



Parc national
de la Guadeloupe

ABYMES en Action



VILLE DES ABYMES



© Guillaume / Anas Charaby / ANG

DOSSIER DE PRÉSENTATION DE RÉHABILITATION DE LA FORÊT MARÉCAGEUSE DE GOLCONDE



Réserve de biosphère
de l'archipel de Guadeloupe



CONVENTION DE WETLANDS
CONVENTION SUR LES ZONES HUMIDES
CONVENTION WETLANDS OF INTERNATIONAL IMPORTANCE
Ramsar, 1971



EUROPARC
Tourisme Durable dans
les Espaces Protégés



Green List
Potential | Conserved Areas

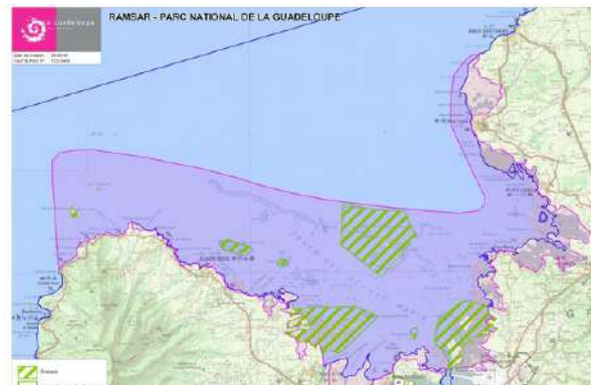
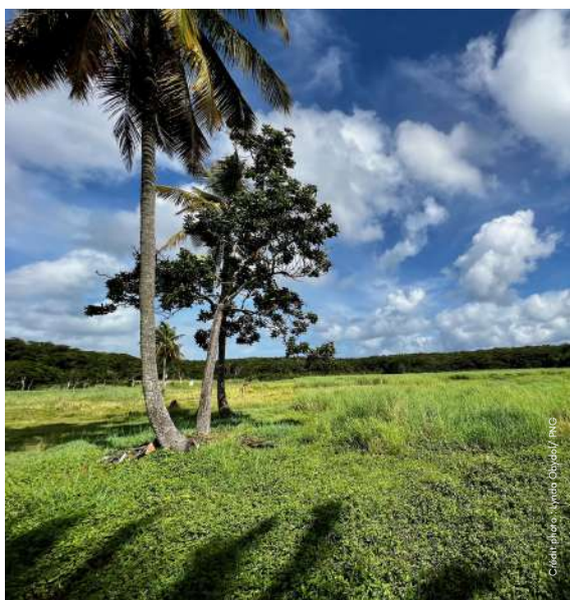
« Le projet de reforestation de la forêt de Golconde » : Parc national de la Guadeloupe

Le littoral des Abymes, dont fait partie le site de Golconde, est remarquable à plus d'un titre et sa richesse est reconnue au niveau national et international :

Il est situé dans la Réserve naturelle du Grand-Cul-de-Sac Marin dès 1987 puis géré par le Parc national de la Guadeloupe à partir de 1989 pour devenir cœur de parc national en 2009.

Il est inscrit depuis 1993 sur la liste du traité de RAMSAR qui recense les zones humides particulièrement riches dans l'objectif de les préserver.

Il fait, depuis 1992, partie intégrante de la réserve mondiale de biosphère de Guadeloupe (programme MAB), qui vise à enrayer la perte de biodiversité dans le monde.



Conscient de la valeur et de la fragilité de ce patrimoine, le Parc national de la Guadeloupe s'est engagé dans la préservation de sa zone humide littorale à travers plusieurs actions :

Le soutien à la réalisation du Programme d'Aménagement et de Développement Durable (PADD) et de l'inventaire des zones humides dans le cadre de l'élaboration du Plan Local d'Urbanisme (PLU).

L'accompagnement dans la conception et la réalisation du site écotouristique de TAONABA Maison de la mangrove, qui vise à faire connaître et valoriser cette zone humide et ces différents écosystèmes pour mieux la préserver.

Le pilotage de la mise en place d'une équipe de gardes du littoral, chargée de la surveillance écologique, de l'entretien, et de la découverte pédagogique de cet espace,

L'élaboration d'un plan de gestion concerté du littoral, véritable plan d'actions pour la préservation du domaine côtier abymien, en partenariat avec le Conservatoire du littoral.

La réhabilitation de la forêt marécageuse de Golconde apporte une réponse transversale à plusieurs des enjeux identifiés, pour la préservation de sa biodiversité.



Le Parc national de la Guadeloupe est un territoire soumis à une réglementation particulière permettant de protéger la faune et la flore qui s'y trouve des dérangements. Les activités humaines y sont ainsi encadrées afin de nuire le moins possible à l'environnement. Des agents inspecteurs de l'environnement dotés d'un pouvoir de police sont présents sur le terrain pour faire respecter la réglementation spécifique à ces espaces.

Pourquoi réhabiliter la forêt de Golconde ?

