

Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Écologique, Floristique et Faunistique (ZNIEFF)

DEUXIÈME GÉNÉRATION

Forêt de Cratère

ZNIEFF de type 1

Numéro national : 040030034

Numéro régional : 00000013

Nom des rédacteurs

HOARAU C. ; PHILIPPE J.S. ; SOUQUET
M. (Biotope Océan Indien)

Année de mise à jour

2013

Année de description

1980-92 (Joël DUPONT (Comité IZNIEFF))

Type de procédure 2013

Modernisation de zone

Données générales

Communes concernées

97470 Saint-Benoît

Région

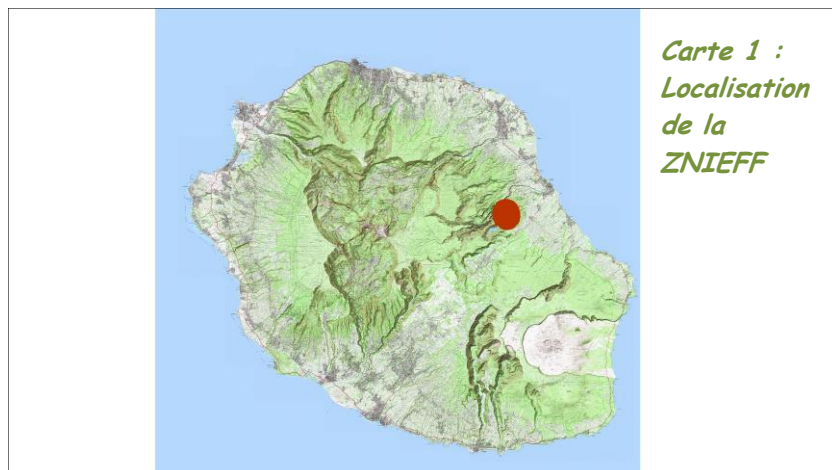
Réunion

Superficie (ha)

884,06

Altitude (m)

330-990



Commentaire général

Forêt indigène en secteur humide regroupant plusieurs formations végétales indigènes à différents étages : forêt de basse altitude (un des milieux les plus rares à La Réunion), forêt de moyenne altitude.

Forêts avec de très grands arbres et riches en sapotacées et autres espèces communes (*Nuxia verticillata*, *Calophyllum tacamahaca*, *Homalium paniculatum*, *Labourdonnaisia calophylloides*, *Agarista salicifolia*, *Cordemoya integrifolia*, ...).

Richesse en ptéridophytes et en orchidées (*Bulbophyllum clavatum*, *Calanthe candida*, *Phaius tetragonus*, *Antrophyum giganteum*).

Présence d'espèces végétales rares à très rares (*Dombeya blaiolens*, *Medinilla loranthoides*, ...).

Faune nombreuse et très diversifiée (oiseaux, mammifères, reptiles, invertébrés).

Géomorphologie

54 Vallée
56 Colline
61 Plateau

Commentaire

–

Critères de délimitation

01 répartition et agencement spatial des habitats
02 répartition des populations d'espèces de faune et de flore
03 fonctionnement et relations des écosystèmes entre eux
05 occupation du sol (CORINE-Landcover ou équivalent)

Commentaire

–

Activités humaines

05 chasse
07 tourisme et loisirs
19 gestion conservatoire

Commentaire

Site naturel forestier avec aménagement forestier (en partie).
Gestion du milieu naturel :
FORET DEPARTEMENTO-DOMANIALE DE TAKAMAKA
FORET DEPARTEMENTO-DOMANIALE DE GRAND ETANG
FORET DEPARTEMENTALE DU CRATERE

Facteurs d'évolution

62.0- chasse. (Réal)
64.0- cueillette et ramassage. (Réal)
91.4- envahissement d'une espèce. (Réal)
92.2- prédation. (Réal)
93.1- compétition. (Réal)
93.2- impact d'herbivores. (Réal)

Commentaire

Forte invasion par des espèces exotiques envahissantes (Goyaviers et Jamrosats en partie basse ; Goyaviers et Bois de Noël dans les fourrés perhumides à Pandanus). Pour rappel, les invasions biologiques constituent la première cause de disparition des milieux naturels en contexte insulaire.
Fort braconnage des palmistes, des orchidées et des oiseaux.
Exploitation ancienne de certains arbres pour l'ébénisterie.

