



Association pour l'Étude et la protection
de la Vie sauvage dans les petites Antilles

**LUMIKERA - Inventaire entomologique en Guadeloupe
(Grande-Terre, Basse-Terre, Marie-Galante) par piégeage lumineux
et propositions de statuts de conservation**

Années 2021 et 2022



Rapport AEVA n° 52, mars 2023
Annexes cartographiques



Association pour l'Étude et la protection
de la Vie sauvage dans les petites Antilles



Direction de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement

**LUMIKERA - Inventaire entomologique en Guadeloupe
(Grande-Terre, Basse-Terre, Marie-Galante) par piégeage lumineux
et propositions de statuts de conservation**

Années 2021-2022

Rapport AEVA n° 52, mars 2023
Annexes cartographiques

Toni JOURDAN, Laurent MALGLAIVE, Sarah LE CŒUR & Claudie PAVIS

*Aquarelle de couverture : Claudie PAVIS
(Pleine lune sur Goyave)*

Réalisation des fiches : Laurent MALGLAIVE, Sarah LE CŒUR et Toni JOURDAN

Mise en page du rapport : Vincent LEMOINE

SOMMAIRE



Piégeage à Morne à Louis

SPHINGIDAE.....	2
<i>Enyo lugubris</i>	2
<i>Enyo ocypete</i>	3
<i>Erinnyis alope alope</i>	4
<i>Enyo cramerai</i>	5
<i>Erinnyis ello</i>	6
<i>Erinnyis lassauxi</i>	7
<i>Erinnyis obscura</i>	8
<i>Eumorpha guadeloupensis</i>	9
<i>Eumorpha vitis</i>	10
<i>Hyles lineata</i>	11
<i>Madoryx oiclus</i>	12
<i>Pachylia ficus</i>	13
<i>Perigonia lusca</i>	14
<i>Xylophanes chrion</i>	15
<i>Xylophanes pluto</i>	16
<i>Xylophanes tersa</i>	17
<i>Agrilus cingulatus</i>	18
<i>Cocutius duponchel</i>	19
<i>Manduca rustica</i>	20
<i>Manduca sexta</i>	21
<i>Neococytius cluentius</i>	22
<i>Protambulyx strigilis</i>	23
NOTODONTIDAE.....	24
<i>Disphragis bruni</i>	24
<i>Disphragisella cassoui</i>	25
<i>Hemiceras domingonis</i>	26
<i>Malocampa punctata</i>	27
<i>Rhuda focula</i>	28
<i>Rifargia occulta</i>	29
<i>Dasylophia lucia</i>	30
<i>Nystalea aequipars</i>	31
<i>Nystalea ebalea</i>	32
<i>Nystalea nyseus</i>	33
NOCTUIDAE.....	34
<i>Neophaenis meterythra</i>	34
<i>Condica cupentia</i>	35
<i>Condica mobilis</i>	36

<i>Cropia infusa</i>	37	<i>Pheia daphaena</i>	77
<i>Condica mobilis</i>	38	<i>Syntomeida melanthus merletti</i>	78
<i>Cropia infusa</i>	39	<i>Baniana veluticollis</i>	79
<i>Callopostria floridensis</i>	40	<i>Diphthera festiva</i>	80
<i>Eriopyga herbuloti</i>	41	<i>Dyomyx jugator</i>	81
<i>Manestra soligena</i>	42	<i>Gonodonta bidens</i>	82
<i>Spodoptera dolichos</i>	43	<i>Gonodonta incurva</i>	83
<i>Xanthopastis timais</i>	44	<i>Gonodonta nutrix</i>	84
<i>Mouralia tinctoides</i>	45	<i>Gonodonta parens</i>	85
<i>Paratrachea flinti</i>	46	<i>Gonodonta sicheas</i>	86
GEOMETRIDAE	48	<i>Hemeroblemma opigena</i>	87
<i>Epimecis detexta</i>	48	<i>Hemicephalis characteria</i>	88
<i>Erastria decrepitaria</i>	49	<i>Hypocala andremona</i>	89
<i>Oenoptila nigrilineata venusta</i>	50	<i>Isogona scindens</i>	90
<i>Oxydia vesulia alternata</i>	51	<i>Lesmone formularis</i>	91
<i>Phrygonis cruorata</i>	52	<i>Lesmonde porcia</i>	92
<i>Phrygonis paradoxata</i>	53	<i>Letis mycerina</i>	93
<i>Semiothisa everiata</i>	54	<i>Massala asema</i>	94
<i>Semiothisa praelongata</i>	55	<i>Massala obsertens</i>	95
<i>Sphacelodes fusilineata</i>	56	<i>Melipotis acontioides</i>	96
<i>Chloropteryx glauciptera</i>	57	<i>Melipotis famelica</i>	97
<i>Nemoria rectilinea</i>	58	<i>Melipotis fasciolaris</i>	98
<i>Oospila confundaria</i>	59	<i>Melipotis januaris</i>	99
<i>Phrudocentra centrifugaria impunctata</i>	60	<i>Metallata absumens</i>	100
<i>Synchlora cupedinaria guadeloupensis</i>	61	<i>Panula inconstans</i>	101
<i>Synchlora frondaria</i>	62	<i>Renodes aequalis</i>	102
<i>Synchlora herbaria</i>	63	<i>Selenia sueroides</i>	103
<i>Synchlora isolata</i>	64	<i>Synalamis toungoeti</i>	104
EREBIDAE	66	<i>Ascalapha odorata</i>	105
<i>Cosmosoma demantria</i>	66	<i>Neophisma tropicalis</i>	106
<i>Episcepsis dominicensis</i>	67	<i>Zale peruncta</i>	107
<i>Eucereon imriei</i>	68	<i>Anticarsia gemmatalis</i>	108
<i>Eucereon rogersi</i>	69	<i>Eulepidotis addens</i>	109
<i>Eupseudosoma involuta</i>	70	<i>Eulepidotis modestula</i>	110
<i>Halysidota leda guadeloupensis</i>	71	<i>Eulepidotis superior</i>	111
<i>Horama panthalon</i>	72	<i>Anomis editrix</i>	112
<i>Hyalurga vinosa</i>	73	AUTRES FAMILLES	114
<i>Hypercompte icasia</i>	74	<i>Nagara clara</i>	114
<i>Opharus bimaculata</i>	75	<i>Collomena filifera</i>	115
<i>Pachydota albiceps</i>	76		

SPHINGIDAE

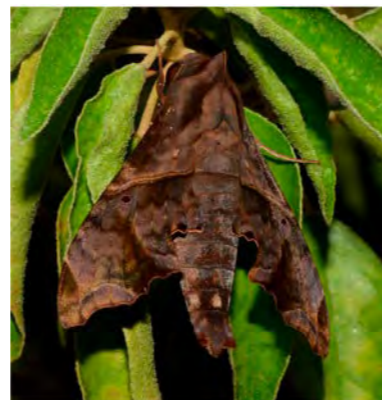
Enyo lugubris (Linnaeus, 1771)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

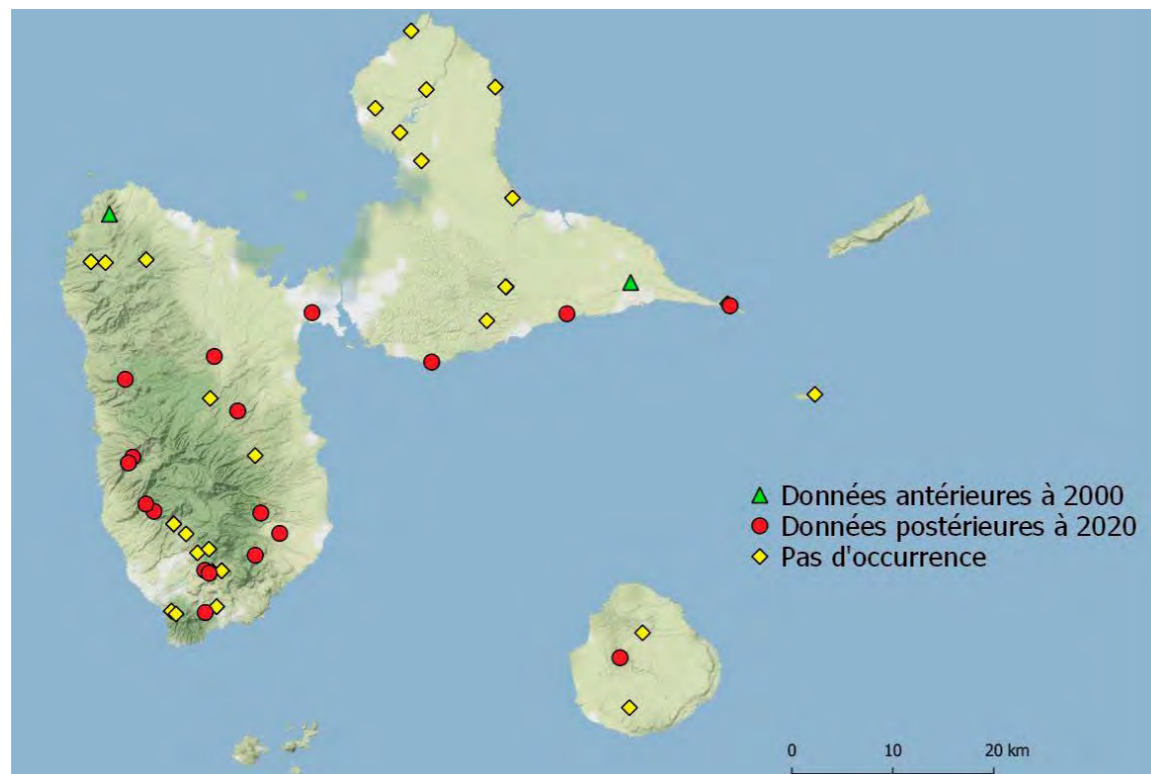
Large répartition

Biologie inconnue.

Très commun, souvent abondant.



Occurrences récentes	18
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Enyo ocypte (Linnaeus, 1771)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

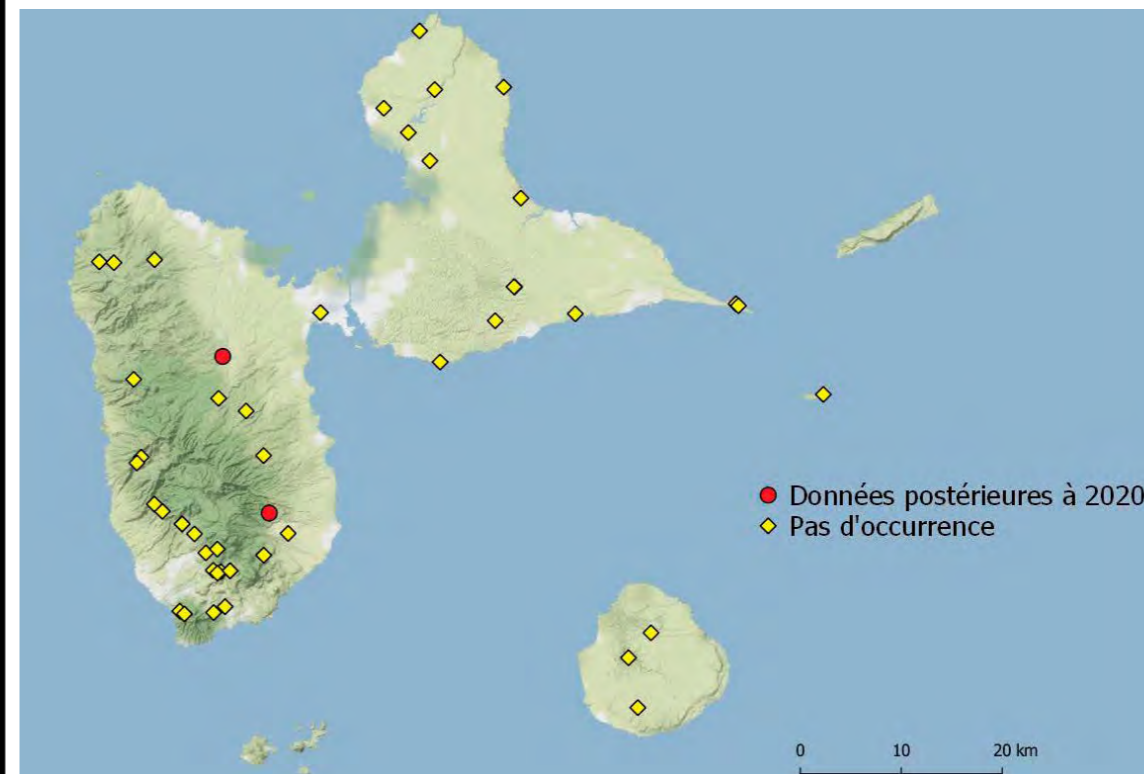
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	0
Proposition de statut UICN	VU



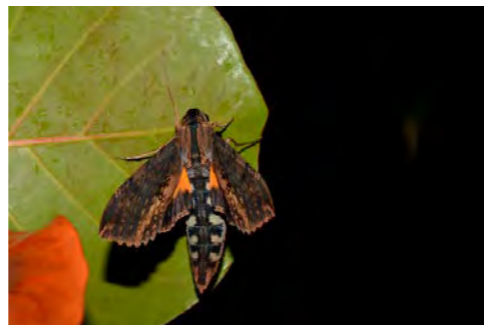
SPHINGIDAE

Erinnyis alope alope (Drury, 1773)

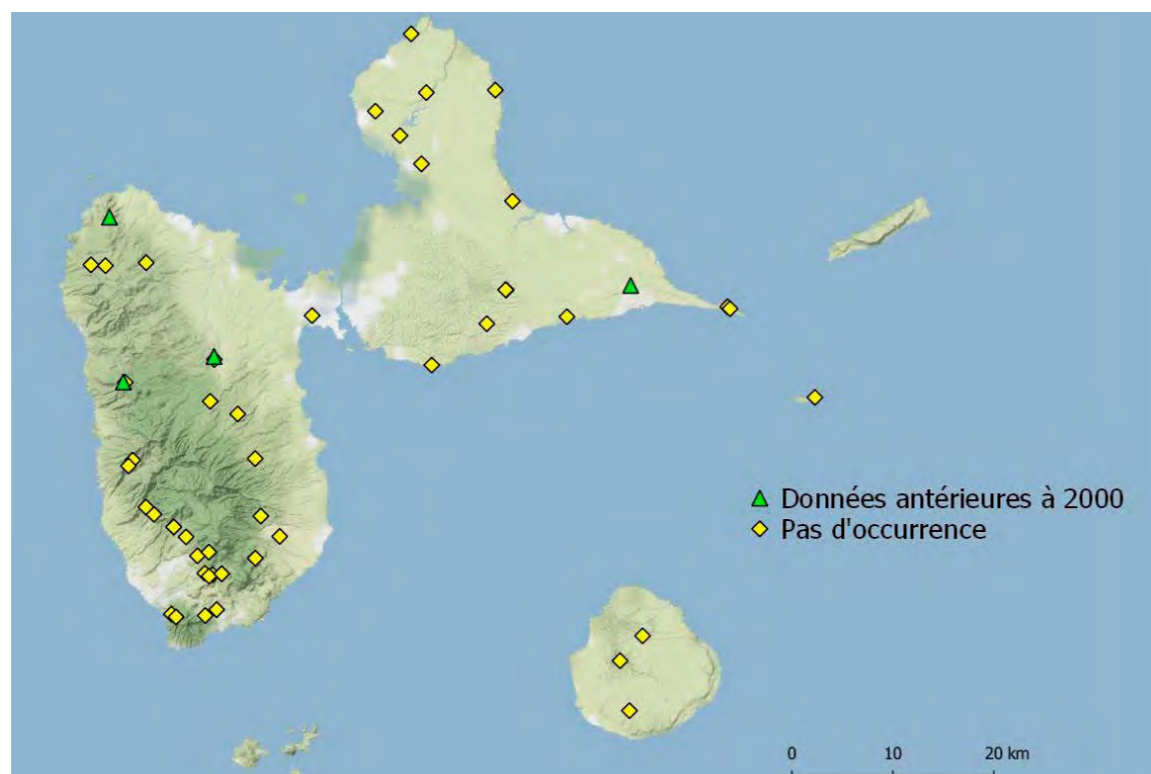
Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

Large Répartition

Chenille fréquente sur les papayers.



Occurrences récentes	0
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Enyo crameri (Schaus, 1898)

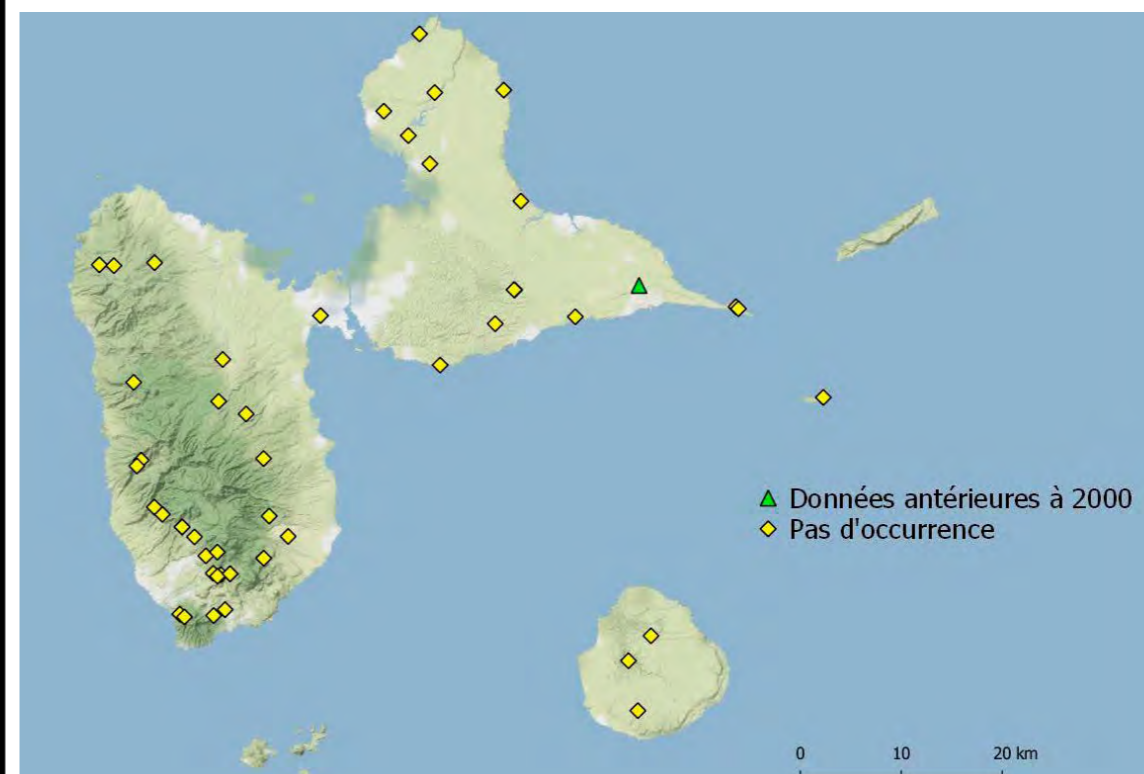
Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

Large Répartition

Biologie

Note sur les habitats / commune

Occurrences récentes	0
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	DD



SPHINGIDAE

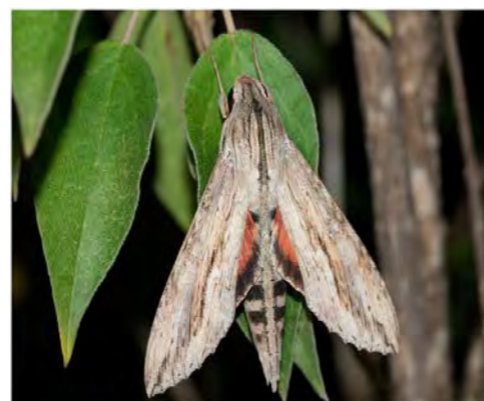
Erinnyis ello (Linnaeus, 1758)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

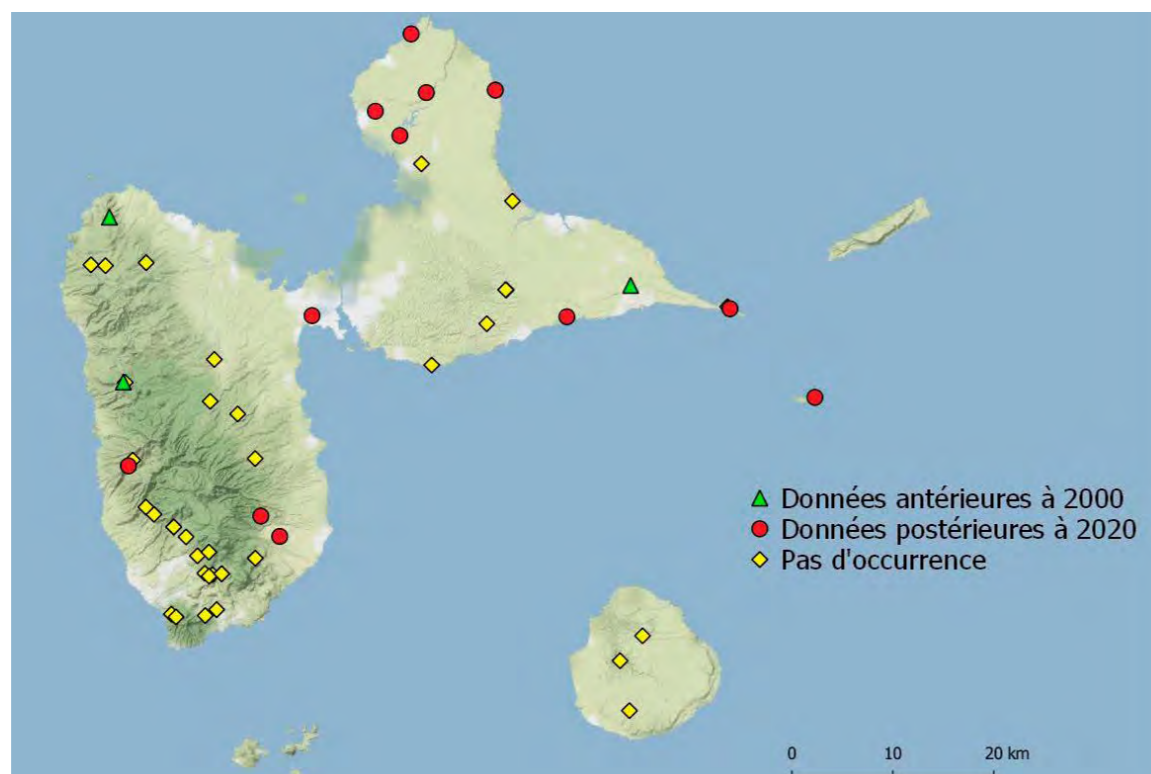
Large Répartition

Chenille courante sur les papayers.

Commun.



Occurrences récentes	12
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



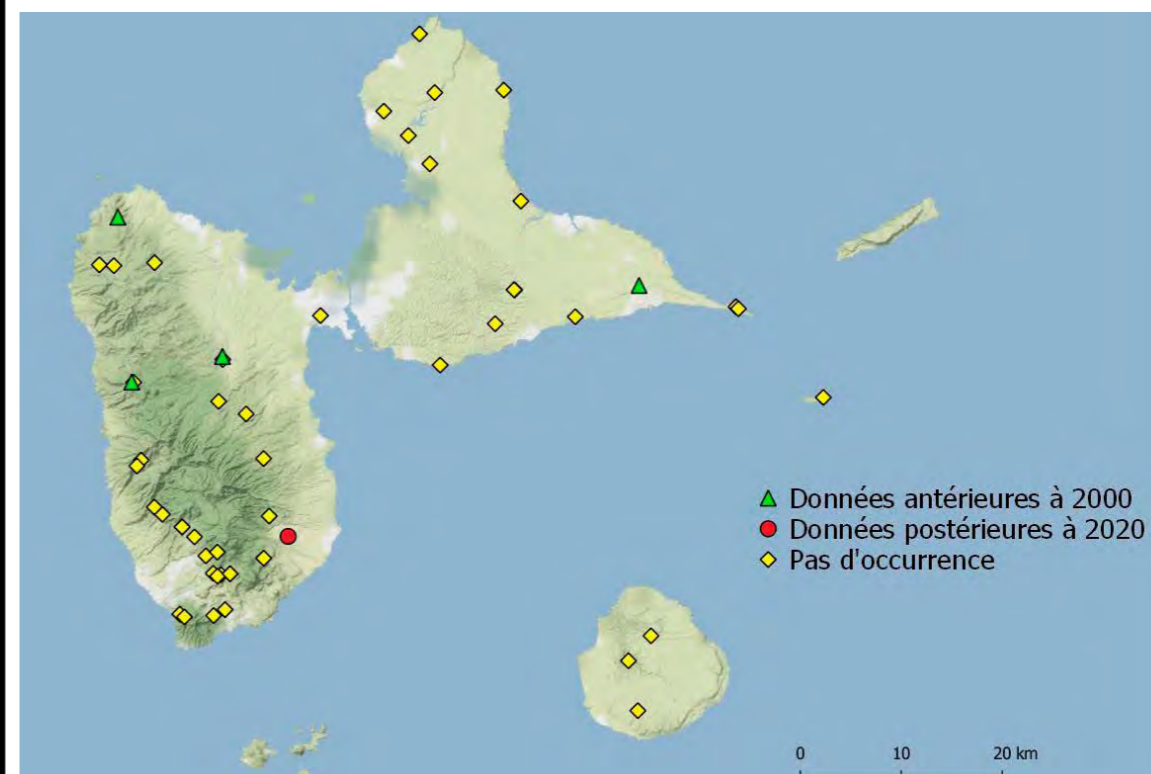
Erinnyis lassauxi (Boisduval, 1859)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

Large Répartition

Très peu commun.

Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	DD



SPHINGIDAE

Erinnyis obscura (Fabricius, 1775)

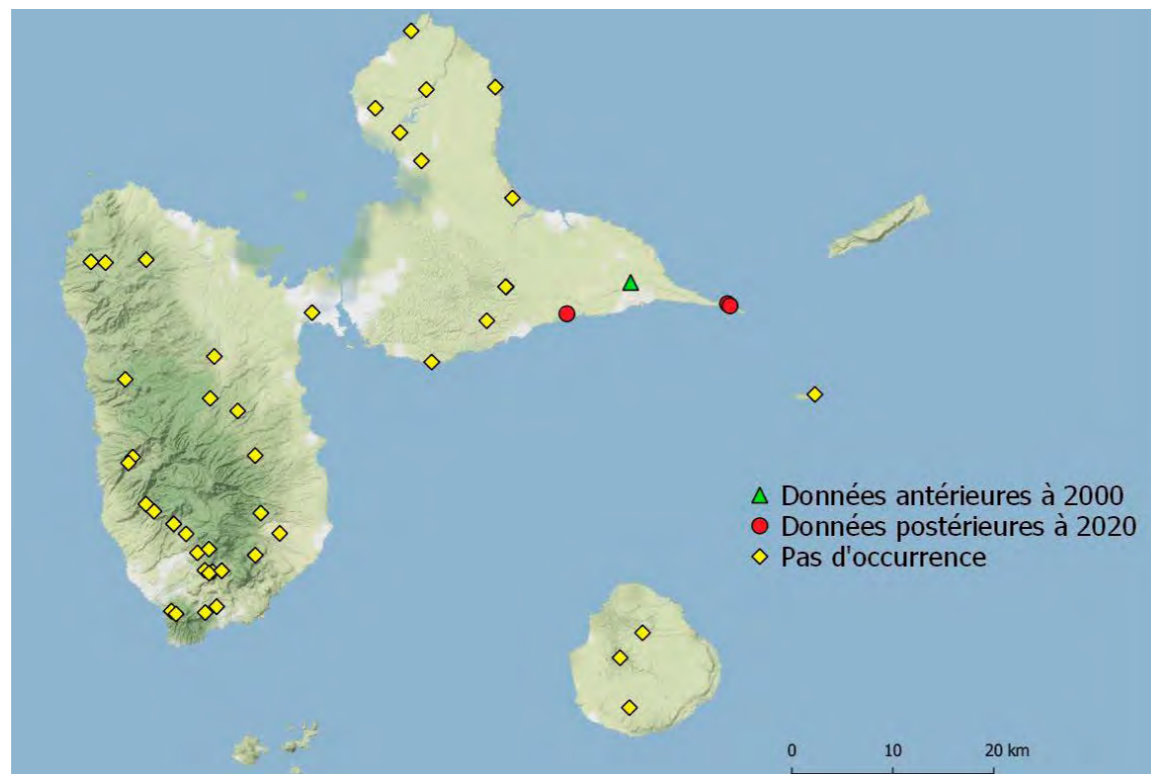
Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

Large Répartition

Chenille sur papayer et asclépiade.
Commun à la Pointe des Châteaux.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	EN



Eumorpha guadeloupensis (Chalumeau & Delplanque, 1974)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

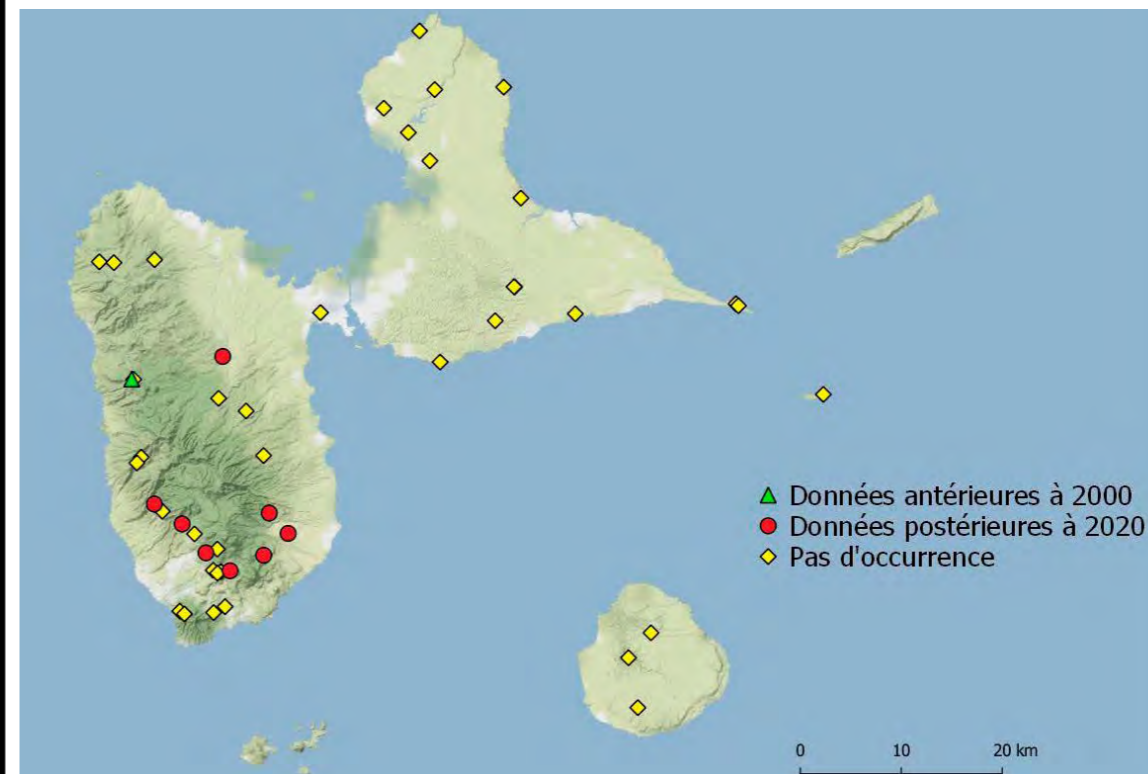
Endémique.

Chenille sur Vitaceae.

Assez commun.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



SPHINGIDAE

Eumorpha vitis (Linnaeus, 1758)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

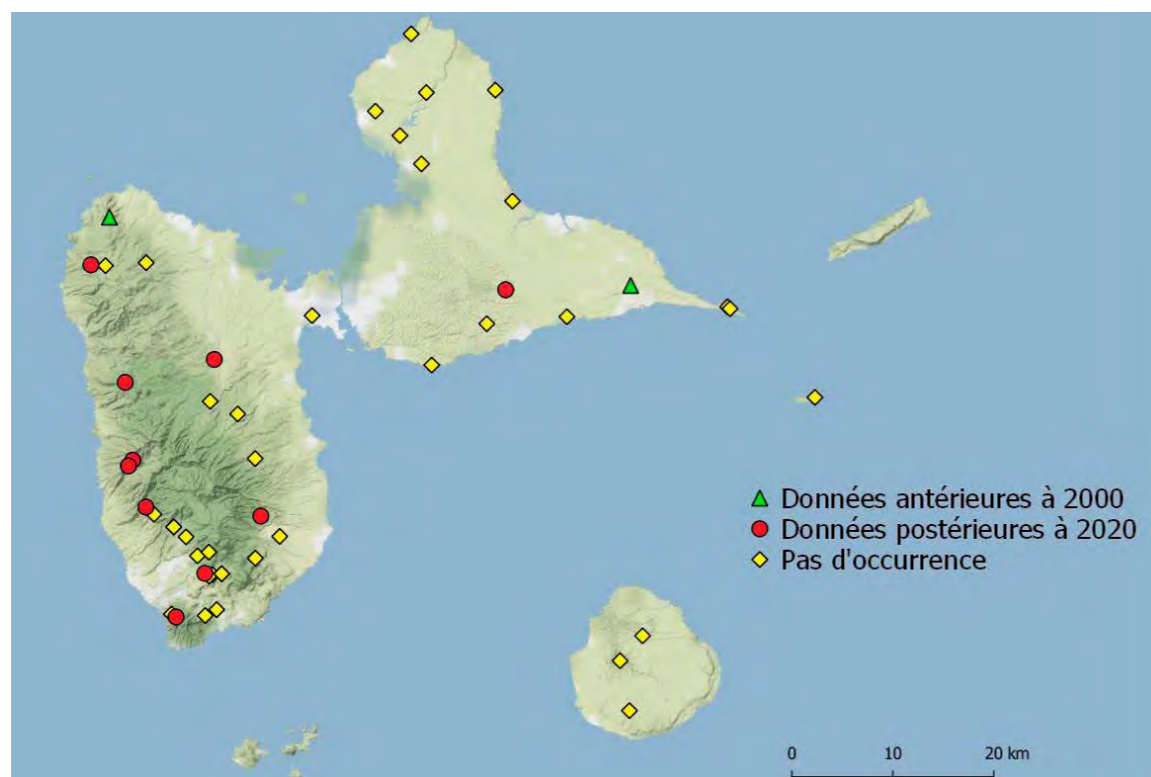
Large Répartition

Chenille sur Vitaceae.

Assez commun.



Occurrences récentes	10
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Hyles lineata (Fabricius, 1775)

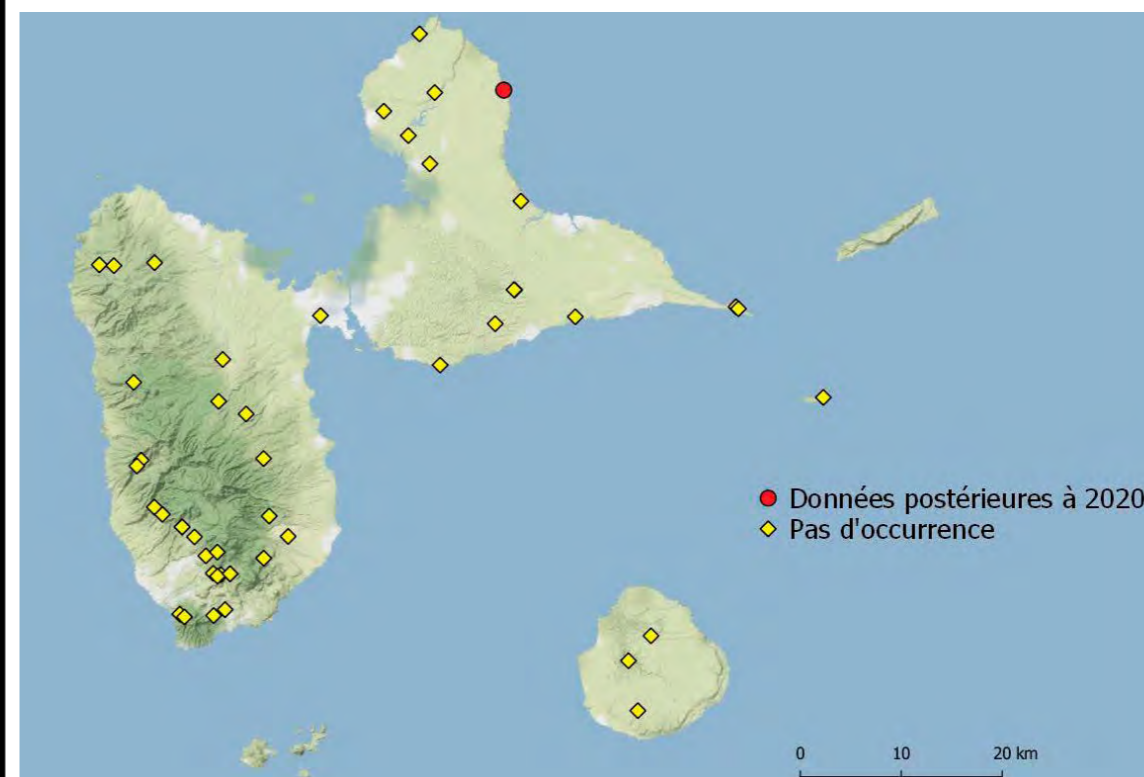
Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

Large Répartition

Chenille polyphage.

Très rarement observé.

Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	0
Proposition de statut UICN	DD



SPHINGIDAE

Madoryx oiclus (Cramer, 1779)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

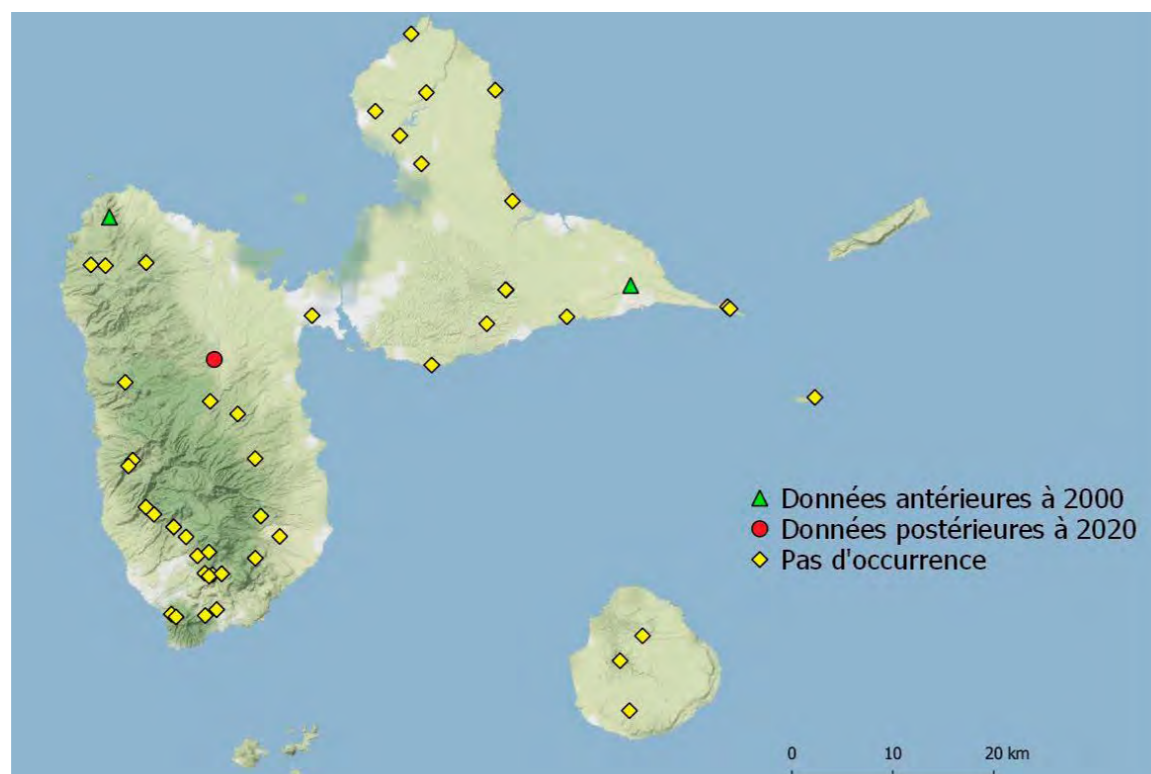
Large Répartition

Chenille sur bignonia.

Rare.



Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	EN



Pachylia ficus (Linnaeus, 1758)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

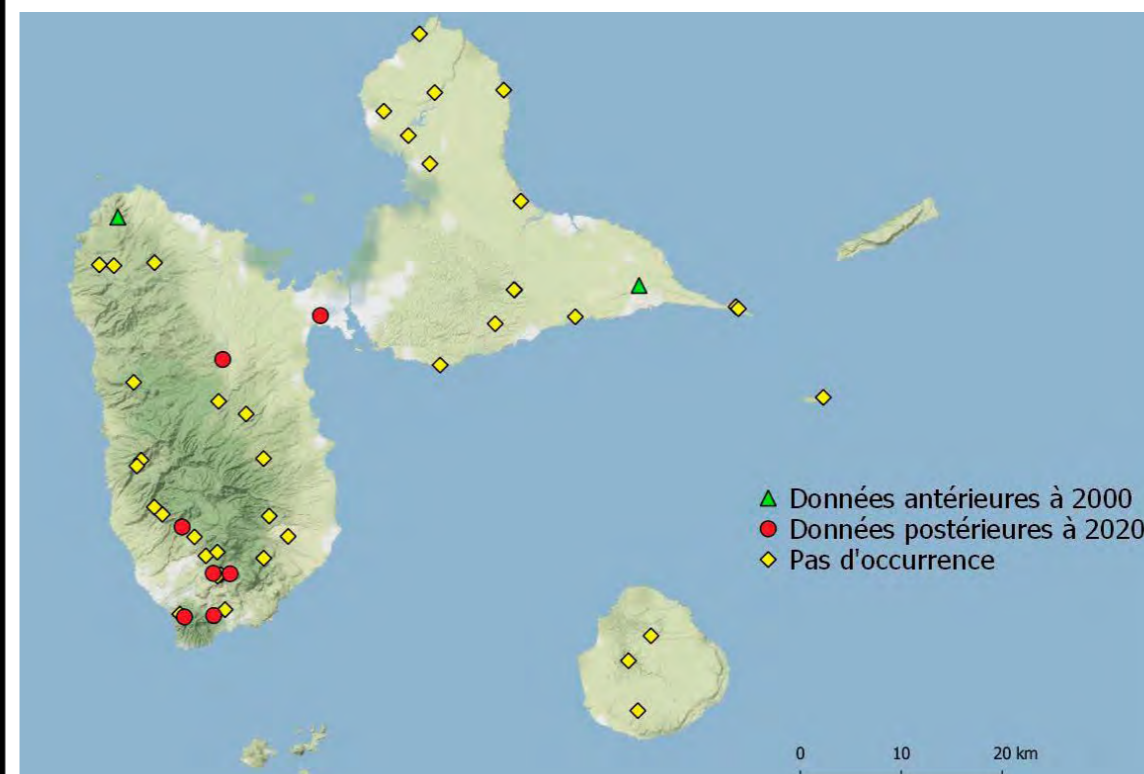
Large Répartition

Chenille sur figuier.

Assez commun.



