

Taxons concernés		Caractère potentiellement sensible du taxon									Condition de sensibilité de la donnée (la donnée est sensible si les 4 conditions sont vérifiées)				Synthèse
		Critère A : risque d'atteinte volontaire		Critère B : sensibilité intrinsèque de l'espèce			Critère C : effet de la diffusion de l'information			Conclusion	cd_sensibilite	duree	statut_biologique	autre	definition
groupe_taxo_nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?					
Reptiles	<b>Phelsuma inexpectata Mertens, 1966</b>	Risque de prélèvements par les collectionneurs et éleveurs, notamment européens	Il y a eu des cas par le passé relevés sur le terrain auprès de riverains à Manapany-les-Bains (Saint-Joseph)	CR	Sans objet	Non	Non : information diffusée de manière très contrôlée, notamment dans le cadre du Plan national d'actions	Espèce diurne, non farouche, à coloration non cryptique, et dont l'écologie (notamment les supports végétaux utilisés) est assez connue. Le caractère agrégatif de ces espèces permet également de faciliter leur détection.	Sensible aux prélèvements pour la commercialisation/ élevage en Europe	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Reptiles	<b>Phelsuma borbonica Mertens, 1966</b>	Risque de prélèvements par les collectionneurs et éleveurs, notamment européens	Il y a eu des cas par le passé relevés sur le terrain auprès de riverains au Brulé (Saint-Denis)	EN	Sans objet	Non	Non : information diffusée de manière très contrôlée (uniquement les mailles)	Espèce diurne, non farouche, à coloration non cryptique, et dont l'écologie (notamment les supports végétaux utilisés) est assez connue. Le caractère agrégatif de ces espèces permet également de faciliter leur détection.	Sensible aux prélèvements pour la commercialisation/ élevage en Europe	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Reptiles	<b>Cryptoblepharus boutonii (Desjardins, 1831)</b>	Risque de prélèvements par les collectionneurs et éleveurs, risque de dérangement		CR			Non. Espèce a priori disparue de l'île où les dernières observations remontent au début des années 2000			oui	m02			Observations postérieures à 2000	Les nouvelles observations, postérieures aux derniers signalements du début des années 2000, sont sensibles
Reptiles	<b>Chelonia mydas (Linnaeus, 1758)</b>	Oui : Dérangement des individus, volontaire (observation, photo,...) et involontaire (tourisme, exploration,...). Destruction volontaire des individus (braconnage). Destruction involontaire des habitats de reproduction (aménagement littoraux). Possibilité de dérangement en phase de ponte.	Cas connus de braconnage et tentative de braconnage (fusil harpon et gaulette) : en moyenne 1 par an. Cas connus d'altération des habitats de ponte (constructions générant de l'érosion, pollution lumineuse). Cas connus de dérangement en plongée (poursuite et contact).	EN		Espèce « parapluie » : rôle fonctionnel pour l'habitat (récif : régulation du développement algal ; herbier : richesse spécifique ; ...).	Données d'observation en mer (à l'échelle de l'île) et en ponte (à l'échelle de la plage) publiées dans des articles scientifiques, et métadonnées diffusées via la plateforme SEXTANT.	Espèce côtière. Détectabilité facile si présente au moment de l'observation.	Espèce bénéficiant d'un PNA dont les données récoltées sont d'un grain fin mais sont communiquées au grand public sous forme agrégée par zone, ceci du fait de la sensibilité de l'espèce (notamment liée au dérangement en milieu marin et terrestre au moment de la ponte). C'est la seule espèce à se reproduire à La Réunion, et la population reproductrice est très réduite (en moyenne 1 individu tous les 3 ans). Il est primordial de préserver les sites de ponte avérés et potentiels pour garantir a minima la stabilité de la reproduction de l'espèce.	Oui	2	3 (reproduction) en particulier et 12 (sédentaire)	Emplacement des nids et traces de montée/descente particulièrement sensibles.	Les observations d'individus sédentaires ou témoignant d'une reproduction sont sensibles	
Reptiles	<b>Eretmochelys imbricata (Linnaeus, 1766)</b>	Oui : Dérangement des individus, volontaire (observation, photo,...) et involontaire (tourisme, exploration,...). Destruction volontaire des individus (menace de braconnage).	Cas connus de braconnage et tentative de braconnage (fusil harpon et gaulette) : en moyenne 1 par an. Cas connus de dérangement en plongée (poursuite et contact).	CR		Espèce « parapluie » : rôle fonctionnel pour l'habitat (récif : régulation du développement spongiaire et cnidaire, ...).	Données d'observation en mer publiées dans des articles scientifiques.	Espèce côtière. Détectabilité facile si présente au moment de l'observation.	Espèce bénéficiant d'un PNA dont les données récoltées sont d'un grain fin mais sont communiquées au grand public sous forme agrégée par zone, ceci du fait de la sensibilité de l'espèce (notamment liée au dérangement en milieu marin et au risque de braconnage).	Oui	2	12 (sédentaire)		Les observations d'individus sédentaires sont sensibles	
Chiroptères	<b>Mormopterus francoismoutoui Goodman, Jansen van Vuuren, Ratrimomanarico, Probst &amp; Bowie, 2008</b>	Dérangement des gîtes, volontaire (observation, photo,...) et involontaire (tourisme, exploration, squat,...). Destruction volontaire du gîte / des individus.	Oui (dérangement de gîte pour prélèvement de guano, destruction de gîte par entreprises de désinsectisation et particuliers, destruction de gîte pour carrières de roche...)	LC (liste rouge Réunion)	Endémique Réunion, peu de colonies de parturition connues, démographie inconnue		INPN : maille 10 (données anciennes)	En bâti, très facilement détectable. En milieu naturel, moyennement détectable, dans les fissures/anfractuosités		oui	m02			Uniquement l'emplacement des gîtes.	Les observations d'individus dans des gîtes sont sensibles
Chiroptères	<b>Pteropus niger (Kerr, 1792)</b>	Dérangement des gîtes, volontaire (observation, photo, ...). Destruction volontaire du gîte / des individus.	Oui, cas de braconnage connus	CR (liste rouge Réunion)	Effectif faible, un seul gîte fréquenté toute l'année, faible démographie.		INPN : maille 10 (donnée ancienne)	Peu de risque en la cherchant au "hasard", vu la difficulté de contacter l'espèce. Mais risque élevé si donnée précise de l'espèce disponible		oui	2			Uniquement l'emplacement des colonies.	Les observations d'individus en colonies ou à proximité de colonies sont sensibles
Chiroptères	<b>Taphozous mauritanus E. Geoffroy, 1818</b>	Dérangement des gîtes, volontaire (observation, photo,...) et involontaire (élagage des filaos et palmes de cocotiers,...). Destruction volontaire du gîte / des individus.	Non connu	NT (liste rouge Réunion)	Peu de colonies connues, effectif faible sur La Réunion, peu de gîtes connus, démographie inconnue		INPN : maille 10 (données anciennes)	En bâti, très facilement détectable. En milieu naturel, moyennement détectable, sur les troncs de filaos et de cocotiers		oui	m02			Uniquement l'emplacement des gîtes.	Les observations d'individus dans des gîtes sont sensibles
Chiroptères	<b>Scotophilus borbonicus (E. Geoffroy, 1803)</b>	Dérangement des gîtes, volontaire (observation, photo, ...). Destruction volontaire du gîte / des individus.	Non connu	DD (liste rouge Réunion)	Espèce supposée disparue, possiblement raccrochable au type acoustique Chiroptera sp1 et/ou sp2		non	Détectabilité inconnue	Sensible en cas de redécouverte (dernière mention en 1902 par Mac-Auliffe sur la commune de Cilaos, les tentatives de redécouvertes ayant toutes échouées depuis).	oui	2			Uniquement l'emplacement des gîtes, en cas de redécouverte (date d'observation postérieure à 1902).	Les nouvelles observations d'individus dans des gîtes, postérieures aux derniers signalements de 1902, sont sensibles
Oiseaux	<b>Aerodramus francicus (Gmelin, 1789)</b>	Risque élevé de collecte des nids à des fins culinaires et médicinales.	Oui, en 2016	VU	Faible population résiduelle à l'île Maurice	Non		L'espèce occupe des habitats très particuliers et donc facilement localisables (cavernes et tunnels de lave). Le caractère colonial de ces espèces permet également de faciliter leur détection.		oui	2			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles
Oiseaux	<b>Ardenna pacifica (Gmelin, 1789)</b>	Risque de braconnage à des fins alimentaires	Preuves de dénichage avec des bâtons et crochets dans les années 1980-90	NT	Quelques sites de reproductions connus à La Réunion	Non	La localisation précise de tous les sites de reproduction de cette espèce n'est pas encore connue et donc pas diffusée.			oui	m02			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensibilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Oiseaux	<b>Butorides striata (Linnaeus, 1758)</b>	Risque de braconnage	Avant sa mise en protection, en 1989, les observations de cette espèce étaient très rares. Son caractère plus commun aujourd'hui tend à prouver qu'elle faisait l'objet d'une pression importante auparavant.	LC au niveau mondial	Quasi-disparu de La Réunion dans les années 1970-1980 avant sa mise en protection. Plus commun aujourd'hui, mais très dépendant des zones humides.	Non	La localisation précise de tous les sites de reproduction de cette espèce n'est pas encore connue et donc pas diffusée.			oui	m02			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles
Oiseaux	<b>Circus mailardi J. Verreaux, 1862</b>	Niche au sol. Réputation de "voleur de poule".	En 2017, deux individus portant des plomb de chasse ont été reçus au centre de soins de la SEOR.	EN	Sans objet	Non	Les emplacements précis des sites de reproduction découverts ne sont en général pas divulgués, sauf lors d'échanges entre structures oeuvrant pour la conservation de la nature.	Les sites de reproduction, au sol, peuvent être trouvés par des chiens, accompagnés ou non.		oui	m02			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles
Oiseaux	<b>Coracina newtoni (Pollen, 1866)</b>	Espèce très rare et donc susceptible d'intéresser des observateurs curieux de toute nature : touristes, naturalistes, "cocheurs", collectionneurs d'oeufs...	La SEOR a déjà accompagné des "cocheurs" sur le massif de la Roche Ecrite et a pu constater chez la plupart d'entre eux la faiblesse de la conscience écologique face à des enjeux de "collectionneur".	CR	Sans objet	Non	La localisation nids n'est pas diffusée en dehors d'un cercle restreint d'acteurs de la conservation		Seules les données de sites de reproduction sont sensibles, mais les localisations de ce sites peuvent être reconstituées à partir des autres types de données, d'autant plus que ces données sont souvent nombreuses et acquises sur fonds public, donc normalement accessibles au plus grand nombre.	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Oiseaux	<b>Gallinula chloropus (Linnaeus, 1758)</b>	Risque de braconnage	Avant sa mise en protection, en 1989, les observations de cette espèce étaient rares. Son caractère plus commun aujourd'hui tend à prouver qu'elle a faisait l'objet d'une pression importante auparavant.	NT	Quasi-disparu de La Réunion dans les années 1970-1980 avant sa mise en protection. Plus commun aujourd'hui, mais très dépendant des zones humides.	Non	La localisation précise de tous les sites de reproduction de cette espèce n'est pas encore connue et donc pas diffusée.			oui	m02			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles
Oiseaux	<b>Pseudobulweria aterrima (Bonaparte, 1857)</b>	Espèce très rare et donc susceptible d'intéresser des observateurs curieux de toute nature,		CR	Sans objet	Non	Non : information diffusée de manière très contrôlée (par exemple la découverte en 2016 du premier terrier)	Le caractère colonial de ces espèces permet de faciliter leur détection.	Un simple acte de malveillance isolé pourrait porter un coup important à une population aussi faible	oui	2			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles
Oiseaux	<b>Pterodroma barau (Jouanin, 1964)</b>	Espèce très rare et donc susceptible d'intéresser des observateurs curieux de toute nature, Risque de braconnage.	Au début des opérations de sauvetages menées par la SEOR (fin années 1990), des habitants de Cilaos récupéraient les Pétrels échoués pour s'en nourrir.	EN	Sans objet	Non	Les colonies connues à ce jours ne représentent qu'une faible proportion de la population. Les autres sites ne sont pas connus et a fortiori non diffusés.			oui	m02			Sites de reproduction seulement	Les observations d'individus sur des sites de reproduction sont sensibles
Oiseaux	<b>Anous stolidus (Linnaeus, 1758)</b>	Espèce dont les sites de reproduction sont très peu nombreux à La Réunion et donc susceptible d'intéresser des observateurs curieux de toute nature : touristes, naturalistes, "cocheurs", collectionneurs d'oeufs...	Prélèvements (braconnage) signalés par le passé	NT	Seulement 2 sites de reproduction connus à La Réunion	Non				oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Oiseaux	<b>Phedina borbonica (J. F. Gmelin, 1789)</b>	Espèce dont les sites de reproduction sont très peu nombreux à La Réunion et donc susceptible d'intéresser des observateurs curieux de toute nature : touristes, naturalistes, "cocheurs", collectionneurs d'oeufs...		VU	Nidification en petites colonies, certaines étant très accessibles	Non				oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Salamis augustina Boisduval, 1833</b>	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		CR Réunion		L'unique plante hôte pour ses chenilles est le Bois d'Ortie, Obetia ficifolia.	Données qualitatives (liste des sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	Inféodé au Bois d'Ortie	Arrêté du 19 novembre 2007 fixant la liste des insectes de la Réunion protégés. Réf : <a href="http://guillermet.chez.com/salamis.htm">http://guillermet.chez.com/salamis.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Salamis augustina Boisduval, 1833</b>	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		CR Réunion		L'unique plante hôte pour ses chenilles est le Bois d'Ortie, Obetia ficifolia.	Données qualitatives (liste des sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	Inféodé au Bois d'Ortie	Arrêté du 19 novembre 2007 fixant la liste des insectes de la Réunion protégés. Réf : <a href="http://guillermet.chez.com/salamis.htm">http://guillermet.chez.com/salamis.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Antanartia borbonica (Oberthür, 1880)</b>	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion		La chenille vit sur les orties ou Urticacées : Boehmeria macrophylla, Boehmeria stipularis, parfois Boehmeria penduliflora, Pouzolzia laevigata, Obetia ficifolia, et sur certaines espèces du genre Pilea.	Données qualitatives (liste des sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN		Arrêté du 19 novembre 2007 fixant la liste des insectes de la Réunion protégés. Réf : <a href="http://guillermet.chez.com/antanart.htm">http://guillermet.chez.com/antanart.