

# La Liste rouge des espèces menacées en France

## Faune de Guadeloupe

Décembre 2021

### Mammifères marins de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>α</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Phocidae	<i>Monachus tropicalis</i>	Phoque moine des Caraïbes	V <sup>(R?)</sup>	EX			EX
Trichechidae	<i>Trichechus manatus</i>	Lamantin des Caraïbes	R	RE			VU
Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i>	Cachalot	R	EN	D	↘	VU
Balaenopteridae	<i>Megaptera novaeangliae</i>	Baleine à bosse	V <sup>(R?)</sup>	NT	VU (D1) (-1)	?	LC
Delphinidae	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	Globicéphale tropical	V <sup>(R?)</sup>	NT	VU (D1) (-1)	?	LC
Delphinidae	<i>Tursiops truncatus</i>	Grand Dauphin	R	NT	pr. D1	?	LC
Delphinidae	<i>Stenella attenuata</i>	Dauphin tacheté pantropical	R	LC		→	LC
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	Petit Rorqual	V	DD		?	LC
Delphinidae	<i>Feresa attenuata</i>	Orque pygmée	V	DD		?	LC
Delphinidae	<i>Lagenodelphis hosei</i>	Dauphin de Fraser	R	DD		↗	LC
Delphinidae	<i>Orcinus orca</i>	Orque	V	DD		?	DD
Delphinidae	<i>Peponocephala electra</i>	Péponocéphale	R	DD		?	LC
Delphinidae	<i>Pseudorca crassidens</i>	Pseudorque	V <sup>(R?)</sup>	DD		?	NT
Delphinidae	<i>Stenella frontalis</i>	Dauphin tacheté de l'Atlantique	R	DD		?	LC
Delphinidae	<i>Steno bredanensis</i>	Sténo	R	DD		?	LC
Kogiidae	<i>Kogia sima</i>	Cachalot nain	V <sup>(R?)</sup>	DD		?	LC
Ziphiidae	<i>Mesoplodon europaeus</i>	Mésoplodon de Gervais	V <sup>(R?)</sup>	DD		?	LC
Ziphiidae	<i>Ziphius cavirostris</i>	Baleine à bec de Cuvier	V	DD		?	LC

(α) Statut de présence – R : espèce reproductrice ; V : espèce visiteuse ; V<sup>(R?)</sup> : espèce visiteuse régulière et reproductrice probable.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

### Mammifères terrestres non volants de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Cricetidae	<i>Antillomys rayi</i>		PA	EX			NE
Dasyproctidae	<i>Dasyprocta leporina</i>	Agouti		DD		?	LC

(δ) Statut d'endémisme – PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Chauves-souris de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Vespertilionidae	<i>Eptesicus guadeloupensis</i>	Sérotine de Guadeloupe	G	CR	C2a(ii)	↘	EN
Phyllostomidae	<i>Chiroderma improvisum</i>	Chiroderme de Guadeloupe	PA	EN	B(1+2)ab(iii)	?	EN
Phyllostomidae	<i>Sturnira thomasi</i>	Sturnire de Guadeloupe	PA	EN	B(1+2)ab(iii)	?	NT
Natalidae	<i>Natalus stramineus</i>	Natalide isabelle	PA	VU	B(1+2)ab(iii,v)	↘	LC
Phyllostomidae	<i>Monophyllus plethodon</i>	Monophylle des Petites Antilles	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	?	LC
Mormoopidae	<i>Pteronotus davyi</i>	Ptéronote de Davy		NT	pr. B(1+2)a	↗	LC
Vespertilionidae	<i>Myotis dominicensis</i>	Murin de Dominique	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	VU
Molossidae	<i>Molossus molossus</i>	Molosse commun		LC		?	LC
Molossidae	<i>Tadarida brasiliensis</i>	Tadaride du Brésil		LC		?	LC
Noctilionidae	<i>Noctilio leporinus</i>	Noctilion pêcheur		LC		?	LC
Phyllostomidae	<i>Ardops nicholli</i>	Ardops des Petites Antilles	PA	LC		?	LC
Phyllostomidae	<i>Artibeus jamaicensis</i>	Fer de lance commun		LC		?	LC
Phyllostomidae	<i>Brachyphylla cavernarum</i>	Brachyphylle des Antilles		LC		?	LC
Phyllostomidae	<i>Artibeus schwartzi</i>	Fer de lance de Schwartz	PA	DD		?	DD

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Oiseaux de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>α</sup>	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Psittacidae	<i>Amazona violacea</i>	Perroquet de Guadeloupe	N	G	EX			EX
Psittacidae	<i>Ara guadeloupensis</i>	Ara de Guadeloupe	N	PA	EX			NE
Psittacidae	<i>Eupsittula labati</i>	Perrique de Guadeloupe	N	G	EX			EX
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i>	Courlis esquimau	V		RE			CR
Troglodytidae	<i>Troglodytes aedon</i>	Troglodyte familier	N		RE			LC
Fregatidae	<i>Fregata magnificens</i>	Frégate superbe*	N		RE			LC
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus ruber</i>	Flamant des Caraïbes	N		RE			LC
Strigidae	<i>Athene cunicularia</i>	Chouette des terriers	N		RE			LC
Anatidae	<i>Dendrocygna arborea</i>	Dendrocygne des Antilles	N		CR	B1ab(iii) D	?	NT
Laridae	<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall	N		CR	B(1+2)ab(iii,v) C2a(ii)	↘	LC
Alcedinidae	<i>Megasceryle torquata</i>	Martin-pêcheur à ventre roux	N		CR	D	?	LC
Fringillidae	<i>Euphonia musica</i>	Organiste louis-d'or	N		CR	C2a(ii)	↘	LC
Procellariidae	<i>Pterodroma hasitata</i>	Pétre diabolotin*	N		CR	D	?	EN
Anatidae	<i>Anas bahamensis</i>	Canard des Bahamas	N		EN	CR (D) (-1)	↗	LC
Anatidae	<i>Nomonyx dominicus</i>	Érismature routoutou	N		EN	D	?	LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles gundlachi</i>	Engoulevent piramidig	N		EN	CR (C2a(ii)) (-1)	↘	LC
Charadriidae	<i>Charadrius wilsonia</i>	Pluvier de Wilson	N		EN	CR (D) (-1)	↗	LC
Haematopodidae	<i>Haematopus palliatus</i>	Huîtrier d'Amérique	N		EN	CR (D) (-1)	↗	LC
Recurvirostridae	<i>Himantopus mexicanus</i>	Échasse d'Amérique	N		EN	CR (D) (-1)	↗	NE
Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>	Bécasseau sanderling	V		EN	C2a(ii)	↘	LC
Scolopacidae	<i>Calidris canutus</i>	Bécasseau maubèche	V		EN	CR (C2a(ii)) (-1)	↘	NT

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>a</sup>	SE <sup>b</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>†</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Columbidae	<i>Patagioenas leucocephala</i>	Pigeon à couronne blanche	N		EN	B(1+2)ab(iii) D	↗	NT
Rallidae	<i>Porphyrio martinicus</i>	Talève violacée	N		EN	CR (D) (-1)	?	LC
Rallidae	<i>Rallus crepitans</i>	Râle tapageur	N		EN	B(1+2)ab(iii) D	?	LC
Ardeidae	<i>Egretta caerulea</i>	Aigrette bleue*	N		EN	CR (D) (-1)	?	LC
Phaethontidae	<i>Phaethon aethereus</i>	Phaéton à bec rouge	N		EN	CR (C2a(ii)) (-1)	↘	LC
Laridae	<i>Anous stolidus</i>	Noddi brun	N		VU	EN (B(1+2)ab(iii)) (-1)	?	LC
Laridae	<i>Sternula antiillarum</i>	Petite Sterne	N		VU	EN (B(1+2)ab(iii)) (-1)	?	LC
Scolopacidae	<i>Calidris subruficollis</i>	Bécasseau rousset	V		VU	EN (D) (-1)	?	NT
Scolopacidae	<i>Limosa haemastica</i>	Barge hudsonienne	V		VU	EN (D) (-1)	?	LC
Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>	Courlis corlieu	V		VU	D1	?	LC
Rallidae	<i>Fulica americana</i>	Foulque d'Amérique	N		VU	EN (D) (-1)	↗	LC
Turdidae	<i>Turdus lherminieri</i>	Grive à pieds jaunes	N	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	↗	NT
Tyrannidae	<i>Myiarchus oberi</i>	Tyran janeau	N	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	→	LC
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Grande Aigrette	N		VU	EN (D) (-1)	↗	LC
Ardeidae	<i>Ixobrychus exilis</i>	Petit Blongios	N		VU	D1	?	LC
Pelecanidae	<i>Pelecanus occidentalis</i>	Pélican brun	N		VU	EN (B(1+2)ab(iii) D) (-1)	→	LC
Sulidae	<i>Sula sula</i>	Fou à pieds rouges	N		VU	CR (D) (-2)	?	LC
Phaethontidae	<i>Phaethon lepturus</i>	Phaéton à bec jaune	N		VU	EN (D) (-1)	?	LC
Anatidae	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Érismature rousse	N		NT	EN (D) (-2)	↗	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis dominica</i>	Pluvier bronzé	V		NT	pr. C2a(ii)	↘	LC
Laridae	<i>Onychoprion anaethetus</i>	Sterne bridée	N		NT	VU (B(1+2)ab(iii) D1) (-1)	?	LC
Laridae	<i>Onychoprion fuscatus</i>	Sterne fuligineuse	N		NT	EN (B(1+2)ab(iii)) (-2)	?	LC
Scolopacidae	<i>Arenaria interpres</i>	Tournepier à collier	V		NT	EN (C2a(ii)) (-2)	↘	LC
Scolopacidae	<i>Calidris mauri</i>	Bécasseau d'Alaska	V		NT	VU (D1) (-1)	?	LC
Scolopacidae	<i>Calidris pusilla</i>	Bécasseau semipalmé	V		NT	pr. A2b	↘	NT
Columbidae	<i>Geotrygon montana</i>	Colombe rouviolette	N		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	LC
Mimidae	<i>Cinlocerthia ruficauda</i>	Trembleur brun	N	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	→	LC
Tyrannidae	<i>Contopus latirostris</i>	Moucherolle gobemouche	N		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	LC
Ardeidae	<i>Egretta thula</i>	Aigrette neigeuse	N		NT	EN (C2a(ii)) (-2)	↘	LC
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Bihoreau gris	N		NT	VU (D1) (-1)	↗	LC
Picidae	<i>Melanerpes herminieri</i>	Pic de Guadeloupe	N	G	NT	pr. B(1+2)b(iii)	→	LC
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Balbuzard pêcheur	V		LC	EN (D) (-3)	→	LC
Anatidae	<i>Spatula discors</i>	Sarcelle à ailes bleues	V		LC		?	LC
Trochilidae	<i>Eulampis holosericeus</i>	Colibri falle-vert	N		LC		→	LC
Trochilidae	<i>Eulampis jugularis</i>	Colibri madère	N	PA	LC		→	LC
Trochilidae	<i>Orthorhyncus cristatus</i>	Colibri huppé	N		LC		→	LC
Charadriidae	<i>Charadrius semipalmatus</i>	Pluvier semipalmé	V		LC		?	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>	Pluvier argenté	V		LC	NT (pr. D1) (-1)	→	LC
Laridae	<i>Larus fuscus</i>	Goéland brun	V		LC	CR (D) (-4)	↗	LC
Laridae	<i>Leucophaeus atricilla</i>	Mouette atricille	V		LC		?	LC
Laridae	<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin	V		LC		?	LC
Laridae	<i>Sterna paradisaea</i>	Sterne arctique	V		LC		?	LC
Laridae	<i>Thalasseus maximus</i>	Sterne royale	V		LC		?	LC
Laridae	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	Sterne caugek	V		LC	NT (pr. D1) (-1)	?	LC
Scolopacidae	<i>Actitis macularius</i>	Chevalier grivelé	V		LC		→	LC
Scolopacidae	<i>Calidris fuscicollis</i>	Bécasseau de Bonaparte	V		LC		?	LC
Scolopacidae	<i>Calidris melanotos</i>	Bécasseau tacheté	V		LC		?	LC
Scolopacidae	<i>Calidris minutilla</i>	Bécasseau minuscule	V		LC		?	LC

