

# FR833COR400 - Estuaire d'Alisu

## Informations générales

### Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Marine / Côtière
Type de zone humide:	Estuaire
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	1.1
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 (%):	< 5
Hydropériode:	Temporaire / Intermi

### Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Bastia
Ile:	Corse
Communes:	Morsiglia
Coordinates (WGS84):	9.362943 E - 42.924900 N

#### **Condition zone humide**

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

### 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 nationale/Régionale	Parc naturel marin	Cap Corse et Agriate	9	L.334-3 à L.334-8 Code Env.

#### **CDDA** protection status

code CDDA	Catégorie
FR12	Site/Monument Inscrit

#### **IUCN** protection status

- III Monument ou élément naturel
- V Paysage terrestre ou marin protégé
- VI Aire protégée avec utilisation durable des ressources naturelles

## **Ecosystem Services, Activities & Impacts**

#### Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
170 = Elevage animalier	Faible
421 = Elimination des déchets ménagers	Faible
511 = Lignes électriques	Faible
954 = Invasion par une espèce	Moyenne

#### **Activités Bassin**

Activités	Intensité
220 = Pêche récréative	Moyenne
230 = Chasse	Inconnue
409 = Autres schémas d'habitation	Faible
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Faible
511 = Lignes électriques	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Faible
621 = Sports nautiques	Moyenne
954 = Invasion par une espèce	Moyenne

### **Impacts**

Impact type	Intensité
HF- = Fragmentation de l'habitat	Faible
HL - = Perte de l'habitat	Faible
VCX = Introduction d'espèces florales exotiques	Moyenne

## **Habitats & Végétation**

### Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	5 - 25
Halophile	26 - 50

### **Espèces**

### **Flore**

Espèces	Dominance	Reference	

Ammophila arenaria (L.) Link, 1827	Présent
Cakile maritima Scop., 1772	Présent
Carpobrotus sp. N.E.Br., 1925	Présent
Crithmum maritimum L., 1753	Présent
Dittrichia viscosa (L.) Greuter, 1973	Présent
Eryngium maritimum L., 1753	Présent
Euphorbia paralias L., 1753	Présent
Limonium sp. Mill., 1754	Présent
Pancratium maritimum L., 1753	Présent
Salsola kali L., 1753	Présent
Scolymus hispanicus L., 1753	Présent
Tamarix africana Poir., 1789	Présent

### Références

# Representative Image & Map

