



CHENAIES VERTES DU CAP CORSE (Identifiant national : 940004078)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 2BCAP)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Corse, . - 940004078, CHENAIES VERTES DU CAP CORSE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 16P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/940004078.pdf>

Région en charge de la zone : Corse
Rédacteur(s) :DREAL Corse
Centroïde calculé : 1177286°-1787932°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 05/05/2010
Date actuelle d'avis CSRPN : 05/05/2010
Date de première diffusion INPN : 23/10/2020
Date de dernière diffusion INPN : 23/10/2020

| | |
|---|----|
| 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 | 5 |
| 5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS | 5 |
| 6. HABITATS | 5 |
| 7. ESPECES | 6 |
| 8. LIENS ESPECES ET HABITATS | 16 |
| 9. SOURCES | 16 |

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Corse
- Commune : Brando (INSEE : 2B043)
- Commune : Morsiglia (INSEE : 2B170)
- Commune : Pietracorbara (INSEE : 2B224)
- Commune : Pino (INSEE : 2B233)
- Commune : Luri (INSEE : 2B152)
- Commune : Canari (INSEE : 2B058)
- Commune : Rogliano (INSEE : 2B261)
- Commune : Sisco (INSEE : 2B281)
- Commune : Barrettali (INSEE : 2B030)
- Commune : Centuri (INSEE : 2B086)
- Commune : Ville-di-Pietrabugno (INSEE : 2B353)
- Commune : Cagnano (INSEE : 2B046)
- Commune : Santa-Maria-di-Lota (INSEE : 2B309)
- Commune : Farinole (INSEE : 2B109)
- Commune : Tomino (INSEE : 2B327)
- Commune : San-Martino-di-Lota (INSEE : 2B305)

1.2 Superficie

4562,8 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0

Maximale (mètre): 680

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Ces chênaies vertes s'étendent depuis la commune de Farinole, à la base du cap, jusqu'à la commune de Rogliano au nord-est et à la commune de Morsiglia au nord-ouest.

Au nombre de onze et de superficie plus ou moins importantes ces chênaies sont dispersées sur la longueur du Cap Corse. Elles représentent les derniers vestiges d'une végétation qui recouvrait en grande partie les montagnes et les versants de cette région. Ravagées par les incendies, les chênaies subsistent actuellement dans les vallons, près des villages.

On rencontre du sud au nord :

- Sur la commune de Farinole, en aval des crêtes de Tuffone Niellu, la zone atteint une altitude maximale de 244 mètres et minimale de 27 mètres. Elle est située au sud-ouest du hameau de Sparagaggio. Elle est bordée à l'ouest par le route D80, à l'est de la D333. La chênaie verte couvre le versant de la crête exposé au nord et un relief de collines culminant à 176 mètres. Elle recouvre un terrain calcaire, le même que celui de Saint Florent (ce sont des formations de calcaires bioclastiques et récifaux).

Le ruisseau de Campu Maggiore la traverse. Le paysage qui l'entoure se compose de plaines viticoles. La chênaie remonte également les vallons d'Ernaiolo et de Pianellu en amont du hameau de Bracolaccia.

- Sur les communes de San Martino di Lota et de Santa Maria di Lota, s'étend une chênaie verte qui poursuit les ruisseaux de Fornelli et de Milaja ainsi que celui de Griscione, qui résulte de la confluence de ces deux derniers. Au nord, elle ondule le long du ruisseau de Poggiolo et de ses affluents. Elle s'accompagne ainsi dans ce paysage vallonné d'une ripisylve à frênes-ornes,

aulnes glutineux, charmes houblons et de châtaigniers. L'altitude y atteint 200 à 700 mètres. Un socle schisteux y est recouvert de pillow-lavas et prasinites. Les routes D31 puis D131 la traversent.

