



1 Carte d'identité du site

Identifiant cartographique	653 736
Superficie	20 ha
Site inscrit en ERL au SMVM 2011	Oui
Site recensé dans l'atlas ADUAG 1995/98	Oui
Unité géographique fonctionnelle correspondante	UG1A : Le littoral de Deshaies à Pointe Noire
Organismes impliqués dans la gestion	-

Localisation du site

L'îlet Kahouanne se situe au Nord-ouest de la Basse-Terre, à environ 1,8 km des côtes de Deshaies et des anses du Grand Bas-Vent ou de Tillet.

Les côtes Sud-est de cet îlet d'origine volcanique baignent dans des eaux peu profondes (moins de dix mètres). L'île vaste de vingt hectares présente une morphologie mamelonnée avec une colline centrale s'interrompant brutalement sur son profil Sud par un escarpement. Ce promontoire central qui s'élève à 69 mètres anime l'ensemble de l'îlet, à l'exception de deux replats prolongeant l'îlet aux extrémités nord-ouest et sud-est.

Au faciès bas, accueillant une plage de sable, au Sud-est de l'îlet, s'oppose une ligne côtière à falaises qui définit l'essentiel du contour de l'îlet. Jadis habité au niveau de la Pointe de l'Îlet, Kahouanne a également souffert du pâturage de cabris sur sa portion septentrionale. La pelouse rase qui



caractérise cette zone est d'ailleurs toujours entretenue par la présence d'un maigre troupeau de quelques caprins.

Accès au site : L'accès se fait exclusivement par la mer



Source : BdOrtho IGN 2005, prise de vue mars 2004

Cartographie du site d'après les données SMVM

Sauf mention contraire, toutes les photos, cartes et illustrations ont été réalisées par EGIS EAU, 2010, tous droits réservés



Synthèse

Typologie du site (issue R146-1 du CU) ¹ :	Intérêts écologiques : c (îlot inhabité)
---	---

Justification du classement en ERL	Paysage remarquable ou caractéristique du patrimoine naturel et culturel du littoral	Oui
	Site nécessaire au maintien des équilibres biologiques	Oui
	Site présentant un intérêt écologique	Monde sous-marin riche et essentiel pour les oiseaux de mer.

Etat du site	
Etat des lieux du paysage (préservé / altéré / très altéré)	Préservé
Valeur paysagère (quotidienne / importante / majeure)	Majeure
Qualité écologique (faible / moyenne / forte)	Forte
Importance culturelle (faible / moyenne / forte)	Moyenne
Principaux usages et activités sur le site :	
Pêche, plongée sous-marine, plaisance, marche	
Pressions et menaces	
Pressions naturelles (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
Pressions chimiques (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
Pressions physiques	Faibles

¹ Cf notice d'accompagnement (p.14)

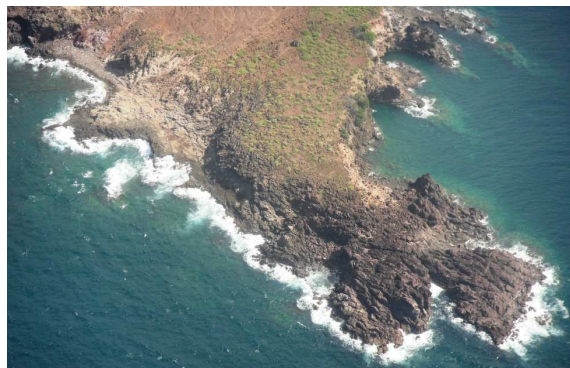
(faibles / moyennes / fortes)
Sources de pollution et éléments disqualifiants
Aucune
Protections, inventaires, labels, ...
Acquisition du Conservatoire, Cœur et AMA du PNG, ZNIEFF et zone RAMSAR

Propositions de modifications du périmètre du site	
Extension du périmètre	Non
Déclassement / pastillage	Non



Photo aérienne de l'îlet Kahouanne

L'îlet Kahouanne, malgré sa taille restreinte, présente une grande variété de biotopes liée à sa topographie chahutée. Les différences de milieux déterminent nettement des associations floristiques dont une présentation succincte est proposée plus après. Elles traduisent une richesse écologique intéressante.