Mesures de protection

- 21 Forêt domaniale
- 33 Parc national, zone centrale
- 34 Parc national, zone périphérique

Commentaire

100 % de la ZNIEFF est concerné par le SAR 2011 en tant qu'espaces naturels de protection forte.
97 % de la ZNIEFF est concerné par un zonage réglementaire des espaces naturels.

Statuts de propriété

- 42 Domaine public départemental
- 00 Indéterminé
- 63 Domaine public fluvial

Commentaire

Composition de la ZNIEFF :
FORET DEPARTEMENTO-DOMANIALE DE TAKAMAKA (< 1 % de la ZNIEFF)
FORET DEPARTEMENTO-DOMANIALE DE GRAND ETANG (3 % de la ZNIEFF)
FORET DEPARTEMENTALE DU CRATERE (21 % de la ZNIEFF)

Critères d'intérêt

- 10 - ECOLOGIQUE (intérêt patrimonial lié à la nature ou à l'agencement des habitats)
- 22 - insectes
- 25 - reptiles
- 26 - oiseaux
- 27 - mammifères
- 35 - ptéridophytes
- 36 - phanérogames
- 63 - zone particulière d'alimentation
- 64 - zone particulière liée à la reproduction
- 90 - pédagogique.
- 44 - auto-épuration des eaux
- 51 - rôle naturel de protection contre l'érosion des sols
- 81 - paysager (paysage esthétique, issu de pratiques culturelles ancestrales)
- 82 - géomorphologique (géomorphologie caractéristique)

Habitats, faune et flore

Habitats déterminants

- 49.111 forêt hygrophile de basse altitude, au vent (0-400 m) (Réunion) : 15 %
- 39.4121 fourrés à Pandanus montanus et bois de couleurs de moyenne altitude (Réunion) : 45 %
- 49.112 forêt hygrophile de moyenne altitude, au vent (400-900 m) (Réunion) : 38 %
- 49.311 forêt hygrophile de montagne, au vent (Réunion) : 2 %
- 39.4133 groupement pionnier à Sticherus flagellaris et/ou Dicranopteris linearis (Réunion)

Flore déterminante

- Nombre d'espèces déterminantes : 17
- Nombre d'espèces complémentaires : 48
- Nombre d'espèces autres : 107

Faune déterminante

- Nombre d'espèces déterminantes : 10
- Nombre d'espèces complémentaires : 8
- Nombre d'espèces autres : 3

