



## FR832COR482 - Pozzines de Cuscione 3

### Informations générales

#### Renseignements de base

<b>Localisation de la zone humide:</b>	Intérieure
<b>Type de zone humide:</b>	Pozzine
<b>Naturelle / Artificielle:</b>	Naturelle
<b>Surface (ha):</b>	10.7
<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>	Torrent / Ruisseau - Aquifère libre
<b>Ruissellement des eaux de surface:</b>	Débit sortant par les rives d'un lac ou d'une rivière
<b>Surface d'eau libre (%):</b>	5 - 25
<b>Hydropériode:</b>	Saisonnnière

#### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Ajaccio
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Zicavo
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.172526 E - 41.872759 N

#### Condition zone humide

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

#### 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
Protection échelle nationale/Régionale	Parc naturel Régional	Corse		100	L.333-1 à L.333-4 Code Env.

Autre	ZNIEFF de type I	LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE		100	
Protection échelle internationale	Zone Spéciale de Conservation (ZSC)	Plateau du Coscione et massif de l'Incudine	FR9400582	100	D 95-631/05.05.95

## CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR15	Parc Naturel Régional

## 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 culturels	Loisirs et tourisme	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Relations sociales	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Enseignement et recherche	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services culturels	Valeur esthétique	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Valeur esthétique	Ile	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services culturels	Loisirs et tourisme	Ile	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services d'approvisionnement	Nourriture	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de soutien	Provision d'habitats	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

## Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Moyenne
624 = Alpinisme escalade spéléologie	Moyenne

## Activités Bassin

Activités	Intensité
140 = Pâturage	Haute
409 = Autres schémas d'habitation	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
622 = Marche Equitation et véhicules non motorisés	Haute
624 = Alpinisme escalade spéléologie	Haute

## Impacts

Impact type	Intensité
SP- = Compactage du sol	Inconnue

## Habitats & Végétation

### Types d'habitats

Types d'habitats	Recouvrement (%)
6170 Pelouses calcaires alpines et subalpines	76 - 95

### Types de végétation

Type végétation	Recouvrement (%)
Arbustive / Arborescente	26 - 50
Autre	5 - 25
Emergente	5 - 25
Prairie humide	51 - 75

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
<i>Alnus alnobetula</i> subsp. <i>suaveolens</i> (Req.) Lambinon & Kerguélen, 1988	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique
<i>Anthyllis hermanniae</i> L., 1753	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique
<i>Astragalus genargenteus</i> Moris, 2006	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique
<i>Berberis aetnensis</i> C.Presl, 1826	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique
<i>Genista salzmannii</i> DC., 1825	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i> (Hook.) Syme, 1868	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique
<i>Nardus stricta</i> L., 1753	Présent	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Thymus herba-barona</i> Loisel., 1807	Présent	Massoni (2010) - Association Foncière Pastorale (AFP) de Quenza : état des lieux écologique

### Faune

Mammifères	Présence sur la zone humide	Références
<i>Mustela nivalis</i> (Linnaeus, 1766)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE

Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Milvus milvus</i> (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Lymnocyptes minimus</i> (Brünnich, 1764)		Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Scolopax rusticola</i> (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Falco tinnunculus</i> (Linnaeus, 1758)		Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE

<i>Alauda arvensis</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Anthus spinoletta</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Carduelis corsicana</i> (Koenig, 1899)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Chloris chloris</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Corvus corax</i> (Linnaeus, 1758)	Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Emberiza cirulus</i> (Linnaeus, 1766)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Fringilla coelebs</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Motacilla cinerea</i> (Tunstall, 1771)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Periparus ater sardus</i> (Kleinschmidt, 1903)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Saxicola rubicola</i> (Linnaeus, 1766)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Sylvia sarda</i> (Temminck, 1820)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Turdus merula</i> (Linnaeus, 1758)	Nidification possible	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Turdus viscivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Non nicheur	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<b>Reptiles</b>	<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
<i>Archaeolacerta bedriagae</i> (Camerano, 1885)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Podarcis tiliguerta</i> (Gmelin, 1789)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<b>Amphibiens</b>	<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
<i>Discoglossus sardus</i> (Tschudi in Otth, 1837)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<i>Euproctus montanus</i> (Savi, 1838)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE

Salamandra corsica (Savi, 1838)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<b>Poissons</b>	<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Salmo trutta (Linnaeus, 1758)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE
<b>Invertébrés</b>	<b>Présence sur la zone humide</b>	<b>Références</b>
Calopteryx virgo meridionalis (Selys, 1873)	Présente	ZNIEFF - LANDES ET PELOUSES D'ALTITUDE DU PLATEAU DU COSCIONE