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Antanartia borbonica borbonica (Oberthür, 1880)</b>	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion		La chenille vit sur les orties ou Urticacées : Boehmeria macrophylla, Boehmeria stipularis, parfois Boehmeria penduliflora, Pouzolzia laevigata, Obetia ficifolia, et sur certaines espèces du genre Pilea.	Données qualitatives (liste des sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN		Arrêté du 19 novembre 2007 fixant la liste des insectes de la Réunion protégés. Réf : <a href="http://guillermet.chez.com/antanart.htm">http://guillermet.chez.com/antanart.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilité	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Neptis dumetorum</b> (Boisduval, 1833)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion		La femelle pond ses oeufs sur la plante indigène Acalypha integrifolia, le "Foulard" Acalypha wilkaesiana et sur le "Benjoin" Terminalia bentzoe.	Données qualitatives (liste des sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	La chenille est assez facilement repérable du fait de des dégâts caractéristiques qu'elle cause aux feuilles de ses plantes hôtes,	réf : <a href="http://guillemet.chez.com/neptis.htm">http://guillemet.chez.com/neptis.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Papilio phorbanta</b> Linnaeus, 1771	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion – VU UICN (B1+2ac)		Les chenilles se nourrissent de certains Citrus en plus de leur plante d'origine, la Liane patte poule piquante (Toddalia asiatica, Rutaceae).	Données qualitatives plus ou moins précises (liste de sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	Inféodé aux Rutaceae,	Arrêté du 19 novembre 2007 fixant la liste des insectes de la Réunion protégés. réf : <a href="http://guillemet.chez.com/phorbant.htm">http://guillemet.chez.com/phorbant.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Euploea goudotii</b> Boisduval, 1833	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		NT Réunion		Ses chenilles vivent sur deux plantes de la famille des Asclepiadaceae, Secamone dilapidens et Secamone saligna. En basse altitude, il n'est pas rare de trouver les oeufs et les chenilles sur l'Apocynaceae Nerium oleander (Laurier rose).	Données qualitatives plus ou moins précises (liste de sites sans coordonnées géographiques) publiées sur internet par des amateurs et présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	A la nuit tombée la chrysalide argentée est facilement repérable dans le faisceau d'une lampe électrique.	réf : <a href="http://guillemet.chez.com/euploea.htm">http://guillemet.chez.com/euploea.htm</a>	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apterogreffe</b> <b>reunionensis</b> Cliquennois & Brock, 2002	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		CR France	Endémique selon TAXREF v10,0	Son unique plante-hôte connue est le palmiste rouge, Acanthophoenix rubra (Arécaceae).	Quelques données de localisation dans l'article de CLIQUENNOIS & BROCK (2002) - Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	Inféodé au Palmiste Rouge	Ce phasme est quasi incapable d'atteindre les palmistes rouges cultivés. Réf : Cliquennois, N., & Brock, P. D. (2002). Bulletin de la Société entomologique de France, 107(4), 387-395. - CLIQUENNOIS, N. (2007). Bulletin de la Société entomologique de France, 112(3), 397-405. Réf : CLIQUENNOIS, N., & BROCK, P. D. (2004). Bulletin de la Société entomologique de France, 109(1), 41-59. - CLIQUENNOIS, N. (2007). Bulletin de la Société entomologique de France, 112(3), 397-405.	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Heterophasma multispinosum</b> Cliquennois & Brock, 2004	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		CR Réunion		Uniquement 7 stations connues selon CLIQUENNOIS (2007)	Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Monandroptera acanthomera</b> (Burmeister, 1838)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		NT Réunion			Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pyrgacris descampsi</b> Kevan, 1976	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		CR UICN (B2ab(i,ii,iii,iv))			Quelques données de localisation dans l'article de Hugel (2015)		Réf : Hugel, S. (2015). Journal of insect conservation, 19(1), 87-96.	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hildegardia reuniivaga</b> Hugel, 2007	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.			réunit les critères UICN CR (B1ab(iii) + 2ab(iii)), 5 stations connues sur 3 km² selon Hugel (2015)		Quelques données de localisation dans l'article de Hugel (2015)		Réf : Hugel, S. (2015). Journal of insect conservation, 19(1), 87-96.	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gastrimargus immaculatus</b> (Chopard, 1957)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		CR IUCN (B1ab(i,ii,iii,iv) +2ab(i,ii,iii,iv))			Quelques données de localisation dans l'article de Hugel (2015)			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Africallagma glaucum</b> (Burmeister, 1839)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion - LC UICN			Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gynacantha bispina</b> Rambur, 1842	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion - VU UICN (B1ab(iii,iv) +2ab(iii,iv))			Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hemicordulia atrovirens</b> Dijkstra, 2007	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		NT Réunion – NE UICN			Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Nephilengys borbonica</b> (Vinson, 1863)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN UICN (B1ab(ii,iii))			Données de présence maille 10 km publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sympetrum fonscolombii</b> (Selys, 1840)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion - LC UICN			non			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tholymis tillarga</b> (Fabricius, 1798)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		NT Réunion – LC UICN			non			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coenagriocnemis reuniense</b> (Fraser, 1957)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		EN Réunion			Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudagrion punctum</b> (Rambur, 1842)	Espèce pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		NT Réunion			Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN			oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Parnara naso bigutta</b> (Evans, 1937)	Sous-espèce endémique de La Réunion pouvant faire l'objet de collections par des entomologistes.		DD Réunion		Sa chenille est supposée se développer sur le "Calumet" Nastus borbonicus vers 1500 m d'altitude, dans la forêt de Tamarins des Hauts.	Données de présence par ZNIEFF publiées sur internet par INPN	Adulte difficile à distinguer de Borbo borbonica Borbonica qui est très commun.	Considéré comme rare et mal connu.	oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Alistra personata</b> Ledoux, 2004	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Argyrodes borbonicus</b> Lopez, 1990	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Argyrodes calmettei</b> Lopez, 1990	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Cheiracanthium insulare</b> (Vinson, 1863)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Clubiona nemorum</b> Ledoux, 2004	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Cyclosa sanctibenedicti</b> (Vinson, 1863)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Eotetranychus borbonensis</b> Gutierrez, 1968	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Heliophanus variabilis</b> (Vinson, 1863)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Hygropoda borbonica</b> (Vinson, 1863)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Kuznetius bourbonensis</b> Kreiter & Ueckermann, 2002	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Araignées	<b>Lophostica minor Ledoux, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Lophostica nova Ledoux, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Notophthiracarus parareductus Mahunka, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Padilla ambigua Ledoux, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Padilla graminicola Ledoux, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Phytoscutus reunionensis (Ueckermann &amp; Loots, 1985)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Phytoseius haroldi Ueckermann &amp; Kreiter, 339</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Prepotelus curtus Ledoux, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Proprioseiopsis longipilus Kreiter &amp; Ueckermann, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Sadies castanea Ledoux, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Trogloctenus briali Ledoux, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Typhlodromalus nesiotus Ueckermann &amp; Kreiter, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Typhlodromalus quilicii Ueckermann &amp; Kreiter, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Typhlodromips etiennei Kreiter &amp; Ueckermann, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Cynapes lineatus (Vinson, 1863)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Ledouxia alluaudi (Simon, 1898)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Lophostica mauriciana Simon, 1902</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Oligonychus plegas Baker &amp; Pritchard, 1960</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Prepotelus lanceolatus Simon, 1898</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Araignées	<b>Pseudemathis trifida Simon, 1902</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Abricta brunnea (Fabricius, 1798)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Achaemenes quinquespinosus Synave, 1960</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Achoragus balius (Jordan, 1937)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Achoragus tantillus Jordan, 1924</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Acrotrichis bidentata Johnson, 1985</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aderus superbus (Pic, 1909)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Adoretus mauritanus Ohaus, 1912</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Adoroleptus lanatus (Fabricius, 1801)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aedes dufouri Hamon, 1952</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aethocauda fusca Williams, 1976</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aethocauda serrapicis Williams, 1976</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agrilus fauveli Kerremans, 1898</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agrypnus cariei (Fleutiaux, 1920)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agrypnus desjardinsi (Candèze, 1857)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nominique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Aleochara granulicauda Cameron, 1935</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anisogaster flavicans Deyrolle, 1862</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ankareus mascarenicus Lesne, 1918</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aphanisticus mascarenicus Descarpentries, 1973</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Argyrolopha costibarbata Hampson, 1914</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Astenus distinctus Cameron, 1947</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Astenus viettei Jarrige, 1957</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atanygnathus gomyi Lecoq, 1990</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atheta cariei Pace, 1984</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atypophthalmus vinsoni (Alexander, 1954)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Autoba costimacula mascarenensis Viette, 1976</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bacanius charriei Gomy, 1978</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bacanius mameti Gomy, 1971</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bactrocera montyanus (Munro, 1984)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Banisia clathrula (Guenée, 1877)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Batrachorhina vulpina (Klug, 1833)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Brachyusa minor Cameron, 1947</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Brixia lalouettei Williams, 1975</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Callopietria cariei (Joannis, 1915)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Callopietria maillardi maillardi (Guenée, 1862)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Camponotus aurosus Roger, 1863</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes arboreus Jordan, 1936</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Catada obscura Joannis, 1906</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ceocephalus caudatus (Latreille, 1817)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ceratitis catoirii Guérin-Méneville, 1843</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cercyon pyriformis Balfour-Browne, 1958</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cerneura delonixia Ghauri, 1978</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chelonus matilei Braet &amp; Rousse, 2012</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chloroclystis costicavata Joannis, 1932</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chloroclystis exilipicta Joannis, 1906</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Clardea unicolor Signoret, 1862</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cocottea seclusa Williams, 1977</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cocottea verecunda Williams, 1977</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coenonica colettae (Pace, 1984)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Conocramboides seychellellus emmerezellus (Joannis, 1915)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Corgatha terracotta Joannis, 1910</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Corticeus vinsoni Bremer, 1985</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Corynaecia mameti (Jordan, 1937)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Corynaecia proximus (Jordan, 1937)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cossonus diplostomus Richard, 1957</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cossonus maculosus Fairmaire, 1880</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cossonus marginalis Boheman, 1838</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coxelus insularis (Grouvelle, 1899)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus aeneoniger Hustache, 1921</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus brunnipes (Fabricius, 1798)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus caliginosus Boheman, 1840</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus chrysochlorus Boheman, 1834</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus griseoviridis Hustache, 