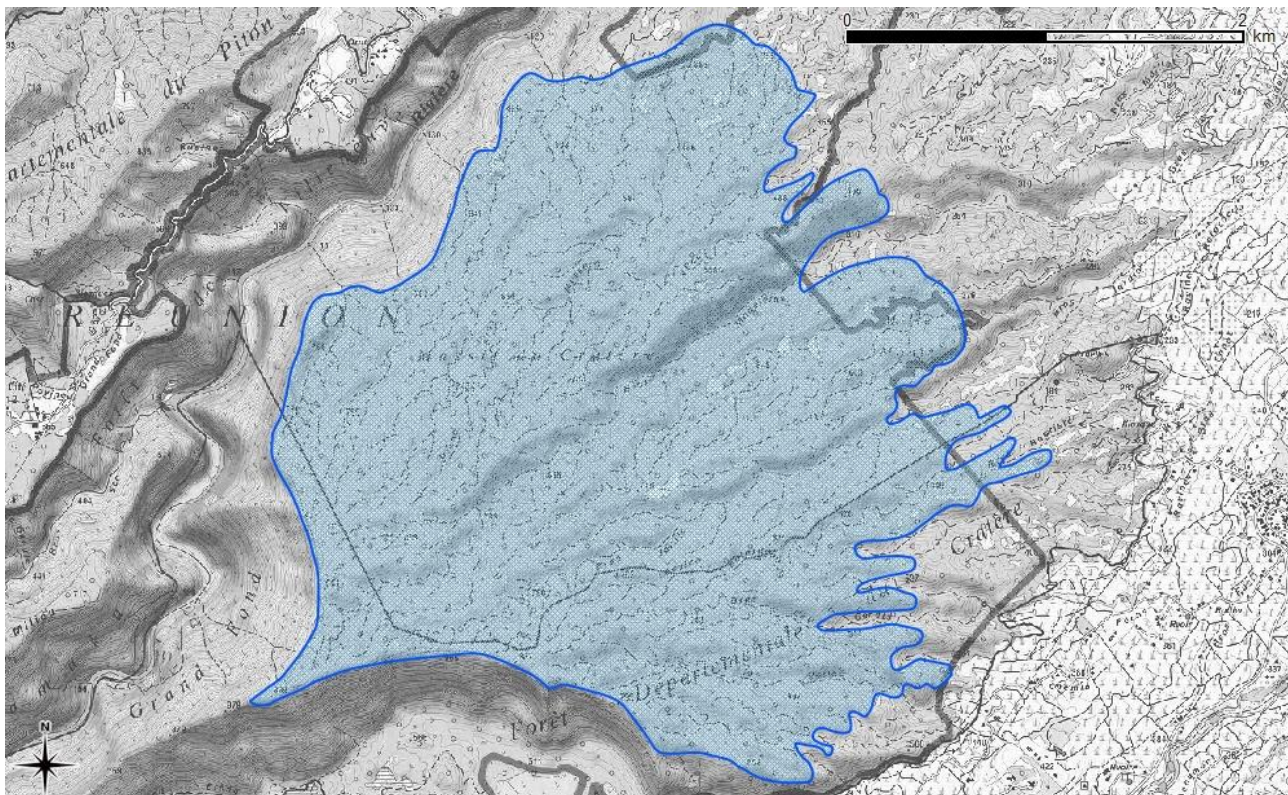
Effort de prospection

- Mammifères : Moyen
- Oiseaux : Bon
- Amphibiens : Bon
- Reptiles : Bon
- Poissons : Nul
- Insectes : Bon
- Autres invertébrés : Faible
- Phanérogames : Bon
- Ptéridophytes : Bon
- Bryophytes : Faible
- Algues : Nul
- Champignons : Faible
- Lichens : Faible
- Habitats : Moyen

Commentaire

Habitats indigènes présentant un bon état de conservation (100 %).

Au total, 19 % des fourrés à Pandanus de moyenne altitude de l'île sont représentés dans cette ZNIEFF (bon état de conservation).



