



FR835COR062 - Embouchure d'Alistro

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Marine / Côtière
Type de zone humide:	Estuaire
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	5.1
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 (%):	76 - 95
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Corte
Ile:	Corse
Communes:	San-Giuliano
Coordinates (WGS84):	9.553280 E - 42.251259 N

Condition zone humide

Condition zone humide:	3 - Habitats / Reliefs originaux en partie modifiés (10 - 50% intacts)
-------------------------------	--

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
F -- Eaux d'estuaires; eaux permanentes des estuaires et systèmes deltaïques estuariens	> 95

Statut de propriété

Gouvernement - Municipal / Privé

Statuts de protection et autres désignations

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Services écosystémiques

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services culturels	Relations sociales	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services d'approvisionnement	Eau douce	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de régulation	Régulation de la qualité de l'air	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de régulation	Régulation climatique locale	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Cycle des nutriments	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Recyclage des eaux	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Provision d'habitats	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
220 = Pêche récréative	Inconnue
230 = Chasse	Inconnue
243 = Capture empoisonnement braconnage	Inconnue

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Haute
110 = Utilisation de pesticides	Haute
120 = Fertilisation	Haute
130 = Irrigation	Haute
140 = Pâturage	Inconnue
220 = Pêche récréative	Moyenne
230 = Chasse	Haute
243 = Capture empoisonnement braconnage	Inconnue
401 = Urbanisation continue	Moyenne
421 = Elimination des déchets ménagers	Faible
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Moyenne
502 = routes autoroutes	Moyenne
608 = Camping caravaning	Moyenne
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Moyenne
900 = Erosion	Moyenne
954 = Invasion par une espèce	Faible

Impacts

Impact type	Intensité
EP= Réduction de l'infiltration de sel	Moyenne
ES= Augmentation de la ressource en eau	Faible
VCX = Introduction d'espèces florales exotiques	Moyenne

Habitats & Végétation

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	5 - 25
Emergente	51 - 75

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Arundo donax</i> L., 1753	Présent	
<i>Carpobrotus</i> sp. N.E.Br., 1925	Présent	
<i>Cistus monspeliensis</i> L., 1753	Présent	
<i>Iris</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Présent	
<i>Pistacia lentiscus</i> L., 1753	Présent	
<i>Rubus</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Tamarix africana</i> Poir., 1789	Présent	

Faune

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
<i>Netta rufina</i> (Pallas, 1773)		Inconnu	
<i>Fulica atra</i> (Linnaeus, 1758)		Inconnu	

Références

Representative Image & Map