1921</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus murinus Boheman, 1859</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus punctum (Fabricius, 1798)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus sanguinicollis (Olivier, 1807)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus scapularis Deyrolle, 1862</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus sumptuosus Boheman, 1834</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus tristis Hustache, 1921</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus viridilimbatus Marshall, 1961</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cryptolestes planulatus (Grouvelle, 1896)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ctenoplusia rhodochrysa (Joannis, 1906)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cuneiceps insularis Williams, 1981</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus decaeni Vinson, 1959</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus hughscotti Vinson, 1959</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus mauritienensis Vinson, 1959</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus mollis Endrödy-Younga, 1964</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus vinsoni Endrödy- Younga, 1964</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dacus demmerezi (Bezzi, 1917)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Derolathrus insularis (Dajoz, 1972)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dicranomyia albipennis (Macquart, 1838)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dicranomyia mascarensis Alexander, 1921</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dicranomyia midas (Alexander, 1954)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Dinephrius dorsatus</b> (Fairmaire, 1901)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dinephrius saphis</b> Jordan, 1936	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Distatrix belliger</b> (Wilkinson, 1929)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dithecodes</b> <b>purpuraria</b> Joannis, 1932	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dysis</b> <b>bisquatuorguttata</b> Mulsant, 1850	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eagris sabadius</b> <b>sabadius</b> (Gray, 1832)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Echthromorpha</b> <b>spinator</b> (Fabricius, 1798)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Enicmosoma vinsoni</b> Ardoin, 1961	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Epuraea mauritiana</b> Jelinek, 1967	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Europs brevis</b> Grouvelle, 1896	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Flatopsis nivea</b> (Signoret, 1860)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Fornax cariei</b> Fleutiaux, 1920	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Fornax leseleusi</b> Fleutiaux, 1899	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Glaucytes</b> <b>beaumonti</b> (Desjardins, 1838)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella simplex</b> Johnson, 1985	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gyrinus nitidulus</b> Fabricius, 1798	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gyrtona polymorpha</b> Hampson, 1905	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Halorabyxis gomyi</b> Leleup, 1969	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Heteroderes vinsoni</b> Fleutiaux, 1925	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Himatinum lobipes</b> Richard, 1957	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hirticomus</b> <b>biplagiatus densatus</b> (Fairmaire, 1898)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hologaster</b> <b>impressiusculus</b> (Fairmaire, 1898)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Holoparamecus</b> <b>insularis</b> Dajoz, 1972	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Holotrochus vinsoni</b> Cameron, 1935	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hydraena borbonica</b> Fairmaire, 1898	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Idiomycetus</b> <b>nigrostriatus</b> (Synave, 1961)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Inopeplus darutyi</b> Grouvelle, 1899	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Laccophilus</b> <b>irroratus</b> Aubé, 1838	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Limnebius curidius</b> d'Orchymont, 1941	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Limnogonus</b> <b>cereiiventris</b> Signoret, 1862	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lispinus</b> <b>microcephalus</b> Fauvel, 1866	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lispinus propinquus</b> Cameron, 1936	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lophoruza</b> <b>mascarena</b> Joannis, 1910	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Malthacodes minor</b> (Pic, 1932)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Malthacodes minuta</b> (Pic, 1906)	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Mascarenobrium luteosparsum (Fairmaire, 1880)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Megapenthes confusus Fleutiaux, 1932</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metophtthalmus gomyi Dajoz, 1972</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mixaderus emmerezi (Pic, 1903)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mixaderus gomyi Gompel, 2012</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mixaderus poussereaui Gompel, 2012</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Monocrypta morosa (Cameron, 1947)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Monosirhapis coquerelli (Fairmaire, 1880)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Monosirhapis morini Jordan, 1936</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Muirileguatia acuminata Williams, 1976</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nanophyes transfuga Fairmaire, 1897</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius dipholis Jordan, 1936</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius ramulus Jordan, 1936</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius tessellatus (Boheman, 1859)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesomicrinxia insularis (Synave, 1958)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nethinius fulvescens Fairmaire, 1889</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nopromaea aleocharoides Pace, 1984</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ochronanus vinsoni (Richard, 1957)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oedebasis longipalpis (Berio, 1959)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Orthocis insularis Waterhouse, 1876</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Orychodes pusillus (Olivier, 1807)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pachycorynus quadriceps Cameron, 1926</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Paraphypia macabeana Synave, 1960</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Paratachys mameti (Alluaud, 1933)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pardomima elegans (Guillermet, 1996)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pelecophora marginalis Fairmaire, 1880</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pelochrus cariei (Pic, 1915)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pempelia strophocomma Joannis, 1932</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pentagonica mascarenica Vinson, 1955</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Petalanobium auratum Pic, 1922</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Phelocalocera peregrina (Thomson, 1857)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Phelocalocerella albonotata (Pic, 1935)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Philothermopsis mauritanus (Grouvelle, 1899)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Physoplectus gomyi Leleup, 1969</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Platydema picipes Laporte de Castelnau &amp; Brullé, 1831</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Pristomyrmex browni Wang, 2003</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Privesa laevifrons (Stål, 1861)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Prototropis geminatus Frieser, 1980</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Prototropis nitidus Jordan, 1937</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Prototropis pulicarius Jordan, 1937</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Psellis promiscua (Erichson, 1841)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptilodactyla exotica Chapin, 1927</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptinella dentata Johnson, 1985</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptinella gomyi Johnson, 1985</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptinella parva Johnson, 1985</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pyrausta nerialis Boisdual, 1833</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Remus sericeus Holme, 1837</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Rhipidandrus borbonicus (Fairmaire, 1880)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Rhipidia aoroneura (Alexander, 1956)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Rivula dispar Joannis, 1915</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ryparus desjardinsii Westwood, 1847</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaphisoma montanellum Vinson, 1943</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus coriaceus Frieser, 1980</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Seladonia orientalis (Lepeletier de Saint-Fargeau, 1841)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Spathuliger coquereli (Fairmaire, 1901)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Spatulipalpia pectinatella Joannis, 1915</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sponsor convexus Gory, 1839</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenommatius ferragui Osella, 1979</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenommatius rugulosus (Richard, 1957)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sulcoptinus brevis (Pic, 1898)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sulcoptinus longicornis (Pic, 1935)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops cyclops Schönherr, 1826</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Talpella atra Jordan, 1924</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Talpella mauritiana (Jordan, 1937)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tarundia cincipennis Stål, 1862</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tarundia marginata Melichar, 1898</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tarundia servillei (Spinola, 1839)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Telephanus alluaudi Grouvelle, 1899</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tenerastes mauritianus Lesne, 1932</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tephrolamia borbonica Fairmaire, 1901</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Thoracophorus elongatus Cameron, 1938</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Toxorhina nigropolita Alexander, 1957</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola aurata Jacoby, 1898</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola fasciati pennis Jacoby, 1902</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola intermedia Berlioz, 1915</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola ornata Berlioz, 1915</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola striatipennis Jacoby, 1898</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola variegata Jacoby, 1898</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trigonophloeus alluaudi (Grouvelle, 1899)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trirhithrum argenteocuneatum Hancock, 1984</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tropicis sexcarinatus (Waterhouse, 1876)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trymolophus cephalotes (Pic, 1939)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tylana carinata (Fabricius, 1803)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tylana cristata (Fabricius, 1803)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tylana indecora Stål, 1869</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tylana mameti Synave, 1961</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Utetheisa diva (Mabille, 1880)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Williamsus paryphiceps (Williams, 1977)</b>	Espèce sub-endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Sub-endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Achaea violaceofascia richardi Viette, 1976</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Acritus alticola Gomy, 1978</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Acritus pirata Gomy, 1978</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Acrolyta dindar Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Acrotrichis dissona Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Acuticeresium incertum Villiers, 1970</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Adelphenaldis grimmorum Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Adelphenaldis nanocorpus Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Adoretus borbonicus Vinson, 1939</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Adoxophyes microptycha Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agnus egenus Burmeister, 1847</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agrotis alluaudi Viette, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agrypnus hydropicus (Fairmaire, 1880)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Agrypnus porcinus (Candèze, 1857)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aleuroplatus evodiae Takahashi, 1960</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aleurotrachelus pauliani Takahashi, 1960</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aleurotrachelus reunionensis Takahashi, 1960</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Allograpta borbonica Kassebeer, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aloconota gomyi Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aloconota philippiae Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ambia gueneealis Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amblypsilopus reunionensis Grichanov, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amblypsilopus takamaka Grichanov, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amischa mascarena Pace, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amneidus godefroyi Coquerel, 1866</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amphixystis aromaticella (Viette, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amphixystis maillardella (Viette, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amphixystis