Carte 2: Délimitation de la ZNIEFF

Sources

- DUPONT J., LECORRE M., GIRARD J.C., LANGLADE F., 2000 - ZNIEFF de type I et ZNIEFF de type II, 1ère génération. SREPEN. Validation C.S.R.P.N.. (réf-18).
- CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DE MASCARIN, 2009 - Données extraites de MASCARINE CADETIANA II. (réf-13).
- CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DE MASCARIN, 2010 - Index commenté de la flore vasculaire de La Réunion (Trachéophytes) ; C.B.N.M.
- DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AMENAGEMENT ET DU LOGEMENT, 2008 - Liste des espèces déterminantes des Z.N.I.E.F.F.
- GRONDIN V., & PHILIPPE J.S., 2011 - Plan de conservation du Busard de Maillard. D.E.A.L. Réunion/Région Réunion/SEOR/Aérowatt . 85p. (réf-23).
- PARC NATIONAL DE LA REUNION, 2010 - Cartographie des milieux naturels de la Réunion.
- PROBST J.M., 1998 - Cartographie de la répartition de *Phelsuma borbonica*. (réf-54).
- REPUBLIQUE FRANCAISE, 1987 - Arrêté du 6 février 1987 fixant la liste des espèces végétales protégées dans le département de La Réunion. J.O.R.F. du 19/06/1987.
- SALAMOLARD M. et GHESTEMME T., 2002 - Synthèse des premiers éléments de connaissance de la faune des vertébrés et des macrocrustacés indigènes des hauts de La Réunion pour une stratégie de conservation à développer dans le projet du Parc national des Hauts (réf-77).
- SALAMOLARD M. et GHESTEMME T., 2002 - Synthèse des premiers éléments de connaissance de la faune des vertébrés et des macrocrustacés indigènes des hauts de La Réunion pour une stratégie de conservation à développer dans le projet du Parc national des Hauts (réf-77).
- SALAMOLARD M. et GHESTEMME T., 2002 - Synthèse des premiers éléments de connaissance de la faune des vertébrés et des macrocrustacés indigènes des hauts de La Réunion pour une stratégie de conservation à développer dans le projet du Parc national des Hauts (réf-77).
- U.I.C.N., 2010b - Liste rouge des espèces menacées en France. Premiers résultats pour la faune de La Réunion. U.I.C.N./M.N.H.N. 27p.
- U.I.C.N., 2010c - Liste rouge des espèces menacées en France. Flore vasculaire de La Réunion. U.I.C.N./M.N.H.N. 26p.

Liste d'espèces

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
Chiroptères	Mormopterus francoismoutoui	Domaine vital	LC : Préoccupation mineure	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Chiroptères	Taphozous mauritanus	Domaine vital	NT : Quasi-menacé	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Lépidoptères	Chloroclystis costicavata		NE : Non évalué	Complémentaire	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Eoophyla reunionalis		NE : Non évalué	Déterminant	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Lobesia rapta		NE : Non évalué	Complémentaire	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Nodaria mouriesi		NE : Non évalué	Déterminant	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Oidaematophorus borbonicus		NE : Non évalué	Complémentaire	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Piletocera reunionalis		NE : Non évalué	Complémentaire	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Piletocera viperalis		NE : Non évalué	Complémentaire	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Lépidoptères	Scoparia resinodes		NE : Non évalué	Complémentaire	ROCHAT J.	Informateurs	réf-63	2005
Oiseaux	Aerodramus francicus	Domaine vital	VU : Vulnérable	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Oiseaux	Circus maillardi	Reproduction certaine ou probable	EN : En danger	Déterminant	Société d'Etudes Ornithologiques de la Réunion (GRONDIN V., GHESTEMME T.)	Bibliographie	réf-23	2011
Oiseaux	Foudia madagascariensis	Domaine vital	NA : Non applicable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Oiseaux	Gallus gallus	Domaine vital	NA : Non applicable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Oiseaux	Hypsipetes borbonicus	Reproduction certaine ou probable	LC : Préoccupation mineure	Déterminant	Société d'Etudes Ornithologiques de la Réunion	Bibliographie	réf-77	2001
Oiseaux	Pycnonotus jocosus	Domaine vital	NA : Non applicable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Oiseaux	Saxicola tectes	Reproduction	LC :	Déterminant	Société d'Etudes	Bibliographie	réf-77	2001