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>a</sup>	SE <sup>b</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>†</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Scolopacidae	<i>Gallinago delicata</i>	Bécassine de Wilson	V		LC		?	LC
Scolopacidae	<i>Limnodromus griseus</i>	Bécassin roux	V		LC		?	LC
Scolopacidae	<i>Tringa melanoleuca</i>	Chevalier criard	V		LC	NT (pr. D1) (-1)	?	LC
Scolopacidae	<i>Tringa semipalmata</i>	Chevalier semipalmé	V		LC		?	LC
Scolopacidae	<i>Tringa solitaria</i>	Chevalier solitaire	V		LC		→	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Labbe à longue queue	V		LC		?	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Labbe parasite	V		LC		?	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Labbe pomarin	V		LC		?	LC
Columbidae	<i>Columbina passerina</i>	Colombe à queue noire	N		LC		→	LC
Columbidae	<i>Geotrygon mystacea</i>	Colombe à croissants	N		LC		→	LC
Columbidae	<i>Zenaida aurita</i>	Tourterelle à queue carrée	N		LC		↗	LC
Alcedinidae	<i>Megasceryle alcyon</i>	Martin-pêcheur d'Amérique	V		LC	VU (D1) (-2)	→	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus americanus</i>	Coulicou à bec jaune	V		LC		?	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus minor</i>	Coulicou manioc	N		LC		→	LC
Cuculidae	<i>Crotophaga ani</i>	Ani à bec lisse	N		LC		?	LC
Falconidae	<i>Falco columbarius</i>	Faucon émerillon	V		LC	EN (D) (-3)	?	LC
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	V		LC	EN (D) (-3)	→	LC
Falconidae	<i>Falco sparverius</i>	Crécerelle d'Amérique	N		LC	NT (pr. D1) (-1)	→	LC
Rallidae	<i>Gallinula galeata</i>	Gallinule d'Amérique	N		LC		?	LC
Rallidae	<i>Porzana carolina</i>	Marouette de Caroline	V		LC	NT (pr. D1) (-1)	?	LC
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique	V		LC		?	LC
Hirundinidae	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Hirondelle à front blanc	V		LC		?	LC
Hirundinidae	<i>Progne dominicensis</i>	Hirondelle à ventre blanc	N		LC		→	LC
Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de rivage	V		LC	NT (pr. D1) (-1)	?	LC
Icteridae	<i>Molothrus bonariensis</i>	Vacher luisant	N		LC		↗	LC
Icteridae	<i>Quiscalus lugubris</i>	Quiscale merle	N		LC		↗	LC
Mimidae	<i>Allenia fusca</i>	Moqueur grivotte	N	PA	LC		↗	LC
Mimidae	<i>Margarops fuscatus</i>	Moqueur corossol	N		LC		↗	LC
Mimidae	<i>Mimus gilvus</i>	Moqueur des savanes	N		LC		↗	LC
Parulidae	<i>Mniotilta varia</i>	Paruline noir et blanc	V		LC		?	LC
Parulidae	<i>Seiurus aurocapilla</i>	Paruline couronnée	V		LC		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga americana</i>	Paruline à collier	V		LC		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga caerulescens</i>	Paruline bleue	V		LC		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga petechia</i>	Paruline jaune	N		LC		→	LC
Parulidae	<i>Setophaga plumbea</i>	Paruline caféïette	N	PA	LC		→	LC
Parulidae	<i>Setophaga ruticilla</i>	Paruline flamboyante	V		LC		→	LC
Thraupidae	<i>Coereba flaveola</i>	Sucrier à ventre jaune	N		LC		↘	LC
Thraupidae	<i>Loxigilla noctis</i>	Sporophile rougegorge	N		LC		→	LC
Thraupidae	<i>Saltator albicollis</i>	Saltator gros-bec	N	PA	LC		→	LC
Thraupidae	<i>Tiaris bicolor</i>	Sporophile ceci	N		LC		↘	LC
Turdidae	<i>Turdus nudigenis</i>	Merle à lunettes	N		LC		↗	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia martinica</i>	Élénie siffleuse	N		LC		↘	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus dominicensis</i>	Tyran gris	N		LC		↗	LC
Vireonidae	<i>Vireo altiloquus</i>	Viréo à moustaches	N		LC		→	LC
Vireonidae	<i>Vireo olivaceus</i>	Viréo à œil rouge	V		LC		?	LC
Ardeidae	<i>Ardea herodias</i>	Grand Héron	V		LC	VU (D1) (-2)	?	LC
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>	Héron garde-bœufs	N		LC		↗	LC
Ardeidae	<i>Butorides virescens</i>	Héron vert	N		LC		→	LC
Ardeidae	<i>Egretta caerulea</i>	Aigrette bleue*	V		LC	EN (D) (-3)	?	LC
Ardeidae	<i>Nyctanassa violacea</i>	Bihoreau violacé	N		LC		→	LC

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>a</sup>	SE <sup>b</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>†</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Fregatidae	<i>Fregata magnificens</i>	Frégate superbe*	V		LC		↘	LC
Sulidae	<i>Sula leucogaster</i>	Fou brun	V		LC		?	LC
Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Grèbe à bec bigarré	N		LC	NT (pr. D1) (-1)	→	LC
Oceanitidae	<i>Oceanites oceanicus</i>	Océanite de Wilson	V		LC		?	LC
Procellariidae	<i>Ardenna gravis</i>	Puffin majeur	V		LC		?	LC
Procellariidae	<i>Calonectris diomedea</i>	Puffin de Scopoli	V		LC		?	LC
Procellariidae	<i>Puffinus puffinus</i>	Puffin des Anglais	V		LC		?	LC
Anatidae	<i>Anas acuta</i>	Canard pilet	V		DD		?	LC
Anatidae	<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver	V		DD		?	LC
Anatidae	<i>Aythya affinis</i>	Petit Fuligule	V		DD		?	LC
Anatidae	<i>Aythya collaris</i>	Fuligule à collier	V		DD		?	LC
Anatidae	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Dendrocygne à ventre noir	V		DD		?	LC
Anatidae	<i>Mareca americana</i>	Canard d'Amérique	V		DD		?	LC
Anatidae	<i>Spatula clypeata</i>	Canard souchet	V		DD		?	LC
Apodidae	<i>Chaetura martinica</i>	Martinet chiquesol	N	PA	DD		?	LC
Apodidae	<i>Cypseloides niger</i>	Martinet sombre	N		DD		?	VU
Caprimulgidae	<i>Chordeiles minor</i>	Engoulevent d'Amérique	V		DD		?	LC
Charadriidae	<i>Charadrius nivosus</i>	Pluvier neigeux	V		DD		?	NT
Charadriidae	<i>Charadrius vociferus</i>	Pluvier kildir	V		DD		?	LC
Laridae	<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire	V		DD		?	LC
Laridae	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sterne hansel	V		DD		?	LC
Scolopacidae	<i>Bartramia longicauda</i>	Bartramie des champs	V		DD		?	LC
Scolopacidae	<i>Calidris himantopus</i>	Bécasseau à échasses	V		DD		↘	LC
Scolopacidae	<i>Steganopus tricolor</i>	Phalarope de Wilson	V		DD		?	LC
Scolopacidae	<i>Tringa flavipes</i>	Petit Chevalier à pattes jaunes	V		DD		?	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius maccormicki</i>	Labbe de McCormick	V		DD		?	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius skua</i>	Grand Labbe	V		DD		?	LC
Columbidae	<i>Patagioenas squamosa</i>	Pigeon à cou rouge	N		DD		?	LC
Columbidae	<i>Zenaida asiatica</i>	Tourterelle à ailes blanches	N		DD		↗	LC
Cardinalidae	<i>Passerina cyanea</i>	Passerin indigo	V		DD		?	LC
Cardinalidae	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Cardinal à poitrine rose	V		DD		?	LC
Cardinalidae	<i>Piranga olivacea</i>	Tangara écarlate	V		DD		?	LC
Hirundinidae	<i>Progne subis</i>	Hirondelle noire	V		DD		?	LC
Icteridae	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Goglu des prés	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Geothlypis trichas</i>	Paruline masquée	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Parkesia motacilla</i>	Paruline hochequeue	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Parkesia noveboracensis</i>	Paruline des ruisseaux	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Protonotaria citrea</i>	Paruline orangée	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga citrina</i>	Paruline à capuchon	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga coronata</i>	Paruline à croupion jaune	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga discolor</i>	Paruline des prés	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga magnolia</i>	Paruline à tête cendrée	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga pensylvanica</i>	Paruline à flancs marron	V		DD		?	LC
Parulidae	<i>Setophaga striata</i>	Paruline rayée	V		DD		?	NT
Parulidae	<i>Setophaga tigrina</i>	Paruline tigrée	V		DD		?	LC
Vireonidae	<i>Vireo flavifrons</i>	Viréo à gorge jaune	V		DD		?	LC
Ardeidae	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	V		DD		?	LC
Ardeidae	<i>Egretta garzetta</i>	Aigrette garzette	N		DD		?	LC
Ardeidae	<i>Egretta tricolor</i>	Aigrette tricolore*	N		DD		?	LC
Ardeidae	<i>Egretta tricolor</i>	Aigrette tricolore*	V		DD		?	LC