paroditella (Viette, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amphixystis reunionella Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Amystrops titanus Poussereau, Jelinek &amp; Audisio, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anakania besucheti Espanol, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anakania minuta Espanol, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anarsia vinsonella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis ansarti Guillermet, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis cafrerella (Viette, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis celineae Guillermet, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis cineralella (Viette, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis lavergnella Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis mulaella Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis paulianella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis ribesae Viette, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ancylometis scaeocosma Meyrick, 1887</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anebolura bicolor Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anebolura brevipennis Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anebolura dentiventris (Jarrige, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anebolura hamoni Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anillopsis franzi Basilewsky, 1971</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anisops alluaudi Poisson, 1945</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ankareus gomyi Descarpentries, 1973</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anteon reunionense Olm, 1987</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Anthophila latarniki Guillermet, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apamea desegaulxi Viette, 1982</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Apanteles minatchy Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apanteles pashmina Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apanteles romei Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aphanopenthes acutipennis (Germar, 1844)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aphanopenthes vanus (Germar, 1844)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apion roudieri nigrum Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apion roudieri roudieri Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apocrypta perplexa Coquerel, 1855</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apocryptophagus explorator (Coquerel, 1855)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apospasta rubiana (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Apristus poussereaui Giachino &amp; Allegro, 2015</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aræopteron papaziani Guillermet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Arthrolips alluaudi (Paulian, 1950)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Arthrolips palmarum (Paulian, 1950)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>As alae Slipinski, 1982</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ascotis terebraria terebraria (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aselgeoides paludaris Williams, 1975</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Asobara diadegmae Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Aspidapion roudieri Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Astenus richardi Jarrige, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Asthenotricha tripogonias Prout, 1926</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atheta incisicauda Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atheta reunionensis Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atheta sogai Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Athetis pigra (Guenée, 1852)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Atypophthalmus bourbonensis (Alexander, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Autocharis marginata Guillermet, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Axiocerylon gomyi Besuchet &amp; Slipinski, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bacanius albiusi Gomy, 1978</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bacanius borbonicus Gomy, 1971</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bactra crithopa Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bactra pallidor Razowski, 2015</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Baeocera tibialis Löbl, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bembidion alsius (Coquerel, 1866)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Berlioza borbonica (Berlitz, 1915)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Berlioza costatipennis (Berloz, 1915)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Berosus vinsoni Balfour-Browne, 1954</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bipunctiphorus etiennei Gibeaux, 1994</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Blenina richardi Viette, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bocchoris borbonensis Guillermet, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bocchoris gueyraudii (Guillermet, 2004)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella allomorpha (Meyrick, 1922)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella chrysorrhoea Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella conflatalis Diakonoff, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella cubophora Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella gigantella Guillermet, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella leucaspis Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella marmaromorpha Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella marmaromorpha var. atra Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella montana Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella octops Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella pelecys Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella peruella Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella rougonella Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella spudaea Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella viettei Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borboniella vulpicolor Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borbonomyndus pallidus (Synave, 1960)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Borbonomyndus pandanicola Attié, Bourgoin &amp; Bonfils, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bourbonia bifasciata Jordan, 1894</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bournierothrips etiennei Bournier, 1979</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Bournierothrips pivoti Bournier, 1979</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Brixia belouvensis Synave, 1960</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Brixia briali Hoch &amp; Bonfils, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Brixia costalis Synave, 1959</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Brixia insularis Synave, 1959</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cadurcia borbonensis Villeneuve, 1926</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caecolabia gomyi Brindle, 1975</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Callopietria bernei Viette, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Campoplex techer Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Candiopella reunionalis Guillermet, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Capeluprops gasnierae Ferrer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes araneus (Coquerel, 1866)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes brevitarsis Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes circumcinctus Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes dyonysius Coquerel, 1866</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes granulatus Frieser, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Caranistes poussereaui Frieser, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cemus quilicii Bonfils, 1993</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Centistes caloupile Rousse &amp; Braet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ceocephalus appendiculatus Boheman, 1833</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ceocephalus codicillus Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cephonodes apus (Boisduval, 1833)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ceraphron amphimelas Dessart, 1989</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coresium simplex (White, 1855)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chalcochara aenea Jarrige, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Charmon ramagei Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chelonus mayi Braet &amp; Rousse, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chelonus merdicus Rousse &amp; Braet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chlorerythra borbonica Guillermet, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chloroclystis androgyna Herbulot, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chloroclystis angelica Herbulot, 1968</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chlumetia borbonica Guillermet, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Choragus kuehbandneri Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Choragus strigosus Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chorisoblatta chopardi Princis, 1969</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chrysocentris costella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Chrysoclista hygrophilella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cilaus longinasus Joannis, 1932</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cirrhochrsta etiennei (Viette, 1976)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cis interpunctatus Mellié, 1848</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Clavilispinus jeani Herman, 2001</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Clavilispinus vinsoni (Jarrige, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cleora acaciaria (Boisduval, 1833)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Clepsis tetraplegma Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cnaphalocrocis grucheti (Viette, 1976)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coenonica jarrigei (Pace, 1984)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coenonica montana (Pace, 1984)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coenonica pacifica (Pace, 1984)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Coenonica rufula (Jarrige, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Collix inaequata Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Comostolopsis leuconeura Prout, 1930</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Conolophia conscitaria coloradoensis Orhant, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cophinopoda borbonica Tsacas &amp; Artigas, 1994</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cornutiplusia grosmomensis Guillermet, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Corynaecia difficilis (Frieser, 1980)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Corythoxestis pentarcha borbonica Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cosmetra anthophaga Diakonoff, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cosmophorus merdiculus Rousse &amp; Braet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cosmopterix reunionalis Guillermet, 2016</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cossonus coquereli Fairmaire, 1880</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cotesia xavieri Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis alluaudi alluaudi Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis alluaudi antiquus Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis bistigma Deyrolle, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis coquereli coquereli (Fairmaire, 1880)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis coquereli montanus Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis cribratus Fairmaire, 1901</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis fulvicornis Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis nitidifrons Deyrolle, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis obscurus Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopopsis villosulus Fairmaire, 1898</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus alboscuteUellatus Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus amplicrus Richard, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus bernei Richard, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus bouroni Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus circumcinctus Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus convexicollis Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Cratopus francki Poussereau &amp; Voisin, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus frapperi Deyrolle, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus fulvescens Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus helenae Richard, 1995</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus humeralis Boheman, 1834</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus ictericus Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus latirostris Ferragu, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus leucophaetus Boheman, 1834</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus lotus Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus marginatus Boheman, 1834</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus moreli Deyrolle, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus nanus Boheman, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus nigradorsis Richard, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratopus septemvittatus Deyrolle, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cratospila sinenotaulis Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Creolandreva aptera Hugel, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Creolandreva chaloupensis Hugel, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Creolandreva crypta Hugel, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cricothrips bourbonensis (Bournier &amp; Bournier, 1988)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cricothrips flavicollis (Bournier &amp; Bournier, 1988)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Crocidosema affouchensis Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cryptophlebia eutacta Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cryptophlebia gomyi Guillermet, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ctenoplusia etiennei Dufay, 1975</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ctenoplusia