



# FR835COR421 - Lac de Lavigliolu

## Informations générales

### Renseignements de base

<b>Localisation de la zone humide:</b>	Intérieure
<b>Type de zone humide:</b>	Lac
<b>Naturelle / Artificielle:</b>	Naturelle
<b>Surface (ha):</b>	0.2
<b>Hydrological interaction with other wetland:</b>	Non -
<b>Salinité de l'eau:</b>	Douce (< 0.5 g/l)
<b>Apport d'eau douce:</b>	Bassin versant (précipitation)
<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>	> 95
<b>Hydropériode:</b>	Permanente

### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Corte
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Albertacce
<b>Coordinates (WGS84):</b>	8.957241 E - 42.268090 N

### Condition zone humide

<b>Condition zone humide:</b>	1 - Intacte. Pas de signes de modifications humaines
-------------------------------	--

### Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
Tp -- Mares/marais d'eau douce permanents; étangs (moins de 8 hectares), marais et marécages sur sols inorganiques; avec végétation émergente détrempée durant la majeure partie de la saison de croissance au moins	> 95

### Statut de propriété

Gouvernement - Municipal
--------------------------

## 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 Régional	Corse	100	L.333-1 à L.333-4 Code Env.

Autre	ZNIEFF de type II	CRETES ET HAUTS VERSANTS ASYLVATIQUES DU MONTE ROTONDO	100
-------	-------------------	--	-----

## CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR15	Parc Naturel Régional

## IUCN protection status

V - Paysage terrestre ou marin protégé

## Ecosystem Services, Activities & Impacts

### Services écosystémique

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

### Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Faible
220 = Pêche récréative	Faible
230 = Chasse	Faible
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Faible
951 = Dessèchement / Accumulation de matériel organique	Faible

### Activités Bassin

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Faible
230 = Chasse	Faible
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Faible

### Impacts

Impact type	Intensité
ES-= Augmentation de la ressource en eau	Moyenne

## Habitats & Végétation

### Types de végétation

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

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
---------	-----------	-----------

*Alnus alnobetula* subsp. *suaveolens* (Req.) Lambinon & Kerguélen, 1988

Présent

OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse

## Faune

<b>Mammifères</b>		<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Bos taurus (Linnaeus, 1758)		Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Sus scrofa (Linnaeus, 1758)		Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)		Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
<b>Oiseaux</b>	<b>Population</b>	<b>Statut de nidification</b>	<b>Références</b>
Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758)		Inconnu	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Scolopax rusticola (Linnaeus, 1758)		Inconnu	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Columba palumbus (Linnaeus, 1758)		Inconnu	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Perdix perdix (Linnaeus, 1758)		Inconnu	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
<b>Amphibiens</b>		<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Discoglossus sardus (Tschudi in Otth, 1837)		Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Euproctus montanus (Savi, 1838)		Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse

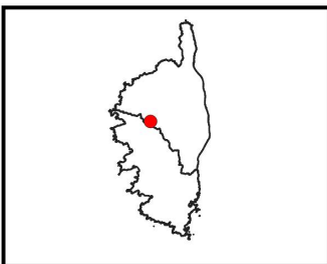
## Références

## Representative Image & Map

## COR421-Lac de Lavigliolu



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



délimitation de la zone humide

0 10 20 30 m

