



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 06/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/940004076>



CRETES ASYLVATIQUES DU CAP CORSE (Identifiant national : 940004076)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00120000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : MONEGLIA P., - 940004076, CRETES ASYLVATIQUES DU CAP CORSE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 13P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/940004076.pdf>

Région en charge de la zone : Corse
Rédacteur(s) : MONEGLIA P.
Centroïde calculé : 1177008°-1795271°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 10/12/2008
Date actuelle d'avis CSRPN : 10/12/2008
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 08/04/2013

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	12
9. SOURCES	13

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Corse
- Commune : Brando (INSEE : 2B043)
- Commune : Morsiglia (INSEE : 2B170)
- Commune : Olmeta-di-Capocorso (INSEE : 2B187)
- Commune : Pietracorbara (INSEE : 2B224)
- Commune : Pino (INSEE : 2B233)
- Commune : Canari (INSEE : 2B058)
- Commune : Luri (INSEE : 2B152)
- Commune : Sisco (INSEE : 2B281)
- Commune : Barrettali (INSEE : 2B030)
- Commune : Bastia (INSEE : 2B033)
- Commune : Ville-di-Pietrabugno (INSEE : 2B353)
- Commune : Cagnano (INSEE : 2B046)
- Commune : Santa-Maria-di-Lota (INSEE : 2B309)
- Commune : Patrimonio (INSEE : 2B205)
- Commune : Barbaggio (INSEE : 2B029)
- Commune : Farinole (INSEE : 2B109)
- Commune : Meria (INSEE : 2B159)
- Commune : Ogliastro (INSEE : 2B183)
- Commune : Olcani (INSEE : 2B184)
- Commune : San-Martino-di-Lota (INSEE : 2B305)

1.2 Superficie

6387,15 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 250

Maximale (mètre): 1307

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [940031072](#) - CRETE CALCAIRE DE BARBAGGIO / TEGHIME (Type 1) (Id reg. : 00780000)

1.5 Commentaire général

Descriptif synthétique : La ZNIEFF « Crêtes asylvatiques du Cap Corse » englobe la quasi-totalité de la crête centrale du Cap Corse. La limite sud de la ZNIEFF est identifiée par le col de Teghime (commune de Barbaggio) ; la limite septentrionale correspond à la Punta di Gulfidoni au nord du col de Santa Lucia (communes de Morsiglia et Meria). Les crêtes asylvatiques du Cap Corse représentent un système écologique singulier, avec une certaine homogénéité des milieux et des paysages rencontrés, et par sa richesse faunistique et floristique. Le paysage actuel de la ZNIEFF a été modelé par les feux, lui donnant une physionomie en mosaïque. Les incendies sont la principale si ce n'est la raison unique du caractère asylvatique des crêtes du Cap Corse. Avec le pâturage, les incendies entretiennent les milieux ouverts qui accueillent un cortège d'espèces dépendant de ces milieux.

Milieux, intérêt patrimonial et état de conservation : Aucune cartographie des habitats des crêtes du Cap Corse n'est actuellement disponible permettant une analyse phytosociologique fine. La ZNIEFF est recouverte de maquis, fruticées, pelouses et milieux rupestres. Ces milieux naturels offrent des conditions biotiques et abiotiques favorables à une faune et une flore patrimoniales. Les milieux ouverts se maintiennent (i) par la récurrence du feu, (ii) par le fait que dans les secteurs où les sols, dénudés après les incendies, ont été érodés, et (iii) par le pâturage. Leur conservation actuel est bonne, les feux et le pâturage maintenant une mosaïque de milieux plus ou moins ouverts, favorables à la biodiversité.

Espèces, intérêt patrimonial et état de conservation : La ZNIEFF « Crêtes asylvatiques du Cap Corse » comporte une faune et une flore classée comme déterminantes avec 25 espèces végétales, une colonie de reproduction de petit rhinolophe (*Rhinolophus hipposideros*), deux couples d'aigle royal (*Aquila chrysaetos*), et du lézard de Fitzinger (*Algyroides fitzingeri*). Au vue des connaissances actuelles nous considérons les espèces présentes en bon état de conservation. Bien que le feu maintienne les milieux ouverts et donc les espèces qui en dépendent, certaines espèces peuvent être éliminées par le feu (et auront des difficultés à revenir) et donc la biodiversité peut être affectée négativement par les incendies.

Intérêts fonctionnels explicités (autant que possible) : La ZNIEFF « Crêtes asylvatiques du Cap Corse » présente une fonction d'habitat pour les populations animales et végétales, notamment comme (i) corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges et (ii) zone particulière liée à la reproduction. En effet, les crêtes et les cols sont des sites de déplacement pour la faune, soit en période migratoire pour l'avifaune, soit pour transiter d'une vallée à l'autre. Ces zones jouent ainsi un rôle de corridor écologique. Par ailleurs, nous avons enregistré la présence de deux couples reproducteurs certains ou probables d'aigle royal, avec les nids situés sur des zones rupestres de la ZNIEFF. La présence de cette espèce animale rupestre, et d'une flore rupestres patrimoniales (*Brassica insularis* par exemple) met en évidence l'intérêt fonctionnel des habitats rupestres de la ZNIEFF comme sites liés à la reproduction.