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>α</sup>	SE <sup>β</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Sulidae	<i>Sula dactylatra</i>	Fou masqué	V		DD		?	LC
Threskiornithidae	<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis falcinelle	V		DD		?	LC
Hydrobatidae	<i>Hydrobates leucorhous</i>	Océanite cul-blanc	V		DD		?	VU
Procellariidae	<i>Ardenna grisea</i>	Puffin fuligineux	V		DD		?	NT
Procellariidae	<i>Pterodroma hasitata</i>	Pétrel diabolotin*	V		DD		?	EN
Procellariidae	<i>Puffinus lherminieri</i>	Puffin d'Audubon	N		DD		?	LC

(α) Statut de présence – N : espèce nicheuse ; V : espèce visiteuse.

(β) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

(\*) Espèce présentant une population nicheuse et une population visiteuse régulière, chacune ayant fait l'objet d'une évaluation distincte.

## Reptiles terrestres de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>β</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Leiocephalidae	<i>Leiocephalus roquetus</i>	Holotropide roquet	G	EX			EX
Teiidae	<i>Pholidoscelis cineraceus</i>	Ameïve de Guadeloupe	G	EX			EX
Teiidae	<i>Pholidoscelis major</i>	Grand Ameïve	G	EX			DD
Teiidae	<i>Pholidoscelis turukaeraensis</i>	Ameïve de Marie-Galante	G	EX			NE
Dipsadidae	<i>Alsophis antillensis</i>	Couleuvre des Antilles	G	CR	A2ace B2ab(ii,iii,iv,v)	↘	CR
Dipsadidae	<i>Erythrolamprus juliae</i>	Couleuvre de Julia	PA	CR	A2ace B(1+2)ab(i,ii,iii,iv,v)	↘	NT
Iguanidae	<i>Iguana delicatissima</i>	Iguane des Petites Antilles	PA	CR	A4ace	↘	CR
Scincidae	<i>Capitellum mariagalantae</i>	Scinque de Marie-Galante	G	CR*	B(1+2)ab(iii)	?	CR
Dipsadidae	<i>Alsophis sanctonum</i>	Couleuvre des Saintes	G	EN	B(1+2)ab(iii,v)	↘	EN
Scincidae	<i>Mabuya desiradae</i>	Scinque guadeloupéen	G	EN	B(1+2)ab(iii,v)	↘	NE
Sphaerodactylidae	<i>Sphaerodactylus phyzacinus</i>	Sphérodactyle des Saintes	G	EN	B(1+2)ab(ii,iii,v)	↘	EN
Dactyloidae	<i>Ctenonotus ferreus</i>	Anolis de Marie-Galante	G	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Dactyloidae	<i>Ctenonotus marmoratus</i>	Anolis marbré	G	LC		?	LC
Dactyloidae	<i>Ctenonotus terraaltae</i>	Anolis des Saintes	G	LC		?	LC
Phyllodactylidae	<i>Thecadactylus rapicauda</i>	Thécadactyle à queue turbinée		LC		?	LC
Sphaerodactylidae	<i>Sphaerodactylus fantasticus</i>	Sphérodactyle bizarre	PA	LC		?	LC
Typhlopidae	<i>Antillotyphlops guadeloupensis</i>	Typhlops de Guadeloupe	G	DD		?	LC

(β) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Tortues marines de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>α</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Cheloniidae	<i>Chelonia mydas</i>	Tortue verte	R	EN	C2a(ii)	↘	EN
Dermodochelyidae	<i>Dermodochelys coriacea</i>	Tortue luth	R	EN	D	?	VU
Cheloniidae	<i>Eretmodochelys imbricata</i>	Tortue imbriquée	R	NT	pr. D1	→	CR
Cheloniidae	<i>Caretta caretta</i>	Tortue caouanne	V	DD		?	VU

(α) Statut de présence – R : espèce reproductrice ; V : espèce visiteuse.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.



## Amphibiens de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Eleutherodactylidae	<i>Eleutherodactylus barlagnei</i>	Éleuthéroductyle de Barlagne	G	EN	B(1+2)ab(iii,v)	↘	EN
Eleutherodactylidae	<i>Eleutherodactylus pinchoni</i>	Éleuthéroductyle de Pinchon	G	VU	B(1+2)ab(iii,v)	↘	EN
Eleutherodactylidae	<i>Eleutherodactylus martinicensis</i>	Éleuthéroductyle de Martinique	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii,v)	↘	NT

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Poissons d'eau douce de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Anguillidae	<i>Anguilla rostrata</i>	Anguille américaine		EN	C2a(ii)	↘	EN
Gobiesocidae	<i>Arcos nudus</i>	Poisson-tétard		VU	B(1+2)ab(iii)	?	LC
Eleotridae	<i>Gobiomorus dormitor</i>	Grand Dormeur		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	LC
Gobiidae	<i>Awaous banana</i>	Poisson-banane		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	LC
Mugilidae	<i>Dajaus monticola</i>	Mulet de montagne		LC		?	LC
Eleotridae	<i>Eleotris perniger</i>	Petit-dormeur		LC		→	LC
Gobiidae	<i>Sicydium plumieri</i>	Colle-roche		LC		↘	DD
Gobiidae	<i>Sicydium punctatum</i>	Colle-roche		LC		→	LC
Centropomidae	<i>Centropomus undecimalis</i>	Brochet de mer		DD		?	LC
Eleotridae	<i>Dormitor maculatus</i>	Ti-neg		DD		?	LC
Eleotridae	<i>Guavina guavina</i>	Dormeur		DD		?	LC
Haemulidae	<i>Rhonciscus crocro</i>	Crocro		DD		?	DD

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Macro-crustacés d'eau douce de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Atyidae	<i>Jonga serrei</i>	Petit-bouc		VU	B(1+2)ab(iii)	?	LC
Atyidae	<i>Potimirim glabra</i>	Petit-bouc		VU	B(1+2)ab(iii)	?	LC
Atyidae	<i>Potimirim potimirim</i>	Petit-bouc		VU	B(1+2)ab(iii)	?	LC
Palaemonidae	<i>Macrobrachium acanthurus</i>	Grande Chevrette		VU	B(1+2)ab(iii)	?	LC
Palaemonidae	<i>Macrobrachium carcinus</i>	Vrai Ouassou		VU	A2acd	↘	LC
Palaemonidae	<i>Palaemon pandaliformis</i>	Crevette transparente		VU	B(1+2)ab(iii) D1	?	NE
Palaemonidae	<i>Macrobrachium crenulatum</i>	Queue rouge		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	LC
Atyidae	<i>Atya innocous</i>	Cacador		LC		↘	LC
Atyidae	<i>Atya scabra</i>	Cacador		LC		↘	LC
Atyidae	<i>Micratya poeyi</i>	Petit-bouc		LC		→	LC
Palaemonidae	<i>Macrobrachium faustinum</i>	Gros Mordant		LC		→	LC
Palaemonidae	<i>Macrobrachium heterochirus</i>	Grand Bras		LC		↘	LC
Pseudoscorpionidae	<i>Guinotia dentata</i>	Cirrique de rivière	PA	LC		?	LC

