



# Falaises nord-est de la Grande-Terre (Identifiant national : 010000026)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000033)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : LUREL FELIX, .- 010000026, Falaises nord-est de la Grande-Terre. - INPN, SPN-MNHN Paris, 21P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/010000026.pdf>

Région en charge de la zone : Guadeloupe  
Rédacteur(s) : LUREL FELIX  
Centroïde calculé : °-°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 25/06/1905  
Date actuelle d'avis CSRPN : 25/06/1905  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 04/12/2013

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	5
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	21
9. SOURCES .....	21

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Guadeloupe
- Commune : Petit-Canal (INSEE : 97119)
- Commune : Anse-Bertrand (INSEE : 97102)

### 1.2 Superficie

993,62 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0  
Maximale (mètre): 70

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

La topographie variée de ce grand ensemble naturel de la côte orientale de la Grande Terre (falaise abrupte, vertigineuse surplombant la mer, vallon, ravine encaissée, plateau tabulaire, puits d'effondrement, criques, plage de coraux et de blocs rocheux) contribue à sa diversité et à sa richesse. La couverture végétale relève de la série semi-décidue. Elle est secondaire, ouverte, mixte pour l'essentiel avec des bosquets et fourrés arbustifs renfermant quelques arbres occasionnels, en couronne autour de prairies appelées savanes. L'ensemble forme une mosaïque avec trois grandes unités végétales caractérisées par la rareté des épiphytes, des fougères et l'absence d'arbres de grande taille

- la végétation des prairies arborées et celle des marre. Elle constitue la végétation la mieux représentée après les fourrés bas qui les entourent et se sont développés au détriment des boisements.

- La végétation xéromorphe de fourrés bas du plateau et des fourrés à cactacées (*Opuntia* spp., *Pilosocereus royenii*) des falaises et adaptée et directement exposée aux influences maritimes hostiles accusant des sécheresses intenses : embruns, vents forts et permanents, températures élevées, long ensoleillement, sol calcaire court, rocailleux, affleurements en dalles calcaires, scoriacées et alvéolées en lapiaz diaclasées, avec par endroits des taches d'argile et de décalcification qui tapissent, en l'occurrence, les dolines ornées de *Lippia stoehadifolia* et de *Neptunia plena*. Dans ces conditions de sécheresse se développent des espèces intéressantes comme *Suriania maritima*, *Borrchia arborescens*, *Capparis cynophallophora*, *Ernodea littoralis*, *Justicia eustachiana*. Les vasques, sur les plate-formes basses, sont bordées de coussinets bas de *Coccoloba uvifera* et d'*Euphorbia articulata*.

- La végétation de fourrés hauts située en arrière de falaise ou sur le plateau (moins soumise aux vents et aux embruns) se développe en massifs de végétation plus diversifiés et structurés, notamment sur les vertisols parfois riches en pisolithes ferreux. Si les premiers arbres de front de vent adoptent un port rabougri, penché, en drapeau, ceux qui suivent (*Plumeria alba*, *Gymnanthes lucida*, *Exostema caribaeum*, *Maytenus elliptica*, *Canella winterana*, *Kruglondendron ferreum*, *Coccoloba pubescens* et *Byrsonia lucida*) se dressent jusqu'à 3m dans des peuplements mieux structurés. Ainsi, dans les situations abritées (dépressions ou vallons) où les conditions deviennent moins contraignantes, la couverture végétale est ligneuse, arborescente pouvant réaliser deux strates avec *Bourreria succulenta*, des essences comme *Tabebuia heterophylla*, *Pisonia subcordata*, *Pithecellobium unguis-cati*, *Jacquinia armillaris*, *Maytenus laevigata*. Quand le sous-bois est bien différencié, il est varié avec *Pavonia* sp., *Pedilanthus tithymaloides*, *Amyris elimifera*, *Crossopetalum rhacoma*, *Talinum panicum*. Dans les coulées et dépressions se développent des espèces des genres *Picramnia* - *Lonchocarpus* - *Krugiodendron* - *Citharexylum* - *Coccolobina*.

-La végétation des criques présente des palétuviers (Anse des Corps) entre des blocs rocheux et bancs de sable.

