



Forêt de pin laricio de Pietrapiana (Identifiant national : 940004219)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 2AISOLA1)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Moneglia P., Pastinelli A.M., - 940004219, Forêt de pin laricio de Pietrapiana. - INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/940004219.pdf>

Région en charge de la zone : Corse
Rédacteur(s) : Moneglia P., Pastinelli A.M.
Centraïde calculé : 1173310°-1696288°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 15/03/2012
Date actuelle d'avis CSRPN : 15/03/2012
Date de première diffusion INPN : 16/01/2020
Date de dernière diffusion INPN : 16/01/2020

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
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	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	9
9. SOURCES	9

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Corse
- Commune : Ghisoni (INSEE : 2B124)
- Commune : Isolaccio-di-Fiumorbo (INSEE : 2B135)
- Commune : Poggio-di-Nazza (INSEE : 2B236)

1.2 Superficie

1005,19 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 730

Maximale (mètre): 1678

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Située en Haute-Corse, la zone surplombe la Plaine Orientale au niveau de Ghisonaccia.

Le contour de la ZNIEFF se superpose majoritairement avec celui de la forêt territoriale de Pietrapiana. Elle concerne la partie Nord du massif forestier du Fiumorbu. Elle se situe sur le versant est de la crête la séparant de la forêt territoriale de Marmanu. La forêt de pins laricio en contre bas de la crête constitue donc la limite ouest du périmètre. La partie la plus basse de la forêt se situe à 730 m. Sur certains cantons les pentes sont parfois fortes. Dans sa longueur, la ZNIEFF s'étend du ruisseau de Chiaraggiolo jusqu'à la crête de Scopacciolo. La ZNIEFF concerne le départ de quelques affluents du fleuve Fiumorbu.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Forêt domaniale
- Forêt de protection
- Parc naturel régional

Commentaire sur les mesures de protection

La ZNIEFF fait partie du Parc Naturel Régional de Corse. La forêt de Pietrapiana est une forêt territoriale.

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

La forêt fait l'œuvre d'une exploitation forestière. Le pin laricio fournit un bois d'œuvre de qualité. Toutefois les conditions de desserte difficile de la forêt n'ont pas permis durant la dernière décennie de mener une exploitation importante. Cependant, des aménagements de voiries forestières pourraient changer la donne. D'autant plus intéressant que la forêt accueille encore de beau bois de laricio, dont la croissance est particulièrement rapide dans ce secteur forestier. La forêt est désenclavée depuis 1976 par une piste forestière au départ du hameau de Altana qui dessert différents secteurs de la forêt jusqu'au plateau de Taoria en crête.

Pour ce qui est de la fréquentation du public, se sont essentiellement les habitants des villages voisins qui s'y promènent. Le site est peu visité par les touristes.

L'activité cynégétique est classique, la chasse s'y pratique comme pour toutes les forêts de Corse.

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Source, résurgence
- Vallon
- Talweg
- Plateau
- Affleurement rocheux
- Eboulis
- Montagne
- Sommet
- Crête
- Col

Commentaire sur la géomorphologie

La ZNIEFF ne compte qu'un sommet la Punta Ciccia (1683m). Le sommet accueille les seuls affleurements rocheux de la ZNIEFF.

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Collectivité territoriale
- Domaine public d'une 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 - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Formations végétales, étages de végétation

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La délimitation du périmètre de la ZNIEFF est réalisée suivant (i) la répartition des espèces et des biotopes, (ii) les périmètres des forêts territoriales, (iii) les continuités écologiques.

La délimitation de la ZNIEFF a été calée sur le périmètre de la forêt territoriale de Pietrapiana au nord et à l'est de la ZNIEFF. Au sud et à l'ouest, le contour inclut uniquement les peuplements forestiers de pins laricio et de sapins (peuplements accueillant la sittelle corse), ce qui signifie que les milieux rocheux et les crêtes asylvatiques en altitude ont été exclus. Concernant les hauts réseaux hydrographiques, les bassins versants des affluents du fleuve Fiumorbu, qui prennent leurs sources dans la ZNIEFF, sont pris en compte dans le but de respecter les continuités écologiques favorables des espèces aquatiques (amphibiens, truites).

Cette ZNIEFF de type I est incluse dans la ZNIEFF de type II "forêts du Fiumorbu".

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Entretiens liés à la sylviculture, nettoyages, épandages	Intérieur	Indéterminé	Réel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Incendies	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

Une activité d'exploitation forestière s'est développée dans la forêt territoriale avec la création de pistes d'accès. Ces pistes forestières sont des solutions d'aide pour la lutte contre les incendies. Ces derniers sont la menace principale qui pèse sur la forêt de pins laricio.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - Ptéridophytes - 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"> - Mammifères - Phanérogames - Reptiles 		<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	42.64 <i>Forêts corses de Pins laricio</i>	9530 <i>Pinèdes (sub-)méditerranéennes de pins noirs endémiques</i>	Bibliographie : ONF Aménagement forestier de la forêt de Pietrapiana. 15 p.		

