



FR831COR288 - Etang de Canniccia

Description

La prairie humide Terba est située sur la commune de Bostanico. La zone humide se trouve sur une parcelle privée, et est utilisée pour le pâturage d'un troupeau de vaches. Une étable se trouve de l'autre côté de la route. La présence d'eau douce est saisonnière, et la zone est alimentée par une source en amont et par les précipitations. La végétation est composée de Juncus, Rubus, probablement des Ranunculus. Des grenouilles sont présentes dans la mare. La chasse est pratiquée dans les environs. (Inventaire le 06/04/19 par E.Tankovic et T.Giannakakis).

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Etang
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	9.7
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 par les rives d'un lac ou d'une rivière
Surface d'eau libre (%):	5 - 25
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Sartène
Ile:	Corse
Communes:	Sollacaro
Coordinates (WGS84):	8.848850 E - 41.728295 N

Condition zone humide

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

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
Tp -- Mares/marais d'eau douce permanents; étangs (moins de 8 hectares), marais et marécages sur sols inorganiques; avec végétation émergente détrempée durant la majeure partie de la saison de croissance au moins	> 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
Autre	ZNIEFF de type I	PLAGE ET ZONE HUMIDE DU BAS TARAVO ET DE TENUTELLA		100	
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Embouchure du Taravo, plage de Tenutella et étang de Tanchiccia	FR9400610	100	D 95-631/05.05.95

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 d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
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	Purification des eaux	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de régulation	Régulation incendie	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Formation des sols	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Production primaire	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Cycle des nutriments	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Recyclage des eaux	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute
230 = Chasse	Inconnue
530 = Amélioration de l'accès au site	Faible
810 = Drainage	Inconnue

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Haute
110 = Utilisation de pesticides	Inconnue
120 = Fertilisation	Inconnue
130 = Irrigation	Inconnue
140 = Pâturage	Haute
230 = Chasse	Moyenne
403 = Habitation dispersée	Faible
502 = routes autoroutes	Faible
511 = Lignes électriques	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Faible

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 (%)
3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	5 - 25
3170 * Mares temporaires méditerranéennes	< 5
3260 Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	< 5
6420 Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes du Molinio-Holoschoenion	5 - 25
6430 Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	< 5
3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoetes-Nanojuncetea	< 5

Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	5 - 25
Halophile	76 - 95
Prairie humide	< 5

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Agrostis stolonifera</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Althaea officinalis</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Callitriche stagnalis</i> Scop., 1772	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Crypsis aculeata</i> (L.) Aiton, 1789	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Crypsis schoenoides</i> (L.) Lam., 1791	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers., 1805	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Cyperus longus</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Heliotropium supinum</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Présent	
<i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf., 1798	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Rubus</i> sp. L., 1753	Présent	
<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják, 1972	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Trifolium fragiferum</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Trifolium resupinatum</i> L., 1753	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
<i>Typha latifolia</i> L., 1753	Présent	
<i>Utricularia australis</i> R.Br., 1810	Présent	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »

Faune

Mammifères		Présence sur la zone humide	Références
Sus scrofa (Linnaeus, 1758)		Présente	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
Circus pygargus (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Anas platyrhynchos (Linnaeus, 1758)		Inconnu	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Fulica atra (Linnaeus, 1758)		Inconnu	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Gallinula chloropus (Linnaeus, 1758)		Inconnu	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Rallus aquaticus (Linnaeus, 1758)		Inconnu	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Acrocephalus arundinaceus (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804)		Nidification possible	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Carduelis carduelis (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Cettia cetti (Temminck, 1820)		Nidification possible	
Corvus corone cornix (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Serinus serinus (Linnaeus, 1766)		Inconnu	
Turdus merula (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Ardea cinerea (Linnaeus, 1758)		Inconnu	
Tachybaptus ruficollis (Pallas, 1764)		Inconnu	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Reptiles		Présence sur la zone humide	Références
Emys orbicularis (Linnaeus, 1758)		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
Natrix helvetica corsa (Hecht, 1930)		Présente	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Amphibiens		Présence sur la zone humide	Références
Bufotes viridis (Laurenti, 1768)		Présente	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Hyla sarda (Betta, 1857)		Présente	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Pelophylax kl. esculentus (Linnaeus, 1758)		Présente	DOCOB Natura 2000 n° FR9400610 - « Embouchure du Taravo, plage de Tenutella, étangs de Tanchiccia et de Canniccia »
Pelophylax lessonae (Camerano, 1882)		Présente	

