

Mémoire

Auteur : Poussart, Eve-Albane

Promoteur(s) : Francis, Frédéric

Faculté : Faculté des Sciences

Diplôme : Master en biologie des organismes et écologie, à finalité spécialisée en biologie de la conservation : biodiversité et gestion

Année académique : 2023-2024

URI/URL : <http://hdl.handle.net/2268.2/20880>

Avertissement à l'attention des usagers :

Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.

Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.

Erratum : tableau 4, page 34.

Titre : Étude de la biodiversité entomologique sur le site naturel humide du Wachnet à Waremme et analyse de familles cibles : Cantharidae, Coccinellidae et Syrphidae.

Etudiante : Eve-Albane Poussart

Année académique : 2023-2024

Le tableau initial comporte une erreur en sa 4^{ème} colonne, voici la correction.

	Richesse spécifique observée	Richesse spécifique estimée par Chao1	Nombre d'espèce manquante entre les espèces observées et estimées	Pourcentage d'espèce manquante entre les espèces observées et estimées
Pour le Wachnet	48	56.27	-8.27	-14.70
Cantharidae	11	23.5	-12.5	-53.19
Coccinellidae	6	6.5	-0.5	-7.69
Syrphidae	31	35	-4	-11.43
Jardin	23	27.6	-4.6	-16.67
Verger	19	41	-22	-53.66
Prairie	20	23.5	-3.5	-14.89
Mare	10	38	-28	-73.68
Bois	9	10.5	-1.5	-14.29
Clairière	11	47	-36	-76.60
Roselière	15	33	-18	-54.55

Tableau 4. Richesse spécifique observée et estimée (par la méthode de Chao 1).