



UN MOIS → une espèce



**MENEZ
L'ENQUÊTE!**



MARIE-PIERRE VANSEVREN

Le Syrphe ceinturé

OÙ LES CHERCHER ?

Le Syrphe à ceinture est une des espèces de Syrphes la plus répandue et abondante. On peut le rencontrer dans des territoires étendus et variés : une espèce ubiquiste. Il est très anthropophile (lieux fréquentés par les hommes) mais on peut le retrouver dans quasiment tous les types de milieux. Il est présent dans les jardins, les bords de champs... L'adulte peut être observé toute l'année, mais essentiellement entre mai et septembre.

QUE MANGE-T-IL ?

Sa larve est prédatrice principalement des pucerons (plusieurs dizaines d'espèces consommées) mais pas uniquement, cela peut être aussi des araignées, d'autres larves de syrphes, des chenilles, des micro-lepidoptères, des cochenilles... La larve peut se trouver aussi bien sur des plantes cultivées, des herbacées sauvages, des arbustes et des arbres.

MENACES ET PROTECTION

Les Syrphes ceinturés sont des alliés du jardinier et des agriculteurs, qu'il convient de protéger. Evitez l'emploi de pesticides dans votre jardin, la larve de Syrphe peut vous débarrasser d'environ 800 pucerons durant sa période de croissance. Laissez se développer les ombellifères telles que la Carotte sauvage ou le fenouil.

LE SAVIEZ-VOUS ?

L'espèce est connue pour être fortement migratrice, elle est même capable de traverser la Manche pour atteindre l'Angleterre. L'adulte visite un très grand nombre de fleurs et participe ainsi activement à la pollinisation.

Les Syrphes ceinturés utilisent le mimétisme pour assurer leur survie. En effet, en imitant les couleurs des guêpes, ils dissuadent leur prédateurs de s'en prendre à eux, mais c'est une mouche totalement inoffensive.



SIMON BARBIER

Le corps de la guêpe se resserre entre le thorax et l'abdomen (taille de guêpe). Les antennes sont plus longues et les yeux sont situés de chaque côté de la tête.

ORDRE : DIPTÈRES

Famille : *Syrphidae*

Nom vernaculaire : Syrphe à moustaches, Syrphe ceinturé, Syrphe à ceinture

Nom latin : *Episyrphus balteatus*

MORPHOLOGIE

Facile à reconnaître.

Abdomen orangé, avec un dessin caractéristique alternant des bandes noires assez larges et d'autres plus étroites.

CHIFFRES CLÉS

- La femelle peut pondre entre 2000 à 4500 œufs au cours de sa vie.
- La larve peut manger environ 800 pucerons durant sa croissance.



PICARDIE NATURE

233 rue Eloi Morel - 80000 Amiens

Tél. 03 62 72 22 53 | www.picardie-nature.org



« l'observatoire faune en Picardie » et « l'opération faune protégée et habitats » sont cofinancés par le FEDER dans le cadre du programme opérationnel FEDER - FSE pour la Picardie



Région Hauts-de-France

Les actions menées par Picardie Nature sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des donateurs et des bénévoles ainsi que par la collaboration et l'aide de différents partenaires

