

Melitaea cinxia

 Mélitée du plantain - Damier du plantain

 Glanville fritillary

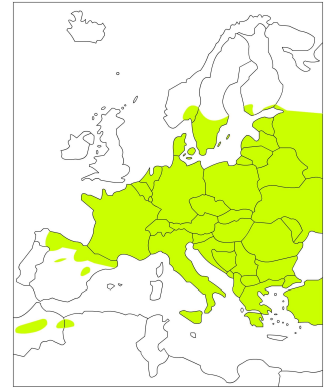
Linnaeus (1758)

Famille : Nymphalidae

Sous-famille : Melitaeinae



FR - EUR : Préoccupation mineure.



Distribution

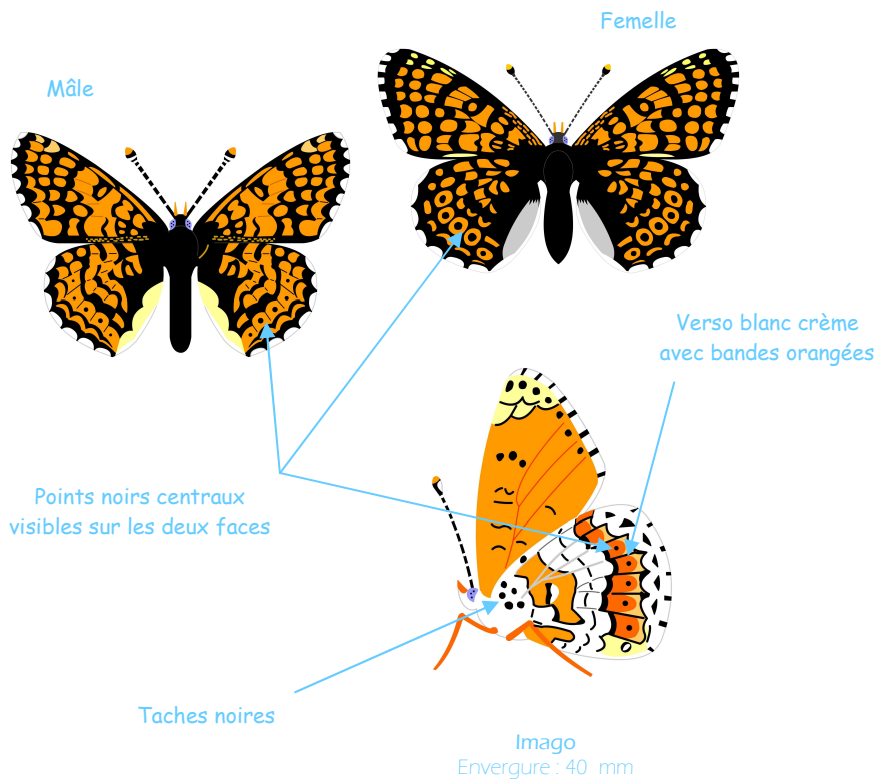
Présente en Afrique du Nord, en Europe du nord de l'Espagne au sud de la Scandinavie jusqu'en Mongolie. Absente du Royaume-Uni et des îles méditerranéennes (sauf Sicile et Corfou).

Description

Trois critères permettent son identification :

- 1) les deux bandes orangées bordées de noir qui ornent le verso clair de ses ailes postérieures ;
- 2) la série de points noirs visibles sur le recto et le verso dans l'aire submarginale de l'aile postérieure ;
- 3) les taches noires dans l'aire basale du verso de l'aile postérieure.

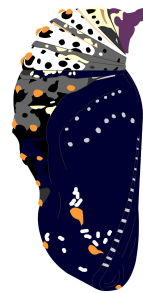
Ne peut être confondue en Europe qu'avec la mélitée pont-euxine que l'on retrouve de manière très localisée dans les Balkans, en Turquie et en Asie centrale.



Chenille
Taille : 25 mm

© Dc F. Nemos 1895

La chenille est de couleur claire jusqu'au 3e stade larvaire. A partir du 4e stade, la chenille est noire avec de petites taches blanches longitudinales, son corps est couvert de petits poils noirs, ses fausses pattes sont brun rougeâtre et sa tête est rougeâtre.



Chrysalide

La chrysalide est suspendue à une tige de plantain, dans la litière ou sous un caillou.

Habitat

Prairies et pelouses fleuries à tendance thermophile jusqu'à 2500 m.

PH : plantain lancéolé (*Plantago lanceolata*), plantain moyen (*P. media*), grand plantain (*P. major*), plantain des Alpes (*P. alpina*), plantain corne-de-cerf (*P. coronopus*), plantain en carène (*P. holosteum*), plantain maritime (*P. maritima*), véronique german-drée (*Veronica teucrium*), véronique à feuilles de serpolet (*V. serpyllifolia*), véronique des champs (*V. spicata*).

Plantain lancéolé - *Plantago lanceolata*

© Johann Georg Sturm 1796



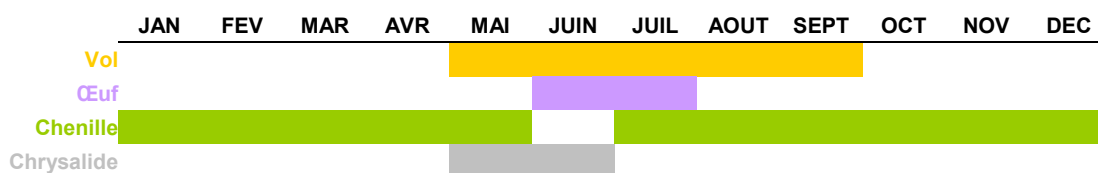
Biologie

Vol : généralement univoltin de mai à septembre, mais une seconde génération est possible certaines années.

Ponte : oeufs pondus en paquets de 50 à 300 sur le dessous des feuilles de la plante hôte.

Incubation : 2-3 semaines.

Chrysalide : sur la tige des plantes, dans la litière ou sous un caillou.



Histoires de mélitée

- Dès la fin de l'hiver, les chenilles sortent de leur abri pour prendre des bains de soleil même s'il ne fait que quelques degrés.
- La mélitée du plantain peut s'éloigner à plus d'un kilomètre de son habitat d'origine.

Biblio

Guide des papillons d'EUR et d'AFN - Tom Tolman & Richard Lewington - 1999 - Delachaux & Niestlé

Papillons de France - Tristan Lafranchis - 2014 - Diatheo

La vie des papillons - Tristan Lafranchis, David Jutzeler, Jean-Yves Guillosson, Pietre & Brigitte Kan - 2015 - Diatheo

Guide des chenilles d'Europe - D.J. Carter & B. Hargreaves - 2012 - Delachaux & Niestlé

Liste rouge des espèces menacées en France - Mars 2012 - UICN & MNHN

© Johann Cousinard 2016