Activités, menaces, propositions. Le site est aménagé pour la découverte, la promenade par un équipement très léger lié aux activités de détente, promenade, des panneaux d'information pour l'agrément des visiteurs. Ces formations boisées ont sensiblement régressé en raison des activités humaines passées et actuelles ce qui a permis le développement de taillis épineux

(Acacia, Ziziphus, Dicrostachys, Haematoxylon, ...). Une partie du territoire est en effet dévolue à des aménagements éoliens récents et à des activités agropastorales (élevage caprin, bovin, culture de canne et de coton (*Gossypium barbadense*)) dont il subsiste encore des traces. La présence de fours à charbon témoigne de l'importance de la production et donc de l'exploitation du bois.

Sur le plan patrimonial, le site recèle plusieurs espèces protégées et espèces rares dont les populations ont été déjà réduites avec les aménagements en cours. Parmi ces espèces rares citons *Sideroxylon obovatum*, *Antirrhoea acutata*, *Neolaugeria resinosa*, *Foresteria rhamnifolia*, *Eugenia confusa*, *Hylocereus trigonus*, *Ouratea guildingii* et à proximité *Ternstroemia peduncularis*. Elles se trouvent parfois dans des zones transformées par l'activité humaine, ou abandonnées par l'agriculture, et aujourd'hui recolonisées par une végétation secondaire riche en arbustes, arbrisseaux et lianes. La présence de souffleurs, de vestiges archéologiques, renforce l'attrait paysager remarquable et la fonction récréative, pédagogique, historique du site. Une procédure de classement est lancée sur la partie nord.

Lurel Felix, 11/03/03.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Zone protégée au titre de la Loi Littoral

*Commentaire sur les mesures de protection*

NC du POS également

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Elevage
- Tourisme et loisirs
- Gestion conservatoire

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Littoral
- Dune, plage
- Côte rocheuse, falaise maritime
- Doline
- Colline
- Talweg

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine départemental
- Domaine de l'état
- Domaine privé de l'état

## Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Floristique</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> <li>- Fonctions de régulation hydraulique</li> <li>- Fonctions de protection du milieu physique</li> <li>- Role naturel de protection contre l'érosion des sols</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Paysager</li> <li>- Géomorphologique</li> <li>- Archéologique</li> <li>- Historique</li> <li>- Scientifique</li> <li>- Pédagogique ou autre (préciser)</li> </ul>

## Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage
- Contraintes du milieu physique

## Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Falaise et plateau tabulaire limités à l'Est par la mer, au Sud par la ravine et l'Anse des corps, au Nord par l'escarpement de la montagne Porte d'Enfer, à l'Ouest par le chemin des ports lands.

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Equipements sportifs et de loisirs	Intérieur	Indéterminé	Réel
Infrastructures et équipements agricoles	Intérieur	Indéterminé	Réel
Nuisances liées à la surfréquentation, au piétinement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Modification du fonctionnement hydraulique	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Jachères, abandon provisoire	Intérieur	Indéterminé	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Erosions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Catastrophes naturelles	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

### Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Poissons</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>		- Ptéridophytes	- Phanérogames

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
<i>A11.2 Plages de galets</i>		5	
<i>A47.3 Formations semi-décidues tropicales de basse altitude</i>		20	
<i>A3D Formations à plantes succulentes tropicales - Caatingas</i>		5	

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
<i>A3B</i> <i>Formations arbustives tropicales</i>		20	
<i>A11.3</i> <i>Côtes rocheuses, falaises maritimes, grottes - Groupements lithophiles adlittoraux</i>		20	

## 6.2 Habitats autres

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
<i>A82</i> <i>Cultures</i>		5	
<i>A87</i> <i>Terrains en friches et terrains vagues</i>		10	

## 6.3 Habitats périphériques

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
<i>A62.1</i> <i>Végétations des rochers et falaises intérieures calcaires</i>			
<i>A62.3</i> <i>Dalles rocheuses</i>			
<i>A86.6</i> <i>Sites archéologiques</i>			
<i>A86.3</i> <i>Sites industriels en activités</i>			
<i>A86.2</i> <i>Villages</i>			

