

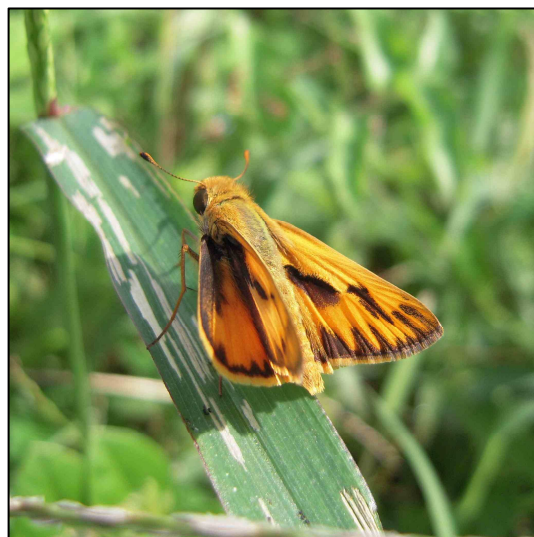
Hylephila phyleus

Drury, 1773

Angl. Fiery skipper - **Fr.** Hespérie fauve / Hespérie orangée grise
Famille des *Hesperiidae*

Répartition

Hylephila phyleus se rencontre sur le continent américain et dans tout l'arc antillais. Commune en Martinique mais jamais nombreuse, l'espèce occupe surtout les mornes du sud-ouest, les prairies et bois du centre, et plus généralement une large bande littorale. Le papillon se pose sur le dessous des feuilles, ailes fermées ou entrouvertes.



Imago, Trois-Ilets, Martinique

Identification



Cette Hespérie de petite taille peut être confondue avec *Wallengrenia ophites*, mais elle en diffère par une teinte générale fauve plus qu'orange, et surtout par de petites taches sombres sur le dessous des ailes. Le dessus des ailes est orange, marqué de bordures et de zones noires en triangles ou flèches. La femelle est bien plus foncée que le mâle. La chenille est verte, ponctuée de petits points sombres. Le corps est parcouru d'une ligne dorsale sombre et d'une autre latérale plus claire. La chenille se tient dans une cache faite de feuilles assemblées. La chrysalide est de teinte brune.

Imago, Trois-Ilets, Martinique

Regarder d'abord

chez le papillon

- Un taille moyenne
- Des taches brunes sur un dessous des ailes fauve
- De courtes antennes

Regarder d'abord

chez la chenille

- Un corps vert marqué de petits points sombres
- Une ligne dorsale sombre
- Une ligne latérale orangée

Habitat et Plantes hôtes

Le papillon ne se rencontre jamais en grande population. Il évite les milieux d'altitude et affectionne les bords de routes, les friches, les prairies et les pâtures. On le rencontre aussi dans le sud et dans le centre, en milieux plus secs, en petites populations localisées aux traces et chemins des mornes, aux clairières forestières et aux friches urbaines, dans une large bordure littorale.

L'espèce se développe sur des Poacées, telles *Paspalum conjugatum* ou *Axonopus compressus*. Ces deux plantes répandues aux abords des routes, des pelouses et des prairies constituent un gazon.

A noter que *Paspalum paniculatum* et *Cynodon dactylon* sont mentionnées de Guadeloupe.

Références

- Brevignon L. et Brevignon C., 2003. *A la découverte des papillons des Antilles*. PLB éditions, 64p
Pinchon R. & Enrico P., 1969. *Faune des Antilles françaises, les papillons*. Fort de France, 258p.
Sastre C. et Breuil A., 2007. *Plantes, milieux et paysages des Antilles françaises*. Biotope, collection Parthenope, 672p.
Smith D., Miller L. & Miller J., 1994. *The butterflies of the West Indies and South Florida*. Oxford University press. 346p.

Textes et photographies : Gwénael DAVID et Bénédicte THIEBAUT