





#### NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DE DONNEES

Pour les zones de protection spéciale (ZPS), les propositions de sites d'importance communautaire (pSIC), les sites d'importance communautaire (SIC) et les zones spéciales de conservation (ZSC)

# FR9402003 - Forêt territoriale du Fium'Orbu (partie sud-est)

1. IDENTIFICATION DU SITE	1
2. LOCALISATION DU SITE	2
3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES	
4. DESCRIPTION DU SITE	<u>5</u>
5. STATUT DE PROTECTION DU SITE	
6. GESTION DU SITE	<u>6</u>

# 1. IDENTIFICATION DU SITE

1.1 Type 1.2 Code du site 1.3 Appellation du site

B (pSIC/SIC/ZSC) FR9402003 Forêt territoriale du Fium'Orbu (partie sud-est)

1.4 Date de compilation 1.5 Date d'actualisation

31/12/1998

# 1.6 Responsables

Responsable national et européen	Responsable du site	Responsable technique et scientifique national
Ministère en charge de l'écologie	DREAL Corse	MNHN - Service du Patrimoine Naturel
www.developpement-durable.gouv.fr	www.corse.developpement- durable.gouv.fr	www.mnhn.fr www.spn.mnhn.fr
en3.en.deb.dgaln@developpement- durable.gouv.fr		natura2000@mnhn.fr

# 1.7 Dates de proposition et de désignation / classement du site

Date de transmission à la Commission Européenne : 31/03/2001

(Proposition de classement du site comme SIC)

Dernière date de parution au JO UE : 19/07/2006 (Confirmation de classement du site comme SIC)

ZSC : date de signature du dernier arrêté (JO RF) : 17/03/2008

Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZSC : <a href="http://www.legifrance.gouv.fr/jo\_pdf.do?cidTexte=JORFTEXT000018570829">http://www.legifrance.gouv.fr/jo\_pdf.do?cidTexte=JORFTEXT000018570829</a>

## 2. LOCALISATION DU SITE

2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

Longitude: 9,28333° Latitude: 41,95°

2.2 Superficie totale 2.3 Pourcentage de superficie marine

154 ha Non concerné

2.4 Code et dénomination de la région administrative

Code INSEE	Région
94	Corse

2.5 Code et dénomination des départements

Code INSEE	Département	Couverture (%)
2B	Haute-Corse	100 %

2.6 Code et dénomination des communes

Code INSEE	Communes
2B277	SERRA-DI-FIUMORBO

2.7 Région(s) biogéographique(s)

Méditerranéenne (100%)



# 3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

# 3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluations

Types d'habitats inscrits à l'ann	Évaluation du site													
		Superficie		Qualité des	A B C D		A B C							
Code		PF	PF	PF	(% de couverture)	(% de	,	(% de	Grottes [nombre]	données	Représent -ativité	Superficie relative	Conservation	Évaluation globale
92A0 Forêts-galeries à Salix alba et Populus alba		4 (2,6 %)		М	С	С	В	В						
9340 Forêts à Quercus ilex et Quercus rotundifolia		0,2 (0,13 %)		М	D									
9540 Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques		80 (51,95 %)		М	В	С	В	В						
9580 Bois méditerranéens à Taxus baccata	Х	16 (10,39 %)		М	В	А	В	В						

- PF : Forme prioritaire de l'habitat.
- Qualité des données : G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple).
- Représentativité : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative» ; D = «Présence non significative».
- Superficie relative : A = 100 > p > 15 %; B = 15 > p > 2 %; C = 2 > p > 0 %.
- Conservation : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- Evaluation globale : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».

# 3.2 Espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE et évaluation

	Espèce Population présente sur le site					Population présente sur le site				Évaluatio	n du site	
Groupe	Code	Nom coloutificus	Taille		Taille		Cat.	Qualité des	A B C D		A B C	
Groupe	Code	Nom scientifique	Туре	Min	Max Unité		C R V P		Pop.	Cons.	Isol.	Glob.
А	1190	Discoglossus sardus	р			i	Р	G	С	А	А	В
А	1196	Discoglossus montalentii	р			i	Р	G	С	А	А	В
М	1308	<u>Barbastella barbastellus</u>	р			i	Р	G	С	А	А	В
М	1323	Myotis bechsteinii	р			i	Р	G	С	В	А	В



M 1367	Cervus elaphus corsicanus	р			i	Р	G	С	В	А	В
--------	---------------------------	---	--	--	---	---	---	---	---	---	---

- Groupe: A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- Type: p = espèce résidente (sédentaire), r = reproduction (migratrice), c = concentration (migratrice), w = hivernage (migratrice).
- **Unité**: i = individus, p = couples, adults = Adultes matures, area = Superficie en m2, bfemales = Femelles reproductrices, cmales = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, fstems = Tiges florales, grids1x1 = Grille 1x1 km, grids10x10 = Grille 10x10 km, grids5x5 = Grille 5x5 km, length = Longueur en km, localities = Stations, logs = Nombre de branches, males = Mâles, shoots = Pousses, stones = Cavités rocheuses, subadults = Sub-adultes, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.) : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente.
- Qualité des données :G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple); DD = Données insuffisantes.
- **Population**: A = 100 > p > 15 %; B = 15 > p > 2 %; C = 2 > p > 0 %; D = Non significative.
- Conservation : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- Isolement : A = population (presque) isolée ; B = population non isolée, mais en marge de son aire de répartition ; C = population non isolée dans son aire de répartition élargie.
- Evaluation globale : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».