Occurrences récentes	7
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



SPHINGIDAE

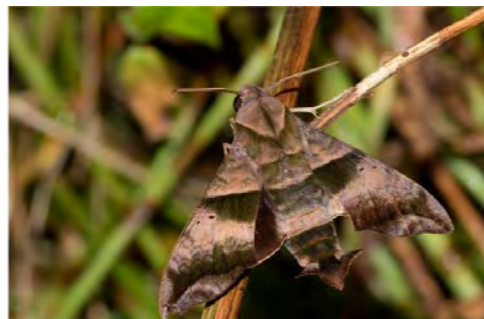
Perigonia lusca (Fabricius, 1777)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

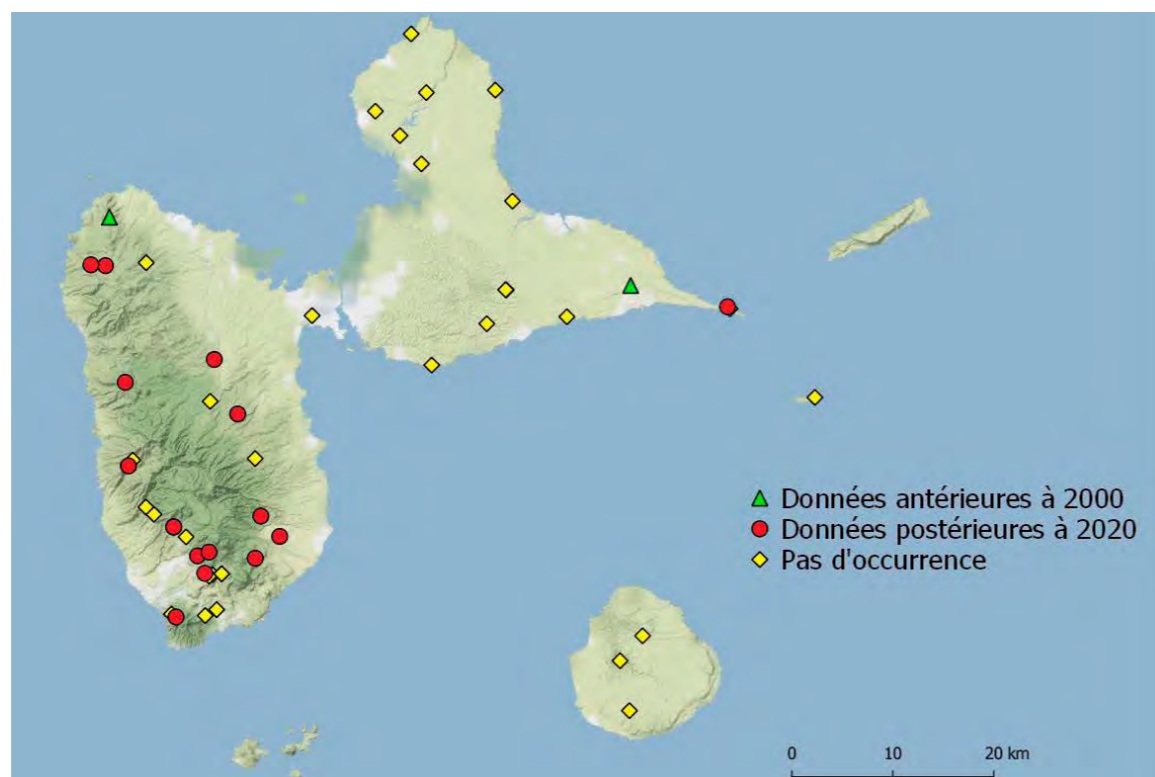
Large Répartition

Chenille sur Rubiaceae.

Assez commune



Occurrences récentes	14
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Xylophanes chiron (Drury, 1770)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

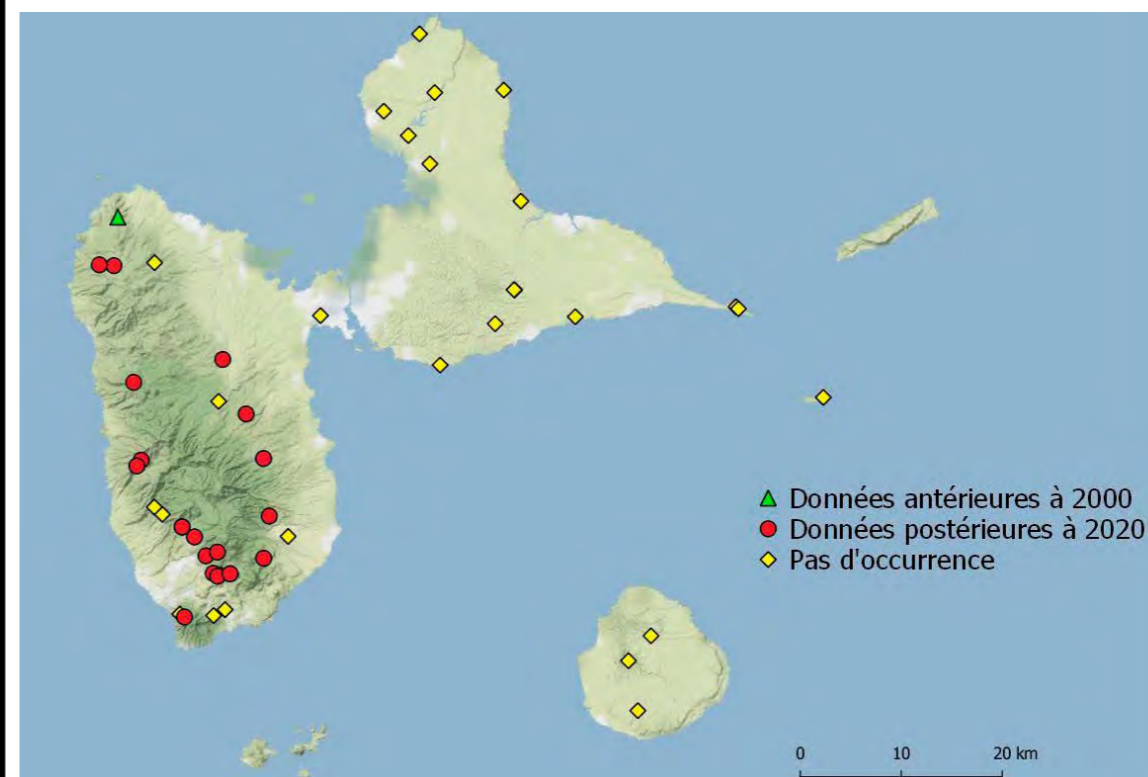
Large Répartition

Chenille sur Rubiaceae.

Très commun.



Occurrences récentes	18
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



SPHINGIDAE

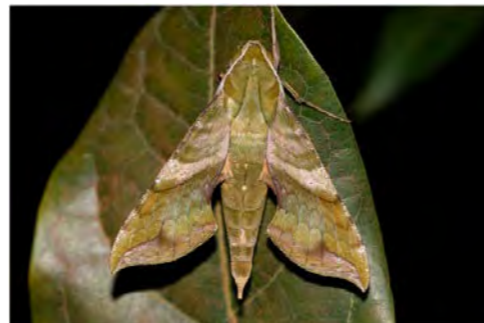
Xylophanes pluto (Fabricius, 1777)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

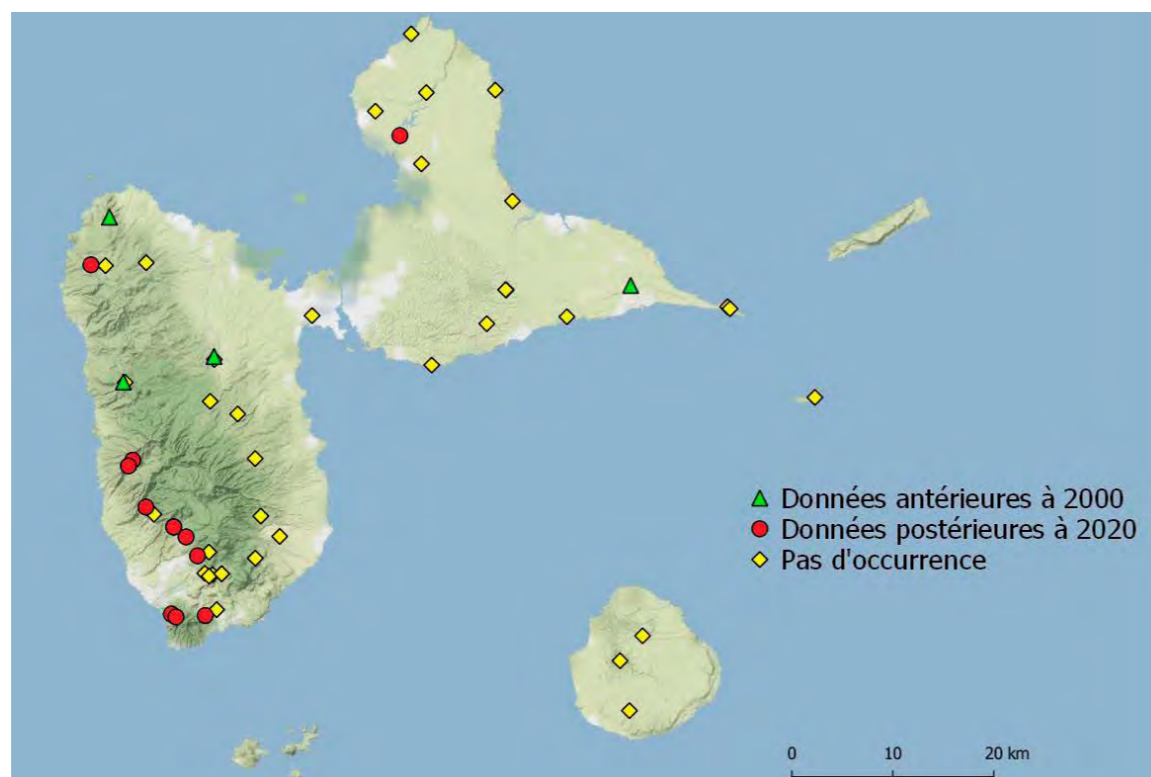
Large Répartition

Chenille connue de plusieurs plantes.

Commune



Occurrences récentes	11
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Xylophanes tersa (Linnaeus, 1771)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Macroglossinae

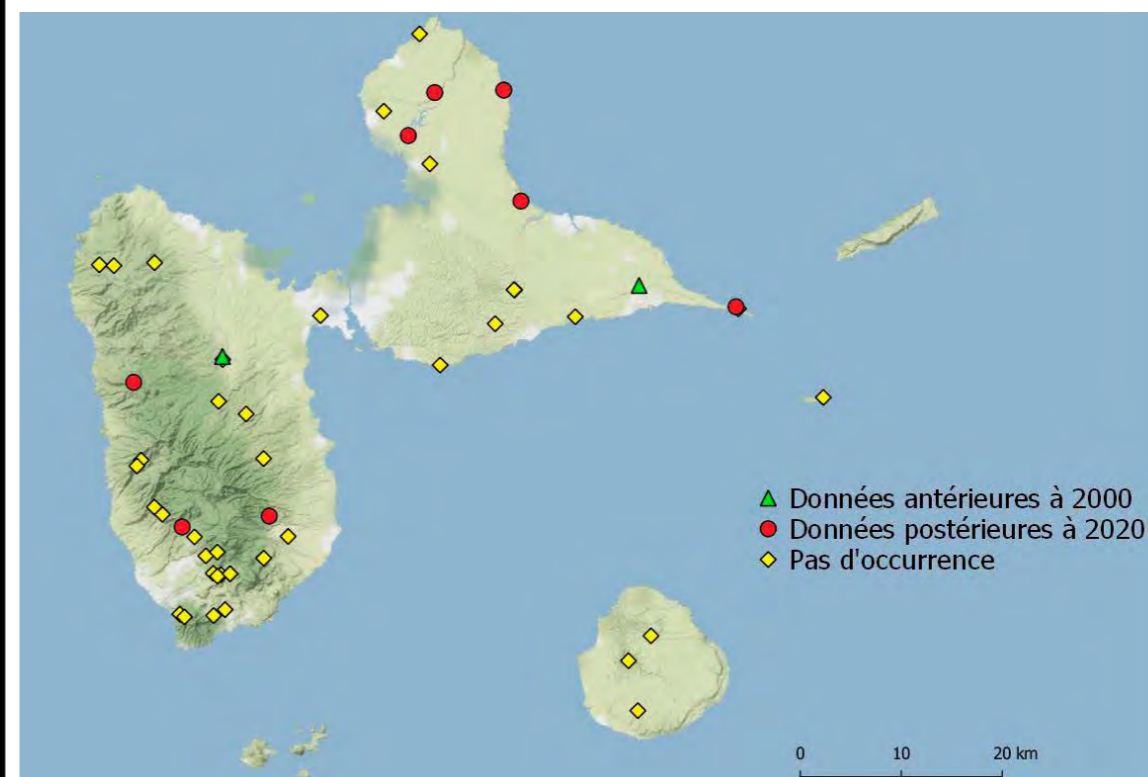
Large Répartition

Chenille sur Rubiaceae.

Commun.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



SPHINGIDAE

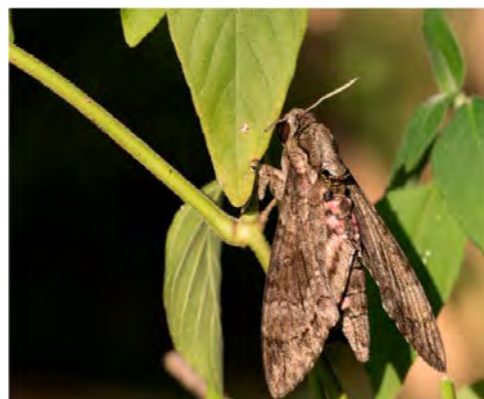
Agrilus cingulatus (Fabricius, 1775)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Sphinginae

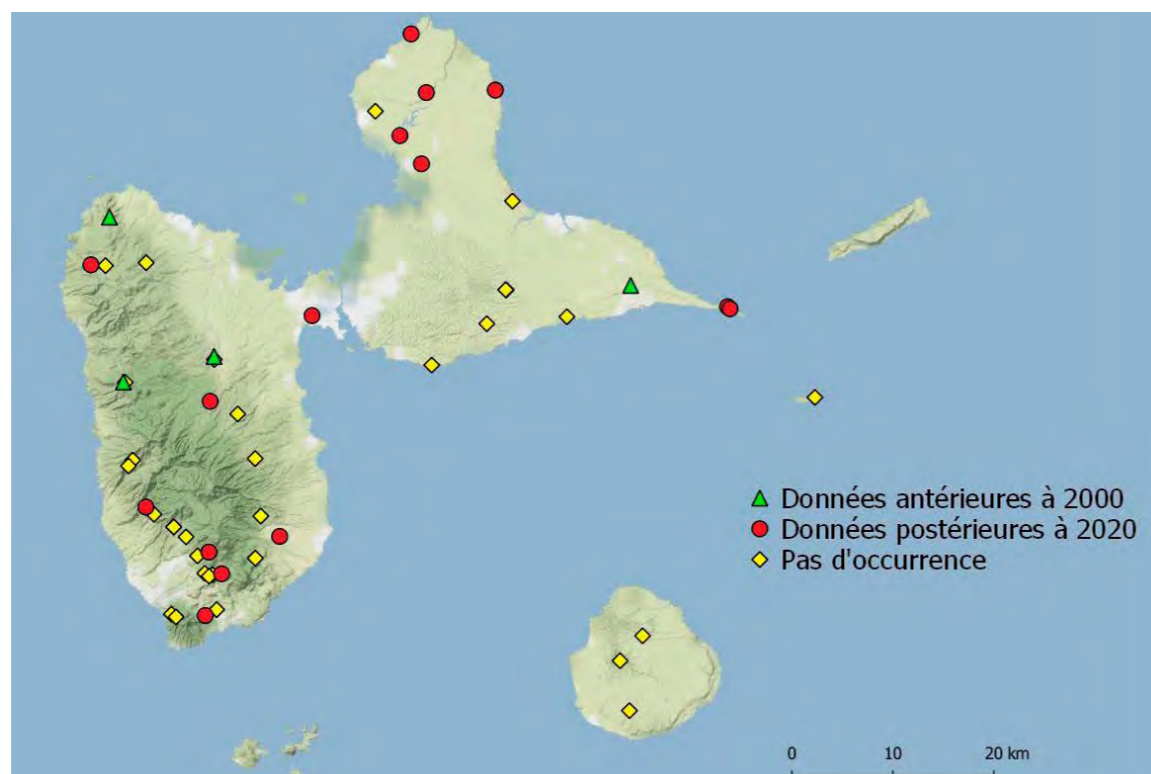
Large Répartition

Chenille sur patate douce.

Commun.



Occurrences récentes	15
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Cocytius duponchel (Poey, 1832)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Sphinginae

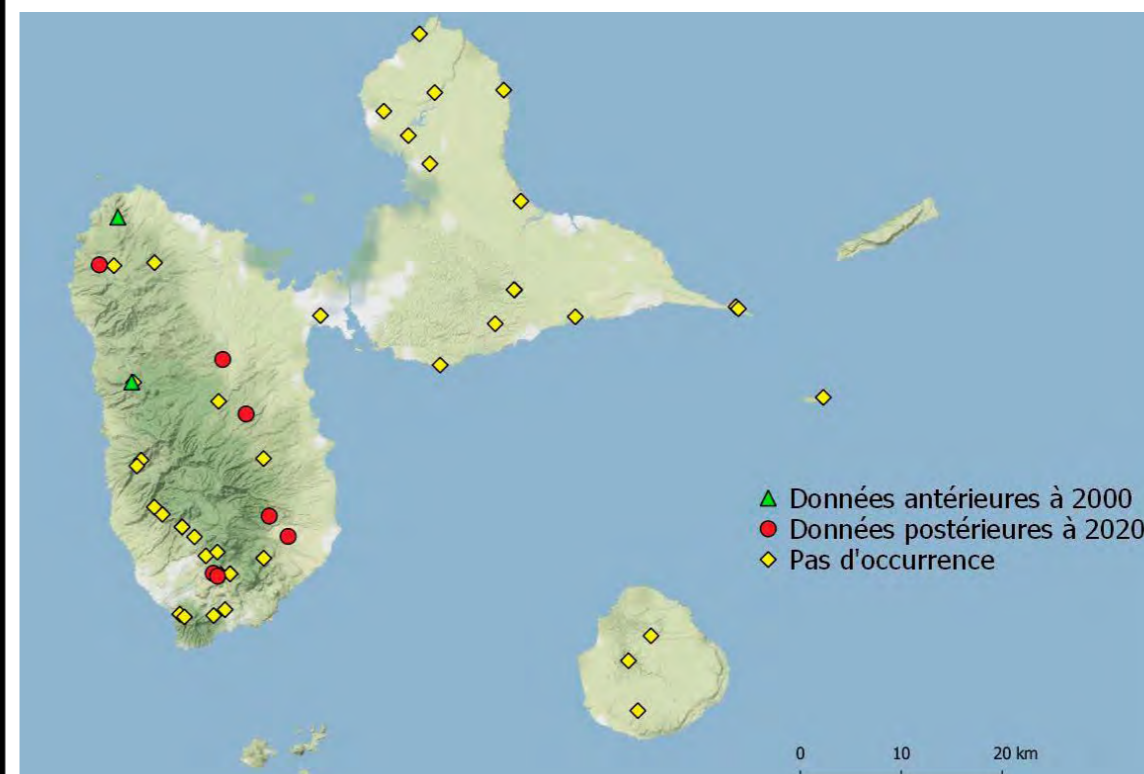
Large Répartition

Chenille sur Annonaceae.

Assez commun.



Occurrences récentes	7
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



SPHINGIDAE

Manduca rustica (Fabricius, 1775)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Sphinginae

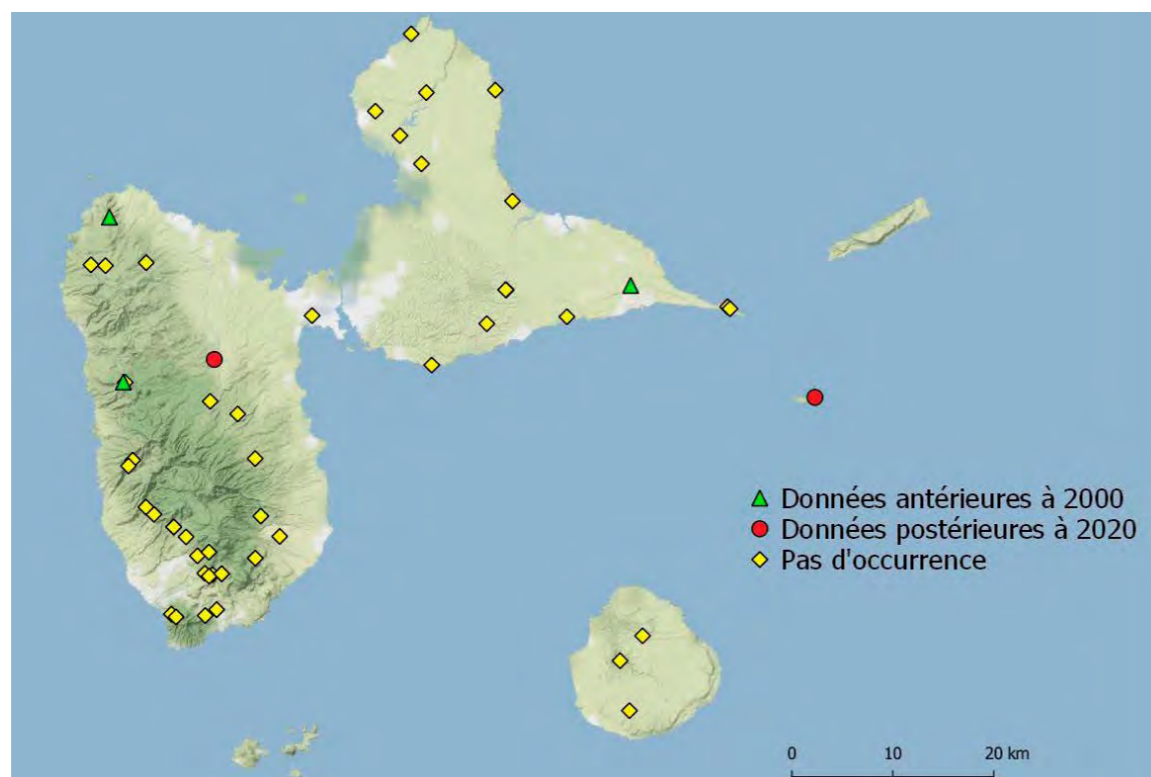
Large Répartition

Chenille sur poirier.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	DD



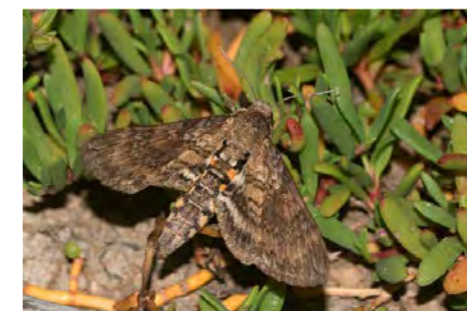
Manduca sexta (Linnaeus, 1763)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Sphinginae

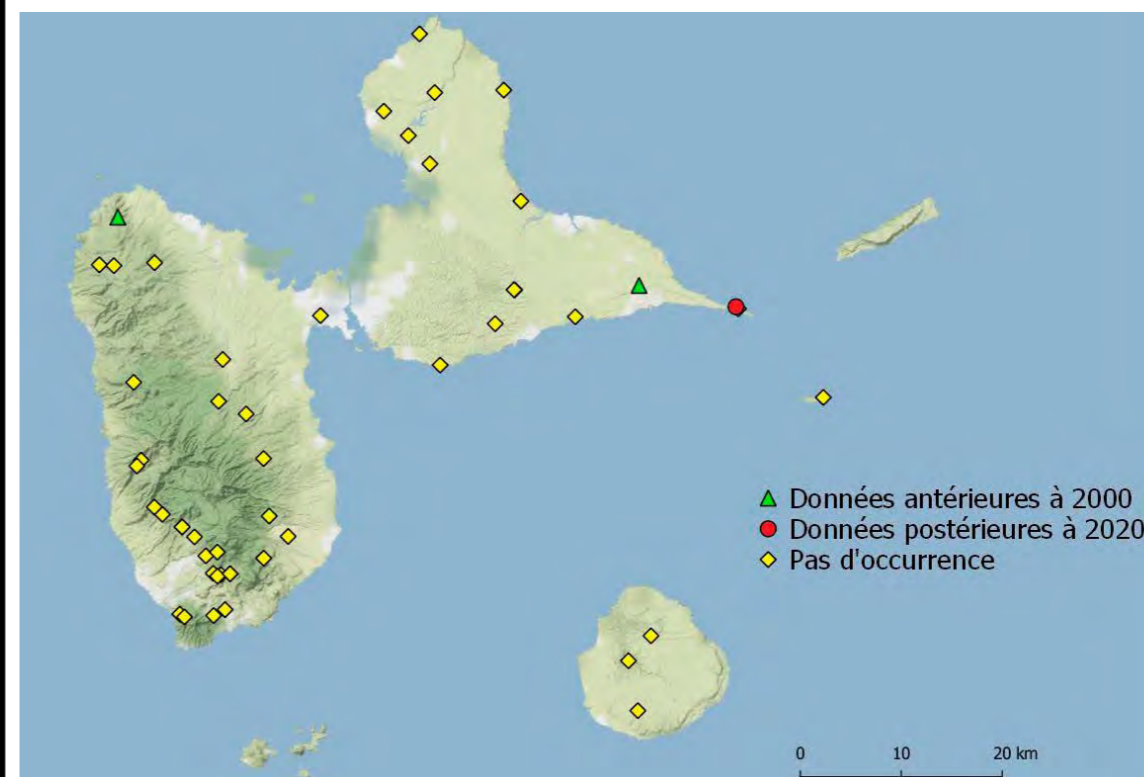
Large Répartition

Chenille sur les Solenaceae.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	DD



SPHINGIDAE

Neococytius cluentius (Cramer, 1775)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Sphinginae

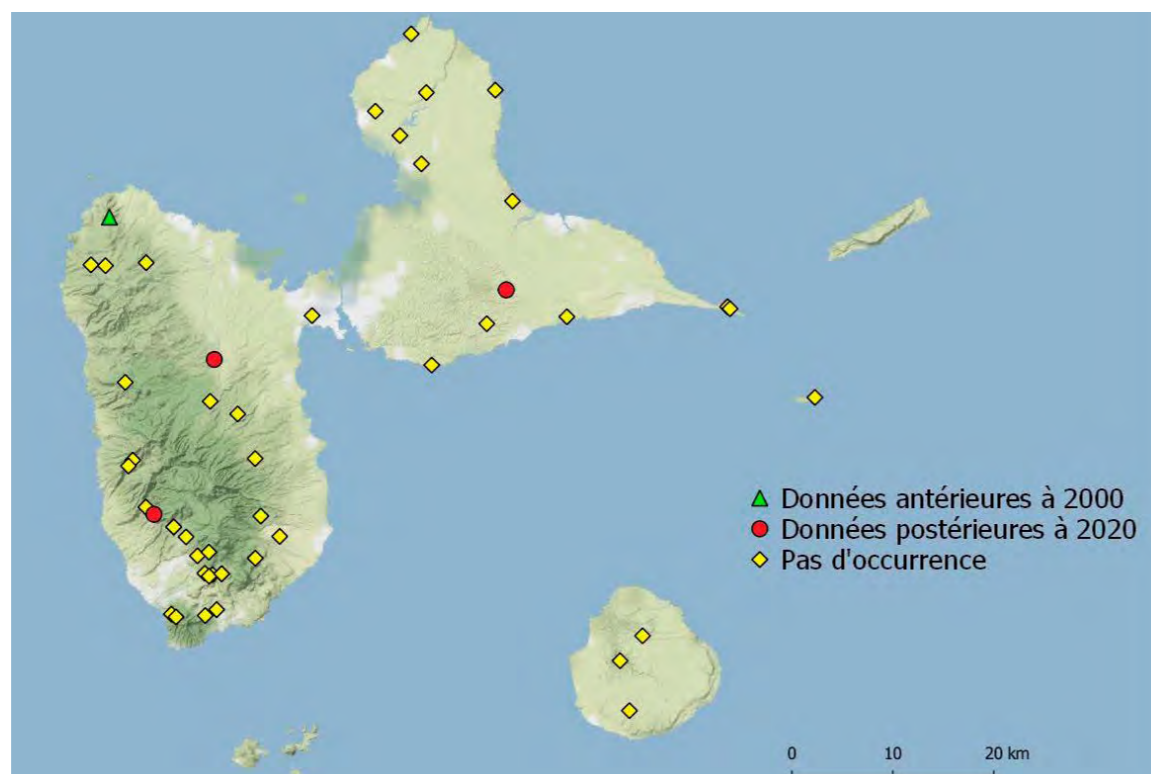
Large Répartition

Chenille sur Annonaceae.

Rare.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	NT



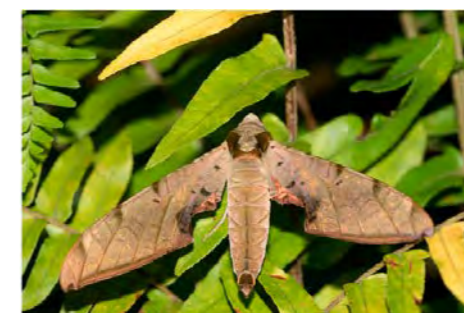
Protambulyx strigilis (Linnaeus, 1771)

Famille : Sphingidae
Sous-famille : Smerinthinae

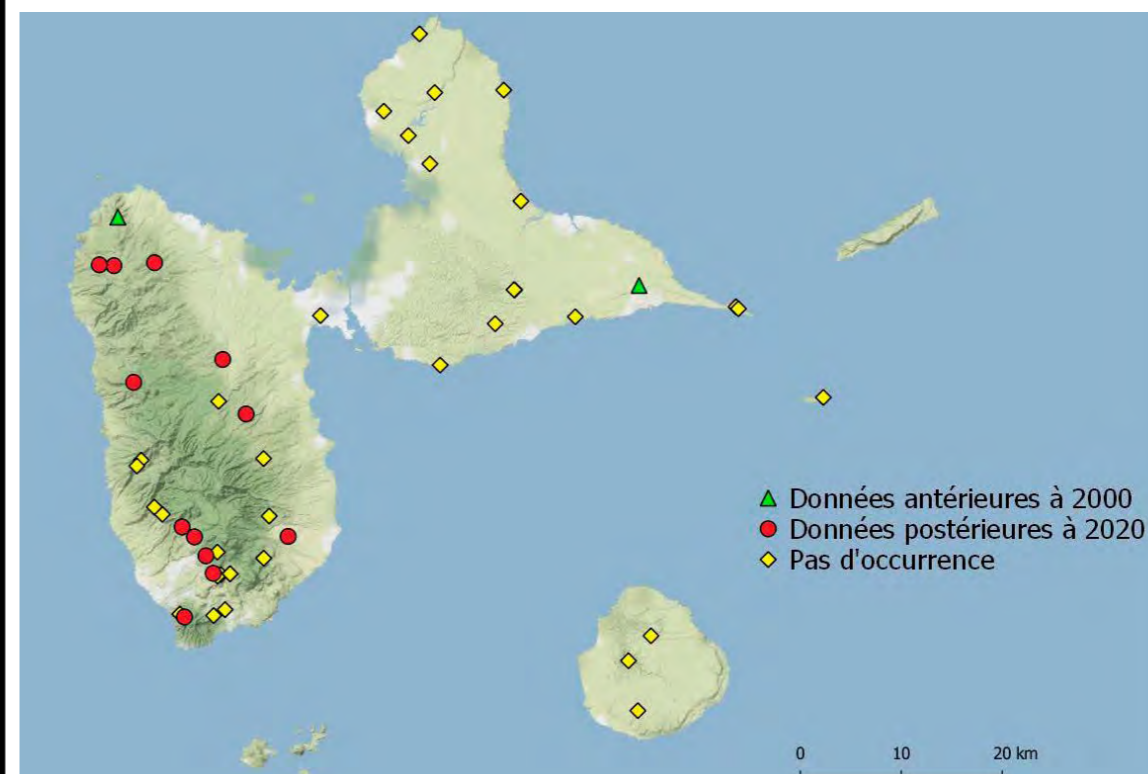
Large Répartition

Chenille sur Anacardiaceae.

Commun.



Occurrences récentes	12
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



NOTODONTIDAE

Disphragis bruni Thiaucourt, 2003

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Disphraginae

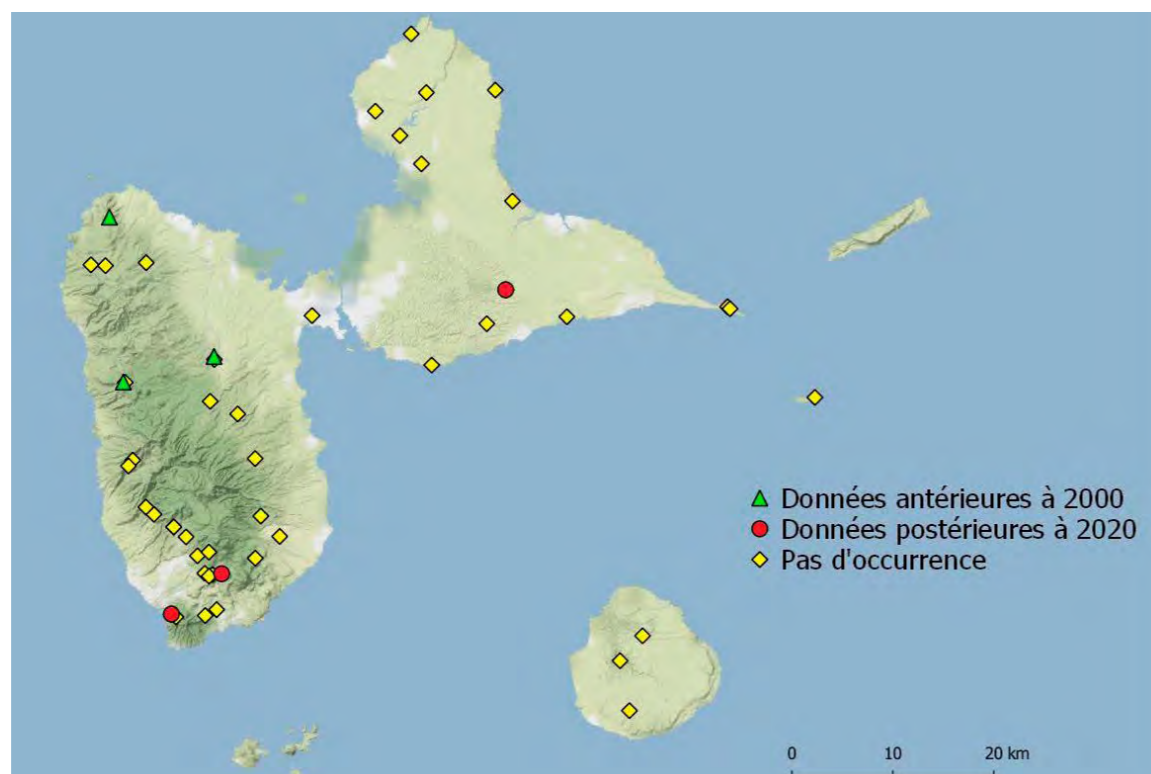
Endémique

Biologie inconnue.

Assez commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	NT



Disphragisella cassoui Thiaucourt, 2003

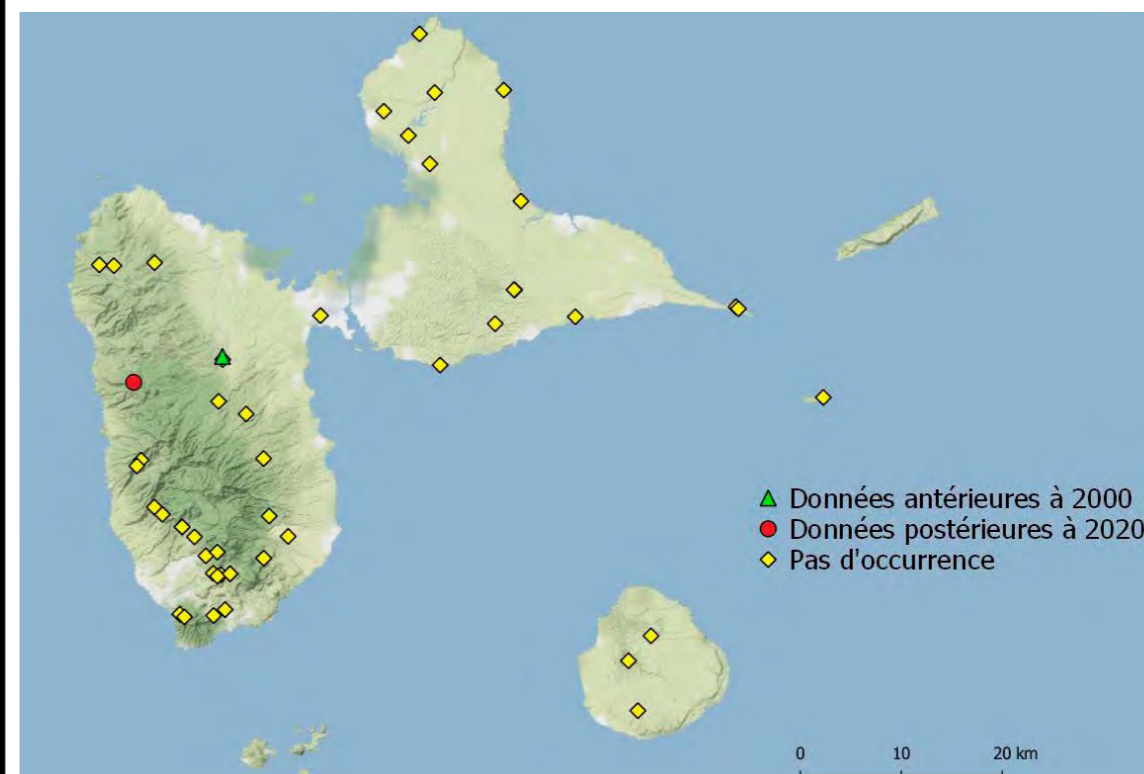
Famille : Notodontidae
Sous-famille : Disphraginae

Endémique.

Biologie inconnue.

Rare.

Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	DD



NOTODONTIDAE

Hemiceras domingonis (Dyar, 1908)

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Hemiceratinae

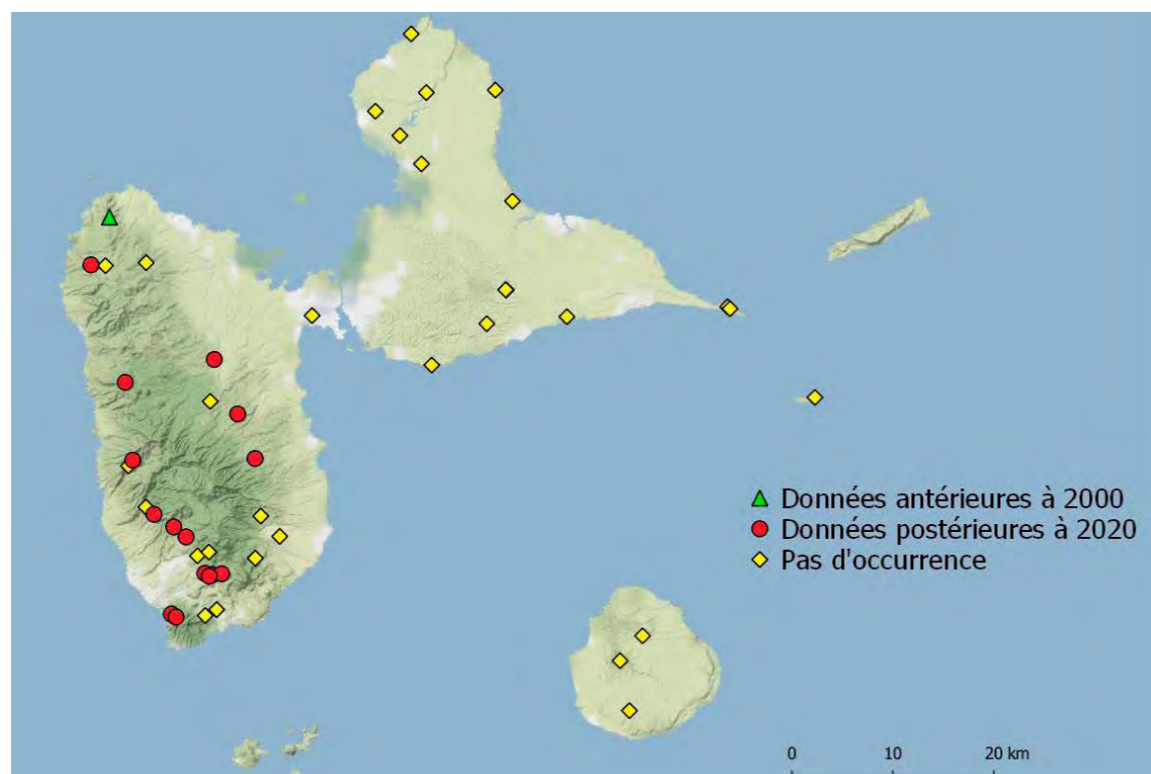
Endémique des Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	14
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



Malocampa punctata (Stoll, 1780)

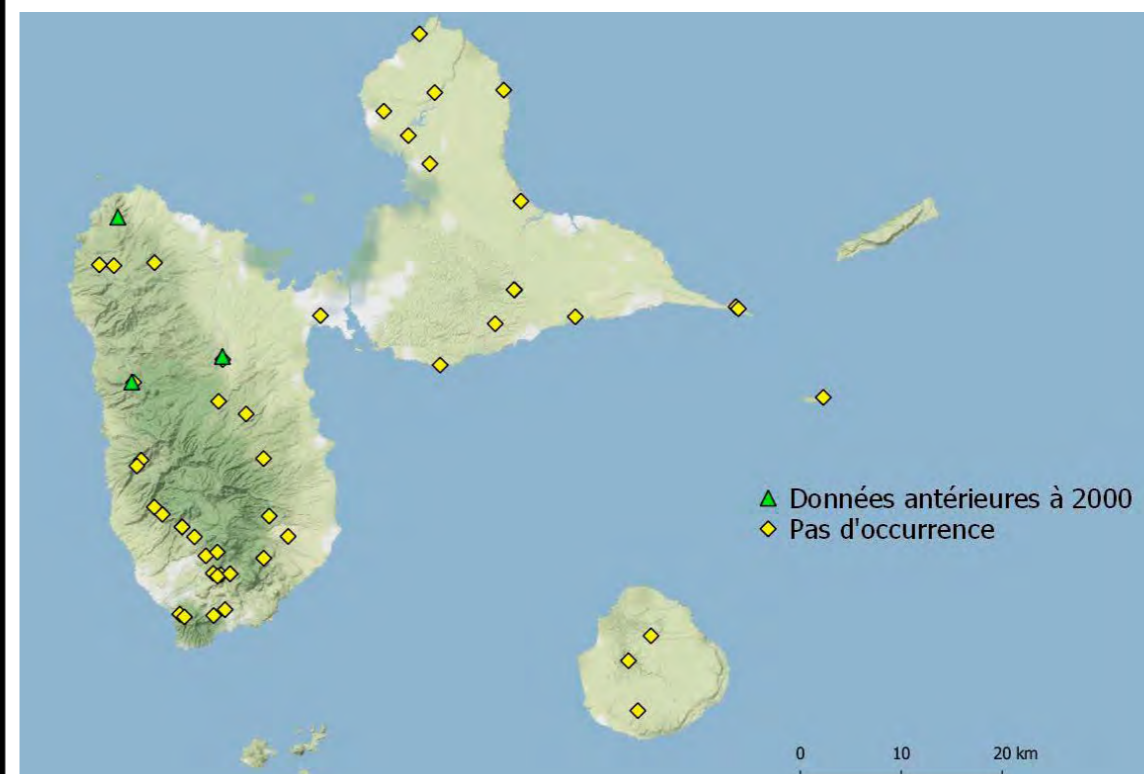
Famille : Notodontidae
Sous-famille : Heterocampinae

Large Répartition.

Biologie inconnue.