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Xiphocarididae	<i>Xiphocaris elongata</i>	Petite-chevrette		LC		?	LC
Sesarmidae	<i>Armases roberti</i>	Crabe Sesarma de rivière		DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Mollusques terrestres de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Neocyclotidae	<i>Amphicyclotulus guadeloupensis</i>	Cyclostome de Guadeloupe	G	EX			EX
Amphibulimidae	<i>Amphibulima patula</i>	Ambrette capuchon	PA	CR	B2ab(iii)	?	NE
Oleacinidae	<i>Oleacina guadeloupensis</i>	Glandine de Guadeloupe	G	CR	B(1+2)ab(iii)	?	EX <sup>o</sup>
Neocyclotidae	<i>Amphicyclotulus perplexus</i>	Cyclostome lisse	G	EN	B(1+2)ab(iii)	?	VU
Neocyclotidae	<i>Amphicyclotulus schrammi</i>	Cyclostome de Schramm	G	EN	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Bulimulidae	<i>Drymaeus multifasciatus</i>	Bulime multifascié	PA	EN	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Pupillidae	<i>Pupoides albilabris</i>			EN	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Helicinidae	<i>Helicina guadeloupensis</i>	Hélicine de Guadeloupe	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Helicinidae	<i>Lucidella striatula</i>	Hélicine plissée	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Bulimulidae	<i>Protoglyptus chrysalis</i>	Bulime chrysalide	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Pleurodontidae	<i>Pleurodonte guadeloupensis</i>	Pleurodonte baie	PA	VU	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Helicinidae	<i>Helicina schrammi</i>	Hélicine de Schramm	G	NT	pr. B(1+2)a	?	NE
Bulimulidae	<i>Bulimulus diaphanus</i>		PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Bulimulidae	<i>Bulimulus lherminieri</i>	Bulime de Lherminier	G	NT	pr. B(1+2)a D2	?	NE
Haplotrematidae	<i>Zophos baudoni</i>		PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Pleurodontidae	<i>Pleurodonte dentiens</i>	Pleurodonte polydonte	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Pleurodontidae	<i>Pleurodonte josephinae</i>	Pleurodonte Joséphine	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Pleurodontidae	<i>Pleurodonte lychnuchus</i>	Pleurodonte conoïde	G	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Neocyclotidae	<i>Amphicyclotulus beauianus</i>	Cyclostome de Beau	G	LC		?	NE
Helicinidae	<i>Helicina fasciata</i>	Hélicine fasciée		LC		?	NE
Helicinidae	<i>Helicina platychila</i>	Hélicine à labre épais	PA	LC		?	NE
Annulariidae	<i>Diplopoma crenulatum</i>	Cyclostome crénelé	PA	LC		?	NE
Achatinidae	<i>Allopeas micra</i>	Bulime micra		LC		?	NE
Achatinidae	<i>Beckianum beckianum</i>	Bulime de Beck		LC		?	NE
Achatinidae	<i>Leptinaria unilamellata</i>	Bulime à une lame		LC		?	NE
Amphibulimidae	<i>Amphibulima depressa</i>	Ambrette des hauteurs	G	LC		?	NE
Bulimulidae	<i>Bulimulus guadalupensis</i>	Bulime de Guadeloupe	PA	LC		?	NE
Pleurodontidae	<i>Pleurodonte pachygastra</i>	Pleurodonte poli	G	LC		?	NE
Sagdidae	<i>Hojeda subaquila</i>			LC		?	NE
Sagdidae	<i>Lacteoluna selenina</i>	Hélice paillette		LC		?	NE
Urocoptidae	<i>Brachypodella antiperversa</i>	Cylindrelle de Férussac	PA	LC		?	NE
Urocoptidae	<i>Pseudopineria viequensis</i>			LC		?	NE
Helicinidae	<i>Helicina convexa</i>			DD		?	NE
Achatinidae	<i>Opeas hannense</i>	Aiguillette naine		DD		?	NE
Euconulidae	<i>Guppya gundlachi</i>			DD		?	NE
Ferussaciidae	<i>Geostilbia aperta</i>			DD		?	NE
Ferussaciidae	<i>Karolus consobrinus</i>	Aiguillette des Antilles		DD		?	NE



Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Gastrocoptidae	<i>Gastrocopta barbadensis</i>	Vertigo mince		DD		?	NE
Gastrocoptidae	<i>Gastrocopta servilis</i>			DD		?	NE
Succineidae	<i>Omalonyx guadeloupensis</i>		PA	DD		?	NE
Succineidae	<i>Omalonyx unguis</i>	Ambrette de Matheron		DD		?	NE
Succineidae	<i>Succinea approximans</i>		PA	DD		?	NE
Succineidae	<i>Succinea candeana</i>		PA	DD		?	NE
Veronicellidae	<i>Diplosolenodes occidentalis</i>	Véronicelle occidentale		DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

(θ) Catégorie nécessitant une actualisation

## Mollusques d'eau douce de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Planorbidae	<i>Drepanotrema anatinum</i>	Drépanotrème des canards		CR*	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Planorbidae	<i>Biomphalaria glabrata</i>	Planorbe glabre		VU	A2ace	↘	NE
Planorbidae	<i>Drepanotrema cimex</i>	Planorbe punaise		VU	B(1+2)ab(iii,v)	↘	LC
Bulinidae	<i>Plesiophysa guadeloupensis</i>	Plésiophyse de Guadeloupe		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Planorbidae	<i>Biomphalaria schrammi</i>	Planorbe de Schramm		NT	pr. B(1+2)b(iii,v)	↘	LC
Lymnaeidae	<i>Galba cubensis</i>	Limnée de Cuba		LC		→	LC
Physidae	<i>Stenophysa marmorata</i>	Physe marmoréenne		LC		↘	NE
Planorbidae	<i>Drepanotrema aeruginosum</i>	Drépanotrème cuivrée		LC		→	NE
Planorbidae	<i>Drepanotrema depressissimum</i>	Planorbe très creusé		LC		→	NE
Planorbidae	<i>Drepanotrema surinamense</i>	Planorbe du Surinam		LC		→	NE
Planorbidae	<i>Gundlachia radiata</i>	Ancyle rayonnante		LC		→	DD
Ampullariidae	<i>Pomacea glauca</i>	Ampullaire verdâtre		LC		→	LC
Neritidae	<i>Nereina punctulata</i>	Néritine piquetée		LC		→	NE
Neritidae	<i>Vitta virginea</i>	Néritine vierge		LC		→	LC
Neritiliidae	<i>Neritilia succinea</i>	Néritile ambrée	PA	LC		→	NE
Cochliopidae	<i>Pyrgophorus parvulus</i>	Hydrobie minuscule		LC		→	LC
Sphaeriidae	<i>Eupera viridans</i>	Eupera verdoyante		LC		→	NE
Sphaeriidae	<i>Pisidium punctiferum</i>	Pisidium pointillé		LC		?	NE
Planorbidae	<i>Ferrissia irrorata</i>			DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Libellules et demoiselles de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Libellulidae	<i>Tamea binotata</i>			CR	C2a(i)	↘	LC
Aeshnidae	<i>Coryphaeschna adnexa</i>			EN	D	?	LC
Lestidae	<i>Lestes tenuatus</i>			VU	D1	?	LC
Protoneuridae	<i>Protoneura romanae</i>		G	VU	B(1+2)ab(ii,iii,iv,v)	↘	NE

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Coenagrionidae	<i>Ischnura capreolus</i>			NT	pr. B(1+2)b(iii,v)	↘	NE
Aeshnidae	<i>Anax amazili</i>			LC		?	LC
Aeshnidae	<i>Anax concolor</i>			LC		?	LC
Aeshnidae	<i>Anax junius</i>	Anax américain		LC		→	LC
Aeshnidae	<i>Rhionaeschna psilus</i>			LC		→	LC
Aeshnidae	<i>Triacanthagyna caribbea</i>			LC		→	LC
Aeshnidae	<i>Triacanthagyna septima</i>			LC		→	LC
Coenagrionidae	<i>Argia concinna</i>		PA	LC		→	NE
Coenagrionidae	<i>Enallagma coecum</i>			LC		?	NE
Coenagrionidae	<i>Ischnura hastata</i>			LC		→	LC
Coenagrionidae	<i>Ischnura ramburii</i>			LC		→	LC
Coenagrionidae	<i>Telebasis corallina</i>			LC		→	LC
Lestidae	<i>Lestes forficula</i>			LC		↗	LC
Libellulidae	<i>Brachymesia furcata</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Brachymesia herbida</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Brechmorhoga praecox</i>			LC		?	LC
Libellulidae	<i>Dythemis sterilis</i>			LC		→	NE
Libellulidae	<i>Erythemis vesiculosa</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Erythrodiplax berenice</i>			LC		?	LC
Libellulidae	<i>Erythrodiplax umbrata</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Macrothemis celeno</i>			LC		?	LC
Libellulidae	<i>Miathyria marcella</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Micrathyria aequalis</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Micrathyria didyma</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Orthemis macrostigma</i>			LC		↗	NE
Libellulidae	<i>Pantala flavescens</i>	Pantale globe-trotteur		LC		↗	LC
Libellulidae	<i>Tholymis citrina</i>			LC		→	LC
Libellulidae	<i>Tamea abdominalis</i>			LC		↗	LC
Libellulidae	<i>Tauriphila australis</i>			DD		?	LC
Libellulidae	<i>Tamea calverti</i>			DD		?	LC
Libellulidae	<i>Tamea insularis</i>			DD		?	LC

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Papillons de jour de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>α</sup>	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Hesperiidae	<i>Telegonus talus</i>	Hespérie émeraude	R		EN	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Lycaenidae	<i>Cyclargus woodruffi</i>	Azuré de La Désirade	R	PA	EN	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Hesperiidae	<i>Panoquina panoquinoides</i>	Hespérie des plages	R		VU	B2ab(iii)	?	NE
Lycaenidae	<i>Chlorostymon lalitae</i>	Thécla splendide	R	G	VU	B2ab(iii)	?	NE
Hesperiidae	<i>Epargyreus zestos</i>	Hespérie à fenêtre orange	R		NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Hesperiidae	<i>Ephyriades dominicensis</i>	Hespérie du parc	R	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Nymphalidae	<i>Junonia neildi</i>	Mangrove	R		NT	pr. B(1+2)b(iii)	→	NE
Erebidae	<i>Horama panthalon</i>		R		LC		→	NE
Erebidae	<i>Napata rabdonota</i>		R	PA	LC		?	NE

