

Jardins Nature admise

Créer un jardin nature admise offre la possibilité de reconstituer un milieu naturel qui soit le plus favorable possible à la biodiversité.

Le Syrphe ceinturé

Jean-Marc Michalowski · Saturday, July 7th, 2012

Le Syrphe ceinturé (*Episyrphus balteatus*) n'est pas une abeille, même s'il en porte les couleurs. C'est un diptère, une mouche donc, mais de la famille des Syrphidés, qui regroupe des espèces floricoles (qui se nourrissent de pollen et de nectar), à vol bourdonnant, à coloration vive (souvent en jaune et noir) et qui imitent souvent les Hyménoptères (abeilles, guêpes, bourdons) par leur forme et leur couleur.

Il mesure entre 7 et 12 mm de long. La coloration des mâles est variable et peut contenir des bandes à reflet métallique. Jusqu'au début de mai, on ne trouve que des femelles qui ont hiverné en Belgique, puis les nombres augmentent graduellement, pour avoir fin juillet début août, de véritables invasions. Carnivores, les larves se nourrissent uniquement de pucerons près desquels elles se tiennent sur les feuilles des arbres et des arbrisseaux. Elles s'attaquent à près de 40 espèces de pucerons.

Le Syrphe ceinturé est une espèce très répandue, commune sur les fleurs.

Voir [ICI](#) d'autres Syrphes.









<

>

This entry was posted on Saturday, July 7th, 2012 at 7:58 pm and is filed under [Diptères](#), [Insectes](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

This PDF document can't be printed.



Unnecessary printing not only means unnecessary cost of paper and inks, but also avoidable environmental impact on producing and shipping these supplies. Reducing printing can make a small but a significant impact.

Powered by *Unprintable Web* for WordPress - www.greencomputingportal.de