

# Parc naturel régional du Vercors

## DOCUMENT D'OBJECTIFS

### SITES NATURA 2000 :

FR8201744 - « Hauts plateaux et contreforts du  
Vercors oriental »

FR8210017 - « Hauts plateaux du Vercors »

### TOME III : Annexes

@ Pascal Conche

Validé par le comité de pilotage le 21 septembre 2023



# TABLE DES ANNEXES

Annexe 1. Arrêté du 23 décembre 2016 portant désignation du site Natura 2000 « Hauts-plateaux et contreforts du Vercors oriental » (FR8201744).....	1
Annexe 2. Arrêté du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 « Hauts-plateaux du Vercors » (FR8210017).....	4
Annexe 3. Arrêté du 12 juillet 2018 modifiant les listes d'espèces d'oiseaux justifiant la désignation des sites Natura 2000 (zone de protection spéciale) situés en tout ou partie en région Auvergne-Rhône-Alpes.....	10
Annexe 4. Membres du COPIL.....	15
Annexe 5. Carte de localisation de la possible extension de la ZPS (Loose et <i>al.</i> , 2011).....	18
Annexe 6. Historique des échanges avec les communes et des ajustements de périmètre du site Natura 2000 "Hauts-Plateaux et contreforts du Vercors oriental" (ZSC).....	19
Annexe 7. Définitions et détails des outils d'aménagements.....	21
Annexe 8. Natura 2000 en détails.....	25
Annexe 9. Définitions et détails des outils de conservation de la biodiversité.....	34
Annexe 10. Définitions et détails des outils de protection du patrimoine paysager et architectural.....	36
Annexe 11. Décret ministériel n°85-280 le 27 février 1985 portant création de la réserve naturelle des hauts-plateaux du Vercors.....	37
Annexe 12. Arrêté inter préfectoral fixant la réglementation applicable au sein de la réserve naturelle nationale des hauts-plateaux du Vercors.....	41
Annexe 13. Arrêté du 16 octobre 2009 portant création de la réserve biologique intégrale du Vercors.....	58
Annexe 14. Arrêté du 8 mars 2000 portant création de la réserve biologique dirigée d'archiane.....	61
Annexe 15. Objectifs de l'Espace Naturel Sensible "Tufière de Darne" (Siméan M., 2021).....	62
Annexe 16. Actions de l'Espace Naturel Sensible "Tufière de Darne" (Siméan M., 2021).....	64
Annexe 17. Courrier d'adhésion de l'ONF à la charte Natura 2000 des Hauts plateaux du Vercors (2010-2015).....	66
Annexe 18. Arrêté fixant la liste des parcelles cadastrales à l'exonération de la Taxe Foncière sur les Propriétés Non Bâties situées dans la zPS.....	68
Annexe 19. Déclaration d'adhésion de l'ONF à la charte Natura 2000 des Hauts plateaux du Vercors (2017-2021).....	70
Annexe 20. Déclaration d'adhésion de l'ONF à la charte Natura 2000 des Hauts plateaux du Vercors (2022-2026).....	80
Annexe 21. Localisation des surfaces traitées par l'ONF en forêt Domaniale du Vercors depuis 1995.....	90
Annexe 22. Localisation du contrat Natura 2000 de 2006-2007 avec l'ONF.....	91
Annexe 23. Localisation des contrats Natura 2000 ni forestier ni agricole de La Chau et Grande.....	92
Annexe 24. Contrat Natura 2000 – Gresse-en-Vercors (zone la chau).....	93
Annexe 25. Contrat Natura 2000 – Gresse-en-Vercors (zone Grande-Cabane).....	96
Annexe 26. Synthèse de la réalisation des opérations de l'ancien DOCOB.....	98
Annexe 27. Liste des unités cartographiques de Sols et des types de sols dominants.....	101
Annexe 28. Définitions des types de sols (Messant et <i>al.</i> , 2019).....	104
Annexe 29. Détails et caractéristiques des unités et zones pastorales des sites Natura 2000.....	105
Annexe 30. Détails et caractéristiques des forêts publiques gérées par l'ONF.....	107
Annexe 31. Liste totale des espèces présentes sur les sites Natura 2000 des Hauts plateaux du Vercors.....	110

Annexe 32. Calculs des enjeux habitats.....	217
Annexe 33. Calculs enjeux espèces.....	220
Annexe 34. Charte Natura 2000.....	227

# ANNEXE 1. ARRÊTÉ DU 23 DÉCEMBRE 2016 PORTANT DÉSIGNATION DU SITE NATURA 2000 « HAUTS-PLATEAUX ET CONTREFORTS DU VERCORS ORIENTAL » (FR8201744)

## RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'environnement, de  
l'énergie et de la mer en charge des  
relations internationales sur le climat

Arrêté du **23 DEC. 2016**

portant désignation du site Natura 2000

**Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental**

(zone spéciale de conservation)

NOR : DEVL1615068A

**La ministre de l'environnement, de l'énergie et de la mer, chargée des relations internationales sur le climat,**

Vu la directive 92/43/CEE du Conseil du 21 mai 1992 modifiée concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages, notamment ses articles 3 et 4 et ses annexes I et II ;

Vu la décision d'exécution (UE) 2015/2373 de la Commission du 26 novembre 2015 arrêtant une neuvième actualisation de la liste des sites d'importance communautaire pour la région biogéographique alpine ;

Vu le code de l'environnement, notamment le I et le III de l'article L. 414-1, et les articles R. 414-1, R. 414-3, R. 414-4, R. 414-6 et R. 414-7 ;

Vu l'arrêté du 16 novembre 2001 modifié relatif à la liste des types d'habitats naturels et des espèces de faune et de flore sauvages qui peuvent justifier la désignation de zones spéciales de conservation au titre du réseau écologique européen Natura 2000 ;

Vu les avis des communes et des établissements publics de coopération intercommunale concernés,

**Arrête :**

**Article 1er**

Est désigné sous l'appellation « site Natura 2000 Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental » (zone spéciale de conservation FR 8201744) l'espace délimité sur la carte d'assemblage au 1/344 942 et les 22 cartes au 1/25 000 ci-jointes, qui s'étend :

- dans le département de l'Isère sur une partie du territoire des communes suivantes : Chichilianne, Corrençon-en-Vercors, Gresse-en-Vercors, Saint-Andéol, Saint-Martin-de-Celles, Saint-Michel-les-Portes ;
- dans le département de la Drôme sur une partie du territoire des communes suivantes : Boulc, Châtillon-en-Diois, Glandage, La Chapelle-en-Vercors, Laval-d'Aix, Romeyer, Saint-Agnan-en-Vercors, Treschenu-Creyers.

**Article 2**

La liste des types d'habitats naturels et des espèces de faune et flore sauvages justifiant la désignation du site Natura 2000 Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental figure en annexe au présent arrêté.

**Article 3**

Les cartes visées à l'article 1<sup>er</sup> ainsi que la liste des types d'habitats naturels et des espèces de faune et de flore sauvages visée à l'article 2 peuvent être consultées à la préfecture de l'Isère et de la Drôme, dans les mairies des communes situées dans le périmètre du site, à la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement d'Auvergne - Rhône-Alpes ainsi qu'à la direction de l'eau et de la biodiversité du ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer, en charge des relations internationales sur le climat.

**Article 4**

Le directeur de l'eau et de la biodiversité est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le 23 DEC. 2016

Pour la ministre et par délégation :  
Le directeur de l'eau et de la biodiversité,



F. MITTEAULT

# ANNEXE 2. ARRÊTÉ DU 23 DÉCEMBRE 2003 PORTANT DÉSIGNATION DU SITE NATURA 2000 « HAUTS-PLATEAUX DU VERCORS » (FR8210017)

## MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

### Arrêté portant désignation du site Natura 2000 des Hauts Plateaux de Vercors (zone de protection spéciale)

NOR : DEV N 03 2 04 5 8 A

La ministre de l'écologie et du développement durable,

Vu la directive n°79/409/CEE du Conseil du 2 avril 1979 modifiée concernant la conservation des oiseaux sauvages, notamment son article 4 et son annexe I ;

Vu le code de l'environnement, notamment ses articles L. 414-1-II ; R.214-16, R.214-20 et R.214-22 ;

Vu la loi n° 2001-1 du 3 janvier 2001 portant habilitation du Gouvernement à transposer par ordonnances des directives communautaires et à mettre en œuvre certaines dispositions du droit communautaire, notamment son article 3 ;

Vu le décret n° 2001-1031 du 8 novembre 2001 relatif à la procédure de désignation des sites Natura 2000, notamment son article 2 ;

Vu l'arrêté du 16 novembre 2001 relatif à la liste des espèces d'oiseaux qui peuvent justifier la désignation de zones de protection spéciale au titre du réseau écologique européen Natura 2000 selon l'article L. 414-1-II-1<sup>er</sup> alinéa du code de l'environnement ,

#### Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>** - Est désigné sous l'appellation « site Natura 2000 des Hauts Plateaux du Vercors » (zone de protection spéciale FR8210017) le territoire délimité sur les deux cartes au 1/100 000 et la carte d'ensemble au 1/146 000 ci-jointes, s'étendant sur une partie du territoire des communes suivantes :

- Sur le département de la Drôme : La Chapelle-en-Vercors, Châtillon-en-Diois, Laval-d'Aix, Romeyer, Saint-Agnan-en-Vercors, Treschenu-Creyers.
- Sur le département de l'Isère : Chichilianne, Corrençon-en-Vercors, Gresse-en-Vercors, Saint-Andéol, Saint-Martin-de-Clelles, Saint-Michel-lès-Portes.

**Article 2** - La liste des espèces d'oiseaux justifiant la désignation de la zone de protection spéciale des Hauts Plateaux du Vercors figure en annexe au présent arrêté.

Cette liste ainsi que les cartes visées à l'article 1<sup>er</sup> ci-dessus peuvent être consultées aux préfectures de l'Isère et de la Drôme, à la direction régionale de l'environnement Rhône-Alpes, ainsi qu'à la direction de la nature et des paysages au ministère de l'écologie et du développement durable.

**Article 3** - Le directeur de la nature et des paysages au ministère de l'écologie et du développement durable est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait à Paris, le 23 DEC. 2003



**Roselyne BACHELOT-NARQUIN**

## Annexe

à l'arrêté de désignation du site Natura 2000 (zone de protection spéciale)  
des Hauts plateaux du Vercors

### Listes des espèces d'oiseaux justifiant cette désignation

1) Liste des espèces d'oiseaux figurant sur la liste arrêtée le 16 novembre 2001 justifiant la désignation du site au titre de l'article L.414-1-II 1<sup>er</sup> alinéa du code de l'environnement :

Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>
Chevêchette d'Europe	<i>Glaucidium passerinum</i>
Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>
Crave à bec rouge	<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i>
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
Gélinotte des bois	<i>Bonasa bonasia</i>
Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
Lagopède alpin	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
Perdrix bartavelle	<i>Alectorix graeca saxatilis</i>
Pic noir	<i>Dryocopus martius</i>
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
Tétras lyre	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>

2) Liste des autres espèces d'oiseaux migrateurs justifiant la désignation du site au titre de l'article L.414-1-II 2<sup>ème</sup> alinéa du code de l'environnement :

Buse variable	<i>Buteo buteo</i>
Epervier d'Europe	<i>Accipiter nisus</i>
Martinet à ventre blanc	<i>Apus melba</i>



MINISTÈRE DE  
L'ÉCOLOGIE ET DU  
DÉVELOPPEMENT  
DURABLE

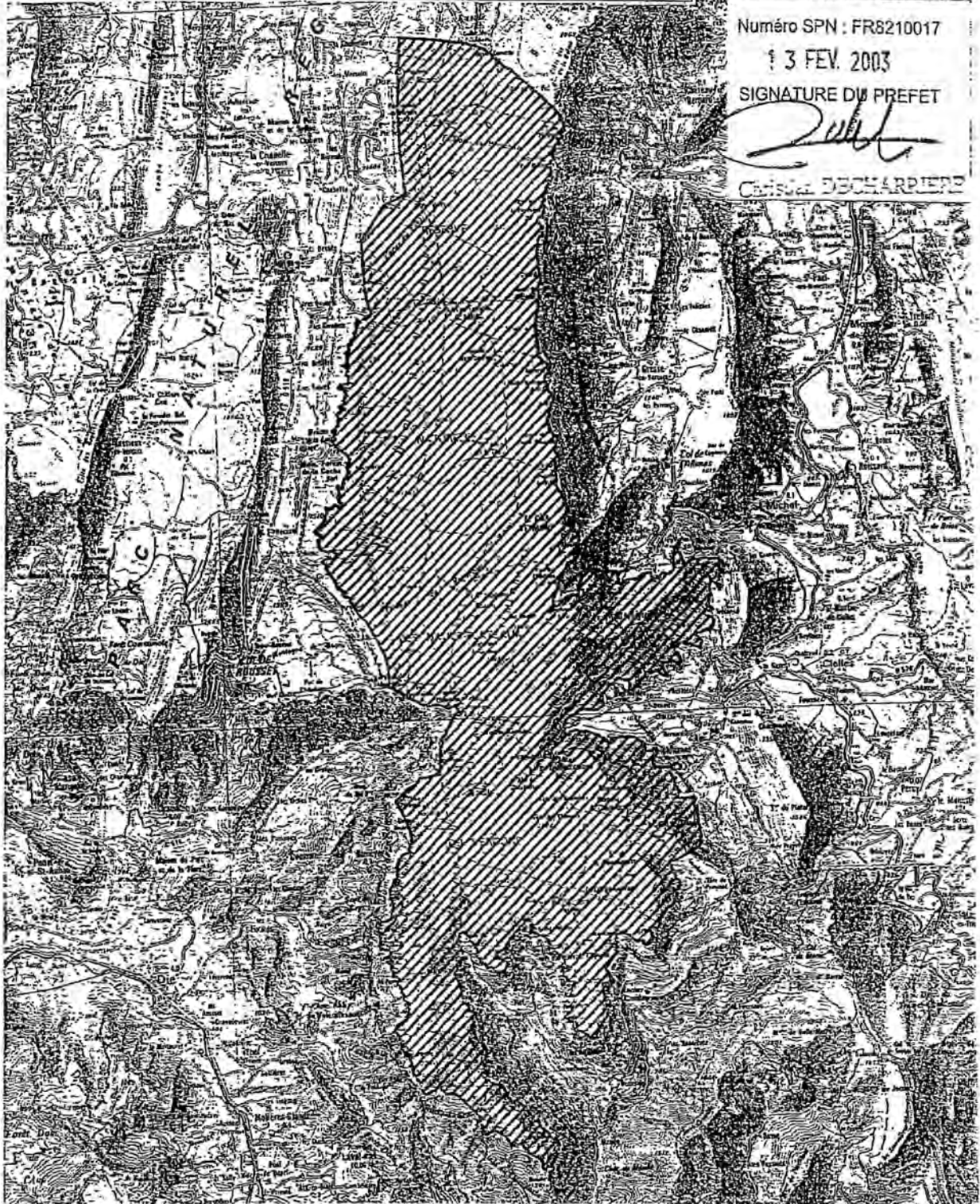
FR8210017 (Isère et Drôme)

Ensemble de la ZPS au 1/146 000 (fond IGN 0°52)

Signé le : 23 FEB. 2003

La ministre de l'écologie  
et du développement durable

Roselyne BACHELOT-NARQUIN



Numéro SPN : FR8210017

3 FEB. 2003

SIGNATURE DU PREFET

GILLES DECHARRIÈRE

SITE NATURE 2000 des Hauts Plateaux du Vercors (ZPS)  
FR8210017 (Isère et Drôme)

Carte (1/2) au 1/100 000 (fond IGN n°52) annexée à l'arrêté de désignation de la ZPS.



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE  
L'ÉCOLOGIE ET DU  
DÉVELOPPEMENT  
DURABLE

Signé le : 23 DEC. 2003

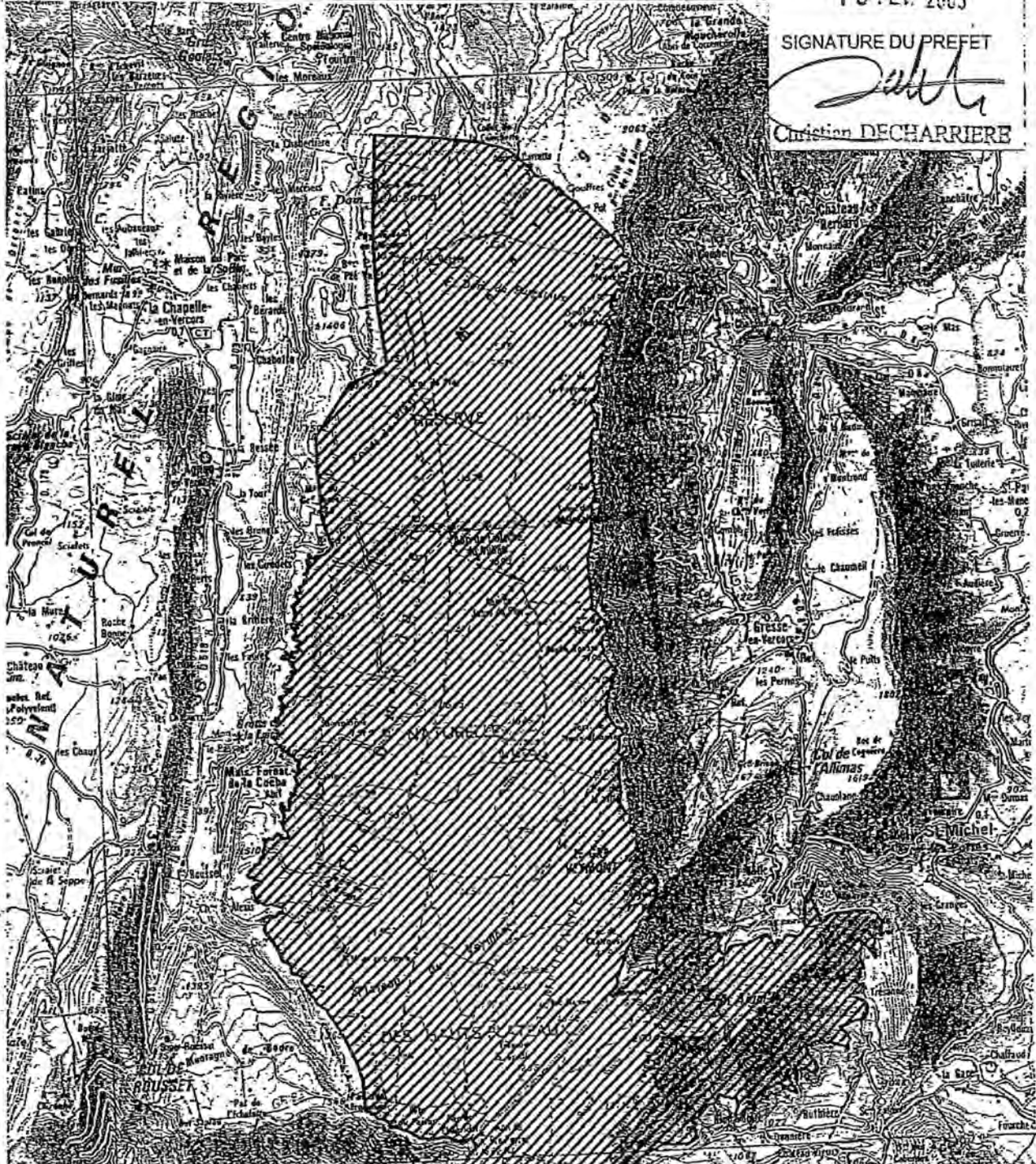
La ministre de l'écologie  
et du développement durable

Roselyne BACHELOT-NARQUIN

Numéro SPN : FR8210017  
13 FEV. 2003

SIGNATURE DU PREFET

Christian DECHARRIÈRE





Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE  
L'ÉCOLOGIE ET DU  
DÉVELOPPEMENT  
DURABLE

FR8210017 (Isère et Drôme)

Carte (2/2) au 1/100 000 (fond IGN n°52) annexée à l'arrêté de désignation de la ZPS.

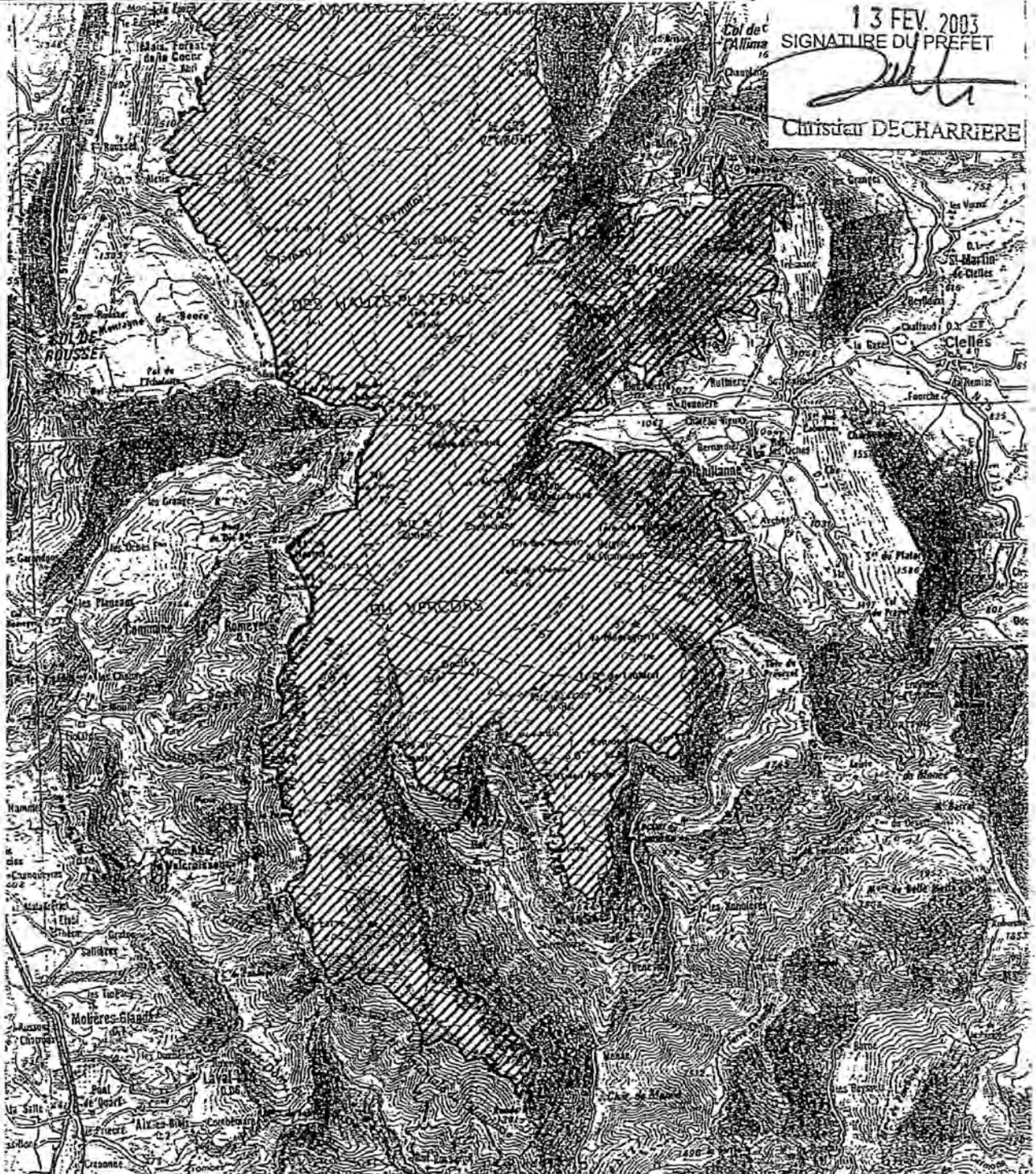
Signé le : 23 DEC. 2003

La ministre de l'écologie  
et du développement durable

Roselyne BACHELOT-NARQUIN

Numéro SPN : FR8210017

13 FEV. 2003  
SIGNATURE DU PREFET

  
Christian DECHARRÈRE

# ANNEXE 3. ARRÊTÉ DU 12 JUILLET 2018 MODIFIANT LES LISTES D'ESPÈCES D'OISEAUX JUSTIFIANT LA DÉSIGNATION DES SITES NATURA 2000 (ZONE DE PROTECTION SPÉCIALE) SITUÉS EN TOUT OU PARTIE EN RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de la transition écologique  
et solidaire

Arrêté du ~~11~~ **12** ~~JUL~~ **JUL** 2018

**modifiant les listes des espèces d'oiseaux justifiant la désignation de sites Natura 2000 (zone de protection spéciale) situés en tout ou partie en région Auvergne – Rhône-Alpes**

NOR : TREL1815491A

**Le ministre d'État, ministre de la transition écologique et solidaire,**

Vu la directive 2009/147/CE du Parlement européen et du Conseil du 30 novembre 2009 concernant la conservation des oiseaux sauvages, notamment son article 4 et son annexe I ;

Vu le code de l'environnement, notamment le II de l'article L. 414-1, et les articles R. 414-2, R. 414-5 et R. 414-7 ;

Vu l'arrêté du 16 novembre 2001 modifié relatif à la liste des espèces d'oiseaux qui peuvent justifier la désignation de zones de protection spéciale au titre du réseau écologique européen Natura 2000 selon l'article L. 414-1-II (1<sup>er</sup> alinéa) du code de l'environnement ;

Vu l'arrêté du 27 octobre 2004 portant désignation du site Natura 2000 Marais de Lavours (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 Hauts plateaux du Vercors (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 27 octobre 2004 portant désignation du site Natura 2000 Delta de la Dranse (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 Les Ramières du Val de Drôme (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 27 octobre 2004 portant désignation du site Natura 2000 Iles du haut Rhône (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 07 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Massif du Bargy (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Basse Ardèche (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 12 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Etournel et défilé de l'Ecluse (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 Ecozone du Forez (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Avant-pays savoyard (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 25 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Ensemble lac du Bourget – Chautagne - Rhône (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Partie orientale du massif des Bauges (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 Perron des Encombres (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Haut Giffre (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 07 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Les Frettes – massif des Glières (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 janvier 2005 portant désignation du site Natura 2000 Printegarde (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 26 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Ile de la Platière (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 Rebord méridional du massif des Bauges (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 janvier 2005 portant désignation du site Natura 2000 Gorges de la Loire (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 12 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 La Dombes (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Val de Saône (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 25 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Massif de Saou et crêtes de La Tour (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 25 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Baronnie – gorges de l'Eygues (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Lac Léman (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 07 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Roc d'enfer (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Massif du Mont Vuache (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 07 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Les Aravis (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 26 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Plaine du Forez (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 25 avril 2006 modifié portant désignation du site Natura 2000 Gorges de la Loire aval (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 23 août 2010 portant désignation du site Natura 2000 Plateau de Loëx (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 03 novembre 2005 portant désignation du site Natura 2000 Monts et Plomb du Cantal (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 03 novembre 2005 portant désignation du site Natura 2000 Val d'Allier Bourbonnais (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 03 novembre 2005 modifié portant désignation du site Natura 2000 Haut Val d'Allier (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Gorges de la Sioule (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 07 mars 2006 portant désignation du site Natura 2000 Planèze de Saint Flour (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Sologne bourbonnaise (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Gorges de la Loire (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Gorges de la Truyère (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 06 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Pays des Couzes (zone de protection spéciale) ;

Vu l'arrêté du 24 avril 2006 portant désignation du site Natura 2000 Val d'Allier Saint Yorre - Joze (zone de protection spéciale) ;

**Arrête :**

**Article 1<sup>er</sup>**

Le présent arrêté modifie les listes des espèces d'oiseaux annexées aux arrêtés susvisés portant désignation de sites Natura 2000 (zone de protection spéciale) situés en tout en partie en région Auvergne – Rhône - Alpes.

**Article 2**

Les listes des espèces d'oiseaux annexées au présent arrêté abrogent et remplacent respectivement les listes des espèces d'oiseaux annexées aux arrêtés visés à l'article 1<sup>er</sup>.

**Article 3**

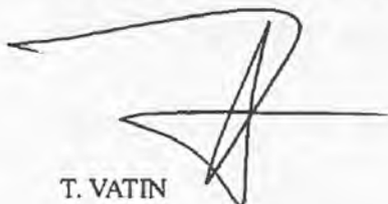
Les listes des espèces d'oiseaux visées à l'article 2 peuvent être consultées aux préfectures des départements concernés, à la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement d'Auvergne – Rhône - Alpes, ainsi qu'à la direction de l'eau et de la biodiversité du ministère de la transition écologique et solidaire. Elles sont également consultables et téléchargeables sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel hébergé par le muséum national d'histoire naturelle à l'adresse internet suivante : <https://inpn.mnhn.fr/accueil/recherche-de-donnees/natura2000>.

**Article 4**

Le directeur de l'eau et de la biodiversité est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le **11<sup>e</sup> 2019** **2019**

Le ministre d'État, ministre de la transition  
écologique et solidaire,  
Pour le ministre et par délégation :  
Le directeur de l'eau et de la biodiversité

  
T. VATIN

**Annexe à l'arrêté de désignation du site Natura 2000  
FR 8210017 – Hauts plateaux du Vercors  
(zone de protection spéciale)**

**Liste des espèces d'oiseaux justifiant cette désignation**

1 - Liste des espèces d'oiseaux figurant sur la liste arrêtée le 16 novembre 2001 justifiant la désignation du site au titre de l'article L.414-1-II (1er alinéa) du code de l'environnement

A072	Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>
A073	Milan noir	<i>Milvus migrans</i>
A076	Gypaète barbu	<i>Gypaetus barbatus</i>
A078	Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>
A079	Vautour moine	<i>Aegypius monachus</i>
A080	Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>
A091	Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>
A103	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
A104	Gélinotte des bois	<i>Bonasa bonasia</i>
A215	Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
A217	Chouette chevêchette, Chevêchette d'Europe	<i>Glaucidium passerinum</i>
A223	Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>
A224	Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
A236	Pic noir	<i>Dryocopus martius</i>
A241	Pic tridactyle	<i>Picoides tridactylus</i>
A246	Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
A255	Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
A338	Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
A346	Crave à bec rouge	<i>Pyrhocorax pyrrhocorax</i>
A408	Lagopède alpin (Lagopède des Alpes)	<i>Lagopus mutus helveticus</i>
A409	Tétras lyre	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>
A412	Perdrix bartavelle	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>

2 - Liste des autres espèces d'oiseaux migrateurs justifiant la désignation du site au titre de l'article L.414-1-II (2ème alinéa) du code de l'environnement

A155	Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>
------	------------------	---------------------------

## ANNEXE 4. MEMBRES DU COPIL



**Direction Départementale des Territoires**  
**Service eaux, forêts et espaces naturels**  
**Pôle espaces naturels**  
Affaire suivie par Thierry INSALACO  
ddt-sefen-pen@drome.gouv.fr

**ARRÊTÉ PRÉFECTORAL N° DDT-SEF-2022-00358**  
**EN DATE DU 16 DECEMBRE 2022**  
**DONNANT LA COMPOSITION DU COMITÉ DE PILOTAGE COMMUN DES SITES NATURA 2000**  
**FR8201744 ET FR8210017 DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS**

La Préfète de la Drôme  
Chevalier de la Légion d'Honneur  
Officier de l'Ordre National du Mérite

**VU** la directive 79/409/CEE du Conseil européen du 2 avril 1979 modifiée concernant la conservation des oiseaux sauvages, dite "directive oiseaux",

**VU** la directive 92/43/CEE du Conseil européen du 21 mai 1992 modifiée concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages, dite "directive habitats",

**VU** le Code de l'environnement et plus particulièrement les articles L414-2 et R414-8 à R414-12,

**VU** le Code général des collectivités territoriales,

**VU** le décret n° 2010-146 du 16 février 2010 modifié, relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'État dans les régions et départements,

**VU** le décret du 30 juin 2021 nommant Madame Elodie Degiovanni, Préfète de la Drôme à compter du 19 juillet 2021,

**VU** l'arrêté ministériel du 23 décembre 2003 portant désignation du site Natura 2000 FR8210017, nommé "Hauts plateaux du Vercors", comme zone de protection spéciale,

**VU** l'arrêté ministériel du 16 novembre 2012 portant désignation du site Natura 2000 FR8201744, nommé "Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental", comme zone spéciale de conservation,

**VU** l'arrêté ministériel du 15 janvier 2008 portant désignation du préfet coordonnateur du site Natura 2000 FR8210017, nommé "Hauts plateaux du Vercors",

**VU** l'arrêté ministériel du 04 août 2008 portant désignation du préfet coordonnateur du site Natura 2000 FR8201744, nommé "Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental",

**VU** l'arrêté interpréfectoral n° 03-5218 (Drôme) et 2003-12233 (Isère) du 18 novembre 2003 fixant la composition du comité de pilotage commun des sites FR8201744,

**VU** l'arrêté préfectoral n° 26-2021-07-19-00015 en date du 19 juillet 2021 portant délégation de signature à Madame Isabelle NUTI, Directrice départementale des territoires de la Drôme,

**CONSIDÉRANT** l'actualisation de la prise en compte des enjeux du territoire de l'année 2003,

4, place Laennec  
26000 VALENCE  
Tél. : 04 81 66 80 00  
Mél. : ddt@drome.gouv.fr  
www.drome.gouv.fr

SUR proposition du chef du service eaux, forêts et espaces naturels de la DDT de la Drôme,

## ARRÊTE

**Article 1 :** Pour chaque site Natura 2000, un document d'objectif commun définit les orientations et les mesures de gestion à mettre en œuvre. Il est créé un comité interdépartemental de pilotage commun chargé de conduire l'élaboration et la mise en œuvre du document d'objectif.

**Article 2 :** Le comité interdépartemental de pilotage commun aux sites FR8201744 et FR8210017 est composé des représentants suivants :

### A – Collectivités territoriales et leurs groupements (20)

- Monsieur le Président du Conseil Régional Auvergne Rhône-Alpes, ou son représentant,
- Madame la Présidente du Conseil Départemental de la Drôme, ou son représentant,
- Monsieur le Président du Conseil Départemental de l'Isère, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la Communauté des Communes du Diois, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la Communauté de Communes du Royans-Vercors, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la Communauté de Communes du massif du Vercors, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la Communauté de Communes du Trièves, ou son représentant,
- Mesdames et Messieurs les Maires des communes drômoises de Châtillon-en-Diois, Glandage, la Chapelle-en-Vercors, Laval-d'Aix, Romeyer, Saint-Agnan-en-Vercors, ou leurs représentants,
- Mesdames et Messieurs les Maires des communes iséroises de Chichillianne, Corrençon-en-Vercors, Gresse-en-Vercors, Saint-Andéol, Saint-Martin-de-Clelles, Saint-Michel-les-Portes, ou leurs représentants
- Monsieur le Président du Syndicat mixte du Parc Naturel Régional du Vercors, ou son représentant,

### B – Représentants des propriétaires et des usagers sur le territoire des sites Natura 2000 (12)

- Messieurs les Présidents des Chambres d'agriculture de la Drôme et de l'Isère, ou leurs représentants,
- Madame la Présidente du Centre Régional de la Propriété Forestière (CRPF) Rhône-Alpes, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la Fédération régionale des chasseurs Auvergne-Rhône-Alpes, ou son représentant,
- Monsieur le Président de l'association des chasseurs des Hauts Plateaux du Vercors, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la Fédération des Alpages de l'Isère, ou son représentant,
- Monsieur le Président de l'Association drômoise d'économie montagnarde (ADEM), ou son représentant,
- Monsieur le Président de l'Association des éleveurs transhumants des Hauts Plateaux du Vercors, ou son représentant,
- Monsieur le Président de l'Association Mountain Wilderness, ou son représentant,
- Monsieur le Président du GFA Cécilatour, ou son représentant,
- Monsieur le Président du syndicat national des accompagnateurs en montagne (SNAM) section Vercors, ou son représentant,
- Monsieur le Président de la fédération des Amis et Usagers du Parc Naturel Régional du Vercors (FAUP), ou son représentant,

### C – Représentants des associations de protection de la nature et des personnalités scientifiques qualifiées (6)

- Madame la Présidente de la ligue de protection des oiseaux (LPO) Auvergne-Rhône-Alpes, ou son représentant,
- Monsieur le Président de Frapna Drôme Nature Environnement, ou son représentant,
- Monsieur le Président de France Nature Environnement Isère, ou son représentant,
- Monsieur le Président du Conservatoire d'Espaces Naturels (CEN) Rhône-Alpes, ou son représentant,
- Monsieur le Président du Conservatoire d'Espaces Naturels (CEN) Isère, ou son représentant,

- Monsieur le Président du conseil scientifique du PNR Vercors et de la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors, ou son représentant,

D- Représentants des administrations et établissements publics de l'Etat (9)

- Madame la Préfète de la Drôme, ou son représentant,
- Madame la Directrice départementale des territoires de la Drôme, ou son représentant,
- Monsieur le Directeur départemental des territoires de l'Isère, ou son représentant,
- Monsieur le Directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL), service eau hydroélectricité natura (SEHN), ou son représentant,
- Monsieur le Directeur régional de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (DRAAF), ou son représentant,
- Messieurs les Directeurs des Services Départementaux de l'Éducation Nationale Drôme (DSDEN) de la Drôme et de l'Isère, service départemental de la jeunesse de l'engagement et des sports (SDJES), ou son représentant,
- Monsieur le Directeur territorial de l'Office National des Forêts (ONF), ou son représentant,
- Monsieur le Directeur régional de l'Office Français de la Biodiversité (OFB), ou son représentant.

**Article 3 :** Le comité de pilotage peut décider d'inviter et d'entendre toute personne ou tout organisme dont les connaissances et l'expérience sont de nature à éclairer ses travaux.

**Article 4 :** L'arrêté interpréfectoral n° 03-5218 (Drôme) et 2003-12233 (Isère) du 18 novembre 2003 est abrogé.

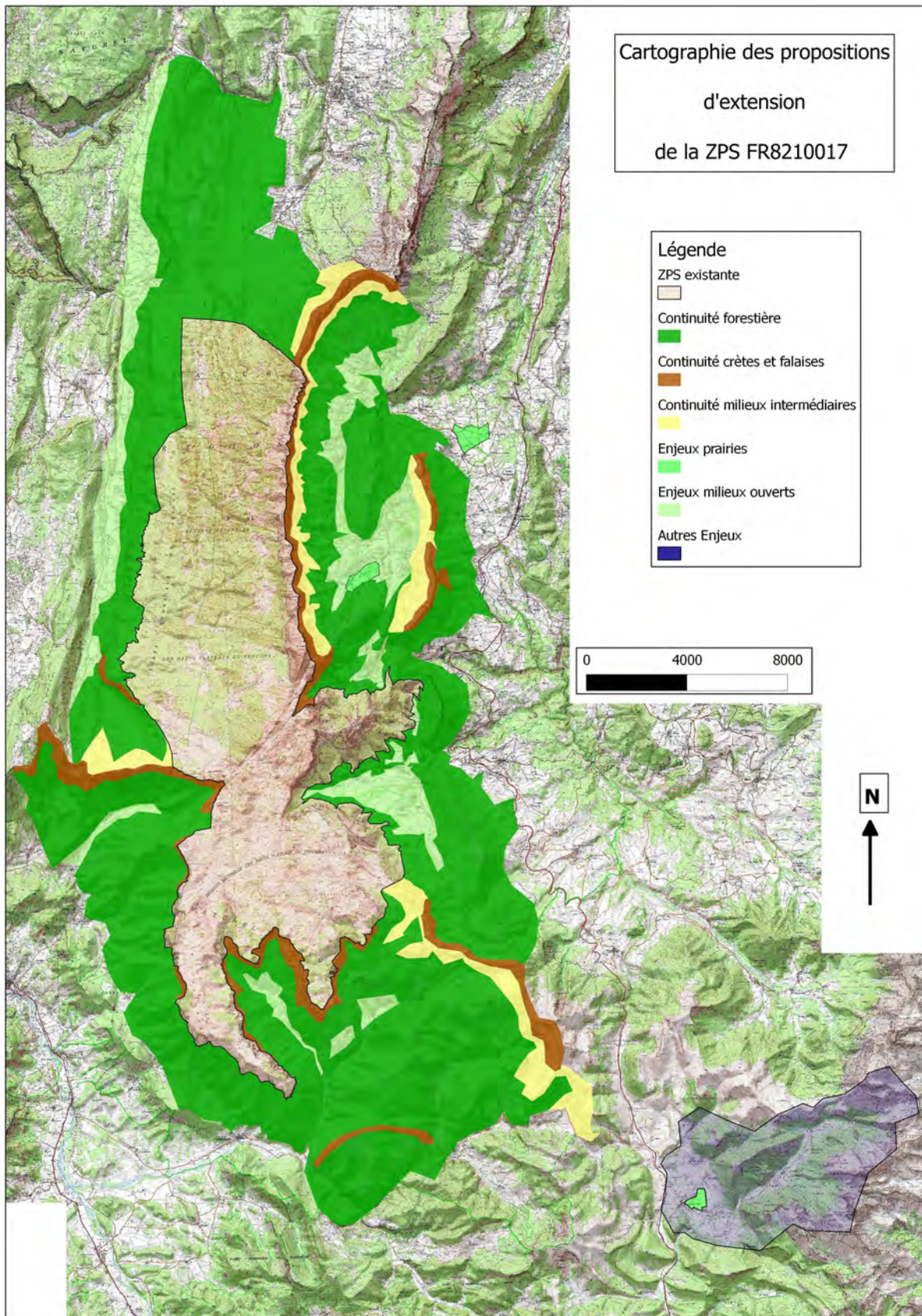
**Article 5 :** Le présent arrêté est susceptible d'un recours auprès du Tribunal Administratif de Grenoble dans un délai de deux (2) mois à compter de sa notification ou par l'application informatique "Télérecours citoyens" accessible via le site internet "[www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)".

**Article 6 :** La Directrice Départementale des Territoires de la Drôme est chargée de l'exécution du présent arrêté qui sera transmis à la préfecture de l'Isère et aux sous-préfets des arrondissements concernés.

Pour la Préfète, par délégation

  
La Directrice départementale des territoires  
Isabelle NUTI

# ANNEXE 5. CARTE DE LOCALISATION DE LA POSSIBLE EXTENSION DE LA ZPS (LOOSE ET AL., 2011)



## ANNEXE 6. HISTORIQUE DES ÉCHANGES AVEC LES COMMUNES ET DES AJUSTEMENTS DE PÉRIMÈTRE DU SITE NATURA 2000 "HAUTS-PLATEAUX ET CONTREFORTS DU VERCORS ORIENTAL" (ZSC)

Commune	Date de rencontre	Proposition
Corrençon-en-Vercors	5/04/ 2019	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> <li>Intégrer les parcelles dans leur entièreté pour faciliter sa compréhension.</li> </ul>
Château-Bernard	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Artefact de 16 ha présent dans le premier périmètre du site datant des années 2000.</li> <li>La commune n'a jamais fait partie du processus d'élaboration du DOCOB.</li> <li>Artefact supprimé du site Natura 2000.</li> </ul>
Saint-Andéol	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extension sur les prairies et pelouses sèches proposée en 2009.</li> <li>12 décembre 2008 : COPIL de préparation du dossier de consultation pour l'extension du site.</li> <li>Février 2009 : Validation en conseil municipal.</li> <li>12 novembre 2009 : Validation par le bureau du Parc.</li> <li>Intégration par la DREAL.</li> <li>Ajustement sur les limites communales au nord, au sud et à l'est + Suppression de noeuds</li> </ul>
Gresse-en-Vercors	8/11/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>Limites sur la commune de Gresse-en-Vercors englobent les pieds de falaises, ne sont pas liées au cadastre, ni sur les limites géographiques.</li> <li>Ajustement des limites sur le sentier des balcons est.</li> <li>Demande d'exclusion des remontées mécaniques du périmètre du site Natura 2000, ne comprenant aucun habitat d'intérêt communautaire.</li> <li>Intégration des parcelles de forêt domaniale sur le sud du territoire communal</li> </ul>
Saint-Martin-de-Clelles	23/11/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>Commune concernée par une partie du tour du Mont-Aiguille et par la tuffière de Darne (autrefois référencé sous le site Natura 2000 FR8201696 - « Tuffières du Vercors »).</li> <li>Intégration du bassin d'alimentation de la tuffière sur les parcelles communales</li> <li>Intégration des parcelles concernées par la tuffière, en propriétés privées</li> <li>Ajustement à la limite de la piste de Papavet pour la partie Nord-Isère</li> <li>Ajustement du périmètre à celui de la réserve, ailleurs.</li> </ul>
Chichilianne	23/11/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intégration des parcelles en limite de site, propriétés communales ou ONF : les Bachasses, sous les 4 têtes, le bois des Arches, la fenêtre...</li> <li>Intégration des enjeux liés aux bas marais à proximité de la tuffière de Darne.</li> <li>Conservation des parcelles permettant la continuité du site dans le secteur Nord de la Richardière uniquement.</li> </ul>
Treschenu-Creyers	15/02/ 2019	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suite à la fusion avec Châtillon-en-Diois en 2019, la commune a été rencontrée.</li> <li>Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> <li>Intégration des pieds de falaises lorsqu'ils ne sont pas intégrés au périmètre de la Réserve.</li> <li>Intégration du Pas des Ampes (habitats prioritaires).</li> </ul>

Châtillon-en-Diois	27/11/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustement au niveau des pieds de falaises.</li> <li>• Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> </ul>
Laval d'Aix	27/11/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> <li>• Ajustement au niveau des pieds de falaises lorsque la réserve ne les intègre pas.</li> </ul>
Romeyer	2/10/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> <li>• Ajustement à la limite communale de Die à l'extérieur (à proximité immédiate).</li> </ul>
Saint-Agnan-en-Vercors	15/02/ 2019	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustement du périmètre avec le site Natura 2000 adjacent « Rebord méridional du Vercors ».</li> <li>• Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> </ul>
La Chapelle en Vercors	15/02/ 2019	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustement du périmètre à celui de la réserve.</li> </ul>
Glandage	8/11/ 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crêtes entre les cols de Grimone et de Menée sont concernées par le site Natura 2000, et des MAE ont été contractualisées.</li> <li>• Intégration de l'entièreté des parcelles concernées par un engagement MAE.</li> <li>• Exclusion des parcelles concernées par du bâti.</li> </ul>
Boulc	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artefact de 16 ha présent dans le périmètre du site, depuis l'élaboration du DOCOB en 2004.</li> <li>• Artefact réintégré malencontreusement lors de la mise à jour du périmètre du site Natura 2000 adjacent « Rebord méridional du Vercors ».</li> <li>• Aucun engagement MAE.</li> <li>• Exclusion des 16 ha du territoire communal de Boulc afin de simplifier la gestion globale.</li> </ul>

## ANNEXE 7. DÉFINITIONS ET DÉTAILS DES OUTILS D'AMÉNAGEMENTS

### 1. Schéma Régional d'Aménagement, de Développement durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET)

Depuis la loi NOTRe du 7 août 2015, le Schéma Régional d'Aménagement, de Développement durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET) est élaboré par les régions. Le SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes a été approuvé par le préfet de région par l'arrêté du 10 avril 2020.

Il s'agit d'un outil d'aménagement du territoire définissant les objectifs à moyen et long terme en matière:

- d'équilibre et égalité des territoires, d'implantation des différentes infrastructures d'intérêt régional, de désenclavement des territoires ruraux, d'habitat ;
- de gestion économe de l'espace et de lutte contre l'artificialisation des sols ;
- d'intermodalité et développement des transports ;
- de développement et de localisation des constructions logistiques ;
- de maîtrise et de valorisation de l'énergie,
- de lutte contre le changement climatique,
- de pollution de l'air,
- de protection et de restauration de la biodiversité ;
- de prévention et gestion des déchets.

Il se substitue aux schémas préexistants tels que le Schéma Régional Climat-Air-Énergie (SRCAE), le Schéma Régional de l'Intermodalité, Plan Régional de Prévention et de Gestion des Déchets (PRPGD), le Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE).

Les autres outils d'aménagement tels que les SCoT (Schéma de Cohérence Territoriale), PLUi (Plan Local d'Urbanisme Intercommunal), PDU (Plan de Déplacements Urbains), PCAET (Plan Climat-Air-Énergie Territorial) ou encore les chartes de PNR doivent prendre en compte et être compatibles avec les objectifs du SRADDET.

Le SRADDET permet ainsi de définir la trame verte et bleue sur le territoire : détermination des réservoirs de biodiversité, des corridors écologiques ou encore des composantes aquatiques.

## 2. Schéma de Cohérence Écologique (SCoT)

**Le SCoT (Schéma de Cohérence Territoriale) de la "Grande Région Grenobloise"** a été approuvé le 21 décembre 2012 et est valable jusqu'en 2032. Il couvre 261 communes réparties en 7 secteurs et 3 746 km<sup>2</sup> pour 787 094 habitants (en 2019).

Il définit le cadre général et les modalités de développement pour les 20 à 30 prochaines années à venir. Il permet d'assurer une cohérence entre les politiques du territoire en terme d'environnement, d'habitat, d'économie et de déplacement. Les différents objectifs du SCoT sont inscrits dans le Projet d'Aménagement et de développement durable (PADD).

### Synthèse de la stratégie portée par la région grenobloise



Les autres documents d'urbanismes doivent être compatible avec le SCoT notamment les PLUi, PLU et les cartes communales.



Figure 1 : Carte des secteurs de la Région Urbaine Grenobloise issue du PADD du SCOT de la grande région Grenobloise

Parmi les orientations du PADD, le document d'orientation et d'objectif s'articule autour de 5 thèmes :

- Préserver et valoriser durablement les ressources naturelles, la trame verte et bleue, les conditions de développement de l'activité agricole et sylvicole ;
- Améliorer les qualités du cadre de vie, en intégrant les exigences environnementales, paysagères, de sécurité et de santé dans l'aménagement du territoire ;
- Conforter l'attractivité métropolitaine dans le respect des enjeux du développement durable ;
- Équilibrer et polariser le développement des territoires pour lutter contre la périurbanisation et l'éloignement des fonctions urbaines ;
- Intensifier l'aménagement des espaces et renforcer la mixité des fonctions pour lutter contre l'étalement urbain et la consommation d'espace ;

### 3. Schéma Régional de gestion Sylvicole

Le document-cadre pour la mise en œuvre de la politique de gestion durable des forêts privées est le Schéma Régional de Gestion Sylvicole (SRGS). Il est défini par la loi du 9 juillet 2001 d'Orientation de la Forêt, et décrit les caractéristiques de la forêt et de la filière bois régionale, les grandes régions forestières, et les principaux types de peuplements. Des recommandations de gestion durable pour l'exploitation dans les forêts privées sont également développées.

## ANNEXE 8. NATURA 2000 EN DÉTAILS

### 1. Natura 2000 : Présentation générale

#### 1. NATURA 2000 : LE RÉSEAU DES SITES EUROPÉENS

Le réseau "Natura 2000" a été mis en place par l'Union européenne suite au constat de dégradation d'habitats et d'espèces dans tous les États membres, et ainsi répondre aux objectifs fixés par la convention sur la diversité biologique adoptée lors du "Sommet de la Terre de Rio" (1992) et ratifiée par la France en 1996.

Ce réseau a pour objectif de contribuer à maintenir, voire de restaurer des habitats naturels et des habitats d'espèces de faune et de flore sauvages d'intérêt communautaire dans un état de conservation favorable.

Il est composé de sites désignés par chacun des pays en application de deux directives européennes:

- la directive 2009/147/CE du 30 avril 2009 concernant la conservation des oiseaux sauvages dite "directive Oiseaux", et permettant la désignation de "Zones de Protection Spéciales" (ZPS) ;
- la directive 92/43/CEE du 21 mai 1992 concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages dite "directive Habitats", et permettant la désignation de "Zones Spéciales de Conservations" (ZSC).

Ces directives listent les espèces et les habitats fragilisés en les définissant comme "d'intérêt communautaire", et en mettant l'accent sur les plus menacés : les habitats et espèces "prioritaires". La préservation et l'amélioration de l'état de conservation de ces espèces et de ces habitats sont l'objectif majeur de ces directives.

Un site peut être désigné au titre de l'une ou l'autre de ces directives, ou au titre des deux directives sur la base du même périmètre ou de deux périmètres différents. Les directives listent des habitats naturels et des espèces rares ou menacées dont la plupart émanent des conventions internationales telles celles de Berne ou de Bonn.

L'ambition de Natura 2000 est de concilier les activités humaines et les engagements pour la biodiversité dans une synergie faisant appel aux principes d'un développement durable.

L'Europe a défini le cadre général de "Natura 2000" en laissant le choix de la procédure d'application à chaque pays membre. La France a ainsi fait le choix de gérer les sites par la voie de la concertation et de la contractualisation en privilégiant la participation active des acteurs du territoire. Ce réseau d'acteur est au centre de la démarche, et représente un véritable atout pour les sites Natura 2000.

#### 2. NATURA 2000 EN EUROPE

Le réseau de sites européens représente :

- 18,15 % de la surface terrestre du territoire de l'Union européenne ;
- 6 % surface marine des eaux européennes ;
- 5572 Zones de Protection Spéciales pour les oiseaux (ZPS) ;
- 23 726 Zones Spéciales de Conservation pour les habitats et les espèces (ZSC).

Les directives visent quant à elles :

- 617 espèces d'oiseaux au sein de la directive Oiseaux ;
- 231 habitats naturels, 1563 espèces animales et 966 espèces végétales au sein de la directive habitats, faune, flore.

### 3. NATURA 2000 EN FRANCE

Le réseau des sites Natura 2000 en France représente :

- 12,9 % de la surface terrestre métropolitaine, soit 7 millions d'hectares ;
- 35,5 % de la surface marine de la zone économique exclusive, soit 12 millions d'hectares ;
- 1 776 sites, dont 212 sites marins : 402 Zones de Protection Spéciales pour les oiseaux (ZPS) et 1 374 Zones Spéciales de Conservation (ZSC) ;
- 13 128 communes supports du réseau ;
- 130 types d'habitats naturels d'intérêt communautaire (57 % des habitats naturels européens) ;
- 94 espèces animales identifiées à l'annexe II de la directive Habitats faune flore (18 % des espèces annexe II) ;
- 63 espèces végétales identifiées à l'annexe II de la directive Habitats faune flore (10 % des espèces annexe II) ;
- 132 espèces d'oiseaux identifiées à l'annexe I de la directive Oiseaux (67 % des espèces annexe I).

Le réseau terrestre se répartit sur les milieux suivants :

- 43 % de forêts ;
- 29 % de prairies et landes ;
- 20 % de zones agricoles cultivées ;
- 4% d'habitats rocheux (roches nues, plages, dunes...);
- 3 % de cours d'eau, tourbières et marais ;
- 1 % de zones urbaines.

#### 4. NATURA 2000 EN AUVERGNE RHÔNE ALPES

La région Auvergne-Rhône-Alpes comprend :

- 260 sites, dont 213 sites "habitats" et 47 sites "oiseaux" ;
- L'ensemble couvre une superficie 938 450 ha, soit 13,3 % de la région ;
- Ces sites abritent pas moins de 66 espèces d'oiseaux inscrites en annexe I de la directive Oiseaux, 72 espèces (animales -hors oiseaux- ou végétales) d'intérêt communautaire et près de 79 habitats naturels retenus au sein de la directive Habitats (*Données : DREAL Auvergne-Rhône-Alpes, mai 2016*).

Département	Surface des ZSC	Surface des ZPS	Surface totale sans double compte
01 Ain	86 449 ha	71 910 ha	86 467 ha
03 Allier	19 886 ha	47 558 ha	57 566 ha
07 Ardèche	43 188 ha	6 161 ha	43 492 ha
15 Cantal	30 203 ha	66 250 ha	86 632 ha
26 Drôme	52 393 ha	26 521 ha	67 514 ha
38 Isère	78 328 ha	45 647 ha	95 937 ha
42 Loire	20 699 ha	43 115 ha	58 349 ha
43 Haute-Loire	32 665 ha	113 486 ha	127 624 ha
63 Puy-de-Dôme	39 108 ha	93 838 ha	124 889 ha
69 Rhône	2 925 ha	0 ha	2 925 ha
73 Savoie	108 293 ha	88 413 ha	109 102 ha
74 Haute-Savoie	72 312 ha	49 338 ha	77 947 ha
<b>TOTAL</b>	<b>586 450 ha</b>	<b>652 237 ha</b>	<b>938 443 ha</b>

Tableau 1: Surface en zone Natura 2000 en Auvergne-Rhône-Alpes (*Données : DREAL Auvergne-Rhône-Alpes, mai 2017*)

#### 5. NATURA 2000 DANS LA DRÔME ET EN ISÈRE

Dans la Drôme, le réseau de sites Natura 2000 s'étend sur 10 % de la surface du département soit 67 514 ha. Il est composé de 33 sites dont 6 Zones de Protection Spéciales pour les oiseaux (ZPS) et 27 Zones Spéciales de Conservation (ZSC). Au total, 138 communes supports du réseau.

En Isère, le réseau des sites Natura 2000 s'étend sur 12 % de la surface du département, soit 95 937 ha. Il est composé de 26 sites, dont 22 Zones Spéciales de Conservations (ZSC), et 4 Zones de Protection Spéciales (ZPS).

Sur l'ensemble des sites Natura 2000, plusieurs d'entre eux sont interdépartementaux comme les sites des Hauts-plateaux du Vercors.

## 2. Le DOCUMENT D'OBJECTIF (DOCOB)

Les États membres se sont engagés moralement à atteindre les objectifs définis par les directives et à prendre toutes les mesures réglementaires, administratives et contractuelles nécessaires et adaptées, pour la conservation des habitats et des espèces.

Des plans d'aménagement, appelés "Documents d'Objectifs" ou "DOCOB", sont établis pour chaque site retenu.

Ils doivent faire l'état des lieux de la biodiversité, et ils fixent les objectifs de conservation, et des propositions d'action en faveur des espèces et des habitats d'intérêt communautaire du site concerné, en prenant en compte le contexte local. Ils estiment également les coûts financiers de cette gestion adaptée, qui seront transmis à la Commission européenne. Cette dernière évaluera ensuite le financement nécessaire ainsi que le cofinancement européen éventuel.

Ils sont rédigés en concertation avec les acteurs locaux, réunis en COmité de PILotage (COPIIL), répartis en Groupes de Travail réfléchissant sur des thématiques spécifiques (exemples : milieux ouverts, la ressource en eau, la forêt...). Ces instances participent ainsi à l'élaboration du DOCOB, en proposant des actions à mettre en œuvre pour maintenir ou améliorer la biodiversité du site. Pour la mise en œuvre du Document d'Objectifs, les collectivités locales membres du Comité de Pilotage choisissent une structure porteuse qui passera une convention avec l'État.

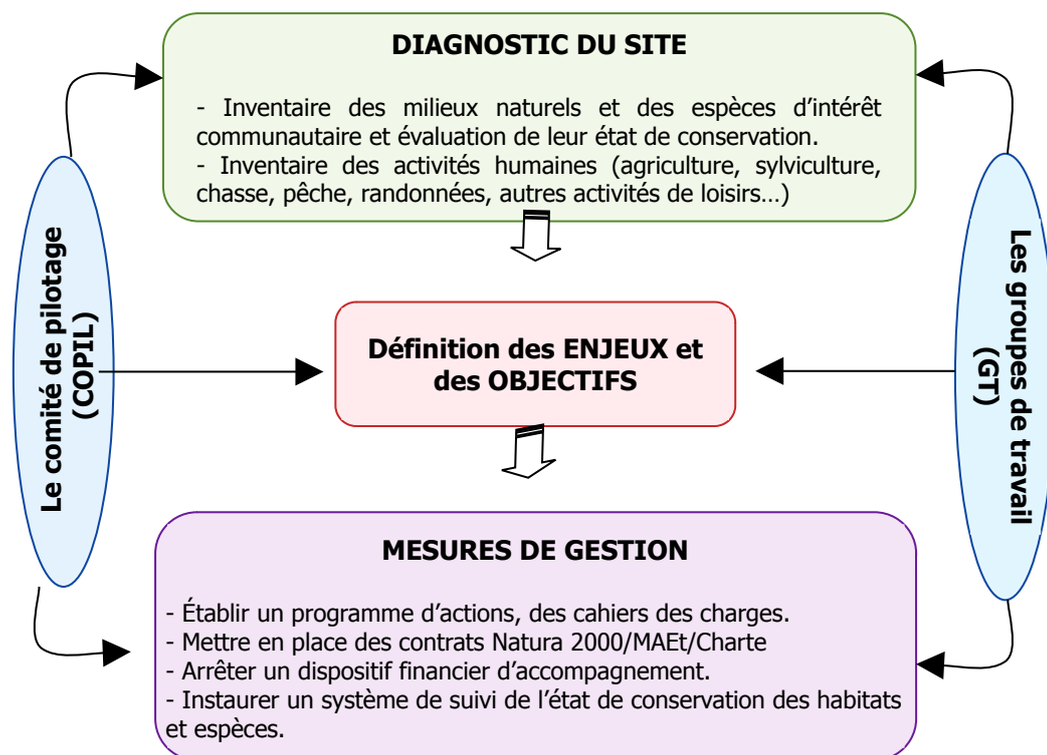


Figure 2: Déroulement du projet Natura 2000

### 3. Les outils de mise en œuvre de la procédure Natura 2000

#### 1. CONTRACTUALISATION EN SITE NATURA 2000

Les outils de gestion liés à Natura 2000 doivent permettre sa mise en œuvre par des mesures contractuelles, prioritairement à des mesures administratives ou réglementaires. La France a fait le choix d'une gestion basée sur le volontariat et la contractualisation.

**Les circulaires n°2004-3 du 24 décembre 2004 et n°2007-3 du 21 novembre 2007**, relatives à la gestion contractuelle des sites Natura 2000, récapitulent les orientations retenues par la France.

Les mesures contractuelles sont de 3 types :

- **Adhésion à la Charte** : engagements de gestion favorable à la biodiversité, permettant compensation par exonération de la TFNB (Taxe Foncière sur le Non Bâti).
- **Contrats Natura 2000** :
  - **Contrat Natura 2000 "forestier" ou "non agricole"** : engagements portant sur la conservation et/ou la restauration d'habitats et d'espèces ayant justifiés la création du site. Les contrats « forestiers » ou « non agricoles non forestiers » sont co-financés par le MTE (Ministère de la Transition écologique) et l'Europe (FEADER)
  - **Contrats Natura 2000 agricole ou Mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC)** : engagement portant sur l'intégration des objectifs de conservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire au sein des pratiques agricoles. Les Mesures agro-environnementales climatiques (MAEC, anciennement MAEt : Mesures agro-environnementales territorialisées) sont co-financées par le MAA (Ministère chargé de l'Agriculture) et l'Europe (FEADER).

## 2. LA CHARTE NATURA 2000

L'adhésion à la Charte Natura 2000 est une démarche volontaire et contractuelle. Elle marque un engagement fort aux valeurs et aux objectifs de Natura 2000 sans impliquer le versement d'une contrepartie financière. Elle encourage simplement les adhérents en les exonérant de la Taxe Foncière sur les Propriétés Non Bâties (TFNB) et des trois-quarts des droits de mutation.

La Charte Natura 2000 d'un site est un outil d'adhésion aux objectifs de conservation ou de rétablissement des habitats naturels et des espèces, poursuivis sur le site et définis dans le Document d'Objectifs.

Elle contient des engagements de gestion courante et durable des terrains et espaces, et renvoie à des pratiques sportives ou de loisirs respectueuses des habitats naturels et des espèces. Toute personne physique ou morale, publique ou privée, titulaire de droits réels ou personnels sur des terrains inclus dans le site peut adhérer à la Charte Natura 2000 du site.

L'adhésion à la charte Natura 2000 d'un site ouvre droit au bénéfice de l'exonération de la part communale et intercommunale de la TFNB et permet également d'accéder à certaines aides publiques (exemple : constitue des garanties de gestion durable des bois et forêts situés dans le site).

## 3. LES CONTRATS NATURA 2000

### A) DÉFINITION GÉNÉRALE

L'article L.414-3 du Code de l'environnement définit le "contrat Natura 2000" et identifie différents types de contrats en fonction du bénéficiaire et du milieu considéré : "*pour l'application du Document d'objectifs, les titulaires de droits réels et personnels portant sur les terrains inclus dans le site peuvent conclure avec l'autorité administrative des contrats, dénommés "contrats Natura 2000".*

## B) LES CONTRATS "NON FORESTIER" ET "NON AGRICOLE"

- **Définition**

Le contrat Natura 2000 porte sur des engagements qui visent à assurer le maintien, ou le rétablissement dans un état de conservation favorable, des habitats, des espèces et des habitats d'espèces d'intérêt communautaire, mentionnés dans des arrêtés ministériels (du 16 novembre 2001).

Les engagements contenus dans le contrat doivent être conformes aux orientations de gestion et de conservation, et aux cahiers des charges définis dans le Document d'Objectifs, en application des dispositions de l'article R.414-9 du Code de l'environnement.

Cette aide n'est en aucun cas la contrepartie d'une contrainte imposée, mais est la contrepartie d'engagements volontaires assumés par le titulaire de droits réels et personnels.

- **Durée**

Le contrat Natura 2000 est établi pour une durée de 5 ans, à compter de la date de réception du dossier complet par l'administration.

- **Financements**

Les contrats « forestiers » ou « non agricoles non forestiers » sont co-financés par le MTE (Ministère de la Transition écologique) et l'Europe (FEADER).

## C) LES CONTRATS NATURA 2000 AGRICOLES OU MAEC

- **Définition**

Ces contrats visent l'intégration des objectifs de conservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire au sein des pratiques agricoles. Ces Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC) forment un dispositif qui a vocation à s'appliquer sur des territoires précis à enjeux ciblés au sein de zones d'action prioritaires. Ces zones d'action sont les sites Natura 2000 et des zones liées à la Directive Cadre sur l'eau (DCE). L'ensemble des MAEC construites sur un périmètre Natura 2000 est regroupé dans un projet agri-environnemental (PAEC) dont les objectifs doivent répondre aux enjeux de gestion et de conservation ciblés dans le DOCOB.

*À noter que le renouvellement de la PAC en 2015 a impliqué des modifications, les MAEC (Mesures Agro-Environnementales territorialisées) seront notamment renommées Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC).*

- **Durée**

À partir de 2021, les nouveaux engagements aux MAEC sont d'une durée d'un an généralement, voire de 5 ans pour des cas spécifiques.

- **Financement**

Les Mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) sont co-financées par le MAA (Ministère chargé de l'Agriculture) et l'Europe (FEADER).

Tableau 2: Récapitulatif des types de contrats Natura 2000

Type de contrat Natura 2000	Bénéficiaires	Forme de la subvention	Période de contractualisation
Contrat Natura 2000 "forestier"	Propriétaire, sur des parcelles forestières	Subventionné à 100% pour les personnes privées ou morales ; 80% pour les collectivités territoriales	5 ans
Contrat Natura 2000 "ni agricole ni forestier"	Propriétaire, sur des parcelles ni forestières, ni agricoles (parcelles non déclarées à la PAC)	Subventionné à 100% pour les personnes privées ou morales ; 80% pour les collectivités territoriales	5 ans
Contrat Natura 2000 "agricole" (MAEC)	Exploitant agricole, sur des parcelles agricoles inscrites à la PAC	Prise en charge du surcout lié à la mise en œuvre de l'action en faveur de la biodiversité, sur barème.	1 à 5 ans

#### 4. LA PRISE EN COMPTE DE LA CONSERVATION DES HABITATS ET ESPÈCES COMMUNAUTAIRES DANS LES PROJETS ET AMÉNAGEMENTS PAR L'ÉVALUATION DES INCIDENCES

La directive " Habitats " précise que les États membres de l'Union européenne doivent prendre des dispositions afin d'éviter la détérioration des habitats et espèces d'intérêt communautaire. La prise en compte spécifique des sites Natura 2000 dans des programmes ou projets de travaux est définie par les articles L.414-4 et L.414-5 de la partie législative et R414-19 à R414-26 de la partie réglementaire du code de l'environnement.

**Le décret n°2010-365 du 9 avril 2010** s'applique à des documents de planification, programmes ou projets ainsi que des manifestations ou interventions dans le milieu naturel, dans ou hors site Natura 2000, relevant d'un régime d'autorisation, d'approbation ou de déclaration existant au titre d'une législation ou d'une réglementation distincte de Natura 2000.

Ce décret établit une première liste nationale d'items qui :

- reprend les catégories déjà soumises actuellement à évaluation d'incidences,
- rajoute les documents de planification et certains régimes d'autorisation ou de déclaration,
- est complété d'une liste départementale locale. Celle-ci concerne également des plans, projets et manifestations déjà encadrés par un régime administratif, mais non retenus dans la liste nationale.

**Le décret n° 2011-966 du 16 août 2011** fixe une seconde liste nationale de projets, manifestations ou interventions ne relevant actuellement d'aucun régime administratif et qui sera soumis à un régime d'autorisation propre aux sites Natura 2000. Une seconde liste locale (à l'échelle de chaque département) sera extraite de cette liste de référence.

**Le contenu du dossier d'évaluation** est précisé dans l'article L.414-23 du code de l'environnement. En voici les grands principes : *L'évaluation des incidences n'est ciblée que sur les habitats naturels et les espèces d'intérêt communautaire ayant justifié la désignation du ou des sites Natura 2000 concernés. C'est une particularité par rapport aux études d'impact qui doivent étudier toutes les composantes de l'environnement (milieux naturels, l'air, l'eau, le sol, etc.). L'évaluation des incidences ne doit étudier ces aspects que dans la mesure où des impacts du projet sur ces domaines ont des répercussions sur les habitats et espèces d'intérêt communautaire et plus globalement sur l'intégrité du réseau Natura 2000.*

L'évaluation des incidences est, de plus, proportionnée à la nature et à l'importance des projets en cause. Cette évaluation peut être simplifiée, si elle justifie rapidement de l'absence d'effet notable du projet sur le ou les sites Natura 2000, ou complète, si elle nécessite la réalisation de mesures de suppression, de réduction d'impacts, voire de compensation, en cas de présence d'impacts significatifs résiduels.

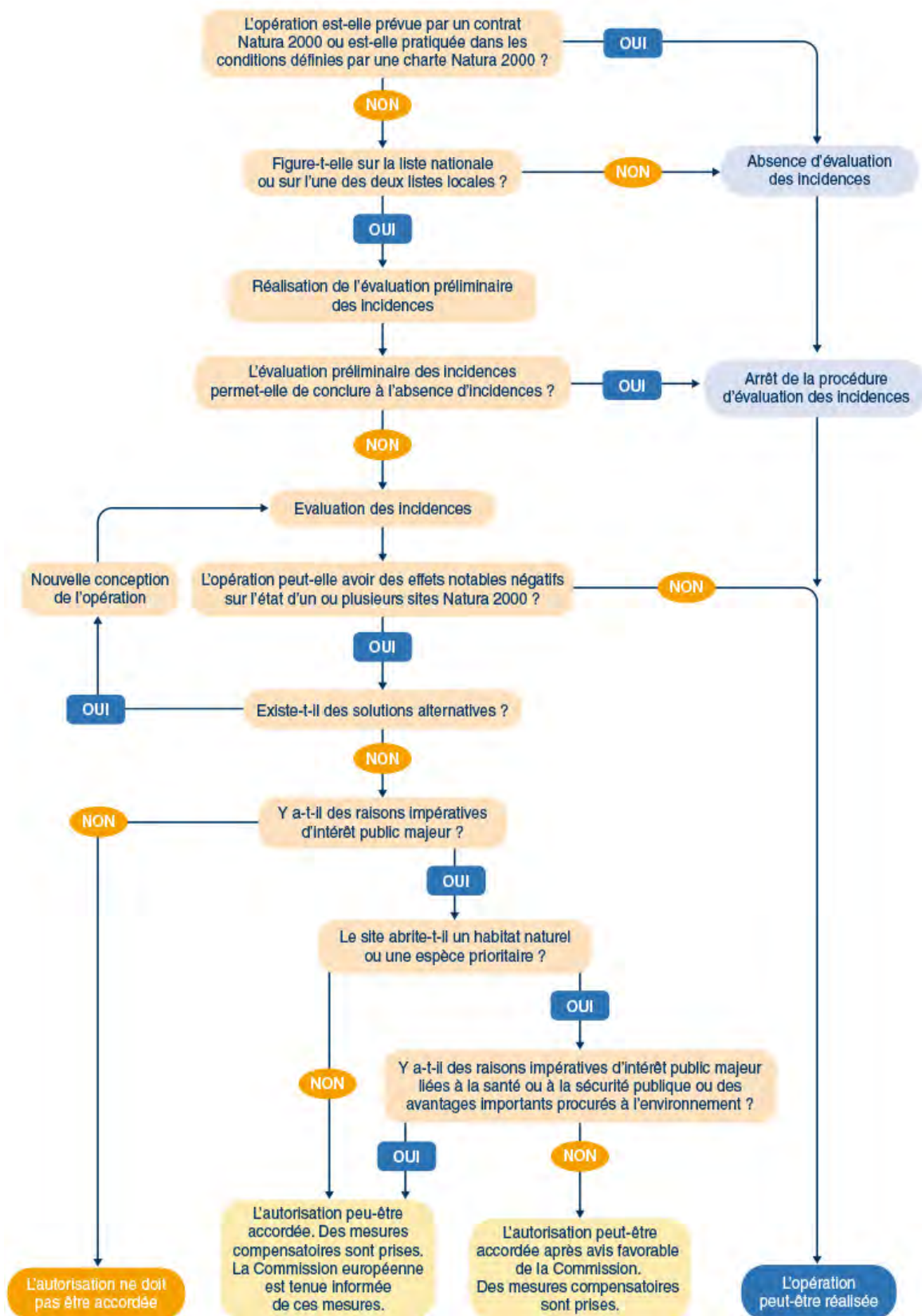


Figure 3: Schéma présentant les programmes ou travaux soumis à évaluation des incidences au titre de Natura 2000

Source : <https://www.agglo-royan.fr/natura2000-evaluation>

## 4. Le comité de pilotage et les groupes de travail

Le détail du comité de pilotage est décrit en Annexe 4.

Afin de mener à bien la révision du DOCOB, trois groupes de travail ont été organisés, permettant de mieux appréhender et prendre en compte les enjeux du site.

- Groupe « Milieux aquatiques, humides et leurs usages » s'intéressant à la ressource en eau dans un contexte de changement climatique, aux habitats et espèces inféodées, et aux pressions multiples pouvant l'impacter (agriculture, activité de pleine nature...);
- Groupe « Milieux forestiers et rocheux et les activités associées » s'intéressant à l'activité sylvicole et aux activités de pleine nature pouvant impacter les habitats (dont les vieilles forêts) et les espèces à enjeux ;
- Groupe « Milieux ouverts et semi-ouverts, le pastoralisme et activités associées » s'intéressant aux pratiques pastorales, de fauche dans un contexte de changements climatiques, pouvant impacter les habitats et les espèces inféodées.

# ANNEXE 9. DÉFINITIONS ET DÉTAILS DES OUTILS DE CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

## 1. Mesures de protection réglementaires

### 1. RÉSERVE NATURELLE NATIONALE

Les réserves naturelles nationales sont créées par l'État, et sont gérées par des associations, des collectivités locales ou des établissements publics, en France métropolitaine et d'outre-mer. Elles ont pour missions de protéger les milieux naturels, ainsi que les espèces animales et végétales et le patrimoine géologique, gérer les sites et sensibiliser les publics (*Source* : [reserves-naturelles.org](http://reserves-naturelles.org)).

### 2. RÉSERVES BIOLOGIQUES

Les réserves biologiques sont classées par arrêté ministériel pour une durée illimitée, et ont pour objectif de protéger les espèces et les habitats considérés comme remarquables ou représentatifs des milieux forestiers, ou associés à la forêt, tels que les tourbières ou les landes. Cet outil s'applique aux forêts publiques et l'ONF en est le gestionnaire. Il existe 3 types de réserve biologique :

- les réserves biologiques intégrales (RBI) : les forêts y sont laissées en libre évolution ;
- les réserves biologiques dirigées (RBD) : les forêts possèdent une gestion conservatoire active des écosystèmes ;
- les réserves biologiques mixtes ayant une partie intégrale et une partie dirigée.

## 2. Mesures contractuelles

### 1. ESPACES NATURELS SENSIBLES – ENS

Depuis la loi du 18 juillet 1985, les départements sont compétents pour mener la politique des Espaces Naturels Sensibles (ENS), visant à préserver la qualité des sites, des paysages, des milieux naturels, et à aménager ces espaces pour être ouverts au public. Les ENS sont des dispositifs de protection foncière, dont les terrains sont acquis par le gestionnaire et/ou sont protégés par des contrats ou conventions d'adhésion à la démarche ENS.

## 3. Les inventaires

### 1. ZONES NATURELLES D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE, FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE - ZNIEFF

Les ZNIEFF sont issues d'un programme d'inventaires naturalistes et scientifiques ayant débuté par la loi du 12 juillet 1983 dite "Loi Bouchardeau". Deux grands types de ZNIEFF existent :

- les ZNIEFF de type I qui matérialise un territoire couvrant une ou plusieurs unités écologiques homogènes. Au moins une espèce ou un habitat caractéristique remarquable ou rare permet sa désignation. Ils doivent justifier d'une valeur patrimoniale plus élevée que celle du milieu environnant ;
- les ZNIEFF de type II représentent des ensembles géographiques généralement importants. Elles réunissent des milieux naturels formant un ou plusieurs ensembles et entretenant des relations entre eux. Elles possèdent une valeur patrimoniale plus riche et une artificialisation plus faible que le territoire environnant.

## 2. LES ZONES IMPORTANTES POUR LA CONSERVATION DES OISEAUX (ZICO)

Des espaces nommés "Zones Importantes pour la Conservation des Oiseaux ou ZICO" ont été désignés dans le cadre de la Directive Oiseaux 79/409/CEE de 1979. Suite à un programme d'inventaires scientifiques lancé par l'ONG Birdlife International, ces sites ont été identifiés comme importants pour la conservation des oiseaux sauvages, que ce soit pour leur reproduction, l'hivernage ou comme zone relais de migration. Elles ont généralement été classées en Zones de Protection Spéciales (ZPS) du réseau Natura 2000.

## 3. ZONES HUMIDES ET LES TOURBIÈRES ISSUES DES INVENTAIRES DÉPARTEMENTAUX

Les zones humides sont définies au sein de la loi sur l'eau du 3 janvier 1992 comme étant des "terrains, exploités ou non, habituellement inondés ou gorgés d'eau douce, salée ou saumâtre de façon permanente ou temporaire ; la végétation, quand elle existe, y est dominée par des plantes hygrophiles pendant au moins une partie de l'année".

## 4. PELOUSES SÈCHES ISSUES DES INVENTAIRES DÉPARTEMENTAUX

D'après Pierron, 2012, "Les pelouses sèches sont des formations végétales composées en majorité de plantes herbacées vivaces, formant un tapis plus ou moins ouvert sur un sol peu épais, pauvre en éléments nutritifs, subissant un éclaircissement intense et une période de sécheresse climatique". Ces formations végétales sont liées à l'histoire puisque la plupart d'entre elles ont été créées par l'homme et sont issues du défrichement ancien des forêts primitives. Ces pelouses sèches forment ainsi des habitats semi-naturels permettant l'accomplissement du cycle biologique de nombreuses espèces animales et végétales patrimoniales. Elles possèdent également un rôle paysager important. Elles existent principalement grâce au pastoralisme permettant le maintien des milieux ouverts. Au regard de la déprise agricole, et de l'abandon du pastoralisme en France métropolitaine, les pelouses sèches tendent à s'embroussailler et à disparaître. Afin de faciliter la protection de ces milieux fragiles, les territoires ont décidé de les cartographier suite à des inventaires départementaux.

# ANNEXE 10. DÉFINITIONS ET DÉTAILS DES OUTILS DE PROTECTION DU PATRIMOINE PAYSAGER ET ARCHITECTURAL

## 1. Sites inscrits et sites classés

L'objectif de la politique des sites est de préserver des espaces de qualité et remarquables d'un point de vue paysager. D'après le Code de l'Environnement (Article L341-1), les sites classés et inscrits sont définis comme étant "des monuments naturels et des sites, dont la conservation ou la préservation, présentent au point de vue artistique, historique, scientifique, légendaire ou pittoresque, un intérêt général." Ces deux niveaux de protection (classement et inscription) mobilisent des outils de gestion différents.

- Les sites inscrits sont une reconnaissance de la qualité d'un site, et sont désignés par arrêté du ministre en charge des sites.
- Les sites classés correspondent à une protection forte où toute modification de l'état ou de l'aspect du site et soumise à une autorisation spéciale. Ils sont désignés par décret ou arrêté selon le consentement du propriétaire.

Cette protection réglementaire entraîne : "sur les terrains compris dans les limites fixées par l'arrêté, l'obligation pour les intéressés de ne pas procéder à des travaux autres que ceux d'exploitation courante en ce qui concerne les fonds ruraux et d'entretien en ce qui concerne les constructions sans avoir avisé, quatre mois d'avance, l'administration de leur intention." (Code de l'Environnement, art. L341-1).

ANNEXE 11. DÉCRET MINISTÉRIEL N°85-280 LE 27 FÉVRIER 1985  
PORTANT CRÉATION DE LA RÉSERVE NATURELLE DES HAUTS-  
PLATEAUX DU VERCORS

# Décret N° 85-280

## Décret N° 85-280 du 27 février 1985

### portant création de la

### RÉSERVE NATURELLE DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS

Le Premier ministre,

Sur le rapport du ministre de l'environnement,

Vu la loi n° 76-629 du 10 juillet 1976 relative à la protection de la nature et le décret n° 77-1298 du 25 novembre 1977 pris pour son application ;

Vu les pièces afférentes à l'enquête publique relative au projet de classement en réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors, le rapport du commissaire enquêteur, ceux des commissaires de la République des départements de l'Isère et de la Drôme, les avis des conseils municipaux des communes de Corrençon-en-Vercors, de Saint-Andéol, de Gresse-en-Vercors, de Saint-Michel-les-Portes, de Chichilianne, de Saint-Martin-de-Clelles, de La Chapelle-en-Vercors, de Châtillon-en-Diois, de Laval-d'Aix, de Romeyer, de Saint-Agnan-en-Vercors et de Treschenu-Creyers, de la commission départementale des sites siégeant en formation de protection de la nature, les accords et avis des ministres intéressés et l'avis du Conseil national de la protection de la nature ;

Le Conseil d'Etat (section des travaux publics) entendu,

Décrète :

#### CHAPITRE I<sup>ER</sup>

##### *Création et délimitation de la réserve naturelle*

Art. 1<sup>er</sup>. — Sont classées en réserve naturelle sous la dénomination de réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors (Isère et Drôme) les parcelles cadastrales ainsi que les emprises suivantes :

##### Département de l'Isère

Corrençon-en-Vercors. — Section E : parcelles n° 831, 833, 860, 861, 1420, 1421.

