







la Coche et les Augustins (Identifiant national : 010000005)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000005)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : GLADYS REDAUD, .- 010000005, la Coche et les Augustins. - INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/010000005.pdf

Région en charge de la zone : Guadeloupe

Rédacteur(s): GLADYS REDAUD

Centroïde calculé : °-°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN: 17/06/1905 Date actuelle d'avis CSRPN: 17/06/1905 Date de première diffusion INPN: 01/01/1900 Date de dernière diffusion INPN: 04/12/2013

1. DESCRIPTION	3 3 4
6. HABITATS	6 8



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Guadeloupe

- Commune: Terre-de-Bas (INSEE: 97130)

1.2 Superficie

9.44 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0 Maximale (mètre): 44

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Ces deux îlots, recouverts d'une végétation xérophile dominée par le Mancenillier, présentent un grand intérêt pour l'observation et le suivi des oiseaux de mer nicheurs. Les Augustins abritent en particulier une importante colonie de Sternes fuligineuses (Sterna fuscata) ainsi que quelques

groupes de Mauves (Sterna anaethetus), de Sternes royales (Sterna maxima), de Noddis bruns (Anous stolidus).

Sur la Coche, on note la présence de reptiles : Iguane commun et une sous-espèce d'Anolis endémique de Terre-de-Haut (Anolis terraealtae terraealtae).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime
- Île marine

Commentaire sur la géomorphologie



1.6.4 Statut de propriété

- Domaine de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux Fonctionnels Complémentaires - Ecologique - Fonction d'habitat pour les - Paysager - Faunistique populations animales ou végétales - Scientifique - Corridor écologique, zone de - Pédagogique ou autre (préciser) - Oiseaux passages, zone d'échanges - Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction

Commentaire sur les intèrêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Contraintes du milieu physique

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Deux îlots proches limités par la mer

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Cueillette et ramassage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pratiques de gestion ou d'exploitation des espèces et habitats	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Incendies	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Catastrophes naturelles	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Antagonisme avec une espèce introduite	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire



5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Amphibiens		- Oiseaux

- Mammifères

- Reptiles

- Phanérogames

- Autre Faunes
- Bryophytes
- Lichens
- Poissons
- Ptéridophytes
- Mollusques
- Crustacés
- Arachnides
- Myriapodes
- Odonates
- Orthoptères
- Lépidoptères
- Coléoptères
- Diptères
- Hyménoptères
- Autres ordres d'Hexapodes
- Hémiptères
- Ascomycètes
- Basidiomycètes
- Autres Fonges

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
A11.3 Côtes rocheuses, falaises maritimes, grottes - Groupements lithophiles adlittoraux		80	
A47.12 Forêts littorales xérophiles sur rochers		3	
A47.311 Forêts semi-décidue tropicales à Tabebuia heterophylla, Bursera simaruba, Lonchocarpus benthamianus		10	
A19 Ilôts, bancs rocheux et récifs		2	
A3A Savanes et prairies tropicales		5	

6.2 Habitats autres

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
A11.2 Plages de galets			



6.3 Habitats périphériques

Habitats des Antilles françaises	Source	Surface (%)	Observation
A11.12 Formations littorales psammophiles herbacées			
A13.1 Zone épipélagique			