Pas de données récentes.

Occurrences récentes	0
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	DD



NOTODONTIDAE

Rhuda focula (Stoll, 1780)

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Heterocampinae

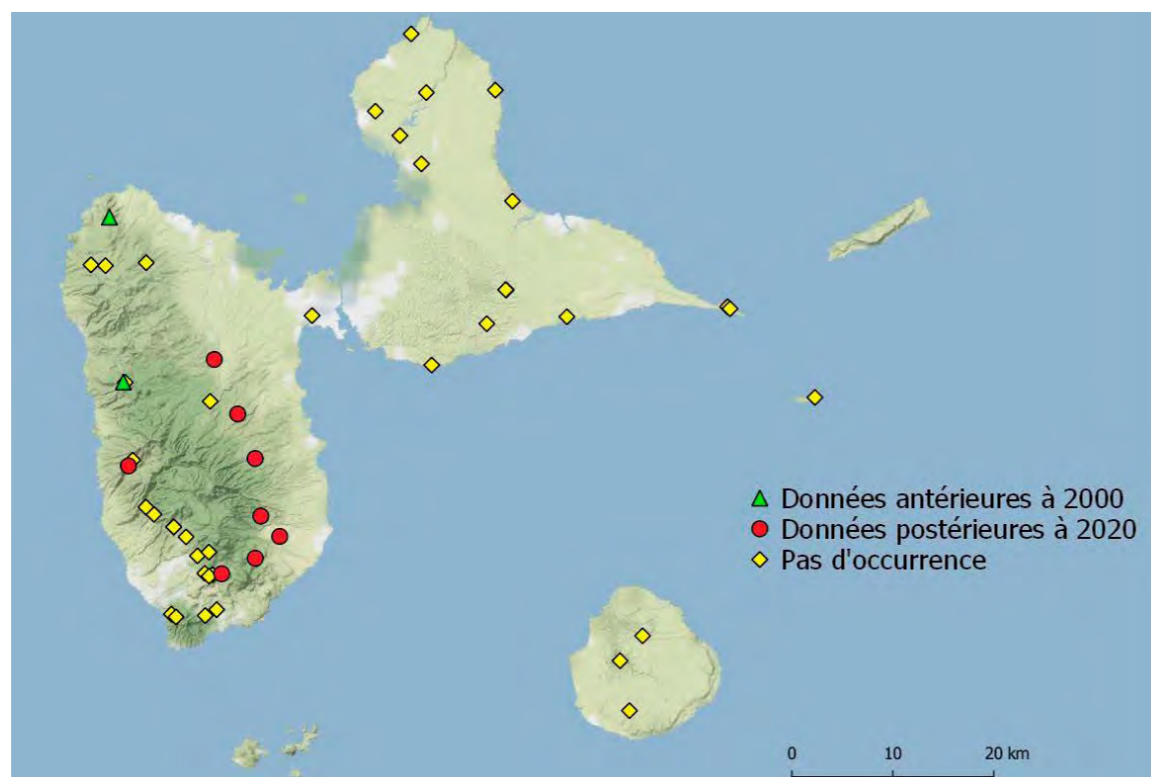
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



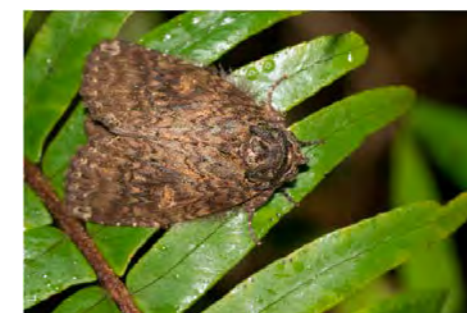
Rifargia occulta Schaus, 1905

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Rifarginae

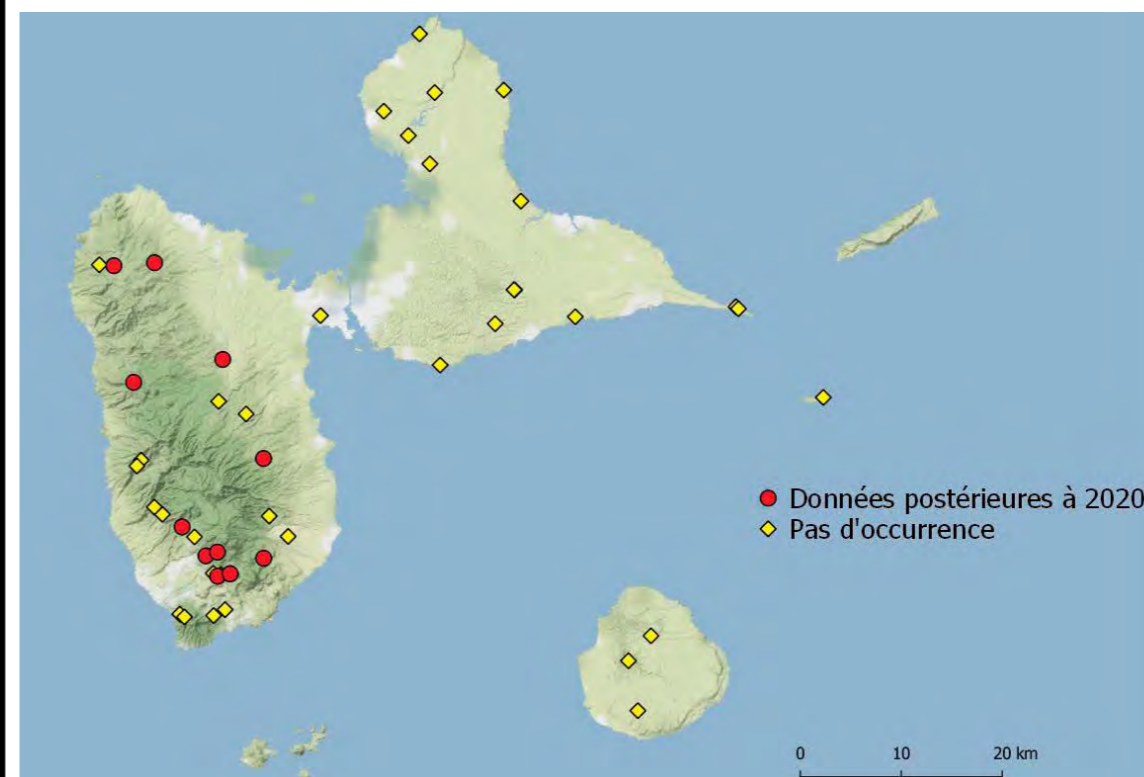
Large Répartition

Biologie inconnue.

Assez commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	11
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



NOTODONTIDAE

Dasylophia lucia Schaus, 1901

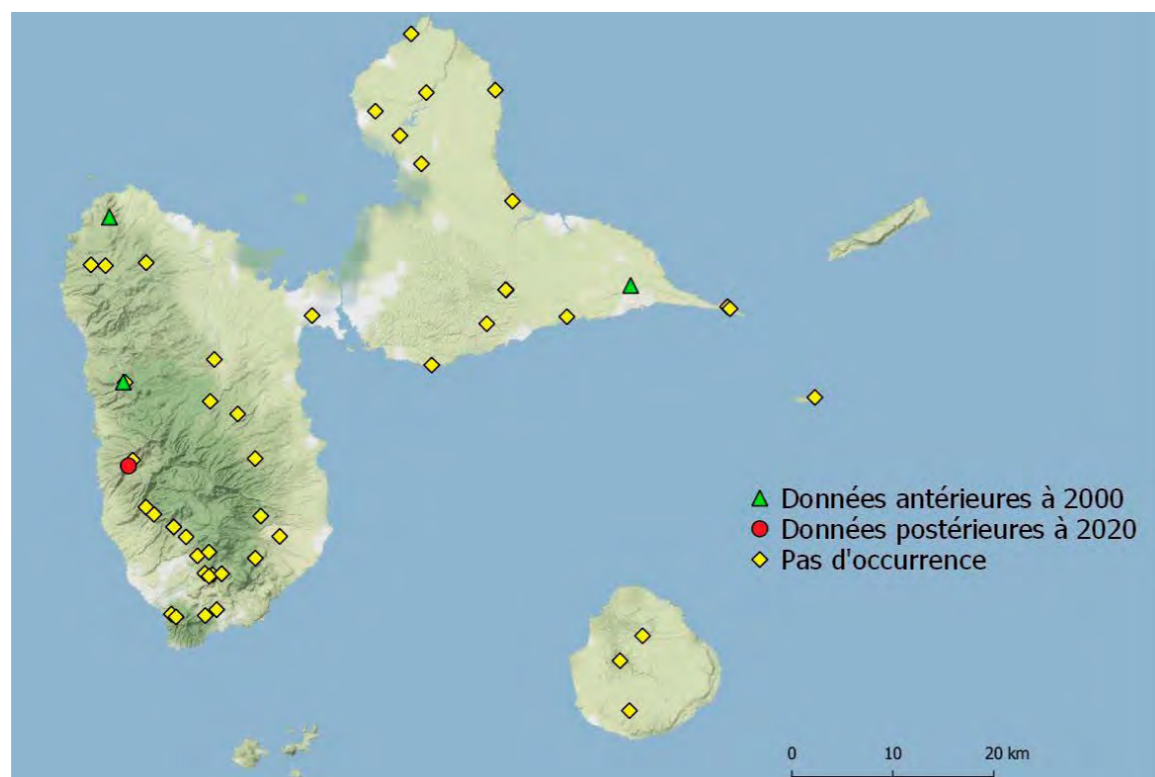
Famille : Notodontidae
Sous-famille : Nystaleinae

Subendémique.

Biologie inconnue.

Peu de données récentes.

Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	DD



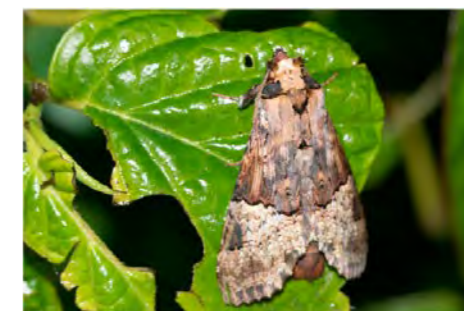
Nystalea aequipars Walker, 1858

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Nystaleinae

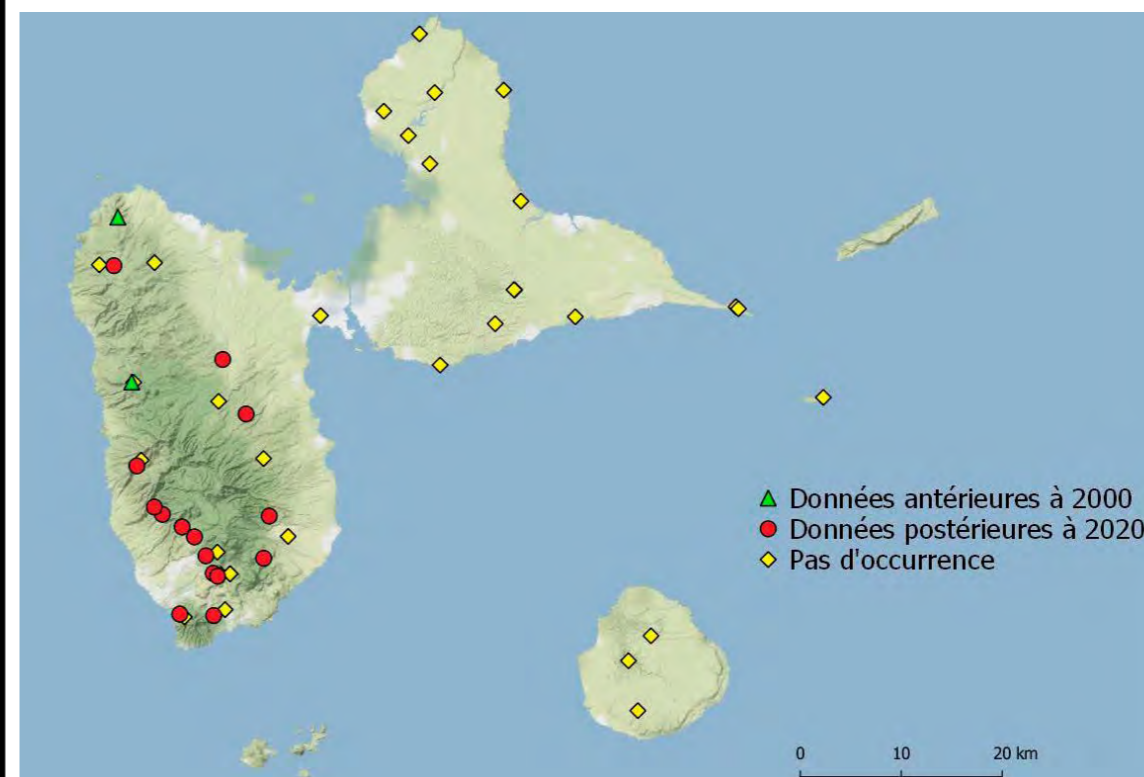
Large Répartition

Biologie inconnue.

Commun en Basse-Terre.



Occurrences récentes	15
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



NOTODONTIDAE

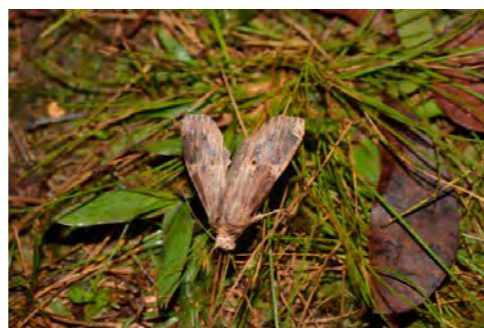
Nystalea ebalea (Stoll, 1780)

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Nystaleinae

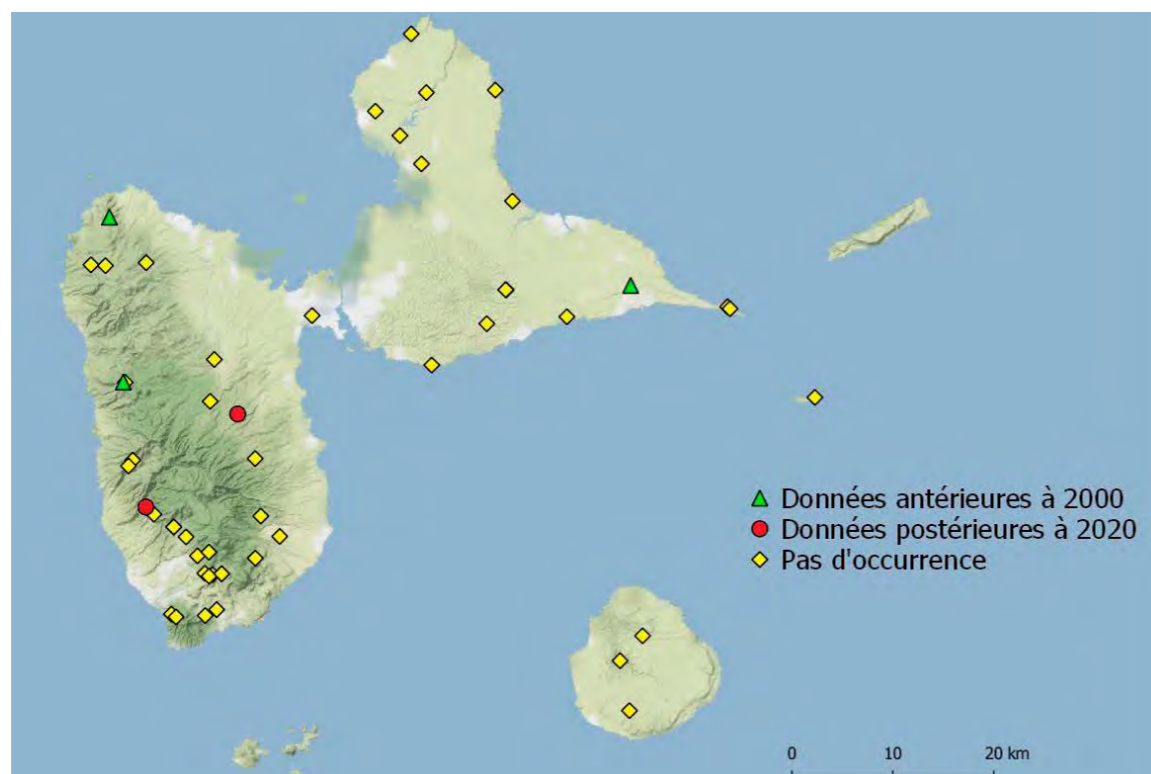
Large Répartition.

Chenille sur Anacardiaceae.

Rare.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



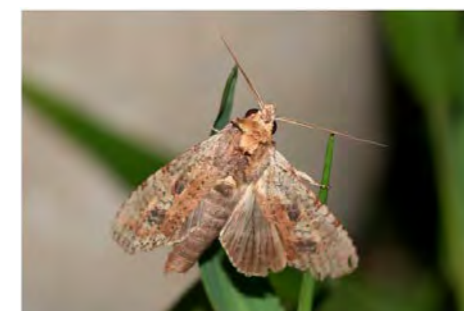
Nystalea nyseus (Cramer, 1775)

Famille : Notodontidae
Sous-famille : Nystaleinae

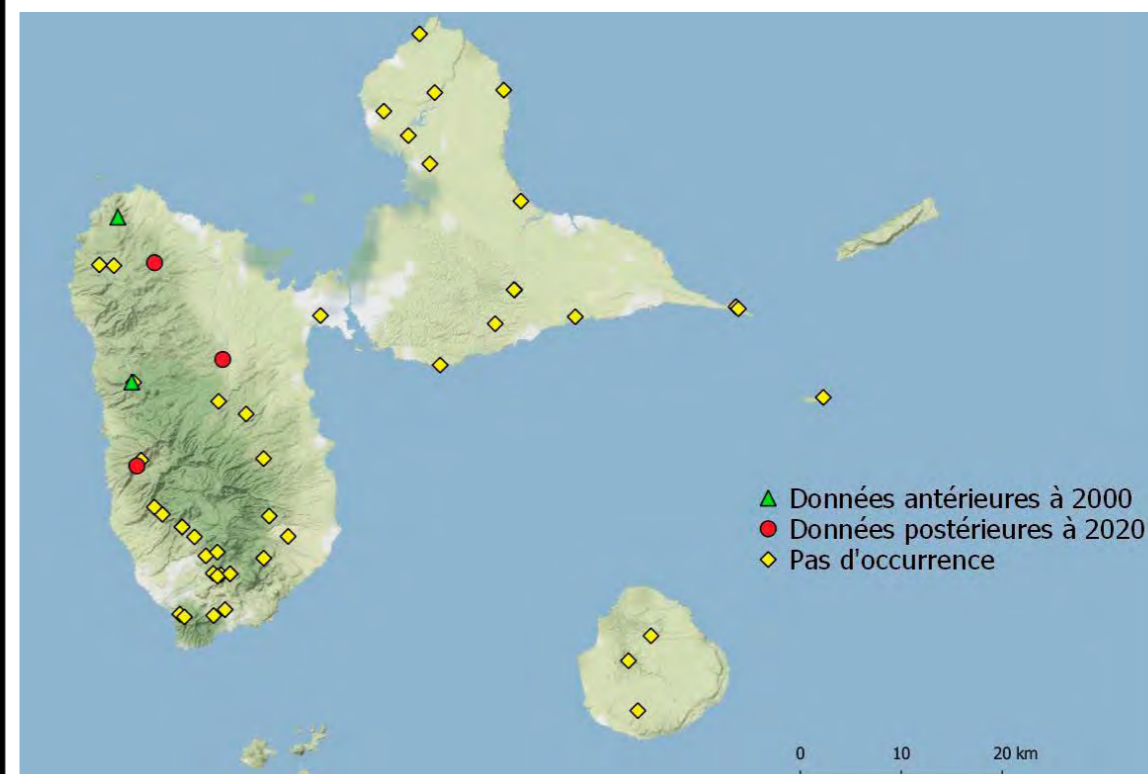
Large Répartition

Chenille sur goyavier.

Peu commun.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



NOCTUIDAE

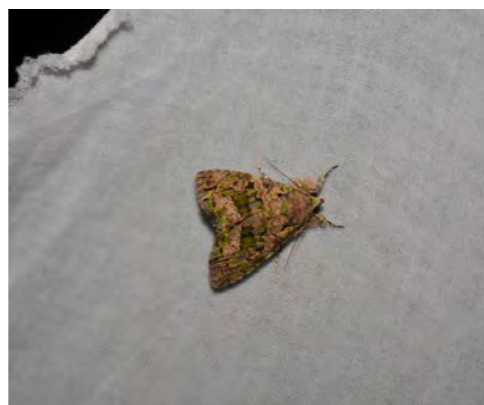
Neophaenis meterythra Hampson, 1908

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Amphipyrinae

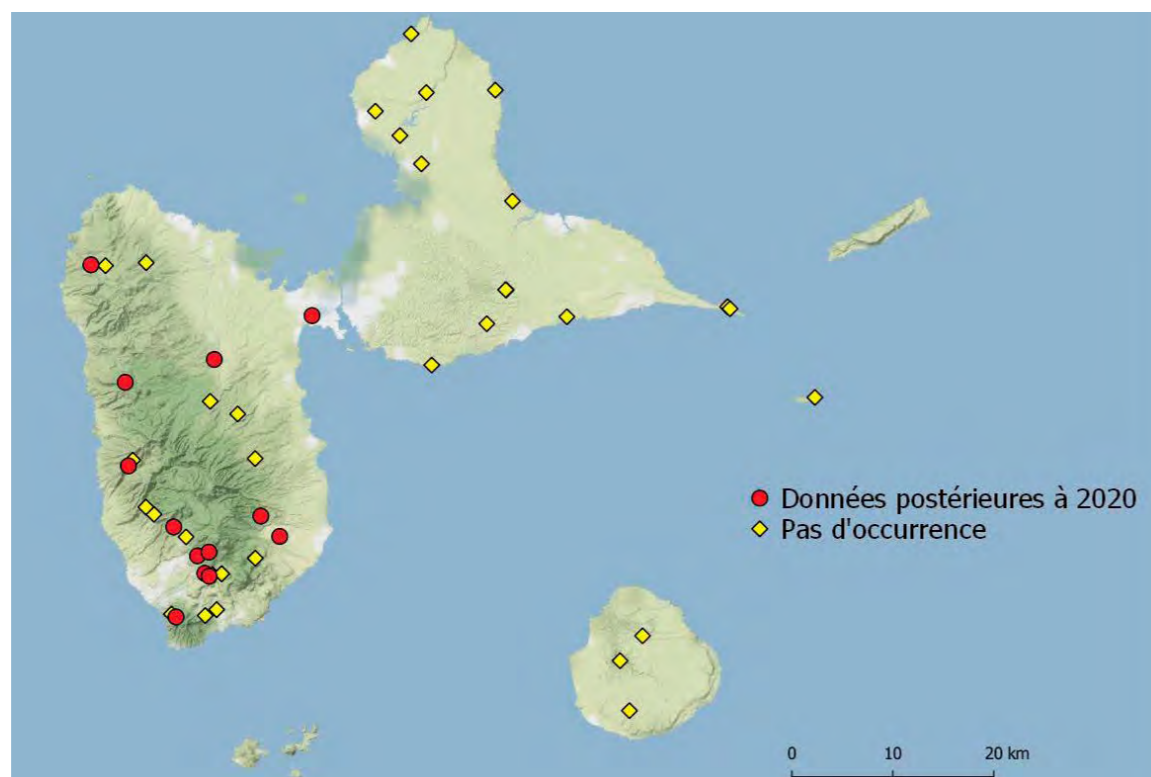
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	13
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



Condica cupentia (Cramer, 1779)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Condicinae

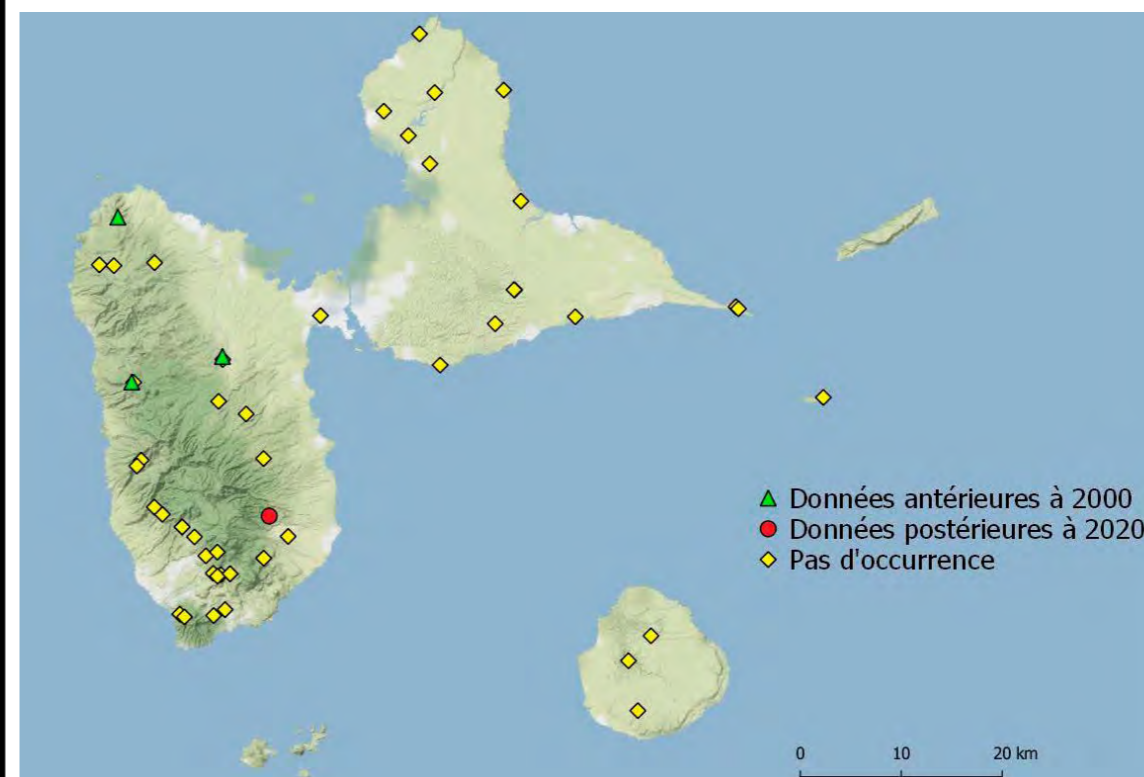
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



NOCTUIDAE

Condica mobilis (Walker, 1857)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Condicinae

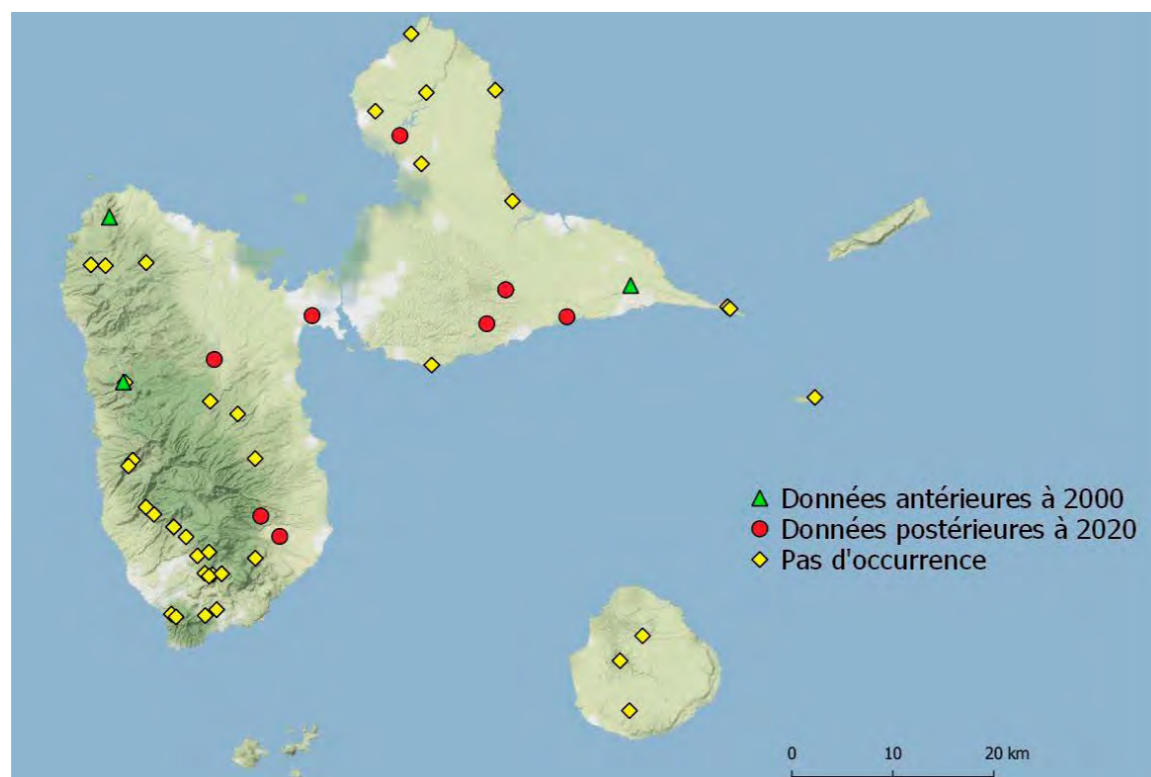
Large Répartition

Chenille sur Bidens.

Commune.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Cropia infusa (Walker, 1858)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Cropinae

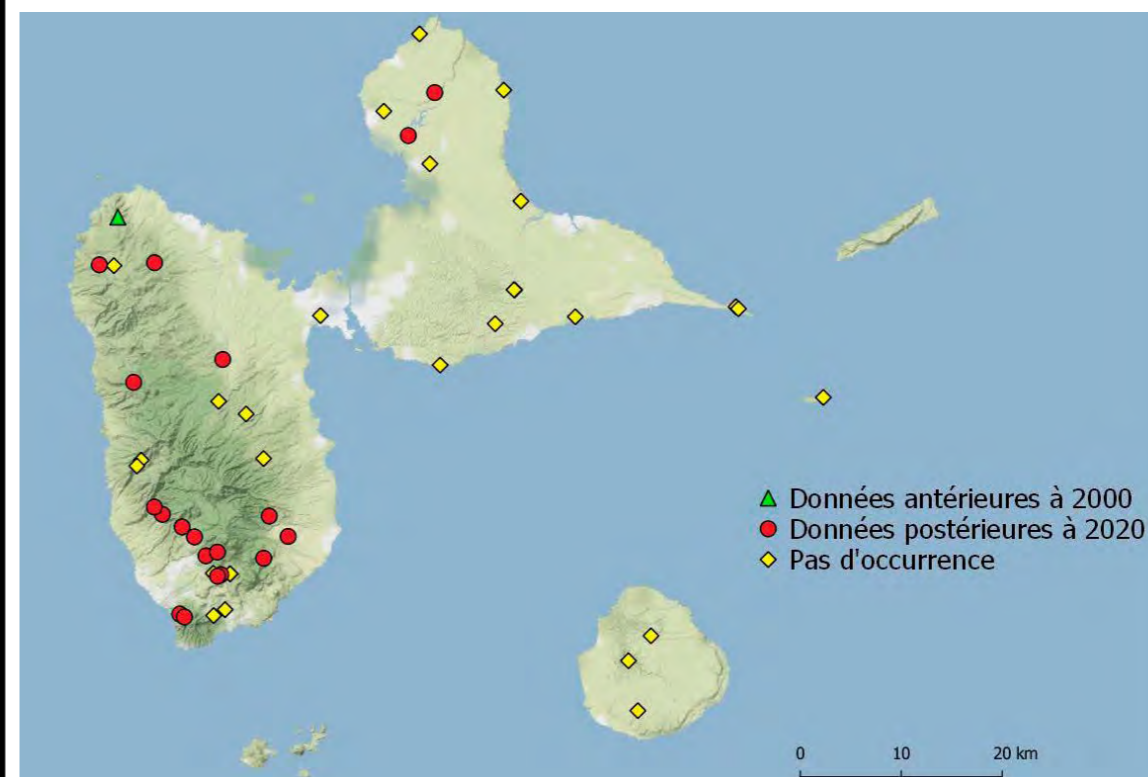
Endémique des Antilles.

Biologie inconnue.

Commune.



Occurrences récentes	19
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



NOCTUIDAE

Condica mobilis (Walker, 1857)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Condicinae

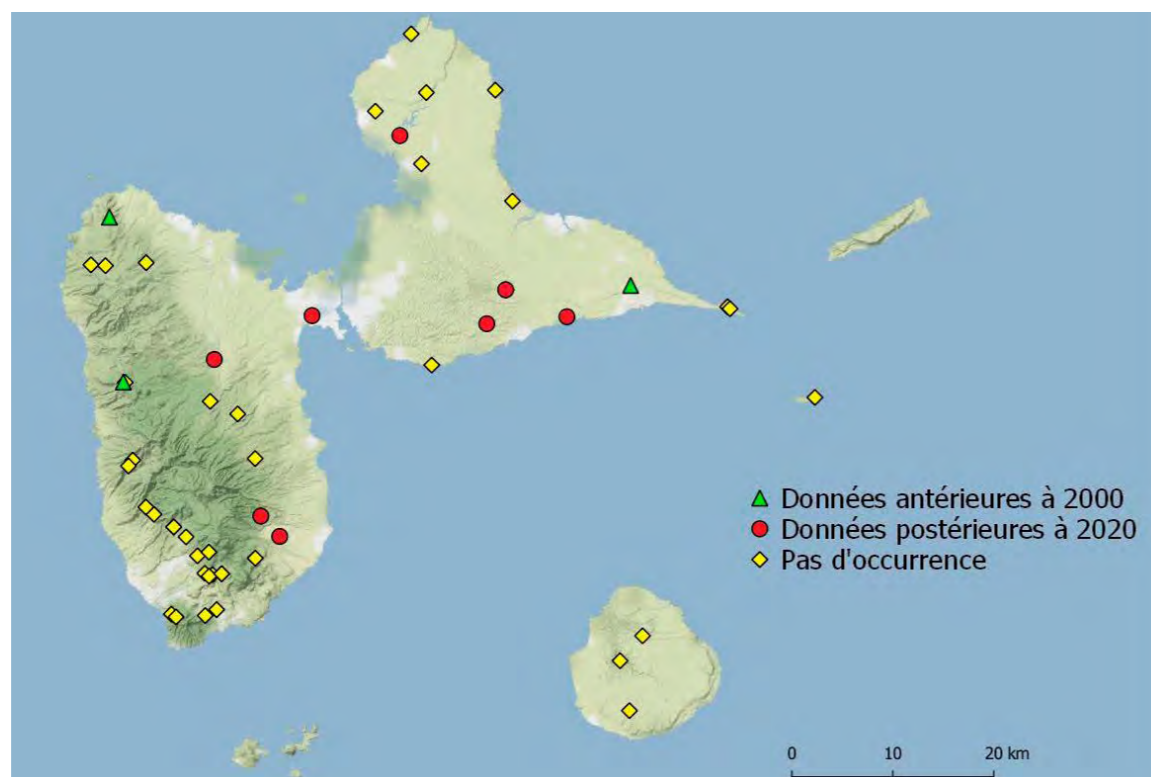
Large Répartition

Chenille sur Bidens.

Commune.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Cropia infusa (Walker, 1858)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Cropinae

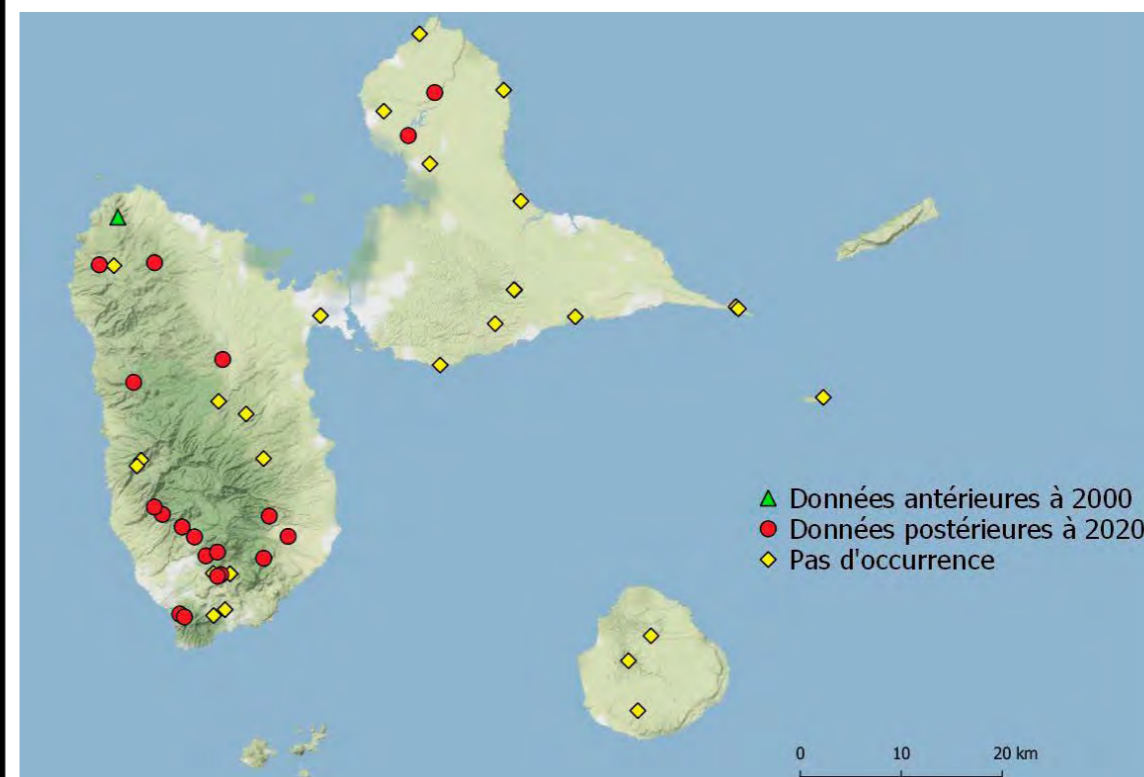
Endémique des Antilles.

Biologie inconnue.

Commune.



Occurrences récentes	19
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



NOCTUIDAE

Callopistria floridensis (Guenée, 1852)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Eriopinae

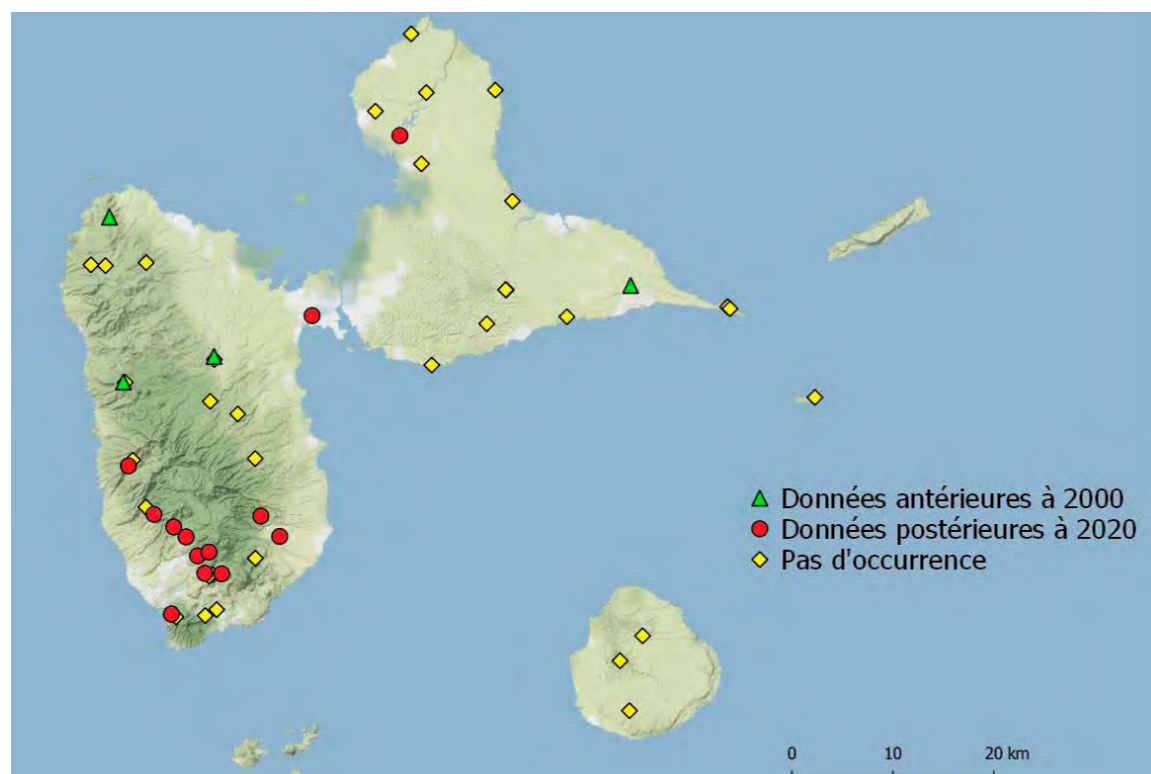
Large Répartition

Chenille sur fougères.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	13
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Eriopyga herbuloti Le Duchat d'Aubigny, 1992

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Noctuinae

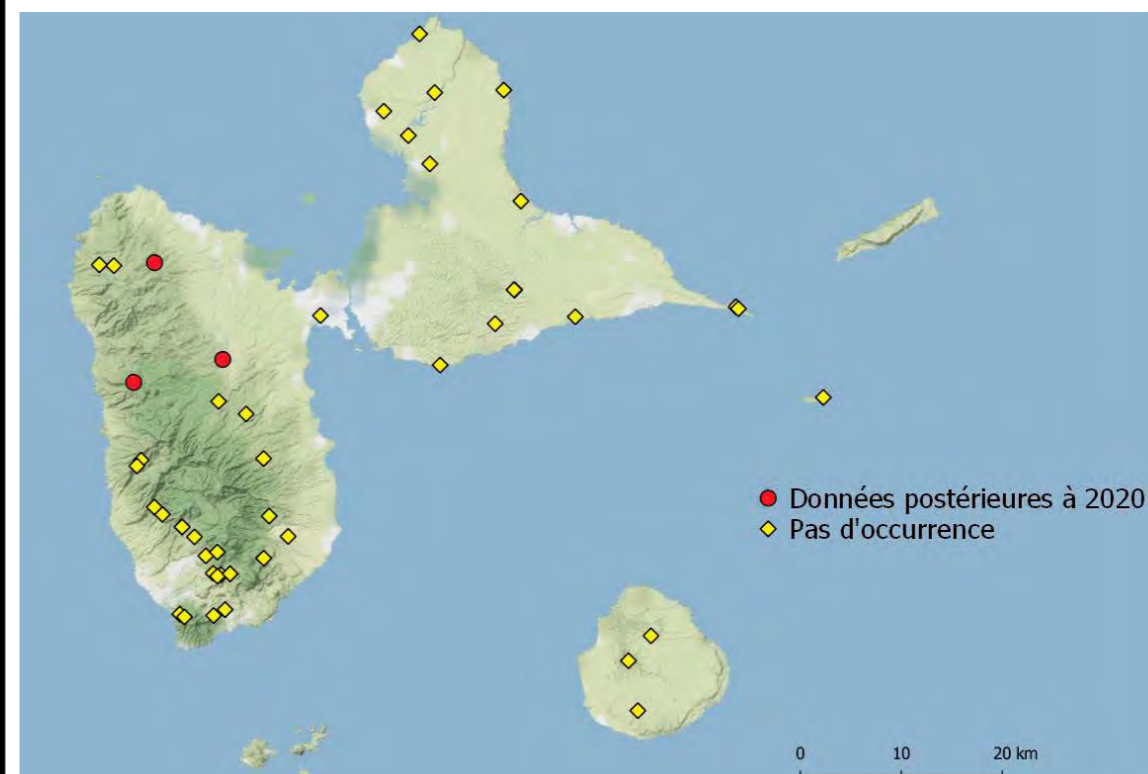
Endémique.