Conditions actuelles de conservation et potentialités biologiques : Actuellement, aucune menace de la conservation des espèces recensées sur la ZNIEFF n'est identifiée. Le passage du feu maintient les communautés végétales à un niveau d'équilibre entre leur dynamique et la fréquence des incendies. Un déséquilibre peut être néfaste aux habitats et aux espèces. Lorsque les feux sont trop fréquents, des changements notables peuvent apparaître dans les populations ; certaines espèces pouvant disparaître.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage
- Chasse

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Talweg
- Affleurement rocheux
- Eboulis
- Montagne
- Sommet
- Crête

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)

- Domaine communal

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Floristique - Ptéridophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Contraintes du milieu physique

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Deux critères principaux ont guidé la délimitation de la ZNIEFF. Le premier concerne la répartition des populations d'espèces sur la zone étudiée (par exemples : les sites à *Brassica insularis* ou encore la localisation des nids d'*Aquila chrysaetos*). Le second critère de délimitation se base sur le cadre géomorphologique de la zone. En effet, la délimitation proposée s'appuie sur l'unité géomorphologique du site, correspondant à une zone de crête. Ainsi, la ZNIEFF englobe l'ensemble de la crête centrale du Cap Corse. Le contour a été tracé par rapport à des repères topographiques (col, affleurements, sommets, sentiers, pistes,...) et aux lignes de niveaux.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Incendies	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Oiseaux - Reptiles 	<ul style="list-style-type: none"> - Mammifères - Ptéridophytes 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

Il n'existe pas à ce jour de cartographie d'habitats.

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Mammifères	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Groupe Chiroptère Corse	Moyen	20		2008
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aigle royal</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Torre J.	Moyen			1995
Phanérogames	81341	<i>Allium chamaemoly</i> L., 1753	<i>Ail petit Moly</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	81896	<i>Alyssum corsicum</i> Duby, 1828	<i>Corbeille d'or de Corse, Passerage de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	81936	<i>Alyssum robertianum</i> Bernard, Godr. & Gren., 1848	<i>Passerage de Robert, Alysse de Robert</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	86380	<i>Brassica insularis</i> Moris, 1837	<i>Chou de Corse, Chou insulaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	87906	<i>Cardamine chelidonia</i> L., 1753	<i>Cardamine fausse-chélidoine</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	88550	<i>Carex grioletii</i> Roem., 1806	<i>Laîche de Griolet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MEDSPA				1986
	95432	<i>Drimia maritima</i> (L.) Stearn, 1978	<i>Scille maritime, Urginée maritime, Squille</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	96031	<i>Elytrigia corsica</i> (Hack.) Holub, 1977	<i>Chiendent de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	97522	<i>Euphorbia gayi</i> Salis, 1834	<i>Euphorbe de Gay</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	99181	<i>Gagea granatelli</i> (Parl.) Parl., 1845	<i>Gagée de Granatelli</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Hugot L.				2007
	105835	<i>Leucojum longifolium</i> (J.Gay ex M.Roem.) Gren., 1855	<i>Nivéole à feuilles longues</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	108354	<i>Mercurialis corsica</i> Coss., 1850	<i>Mercuriale de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	108604	<i>Minuartia mediterranea</i> (Ledeb. ex Link) K.Maly, 1908	<i>Alsine du Midi</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	108807	<i>Morisia monanthos</i> (Viv.) Asch., 1885	<i>Morisie</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	110362	<i>Ophrys bombyliflora</i> Link, 1800	<i>Ophrys bombyx</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	110953	<i>Orchis pauciflora</i> Ten., 1815	<i>Orchis à fleurs peu nombreuses</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	117146	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill., 1789	<i>Bouton d'or à feuilles d'Ophioglosse, Renoncule à feuilles d'Ophioglosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	117920	<i>Romulea revelieri</i> Jord. & Fourr., 1866	<i>Romulée de Revelière</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	122114	<i>Sedum andegavense</i> (DC.) Desv., 1818	<i>Vermiculaire d'Angers, Sédum d'Angers</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	122824	<i>Serapias olbia</i> Verg., 1908	<i>Sérapias d'Hyères</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	456302	<i>Stachys aimerici</i> Gamisans, 2005		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	126479	<i>Thymelaea tartonraira</i> (L.) All., 1785	<i>Passerine Tartonraire, Tartonraire</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	142328	<i>Viola corsica</i> subsp. <i>corsica</i> Nyman, 1855	<i>Pensée de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
Ptéridophytes	103840	<i>Isoetes duriei</i> Bory, 1844	<i>Isoète de Durieu</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
Reptiles	77580	<i>Algyroides fitzingeri</i> (Wiegmann, 1834)	<i>Algyroïde de Fitzinger</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Guyot I.				1993

