



## FR835COR439 - Grand lac de Rinoso

### 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>	1.1
<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>	76 - 95
<b>Hydropériode:</b>	Permanente

#### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Corte
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Corte
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.031842 E - 42.210147 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.

Protection échelle nationale/Régionale	Réserve Naturelle de Corse	Massif du Monte Ritondo		100	L.332-1 à L.332-27 Code Env.
Autre	ZNIEFF de type I	CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO		100	
Autre	ZNIEFF de type II	CRETES ET HAUTS VERSANTS ASYLVATIQUES DU MONTE ROTONDO		34	
Protection échelle internationale	Zone de Protection Spéciale (ZPS)	Vallée de la Restonica	FR9410084	100	D 95-631/05.05.95
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Massif du Rotondo	FR9400578	100	D 95-631/05.05.95

## CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR04	Réserve Naturelle Régionale
FR13	Site/Monument Classé
FR15	Parc Naturel Régional

## IUCN protection status

III - Monument ou élément naturel
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 culturels	Loisirs et tourisme	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Loisirs et tourisme	Ile	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Relations sociales	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Relations sociales	Ile	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Provision d'habitats	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

## Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
010 = Conservation des habitats	Haute
020 = Conservation des ressources	Haute
030 = Conservation des espèces	Haute
040 = Restauration des terres	Haute
140 = Pâturage	Moyenne
530 = Amélioration de l'accès au site	Faible

## Activités Bassin

Activités	Intensité
010 = Conservation des habitats	Haute
020 = Conservation des ressources	Haute
030 = Conservation des espèces	Haute
040 = Restauration des terres	Haute
140 = Pâturage	Haute
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Moyenne

530 = Amélioration de l'accès au site	Moyenne
624 = Alpinisme escalade spéléologie	Haute

## Impacts

Impact type	Intensité
EU= Augmentation du potentiel touristique/récréatif	Moyenne
EW= Augmentation des valeurs fauniques	Moyenne

## Habitats & Végétation

### Types de végétation

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

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Alnus alnobetula</i> subsp. <i>suaveolens</i> (Req.) Lambinon & Kerguelen, 1988	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Bellis bernardii</i> Boiss. & Reut., 1852	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Brimeura fastigiata</i> (Viv.) Chouard, 1931	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Geum montanum</i> L., 1753	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i> (Hook.) Syme, 1868	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Pinguicula corsica</i> Bernard & Gren., 1853	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Ranunculus marschlinii</i> Steud., 1841	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO

### Faune

Mammifères	Présence sur la zone humide	Références
<i>Bos taurus</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Gypaetus barbatus</i> (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
<i>Pyrrhocorax graculus</i> (Linnaeus, 1766)		Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO

## Références

## Representative Image & Map

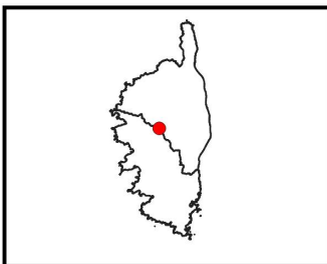
---



## COR439-Grand lac de Rinoso



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



délimitation de la zone humide

0 20 40 60 m