orbifer (Guenée, 1865)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cucujinus coquereli (Grouvelle, 1906)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus bourbonnensis Vinson, 1959</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus etiennei Endrödy- Younga, 1982</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cybocephalus gomyi Endrödy-Younga, 1982</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cydia lygistis (Diakonoff, 1977)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Cydia undosa (Diakonoff, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dactylaptatus insularis Lecoq, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dactylaptatus taborskyi Janák, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Darisodes orygaria orygaria (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Dasyses langenieri Guillermet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dexia brunnicornis Macquart, 1844</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dexia triquetra Macquart, 1844</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dialectica anselmella Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Diaparsis ramassamy Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Diastrophella pauliani Rivalier, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Diastrophella richardi Rivalier, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dichromia legrosi (Guillermet, 1992)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dineutus indus olivaceus Régimbart, 1883</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dineutus lethicus Guignot, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dinotrema candidiapex Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Diplopseustoides mineti Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Diprora lineata Williams, 1976</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dirhinus galesusaeformis (Risbec, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Distatrix yunae Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dodogaster grangeri Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dolichogenidea ashoka Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dolichogenidea broadi Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dolichogenidea lumba Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dolichogenidea uru Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dolichogenidea villemantae Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dryophthorus auriculatus Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dryophthorus explanipennis Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dryophthorus viettei Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dusona douragua Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Dusona pauliani (Benoit, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Echmepteryx muscolis Badonnel, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ectropis herbuloti Orhant, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eilema francki Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eilema squalida (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Elachertus insularis Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Elophila galinaea Guillermet, 2016</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Endocoxelus borbonicus Vinson, 1953</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Enicmosoma burbonense Ardoin, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Enicmosoma insulare Ardoin, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Enicospilus vitry Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Enochrus mauritiensis reunionensis Balfour-Browne, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Enytus huét Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eoophyla guillemetorum (Viette, 1988)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eoophyla reunionalis (Viette, 1988)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eosalacus reunionensis Legalov, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Epiplema dadanti Viette, 1976</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Episimoides erythraea Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Erechthias nigromaculella Guillermet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Erechthias richardella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eriborus cadjee Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eriborus pallipes (Brullé, 1846)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ericeia albangula dodo Viette, 1976</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Erichsonius franzi Lecoq, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eublemma augusta (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eublemma pyrosticta Joannis, 1910</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Euconnus grucheti Franz, 1986</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eucosmocydia belouvensis Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eumerus cilaosiacus Kassebeer, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eupeodes ohmi Kassebeer, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eupithecia graphiticata Joannis, 1932</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Euplectrus bebourensis Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Euplexia borbonica Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Euroxenus vayssieres (Bonfils, Attié &amp; Reynaud, 2004)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eurytoma ivohibei Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eurytoma reunionensis Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Eutochia poussereau Ferrer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Exoryza safranum Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Fractuosella breoni Boulard, 1989</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Furcathrips bicolor Bournier &amp; Bournier, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gabrius fauveli (Coquerel, 1866)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gabrius gomyi Lecoq, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gabrius macer Lecoq, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gabrius rabigoides Jarrige, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Geometra diospyrata</b> Boisduval, 1833	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Geranomyia fuscana</b> (Macquart, 1838)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ghesquierellana hirtusalis borbonica</b> (Viette, 1976)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Glaucytes mezieri</b> (Desjardins, 1838)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Glomeremus orchidophilus Hugel,</b> 2010	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Glyphodes cadeti</b> Guillermet, 1996	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Glyphonyx cariei</b> (Fleutiaux, 1920)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Glyptapanteles chidra Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gnamptodon legorskyi Fischer,</b> 2014	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gnypeta borbonica</b> Pace, 1984	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gnypeta gomyi</b> Pace, 1984	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyaccudus silphoides Frieser,</b> 1980	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella canaliculata Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella carinata</b> Johnson, 1985	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella longicornis Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella parva</b> Johnson, 1985	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella schauenbergi Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyella similata</b> Johnson, 1985	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gomyia monilicornis</b> Calis, 1974	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gonomyia mascarena Alexander, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gracilodes angualis</b> Guillermet, 1992	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Grapholita siderocosma Diakonoff, 1978</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gymnogaster bupphthalma Blanchard, 1851</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Gyrophæna gomyi</b> Pace, 1984	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hamonia reunionensis Risbec,</b> 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hamonia sexdentata</b> Risbec, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hamonia sylvatica</b> Risbec, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Harpalus brunnipes</b> Dejean, 1829	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Harpalus pecinai</b> Hovorka, 2006	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Harpalus poussereaui Facchini &amp; Giachino,</b> 2011	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Harpalus rivalsi</b> Jeannel, 1946	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hellinsia borbonicus</b> (Gibeaux, 1991)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Henotesia narcissus borbonica Oberthür,</b> 1916	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Herpetogramma couteyeni Guillermet, 2008</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Herpetogramma debressyi Guillermet, 2008</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Herpetogramma pastrinalis (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Herpetogramma vacheri Guillermet, 2008</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Heterota obscura Cameron, 1938</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Himertosoma bebourense (Benoit, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hipoepa limieri Guillermet, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Holocryptis interrogationis Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hologaster borbonicus Vinson, 1961</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Holorusia bourbonica (Alexander, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Holotrochus etiennei Coiffait, 1979</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Homalota megacephala Fauvel, 1867</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hydrillodes avicularis Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hydroglyphus lobulatus (Wewalka, 1980)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hydrosmecta dogueti Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hydrosmecta hamoni Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypena andersi Guillermet, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypena etiennei Guillermet, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypena frappieralis Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypena inextensalis Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypena nasutalis Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypena viettei Guillermet, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hyposerica borbonnica Arrow, 1948</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hyposoter reunionis (Benoit, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypospila thermesina Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Hypotia saramitoi (Guillermet, 1996)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Icospermus ovatus nitidicollis Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Icospermus polesei Frieser, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Icospermus zoiai Frieser, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Idiomycetus notatulus (Stål, 1866)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Idiophantis valerieae Guillermet, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ilattia incertalis Guillermet, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Imma infima borbonensis Viette, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Insulisia borbonica Bonfils &amp; Attié, 1998</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Jacobsaptera reunionica Heiss, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Kradibia etiennei Wiebes, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lachaisea hemimucro (Wiebes, 1981)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Laius martirei</b> Constantin, 2015	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lamprophaia ablactalis borbonica</b> Guillermet, 2008	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Laphria breonii</b> Macquart, 1838	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Leiophron sarahae</b> Rousse & Braet, 2012	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Leiophron yaeli</b> Rousse & Braet, 2012	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lema borboniae</b> Jolivet, 1979	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Leuronoma fauvella</b> Viette, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Liagonum arecarum</b> (Coquerel, 1866)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Liagonum sexpunctatum</b> (Dejean, 1831)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Liris labiatus</b> (Fabricius, 1793)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lispe martirei</b> Vikhrev, 2014	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lithacodia bernica</b> (Viette, 1957)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lobesia rapta</b> Diakonoff, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lobrathium pauliani</b> Jarrige, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Luceria amazonensis</b> Guillermet, 2013	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lymidus coquerelii</b> Fairmaire, 1901	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Lymidus dilutus</b> (Lefèvre, 1877)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Macrobathra chauvotella</b> Guillermet, 2013	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Macroglossum milvus</b> (Boisduval, 1833)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Macroteleia insularis</b> (Risbec, 1957)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Malthacodes elegans bourbonica</b> (Pic, 1948)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Malthacodes poussereai</b> Constantin, 2012	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Marronus borbonicus</b> Coquerel, 1866	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascarenium kraulti</b> Gomy, 1978	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascarenium uxoris</b> Gomy, 1978	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia alexisi</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia bebourensis</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia brooksi</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia cummingi</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia grimaldii</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia loici</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia michaeli</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mascaromyia