

Thersamolycaena dispar



© P. Legrand



© F. Faucheux



© G. Corroll/IDF

Oseille sauvage

Description de l'espèce

Petit papillon de deux centimètres d'envergure maximum, le mâle du Cuivré des marais est d'une couleur cuivrée (rouge doré) soulignée d'une fine bordure noire pour les ailes antérieures ; le revers des ailes est de couleur orangé avec des points noirs cernés de blanc.

La femelle est légèrement plus grande et de couleur plus sombre. La chenille, en forme de limace, est verte ou jaune-vert.

Biologie

L'espèce produit deux générations par an, en mai-juin et en août. Les oeufs sont pondus sur le dessus de feuilles de diverses oseilles sauvages. L'éclosion se produit une dizaine de jours après.

La chenille se nourrit des feuilles d'Oseille sur lesquelles elle effectue la totalité de son développement.

Les adultes butinent les fleurs de menthes, de Salicaire ou d'Eupatoire chanvrine ainsi que de Grande Berce.

Répartition régionale et populations

Le Cuivré des marais est un papillon rare en région Centre ; il est protégé au niveau national.

Habitats et mesures de gestion favorables

Le Cuivré des marais fréquente très préférentiellement les milieux humides et les prairies inondables ou fraîches pacagées, ou encore, mais plus rarement, les bordures de ruisseau ou de fossé humide non fauché.

Il semble que l'espèce reconquiert depuis les années 1970 des milieux plus secs que son biotope d'origine.

Pour favoriser l'espèce, il semble que les actions suivantes puissent être bénéfiques :

- pâture par des animaux qui refusent les plantes-hôtes (les bovins semblent être néfastes à l'espèce),
- fauche avant le 10 juin, entre le 20 juillet et le 15 août ou après le 1er octobre.