



FR833COR006 - Mare de Barcaggio

Description

L'estuaire se situe sur la côte nord de la pointe du Cap Corse, faisant face à l'île de la Giraglia. La zone est située à l'est du petit village de Barcaggio (Commune de Ersa). L'Acqua Tignese est le plus important des 6 cours d'eau de la zone de part la superficie de son bassin versant, sa longueur, son débit et son intérêt comme ressource en eau. Il se jette à Barcaggio. Les eaux de l'Acqua Tignese sont considérées de bonne qualité, avec absence de pollution significative (relevés de 1988-1994) et en bon état écologique conformément à l'annexe V de la directive cadre européenne sur l'eau. Aucune urbanisation n'est présente dans la zone et les principales activités humaines dans la zone sont l'agropastoralisme, le tourisme avec le sentier des douaniers qui longe la côte et la chasse. La zone est très touristique et la plage de Barcaggio est très fréquentée en période estivale. Outre les qualités paysagères, écologiques et culturelles intrinsèques de la Pointe du Cap Corse, les aménagements tels que le Sentier des Douaniers, et les accès aux plages favorisent l'attrait touristique du site. L'élevage est également très présent. Les activités humaines ont globalement un impact limité sur les espèces et habitats naturels d'intérêt communautaire, cependant ponctuellement l'impact de la sur-fréquentation est notable. (Inventaire le 25.05.19 par E.Tankovic et D.Cavaglieri)

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Mare
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	0.1
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:	Pas d'écoulement d'eau apparent
Surface d'eau libre (%):	< 5
Hydropériode:	Temporaire / Intermi

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Bastia
Ile:	Corse
Communes:	Rogliano
Coordinates (WGS84):	9.410410 E - 42.999647 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	POINTE DU CAP CORSE		100	L.322-1 Code Env.
Autre	ZNIEFF de type I	ZONES HUMIDES DE BARCAGGIO		100	
Protection échelle internationale	Zone de Protection Spéciale (ZPS)	Iles Finocchiarola et Côte Nord	FR9410097	71	D 95-631/05.05.95
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Cap Corse nord et île Finocchiarola, Giraglia et Capense (côte de Macinaggio à Centuri)	FR9400568	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 d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute
230 = Chasse	Moyenne
623 = Véhicules motorisés	Moyenne

Activités Bassin

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute
230 = Chasse	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible

623 = Véhicules motorisés

Moyenne

Impacts

Impact type

SP- = Compactage du sol

Intensité

Haute

Habitats & Végétation

Types d'habitats

Types d'habitats

3170 * Mares temporaires méditerranéennes

Recouvrement (%)

76 - 95

Types de végétation

Type végétation

Arbustive / Arborescente

< 5

Autre

5 - 25

Emergente

51 - 75

Prairie humide

5 - 25

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
Agrostis stolonifera L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Allium savii Parl., 1857	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Allium triquetrum L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Arbutus unedo L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Asphodelus ramosus L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Baldellia ranunculoides (L.) Parl., 1854	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Bellis annua L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Bellis sylvestris Cirillo, 1792	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Briza minor L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Callitriche brutia Petagna, 1787	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Carex divisa Huds., 1762	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Carex flacca subsp. serrulata (Biv.) Greuter, 1967	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Centaureum maritimum (L.) Fritsch, 1907	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Centaureum tenuiflorum subsp. acutiflorum (Schott) Zeltner, 1970	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
Cicendia filiformis (L.) Delarbre, 1800	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse

<i>Cistus monspeliensis</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers., 1805	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter, 1973	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult., 1824	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Erica arborea</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel, 1886	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Isoetes longissima</i> Bory, 1844	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Isolepis cernua</i> (Vahl) Roem. & Schult., 1817	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Juncus bufonius</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Juncus pygmaeus</i> Rich. ex Thuill., 1799	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Leontodon tuberosus</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell., 1912	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Lotus hirsutus</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Lysimachia arvensis</i> subsp. <i>parviflora</i> (Hoffmanns. & Link) Peruzzi, 2010	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Medicago polymorpha</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Mentha pulegium</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Myrtus communis</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Narcissus serotinus</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Neoschischkinia pourretii</i> (Willd.) Valdés & H.Scholz, 2006	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Oenanthe lachenalii</i> C.C.Gmel., 1805	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Phillyrea angustifolia</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Pistacia lentiscus</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Polypogon subspatheus</i> Req., 1825	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Pulicaria vulgaris</i> Gaertn., 1791	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Romulea ramiflora</i> Ten., 1827	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Serapias lingua</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Smilax aspera</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Solenopsis laurentia</i> (L.) C.Presl, 1836	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Trifolium resupinatum</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Triglochin laxiflora</i> Guss., 1825	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse

Références

DESTANDAU R. et BOSCH V., 2014. Gestion conservatoire des sites du golfe du Valincu. Année 2013. Plages de Cala Piscona, Cappicciolo, Campitellu (commune Olmeto) & Portigliolo, CapuLaurosu (commune Propriano). Site N2000 n°FR9400594. CEN Corse, OEC, DREAL Corse, AERMC, EDF: 79 p.

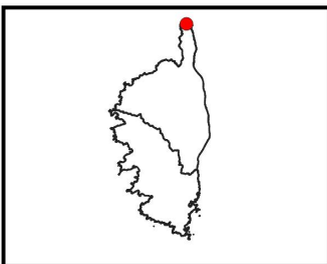
Representative Image & Map



COR006-Mare de Barcaggio



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



délimitation de la zone humide

0 10 20 30 m

