



# FR835COR052 - Bassins d'épuration de Vanga di l'Oru

## Informations générales

### Renseignements de base

<b>Localisation de la zone humide:</b>	Intérieure
<b>Type de zone humide:</b>	Zone de traitement des eaux usées
<b>Naturelle / Artificielle:</b>	Artificielle
<b>Surface (ha):</b>	6.3
<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>	Inconnu
<b>Ruissellement des eaux de surface:</b>	Inconnu
<b>Surface d'eau libre (%):</b>	76 - 95
<b>Hydropériode:</b>	Permanente

### Informations géographiques

<b>Région:</b>	Corse
<b>Sous région:</b>	Corte
<b>Ile:</b>	Corse
<b>Communes:</b>	Santa-Maria-Poggio
<b>Coordinates (WGS84):</b>	9.532850 E - 42.344169 N

### Importance biologique

<b>Importance biologique:</b>	Négative
-------------------------------	----------

### Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
8 -- Sites de traitement des eaux usées; y compris champs d'épandage, étangs de sédimentation, bassin d'oxydation, etc.	> 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	Eau douce	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services de régulation	Régulation de la qualité de l'air	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires
Services de régulation	Régulation climatique locale	Local (<2km)	1 - 1000 bénéficiaires

## Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
952 = Euthopisation	Inconnue

## Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Moyenne
110 = Utilisation de pesticides	Moyenne
120 = Fertilisation	Moyenne
130 = Irrigation	Moyenne
402 = Urbanisation discontinue	Moyenne
502 = routes autoroutes	Moyenne

## Impacts

Impact type	Intensité
ES-= Augmentation de la ressource en eau	Moyenne
ET-=Augmentation de l'élimination/ la rétention de substances toxiques	Moyenne

## Habitats & Végétation

### Types de végétation

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

## Espèces

### Flore

Espèces	Dominance	Reference
Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Présent	DREAL Corse (OGREVA)
Typha latifolia L., 1753	Présent	DREAL Corse (OGREVA)

## Références

## Representative Image & Map

