

# Suivi Temporel des Oiseaux Communs en Martinique

## Bilan de la campagne -2025

### Association Le Carouge

Martinique 2025

  
**PREFET  
 DE LA  
 MARTINIQUE**  
 Liberté  
 Egalité  
 Fraternité

Direction  
 de l'environnement,  
 de l'aménagement et du logement



Association LE CAROUGE



CAROUGE (LE) - Ass. Loi 1901  
 C/o le président David BELFAN  
 Bd Godissard- Résidence  
 Petit Frère - appat. 31  
 97234 Floréal Fort de France  
 SIRET : 41437487600020  
[lecarougeassociation@gmail.com](mailto:lecarougeassociation@gmail.com)

**Rédaction du rapport : Beatriz CONDE**  
**Page de garde photo : Carte Postale**  
**Relecture : David BELFAN**

<b>1. RESUME DE L’ACTION</b> .....	<b>3</b>
<b>2. INTRODUCTION</b> .....	<b>5</b>
<b>3. LA CAMPAGNE 2025</b> .....	<b>6</b>
3.1. <i>Les contributeurs et leurs transects en 2025</i> .....	6
3.2. <i>Liste des transects en 2025</i> .....	7
3.3. <i>La Réunion d’échanges</i> .....	10
3.4. <i>La Réunion de bilan</i> .....	11
3.5. <i>Répartition géographique des transects</i> .....	12
3.6. <i>Bilan des espèces contactées de 2012 à 2025</i> .....	13
<b>4. LES TRANSECTS EN 2025</b> .....	<b>18</b>
4.1. <i>Aéroport – Le Lamentin 2025</i> .....	18
4.2. <i>Anse Couleuvre – Le Prêcheur 2025</i> .....	19
4.3. <i>Anse Mathurin – Les Trois Ilets 2025</i> .....	20
4.4. <i>Anse Meunier – Sainte Anne 2025</i> .....	21
4.5. <i>Autre Bord – La Trinité 2025</i> .....	22
4.6. <i>Blin – Le Robert 2025</i> .....	23
4.7. <i>Bois La Charles – Saint Esprit 2025</i> .....	24
4.8. <i>Bois Pothau – Le Robert 2025</i> .....	25
4.9. <i>Borélie – Le Gros Morne 2025</i> .....	26
4.10. <i>Boucle du Vauclin – Le Vauclin 2025</i> .....	27
4.11. <i>Bouliki – Saint Joseph 2025</i> .....	28
4.12. <i>Campus – Schoelcher 2025</i> .....	29
4.13. <i>Canal Cocotte – Ducos 2025</i> .....	30
4.14. <i>Canal Dillon - FDF 2025</i> .....	31
4.15. <i>Cap Est – Le François 2025</i> .....	32
4.16. <i>Carrère – Le Lamentin 2025</i> .....	33
4.17. <i>Desmarinières - Rivière Salée 2025</i> .....	34
4.18. <i>Domaine d’Émeraude – Morne Rouge 2025</i> .....	35
4.19. <i>Fond Baron – Fort-de-France 2025</i> .....	36
4.20. <i>Fond Rousseau - Schoelcher 2025</i> .....	37
4.21. <i>Fond L’Étang – Fort de France - 2025</i> .....	38
4.22. <i>Fonds Préville - Macouba 2025</i> .....	39
4.23. <i>Forêt La Philippe – Sainte Marie 2025</i> .....	40
4.24. <i>Forêt La Reculée – Sainte Marie 2025</i> .....	41
4.25. <i>Forêt Montravail – Sainte Luce 2025</i> .....	42
4.26. <i>Forêt Vatable – Les Trois Ilets 2025</i> .....	43
4.27. <i>Forêt Vatable 2- Les Trois Ilets 2025</i> .....	44
4.28. <i>Fort de France centre-ville - 2025</i> .....	45
4.29. <i>Galion – La Trinité 2025</i> .....	46
4.30. <i>Galion 2 – La Trinité 2025</i> .....	47
4.31. <i>Génipa – Rivière Salée 2025</i> .....	48
4.32. <i>Habitation Petite Rivière – Le Lamentin 2025</i> .....	49
4.33. <i>Hôtel des Plaisirs – Saint Joseph 2025</i> .....	50
4.34. <i>Ilets du Robert – Le Robert 2025</i> .....	51
4.35. <i>Ilets du François – Le François 2025</i> .....	52
4.36. <i>Jeannot – Bellefontaine 2025</i> .....	53
4.37. <i>La Démarche – Schoelcher 2025</i> .....	54
4.38. <i>La Démarche 2 – Schoelcher 2025</i> .....	55
4.39. <i>Là-Haut – Rivière Salée 2025</i> .....	56
4.40. <i>Lafayette – Rivière Salée 2025</i> .....	57
4.41. <i>Le Phare – Caravelle – La Trinité 2025</i> .....	58
4.42. <i>Morne Aca – Rivière Pilote 2025</i> .....	59
4.43. <i>Morne Babet – Saint Esprit 2025</i> .....	60
4.44. <i>Morne Bellevue– Sainte Anne 2025</i> .....	61
4.45. <i>Morne Cabri – Le Lamentin 2025</i> .....	62
4.46. <i>Morne Gardier – Le Diamant 2025</i> .....	63
4.47. <i>Morne Raquette – Le Vauclin 2025</i> .....	64
4.48. <i>Moulin à vent – Le Robert 2025</i> .....	65

4.49.	<i>O'Mullane– Le Diamant 2025</i> .....	66
4.50.	<i>Petit Sentier RNC – La Trinité - 2025</i> .....	67
4.51.	<i>Piton Crève-cœur – Sainte Anne 2025</i> .....	68
4.52.	<i>Pointe Banane – Le Robert 2025</i> .....	69
4.53.	<i>Pointe Jean Claude – La Trinité 2025</i> .....	70
4.54.	<i>Pointe La Rose – Le Robert 2025</i> .....	71
4.55.	<i>Pointe Lynch – Le Robert 2025</i> .....	72
4.56.	<i>Pointe Rouge – La Trinité 2025</i> .....	73
4.57.	<i>Post-Colon – Fort de France 2025</i> .....	74
4.58.	<i>Rivière l'Or – Fort de France 2025</i> .....	75
4.59.	<i>Rocher Leclerc– Le François 2025</i> .....	76
4.60.	<i>Route Forestière de Palourde – Le Gros Morne 2024</i> .....	77
4.61.	<i>Trace des Caps – Sainte Anne 2025</i> .....	78
4.62.	<i>Tunnel Didier - Fort de France 2025</i> .....	79
4.63.	<i>Tunnel Didier 2 – Fort de France 2025</i> .....	80
4.64.	<i>Vallée Fond Lahaye- Schoelcher 2025</i> .....	81
4.65.	<i>Verrier – Bellefontaine 2025</i> .....	82
<b>5.</b>	<b>CONCLUSION</b> .....	<b>83</b>
	<b>TENDANCES GÉNÉRALES 2024</b> .....	<b>84</b>
	<b>COMPTE RENDU DES HEURES ALLOUÉES AU PROGRAMME STOC-EPS MARTINIQUE 2025</b> .....	<b>86</b>
<b>1.</b>	<b>INTRODUCTION</b> .....	<b>87</b>
<b>2.</b>	<b>CAMPAGNE STOC 2025</b> .....	<b>88</b>
<b>3.</b>	<b>HEURES ALLOUEES AU COMPAGNONNAGE STOC 2025</b> .....	<b>89</b>
3.1.	<i>Nombre d'heures allouées au programme STOC en 2025</i> .....	89
3.2.	<i>Transects réalisés par Beatriz CONDE en remplacement de contributeurs indisponibles</i> .....	89
3.3.	<i>Transects réalisés par Beatriz CONDE</i> .....	89
<b>4.</b>	<b>CONCLUSION</b> .....	<b>91</b>

# 1. Résumé de l'action

## **Démarrage du programme STOC-EPS (*Suivi Temporel des Oiseaux Communs-Échantillonnages Ponctuels Simples*) en Martinique :**

En 2012 le STOC-EPS, programme de suivi à long terme des oiseaux communs, a été initié en Guyane, en Martinique et à la Réunion. Il est basé sur le modèle du STOC-EPS français dont le protocole a été adapté aux contraintes régionales et à la biologie des espèces de ces régions tropicales. Ce protocole, mis en place partout en Europe, permet par ailleurs d'évaluer l'efficacité des mesures de préservation de la biodiversité.

Au niveau national, le STOC-EPS est coordonné par le Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux (CRBPO), au sein du Muséum National d'Histoire Naturelle.

Le programme de sciences participatives, le STOC-EPS, repose sur un large réseau d'observateurs formés, respectant un protocole précis (Julliard & Jiguet, 2002). Chaque observateur prend en charge une ou plusieurs stations d'environ 1500 km, comportant chacune 10 points de relevés régulièrement répartis et représentatifs de la diversité des habitats de la station. Les 10 relevés sont effectués deux fois par an en saison de reproduction, à dates fixes, à la même heure et par le même observateur. À cette occasion sont dénombrés tous les oiseaux vus ou entendus au cours de relevés ponctuels de 5 minutes.

En Martinique, le projet de mise en place du STOC a démarré en 2012 dans le cadre du programme européen Life+CAP DOM.

Deux réunions d'informations ont eu lieu à la DEAL avec la participation de plusieurs organismes d'État ainsi que d'associations du territoire, dans le but de présenter le programme et de recueillir l'adhésion du plus grand nombre. Lors de la deuxième réunion, il a été proposé et validé par tous les participants que l'association Le Carouge assurerait l'animation ainsi que la formation du groupe STOC en Martinique.

Une phase test de 2 années s'est avérée nécessaire afin de déterminer la période la plus favorable au comptage des oiseaux et adapter le protocole STOC à la Martinique. C'est ainsi qu'en 2012 et 2013, le comptage a été effectué entre les mois de mars, avril, mai et juin. Diane Gonzalez et Frédéric Jiguet, du MNHN, ont apporté leur appui à l'association en procédant à l'analyse des données collectées par les contributeurs. Deux passages par an ayant été préconisés, les dates les plus propices aux comptages des oiseaux ont été fixées, à savoir : du 01 avril au 8 mai; du 09 mai au 20 juin avec un écart de 4 à 6 semaines d'intervalle entre les passages.



## 2. Introduction

Depuis 2013 l'association « Le Carouge » coordonne localement ce programme, anime, forme et accompagne les contributeurs afin de les préparer à la collecte des données.

Ce rapport Stoc Martinique, comme les précédents rapports, requiert une mise à jour chaque année des données collectées par les contributeurs.

Au-delà de l'importance de ce travail de comptage des oiseaux de l'île, les contributeurs font aussi une veille sur la qualité des sites visités deux fois par an.

Pour la campagne de comptage en 2025 nous avons eu les données sur les 65 transects existants cette année.

La réunion de démarrage de la campagne a été réalisée à la DEAL.

Tous nos remerciements à l'ensemble des contributeurs du réseau STOC qui contribuent depuis plusieurs années aux campagnes de comptages afin de connaître les tendances des espèces des oiseaux de la Martinique ainsi que leurs habitats.

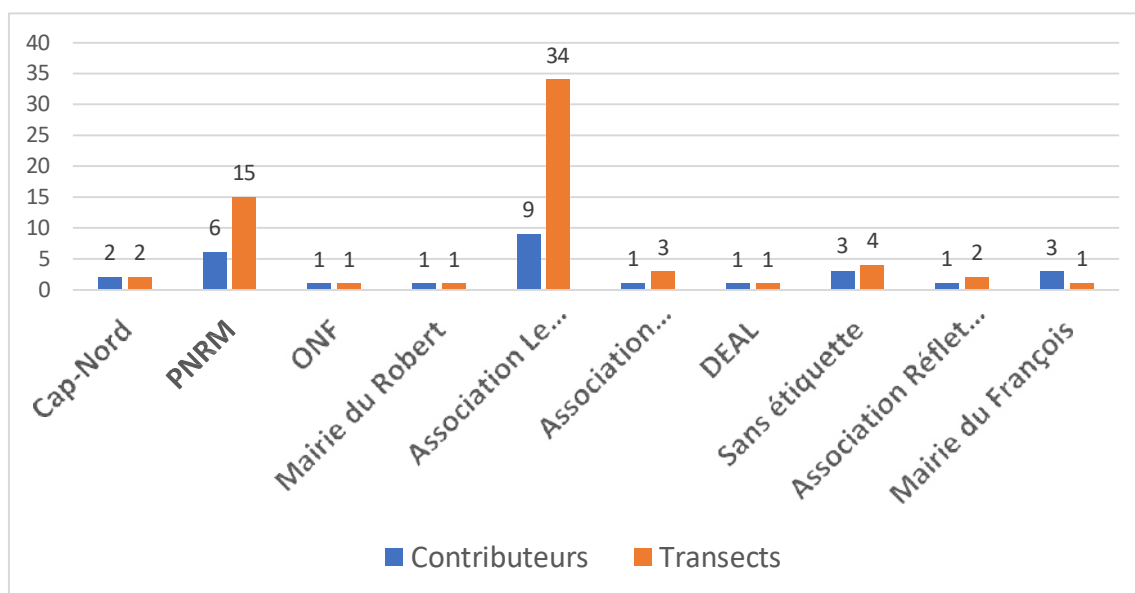
Voici la liste des contributeurs 2025:

Annick LABONNE, Beatriz CONDE, Christelle BERANGER, Christophe AUGUSTE, David BELFAN, Denis DARDANUS, Jocelyne MOURIESSE, Laurent LOUIS-JEAN, Lévy MAUGEE, Marie-Claire PARSEMAIN, Michel VALSIN, Nancy JACQUELIN, Nicolas DEGRAS, Patrice LAUNE, Roland MARRAUD DES GROTTES, Séverine ELIE-MARIUS, Stéphane SOPHIE, Thomas ALEXANDRINE, Wilfrid BELHUMEUR (Brigade nautique du Robert), Anthony BAHUAUD, Clara SINGH, Brigitte CURFS, Julie GRESSER, Michaël ROLLIN. Anthony CAROLÉ, Arnaud AGAT, Christopher NOSEL, Vincent FREMAX (Brigade nautique du François).

## 3. La campagne 2025

### 3.1. Les contributeurs et leurs transects en 2025

Le graphique 1 ci-dessous récapitule le nombre de contributeurs – 29 au total - les structures auxquelles ils appartiennent et les transects assurés en 2025, (cf. graphique 1 : nombre de contributeurs et transects).



Graphique 1 : Contributeurs et leurs transects

Un nouveau transect a été ajouté au Robert, et nous avons également enregistré un changement concernant les contributeurs de la brigade nautique du François. Pour l'année 2025, nous accueillons trois nouveaux contributeurs : Arnaud AGAT, Christopher NOSEL et Vincent FREMAX.

### 3.2. Liste des transects en 2025.

Le tableau suivant (voir tableau 2) présente l'ensemble des transects pour l'année 2025. Cette année, nous avons un nouveau transect au Robert, créé par Roland des GROTTES, qui s'appelle « Bois Pothau ». Roland a laissé vacant le transect « Blin ». Par ailleurs, le transect Ilets du François, qui se compose de trois îlets, a désormais trois nouveaux

SPrénom Nom	Sites	Organisme/ Association	Total transect			
Thomas ALEXANDRINE	Petit Sentier Caravelle -La Trinité	PNRM	3			
	Le Phare Caravelle- La Trinité					
	Pointe Rouge Caravelle- La Trinité					
Christophe AUGUSTE	Domaine de l'Émeraude – Morne Rouge		PNRM	4		
	Fond Baron – Fort de France					
	Anse Couleuvre – Prêcheur					
	Rte. Forestière Palourde- Le Gros Morne					
Levy MAUGEE	Forêt Vatable – Trois Ilets			PNRM	6	
	Forêt Vatable 2 – Trois Ilets					
	Rivière l'or- Fort de France					
	Piton Crève Cœur – Sainte Anne					
	Trace des Caps – Cape Chevalier					
	Post-Colon- FDF					
Laurent LOUIS-JEAN	Campus - Schoelcher				PNRM	1
Christelle BERANGER	Morne Raquette – Le Vauclin					1
Nancy JACQUELIN	Canal Dillon- FDF					2
	Fond Rousseau- Schœlcher					
David BELFAN	Tunnel Didier 2– FDF	Association Le Carouge				4
	FDF Centre ville					
	Fond l'Étang- FDF					
Beatriz CONDE	Autre Bord- La Trinité		Association Le Carouge			17
	Morne Cabri- Le Lamentin					
	Bois La Charles- St Esprit					
	Galion - La Trinité					
	Galion 2 - La Trinité					
	Morne Gardier – Le Diamant					
	Pointe La Rose- Le Robert					
	Borélie- Gros Morne					
	Morne Aca- Rivière Pilote					
	Blin – La Trinité					
	Rocher Leclerc- Le François					
	Cap Est – Le François					
	Morne Babet- Sainte Esprit					
	Jeannot – Bellefontaine					
Verrier– Bellefontaine						
Anthony BHAUD	Pointe Jean Claude- Le Robert	6				
	Desmarinières- Rivière Salée					
	Là-Haut - Rivière Salée					
	Génipa- Ducos					
	Canal Cocotte – Ducos					
	Lafayette- Rivière Salée					
	Bouliki- St Joseph					

Denis DARDANUS	Hôtel des Plaisirs- Saint Joseph		1
Jocelyne MOURIESSE	Forêt La Reculée- Sainte Marie		1
Annick LABONNE	Carrère- Le Lamentin		1
Brigitte CURFS	La Démarche – Schoelcher		2
	La Démarche 2 – Schoelcher		
Nicolas DEGRAS	Boucle du Vauclin- Vauclin	1	
Patrice LAUNE	Anse Mathurin - Trois Ilets	Sans étiquette	2
	O'Mullane- Le Diamant		
Marie-Claire PARSEMAIN	Aéroport- Le Lamentin		1
Clara SINGH	Forêt Montravail- Ste Luce		1
Anthony CAROLÉ	Forêt La Philippe – Ste Marie		1
Roland des GROTTES	Pointe Banane – Le Robert	Association SEPANMAR	3
	Pointe LYNCH- Le Robert		
	Bois Pothau- Le Robert		
Stéphane SOPHIE Séverine ELY-MARIUS	Moulin à vent – Le Robert	Cap-Nord	2
	Habitation Petite Rivière – Le Lamentin		
Arnaud AGAT, Christopher NOSEL, Vincent FREMAX	Ilets du François	Mairie du François	1
Wilfrid BELHUMEUR	Ilets du Robert	Mairie du Robert	1
Julie GRESSER	Vallée Fond Lahaye- Schoelcher	DEAL	1
Michaël ROLLIN	FondsPréville - Macouba	ONF	1
Michel VALCIN	Morne Bellevue- Sainte Anne	Ass. Reflet de Culture	2
	Anse Meunier - Sainte Anne		

Tableau 2 : liste de transects en 2025.

### 3.3. La Réunion d'échanges

Avant le début de la saison de comptage, une réunion a été organisée pour rappeler l'importance du respect du protocole de comptage. Cela inclut les différentes dates de comptage, en veillant à respecter les délais entre les deux passages, ainsi que les horaires de comptage, etc. Un bilan rapide des espèces observées entre 2012 et 2024 a également été présenté. La réunion a permis d'écouter les besoins et les questions de chacun, ainsi que de déterminer les dates pour le compagnonnage.

Animée par Beatriz CONDE et David BELFAN, cette réunion s'est tenue à la DEAL et a rassemblé 4 participants.



### 3.4. La Réunion de bilan

N

Notre réunion bilan a finalement été transformée en une rencontre conviviale, organisée sous la forme d'un déjeuner en famille au bord d'une rivière à Morne des Olives, dans la commune de Saint-Joseph. Cela a permis à chacun de mieux se connaître et de partager un moment agréable ensemble.

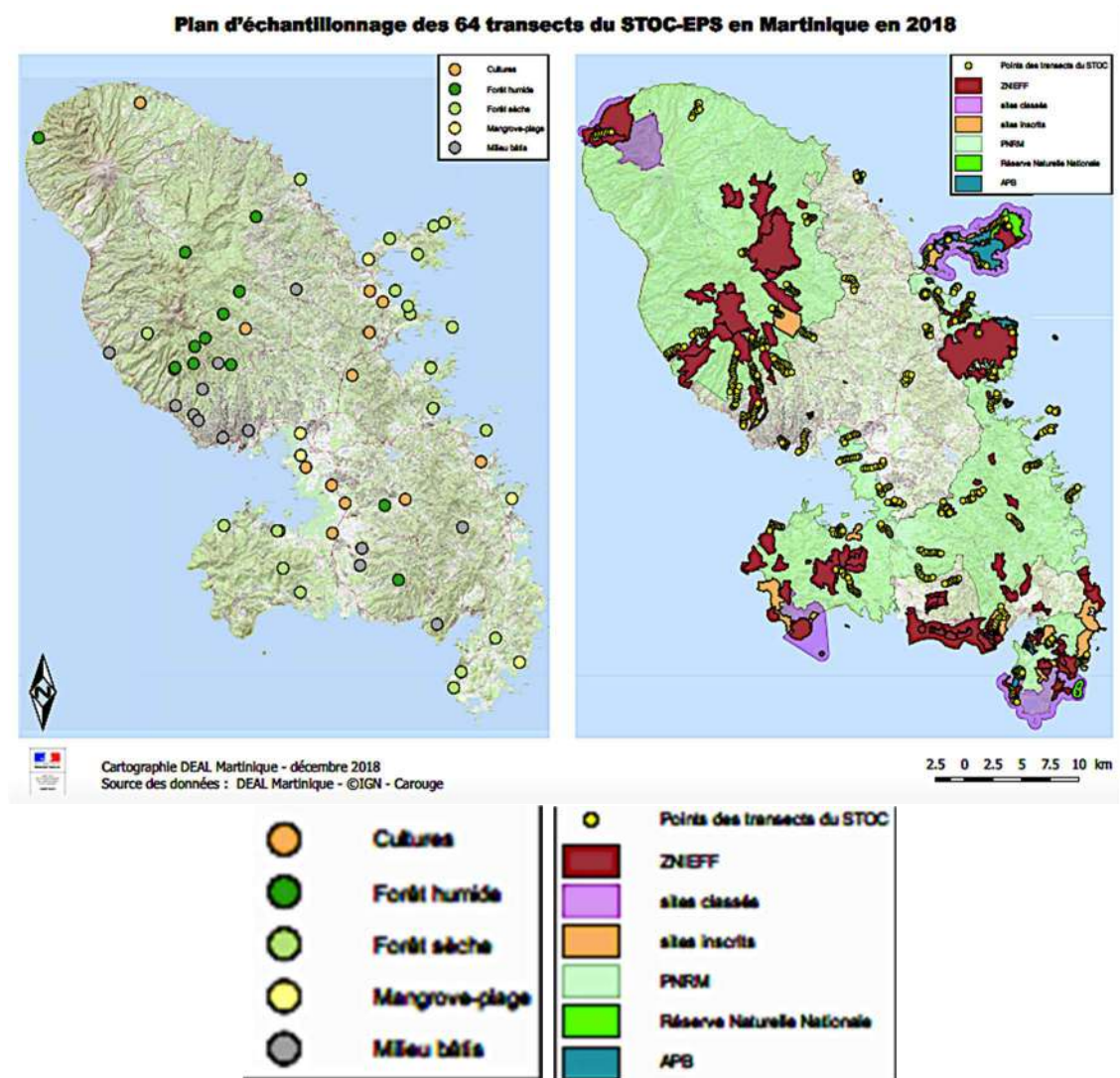


Un t-shirt « STOC MARTINIQUE 2025 » a été offert à chaque contributeur.



### 3.5. Répartition géographique des transects

Plan d'échantillonnage des transects et habitats 2018 et positionnement spatial des transects, (cf. carte 1). Un nouveau transect a été créé en 2025 dans la commune du Robert à Pointe Savane appelée Bois Pothau.



Carte 1 : Plan d'échantillonnage des 65 transects et habitats en 2018/2021 (DEAL Martinique)

### 3.6. Bilan des espèces contactées de 2012 à 2025

Au total, **87** espèces ont été observées au moins une fois entre **2012 et 2025**. La liste ci-dessous présente les espèces maximales observées lors des 2 et/ou 3 passages (voir tableau 3). En tout, **117 979** individus ont été contactés durant cette période.

Nom Français	Nom Scientifique	Contacté en 2025	Nombre 2012 à 2025	Statut UICN
Aigrette bleue	<i>Egretta caerulea</i>	0	5	Migrateur- LC
Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>	0	2	Migrateur-LC
Aigrette tricolore	<i>Egretta tricolor ruficollis</i>	1	1	Migrateur-LC
Aigrette neigeuse	<i>Egretta thula</i>	31	213	Migrateur-LC
Amazone aourou	<i>Amazona amazonica</i>	33	306	Exogène introduit par l'homme-LC
Astrild à joues orange	<i>Estrilda melpoda</i>	3	130	Exogène introduit par l'homme-LC
Astrild cendré	<i>Estrilda troglodytes</i>	0	56	Exogène introduit par l'homme-LC
Astrild ondulé	<i>Estrilda astrild</i>	303	1935	Exogène introduit par l'homme-LC
Balbusard pêcheur	<i>Pandion haliaetus ridgwayi</i>	2	15	Migrateur-LC
Bécasseau minuscule	<i>Calidris minutilla</i>	6	27	Migrateur-LC
Bécasseau semipalmé	<i>Calidris pusilla</i>	0	109	Migrateur-LC
Bengali rouge	<i>Amandava amandava</i>	0	2	Exogène introduit par l'homme-LC
Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax hoactli</i>	1	16	Migrateur-LC
Bihoreau violacé	<i>Nyctanassa violacea bancrofti</i>	12	142	Autochtone-LC
Canard musqué	<i>Cairina moschata (domestique)</i>	11	11	Exogène introduit par l'homme-LC
Capucin à tête blanche	<i>Lonchura maja</i>	28	495	Exogène introduit par l'homme-LC
Capucin à tête noire	<i>Lonchura atricapilla</i>	1	115	Exogène introduit par l'homme-LC
Chevalier criard	<i>Tringa melanoleuca</i>	0	2	Migrateur- <b>NT</b>
Chevalier grivelé	<i>Actitis macularia</i>	8	98	Migrateur-LC
Chevalier pattes jaunes	<i>Tringa flavipes</i>	2	4	Migrateur- <b>VU</b>
Chevalier solitaire	<i>Tringa solitaria</i>	0	12	Migrateur-LC
Colibri à tête bleue	<i>Cyanophaia bicolor</i>	1	23	Endémique des Petites Antilles- <b>EN</b>
Colibri falle-vert	<i>Eulampis h. holosericeus</i>	26	392	Endémique des Petites Antilles-LC
Colibri huppé	<i>Orthorhyncus cristatus exilis</i>	143	1692	Endémique des Petites Antilles-LC
Colibri madère	<i>Eulampis jugularis</i>	126	1296	Endémique des Petites Antilles-LC
Colombe à croissant	<i>Geotrygon mystacea</i>	0	1	Endémique des Petites Antilles- <b>EN</b>
Colombe à queue noire	<i>Columbina passerina trochila</i>	115	1097	Autochtone-LC

<b>Colombe rouviolette</b>	<i>Geotrygon montana martinica</i>	48	400	Autochtone-LC
<b>Coq bankiva</b>	<i>Gallus gallus</i>	18	18	Exogène introduit par l'homme
<b>Coulicou manioc</b>	<i>Coccyzus minor</i>	40	455	Autochtone-LC
<b>Crabier chevelu</b>	<i>Ardeola ralloides</i>	0	1	Migrateur rare-LC
<b>Crécerelle d'Amérique</b>	<i>Falco sparverius dominicensis</i>	4	27	Autochtone-LC
<b>Elénie siffleuse</b>	<i>Elaenia m. martinica</i>	939	9495	Autochtone-LC
<b>Euplecte franciscain</b>	<i>Euplectes franciscanus</i>	3	160	Exogène introduit par l'homme-LC
<b>Faucon émerillon</b>	<i>Falco columbarius</i>	0	4	Migrateur-LC
<b>Faucon pèlerin</b>	<i>Falco peregrinus</i>	0	1	Migrateur-LC
<b>Frégate superbe</b>	<i>Fregata magnificens</i>	31	260	Marin-LC
<b>Gallinule d'Amérique</b>	<i>Gallinula galeata cerceris</i>	28	279	Autochtone-LC
<b>Grande aigrette</b>	<i>Ardea alba egretta</i>	3	14	Migrateur-LC
<b>Grande héron</b>	<i>Ardea herodias occidentalis</i>	2	3	Migrateur-LC
<b>Gravelot semipalmé</b>	<i>Charadrius semipalmatus</i>	3	52	Migrateur-LC
<b>Héron garde-bœuf</b>	<i>Bubulcus i. ibis</i>	270	2784	Exogène colonisateur naturel-LC
<b>Héron vert</b>	<i>Butorides v. virescens</i>	50	469	Autochtone-LC
<b>Hirondelle à ventre blanc</b>	<i>Progne dominicensis</i>	60	497	Migrateur-LC
<b>Hirondelle de rivage</b>	<i>Riparia Pogne</i>	0	2	Migrateur-LC
<b>Hirondelle rustique</b>	<i>Hirundo r. rustica</i>	9	132	Migrateur-LC
<b>Huïtrier d'Amérique</b>	<i>Haematopus palliatus</i>	0	4	Migrateur- <b>CR</b>
<b>Martin pêcheur d'Amérique</b>	<i>Megaceryle alcyon</i>	1	2	Migrateur-LC
<b>Martinet chiquesol</b>	<i>Chaetura martinica</i>	110	774	Endémique des Petites Antilles-LC
<b>Martinet sombre</b>	<i>Cypseloides n. niger</i>	0	98	Migrateur-LC
<b>Merle à lunettes</b>	<i>Turdus n. nudigenis</i>	467	4821	Exogène colonisateur naturel-LC
<b>Moqueur corossol</b>	<i>Margarops fuscatus densirostris</i>	7	65	Endémique des Petites Antilles- <b>NT</b>
<b>Moqueur des savanes</b>	<i>Mimus gilvus antillarum</i>	168	2028	Autochtone-LC
<b>Moqueur gorge blanche</b>	<i>Ramphocinclus brachyurus</i>	13	181	Endémique des Petites Antilles- <b>CR</b>
<b>Moqueur grivotte</b>	<i>Allenia fusca hypenema</i>	107	1411	Endémique des Petites Antilles-LC
<b>Moucherolle gobemouche</b>	<i>Contopus latirostris brunnei capillus</i>	7	81	Endémique des Petites Antilles-LC
<b>Mouette atricilla</b>	<i>Leucophaeus atricilla</i>	3	38	Marin-LC
<b>Noddi brun</b>	<i>Anous stolidus</i>	0	50	Marin-LC
<b>Organiste louis-d'or</b>	<i>Euphonia musica flavifrons</i>	3	84	Autochtone- <b>NT</b>
<b>Oriole de Martinique</b>	<i>Icterus bonana</i>	17	145	Endémique des Petites Antilles- <b>VU</b>
<b>Paruline jaune</b>	<i>Setophaga petechia ruficapilla</i>	167	1808	Autochtone-LC
<b>Pélican brun</b>	<i>Pelecanus occidentalis</i>	2	37	Marin- <b>NT</b>

<b>Perruche à collier</b>	<i>Psittacula krameri</i>	21	266	Exogène introduit par l'homme-LC
<b>Petite Buse</b>	<i>Buteo platypterus rivierei</i>	42	421	Autochtone-LC
<b>Pigeon à cou rouge</b>	<i>Patagioenas squamosa</i>	0	6	Migrateur-NT
<b>Pigeon biset domestique</b>	<i>Columba livia</i>	288	1982	Exogène introduit par l'homme-LC
<b>Quiscale merle</b>	<i>Quiscalus lugubris guadeloupensis</i>	1419	17610	Autochtone-LC
<b>Saltator gros-bec</b>	<i>Saltator a. albicollis</i>	538	4884	Autochtone-LC
<b>Solitaire siffleur</b>	<i>Myadestes g. genibarbis</i>	60	642	Endémique des Petites Antilles-LC
<b>Sporophile cici</b>	<i>Tiaris bicolor ou Melanospiza bicolor</i>	498	6790	Autochtone-LC
<b>Sporophile curio</b>	<i>Sporophila angolensis torrida</i>	25	300	Exogène introduit par l'homme-LC
<b>Sporophile rougegorge</b>	<i>Loxigilla n. noctis</i>	811	9207	Endémique des Petites Antilles-LC
<b>Sterne bridée</b>	<i>Onychoprion anaethetus</i>	15	52	Marin-VU
<b>Sterne de Dougall</b>	<i>Sterna d. dougallii</i>	226	387	Marin-LC
<b>Sterne fuligineuse</b>	<i>Onychoprion fuscatus</i>	362	604	Marin-LC
<b>Sterne royale</b>	<i>Thalasseus maximus</i>	2	6	Marin-LC
<b>Sucrier à ventre jaune</b>	<i>Coereba flaveola martinicana</i>	1416	14306	Autochtone-LC
<b>Tisserin gendarme</b>	<i>Ploceus cucullatus</i>	18	207	Exogène introduit par l'homme-LC
<b>Tournepierrière à collier</b>	<i>Arenaria nterpres</i>	59	87	Migrateur-LC
<b>Tourterelle à queue carrée</b>	<i>Zenaida a. aurita</i>	966	9144	Autochtone-LC
<b>Tourterelle oreillard</b>	<i>Zenaida auriculata stenura</i>	0	2	Exogène colonisateur naturel-LC
<b>Tourterelle turque</b>	<i>Streptopelia decaocto</i>	271	1594	Exogène introduit par l'homme-LC
<b>Trembleur gris</b>	<i>Cinlocerthia g. gutturalis</i>	39	262	Endémique des Petites Antilles-VU
<b>Tyran gris</b>	<i>Tyrannus dominicensis vorax</i>	575	6029	Autochtone-LC
<b>Tyran janneau</b>	<i>Myiarchus oberi selateri</i>	56	579	Endémique des Petites Antilles-LC
<b>Vacher luisant</b>	<i>Molothrus bonariensi minimus</i>	259	2152	Exogène colonisateur naturel-LC
<b>Viréo à moustaches</b>	<i>Vireo altiloquus barbadensis</i>	446	4353	Autochtone-LC

Tableau 3 : Espèces contactées de 2012 à 2025

Totaux maxi des effectifs contactés depuis 2012 à 2025, (cf. tableau 4)

	2019	2020**	2021	2022	2023***	2024	2025
<b>Nombre de transects</b>	64	63	63	63	64	64	65
<b>ESPÈCES</b>	66	67	68	64	63	67	69
<b>INDIVIDUS</b>	10859	10077	12480	11 929	10 669	7381	11794

Tableau 4 : nombre d'espèces maxi, contactées selon les années 2012 à 2025

\* *Années test, 3 relevés par an.*

\*\**En 2020, seul un transect n'a fait l'objet d'aucun relevé. Lors du 1<sup>er</sup> passage 54 relevés ont été effectués au lieu de 64, conséquence de la pandémie du COVID 19.*

\*\*\**En 2023, concernant les transects Ilets du François, Rivière l'Or, Post-Colon et Domaine d'Émeraude, 1 seul passage a été réalisé.*

Le tableau qui suit (cf. tableau 5) indique le cumul des effectifs observés et entendus depuis 2012 à 2025.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>INDIVIDUS</b>	<b>5282</b>	<b>10836</b>	<b>11215</b>	<b>17600</b>	<b>23490</b>	<b>20720</b>	<b>20082</b>	<b>21277</b>	<b>20413</b>	<b>24220</b>

2022	2023	2024	2025
24703	23981	22335	21540

Tableau 5 : le cumul des effectifs des 3 et 2 passages, observés et entendus.

Nom du transect	Habitat/ Milieu	Nom du transect	Habitat/ Milieu
Carrère	Agricole, élevage, verger	La Démarche 2	Forêt humide
Cap Est	Agricole, élevage, verger	Forêt la Reculée	Forêt humide
Fonds Préville	Agricole, élevage, verger	Tunnel Didier	Forêt humide
Verrier	Agricole, élevage, verger	Bouliki	Forêt humide
Morne Babet	Agricole, élevage, verger	Domaine d'Émeraude	Forêt humide
Habitation Petite Rivière	Agricole, élevage, verger	Fond Baron	Forêt humide
Moulin à Vent	Agricole, élevage, verger	Anse Coulevre	Forêt humide
Hôtel des Plaisirs	Agricole, élevage, verger	Fonds L'Étang	Forêt humide
Galion	Agricole, élevage, verger	Bois La Charles	Forêt humide
Galion2	Agricole, élevage, verger	Rivière l'Or	Forêt humide
Canal Cocotte	Agricole, élevage, verger	Rte ForestièrePalourde	Forêt humide
Génipa	Agricole, élevage, verger	Forêt Montravail	Forêt humide
Lafayette	Agricole, élevage, verger	Piton crève-cœur	Forêt sèche
Pointe Jean Claude	Forêt sèche	Morne Bellevue	Forêt sèche
Forêt La Philippe	Forêt sèche	Pointe Rouge	Forêt sèche
Pointe Lynch	Forêt sèche	Petit Sentier RNC	Forêt sèche
Pointe Banane	Forêt sèche	Le Phare - Caravelle	Forêt sèche
Ilets du Robert	Forêt sèche	Morne Gardier	Forêt sèche
Forêt Vatable	Forêt sèche	Anse Mathurin	Forêt sèche
Forêt Vatable 2	Forêt sèche	Pointe La Rose	Forêt sèche
Rocher Leclerc	Forêt sèche	Boucle du Vauclin	Mangrove, arrière mangrove
Morne Cabri	Mangrove, arrière mangrove	O'Mullane	Périurbain
Aéroport	Mangrove, arrière mangrove	Tunnel Didier 2	Périurbain
Fond Rousseau	Périurbain	Morne Raquette	Périurbain
La Démarche	Périurbain	Campus	Périurbain
Desmarinières	Périurbain	Borelie	Périurbain
Là-Haut	Périurbain	Post Colon	Périurbain

Jeannot	Périurbain	Morne Aca	Périurbain
Valée Fond Lahaye	Périurbain	Trace des Caps	Plage, arrière mangrove
Anse Meunier	Plage, arrière mangrove	Autre Bord	Plage, arrière mangrove
Fort de France centre-ville	Urbain	Canal Dillon	Urbain
Ilets du François	Forêt sèche		

Le tableau 6, qui suit et décrit le type d'habitat /milieu des 64 transects.



Tisserin gendarme

## 4. Les transects en 2025

Les transects effectués pour la Martinique sont au nombre de 65

### 4.1. Aéroport – Le Lamentin 2025

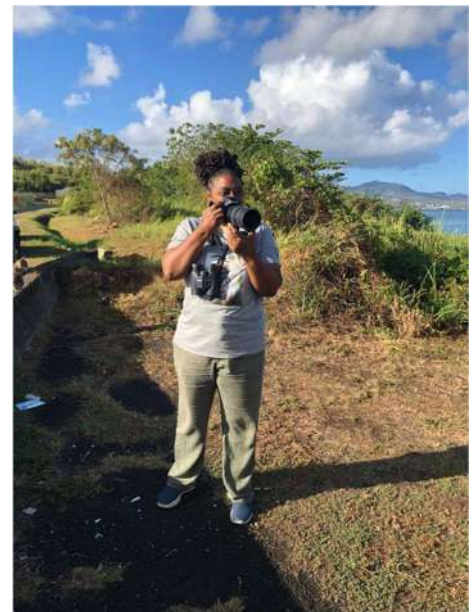
Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Marie Claire PARSEMAIN, avec compagnonnage de Beatriz CONDE

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espèces : 30 Individus : 302	Espèces : 29 Individus : 300	Espèces : 31 Individus : 375	Espèces : 28 Individus : 206	Espèces : 29 Individus : 268	Espèces : 27 Individus : 243	Espèces : 26 Individus : 248

2022	2023	2024	2025
Espèces : 23 Individus : 229	Espèces : 25 Individus : 224	Espèces : 27 Individus : 182	Espèces : 27 Individus : 230

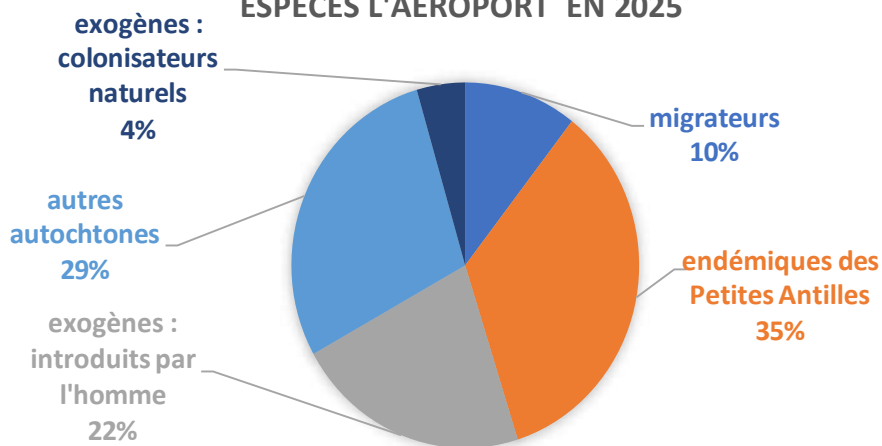


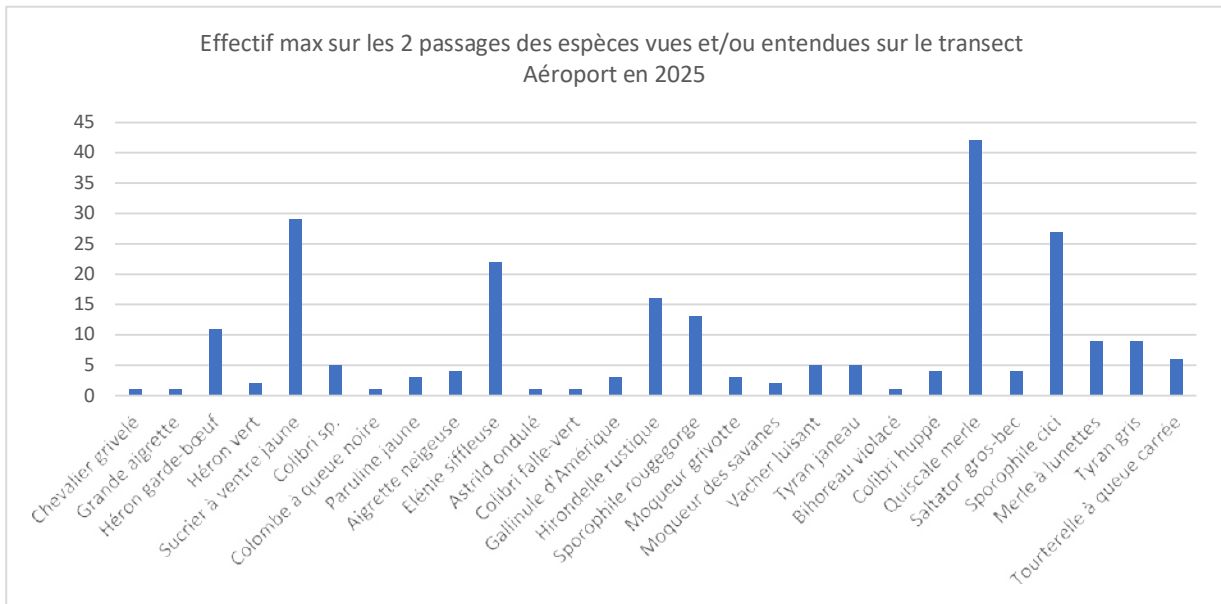
Cinq chats demeurent toujours présents au point n° 10 du transect, où ils sont nourris par un membre d'une association.