- Sur la commune de Brando, entre les hameaux de Poretto, Pozzo, Mausoleo et Erbalunga, la chênaie verte s'étend sur une très faible superficie. Elle est accompagnée de chênes lièges. Elle se trouve encadrée par les routes D54 au nord, à l'ouest et au sud, et la D80 à l'est. Dominée au sud-ouest par les crêtes de la Cima di Muracellu (1 072 mètres), le relief littoral de la zone est plus doux. Il faut noter la présence de deux carrières dans ce secteur.

- Sur la commune de Sisco, la chênaie verte s'étend sur une faible superficie sur le versant nord, au milieu des hameaux. Localisée au fond d'un vallon de 50 à 550 mètres d'altitude, elle est accompagnée par une végétation ripisylve à aulnes glutineux, aulnes cordés, frênes-ornes avec quelques oliveraies et châtaigniers. D'un point de vue géologique, le socle de schistes lustrés est recouvert de pillow-lavas. Le paysage tout autour est composé d'un maquis bas à cistes, qui marque le passage régulier du feu.

- Sur la commune de Pietracorbara, la chênaie verte s'étend dans un paysage façonné par de multiples petits ruisseaux en provenance de la Cima di e Follicie. Ils y ont creusé de petits vallons. De 50 à 750 mètres d'altitude, cette zone entoure une série de hameaux de la commune. On y trouve des chênes verts, des chênes lièges, des châtaigniers et quelques frênes-ornes le long des ruisseaux. Des murets témoignent de l'ancienne activité agricole dans ce secteur.

- Sur les communes de Barrettali et de Canari, une chênaie verte, à la forme allongée, occupe un terrain volcanique sur un socle schisteux. Longeant la côte occidentale de 50 mètres à 800 mètres du rivage de la Punta di Canelle jusqu'à la marine de Giottani, elle s'étend ensuite à l'intérieur des terres. Elle est longée par les routes D33 et D80. Dominée par la chaîne montagneuse du Monte Alticcione (1 139 mètres), de nombreux ruisseaux occupent le fond de ses vallons. L'altitude varie entre 100 et 800 mètres. Sa végétation est entièrement constituée de chênes verts mais on trouve aussi autour des hameaux de Conchigliu et de Chiesa, de petits peuplements d'oliviers, de chênes lièges et de pins maritimes.

- La commune de Cagnano possède une chênaie verte de faible superficie qui longe les routes D132 et D432 entre les villages. Dominée par la chaîne montagneuse du Monte Alticcione (1 139 mètres d'altitude) et toujours sur socle schisteux, cette zone est installée dans le petit vallon qu'occupe le ruisseau de Misinco et ses affluents entre 40 et 350 mètres d'altitude. La végétation y est constituée de chênes verts, de frênes-ornes, d'oliviers et de châtaigniers. Un nombre important de chênes verts a brûlé aujourd'hui. On trouve des chênes lièges intacts le long de la D432.

- Sur la commune de Luri, entre Tufo et Castiglione, on rencontre des chênes verts avec par endroits, des chênes lièges, des châtaigniers vers Tufo et une série de ripisylves à frênes-ornes le long des petits ruisseaux. Toujours sur socle schisteux, ce paysage vallonné (de 50 à 250 mètres d'altitude) a été fortement ravagé par le feu et ne subsistent que quelques "bras" boisés dans les talwegs, parmi un maquis à arbousiers et bruyères arborescentes.

- Les communes de Pino et Luri possèdent un vaste secteur sur lequel une chênaie verte s'étend. La chênaie verte est pure autour de Pino, avec une densité telle qu'elle paraît impénétrable et sombre. Le chêne liège et le châtaignier l'accompagnent cependant vers Piazza. Le frêne-orne compose la ripisylve des petits ruisseaux des vallons. Toujours sur socle schisteux recouvert de matériel volcanique, l'altitude de la zone varie de 150 à 550 mètres. Les routes D32 et D180 la traversent.

- Sur les communes de Centuri et de Morsiglia, entre la côte et la pointe de Torricella culminant à 463 mètres, ce boisement s'infiltré entre les villages de 20 à 450 mètres d'altitude. Elle repose sur des ophiolites et des schistes lustrés. Elle est traversée par les routes D35 et D80. Elle n'est composée que de chênes verts.

