



Présentation du CEN Guadeloupe

Colloque « La Biodiversité, on en parle... et on agit ! »
Martinique - 29 janvier 2026

LA NAISSANCE DU CEN GUADELOUPE

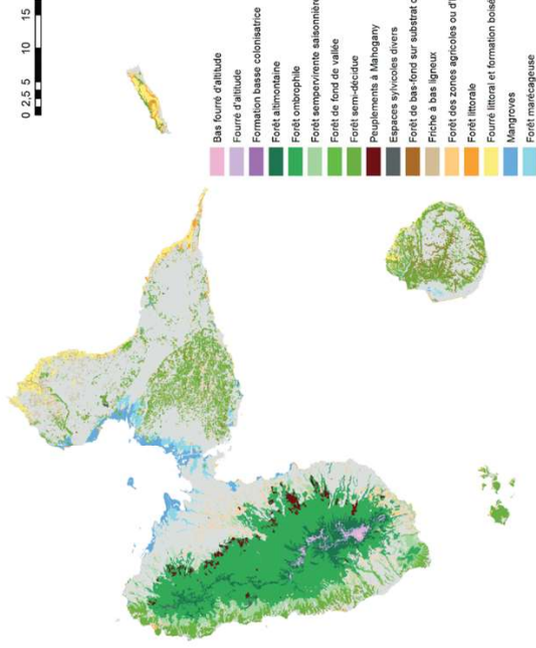
Besoin d'une structure capable de compléter le réseau de l'environnement pour agir sur les problématiques observées dans l'archipel guadeloupéen.

Créer une structure proche du peuple capable de faire le lien entre les différents acteurs

Agir concrètement sur le terrain en faveur de la biodiversité dans des espaces en manque de gestionnaire

Diagnostic du territoire :

- Disparition de la forêt xérique et littorale
- Discontinuités écologiques
- Disparition des mares
- Urbanisation
- Absence d'ORE et mesures compensatoires
- Développement rapide des EEE
- Manque d'accompagnement des collectivités en dehors de la zone d'adhésion du PNG
- Des espaces naturels publics en manque de gestionnaire
- Propriétaires privés d'espaces naturels
- Manque d'association pour accompagner les aires éducatives
- Augmenter l'emploi dans le domaine de l'environnement pour les jeunes
- Disparition d'espèces (Dendrocygne des Antilles, Couleuvre des Saintes, *Scaevola plumieri*...)



Source : d'après Conseil départemental de la Guadeloupe 2015.

LA NAISSANCE DU CEN GUADELOUPE



2022-2023 : Réflexion initiative CEN en Guadeloupe

- Echanges avec la Fédération des CEN (Asso préfiguration, CEN Antilles ?)
- Echanges avec la DEAL Guadeloupe pour voir comment ils pourraient nous accompagner
- Participation au congrès des CEN en novembre 2023
- Rencontre des acteurs de l'environnement

Rencontre des acteurs de l'environnement pour bien définir la place complémentaire du CEN dans le paysage guadeloupéen



Présentation en parallèle du projet aux associations

lors de sorties, événements, AG, comm. Pers. :
Amazona, AEVA, ASFA, Bivouac Naturaliste, Vreef,
Mon Ecole Ma Baleine, KapNatirel, PRZHT, Cap
Lagon...

