



FR835COR087 - Aulnaie d'Erba Rossa

Description

La lagune de Barcaggio est établie à l'extrême nord de la Corse, sur la côte nord de la pointe du Cap Corse, faisant face à l'île de la Giraglia. La zone est située à l'est du petit village de Barcaggio (Commune de Ersa). La lagune de Barcaggio, formée de deux petits étangs d'une superficie de 3 ha au sud de la dune. Elle est alimentée par les eaux de ruissellement et s'assèche vers le mois de juin. L'étang occidental communique temporairement avec la mer. (Inventaire le 25.05.19 par E.Tankovic et D.Cavaghlieri)

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Zone humide
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	202.0
Hydrological interaction with other wetland:	Non -
Salinité de l'eau:	Douce (< 0.5 g/l)
Apport d'eau douce:	Torrent / Ruisseau - Aquifère libre
Ruissellement des eaux de surface:	Débit sortant par les rives d'un lac ou d'une rivière
Surface d'eau libre (%):	< 5
Hydropériode:	Saisonnière

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Corte
Ile:	Corse
Communes:	Ghisonaccia
Coordinates (WGS84):	9.437290 E - 42.018865 N

Condition zone humide

Condition zone humide:	2 - Habitats / Reliefs originaux toujours prédominants (>50%)
-------------------------------	---

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
Xp -- Tourbières boisées; forêts marécageuses sur tourbière	> 95

Statut de propriété

Gouvernement - Municipal / Privé

Statuts de protection et autres désignations

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
230 = Chasse	Inconnue
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Haute

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Haute
110 = Utilisation de pesticides	Inconnue
120 = Fertilisation	Inconnue
130 = Irrigation	Inconnue
140 = Pâturage	Inconnue
220 = Pêche récréative	Inconnue
230 = Chasse	Inconnue
240 = Prélèvement/ Elimination de faune	Inconnue
241 = Collecte (insectes, reptiles, amphibiens...)	Inconnue
243 = Capture empoisonnement braconnage	Inconnue
250 = Prélèvement/ Elimination de flore	Inconnue
402 = Urbanisation discontinue	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Haute
502 = routes autoroutes	Haute

Impacts

Impact type	Intensité
ET- = Augmentation de l'élimination/ la rétention de substances toxiques	Moyenne
HF- = Fragmentation de l'habitat	Faible
PF- = Sur-fertilisation	Inconnue
PPA = Pollution aux pesticides	Inconnue

Habitats & Végétation

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	76 - 95
Emergente	26 - 50
Prairie humide	51 - 75

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	Présent	
<i>Carex</i> sp. L., 1753	Présent	

Fraxinus excelsior L., 1753	Présent	
Iris pseudacorus L., 1753	Présent	
Juncus sp. L., 1753	Présent	
Lemna minor L., 1753	Présent	
Quercus ilex L., 1753	Présent	
Quercus pubescens Willd., 1805	Présent	
Rubus sp. L., 1753	Présent	
Salix alba L., 1753	Présent	

Faune

Mammifères	Présence sur la zone humide	Références
Sus scrofa (Linnaeus, 1758)	Présente	
Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)	Présente	

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
Anas platyrhynchos (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Fulica atra (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Dendrocopos major (Linnaeus, 1758)		Inconnu	

Amphibiens	Présence sur la zone humide	Références
Pelophylax lessonae bergeri (Günther in Engelmann, Fritzsche, Günther & Obst, 1986)	Présente	

Références

Representative Image & Map

