



DEVINE QUI PAPILLONNE

OBJECTIF : Récolter des données à l'échelle de la région afin d'améliorer les connaissances sur les papillons et d'adopter de meilleures stratégies de conservation

Organisme porteur :

La LPO PACA.

Public cible :

Naturaliste débutant.

Echelle géographique :

Régionale.

Calendrier

Périodicité :

Chaque année.

Saisonnalité :

Durant le mois de juillet.

Contexte et objectifs stratégiques

Les papillons de jour jouent un rôle essentiel dans la chaîne alimentaire et dans la pollinisation. D'autre part, les espèces de ce taxon sont liées à des habitats spécifiques, ce qui leur confère un rôle d'indicateur de la qualité des écosystèmes et des changements des variables environnementales. Se dresse alors un constat inquiétant : la moitié des populations des papillons de jour de prairies a disparu entre 1991 et 2011. La principale cause de leur déclin est la destruction des biotopes favorables aux différentes espèces. Les papillons constituant un maillon clef de la chaîne alimentaire, leur préservation et celle de leurs milieux, bénéficie à tout un cortège d'espèces.

Un Plan National d'Actions en faveur des papillons de jour a été mis en place par le

Ministère de la Transition Ecologique en 2019 et une déclinaison régionale en PACA a été développée en 2021.

Ce grand recensement vise à récolter des données sur les papillons de la région en identifiant et dénombrant toutes les espèces vues sur chaque secteur de comptage. Le but est de mobiliser à la recherche d'espèces spécifiques, en développant un plan de communication et des supports sur ces dernières. Cette enquête constitue pour les participants, une occasion unique d'apprendre à reconnaître les principaux papillons de leur jardin par le biais d'outils, de supports et de formations. Les données récoltées permettent ensuite de continuer à améliorer les connaissances sur ces insectes et d'adopter de meilleures stratégies de conservation et de protection.



Protocole

- > Choisir des journées ensoleillées et sans vent.
- > Observer à différents moments de la journée et du mois.
- > Il est intéressant de préciser la manière dont les papillons ont été observés (en main, en vol, posé), leur forme (œuf, chenille, imago) et leur comportement (apparence, en train de pondre, de butiner...)
- > Si des espèces ne figurant pas dans la liste d'encodage sont repérées, il faut les ajouter.
- > S'il y a un doute sur l'identification d'un papillon ou une difficulté d'utilisation du site [Faune-PACA](#), contacter solenn.bernard@lpo.fr en joignant des photographies.
- > Ne pas hésiter à contribuer à l'enrichissement des connaissances sur les papillons en saisissant les observations également en dehors de la période de l'enquête.

Modalités d'inscription :

Contacté par mail l'animatrice locale qui réalise la session de formation : candy.bellon@lpo.fr

Modalités de saisie :

- > Pour attester de sa participation à l'enquête, nécessité d'utiliser [Faune-PACA](#) et de mettre un code en remarque de chaque donnée (DQP20XX).
- > Il est également possible de saisir les données en remplissant la [feuille de saisie](#) imprimable à renvoyer à marion.fouchard@lpo.fr

Liens importants

Derniers-rapports :

- > [Bilan enquête 2024](#)
- > [Bilan enquête 2022](#)

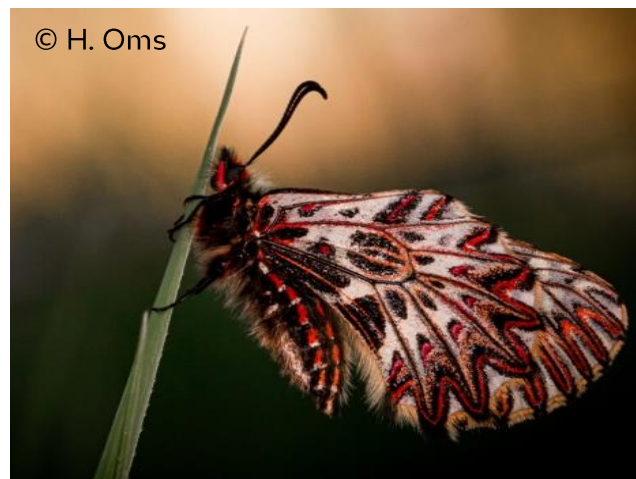
Page internet :

- > [Devine qui papillonne au jardin LPO PACA.](#)

Supports de formation :

Sessions de sorties formations gratuites, notamment au jardin à papillon de l'Escarelle, avec un kit délivré comportant des supports d'aide à l'identification (niveau initiation).

- > [Espèce les plus fréquentes.](#)
- > [Poster des espèces les plus communes en été.](#)
- > [Confusions possible entre les espèces.](#)
- > [Plantes favorables aux papillons communs.](#)
- > [Poster espèces hétérocères diurnes.](#)
- > [Plantes hôtes pour les hétérocères diurnes.](#)
- > [Confusions possibles pour les hétérocères diurnes.](#)



Fiche élaborée par :