LA NAISSANCE DU CEN GUADELOUPE



15 juillet 2024 : Assemblée générale constitutive

13 membres du Conseil d'Administration

2 salariés

84 adhérents en 2025



Définition des missions du CEN et des zones géographiques
d'action prioritaires

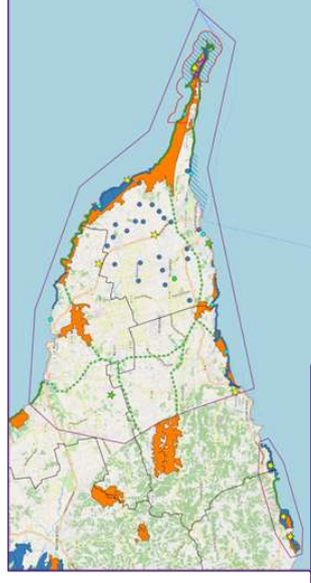
CONNAITRE

GERER

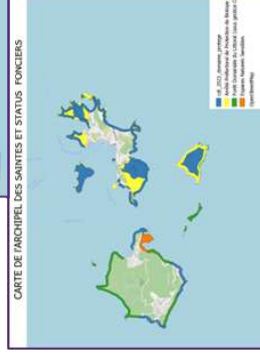
VALORISER

PROTEGER

ACCOMPAGNER



2 zones géographiques
prioritaires : le Sud
Grande-Terre et
les îles du Sud



Les administrateurs du CEN Guadeloupe



Mike HELJON
Président



Angeline LOLLIA
Vice-Présidente



Ulysse MOGUE
Secrétaire

Bureau



Evens DELANNAY
Trésorier



Barbara CAMIER
Trésorière adjointe



Julien GAZAL



Aurélie RAMSAMY



Marco BERNIER



Marion CASSU



Thibault ROSSARD



Fiona ROCHE



Benjamin GERMANY



Alain CHAUCHOY



Conservatoire
d'espaces naturels
Guadeloupe

Composition actuelle des salariés



Jérémy DELOLME
Directeur

Carl CONVERTY
Chargé de mission zones
humides



**Conservatoire
d'espaces naturels
Guadeloupe**



**Chargé de mission
Replant'Aksyon**

**Recrutements
prévisionnels de 2026**



**Chargé de mission
REPT'ISLAND**

NOS MISSIONS



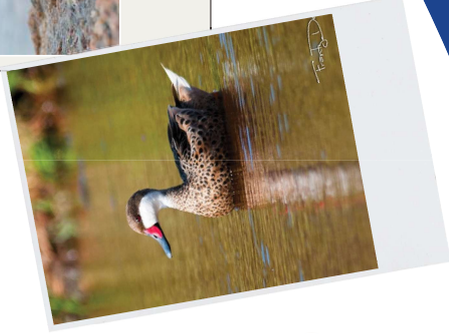
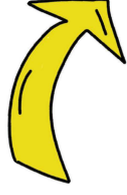
Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



Suivi biodiversité

- Suivi des oiseaux nicheurs :
- Stage de **Issa Desbois** (GPN Guyane) et de **Kedjann Délos** (M2 Université des Antilles)
 - Gravelot de Wilson et Petite Sterne de la Pointe des Châteaux
 - Echasse d'Amérique et Canard des Bahamas à l'Anse à Saints, Salines, Saint-Félix, Pointe de la Verdure
 - Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux avec drone de AMAZONA
- Inventaire EEE lors des sorties et rando



NOS MISSIONS



Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



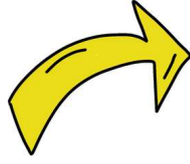
Référent Aires éducatives

- Référent ou co-référent de 5 AME/ATE
- Animation pédagogique
- Formation sur la biodiversité
- Accompagnement dans la réalisation de leurs projets



Aires éducatives

Le CEN accompagne 5 aires éducatives en tant que référent ou co-référent pour accompagner les jeunes dans la protection de leurs sites naturels



- ✓ **ATE du Marais de la Pointe Gros-Boeuf**
Ecole Christophe Proto, Saint François



- ✓ **AME de l'Etang Buisson**
Ecole Christophe Proto, Saint François



- ✓ **AME des Raisins clairs**
Ecole des Raisins clairs, Saint François



- ✓ **AME en projet**
Anse à la Gourde - Ecole de la Pointe des Châteaux (CEN/AMAZONA),
Anse Dumont - Ecole Montessori de St-Félix (CEN),
Bois Jolan - École Ginette Maragnès (CEN/Rézilyans971)



- ✓ **AME de l'Anse à la Barque**
Collège Alexandre Macal, Saint François



NOS MISSIONS



Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



Référent Aires éducatives

- Référent ou co-référent de 5 AME/ATE
- Animation pédagogique
- Formation sur la biodiversité
- Accompagnement dans la réalisation de leurs projets

