



## 1 Carte d'identité du site

Identifiant cartographique	2010 120
Superficie	124 ha
Site inscrit en ERL au SMVM 2011	Oui
Site recensé dans l'atlas ADUAG 1995/98	Oui
Unité géographique fonctionnelle correspondante	UG 11 A : La côte orientale de Marie-Galante
Organismes impliqués dans la gestion	-

### Localisation du site

Située sur une haute ligne de falaises (80 m), entre la Pointe Gros Nez et la Pointe Saragot, la Pointe Cavalle, s'avance dans l'océan atlantique sur près de 200 m. Elle vient séparer l'Anse Pineau de l'Anse Chapelle.

**Accès au site :** Ce site est facilement accessible depuis le chemin communal n°3, qui se poursuit par un chemin en tuf. On peut accéder à l'extrémité de la Pointe Cavalle en empruntant un sentier périlleux



Source : BdOrtho IGN 2005, prise de vue mars 2004

### Cartographie du site d'après les données SMVM



## Synthèse

Typologie du site (issue R146-1 du CU) :	Intérêts écologiques : <input type="checkbox"/> a (falaises), <input type="checkbox"/> b (forêt proche du rivage de la mer) et <input type="checkbox"/> g (partie naturelle de site classé)
--	---

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	Oui

Etat du site	
Etat des lieux du paysage (préservé / altéré / très altéré)	Préservé
Valeur paysagère (quotidienne / importante / majeure)	Importante
Qualité écologique (faible / moyenne / forte)	Moyenne
Importance culturelle (faible / moyenne / forte)	Moyenne
<b>Principaux usages et activités sur le site :</b>	
Agriculture, élevage, randonnées	
<b>Pressions et menaces</b>	
Pressions naturelles (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
Pressions chimiques (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
Pressions physiques (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
<b>Sources de pollution et éléments disqualifiants</b>	
Dépôt d'ordures	
<b>Protections, inventaires, labels, ...</b>	

Site classé, ZNIEFF terrestre, Acquisition du Conservatoire du Littoral et Forêt domaniale du littoral	
<b>Organismes impliqué(s) dans la gestion du site :</b> Le Conservatoire du Littoral	
<b>Propositions de modifications du périmètre du site</b>	
Extension du périmètre	28 ha
Déclassement / pastillage	Non



Panoramique sur la Pointe Saragot, la Frégate et l'Anse Chapelle

L'abrupt des falaises est entretenu par l'assaut permanent de l'Océan Atlantique. En arrière de cette ligne de falaises, les plateaux ont été artificialisés et accueillent des zones de pâture et des champs de canne à sucre. En arrière plan, on devine les versants de la Barre de l'île.







## 2 Diagnostic du site

### 2.1 Les paysages

<b>Motifs du paysage :</b> (mots clés)	Anse, falaise, forêt, fourrés/broussailles, mare, monocultures, plateau, pointe, prairie, vestiges
<b>Valeur paysagère :</b> (Quotidienne, importante, majeure)	<b>Importante :</b> Ce littoral de hautes falaises calcaires offre un paysage puissant aux couleurs déconcertantes entre la verdure des plateaux et les couleurs turquoise de la mer.
<b>Autres ERL présentant de fortes similarités en terme de motifs paysagers</b>	Anse à la Barque - Ravine Petit Nègre, Pointe Montillon à Pointe Claude, Anse Pistolet, Pointe Petite Savane à Pointe Piton, Pointe Percée à Pointe de l'Anse à la Barque, Pointe de la Grande Vigie, Porte d'Enfer, Anse Sainte Marguerite - Pointe Sainte-Marguerite à la Baie du Nord Ouest, Gueule Grand Gouffre, Anse du Vent, Anse Coq, Caye Plate, Anse Bois d'Inde, Grosse Pointe

#### Unité géographique paysagère correspondante

Ce site s'inscrit dans l'Unité Géographique paysagère PAYS 9 B<sup>1</sup> correspondant aux « Bas de Marie-Galante » correspondant au compartiment effondré de l'île. Les falaises de cette façade Nord-est de l'île sont « site classé » et abritent les sites géologiques pittoresques : la Gueule Grand Gouffre et la Caye Plate notamment.