- Sur la commune de Rogliano, dans la plaine du ruisseau de Gioelli, la chênaie occupe un paysage de collines entre 30 et 150 mètres d'altitude. Toujours sur socle schisteux, cette chênaie verte s'associe au frêne-orne au bord des ruisseaux et à l'olivier autour des villages de Bettolacce et de Stopione. Les routes D353 et D80 la traversent.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage
- Chasse
- Habitat dispersé

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Colline

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Collectivité territoriale

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

| Patrimoniaux | Fonctionnels | Complémentaires |
|--|---------------------|------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">- Critères d'intérêts patrimoniaux- Ecologique- Faunistique- Amphibiens- Reptiles- Oiseaux- Mollusques- Odonates- Floristique- Ptéridophytes- Phanérogames | | |

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

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 - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges | <ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Mammifères - Phanérogames - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Odonates | | <ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux |

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---------------------------------------|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 45.31 <i>Forêts de Chêne verts</i> | | | | |

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

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 |
|--------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|---|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Amphibiens | 59 | <i>Euproctus montanus</i> (Savi, 1838) | <i>Euprocte de Corse (L')</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | 1990 - 1990 |
| Oiseaux | 2899 | <i>Accipiter nisus wolterstorffi</i> Kleinschmidt, 1901 | <i>Épervier d'Europe</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| Phanérogames | 82285 | <i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | <i>Orchis bouffon</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2007 - 2007 |
| | 82287 | <i>Anacamptis papilionacea</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | <i>Orchis papillon</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2007 - 2007 |
| | 83502 | <i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh., 1800 | <i>Bardane à petites têtes, Bardane à petits capitules</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2009 - 2016 |
| | 87561 | <i>Calystegia silvatica</i> (Kit.) Griseb., 1844 | <i>Liseron des forêts</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2004 - 2005 |
| | 87906 | <i>Cardamine chelidonia</i> L., 1753 | <i>Cardamine fausse-chélidoine</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2002 - 2016 |
| | 88207 | <i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis, 1793 | <i>Chardon à petites fleurs, Chardon à petits capitules</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2013 - 2013 |
| | 88550 | <i>Carex grioletii</i> Roem., 1806 | <i>Laïche de Griolet</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2010 - 2016 |

| 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 |
|---------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|--|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 93695 | <i>Cyclamen balearicum</i> Willk., 1875 | <i>Cyclamen des Baléares</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2013 - 2013 |
| | 93699 | <i>Cyclamen hederifolium</i> Aiton, 1789 | <i>Cyclamen à feuilles de lierre, Cyclamen napolitain</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2015 - 2016 |
| | 133583 | <i>Cyclamen repandum</i> Sm., 1806 subsp. <i>repandum</i> | <i>Cyclamen étalé, Cyclamen du printemps</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2014 - 2016 |
| | 94603 | <i>Delphinium staphisagria</i> L., 1753 | <i>Staphisaigre</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2007 - 2007 |
| | 100310 | <i>Glechoma hederacea</i> L., 1753 | <i>Lierre terrestre, Gléchome Lierre terrestre</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2018 - 2018 |
| | 107665 | <i>Medicago murex</i> Willd., 1802 | <i>Luzerne murex</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2014 - 2014 |
| | 109584 | <i>Nerium oleander</i> L., 1753 | <i>Laurier rose, Oléandre</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2003 - 2009 |
| | 119698 | <i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753 | <i>Fragon, Petit houx, Buis piquant</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2007 - 2016 |
| | 120786 | <i>Santolina corsica</i> Jord. & Fourr., 1869 | <i>Santoline de Corse</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2007 - 2007 |
| | 129102 | <i>Vicia altissima</i> Desf., 1799 | <i>Vesce élevée</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire botanique national de Corse | | | | 2011 - 2011 |
| Ptéridophytes | 116272 | <i>Pteris cretica</i> L., 1767 | <i>Ptérís de Crète, Fougère de Crète</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2005 - 2016 |

| 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 |
|----------|----------------------|---|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 130133 | <i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm., 1793 | <i>Woodwardia radicans</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2005 - 2017 |
| Reptiles | 77580 | <i>Algyroides fitzingeri</i> (Wiegmann, 1834) | <i>Algyroïde de Fitzinger</i> (L') | Reproduction certaine ou probable | | | | | 2011 - 2011 |