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
	199379	Anous stolidus (Linnaeus, 1758)	Noddi brun, Noddi niais	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles	Fort		140	1994
	199538	Dendroica petechia (Linnaeus, 1766)	Paruline jaune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BREUIL M.		10	20	1994
	199342	Falco sparverius Linnaeus, 1758	Crécerelle d'Amérique	Passage, migration	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles		1	2	1994
	2468	Fregata magnificens Mathews, 1914	Frégate superbe	Passage, migration	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles		5	10	1994
	441966	Haematopus palliatus Temminck, 1820	Huîtrier d'Amérique	Passage, migration	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles			1	1994
Oiseaux	3270	Larus atricilla Linnaeus, 1758	Mouette atricille	Passage, migration	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles			1	1994
	442161	Orthorhyncus cristatus (Linnaeus, 1758)	Colibri huppé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BREUIL M.		5	10	1994
	442189	Pelecanus occidentalis Linnaeus, 1766	Pélican brun, Pélican, Grand gosier	Passage, migration	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles	Faible	5	12	1994
	442273	Progne dominicensis (Gmelin, 1789)	Hirondelle des églises, Hirondelle à ventre blanc	Passage, migration	Informateur : BREUIL M.		1	2	1994
	3353	Sterna anaethetus Scopoli, 1786	Sterne bridée	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles			30	1994



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
	3348	Sterna fuscata Linnaeus, 1766	Sterne fuligineuse	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles	Fort		300	1994
	199376	Sterna maxima Boddaert, 1783	Sterne royale	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles			8	1994
	199321	Sula leucogaster (Boddaert, 1783)	Fou brun	Passage, migration	Bibliographie : Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles			40	1994
	442533	Zenaida aurita (Temminck, 1809)	Tourterelle à queue carrée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BREUIL M.	Moyen	10	30	1994

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
Reptiles	350754	Hemidactylus mabouia (Moreau de Jonnès, 1818)	Hémidactyle mabouia (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BREUIL M.	Moyen			1993
	350756	Iguana iguana (Linnaeus, 1758)	lguane commun (L'), Iguane vert	Reproduction indéterminée	Informateur : BREUIL M.	Faible			



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
	2468	Fregata magnificens	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
	2400	Mathews, 1914	Determinante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	199321	Sula leucogaster (Boddaert, 1783)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	199379	Anous stolidus (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	441966	Haematopus palliatus Temminck, 1820	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442189	Pelecanus occidentalis Linnaeus, 1766	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442273	Progne dominicensis (Gmelin, 1789)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
2468 Fregata magnificens Mathews, 1914	A11.3 Côtes rocheuses, falaises maritimes, grottes - Groupements lithophiles adlittoraux	Passage, migration	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
3270 Larus atricilla Linnaeus, 1758	A19 Ilôts, bancs rocheux et récifs	Passage, migration	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
3348 Sterna fuscata Linnaeus, 1766	A3A Savanes et prairies tropicales	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
3353 Sterna anaethetus Scopoli, 1786	A3A Savanes et prairies tropicales	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
199321 Sula leucogaster (Boddaert, 1783)	A11.3 Côtes rocheuses, falaises maritimes, grottes - Groupements lithophiles adlittoraux	Passage, migration	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
199376 Sterna maxima Boddaert, 1783	A19 Ilôts, bancs rocheux et récifs	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
199379 Anous stolidus (Linnaeus, 1758)	A11.3 Côtes rocheuses, falaises maritimes, grottes - Groupements lithophiles adlittoraux	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
350754 Hemidactylus mabouia (Moreau de Jonnès, 1818)	A11.2 Plages de galets	Reproduction certaine ou probable	Informateur BREUIL M.



Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
441966 Haematopus palliatus Temminck, 1820	A19 Ilôts, bancs rocheux et récifs	Passage, migration	Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
442189 Pelecanus occidentalis Linnaeus, 1766	elecanus occidentalis A19 Ilôts, bancs rocheux et récifs		Bibliographie Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles
442273 Progne dominicensis (Gmelin, 1789)	A11.3 Côtes rocheuses, falaises maritimes, grottes - Groupements lithophiles adlittoraux	Passage, migration	Informateur BREUIL M.

9. SOURCES

	Туре	Auteur	Année de publication	Titre
	Bibliographie	Association pour l'Etude et la protection des Vertébrés et végétaux des petites Antilles	1995	Inventaire écologique de l'archipel des Saintes (Guadeloupe) : les oiseaux, rapport dactylographié . Parc national de Guadeloupe
ſ	Informateur	BREUIL M.		