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>a</sup>	SE <sup>b</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>†</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Erebidae	<i>Nyridela chalciope</i>		R		LC		→	NE
Erebidae	<i>Syntomeida melanthus</i>		R		LC		→	NE
Erebidae	<i>Utetheisa ornatix</i>		R		LC		→	NE
Geometridae	<i>Melanchoira chephise</i>		R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Burnsius oileus</i>	Hespérie poivre et sel	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Calpodus ethlius</i>	Hespérie du Balisier rouge	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Cecropterus obscurus</i>	Hespérie couette	R	PA	LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Eantis minor</i>	Hespérie du Bois épineux	R	PA	LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Ephyriades arcas</i>	Hespérie de l'Olivier	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Hylephila phyleus</i>	Hespérie fauve	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Nyctelius nyctelius</i>	Hespérie rousse	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Panoquina lucas</i>	Hespérie svelte	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Polygonus leo</i>	Hespérie gros point	R		LC		?	NE
Hesperiidae	<i>Polygonus savigny</i>	Hespérie petit point	R		LC		↗	NE
Hesperiidae	<i>Proteides mercurius</i>	Hespérie diane	R		LC		?	NE
Hesperiidae	<i>Telegonus anaphus</i>	Hespérie ourlée	R		LC		?	NE
Hesperiidae	<i>Urbanus proteus</i>	Hespérie comète	R		LC		→	NE
Hesperiidae	<i>Wallengrenia ophites</i>	Hespérie orangée	R		LC		→	NE
Lycaenidae	<i>Chlorostymon simaethis</i>	Thécla de la Liane persil	R		LC		→	NE
Lycaenidae	<i>Electrostrymon angerona</i>	Thécla à bande noire	R	PA	LC		→	NE
Lycaenidae	<i>Hemiargus hanno</i>	Azuré de l'Indigo	R		LC		→	NE
Lycaenidae	<i>Leptotes cassius</i>	Azuré fleur	R		LC		→	NE
Lycaenidae	<i>Strymon acis</i>	Thécla du Croton	R		LC		?	NE
Lycaenidae	<i>Strymon bubastus</i>	Thécla de la Guimauve	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Agraulis insularis</i>	Nacré des îles du Nord	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Anartia jatrophae</i>	Nymphale cendrée	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Biblis hyperia</i>	Nymphale de l'Ortie	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Danaus plexippus</i>	Monarque	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Dryas dominicana</i>	Flamme de Guadeloupe	R	PA	LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Hamadryas amphichloe</i>	Claqueur	R		LC		↗	NE
Nymphalidae	<i>Historis odius</i>	Nymphale du Bois-Canon	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Hypolimnas misippus</i>	Nymphale du Pourpier	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Junonia zonalis</i>	Savane	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Marpesia petreus</i>	Nymphale du Figuier	R		LC		→	NE
Nymphalidae	<i>Vanessa cardui</i>	Belle-Dame	V		LC		→	LC
Papilionidae	<i>Battus polydamas</i>	Papillon trèfle Caraïbe	R		LC		→	LC
Pieridae	<i>Anteos maerula</i>	Grand Citron	R		LC		?	NE
Pieridae	<i>Aphrissa statira</i>	Piérède de la Médaille	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Ascia monuste</i>	Piérède craie	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Eurema दौरa</i>	Souffré arc	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Eurema elathea</i>	Souffré corde	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Glutophrissa drusilla</i>	Piérède soie	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Phoebis agarithe</i>	Piérède orange	R		LC		↗	NE
Pieridae	<i>Phoebis sennae</i>	Piérède des jardins	R		LC		→	LC
Pieridae	<i>Pyrisitia leuce</i>	Souffré montagne	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Pyrisitia lisa</i>	Souffré littoral	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Pyrisitia venusta</i>	Souffré bicolore	R		LC		→	NE
Pieridae	<i>Rhabdodryas trite</i>	Piérède du Pois sucré	R		LC		→	NE
Sphingidae	<i>Aellopos fadus</i>		√ <sup>(R?)</sup>		LC		?	NE
Sphingidae	<i>Aellopos tantalus</i>		√ <sup>(R?)</sup>		LC		?	NE

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SP <sup>α</sup>	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Uraniidae	<i>Urania leilus</i>	Chinois vert	R		LC		→	NE
Erebidae	<i>Eriphioides toddi</i>		R	G	DD		↘	NE
Erebidae	<i>Horama pretus</i>		R		DD		?	NE
Erebidae	<i>Pheia daphaena</i>		R	PA	DD		?	NE
Erebidae	<i>Utetheisa pulchella</i>	Écaille du Myosotis	R		DD		?	NE
Lycaenidae	<i>Allosmaitia piplea</i>	Thécla bleu-gris	R	PA	DD		?	NE
Lycaenidae	<i>Electrostrymon dominicana</i>	Thécla à bande rouge	R	PA	DD		?	NE
Lycaenidae	<i>Ministrymon azia</i>	Thécla de la Sensitive	R		DD		?	NE

(α) Statut de présence – R : espèce reproductrice ; V : espèce visiteuse ; V<sup>(R.)</sup> : espèce visiteuse et reproductrice probable.

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Abeilles de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Apidae	<i>Melipona variegatipes</i>	Mélpone de Guadeloupe	PA	CR	A2acde+4acde	↘	NE
Apidae	<i>Anthophora tricolor</i>			EN	B2ab(iii)	?	NE
Apidae	<i>Centris smithii</i>			EN	B(1+2)ab(iii)	→	NE
Apidae	<i>Centris decolorata</i>			NT	pr. B2b(iii)	?	NE
Apidae	<i>Centris lanipes</i>			LC		?	NE
Apidae	<i>Centris versicolor</i>			LC		?	NE
Apidae	<i>Exomalopsis analis</i>			LC		→	NE
Apidae	<i>Exomalopsis bartschi</i>		PA	LC		→	NE
Apidae	<i>Exomalopsis similis</i>			LC		→	NE
Apidae	<i>Melissodes rufodentatus</i>			LC		→	NE
Apidae	<i>Mesoplia azurea</i>		PA	LC		?	NE
Apidae	<i>Xylocopa caribea</i>		PA	LC		?	NE
Apidae	<i>Xylocopa fimbriata</i>			LC		?	NE
Apidae	<i>Xylocopa mordax</i>			LC		→	NE
Megachilidae	<i>Megachile vitraci</i>		PA	LC		→	NE
Apidae	<i>Melissodes trifasciatus</i>			DD		?	NE
Megachilidae	<i>Coelioxys abdominalis</i>			DD		?	NE
Megachilidae	<i>Coelioxys rufipes</i>			DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Mante et phasmes de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Liturgusidae	<i>Liturgusa dominica</i>		PA	VU	D2	→	NE
Diapheromeridae	<i>Bacteria donscoffi</i>	Phasme de Donskoff	G	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Thespididae	<i>Thesprotiella insularis</i>		PA	LC		→	NE
Diapheromeridae	<i>Bacteria ferula</i>	Phasme branche	PA	LC		?	NE
Diapheromeridae	<i>Clonistria guadeloupensis</i>	Phasme à joues orange	G	LC		?	NE

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Diapheromeridae	<i>Paraclonistria nigramala</i>	Phasme à joues noires	G	LC		?	NE
Phasmatidae	<i>Diapherodes angulata</i>	Phasme géant de Guadeloupe	G	LC		?	NE
Pseudophasmatidae	<i>Lamponius guerini</i>	Lamponie de Guérin	PA	LC		?	NE
Pseudophasmatidae	<i>Lamponius lethargicus</i>	Lamponie endormie	PA	LC		?	NE
Pseudophasmatidae	<i>Paraprisopus antillarum</i>	Mélophasme des cimes	PA	DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Coléoptères longicornes de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Cerambycidae	<i>Elaphidion conspersum</i>			VU	B2ab(iii,v)	↘	NE
Cerambycidae	<i>Elaphidion excelsum</i>		G	VU	B(1+2)ab(iii,v)	↘	NE
Cerambycidae	<i>Achryson quadrimaculatum</i>			NT	pr. B2b(iii)	?	NE
Cerambycidae	<i>Arawakia inopinata</i>		G	NT	pr. B2b(iii)	?	NE
Cerambycidae	<i>Caribbomerus similis</i>		PA	NT	pr. B2b(iii)	?	NE
Cerambycidae	<i>Elaphidion irroratum</i>			NT	pr. B2a	→	NE
Cerambycidae	<i>Hovorodon maxillosum</i>			NT	pr. B2b(iii)	?	NE
Cerambycidae	<i>Neocompsa fulgens</i>		PA	NT	pr. B2b(iii)	?	NE
Cerambycidae	<i>Solenoptera canaliculata</i>		PA	NT	pr. B(1+2)a	→	NE
Cerambycidae	<i>Achryson surinamum</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Adesmus nigriventris</i>		G	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Adetus lherminieri</i>		PA	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Amniscus assimilis</i>		PA	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Amniscus similis</i>			LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Cacostola ornata</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Chlorida festiva</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Curtomerus flavus</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Cyrtinus hubbardi</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Decarthria stephensii</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Desmiphora hirticollis</i>			LC		↗	NE
Cerambycidae	<i>Drycothaea guadeloupensis</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Eburia decemmaculata</i>			LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Eburia octomaculata</i>		PA	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Ecyrus hirtipes</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Epectasis similis</i>		PA	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Gourbeyrella alexisi</i>		G	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Gourbeyrella romanowskii</i>		G	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Hypsioma grisea</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Lagocheirus araneiformis</i>			LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Methia necydalea</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Mionochroma elegans</i>		PA	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Nanilla delauneyi</i>		G	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Neoclytus araneiformis</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Neocompsa cylindricollis</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Nesanoplium puberulum</i>			LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Neseuterpia curvipes</i>		G	LC		→	NE

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Cerambycidae	<i>Ochrus ornatus</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Oedopeza fleutiauxi</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Oncideres amputator</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Oreodera glauca</i>			LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Oxymerus aculeatus</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Parandra glabra</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Rosalba arawakiana</i>		G	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Solenoptera sulcicollis</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Strangalia bonfilsi</i>		G	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Strangalia thoracica</i>		G	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Styloleptus posticalis</i>		PA	LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Taeniotes insularis</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Urgleptes cobbeni</i>		PA	LC		?	NE
Cerambycidae	<i>Urgleptes guadeloupensis</i>			LC		→	NE
Cerambycidae	<i>Bisaltes sautierei</i>		G	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Bonfilsia tricolor</i>		G	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Carneades bicincta</i>		G	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Eburia inermis</i>		PA	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Elaphidion glabratum</i>			DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Hephiates touroulti</i>			DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Lithargyrus guadeloupensis</i>		PA	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Malacopterus tenellus</i>			DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Mesestola guadeloupensis</i>		PA	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Spinestoloides benardi</i>		PA	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Styloleptoides morazzanii</i>		G	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Trestonia fulgurata</i>		PA	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Trestonia signifera</i>		PA	DD		?	NE
Cerambycidae	<i>Urgleptes leopaulini</i>		PA	DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Coléoptères scarabéoides de Guadeloupe

Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Scarabaeidae	<i>Ateuchus illaesum</i>			VU	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Scarabaeidae	<i>Cyclocephala immaculata</i>			VU	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Scarabaeidae	<i>Dynastes hercules</i>	Dynaste hercule	PA	NT	pr. B(1+2)b(iii)	?	NE
Scarabaeidae	<i>Strategus syphax</i>		PA	NT	pr. B(1+2)b(iii,v)	↘	NE
Passalidae	<i>Passalus unicornis</i>		G	LC		→	NE
Passalidae	<i>Spasalus puncticollis</i>		PA	LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Aegidium chalumeaui</i>		G	LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Anomala insularis</i>		PA	LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius luteomargo</i>		PA	LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius morator</i>			LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius picinus</i>			LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Cyclocephala insulicola</i>		PA	LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Cyclocephala mafaffa</i>			LC		→	NE



Famille	Nom scientifique	Nom commun	SE <sup>δ</sup>	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T <sup>φ</sup>	Catégorie Liste rouge mondiale
Scarabaeidae	<i>Cyclocephala melanocephala</i>			LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Cyclocephala tridentata</i>		PA	LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Dyscinetus questeli</i>		G	LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Leucothyreus guadulpiensis</i>		PA	LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Macraspis tristis</i>		PA	LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Onthophagus antillarum</i>		PA	LC		↘	NE
Scarabaeidae	<i>Phileurus didymus</i>			LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Phileurus valgus</i>			LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Phyllophaga fuscipennis</i>		G	LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Phyllophaga plaei</i>			LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Pseudocanthon vitraci</i>		G	LC		?	NE
Scarabaeidae	<i>Rutela striata</i>		PA	LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Tomarus cuniculus</i>			LC		→	NE
Scarabaeidae	<i>Tomarus ebenus</i>			LC		?	NE
Trogidae	<i>Omorgus suberosus</i>			LC		→	NE
Hybosoridae	<i>Ceratocanthus bonfilsi</i>		G	DD		?	NE
Hybosoridae	<i>Germarostes allorgei</i>		PA	DD		?	NE
Hybosoridae	<i>Germarostes pauliani</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Aegidium parvulum</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenopsis armasi</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius beattyi</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius brevicollis</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius carinator</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius cartwrighti</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius gracilis</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius hygrophilus</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius insulae</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius liogaster</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius scabrellus</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius scutellaris</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius strigicaudus</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Ataenius temperei</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Euparia baraudi</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Gymnetis guadalupiensis</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Hemiphileurus laeviceps</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Iguazua blackwelderi</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Phyllophaga mariaegalantae</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Phyllophaga patrueloides</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Phyllophaga pauliani</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Phyllophaga sandersoniella</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Platytomus parvulus</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Psammodius cameneni</i>			DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Psammodius viti</i>		G	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Pseudocanthon caeranus</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Rhyparus spilmani</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Saprosites dufau</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Saprosites exaratus</i>		PA	DD		?	NE
Scarabaeidae	<i>Uroxys productus</i>		G	DD		?	NE

(δ) Statut d'endémisme – G : espèce endémique de Guadeloupe ; PA : espèce endémique des Petites Antilles.

(φ) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Sous-espèces et populations ayant fait l'objet d'une évaluation particulière

Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Critères	T†	Catégorie Liste rouge mondiale
Dactyloidae	<i>Ctenonotus marmoratus</i>	Anolis marbré (population de l'Îlet Pigeon)	CR	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Scincidae	<i>Mabuya desiradae cochonae</i>	Scinque guadeloupéen de l'Îlet à Cochons	CR*	B(1+2)ab(iii,v)	↘	NE
Scincidae	<i>Mabuya desiradae grandisterrae</i>	Scinque guadeloupéen de Grande-Terre	CR*	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Scincidae	<i>Mabuya desiradae guadeloupa</i>	Scinque guadeloupéen de Basse-Terre	CR*	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Scincidae	<i>Mabuya desiradae parviterrae</i>	Scinque guadeloupéen de la Petite Terre	CR	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Dactyloidae	<i>Ctenonotus marmoratus kahouannensis</i>	Anolis marbré de Kahouanne	EN	B(1+2)ab(iii,v)	↘	NE
Scincidae	<i>Mabuya desiradae</i>	Scinque guadeloupéen (population des Saintes)	EN	B(1+2)ab(iii,v)	↘	NE
Scincidae	<i>Mabuya desiradae desiradae</i>	Scinque guadeloupéen de La Désirade	EN	B(1+2)ab(iii)	?	NE
Sphaerodactylidae	<i>Sphaerodactylus fantasticus</i>	Sphérodactyle bizarre (population de Kahouanne)	VU	D2	?	NE
Sphaerodactylidae	<i>Sphaerodactylus fantasticus</i>	Sphérodactyle bizarre (population de Petite-Terre)	VU	D2	?	NE
Dactyloidae	<i>Ctenonotus marmoratus chrysops</i>	Anolis marbré de la Petite Terre	LC		?	NE
Dactyloidae	<i>Ctenonotus marmoratus desiradei</i>	Anolis marbré de La Désirade	LC		?	NE

(†) Tendance d'évolution des populations – ↗ : en augmentation ; ↘ : en diminution ; → : stable ; ? : inconnue.

## Liste des espèces présentes en Guadeloupe non soumises à l'évaluation

Classe	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Catégorie Liste rouge mondiale
Mammalia	Phocidae	<i>Cystophora cristata</i>	Phoque à capuchon	NA <sup>b</sup>	VU
Mammalia	Balaenopteridae	<i>Balaenoptera borealis</i>	Rorqual boréal	NA <sup>b</sup>	EN
Mammalia	Balaenopteridae	<i>Balaenoptera edeni</i>	Rorqual de Bryde	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Delphinidae	<i>Grampus griseus</i>	Dauphin de Risso	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Delphinidae	<i>Stenella clymene</i>	Dauphin de Clymène	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Delphinidae	<i>Stenella coeruleoalba</i>	Dauphin bleu et blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Delphinidae	<i>Stenella longirostris</i>	Dauphin à long bec	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Kogiidae	<i>Kogia breviceps</i>	Cachalot pygmée	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Ziphiidae	<i>Mesoplodon densirostris</i>	Mésoplodon de Blainville	NA <sup>b</sup>	LC
Mammalia	Canidae	<i>Canis familiaris</i>	Chien	NA <sup>a</sup>	NE
Mammalia	Felidae	<i>Felis catus</i>	Chat domestique	NA <sup>a</sup>	NE
Mammalia	Herpestidae	<i>Urva auropunctata</i>	Petite Mangouste indienne	NA <sup>a</sup>	LC
Mammalia	Procyonidae	<i>Procyon lotor</i>	Raton laveur	NA <sup>a</sup>	LC
Mammalia	Bovidae	<i>Capra hircus</i>	Chèvre	NA <sup>a</sup>	NE
Mammalia	Cercopithecidae	<i>Chlorocebus sabaeus</i>	Vervet vert	NA <sup>a</sup>	LC
Mammalia	Muridae	<i>Mus musculus</i>	Souris grise	NA <sup>a</sup>	LC
Mammalia	Muridae	<i>Rattus norvegicus</i>	Rat surmulot	NA <sup>a</sup>	LC
Mammalia	Muridae	<i>Rattus rattus</i>	Rat noir	NA <sup>a</sup>	LC
Mammalia	Sciuridae	<i>Funambulus pennantii</i>	Funambule de Pennant	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Accipitridae	<i>Buteo jamaicensis</i>	Buse à queue rousse	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Accipitridae	<i>Buteo platypterus</i>	Petite Buse	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Accipitridae	<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Accipitridae	<i>Circus hudsonius</i>	Busard des marais	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Accipitridae	<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	Canard colvert	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Anas rubripes</i>	Canard noir	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Anser caerulescens</i>	Oie des neiges	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Aythya fuligula</i>	Fuligule morillon	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Dendrocygna bicolor</i>	Dendrocygne fauve	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Dendrocygna viduata</i>	Dendrocygne veuf	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Lophodytes cucullatus</i>	Harle couronné	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Anatidae	<i>Spatula querquedula</i>	Sarcelle d'été	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Apodidae	<i>Chaetura pelagica</i>	Martinet ramoneur	NA <sup>b</sup>	VU
Aves	Apodidae	<i>Streptoprocne zonaris</i>	Martinet à collier blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Apodidae	<i>Tachymarptis melba</i>	Martinet à ventre blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Charadriidae	<i>Charadrius collaris</i>	Pluvier d'Azara	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Charadriidae	<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand Gravelot	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Charadriidae	<i>Charadrius melodus</i>	Pluvier siffleur	NA <sup>b</sup>	NT
Aves	Charadriidae	<i>Pluvialis fulva</i>	Pluvier fauve	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Glareolidae	<i>Glareola pratincola</i>	Glaréole à collier	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	Mouette de Bonaparte	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Mouette rieuse	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Hydroprogne caspia</i>	Sterne caspienne	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Larus delawarensis</i>	Goéland à bec cerclé	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Larus glaucooides</i>	Goéland arctique	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Larus marinus</i>	Goéland marin	NA <sup>b</sup>	LC

