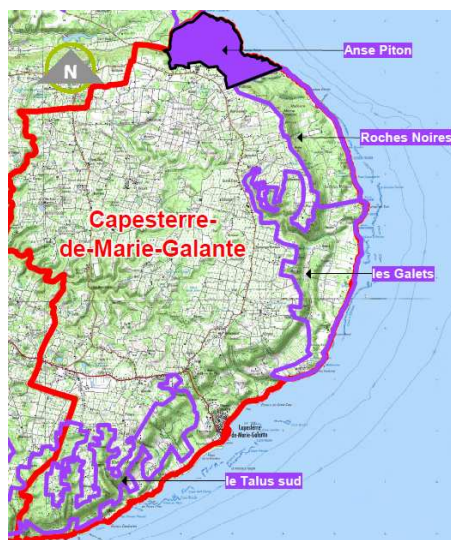




## 1 Carte d'identité du site

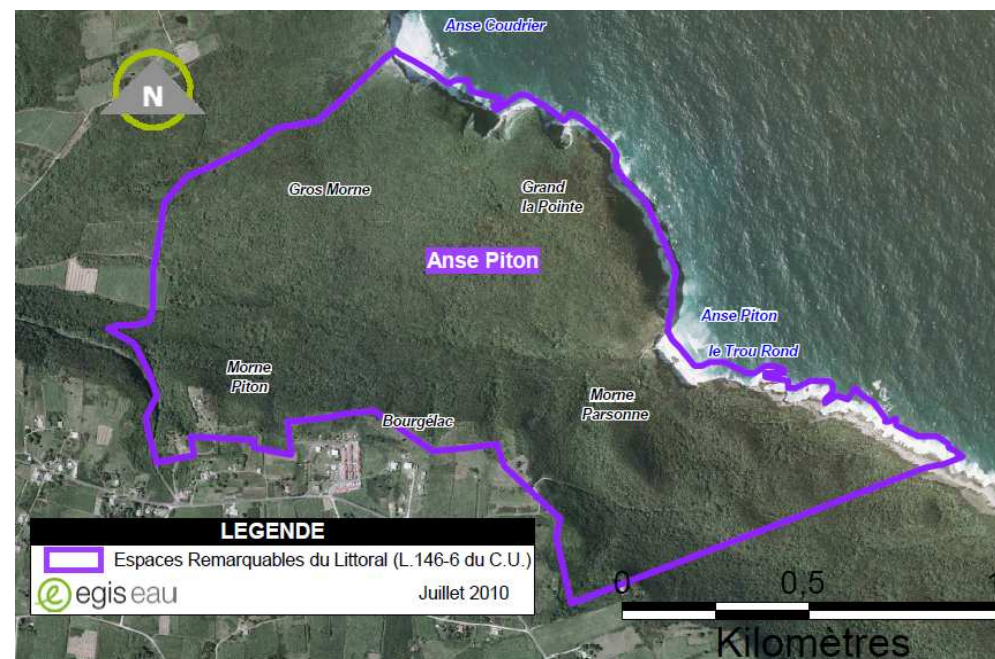
Identifiant cartographique	15190
Superficie	156 ha
Site inscrit en ERL au SMVM 2011	Oui
Site recensé dans l'atlas ADUAG 1995/98	Oui
Unité géographique fonctionnelle correspondante	UG 11 A : La côte orientale de Marie-Galante
Organismes impliqués dans la gestion	-

### Localisation du site



Au Nord du littoral de Capesterre, l'Anse Piton précède l'anse Coudrier dont le fond précise la limite de territoire avec la commune de St-Louis.

**Accès au site :** Depuis le CD 201, un sentier de randonnée mène jusqu'au fond de l'Anse Piton. Son itinéraire agréable en sous-bois et relativement accessible malgré les pentes qu'il emprunte. En effet, la pente proposée est vive et l'intense ravinement généré par les eaux de pluie a dessiné de profondes rigoles sur ce tracé établi à même le sol.