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
		certaine ou probable	Préoccupation mineure		Ornithologiques de la Réunion			
Oiseaux	Terpsiphone bourbonensis	Reproduction certaine ou probable	LC : Préoccupation mineure	Déterminant	Société d'Etudes Ornithologiques de la Réunion	Bibliographie	réf-77	2001
Oiseaux	Zosterops borbonicus	Reproduction certaine ou probable	LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	Société d'Etudes Ornithologiques de la Réunion	Bibliographie	réf-77	2001
Oiseaux	Zosterops olivaceus	Reproduction certaine ou probable	LC : Préoccupation mineure	Déterminant	Société d'Etudes Ornithologiques de la Réunion	Bibliographie	réf-77	2001
Squamates	Phelsuma borbonica	Reproduction certaine ou probable	EN : En danger	Déterminant	PROBST J.M.	Bibliographie	réf-54	1998
Flore	Abrodictyum meifolium (Bory ex Willd.) Ebihara et K. Iwats.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Abrodictyum tamarisciforme (Jacq.) Ebihara et Dubuisson		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Acalypha integrifolia Willd. subsp. integrifolia			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Acalypha integrifolia Willd. subsp. panduriformis Coode			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Agarista salicifolia (Comm. ex Lam.) G. Don		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum borbonicum Bosser		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum bracteosum Balf. f. et S. Moore		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum cadetii Bosser		NT : Quasi-menacé	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum caulescens Thouars		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
Flore	Angraecum cucullatum Thouars		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum mauritianum (Poir.) Frapp.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum pectinatum Thouars		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum ramosum Thouars		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Angraecum striatum Thouars		NT : Quasi-menacé	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Antidesma madagascariense Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Antirhea borbonica J.F. Gmel.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Antrophyum boryanum (Willd.) Hook. et Grev.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Antrophyum giganteum Bory		NT : Quasi-menacé	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Aphloia theiformis (Vahl) Benn.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Apodytes dimidiata E. Mey. ex Arn.		VU : Vulnérable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Ardisia crenata Sims				Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	Asplenium daucifolium Lam. var. lineatum (Sw.) C.V. Morton		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Asplenium petiolulatum Mett. ex Kuhn		CR : En danger critique d'extinction	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Asplenium unilaterale Lam.		LC :		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
			Préoccupation mineure					
Flore	<i>Astelia hemichrysa</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Badula barthesia</i> (Lam.) A. DC.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Badula borbonica</i> A. DC. var. <i>borbonica</i>		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Badula grammisticta</i> (Cordem.) Coode		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Badula nitida</i> (Coode) Coode		NT : Quasi-menacé	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Belvisia spicata</i> (L. f.) Mirb. ex Copel.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bertiera borbonica</i> A. Rich. ex DC.		Insuffisamment documenté	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Blechnum attenuatum</i> (Sw.) Mett.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Blotiella pubescens</i> (Kaulf.) R.M. Tryon		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum clavatum</i> Thouars		Insuffisamment documenté	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum densum</i> Thouars		Insuffisamment documenté	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum incurvum</i> Thouars		LC : Préoccupation mineure	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum macrocarpum</i> Frapp. ex Cordem.		VU : Vulnérable	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum nutans</i> (Thouars) Thouars		LC : Préoccupation		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
			mineure					
Flore	<i>Bulbophyllum occultum</i> Thouars		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum primasticum</i> Thouars		insuffisamment documenté	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum pusillum</i> Thouars			Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Bulbophyllum variegatum</i> Thouars		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Calophyllum tacamahaca</i> Willd.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Casearia coriacea</i> Vent.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Chassalia corallioides</i> (Cordem.) Verdc.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Chassalia gaertneroides</i> (Cordem.) Verdc.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Cnestis glabra</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Coffea mauritiana</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Cordemoya integrifolia</i> (Willd.) Pax		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Cordyline mauritiana</i> (Lam.) J.F. Macbr.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Cryptopus elatus</i> (Thouars) Lindl.		NT : Quasi-menacé	Complémentaire	Université de La Réunion (PAILLER T., MICHENEAU C.)	Informateurs	réf-13	2002
Flore	<i>Cyathea borbonica</i> Desv.		LC :		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