Zoom sur la Pointe Nord de l'îlet : la côte rocheuse septentrionale est fréquentée par les oiseaux de mer (pélicans, frégates, sternes, fous, bécasseaux...)



Zoom sur la Pointe Poirier : Élément fort de l'importance écologique marine et terrestre de cet îlet, cette zone de sable qui se développe au Sud-est de l'îlet Kahouanne est connue pour être un site de ponte de tortues marines.

2 Diagnostic du site

2.1 Les paysages

Motifs du paysage : (mots clés)	Côte rocheuse, forêt, îlet, mangrove et forêt humide, plage de sable blanc, pointe
Importance paysagère : (Quotidienne, importante, majeure)	Majeure : cet îlet en forme de tortue est un site d'une qualité paysagère exceptionnelle. Il est un site marquant du littoral Nord de la Basse Terre.
Autres ERL présentant de fortes similarités en terme de motifs paysagers	Ilets de la Petite Terre-Terre

Unité géographique paysagère correspondante

Ce site s'inscrit dans l'Unité Géographique paysagère PAYS 2A² correspondant à la cote sous le vent et aux grandes vallées.

Cette entité qui s'étend de la pointe du Trou à Meynal (Sainte Rose) à la Grande Anse Duché (Bouillante). La côte est caractérisée par des pentes marquées et un aspect massif, entaillé de profondes vallées (Grand Rivière Ferry, Rivière Colas). Sur tout son linéaire, le littoral alterne ainsi entre plages sableuses et côtes rocheuses avec quelques zones de falaises (au niveau de Gros Morne, de la Pointe Ferry ou encore de la Pointe de Malendure).

L'îlet Kahouanne par son insularité est très spécifique au sein de cette unité, il n'en reste pas moins que l'on y retrouve des grandes entités du littoral sous le vent de la Basse Terre.

² Cf. Première phase de l'étude – Unité Géographiques fonctionnelles – Les paysages de l'archipel de la Guadeloupe (p.37)

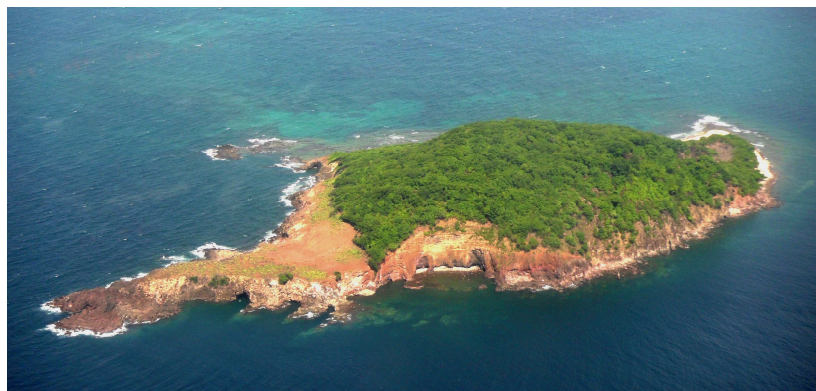


Visibilité du site

Le site est visible depuis tout le littoral de Deshaies et de Sainte Rose jusqu'à la pointe Allègre. Il est également perceptible depuis les nombreux points de vue sur les hauteurs de Deshaies : la pointe depuis la Nationale 2 mais également depuis les secteurs de Monchy et de Morne Marigot. Toutefois, le paysage ne prend toute sa valeur qu'avec une perspective maritime.

Structures paysagères et spécificités

L'îlet présente une grande qualité paysagère mais une fragilité écologique importante.



Depuis la mer et le ciel on distingue sa forme de tortue qui lui donne son nom.

Etat des lieux du paysage

La qualité paysagère du site est très préservée.