La forêt marécageuse des Antilles est composée d'une trentaine d'espèces végétales que l'on ne retrouve dans aucun autre écosystème. Cependant, le Mangle médaille (*Pterocarpus officinalis*, aussi connu sous le nom de Sandragon) et le Cachiman (*Anona glabra*) représentent une large portion du couvert végétal de cet écosystème.

Ces forêts qui forment une zone tampon, ont un rôle écologique essentiel pour le milieu marin et pour les habitants des terres alentours. Les déversements terrigènes, qu'ils soient agricoles ou naturels (ruissellement de pluie) sont absorbés par la forêt marécageuse qui en empêche l'écoulement dans le Grand Cul de Sac Marin, protégeant ainsi de la pollution organique la barrière de corail et tout le milieu marin associé. Par ailleurs, grâce à cette forêt littorale, les Abymiens bénéficient d'une protection naturelle contre les inondations, les houles cycloniques et la montée des eaux d'un point de vue plus global.

La forêt marécageuse de la Guadeloupe, avec son large couvert forestier est l'une des plus préservées des Petites Antilles. Elle accueille ainsi chaque année une population importante d'oiseaux migrateurs venant d'Amérique du Nord, hivernant en Guadeloupe ou en transit vers le plateau des Guyanes.



Paruline Jaune

Credit photo: Fabien Sully / PNC



Typha poussant en lisière de la forêt marécageuse

Credit photo: Guy Vandamme / PNC

Malheureusement, avec le changement climatique, la forêt marécageuse est prise en étau : d'une part, la montée des eaux entraîne une salinisation des sols, qui permet aux palétuviers de mangrove de gagner du terrain au détriment des Mangles médaille qui supportent moins bien cet environnement salin. D'autre part, à l'intérieur des terres, l'expansion du pâturage et les constructions humaines anarchiques ont empiété petit à petit sur la forêt marécageuse, notamment sur le site de Golconde. Depuis peu, une nouvelle menace pèse sur ces écosystèmes précieux, l'apparition d'une graminée exotique envahissante, le Typha qui limite la régénération naturelle du mangle médaille en colonisant largement le milieu.



Aujourd'hui : 8 000 arbres ont d'ores et déjà été replantés et permettront de lutter contre l'invasion de Typha qui colonise la zone.

Les évènements clés

2010

Fixation d'un protocole

Une parcelle de mangle médaille avait été reboisée en 2010, permettant de fixer un protocole pour la mise en place de plantations de plus grande ampleur.

2015

Un reboisement, symbole du début des actions de partenariat entre la Ville des Abymes et le Parc National

Le 2 juillet 2015 à Goyave, le Parc National signait avec les communes adhérentes les convention d'application de la charte de territoire.

2016

Première pépinière

Le Parc national de la Guadeloupe a mis en place avec la ville des Abymes la première pépinière en pleine nature dans la forêt de Golconde afin de procéder à des replantations dans la zone.

2018

Première plantation aux champs.

2019

Présentation au Sénat



Credit photo : Capture d'écran Public Sénat

Monsieur Modeste SALIGNAT technicien de développement durable au Parc national de la Guadeloupe a présenté ce dernier au sénat lors d'une délégation sénatoriale aux outre mers.

2019

« Caraïbes Sauvages »

Ce projet à également été valorisé dans le cadre d'un documentaire de Franck DECLUZET diffusé sur USHUAIA TV.

2019

« Les parcs nationaux... En minuscule »

Le projet Golconde a été mis en lumière à l'occasion de la sortie du second volet, du film d'animation «Minuscule ».

Nous vous proposons de visualiser un extrait du documentaire en suivant ce lien :

<https://youtu.be/ILOBiC9VklE>



2020

2 pépinières In situ
1200 Arbres plantés

2021

France Relance

Soutien du programme France relance à hauteur de 44 500€.

2021

Pépinière de Belle-Plaine avec une capacité de 12 000 pots.

A ce jour, 2 pépinières en activités avec environ 15 000 pots.

2022

Dans le cadre du programme annuel d'animations « Nature & culture en découverte », deux opérations « Koudmen » ont été organisées sur le site de Golconde les 25 et 26 juillet pour initier le grand public à la plantation de mangle médaille.

<https://www.youtube.co/watch?v=tnW24ApekQ>

2023

En prévision : Soutien du programme Fonds Vert à hauteur de 132 491 €.

Éducation à l'environnement et au développement durable

La protection de l'environnement passe par le changement des comportements et donc l'éducation au grand public et aux scolaires. Le Parc national de la Guadeloupe s'investit chaque année à travers de multiples actions pour atteindre cet objectif. Plus de 3 000 scolaires par an participent à des projets pédagogiques en partenariat avec le Parc national de la Guadeloupe. Plus de 20 000 personnes par an sont sensibilisées la sauvegarde des patrimoines naturels et culturels à travers des stands ou animations mises en place par le parc national, ou en collaboration avec d'autres acteurs du territoire. Le Parc national s'engage également à sensibiliser les publics en insertion et en situation de handicap.