			Préoccupation mineure					
Flore	<i>Cyathea excelsa</i> Sw.		LC : Préoccupation mineure		Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Cyathea glauca</i> Bory		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Cynorkis squamosa</i> (Poir.) Lindl.		Insuffisamment documenté	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Danais fragrans</i> (Lam.) Pers.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Desmodium incanum</i> DC.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Underw.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Dombeya blattiolens</i> Frapp. ex Cordem.		EN : En danger	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Dombeya ciliata</i> Cordem.		LC : Préoccupation mineure	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Dombeya elegans</i> Cordem. var. <i>elegans</i>			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Dombeya ficulnea</i> Baill.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Doratoxylon apetalum</i> (Poir.) Radlk.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Dracaena reflexa</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Elaphoglossum hybridum</i> (Bory) Brack.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Elaphoglossum lancifolium</i> (Desv.) C.V. Morton		LC : Préoccupation		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
			mineure					
Flore	<i>Elaphoglossum macropodium</i> (Fée) T. Moore		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Erica arborescens</i> (Willd.) E.G.H. Oliv.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Erica reunionensis</i> E.G.H. Oliv.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Faujasia flexuosa</i> (Lam.) C. Jeffrey subsp. <i>bourbonensis</i> C. Jeffrey			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Ficus mauritiana</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Ficus reflexa</i> Thunb.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Gaertnera vaginata</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Geniostoma borbonicum</i> (Lam.) Spreng.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Grammitis argyrata</i> (Bory ex Willd.) C.V. Morton		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Grammitis obtusa</i> Willd. ex Kaulf.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Grangeria borbonica</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Graphorkis concolor</i> (Thouars) Kuntze		CR : En danger critique d'extinction	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Habenaria praealta</i> (Thouars)		LC :		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
	Spreng.		Préoccupation mineure					
Flore	Habenaria sigillum Thouars		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Homalium paniculatum (Lam.) Benth.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Hubertia ambavilla Bory		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Humata repens (L. f.) Diels		VU : Vulnérable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Humbertacalia tomentosa (Lam.) C. Jeffrey		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Huperzia gnidioides (L. f.) Trevis.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Huperzia ophioglossoides (Lam.) Rothm.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Huperzia squarrosa (G. Forst.) Trevis.		VU : Vulnérable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Hymenophyllum capillare Desv.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Hymenophyllum hygrometricum (Poir.) Desv.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Hymenophyllum inaequale (Poir.) Desv.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Isachne mauritiana Kunth		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Jumellea fragrans (Thouars) Schltr.		Insuffisamment documenté		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Jumellea stenophylla (Frapp. ex		VU : Vulnérable	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
	Cordem.) Schltr.							
Flore	Jumellea triquetra (Thouars) Schltr.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Labourdonnaisia calophylloides Bojer		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Lantana camara L.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Lepisorus excavatus (Bory ex Willd.) Ching		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Litsea glutinosa (Lour.) C. Rob.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Litsea monopetala (Roxb.) Pers.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Loxogramme lanceolata (Sw.) C. Presl		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Ludwigia octovalvis (Jacq.) Raven subsp. sessiliflora (Micheli) Raven				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Lycopodiella cernua (L.) Pic.Serm.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Machaerina iridifolia (Bory) T. Koyama		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Machaerina Vahl				Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	Mangifera indica L.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Marattia fraxinea Sm.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Medinilla loranthoides Naudin		NT : Quasi-menacé	Déterminant	Conservatoire botanique national de Mascarin (PAUSE J.M., FERARD J.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	Melicope borbonica (Bory) T.G. Hartley var. borbonica			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	Melicope obscura (Cordem.) T.G. Hartley		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
