



FR832COR468 - Pozzines de Marmanu

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Pozzine
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	12.8
Hydrological interaction with other wetland:	Non -
Salinité de l'eau:	Douce (< 0.5 g/l)
Apport d'eau douce:	Torrent / Ruisseau - Aquifère libre
Ruissellement des eaux de surface:	Débit sortant par les rives d'un lac ou d'une rivière
Surface d'eau libre (%):	26 - 50
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Ajaccio
Ile:	Corse
Communes:	Bastelica
Coordinates (WGS84):	9.136476 E - 42.036964 N

Condition zone humide

Condition zone humide:	2 - Habitats / Reliefs originaux toujours prédominants (>50%)
-------------------------------	---

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
U -- Tourbières non boisées; y compris tourbières ouvertes ou couvertes de buissons, marécages, fagnes	> 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 I	CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO		99	
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Massif du Renoso	FR9400611	100	D 95-631/05.05.95

CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR15	Parc Naturel Régional

IUCN protection status

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	Héritage culturel	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Loisirs et tourisme	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Valeur esthétique	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Relations sociales	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
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 des eaux	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
010 = Conservation des habitats	Inconnue
020 = Conservation des ressources	Inconnue
030 = Conservation des espèces	Inconnue
140 = Pâturage	Moyenne
220 = Pêche récréative	Inconnue
230 = Chasse	Inconnue
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Moyenne
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Haute

Activités Bassin

Activités	Intensité
010 = Conservation des habitats	Inconnue
020 = Conservation des ressources	Inconnue
030 = Conservation des espèces	Inconnue
140 = Pâturage	Moyenne
170 = Elevage animalier	Moyenne
220 = Pêche récréative	Moyenne
230 = Chasse	Moyenne

501 = Pistes chemins pistes cyclables	Moyenne
530 = Amélioration de l'accès au site	Moyenne
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Haute

Impacts

Impact type	Intensité
EB- = Augmentation des qualités esthétiques	Moyenne
EE- = Augmentation de l'impact économique potentiel	Moyenne
ES- = Augmentation de la ressource en eau	Moyenne
EU- = Augmentation du potentiel touristique/récréatif	Moyenne
EW- = Augmentation des valeurs fauniques	Moyenne

Habitats & Végétation

Types d'habitats

Types d'habitats	Recouvrement (%)
6170 Pelouses calcaires alpines et subalpines	76 - 95

Types de végétation

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

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw., 1801	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Carex echinata</i> Murray, 1770	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400611 - « Massif du Renoso »
<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard, 1778	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400611 - « Massif du Renoso »
<i>Dactylorhiza saccifera</i> (Brongn.) Soó, 1962	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400611 - « Massif du Renoso »
<i>Doronicum corsicum</i> (Loisel.) Poir., 1812	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Juncus</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Nardus stricta</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400611 - « Massif du Renoso »
<i>Ophioglossum azoricum</i> C.Presl, 1845	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Pinguicula corsica</i> Bernard & Gren., 1853	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400611 - « Massif du Renoso »
<i>Sagina pilifera</i> (DC.) Fenzl, 1833	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO

Faune

Mammifères	Présence sur la zone humide	Références
<i>Apodemus sylvaticus</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Mustela nivalis</i> (Linnaeus, 1766)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Sus scrofa</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
---------	------------	------------------------	------------

Accipiter nisus (Linnaeus, 1758)	Inconnu	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758)	Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Milvus milvus (Linnaeus, 1758)	Inconnu	
Falco tinnunculus (Linnaeus, 1758)	Inconnu	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Anthus spinoletta (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Cinclus cinclus (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Oenanthe oenanthe (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Phoenicurus ochruros (S. G. Gmelin, 1774)	Inconnu	
Reptiles	Présence sur la zone humide	Références
Archaeolacerta bedriagae (Camerano, 1885)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Amphibiens	Présence sur la zone humide	Références
Discoglossus sardus (Tschudi in Otth, 1837)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Poissons	Présence sur la zone humide	Références
Salmo trutta (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO