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 | 225 | <i>Discoglossus pictus</i> Otth, 1837 | <i>Discoglosse peint</i> (Le) | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| Mammifères | 61510 | <i>Apodemus sylvaticus</i> (Linnaeus, 1758) | <i>Mulot sylvestre</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 60187 | <i>Crocidura suaveolens</i> (Pallas, 1811) | <i>Crocidure des jardins</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 61618 | <i>Eliomys quercinus</i> (Linnaeus, 1766) | <i>Lérot</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 61568 | <i>Mus musculus</i> Linnaeus, 1758 | <i>Souris grise, Souris domestique</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 60716 | <i>Mustela nivalis</i> Linnaeus, 1766 | | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 61587 | <i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758) | <i>Rat noir, Rat commun</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |

| 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 |
|------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 60981 | <i>Sus scrofa</i> <i>Linnaeus, 1758</i> | <i>Sanglier</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 60585 | <i>Vulpes vulpes</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i> | | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| Mollusques | 64264 | <i>Eobania vermiculata</i> (O.F. Müller, 1774) | | Reproduction indéterminée | Bibliographie : Anonyme | | | | 2006 - 2006 |
| | 64213 | <i>Limax maximus</i> <i>Linnaeus, 1758</i> | <i>Limace léopard</i> | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2012 - 2012 |
| Odonates | 65284 | <i>Orthetrum coerulescens</i> <i>(Fabricius, 1798)</i> | <i>Orthétrum bleuissant</i> (L') | Reproduction indéterminée | Bibliographie : Anonyme | | | | 2011 - 2011 |
| | 65335 | <i>Sympetrum fonscolombii</i> <i>(Selys, 1840)</i> | <i>Sympétrum de Fonscolombe</i> (Le) | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2011 - 2011 |
| | 65344 | <i>Sympetrum striolatum</i> <i>(Charpentier, 1840)</i> | <i>Sympétrum fascié</i> (Le) | Reproduction indéterminée | Bibliographie : Anonyme | | | | 2002 - 2002 |
| Oiseaux | 4342 | <i>Aegithalos caudatus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i> | <i>Mésange à longue queue, Orite à longue queue</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 2623 | <i>Buteo buteo</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i> | <i>Buse variable</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3540 | <i>Caprimulgus europæus</i> <i>Linnaeus, 1758</i> | <i>Engoulevent d'Europe</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3958 | <i>Cinclus cinclus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i> | <i>Cincla plongeur</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |

| 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 |
|--------|----------------------|--|---|-----------------------------------|---------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 3465 | <i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758 | <i>Coucou gris</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4662 | <i>Emberiza cirius nigrostriata</i> Schiebel, 1910 | <i>Bruant zizi</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4001 | <i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758) | <i>Rougegorge familier</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4564 | <i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758 | <i>Pinson des arbres</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4470 | <i>Garrulus glandarius corsicanus</i> Laubman, 1912 | <i>Geai des chênes</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4013 | <i>Luscinia megarhynchos</i> C. L. Brehm, 1831 | <i>Rossignol philomèle</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3755 | <i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771 | <i>Bergeronnette des ruisseaux</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3489 | <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758) | <i>Hibou petit-duc, Petit-duc scops</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3760 | <i>Parus caeruleus</i> Linnaeus, 1758 | <i>Mésange bleue</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3767 | <i>Parus major corsus</i> Kleinschmidt, 1903 | <i>Mésange charbonnière</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4314 | <i>Regulus ignicapillus</i> (Temminck, 1820) | <i>Roitelet à triple bandeau</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |

