



## FR833COR017 - Estuaire du Luri

### Informations générales

#### Renseignements de base

<b>Localisation de la zone humide:</b>	Marine / Côtière
<b>Type de zone humide:</b>	Estuaire
<b>Naturelle / Artificielle:</b>	Naturelle
<b>Surface (ha):</b>	0.4
<b>Hydrological interaction with other wetland:</b>	Non -
<b>Salinité de l'eau:</b>	Saumâtre (0.5 - 18.0 g/l)
<b>Apport d'eau douce:</b>	Torrent / Ruisseau - Aquifère libre
<b>Ruissellement des eaux de surface:</b>	Débit sortant par les rives d'un lac ou d'une rivière
<b>Surface d'eau libre (%):</b>	76 - 95
<b>Hydropériode:</b>	Permanente

#### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Bastia
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Luri
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.472463 E - 42.885738 N

#### Condition zone humide

<b>Condition zone humide:</b>	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	1	L.334-3 à L.334-8 Code Env.
Autre	ZNIEFF de type I	Santa Severa/Luri	86	

## IUCN protection status

V - Paysage terrestre ou marin protégé

VI - Aire protégée avec utilisation durable des ressources naturelles

## Ecosystem Services, Activities & Impacts

### Services écosystémique

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

### Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
507 = Pont viaduc	Haute
511 = Lignes électriques	Moyenne

### Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Moyenne
220 = Pêche récréative	Moyenne
230 = Chasse	Inconnue
403 = Habitation dispersée	Haute
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Moyenne
511 = Lignes électriques	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
608 = Camping caravanning	Moyenne

### Impacts

Impact type	Intensité
ER- = Augmentation de la régulation des flux	Moyenne
HF- = Fragmentation de l'habitat	Moyenne
HL - = Perte de l'habitat	Faible

## Habitats & Végétation

### Types d'habitats

Types d'habitats	Recouvrement (%)
92D0 Galeries et fourrés riverains méridionaux (Nerio-Tamaricetea et Securinegion tinctoriae)	5 - 25

### Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	51 - 75
Emergente	26 - 50
Submergée	26 - 50

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	Présent	
<i>Convolvulus sepium</i> L., 1753	Présent	
<i>Crithmum maritimum</i> L., 1753	Présent	
<i>Eryngium maritimum</i> L., 1753	Présent	
<i>Ficus carica</i> L., 1753	Présent	
<i>Glaucium flavum</i> Crantz, 1763	Présent	
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Présent	
<i>Raphanus raphanistrum</i> L., 1753	Présent	
<i>Rubus</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Smilax aspera</i> L., 1753	Présent	
<i>Typha latifolia</i> L., 1753	Présent	

### Faune

Amphibiens	Présence sur la zone humide	Références
<i>Discoglossus sardus</i> (Tschudi in Otth, 1837)	Présente	
<i>Pelophylax lessonae bergeri</i> (Günther in Engelmann, Fritzsche, Günther & Obst, 1986)	Présente	

Poissons	Présence sur la zone humide	Références
<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	
<i>Atherina boyeri</i> (Risso, 1810)	Présente	
<i>Chelon labrosus</i> (Risso, 1827)	Présente	
<i>Chelon ramada</i> (Risso, 1827)	Présente	
<i>Mugil cephalus</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	
<i>Salaria fluviatilis</i> (Asso, 1801)	Présente	
<i>Salmo trutta</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	

## Références

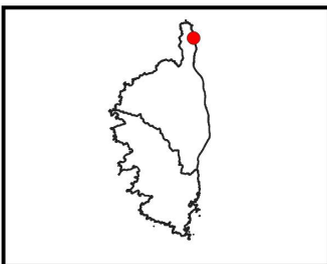
## Representative Image & Map



## COR017-Estuaire du Luri



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



délimitation de la zone humide

0 30 60 90 m

