


Iphiclides podalirius

 Flambé

 Scarce swallowtail

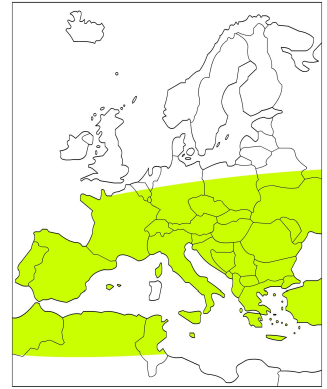
Linnaeus (1758)

Famille : Papilionidae

Sous-famille : Papilioninae



FR - EUR : Préoccupation mineure.



Distribution

Répandu en Afrique du Nord, dans le centre et le sud de l'Europe, au Proche et au Moyen-Orient et en Asie jusqu'en Chine occidentale.

Absent d'Islande, de Scandinavie, des îles britanniques et de Sardaigne.

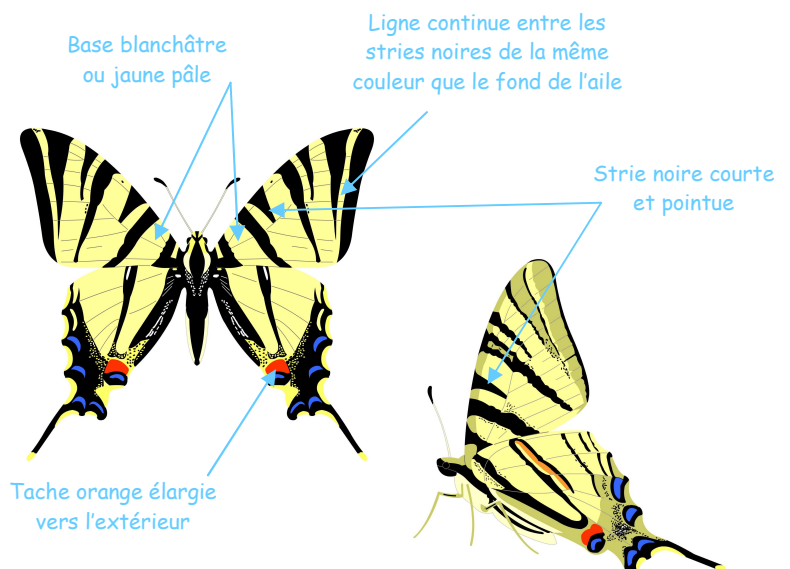
Description

Facilement reconnaissable grâce à ses grandes ailes rectangulaires blanc crème ou jaune très pâle marquées de stries noires transversales, ainsi qu'à ses longues queues.

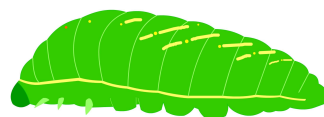
En Europe, il ne peut être confondu qu'avec le voilier blanc (*Iphiclides feisthamelii*). En France, les deux espèces cohabitent seulement dans l'Ariège, les Hautes-Pyrénées et l'Aude.

Trois critères permettent de différencier *podalirius* de *feisthamelii* :

- 1) la courte strie noire sur l'aile antérieure est triangulaire chez *podalirius* et rectangulaire chez *feisthamelii* ;
- 2) la ligne claire entre les stries noires à l'apex de l'aile antérieure est continue chez *podalirius* alors qu'elle est coupée par la fusion des deux stries noires chez *feisthamelii* ;
- 3) la tache orange sur l'aile postérieure est élargie vers l'extérieur chez *podalirius* et plus étroite chez *feisthamelii*.



Imago
Envergure : 65 - 85 mm



Chenille
Taille : 40 mm



Chrysalide

La chrysalide est de couleur verte ou brunâtre. Elle est tissée sur une tige ou sur une pierre.

Les chenilles sont vertes avec une ligne latérale jaune. Les flancs sont ornés de stries jaunâtres obliques et de points variant du jaune au rouge.

La tête verte est plus ou moins rétractile.

Habitat

Milieus variés jusqu'à 2 100 m : lieux broussailleux, escarpements rocheux, lisières.

PH : prunellier (*Prunus spinosa*), cerisier (*P. cerasus*), faux-merisier (*P. malaheb*), pêcher (*P. persica*), amandier (*P. dulcis*), abricotier (*P. armeniaca*), aubépine (*Crataegus monogyna*), et autres rosacées..

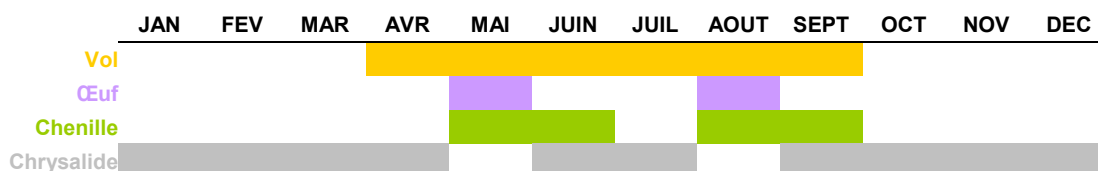
Biologie

Vol : univoltin ou bivoltin suivant les régions d'avril à septembre.

Ponte : oeufs pondus isolément ou par paires sur les feuilles des plantes hôtes. Oeuf vert pâle à la ponte qui devient rose orangé par la suite.

Incubation : 1-3 semaines.

Chrysalide : attachée à la tige ou sous une feuille de la plante hôte (entre 20 cm et 2 m de hauteur) par une ceinture de soie. Les chrysalides estivales sont de couleur verte et celles qui hibernent sont de couleur brune.



Histoires de flambé

- La première génération produit des individus au recto jaune pâle et à l'abdomen noir. La seconde génération produit des imagos au recto plus clair et à l'abdomen blanchâtre.
- En fin de matinée, les mâles pratiquent le hill-topping : après avoir butiné, ils vont prendre possession d'une hauteur pour surveiller leur territoire depuis leur perchoir et en chasser tout intrus.
- Le flambé pratique le vol plané grâce à ses ailes de forme triangulaire qui lui permettent de profiter des courants ascendants.
- Le flambé butine de nombreuses de fleurs, mais il a une préférence pour les espèces de couleur rose, mauve ou pourpre.

Biblio

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

Les papillons de jour de Fr, BE, LU - Tristan Lafranchis - 2000 - Parthénope

Papillons de France - Tristan Lafranchis - 2014 - Diatheo

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

© Johann Cousinard 2016