| 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 |
|--------------|----------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 3439 | <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758) | Tourterelle des bois | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4229 | <i>Sylvia cantillans</i> (Pallas, 1764) | Fauvette passerinette | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 3970 | <i>Troglodytes troglodytes koenigi</i> Schiebel, 1910 | Troglodyte mignon | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4117 | <i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758 | Merle noir | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 4142 | <i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758 | Grive draine | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| Phanérogames | 83481 | <i>Arbutus unedo</i> L., 1753 | Arbousier commun, Arbre aux fraises | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 83755 | <i>Arisarum vulgare</i> O.Targ.Tozz., 1810 | Gouet à capuchon, Capuchon-de-moine | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 87447 | <i>Calicotome villosa</i> (Poir.) Link, 1808 | Calicotome velu | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 88647 | <i>Carex longiseta</i> Brot., 1804 | Laïche à longues bractées | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 91867 | <i>Clematis flammula</i> L., 1753 | Clématite flamme, Clématite odorante | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 92151 | <i>Colchicum neapolitanum</i> auct. non (Ten.) Ten., 1826 | | Reproduction indéterminée | Bibliographie : Anonyme | | | | 2016 - 2016 |

| 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 |
|--------|----------------------|---|--|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 92544 | <i>Coronilla valentina</i> L., 1753 | Coronille de Valence | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 96659 | <i>Erica arborea</i> L., 1753 | Bruyère arborescente, Bruyère en arbre | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 96691 | <i>Erica scoparia</i> L., 1753 | Bruyère à balais | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 98933 | <i>Fraxinus ornus</i> L., 1753 | Orne, Frêne à fleurs, Orne d'Europe | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 99533 | <i>Galium scabrum</i> L., 1753 | Gaillet à feuilles scabres, Gaillet scabre | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 105321 | <i>Lavandula stoechas</i> L., 1753 | Lavande papillon, Lavande Stéchade | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 106565 | <i>Lonicera etrusca</i> Santi, 1795 | Chèvrefeuille de Toscane | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 109186 | <i>Myrtus communis</i> L., 1753 | Myrte commun | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 109224 | <i>Nananthea perpusilla</i> (Loisel.) DC., 1838 | Nanantée de Corse, Nanantée fluette | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 110002 | <i>Olea europaea</i> L., 1753 | Olivier d'Europe | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 110362 | <i>Ophrys bombyliflora</i> Link, 1800 | Ophrys bombyx | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : Anonyme | | | | 2007 - 2007 |

| 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 |
|--------|----------------------|---|---|-----------------------------------|---------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 113142 | <i>Phillyrea angustifolia</i> L., 1753 | <i>Alavert à feuilles étroites</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 113148 | <i>Phillyrea latifolia</i> L., 1753 | <i>Alavert à feuilles larges, Filaria à larges feuilles</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 113744 | <i>Pistacia lentiscus</i> L., 1753 | <i>Lentisque, Arbre au mastic</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 116396 | <i>Pulicaria odora</i> (L.) Rchb., 1831 | <i>Pulicaire odorante</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 116704 | <i>Quercus ilex</i> L., 1753 | <i>Chêne vert</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 116749 | <i>Quercus pseudosuber</i> Santi, 1795 | <i>Faux chêne-liège</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 117032 | <i>Ranunculus fontanus</i> C.Presl, 1822 | <i>Renoncule des fontaines</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 118865 | <i>Rosmarinus officinalis</i> L., 1753 | <i>Romarin, Romarin officinal</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 118916 | <i>Rubia peregrina</i> L., 1753 | <i>Garance voyageuse, Petite garance</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 122213 | <i>Sedum multiceps</i> Coss. & Durieu, 1862 | <i>Orpin à plusieurs tiges</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 123987 | <i>Smilax aspera</i> L., 1753 | <i>Salsepareille, Liseron épineux</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |