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) <sup>1</sup> :	<b>Intérêts écologiques</b> :  (falaises) et  (forêts et zones boisées proches du rivage)
---	---

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	Forêt xérophile sur sol calcaire

Etat du site	
<b>Etat des lieux du paysage</b> (préservé / altéré / très altéré)	Préservé
<b>Valeur paysagère</b> (quotidienne / importante / majeure)	importante
<b>Qualité écologique</b> (faible / moyenne / forte)	Forte
<b>Importance culturelle</b> (faible / moyenne / forte)	Faible
<b>Principaux usages et activités sur le site :</b>	
Pêche et plaisance	
Pressions et menaces	
<b>Pressions naturelles</b> (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
<b>Pressions chimiques</b> (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
<b>Pressions physiques</b> (faibles / moyennes / fortes)	Faibles
<b>Sources de pollution et éléments disqualifiants</b>	

<sup>1</sup> Cf notice d'accompagnement (p.14)

Forte fréquentation	
<b>Protections, inventaires, labels, ...</b>	
ZNIEFF terrestre et forêt domaniale du littoral	
<b>Organismes impliqué(s) dans la gestion du site : -</b>	
<b>Propositions de modifications du périmètre du site</b>	
<b>Extension du périmètre</b>	Non
<b>Déclassement / pastillage</b>	Non



**Panoramique du site de l'Anse Piton**

De gauche à droite, on observe le Trou Rond creusé dans la falaise calcaire, l'Anse Piton et Grand la Pointe





## 2 Diagnostic du site

### 2.1 Les paysages

<b>Motifs du paysage :</b> (mots clés)	anse, falaise, forêt, formation géologique remarquable, plateau, pointe
<b>Valeur paysagère :</b> (Quotidienne, importante, majeure)	Importante, le site est particulièrement préservé et d'une qualité esthétique forte liée aux falaises et au caractère naturel du site
Autres ERL présentant de fortes similarités en terme de motifs paysagers	Pointe Montillon à Pointe Claude, Pointe Percée à Pointe de l'Anse à la Barque, Gueule Grand Gouffre, Anse du Vent, Grosse Pointe

#### Unité géographique paysagère correspondante

Ce site se trouve à la limite entre deux unités paysagères. En effet, de grands mouvements tectoniques ont provoqué l'apparition d'un escarpement de faille appelée la barre de l'île, qui sépare aujourd'hui deux régions : au Nord « les Bas » et au Sud le « plateau des Hauts » (environ 160 mètres d'altitude). La partie Nord du site correspond donc à l'unité PAYS 9 B<sup>2</sup> correspondant aux « Bas ». Le relief affaissé de ce compartiment effondré présente une succession de ravine à large fond plat. Les falaises de cette façade Nord-est de l'île sont « site classé ».

Au Sud de l'Anse Piton, on se trouve au sein de l'unité PAYS 9 A des « Hauts de Marie-Galante ». Les Hauts comprennent plusieurs plateaux présentant de nombreuses dolines et vallées sèches, mis en valeur par la culture cannière et l'élevage extensif. La côte orientale est surplombée par de vastes plateaux calcaires qui se terminent dans la mer en terrasses marines.

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

La limite paysagère entre terre et mer de cet espace est brutale et le contraste des couleurs est d'une grande beauté.

#### Visibilité du site

L'éloignement du réseau viaire (D 201) n'offre pas une grande visibilité du site depuis la terre. Celui-ci peut être admiré depuis la mer. La découpe littorale et l'accès délicat à l'espace remarquable ne donne pas non plus la possibilité d'une visibilité sur un autre site L.146-6.

#### Structures paysagères et spécificités

La qualité paysagère de l'Anse Piton est intéressante, même si le littoral se trouve encombré par des blocs liés à l'érosion des falaises calcaires.

#### Etat des lieux du paysage

Cet espace remarquable est fort bien conservé et ne présente pas d'altération. Le paysage est magnifié par la visibilité de la Barre de l'île.

### 2.2 Caractéristiques écologiques

#### Liste des écosystèmes naturels rencontrés sur le site

##### La végétation pionnière de l'Anse Piton

L'anse rocheuse, très encombrée par des éboulis n'accueille aucune végétation. Le fond de l'anse qui prolonge la ravine permet à une végétation pionnière de s'établir. Elle se compose essentiellement de l'Amaranthe bord-de-mer (*Phloxerus vermicularis*) et du Romarin bord-





de-mer (*Strumpfia maritima*).

## **La strate arbustive des falaises**

Plus en arrière, recouvrant les pentes vives des falaises se développent une strate arbustive basse sur un sol peu profond. Y sont particulièrement représentés le Bois bracelet (*Jacquina barbasco*) et le Raisinier (*Coccoloba sp.*).

