

# Étang des Salines

Une aire protégée listée au titre du protocole SPAW



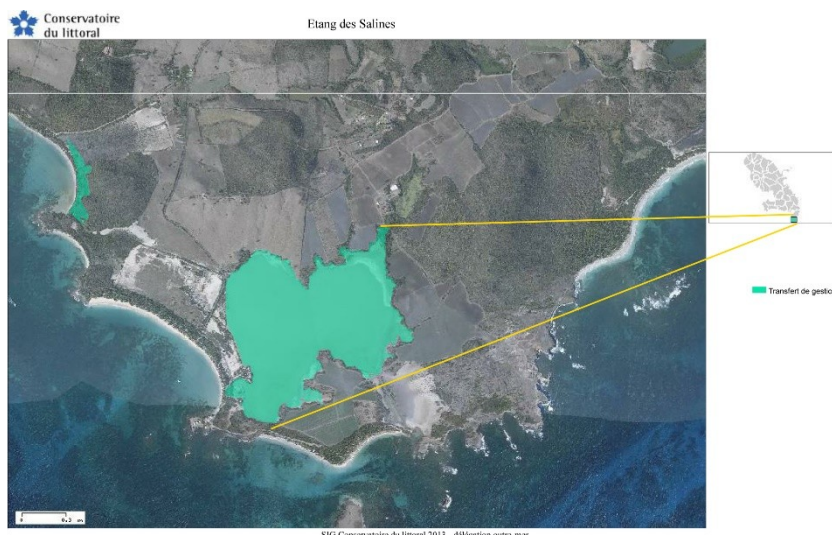
**Pays :** France

**Structure de gestion / Autorité :** Conservatoire du littoral

**Date de création :** 01 janvier 1998

**Date de ratification SPAW :** 09 Décembre 2014

**Taille (Superficie terrestre) :** 98 km<sup>2</sup>



## Contexte :

L'Étang des Salines, est une lagune littorale de transition (fonctionnement de type fluvial et atmosphérique) qui se situe à 3,5 km au sud-est de la ville de Sainte-Anne, à l'extrémité sud de l'île de la Martinique. D'une superficie d'une centaine d'hectares, un étroit cordon littoral le sépare de la mer, avec laquelle il communique par 2 canaux situés respectivement à son extrémité sud et sur sa bordure ouest.

Son régime hydrique est principalement sous la dépendance des influences marines lors des marées et des fortes houles. L'étang est aussi alimenté par les eaux de pluie et de ruissellement. Sa faible profondeur de 0,80 m de moyenne et ses eaux chaudes (27 à 32,5 °C), conjugués au climat très chaud du sud, provoque une forte évaporation et lui confère un taux de salinité élevé de 40 pour 1000. Ces caractéristiques physiques ont facilité son aménagement et son utilisation comme marais salants du XVIIIème au XXème siècle, d'où sa dénomination "Étang des Salines".

## Populations de faune principales et/ou celles d'intérêt particulier présentes (permanentes ou migratoires) dans la zone :

L'étang regroupe dix espèces de crabes et cinq espèces de crevettes.

De plus, 38 espèces de poissons ont été recensées dans l'étang, appartenant à 23 familles, ce qui dénote d'une bonne richesse spécifique.

L'étang des Salines est un lieu de refuge important pour les populations d'oiseaux, tant sédentaires que migrateurs. Ce sont surtout les limicoles qui présentent un grand intérêt en période de migration. Plusieurs espèces d'ardéidés fréquentent aussi la slikke et les mangroves. On relève également la présence d'anatidés.

On peut noter la présence de chauves-souris chassant au-dessus de l'étang.



### Ecosystèmes principaux dans la zone :

Dans l'étang des Salines on retrouve principalement les mangroves, des canaux, les berges des canaux, les rivages, les herbiers et le cordon littoral.

### Menaces potentielles :

Par ordre hiérarchique, on retrouve : l'absence de gestion concertée ; la fréquentation mal maîtrisée ; les apports terrigènes ; les intrants agricoles ; les rejets d'eaux usées ; les hydrocarbures (potentiels) ; les macrodéchets ; les fragmentations des habitats ; et la pollution sonore.

## PLAN DE GESTION

### Gestion concertée

- Gestion concertée et participative
- Animer la gestion du site avec les acteurs et partenaires
- EVALUER l'efficacité et l'efficience de la gestion
- S'appuyer sur les réseaux de partage de compétences
- Développer les échanges locaux, nationaux et internationaux

### Gestion des écosystèmes

- Maintenir la diversité des habitats naturels et favoriser les continuités écologiques
- Réaliser les travaux prévus dans le cadre des projets d'aménagement et de gestion hydraulique
- Rétablir des connectivités entre les habitats naturels et réduire l'envasement
- Limiter les pollutions

### Gestion durable des activités et valorisation du site

- Organiser durablement des usages et la fréquentation
- Définir une politique adaptée en matière de pêche
- Maîtriser et canaliser les flux de visiteurs
- Valoriser le patrimoine de l'étang des Salines
- Renforcer la vocation pédagogique de l'étang (pour tout public)

### Acquisition de connaissance sur le patrimoine et la qualité du milieu

- Améliorer la connaissance de la flore et des habitats naturels (terrestre, ripicole et aquatique)
- Améliorer les connaissances sur la faune
- Suivre l'évolution de la qualité de l'eau de l'étang

### Contact :

Site internet :

[https://www.conservatoire-du-littoral.fr/siteLittoral/592/28-les-salines-972\\_martinique.htm](https://www.conservatoire-du-littoral.fr/siteLittoral/592/28-les-salines-972_martinique.htm)

Adresse mail :

L'étangs des Salines fait partie du **réseau des gestionnaires des aires protégées SPAW**.

Pour plus d'informations : <https://www.car-spaw-rac.org/?Aires-Protegees-SPAW>