Saint-Andéol. — Section E : parcelles n° 1 à 4, 6 à 12, 14 à 27.

Gresse-en-Vercors. — Section G : parcelles n° 1 à 56, 59 à 66.

Saint-Michel-les-Portes :

Section D : parcelles n° 85, 86, 114, 116 à 147 ;

Section E : parcelles n° 40, 41, 43 à 51, 56 à 101, 126 à 128, 135 à 149, 162 à 233, 236.

Chichilianne :

Section A : parcelles n° 1 à 261 ;

Section B : parcelles n° 1 à 7, 10, 13, 177, 179, 181, 182, 239 à 244, 246 à 248 ;

Section C : parcelles n° 1 à 6, 8 à 12 ;

Section G : parcelles n° 324 à 330, 332 à 334 ;

Section H : parcelles n° 1 à 6, 19 à 21 ;

Section I : parcelles n° 1 à 3.

Saint-Martin-de-Clelles :

Section V : parcelles n° 1 à 5, 9, 10, 12, 49 à 54 ;

Section X : parcelle n° 1 ;

Section Y : parcelles n° 1, 2, 4 à 6, 8 à 10, 36 à 43, 64 à 66 ;

Section ZH : parcelles n° 1 à 7, 92, 93.

##### Département de la Drôme

La Chapelle-en-Vercors. — Section C : parcelles n° 324 à 334, 339 à 342.

Châtillon-en-Diois. — Section A : parcelles n° 1 à 8.

Laval-d'Aix. — Section A : parcelles n° 1 à 25, 29, 36.

Romeyer :

Section D : parcelles n° 261, 262, 265, 303 à 308 ;

Section E : parcelles n° 322, 344, 345.

Saint-Agnan-en-Vercors :

Section B : parcelles n° 1, 2, 3 p, 4 à 6, 7 p, 8, 9 ;

Section C : parcelles n° 4 p, 5 à 16, 24 à 32, 34 p ;

Section D : parcelles n° 7 à 18, 22, 23 p, 24 p, 26, 27 p ;

Section E : parcelles n° 122 p, 123 p.

Treschenu-Creyers :

Section A : parcelles n° 1 à 25, 27 à 60 ;

Section B : parcelles n° 1 p, 60 à 71 ;

Section G : parcelle n° 121,

soit une superficie de 16 661 hectares 82 ares 68 centiares.

Les parcelles et emprises mentionnées ci-dessus figurent sur les plans cadastraux annexés au présent décret, qui peuvent être consultés dans les préfectures de l'Isère et de la Drôme.

## CHAPITRE II

### *Règlementation de la réserve naturelle*

Art. 2. – Le ministre chargé de la protection de la nature désigne le commissaire de la République du département de l'Isère ou celui du département de la Drôme en qualité de commissaire de la République centralisateur pour ce qui concerne la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors.

Art. 3. – Sous réserve de l'exercice de la chasse, il est interdit, sauf autorisation du ministre chargé de la protection de la nature, prise après avis du Conseil national de la protection de la nature :

1° D'introduire dans la réserve des animaux d'espèce non domestique ;

2° De porter atteinte, de quelque manière que ce soit, aux animaux d'espèce non domestique, à leurs oeufs, couvées, portées ou nids, de les emporter en dehors de la réserve, de les mettre en vente ou de les acheter sciemment.

Le commissaire de la République, préfet centralisateur, peut prendre, après avis du comité consultatif prévu à l'article 24 ci-après, toutes mesures de nature à assurer, en cas de besoin, la conservation d'espèces animales et la limitation d'animaux surabondants dans la réserve.

Il assure, pour ce qui concerne la réserve naturelle, l'application de l'arrêté ministériel du 24 avril 1979 relatif au ramassage des escargots et fixant les espèces et les quantités d'escargots qui peuvent être ramassées ainsi que les bénéficiaires du ramassage.

Art. 4. – Il est interdit d'introduire des chiens dans la réserve, à l'exception de ceux qui participent à des missions de police, de recherche ou de sauvetage, des chiens de bergers pour les besoins pastoraux ainsi que des chiens utilisés pour la chasse sur la partie du territoire de la réserve naturelle qui n'est pas classée en réserve de chasse.

Art. 5. – Sous réserve des activités dont l'exercice est prévu par le présent décret, il est interdit, sauf autorisation du commissaire de la République centralisateur, prise après avis du comité consultatif :

1° D'introduire dans la réserve des végétaux à des fins autres que pastorales ou forestières ;

2° De porter atteinte de quelque manière que ce soit aux végétaux non cultivés.

Le commissaire de la République centralisateur réglemente, après avis du comité de gestion, la cueillette des fruits sauvages et des champignons dans la réserve.

Art. 6. – La collecte des minéraux, fossiles ou spécimens archéologiques est interdite, sauf autorisation délivrée à des fins scientifiques par le commissaire de la République centralisateur après avis du comité consultatif.

Art. 7. – Les travaux d'aménagement et de mise en valeur des grottes ou cavités de la réserve, les fouilles archéologiques et paléontologiques, les atteintes apportées aux parois des galeries ou aux galeries elles-mêmes, les conditions d'accès aux gisements, gouffres, grottes ou zones sensibles sont soumis à la réglementation du commissaire de la République centralisateur, prise après avis du comité consultatif et, éventuellement, du comité scientifique prévu à l'article 26 du présent décret.

Art. 8. – 1° Toute coupe rase portant sur les parcelles mentionnées à l'annexe 1 du présent décret est interdite dans la zone Sud des Hauts Plateaux.

2° Est interdit le boisement par plantation des friches et prairies. Toutefois :

a) Sont autorisées les plantations ayant pour objet la restauration des terrains en montagne et des trouées pratiquées ou subies en région forestière ;

b) Le boisement de la zone située à l'Est, en contrebas des Hauts Plateaux, sur les parcelles mentionnées à l'annexe 2 du présent décret, peut être autorisé par le commissaire de la République centralisateur, après avis du comité consultatif.

3° Les opérations d'entretien de la végétation pour les traitements appropriés peuvent être autorisées par le commissaire de la République centralisateur, après avis du comité consultatif et du comité scientifique, dans le cadre d'un programme annuel précisant la nature, la durée et la période d'exécution de ces opérations.

Art. 9. – Toute activité de recherche ou d'exploitation minière est interdite dans la réserve, à l'exception de celle concernant les substances concessibles mentionnée à l'article 2 du code minier, après accord du ministre chargé de la protection de la nature.

Art. 10. – Toute activité industrielle est interdite dans la réserve.

Art. 11. – Les activités commerciales sont interdites dans la réserve, à l'exception des activités liées à l'exploitation des alpages, des activités d'accueil du public et d'animation de la réserve agréées par le commissaire de la République centralisateur, après avis du comité consultatif.

Art. 12. – Les travaux publics ou privés de nature à modifier l'état ou l'aspect de la réserve sont interdits.

Toutefois, cette interdiction ne s'applique pas aux travaux relatifs à l'aménagement des forêts soumises au régime forestier et à l'exécution des plans simples de gestion.

Peuvent en outre être autorisés par le commissaire de la République centralisateur après avis du comité consultatif :

1° La construction de bâtiments nécessaires à l'exploitation forestière ou pastorale et à l'accueil du public ainsi que la construction de refuges ou de foyers de passage ;

2° La construction de routes ou de pistes nécessaires à l'exploitation forestière ou pastorale ;

3° Les travaux de restauration des terrains en montagne et l'aménagement des sentiers et pistes de randonnée.

Art. 13. – 1° Les activités sportives ou touristiques, notamment l'alpinisme, la spéléologie et la randonnée pédestre, cycliste, équestre ou à ski s'exercent dans la réserve conformément aux usages en vigueur.

2° Les manifestations sportives collectives sont soumises à l'autorisation du commissaire de la République centralisateur, après avis du comité consultatif.

Art. 14. – Le campement sous une tente, dans un véhicule ou dans tout autre abri est interdit sur le territoire de la réserve.

Toutefois cette disposition ne s'applique ni au personnel de gardiennage, ni aux propriétaires de terrains ou à leurs ayants droit, ni aux personnes qui, à des fins scientifiques, sont autorisées à camper dans la réserve par le commissaire de la République centralisateur, après avis du comité consultatif.

Art. 15. – Le bivouac sous une tente ou un abri peut être autorisé par le commissaire de la République centralisateur, après

avis du comité consultatif, selon des modalités qu'il fixe par arrêté.

Art. 16. – Sous réserve de la définition d'itinéraires autorisés par le commissaire de la République, après avis du comité consultatif, la circulation et le stationnement des véhicules à moteur sont interdits. Toutefois ces interdictions ne s'appliquent pas aux engins agricoles, aux véhicules des propriétaires et à leurs ayants droit, aux véhicules des administrations et services chargés de l'entretien, du sauvetage, de la police, de la lutte contre l'incendie, de la gestion de la réserve dans l'exercice de leurs attributions, et pour l'exercice des activités autorisées dans la réserve.

Art. 17. – La circulation et le stationnement des personnes dans la réserve ainsi que leur séjour dans les refuges peuvent être réglementés par le commissaire de la République centralisateur après avis du comité consultatif et du comité scientifique.

Art. 18. – Il est interdit de survoler la réserve à une hauteur du sol inférieure à 300 mètres.

Toutefois cette disposition n'est applicable ni aux opérations de police ou de sauvetage, ni aux aéronefs de l'Etat en nécessité de service, ni aux appareils et engins transportant des matériaux destinés à la réparation des bâtiments forestiers, des bergeries ou des refuges, à la restauration des terrains en montagne, à l'évacuation des déchets ou des coupes de bois, ni aux opérations autorisées à des fins scientifiques par le commissaire de la République centralisateur.

Art. 19. – Il est interdit :

1° De jeter, en dehors des lieux spécialement prévus à cet effet, tout produit ou matériau de nature à nuire à la qualité de l'eau, de l'air, du sol, du site ou à l'intégrité de la faune et de la flore ;

2° De troubler la tranquillité des lieux en utilisant tout instrument sonore ;

3° D'allumer ou d'entretenir du feu, sauf pour l'écobuage, les incinérations à but sanitaire ou forestier et les besoins domestiques des bergers, forestiers et utilisateurs de refuges ;

4° De porter atteinte au milieu naturel par des inscriptions autres que celles qui sont nécessaires à la signalisation et à l'information du public ainsi qu'aux délimitations foncières.

Art. 20. – Le commissaire de la République centralisateur, sur avis du comité consultatif, arrête les dispositions relatives à l'exercice des activités professionnelles touchant la photographie, la cinématographie, l'enregistrement du son, la radiophonie et la télévision.

Art. 21. – L'utilisation à des fins publicitaires de toute expression de nature à évoquer directement la réserve créée par le présent décret est soumise à l'autorisation du commissaire de la République centralisateur, prise après avis du comité consultatif.

Art. 22. – Un protocole établi par le commissaire de la République centralisateur et l'autorité militaire territoriale, après avis du comité consultatif, fixe le programme et les limites des activités des forces armées dans la réserve.

### CHAPITRE III

#### *Gestion de la réserve*

Art. 23. – Le commissaire de la République centralisateur est habilité à confier par voie de convention, en concertation

avec les communes intéressées, la gestion de la réserve au syndicat mixte de gestion et de réalisation du parc naturel régional du Vercors ou, à défaut, à une association régie par la loi du 1<sup>er</sup> juillet 1901 ou à un établissement public.

Art. 24. – Il est créé auprès du commissaire de la République centralisateur un comité consultatif de la réserve naturelle.

Présidé par le commissaire de la République centralisateur ou, en son absence, par le commissaire de la République du département voisin, le comité comprend le président du syndicat mixte de gestion et de réalisation du parc naturel régional du Vercors ainsi que des représentants :

des collectivités locales, des propriétaires et des usagers ;

des administrations et établissements publics intéressés ;

des associations de protection de la nature et des personnalités scientifiques qualifiées.

A l'exception des membres disposant d'un mandat électif qui sont nommés pour une période qui expire en même temps que leur mandat, les membres du comité consultatif sont nommés par le commissaire de la République centralisateur pour une durée de quatre ans renouvelable.

Art. 25. – Le comité consultatif se réunit au moins deux fois par an sur convocation de son président.

Il donne son avis sur le fonctionnement de la réserve, sur la gestion et sur les conditions d'application du présent décret.

Il peut faire procéder à des études et solliciter ou recueillir tout avis de nature à assurer la conservation, la protection ou l'amélioration du milieu naturel de la réserve.

Art. 26. – Il est créé un comité scientifique de la réserve naturelle. Il comprend les membres du comité scientifique du parc naturel régional du Vercors. Le commissaire de la République centralisateur peut, en outre, y nommer toute personnalité scientifique de son choix. Le comité scientifique se réunit au moins une fois par an sur la convocation de son président.

Il donne son avis sur les conditions d'application des dispositions du présent décret en tant qu'elles concernent la protection des espèces, de leur biotope et des milieux de la réserve. Il est notamment informé des nouveaux aménagements entrepris dans les forêts soumises au régime forestier.

Il élabore le programme d'études et de recherches scientifiques intéressant la réserve et en suit l'application.

Art. 27. – Le ministre de l'environnement est chargé de l'exécution du présent décret, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait à Paris, le 27 février 1985.

LAURENT FABIUS

Par le Premier ministre :

*Le ministre de l'environnement,*  
HUGUETTE BOUCHARDEAU

ANNEXE 1 A L'ARTICLE 8

DEFINISSANT LA ZONE QUI PORTE L'ASSOCIATION  
VEGETALE DU PIN A CROCHET

Toute coupe rase est interdite sur les parcelles suivantes :

*Département de l'Isère*

Commune de Corrençon-en-Vercors. – Section E :  
parcelles n° 860 et 861.

Commune de Saint-Andéol. – Section E : parcelles n° 1  
à 4, 6 à 12, 14, 24 à 27.

Commune de Gresse-en-Vercors. – Section G : parcelles  
n° 1, 3, 10, 12 à 16, 22, 24, 35, 36, 38, 39, 41, 43, 59, 60, 61.

Commune de Chichilienne. – Section A : parcelles n° 3,  
13, 15 à 17, 19, 21, 24, 30, 31, 33, 35, 89, 91 à 101, 113 à 132,  
138 à 149, 219, 247 à 254.

*Département de la Drôme*

Commune de Châtillon-en-Diois. – Section A : parcelles  
n° 1 à 4.

Commune de Laval-d'Aix. – Section A : parcelles n° 1 à  
25, 29, 36.

Commune de Romeyer. – Section D : parcelles n° 306,  
307.

Commune de Saint-Agnan-en-Vercors. – Section D :  
parcelles n° 18, 23 p. 24 p.

Commune de Treschenu-Creyers :

Section A : parcelles n° 1 à 6, 12, 14 à 16, 59, 60.

Section B : parcelles n° 60, 71.

ANNEXE 2 A L'ARTICLE 8

DEFINISSANT LA ZONE SITUEE A L'EST,  
EN CONTREBAS DES HAUTS PLATEAUX

Le boisement pourra être autorisé sur les parcelles suivantes :

*Département de l'Isère*

Commune de Chichilienne :

Section A : parcelles n° 50 à 62, 64 à 71, 259.

Section B : parcelles n° 1 à 7, 10, 13, 177, 179, 181, 182,  
239, 244, 246 à 248.

Section C : parcelles n° 1 à 6, 8 à 12.

Section G : parcelles n° 324 à 330, 332 à 334.

Section H : parcelles n° 1 à 6, 19 à 21.

Section I : parcelles n° 1 à 3.

Commune de Saint-Martin-de-Clelles :

Section V : parcelles n° 1 à 5, 9, 10, 12, 49 à 54.

Section X : parcelle n° 1.

Section Y : parcelles n° 1, 2, 4 à 6, 8 à 10, 36 à 43, 64 à  
66.

Section ZH : parcelles n° 1 à 7, 92, 93.

Commune de Saint-Michel-les-Portes :

Section D : parcelles n° 85, 86, 114, 116 à 147.

Section E : parcelles n° 40, 41, 43 à 51, 56 à 101, 126 à  
128, 135 à 149, 162 à 233, 236.

# ANNEXE 12. ARRÊTÉ INTER PRÉFECTORAL FIXANT LA RÉGLEMENTATION APPLICABLE AU SEIN DE LA RÉSERVE NATURELLE NATIONALE DES HAUTS-PLATEAUX DU VERCORS



**PRÉFET DE LA DRÔME**

**PRÉFET de L'ISÈRE**

**ARRÊTÉ INTER PRÉFECTORAL**  
**Drôme : n° 26 - 2016 - 12 - 28 - 001**  
**Isère : n° 38 - 2016 - 12 - 28 - 004**  
**fixant la réglementation applicable au sein de la**  
**Réserve Naturelle Nationale des Hauts Plateaux du Vercors**

Le Préfet de la Drôme  
Chevalier de la Légion d'Honneur  
Chevalier de l'Ordre National du Mérite

Le Préfet de l'Isère  
Chevalier de la Légion d'Honneur  
Commandeur de l'Ordre National du Mérite

VU le code de l'environnement ;

VU le code général des collectivités territoriales ;

VU le code des relations entre le public et l'administration;

VU le code de l'Urbanisme ;

VU le code de la route ;

VU le décret de classement N° 85-280 du 27 février 1985 portant création de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors ;

VU le décret modifié n°97-1204 du 19 décembre 1997 pris pour l'application au ministre chargé de la protection de la nature du décret n°97-34 du 15 janvier 1997 relatif à la déconcentration des décisions administratives individuelles ;

VU l'arrêté n° 2016 - 068 - 0004 du 8 mars 2016 portant renouvellement du comité consultatif de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors ;

VU l'arrêté préfectoral n°2015-033-0010 portant renouvellement du conseil scientifique de la réserve nationale des Hauts Plateaux du Vercors, nommé aussi comité scientifique dans le décret N° 85-280 du 27 février 1985 portant création de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors ;

VU la lettre du 19 juin 1985 du Ministre chargé de la protection de la nature, désignant le Préfet, Commissaire de la République du département de la Drôme comme préfet centralisateur ;

VU les avis favorables du comité consultatif de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors lors de ses séances du 18 mars 2016 et du 21 septembre 2016 ;

VU l'avis favorable du conseil scientifique de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors réuni le 11 octobre 2016 ;

VU le plan de gestion de la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors approuvé par arrêté préfectoral n° 2012-066-0003 du 6 mars 2012 ;

CONSIDÉRANT la procédure de participation du public menée à partir de la mise en ligne de la demande et du projet de décision sur le site Internet de la DREAL Auvergne-Rhône-Alpes du 26 octobre au 16 novembre 2016 inclus ;

CONSIDÉRANT le rapport synthétisant les remarques issues de la mise en œuvre de la procédure de participation du public ;

CONSIDÉRANT l'enjeu n°5 du plan de gestion notamment au regard des orientations prises quant aux aménagements et à la signalétique ;

CONSIDÉRANT la convention n°117 du 27 mars 2012 désignant le syndicat mixte de gestion et de réalisation du parc naturel régional du Vercors comme gestionnaire de la Réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors, ci-dessous désigné par "le gestionnaire de la réserve" ;

CONSIDÉRANT la nécessité de réviser le règlement intérieur de la réserve approuvé par arrêté inter-préfectoral du 27 juin 2002, notamment pour prendre en compte l'évolution ou l'apparition d'activités de loisir au sein de la réserve, ainsi que les difficultés croissantes pour les chasseurs d'une part à réaliser les plans de chasse du grand gibier et notamment du cerf, au sein de la réserve naturelle et d'autre part à assurer une régulation adéquate de l'espèce sanglier ;

CONSIDÉRANT les engagements fixés au travers de la convention du 21 septembre 2016 relative à la pratique de la chasse au sein de la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors, annexée au présent arrêté et signée entre les fédérations départementales des chasseurs de la Drôme et de l'Isère, l'Office National des Forêts, l'association pour la gestion de la faune et de la chasse sur les Hauts Plateaux du Vercors et le parc naturel régional du Vercors ;

CONSIDÉRANT les engagements fixés au travers de la convention de partenariat « Chasse-connaissance » sur les Hauts Plateaux du Vercors du 21 septembre 2016, annexée au présent arrêté et signée entre les fédérations départementales des chasseurs de la Drôme et de l'Isère, l'Office National des Forêts, l'association pour la gestion de la faune et de la chasse sur les Hauts Plateaux du Vercors et le parc naturel régional du Vercors ;

CONSIDÉRANT les engagements fixés au travers de la convention de partenariat pour l'organisation et le déroulement de la Trans'Vercors hivernale, annexée au présent arrêté et signée entre l'association Trans'Vercors et le parc naturel régional du Vercors ;

CONSIDÉRANT par conséquent qu'il convient de réviser l'arrêté inter-préfectoral de 2002 approuvant le règlement intérieur de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors ;

## **CHAPITRE Premier : Délimitations de la réserve naturelle**

### **Article premier : Atlas réglementaire de la réserve naturelle**

Afin de faciliter la compréhension de la réglementation applicable dans la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors, ci-dessous désignée "la réserve", certaines dispositions sont représentées par des cartes réunies dans un atlas réglementaire annexé au présent arrêté.

## **CHAPITRE II : Réglementation de la réserve naturelle**

### **Article 2 : Le Commissaire de la République centralisateur**

Le ministre chargé de la protection de la nature a désigné le Préfet de la Drôme en qualité de commissaire de la République centralisateur pour ce qui concerne la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors. Il sera désigné par "le préfet centralisateur" dans le présent arrêté.

### **Article 3 : La faune**

#### **Article 3-1 : L'exercice de la chasse dans la réserve naturelle**

La chasse est autorisée dans la réserve naturelle dans les cadres définis par le droit commun et par l'autorité administrative compétente dans les départements de l'Isère et de la Drôme.

#### **Article 3-2 : Introduction dans la réserve d'animaux non domestiques**

L'introduction dans la réserve d'animaux non domestique est soumise à l'autorisation préalable du préfet centralisateur prise après avis du conseil scientifique régional du patrimoine naturel.

Cette demande d'autorisation est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

### **Article 3-3 : Atteintes à la faune dans la réserve naturelle**

Il est interdit de porter atteinte, de quelque manière que ce soit, aux animaux d'espèce non domestique à l'occasion des activités menées par les amateurs des sciences naturelles dans la réserve. Notamment, la repasse et les appeaux sont interdits en dehors d'un cadre scientifique.

Les activités qui portent atteinte, de quelque manière que ce soit, aux espèces animales non domestiques, notamment à des fins scientifiques, sont soumises à l'autorisation préalable du préfet centralisateur prise après avis du conseil scientifique régional du patrimoine naturel.

Cette demande d'autorisation est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

### **Article 3-4 : Le ramassage des escargots dans la réserve naturelle**

Le ramassage des escargots s'effectue dans le cadre d'une consommation familiale excluant toute activité commerciale conformément aux cadres définis par l'arrêté ministériel du 24 avril 1979 fixant la liste des escargots dont le ramassage et la cession à titre gratuit ou onéreux peuvent être interdits ou autorisés, et par le préfet centralisateur, nonobstant toutes mesures plus restrictives de nature à assurer, en cas de besoin, la conservation de ces espèces.

### **Article 4 : Introduction des chiens dans la réserve naturelle**

Les chiens valablement introduits dans la réserve naturelle conformément l'article 4 du décret n°85-280 du 27 février 1985 doivent être immédiatement identifiables en l'absence de leur propriétaire selon des modalités prévues dans la convention relative à la pratique de la chasse au sein de la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors.

Les chiens utilisés pour les besoins de la chasse peuvent être introduits dans la réserve en dehors des parties du territoire de celle-ci classées en réserve de chasse et de faune sauvage, ou faisant l'objet d'une opposition à la pratique de la chasse de la part du propriétaire, ou sur lesquelles le propriétaire n'a pas transmis le droit de chasse.

Cependant, l'introduction des chiens utilisés pour les besoins de la chasse est interdite dans les quartiers d'alpages en présence des troupeaux.

---

## **Article 5 : Les atteintes à la flore dans la réserve naturelle**

### **Article 5-1 : Atteintes à la flore à des fins scientifiques**

Il est interdit de porter atteinte, de quelque manière que ce soit, aux végétaux non cultivés à l'occasion des activités menées par les amateurs des sciences naturelles dans la réserve.

Les activités qui, notamment à des fins scientifiques, portent atteinte aux végétaux non cultivés à des fins autres que pastorales ou forestières, sont soumises à l'autorisation préalable du préfet centralisateur, prise après avis du comité consultatif prévu à l'article 24 du décret n°85-280 susvisé.

Cette demande d'autorisation est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

### **Article 5-2 : Introduction de végétaux à des fins autres que pastorales ou forestières**

L'introduction de végétaux dans la réserve est soumise à l'autorisation préalable du préfet centralisateur prise après avis du comité consultatif prévu à l'article 24 du Décret n°85-280 susvisé.

Cette demande d'autorisation est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

### **Article 5-3 : La cueillette des fruits sauvages et des champignons**

La cueillette des fruits sauvages et des champignons s'effectue dans le cadre d'une consommation familiale excluant toute activité commerciale, conformément aux cadres définis par le droit commun et par le préfet centralisateur nonobstant toutes mesures plus restrictives de nature à assurer, en cas de besoin, la conservation d'espèces végétales.

## **Article 6 : Collecte des minéraux, fossiles et spécimens archéologiques à des fins scientifiques dans la réserve naturelle**

La collecte des minéraux, des fossiles ou des spécimens archéologiques dans la réserve est interdite à l'occasion des activités des amateurs des sciences naturelles.

La collecte des minéraux, des fossiles ou des spécimens archéologiques dans la réserve n'est possible qu'à des fins scientifiques. Elle est soumise à l'autorisation préalable du préfet centralisateur, prise après avis du comité consultatif.

Cette demande d'autorisation est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

## **Article 7 : Conditions d'accès et atteintes aux cavités naturelles ou artificielles, fouilles dans la réserve naturelle**

### **Article 7-1 : Travaux d'aménagements et de mise en valeur des cavités, et atteintes aux cavités**

Les travaux d'aménagement et de mise en valeur et notamment la désobstruction de cavités, les atteintes apportées aux parois des galeries ou aux galeries elles-mêmes sont soumis à l'autorisation préalable du préfet centralisateur, prise après avis du comité consultatif et de celui du comité scientifique prévu dans le décret n°85-280 sus-visé. Elle est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

### **Article 7-2 : Les fouilles archéologiques et paléontologiques**

Les fouilles archéologiques et paléontologiques sont soumises à l'autorisation préalable du préfet centralisateur, prise après avis du comité consultatif et de celui du comité scientifique susvisé. Elle est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

## **Article 8 : Exploitation forestière dans la réserve naturelle**

### **Article 8-1 : Opérations d'entretien de la végétation**

A l'exception des opérations prévues dans les "*aménagements forestiers*", les opérations d'entretien de la végétation pour les traitements appropriés sont soumises à l'autorisation préalable du préfet centralisateur après avis du comité consultatif et du comité scientifique.

La demande d'autorisation visant à réaliser ces opérations est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire.

---

Le gestionnaire de la réserve envisage avec le demandeur les modalités concertées d'un programme annuel précisant la nature, la durée et la période d'exécution de ces opérations d'entretien de la végétation pour les traitements appropriés qui donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

#### **Article 8-2 : L'Office National des Forêts**

Une convention est établie entre l'Office national des Forêts (ONF) et le gestionnaire de la réserve. Elle coordonne leurs actions respectives et celles partagées dans la réserve naturelle.

S'agissant des forêts relevant du régime forestier, l'ONF précise dans les clauses particulières de son catalogue des ventes, les coupes situées dans la réserve, en indiquant aux acheteurs y compris potentiels les routes et les pistes forestières recommandées pour y accéder munis d'un laissez-passer.

La réglementation de la réserve est précisée aux acheteurs lors de la visite préalable.

#### **Article 9 : Recherche et exploitation minière dans la réserve naturelle**

La demande visant à réaliser toute activité de recherche ou d'exploitation minière concernant les substances concessibles mentionnées à l'article 2 du code minier est établie auprès du gestionnaire de la réserve qui en informe sans délai le préfet centralisateur et qui contribue à l'instruction de la demande en lien avec les services déconcentrés de l'État.

#### **Article 10 : Activités industrielles dans la réserve naturelle**

Toute activité industrielle est interdite dans la réserve.

#### **Article 11 : Les activités économiques et / ou commerciales dans la réserve naturelle**

##### **Article 11-1 : Agrément des activités commerciales autorisées**

Le gestionnaire de la réserve organise la concertation nécessaire à la définition des conditions générales d'agrément des activités commerciales liées à l'exploitation des alpages, et aux activités d'accueil du public et d'animation de la réserve, qu'il soumet au préfet centralisateur après avis du comité consultatif.

##### **Article 11-2 : Activité pastorale dans la Réserve naturelle**

Les "*modes de faire valoir*" des alpages liant un propriétaire à un exploitant pastoral s'inscrivent dans le strict respect du cadre réglementaire défini par le décret n°85-280 susvisé et par le présent arrêté pris pour son application.

Ils peuvent inclure des “*règles concertées d’exploitation en milieu protégé*” soumises à l’avis préalable du Comité consultatif qui tiennent compte des enjeux identifiés dans le plan de gestion de la réserve. Les règles concertées d’exploitation en milieu protégé peuvent notamment porter sur l’usage des aménagements pastoraux, sur les modalités d’occupation des bergeries et la conduite pastorale, ou sur toute démarche expérimentale dont il serait convenu.

#### **Article 12 : Les travaux autorisés dans la réserve naturelle**

La demande d’autorisation de réaliser des travaux, des constructions ou des installations est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l’État en lien avec le gestionnaire en s’assurant de leur compatibilité avec les enjeux de conservation et les objectifs identifiés dans le plan de gestion de la réserve.

Ces activités donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

L’appréciation de la modification de l’état ou de l’aspect de la réserve naturelle relève de la compétence des services instructeurs.

#### **Article 12-1 : Modification de l’état ou de l’aspect de la réserve**

Les travaux publics ou privés de nature à modifier l’état ou l’aspect de la réserve sont interdits en dehors des cas prévus par l’article 12 du décret n°85-280 susvisé.

Les travaux, les constructions et les installations qui peuvent modifier l’état ou l’aspect de la réserve sont soumis à l’autorisation préalable du préfet centralisateur prise après avis du comité consultatif, du conseil scientifique régional du patrimoine naturel (CSRPN) et de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites (CDNPS). En cas d’avis défavorable du CSRPN ou de la CDNPS, l’autorisation est délivrée par le ministre chargé de la protection de la nature, après avis du conseil national de protection de la nature.

#### **Article 12-2 : Les travaux, constructions ou installations qui ne modifient pas l’état ou l’aspect de la réserve**

Les travaux publics ou privés qui ne modifient pas l’état ou l’aspect de la réserve s’inscrivent notamment dans les cadres légaux et réglementaires définis par le code de l’environnement, le code de l’urbanisme, le décret n°85-280 susvisé et le présent arrêté pris pour son application. Il s’agit des travaux d’entretien de structures existantes, notamment des pistes, routes, structures sportives ou touristiques et les équipements des parois où se pratique l’alpinisme et l’escalade.

Ces travaux font l’objet d’une information préalable du gestionnaire de la réserve conformément au guide de procédure annexé au présent arrêté. Le gestionnaire formule des recommandations en particulier pour limiter l’incidence sur le patrimoine naturel des travaux envisagés.

### **Article 13 : Les activités sportives ou touristiques et les manifestations sportives dans la réserve naturelle**

En vue d'assurer la protection et la conservation des Hauts Plateaux du Vercors, conformément aux objectifs poursuivis par leur classement en réserve naturelle nationale, les activités touristiques ou sportives ne doivent pas porter atteinte aux espèces animales ou végétales, aux paysages, aux sites et leur valorisation.

Les activités touristiques ou sportives et les manifestations sportives autorisées s'inscrivent dans le strict respect du cadre réglementaire défini par le décret n°85-280 susvisé et par le présent arrêté pris pour son application, ainsi que dans celui des usages communément admis par leurs pratiquants.

#### **Article 13-1 : Le cyclisme dans la réserve naturelle**

Le cyclisme, à savoir l'utilisation d'un véhicule ayant au moins deux roues et propulsé exclusivement par l'énergie musculaire des personnes se trouvant sur ce véhicule, est interdit dans la réserve en dehors des trois itinéraires suivants, limitativement identifiés et précisés dans les cartes « accessibilité des personnes à mobilité réduite à l'aide de cycles et/ou de véhicules à moteur » de l'atlas réglementaire annexé au présent arrêté. Il s'agit des itinéraires suivants :

1. Variante VTT de la "Grande Traversée du Vercors" (GTV), selon le cheminement suivant du Nord au Sud :
  - A proximité de la Porte d'Herbouilly, depuis Roybon, entrée dans la réserve naturelle par le Carrefour de la Royale jusqu'au Col de la Sarna ;
  - Puis sortie de la réserve naturelle en direction la Clairière de la Sarna (Cf. baraque de la Sarna), en rejoignant la Baraque Forestière de Pré Valet, avant de suivre la Route Forestière des Drayons pour entrer à nouveau dans la réserve naturelle dans le secteur des Ravières, jusqu'au Chargeoir du Grand Creux ;
  - Puis suivre la Route Forestière des Bachassons jusqu'à la Mirailone, celle de Pré Rateau jusqu'à la Baraque de Pré Rateau, puis la Route Forestière des Charbonnières jusqu'à la Coche ;
  - Puis suivre la Route Forestière de Rachier, jusqu'à la Baraque de Gerland, et en rejoindre le GR91 à Gampaloud (au sud de la Grande Cabane) et jusqu'à Pré Peyret ;
  - Puis suivre le GR93 jusqu'à sortir de la réserve naturelle au Pas des Econdus.
2. La Coinchette selon le cheminement suivant, du Nord au Sud ;
  - Depuis la Baraque Guillet, entrée dans la réserve naturelle à proximité de la Fontaine de la Coinchette, jusqu'au Carrefour de la Royale.
3. Trézanne, selon le cheminement suivant, du Nord au Sud ;
  - Depuis le Col de Papavet jusqu'à Trézanne, permettant la jonction de l'itinéraire des Balcons Est du Vercors.

---

### **Article 13-2 : Spéléologie, alpinisme et escalade dans la réserve naturelle**

La spéléologie, l'alpinisme et l'escalade se pratiquent librement conformément aux usages en vigueur.

Les nouveaux aménagements nécessaires à l'exercice de l'alpinisme et de l'escalade sont interdits.

Au regard d'enjeux particuliers relatifs à la faune et à la flore, le gestionnaire de la réserve pourra organiser une concertation afin de définir des conditions d'exercice de la spéléologie, de l'alpinisme, de l'escalade, qu'il soumettra au préfet centralisateur après avis du comité consultatif.

### **Article 13-3 : Les manifestations sportives dans la réserve naturelle**

1°L'organisation et le déroulement des manifestations sportives s'inscrivent notamment dans les cadres légaux et réglementaires définis par le code de l'environnement, le code du sport, le décret n°85-280 susvisé et le présent arrêté pris pour son application, et sont soumis à l'autorisation préalable du préfet centralisateur après avis du Comité consultatif.

La demande d'autorisation est établie auprès du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire en s'assurant de la compatibilité de l'organisation et du déroulement de la manifestation demandée avec les enjeux de conservation et les objectifs identifiés dans le plan de gestion de la réserve.

L'organisation et le déroulement d'une manifestation sportive donnent lieu à un compte rendu envoyé au gestionnaire.

2°En tout état de cause, le gestionnaire de la réserve n'est pas responsable de l'organisation et du déroulement des manifestations sportives.

3°La durée du déroulement d'une manifestation sportive n'excède pas deux jours consécutifs. La durée de son organisation, de sa préparation et de la remise en état initial des lieux est limitée à dix jours consécutifs maximum.

4°Le demandeur peut obtenir une autorisation pluriannuelle n'excédant pas trois années si et seulement si chacune des trois manifestations est en tout point identique aux deux autres.

Le gestionnaire de la réserve peut demander l'annulation de cette autorisation pluriannuelle au préfet centralisateur, après avis du comité consultatif, si l'évolution du contexte sur les Hauts Plateaux du Vercors conduit la manifestation sportive autorisée à nuire aux objectifs poursuivis par leur classement en réserve naturelle nationale, et notamment aux espèces animales ou végétales, aux paysages ou aux sites.

#### **Article 14 : Campement dans la réserve naturelle**

Le campement sous une tente, dans un véhicule ou dans tout autre abris, est interdit sur le territoire de la réserve naturelle. Les propriétaires de terrains ou leurs ayants droit, le personnel de gardiennage et les personnes qui, à des fins scientifiques, sont autorisés à camper dans la réserve par le préfet centralisateur sont munis d'un laissez-camper.

La demande visant à obtenir préalablement un laissez-camper est établie auprès du gestionnaire de la réserve selon les modalités précisées dans le guide de procédure annexé au présent arrêté.

#### **Article 15 : Bivouac dans la réserve naturelle**

Le bivouac est le campement d'une nuit constitué par une installation légère et temporaire entre 17h00 et 9h00 le matin. Il est autorisé dans le strict respect du cadre réglementaire défini par le décret n°85-280 susvisé notamment par son article 19 et par le présent arrêté pris pour son application.

#### **Article 16 : Circulation et stationnement des véhicules à moteur dans la réserve naturelle**

##### **Article 16-1 : Principe général**

En vue d'assurer la protection et la conservation des Hauts Plateaux du Vercors, conformément aux objectifs poursuivis par leur classement en réserve naturelle nationale, et notamment de protéger les espèces animales ou végétales, les paysages, les sites et leur valorisation, la circulation des véhicules à moteur, quel qu'en soit le mode de propulsion, est interdite dans la réserve naturelle, en dehors de la route forestière domaniale reliant la Coche à la baraque forestière des Bachassons via Pré Râteau quand elle est ouverte à la circulation publique des véhicules à moteur comme précisé dans les cartes intitulées « accessibilité des personnes à mobilité réduite à l'aide de cycles et/ou de véhicules à moteur » dans l'atlas réglementaire annexé au présent arrêté.

L'organisation d'un événement ou d'une manifestation impliquant le rassemblement de véhicules à moteur est interdite dans la réserve.

##### **Article 16-2 : Circulation et stationnement des propriétaires et de leurs ayants droit**

L'interdiction prévue dans le paragraphe précédent ne s'applique pas aux propriétaires et à leurs ayants droit munis d'un laissez-passer, qui sont cependant soumis aux strictes nécessités de la desserte et aux limites de leurs propriétés.

L'accès des véhicules des propriétaires et de leurs ayants droit est limité aux voies et aux zones de stationnement identifiées dans l'annexe intitulée « modalités de circulation des véhicules à moteur » et dans les cartes de l'atlas réglementaire annexés au présent arrêté, selon qu'ils circulent pour les besoins agricoles, forestiers ou ceux de la chasse.

La demande visant à obtenir préalablement un laissez-passer est établie auprès du gestionnaire de la réserve selon les modalités précisées dans le guide de procédure annexé au présent arrêté.

#### **Article 16-3 : Circulation et stationnement des propriétaires et de leurs ayants droit par temps de neige**

Jusqu'au 30 novembre, par temps de neige les propriétaires et leurs ayants droit munis d'un laissez-passer peuvent accéder et circuler sur les voies ou stationner conformément aux dispositions de l'article 16-2 du présent arrêté, dans la mesure où ces voies sont carrossables pour un véhicule ordinaire non doté d'un équipement spécifique favorisant la progression sur neige.

Au-delà du 30 novembre, par temps de neige, la circulation des véhicules à moteur est strictement interdite dans la réserve naturelle quelles qu'en soient les conditions.

#### **Article 16-4 : Circulation et stationnement des propriétaires et de leurs ayants droit allant chercher ou transportant la haute venaison.**

Afin de récupérer la haute venaison préalablement abattue en action de chasse, les propriétaires et leurs ayants droit munis d'un laissez-passer peuvent, après l'avoir préalablement déclaré auprès du gestionnaire de la réserve naturelle, accéder et circuler sur les axes de récupération limitativement identifiés dans l'annexe intitulée « modalités de circulation des véhicules à moteur » et dans l'atlas réglementaire annexés au présent arrêté.

Le gestionnaire de la réserve organise et conduit les modalités de déclaration à la charge des propriétaires et de leurs ayants droit selon des modalités concertées.

#### **Article 17 : La circulation et le stationnement des personnes dans la réserve naturelle**

1°La randonnée pédestre, équestre, à skis et à raquettes se pratique sur l'ensemble de la réserve en privilégiant les itinéraires balisés et les routes forestières.

2°En vue d'assurer la protection et la conservation des Hauts Plateaux du Vercors, conformément aux objectifs poursuivis par leur classement en réserve naturelle nationale, et notamment de protéger les espèces animales ou végétales, les paysages, les sites et leur valorisation, il ne peut y avoir plus de trois manifestations sportives chaque année. Ces manifestations ne pourront avoir lieu qu'en dehors des périodes sensibles pour la faune, qui peuvent varier d'une espèce à l'autre, et après l'expertise du gestionnaire.

Les manifestations sportives s'effectuent sur les itinéraires balisés et les routes forestières et elles impliquent au plus 1000 participants.

3°L'organisateur d'un rassemblement ou d'une manifestation culturelle regroupant plus de cent personnes en informe préalablement le gestionnaire de la réserve selon des modalités prévues dans le guide de procédure annexé au présent arrêté.

## **Article 18 : Survol de la Réserve**

Nonobstant les exceptions définies par l'article 18 du décret n°85-280 susvisé, le décollage et le survol de la réserve à moins de 300 mètres du sol sont interdits à tous les engins quelles qu'en soient les modalités d'usage ou de fonctionnement, qu'ils soient habités ou non.

Les opérations occasionnant un survol à moins de 300 mètres du sol à des fins scientifiques sont soumises à l'autorisation préalable du préfet centralisateur.

Les survols autorisés par l'article 18 du décret n°85-280 susvisé sont soumis à l'information préalable du gestionnaire de la réserve selon des modalités prévues dans le guide de procédure annexé au présent arrêté.

## **Article 19 : Altération du caractère de la réserve naturelle**

### **Article 19-1 : Instruments sonores**

Un instrument sonore est tout objet utilisé pour produire un ou plusieurs sons quelle qu'en soit la fonction initiale et qui a pour effet de troubler la tranquillité des lieux, tant au détriment de la faune qu'à celui des personnes, notamment en raison de la durée, de la répétition ou de la continuité de son usage. Son usage est interdit dans la réserve.

### **Article 19-2 : Feu**

L'écobuage s'effectue dans les cadres définis par le droit commun et par l'autorité administrative compétente dans les départements de l'Isère et de la Drôme.

Il suppose l'information préalable du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté.

L'allumage et l'entretien du feu pour les besoins domestiques des utilisateurs de refuges est strictement limité à l'utilisation des poêles qui se trouvent à l'intérieur. Les feux de camps sont strictement interdits au sein de la réserve naturelle.

### **Article 19-3 : Inscriptions**

Les inscriptions spontanées, notamment l'installation d'une signalétique et la réalisation d'un balisage qui portent atteinte au milieu naturel sont interdits quels qu'en soient les motifs, la forme ou les modalités.

Quand elles sont autorisées par le décret n°85-280 sus-visé, les inscriptions, l'installation de la signalisation et de la signalétique, et la réalisation du balisage sont soumises à l'information préalable du gestionnaire de la réserve, dans les conditions prévues par le guide de procédure

annexé au présent arrêté. Le gestionnaire s'assure notamment de leur conformité aux normes nationales en vigueur lorsqu'elles existent et de leur compatibilité avec les enjeux de conservation et les objectifs identifiés dans le plan de gestion de la réserve.

Le gestionnaire de la réserve est chargé de la signalisation, de la signalétique et du balisage nécessaires à l'accueil, à la sensibilisation et à l'information du public.

La signalisation réglementaire se conforme aux normes nationales en vigueur dans les réserves naturelles.

La signalétique et le balisage nécessaires à la randonnée sont interdits en dehors des sentiers de grande randonnée, de la grande traversée du Vercors et de ses variantes, et des sentiers de petite randonnée que sont le sentier central et le tour du Mont Aiguille.

A l'occasion des travaux autorisés dans la réserve, d'une manifestation sportive, d'une manifestation culturelle ou d'un rassemblement, en dehors des inscriptions réversibles nécessaires à la signalisation et à l'information du public, les inscriptions, formes ou images sont interdites, notamment quand elles sont utilisées à des fins publicitaires.

#### **Article 20 : Activités audiovisuelles**

L'exercice des activités professionnelles touchant la photographie, la cinématographie, l'enregistrement du son, la radiophonie et la télévision s'inscrit notamment dans le cadre réglementaire défini par le décret n°85-280 susvisé et par le présent arrêté pris pour son application. Cet exercice est soumis à l'autorisation préalable du préfet centralisateur. La demande d'autorisation d'exercice de ces activités est établie auprès du gestionnaire de la réserve selon les modalités précisées dans le guide de procédure annexé au présent arrêté.

Le gestionnaire de la réserve peut saisir préalablement le comité consultatif s'il estime que cette autorisation devrait être prise après son avis.

L'utilisation d'un dispositif de prise de vue automatisé à des fins non professionnelles est soumis d'une part à l'information préalable du gestionnaire de la réserve dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté et d'autre part à l'autorisation du propriétaire.

#### **Article 21 : La publicité et la réserve naturelle**

La publicité est interdite dans la réserve.

L'utilisation à des fins publicitaires de toute expression de nature à évoquer directement la réserve, notamment à l'occasion d'une manifestation sportive ou d'un événement culturel, est soumise à l'autorisation du préfet centralisateur prise après avis du comité consultatif.

La demande d'autorisation d'utiliser à des fins publicitaires toute expression de nature à évoquer directement la réserve est établie auprès de son gestionnaire dans les conditions prévues par le guide de procédure annexé au présent arrêté. Elle sera instruite par les services déconcentrés de l'État en lien avec le gestionnaire en s'assurant de leur compatibilité avec les enjeux de conservation et les objectifs identifiés dans le plan de gestion de la réserve.

#### **Article 22 : Les activités des forces armées dans la réserve naturelle**

A la demande du préfet centralisateur et en lien avec l'autorité militaire territoriale, le gestionnaire de la réserve contribue à l'élaboration du protocole prévu par l'article 22 du décret n°85-280 susvisé qui fixe le programme et les limites des activités des forces armées dans la réserve, notamment en proposant au préfet centralisateur les résultats de la concertation menée auprès des membres du comité consultatif.

### **CHAPITRE III Gestion de la réserve**

#### **Article 23 : Le gestionnaire de la réserve**

Le préfet centralisateur confie par voie de convention la gestion de la réserve au syndicat mixte de gestion et de réalisation du Parc naturel régional du Vercors ou à défaut, à une association régie par la loi du 1<sup>er</sup> juillet 1901, ou à un établissement public.

Le gestionnaire de la réserve assure la conservation et, le cas échéant, la restauration du patrimoine naturel de la réserve. Il veille au respect des dispositions de la décision de classement en faisant appel à des agents commissionnés à cet effet par l'autorité administrative.

Il établit un rapport annuel d'activité qui rend notamment compte de l'application du plan de gestion et de l'utilisation des crédits qu'il reçoit, ainsi qu'un bilan financier de l'année écoulée et un projet de budget pour l'année suivante. Ces documents sont soumis à l'avis du comité consultatif.

#### **Article 24 : Règles de suppléance et de mandat applicables aux membres du comité consultatif**

1° En cas d'absence, le préfet centralisateur est suppléé par son représentant dans les départements de la Drôme ou de l'Isère.

2° Les membres du comité consultatif qui président une personne morale de droit privé et qui siègent à ce titre désignent auparavant auprès du préfet centralisateur un membre de l'organisme auquel ils appartiennent pour les suppléer.

3° Les membres du comité consultatif désignés en raison de leur mandat électif ne peuvent être suppléés que par un élu de la même assemblée délibérante désigné préalablement au préfet centralisateur.

4° Les membres du comité consultatif qui siègent en tant que personnalités scientifiques qualifiées ne peuvent être suppléés. Préalablement à toute réunion du comité consultatif ils peuvent donner mandat à un autre membre du comité consultatif qui siège en tant que personnalité scientifique qualifiée.

5° Préalablement à une réunion du comité consultatif, si parmi ses membres certains n'ont pas désigné leur suppléant au préfet centralisateur, ils peuvent donner un mandat à un autre membre. Nul ne peut détenir plus d'un mandat.

6° Les suppléances et les mandats sont établis auprès du gestionnaire de la réserve qui les enregistre en lien avec les services déconcentrés de l'État.

Aucune suppléance n'est valablement organisée, ni aucun mandat n'est valablement donné autrement que formellement et préalablement à toute réunion du comité consultatif.

#### **Article 25 : Le comité consultatif**

Le comité consultatif se réunit au moins deux fois par an sur convocation de son président au cours de la troisième semaine de mars, puis au cours de la troisième semaine de novembre.

Le gestionnaire de la réserve est chargé d'animer la concertation préalable aux avis que le comité consultatif exprime sur la conservation, la protection ou l'amélioration du milieu naturel de la réserve, ainsi que sur son fonctionnement, et sur la gestion et les conditions d'application du décret n°85-280 susvisé et du présent arrêté pris pour son application.

#### **Article 26 : Le comité scientifique**

Le comité scientifique, appelé aussi conseil scientifique, donne son avis sur les conditions d'application des dispositions du décret portant création de la réserve. Le gestionnaire de la réserve peut solliciter l'avis du conseil scientifique en tant que de besoin, et notamment pour les autorisations délivrées par le préfet à des fins scientifiques.

#### **Article 27 : Abrogation**

L'arrêté inter-préfectoral du 1er juillet 2002 instituant le règlement dit "intérieur" de la Réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors (Ref. Isère : n°2002-07088 / Drôme : n°02-2679) est abrogé et est remplacé par le présent arrêté.

#### **Article 28 : voies et délais de recours**

Le présent arrêté peut être déféré devant le Tribunal Administratif de Grenoble dans un délai de deux mois à compter de sa publication au recueil des actes administratifs de l'Isère et de la Drôme.

#### Article 29 : Exécution du présent arrêté

Messieurs les Préfets de la Drôme et l'Isère, le Sous-Préfet de Die, les Maires des 12 communes visées par le Décret n°85-280 susvisé, la Directrice régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Auvergne-Rhône-Alpes, les Directeurs Départementaux des Territoires de la Drôme et l'Isère, les Lieutenants Colonel Commandant des Groupements de Gendarmerie de la Drôme et l'Isère, les Agents assermentés des DDT, de la DREAL et de l'Office National des Forêts, les Gardes de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, les Gardes de la Réserve Naturelle, sont chargés, chacun en ce qui les concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera affiché dans les 12 communes concernées par la Réserve Naturelle des Hauts-Plateaux du Vercors.

#### Annexes au présent arrêté

Annexe I : guide de procédure.

Annexe II : modalités de circulation des véhicules à moteur dans la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors.

Annexe III : atlas réglementaire.

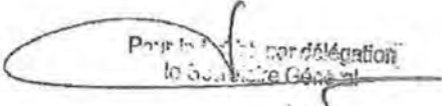
Annexe IV : convention relative à la pratique de la chasse dans la réserve naturelle des Hauts Plateaux du Vercors.

Annexe V : convention de partenariat « chasse/connaissance » sur les Hauts Plateaux du Vercors.

Annexe VI : convention de partenariat pour l'organisation et le déroulement de la Trans'Vercors hivernale.

A Grenoble le 28 DEC. 2016

Le Préfet de l'Isère

  
Pour le Préfet par délégation  
le Sous-Prefet Général  
Patrick LAPOUZE

A Valence le 28 DEC. 2016

Le Préfet de la Drôme

  
Eric SPITZ

# ANNEXE 13. ARRÊTÉ DU 16 OCTOBRE 2009 PORTANT CRÉATION DE LA RÉSERVE BIOLOGIQUE INTÉGRALE DU VERCORS



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE  
ET DE LA MER



Aménagement, nature

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE,  
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER,  
EN CHARGE DES TECHNOLOGIES VERTES  
ET DES NÉGOCIATIONS SUR LE CLIMAT

*Direction générale de l'aménagement,  
du logement et de la nature*

## Arrêté du 16 octobre 2009 portant création de la réserve biologique intégrale du Vercors

NOR : DEVN0930137A

(Texte non paru au *Journal officiel*)

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, en charge des technologies vertes et des négociations sur le climat et le ministre de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche,

Vu le code de l'environnement, et notamment le titre III, chapitre III ;

Vu les articles L. 133-1 et R. 133-5 du code forestier ;

Vu le décret n° 85-280 du 27 février 1985 portant création de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors ;

Vu l'arrêté ministériel du 27 mars 1997 réglant l'aménagement de la forêt domaniale du Vercors ;  
Vu l'arrêté interpréfectoral n° 3710 bis en date du 27 juin 2002 instituant le règlement intérieur de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors ;

Vu les arrêtés préfectoraux de l'Isère n° 93-295 du 21 janvier 1993 et de la Drôme n° 96-635 du 5 février 1996 concernant la cueillette des fruits sauvages et des champignons ;

Vu les arrêtés préfectoraux de l'Isère n° 83-3047 du 31 mai 1983 et de la Drôme n° 92-3976 du 1<sup>er</sup> décembre 1992 concernant le ramassage des escargots ;

Vu le protocole du 24 octobre 1986, modifié le 22 décembre 1988, le 27 novembre 1992, le 9 avril 1996, entre le gouverneur militaire de Lyon commandant la région terre Sud-Est et le préfet de la Drôme ;

Vu la convention générale du 3 février 1981, entre l'Etat et l'Office national des forêts, concernant les réserves biologiques domaniales ;

Vu l'instruction ONF 98-T-37 du 30 décembre 1998 sur les réserves biologiques intégrales, approuvée par le ministre chargé des forêts et le ministre chargé de l'environnement ;

Vu les lettres du ministre de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche en date du 29 août 2008 et du ministre du budget (France domaine) en date du 10 janvier et du 24 juillet 2007, autorisant à titre dérogatoire l'application du régime forestier aux terrains affectés au ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer dans le périmètre du projet de la réserve biologique intégrale ;

Vu l'avis du comité consultatif de la réserve naturelle nationale des Hauts Plateaux du Vercors en date du 5 décembre 2005 ;

Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature en date du 13 décembre 2005 ;

Vu l'avis du gouverneur militaire de Lyon, commandant la région terre Sud-Est en date du 16 décembre 2005 ;

Vu l'avis du directeur régional de l'environnement en date du 1<sup>er</sup> juin 2006 ;

Vu l'avis du directeur régional de l'agriculture et de la forêt en date du 25 octobre 2006 ;

Vu les demandes d'avis aux conseils municipaux concernés en date du 28 avril 2006 ;

Vu l'avis du conseil municipal de Saint-Agnan-en-Vercors en date du 16 mai 2006, concernant l'instauration d'une réglementation de protection opposable au public ;

Vu l'avis du conseil municipal de La Chapelle-en-Vercors en date du 15 janvier 2007 ;

Vu l'avis du préfet de la Drôme en date du 17 avril 2008 ;

Vu l'avis du préfet de l'Isère en date du 20 mars 2009 ;

Sur proposition du directeur général de l'Office national des forêts,

Arrêtent :

### Article 1<sup>er</sup>

Est créée la réserve biologique intégrale (RBI) du Vercors, d'une surface de 2 160 ha :

MEEDDM n° 2009/24 du 10 janvier 2010, Page 1.

- en forêt domaniale du Vercors (Drôme, territoire communal de Saint-Agnan-en-Vercors, parcelles forestières 2, 3, 4, 5, 6, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83 et 84) ;
- en forêt affectée au ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer (Isère, territoire communal de Saint-Andéol-en-Vercors, parcelles cadastrales 1, 2 et 3 de la section E).

#### Article 2

L'objectif de la RBI du Vercors est la libre expression des processus d'évolution naturelle des écosystèmes, à des fins d'amélioration et de préservation de la diversité biologique et de développement des connaissances scientifiques.

#### Article 3

Le présent arrêté vaut arrêté réglant l'aménagement des forêts visées à l'article 1<sup>er</sup>.

#### Article 4

Sur l'ensemble du territoire de la RBI, sont interdites les activités suivantes :

- les coupes de bois, travaux sylvicoles et plantations, à l'exception des coupes de bois à caractère sécuritaire réalisées par l'Office national des forêts (ONF) aux abords des sentiers balisés et de la route ouverte au public dite de « La Coche - Pré-Râteau », en laissant les produits sur place ; l'attention des personnes amenées à circuler dans la réserve est attirée sur l'absence de toute autre intervention portant sur la sécurisation du milieu naturel ;
- l'activité pastorale ;
- tous travaux de génie civil et de construction, à l'exception des travaux d'entretien de voiries et de bâtiments existants, conformément au plan de gestion ;
- la chasse au petit gibier.

Par ailleurs, la régulation des populations d'ongulés sur le territoire de la RBI, en forêt domaniale située à l'ouest des routes forestières des Rancs (au sud) et des Bachassons (au nord) sera possible si des dégâts préjudiciables dus aux ongulés, en périphérie et dans la RBI, sont constatés par l'ONF. Les modalités de cette régulation seront établies annuellement par l'ONF en concertation avec les services de l'Etat et le parc naturel régional du Vercors et soumises à l'avis du conseil scientifique de la réserve naturelle nationale (RNN) des Hauts Plateaux du Vercors.

#### Article 5

Sur le territoire de la RBI situé dans la RNN des Hauts Plateaux du Vercors, les activités autorisées au titre de la RNN sont :

- la randonnée pédestre, équestre, à skis et en raquettes ;
- l'escalade ;
- le VTT sur l'itinéraire de la variante de la grande traversée du Vercors (GTV) ;
- le bivouac entre 17 heures et 9 heures ;
- les manifestations sportives collectives régies par l'article 13 du décret portant création de la RNN, après autorisation du préfet coordonnateur ;
- la circulation sur la route forestière domaniale dite de « La Coche - Pré-Râteau » ;
- la circulation du propriétaire et des ayants droit directs conformément au plan de circulation de l'annexe IV du règlement intérieur de la RNN ;
- la cueillette des fruits sauvages et des champignons ainsi que le ramassage des escargots, effectués dans le cadre d'une consommation familiale excluant toute activité commerciale, conformément aux arrêtés préfectoraux en vigueur ;
- l'exercice des activités touchant à la photographie, la cinématographie, l'enregistrement du son, la radiophonie, la télévision et les activités scientifiques selon les dispositions précisées dans le règlement intérieur de la RNN ;
- à l'intérieur du champ de tir temporaire du Vercors, les activités des forces armées prévues par le protocole du 24 octobre 1986 modifié par trois avenants (22 décembre 1988, 27 novembre 1992 et 9 avril 1996), entre le gouverneur militaire de Lyon commandant la région terre Sud-Est et le préfet de la Drôme.

#### Article 6

Le conseil scientifique et le comité consultatif de la RNN font respectivement office de comité scientifique et de comité consultatif de la RBI.

#### Article 7

Les infractions aux dispositions du présent arrêté sont punies des peines prévues à l'article R. 133-5 du code forestier, sans préjudice des sanctions encourues en cas d'infraction à la réglementation de la RNN.

#### Article 8

Le directeur général de l'Office national des forêts est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Bulletin officiel* du ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, en charge des technologies vertes et des négociations sur le climat, au recueil des actes administratifs du département de la Drôme et à celui du département de l'Isère et affiché en mairie des communes de Saint-Agnan-en-Vercors, Saint-Andéol-en-Vercors, La Chapelle-en-Vercors et Grasse-en-Vercors.

Fait à Paris, le 16 octobre 2009.

Pour le ministre d'Etat,  
et par délégation :  
*La sous-directrice de la forêt et du bois,*  
S. HALLEY DES FONTAINES

Pour le ministre de l'alimentation,  
de l'agriculture et de la pêche et par délégation :  
*L'ingénieur général du génie rural,  
des eaux et forêts, chargé de la sous-direction  
des espaces naturels,*  
C. BARTHOD

# ANNEXE 14. ARRÊTÉ DU 8 MARS 2000 PORTANT CRÉATION DE LA RÉSERVE BIOLOGIQUE DIRIGÉE D'ARCHIANE

## REPUBLIQUE FRANCAISE

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE

MINISTÈRE DE L'AMÉNAGEMENT  
DU TERRITOIRE ET DE L'ENVIRONNEMENT

### ARRÊTE DE CREATION DE RESERVE BIOLOGIQUE DIRIGEE

LE MINISTRE DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE

LA MINISTRE DE L'AMÉNAGEMENT  
DU TERRITOIRE ET DE L'ENVIRONNEMENT

VU les articles L. 143.1 et R. 143.1 du code forestier ;

VU la convention générale concernant les réserves biologiques dans les forêts non domaniales soumises au régime forestier en date du 14 mai 1986 ;

VU l'instruction n° 95-T-32 de l'Office national des forêts sur les réserves biologiques dirigées ; en date du 10 mai 1995 ;

VU la délibération du conseil municipal de la commune de Treschenu-Creyers (Drôme) en date du 29 septembre 1995 approuvant le projet de création de la réserve biologique forestière d'Archiane.

VU l'arrêté ministériel en date du 24 avril 1996 réglant l'aménagement de la forêt communale de Treschenu-Creyers (Drôme) ;

VU l'avis du comité permanent du Conseil national de la protection de la nature en date du 22 septembre 1999 ;

SUR proposition du directeur général de l'Office national des forêts ;

#### ARRETEMENT

##### ARTICLE 1

Il est créé la réserve biologique forestière dirigée d'ARCHIANE, d'une superficie de 710,67 ha en forêt communale de Treschenu-Creyers (Drôme).

##### ARTICLE 2

Les objectifs de la réserve biologique sont :

- la conservation de nombreuses espèces animales et végétales rares et protégées (Bouquetin, Aigle royal, Sabot de Vénus...);
- la mise à disposition d'un milieu de recherche pour les scientifiques ;
- la protection des paysages.

##### ARTICLE 3

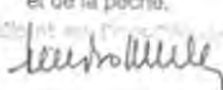
Les travaux conservatoires pour le maintien des habitats naturels et le programme scientifique de suivi des espèces seront décidés par le Comité scientifique consultatif de la réserve biologique. L'exploitation forestière sera limitée à une bande de 100 mètres de part et d'autres des voies de desserte (environ 14 ha en parcelles 69 et 79).

##### ARTICLE 4

Le comité scientifique consultatif de la réserve biologique forestière d'Archiane sera mis en place avant le 31 décembre 2000.

##### ARTICLE 5

Le directeur général de l'Office national des forêts est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Le Directeur général de l'Office national des forêts  
Pour le ministre de l'Agriculture et de la Pêche  


Fait à Paris, le 8 MARS 2000  
Pour la Ministre de l'Aménagement du territoire et de l'environnement,  
par empoucement de la Directrice de la nature et des paysages,  
L'ingénieur en chef des services techniques  
Chargée de l'Office et de l'environnement  
  
IAN MARTEL

## ANNEXE 15. OBJECTIFS DE L'ESPACE NATUREL SENSIBLE "TUPIÈRE DE DARNE" (SIMÉAN M., 2021)

Enjeux		Code OLT	Objectifs à long terme	Facteurs d'influence	Code OP	Objectifs du plan (à 5 ans)
Habitats	Espèces					
Tufière, vasques et bas-marais à choin noirâtre	Cirse de Montpellier, Séneçon doria, Grassette à grandes fleurs	OLT 1	Améliorer l'état de conservation de la tufière active incluant des habitats à fort enjeux de conservation et abritant des espèces patrimoniales	Captage d'eau potable, dynamique spatiale de la tufière, dynamique végétale, changement climatique, atterrissement, piétinement	OP 1.1	Conserver la diversité des habitats de tufière active et des espèces associées
Boisements clairs, aulnaie blanche et bancs de galets	Cortège d'espèces : libellules, amphibiens, oiseaux (Cincla plongeur)	OLT 2	Conserver les habitats périphériques de la tufière	Dynamique naturelle des cours d'eau, qualité des eaux, dynamique végétale, dynamique spatiale de la tufière, seuil	OP 2.1	Augmenter la naturalité des boisements sur le bassin d'alimentation de la tufière
					OP 2.2	Conserver l'aulnaie blanche et les bancs de galets à végétation épars
Habitats sensibles et patrimoniaux, paysages, patrimoine naturel, historique et culturel (viaduc, pont...)	Cortège d'orchidées, cortège de papillons...	OLT 3	Favoriser l'appropriation et le respect du site par les locaux et maîtriser la fréquentation	Loisirs, balades	OP 3.1	Valoriser pédagogiquement le patrimoine naturel, historique et culturel
					OP 3.2	Maîtriser la fréquentation du site en excluant la tufière
Coordination, relationnel...		OLT 4	Mettre en œuvre et suivre le plan de gestion	Nécessité d'une mise en application suivie du plan de gestion	OP 4.1	Améliorer l'entretien de l'environnement de l'ENS
					OP 4.2	Assurer la gestion et le suivi administratif, réglementaire et financier de la mise en œuvre du plan de gestion

PÉRIMÈTRE D'APPLICATION DE LA MESURE			
<b>Conditions d'éligibilité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- parcelle(s) incluse(s) dans le pSIC Natura 2000               <ul style="list-style-type: none"> <li>o identifiée dans le DOCOB comme habitat naturel cibles,</li> <li>o identifiée comme habitat naturel cible en voie de colonisation par les ligneux</li> <li>o identifiée comme habitat naturel cible recolonisé par les ligneux</li> </ul> </li> </ul>	A Cocher selon le cas	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Surface totale</b>	Ensemble des habitats concernés et pourtours (voir docob)		
<b>Actions éligibles</b>	1- Travaux de lutte contre la fermeture du milieu par recouvrement d'espèces envahissantes (telles que ligneux) : débroussaillage avec évacuation des broyats, abattages éventuels – A 323 05 R 2- Création ou rétablissement de clairières et landes intra-forestières (surface maxi < 1500 m2) : coupe d'arbre, enlèvement et transfert des produits, débroussaillage, fauche, broyage, nettoyage du sol – F 27 001 mesure A	A Cocher selon le cas	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ENGAGEMENTS			
<b>Descriptif des engagements non rémunérés applicables à toutes les actions</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pour l'emploi des outils à énergie thermique (tronçonneuses, débroussailleuses...), utilisation obligatoire d'huile bio-dégradable pour huile moteur et huile accessoires,</li> <li>- Conservation des arbres remarquables au cœur et aux abords des surfaces ouvertes (arbre remarquable : diamètre et/ou forme et/ou cavités),</li> <li>- Boisement des zones ouvertes interdit,</li> <li>- sur la zone d'intervention, des îlots de régénération de Pins à Crochet peuvent être maintenus.</li> <li>- Pas de création de pistes pour accéder au chantier</li> <li>- Les chantiers se dérouleront après le 15 août (après la période de nidification et d'élevage des jeunes Tétrasyre), et se limiteront à l'automne</li> <li>- Tenue d'un cahier d'enregistrement des interventions</li> </ul>		
<b>Descriptif technique des engagements rémunérés par action</b>	<u>1 Travaux de lutte contre la fermeture du milieu par recouvrement d'espèces envahissantes : 11,6 ha</u>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préparation du chantier : désignation préalables des arbres ou arbustes à enlever en fonction du dosage ponctuel de l'étagement de la végétation et de l'éclaircissement au sol</li> <li>• Abattage, ébranchage d'arbre de diamètre &gt; 25 cm</li> <li>• Regroupement des grumes (diam &gt; 25 cm) par traction animale</li> </ul> Il sera réalisé en une seule opération pour tous les arbres abattus dans le cadre du contrat. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abattage, démembrement d'arbre de diamètre &lt; 25 cm</li> <li>• Mise en tas des rémanents</li> <li>• Débroussaillage sélectif des ligneux arbustifs</li> <li>• Nettoyage du chantier</li> </ul> Etude et frais d'expert	Coût unitaire	A cocher selon les cas
		200 €/ha  500 €/ha 200 €/ha  1000 €/ha 1500 €/ha 1300 €/ha 200 €/ha  5%	<input checked="" type="checkbox"/>  <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>  <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  <input checked="" type="checkbox"/>
		Total unitaire = 4 935 €/ha	

## ANNEXE 16. ACTIONS DE L'ESPACE NATUREL SENSIBLE "TUFIERE DE DARNE" (SIMÉAN M., 2021)

Code OLT	Objectifs à long terme	Code OP	Objectifs du plan (à 5 ans)	Code opération	Opération	N° Fiche action
1	Améliorer l'état de conservation de la tufière active incluant des habitats à fort enjeux de conservation et abritant des espèces patrimoniales	1.1	Conserver la diversité des habitats de tufière active et des espèces associées	TU1	Travaux de coupe sélective de bosquets de saules sur les tufières	2
				TE1	Suivi et arrachage systématique des semis qui piquettent les bas-marais	2
				SE1	Etude hydrologique des résurgences et trop-pleins	1
				SE2	Inventaire des bryophytes de la tufière active	3
				SE3	Inventaire des mollusques de la tufière active	3
				SE4	Inventaire des invertébrés de la tufière (éphémères, plecoptères et trichoptères)	3
				SE5	Inventaire du Cordulegastre bidenté et des autres odonates	3
				SE6	Suivi des stations d'espèces végétales patrimoniales (Cirse de Montpellier, Sénéçon doria, Grassette à grande fleur)	4
				SE7	Veille sur l'installation des espèces exotiques envahissantes	4
				SE8	Suivi phytosociologique des habitats de tufière active	4
				SE9	Cartographie des habitats naturels et semi-naturels élémentaires et évaluation de leur état de conservation	4
				SE10	Etude de faisabilité et extension de l'ENS	1
				AD1	Achat et pose d'une station de suivi des prélèvements d'eau potable	1
				AD2	Suivi des projets d'aménagement dans la zone d'alimentation en eau de l'ENS	7
2	Conserver les habitats périphériques de la tufière	2.1	Augmenter la naturalité des boisements sur le bassin d'alimentation de la tufière	TE2	Libre évolution des boisements	2
				SE10	Etude de faisabilité de l'extension de l'ENS	1
				SE11	Réalisation de relevés d'indice de biodiversité potentielle (IBP) des boisements	4
		2.2	Conserver l'aulnaie blanche et les bancs de galets à végétation épars	TE3	Libre évolution de la dynamique torrentielle	1
				TE4	Libre évolution de l'aulnaie blanche	2
				SE12	Etude du patrimoine historique et culturel du site	5
3	Favoriser l'appropriation et le respect du site par les locaux et maîtriser la fréquentation	3.1	Valoriser pédagogiquement le patrimoine naturel, historique et culturel	PI1	Réalisation d'un film pédagogique et de sensibilisation sur les tufières	5
				TU5	Restauration du pont de Darne	8
				TU2	Achat et pose d'un éco-compteur	6
		3.2	Maîtriser la fréquentation du site en excluant la tufière	TU3	Achat et pose d'une signalétique pour interdire l'accès à la tufière (si nécessaire)	6
				TU4	Achat et pose de panneaux directionnels "ENS du Serre de Peyraret"	6
				TE5	Fermeture de la sente d'accessibilité à la tufière	6
				AD3	Adoption d'un règlement intérieur pour l'ENS	7

Code	Objectifs à long	Code	Objectifs du plan (à)	Code	Opération	N° Fiche
				AD4	Mise en place des modalités d'usage du site amérindien	7
4	Mettre en œuvre et suivre le plan de gestion	4.1	Améliorer l'entretien de l'environnement de l'ENS	AD5	Adaptation des modalités d'entretien du périmètre de captage et du PDIPR	7
				PO1	Tournées d'entretien et de surveillance	6
				AD6	Animation foncière	7
		4.2	Assurer la gestion et le suivi administratif, réglementaire et financier de la mise en œuvre du plan de gestion	AD7	Organisation d'un comité de site annuel	7
				AD8	Rédaction d'un bilan annuel technique et financier des opérations réalisées (rapport d'activité)	7
				AD9	Mise en œuvre technique et financière des opérations du PG	7
				AD10	Rédaction des cahiers des charges pour les travaux, études et inventaires naturalistes	7
				AD11	Saisies des données naturalistes	7
				AD12	Transmission des données pour l'évaluation du PG	7
				AD13	Evaluation du plan de gestion 2022-2026	7
				AD14	Actualisation du plan de gestion pour la période 2027-2036	7

Abréviations utilisées dans les codes opérations :

PO	police de la nature
SE	suivi, études, inventaires
TU	travaux uniques, équipements
TE	travaux d'entretien, maintenance
PI	pédagogie, informations, animations, éditions
AD	administratif

# ANNEXE 17. COURRIER D'ADHÉSION DE L'ONF À LA CHARTE NATURA 2000 DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS (2010-2015)



DIRECTION DÉPARTEMENTALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT  
DE LA DRÔME

Monsieur le directeur de l'agence Drome Ardèche  
de l'Office National des Forêts  
16 rue de la pérouse  
26000 VALENCE

Dossier suivi par : Chantepey Christophe  
Mél : christophe.chantepey@agriculture.gouv.fr  
Tél. : 04.75.82.51.15  
Fax : 04.75.82.50.00  
Réf. :  
Objet : Exonération TFPNB et NATURA 2000

VALENCE, le 30 octobre 2009

Monsieur le directeur,

Dans son article 1395 E, le code général des impôts prévoit l'exonération de la taxe foncière sur certaines propriétés non bâties (TFPNB) lorsqu'elles :

- ❖ sont incluses dans un périmètre NATURA 2000
- ❖ figurent sur une liste arrêtée par le préfet à l'issue de l'approbation du document d'objectifs du site Natura 2000
- ❖ font l'objet d'un engagement de gestion défini à l'article L. 414-3 du code de l'environnement pour cinq ans, conformément au document d'objectifs en vigueur (contrat NATURA 2000 signé avec l'administration ou charte NATURA 2000)

Le 04 septembre 2009, la liste des parcelles susceptibles de bénéficier de l'exonération de la TFPNB a été communiquée par le préfet à l'administration des impôts.

Les parcelles listées en annexe à ce courrier ont été intégrées à cette liste.

Étant donné que vous avez signé une charte NATURA 2000 sur ces parcelles, vous êtes en mesure de demander l'exonération de la TFPNB.

**Pour cela, il vous suffit de fournir au service des impôts (Centre des Impôts Foncier Cadastre - Centre Polygone - 15 avenue de Romans - 26000 VALENCE) avant le 1er janvier 2010 une demande écrite accompagnée d'une copie de votre engagement de gestion (charte NATURA 2000).**

Cette demande pourra prendre la forme suivante :

Je soussigné, .....  
Propriétaire (ou gestionnaire) des parcelles cadastrales suivantes : .....  
Demande, conformément à l'article L 1395 E du code général des impôts, l'exonération de la taxe foncière sur la propriété non bâties à compter du 01 janvier 2010.  
Je vous transmets ci-joint, une copie de mon engagement de gestion pour ces parcelles  
Signature

Restant à votre disposition, je vous prie d'agréer, Monsieur le directeur, l'expression de mes salutations distinguées.

L'Ingénieure responsable d'Unité  
Forêts et Espaces Naturels

**Françoise BARROUILLET**

33, avenue de Romans - BP 2145 - 26021 Valence Cedex - Tél. 04 75 82 50 50 - Fax 04 75 82 50 00  
ddaf26@agriculture.gouv.fr

Ouverture des bureaux : 8 h 30 à 12 h et 13 h 30 à 17 h (15 h 45 le vendredi)

des parcelles susceptibles de bénéficier de l'exonération de la TFPNB en Forêt Domaniale du Vercors sur le site de la ZPS des Hauts Plateaux du Vercors"

Propriétaire ou gestionnaire	section	N° de parcelle	Commune
OFFICE NATIONAL DES FORETS	B	5	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	B	6	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	B	7	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	B	8	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	B	9	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	4	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	6	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	7	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	8	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	9	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	10	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	11	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	12	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	13	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	14	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	15	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	16	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	24	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	25	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	26	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	27	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	28	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	29	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	30	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	31	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	32	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	C	34	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	7	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	9	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	10	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	11	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	12	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	13	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	14	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	15	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	16	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	18	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	22	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	23	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	24	SAINT AGNAN EN VERCORS
OFFICE NATIONAL DES FORETS	D	26	SAINT AGNAN EN VERCORS

# ANNEXE 18. ARRÊTÉ FIXANT LA LISTE DES PARCELLES CADASTRALES À L'EXONÉRATION DE LA TAXE FONCIÈRE SUR LES PROPRIÉTÉS NON BÂTIÉS SITUÉES DANS LA ZPS



LIBERTÉ - ÉGALITÉ - FRATERNITÉ  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PRÉFECTURE DE LA DROME

DDAF - Service EEF

**ARRETE N°09-4106**

**Fixant la liste des parcelles cadastrales éligibles à l'exonération de la Taxe Foncière sur les Propriétés Non Bâties situées dans la Zone de Protection Spéciale FR8210017 dit « Hauts Plateaux du Vercors »**

**Le Préfet**  
Officier de la Légion d'Honneur,  
Officier de l'Ordre National du Mérite,

**VU** la directive n°79/409/CEE du Conseil du 02 avril 1979 modifiée concernant la conservation des oiseaux sauvages, notamment son article 4 et son annexe I,  
**VU** le Code de l'Environnement, notamment ses articles L.414-1 à L.414-3 et R.414-12,  
**VU** le Code Général des Impôts et notamment son article 1395 E relatif à l'exonération de la taxe foncière sur les propriétés non bâties,  
**VU** l'arrêté ministériel DEVN0320458A du 23 décembre 2003 portant désignation du site NATURA 2000 des Hauts Plateaux du Vercors,  
**VU** l'arrêté de Monsieur le Premier Ministre du 23 décembre 2003 désignant Monsieur le Préfet de la Drôme en tant que préfet coordinateur pour le site NATURA 2000 n°FR8210017 « Hauts Plateaux du Vercors »,  
**VU** l'arrêté préfectoral du 31 août 2009 approuvant le document d'objectif du site NATURA 2000 n°FR8210017 « Hauts Plateaux du Vercors » et ses annexes,  
**VU** l'avis favorable de Monsieur le Préfet de l'Isère,  
**SUR** proposition de Monsieur le Directeur Départemental de l'Agriculture et de la Forêt de la Drôme,

**ARRETE**

**ARTICLE 1 :** En contrepartie de la signature de l'un des engagements de gestion défini à l'article L.414-3 du code de l'environnement pour une durée de cinq ans, les parcelles suivantes sont susceptibles de bénéficier de l'exonération de la taxe foncière sur les propriétés non bâties perçue au profit des communes et de leurs établissements publics de coopération intercommunale :

Département	Communes	Sections	N° parcelles
DROME	→ LA CHAPELLE EN VERCORS	C	324 à 334, 339 à 342 <i>Ex Sava pp</i>
	CHATILLON EN DIOIS	A	1 à 8 <i>FC</i>
	LAVAL D'AIX	A	1 à 5, 7 à 13, 15 à 25, 29, 36 <i>FC</i>
	→ ROMEYER	D E	261, 262, 265, 303 à 308 ; <i>2 100 ha</i> 322, 344, 345
	→ SAINT AGNAN EN VERCORS	B C D E	1 à 9 ; 4 à 16, 24 à 32, 34 ; 7 à 18, 22 à 24, 26, 27 ; 122, 123 <i>OK</i>
	TRESCHENU CREYERS	A B G	1 à 25, 27 à 38, 41 à 49, 51 à 60 ; 1, 60 à 71 ; 121 <i>FC</i>

Page 1 sur 2

Département	Communes	Sections	N° parcelles
ISERE	CORRENÇON EN VERCORS	E	509, 831, 833, 858, 860, 861, 1420, 1421
	SAINT ANDÉOL	A	1, 202, 214, 215, 449; <i>partie FC</i>
		D	1, 298, 341; <i>Vercors</i>
		E	1 à 4, 6 à 12, 14 à 27 <i>partie FC</i>
	GRESSE EN VERCORS	D	357, 358, 443 à 446;
		G	1 à 7, 9 à 41, 43 à 54, 56 à 66 <i>FC</i>
SAINT MICHEL LES PORTES	D	79 à 81, 85, 86, 114, 116 à 147, 254 à 260;	
	E	39 à 41, 43 à 51, 56 à 101, 119, 120, 124 à 128, 135 à 233, 236, 237	
CHICHILIANNE	A	1 à 261, 275;	
	B	1 à 7, 9 à 20, 37, 41 à 43, 53 à 56, 77 à 78, 128 à 130, 170, 171, 174, 177 à 195, 203 à 206, 220 à 224, 234 à 244, 246 à 248, 473, 499;	
	C	1 à 6, 8 à 39, 57 à 68, 87 à 89, 96, 97, 99 à 102, 113, 161 à 164, 196 à 213, 221 à 224, 234 à 252, 360 à 363, 380 à 394, 396 à 400, 429;	
	G	1 à 26, 45 à 54, 237 à 257, 265 à 293, 295, 302 à 322, 324 à 330, 332 à 335, 370, 506;	
	H	1 à 10, 12 à 15, 19 à 23, 26, 28, 848, 850, 980 à 983;	
	I	1 à 8, 17 à 26, 31 à 36, 267 à 269, 272, 273	
SAINT MARTIN DE CLELLES	V	1 à 5, 7 à 24, 45, 47 à 55;	
	X	1, 59;	
	Y	1, 2, 4 à 6, 8 à 10, 36 à 43, 45 à 59, 61 à 66;	
	ZH	1 à 7, 60 à 65, 67, 78 80, 92, 93, 124, 125, 151	

**ARTICLE 2** - Cet arrêté est susceptible d'un recours auprès du Tribunal Administratif de GRENOBLE dans un délai de deux mois à compter de sa publication au recueil des actes administratifs.