Pelophylax lessonae bergeri (Günther in Engelmann, Fritzsche,
Günther & Obst, 1986)

Présente

Références

Representative Image & Map



COR288-Etang de Canniccia

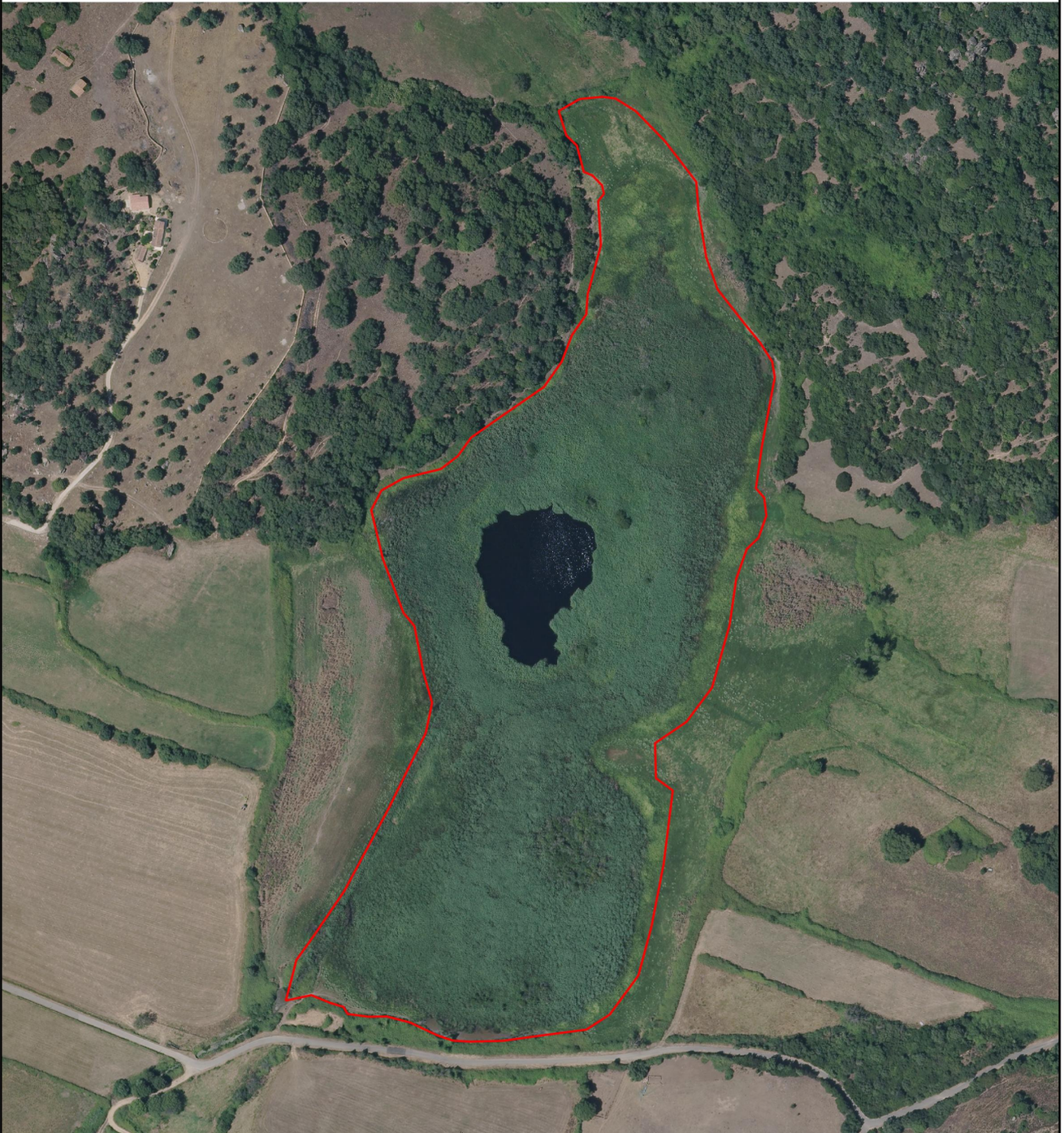
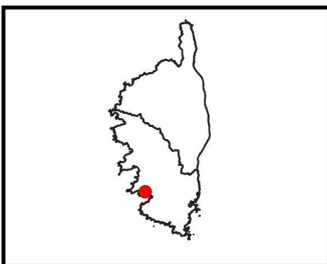


Image satellite : BD ORTHO-HR® 2019 (IGN/Collectivité de Corse) - Lambert 93



délimitation de la zone humide

0 90 180 270 m

