



FR831COR275 - Etang de Canusellu

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Mare
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	0.3
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 (%):	76 - 95
Hydropériode:	Saisonnaire

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Sartène
Ile:	Corse
Communes:	Belvédère-Campomoro
Coordinates (WGS84):	8.798179 E - 41.622402 N

Condition zone humide

Condition zone humide:	1 - Intacte. Pas de signes de modifications humaines
-------------------------------	--

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
Ts -- Mares/marais d'eau douce saisonniers/intermittents sur sols inorganiques; y compris fondrières, marmites torrentielles, prairies inondées saisonnièrement, marais à laïches	> 95

Statut de propriété

Conservatoire du littoral

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	Terrain acquis ou assimilé par le Conservatoire du littoral	CAMPUMORU - SENETOSA		86	L.322-1 Code Env.

Autre	ZNIEFF de type I	PUNTA DI CAMPOMORU - CAPU DI SENETOSA		100	
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Campomoro-Senetosa	FR9402001	100	D 95-631/05.05.95

CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR13	Site/Monument Classé
FR14	Site acquis par le Conservatoire du Littoral

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 écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services de régulation	Régulation incendie	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	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Moyenne

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	Moyenne
230 = Chasse	Inconnue
530 = Amélioration de l'accès au site	Moyenne
621 = Sports nautiques	Faible
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Moyenne

Impacts

Impact type	Intensité
ES= Augmentation de la ressource en eau	Moyenne
EW= Augmentation des valeurs fauniques	Moyenne

Habitats & Végétation

Types d'habitats

Types d'habitats	Recouvrement (%)
3170 * Mares temporaires méditerranéennes	

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	51 - 75
Feuilles flottantes	26 - 50
Submergée	5 - 25

Espèces

Faune

Reptiles	Présence sur la zone humide	Références
Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)	Présente	Fleuriu & 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

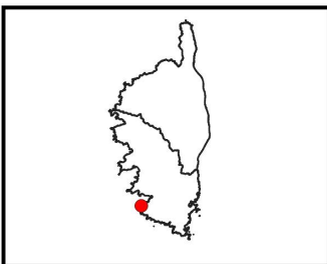
Representative Image & Map



COR275-Etang de Canusellu



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



délimitation de la zone humide

0 20 40 60 m