Biologie inconnue.

Peu commun.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	NT



NOCTUIDAE

Mamestra soligena Möschler, 1886

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Noctuinae

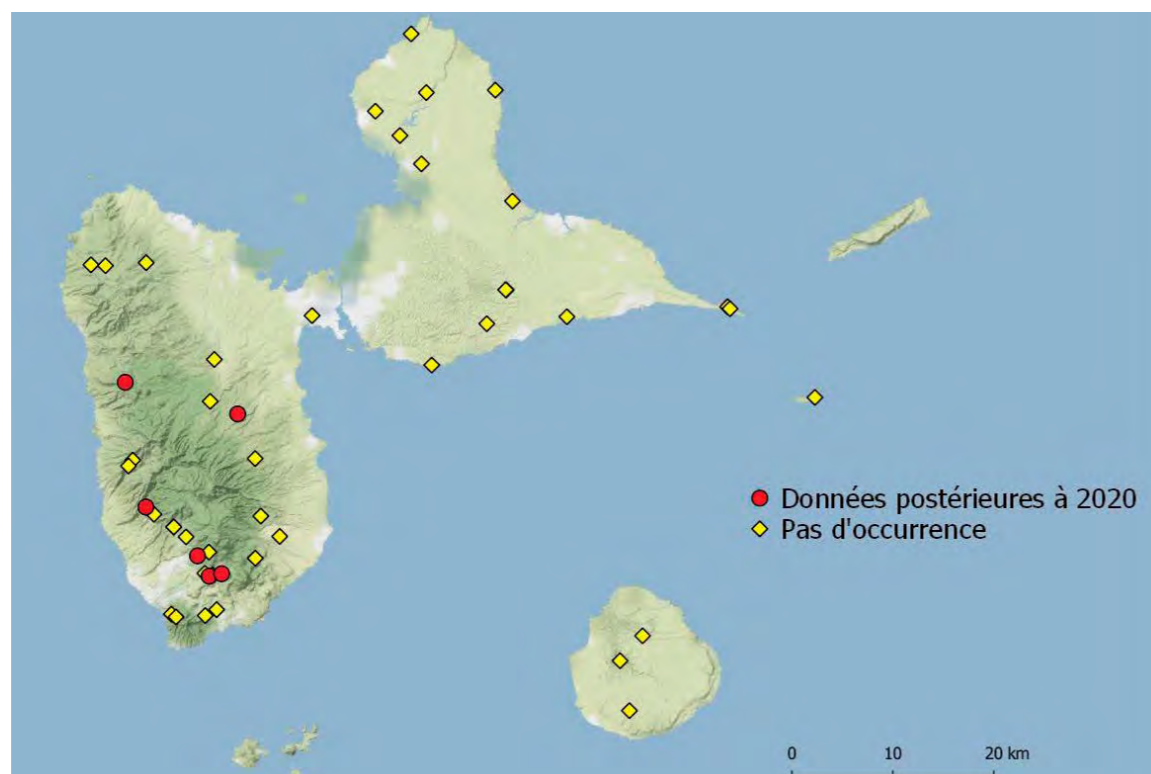
Endémique des Antilles.

Biologie inconnue.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	6
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	LC



Spodoptera dolichos (Fabricius, 1794)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Noctuinae

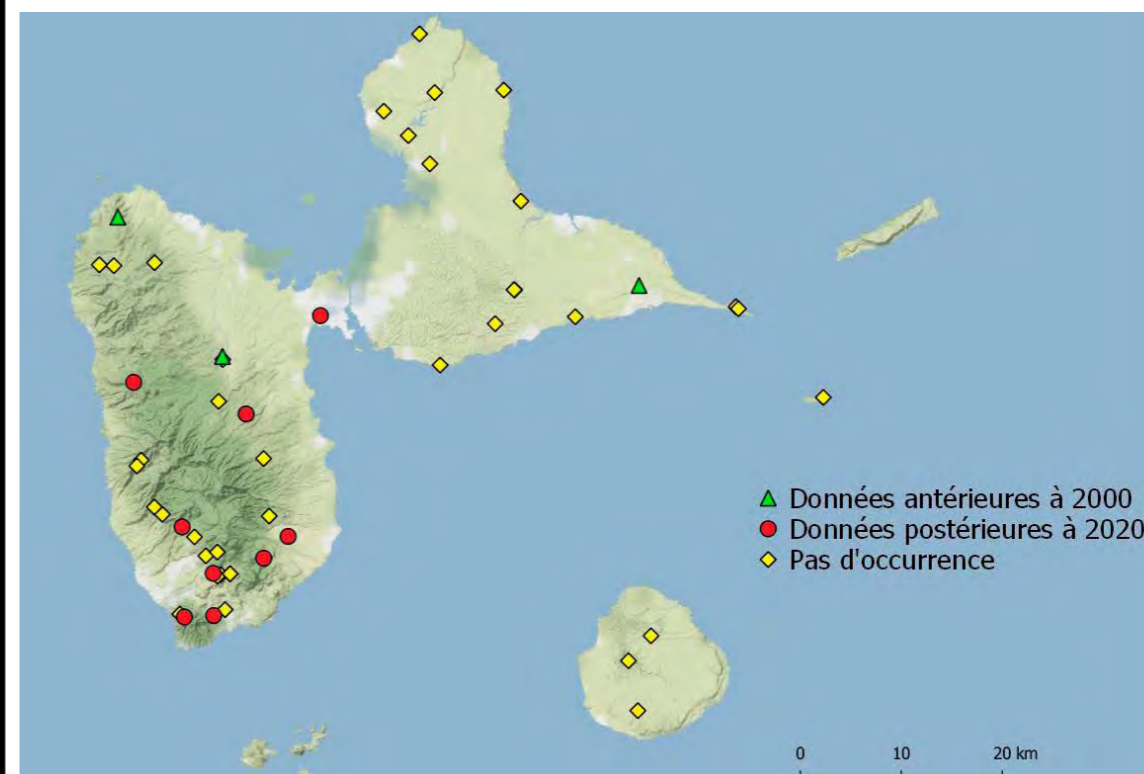
Large Répartition

Chenille polyphage.

Commun.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



NOCTUIDAE

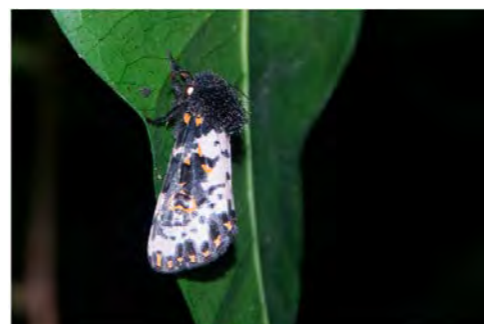
Xanthopastis timais (Cramer, 1780)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Noctuinae

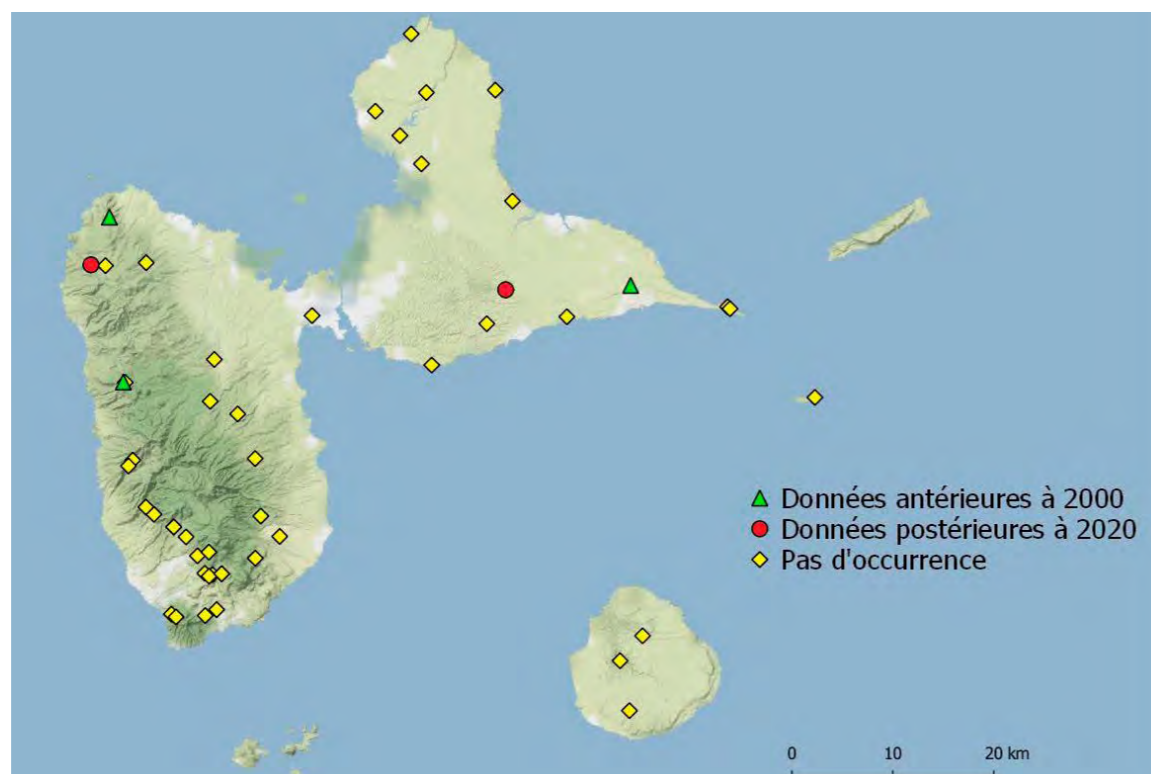
Large Répartition

Chenille sur Liaceae.

Peu de données récentes.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	DD



Mouralia tinctoides (Guenée, 1852)

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Plusiinae

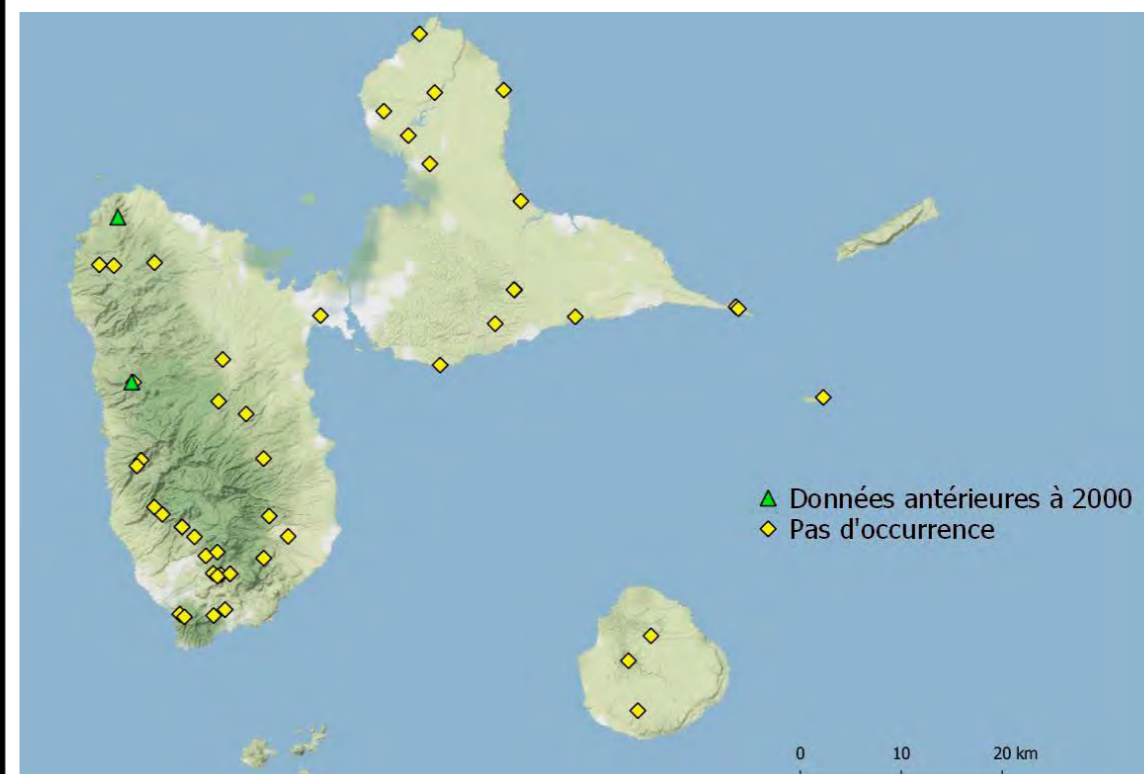
Large Répartition

Chenille sur Commelinaceae.

Pas de données récentes.



Occurrences récentes	0
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	DD



NOCTUIDAE

Paratrachea flinti Lalanne-Cassou &
Pogue, 2003

Famille : Noctuidae
Sous-famille : Psaphidinae

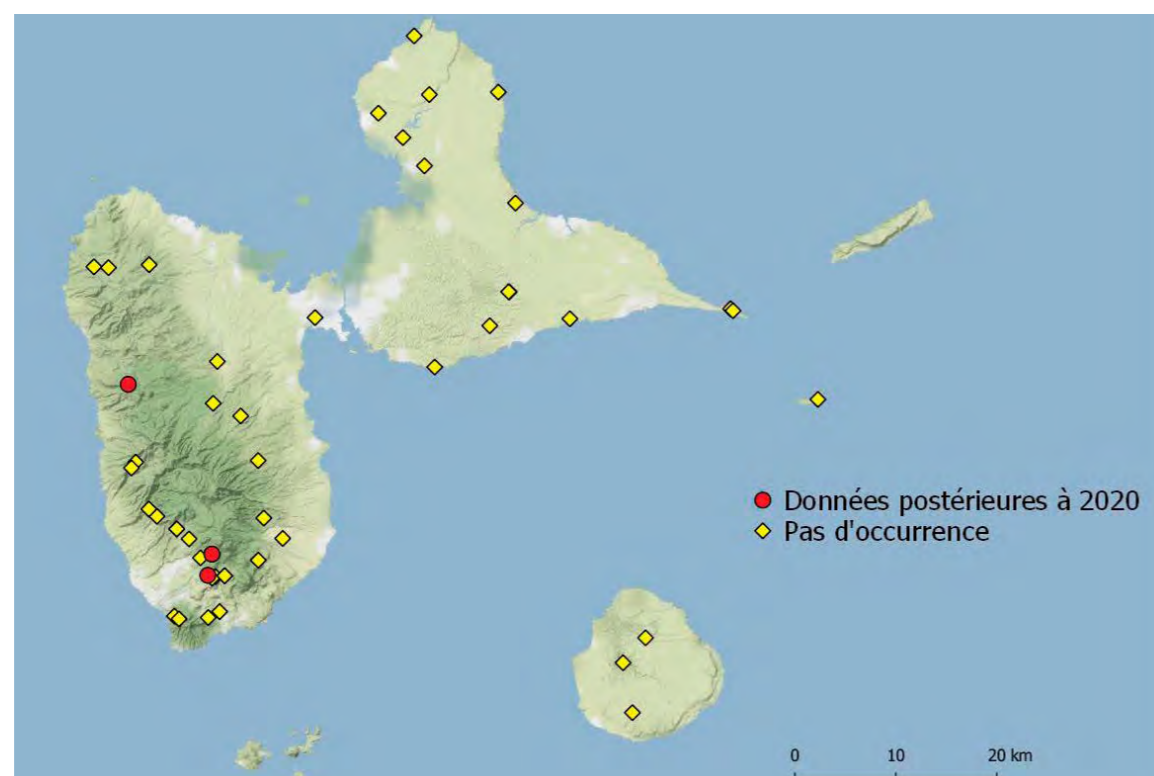
Endémique de Guadeloupe.

Biologie inconnue.

Peu commun.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	NT



GEOMETRIDAE

Epimecis detexta (Walker, 1860)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

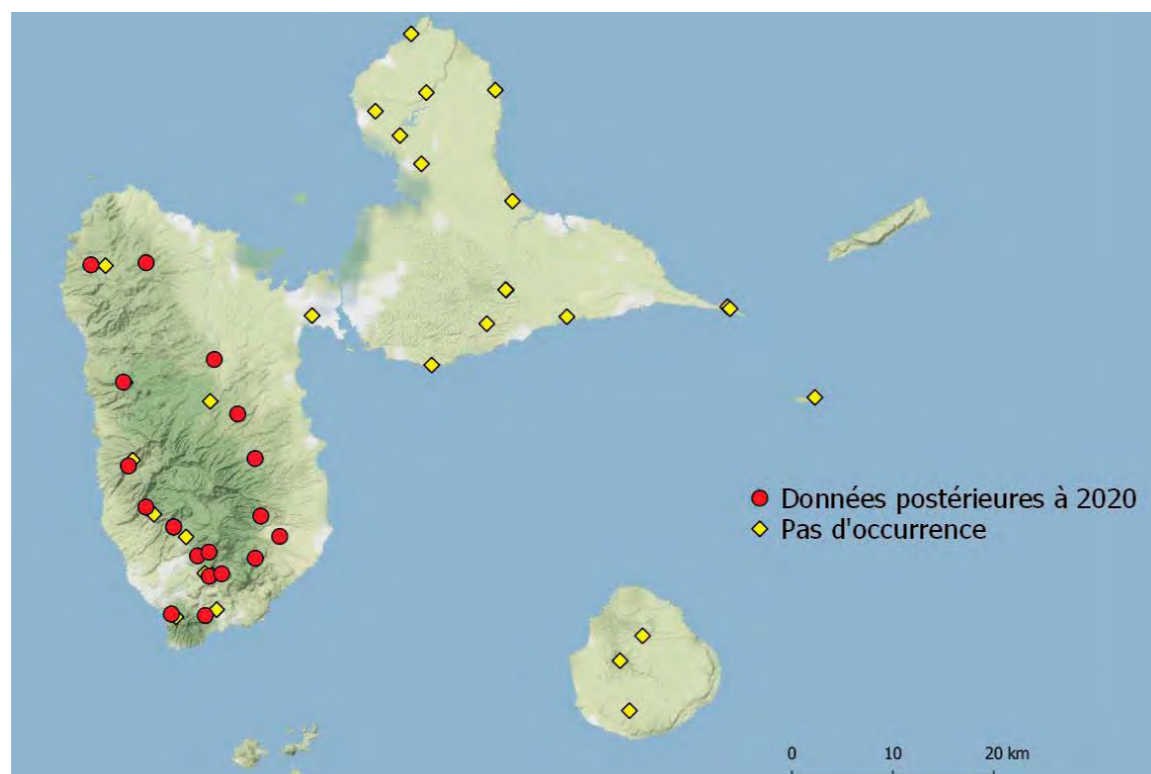
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Très commun en Basse-Terre.



Occurrences récentes	18
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



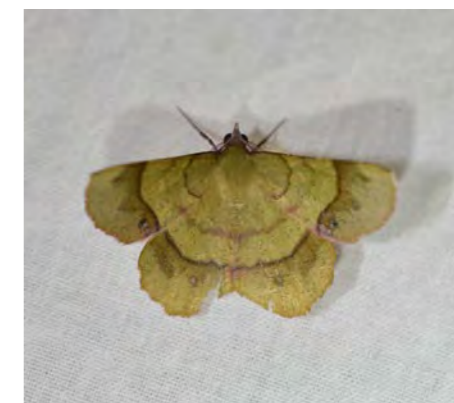
Erastria decrepitaria (Hübner, 1823)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

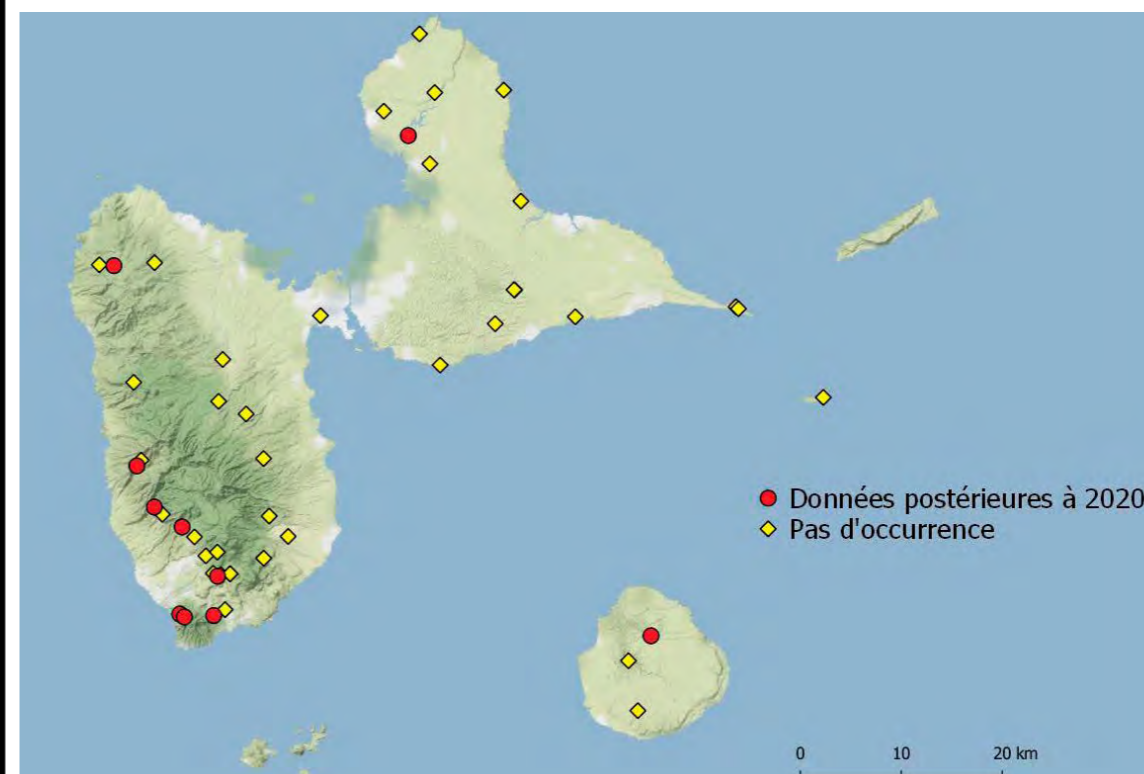
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



GEOMETRIDAE

Oenoptila nigrilineata venusta Warren, 1900

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

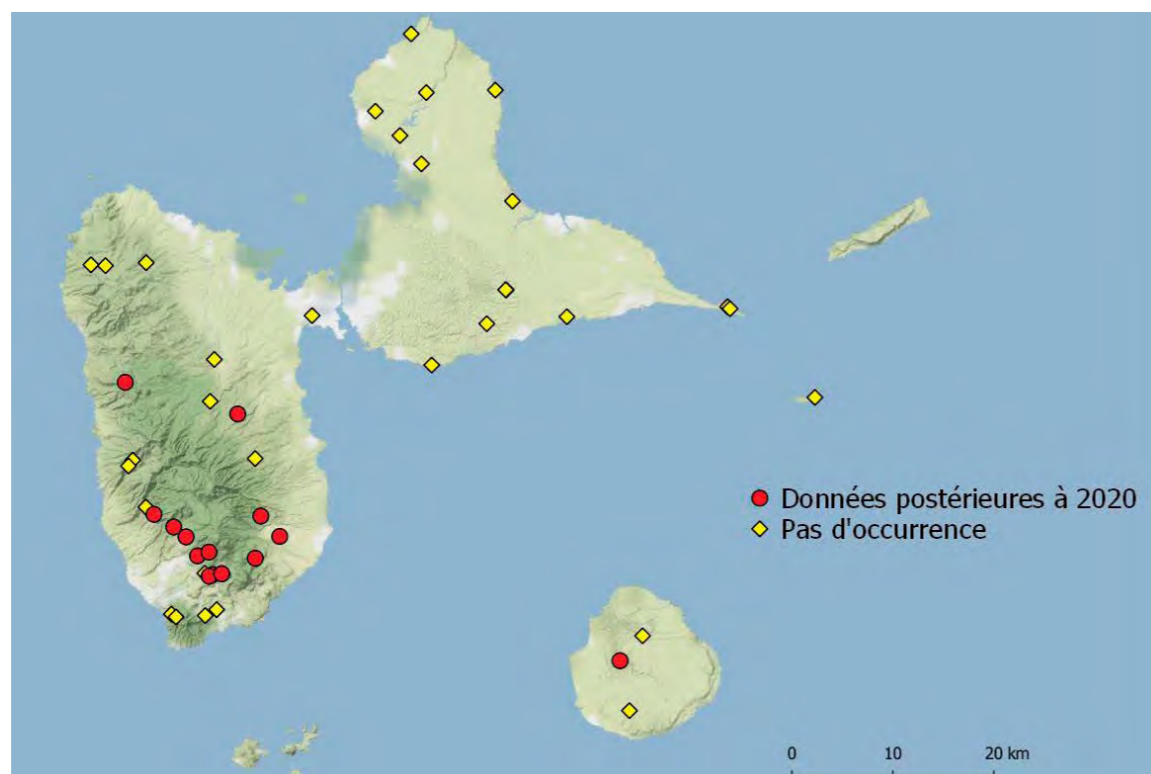
Endémique de Guadeloupe.

Biologie inconnue.

Commun en Basse-Terre.



Occurrences récentes	12
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



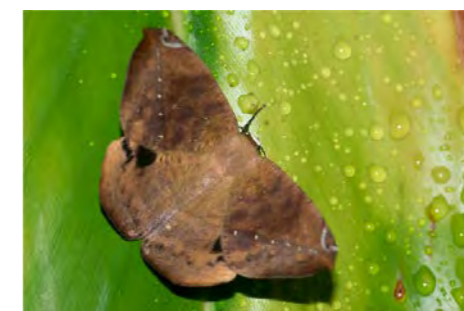
Oxydia vesulia alternata (Warren, 1905)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

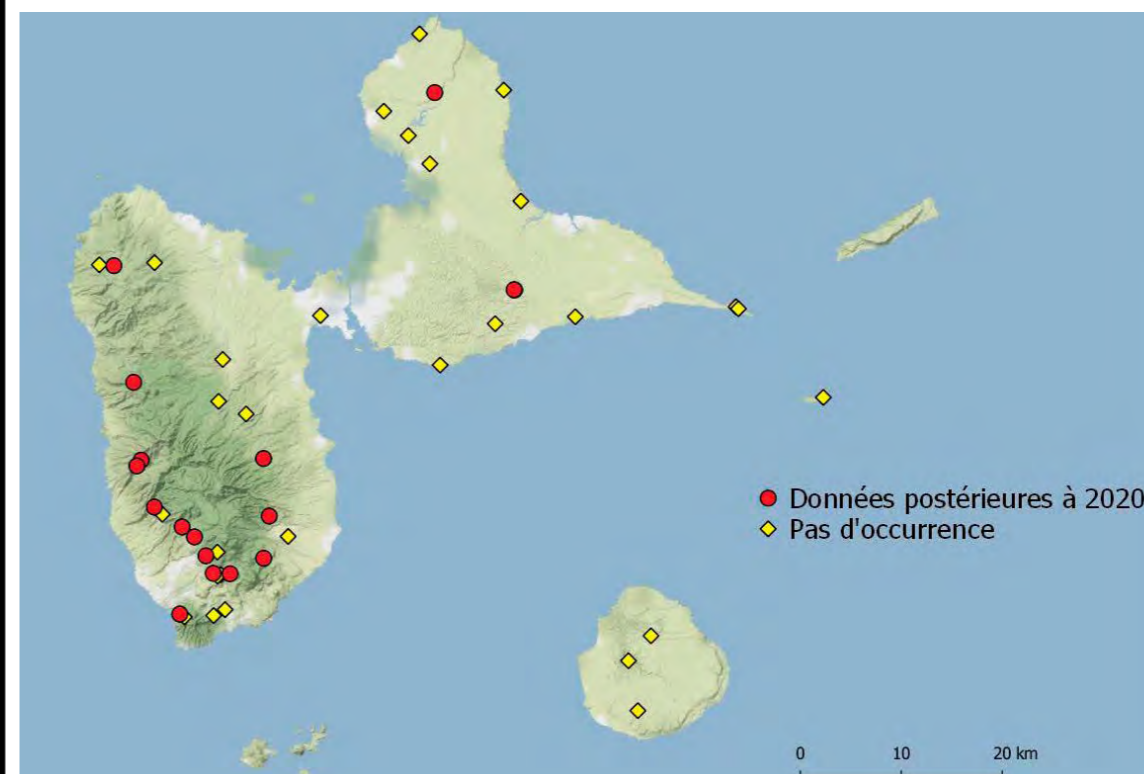
Endémique de Guadeloupe.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	16
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



GEOMETRIDAE

Phrygionis cruorata Warren, 1905

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

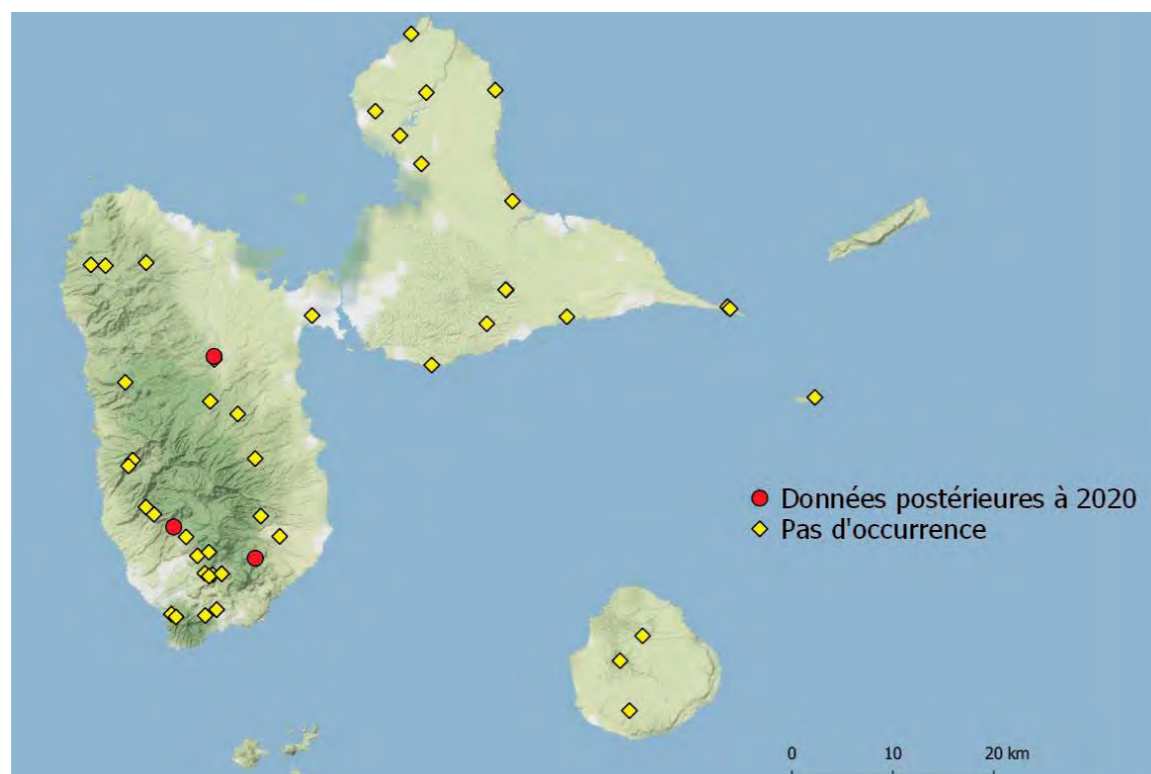
Endémique de Guadeloupe.

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	NT



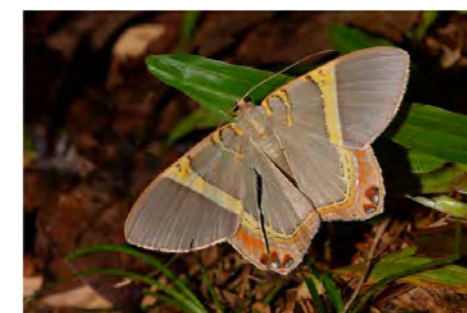
Phrygionis paradoxata (Guenée, 1857)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

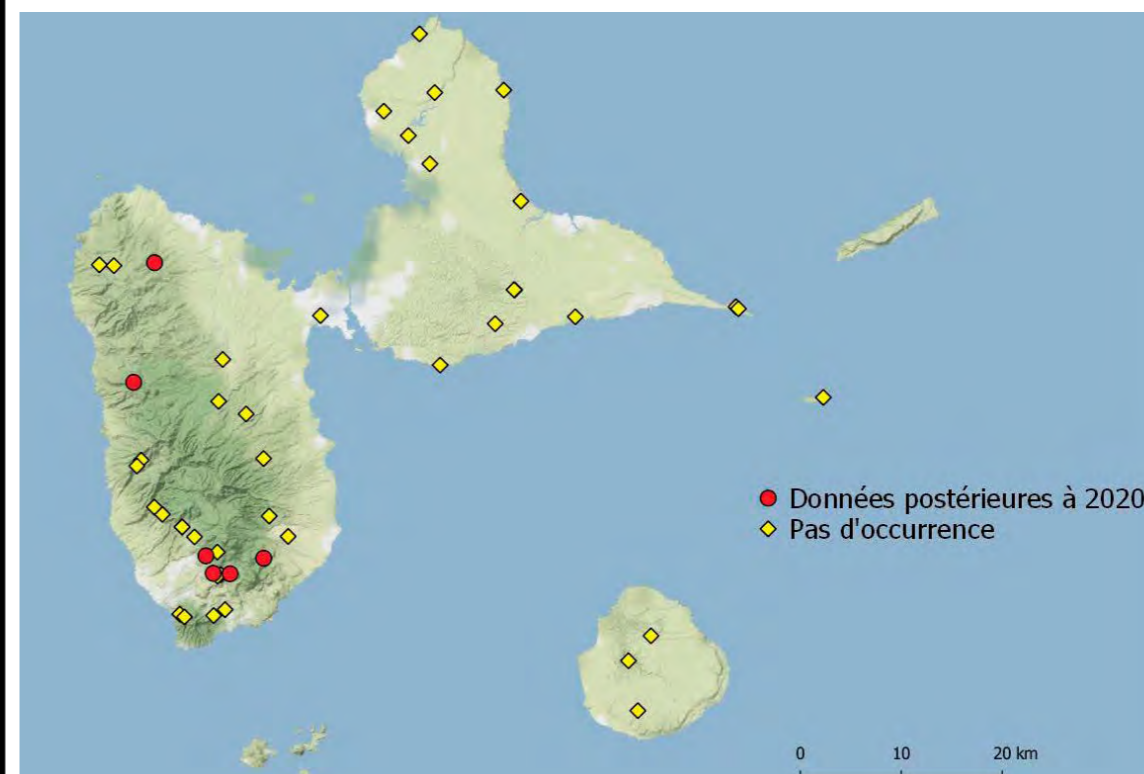
Endémique des Antilles.

Biologie inconnue.

Assez commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	6
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



GEOMETRIDAE

Semiothisa everiata (Guenée, 1857)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

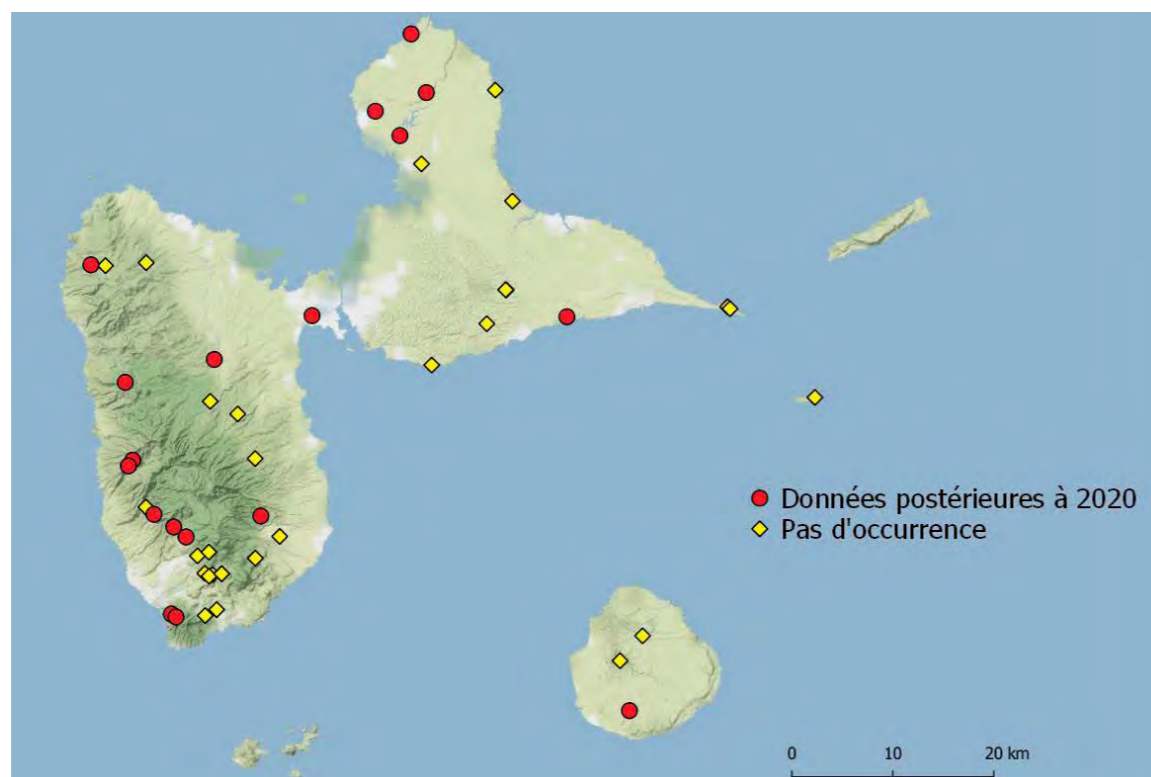
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	18
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



Semiothisa praelongata bruni Herbulot, 1985

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

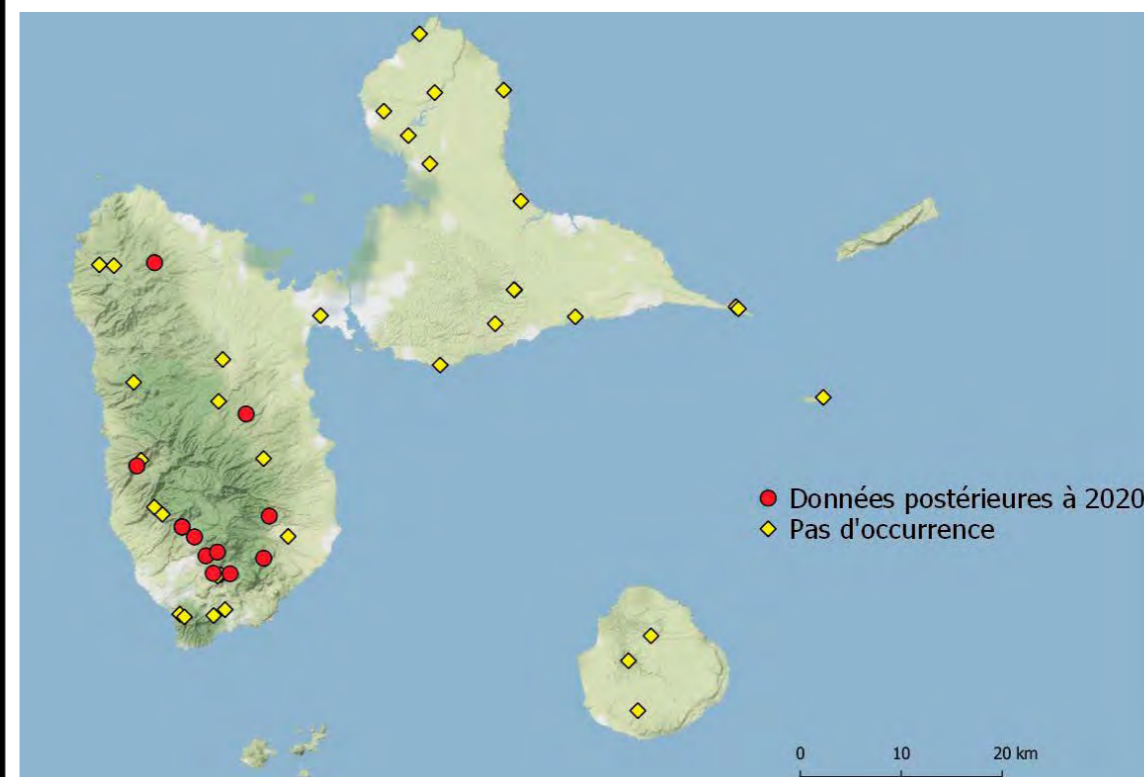
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	11
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



GEOMETRIDAE

Sphacelodes fusilineata (Walker, 1860)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

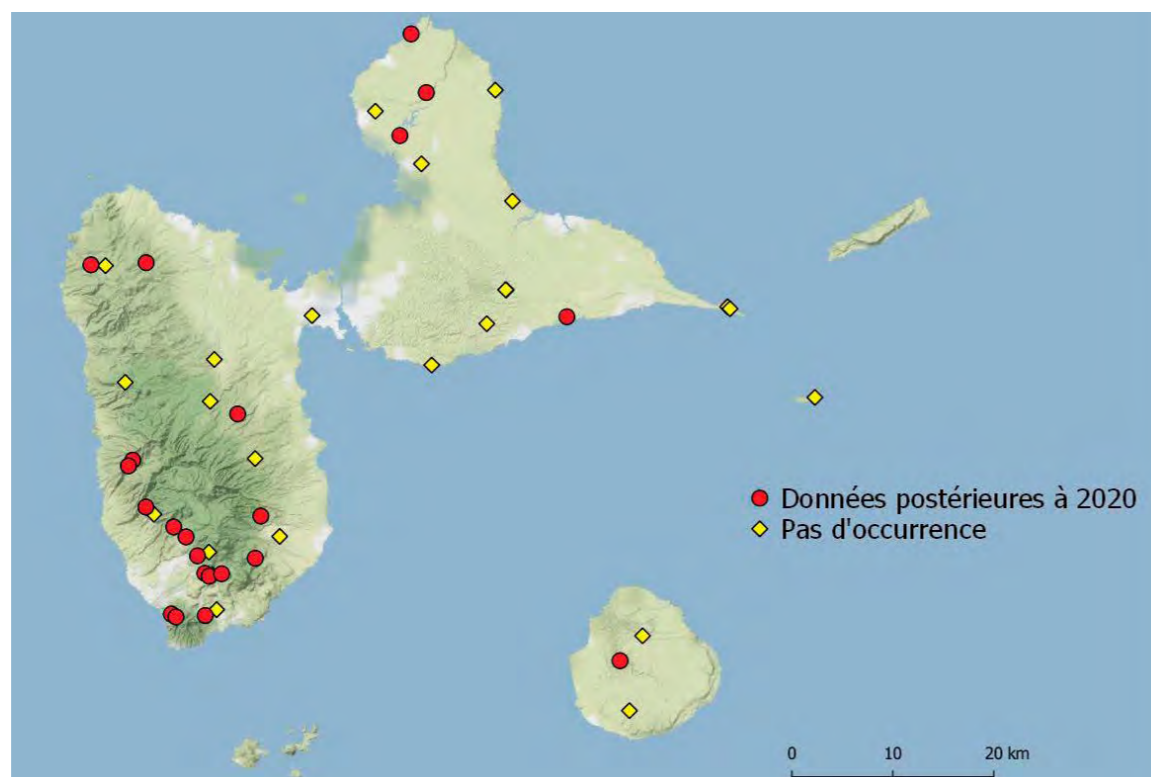
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	20
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



Chloropteryx glauciptera (Hampson, 1895)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

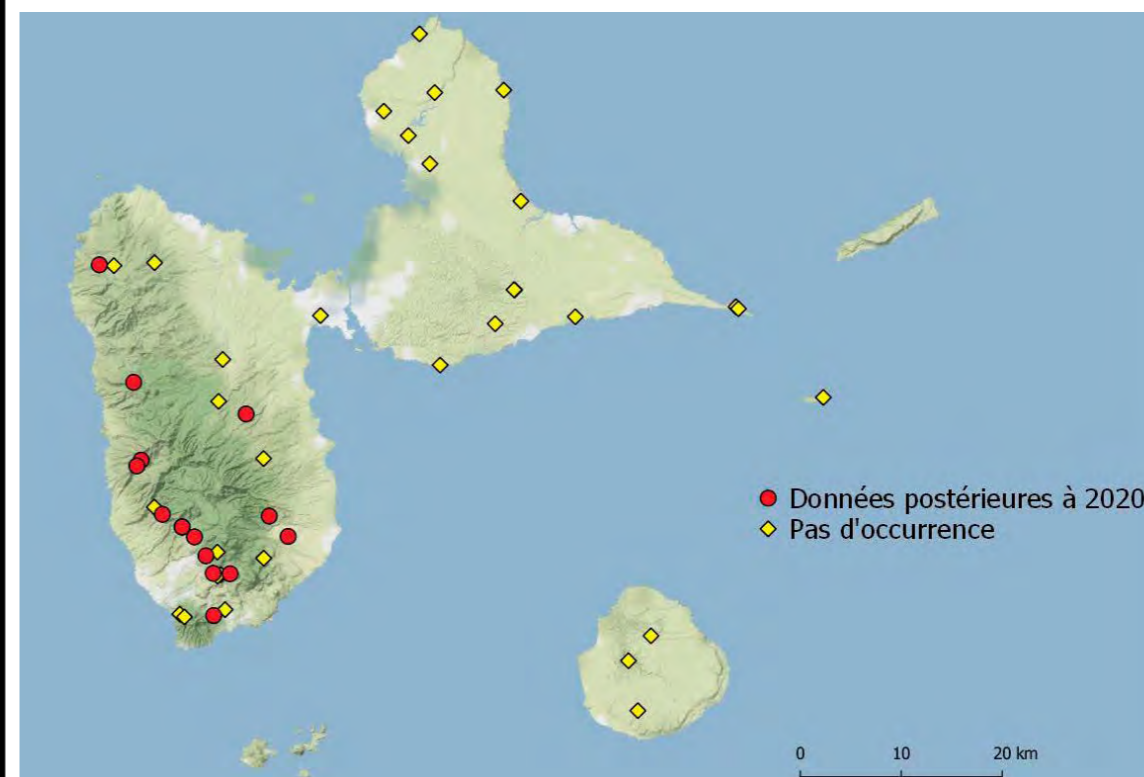
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun en Basse-Terre.