#### Visibilité du site

<sup>1</sup> Cf. Première phase de l'étude – Unité Géographiques fonctionnelles – Les paysages de l'archipel de la Guadeloupe (p.37)

L'avancée rocheuse de la Pointe Cavalle constitue l'un des meilleurs points de vue pour apprécier la qualité paysagère des falaises. Les pointes créent des fermetures sur le linéaire côtier et délimitent différentes sous-unités. Ce littoral se découvre donc de façon saccadée depuis la mer.

#### Structures paysagères et spécificités

Le spectacle de ces hautes falaises est grandiose et le tableau paysager n'est que plus grandiose lorsque l'on se risque à emprunter le sentier jusqu'au bout de la Pointe Cavalle. Cette avancée rocheuse apparaît alors comme la ponctuation de deux cirques marins qu'elle sépare : l'Anse Chapelle et l'Anse Pineau.



Vue aérienne de la Pointe Cavalle et de l'Anse Pineau

#### Etat des lieux du paysage



En arrière de la ligne de falaises, l'agriculture a été privilégiée aux dépens d'espaces boisés très largement dégradés. Toutefois, cette vocation ne porte pas un lourd préjudice à la qualité paysagère du site puisque l'agriculture est pratiquée sur des parcelles en retrait et en contrebas d'un bourrelet boisé soulignant la ligne de falaises. De même, les constructions implantées à près d'un kilomètre du site ne sont la cause d'aucun désagrément paysager.

## 2.2 Importante patrimoniale

Le long du sentier des falaises sont visibles les ruines d'un moulin ainsi que celle d'une sucrerie. Un site amérindien vers la Pointe Saragot (cedrosan-saladoïde : 0 à +900) est supposé du fait de la découverte de lames de haches isolées, datant de l'époque précolombienne.





## 2.3 Caractéristiques écologiques

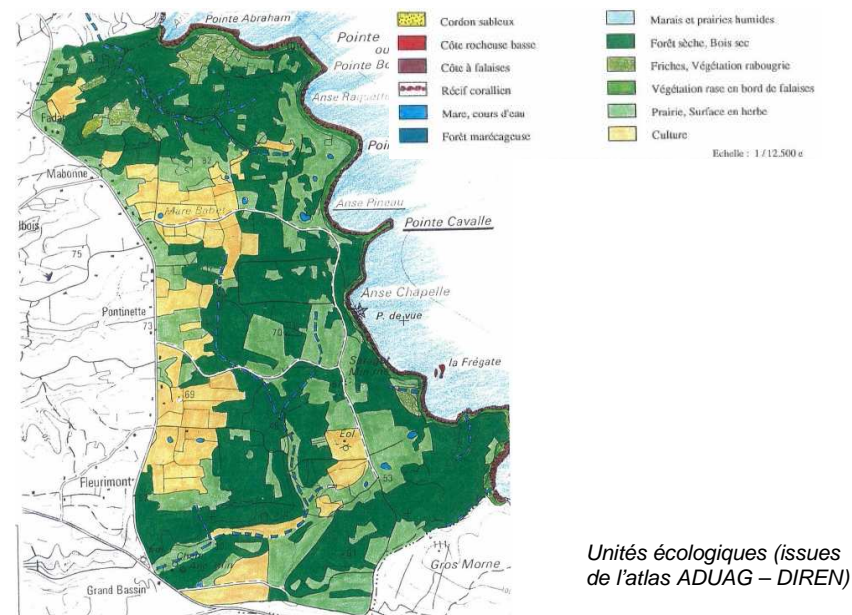
### Liste des écosystèmes naturels rencontrés sur le site

**Au bord des falaises**, dans les endroits les plus exposés aux embruns, à la puissance du vent, la végétation apparaît atrophiée et d'une variété réduite. Les zones colonisées le sont par des formes buissonnantes ne dépassant pas 50 cm de haut, composées de *Fimbristylis cymosa*, de la Tiraille (*Borrchia arborescens*), du Raisinier (*Coccoloba uvifera*), du Fleurit Noël bord-de-mer (*Chromolaena integrifolia*), du Bois flambeau noir (*Erithalis fruticosa*).

