



## FR835COR463 - Lac de Bastani

### 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>	4.7
<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>	Ghisoni
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.134159 E - 42.065721 N

#### Condition zone humide

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

#### Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
O -- Lacs d'eau douce permanents (plus de 8 hectares); y compris grands lacs de méandres	> 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	100
-------	------------------	--	-----

## CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR15	Parc Naturel Régional
FR23	Fôret Communale Bénéficiaire du Régime Forestier

## IUCN protection status

V - Paysage terrestre ou marin protégé

# Ecosystem Services, Activities & Impacts

## Services écosystémiques

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 culturels	Enseignement et recherche	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services culturels	Enseignement et recherche	Ile	1 - 1000 bénéficiaires
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services d'approvisionnement	Eau douce	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	Haute
220 = Pêche récréative	Haute
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
403 = Habitation dispersée	Faible
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Faible
624 = Alpinisme escalade spéléologie	Moyenne

## Impacts

Impact type	Intensité
EE- = Augmentation de l'impact économique potentiel	Moyenne
EU= Augmentation du potentiel touristique/récréatif	Moyenne

## Habitats & Végétation

### Types de végétation

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

## 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 RENOSO
<i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz, 1820	Présent	Mingard & Paschoud (2003) - Voyage botanique en Corse (2) du 18 juin au 5 juillet 2002
<i>Berberis aetnensis</i> C.Presl, 1826	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Crocus corsicus</i> Vanucchi ex Maw, 1878	Présent	Hoffer-Massard et al. (2004) - Voyage botanique en Corse (3) du 9 juin au 21 juin 2003
<i>Dryopteris oreades</i> Fomin, 1911	Présent	Mingard & Paschoud (2003) - Voyage botanique en Corse (2) du 18 juin au 5 juillet 2002
<i>Genista salzmannii</i> DC., 1825	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Geum montanum</i> L., 1753	Présent	Hoffer-Massard et al. (2004) - Voyage botanique en Corse (3) du 9 juin au 21 juin 2003
<i>Hypochaeris robertia</i> Fiori, 1910	Présent	Hoffer-Massard et al. (2004) - Voyage botanique en Corse (3) du 9 juin au 21 juin 2003
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i> (Hook.) Syme, 1868	Présent	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<i>Leucanthemopsis alpina</i> subsp. <i>tomentosa</i> (Loisel.) Heywood, 1975	Présent	Hoffer-Massard et al. (2004) - Voyage botanique en Corse (3) du 9 juin au 21 juin 2003
<i>Minuartia verna</i> (L.) Hiern, 1899	Présent	Mingard & Paschoud (2003) - Voyage botanique en Corse (2) du 18 juin au 5 juillet 2002
<i>Nardus stricta</i> L., 1753	Présent	Mingard & Paschoud (2003) - Voyage botanique en Corse (2) du 18 juin au 5 juillet 2002
<i>Paronychia polygonifolia</i> (Vill.) DC., 1805	Présent	Mingard & Paschoud (2003) - Voyage botanique en Corse (2) du 18 juin au 5 juillet 2002
<i>Sagina pilifera</i> (DC.) Fenzl, 1833	Présent	Mingard & Paschoud (2003) - Voyage botanique en Corse (2) du 18 juin au 5 juillet 2002
<i>Spergula rubra</i> (L.) D.Dietr., 1840	Présent	Hoffer-Massard et al. (2004) - Voyage botanique en Corse (3) du 9 juin au 21 juin 2003
<i>Viola argenteria</i> Moraldo & Forneris, 1988	Présent	Hoffer-Massard et al. (2004) - Voyage botanique en Corse (3) du 9 juin au 21 juin 2003

### 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

Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)		Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<b>Oiseaux</b>	<b>Population</b>	<b>Statut de nidification</b>	<b>Références</b>
Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Gypaetus barbatus (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Corvus corax (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Pyrrhocorax graculus (Linnaeus, 1766)		Nidification possible	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<b>Reptiles</b>		<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Archaeolacerta bedriagae (Camerano, 1885)		Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<b>Amphibiens</b>		<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Discoglossus sardus (Tschudi in Otth, 1837)		Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
Euproctus montanus (Savi, 1838)		Présente	ZNIEFF - CIRQUES ET LACS GLACIAIRES DU MONTE RENOSO
<b>Poissons</b>		<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Salvelinus fontinalis (Mitchill, 1814)		Présente	

## Références

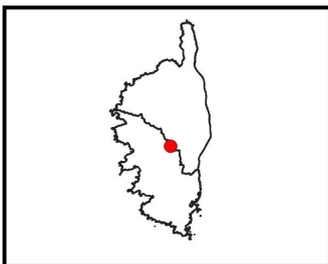
## Representative Image & Map



## COR463-Lac de Bastani



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



délimitation de la zone humide

0 40 80 120 m

