



FR832COR298 - Marais d'Agosta

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Marine / Côtière
Type de zone humide:	Marais / Marécage
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	9.0
Hydrological interaction with other wetland:	Non -
Salinité de l'eau:	Saumâtre (0.5 - 18.0 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 - 25
Hydropériode:	Saisonnnière

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Ajaccio
Ile:	Corse
Communes:	Albitreccia
Coordinates (WGS84):	8.792057 E - 41.853214 N

Condition zone humide

Condition zone humide:	4 - Habitats / Reliefs originaux très modifiés (< 10% intacts)
-------------------------------	--

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
H -- Marais intertidaux; y compris prés salés, schorres, marais salés levés, marais cotidaux saumâtres et d'eau douce	> 95

Statut de propriété

Privé

Statuts de protection et autres désignations

CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR12	Site/Monument Inscrit

IUCN protection status

III - Monument ou élément naturel

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Services écosystémiques

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de régulation	Régulation des risques d'inondation	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Moyenne
502 = routes autoroutes	Haute
511 = Lignes électriques	Moyenne
870 = Berges plages artificielles	Moyenne
954 = Invasion par une espèce	Faible

Activités Bassin

Activités	Intensité
401 = Urbanisation continue	Haute
421 = Elimination des déchets ménagers	Faible
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Haute
511 = Lignes électriques	Moyenne
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
608 = Camping caravanning	Haute
621 = Sports nautiques	Haute
710 = Nuisance sonore	Moyenne
954 = Invasion par une espèce	Faible

Impacts

Impact type	Intensité
EE- = Augmentation de l'impact économique potentiel	Moyenne
ER- = Augmentation de la régulation des flux	Moyenne
HF- = Fragmentation de l'habitat	Moyenne
HL - = Perte de l'habitat	Moyenne
VCX = Introduction d'espèces florales exotiques	Moyenne

Habitats & Végétation

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	26 - 50
Emergente	26 - 50
Halophile	< 5

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Arundo donax</i> L., 1753	Présent	
Bambusoideae Luer., 1893	Présent	
<i>Cytisus spinosus</i> (L.) Bubani, 1899	Présent	
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter, 1973	Présent	
<i>Juncus acutus</i> L., 1753	Présent	
<i>Olea europaea</i> L., 1753	Présent	
<i>Parthenocissus inserta</i> (A.Kern.) Fritsch, 1922	Présent	
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Présent	
<i>Phytolacca americana</i> L., 1753	Présent	
<i>Populus alba</i> L., 1753	Présent	
<i>Populus nigra</i> L., 1753	Présent	
<i>Rubus</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Rumex</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Tamarix africana</i> Poir., 1789	Présent	

Faune

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
<i>Corvus corone cornix</i> (Linnaeus, 1758)		Inconnu	

Reptiles	Présence sur la zone humide	Références
<i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	Fleuriat & Bosc (2013) - Etude de la répartition de la Cistude d'Europe et de la Tortue à tempes rouges dans le département de la Corse du Sud

Références

Representative Image & Map