2.2 Caractéristiques écologiques

Liste des écosystèmes naturels rencontrés sur le site

Au gré des caprices topographiques et des variations des conditions abiotiques, plusieurs faciès ont pu être distingués.

Le littoral sableux

La plage de l'îlet Kahouanne est peu colonisée par la végétation, si ce n'est par quelques plaques ou digitations de sporoboles (*Sporobolus virginicus*), Patate bord-de-mer (*Ipomoea pes – capreae*), Pois bord-de-mer (*Canavalia maritima*).

Plus en retrait de la plage, sur le talus littoral, se développe un tapis herbeux dense dominé par le sporobole, lequel constitue le premier support d'implantation de la strate arbustive et arborescente, lesquelles forment un premier rideau bas composé de Raisiniers (*Coccoloba uvifera*), et d'Amandiers (*Terminalia cattapa*),

La mangrove

Au cœur de ces formations, en retrait de la Pointe Poirier, une petite zone déprimée soumise à des submersions régulières abrite une petite poche de mangrove, formation qui semble être composée du Mangle gris (*Laguncularia racemosa*) et du Mangle rouge (*Rhizophora mangle*). Notons également la présence sur le bourrelet sableux se l'Olivier bord-de-mer (*Conocarpus erecta*).

La forêt sèche coiffe la partie éminente de l'îlet. Elle présente plusieurs formations dont la qualité semble liée aux quantités pédologiques et à l'exposition éolienne.

Ainsi, le premier front de conquête qui s'établit au ras de la portion rocheuse au Nord du littoral bas et sableux est-il conquis par une formation rabattue par le vent où le Raisinier (*Coccoloba uvifera*), le Poirier (*Tabebuia pallida*), le Mapou gris (*Pisonia subcordata*) sont parmi les espèces les plus fréquentes.

Cette formation basse, rabougrie, ne forme qu'un premier cordon en arrière duquel la végétation s'élève progressivement et s'enrichit de



nouvelles espèces. Parmi les espèces présentes, citons le Gommier rouge (*Bursera simarouba*), le Figuier (*Ficus citrifolia*), le Bois madame (*Guettarda cabra*), le Bois carré (*Citharexylum fruticosum*), le Mapou rivière (*Cordia alliodora*), le Mapou gris (*Pisonia fragrans*), le Bois cabrit (*Boussieria succulenta*), le Griff' chat (*Pithecellobium unguis-cati*), le Petit coco (*Randia aculeata*), le Frangipanier (*Plumiera alba*)...

Sur le versant au vent de l'îlet, cette formation boisée ne s'élève pas au-delà de cinq à six mètres, alors que sous le vent les arbres peuvent atteindre dix mètres voire plus.

Complémentarité et articulation du site, fonction forte pour l'équilibre des milieux naturels

Classés en Zone Naturelle d'Intérêt Floristique et Faunistique, l'îlet Kahouanne accueille des colonies d'oiseaux marins dont pélicans bruns, sternes fuligineuses, fous bruns et frégates superbes sont quelques représentants. L'îlet représente une aire de gagnage, de remise et de nidification. L'Anoli de Kahouanne est endémique de cet îlot, qui est également un site de ponte pour les tortues marines.

Etat de préservation du milieu naturel

L'îlet est dans l'ensemble bien préservé. Il souffre néanmoins des promeneurs qui le visitent et qui le laissent souillé de débris divers.

Le pâturage des cabris et les ruines d'une habitation témoignent d'une artificialisation et d'une pression humaine certaines sur le milieu, aujourd'hui moins forte que par le passé.

La proximité de l'îlet avec la zone de dragage de sable marin pourrait avoir des conséquences sur la dynamique du trait de côte de l'îlet et le profil de sa plage.

2.3 Caractéristiques abiotiques du site

Caractéristiques géologiques et morphologiques du site

Ce site se trouve dans l'unité géologique UG 1 A correspondant au complexe volcanique des Pitons de Sainte-Rose.