**ARTICLE 3** - Monsieur le Directeur Départemental de l'Agriculture et de la Forêt de la Drôme, Monsieur le Directeur Départemental de l'Agriculture et de la Forêt de l'Isère, sont chargés de l'exécution de la présente décision.

A VALENCE, le 31 AOUT 2009

Le Préfet

  
François-Xavier BUCCALDI

Page 2 sur 2

# ANNEXE 19. DÉCLARATION D'ADHÉSION DE L'ONF À LA CHARTE NATURA 2000 DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS (2017-2021)



15278\*01

## DECLARATION D'ADHESION A UNE CHARTE NATURA 2000 ENGAGEMENTS DE BONNES PRATIQUES

Articles L.414-3 II du code de l'environnement

Avant de remplir cette déclaration, lisez attentivement la notice d'information.

Cadre réservé à l'administration :

N° du (ou des) site(s) Natura 2000 : FR. ....

Identifiant de la déclaration : ..... Date de réception : .....

### VOUS-MÊME

Agissant en qualité de : Propriétaire  Mandataire<sup>1</sup>  Autre  : .....

Nom et prénom  
ou raison sociale Office National de Forêt

Pour les personnes morales :

Forme Juridique  
(Association, GAEC,  
EARL, SA, SCI.) EPIC

Nom et Prénom  
du représentant<sup>2</sup> Jean Luc MARTIN

N° SIRET : 6 6 2 0 4 3 1 1 6 0 0 0 1 8 N° PACAGE : .....  
(n° attribué par l'INSEE lors d'une inscription au répertoire national des  
entreprises) le cas échéant, concerne uniquement les agriculteurs

Aucun numéro attribué

Coordonnées (Ne pas compléter si elles sont déjà connues de la Direction départementale des  
territoires (et de la mer) (DDT(M))

Adresse : 16 rue la Pérouse, BP 919  
permanente de l'adhérent

Code postal : 26 009 ..... Commune : Valence

☎ : 04 75 82 15 52 ..... N° de télécopie : .....

Adresse électronique : emilie.duheron@onf.fr

<sup>1</sup> Le terme « mandataire » désigne les personnes physiques ou morales qui bénéficient, sur des parcelles dont elles ne sont pas propriétaires, de droits réels ou personnels. Il recouvre les titulaires d'un bail rural. Le terme « mandat » est utilisé pour désigner l'acte juridique par lequel le propriétaire confie certains droits à d'autres personnes ou structures. L'adhérent doit être en mesure de fournir une copie des mandats lui conférant des droits réels ou personnels. Cette pièce n'est pas exigée au moment de la constitution du dossier mais peut être demandée ultérieurement par la DDT.

<sup>2</sup> L'adhérent doit être en mesure de fournir une attestation de pouvoir du signataire, et lorsque nécessaire, une délibération de l'organe compétent. Ces pièces ne sont pas exigées au moment de la constitution du dossier mais peuvent être demandées ultérieurement en cas de contrôle.

**EN CAS D'ADHESION CONJOINTE, IDENTIFICATION DES AUTRES UTILISATEURS**

Si plusieurs utilisateurs souhaitent adhérer conjointement au propriétaire sur les différentes parcelles engagées, identifier les adhérents en complétant le paragraphe ci-dessous et l'annexe 1, le cas échéant.

Agissant en qualité de : Propriétaire  Mandataire<sup>1</sup>  Autre  : .....

Nom et prénom  
ou raison sociale

**Pour les personnes morales :**

Forme Juridique  
(Association, GAEC,  
EARL, SA, SCI.)

Nom et Prénom<sup>2</sup>  
du représentant

N° SIRET : \_\_\_\_\_  
(n° attribué par l'INSEE lors d'une inscription au répertoire national des entreprises)

N° PACAGE : .....  
le cas échéant, concerne uniquement les agriculteurs

Aucun numéro attribué

**Coordonnées** (Ne pas compléter si elles sont déjà connues de Direction départementale des territoires (et de la mer) (DDT(M))

Adresse : .....  
permanente de l'adhérent

Code postal : ..... Commune : .....

☎ : ..... N° de télécopie : .....

Adresse électronique : .....

**LISTE DES PARCELLES CADASTRALES CONCERNEES PAR L'ADHESION, PAR SITE NATURA 2000 (POUR LES SITES TERRESTRES OU PARTIES TERRESTRES DE SITES MIXTES)**

**Rappel : pour bénéficier d'avantages fiscaux ou d'aides publiques, le ou les adhérents doivent disposer de droits réels et personnels sur les parcelles concernées.**

FR 8201744 et FR8210017 - Libellé du site Natura 2000<sup>3</sup> : Landes, pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux des hauts plateaux et de la bordure orientale du Vercors

Commune et département	Section de la parcelle cadastrale	Numéro de la parcelle cadastrale	Surface totale de la parcelle (ha)	Type de mandat (bail rural ou autres)	Type(s) de milieu(x) concerné(s) ou d'activité(s) concerné(s) selon la nomenclature adoptée dans la charte	Nom du/des mandataire(s) concerné(s) <sup>4</sup>
La Chapelle en Vercors	C	331 à 334			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Agnan en Vercors	B	5 à 9			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Agnan en Vercors	C	4 à 16; 24 à 32; 34			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Agnan en Vercors	D	7 à 18; 22 à 24; 26			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Andéol	E	6; 7; 10 à 12; 15; 24; 26			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
					cf liste précise des parcelles en annexe	

(Cette page est à reproduire en tant que de besoin)

<sup>3</sup> Les codes FR et les libellés sont disponibles sur le site internet de l'inventaire national du patrimoine naturel : <http://inpn.mnhn.fr/site/natura2000/listeSites>

<sup>4</sup> A compléter en cas d'adhésion conjointe, en remplissant pour une même parcelle cadastrale une ligne par mandat/mandataire

**LISTE DES ENGAGEMENTS SOUSCRITS PAR SITE NATURA 2000**

Cette partie est à renseigner par les utilisateurs d'espaces (associations, écoles, etc.) marins ou terrestres pour l'engagement de bonnes pratiques dans tout ou partie des sites Natura 2000. Ces engagements portent sur des activités qui ne sont pas soumises à une évaluation des incidences Natura 2000.

Code du site Natura 2000 <sup>5</sup>	Libellé du site Natura 2000 <sup>5</sup>	Numéro du Département <sup>6</sup>	Type(s) de milieu(x) concerné(s) ou d'activité(s) concernée(s) selon la nomenclature adoptée dans la charte	Application territoriale des engagements (totalité du site, commune, parcelles, etc.)	Nom du/des adhérent(s) concerné(s)
FR -----		---			

<sup>5</sup> Les codes (FR -----) et les libellés sont disponibles sur le site internet de l'inventaire national du patrimoine naturel : <http://inpn.mnhn.fr/site/natura2000/listesites>

<sup>6</sup> Pour les sites marins ou parties marines de sites mixtes ou sites interdépartementaux, indiquer le numéro du département coordonnateur

## VOS ENGAGEMENTS

Je **déclare** adhérer à la charte Natura 2000 pour une durée de :

- 5 ans à compter de la date d'accusé de réception du dossier complet d'adhésion par la direction départementale des territoires (et de la mer)
- Dans le cas où je suis cessionnaire de terrains sur lesquels le cédant avait signé une charte, jusqu'au .....

Je m'engage (nous nous engageons) :

- A respecter les engagements généraux qui concernent tout le site Natura 2000,
- A respecter, pour les parcelles et les sites identifiés précédemment, l'ensemble des engagements concernant les milieux et les activités identifiés ci-dessus et dont le détail figure en annexe,
- A informer la Direction départementale des territoires (et de la mer) et le service fiscal départemental concernés en cas de cession pendant la durée d'engagement de tout ou partie des parcelles pour lesquelles des engagements ont été souscrits,
- A me soumettre à tout contrôle administratif et sur place prévu par la réglementation, à permettre l'accès de mes parcelles aux autorités compétentes pour les contrôles et à favoriser ces contrôles.

J'atteste (nous attestons) sur l'honneur :

- L'exactitude des renseignements concernant ma situation et concernant mon adhésion.

Je suis informé(e) (nous sommes informés) qu'en cas d'irrégularités ou de non respect de mes (nos) engagements, mon adhésion (notre adhésion) peut être suspendue. Par conséquent, les exonérations fiscales dont je peux bénéficier au cours de ma période d'adhésion peuvent également être suspendues pour la même période.

Fait à : Valence..... le : 2 0 1 0 2 0 1 6      Fait à : ..... le : .....

NOM : Jean-Luc MARTIN..... NOM : .....

**Signature de l'adhérent**  
(ou du représentant pour les personnes morales)

Le Directeur d'Agence,  
ONF Drôme Ardèche,

Jean Luc MARTIN

**Signature de l'adhérent**  
(ou du représentant pour les personnes morales)

Identifiant de la déclaration :

### LISTE DES PIÈCES JUSTIFICATIVES A JOINDRE A VOTRE DEMANDE

Pièces	Pièce jointe	Sans objet
Copie d'un document d'identité	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Un exemplaire du formulaire de la charte identifiant les engagements auxquels l'adhérent a souscrit, dûment renseigné, daté et signé	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ce formulaire d'adhésion comporte [ ] pages « Annexe 1 » (identification et signature des utilisateurs des parcelles en cas d'adhésion conjointe)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un plan de situation des parcelles ou des espaces engagés, à une échelle 1/25000 <sup>min</sup> ou plus précise, permettant de repérer les terrains concernés et le périmètre du site si les terrains sont en bordure du site	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un extrait de matrice cadastrale récent et un plan cadastral des parcelles engagées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### TRANSMISSION DE VOTRE DECLARATION D'ADHESION

Une copie de votre déclaration d'adhésion et des pièces jointes mentionnées ci-dessus devra être transmise :

- à la **Direction départementale des territoires (et de la mer) (DDT(M))** du (des) département(s) dans le(s)quel(s) se situent les parcelles engagées ou le (les) site(s) Natura 2000 concerné(s) ; si les engagements portent sur un site Natura 2000 interdépartemental, adresser la copie de la déclaration et les pièces jointes à la DDT(M) du département coordonnateur ;

Joindre également ce dossier à **chaque service fiscal des départements** concernés par les parcelles engagées, accompagnée de l'accusé réception de votre déclaration de la DDT(M) du département, si l'adhésion donne lieu à contrepartie fiscale ou à l'accès à certaines aides publiques.

Pensez à conserver l'exemplaire original de votre déclaration.

Identifiant de la déclaration :

**ANNEXE 1**

**IDENTIFICATION ET SIGNATURE DE L'UTILISATEUR DES PARCELLES EN CAS D'ADHESION  
CONJOINTE**

*(Le cas échéant, si plusieurs utilisateurs souhaitent adhérer conjointement sur les différentes parcelles engagées)*

Agissant en qualité de : Propriétaire  Mandataire<sup>1</sup>  Autre

Nom et prénom ou raison sociale	
.....	
<b>Pour les personnes morales :</b>	
Forme Juridique (Association, GAEC, EARL, SA, SCI.)	
.....	
Nom et Prénom du représentant <sup>2</sup>	
.....	
N° SIRET : .....	N° PACAGE : .....
<i>(n° attribué par l'INSEE lors d'une inscription au répertoire national des entreprises)</i>	<i>le cas échéant, concerne uniquement les agriculteurs</i>
Aucun numéro attribué <input type="checkbox"/>	

<b>Coordonnées</b> (Ne pas compléter si elles sont déjà connues de la DDT(M))	
Adresse : .....	
<i>permanente de l'adhérent</i>	
Code postal : .....	Commune : .....
☎ : .....	N° de télécopie : .....
Adresse électronique : .....	

Fait à : ..... le: .....

NOM .....

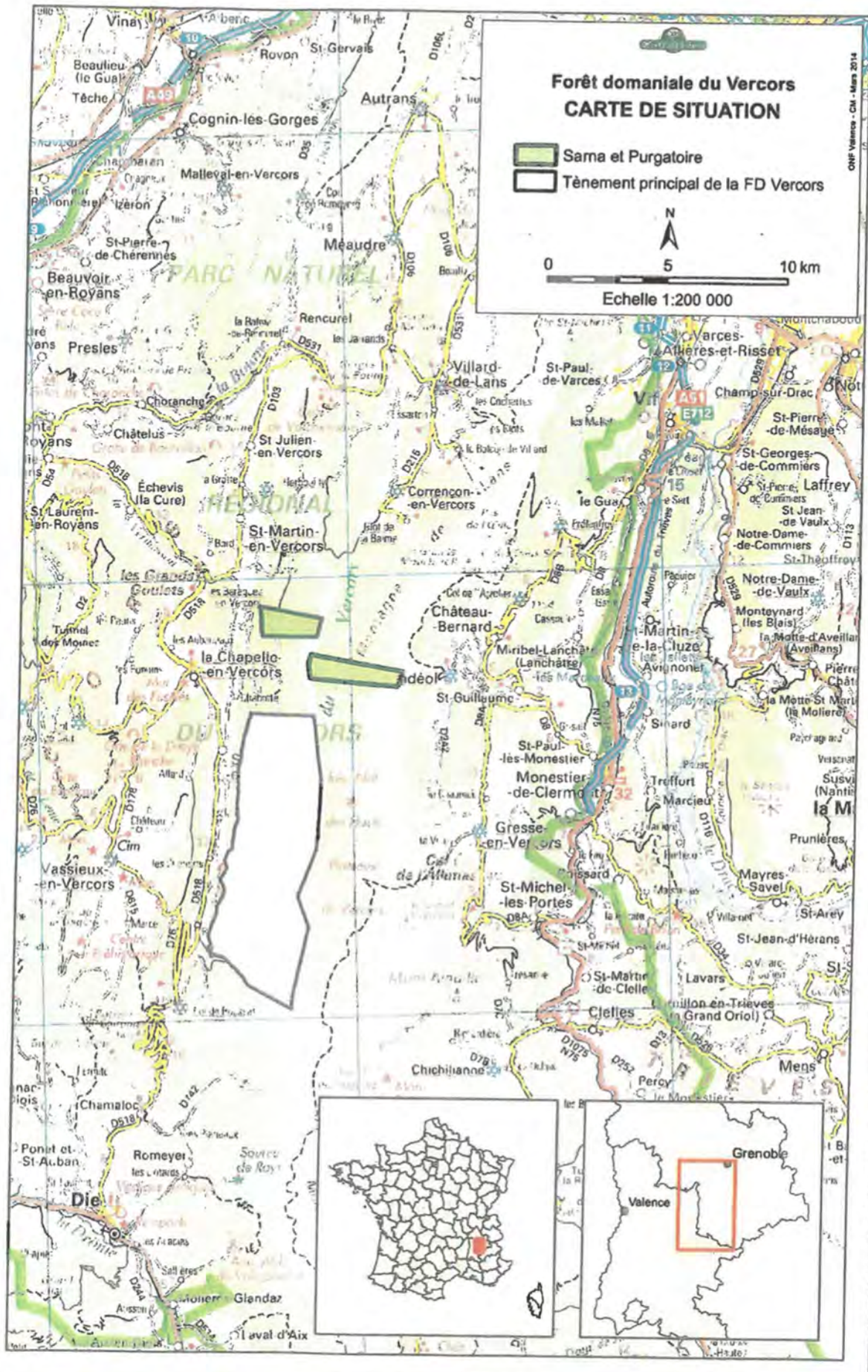
**Signature de l'adhérent utilisateur des parcelles**  
Le cas échéant, si différent du propriétaire des parcelles  
(ou du représentant pour les personnes morales)

*(Cette page est à reproduire en tant que de besoin)*

Liste parcelles de la forêt domaniale du Vercors situées dans les sites Natura 2000 FR 8201744 et FR 8210017

Communes	Département	Section de la parcelle cadastrale	Numéro de la parcelle cadastrale	Surface de la parcelle cadastrale
La Chapelle en Vercors	26	C	331	87,69
La Chapelle en Vercors	26	C	332	5,58
La Chapelle en Vercors	26	C	333	1,511
La Chapelle en Vercors	26	C	334	1,025
Saint Agnan en Vercors	26	B	5	3,865
Saint Agnan en Vercors	26	B	6	7,125
Saint Agnan en Vercors	26	B	7	527,3945
Saint Agnan en Vercors	26	B	8	4,759
Saint Agnan en Vercors	26	B	9	2,29
Saint Agnan en Vercors	26	C	4	139,4995
Saint Agnan en Vercors	26	C	5	0,3955
Saint Agnan en Vercors	26	C	6	455,5185
Saint Agnan en Vercors	26	C	7	1,037
Saint Agnan en Vercors	26	C	8	2,806
Saint Agnan en Vercors	26	C	9	1,35
Saint Agnan en Vercors	26	C	10	3,93
Saint Agnan en Vercors	26	C	11	3,155
Saint Agnan en Vercors	26	C	12	2,255
Saint Agnan en Vercors	26	C	13	0,65
Saint Agnan en Vercors	26	C	14	2,19
Saint Agnan en Vercors	26	C	15	135,445
Saint Agnan en Vercors	26	C	16	96,73
Saint Agnan en Vercors	26	C	24	241,345
Saint Agnan en Vercors	26	C	25	13,634
Saint Agnan en Vercors	26	C	26	1,083
Saint Agnan en Vercors	26	C	27	6,929
Saint Agnan en Vercors	26	C	28	6,56
Saint Agnan en Vercors	26	C	29	13,932
Saint Agnan en Vercors	26	C	30	94,87
Saint Agnan en Vercors	26	C	31	249,1235
Saint Agnan en Vercors	26	C	32	0,329
Saint Agnan en Vercors	26	C	34	148,18
Saint Agnan en Vercors	26	D	7	3,58
Saint Agnan en Vercors	26	D	8	0,1
Saint Agnan en Vercors	26	D	9	7,745
Saint Agnan en Vercors	26	D	10	150,615
Saint Agnan en Vercors	26	D	11	132,66
Saint Agnan en Vercors	26	D	12	2,83
Saint Agnan en Vercors	26	D	13	0,41
Saint Agnan en Vercors	26	D	14	0,24
Saint Agnan en Vercors	26	D	15	66,345
Saint Agnan en Vercors	26	D	16	1,495

Saint Agnan en Vercors	26	D	17	0,975
Saint Agnan en Vercors	26	D	18	144,0675
Saint Agnan en Vercors	26	D	22	1,3
Saint Agnan en Vercors	26	D	23	307,48
Saint Agnan en Vercors	26	D	24	197,55
Saint Agnan en Vercors	26	D	26	5,52
Saint Andéol	38	E	6	0,18
Saint Andéol	38	E	7	20,3025
Saint Andéol	38	E	10	277,305
Saint Andéol	38	E	11	0,45
Saint Andéol	38	E	12	0,17
Saint Andéol	38	E	15	9,9
Saint Andéol	38	E	24	2,27
Saint Andéol	38	E	26	12,1988



# ANNEXE 20. DÉCLARATION D'ADHÉSION DE L'ONF À LA CHARTE NATURA 2000 DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS (2022-2026)



15278\*01

## DECLARATION D'ADHESION A UNE CHARTE NATURA 2000 ENGAGEMENTS DE BONNES PRATIQUES

Articles L.414-3 II du code de l'environnement

Avant de remplir cette déclaration, lisez attentivement la notice d'information.

Cadre réservé à l'administration :

N° du (ou des) site(s) Natura 2000 : FR.....

Identifiant de la déclaration : ..... Date de réception : .....

### VOUS-MÊME

Agissant en qualité de : Propriétaire  Mandataire<sup>1</sup>  Autre  : .....

Nom et prénom  
ou raison sociale : Office National de Forêt

Pour les personnes morales :

Forme Juridique  
(Association, GAEC,  
EARL, SA, SCI.) : EPIC

Nom et Prénom  
du représentant<sup>2</sup> : Jean Luc MARTIN

N° SIRET : 6 6 2 0 4 3 1 1 6 0 0 0 1 8 N° PACAGE : .....  
(n° attribué par l'INSEE lors d'une inscription au répertoire national des entreprises) le cas échéant, concerne uniquement les agriculteurs

Aucun numéro attribué

Coordonnées (Ne pas compléter si elles sont déjà connues de la Direction départementale des territoires (et de la mer) (DDT(M))

Adresse : 16 rue la Pérouse, BP 919  
permanente de l'adhérent

Code postal : 26 009 Commune : Valence

☎ : 04 75 82 15 52 N° de télécopie : .....

Adresse électronique : emille.duheron@onf.fr

<sup>1</sup> Le terme « mandataire » désigne les personnes physiques ou morales qui bénéficient, sur des parcelles dont elles ne sont pas propriétaires, de droits réels ou personnels. Il recouvre les titulaires d'un bail rural. Le terme « mandat » est utilisé pour désigner l'acte juridique par lequel le propriétaire confie certains droits à d'autres personnes ou structures. L'adhérent doit être en mesure de fournir une copie des mandats lui conférant des droits réels ou personnels. Cette pièce n'est pas exigée au moment de la constitution du dossier mais peut être demandée ultérieurement par la DDT.

<sup>2</sup> L'adhérent doit être en mesure de fournir une attestation de pouvoir du signataire, et lorsque nécessaire, une délibération de l'organe compétent. Ces pièces ne sont pas exigées au moment de la constitution du dossier mais peuvent être demandées ultérieurement en cas de contrôle.

**EN CAS D'ADHESION CONJOINTE, IDENTIFICATION DES AUTRES UTILISATEURS**

Si plusieurs utilisateurs souhaitent adhérer conjointement au propriétaire sur les différentes parcelles engagées, identifier les adhérents en complétant le paragraphe ci-dessous et l'annexe 1, le cas échéant.

Agissant en qualité de : Propriétaire  Mandataire<sup>1</sup>  Autre  : .....

Nom et prénom <i>ou raison sociale</i> .....	
<b>Pour les personnes morales :</b>	
Forme Juridique <i>(Association, GAEC, EARL, SA, SCI)</i> .....	
Nom et Prénom <sup>2</sup> du représentant .....	
N° SIRET : .....	N° PACAGE : .....
<i>(n° attribué par l'INSEE lors d'une inscription au répertoire national des entreprises)</i>	<i>le cas échéant, concerne uniquement les agriculteurs</i>
Aucun numéro attribué <input type="checkbox"/>	

<b>Coordonnées</b> <i>(Ne pas compléter si elles sont déjà connues de Direction départementale des territoires (et de la mer) (DDT(M))</i>	
Adresse : .....	
<i>permanente de l'adhérent</i>	
Code postal : .....	Commune : .....
☎ : .....	N° de télécopie : .....
Adresse électronique : .....	

**LISTE DES PARCELLES CADASTRALES CONCERNEES PAR L'ADHESION, PAR SITE NATURA 2000 (POUR LES SITES TERRESTRES OU PARTIES TERRESTRES DE SITES MIXTES)**

Rappel : pour bénéficier d'avantages fiscaux ou d'aides publiques, le ou les adhérents doivent disposer de droits réels et personnels sur les parcelles concernées.

FR 8201744 et FR8210017 - Libellé du site Natura 2000<sup>3</sup> : Landés, pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux des hauts plateaux et de la bordure orientale du Vercors...

Commune et département	Section de la parcelle cadastrale	Numéro de la parcelle cadastrale	Surface totale de la parcelle (ha)	Type de mandat (bail rural ou autres)	Type(s) de milieu(x) concerné(s) ou d'activité(s) concerné(s) selon la nomenclature adoptée dans la charte	Nom du/des mandataire(s) concerné(s) <sup>4</sup>
La Chapelle en Vercors	C	331 à 334			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Agnan en Vercors	B	5 à 9			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Agnan en Vercors	C	4 à 16; 24 à 32; 34			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Agnan en Vercors	D	7 à 18; 22 à 24; 26			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
Saint Andéol	E	6; 7; 10 à 12; 15; 24; 26			milieux forestiers, ouverts, rocheux et humides	
---	---				cf liste précise des parcelles en annexe	
---	---					
---	---					

(Cette page est à reproduire en tant que de besoin)

<sup>3</sup> Les codes FR et les libellés sont disponibles sur le site internet de l'inventaire national du patrimoine naturel : <http://inpn.mnhn.fr/site/natura2000/listeSites>

<sup>4</sup> A compléter en cas d'adhésion conjointe, en remplissant pour une même parcelle cadastrale une ligne par mandat/mandataire

**LISTE DES ENGAGEMENTS SOUSCRITS PAR SITE NATURA 2000**

Cette partie est à renseigner par les utilisateurs d'espaces (associations, écoles, etc.) marins ou terrestres pour l'engagement de bonnes pratiques dans tout ou partie des sites Natura 2000. Ces engagements portent sur des activités qui ne sont pas soumises à une évaluation des incidences Natura 2000.

Code du site Natura 2000 <sup>5</sup>	Libellé du site Natura 2000 <sup>6</sup>	Numéro du Département <sup>6</sup>	Type(s) de milieu(x) concerné(s) ou d'activité(s) concernée(s) selon la nomenclature adoptée dans la charte	Application territoriale des engagements (totalité du site, commune, parcelles, etc.)	Nom du/des adhérent(s) concerné(s)
FR -----					

<sup>5</sup> Les codes (FR -----) et les libellés sont disponibles sur le site internet de l'inventaire national du patrimoine naturel : <http://inpn.mnhn.fr/site/natura2000/listeSites>

<sup>6</sup> Pour les sites marins ou parties marines de sites mixtes ou sites interdépartementaux, indiquer le numéro du département coordonnateur

## VOS ENGAGEMENTS

Je **déclare** adhérer à la charte Natura 2000 pour une durée de :

- 5 ans à compter de la date d'accusé de réception du dossier complet d'adhésion par la direction départementale des territoires (et de la mer)
- Dans le cas où je suis cessionnaire de terrains sur lesquels le cédant avait signé une charte, jusqu'au .....

Je **m'engage (nous nous engageons)** :

- A respecter les engagements généraux qui concernent tout le site Natura 2000,
- A respecter, pour les parcelles et les sites identifiés précédemment, l'ensemble des engagements concernant les milieux et les activités identifiés ci-dessus et dont le détail figure en annexe,
- A informer la Direction départementale des territoires (et de la mer) et le service fiscal départemental concernés en cas de cession pendant la durée d'engagement de tout ou partie des parcelles pour lesquelles des engagements ont été souscrits,
- A me soumettre à tout contrôle administratif et sur place prévu par la réglementation, à permettre l'accès de mes parcelles aux autorités compétentes pour les contrôles et à favoriser ces contrôles.

J'**atteste (nous attestons) sur l'honneur** :

- L'exactitude des renseignements concernant ma situation et concernant mon adhésion.

Je suis **informé(e) (nous sommes informés)** qu'en cas d'irrégularités ou de non respect de mes (nos) engagements, mon adhésion (notre adhésion) peut être suspendue. Par conséquent, les exonérations fiscales dont je peux bénéficier au cours de ma période d'adhésion peuvent également être suspendues pour la même période.

Fait à : Valence ..... le : 2 0 1 0 2 0 1 6 ..... Fait à : ..... le : .....

NOM : Jean-Luc MARTIN ..... NOM : .....

Signature de l'adhérent  
(ou du représentant pour les personnes morales)

Le Directeur d'agence,  
ONF Drôme Ardèche,

Jean-Luc MARTIN

Signature de l'adhérent  
(ou du représentant pour les personnes morales)

Identifiant de la déclaration :

### LISTE DES PIÈCES JUSTIFICATIVES A JOINDRE A VOTRE DEMANDE

Pièces	Pièce jointe	Sans objet
Copie d'un document d'identité	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Un exemplaire du formulaire de la charte identifiant les engagements auxquels l'adhérent a souscrit, dûment renseigné, daté et signé	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ce formulaire d'adhésion comporte [ ] pages « Annexe 1 » (identification et signature des utilisateurs des parcelles en cas d'adhésion conjointe)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un plan de situation des parcelles ou des espaces engagés, à une échelle 1/25000 <sup>norm</sup> ou plus précise, permettant de repérer les terrains concernés et le périmètre du site si les terrains sont en bordure du site	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un extrait de matrice cadastrale récent et un plan cadastral des parcelles engagées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### TRANSMISSION DE VOTRE DECLARATION D'ADHESION

Une copie de votre déclaration d'adhésion et des pièces jointes mentionnées ci-dessus devra être transmise :

- à la **Direction départementale des territoires (et de la mer) (DDT(M))** du (des) département(s) dans le(s)quel(s) se situent les parcelles engagées ou le (les) site(s) Natura 2000 concerné(s) ; si les engagements portent sur un site Natura 2000 interdépartemental, adresser la copie de la déclaration et les pièces jointes à la DDT(M) du département coordonnateur ;

Joindre également ce dossier à **chaque service fiscal des départements** concernés par les parcelles engagées, accompagnée de l'accusé réception de votre déclaration de la DDT(M) du département, si l'adhésion donne lieu à contrepartie fiscale ou à l'accès à certaines aides publiques.

Pensez à conserver l'exemplaire original de votre déclaration.

Identifiant de la déclaration :

ANNEXE 1

**IDENTIFICATION ET SIGNATURE DE L'UTILISATEUR DES PARCELLES EN CAS D'ADHESION CONJOINTE**

*(Le cas échéant, si plusieurs utilisateurs souhaitent adhérer conjointement sur les différentes parcelles engagées)*

Agissant en qualité de : Propriétaire  Mandataire<sup>1</sup>  Autre

Nom et prénom  
ou raison sociale

**Pour les personnes morales :**

Forme Juridique  
(Association, GAEC,  
EARL, SA, SCI)

Nom et Prénom  
du représentant<sup>2</sup>

N° SIRET : ..... N° PACAGE : .....  
*(n° attribué par l'INSEE lors d'une inscription au répertoire national des entreprises) le cas échéant, concerne uniquement les agriculteurs*

Aucun numéro attribué

**Coordonnées (Ne pas compléter si elles sont déjà connues de la DDT(M))**

Adresse :  
permanente de l'adhérent

Code postal : ..... Commune : .....

☎ : ..... N° de télécopie : .....

Adresse électronique : .....

Fait à : ..... le: .....

NOM .....

**Signature de l'adhérent utilisateur des parcelles**

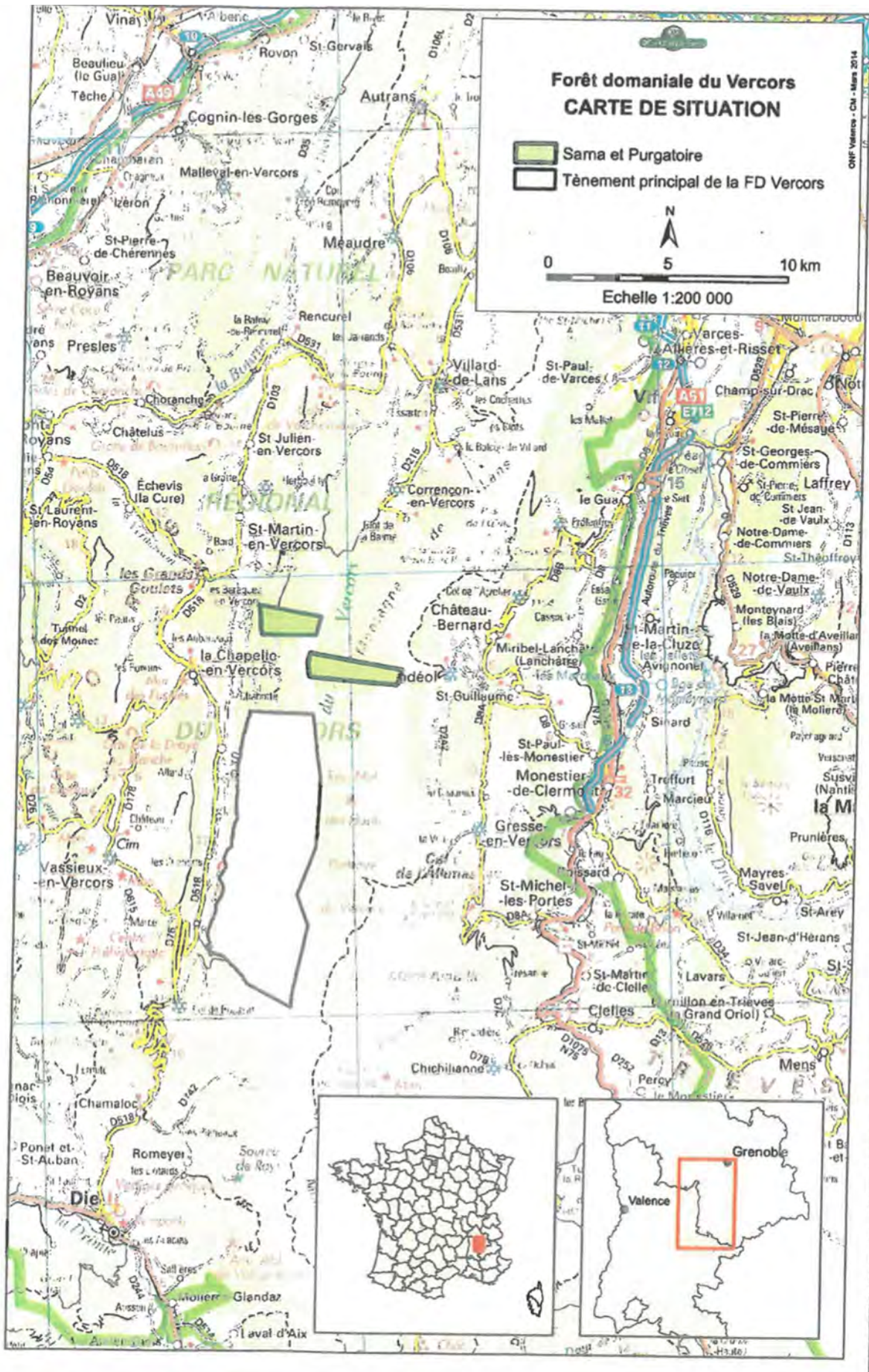
Le cas échéant, si différent du propriétaire des parcelles  
(ou du représentant pour les personnes morales)

*(Cette page est à reproduire en tant que de besoin)*

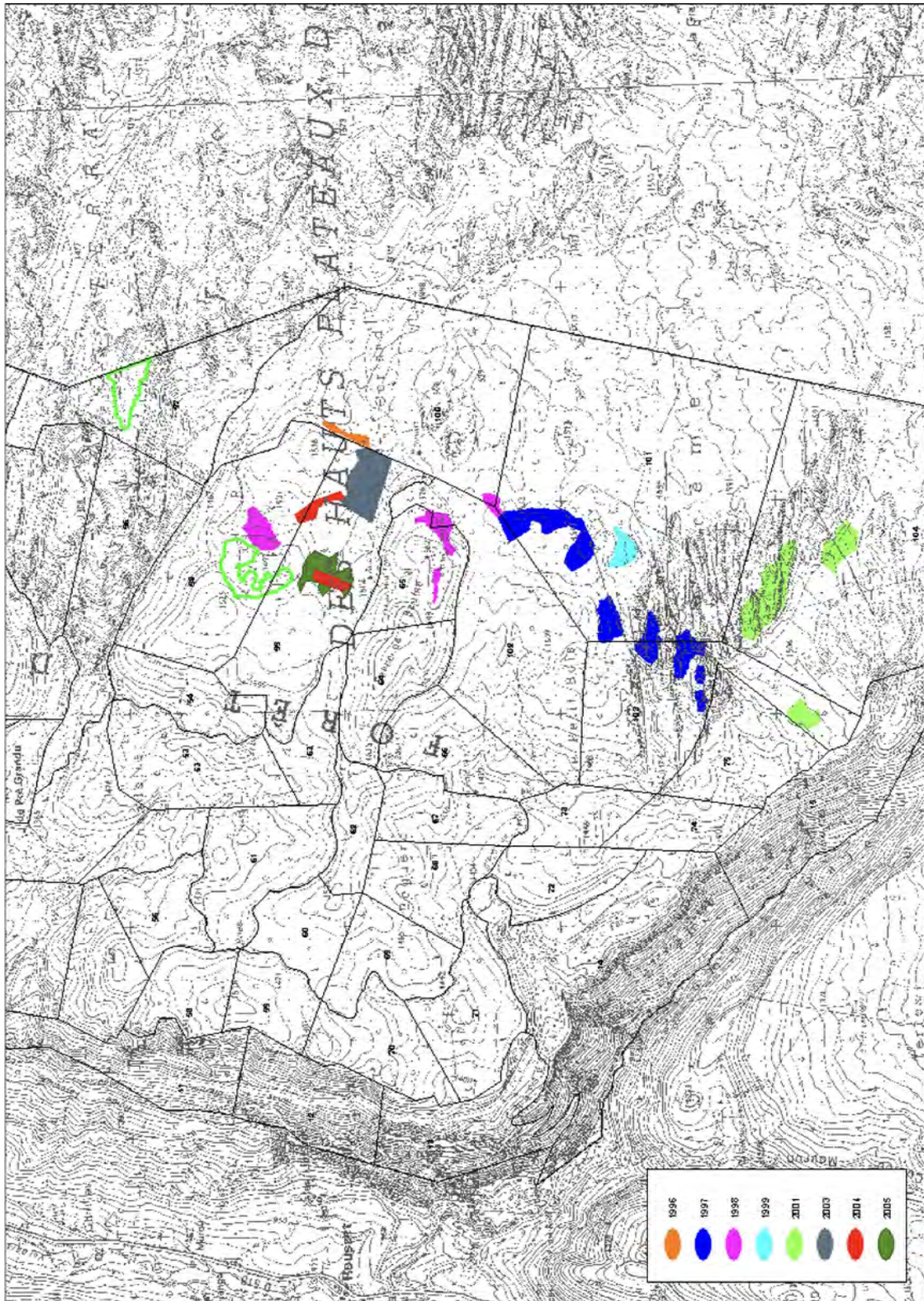
Liste parcelles de la forêt domaniale du Vercors situées dans les sites Natura 2000 FR 8201744 et FR 8210017

Communes	Département	Section de la parcelle cadastrale	Numéro de la parcelle cadastrale	Surface de la parcelle cadastrale
La Chapelle en Vercors	26	C	331	87,69
La Chapelle en Vercors	26	C	332	5,58
La Chapelle en Vercors	26	C	333	1,511
La Chapelle en Vercors	26	C	334	1,025
Saint Agnan en Vercors	26	B	5	3,865
Saint Agnan en Vercors	26	B	6	7,125
Saint Agnan en Vercors	26	B	7	527,3945
Saint Agnan en Vercors	26	B	8	4,759
Saint Agnan en Vercors	26	B	9	2,29
Saint Agnan en Vercors	26	C	4	139,4995
Saint Agnan en Vercors	26	C	5	0,3955
Saint Agnan en Vercors	26	C	6	455,5185
Saint Agnan en Vercors	26	C	7	1,037
Saint Agnan en Vercors	26	C	8	2,806
Saint Agnan en Vercors	26	C	9	1,35
Saint Agnan en Vercors	26	C	10	3,93
Saint Agnan en Vercors	26	C	11	3,155
Saint Agnan en Vercors	26	C	12	2,255
Saint Agnan en Vercors	26	C	13	0,65
Saint Agnan en Vercors	26	C	14	2,19
Saint Agnan en Vercors	26	C	15	135,445
Saint Agnan en Vercors	26	C	16	96,73
Saint Agnan en Vercors	26	C	24	241,345
Saint Agnan en Vercors	26	C	25	13,634
Saint Agnan en Vercors	26	C	26	1,083
Saint Agnan en Vercors	26	C	27	6,929
Saint Agnan en Vercors	26	C	28	6,56
Saint Agnan en Vercors	26	C	29	13,932
Saint Agnan en Vercors	26	C	30	94,87
Saint Agnan en Vercors	26	C	31	249,1235
Saint Agnan en Vercors	26	C	32	0,329
Saint Agnan en Vercors	26	C	34	148,18
Saint Agnan en Vercors	26	D	7	3,58
Saint Agnan en Vercors	26	D	8	0,1
Saint Agnan en Vercors	26	D	9	7,745
Saint Agnan en Vercors	26	D	10	150,615
Saint Agnan en Vercors	26	D	11	132,66
Saint Agnan en Vercors	26	D	12	2,83
Saint Agnan en Vercors	26	D	13	0,41
Saint Agnan en Vercors	26	D	14	0,24
Saint Agnan en Vercors	26	D	15	66,345
Saint Agnan en Vercors	26	D	16	1,495

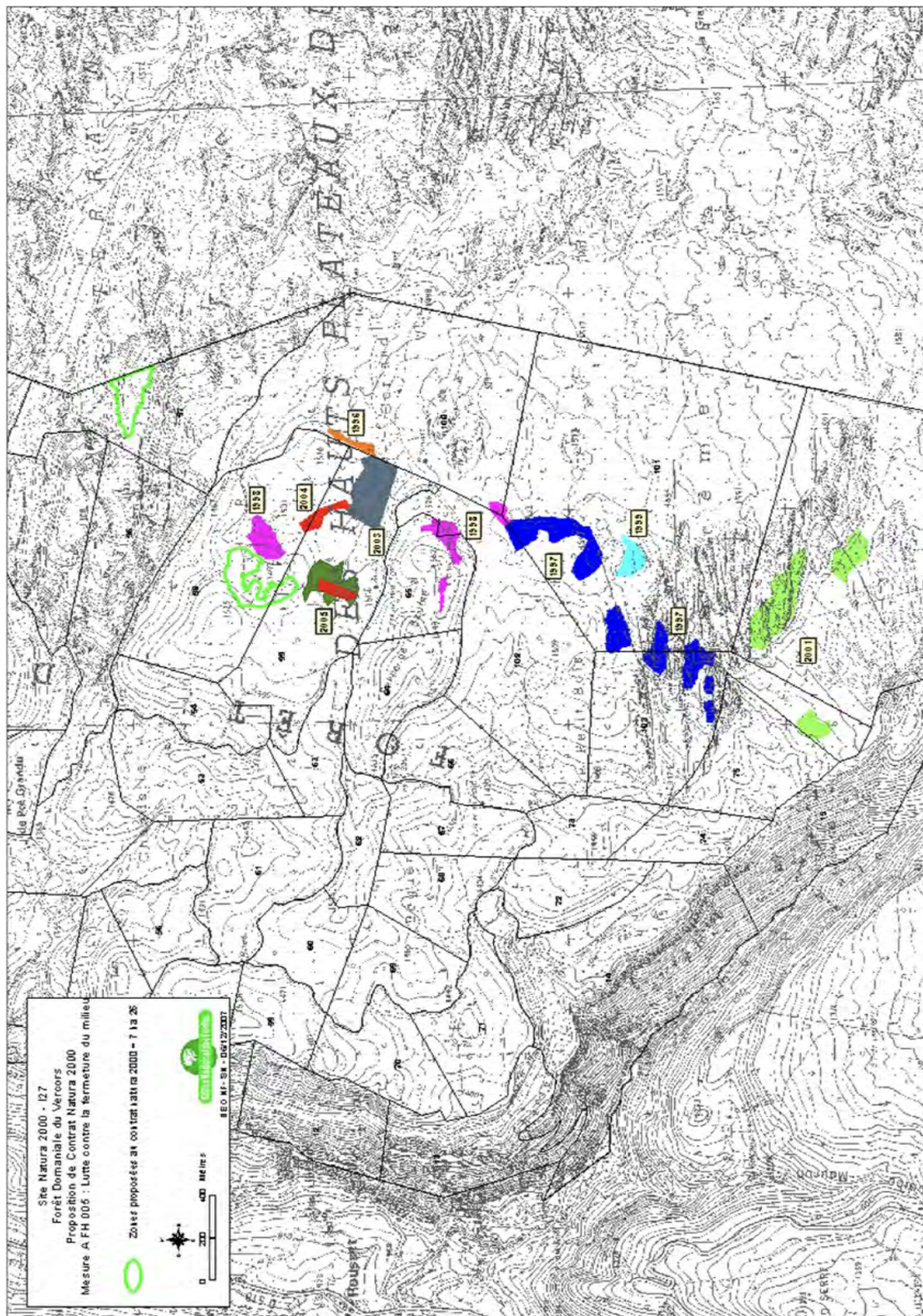
Saint Agnan en Vercors	26	D	17	0,975
Saint Agnan en Vercors	26	D	18	144,0675
Saint Agnan en Vercors	26	D	22	1,3
Saint Agnan en Vercors	26	D	23	307,48
Saint Agnan en Vercors	26	D	24	197,55
Saint Agnan en Vercors	26	D	26	5,52
Saint Andéol	38	E	6	0,18
Saint Andéol	38	E	7	20,3025
Saint Andéol	38	E	10	277,305
Saint Andéol	38	E	11	0,45
Saint Andéol	38	E	12	0,17
Saint Andéol	38	E	15	9,9
Saint Andéol	38	E	24	2,27
Saint Andéol	38	E	26	12,1988



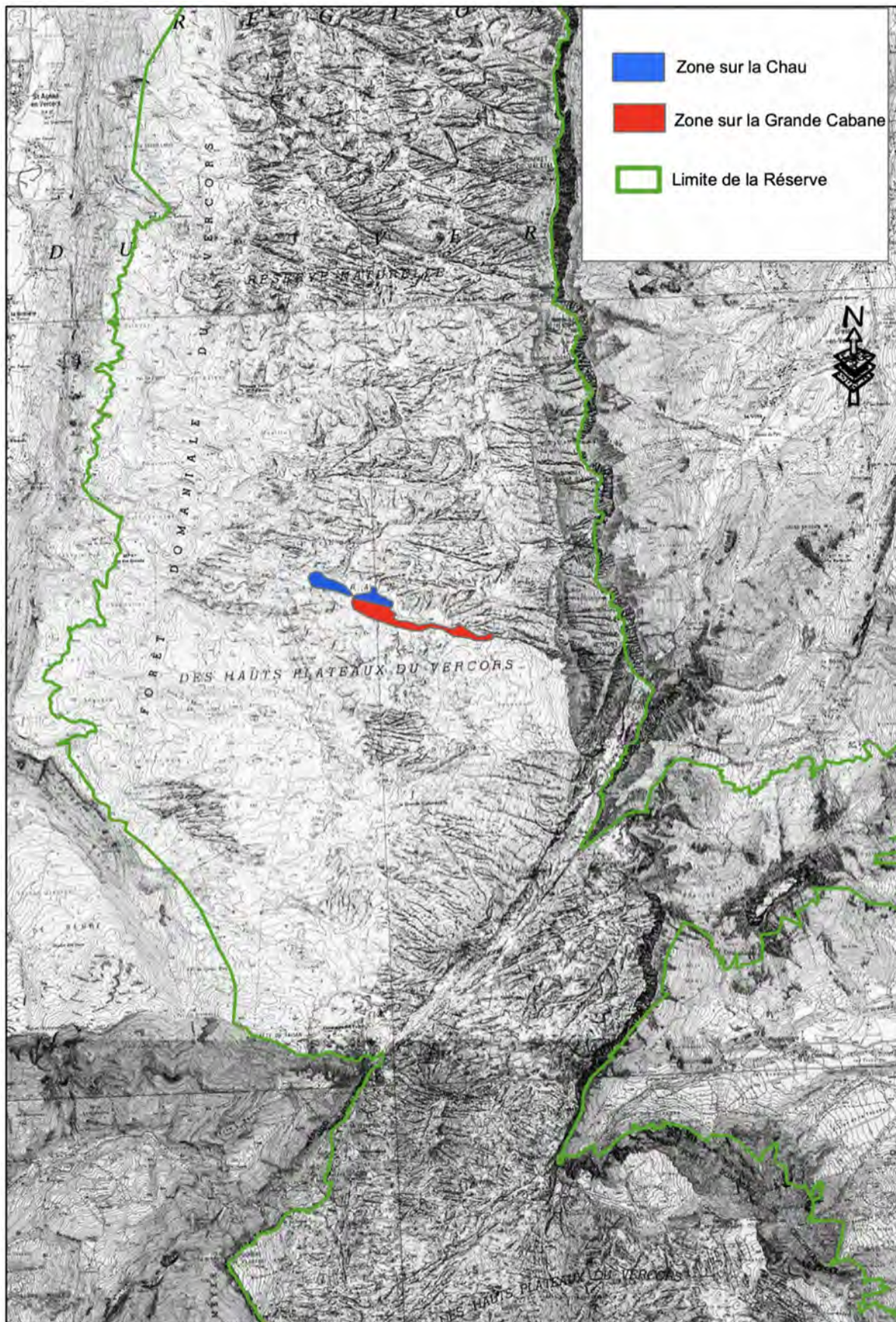
# ANNEXE 21. LOCALISATION DES SURFACES TRAITÉES PAR L'ONF EN FORÊT DOMANIALE DU VERCORS DEPUIS 1995



# ANNEXE 22. LOCALISATION DU CONTRAT NATURA 2000 DE 2006-2007 AVEC L'ONF



# ANNEXE 23. LOCALISATION DES CONTRATS NATURA 2000 NI FORESTIER NI AGRICOLE DE LA CHAU ET GRANDE



# ANNEXE 24. CONTRAT NATURA 2000 – GRESSE-EN-VERCORS (ZONE LA CHAU)

<p>Natura 2000 : <b>Site I27</b> ZSC Landes, pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux des Hauts Plateaux et de la bordure orientale du Vercors FR 82 01744 ZPS des Hauts Plateaux du Vercors FR 82 100 17</p>	<p align="center"><b>Les milieux à forte dynamique de recolonisation par des ligneux</b> <i>Intervention sur les milieux à forte dynamique de recolonisation par des ligneux (maîtrise des ligneux)</i></p> <p align="center">Références au document d'objectifs : <b>Action 2 A</b></p> <p align="center"><i>Ref DNP/SDEN/2004-003 et DGFAR/SDSTARD/C2004-5046</i> <i>Mesure A FH 005 : Lutte contre la fermeture des milieux</i></p> <p align="center"><b>Ref art. R-214-23 et R214-33 du Code Rural</b></p>	 <p align="center"><b>Forêt Communale de Grresse en Vercors</b></p>
<p><b>DESCRIPTIF ET OBJECTIFS</b></p>		
<p><b>Habitats concernés</b></p>	<p><b>Habitats prioritaires concernés :</b> 6110 : Pelouses calcaires karstiques 9430 : Forêts à Pinus uncinata</p> <p><b>Habitats communautaires concernés :</b> 6170 : Pelouses calcaires alpines 6230 : Formations herbeuses à <i>Nardus stricta</i></p> <p><b>Habitats d'espèces concernés (annexe II)</b></p> <p><b>Habitats d'espèces de la Directive Oiseaux</b> Toutes les espèces d'oiseaux inféodées à ces milieux : le Tétrás-lyre et les passereaux de montagne (Alouette lulu, Venturon montagnard, Merle à plastron...)</p>	
<p><b>Etat de conservation des habitats concernés</b></p>	<p><b>Conservation :</b> De nombreux habitats sont en phase de transition, considérés dans une phase intermédiaire entre deux habitats. Les pelouses sont pour la plupart en cours de recolonisation par les ligneux comme le pin à crochets, l'épicéa et le genévrier nain.</p> <p><b>Menaces :</b> Les menaces pesant sur les habitats d'espèces sont liées à - la fermeture des milieux ouverts due à la recolonisation par les ligneux - la régression de la mosaïque de milieux avec perte de la diversité spécifique</p>	
<p><b>Objectifs de la mesure</b></p>	<p>Réhabiliter les pelouses en cours de recolonisation dans une logique de conservation de la mosaïque des milieux, Maintenir la diversité et l'intégrité des habitats et espèces existants Préserver la qualité du paysage</p>	
<p><b>Résultat précis attendu</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etagement de la végétation entre les différentes strates (herbacée, arbustive et arborée), développement de la strate herbacée (0 – 50 cm) sur l'ensemble de la zone travaillée.</li> </ul>	
<p><b>PERIMETRE D'APPLICATION DE LA MESURE</b></p>		
<p><b>Conditions d'éligibilité</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- parcelle(s) incluse(s) dans le pSIC Natura 2000             <ul style="list-style-type: none"> <li>o identifiée dans le DOCOB comme habitat naturel cibles,</li> <li>o identifiée comme habitat naturel cible en voie de colonisation par les ligneux</li> <li>o identifiée comme habitat naturel cible recolonisé par les ligneux</li> </ul> </li> </ul>	<p align="center">A Cocher selon le cas</p> <p align="center"><input checked="" type="checkbox"/></p> <p align="center"><input checked="" type="checkbox"/></p> <p align="center"><input checked="" type="checkbox"/></p>

<b>Surface totale</b>	Ensemble des habitats concernés et pourtours (voir docob)	
<b>Actions éligibles</b>	1- Travaux de lutte contre la fermeture du milieu par recouvrement d'espèces envahissantes (telles que ligneux) : débroussaillage avec évacuation des broyats, abattages éventuels – A FH 005	A Cocher selon le cas <input checked="" type="checkbox"/>
	2- Création ou rétablissement de clairières et landes intra-forestières (surface maxi < 1500 m2) : coupe d'arbre, enlèvement et transfert des produits, débroussaillage, fauche, broyage, nettoyage du sol – F 27 001 mesure A	<input type="checkbox"/>

<b>ENGAGEMENTS</b>	
<b>Descriptif des engagements non rémunérés applicables</b>	<b>Zone 1 (4,29 ha)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pour l'emploi des outils à énergie thermique (tronçonneuses, débroussailleuses...), utilisation obligatoire d'huile bio-dégradable pour huile moteur et huile accessoires,</li> <li>- Conservation des arbres remarquables au cœur et aux abords des surfaces ouvertes (arbre remarquable = diamètre et/ou forme et/ou cavités),</li> <li>- Boisement des zones ouvertes interdit,</li> <li>- Retard de pâturage après le 8 août</li> <li>- sur la zone d'intervention, des îlots de régénération de Pins à Crochet peuvent être maintenus.</li> <li>- Pas de création de pistes pour accéder au chantier</li> <li>- Les chantiers se dérouleront après le 15 août Août (après la période de nidification et d'élevage des jeunes Tétrasyre), et se limiteront à l'automne</li> </ul>
	<b>Zone 2 (6,24 ha)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pour l'emploi des outils à énergie thermique (tronçonneuses, débroussailleuses...), utilisation obligatoire d'huile bio-dégradable pour huile moteur et huile accessoires</li> <li>- Boisement des zones ouvertes interdit</li> <li>- Pas de création de pistes pour accéder au chantier</li> <li>- Les chantiers se dérouleront après le 15 août Août (après la période de nidification et d'élevage des jeunes Tétrasyre), et se limiteront à l'automne</li> </ul>

<b>Descriptif technique des engagements rémunérés par action</b>		Coût unitaire HT	A cocher selon les cas
		<u>I Travaux de lutte contre la fermeture du milieu par recouvrement d'espèces envahissantes :</u>	
<u>Zone 1 ( 4,29 ha)</u>			
• Préparation du chantier : désignation préalable des arbres ou arbustes à enlever en fonction du dosage ponctuel de l'étagement de la végétation et de l'éclaircissement au sol	200 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Abattage, ébranchage d'arbre de diamètre > 25 cm	500 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Regroupement des grumes (diam > 25 cm) par traction animale	200 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
Il sera réalisé en une seule opération pour tous les arbres abattus dans le cadre du contrat.			
• Abattage, démembrement d'arbre de diamètre < 25 cm	1000 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Mise en tas des rémanents	1500 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Débroussaillage sélectif des ligneux arbustifs	1300 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Nettoyage du chantier	200 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
<u>Zone 2 (6,24 ha)</u>			
• Débroussaillage mécanique des ligneux arbustifs (genévrier nain) en laissant quelques îlots	2000 €/ha	<input checked="" type="checkbox"/>	
Etude et frais d'expert	5%	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Total unitaire = 3 340,55 € HT /ha	

		Coût unitaire	A cocher selon les cas
<b>Descriptif technique des engagements rémunérés par action (suite)</b>	<u>2 Création ou rétablissement de clairières et landes intra-forestières :</u>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupe d'arbre, abattage des végétaux ligneux, billonage, démembrement</li> <li>• Enlèvement et transfert à cheval des produits de coupe vers lieu de stockage</li> <li>• Dévitalisation par annellation</li> <li>• Débroussaillage, fauche, broyage</li> <li>• Nettoyage du sol</li> <li>• Elimination de la végétation existante</li> <li>• Entretien par pâturage ovin/bovin annuel</li> <li>• Etude et frais d'expert</li> </ul>	1000 €/ha 1500 €/ha  1000 €/ha 2000 €/ha 5 €/m2 250 €/ha 1000 €/ha ss objet 5%	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Total unitaire =	
<b>Dispositions particulières</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lorsque certains arbres ou arbustes rares ou que ces végétaux sont des plantes hôtes ou utiles aux espèces rares, ils seront préservés. Exemples : Pin à crochets remarquables, Erable sycomore, Sorbier des oiseleurs, arbres morts...</li> <li>• Les rémanents végétaux provenant des arbres et arbustes abattus seront en principe mis en tas tous les 8 à 15 mètres, selon l'importance du couvert végétal éliminé. Toutes les branches et les troncs d'arbres abandonnés sur place devront être tronçonnés en longueur d'au plus 3 mètres. Ces rémanents seront entreposés sur des sites sans potentiel végétal avéré : affleurements rocheux, micor-versant sud, souches, micro-pots fermés...</li> <li>• Les interventions se font impérativement après le 15 Août (après la période de nidification et d'élevage des jeunes Tétrasyre).</li> <li>• Les zones sèches exposées au sud, sur dalles calcaires ou lapiaz seront préservés pour maintenir un couvert végétal et éviter le dessèchement irréversible de la zone. La régénération ne sera pas systématiquement éliminée ; un dosage assurant une certaine ambiance « fraîche » sera recherché. De même, les arbres adultes ne seront pas systématiquement supprimés car leur ombrage participe au maintien d'une ambiance forestière favorable à la strate herbacée sur ces milieux séchards. C'est un équilibre entre les différentes strates verticales qui est recherché avec le but de favoriser la strate herbacée (0 – 50 cm) pour l'élevage des jeunes Tétrasyre.</li> </ul>		
<b>Eléments de contrôle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Photographies avant/après réhabilitation pour chaque zone</li> <li>• Relevé GPS et cartographie exhaustive des zones travaillées</li> <li>• Récapitulatif du nombre de jours réalisés en régie directe</li> <li>• Factures des entreprises si travaux sous-traités</li> </ul>		
<b>Eléments de suivi</b>	-		

ANNEXE 25. CONTRAT NATURA 2000 – GRESSE-EN-VERCORS (ZONE GRANDE-CABANE)

<p><b>Natura 2000 :</b>  <b>Site I27</b>  ZSC Landes, pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux des Hauts Plateaux et de la bordure orientale du Vercors FR 82 01744  ZPS des Hauts Plateaux du Vercors FR 82 100 17</p>	<p><b>Les milieux à forte dynamique de recolonisation par des ligneux</b>  <b>Intervention sur les milieux à forte dynamique de recolonisation par des ligneux (maîtrise des ligneux)</b></p> <p>Références au document d'objectifs :  <b>Action 2 A</b></p> <p><i>Réf DNP/SDEN/2004-003 et DGFAR/SDSTARD/C2004-5046</i>  <i>Mesure A FH 005 : Lutte contre la fermeture des milieux</i></p> <p><b>Ref art. R-214-23 et R214-33 du Code Rural</b></p>	
<p><b>DESCRIPTIF ET OBJECTIFS</b></p>		
<p><b>Habitats concernés</b></p>	<p><b>Habitats prioritaires concernés :</b></p> <p>6110 : Pelouses calcaires karstiques  9430 : Forêts à <i>Pinus uncinata</i></p> <p><b>Habitats communautaires concernés :</b></p> <p>6170 : Pelouses calcaires alpines  6230 : Formations herbeuses à <i>Nardus stricta</i></p> <p><b>Habitats d'espèces concernés (annexe II)</b></p> <p><b>Habitats d'espèces de la Directive Oiseaux</b></p> <p>Toutes les espèces d'oiseaux inféodées à ces milieux : le Tétrás-lyre et les passereaux de montagne (Alouette lulu, Venturon montagnard, Merle à plastron...)</p>	
<p><b>Etat de conservation des habitats concernés</b></p>	<p><b>Conservation :</b></p> <p>De nombreux habitats sont en phase de transition, considérés dans une phase intermédiaire entre deux habitats. Les pelouses sont pour la plupart en cours de recolonisation par les ligneux comme le pin à crochets, l'épicéa et le genévrier nain.</p> <p><b>Menaces :</b></p> <p>Les menaces pesant sur les habitats d'espèces sont liées à</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la fermeture des milieux ouverts due à la recolonisation par les ligneux</li> <li>- la régression de la mosaïque de milieux avec perte de la diversité spécifique</li> </ul>	
<p><b>Objectifs de la mesure</b></p>	<p>Maintenir une mosaïque de milieux (forêt/pelouses, prébois/pelouses) en intervenant sur les zones à forte dynamique de recolonisation</p>	
<p><b>Résultat précis attendu</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etagement de la végétation entre les différentes strates (herbacée, arbustive et arborée), développement de la strate herbacée (0 – 50 cm) sur l'ensemble de la zone travaillée</li> </ul>	

Descriptif technique des engagements rémunérés par action (suite)	<p><u>2 Création ou rétablissement de clairières et landes intra-forestières :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupe d'arbre, abattage des végétaux ligneux, billonage, démembrement</li> <li>• Enlèvement et transfert à cheval des produits de coupe vers lieu de stockage</li> <li>• Dévitalisation par annellation</li> <li>• Débroussaillage, fauche, broyage</li> <li>• Nettoyage du sol</li> <li>• Elimination de la végétation existante</li> <li>• Entretien par pâturage ovin/bovin annuel</li> <li>• Etude et frais d'expert</li> </ul>	Coût unitaire	A cocher selon les cas
			1000 €/ha 1500 €/ha  1000 €/ha 2000 €/ha 5 €/m <sup>2</sup> 250 €/ha 1000 €/ha ss objet 5%
	Total unitaire =		
Dispositions particulières	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lorsque certains arbres ou arbustes rares ou que ces végétaux sont des plantes hôtes ou utiles aux espèces rares, ils seront préservés. Exemples : Pin à crochets, Erable sycomore, Sorbier des oiseleurs, arbres morts...</li> <li>• Les rémanents végétaux provenant des arbres et arbustes abattus seront en principe mis en tas tous les 8 à 15 mètres, selon l'importance du couvert végétal éliminé. Toutes les branches et les troncs d'arbres abandonnés sur place devront être tronçonnés en longueur d'au plus 3 mètres. Ces rémanents seront entreposés sur des sites sans potentiel végétal avéré : affleurements rocheux, micro-versant sud, souches, micro-scialets fermés...</li> <li>• Les zones sèches exposées au sud, sur dalles calcaires ou lapiaz seront préservés pour maintenir un couvert végétal et éviter le dessèchement irréversible de la zone.</li> <li>• La régénération ne sera pas systématiquement éliminée ; un dosage assurant une certaine ambiance « fraîche » sera recherché. La régénération ne sera pas systématiquement éliminée ; un dosage assurant une certaine ambiance « fraîche » sera recherché. De même, les arbres adultes ne seront pas systématiquement supprimés car leur ombrage participe au maintien d'une ambiance forestière favorable à la strate herbacée sur ces milieux séchards. C'est un équilibre entre les différentes strates verticales qui est recherché avec le but de favoriser la strate herbacée (0 – 50 cm) pour l'élevage des jeunes Tétrás</li> </ul>		
Éléments de contrôle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Photographies avant/après réhabilitation pour chaque zone</li> <li>• Relevé GPS et cartographie exhaustive des zones travaillées</li> <li>• Récapitulatif du nombre de jours réalisés en régie directe</li> <li>• Factures des entreprises si travaux sous-traités</li> <li>•</li> </ul>		
Éléments de suivi	- Zone suivie au titre de l'Observatoire des Galliformes de montagne		

## ANNEXE 26. SYNTHÈSE DE LA RÉALISATION DES OPÉRATIONS DE L'ANCIEN DOCOB

THEMATIQUE	OBJECTIF	Code	Taux de réalisation de la thématique
Pin à crochet	Améliorer nos connaissances sur le Pin à crochets (conditions nécessaires à son installation, évolution des peuplements et état de conservation)	1a	PARTIELLEMENT REALISEE
Milieux à forte dynamique de recolonisation	Intervenir sur la végétation pour maintenir une mosaïque de milieux (forêt, pelouse, pré-bois, pelouse)	2a	REALISEE
	Etudier l'évolution de population de passereaux de montagne pour suivre l'évolution générale de cet espace en mosaïque	2b	
	Suivre la dynamique de la végétation des pelouses débroussaillées (pour définir la périodicité de l'entretien de ces zones)	2c	
Erablaies de ravins	Appliquer une gestion sylvicole adaptée pour augmenter la représentativité de cet habitat et/ou le maintenir dans un bon état de conservation	3a	NON REALISEE
	Suivre l'évolution de cet habitat et son état de conservation, pour contrôler l'efficacité de la gestion sylvicole appliquée et pour le maintenir à long terme	3b	
Zone humide de Chevalière	Lutter contre le surpâturage, contre le piétinement intensif et contre la fertilisation excessive de cette zone. La mise en place d'enclos permettra de limiter la charge animale. L'état de conservation de cette zone humide s'améliorera, et ce à long terme. L'état sanitaire des bovins et la qualité de l'eau s'amélioreront également	4a	REALISEE
	Mettre en place un suivi qui permettra de contrôler les effets de la mise en défens de cette zone humide, c'est-à-dire l'amélioration de son état de conservation	4b	
Pelouses de crêtes	Suivre certaines pelouses qui composent les crêtes, celles qui sont soumises à la pression du pâturage. Le risque étant qu'elles soient surpâturées et à terme, dégradées de façon irréversible.	5a	REALISEE
Sabot de Vénus	Recenser les stations de Sabot de Vénus pour mieux connaître cette espèce : sa répartition actuelle, les sites potentiels à son installation et les zones menacées	6a	PARTIELLEMENT REALISEE
	Appliquer une gestion sylvicole adaptée pour conserver ses habitats et favoriser leur installation dans les zones susceptibles de l'accueillir	6b	
	Suivre l'évolution de sa population dans le temps sur le site et estimer si les actions mises en œuvre permettent d'arriver à l'objectif de conservation que l'on s'est fixé	6c	
	Informers le public pour limiter les prélèvements sauvages de cette espèce protégée	6d	
Chiroptères	Identifier les Chiroptères qui sont présents sur le site et en particulier les espèces d'intérêt communautaire. Cet inventaire permettra de compléter nos connaissances dans ce domaine et d'établir un état des lieux de ces espèces	7a	PARTIELLEMENT REALISEE
	Suivre les Chiroptères présents sur le site : les fluctuations de populations, l'utilisation des milieux (régulières ou ponctuelles)...	7b	
Entomofaune	Rechercher toutes les espèces d'intérêt communautaire qui peuvent être présentes sur le site. Cet inventaire permettra de compléter nos connaissances dans ce domaine. Certains groupes d'insectes ont été moins étudiés (les Lépidoptères, les Orthoptères, les Hémiptères...)	7c	REALISEE
Tétras-lyre	Limiter l'impact du pastoralisme sur les couvées, pour diminuer les pertes de jeunes	8a	REALISEE
	Informers le public pour limiter les impacts de la randonnée qui s'avère perturbante dans certains secteurs d'hivernage du Tétras-lyre, et ce afin d'augmenter sa population	8b	
	Instaurer un plan de chasse ou un prélèvement maximum autorisé, harmonisé sur l'ensemble du territoire classé en ZPS, c'est-à-dire la Réserve Naturelle, et ce pour contribuer au maintien de sa population, en prenant en compte le succès de la reproduction dans la définition des prélèvements	8c	
	Estimer la population de Tétras-lyre et son évolution sur le site Natura 2000. On vérifiera ainsi si les actions entreprises ont permis une augmentation de sa population	8d	

Pic épeiche, Pic noir, chouette de Tengmalm, chouette Chevêchette	Maintenir de vieux arbres pour favoriser ces espèces	9a	REALISEE
	Suivre les populations de ces quatre espèces et leur évolution dans le temps sur le territoire de la Réserve Naturelle	9b	
Gypaète barbu	Réaliser une étude de faisabilité quant à sa réintroduction sur le territoire de la Réserve Naturelle	10a	REALISEE
Espèces rupestres de la directive "Oiseaux"	Réaliser une cartographie d'utilisation des falaises pour cibler les zones où il faudrait limiter le dérangement provoqué par la pratique d'activités (escalade, vol à voile, vol libre), ce dérangement pouvant avoir de graves conséquences en période de reproduction	11a	REALISEE
	Informers les pratiquants d'activités de falaise pour limiter le dérangement sur certaines zones et ce, pour maintenir, voire augmenter les populations de ces espèces	11b	
	Suivre les populations de ces espèces rupestres et leur évolution dans le temps sur le site. L'objectif est aussi de voir si la campagne de sensibilisation a été efficace	11c	
Autres espèces de la directive "Oiseaux"	Faire le point sur les connaissances (bibliographie) que l'on possède sur ces espèces. En fonction des résultats obtenus, un choix sera effectué, lors de la révision du document d'objectifs, sur les suites à donner (action concrète ou étude supplémentaire à mener)	12a	PARTIELLEMENT REALISEE
Réserve Biologique Intégrale	Créer une RBI permettant d'étudier l'évolution naturelle des habitats et espèces. En fonction des résultats obtenus, un choix sera effectué, lors de la révision du document d'objectifs, sur les suites à donner (action concrète ou étude supplémentaire à mener)	13a	REALISEE
	Mettre en œuvre le plan de gestion de cette RBI qui étudiera l'évolution naturelle des habitats et espèces ainsi que le fonctionnement des écosystèmes. Ce laboratoire permettra à terme d'adapter les modes de gestion appliqués sur des peuplements se trouvant dans des conditions stationnelles comparables hors RBI	13b	
	La campagne d'information menée sur ce projet de grande ampleur doit permettre l'adhésion de la population locale	13c	
Observatoire bioclimatique de la Réserve Naturelle	Les données récoltées par la station météo doivent être traitées puis être mises en relation avec les résultats des suivis des espèces et habitats. L'intérêt sera porté sur ceux qui sont sensibles à des changements climatiques durables. Le but est d'arriver à : connaître les conditions climatiques nécessaires, optimales, défavorables, ..., pour un habitat, une espèce ET anticiper certaines évolutions naturelles en vue d'orienter la gestion de cet espace (exemple : enforestation naturelle amplifiée, disparition d'espèces du fait de la disparition de leur biotope...)	14a	NON REALISEE
Alpage de Glandage	Réaliser des diagnostics pastoraux et environnementaux sur les alpages de la commune de Glandage, en prenant en compte les habitats et les espèces de la directive "Habitats". Ces diagnostics permettront une meilleure gestion de l'alpage, une amélioration de la qualité de vie du troupeau et du berger et une amélioration des conditions de gardiennage pour intégrer la problématique du Loup	15a	REALISEE
	Mettre en œuvre ces diagnostics pour améliorer la gestion de l'alpage et la qualité de vie du troupeau et du berger	15b	
Engins motorisés	Limiter les accès utilisés par les engins motorisés (motos, quads, 4x4). Ces derniers peuvent détériorer certains habitats et peuvent être nuisibles pour certaines espèces. Les élus ont le pouvoir de réglementer des accès	16a	PARTIELLEMENT REALISEE
Prairies exploitées de St-Andéol	Mettre en place un suivi sur les prairies exploitées pour évaluer les pratiques agricoles actuelles (pour voir si elles permettent un maintien de ces habitats et espèces associés, à long terme, dans un bon état de conservation, et le cas échéant, voir ce qui pourrait être fait pour les adapter	17a	PARTIELLEMENT REALISEE
Autres habitats de St-Andéol (non inventoriés)	Posséder une cartographie des habitats sur l'intégralité du site. La présence d'habitats et d'espèces prioritaires est fort probable sur la partie "extension St-Andéol"	18a	REALISEE
Pâturage à réhabiliter St-	Restaurer des habitats d'intérêt communautaire et favoriser la mise en place d'une activité agricole (pastoralisme extensif) qui permettra de les conserver à	19a	NON REALISEE

Andéol	long terme		
	Mettre en place un suivi sur les zones réhabilitées pour étudier la dynamique de végétation et évaluer l'impact du pâturage extensif sur le maintien de ces habitats communautaires	19b	NON REALISEE
Sentiers pédagogiques	Créer un sentier pédagogique pour limiter la divagation des randonneurs sur ce secteur, en canalisant les gens sur un itinéraire existant, et valoriser la richesse de la montagne de Belle-Motte (et donc celle de la commune de Glandage)	20a	NON REALISEE
	Créer un sentier pédagogique pour valoriser les habitats et les espèces d'intérêt communautaire et valoriser la commune de St-Andéol qui œuvre pour la protection de ses richesses faunistiques et floristiques	20b	
Cadastre numérisé	Automatiser les recherches cadastrales avec la création d'une base de données numérisées. Ces données pourront être croisées avec les différentes données cartographiques, scientifiques et avec les différentes actions de ce document d'objectifs	21a	REALISEE
Extension du site Natura 2000	Différents arguments poussent cette étude : De nombreux habitats et espèces communautaires se trouvent en périphérie du site Pour des raisons de cohérence du site, il serait intéressant de "relier" les deux zones séparées du site Des communes souhaitent voir s'étendre le site sur leur territoire, d'autres souhaitent l'intégrer	22a	REALISEE
Animation du site	La désignation d'un animateur permettra d'assurer la mise en place et le suivi des actions, l'archivage et la mise à jour de l'ensemble des données du site dans une base de données du site dans une base adaptée (y compris les données cartographiques), l'animation des comités de suivi, la communication, l'information auprès des acteurs locaux...	23a	REALISEE
Evaluation et révision de ce document d'objectifs	Evaluer ce présent document d'objectifs et sa mise en œuvre	24a	NON EVALUEE
	Réviser ce document d'objectifs pour la période de 2011 à 2016	24b	NON EVALUEE

## ANNEXE 27. LISTE DES UNITÉS CARTOGRAPHIQUES DE SOLS ET DES TYPES DE SOLS DOMINANTS

N° UCS	Nom de l'Unité Cartographique de Sol (UCS)	Type de sol	Types de sols dominants	Surface des sites Natura 2000 (ZSC + ZPS) (ha ~ %)
1	Hauts plateaux calcaires d'altitude du Vercors (karst > 1200-1500 m).	Juxtaposition de roches affleurantes (falaises), d'éboulis vifs stabilisés et de sols humifères caillouteux. Calcaire bioclastique, lité, gélif, relief jeune	Lithosol (80%)	1231,4 ~ 5,8 %
2	Hauts plateaux calcaires d'altitude du Vercors (karst > 1200-1500 m).	Calcaire bioclastique, massif (modèle karstique à lapiaz). Sol organo-minéral peu profond (20 cm) sur moraines. Roche nue sur lapiaz.	Lithosol (100 %)	1744,9 ~ 8,3 %
3	<b>Hauts plateaux calcaires d'altitude du Vercors (karst &gt; 1200-1500 m).</b>	<b>Calcaire bioclastique à faciès variable dénudé, sol organo-minéral sur éboulis et replats</b>	<b>Régosols (70%)</b>	<b>3252,6 ~ 15,4 %</b>
5	Croupes sommitales calcaires et marno-calcaires du Diois et des Baronnies (800/1000 m, très souvent > 1300 m, à plus de 1500 m).	Calcaires lités gréseux. Sols SL, superficiels (20-30 cm), acides, humifères	Lithosols (100 %)	37,7 ~ 0,2 %
7	Croupes sommitales calcaires et marno-calcaires du Diois et des Baronnies (800/1000 m, à plus de 1500 m).	Calcaires marneux et marnes, non érodés - Sols A, superficiels (10-30 cm), calcaires, peu caillouteux, humifères	Rendosols (60 %)	172,7 ~ 0,8 %
8	Croupes sommitales calcaires et marno-calcaires du Diois et des Baronnies (800/1000m à plus de 1500 m).	Calcaires marneux et marnes, érodés. Sols A, superficiels (10-30 cm), calcaires, peu caillouteux, humifères, à griffes d'érosion	Régosols (60 %)	443,2 ~ 2,1 %
11	Falaises du Vercors, serres les plus élevées du Diois et des Baronnies (800/1000m à plus de 1500 m).	Calcaires des pentes fortes (à moyennes localement). Sols irrégulièrement profonds, calcaires, caillouteux, peu humifères	Rendosols (50 %)	20,6 ~ 0,1 %
12	Falaises du Vercors, serres les plus élevées du Diois et des Baronnies (800/1000 m à plus de 1500 m).	Calcaires argileux. Pentes fortes à paliers. Petits bancs de calcaire en cours d'altération sur 2-3 cm	Lithosols (80 %)	177,5 ~ 0,8 %
13	Pentes fortes à éboulis vifs ou stabilisés du Vercors, des serres les plus élevées du Diois et des Baronnies (800-1200 m).	Calcaires durs. Blocs de pierrailles. Éboulis vifs	Peyrosols (100 %)	394,7 ~ 1,9 %
14	Pentes fortes à éboulis vifs ou stabilisés du Vercors, des serres les plus élevées du Diois et des Baronnies (800-1200 m).	Calcaires durs sous falaise, marnes à mi-versant (souvent en ubac). Sols d'accumulation, caillouteux et humifères	Colluviosols (100%)	108,4 ~ 0,5 %
15	Pentes fortes à éboulis vifs ou stabilisés du Vercors, serres les plus élevées du Diois et des Baronnies (800-1200 m).	Calcaires durs sous falaise, marnes à mi-versant (en adret). Sols caillouteux, très profonds, filtrants, peu humifères	Colluviosols (100%)	516,6 ~ 2,4 %
20	Pentes moyennes à modérées du Vercors, du Diois et des Baronnies (800-1000 m à 1200-1400 m), régulières.	Calcaires argileux. Sols LA et A, irrégulièrement profonds, moyennement organiques et décarbonatés avec la profondeur	Rendosols (70 %)	46,1 ~ 0,2 %

N° UCS	Nom de l'Unité Cartographique de Sol (UCS)	Type de sol	Types de sols dominants	Surface des sites Natura 2000 (ZSC + ZPS) (ha ~ %)
21	Pentes moyennes à modérées du Vercors, du Diois et des Baronnies (800-1000 m à 1200-1400 m).	Calcaires et calcaires marneux. Sols LAS, irrégulièrement profonds, moyennement organiques, à taux de cailloux variable.	Rendosols (60 %)	164,7 ~ 0,8 %
30	Plateaux et pentes faibles sensibles à l'érosion du Diois, du Trièves et des Baronnies (serres calcaréo-marneuses > 1000m).	Marnes jaunes et bancs de calcaires marneux		11,5 ~ 0,1 %
32	Plateaux et pentes sensibles à l'érosion du Diois, du Trièves et des Baronnies (serres calcaréo-marneuses < 1000 m).	Éboulis. Sols LAS, peu à moyennement profonds (< 30-50 cm), peu caillouteux, calcaires et humifères	Rendosol-Calcosol	8 ~ 0 %
33	Plateaux et pentes sensibles à l'érosion du Diois, du Trièves et des Baronnies (versants et bassins marno-schisteux < 600-800 m).	Marnes schisteuses noires. Pentes fortes, nombreuses ravines. Pas de sols. Bad-lands.	-	51,1 ~ 0,2 %
40	Vallées et bas de versants des montagnes calcaires et marno-calcaires (< 600 m).	Apports colluviaux, cônes de déjection, bas de versants. Sols LAS, profonds (> 60-80 cm), irrégulièrement caillouteux, très calcaires, cultivés	Calcosol	0,1 ~ 0 %
42	Vallées et bas de versants des montagnes calcaires et marno-calcaires (<600 m).	Dépôts morainiques à résidus de roches alpines acides. Sols AL, profonds (>60-80 cm), de pH acide à neutre, à engorgement hivernal prononcé	Rédoxisols (100%)	50 ~ 0,2 %
46	Cônes de déjection des reliefs calcaires .	Sols à textures limoneuses à équilibrées, calcaires, caillouteux, sains. Prairie, bois.	Calcosols (100 %)	91,9 ~ 0,4 %
49	Moraines würmiennes des massifs subalpins du Vercors et de la Chartreuse(900 - 1200 m)	Sols généralement limono-argilo-sableux ou argileux, caillouteux, cal-caires, sains. Bois, prairies d'alpages	Calcosols (90%)	114,4 ~ 0,5 %
54	Croupes et versants marneux du Trièves (700 - 1000 m) et de l'Oisans (> 1000 m) .	Sols calcaires et affleurements. Bois de résineux et prairie.	-	39,9 ~ 0,2 %
55	Ravines en versants marneux . affleurements de marnes et très localement sols argileux, calcaires, faiblement hydromorphes et moyennement profonds. Végétation rabougrie.	Ravines en versants marneux . affleurements de marnes et très localement sols argileux, calcaires, faiblement hydromorphes et moyennement profonds. Végétation rabougrie.	-	264,7 ~ 1,3 %
61	Versants d'éboulis stabilisés limono-caillouteux des reliefs carbonatés en pentes fortes, généralisés sur la zone de montagne .	Sols limoneux, calcaires, caillouteux, superficiels. Bois.	Rendosols (95 %)	245,2 ~ 1,2 %
62	Versants d'éboulis stabilisés argilo-caillouteux des contreforts du Vercors en pentes fortes (800-1500 m) .	Sols argileux, calcaires, caillouteux, superficiels. Forêt montagnarde et prairie.	Rendosols (50%)	183,6 ~ 0,9 %
64	<b>Hauts plateaux karstiques du Vercors et de la Chartreuse (1000 – 1800 m).</b>	<b>Karst. Forêt montagnarde.</b>	<b>Organosols (30%)</b>	<b>7972,5 ~ 37,7 %</b>
65	Falaises et éboulis vifs ceinturant et ponctuant les grands massifs calcaires : Affleurements de roches et blocs calcaires	Affleurements de roches et blocs calcaires	Lithosols (100%)	833,5 ~ 3,9 %

N° UCS	Nom de l'Unité Cartographique de Sol (UCS)	Type de sol	Types de sols dominants	Surface des sites Natura 2000 (ZSC + ZPS) (ha ~ %)
66	Reliefs majeurs de calcaire marneux d'altitude inférieure à 1700 m, répartis sur toute la zone de montagne .	Sols à textures équilibrées à argileuse, irrégulièrement caillouteux, non calcaires, sains. Forêt.	Rendisols (65%)	1881,8 ~ 8,9 %
72	Reliefs de haute montagne (altitude supérieure à 1700 m) souvent adoucis en croupe de calcaire dur de l'Oisans et des crêtes du Vercors .	Sols riches en matières organiques ou affleurements. Alpagnes.	Organosols (70 %)	1057,8 ~ 5 %
91	Falaises du Vercors, serres les plus élevées du Diois et des Baronnies (800/1000 m à plus de 1500 m). Falaises vives et mortes.	Calcaires de toutes natures (surtout marneux), pentes très fortes	-	8,5 ~ 0 %

## ANNEXE 28. DÉFINITIONS DES TYPES DE SOLS (MESSANT ET AL., 2019)

*Pour aller plus loin, lire la présentation de Messant A et al., 2019.*

- Sols minéraux

**Lithosols** : Les lithosols sont des sols très peu différenciés et très peu épais, car limités à moins de 10 cm de la surface du sol par une roche cohérente et dure (granite, calcaire, schiste...).