Flore	<i>Memecylon cordatum</i> Lam.		VU : Vulnérable	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Mimusops balata</i> (Aubl.) C.F. Gaertn.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Molinaea alternifolia</i> Willd.		LC : Préoccupation mineure		Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Mussaenda landia</i> Poir. var. <i>landia</i>			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Nastus borbonicus</i> J.F. Gmel.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Nuxia verticillata</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Oberonia disticha</i> (Lam.) Schltr.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Ocotea obtusata</i> (Nees) Kosterm.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Olea lancea</i> Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Oleandra distenta</i> Kunze		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Oplismenus compositus</i> (L.) P. Beauv.		Insuffisamment documenté		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Pandanus montanus</i> Bory		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Pandanus purpurascens</i> Thouars		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Pandanus sylvestris</i> Bory		NT : Quasi-	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
			menacé					
Flore	<i>Pandanus utilis</i> Bory		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Paspalum conjugatum</i> P.J. Bergius				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Passiflora edulis</i> Sims				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Phaius pulchellus</i> Kraenzl.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Phaius tetragonus</i> (Thouars) Rchb. f.		NT : Quasi-menacé	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Phyllanthus phillyreifolius</i> Poir.		LC : Préoccupation mineure		Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Phyllanthus phillyreifolius</i> Poir. var. <i>phillyreifolius</i>				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Phymatosorus</i> Pic.Serm.				Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Phymatosorus scolopendria</i> (Burm. f.) Pic. Serm.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Pilea sessilifolia</i> (Poir.) Wedd.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Piper borbonense</i> (Miq.) C. DC.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Pittosporum senacia</i> Putt. subsp. <i>senacia</i>				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Platylepis occulta</i> (Thouars) Rchb. f.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Polyscias bernieri</i> (Baill. ex Drake) R. Vig.		NT : Quasi-menacé	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Polyscias repanda</i> (DC.) Baker		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Polystachya concreta</i> (Jacq.)		Insuffisamment		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
	Garay et H.R. Sweet		documenté					
Flore	<i>Polystachya cultriformis</i> (Thouars) Spreng.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Polystachya fusiformis</i> (Thouars) Lindl.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Psidium</i> L.				Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Pteris scabra</i> Bory ex Willd.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Ravenala madagascariensis</i> Sonn.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Rubus alceifolius</i> Poir.				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Rubus</i> L.				Office national des forêts (BRONDEAU A.)	Informateurs	réf-13	2005
Flore	<i>Selaginella</i> sp.1				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Smilax anceps</i> Willd.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Sphaerostephanos arbuscula</i> (Willd.) Holttum		VU : Vulnérable		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Sphaerostephanos elatus</i> (Bojer) Holttum		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Sphaerostephanos unitus</i> (L.) Holttum		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Sphenomeris chinensis</i> (L.) Maxon		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Stenotaphrum dimidiatum</i> (L.) Brongn.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
Flore	<i>Sticherus flagellaris</i> (Bory ex Willd.) Ching		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Stoebe passerinoides</i> (Lam.) Willd.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Syzygium cordemoyi</i> Bosser et Cadet		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Syzygium cymosum</i> (Lam.) DC. var. <i>cymosum</i>			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston				DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Tabernaemontana mauritiana</i> Lam.		NT : Quasi-menacé	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Tambourissa elliptica</i> (Tul.) A. DC. subsp. <i>elliptica</i>			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Tambourissa elliptica</i> (Tul.) A. DC. subsp. <i>micrantha</i> Lorence			Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Toddalia asiatica</i> (L.) Lam.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Trichomanes melanotrichum</i> Schldl.		insuffisamment documenté		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Tristemma mauritianum</i> J.F. Gmel.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Turraea cadetii</i> A.J. Scott		VU : Vulnérable	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Vernonia fimbrillifera</i> (Cass.) Less.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Viscum triflorum</i> DC.		LC : Préoccupation mineure		DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Weinmannia tinctoria</i> Sm.		LC : Préoccupation mineure	Complémentaire	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992
Flore	<i>Xylopia richardii</i> Boivin ex Baill.		LC : Préoccupation	Déterminant	DUPONT J.	Bibliographie	réf-18	1992

Groupe	Nom scientifique	Statut biologique	IUCN 2010	Déterminance de ZNIEFF	Observateur	Type source	Référence	Année
			mineure					