



DUNE DU GOLFE DE LAVA (Identifiant national : 940014118)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 2AAP1E1)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Corse, .- 940014118, DUNE DU GOLFE DE LAVA. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/940014118.pdf>

Région en charge de la zone : Corse
Rédacteur(s) : DREAL Corse
Centroïde calculé : 1126118°-1686123°

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

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Corse-du-Sud
- Commune : Appietto (INSEE : 2A017)
- Commune : Alata (INSEE : 2A006)

1.2 Superficie

3,51 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0

Maximale (mètre): 10

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La zone est située au Nord d'Ajaccio et du village de Villanova, dans le golfe de Lava. Elle est délimitée au Nord par l'embouchure du ruisseau de Lava et est localisée sur le lieu-dit « Tamaricciu ».

La zone est constituée par une dune littorale secondaire et un fourré de lentisque littoral localisés en arrière de la plage. La dune est colonisée par une végétation éparse caractéristique de ce type de milieux en méditerranée.

L'état de conservation de ce milieu tend à se détériorer ces dernières années.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- Floristique
- 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 - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - 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"> - Oiseaux - Phanérogames

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
	16.212 <i>Dunes blanches</i>	2120 <i>Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria ("dunes blanches")</i>			
	32.214 <i>Fruticée à Lentisques</i>				
	32.341 <i>Maquis à Cistus monspeliensis</i>				
	16.228 <i>Groupements dunaires à Malcolmia</i>	2230 <i>Dunes avec pelouses des Malcolmietalia</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
Phanérogames	137330	<i>Linaria flava</i> subsp. <i>sardoa</i> (Sommier) A.Terracc., 1930	<i>Linaria jaune de Corse, Linaria de Sardaigne, Linaria jaune de Sardaigne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire botanique national de Corse				2003 - 2019
	107506	<i>Matthiola tricuspidata</i> (L.) R.Br., 1812	<i>Matthiole à fruits à trois cornes, Matthiole à trois pointes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire botanique national de Corse				2019 - 2019

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	91715	<i>Cistus salviifolius</i> L., 1753	<i>Ciste à feuilles de sauge, Mondré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92615	<i>Corynephorus divaricatus</i> (Pourr.) Breistr., 1950	<i>Corynéphore fasciculé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	96002	<i>Elymus farctus</i> (Viv.) Runemark ex Melderis, 1978	<i>Chiendent à feuilles de Jonc</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103235	<i>Hypocoum procumbens</i> L., 1753	<i>Cumin couché</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107190	<i>Malcolmia ramosissima</i> (Desf.) Gennari, 1878	<i>Malcolmie rameuse, Malcolmie ramifié, Malcomie rameuse</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
	107654	<i>Medicago marina</i> L., 1753	<i>Luzerne marine, Luzerne maritime</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112070	<i>Pancratium maritimum</i> L., 1753	<i>Lys de mer, Lis maritime, Lis des sables</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113744	<i>Pistacia lentiscus</i> L., 1753	<i>Lentisque, Arbre au mastic</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114779	<i>Polygonum maritimum</i> L., 1753	<i>Renouée maritime</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119419	<i>Rumex acetosella</i> L., 1753	<i>Petite oseille, Oseille des brebis</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123452	<i>Silene corsica</i> DC., 1805	<i>Silène de Corse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123636	<i>Silene sericea</i> All., 1785	<i>Silène soyeux</i>	Reproduction certaine ou probable					

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Angiospermes	107506	<i>Matthiola tricuspidata</i> (L.) R.Br., 1812	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	137330	<i>Linaria flava subsp. sardoa</i> (Sommier) A.Terracc., 1930	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	APIEU	2005	Site FR9400595. - Directive « Habitats » - Iles Sanguinaires - La Parata - Golfe de Lava. DOCOB - CPIE/DIREN de Corse : 74p + annexes
	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.
	ERBA BARONA PAYSAGE	2004	Aménagement paysager du Golfe de Lava. Avant projet sommaire. DIREN de Corse : 35p
	PARADIS G.	2001	Le réseau Natura 2000 et sa mise en oeuvre à travers un exemple Corse. DEUST GEN Aix Marseille III : 25p
	PARADIS G, PIAZZA C.	2003	Effectifs de l'endémique rare et protégée <i>Linaria flava</i> (Poiret) Desf. subsp. <i>sardoa</i> (Sommier) A. Terracc. dans ses stations de la Corse du Sud en 2002 et 2003. J. Bot. Soc. Bot. France 23 : 43-55.
	PARADIS G., PIAZZA C.	1992	Description de la végétation littorale des parties sableuses et graveleuses du fond du Golfe de Lava (Corse). Bulletin de la Société Botanique du Centre - Ouest, Nouvelle série, 23 : 111 - 138
	PARADIS G., PIAZZA C.	2003	L'espèce protégée <i>Succowia balearica</i> (Brassicaceae) en Corse : répartition et divers types de stations. Société Botanique du Centre Ouest, 34 : 177-198
Informateur	Conservatoire botanique national de Corse		