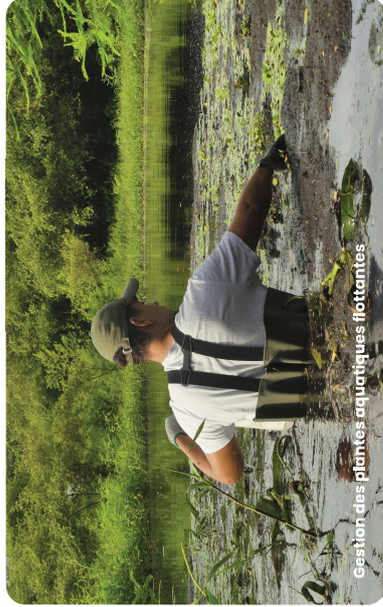


Gestion des EEE

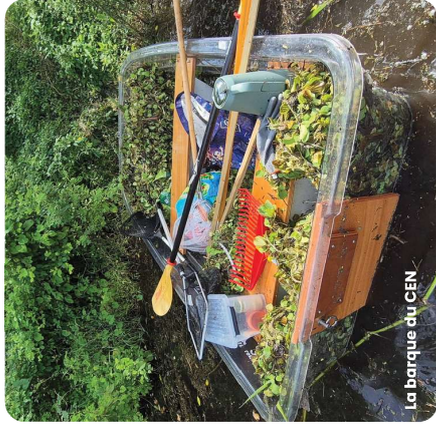
- Gestion des plantes aquatiques
- Gestion de la flore exogène
- Chantier nature

DE JANVIER À NOVEMBRE 2025

CEN an mannèv – Gestion des EEE



Gestion des plantes aquatiques flottantes



La barque du CEN



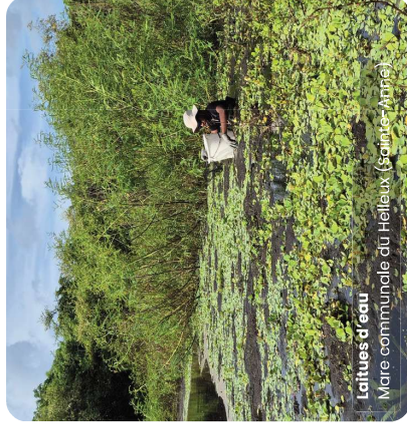
Prune à chien blanc – Riviera du Levant
Arrachage des petits pieds de *Scaevola taccada*.



Avant

Après

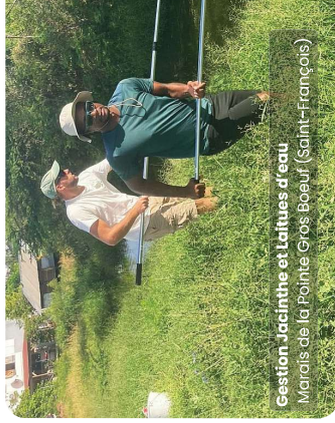
Langue de belle-mère
Gros morne (Gosier)



Laitues d'eau
Mare communale du Helleux (Sainte-Anne)



Typha – Maire de Bois-Jolan (Sainte-Anne)
Dans le cadre du projet "plus belles mares" (Bestlife 2030, porté par la commune & Rézilians 971) en partenariat avec le PEZHT



Gestion Jacinthe et Laitues d'eau
Marais de la Pointe Gros Boeur (Saint-François)



Meyer

NOS MISSIONS



Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



Référent Aires éducatives

- Référent ou co-référent de 5 AME/ATE
- Animation pédagogique
- Formation sur la biodiversité
- Accompagnement dans la réalisation de leurs projets



Sensibilisation

- Sorties découverte de la biodiversité
- Guides sur la faune et la flore
- Réseaux sociaux



Gestion des EEE

- Gestion des plantes aquatiques
- Gestion de la flore exogène
- Chantier nature

DE JANVIER À NOVEMBRE 2025

CEN an balan - Animation et sensibilisation

Animation de la Journée des zones humides avec Rézilyans 971 - Février, Bois Jolan (Sainte-Anne)