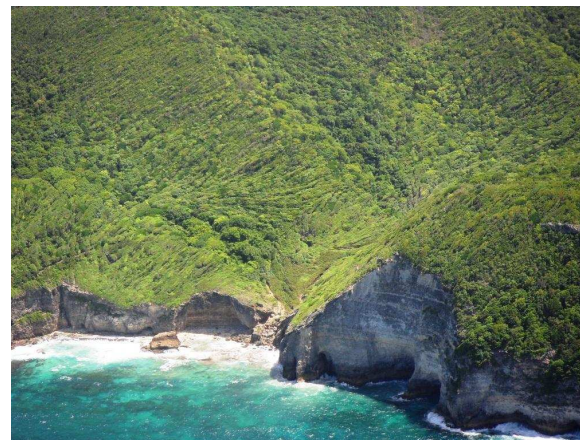
Ponctuellement, sur des zones aux sols particulièrement pauvres, sur les sols squelettiques, apparaissent les Cierges (*Pilosocereus royeri*).

## **La forêt xérophile littorale**

Grossièrement la forêt peut être décomposée en plusieurs niveaux. La strate arborescente compte notamment le Gommier rouge (*Bursera simaruba*) et le Bois gli-gli (*Bucida buceras*).

La strate arbustive composant le sous-bois est discrète sous la futaie, mais beaucoup plus présente en lisière ou en clairière. Elle rassemble notamment le Laurier noir (*Ocotea coriacea*), le Petit coco (*Randia aculeata*).

Aucune faune particulière n'a été recensée.



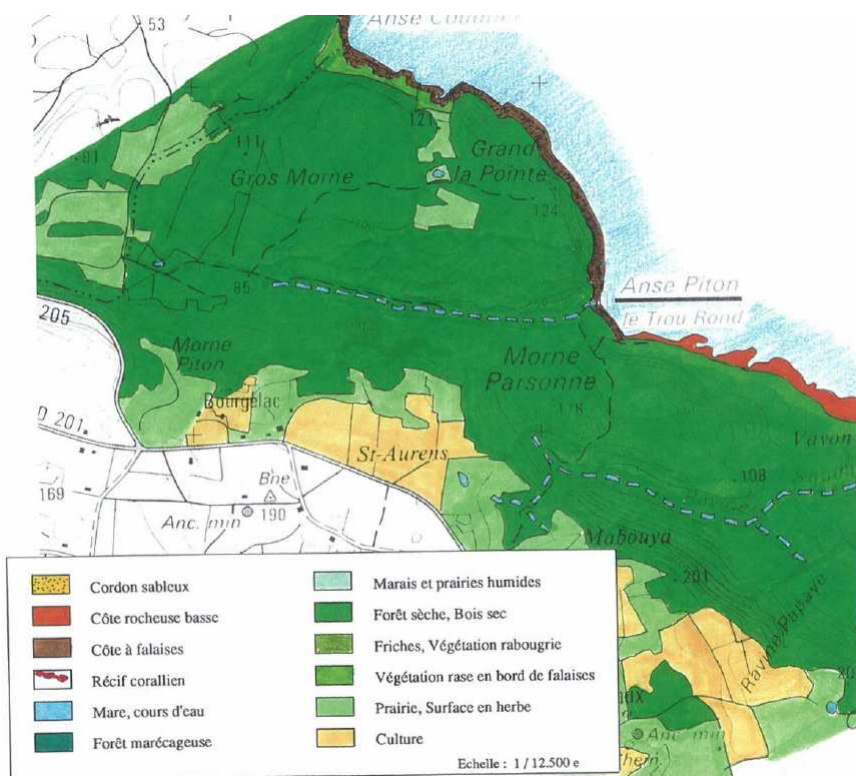
**Vue du ciel, le site présente une couverture végétale continue**



**Au niveau de l'anse Coudrier, à la limite Nord du site, on observe ; la végétation pionnière sur les sols minces et les falaises calcaires, et une forêt xérophile**



L'Anse Piton et les massifs morneux qui l'entourent supportent une végétation remarquable par sa richesse, sa variété et la puissance de ses formations.