En 2023

A l'occasion de la journée mondiale des zones humides, le Parc a mis en place un éductour sur la forêt de Golconde à destination de la presse locale, en partenariat avec la Ville des Abymes, l'Office de l'eau, le Pôle relais zones humides et l'Université des Antilles. L'objectif était à travers la presse de sensibiliser un large public à l'intérêt de préservation de la forêt marécageuse de Golconde. Les quinze participants ont eu la possibilité de planter un mangle médaille, contribuant ainsi à lutter contre une espèce exotique envahissante, le typha.

Un public investi dans les actions de plantation

- 12/06 Lycée Baimbridge : 60 personnes
- 03/06 Délégation Réserve de biosphère de France : plantation : 50 personnes
- 08/05 Association Fédération des Œuvres laïques de Guadeloupe: sortie randonnée nature
- 25/04 : ville des Abymes : 60 élèves de 2nde
- 28/02 Office de l'eau : 180 élèves
- 02/02 Journée mondiale des Zones Humides Tropicales : école Louis Delgrès : 200 élèves



Golconde en chiffres

- 8 9180 plantules de Mangles médaille semés en pépinière in situ
- Plus de 8 000 arbres replantés
- 2 500 plants/ ha
- Objectif : planter 1,6 ha de forêt chaque année
- Budget : 117 200€ dont 85 % du plan France relance

En contribuant à ce projet, vous :

1. Lutte contre la disparition d'un patrimoine exceptionnel :

En effet, la forêt marécageuse souffre d'une part de la montée des eaux, d'autre part du défrichement pour l'augmentation de la surface de pâturages ou l'urbanisation croissante.

Sa disparition entraîne l'érosion de la biodiversité pour les nombreuses espèces associées : oiseaux migrateurs, Pic de la Guadeloupe...

2. Protégez les espèces associées :

Les populations végétales et animales associées sont privées de contact en raison du mitage de la forêt. Elles sont ainsi plus sensibles aux maladies et plus vulnérables à la prédation.

4. Participez à un projet environnemental, mais aussi social

Le Parc national de la Guadeloupe souhaite former par le biais de chantiers d'insertion des travailleurs aux techniques éprouvées lors de ce protocole. Ainsi, une nouvelle formation permettra des perspectives d'emploi dans le cadre de projets similaires.

3. Participez à la lutte contre les espèces exotiques envahissantes :

Le Typha, prive le Mangle médaille de la lumière naturelle dont il a besoin pour sa croissance, en participant à ce projet de plantation, le Typha est à son tour privé de lumière et ne peut plus croître, laissant la place à la végétation naturellement présente dans le milieu

5. Préservez les services rendus par les écosystèmes naturels :

L'homme ne fera jamais aussi bien que la nature. La forêt marécageuse protège les hommes depuis des centaines d'années contre la montée des eaux, les houles cycloniques et l'érosion du littoral. Mais elle permet également une bonne santé des milieux en aval ; herbiers et récifs bénéficient d'une eau filtrée permettant le bon développement des coraux et espèces associées



Ils nous ont fait confiance :

BirdsCaribbean : compensation carbone dans le cadre du congrès bisannuel de l'ONG internationale en faveur des oiseaux de la Caraïbe.

La CMA-CGM : en 2021 lors de l'opération de parrainage '1 collaborateur, 1 arbre - 1CIA', la plantation de 200 arbres dans le Typha.

Les parcs nationaux des espaces de grande naturalité

Les Parcs nationaux de France



Les parcs nationaux français sont reconnus au niveau international comme des territoires d'exception, ils se composent d'espaces terrestres et maritimes remarquables et un mode de gouvernance et de gestion permettant d'en préserver les richesses. Le Parc national de la Guadeloupe, premier parc national des outre-mers, crée en 1989, fait partie des onze parcs nationaux existant en France en 2021, au côté de la Vanoise, Port-Cros, les Pyrénées, les Cévennes, les Écrins, le Mercantour, La Réunion, la Guyane, les Calanques et le Parc national de forêts.



Les parcs nationaux couvrent des domaines terrestres et maritimes variés et représentent par leurs périmètres maximum près de 8% du territoire français (56 819 km²). Ils attirent chaque année plus de 8,5 millions de visiteurs.

Le Parc national de la Guadeloupe



Situé sur un point chaud de la biodiversité mondiale il est composé de milieux très variés comprenant nombreuses espèces végétales et animales dont l'endémisme est amplifié par leur situation insulaire. Son territoire est composé d'une zone de coeur, dont il veille à la protection, et d'une zone d'adhésion où il collabore avec les communes pour un développement durable du territoire.



La Soufrière



Credit photos : J. WASSERSTEIN / ANS

Coordination : Lynda OBYDOL Conception graphique : Canelle SOLA



CONTACT

Parc national de la Guadeloupe

Montéran 97120 Saint-Claude

Tél. : 05 90 41 55 55

contact@guadeloupe-parcnational.fr

www.guadeloupe-parcnational.fr



SUIVEZ-NOUS !