# 3.3 Autres espèces importantes de faune et de flore

Espèce			Population présente sur le site				Motivation					
Crauna	Codo		Та	ille	Unité	Cat.	Annexe	Dir. Hab.		Autres ca	atégories	
Groupe	Code	Nom scientifique	Min	Max	Office	C R V P	IV	V	Α	В	С	D
А		Euproctus montanus			i	Р	Х		Х	Х	Х	
А		Salamandra salamandra			i	Р			Х		Х	
М		Eptesicus serotinus					Х				Х	
М		<u>Nyctalus leisleri</u>					Х				Х	
М		Pipistrellus savii			i	Р						Х
М		Hypsugo savii			i	Р			Х		Х	
М		Plecotus austriacus austriacus			i	Р						Х
М		Tadarida teniotis					Х				Х	
R		Podarcis tiliguerta			i	Р	Х		Х		Х	

- Groupe: A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, Fu = Champignons, I = Invertébrés, L = Lichens, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- Unité: i = individus, p = couples, adults = Adultes matures, area = Superficie en m2, bfemales = Femelles reproductrices, cmales = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, fstems = Tiges florales, grids1x1 = Grille 1x1 km, grids10x10 = Grille 10x10 km, grids5x5 = Grille 5x5 km, length = Longueur en km, localities = Stations, logs = Nombre de branches, males = Mâles, shoots = Pousses, stones = Cavités rocheuses, subadults = Sub-adultes, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.) : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente.
- Motivation: IV, V: annexe où est inscrite l'espèce (directive «Habitats»); A: liste rouge nationale; B: espèce endémique; C: conventions internationales; D: autres raisons.

# 4. DESCRIPTION DU SITE

### 4.1 Caractère général du site

Classe d'habitat	Pourcentage de couverture
N16 : Forêts caducifoliées	15 %
N17 : Forêts de résineux	80 %
N18 : Forêts sempervirentes non résineuses	5 %

#### Autres caractéristiques du site

Le site est situé sur un socle granitique evec deux types de roches:

- granite leucocrate
- granidiorite et monzogranite de Corse centrale.

Ces roches forment des sols acides à texture sableuse (arène granitique) dont la profondeur varie selon la topographie.

Vulnérabilité : Cause de vulnérabilité principale : les incendies

## 4.2 Qualité et importance

Cette partie du massif forestier du Fium'Orbu regroupe quatre habitats de la Directive dont un prioritaire (bois d'Ifs de Corse). Par son étendue et sa qualité (toutes les classes d'âge représentées), le Bois à If est l'un des plus intéressant de Corse. Sa découverte est très récente (fin des années 1990) . Sur le plan sanitaire, les Ifs sont dans un excellent état ce qui est plutôt rare.La formation à Pins laricio est absente du site, alors qu'initialement elle était signalée. La cartographie détaillée réalisée par l'ONF a montré que le Pin laricio était indiquée par erreur.

On note aussi la présence de Chauves-souris forestières dont deux de l'annexe II et trois mentionnées au livre rouge national.

#### 4.3 Menaces, pressions et activités ayant une incidence sur le site

Il s'agit des principales incidences et activités ayant des répercussions notables sur le site

Incidences négatives							
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]			
Incidence	s positives						
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]			
L	В	Sylviculture et opérations forestières		I			

- Importance : H = grande, M = moyenne, L = faible.
- **Pollution**: N = apport d'azote, P = apport de phosphore/phosphate, A = apport d'acide/acidification, T = substances chimiques inorganiques toxiques, O = substances chimiques organiques toxiques, X = pollutions mixtes.
- Intérieur / Extérieur : I = à l'intérieur du site, O = à l'extérieur du site, B = les deux.

# 4.4 Régime de propriété

Туре	Pourcentage de couverture
Collectivité territoriale	100 %

#### 4.5 Documentation

Bosc Valérie (2004) Etude des populations d'amphibiens en Zones spéciales de conservation ; forêts territoriales de Fium'Orbu, Aïtone, Lonca, Bonifatu et Fango étude réalisée pour l'ONF; AAPNRC: 28 p

Kidjo N. et al , 2007; Extirpation and reintroduction of the Corsican red deer (Cervus elaphus corsicanus) in Corsica; Oryx vol 41 N° 4: 488-494

PNRC, 2015 - Rapport d'activité programme de conservation du Cerf de Corse. 171p.

PNRC, 2013 - Carte de répartition du Cerf de Corse. 1p.

Lien(s):

# 5.1 Types de désignation aux niveaux national et régional

Code	Désignation	Pourcentage de couverture
80	Parc naturel régional	100 %
21	Forêt domaniale	100 %

#### 5.2 Relation du site considéré avec d'autres sites

Désignés aux niveaux national et régional :

Code	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
------	---------------------	------	---------------------------

Désignés au niveau international :

Туре	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
------	---------------------	------	------------------------------

# 5.3 Désignation du site

#### 6. GESTION DU SITE

#### 6.1 Organisme(s) responsable(s) de la gestion du site

Organisation: ONF

Adresse: Résidence la Pietrina - avenue de la grande armée 20000

Ajaccio

Courriel:

#### 6.2 Plan(s) de gestion

Existe-il un plan de gestion en cours de validité ?

Oui

Lien:

Nom: Documen d'objectifs du site Natura 2000 FR9402003 "Forêt territoriale du Fium'Orbu"



http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/ PRODBIOTOP/902 version finalisee 01-2014.pdf

Non, mais un plan de gestion est en préparation.	
Non	

6.3 Mesures de conservation

Plans de gestion établis par l'ONF