

Étangs Lagunaires de Saint Martin

Une aire protégée listée au titre du protocole SPAW



Pays : France

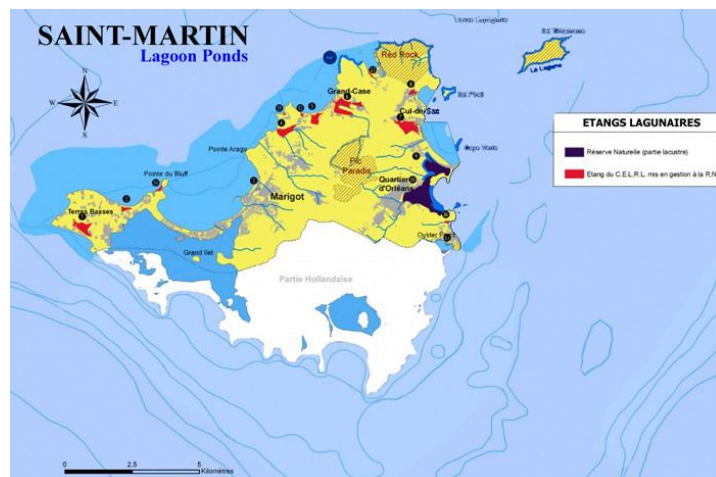
Structure de gestion / Autorité : Collectivité de Saint-Martin et Réserve Naturelle Nationale de Saint-Martin

Date de création : 02 février 2007

Date de ratification SPAW : 23 Octobre 2012

Taille : 2 km²

Superficie de zones humides : 198 ha



Contexte :

La partie française de l'île de Saint-Martin compte 16 étangs. Ces zones humides littorales, où des inventaires ont été réalisés, font preuve d'une importante richesse écologique et d'une biodiversité certaine.

Cependant, les abords des étangs font encore l'objet de pressions anthropiques de plus en plus importantes. L'urbanisation qui touche l'ensemble des bassins versants de l'île, les rejets d'eaux usées et pluviales réalisés sans autorisation, les dépôts sauvages, les remblais réalisés illégalement sur les plans d'eau, sont autant d'atteintes à l'intégrité des étangs.

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

L'avifaune comprend 85 espèces, (nombre non exhaustif).

L'île de Saint Martin accueille 3 espèces de batraciens, 1 espèce de tortue terrestre, et une dizaine de reptiles dont deux anolis et deux sphérodactyles. Au niveau des étangs, l'Hylode de Johnstone, l'Anolis d'Anguilla, l'Ameive de Plée et une espèce d'iguane (par ailleurs invasif) sont présents.

Différentes espèces de poissons ont été identifiées (tarpons, brochets de mer, barracudas, blanches argentées et pagres jaunes).

Les mammifères sont représentés par des espèces naturellement présentes (les chauves-souris), des espèces introduites plus ou moins nuisibles, souris, rats, racoon, mangouste et des espèces domestiques qui peuvent fréquenter ces milieux notamment lors des périodes à sec (chiens et chats) et qui peuvent devenir des prédateurs d'oiseaux qui nidifient au sol.



Ecosystèmes principaux dans la zone :

Dans la Réserve Naturelle de Saint-Martin, on différencie trois grands types de milieux : le milieu terrestre (les formations xérophiles et la mangrove), le milieu marin (les herbiers de phanérogames marines et les formations coralliennes) et les étangs.

Menaces potentielles :

Les ouragans ; le réchauffement de la température du milieu ; l'élévation du niveau de la mer ; l'érosion côtière ; les rejets urbains ; les rejets industriels ; les aménagements urbains, routiers et portuaires ; les dépôts sauvages ; les activités nautiques ; les remblais ; le passage de véhicules aux abords des étangs ; l'accroissement démographique ; l'introduction d'espèces exotiques envahissantes.

PLAN DE GESTION

Police de la nature

- Effectuer des tournées de surveillance
- Contribuer à la création d'une police de l'environnement
- Renforcer la collaboration avec les institutions
- Participer aux opérations inter-police

Suivis, études et inventaires

- Réaliser le diagnostic des différents étangs
- Suivre les populations d'oiseaux inféodés aux étangs
- Inventorier et cartographier les espèces
- Étudier la fréquentation de la Réserve Naturelle par type d'activité

Travaux uniques, équipements

- Finaliser la pose de barrières plots sur les sites sensibles et cordons sableux
- Poser les mouillages réglementaires sur sites sensibles
- Revégétaliser les sites altérés
- Éliminer les remblais illégaux

Travaux d'entretien, Maintenance

- Extraire les macrodéchets dans la Réserve Naturelle
- Réintroduire l'Iguane des Petites Antilles dans la RNN
- Nettoyer les sites
- Entretien et renouveler le matériel
- Entretien les balises et les mouillages

Pédagogie, informations, animations, éditions

- Mettre en place des aménagements nécessaires à l'accueil du public
- Aménager des sentiers
- Éditer et diffuser des plaquettes sur la réglementation et le patrimoine
- Sensibiliser la population

Gestion administrative

- Mettre en place une structure dédiée à l'environnement
- Accompagner les initiatives en termes d'ingénierie de projet.
- Accueillir et encadrer stagiaires, bénévoles et VCAT
- Organiser, professionnaliser et animer le tissu associatif

Contact :

Site internet :

Adresse mail :

Les Étangs Lagunaires de Saint Martin font partie du **réseau des gestionnaires des aires protégées SPAW.**

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