Occurrences récentes	14
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



GEOMETRIDAE

Nemoria rectilinea (Warren, 1906)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

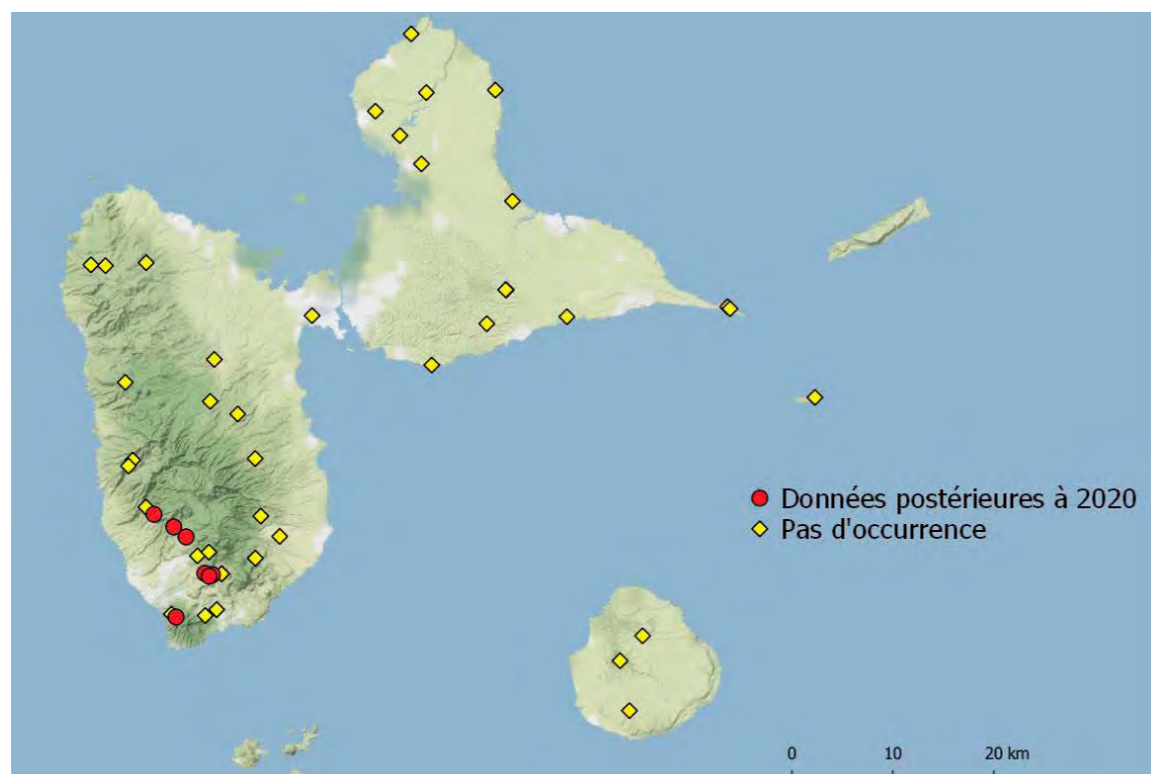
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Localisé sud Basse-Terre.



Occurrences récentes	7
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	NT



Oospila confundaria (Möschler, 1890)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Ennominae

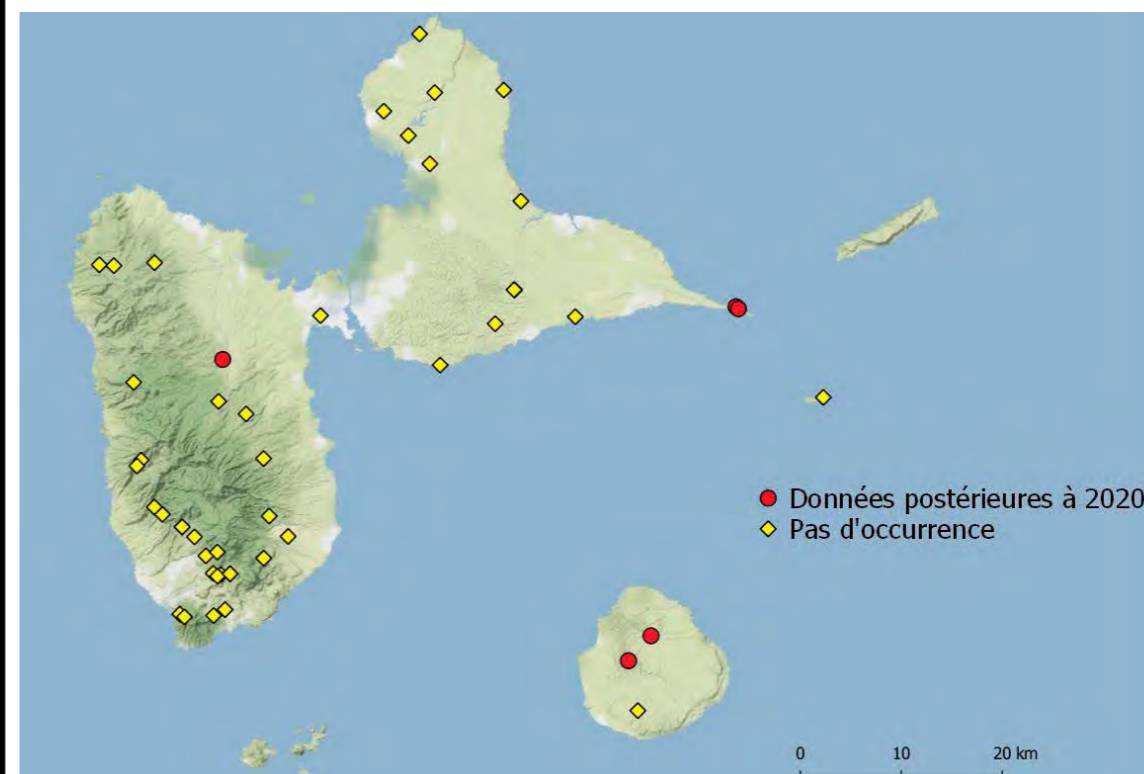
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	4
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	EN



GEOMETRIDAE

Phrudocentra centrifugaria impunctata (Warren, 1909)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

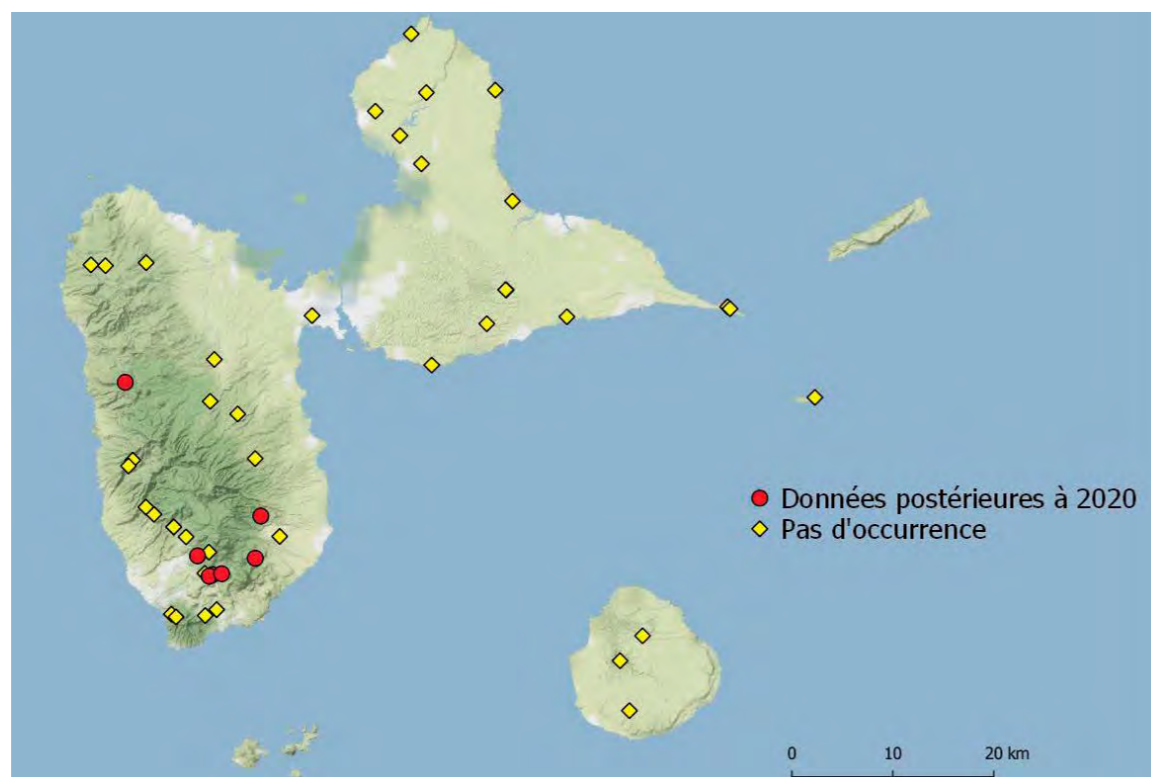
Subendémique.

Biologie inconnue.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	6
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



Synchlora cupedinaria guadeloupensis Herbulot 1988

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

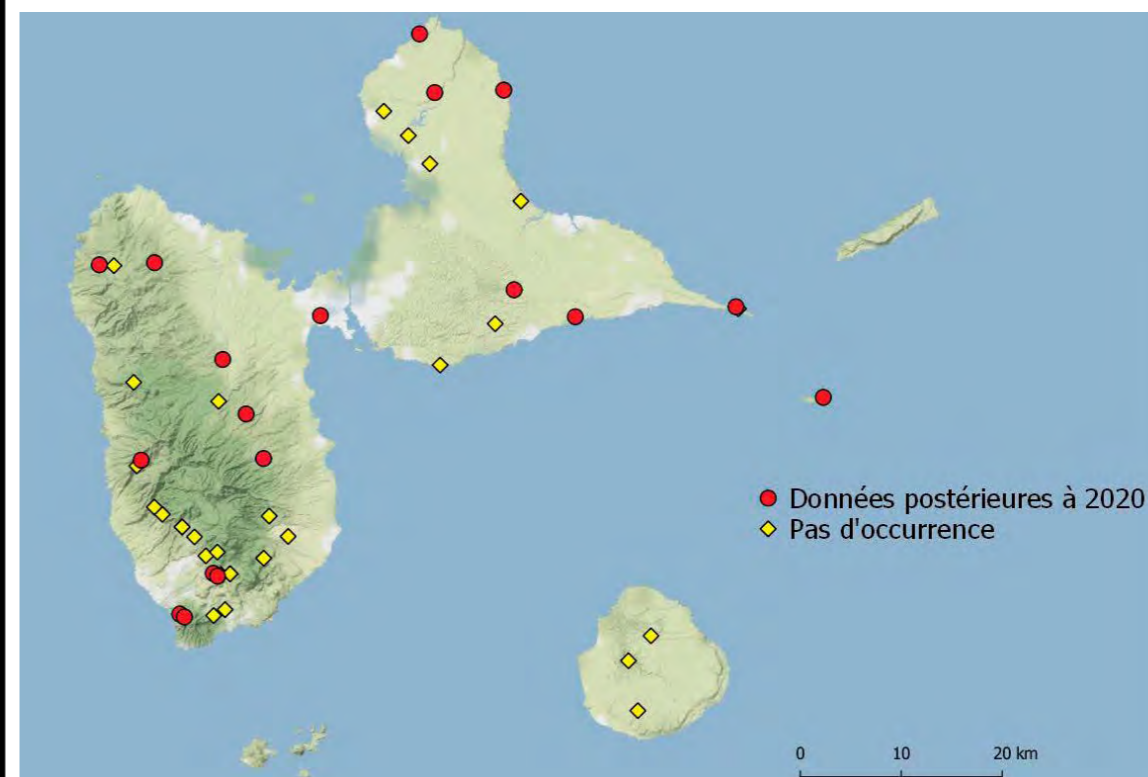
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	18
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



GEOMETRIDAE

Synchlora frondaria Guenée, 1858

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

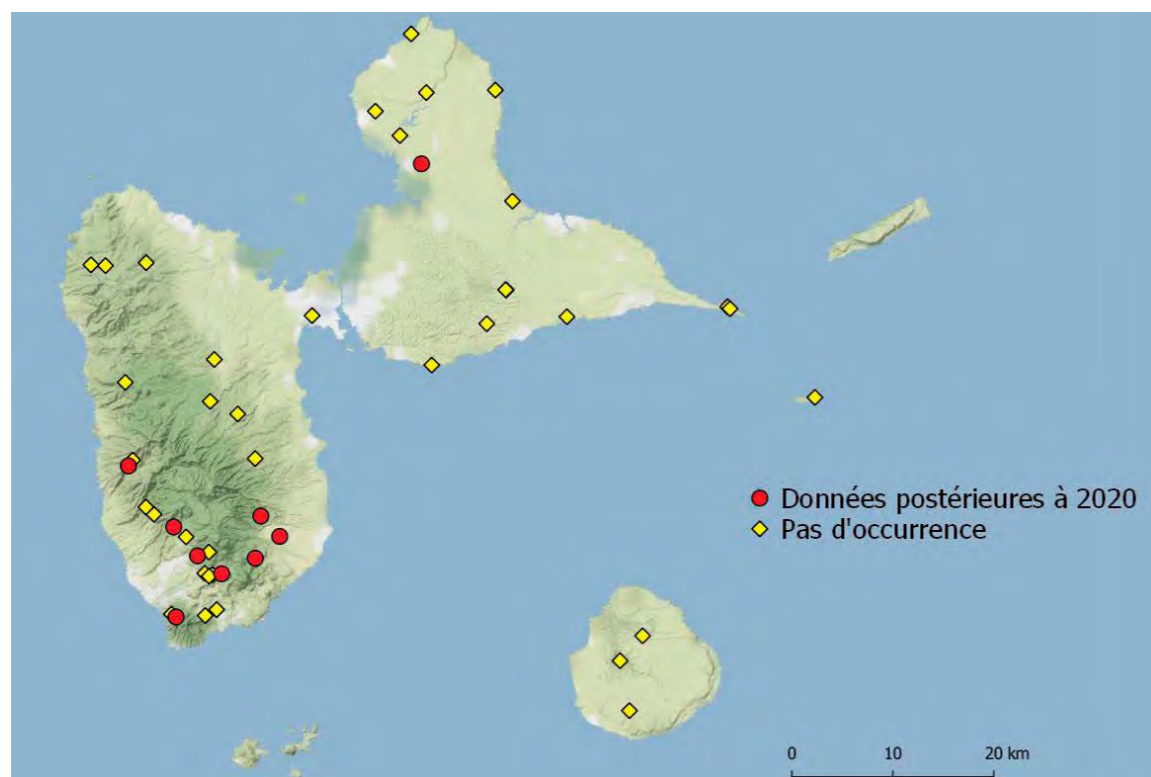
Large Répartition

Chenille sur Asteraceae.

Commun.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



Synchlora herbaria (Fabricius, 1794)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

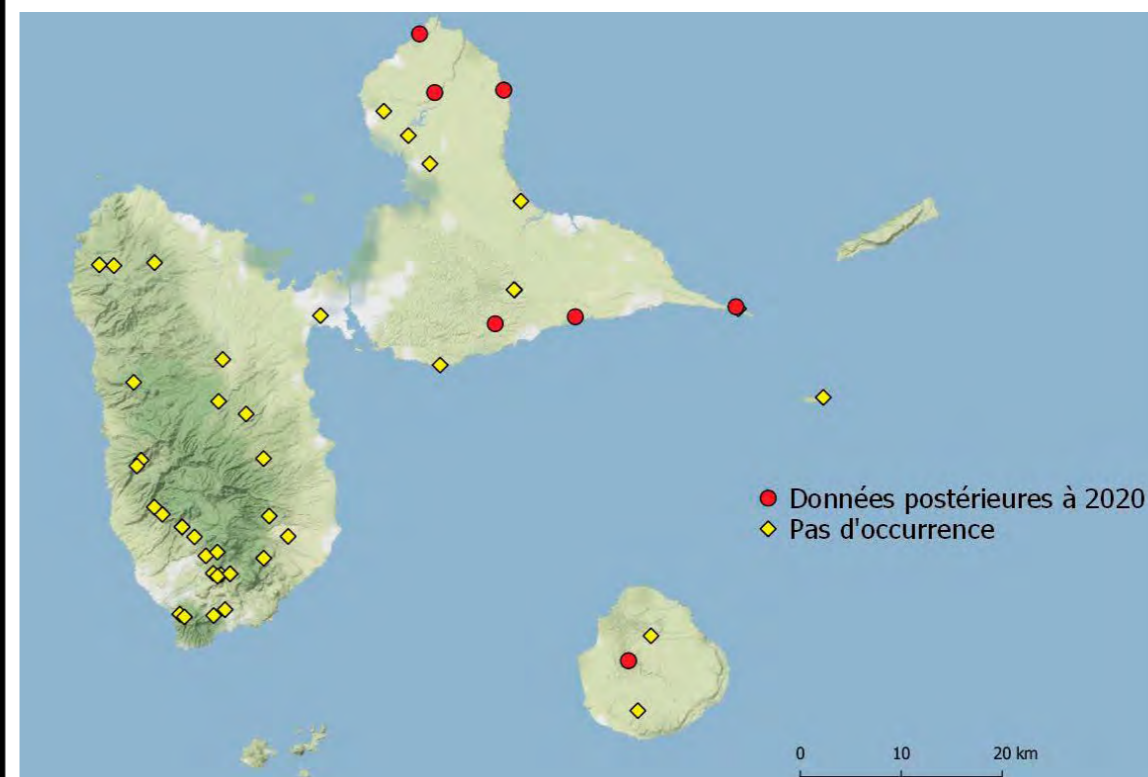
Large Répartition

Chenille sur Lantana.

Peu commun.



Occurrences récentes	6
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	NT



GEOMETRIDAE

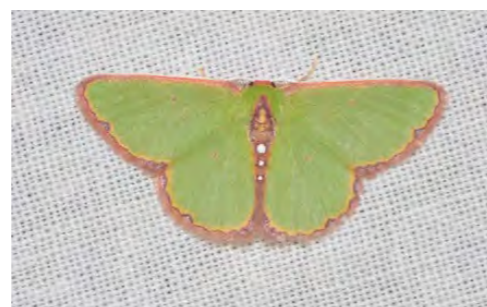
Synchlora isolata (Warren, 1900)

Famille : Geometridae
Sous-famille : Geometrinae

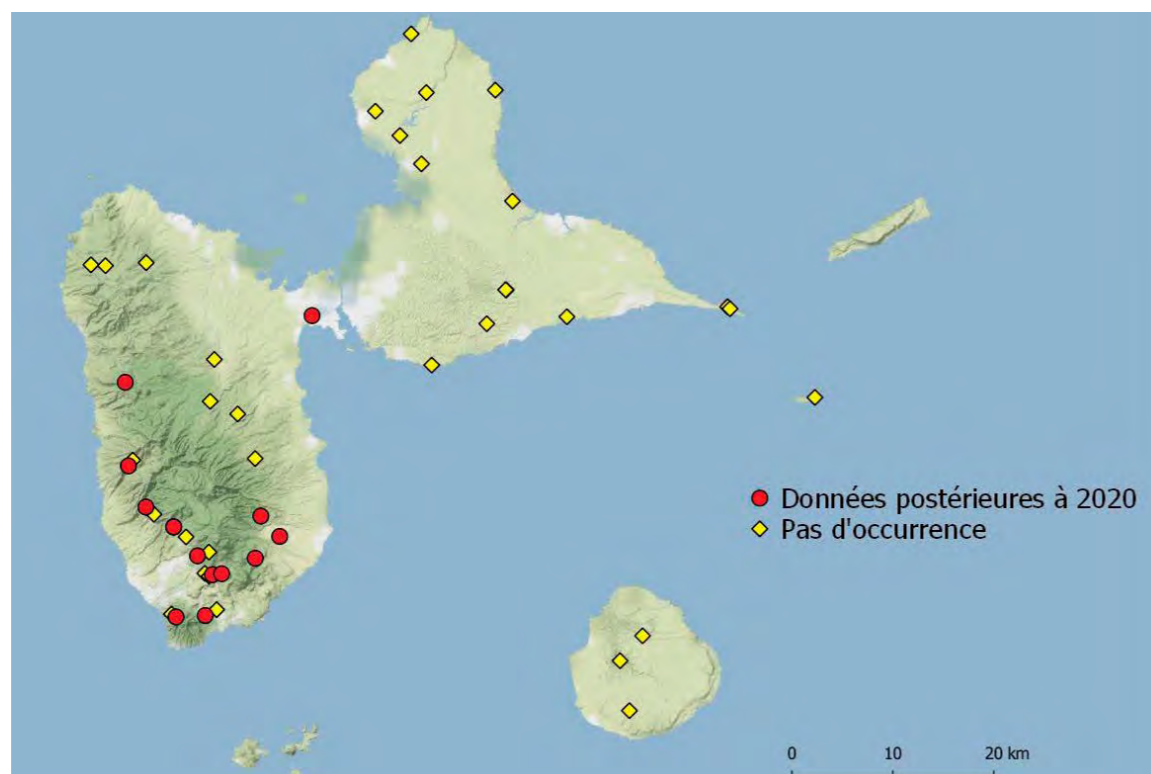
Subendémique.

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	13
Occurrences anciennes	/
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

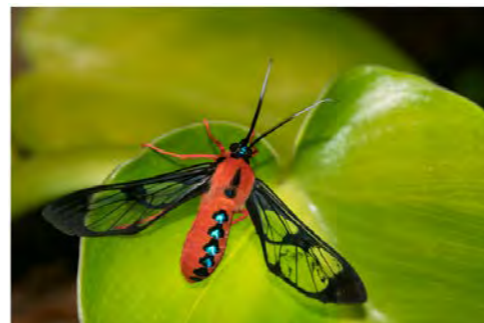
Cosmosoma demantria Druce, 1895

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

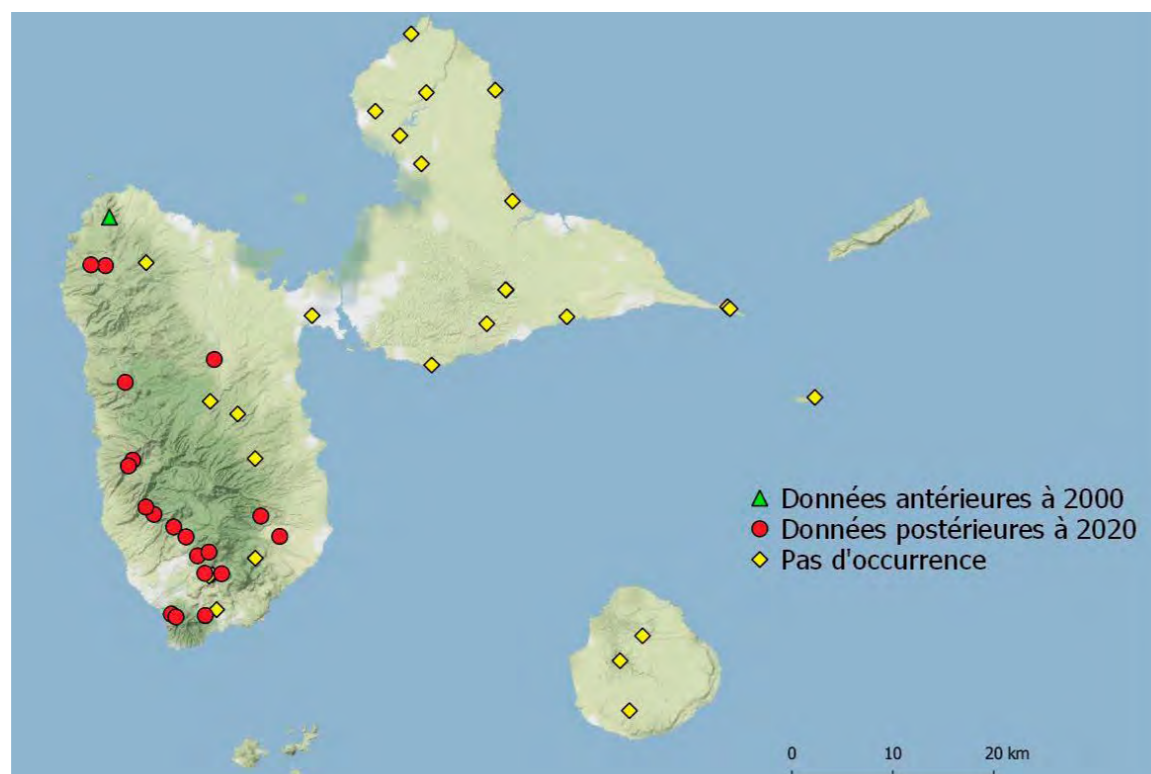
Endémique des Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	19
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



Episcepsis dominicensis Rotschild, 1911

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

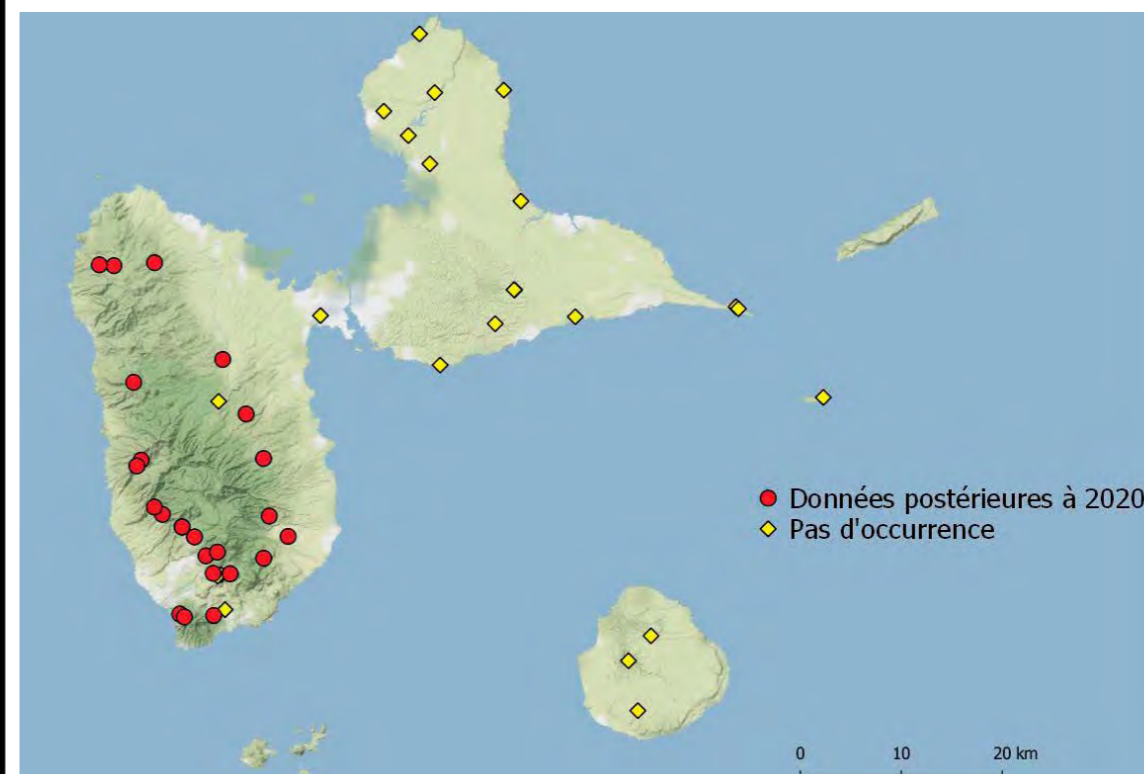
Subendémique.

Biologie inconnue.

Très commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	23
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

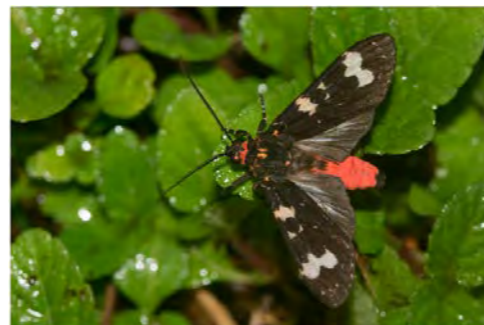
Eucereon imriei Druce, 1884

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

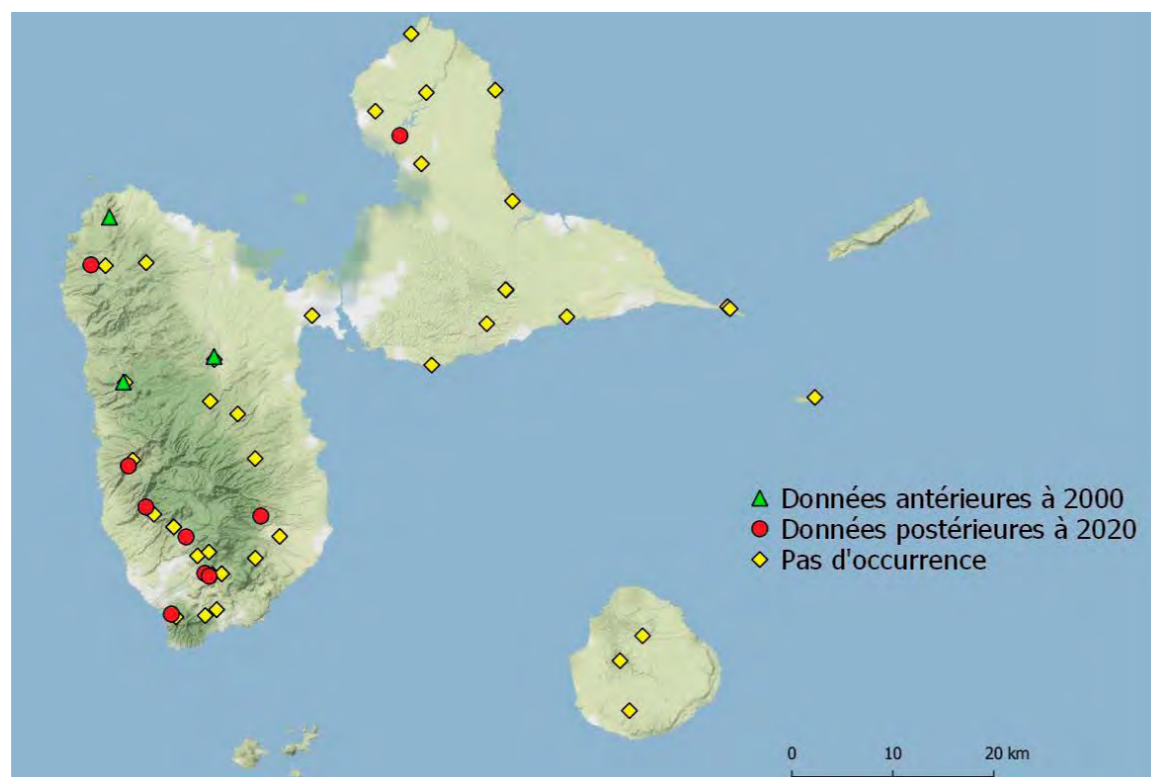
Subendémique.

Biologie inconnue.

Peu commun mais répandu.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



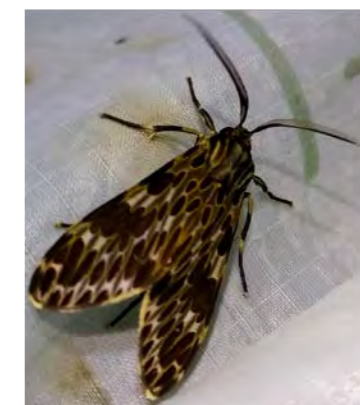
Eucereon rogersi Druce, 1884

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

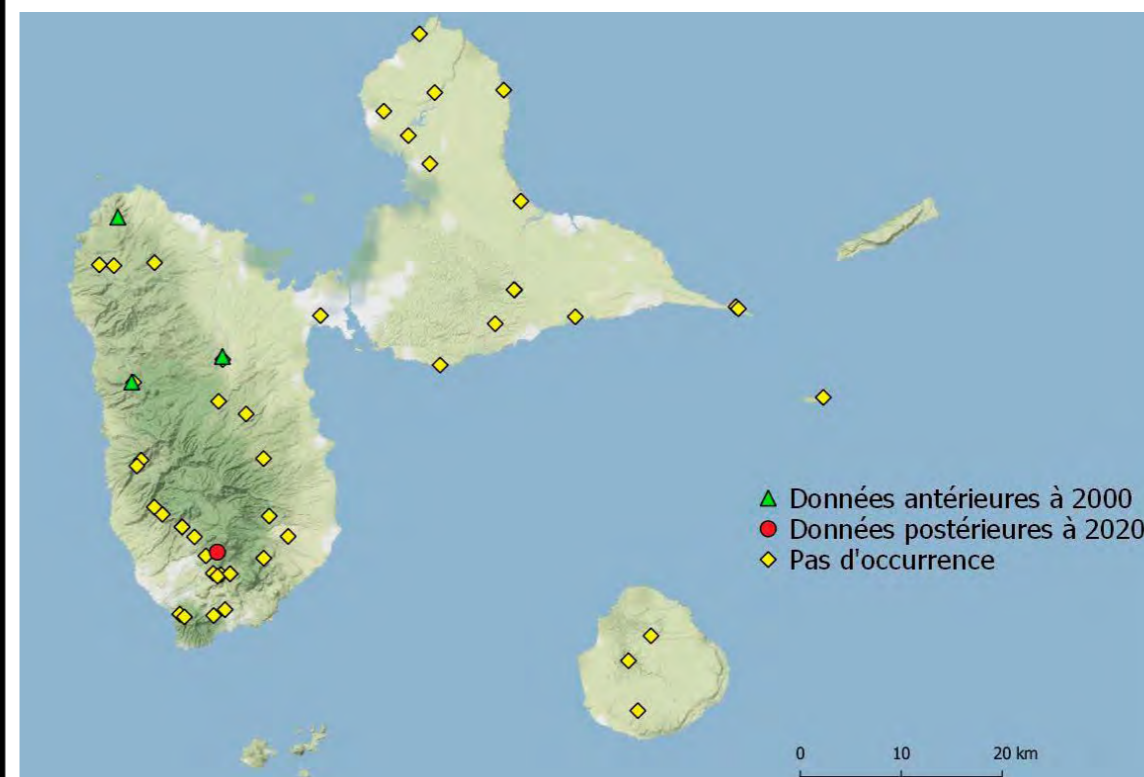
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



EREBIDAE

Eupseudosoma involuta (Sepp, 1855)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

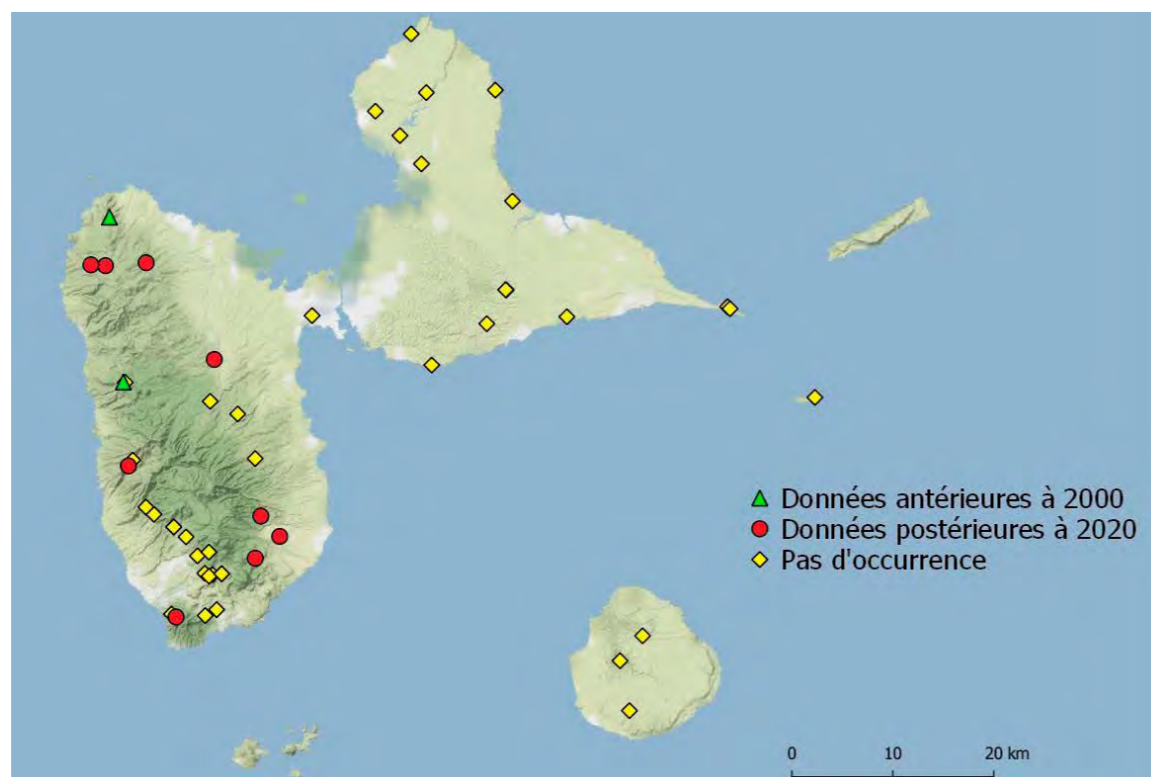
Large Répartition

Biologie inconnue.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



Halysidota leda guadeloupensis
(Druce, 1890)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

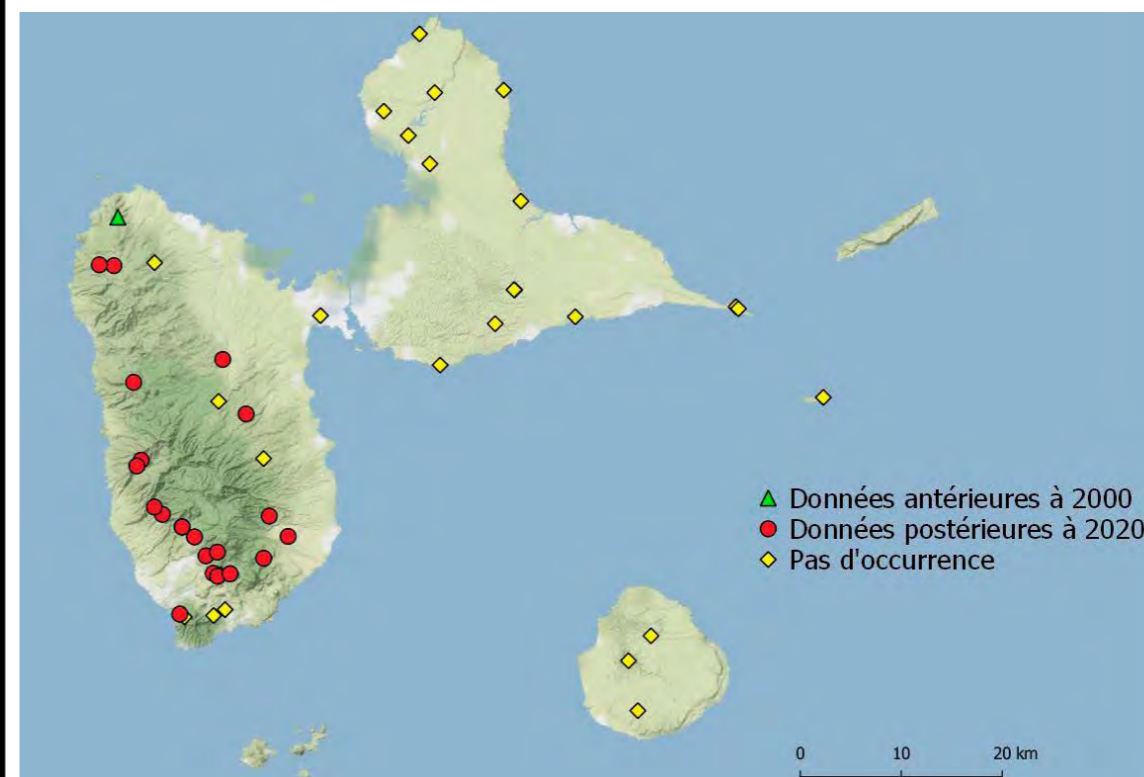
Sous-espèce endémique.

Biologie inconnue.