Références

Representative Image & Map



© OEC - L. Sorba

COR468-Pozzines de Marmanu

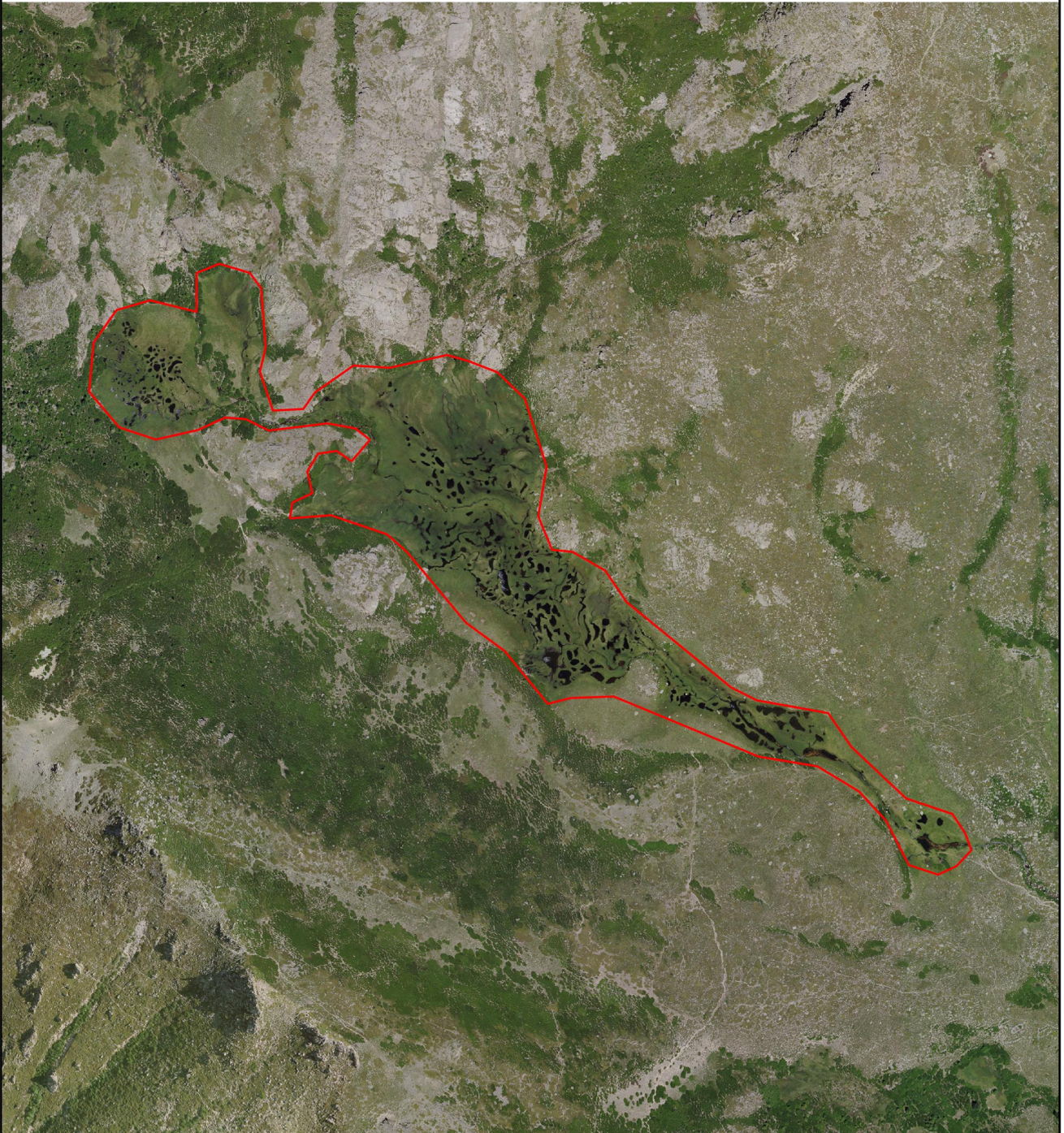
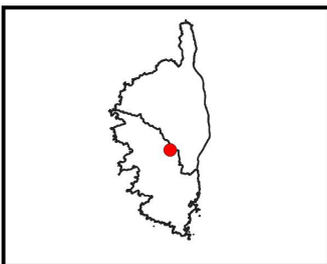


Image satellite : BD ORTHO-HR® 2019 (IGN/Collectivité de Corse) - Lambert 93



délimitation de la zone humide

0 100 200 300 m

