



## FR831COR154 - Mare de Caccia 2

### Description

La zone humide est située au nord de Figaretto, sur la commune de Talasani. L'estuaire forme plusieurs méandres, bordés par une végétation sclérophylle assez dense (pistachiers, lentisques, cistes feuille de sauge et de Montpellier...). Le long de la plage, les dunes non stabilisées sont très érodées, et il n'y pas de connexion avec la mer. Quelques patchs de *Carpobrotus* sont présents à l'embouchure. Au niveau des méandres, la végétation principale est composée de phragmites, de *Juncus* et quelques patch d'*Arundo*. Un petit îlot est formé entre les deux bras principaux. Le long de la plage, il semble qu'un canal longe l'estuaire et débouche sur la mer au niveau d'un regroupements d'habitations. Derrière l'estuaire, se trouvent des champs ou pâturent des moutons. (Inventaire le 08/04/2019 par E.Tankovic).

### Informations générales

#### Renseignements de base

<b>Localisation de la zone humide:</b>	Intérieure
<b>Type de zone humide:</b>	Mare
<b>Naturelle / Artificielle:</b>	Naturelle
<b>Surface (ha):</b>	0.4
<b>Hydrological interaction with other wetland:</b>	Non -
<b>Salinité de l'eau:</b>	Douce (< 0.5 g/l)
<b>Apport d'eau douce:</b>	Bassin versant (précipitation)
<b>Ruissellement des eaux de surface:</b>	Pas d'écoulement d'eau apparent
<b>Surface d'eau libre (%):</b>	51 - 75
<b>Hydropériode:</b>	Temporaire / Intermi

#### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Sartène
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Sotta
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.201743 E - 41.555591 N

#### Condition zone humide

<b>Condition zone humide:</b>	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

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 sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute
623 = Véhicules motorisés	Moyenne

### Impacts

Impact type	Intensité
SP- = Compactage du sol	Haute

## Habitats & Végétation

### Types d'habitats

Types d'habitats	Recouvrement (%)
3170 * Mares temporaires méditerranéennes	76 - 95

### Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	< 5
Autre	< 5
Emergente	51 - 75
Feuilles flottantes	26 - 50

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
Agrostis stolonifera L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
Anacamptis laxiflora (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
Anthoxanthum odoratum L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
Arbutus unedo L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu

<i>Asphodelus ramosus</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl., 1854	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Bellis annua</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Briza maxima</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Briza minor</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Carex divisa</i> Huds., 1762	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Carex flacca</i> subsp. <i>serrulata</i> (Biv.) Greuter, 1967	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Centaureum maritimum</i> (L.) Fritsch, 1907	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Cistus monspeliensis</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Corrigiola littoralis</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Cyclamen repandum</i> Sm., 1806	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers., 1805	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Cyperus longus</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin, 2002	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter, 1973	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult., 1817	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Erica arborea</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Erica scoparia</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Eudianthe laeta</i> (Aiton) Willk., 1853	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Euphorbia cuneifolia</i> Guss., 1826	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Galium elongatum</i> C.Presl, 1822	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv., 1812	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Geranium columbinum</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Geranium rotundifolium</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Heliotropium supinum</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Helosciadium crassipes</i> W.D.J.Koch, 1824	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Hordeum marinum</i> Huds., 1778	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Hypericum perforatum</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Isoetes histrix</i> Bory, 1844	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Isoetes longissima</i> Bory, 1844	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu

<i>Isolepis cernua</i> (Vahl) Roem. & Schult., 1817	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Jacobaea erratica</i> (Bertol.) Fourr., 1868	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Juncus articulatus</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Juncus bufonius</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Juncus heterophyllus</i> Dufour, 1825	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Juncus pygmaeus</i> Rich. ex Thuill., 1799	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Juncus tenageia</i> Ehrh. ex L.f., 1782	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Kickxia cirrhosa</i> (L.) Fritsch, 1897	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lemna minor</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell., 1912	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lolium multiflorum</i> Lam., 1779	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lotus hispidus</i> Desf. ex DC., 1805	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lotus parviflorus</i> Desf., 1799	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lysimachia arvensis</i> subsp. <i>parviflora</i> (Hoffmanns. & Link) Peruzzi, 2010	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lythrum borysthenicum</i> (Schrank) Litv., 1917	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb, 1967	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Mentha pulegium</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Myosotis sicula</i> Guss., 1843	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Myrtus communis</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Neoschischkinia pourretii</i> (Willd.) Valdés & H.Scholz, 2006	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Oenanthe fistulosa</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Oenanthe globulosa</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Phillyrea angustifolia</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Polypogon maritimus</i> Willd., 1801	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Potentilla reptans</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Quercus ilex</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Quercus suber</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Ranunculus macrophyllus</i> Desf., 1798	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill., 1789	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu

<i>Ranunculus sardous</i> Crantz, 1763	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott, 1818	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Rumex crispus</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják, 1972	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Serapias lingua</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Sherardia arvensis</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Smilax aspera</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Solenopsis laurentia</i> (L.) C.Presl, 1836	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu
<i>Trifolium resupinatum</i> L., 1753	Présent	OEC (2013) - Etude de la flore et de la végétation de 19 mares temporaires de Corse - Agence Visu

## Références

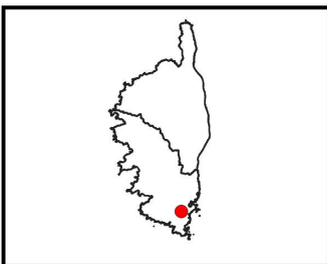
## Representative Image & Map



## COR154-Mare de Caccia 2



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



délimitation de la zone humide

0 10 20 30 m

