



## FR831CAV002 - Marais de Cavallo

### 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>	1.2
<b>Hydrological interaction with other wetland:</b>	Non -
<b>Salinité de l'eau:</b>	Saumâtre (0.5 - 18.0 g/l)
<b>Apport d'eau douce:</b>	Torrent / Ruisseau - Aquifère libre
<b>Ruissellement des eaux de surface:</b>	Pas d'écoulement d'eau apparent
<b>Surface d'eau libre (%):</b>	26 - 50
<b>Hydropériode:</b>	Temporaire / Intermi

#### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Sartène
<b>Ile:</b>	Cavallo
<b>Communes:</b>	Bonifacio
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.263885 E - 41.367435 N

#### Condition zone humide

<b>Condition zone humide:</b>	3 - Habitats / Reliefs originaux en partie modifiés (10 - 50% intacts)
-------------------------------	--

#### Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
Ss -- Mares/marais salins/saumâtres/alcalins saisonniers/intermittents	> 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	ILES LAVEZZI		100	

Protection échelle internationale	Zone de Protection Spéciale (ZPS)	Iles Lavezzi, Bouches de Bonifacio	FR9410021	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 écosystémiques

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services de régulation	Tampon visuel	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

### Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
506 = Aéroport héliport	Haute
701 = Pollution de l'eau	Faible
952 = Euthrophisation	Faible
954 = Invasion par une espèce	Moyenne

### Activités Bassin

Activités	Intensité
400 = Zones urbanisées habitation humaine	Faible
402 = Urbanisation discontinue	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Faible
506 = Aéroport héliport	Moyenne
954 = Invasion par une espèce	Haute

### Impacts

Impact type	Intensité
HF- = Fragmentation de l'habitat	Haute
HL - = Perte de l'habitat	Moyenne
PS- = Pollution par les eaux usées	Moyenne
VCX = Introduction d'espèces florales exotiques	Haute

## Habitats & Végétation

### Types d'habitats

Types d'habitats	Recouvrement (%)
3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoetum-Nanojuncetea	5 - 25
92D0 Galeries et fourrés riverains méridionaux (Nerio-Tamaricetea et Securinegion tinctoriae)	26 - 50

### Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	5 - 25
Autre	< 5
Emergente	51 - 75

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Arundo donax</i> L., 1753	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla, 1905	Co-dominant	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Callitriche brutia</i> Petagna, 1787	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Callitriche obtusangula</i> Le Gall, 1852	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E.Br., 1926	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Cotula coronopifolia</i> L., 1753	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Cressa cretica</i> L., 1753	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>commutatus</i> (Paol.) Thell., 1926	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Elatine hydropiper</i> L., 1753	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Elatine macropoda</i> Guss., 1827	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Helosciadium crassipes</i> W.D.J.Koch, 1824	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Isoetes histrix</i> Bory, 1844	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Juncus acutus</i> L., 1753	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Juncus maritimus</i> Lam., 1794	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill., 1789	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Salicornia perennis</i> Mill., 1768	Présent	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Schoenoplectus litoralis</i> (Schrad.) Palla, 1888	Co-dominant	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Serapias nurrica</i> Corrias, 1982	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Serapias parviflora</i> Parl., 1837	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Symphyotrichum squamatum</i> (Spreng.) G.L.Nesom, 1995	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation
<i>Tamarix africana</i> Poir., 1789	Co-dominant	Paradis et al. (2017) - La végétation vasculaire actuelle de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : analyse phytosociologique et phytocartographie
<i>Triglochin laxiflora</i> Guss., 1825	Présent	Médail et al. (2017) - La flore vasculaire de l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse) : diversité, intérêt biogéographique et conservation

### Faune

Mammifères	Présence sur la zone humide	Références
<i>Erinaceus europaeus</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	Thibault et al. (1987) - Les Vertébrés non domestiques des Iles Lavezzi (Sud de la Corse)

<i>Mustela nivalis</i> (Linnaeus, 1766)	Présente	Thibault et al. (1987) - Les Vertébrés non domestiques des Iles Lavezzi (Sud de la Corse)
<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	Thibault et al. (1987) - Les Vertébrés non domestiques des Iles Lavezzi (Sud de la Corse)
<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Natterer in Kuhl, 1817)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
<i>Anas platyrhynchos</i> (Linnaeus, 1758)		Inconnu	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Apus pallidus</i> (Shelley, 1870)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Columba livia</i> (Gmelin, 1789)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Fulica atra</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Chloris chloris</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Corvus corax</i> (Linnaeus, 1758)		Inconnu	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Corvus corone cornix</i> (Linnaeus, 1758)		Inconnu	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Linaria cannabina</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Monticola solitarius</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Muscicapa tyrrenica</i> (Schiebel, 1910)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Passer domesticus</i> (Linnaeus, 1758)		Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)

<i>Sylvia melanocephala</i> (Gmelin, 1789)	Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Turdus merula</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	Nidification possible	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<b>Reptiles</b>	<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
<i>Euleptes europaea</i> (Gené, 1839)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Hierophis viridiflavus</i> (Lacepède, 1789)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Podarcis tiliguerta</i> (Gmelin, 1789)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Tarentola mauritanica</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<b>Amphibiens</b>	<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
<i>Hyla sarda</i> (Betta, 1857)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)
<i>Pelophylax lessonae bergeri</i> (Günther in Engelmann, Fritzsche, Günther & Obst, 1986)	Présente	Delaugerre et al. (2017) - Le renouvellement récent des faunes de vertébrés sur l'île de Cavallo (archipel des Lavezzi, Corse)

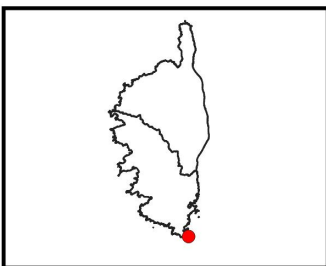
## Références

## Representative Image & Map

## CAV002-Etang de Cavallo 2



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



délimitation de la zone humide

0 30 60 90 m