Très commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	20
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Horama panthalon (Fabricius, 1793)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

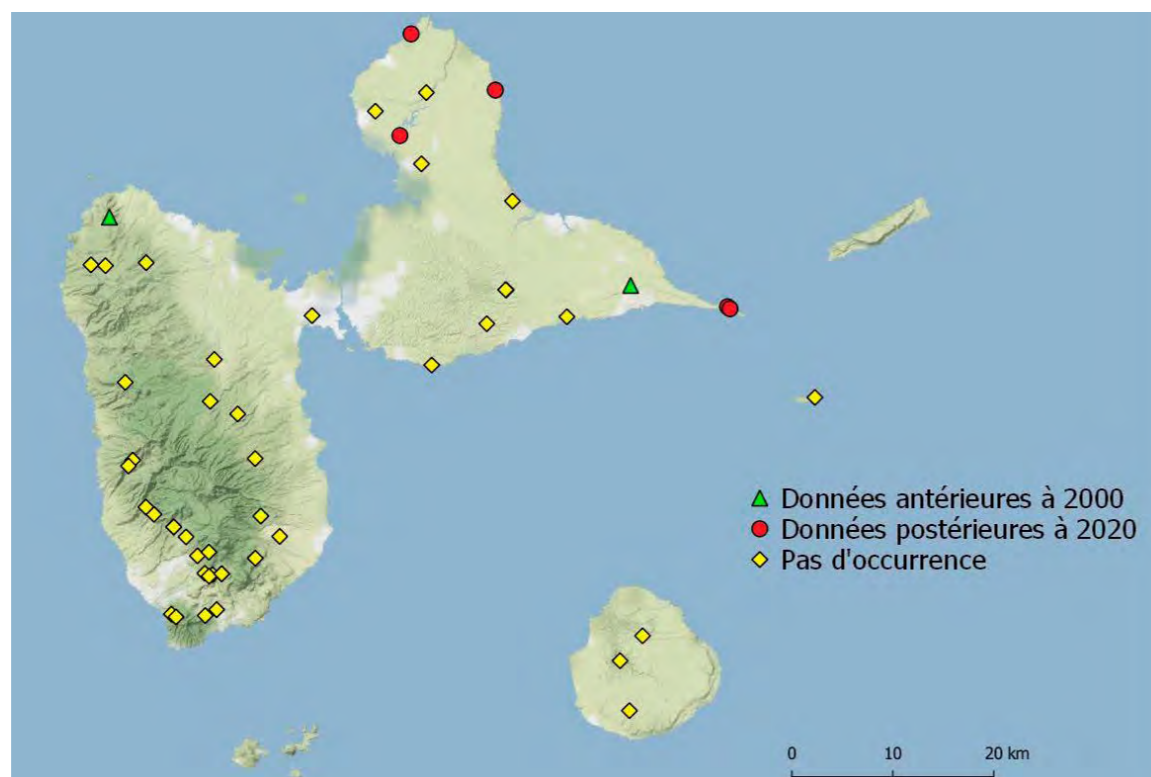
Large Répartition.

Chenille sur Celastraceae.

Peu commun en zone xérophile.



Occurrences récentes	5
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	VU



Hyalurga vinosa (Drury, 1773)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

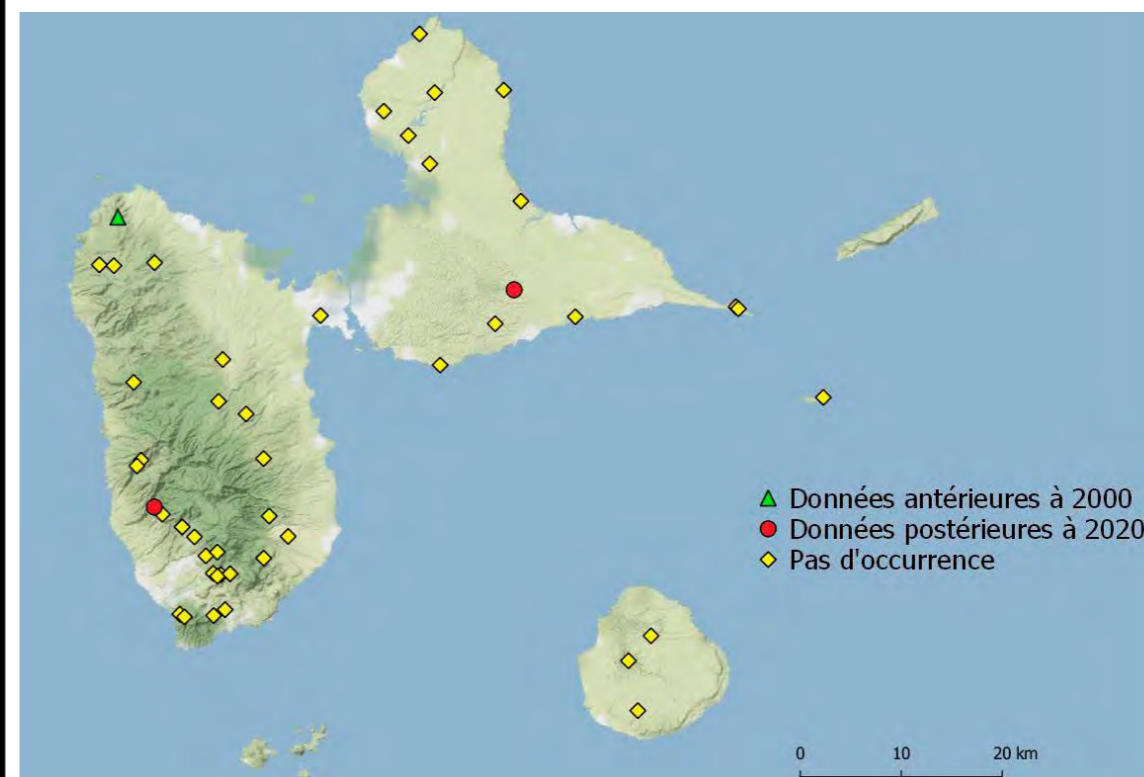
Endémique des Antilles.

Chenille sur Boraginaceae.

Très rare.

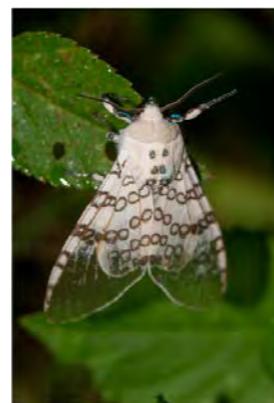


Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	DD



EREBIDAE

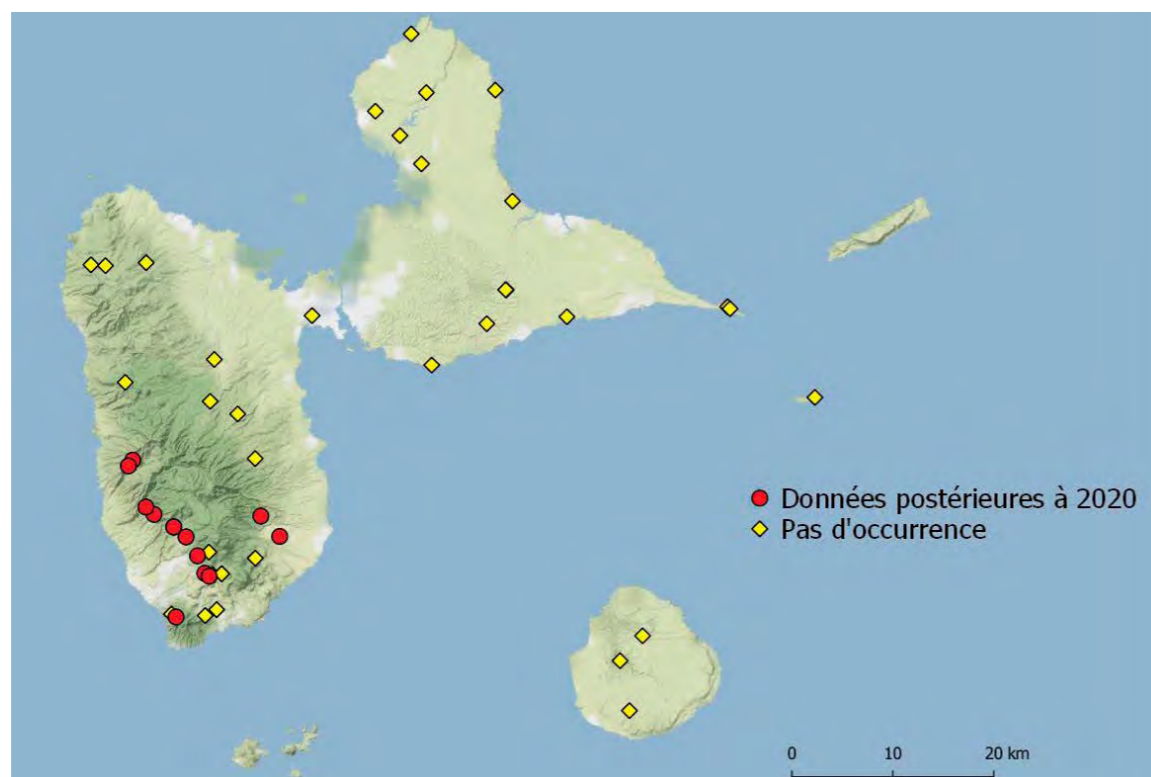
Hypercompe icasia (Cramer, 1777)



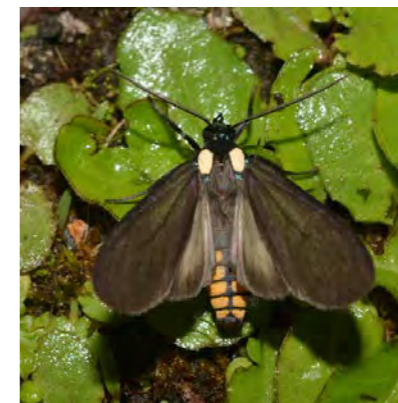
Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

Large Répartition.
Chenille très polyphage.
Très commun.

Occurrences récentes	12
Occurrences anciennes	0
Proposition de statut UICN	LC



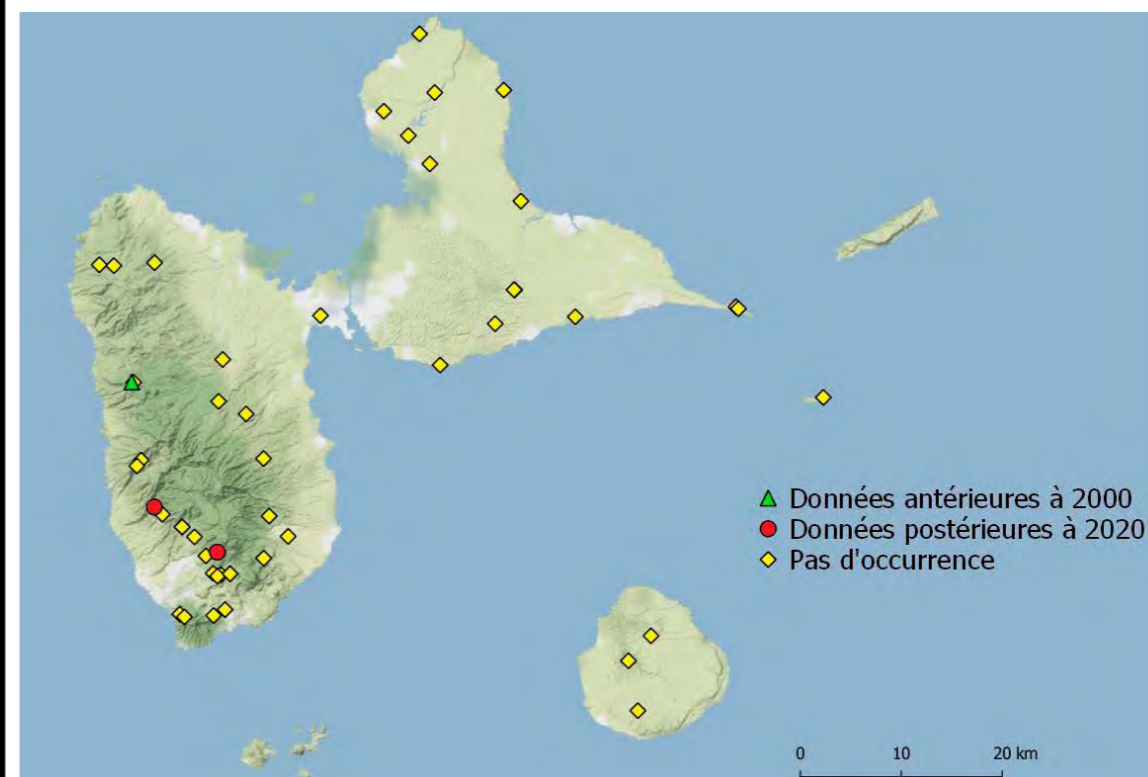
Opharus bimaculata (Dewitz, 1877)



Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

Large Répartition.
Biologie inconnue.
Rare.

Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	VU



EREBIDAE

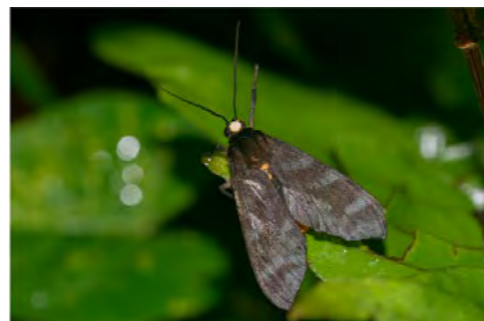
Pachydota albiceps (Walker, 1856)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

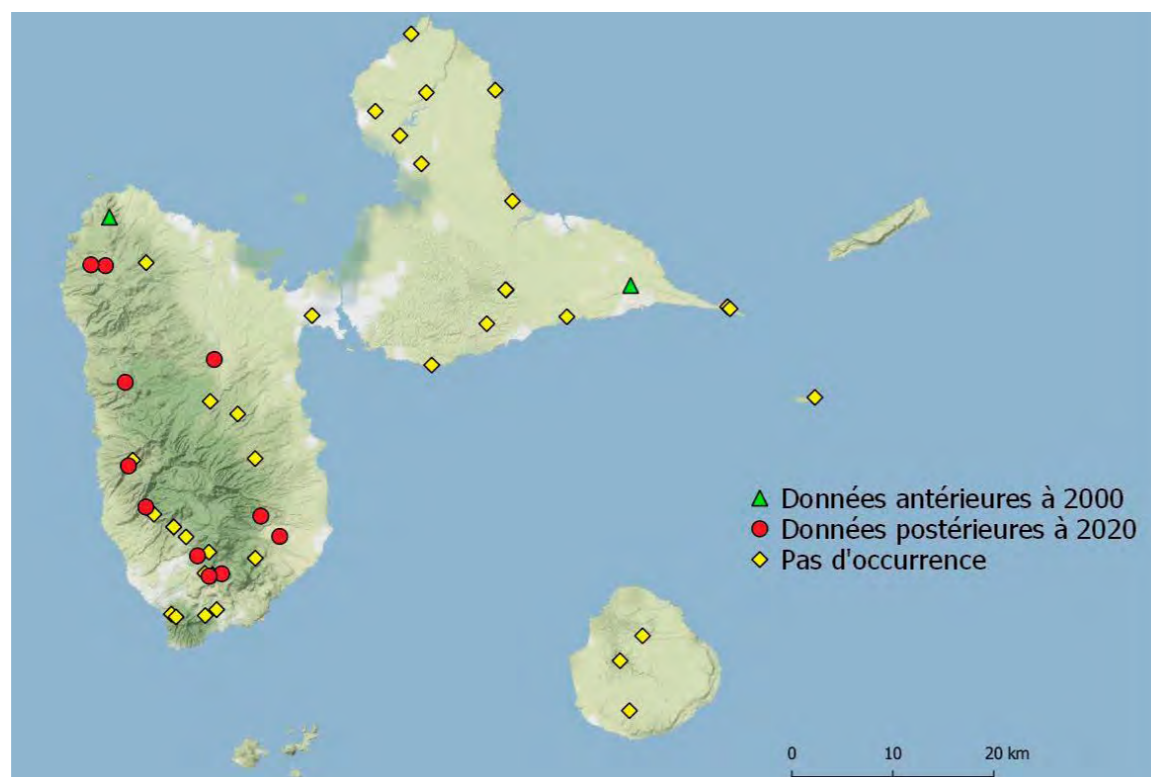
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	11
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Pheia daphaena Hampson, 1898

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

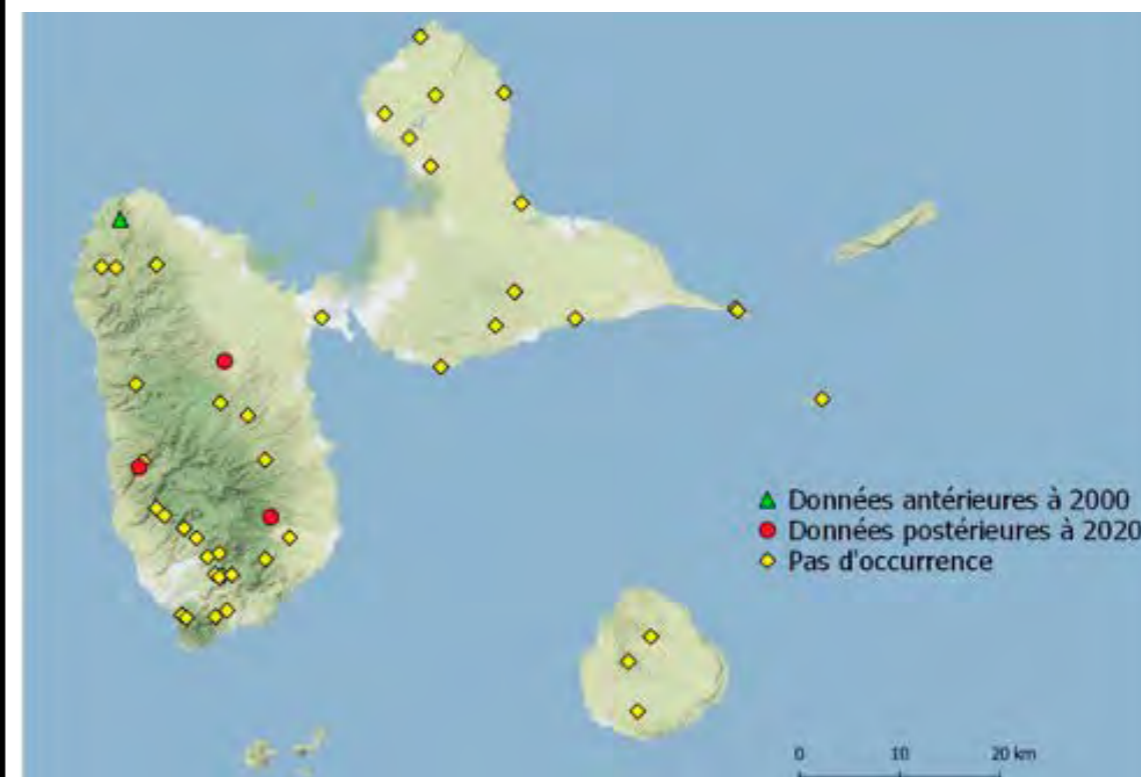
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	VU



EREBIDAE

Syntomeida melanthus merletti Chalumeau & Delplanque, 1978

Famille : Erebidae
Sous-famille : Arctiinae

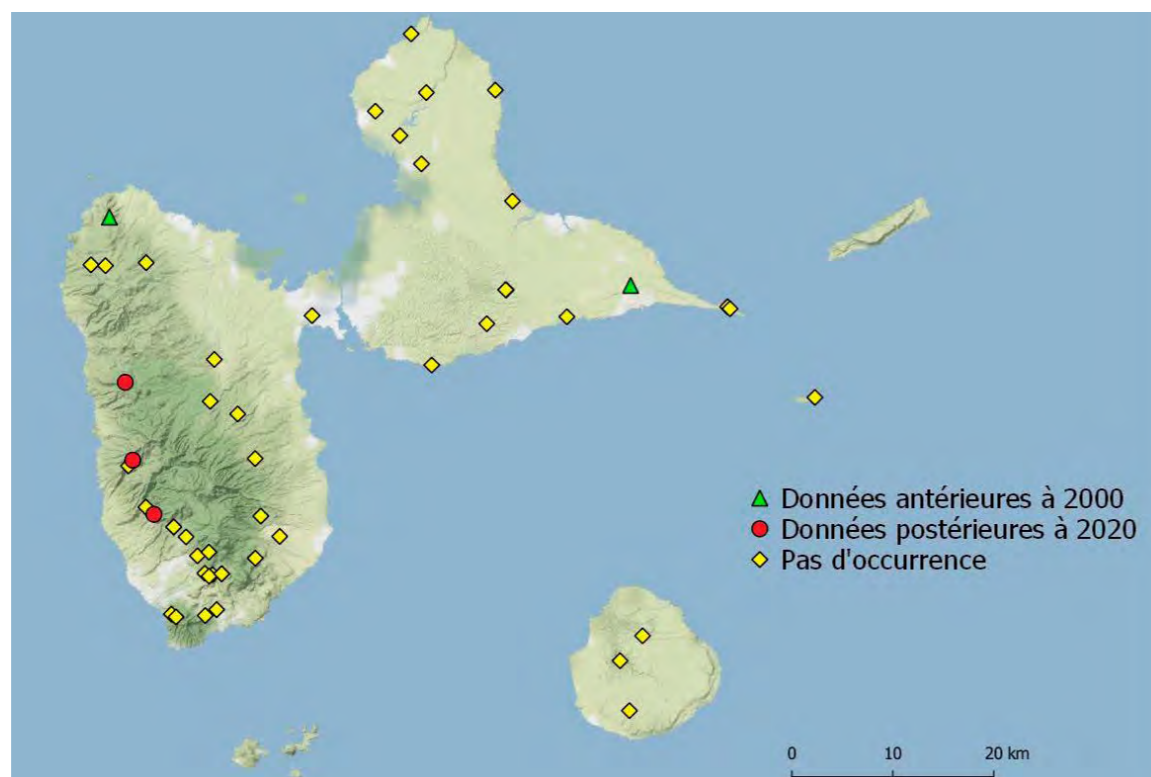
Sous-espèce endémique.

Biologie inconnue.

Peu commune.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



Baniana veluticollis Hampson, 1898

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

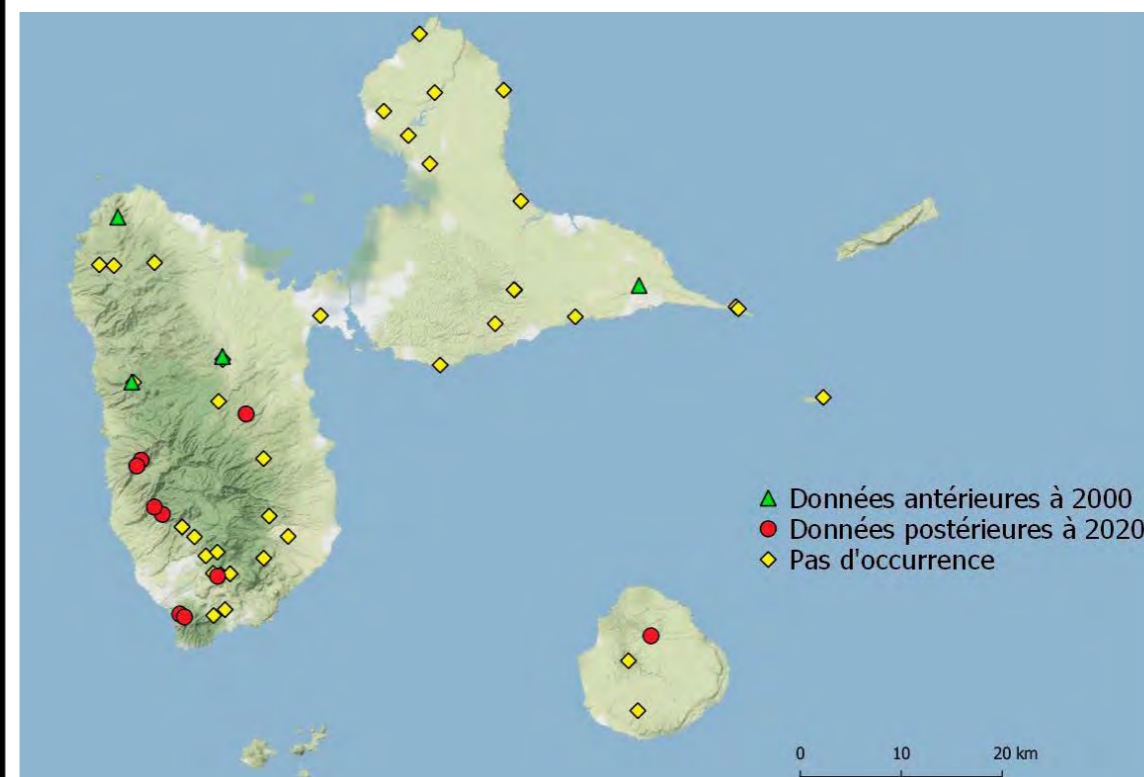
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commune.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

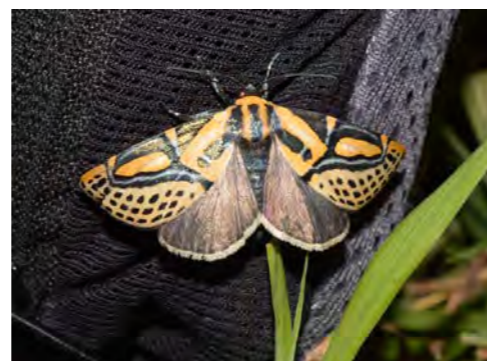
Diphthera festiva (Fabricius, 1775)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

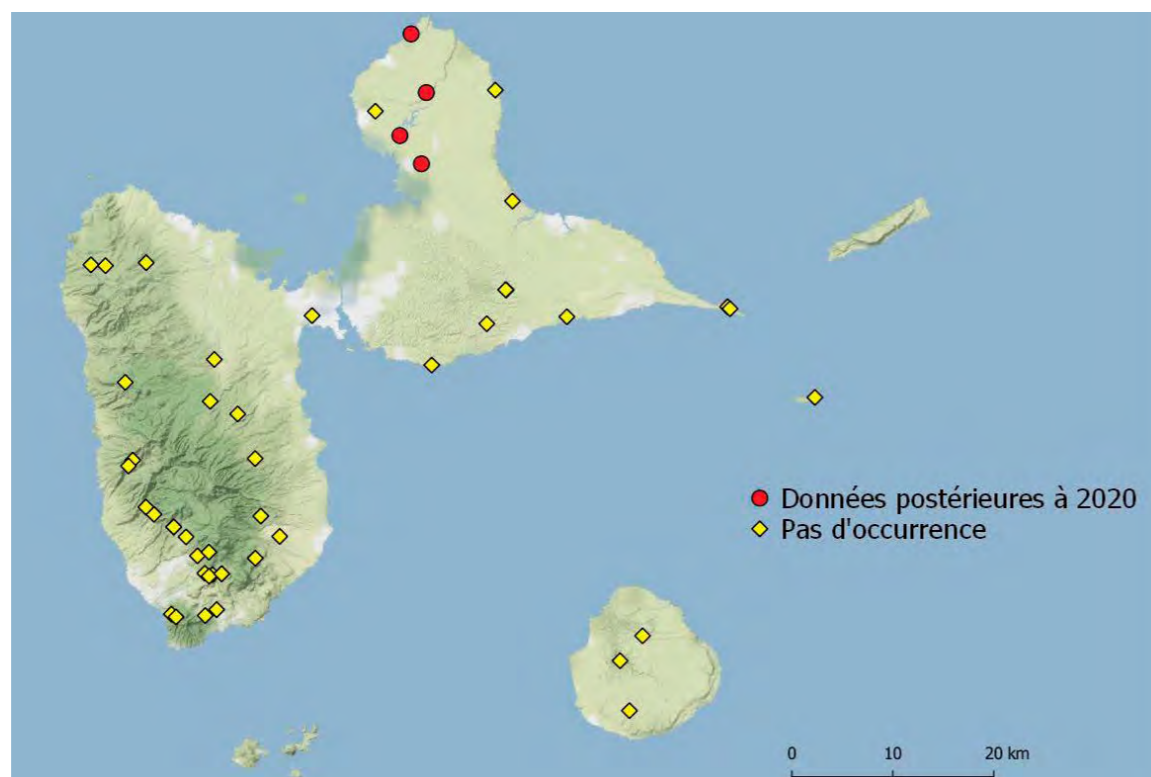
Large Répartition

Chenille sur Malvaceae.

Rare et localisé.



Occurrences récentes	4
Occurrences anciennes	0
Proposition de statut UICN	CR



Dyomyx jugator Le Duchat d'Aubigny, 1992

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

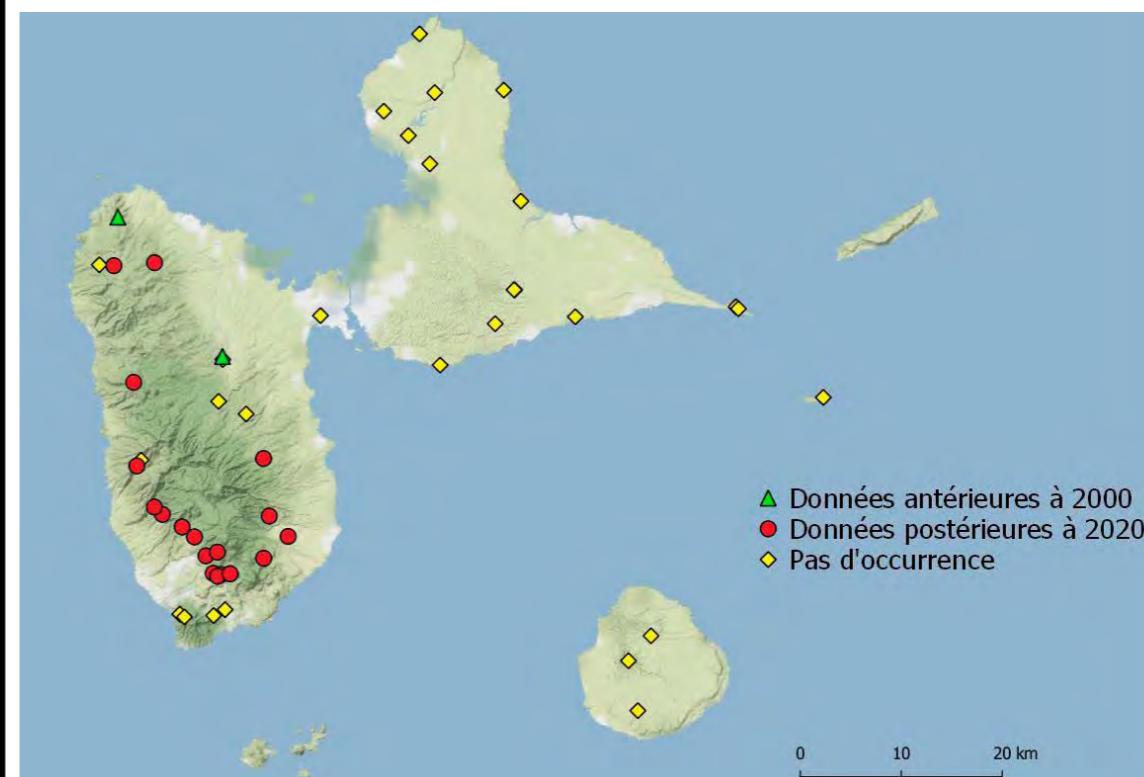
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Très commun en Basse-Terre.



Occurrences récentes	17
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Gonodonta bidens Geyer, 1832

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

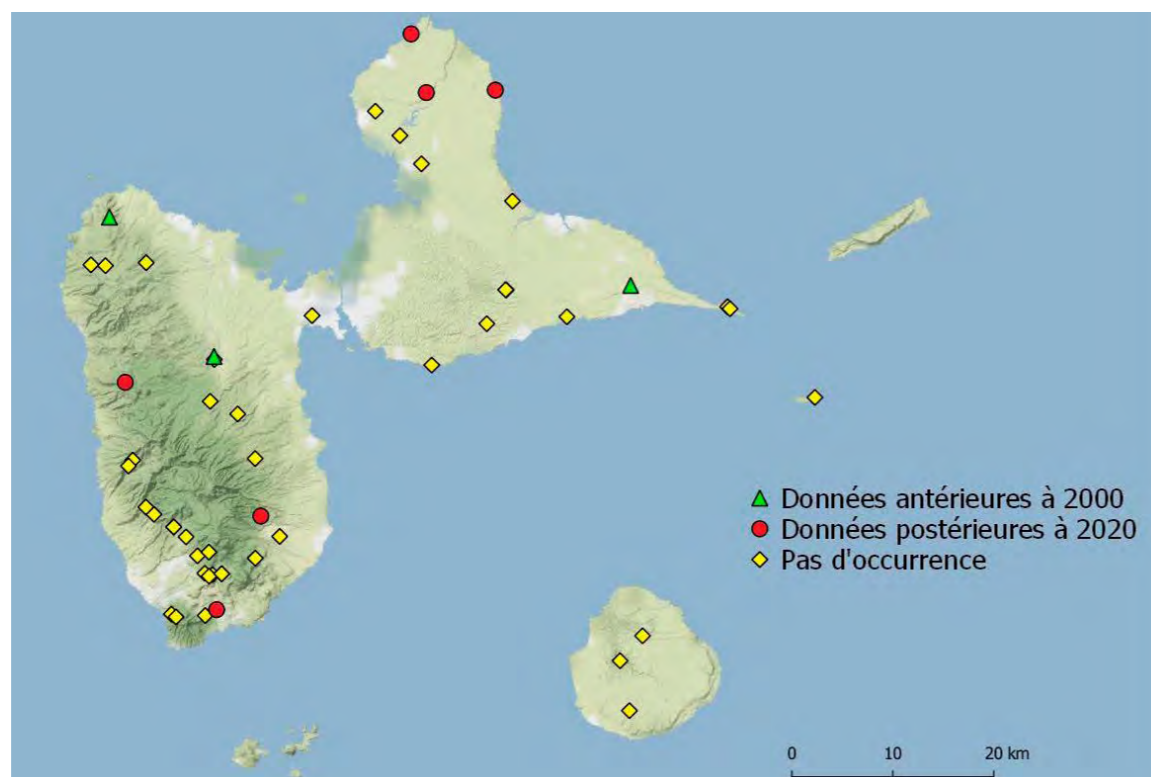
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Peu commun mais répandu.



Occurrences récentes	6
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Gonodonta incurva (Sepp, 1840)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

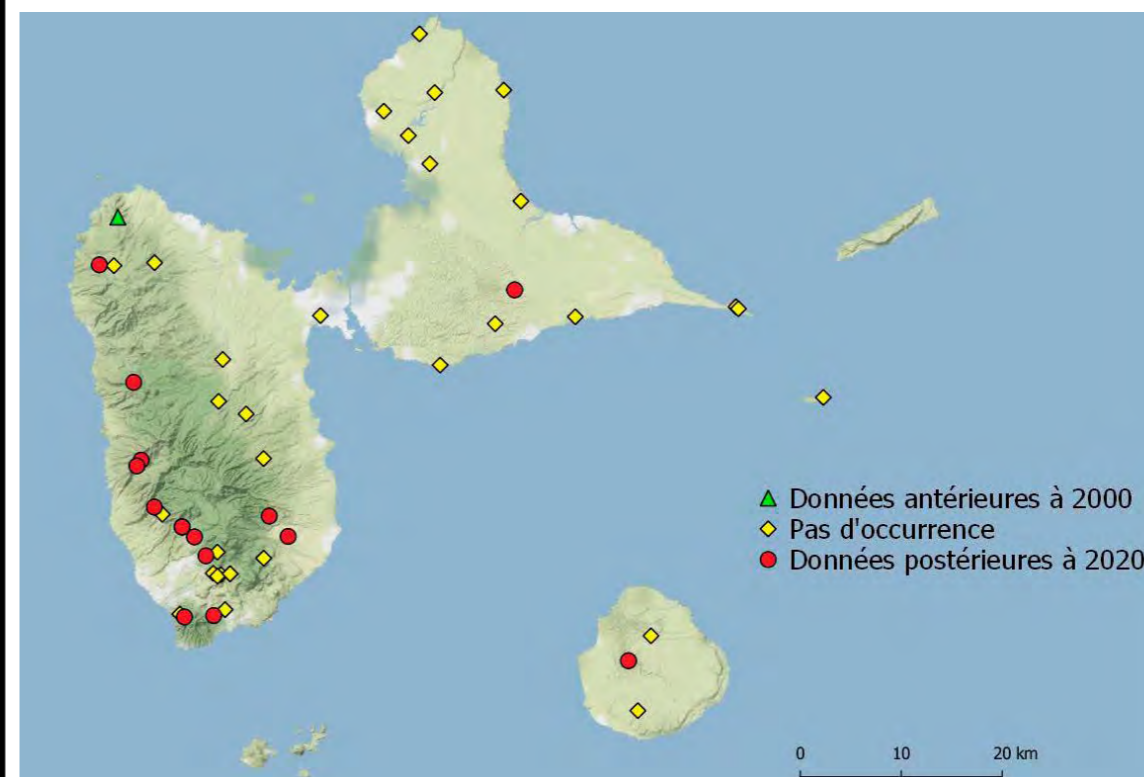
Large Répartition.

Chenille polyphage.

Assez commun.



Occurrences récentes	13
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Gonodonta nutrix (Stoll in Cramer, 1780)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

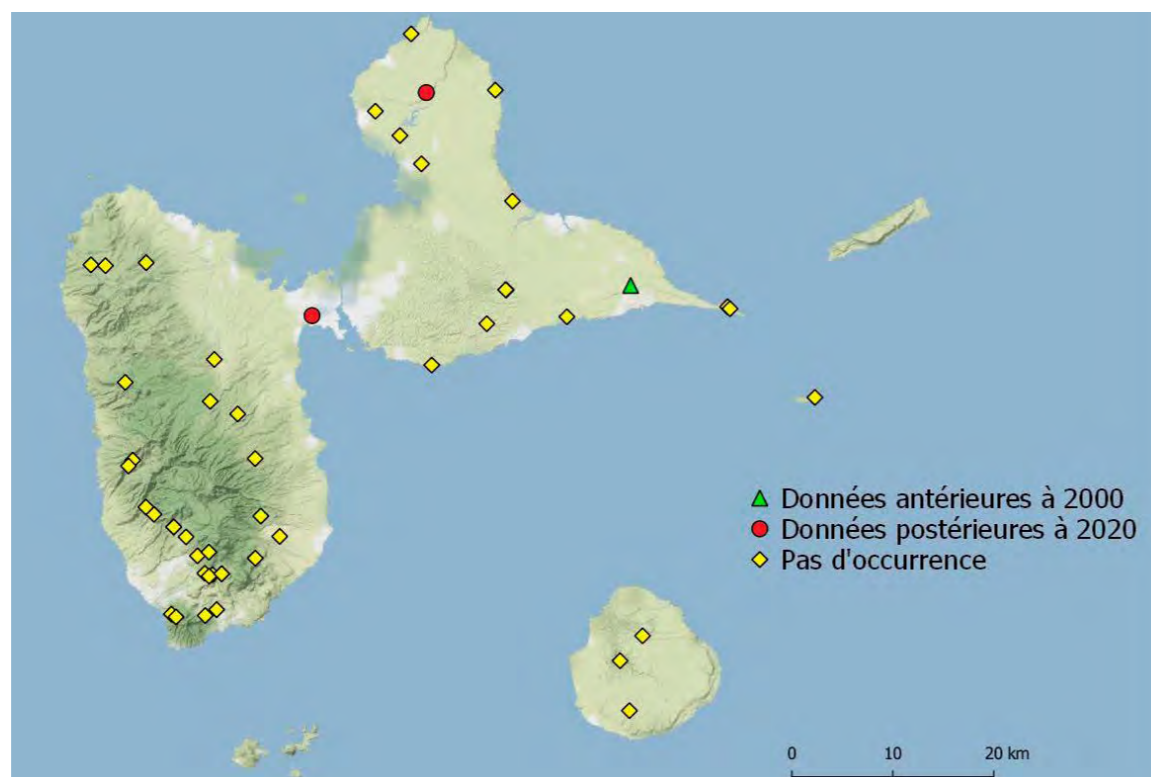
Large Répartition.

Chenille polyphage.

