

Données issues de la base validée transmise à la Commission européenne.



## NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DES DONNEES

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

IDENTIFICATION DU SITE

**FR9400569**

APPELLATION DU SITE

**Crêtes du Cap corse, vallon de Sisco**

## TABLE DES MATIERES

- [1. IDENTIFICATION DU SITE](#)
- [2. LOCALISATION DU SITE](#)
- [3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES](#)
- [4. DESCRIPTION DU SITE](#)
- [5. STATUT DE PROTECTION DU SITE](#)
- [6. GESTION DU SITE](#)
- [7. CARTE DU SITE](#)

## 1. IDENTIFICATION DU SITE

[Retour haut](#)

1.1 Type	1.2 Code du site
B	FR9400569

### 1.3 Appellation du site

Crêtes du Cap corse, vallon de Sisco

### 1.4 Date de la première compilation

31/10/1995

### 1.5 Date d'actualisation

### 1.6 Responsable

<b>Nom / Organisation :</b>	Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie - DGALN/DEB/SDEN/Bureau Natura 2000
-----------------------------	--

<b>Adresse :</b>	Arche de la Défense - Paroi Sud 92055 La Défense Cedex
<b>Courriel :</b>	en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr

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

<b>Date de transmission à la Commission Européenne (Proposition de classement du site comme SIC) :</b>	31/07/2003
<b>Dernière date de parution au JO UE (Confirmation de classement du site comme SIC) :</b>	07/11/2013
<b>ZSC : date de signature du dernier arrêté (JO RF) :</b>	17/03/2008
<b>Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZSC :</b>	<a href="http://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?cidTexte=JORFTEXT000018571363">http://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?cidTexte=JORFTEXT000018571363</a>

## 2. LOCALISATION DU SITE

[Retour haut](#)

### 2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

**Longitude :** 9,44056°      **Latitude :** 42,81333°

### 2.2 Superficie

9,2 ha

### 2.3 Superficie marine

0 %

### 2.5 Code et dénomination de la région administrative

<b>Code NUTS</b>	<b>Code INSEE</b>	<b>Région</b>
FR83	94	Corse

## 2.6 Code et dénomination des départements

Code INSEE	Département	Pourcentage de couverture
2B	Haute-Corse	100

## 2.7 Code et dénomination des communes

Code INSEE	Commune
2B281	SISCO

## 2.8 Région(s) biogéographique(s)

Méditerranéenne (100%)

# 3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

[Retour haut](#)

## 3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluation du site pour ces habitats

Types d'habitats inscrits à l'annexe I						Évaluation du site			
Code	PF	NP	Superficie couverte [en ha]	Grottes [nombre]	Qualité des données	A B C D	A B C		
						Représentativité	Superficie relative	Conservation	Évaluation globale
<a href="#">92A0</a> <i>Forêts-galeries à Salix alba et Populus alba</i>			1,38			C	C	A	B
<a href="#">9340</a> <i>Forêts à Quercus ilex et Quercus rotundifolia</i>			7,36			A	C	B	B

**PF** : pour les types d'habitats qui peuvent être présents à la fois sous une forme prioritaire et sous une forme non prioritaire (6210, 7130, 9430), il convient de porter la mention «x» dans la colonne «PF» pour indiquer qu'il s'agit de la forme prioritaire.

**NP** : lorsqu'un type d'habitat n'existe plus sur le site, il convient de porter la mention «x» (facultatif).

**Superficie couverte** : il est possible d'introduire des valeurs décimales.

**Grottes** : pour les types d'habitats 8310 et 8330 (grottes), indiquer le nombre de grottes si la superficie estimée n'est pas disponible.

**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).

## 3.2 Espèces visées à l'article 4 de la directive 2009/147/CE et espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE, et évaluation du site pour ces espèces

Espèce					Population présente sur le site					Évaluation du site				
Groupe	Code	Nom scientifique	S	NP	Type	Taille		Unité	Cat.	Qualité des données	B C D		A B C	
						Min	Max		C R V P		Pop.	Cons.	Isol.	Glob.
P	1426	<a href="#">Woodwardia radicans</a>			p			i	P		A	A	A	A
A	1190	<a href="#">Discoglossus sardus</a>			p			i	P		C	B	A	B

M	1303	<a href="#">Rhinolophus hipposideros</a>			p			i	P		D			
M	1308	<a href="#">Barbastella barbastellus</a>			p			i	P		D			

**Groupe** : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.

**S** : si les données concernant l'espèce sont sensibles et ne doivent dès lors pas être accessibles au public, indiquer: oui.

