



**VIGIE NATURE**  
Un réseau de citoyens qui fait avancer la science

Communiqué de Presse

juin 2021

**A l'occasion des 15 ans de l'Opération Papillons, Noé et le Muséum national d'Histoire naturelle proposent un webinaire gratuit et ouvert à tous sur le suivi de ces insectes.**

Pour célébrer le quinzième anniversaire de l'Opération Papillons, l'association Noé et le Muséum national d'Histoire naturelle avec son programme de sciences participatives Vigie-Nature organisent un webinaire sur le suivi des papillons, le mercredi 23 juin prochain de 18h à 20h. L'occasion de faire le point sur 15 ans de participation à l'un des premiers observatoires destinés au grand public et de partager les témoignages des responsables, chercheurs et participants le temps d'une soirée conviviale.

**Un programme de sciences participatives incontournable**

L'Opération Papillons a été fondée en 2006 par l'association Noé qui s'attache à la sauvegarde de la biodiversité et le Muséum national d'Histoire naturelle avec son programme de sciences participatives Vigie-Nature.



© André Simon / Biosphoto

**Le cœur de cette opération repose sur le comptage des papillons**, à la fois dans les jardins privés ou publics ou sur les balcons, avec pour objectif **l'amélioration des connaissances scientifiques sur les papillons et sur les impacts des activités humaines sur ces espèces**.

En 15 ans, plus de 10 000 participants ont ainsi contribué au comptage des papillons dans leur jardin. Grâce à leurs observations, les chercheurs du Muséum national d'Histoire naturelle ont pu récolter de multiples données leur permettant de **mener plusieurs études scientifiques** notamment sur les effets de l'urbanisation et des pesticides sur ces espèces. Au total, ce sont 7 publications et 3 thèses qui ont été publiées, un bilan plus qu'encourageant pour les années à venir.

### **Les papillons, symboles d'une biodiversité menacée**

*“Les populations de papillons sont globalement en régression, au même titre que de nombreuses autres espèces, animales ou végétales. Les raisons de la disparition de ces insectes sont multiples : perte et dégradation des habitats naturels, utilisation de pesticides, surexploitation des ressources naturelles, pollution, changements climatiques...”* souligne Angélique Daubercies, chargée des programmes de sciences participatives chez Noé.

*“C'est pourquoi il est important de sensibiliser les citoyens à leur protection, de faire évoluer les pratiques et de mobiliser la communauté scientifique pour leur préservation. En cela, les programmes de sciences participatives, tels que l'Opération Papillons, sont de formidables outils, comme l'a montré Nicolas Deguines et son équipe à travers une étude publiée en 2020, montrant l'amélioration des pratiques de jardinage en lien avec la participation à l'Opération Papillons”.*<sup>1</sup> ajoute Anne Dozières, co-directrice de Vigie-Nature.

### **Un webinaire pour faire le bilan du suivi de ces insectes**

Le mercredi 23 juin de 18h à 20h, Noé et Vigie-Nature proposent ainsi un webinaire gratuit (accessible via ZOOM) et ouvert à tous, participants ou non, connaisseurs des papillons ou non.

**Découvrez le programme détaillé et inscrivez-vous sur le site web de Vigie-Nature : [lien](#).**

#### **Contact presse**

Marion Mauuarin, Responsable communication chez Noé  
[presse@noe.org](mailto:presse@noe.org) – 06 70 45 02 84

Muséum national d'Histoire naturelle  
Samya Ramdane / Sophie Minodier-  
[presse@mnhn.fr](mailto:presse@mnhn.fr)

---

<sup>1</sup> Deguines et al., 2020. Assessing the emergence of pro-biodiversity practices in citizen scientists of a backyard butterfly survey, Science of the Total Environment.

## **A propos de Noé**

Noé est une association de protection de la nature, d'intérêt général et à but non lucratif, créée en 2001 par Arnaud Greth, son Président - Fondateur.

Elle déploie en France et à l'international des actions de sauvegarde de la biodiversité pour le bien de toutes les espèces vivantes, y compris de l'espèce humaine.

Pour cela, Noé met en œuvre des programmes de conservation d'espèces menacées, de gestion d'espaces naturels protégés, de restauration de la biodiversité ordinaire et des milieux naturels, de reconnexion de l'Homme à la nature, et de soutien aux activités économiques et aux organisations de la société civile favorables à la biodiversité.

<http://www.noe.org/>

## **A propos de Vigie-Nature**

Vigie-Nature est un programme de sciences participatives ouvert à tous les curieux de nature, du débutant au plus expérimenté.

Fondé et porté par le Muséum national d'Histoire naturelle, pionnier des sciences participatives en France depuis 20 ans, Vigie-Nature est animé par des associations et mis en œuvre grâce à des réseaux d'observateurs volontaires.

En s'appuyant sur des protocoles simples et rigoureux, il propose à chacun de contribuer à la recherche en découvrant la biodiversité qui nous entoure.

<https://www.vigienature.fr/fr>