3 Activités, usages et services rendus

Fonction récréative :

On retrouve des traces de promeneurs ainsi que des zones de repas, des abris improvisés, et malheureusement des débris éparpillés. Les abords de l'îlet sont fréquentés pour la découverte du monde sous-marin via les clubs de plongée de Deshaies.

4 Pressions et menaces

Le site subit très peu de pressions à l'exception de la fréquentation par les plongeurs, promeneurs et plaisanciers. Il n'existe évidemment aucune construction dans le périmètre de cet espace remarquable.

Vulnérabilité des paysages

	Identification	Vulnérabilité	Réversibilité
Eléments disqualifiants (impacts avérés et répertoriés)	Néant	-	-
Facteurs de pression (indices dégradation du paysage)	Néant	-	-

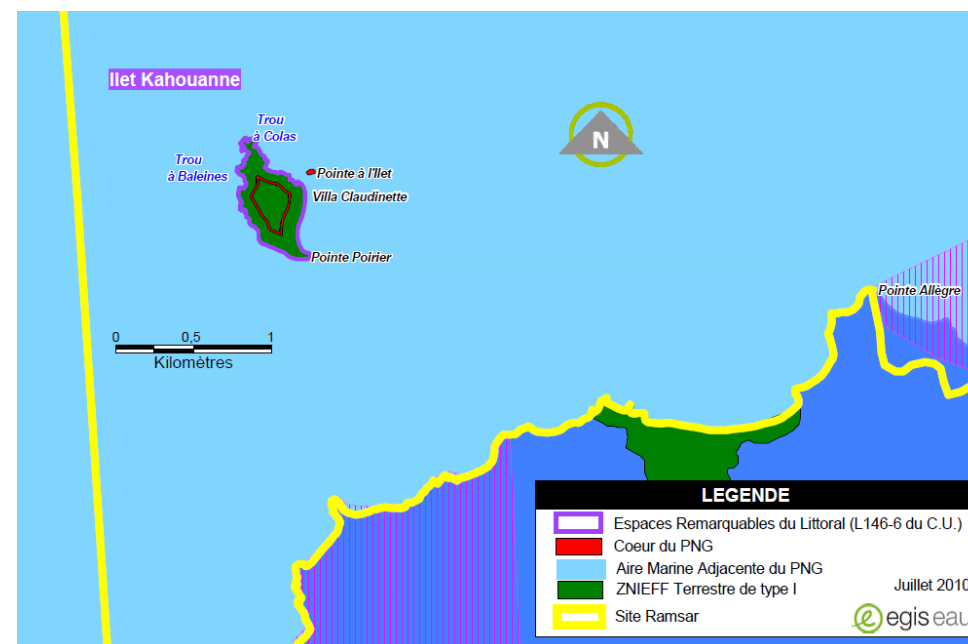
Facteurs d'équilibre et évolutions observées

L'éloignement du site du littoral, ses difficultés d'accès et son classement en espace remarquable du littoral l'ont préservé d'éventuelles dégradations.



5 Outils de protection des milieux naturels, inventaires, labels ...

Inventaire patrimonial	ZNIEFF	Entre la Pointe de l'Anse et la Pointe Dibouque, 81.57 ha
Outils de protection et label internationaux ou européens	Zone RAMSAR	Grand Cul-de-Sac Marin depuis 12/1993 (29 126 ha)
Outils de protection réglementaire	Parc national de Guadeloupe	Cœur et AMA
Outils de protection par la maîtrise foncière	Acquisition du Conservatoire du Littoral	L'îlet Kahouanne (17 ha)