tatyanae</b> Grichanov, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Matarum etiennei</b> Viette, 1976	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Medon gomyi</b> Lecoq, 1987	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensibilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Medon lecoqi Janák, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Meenocixius bebourensis Attié, Bourgoin &amp; Bonfils, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Meenocixius virescens Attié, Bourgoin &amp; Bonfils, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Megalomma fulgens Horn, 1892</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Megalomma pierreorum Deuve, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Megapenthes gomyi Girard, 2001</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Megapenthes rousseli Fleutiaux, 1933</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mentaxya palmistarum (Joannis, 1932)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mesidiotropis scabrosus Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda anomalella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda borbonicella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda eucyrtella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda hamonella Viette, 1954</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda hugotella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda lucasi Guillermet, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda nigromaculella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metachanda reunionella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metantithyra silvestrella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Meteorus comonile Rousse &amp; Braet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metroseirapha quarta Bechyné, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metroseirapha septima Bechyné, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Metroseirapha tertia Bechyné, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Microlaemus mirificus (Grouvelle, 1906)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Microlaemus sulcifrons (Grouvelle, 1896)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Microlandreva parvotibialis Hugel, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Microleptus gomyi Lecoq, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Microplexia costimaculalis Guillermet, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Microvelia bourbonensis Poisson, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mixaderus superbus (Pic, 1909)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mizodorcatoma robusta Espanol, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Monosirhapis poussereaui Frieser, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Morgabinella billii Guillermet, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Muirileguatia borbonica Williams, 1976</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Muscithrips inopinatus Bournier, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensibilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Muscithrips maculipes</b> <b>Bournier, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Muscithrips obesus</b> <b>Bournier, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mussidia irisella</b> ( <b>Guenée, 1862</b> )	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mussidia semipectinella</b> ( <b>Guenée, 1862</b> )	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Myllaena nivium</b> <b>Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Myllaena reunionensis</b> <b>Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Myllaena schauenbergi</b> <b>Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mythimna borbonensis</b> <b>Guillermot, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Mythimna hypocapna</b> ( <b>Joannis, 1932</b> )	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nemostira martirei</b> <b>Ferrer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Neocolpodes alluaudi</b> ( <b>Vinson, 1939</b> )	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Neocolpodes fischeri</b> ( <b>Chaudoir, 1850</b> )	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Neocolpodes pousseureaui</b> <b>Deuve, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Neocolpodes viettei</b> ( <b>Jeannel, 1957</b> )	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nepalomyia kotrbae</b> <b>Grichanov, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nepalomyia reunionensis</b> <b>Grichanov, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephrotoma bourbonica</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephrotoma opacistriata</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephrotoma paulianana</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephrotoma reunionensis</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephrotoma richardiana</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephrotoma vinsoniana</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nephus reunioni</b> <b>Fürsch, 1974</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Neseuthia affouchensis</b> <b>Franz, 1974</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius aereus</b> <b>Frieser, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius brevecaudatus</b> <b>Frieser, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius nigromarginatus</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius schereri</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesidobius sparsilis</b> <b>Frieser, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesolabia longicollis</b> <b>Hincks, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nesoscapa gomyi</b> <b>Löbl, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nigrobaetis colonus</b> <b>Gattolliat, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nodaria mouriesi</b> <b>Guillermot, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nola borbonica</b> <b>Guillermot, 2005</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nola denauxi</b> <b>Orhant, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Nola guillermeti Orhant, 2003</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nola herbuloti Toulgoët, 1983</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Notoxus alluaudi Pic, 1907</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nyereria ganges Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Nyereria mayurus Rousse &amp; Gupta, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ochroleura megaplecta (Joannis, 1932)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oinophila aromaticella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oinophila maillardella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oinophila paroditella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Olenecamptus bilobus bilobus (Fabricius, 1801)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oliarus borbonicus Williams, 1975</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oliarus sanctiphilippi Synave, 1960</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oligota gomyi Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Omicrogiton gomyi Bameul, 1986</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oncocera quilicii Guillermet, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opius coriacitergum Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opius karlmayi Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opius lareunionensis Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opius laticrenis Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opius raoiformis Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opius semipilosus Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opogona etiennella Viette, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opogona heroicella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opogona incorrectella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opogona salamolardella Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Opogona sycastella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ormyrus australis Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Orthopodomyia reunionensis Brunhes &amp; Hervy, 1995</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oryctes borbonicus Dechambre, 1982</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Orygocera amphitricha reunionensis Viette, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Orygocera andersi Viette, 1991</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oxycrates reunionella Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Oxypodinus hamifer Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pachycorynus jarrigei Lecoq, 1990</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	<b>m02</b>				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Paederus colettæ Lecoq, 1987</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Paederus insularis Cameron, 1938</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Palaeocorynus bipunctatum Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pantisarthrus isolatus (Benoit, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Parachma lequettealis Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Parapandemis electrochroa Diakonoff, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Parapanteles covino Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Parapanteles darignac Rousse, 2013</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Paraphylax mussar Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Parapoynx ingridae Guillermet, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pathelus borbonicus Dajoz, 1974</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pathelus loebli Slipinski, 1982</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pelecophora antelmi borbonica Vinson, 1967</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pelecophora hamoni Vinson, 1953</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pelecophora vittata Laporte de Castelnau, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pentarthrum anticipunctulatum Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pentarthrum conocephalum Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pentarthrum cteis Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pentarthrum reunionis Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pentarthrum tenuiscapum Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Perileptus hamoni Jeannel, 1953</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Perileptus humidus Coquerel, 1866</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Peritrichocera barboniella Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Peritrichocera bipectinata Diakonoff, 1961</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Peritrichocera bougreauella Guillermet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Peritrichocera tsilaosa Viette, 1995</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Phazaca etiennei (Boudinot, 1982)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Philocaenus bouceki (Wiebes, 1981)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Philothermus borbonicus Dajoz, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Philotrypesis cnephaea Wiebes, 1981</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Phycita demidovi Guillermet, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Phygadeuon nativel Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Physula synnaralis Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Piletocera reunionalis Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Piletocera viperalis (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Piliitrogus bruchoides Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Piliitrogus scabricollis Frieser, 2002</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Piliitrogus thompsoni Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pingasa hypoleucaria hypoleucaria (Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Platydracus reunionensis Lecoq, 2015</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Platygnathus octangularis (Olivier, 1795)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Platyscapa etiennei Wiebes, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Platytomus gomyi Pittino &amp; Mariani, 1986</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioderes coriaceus borbonicus Kolbe, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioderes oceanicus Ferrer, 1998</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioformax bonvouloiri Coquerel, 1866</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioformax coquereli Bonvouloir, 1866</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioformax gomyi Chassain, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioformax insularis Bonvouloir, 1866</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioformax poussereauli Chassain, 2015</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Plesioformax yvesgomyi Chassain, 2015</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pratima angusticollis Bechyné, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pratima metallica Bechyné, 1958</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Prays sublevatella Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Priolomus borbonicus Dajoz, 1989</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pristomerus rivier Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces anthracinus Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces bebourensis Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces etiennei (Richard, 1977)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces hugoti (Richard, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces longarius (Richard, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces pandani Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces pauliani (Richard, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces pointeli (Richard, 1977)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces richardi (Osella, 1979)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces triangulifer (Richard, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Proeces vacoai (Richard, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Progonia matilei Orhant, 2001</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Prototropis separatus Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Prototropis singularis Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Psara pastrinalis</b> <b>Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudocratopus</b> <b>costulatus Hustache,</b> <b>1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudocratopus</b> <b>minutus Hustache,</b> <b>1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudolathra gomyi</b> <b>(Lecoq, 1987)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudolathra</b> <b>hamoni (Jarrige,</b> <b>1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudomedon</b> <b>borbonicus Janák,</b> <b>2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudomedon</b> <b>gomyi Jarrige, 1968</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudomeotica</b> <b>gomyi Pace, 1984</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pseudophycitabella</b> <b>leveuleuxi</b> <b>Guillermet, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptiliodes</b> <b>purpurascens</b> <b>Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptinella mystica</b> <b>Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Ptinella similata</b> <b>Johnson, 1985</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Pycnomerus</b> <b>borbonicus Dajoz,</b> <b>1989</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Racotis</b> <b>incompletaria</b> <b>(Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Rhantus</b> <b>phocaenarum</b> <b>Guignot, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Rhopaletes</b> <b>mascarenus Pace,</b> <b>1999</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Rhynchites</b> <b>viridissimus</b> <b>Hustache, 1920</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaevinus</b> <b>dombeyae Richard,</b> <b>1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaphisoma</b> <b>bourbonense Löbl,</b> <b>1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaphisoma frater</b> <b>Löbl, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaphisoma gomyi</b> <b>Löbl, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaphisoma</b> <b>persimile Löbl, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scaphisoma</b> <b>pseudorubellum</b> <b>Löbl, 1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Schauenbergia</b> <b>anophthalma Osella,</b> <b>1977</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus furcatus</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus gomyi</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus</b> <b>marginellus Frieser,</b> <b>1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus obesus</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus</b> <b>schauenbergi</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scirtetinus</b> <b>subcarinatus</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scopaeus</b> <b>borbonicus Lecoq,</b> <b>1987</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scopalostoma</b> <b>melanoparea</b> <b>Diakonoff, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scopalostoma</b> <b>nigromaculella</b> <b>Guillermet, 2004</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scoparia resinodes</b> <b>Joannis, 1932</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scydmaenus</b> <b>gomyanus Franz,</b> <b>1986</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Scydmaenus gomyi</b> Franz, 1986	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scydmaenus</b> <b>makensis</b> Franz, 1976	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scydmaenus</b> <b>mascarensis</b> Franz, 1986	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Scydmaenus</b> <b>reunionis</b> Franz, 1986	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Selagiaforma</b> <b>vercambrensis</b> Guillermet, 2007	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Semiothisa troni</b> Guillermet, 2011	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Semnocosma</b> <b>gibeauxella</b> Viette, 1995	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Senesega attiei</b> Kimsey, 2005	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sepedophilus</b> <b>nitidicolle</b> (Jarrige, 1957)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sepedophilus</b> <b>separatum</b> (Cameron, 1947)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sicilicula borbonica</b> <b>Balfour-Browne</b> , 1958	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Simplicia fesseleti</b> Guillermet, 2005	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Simplicia pannalis</b> Guenée, 1862	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Soronia borbonica</b> Grouvelle, 1899	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Soronia glabra</b> Kirejtshuk, 2003	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Spathuliger</b> <b>fasciolatus</b> (Fairmaire, 1899)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Spathuliger gomyi</b> Villiers, 1970	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Spathuliger hamoni</b> (Vinson, 1953)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Spathuliger</b> <b>nigrocapensis</b> Parnaudeau, 2013	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sphaeriestes</b> <b>borbonicus</b> Seidlitz, 1886	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sphaeriestes</b> <b>cribarius</b> (Fairmaire, 1898)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sponsor</b> <b>dermestoides</b> <b>borbonicus</b> Lesne, 1918	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sponsor</b> <b>reunionensis</b> Descarpentries, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stagmatophora</b> <b>vinsonella abcedella</b> Viette, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stathmopoda attiei</b> Guillermet, 2011	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stathmopoda</b> <b>margabim</b> Viette, 1995	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenhypena</b> <b>borbonica</b> Guillermet, 2005	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenolophus</b> <b>dumainei</b> Coquerel, 1866	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenomacrus payet</b> <b>Rousse &amp; Villemant</b> , 2012	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenomesus belouv</b> (Risbec, 1957)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenomesus masii</b> (Risbec, 1957)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stenothemus cariei</b> Pic, 1932	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sternotropa</b> <b>opaciventris</b> Pace, 1984	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Stilicis lemurianus</b> Fagel, 1953	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensibilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Styloteleia gibbosa Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sulcoptinus gomyi Bellés, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sulcoptinus minimus (Pic, 1939)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sulcoptinus reunionensis Bellés, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sulcoptinus tarsisentus Bellés, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sycoscapter anceps Wiebes, 1981</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sycoscapter comparabilis (Wiebes, 1981)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Sycoscapter wiebesi Özdiikmen, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syletor imerinae Tschitscherine, 1899</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syllepte albopunctum Guillermet, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syllepte argillosa Guillermet, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syllepte christophalis Viette, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syllepte guilboti Guillermet, 2008</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syllepte ovalis serot Guillermet, 2008</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syllepte violacealis Guillermet, 1996</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Synaldis dugainensis Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Synaldis robusticeps Fischer, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Synapsusa lecoqi Pace, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Synapsusa reunionensis (Pace, 2007)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Synopeas pauliani (Risbec, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syntretus massale Rousse &amp; Braet, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops acuminatus Williams, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops coquereli Fairmaire, 1903</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops fuscipes Guérin-Ménéville, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops hirtus Richard, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops lemagneni Menet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops mariae Menet, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops ornatus Williams, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops poussereaui Menet, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops prasinus Guérin-Ménéville, 1840</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops pseudornatus Menet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops raffrayi Hustache, 1921</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops rouaulti Menet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops salome Menet, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Syzygops schotti Menet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Syzygops williamsi</b> <b>Menet, 2014</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tachyphanes bibulus unicolor</b> <b>(Jeannel, 1953)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tachyphanes hamoni</b> <b>(Jeannel, 1953)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tachys niger</b> <b>(Jeannel, 1953)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Talpella acalloides</b> <b>Frieser, 1980</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Talpella callosa</b> <b>Frieser, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tanychastis moreauella</b> <b>Guillermet, 2011</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Taragmarcha laqueata</b> <b>borbonensis Viette, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tarqia stellaris</b> <b>Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tasiocera batyle</b> <b>Alexander, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Telephanus gomyi</b> <b>Thomas, 1992</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Temelucha labusi</b> <b>Rousse &amp; Villemant, 2012</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tetrastichus gyrolasiaeformis</b> <b>Risbec, 1957</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tetrastichus helburgi</b> <b>(Risbec, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thalassodes cellularia</b> <b>Guenée, 1862</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thalassodes hyraria</b> <b>Guenée, 1857</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thaumatotibia colasi</b> <b>(Guillermet, 2006)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thaumatotibia destrumeli</b> <b>(Guillermet, 2006)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thaumatotibia ecnomia</b> <b>(Diakonoff, 1974)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thaumatotibia etiennei</b> <b>(Diakonoff, 1974)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thriambus reynaudi</b> <b>Bonfils, 1993</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thrips bourbonensis</b> <b>Bournier, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thrips candidus</b> <b>Bournier &amp; Bournier, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thrips quilicii</b> <b>Bournier, 2000</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Thylacoptila borbonica</b> <b>Guillermet, 2007</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tinnodoa excavata</b> <b>(Guenée, 1862)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tiquadra etiennei</b> <b>Viette, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tiquadra guillermeti</b> <b>Viette, 1988</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tiquadra seraphinei</b> <b>Guillermet, 2009</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tiquadra trancarti</b> <b>Guillermet, 2010</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Toxorhinus viduus</b> <b>(Guérin-Méneville, 1832)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichophysetis preciosalis</b> <b>(Guillermet, 1996)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichoplusia vittata</b> <b>borbonica</b> <b>Guillermet, 2005</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichopria belouvi</b> <b>(Risbec, 1957)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichopria inconspicua</b> <b>(Kieffer, 1905)</b>	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Insectes	<b>Trichostola berliozii antennalis</b> Bechyné, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola chapuisi</b> Jacoby, 1898	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola collaris reunionis</b> Bechyné, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola evops vicaria</b> Bechyné, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trichostola vestita viridicata</b> Bechyné, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trymolophus cafresianus</b> Bellés, 1990	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trymolophus emmerezii laterufescens</b> (Pic, 1939)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trymolophus mascarenhasi</b> Bellés, 1990	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Trymolophus nobilis nobilis</b> (Boieldieu, 1854)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Tylana nigromaculata</b> Williams, 1982	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Viettelus borbonicus</b> (Viette, 1957)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Vitronemolpus puberulus salaziensis</b> Bechyné, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Watshamiella fictitia</b> Wiebes, 1981	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Watshamiella lucens</b> Wiebes, 1981	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Wilkinsonellus narangahus</b> Rousse & Gupta, 2013	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Winthemia australis</b> Mesnil, 1949	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xanthocampoplex huberti</b> Rousse & Villemant, 2012	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xanthophenax xanthomelas</b> (Brullé, 1846)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xanthorhoe borbonicata</b> (Guenée, 1857)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xanthorhoe magnata</b> Herbulot, 1957	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xylodes binodulus sinuosus</b> Bellés, 1988	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xylodes griseofasciatus nigrolineatus</b> (Pic, 1939)	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Insectes	<b>Xylographus subsinuatus</b> Pic, 1916	Espèce endémique pouvant faire l'objet de collections par des naturalistes			Endémique selon TAXREF v10,0					oui	m02				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Acanthophoenix crinita</b> (Bory) H. Wendl.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Acanthophoenix rubra</b> (Bory) H. Wendl.	Oui	Oui	Non	Oui (rareté = Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Adenostemma mauritianum</b> DC.	Oui	Non	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Aerangis punctata</b> J. Stewart	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Aeranthès adenopoda</b> H. Perrier	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Aeranthès caudata</b> Rolfe	Oui	?	