**NP** : si une espèce n'est plus présente sur le site, indiquer: x (facultatif).

**Type** : p = espèce résidente, r = reproduction, c = concentration, w = hivernage (pour les plantes et les espèces non migratrices, utiliser «espèce résidente»).

**Unité** : i = individus, p = couples ou autres unités suivant la liste normalisée des unités et codes de populations conformément à la communication de données aux fins des articles 12 et 17 (voir le portail de référence).

**Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.)** : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente - à remplir si la qualité des données est insuffisante (DD) ou en complément des informations relatives à la taille de la population.

**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 (n'utiliser cette catégorie que s'il est impossible de fournir ne serait-ce qu'une estimation approximative de la taille de la population; en pareil cas, les champs correspondant à la taille de la population peuvent rester vides, mais le champ «Catégories du point de vue de l'abondance» doit être rempli).

### 3.3 Autres espèces importantes de faune et de flore

Espèce			Population présente sur le site					Motivation							
Groupe	Code	Nom scientifique	S	NP	Taille		Unité	Cat.	Annexe où est inscrite l'espèce		Autres catégories				
					Min	Max		C R V P	IV	V	A	B	C	D	
P		<a href="#">Cardamine chelidonia</a>					i	P			X				

**Groupe** : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, Fu = Champignons, I = Invertébrés, L = Lichens, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.

**Code** : pour les espèces d'oiseaux inscrites aux annexes IV et V, il y a lieu d'introduire, en plus du nom scientifique, le code indiqué sur le portail de référence.

**S** : si les données concernant l'espèce sont sensibles et ne doivent dès lors pas être accessibles au public, indiquer: oui.

**NP** : si une espèce n'est plus présente sur le site, indiquer: x (facultatif).

**Unité** : i = individus, p = couples ou autres unités suivant la liste normalisée des unités et codes de populations conformément à la communication de données aux fins des articles 12 et 17 (voir le [portail de référence](#)).

**Cat.**: catégories du point de vue de l'abondance: C = commune, R = rare, V = très rare, P = 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

[Retour haut](#)

### 4.1 Caractère général du site

Classe d'habitat	Pourcentage de couverture
N06 : Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	5%
N16 : Forêts caducifoliées	15%

N18 : Forêts sempervirentes non résineuses	80%
<b>Pourcentage de couverture totale des habitats</b>	<b>100%</b>

#### Autres caractéristiques du site

Appartient au massif de Corse Alpine, site est parcouru de deux ruisseaux ayant entaillé profondément la roche faisant ainsi apparaître à certain niveaux du cours d'eau, des parois rocheuses suintantes pouvant atteindre 5 à 6 m de haut notamment en rive droite.

Des remblaiements auraient été à craindre ou des aménagements des berges du ruisseau mais la mise en place d'un APPB en 1998 garantit la pérennité de la station.

#### 4.2 Qualité et importance

Seule station Française de la fougère arborescente, Woodwardia radicans, dans un très bon état de conservation. La totalité de la station est incluse dans Natura 2000

#### 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

<b>Incidences négatives</b>				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]
L	E03.01	Dépôts de déchets ménagers / liés aux installations récréatives		I
M	K02	Evolution biocénotique, succession végétale		I

<b>Incidences positive</b>				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]

**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

Type	Pourcentage de couverture
Propriété privée (personne physique)	%

#### 4.5 Documentation

DANTON P. & BAFFRAY H., 1995. -Inventaire des plantes protégées en France. Editions Nathan - AFCEV - Yves ROCHER, 294 p.

DELAUDERRE M., CHEYLAN M., 1992. -Atlas de répartition des batraciens et reptiles de France. Parc Naturel Régional de Corse. Ecole Pratique des Hautes Etudes, 128 p.