Marie Claire PARSEMAIN

#### RÉPARTITION DES EFFECTIFS SELON LE STATUT DES ESPÈCES L'AÉROPORT EN 2025





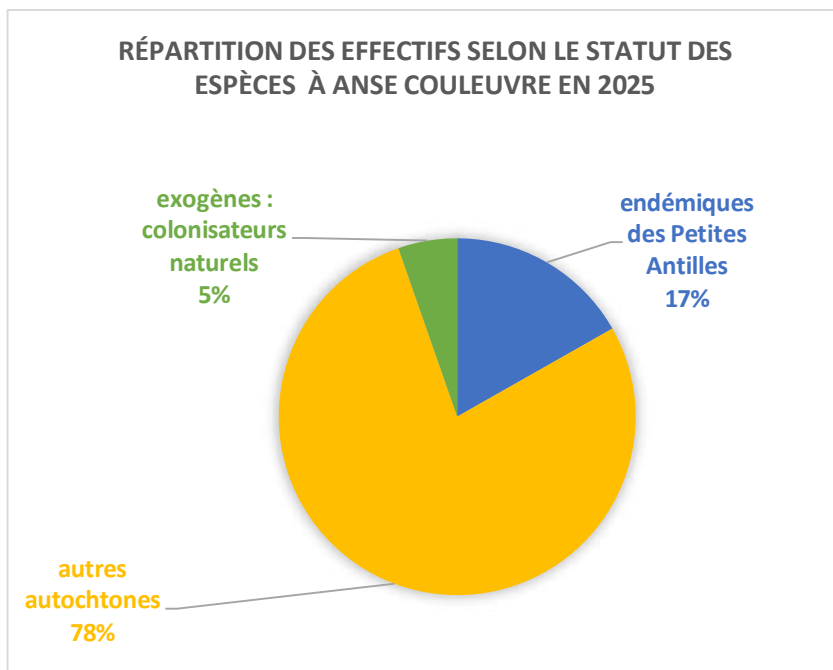
## 4.2. Anse Couleuvre – Le Prêcheur 2025

Totaux maxi sur les deux passages

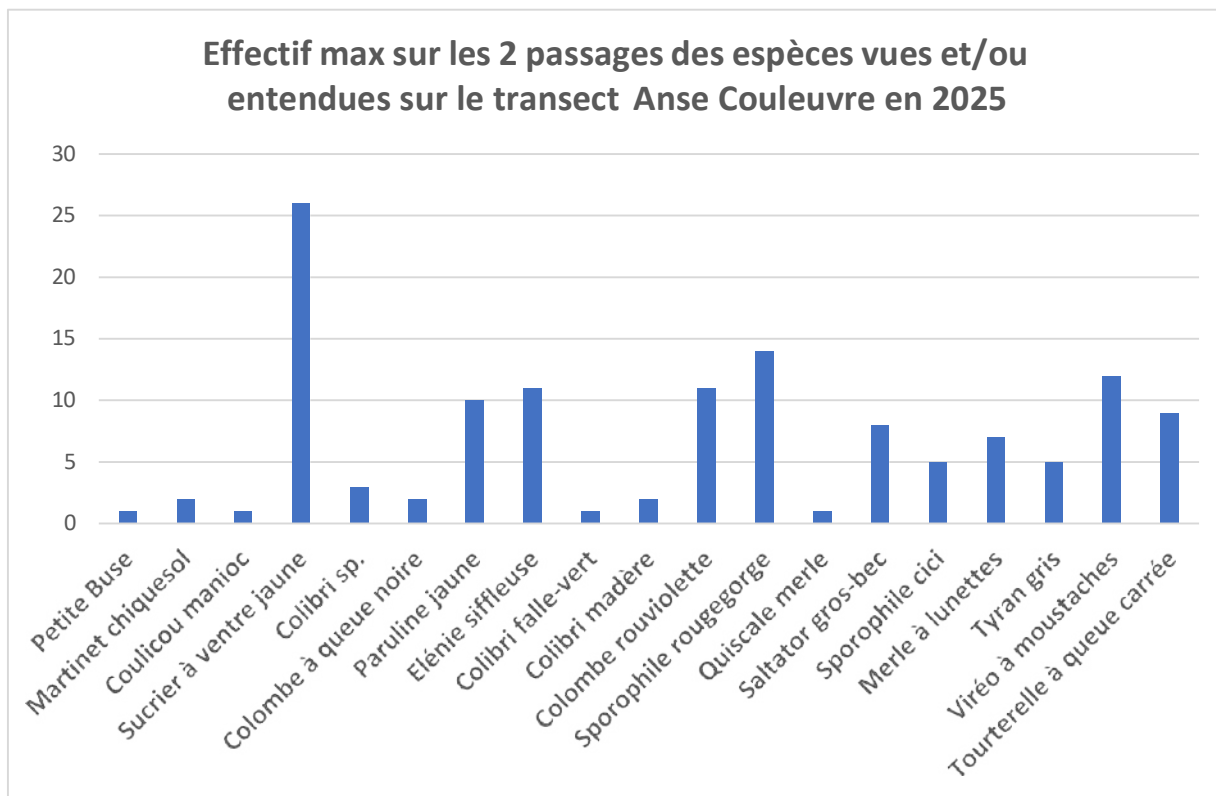
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Espèces : 19 Individus : 138	Espèces : 18 Individus : 131	Espèces : 23 Individus : 138	Espèces : 17 Individus : 88	Espèces : 16 Individus : 92	Espèces : 20 Individus : 112	Espèces : 14 Individus : 53

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 112	Espèces : 18 Individus : 110	Espèces : 22 Individus : 196	Espèces : 21 Individus : 104	Espèces : 19 Individus : 131

\*Un seul passage



Christophe AUGUSTE

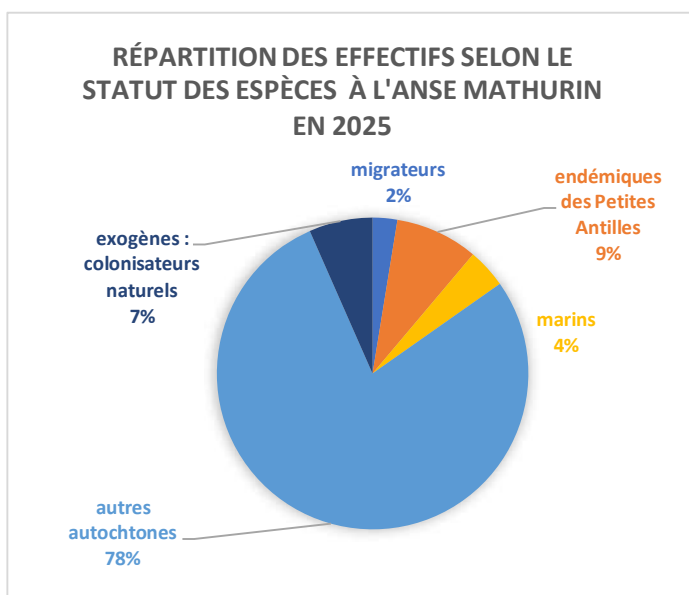


### 4.3. Anse Mathurin – Les Trois Ilets 2025

Totaux maxi sur les deux passages

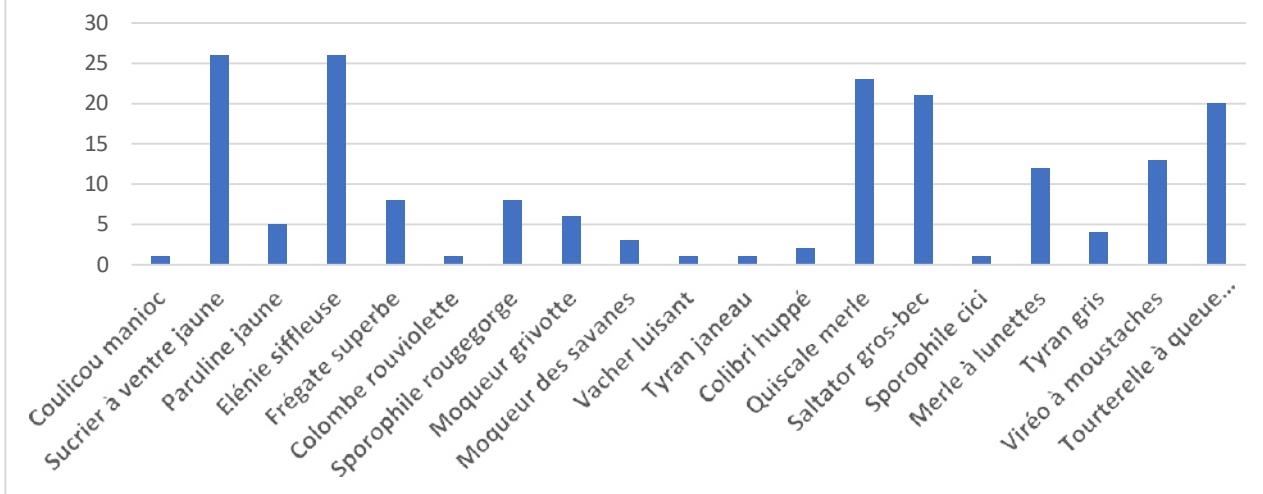
2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espèces : 24 Individus : 134	Espèces : 24 Individus : 137	Espèces : 25 Individus : 160	Espèces : 22 Individus : 169	Espèces : 26 Individus : 209	Espèces : 23 Individus : 140

2022	2023	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 156	Espèces : 23 Individus : 153	Espèces : 21 Individus : 168	Espèces : 19 Individus : 182



Patrice LAUNE

### Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect Anse Mathurin en 2025



## 4.4. Anse Meunier – Sainte Anne 2025

### Totaux maxi sur les deux passages

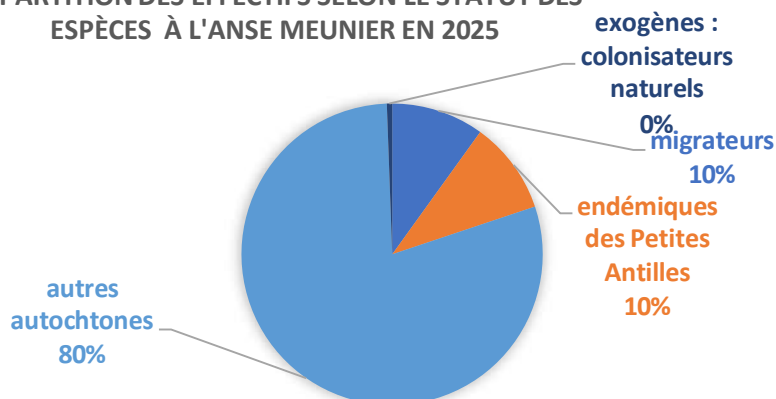
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 21 Individus : 156	Espèces : 19 Individus : 161	Espèces : 19 Individus : 594	Espèces : 16 Individus : 605	Espèces : 19 Individus : 176	Espèces : 20 Individus : 180	Espèces : 21 Individus : 176
2021	2022	2023	2024	2025		
Espèces : 22 Individus : 206	Espèces : 21 Individus : 214	Espèces : 21 Individus : 214	Espèces : 25 Individus : 199	Espèces : 25 Individus : 187		

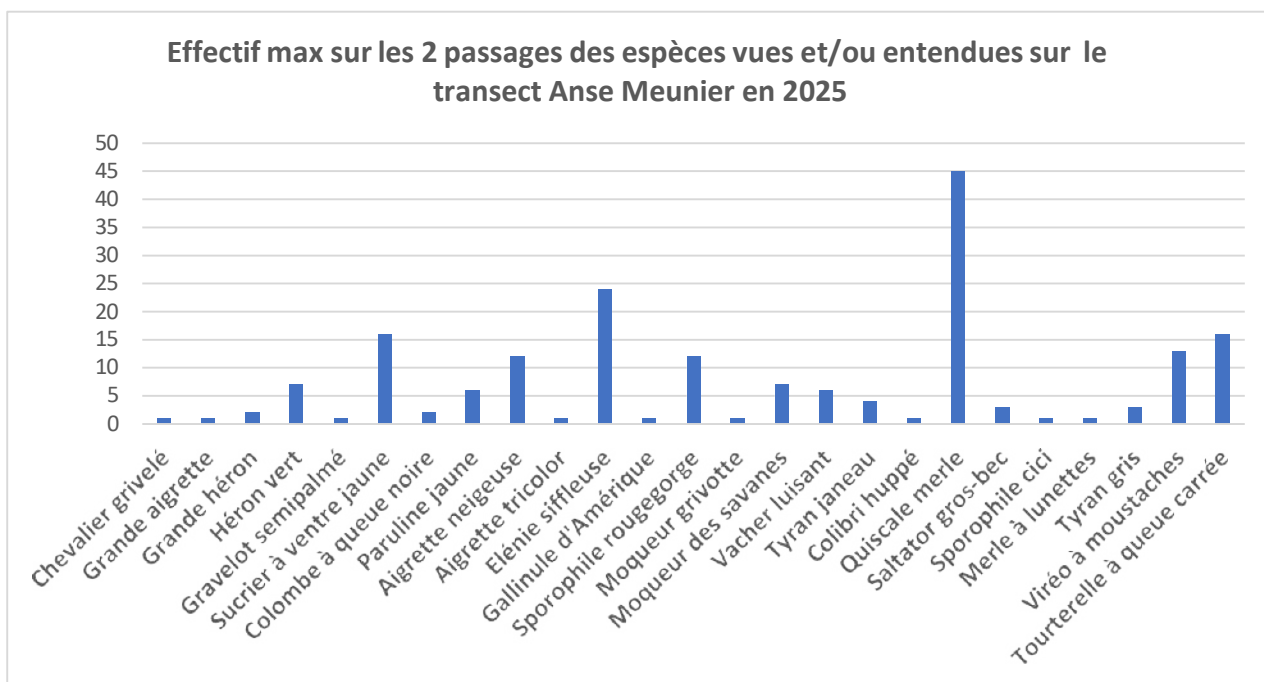
Toujours la présence des chats dans le parking ainsi que beaucoup d'ordures après camping des pacques.

La présence de chats dans le parking demeure constante, tout comme l'accumulation de déchets après le camping de Pâques.



### RÉPARTITION DES EFFECTIFS SELON LE STATUT DES ESPÈCES À L'ANSE MEUNIER EN 2025

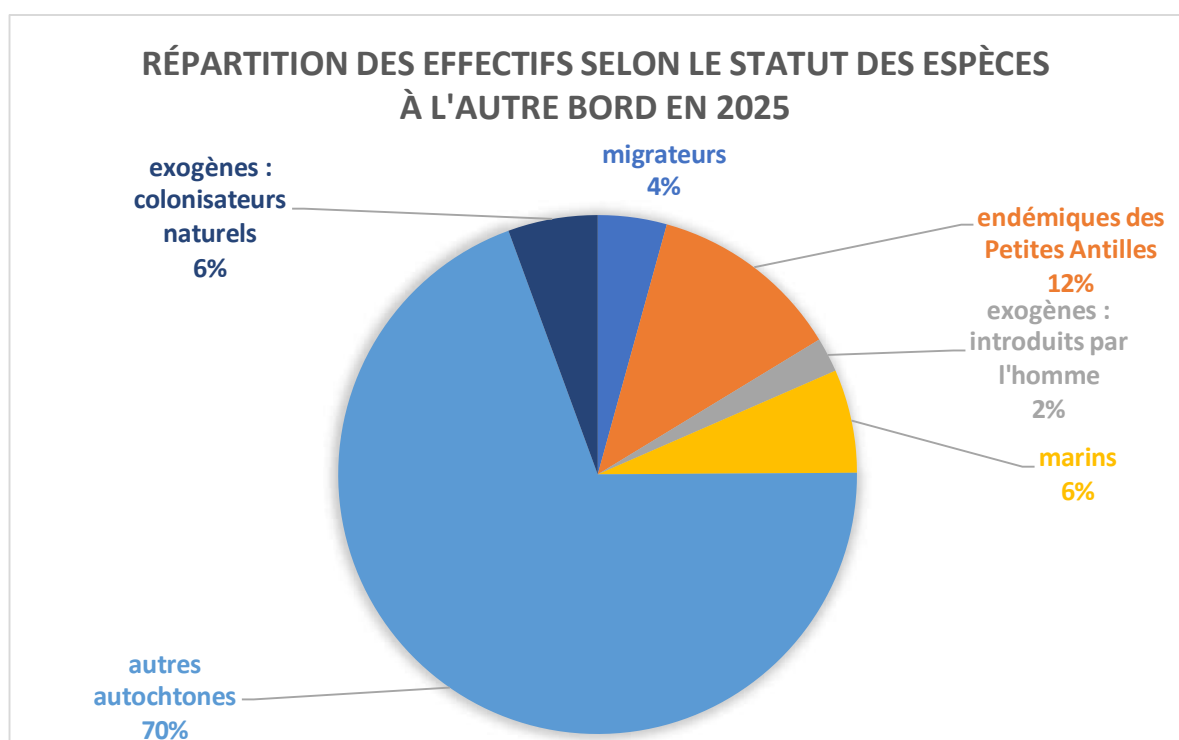


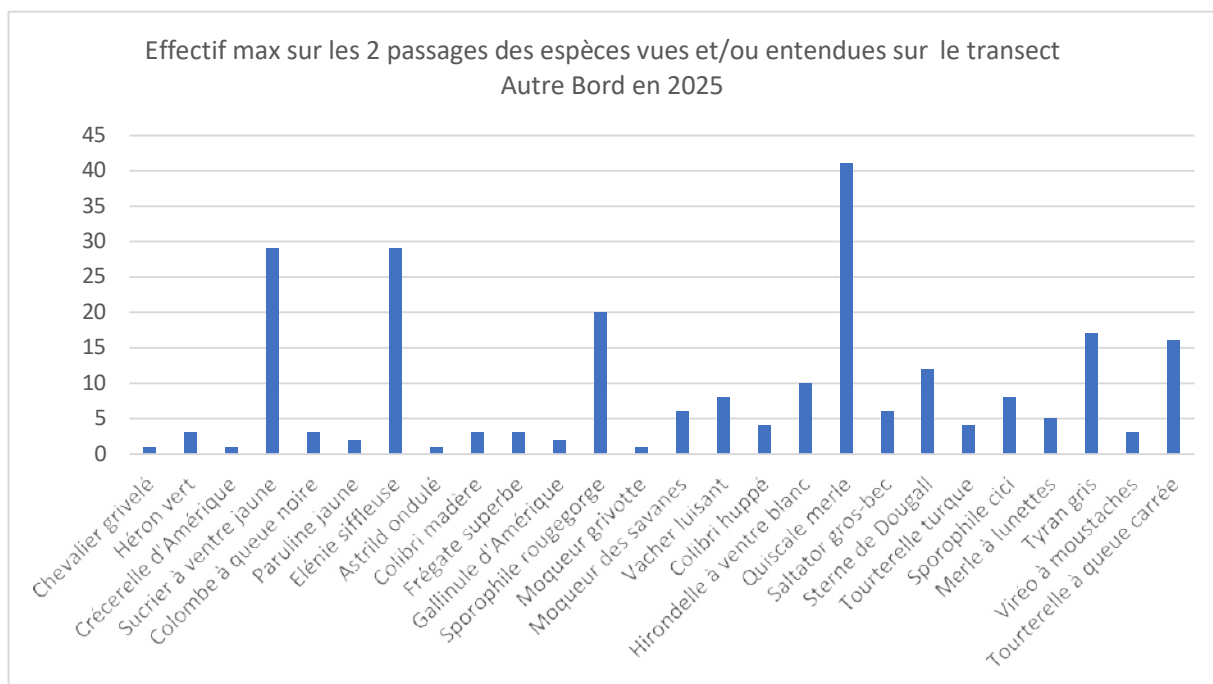


## 4.5. Autre Bord – La Trinité 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Beatriz Conde

2012	2013	2013	2014	2015	2016	2017	
Espèces : 30 Individus : 391	Espèces : 28 Individus : 277	Espèces : 28 Individus : 277	Espèces : 24 Individus : 259	Espèces : 31 Individus : 307	Espèces : 31 Individus : 259	Espèces : 28 Individus : 213	
2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 29 Individus : 277	Espèces : 33 Individus : 288	Espèces : 31 Individus : 279	Espèces : 32 Individus : 303	Espèces : 30 Individus : 305	Espèces : 27 Individus : 275	Espèces : 25 Individus : 253	Espèces : 26 Individus : 238



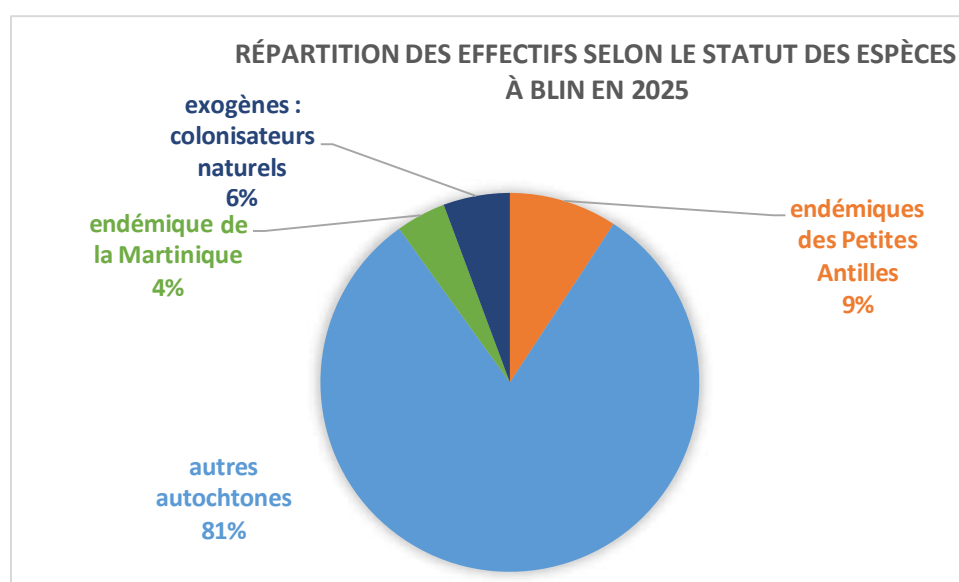


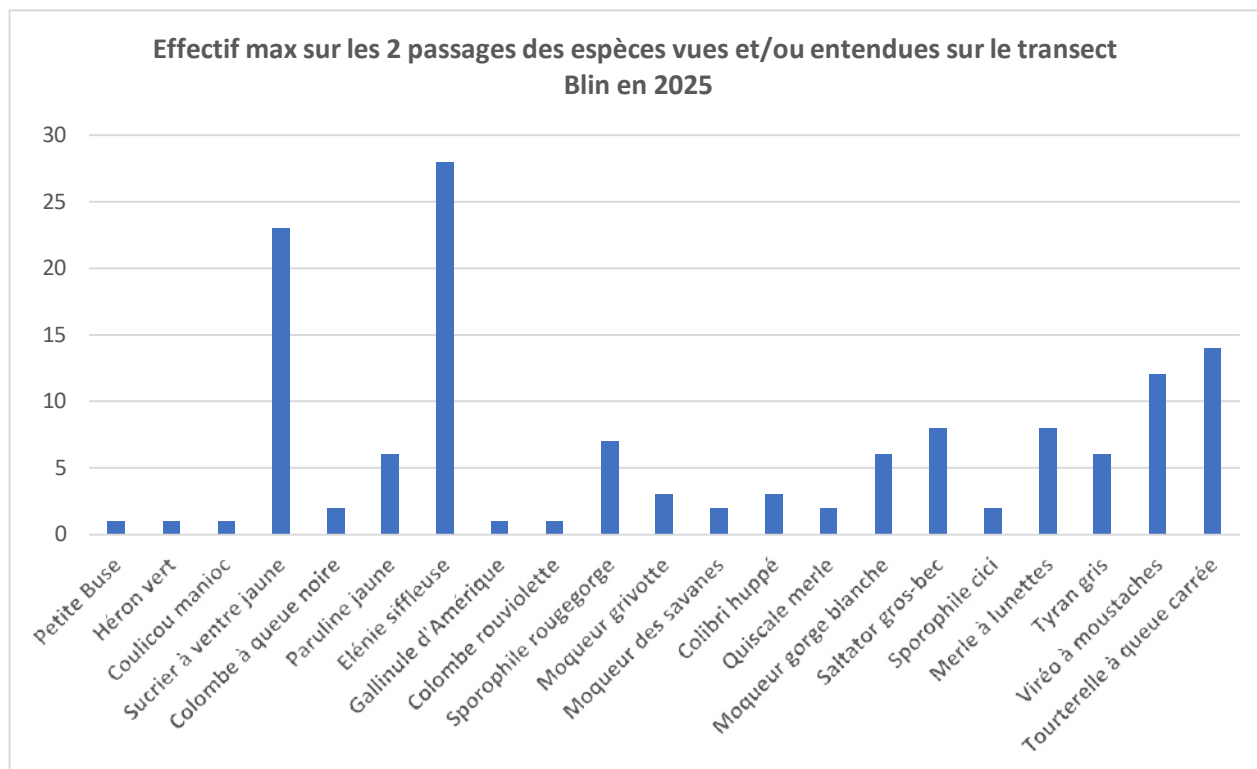
## 4.6. Blin – Le Robert 2025

2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 19 Individus : 112	Espèces : 18 Individus : 119	Espèces : 18 Individus : 94	Espèces : 19 Individus : 109	Espèces : 20 Individus : 117	Espèces : 17 Individus : 160

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 15 Individus : 86	Espèces : 15 Individus : 103	Espèces : 19 Individus : 97	Espèces : 17 Individus : 117	Espèces : 21 Individus : 137

**Totaux maxi sur les deux passages : désormais la responsable de ce transect c'est Beatriz Conde**



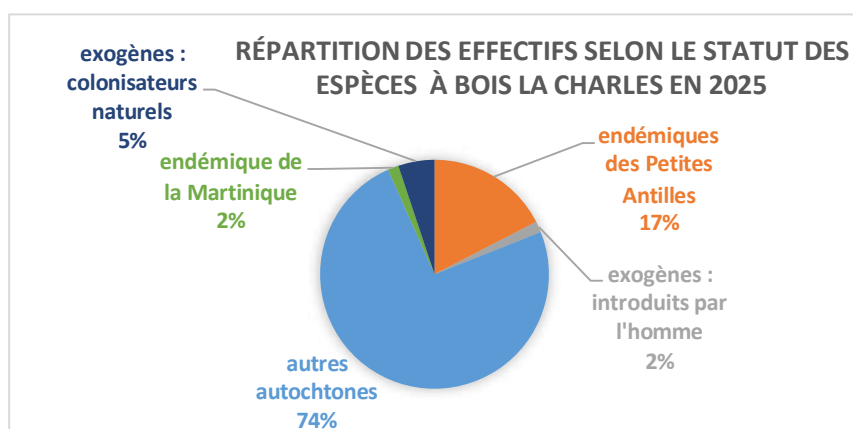


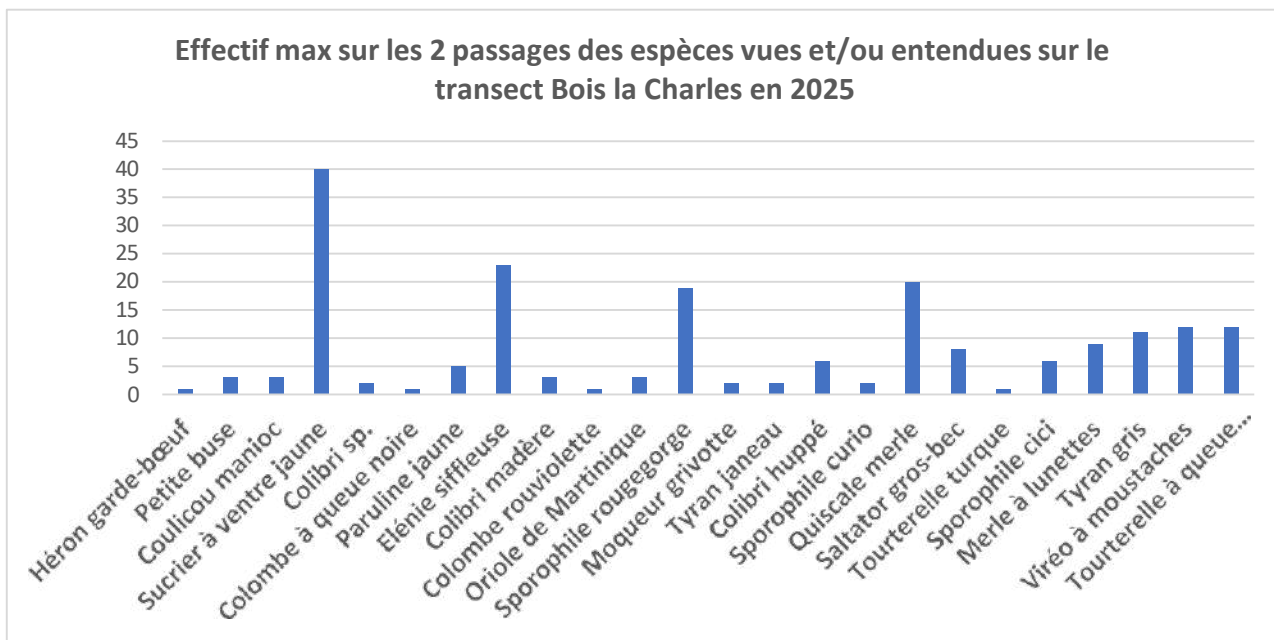
## 4.7. Bois La Charles – Saint Esprit 2025

Totaux maxi sur les deux passages : transect fait par Beatriz Conde.

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 20 Individus : 166	Espèces : 20 Individus : 122	Espèces : 23 Individus : 240	Espèces : 27 Individus : 261	Espèces : 25 Individus : 224	Espèces : 23 Individus : 218	Espèces : 24 Individus : 242
2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Espèces : 25 Individus : 208	Espèces : 26 Individus : 206	Espèces : 25 Individus : 186	Espèces : 24 Individus : 226	Espèces : 25 Individus : 104	Espèces : 24 Individus : 195	

J'ai remarqué un déboisement à l'intérieur de la forêt entre les points 1 et 2. De plus, au point 7, derrière le cimetière, j'observe systématiquement la présence de tortues dans la rivière.

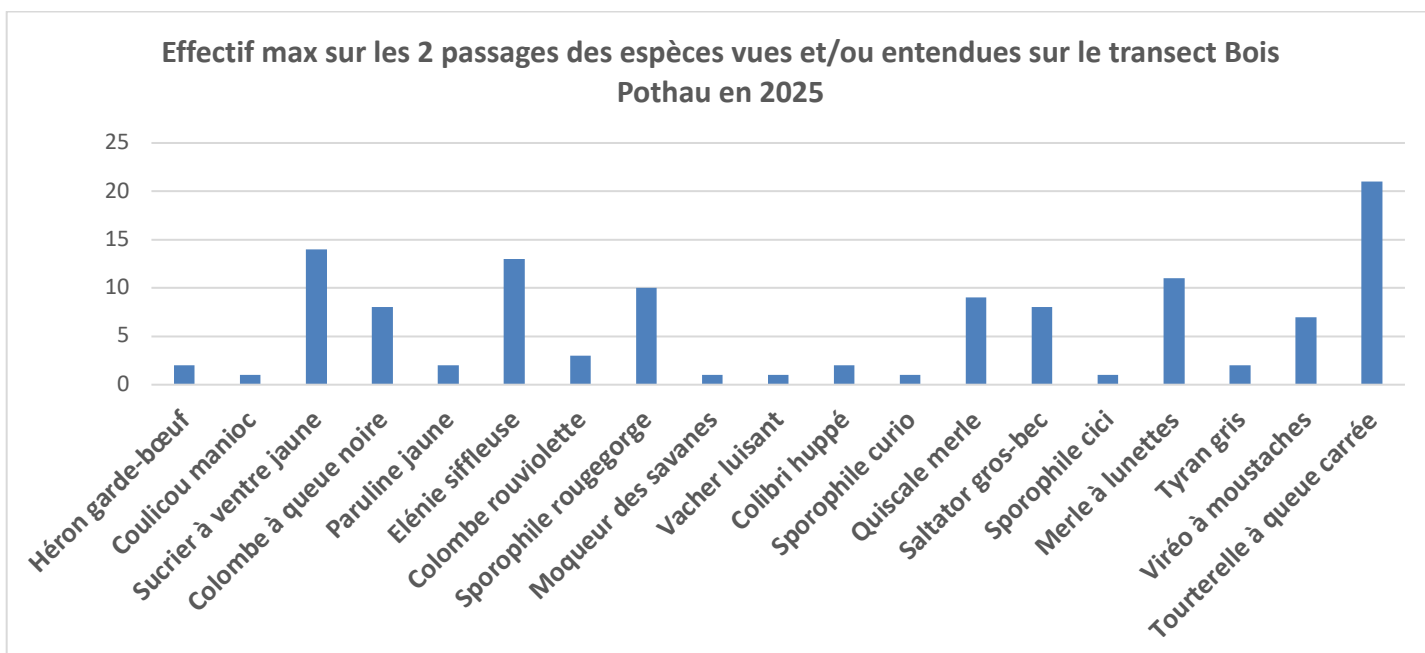
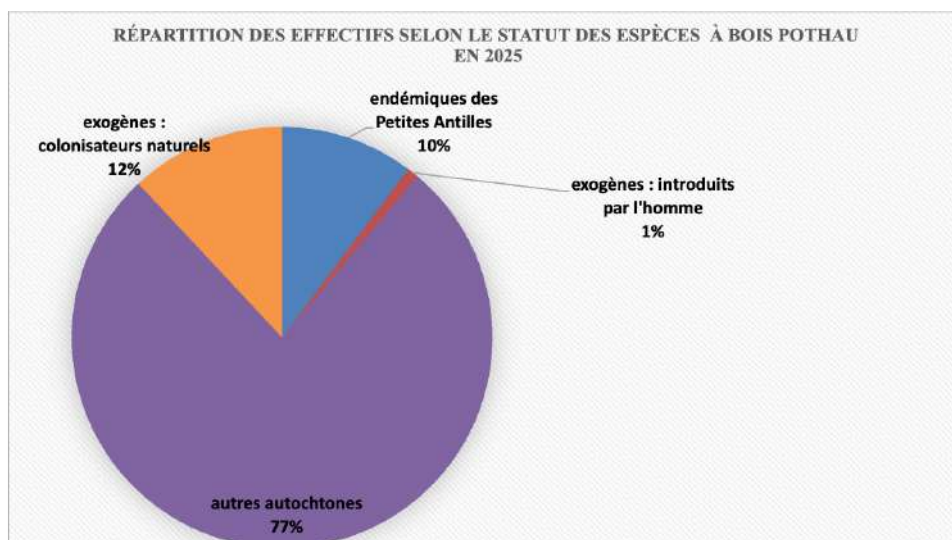




## 4.8. Bois Pothau – Le Robert 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Roland MARRON DESGROTTE

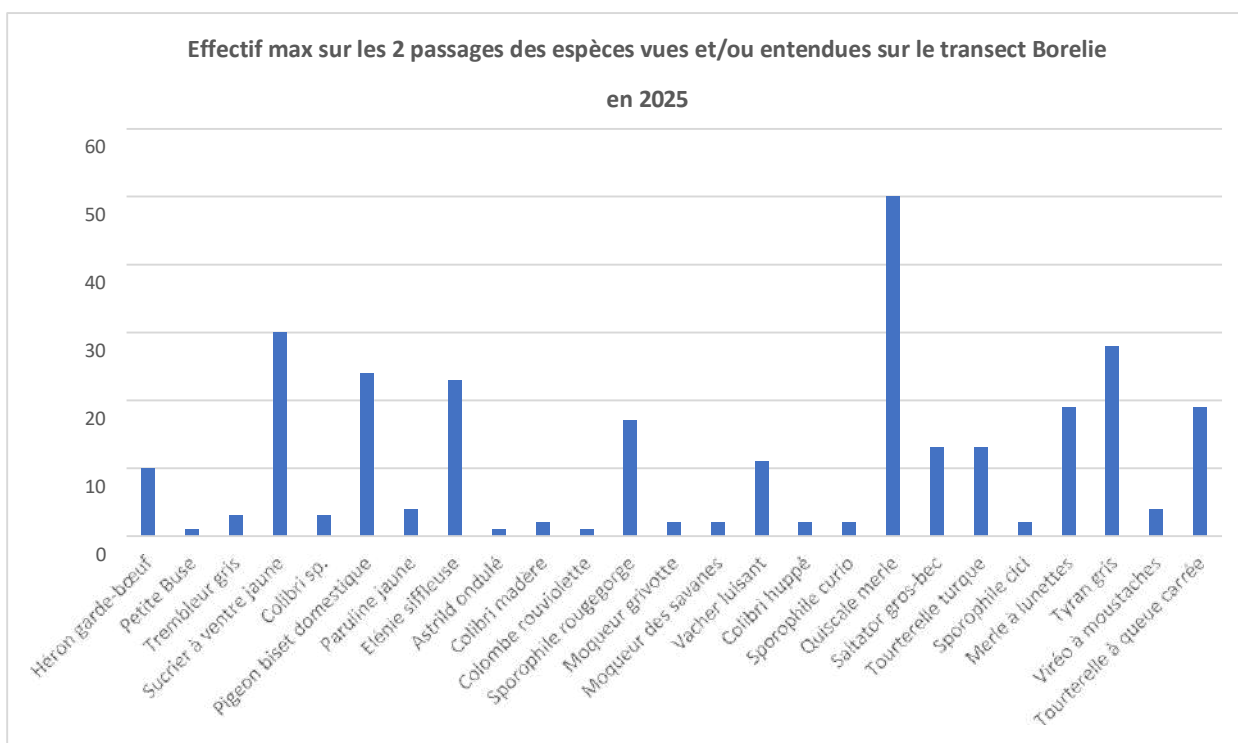
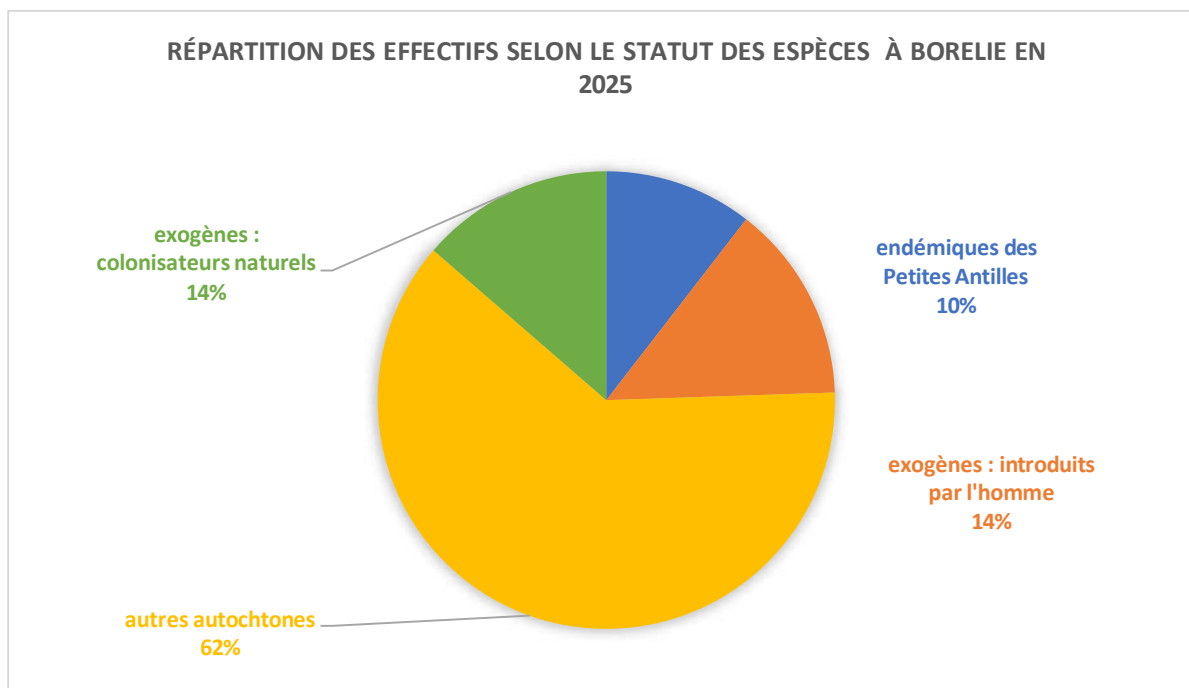
2025
Espèces : 19
Individus : 117



## 4.9. Borélie – Le Gros Morne 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Beatriz Conde

2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 27 Individus : 201	Espèces : 27 Individus : 219	Espèces : 22 Individus : 209	Espèces : 28 Individus : 241	Espèces : 26 Individus : 310	Espèces : 25 Individus : 294
2021	2022	2023	2024	2025	
Espèces : 29 Individus : 350	Espèces : 26 Individus : 311	Espèces : 25 Individus : 346	Espèces : 27 Individus : 320	Espèces : 25 Individus : 286	

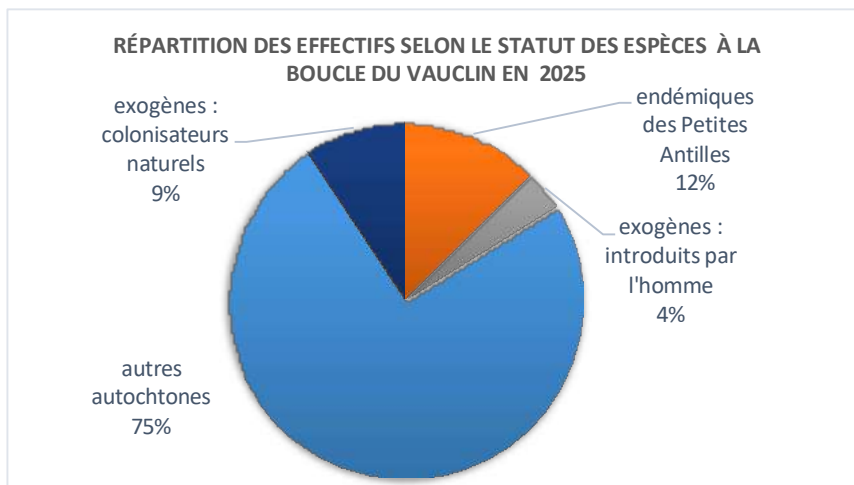


## 4.10. Boucle du Vauclin – Le Vauclin 2025

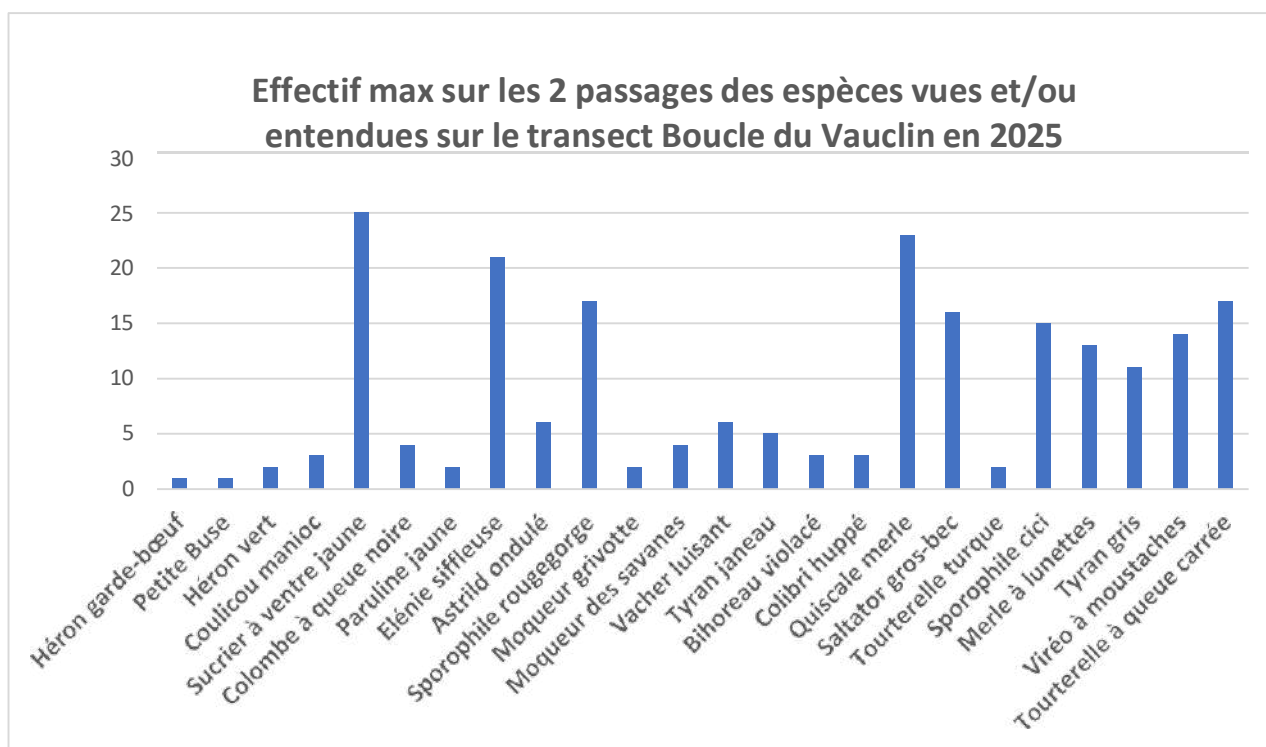
Totaux maxi sur les deux passages

2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espèces : 24 Individus : 482	Espèces : 20 Individus : 190	Espèces : 19 Individus : 207	Espèces : 20 Individus : 126	Espèces : 20 Individus : 239	Espèces : 28 Individus : 246

2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 125	Espèces : 25 Individus : 249	Espèces : 25 Individus : 291	Espèces : 24 Individus : 216



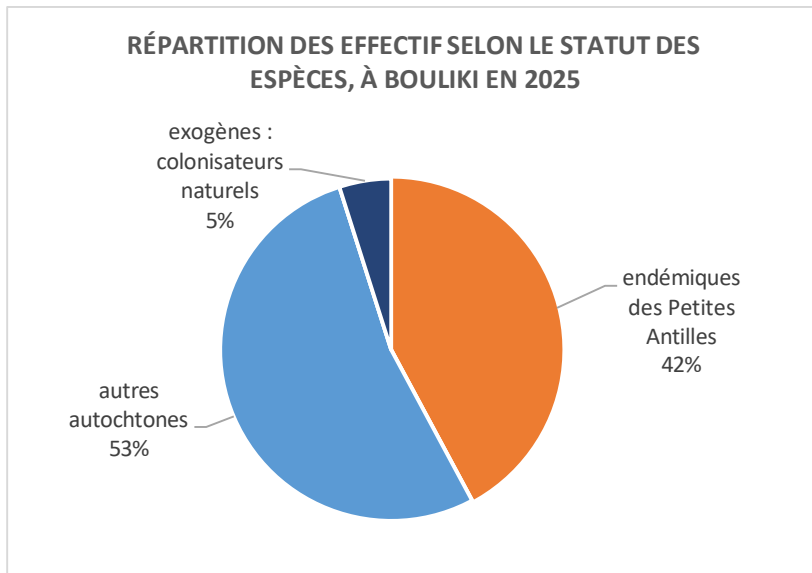
Nicolas DEGRAS



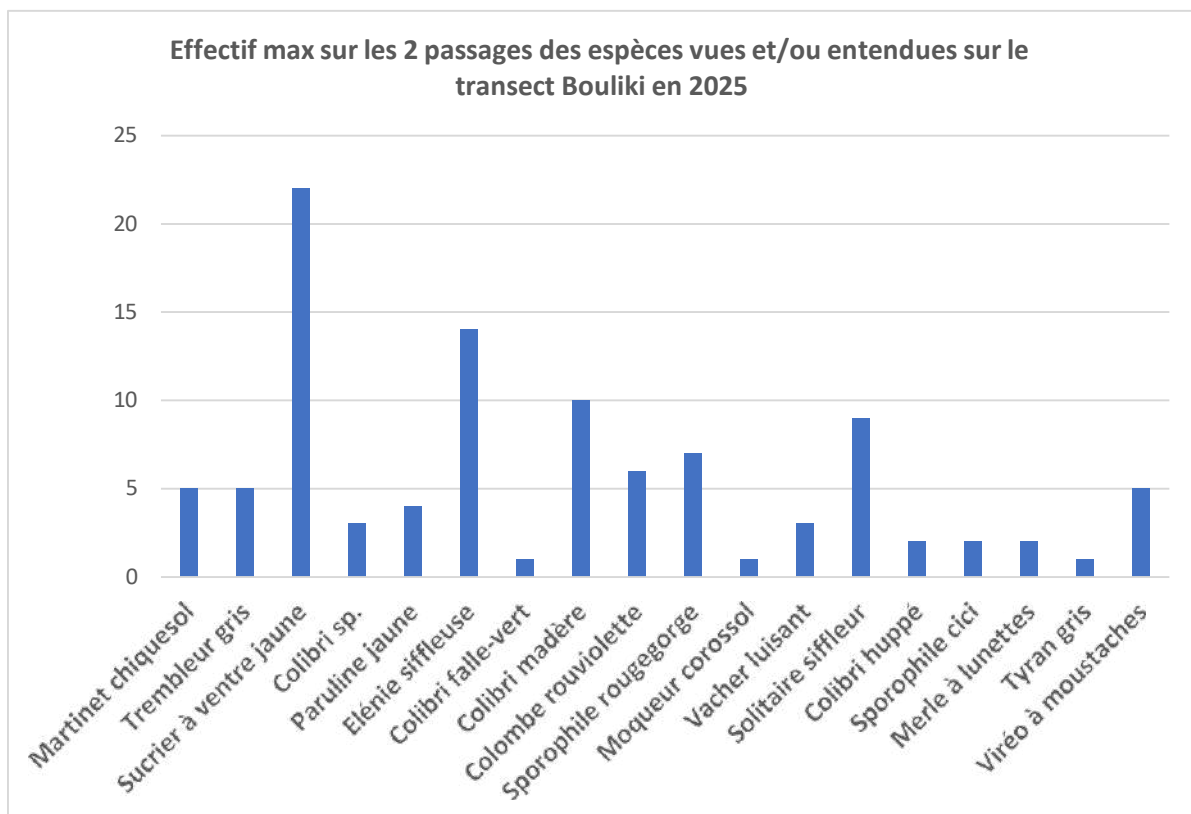
## 4.11. Bouliki – Saint Joseph 2025

Totaux maxi sur les deux passages

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 22 Individus : 143	Espèces : 17 Individus : 129	Espèces : 19 Individus : 138	Espèces : 16 Individus : 136	Espèces : 21 Individus : 140	Espèces : 17 Individus : 79	Espèces : 15 Individus : 106
2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Espèces : 20 Individus : 147	Espèces : 24 Individus : 175	Espèces : 22 Individus : 316	Espèces : 22 Individus : 106	Espèces : 19 Individus : 130	Espèces : 18 Individus : 102	



Anthony BAUHAD

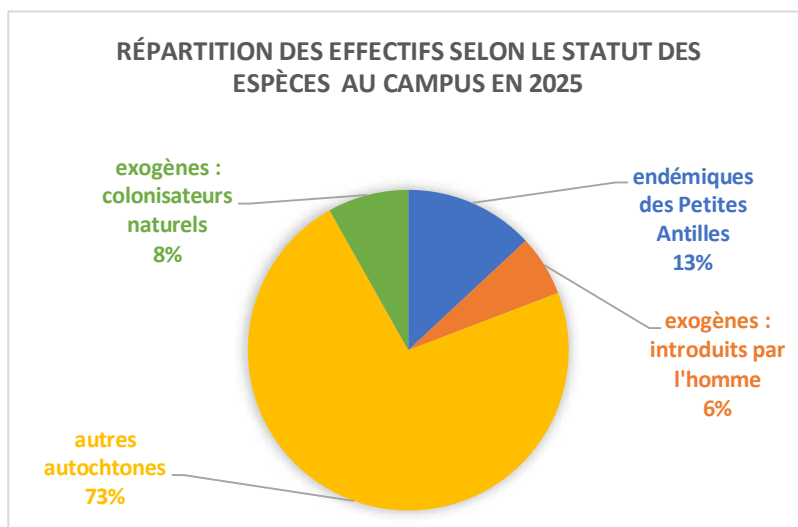


## 4.12. Campus – Schoelcher 2025

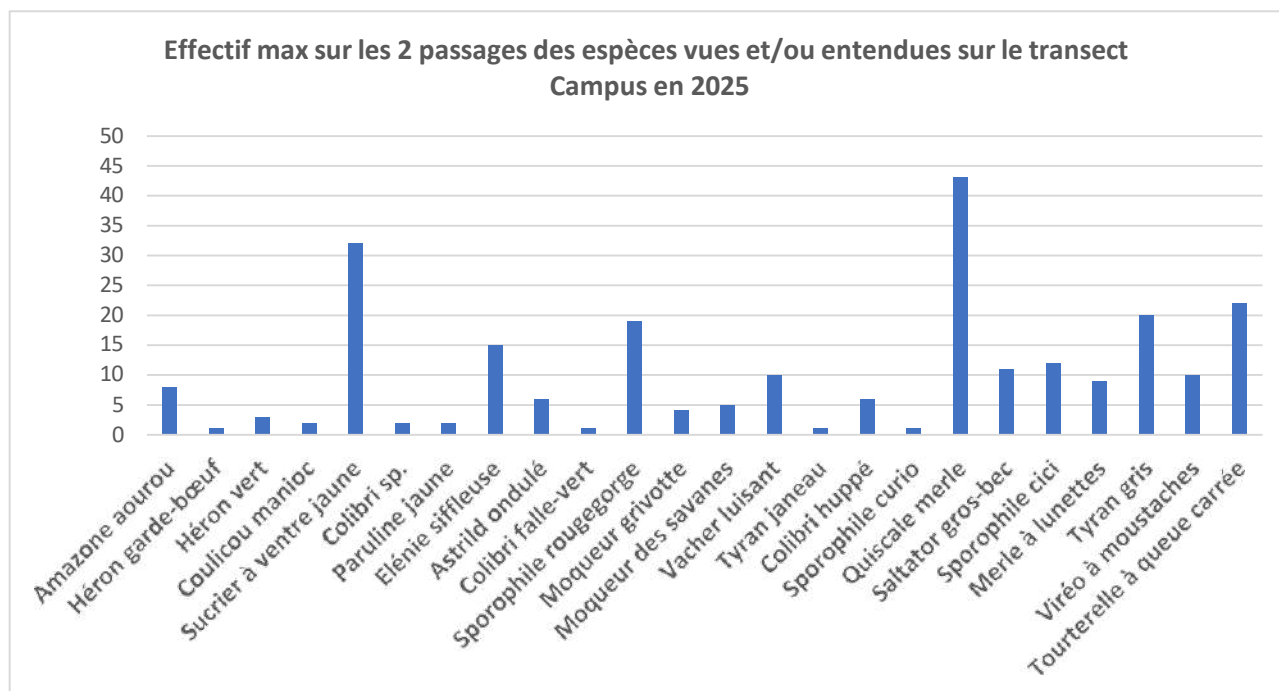
Totaux maxi sur les deux passages-Fait par Laurent LOUIS-JEAN, avec le compagnonnage de Beatriz CONDE