Non	Oui (rareté = Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Aloe macra</b> Haw.	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Aloe purpurea</b> Lam.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Altemanthera sessilis</b> (L.) DC.	Oui	Non	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Flore vasculaire	<b>Angraecum alleizettei</b> Schltr.	Oui	?	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum bracteosum</b> Balf. f. et S. Moore	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum cadetii</b> Bossert	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum cornigerum</b> Cordem.	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum corrugatum</b> (Cordem.) Micheneau	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum dupontii</b> Pailler	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum eburneum</b> Bory subsp. eburneum	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum germinyanum</b> Hook. f.	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum liliodorum</b> Frapp.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum palmiforme</b> Thouars	Oui	(Non)	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum spicatum</b> (Cordem.) Schltr.	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Angraecum tenuifolium</b> Frapp.	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Asplenium nidus</b> L.	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Badula borbonica</b> A. DC. var. macrophylla (Cordem.) Coode	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Badula crassa</b> A. DC.	Oui	(Non)	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Bakerella hoyifolia</b> (Baker) Balle subsp. bojeri (Baker) Balle	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Bulbophyllum longiflorum</b> Thouars	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Bulbophyllum molossus</b> Rchb. f.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Caesalpinia bonduc</b> (L.) Roxb.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Carissa spinarum</b> L.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Claoxylon grandifolium</b> (Poir.) Müll.Arg.	Oui	(Non)	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Coptosperma borbonicum</b> (Hend. et Andr.Hend.) De Block	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Croton mauritanus</b> Lam.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Cryptopus elatus</b> (Thouars) Lindl.	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Cynorkis brevipectra</b> (Frapp.) Schltr.	Oui	Oui	Non	Oui (rareté = Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Cynorkis cadetii</b> Bossert	Oui	Non	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Cynorkis peyrotii</b> Bossert	Oui	?	Oui	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Flore vasculaire	<b>Dictyosperma album</b> (Bory) H. Wendl. et Drude ex Scheff.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Disperis discifera</b> H. Perrier var. <b>borbonica</b> (H. Perrier) Bosser	Oui	(Non)	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Dombeya acutangula</b> Cav. subsp. <b>acutangula</b> var. <b>acutangula</b>	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Dombeya acutangula</b> Cav. subsp. <b>acutangula</b> var. <b>palmata</b> (Cav.) Arènes	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Dombeya populnea</b> (Cav.) Baill.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Erythroxylum</b> <b>sideroxyloides</b> Lam.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Eulophia borbonica</b> Bosser	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Euphorbia goliانا</b> Lam.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Foetidia mauritiana</b> Lam.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Gastrophis lutea</b> (Ursch et Toill.-Gen. ex Bosser) Senghas subsp. <b>longibracteata</b> (S. Moore) P. Bernet	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Gladiolus luteus</b> Lam.	Oui	Non	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Goodyera afzelli</b> Schltr.	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Goodyera rosea</b> (H. Perrier) Ormerod	Oui	?	Oui	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Gouania mauritiana</b> Lam.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Graphorkis concolor</b> (Thouars) Kuntze var. <b>alphabetica</b> F.N. Rasm.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Graphorkis concolor</b> (Thouars) Kuntze var. <b>concolor</b>	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Habenaria undulata</b> Frapp.	Oui	?	Oui	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Heterochaenia</b> <b>fragrans</b> H. Thomas, Félicité et Adolphe	Oui	Non	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Hibiscus fragilis</b> DC.	Oui	Non	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Hibiscus liliiflorus</b> Cav.	Oui	(Non)	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Indigofera</b> <b>diversifolia</b> DC.	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Ipomoea littoralis</b> Blume	Oui	Non	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Jumellea bernetiana</b> J.-B. Castillon	Oui	(Oui)	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Jumellea bosseri</b> Pailler	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Jumellea divaricata</b> (Frapp.) Schltr.	Oui	Non	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Jumellea fragrans</b> (Thouars) Schltr.	Oui	Oui	Non	Oui (rareté = Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Jumellea recurva</b> (Thouars) Schltr.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Latania lontaroides</b> (Gaertn.) H.E. Moore	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Liparis ochracea</b> Ridl.	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilité	duree	statut_biologique	autre	definition
Flore vasculaire	<b>Liparis punctilabris Frapp.</b>	Oui	Non	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Liparis reflexa (R. Br.) Lindl.</b>	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Microcoelia aphylla (Thouars) Summerh.</b>	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Mucuna pallida Cordem.</b>	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Nervilia bicarinata (Blume) Schltr.</b>	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Nesogenes orerensis (Cordem.) Marais</b>	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Obetia ficifolia (Poir.) Gaudich.</b>	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Ochrosia borbonica J.F. Gmel.</b>	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Oeceoclades lavergneae J.-B. Castillon</b>	Oui	Oui	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Oeceoclades monophylla (A. Rich.) Garay et P. Taylor</b>	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Oeceoclades pulchra (Thouars) P.J. Cribb et M.A. Clem.</b>	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Oeceoclades quadriloba (Schltr.) Garay et P. Taylor</b>	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Oeceoclades versicolor (Frapp.) J.-B. Castillon</b>	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Oeoniella polystachys (Thouars) Schltr.</b>	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Physoceras boryanum (A. Rich.) Bossier var. aristei J.- B. Castillon</b>	Oui	Non	Non	Oui (rareté = au moins Très rare)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Physoceras castillonii P. Bernet</b>	Oui	Non	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Pisonia lanceolata (Poir.) Choisy</b>	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Poupartia borbonica J.F. Gmel.</b>	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Psathura borbonica J.F. Gmel. var. angustifolia (Cordem.) Verdc.</b>	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Psathura borbonica J.F. Gmel. var. borbonica</b>	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Psathura borbonica J.F. Gmel. var. intermedia Verdc.</b>	Oui	Oui	Non	Non	Traitement Habitat				Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Pseudocyclosorus pulcher (Bory ex Willd.) Holttum</b>	Oui	(Non)	Non	Oui si redécouverte	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Psiloxylon mauritianum (Bouton ex Hook. f.) Baill.</b>	Oui	Oui	Non	Oui?	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2			Proximité d'un sentier de randonnée ou d'une zone de fréquentation	Les observations situées à proximité d'un sentier de randonnée ou lieu de fréquentation du public sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Ruizia cordata Cav.</b>	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Secamone volubilis (Lam.) Marais var. volubilis</b>	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles

groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi- bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Flore vasculaire	<b>Sideroxylon majus</b> (C.F. Gaertn.) Baehni	Oui	Oui	Oui (EN)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Terminalia bentzoë</b> (L.) L. f. subsp. bentzoë	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Turraea oppositifolia</b> (Cav.) Harms	Oui	Oui	Oui (CR)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Turraea rutilans</b> (Sm.) Bosser	Oui	(Non)	Non	Oui (rareté = Exceptionnel)	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Vepris lanceolata</b> (Lam.) G. Don	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Flore vasculaire	<b>Zoysia matrella</b> (L.) Merr.	Oui	Oui	Oui (VU)	-	-	Non (sauf profil particulier dans Mascarine)	Oui		Oui	2				Toutes les observations sont sensibles
Macro- crustacés d'eau douce		Oui, espèce autorisée a la pêche	Non, mais répartition géographique restreinte	LR Réunion 2010 : VU ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, répartition géographique restreinte, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	6 mois	12		Les observations datant de moins de 6 mois sont sensibles
Macro- crustacés d'eau douce		Oui, espèce autorisée a la pêche	Non, mais répartition géographique restreinte	LR Réunion 2010 : VU ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, répartition géographique restreinte, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	6 mois	12		Les observations datant de moins de 6 mois sont sensibles
Macro- crustacés d'eau douce		Oui, espèce recherchée pour la consommation	Oui, population en déclin, suspectée éteinte	LR Réunion 2010 : CR ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : RE?	NA	NA	Non	Non	Taxon potentiellement sensible car suspecte éteint	oui	3	10 ans	12	Taxon sensible, suspecté éteint	Les observations datant de moins de 10 ans sont sensibles
Macro- crustacés d'eau douce		Oui, espèce faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, petite population, en déclin	LR Réunion 2010 : NT ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible en raison de la diminution de ses stocks, en lien avec des atteintes anthropiques volontaires, petites populations, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, suspicions de diminution des stocks, population petite/restreinte	LR Réunion 2010 : DD ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : NE	Oui, DD	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible en raison de la diminution de ses stocks, en lien avec des atteintes anthropiques volontaires, petites populations, mais manque de donnees et information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, suspicions de diminution des stocks, population petite/restreinte	LR Réunion 2010 : CR ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : CR	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible en raison de la diminution de ses stocks, en lien avec des atteintes anthropiques volontaires, petites populations, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, suspicions de diminution des stocks, population petite/restreinte	LR Réunion 2010 : NT ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : CR	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible en raison de la diminution de ses stocks, en lien avec des atteintes anthropiques volontaires, petites populations, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, suspicions de diminution des stocks, population petite/restreinte	LR Réunion 2010 : CR ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : CR	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible en raison de la diminution de ses stocks, en lien avec des atteintes anthropiques volontaires, petites populations, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Non, mais répartition géographique restreinte	LR Réunion 2010 : CR ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, répartition géographique restreinte, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, espèce faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Non, mais répartition géographique restreinte	LR Réunion 2010 : CR ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, répartition géographique restreinte, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles



groupe_taxo nomique	nom_latin_cite	A1 – Espèce sujette à atteinte directe de type dérangement ou prélèvement ?	A2 – Existence de cas connus de dérangement ou prélèvement Impactant ?	B1a – Catégorie menace UICN	B1b – Sinon : Très rare et fragile ?	B2 – Milieu/communauté sensible ?	C1 – Disponibilité de l'information préexistante ?	C2 – Détectabilité, facilité d'observation	Commentaire général sur la caractère potentiellement sensible du taxon. Présence sur des listes déjà établies	Taxon potentiellement sensible (oui/non) ?	cd_sensi bilite	duree	statut_biologique	autre	definition
Poissons d'eau douce		Oui, espèce faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, pression de pêche ciblée forte, réduction de la population	LR Réunion 2010 : NT ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : EN	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, effectifs de populations en diminution, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Non, mais répartition géographique restreinte	LR Réunion 2010 : VU ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, répartition géographique restreinte, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, genre faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Non, mais répartition géographique restreinte	LR Réunion 2010 : NE ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : VU	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, répartition géographique restreinte, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles
Poissons d'eau douce		Oui, espèce faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage	Oui, population petite/restreinte	LR Réunion 2010 : EN ; travail préparatoire d'actualisation LR 2018 : EN	NA	NA	Oui, RCS	NA	Taxon potentiellement sensible car faisant l'objet d'actions de pêche et braconnage, petite population, mais information sur sa localisation disponible (stations) pour ceux que ça intéresse	oui	m02	1 an	12		Les observations datant de moins de 1 an sont sensibles