Très rare.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	CR



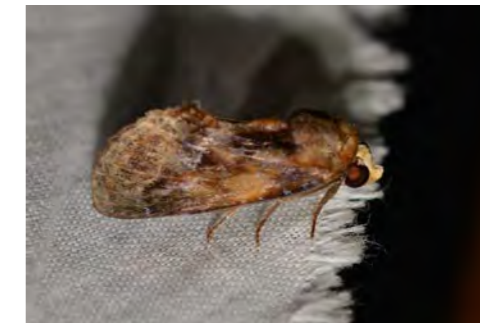
Gonodonta parens Guenée, 1852

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

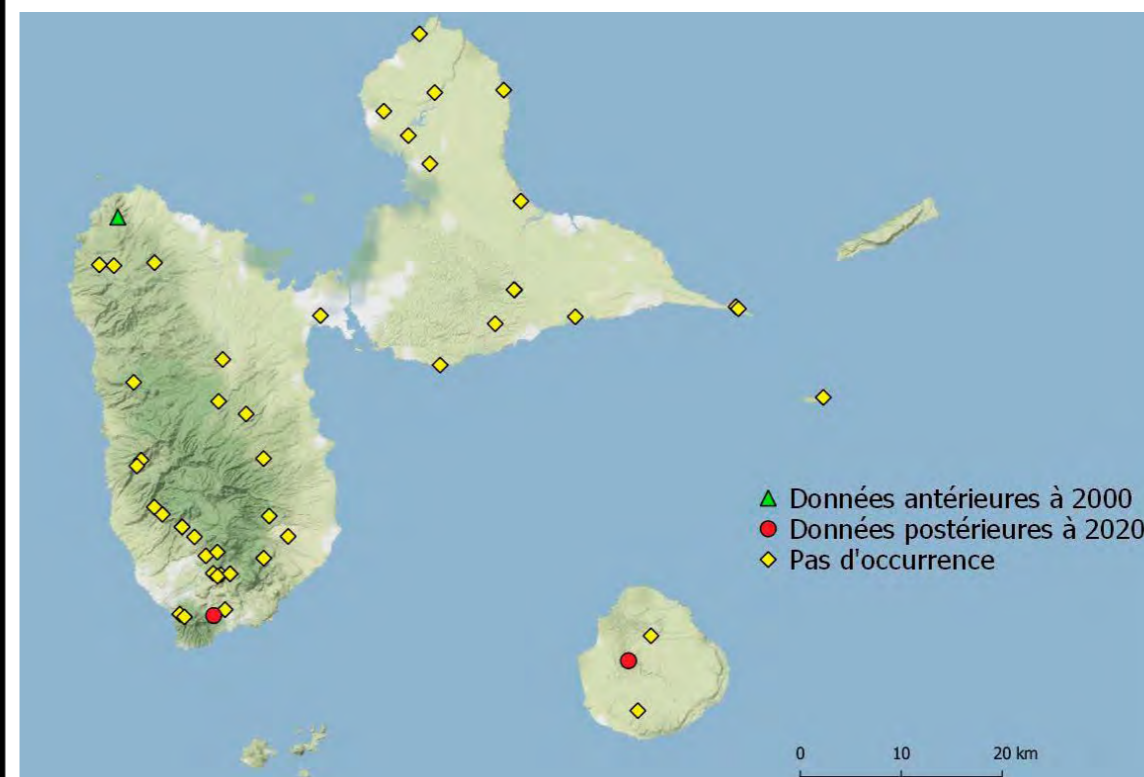
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	EN



EREBIDAE

Gonodonta sicheas (Cramer, 1777)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

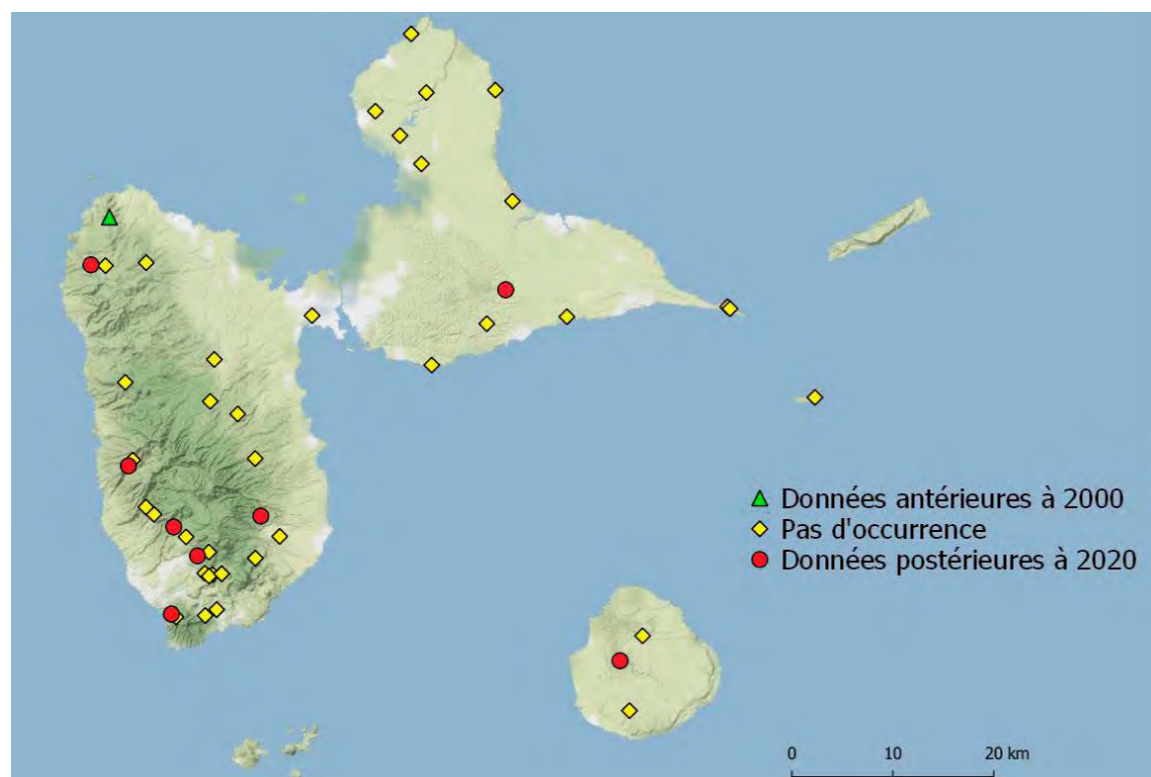
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Assez commun.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	LC



Hemeroblemma opigena Drury, 1773

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

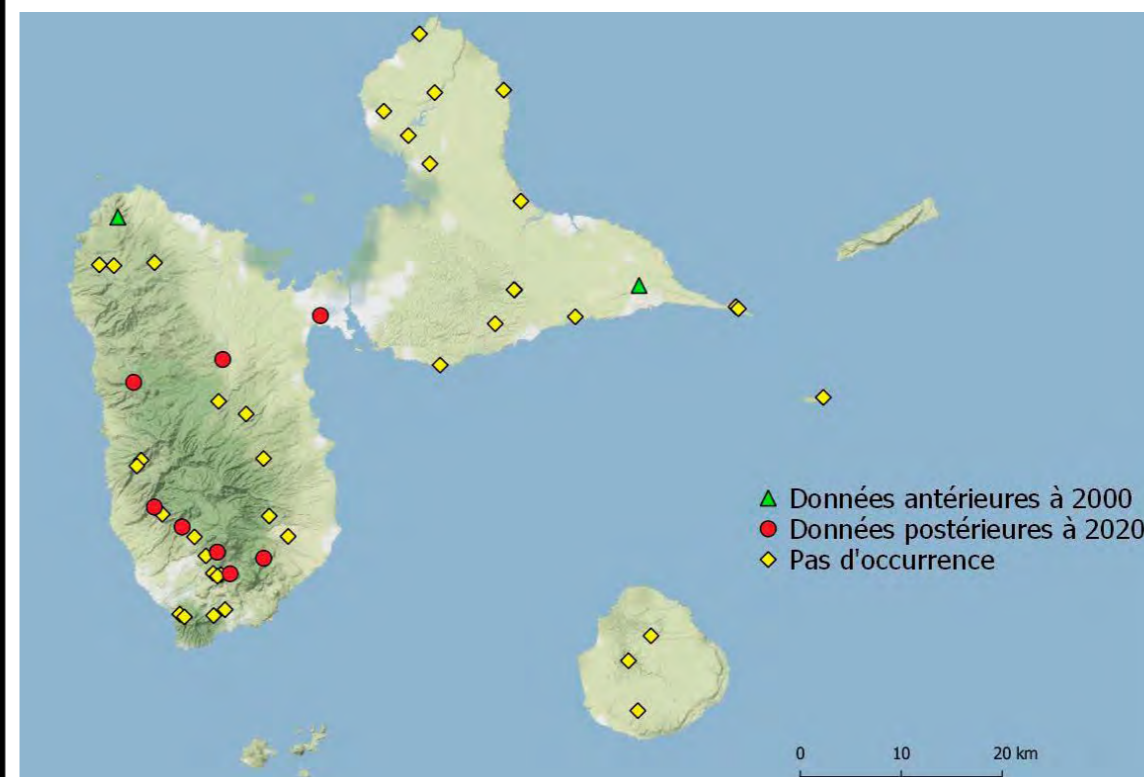
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Hemicephalis characteria (Stoll, 1790)



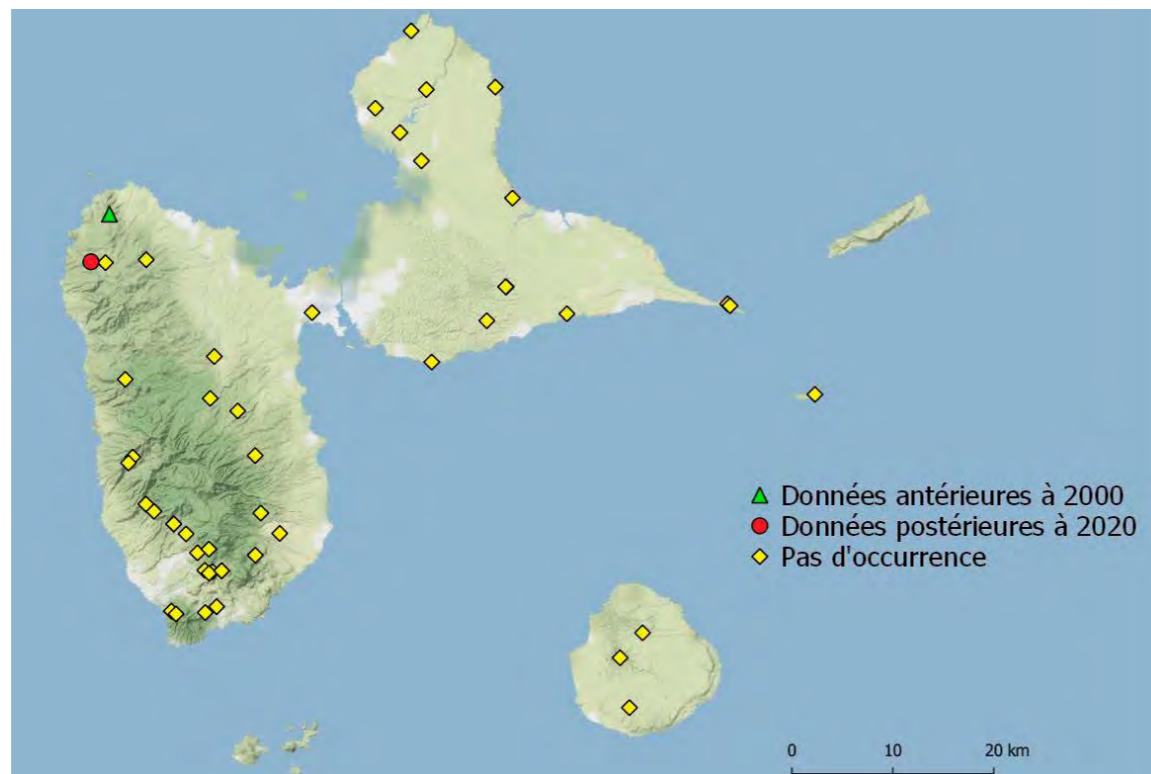
Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

Large Répartition

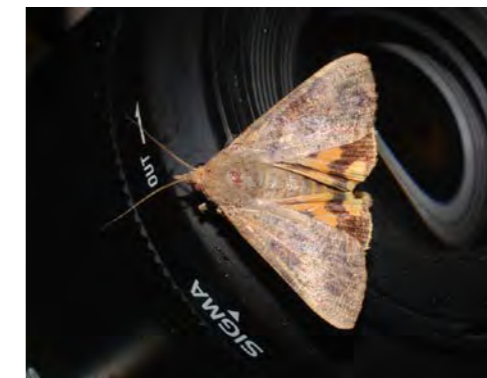
Biologie inconnue.

Très rare et localisé.

Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	CR



Hypocala andremona (Stoll, 1781)



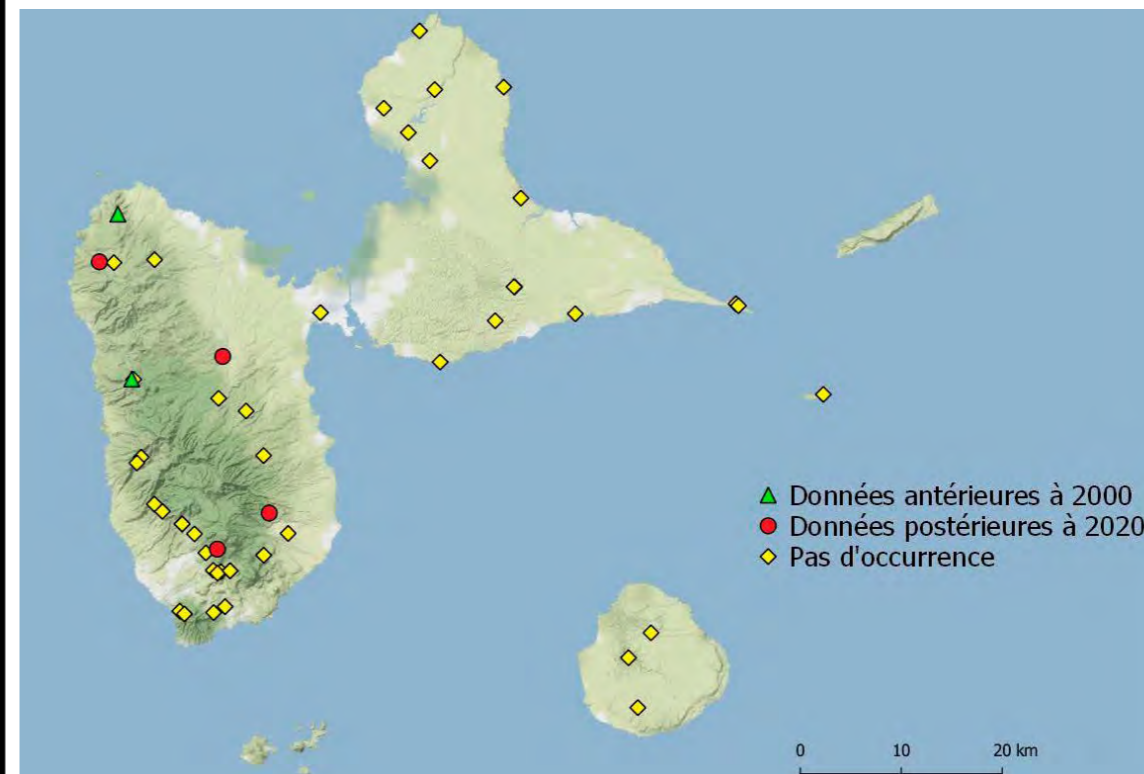
Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

Large Répartition

Chenille sur kaki.

Peu commun.

Occurrences récentes	4
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Isogona scindens (Walker, 1858)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

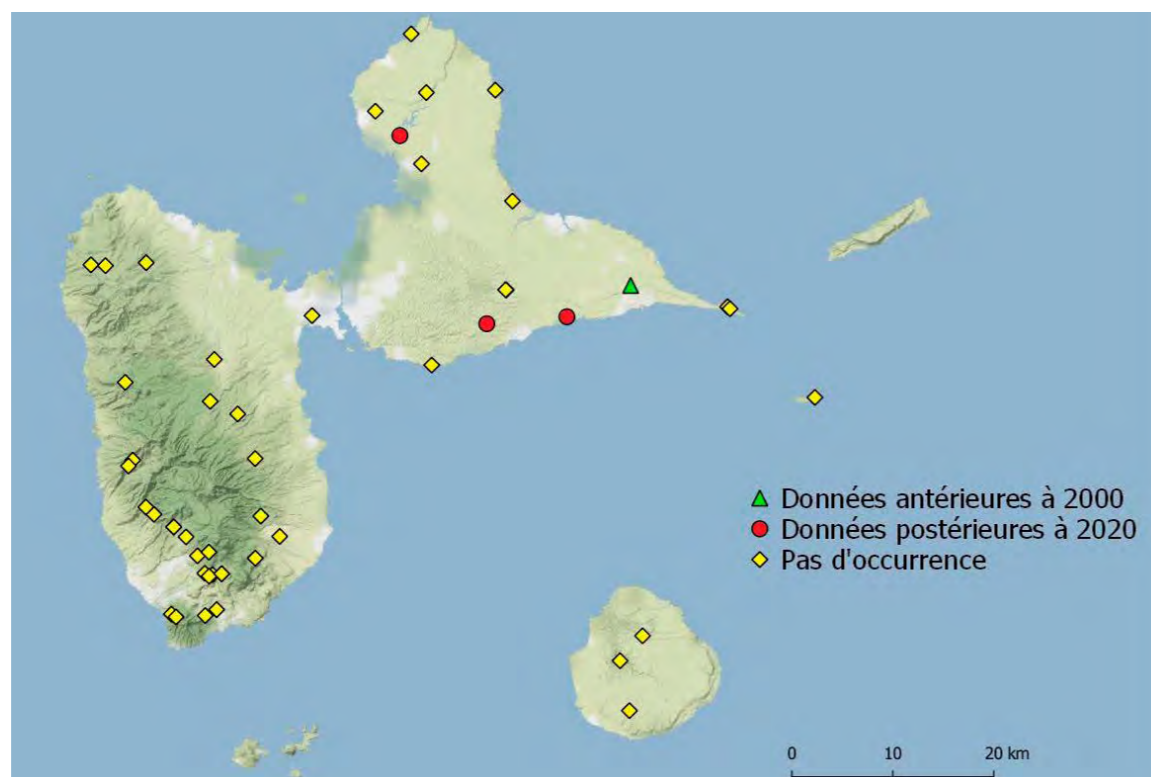
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	EN



Lesmone formularis (Geyer, 1837)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

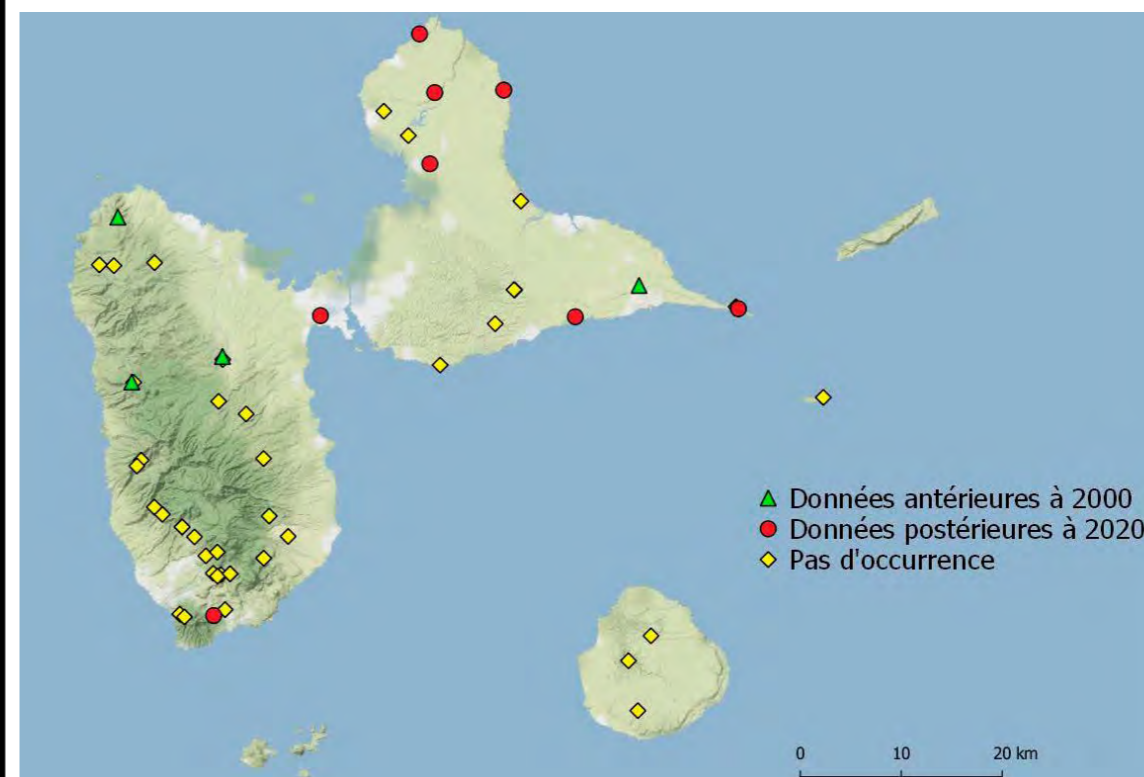
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun en zone xérophile.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Lesmone porcia (Stoll, 1790)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

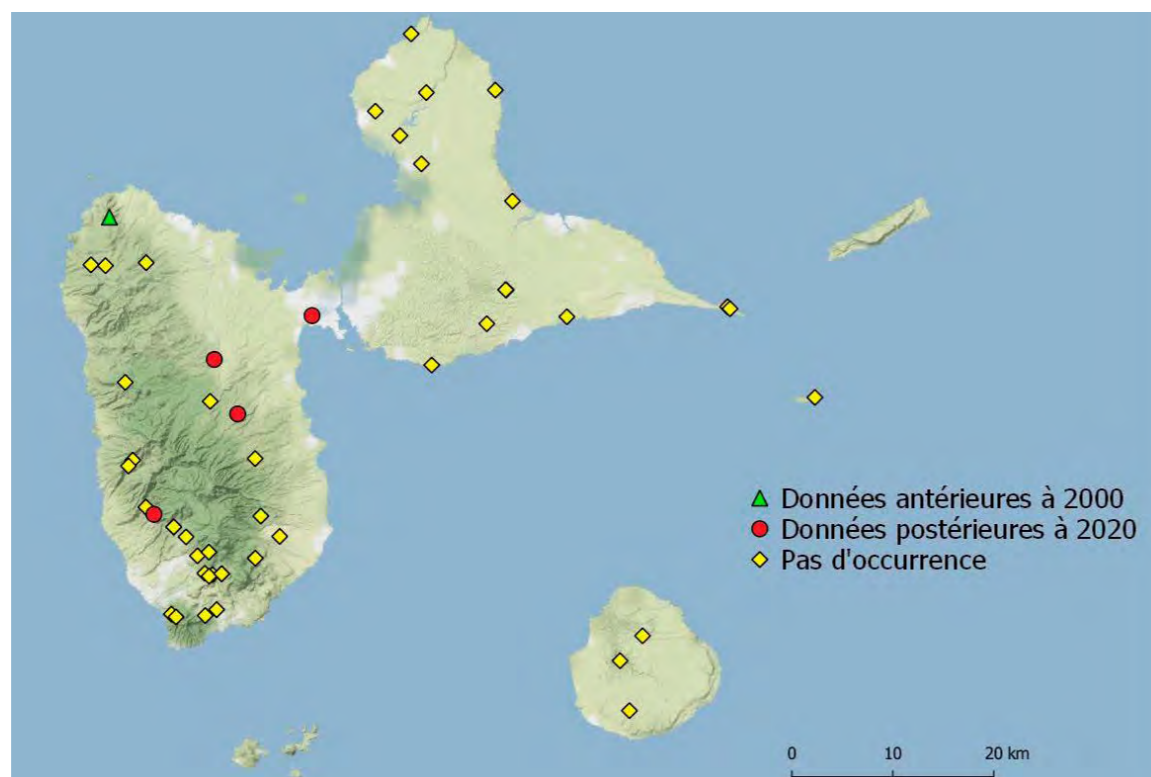
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Peu commun.



Occurrences récentes	4
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



Letis mycerina (Cramer, 1777)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

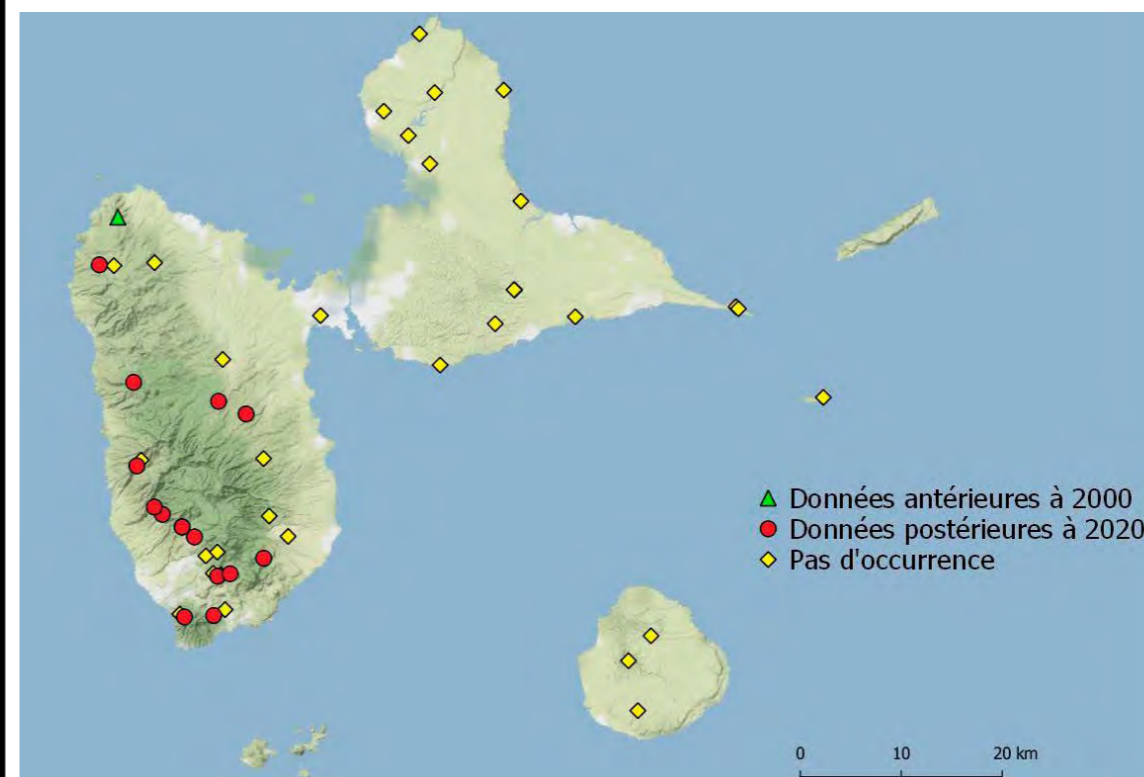
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	14
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

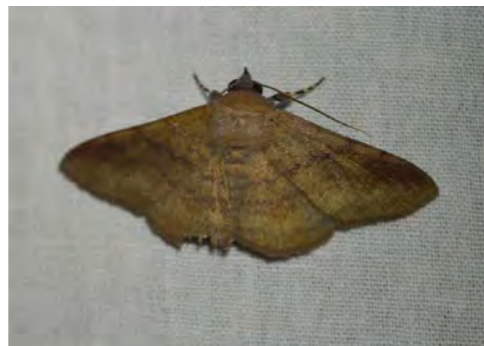
Massala asema Hampson, 1926

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

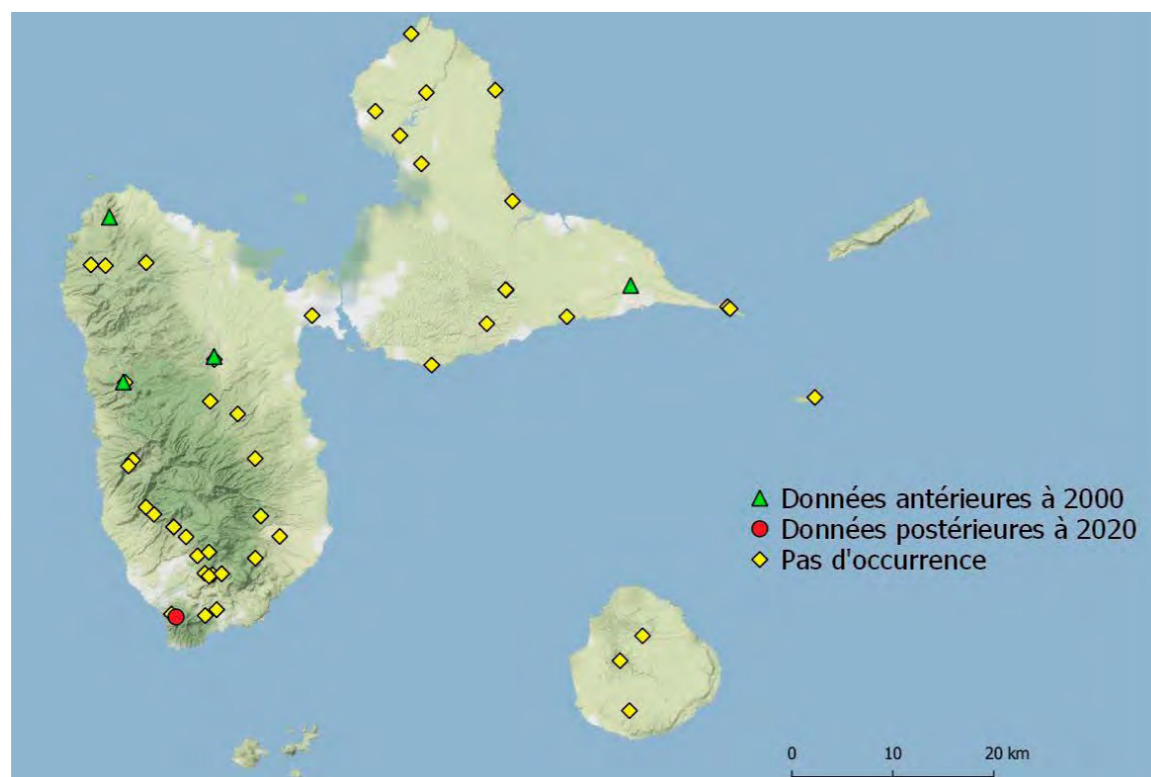
Endémique des Petites Antilles.

Biologie inconnue.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	DD



Massala obvertens (Walker, 1858)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

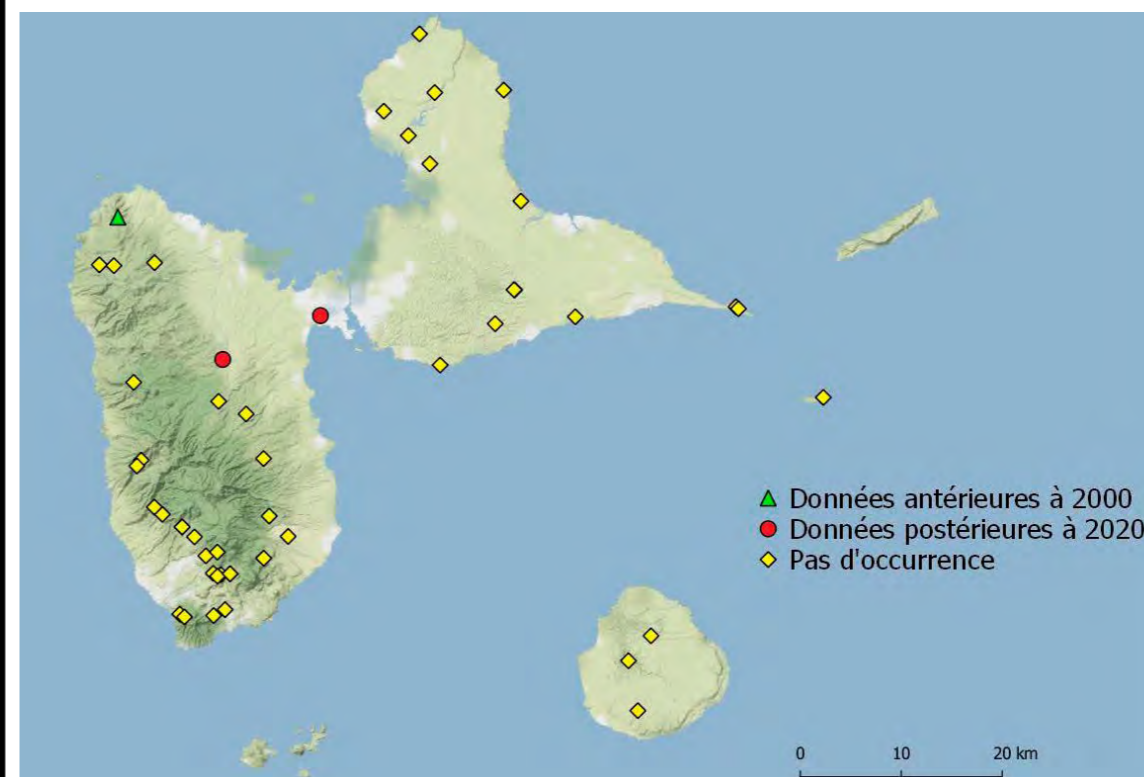
Large Répartition

Biologie inconnue.

Très rare.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	CR



EREBIDAE

Melipotis acontioides (Guenée, 1852)



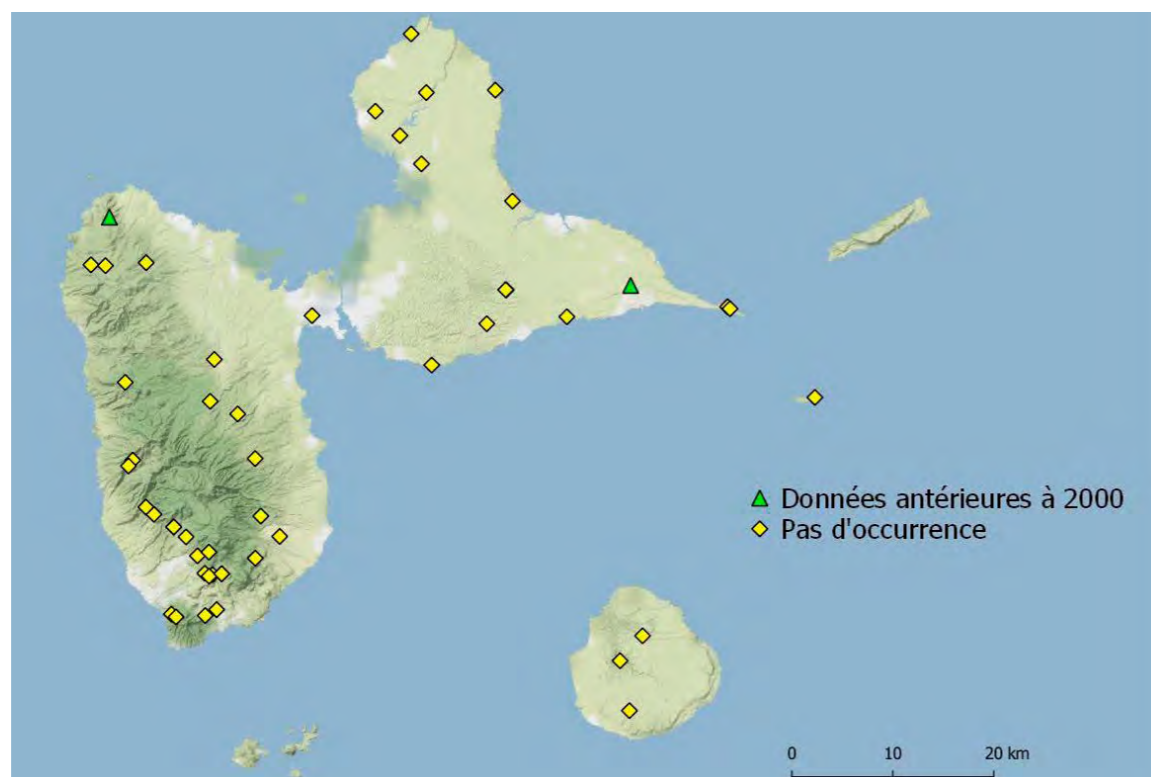
Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

Large Répartition.

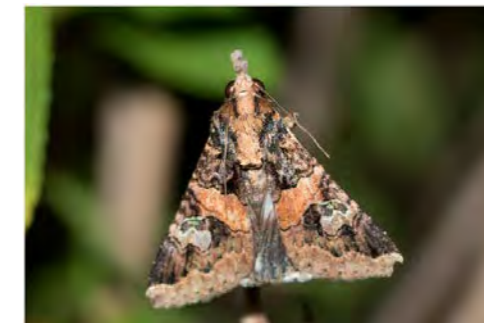
Chenille sur flamboyant.

Rare dans les données récentes.

Occurrences récentes	0
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	DD



Melipotis famelica (Guenée, 1852)



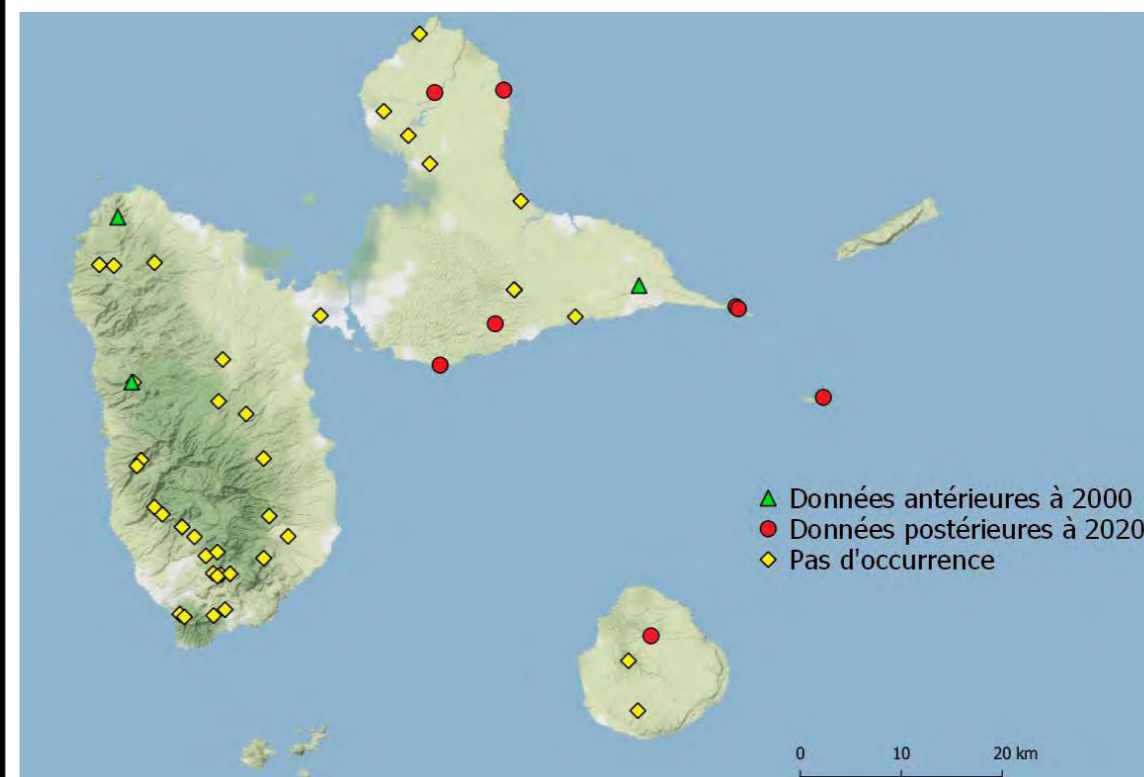
Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

Large Répartition.

Biologie inconnue.

Très commun en zone xérophile.

Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

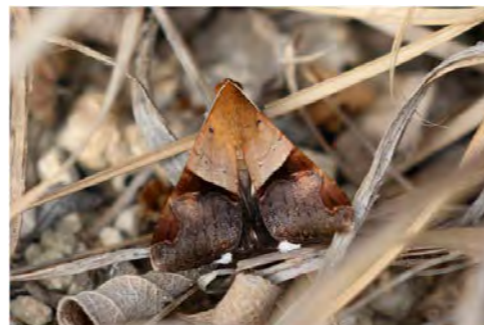
Melipotis fasciolaris (Hübner, 1825)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

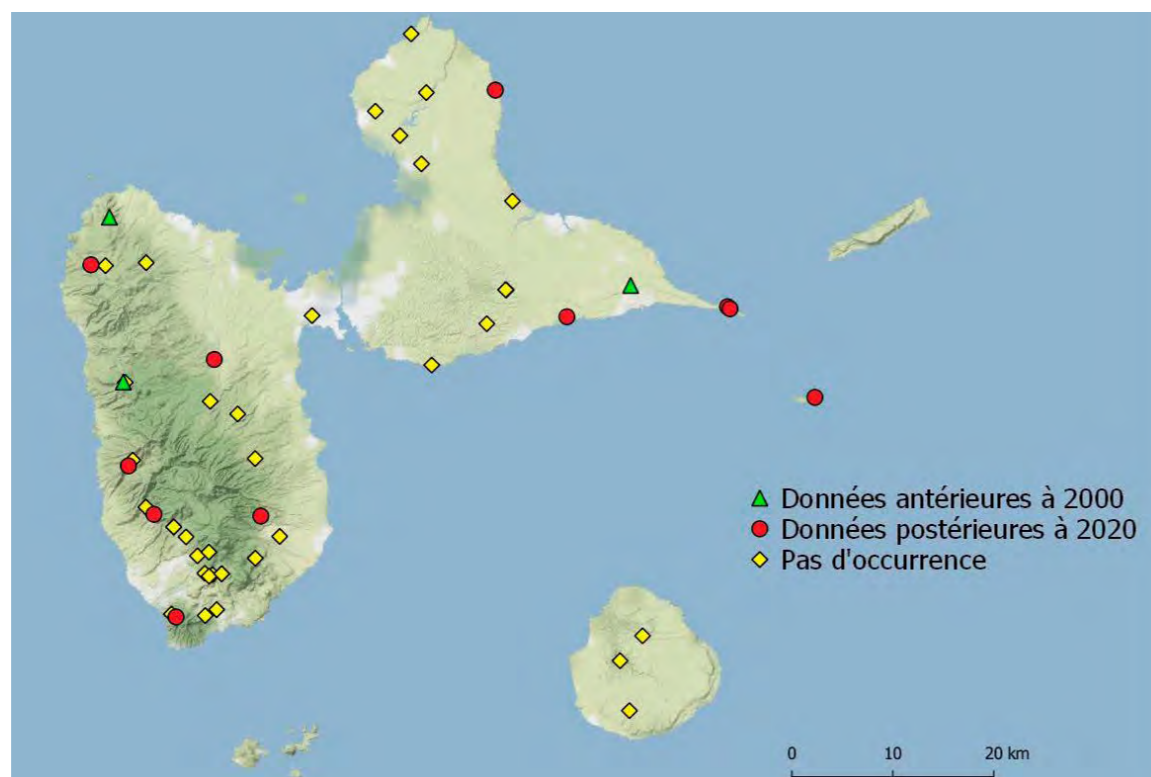
Large Répartition.

Chenille sur gaïac.

Commun.



Occurrences récentes	11
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



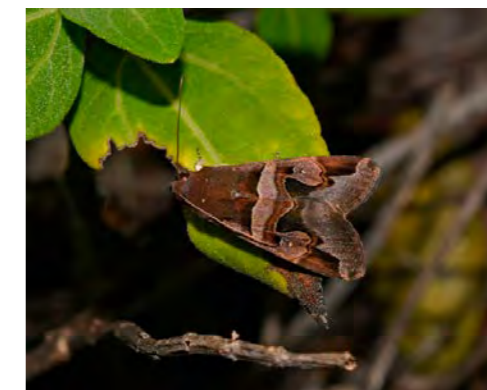
Melipotis januaris (Guenée, 1852)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

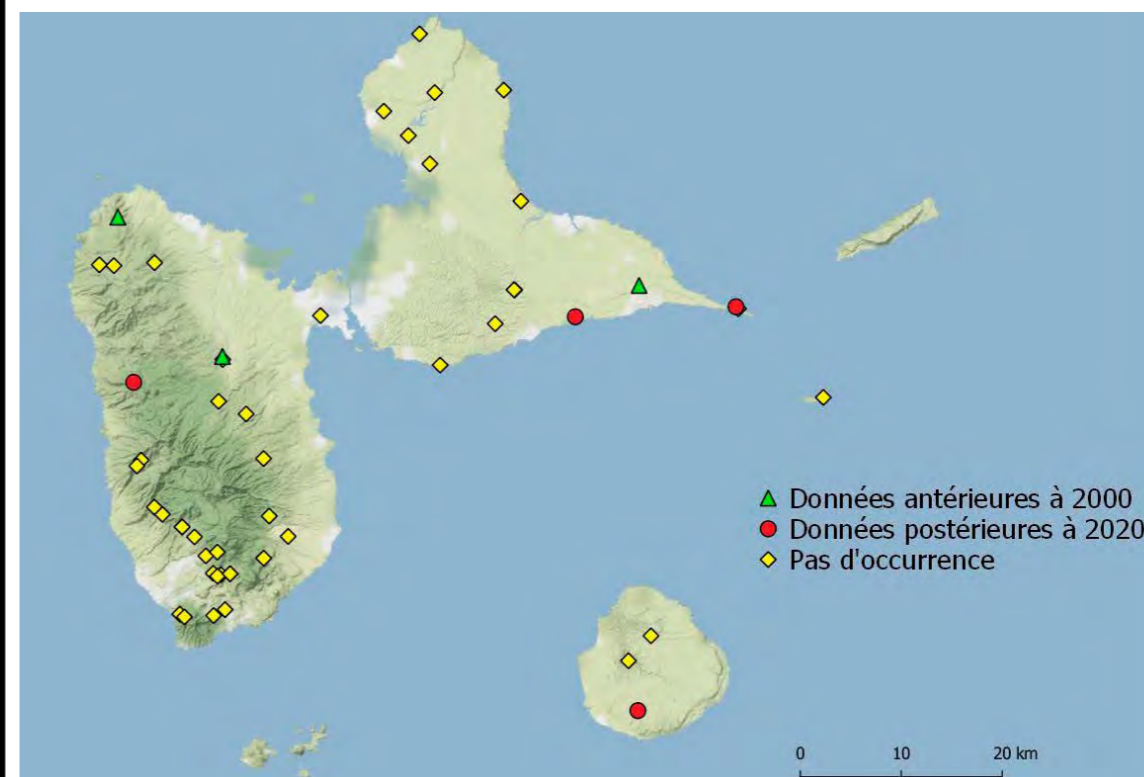
Large Répartition

Biologie inconnue.

Peu commun.