**Régosols** : Les régosols sont des sols très peu différenciés et très peu épais, car limités à moins de 10 cm de la surface du sol par une roche meuble ou peu dure (marnes, sables...)

**Peyrosols** : Les peyrosols sont des sols présentant une très forte charge en éléments grossiers (graviers, cailloux et/ou pierres) dès la surface et sur une épaisseur de plus de 50 cm.

- Sols des vallons, vallées et milieux côtiers

**Colluviosols** : Les colluviosols sont des sols issus de colluvions, matériaux arrachés au sol en haut d'un versant puis transportés par le ruissellement de l'eau ou par éboulement pour être déposés plus en aval, en bas de pente. Il s'agit donc de dépôts comportant le plus souvent des éléments grossiers (graviers, cailloux, pierres...), charbons de bois, débris végétaux ou autres. L'épaisseur des colluviosols est supérieure à 50 cm. Les colluviosols sont donc le plus souvent observés dans les fonds de vallons, au pied de talus ou encore à la faveur des replats en milieu de pente.

- Sols issus de matériaux calcaires

**Rendisols** : Les rendisols sont des sols peu épais (moins de 35 cm d'épaisseur), reposant sur une roche calcaire libérant peu de carbonates de calcium. Ce sont des sols au pH neutre ou basique, caillouteux, très séchants et très perméables. Ils se différencient des rendosols par leur abondance moindre en carbonates.

**Rendosols** : Les rendosols sont des sols peu épais (moins de 35 cm d'épaisseur), reposant sur une roche calcaire très fissurée et riche en carbonates de calcium. Ce sont des sols au pH basique, souvent argileux, caillouteux, très séchants et très perméables. Ils se différencient des rendisols par leur richesse en carbonates.

**Calcosols** : Les calcosols sont des sols moyennement épais à épais (plus de 35 cm d'épaisseur), développés à partir de matériaux calcaires. Ils sont riches en carbonates de calcium sur toute leur épaisseur, leur pH est donc basique. Ils sont fréquemment argileux, plus ou moins caillouteux, plus ou moins séchants, souvent très perméables. Ils se différencient des calcisols par leur richesse en carbonates.

- Sols peu évolués

**Organosols** : Les organosols sont des sols présentant des teneurs en matières organiques élevées et ne sont pas soumis à des excès d'eau. Ces matières organiques proviennent d'une évolution lente de matières végétales et faunistiques, en conditions aérées, qui s'accumulent dans des milieux contraignants comme ceux rencontrés en altitude. Ces sols peuvent présenter des pH acides ou basiques et reposer sur différents types de substrats géologiques.

- Sols soumis à l'excès d'eau

**Rédoxisols** : La principale caractéristique des rédoxisols résulte du fait qu'ils sont saisonnièrement (saison humide) engorgés en eau. Cela se traduit par une hydromorphie (coloration bariolée du sol) qui débute à moins de 50 cm de la surface et se prolonge voire s'intensifie sur au moins 50 cm d'épaisseur. La circulation difficile de l'eau dans ces sols peut être liée à leur faible perméabilité et/ou à leur position topographique particulière dans le paysage : en zone de convergence des flux d'eau ou en absence de pente (présence d'une nappe d'eau temporaire).

## ANNEXE 29. DÉTAILS ET CARACTÉRISTIQUES DES UNITÉS ET ZONES PASTORALES DES SITES NATURA 2000

Nom de l'unité pastorale	Type de bétail	Effectif moyen de bêtes	Dates utilisation de l'alpage	Surface de l'unité pastorale		% des sites Natura 2000 (ZSC + ZPS)	Aménagements sur l'alpage
				Totale (ha) SIG	ha (~%) de l'UP en Natura 2000		
Chaumets	Ovins	-	-	105,23	2,91 (~2,8%)	0,01	En bordure des sites Natura 2000 Ovins, sous pâturage
Chamousset – Jardin du Roi (Chamousset)	Ovins	2000	mi-juillet à début octobre	915,03	915,03 (~100%)	4,33	- cabane de Chamousset ; - 1 citerne 7,5m <sup>3</sup> ; - 1 impluvium de Chamousset (250m <sup>3</sup> ) ; - mare de tête chevalière ;
Chamousset – Jardin du Roi (Jardin du Roi)	Ovins	2000	mi-juin à fin octobre	1167,47	1167,47 (~100%)	5,53	- cabane du Jardin du Roi, cabane de Tussac ; - citerne de Ramplat (40m <sup>3</sup> ) ; citerne de Tussac (19m <sup>3</sup> ) ; - impluvium de Ramplat (300m <sup>3</sup> ) ; - Source de Tussac ;
Combeau - Tête chevalière (Tête chevalière)	Bovins	200	du 10 juin au 20 octobre	540,27	540,27 (~100%)	2,56	- ruisseau temporaire de Sourdy ; - Zone humide de Tête Chevalière ; - 2 sources (bergerie de Chaumailoux, Chevalière) ;
Combeau -Tête chevalière (Combeau)	Équins	100					- cabane de Combeau ; - citerne de la Halle 270m <sup>3</sup> ; - mares naturelles et temporaires du quartier de l'Essaure ; - 4 sources (source de l'Essaure, de la fontaine de Creuson, Grailler) ;
<b>Darbounouse</b>	Ovins	1200	15 juillet – 30 septembre	765,41	765,41 (~100%)	3,62	- cabane de Darbounouse ; - impluvium de la pelouse (300m <sup>3</sup> ) ; - citerne de la bergerie 7m <sup>3</sup> ;
Eterpas	Bovins	-	-	17,15	10,9 (~63,6%)	0,05	-
Ferme Pavier	Bovins	qq uns	-	123,23	55,07 (~44,7%)	0,26	Pas d'équipement particulier Quelques bovins l'été.
Jiboui (ou Gibouit ou Jabouit)	Ovins	1900 (1960 en 2016)	1 juin – 30 septembre	871,58	265,83 (~30,5%)	1,26	- cabane de Menée
Glandasse	Ovins	2250	25 juin – 7 octobre	1076,35	1076,35 (~100%)	5,10	- cabane de Laval d'Aix, cabane de Châtillon-en-Diois ; - citerne de Laval d'Aix 3,5m <sup>3</sup> , citerne de Châtillon-en-Diois 15m <sup>3</sup> ; - Impluvium de Laval d'Aix (380m <sup>3</sup> ), de Châtillon 450m <sup>3</sup> ; - Source de Font Froide ;
<b>Grande cabane</b>	Ovins	2200 à 2300	25 juin au 07 octobre	1806,85	1806,85 (~100%)	8,55	- cabane : Grande cabane ; - citerne de la bergerie (250 l) ; ensemble de gourdes (340 m <sup>3</sup> ) ; - Sources temporaires : source du pas des Chattons et de Roc Mazillier) ; Sources permanentes : fontaine de Gerland, source de la baraque ;

Nom de l'unité pastorale	Type de bétail	Effectif moyen de bêtes	Dates utilisation de l'alpage	Surface de l'unité pastorale		% des sites Natura 2000 (ZSC + ZPS)	Aménagements sur l'alpage
				Totale (ha) SIG	ha (~%) de l'UP en Natura 2000		
Jas Neuf Bachasson	Ovins	2680 (3053 en 2017)	20 juin au 10 octobre	1532,2	1532,2 (~100%)	7,25	- cabane de Jas neuf ; - 2 gourdes (chalet de Jas Neuf 62m3, Bachassons 100m3) ; - 2 impluviums (Jas Neuf ; Bachassons) ; - 2 mares : mare des 4 chemins, mare de Chaumailoux ; - 2 sources (Chaumailoux, bergerie de Chaumailoux).
Jocou	Ovins	1200	15 juillet – 30 septembre	369,89	259,74 (~70,2%)	1,23	- cabanes : cabane Lachau, cabane crête de Jocou ; - Un point d'abreuvement : deux captages alimentant 20 abreuvoirs ; citerne (8000 l) - gourde enterrée
La Chau	Ovins	1800	10 juin à début octobre	2090,13	2090,13 (~100%)	9,89	- cabane : Jasse de la Chau ; - Fontaines : fontaine du play, fontaine de la Chau ; - Gourdes : gourde de Biscordat 40m3, gourde de la Chau 60m3 ; - citerne : 2m3
Le clos de Serre Brion	-	-	-	9,73	9,73 (~100%)	0,05	-
Les clos	Bovins	-	-	1,78	1,78 (~100%)	0,01	-
Pré-peyret – Peyre-Rouge	Ovins	5000	20 juin / 01 septembre	1541,29	1304,54 (~84,6%)	6,18	- 4 bergeries : cabane de Combe Male, cabane de la Tête du Faisan, Jasse de Peyre Rouge, cabane du Laud ; - 2 impluviums (Combe Male 815m3 ; Queyrie 500 m <sup>3</sup> ) ; - Plusieurs sources (fontaine de la Queyrie, fontaine des Bachassons, fontaine des Endettes, fontaine de la Plante) ;
Tête de Praorzel	Ovins	-	-	89,61	65,37 (~72,9%)	0,31	-
Ventecul	Bovins	120	1 juin – 15 octobre	238,45	99,05 (~41,5%)	0,47	-
Combefère	Bovins	20-25	15 juin – 30 octobre	112,52	27,58 (~24,5%)	0,13	-
Col de Grimone	Bovins	15 – 20	1 juin – 15 octobre	119,26	18,90 (~15,8%)	0,09	-

**Remarques :**

*Les données sont issues des plans de gestion pastoraux des MAEC « Amélioration de la gestion pastorale » datant de 2015, du diagnostic pastoral de Jocou de 2011, du diagnostic éco-pastoral du Jas neuf de 2018, et des mises à jour des diagnostics pastoraux et des enjeux tétras-lyre pour les alpages du Jocou et du Jibouit de 2016. Les plans de gestion pastoraux seront réactualisés durant l'année 2023.*

ANNEXE 30. DÉTAILS ET CARACTÉRISTIQUES DES FORÊTS PUBLIQUES GÉRÉES PAR L'ONF

Type de forêt publique	Nom	Période d'application de l'aménagement	Surface boisée en début d'aménagement (ha)	Surface en sylviculture de production (ha)	Surface hors sylviculture de production	Problématiques/menaces	Essences présentes	Traitement sylvicole	Surface en vieillissement	Surface en sénescence	Surface(s) cadastrale(s) (SIG)			
											En ZPS (ha)	% en ZPS	En ZSC (ha)	% en ZSC
Communale	Châtillon-en-Diois	2020-2039	2794,62	958,16	2660,42	NA	Chêne pubescent Hêtre Pin noir d'Autriche Pin sylvestre Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (830,5 ha) Attente sans traitement défini (127,66 ha) Hors sylviculture (2660,42 ha)	0	435,76	198,3	1,13	236,2	1,13
Communale	Chichilianne	Document trop ancien non retrouvé sur le site internet de l'ONF									479,6	2,73	563,9	2,69
Communale	Corrençon-en-Vercors	2016-2035	298,52	47,34	292,27	- Difficulté de desserte limitant la mobilisation des bois (250 ha)	Épicéa commun Hêtre Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (47,34 ha) Hors sylviculture (292,27 ha)	0	0	226,6	1,29	230,7	1,1
Communale	Die	2009-2023	515,08	420	137,57	NA	Autre feuillu Épicéa commun Hêtre Pin sylvestre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (420 ha) Hors sylviculture (137,57 ha)	0	0	0,1	0	0,1	0
Communale	Glandage	2012-2031	2511,81	905,23	1818,17	- Présence d'essences peu adaptées au changement climatique (150 ha) - Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois (200 ha) - Pratique de l'affouage (20 ha) - Importance sociale ou économique de la chasse (2723 ha)	Hêtre Mélèze d'Europe Pin noir d'Autriche Pin sylvestre Pin à crochets Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (905,23 ha) Hors sylviculture (1818,17 ha)	0	1818,17	0	0	349	1,66
Domaniale	Glandasse	2019-2038	1548,97	576,45	1464,62	- Incendies (2041 ha) - Présence d'essences peu adaptées au changement climatique (12 ha) - Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois (79 ha) - Protection du patrimoine culturel et mémoriel (2 ha) - Importance sociale ou économique de la chasse (2041 ha)	Cèdre de l'atlas Chêne pubescent Épicéa commun Hêtre Pin noir d'Autriche Pin sylvestre	Futaie régulière dont conversion en futaie régulière (545,31 ha) Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (31,14 ha) Hors sylviculture (1464,62 ha)	0	118	0,6	0	6,1	0,03
Communale	Gresse-en-Vercors	2019-2048 2015-2034	1952,36	441,91	2189,92	- Difficultés de desserte limitant la mobilisation de bois (280 ha) - Déséquilibre grande faune/flore	Épicéas communs Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (441,85ha)	0	6,89	1934,8	11	1985,7	9,47

						(699 ha) - Pratique de l'affouage (312 ha)		Hors sylviculture (2189,92 ha)							
Domaniale	Jocou	2017-2038	1493,2	935,75	1132,69	- Incendies (2068 ha) - Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois ( 161 ha) - Importance sociale ou économique de la chasse (2068 ha)	Autre feuillu Autre résineux Chêne pubescent Hêtre Mélèze d'Europe Pin noir d'Autriche Pin sylvestre Sapin pectiné	Futaie régulière dont conversion en futaie régulière (257,00 ha) Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (678,75 ha) Hors sylviculture (1132,69 ha)	0	55	0	0	351,5	1,68	
Communale	La Chapelle-en-Vercors	2018-2037	1457,11	1028,7	966,64	- Déséquilibre grande faune/flore (1995 ha) - Pratique de l'affouage (74 ha)	Autres feuillus Épicéas communs Épicéas sycomore Hêtre Pinsylvestre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (1028,7 ha) Hors sylviculture (966,64 ha)	0	157	530,1	3,01	548,1	2,61	
Communale	Lus-la-Croix-Haute	2009-2028	3121,15	2902	779,27	- Problèmes sanitaires graves (145 ha) - Déséquilibre grande faune / flore (3681 ha) - Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois (3681 ha)	Épicéa commun Érable sycomore Hêtre Mélèze d'Europe Pin noir d'Autriche Pin sylvestre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (2902,48 ha) Hors sylviculture (778,79 ha)	0	0	0	0	0,2	0	
Domaniale	Lus-la-Croix-Haute	2015-2034	159,06	102,48	402,06	- Problèmes sanitaires graves (16 ha) - Présence d'essences peu adaptées au changement climatique (54 ha) - Importance sociale ou économique de la chasse (505 ha)	Épicéa commun Hêtre Mélèze d'Europe Pin noir divers Pin sylvestre Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (102,48 ha) Hors sylviculture (402,06 ha)	0	0	0	0	0,1	0	
Domaniale	R.T.M Chichilianne	2003-2022	162,35	163,35	331,47	NA	Autre feuillu Autre résineux Épicéa commun Érable sycomore Hêtre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (493,82 ha)	0	0	453,8	2,58	461	2,2	
Domaniale	R.T.M Gerbier	2009-2028	191	67	1054,36	NA	Autre résineux Épicéa commun Hêtre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (67 ha) Hors sylviculture (1054,36 ha)	0	124	1,4	0,01	0	0	
Domaniale	R.T.M Grand-Veymont	2010-2034	128,05	43,3	678,84	NA	Autre feuillu Autre résineux Épicéa commun Hêtre Mélèze d'Europe Pin sylvestre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (43,3 ha) Hors sylviculture (678,84 ha)	0	85	11,4	0,06	464,3	2,21	
Domaniale	R.T.M Petit-Veymont	2012-2033	488	57,52	776,8	- Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois (430 ha)	Épicéa commun Hêtre Mélèze d'Europe Pin noir divers Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (57,52 ha) Hors sylviculture (776,8 ha)	0	430	229,1	1,3	417,1	1,99	

Domaniale	Romeyer	2013-2032	869,72	170,44	1077,65	- Problèmes sanitaires graves (400 ha) - Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois (1248 ha)	Autre feuillu Autre résineux Chêne pubescent Hêtre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (170,44 ha) Hors sylviculture (1077,65 ha)	0	355,17	99,4	0,57	102,9	0,49
Communale	Saint-Agnan-en-Vercors	en cours de rédaction en 2022	-	-	-	-	-	-	-	-	290,1	1,65	290,5	1,38
Communale	Saint-Andéol	Document trop ancien non retrouvé sur le site internet de l'ONF									0	0	262,8	1,25
Communale	Saint-Martin-de-Celles	Document trop ancien non retrouvé sur le site internet de l'ONF									216,5	1,23	255,7	1,22
Communale	Saint-Martin-en-Vercors	2017-2036	1083,64	650,53	590,15	- Déséquilibre grande faune/flore (468 ha) - Pratique de l'affouage (100 ha) - Dispositifs de recherche (4ha)	Chêne pubescent Épicéa commun Hêtre Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (650,53 ha) Hors sylviculture (590,15 ha)	0	154,89	344,6	1,96	352,7	1,68
Communale	Saint-Michel-les-Portes	2012-2031	146,76	107,7	60,51	- Déséquilibre grande faune / flore (100 ha) - Difficulté de desserte limitant la mobilisation du bois (40 ha) - Sensibilité des sols (tassement : site toujours très sensible) (2ha) - Pratique de l'affouage (100 ha)	Autre feuillu Autre résineux Épicéa commun Hêtre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (107,7 ha) Hors sylviculture (60,51 ha)	0	0	105,5	0,6	110,6	0,53
Domaniale	Sapet	2014-2033	904,59	398,11	676,54	- Incendies (260 ha) - Présence d'essences peu adaptées au changement climatique (92 ha) - Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois (340 ha) - Sensibilité des sols (tassement : sites toujours très sensibles) (10 ha) - Protection du patrimoine culturel et mémoriel (1 ha) - Importances sociales ou économiques de la chasse (1075 ha)	Autre feuillu Chêne pubescent Érable sycomore Hêtre Pin noir divers Pin sylvestre Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (398,11 ha) Hors sylviculture (676,54 ha)	0	327	3,5	0,02	3,7	0,02
Domaniale	Vercors (dont Sarna et Purgatoire)	2007-2026	3624,39	2029,19	2390,81	- Déséquilibre grande faune / flore (101 ha)	Autre feuillu Épicéa commun Hêtre Pin à crochet Sapin pectiné	Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière (2029,19 ha) Hors sylviculture (2390,81 ha)	0	2779	4005,1	22,77	4025,7	19,19

Remarque : les surfaces et les pourcentages indiqués ne sont pas réellement les surfaces en milieux forestiers, mais les surfaces des parcelles cadastrales.

# ANNEXE 31. LISTE TOTALE DES ESPÈCES PRÉSENTES SUR LES SITES NATURA 2000 DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS

## INDEX DES GROUPES D'ESPÈCES

A) Amphibiens.....	112
B) Reptiles.....	112
C) Poissons.....	112
D) Mammifères (Hors chiroptères).....	113
E) Chiroptères.....	114
F) Invertébrés.....	116
1. Araignées.....	116
2. Coléoptères.....	116
3. Dermaptères.....	127
4. Diptères.....	127
5. Éphéméroptères.....	127
6. Hémiptères.....	128
7. Hyménoptères.....	129
8. Lépidoptères.....	130
9. Neuroptères.....	141
10. Odonates.....	141
11. Orthoptères.....	142
G) Flore & fonges.....	145
1. Angiospermes.....	145
2. Fonges.....	190
3. Gymnospermes.....	201
4. Hépatiques et Anthocérotes.....	201
5. Lichens.....	202
6. Mousses.....	202
7. Ptéridophytes.....	205

H) Oiseaux..... 207

*Légende :*

*DH : Directive « Habitats » ; \* : espèces prioritaires*

*Annexe II : annexe de la Directive « Habitats » qui recense les espèces animales et végétales d'intérêt communautaire dont la conservation nécessite la désignation d'un site en Natura 2000.*

*Annexe IV : annexe de la Directive « Habitats » qui recense les espèces animales et végétales présentant un intérêt communautaire et nécessitant une protection stricte (protection nationale).*

*Annexe V : annexe de la Directive "Habitats" qui recense les espèces animales et végétales d'intérêt communautaire dont le prélèvement dans la nature et l'exploitation sont susceptibles de faire l'objet de mesures de gestion.*

*DO : Directive « Oiseaux »*

*Annexe I : annexe de la Directive « Oiseaux » qui recense les espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire dont la conservation nécessite la désignation d'un site en Natura 2000 (ZPS).*

*Annexe II : annexe de la Directive "Oiseaux" qui recense les espèces d'oiseaux pouvant faire l'objet d'actes de chasse dans le cadre de la législation nationale. Certaines espèces sont tout de même listées comme d'intérêt communautaire pour le site Natura 2000, puisqu'elles sont migratrices (même si non listée en annexe I) et utilisent le site régulièrement.*

*FSD : Formulaire Standard de Données*

*LR : Liste rouge*

*RA : Rhône-Alpes*

*PD : Protection départementale*

*PR : Protection régionale*

*N : Nicheurs*

*M : Migrateurs*

*H : Hivernant*

## A) AMPHIBIENS

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
197	Amphibiens	<i>Alytes obstetricans</i>	Alyte accoucheur (L), Crapaud accoucheur	Annexe IV	1191	-	LC	PN	-	-	BERN	2021-07-01
259	Amphibiens	<i>Bufo bufo</i>	Crapaud commun (Le)	-	-	-	LC	PN	-	-	BERN	2021-08-15
351	Amphibiens	<i>Rana temporaria</i>	Grenouille rousse (La)	Annexe V	1213	-	NT	PN	-	-	BERN	2022-07-28
92	Amphibiens	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandre tachetée (La)	-	-	-	LC	PN	-	-	BERN	2021-06-20
444430	Amphibiens	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	Triton alpestre (Le)	-	-	-	LC	PN	-	-	BERN	2017-05-21

## B) REPTILES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
77955	Reptiles	<i>Coronella austriaca</i>	Coronelle lisse (La)	Annexe IV	1283	-	NT	PN	-	-	BERN	2022-07-22
851674	Reptiles	<i>Natrix helvetica</i>	Couleuvre helvétique (La)	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	2022-05-21
77949	Reptiles	<i>Hierophis viridiflavus</i>	Couleuvre verte et jaune (La)	Annexe IV	5670	-	LC	PN	-	-	BERN	2020-07-05
77619	Reptiles	<i>Lacerta bilineata</i>	Lézard à deux raies (Le), Lézard vert occidental	Annexe IV	5179	-	LC	PN	-	-	BERN	2022-05-18
77756	Reptiles	<i>Podarcis muralis</i>	Lézard des murailles (Le)	Annexe IV	1256	-	LC	PN	-	-	BERN	2022-09-11
79278	Reptiles	<i>Zootoca vivipara</i>	Lézard vivipare (Le)	-	-	-	NT	PN	-	-	BERN	2022-05-27
77490	Reptiles	<i>Anguis fragilis</i>	Orvet fragile (L)	-	-	-	LC	PN	-	-	BERN	2022-07-23
78130	Reptiles	<i>Vipera aspis</i>	Vipère aspic (La)	-	-	-	LC	PN	-	-	BERN	2022-07-27

## C) POISSONS

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
67804	Poissons	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Truite arc-en-ciel	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-04-21
67772	Poissons	<i>Salmo trutta fario</i>	Truite fario	-	-	LC	-	PN	-	-	-	2015-09-21

## D) MAMMIFÈRES (HORS CHIROPTÈRES)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
60716	Mammifères	<i>Mustela nivalis</i>	Belette d'Europe, Belette	-	-	-	NT	-	-	-	BERN	2022-07-21
60636	Mammifères	<i>Meles meles</i>	Blaireau européen, Blaireau	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2022-10-12
61098	Mammifères	<i>Capra ibex</i>	Bouquetin des Alpes, Bouquetin	Annexe V	1375	-	NT	PN	-	-	BERN	2022-12-07
61357	Mammifères	<i>Microtus agrestis</i>	Campagnol agreste	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-08-28
61418	Mammifères	<i>Microtus multiplex</i>	Campagnol de Fatio	-	-	-	DD	-	-	-	-	2007-08-29
61379	Mammifères	<i>Microtus arvalis</i>	Campagnol des champs	-	-	-	-	-	-	-	-	2004
61283	Mammifères	<i>Chionomys nivalis</i>	Campagnol des neiges	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-31
61281	Mammifères	<i>Arvicola amphibius</i>	Campagnol fouisseur	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-01-29
61392	Mammifères	<i>Microtus duodecimcostatus</i>	Campagnol provençal	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-10-17
61290	Mammifères	<i>Clethrionomys glareolus</i>	Campagnol roussâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-03-17
61000	Mammifères	<i>Cervus elaphus</i>	Cerf élaphe	-	-	-	NT	-	-	-	BERN	2022-11-12
61119	Mammifères	<i>Rupicapra rupicapra</i>	Chamois	Annexe V	1369	-	-	-	-	-	BERN	2022-11-12
61057	Mammifères	<i>Capreolus capreolus</i>	Chevreuril européen	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2022-10-23
61153	Mammifères	<i>Sciurus vulgaris</i>	Écureuil roux	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	2022-11-26
60674	Mammifères	<i>Martes foina</i>	Fouine	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2009-08-13
60015	Mammifères	<i>Erinaceus europaeus</i>	Hérisson d'Europe	-	-	-	NT	PN	-	-	BERN	1935-04-01
60686	Mammifères	<i>Mustela erminea</i>	Hermine	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2022-08-25
61714	Mammifères	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Lapin de garenne	-	-	-	VU	-	-	-	-	2010
61618	Mammifères	<i>Eliomys quercinus</i>	Lérot	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2022-07-16
61678	Mammifères	<i>Lepus europaeus</i>	Lièvre d'Europe	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-11-12
61699	Mammifères	<i>Lepus timidus</i>	Lièvre variable	Annexe V	1334	-	VU	-	-	-	BERN	2022-10-31
61648	Mammifères	<i>Glis glis</i>	Loir gris, Loir	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2018-10-04
60577	Mammifères	<i>Canis lupus*</i>	Loup gris, Loup*	Annexe II	1352	VU	-	PN	-	-	BERN	2022-10-26
60612	Mammifères	<i>Lynx lynx</i>	Lynx boréal	Annexe II	1361	EN	VU	PN	-	-	BERN	2019-03-20
61143	Mammifères	<i>Marmota marmota</i>	Marmotte des Alpes, Marmotte	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2022-10-27
60658	Mammifères	<i>Martes martes</i>	Martre des pins, Martre	Annexe V	1357	-	-	-	-	-	BERN	2022-05-15

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
199194	Mammifères	<i>Ovis gmelinii musimon</i>	Mouflon de Corse, Mouflon	-	-	-	-	PN	-	-	BONN	2022-08-23
61498	Mammifères	<i>Apodemus flavicollis</i>	Mulot à collier	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-08-19
61494	Mammifères	<i>Apodemus alpicola</i>	Mulot alpestre	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-11-05
61510	Mammifères	<i>Apodemus sylvaticus</i>	Mulot sylvestre	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-10-29
60102	Mammifères	<i>Sorex coronatus</i>	Musaraigne couronnée	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2007-07-16
60038	Mammifères	<i>Sorex minutus</i>	Musaraigne pygmée	-	-	-	-	-	-	-	BERN	2010-10-14
61636	Mammifères	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Muscardin	Annexe IV	1341	-	-	PN	-	-	BERN	2010-09-01
61587	Mammifères	<i>Rattus rattus</i>	Rat noir, Rat commun	-	-	-	EN	-	-	-	-	2008-08-07
60585	Mammifères	<i>Vulpes vulpes</i>	Renard roux, Renard, Goupil	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-01
60981	Mammifères	<i>Sus scrofa</i>	Sanglier	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-16
60249	Mammifères	<i>Talpa europaea</i>	Taupe d'Europe	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-10-20

## E) CHIROPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
60345	Mammifères	<i>Barbastella barbastellus</i>	Barbastelle d'Europe, Barbastelle	Annexe II + IV	1308	-	LC	PN	-	-	BONN	15/08/13
60418	Mammifères	<i>Myotis myotis</i>	Grand Murin	Annexe II+IV	1324	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
60295	Mammifères	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand rhinolophe	Annexe II+IV	1304	-	EN	PN	-	-	BONN	02/02/13
79305	Mammifères	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Minioptère de Schreibers	Annexe II+IV	1310	VU	EN	PN	-	-	BONN	15/08/13
60557	Mammifères	<i>Tadarida teniotis</i>	Molosse de Cestoni	Annexe IV	1333	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60383	Mammifères	<i>Myotis mystacinus</i>	Murin à moustaches, Vespertilion à moustaches	Annexe IV	1330	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60400	Mammifères	<i>Myotis emarginatus</i>	Murin à oreilles échancrées, Vespertilion à oreilles échancrées	Annexe II+IV	1321	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
79299	Mammifères	<i>Myotis alcaethoe</i>	Murin d'Alcaethoe	Annexe IV	5003	-	NT	PN	-	-	BONN	25/07/08
79301	Mammifères	<i>Myotis bechsteinii</i>	Murin de Bechstein	Annexe II+IV	1323	-	VU	PN	-	-	BONN	15/08/13

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
79300	Mammifères	<i>Myotis brandtii</i>	Murin de Brandt	Annexe IV	1320	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
200118	Mammifères	<i>Myotis daubentonii</i>	Murin de Daubenton	Annexe IV	1314	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60408	Mammifères	<i>Myotis nattereri</i>	Murin de Natterer, Vespertilion de Natterer	Annexe IV	1322	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60468	Mammifères	<i>Nyctalus noctula</i>	Noctule commune	Annexe IV	1312	VU	NT	PN	-	-	BONN	05/08/13
60461	Mammifères	<i>Nyctalus leisleri</i>	Noctule de Leisler	Annexe IV	1331	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
60527	Mammifères	<i>Plecotus austriacus</i>	Oreillard gris, Oreillard méridional	Annexe IV	1329	-	LC	PN	-	-	BONN	12/08/13
163463	Mammifères	<i>Plecotus macrobullaris</i>	Oreillard montagnard	Annexe IV	5012	VU	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
60518	Mammifères	<i>Plecotus auritus</i>	Oreillard roux, Oreillard septentrional	Annexe IV	1326	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60427	Mammifères	<i>Myotis blythii</i>	Petit Murin	Annexe II+IV	1307	-	EN	PN	-	-	BONN	2015-2016
60313	Mammifères	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Petit rhinolophe	Annexe II+IV	1303	-	NT	PN	-	-	BONN	15/08/13
60479	Mammifères	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrelle commune	Annexe IV	1309	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
79303	Mammifères	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrelle de Kuhl	Annexe IV	2016	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60490	Mammifères	<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrelle de Nathusius	Annexe IV	1317	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
60489	Mammifères	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Pipistrelle pygmée	Annexe IV	5009	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
60360	Mammifères	<i>Eptesicus serotinus</i>	Sérotine commune	Annexe IV	1327	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
79302	Mammifères	<i>Eptesicus nilssonii</i>	Sérotine de Nilsson	Annexe IV	1313	-	NT	PN	-	-	BONN	2015-2016
60506	Mammifères	<i>Hypsugo savii</i>	Vespère de Savi	Annexe IV	5365	-	LC	PN	-	-	BONN	2015-2016
60537	Mammifères	<i>Vespertilio murinus</i>	Vespertilion bicolore, Sérotine bicolore	Annexe IV	1332	-	DD	PN	-	-	BONN	2015-2016

## F) INVERTÉBRÉS

### 1. ARAIGNÉES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
1597	Araneae	<i>Araneus diadematus</i>	Épeire diadème	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-13
458706	Araneae	<i>Eresus cinnaberinus</i>	Èrèse coccinelle	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-13
1610	Araneae	<i>Misumena vatia</i>	Misumène variable	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-11

### 2. COLÉOPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
9157	Coleoptera	<i>Abax ovalis</i>	Abax ovale	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
222607	Coleoptera	<i>Abax parallelepipedus</i>	Grand abax	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-14
223177	Coleoptera	<i>Acmaeops septentrionis</i>		-	-	-	EN	-	-	-	-	2002-07-12
9532	Coleoptera	<i>Agabus nebulosus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11756	Coleoptera	<i>Agapanthia dahli</i>	Aiguille à bacchantes	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11755	Coleoptera	<i>Agapanthia villosoviridescens</i>	Aiguille marbrée	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
223757	Coleoptera	<i>Agathidium dentatum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11367	Coleoptera	<i>Agrilus angustulus</i>	Agrile du chêne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
11364	Coleoptera	<i>Agrilus viridis</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
240336	Coleoptera	<i>Agriotes gallicus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
240343	Coleoptera	<i>Agrypnus murinus</i>	Taupin rongeur	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
12236	Coleoptera	<i>Alosterna tabacicolor</i>	Lepture gitane	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
9192	Coleoptera	<i>Amara aenea</i>	Amare bronzée	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222624	Coleoptera	<i>Amara anthobia</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222661	Coleoptera	<i>Amara aulica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
9201	Coleoptera	<i>Amara curta</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222652	Coleoptera	<i>Amara equestris</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
9203	Coleoptera	<i>Amara eurynota</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
9222	Coleoptera	<i>Amara quenseli</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
200354	Coleoptera	<i>Amidorus obscurus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
240350	Coleoptera	<i>Ampedus erythrogonus</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11510	Coleoptera	<i>Ampedus nigrinus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
240361	Coleoptera	<i>Ampedus scrofa</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	2013-07-04
10887	Coleoptera	<i>Amphimallon solstitiale</i>	Hanneton de la Saint-Jean	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11744	Coleoptera	<i>Anaglyptus mysticus</i>	Clyte théologien	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
12282	Coleoptera	<i>Anastrangalia dubia</i>	Lepture variable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
11186	Coleoptera	<i>Anatis ocellata</i>	Coccinelle ocellée	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10539	Coleoptera	<i>Anoplotrupes stercorosus</i>	Géotrupe des bois, Géotrupe forestier, Bousier commun	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
240365	Coleoptera	<i>Anostirus gracilicollis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
240368	Coleoptera	<i>Anostirus sulphuripennis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
10668	Coleoptera	<i>Aphodius fimetarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
223270	Coleoptera	<i>Aplocnemus alpestris</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2016-07-16
11965	Coleoptera	<i>Asida sabulosa</i>	Asida, Asida des sables	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
253221	Coleoptera	<i>Asida sabulosa sabulosa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2003-08-16
240379	Coleoptera	<i>Athous emaciatius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
240384	Coleoptera	<i>Athous melanoderes</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
11469	Coleoptera	<i>Athous subfuscus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
222508	Coleoptera	<i>Badister bullatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8632	Coleoptera	<i>Bembidion lampros</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8605	Coleoptera	<i>Bembidion minimum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
												ans)
11398	Coleoptera	<i>Buprestis rustica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2002-08-31
250793	Coleoptera	<i>Buprestis rustica rustica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-22
11224	Coleoptera	<i>Byrrhus fasciatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11226	Coleoptera	<i>Byrrhus pilula</i>	Byrrhide en pilule	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
242146	Coleoptera	<i>Byrrhus pustulatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8781	Coleoptera	<i>Calathus erratus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8784	Coleoptera	<i>Calathus melanocephalus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222357	Coleoptera	<i>Calathus micropterus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222358	Coleoptera	<i>Calathus rotundicollis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
223115	Coleoptera	<i>Callidium coriaceum</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	2002-08-31
11568	Coleoptera	<i>Cantharis fusca</i>	Téléphore maison	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
11571	Coleoptera	<i>Cantharis nigricans</i>	Cantharide noirâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
11573	Coleoptera	<i>Cantharis obscura</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
222282	Coleoptera	<i>Cantharis tristis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
8358	Coleoptera	<i>Carabus auratus</i>	Carabe doré, Sergent, Vinaigrier, Jardinière	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8369	Coleoptera	<i>Carabus auronitens</i>	Carabe à reflets dorés, Carabe à reflets d'or (Le), Carabe à reflets cuivrés (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8402	Coleoptera	<i>Carabus monilis</i>	Carabe perlé	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
8410	Coleoptera	<i>Carabus nemoralis</i>	Carabe des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8428	Coleoptera	<i>Carabus problematicus</i>	Carabe à problème	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
8439	Coleoptera	<i>Carabus violaceus</i>	Carabe à bordure violette	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
527207	Coleoptera	<i>Carilia virginea</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
12865	Coleoptera	<i>Cassida vibex</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
12336	Coleoptera	<i>Cerambyx cerdo</i>	Grand Capricorne (Le)	Annexe	1088	-	VU	PN	-	-	BERN	2010-06-05

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
				II								
12338	Coleoptera	<i>Cerambyx scopolii</i>	Petit Capricorne (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-18
716705	Coleoptera	<i>Ceratomegilla notata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
8982	Coleoptera	<i>Cercyon haemorrhoidalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10992	Coleoptera	<i>Cetonia aurata</i>	Cétoine dorée (la), Hanneton des roses	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-18
200410	Coleoptera	<i>Cetonia aurata aurata</i>	Cétoine dorée (la)	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
12400	Coleoptera	<i>Chlorophorus figuratus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
645847	Coleoptera	<i>Chlorophorus glaucus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2000-09-13
12157	Coleoptera	<i>Chrysanthia viridissima</i>	Petit Cycliste à pattes vertes, Chrysanthie verte	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11348	Coleoptera	<i>Chrysobothris affinis</i>	Richard bosselé, Chrysobothre ressemblant	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
8321	Coleoptera	<i>Cicindela campestris</i>	Cicindèle des champs	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-18
223045	Coleoptera	<i>Cicindela sylvicola</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
792855	Coleoptera	<i>Cis castaneus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2018-09-09
241278	Coleoptera	<i>Clytra laeviuscula</i>	Clytre à grandes taches	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
12380	Coleoptera	<i>Clytus arietis</i>	Clyte d'Eastwood, Clyte bélier (Le), Clyte guêpe (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
12385	Coleoptera	<i>Clytus lama</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-08-31
12387	Coleoptera	<i>Clytus rhamni</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11165	Coleoptera	<i>Coccinella septempunctata</i>	Coccinelle à 7 points, Coccinelle, Bête à bon Dieu	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-07
639837	Coleoptera	<i>Corticeus unicolor</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11075	Coleoptera	<i>Coxelus pictus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222263	Coleoptera	<i>Cratosilis denticollis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
12581	Coleoptera	<i>Cryptocephalus aureolus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-22
12604	Coleoptera	<i>Cryptocephalus bipunctatus</i>	Cagoule sanguine	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
241336	Coleoptera	<i>Cryptocephalus hypochaeridis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
241367	Coleoptera	<i>Cryptocephalus informis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
12606	Coleoptera	<i>Cryptocephalus moraei</i>	Cagoule noire	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-08-31
241353	Coleoptera	<i>Cryptocephalus sericeus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
11416	Coleoptera	<i>Ctenicera cuprea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
240429	Coleoptera	<i>Ctenicera virens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-03
340048	Coleoptera	<i>Cteniopus sulphureus</i>	Allécule citron	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8347	Coleoptera	<i>Cychrus attenuatus</i>	Cychre cristalisé	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8348	Coleoptera	<i>Cychrus caraboides</i>	Cychre fin	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222297	Coleoptera	<i>Cymindis cingulata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
9169	Coleoptera	<i>Cymindis coadunata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
9170	Coleoptera	<i>Cymindis humeralis</i>	Bupreste à nœud d'épaule	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
240430	Coleoptera	<i>Dalopius marginatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
240431	Coleoptera	<i>Danosoma fasciata</i>		-	-	-	VU	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11853	Coleoptera	<i>Dascillus cervinus</i>	Dascille de Koch	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-07-13
11834	Coleoptera	<i>Dasytes caeruleus</i>	Dasyte bleu	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
240432	Coleoptera	<i>Denticollis borealis</i>		-	-	-	CR	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11211	Coleoptera	<i>Dermestes lardarius</i>	Dermeste du lard	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
235102	Coleoptera	<i>Dictyoptera aurora</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	2013-07-02
12222	Coleoptera	<i>Dinoptera collaris</i>	Rhagie nez-de-clown	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
223981	Coleoptera	<i>Dolotarsus lividus</i>		-	-	-	VU	-	-	-	-	2013-07-02
242272	Coleoptera	<i>Dryocoetes autographus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
11099	Coleoptera	<i>Endomychus coccineus</i>	Endomyche coccinelle, Fausse coccinelle, Endomyque écarlate	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
239227	Coleoptera	<i>Epuraea limbata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2018-09-09
11909	Coleoptera	<i>Ernobius mollis</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
200434	Coleoptera	<i>Esymus pusillus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
200440	Coleoptera	<i>Euheptaulacus carinatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)
10840	Coleoptera	<i>Euonthophagus gibbosus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
223180	Coleoptera	<i>Evodinus clathratus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
11136	Coleoptera	<i>Exochomus quadripustulatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
241554	Coleoptera	<i>Exosoma lusitanicum</i>	Lupérus portugais	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
241533	Coleoptera	<i>Galeruca tanacetii</i>	Galéruque de la tanaïsie, Galéruque brunette	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
10552	Coleoptera	<i>Geotrupes spiniger</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)
10981	Coleoptera	<i>Gnorimus nobilis</i>	Gnorime vert	-	-	-	NT	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)
241401	Coleoptera	<i>Gonioctena quinquepunctata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
222449	Coleoptera	<i>Harpalus affinis</i>	Harpale affine, Harpale facile	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
9311	Coleoptera	<i>Harpalus latus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
9327	Coleoptera	<i>Harpalus rubripes</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)
222462	Coleoptera	<i>Harpalus solitarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
10455	Coleoptera	<i>Hister unicolor</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
10936	Coleoptera	<i>Hoplia argentea</i>	Hoplie argentée	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
10937	Coleoptera	<i>Hoplia coerulea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
224014	Coleoptera	<i>Hycleus polymorphus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-14
242178	Coleoptera	<i>Hypera plantaginis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)
240450	Coleoptera	<i>Hypoganus inunctus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
11501	Coleoptera	<i>Idolus picipennis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
242311	Coleoptera	<i>Ips typographus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
224052	Coleoptera	<i>Ischnomera caerulea</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)
251704	Coleoptera	<i>Ischnomera cinerascens cinerascens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
224049	Coleoptera	<i>Ischnomera sanguinicollis</i>	Sage des forêts	-	-	-	NT	-	-	-	-	2013-07-02
12049	Coleoptera	<i>Isomira murina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
794911	Coleoptera	<i>Kyklioacalles pyrenaicus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(anterieur à 10 ans)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
11545	Coleoptera	<i>Lampyris noctiluca</i>	Ver luisant, Lampyre	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-10
12242	Coleoptera	<i>Leptura aurulenta</i>	Lepture abeille, Lepture couleur d'or	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
9365	Coleoptera	<i>Licinus hoffmannseggi</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
794571	Coleoptera	<i>Liothorax niger</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
14386	Coleoptera	<i>Liparus coronatus</i>	Charançon de la carotte, Charançon couronné	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
14383	Coleoptera	<i>Liparus germanus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
241551	Coleoptera	<i>Luperus viridipennis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11542	Coleoptera	<i>Lygistopterus sanguineus</i>	Lyce à bec, Lycie sanguine	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
14493	Coleoptera	<i>Magdalis frontalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
223983	Coleoptera	<i>Marolia leseigneuri</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
234930	Coleoptera	<i>Megasternum concinnum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
223305	Coleoptera	<i>Megatoma undata</i>	Dermeste zèbre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-23
240460	Coleoptera	<i>Melanotus castanipes</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
12113	Coleoptera	<i>Meloe violaceus</i>	Meloe enfle-boeufs violet	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-03-04
222261	Coleoptera	<i>Metacantharis clypeata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
222336	Coleoptera	<i>Microlestes maurus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
9419	Coleoptera	<i>Microlestes minutulus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
14411	Coleoptera	<i>Mitoplinthus caliginosus</i>	Charançon cratère	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
9165	Coleoptera	<i>Molops piceus</i>	Molops	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
223130	Coleoptera	<i>Molorchus minor</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
11780	Coleoptera	<i>Monochamus sartor</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11781	Coleoptera	<i>Monochamus sutor</i>	Monochame cordonnier	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
239116	Coleoptera	<i>Myzia oblongoguttata</i>	Coccinelle zébrée	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
795210	Coleoptera	<i>Nebria picea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
795363	Coleoptera	<i>Nebria picea carthusiana</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
223008	Coleoptera	<i>Notiophilus aestuans</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8525	Coleoptera	<i>Notiophilus aquaticus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8526	Coleoptera	<i>Notiophilus biguttatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
8528	Coleoptera	<i>Notiophilus palustris</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
9873	Coleoptera	<i>Ocypus olens</i>	Staphylin odorant	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
12178	Coleoptera	<i>Oedemera podagrariae</i>	Cycliste maillot-jaune, Oedemère ochracée	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
224061	Coleoptera	<i>Oedemera pthysica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
12180	Coleoptera	<i>Oedemera virescens</i>	Oedemère verte	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
235107	Coleoptera	<i>Omalisus fontisbellaquei</i>	Omâle bellifontain	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-08-31
10861	Coleoptera	<i>Onthophagus fracticornis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10860	Coleoptera	<i>Onthophagus similis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222482	Coleoptera	<i>Ophonus subquadratus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
242472	Coleoptera	<i>Orchestes fagi</i>	Charançon du hêtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-08-03
241436	Coleoptera	<i>Oreina bifrons</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
241444	Coleoptera	<i>Oreina cacaliae</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
252606	Coleoptera	<i>Oreina cacaliae cacaliae</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-08-23
252608	Coleoptera	<i>Oreina cacaliae tristis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
241438	Coleoptera	<i>Oreina gloriosa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
241439	Coleoptera	<i>Oreina speciosa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-22
241448	Coleoptera	<i>Oreina speciosissima</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
241440	Coleoptera	<i>Oreina viridis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
200513	Coleoptera	<i>Oromus alpinus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
224171	Coleoptera	<i>Orthocerus clavicornis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
242564	Coleoptera	<i>Otiorhynchus morio</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
13027	Coleoptera	<i>Otiorhynchus pupillatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
13061	Coleoptera	<i>Otiorhynchus rugifrons</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
242560	Coleoptera	<i>Otiorhynchus tenebricosus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
200521	Coleoptera	<i>Otophorus haemorrhoidalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
12211	Coleoptera	<i>Oxymirus cursor</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
12216	Coleoptera	<i>Pachyta quadrimaculata</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
12261	Coleoptera	<i>Pachytodes cerambyciformis</i>	Lepture trapue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-24
222319	Coleoptera	<i>Philorhizus notatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10360	Coleoptera	<i>Phosphuga atrata</i>	Silphe banal	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
242644	Coleoptera	<i>Phyllobius glaucus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
10958	Coleoptera	<i>Phyllopertha horticola</i>	Hanneton des jardins	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
12495	Coleoptera	<i>Phytoecia cylindrica</i>	Aiguille travailleuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
14464	Coleoptera	<i>Pissodes piceae</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
242788	Coleoptera	<i>Pissodes pini</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
794575	Coleoptera	<i>Planolinus fasciatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
200542	Coleoptera	<i>Platycerus caprea</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
243167	Coleoptera	<i>Platydracus stercorarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11556	Coleoptera	<i>Podabrus alpinus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222546	Coleoptera	<i>Poecilus lepidus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
222547	Coleoptera	<i>Poecilus sericeus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
223078	Coleoptera	<i>Pogonocherus decoratus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11785	Coleoptera	<i>Pogonocherus fasciculatus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
252894	Coleoptera	<i>Polydrusus abeillei abeillei</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
252895	Coleoptera	<i>Polydrusus aeratus aeratus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
242655	Coleoptera	<i>Polydrusus aeratus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
527194	Coleoptera	<i>Potosia cuprea</i>	Cétoine cuivrée (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
795543	Coleoptera	<i>Potosia cuprea metallica</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	2013-07-02
222582	Coleoptera	<i>Pterostichus burmeisteri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
250985	Coleoptera	<i>Pterostichus burmeisteri burmeisteri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
9114	Coleoptera	<i>Pterostichus externepunctatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222586	Coleoptera	<i>Pterostichus hagenbachii</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
9095	Coleoptera	<i>Pterostichus honnoratii</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
222579	Coleoptera	<i>Pterostichus madidus</i>	Pterostichus ovale, Féronie ovale	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
222558	Coleoptera	<i>Pterostichus melanarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222569	Coleoptera	<i>Pterostichus pumilio</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
222606	Coleoptera	<i>Pterostichus selmanni</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
251016	Coleoptera	<i>Pterostichus selmanni prevostii</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
11922	Coleoptera	<i>Ptilinus pectinicornis</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-24
12205	Coleoptera	<i>Rhagium bifasciatum</i>	Rhagie fâchée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
12206	Coleoptera	<i>Rhagium inquisitor</i>	Rhagie grondeuse, Rhagie inquisitrice	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
12207	Coleoptera	<i>Rhagium mordax</i>	Rhagie suspicieuse, Rhagie mordante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
11585	Coleoptera	<i>Rhagonycha fulva</i>	Téléphore fauve	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-22
11684	Coleoptera	<i>Rhagonycha nigriceps</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
242197	Coleoptera	<i>Rhyncolus punctatulus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
223120	Coleoptera	<i>Ropalopus ungaricus</i>		-	-	-	VU	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
12348	Coleoptera	<i>Rosalia alpina</i>	Rosalie des Alpes	Annexe II	1087	-	VU	PN	-	-	BERN	2015-07-30
223152	Coleoptera	<i>Rutpela maculata</i>	Lepture tachetée, Lepture cycliste	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-01
10475	Coleoptera	<i>Saprinus semistriatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
239064	Coleoptera	<i>Scymnus limbatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
240492	Coleoptera	<i>Selatosomus aeneus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
240493	Coleoptera	<i>Selatosomus amplicollis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-03
240498	Coleoptera	<i>Sericus subaeneus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
12719	Coleoptera	<i>Sermylassa halensis</i>	Galérucelle du Gaillet, Alain VI	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-22
223979	Coleoptera	<i>Serropalpus barbatus</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10372	Coleoptera	<i>Silpha obscura</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10374	Coleoptera	<i>Silpha tristis</i>	Silphe triste	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
10375	Coleoptera	<i>Silpha tyrolensis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
242583	Coleoptera	<i>Simo hirticornis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
10512	Coleoptera	<i>Sinodendron cylindricum</i>	Lucane rhinoceros, Sinodendre cylindrique	-	-	-	NT	-	-	-	-	2013-07-02
241272	Coleoptera	<i>Smaragdina concolor</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
241276	Coleoptera	<i>Smaragdina salicina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04
306421	Coleoptera	<i>Sphaeridium marginatum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
234927	Coleoptera	<i>Sphaeridium scarabaeoides</i>	Dermeste- tortue à tâche rouge	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
794808	Coleoptera	<i>Stictoleptura fulva</i>	Lepture sauvage, Lepture fauve	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
794809	Coleoptera	<i>Stictoleptura hybrida</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
794810	Coleoptera	<i>Stictoleptura maculicornis</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-22
223164	Coleoptera	<i>Stictoleptura rubra</i>	Lepture cardinale (femelle), Lepture papale (mâle), Lepture rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-23
239052	Coleoptera	<i>Subcoccinella vigintiquatuorpunctata</i>	Coccinelle à 24 points	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
222351	Coleoptera	<i>Synuchus vivalis</i>	Synuque des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-24
244661	Coleoptera	<i>Tenebrio molitor</i>	Ténébrion à neuf stries lisses	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
12314	Coleoptera	<i>Tetropium castaneum</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
200604	Coleoptera	<i>Teuchestes fossor</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11867	Coleoptera	<i>Thanasimus formicarius</i>	Clairon des fourmis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-23

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
10365	Coleoptera	<i>Thanatophilus rugosus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
235421	Coleoptera	<i>Thymalus limbatus</i>	Fausse-casside des champignons, Petit malus	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-23
12635	Coleoptera	<i>Timarcha goettingensis</i>	Petit crache-sang, Chrysomèle de Barbara	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
12644	Coleoptera	<i>Timarcha tenebricosa</i>	Grand crache-sang, Crache-sang	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
10990	Coleoptera	<i>Trichius fasciatus</i>	Trichie barrée, Trichie fasciée	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
698946	Coleoptera	<i>Trichius gallicus</i>	Trichie gauloise, Trichie de France, Trichie du rosier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-04
698958	Coleoptera	<i>Trichius gallicus gallicus</i>	Trichie du rosier	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
11871	Coleoptera	<i>Trichodes apiarius</i>	Caliron des abeilles solitaires, Clairon des abeilles	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
8253	Coleoptera	<i>Trichotichnus laevicollis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
10572	Coleoptera	<i>Trypocopris vernalis fauveli</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
223980	Coleoptera	<i>Xylita laevigata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
234865	Coleoptera	<i>Xylophilus corticalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-12
222618	Coleoptera	<i>Zabrus curtus</i>	Zabre court	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
222616	Coleoptera	<i>Zabrus tenebrioides</i>	Bupreste paresseux	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
14973	Coleoptera	<i>Zacladus exiguus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-04

### 3. DERMAPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
65863	Dermaptera	<i>Anechura bipunctata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2020-06-01
65991	Dermaptera	<i>Forficula auricularia</i>	Forficule, Pince-oreille, Perce-oreille	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66007	Dermaptera	<i>Labia minor</i>	Petite forficule	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-18

### 4. DIPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation
--------	--------	------------------	--------------	----	-------------	--------	-------	----	-------	------------	---------------------------	-----------------------------------

													(connue)
28391	Diptera	<i>Cephenemyia stimulator</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-10
24968	Diptera	<i>Euthycera chaerophylli</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-28
24972	Diptera	<i>Hydromya dorsalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-26
23968	Diptera	<i>Leopoldius coronatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-26
21638	Diptera	<i>Mikiola fagi</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-23
22190	Diptera	<i>Stratiomys chamaeleon</i>	Mouche armée à ventre plat chargé à six lunules	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-23

## 5. ÉPHEMÉROPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
28930	Ephemeroptera	<i>Alainites muticus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
28935	Ephemeroptera	<i>Baetis alpinus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
28945	Ephemeroptera	<i>Baetis melanonyx</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
28950	Ephemeroptera	<i>Baetis rhodani</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
29000	Ephemeroptera	<i>Electrogena lateralis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
29007	Ephemeroptera	<i>Epeorus assimilis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
29024	Ephemeroptera	<i>Habroleptoides auberti</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
29027	Ephemeroptera	<i>Habroleptoides confusa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
235506	Ephemeroptera	<i>Rhithrogena diensis</i>		-	-	VU	-	-	-	-	-	2006-06-11
29088	Ephemeroptera	<i>Rhithrogena dorieri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
235507	Ephemeroptera	<i>Rhithrogena fonticola</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11
29093	Ephemeroptera	<i>Rhithrogena hybrida</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-06-11

## 6. HÉMIPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
51813	Hemiptera	<i>Adelphocoris lineolatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51814	Hemiptera	<i>Adelphocoris seticornis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238316	Hemiptera	<i>Alydus calcaratus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51929	Hemiptera	<i>Aphrophora alni</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238318	Hemiptera	<i>Camptopus lateralis</i>	Alydide des genêts	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51627	Hemiptera	<i>Carpocoris purpureipennis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
241110	Hemiptera	<i>Centrotus cornutus</i>	Demi-diable	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
237818	Hemiptera	<i>Charagochilus gyllenhalii</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51913	Hemiptera	<i>Cicada orni</i>	Cigale grise (la), Cigale de l'orne (la), Cigale panachée (la), Cacan (le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-10
51911	Hemiptera	<i>Cicadetta montana</i>	Cigale des montagnes, Petite cigale montagnarde	-	-	-	-	-	-	-	-	2003-08-11
51764	Hemiptera	<i>Coranus subapterus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
252350	Hemiptera	<i>Coreus marginatus marginatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238340	Hemiptera	<i>Coriomeris denticulatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238387	Hemiptera	<i>Cyphostethus tristriatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51786	Hemiptera	<i>Deraeocoris ruber</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51508	Hemiptera	<i>Dolycoris baccarum</i>	Punaise brune à antennes & bords panachés	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238479	Hemiptera	<i>Eurydema oleracea</i>	Punaise verte à raies & rouges ou blanches	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51602	Hemiptera	<i>Eurygaster maura</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238329	Hemiptera	<i>Gonocerus acuteangulatus</i>	Gonocère du buis	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-23
51610	Hemiptera	<i>Graphosoma italicum</i>	Punaise arlequin	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-23
845437	Hemiptera	<i>Graphosoma italicum italicum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-22
237925	Hemiptera	<i>Himacerus mirmicoides</i>	Nabide-fourmi	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
235618	Hemiptera	<i>Lamprotettix nitidulus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-22
51687	Hemiptera	<i>Lygaeus equestris</i>	Punaise écuyère	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
237791	Hemiptera	<i>Lygus pratensis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
237861	Hemiptera	<i>Megaloceroea recticornis</i>	Punaise verte à antennes droites	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238130	Hemiptera	<i>Megalonotus chiragra</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51771	Hemiptera	<i>Nabis rugosus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238241	Hemiptera	<i>Nithecus jacobaeae</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238398	Hemiptera	<i>Odontoscelis fuliginosa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
252271	Hemiptera	<i>Oncotylus viridiflavus viridiflavus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
237973	Hemiptera	<i>Orius horvathi</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238244	Hemiptera	<i>Orsillus depressus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51619	Hemiptera	<i>Palomena prasina</i>	Punaise verte	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
785666	Hemiptera	<i>Peribalus strictus vernalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
241085	Hemiptera	<i>Philaenus spumarius</i>	Philène spumeuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238009	Hemiptera	<i>Phymata crassipes</i>	Punaise à pattes de crabe	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-12
237515	Hemiptera	<i>Plagiognathus chrysanthemi</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238207	Hemiptera	<i>Platyplax salviae</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
237675	Hemiptera	<i>Pseudoloxops coccineus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238110	Hemiptera	<i>Pterotmetus staphyliniformis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238163	Hemiptera	<i>Raglius alboacuminatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238304	Hemiptera	<i>Rhopalus parumpunctatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51720	Hemiptera	<i>Rhyparochromus pini</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238468	Hemiptera	<i>Sciocoris homalonotus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238469	Hemiptera	<i>Sciocoris macrocephalus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238470	Hemiptera	<i>Sciocoris microphthalmus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238353	Hemiptera	<i>Sehirus luctuosus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238249	Hemiptera	<i>Spilostethus saxatilis</i>	Punaise à damier	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238454	Hemiptera	<i>Stagonomus amoenus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
937893	Hemiptera	<i>Stagonomus venustissimus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
51794	Hemiptera	<i>Stenotus binotatus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238296	Hemiptera	<i>Stictopleurus crassicornis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238104	Hemiptera	<i>Trapezonotus arenarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
238158	Hemiptera	<i>Xanthochilus quadratus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01

## 7. HYMÉNOPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
239523	Hymenoptera	<i>Apis mellifera</i>	Abeille domestique, Abeille européenne, Abeille mellifère, Mouche à miel	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-28
53097	Hymenoptera	<i>Bombus lapidarius</i>	Bourdon des pierres	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-28
239543	Hymenoptera	<i>Bombus mesomelas</i>	Bourdon élégant	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-05-23
53099	Hymenoptera	<i>Bombus pascuorum</i>	Bourdon des champs	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-29
53104	Hymenoptera	<i>Bombus terrestris</i>	Bourdon terrestre (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-28
231772	Hymenoptera	<i>Cimbex connatus</i>	Frelon à échancrure & ventre jaune	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
777967	Hymenoptera	<i>Polistes dominula</i>	Guêpe poliste	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-31
782247	Hymenoptera	<i>Tetramorium atratum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-08-08
53198	Hymenoptera	<i>Xylocopa violacea</i>	Abeille charpentière, Xylocope violet	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-28

## 8. LÉPIDOPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
247620	Lepidoptera	<i>Acleris variegana</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
249827	Lepidoptera	<i>Acronicta euphorbiae</i>	Noctuelle de l'Euphorbe (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-08-09
249543	Lepidoptera	<i>Actinotia radiosa</i>	Noctuelle radiée (La), Noctuelle rayonnée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-19
247066	Lepidoptera	<i>Adscita mannii</i>	Procris vert brillant (Le), Turquoise des Cistes (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2009-07-16
608364	Lepidoptera	<i>Aglais io</i>	Paon-du-jour (Le), Paon de jour (Le), Oeil -de-Paon-du-Jour (Le), Paon (Le), Oeil-de-Paon (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
53754	Lepidoptera	<i>Aglais urticae</i>	Petite Tortue (La), Vanesse de l'Ortie (La), Petit-Renard (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
54724	Lepidoptera	<i>Aglia tau</i>	Hachette (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-29
54200	Lepidoptera	<i>Agriades glandon</i>	Azuré des Soldanelles (L), Argus gris-bleu (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans) 1950
249649	Lepidoptera	<i>Agrochola lychnidis</i>	Xanthie cannellée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249210	Lepidoptera	<i>Agrotis cinerea</i>	Noctuelle Cendrée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249203	Lepidoptera	<i>Agrotis clavis</i>	Pointillée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249200	Lepidoptera	<i>Agrotis ipsilon</i>	Noctuelle baignée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248880	Lepidoptera	<i>Alcis repandata</i>	Boarmie recourbée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249746	Lepidoptera	<i>Allophyes oxyacanthae</i>	Aubépine (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249647	Lepidoptera	<i>Ammoconia caecimacula</i>	Tache effacée (La), Noctuelle aveugle (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249802	Lepidoptera	<i>Amphipyra berbera</i>	Noctuelle berbère (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248124	Lepidoptera	<i>Anania funebris</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-21
778119	Lepidoptera	<i>Anarta odontites</i>	Noctuelle marbrée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
887323	Lepidoptera	<i>Anchoscelis litura</i>	Xanthie liturée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
54451	Lepidoptera	<i>Anthocharis cardamines</i>	Aurore (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-04
249644	Lepidoptera	<i>Antitype chi</i>	Chi (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249393	Lepidoptera	<i>Apamea furva</i>	Abromiade ténébreuse (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
249392	Lepidoptera	<i>Apamea lateritia</i>	Abromiade latéritique (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
249394	Lepidoptera	<i>Apamea maillardi</i>	Abromiade brune (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
520870	Lepidoptera	<i>Apamea monoglypha monoglypha</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249396	Lepidoptera	<i>Apamea rubrivena</i>	Abromiade rubrivena (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249388	Lepidoptera	<i>Apamea sublustris</i>	Abromiade ochracée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249395	Lepidoptera	<i>Apamea zeta</i>	Abromiade lustrée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53783	Lepidoptera	<i>Apatura ilia</i>	Petit Mars changeant (Le), Petit Mars (Le), Miroitant (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-07-27
53786	Lepidoptera	<i>Apatura iris</i>	Grand mars changeant (Le), Grand Mars (Le), Chatoyant (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-08

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
219799	Lepidoptera	<i>Aphantopus hyperantus</i>	Tristan (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-07-31
248537	Lepidoptera	<i>Aplocera praeformata</i>	Rayure montagnarde (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
54339	Lepidoptera	<i>Aporia crataegi</i>	Gazé (Le), Piéride de l'Aubépine (La), Piéride gazée (La), Piéride de l'Alisier (La), Piéride de l'Aubergine (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
249056	Lepidoptera	<i>Arctia festiva</i>	Ecaille rose (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-15
840947	Lepidoptera	<i>Arctia plantaginis</i>	Ecaille du Plantain (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-04
939795	Lepidoptera	<i>Arctia testudinaria</i>	Ecaille des steppes (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-19
53370	Lepidoptera	<i>Arethusana arethusa</i>	Mercure (Le), Petit Agreste (Le)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2011-08-21
53878	Lepidoptera	<i>Argynnis paphia</i>	Tabac d'Espagne (Le), Nacré vert (Le), Barre argentée (La), Empereur (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-08
521494	Lepidoptera	<i>Aricia agestis</i>	Collier-de-corail (Le), Argus brun (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-19
54176	Lepidoptera	<i>Aricia artaxerxes</i>	Argus de l'Hélianthème (L), Argus marron (L)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2022-07-28
248521	Lepidoptera	<i>Asthenes anseraria</i>	Cidarie du Cornouiller (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-15
249540	Lepidoptera	<i>Athetis pallustris</i>	Hydrille des Marais (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249151	Lepidoptera	<i>Autographa gamma</i>	Gamma (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-07-27
219818	Lepidoptera	<i>Boloria dia</i>	Petite Violette (La), Nacré violet (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
219815	Lepidoptera	<i>Boloria euphrosyne</i>	Grand collier argenté (Le), Nacré sagitté (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
53923	Lepidoptera	<i>Boloria napaea</i>	Nacré des Renouées (Le), Nacré Parme (Le), Fritillaire de montagne (La), Palès des glaciers (Le)	-	-	-	DD	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
53918	Lepidoptera	<i>Boloria pales</i>	Nacré subalpin (Le), Palès (Le), Nacré alpin (Le), Pales (Le)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2017-06-18
219816	Lepidoptera	<i>Boloria titania</i>	Nacré porphyrin (Le), Alezan (L), Jason (Le), Grande Violette (La), Amathuse (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
646236	Lepidoptera	<i>Brenthis daphne</i>	Nacré de la Ronce (Le), Nacré lilacé (Le), Nacré lilas (Le), Daphné (Le), Grande Violette (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-07-25
53915	Lepidoptera	<i>Brenthis ino</i>	Nacré de la Sanguisorbe (Le), Nacré des marais (Le), Nacré de la Reine-des-prés (Le), Ino (L), Nacré mauve (Le), Grande Violette (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-22
53367	Lepidoptera	<i>Brintesia circe</i>	Silène (Le), Circé (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
719622	Lepidoptera	<i>Bryophila domestica</i>	Bryophile perlée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
219796	Lepidoptera	<i>Cacyreus marshalli</i>	Brun du pélargonium (Le), Argus des Pélargoniums (L)	-	-	-	NA	-	-	-	-	2009-10-31
249738	Lepidoptera	<i>Calliergis ramosa</i>	Noctuelle rameuse (la)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249052	Lepidoptera	<i>Callimorpha dominula</i>	Ecaille marbrée (L), Ecaille lustrée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-03
54307	Lepidoptera	<i>Callophrys rubi</i>	Thécla de la Ronce (La), Argus vert (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
248918	Lepidoptera	<i>Campaea margaritaria</i>	Céladon (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248765	Lepidoptera	<i>Camptogramma bilineata</i>	Brocatelle d'or (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-16

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
53291	Lepidoptera	<i>Carcharodus alceae</i>	Hespérie de l'Alcée (L), Hespérie de la Passe-Rose (L), Grisette (La), Hespérie de la Guimauve (L), Hespérie de la Mauve (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-08-14
53315	Lepidoptera	<i>Carterocephalus palaemon</i>	Hespérie du Brome (L), Échiquier (L), Palémon (Le), Petit Pan (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-06-29
248781	Lepidoptera	<i>Catarhoe cuculata</i>	Eubolie sinuée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248027	Lepidoptera	<i>Catastia marginæa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-19
54052	Lepidoptera	<i>Celastrina argiolus</i>	Azuré des Nerpruns (L), Argus à bande noire (L), Argus bordé (L), Argiolus (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-11
249499	Lepidoptera	<i>Ceramica pisi</i>	Noctuelle des Pois (La), Pisivore (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
54557	Lepidoptera	<i>Cerura erminea</i>	Hermine (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-07
458686	Lepidoptera	<i>Charissa glaucinaria</i>	Gnophos glauque (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-16
53425	Lepidoptera	<i>Chazara briseis</i>	Hermite (L), Ermite (L)	-	-	VU	EN	-	-	-	-	2020-08-10
784209	Lepidoptera	<i>Chelis maculosa</i>	Ecaille maculée (L), Écaille tachetée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249274	Lepidoptera	<i>Chersotis ocellina</i>	Chersotide ocellée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249276	Lepidoptera	<i>Chersotis oreina</i>	Chersotide de Dufay (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248995	Lepidoptera	<i>Chiasmia clathrata</i>	Réseau (Le), Géomètre à barreaux (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-07
248570	Lepidoptera	<i>Chloroclysta miata</i>	Cidarie fasciée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248569	Lepidoptera	<i>Chloroclysta siterata</i>	Cidarie à bandes vertes (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248566	Lepidoptera	<i>Cidaria fulvata</i>	Cidarie fauve (La), Associée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
810102	Lepidoptera	<i>Cirrhia icteritia</i>	Xanthie cirée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
53661	Lepidoptera	<i>Coenonympha arcania</i>	Céphale (Le), Arcanie (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
53640	Lepidoptera	<i>Coenonympha dorus</i>	Fadet des garrigues (Le), Palémon (Le), Doré (Le)	-	-	-	VU	-	-	-	-	2013-08-13
53623	Lepidoptera	<i>Coenonympha pamphilus</i>	Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
219826	Lepidoptera	<i>Colias alfacariensis</i>	Fluoré (Le)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2019-06-02
641941	Lepidoptera	<i>Colias crocea</i>	Souci (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-29
54384	Lepidoptera	<i>Colias hyale</i>	Soufré (Le), Piéride soufrée (La), Soufre (Le), Faux Soufré (Le)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2018-07-22
54397	Lepidoptera	<i>Colias phicomone</i>	Candide (Le), Soufré des montagnes (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
249161	Lepidoptera	<i>Colocasia coryli</i>	Noctuelle du Coudrier (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248544	Lepidoptera	<i>Colostygia aptata</i>	Cidarie olivette (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248548	Lepidoptera	<i>Colostygia aqueata</i>	Cidarie glauque (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248553	Lepidoptera	<i>Colostygia laetaria</i>	Cidarie joyeuse (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-05
248545	Lepidoptera	<i>Colostygia olivata</i>	Cidarie olive (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248547	Lepidoptera	<i>Colostygia pectinataria</i>	Cidarie verdâtre (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
248584	Lepidoptera	<i>Cosmorhoe ocellata</i>	Lynx (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248362	Lepidoptera	<i>Cosmotriche lobulina</i>	Lunigère (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248970	Lepidoptera	<i>Crocallis elinguaris</i>	Phalène de la Mancienne (La), Crocalle commune (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
249530	Lepidoptera	<i>Crypsedra gemmea</i>	Noctuelle du Vulpin (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249712	Lepidoptera	<i>Cucullia gnaphalii</i>	Cucullie de la Perlière (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249705	Lepidoptera	<i>Cucullia lactucae</i>	Cucullie de la Laitue (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-26
249706	Lepidoptera	<i>Cucullia lucifuga</i>	Cucullie lucifuge (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
219794	Lepidoptera	<i>Cupido alcetas</i>	Azuré de la Faucille (L), Argus rase-queue (L), Azuré frêle (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-08
219793	Lepidoptera	<i>Cupido argiades</i>	Azuré du Trèfle (L), Petit Porte-Queue (Le), Argus mini-queue (L), Myrmidon (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-18
54029	Lepidoptera	<i>Cupido minimus</i>	Argus frêle (L), Argus minime (L), Lycène naine (La), Pygmée (Le), Azuré murcian (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
54031	Lepidoptera	<i>Cupido osiris</i>	Azuré de la Chevrette (L), Azuré osiris (L), Petit Argus (Le)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2018-07-31
54213	Lepidoptera	<i>Cyaniris semiargus</i>	Azuré des Anthyllides (L), Demi-Argus (Le), Argus violet (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
645061	Lepidoptera	<i>Cydalima perspectalis</i>	Pyrale du buis	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-03
54856	Lepidoptera	<i>Deilephila porcellus</i>	petit Sphinx de la Vigne (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
54779	Lepidoptera	<i>Dendrolimus pini</i>	Bombyx du Pin (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249268	Lepidoptera	<i>Diarsia brunnea</i>	Point noir (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249265	Lepidoptera	<i>Diarsia mendica</i>	Noctuelle de la Primevère (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
521549	Lepidoptera	<i>Dichagyris musiva</i>	Agrotide de la Chicorée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
248567	Lepidoptera	<i>Dysstroma truncata</i>	Cidarie roussâtre (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248572	Lepidoptera	<i>Ecliptopera silaceata</i>	Cidarie ochracée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249096	Lepidoptera	<i>Eilema complana</i>	Manteau à tête jaune (Le), Lithosie aplatie (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249101	Lepidoptera	<i>Eilema lutarella</i>	Manteau safran (Le), Jaunet (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249102	Lepidoptera	<i>Eilema sororcula</i>	Manteau jaune (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248867	Lepidoptera	<i>Ematurga atomaria</i>	Phalène picotée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-19
248704	Lepidoptera	<i>Entephria caesiata</i>	Entéphrie commune (L), Larentie bleuâtre (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248774	Lepidoptera	<i>Epirrhoe molluginata</i>	Mélanippe rude (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53483	Lepidoptera	<i>Erebia aethiops</i>	Moiré sylvicole (Le), Nègre à bandes fauves (Le), Grand Nègre à bandes fauves (Le), Grand Nègre (Le), Éthiopien (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-11
647038	Lepidoptera	<i>Erebia alberganus</i>	Moiré lancéolé (Le), Satyre Céto (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
219802	Lepidoptera	<i>Erebia arvernensis</i>	Moiré lustré (Le), Moiré arverne (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
53467	Lepidoptera	<i>Erebia epiphron</i>	Moiré de la Canche (Le), Moiré alpestre (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-03
53520	Lepidoptera	<i>Erebia epistygne</i>	Moiré provençal (Le), Moiré de Provence (Le)	-	-	-	EN	-	-	-	-	(antérieur à 10

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
												ans)
53451	Lepidoptera	<i>Erebia euryale</i>	Moiré frange-pie (Le), Moiré frangé (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-18
53506	Lepidoptera	<i>Erebia gorge</i>	Moiré chamoisé (Le), Satyre Gorgé (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
53449	Lepidoptera	<i>Erebia ligea</i>	Moiré blanc-fascié (Le), Grand nègre hongrois (Le), Nègre (Le), Nègre hongrois (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
53459	Lepidoptera	<i>Erebia manto</i>	Moiré variable (Le), Petit Nègre hongrois (Le), Grand Nègre bernois (Le), Moiré rayé (Le), Pollux (Le), Satyre Machabée (Le)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2014-08-17
647125	Lepidoptera	<i>Erebia meolans</i>	Moiré des Fétuques (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
53562	Lepidoptera	<i>Erebia neoridas</i>	Moiré automnal (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-12
53564	Lepidoptera	<i>Erebia oeme</i>	Moiré des Luzules (Le), Moiré (Le), Moiré châtain (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
53542	Lepidoptera	<i>Erebia scipio</i>	Moiré des pierriers (Le)	-	-	-	CR	-	-	-	-	2020-09-04
647158	Lepidoptera	<i>Erebia triarius</i>	Moiré printanier (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-15
53307	Lepidoptera	<i>Erynnis tages</i>	Point de Hongrie (Le), Grisette (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
249141	Lepidoptera	<i>Euchalcia variabilis</i>	Plusie illustre (La), Plusie de l'Aconit (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249776	Lepidoptera	<i>Euclidia glyphica</i>	<i>Doublure jaune (La)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-02
520897	Lepidoptera	<i>Euclidia mi</i>	Mi (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-02
248576	Lepidoptera	<i>Eulithis populata</i>	Cidarie du Peuplier (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
248574	Lepidoptera	<i>Eulithis prunata</i>	Cidarie du Prunier (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
54191	Lepidoptera	<i>Eumedonia eumedon</i>	Argus de le Sanguinaire (L), Eumédon (L), Argus noir (L), Argus capucin (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
53865	Lepidoptera	<i>Euphydryas aurinia</i>	Damier de la Succise (Le), Artémis (L), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)	Annexe II	1065	-	NT	PN	-	-	BERN	2021-06-23
248589	Lepidoptera	<i>Euphyia frustata</i>	Larentie fruste (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248622	Lepidoptera	<i>Eupithecia pusillata</i>	Eupithécie chétive (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248629	Lepidoptera	<i>Eupithecia virgaureata</i>	Eupithécie de la Verge d'Or (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-12
159442	Lepidoptera	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	Écaille chinée (L)	Annexe II	6199	-	-	-	-	-	-	2020-06-17
249260	Lepidoptera	<i>Eurois occulta</i>	Occulte (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249166	Lepidoptera	<i>Euxoa recussa</i>	Agrotide refoulée (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
53902	Lepidoptera	<i>Fabriciana adippe</i>	Moyen Nacré (Le), Grand Nacré (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
53895	Lepidoptera	<i>Fabriciana niobe</i>	Chiffre (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
248573	Lepidoptera	<i>Gandaritis pyraliata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
248967	Lepidoptera	<i>Gnophos obfuscata</i>	Gnophos trompée (La), Gnophos assombrie (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
54419	Lepidoptera	<i>Gonepteryx cleopatra</i>	Citron de Provence (Le), Cléopâtre (La), Piéride Cléopâtre (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-23
54417	Lepidoptera	<i>Gonepteryx rhamni</i>	Citron (Le), Limon (Le), Piéride du Nerprun (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
249613	Lepidoptera	<i>Griposia aprilina</i>	Runique (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249493	Lepidoptera	<i>Hada plebeja</i>	Noctuelle dentine (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
249478	Lepidoptera	<i>Hadena compta</i>	Noctuelle de l'Oeillet (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53969	Lepidoptera	<i>Hamearis lucina</i>	Lucine (La), Fauve à taches blanches (Le), Faune à taches blanches (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-11
249325	Lepidoptera	<i>Helicoverpa armigera</i>	Armigère (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
245855	Lepidoptera	<i>Heliodines roesella</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2022-09-08
54824	Lepidoptera	<i>Hemaris fuciformis</i>	Sphinx gazé (Le), Sphinx du Chèvrefeuille (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-07-22
53332	Lepidoptera	<i>Hesperia comma</i>	Virgule (La), Comma (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-12
53379	Lepidoptera	<i>Hipparchia alcyone</i>	Petit Sylvandre (Le)	-	-	-	DD	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
219807	Lepidoptera	<i>Hipparchia genava</i>	Sylvandre helvète (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-11
53391	Lepidoptera	<i>Hipparchia semele</i>	Agrete (L')	-	-	-	NT	-	-	-	-	2018-07-07
249425	Lepidoptera	<i>Hoplodrina octogenaria</i>	Noctuelle de la Morgeline (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248916	Lepidoptera	<i>Hylaea fasciaria</i>	Métrocampe verte (La), Biliouse (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
54843	Lepidoptera	<i>Hyles euphorbiae</i>	Sphinx de l'Euphorbe (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-14
248378	Lepidoptera	<i>Hyles livornica</i>	Sphinx livournien (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
53676	Lepidoptera	<i>Hyponephele lycaon</i>	Misis (Le), Lycaon (Le), Bioculé (Le)	-	-	-	VU	-	-	-	-	2020-08-12
249523	Lepidoptera	<i>Hyppa rectilinea</i>	Noctuelle saxonne (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248419	Lepidoptera	<i>Idaea flaveolaria</i>	Acidalie jaune (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248451	Lepidoptera	<i>Idaea humiliata</i>	Acidalie roussie (L), Phalène à côte rousse (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-23
54475	Lepidoptera	<i>Iphiclides podalirius</i>	Flambé (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-22
53908	Lepidoptera	<i>Issoria lathonia</i>	Petit Nacré (Le), Latonia (Le), Lathone (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-30
249460	Lepidoptera	<i>Lacanobia thalassina</i>	Noctuelle thalassine (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
54818	Lepidoptera	<i>Laothoe populi</i>	Sphinx du Peuplier (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
54770	Lepidoptera	<i>Lasiocampa quercus</i>	Bombyx du Chêne (Le), Minime à bandes jaunes (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53609	Lepidoptera	<i>Lasiommata maera</i>	Némusien (Le), Ariane (L), Némusien (Le), Satyre (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-07
53604	Lepidoptera	<i>Lasiommata megera</i>	Mégère (La), Satyre (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
53611	Lepidoptera	<i>Lasiommata petropolitana</i>	Gorgone (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-05
822895	Lepidoptera	<i>Lasionhada proxima</i>	Hadène des Liondents (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
54376	Lepidoptera	<i>Leptidea sinapis</i>	Piéride du Lotier (La), Piéride de la Moutarde (La), Blanc-de-lait (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-15
249563	Lepidoptera	<i>Leucania comma</i>	Comma blanc (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249569	Lepidoptera	<i>Leucania loreyi</i>	Leucanie irisée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
53770	Lepidoptera	<i>Limenitis camilla</i>	Petit Sylvain (Le), Petit Sylvain azuré (Le), Deuil (Le), Sibille (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-08-02
53765	Lepidoptera	<i>Limenitis populi</i>	Grand Sylvain (Le), Nymphale du Peuplier (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2009-07-01
53767	Lepidoptera	<i>Limenitis reducta</i>	Sylvain azuré (Le), Camille (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
249605	Lepidoptera	<i>Lithophane ornitopus</i>	Xyline du Chêne (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249104	Lepidoptera	<i>Lithosia quadra</i>	Lithosie quadrille (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-18
53615	Lepidoptera	<i>Lopinga achine</i>	Bacchante (La), Déjanire (La)	Annexe IV	1067	-	NT	PN	-	-	BERN	2016-08-07
219752	Lepidoptera	<i>Lycaena alciphron</i>	Cuivré mauvin (Le), Cuivré flamboyant (Le), Argus pourpre (L)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-15
219753	Lepidoptera	<i>Lycaena hippothoe</i>	Cuivré écarlate (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-14
53973	Lepidoptera	<i>Lycaena phlaeas</i>	Cuivré commun (Le), Argus bronzé (L), Bronzé (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-16
219751	Lepidoptera	<i>Lycaena tityrus</i>	Cuivré fuligineux (Le), Argus myope (L), Polyommate Xanthé (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-05
219750	Lepidoptera	<i>Lycaena virgaureae</i>	Cuivré de la Verge-d'or (Le), Cuivré satiné (Le), Argus satiné (Le), Verge-d'or (La), Lycène de la Verge-d'or (Le), Polyomate de la Verge-d'or (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
54271	Lepidoptera	<i>Lysandra bellargus</i>	Azuré bleu-céleste (L), Bel-Argus (Le), Argus bleu céleste (L), Lycène Bel-Argus (Le), Argus bleu ciel (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
54265	Lepidoptera	<i>Lysandra coridon</i>	Argus bleu-nacré (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
54267	Lepidoptera	<i>Lysandra hispana</i>	Bleu-nacré d'Espagne (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-15
249000	Lepidoptera	<i>Macaria liturata</i>	Philobie effacée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
54829	Lepidoptera	<i>Macroglossum stellatarum</i>	Moro-Sphinx (Le), Sphinx du Caille-Lait (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-19
54749	Lepidoptera	<i>Malacosoma alpicola</i>	Livrée des alpages (La), Alpine (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53668	Lepidoptera	<i>Maniola jurtina</i>	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-08
53700	Lepidoptera	<i>Melanargia galathea</i>	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L), Échiquier commun (L), Arge galathée (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
219812	Lepidoptera	<i>Melitaea athalia</i>	Mélitée du Mélampyre (La), Damier Athalie (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-21
608362	Lepidoptera	<i>Melitaea celadussa</i>	Mélitée de Fruhstorfer (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-31
53817	Lepidoptera	<i>Melitaea cinxia</i>	Mélitée du Plantain (La), Déesse à ceinturons (La), Damier du Plantain (Le), Damier pointillé (Le), Damier (Le), Mélitée de la Piloselle (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-24