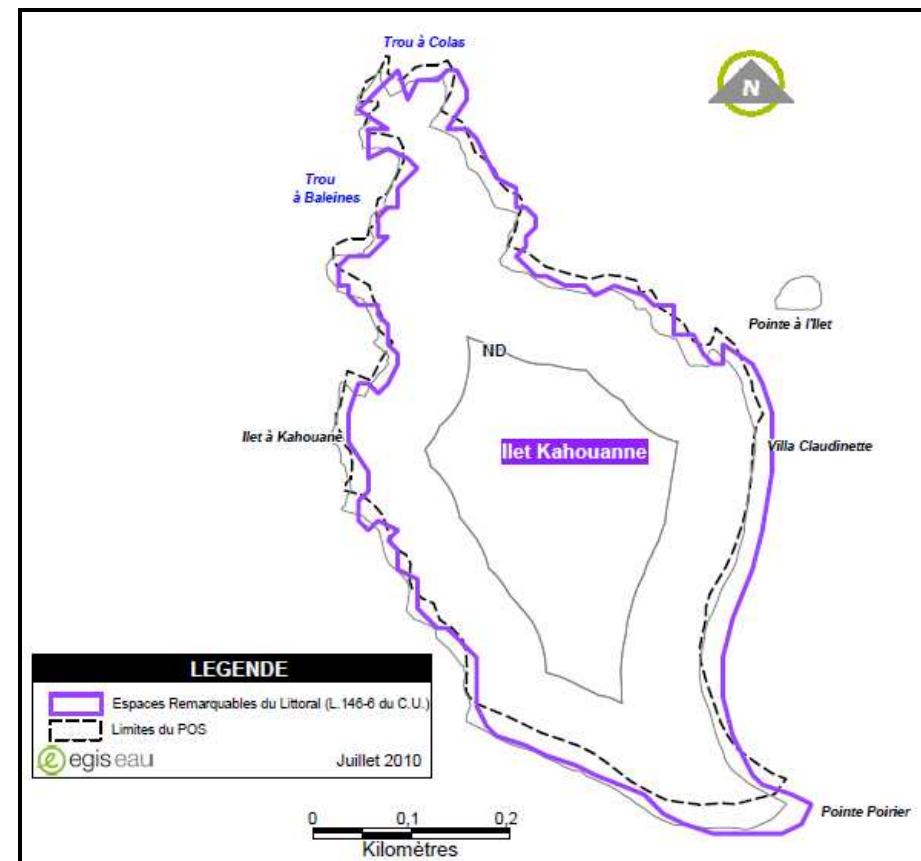


Outils de protection et de gestion

6 ZONAGE DU POS / PLU - SMVM

Au sein de l'ERL	Zone naturelle (ND)
Secteurs limitrophes	Sans objet

Les zonages du POS présentés ici sont issus de la couche pos_971 de 2006 réalisé par la DDE. La carte ci-contre n'a donc pas valeur réglementaire et ne tient pas compte des éventuelles révisions effectuées.





7 Evaluation des besoins

7.1 Besoins de protection

	Description	Niveau
Niveau de vulnérabilité	Aucune pression n'est identifiée sur le site	Faible
Importance des protections actuelles	Protection forte sur l'ensemble du site : cœur du PNG entre autre.	Fort
Niveau de sécurité des frontières	Fort car le site est un îlet.	Fort



Besoins de protection	Pas de besoin en protection compte tenu de l'absence de pression ainsi que du niveau de protection actuel qui est déjà fort.	Faible
-----------------------	--	--------

7.2 Besoins de restauration

	Description	Niveau
Niveau de dégradation	Bon état de préservation du site. Présence de quelques détritus due à la fréquentation du site.	Faible
Importance des fonctions naturelles assurées	Plage et faune intéressante car milieux variés. Site important pour la nidification des oiseaux marins. Site de ponte des tortues marines.	Fort
L'importance des fonctions d'aménités	Fonction paysagère très importante. Site touristique et de plongée reconnu.	Fort



Besoins de restauration	Le besoin de restauration est faible étant donné qu'il n'y a pas de dégradation particulière.	Faible
-------------------------	---	--------



7.3 Besoins de gestion

Le Parc National de Guadeloupe est le gestionnaire de l'ensemble du site. Les besoins de protection et de restauration étant très faibles, aucun besoin de gestion supplémentaire ne se fait sentir.

8 Projet de modification du périmètre des sites

Aucune proposition de modification de périmètre n'est faite sur ce site.

Le périmètre classé en ERL est adapté au site et n'appelle pas de modification.