## 6.4 Commentaire sur les habitats

*aucun commentaire*

## 7. ESPECES

### 7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	631586	<i>Antirhea acutata</i> (DC.) Urb., 1899		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	632142	<i>Capparis coccolobifolia</i> Mart. ex Eichler, 1865		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	632250	<i>Cassine xylocarpa</i> Vent., 1803		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2000 - 2003
	629319	<i>Chionanthus compactus</i> Sw., 1788		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629381	<i>Coccoloba pubescens</i> L., 1759		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629392	<i>Colubrina arborescens</i> (Mill.) Sarg., 1911		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F., FOURNET J.				2001
	629393	<i>Colubrina elliptica</i> (Sw.) Brizicky & W.L.Stern, 1958		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629419	<i>Cordia nesophila</i> I.M.Johnst., 1956		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629664	<i>Ernodea littoralis</i> Sw., 1788		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629684	<i>Eugenia cordata</i> (Sw.) DC., 1828		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629698	<i>Eugenia rhombea</i> Krug & Urb. ex Urb., 1895		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	629726	<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Schult., 1819		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629748	<i>Forestiera rhamnifolia</i> Griseb., 1866		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F., FOURNET J.				2001
	629801	<i>Gyminda latifolia</i> (Sw.) Urb., 1904	Petit merisier	Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629874	<i>Hylocereus trigonus</i> (Haw.) Saff., 1909		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	629959	<i>Jacquinia berteroi</i> Spreng., 1825		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629972	<i>Justicia eustachiana</i> Jacq., 1760		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629993	<i>Krugiodendron ferreum</i> (Vahl) Urb., 1902		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	630044	<i>Lippia stoechadifolia</i> (L.) Kunth, 1818		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F., FOURNET J.				2002
	630127	<i>Maytenus laevigata</i> (Vahl) Griseb. ex Eggers, 1876		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	630217	<i>Neolaugeria resinosa</i> (Vahl) Nicolson, 1979		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F., FOURNET J.				2001
	630270	<i>Oplonia microphylla</i> (Lam.) Stearn, 1971		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F., FOURNET J.				2001
	630279	<i>Ouratea guildingii</i> (Planch.) Urb., 1899		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	630337	<i>Paullinia plumieri</i> Triana & Planch., 1862		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	630421	<i>Pilosocereus royeri</i> (L.) Byles & G. Rowley, 1957	<i>Cactus cierge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447403	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J. W. Moore		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	630561	<i>Rochefortia spinosa</i> (Jacq.) Urb., 1920		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001 - 2003
	630673	<i>Sideroxylon obovatum</i> Lam., 1794		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	445691	<i>Sophora tomentosa</i> L., 1753	<i>Bois chapelet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F., FOURNET J.				2001
	630750	<i>Strumpfia maritima</i> Jacq., 1760		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	447459	<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn., 1791		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	630789	<i>Tetramicra elegans</i> (Ham.) Cogn., 1909		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002 - 2003
	630914	<i>Zanthoxylum flavum</i> Vahl, 1807		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002