- DESCHATRES R., 1987. -*Carex grioletti* Roemer In JEANMONOD D. & BURDET H.M. (eds), Notes et contributions à la flore de Corse II. Candollea 42 : 29.
- DESCHATRES R., 1996. -*Carex olbiensis* Jordan In JEANMONOD D. & BURDET H.M. (eds), Notes et contributions à la flore de Corse XII. Candollea 51 : 29.
- DESCHATRES R., 2000. -*Carex sylvatica* Hudson In JEANMONOD D. & BURDET H.M. (eds), Notes et contributions à la flore de Corse XVI. Candollea 55 : 44.
- DESCHATRES R. & CONRAD M., 1989. -*Laurus nobilis* In JEANMONOD D. & BURDET H.M. (eds), Notes et contributions à la flore de Corse V. Candollea 44 (2) : 601-602.
- ENGREF, 1997. -CORINE biotopes : types d'habitats français. Nancy. 217 p.
- GAMISANS J., 1991 -La végétation de la Corse In JEANMONOD D. & BURDET H.N. (éds.). Compléments au Prodrome de la flore corse. annexe n°2 - Ed. Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève. 391 p.
- GAMISANS J. & JEANMONOD D., 1993. -Catalogue des plantes vasculaires de la Corse (seconde édition) In JEANMONOD D. et BURDET H.M. (éds.) - Compléments au Prodrome de la flore corse. annexe 3 - Ed. Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève, 258 p.
- GUYOT I., 2000a. -Cahiers d'espèces de flore, *Woodwardia radicans* (L.) Sm.. Rapport AGENC pour le Conservatoire National Méditerranéen de Porquerolles et le Muséum National d'Histoire Naturelle.
- I.G.N., 1996. -Photographie aérienne n° 961. Institut Géographique National. Paris
- I.G.N., 1990. -Carte topographique au 1:25 000, Cap Corse (4347 OT, TOP 25). Institut Géographique National. Paris
- MURACCIOLE M., 1987. -*Cardamine chelidonia* L. In JEANMONOD D. & BURDET H.M. (eds), Notes et contributions à la flore de Corse II. Candollea 42 : 54
- OLIVIER L., GALLAND J.P., MAURIN H., ROUX J.P., 1995. -Livre Rouge de la flore menacée de France, Tome I : espèces prioritaires - Edition Muséum national d'histoire naturelle Service du Patrimoine naturel - Conservatoire botanique national méditerranéen de Porquerolles - Ministère de l'Environnement. Direction de la Nature et des Paysages. 486 p. + annexes bibliographiques.
- ORMONDE J., 1986. -*Woodwardia*, In Flora Iberica. Ed. S. Castroviejo et al. - Madrid : Real Jardin Botánico. p.153 & 154.
- PIAZZA C., 1996. -Notice de gestion de la fougère *Woodwardia radicans* du vallon de Sisco. Document AGENC réalisé dans le cadre du programme Life 1994-97 "Conservation des habitats naturels et des espèces végétales d'intérêt communautaire prioritaire de la Corse". Office de l'Environnement de la Corse - Diren.
- PIGNATI S., 1982. -Flora d'Italia, 3 vol., Edagricole, Bologna.
- PRELLI R., 1990. -Guide des fougères et plantes alliées. 2 ème édition. Lechevalier Eds, Paris.
- RAMEAU J.C., MANSION D., DUME G., 1993. -Flore forestière française - Guide écologique illustré. Institut pour le Développement Forestier. Tome 2 : 2421 p.
- SCHULZE G., 1963. -Découverte d'une nouvelle fougère en Corse *Woodwardia radicans*. Bull. Soc.

Sci. Hist. Nat. Corse, 83 (569) : 55-59.

SIMI P., 1964. -Le climat de la Corse. Min. Educ. Nat. Com. Trav. Hist. Sci. Bull. Sect. Géogr. 76 : 1-122.

Link(s):

## 5. STATUT DE PROTECTION DU SITE

[Retour haut](#)

### 5.1 Types de désignations aux niveaux national et régional

Code	Désignation	Pourcentage de couverture
38	Arrêté de protection de biotope, d'habitat naturel ou de site d'intérêt géologique	60%

### 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 :

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

## 6. GESTION DU SITE

[Retour haut](#)

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

Organisation :

Adresse :

Courriel :

---

### 6.2 Plan(s) de gestion:

Il existe un plan de gestion en cours de validité :

<input type="checkbox"/>	Oui
<input type="checkbox"/>	Non, mais un plan de gestion est en préparation.

<input checked="" type="checkbox"/>	Non
-------------------------------------	-----

### 6.3 Mesures de conservation

## 7. CARTE DU SITE

[Retour haut](#)

Echelle : 1/25000ème

Source : IGN

Détails :