**Plus en arrière**, la végétation s'étoffe, évolue dans sa forme et s'enrichi de quelques espèces nouvelles comme le Bois bracelet (*Jacquinia barbasco*), le Petit coco (*Randia aculeata*), le Poirier (*Tabebuia pallida*) et le Ti-baume (*Lantana involucrata*).

En retrait, s'ouvrent **les plateaux** largement défrichés. Une pelouse rase et grasse couvre les premiers mètres en arrière des falaises et est ponctuée de quelques buissons de Raisinier bord-de-mer, Bois bracelet, Mapou (*Pisonia subcordata*), Bois de houx (*Comocladia dodonoea*), mais aussi du Copahu (*Croton flavens*)....

La fréquentation de nombreux oiseaux marins tels que les Paille-en-queue (*Phaeton aethurus*, *Phaeton lepturus*), le Moine (*Anous stolidus*), ou la Sterne fulligineuse (*Sterna fuscata*), atteste de la qualité écologique d'un environnement privilégié.



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

Ce site est en connexion directe avec celui de « Anse Bois d'Inde » au Nord et Anse Piton au Sud. La connexion écologique avec le cœur de l'île est quelque peu contrariée par le tracé de la route communale qui ceinture le littoral.

### Etat de préservation du milieu naturel

L'environnement boisé a souffert des défrichements qui ont contribué à ouvrir la zone. L'exploitation du bois ou la destination agricole ont réduit les formations forestières à de maigres taillis. Le pourtour immédiat du site a peu souffert. Son accès délicat l'a préservé de toute intervention humaine.







## 2.4 Caractéristiques abiotiques du site

### Réseau hydrographique

Ce site littoral rocheux est une zone peu arrosée et n'est parcouru par aucun cours d'eau permanent. Cependant, une dizaine de dolines abritent des mares temporaires.

### Caractéristiques géologiques et morphologiques du site

Ce site se trouve dans l'Unité Géologique UG 6<sup>2</sup> correspondant aux calcaires de la Grande Terre et de Marie-Galante. L'île entière est une vaste table de calcaire, constituée de deux couches : un substrat ancien de tufs volcaniques



*Pointe Gros Nez et Anse Raquette*

sédimentés par des dépôts marins calcaires et, au-dessus, une épaisse couche de calcaires. Ce plateau calcaire plonge ensuite en falaises sur la partie Nord-Est de l'île.

## 3 Activités, usages et services rendus

### Activités primaires

Les larges plateaux qui s'ouvrent en arrière de la zone ont été défrichés pour l'agriculture (canne à sucre) et l'élevage (bovins). Les quelques mares témoignent de la destination traditionnelle de ces espaces pour l'élevage.

### Fonction récréative

Ce site est fréquenté pour une balade le long des falaises et pour profiter des panoramas époustouflant de cette côte à falaises. A Saragot, des terrains ont été confiés à l'Association Eco-lambda, qui œuvre pour la connaissance et la protection de l'environnement insulaire.



*Vue Sud-est sur la Pointe Cavalle*

## 4 Pressions et menaces

### Causes naturelles :

Le site est soumis à un risque sismique avec effet de site sur les falaises.

<sup>2</sup> Cf. Première phase de l'étude – Unité Géographiques fonctionnelles – La Géologie (p.8)



Urbanisation, étalement urbain



On ne compte qu'une seule habitation, en retrait de la Pointe Cavalle et en limite Ouest du site.

D'autre part, ce site souffre de plusieurs dépôts d'ordures qui le souillent et portent atteinte à son cachet paysager, d'autant que cette pollution s'inscrit parfois sur les pentes des falaises.

Vulnérabilité des paysages

	Identification	Vulnérabilité	Réversibilité
Eléments disqualifiants (impacts avérés et répertoriés)	Parcelle agricole	Forte Moyenne <b>Faible</b>	Impossible Difficile <b>Possible</b>
Facteurs de pression (indices dévolution du paysage)	Mitage du paysage	<b>Forte</b> Moyenne Faible	Impossible <b>Difficile</b> Possible

Facteurs d'équilibre et évolutions observées

Depuis l'atlas DIREN - ADUAG (1998), il y n'a pas eu d'évolution majeure sur l'ensemble de ces ERL.