2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 22 Individus : 226	Espèces : 22 Individus : 224	Espèces : 25 Individus : 206	Espèces : 22 Individus : 224	Espèces : 22 Individus : 206	Espèces : 22 Individus : 240

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 24 Individus : 250	Espèces : 22 Individus : 304	Espèces : 25 Individus : 265	Espèces : 23 Individus : 250	Espèces : 24 Individus : 245



Laurent LOUIS-JEAN

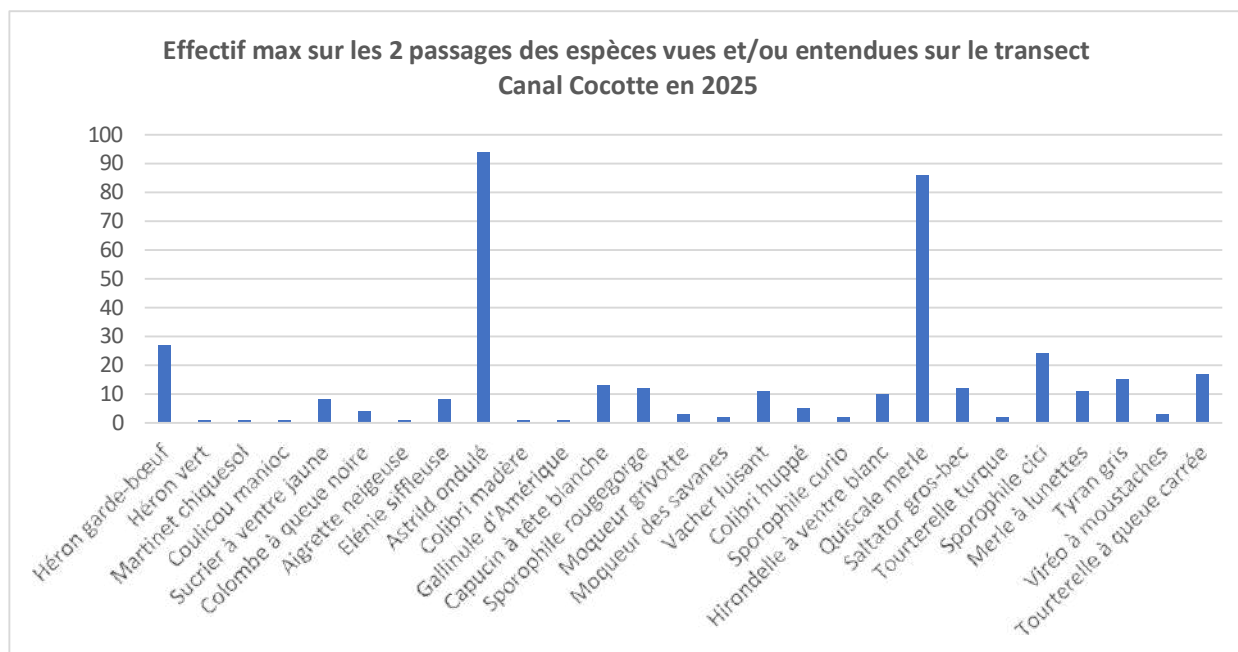
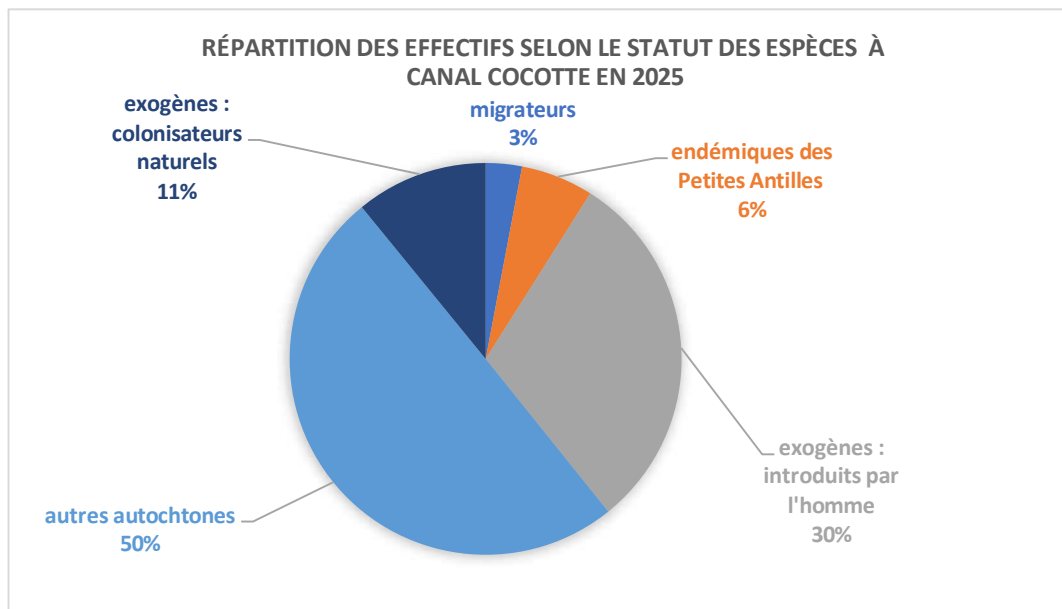


## 4.13. Canal Cocotte – Ducos 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Anthony BAUHAD

2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 25 Individus : 298	Espèces : 26 Individus : 500	Espèces : 29 Individus : 375	Espèces : 27 Individus : 330	Espèces : 20 Individus : 231	Espèces : 28 Individus : 379

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 26 Individus : 331	Espèces : 21 Individus : 222	Espèces : 25 Individus : 221	Espèces : 26 Individus : 305	Espèces : 27 Individus : 375

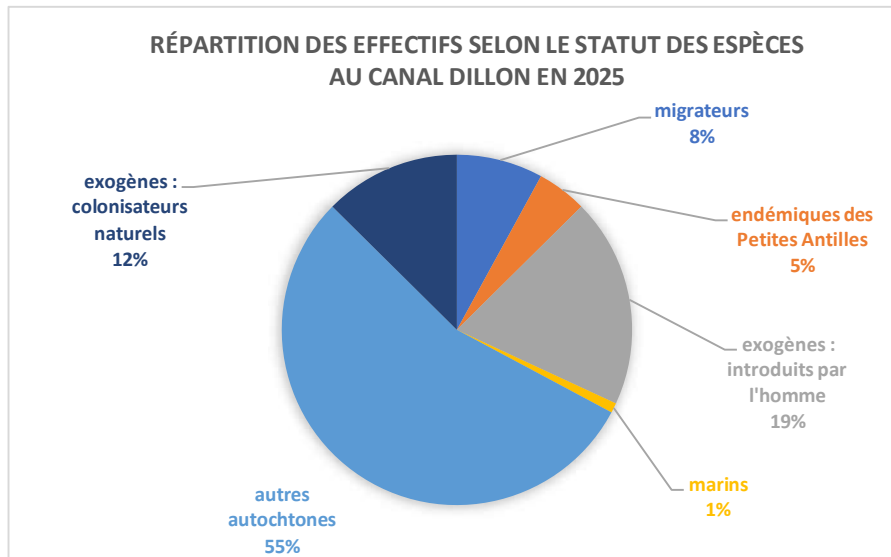


## 4.14. Canal Dillon - FDF 2025

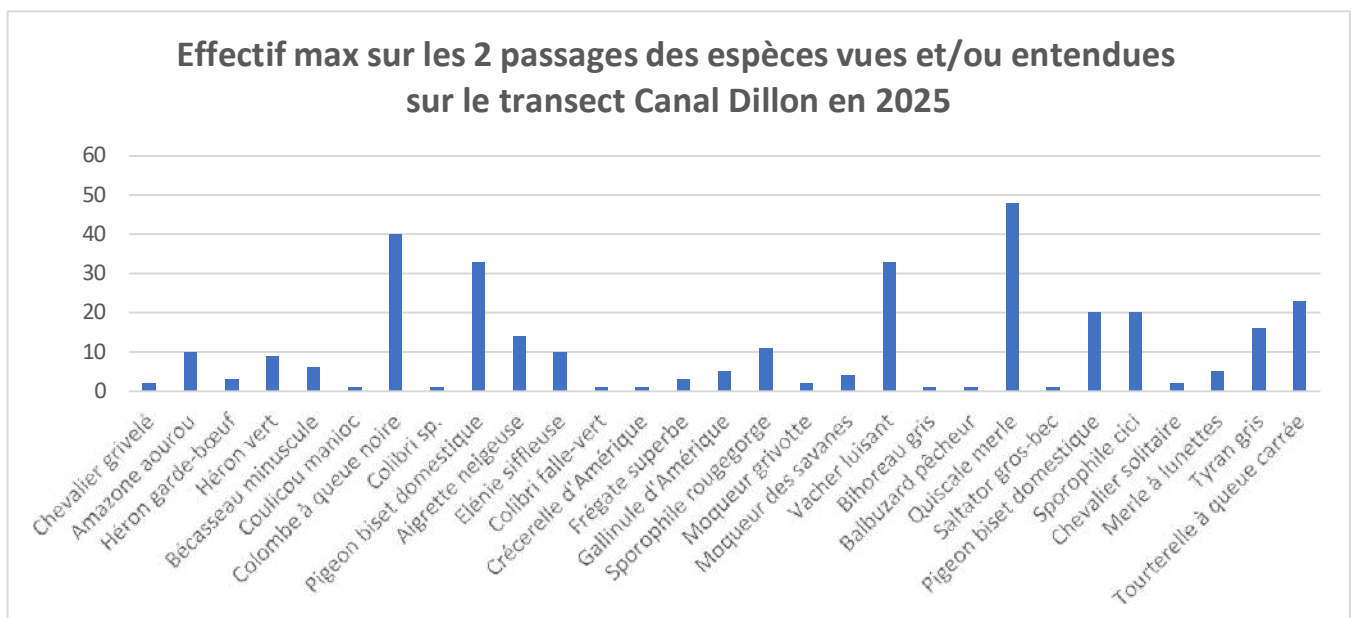
Totaux maxi sur les deux passages

2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espèces : 28 Individus : 283	Espèces : 25 Individus : 302	Espèces : 22 Individus : 277	Espèces : 26 Individus : 359	Espèces : 27 Individus : 358	Espèces : 26 Individus : 387

2022	2023	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 433	Espèces : 25 Individus : 415	Espèces : 23 Individus : 347	Espèces : 29 Individus : 326



Nancy JACQUELIN



## 4.15. Cap Est – Le François 2025

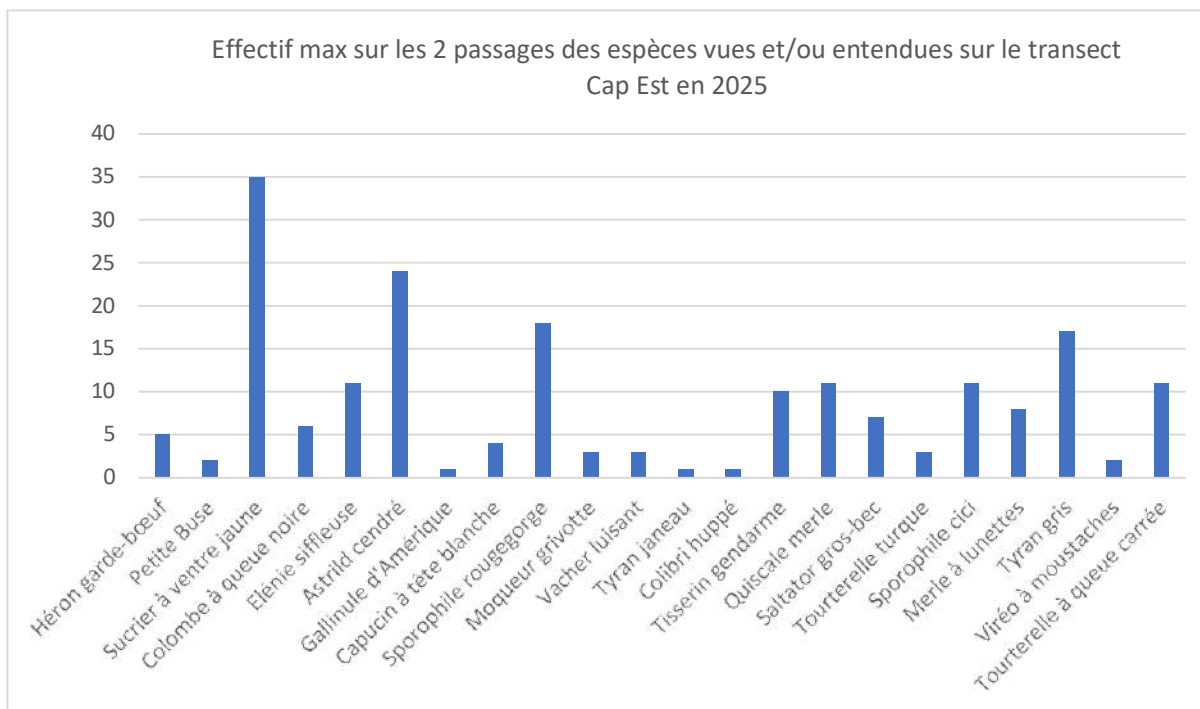
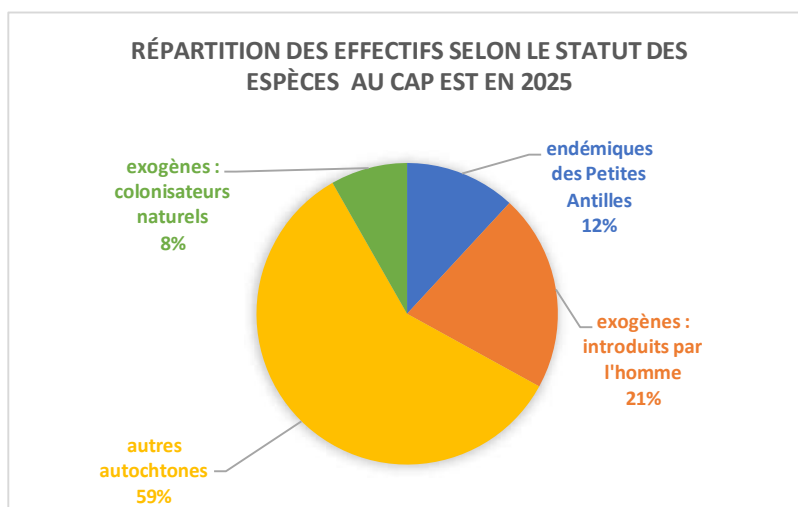
Totaux maxi sur les deux passages- fait par Beatriz Conde

2014	2015	2016	2017	2018	2019*
Espèces : 19 Individus : 209	Espèces : 24 Individus : 275	Espèces : 23 Individus : 208	Espèces : 24 Individus : 233	Espèces : 25 Individus : 205	Espèces : 19 Individus : 160

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 226	Espèces : 24 Individus : 224	Espèces : 23 Individus : 295	Espèces : 25 Individus : 281	Espèces : 25 Individus : 241	Espèces : 22 Individus : 194

\*Un seul passage en 2019.

Cette année, nous avons eu le plaisir d'être accompagnés par un couple de la LPO France, Michel CAUPENNE et Fabienne JOHANNO.



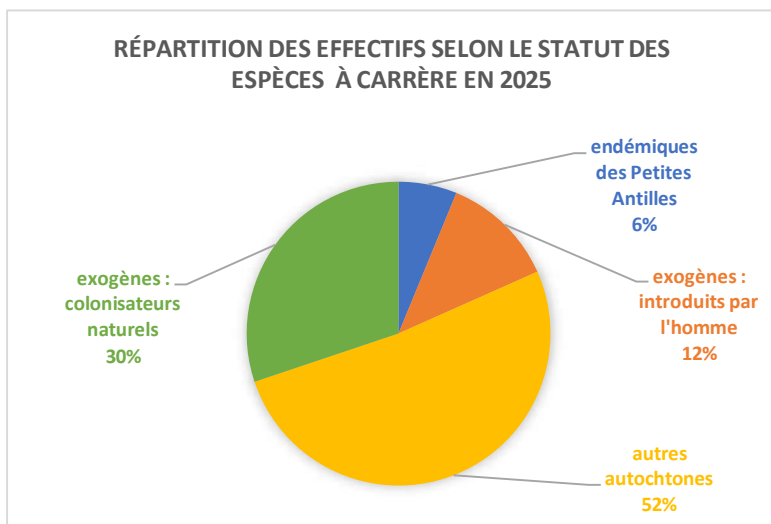
## 4.16. Carrère – Le Lamentin 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Annick LABONNE, avec compagnonnage de Beatriz CONDE

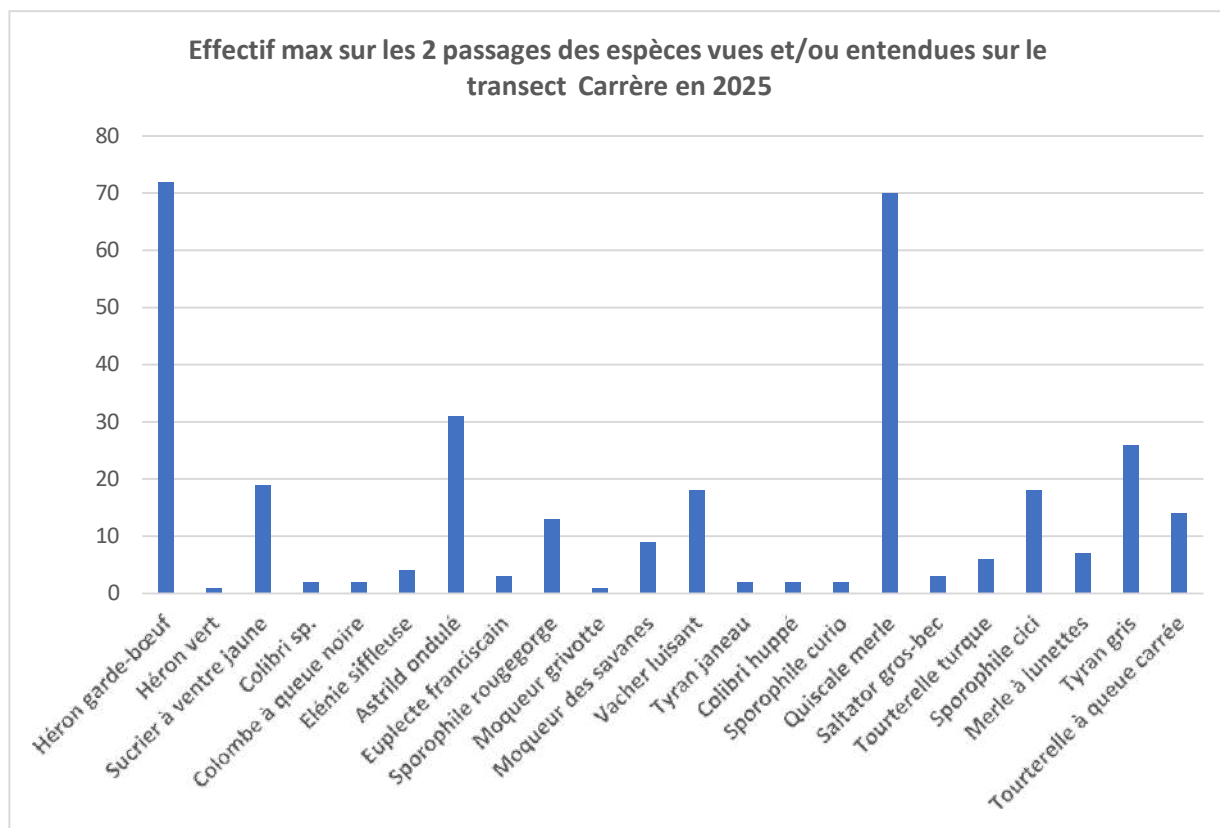
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 16* Individus : 159	Espèces : 25 Individus : 392	Espèces : 24 Individus : 341	Espèces : 25 Individus : 363	Espèces : 17 Individus : 208	Espèces : 20 Individus : 315	Espèces : 23 Individus : 394

\*En 2014 un seul passage

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 384	Espèces : 24 Individus : 411	Espèces : 23 Individus : 353	Espèces : 20 Individus : 292	Espèces : 22 Individus : 325



Annick LABONNE



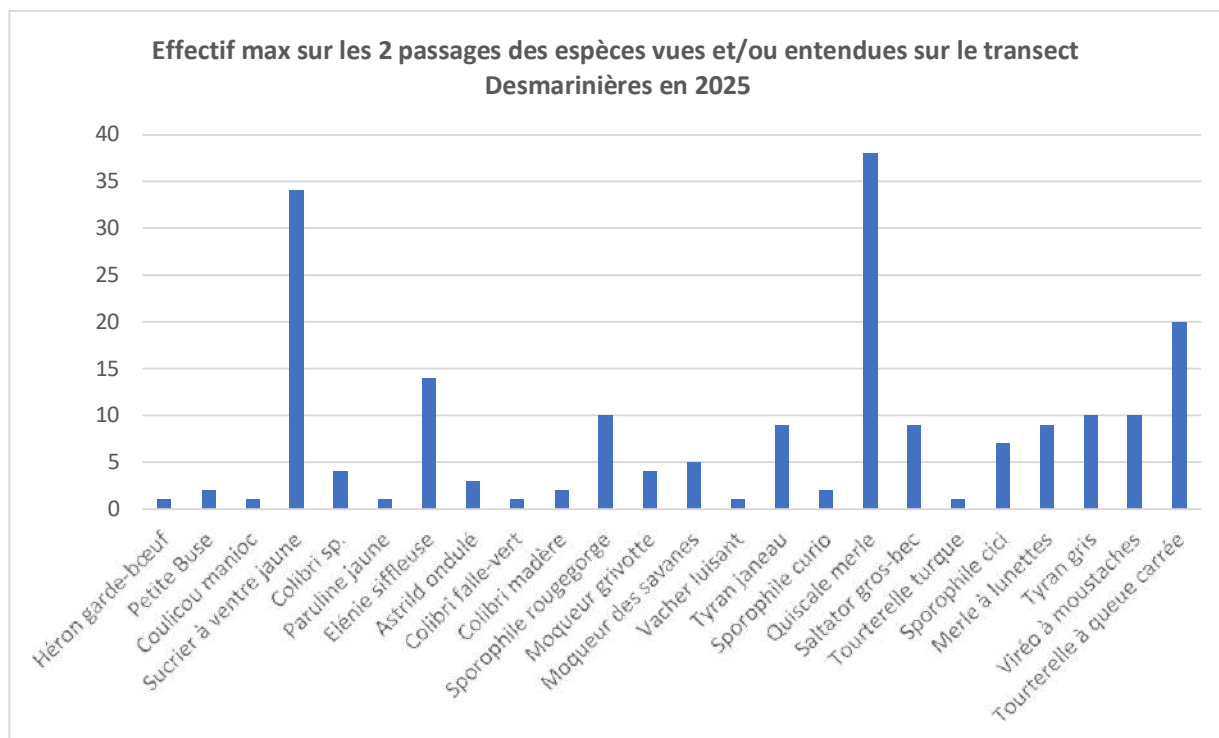
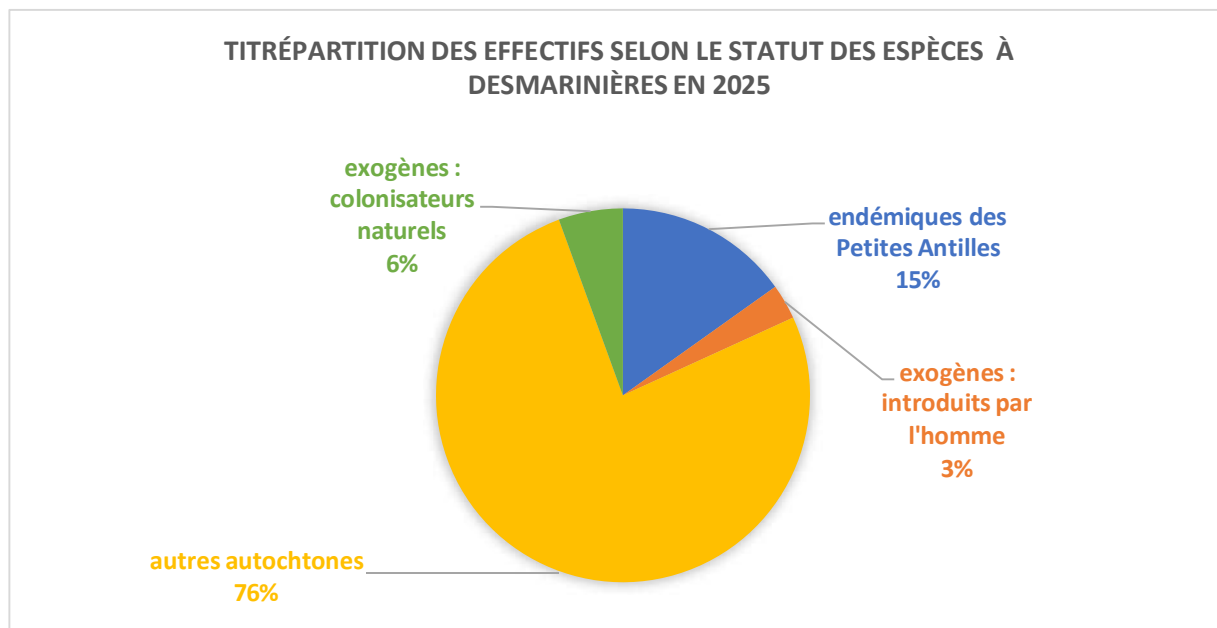
## 4.17. Desmarinières - Rivière Salée 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Anthony BAHAUD

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 21 Individus : 194	Espèces : 24 Individus : 187	Espèces : 25 Individus : 205	Espèces : 22 Individus : 251	Espèces : 26 Individus : 259	Espèces : 26 Individus : 236	Espèces : 24 Individus : 255

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 23 Individus : 285	Espèces : 22 Individus : 219	Espèces : 25 Individus : 246	Espèces : 20 Individus : 215	Espèces : 24 Individus : 198

Entre les points 5 et 6 dans une zone de forêt je constate des dépôts de déchets sauvages.



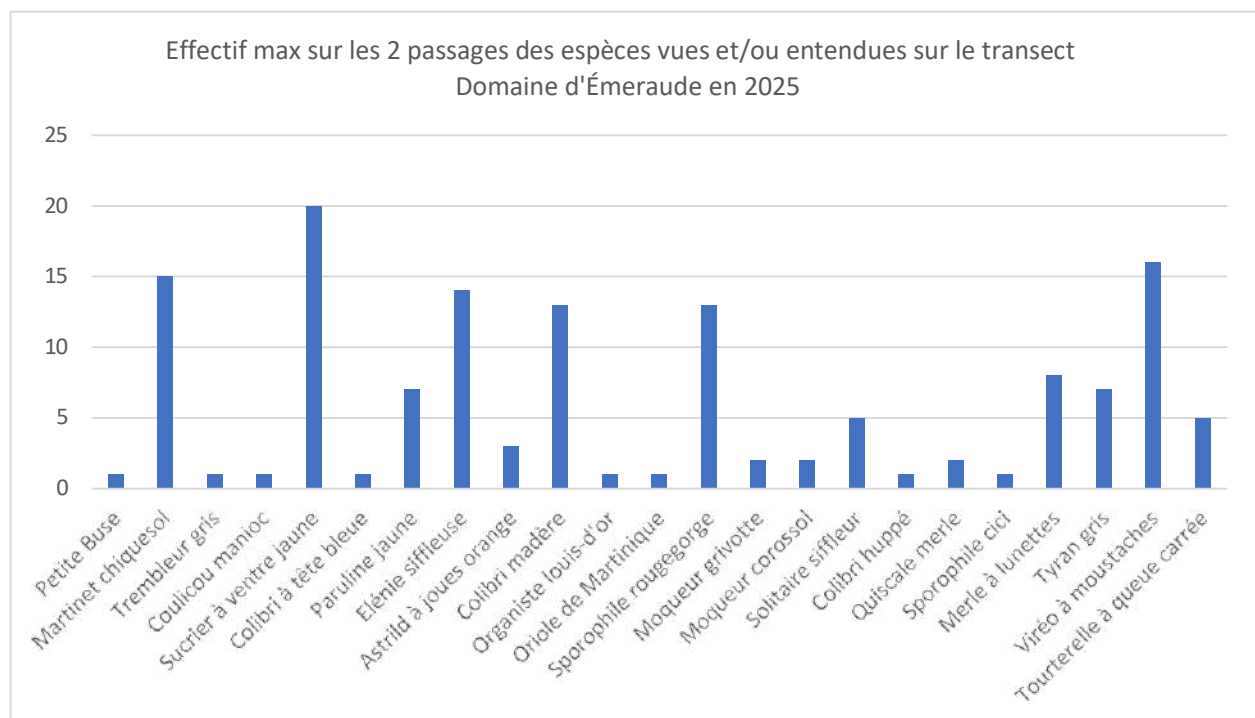
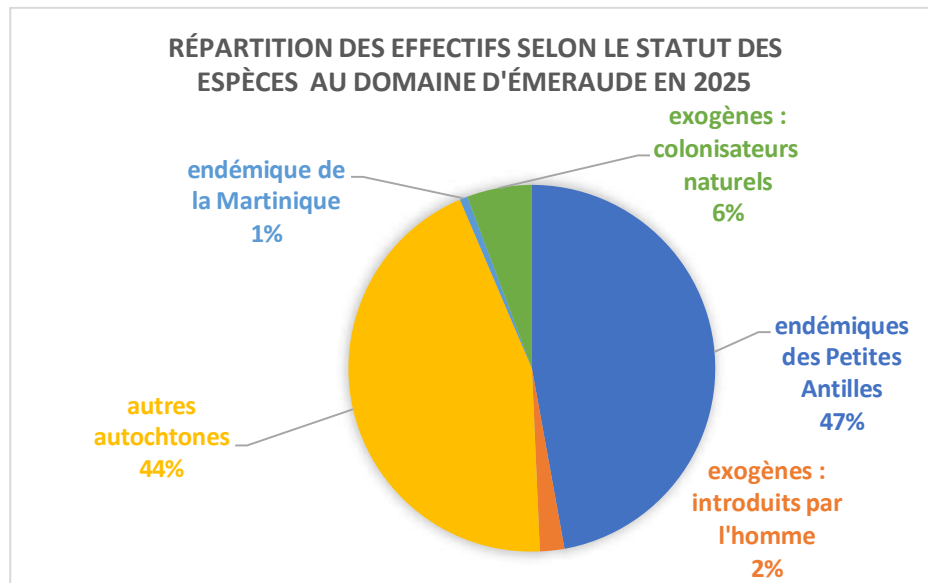
## 4.18. Domaine d'Émeraude – Morne Rouge 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Christophe AUGUSTE

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 20 Individus : 168	Espèces : 22 Individus : 153	Espèces : 17 Individus : 128	Espèces : 19 Individus : 153	Espèces : 19 Individus : 108	Espèces : 23 Individus : 140	Espèces : 19 Individus : 98

2020*	2021	2022	2023*	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 90	Espèces : 23 Individus : 136	Espèces : 22 Individus : 142	Espèces : 16 Individus : 45	Espèces : 22 Individus : 142	Espèces : 23 Individus : 140

\*Un seul passage

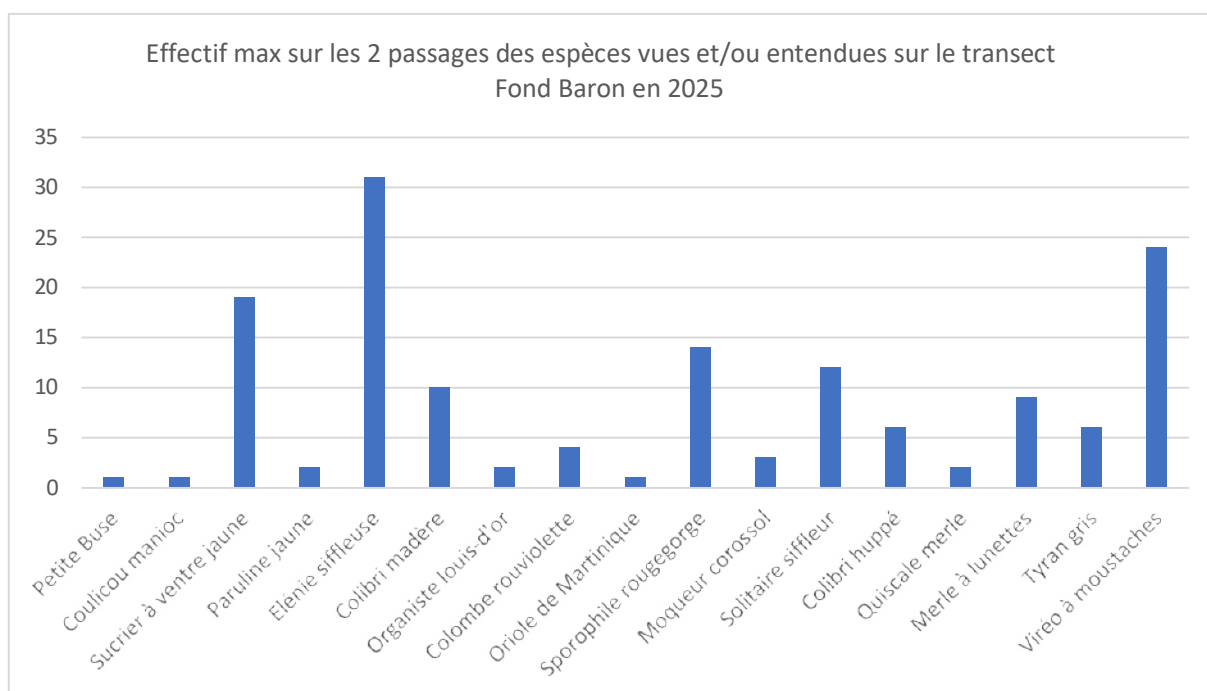
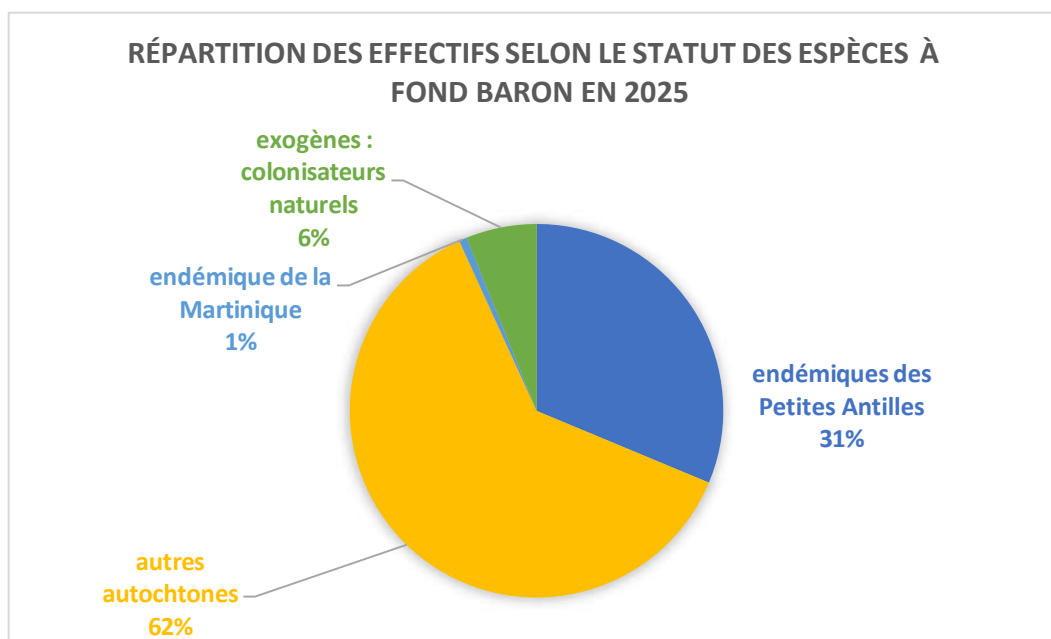


## 4.19. Fond Baron – Fort-de-France 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Christophe AUGUSTE

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 23 Individus : 216	Espèces : 21 Individus : 169	Espèces : 20 Individus : 132	Espèces : 19 Individus : 182	Espèces : 17 Individus : 125	Espèces : 16 Individus : 135	Espèces : 15 Individus : 120

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 20 Individus : 156	Espèces : 20 Individus : 118	Espèces : 21 Individus : 141	Espèces : 20 Individus : 188	Espèces : 16 Individus : 137	Espèces : 17 Individus : 147

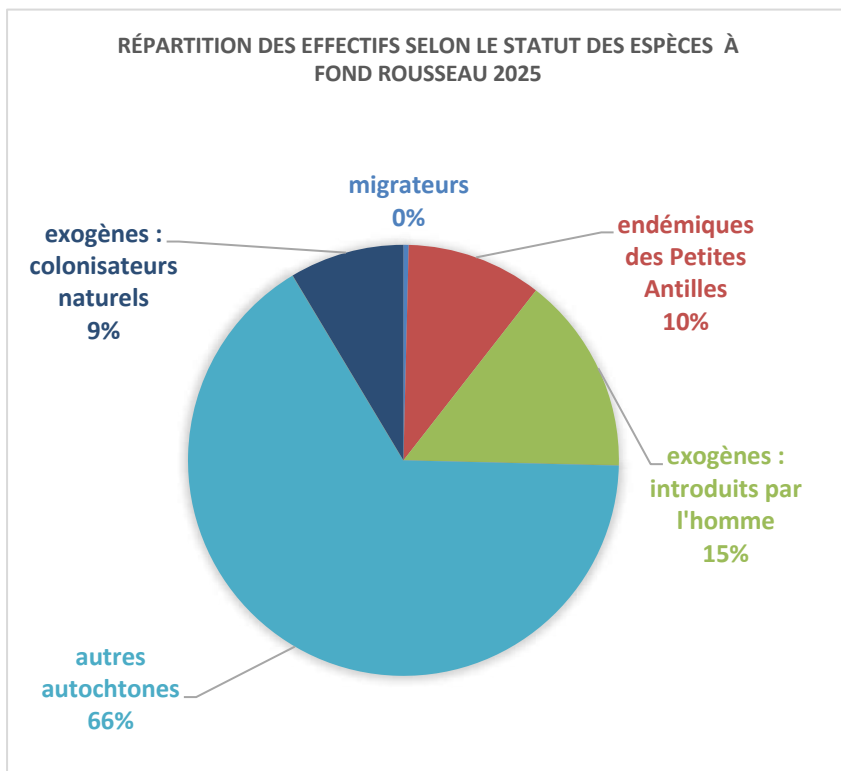


## 4.20. Fond Rousseau - Schoelcher 2025

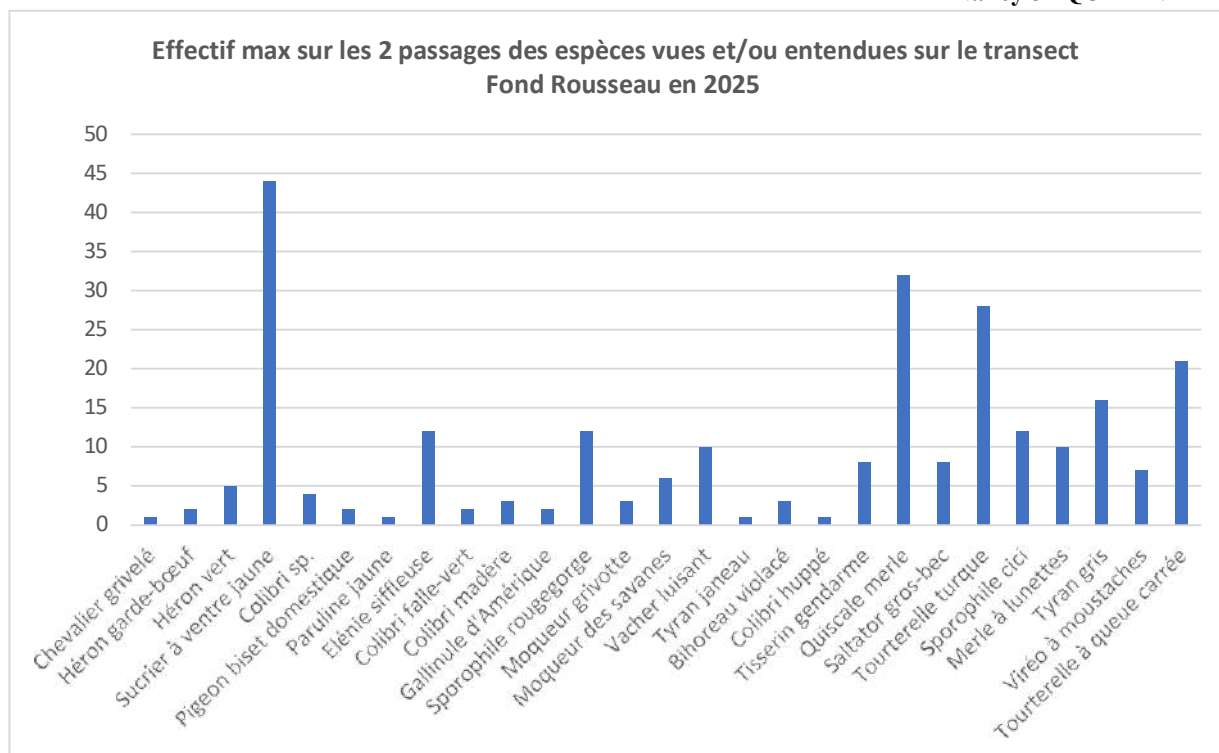
Totaux maxi sur les deux passages-

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 20 Individus : 149	Espèces : 28 Individus : 241	Espèces : 31 Individus : 209	Espèces : 27 Individus : 214	Espèces : 29 Individus : 199	Espèces : 29 Individus : 186	Espèces : 27 Individus : 261

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 27 Individus : 337	Espèces : 31 Individus : 399	Espèces : 31 Individus : 382	Espèces : 26 Individus : 311	Espèces : 27 Individus : 256



Nancy JAQUELIN



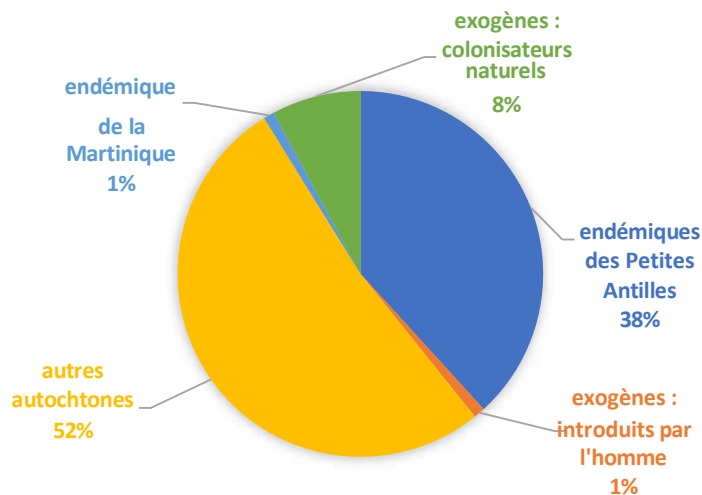
## 4.21. Fond L'Étang – Fort de France - 2025

Totaux maxi sur les deux passages

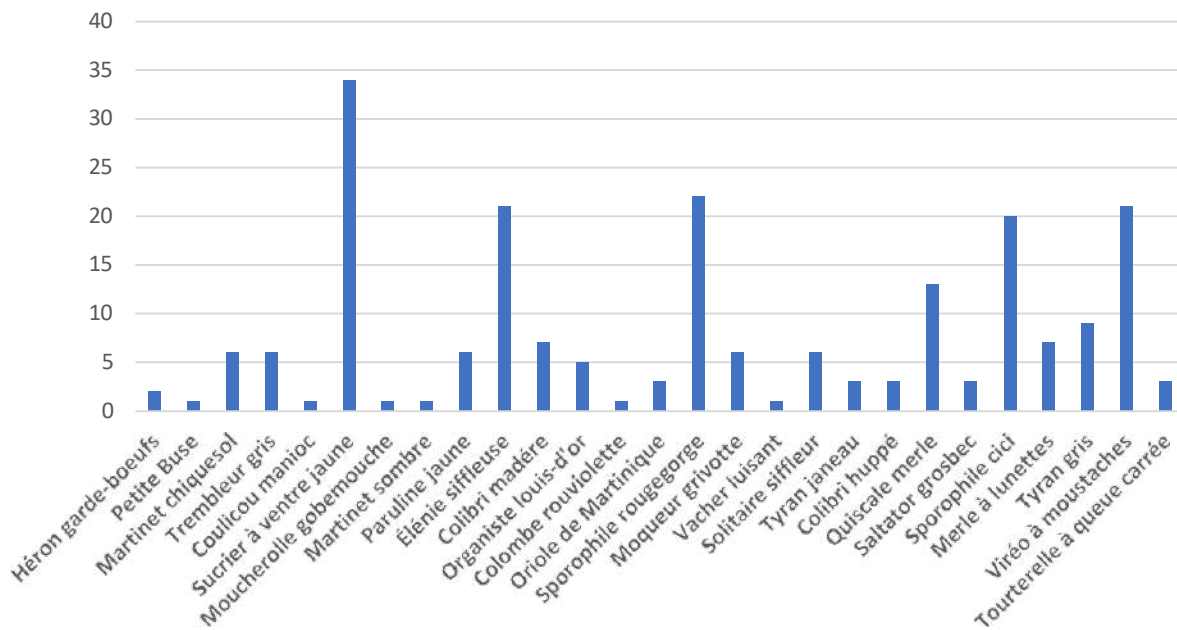
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 21 Individus : 173	Espèces : 23 Individus : 108	Espèces : 22 Individus : 223	Espèces : 20 Individus : 136	Espèces : 22 Individus : 187	Espèces : 23 Individus : 164	Espèces : 23 Individus : 173

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 23 Individus : 164	Espèces : 26 Individus : 196	Espèces : 24 Individus : 248	Espèces : 25 Individus : 236	Espèces : 27 Individus : 212	Espèces : 23 Individus : 102

RÉPARTITION DES EFFECTIFS SELON LE STATUT DES ESPÈCES À FOND L'ÉTANG 2025



Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect Fond L'Étang en 2025



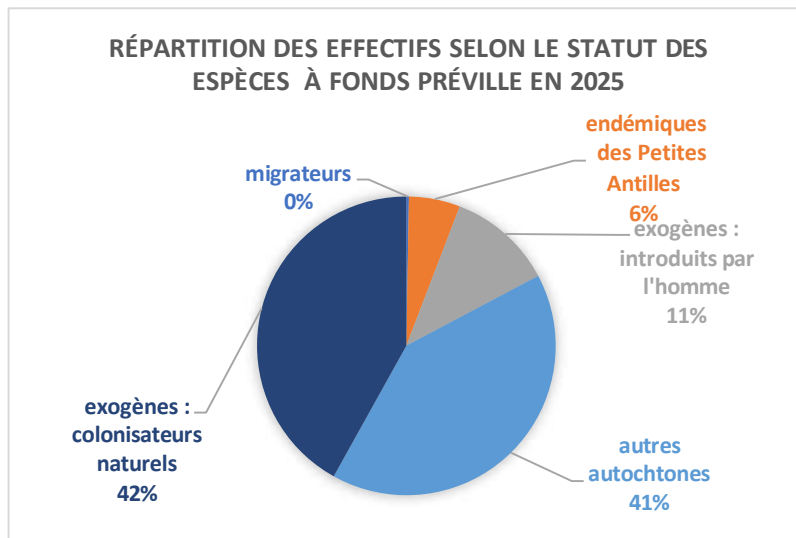
## 4.22. Fonds Préville - Macouba 2025

Totaux maxi sur les deux passages - Fait par Michaël ROLLIN, avec un compagnonnage de Beatriz CONDE

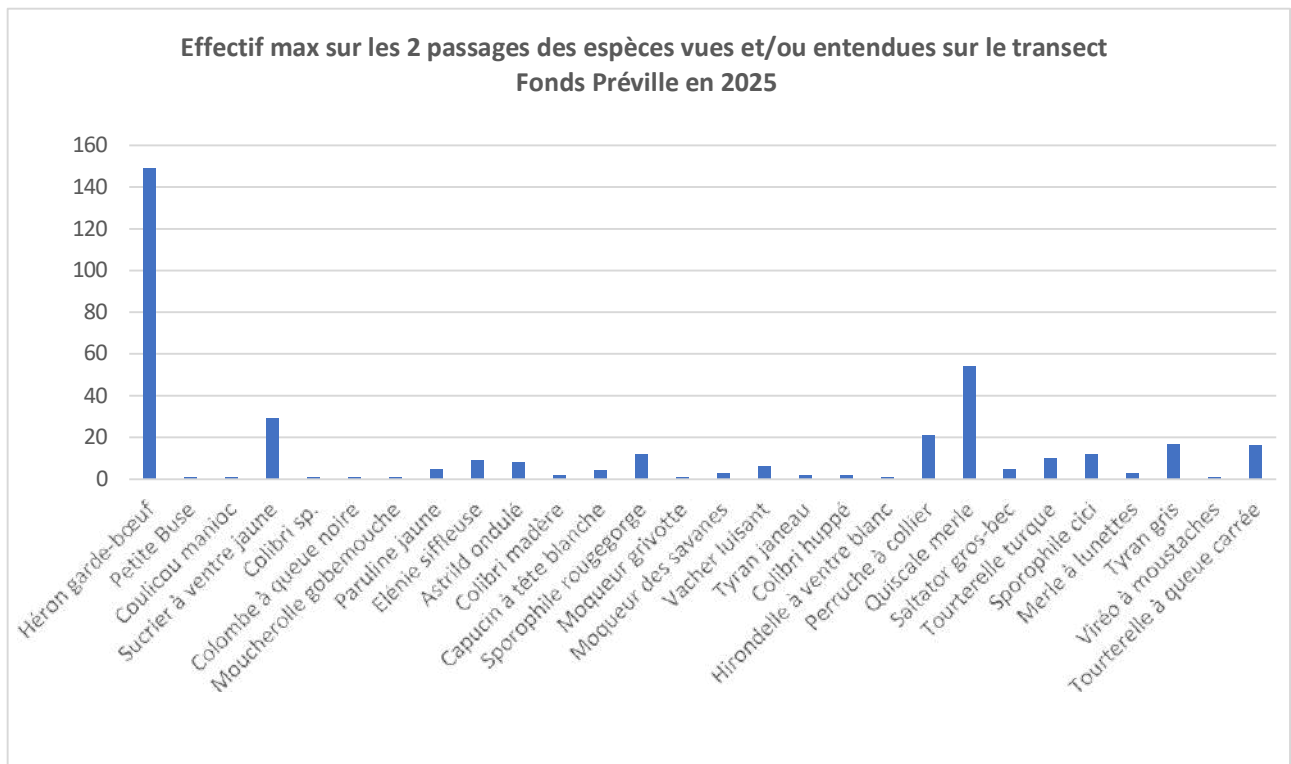
2014*	2015	2016	2017	2018	2019*	2020
Espèces : 22 Individus : 195	Espèces : 28 Individus : 424	Espèces : 26 Individus : 259	Espèces : 21 Individus : 262	Espèces : 24 Individus : 458	Espèces : 19 Individus : 244	Espèces : 28 Individus : 390

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 29 Individus : 396	Espèces : 30 Individus : 455	Espèces : 27 Individus : 501	Espèces : 25 Individus : 375	Espèces : 28 Individus : 377

\* Un seul comptage.