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
219808	Lepidoptera	<i>Melitaea deione</i>	Mélitée des Linaires (La)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2020-07-01
53821	Lepidoptera	<i>Melitaea diamina</i>	Mélitée noirâtre (La), Damier noir (Le), Argynne dictynne (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
53794	Lepidoptera	<i>Melitaea didyma</i>	Mélitée orangée (La), Damier orangé (Le), Diane (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-25
219810	Lepidoptera	<i>Melitaea parthenoides</i>	Mélitée de la Lancéole (La), Mélitée des Scabieuses (La), Damier Parthénie (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
53811	Lepidoptera	<i>Melitaea phoebe</i>	Mélitée des Centaurées (La), Grand Damier (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-24
219809	Lepidoptera	<i>Melitaea varia</i>	Mélitée de la Gentiane (La), Mélitée alpine (La), Damier de la Gentiane (Le), Petit Damier (Le), Mélitée variée (La)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-03
249344	Lepidoptera	<i>Mesapamea secalis</i>	Hiéroglyphe (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
248729	Lepidoptera	<i>Mesotype verberata</i>	Larentie rupestre (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248218	Lepidoptera	<i>Metaxmeste phrygialis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-14
53364	Lepidoptera	<i>Minois dryas</i>	Grand Nègre des bois (Le), Dryade (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-26
249598	Lepidoptera	<i>Mniotype adusta</i>	Noctuelle aduste (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
956888	Lepidoptera	<i>Muschampia floccifera</i>	Hespérie du Marrube (L'), Hespérie de la Bétoine (L'), Hespérie du Marrube (L'), Hesperie de la Guimauve (L'), Lisette (La), Hesperie de la Mauve (L), Spilothyre (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	(antérieur à 10 ans)
956889	Lepidoptera	<i>Muschampia lavatherae</i>	Hespérie de l'Épiaire (L'), Hespérie de la Lavatère (L'), Marbré (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-25
247951	Lepidoptera	<i>Myelois circumvoluta</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
249557	Lepidoptera	<i>Mythimna albipuncta</i>	Point blanc (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249546	Lepidoptera	<i>Mythimna conigera</i>	Conigère (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249551	Lepidoptera	<i>Mythimna vitellina</i>	Leucanie vitelline (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249250	Lepidoptera	<i>Noctua fimbriata</i>	Frangée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249246	Lepidoptera	<i>Noctua pronuba</i>	Hibou (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-15
248088	Lepidoptera	<i>Nomophila noctuella</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248759	Lepidoptera	<i>Nothocasis sertata</i>	Lobophore de l'Erable (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
247023	Lepidoptera	<i>Nothris lemniscellus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
249848	Lepidoptera	<i>Nycteola revayana</i>	Sarrothripe de Revay (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
53727	Lepidoptera	<i>Nymphalis polychloros</i>	Grande Tortue (La), Vanesse de l'Orme (La), Grand-Renard (Le), Doré (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-04-18
219740	Lepidoptera	<i>Ochlodes sylvanus</i>	Sylvaine (La), Sylvain (Le), Sylvine (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
248533	Lepidoptera	<i>Odezia atrata</i>	Ramoneur (Le), Tanagre du Cerfeuil (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248972	Lepidoptera	<i>Odontopera bidentata</i>	Ennomos dentelé (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249338	Lepidoptera	<i>Oligia versicolor</i>	Procude versicolore (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249726	Lepidoptera	<i>Omia cymbalariae</i>	Omie de l'Hélianthème (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-07-04

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
249453	Lepidoptera	<i>Pachetra sagittigera</i>	Coureuse (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
247410	Lepidoptera	<i>Pammene aurana</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-26
249452	Lepidoptera	<i>Papestra biren</i>	Hadène glauque (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
54468	Lepidoptera	<i>Papilio machaon</i>	Machaon (Le), Grand Porte-Queue (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-08
245281	Lepidoptera	<i>Parafomoria helianthemella</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2002-08-22
53595	Lepidoptera	<i>Pararge aegeria</i>	Tircis (Le), Argus des Bois (L), Égérie (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-04
54496	Lepidoptera	<i>Parnassius apollo</i>	Apollon (L), Parnassien apollon (Le)	Annexe IV	1057	-	NT	PN	-	-	BERN	2022-07-28
54502	Lepidoptera	<i>Parnassius mnemosyne</i>	Semi-Apollon (Le)	Annexe IV	1056	-	LC	PN	-	-	BERN	2022-06-18
248887	Lepidoptera	<i>Peribatodes rhomboidaria</i>	Boarmie rhomboïdale (La), Boarmie commune (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-08-27
248893	Lepidoptera	<i>Peribatodes secundaria</i>	Boarmie des Résineux (La), Boarmie seconde (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249162	Lepidoptera	<i>Peridroma saucia</i>	Noctuelle blessée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
248737	Lepidoptera	<i>Perizoma blandiata</i>	Périsome agréable (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
248733	Lepidoptera	<i>Perizoma hydrata</i>	Périsome du Silène penché (La), Périsome terne (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
699581	Lepidoptera	<i>Perizoma juracolaria</i>	Périsome jurassienne (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
248736	Lepidoptera	<i>Perizoma minorata</i>	Périsome de l'Euphrase (La), Périsome grisâtre (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
631131	Lepidoptera	<i>Phengaris alcon</i>	Azuré de la Croisette (L), Argus bleu marine (L)	-	-	-	NT	PN	-	-	-	2012-06-19
631133	Lepidoptera	<i>Phengaris arion</i>	Azuré du Serpolet (L), Azuré d'Arion (L), Argus à bandes brunes (L), Arion (L), Argus Arion (L)	Annexe IV	-	-	LC	PN	-	-	BERN	2020-07-17
249513	Lepidoptera	<i>Phlogophora meticulosa</i>	Méticuleuse (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
79031	Lepidoptera	<i>Phryganea grandis</i>	Grande phrygane	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-26
54342	Lepidoptera	<i>Pieris brassicae</i>	Piérade du Chou (La), Grande Piérade du Chou (La), Papillon du Chou (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
219833	Lepidoptera	<i>Pieris napi</i>	Piérade du Navet (La), Papillon blanc veiné de vert (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
219831	Lepidoptera	<i>Pieris rapae</i>	Piérade de la Rave (La), Petit Blanc du Chou (Le), Petite Piérade du Chou (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-04-29
248976	Lepidoptera	<i>Plagodis pulveraria</i>	Numérie poudrée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
54105	Lepidoptera	<i>Plebejus argus</i>	Azuré de l'Ajonc (L), Argus bleu-violet (L), Argus satiné (L), Argus (L), Argus bleu (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-05
54170	Lepidoptera	<i>Plebejus argyrognomon</i>	Azuré des Coronilles (L), Azuré porte-arceaux (L), Argus fléché (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2009-07-16
54126	Lepidoptera	<i>Plebejus idas</i>	Azuré du Genêt (L), Argus sagitté (L), Bleu-violet (Le), Idas (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
249448	Lepidoptera	<i>Polia bombycina</i>	Etrangère (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
249449	Lepidoptera	<i>Polia hepatica</i>	Noctuelle teinte (La), Noctuelle du Bouleau (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53759	Lepidoptera	<i>Polygonia c-album</i>	Gamma (Le), Robert-le-diable (Le), C-blanc (Le), Dentelle (La), Vanesse Gamma (La), Papillon-C (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
249372	Lepidoptera	<i>Polymixis xanthomista</i>	Ceinture noire (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
219764	Lepidoptera	<i>Polyommatus amandus</i>	Azuré de la Jarosse (L), Argus ligné (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
219773	Lepidoptera	<i>Polyommatus damon</i>	Sablé du Sainfoin (Le), Argus du Sainfoin (L), Argus lustré (L), Argus trait blanc (L), Damon (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-26
219763	Lepidoptera	<i>Polyommatus dorylas</i>	Azuré du Mélilot (L), Argus turquoise (L), Azuré (L)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-15
54283	Lepidoptera	<i>Polyommatus eros</i>	Azuré de l'Oxytropide (L), Azuré d'Éros (L), Argus bleu acier (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-10
219762	Lepidoptera	<i>Polyommatus escheri</i>	Azuré de l'Adragant (L), Azuré du Plantain (L), Azuré d'Escher (L), Argus bleu ciel (L)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2020-06-23
54279	Lepidoptera	<i>Polyommatus icarus</i>	Azuré de la Bugrane (L), Argus bleu (L), Azuré d'Icare (L), Icare (L), Lycène Icare (Le), Argus Icare (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
248935	Lepidoptera	<i>Pseudopanthera macularia</i>	Panthère (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-19
248946	Lepidoptera	<i>Psodos quadrifaria</i>	Ruban fauve (Le), Psodos équestre (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-06-17
248914	Lepidoptera	<i>Pungeleria capreolaria</i>	Phalène du Sapin (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-08-26
53229	Lepidoptera	<i>Pyrgus alveus</i>	Hespérie du Faux-Buis, Plain-Chant (Le), Dé-à-jouer (Le), Hespérie frillitaire (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
53231	Lepidoptera	<i>Pyrgus alveus alveus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2016-07-07
53262	Lepidoptera	<i>Pyrgus andromedae</i>	Hespérie des frimas (L), Hespérie de Wallengren (L), Point d'exclamation (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-06
53236	Lepidoptera	<i>Pyrgus armoricanus</i>	Hespérie des Potentilles (L), Armoricain (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-05-30
53246	Lepidoptera	<i>Pyrgus carlinae</i>	Hespérie de la Parcinière (L), Hespérie de la Carline (L), Carlin (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
219743	Lepidoptera	<i>Pyrgus carthami</i>	Hespérie du Carthame (L), Bigarré (Le), Grande Hespéride (La), Plain-Chant (Le)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-16
53240	Lepidoptera	<i>Pyrgus foulquieri</i>	Hespérie des Hélianthèmes (L), Hespérie de Foulquier (L)	-	-	-	DD	-	-	-	-	2014-08-07
219744	Lepidoptera	<i>Pyrgus malvoides</i>	Tacheté austral (Le), Hespérie de l'Aigremoine (L), Hespérie de la Mauve du Sud (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-08-31
53251	Lepidoptera	<i>Pyrgus onopordi</i>	Hespérie de la Malope (L), Vergeté (Le)	-	-	-	EN	-	-	-	-	2003-06-21
53242	Lepidoptera	<i>Pyrgus serratulae</i>	Hespérie de l'Alchémille (L), Hespérie de l'Armoise (L), Olivâtre (L)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-14
608405	Lepidoptera	<i>Pyronia tithonus</i>	Amaryllis (L), Satyre tithon (Le), Titon (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-14
54322	Lepidoptera	<i>Quercusia quercus</i>	Thécla du Chêne (La), Porte-Queue bleu à une bande blanche (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-08
249242	Lepidoptera	<i>Rhyacia lucipeta</i>	Lucipète (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
249507	Lepidoptera	<i>Rusina ferruginea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
219760	Lepidoptera	<i>Satyrium acaciae</i>	Thécla de l'Amarel (La), Thécla de l'Acacia (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-26
219757	Lepidoptera	<i>Satyrium spini</i>	Thécla des Nerpruns (La), Thécla du Prunellier (La), Thécla de l'Aubépine (La), Porte-Queue brun à tâches bleues (Le), Porte-Queue gris-brun (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-18
53358	Lepidoptera	<i>Satyryus ferula</i>	Grande Coronide (La), Pupillé (Le), Semi-Actéon (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
249785	Lepidoptera	<i>Scoliopteryx libatrix</i>	Découpure (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-01-07
248491	Lepidoptera	<i>Scopula immorata</i>	Acidalie hardie (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248507	Lepidoptera	<i>Scopula incanata</i>	Acidalie grisonnante (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248798	Lepidoptera	<i>Scotopteryx luridata</i>	Ortholite plombée (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249088	Lepidoptera	<i>Setina irrorella</i>	Endrosie diaphane (L'), Callimorphe arrosée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
249446	Lepidoptera	<i>Sideridis reticulata</i>	Noctuelle de la Saponaire (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
248691	Lepidoptera	<i>Spargania luctuata</i>	Mélanippe affligée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
820680	Lepidoptera	<i>Speyeria aglaja</i>	Grand Nacré (Le), Aglaé (L'), Moyen-Nacré (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
248379	Lepidoptera	<i>Sphinx pinastri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
53269	Lepidoptera	<i>Spialia sertorius</i>	Hespérie des Sanguisorbes (L'), Sao (La), Roussâtre (Le), Tacheté (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
459036	Lepidoptera	<i>Spiris striata</i>	Ecaille striée (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-22
249410	Lepidoptera	<i>Spodoptera exigua</i>	Noctuelle exiguë (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-25
887343	Lepidoptera	<i>Sunira circellaris</i>	Xanthie ferruginée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
54319	Lepidoptera	<i>Thecla betulae</i>	Thécla du Bouleau (La), Thècle du Bouleau (La), Porte-Queue à bandes fauves (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-12-27
248558	Lepidoptera	<i>Thera cognata</i>	Corythée montagnarde (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248563	Lepidoptera	<i>Thera juniperata</i>	Corythée du Genévrier (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-11-13
248561	Lepidoptera	<i>Thera vetustata</i>	Corythée étranglée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249441	Lepidoptera	<i>Tholera cespitis</i>	Noctuelle du Gazon (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27
53320	Lepidoptera	<i>Thymelicus acteon</i>	Hespérie du Chiendent (L'), Hespérie Actéon (L'), Actéon (L')	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25
219741	Lepidoptera	<i>Thymelicus lineola</i>	Hespérie du Dactyle (L'), Hespérie européenne (au Canada) (L'), Ligné (Le), Hespérie orangée (L')	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-04
219742	Lepidoptera	<i>Thymelicus sylvestris</i>	Hespérie de la Houque (L'), Thaumás (Le), Bande noire (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
249593	Lepidoptera	<i>Tiliacea aurago</i>	Xanthie dorée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249595	Lepidoptera	<i>Tiliacea citrigo</i>	Xanthie citronnée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
248516	Lepidoptera	<i>Timandra comae</i>	Timandre aimée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-08-13
54752	Lepidoptera	<i>Trichiura crataegi</i>	Bombyx de l'Aubépine (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-08-27

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
781696	Lepidoptera	<i>Triphosa tauteli</i>	Cavernicole lustrée (La), Incertaine de Tautel (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
249051	Lepidoptera	<i>Tyria jacobaeae</i>	Goutte-de-sang , Carmin (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-31
248184	Lepidoptera	<i>Udea alpinalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2009-06-20
53741	Lepidoptera	<i>Vanessa atalanta</i>	Vulcain (Le), Amiral (L), Vanesse Vulcain (La), Chiffre (Le), Atalante (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-11-02
53747	Lepidoptera	<i>Vanessa cardui</i>	Vanesse des Chardons (La), Belle-Dame (La), Vanesse de L'Artichaut (La), Vanesse du Chardon (La), Nymphé des Chardons (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
248791	Lepidoptera	<i>Xanthorhoe montanata</i>	Mélanthie montagnarde (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-06
249222	Lepidoptera	<i>Xestia ashworthii</i>	Ségétie des Seneçons (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-07-17
249219	Lepidoptera	<i>Xestia c-nigrum</i>	C-noir (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-09-24
247045	Lepidoptera	<i>Zygaena carniolica</i>	Zygène du Sainfoin (La), Zygène de la Carniole (La)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-14
247050	Lepidoptera	<i>Zygaena exulans</i>	Zygène des sommets (La), Zygène des alpages (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-08-17
247044	Lepidoptera	<i>Zygaena fausta</i>	Zygène de la Petite coronille (La)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-28
247058	Lepidoptera	<i>Zygaena filipendulae</i>	Zygène du Pied-de-Poule (La), Zygène des Lotiers (La), Zygène de la Filipendule (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
247059	Lepidoptera	<i>Zygaena lonicerae</i>	Zygène des bois (La), Zygène du Trèfle-de-montagne (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-06-26
247047	Lepidoptera	<i>Zygaena loti</i>	Zygène du Lotier (La), la Zygène du Fer-à-Cheval (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-06-26
247042	Lepidoptera	<i>Zygaena purpuralis</i>	Zygène pourpre (La), Zygène du Serpolet (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-06-26
247052	Lepidoptera	<i>Zygaena romeo</i>	Zygène de la Gesse (La), Zygène des Vesces (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-06-26
247057	Lepidoptera	<i>Zygaena transalpina</i>	Zygène transalpine (La)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
342953	Lepidoptera	<i>Zygaena transalpina transalpina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01

## 9. NEUROPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
52121	Neuroptera	<i>Libelloides coccajus</i>	Ascalaphe soufré	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-29

## 10. ODONATES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
65440	Odonata	<i>Aeshna cyanea</i>	Aeschna bleue (L)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-25

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
65446	Odonata	<i>Aeshna grandis</i>	Grande Aeschna (La)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2018-10-06
65425	Odonata	<i>Aeshna juncea</i>	Aeschna des joncs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-25
65473	Odonata	<i>Anax imperator</i>	Anax empereur (L')	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-25
65080	Odonata	<i>Calopteryx virgo</i>	Caloptéryx vierge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-05-21
65085	Odonata	<i>Calopteryx virgo meridionalis</i>	Caloptéryx vierge méridional, Caloptéryx méridional	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-07-26
65141	Odonata	<i>Coenagrion puella</i>	Agrion jouvencelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-22
65145	Odonata	<i>Coenagrion pulchellum</i>	Agrion joli	-	-	VU	EN	-	-	-	-	2006-07-11
199685	Odonata	<i>Cordulegaster bidentata</i>	Cordulégastré bidenté (Le)	-	-	-	VU	-	-	-	-	2018-08-16
199694	Odonata	<i>Cordulegaster boltonii</i>	Cordulégastré annelé (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-07-08
199686	Odonata	<i>Cordulegaster boltonii boltonii</i>	Cordulégastré annelé	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-04
65155	Odonata	<i>Enallagma cyathigerum</i>	Agrion porte-coupe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-22
65227	Odonata	<i>Gomphus pulchellus</i>	Gomphe joli (Le)	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-10
65115	Odonata	<i>Ischnura pumilio</i>	Agrion nain (L)	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-08-25
65214	Odonata	<i>Lestes dryas</i>	Leste des bois, Leste dryade	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-09-14
65262	Odonata	<i>Libellula depressa</i>	Libellule déprimée (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-22
65271	Odonata	<i>Libellula quadrimaculata</i>	Libellule quadrimaculée (La), Libellule à quatre taches (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-22
65249	Odonata	<i>Onychogomphus forcipatus</i>	Gomphe à forceps (Le), Gomphe à pinces (Le)	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-08-09
65278	Odonata	<i>Orthetrum cancellatum</i>	Orthétrum réticulé (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-07-08
65284	Odonata	<i>Orthetrum coerulescens</i>	Orthétrum bleuisant (L')	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-07-07
65184	Odonata	<i>Platycnemis pennipes</i>	Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-06
65101	Odonata	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Petite nymphe au corps de feu (La)	-	-	-	-	-	-	-	-	2006-07-11
65192	Odonata	<i>Sympecma fusca</i>	Leste brun	-	-	-	-	-	-	-	-	2022

## 11. ORTHOPTÈRES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
66215	Orthoptera	<i>Aiolopus strepens</i>	OEdipode automnale, Criquet farouche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
65748	Orthoptera	<i>Anonconotus alpinus</i>	Decticelle montagnarde, Analote des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
535810	Orthoptera	<i>Anonconotus ghilianii</i>	Analote noirâtre	-	-	-	DD	-	-	-	-	2022-11-11
65765	Orthoptera	<i>Antaxius pedestris</i>	Antaxie marbrée, Antaxie commune, Decticelle marbrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-07
66067	Orthoptera	<i>Arcyptera fusca</i>	Arcyptère bariolée, Poupée sibérienne, Criquet bariolé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-13
593306	Orthoptera	<i>Barbitistes serricauda</i>	Barbitiste des bois, Barbitiste, Barbitiste queue-en-scie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-07

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
536050	Orthoptera	<i>Bicolorana bicolor</i>	Decticelle bicolore	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-07-27
535752	Orthoptera	<i>Bicolorana bicolor bicolor</i>	Decticelle bicolore	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66268	Orthoptera	<i>Calliptamus italicus</i>	Caloptène italien, Criquet italien, Calliptame italique, Criquet italique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-07-27
66158	Orthoptera	<i>Chorthippus albomarginatus albomarginatus</i>	Criquet marginé	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-09-06
66159	Orthoptera	<i>Chorthippus dorsatus</i>	Criquet verte-échine	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-03
66077	Orthoptera	<i>Chrysochraon dispar</i>	Criquet des clairières	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-25
65687	Orthoptera	<i>Decticus verrucivorus</i>	Dectique verrucivore, Sauterelle à sabre, Sauterelle ronde, Dectique commun, Dectique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-13
250699	Orthoptera	<i>Decticus verrucivorus verrucivorus</i>	Dectique verrucivore	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-31
65968	Orthoptera	<i>Dolichopoda azami</i>	Sauterelle des grottes, Dolichopode dauphinois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-04-07
535823	Orthoptera	<i>Ephippiger diurnus</i>	Ephippigère des vignes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-10-07
536062	Orthoptera	<i>Ephippiger diurnus diurnus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2022-11-02
66173	Orthoptera	<i>Euchorthippus declivus</i>	Criquet des mouillères, Criquet des Bromes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-01
65496	Orthoptera	<i>Euthystira brachyptera</i>	Criquet des Genévriers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-03
971744	Orthoptera	<i>Gomphocerippus apricarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2007-08-23
971745	Orthoptera	<i>Gomphocerippus apricarius apricarius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
913804	Orthoptera	<i>Gomphocerippus biguttulus</i>	Criquet mélodieux, Oedipode bimouchetée	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-09-12
971798	Orthoptera	<i>Gomphocerippus biguttulus biguttulus</i>	Criquet mélodieux	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-09-06
971791	Orthoptera	<i>Gomphocerippus brunneus</i>	Criquet duettiste, Sauteriot	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-08-06
971792	Orthoptera	<i>Gomphocerippus brunneus brunneus</i>	Criquet duettiste	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-07-01
66114	Orthoptera	<i>Gomphocerippus rufus</i>	Gomphocère roux, Gomphocère, Gomphocère fauve	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-12
971768	Orthoptera	<i>Gomphocerippus vagans</i>	Criquet des Pins	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-14
66111	Orthoptera	<i>Gomphocerus sibiricus</i>	Gomphocère des alpages, Criquet de Sibérie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-06
445251	Orthoptera	<i>Gomphocerus sibiricus sibiricus</i>	Gomphocère des alpages	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-06
65910	Orthoptera	<i>Gryllus campestris</i>	Grillon champêtre, Grillon des champs, Gril, Riquet, Cricri, Grésillon, Grillon sauvage, Petit Cheval du Bon Dieu, Grill	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-01
65636	Orthoptera	<i>Leptophyes punctatissima</i>	Leptophye ponctuée, Sauterelle ponctuée, Barbitiste trèsponctué	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-01
65719	Orthoptera	<i>Metrioptera saussuriana</i>	Decticelle des alpages	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
432556	Orthoptera	<i>Miramella alpina subalpina</i>	Miramelle fontinale, Miramelle des reposoirs	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-09-13

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
66121	Orthoptera	<i>Myrmeleotettix maculatus</i>	Gomphocère tacheté, Gomphocère double-signé	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-09-26
66122	Orthoptera	<i>Myrmeleotettix maculatus maculatus</i>	Criquet tacheté	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-08-17
65932	Orthoptera	<i>Nemobius sylvestris</i>	Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-29
535757	Orthoptera	<i>Nemobius sylvestris sylvestris</i>	Grillon des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66187	Orthoptera	<i>Oedaleus decorus</i>	Oedipode soufrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-25
66194	Orthoptera	<i>Oedipoda caerulescens</i>	OEdipode turquoise, Criquet à ailes bleues et noires, Criquet bleu, Criquet rubané, OEdipode bleue, Oedipode bleuâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-09-04
445264	Orthoptera	<i>Oedipoda caerulescens caerulescens</i>	Oedipode turquoise	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-08-08
66196	Orthoptera	<i>Oedipoda germanica</i>	OEdipode rouge, Criquet à ailes rouges, Criquet rubané, Criquet rouge, Oedipode germanique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-08
432557	Orthoptera	<i>Oedipoda germanica germanica</i>	Oedipode rouge	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66085	Orthoptera	<i>Omocestus haemorrhoidalis</i>	Criquet rouge-queue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
445265	Orthoptera	<i>Omocestus haemorrhoidalis haemorrhoidalis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66088	Orthoptera	<i>Omocestus rufipes</i>	Criquet noir-ébène	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-05
66090	Orthoptera	<i>Omocestus viridulus</i>	Criquet verdelet, Criquet smaragdin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-08-06
65735	Orthoptera	<i>Pholidoptera aptera</i>	Decticelle aptère, Sauterelle aptère	-	-	-	NT	-	-	-	-	2022-07-03
65740	Orthoptera	<i>Pholidoptera griseoptera</i>	Decticelle cendrée, Ptérolèpe aptère	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-06-20
65697	Orthoptera	<i>Platycleis albopunctata</i>	Decticelle grisâtre, Dectique gris	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-07
65699	Orthoptera	<i>Platycleis albopunctata albopunctata</i>	Decticelle chagrinée	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66235	Orthoptera	<i>Podisma pedestris</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
66236	Orthoptera	<i>Podisma pedestris pedestris</i>	Miramelle des moraines	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-04
65641	Orthoptera	<i>Polysarcus denticauda</i>	Barbitiste ventru, Barbitiste queue-dentée	-	-	-	VU	-	-	-	-	2022-07-13
837869	Orthoptera	<i>Pseudochorthippus parallelus</i>	Criquet des pâtures, Oedipode parallèle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
837870	Orthoptera	<i>Pseudochorthippus parallelus parallelus</i>	Criquet des pâtures	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66178	Orthoptera	<i>Psophus stridulus</i>	OEdipode stridulante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
593263	Orthoptera	<i>Roeseliana roeselii</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-12
593264	Orthoptera	<i>Roeseliana roeselii roeselii</i>	Decticelle bariolée, Dectique brévipenne	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66129	Orthoptera	<i>Stauroderus scalaris</i>	Criquet jacasseur, Staurodère scalaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-09-26
535767	Orthoptera	<i>Stauroderus scalaris scalaris</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66100	Orthoptera	<i>Stenobothrus lineatus</i>	Criquet de la Palène,	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
445266	Orthoptera	<i>Stenobothrus lineatus lineatus</i>	Sténobothre de la Palène	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66102	Orthoptera	<i>Stenobothrus nigromaculatus</i>	Sténobothre bourdonneur, Criquet bourdonneur	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-08-06
445267	Orthoptera	<i>Stenobothrus nigromaculatus nigromaculatus</i>	Sténobothre bourdonneur	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-08-01
66103	Orthoptera	<i>Stenobothrus stigmaticus</i>	Sténobothre nain	-	-	-	NT	-	-	-	-	2021-08-14
65487	Orthoptera	<i>Stethophyma grossum</i>	Criquet ensanglanté, Œdipode ensanglantée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-04
837838	Orthoptera	<i>Tessellana tessellata</i>	Decticelle carroyée, Dectique marqueté	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-07-27
66028	Orthoptera	<i>Tetrix bipunctata</i>	Tétrix calcicole	-	-	-	DD	-	-	-	-	2017-05-21
407259	Orthoptera	<i>Tetrix kraussi</i>	Tétrix des larris	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-24
65869	Orthoptera	<i>Tettigonia cantans</i>	Sauterelle cymbalière, Sauterelle chanteuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-08-01
65774	Orthoptera	<i>Tettigonia viridissima</i>	Grande Sauterelle verte, Sauterelle verte (des prés), Tettigonie verte, Sauterelle à coutelas	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-08

## G) FLORE & FONGES

### 1. ANGIOSPERMES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
79734	Angiospermes	<i>Acer campestre</i>	Érable champêtre, Acéraille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
130715	Angiospermes	<i>Acer opalus subsp. opalus</i>	Érable à feuilles d'obier, Érable opale, Érable d'Italie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
79779	Angiospermes	<i>Acer platanoides</i>	Érable plane, Plane, Aserau	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-06-13
79783	Angiospermes	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Érable sycomore, Grand Érable, Érable faux platane	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-17
79905	Angiospermes	<i>Achillea macrophylla</i>	Achillée à grosses feuilles, Achillée à grandes feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-03
79908	Angiospermes	<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille, Herbe au charpentier, Sourcils-de-Vénus, Millefeuille, Chiendent rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
79915	Angiospermes	<i>Achillea odorata</i>	Achillée odorante	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-11
79923	Angiospermes	<i>Achillea roseo-alba</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
79970	Angiospermes	<i>Achnatherum calamagrostis</i>	Calamagrostide argentée, Stipe calamagrostide, Achnathère calamagrostide, Calamagrostis argenté	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
80007	Angiospermes	<i>Aconitum anthora</i>	Aconit anthore, Aconit anthora, Anthore, Maclou	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
80034	Angiospermes	<i>Aconitum lycoctonum</i>	Aconit tue-loup, Coqueluchon jaune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
130772	Angiospermes	<i>Aconitum lycoctonum subsp. neapolitanum</i>	Aconit de Naples	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
998925	Angiospermes	<i>Aconitum lycoctonum subsp.</i>	Coqueluchon jaune	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
		<i>vulparia</i>										1999
130792	Angiospermes	<i>Aconitum napellus subsp. vulgare</i>	Aconit commun, Aconit vulgaire	-	-	-	-	-	-	PD 38 : Article 2	-	2002-08-06
80137	Angiospermes	<i>Actaea spicata</i>	Actée en épi, Herbe aux poux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
80183	Angiospermes	<i>Adenostyles alliariae</i>	Adenostyle à feuilles d'alliaire, Adénostyle alliaire, Adénostyle à têtes blanches, Cacalie à feuilles d'alliaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
80184	Angiospermes	<i>Adenostyles alpina</i>	Adénostyle des Alpes, Adénostyle glabre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
80317	Angiospermes	<i>Aegonychon purpurocaeruleum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
80322	Angiospermes	<i>Aegopodium podagraria</i>	Égopode podagraire, Podagraire, Herbe aux goutteux, Fausse angélique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
80350	Angiospermes	<i>Aethionema saxatile</i>	Éthionème des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
80410	Angiospermes	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Aigremoine eupatoire, Francormier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-08-02
80564	Angiospermes	<i>Agrostis alpina</i>	Agrostide des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-25
80591	Angiospermes	<i>Agrostis capillaris</i>	Agrostide capillaire, Agrostide commune, Agrostis capillaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
80729	Angiospermes	<i>Agrostis rupestris</i>	Agrostide des rochers, Agrostide rupestre, Agrostis des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
80739	Angiospermes	<i>Agrostis schleicheri</i>	Agrostide de Schleicher	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
142987	Angiospermes	<i>Agrostis stolonifera var. stolonifera</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-28
80980	Angiospermes	<i>Ajuga genevensis</i>	Bugle de Genève	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-07-07
80988	Angiospermes	<i>Ajuga pyramidalis</i>	Bugle pyramidale	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
80990	Angiospermes	<i>Ajuga reptans</i>	Bugle rampante, Consyre moyenne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
81027	Angiospermes	<i>Alchemilla acutiloba</i>	Alchémille à lobes aigus, Alchémille grêle	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
81032	Angiospermes	<i>Alchemilla alpigena</i>	Alchémille plissée, Alchémille alpigène	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
81033	Angiospermes	<i>Alchemilla alpina</i>	Alchémille des Alpes, Herbe de Saint-Sabin, Satinée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-07
81057	Angiospermes	<i>Alchemilla conjuncta</i>	Alchémille à folioles soudées, Alchémille à lobes conjoints	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
81059	Angiospermes	<i>Alchemilla coriacea</i>	Alchémille coriace	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
81065	Angiospermes	<i>Alchemilla decumbens</i>	Alchémille rampante, Alchémille décombante, Alchémille couchée	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
81076	Angiospermes	<i>Alchemilla flabellata</i>	Alchémille en éventail, Alchémille flabellée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
81088	Angiospermes	<i>Alchemilla glabra</i>	Alchémille glabre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
81091	Angiospermes	<i>Alchemilla glaucescens</i>	Alchémille glauque, Alchémille bleuâtre, Alchémille glaucescente	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-10
81130	Angiospermes	<i>Alchemilla monticola</i>	Alchémille des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
81153	Angiospermes	<i>Alchemilla reniformis</i>	Alchémille à feuilles réniformes, Alchémille en forme de rein, Alchémille à feuilles en forme de rein	-	-	-	DD	-	-	-	-	2021-06-19
81159	Angiospermes	<i>Alchemilla saxatilis</i>	Alchémille des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-06
81179	Angiospermes	<i>Alchemilla transiens</i>	Alchémille changeante, Alchémille intermédiaire, Alchémille du basalte	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
81195	Angiospermes	<i>Alchemilla xanthochlora</i>	Alchémille vert jaune, Alchémille commune, Alchémille jaunâtre, Alchémille vert jaunâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
81295	Angiospermes	<i>Alliaria petiolata</i>	Alliaire, Herbe aux aulx, Alliaire pétiolée, Alliaire officinale	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-05-04
81423	Angiospermes	<i>Allium lusitanicum</i>	Ail du Portugal, Ail des montagnes, Ail douteux, Ail des collines, Ail de Lusitanie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
81443	Angiospermes	<i>Allium narcissiflorum</i>	Ail à fleurs de Narcisse, Ail à feuilles de Narcisse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
81508	Angiospermes	<i>Allium schoenoprasum</i>	Civette, Ciboulette, Ciboule, Ail civette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-03
81520	Angiospermes	<i>Allium sphaerocephalon</i>	Ail à tête ronde	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-07-05
81541	Angiospermes	<i>Allium ursinum</i>	Ail des ours, Ail à larges feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-04
81543	Angiospermes	<i>Allium victorialis</i>	Ail victorial, Herbe à neuf chemises, Ail de la victoire, Ail des cerfs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-27
81544	Angiospermes	<i>Allium vineale</i>	Ail des vignes, Oignon bâtard, Aillet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
81570	Angiospermes	<i>Alnus incana</i>	Aulne blanchâtre, Aulne des montagnes, Aulne blanc, Aulne blanchi	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
81610	Angiospermes	<i>Alopecurus aequalis</i>	Vulpin roux, Vulpin fauve, Vulpin égal	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
81638	Angiospermes	<i>Alopecurus gerardi</i>	Vulpin de Gérard, Vulpin des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
82103	Angiospermes	<i>Amelanchier ovalis</i>	Amélanchier ovale, Amélanchier commun, Amélanchier à feuilles ovales	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
162133	Angiospermes	<i>Anacamptis coriophora subsp. martrinii</i>	Anacamptide de Martrin, Orchis de Martrin-Donos	-	-	-	-	PN	-	-	-	2018-06-14
719217	Angiospermes	<i>Anacamptis morio subsp. morio</i>	Anacamptide bouffon, Orchis bouffon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-06-16
82288	Angiospermes	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Anacamptide pyramidale, Orchis pyramidal, Anacamptide en pyramide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-06
613137	Angiospermes	<i>Anacamptis pyramidalis var. pyramidalis</i>	Anacamptide pyramidale, Orchis pyramidal, Anacamptide en pyramide	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-07-17
82504	Angiospermes	<i>Androsace helvetica</i>	Androsace de Suisse	-	-	-	LC	PN	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
82511	Angiospermes	<i>Androsace laggeri</i>	Androsace de Lagger	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-06-28
82529	Angiospermes	<i>Androsace pubescens</i>	Androsace pubescente	-	-	-	LC	PN	-	-	-	2022-07-05
82544	Angiospermes	<i>Androsace villosa</i>	Androsace velue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
82545	Angiospermes	<i>Androsace vitaliana</i>	Androsace de Vitaliano	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
82600	Angiospermes	<i>Anemone baldensis</i>	Anémone du mont Baldo	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
82637	Angiospermes	<i>Anemone nemorosa</i>	Anémone des bois, Anémone sylvie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-05-20
82738	Angiospermes	<i>Angelica sylvestris</i>	Angélique sylvestre, Angélique sauvage, Impératoire sauvage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
82757	Angiospermes	<i>Anisantha sterilis</i>	Brome stérile, Anisanthe stérile	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
82758	Angiospermes	<i>Anisantha tectorum</i>	Brome des toits, Anisanthe des toits	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-27
82794	Angiospermes	<i>Antennaria carpatica</i>	Antennaire des Carpates, Pied-de-chat des Carpates	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718308	Angiospermes	<i>Antennaria carpatica subsp. helvetica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
82796	Angiospermes	<i>Antennaria dioica</i>	Antennaire dioïque, Patte-de-chat, Pied-de(chat dioïque, Gnaphale dioïque, Hispidule	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-19
82903	Angiospermes	<i>Anthericum liliago</i>	Phalangère à fleurs de lis, Phalangère petit-lis, Bâton de Saint Joseph, Anthéricum à fleurs de Lis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
82914	Angiospermes	<i>Anthoxanthum alpinum</i>	Flouve du Japon	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-06-10
82922	Angiospermes	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Flouve odorante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
82943	Angiospermes	<i>Anthriscus nitida</i>	Anthrisque luisant, Cerfeuil lustré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-04
82952	Angiospermes	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Anthrisque sylvestre, Cerfeuil des bois, Persil des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
131456	Angiospermes	<i>Anthriscus sylvestris subsp. alpina</i>	Anthrisque des Alpes, Cerfeuil des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
131460	Angiospermes	<i>Anthriscus sylvestris subsp. sylvestris</i>	Anthrisque sylvestre, Cerfeuil des bois, Persil des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
82985	Angiospermes	<i>Anthyllis montana</i>	Anthyllide des montagnes, Vulnéraire des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-07
82999	Angiospermes	<i>Anthyllis vulneraria</i>	Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire, Trèfle des sables, Vulnéraire, Thé des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
131467	Angiospermes	<i>Anthyllis vulneraria subsp. alpestris</i>	Anthyllide alpestre	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
131475	Angiospermes	<i>Anthyllis vulneraria subsp. forondae</i>	Anthyllide de Foronda	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
131493	Angiospermes	<i>Anthyllis vulneraria subsp. vulneraria</i>	Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire, Trèfle des sables, Vulnéraire, Thé des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
131498	Angiospermes	<i>Antirrhinum majus subsp. latifolium</i>	Mufler à feuilles larges, Mufler à larges feuilles	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-14
131499	Angiospermes	<i>Antirrhinum majus subsp. majus</i>	Mufler à grandes fleurs, Gueule-de-lion, Mufler élevé, Grand mufler, Gueule-de-loup	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-02-21
83234	Angiospermes	<i>Aposeris foetida</i>	Aposéride fétide, Aposéris fétide, Lampsane fétide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
83240	Angiospermes	<i>Aquilegia alpina</i>	Ancolie des Alpes, Cornette des Alpes	DH : Annexe IV	1480	-	LC	PN	-	-	-	2022-05-13
83267	Angiospermes	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Ancolie commune, Ancolie vulgaire, Clochette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
83279	Angiospermes	<i>Arabis alpina</i>	Arabette des Alpes, Corbeille d'argent	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
83285	Angiospermes	<i>Arabis auriculata</i>	Arabette dressée, Arabette auriculée, Arabette à oreillettes, Arabette droite	-	-	-	NT	-	-	-	-	2018-05-12
131534	Angiospermes	<i>Arabis bellidifolia subsp. stellulata</i>	Arabette étoilée	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
83303	Angiospermes	<i>Arabis ciliata</i>	Arabette ciliée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-12
83306	Angiospermes	<i>Arabis collina</i>	Arabette des collines, Arabette des murailles	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
718309	Angiospermes	<i>Arabis collina subsp. collina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-13
83332	Angiospermes	<i>Arabis hirsuta</i>	Arabette poilue, Arabette hérissée, Arabette hirsute	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
83402	Angiospermes	<i>Arabis scabra</i>	Arabette dressée, Arabette scabre, Arabette raide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
608824	Angiospermes	<i>Arabis serpyllifolia</i>	Arabette à feuilles de serpolet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
83525	Angiospermes	<i>Arctostaphylos alpinus</i>	Busserole des Alpes, Raisin-d'ours des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
83528	Angiospermes	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Busserole raisin-d'ours, Raisin-d'ours, Arbousier traînant	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
83562	Angiospermes	<i>Arenaria ciliata</i>	Sabline ciliée, Sabline à plusieurs tiges	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
83620	Angiospermes	<i>Arenaria multicaulis</i>	Sabline multicaule, Sabline à nombreuses tiges, Sabline fausse moehringie	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-27
83638	Angiospermes	<i>Arenaria purpurascens</i>	Sabline pourprée, Sabline rougissante	-	-	-	VU	-	PR	-	-	RN – CBNA 1999
83653	Angiospermes	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Sabline à feuilles de serpolet, Sabline des murs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
83732	Angiospermes	<i>Aria edulis</i>	Alisier blanc, Alisier de Bourgogne, Alouchier, Sorbier des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-25
83808	Angiospermes	<i>Armeria alpina</i>	Armérie des Alpes, Arméria des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-13
83874	Angiospermes	<i>Arnica montana</i>	Arnica des montagnes, Arnica, Herbe aux pêcheurs	DH : Annexe V	1762	-	LC	-	-	PD 38 : Article 2	-	2022-06-22
83912	Angiospermes	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Fromental élevé, Avoine élevée, Fromental, Fénasse, Ray-grass français	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-01
131693	Angiospermes	<i>Arrhenatherum elatius subsp. elatius</i>	Fromental élevé, Avoine élevée, Fromental, Fénasse, Ray-grass français	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
83934	Angiospermes	<i>Artemisia alba</i>	Armoise blanche, Armoise camphrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-14
83958	Angiospermes	<i>Artemisia chamaemelifolia</i>	Armoise à feuilles de camomille	-	-	-	VU	-	-	-	-	2012-06-15
84112	Angiospermes	<i>Arum maculatum</i>	Gouet tacheté, Arum maculé, Arum tacheté, Gouet maculé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-05-04
84135	Angiospermes	<i>Aruncus dioicus</i>	Spirée barbe-de-bouc, Barbe-de-bouc, Aruncus dioïque	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
84230	Angiospermes	<i>Asarum europaeum</i>	Asaret d'Europe, Asaret, Cabaret, Oreille-d'homme, Roussin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-08
131756	Angiospermes	<i>Asparagus officinalis subsp.</i>	Asperge officinale, Asperge cultivée	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-05-20

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
		<i>officinalis</i>										
84286	Angiospermes	<i>Asparagus tenuifolius</i>	Asperge à feuilles ténues, Asperge à feuilles étroites	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
84290	Angiospermes	<i>Asperugo procumbens</i>	Râpette couchée, Râpette, Portefeuille	-	-	-	NT	-	-	-	-	2021-06-19
84306	Angiospermes	<i>Asperula cynanchica</i>	Aspérule à l'esquinancie, Herbe à l'esquinancie, Aspérule des sables	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
84328	Angiospermes	<i>Asperula taurina</i>	Aspérule de Turin, Grande Croisette	-	-	-	VU	PN	-	-	-	2012-06-14
84338	Angiospermes	<i>Asphodelus albus</i>	Asphodèle blanc, Bâton royal	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-06-13
131784	Angiospermes	<i>Asphodelus albus subsp. subalpinus</i>	Asphodèle du Dauphiné, Asphodèle subalpin	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
84362	Angiospermes	<i>Asphodelus macrocarpus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
84622	Angiospermes	<i>Aster alpinus</i>	Aster des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
84792	Angiospermes	<i>Astragalus alpinus</i>	Astragale des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
84800	Angiospermes	<i>Astragalus australis</i>	Astragale austral	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
84828	Angiospermes	<i>Astragalus danicus</i>	Astragale du Danemark	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
84831	Angiospermes	<i>Astragalus depressus</i>	Astragale déprimé, Astragale nain, Astragale prostré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
84852	Angiospermes	<i>Astragalus hypoglottis</i>	Astragale hypoglotte, Astragale pourpre	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
84869	Angiospermes	<i>Astragalus monspessulanus</i>	Astragale de Montpellier, Esparcette bâtarde	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
131916	Angiospermes	<i>Astragalus monspessulanus subsp. monspessulanus</i>	Astragale de Montpellier, Esparcette bâtarde	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
84936	Angiospermes	<i>Astrantia major</i>	Grande astrance, Astrance élevée, Grande radiaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
84937	Angiospermes	<i>Astrantia minor</i>	Petite Astrance, Sanicle de montagne	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
84962	Angiospermes	<i>Athamanta cretensis</i>	Athamanthe de Crète	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
85152	Angiospermes	<i>Atropa belladonna</i>	Belladone, Bouton-noir, Atrope belladone	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-03
85418	Angiospermes	<i>Avenella flexuosa</i>	Canche flexueuse, Avénelle flexueuse, Foin tortueux	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
85439	Angiospermes	<i>Avenula pubescens</i>	Avoine pubescente, Avénule pubescente	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
132052	Angiospermes	<i>Avenula pubescens subsp. laevigata</i>	Avoine lisse, Avénule lisse	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-11
132053	Angiospermes	<i>Avenula pubescens subsp. pubescens</i>	Avoine pubescente, Avénule pubescente	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-05-31
85536	Angiospermes	<i>Barbarea intermedia</i>	Barbarée intermédiaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
85602	Angiospermes	<i>Bartsia alpina</i>	Bartsie des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-18
85705	Angiospermes	<i>Bellardiochloa variegata</i>	Bellardiochloa panaché, Pâturin violacé, Pâturin violet, Pâturin varié, Bellardiochloa varié	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
85720	Angiospermes	<i>Bellidiastrum michelii</i>	Bellidiastre de Michel, Aster fausse pâquerette, Fausse pâquerette, Grande pâquerette des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
85740	Angiospermes	<i>Bellis perennis</i>	Pâquerette vivace, Pâquerette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-05-05
85759	Angiospermes	<i>Berardia lanuginosa</i>	Bérardie laineuse, Bérardie presque acaule, Bérardie, Chardon de Bérard	-	-	-	-	PN	-	-	-	2022-07-17
85774	Angiospermes	<i>Berberis vulgaris</i>	Épine-vinette commune, Épine-vinette, Vinettier commun, Berbéris commun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-10-07
85839	Angiospermes	<i>Betonica hirsuta</i>	Bétoine hirsute, Bétoine hérissée, Épiaire hérissé, Épiaire du mont Prada, Bétoine du mont Prada	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-25
85852	Angiospermes	<i>Betonica officinalis</i>	Bétoine officinale, Épiaire officinal	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25
85903	Angiospermes	<i>Betula pendula</i>	Bouleau pleureur, Bouleau verruqueux, Boulard	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-02
85904	Angiospermes	<i>Betula pubescens</i>	Bouleau pubescent, Bouleau blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-06-13
162074	Angiospermes	<i>Biscutella minor</i>	Petite biscutelle	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-08
86081	Angiospermes	<i>Bistorta officinalis</i>	Bistorte, Renouée bistorte, Bistorte officinale, Langue-de-bœuf	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-15
86082	Angiospermes	<i>Bistorta vivipara</i>	Bistorte vivipare, Renouée vivipare, Persicaire vivipare	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
86087	Angiospermes	<i>Blackstonia perfoliata</i>	Blackstonie perfoliée, Chlorette, Chlore perfoliée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
132169	Angiospermes	<i>Blackstonia perfoliata subsp. perfoliata</i>	Blackstonie perfoliée, Chlorette, Chlore perfoliée	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-06-13
994837	Angiospermes	<i>Blitum bonus-henricus</i>	Chénopode bon Henri, Épinard sauvage, Blette bon Henri, Chénopode du bon Henri	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-04-29
86124	Angiospermes	<i>Blymus compressus</i>	Scirpe comprimé, Souchet comprimé, Blysmes comprimé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
86136	Angiospermes	<i>Bombycilaena erecta</i>	Bombycilène dressée, Micrope dressé, Gnaphale dressé, Micrope droit, Micrope érigé, Cotonnière dressée	-	-	-	LC	-	PR	-	-	2001-06-15
86289	Angiospermes	<i>Brachypodium pinnatum</i>	Brachypode penné	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
86301	Angiospermes	<i>Brachypodium rupestre</i>	Brachypode rupestre, Brachypode des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
86305	Angiospermes	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Brachypode des forêts, Brachypode des bois, Brome des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
86490	Angiospermes	<i>Briza media</i>	Brize intermédiaire, Amourette commune, Amourette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-26
86511	Angiospermes	<i>Bromopsis benekenii</i>	Brome de Beneken, Faux brome de Beneken	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
86512	Angiospermes	<i>Bromopsis erecta</i>	Brome érigé, Brome dressé, Faux brome érigé, Faux brome dressé	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-14
159571	Angiospermes	<i>Bromopsis pannonica</i>	Brome de Pannonie, Faux brome de Pannonie	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25
86514	Angiospermes	<i>Bromopsis ramosa</i>	Brome rameux, Brome rude, Brome âpre, Faux brome rameux	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-12
86634	Angiospermes	<i>Bromus hordeaceus</i>	Brome mou, Brome orge	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
86732	Angiospermes	<i>Bromus racemosus</i>	Brome en grappe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
86890	Angiospermes	<i>Buglossoides arvensis</i>	Fausse buglosse des champs, Grémil des champs	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
86983	Angiospermes	<i>Bunium bulbocastanum</i>	Bunium noix-de-terre, Noix-de-terre, Marron-de-terre, Châtaigne-de-terre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-14
87009	Angiospermes	<i>Buphthalmum salicifolium</i>	Buphthalme à feuilles de saule, Buphtalme œil-de-boeuf, Œil-de-boeuf	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
87044	Angiospermes	<i>Bupleurum falcatum</i>	Buplèvre en faux, Buplèvre à feuilles en faux, Percefeuille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-05
87068	Angiospermes	<i>Bupleurum longifolium</i>	Buplèvre à feuilles allongées, Buplèvre à feuilles longues	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
87082	Angiospermes	<i>Bupleurum petraeum</i>	Buplèvre des rochers, Buplèvre sous-arbustif	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-03
132356	Angiospermes	<i>Bupleurum ranunculoides subsp. ranunculoides</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-07-01
87143	Angiospermes	<i>Buxus sempervirens</i>	Buis toujours vert, Buis commun, Buis sempervirent, Bois béni	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
87227	Angiospermes	<i>Calamagrostis epigejos</i>	Calamagrostide épigéios, Calamagrostide commune, Roseau des bois, Calamagrostide terrestre, Calamagrostis épigéios	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
87296	Angiospermes	<i>Calamagrostis varia</i>	Calamagrostide variée, Calamagrostide bigarrée, Calamagrostide des montagnes, Calamagrostis varié	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
132395	Angiospermes	<i>Calamagrostis varia subsp. varia</i>	Calamagrostide variée, Calamagrostide bigarrée, Calamagrostide des montagnes, Calamagrostis varié	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
87478	Angiospermes	<i>Callitriche palustris</i>	Callitriche des marais, Callitriche de printemps	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-10
87501	Angiospermes	<i>Calluna vulgaris</i>	Callune commune, Callune, Béruee, Bruyère commune	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
87540	Angiospermes	<i>Caltha palustris</i>	Populage des marais, Sarbouillotte, Souci d'eau	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
87604	Angiospermes	<i>Campanula alpestris</i>	Campanule alpestre, Campanule des Alpes, Campanule d'Allioni	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-25
87622	Angiospermes	<i>Campanula cochleariifolia</i>	Campanule à feuilles de cranson, Campanule à feuilles de cochléaire, Campanule à feuilles de raifort	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
87652	Angiospermes	<i>Campanula glomerata</i>	Campanule agglomérée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25
87666	Angiospermes	<i>Campanula latifolia</i>	Campanule à larges feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-07-29
87678	Angiospermes	<i>Campanula medium</i>	Campanule carillon, Fausse raiponce, Campanule moyenne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-06-22
87690	Angiospermes	<i>Campanula patula</i>	Campanule étalée	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-11
87693	Angiospermes	<i>Campanula persicifolia</i>	Campanule à feuilles de pêcher, Bâton-de-Jacob	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-12
87711	Angiospermes	<i>Campanula rapunculoides</i>	Campanule fausse raiponce	-	-	-	LC	-	-	-	-	2007-06-12
87716	Angiospermes	<i>Campanula rhomboidalis</i>	Campanule rhomboïdale, Campanule à feuilles en losange	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
87720	Angiospermes	<i>Campanula rotundifolia</i>	Campanule à feuilles rondes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-01

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
132515	Angiospermes	<i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	Campanule à feuilles rondes	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
132522	Angiospermes	<i>Campanula scheuchzeri</i> subsp. <i>scheuchzeri</i>	Campanule de Scheuchzer	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
87729	Angiospermes	<i>Campanula speciosa</i>	Campanule remarquable, Campanule à belles fleurs, Campanule des Corbières	-	-	-	-	-	-	-	-	1998-10-23
87740	Angiospermes	<i>Campanula thyrsoïdes</i>	Campanule en faux thyrses, Campanule en thyrses	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-23
87742	Angiospermes	<i>Campanula trachelium</i>	Campanule gantelée, Gant de Notre-Dame, Ortie bleue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
87849	Angiospermes	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Capselle bourse-à-pasteur, Bourse-de-capucin, Bourse-à-pasteur	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
87925	Angiospermes	<i>Cardamine heptaphylla</i>	Cardamine à sept folioles, Dentaire pennée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-12
87933	Angiospermes	<i>Cardamine impatiens</i>	Cardamine impatiente, Herbe au diable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-08
87961	Angiospermes	<i>Cardamine pentaphyllos</i>	Cardamine à cinq feuilles, dentaire digitée, Cresson des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
88108	Angiospermes	<i>Carduus defloratus</i>	Chardon à pédoncules nus, Chardon décapité, Chardon défloré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
132592	Angiospermes	<i>Carduus defloratus</i> subsp. <i>carlinifolius</i>	Chardon à feuilles de carline	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
132593	Angiospermes	<i>Carduus defloratus</i> subsp. <i>defloratus</i>	Chardon à pédoncules nus, Chardon décapité, Chardon défloré	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
88167	Angiospermes	<i>Carduus nutans</i>	Chardon penché	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
88324	Angiospermes	<i>Carex alba</i>	Laïche blanche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
88365	Angiospermes	<i>Carex austroalpina</i>	Laïche austro-alpine, Laïche des Alpes méridionales, Laïche tenace	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
88389	Angiospermes	<i>Carex brachystachys</i>	Laïche à épis courts, Laïche maigre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-06-27
88391	Angiospermes	<i>Carex brevicollis</i>	Laïche à bec court, Laïche à col court	-	-	-	VU	-	PR	-	-	2001-06-30
88412	Angiospermes	<i>Carex capillaris</i>	Laïche capillaire, Laïche à feuilles capillaires	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-17
88415	Angiospermes	<i>Carex caryophylla</i>	Laïche caryophyllée, Laïche printanière, Laïche du printemps	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
88459	Angiospermes	<i>Carex davalliana</i>	Laïche de Davall	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
88470	Angiospermes	<i>Carex digitata</i>	Laïche digitée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
88483	Angiospermes	<i>Carex divulsa</i>	Laïche écartée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
88489	Angiospermes	<i>Carex echinata</i>	Laïche étoilée, Laïche-hérisson, Laïche épineuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-07-02
88504	Angiospermes	<i>Carex ferruginea</i>	Laïche ferrugineuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
88510	Angiospermes	<i>Carex flacca</i>	Laïche glauque	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
132707	Angiospermes	<i>Carex flacca</i> subsp. <i>flacca</i>	Laïche glauque	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
88560	Angiospermes	<i>Carex halleriana</i>	Laïche de Haller	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
88569	Angiospermes	<i>Carex hirta</i>	Laïche hérissée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
88578	Angiospermes	<i>Carex hostiana</i>	Laïche de Host, Laïche fauve, Laïche blonde	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-03
88582	Angiospermes	<i>Carex humilis</i>	Laïche humble	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
88624	Angiospermes	<i>Carex lepidocarpa</i>	Laïche écailleuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17
88626	Angiospermes	<i>Carex leporina</i>	Laïche patte-de-lièvre, Laïche des lièvres, Laïche à épis ovales	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
88691	Angiospermes	<i>Carex montana</i>	Laïche des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
88708	Angiospermes	<i>Carex myosuroides</i>	Laïche fausse ratoncule, Kobrésie fausse ratoncule, Kobrésie fausse queue-de-souris, Élyne queue-de-souris	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
88720	Angiospermes	<i>Carex nigra</i>	Laïche noire, Laïche commune, Laïche vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
88737	Angiospermes	<i>Carex ornithopoda</i>	Laïche pied-d'oiseau	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
132775	Angiospermes	<i>Carex ornithopoda subsp. ornithopoda</i>	Laïche pied-d'oiseau	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17
88741	Angiospermes	<i>Carex otrubae</i>	Laïche cuivrée	-	-	-	-	-	-	-	-	1999-07-02
88745	Angiospermes	<i>Carex pairae</i>	Laïche de Paira	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
88747	Angiospermes	<i>Carex pallescens</i>	Laïche pâissante, Laïche pâle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
88752	Angiospermes	<i>Carex panicea</i>	Laïche panic, Laïche bleuâtre, Laïche millet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
132786	Angiospermes	<i>Carex paniculata subsp. paniculata</i>	Laïche paniculée	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
88766	Angiospermes	<i>Carex pendula</i>	Laïche à épis pendants, Laïche pendante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-04
88775	Angiospermes	<i>Carex pilulifera</i>	Laïche à pilules	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
88845	Angiospermes	<i>Carex rupestris</i>	Laïche des rochers, Laïche rupestre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
88865	Angiospermes	<i>Carex sempervirens</i>	Laïche toujours verte	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
132810	Angiospermes	<i>Carex sempervirens subsp. sempervirens</i>	Laïche toujours verte	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
88885	Angiospermes	<i>Carex spicata</i>	Laïche en épi	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
88905	Angiospermes	<i>Carex sylvatica</i>	Laïche des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
88916	Angiospermes	<i>Carex tomentosa</i>	Laïche tomenteuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
88949	Angiospermes	<i>Carex viridula</i>	Laïche tardive, Laïche tardive	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-07-07
89145	Angiospermes	<i>Carlina acanthifolia</i>	Carlina à feuilles d'acanthé, Chardousse, Cardabelle	-	-	-	LC	-	-	PD 38 : Article 2	-	RN – CBNA 1999
132839	Angiospermes	<i>Carlina acanthifolia subsp. acanthifolia</i>	Carlina à feuilles d'acanthé, Chardousse, Cardabelle	-	-	-	-	-	-	PD 38 : Article 2	-	2007-06-05
89147	Angiospermes	<i>Carlina acaulis</i>	Carlina sans tige, Carlina acaule, Caméléon blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
132843	Angiospermes	<i>Carlina acaulis subsp. caulescens</i>	Carline caulescente	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
89180	Angiospermes	<i>Carlina vulgaris</i>	Carline commune, Chardon doré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
89250	Angiospermes	<i>Carum carvi</i>	Cumin des prés, Carvi commun, Carvi, Anis des Vosges, Cumin des Vosges	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
89330	Angiospermes	<i>Catananche caerulea</i>	Catananche bleue, Cupidone, Cigaline	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
89415	Angiospermes	<i>Caucalis platycarpus</i>	Caucalide à fruits larges, Caucalis à fruits larges, Caucalide à fruits aplatis, Caucalide à feuilles de carotte	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
89579	Angiospermes	<i>Centaurea decipiens</i>	Centaurée trompeuse, Centaurée décevante, Centaurée de Debeaux, Centaurée des prés, Centaurée du Roussillon, Centaurée des bois, Centaurée d'Endress, Centaurée à appendice étroit	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
89619	Angiospermes	<i>Centaurea jacea</i>	Centaurée jacée, Tête de moineau, Ambrette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
161380	Angiospermes	<i>Centaurea jacea subsp. jacea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2007-06-12
132917	Angiospermes	<i>Centaurea jacea subsp. timbalii</i>	Centaurée de Timbal-Lagrange, Centaurée de Timbal	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
89651	Angiospermes	<i>Centaurea nervosa</i>	Centaurée nervée, Centaurée de Ferdinand	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
89697	Angiospermes	<i>Centaurea scabiosa</i>	Centaurée scabieuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-10
132998	Angiospermes	<i>Centaurea scabiosa subsp. alpestris</i>	Centaurée alpestre, Centaurée des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-07-19
133004	Angiospermes	<i>Centaurea scabiosa subsp. scabiosa</i>	Centaurée scabieuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25
89880	Angiospermes	<i>Centranthus angustifolius</i>	Centranthe à feuilles étroites	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
89888	Angiospermes	<i>Centranthus ruber</i>	Centranthe rouge, Valériane rouge, Lilas d'Espagne	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-08-05
89920	Angiospermes	<i>Cephalanthera damasonium</i>	Céphalanthère à grandes fleurs, Céphalanthère pâle, Céphalanthère blanche, Elléborine blanche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-13
89926	Angiospermes	<i>Cephalanthera longifolia</i>	Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à longues feuilles, Céphalanthère à feuilles en épée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
89928	Angiospermes	<i>Cephalanthera rubra</i>	Céphalanthère rouge, Elléborine rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
89968	Angiospermes	<i>Cerastium arvense</i>	Céaiste des champs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
133076	Angiospermes	<i>Cerastium arvense subsp. arvense</i>	Céaiste des champs	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-05
133087	Angiospermes	<i>Cerastium arvense subsp. strictum</i>	Céaiste raide	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
133088	Angiospermes	<i>Cerastium arvense subsp. suffruticosum</i>	Céaiste suffrutescent, Céaiste ligneux, Céaiste arbustif	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
133089	Angiospermes	<i>Cerastium brachypetalum subsp. brachypetalum</i>	Céaiste à pétales courts	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-06-15
90008	Angiospermes	<i>Cerastium fontanum</i>	Céaiste des fontaines	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
133108	Angiospermes	<i>Cerastium fontanum subsp. vulgare</i>	Céaiste commun, Mouron d'alouette	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-07-10

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
133183	Angiospermes	<i>Chaenorhinum minus subsp. minus</i>	Petite chénorrhine, Petite linaire, Chénorrhine mineure, Chénorrhine naine	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-08-05
90317	Angiospermes	<i>Chaenorhinum origanifolium</i>	Chénorrhine à feuilles d'origan, Petite linaire à feuilles d'origan	-	-	-	NT	-	-	-	-	2012-06-14
90328	Angiospermes	<i>Chaerophyllum aureum</i>	Cerfeuil doré, Chérophylle doré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
90338	Angiospermes	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	Cerfeuil hérissé, Chérophylle hérissé, Cerfeuil hirsute	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-13
90359	Angiospermes	<i>Chaerophyllum villarsii</i>	Cerfeuil de villard, Chérophylle de Villars	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
975508	Angiospermes	<i>Chamaemespilus alpina</i>	Sorbier petit néflier, Sorbier nain	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-31
133219	Angiospermes	<i>Chenopodium album subsp. album</i>	Chénopode blanc, Senousse	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-08-05
1000336	Angiospermes	<i>Cherleria capillacea</i>	Alsine capillaire, Sabline capillaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
91118	Angiospermes	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	Dorine à feuilles alternes, Cresson de rocher, Cresson doré, Hépatique dorée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
91258	Angiospermes	<i>Circaea lutetiana</i>	Circée de Paris, Circée commune, Herbe des sorcières	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-07-29
621080	Angiospermes	<i>Cirsium acaulon</i>	Cirse acaule, Cirse sans tige	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
91289	Angiospermes	<i>Cirsium arvense</i>	Cirse des champs, Chardon des champs, Calcide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
91327	Angiospermes	<i>Cirsium eriophorum</i>	Cirse laineux, Cirse aranéeux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-08-02
91328	Angiospermes	<i>Cirsium erisithales</i>	Cirse érisithale, Cirse glutineux, Cirse érisithalès	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
91369	Angiospermes	<i>Cirsium monspessulanum</i>	Cirse de Montpellier	-	-	-	NT	-	PR	-	-	2019-07-17
91382	Angiospermes	<i>Cirsium palustre</i>	Cirse des marais, Bâton-du-diable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
91422	Angiospermes	<i>Cirsium tuberosum</i>	Cirse tubéreux, Cirse bulbeux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-12
133346	Angiospermes	<i>Cirsium vulgare subsp. vulgare</i>	Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées, Cirse lancéolé	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
91307	Angiospermes	<i>Cirsium x chatenieri</i>	Cirse de Châténier	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-07-04
91886	Angiospermes	<i>Clematis vitalba</i>	Clématite des haies, Clématite vigne blanche, Herbe aux gueux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
91904	Angiospermes	<i>Clinopodium grandiflorum</i>	Clinopode à grandes fleurs, Calament à grandes fleurs, Thé de l'Aubrac, Sarriette à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
788968	Angiospermes	<i>Clinopodium nepeta subsp. sylvaticum</i>	Clinopode à feuilles de menthe, Calament à feuilles de menthe, Calament des bois, Sarriette des bois, Sarriette à feuilles de menthe	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-08-05
91912	Angiospermes	<i>Clinopodium vulgare</i>	Clinopode commun, Calament clinopode, Sarriette commune, Grand basilic	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
91930	Angiospermes	<i>Clypeola jonthlaspi</i>	Clypéole jonthlaspi	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
92097	Angiospermes	<i>Coeloglossum viride</i>	Coeloglosse vert, Orchis grenouille, Dactylorhize vert, Orchis vert	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-22
92124	Angiospermes	<i>Colchicum alpinum</i>	Colchique des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
92127	Angiospermes	<i>Colchicum autumnale</i>	Colchique d'automne, Safran des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
92196	Angiospermes	<i>Colutea arborescens</i>	Baguenaudier, Arbre à vessies	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
92282	Angiospermes	<i>Convallaria majalis</i>	Muguet de mai, Muguet, Clochette des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-23
92302	Angiospermes	<i>Convolvulus arvensis</i>	Liseron des champs, Vrillée, Petit liseron	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
92421	Angiospermes	<i>Corallorhiza trifida</i>	Racine-de-corail, Corallorhize trifide, Coralline	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
92486	Angiospermes	<i>Coristospermum ferulaceum</i>		-	-	-	NT	-	-	-	-	2014-09-09
92497	Angiospermes	<i>Cornus mas</i>	Cornouiller mâle, Cornouiller sauvage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
133432	Angiospermes	<i>Cornus sanguinea subsp. sanguinea</i>	Cornouiller sanguin, Sanguine, Cornouiller femelle	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17
92527	Angiospermes	<i>Coronilla minima</i>	Coronille naine, Petite coronille, Coronille mineure	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
133436	Angiospermes	<i>Coronilla minima subsp. minima</i>	Coronille naine, Petite coronille, Coronille mineure	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
92543	Angiospermes	<i>Coronilla vaginalis</i>	Coronille vaginée, Coronille engainée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
92546	Angiospermes	<i>Coronilla varia</i>	Coronille variée, Coronille changeante, Coronille bigarrée, Sécurigère bigarrée, Sécurigère variée	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-08-02
92589	Angiospermes	<i>Corydalis intermedia</i>	Corydale intermédiaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
92594	Angiospermes	<i>Corydalis solida</i>	Corydale solide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-04-30
92606	Angiospermes	<i>Corylus avellana</i>	Noisetier commun, Noisetier, Coudrier, Avelinier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
92667	Angiospermes	<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Cotonéaster commun, Cotonéaster sauvage, Cotonéaster vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
92715	Angiospermes	<i>Cotoneaster intermedius</i>	Cotonéaster intermédiaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
92698	Angiospermes	<i>Cotoneaster pyrenaicus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
92710	Angiospermes	<i>Cotoneaster tomentosus</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
92864	Angiospermes	<i>Crataegus laevigata</i>	Aubépine à deux styles, Aubépine lisse, Noble épine	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
92876	Angiospermes	<i>Crataegus monogyna</i>	Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
92996	Angiospermes	<i>Crepis albida</i>	Crépide blanche, Crépide blanchâtre, Barkhausie blanche, Crépis blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
93015	Angiospermes	<i>Crepis biennis</i>	Crépide bisannuelle, Crépide des prés, Crépis bisannuel	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
93097	Angiospermes	<i>Crepis nicaeensis</i>	Crépide de Nice	-	-	-	NT	-	-	-	-	2016-06-08
93101	Angiospermes	<i>Crepis paludosa</i>	Crépide des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-03
611105	Angiospermes	<i>Crepis pontana</i>	Crépide de Boccone, Crépide des montagnes, Crépis de Boccone, Crépis des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
93116	Angiospermes	<i>Crepis pyrenaica</i>	Crépide des Pyrénées, Crépis des Pyrénées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
133531	Angiospermes	<i>Crepis vesicaria subsp. taraxacifolia</i>	Crépide à feuilles de pissenlit, Barkhausie à feuilles de Pissenlit, Crépide de Haenseler, Crépis à feuilles de pissenlit	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-08

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
93282	Angiospermes	<i>Crocus vernus</i>	Crocus de printemps, Crocus printanier, Crocus blanc	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-29
93284	Angiospermes	<i>Crocus versicolor</i>	Crocus changeant, Crocus bigarré, Crocus versicolore	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-03-26
93308	Angiospermes	<i>Cruciata laevipes</i>	Croisette commune, Gaillet croisette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
93621	Angiospermes	<i>Cuscuta epithymum</i>	Cuscute du thym, Cuscute à petites fleurs, Petite cuscute	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
93623	Angiospermes	<i>Cuscuta europaea</i>	Cuscute d'Europe, Grande cuscute	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
93673	Angiospermes	<i>Cyanus montanus</i>	Bleuet des montagnes, Centaurée des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
717747	Angiospermes	<i>Cyanus semidecurrens</i>	Bleuet semidécurrent, Centaurée semidécurrente, Centaurée à feuilles semidécurrentes	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
93830	Angiospermes	<i>Cynoglossum germanicum</i>	Cynoglosse d'Allemagne, Herbe d'Antal, Cynoglosse des montagnes	-	-	-	EN	-	PR	-	-	2000-05-21
93840	Angiospermes	<i>Cynoglossum officinale</i>	Cynoglosse officinale	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
93860	Angiospermes	<i>Cynosurus cristatus</i>	Crételle à crête, Crételle des prés, crételle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-07-07
94041	Angiospermes	<i>Cypripedium calceolus</i>	Cypripède sabot-de-Vénus, Sabot-de-Vénus, Pantoufle-de-Notre-Dame	DH : Annexe II	1902	-	LC	PN	-	-	BERN	2022-06-18
94092	Angiospermes	<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>	Cytisophylle à feuilles sessiles, Cytise à feuilles sessiles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
810955	Angiospermes	<i>Cytisus ardoinoi subsp. sauzeanus</i>	Cytise de Sauze	-	-	-	-	PN	PR	-	-	2012-08-13
133646	Angiospermes	<i>Cytisus scoparius subsp. scoparius</i>	Cytise à balais, Genêt à balais, Sarothamne à balais, Juniesse	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-02-21
94207	Angiospermes	<i>Dactylis glomerata</i>	Dactyle aggloméré, Pied-de-poule	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
133652	Angiospermes	<i>Dactylis glomerata subsp. glomerata</i>	Dactyle aggloméré, Pied-de-poule	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-07
94257	Angiospermes	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Dactylorhize de Fuchs, Orchis de Fuchs, Orchis tacheté des bois, Orchis de Meyer, Orchis des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-25
133675	Angiospermes	<i>Dactylorhiza incarnata subsp. incarnata</i>	Dactylorhize incarnat, Orchis incarnat, Orchis couleur de chair	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
94266	Angiospermes	<i>Dactylorhiza maculata</i>	Dactylorhize maculé, Orchis tacheté, Orchis maculé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-12
94267	Angiospermes	<i>Dactylorhiza majalis</i>	Dactylorhize de mai, Orchis de mai, Dactylorhize fistuleux, Orchis fistuleux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-06-06
94279	Angiospermes	<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Dactylorhize sureau, Orchis sureau, Dactylorhize à larges feuilles, Dactylorhize à feuilles larges	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
94287	Angiospermes	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Dactylorhize de Traunsteiner, Orchis de Traunsteiner	-	-	-	NT	-	PR	-	-	2015-06-20
94402	Angiospermes	<i>Danthonia decumbens</i>	Danthonie retombante, Sieglingie retombante, Danthonie couchée, Danthonie décombante	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
94411	Angiospermes	<i>Daphne alpina</i>	Daphné des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
94423	Angiospermes	<i>Daphne cneorum</i>	Daphné camélee, Thymélée	-	-	-	LC	-	PR	-	-	2022-06-16
94432	Angiospermes	<i>Daphne laureola</i>	Daphné lauréole, Laurier des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-17

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
94435	Angiospermes	<i>Daphne mezereum</i>	Daphné bois-joli, Daphné bois-gentil, Bois-joli, Bois-gentil, Daphné mézéréon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-21
94503	Angiospermes	<i>Daucus carota</i>	Carotte sauvage, Carotte commune, Daucus carotte	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
133731	Angiospermes	<i>Daucus carota subsp. carota</i>	Carotte sauvage, Carotte commune, Daucus carotte	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-08-02
94626	Angiospermes	<i>Deschampsia cespitosa</i>	Canche cespiteuse, Canche des champs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
133787	Angiospermes	<i>Deschampsia cespitosa subsp. cespitosa</i>	Canche cespiteuse, Canche des champs	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-07-10
94645	Angiospermes	<i>Descurainia sophia</i>	Descurainie sagesse, Sagesse des chirurgiens, Herbe de Sainte-Sophie, Sisymbre sagesse, Vélar sagesse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-27
94716	Angiospermes	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Œillet des Chartreux	-	-	-	LC	-	-	PD 38 : Article 2	-	2022-06-26
94717	Angiospermes	<i>Dianthus caryophyllus</i>	Œillet caryophyllé, Œillet des fleuristes, Œillet giroflée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
94756	Angiospermes	<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	Œillet de Grenoble, Œillet bleuâtre, Œillet mignardise	-	-	-	LC	-	PR	PD 38: Article 2	-	1999-08-17
94765	Angiospermes	<i>Dianthus hyssopifolius</i>	Œillet à feuilles d'hysope, Œillet de Montpellier	-	-	-	LC	-	-	PD 38 : Article 2	-	2022-07-04
94818	Angiospermes	<i>Dianthus saxicola</i>	Œillet saxicole, Pipolet	-	-	-	-	-	-	PD 38: Article 2	-	2021-06-14
94833	Angiospermes	<i>Dianthus superbus</i>	Œillet superbe, Œillet magnifique, Œillet à plumet	-	-	-	EN	PN	-	PD 38 : Article 2	-	2021-08-16
839505	Angiospermes	<i>Dianthus sylvestris</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2006-05-01
717749	Angiospermes	<i>Dichoropetalum carvifolia</i>	Peucedan à feuilles de carvi, Holandree à feuilles de carvi, Dichoropétale à feuilles de carvi	-	-	-	-	-	PR	-	-	2019-09-12
94942	Angiospermes	<i>Digitalis grandiflora</i>	Digitale à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
94945	Angiospermes	<i>Digitalis lutea</i>	Digitale jaune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-03
611652	Angiospermes	<i>Dioscorea communis</i>	Dioscorée commune, Tamier commun, Herbe aux femmes battues, Taminier, Sceau-de-Notre-Dame	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-06-13
95149	Angiospermes	<i>Dipsacus fullonum</i>	Cardère à foulon, Cabaret des oiseaux, Cardère sauvage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-04
95225	Angiospermes	<i>Doronicum grandiflorum</i>	Doronic à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
95289	Angiospermes	<i>Draba aizoides</i>	Drave faux aizoon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
95312	Angiospermes	<i>Draba dubia</i>	Drave douteuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-11
95337	Angiospermes	<i>Draba muralis</i>	Drave des murs, Drave des murailles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
95372	Angiospermes	<i>Draba verna</i>	Drave printanière, Drave de printemps, Érophile printanière	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
95461	Angiospermes	<i>Dryas octopetala</i>	Dryade à huit pétales, Chênette, Thé des alpes, Herbe à plumets	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
95462	Angiospermes	<i>Dryocallis rupestris</i>	Potentille des rochers, Potentille rupestre, Dryocallide des	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-23