Classe	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Catégorie Liste rouge mondiale
Aves	Laridae	<i>Larus smithsonianus</i>	Goéland d'Amérique	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	Mouette de Franklin	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Laridae	<i>Rissa tridactyla</i>	Mouette tridactyle	NA <sup>b</sup>	VU
Aves	Laridae	<i>Sterna forsteri</i>	Sterne de Forster	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>	Échasse blanche	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Calidris alpina</i>	Bécasseau variable	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Calidris bairdii</i>	Bécasseau de Baird	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Calidris ferruginea</i>	Bécasseau cocorli	NA <sup>b</sup>	NT
Aves	Scolopacidae	<i>Calidris pugnax</i>	Chevalier combattant	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Limnodromus scolopaceus</i>	Bécassin à long bec	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Limosa fedoa</i>	Barge marbrée	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Numenius americanus</i>	Courlis à long bec	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Phalarope à bec large	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Phalaropus lobatus</i>	Phalarope à bec étroit	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Scolopacidae	<i>Tringa totanus</i>	Chevalier gambette	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Columbidae	<i>Columba livia</i>	Pigeon biset	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Columbidae	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tourterelle turque	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Columbidae	<i>Zenaida auriculata</i>	Tourterelle oreillard	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Cuculidae	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>	Coulicou à bec noir	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Faucon crécerelle	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Phasianidae	<i>Gallus gallus</i>	Coq bankiva	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Rallidae	<i>Crex crex</i>	Râle des genêts	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Rallidae	<i>Porphyrio flavirostris</i>	Talève favorite	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Rallidae	<i>Porzana porzana</i>	Marouette ponctuée	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Bombycillidae	<i>Bombycilla cedrorum</i>	Jaseur d'Amérique	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Cardinalidae	<i>Passerina caerulea</i>	Guiraca bleu	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Cardinalidae	<i>Piranga rubra</i>	Tangara vermillon	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Cardinalidae	<i>Spiza americana</i>	Dickcissel d'Amérique	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Estrildidae	<i>Amandava amandava</i>	Bengali rouge	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Estrildidae	<i>Estrilda melpoda</i>	Astrild à joues orange	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Estrildidae	<i>Estrilda troglodytes</i>	Astrild cendré	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Estrildidae	<i>Lonchura punctulata</i>	Capucin damier	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i>	Hirondelle de fenêtre	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Hirundinidae	<i>Petrochelidon fulva</i>	Hirondelle à front brun	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Hirundinidae	<i>Progne cryptoleuca</i>	Hirondelle de Cuba	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Hirundinidae	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>	Hirondelle à ailes hérissées	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Hirundinidae	<i>Tachycineta bicolor</i>	Hirondelle bicolore	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Icteridae	<i>Icterus galbula</i>	Oriole de Baltimore	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Icteridae	<i>Icterus spurius</i>	Oriole des vergers	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Mimidae	<i>Dumetella carolinensis</i>	Moqueur chat	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Muscicapidae	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Geothlypis formosa</i>	Paruline du Kentucky	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Helmitheros vermivorus</i>	Paruline vermivore	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Leiothlypis peregrina</i>	Paruline obscure	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Leiothlypis ruficapilla</i>	Paruline à joues grises	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Oporornis agilis</i>	Paruline à gorge grise	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Setophaga castanea</i>	Paruline à poitrine baie	NA <sup>b</sup>	LC

Classe	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Catégorie Liste rouge mondiale
Aves	Parulidae	<i>Setophaga dominica</i>	Paruline à gorge jaune	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Setophaga fusca</i>	Paruline à gorge orangée	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Setophaga palmarum</i>	Paruline à couronne rousse	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Setophaga pinus</i>	Paruline des pins	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Setophaga virens</i>	Paruline à gorge noire	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Parulidae	<i>Vermivora cyanoptera</i>	Paruline à ailes bleues	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Ploceidae	<i>Euplectes franciscanus</i>	Euplecte franciscain	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Thraupidae	<i>Sicalis luteola</i>	Sicale des savanes	NA <sup>a</sup>	LC
Aves	Thraupidae	<i>Sporophila lineola</i>	Sporophile bouveron	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Turdidae	<i>Catharus minimus</i>	Grive à joues grises	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Turdidae	<i>Catharus ustulatus</i>	Grive à dos olive	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Tyrannidae	<i>Contopus virens</i>	Pioui de l'Est	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Tyrannidae	<i>Tyrannus savana</i>	Tyran des savanes	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Vireonidae	<i>Vireo flavoviridis</i>	Viréo jaune-verdâtre	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Vireonidae	<i>Vireo griseus</i>	Viréo à oeil blanc	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Ardeidae	<i>Ardeola ralloides</i>	Crabier chevelu	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Ardeidae	<i>Botaurus lentiginosus</i>	Butor d'Amérique	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Ardeidae	<i>Butorides striata</i>	Héron strié	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax auritus</i>	Cormoran à aigrettes	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Sulidae	<i>Morus bassanus</i>	Fou de Bassan	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Threskiornithidae	<i>Platalea ajaja</i>	Spatule rosée	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Picidae	<i>Sphyrapicus varius</i>	Pic maculé	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Diomedidae	<i>Thalassarche chlororhynchos</i>	Albatros à bec jaune	NA <sup>b</sup>	EN
Aves	Procellariidae	<i>Bulweria bulwerii</i>	Pétrel de Bulwer	NA <sup>b</sup>	LC
Aves	Procellariidae	<i>Calonectris edwardsii</i>	Puffin du Cap-Vert	NA <sup>b</sup>	NT
Aves	Procellariidae	<i>Pterodroma arminjoniana</i>	Pétrel de La Trinité	NA <sup>b</sup>	VU
/	Emydidae	<i>Trachemys scripta</i>	Trachémyde écrite	NA <sup>a</sup>	LC
/	Emydidae	<i>Trachemys stejnegeri</i>	Trachémyde de Stejneger	NA <sup>a</sup>	NT
/	Pelomedusidae	<i>Pelusios castaneus</i>	Péluse de Schweigger	NA <sup>a</sup>	NE
/	Testudinidae	<i>Chelonoidis carbonarius</i>	Tortue charbonnière	NA <sup>a</sup>	NE
/	Gekkonidae	<i>Hemidactylus mabouia</i>	Gecko mabouia	NA <sup>a</sup>	NE
/	Gekkonidae	<i>Lepidodactylus lugubris</i>	Gecko demi-deuil	NA <sup>a</sup>	NE
/	Gymnophthalmidae	<i>Gymnophthalmus underwoodi</i>	Gymnophthalme d'Underwood	NA <sup>a</sup>	LC
/	Iguanidae	<i>Iguana iguana</i>	Iguane commun, Iguane rayé	NA <sup>a</sup>	LC
/	Typhlopidae	<i>Indotyphlops braminus</i>	Typhlops brahme	NA <sup>a</sup>	NE
/	Emydidae	<i>Trachemys scripta</i>	Trachémyde écrite	NA <sup>a</sup>	LC
/	Emydidae	<i>Trachemys stejnegeri</i>	Trachémyde de Stejneger	NA <sup>a</sup>	NT
/	Pelomedusidae	<i>Pelusios castaneus</i>	Péluse de Schweigger	NA <sup>a</sup>	NE
/	Testudinidae	<i>Chelonoidis carbonarius</i>	Tortue charbonnière	NA <sup>a</sup>	NE
/	Gekkonidae	<i>Hemidactylus mabouia</i>	Gecko mabouia	NA <sup>a</sup>	NE
/	Gekkonidae	<i>Lepidodactylus lugubris</i>	Gecko demi-deuil	NA <sup>a</sup>	NE
/	Gymnophthalmidae	<i>Gymnophthalmus underwoodi</i>	Gymnophthalme d'Underwood	NA <sup>a</sup>	LC
/	Iguanidae	<i>Iguana iguana</i>	Iguane commun, Iguane rayé	NA <sup>a</sup>	LC
/	Typhlopidae	<i>Indotyphlops braminus</i>	Typhlops brahme	NA <sup>a</sup>	NE
/	Cheloniidae	<i>Lepidochelys olivacea</i>	Tortue olivâtre	NA <sup>b</sup>	VU
Amphibia	Bufoidea	<i>Rhinella marina</i>	Crapaud agua	NA <sup>a</sup>	LC
Amphibia	Eleutherodactylidae	<i>Eleutherodactylus johnstonei</i>	Éleuthérodactyle de Johnstone	NA <sup>a</sup>	LC
Amphibia	Hylidae	<i>Scinax x-signatus</i>	Scinax X-signé	NA <sup>a</sup>	LC