Michaël ROLLIN

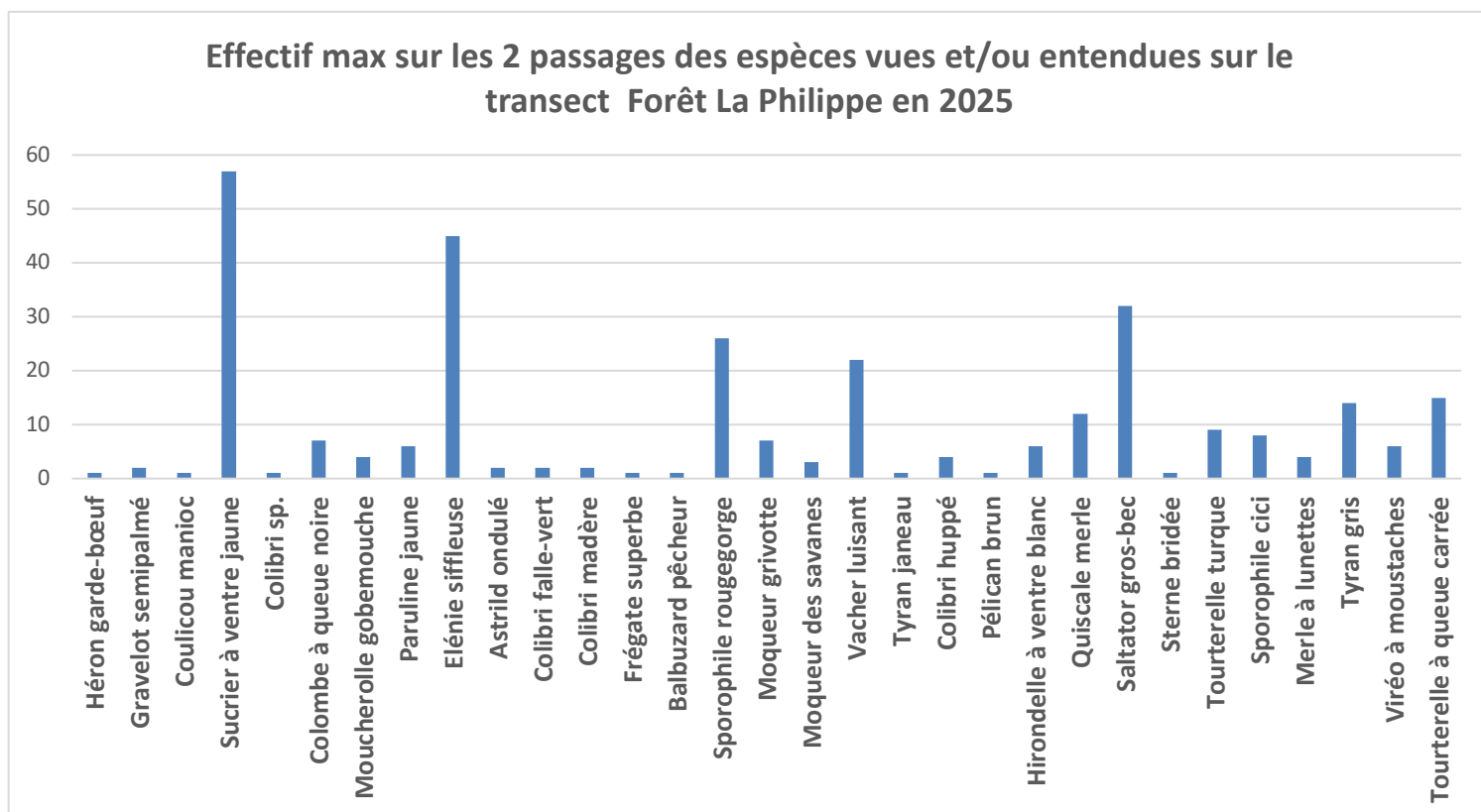
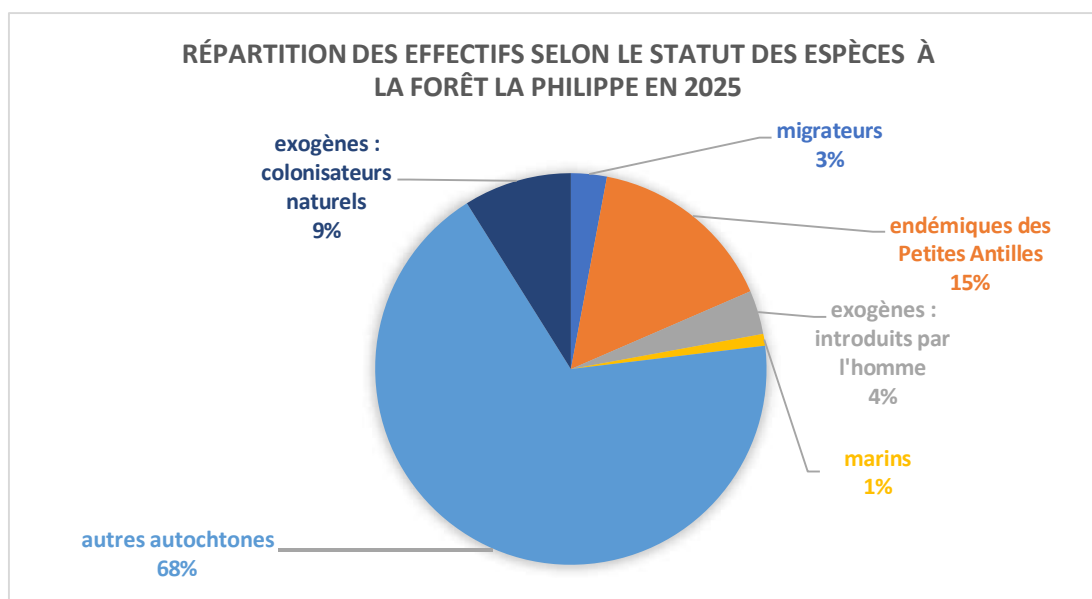


## 4.23. Forêt La Philippe – Sainte Marie 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Anthony CAROLÉ

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 23 Individus : 130	Espèces : 20 Individus : 164	Espèces : 22 Individus : 184	Espèces : 22 Individus : 170	Espèces : 25 Individus : 216	Espèces : 23 Individus : 218

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 297	Espèces : 28 Individus : 279	Espèces : 26 Individus : 289	Espèces : 26 Individus : 241	Espèces : 26 Individus : 263	Espèces : 31 Individus : 303



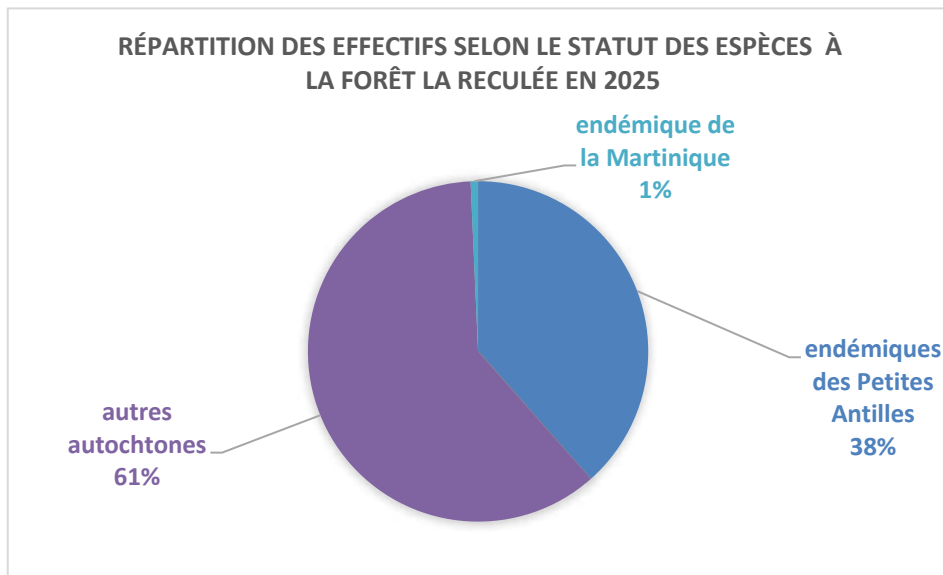
## 4.24. Forêt La Reculée – Sainte Marie 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Jocelyne MOURIESSE

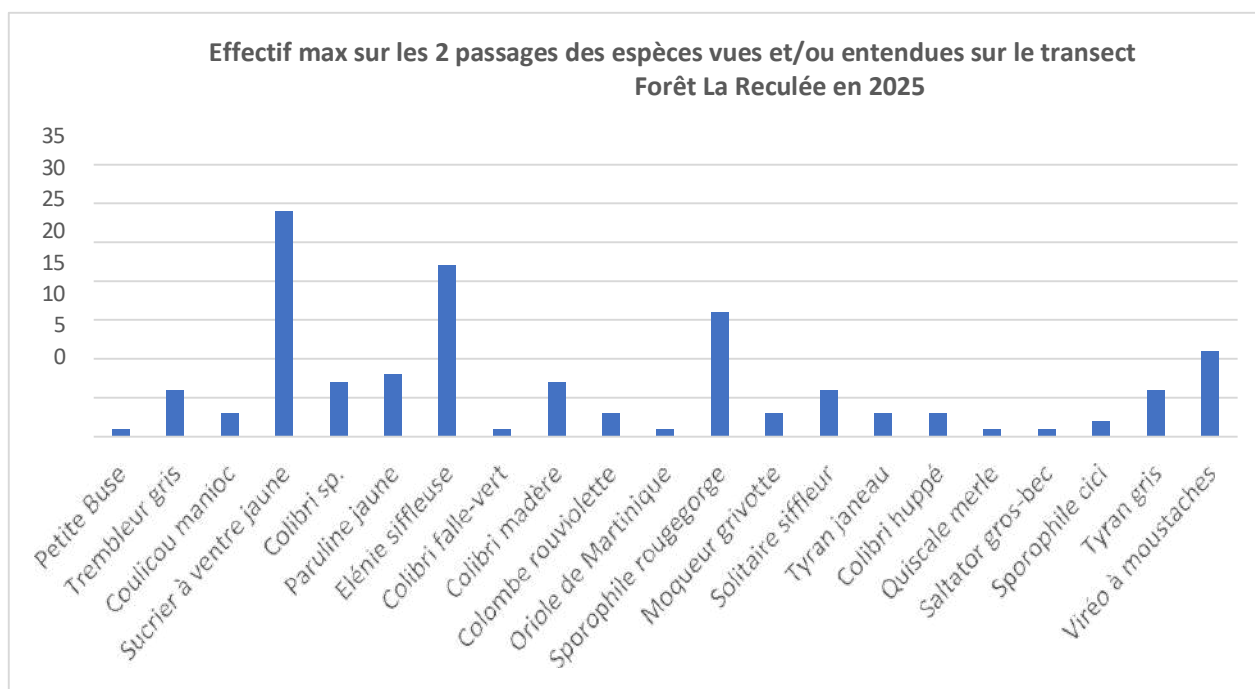
2014	2015	2016	2017	2018	2019*	2020
Espèces : 25 Individus : 161	Espèces : 20 Individus : 196	Espèces : 21 Individus : 209	Espèces : 23 Individus : 228	Espèces : 21 Individus : 188	Espèces : 22 Individus : 159	Espèces : 23 Individus : 177

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 23 Individus : 208	Espèces : 22 Individus : 273	Espèces : 22 Individus : 199	Espèces : 18 Individus : 167	Espèces : 21 Individus : 140

\*un seul passage.



Jocelyne MOURIESSE



## 4.25. Forêt Montravail – Sainte Luce 2025

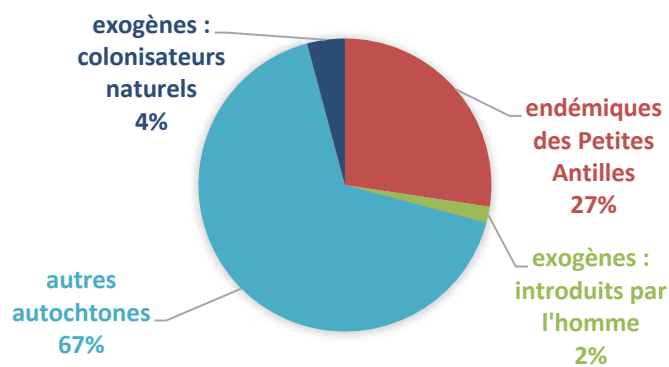
Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Clara SINGH, avec un compagnonnage de Beatriz CONDE

2018	2019	2020*	2021	2022	2023
Espèces : 20 Individus : 131	Espèces : 18 Individus : 160	Espèces : 17 Individus : 121	Espèces : 22 Individus : 217	Espèces : 18 Individus : 194	Espèces : 21 Individus : 162

2024	2025
Espèces : 21 Individus : 170	Espèces : 22 Individus : 168

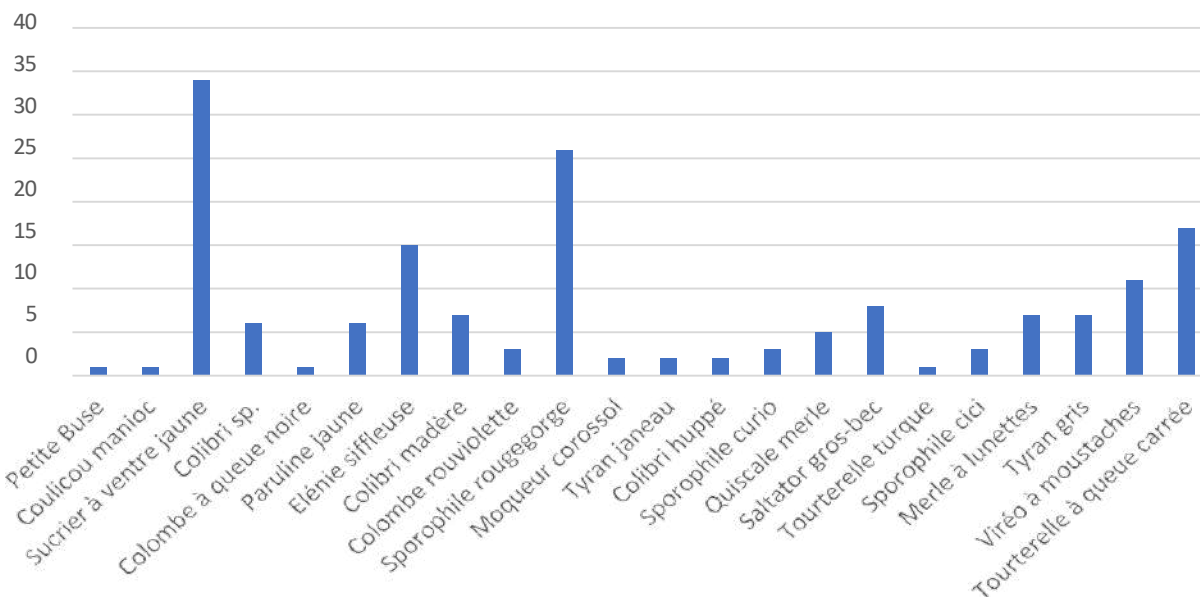
\*seul le 2<sup>ème</sup> passage a été effectué pour ce transect en 2020.

RÉPARTITION DES EFFECTIFS SELON LE STATUT DES ESPÈCES  
À LA FORÊT MONTRAVAIL 2025



Clara SINGH

Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect Forêt Montravail en 2025



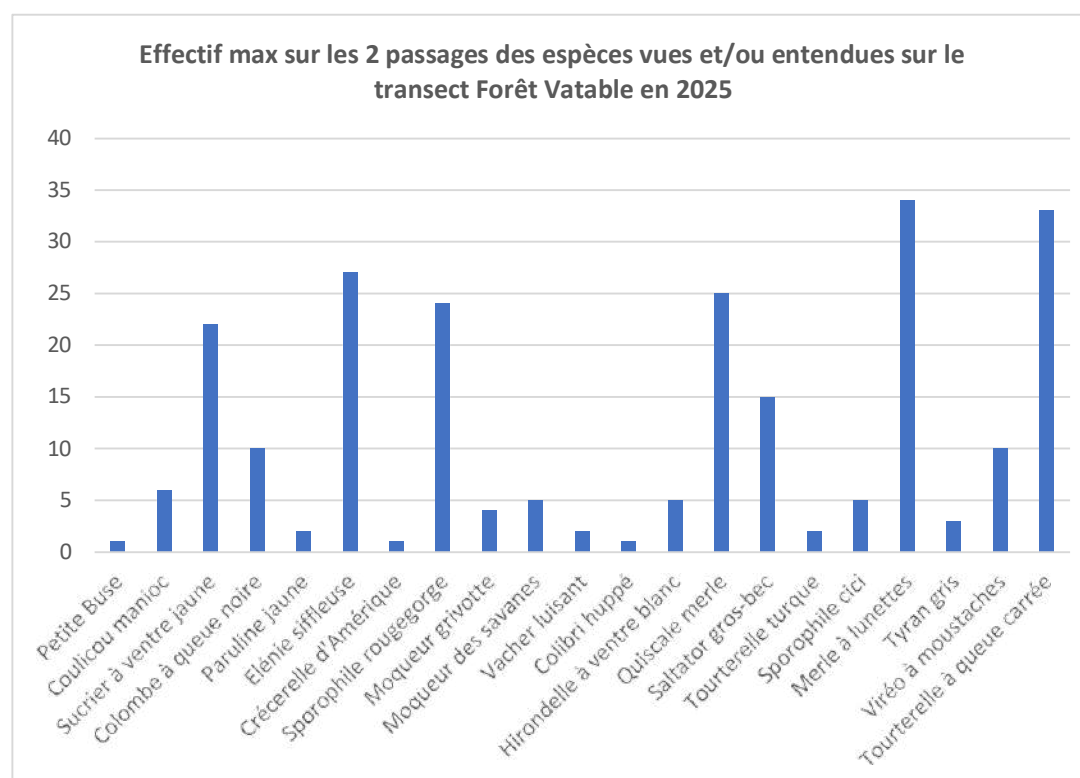
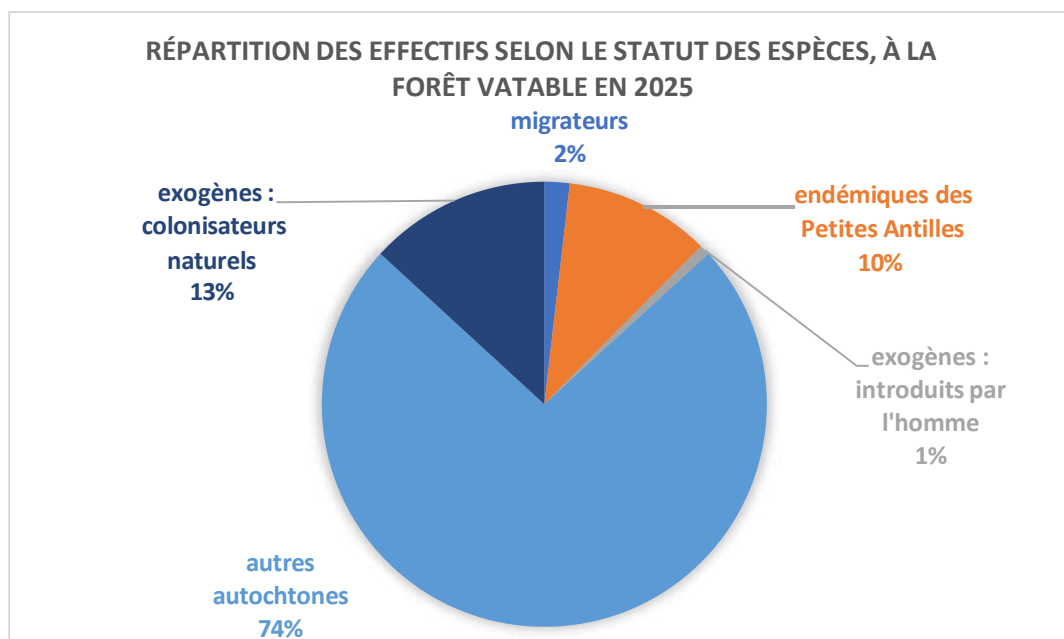
## 4.26. Forêt Vatable – Les Trois Ilets 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Lévy MAUGÉE

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 16 Individus : 232	Espèces : 17 Individus : 163	Espèces : 21 Individus : 199	Espèces : 20 Individus : 175	Espèces : 18 Individus : 140	Espèces : 21 Individus : 183	Espèces : 19 Individus : 191

2020*	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 18 Individus : 189	Espèces : 20 Individus : 240	Espèces : 16 Individus : 178	Espèces : 16 Individus : 187	Espèces : 22 Individus : 225	Espèces : 21 Individus : 237

\*un seul passage



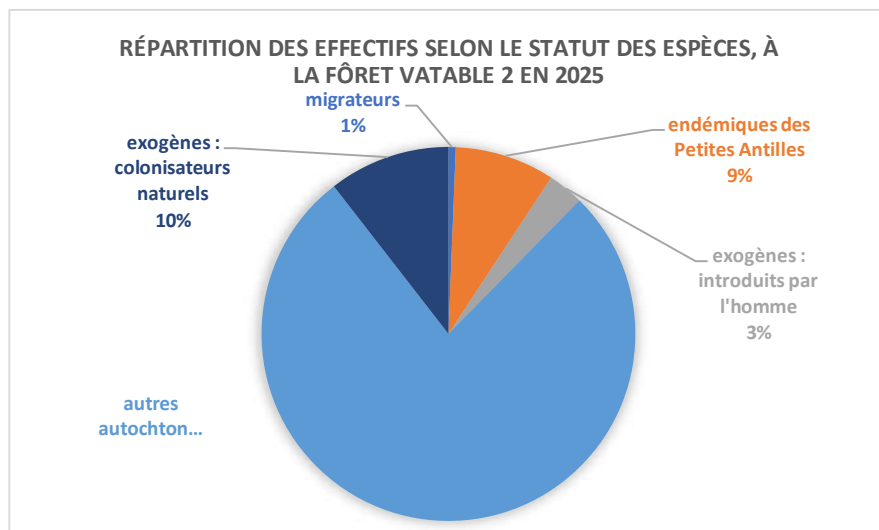
## 4.27. Forêt Vatable 2- Les Trois Ilets 2025

Totaux maxi sur les deux passages

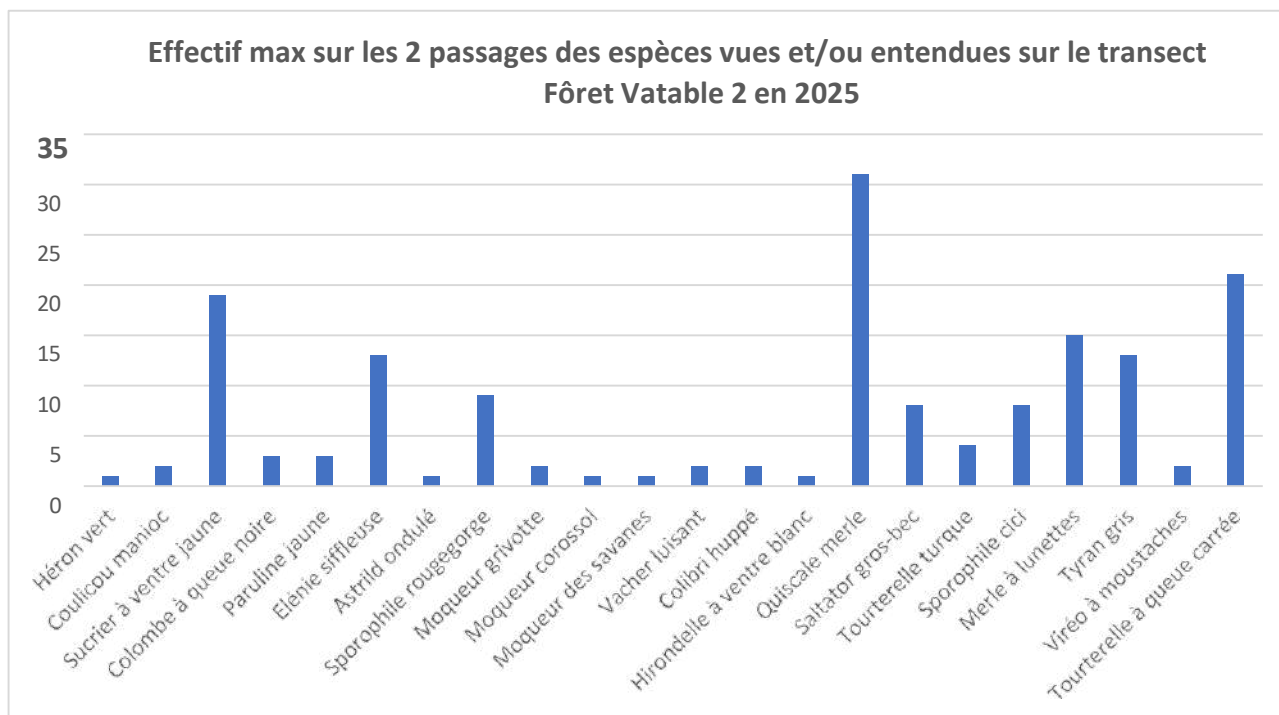
2018	2019	2020*	2021	2022	2023	2024
Espèces : 23 Individus : 145	Espèces : 24 Individus : 161	Espèces : 20 Individus : 131	Espèces : 21 Individus : 175	Espèces : 16 Individus : 137	Espèces : 16 Individus : 120	Espèces : 20 Individus : 142

2025
Espèces : 22 Individus : 162

\*un seul passage



Lévy MAUGÉE

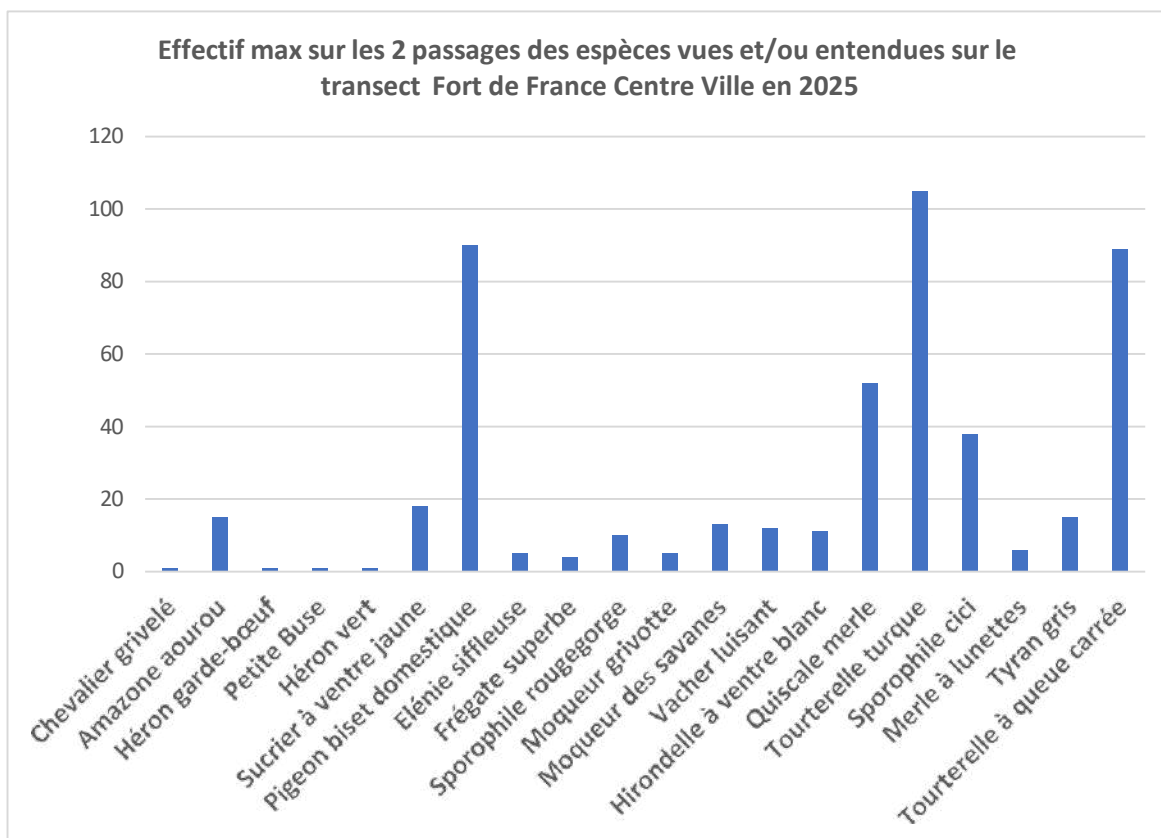
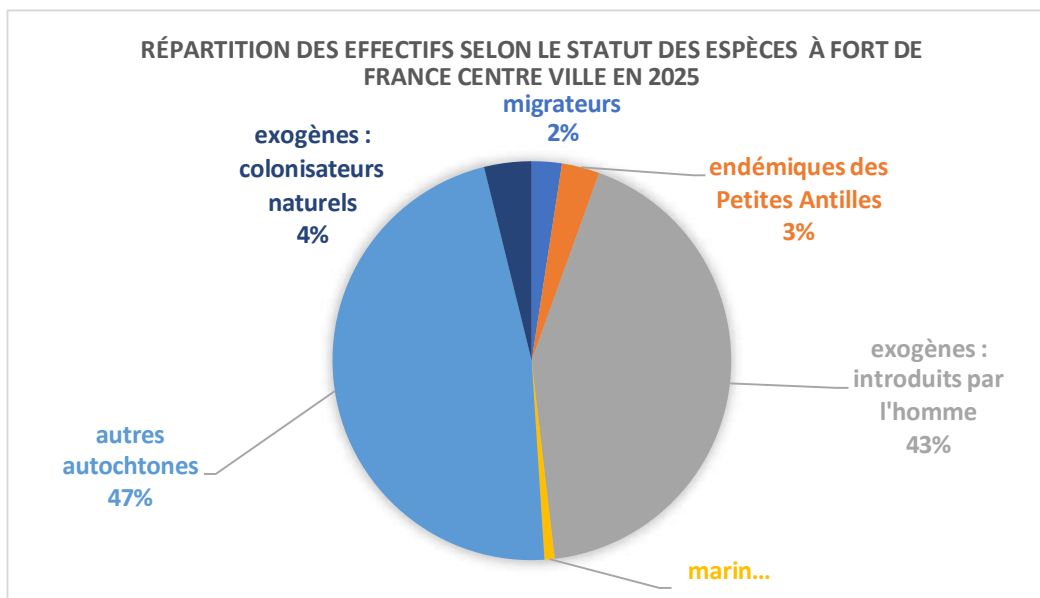


## 4.28. Fort de France centre-ville - 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par David BELFAN

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 20 Individus : 385	Espèces : 20 Individus : 441	Espèces : 16 Individus : 290	Espèces : 17 Individus : 519	Espèces : 17 Individus : 429	Espèces : 18 Individus : 549	Espèces : 18 Individus : 626

2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 20 Individus : 632	Espèces : 20 Individus : 599	Espèces : 16 Individus : 533	Espèces : 20 Individus : 706	Espèces : 18 Individus : 568	Espèces : 19 Individus : 650	Espèces : 20 Individus : 492

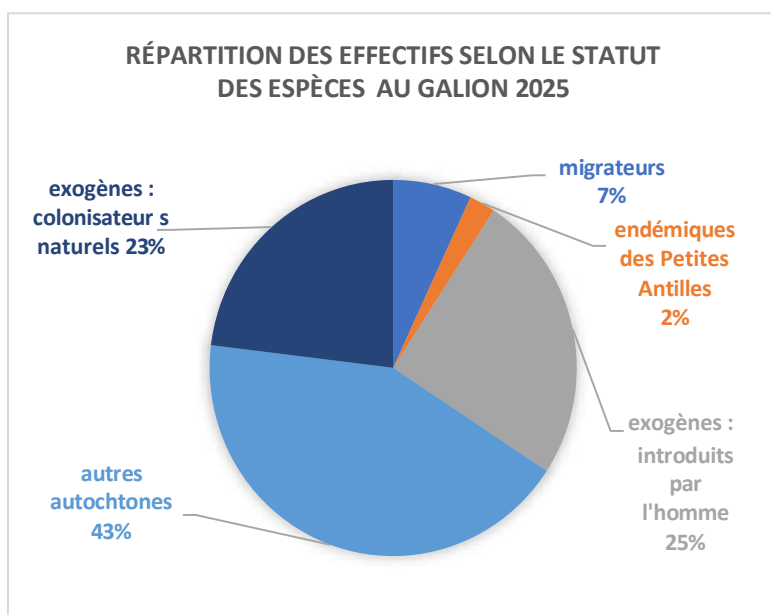


## 4.29. Galion – La Trinité 2025

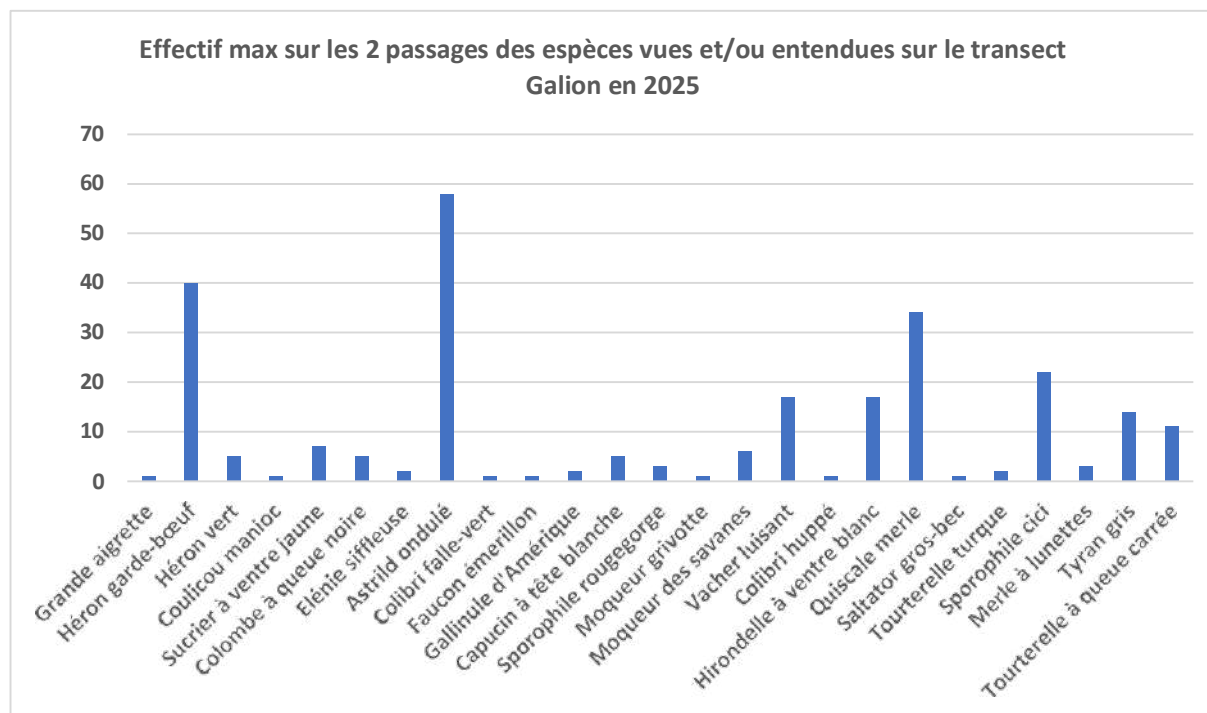
Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Beatriz CONDE

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 28 Individus : 291	Espèces : 21 Individus : 192	Espèces : 20 Individus : 204	Espèces : 25 Individus : 308	Espèces : 28 Individus : 294	Espèces : 29 Individus : 460	Espèces : 24 Individus : 298

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 24 Individus : 281	Espèces : 21 Individus : 447	Espèces : 19 Individus : 210	Espèces : 21 Individus : 260	Espèces : 22 Individus : 565	Espèces : 25 Individus : 260



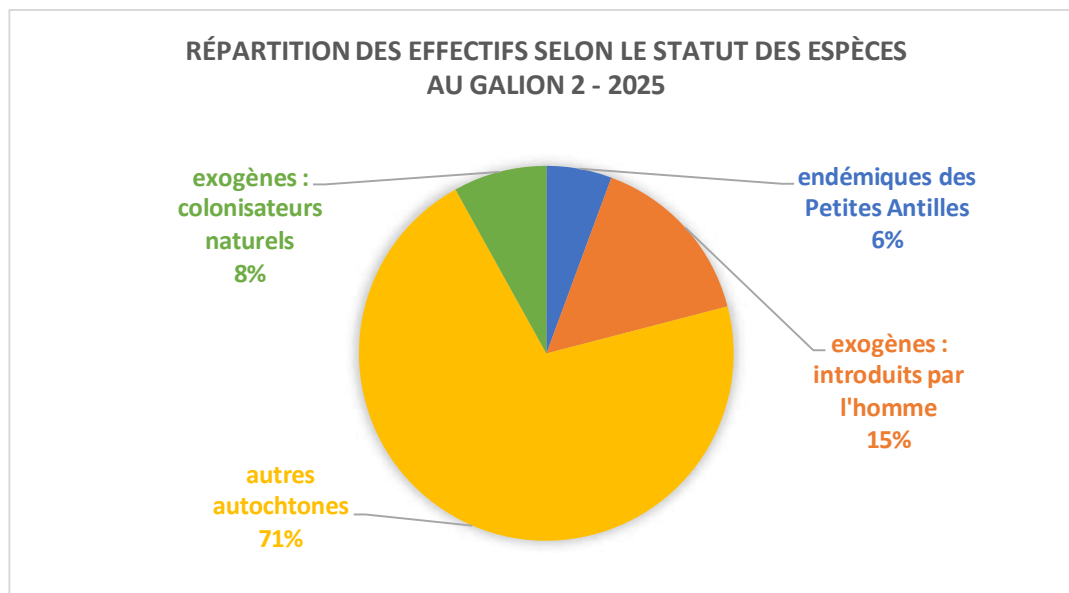
Faucon émerillon en migration



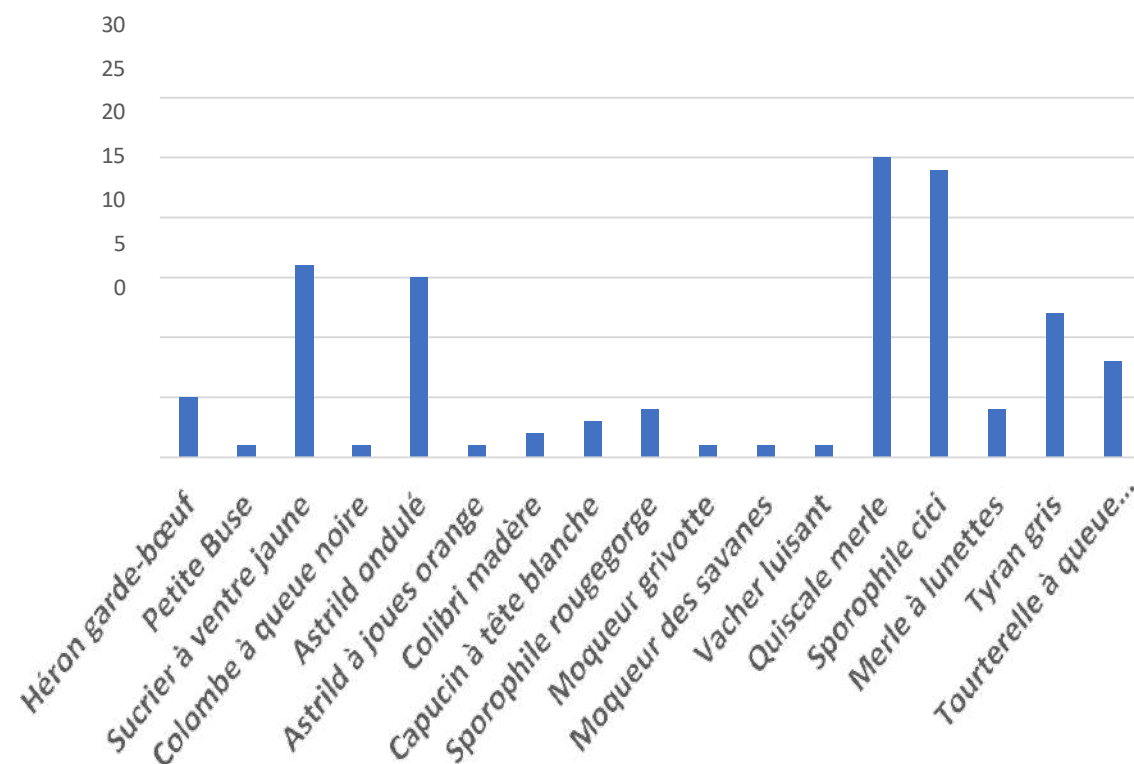
## 4.30. Galion 2 – La Trinité 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Beatriz CONDE

2017	2018	2019	2020	2021	2022
Espèces : 16 Individus : 123	Espèces : 15 Individus : 169	Espèces : 16 Individus : 201	Espèces : 19 Individus : 140	Espèces : 13 Individus : 195	Espèces : 17 Individus : 344
2023	2024	2025			
Espèces : 15 Individus : 105	Espèces : 17 Individus : 123	Espèces : 17 Individus : 124			



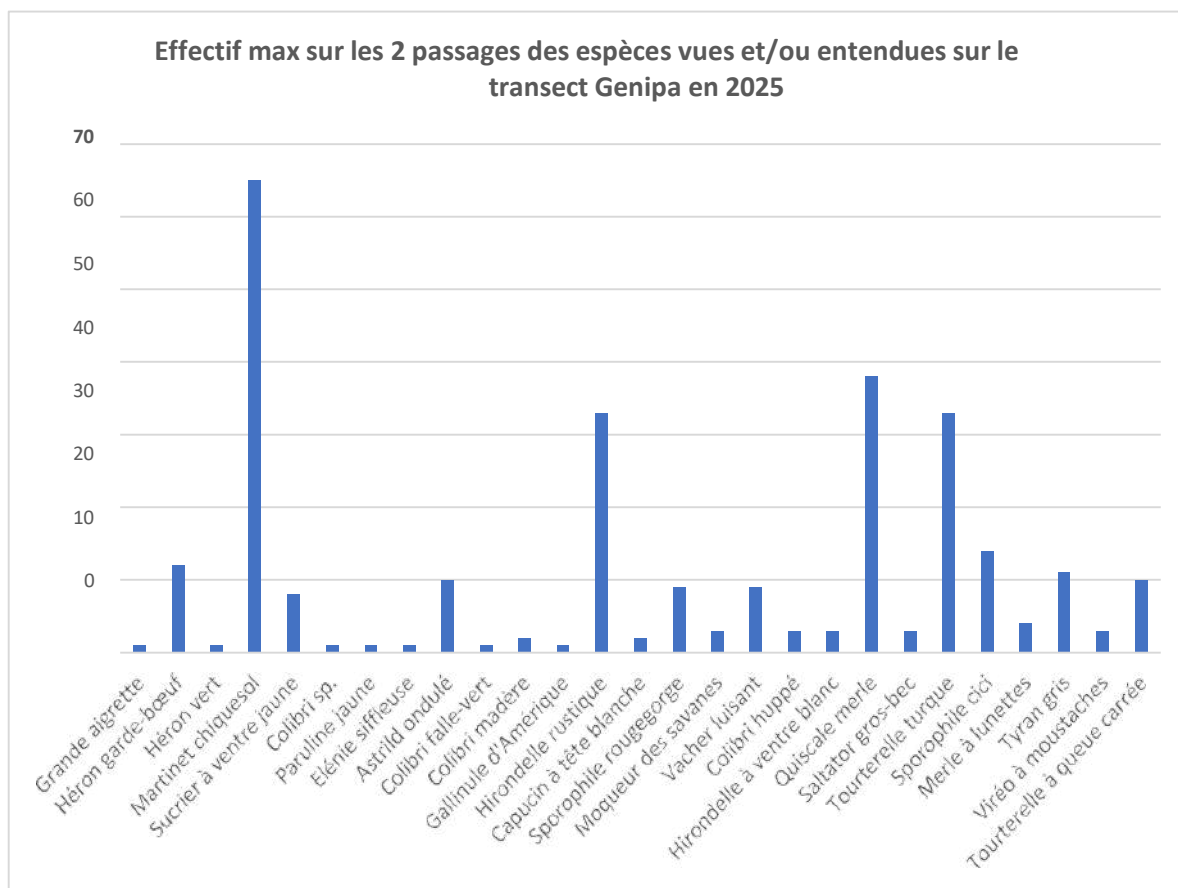
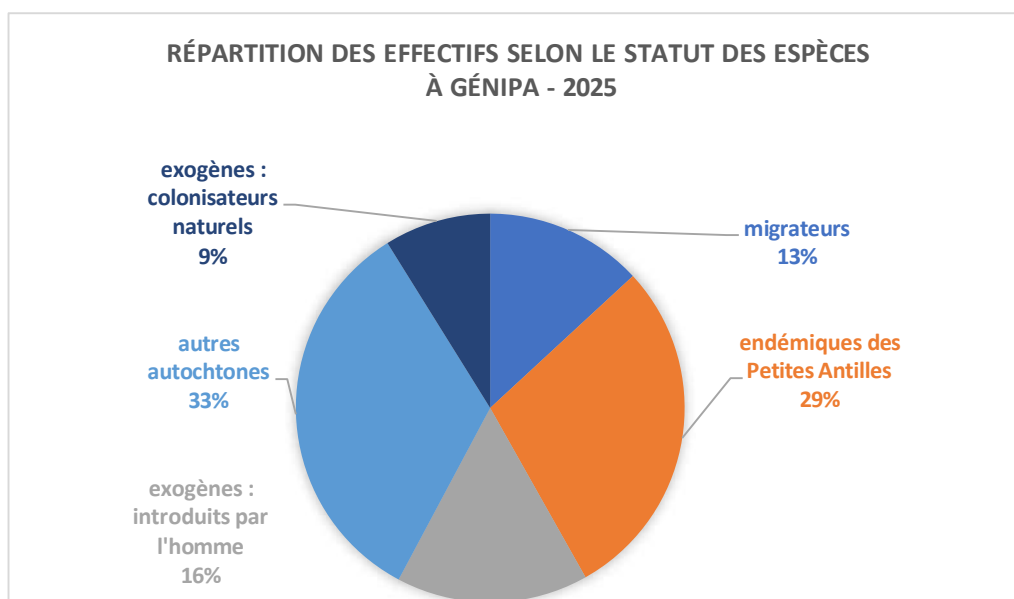
**Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect au Galion 2 en 2025**



