



## Données générales

### Zone humide n° 26 Grand Etang salé de La Pointe

Lieu-Dit : La Pointe

Autre Nom : Grand Etang salé de la Briquetterie

Zone humide principale :

## 1. RENSEIGNEMENTS GENERAUX

### 1.1 Ensemble

Ensemble éventuel auquel appartient la zone : Ensemble de la Pointe-Briquetterie

### 1.2 Localisation

Altitude :

Coordonnées (UTM) O: 714072,99

Coordonnées (UTM) N: 1607781,13

Fichier Ecw BDORTHO : 97-2000-0710-1610-UT

Référence de la carte IGN : 4503 MT Le Marin

Commune : LES TROIS-ILETS

Remarque sur la localisation :

### 1.3 Date de la description de la zone

Date de la fiche : 03/12/2004

Remarques :

### 1.4 Statut de propriété et gestion du site

Statut de propriété : indéterminé

Propriétaire : indéterminé

### 1.5 Niveau de prospection

inventaire

### 1.6 Sources des informations sur la zone

## 2. LIMITES ET TYPOLOGIE

### 2.1 Délimitation de la zone humide

- i - présence ou absence d'une végétation hygrophile
- i - occupation des terres (limite entre les espaces naturels et les milieux anthropisés)

Remarque Limites nettes (rives franches à herbacées rases).

### 2.2 Délimitation de l'espace de fonctionnalité

- i - bassin d'alimentation souterrain ou zone de recharge de nappe
- i - limites paysagères

Remarque Espace très réduit (zone d'extraction de matériau)

### 2.3 Bassin versant et masse d'eau

### 2.4 Données spatiales

Longueur du cours d'eau principal :

Surface de la zone humide en ha : 0,62583065032959

Surface de l'espace de fonctionnalité en ha : 2

Comparaison ZH/EF (en %) : 41,44941869

### 2.5 Caractéristiques de la zone humide

Type de ZH : Etangs et mares saumâtres ou salés

Typeologie Ramsar : ZH «artificielles» / Étangs: y compris étangs agricoles, étangs pour le bétail, petits réservoirs



## Données générales

### Zone humide n° 26 Grand Etang salé de La Pointe

Lieu-Dit : La Pointe

Autre Nom : Grand Etang salé de la Briquetterie

Zone humide principale :

Typologie Ramsar : ZH "artificielles" / Etangs, y compris étangs agricoles, étangs pour le bétail, petits réservoirs, (généralement <8 ha).

### Biotope

- eaux saumâtres

Couverture (en %) : 90 Espèces dominantes :

- formation amphibie ou/et de rive exondée de lac, étang, mare d'eau douce

Couverture (en %) : 5 Espèces dominantes : Sporobolus virginicus

### Equipements, activités usages :

Equipements et aménagements : zone industrielle ou commerciale

Localisation : au niveau de la zone humide et de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Destruction directe forte et irréversible, par artificialisation ("bétonisation", etc.)

Remarques : Zone d'activité industrielle (briquetterie).

Equipements et aménagements : zone industrielle ou commerciale

Localisation : au niveau de la zone humide et de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Modifications hydrologiques faibles : assèchement partiel, drainage, perturbation de l'alimentation en eau,

Remarques : Zone d'activité industrielle (briquetterie).

Equipements et aménagements : zone industrielle ou commerciale

Localisation : au niveau de la zone humide et de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Dégradation physique : érosion, sédimentation, attérissement, piétinement

Remarques : Zone d'activité industrielle (briquetterie).

Equipements et aménagements : zone industrielle ou commerciale

Localisation : au niveau de la zone humide et de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Pollutions visuelles (déchets, etc), olfactives, sonores

Remarques : Zone d'activité industrielle (briquetterie).

Equipements et aménagements : extraction de matériaux

Localisation : au niveau de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Perturbations temporaires

Remarques :

Equipements et aménagements : extraction de matériaux

Localisation : au niveau de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Dégradation physique : érosion, sédimentation, attérissement, piétinement

Remarques :

Equipements et aménagements : extraction de matériaux

Localisation : au niveau de l'espace de fonctionnalité

Impacts : Pollutions visuelles (déchets, etc), olfactives, sonores

Remarques :

### 2.6 Caractéristiques de l'espace de fonctionnalité

Type d'occupation du sol de l'espace de fonctionnalité : i - zones industrielles ou commerciales

i - extraction de matériaux

i - broussailles

Remarque :

## 3. FONCTIONNEMENT



## Données générales

### Zone humide n° 26 Grand Etang salé de La Pointe

Lieu-Dit : La Pointe

Autre Nom : Grand Etang salé de la Briquetterie

Zone humide principale :

#### 3.1 Régime hydrique entrant

i- précipitations - intermittent - détails :

#### 3.2 Régime hydrique sortant

i- mer/océan - permanent - détails : Anse Michel

i- pompage, drainage - intermittent - détails :

i- évaporation - intermittent - détails :

#### 3.3 Submersion / Saturation

iEtendue et durée de la submersion : SUBMERSION PERMANENTE totale

Origine de l'eau : Océan et bassin versant

#### 3.4 Connexion de la zone dans son environnement

iType de connexion : entrée et sortie

#### 3.5 Diagnostic fonctionnel

Fonctionnement altéré ou artificiel, ne remettant pas en cause les équilibres naturels de la zone humide.