## 7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	631195	<i>Abildgaardia monostachya</i> (L.) Vahl, 1806		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	628993	<i>Acacia macracantha</i> Humb. & Bonpl. ex Willd., 1806		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629001	<i>Acacia tortuosa</i> (L.) Willd., 1806		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	446093	<i>Agave sisalana</i> Perrine ex Engelm., 1838		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	629068	<i>Amyris elemifera</i> L., 1759		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	446893	<i>Anacardium occidentale</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	631635	<i>Argythamnia polygama</i> (Jacq.) Kuntze, 1891		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	447363	<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson) Fosberg, 1941	Arbre à pain	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447894	<i>Axonopus compressus</i> (Sw.) P.Beauv., 1812		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447608	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst., 1891		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	629184	<i>Borrchia arborescens</i> (L.) DC., 1836		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629186	<i>Bourreria succulenta</i> Jacq., 1760		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	629217	<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg., 1890		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629219	<i>Byrsonima lucida</i> (Mill.) DC., 1824		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629255	<i>Canella winterana</i> (L.) Gaertn., 1788		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629258	<i>Capparis cynophallophora</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629259	<i>Capparis flexuosa</i> (L.) L., 1762		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	447071	<i>Cassytha filiformis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	632400	<i>Chamaesyce articulata</i> (Aubl.) Britton, 1916		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	632408	<i>Chamaesyce mesembrianthemifolia</i> (Jacq.) Dugand, 1966		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	90540	<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small, 1903	<i>Euphorbe prostrée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	90541	<i>Chamaesyce serpens</i> (Kunth) Small, 1903	<i>Euphorbe rampante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	632445	<i>Chiococca parviflora</i> Willms. & Cheesm., 1928		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	446283	<i>Chloris inflata</i> Link, 1821		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	629343	<i>Cissus verticillata</i> (L.) Nicolson & C.E.Jarvis, 1984		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	447669	<i>Citharexylum spinosum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447455	<i>Coccoloba uvifera</i> (L.) L., 1759		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	629384	<i>Coccothrinax barbadensis</i> (Lodd. ex Mart.) Becc., 1907		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447749	<i>Cocos nucifera</i> L., 1753	<i>Cocotier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	446169	<i>Commelina diffusa</i> Burm.f., 1768		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	629396	<i>Comocladia dodonaea</i> (L.) Urb., 1910		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629401	<i>Conocarpus erectus</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629421	<i>Cordia polycephala</i> (Lam.) I.M.Johnst., 1935		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629448	<i>Crossopetalum rhacoma</i> Crantz, 1766		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	447172	<i>Crotalaria retusa</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	629466	<i>Croton astroites</i> Dryand., 1789		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	629471	<i>Croton flavens</i> L., 1759		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629495	<i>Cuscuta americana</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	94226	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) P.Beauv., 1812		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	629549	<i>Dichanthium annulatum</i> (Forssk.) Stapf, 1917		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	447904	<i>Dichanthium aristatum</i> (Poir.) C.E.Hubb., 1939		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	629550	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn., 1834	<i>Acacia de Saint-Domingue</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	446291	<i>Digitaria decumbens</i> Stent, 1930		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	629609	<i>Eleocharis mutata</i> (L.) Roem. & Schult., 1817		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	95965	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn., 1788	<i>Éleusine des Indes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	629671	<i>Erythroxyllum havanense</i> Jacq., 1760		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	629683	<i>Eugenia confusa</i> DC., 1828		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629692	<i>Eugenia ligustrina</i> (Sw.) Willd., 1799		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	633541	<i>Eupatorium integrifolium</i> Bertero ex Spreng., 1826		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	629704	<i>Euphorbia articulata</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	629734	<i>Ficus citrifolia</i> Mill., 1768		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	633667	<i>Fimbristylis ovata</i> (Burm.f.) J.Kern, 1967		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447195	<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp., 1842	<i>Gliricidia</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	447302	<i>Gossypium barbadense</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	629794	<i>Guettarda scabra</i> (L.) Vent., 1803		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629803	<i>Gymnanthes lucida</i> Sw., 1788		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	447042	<i>Haematoxylum campechianum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	101141	<i>Heliotropium curassavicum</i> L., 1753	<i>Héliotrope de Curaçao</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	629836	<i>Heliotropium ternatum</i> Vahl, 1794		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	629845	<i>Heteropterys purpurea</i> (L.) Kunth, 1822		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	631061	<i>Hymenocallis caribaea</i> (L.) Herb., 1821		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	629905	<i>Indigofera suffruticosa</i> Mill., 1768		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	445675	<i>Indigofera tinctoria</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	448353	<i>Jacquemontia pentantha</i> (Jacq.) G.Don, 1838		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	629954	<i>Jacquemontia solanifolia</i> (L.) Hallier, 