Inauguration plateforme pédagogique
Mars, Pointe des châteaux (Saint-François)



Jou a lannuit - Octobre,
Pointe des Châteaux (Saint-François)
17ème édition de Le jour de la nuit
28 participants



ÉVÈNEMENTS CLÉS 2024/25



Invitation à la Nuit de la biodiversité
(ARBIG) - Avril, Résidence
départementale (Gosier)



Sortie changement climatique, érosion et solutions, avec les militants
et salariés de la MAIF - Novembre, Raisins Clairs (Saint-François)



Journée mondiale des mangroves
- Juillet, Saint-Félix (Le Gosier)
24 participants



Centruroides pococki

Clonistria guadeloupensis

Newsletter du CEN Guadeloupe



NEWSLETTER Edition bilan annuel

1 AN DÉJÀ

Le CEN Guadeloupe a été créé le 15 juillet 2024, à l'initiative d'un groupe de jeunes passionnés soucieux d'agir pour la conservation de la biodiversité et des espaces naturels. Nous sommes le 24ème CEN affilié à la Fédération des CEN et le 2ème de l'Outre-Mer après la Guyane.



LE RESEAU DES CEN

Cette affiliation nous permet de nous appuyer sur des outils solides, des retours d'expérience, une véritable force collective pour agir efficacement sur le terrain et est un soutien précieux pour nos actions locales.





LE MOT DU PRÉSIDENT

Comment concilier les activités humaines et la protection de la nature ? Tel est l'objectif d'un Conservatoire des espaces naturels (CEN). Je suis très fier de célébrer le 1er anniversaire du CEN de Guadeloupe, 21ème conservatoire créé en Outremer après la Guyane. Membre de la Fédération nationale, le CEN de Guadeloupe a pour mission d'agir sur le terrain au plus proche de la population pour étudier la nature et comprendre ce qu'elle attend de nous !



Novembre 2025



1/11

Explorer en détail notre Newsletter ici



CEN au balan - Suivi des oiseaux des salines

@Réalisation de suivi régulier pour améliorer les connaissances de l'ouïfoune de nos zones humides littorales : limicoles, canards, Sternes, Hérons...

 Huilier d'Amérique (<i>Haematopus palliatus</i>)	 Tourterpierre à collier (<i>Arenaria interpres</i>)	 Gravelle de Wilson (<i>Anathyrinchus wilsonii</i>)	 Sterne royale (<i>Thalasseus maximus</i>)
 Échasse d'Amérique (<i>Himantopus mexicanus</i>)	 Chevalier semipalmé (<i>Tringa semipalmata</i>)	 Grand chevalier (<i>Tringa melanoleuca</i>)	 Sarcelle à ailes bleues (<i>Spatula discors</i>)

CEN au balan - Espèces exotiques envahissantes (EEE)

@Cartographie des EEE et préservation de l'équilibre de nos écosystèmes.

 Prune à chien blanc (<i>Scaevola taccada</i>)	 Anolis de Cuba (<i>Anolis sagrei</i>)	 Laitue d'eau (<i>Pistia stratiotes</i>)	 Allamanda pourpre (<i>Cryptostegia madagascariensis</i>)
 Roscaun de Saint Dominique (<i>Typha domingensis</i>)	 Jacinthe d'eau (<i>Pontederia crassipes</i>)	 Kalanchoé hybride (<i>Kalanchoe x haughtoni</i>)	 Orangine (<i>Triplasia trifolia</i>)

Novembre 2025



4/11

NOS MISSIONS



Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



Sensibilisation

- Sorties découverte de la biodiversité
- Guides sur la faune et la flore
- Réseaux sociaux



Appui aux collectivités

- Accompagnement des collectivités pour le montage de projet en faveur de la Nature
- Formation biodiversité



Référent Aires éducatives

- Référent ou co-référent de 5 AME/ATE
- Animation pédagogique
- Formation sur la biodiversité
- Accompagnement dans la réalisation de leurs projets