Occurrences récentes	4
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	VU



EREBIDAE

Metallata absumens (Walker, 1862)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

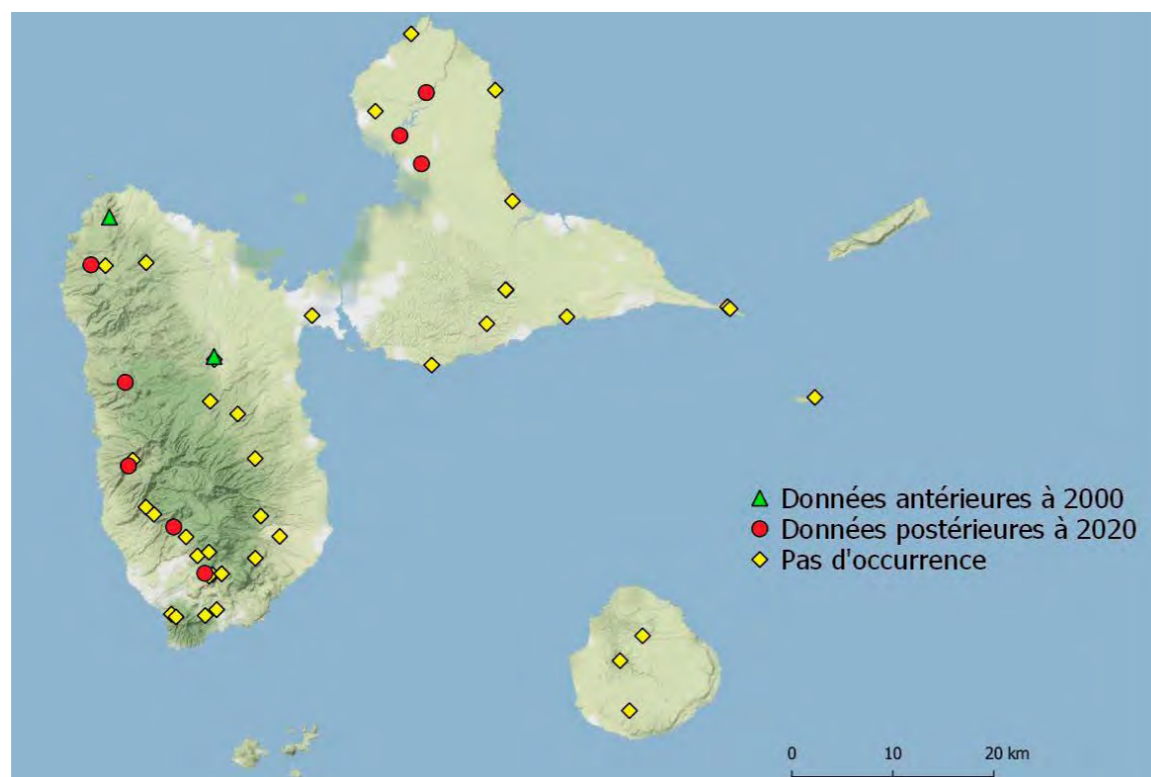
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



Panula inconstans Guenée, 1852

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

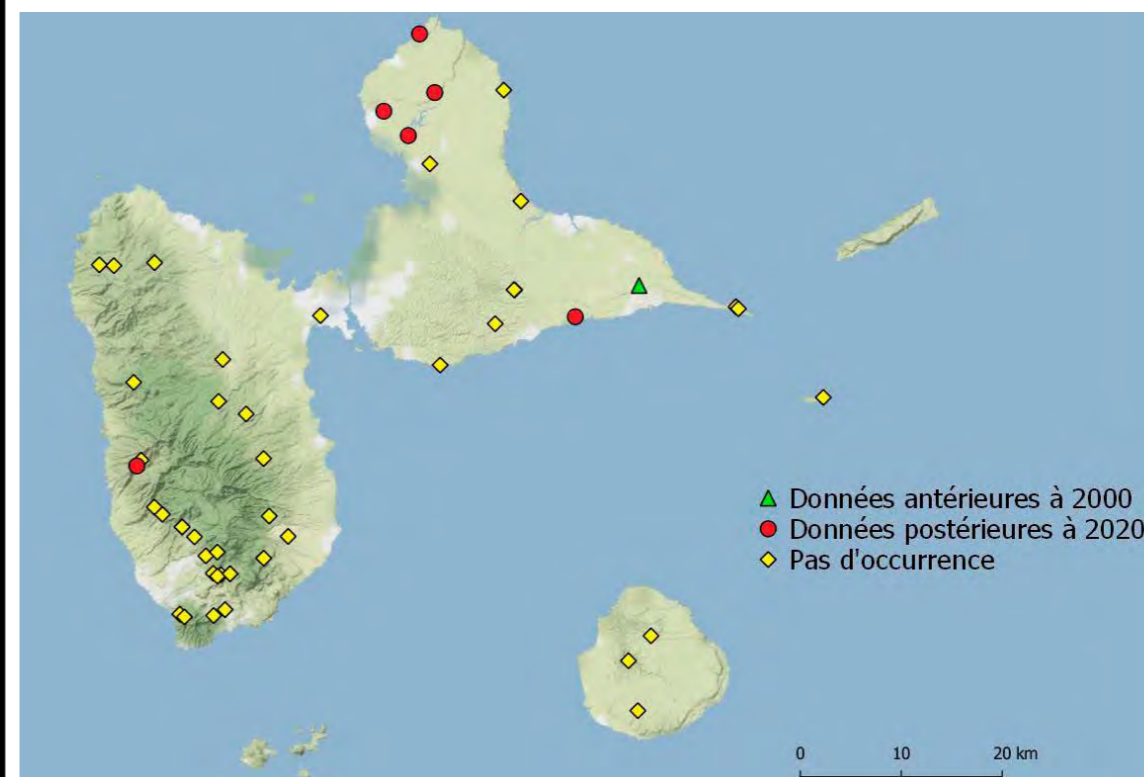
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Peu commun.



Occurrences récentes	6
Occurrences anciennes	1
Proposition de statut UICN	VU



EREBIDAE

Renodes aequalis (Walker, 1866)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

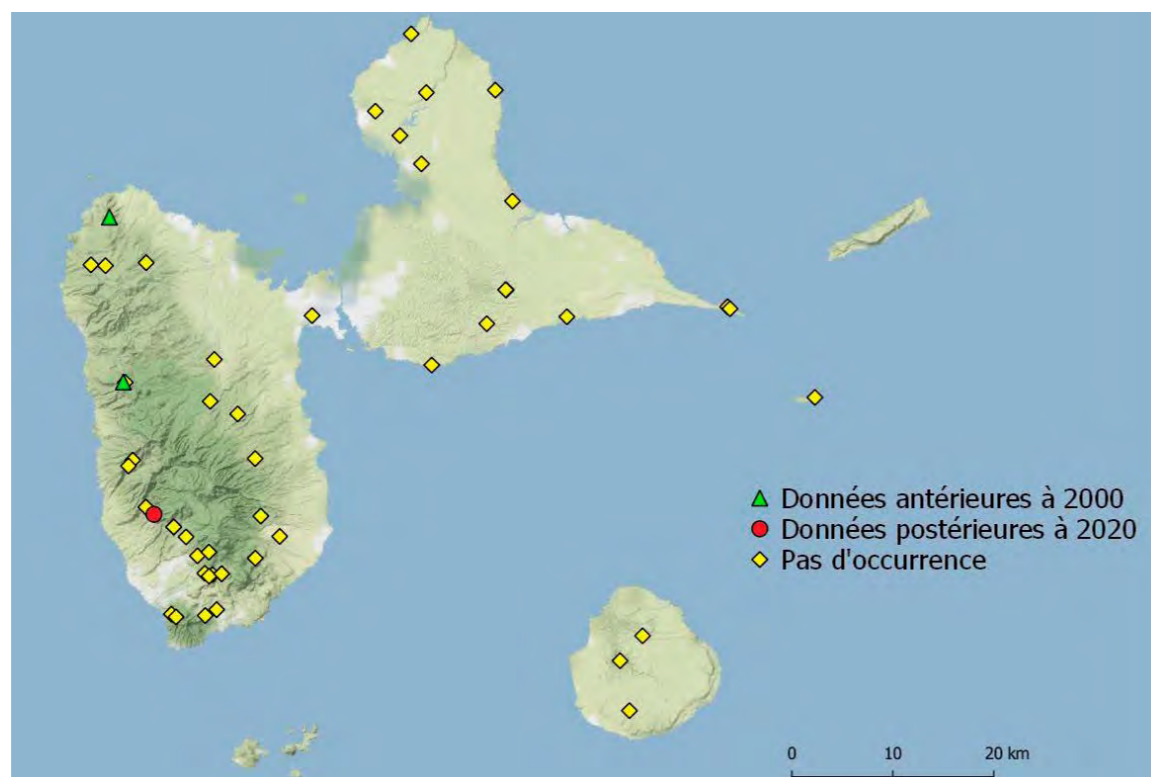
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	1
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	EN



Selenisa sueroides (Guenée, 1852)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

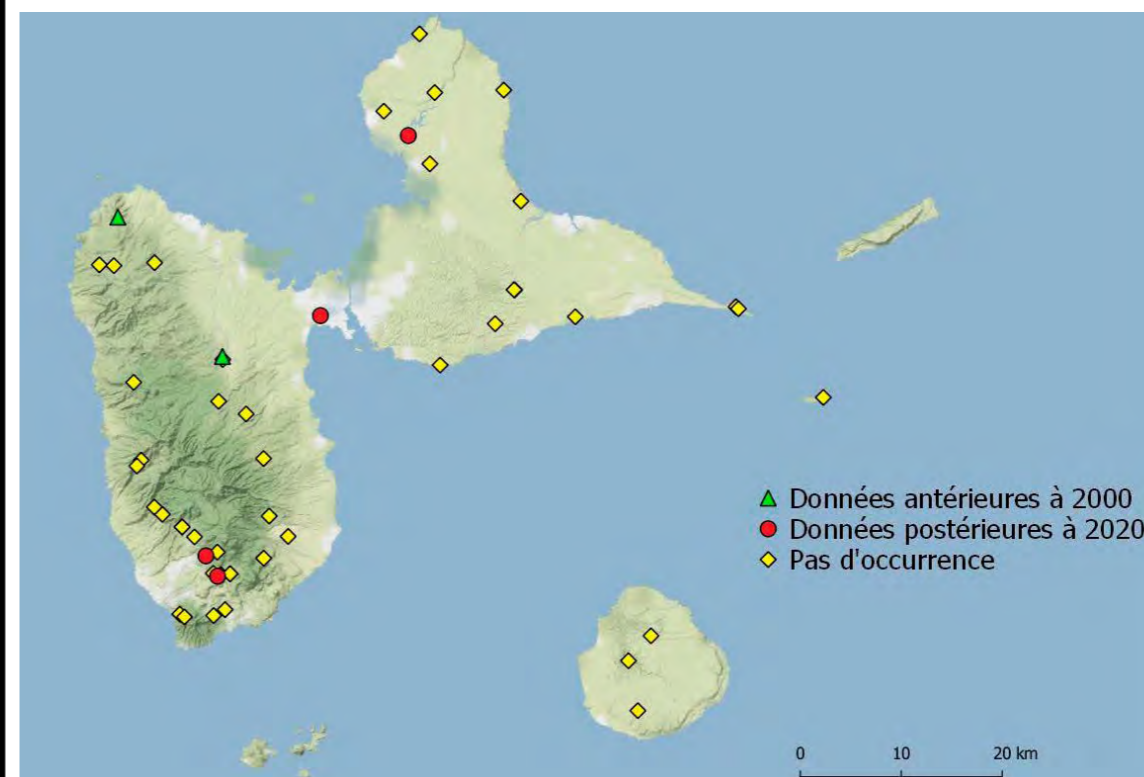
Large Répartition

Chenille sur légumineuses.

Peu commun.



Occurrences récentes	4
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Synalamis toulgoeti Lalanne-Cassou, 1992

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

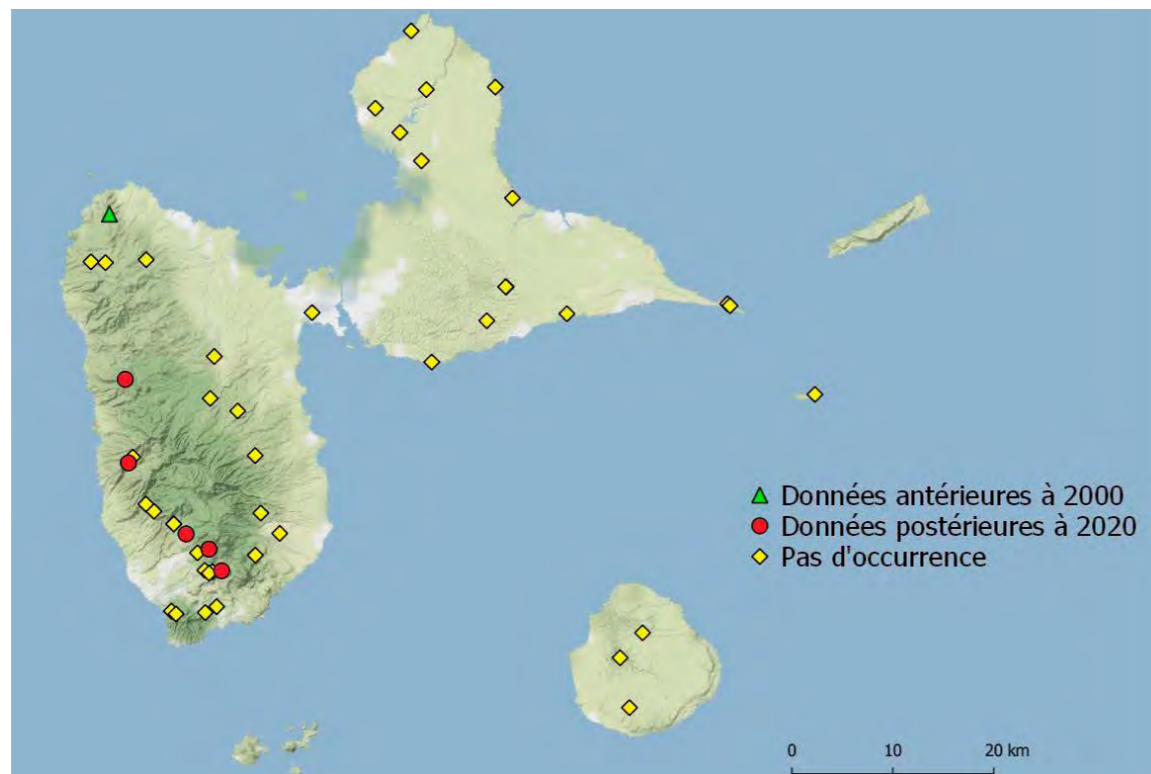
Endémique de Guadeloupe.

Biologie inconnue.

Commun en zone hygrophile.



Occurrences récentes	5
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



Ascalapha odorata (Linnaeus, 1758)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Erebinae

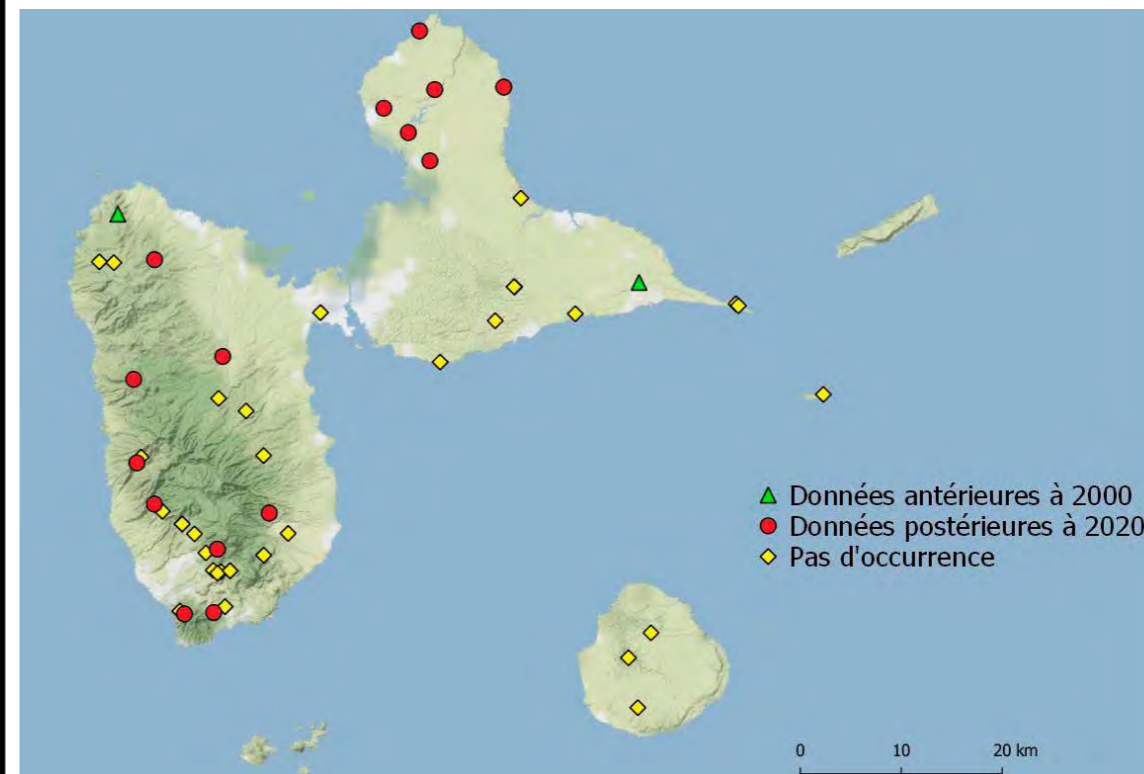
Large Répartition.

Chenille polyphage.

Très commun.



Occurrences récentes	15
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Neophisma tropicalis (Guenée, 1852)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

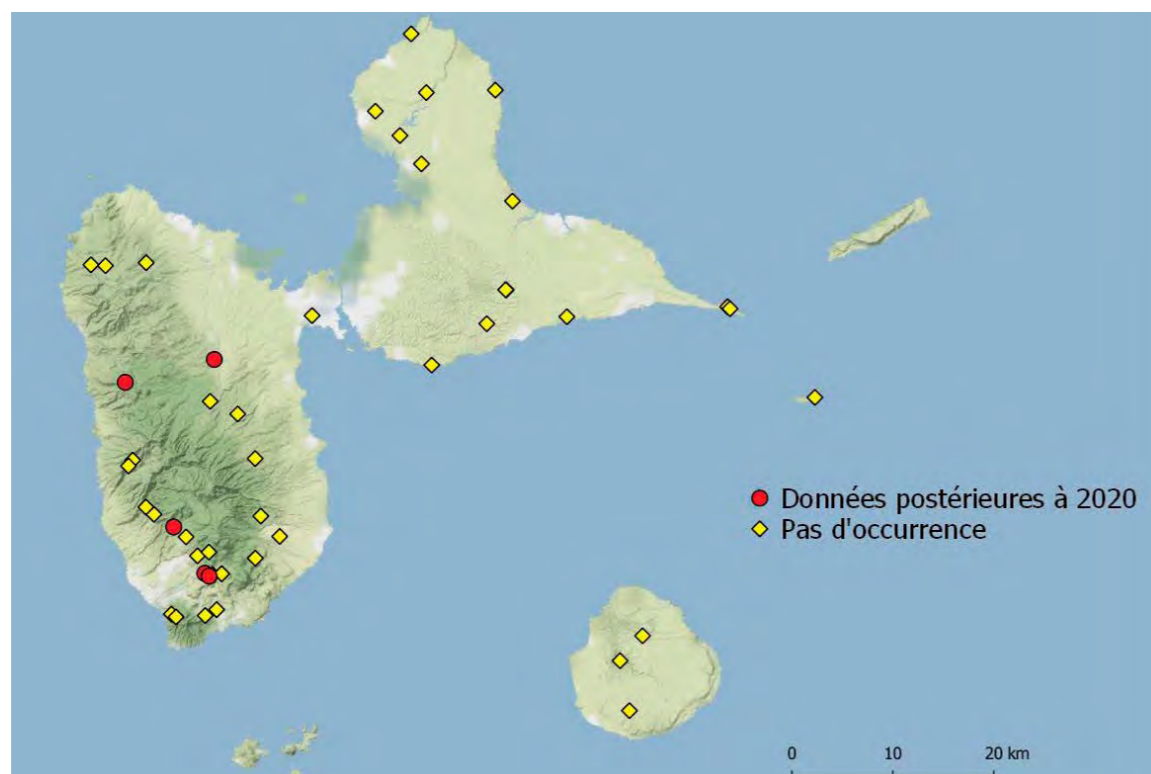
Large Répartition

Biologie inconnue.

Assez commun.



Occurrences récentes	5
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	LC



Zale peruncta (Guenée, 1852)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Calpinae

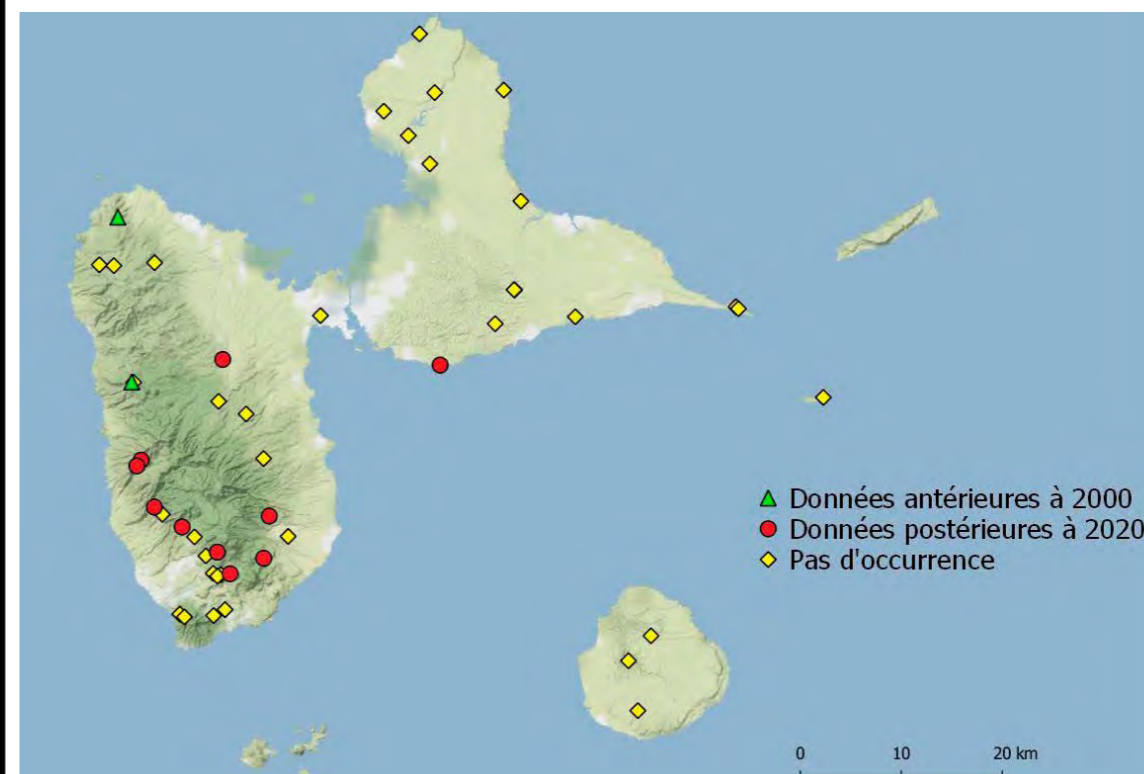
Large Répartition

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	10
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Anticarsia gemmatalis Hübner, 1818

Famille : Erebidae
Sous-famille : Eulepidotinae

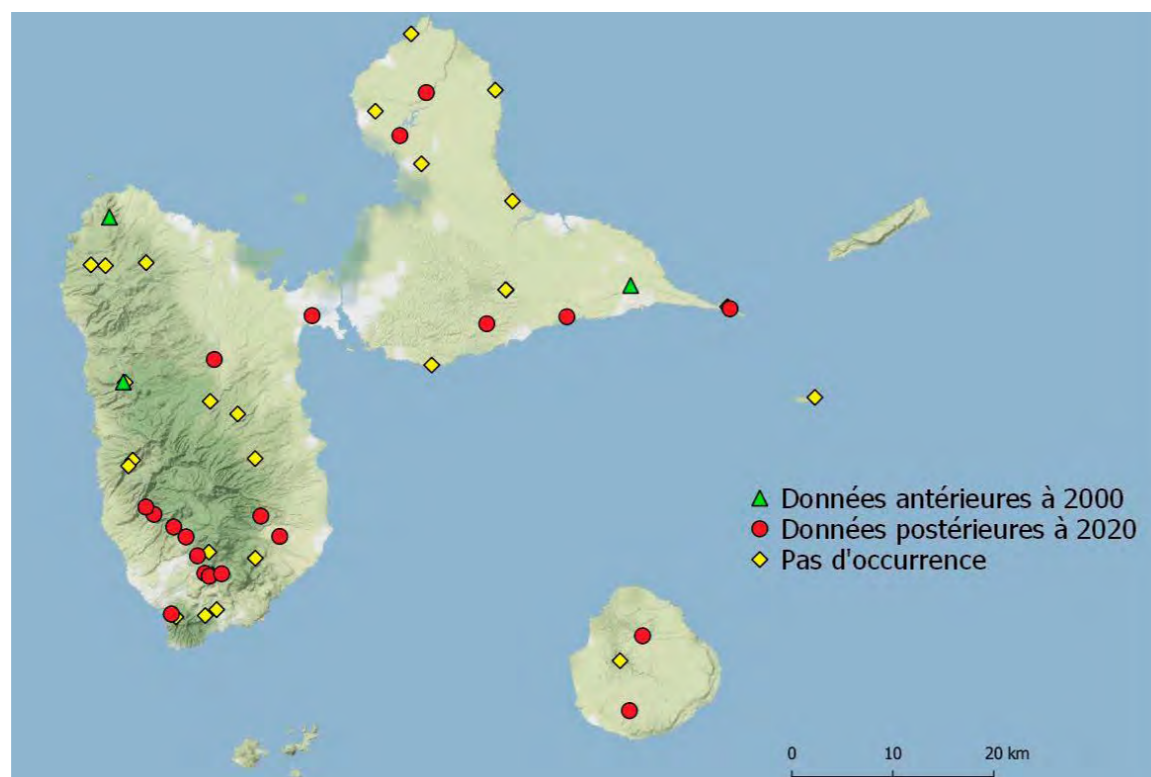
Large Répartition.

Chenille sur Fabaceae.

Très commun.



Occurrences récentes	19
Occurrences anciennes	4
Proposition de statut UICN	LC



Eulepidotis addens (Walker, 1858)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Eulepidotinae

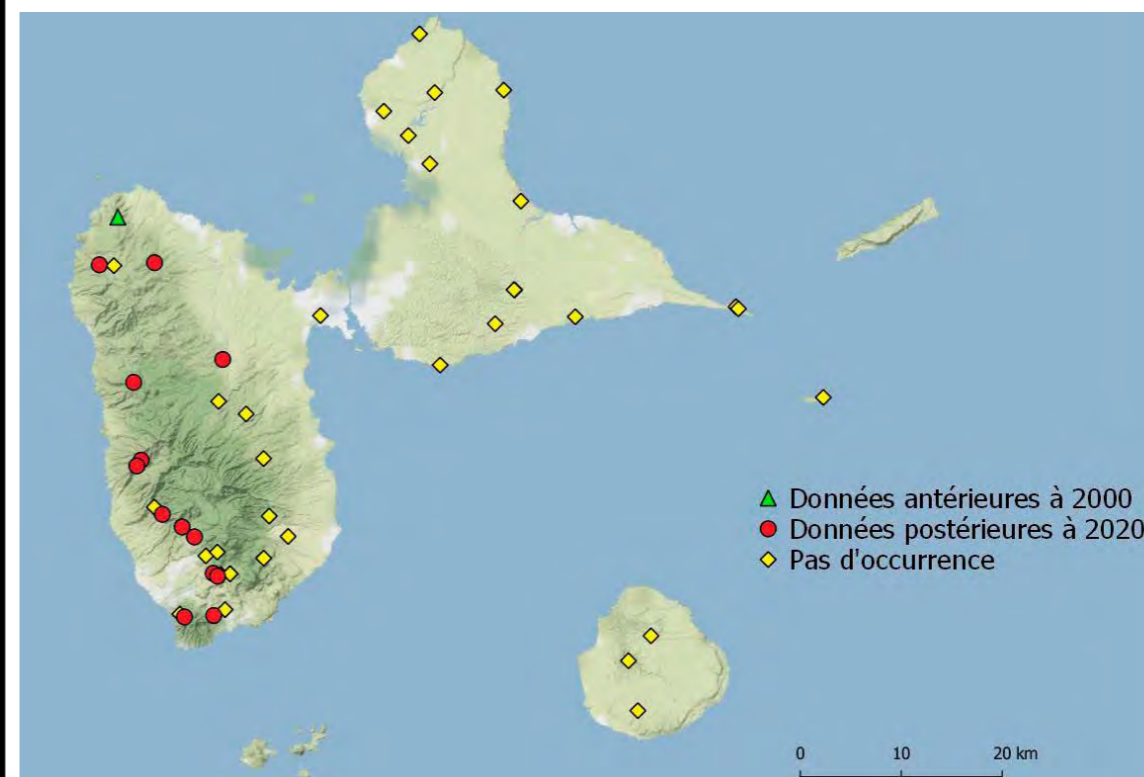
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Très commun en Basse-Terre.



Occurrences récentes	13
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Eulepidotis modestula (Her-
rich-Schäffer, 1869)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Eulepidotinae

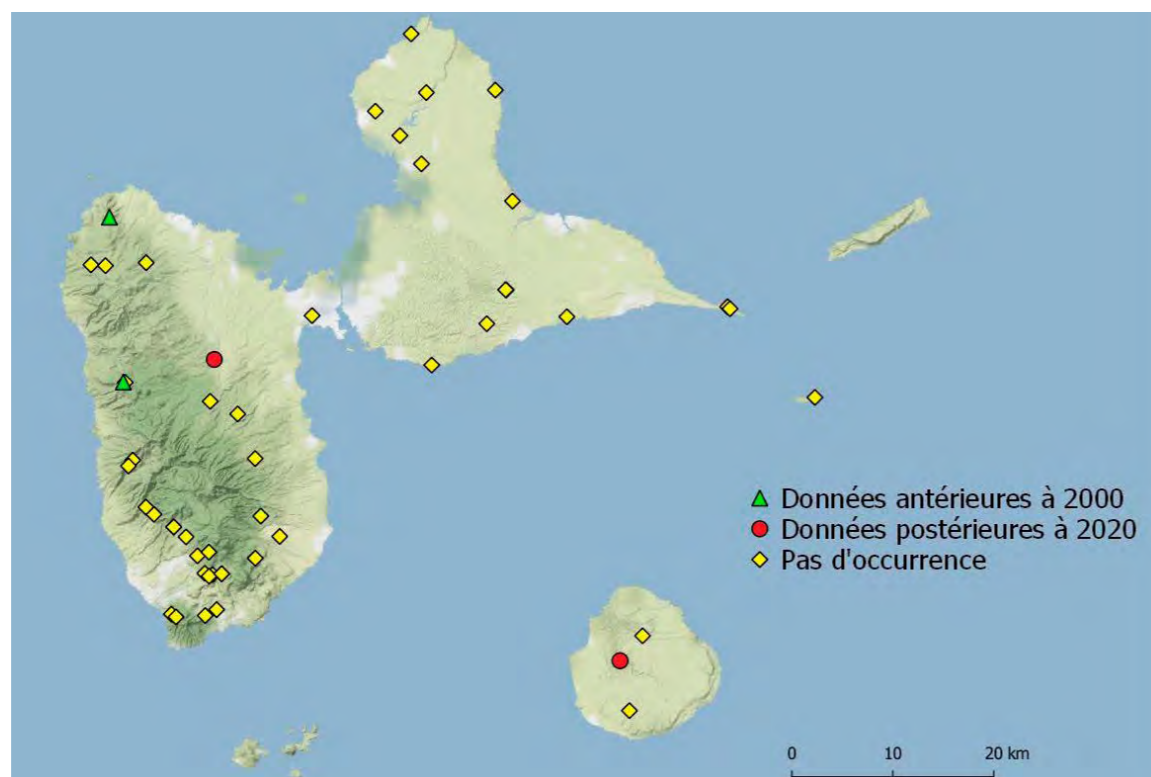
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	2
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



Eulepidotis superior (Guenée, 1852)

Famille : Erebidae
Sous-famille : Eulepidotinae

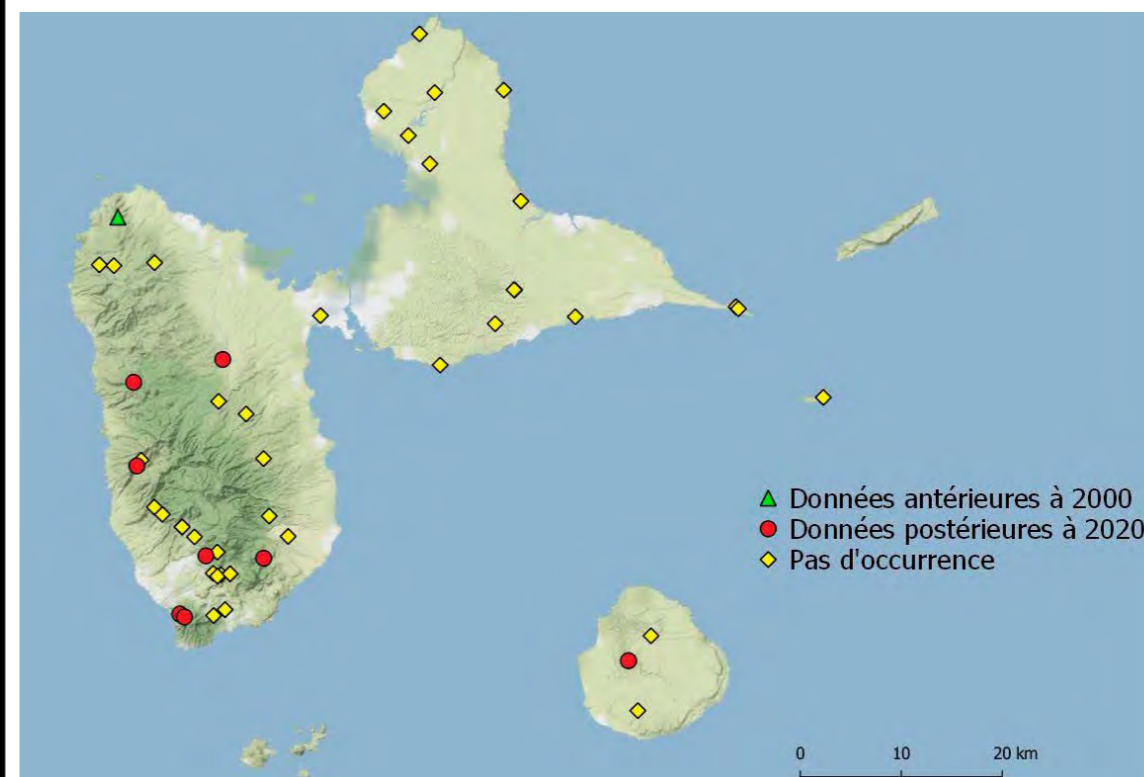
Large Répartition

Biologie inconnue.

Commun.



Occurrences récentes	8
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC



EREBIDAE

Anomis editrix (Guenée, 1852)

Famille : Erebidae

Sous-famille : Scoliopteryginae

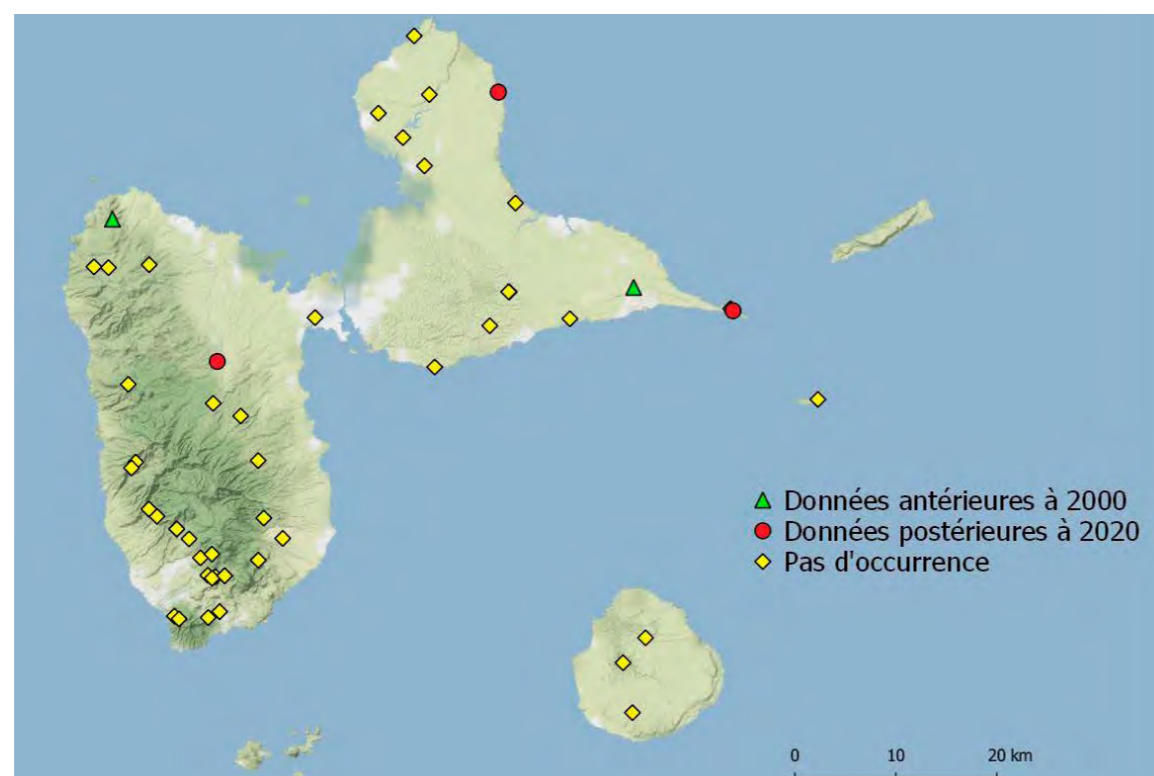
Large Répartition

Biologie

Rare dans les données récentes.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	2
Proposition de statut UICN	EN



AUTRES FAMILLES

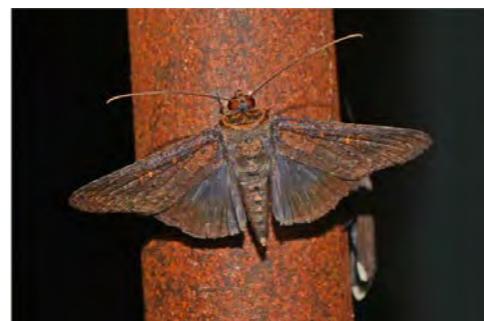
Nagara clara (Stoll, 1782)

Famille : Euteliidae
Sous-famille : Stictopterinae

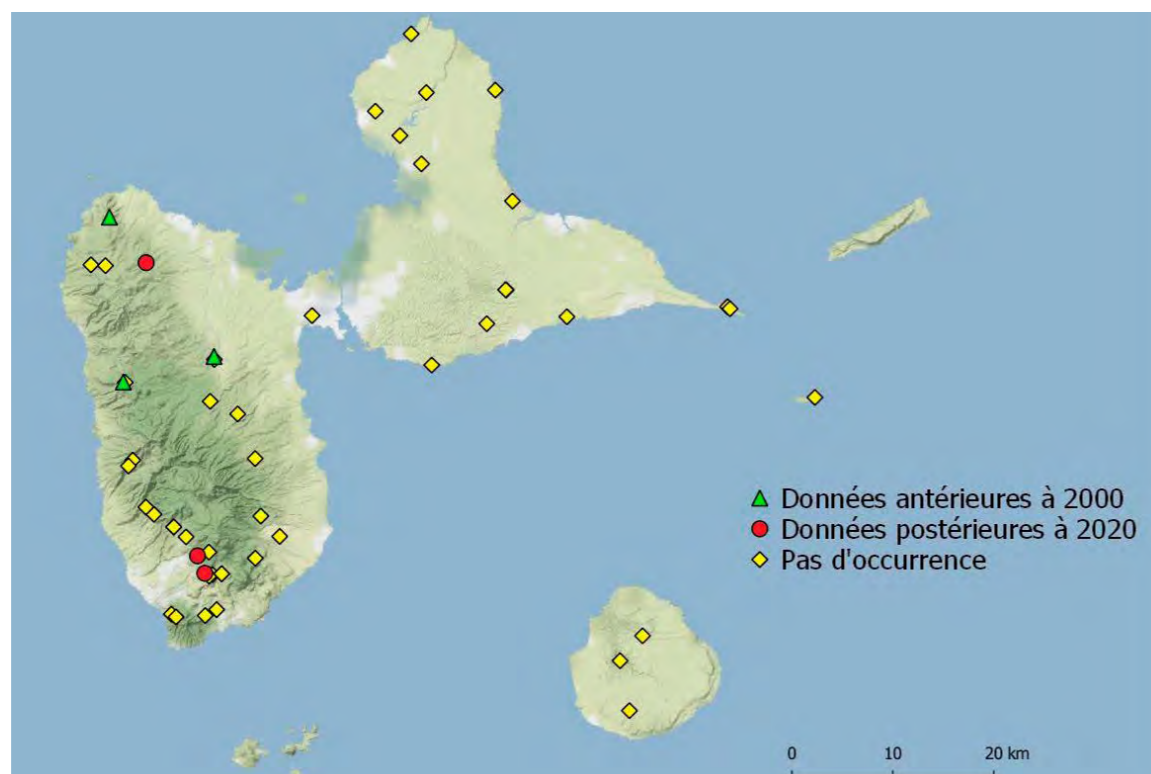
Large Répartition

Biologie inconnue.

Rare.



Occurrences récentes	3
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	VU



Collomena filifera (Walker, 1857)

Famille : Noliidae
Sous-famille : Collomeninae

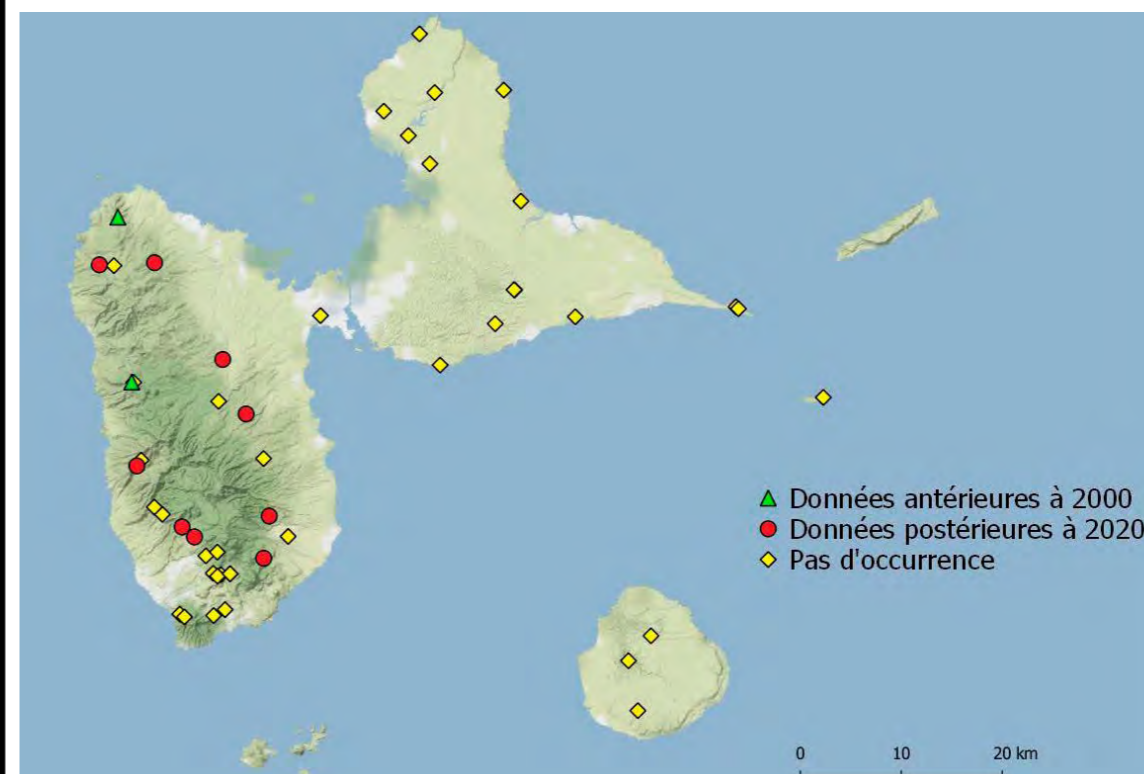
Large Répartition.

Biologie inconnue.

Très commun.



Occurrences récentes	9
Occurrences anciennes	3
Proposition de statut UICN	LC





Association pour l'Étude et la protection
de la Vie sauvage dans les petites Antilles

www.association-aeva.com

Contact : aeva.totobois@gmail.com