

ENQUÊTE PARTICIPATIVE

CONTRIBUER

À LA
CONNAISSANCE

***POLYGONIA EGEA* (CRAMER, 1775)**
La Vanesse des pariétaires

ENQUÊTE PARTICIPATIVE

POLYGONIA EGEA (CRAMER, 1775)

La Vanesse des pariétaires



Identité

©S. Richaud



Polygonia egea (Cramer, 1775)

La Vanesse des pariétaires

Nymphalidae
Nymphalinae

Plante hôte : la Pariétaire des murs *Parietaria judaica*

Habitats : milieux rocheux chauds, murs et murets en pierres sèches

Altitude : 150 - 1 400 m

Période de vol : mars à octobre en plusieurs générations

Période d'observation des chenilles : avril à septembre en fonction de l'altitude

Statuts

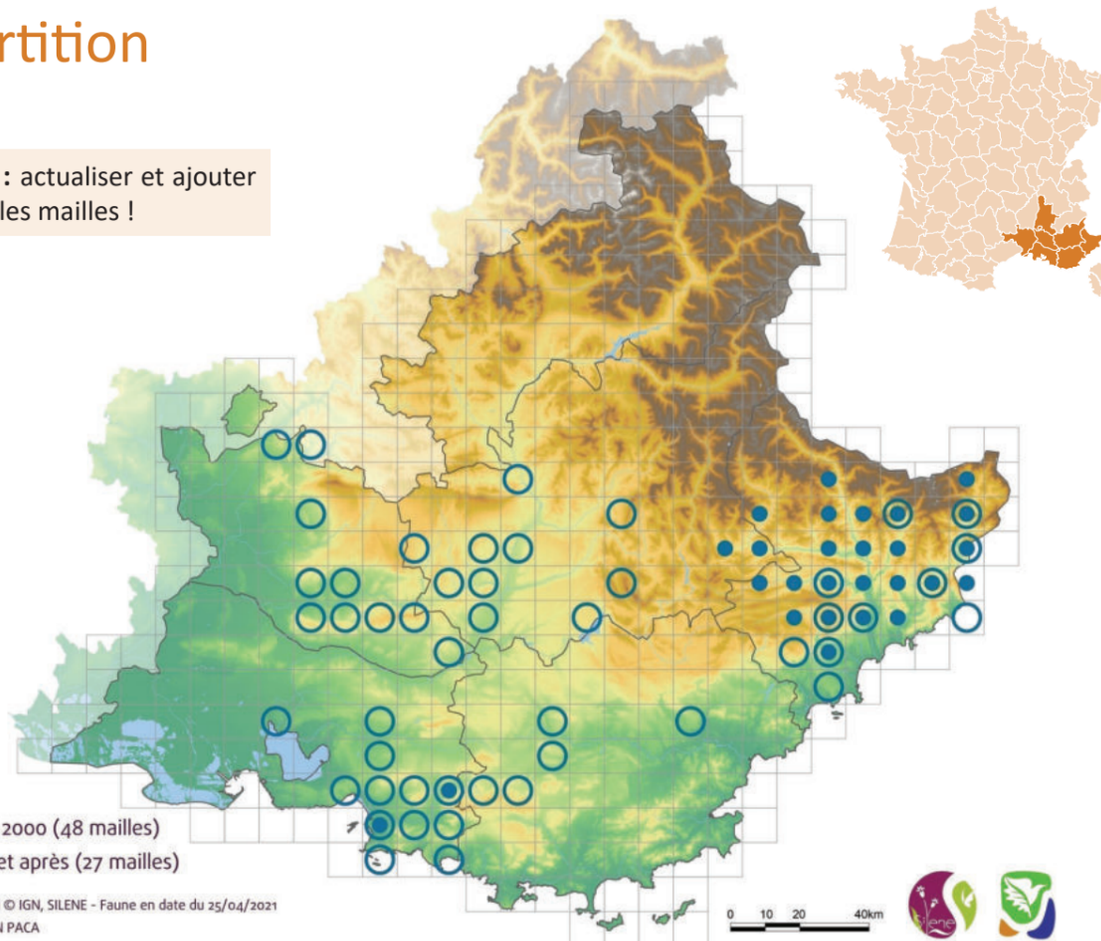
Listes rouges nationale et régionale : En danger

Espèce du Plan national et du Plan régional d'actions en faveur des papillons de jour

Déterminante ZNIEFF

Répartition

Objectifs : actualiser et ajouter de nouvelles mailles !