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Amphibiens	223	<i>Discoglossus montalentii</i> Lanza, Nascetti, Capula & Bullini, 1984	<i>Discoglosse Corse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Jolin C.				2003
	79253	<i>Salamandra corsica</i> Savi, 1838	<i>Salamandre de Corse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Thiebot B.				1985

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe, Barbastelle</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	<i>Sérotine commune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
	60506	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	<i>Vespère de Savi</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	<i>Murin à oreilles échancrées, Vespertillon à oreilles échancrées</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Pipistrelle commune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
	60527	<i>Plecotus austriacus</i> (J.B. Fischer, 1829)	<i>Oreillard gris, Oreillard méridional</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
	60557	<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	<i>Molosse de Cestoni</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Chiroptère Corse				2008
Oiseaux	4084	<i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Monticole de roche, Merle de roche</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Patrimoine O.				1983
Phanérogames	82903	<i>Anthericum liliago</i> L., 1753	<i>Phalangère à fleurs de lys, Phalangère petit-lys, Bâton de Saint Joseph, Anthéricum à fleurs de Lis</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2003
	85761	<i>Berberis aetnensis</i> C.Presl, 1826	<i>Épine-vinette de l'Etna</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004
	86959	<i>Bulliarda vaillantii</i> (Willd.) DC., 1801	<i>Bulliarde de Vaillant, Crassule de Vaillant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MEDSPA				1992
	87963	<i>Cardamine plumieri</i> Vill., 1779	<i>Cardamine de Plumier, Cardamine faux Pigamon</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2004

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	92151	<i>Colchicum neapolitanum</i> auct. non (Ten.) Ten., 1826	<i>Colchique de Naples</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vacher V.				2004
	110966	<i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762	<i>Orchis pourpre, Grivollée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2003
	119713	<i>Ruta corsica</i> DC., 1824	<i>Rue de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2003
	120786	<i>Santolina corsica</i> Jord. & Fourr., 1869	<i>Santoline de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Gamisans J.				2002
	123058	<i>Seseli tortuosum</i> L., 1753	<i>Séséli tortueux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MEDSPA				1993
	125816	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	<i>If à baies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vacher V.				1996
Ptéridophytes	94063	<i>Cystopteris dickieana</i> R.Sim, 1848	<i>Cystoptéris de Dickie, Cystoptéride de Dickie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MEDSPA				1983
Reptiles	77949	<i>Hierophis viridiflavus</i> (Lacepède, 1789)	<i>Couleuvre verte et jaune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Lanza B.				1972
	77798	<i>Podarcis siculus campestris</i> De Betta, 1857		Reproduction indéterminée	Informateur : Lanza B.				1971
	77811	<i>Podarcis tiliguerta</i> (Gmelin, 1789)	<i>Lézard tyrrhénien</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Lanza B.				1971

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	223	<i>Discoglossus montalentii</i> Lanza, Nascetti, Capula & Bullini, 1984	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
60506	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60527	<i>Plecotus austriacus</i> (J.B. Fischer, 1829)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60557	<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4084	<i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Reptiles	77580	<i>Algyroides fitzingeri</i> (Wiegmann, 1834)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	77798	<i>Podarcis siculus campestris</i> De Betta, 1857	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	77811	<i>Podarcis tiliguerta</i> (Gmelin, 1789)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	77949	<i>Hierophis viridiflavus</i> (Lacepède, 1789)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	81341	<i>Allium chamaemoly</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	81896	<i>Alyssum corsicum</i> Duby, 1828	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	86380	<i>Brassica insularis</i> Moris, 1837	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	87906	<i>Cardamine chelidonia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	88550	<i>Carex grioletii</i> Roem., 1806	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99181	<i>Gagea granatelli</i> (Parl.) Parl., 1845	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	108807	<i>Morisia monanthos</i> (Viv.) Asch., 1885	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	110362	<i>Ophrys bombyliflora</i> Link, 1800	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	110953	<i>Orchis pauciflora</i> Ten., 1815	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	117146	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill., 1789	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	122114	<i>Sedum andegavense</i> (DC.) Desv., 1818	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
126479	<i>Thymelaea tartonraira</i> (L.) All., 1785	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)	
Gymnospermes	125816	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
Ptéridophytes	103840	<i>Isoetes duriei</i> Bory, 1844	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Gamisans J.	2004	Poursuite de l'inventaire des crêtes asylvatiques du Cap Corse. DIREN Corse, 16p.
	Gamisans J.	2004	Poursuite de l'inventaire des crêtes asylvatiques du Cap Corse. DIREN Corse, 16p.
	Gamisans J.	2004	Poursuite de l'inventaire des crêtes asylvatiques du Cap Corse. DIREN Corse, 16p.
	Torre J.	1995	L'aigle royal en Corse : répartition et biologie de la reproduction. Trav. Sci. Parc Nat. Rég. Corse, 51 : 87-90
Informateur	Groupe Chiroptère Corse		
	Guyot I.		
	Hugot L.		
	Jolin C.		
	Lanza B.		
	Mary-Conrad M.-G.		
	MEDSPA		
	Muracciole M.		
	Patrimonio O.		
	Seguin J.-F.		
	Thiebot B.		
Vacher V.			