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
			rochers, Drymocallis des rochers									
95463	Angiospermes	<i>Drymochloa sylvatica</i>	Fétuque des bois, Fétuque très élevée, Drymochloa très élevé, Drymochloa des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-14
95793	Angiospermes	<i>Echium vulgare</i>	Vipérine commune, Vipérine vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
95922	Angiospermes	<i>Eleocharis palustris</i>	Éléocharide des marais, Scirpe des marais, Éléocharis des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
134060	Angiospermes	<i>Eleocharis palustris subsp. palustris</i>	Éléocharide des marais, Scirpe des marais, Éléocharis des marais	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-25
95927	Angiospermes	<i>Eleocharis quinqueflora</i>	Éléocharide à cinq fleurs, Scirpe pauciflore, Scirpe à cinq fleurs, Éléocharis à cinq fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
95933	Angiospermes	<i>Eleocharis uniglumis</i>	Éléocharide à une écaille, Scirpe à une écaille, Éléocharis à une écaille	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-07-02
95992	Angiospermes	<i>Elymus caninus</i>	Chiendent des chiens, Roegnérie des chiens, Élyme des chiens, Froment des haies	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-13
96046	Angiospermes	<i>Elytrigia repens</i>	Chiendent rampant, Chiendent commun, Élytrigie rampante	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
96069	Angiospermes	<i>Empetrum nigrum</i>	Camarine noire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-08-04
134095	Angiospermes	<i>Empetrum nigrum subsp. hermaphroditum</i>	Camarine hermaphrodite	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
96127	Angiospermes	<i>Epilobium alpestre</i>	Épilobe alpestre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-08
96130	Angiospermes	<i>Epilobium alsinifolium</i>	Épilobe à feuilles d'alsine	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
96134	Angiospermes	<i>Epilobium anagallidifolium</i>	Épilobe à feuilles de mouron	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-05-24
96136	Angiospermes	<i>Epilobium angustifolium</i>	Épilobe à feuilles étroites, Épilobe en épi, Laurier de saint Antoine	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
134113	Angiospermes	<i>Epilobium dodonaei subsp. dodonaei</i>	Épilobe romarin, Épilobe de Dodone, Épilobe à feuilles de romarin	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
96180	Angiospermes	<i>Epilobium hirsutum</i>	Épilobe hérissé, Épilobe hirsute	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-03
96208	Angiospermes	<i>Epilobium montanum</i>	Épilobe des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
96226	Angiospermes	<i>Epilobium palustre</i>	Épilobe des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-03
96229	Angiospermes	<i>Epilobium parviflorum</i>	Épilobe à petites fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
96271	Angiospermes	<i>Epilobium tetragonum</i>	Épilobe à tige carrée, Épilobe à quatre angles, Épilobe tétragone	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-04
96432	Angiospermes	<i>Epipactis atrorubens</i>	Épipactide rouge sombre, Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-17
96439	Angiospermes	<i>Epipactis distans</i>	Épipactide distante, Épipactis à feuilles distantes, Épipactis à feuilles écartées	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-06
96447	Angiospermes	<i>Epipactis helleborine</i>	Épipactide helléborine, Épipactis à larges feuilles, Épipactis à	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-10-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
			feuilles larges, Elléborine à larges feuilles, Helléborine									
134141	Angiospermes	<i>Epipactis helleborine subsp. helleborine</i>	Épipactide helléborine, Épipactis à larges feuilles, Épipactis à larges feuilles, Elléborine à larges feuilles, Helléborine	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
96449	Angiospermes	<i>Epipactis leptochila</i>	Épipactide à labelle étroit, Épipactis à labelle étroit	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-06
96454	Angiospermes	<i>Epipactis microphylla</i>	Épipactide à petites feuilles, Épipactis à petites feuilles	-	-	-	LC	-	PR	-	-	2021-08-04
96456	Angiospermes	<i>Epipactis muelleri</i>	Épipactide de Müller, Épipactis de Müller	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-07-29
96465	Angiospermes	<i>Epipactis palustris</i>	Épipactide des marais, Épipactis des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-01
96499	Angiospermes	<i>Epipogium aphyllum</i>	Épipogon sans feuilles, Épipogium sans feuilles	-	-	-	VU	PN	-	-	-	2008-08-31
611688	Angiospermes	<i>Erigeron acris</i>	Érigéron âcre, Vergerette âcre	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
96736	Angiospermes	<i>Erigeron alpinus</i>	Érigéron des Alpes, Vergerette des alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
96761	Angiospermes	<i>Erigeron glabratus</i>	Érigéron glabre, Vergerette glabre, Vergerette polymorphe, Vergerette glabrescente	-	-	-	LC	-	-	-	-	2011-08-18
96834	Angiospermes	<i>Erinus alpinus</i>	Érine des Alpes, Mandeline des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
96844	Angiospermes	<i>Eriophorum angustifolium</i>	Linaigrette à feuilles étroites, Linaigrette à épis nombreux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
96852	Angiospermes	<i>Eriophorum latifolium</i>	Linaigrette à feuilles larges	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
134238	Angiospermes	<i>Erodium cicutarium subsp. cicutarium</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2020-02-21
97084	Angiospermes	<i>Ervilia hirsuta</i>	Ervilier hérissé, Ervilier hirsute, Vesce hérissée, Vesce hirsute, Ers velu	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017 – Garde ?
97141	Angiospermes	<i>Eryngium campestre</i>	Panicaut champêtre, Chardon Roland	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-09-29
97148	Angiospermes	<i>Eryngium spinalba</i>	Panicaut épine-blanc, Panicaut blanc des Alpes, Chardon blanc	-	-	-	LC	PN	-	-	-	2022-10-25
97230	Angiospermes	<i>Erysimum montosicola</i>	Vélar du mont Aurouze	-	-	-	DD	-	-	-	-	2017-07-19
154843	Angiospermes	<i>Erysimum nevadense subsp. collisparsum</i>	Vélar du Roussillon, Vélar de Provence	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-06-10
97234	Angiospermes	<i>Erysimum ochroleucum</i>	Vélar jaune pâle, Vélar jaunâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
97325	Angiospermes	<i>Erythronium dens-canis</i>	Érythrone dent-de-chien, Érythronium dent-de-chien, Dent-de-chien	-	-	-	NT	-	-	PD 38 : Article 2	-	2022-05-23
609983	Angiospermes	<i>Euonymus latifolius</i>	Fusain à feuilles larges	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-06-06
97434	Angiospermes	<i>Eupatorium cannabinum</i>	Eupatoire chanvrine, Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
134346	Angiospermes	<i>Eupatorium cannabinum subsp. cannabinum</i>	Eupatoire chanvrine, Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-05-16
97452	Angiospermes	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Euphorbe faux amandier, Euphorbe des bois, Herbe à la faux	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
134348	Angiospermes	<i>Euphorbia amygdaloides subsp. amygdaloides</i>	Euphorbe faux amandier, Euphorbe des bois, Herbe à la faux	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17
97490	Angiospermes	<i>Euphorbia cyparissias</i>	Euphorbe petit-cyprès, Euphorbe faux cyprès, Petite ésule	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-26
97502	Angiospermes	<i>Euphorbia dulcis</i>	Euphorbe douce	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
967227	Angiospermes	<i>Euphorbia dulcis subsp. purpurata</i>	Euphorbe pourprée, Euphorbe négligée	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
134387	Angiospermes	<i>Euphorbia flavicoma subsp. verrucosa</i>	Euphorbe verruqueuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-13
97537	Angiospermes	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Euphorbe réveil matin, Herbe aux verrues	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
97725	Angiospermes	<i>Euphrasia alpina</i>	Euphrase des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
97772	Angiospermes	<i>Euphrasia minima</i>	Euphrase minime, Petite euphrase	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-17
134454	Angiospermes	<i>Euphrasia officinalis subsp. rostkoviana</i>	Euphrase de Roskov, Euphrase des champs	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
97784	Angiospermes	<i>Euphrasia pectinata</i>	Euphrasia pectinée, Euphrase à feuilles en peigne	-	-	-	DD	-	-	-	-	2005-08-05
97804	Angiospermes	<i>Euphrasia salisburgensis</i>	Euphrase de Salzbourg	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
97811	Angiospermes	<i>Euphrasia stricta</i>	Euphrase raide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-13
97947	Angiospermes	<i>Fagus sylvatica</i>	Hêtre des forêts, Hêtre, Fayard, Hêtre commun, Fouteau	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
98039	Angiospermes	<i>Festuca acuminata</i>	Fétuque bigarrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
98054	Angiospermes	<i>Festuca alpina</i>	Fétuque des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
98120	Angiospermes	<i>Festuca burgundiana</i>	Fétuque de Bourgogne	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
98147	Angiospermes	<i>Festuca cinerea</i>	Fétuque cendrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-13
98232	Angiospermes	<i>Festuca flavescens</i>	Fétuque jaunissante, Fétuque jaunâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
98278	Angiospermes	<i>Festuca heteromalla</i>	Fétuque douteuse, Fétuque à feuilles plates	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25
98280	Angiospermes	<i>Festuca heterophylla</i>	Fétuque hétérophylle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-08-11
98319	Angiospermes	<i>Festuca laevigata</i>	Fétuque lisse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
134555	Angiospermes	<i>Festuca marginata subsp. marginata</i>	Fétuque marginée, Fétuque de Timbal-Lagrange	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-14
98374	Angiospermes	<i>Festuca microphylla</i>	Fétuque à petites feuilles	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
98404	Angiospermes	<i>Festuca nigrescens</i>	Fétuque noircissante, Fétuque noirâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
98425	Angiospermes	<i>Festuca ovina</i>	Fétuque ovine, Fétuque des moutons	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
98477	Angiospermes	<i>Festuca pumila</i>	Fétuque naine, Fétuque à quatre fleurs	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
98512	Angiospermes	<i>Festuca rubra</i>	Fétuque rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-10
98527	Angiospermes	<i>Festuca scabriculumis</i>	Fétuque à tiges scabres, Fétuque à tiges rudes	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
98607	Angiospermes	<i>Festuca violacea</i>	Fétuque violacée, Fétuque violette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25
98651	Angiospermes	<i>Ficaria verna</i>	Ficaire printanière, Renoncule ficaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-18
98717	Angiospermes	<i>Filipendula ulmaria</i>	Reine-des-prés, Spirée Ulmaire, Filipendule ulmaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
98718	Angiospermes	<i>Filipendula vulgaris</i>	Filipendule commune, Spirée filipendule, Filipendule à six pétales, Filipendule vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-07-30
98787	Angiospermes	<i>Fourraea alpina</i>	Fourrée des Alpes, Arabette à feuilles de chou, Arabette à fleurs peu nombreuses, Arabette faux chou, Arabette pauciflore	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
98865	Angiospermes	<i>Fragaria vesca</i>	Fraisier sauvage, Fraisier des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
98921	Angiospermes	<i>Fraxinus excelsior</i>	Frêne élevé, Frêne commun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
99028	Angiospermes	<i>Fumana procumbens</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-06-15
99180	Angiospermes	<i>Gagea fragifera</i>	Gagée fistuleuse, Gagée de Liotard, Gagée porte-fraise	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-21
99185	Angiospermes	<i>Gagea lutea</i>	Gagée jaune, Gagée des bois, Étoile jaune, Ornithogale jaune	-	-	-	LC	PN	-	-	-	2011-05-07
99272	Angiospermes	<i>Galeopsis angustifolia</i>	Galéopsis à feuilles étroites, Filasse bâtarde, Galéopse à feuilles étroites	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-09-03
99334	Angiospermes	<i>Galeopsis tetrahit</i>	Galéopsis tétrahit, Ortie royale, Galéopse tétrahit	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
99366	Angiospermes	<i>Galium album</i>	Gaillet blanc, Gaillet dressé	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
99372	Angiospermes	<i>Galium anisophyllum</i>	Gaillet à feuilles inégales	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
99373	Angiospermes	<i>Galium aparine</i>	Gaillet gratteron, Herbe collante, Gratteron	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-13
99378	Angiospermes	<i>Galium aristatum</i>	Gaillet aristé, Gaillet mucroné	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
99406	Angiospermes	<i>Galium corrudifolium</i>	Gaillet à feuilles d'asperge sauvage, Gaillet à feuilles d'asperge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
99457	Angiospermes	<i>Galium lucidum</i>	Gaillet luisant, Gaillet à feuilles luisantes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-06
99465	Angiospermes	<i>Galium megalospermum</i>	Gaillet à grosses graines, Gaillet de Suisse	-	-	-	DD	-	-	-	-	2022-05-28
99473	Angiospermes	<i>Galium mollugo</i>	Gaillet commun, Gaillet Mollugine, Caille-lait blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-03
997255	Angiospermes	<i>Galium obliquum</i>	Gaillet oblique	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
99488	Angiospermes	<i>Galium odoratum</i>	Gaillet odorant, Aspérule odorante, Belle-étoile, Muguet des dames, Thé suisse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
99507	Angiospermes	<i>Galium pseudoalpinum</i>	Gaillet pseudoalpin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
99511	Angiospermes	<i>Galium pumilum</i>	Gaillet nain, Gaillet couché, Gaillet rude	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
99518	Angiospermes	<i>Galium rotundifolium</i>	Gaillet à feuilles rondes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
99530	Angiospermes	<i>Galium saxosum</i>	Gaillet de Villars, Gaillet des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
99549	Angiospermes	<i>Galium spurium</i>	Gaillet bâtard, Petit gratteron	-	-	-	-	-	-	-	-	1999-08-13
99561	Angiospermes	<i>Galium timeroyi</i>	Gaillet de Timéroty, Gaillet de Jordan	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
99582	Angiospermes	<i>Galium verum</i>	Gaillet vrai, Gaillet jaune, Caille-lait jaune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-12
134957	Angiospermes	<i>Galium verum subsp. verum</i>	Gaillet vrai, Gaillet jaune, Caille-lait jaune	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
99616	Angiospermes	<i>Galium x pomeranicum</i>	Gaillet de Poméranie	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
99735	Angiospermes	<i>Genista cinerea</i>	Genêt cendré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
99741	Angiospermes	<i>Genista delphinensis</i>	Genêt du Dauphiné, Genêt ailé du Dauphiné	-	-	VU	VU	-	PR	-	-	2022-04-30
134984	Angiospermes	<i>Genista pilosa subsp. pilosa</i>	Genêt poilu, Genêt velu, Genette	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
99810	Angiospermes	<i>Genista sagittalis</i>	Genêt sagitté, Genêt ailé, Genistrolle	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
99854	Angiospermes	<i>Gentiana acaulis</i>	Gentiane acaule	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-04-29
99857	Angiospermes	<i>Gentiana alpina</i>	Gentiane des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-05
99860	Angiospermes	<i>Gentiana angustifolia</i>	Gentiane à feuilles étroites, Gentiane à feuilles allongées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
99878	Angiospermes	<i>Gentiana clusii</i>	Gentiane de l'Écluse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
99881	Angiospermes	<i>Gentiana cruciata</i>	Gentiane croisette, Gentiane en croix	-	-	-	NT	-	-	-	-	2018-06-14
99903	Angiospermes	<i>Gentiana lutea</i>	Gentiane jaune, Grande gentiane	DH : Annexe V	1657	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
99910	Angiospermes	<i>Gentiana nivalis</i>	Gentiane des neiges	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
99928	Angiospermes	<i>Gentiana punctata</i>	Gentiane ponctuée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-14
99953	Angiospermes	<i>Gentiana verna</i>	Gentiane printanière	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-29
135044	Angiospermes	<i>Gentiana verna subsp. delphinensis</i>	Gentiane du Dauphiné	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-19
99982	Angiospermes	<i>Gentianella campestris</i>	Gentianelle des champs, Gentiane champêtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
99994	Angiospermes	<i>Gentianopsis ciliata</i>	Gentianelle ciliée, Gentiane ciliée, Fausse gentiane ciliée	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-08-25
100045	Angiospermes	<i>Geranium columbinum</i>	Géranium colombin, Pied-de-pigeon, Géranium des colombes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-06-15
100109	Angiospermes	<i>Geranium nodosum</i>	Géranium noueux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-08
100120	Angiospermes	<i>Geranium phaeum</i>	Géranium brun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
100132	Angiospermes	<i>Geranium purpureum</i>	Géranium pourpre	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
100136	Angiospermes	<i>Geranium pyrenaicum</i>	Géranium des Pyrénées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
100142	Angiospermes	<i>Geranium robertianum</i>	Géranium de Robert, Herbe à Robert, Géranium herbe à Robert	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
100144	Angiospermes	<i>Geranium rotundifolium</i>	Géranium à feuilles rondes, Mauvette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
100149	Angiospermes	<i>Geranium sanguineum</i>	Géranium sanguin, Sanguinaire, Herbe à becquet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-07-19
100160	Angiospermes	<i>Geranium sylvaticum</i>	Géranium des bois, Géranium des forêts, Pied-de-perdrix	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-26
100208	Angiospermes	<i>Geum montanum</i>	Benoîte des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
100225	Angiospermes	<i>Geum urbanum</i>	Benoîte des villes, Benoîte commune, Herbe de saint Benoît	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
100310	Angiospermes	<i>Glechoma hederacea</i>	Gléchome Lierre terrestre, Lierre terrestre, Gléchome lierre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-05-04
100338	Angiospermes	<i>Globularia bisnagarica</i>	Globulaire ponctuée, Globulaire de Willkomm, Globulaire de Bisnagar	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
100340	Angiospermes	<i>Globularia cordifolia</i>	Globulaire à feuilles en cœur, Globulaire à feuilles cordées, Veuve-céleste	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-13
100348	Angiospermes	<i>Globularia nudicaulis</i>	Globulaire à tiges nues	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
100350	Angiospermes	<i>Globularia repens</i>	Globulaire rampante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-05
100356	Angiospermes	<i>Globularia vulgaris</i>	Globulaire commune, Globulaire de Linné	-	-	-	VU	-	-	-	-	2022-10-29
100387	Angiospermes	<i>Glyceria fluitans</i>	Glycérie flottante, Manne de Pologne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-08
100398	Angiospermes	<i>Glyceria notata</i>	Glycérie pliée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
100551	Angiospermes	<i>Goodyera repens</i>	Goodyère rampante	-	-	-	LC	-	-	-	oelandicum var. canescens	2021-08-13
100607	Angiospermes	<i>Gymnadenia conopsea</i>	Gymnadénie moucheron, Orchis moucheron, Orchis moustique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
100613	Angiospermes	<i>Gymnadenia nigra</i>	Gymnadénie noire, Nigritelle noire, Orchis vanille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-14
612485	Angiospermes	<i>Gymnadenia nigra subsp. austriaca</i>	Gymnadénie d'Autriche, Nigritelle d'Autriche	-	-	-	-	-	-	-	-	2000-06-25
612479	Angiospermes	<i>Gymnadenia nigra subsp. corneliana</i>	Gymnadénie de Cornélia, Nigritelle de Cornélia, Nigritelle rose	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-12
612482	Angiospermes	<i>Gymnadenia nigra subsp. rhellicani</i>	Gymnadénie de Rhellicanus, Nigritelle de Rhellicanus	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-06-22
100614	Angiospermes	<i>Gymnadenia odoratissima</i>	Gymnadénie très odorante, Orchis très odorant, Gymnadénie odorante, Orchis odorant	-	-	VU	LC	-	PR	-	-	2020-07-14
100686	Angiospermes	<i>Gypsophila repens</i>	Gypsophile rampante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
100787	Angiospermes	<i>Hedera helix</i>	Lierre grimpant, Herbe de saint Jean, Lierre commun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
975567	Angiospermes	<i>Hedlundia mougeotii</i>	Alisier de Mougeot, Sorbier de Mougeot	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
100896	Angiospermes	<i>Helianthemum apenninum</i>	Hélianthème des Apennins, Hélianthème blanc, Herbe à feuilles de Polium	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
100956	Angiospermes	<i>Helianthemum nummularium</i>	Hélianthème nummulaire, Hélianthème jaune, Hélianthème commun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
100960	Angiospermes	<i>Helianthemum oelandicum</i>	Hélianthème de Öland, Hélianthème d'Italie, Hélianthème alpestre, Hélianthème des chiens, Hélianthème blanchi	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
981676	Angiospermes	<i>Helianthemum oelandicum var. canescens</i>	Hélianthème blanchi, Hélianthème blanchâtre, Hélianthème blanc, Hélianthème de chiens	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
1002106	Angiospermes	<i>Helianthemum oelandicum var. italicum</i>	Hélianthème d'Italie	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-19
717222	Angiospermes	<i>Helictochloa bromoides</i>	Hélictochloa faux brome, Avénule faux brome, Avoine faux brome, Avoine brome	-	-	-	-	-	-	-	-	1999-08-11
717224	Angiospermes	<i>Helictochloa pratensis</i>	Hélictochloa des prés, Avénule des prés, Avoine des prés	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718359	Angiospermes	<i>Helictochloa pratensis subsp. pratensis</i>	Hélictochloa des prés, Avénule des prés, Avoine des prés	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
717225	Angiospermes	<i>Helictochloa versicolor</i>	Hélictochloa versicolore, Avénule bigarrée, Avoine bigarrée, Avoine panachée	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718360	Angiospermes	<i>Helictochloa versicolor subsp. versicolor</i>	Hélictochloa versicolore, Avénule bigarrée, Avoine bigarrée, Avoine panachée	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
101114	Angiospermes	<i>Helictotrichon parlatorei</i>	Hélictotrichon de Parlatore, Avoine de Parlatore	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
101121	Angiospermes	<i>Helictotrichon sedenense</i>	Hélictotrichon de Seyne, Avoine des montagnes, Hélictotrichon des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022
135265	Angiospermes	<i>Helictotrichon sedenense subsp. sedenense</i>	Hélictotrichon de Seyne, Avoine des montagnes, Hélictotrichon des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
101122	Angiospermes	<i>Helictotrichon sempervirens</i>	Hélictotrichon toujours vert, Avoine toujours verte, Avoine sempervirente	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
101126	Angiospermes	<i>Helictotrichon setaceum</i>	Hélictotrichon sétacé, Avoine sétacée, Avoine soyeuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
101131	Angiospermes	<i>Heliosperma pusillum</i>	Silène fluet, Héliosperme fluette, Silène miniature	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
101188	Angiospermes	<i>Helleborus foetidus</i>	Ellébore fétide, Pied-de-griffon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-07
101295	Angiospermes	<i>Heracleum pumilum</i>	Berce naine	-	-	-	NT	PN	-	-	-	2022-07-23
101300	Angiospermes	<i>Heracleum sphondylium</i>	Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
135297	Angiospermes	<i>Heracleum sphondylium subsp. elegans</i>	Berce élégante	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
135306	Angiospermes	<i>Heracleum sphondylium subsp. sphondylium</i>	Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
101617	Angiospermes	<i>Hieracium amplexicaule</i>	Épervière amplexicaule, Épervière à feuilles embrassantes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-14
101624	Angiospermes	<i>Hieracium andryaloides</i>	Épervière fausse andryale	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
101703	Angiospermes	<i>Hieracium berardianum</i>	Épervière de Bérard	-	-	-	DD	-	-	-	-	2019-07-17
923809	Angiospermes	<i>Hieracium bifidum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
101755	Angiospermes	<i>Hieracium caesioides</i>	Épervière bleuâtre, Épervière fausse épervière glauque	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-08
101875	Angiospermes	<i>Hieracium cryptadenum</i>	Épervière humble velue	-	-	-	DD	-	-	-	-	2019-07-17

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
101962	Angiospermes	<i>Hieracium farinulentum</i>	Épervière farineuse	-	-	-	NE	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
102055	Angiospermes	<i>Hieracium humile</i>	Épervière humble	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
788791	Angiospermes	<i>Hieracium juranum</i>	Épervière du Jura	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
161684	Angiospermes	<i>Hieracium jurassicum</i>	Épervière jurassique	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
102103	Angiospermes	<i>Hieracium kochianum</i>	Épervière de Koch	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
102139	Angiospermes	<i>Hieracium lawsonii</i>	Épervière de Lawson, Épervière de Villars	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
102146	Angiospermes	<i>Hieracium leiopogon</i>	Épervière	-	-	-	-	-	-	-	-	2022
619691	Angiospermes	<i>Hieracium ligusticum</i>	Épervière fausse Ortie	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-14
102159	Angiospermes	<i>Hieracium liotardii</i>	Épervière de Liottard	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-14
102201	Angiospermes	<i>Hieracium medium</i>	Épervière moyenne, Épervière intermédiaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
102235	Angiospermes	<i>Hieracium murorum</i>	Épervière des murs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
102309	Angiospermes	<i>Hieracium parcepilum</i>	Épervière à feuilles de Cognassier	-	-	-	-	-	-	-	-	2012
102347	Angiospermes	<i>Hieracium pictum</i>	Épervière peinte	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
102350	Angiospermes	<i>Hieracium piliferum</i>	Épervière pilifère, Épervière poilue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-25
102392	Angiospermes	<i>Hieracium prenanthoides</i>	Épervière faux prénanthe, Épervière à feuilles de prénanthe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-14
102431	Angiospermes	<i>Hieracium pulmonarioides</i>	Épervière fausse pulmonaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
102471	Angiospermes	<i>Hieracium rionii</i>	Épervière de Rion	-	-	-	-	-	-	-	-	2012
102519	Angiospermes	<i>Hieracium scorzonifolium</i>	Épervière à feuilles de scorzonère	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-14
102650	Angiospermes	<i>Hieracium tomentosum</i>	Épervière tomenteuse, Épervière laineuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-08-20
102670	Angiospermes	<i>Hieracium ucenicum</i>	Épervière	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
102674	Angiospermes	<i>Hieracium umbrosum</i>	Épervière des lieux ombragés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-05-16
102680	Angiospermes	<i>Hieracium valdepilosum</i>	Épervière très poilue	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
102701	Angiospermes	<i>Hieracium villosum</i>	Épervière velue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
102294	Angiospermes	<i>Hieracium x ovalifolium</i>	Épervière à feuilles ovales	-	-	-	DD	-	-	-	-	2019-05-16
102797	Angiospermes	<i>Himantoglossum hircinum</i>	Himantoglosse bouc, Orchis bouc, Himantoglosse à odeur de bouc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-04
162131	Angiospermes	<i>Himantoglossum robertianum</i>	Himantoglosse de Robert, Barlie de Robert, Orchis de Robert, Orchis géant, Orchis à longues bractées, Barlie	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
102842	Angiospermes	<i>Hippocrepis comosa</i>	Hippocrépide chevelue, Hippocrépide fer-à-cheval, Fer-à-cheval, Hippocrépide à toupet, Hippocrépide en ombelle,	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-10-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
			Hippocrépis chevelu									
102845	Angiospermes	<i>Hippocrepis emerus</i>	Hippocrévide faux baguenaudier, Séné batard, Coronille faux séné, Hippocrépis faux baguenaudier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-08
102900	Angiospermes	<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse, Blanchard	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
102901	Angiospermes	<i>Holcus mollis</i>	Houlque molle, Avoine molle	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
102925	Angiospermes	<i>Homogyne alpina</i>	Homogyne des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-07
102934	Angiospermes	<i>Hordelymus europaeus</i>	Orge des bois, Hordélyme d'Europe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
103018	Angiospermes	<i>Hornungia alpina</i>	Hornungie des Alpes, Hutchinsie des Alpes, Passerage des Alpes, Pritzélago des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
718363	Angiospermes	<i>Hornungia alpina subsp. alpina</i>	Hornungie des Alpes, Hutchinsie des Alpes, Passerage des Alpes, Pritzélago des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-25
103019	Angiospermes	<i>Hornungia petraea</i>	Hornungie des rochers, Hutchinsie des rochers, Hutchinsie des pierres	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
103298	Angiospermes	<i>Hypericum maculatum</i>	Millepertuis maculé, Millepertuis à quatre angles, Millepertuis tacheté	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
136750	Angiospermes	<i>Hypericum maculatum subsp. maculatum</i>	Millepertuis maculé, Millepertuis à quatre angles, Millepertuis tacheté	-	-	-	-	-	-	-	-	2011-06-26
103301	Angiospermes	<i>Hypericum montanum</i>	Millepertuis des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
103316	Angiospermes	<i>Hypericum perforatum</i>	Millepertuis perforé, Herbe de la Saint-Jean	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-30
103324	Angiospermes	<i>Hypericum richeri</i>	Millepertuis de Richer	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022
136772	Angiospermes	<i>Hypericum richeri subsp. richeri</i>	Millepertuis de Richer	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
103369	Angiospermes	<i>Hypochaeris maculata</i>	Porcelle maculée, Porcelle à feuilles tachées, Porcelle tachetée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-10
103375	Angiospermes	<i>Hypochaeris radicata</i>	Porcelle enracinée, Salade-de-porc	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
103406	Angiospermes	<i>Hyssopus officinalis</i>	Hysope officinale, Hysope, Herbe sacrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
103469	Angiospermes	<i>Iberis nana</i>	Ibéride naine, Ibéris nain, Corbeille-d'argent de De Candolle, Corbeille-d'argent de Candolle	-	-	-	VU	PN	-	-	-	RN – CBNA 1999
103492	Angiospermes	<i>Iberis saxatilis</i>	Ibéride des rochers, Ibéris des rochers, Ibéris saxatile	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-21
103514	Angiospermes	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx commun, Houx	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-19
103553	Angiospermes	<i>Impatiens noli-tangere</i>	Impatiente ne-me-touchez-pas, Impatiente N'y-touchez-pas, Balsamine des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-09-24
103578	Angiospermes	<i>Imperatoria ostruthium</i>	Impérotaire ostruthium, Impérotaire, Benjoin	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
103628	Angiospermes	<i>Inula helvetica</i>	Inule de Suisse, Inule de Vaillant	-	-	-	NT	-	PR	-	-	2007-06-12
103639	Angiospermes	<i>Inula montana</i>	Inule des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
												2017
103800	Angiospermes	<i>Iris xiphium</i>	Iris à feuilles en forme de glaive, Iris d'Espagne	-	-	CR	-	PN	-	-	-	2008-08-03
103817	Angiospermes	<i>Isatis tinctoria</i>	Pastel des teinturiers, Herbe de saint Philippe, Guède	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
103991	Angiospermes	<i>Jacobaea erucifolia</i>	Jacobée à feuilles de roquette, Séneçon à feuilles de roquette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
610646	Angiospermes	<i>Jacobaea vulgaris</i>	Jacobée commune, Séneçon jacobée, Herbe de Saint-Jacques	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-08
104076	Angiospermes	<i>Juglans regia</i>	Noyer royal, Noyer commun, Calottier	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
104126	Angiospermes	<i>Juncus articulatus</i>	Jonc articulé, Jonc à fruits luisants, Jonc à fruits brillants	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
104214	Angiospermes	<i>Juncus inflexus</i>	Jonc glauque, Jonc courbé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
104456	Angiospermes	<i>Katapsuxis silaifolia</i>	Katapsuxide à feuilles de silaüs, Katapsuxis à feuilles de silaüs, Sélin à feuilles de silaüs, Cnide fausse ache, Laser à feuilles de silaüs	-	-	-	NT	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
104488	Angiospermes	<i>Kernera saxatilis</i>	Kernérie des rochers, Kernéra des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
717783	Angiospermes	<i>Klasea nudicaulis</i>	Serratule à tige nue, Klasée à tiges nues	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-08
104516	Angiospermes	<i>Knautia arvensis</i>	Knautie des champs, Oreille-d'âne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
104528	Angiospermes	<i>Knautia dipsacifolia</i>	Knautie à feuilles de cardère, Grande knautie, Knautie élevée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
104613	Angiospermes	<i>Koeleria cenisia</i>	Koelérie du mont Cenis	-	-	-	LC	-	PR	-	-	RN – Liste Flore 2017
104644	Angiospermes	<i>Koeleria macrantha</i>	Koelérie à grandes fleurs, Koelérie grêle, Koelérie à grosses fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-13
104665	Angiospermes	<i>Koeleria pyramidata</i>	Koelérie pyramidale	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-20
104680	Angiospermes	<i>Koeleria vallesiana</i>	Koelérie du Valais	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
137044	Angiospermes	<i>Koeleria vallesiana subsp. vallesiana</i>	Koelérie du Valais	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
104715	Angiospermes	<i>Laburnum alpinum</i>	Aubour des Alpes, Cytise des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-08-13
104716	Angiospermes	<i>Laburnum anagyroides</i>	Aubour faux ébénier, Aubour, Cytise faux ébénier, Cytise aubour, Faux ébénier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
104734	Angiospermes	<i>Lactuca alpina</i>	Laitue des Alpes, Cicerbite des Alpes, Mulgédie des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
610995	Angiospermes	<i>Lactuca muralis</i>	Laitue des murs, Mycélide des murs, Mycélis des murs, Pendrille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
104764	Angiospermes	<i>Lactuca perennis</i>	Laitue vivace, Bézègue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-14
104855	Angiospermes	<i>Lamium amplexicaule</i>	Lamier amplexicaule, Lamier à feuilles embrassantes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
104876	Angiospermes	<i>Lamium galeobdolon</i>	Lamier jaune, Lamier galéobdolon, Ortie jaune	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
137073	Angiospermes	<i>Lamium galeobdolon subsp. montanum</i>	Lamier des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-06-24
104889	Angiospermes	<i>Lamium maculatum</i>	Lamier maculé, Lamier à feuilles panachées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
104903	Angiospermes	<i>Lamium purpureum</i>	Lamier pourpre, Ortie rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
105071	Angiospermes	<i>Laserpitium gallicum</i>	Laserpitium de France, Laser de Gaule, Laser de France, Laser odorant	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-10-01
105076	Angiospermes	<i>Laserpitium latifolium</i>	Laserpitium à feuilles larges, Laserpitium à larges feuilles, Laser à feuilles larges, Laser blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
105092	Angiospermes	<i>Laserpitium siler</i>	Laserpitium siler, Laser siler, Sermontain	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
105162	Angiospermes	<i>Lathyrus aphaca</i>	Gesse aphyllé, Gesse sans feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
105214	Angiospermes	<i>Lathyrus linifolius</i>	Gesse à feuilles de Lin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-12
105247	Angiospermes	<i>Lathyrus pratensis</i>	Gesse des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
105280	Angiospermes	<i>Lathyrus vernus</i>	Gesse printanière, Orobe printanier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
105297	Angiospermes	<i>Lavandula angustifolia</i>	Lavande à feuilles étroites, Lavande officinale, Lavande vraie	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
137161	Angiospermes	<i>Lavandula angustifolia subsp. angustifolia</i>	Lavande à feuilles étroites, Lavande officinale, Lavande vraie	-	-	-	-	-	-	-	-	2006-05-24
105431	Angiospermes	<i>Lemna minor</i>	Lentille d'eau mineure, Petite lenticule, Petite lentille d'eau	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-22
105490	Angiospermes	<i>Leontodon crispus</i>	Liondent crépu, Liondent à feuilles crépues, Liondent crispé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
105502	Angiospermes	<i>Leontodon hispidus</i>	Liondent hispide, Liondent variable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
137189	Angiospermes	<i>Leontodon hispidus subsp. hispidus</i>	Liondent hispide, Liondent variable	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-06-08
137190	Angiospermes	<i>Leontodon hispidus subsp. hyoseroides</i>	Liondent fausse hyoséride, Liondent des éboulis	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
611031	Angiospermes	<i>Leontopodium nivale</i>	Édelweiss des neiges	-	-	-	LC	-	-	PD 26: Article 1	-	2022-07-23
612632	Angiospermes	<i>Leontopodium nivale subsp. alpinum</i>	Édelweiss des Alpes	-	-	-	-	-	-	PD 38 : Article 2	-	2019-06-19
159722	Angiospermes	<i>Leucanthemopsis alpina subsp. alpina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2014-06-26
105768	Angiospermes	<i>Leucanthemum adustum</i>	Marguerite brûlée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
105795	Angiospermes	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Marguerite d'Irkutsk	-	-	-	NE	-	-	-	-	2016-06-08
105817	Angiospermes	<i>Leucanthemum vulgare</i>	Marguerite commune	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
610580	Angiospermes	<i>Libanotis pyrenaica</i>	Libanotide des Pyrénées, Séséli libanotide, Libanotis des Pyrénées, Séséli libanotis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-03
105966	Angiospermes	<i>Ligustrum vulgare</i>	Troène commun, Troène, Raisin de chien	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
105980	Angiospermes	<i>Lilium candidum</i>	Lis candide, Lis blanc	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-07-13
105989	Angiospermes	<i>Lilium martagon</i>	Lis martagon, Lis de Catherine	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07
106026	Angiospermes	<i>Limodorum abortivum</i>	Limodore avorté, Limodore sans feuille, Limodore à feuilles avortées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-07-26
106144	Angiospermes	<i>Linaria alpina</i>	Linaire des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-18
137320	Angiospermes	<i>Linaria alpina subsp. alpina</i>	Linaire des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-08-20
106213	Angiospermes	<i>Linaria repens</i>	Linaire rampante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
106226	Angiospermes	<i>Linaria supina</i>	Linaire couchée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-03
106234	Angiospermes	<i>Linaria vulgaris</i>	Linaire commune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
106275	Angiospermes	<i>Linum alpinum</i>	Lin des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
106288	Angiospermes	<i>Linum catharticum</i>	Lin purgatif	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
137383	Angiospermes	<i>Linum suffruticosum subsp. appressum</i>	Lin à feuilles de Salsola, Lin apprîmé	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-11
106346	Angiospermes	<i>Linum tenuifolium</i>	Lin à feuilles ténues, Lin à feuilles menues, Lin à petites feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
137388	Angiospermes	<i>Linum usitatissimum subsp. angustifolium</i>	Lin à feuilles étroites, Lin bisannuel	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-07-04
106499	Angiospermes	<i>Lolium perenne</i>	Ivraie vivace, Ray-grass anglais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
106534	Angiospermes	<i>Lomelosia graminifolia</i>	Lomélosie à feuilles de graminée, Scabieuse à feuilles de graminée	-	-	-	NT	-	-	-	-	2010-08-04
106546	Angiospermes	<i>Loncomelos pyrenaicus</i>	Ornithogale des Pyrénées, Loncomélos des Pyrénées, Aspergette, Asperge des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
106550	Angiospermes	<i>Lonicera alpigena</i>	Chèvrefeuille des Alpes, Chèvrefeuille alpin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
106565	Angiospermes	<i>Lonicera etrusca</i>	Chèvrefeuille d'Étrurie, Chèvrefeuille étrusque, Chèvrefeuille de Toscane	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-06-22
106574	Angiospermes	<i>Lonicera nigra</i>	Chèvrefeuille noire, Camérisier noir	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
106595	Angiospermes	<i>Lonicera xylosteum</i>	Chèvrefeuille des haies, Camérisier des haies, Chèvrefeuille camérisier, Camérisier à balais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
106653	Angiospermes	<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé, Pied-de-poule, Sabot-de-la-mariée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
137438	Angiospermes	<i>Lotus corniculatus subsp. alpinus</i>	Lotier des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
137440	Angiospermes	<i>Lotus corniculatus subsp. corniculatus</i>	Lotier corniculé, Pied-de-poule, Sabot-de-la-mariée	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
137441	Angiospermes	<i>Lotus corniculatus subsp. delortii</i>	Lotier de Delort	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
106685	Angiospermes	<i>Lotus maritimus</i>	Lotier maritime, Lotier à gousses carrées, Tétragonolobe maritime	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-08
106698	Angiospermes	<i>Lotus pedunculatus</i>	Lotier pédonculé, Lotier des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
106761	Angiospermes	<i>Lunaria rediviva</i>	Lunaire vivace, Lunaire odorante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-07-29
106812	Angiospermes	<i>Luzula alpina</i>	Luzule des Alpes	-	-	-	DD	-	-	-	-	2014-07-27
106818	Angiospermes	<i>Luzula campestris</i>	Luzule champêtre, Luzule des champs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
106839	Angiospermes	<i>Luzula luzulina</i>	Luzule luzuline, Luzule jaunâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-14
106842	Angiospermes	<i>Luzula multiflora</i>	Luzule multiflore, Luzule à nombreuses fleurs, luzule à fleurs nombreuses	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-01
137507	Angiospermes	<i>Luzula multiflora subsp. multiflora</i>	Luzule multiflore, Luzule à nombreuses fleurs, luzule à fleurs nombreuses	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
106846	Angiospermes	<i>Luzula nivea</i>	Luzule blanche, Luzule des neiges, Luzule blanc-de-neige	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-26
106853	Angiospermes	<i>Luzula pediformis</i>	Luzule penchée	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
106859	Angiospermes	<i>Luzula spicata</i>	Luzule en épi	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
137520	Angiospermes	<i>Luzula spicata subsp. spicata</i>	Luzule en épi	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
106861	Angiospermes	<i>Luzula sudetica</i>	Luzule des Sudètes	-	-	-	NT	-	-	-	-	2017-07-19
106863	Angiospermes	<i>Luzula sylvatica</i>	Luzule des forêts, Luzule des bois, Grande luzule	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
137521	Angiospermes	<i>Luzula sylvatica subsp. sieberi</i>	Luzule de Sieber	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
137522	Angiospermes	<i>Luzula sylvatica subsp. sylvatica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-22
107158	Angiospermes	<i>Maianthemum bifolium</i>	Maïanthème à deux feuilles, Petit muguet à deux fleurs, Petit muguet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
975652	Angiospermes	<i>Majovskya x ambigua</i>	Sorbier ambigu	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
107207	Angiospermes	<i>Malus domestica</i>	Pommier domestique, Pommier commun, Pommier cultivé	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-03
107217	Angiospermes	<i>Malus sylvestris</i>	Pommier sylvestre, Pommier sauvage, Pommier des bois, Boquetier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
107649	Angiospermes	<i>Medicago lupulina</i>	Luzerne lupuline, Minette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-08
107658	Angiospermes	<i>Medicago minima</i>	Luzerne naine, Luzerne minime, Petite luzerne	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
107711	Angiospermes	<i>Medicago sativa</i>	Luzerne cultivée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
137666	Angiospermes	<i>Medicago sativa subsp. falcata</i>	Luzerne en faux, Luzerne sauvage	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
137673	Angiospermes	<i>Medicago sativa subsp. sativa</i>	Luzerne cultivée	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
160459	Angiospermes	<i>Melampyrum catalaunicum</i>	Mélampyre de Catalogne, Mélampyre du Pays de Vaud	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-07-27
107795	Angiospermes	<i>Melampyrum pratense</i>	Mélampyre des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-12
717307	Angiospermes	<i>Melampyrum subalpinum</i>	Mélampyre subalpin, Mélampyre du Dauphiné	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
107800	Angiospermes	<i>Melampyrum sylvaticum</i>	Mélampyre des forêts, Melampyre sylvatique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-07

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
107851	Angiospermes	<i>Melica ciliata</i>	Mélique ciliée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
137719	Angiospermes	<i>Melica ciliata subsp. ciliata</i>	Mélique ciliée	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-14
107871	Angiospermes	<i>Melica nutans</i>	Mélique penchée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
107880	Angiospermes	<i>Melica uniflora</i>	Mélique uniflore	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-03
107942	Angiospermes	<i>Melilotus officinalis</i>	Mélilot officinal, Mélilot jaune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
137741	Angiospermes	<i>Melissa officinalis subsp. officinalis</i>	Mélisse officinale, Mélisse citronnelle, Citronnelle	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-08-02
108003	Angiospermes	<i>Melittis melissophyllum</i>	Mélitte à feuilles de mélisse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
108103	Angiospermes	<i>Mentha longifolia</i>	Menthe à longues feuilles, Menthe à feuilles longues, Menthe des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
108361	Angiospermes	<i>Mercurialis perennis</i>	Mercuriale vivace, Mercuriale des montagnes, Mercuriale pérenne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
108454	Angiospermes	<i>Meum athamanticum</i>	Méum athamante, Fenouil des Alpes, Cistre, Fenouil des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
108522	Angiospermes	<i>Microthlaspi perfoliatum</i>	Petit-tabouret perfolié, Kandide perfoliée, Tabouret perfolié	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-05-12
108537	Angiospermes	<i>Milium effusum</i>	Millet diffus, Millet épars, Millet étalé, Mil diffus	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
108613	Angiospermes	<i>Minuartia rostrata</i>	Minuartie rostrée, Sabline rostrée, Minuartie changeante, Alsine changeante, Minuartie à rostre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
108680	Angiospermes	<i>Moehringia ciliata</i>	Moehringie ciliée, Sabline ciliée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
108686	Angiospermes	<i>Moehringia muscosa</i>	Moehringie mousse, Sabline fausse mousse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
108717	Angiospermes	<i>Molinia arundinacea</i>	Molinie roseau, Molinie élevée	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17
108718	Angiospermes	<i>Molinia caerulea</i>	Molinie bleue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-06-22
108755	Angiospermes	<i>Moneses uniflora</i>	Monésès à une fleur, Pyrole uniflore, Pyrole à une fleur	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-26
108770	Angiospermes	<i>Monotropa hypopitys</i>	Monotrope sucepin, Sucepin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-03
108898	Angiospermes	<i>Muscari neglectum</i>	Muscari négligé, Muscari à grappes, Muscari négligé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
108987	Angiospermes	<i>Myosotis alpestris</i>	Myosotis alpestre, Myosotis des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
108996	Angiospermes	<i>Myosotis arvensis</i>	Myosotis des champs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
109015	Angiospermes	<i>Myosotis decumbens</i>	Myosotis couché, Myosotis retombant, Myosotis étalé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
109057	Angiospermes	<i>Myosotis minutiflora</i>	Myosotis à fleurs menues, Myosotis à petites fleurs, Myosotis à fleurs naines	-	-	-	NT	-	-	-	-	2017-07-19
137934	Angiospermes	<i>Myosotis ramosissima subsp. ramosissima</i>	Myosotis très rameux, Myosotis rameux, Myosotis hérissé	-	-	-	-	-	-	-	-	2004-05-27
109263	Angiospermes	<i>Narcissus jonquilla</i>	Narcisse jonquille	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-04-18
109291	Angiospermes	<i>Narcissus poeticus</i>	Narcisse des poètes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
109297	Angiospermes	<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	Narcisse faux narcisse, Jonquille des bois, Jonquille, Narcisse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-18

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
			trompette									
138006	Angiospermes	<i>Narcissus pseudonarcissus subsp. pseudonarcissus</i>	Narcisse faux narcissis, Jonquille des bois, Jonquille, Narcisse trompette	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-04-30
109366	Angiospermes	<i>Nardus stricta</i>	Nard raide, Poil-de-bouc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
109501	Angiospermes	<i>Neotinea ustulata</i>	Néottinée brûlée, Orchis brûlé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-11
109503	Angiospermes	<i>Neottia cordata</i>	Néottie cordée, Listère à feuilles cordées, Listère à feuilles en cœur, Listère cordée	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-08-02
109506	Angiospermes	<i>Neottia nidus-avis</i>	Néottie nid-d'oiseau, Herbe aux vers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-26
109507	Angiospermes	<i>Neottia ovata</i>	Néottie ovale, Grande Listère, Double-feuille, Listère à feuilles ovales, Listère ovale	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-06
109533	Angiospermes	<i>Nepeta nepetella</i>	Népéta petite népéta, Népéta à feuilles lancéolées, Petite népéta	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-12
138089	Angiospermes	<i>Noccaea alpestris subsp. sylvium</i>	Tabouret du mont Cervin	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-05-06
109668	Angiospermes	<i>Noccaea brachypetala</i>	Tabouret à pétales courts, Noccée à pétales courts	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
109676	Angiospermes	<i>Noccaea montana</i>	Tabouret des montagnes, Tabouret des collines, Noccée des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
138095	Angiospermes	<i>Noccaea montana subsp. montana</i>	Tabouret des montagnes, Tabouret des collines, Noccée des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	1999-07-02
138096	Angiospermes	<i>Noccaea montana subsp. villarsiana</i>	Tabouret de Villars, Noccée de Villars	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
109680	Angiospermes	<i>Noccaea rotundifolia</i>	Tabouret à feuilles rondes, Noccée à feuilles rondes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25
110061	Angiospermes	<i>Omalotheca hoppeana</i>	Gnaphale de Hoppe, Omalothèque de Hoppe	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
110063	Angiospermes	<i>Omalotheca supina</i>	Gnaphale couché, Omalothèque couché	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-08-27
110064	Angiospermes	<i>Omalotheca sylvatica</i>	Gnaphale des bois, Omalothèque des bois	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
110124	Angiospermes	<i>Onobrychis montana</i>	Sainfoin des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
110139	Angiospermes	<i>Onobrychis viciifolia</i>	Sainfoin à feuilles de vesce, Sainfoin, Esparcette, Sainfoin cultivé, Esparcette cultivée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-24
110181	Angiospermes	<i>Ononis cristata</i>	Bugrane à crête, Bugrane du mont Cenis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
110190	Angiospermes	<i>Ononis fruticosa</i>	Bugrane ligneuse, Bugrane buissonnante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-24
110211	Angiospermes	<i>Ononis natrix</i>	Bugrane gluante, Bugrane jaune, Bugrane fétide, Coquesigrue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
110221	Angiospermes	<i>Ononis pusilla</i>	Bugrane fluette, Bugrane naine, Ononis de Colonna, Ononis grêle, Bugrane de Colonna	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
110230	Angiospermes	<i>Ononis rotundifolia</i>	Bugrane à feuilles rondes, Bugrane à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
110236	Angiospermes	<i>Ononis spinosa</i>	Bugrane épineuse, Arrête-boeuf	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-08-02
138212	Angiospermes	<i>Ononis spinosa subsp. procurrens</i>	Bugrane étalée, Bugrane maritime	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-06-16
110335	Angiospermes	<i>Ophrys apifera</i>	Ophrys abeille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-06-02

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
162331	Angiospermes	<i>Ophrys aranifera subsp. aranifera</i>	Ophrys araignée, Oiseau-coquet	-	-	-	-	-	-	-	-	2008-05-23
138286	Angiospermes	<i>Ophrys fuciflora subsp. fuciflora</i>	Ophrys bourdon, Ophrys frelon	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-06-20
110410	Angiospermes	<i>Ophrys insectifera</i>	Ophrys mouche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
610963	Angiospermes	<i>Ophrys virescens</i>	Ophrys verdissant, Ophrys litigieux, Ophrys petite-araignée	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
110801	Angiospermes	<i>Orchis anthropophora</i>	Orchis homme-pendu, Acéras homme-pendu, Porte-Homme, Pantine, Homme-pendu	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-05-19
110914	Angiospermes	<i>Orchis mascula</i>	Orchis mâle, Herbe-à-la-couleuvre, Pentecôte, Satirion	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-23
138392	Angiospermes	<i>Orchis mascula subsp. mascula</i>	Orchis mâle, Herbe-à-la-couleuvre, Pentecôte, Satirion	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-12
110920	Angiospermes	<i>Orchis militaris</i>	Orchis militaire, Casque militaire, Orchis casqué	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-12
110945	Angiospermes	<i>Orchis pallens</i>	Orchis pâle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-18
110966	Angiospermes	<i>Orchis purpurea</i>	Orchis pourpre, Grivollée, Orchis casque, Orchis brun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-06
110994	Angiospermes	<i>Orchis spitzelii</i>	Orchis de Spitzel	-	-	-	LC	PN	-	-	-	2022-05-29
111233	Angiospermes	<i>Oreochloa disticha</i>	Oréochloa à feuilles distiques, Oréochlora distique, Seslérie à feuilles distiques	-	-	-	NT	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
111236	Angiospermes	<i>Oreochloa seslerioides</i>	Oréochloa fausse seslérie, Oréochloa fausse seslérie, Seslérie du Piémont	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
138444	Angiospermes	<i>Origanum vulgare subsp. vulgare</i>	Origan commun, Marjolaine sauvage	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
111391	Angiospermes	<i>Ornithogalum umbellatum</i>	Ornithogale en ombelle, Dame-d'onze-heures	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-08
111494	Angiospermes	<i>Orobanche caryophyllacea</i>	Orobanche œillet, Orobanche giroflée, Orobanche à odeur d'œillet, Orobanche du gaillet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
111556	Angiospermes	<i>Orobanche gracilis</i>	Orobanche grêle, Orobanche à odeur de girofle, Orobanche sanglante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
111647	Angiospermes	<i>Orobanche rapum-genistae</i>	Orobanche du genêt	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
111686	Angiospermes	<i>Orobanche teucrii</i>	Orobanche de la germandrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
111771	Angiospermes	<i>Orthilia secunda</i>	Orthilie unilatérale, Pirole unilatérale, Pyrole unilatérale	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
111859	Angiospermes	<i>Oxalis acetosella</i>	Oxalide petite-oseille, Pain de coucou, Oxalis petite-oseille, Surelle, Alleluia, Pain-de-coucou, Oseille des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-17
111972	Angiospermes	<i>Oxytropis amethystea</i>	Oxytropide améthyste, Oxytropis couleur d'améthyste, Oxytropis améthyste, Astragale des montagnes	-	-	-	NT	-	-	-	-	2017-07-19
111974	Angiospermes	<i>Oxytropis campestris</i>	Oxytropide champêtre, Oxytropide des champs, Oxytropis des champs, Oxytropis champêtre, Astragale champêtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-08
111981	Angiospermes	<i>Oxytropis helvetica</i>	Oxytropide de Suisse, Oxytropis de Suisse, Oxytropis de Gaudin	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
111987	Angiospermes	<i>Oxytropis lapponica</i>	Oxytropide de Laponie, Oxytropis de Laponie	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
112276	Angiospermes	<i>Papaver alpinum</i>	Pavot des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-07-14
138547	Angiospermes	<i>Papaver alpinum subsp. alpinum</i>	Pavot des Alpes, Pavot velu du Ventoux, Pavot occidental	-	-	-	-	-	-	PD 26: Article 1	-	2015-07-17
112293	Angiospermes	<i>Papaver cambricum</i>	Pavot du Pays de Galles, Méconopside du Pays de Galles, Méconopsix du Pays de Galles, Pavot jaune	-	-	-	-	-	PR	-	-	2009-07-07
112355	Angiospermes	<i>Papaver rhoeas</i>	Coquelicot, Grand coquelicot, Pavot coquelicot	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-08-02
112391	Angiospermes	<i>Paradisea liliastrum</i>	Paradisie faux lis, Lis des Alpes, Paradisie, Lis de Saint-bruno	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
112410	Angiospermes	<i>Parietaria judaica</i>	Pariétaire de Judée, Pariétaire des murs, Pariétaire diffuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
112421	Angiospermes	<i>Paris quadrifolia</i>	Parisette à quatre feuilles, Étrangle-loup	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-12
112426	Angiospermes	<i>Parnassia palustris</i>	Parnassie des marais, Hépatique blanche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-08-25
718267	Angiospermes	<i>Patzkea paniculata subsp. spadicea</i>	Fétuque à spadice, Fétuque châtain, Fétuque brunâtre, Patzkée à spadice	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
138628	Angiospermes	<i>Pedicularis comosa subsp. comosa</i>	Pédiculaire chevelue, Pédiculaire à toupet	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
112577	Angiospermes	<i>Pedicularis foliosa</i>	Pédiculaire feuillée, Pédiculaire feuillue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-27
997256	Angiospermes	<i>Pedicularis gyroflexa</i>	Pédiculaire arquée, Pédiculaire fasciculée	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
159777	Angiospermes	<i>Pedicularis rostratospicata</i>	Pédiculaire à épi rostré, Pédiculaire à bec en épi	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
112745	Angiospermes	<i>Persicaria maculosa</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-07-15
112778	Angiospermes	<i>Petasites albus</i>	Pétasite blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-17
112783	Angiospermes	<i>Petasites hybridus</i>	Pétasite hybride, Herbe aux chapeaux, Pétasite officinal, Herbe aux teigneux, Herbe à la peste	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
112788	Angiospermes	<i>Petasites paradoxus</i>	Pétasite paradoxal	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
112803	Angiospermes	<i>Petrocallis pyrenaica</i>	Pétrocallide des Pyrénées, Pétrocallis des Pyrénées, Drave des Pyrénées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
112814	Angiospermes	<i>Petrosedum montanum</i>	Orpin des montagnes, Orpin de montagne	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-08-16
973446	Angiospermes	<i>Petrosedum ochroleucum</i>	Orpin à pétales droits	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25
112816	Angiospermes	<i>Petrosedum rupestre</i>	Orpin réfléchi, Orpin des rochers	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-06-16
112817	Angiospermes	<i>Petrosedum sediforme</i>	Orpin blanc jaunâtre, Orpin de Nice, Sédum de Nice	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-09-05
113175	Angiospermes	<i>Phleum alpinum</i>	Fléole des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
113203	Angiospermes	<i>Phleum hirsutum</i>	Fléole hirsute, Fléole hérissée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
113221	Angiospermes	<i>Phleum pratense</i>	Fléole des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
113224	Angiospermes	<i>Phleum rhaeticum</i>	Fléole de Rhétie, Fléole rhétique, fléole des Alpes rhétiques	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
113362	Angiospermes	<i>Phyteuma betonicifolium</i>	Raiponce à feuilles de bétoine	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
												2017
113389	Angiospermes	<i>Phyteuma orbiculare</i>	Raiponce orbiculaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
138764	Angiospermes	<i>Phyteuma orbiculare subsp. orbiculare</i>	Raiponce orbiculaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-01
113407	Angiospermes	<i>Phyteuma spicatum</i>	Raiponce en épi	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
113474	Angiospermes	<i>Picris hieracioides</i>	Picride fausse épervière, Picride épervière, Herbe-aux-vermisseaux, Picris fausse épervière	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
717378	Angiospermes	<i>Pilosella corymbuloides</i>	Piloselle presque en corymbe, Épervière à feuilles de globulaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-07
113515	Angiospermes	<i>Pilosella cymosa</i>	Piloselle en cyme, Épervière à fleurs en cyme, Épervière en cyme	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718268	Angiospermes	<i>Pilosella cymosa subsp. sabina</i>	Piloselle sabine	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-20
717382	Angiospermes	<i>Pilosella glacialis</i>	Piloselle des glaciers, Épervière des glaciers	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-11
717841	Angiospermes	<i>Pilosella guthnickiana</i>	Piloselle de Guthnick, Épervière de Guthnick	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
113522	Angiospermes	<i>Pilosella lactucella</i>	Piloselle petite-laitue, Épervière petite-laitue, Épervière auriculée	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718389	Angiospermes	<i>Pilosella lactucella subsp. lactucella</i>	Piloselle petite-laitue, Épervière petite-laitue, Épervière auriculée	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
717383	Angiospermes	<i>Pilosella laggeri</i>	Piloselle de Lagger, Épervière de Lagger	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
113525	Angiospermes	<i>Pilosella officinarum</i>	Piloselle officinale, Épervière piloselle	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
113527	Angiospermes	<i>Pilosella peleteriana</i>	Piloselle de Le Peletier, Épervière de Le Peletier	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718390	Angiospermes	<i>Pilosella peleteriana subsp. peleteriana</i>	Piloselle de Le Peletier, Épervière de Le Peletier	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-06
113546	Angiospermes	<i>Pilosella ziziana</i>	Piloselle de Ziz, Épervière de Ziz	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-06-08
113579	Angiospermes	<i>Pimpinella major</i>	Boucage élevé, Grand boucage, Grande pimpinelle, Pimpinelle élevée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-08-13
113596	Angiospermes	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Boucage saxifrage, Petit boucage, Persil de Bouc, Petite pimpinelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
138811	Angiospermes	<i>Pimpinella saxifraga subsp. saxifraga</i>	Boucage saxifrage, Petit boucage, Persil de Bouc, Petite pimpinelle	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-05-16
113609	Angiospermes	<i>Pinguicula alpina</i>	Grassette des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
113616	Angiospermes	<i>Pinguicula corsica</i>	Grassette de Corse	-	-	-	-	-	-	-	-	2009-05-30
113620	Angiospermes	<i>Pinguicula grandiflora</i>	Grassette à grandes fleurs	-	-	-	EN	-	PR	-	-	2022-07-07
138815	Angiospermes	<i>Pinguicula grandiflora subsp.</i>	Grassette à grandes fleurs	-	-	-	EN	-	PR	-	-	RN – Liste Flore

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
		<i>grandiflora</i>										2017
923321	Angiospermes	<i>Pinguicula grandiflora</i> var. <i>grandiflora</i>		-	-	-	-	-	PR	-	-	2013-06-26
113639	Angiospermes	<i>Pinguicula vulgaris</i>	Grassette commune, Grassette vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
113806	Angiospermes	<i>Plantago alpina</i>	Plantain des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-26
113810	Angiospermes	<i>Plantago argentea</i>	Plantain argenté	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
113815	Angiospermes	<i>Plantago atrata</i>	Plantain noirâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-22
138872	Angiospermes	<i>Plantago atrata</i> subsp. <i>atrata</i>	Plantain noirâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
113893	Angiospermes	<i>Plantago lanceolata</i>	Plantain lancéolé, Herbe-aux-cinq-coutures, herbe-à-cinq-côtes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-08
113904	Angiospermes	<i>Plantago major</i>	Plantain élevé, Plantain majeur, Grand plantain, Plantain à bouquet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
138908	Angiospermes	<i>Plantago maritima</i> subsp. <i>serpentina</i>	Plantain de la serpentine	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-14
113906	Angiospermes	<i>Plantago media</i>	Plantain moyen	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
113957	Angiospermes	<i>Plantago sempervirens</i>	Plantain toujours vert, Œil-de-chien	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-08
114011	Angiospermes	<i>Platanthera bifolia</i>	Platanthère à deux feuilles, Platanthère à fleurs blanches	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
114012	Angiospermes	<i>Platanthera chlorantha</i>	Platanthère à fleurs verdâtres, Orchis vert, Orchis verdâtre, Platanthère des montagnes, Platanthère verdâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-07-27
114105	Angiospermes	<i>Poa alpina</i>	Pâturin des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
138929	Angiospermes	<i>Poa alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	Pâturin des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-20
613566	Angiospermes	<i>Poa alpina</i> var. <i>alpina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-08
114114	Angiospermes	<i>Poa annua</i>	Pâturin annuel	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
114136	Angiospermes	<i>Poa bulbosa</i>	Pâturin bulbeux	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
149631	Angiospermes	<i>Poa bulbosa</i> var. <i>vivipara</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
114151	Angiospermes	<i>Poa cenisia</i>	Pâturin du Mont Cenis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
114153	Angiospermes	<i>Poa chaixii</i>	Pâturin de Chaix, Pâturin montagnard	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-10
114160	Angiospermes	<i>Poa compressa</i>	Pâturin comprimé, Pâturin à tiges aplaties	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-07-17
114243	Angiospermes	<i>Poa hybrida</i>	Pâturin hybride	-	-	-	LC	-	-	-	-	2003-06-26
114289	Angiospermes	<i>Poa molinerii</i>	Pâturin de Molineri, Pâturin multiflore	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
114297	Angiospermes	<i>Poa nemoralis</i>	Pâturin des bois, Pâturin des forêts	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
114332	Angiospermes	<i>Poa pratensis</i>	Pâturin des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
159892	Angiospermes	<i>Poa pratensis</i> subsp. <i>pratensis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2011-06-26

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
114398	Angiospermes	<i>Poa supina</i>	Pâturin couché, Pâturin étalé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
114416	Angiospermes	<i>Poa trivialis</i>	Pâturin commun, Gazon d'Angleterre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
114522	Angiospermes	<i>Polygala alpestris</i>	Polygale alpestre, Polygala alpestre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
114523	Angiospermes	<i>Polygala alpina</i>	Polygale des Alpes, Polygala des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
114539	Angiospermes	<i>Polygala calcarea</i>	Polygale du calcaire, Polygala du calcaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
114545	Angiospermes	<i>Polygala comosa</i>	Polygale chevelu, Polygala chevelu, Polygale à toupet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
114595	Angiospermes	<i>Polygala vulgaris</i>	Polygale commun, Polygala commun, Polygala vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
114611	Angiospermes	<i>Polygonatum multiflorum</i>	Sceau-de-Salomon multiflore, Polygonate multiflore	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-05-04
114612	Angiospermes	<i>Polygonatum odoratum</i>	Sceau-de-Salomon odorant, Polygonate officinal, Sceau-de-Salomon officinal	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
114616	Angiospermes	<i>Polygonatum verticillatum</i>	Sceau-de-Salomon verticillé, Muguet verticillé, Polygonate verticillé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-12
114658	Angiospermes	<i>Polygonum aviculare</i>	Renouée des oiseaux, Renouée Traînasse, Traînasse	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
115156	Angiospermes	<i>Populus tremula</i>	Peuplier tremble, Tremble	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
115414	Angiospermes	<i>Potentilla aurea</i>	Potentille dorée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-04-20
115431	Angiospermes	<i>Potentilla caulescens</i>	Potentille caulescente, Potentille à tiges courtes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-12
115449	Angiospermes	<i>Potentilla crantzii</i>	Potentille de Crantz, Potentille de Salzbourg	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
115470	Angiospermes	<i>Potentilla erecta</i>	Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
115498	Angiospermes	<i>Potentilla grandiflora</i>	Potentille à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-06
115560	Angiospermes	<i>Potentilla montana</i>	Potentille des montagnes, Potentille brillante	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-06-05
115573	Angiospermes	<i>Potentilla nivalis</i>	Potentille des neiges	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
115620	Angiospermes	<i>Potentilla recta</i>	Potentille droite, Potentille dressée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-10
115624	Angiospermes	<i>Potentilla reptans</i>	Potentille rampante, Quintefeuille	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
115694	Angiospermes	<i>Potentilla verna</i>	Potentille printanière, Potentille de Tabernaemontanus, Potentille de printemps, Potentille de Neumann	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-04-29
115789	Angiospermes	<i>Poterium sanguisorba</i>	Potérium sanguisorbe, Pimprenelle à fruits réticulés, Petite sanguisorbe, Petite pimprenelle, Sanguisorbe mineure	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
115813	Angiospermes	<i>Prenanthes purpurea</i>	Préanthe pourpre, Préanthes pourpre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
115837	Angiospermes	<i>Primula auricula</i>	Primevère auricule, Oreille d'ours, Primevère de Balbis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-13
115865	Angiospermes	<i>Primula elatior</i>	Primevère élevée, Coucou des bois, Primevère des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-23
139365	Angiospermes	<i>Primula elatior subsp. intricata</i>	Primevère intriquée	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-21
115883	Angiospermes	<i>Primula integrifolia</i>	Primevère à feuilles entières	-	-	-	EN	-	-	-	-	2022-06-26
115891	Angiospermes	<i>Primula lutea</i>	Primevère jaune	-	-	-	-	PN	-	-	-	2022-06-20

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
115918	Angiospermes	<i>Primula veris</i>	Primevère vraie, Coucou, Primevère officinale, Brérelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
718755	Angiospermes	<i>Primula veris var. canescens</i>	Primevère blanchâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718756	Angiospermes	<i>Primula veris var. columnae</i>	Primevère de Colonna	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-05-16
139395	Angiospermes	<i>Primula vulgaris subsp. vulgaris</i>	Primevère commune, Primevère acaule, Primevère à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
115993	Angiospermes	<i>Prunella grandiflora</i>	Brunelle à grandes fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2007-07-19
115998	Angiospermes	<i>Prunella laciniata</i>	Brunelle laciniée, Brunelle blanche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
116012	Angiospermes	<i>Prunella vulgaris</i>	Brunelle commune, Herbe au charpentier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
116043	Angiospermes	<i>Prunus avium</i>	Merisier vrai, Prunier des oiseaux, Cerisier des bois, Merisier, Prunier merisier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-05-04
116067	Angiospermes	<i>Prunus domestica</i>	Prunier domestique, Prunier, Prunier commun	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
116096	Angiospermes	<i>Prunus mahaleb</i>	Prunier mahaleb, Bois de Sainte-Lucie, Prunier de Sainte-Lucie, Amarel, Cerisier de Sainte-Lucie	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
116142	Angiospermes	<i>Prunus spinosa</i>	Prunier épineux, Épine noire, Prunellier, Pelossier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
116206	Angiospermes	<i>Pseudorchis albida</i>	Faux orchis blanc, Pseudorchis blanc, Orchis blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
139460	Angiospermes	<i>Pseudorchis albida subsp. albida</i>	Faux orchis blanc, Pseudorchis blanc, Orchis blanc	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-06-11
717438	Angiospermes	<i>Pseudoturritis turrata</i>	Fausse tourette tourette, Arabette Tourette	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
116339	Angiospermes	<i>Ptychotis saxifraga</i>	Ptychotide saxifrage, Ptychotis à feuilles variées, Ptychotide à feuilles de saxifrage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
116407	Angiospermes	<i>Pulmonaria affinis</i>	Pulmonaire affine, Pulmonaire à larges feuilles, Pulmonaire à feuilles larges	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
116412	Angiospermes	<i>Pulmonaria australis</i>	Pulmonaire australe	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-13
116416	Angiospermes	<i>Pulmonaria longifolia</i>	Pulmonaire à feuilles longues, Pulmonaire à longues feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2007-05-01
139494	Angiospermes	<i>Pulmonaria longifolia subsp. delphinensis</i>	Pulmonaire du Dauphiné	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-11
116440	Angiospermes	<i>Pulsatilla alpina</i>	Pulsatille des Alpes, Anémone des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
139512	Angiospermes	<i>Pulsatilla alpina subsp. alpina</i>	Pulsatille des Alpes, Anémone des Alpes, Anémone blanche	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-23
116448	Angiospermes	<i>Pulsatilla halleri</i>	Pulsatille de Haller, Anémone de Haller	-	-	-	NT	PN	-	-	-	RN – CBNA 1999
139518	Angiospermes	<i>Pulsatilla halleri subsp. halleri</i>	Pulsatille de Haller, Anémone de Haller	-	-	-	-	PN	-	-	-	2014-04-22
116459	Angiospermes	<i>Pulsatilla vernalis</i>	Pulsatille printanière, Pulsatille de printemps, Anémone printanière, Anémone de printemps	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-21
116485	Angiospermes	<i>Pyracantha coccinea</i>	Pyracantha écarlate, Buisson ardent, Pyracantha à fleurs peu nombreuses	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
116531	Angiospermes	<i>Pyrola chlorantha</i>	Pyrole à fleurs verdâtres, Pyrole verdâtre	-	-	-	LC	-	PR	-	-	2022-05-18
116542	Angiospermes	<i>Pyrola media</i>	Pyrole moyenne, Pyrole moyenne, Pyrole de taille moyenne, Pyrole intermédiaire	-	-	-	LC	-	PR	-	-	2013-07-02
116543	Angiospermes	<i>Pyrola minor</i>	Pyrole mineure, Petite pyrole	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
116547	Angiospermes	<i>Pyrola rotundifolia</i>	Pyrole à feuilles rondes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
613125	Angiospermes	<i>Pyrola rotundifolia var. rotundifolia</i>	Pyrole à feuilles rondes	-	-	-	-	-	-	-	-	2007-06-12
116751	Angiospermes	<i>Quercus pubescens</i>	Chêne pubescent, chêne humble	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
116759	Angiospermes	<i>Quercus robur</i>	Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Châgne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-05-20
116902	Angiospermes	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	Renoncule à feuilles d'aconit, Bouton-d'argent	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-15
116903	Angiospermes	<i>Ranunculus acris</i>	Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
139605	Angiospermes	<i>Ranunculus acris subsp. acris</i>	Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-06-06
139608	Angiospermes	<i>Ranunculus acris subsp. friesianus</i>	Renoncule de Fries	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
116907	Angiospermes	<i>Ranunculus aduncus</i>	Renoncule crochue, Renoncule de Villars	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
116917	Angiospermes	<i>Ranunculus alpestris</i>	Renoncule alpestre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
116952	Angiospermes	<i>Ranunculus bulbosus</i>	Renoncule bulbeuse, Bouton-d'or bulbeux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
116967	Angiospermes	<i>Ranunculus carinthiacus</i>	Renoncule de Carinthie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
117043	Angiospermes	<i>Ranunculus glacialis</i>	Renoncule des glaciers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-07-07
117081	Angiospermes	<i>Ranunculus kuepferi</i>	Renoncule de Küpfer	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-21
117087	Angiospermes	<i>Ranunculus lanuginosus</i>	Renoncule laineuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-04
117125	Angiospermes	<i>Ranunculus montanus</i>	Renoncule des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
117174	Angiospermes	<i>Ranunculus platanifolius</i>	Renoncule à feuilles de platane	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
117201	Angiospermes	<i>Ranunculus repens</i>	Renoncule rampante, Bouton-d'or rampant	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
117222	Angiospermes	<i>Ranunculus sartorianus</i>	Renoncule de Sartori, Renoncule du Roussillon	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
117228	Angiospermes	<i>Ranunculus seguieri</i>	Renoncule de Séguier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
117231	Angiospermes	<i>Ranunculus serpens</i>	Renoncule tubéreuse, Renoncule serpent, Renoncule radicante, Renoncule des bois	-	-	-	DD	-	-	-	-	2021-06-19
117458	Angiospermes	<i>Reseda lutea</i>	Réséda jaune, Réséda bâtard	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
117526	Angiospermes	<i>Rhamnus alaternus</i>	Nerprun alaterne, Alaterne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-05-20
117528	Angiospermes	<i>Rhamnus alpina</i>	Nerprun des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
117530	Angiospermes	<i>Rhamnus cathartica</i>	Nerprun purgatif	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
117548	Angiospermes	<i>Rhamnus pumila</i>	Nerprun nain	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-12
117551	Angiospermes	<i>Rhamnus saxatilis</i>	Nerprun des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-08-20

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
117587	Angiospermes	<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Rhinanthe crête-de-coq, Rhinante velu, Grand rhinante, Rhinante hérissé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25
117616	Angiospermes	<i>Rhinanthus minor</i>	Rhinante mineur, Petit cocriste, Petit rhinante, Rhinante à petites fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
117679	Angiospermes	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	Rhododendron ferrugineux, Laurier-rose des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-07
117748	Angiospermes	<i>Ribes alpinum</i>	Groseillier des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
117766	Angiospermes	<i>Ribes nigrum</i>	Groseillier noir, Cassis, Cassissier	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-08
117771	Angiospermes	<i>Ribes petraeum</i>	Groseillier des rochers, Groseillier des rocailles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-16
118016	Angiospermes	<i>Rosa arvensis</i>	Rosier des champs, Rosier rampant	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
118073	Angiospermes	<i>Rosa canina</i>	Rosier des chiens, Rosier des haies, Églantier, Églantier des chiens	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
118329	Angiospermes	<i>Rosa micrantha</i>	Rosier à petites fleurs, Églantier à petites fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
118343	Angiospermes	<i>Rosa montana</i>	Rosier des montagnes, Églantier des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-14
118397	Angiospermes	<i>Rosa pendulina</i>	Rosier pendant, Rosier des Alpes, Rosier à fruits pendants	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
-	Angiospermes	<i>Rosa pendulina x spinosissima</i>	Rosa pendulina x pimpinellifolia	-	-	-	-	-	-	-	-	2012
118521	Angiospermes	<i>Rosa spinosissima</i>	Rosier très épineux, Rosier à feuilles de boucage, Rosier à feuilles de pimpinelle	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718403	Angiospermes	<i>Rosa spinosissima subsp. spinosissima</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
118993	Angiospermes	<i>Rubus caesius</i>	Ronce bleue, Ronce bleu-vert, Ronce à fruits bleus, Ronce glauque	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
119097	Angiospermes	<i>Rubus fruticosus</i>	Ronce ligneuse, Ronce de Bertram, Ronce commune	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
119149	Angiospermes	<i>Rubus idaeus</i>	Framboisier, Ronce du mont Ida	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-28
119258	Angiospermes	<i>Rubus pedemontanus</i>	Ronce du Piémont	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
119318	Angiospermes	<i>Rubus saxatilis</i>	Ronce des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
119320	Angiospermes	<i>Rubus scaber</i>	Ronce scabre, Ronce à tiges rondes	-	-	-	DD	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
119418	Angiospermes	<i>Rumex acetosa</i>	Patience oseille, Oseille des prés, Rumex oseille, Grande oseille, Oseille commune, Surelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-01
140321	Angiospermes	<i>Rumex acetosa subsp. acetosa</i>	Patience oseille, Oseille des prés, Rumex oseille, Grande oseille, Oseille commune, Surelle	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
140333	Angiospermes	<i>Rumex acetosa subsp. nebroides</i>	Patience de Gussone, Oseille de Gussone	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-18
119419	Angiospermes	<i>Rumex acetosella</i>	Patience petite-oseille, Petite oseille, Oseille des brebis, Surelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
119435	Angiospermes	<i>Rumex alpinus</i>	Patience des Alpes, Rumex des Alpes, Oseille des Alpes,	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
			Rhubarbe des moines									
119450	Angiospermes	<i>Rumex arifolius</i>	Patience à feuilles de gouet, Rumex alpestre, Oseille à feuilles d'arum, Patience à feuilles d'arum	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
119473	Angiospermes	<i>Rumex crispus</i>	Patience crépue, Oseille crépue, Parelle crépue, Rumex crépu	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
119550	Angiospermes	<i>Rumex obtusifolius</i>	Patience à feuilles obtuses, Oseille à feuilles obtuses, Patience sauvage, Parelle à feuilles obtuses, Rumex à feuilles obtuses	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-04
119587	Angiospermes	<i>Rumex scutatus</i>	Patience à bouclier, Oseille ronde, Oseille à écusson, Oseille en écusson	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-17
119754	Angiospermes	<i>Sabulina verna</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-19
119755	Angiospermes	<i>Sabulina villarsii</i>	Alsine de Villars	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-12
119827	Angiospermes	<i>Sagina saginoides</i>	Sagine fausse sagine, Sagine de Linné	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
119915	Angiospermes	<i>Salix alba</i>	Saule blanc, Saule commun, Osier blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-04
119977	Angiospermes	<i>Salix caprea</i>	Saule marsault, Saule des chèvres, Marsaule, Marsault	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
119991	Angiospermes	<i>Salix cinerea</i>	Saule cendré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-03
120029	Angiospermes	<i>Salix eleagnos</i>	Saule drapé, Saule blanchâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-26
120057	Angiospermes	<i>Salix herbacea</i>	Saule herbacé	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
120085	Angiospermes	<i>Salix laggeri</i>	Saule de Lagger, Saule pubescent	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
120135	Angiospermes	<i>Salix myrsinifolia</i>	Saule noircissant, Saule à feuilles de fenouil sauvage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-07-02
120189	Angiospermes	<i>Salix purpurea</i>	Saule pourpre, Osier rouge, Osier pourpre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
120193	Angiospermes	<i>Salix reticulata</i>	Saule réticulé, Saule à réseau, Saule à feuilles réticulées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2004-09-29
120195	Angiospermes	<i>Salix retusa</i>	Saule tronqué, Saule à feuilles émoussées, Saule à feuilles tronquées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
120643	Angiospermes	<i>Salvia glutinosa</i>	Sauge glutineuse, Ormin gluant	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
120685	Angiospermes	<i>Salvia pratensis</i>	Sauge des prés, Sauge commune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-08
120712	Angiospermes	<i>Sambucus ebulus</i>	Sureau yèble, Herbe à l'aveugle, Petit sureau	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-14
120717	Angiospermes	<i>Sambucus nigra</i>	Sureau noir, Sampéchier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
120720	Angiospermes	<i>Sambucus racemosa</i>	Sureau à grappes, Sureau de montagne, Sureau rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
120758	Angiospermes	<i>Sanguisorba officinalis</i>	Sanguisorbe officinale, Grande pimprenelle, Sanguisorbe, Pimprenelle officinale	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-16
120772	Angiospermes	<i>Sanicula europaea</i>	Sanicle d'Europe, Herbe aux chênes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
120823	Angiospermes	<i>Saponaria ocymoides</i>	Saponaire faux basilic, Saponaire de Montpellier	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
140569	Angiospermes	<i>Saponaria ocymoides subsp. ocymoides</i>	Saponaire faux basilic, Saponaire de Montpellier	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-06-16

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
120824	Angiospermes	<i>Saponaria officinalis</i>	Saponaire officinale, Savonnière, Herbe à savon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-05-05
120908	Angiospermes	<i>Satureja montana</i>	Sarriette des montagnes, Sarriette de montagne	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
120965	Angiospermes	<i>Saxifraga aizoides</i>	Saxifrage faux aizoon, Saxifrage cilié, Faux aizoon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-19
120973	Angiospermes	<i>Saxifraga androsacea</i>	Saxifrage androsace, Saxifrage fausse androsace	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-10
121031	Angiospermes	<i>Saxifraga cuneifolia</i>	Saxifrage à feuilles en coin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-04-29
140616	Angiospermes	<i>Saxifraga cuneifolia subsp. robusta</i>	Saxifrage robuste	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
121035	Angiospermes	<i>Saxifraga delphinensis</i>	Saxifrage du Dauphiné	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
121047	Angiospermes	<i>Saxifraga exarata</i>	Saxifrage sillonnée, Saxifrage faux orpin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
121065	Angiospermes	<i>Saxifraga granulata</i>	Saxifrage granulée, Herbe à la gravelle, Casse-pierre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-24
121115	Angiospermes	<i>Saxifraga moschata</i>	Saxifrage musquée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
121132	Angiospermes	<i>Saxifraga oppositifolia</i>	Saxifrage à feuilles opposées, Saxifrage glanduleuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-04-22
121139	Angiospermes	<i>Saxifraga paniculata</i>	Saxifrage paniculée, Saxifrage aizoon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
952591	Angiospermes	<i>Saxifraga pseudoexarata</i>	Saxifrage fausse saxifrage sillonnée	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-25
121177	Angiospermes	<i>Saxifraga rotundifolia</i>	Saxifrage à feuilles rondes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
121201	Angiospermes	<i>Saxifraga tridactylites</i>	Saxifrage à trois doigts, Petite saxifrage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
121334	Angiospermes	<i>Scabiosa columbaria</i>	Scabieuse colombarie, Œil-de-perdrix	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
121367	Angiospermes	<i>Scabiosa lucida</i>	Scabieuse luisante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
140752	Angiospermes	<i>Scandix pecten-veneris subsp. pecten-veneris</i>	Scandix peigne-de-Vénus, Peigne-de-Vénus	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-07-04
717533	Angiospermes	<i>Schedonorus arundinaceus</i>	Schédonore roseau, Fétuque roseau, Fétuque faux roseau	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-07-03
717534	Angiospermes	<i>Schedonorus interruptus</i>	Schédonore interrompu, Fétuque fénasse, Fétuque interrompue	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
718288	Angiospermes	<i>Schedonorus pratensis subsp. apenninus</i>	Schédonore des Apennins, Fétuque des Apennins	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
718406	Angiospermes	<i>Schedonorus pratensis subsp. pratensis</i>	Schédonore des prés, Fétuque des prés	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
121581	Angiospermes	<i>Schoenus nigricans</i>	Choin noircissant, Choin noirâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
121606	Angiospermes	<i>Scilla bifolia</i>	Scille à deux feuilles, Étoile bleue	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-17
121792	Angiospermes	<i>Scirpus sylvaticus</i>	Scirpe des forêts, Scirpe des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-03
121860	Angiospermes	<i>Sclerochloa dura</i>	Sclérochloa dur, Schlérochloa raide	-	-	-	VU	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
121959	Angiospermes	<i>Scorzonera hispanica</i>	Scorsonère d'Espagne, Salsifis noir, Asperge d'hiver	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
140807	Angiospermes	<i>Scorzonera hispanica subsp.</i>	Scorsonère fausse asphodèle, Scorsonère à feuilles de guède	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-06-24