Légende

○ avant 2000 (48 mailles)

● 2000 et après (27 mailles)

Sources : BD Alti © IGN, SILENE - Faune en date du 25/04/2021
Conception : CEN PACA

Où et comment chercher ?



©S. Richaud



Les chenilles sont à rechercher sur les pieds de Pariétaires des murs. La plante se développe dans les milieux rocheux bien exposés et dans les murs en pierres sèches.

Les adultes ne s'éloignent guère des plantes hôtes. Les mâles territoriaux se postent le long de surfaces verticales, sur des rochers, au sol ou sur des buissons. Ils butinent surtout le matin et s'abritent du soleil en cas de forte chaleur.

Après un déclin brutal dans les années 1980, la Vanesse des pariétaires se maintient aujourd'hui principalement dans les Alpes-Maritimes. Elle peut encore se retrouver dans les vallées de la Roya, de la Vésubie, de la Tinée et du Haut Var ainsi que dans l'Estéron et les vallées du Paillon.

Même si l'espoir reste mince, il est important de continuer de garder un œil sur les Pariétaires des murs, sa plante hôte, encore très présentes dans la région. Les populations actuelles sont par ailleurs à surveiller.



©S. Filoche

ENQUÊTE PARTICIPATIVE

POLYGONIA EGEA (CRAMER, 1775)

La Vanesse des pariétaires



Recherche

Polygonia egea (Cramer, 1775)

La Vanesse des pariétaires



Tache blanche en forme de petit L



Polygonia c-album (Linnaeus, 1758)

Le Robert-le-diable

Longue marque blanche sur la face dorsale



Tache blanche en forme de C bien marquée



Ne pas confondre !

Attention au piège !



Soyez vigilant, la chenille du Vulcain *Vanessa atalanta* consomme régulièrement les feuilles de la Pariétaire des murs. Il ne suffit donc pas d'observer une chenille sur cette plante pour en déduire la présence de la Vanesse des pariétaires !

N'hésitez pas à prendre des photos pour faire confirmer vos observations.



ENQUÊTE PARTICIPATIVE

POLYGONIA EGEA (CRAMER, 1775)

La Vanesse des pariétaires

Comment envoyer vos observations ?

Chaque observation compte !

Qu'elles soient historiques ou le fruit de vos recherches ciblées, vos observations sont importantes. L'ensemble des données récoltées pourront être analysées et permettront d'en savoir plus sur cette espèce dont l'aire de répartition est incomplètement connue.

La dynamique de la Vanesse des pariétaires est à surveiller dans la région. Cette enquête sera une base de travail et d'échanges pour une meilleure prise en compte de ce papillon sur notre territoire.

Vous pouvez envoyer vos données sous la forme d'un tableau à l'adresse suivante :

sonia.richaud@cen-paca.org

Ou les saisir directement en ligne sur Helix en demandant votre accès à l'adresse suivante :

http://5.196.79.69/faune/gestion_bdd/commun/index.php

N'hésitez pas à joindre une photographie pour aider à l'identification et à la validation des observations !

Vos observations rejoindront ensuite la base de données régionale SILENE.

- Une donnée est un ensemble d'informations essentielles :
- - une date (jour, mois, année)
- - une commune
- - un lieu dit
- - des coordonnées GPS
- - le nom de l'espèce observée
- - un ou des nom(s) d'observateur(s)
- - un nom de déterminateur
- - le stade de développement (ponte, chenille, cocon, imago)
- - le nom de la plante hôte



Enquête réalisée grâce au soutien de :



En partenariat avec :



Pôle Biodiversité régionale

18 avenue du Gand

04 200 SISTERON

Tél : 04 92 34 40 10

Enquête entrant dans le cadre du :