1893		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	447146	<i>Jatropha gossypifolia</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	447197	<i>Lablab purpureus</i> (L.) Sweet, 1826		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	104929	<i>Lantana camara</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	630004	<i>Lantana involucrata</i> L., 1756		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	630008	<i>Lasiacis divaricata</i> (L.) Hitchc., 1910		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	447354	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit, 1961	Graines de lin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630058	<i>Lonchocarpus punctatus</i> Kunth, 1823		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	447424	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H.Raven, 1962		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630084	<i>Malpighia linearis</i> Jacq., 1760		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	446894	<i>Mangifera indica</i> L., 1753	<i>Manguier, Mangue (fruit)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	447153	<i>Manihot esculenta</i> Crantz, 1766		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	447601	<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen, 1953	<i>Sapotillier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	630103	<i>Mariscus brunneus</i> (Sw.) C.B.Clarke, 1900		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	447595	<i>Melicoccus bijugatus</i> Jacq., 1760	<i>Quenettier, Quenette (fruit)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	448519	<i>Merremia dissecta</i> (Jacq.) Hallier f., 1893		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	447098	<i>Merremia umbellata</i> (L.) Hallier f., 1893		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447356	<i>Mimosa pudica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447516	<i>Morinda citrifolia</i> L., 1753	<i>Nono, Pomme-chien, Morindier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630221	<i>Neptunia plena</i> (L.) Benth., 1841		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	446318	<i>Panicum maximum</i> Jacq., 1787		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	630315	<i>Paspalum fimbriatum</i> Kunth, 1815		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630316	<i>Paspalum laxum</i> Lam., 1791		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	630323	<i>Paspalum pleostachyum</i> Döll, 1877		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	445879	<i>Passiflora laurifolia</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	445882	<i>Passiflora suberosa</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	448426	<i>Pedilanthus tithymaloides</i> (L.) Poit., 1812		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	631069	<i>Peperomia magnoliifolia</i> (Jacq.) A.Dietr., 1831		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	630397	<i>Phyllanthus epiphyllanthus</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	630409	<i>Picramnia pentandra</i> Sw., 1797		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	630439	<i>Pisonia fragrans</i> Dum.Cours., 1814		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	630440	<i>Pisonia subcordata</i> Sw., 1788		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	630445	<i>Pithecellobium unguis-cati</i> (L.) Benth., 1844		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	630456	<i>Plumeria alba</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447405	<i>Psidium guajava</i> L., 1753	Goyavier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	630527	<i>Randia aculeata</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	630535	<i>Rauvolfia viridis</i> Willd. ex Roem. & Schult., 1819		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447448	<i>Rivina humilis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	630581	<i>Ruellia tuberosa</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	446334	<i>Saccharum officinarum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630598	<i>Sansevieria hyacinthoides</i> (L.) Druce, 1914		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	630624	<i>Scleria lithosperma</i> (L.) Sw., 1788		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	447034	<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S. Irwin & Barneby, 1982	Cassia à feuilles obtuses	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	447052	<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link, 1829		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	445766	<i>Sida acuta</i> Burm.f., 1768		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630674	<i>Sideroxylon salicifolium</i> (L.) Lam., 1794		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2001
	636734	<i>Solanum racemosum</i> Jacq., 1760		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	124719	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Sporobole fertile</i> , <i>Sporobole tenace</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	630726	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (L.) Vahl, 1804		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	630746	<i>Stigmaphyllon diversifolium</i> (Kunth) A.Juss., 1840		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	630753	<i>Stylosanthes hamata</i> (L.) Taub., 1889		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	447633	<i>Suriana maritima</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447001	<i>Tabebuia heterophylla</i> (DC.) Britton, 1915		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447002	<i>Tabebuia pallida</i> (Lindl.) Miers, 1863		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2003
	447055	<i>Tamarindus indica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2000

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	630813	<i>Tillandsia utriculata</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	630827	<i>Tournefortia volubilis</i> L., 1753		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	630829	<i>Tragia volubilis</i> L., 1783		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	786021	<i>Triphasia trifoliata</i> DC., 1824		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2002
	447631	<i>Waltheria indica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2002
	630898	<i>Wedelia calycina</i> Rich., 1807		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	452635	<i>Wedelia trilobata</i> (L.) Hitchc., 1893		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001
	630917	<i>Zanthoxylum punctatum</i> Vahl, 1793		Reproduction indéterminée	Informateur : LUREL F.				2003
	445915	<i>Ziziphus mauritiana</i> Lam., 1789		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LUREL F.				2001

### 7.3 Espèces à statut réglementé

*Non renseigné*

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

*Non renseigné*

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	LUREL F.		
	LUREL F., FOURNET J.		
	ROSPART J. , LEGENDRE		