



FR831COR218 - Mare de Frasselli K

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Mare
Naturelle / Artificielle:	Naturelle
Surface (ha):	0.4
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 - 25
Hydropériode:	Saisonnaire

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Sartène
Ile:	Corse
Communes:	Bonifacio
Coordinates (WGS84):	9.170380 E - 41.454445 N

Condition zone humide

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

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

Gouvernement - Municipal

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	MARES TEMPORAIRES DE FRASSELLI/BONIFACIO		100	

Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Mares temporaires du terrain militaire de Frasselli/Bonifacio	FR9400608	100	D 95-631/05.05.95
-----------------------------------	-------------------------------------	---	-----------	-----	-------------------

CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR20	Réserve de Chasse Approuvée

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

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute

Activités Bassin

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Moyenne
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Faible
623 = Véhicules motorisés	Faible

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 (%)
Autre	5 - 25
Emergente	5 - 25
Prairie humide	51 - 75

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan, 1762	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Anthoxanthum ovatum</i> Lag., 1816	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Asphodelus ramosus</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Bellis annua</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Bromus hordeaceus</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Carex flacca</i> subsp. <i>serrulata</i> (Biv.) Greuter, 1967	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>Eudianthe laeta</i> (Aiton) Willk., 1853	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Euphorbia exigua</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Galactites tomentosus</i> Moench, 1794	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Helosciadium crassipes</i> W.D.J.Koch, 1824	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Hordeum marinum</i> Huds., 1778	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse
<i>Juncus capitatus</i> Weigel, 1772	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>Lythrum hyssopifolia</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>Polypogon subspathaceus</i> Req., 1825	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>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray, 1821	Présent	ASTERE (2007) - Diagnostics écologiques, inventaires floristiques et études phytosociologiques de plusieurs mares temporaires de la Corse

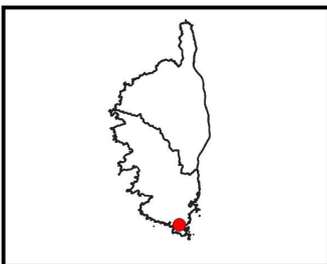
Références

Representative Image & Map

COR218-Mare de Frasselli K



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



délimitation de la zone humide

0 10 20 30 m