| 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 |
|---------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 129092 | <i>Viburnum tinus</i> L., 1753 | <i>Viorne tin, Fatamot</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| Ptéridophytes | 84513 | <i>Asplenium onopteris</i> L., 1753 | <i>Doradille des ânes, Asplénium Onoptéris</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| Reptiles | 78073 | <i>Natrix natrix corsa</i> (Hecht, 1930) | | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 77811 | <i>Podarcis tiliguerta</i> (Gmelin, 1789) | <i>Lézard tyrrhénien (Le)</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | |
| | 77425 | <i>Trachemys scripta elegans</i> (Wied, 1839) | <i>Trachémyde à tempes rouges (La), tortue de Floride</i> | Reproduction indéterminée | Bibliographie : Anonyme | | | | 2006 - 2010 |

7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique) | Statut de détermination | Réglementation |
|------------|---|--|--|---|
| Amphibiens | 59 | <i>Euproctus montanus</i> (Savi, 1838) | 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) |
| | 225 | <i>Discoglossus pictus</i> Otth, 1837 | 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 | 60585 | <i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) |
| | 60716 | <i>Mustela nivalis</i> Linnaeus, 1766 | Autre | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) |
| | 60981 | <i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758 | Autre | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) |
| Oiseaux | 2623 | <i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 3439 | <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) |
| | | | | Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien) |
| | 3465 | <i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758 | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 3489 | <i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 3540 | <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758 | Autre | 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) |
| | 3755 | <i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771 | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 3958 | <i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 4001 | <i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 4013 | <i>Luscinia megarhynchos</i> C. L. Brehm, 1831 | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| | 4117 | <i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758 | Autre | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) |
| | | | | Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien) |
| | 4142 | <i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758 | Autre | Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) |
| | | | | Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien) |
| | 4229 | <i>Sylvia cantillans</i> (Pallas, 1764) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) |
| 4342 | <i>Aegithalos caudatus</i> (Linnaeus, 1758) | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) | |
| 4564 | <i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758 | Autre | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) | |
| Reptiles | 77425 | <i>Trachemys scripta elegans</i> (Wied, 1839) | Autre | Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont l'introduction est interdite sur le territoire métropolitain (lien) |

| Groupe | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique) | Statut de détermination | Réglementation |
|---------------|----------------------|--|-------------------------|--|
| | 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) |
| | 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) |
| Angiospermes | 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) |
| | 109224 | <i>Nanantea perpusilla</i> (Loisel.) DC., 1838 | Autre | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 109584 | <i>Nerium oleander</i> L., 1753 | Déterminante | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 110002 | <i>Olea europaea</i> L., 1753 | Autre | Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien) |
| | 110362 | <i>Ophrys bombyliflora</i> Link, 1800 | Autre | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 119698 | <i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753 | Déterminante | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien) |
| | 129102 | <i>Vicia altissima</i> Desf., 1799 | Déterminante | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| Ptéridophytes | 116272 | <i>Pteris cretica</i> L., 1767 | Déterminante | Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien) |
| | 130133 | <i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm., 1793 | 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) |

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

| Type | Auteur | Année de publication | Titre |
|---------------|---------|----------------------|--|
| Bibliographie | AGENC | 1994 | Application de la Directive Européenne pour la Conservation des Habitats, de la Flore et de la faune, Troisième proposition de Z.S.C. pour la région corse. Rapport Agence de Gestion des Espaces Naturels de la Corse, Parc Naturel Régional de Corse |
| | Anonyme | 2018 | Base de données OGREVA (DREAL) |

| Type | Auteur | Année de publication | Titre |
|-------------|---|----------------------|--|
| | DELAUGERRE M., CHEYLAN M | 1992 | Atlas de répartition des batraciens et reptiles de Corse. Parc Naturel Régional de Corse et École Pratique des Hautes Études, 128 p. |
| Informateur | Conservatoire botanique national de Corse | | |