Constructions dans le  
périmètre de l'espace  
remarquable





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

<b>Inventaire patrimonial</b>	ZNIEFF	ZNIEFF Terrestre
<b>Outils de protection réglementaire</b>	Site classé à l'inventaire	Falaise Est de Marie-Galante (2004)
	Forêt Domaniale du Littoral	Oui
<b>Outils de protection par la maîtrise foncière</b>	Acquisition du Conservatoire du Littoral	Oui



Outils de protection et de gestion



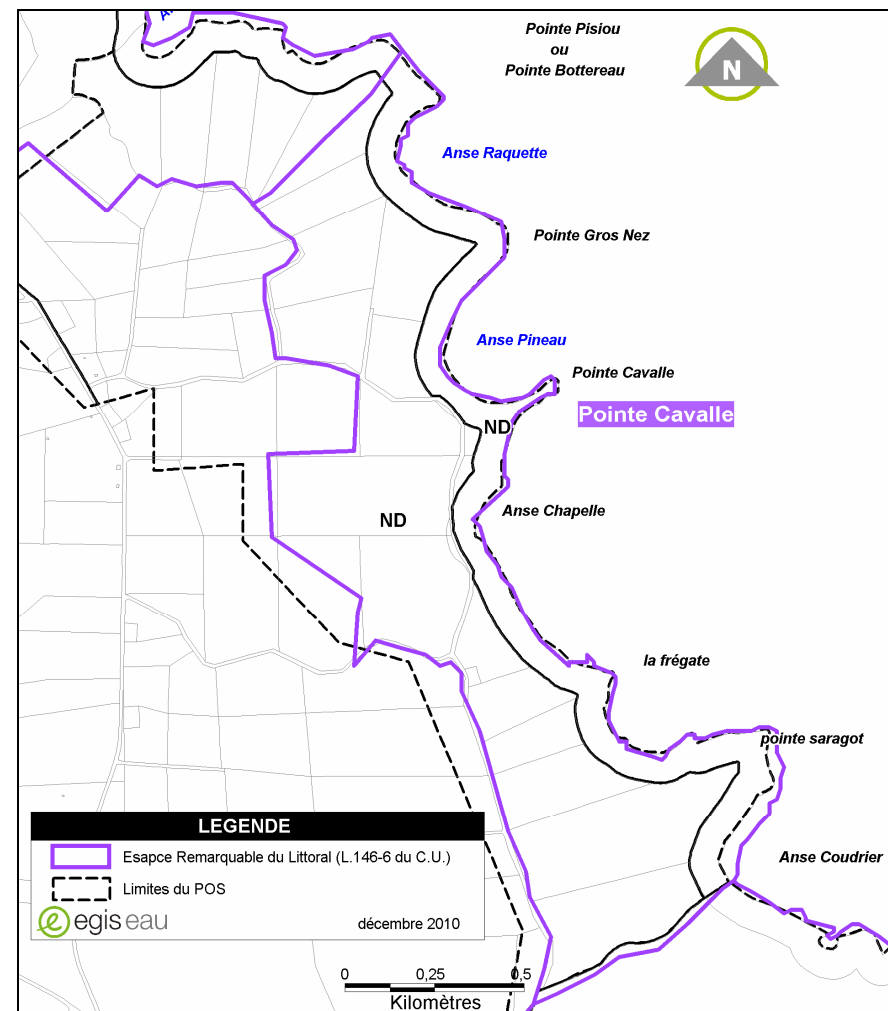




## 6 ZONAGE DU POS / PLU – SMVM

Pointe Cavalle	Zone naturelle à protéger (ND) sur tout le périmètre de l'ERL
Secteurs adjacents/limitrophes en cas de menace identifiée	Les abords du site sont classés en zone naturelle (ND)

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	Pas de pression identifiée à l'exception des défrichements.	Faible
Importance des protections actuelles	Fort niveau de protection sur l'ensemble du site : site classé.	Fort
Niveau de sécurité des frontières	Seulement quelques constructions aux frontières du site.	Fort
<b>Besoins de protection</b>	A l'heure actuelle, il ne semble pas y avoir de besoin de protection supplémentaire sur le site.	Faible

