

# [Mooc] Bienvenue dans le monde des pollinisateurs !

du 20 mars au 26 mai 2023

Qui sont les principaux pollinisateurs ? Comment interagissent-ils avec les plantes ? Quelles sont les pressions qui s'exercent sur eux ? Comment les accueillir et les préserver ? Le nouveau Mooc Pollinisateurs proposé par l'OFB invite à explorer ce monde proche de nous, peu connu et pourtant vital.

Dès mars 2023, passionnés de nature, élus, professionnels, étudiants ou citoyens intéressés par le sujet pourront s'informer et se former à l'aide d'une formation en ligne sur les pollinisateurs, gratuite et accessible à tous.

## POURQUOI MIEUX CONNAÎTRE LES POLLINISATEURS SAUVAGES ?

Améliorer notre connaissance des pollinisateurs, c'est prendre conscience de leur importance dans notre quotidien. Les pollinisateurs rendent de multiples et précieux services. Ils jouent un rôle majeur non seulement dans la reproduction des plantes sauvages mais aussi dans la production des plantes cultivées. Les pollinisateurs sont aussi et surtout les garants de la richesse des écosystèmes. Il est important de les préserver et pour cela, de connaître les facteurs nuisant à leur survie.

En savoir plus sur les [pollinisateurs](http://site.ofb.gouv.fr) (site ofb.gouv.fr)

## AU PROGRAMME DU MOOC POLLINISATEURS

### Un déroulé en 6 séquences

1. Découvrir et s'émerveiller
2. Comprendre
3. Connaître et reconnaître les pollinisateurs - Partie 1
4. Connaître et reconnaître les pollinisateurs - Partie 2
5. Prendre conscience
6. Agir et transmettre

Un cours en ligne conçu par des experts

Pour concevoir cette formation, l'OFB s'est entouré d'experts scientifiques et pédagogues. Ainsi le Mooc Pollinisateurs est produit par l'OFB en partenariat avec Réserves naturelles de France, et avec la collaboration de Tela Botanica, réseau de botanistes francophone, Arthropologia, association naturaliste pour la connaissance et la protection des insectes et de la biodiversité, et avec l'appui de "On passe à l'acte Production".

Au fil du Mooc, les participants apprendront à reconnaître une trentaine d'espèces de pollinisateurs dont la cécidophage dorée, les syrphes ou le papillon flambé. Ils découvriront les 4 principaux ordres de pollinisateurs et leurs interactions spécifiques avec leur environnement. Ils pourront aussi **échanger avec une communauté de passionnés**, lors de discussions ou d'activités en pleine nature.

### Deux parcours disponibles

- « **Initiation** » : accessible à tous, quel que soit son niveau de connaissance.
- « **Perfectionnement** » : destiné aux personnes ayant suivi le parcours « initiation », aux professionnels, élus et étudiants des secteurs de la biodiversité, du monde agricole, aux bureaux d'études en écologie, gestionnaires, urbanistes, aménageurs, etc.

### À retrouver chaque semaine

- Des vidéos
- Une équipe de pédagogues et d'experts des pollinisateurs, à l'écoute et souhaitant transmettre leur savoir,
- Des forums pour échanger, s'amuser et co-construire sa formation avec les autres participants et les pédagogues,
- Des ressources variées pour retrouver des définitions et aller plus loin,
- Des activités pratiques, des quiz et des badges à gagner.

## INFORMATIONS PRATIQUES

- **Diffusion** : à partir du **20 mars 2023 pour une durée de 7 semaines**
- **Inscription** : à partir du **9 janvier 2023**
- **Temps d'investissement estimé** : 1 heure 30 à 2 heures par semaine
- **Attestation de suivi** en fin de parcours

### Coordonnées

En visio

Liens utiles

[Pour être informé de l'ouverture des inscriptions](#)