



## FR835COR047 - Estuaire de Lischetto

### 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>	16.4
<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>	51 - 75
<b>Hydropériode:</b>	Permanente

#### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Corte
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Talasani
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.538078 E - 42.418523 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

Inconnu
---------

### Statuts de protection et autres désignations

### Ecosystem Services, Activities & Impacts

## Services écosystémique

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)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
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 de l'érosion	Local (<2km)	Manque de données
Services de régulation	Régulation de la salinité	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Cycle des nutriments	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
850 = Modification du fonctionnement hydrographique général	Inconnue
890 = Autres changement anthropique des conditions hydrauliques	Inconnue
954 = Invasion par une espèce	Moyenne

## Activités Bassin

Activités	Intensité
220 = Pêche récréative	Inconnue
230 = Chasse	Inconnue
850 = Modification du fonctionnement hydrographique général	Inconnue
890 = Autres changement anthropique des conditions hydrauliques	Inconnue
954 = Invasion par une espèce	Moyenne

## Impacts

Impact type	Intensité
ES= Augmentation de la ressource en eau	Inconnue
EW= Augmentation des valeurs fauniques	Moyenne
PF= Sur-fertilisation	Inconnue
PPA = Pollution aux pesticides	Inconnue
VCX = Introduction d'espèces florales exotiques	Moyenne

## Habitats & Végétation

### Types de végétation

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

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
Carpobrotus sp. N.E.Br., 1925	Présent	
Euphorbia peplis L., 1753	Présent	DREAL Corse (OGREVA)

Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Présent	
Tamarix africana Poir., 1789	Présent	DREAL Corse (OGREVA)
Tamarix africana Poir., 1789	Présent	

## Faune

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
Burhinus oedicanus (Linnaeus, 1758)		Inconnu	DREAL Corse (OGREVA)
Reptiles		Présence sur la zone humide	Références
Testudo hermanni (Gmelin, 1789)		Présente	DREAL Corse (OGREVA)
Poissons		Présence sur la zone humide	Références
Anguilla anguilla (Linnaeus, 1758)		Présente	DREAL Corse (OGREVA)
Salmo trutta (Linnaeus, 1758)		Présente	DREAL Corse (OGREVA)

## Références

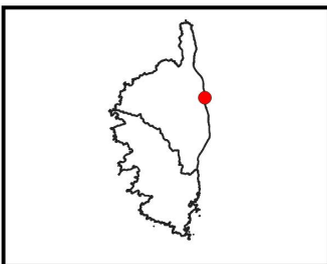
### Representative Image & Map



## COR047-Estuaire de Lischetto



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



délimitation de la zone humide

0 100 200 300 m