### 7.2 Besoins de restauration

	Description	Niveau
Niveau de dégradation	Pas de dégradation notable sur le site.	Faible
L'importance des fonctions naturelles assurées	Végétation littorale et de milieu calcaire d'intérêt écologique significatif.	Moyen
L'importance des fonctions d'aménités	Fonction paysagère importante. Site touristique très fréquenté. Intérêt culturel.	Fort
<b>Besoins de restauration</b>	Etant donné qu'il n'y a pas de dégradation particulière, il ne semble pas y avoir de besoin de restauration sur le site	Faible

### 7.3 Besoins de gestion

La forêt domaniale du littoral est gérée par l'ONF. Il n'y a pas de gestionnaire identifié sur le reste du site. Compte tenu des faibles besoins en protection et en restauration, une gestion du site ne semble pas nécessaire à l'heure actuelle.

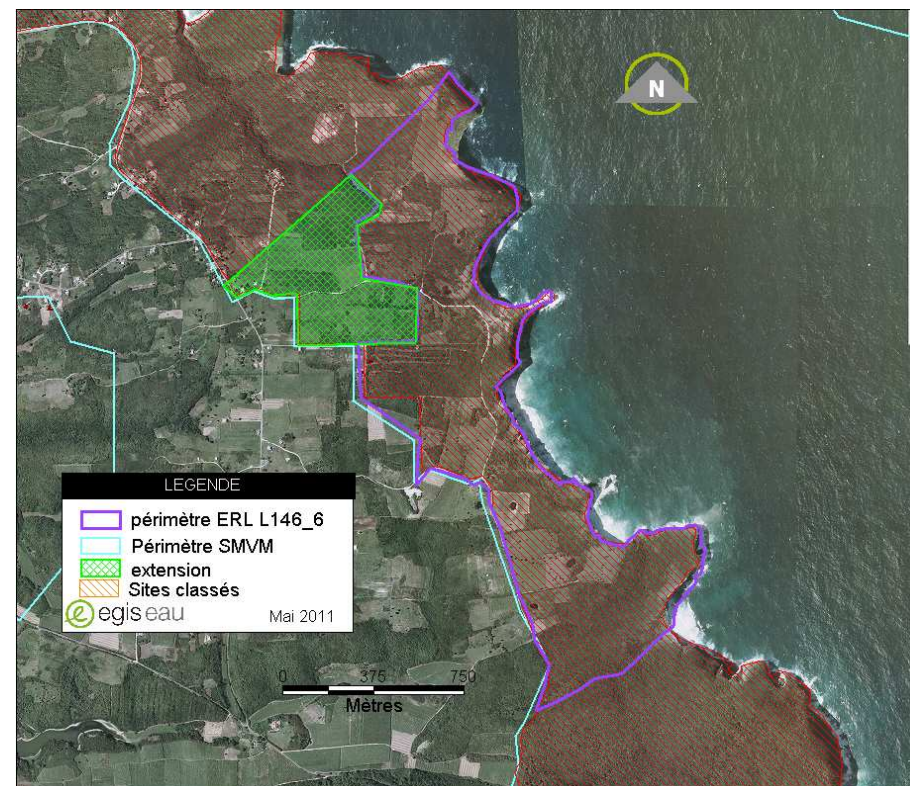


## 8 Projet de modification du périmètre des sites

Selon l'article L146-6, les parties naturelles des sites inscrits ou classés en application de la loi du 2 mai 1930 modifiée peuvent justifier d'un classement en Espaces Remarquable du Littoral si elles présentent un caractère remarquable. L'espace en vert sur la carte ci-dessous appartenant au site classé des falaises Est de Marie Galante, présente une importante valeur paysagère et contribue à la continuité écologique. Il est donc proposé de l'intégrer dans le périmètre de l'ERL.

	ERL d'origine	Extension(s)	Déclassement(s) pastillage(s)	Total ERL
Surface (ha)	123,8	28	-	151,8

*Le site pourrait être étendu pour intégrer les parties naturelles du site classé. Toutefois il faudra être vigilant à ce que la superposition de ces dispositifs de protection ne génère pas un effet de rejet de la part des habitants et des décideurs.*



**Projet de modification du périmètre**