## 4.31. Génipa – Rivière Salée 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Anthony BAUHAD

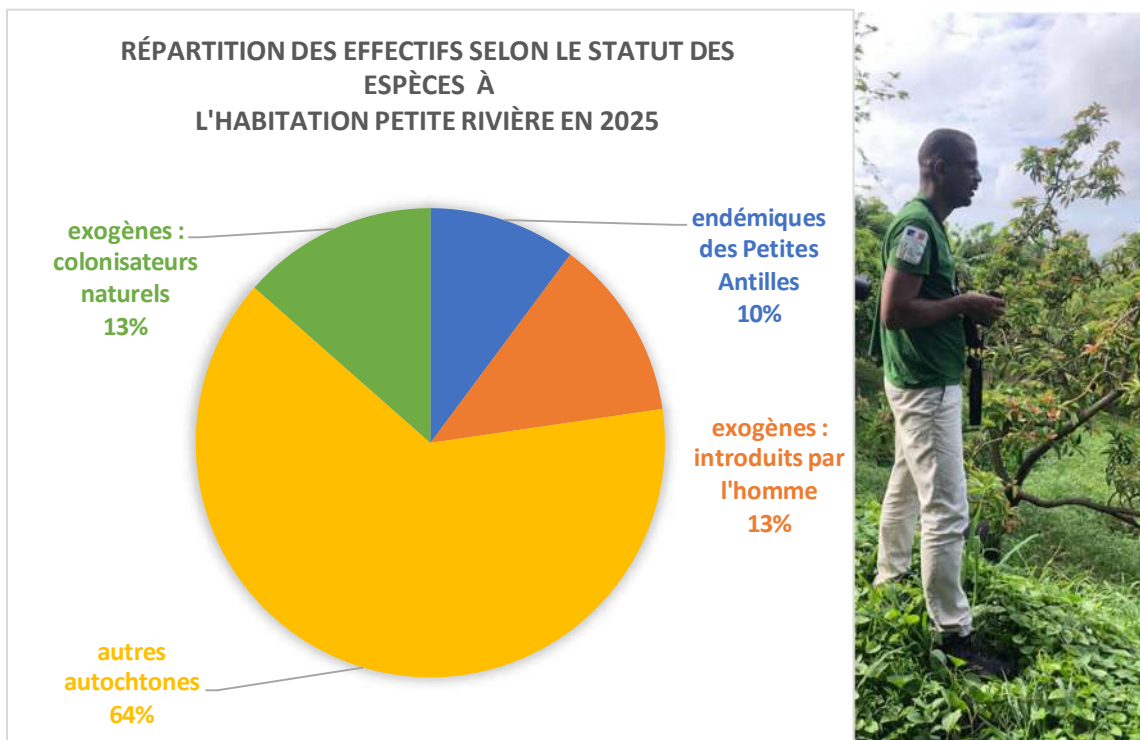
2015	2016	2017	2018	2019	
Espèces : 27 Individus : 237	Espèces : 29 Individus : 405	Espèces : 26 Individus : 288	Espèces : 30 Individus : 416	Espèces : 30 Individus : 275	
2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 28 Individus : 257	Espèces : 24 Individus : 282	Espèces : 25 Individus : 325	Espèces : 25 Individus : 192	Espèces : 25 Individus : 308	Espèces : 27 Individus : 282



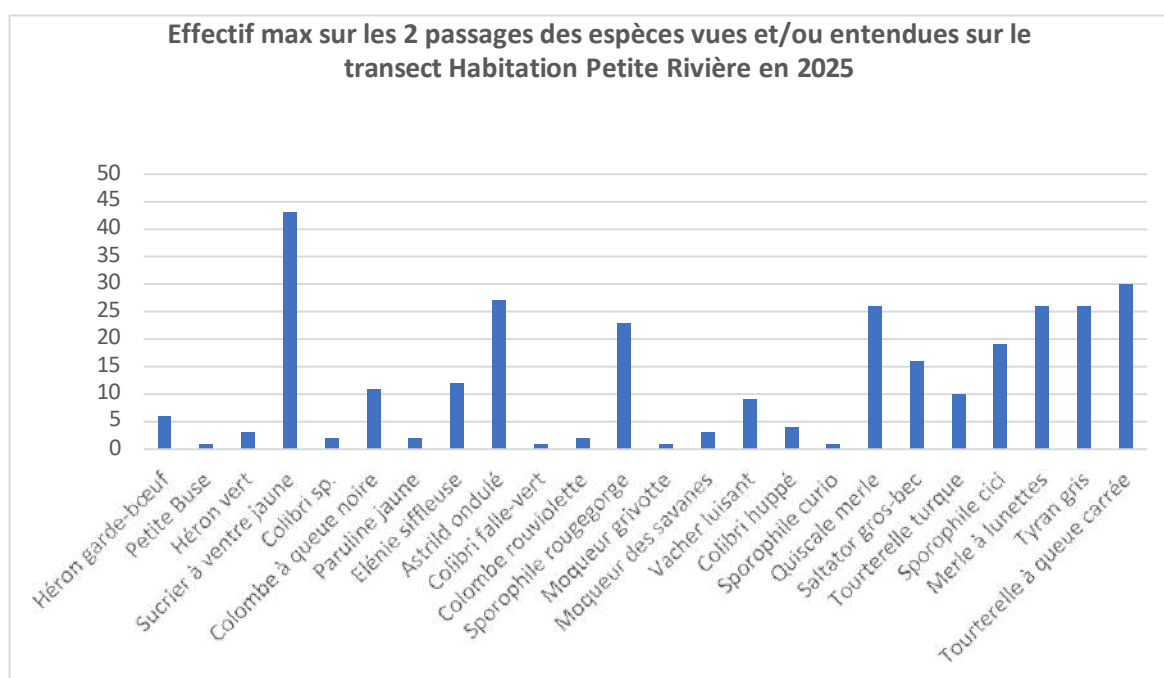
## 4.32. Habitation Petite Rivière – Le Lamentin 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Stéphane SOPHIE avec un compagnonnage de Beatriz CONDE

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 25 Individus : 393	Espèces : 24 Individus : 352	Espèces : 20 Individus : 336	Espèces : 21 Individus : 306	Espèces : 24 Individus : 582	Espèces : 27 Individus : 327	Espèces : 27 Individus : 286
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 28 Individus : 266	Espèces : 28 Individus : 338	Espèces : 25 Individus : 293	Espèces : 28 Individus : 345	Espèces : 28 Individus : 335	Espèces : 28 Individus : 344	Espèces : 24 Individus : 304



Stéphane SOPHIE



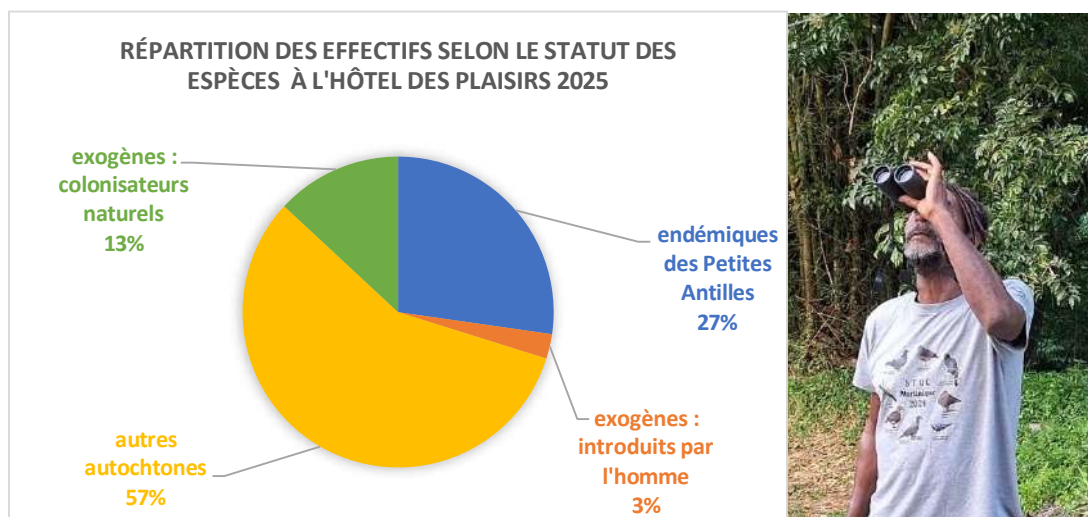
## 4.33. Hôtel des Plaisirs – Saint Joseph 2025

Totaux maxi sur les deux passages

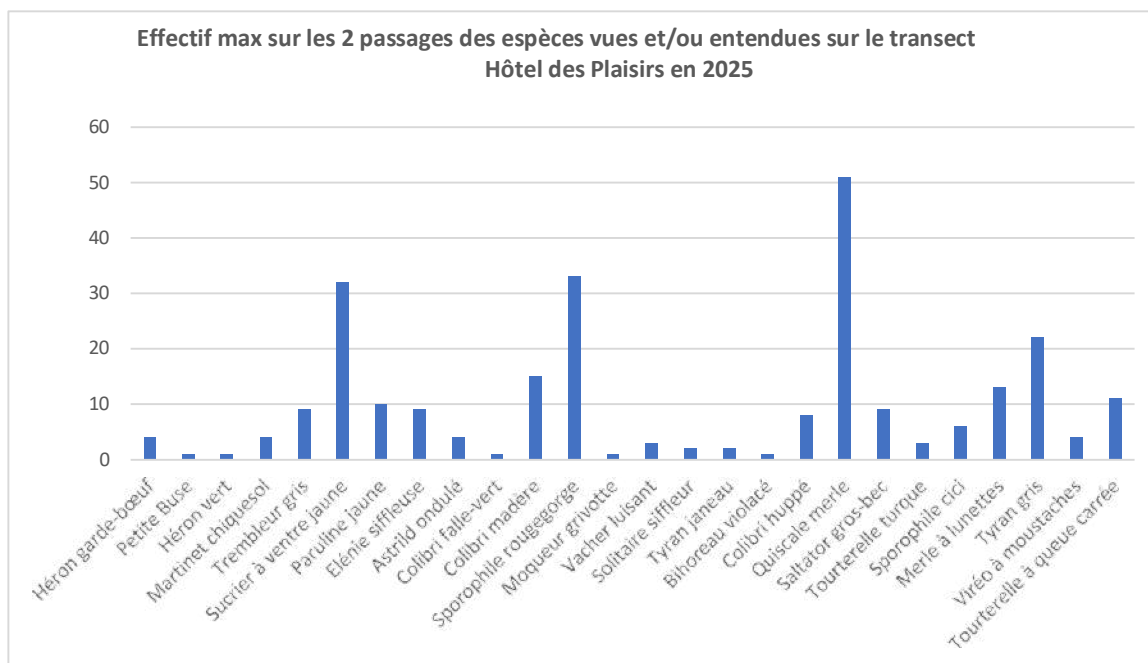
2014	2015	2016	2017	2018*	2019
Espèces : 25 Individus : 345	Espèces : 25 Individus : 307	Espèces : 29 Individus : 249	Espèces : 25 Individus : 250	Espèces : 27 Individus : 209	Espèces : 29 Individus : 295

\*Seulement le 1<sup>er</sup> passage a été fait en 2018

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 29 Individus : 272	Espèces : 28 Individus : 327	Espèces : 31 Individus : 323	Espèces : 27 Individus : 275	Espèces : 25 Individus : 270	Espèces : 26 Individus : 259



Danis DARDANUS



## 4.34. Ilets du Robert – Le Robert 2025

Totaux maxi sur les deux passages

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 18 Individus : 223	Espèces : 14 Individus : 144	Espèces : 14 Individus : 214	Espèces : 18 Individus : 213	Espèces : 16 Individus : 170	Espèces : 19 Individus : 169	Espèces : 18 Individus : 280

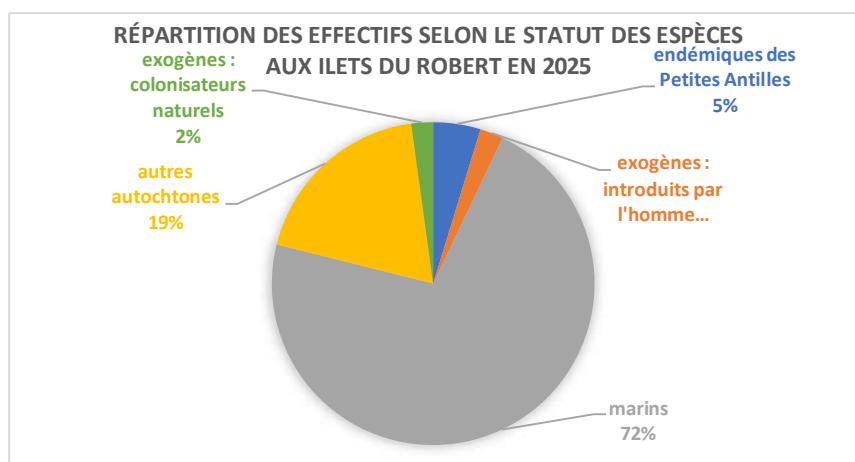
2020*	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 351	Espèces : 23 Individus : 542	Espèces : 19 Individus : 350	Espèces : 21 Individus : 328	Espèces : 21 Individus : 242	Espèces : 23 Individus : 508

\*un seul passage en 2020.

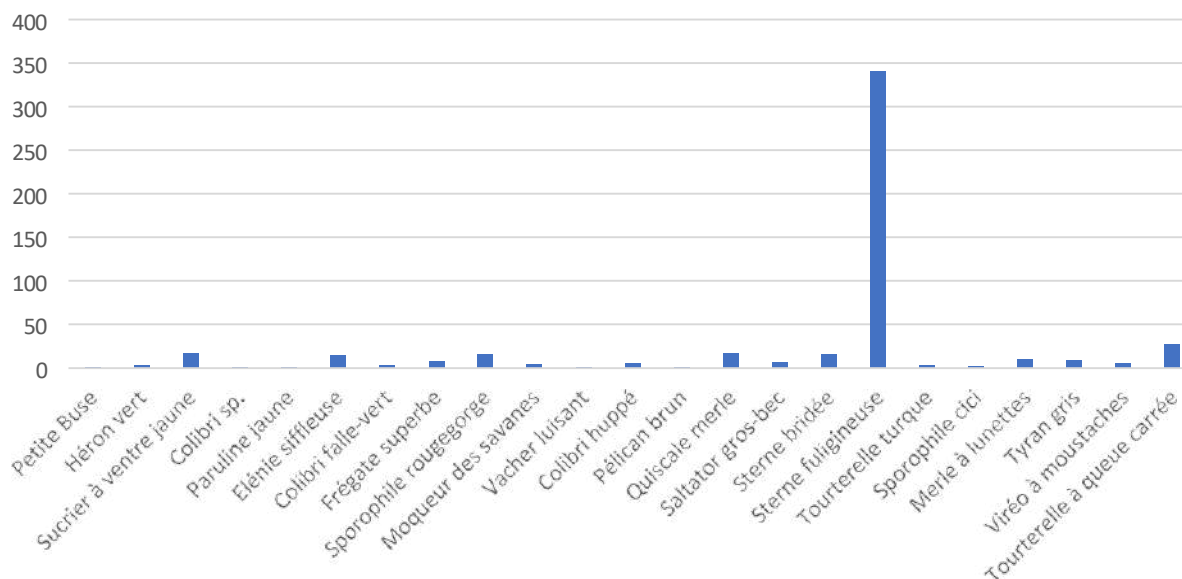
Nous avons constaté la présence d'une dizaine de chauves-souris de l'espèce *Artibeus jamaicensis* dans les carbeta situés sur l'îlet Madame.



Wilfrid BELLUMEUR



Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect Ilets du Robert en 2025



## 4.35. Ilets du François – Le François 2025

**Totaux maxi sur les deux passages :brigade nautique**, Arnaud AGAT, Christopher NOZEL, Vincent FREMAX

2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 20 Individus :254	Espèces : 17 Individus :110	Espèces : 19 Individus :152	Espèces : 23 Individus :177	Espèces : 17 Individus :144	Espèces : 20 Individus :164

2019*	2023*	2024	2025
Espèces : 20 Individus : 148	Espèces : 17 Individus : 149	Espèces : 24 Individus : 295	Espèces : 23 Individus : 439

### \*Un seul passage

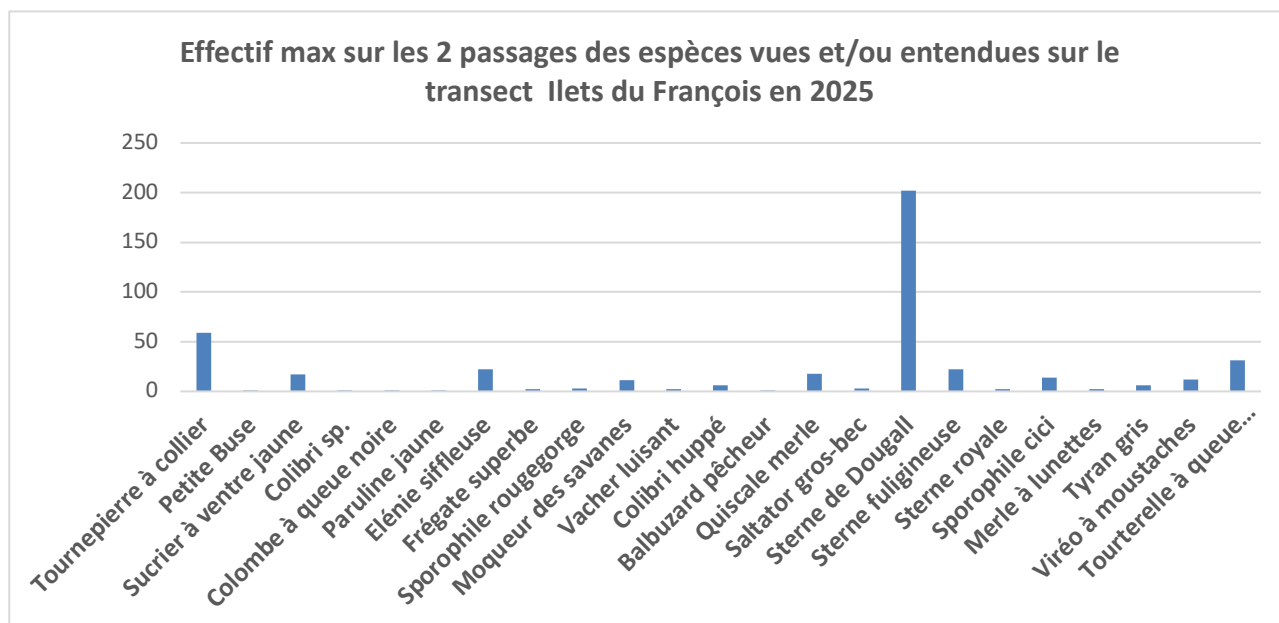
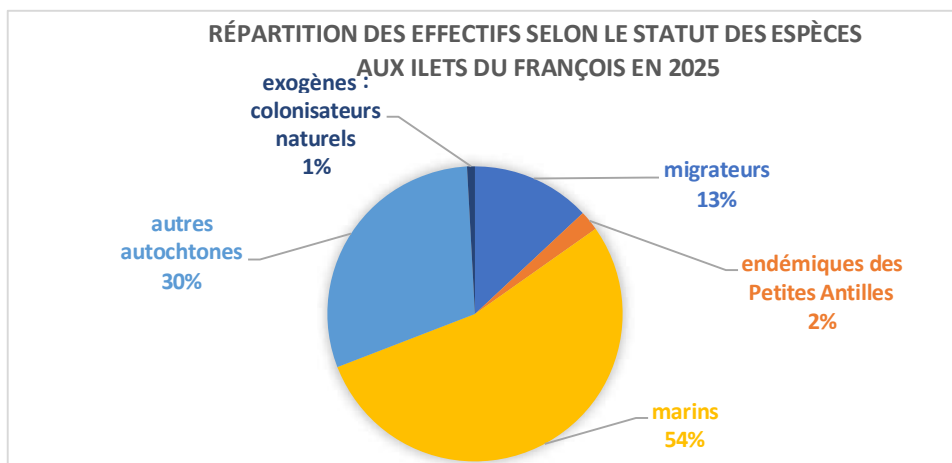
Les plantes exotiques sont toujours présentes au niveau de l'accueil des touristes sur l'îlet Oscar. Cependant, un problème persiste : le manque de toilettes pour le nombreux public qui fréquente cet îlet, principalement amené par l'exploitant de l'activité touristique, M. Roi Mongin. Par ailleurs nous avons découvert une colonie de 202 individus de Sterne de Dougall en nidification, dans les environs.

Des Tournepierres à collier en migration en présence sur l'îlet Long



Sterne de Dougall sur l'îlet Pelée

Christopher NOSEL, Vincent FREMAX, Arnaud AGAT

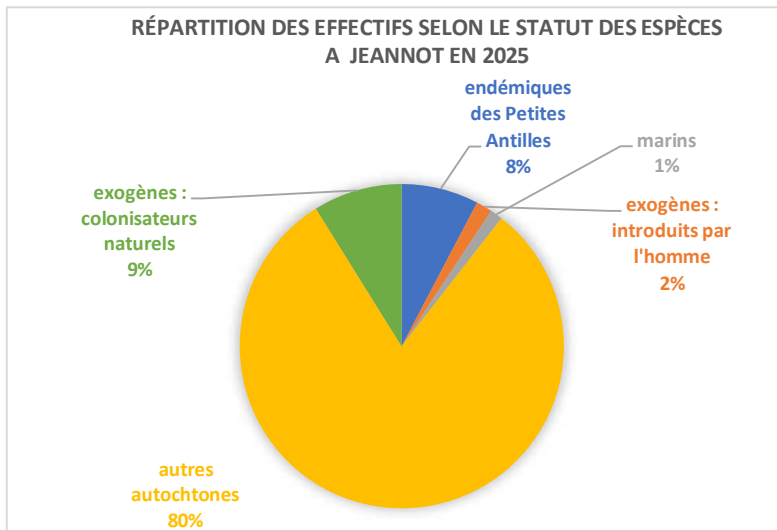


## 4.36. Jeannot – Bellefontaine 2025

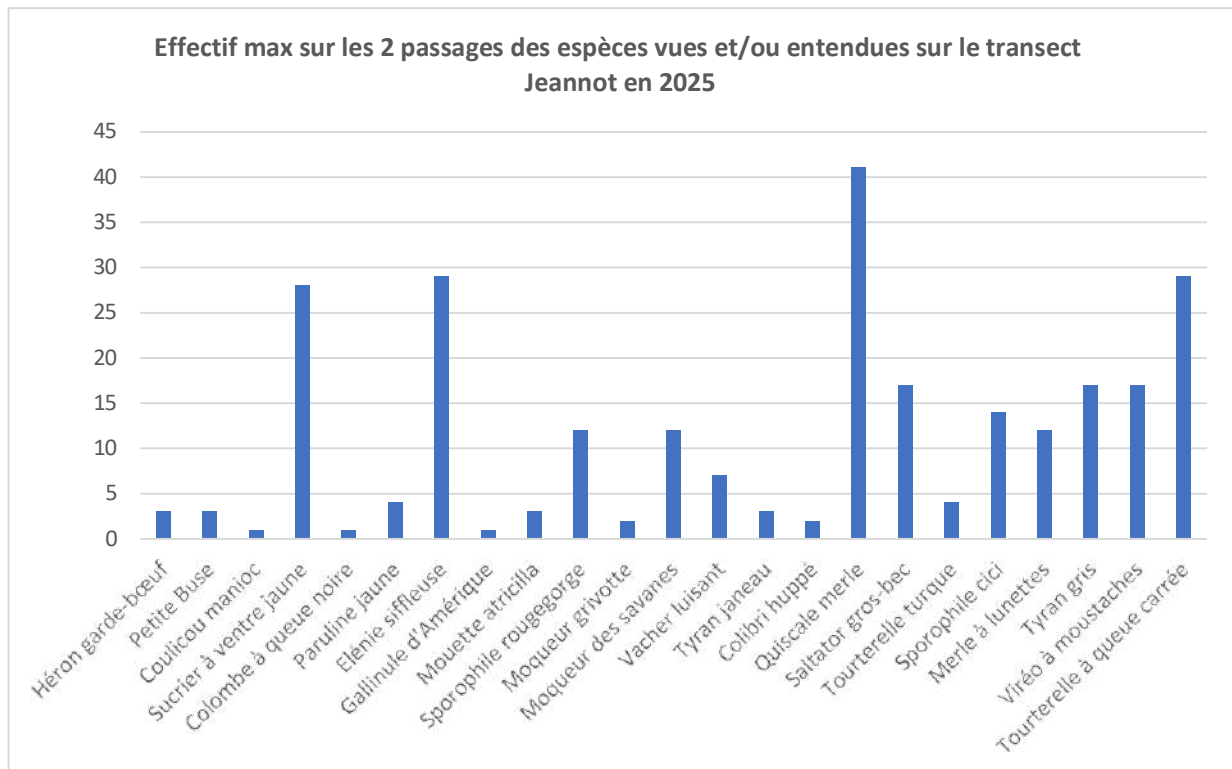
Totaux maxi sur les deux passages

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 20 Individus : 219	Espèces : 20 Individus : 151	Espèces : 21 Individus : 306	Espèces : 20 Individus : 178	Espèces : 23 Individus : 185	Espèces : 25 Individus : 181

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 270	Espèces : 22 Individus : 229	Espèces : 20 Individus : 268	Espèces : 24 Individus : 258	Espèces : 21 Individus : 240	Espèces : 23 Individus : 262



Beatriz Conde

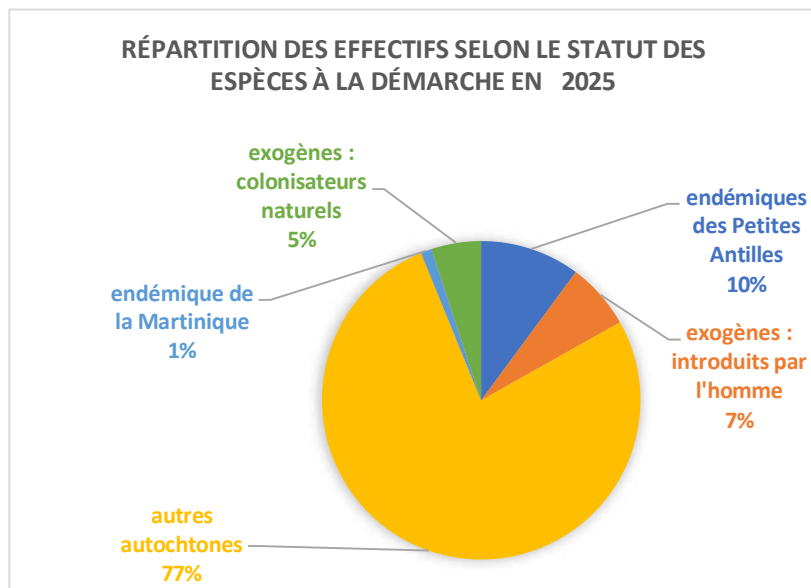


## 4.37. La Démarche – Schoelcher 2025

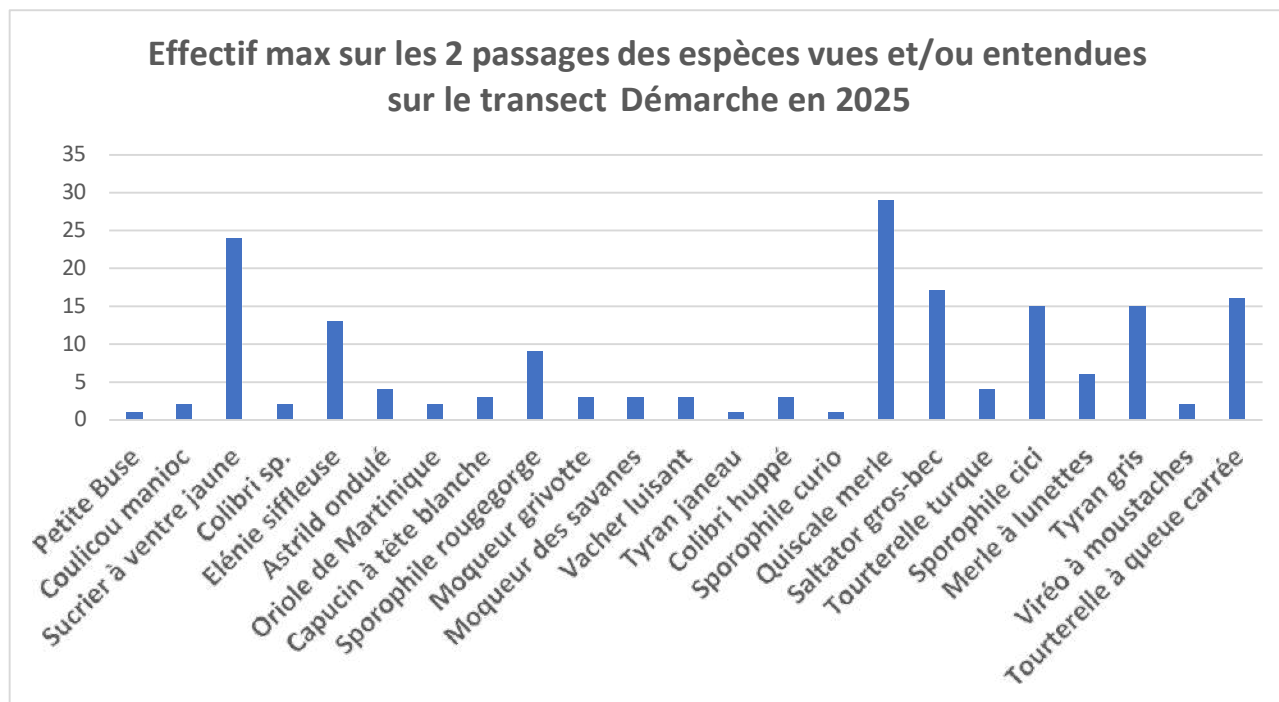
**Totaux maxi sur les deux passages-** Fait par Brigitte CURFS avec compagnonnage de Beatriz CONDE

2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 17 Individus : 127	Espèces : 17 Individus : 137	Espèces : 17 Individus : 186	Espèces : 20 Individus : 191	Espèces : 19 Individus : 183

2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 212	Espèces : 22 Individus : 237	Espèces : 22 Individus : 232	Espèces : 22 Individus : 275	Espèces : 26 Individus : 245	Espèces : 26 Individus : 226	Espèces : 23 Individus : 178



Brigitte CURFS



## 4.38. La Démarche 2 – Schoelcher 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Brigitte CURFS avec compagnonnage de Beatriz CONDE

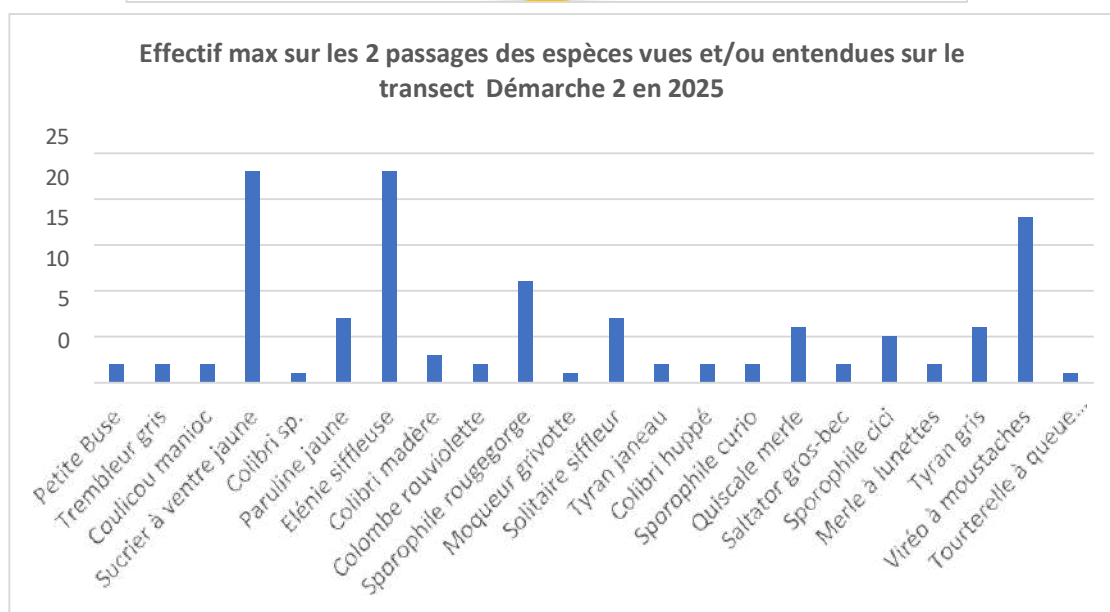
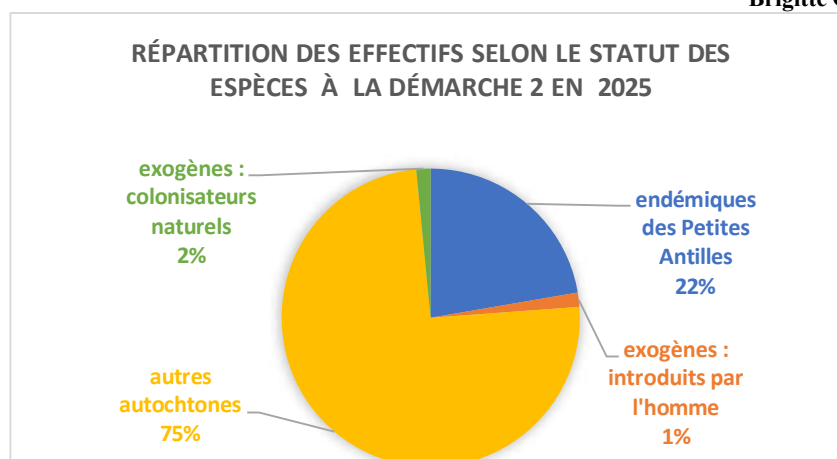
2015	2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 22 Individus : 130	Espèces : 22 Individus : 219	Espèces : 22 Individus : 127	Espèces : 20 Individus : 130	Espèces : 23 Individus : 161	Espèces : 25 Individus : 142

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 27 Individus : 141	Espèces : 25 Individus : 166	Espèces : 27 Individus : 172	Espèces : 25 Individus : 133	Espèces : 22 Individus : 130

Nous avons constaté avec tristesse qu'au long du sentier de la Démarche, les Gommier blancs sont couverts de blessures sur le tronc, causées par des coups de coutelas portés sur ces arbres afin de les inciter à sécréter une résine odorante et inflammable (encens).



Brigitte CURFS



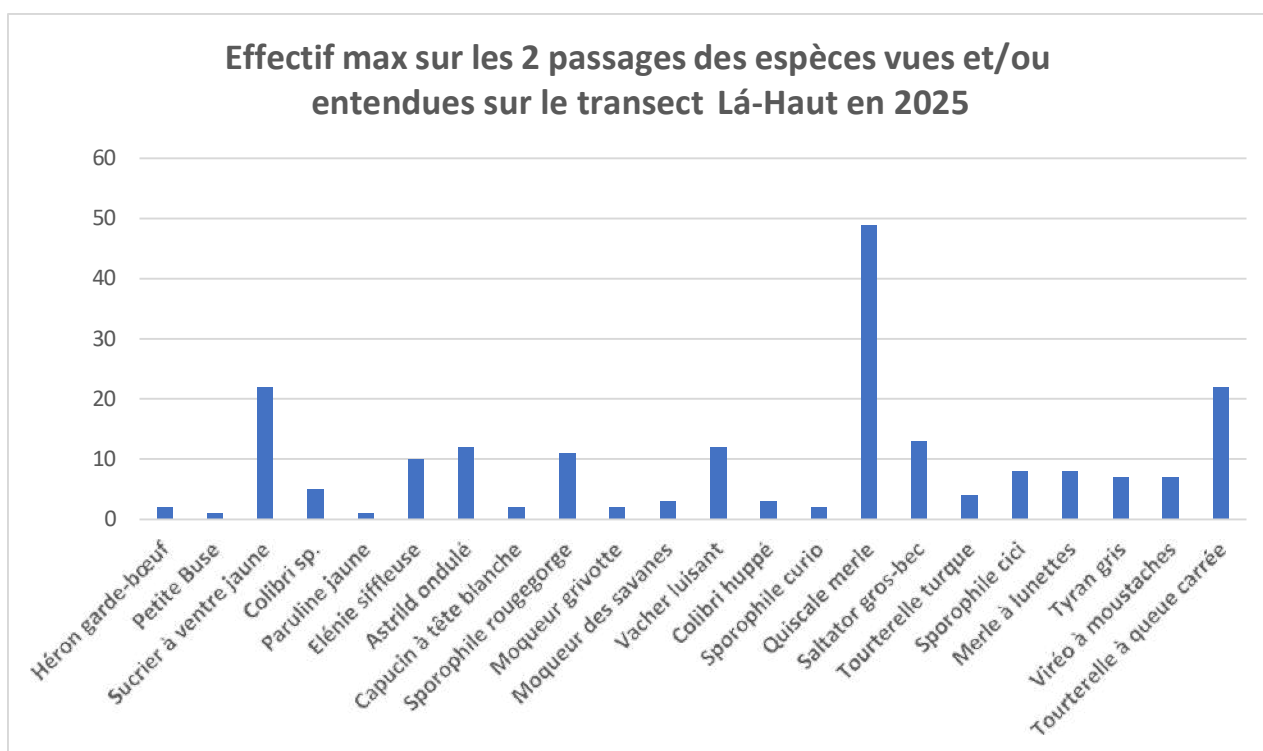
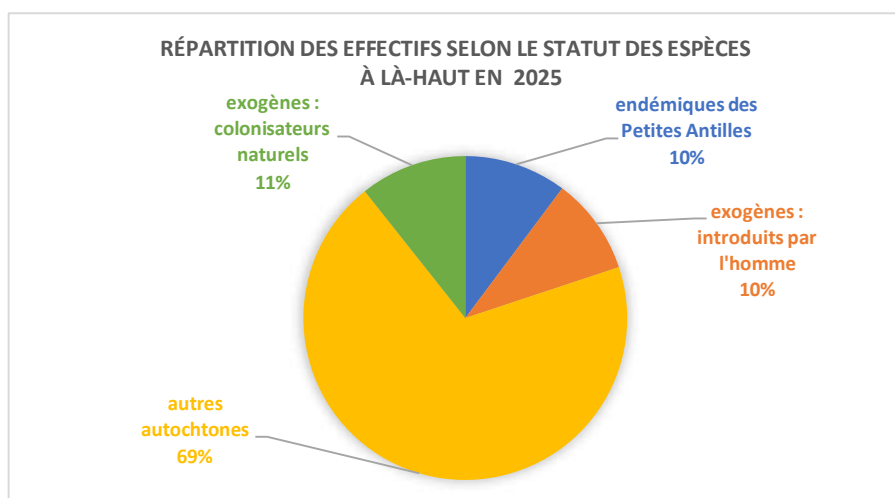
## 4.39. Là-Haut – Rivière Salée 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Anthony BAUHAD

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 21 Individus : 183	Espèces : 25 Individus : 234	Espèces : 26 Individus : 402	Espèces : 24 Individus : 284	Espèces : 22 Individus : 260	Espèces : 25 Individus : 186

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 26 Individus : 316	Espèces : 26 Individus : 281	Espèces : 23 Individus : 208	Espèces : 26 Individus : 192	Espèces : 27 Individus : 241	Espèces : 22 Individus : 206

Présence de dépôts de déchets dans le point 8 et point 9

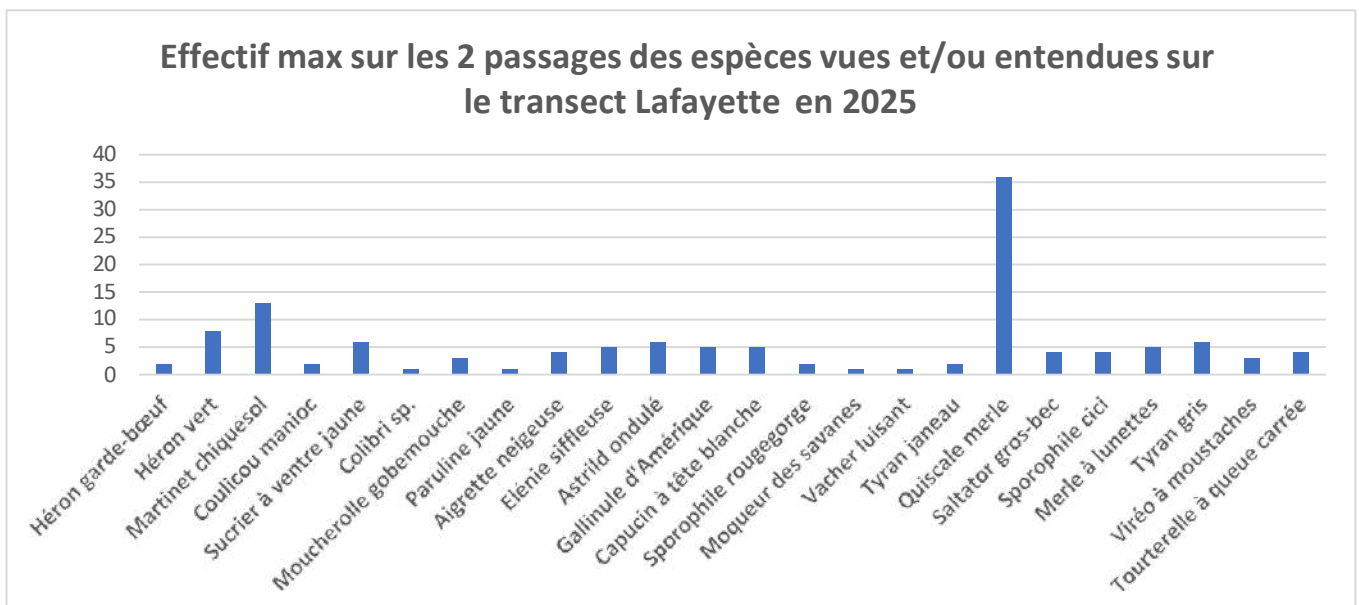
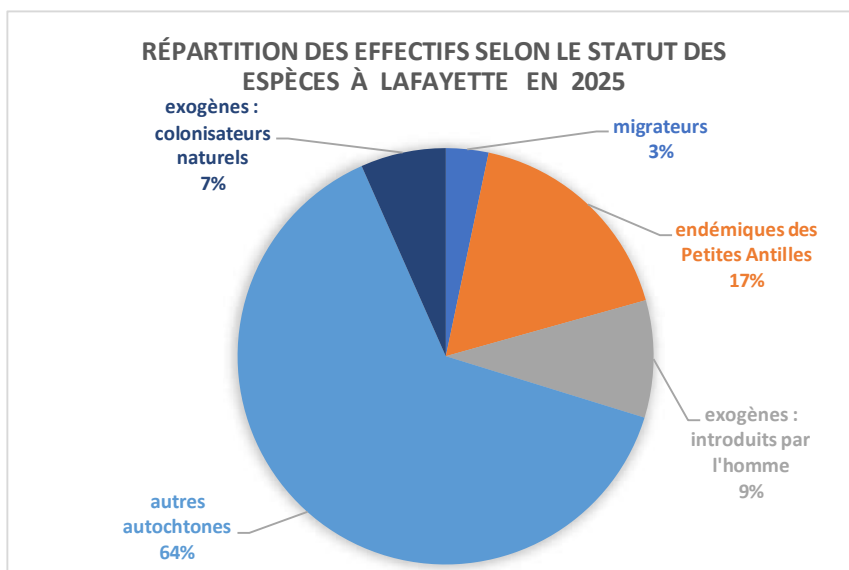


## 4.40. Lafayette – Rivière Salée 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Anthony BAUHAD

2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 25 Individus : 334	Espèces : 28 Individus : 251	Espèces : 33 Individus : 202	Espèces : 30 Individus : 246	Espèces : 28 Individus : 167
2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 188	Espèces : 29 Individus : 228	Espèces : 25 Individus : 154	Espèces : 31 Individus : 250	Espèces : 24 Individus : 129

Cette année, la présence de hautes herbes a entravé la réalisation du comptage de l'intégralité des 10 points de ce transect lors des deux passages.