Classe	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Catégorie Liste rouge mondiale
Actinopterygii	Poeciliidae	<i>Poecilia reticulata</i>	Guppy	NA <sup>a</sup>	NE
Actinopterygii	Poeciliidae	<i>Poecilia vivipara</i>	Golomine	NA <sup>a</sup>	NE
Actinopterygii	Poeciliidae	<i>Xiphophorus hellerii</i>	Porte-épée	NA <sup>a</sup>	LC
Actinopterygii	Poeciliidae	<i>Xiphophorus maculatus</i>	Platy	NA <sup>a</sup>	DD
Actinopterygii	Cichlidae	<i>Oreochromis mossambicus</i>	Tilapia	NA <sup>a</sup>	VU
Actinopterygii	Loricariidae	<i>Ancistrus triradiatus</i>	Pléco	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Achatinidae	<i>Allopeas gracile</i>	Bulime gracieux	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Achatinidae	<i>Lissachatina fulica</i>	Escargot géant africain	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Achatinidae	<i>Obeliscus swiftianus</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Achatinidae	<i>Paropeas achatinaceum</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Achatinidae	<i>Subulina octona</i>	Bulime octone	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Agriolimacidae	<i>Deroceras laeve</i>	Loche des marais	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Gastrodontidae	<i>Zonitoides arboreus</i>	Luisantine d'Amérique	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Polygyridae	<i>Polygyra cereolus</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Pristilomatidae	<i>Hawaiiia minuscula</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Sagdidae	<i>Zachrysia provisoria</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Scolodontidae	<i>Tamayoa decolorata</i>	Zonite décolorée	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Streptaxidae	<i>Gulella bicolor</i>	Gulella bicolore	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Streptaxidae	<i>Streptartemon glaber</i>	Tortueux lisse	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Streptaxidae	<i>Tomostele musaecola</i>	Streptostèle des muses	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Valloniidae	<i>Pupisoma dioscoricola</i>	Vallonie petit igname	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Vertiginidae	<i>Sterkia eyriesii</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Vertiginidae	<i>Vertigo ovata</i>		NA <sup>a</sup>	NT
Gastropoda	Veronicellidae	<i>Sarasinula linguaeformis</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Veronicellidae	<i>Sarasinula marginata</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Veronicellidae	<i>Sarasinula plebeia</i>	Véronicelle caraïbe	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Veronicellidae	<i>Semperula wallacei</i>	Véronicelle de Wallace	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Veronicellidae	<i>Veronicella sloanii</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Thiaridae	<i>Melanoides tuberculata</i>	Mélanie tuberculée	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Thiaridae	<i>Mieniplotia scabra</i>	Mélanie épineuse	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Thiaridae	<i>Tarebia granifera</i>	Mélanie granuleuse	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Bulinidae	<i>Indoplanorbis exustus</i>	Planorbe brûlé	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Lymnaeidae	<i>Pseudosuccinea columella</i>	Ambrette aquatique	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Physidae	<i>Physella acuta</i>	Physe voyageuse	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Planorbidae	<i>Biomphalaria kuhniana</i>	Planorbe de Clessin	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Planorbidae	<i>Gyraulus chinensis</i>	Planorbine d'Asie	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Planorbidae	<i>Planorbella duryi</i>	Planorbe de Dury	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Ampullariidae	<i>Marisa cornuarietis</i>	Marise corne-de-bélier	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Dreissenidae	<i>Mytilopsis leucophaeata</i>	Dreissène gris cendré	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Thiaridae	<i>Melanoides tuberculata</i>	Mélanie tuberculée	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Thiaridae	<i>Mieniplotia scabra</i>	Mélanie épineuse	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Thiaridae	<i>Tarebia granifera</i>	Mélanie granuleuse	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Bulinidae	<i>Indoplanorbis exustus</i>	Planorbe brûlé	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Lymnaeidae	<i>Pseudosuccinea columella</i>	Ambrette aquatique	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Physidae	<i>Physella acuta</i>	Physe voyageuse	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Planorbidae	<i>Biomphalaria kuhniana</i>	Planorbe de Clessin	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Planorbidae	<i>Gyraulus chinensis</i>	Planorbine d'Asie	NA <sup>a</sup>	LC
Gastropoda	Planorbidae	<i>Planorbella duryi</i>	Planorbe de Dury	NA <sup>a</sup>	NE
Gastropoda	Ampullariidae	<i>Marisa cornuarietis</i>	Marise corne-de-bélier	NA <sup>a</sup>	LC



Classe	Famille	Nom scientifique	Nom commun	Catégorie Liste rouge Guadeloupe	Catégorie Liste rouge mondiale
Bivalvia	Dreissenidae	<i>Mytilopsis leucophaeata</i>	Dreissène gris cendré	NA <sup>a</sup>	LC
Insecta	Aeshnidae	<i>Hemianax ephippiger</i>	Anax porte-selle	NA <sup>b</sup>	LC
Insecta	Libellulidae	<i>Pantala hymenaea</i>		NA <sup>b</sup>	LC
Insecta	Libellulidae	<i>Tramea basilaris</i>		NA <sup>b</sup>	LC
Insecta	Erebidae	<i>Empyreuma pugione</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Erebidae	<i>Syntomeida epilais</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Apidae	<i>Apis mellifera</i>	Abeille domestique	NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Megachilidae	<i>Megachile concinna</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Megachilidae	<i>Megachile lanata</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Megachilidae	<i>Megachile rufipennis</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Cerambycidae	<i>Smodicum cucujiforme</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Cerambycidae	<i>Trachyderes succinctus</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Scarabaeidae	<i>Digitonthophagus gazella</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Scarabaeidae	<i>Labarrus lividus</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Scarabaeidae	<i>Labarrus pseudolividus</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Scarabaeidae	<i>Nialaphodius nigrita</i>		NA <sup>a</sup>	NE
Insecta	Scarabaeidae	<i>Protaetia fusca</i>		NA <sup>a</sup>	NE

(a) Espèce introduite en Guadeloupe dans la période récente (après l'année 1500).

(b) Espèce présente en Guadeloupe de manière occasionnelle ou marginale.

## La Liste rouge des espèces menacées en France

Établie conformément aux critères de l'UICN, la Liste rouge des espèces menacées en France vise à dresser un bilan objectif du degré de menace pesant sur les espèces de la faune et de la flore à l'échelle du territoire national. Cet inventaire de référence, fondé sur une solide base scientifique et réalisé à partir des meilleures connaissances disponibles, contribue à mesurer l'ampleur des enjeux, les progrès accomplis et les défis à relever pour la France, en métropole et en outre-mer.

## Chapitres de la Faune de Guadeloupe

**Direction** - Sébastien Moncorps (directeur du Comité français de l'UICN) et Laurent Poncet et Julien Tourout (directeurs de l'UMS PatriNat)

**Coordination** - Guillaume Gigot (UMS PatriNat), Florian Kirchner (UICN Comité français)

**Mise en œuvre** - Lena Baraud (UICN Comité français), Arzhvaël Jéusset (UMS PatriNat)

### Compilation des données et pré-évaluation

Baptiste Angin (Ardops environnement), Maël Dewynter (indépendant), Marion Labeille (Sentinelle Lab), Gilles Leblond (indépendant), François Meurgey (SHNLH), Caroline Rinaldi (Évasion tropicale)

### Experts et évaluateurs

- Mammifères marins :

Validation : Sophie Bédel (indépendante), Nadège Gandilhon (indépendante), Caroline Rinaldi (Évasion tropicale), Olivier Van Canneyt (Observatoire PELAGIS), Michel Vély (Megaptera)

Autres contributeurs : Laurent Bouveret (OMMAG), Patrick Haffner (UMS PatriNat), Gérald Mannaerts (OFB)

- Mammifères terrestres :

Validation : Baptiste Angin (Ardops environnement), Régis Gomès (ASFA), Béatrice Ibéné (ASFA)

Autres contributeurs : Patrick Haffner (UMS PatriNat), Olivier Lorvelec (AEVA)

- Oiseaux :

Validation : Nicolas Barré (AEVA), Éric Delcroix (RN La Désirade et Petite-Terre), Régis Gomès (ASFA), Gilles Leblond (indépendant), Anthony Levesque (AMAZONA), Sébastien Rives (PN Guadeloupe)

Autres contributeurs : Cyril Eraud (OFB), Philippe Feldmann (AEVA), Stéphane Garnier (Univ. Bourgogne)

- Tortues marines :

Validation : Sophie Bédel (Kap Natirel), Éric Delcroix (RN La Désirade et Petite-Terre), Nicolas Paranthoën (ONF)

- Amphibiens et reptiles terrestres :

Validation : Baptiste Angin (Ardops environnement), Régis Gomès (ASFA), Béatrice Ibéné (ASFA)

Autres contributeurs : Jean-Christophe de Massary (UMS PatriNat), Olivier Lorvelec (AEVA), Nicolas Paranthoën (ONF)

- Poissons et macro-crustacés d'eau douce :

Validation : Lou Frotté (indépendante), Marion Labeille (Sentinelle Lab), Dominique Monti (Univ. Antilles), Marie Robert (PN Guadeloupe)

- Mollusques terrestres et d'eau douce :

Validation : Arnaud Lenoble (Univ. Bordeaux), Jean-Pierre Pointier (EPHE Perpignan)

Autre contributeur : Laurent Charles (MHN Bordeaux)

- Libellules et demoiselles :

Validation : François Meurgey (SHNLH)

- Papillons de jour :

Validation : Christian Brévignon (indépendant), Gérard Chovet (indépendant), François Meurgey (SHNLH), Julien Tourout (UMS PatriNat)

- Abeilles :

Validation : François Meurgey (SHNLH), Thibault Ramage (indépendant)

- Mantres et phasmes :

Validation : Toni Jourdan (ASPER), François Meurgey (SHNLH), Nicolas Moulin (indépendant), Julien Tourout (UMS PatriNat)

- Coléoptères longicornes et scarabéoïdes :

Validation : François Meurgey (SHNLH), Julien Tourout (UMS PatriNat)

**Évaluateur Liste rouge** : Florian Kirchner (UICN Comité français)

**Consolidation des résultats** - Nathalie de Lacoste (indépendante)

**Avec l'appui de** - Donatien Charles, Béatrice Galdi, Marion Gessner, Mélina Laurent, Claire Magnard (DEAL Guadeloupe)

**Réalisation du document** - Lena Baraud (UICN Comité français)

### Les catégories de l'UICN pour la Liste rouge

EX : Espèce éteinte au niveau mondial  
RE : Espèce disparue de Guadeloupe

#### Espèces menacées de disparition en Guadeloupe :

<b>CR</b>	En danger critique
<b>EN</b>	En danger
<b>VU</b>	Vulnérable

Pour la catégorie CR, l'indication « \* » signale une espèce probablement disparue

#### Autres catégories :

NT : Quasi menacée (espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourrait être menacée si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises)

LC : Préoccupation mineure (espèce pour laquelle le risque de disparition de Guadeloupe est faible)

DD : Données insuffisantes (espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas pu être réalisée faute de données suffisantes)

NA : Non applicable (espèce non soumise à évaluation car (a) introduite dans la période récente ou (b) présente en Guadeloupe de manière occasionnelle ou marginale)

NE : Non évaluée (espèce non confrontée aux critères de la Liste rouge mondiale)

**Citation de la publication :** UICN Comité français, OFB & MNHN (2021). La Liste rouge des espèces menacées en France - Chapitres de la Faune de Guadeloupe. Paris, France.

Tous les résultats sont disponibles sur : [www.uicn.fr/liste-rouge-france](http://www.uicn.fr/liste-rouge-france) et <https://inpn.mnhn.fr/>