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
		<i>asphodeloides</i>										
121988	Angiospermes	<i>Scorzoneroides autumnalis</i>	Liondent d'automne, Fausse scorsonère d'automne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
121989	Angiospermes	<i>Scorzoneroides montana</i>	Liondent des montagnes, Fausse scorsonère des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-06-26
611356	Angiospermes	<i>Scorzoneroides pyrenaica</i>	Liondent des Pyrénées, Fausse scorsonère des Pyrénées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
122003	Angiospermes	<i>Scrophularia canina</i>	Scrofulaire des chiens	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
140824	Angiospermes	<i>Scrophularia canina subsp. hoppei</i>	Scrofulaire de Hoppe, Scrofulaire du Jura	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-11
140831	Angiospermes	<i>Scrophularia oblongifolia subsp. umbrosa</i>	Scrofulaire des lieux ombragés, Herbe aux écrouelles, scrofulaire ailée	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-03
122062	Angiospermes	<i>Scutellaria alpina</i>	Scutellaire alpine, Scutellaire des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-27
122101	Angiospermes	<i>Sedum acre</i>	Orpin âcre, Poivre de muraille, Vermiculaire, Poivre des murailles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-16
122106	Angiospermes	<i>Sedum album</i>	Orpin blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
122124	Angiospermes	<i>Sedum atratum</i>	Orpin noirâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
122150	Angiospermes	<i>Sedum dasyphyllum</i>	Orpin à feuilles poilues, Orpin à feuilles serrées, Orpin à feuilles épaisses	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
122256	Angiospermes	<i>Sedum sexangulare</i>	Orpin à six angles, Orpin de Bologne, Orpin doux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
122419	Angiospermes	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	Joubarbe toile-d'araignée, Joubarbe-araignée, Joubarbe à toiles d'araignée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
122428	Angiospermes	<i>Sempervivum calcareum</i>	Joubarbe du calcaire, Joubarbe des terrains calcaires	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
122467	Angiospermes	<i>Sempervivum montanum</i>	Joubarbe des montagnes, Joubarbe de montagne	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
613604	Angiospermes	<i>Sempervivum montanum var. burnatii</i>	Joubarbe de Burnat	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-19
122493	Angiospermes	<i>Sempervivum tectorum</i>	Joubarbe des toits, Grande joubarbe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-25
122592	Angiospermes	<i>Senecio doria</i>	Séneçon doria, Herbe dorée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
122593	Angiospermes	<i>Senecio doronicum</i>	Séneçon doronic	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
122675	Angiospermes	<i>Senecio ovatus</i>	Séneçon ovale, Séneçon de Fuchs	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
140979	Angiospermes	<i>Senecio ovatus subsp. alpestris</i>	Séneçon alpestre	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-05-12
122744	Angiospermes	<i>Senecio viscosus</i>	Séneçon visqueux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
122745	Angiospermes	<i>Senecio vulgaris</i>	Séneçon commun	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
140994	Angiospermes	<i>Senecio vulgaris subsp. vulgaris</i>	Séneçon commun	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
122971	Angiospermes	<i>Serratula tinctoria</i>	Serratule des teinturiers, Sarrette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-05
123037	Angiospermes	<i>Seseli montanum</i>	Séséli des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
												1999
123071	Angiospermes	<i>Sesleria caerulea</i>	Seslérie bleue, Seslérie blanchâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
123258	Angiospermes	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	Crapaudine à feuilles d'hysope, Thé des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
141090	Angiospermes	<i>Sideritis hyssopifolia subsp. hyssopifolia</i>	Crapaudine à feuilles d'hysope, Thé des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
123374	Angiospermes	<i>Silene acaulis</i>	Silène acaule	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-22
141108	Angiospermes	<i>Silene acaulis subsp. acaulis</i>	Silène acaule	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-06-19
123471	Angiospermes	<i>Silene dioica</i>	Silène dioïque, Compagnon rouge, Robinet rouge, Lychnide des bois, Lychnis des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
123512	Angiospermes	<i>Silene italica</i>	Silène d'Italie	-	-	-	LC	-	-	-	-	1999-08-07
123568	Angiospermes	<i>Silene nutans</i>	Silène penché	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-16
141182	Angiospermes	<i>Silene nutans subsp. nutans</i>	Silène penché	-	-	-	-	-	PR	-	-	2019-09-12
123628	Angiospermes	<i>Silene saxifraga</i>	Silène saxifrage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-12
123683	Angiospermes	<i>Silene vulgaris</i>	Silène commun, Silène enflé, Tapotte	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-20
141212	Angiospermes	<i>Silene vulgaris subsp. prostrata</i>	Silène prostré, Silène couché	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-07-25
123713	Angiospermes	<i>Sinapis arvensis</i>	Moutarde des champs, Raveluche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
123804	Angiospermes	<i>Sisymbrium austriacum</i>	Sisymbre d'Autriche, Sisymbre des Pyrénées, Vélar d'Autriche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-07-19
123841	Angiospermes	<i>Sisymbrium irio</i>	Sisymbre irio, Vélaret, Vélar irio	-	-	-	VU	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
124139	Angiospermes	<i>Soldanella alpina</i>	Soldanelle des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
124205	Angiospermes	<i>Solidago virgaurea</i>	Solidage verge-d'or, Herbe des Juifs, Verge-d'or	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-12
141296	Angiospermes	<i>Solidago virgaurea subsp. minuta</i>	Solidage très petit, Petite verge-d'or, Verge-d'or alpestre, Solidage alpestre	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
141299	Angiospermes	<i>Solidago virgaurea subsp. virgaurea</i>	Solidage verge-d'or, Herbe des Juifs, Verge-d'or	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-14
124232	Angiospermes	<i>Sonchus arvensis</i>	Laiteron des champs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
124308	Angiospermes	<i>Sorbus aucuparia</i>	Sorbier des oiseleurs, Sorbier sauvage, Sorbier des oiseaux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-25
141317	Angiospermes	<i>Sorbus aucuparia subsp. aucuparia</i>	Sorbier des oiseleurs, Sorbier sauvage, Sorbier des oiseaux	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
124740	Angiospermes	<i>Stachys alpina</i>	Épiaire des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-14
124756	Angiospermes	<i>Stachys byzantina</i>	Épiaire de Byzance, Épiaire laineux	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-08
124805	Angiospermes	<i>Stachys recta</i>	Épiaire droit	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
124814	Angiospermes	<i>Stachys sylvatica</i>	Épiaire des forêts, Épiaire des bois, Ortie à crapauds, Ortie puante, Ortie à crapauds	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
125000	Angiospermes	<i>Stellaria graminea</i>	Stellaire graminée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
125014	Angiospermes	<i>Stellaria media</i>	Stellaire intermédiaire, Mouron des oiseaux, Morgeline,	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
			Mouron blanc									
125021	Angiospermes	<i>Stellaria nemorum</i>	Stellaire des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-04
141461	Angiospermes	<i>Stellaria nemorum subsp. montana</i>	Stellaire des montagnes, Stellaire à graines barbues	-	-	-	-	-	-	-	-	2005-08-11
125142	Angiospermes	<i>Stipa eriocaulis</i>	Stipe à tiges laineuses, Stipe de France, Stipe pennée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
141475	Angiospermes	<i>Stipa eriocaulis subsp. eriocaulis</i>	Stipe à tiges laineuses, Stipe de France, Stipe pennée	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
125173	Angiospermes	<i>Stipa pennata</i>	Stipe pennée, Plumet	-	-	-	VU	-	-	-	-	1998-08-28
125226	Angiospermes	<i>Streptopus amplexifolius</i>	Streptope amplexicaule, Streptope à feuilles embrassantes, Uvulaire, Uvulaire à feuilles embrassantes, Sceau-de-Salomon rameux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-08-04
125295	Angiospermes	<i>Succisa pratensis</i>	Succise des prés, Herbe-du-diable, Mors-du-diable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
125391	Angiospermes	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilas commun, Lilas	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-08
125460	Angiospermes	<i>Tanacetum corymbosum</i>	Tanaisie en corymbe, Marguerite en corymbe, Chrysanthème en corymbe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-26
125474	Angiospermes	<i>Tanacetum vulgare</i>	Tanaisie commune, Sent-bon, Barbotine	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
125585	Angiospermes	<i>Taraxacum erythrospermum</i>	Pissenlit à fruits rouges, Pissenlit gracile, Pissenlit à feuilles lisses	-	-	-	NE	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
125602	Angiospermes	<i>Taraxacum fulvum</i>	Pissenlit fauve	-	-	-	NE	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
125659	Angiospermes	<i>Taraxacum mattmarkense</i>	Pissenlit de Mattmark	-	-	-	NE	-	-	-	-	2010-07-07
717630	Angiospermes	<i>Taraxacum officinale</i>	Pissenlit officinal, Pissenlit commun	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
125686	Angiospermes	<i>Taraxacum palustre</i>	Pissenlit des marais	-	-	-	NE	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
125976	Angiospermes	<i>Teucrium botrys</i>	Germandrée botryde, Germandrée en grappe, Germandrée femelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-07-04
125981	Angiospermes	<i>Teucrium chamaedrys</i>	Germandrée petit-chêne, Chênnette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-14
126008	Angiospermes	<i>Teucrium montanum</i>	Germandrée des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
126027	Angiospermes	<i>Teucrium pyrenaicum</i>	Germandrée des Pyrénées	-	-	-	VU	-	PR	-	-	RN – Liste Flore 2017
126035	Angiospermes	<i>Teucrium scorodonia</i>	Germandrée scorodoine, Sauge des bois, Germandrée des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-12
126078	Angiospermes	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	Pigamon à feuilles d'ancolie, Colombine plumeuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-13
126159	Angiospermes	<i>Thalictrum minus</i>	Pigamon mineur, Petit pigamon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-23
141630	Angiospermes	<i>Thalictrum minus subsp. saxatile</i>	Pigamon des rochers, Petit pigamon des rochers, Pigamon du mont Olympe	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12
126287	Angiospermes	<i>Thesium alpinum</i>	Thésion des Alpes, Thésium des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
126310	Angiospermes	<i>Thesium pyrenaicum</i>	Thésion des Pyrénées, Thésium des Pyrénées, Thésion des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-06-15
126541	Angiospermes	<i>Thymus longicaulis</i>	Thym à longues tiges, Thym à tiges longues, Serpolet à longues tiges	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-07-08
126563	Angiospermes	<i>Thymus polytrichus</i>	Thym à poils nombreux, Thym à pilosité variable, Serpolet à poils nombreux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
126566	Angiospermes	<i>Thymus pulegioides</i>	Thym faux pouliot, Thym commun, Serpolet faux pouliot	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
126573	Angiospermes	<i>Thymus serpyllum</i>	Thym serpolet, Serpolet à feuilles étroites	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
126650	Angiospermes	<i>Tilia platyphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles, Tilleul à feuilles larges, Tilleul à larges feuilles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-06-13
126798	Angiospermes	<i>Tofieldia calyculata</i>	Tofieldie à calicule, Tofieldie des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
126821	Angiospermes	<i>Tolpis staticifolia</i>	Tolpide à feuilles de statice, Épervière à feuilles de statice, Trépane à feuilles de statice, Tolpis à feuilles de statice	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-11
126925	Angiospermes	<i>Tozzia alpina</i>	Tozzie des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-03
127029	Angiospermes	<i>Tragopogon pratensis</i>	Salsifis des prés	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
127117	Angiospermes	<i>Traunsteinera globosa</i>	Traunsteinère globuleuse, Orchis globuleux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-26
127216	Angiospermes	<i>Trifolium alpestre</i>	Trèfle alpestre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-06
127219	Angiospermes	<i>Trifolium alpinum</i>	Trèfle des Alpes, Réglisse des montagnes, Réglisse des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
127222	Angiospermes	<i>Trifolium angulatum</i>	Trèfle anguleux	-	-	-	NE	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
127233	Angiospermes	<i>Trifolium aureum</i>	Trèfle doré, Trèfle agraire	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
127237	Angiospermes	<i>Trifolium badium</i>	Trèfle bai, Trèfle brun	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
127259	Angiospermes	<i>Trifolium campestre</i>	Trèfle champêtre, Trèfle champêtre, Trèfle jaune, Trance	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
127314	Angiospermes	<i>Trifolium fragiferum</i>	Trèfle porte-fraise, Trèfle-fraise, Porte-fraise	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
127340	Angiospermes	<i>Trifolium incarnatum</i>	Trèfle incarnat, Farouche	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
127382	Angiospermes	<i>Trifolium medium</i>	Trèfle moyen, Trèfle intermédiaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2011-06-26
127395	Angiospermes	<i>Trifolium montanum</i>	Trèfle des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
127412	Angiospermes	<i>Trifolium ochroleucon</i>	Trèfle jaunâtre, Trèfle jaune pâle	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
127439	Angiospermes	<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle des prés, Trèfle violet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
152218	Angiospermes	<i>Trifolium pratense var. pratense</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
152216	Angiospermes	<i>Trifolium pratense var. villosum</i>	Trèfle des neiges, Trèfle des prés poilu	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-25
127454	Angiospermes	<i>Trifolium repens</i>	Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
127463	Angiospermes	<i>Trifolium rubens</i>	Trèfle rougi, Trèfle rougeâtre, Trèfle pourpré, Trèfle queue-de-renard, Queue-de-renard	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-07-20
127503	Angiospermes	<i>Trifolium thalii</i>	Trèfle de Thalius	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-07-19
127547	Angiospermes	<i>Triglochin palustris</i>	Troscart des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-28
127595	Angiospermes	<i>Trinia glauca</i>	Trinie glauque, Trinie commune, Trinie vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
127659	Angiospermes	<i>Trisetum distichophyllum</i>	Trisète à feuilles distiques, Trisète distique, Avoine distique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-25
127660	Angiospermes	<i>Trisetum flavescens</i>	Trisète jaunissant, Trisète commun, Avoine dorée, Avoine jaunâtre, Trisète jaunâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
141949	Angiospermes	<i>Trisetum flavescens subsp. flavescens</i>	Trisète jaunissant, Trisète commun, Avoine dorée, Avoine jaunâtre, Trisète jaunâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19
127865	Angiospermes	<i>Trochiscanthes nodiflora</i>	Trochiscanthe à fleurs nodales, Trochiscanthe nodiflore	-	-	-	VU	-	PR	-	-	2014-06-24
127872	Angiospermes	<i>Trollius europaeus</i>	Trolle d'Europe, Boule-d'or	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-06-07
127966	Angiospermes	<i>Tulipa sylvestris</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-31
142001	Angiospermes	<i>Tulipa sylvestris subsp. australis</i>	Tulipe australe, Tulipe des Alpes, Tulipe du Midi	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-29
142006	Angiospermes	<i>Tulipa sylvestris subsp. sylvestris</i>	Tulipe sylvestre, Tulipe de Gaule, Tulipe des bois, Tulipe de France	-	-	-	EN	PN	-	-	-	2022-05-18
128042	Angiospermes	<i>Tussilago farfara</i>	Tussilage pas-d'âne, Tussilage, Pas-d'âne, Herbe de Saint-Quirin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
128062	Angiospermes	<i>Typha angustifolia</i>	Massette à feuilles étroites	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-22
128169	Angiospermes	<i>Ulmus glabra</i>	Orme glabre, orme des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-07-04
128268	Angiospermes	<i>Urtica dioica</i>	Ortie dioïque, Grande ortie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128345	Angiospermes	<i>Vaccinium myrtillus</i>	Airelle myrtille, Myrtille, Maurette, Brimbelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-17
128354	Angiospermes	<i>Vaccinium uliginosum</i>	Airelle des fanges, Airelle des marais, Myrtille des marais, Orcette	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
142047	Angiospermes	<i>Vaccinium uliginosum subsp. microphyllum</i>	Airelle à petites feuilles	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-06-10
128355	Angiospermes	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Airelle vigne du mont Ida, Airelle rouge, Vigne du mont Ida, Airelle du mont Ida	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128394	Angiospermes	<i>Valeriana dioica</i>	Valériane dioïque	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
128416	Angiospermes	<i>Valeriana montana</i>	Valériane des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128419	Angiospermes	<i>Valeriana officinalis</i>		-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-03
128443	Angiospermes	<i>Valeriana officinalis var. tenuifolia</i>	Valériane à feuilles ténues, Valériane à feuilles étroites	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
128431	Angiospermes	<i>Valeriana rotundifolia</i>	Valériane à feuilles rondes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
128434	Angiospermes	<i>Valeriana salianca</i>	Valériane à feuilles de saule, Valériane des débris, Valériane en tête	-	-	-	NT	-	PR	-	-	2017-07-19
128445	Angiospermes	<i>Valeriana tripteris</i>	Valériane triséquée, Valériane à trois folioles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128446	Angiospermes	<i>Valeriana tuberosa</i>	Valériane tubéreuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-15
128467	Angiospermes	<i>Valerianella dentata</i>	Valérianelle dentée, Mâche dentée, Doucette dentée	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
128476	Angiospermes	<i>Valerianella locusta</i>	Valérianelle potagère, Mache doucette, Mache, Doucette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2010-06-10
128520	Angiospermes	<i>Veratrum album</i>	Vératre blanc, Varaire, Varaire blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128602	Angiospermes	<i>Verbascum lychnitis</i>	Molène lychnite, Molène lychnide, Bouillon femelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-06-16
128615	Angiospermes	<i>Verbascum nigrum</i>	Molène noire, Cierge maudit	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128660	Angiospermes	<i>Verbascum thapsus</i>	Molène bouillon-blanc, Herbe-de-saint-Fiacre, Bouillon-blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2005-08-05
142108	Angiospermes	<i>Verbascum thapsus subsp. montanum</i>	Molène des montagnes	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-23
128754	Angiospermes	<i>Verbena officinalis</i>	Verveine officinale, verveine sauvage	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
128789	Angiospermes	<i>Veronica alpina</i>	Véronique des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
128797	Angiospermes	<i>Veronica aphylla</i>	Véronique sans feuilles, Véronique à tige nue, Véronique aphyllé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-05-05
128801	Angiospermes	<i>Veronica arvensis</i>	Véronique des champs, Velvete sauvage	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
128803	Angiospermes	<i>Veronica austriaca</i>	Véronique d'Autriche	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
128808	Angiospermes	<i>Veronica beccabunga</i>	Véronique beccabonga, Cresson de cheval, Véronique des ruisseaux, Salade de chouette	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-06-10
128832	Angiospermes	<i>Veronica chamaedrys</i>	Véronique petit-chêne, Fausse germandrée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-19
128871	Angiospermes	<i>Veronica fruticans</i>	Véronique arbustive, Véronique des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
128872	Angiospermes	<i>Veronica fruticulosa</i>	Véronique ligneuse, Véronique sous-ligneuse, Véronique en buisson, Véronique buissonnante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2002-07-25
128880	Angiospermes	<i>Veronica hederifolia</i>	Véronique à feuilles de lierre	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – CBNA 1999
128924	Angiospermes	<i>Veronica montana</i>	Véronique des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
128938	Angiospermes	<i>Veronica officinalis</i>	Véronique officinale, Herbe aux ladres, Thé d'Europe	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
128956	Angiospermes	<i>Veronica persica</i>	Véronique de Perse	-	-	-	-	-	-	-	-	2001-05-23
142160	Angiospermes	<i>Veronica serpyllifolia subsp. humifusa</i>	Véronique couchée	-	-	-	-	-	-	-	-	2021-06-19

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
142164	Angiospermes	<i>Veronica serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	Véronique à feuilles de serpolet	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-06-10
129007	Angiospermes	<i>Veronica spicata</i>	Véronique en épi	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-16
142170	Angiospermes	<i>Veronica spicata</i> subsp. <i>spicata</i>	Véronique en épi	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-01
129022	Angiospermes	<i>Veronica teucrium</i>	Véronique germandrée, Véronique faux petit-chêne	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-01
129031	Angiospermes	<i>Veronica triloba</i>	Véronique à feuilles à trois lobes, Véronique à feuilles trilobées	-	-	-	-	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
129033	Angiospermes	<i>Veronica urticifolia</i>	Véronique à feuilles d'ortie	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
129083	Angiospermes	<i>Viburnum lantana</i>	Viorne lantane, Viorne mancienne, Mancienne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
129087	Angiospermes	<i>Viburnum opulus</i>	Viorne obier, Viorne obier, Viorne aquatique, Boule-de-neige	-	-	-	LC	-	-	-	-	2001-07-03
129147	Angiospermes	<i>Vicia cracca</i>	Vesce cracca, Jarosse, Vesce à épis	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
129260	Angiospermes	<i>Vicia onobrychioides</i>	Vesce faux sainfoin, Vesce fausse esparcette	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
129298	Angiospermes	<i>Vicia sativa</i>	Vesce cultivée, Vesce cultivée, Poisette	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
129302	Angiospermes	<i>Vicia segetalis</i>	Vesce des moissons	-	-	-	-	-	-	-	-	2010-06-10
129305	Angiospermes	<i>Vicia sepium</i>	Vesce des haies	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
129322	Angiospermes	<i>Vicia tenuifolia</i>	Vesce à feuilles ténues, Vesce à petites feuilles, Vesce à feuilles étroites	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-24
129477	Angiospermes	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Dompte-venin officinal, Dompte-venin, Asclépiade blanche, Contre-poison	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-14
129520	Angiospermes	<i>Viola biflora</i>	Violette à deux fleurs, Pensée à deux fleurs	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-14
129527	Angiospermes	<i>Viola calcarata</i>	Violette à éperons, Pensée éperonnée, Pensée des Alpes, Pensée à éperons	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
129529	Angiospermes	<i>Viola canina</i>	Violette des chiens	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-01
129586	Angiospermes	<i>Viola hirta</i>	Violette hérissée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2018-05-12
129632	Angiospermes	<i>Viola odorata</i>	Violette odorante	-	-	-	LC	-	-	-	-	2006-05-07
129663	Angiospermes	<i>Viola pyrenaica</i>	Violette des Pyrénées	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-07
129666	Angiospermes	<i>Viola reichenbachiana</i>	Violette de Reichenbach, Violette des bois	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-11
129669	Angiospermes	<i>Viola riviniana</i>	Violette de Rivinus, Violette de Rivin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-06-18
129674	Angiospermes	<i>Viola rupestris</i>	Violette rupestre, Violette des sables, Violette des rochers	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – Liste Flore 2017
129723	Angiospermes	<i>Viola tricolor</i>	Violette tricolore, Pensée sauvage, Pensée tricolore	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-04
142431	Angiospermes	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>saxatilis</i>	Violette des rochers, Pensée des rochers	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
129906	Angiospermes	<i>Viscum album</i>	Gui blanc, Gui des feuillus, Gui, Bois de la Sainte-Croix	-	-	-	LC	-	-	-	-	2008-05-04

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
142440	Angiospermes	<i>Viscum album subsp. album</i>	Gui blanc, Gui des feuillus, Gui, Bois de la Sainte-Croix	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-17
970955	Angiospermes	<i>Ziziphora acinos</i>	Ziziphora acinos, Clinopode acinos, Clinopode des champs, Calament acinos, Thym basilic, Sarriette des champs, Petit basilic	-	-	-	-	-	-	-	-	2018-06-16
970963	Angiospermes	<i>Ziziphora granatensis subsp. alpina</i>	Ziziphora des Alpes, Clinopode des Alpes, Calament des Alpes, Sarriette des Alpes, Acinos des Alpes	-	-	-	-	-	-	-	-	2019-09-12

## 2. FONGES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
38050	Champignons	<i>Agaricus porphyron</i>	Agaric porphyre	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
462540	Champignons	<i>Albatrellus citrinus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
513626	Champignons	<i>Alutaceodontia alutacea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
39001	Champignons	<i>Amanita citrina</i>	Amanite citrine	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
469109	Champignons	<i>Amanita excelsa var. spissa</i>	Amanite épaisse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
39079	Champignons	<i>Amanita muscaria</i>	Amanite tue-mouches, fausse oronge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-23
39155	Champignons	<i>Amanita vaginata</i>	Grisette, Coulemelle, Amanite vaginée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
41341	Champignons	<i>Amphinema byssoides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
462571	Champignons	<i>Amylocorticium subsulfureum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
41384	Champignons	<i>Amylostereum areolatum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
41387	Champignons	<i>Amylostereum chailletii</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
41437	Champignons	<i>Antrodia serialis</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
462751	Champignons	<i>Antrodiella serpula</i>	Polypore vorace	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-22
41484	Champignons	<i>Aphanobasidium pseudotsugae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
31682	Champignons	<i>Armillaria mellea</i>	Armillaire couleur de miel, Armillaire des feuillus	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
995051	Champignons	<i>Aspropaxillus candidus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
462663	Champignons	<i>Athelia bombacina</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
41520	Champignons	<i>Athelia epiphylla</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
41524	Champignons	<i>Athelia neuhoffii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-08-31
995503	Champignons	<i>Atheniella flavoalba</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
41603	Champignons	<i>Basiodendron caesiocinereum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
45799	Champignons	<i>Bisporella citrina</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
41637	Champignons	<i>Boidinia furfuracea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09

41641	Champignons	<i>Boidinia subasperispora</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
36765	Champignons	<i>Bolbitius reticulatus</i>	Bolbitie réticulée	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
41646	Champignons	<i>Boletopsis leucomelaena</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-09-20
41649	Champignons	<i>Bondarzewia mesenterica</i>	Polypore des montagnes	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
41660	Champignons	<i>Botryobasidium aureum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-09-21
41666	Champignons	<i>Botryobasidium conspersum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2017-06-01
41670	Champignons	<i>Botryobasidium intertextum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2017-05-29
1006020	Champignons	<i>Botryobasidium rubiginosum</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	-	2016-09-20
41683	Champignons	<i>Botryobasidium subcoronatum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2017-05-29
41686	Champignons	<i>Botryohypochnus isabellinus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-08-31
908227	Champignons	<i>Cabalodontia livida</i>	-	-	-	-	DD	-	-	-	-	-	2014-09-09
41746	Champignons	<i>Calocera cornea</i>	Calocère petite-corne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
41749	Champignons	<i>Calocera furcata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
41755	Champignons	<i>Calocera viscosa</i>	Calocère visqueuse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
976498	Champignons	<i>Calocybe gangraenosa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
1011000	Champignons	<i>Calonarius odorifer</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-16
29932	Champignons	<i>Cantharellus tubiformis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-10-03
462337	Champignons	<i>Ceraceomyces crispatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30
966674	Champignons	<i>Cerioporus leptcephalus</i>	Polypore variable	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-31
41897	Champignons	<i>Ceriporia viridans</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-09-21
462380	Champignons	<i>Ceriporiopsis mucida</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
29512	Champignons	<i>Chalciporus piperatus</i>	Bolet poivré	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
46239	Champignons	<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
29846	Champignons	<i>Chroogomphus helveticus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
29848	Champignons	<i>Chroogomphus rutilus</i>	Gomphide visqueux	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
41971	Champignons	<i>Cinereomyces lindbladii</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2017-06-01
41983	Champignons	<i>Climacocystis borealis</i>	Polypore boréal	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
31754	Champignons	<i>Clitocybe geotropa</i>	Clitocybe géotrope	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
32274	Champignons	<i>Clitocybe nebularis</i>	Clitocybe nébuleux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
31916	Champignons	<i>Clitocybe odora</i>	Clitocybe odorant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
32028	Champignons	<i>Clitopilus prunulus</i>	Meunier, Clitopile petite prune, Clitopile prumineux, Langue de carpe, Garde-cèpe, Mère de cèpe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
30590	Champignons	<i>Collybia cirrhata</i>	Collybie mycophage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
30597	Champignons	<i>Collybia cookei</i>	Collybie à sclérote jaune	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
30631	Champignons	<i>Collybia hariolorum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30
30654	Champignons	<i>Collybia maculata</i>	Collybie maculée	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14

30683	Champignons	<i>Collybia tuberosa</i>	Collybie à sclérote noir	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
975677	Champignons	<i>Connopus acervatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
37248	Champignons	<i>Coprinus comatus</i>	Coprin chevelu	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
34068	Champignons	<i>Cortinarius atrovirens</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-13
34096	Champignons	<i>Cortinarius balteatoalbus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
463053	Champignons	<i>Cortinarius barbarorum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
463266	Champignons	<i>Cortinarius caninus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
34743	Champignons	<i>Cortinarius croceocaeruleus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
462852	Champignons	<i>Cortinarius decipiens</i>	-	-	-	NT	-	-	-	-	-	2015-09-15
34855	Champignons	<i>Cortinarius duracinus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
34904	Champignons	<i>Cortinarius evernius</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-16
34989	Champignons	<i>Cortinarius glaucopus</i>	Cortinaire à pied glauque	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
35071	Champignons	<i>Cortinarius infractus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
35121	Champignons	<i>Cortinarius largus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
462928	Champignons	<i>Cortinarius latoclaricolor</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
35127	Champignons	<i>Cortinarius lebretonii</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-13
35239	Champignons	<i>Cortinarius mussivus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-13
35261	Champignons	<i>Cortinarius obscurocyaneus</i>	-	-	-	NT	-	-	-	-	-	2015-09-15
35267	Champignons	<i>Cortinarius obtusus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
35275	Champignons	<i>Cortinarius ochropallidus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
35367	Champignons	<i>Cortinarius percomis</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
35750	Champignons	<i>Cortinarius torvus</i>	Cortinaire farouche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
35814	Champignons	<i>Cortinarius varius</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-15
35817	Champignons	<i>Cortinarius venetus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
35841	Champignons	<i>Cortinarius violaceus</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-13
462065	Champignons	<i>Craterellus tubaeformis</i>	Chanterelle en tube	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
33075	Champignons	<i>Crepidotus applanatus</i>	Crépidote applani	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
33086	Champignons	<i>Crepidotus caspari</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
33087	Champignons	<i>Crepidotus cesatii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
33129	Champignons	<i>Crepidotus variabilis</i>	Crépidote variable	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
46657	Champignons	<i>Cudonia circinans</i>	Cudonie en cercles	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
996280	Champignons	<i>Cyanosporus alni</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-09-22
996344	Champignons	<i>Cyanosporus caesius</i>	Polypore bleuté des conifères	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
996356	Champignons	<i>Cyanosporus subcaesius</i>	Polypore bleuté des feuillus	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
462225	Champignons	<i>Cystostereum murrayi</i>	-	-	-	NT	-	-	-	-	-	2014-09-09
42140	Champignons	<i>Dacrymyces capitatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20

42161	Champignons	<i>Dacrymyces stillatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
462205	Champignons	<i>Dacrymyces variisporus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
42172	Champignons	<i>Dacryobolus karstenii</i>	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-09-20
462203	Champignons	<i>Dendrocollybia racemosa</i>	Collybie rameuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
46983	Champignons	<i>Diatrype disciformis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
46986	Champignons	<i>Diatrype stigma</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30
462254	Champignons	<i>Ditiola pezizaeformis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
38251	Champignons	<i>Echinoderma asperum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
42305	Champignons	<i>Eichleriella deglubens</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
33901	Champignons	<i>Entoloma rhodopolium</i>	Entolome rose-gris	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
47428	Champignons	<i>Eutypella sorbi</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
42331	Champignons	<i>Exidia glandulosa</i>	Exidie glanduleuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
42352	Champignons	<i>Exidiopsis calcea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
42358	Champignons	<i>Exidiopsis effusa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
42365	Champignons	<i>Exidiopsis gloeophora</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
42366	Champignons	<i>Exidiopsis grisea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
42435	Champignons	<i>Fibulomyces mutabilis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-08-31
42439	Champignons	<i>Fibulomyces septentrionalis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
35896	Champignons	<i>Flammulaster limulatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
35900	Champignons	<i>Flammulaster microspilus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
30705	Champignons	<i>Flammulina velutipes</i>	Collybie à pied velouté	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
42504	Champignons	<i>Fomes fomentarius</i>	Amadouvier	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
461760	Champignons	<i>Fomitoporia hartigii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
42514	Champignons	<i>Fomitopsis pinicola</i>	Polypore marginé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
461808	Champignons	<i>Fuscoporia ferruginosa</i>	Polypore ferrugineux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
<b>461810</b>	<b>Champignons</b>	<b><i>Fuscoporia viticola</i></b>	-	-	-	-	VU	-	-	-	-	<b>2017-06-01</b>
996482	Champignons	<i>Fuscoportia fragilis</i>	Polypore fragile	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31
35953	Champignons	<i>Galerina cinctula</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
36003	Champignons	<i>Galerina marginata</i>	Galère marginée	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
36092	Champignons	<i>Galerina vittiformis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
42549	Champignons	<i>Ganoderma applanatum</i>	Ganoderme plat, Ganoderme aplani	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
42544	Champignons	<i>Ganoderma carnosum</i>	Ganoderme du sapin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-31
40360	Champignons	<i>Geastrum pectinatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-19
40367	Champignons	<i>Geastrum quadrifidum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-31
40377	Champignons	<i>Geastrum sessile</i>	Géastre sessile	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
40388	Champignons	<i>Geastrum triplex</i>	Géastre a trois enveloppes	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13

42598	Champignons	<i>Gloeocystidiellum porosum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31
42607	Champignons	<i>Gloeophyllum odoratum</i>	Polypore anisé	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
42614	Champignons	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>	Lenzite des clôtures	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
461969	Champignons	<i>Gloiothete citrina</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
461970	Champignons	<i>Gloiothete lactescens</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
29858	Champignons	<i>Gomphidius glutinosus</i>	Gomphide glutineux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
36909	Champignons	<i>Gymnopilus bellulus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
36927	Champignons	<i>Gymnopilus liquiritiae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
36933	Champignons	<i>Gymnopilus penetrans</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
36938	Champignons	<i>Gymnopilus picreus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
519089	Champignons	<i>Gymnopus androsaceus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
42662	Champignons	<i>Gymnosporangium tremelloides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
47646	Champignons	<i>Gyromitra esculenta</i>	Gyromitre commune, Gyromitre comestible	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-10-31
36166	Champignons	<i>Hebeloma pallidoluctuosum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
36188	Champignons	<i>Hebeloma sacchariolens</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
36191	Champignons	<i>Hebeloma sinapizans</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
30726	Champignons	<i>Hemimycena crispata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30
461908	Champignons	<i>Hemimycena crispuloides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
42709	Champignons	<i>Heridium flagellum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
42721	Champignons	<i>Heterobasidion annosum</i>	Polypore du rond des pins	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
47828	Champignons	<i>Heterosphaeria patella</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-31
47843	Champignons	<i>Humaria hemisphaerica</i>	Pézize hémisphérique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
976553	Champignons	<i>Hyalodon piceicola</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
42757	Champignons	<i>Hydnellum ferrugineum</i>	Hydne ferrugineux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
42792	Champignons	<i>Hydnum repandum</i>	Pied de mouton	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-09-10
30111	Champignons	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
30136	Champignons	<i>Hygrocybe conica</i>	Hygrophore conique	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
32158	Champignons	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	Fausse girofle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-21
463350	Champignons	<i>Hygrophoropsis fuscusquamula</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
30345	Champignons	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-22
30372	Champignons	<i>Hygrophorus chrysodon</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
30389	Champignons	<i>Hygrophorus eburneus</i>	Hygrophore blanc d'ivoire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
30480	Champignons	<i>Hygrophorus pudorinus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
42800	Champignons	<i>Hymenochaete cinnamomea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-31
42807	Champignons	<i>Hymenochaete cruenta</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
42812	Champignons	<i>Hymenochaete fuliginosa</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09

42820	Champignons	<i>Hymenochaete tabacina</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
977000	Champignons	<i>Hymenopellis radicata</i>	Mucicule radicante	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
42827	Champignons	<i>Hyphoderma argillaceum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
42836	Champignons	<i>Hyphoderma cremeoalbum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31
42878	Champignons	<i>Hyphoderma pallidum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
42882	Champignons	<i>Hyphoderma praetermissum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
42894	Champignons	<i>Hyphoderma roseocremeum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
42932	Champignons	<i>Hyphodontia alutaria</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
42940	Champignons	<i>Hyphodontia aspera</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2017-06-01
42996	Champignons	<i>Hyphodontia bugellensis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
42953	Champignons	<i>Hyphodontia cineracea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
42987	Champignons	<i>Hyphodontia pallidula</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
43012	Champignons	<i>Hyphodontia subalutacea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-21
36969	Champignons	<i>Hypholoma epixanthum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
36977	Champignons	<i>Hypholoma fasciculare</i>	Hypholome en touffes	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
36997	Champignons	<i>Hypholoma lateritium</i>	Hypholome à couleur de briques	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
48104	Champignons	<i>Hypoxylon fragiforme</i>	Hypoxylon en forme de fraise	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
971206	Champignons	<i>Imleria badia</i>	Bolet bai	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
509740	Champignons	<i>Infundibulicybe gibba</i>	Clitocybe en entonnoir	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
36253	Champignons	<i>Inocybe bongardii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
464628	Champignons	<i>Inocybe bresadolana</i>	-	-	-	-	DD	-	-	-	-	2015-09-15
36309	Champignons	<i>Inocybe fastigiata</i>	Inocybe fastigié	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
36338	Champignons	<i>Inocybe geophylla</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
36364	Champignons	<i>Inocybe griseolilacina</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
464564	Champignons	<i>Inocybe langei</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
36443	Champignons	<i>Inocybe napipes</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
36492	Champignons	<i>Inocybe piriadora</i>	Inocybe à odeur de poire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
36553	Champignons	<i>Inocybe umbrina</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
43108	Champignons	<i>Inonotus nodulosus</i>	Polypore du hêtre	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
464735	Champignons	<i>Irpex fimbriatus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
464676	Champignons	<i>Irpex litschaueri</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2017-06-01
43151	Champignons	<i>Ischnoderma benzoinum</i>	Polypore balsamique	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
855240	Champignons	<i>Kretzschmaria deusta</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
37002	Champignons	<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	Pholiote changeante	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
32178	Champignons	<i>Laccaria amethystina</i>	Laque améthyste	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
48324	Champignons	<i>Lachnum virgineum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30

39219	Champignons	<i>Lactarius acris</i>	Lactaire âcre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-21
39236	Champignons	<i>Lactarius aurantiofulvus</i>	Lactaire fauve orangé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
39240	Champignons	<i>Lactarius badiosanguineus</i>	Lactaire rouge sombre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
39246	Champignons	<i>Lactarius blennius</i>	Lactaire muqueux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
39261	Champignons	<i>Lactarius camphoratus</i>	Lactaire à odeur de chicorée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
39288	Champignons	<i>Lactarius deliciosus</i>	Lactaire délicieuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-08-12
39289	Champignons	<i>Lactarius deterrimus</i>	Lactaire de l'épicéa	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-16
39299	Champignons	<i>Lactarius flavidus</i>	Lactaire jaunâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
39380	Champignons	<i>Lactarius pallidus</i>	Lactaire pâle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
39445	Champignons	<i>Lactarius salmonicolor</i>	Lactaire saumon	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-21
39454		<i>Lactarius scrobiculatus</i>	Lactaire à fossettes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
39456		<i>Lactarius serifluus</i>	Lactaire petit-lait	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
39465		<i>Lactarius subdulcis</i>	Lactaire douceâtre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
994907		<i>Lactifluus piperatus</i>	Lactaire poivré	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
29545		<i>Leccinum aurantiacum</i>	Bolet orangé	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-29
34248		<i>Lentinellus micheneri</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
973094		<i>Lentinus brumalis</i>	Polypore d'hiver	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
38323		<i>Lepiota cristata</i>	Lépiote crêtée	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
32253		<i>Lepista irina</i>	Tricholome à odeur d'iris	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
32276		<i>Lepista nuda</i>	Pied bleu, Tout-bleu	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
517611		<i>Leratiomyces squamosus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
32344		<i>Leucopaxillus amarus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
40539		<i>Lycoperdon lividum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
40561		<i>Lycoperdon perlatum</i>	Vesse de loup perlée	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
31824		<i>Lyophyllum decastes</i>	Tricholome agrégé	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14
32384		<i>Lyophyllum infumatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-19
464330		<i>Marasmiellus perforans</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
31000		<i>Marasmius cohaerens</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
31052		<i>Marasmius rotula</i>	Marasme petite roue	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
464314		<i>Marasmius wynneae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
48485		<i>Melanomma pulvis-pyrius</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-31
48585		<i>Mollisia cinerea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30
856967		<i>Mollisia fusca</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
48683		<i>Morchella costata</i>	Morille élevée	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-07
31604		<i>Mucidula mucida</i>	Collybie visqueuse	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
43438		<i>Mucronella calva</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31

1002350		<i>Muscinupta laevis</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2015-09-15
31102		<i>Mycena acicula</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
31157		<i>Mycena amicta</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
31165		<i>Mycena arcangeliana</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
31182		<i>Mycena aurantiomarginata</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
31237		<i>Mycena cyanorrhiza</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-22
31249		<i>Mycena epipterygia</i>	Mycène des fougères	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-19
31268		<i>Mycena erubescens</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-19
465124		<i>Mycena filopes</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
31292		<i>Mycena galericulata</i>	Mycène casquée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
30781		<i>Mycena haematopus</i>	Mycène à pied rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
30788		<i>Mycena inclinata</i>	Mycène inclinée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
31206		<i>Mycena leptcephala</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
31320		<i>Mycena maculata</i>	Mycène tachetée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
31324		<i>Mycena meliigena</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-20
31358		<i>Mycena olida</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
31409		<i>Mycena pura</i>	Mycène pure	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
465104		<i>Mycena renatii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
31456		<i>Mycena rosea</i>	Mycène pure forme rose	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
31491		<i>Mycena stipata</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
31538		<i>Mycena viridimarginata</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
31545		<i>Mycena vitilis</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-22
31557		<i>Mycena xantholeuca</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2016-09-22
465152		<i>Mycena zephrus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
973179		<i>Mycetinis alliaceus</i>	Marasme à odeur d'ail	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
48798		<i>Neobulgaria pura</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
465137		<i>Neolentinus suffrutescens</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
48989		<i>Otidea alutacea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
43661		<i>Peniophora cinerea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
43670		<i>Peniophora incarnata</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-29
43694		<i>Peniophora nuda</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
465044		<i>Peniophora pithya</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2014-09-09
43713		<i>Peniophora quercina</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
901876		<i>Peniophorella pubera</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31
43832		<i>Phanerochaete velutina</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-30
465094		<i>Phellinidium ferrugineofuscum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15

516474		<i>Phellopilus nigrolimitatus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09	
37684		<i>Phlebia centrifuga</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-16	
43900		<i>Phlebia livida</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-31	
43919		<i>Phlebia rufa</i>	-	-	-	-	DOUT	-	-	-	-	2016-09-21	
41473		<i>Phlebiella allantospora</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15	
43969		<i>Phlebiella vaga</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01	
37082		<i>Pholiota astragalina</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-14	
37120		<i>Pholiota lenta</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15	
465249		<i>Pholiota limonella</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21	
37151		<i>Pholiota squarrosa</i>										Pholiote écailleuse	2015-09-14
44003		<i>Piloderma byssinum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21	
44033		<i>Plicaturopsis crispa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01	
38811		<i>Pluteus cervinus</i>										Plutée couleur de cerf	2015-09-15
38877		<i>Pluteus phlebophorus</i>										Plutée veiné	2015-09-15
38801		<i>Pluteus tricuspidatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15	
43159		<i>Podofomes trogii</i>										Polypore de trog	2016-09-20
44070		<i>Polyporus ciliatus</i>										Polypore cilié	2017-05-29
465270		<i>Porostereum spadiceum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14	
44138		<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>										Faux hydne gélatineux	2016-09-21
44154		<i>Pseudotomentella mucidula</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-21	
470051		<i>Ramaria fennica var. fumigata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19	
41035		<i>Ramaria flava</i>										Clavaire jaune	2015-09-15
41038		<i>Ramaria flavescens</i>										Clavaire jaunâtre	2015-09-13
41042		<i>Ramaria flavobrunnescens</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2015-09-15	
41059		<i>Ramaria largentii</i>										Clavaire des sapinières	2015-09-15
41061		<i>Ramaria lutea</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	2016-09-21	
463678		<i>Ramaria pallida</i>										Clavaire pâle	2015-09-13
41107		<i>Ramaria stricta</i>										Clavaire dressée	2015-09-13
44245		<i>Resinicium bicolor</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09	
463702		<i>Resupinatus striatulus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01	
509948		<i>Rhodocollybia butyracea</i>										Collybie beurrée	2013-10-19
32930		<i>Rhodocybe nitellina</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-16	
39532		<i>Russula acrifolia</i>										Russule à lames âcres	2015-09-14
39536		<i>Russula adulterina</i>										Russule bâtarde	2015-09-16
39548		<i>Russula albonigra</i>										Russule blanche et noire	2015-09-15
39566		<i>Russula amethystina</i>										Russule améthyste	2015-09-16

463396		<i>Russula cavipes</i>	Russule à pied creux	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
39652		<i>Russula chloroides</i>	Russule à lames glauques	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
39680		<i>Russula cyanoxantha</i>	Russule charbonnière	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
39729		<i>Russula fageticola</i>	Russule émétique des hêtres	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
39741		<i>Russula fellea</i>	Russule de fiel	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
39780		<i>Russula fuscorubroides</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
39827		<i>Russula integra</i>	Russule des épicéas	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
39924		<i>Russula nauseosa</i>	Russule précoce	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-22
39939		<i>Russula ochroleuca</i>	Russule ocre et blanche	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
39948		<i>Russula olivacea</i>	Russule olivacée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
39973		<i>Russula pelargonica</i>	Russule à odeur de géranium	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-16
40009		<i>Russula queletii</i>	Russule de quélet	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
463486		<i>Russula sardonica</i>	Russule sarde	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-22
40089		<i>Russula turci</i>	Russule cocardée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-15
463510		<i>Sarcodon imbricatum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
34527		<i>Schizophyllum commune</i>	Schizophylle commun	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-30
44335		<i>Schizopora paradoxa</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
44352		<i>Scopuloides rimosa</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
44413		<i>Sebacina incrustans</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
900973		<i>Sidera vulgaris</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31
44458		<i>Sistotrema brinkmannii</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
463398		<i>Sistotrema porulosum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-08-31
438140		<i>Skeletocutis carneogrisea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2016-09-19
44524		<i>Skeletocutis nivea</i>	Tramète blanc de neige	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-08-30
44529		<i>Skeletocutis papyracea</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
<b>44535</b>		<b><i>Skeletocutis stellae</i></b>	-	-	-	-	CR	-	-	-	-	<b>2014-09-09</b>
49905		<i>Spathularia nigripes</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-13
44562		<i>Sphaerobasidium minutum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
44622		<i>Stereum hirsutum</i>	Stérée hirsute	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
44625		<i>Stereum insignitum</i>	Stérée remarquable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
44632		<i>Stereum rugosum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
44636		<i>Stereum sanguinolentum</i>	Stérée sanguinolente	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
44641		<i>Stereum subtomentosum</i>	Stérée remarquable	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
31652		<i>Strobilurus esculentus</i>	Collybie des cônes d'épicéa	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-05-31
32654		<i>Stropharia aeruginosa</i>	Strophaire vert-de-gris	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
44686		<i>Subulicystidium longisporum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01

464149		<i>Tephrocycbe fuscipes</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
33004		<i>Tephrocycbe misera</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
33144		<i>Tephrocycbe rancida</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
1011397		<i>Thaxterogaster scaurus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
464082		<i>Tomentella lapida</i>	-	-	-	-	NT	-	-	-	-	-	2014-09-09
464078		<i>Tomentella stiposa</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2014-09-09
<b>44844</b>		<b><i>Tomentella viridula</i></b>	-	-	-	-	EN	-	-	-	-	-	<b>2014-09-09</b>
44890		<i>Trametes hirsuta</i>	Tramète hirsute		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
44911		<i>Trametes versicolor</i>	Tramète versicolore, Tramète à couleur changeante		-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
44930		<i>Trechispora farinacea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
464069		<i>Trechispora hymenocystis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
464071		<i>Trechispora kavinioides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
45020		<i>Tremiscus helvelloides</i>	Guépinie en helvelle		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
45025		<i>Trichaptum abietinum</i>	Tramète lilas		-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-09-09
33180		<i>Tricholoma atosquamosum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2016-09-19
33183		<i>Tricholoma aurantium</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2013-10-19
33189		<i>Tricholoma auratum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
33200		<i>Tricholoma bufonium</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2013-10-19
33244		<i>Tricholoma fulvum</i>	Tricholome brun et jaune		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
33292		<i>Tricholoma myomyces</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
33300		<i>Tricholoma orirubens</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2013-10-19
33303		<i>Tricholoma pardinum</i>	Tricholome tigré		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
33349		<i>Tricholoma saponaceum</i>	Tricholome à odeur de savon		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
33362		<i>Tricholoma scalpturatum</i>	Tricholome gravé		-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
33366		<i>Tricholoma sciodes</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2013-10-19
33380		<i>Tricholoma squarrulosum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-14
464216		<i>Tricholoma sulphureum</i>	Tricholome soufré		-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-14
33401		<i>Tricholoma terreum</i>	Tricholome terreux, Petit-gris		-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
33414		<i>Tricholoma ustale</i>	Tricholome brûlé		-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
33423		<i>Tricholoma vaccinum</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2015-09-16
33439		<i>Tricholomopsis decora</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
33446		<i>Tricholomopsis rutilans</i>	Tricholome rutilant		-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
45050		<i>Tubulicrinis borealis</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	-	2017-05-31
<b>45054</b>		<b><i>Tubulicrinis chaetophorus</i></b>	-	-	-	-	EN	-	-	-	-	-	<b>2017-06-01</b>
464269		<i>Tubulicrinis gracillimus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
<b>45085</b>		<b><i>Tubulicrinis sororius</i></b>	-	-	-	-	EN	-	-	-	-	-	<b>2014-09-09</b>

45088		<i>Tubulicrinis strangulatus</i>	-	-	-	-	EN	-	-	-	-	2014-09-09
45089		<i>Tubulicrinis subulatus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-06-01
29768		<i>Tylopilus felleus</i>	Bolet chicotin	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-09-13
45151		<i>Tylospora fibrillosa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
41251		<i>Typhula setipes</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
464023		<i>Urosporellina mitis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-22
40808		<i>Vascellum pratense</i>	Vesse de loup des prés	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
45192		<i>Veluticeps abietina</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
1002438		<i>Xenasmattella alnicola</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-21
520743		<i>Xerocomellus chrysenteron</i>	Bolet à chair jaune	-	-	-	LC	-	-	-	-	2013-10-19
463945		<i>Xerula pudens</i>	Collybie à poils ras, Collybie à long pied	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-09-15
50337		<i>Xylaria hypoxylon</i>	Xylaire du bois	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-10-19
50340		<i>Xylaria longipes</i>	Xylaire à long pied	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-09-20
50344		<i>Xylaria polymorpha</i>	Xylaire polymorphe	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-06-01
917891		<i>Xylodon brevisetus</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30
901833		<i>Xylodon flaviporus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016-08-31
970232		<i>Xylodon nespori</i>	-	-	-	-	LC	-	-	-	-	2017-05-30

### 3. GYMNOSPERMES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
79319	Gymnospermes	<i>Abies alba</i>	Sapin blanc, Sapin pectiné	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-22
104397	Gymnospermes	<i>Juniperus communis</i>	Genévrier commun, Genièvre, Peteron	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-22
136969	Gymnospermes	<i>Juniperus communis subsp. communis</i>	Genévrier commun, Genièvre, Peteron	-	-	-	-	-	-	-	-	2020-02-21
136974	Gymnospermes	<i>Juniperus communis subsp. nana</i>	Genévrier nain, Genévrier des Alpes, Genévrier de Sibérie	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-05-07
104413	Gymnospermes	<i>Juniperus sabina</i>	Genevrier sabine, sabine, Genévrier fétide	-	-	-	LC	-	-	-	-	RN – 1999
104419	Gymnospermes	<i>Juniperus thurifera</i>	Genévrier thurifère, Genévrier d'Espagne	-	-	-	LC	-	PR	-	-	RN liste flore 2017
105042	Gymnospermes	<i>Larix decidua</i>	Mélèze d'Europe, Pin de Briançon, Mélèze décidu	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-24
113432	Gymnospermes	<i>Picea abies</i>	Épicéa commun, Sérente	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-22
113651	Gymnospermes	<i>Pinus cembra</i>	Pin cembro, Arole, Pin des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-06-02
113682	Gymnospermes	<i>Pinus mugo</i>	Pin mugho, Pin mugo, Pin de Montagne, Pin couché, Pin rampant	-	-	-	LC	PN	-	-	-	2001-02-01
161377	Gymnospermes	<i>Pinus mugo subsp. mugo</i>	Pin mugho, Pin mugo, Pin de Montagne, Pin couché, Pin	-	-	-	-	PN	-	-	-	2001-02-01

			rampant									
138840	Gymnospermes	<i>Pinus mugo subsp. uncinata</i>	Pin à crochets	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-04-29
138843	Gymnospermes	<i>Pinus nigra subsp. nigra</i>	Pin noir, Pin noir d'Autriche	-	-	-	EN	-	-	-	-	2014-09-09
113703	Gymnospermes	<i>Pinus sylvestris</i>	Pin sylvestre	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-10-29
113715	Gymnospermes	<i>Pinus x rhaetica</i>	Pin de Rhétie, Pin de Bouget, Pin des Alpes rhétiques	-	-	-	-	-	-	-	-	2013-07-02
116216	Gymnospermes	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Douglas de Menzies, Sapin de Douglas, Pin de l'Orégon, Douglas, Sapin de Douglas, Pseudotsuga de Menzies	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-14
125816	Gymnospermes	<i>Taxus baccata</i>	If à baies, if commun	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-03-22

#### 4. HÉPATIQUES ET ANTHOCÉROTES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
886138	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Apopellia endiviifolia</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-04-27
6314	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Barbilophozia barbata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6317	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Barbilophozia hatcheri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
6319	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Barbilophozia lycopodioides</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
6645	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Blepharostoma trichophyllum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
770423	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Cephalozia catenulata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6554	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Cephalozia divaricata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
6696	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Cololejeunea calcarea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
718799	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Conocephalum salebrosum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6623	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Lepidozia reptans</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6495	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Lophocolea heterophylla</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2004-12-12
6596	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Nowellia curvifolia</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2004-12-12
6474	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Plagiochila porelloides</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6662	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Porella arboris-vitae</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
6669	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Porella platyphylla</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-04-27
6657	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Radula complanata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
6153	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Reboulia hemisphaerica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6517	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Scapania aspera</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6529	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Scapania nemorea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6539	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Scapania umbrosa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6367	Hépatiques et Anthocérotes	<i>Tritomaria exsecta</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04

## 5. LICHENS

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
59040	Lichens	<i>Cetraria islandica</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
56613	Lichens	<i>Lobaria pulmonaria</i>	Lichen pulmonaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2022-10-02

## 6. MOUSSES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
5422	Mousses	<i>Abietinella abietina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
5446	Mousses	<i>Amblystegium serpens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-04-27
4976	Mousses	<i>Bartramia halleriana</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
434460	Mousses	<i>Brachytheciastrum collinum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
434466	Mousses	<i>Brachytheciastrum velutinum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	LISTE 2017 RN
5816	Mousses	<i>Brachythecium glareosum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
787051	Mousses	<i>Brachythecium tauriscorum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
4709	Mousses	<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
5715	Mousses	<i>Bryum argenteum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
770935	Mousses	<i>Bryum caespiticium</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
770937	Mousses	<i>Bryum capillare</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-06
956735	Mousses	<i>Bryum elegans</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
3885	Mousses	<i>Buxbaumia viridis</i>		An. II	1386	-	-	PN	-	-	BERN	2015-08-04
5476	Mousses	<i>Calliergonella cuspidata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-04-27
5491	Mousses	<i>Campylium protensum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
5487	Mousses	<i>Campylophyllum halleri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
4802	Mousses	<i>Ceratodon purpureus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5998	Mousses	<i>Ctenidium molluscum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
4747	Mousses	<i>Dicranum fuscescens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
4754	Mousses	<i>Dicranum scoparium</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
4784	Mousses	<i>Dicranum tauricum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
5279	Mousses	<i>Didymodon fallax</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5289	Mousses	<i>Didymodon luridus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
4808	Mousses	<i>Distichium capillaceum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
4809	Mousses	<i>Distichium inclinatum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
904181	Mousses	<i>Ditrichum flexicaule</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
904184	Mousses	<i>Ditrichum gracile</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
4844	Mousses	<i>Encalypta alpina</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
4851	Mousses	<i>Encalypta streptocarpa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5873	Mousses	<i>Eurhynchium striatum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
786463	Mousses	<i>Exsertotheca crispa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
3908	Mousses	<i>Fissidens dubius</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5526	Mousses	<i>Grimmia anodon</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5984	Mousses	<i>Herzogiella seligeri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
5878	Mousses	<i>Homalothecium lutescens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
5882	Mousses	<i>Homalothecium sericeum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
6013	Mousses	<i>Hylocomium splendens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
6033	Mousses	<i>Hypnum cupressiforme</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
5886	Mousses	<i>Isothecium alopecuroides</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
436157	Mousses	<i>Lescuraea plicata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
5104	Mousses	<i>Leucodon sciuroides</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-04-27
5136	Mousses	<i>Myurella julacea</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-06-15
6091	Mousses	<i>Orthothecium intricatum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6096	Mousses	<i>Palustriella commutata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-04-27
4787	Mousses	<i>Paraleucobryum longifolium</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
4938	Mousses	<i>Plagiomnium ellipticum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
434313	Mousses	<i>Plagiopus oederianus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
5969	Mousses	<i>Plagiothecium nemorale</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
4887	Mousses	<i>Pohlia cruda</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
4900	Mousses	<i>Pohlia melanodon</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
3865	Mousses	<i>Polytrichastrum formosum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
3875	Mousses	<i>Polytrichum piliferum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5161	Mousses	<i>Pseudoleskeella catenulata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5574	Mousses	<i>Racomitrium canescens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-06
4910	Mousses	<i>Rhodobryum roseum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
6111	Mousses	<i>Rhytidiadelphus loreus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
931317	Mousses	<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2020-07-07
4835	Mousses	<i>Saelania glaucescens</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
5786	Mousses	<i>Sanionia uncinata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
434242	Mousses	<i>Syntrichia ruralis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
435912	Mousses	<i>Syntrichia ruralis var. ruraliformis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-06
5350	Mousses	<i>Tortella bambergeri</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2019-07-12
5347	Mousses	<i>Tortella inclinata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
435781	Mousses	<i>Tortella inclinata var. densa</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19
5219	Mousses	<i>Tortula inermis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2012-07-06
786510	Mousses	<i>Tortula muralis subsp. muralis</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2014-09-09
5243	Mousses	<i>Tortula subulata</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2015-08-04
5356	Mousses	<i>Trichostomum crispulum</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	2017-07-19

## 7. PTÉRIDOPHYTES

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
115041	Ptérédiphytes	<i>Aspidium aculeatum</i>	Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons	-	-	-	LC	-	-	PD 38 : Article 2	-	2020-07-07
115061	Ptérédiphytes	<i>Aspidium lonchitis</i>	Polystic lonchite, Polystic en fer de lance, Polystic en forme de lance	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-28
84485	Ptérédiphytes	<i>Asplenium fontanum</i>	Doradille des fontaines, Doradille de Haller, Doradille des sources	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
84540	Ptérédiphytes	<i>Asplenium viride</i>	Doradille verte, Asplénium à pétiole vert	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
84521	Ptérédiphytes	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Doradille rue-des-murailles, Rue-des-murailles	-	-	-	LC	-	-	-	-	2021-06-14
131840	Ptérédiphytes	<i>Asplenium ruta-muraria subsp. ruta-muraria</i>	Doradille rue-des-murailles, Rue-des-murailles	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-13
84534	Ptérédiphytes	<i>Asplenium trichomanes</i>	Doradille des murailles, Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-02-21
131858	Ptérédiphytes	<i>Asplenium trichomanes subsp. pachyrachis</i>	Doradille à rachis épais, Capillaire à rachis épais	-	-	-	-	-	-	-	-	LISTE 2017 RN
131859	Ptérédiphytes	<i>Asplenium trichomanes subsp. quadrivalens</i>	Doradille fausse capillaire	-	-	-	-	-	-	-	-	2012-08-13
84999	Ptérédiphytes	<i>Athyrium alpestre</i>	Fougère femelle, Polypode femelle, Athyrium fougère-femelle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
84998	Ptérédiphytes	<i>Athyrium distentifolium</i>	Fougère alpestre, Athyrium alpestre, Athyrium des Alpes, Athyrium à feuilles distendues	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-08-13
125238	Ptérédiphytes	<i>Blechnum spicant</i>	Struthioptéride en épi, Struthioptéris en épi, Blechne en épi	-	-	-	-	-	-	-	-	2002-10-03

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DH	CODE FSD DH	LR NAT	LR_RA	PN	PR_RA	PD (26&38)	Convention internationale	Dernière année/date d'observation (connue)
86183	Ptérédophytes	<i>Botrychium lunaria</i>	Botryche lunaire, Botrychium lunaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-07-15
94056	Ptérédophytes	<i>Cystopteris alpina</i>	Cystoptéride des Alpes, Cystoptéris des Alpes	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-29
94066	Ptérédophytes	<i>Cystopteris fragilis</i>	Cystoptéride fragile, Cystoptéris fragile, Capillaire blanc	-	-	-	LC	-	-	-	-	2022-05-16
133970	Ptérédophytes	<i>Dryopteris affinis subsp. cambrensis</i>	Dryoptéride du Pays de Galles, Dryoptéris du Pays de Galles	-	-	-	-	-	-	-	-	LISTE 2017 RN
95558	Ptérédophytes	<i>Dryopteris carthusiana</i>	Dryoptéride des Chartreux, Dryoptéris des chartreux, Fougère spinuleuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
95563	Ptérédophytes	<i>Dryopteris dilatata</i>	Dryoptéride dilatée, Dryoptéris dilaté, Fougère dilatée	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
95566	Ptérédophytes	<i>Dryopteris expansa</i>	Dryoptéride étalée, Dryoptéris étalé, Dryoptéris élargi	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
95567	Ptérédophytes	<i>Dryopteris filix-mas</i>	Dryoptéride fougère-mâle, Fougère-mâle, Dryoptéris fougère-mâle	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
100640	Ptérédophytes	<i>Dryopteris robertiana</i>	Gymnocarpium de Robert, Polypode du calcaire, Gymnocarpium du calcaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
95602	Ptérédophytes	<i>Dryopteris villarii</i>	Dryoptéride de Villars, Dryoptéris de Villars, Dryoptéris rigide	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-09-12
95603	Ptérédophytes	<i>Dryopteris x ambroseae</i>	Dryoptéride d'Ambrose, Dryoptéris d'Ambrose	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-07-16
96508	Ptérédophytes	<i>Equisetum arvense</i>	Prêle des champs, Queue-de-renard	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-05-16
96534	Ptérédophytes	<i>Equisetum palustre</i>	Prêle des marais	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-05-20
96546	Ptérédophytes	<i>Equisetum telmateia</i>	Grande prêle, Prêle d'ivoire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2019-07-17
100636	Ptérédophytes	<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Gymnocarpium dryoptéride, Polypode du chêne, Dryoptéris de Linné, Lastrée du chêne, Dryoptéride de Linné, Gymnocarpium du chêne	-	-	-	LC	-	-	-	-	2020-07-07
103034	Ptérédophytes	<i>Huperzia selago</i>	Huperzie sélagine, Lycopode sélagine, Lycopode dressé	Annexe V	-	CR	LC	-	-	-	-	2015-07-16
107000	Ptérédophytes	<i>Lycopodium annotinum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-10-11
719157	Ptérédophytes	<i>Lycopodium annotinum</i>	Spinulum interrompu, Lycopode interrompu, Lycopode à feuilles de genévrier, Lycopode à rameaux d'un an	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-10-11
113079	Ptérédophytes	<i>Phegopteris connectilis</i>	Phégoptéride commune, Polypode du hêtre, Phégoptéris à pinnules confluentes, Thélyptéris phégoptéris, Fougère à moustache	-	-	-	LC	-	-	-	-	2015-07-16
115016	Ptérédophytes	<i>Polypodium vulgare</i>	Polypode commun, Réglisse des bois, Polypode vulgaire	-	-	-	LC	-	-	-	-	2012-06-14
115085	Ptérédophytes	<i>Polystichum x illyricum</i>	Polystic d'Illyrie	-	-	-	-	-	-	-	-	2015-07-16
116265	Ptérédophytes	<i>Pteridium aquilinum</i>	Ptérédie aigle, Ptéridium aigle, Fougère aigle, Porte-aigle	-	-	-	LC	-	-	-	-	LISTE 2017 RN
122308	Ptérédophytes	<i>Selaginella selaginoides</i>	Sélaginelle fausse sélagine, Sélaginelle fausse sélaginelle, Sélaginelle épineuse, Sélaginelle spinuleuse	-	-	-	LC	-	-	-	-	2014-07-27
939840	Ptérédophytes	<i>Spinulum annotinum</i>	Spinulum interrompu, Lycopode interrompu, Lycopode à feuilles de genévrier, Lycopode à rameaux d'un an	-	-	-	-	-	-	-	-	2017-10-11

## H) OISEAUX

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation (connue)
						N	M	H	N	M	H						
886230	Oiseaux	<i>Acanthis flammea cabaret</i>	Sizerin cabaret	-	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2021-10-11
4597	Oiseaux	<i>Acanthis flammea flammea</i>	Sizerin flammé	-	A474	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2015-06-01
2891	Oiseaux	<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes	-	A899	LC	NA	NA	LC	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-08-03
2895	Oiseaux	<i>Accipiter nisus</i>	Épervier d'Europe	-	A898	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-31
4195	Oiseaux	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rousserolle effarvatte	-	A297	LC	NA	-	NT	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2015-08-11
4342	Oiseaux	<i>Aegithalos caudatus</i>	Mésange à longue queue, Orite à longue queue	-	A324	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-10-16
3533	Oiseaux	<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm	DO : Annexe I	A223	LC	-	-	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-02
2869	Oiseaux	<i>Aegypius monachus</i>	Vautour moine	DO : Annexe I	A079	EN	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2022-10-30
3676	Oiseaux	<i>Alauda arvensis</i>	Alouette des champs	DO : Annexe II/2	A247	NT	NA	LC	VU	VU	VU	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-28
3571	Oiseaux	<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe	DO : Annexe I	A229	VU	-	NA	VU	-	DD	PN	-	-	BERN	Erratique	2004
2971	Oiseaux	<i>Alectoris graeca</i>	Perdrix bartavelle	DO : Annexe I	A878	NT	-	-	NT	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-30
2975	Oiseaux	<i>Alectoris rufa</i>	Perdrix rouge	DO : Annexe III/1	A110	LC	-	-	RE	-	-	-	-	-	BERN	Erratique	2017-05-26
1966	Oiseaux	<i>Anas platyrhynchos</i>	Canard colvert	DO : Annexe II/1	A053	LC	NA	LC	-	-	-	-	-	-	BONN	Erratique	2022-04-27
3713	Oiseaux	<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline	DO : Annexe I	A255	LC	NA	-	EN	VU	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2021-08-31
3726	Oiseaux	<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse	-	A257	VU	NA	DD	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-10-26
3733	Oiseaux	<i>Anthus spinoletta</i>	Pipit spioncelle	-	A259	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-28
3723	Oiseaux	<i>Anthus trivialis</i>	Pipit des arbres	-	A256	LC	DD	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-08-09
3551	Oiseaux	<i>Apus apus</i>	Martinet noir	-	A226	NT	DD	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2022-08-02
2645	Oiseaux	<i>Aquila chrysaetos</i>	Aigle royal	DO : Annexe I	A091	VU	-	-	VU	-	VU	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-11-26
2657	Oiseaux	<i>Aquila fasciata</i>	Aigle de Bonelli	DO : Annexe I	A707	-	-	-	CR	-	-	PN	-	-	BONN	Erratique	2016
2506	Oiseaux	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	-	A028	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BONN	Erratique	2013-10-17

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation
						N	M	H	N	M	H						
3522	Oiseaux	<i>Asio otus</i>	Hibou moyen-duc	-	A221	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-27
199294	Oiseaux	<i>Bonasa bonasia</i>	Gélinotte des bois	DO : Annexe I	A104	NT	-	-	NT	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-08
3493	Oiseaux	<i>Bubo bubo</i>	Grand-duc d'Europe	DO : Annexe I	A215	LC	-	-	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2017-04-14
2623	Oiseaux	<i>Buteo buteo</i>	Buse variable	-	A087	LC	NA	NA	NT	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-11-01
2911	Oiseaux	<i>Calidris alpina</i>	Bécasseau variable	-	A149	-	NA	LC	-	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2021
3206	Oiseaux	<i>Calidris minuta</i>	Bécasseau minute	-	A145	-	LC	NA	-	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2020
3540	Oiseaux	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Engoulevent d'Europe	DO : Annexe I	A224	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2015-07-02
4583	Oiseaux	<i>Carduelis carduelis</i>	Chardonneret élégant	-	A364	VU	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-29
4576	Oiseaux	<i>Carduelis citrinella</i>	Venturon montagnard	-	A623	NT	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-11
3791	Oiseaux	<i>Certhia brachydactyla</i>	Grimpereau des jardins	-	A637	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-10-23
3784	Oiseaux	<i>Certhia familiaris</i>	Grimpereau des bois	-	A334	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-13
4582	Oiseaux	<i>Chloris chloris</i>	Verdier d'Europe	-	A363	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2018-10-06
2517	Oiseaux	<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche	DO : Annexe I	A031-A	LC	NA	NA	VU	-	NT	PN	-	-	BONN	Migrateur	2022-08
3958	Oiseaux	<i>Cinclus cinclus</i>	Cinque plongeur	-	A264	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2015-01-10
2873	Oiseaux	<i>Circaetus gallicus</i>	Circaète Jean-le-Blanc	DO : Annexe I	A080	LC	NA	-	NT	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-13
2878	Oiseaux	<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux	DO : Annexe I	A081	NT	NA	NA	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2021-09-23
2881	Oiseaux	<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin	DO : Annexe I	A082	LC	NA	NA	VU	-	VU	PN	-	-	BERN	Migrateur	2021-10-11
2884	Oiseaux	<i>Circus macrourus</i>	Busard pâle	DO : Annexe I	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2021-09
2887	Oiseaux	<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré	DO : Annexe I	A084	NT	NA	-	EN	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2015-08-03
4625	Oiseaux	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Grosbec casse-noyaux	-	A373	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-01
3420	Oiseaux	<i>Columba livia</i>	Pigeon biset	DO : Annexe II/1	A206-X	DD	-	-	RE	-	-	-	-	-	BERN	Erratique	2019-10-26
3422	Oiseaux	<i>Columba oenas</i>	Pigeon colombin	DO : Annexe II/2	A207	LC	NA	NA	VU	DD	VU	-	-	-	BERN	Nicheur possible	2018-07-27
3424	Oiseaux	<i>Columba palumbus</i>	Pigeon ramier	DO : Annexe	A687	LC	NA	LC	-	DD	DD	-	-	-	-	Nicheur	2022-10-23

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation
						N	M	H	N	M	H						
				III/1													
3586	Oiseaux	<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe	DO : Annexe I	A231	NT	NA	-	EN	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2021-08
4510	Oiseaux	<i>Corvus corax</i>	Grand corbeau	-	A350	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-26
4503	Oiseaux	<i>Corvus corone</i>	Corneille noire	DO : Annexe II/2	A349	LC	-	NA	-	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-11-11
4494	Oiseaux	<i>Corvus monedula</i>	Choucas des tours	DO : Annexe II/2	A347	LC	-	NA	NT	-	-	PN	-	-	-	Nicheur possible	2018-06-15
2996	Oiseaux	<i>Coturnix coturnix</i>	Caille des blés	DO : Annexe II/2	A113	LC	NA	-	VU	VU	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2016-08-19
3465	Oiseaux	<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris	-	A212	LC	DD	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-06-03
534742	Oiseaux	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Mésange bleue	-	A483	-	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-13
459478	Oiseaux	<i>Delichon urbicum</i>	Hirondelle de fenêtre	-	A738	NT	DD	-	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-13
3611	Oiseaux	<i>Dendrocopos major</i>	Pic épeiche	-	A658	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-11
3630	Oiseaux	<i>Dendrocopos minor</i>	Pic épeichette	-	-	VU	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2015-05-09
3608	Oiseaux	<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	DO : Annexe I	A236	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-02
4686	Oiseaux	<i>Emberiza calandra</i>	Bruant proyer	-	A383	LC	-	-	EN	EN	EN	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2009-07-18
4663	Oiseaux	<i>Emberiza cia</i>	Bruant fou	-	A378	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-26
4659	Oiseaux	<i>Emberiza cirius</i>	Bruant zizi	-	A377	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-07-03
4657	Oiseaux	<i>Emberiza citrinella</i>	Bruant jaune	-	A376	VU	NA	NA	VU	DD	DD	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-28
4665	Oiseaux	<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan	DO : Annexe I	A379	EN	EN	-	EN	VU	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2002-06-23
4669	Oiseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Bruant des roseaux	-	A381	EN	NA	-	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2019-10-26
4001	Oiseaux	<i>Erithacus rubecula</i>	Rougegorge familier	-	A269	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-11-01
3153	Oiseaux	<i>Eudromias morinellus</i>	Pluvier guignard	DO : Annexe I	A727	-	-	-	-	DD	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2022-09-18
2676	Oiseaux	<i>Falco columbarius</i>	Faucon émerillon	DO : Annexe I	A098	-	NA	DD	RE	DD	VU	PN	-	-	BONN	Migrateur	2021-09-23
2938	Oiseaux	<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	DO : Annexe I	A103	LC	NA	NA	VU	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-10-16
2679	Oiseaux	<i>Falco subbuteo</i>	Faucon hobereau	-	A099	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-08-09
2669	Oiseaux	<i>Falco tinnunculus</i>	Faucon crécerelle	-	A096	NT	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-30
2674	Oiseaux	<i>Falco vespertinus</i>	Faucon kobez	DO :	A097	NA	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2022-10-08

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation
						N	M	H	N	M	H						
				Annexe I													
4327	Oiseaux	<i>Ficedula albicollis</i>	Gobemouche à collier	DO : Annexe I	A321	NT	-	-	RE	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2022-09
4330	Oiseaux	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Gobemouche noir	-	A322	VU	DD	-	VU	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2022-09-11
4564	Oiseaux	<i>Fringilla coelebs</i>	Pinson des arbres	-	A657	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-12
4568	Oiseaux	<i>Fringilla montifringilla</i>	Pinson du nord, Pinson des Ardennes	-	-	-	NA	DD	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-11-15
2543	Oiseaux	<i>Gallinago gallinago</i>	Bécassine des marais	DO : Annexe II/1	A153	CR	NA	DD	CR	-	VU	-	-	-	BERN	Migrateur	2022-10-26
4466	Oiseaux	<i>Garrulus glandarius</i>	Geai des chênes	DO : Annexe II/2	A342	LC	-	NA	-	-	-	-	-	-	-	Nicheur	2022-11-01
3507	Oiseaux	<i>Glaucidium passerinum</i>	Chevêchette d'Europe	DO : Annexe I	A217	NT	-	-	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-07
3076	Oiseaux	<i>Grus grus</i>	Grue cendrée	DO : Annexe I	A127	CR	NA	NT	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2016-10-28
2852	Oiseaux	<i>Gypaetus barbatus</i>	Gypaète barbu	DO : Annexe I	A076	EN	-	-	-	-	CR	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-11-13
2860	Oiseaux	<i>Gyps fulvus</i>	Vautour fauve	DO : Annexe I	A078	LC	-	-	VU	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-12-07
199338	Oiseaux	<i>Gyps rueppellii</i>	Vautour de Rüppell	-	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2007
2651	Oiseaux	<i>Hieraetus pennatus</i>	Aigle botté	DO : Annexe I	A092	NT	-	-	CR	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2021-09
4215	Oiseaux	<i>Hippolais polyglotta</i>	Hypolaïs polyglotte, Petit contrefaisant	-	A300	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2020-06-01
3696	Oiseaux	<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique, Hirondelle de cheminée	-	A251	NT	DD	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-08-01
3595	Oiseaux	<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier	-	A233	LC	NA	NA	VU	DD	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-15
459629	Oiseaux	<i>Lagopus muta helvetica</i>	Lagopède alpin	DO : Annexe I	A713	NT	-	-	NT	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-19
3807	Oiseaux	<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	DO : Annexe I	A338	NT	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2021-06-25
889047	Oiseaux	<i>Linaria cannabina</i>	Linotte mélodieuse	-	A476	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-05-29
534750	Oiseaux	<i>Lophophanes cristatus</i>	Mésange huppée	-	A497	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-26
4603	Oiseaux	<i>Loxia curvirostra</i>	Bec-croisé des sapins	-	A369	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-26
3670	Oiseaux	<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu	DO : Annexe I	A246	LC	-	NA	VU	DD	DD	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-26
4013	Oiseaux	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rosignol philomèle	-	A271	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-05-12
2538	Oiseaux	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Bécassine sourde	DO :	A152	-	NA	DD	-	DD	-	-	-	-	BONN	Erratique	2003

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation
						N	M	H	N	M	H						
				Annexe II/1													
2962	Oiseaux	<i>Lyrurus tetrix</i>	Tétras lyre	DO : Annexe I	A876	NT	-	-	VU	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-16
2818	Oiseaux	<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre	DO : Annexe II/2	A070	NT	-	LC	-	-	-	PN	-	-	BONN	Erratique	2021-06-23
3582	Oiseaux	<i>Merops apiaster</i>	Guêpier d'Europe	-	A230	LC	NA	-	VU	DD	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-05-09
2840	Oiseaux	<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	DO : Annexe I	A073	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-05-26
2844	Oiseaux	<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	DO : Annexe I	A074	VU	NA	VU	CR	-	CR	PN	-	-	BONN	Migrateur	2022-05-01
4084	Oiseaux	<i>Monticola saxatilis</i>	Monticole de roche, Merle de roche	-	A280	NT	NA	-	VU	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-07-21
4537	Oiseaux	<i>Montifringilla nivalis</i>	Niverolle alpine, Niverolle des Alpes	-	A358	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-11-25
3941	Oiseaux	<i>Motacilla alba</i>	Bergeronnette grise	-	A262	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-01
3755	Oiseaux	<i>Motacilla cinerea</i>	Bergeronnette des ruisseaux	-	A261	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-09-15
3741	Oiseaux	<i>Motacilla flava</i>	Bergeronnette printanière	-	A260	LC	DD	-	NT	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2019-10-12
4319	Oiseaux	<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris	-	A319	NT	DD	-	NT	DD	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2021-09-22
2856	Oiseaux	<i>Neophron percnopterus</i>	Vautour percnoptère	DO : Annexe I	A077	EN	-	-	CR	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2022-07-06
4480	Oiseaux	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Cassenoix moucheté, Casse-noix	-	A344	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-12
4064	Oiseaux	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	-	A277	NT	DD	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-11
3803	Oiseaux	<i>Oriolus oriolus</i>	Loriot d'Europe, Loriot jaune	-	A337	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2012-06-19
2660	Oiseaux	<i>Pandion haliaetus</i>	Balbusard pêcheur	DO : Annexe I	A094	VU	LC	NA	RE	-	-	PN	-	-	BARC	Migrateur	2019-10-26
3764	Oiseaux	<i>Parus major</i>	Mésange charbonnière	-	A330	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-22
4525	Oiseaux	<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique	-	A620	LC	NA	-	NT	-	-	PN	-	-	-	Nicheur	2020-12-30
534751	Oiseaux	<i>Periparus ater</i>	Mésange noire	-	A472	-	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-26
2832	Oiseaux	<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	DO : Annexe I	A072	LC	LC	-	NT	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur/Migrateur	2022-08-18
2440	Oiseaux	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand Cormoran	-	-	LC	NA	LC	-	-	-	PN	-	-	BONN	Erratique	2019-11-20
4035	Oiseaux	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rougequeue noir	-	A273	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-11-12
4040	Oiseaux	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rougequeue à front blanc	-	A274	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-15
4269	Oiseaux	<i>Phylloscopus bonelli</i>	Pouillot de Bonelli	-	A499	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-07-03
4285	Oiseaux	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	Pouillot véloce	-	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-23

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation
						N	M	H	N	M	H						
4272	Oiseaux	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur	-	A314	NT	NA	-	EN	DD	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2022-06-07
4289	Oiseaux	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Pouillot fitis	-	A316	NT	DD	-	NT	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-09-11
4474	Oiseaux	<i>Pica pica</i>	Pie bavarde	DO : Annexe II/2	A343	LC	-	-	NT	-	-	-	-	-	-	Erratique	2021-06
3603	Oiseaux	<i>Picus viridis</i>	Pic vert, Pivert	-	A866	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-01
4649	Oiseaux	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Bruant des neiges	-	-	-	NA	NA	-	-	RE	PN	-	-	BERN	Migrateur	2021-11-13
965	Oiseaux	<i>Podiceps cristatus</i>	Grèbe huppé	-	A005	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Erratique	2009-07-03
534752	Oiseaux	<i>Poecile montanus</i>	Mésange boréale	-	A492	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-28
534753	Oiseaux	<i>Poecile palustris</i>	Mésange nonnette	-	A493	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-25
3984	Oiseaux	<i>Prunella collaris</i>	Accenteur alpin	-	A267	LC	-	-	-	DD	NT	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-26
3978	Oiseaux	<i>Prunella modularis</i>	Accenteur mouchet	-	A266	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-22
3692	Oiseaux	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Hirondelle de rochers	-	A250	LC	NA	-	-	-	VU	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-15
4485	Oiseaux	<i>Pyrrhonorax graculus</i>	Chocard à bec jaune	-	A345	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-12
4488	Oiseaux	<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i>	Crave à bec rouge	DO : Annexe I	A346	LC	-	-	EN	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-13
4619	Oiseaux	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuil pivoine	-	A372	VU	-	NA	-	-	VU	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-01
459638	Oiseaux	<i>Regulus ignicapilla</i>	Roitelet à triple bandeau	-	A318	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-29
4308	Oiseaux	<i>Regulus regulus</i>	Roitelet huppé	-	A317	NT	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-26
3688	Oiseaux	<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de rivage	-	A249	LC	DD	-	EN	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2016-05-07
4049	Oiseaux	<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés	-	A275	VU	DD	-	VU	DD	-	PN	-	-	BONN	Nicheur	2022-05-27
199425	Oiseaux	<i>Saxicola rubicola</i>	Tarier pâtre	-	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur certain	2016-08-29
2559	Oiseaux	<i>Scolopax rusticola</i>	Bécasse des bois	DO : Annexe II/1	A155	LC	NA	LC	NT	DD	-	-	-	-	BONN	Nicheur / Migrateur	2022-10-13
4571	Oiseaux	<i>Serinus serinus</i>	Serin cini	-	A361	VU	NA	-	-	DD	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-26
3774	Oiseaux	<i>Sitta europaea</i>	Sittelle torchepot	-	A332	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-25
836222	Oiseaux	<i>Spatula querquedula</i>	Sarcelle d'été	DO : Annexe II/1	A856	-	-	-	CR	VU	-	-	-	-	BONN	Migrateur	2008-09-12
889056	Oiseaux	<i>Spinus spinus</i>	Tarin des aulnes	-	A478	-	-	-	DD	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-29
3429	Oiseaux	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tourterelle turque	DO : Annexe II/2	A209	LC	NA	-	-	-	-	-	-	-	BERN	Erratique	2019-05-10
3518	Oiseaux	<i>Strix aluco</i>	Chouette hulotte	-	A219	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-10
4516	Oiseaux	<i>Sturnus vulgaris</i>	Étourneau sansonnet	DO :	A351	LC	NA	LC	-	-	-	-	-	-	-	Migrateur	2019-10-26

CD_REF	GROUPE	NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS	DO	CODE FSD DO	Liste Rouge Nationale			Liste Rouge Rhône-Alpes			PN	PR RA	PD (26&38)	Convention internationale	Statut	Dernière année/date d'observation
						N	M	H	N	M	H						
				Annexe II/2													
4257	Oiseaux	<i>Sylvia atricapilla</i>	Fauvette à tête noire	-	A311	LC	NA	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-07-15
4254	Oiseaux	<i>Sylvia borin</i>	Fauvette des jardins	-	A310	NT	DD	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2019-06-06
4252	Oiseaux	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette	-	A309	LC	DD	-	NT	DD	-	PN	-	-	BERN	Nicheur possible	2017-05-25
4247	Oiseaux	<i>Sylvia curruca</i>	Fauvette babillarde	-	A574	LC	NA	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-15
3561	Oiseaux	<i>Tachymarptis melba</i>	Martinet à ventre blanc, Martinet alpin	-	A228	LC	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-09-11
3780	Oiseaux	<i>Tichodroma muraria</i>	Tichodrome échelette	-	A333	NT	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-10-31
2594	Oiseaux	<i>Tringa nebularia</i>	Chevalier aboyeur	DO : Annexe II/2	A164	-	LC	NA	-	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2020
2603	Oiseaux	<i>Tringa ochropus</i>	Chevalier culblanc	-	-	-	LC	NA	-	-	-	PN	-	-	BONN	Migrateur	2004
2586	Oiseaux	<i>Tringa totanus</i>	Chevalier gambette	DO : Annexe II/2	A162	LC	LC	NA	-	DD	-	-	-	-	BONN	Migrateur	2012-05-28
3967	Oiseaux	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon	-	A676	LC	-	NA	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-13
4137	Oiseaux	<i>Turdus iliacus</i>	Grive mauvis	DO : Annexe II/2	A286	-	NA	LC	-	-	-	-	-	-	BERN	Migrateur	2022-10-30
4117	Oiseaux	<i>Turdus merula</i>	Merle noir	DO : Annexe II/2	A283	LC	NA	NA	-	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-01
4129	Oiseaux	<i>Turdus philomelos</i>	Grive musicienne	DO : Annexe II/2	A285	LC	NA	NA	-	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-01
4127	Oiseaux	<i>Turdus pilaris</i>	Grive litorne	DO : Annexe II/2	A284	LC	-	LC	-	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur/Migrateur	2022-11-11
4112	Oiseaux	<i>Turdus torquatus</i>	Merle à plastron	-	A282	LC	DD	-	-	-	DD	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-11-11
4114	Oiseaux	<i>Turdus torquatus alpestris</i>	Merle à plastron alpestre	-	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Nicheur	2022-06-05
4116	Oiseaux	<i>Turdus torquatus torquatus</i>	Merle à plastron	-	-	-	-	-	-	-	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2019-05-12
4142	Oiseaux	<i>Turdus viscivorus</i>	Grive draine	DO : Annexe II/2	A287	LC	NA	NA	-	-	-	-	-	-	BERN	Nicheur/Migrateur	2022-11-26
3590	Oiseaux	<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée	-	A232	LC	-	NA	EN	VU	-	PN	-	-	BERN	Migrateur	2022-06-18
3187	Oiseaux	<i>Vanellus vanellus</i>	Vanneau huppé	DO : Annexe II/2	A142	NT	NA	LC	EN	DD	VU	-	-	-	BONN	Migrateur	2004

## ANNEXE 32. CALCULS DES ENJEUX HABITATS

Remarque : Les habitats du site Natura 2000 sont globalement tous imbriqués et en mosaïque. Ainsi pour chaque polygone, plusieurs habitats peuvent être présents avec des proportions différentes. Étant donné la complexité et l'imbrication des habitats entre eux, il est impossible de calculer précisément la surface réelle de chaque habitat dans les limites du site Natura 2000. Par ailleurs, certains polygone vont bien au-delà du site, les habitats ne s'arrêtant pas aux limites. Ainsi, un choix a été fait, afin d'obtenir les surfaces et proportions les plus justes de chaque habitat d'intérêt communautaire : les polygones d'habitat étant à plus de 50% en dehors des limites, sont considérés comme hors du site Natura 2000 et ne sont pas considérés dans le calcul des surfaces globales de chaque habitat. Ainsi, la représentativité de chaque habitat est catégorisée "faible", ce qui ne permet pas, par ce seul élément, de réellement hiérarchiser les enjeux habitats.

