



FR831COR281 - Mare d'Albarellu

Description

Le lac de barrage de Péri est situé sur la commune de Canale-di-Verde., à environ 5 km du village de San-Giulliano. Il a été construit pendant les années 1960 lors du programme d'aménagement de la Plaine Orientale de la Corse. Il couvre une superficie de 21 ha. Il est relié par un canal au lac de barrage de l'Alésani, et il permet d'alimenter Linguizetta en eau pour l'irrigation des cultures. Le contrôle du niveau de l'eau est effectué par pompage 3 canaux déservent la plaine agricole en contrebas. Les berges sont couvertes par une forêt de chênes et de pins. La pêche est pratiquée sur le lac (carpes), présence de grenouilles. Une chambre d'hôte est située aux abords du lac (Casa di l'Onda). (Inventaire le 01/04/19 par T.Giannakakis et E.Tankovic).

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Réservoir
Naturelle / Artificielle:	Artificielle
Surface (ha):	0.3
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:	Sartène
Ile:	Corse
Communes:	Viggianello
Coordinates (WGS84):	8.937037 E - 41.656738 N

Importance biologique

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

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
2 -- Etangs, y compris étangs agricoles, étangs pour le bétail, petits réservoirs; (généralement moins de 8ha)	> 95

Statut de propriété

Privé

Statuts de protection et autres désignations

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Services écosystémique

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Haute
140 = Pâturage	Moyenne
230 = Chasse	Faible
301 = Carrières	Faible
403 = Habitation dispersée	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Faible

Impacts

Impact type	Intensité
ES- = Augmentation de la ressource en eau	Moyenne
WG- = Drainage/ Diminution du niveau d'eau	Inconnue

Habitats & Végétation

Espèces

Références

Representative Image & Map