Unités écologiques (issues de l'atlas ADUAG – DIREN)

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

Ce site fait partie de la succession d'espaces remarquables de la côte orientale de Marie Galante allant de la Grosse Pointe aux Galeries (proche de Capesterre-de-Marie-Galante). Le site est encadré par celui de la Pointe Cavalle au Nord et celui des Roches Noires au Sud.

Ce site est un véritable sanctuaire naturel pour de nombreuses espèces animales et végétales. Les arbres mythiques de la forêt y sont largement représentés alors qu'ils ont pratiquement disparu sur le même type de faciès en Grande-Terre.

## Etat de préservation du milieu naturel

Sur l'ensemble de ce site, la végétation est exceptionnelle pour sa richesse et sa variété mais également pour la beauté et la puissance de ses massifs.

Le morne Parsonne a été préservé de toute intervention anthropique et présente aujourd'hui une qualité forestière certainement très voisine de la forêt sèche semi-décidue. En effet, d'un accès délicat, ce site topographiquement isolé a été peu altéré par l'homme.

## 2.3 Caractéristiques abiotiques du site

### Réseau hydrographique

Sur ce plateau, l'érosion a créé des dolines qu'on appelle ici « gouffres » et qui jouent un rôle d'entonnoir : au fond de chacune, une canalisation verticale creusée par la pluie permet l'écoulement de l'eau.

### Caractéristiques géologiques et morphologiques du site

Ce site se trouve dans l'unité géologique UG 63 correspondant aux calcaires de la Grande-Terre et de Marie-Galante.

<sup>3</sup> Cf. Première phase de l'étude – Unité Géographiques fonctionnelles – La Géologie (p.8)





D'un point de vue morphologique, le morne Parsonne, qui domine l'anse Piton, est le prolongement oriental de la Barre-de-l'île qui distingue les deux zones majeures de plateaux de l'île, les "Hauts" au Sud, les "Bas" au Nord. Son flanc droit, bas, est souligné par une portion de platier rocheux. Son flanc gauche est lui beaucoup plus haut (50-60 mètres); il annonce les hautes falaises calcaires du Nord-Est de l'île dont il constitue la première expression.

L'anse Piton présente une particularité géologique puisqu'y ont été identifiés des tuffites datant du Miocène. L'anse Piton est donc le seul site marie-galantais où le substratum volcanique de base apparaît en surface, même s'il ne s'agit en l'occurrence que de formations altérées (argiles).

L'érosion marine des falaises calcaires a créé des formations intéressantes telle que celle du Trou Rond au pied du Morne Parsonne.

## 3 Activités, usages et services rendus

### Activités primaires

Ce site ne supporte aucune activité, si ce n'est un élevage extensif de bovins en marge du site (notamment la pratique du boeuf au piquet, traditionnelle sur ces terres peu fertiles). La culture de la canne à sucre, pilier de l'économie marie-galantaise, empiète sur le périmètre de l'espace remarquable au Sud-ouest du Gros Morne.

Quelques parcelles de cultures vivrières sont traditionnellement réalisées près du bâti.

### Fonction récréative :

Véritable temple végétal et naturel, l'ensemble de ce site recèle donc un formidable potentiel contemplatif et éducatif déjà en partie mis en valeur par le sentier de randonnée.

### Fonction naturelle du site

La vocation du site est essentiellement naturelle et écologique. Son rôle pour les activités humaines est très limité.

## 4 Pressions et menaces

### Causes naturelles

Espace soumis à :

- l'érosion marine,
- risque sismique avec effet de site et risque d'effondrements, notamment à hauteur des falaises au Nord de l'Anse Piton et de la Barre de l'île

### Urbanisation, étalement urbain

L'éloignement du site par rapport aux principaux axes routiers et aux communes limite la pression urbaine. On ne répertorie que deux habitations résidentielles dans le périmètre de l'espace remarquable situées à Mabouya et à proximité du Morne Piton. Ces constructions restent cependant en bordure du périmètre du L.146-6 (100 mètres). Ces bâtiments sont des habitations résidentielles toujours entretenues.

### Degré de réversibilité de ces occupations de l'espace

Difficilement réversible car ils sont liés à de l'habitat individuel vraisemblablement antérieur au classement du site en ERL.



**Construction dans le périmètre de l'espace remarquable**

## Impacts visuels

Les constructions sont assez peu visibles et entachent peu la qualité paysagère du site car elles sont situées légèrement en retrait du massif de la Barre de l'île.