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

La forêt est constituée essentiellement par le pin laricio (*Pinus nigra laricio*). Dans les parties hautes le pin laricio côtoie le sapin pectiné (*Abies alba*) (sur le plateau de Taoria notamment où s'étend une belle sapinière). Vers le sud-ouest de la zone en limite entre les forêts territoriales de Pietrapiana et du Fiumorbu, le hêtre (*Fagus sylvatica*) apparaît.

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
Autres	87341	<i>Calamintha grandiflora</i> (L.) Moench, 1794	<i>Calament à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
	87920	<i>Cardamine graeca</i> L., 1753	<i>Cardamine de Grèce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
	90094	<i>Cerastium soleirolii</i> Ser. ex Duby, 1828	<i>Céraiste de Soleirol</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
	133583	<i>Cyclamen repandum</i> subsp. <i>repandum</i> Sm., 1806	<i>Cyclamen étalé, Cyclamen du printemps</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
	94278	<i>Dactylorhiza saccifera</i> (Brongn.) Soó, 1962	<i>Dactylorhize à sac, Orchis à sac</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
	106026	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw., 1799	<i>Limodore avorté, Limodore sans feuille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
	123616	<i>Silene requienii</i> Otth, 1824	<i>Silène de Requien</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNC				2015 - 2015
Oiseaux	2894	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i> (Kleinschmidt, 1903)	<i>Autour des palombes (ssp. de Corse)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Moneglia P., Lebraud C.				2004 - 2011
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Épervier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Moneglia P.				2004 - 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
	3424	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	<i>Pigeon ramier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Moneglia P.				2006 - 2006
	4367	<i>Parus ater</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Moneglia P.				2004 - 2004
	3772	<i>Sitta whiteheadi</i> Sharpe, 1884	<i>Sittelle corse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Thibault J.C., Moneglia P.				2004 - 2004
	4142	<i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758	<i>Grive draine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Moneglia P.				2006 - 2006

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
Phanérogames	125816	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	<i>If à baies</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Vacher V.				1996 - 1996
Reptiles	77614	<i>Archaeolacerta bedriagae</i> (Camerano, 1885)	<i>Lézard de Bedriaga (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Patrimoine O.				1985 - 1985

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2894	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i> (Kleinschmidt, 1903)	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)
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3424	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	3772	<i>Sitta whiteheadi</i> Sharpe, 1884	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4142	<i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	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)
Reptiles	77614	<i>Archaeolacerta bedriagae</i> (Camerano, 1885)	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)
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)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Bensettiti F., Gaudillat V., Malengreau D., Quéré E.		Cahier d'habitats Natura 2000, Connaissance et gestion des habitats et des espèces d'intérêt communautaire, TOME 6, espèces végétales. Conservatoire Botanique National de Brest, MNHN, SPN. 270 p.
	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.
	Duguet R. Melki F.	2003	Les amphibiens de France, Belgique et Luxembourg, éd. Biotope. 480 p.
	Jeanmonod D., Gamisans J.	2007	Flora Corsica. Edisud. 920 p.
	Moneglia P.	2004	Inventaires ornithologiques.
	Moneglia P.	2006	Inventaires ornithologiques.

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	Olivier L., Galland J.P., Maurin H.	1995	Livre Rouge de la flore menacée de France. Tome I : espèces prioritaires. Collection patrimoine Naturel. n°20. SPN-IEGB/MNHN, DNP/Ministère Environnement, CBN Porquerolles, Paris, 486 p.
	ONF		Aménagement forestier de la forêt de Pietrapiana. 15 p.
	Roché B.	2001	Atlas des poissons d'eau douce de Corse. DIREN Corse. 55 p.
	Roché B., Dommanget J.L., Grand D., Papazian M.	2004	Atlas des odonates de Corse. DIREN, SEMA. Société française d'odonatologie. Rapport non publié. 128 p.
	Thibault J.C., Bonaccorsi G.	1999	The birds of Corsica. BOU checklist series : 17 British Ornithologists' Union.
	UICN	2008	The UICN Red List of Threatened Species. http://www.iucnredlist.org
	UICN France, MNHN, LPO, SEOF, ONCFS	2011	Liste rouge des espèces menacées en France. Chapitre Oiseaux de France métropolitaine. Paris, France.
	UICN France, MNHN, SHF	2009	Liste rouge des espèces menacées en France. Chapitre Reptiles et Amphibiens de France métropolitaine. Paris, France.
	Vacher J.P., Geniez M.	2010	Les reptiles de France, Belgique, Luxembourg et Suisse, éd. Biotope. 544 p.
	Vacher V.	1996	Monographie de l'If <i>Taxus baccata</i> L., Etude de la répartition et de la dynamique de l'If en Corse « Programme Life Conservation des habitats naturels et des espèces végétales d'intérêt communautaire prioritaire de la Corse ». 65 p.
Informateur	CBNC		
	Moneglia P.		
	Moneglia P.		
	Moneglia P., Lebraud C.		
	Patrimonio O.		
	Thibault J.C., Moneglia P.		