Type de milieux	Code Natura 2000	Dénomination	Sensibilité de l'habitat sur le site						Représentativité de l'habitat sur le site					Rôle fonctionnel		Evaluation globale		Etat de conservation
			Statut européen	Statut européen (évaluation)	Menaces (cf. fiches habitats)	Vulnérabilité (évaluation)	Tendance de l'habitat au niveau national/alpin (biogeographie) (rapportage 2019)	Tendance de l'habitat au niveau national (évaluation)	Surface (ha)	% sur le site Natura 2000	Représentativité sur le site Natura 2000	Surface (évaluation)	Spécificité locale	Rôle fonctionnel à l'échelle du site SRADDET / TVB	Rôle fonctionnel (évaluation)	Evaluation globale	Priorité	Etat de conservation (global)
Aquatique et humides	3220	Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	20,64	0,09	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon à moyen état global (secteur de Darne altéré)
	3240	Les rivières alpines et leurs végétations ripicoles ligneuses à <i>Salix elaeagnos</i>	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	1,78	0,01	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon à moyen état global (secteur de Darne altéré)
	6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	IC	1	Faibles	1	Inconnue	0	128,88	0,59	Faible	1	2	Réservoir de biodiversité	3	8	Faible	Bon à moyen (global)
	7230	Tourbières basses alcaline	IC	1	Moyennes à fortes	3	Stable	1	1,16	0,01	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	12	Forte	Moyen à Mauvais (Darne = Mauvais)
	7220*	Sources pétrifiantes avec formation de travertins ( <i>Cratoneurion</i> )*	PR	2	Fortes	3	Stable	1	13,72	0,06	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	13	Forte	Mauvais / dégradé (Darne = Mauvais)
Roches	8120	Eboulis calcaires et de schistes calcaires des étages montagnard à alpin ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )	IC	1	Faibles	1	Stable	1	812,1	3,73	Faible	1	2	Réservoir de biodiversité	3	9	Moyenne	Bon état
	8130	Éboulis ouest-méditerranéens et thermophiles	IC	1	Faibles	1	Stable	1	860,27	3,95	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon état
	8210	Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	IC	1	Moyennes	2	Stable	1	586,95	2,7	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon à moyen / inconnu ?
	8310	Grottes non exploitées par le tourisme	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	2,12	0,01	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	12	Forte	Inconnu
	8240*	Pavements calcaires*	PR	2	Faibles	1	Stable	1	1770,68	8,13	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon état

Type de milieux	Code Natura 2000	Dénomination	Sensibilité de l'habitat sur le site						Représentativité de l'habitat sur le site					Rôle fonctionnel		Evaluation globale		Etat de conservation
			Statut européen	Statut européen (évaluation)	Menaces (cf. fiches habitats)	Vulnérabilité (évaluation)	Tendance de l'habitat au niveau national/alpin (biogeographie) (rapportage 2019)	Tendance de l'habitat au niveau national (évaluation)	Surface (ha)	% sur le site Natura 2000	Représentativité sur le site Natura 2000	Surface (évaluation)	Spécificité locale	Rôle fonctionnel à l'échelle du site SRADDET / TVB	Rôle fonctionnel (évaluation)	Evaluation globale	Priorité	Etat de conservation (global)
Ouverts et semi-ouverts	4030	Landes sèches européennes	IC	1	Aucunes	0	Amélioration	2	0,16	0	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon éta
	4060	Landes alpines et boréales	IC	1	Aucunes	0	Amélioration	2	377,21	1,73	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon état
	5110	Formations stables xérothermophiles à Buxus sempervirens des pentes rocheuses (Berberidion p. p.)	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	17,54	0,08	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon état
	6170	Pelouses calcaires alpines et subalpines	IC	1	Moyennes à fortes	3	Stable	1	6617,45	30,4	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	12	Forte	Moyen
	6210	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco Brometalia) (sites d'orchidées remarquables)*	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	209,96	0,96	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon à moyen (global)
	6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	64,14	0,29	Faible	1	2	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon état
	6520	Prairies de fauche de montagne	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	207,24	0,95	Faible	1	2	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon état
	6110*	Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du Alysso-Sedion albi*	PR	2	Moyennes à fortes	3	Stable	1	0,62	0	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Moyen
	6230*	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) *	PR	2	Moyennes	2	Stable	1	1132,27	5,2	Faible	1	2	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon à moyen (global)

Type de milieux	Code Natura 2000	Dénomination	Sensibilité de l'habitat sur le site						Représentativité de l'habitat sur le site					Rôle fonctionnel		Evaluation globale		Etat de conservation
			Statut européen	Statut européen (évaluation)	Menaces (cf. fiches habitats)	Vulnérabilité (évaluation)	Tendance de l'habitat au niveau national/alpin (biogeographie) (rapportage 2019)	Tendance de l'habitat au niveau national (évaluation)	Surface (ha)	% sur le site Natura 2000	Représentativité sur le site Natura 2000	Surface (évaluation)	Spécificité locale	Rôle fonctionnel à l'échelle du site SRADDET / TVB	Rôle fonctionnel (évaluation)	Evaluation globale	Priorité	Etat de conservation (global)
Forestiers	9110	Hêtraies du Luzulo-Fagetum	IC	1	Faibles	1	Stable	1	258,46	1,19	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon état
	9130	Hêtraies du Asperulo-Fagetum	IC	1	Faibles	1	Détérioration	3	1593,69	7,32	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	12	Forte	Bon état
	9150	Hêtraies calcicoles médio-européennes à Cephalanthero-Fagion	IC	1	Faibles	1	Inconnue	0	1362,71	6,26	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	7	Faible	Bon état
	9410	Forêts acidophiles à Picea des étages montagnard à alpin (Vaccinio-Piceetea)	IC	1	Moyennes	2	Détérioration	3	1639,17	7,53	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	13	Forte	Bon état
	9180*	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion*	PR	2	Faibles	1	Inconnue	0	5,35	0,02	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	10	Moyenne	Bon état
	91E0*	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	PR	2	Faibles	1	Détérioration	3	6,84	0,03	Faible	1	1	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon à mauvais (secteur de Darne : altéré)
	9430*	Forêts montagnardes et subalpines à Pinus uncinata (* si sur substrat gypseux ou calcaire) *	PR	2	Faibles	1	Stable	1	1774,96	8,15	Faible	1	3	Réservoir de biodiversité	3	11	Moyenne	Bon état

## ANNEXE 33. CALCULS ENJEUX ESPÈCES

- **Espèces de la Directive "Habitats, Faune, Flore"**

Groupe et noms			Sensibilité du patrimoine naturel										Représentativité (Sensibilité locale)		Rôle fonctionnel du site pour le patrimoine naturel					Evaluation finale		Etat de conservation
Groupe	NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	DH	Statut européen	Statut européen	Liste rouge nationale	Liste rouge régionale	Vulnérabilité (LRR si présente sinon LRn)	État de conservation à l'échelle nationale (ou départementale si connu)	Stabilité des populations (évaluation)	Rareté en France (ou départementale si connu)	Rareté (évaluation)	Estimation des effectifs sur le site	Estimation des effectifs sur le site (Evaluation)	Zone de reproduction	Zone d'alimentation	Zone de migration ou hivernage / hibernation	Zone de repos / transit / déplacements	Rôle fonctionnel du site pour l'espèce (évaluation)	Evaluation	Enjeux	
Mammifères	Barbastelle d'Europe	<i>Barbastella barbastellus</i>	An. II An. IV	IC	1	LC	LC	1	Stable	2	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X	X ?	X	1	8	Modéré	Inconnu	
	Grand murin	<i>Myotis myotis</i>	An. II An. IV	IC	1	LC	NT	2	Diminution	3	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X ?	X	X	1	10	Modéré	Inconnu	
	Grand Rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	An. II An. IV	IC	1	LC	EN	3	Diminution	3	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X	X ?	X	1	11	Fort	Inconnu	
	Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	An. II An. IV	IC	1	VU	EN	3	Diminution	3	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X	X	X	1	11	Fort	Inconnu	
	Murin à oreilles échancrées	<i>Myotis emarginatus</i>	An. II An. IV	IC	1	LC	NT	2	Diminution	3	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X	X	X	1	10	Modéré	Inconnu	
	Murin de Bechstein	<i>Myotis bechsteinii</i>	An. II An. IV	IC	1	NT	VU	3	Stable	2	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X ?	X	X	1	10	Modéré	Inconnu	

Groupe et noms			Sensibilité du patrimoine naturel										Représentativité (Sensibilité locale)		Rôle fonctionnel du site pour le patrimoine naturel					Evaluation finale		Etat de conservation
Groupe	NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	DH	Statut européen	Statut européen	Liste rouge nationale	Liste rouge régionale	Vulnérabilité (LRr si présente sinon LRn)	État de conservation à l'échelle nationale (ou départementale si connu)	Stabilité des populations (évaluation)	Rareté en France (ou départementale si connu)	Rareté (évaluation)	Estimation des effectifs sur le site	Estimation des effectifs sur le site (Evaluation)	Zone de reproduction	Zone d'alimentation	Zone de migration ou hivernage / hibernation	Zone de repos / transit / déplacements	Rôle fonctionnel du site pour l'espèce (évaluation)	Evaluation	Enjeux	
	Petit murin	<i>Myotis blythi</i>	An. II An. IV	IC	1	NT	EN	3	Diminution	3	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0		X	X	X	2	12	Fort	Inconnu
	Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	An. II An. IV	IC	1	LC	NT	2	Stable	2	Rare	3	Aucune estimation connue / présence avérée en transit / pas de données d'utilisation du site en reproduction ou hibernation	0	X ?	X	X ?	X	1	9	Modéré	Inconnu
	Loup gris*	<i>Canis lupus*</i>	An. II An. IV	PR	2	VU	NA	3	Amélioration	1	Assez commune / Présence certaine	2	Présence avérée / reproduction avérée / augmentation ?	0	X	X		X	3	11	Fort	Bon état
	Lynx boréal	<i>Lynx lynx</i>	An. II An. IV	IC	1	EN	VU	3	Amélioration	1	Rare	3	Erratisme / Occasionnel	0		X		X	1	9	Modéré	Inconnu

Groupe et noms			Sensibilité du patrimoine naturel										Représentativité (Sensibilité locale)		Rôle fonctionnel du site pour le patrimoine naturel					Evaluation finale		Etat de conservation
Groupe	NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	DH	Statut européen	Statut européen	Liste rouge nationale	Liste rouge régionale	Vulnérabilité (LRr si présente sinon LRn)	État de conservation à l'échelle nationale (ou départementale si connu)	Stabilité des populations (évaluation)	Rareté en France (ou départementale si connu)	Rareté (évaluation)	Estimation des effectifs sur le site	Estimation des effectifs sur le site (Evaluation)	Zone de reproduction	Zone d'alimentation	Zone de migration ou hivernage / hibernation	Zone de repos / transit / déplacements	Rôle fonctionnel du site pour l'espèce (évaluation)	Evaluation	Enjeux	
Flore	Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i>	An. II An. IV	IC	1	NT	LC	1	Stable	2	Assez commune/ Présence certaine	2	Présence avérée et localisée / 52 données sur géonature + 173 données BiodivAURA / Haut diois : ~ 67 / Diois : ~ 6 / Vercors central : ~ 13 / Trièves : ~ 166	0	X	X			3	9	Modéré	Inconnu
	Buxbaumie verte	<i>Buxbaumia viridis</i>	An. II	IC	1	-	-	0	Stable	2	Très rare	3	9 données (plus récente 2015)	0	X	X			3	9	Modéré	Inconnu
Insectes – Coléoptères	Grand capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>	An. II An. IV	IC	1	-	VU	3	Inconnu (Continental : diminution)	0	Assez-Peu commun	2	1 donnée de 2010 / rare sur le site	0	X ?	X		X	3	9	Modéré	Inconnu
	Rosalie des Alpes*	<i>Rosalia alpina</i> *	An. II An. IV	PR	2	-	VU	3	Stable	1	Rare	3	1 donnée / 2015 / Rare sur le site / Peu de pression d'observation	0	X ?	X		X	3	12	Fort	Inconnu
Insectes – Lépidoptères	Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia</i>	An. II	IC	1	LC	NT	2	Stable	2	Commune en France et 38/26	2	Présence avérée / 1 donnée / peu de pression d'observation	0	X	X		X	3	10	Modéré	Inconnu
	Écaille chinée	<i>Euplagia quadripunctaria</i> *	An. II	PR	2	-	-	0	Stable	2	Très commune	1	Présence avérée / Peu de pression d'observation / espèce commune en France et sur le territoire	0	X ?	X		X	2	7	Faible	Inconnu

• **Espèces de la Directive "Oiseaux" - Nicheurs**

NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	Sensibilité du patrimoine naturel													Représentativité		Rôle fonctionnel du site pour le patrimoine naturel					Evaluation		Etat de conservation
		DH	Statut européen	Statut européen	Statut(s) sur le site	Statut(s) sur le site (évaluation)	Liste rouge nationale (dépendante du statut)	Liste rouge régionale	Liste rouge (évaluation) (LRr si présente sinon LRn)	Vulnérabilité (évaluation)	Stabilité des populations à l'échelle nationale	Stabilité des populations à l'échelle nationale	Rareté France	Rareté en France (évaluation)	Estimation des effectifs sur le site	Estimation des effectifs sur le site (Evaluation)	Zone de reproduction	Zone d'alimentation	Zone de migration / hivernage	Zone de repos / transit	Rôle fonctionnel du site pour l'espèce (évaluation)	Evaluation (calcul)	Evaluation	
Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	VU	VU	3	9	Augmentation (modérée)	1	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	17	Fort	Bon état
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	VU	3	9	Diminution (déclin modéré)	3	Commune	1	Inconnu	0	X	X		X	3	17	Fort	Inconnu
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>	An. II	-	0	Nicheur	3	LC	NT	2	6	Diminution à Stable	3	Assez commune	2	Inconnu	0	X	X		X	3	14	Fort	Inconnu
Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	NT	2	6	Stable	2	Assez commune / Commune	2	Inconnu	0	X	X		X	3	14	Fort	Inconnu
Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	VU	EN	3	9	Diminution (fort déclin)	3	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	19	Fort	Inconnu
Chevêchette d'Europe	<i>Glaucidium passerinum</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	NT	VU	3	9	Augmentation (modérée)	1	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	17	Fort	Bon état
Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	VU	3	9	Fluctuation	3	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	19	Fort	Bon état
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	NT	2	6	Augmentation (modérée)	1	Assez rare / Peu commun	2	Inconnu	0	X	X		X	3	13	Modéré	Inconnu
Crave à bec rouge	<i>Pyrhocorax pyrrhocorax</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	EN	3	9	Stable	2	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	18	Fort	Inconnu
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	LC	1	3	Stable	2	Assez commune	2	Inconnu	0	X	X		X	3	11	Modéré	Inconnu
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	VU	3	9	Augmentation (modérée)	1	Assez rare	2	Inconnu	0	X	X		X	3	16	Fort	Inconnu
Gélinotte des bois	<i>Bonasa bonasia</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	NT	NT	2	6	Diminution à fluctuation	3	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	16	Fort	Inconnu
Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>	An. I	IC	1	Nicheur	3	LC	VU	3	9	Augmentation (forte)	1	Rare	3	Inconnu	0	X	X		X	3	17	Fort	Inconnu
Grive draine	<i>Turdus viscivorus</i>	An. II	-	0	Nicheur	3	LC	LC	1	3	Diminution (déclin modéré)	3	Commune	1	Inconnu	0	X	X		X	3	10	Modéré	Inconnu
Grive litorne	<i>Turdus pilaris</i>	An. II	-	0	Nicheur	3	LC	LC	1	3	Diminution	3	Assez / Peu	2	Inconnu	0	X	X		X	3	11	Modéré	Inconnu



Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	NA	DD	0	0	- (Diminution supposée)	0	Rare	3	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Faucon kobez	<i>Falco vespertinus</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	NA	-	0	0	-	0	Rare	3	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Gobemouche à collier	<i>Ficedula albicollis</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	-	-	0	0	-	0	Rare	3	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Grive draine	<i>Turdus viscivorus</i>	An. II	-	0	Migrateur	2	NA	-	0	0	- / Stable	2	Assez rare/Peu commune	2	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Grive litorne	<i>Turdus pilaris</i>	An. II	-	0	Migrateur	2	-	-	0	0	- / Fluctuant	0	Commune	1	Inconnu	0		X	X	X	2	3	Faible	Inconnu
Grive mauvis	<i>Turdus iliacus</i>	An. II	-	0	Migrateur	2	NA	-	0	0	Diminution	3	Commune	1	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Grue cendrée	<i>Grus grus</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	NA	-	0	0	Augmentation	1	Assez / Peu commune	2	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	NA	-	0	0	Augmentation	1	Assez commune	2	Inconnu	0		X	X	X	2	6	Faible	Inconnu
Milan royal	<i>Milvus milvus</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	NA	LC	0	0	- / Nicheur : diminution	0	Peu commun	2	Inconnu	0		X	X	X	2	5	Faible	Inconnu
Pluvier guignard	<i>Eudromias morinellus</i>	An. I	IC	1	Migrateur	2	NT	-	2	4	Diminution (Europe)	3	Rare	3	Inconnu	0		X	X	X	2	13	Modéré	Inconnu

• **Espèces de la Directive "Oiseaux" - Erratiques et/ou de passage occasionnel**

NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	Sensibilité du patrimoine naturel											Représentativité		Rôle fonctionnel du site pour le patrimoine naturel					Evaluation		Etat de conservation		
		DH	Statut européen	Statut européen	Statut(s) sur le site	Statut(s) sur le site (évaluation)	Liste rouge nationale (dépendante du statut)	Liste rouge régionale	Liste rouge (évaluation) (LRr si présente sinon LRn)	Vulnérabilité (évaluation)	Stabilité des populations à l'échelle nationale	Stabilité des populations à l'échelle nationale	Rareté France	Rareté en France (évaluation)	Estimation des effectifs sur le site	Estimation des effectifs sur le site (Evaluation)	Zone de reproduction	Zone d'alimentation	Zone de migration / hivernage	Zone de repos / transit	Rôle fonctionnel du site pour l'espèce (évaluation)		Evaluation (calcul)	Evaluation
Aigle botté	<i>Hieraetus pennatus</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	NT	CR	3	3	Augmentation	1	Assez / Peu commune	2	Inconnu	0		X		X	1	8	Modéré	Inconnu
Aigle de Bonelli	<i>Aquila fasciata</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	EN	CR	3	3	Augmentation	1	Rare	3	Inconnu	0		X		X	1	9	Modéré	Inconnu
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	VU	VU	3	3	Diminution	3	Commune	1	Inconnu	0		X		X	1	9	Modéré	Inconnu
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	NA	VU	3	3	Diminution / inconnu	0	Rare	3	Inconnu	0		X		X	1	8	Modéré	Inconnu
Rollier d'Europe	<i>Coracias garrulus</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	NT	EN	3	3	Inconnu	0	Assez / Peu commune	2	Inconnu	0		X		X	1	7	Faible	Inconnu
Vautour moine	<i>Aegypius monachus</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	EN	-	3	3	Augmentation	1	Très rare	4	Inconnu	0		X	X	X	2	11	Modéré	Inconnu
Vautour percnoptère	<i>Neophron percnopterus</i>	An. I	IC	1	Erratique	1	EN	CR	3	3	Augmentation	1	Très rare	4	Inconnu	0		X		X	1	10	Modéré	Inconnu

## ANNEXE 34. CHARTE NATURA 2000

# **Charte Natura 2000**

**Sites Natura 2000 :**

**FR8201744 - « Hauts plateaux et  
contreforts du Vercors oriental »**

**&**

**FR8210017 - « Hauts plateaux du  
Vercors »**

***ENGAGEMENTS ET RECOMMANDATIONS PAR  
GRANDS TYPES DE MILIEUX***

# 1. Généralités

## 1. QU'EST-CE QUE NATURA 2000 ?

La vocation d'un site Natura 2000 est de contribuer à la conservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire qui ont justifié sa désignation. Ces habitats et ces espèces d'intérêt communautaire sont listés dans les directives européennes : "Habitats, Faune, Flore" et "Oiseaux".

## 2. QU'EST-CE QU'UNE CHARTE NATURA 2000 ?

La charte Natura 2000 est un outil contractuel, faisant partie intégrante du DOCOB. Elle a pour objectif de préserver les enjeux de conservation identifiés sur le site Natura 2000 (les habitats et les espèces d'intérêt communautaire) par l'adhésion de signataires, le tout en favorisant les pratiques adaptées.

Il s'agit d'une démarche volontaire et contractuelle, marquant un engagement fort aux valeurs et aux objectifs de Natura 2000, n'entraînant pas de surcoût de gestion pour les adhérents, et n'impliquant pas de versement d'une contrepartie financière.

## 3. À QUI S'ADRESSE LA CHARTE ?

Tout titulaire de droit réel ou personnel sur des parcelles incluses dans le site Natura 2000, peut adhérer à la charte (propriétaires ou mandataires). La durée du mandat doit couvrir au moins la durée d'adhésion à la charte Natura 2000.

L'adhésion à la charte Natura 2000 peut se faire dès que le site Natura 2000 (proposé ou désigné) est doté d'un document d'objectif opérationnel validé.

## 4. DURÉE DE VALIDITÉ DE LA CHARTE

La durée d'adhésion à la charte Natura 2000 est de 5 ans renouvelables. Il n'est pas possible d'adhérer à différents engagements pour des durées différentes.

## 5. QUE CONTIENT LA CHARTE ?

La charte contient des engagements de gestion courante et durable des terrains et espaces, et renvoie à des pratiques (agricoles, sylvicole, sportives ou de loisirs) respectueuses des habitats naturels et des espèces. Elle peut également prévoir des recommandations générales.

## 6. QUELS SONT LES TYPES D'ENGAGEMENTS ET LES AVANTAGES ?

Il existe différents types d'engagements :

- Les engagements généraux, applicables à l'ensemble du site Natura 2000. Ils garantissent que les parcelles concernées font l'objet d'une gestion durable et/ou que les activités pratiquées sont respectueuses des habitats et des espèces d'intérêt communautaire pour lesquels le site Natura 2000 a été désigné ;
- En plus de cette reconnaissance, l'adhésion à la charte Natura 2000 peut donner droit à certains avantages fiscaux et à certaines aides publiques. Notamment au travers des engagements par type de milieux permettant une exonération de la Taxe foncière sur le non-bâti (TFNB) en contre-partie de l'adhésion du signataire ;
- L'adhésion à la charte est également une reconnaissance de pratiques compatibles avec les objectifs du site, ainsi les engagements par type d'activité permettent d'être dispensé d'évaluations d'incidences en contre-partie de l'adhésion du signataire (cf. Tome III - Annexe 8) . Ces engagements définissent les conditions dans lesquelles l'activité ou le projet (habituellement soumis à évaluation d'incidences Natura 2000), ne porteront pas atteinte de manière significative au site Natura 2000. Cette exonération ne dispense pas des formalités administratives de demande d'autorisation et dépôt de déclaration, auxquelles le projet et soumis, en

particulier concernant les réglementations « Réserve nationale des Hauts Plateaux du Vercors », « site classé » et « espèces protégées ».

## 2. Présentation des sites Natura 2000 des Hauts plateaux du Vercors

### 1. GÉNÉRALITÉS

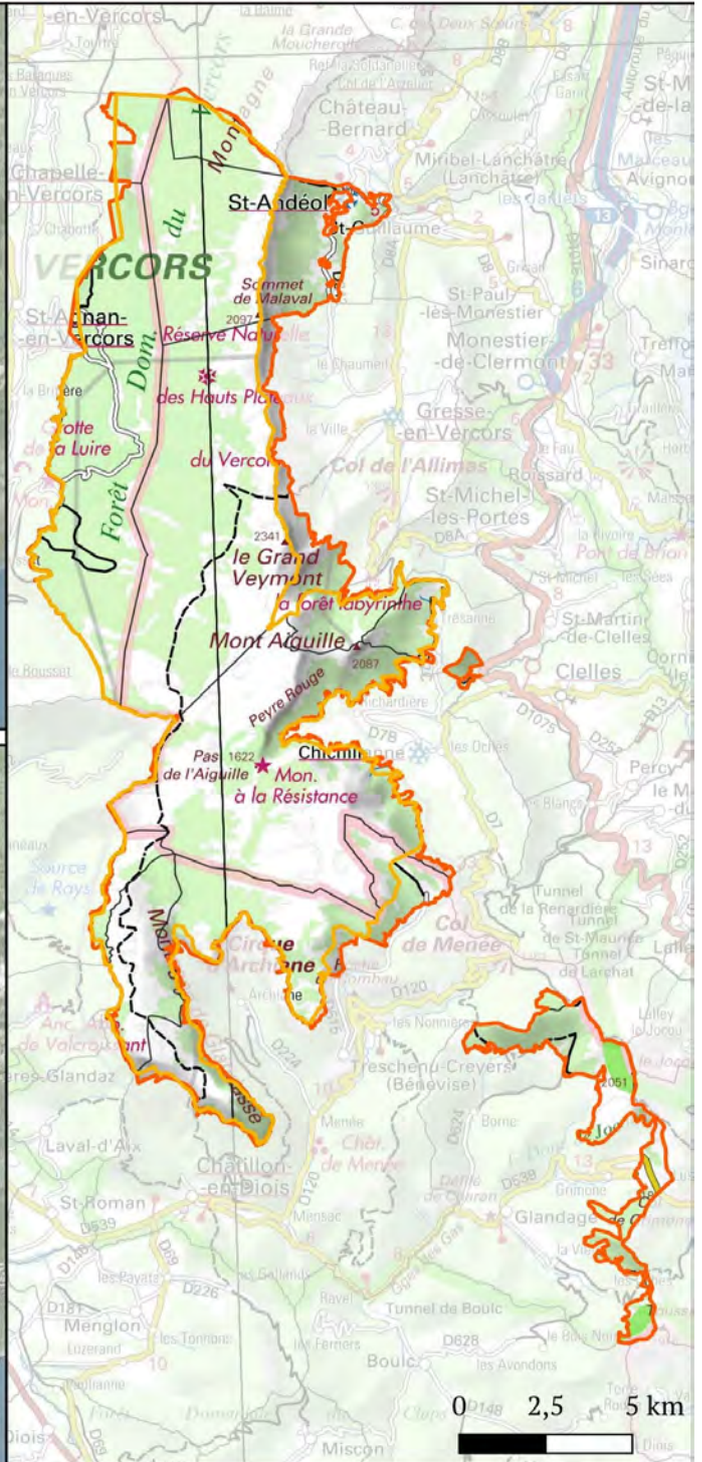
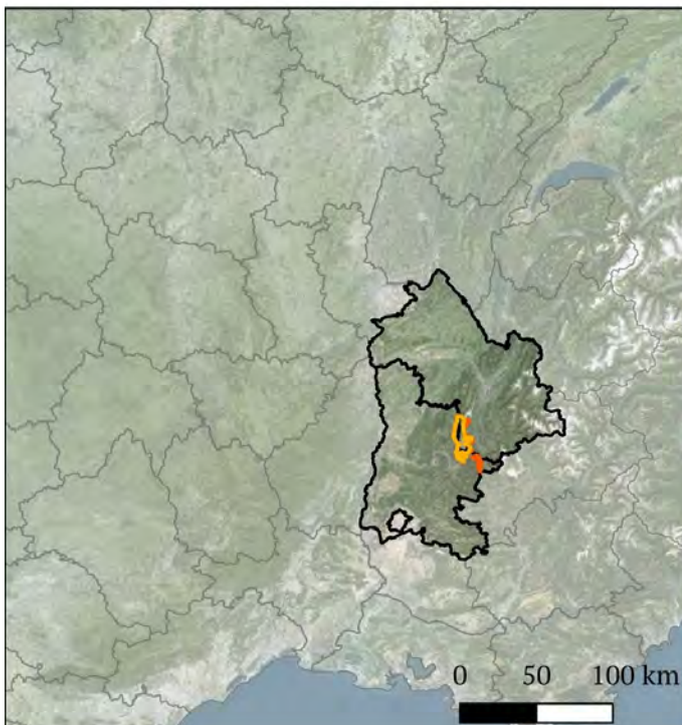
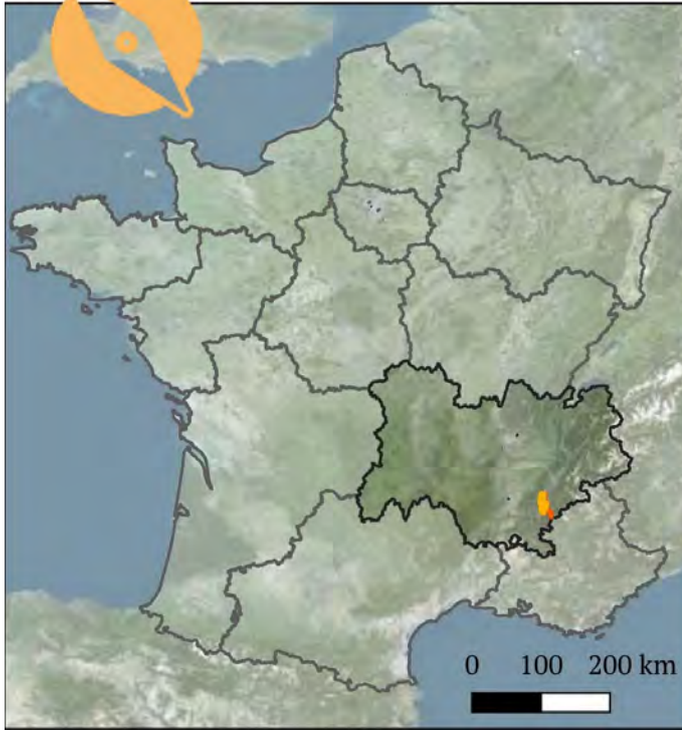
Les sites Natura 2000 « Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental » (ZSC) et « Hauts plateaux du Vercors » (ZPS) sont localisés sur le massif du Vercors en région Auvergne-Rhône-Alpes. Ils s'étendent respectivement sur 20 953,4 ha et 17 605ha, et se superposent. Ils sont tous deux situés sur deux départements : le département de l'Isère (à environ 60 %) et le département de la Drôme (à environ 40 %). Ils concernent chacun 12 et 11 communes.

Le site Natura 2000 « Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental » (FR8201744) a été désigné par l'arrêté du 23 décembre 2016 au titre de la directive européenne "Habitat, Faune, Flore" (92/43/CEE). Il s'agit ainsi d'une Zone Spéciale de Conservation(ZSC).

Le site Natura 2000 « Hauts plateaux du Vercors » (FR8210017) a été désigné par l'arrêté du 23 décembre 2003 au titre de la directive européenne "Oiseaux" (79/43/CEE désormais 2009/147/CE). Il s'agit ainsi d'une Zone de Protection Spéciale (ZPS).

Le gestionnaire et l'animateur de ces sites sont le Parc Naturel Régional du Vercors.

# Localisation des sites Natura 2000 : "Hauts-plateaux du Vercors" & "Hauts-plateaux et contreforts du Vercors oriental"



## Légende

- Site Natura 2000 - "Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental" (FR8201744) - ZSC
- Site Natura 2000 - "Hauts plateaux du Vercors" (FR8210017) - ZPS
- Limites administratives

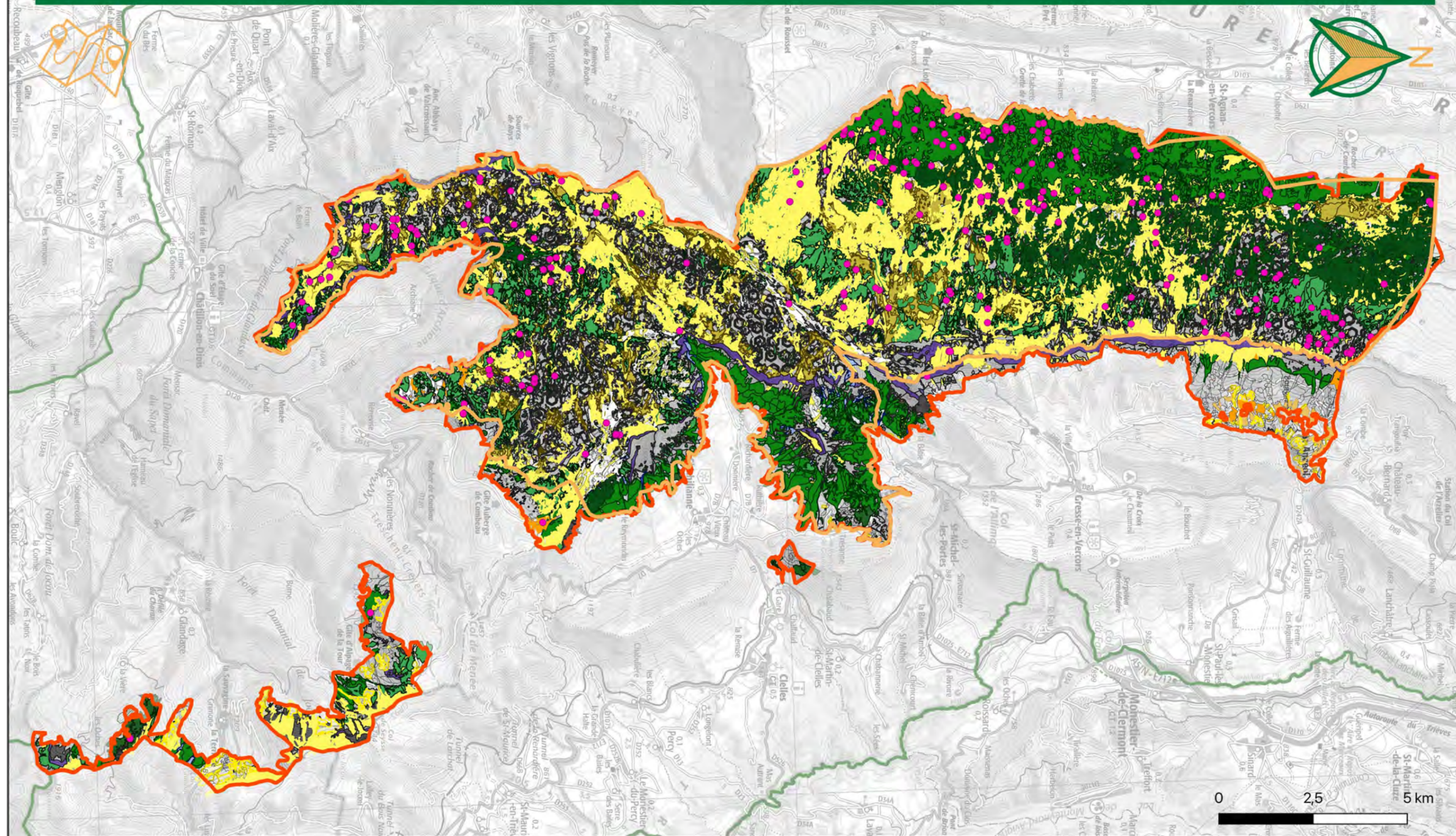
Sources : IGN, PNRV - 2022

## 2. HABITATS ET ESPÈCES D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE DE LA ZSC

D'après la cartographie des habitats naturels du site Natura 2000 "Hauts plateaux et contrefort du Vercors oriental" (FR8201755-ZSC, issu de la Directive européenne "Habitat, Faune, Flore"), se dernier se compose au total de **26 habitats d'intérêt communautaire, dont 7 prioritaires** :

Milieux	Code	Dénomination des habitats naturels d'intérêt communautaire	Surface (ha)	%
Milieux aquatiques et humides	3220	Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée	20,64	0,09
	3240	Les rivières alpines et leurs végétations ripicoles ligneuses à <i>Salix elaeagnos</i>	1,78	0,01
	6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	128,88	0,59
	7220*	Sources pétrifiantes avec formation de travertins ( <i>Cratoneurion</i> )*	13,72	0,06
	7230	Tourbières basses alcaline	1,16	0,01
Milieux rocheux	8120	Éboulis calcaires et de schistes calcaires des étages montagnard à alpin ( <i>Thlaspietea rotundifolii</i> )	812,10	3,73
	8130	Éboulis ouest-méditerranéens et thermophiles	860,27	3,95
	8210	Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	586,95	2,70
	8240*	Pavements calcaires*	1770,68	8,13
	8310	Grottes non exploitées par le tourisme	2,12	0,01
Milieux ouverts et semi-ouverts	4030	Landes sèches européennes	0,16	0,00
	4060	Landes alpines et boréales	377,21	1,73
	5110	Formations stables xérothermophiles à <i>Buxus sempervirens</i> des pentes rocheuses ( <i>Berberidion</i> p. p.)	17,54	0,08
	6110*	Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du <i>Alyso-Sedion albi</i> *	0,62	0,00
	6170	Pelouses calcaires alpines et subalpines	6617,45	30,40
	6210	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'emboisement sur calcaires ( <i>Festuco Brometalia</i> )	209,96	0,96
	6230*	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) *	1132,27	5,20
	6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	64,14	0,29
	6520	Prairies de fauche de montagne	207,24	0,95
Milieux forestiers	9110	Hêtraies du <i>Luzulo-Fagetum</i>	258,46	1,19
	9130	Hêtraies du <i>Asperulo-Fagetum</i>	1593,69	7,32
	9150	Hêtraies calcicoles médio-européennes à <i>Cephalanthero-Fagion</i>	1362,71	6,26
	9180*	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i> *	5,35	0,02
	9410	Forêts acidophiles à <i>Picea</i> des étages montagnard à alpin ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )	1639,17	7,53
	9430*	Forêts montagnardes et subalpines à <i>Pinus uncinata</i> (* si sur substrat gypseux ou calcaire) *	1774,96	8,15
	91E0*	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	6,84	0,03

# Habitats d'intérêt communautaire dominants des sites Natura 2000 des Hauts plateaux du Vercors



- Légende**
- Site Natura 2000 - "Hauts plateaux du Vercors" (FR8210017) - ZPS
  - Site Natura 2000 - "Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental" (FR8201744) - ZSC
  - Parc naturel régional du Vercors

Sources : IGN, CBNA, PNRV - 2023

## Légende

-  Site Natura 2000 - "Hauts plateaux du Vercors" (FR8210017) - ZPS
-  Site Natura 2000 - "Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental" (FR8201744) - ZSC
-  Parc naturel régional du Vercors

### ***Habitats d'intérêt communautaire dominants***

#### **Milieus aquatiques et humides**

-  3220 : Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée
-  6430 : Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
-  7220 : Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)
-  7230 : Tourbières basses alcalines

#### **Milieus rocheux**

-  8120 : Éboulis calcaires et de schistes calcaires des étages montagnard à alpin (*Thlaspietea rotundifolii*)
-  8130 : Éboulis ouest-méditerranéens et thermophiles
-  8210 : Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique
-  8240 : Pavements calcaires
-  8310 : Grottes non exploitées par le tourisme

#### **Milieus ouverts et semi-ouverts**

-  4060 : Landes alpines et boréales
-  6170 : Pelouses calcaires alpines et subalpines
-  6210 : Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (*Festuco-Brometalia*) (\* sites d'orchidées remarquables)
-  6230 : Formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
-  6510 : Prairies de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
-  6520 : Prairies de fauche de montagne

#### **Milieus forestiers**

-  9110 : Hêtraies du *Luzulo-Fagetum*
-  9130 : Hêtraies de l'*Asperulo-Fagetum*
-  9150 : Hêtraies calcicoles médio-européennes du *Cephalanthero-Fagion*
-  9180 : Forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion*
-  91E0 : Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
-  9410 : Forêts acidophiles à *Picea* des étages montagnard à alpin (*Vaccinio-Piceetea*)
-  9430 : Forêts montagnardes et subalpines à *Pinus uncinata* (\* si sur substrat gypseux ou calcaire)
-  NC : non concerné



Sources : IGN, CBNA, PNRV - 2023

### 3. ESPÈCES D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE DE LA ZSC

Selon les données disponibles, la liste des espèces d'intérêt communautaire ayant nécessité la désignation du site Natura 2000 « Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental » (ZSC - FR8201744) est composée de 16 espèces (2 espèces végétales et 14 espèces animales).

Groupe	NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	DH
Mammifères (hors chiroptères)	Loup gris*	<i>Canis lupus</i> *	An. II An. IV
	Lynx boréal	<i>Lynx lynx</i>	An. II An. IV
Chiroptères	Barbastelle d'Europe	<i>Barbastella barbastellus</i>	An. II An. IV
	Grand murin	<i>Myotis myotis</i>	An. II An. IV
	Grand Rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	An. II An. IV
	Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	An. II An. IV
	Murin de Bechstein	<i>Myotis bechsteinii</i>	An. II An. IV
	Murin à oreilles échancrées	<i>Myotis emarginatus</i>	An. II An. IV
	Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	An. II An. IV
	Petit murin	<i>Myotis blythi</i>	An. II An. IV
Insectes Lépidoptères	Écaille chinée*	<i>Euplagia quadripunctaria</i> *	An. II
	Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia</i>	An. II
Insectes Coléoptères	Grand capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>	An. II An. IV
	Rosalie des Alpes*	<i>Rosalia alpina</i> *	An. II An. IV
Flore	Buxbaumie verte	<i>Buxbaumia viridis</i>	An. II
	Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i>	An. II An. IV

#### 4. ESPÈCES D'OISEAUX D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE DE LA ZPS

Selon les données disponibles, la liste des espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire ayant nécessité la désignation du site Natura 2000 « Hauts plateaux du Vercors» (ZPS - FR8210017) est composée de 43 espèces d'oiseaux.

NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	Espèce nicheuse	Espèce migratrice / hivernante	Espèce erratique <sup>1</sup>	DO
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aigle botté			X	An. I
<i>Aquila fasciata</i>	Aigle de Bonelli			X	An. I
<i>Aquila chrysaetos</i>	Aigle royal	X			An. I
<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu	X			An. I
<i>Pandion haliaetus</i>	Balbusard pêcheur		X		An. I
<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	X	X		An. I
<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan	X			An. I
<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré		X		An. I
<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux		X		An. I
<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin		X		An. I
<i>Circus macrourus</i>	Busard pâle		X		An. I
<i>Glaucidium passerinum</i>	Chevêchette d'Europe	X			An. I
<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm	X			An. I
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche		X		An. I
<i>Circaetus gallicus</i>	Circaète Jean-le-Blanc	X			An. I
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Crave à bec rouge	X			An. I
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Engoulevent d'Europe	X			An. I
<i>Falco columbarius</i>	Faucon émerillon		X		An. I
<i>Falco vespertinus</i>	Faucon kobez			X	An. I
<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	X			An. I
<i>Bonasa bonasia</i>	Gélinotte des bois	X			An. I
<i>Ficedula albicollis</i>	Gobemouche à collier		X		An. I
<i>Bubo bubo</i>	Grand-duc d'Europe	X			An. I
<i>Grus grus</i>	Grue cendrée		X		An. I
<i>Gypaetus barbatus</i>	Gypaète barbu	X			An. I
<i>Lagopus muta helvetica</i>	Lagopède alpin	X			An. I
<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe			X ?	An. I
<i>Milvus migrans</i>	Milan noir		X		An. I
<i>Milvus milvus</i>	Milan royal		X		An. I
<i>Alectoris graeca</i>	Perdrix bartavelle	X			An. I
<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	X			An. I

<sup>1</sup> Erratique : passage occasionnel sur les sites Natura 2000

NOM FRANÇAIS	NOM SCIENTIFIQUE	Espèce nicheuse	Espèce migratrice / hivernante	Espèce erratique	DO
<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	X			An. I
<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline			X	An. I
<i>Eudromias morinellus</i>	Pluvier guignard		X		An. I
<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe			X	An. I
<i>Lyrurus tetrix</i>	Tétras lyre	X			An. I
<i>Gyps fulvus</i>	Vautour fauve	X			An. I
<i>Aegypius monachus</i>	Vautour moine			X	An. I
<i>Neophron percnopterus</i>	Vautour percnoptère			X	An. I
<i>Scolopax rusticola</i>	Bécasse des bois	X	X		An. II
<i>Turdus viscivorus</i>	Grive draine	X	X		An. II
<i>Turdus pilaris</i>	Grive litorne	X	X		An. II
<i>Turdus iliacus</i>	Grive mauvis		X		An. II

## 5. ACTIVITÉS HUMAINES

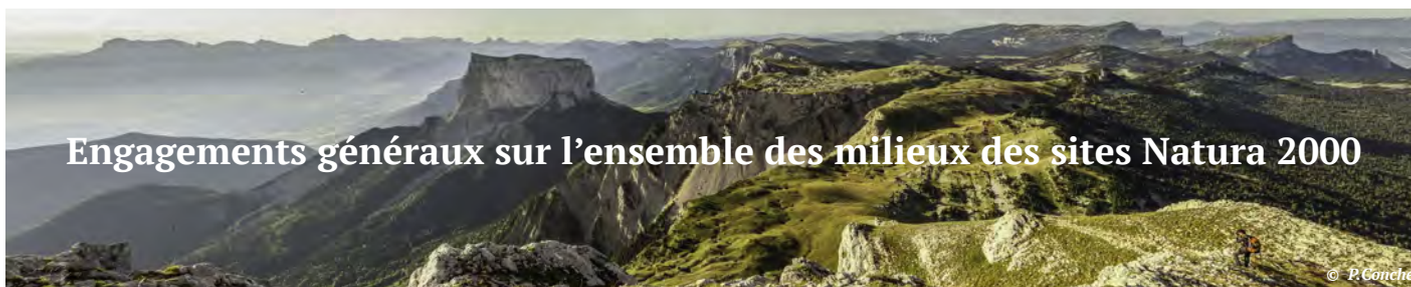
De nombreuses activités humaines se sont développées sur les sites Natura 2000 tels que :

- l'agriculture (principalement une activité pastorale)
- la sylviculture
- l'utilisation de la ressource en eau (captages, tourisme, pastoralisme...)
- la chasse
- la pêche (très peu pratiquée, uniquement sur les rebords est de la ZSC)
- les activités de pleines natures et sportives (notamment : la randonnée, l'escalade, la spéléologie, le vol libre, les activités hivernales...)

6. LES ENJEUX, LES OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE ET LES FACTEURS CLÉS DE LA RÉUSSITE DE LA GESTION DES SITES NATURA 2000 DES HAUTS PLATEAUX DU VERCORS

ENJEUX	OBJECTIF DE DÉVELOPPEMENT DURABLE	N°FICHE ACTION	FICHE ACTION	PRIORITÉ	
Tous les habitats et les espèces d'intérêt communautaire					
Maintien et préservation des habitats d'intérêt communautaire et des espèces d'intérêt communautaire inféodées	Favoriser le bon état de conservation global des habitats et des espèces d'intérêt communautaire	1	Acquérir des connaissances et mettre en œuvre des suivis de l'état de conservation des espèces et des habitats d'intérêt communautaire	1 cf. PRIORITÉS PAR ACTION	
		2	Acquérir et améliorer les connaissances sur les habitats et les espèces potentielles	3	
		3	Concilier les activités de loisirs, les pratiques sportives de pleine nature avec la préservation des habitats et des espèces	Toutes les activités	1
				Nouvelles activités	1
				Randonnée	1
				Trail et course d'orientation	2
				Sports aquatiques / canyoning	3
				Escalade	1
				Spéléologie	2
				Activités hivernales	1
Vol libre / base jump	1				
Observation de la nature / photographie	3				
Chasse	3				
4	Surveiller le développement et limiter l'impact des espèces exotiques envahissantes	3			
5	Surveiller les phénomènes d'incendies	3			
6	Préserver et favoriser les fonctionnalités des continuités écologiques identifiées sur les sites Natura 2000 ainsi que celles avec le reste du territoire	2			
7	Suivre les modifications liées aux changements climatiques	1			
Milieux ouverts, semi-ouverts et espèces inféodées					
Maintien et préservation des habitats d'intérêt communautaire ouverts et semi-ouverts et des cortèges d'espèces d'intérêt communautaire inféodées	Maintenir et favoriser le bon état de conservation des habitats ouverts et semi-ouverts ainsi que des espèces d'intérêt communautaire inféodées	8	Favoriser et maintenir une gestion agricole (fauche et pâturage) adaptée aux habitats et aux espèces d'intérêt communautaire	1	
Milieux forestiers et espèces inféodées					
Maintien et préservation des habitats forestiers d'intérêt communautaire, des vieux boisements et des cortèges d'espèces d'intérêt communautaire inféodées	Maintenir et favoriser le bon état de conservation des habitats forestiers ainsi que des espèces d'intérêt communautaire inféodées	9	Favoriser la libre évolution et la maturation des peuplements forestiers	1	
		10	Favoriser une gestion sylvicole adaptée, intégrant la pérennité des habitats forestiers d'intérêt communautaire, leurs fonctionnalités et les espèces inféodées	2	
Milieux rocheux et espèces inféodées					
Maintien et préservation des habitats rocheux d'intérêt communautaire et des cortèges d'espèces inféodées	Accompagner et suivre l'évolution des habitats rocheux et des espèces d'intérêt communautaire, pour un bon état de conservation	11	Préserver et favoriser un bon état de conservation des habitats rocheux	3	
Milieux aquatiques et humides et espèces inféodées					
Maintien et préservation des habitats aquatiques et humides d'intérêt communautaire, et des cortèges d'espèces d'intérêt communautaire inféodées	Favoriser un bon état de conservation et la fonctionnalité des habitats aquatiques et humides d'intérêt communautaire ainsi que des espèces d'intérêt communautaire inféodées	12	Préserver la bonne fonctionnalité du cours d'eau, de leur ripisylve, des zones humides et des tufières	Habitats aquatiques	3
				Habitats humides, zones humides	1
				Tufières	2

THÉMATIQUE	FACTEURS CLÉS DE LA RÉUSSITE DE LA GESTION
Communication / Sensibilisation	Valoriser les connaissances et appropriations des enjeux des sites Natura 2000
Évaluation d'incidences / Veille projets	Rendre compatibles les activités économiques, de loisirs et de développement urbain avec la conservation des espèces et des habitats d'intérêts communautaire
Charte Natura 2000	Encourager les pratiques respectueuses de la biodiversité à l'échelle du site via la charte Natura 2000
Périmètre des sites Natura 2000	Réfléchir à l'ajustement de la délimitation du site Natura 2000
Animation / Évaluation	Animer, mettre en oeuvre et évaluer le DOCOB
Révision	Réalisation de la révision du DOCOB



## Engagements généraux sur l'ensemble des milieux des sites Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire : tous

Les engagements généraux de l'ensemble des sites Natura 2000 sont obligatoires pour tous signataires de la charte Natura 2000. Des engagements spécifiques par type de milieu peuvent être ajoutés en supplément en fonction des catégories cadastrales des parcelles concernées, ou pour les activités de pleine nature, sportives et de loisirs.

ENGAGEMENTS SOUMIS À CONTRÔLE	
<i>Je m'engage à :</i>	<i>Points de contrôle</i>
<b>Je m'engage à prévenir la structure animatrice pour toute signature de charte Natura 2000.</b>	Visa de la structure animatrice en amont de la signature de la Charte
<b>Respecter l'ensemble des réglementations et des mesures de protection</b> en vigueur sur le site Natura 2000 (Évaluations d'incidence Natura 2000, Réserve naturelle, Loi sur l'eau, site classé et inscrit...) et ne pas nuire aux habitats et espèces d'intérêt communautaire. <i>(Pour toutes informations sur la réglementation voir Tome I et Tome III - Annexe 8)</i>	Absence de procès-verbal, constat d'infraction
<b>Autoriser et faciliter l'accès des terrains soumis à la charte Natura 2000</b> , à l'animateur/trice et/ou aux experts (désignés par le préfet ou la structure animatrice), afin que puissent être menées des opérations d'inventaires, de suivis et d'évaluation de l'état de conservation des habitats et des espèces.  <i>La structure animatrice m'informerera préalablement des dates des opérations, de la qualité des personnes réalisatrices des opérations. Je pourrai me joindre à ces actions et serai informé du résultat.</i>	Autorisation d'accès validée par le propriétaire  Confirmation par la structure animatrice de l'accès aux parcelles concernées  Correspondance et bilan d'activité de la structure porteuse des sites
<b>Informers mes mandataires des engagements auxquels j'ai souscrit</b> et modifier les mandats lors de leur renouvellement, afin de les rendre conformes aux engagements souscrits dans la charte Natura 2000.	Signature d'un document officiel attestant que le propriétaire a informé le.s mandataire.s des engagements auxquels il a souscrits et des modifications des mandats.
<b>Informers la structure animatrice des interventions prévues ayant un impact sur les milieux naturels</b> <i>* Sauf pour les propriétaires forestiers ayant un PSG validé au titre des articles L 122-7 et 8 du Code forestier</i>	Visa de la structure animatrice
<b>Ne pas réaliser de désherbage chimique.</b>	Contrôle sur place : Absence de destruction
<b>Maintenir le réseau de sentiers existant et balisé par la commune ou le PNRV et ne pas créer de sentier sauvage.</b>	Absence de constat de destruction ou de nouvel itinéraire

<p><b>Ne pas introduire volontairement d'espèces exotiques envahissantes (animales ou végétales),</b> sur mes parcelles et prévenir la structure animatrice en cas d'apparition de l'une d'entre elles (ex : Buddléia, Renouée du Japon...)</p>	<p>Référence à l'état des lieux avant signature</p> <p>Absence de constat d'introduction volontaire</p> <p>Contrôle sur place</p>
<p><b>Ne pas remblayer, ni drainer, ni assécher les zones humides et protéger leurs accès.</b></p>	<p>Absence d'ouvrages nuisant au bon état de conservation des zones humides.</p> <p>Absence d'ouvrages limitant l'accès aux zones humides pour la faune sauvage (obstacles, discontinuités écologiques)</p> <p>Contrôle sur place</p>
<p><b>Ne pas entreposer volontairement des déchets ménagers, de constructions ou industriels et signaler les déchets déposés à mon insu</b></p>	<p>Absence de déchets et signalements effectués</p> <p>Contrôle sur place</p>
<p><b>Adapter les périodes d'activités et d'intervention de façon à limiter toute nuisance sur les habitats et espèces d'intérêt communautaire présents sur le site.</b> <i>Remarque : une information sera faite par la structure d'animation afin d'adapter au mieux les périodes avec les espèces présentes ou susceptibles de l'être sur le site.</i></p>	<p>Contrôle sur place</p>
<p><b>RECOMMANDATIONS</b></p>	
<p><b>Informez la structure animatrice</b> de toutes observations naturalistes remarquables et participez à la connaissance du site.</p>	
<p><b>Limitez la circulation des engins motorisés</b> des propriétaires et ayant-droit sur les voies ouvertes à la circulation publique au strict minimum.</p>	
<p><b>Évitez l'utilisation de produits phytosanitaires et d'organismes génétiquement modifiés.</b></p>	
<p><b>Informez tout prestataire et autre personne intervenant sur les parcelles concernées par la charte Natura 2000 des dispositions qu'elle prévoit.</b></p>	
<p><b>Informez la structure animatrice</b> du site Natura 2000 de toute dégradation constatée et de tout dépôt sauvage.</p>	
<p>En cas d'activité agricole sur la(les) parcelle(s) concernée(s) : <b>enregistrer les pratiques et tenir un carnet de pâturage, un cahier d'épandage et un plan de fertilisation.</b></p>	
<p><b>Modifiez à l'amiable le mandat en cours ou lors de son renouvellement afin de rendre conforme aux engagements</b> souscrits dans la charte (cf.formulaire d'adhésion)</p>	
<p><b>Préférez l'utilisation d'huile biodégradable</b> lors de travaux nécessitant l'utilisation d'engins motorisés</p>	
<p><b>Préférez réaliser un entretien manuel ou mécanique</b> à un entretien chimique</p>	



## Engagements sur les milieux forestiers

© J.Andrieux

Catégorie fiscale n°5 : Bois, aulnaies, saussaies, oseraies...

Habitats d'intérêt communautaire présents :

9110 - Hêtraies du *Luzulo-Fagetum*

9130 - Hêtraies du *Asperulo-Fagetum*

9150 - Hêtraies calcicoles médio-européennes à *Cephalanthero-Fagion*

9180\* - Forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion*\*

9410 - Forêts acidophiles à *Picea* des étages montagnard à alpin (*Vaccinio-Piceetea*)

9430\* - Forêts montagnardes et subalpines à *Pinus uncinata* (\* si sur substrat gypseux ou calcaire) \*

91E0\* - Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

Espèces d'intérêt communautaire présentes :

*Chauves-souris*, *Rosalie des Alpes*\*, *Grand capricorne*, *Loups gris*\*, *Lynx boréal*, *Sabot de Vénus*, *Buxbaumie verte*, oiseaux forestiers (*Pic noir*, *Chouette de Tengmalm*, *Chevêchette d'Europe*, *Gélinotte des bois*, *Bécasse des bois*...)

### ENGAGEMENTS SOUMIS À CONTRÔLE

Je m'engage à :	Points de contrôle
<p><b>Prendre en compte les enjeux de conservation des habitats forestiers d'intérêt communautaire et des espèces inféodées.</b></p> <p><b>M'informer auprès de la structure animatrice afin d'intégrer les enjeux écologiques de ma forêt et les préconisations environnementales dans :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mon document d'aménagement pour les forêts publiques relevant du régime forestier. Le rendre compatible avec le DOCOB.</b></li> <li>• <b>Mon document de gestion pour les forêts privées et les forêts ne relevant pas du régime forestier. Le rendre compatible avec le DOCOB.</b></li> </ul> <p><i>En cas d'absence de document de gestion forestière, le réaliser dans les 3 ans.</i></p> <p><i>Rappel : les documents de gestion durable concernés pour les propriétaires en forêt privée sont :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de plus de 25 ha : <i>Plan Simple de Gestion</i></li> <li>- De 10 à 25 ha : <i>Plan Simple de Gestion volontaire ou Code de Bonnes Pratiques Sylvicoles et règlement type de gestion</i></li> <li>- de 0 à 10 ha : <i>Code de Bonnes Pratiques Sylvicoles plus règlement type de gestion.</i></li> </ul>	<p>Échanges avec la structure animatrice en amont de la validation du document de gestion/d'aménagement pour intégrer les préconisations</p> <p>Feuille de présence signée par l'animatrice/eur</p>

<p><b>Éviter la création de nouvelles pistes forestières</b>, si elle s'avère indispensable, le tracé devra être adapté pour conserver des zones refuges (notamment pour les oiseaux) et pour conserver les stations floristiques d'intérêt</p>	<p>Contrôle des documents d'autorisation et sur place</p>
<p><b>Favoriser la régénération naturelle et ne pas procéder à des plantations</b></p> <p><i>Si dans certains secteurs, la régénération naturelle ne peut pas être envisagée et que des plantations doivent être réalisées (enrichissement des peuplements à petite échelle, migration assistée...) : le choix des essences (locales, autochtones) doit être validé par la structure animatrice, ainsi que la localisation de la plantation (après analyse du type d'habitat présent).</i></p>	<p>Absence de constat de plantation          Contrôle de l'absence de plantation d'essences exotiques et/ou allochtones</p> <p><i>Si plantations :</i>          Échanges avec structure animatrice en amont des plantations (choix essences/localisation plantation)          Feuille de présence signée par l'animatrice/eur</p>
<p><b>Ne pas procéder à des plantations dans les clairières et trouées historiques (Ex : présence de flore d'intérêt communautaire : Sabot de Vénus)</b></p>	<p>Contrôle sur place          Échanges avec structure animatrice en amont du document de gestion/d'aménagement pour intégrer les préconisations          Feuille de présence signée par l'animatrice/eur</p>
<p><b>Maintenir des arbres sénescents, morts au sol et sur pied de différentes essences et dimensions (gros bois et très gros bois) et des arbres avec dendromicrohabitat</b> (sauf risque sanitaire ou de mise en danger du public)</p> <p><i>À raison d'au minimum 2 arbres sénescents, 2 arbres morts, et 2 arbres avec dendromicrohabitat par hectare, en moyenne.</i>  <i>Les arbres devant être coupés pour des raisons de sécurité seront laissés sur place.</i></p>	<p>Échanges avec structure animatrice en amont du document de gestion/d'aménagement          Feuille de présence signée par l'animatrice/eur          Contrôle sur place / après exploitation</p>
<p><b>Ne pas procéder à des coupes rases ou à blanc</b> excepté</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• si les travaux de réouverture de clairières sont préconisés dans le DOCOB ;</li> <li>• si des problèmes sanitaires le nécessitaient.</li> </ul>	<p>Déclarations ou demandes d'autorisation transmises à la DDT et validées par le CRPF          Contrôle sur place</p>
<p><b>Remise en état</b> des sentiers pédestre, routes ou pistes forestières après exploitation / aménagement</p>	<p>Référence à l'état des lieux avant exploitation/aménagement          Contrôle sur place</p>
<p><b>RECOMMANDATIONS</b></p>	
<p>Favoriser le maintien ou le développement de zones non exploitées.</p>	
<p>Laisser certaines ornières pour favoriser le sonneur à ventre jaune (espèce potentielle sur le secteur du Trièves / piémonts est : se renseigner auprès de l'animatrice/eur Natura 2000)</p>	
<p>Conserver les clairières forestières, c'est-à-dire limiter le reboisement naturel de ces zones.</p>	
<p>Conserver les rémanents sur place, en forêt</p>	
<p>Maintenir une lisière active et large, c'est-à-dire maintenir une zone intermédiaire plus claire et plus ouverte entre la partie forestière et la zone ouverte.</p>	
<p>Favoriser les huiles biodégradables (huiles végétales ou équivalent) pour les matériels manuels (tronçonneuse, débroussailleuse...) et les engins (fluide hydraulique) et utiliser un kit de dépollution lors des chantiers afin d'éviter</p>	

les fuites accidentelles.

Préférer des méthodes d'exploitation ayant le moins d'impact sur les milieux naturels et éviter de réaliser des travaux de récolte de bois sur des sols détrempés, pour limiter le compactage sur le sol.

Favoriser la diversité des essences par le maintien d'une proportion de feuillus dans les peuplements résineux et conserver le sous-étage et les lisières forestières.

Préserver les alignements d'arbres et de haies, arbres isolés, arbres à cavité...



## Engagements sur les milieux ouverts

Catégorie fiscale n°2: Prés et prairies naturels, herbages et pâturages

Habitats d'intérêt communautaire présents :

4030 - Landes sèches européennes

4060 - Landes alpines et boréales

5110 - Formations stables xérothermophiles à *Buxus sempervirens* des pentes rocheuses (*Berberidion p. p.*)

6110\* - Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du *Alyso-Sedion albi*\*

6170 - Pelouses calcaires alpines et subalpines

6210 - Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (*Festuco Brometalia*)

6230\* - Formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) \*

6510 - Prairies maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

6520 - Prairies de fauche de montagne

Espèces d'intérêt communautaire présentes : *Damier de la Succise*, *Écaille chinée* \*, oiseaux des milieux ouverts (*Tétras-lyre*, *Lagopède alpin*, *Alouette lulu*, *Bruant ortolan*...), loup gris, chauves-souris

### ENGAGEMENTS SOUMIS À CONTRÔLE

Je m'engage à :	Points de contrôle
<b>Ne pas faire de plantation</b> sur les prairies et pelouses	Absence de plantations Absence d'aide et de déclaration au boisement Contrôle sur place
<b>Ne pas détruire volontairement les prairies naturelles et pelouses</b> (retournement, drainage, mise en culture...) <b>Et déclarer les dégradations dues à la faune sauvage (ex : sangliers) auprès de la DDT et de la Fédération Départementale de la Chasse</b>	Absence de conversion de prairies et pelouses (absence de retournement...)  Contrôle sur place
<b>Ne pas utiliser ou apporter d'amendements, fertilisants, épandages ou biocides</b>	Absence d'intrant de quelque nature que ce soit Contrôle sur place
<b>Ne pas employer de vermifuge pour le bétail à base de molécules anti-parasitaires de la famille des ivermectines à élimination digestive.</b>  <i>La structure animatrice peut accompagner les éleveurs et les propriétaires pour :</i> - la rédaction des baux pastoraux ; - l'utilisation d'antiparasitaires moins rémanents ; - pour mettre en défens les secteurs les plus sensibles ; - favoriser le traitement en bâtiment en symptomatique ...	Contrôle sur place de la dégradation rapide des déjections animales
<b>Éviter la création d'aménagements pastoraux</b>	Contrôle des documents d'autorisation et sur place

### RECOMMANDATIONS

Conserver les éléments du patrimoine naturel et du patrimoine bâti (arbres remarquables, haies, murets, points d'eau, mares...)

Limiter l'accès direct des animaux domestiques aux mares, aux zones humides, durant la période de l'estive

Autoriser la pratique du drone, uniquement dans les secteurs hors Réserve naturelle, pour l'objectif précis d'éviter la

destruction d'espèces faunistiques avant la fauche
Favoriser la gestion par le pâturage extensif afin de maintenir ces milieux ouverts
Favoriser la biodiversité des prairies et pelouses en pratiquant une fauche centrifuge (c'est-à-dire de l'intérieur vers l'extérieur) et maintenir un régime de fauche pour les prairies de fauche naturelles
Pour les propriétaires des parcelles : encourager ses exploitant à s'engager dans des MAEC

## Engagements sur les milieux aquatiques, humides, et les tufières

© M. Siméan

Habitats d'intérêt communautaire présents :

3220 - Rivières alpines avec végétation ripicole herbacée

3240 - Les rivières alpines et leurs végétations ripicoles ligneuses à *Salix elaeagnos*

6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin

7220\* - Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)\*

7230 - Tourbières basses alcaline

Espèces d'intérêt communautaire présentes pour l'alimentation : *Chauves-souris*, *oiseaux*...

### ENGAGEMENTS SOUMIS À CONTRÔLE

<i>Je m'engage à :</i>	<i>Points de contrôle</i>
<b>Ne pas faire de travaux sur les mares et les points d'eau temporaires</b> qui entrent dans la réglementation relative à l'eau sans en informer la structure animatrice du site.	Absence de travaux Contrôle sur place Maintien du bon état de ces milieux
<b>Ne pas dégrader les zones humides temporaires ou permanentes</b> (mares, dépressions humides...) présentes sur ma parcelle : Ne pas combler, drainer, assécher, planter, pomper...	Absence de destruction partielle ou totale des zones humides / Absence de travaux d'assainissement (hors entretien normal des fossés) Contrôle sur place
<b>Ne pas installer d'obstacles à l'écoulement des eaux ou à la circulation des espèces.</b>	Absence d'obstacle sur les cours d'eau Contrôle sur place
<b>Ne pas procéder à la destruction du couvert végétal</b> sauf pour améliorer, par intervention mécanique ou manuelle exclusivement, l'état de conservation des milieux humides limitrophes et après information de la structure animatrice du site.	Absence de coupe des boisements, de retournement ou autre destruction  Contrôle sur place
<b>Ne pas faire de plantation</b> (ne pas réaliser de boisements pleins)	Absence de plantations / Absence d'aide et de déclaration au boisement Contrôle sur place
<b>Ne pas utiliser de fertilisant à moins de 35 mètres des zones humides et cours d'eau</b>	Contrôle sur place
<b>Ne pas utiliser de biocides dans une bande de 10m à partir de la berge</b>	Contrôle sur place
<b>Ne pas dégrader les tufières et tourbières</b>	Absence de trace de destruction Contrôle sur place
<b>Maintenir et entretenir les ripisylves</b> (Pas de plantation de résineux, favoriser les feuillus et la régénération naturelle, pas d'utilisation de produits phytosanitaires...)	Entretien de la ripisylve Contrôle sur place

### RECOMMANDATIONS

Limiter au maximum la pénétration d'engins sur les milieux humides

Aménager les accès à l'eau pour les troupeaux afin d'éviter les affouillements de berges

Laisser libres d'accès les points d'eau pour la faune sauvage et éviter que ces milieux deviennent des pièges

limiter l'accès direct des animaux domestiques aux berges, aux rivières et aux zones humides par la pose de clôtures afin d'éviter la dégradation par le piétinement, et par l'installation d'abreuvoirs dans les milieux pâturés



## Engagements sur les milieux rocheux

Habitats d'intérêt communautaire présents :

8120 - Éboulis calcaires et de schistes calcaires des étages montagnard à alpin (*Thlaspietea rotundifolii*)

8130 - Éboulis ouest-méditerranéens et thermophiles

8210 - Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique

8240\* - Pavements calcaires\*

8310 - Grottes non exploitées par le tourisme

Espèces d'intérêt communautaire présentes : Chauves-souris, oiseaux inféodés aux milieux rocheux (*Vautour fauve*, *Gypaète barbu*, *Aigle royal*, *Faucon pèlerin*, *Lagopède alpin*, *Perdrix bartavelle*...)

### ENGAGEMENTS SOUMIS À CONTRÔLE

Je m'engage à :	Points de contrôle
<b>Ne pas effectuer d'aménagement entraînant une perturbation de la dynamique des éboulis sans notice d'impact.</b>	Absence d'aménagement sur les milieux rocheux Contrôle sur place
<b>Ne pas exploiter la roche sans notice d'impact.</b>	Absence d'exploitation Contrôle sur place
<b>Ne pas détruire les lapiaz.</b>	Absence d'exploitation ou de destruction Contrôle sur place
<b>Ne pas bloquer la dynamique des éboulements rocheux</b> (sauf risques liés à la sécurité des biens et des personnes)	Absence d'équipement bloquant la dynamique d'éboulement Contrôle sur place
<b>Préserver l'intégrité des éboulis en évitant toute circulation ou création de sentiers ou pistes dans ces milieux</b>	Absence de dégradation par circulation dans ces milieux rocheux Absence de sentiers et sentes dans les éboulis Contrôle sur place
<b>Demander une expertise à la structure animatrice dès lors que l'on souhaite implanter un aménagement destiné à la pratique de loisirs</b> (via ferrata, voies d'escalades, piste de ski etc...)	Échanges avec la structure animatrice Absence d'aménagements/d'équipement sans avis préalable Contrôle sur place
<b>Ne pas obturer l'entrée des grottes ou effectuer des travaux dans les combles et les accès des bâtiments d'intérêt pour les chauves-souris</b> sans avis préalable de la structure animatrice.	Absence de fermeture de grotte Absence d'aménagements bloquant l'accès aux chauves-souris Contrôle sur place
<b>Informez la structure animatrice de toute découverte de chauves-souris dans les cavités ou d'aire de rapaces en falaise</b>	Transmission de l'information à la structure animatrice

### RECOMMANDATIONS

Limiter au maximum la fréquentation humaine et des troupeaux dans les milieux rocheux.

Éviter le passage de pistes et de sentiers dans les éboulis.

Éviter la pénétration dans les grottes durant la période hivernale (afin de ne pas déranger les colonies de chiroptères).

Sensibiliser les pratiquants des activités de pleine nature au respect de l'environnement (cf. Engagements spécifiques

aux activités sociales, touristiques et de loisirs)

En cas de problèmes liés aux chauves-souris, contacter le réseau SOS Chauves-souris :

<https://www.sfepm.org/regions-sos-chauves-souris/sos-chauves-souris-rhone-alpes.html>

Drôme :

LPO Drôme

18 place Genissieu 26120

Jade Olivia

Stéphane Vincent

CHABEUIL

mail : [cds.cawasorix@gmail.com](mailto:cds.cawasorix@gmail.com)

mail : [stefvincent@free.fr](mailto:stefvincent@free.fr)

mail : [thomas.deana@lpo.fr](mailto:thomas.deana@lpo.fr)

Isère :

Si animaux blessés : Centre de soin

LPO Isère

« Le Tichodrome »

Maison de la Nature et de l'Environnement de l'Isère

Tél : 04 57 13 69 47

5 Place Bir Hakeim – 38000 GRENOBLE

site internet : <http://www.le-tichodrome.fr/>

Tél : 04 76 51 78 03

mail : [isere@lpo.fr](mailto:isere@lpo.fr)



Habitats d'intérêt communautaire présents : tous

Espèces d'intérêt communautaire présentes : tous

### ENGAGEMENTS SOUMIS À CONTRÔLE

Je m'engage à :	Points de contrôle
<b>TOUTES LES ACTIVITÉS</b>	
<b>Assurer un rôle de sentinelle et informer la structure animatrice en cas de dégradation des habitats naturels, de stations floristiques, d'anomalies de l'état sanitaire de la faune sauvage ou de toute menace potentielle</b>	Contrôle sur place
<b>Ne pas déranger la faune en période de sensibilité (reproduction / nidification / migration / hivernage).</b> <i>Une information sera faite par la structure animatrice afin d'adapter au mieux les activités avec les espèces présentes ou susceptibles de l'être sur le site</i>	Respect des prescriptions, absence de dérangement Contrôle sur place
<b>Je m'engage à avoir l'accord du/des propriétaire.s pour mon projet / mon activités sportive et de loisirs</b>	Contrôle des documents d'autorisation
<b>ACTIVITÉS ET SPORTS DE PLEINE NATURE ET MANIFESTATION SPORTIVES</b>	
<b>Je m'engage à maintenir des pratiques et des activités de loisirs existantes dans le cadre des schémas départementaux approuvés (PDESI et PDIPR), sur les parcelles pour lesquels je signe cette charte.</b>	Absence de pratiques et activités de loisirs hors du cadre des schémas départementaux approuvés.
<b>Je m'engage à m'informer auprès de la structure animatrice :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• afin de connaître les enjeux écologiques du site en lien avec mon activité, mon projet ou ma manifestation sportive</li> <li>• afin de prendre connaissance du cadre des manifestations sportives et des sites de pratique proposés sur le territoire (animateur du territoire sur la coordination des sports de pleine nature)</li> </ul>	Compte-rendu des échanges avec la structure et les animateurs Feuille de présence signée par l'animatrice/eur
<b>J'adapte mon projet, ma pratique ou ma manifestation sportive au regard des enjeux environnementaux identifiés sur les sites Natura 2000 (éviter les zones sensibles et fragiles, adapter mes périodes de pratiques, adapter la charge de fréquentation, canaliser les flux de pratiquants...)</b>	Organisation des projets, pratiques et manifestations sportives Absence d'atteinte aux habitats naturels et espèces Contrôle sur place
<b>Je m'engage à respecter la réglementation</b> (consignes de sécurité, risque d'incendie, circulation... / réaliser les démarches administratives liées à mon projet, mon activité ou ma manifestation)	Absence de procès-verbal Présence des dossiers de déclaration ou d'autorisation
<b>Ne pas créer de sentiers sauvages</b> Maintenir le réseau de sentiers existants et balisés par la commune ou par le parc du Vercors	Absence de constat de nouvel itinéraire Contrôle sur place
<b>Je m'engage à sensibiliser les pratiquants de mon activité sportive et de loisirs.</b> <i>Par exemple, au travers de communications, discussions lors des Assemblées</i>	Contrôle des documents de communication, compte-rendu d'AG, journée de formation ...

<i>Générales avec l'animateur.ice Natura 2000, par des sorties et/ou formations avec l'animateur.ice Natura 2000..)</i>	
<b>CHASSE</b>	
<b>Respecter la législation propre aux activités cynégétiques</b> (schémas cynégétiques départementaux, arrêté annuel relatif à l'ouverture et à la clôture de la chasse...)	Absence de procès-verbal Contrôle sur place
<b>Informez la structure animatrice en amont de tout nouveau projet de gestion des milieux naturels</b> afin de mieux prendre en compte les enjeux écologiques	Comptes-rendus des échanges avec la structure animatrice
<b>Ne pas pratiquer l'agrainage en dehors des zones et dates autorisées par arrêté préfectoral</b>	Absence d'agrainage ou autorisation d'agrainage Contrôle sur place
<b>PÊCHE</b>	
<b>Respecter la législation propre aux activités de pêche</b> (schéma départemental de gestion piscicole ; arrêté annuel relatif à l'ouverture et à la clôture de la pêche...)	Absence de procès-verbal Contrôle sur place
<b>Ne pas introduire d'espèces exotiques envahissantes notamment les écrevisses exotiques</b>	Absence d'espèces exotiques envahissantes Contrôle sur place
<b>Informez la structure animatrice en amont de tout nouveau projet de gestion des milieux naturels</b> afin de mieux prendre en compte les enjeux écologiques	Comptes-rendus des échanges avec la structure animatrice
<b>RECOMMANDATIONS</b>	
<b>RECOMMANDATIONS GLOBALES POUR TOUTES LES ACTIVITÉS</b>	
<p>Ramasser tous mes déchets notamment ceux issus de ma pratique  Ne pas utiliser de produits phytosanitaires, fertilisants, insecticides lors des opérations de gestion des milieux  Limiter la circulation motorisée en favorisant les regroupements  Ne pas perturber intentionnellement la faune sauvage  Respecter les aménagements et la signalétique du site  Respecter et refermer les aménagements agropastoraux (clôture, barrières...) après franchissement, tout en évitant de déranger les troupeaux  Communiquer auprès des adhérents et pratiquants autour des enjeux environnementaux du site Natura 2000 pour le respect des milieux naturels et des espèces patrimoniales</p>	
<b>ESCALADE / HIGH LINE</b> En cas de projet d'équipement, passer par la plateforme : Biodiverticale permettant de mieux prendre en compte les enjeux environnementaux : <a href="http://geo.parc-du-vercors.fr/adws/app/f60ec0ab-ae83-11e7-ab24-ad7e8f727062/index.html">http://geo.parc-du-vercors.fr/adws/app/f60ec0ab-ae83-11e7-ab24-ad7e8f727062/index.html</a>	<b>ACTIVITÉS DE PLEINE NATURE ET MANIFESTATIONS SPORTIVES</b> Utiliser des produits de marquage ou de balisage respectueux de l'environnement et du paysage, des matériaux réutilisables, recyclés ou recyclables... Favoriser les hébergements de proximité Limiter la circulation de véhicules à moteurs au stricte nécessaire lié aux secours à personnes.
<b>PÊCHE</b> Nettoyer et désinfecter mes vêtements bottes et mon matériel à chaque fin d'activité de pêche et à chaque changement de cours d'eau Accéder aux cours d'eau par les sentiers existants Ne pas détruire ou endommager la végétation des berges Ne pas pêcher ou circuler dans les milieux fragiles et sensibles aux piétinements	<b>CHASSE</b> Communiquer à la structure animatrice des différentes dates et lieux des actions de chasse (battue...) Éviter la divagation des chiens de chasse Communiquer avec les autres acteurs, en particulier les éleveurs et bergers, pour faciliter le multi-usage de ces espaces d'altitude.



En signant la charte en tant que propriétaire ou représentant d'une collectivité sur un site Natura 2000 :

- ✓ Je marque mon adhésion en faveur de la préservation de la biodiversité du site ;
- ✓ J'approuve les engagements en faveur des objectifs de développement durable des site Natura 2000 et je m'engage à les respecter **pour une période de 5 ans** ;
- ✓ **La signature m'engage pour tous les milieux présents sur les parcelles concernées ainsi que les engagements concernant l'ensemble du site** ;
- ✓ **La charte Natura 2000 ne se substitue nullement à la réglementation en vigueur (Loi sur l'eau, sites classés et inscrits, réglementation Réserve...)** ;
- ✓ Je bénéficie des avantages garantis par la charte ;
- ✓ Je peux être soumis à des contrôles administratifs sur le respect de ces engagements.

**TYPES D'ENGAGEMENTS POUR LESQUELS VOUS ADHÉREZ À LA CHARTE**  
(en supplément des engagements sur l'ensemble du site Natura 2000) :

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Milieux forestiers              | <input type="checkbox"/> Milieux rocheux                               |
| <input type="checkbox"/> Milieux ouverts et semi-ouverts | <input type="checkbox"/> Activité sportives, touristique et de loisirs |
| <input type="checkbox"/> Milieux aquatiques et humides   |  |

L'animateur Natura 2000 est à votre disposition pour plus d'information sur la procédure d'adhésion, sur les espèces et les milieux naturels présents sur le site.

*Coordonnées de la structure animatrice :*

Maison du Parc, 255 Chemin des Fusillés  
38250 Lans-en-Vercors  
Tél : 04 – 76 – 94 – 38 – 26

*Chargée de mission Natura 2000 :*

Manon Chevalier  
mail : manon.chevalier@pnr-vercors.fr

Le cas échéant, mes mandataires doivent être cosignataires de la charte (notamment dans le cas d'un bail rural).

Fait à.....le.....  
Nom : .....  
Signature/s de l'/des adhérent/s :

Fait à.....le.....  
Nom : .....  
Signature du/des mandataire/s :