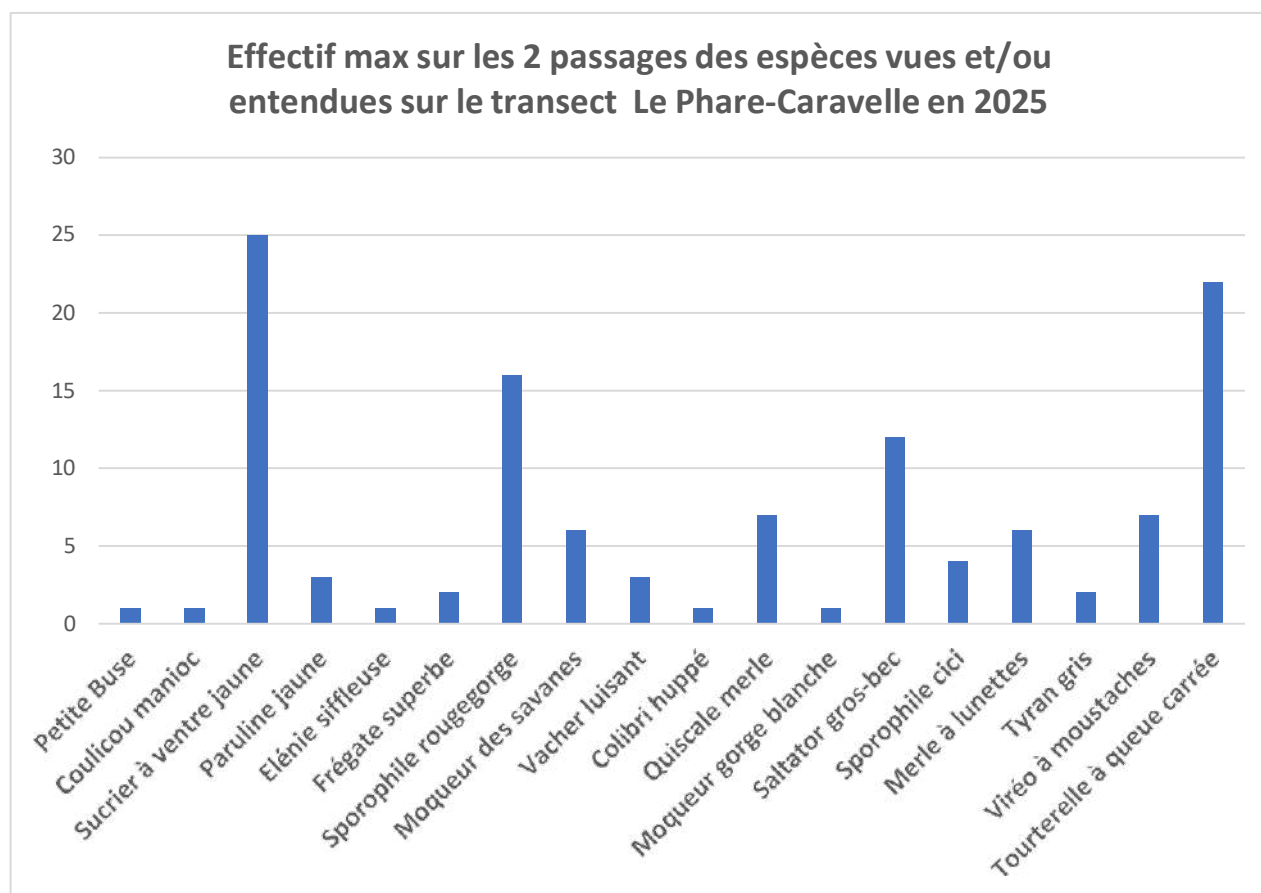
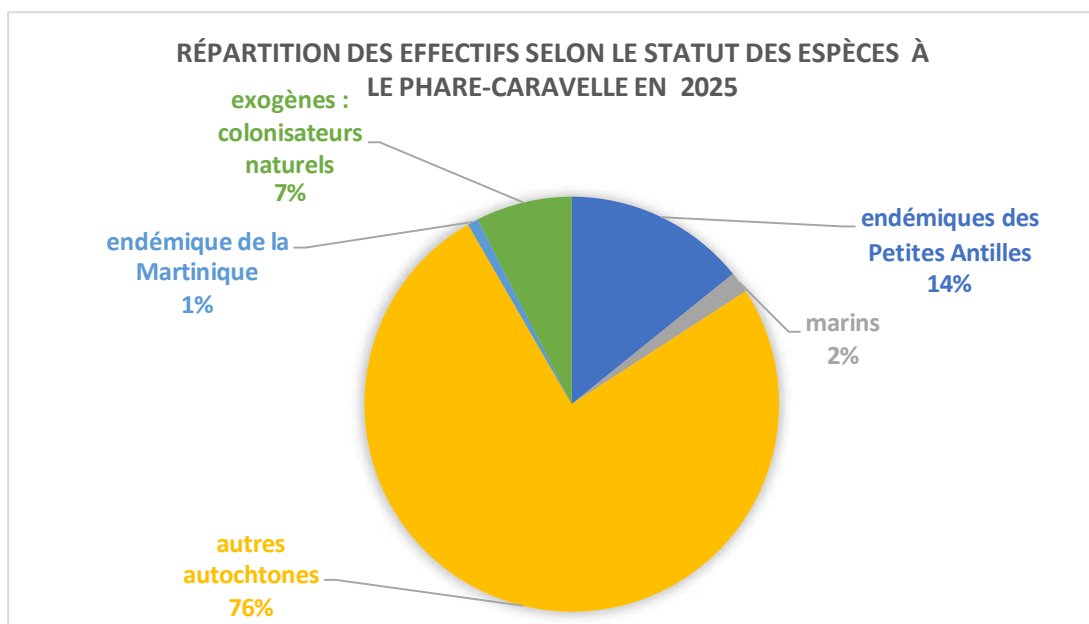


## 4.41. Le Phare – Caravelle – La Trinité 2025

Totaux maxi sur les deux passages - Fait par Thomas ALEXANDRINE

2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 20 Individus : 152	Espèces : 18 Individus : 123	Espèces : 21 Individus : 159	Espèces : 23 Individus : 173	Espèces : 16 Individus : 127

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 145	Espèces : 18 Individus : 127	Espèces : 15 Individus : 110	Espèces : 16 Individus : 72	Espèces : 19 Individus : 129	Espèces : 18 Individus : 120

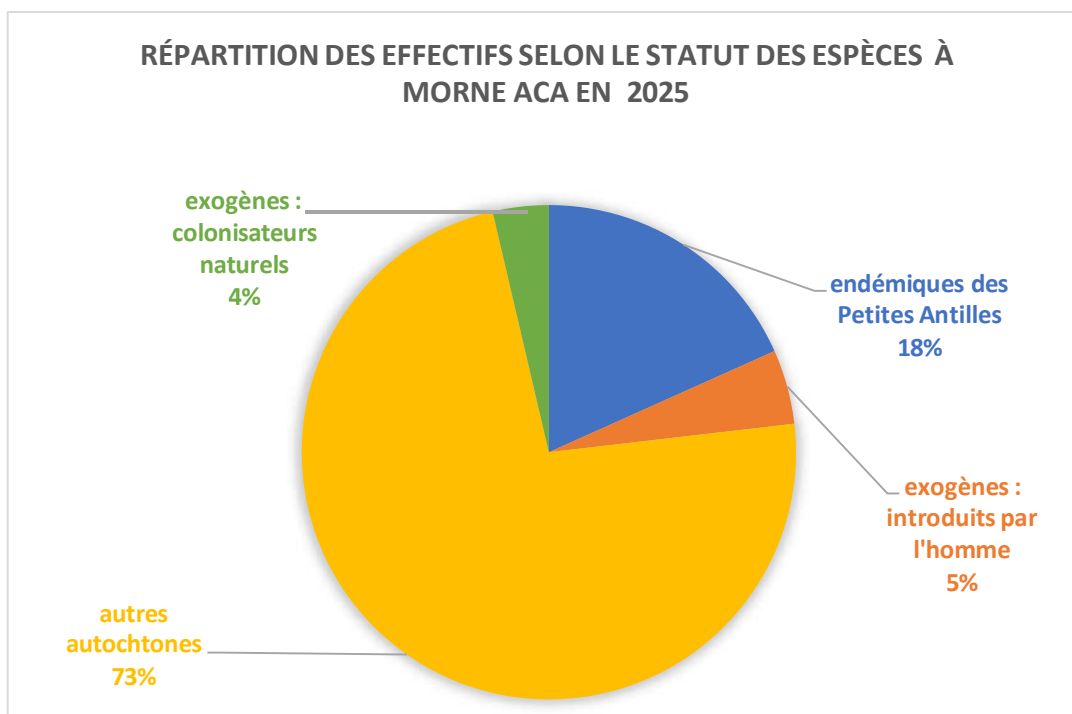


## 4.42. Morne Aca – Rivière Pilote 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Beatriz Conde

2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espèces : 25 Individus : 262	Espèces : 23 Individus : 217	Espèces : 24 Individus : 226	Espèces : 19 Individus : 226	Espèces : 23 Individus : 234	Espèces : 20 Individus : 226

2022	2023	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 244	Espèces : 22 Individus : 233	Espèces : 25 Individus : 250	Espèces : 21 Individus : 164

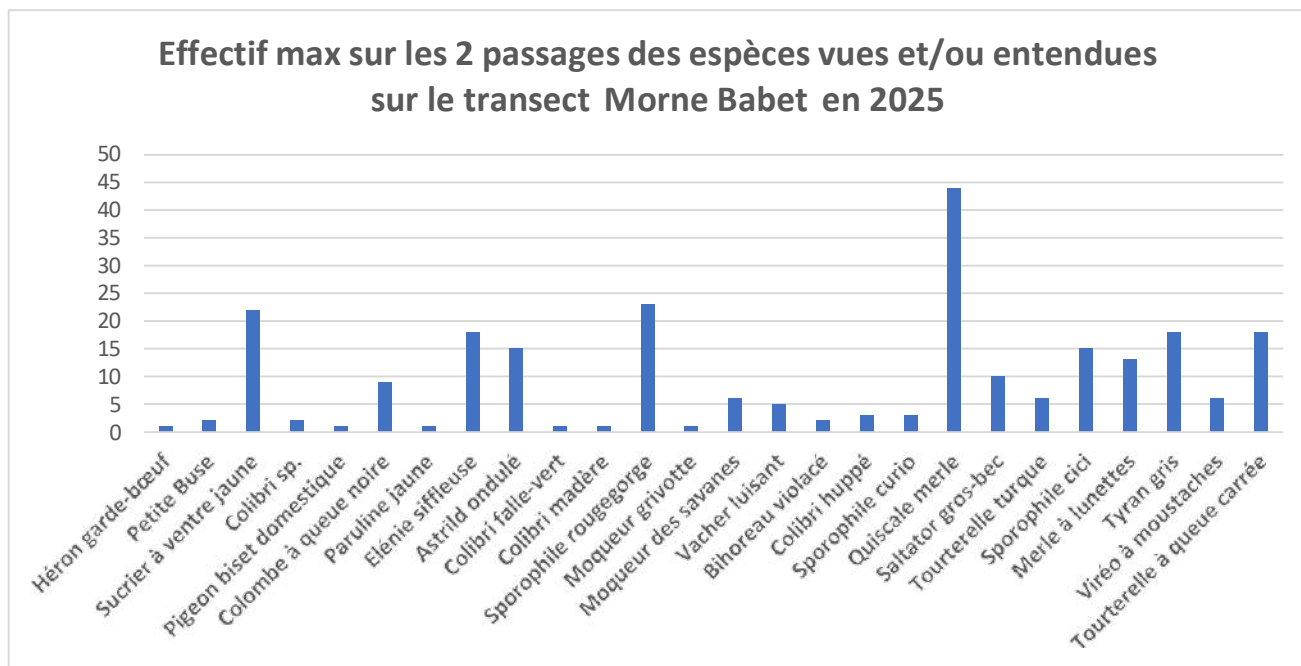
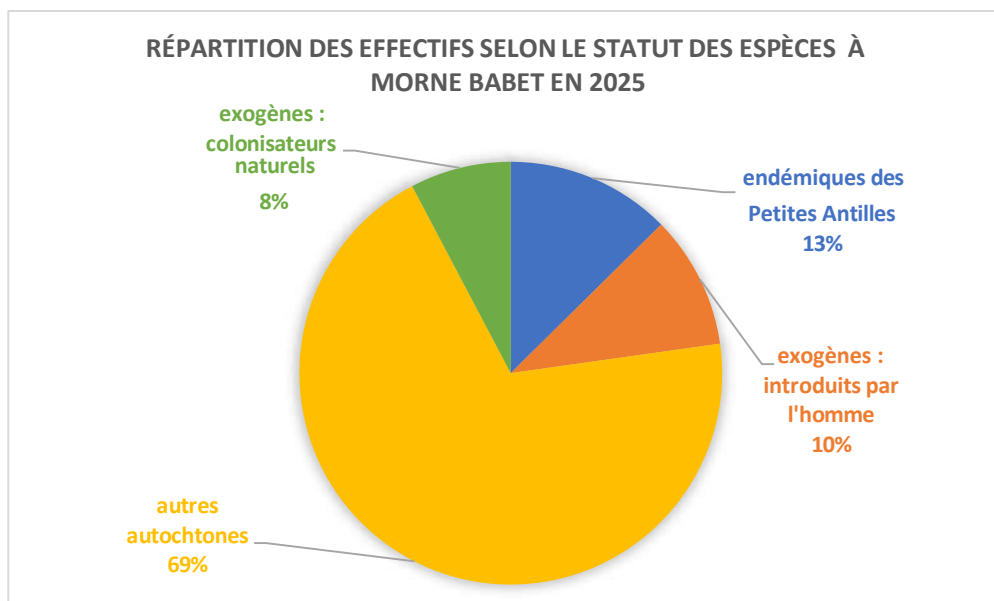


## 4.43. Morne Babet – Saint Esprit 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Beatriz Conde

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 24 Individus : 340	Espèces : 23 Individus : 312	Espèces : 23 Individus : 538	Espèces : 29 Individus : 312	Espèces : 25 Individus : 229	Espèces : 25 Individus : 255

2020	2021	2022	2023	2024	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 308	Espèces : 24 Individus : 330	Espèces : 28 Individus : 287	Espèces : 25 Individus : 299	Espèces : 25 Individus : 301	Espèces : 25 Individus : 301	Espèces : 26 Individus : 246

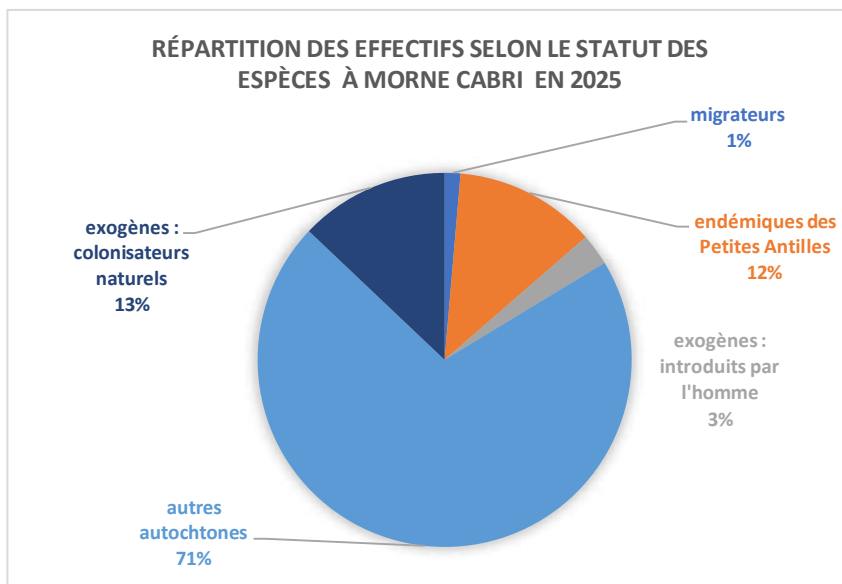


## 4.44. Morne Bellevue– Sainte Anne 2025

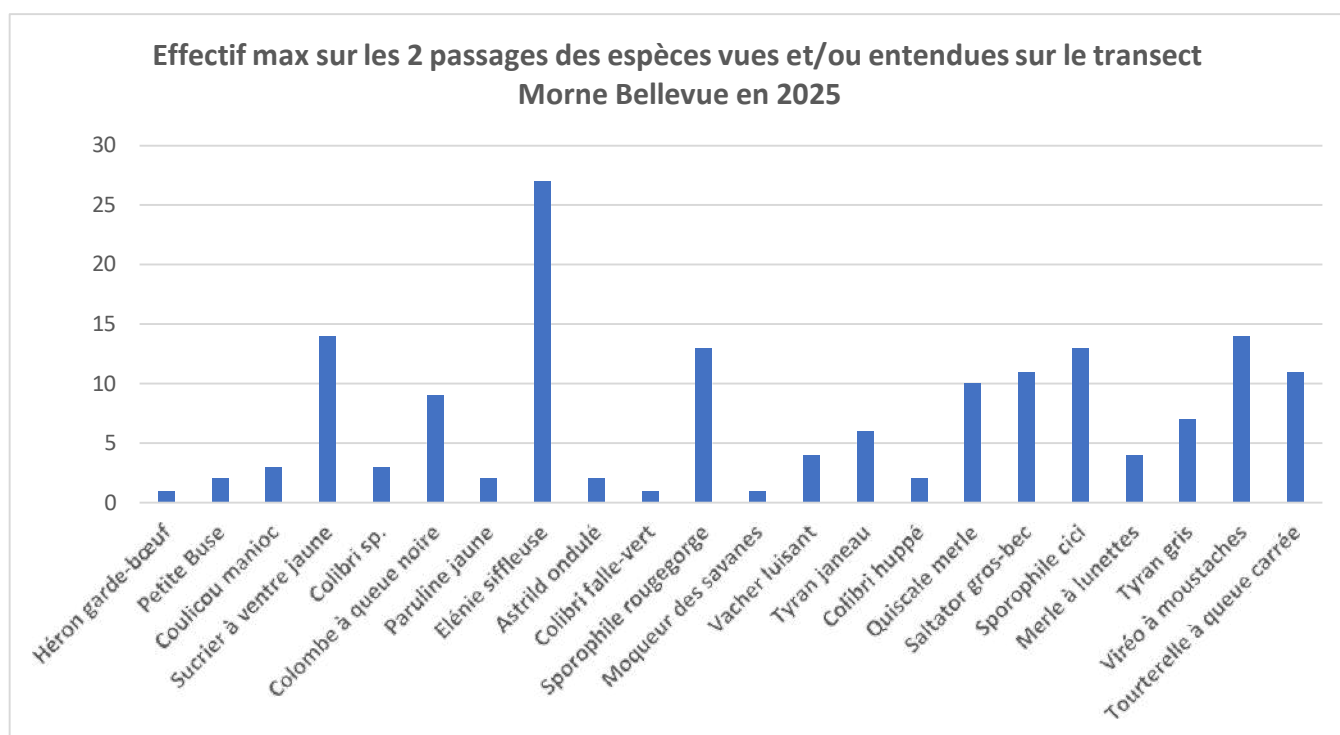
Totaux maxi sur les deux passages

2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 20 Individus : 257	Espèces : 13 Individus : 183	Espèces : 19 Individus : 198	Espèces : 21 Individus : 277	Espèces : 20 Individus : 565	Espèces : 22 Individus : 295

2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 19 Individus : 203	Espèces : 20 Individus : 179	Espèces : 21 Individus : 219	Espèces : 19 Individus : 146	Espèces : 19 Individus : 211	Espèces : 21 Individus : 153	Espèces : 22 Individus : 160



Michel VALSIN

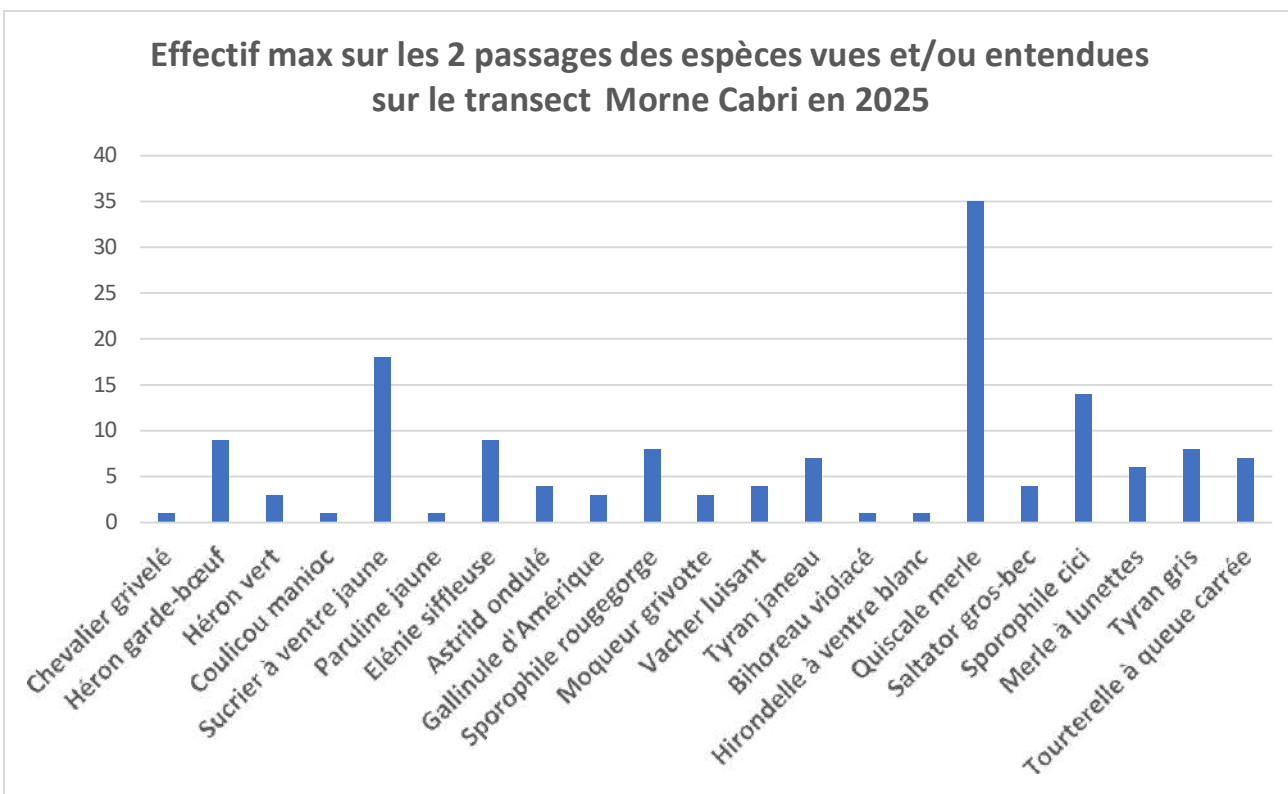
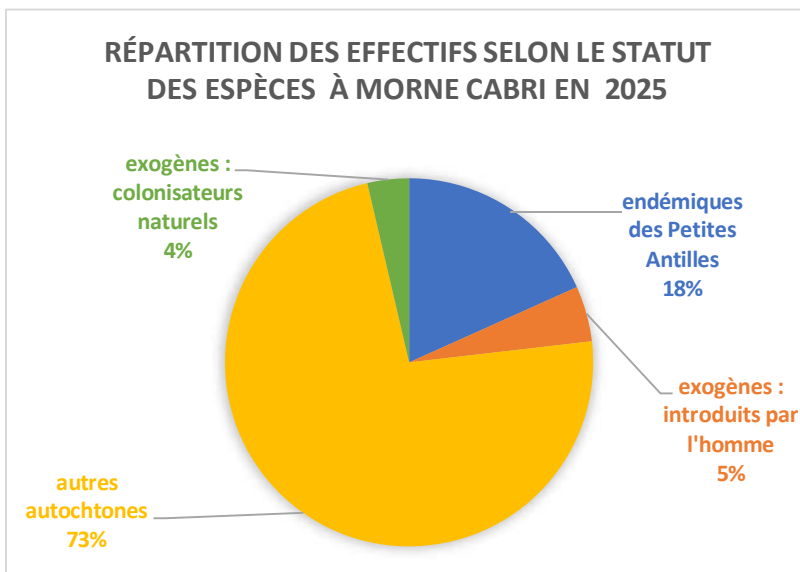


## 4.45. Morne Cabri – Le Lamentin 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Beatriz Conde

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 25 Individus : 235	Espèces : 24 Individus : 216	Espèces : 26 Individus : 174	Espèces : 25 Individus : 202	Espèces : 25 Individus : 199	Espèces : 25 Individus : 213	Espèces : 26 Individus : 235

2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 179	Espèces : 28 Individus : 176	Espèces : 24 Individus : 197	Espèces : 22 Individus : 207	Espèces : 21 Individus : 184	Espèces : 24 Individus : 160	Espèces : 21 Individus : 147

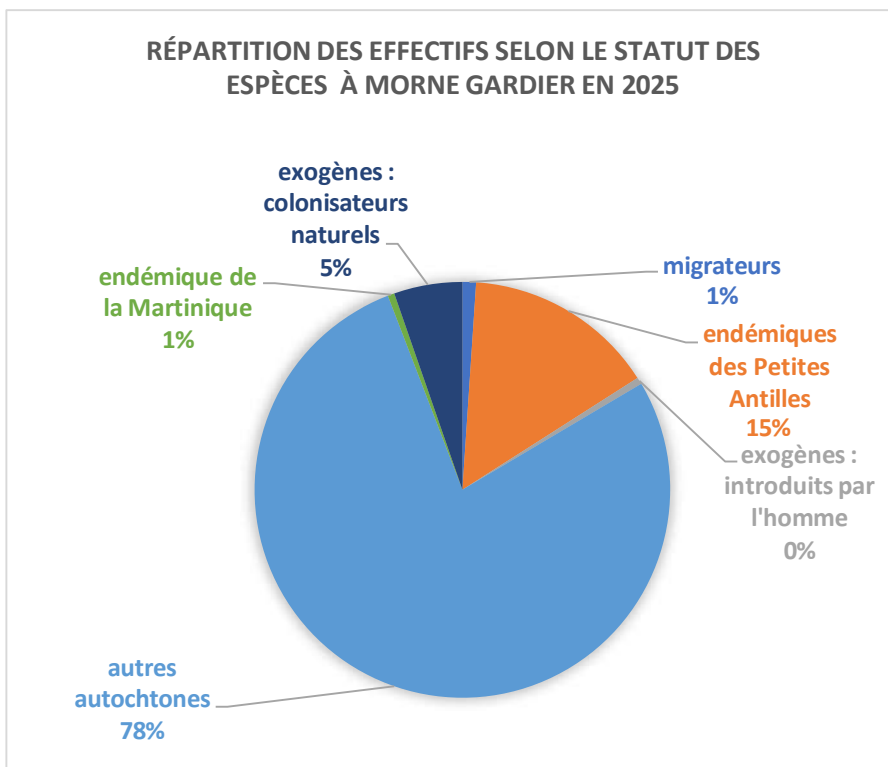


## 4.46. Morne Gardier – Le Diamant 2025

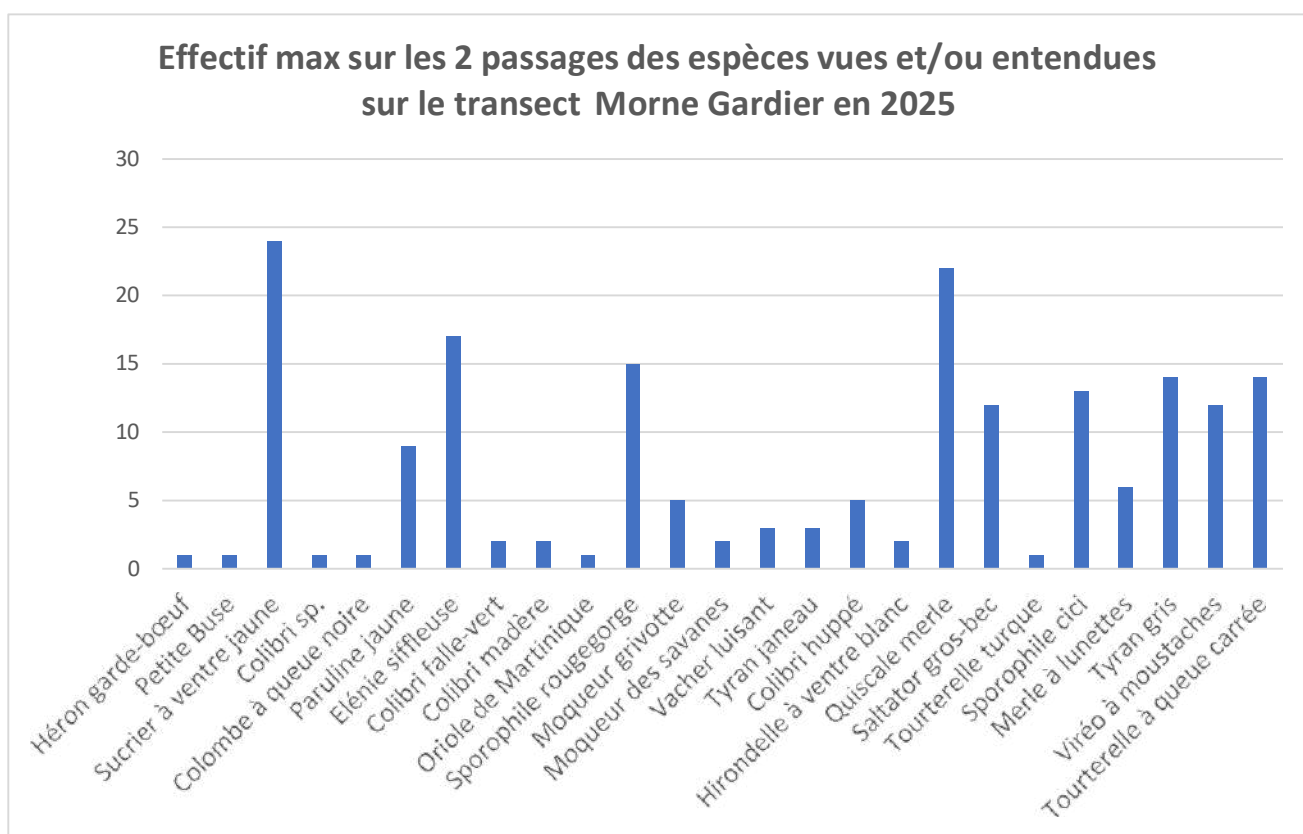
Totaux maxi sur les deux passages

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 21 Individus : 179	Espèces : 24 Individus : 224	Espèces : 24 Individus : 275	Espèces : 24 Individus : 261	Espèces : 24 Individus : 218	Espèces : 21 Individus : 250

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 213	Espèces : 21 Individus : 221	Espèces : 22 Individus : 225	Espèces : 23 Individus : 217	Espèces : 23 Individus : 172	Espèces : 25 Individus : 188



Beatriz CONDE

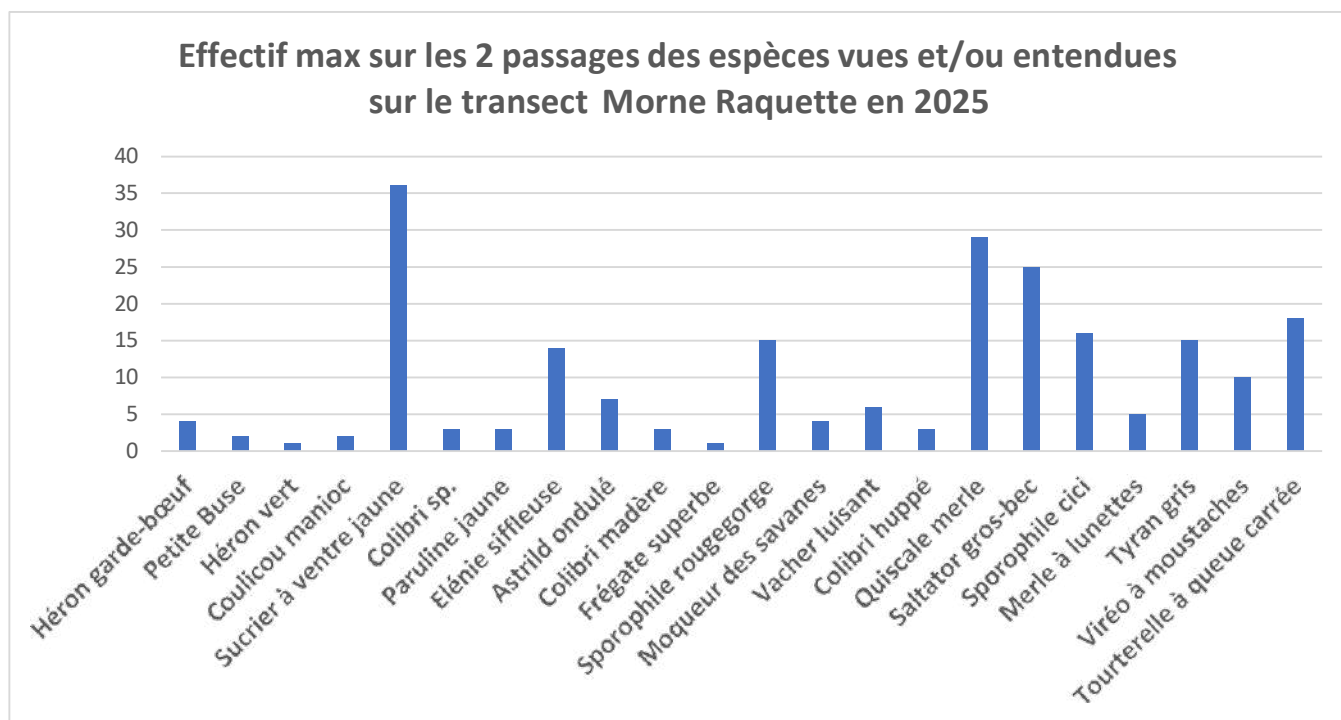
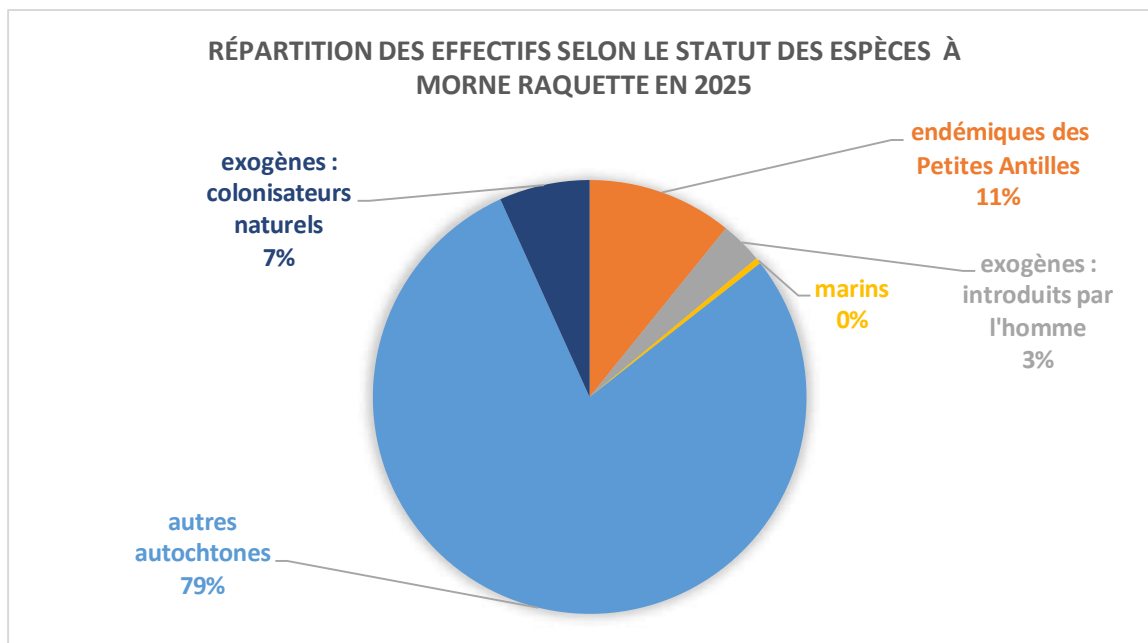


## 4.47. Morne Raquette – Le Vauclin 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Christelle BERANGER

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 20 Individus : 204	Espèces : 25 Individus : 252	Espèces : 22 Individus : 237	Espèces : 21 Individus : 201	Espèces : 20 Individus : 240	Espèces : 16 Individus : 198	Espèces : 18 Individus : 188

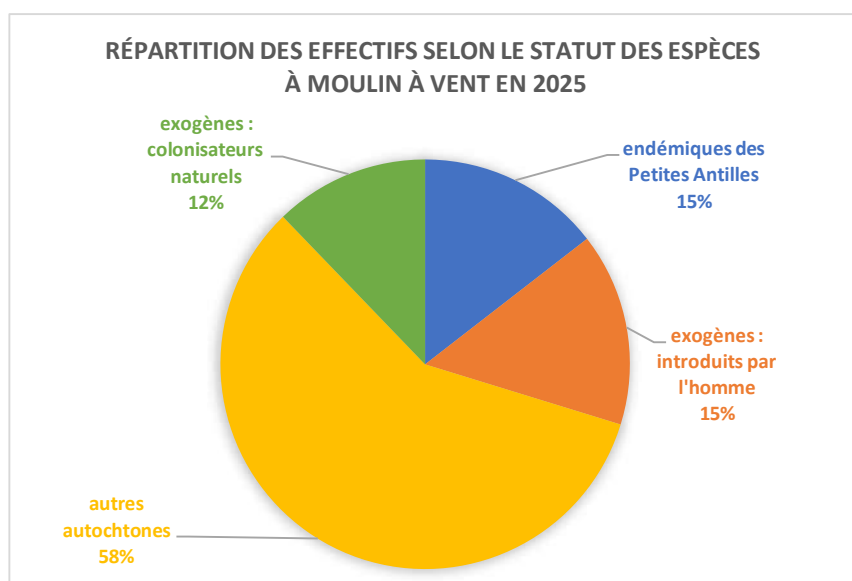
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 21 Individus : 270	Espèces : 21 Individus : 185	Espèces : 23 Individus : 253	Espèces : 24 Individus : 290	Espèces : 20 Individus : 330	Espèces : 23 Individus : 230	Espèces : 22 Individus : 222



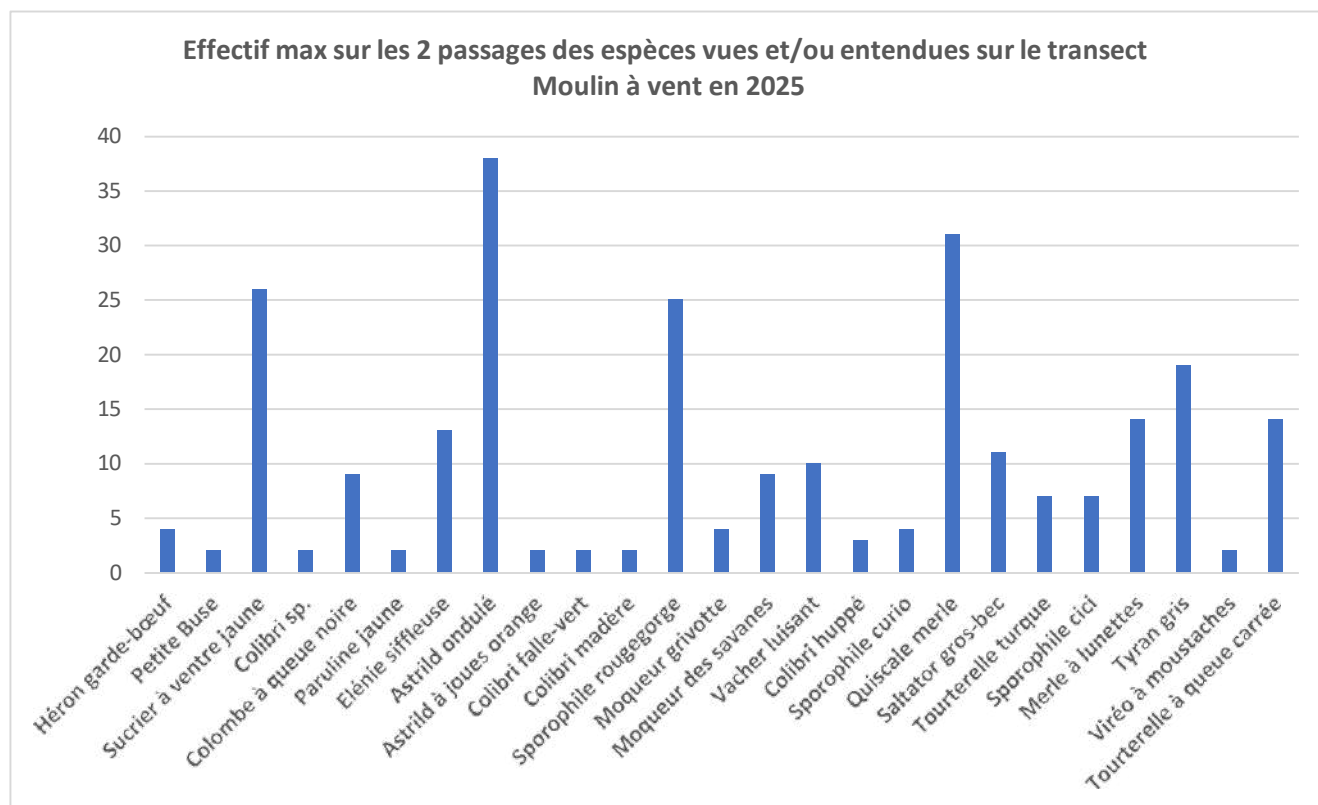
## 4.48. Moulin à vent – Le Robert 2025

Totaux maxi sur les deux passages. Fait par Stéphane SOPHIE, avec compagnonnage de Beatriz CONDE.

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 27 Individus : 411	Espèces : 31 Individus : 396	Espèces : 26 Individus : 372	Espèces : 24 Individus : 416	Espèces : 20 Individus : 620	Espèces : 24 Individus : 279	Espèces : 26 Individus : 306
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 345	Espèces : 24 Individus : 318	Espèces : 26 Individus : 269	Espèces : 27 Individus : 334	Espèces : 25 Individus : 194	Espèces : 28 Individus : 282	Espèces : 25 Individus : 262



Stéphane SOPHIE

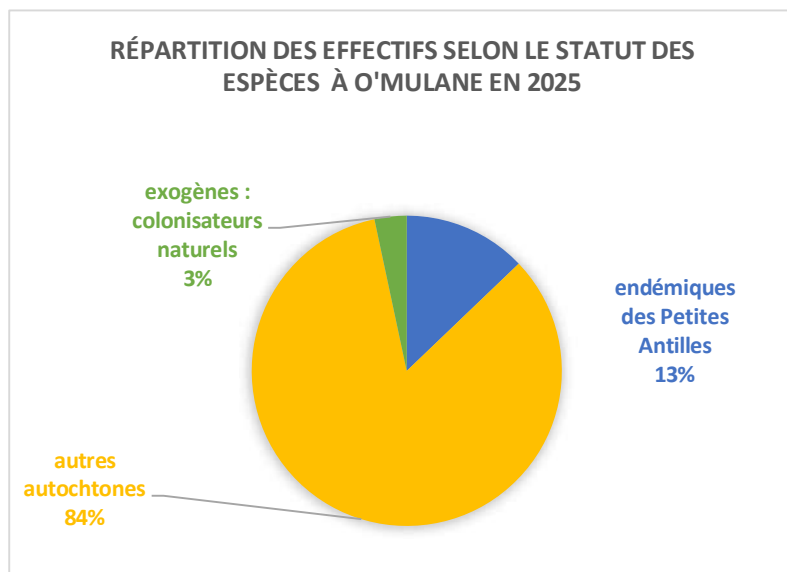


## 4.49. O'Mullane– Le Diamant 2025

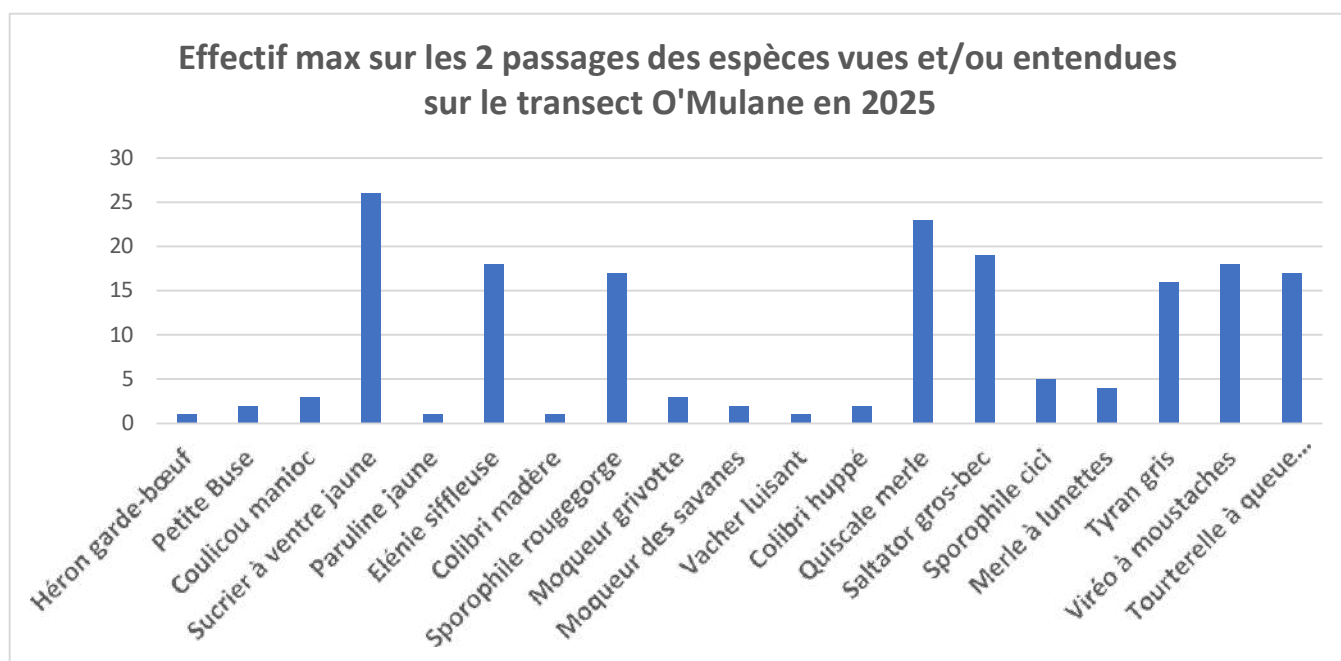
Totaux maxi sur les deux passages

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 22 Individus : 190	Espèces : 25 Individus : 222	Espèces : 19 Individus : 202	Espèces : 21 Individus : 223	Espèces : 22 Individus : 215	Espèces : 22 Individus : 246

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 23 Individus : 261	Espèces : 23 Individus : 271	Espèces : 21 Individus : 242	Espèces : 25 Individus : 220	Espèces : 21 Individus : 177	Espèces : 19 Individus : 179



Patrice LAUNE

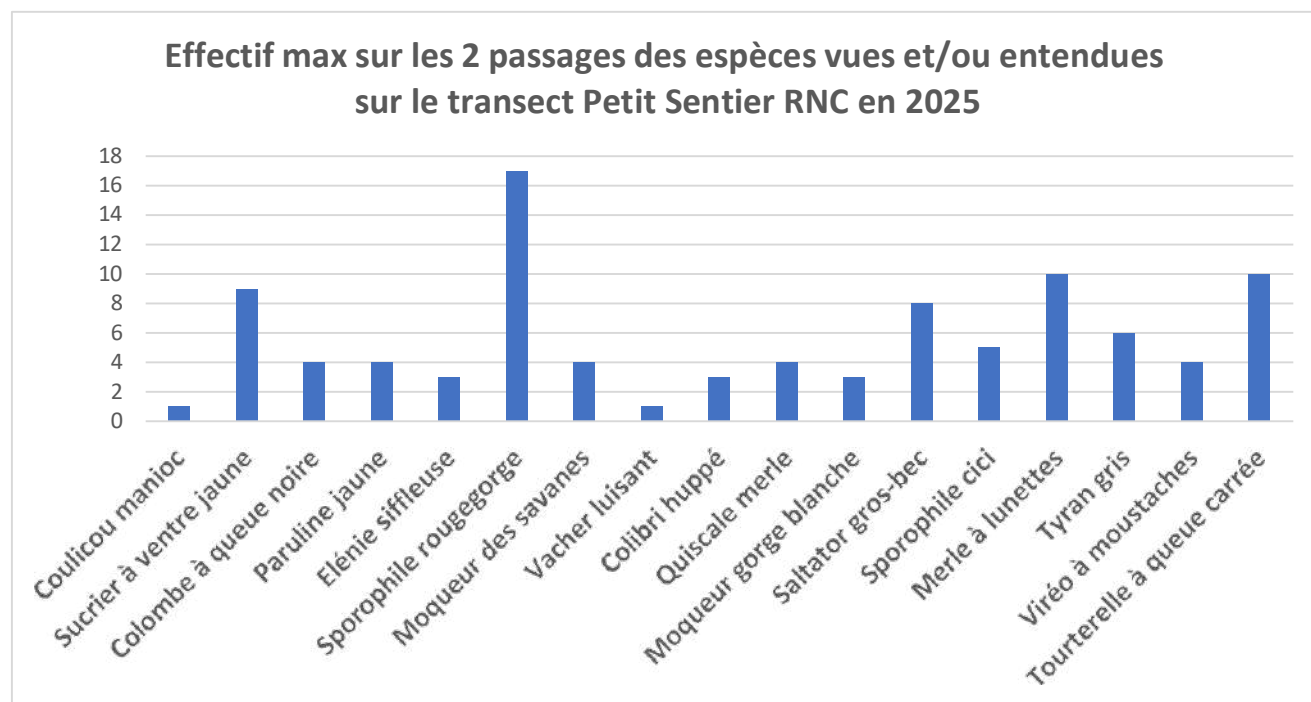
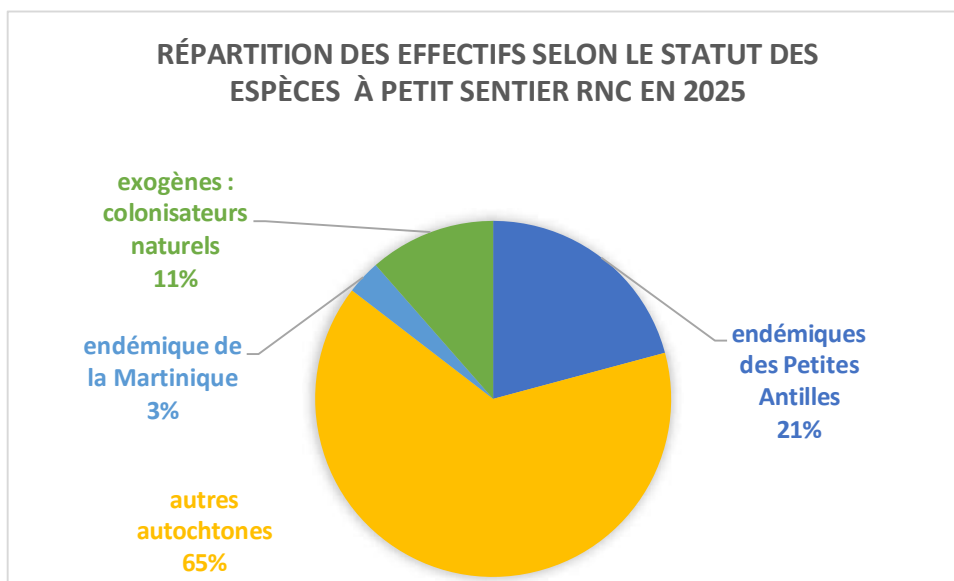


## 4.50. Petit Sentier RNC – La Trinité - 2025

Totaux maxi sur les deux passages-

Fait par Thomas ALEXADRINE

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 17 Individus : 182	Espèces : 18 Individus : 166	Espèces : 16 Individus : 125	Espèces : 15 Individus : 124	Espèces : 13 Individus : 160	Espèces : 19 Individus : 89	Espèces : 16 Individus : 92
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 19 Individus : 124	Espèces : 17 Individus : 111	Espèces : 17 Individus : 94	Espèces : 14 Individus : 119	Espèces : 17 Individus : 99	Espèces : 14 Individus : 171	Espèces : 17 Individus : 96