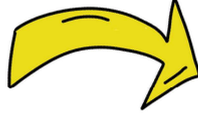
Gestion des EEE

- Gestion des plantes aquatiques
- Gestion de la flore exogène
- Chantier nature



Appui aux communes

- Terre de Haut
- Le Gosier
- St François
- La CARL
- La CANGT



Appui commune du Gosier

Projet Best et autres projets en faveur de la biodiversité



Appui commune de Saint-François

OGS de la Pointe des Châteaux
Montage dossier Best, appuie gestion EEE, aide révision PLU



Appui CARL sur la GEMAPI

Aide pour Gestion et Entretien des Milieux Aquatiques



Appui commune de Terre-de-Haut

Appui technique sur la replantation à Anse Rodrigue
Proposition de restauration et de valorisation de la mare Marigot



Prestation pour la CANGT

Projet de restauration de 10 mares communales avec insertion professionnelle



NOS MISSIONS



Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



Sensibilisation

- Sorties découverte de la biodiversité
- Guides sur la faune et la flore
- Réseaux sociaux



Appui aux collectivités

- Accompagnement des collectivités pour le montage de projet en faveur de la Nature
- Formation biodiversité



Référent Aires éducatives

- Référent ou co-référent de 5 AME/ATE
- Animation pédagogique
- Formation sur la biodiversité
- Accompagnement dans la réalisation de leurs projets



Appui des propriétaires privés et associations

- Aide à la gestion d'espaces naturels
- contrat ORE
- Restauration écologique



Gestion des EEE

- Gestion des plantes aquatiques
- Gestion de la flore exogène
- Chantier nature

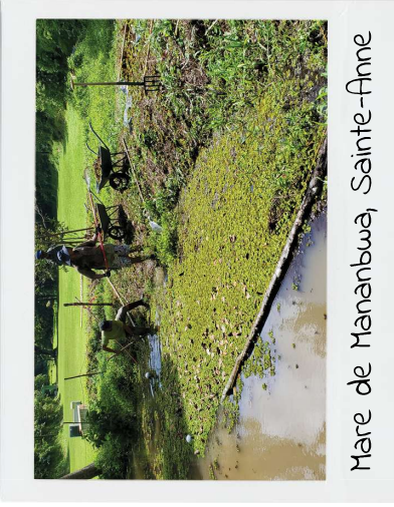


Appuie des propriétaires privés et associations

- Aide à la gestion d'espaces naturels
- contrat ORE
- Restauration écologique

✓ Gestion plantes aquatiques flottantes

Gestion Salvinie dans la mare de l'association Fiat Lux



Mare de Mananbwa, Sainte-Anne



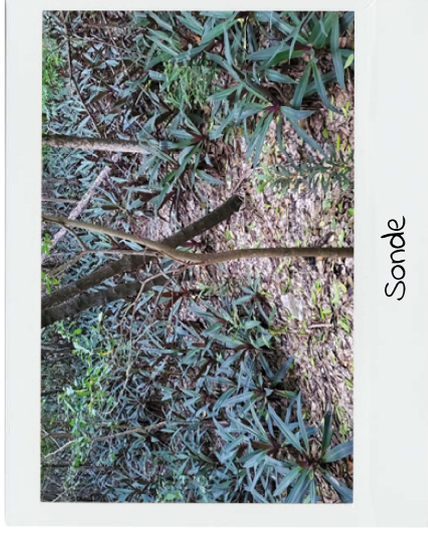
Gestion des sondes, orangines et karatas

Gestion des points d'invasion d'EEE dans les forêt sèches de Grande-Terre

Sonde (*Tradescantia spathacea*) Anse à l'Eau

Triphasia trifolia à la Porte d'enfer du Moule

Langue de belle mère partout



Sonde



Créer un réseau de corridor écologique avec les propriétaires privés

Contrat à l'amiable avec propriétaire pour garantir préservation d'espaces naturels

NOS MISSIONS



Suivi biodiversité

- Suivis des Oiseaux des Salines
- Oiseaux marins de la Pointe des Châteaux
- Inventaires et suivis flore



Sensibilisation

- Sorties découverte de la biodiversité
- Guides sur la faune et la flore
- Réseaux sociaux



