

FR835COR444 - Lac de l'Oriente

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Lac
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	4.4
Hydrological interaction with other wetland:	Non -
Salinité de l'eau:	Douce (< 0.5 g/l)
Apport d'eau douce:	Bassin versant (précipitation)
Ruissellement des eaux de surface:	Débit sortant par les rives d\'un lac ou d\'une rivière
Surface d'eau libre (%):	51 - 75
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Corte
Ile:	Corse
Communes:	Corte
Coordinates (WGS84):	9.058573 E - 42.226861 N

Condition zone humide

Condition zone humide: 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 Ritondu		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		100	
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 écosystémiqu	e Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services culturels	Relations sociales	lle	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Loisirs et tourisme	lle	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

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

Activités Bassin

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

Impacts

Impact type	Intensité
ES-= Augmentation de la ressource en eau	Moyenne
SP- = Compactage du sol	Faible

Habitats & Végétation

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	5 - 25
Autre	5 - 25
Emergente	5 - 25
Prairie humide	5 - 25
Submergée	< 5

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
Alnus alnobetula subsp. suaveolens (Req.) Lambinon & Kerguélen, 1988	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Carex nigra (L.) Reichard, 1778	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Nardus stricta L., 1753	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Trichophorum cespitosum (L.) Hartm., 1849	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO

Faune

Mammifères	Présence sur la zone humide	Références
Bos taurus (Linnaeus, 1758)	Présente	OEC (2015) - Atlas des zones humides de Corse
Sus scrofa (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
Anthus spinoletta (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Carduelis corsicana (Koenig, 1899)		Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Fringilla coelebs (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Oenanthe oenanthe (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO
Turdus merula (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE ROTONDO

Poissons	Présence sur la zone humide	Références
Salmo trutta (Linnaeus, 1758)	Présente	Gauthier & Quilici (1997) - Lacs de la montagne Corse
Salvelinus fontinalis (Mitchill, 1814)	Présente	Gauthier & Quilici (1997) - Lacs de la montagne Corse

Références

Representative Image & Map