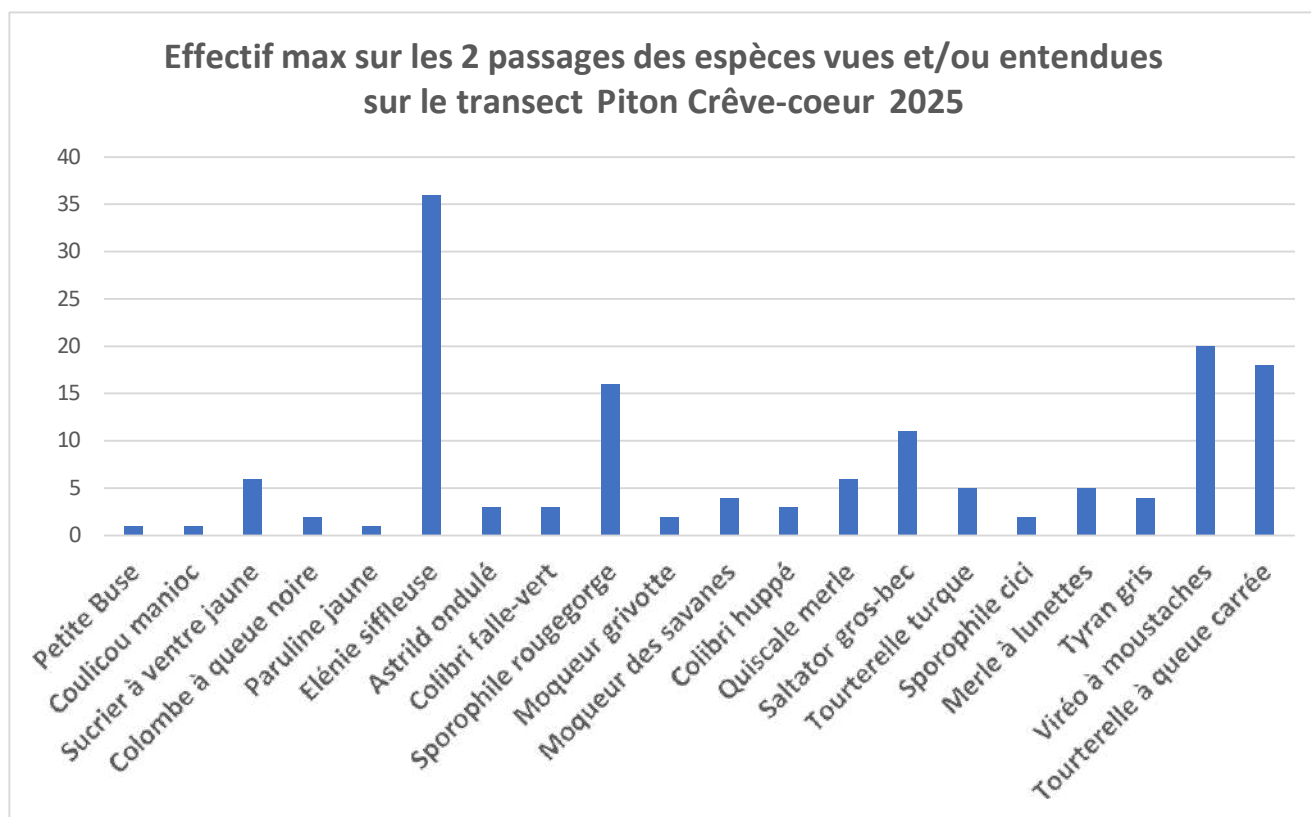
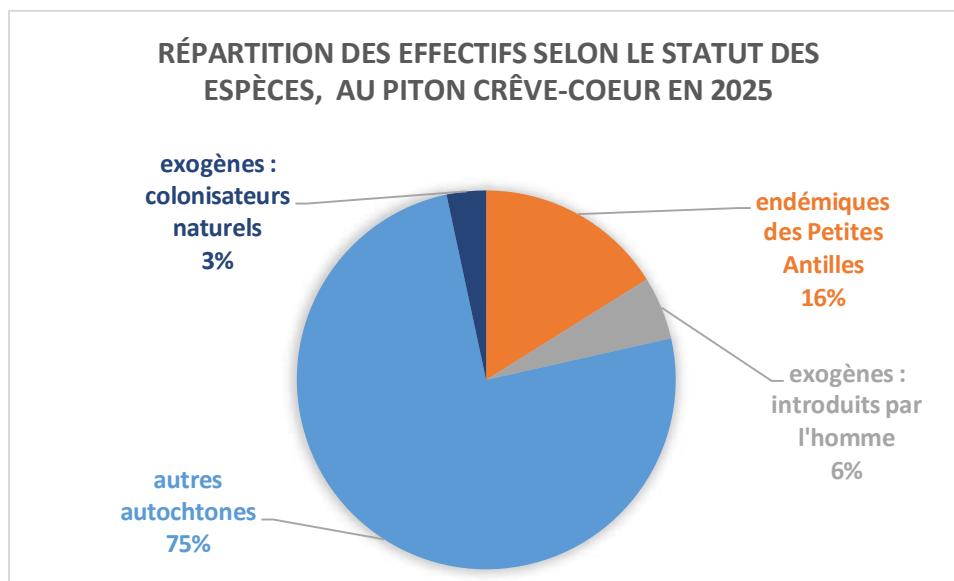
## 4.51. Piton Crève-cœur – Sainte Anne 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Lévy MAUGÉ

2013	2014*	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 21 Individus : 253	Espèces : 15 Individus : 90	Espèces : 21 Individus : 187	Espèces : 22 Individus : 169	Espèces : 18 Individus : 103	Espèces : 22 Individus : 154	Espèces : 21 Individus : 165

2020*	2021	2022	2023*	2024	2025
Espèces : 15 Individus : 78	Espèces : 19 Individus : 125	Espèces : 19 Individus : 181	Espèces : 17 Individus : 135	Espèces : 20 Individus : 151	Espèces : 20 Individus : 149

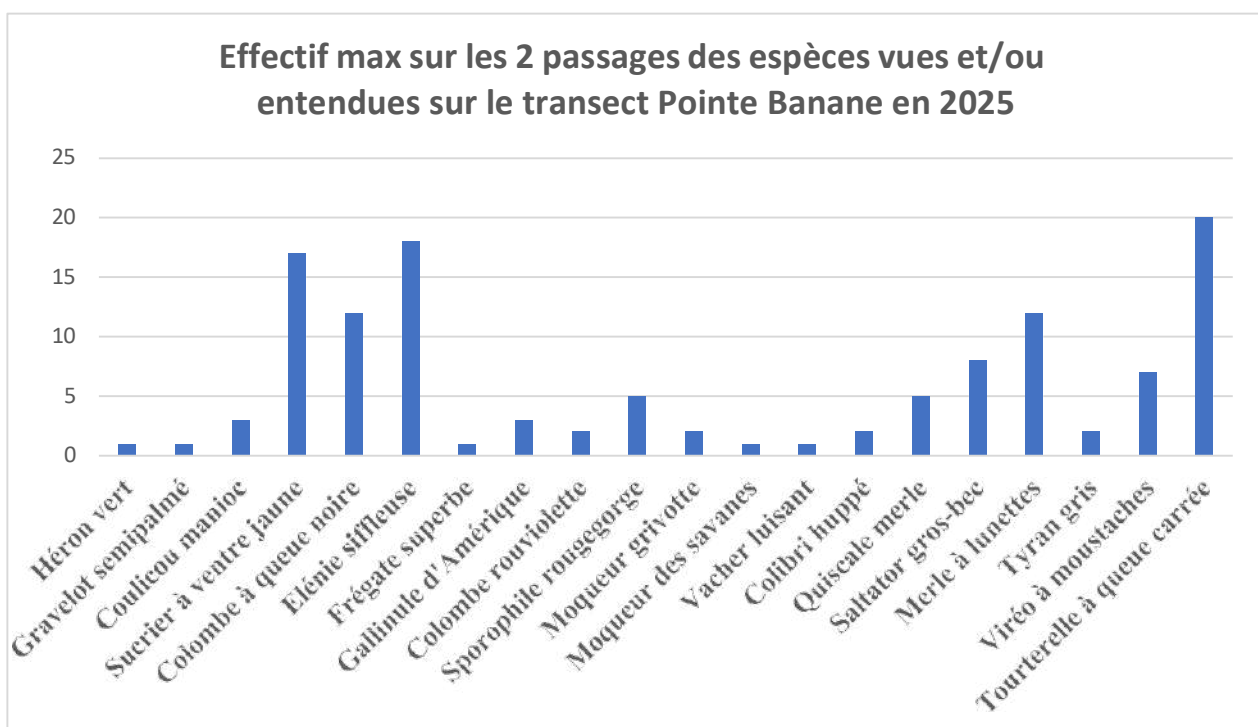
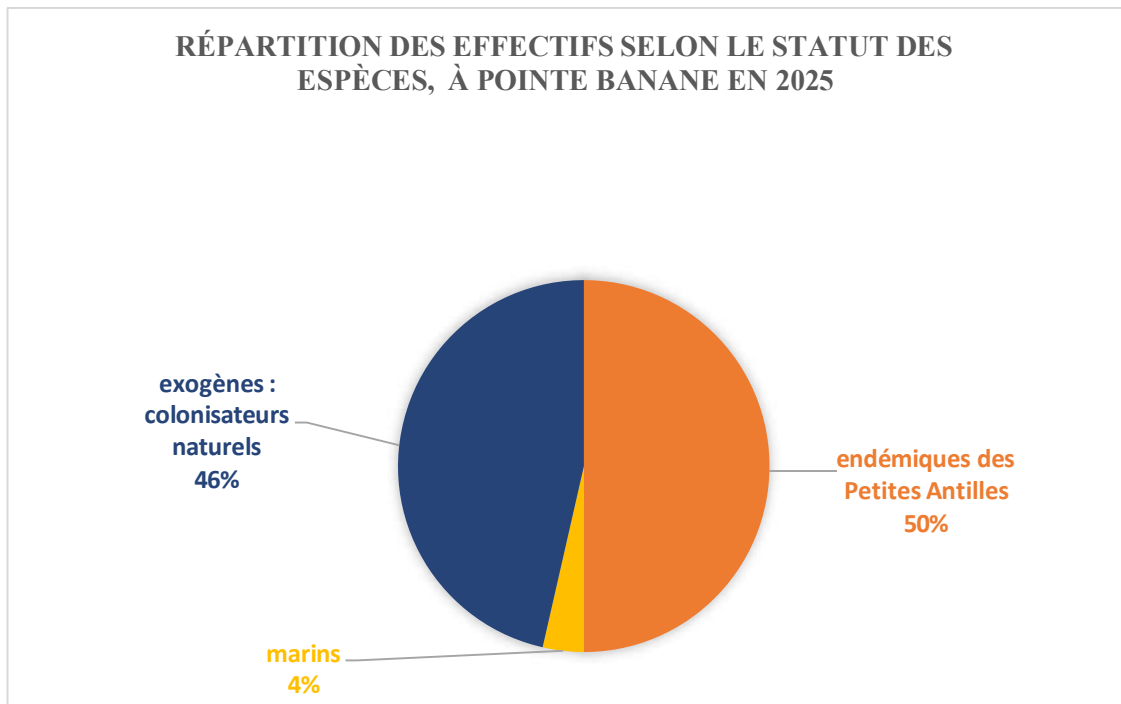
\* un seul passage



## 4.52. Pointe Banane – Le Robert 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Roland MARRON DESGROTTE

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 20 Individus : 129	Espèces : 19 Individus : 106	Espèces : 18 Individus : 143	Espèces : 17 Individus : 133	Espèces : 19 Individus : 124	Espèces : 20 Individus : 112	Espèces : 17 Individus : 120
2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Espèces : 19 Individus : 160	Espèces : 17 Individus : 116	Espèces : 16 Individus : 71	Espèces : 19 Individus : 179	Espèces : 19 Individus : 143	Espèces : 20 Individus : 123	



## 4.53. Pointe Jean Claude – La Trinité 2025

Totaux maxi sur les deux passages -

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 15 Individus : 138	Espèces : 23 Individus : 153	Espèces : 22 Individus : 171	Espèces : 23 Individus : 193	Espèces : 19 Individus : 191	Espèces : 21 Individus : 201

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 19 Individus : 268	Espèces : 21 Individus : 168	Espèces : 20 Individus : 218	Espèces : 21 Individus : 170	Espèces : 21 Individus : 153	Espèces : 24 Individus : 210



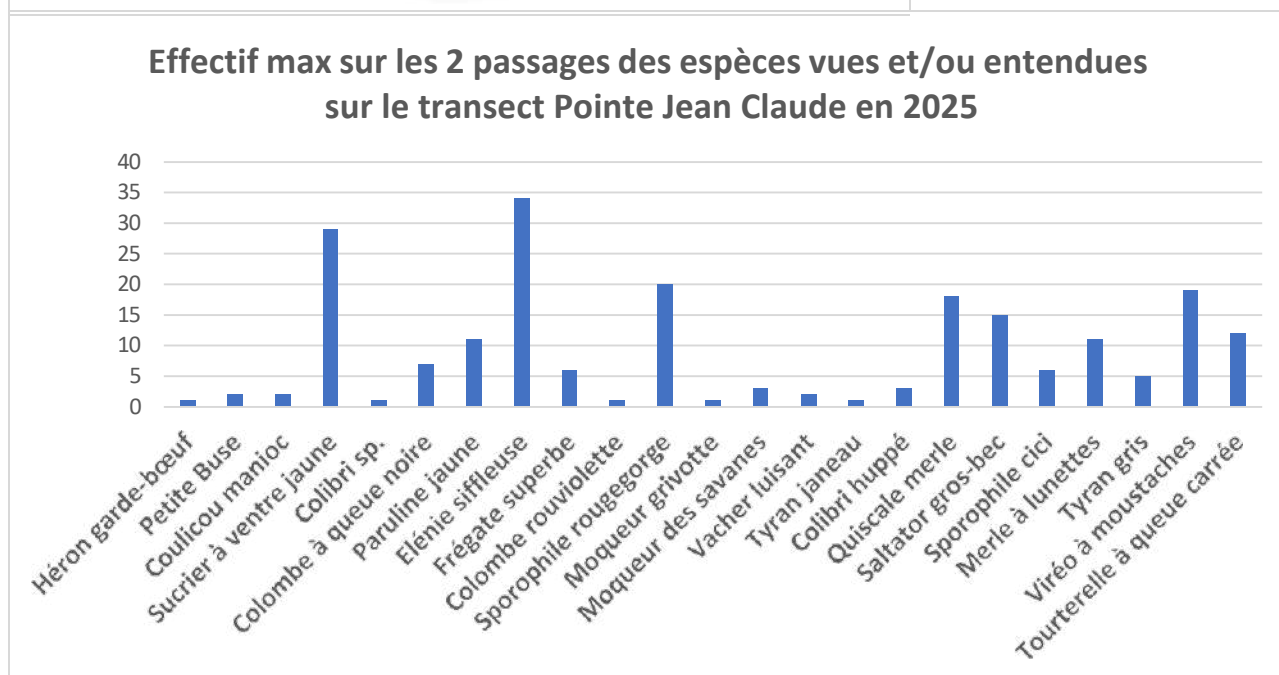
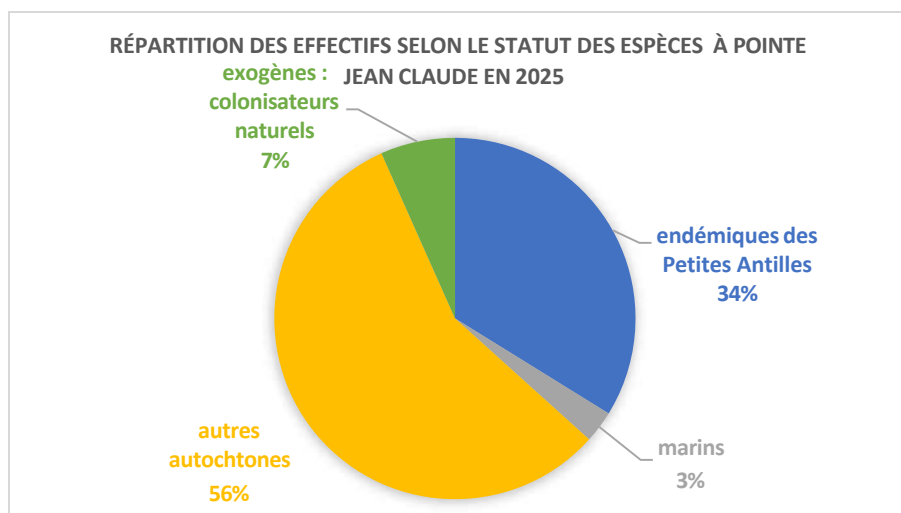
Épave en bordure de la Forêt.



Vestiges des campeurs sur la plage de Pointe Jean Claude



Beatriz CONDE



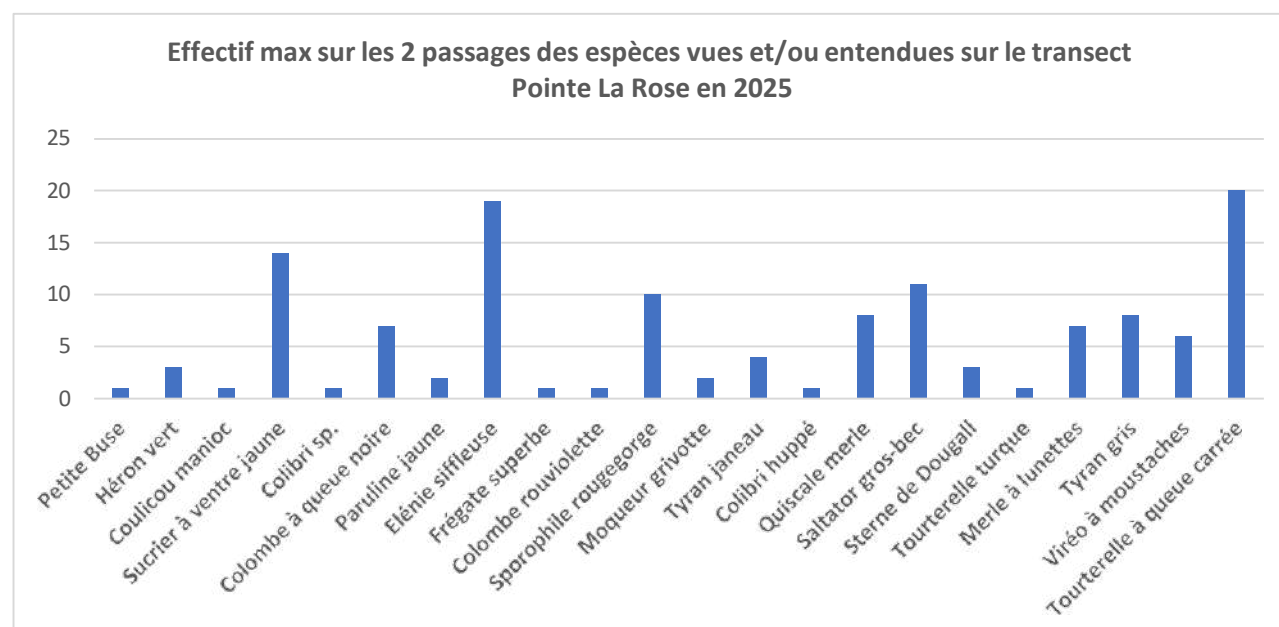
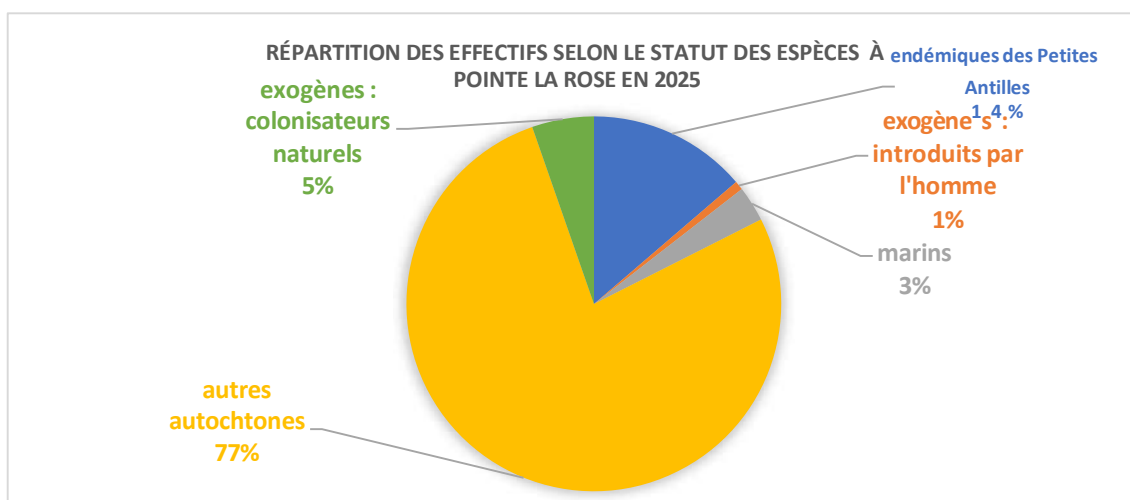
## 4.54. Pointe La Rose – Le Robert 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Beatriz Conde

2018	2019	2020	2021	2022	2023
Espèces : 22 Individus : 181	Espèces : 25 Individus : 211	Espèces : 23 Individus : 177	Espèces : 28 Individus : 181	Espèces : 24 Individus : 233	Espèces : 27 Individus : 210

2024	2025
Espèces : 23 Individus : 161	Espèces : 22 Individus : 131

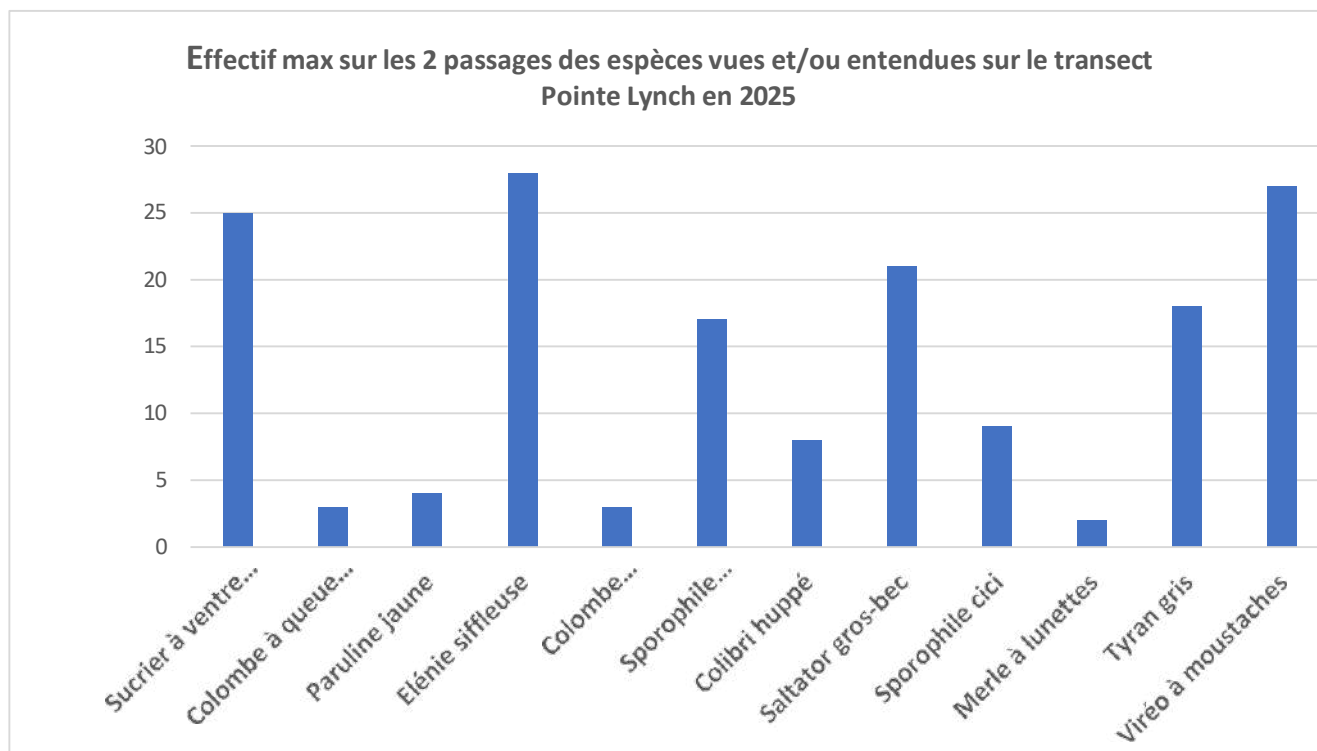
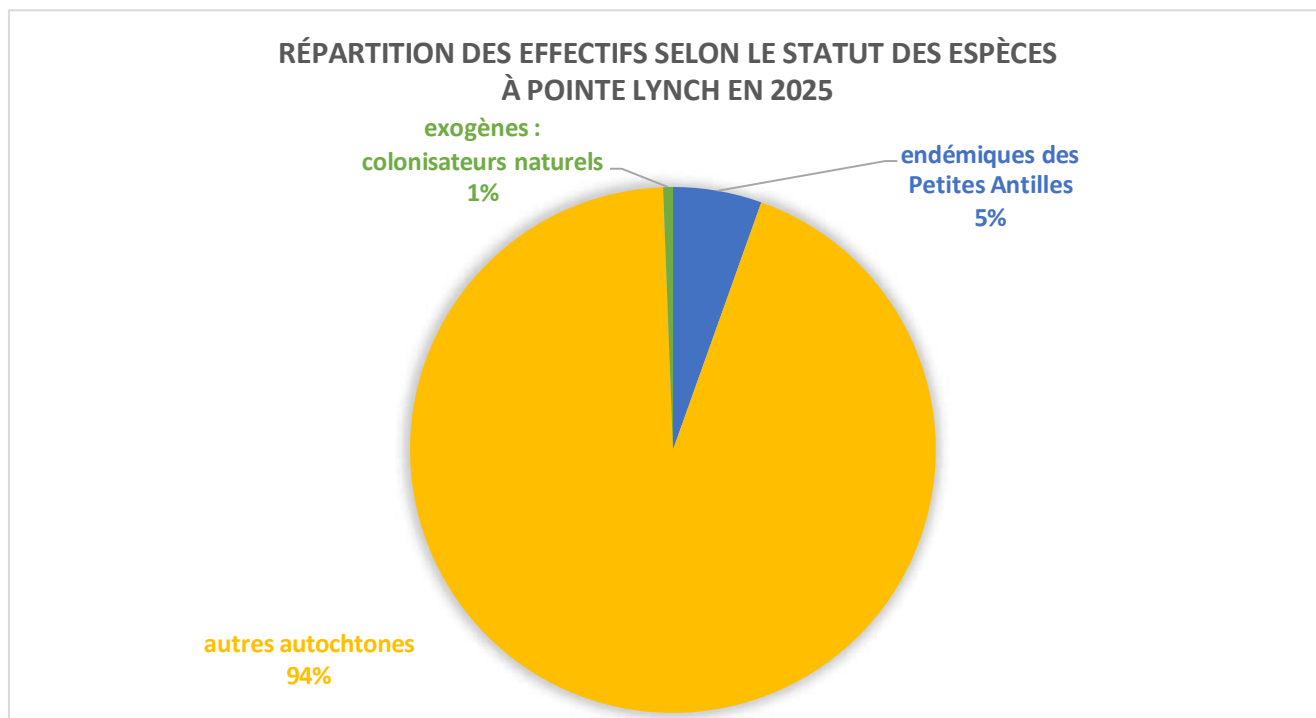
La carcasse de la voiture reste toujours sur place. Pour tenter de résoudre le problème de la grande quantité de déchets accumulés sur le site, une personne a déclenché un incendie majeur, risquant ainsi de mettre en péril la forêt de Pointe La Rose, qui est classée Zone Naturelle d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF).



## 4.55. Pointe Lynch – Le Robert 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Roland MARRON DESGROTTE

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2018
Espèces : 16 Individus : 131	Espèces : 16 Individus : 134	Espèces : 19 Individus : 135	Espèces : 15 Individus : 114	Espèces : 16 Individus : 110	Espèces : 16 Individus : 119	Espèces : 16 Individus : 110
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 16 Individus : 119	Espèces : 22 Individus : 184	Espèces : 15 Individus : 98	Espèces : 16 Individus : 102	Espèces : 16 Individus : 114	Espèces : 18 Individus : 131	Espèces : 13 Individus : 165

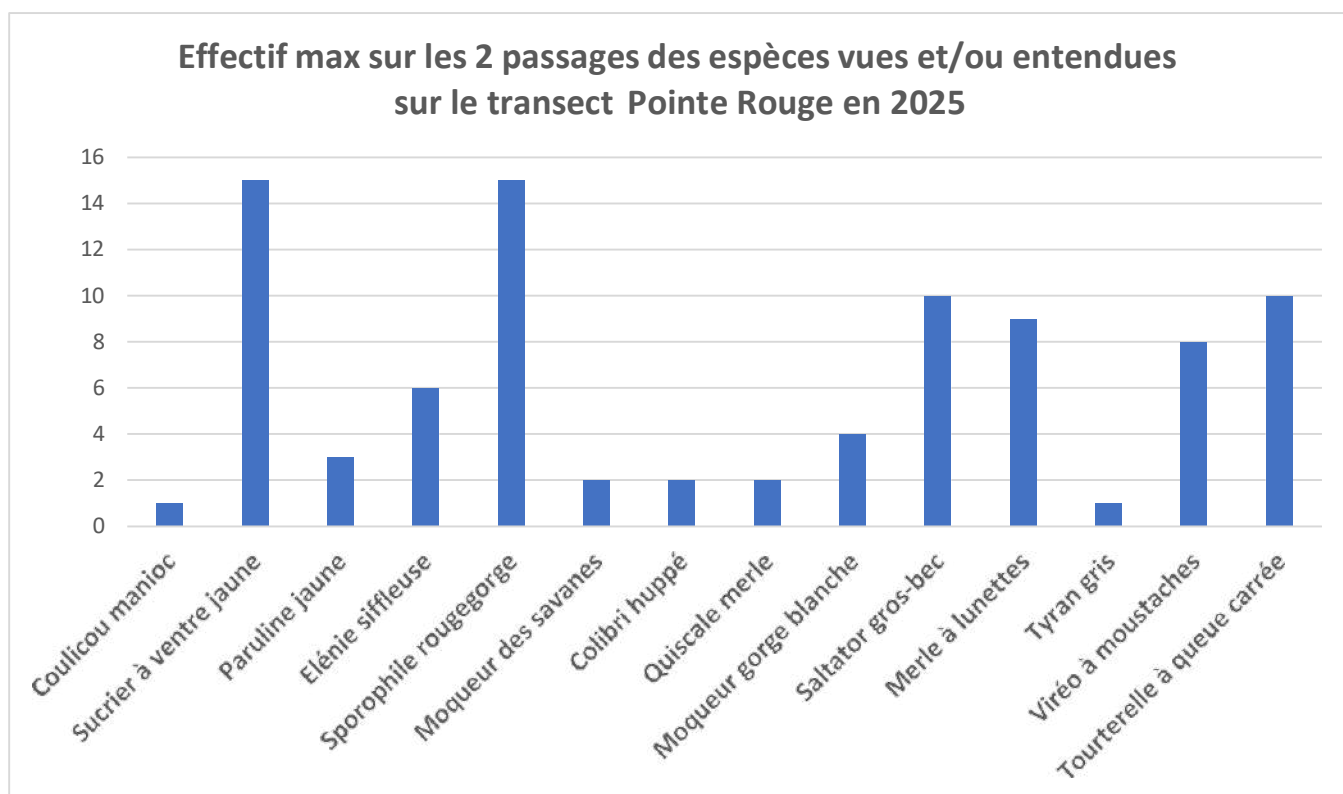
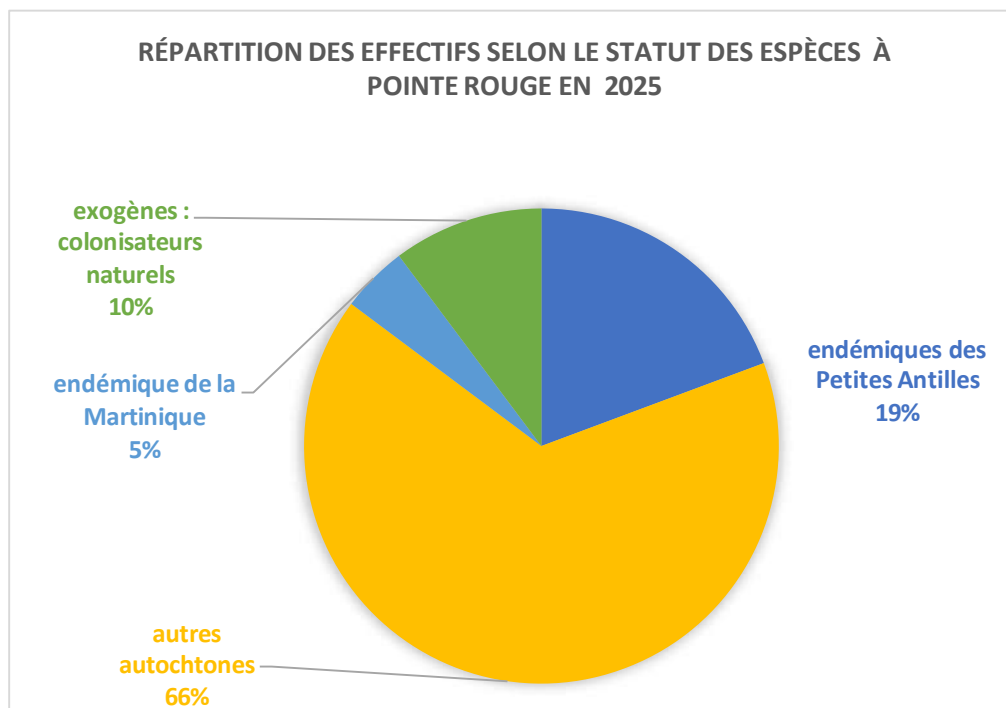


## 4.56. Pointe Rouge – La Trinité 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Thomas ALEXANDRINE

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 10 Individus : 150	Espèces : 12 Individus : 103	Espèces : 17 Individus : 133	Espèces : 15 Individus : 156	Espèces : 16 Individus : 127	Espèces : 15 Individus : 87	Espèces : 15 Individus : 86

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 16 Individus : 117	Espèces : 15 Individus : 104	Espèces : 15 Individus : 112	Espèces : 17 Individus : 60	Espèces : 13 Individus : 111	Espèces : 14 Individus : 88



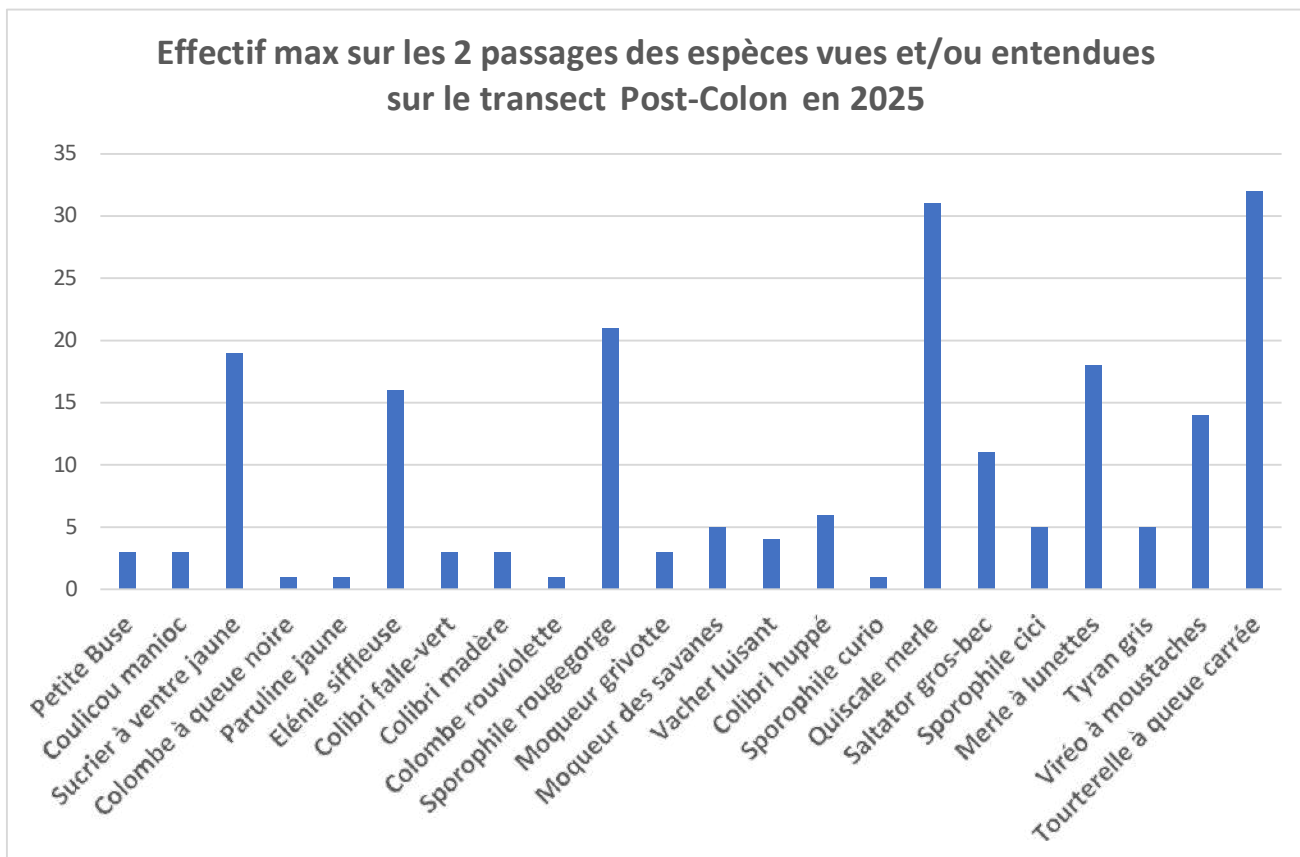
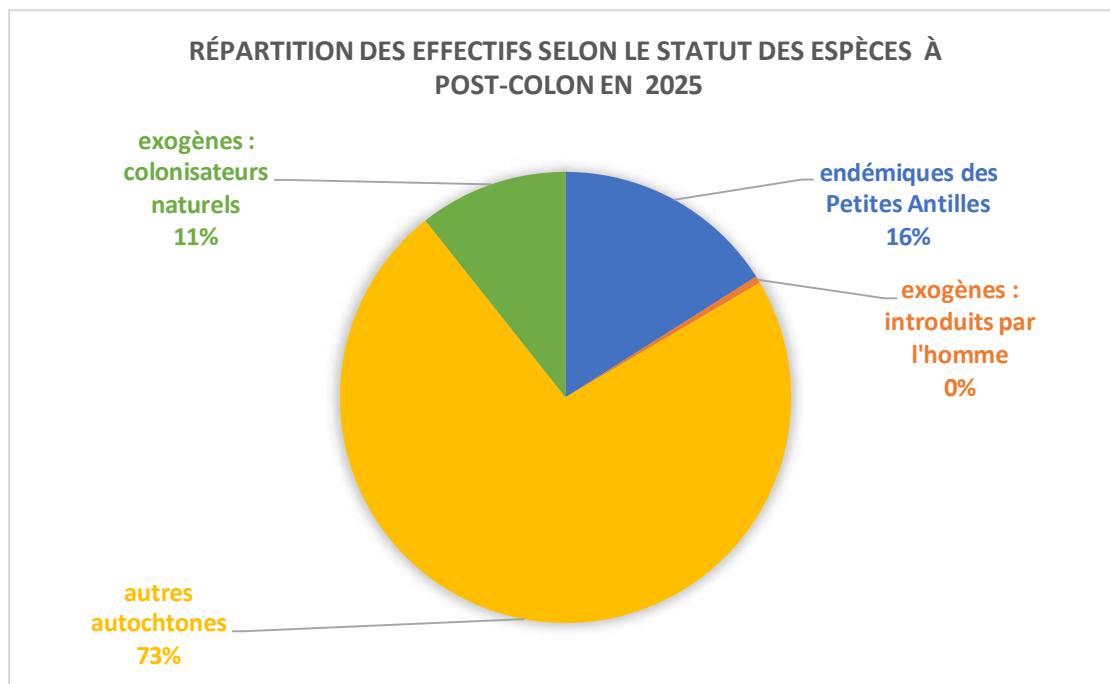
## 4.57. Post-Colon – Fort de France 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Lévy MAUGÉ

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Espèces : 24 Individus : 228	Espèces : 25 Individus : 279	Espèces : 24 Individus : 286	Espèces : 25 Individus : 256	Espèces : 25 Individus : 173	Espèces : 25 Individus : 243	Espèces : 24 Individus : 277

2022	2023*	2024	2025
Espèces : 25 Individus : 264	Espèces : 20 Individus : 81	Espèces : 19 Individus : 178	Espèces : 22 Individus : 206

\*Un seul passage cette année

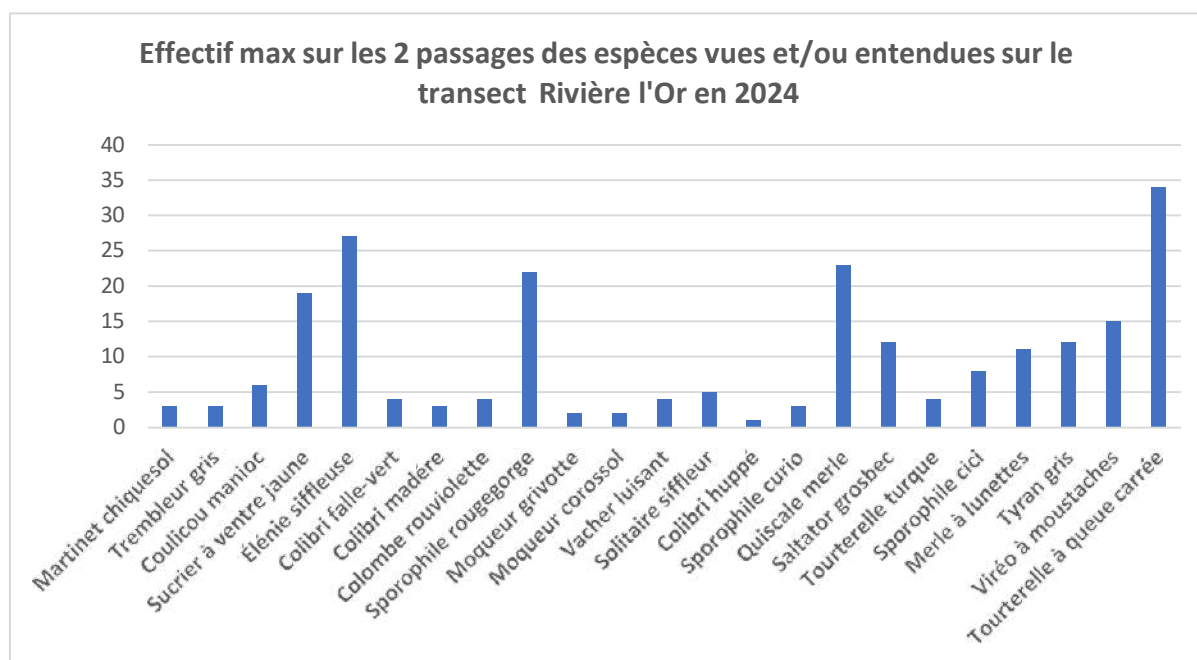
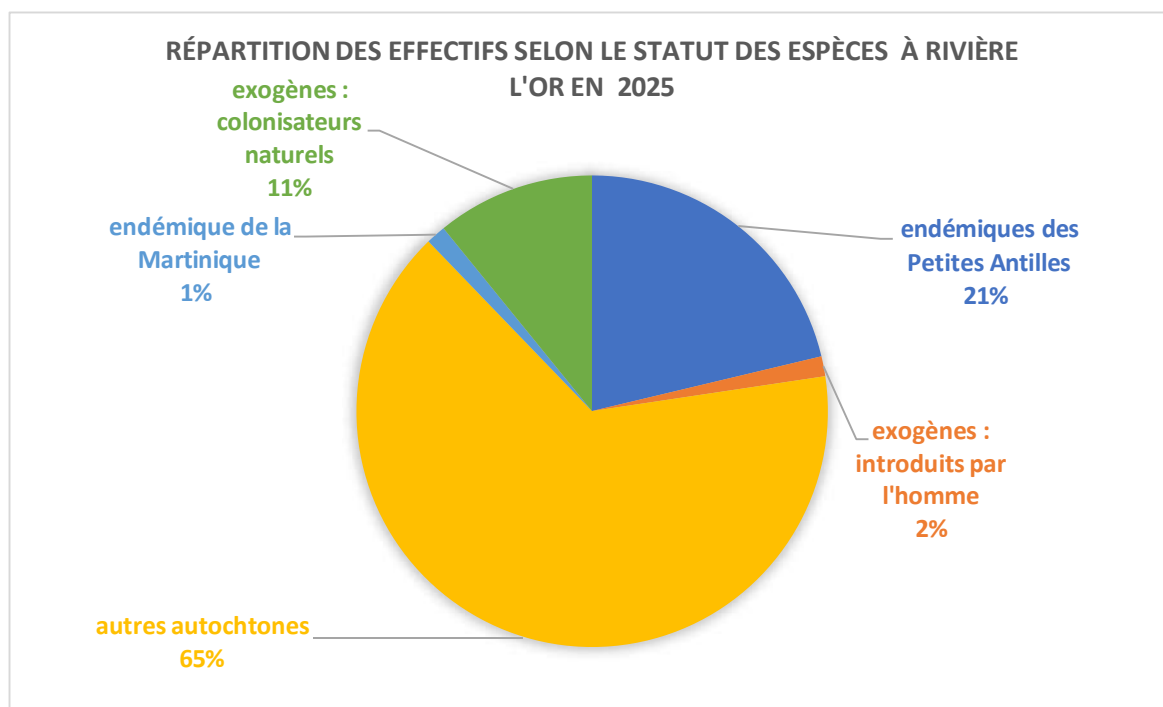


## 4.58. Rivière l'Or – Fort de France 2025

Totaux maxi sur les deux passages -Fait par Lévy MAUGÉ

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2020
Espèces : 27 Individus : 205	Espèces : 21 Individus : 196	Espèces : 20 Individus : 144	Espèces : 20 Individus : 179	Espèces : 24 Individus : 213	Espèces : 23 Individus : 233	Espèces : 23 Individus : 233

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces :23 Individus : 168	Espèces : 24 Individus :184	Espèces : 21 Individus :81	Espèces :24 Individus : 228	Espèces : 24 Individus : 221

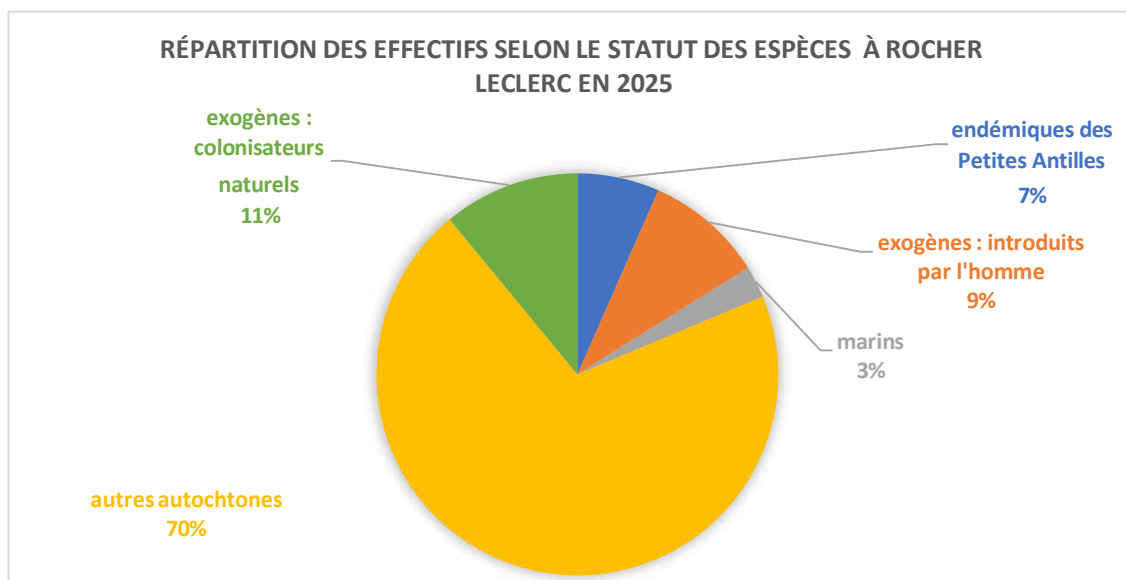


## 4.59. Rocher Leclerc– Le François 2025

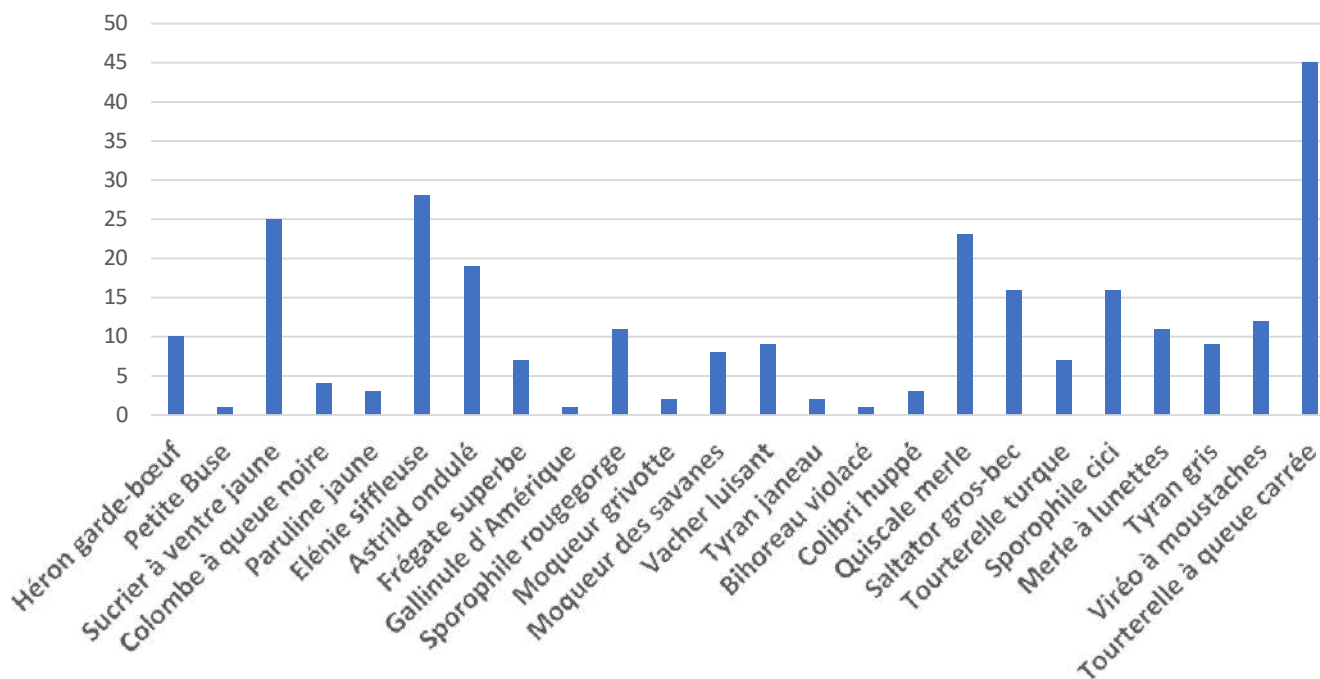
Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Beatriz Conde

