



FR832COR312 - Estuaire du Saint-Antoine

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Marine / Côtière
Type de zone humide:	Estuaire
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	3.0
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 (%):	26 - 50
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Ajaccio
Ile:	Corse
Communes:	Ajaccio
Coordinates (WGS84):	8.626044 E - 41.927301 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

Statuts de protection

Catégorie de statut de protection	Sous catégorie de statut de protection	Nom du site	Code	Recouvrement (%)	Législation
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Capo di fenò	FR9402012	23	D 95-631/05.05.95

IUCN protection status

IV - Aire de gestion des habitats ou espèces

V - Paysage terrestre ou marin protégé

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Services écosystémique

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services de régulation	Purification des eaux	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
100 = Culture	Haute
180 = Combustion	Haute
421 = Elimination des déchets ménagers	Faible
511 = Lignes électriques	Moyenne
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
710 = Nuisance sonore	Inconnue
870 = Berges plages artificielles	Moyenne
952 = Euthopisation	Faible

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Haute
110 = Utilisation de pesticides	Inconnue
120 = Fertilisation	Inconnue
130 = Irrigation	Inconnue
140 = Pâturage	Faible
210 = Pêche professionnelle	Moyenne
220 = Pêche récréative	Moyenne
230 = Chasse	Moyenne
403 = Habitation dispersée	Moyenne
511 = Lignes électriques	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
621 = Sports nautiques	Moyenne

Impacts

Impact type	Intensité
EP- = Réduction de l'infiltration de sel	Moyenne
HF- = Fragmentation de l'habitat	Moyenne
HL - = Perte de l'habitat	Moyenne
VCX = Introduction d'espèces florales exotiques	Haute
WS- = Infiltration d'eau salée	Moyenne

Habitats & Végétation

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	26 - 50
Autre	26 - 50

Emergente	5 - 25
Psammophile	5 - 25

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo, 2005	Présent	
<i>Agave americana</i> L., 1753	Présent	
<i>Arundo donax</i> L., 1753	Présent	
<i>Atriplex halimus</i> L., 1753	Présent	
<i>Cakile maritima</i> Scop., 1772	Présent	
<i>Carpobrotus</i> sp. N.E.Br., 1925	Présent	
<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn., 1900	Présent	
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter, 1973	Présent	
<i>Euphorbia paralias</i> L., 1753	Présent	
<i>Juncus acutus</i> L., 1753	Présent	
<i>Malva arborea</i> (L.) Webb & Berthel., 1837	Présent	
<i>Matthiola tricuspidata</i> (L.) W.T.Aiton, 1812	Présent	
<i>Pancratium maritimum</i> L., 1753	Présent	
<i>Pistacia lentiscus</i> L., 1753	Présent	
<i>Rubus</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Senecio transiens</i> (Rouy) Jeanm., 2003	Présent	
<i>Tamarix africana</i> Poir., 1789	Présent	

Faune

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
<i>Cettia cetti</i> (Temminck, 1820)		Inconnu	
<i>Delichon urbicum</i> (Linnaeus, 1758)		Inconnu	

Reptiles	Présence sur la zone humide	Références
<i>Podarcis siculus</i> (Rafinesque-Schmaltz, 1810)	Présente	ZSC - Capo di feno
<i>Testudo hermanni</i> (Gmelin, 1789)	Présente	ZSC - Capo di feno

Références

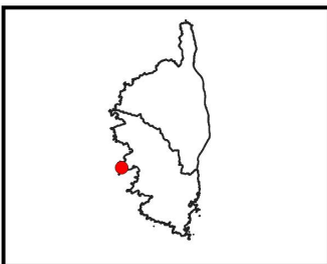
Representative Image & Map



COR312-Estuaire du Saint-Antoine



Image satellite : BD ORTHO-HR® 2019 (IGN/Collectivité de Corse) - Lambert 93



délimitation de la zone humide

0 100 200 300 m