## 4. FONCTIONS ET VALEURS

### 4.1 Fonctions et valeurs bioécologiques de la zone humide

(nulle = 1 ; faible = 2 ; moyenne = 3 ; forte = 4 ; très forte = 5 )

- Habitats : 2

Justifications : zones d'échanges biologiques - habitats très anthropisés

- Flore : 2

Justifications : diversité moyenne, espèces assez communes à communes

- Faune : 2

Justifications : diversité faible

### 4.2 Fonctions hydrologiques de la zone humide

(nulle = 1 ; faible = 2 ; moyenne = 3 ; forte = 4 ; très forte = 5 )

Fonctions hydrogéologiques : 2

Justifications : - stockage des eaux

Fonctions hydrauliques : 2

Justifications : - ralentissement des eaux de ruissellement

### 4.3 Fonctions et valeurs socio-économiques

(nulle = 1 ; faible = 2 ; moyenne = 3 ; forte = 4 ; très forte = 5 )

Fonctions économiques : 3

Justifications : - pompage pour l'activité industrielle adjacente

Fonctions récréatives avec prélèvements : 1

Justifications :

Fonctions récréatives sans prélèvement : 1

Justifications :

Fonctions socioéconomiques : 2



## Données générales

### Zone humide n° 26 Grand Etang salé de La Pointe

Lieu-Dit : La Pointe

Autre Nom : Grand Etang salé de la Briquetterie

Zone humide principale :

Justifications : - site historico-culturel à proximité

Observations générales sur les fonctions de la zone humide :

## 5. ETATS ET PRESSIONS

### 5.1 Etat de la zone humide et de l'espace de fonctionnalité

Zone Humide (détruit = 1 ; mauvais = 2 ; moyen = 3 ; bon = 4 ; très bon = 5) : 4

Justification :

Espace de fonctionnalité (non fonctionnel = 1 ; peu = 2 ; moyennement = 3 ; fonctionnel = 4) : 2

Justification : Perturbations majeures liées au terrassement et au passage constant d'engin à proximité immédiate de la zone

### 5.2 Etat de naturalité de la zone humide : 2

(artificiel = 1 ; secondaire très dégradé = 2 ; secondaire = 3 ; primaire dégradé = 4 ; primaire intact = 5) :

Justification :

### 5.3 Dynamique potentielle de la zone humide (évolution prévisible) 3

(vers milieu sec = 1 ; vers humide plus simple = 2 ; stable = 3 ; humide plus complexe = 4

### 5.4 Vulnérabilité intrinsèque de la zone humide 4

nulle = 1 ; faible = 2 ; moyenne = 3 ; forte = 4 ; très forte = 5)

### 5.5 Menaces

nulle = 1 ; faible = 2 ; moyenne = 3 ; forte = 4 ; très forte = 5)

#### Zone humide

Urbanisme, activités industrialo-commerciales 4

Justification :

Fréquentation humaine 1

Justification :

Cultures 1

Justification :

Elevages 1

Justification :

Sylviculture et déboisements 1

Justification :

Prélèvements (chasse, pêche, etc) 1

Justification :

Absence d'entretien 1

Justification :

#### Espace de fonctionnalité

iUrbanisme, activités industrialo-commerciales 4

Justifications :

iFréquentation humaine 3

Justifications :

iCultures 1

Justifications :

iElevages 1

Justifications :

**Données générales****Zone humide n° 26 Grand Etang salé de La Pointe**

Lieu-Dit : La Pointe

Autre Nom : Grand Etang salé de la Briquetterie

Zone humide principale :

iSylviculture et déboisements	1
Justifications :	
iPrélèvements (chasse, pêche, etc)	1
Justifications :	

**OBSERVATIONS GENERALES SUR LE SITE**

Étang salé artificiel derrière mangrove, dans zone d'extraction de matériau. Etat général bon. Zone liée à l'usine de briquetterie à proximité immédiate. Zone actuellement entretenue. Communication directe avec la mangrove de Four à chaud.