2018	2019	2020	2021	2022	2023
Espèces : 23 Individus : 266	Espèces : 19 Individus : 192	Espèces : 23 Individus : 224	Espèces : 24 Individus : 356	Espèces : 24 Individus : 347	Espèces : 24 Individus : 296

2024	2025
Espèces : 24 Individus : 212	Espèces : 24 Individus : 273



Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect Rocher Leclerc en 2025



## 4.60. Route Forestière de Palourde – Le Gros Morne 2024

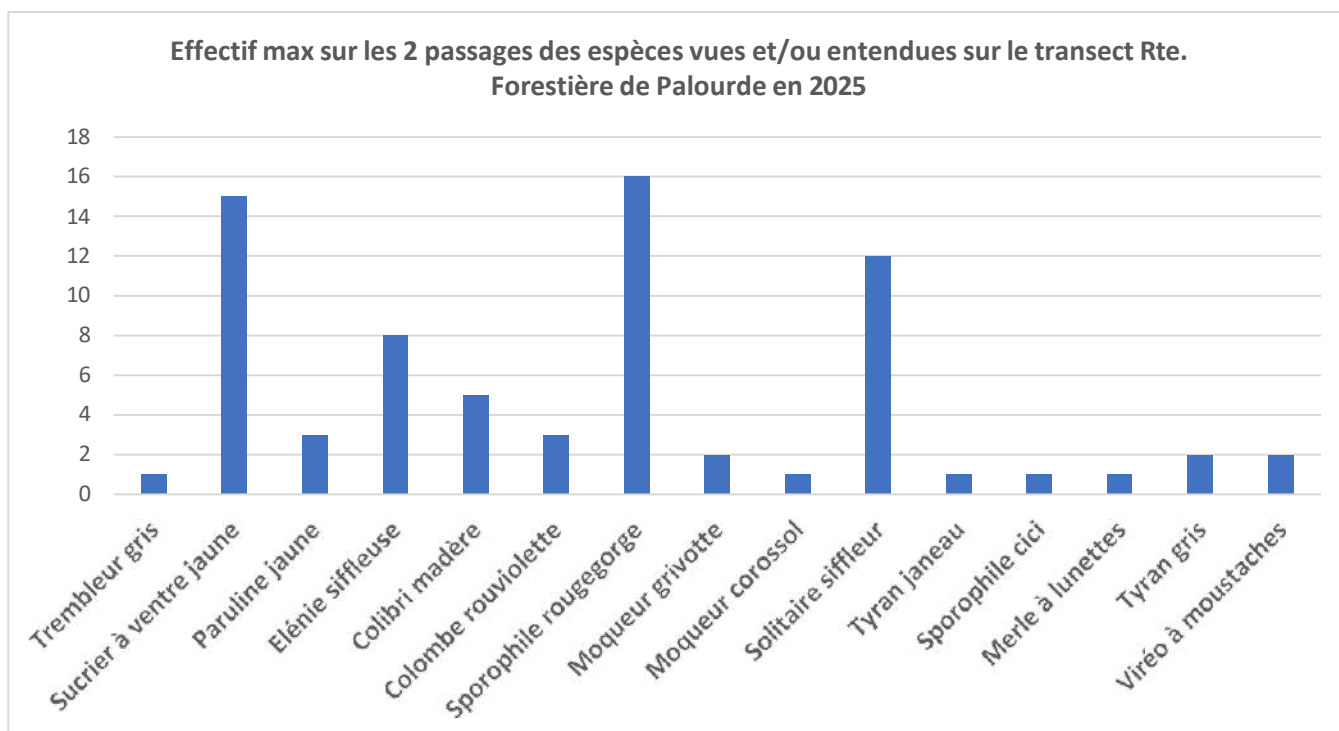
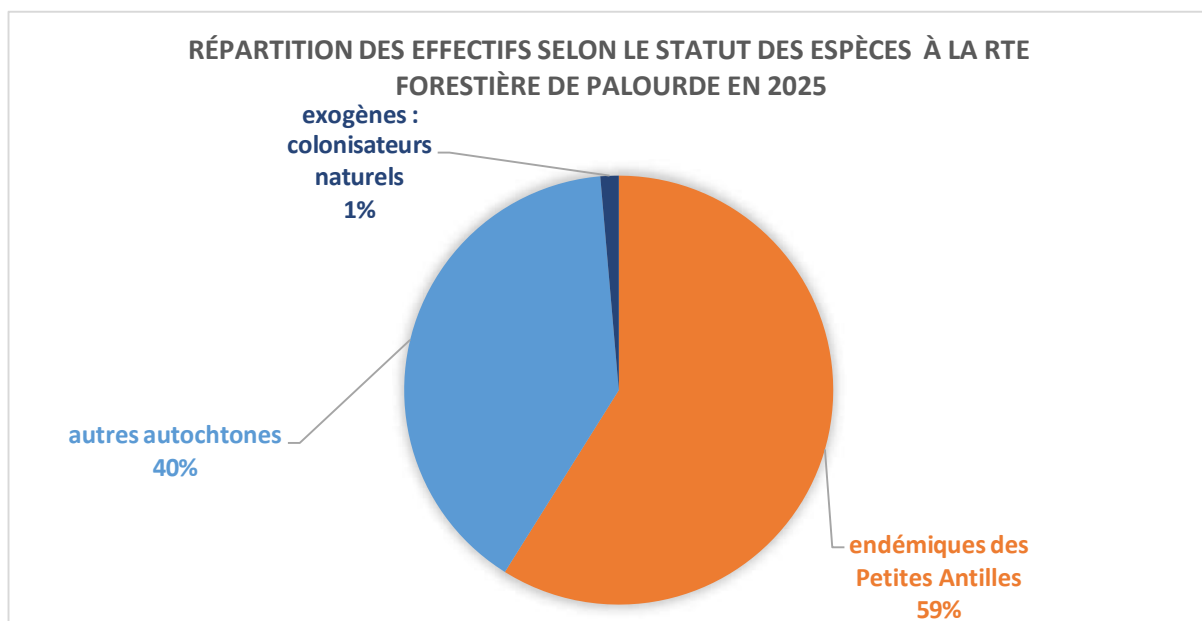
Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Christophe AUGUSTE

2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Espèces : 17 Individus : 111	Espèces : 17 Individus : 152	Espèces : 18 Individus : 98	Espèces : 19 Individus : 109	Espèces : 18 Individus : 99	Espèces : 18 Individus : 119

2021	2022	2023	2024	2025*
Espèces : 18 Individus : 122	Espèces : 17 Individus : 121	Espèces : 14 Individus : 193	Espèces : 14 Individus : 99	Espèces : 15 Individus : 73

\*un seul passage

En 2025 il y a eu un effondrement de la route, empêchant le passage pour la réalisation du deuxième passage et effectuer ainsi le comptage des oiseaux.



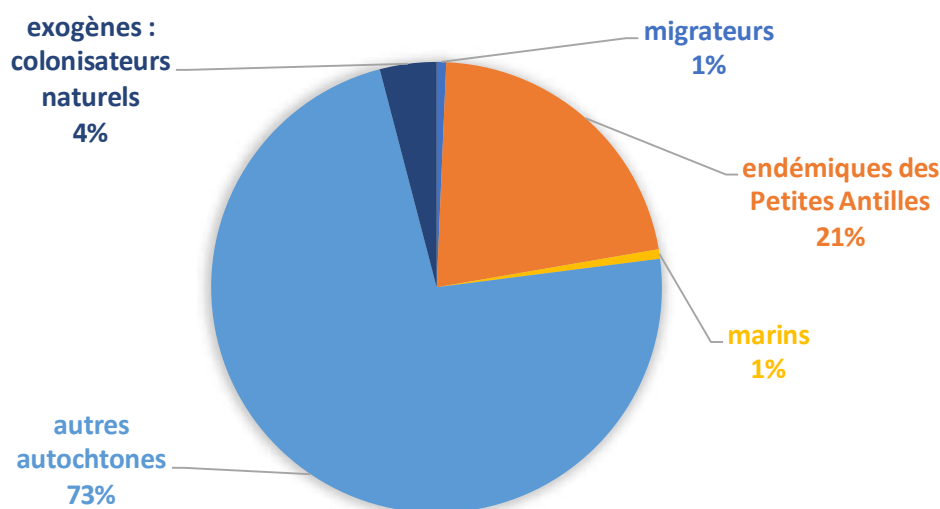
## 4.61. Trace des Caps – Sainte Anne 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par Lévy MAUGÉ

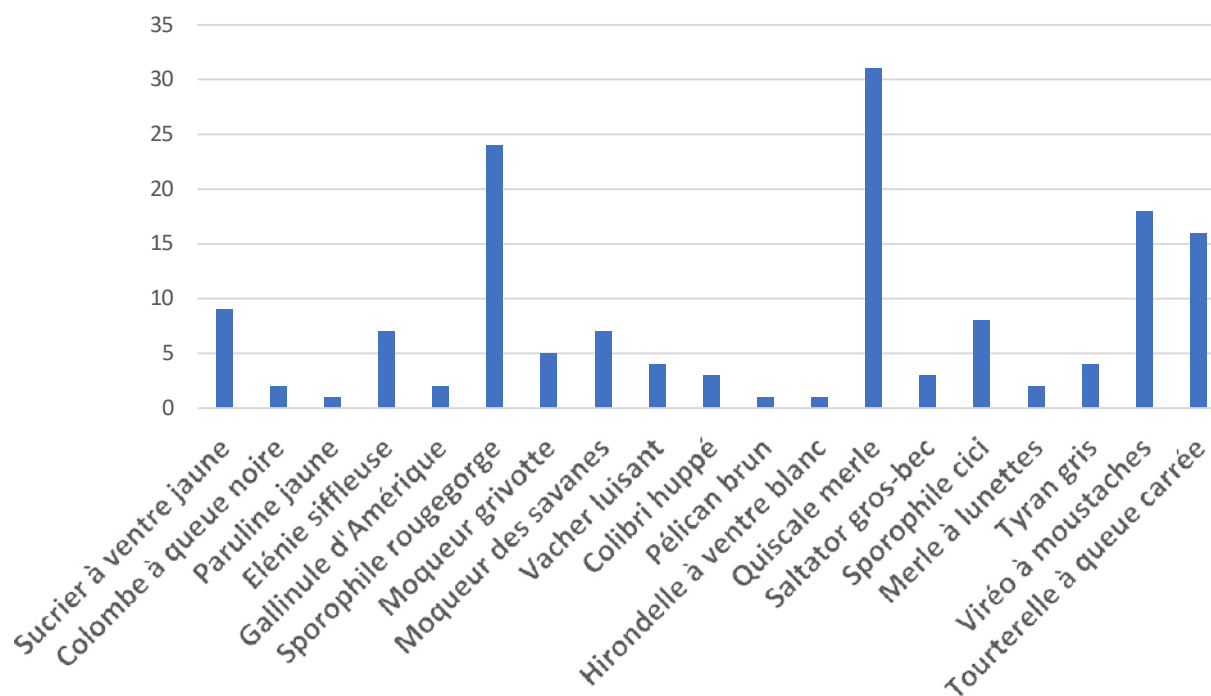
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 27 Individus : 200	Espèces : 18 Individus : 193	Espèces : 24 Individus : 194	Espèces : 20 Individus : 200	Espèces : 21 Individus : 161	Espèces : 22 Individus : 169	Espèces : 18 Individus : 198

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 22 Individus : 186	Espèces : 18 Individus : 103	Espèces : 20 Individus : 171	Espèces : 18 Individus : 153	Espèces : 16 Individus : 131	Espèces : 19 Individus : 148

### RÉPARTITION DES EFFECTIFS SELON LE STATUT DES ESPÈCES, À LA TRACE DES CAPS EN 2025



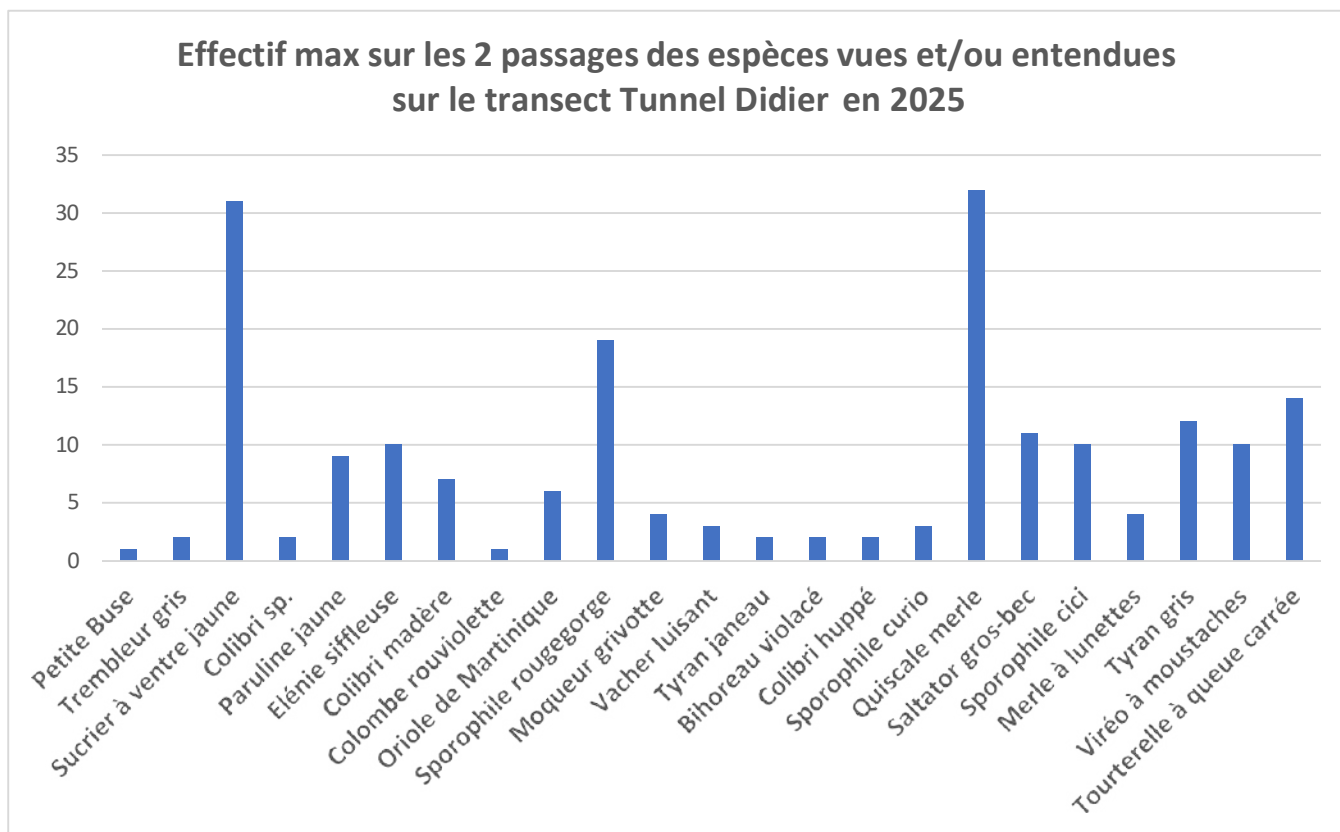
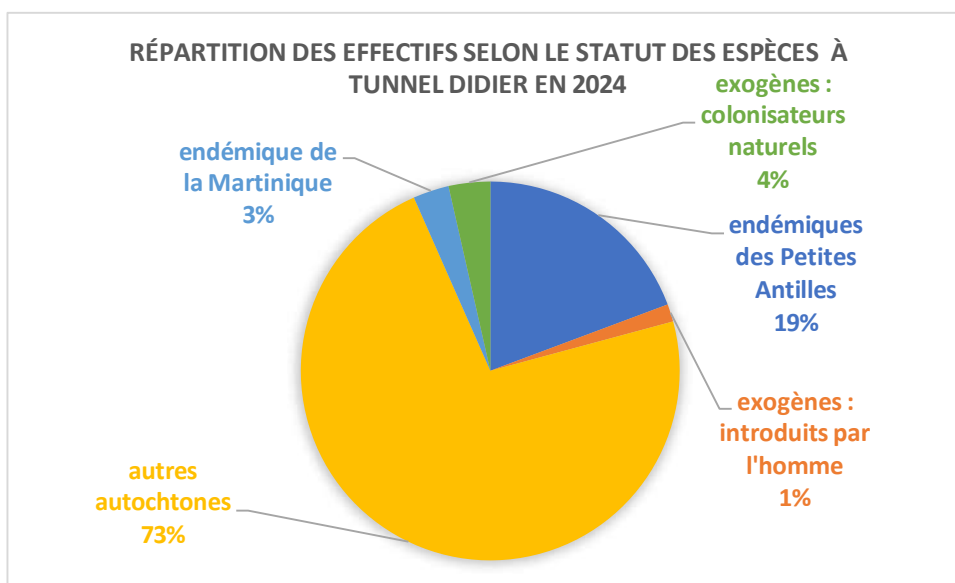
### Effectif max sur les 2 passages des espèces vues et/ou entendues sur le transect Trace des Caps en 2025



## 4.62. Tunnel Didier - Fort de France 2025

Totaux maxi sur les deux passages – Fait par David BELFAN

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Espèces : 29 Individus : 260	Espèces : 27 Individus : 246	Espèces : 20 Individus : 201	Espèces : 21 Individus : 239	Espèces : 25 Individus : 298	Espèces : 25 Individus : 245	Espèces : 22 Individus : 201
2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 19 Individus : 207	Espèces : 23 Individus : 251	Espèces : 22 Individus : 241	Espèces : 24 Individus : 219	Espèces : 26 Individus : 267	Espèces : 19 Individus : 136	Espèces : 23 Individus : 197

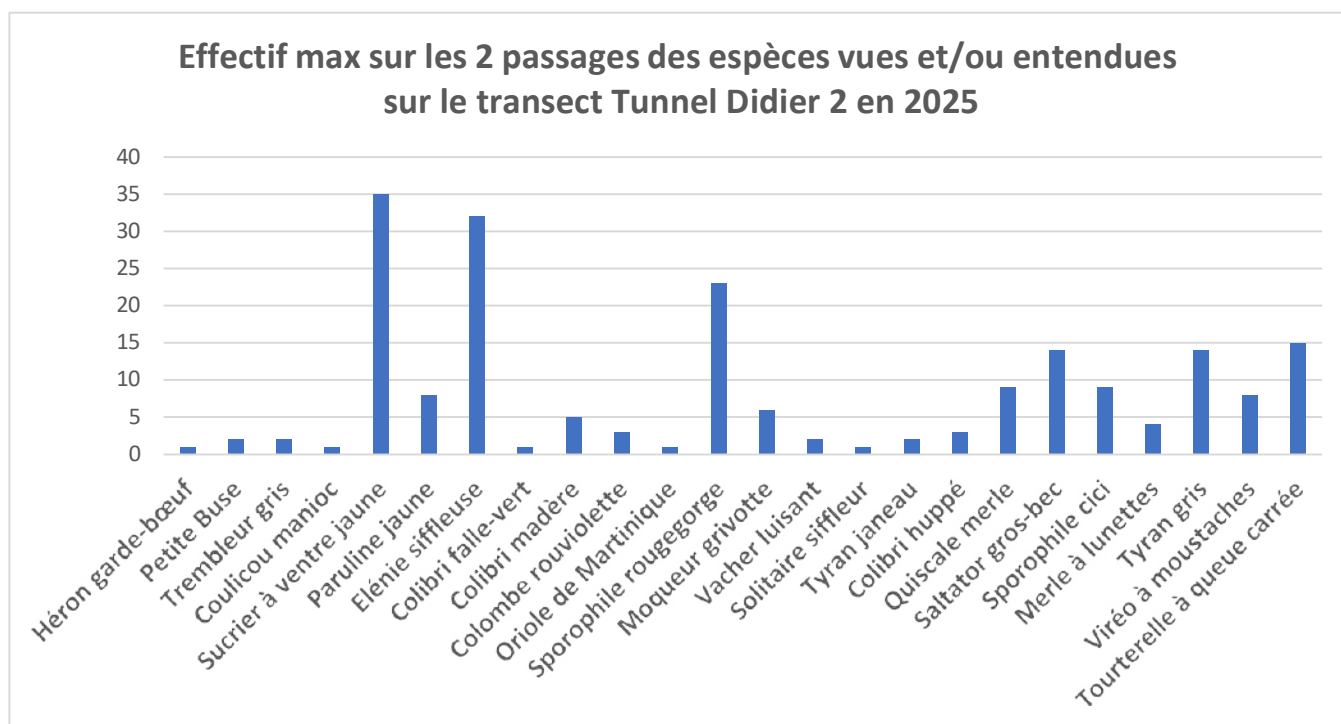
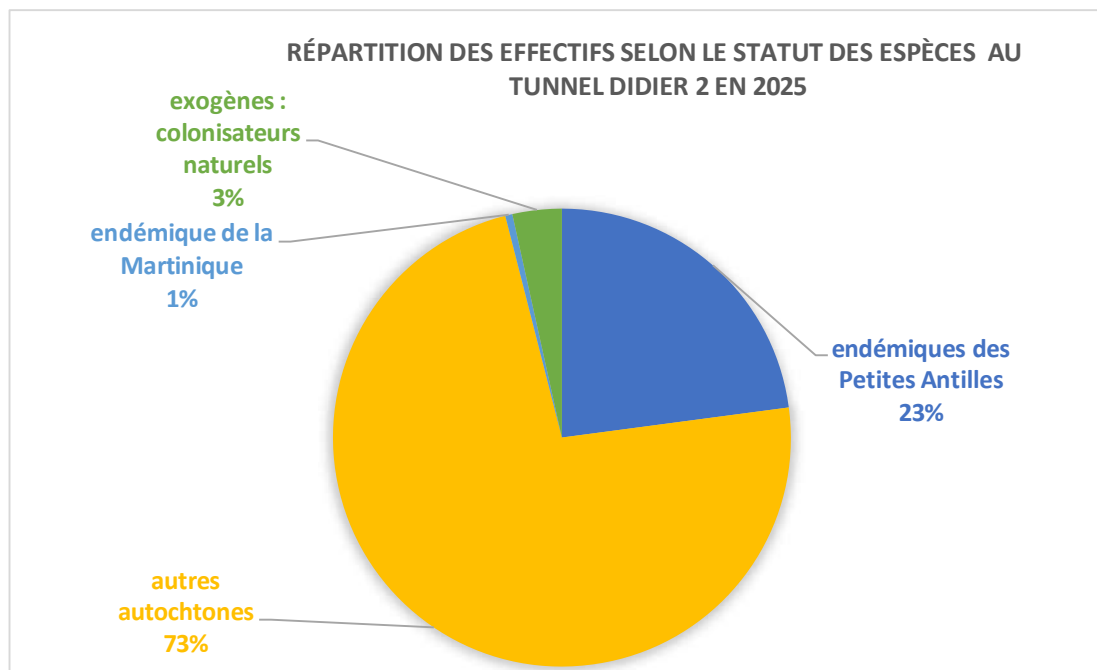


## 4.63. Tunnel Didier 2 – Fort de France 2025

Totaux maxi sur les deux passages - Fait par David BELFAN

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 19 Individus : 145	Espèces : 22 Individus : 159	Espèces : 23 Individus : 162	Espèces : 20 Individus : 150	Espèces : 18 Individus : 165	Espèces : 25 Individus : 281

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 24 Individus : 187	Espèces : 24 Individus : 219	Espèces : 25 Individus : 204	Espèces : 23 Individus : 201	Espèces : 24 Individus : 215	Espèces : 24 Individus : 201



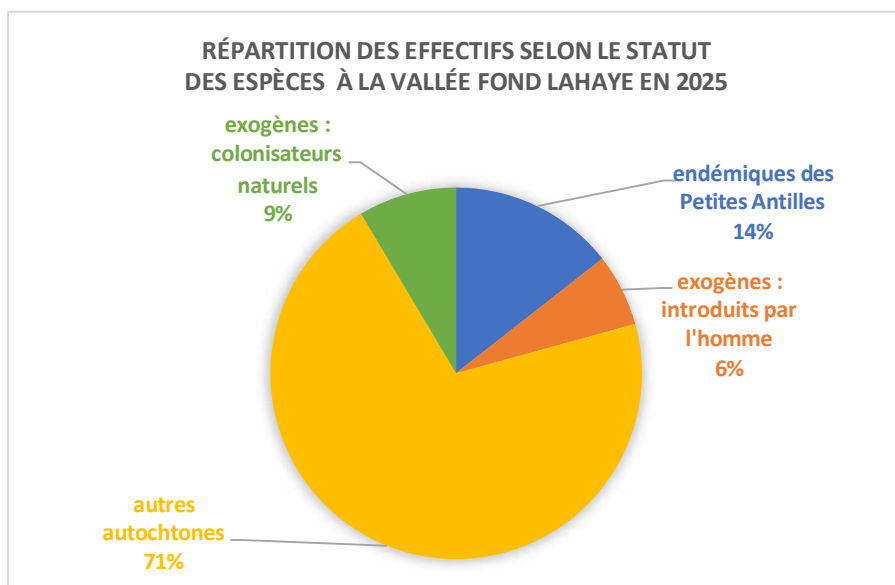
## 4.64. Vallée Fond Lahaye- Schoelcher 2025

Totaux maxi sur les deux passages- Fait par Julie GRESSER en compagnonnage avec Beatriz CONDE

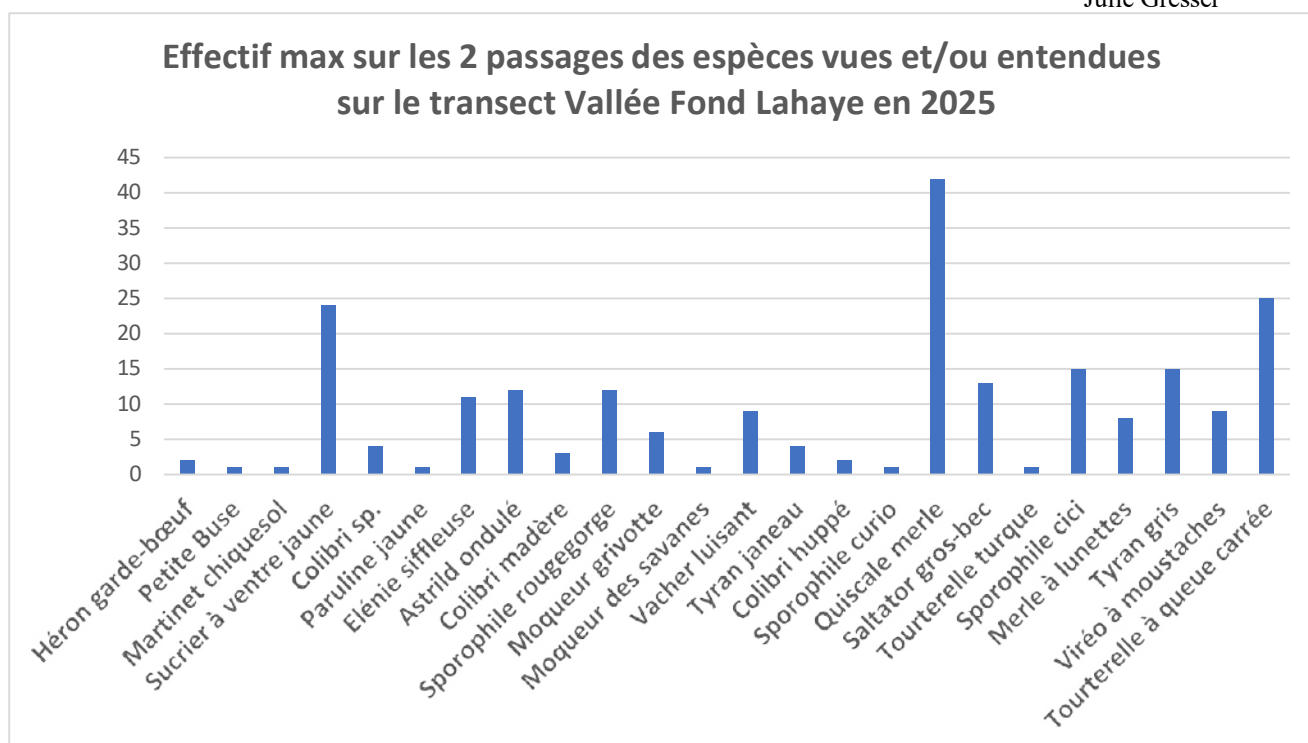
2016	2017	2018	2019	2020
Espèces : 27 Individus : 248	Espèces : 25 Individus : 206	Espèces : 24 Individus : 259	Espèces : 24 Individus : 203	Espèces : 25 Individus : 260

2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 27 Individus : 280	Espèces : 27 Individus : 278	Espèces : 27 Individus : 245	Espèces : 23 Individus : 221	Espèces : 24 Individus : 222

Le problème de mortalité des poissons, causé par le manque d'eau dans la rivière au niveau du fourrage, semble se stabiliser pour le moment.



Julie Gresser

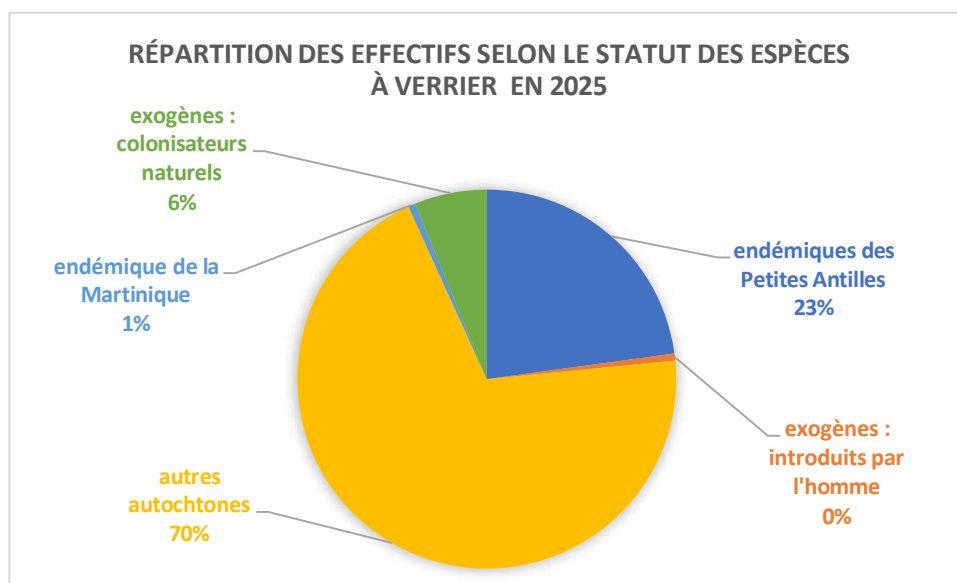


## 4.65. Verrier – Bellefontaine 2025

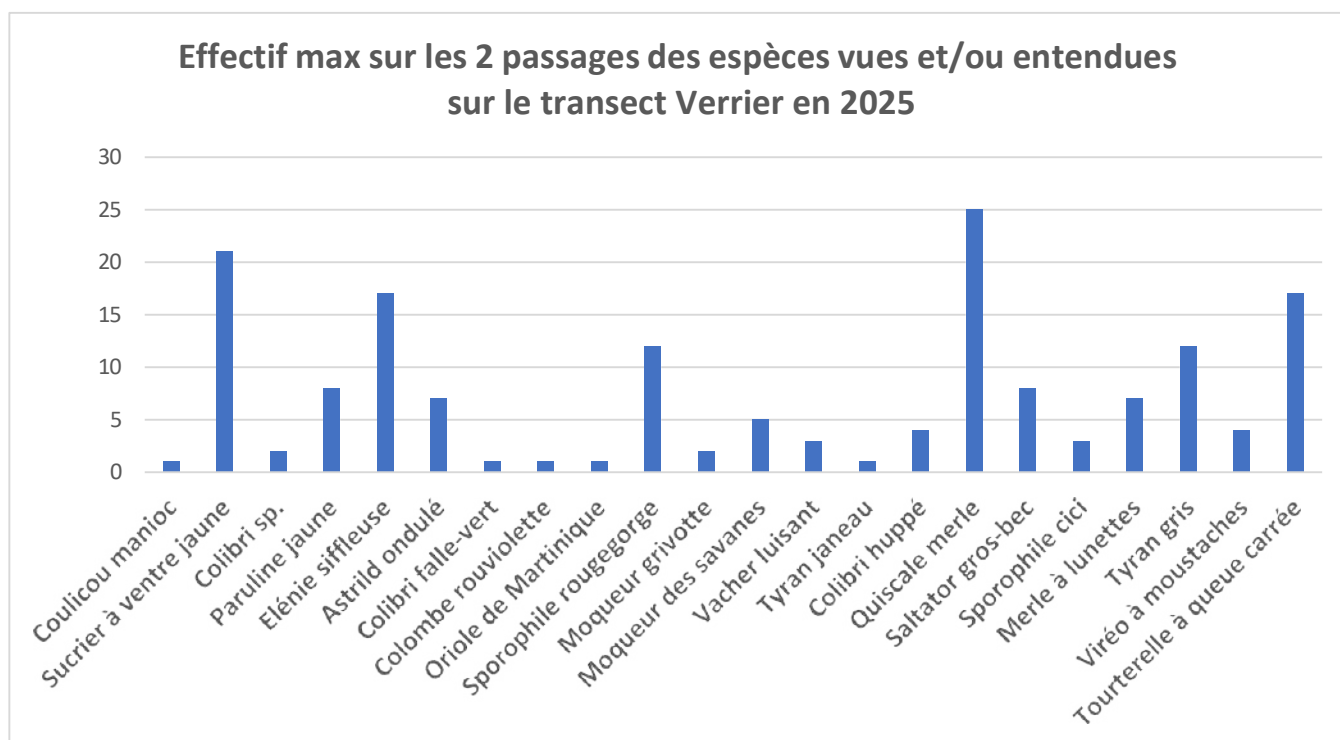
Totaux maxi sur les deux passages

2014	2015	2016	2017	2018	2019
Espèces : 20 Individus : 203	Espèces : 20 Individus : 196	Espèces : 23 Individus : 195	Espèces : 20 Individus : 162	Espèces : 23 Individus : 157	Espèces : 24 Individus : 179

2020	2021	2022	2023	2024	2025
Espèces : 23 Individus : 201	Espèces : 20 Individus : 197	Espèces : 24 Individus : 251	Espèces : 19 Individus : 165	Espèces : 24 Individus : 219	Espèces : 22 Individus : 162



Beatriz Conde



## 5. Conclusion

Nous avons réalisé le comptage des oiseaux sur 65 transects en 2025, enregistrant un total de 11 794 oiseaux appartenant à 69 espèces différentes.

Cette année, nous avons introduit un nouveau transect dans le programme Stoc , dans la Commune du Robert, appelé : Bois Pothau, sous la responsabilité de Roland DESGROTTE.

Depuis 2012, un total de 87 espèces a été observé au moins une fois. La tendance générale doit être analysée par espèce à l'aide des graphiques, et il est à noter que de nombreuses espèces ne montrent pas de tendance en raison du faible nombre de points d'observation.

Nous souhaitons exprimer notre gratitude à l'ensemble des 24 contributeurs qui ont consacré leur temps à la collecte des données, contribuant ainsi à la mise en valeur de l'avifaune de la Martinique. Nous remercions également la DEAL pour son soutien financier à ce programme.

# TENDANCES GÉNÉRALES 2024

Nom_commun	Nom_latin	Npoints	Tendance significative	Direction
Chevalier grivelé	Actitis macularius	43	Faux	Tendance non significative
Bengali rouge	Amandava amandava	1	Non évaluée	
Amazone aourou	Amazona amazonica	21	Vrai	Positive
Huîtrier d'Amérique	Haematopus palliatus	0	Non évaluée	
Noddi brun	Anous stolidus	0	Non évaluée	
Grande Aigrette	Casmerodius albus	6	Non évaluée	
Grand héron	Ardea herodias	0	Non évaluée	
Tourneperre à collier	Arenaria interpres	5	Non évaluée	
Héron garde-bœuf	Bubulcus ibis	262	Faux	Tendance non significative
Petite Buse	Buteo platypterus	227	Vrai	Négative
Héron vert	Butorides virescens	195	Faux	Tendance non significative
Canard musqué	Cairina moschata	10	Non évaluée	
Bécasseau minuscule	Calidris minutilla	3	Non évaluée	
Bécasseau semipalmé	Calidris pusilla	4	Non évaluée	
Martin-pêcheur d'Amérique	Megaceryle alcyon	0	Non évaluée	
Martinet chiquesol	Chaetura martinica	100	Faux	Tendance non significative
Gravelot semipalmé	Charadrius semipalmatus	4	Non évaluée	
Trembleur gris	Cinlocerthia gutturalis	107	Vrai	Positive
Coulicou manioc	Coccyzus minor	370	Faux	Tendance non significative
Sucrier à ventre jaune	Coereba flaveola	639	Faux	Tendance non significative
Pigeon biset domestique	Columba livia	67	Faux	Tendance non significative
Colombe à queue noire	Columbina passerina	336	Vrai	Positive
Pigeon à cou rouge	Patagioenas squamosa	5	Non évaluée	
Moucherolle gobemouche	Contopus latirostris	77	Vrai	Négative
Colibri à tête bleue	Cyanophaea bicolor	22	Vrai	Positive
Martinet sombre	Cypseloides niger	4	Non évaluée	
Paruline jaune	Dendroica petechia	499	Faux	Tendance non significative
Aigrette bleue	Egretta caerulea	6	Non évaluée	
Aigrette garzette	Egretta garzetta	1	Non évaluée	
Aigrette neigeuse	Egretta thula	50	Faux	Tendance non significative
Elénie siffleuse	Elaenia martinica	628	Vrai	Positive
Astrild ondulé	Estrilda astrild	213	Vrai	Positive
Astrild à joues orange	Astrild à joues orange	40	Faux	Tendance non significative
Astrild cendré	Estrilda troglodytes	6	Non évaluée	
Colibri falcinelle	Eulampis holosericeus	313	Faux	Tendance non significative
Colibri madère	Eulampis jugularis	391	Faux	Tendance non significative
Euplecte franciscain	Euplectes franciscanus	18	Vrai	Négative
Organiste louis-d'or	Euphonia musica	55	Vrai	Positive
Faucon émerillon	Falco columbarius	3	Non évaluée	
Faucon pèlerin	Falco peregrinus	1	Non évaluée	
Crécerelle d'Amérique	Falco sparverius	12	Non évaluée	
Frégate superbe	Fregata magnificens	28	Faux	Tendance non significative

Gallinule Poule d'eau	Gallinula chloropus	80	Faux	Tendance non significative
Coq bankiva	Gallus gallus	0	Non évaluée	
Colombe rouviolette	Geotrygon montana	162	Faux	Tendance non significative
Hirondelle rustique	Hirundo rustica	17	Faux	Tendance non significative
Oriole de la Martinique	Icterus bonana	132	Vrai	Négative
Mouette atricille	Larus atricilla	6	Non évaluée	
Capucin à tête noire	Lonchura atricapilla	28	Vrai	Négative
Capucin à tête blanche	Lonchura maja	89	Faux	Tendance non significative
Sporophile rougegorge	Loxigilla noctis	633	Vrai	Positive
Moqueur grivotte	Allenia fusca	539	Faux	Tendance non significative
Moqueur corossol	Margarops fuscatus	61	Faux	Tendance non significative
Moqueur des savanes	Mimus gilvus	436	Faux	Tendance non significative
Vacher luisant	Molothrus bonariensis	479	Vrai	Positive
Solitaire siffleur	Myadestes genibarbis	89	Faux	Tendance non significative
Tyran janeau	Myiarchus oberi	286	Vrai	Positive
Bihoreau gris	Nycticorax nycticorax	5	Non évaluée	
Bihoreau violacé	Nycticorax violacea	60	Vrai	Positive
Colibri huppé	Orthorhynchus cristatus	574	Faux	Tendance non significative
Sporophilecurio	Oryzoborus angolensis	154	Faux	Tendance non significative
Balbuzard pêcheur	Pandion haliaetus	8	Non évaluée	
Pélican brun	Pelecanus occidentalis	10	Non évaluée	
Tisserin gendarme	Ploceus cucullatus	12	Non évaluée	
Hirondelle à ventre blanc	Progne dominicensis	65	Faux	Tendance non significative
Perruche à collier	Psittacula krameri	9	Non évaluée	
Quiscale merle	Quiscalus lugubris	589	Faux	Tendance non significative
Moqueur à gorge blanche	Ramphocinclus brachyurus	34	Faux	Tendance non significative
Hirondelle de rivage	Riparia riparia	1	Non évaluée	
Saltator gros-bec	Saltator albicollis	595	Faux	Tendance non significative
Sicalis de savanes	Sicalis luteola	0	Non évaluée	
Sterne bridée	Onychoprion anaethetus	1	Non évaluée	
Sterne de Dougall	Sterna dougallii	9	Non évaluée	
Sterne fuligineuse	Sterna fuscata	0	Non évaluée	
Sterne royale	Sterna maxima	4	Non évaluée	
Tourterelle turque	Streptopelia decaocto	222	Vrai	Positive
Sporophile cici	Tiaris bicolor	592	Faux	Tendance non significative
Chevalier à pattes jaunes	Tringa flavipes	2	Non évaluée	
Chevalier solitaire	Tringa solitaria	7	Non évaluée	
Grande chevalier (Criard)	Tringa melanoleuca	2	Non évaluée	
Merle à lunettes	Turdus nudigenis	620	Faux	Tendance non significative
Tyran gris	Tyrannus dominicensis	633	Vrai	Positive
Viréo à moustaches	Vireo altiloquus	559	Faux	Tendance non significative
Tourterelle oreillard	Zenaida auriculata	1	Non évaluée	
Tourterelle à queue carrée	Zenaida aurita	596	Vrai	Positive

**COMPTE RENDU  
DES HEURES ALLOUÉES  
AU PROGRAMME STOC-EPS  
MARTINIQUE  
2025**

# 1. Introduction

Ce compte rendu récapitule les heures consacrées aux actions menées dans le programme STOC 2025.

**28 contributeurs et 65 transects** sont dénombrés en **2025**.

Sont comptabilisées :

- 113 heures pour le compagnonnage.
- 96 heures pour les transects réalisés par Beatriz Conde
- 50 heures pour la saisie des fiches de terrain.
- 80 heures pour l'analyse des 65 transects et la rédaction du rapport d'activités
- 19 heures pour d'autres activités liées au programme

Au total nous avons consacré un total de **358 heures** à ce programme.

## 2. Campagne STOC 2025

Beatriz CONDE a réalisé 16 transects en compagnonnages concernant le 1<sup>er</sup> passage et dans certains cas le 2<sup>ème</sup> passage. (cf. Tableau1 et/ou 2 compagnonnages 2025 et nombre d'heures).

Contributeurs	Transects	Organisme	N° Heure
Julie GRESSER	Vallée Fond Lahaye - Schoelcher	DEAL	3
Michaël ROLLIN	FondsPréville- Macouba	ONF	6
Nancy JACQUELIN	Canal Dillon-FDF Fond Rousseau- Schoelcher	PNM	6
Laurent JEAN-LOUIS	Campus Schoelcher	PNM	6
		Le Carouge	
Brigitte CURFS	La Démarche – Schoelcher La Démarche 2		6 8
Jocelyne MOURIESSE	Forêt La Reculée- Sainte Marie		6
Annick LABONNE	Carrère- Le Lamentin		6
Clara SINGH	Forêt Montravail- Sainte Luce	Sans étiquette	6
Marie-Claire PARSEMAIN	Aéroport- Le Lamentin		6
Stéphane SOPHIE	Moulin à vent – Le Robert	Cap Nord	6
Séverine ELIE MARIUS	Habitation Petite Rivière – Lamentin		6
Arnaud AGAT, Christopher NOSEL, Vincent FREMAX	Ilets du François	Mairie du François	8
Wilfrid BELLUMEUR	Ilets du Robert	Mairie du Robert	8
Michel VALSIN	Morne Bellevue- Sainte Anne	Ass. Reflet de Culture	8
	Anse Meunier - Sainte Anne		6

Tableau 2 : compagnonnages 2025 et nombre d'heures.

Total 113

### 3. Heures allouées au compagnonnage STOC 2025

Ont été décomptées 113 heures pour le compagnonnage.

#### 3.1. Nombre d'heures allouées au programme STOC en 2025

Désignation	Nombre d'heures	Nombre de déplacements
Préparation support réunion/échange	2	0
Saisie des données STOC	50	0
Blog	1	0
Déplacements compagnonnage	113	32
Comptage pour contributeurs indisponibles	6	2
Mise en forme des données	10	0
Déplacements transect B. Conde	96	32
Rédaction du rapport et analyses	80	
<b>TOTAL</b>	<b>358</b>	<b>66</b>

Tableau 4. Nombre d'heures allouées au STOC.

#### 3.2. Transects réalisés par Beatriz CONDE en remplacement de contributeurs indisponibles.

Comptage pour contributeurs indisponibles	Nombre d'heures	Nombre de déplacements
Boucle du Vauclin – Le Vauclin	6	2

#### 3.3. Transects réalisés par Beatriz CONDE

Les transects réalisés par Beatriz CONDE et le nombre d'heures allouées au programme STOC en 2025.

Contributeur	Transects	N° d'heures
<b>Beatriz CONDE</b>	Autre Bord- LaTrinité	6
	Cap Est- Le François	6
	Morne Cabri- Le Lamentin	6
	Bois La Charles- St° Esprit	8
	Galion - La Trinité	6
	Galion 2 - La Trinité	6
	Morne Gardier- Le Diamant	8
	Rocher Leclerc - Le François	6

	Pointe Jean Claude - La Trinité	8
	Pointe La Rose - Le Robert	6
	Janneau- Bellefontaine	3
	Verrier- Bellefontaine	3
	Morne Aca- Rivière Pilote	6
	Borélie- Le Gros Morne	6
	Habitation Petite Rivière- Lamentin	6
	Blin – Trinité	6
TOTAL	<b>16</b>	<b>96</b>

Tableau 5 : Transects et nombre d'heures assurés par Beatriz CONDE

## 4. Conclusion

En 2025, nous avons comptabilisé 29 contributeurs qui ont assuré 65 transects, au cours desquels 11 794 oiseaux de 69 espèces différentes ont été observés. Nous prenons également en charge le comptage des transects vacants et des contributeurs indisponibles.

L'Aigrette tricolore, qui n'avait pas encore été observée lors des comptages STOC, intègre désormais la liste en 2025, portant le total à 87 espèces différentes d'oiseaux observées au moins une fois depuis 2012.

Cette année, nous avons acquis un nouveau transect dans la commune du Robert, nommé « Bois Pothau », créé par Roland DESGROTTE. Avec ce nouveau transect, la Martinique compte désormais 65 transects.

Nous tenons à exprimer notre gratitude envers tous les contributeurs qui ont consacré de leur temps à la collecte des données, contribuant ainsi à la valorisation de l'avifaune de la Martinique. Nous remercions également la DEAL pour son soutien financier à ce programme.