



FR832COR477 - Lac de barrage de Tolla

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Lac de barrage
Naturelle / Artificielle:	Artificielle
Surface (ha):	111.7
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 contrôlé par un barrage
Surface d'eau libre (%):	> 95
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Ajaccio
Ile:	Corse
Communes:	Tolla
Coordinates (WGS84):	8.976434 E - 41.969523 N

Importance biologique

Importance biologique:	Faible
-------------------------------	--------

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
6 -- Zones de stockage de l'eau; réservoirs/barrages/retenues de barrages/retenues d'eau; (généralement plus de 8 ha)	> 95

Statut de propriété

Privé

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	3	L.333-1 à L.333-4 Code Env.

Autre	ZNIEFF de type I	Galerie du barrage et Gorges (falaises) du Prunelli	2
-------	------------------	---	---

CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR15	Parc Naturel Régional

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)	1 - 1000 bénéficiaires
Services d'approvisionnement	Energies renouvelables	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services d'approvisionnement	Energies renouvelables	Ile	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

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
220 = Pêche récréative	Inconnue

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Faible
140 = Pâturage	Faible
230 = Chasse	Inconnue
402 = Urbanisation discontinue	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Moyenne
511 = Lignes électriques	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Moyenne

Impacts

Impact type	Intensité
EE- = Augmentation de l'impact économique potentiel	Moyenne
ES- = Augmentation de la ressource en eau	Moyenne
EU- = Augmentation du potentiel touristique/récréatif	Moyenne

Habitats & Végétation

Types de végétation

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

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
Castanea sativa Mill., 1768	Présent	
Juglans regia L., 1753	Présent	

Faune

Reptiles	Présence sur la zone humide	Références
Trachemys scripta elegans (Wied, 1839)	Présente	Fleuriau & Bosc (2013) - Etude de la répartition de la Cistude d'Europe et de la Tortue à tempes rouges dans le département de la Corse du Sud

Références

Representative Image & Map



COR477-Lac de barrage de Tolla

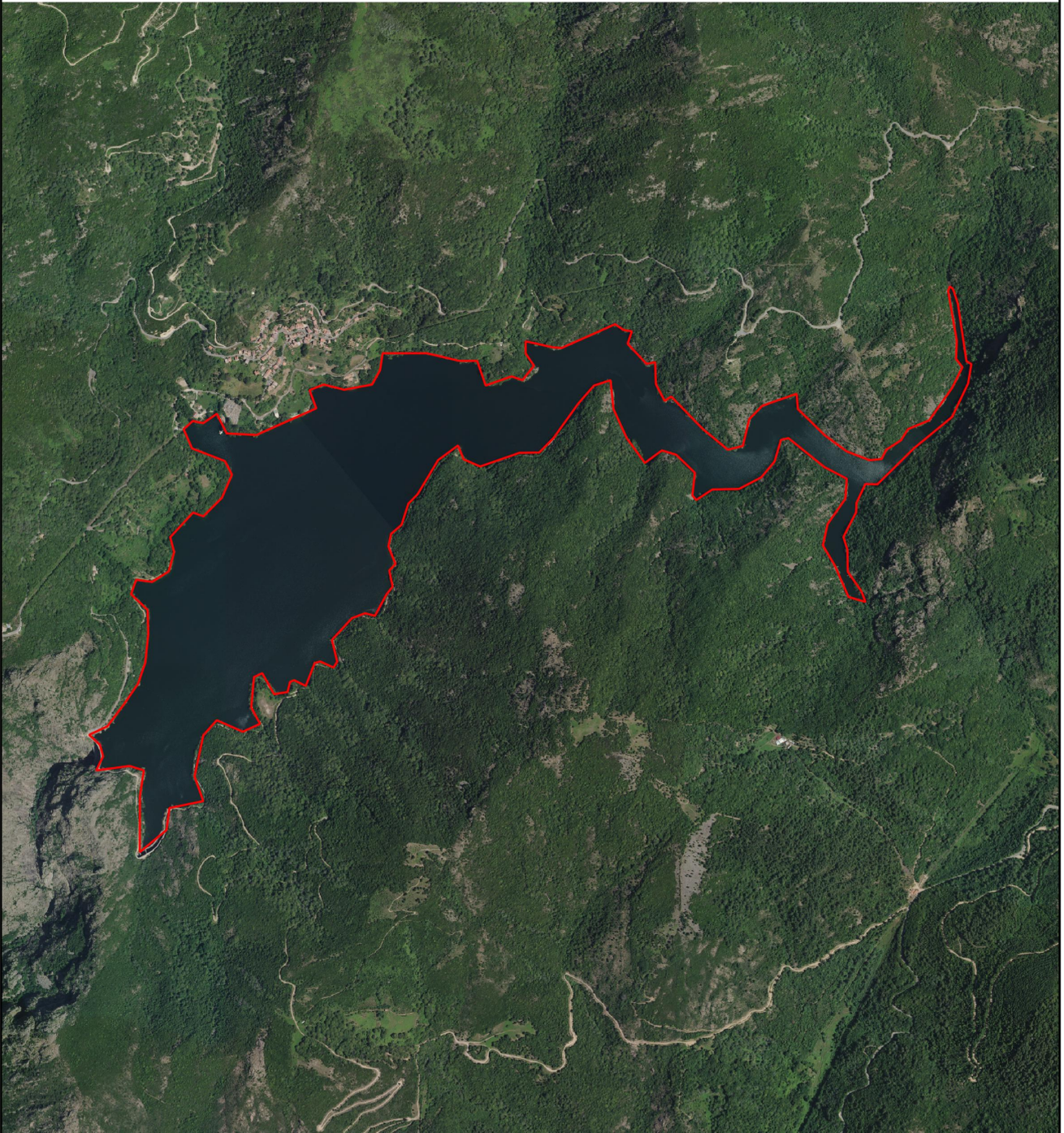
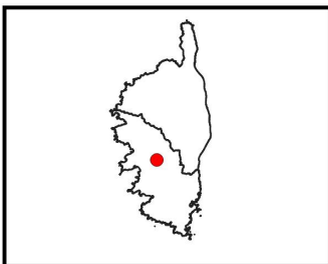


Image satellite : BD ORTHO-HR® 2019 (IGN/Collectivité de Corse) - Lambert 93



délimitation de la zone humide

0 400 800 1 200 m