## Références

## Representative Image & Map



## COR482-Pozzines de Cuscione 3

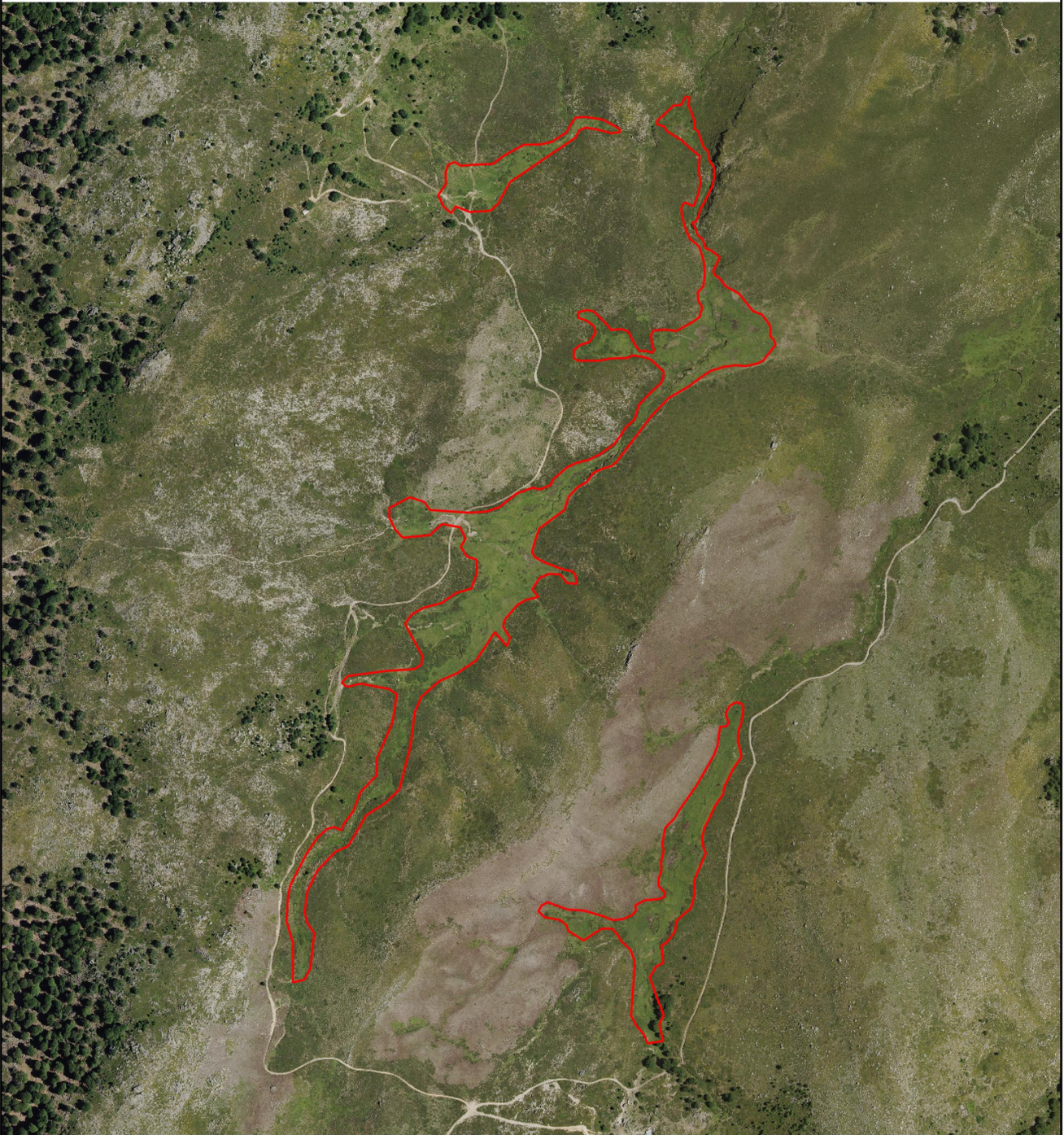
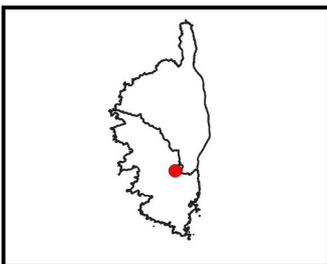


Image satellite : BD ORTHO-HR® 2019 (IGN/Collectivité de Corse) - Lambert 93



délimitation de la zone humide

0 100 200 300 m