Appui aux collectivités

- Accompagnement des collectivités pour le montage de projet en faveur de la Nature
- Formation biodiversité



Référent Aires éducatives

- Référent ou co-référent de 5 AME/ATE
- Animation pédagogique
- Formation sur la biodiversité
- Accompagnement dans la réalisation de leurs projets



Appui des propriétaires privés et associations

- Aide à la gestion d'espaces naturels
- contrat ORE
- Restauration écologique



Gestion des EEE

- Gestion des plantes aquatiques
- Gestion de la flore exogène
- Chantier nature



Montage de projets

- Replant'Aksyon
- Plantons local de St-Félix à Salines
- LIFE REPT'ISLAND
- Gestion et conservation des zones humides littorales Sud Grande-Terre et de La Désirade



Demandes de subventions

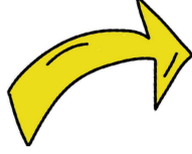
- BESTLIFE 2030, "Replant'Aksyon"
en co-portage avec la CARL

BESTLife 2030

Réplication du Projet Plant'Aksyon (Life4Best) à l'échelle du territoire de la Riviera du Levant :

Objectifs de ce projet :

- Création de pépinière dans les écoles des AME et ATE
- Production de plantes rares du bord de mer avec pépiniériste professionnel + CBIG
- Gestion des EEE dont *Scaevola taccada*
- Replantation des littoraux pour atténuer l'érosion et favoriser la ponte des tortues marines





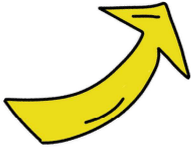
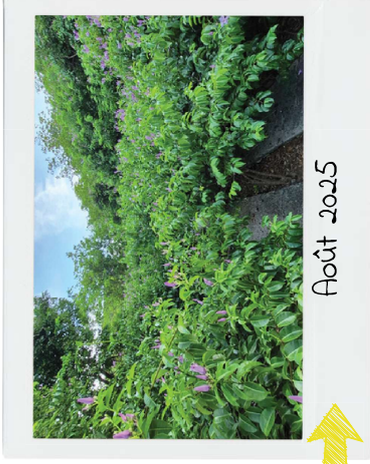
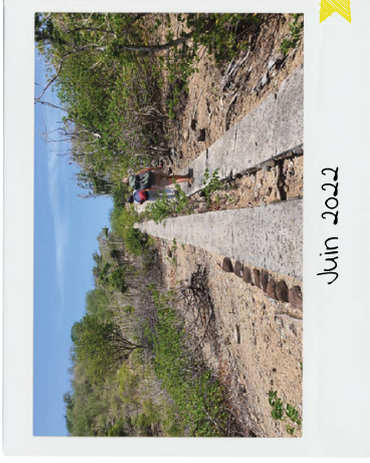
Demandes de subventions

- Montage du dossier LIFE
- Rept'Island aux Saintes



✓ Bivouac sur l'îlet à Cabrit

Inventaire de la faune et test protocoles de suivis
Cartographie de l'Allamanda pourpre (*Cryptostegia madagascariensis*)



Mission d'inventaires et échanges avec les riverains

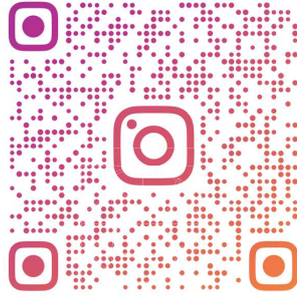


✓ **Le Chameau**
25 espèces recensées
pour 2160m²

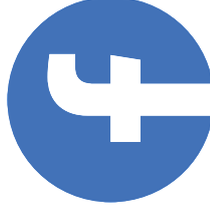


✓ **Rencontre de Mr le Maire, garde du CDL et riverains**
Partenariat et convention de co-gestion en discussion

MERCI POUR VOTRE ATTENTION



GEN_GUADELOUPE



Conservatoire d'espaces
naturels de Guadeloupe



Groupe
d'information et
d'échanges



Conservatoire
d'espaces naturels
Guadeloupe