## Vulnérabilité des paysages

	Identification	Vulnérabilité	Réversibilité
Eléments disqualifiants (impacts avérés et répertoriés)	La limite Ouest du site est grignotée par des parcelles de culture de canne	Forte Moyenne <b>Faible</b>	Impossible Difficile <b>Possible</b>
Facteurs de pression (indices dévolution du paysage)	La topographie du site empêche toute progression des activités humaines	-	-

## Facteurs d'équilibre et évolutions observées

Le site connaît très peu de pressions et ne semble pas avoir évolué depuis l'atlas ADUAG – DIREN (1996).

La topographie du site, l'absence de voirie rendent peu probables des dégradations à venir de cette portion du littoral.

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

<b>Inventaire patrimonial</b>	ZNIEFF	ZNIEFF de type 1 des Falaises de Marie-Galante
<b>Outils de protection réglementaire</b>	Forêt Domaniale du Littoral	Oui

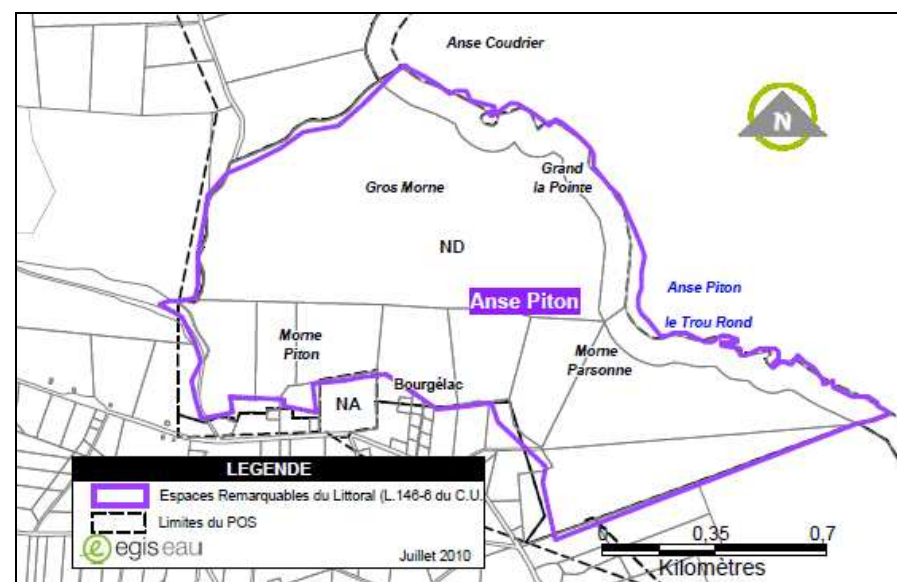




Outils de protection et de gestion

## 6 ZONAGE DU POS / PLU - SMVM

Au sein de l'ERL	Zone naturelle à protéger (ND)
Secteurs limitrophes	Zone d'urbanisation au Sud-Est au niveau de Bourgélac mais qui présente peu de risque de pression.



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 particulière sur le site.	Faible
Importance des protections actuelles	L'ensemble du site bénéficie de protections de niveau moyen sur sa grande majorité ZNIEFF.  Le niveau de protection est fort sur la bordure littorale	Moyen
Niveau de sécurité des frontières	Quelques constructions sur la frontière haute du site cependant la sécurité y est forte car le relief est escarpé à ce niveau.	Fort

➔	<b>Besoins de protection</b>	Le besoin en protection est faible compte tenu du niveau de protection actuel qui est suffisamment élevé comparé au peu de pression s'exerçant sur le site.	Faible
---	------------------------------	---	--------

### 7.2 Besoins de restauration

	Description	Niveau
Niveau de dégradation	Site très préservé.	Faible
L'importance des fonctions naturelles assurées	Sanctuaire pour de nombreuses espèces. Milieux écologiques variés. Connexion écologique avec un autre ERL	Fort
L'importance des fonctions d'aménités	Fonction paysagère importante. Site touristique reconnu : sentier de promenade.	Fort
Besoins de restauration	Aucun besoin de restauration ne se fait sentir 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 de protection et de restauration du site aucun besoin en gestion ne se fait sentir à l'heure actuelle.

## 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.***