



La Lepture tachetée *Leptura maculata* (Coléoptère Cérambycidaé) - Elle affectionne les fleurs blanches et en particulier les grandes inflorescences des ombellifères où elle trouve pollen et nectar. Au cours d'une courte vie (2 à 3 semaines), l'adulte pond une centaine d'œufs dans des bois pourris que ses larves contribueront à faire disparaître. - Cliché Benoît Martha à <http://arthropa.free.fr/>



Sésie apiforme *Sesia apiformis* (Lépidoptère Sésiidé) - Un frelon au dard acéré ? 3 à 4 cm d'envergure, allure et couleurs posé, bruit et mouvements en vol... on s'y tromperait. Bel exemple de mimétisme batésien. Autres particularités, ce "papillon de nuit" (Hétérocère) est actif le jour et la chrysalide se déplace (pas bien loin). La chenille vit (2 ou 3 ans) dans le bois (souvent du collet et des racines en surface) des peupliers et trembles. Cliché Jean-Yves Bernoux à <http://champignon.champyves.free.fr/>

Légendes Alain Fraval

Jaune et noir - Attention, danger ?

Non, mais si ces insectes de tous ordres (Coléoptères, Diptères, Odonates, Hyménoptères ou Lépidoptères pour ces pages) et une Araignée sont maquillés en guêpe ou en frelon, c'est bien pour inciter les prédateurs à la prudence. Ruse de bonne guerre sélectionnée par Dame Nature... Petit aperçu photographique de quelques jolies panoplies.



Le Perceur de l'érable *Glycobius speciosus* (Coléoptère Cérambycidaé) - Nord-américain de souche et vrai prix de beauté, grand (2,5 cm), ce ravageur (redoutable) des érables est l'emblème de l'Association des entomologistes amateurs du Québec (AEAQ, site Internet à <http://aeaq.ca/>). Sa larve creuse dans le bois ; son cycle dure deux ans. - Cliché Yves Dubuc



La chenille de la Goutte de sang *Tyria jacobaeae* (Lépidoptère Arctiidé) - Œuf jaune, chenille jaune à anneaux noirs, chrysalide brun roux, imago carmin et noir. Une espèce adépte des couleurs aposématiqués : "insecte toxique", signifiant-elles pour les prédateurs. L'imago s'observe tout l'été : la chenille (jusqu'à 3 cm) vit, en colonies, sur le séneçon de Jacobée. D'où son autre nom, l'Écaille du séneçon. - Cliché P. Velay-OPIE



Cordulie annelée, *Cordulegaster boltonii* (Odonate Corduligastridé) - Les yeux sont certes verts mais il les faut pour un puissant et véloce chasseur en vol. La larve, tapie au fond de l'eau, chasse, au masque. Maronnasse, elle sera, parvenue à l'état imaginal, la "Libellule aux anneaux d'or", pour les anglophones. Cliché J.-L. Dommangeat



Le Syrphe porte-plume *Sphaerophoria scripta* (Diptères Syrphidé) - Sa larve se régale de pucerons. L'imago (6 à 9 mm) butine les fleurs de prairie (et effectue des migrations à haute altitude). Jaune citron est sa face, avec du jaune sur les pleures (côtés du thorax) et un abdomen (élancé chez le mâle, fusiforme chez la femelle) jaune et noir. Une fine mouche déguisée en petite guêpe, comme beaucoup de syrphes. - Cliché Benoît Martha à <http://arthropa.free.fr/>



L'Argiope fasciée, *Argiope bruennichi* (Araignée Aranéidé) - Avec son allure de guêpe, elle aussi (c'est l'araignée-guêpe, *Wespenpinne* des germanophones), pourtant avec 2 pattes en trop (celle-ci tenait absolument à participer...) mais avec les couleurs réglementaires et si jolie... elle s'est glissée dans notre casting. Cette piègeuse d'insectes, protégée en Pologne, s'est récemment installée en Angleterre. - Cliché Benoît Martha à <http://arthropa.free.fr/>



Le Clyté bélière *Clytus arietis* (Coléoptère Cérambycidaé) - Les adultes (de 6 à 15 mm) se comportent aussi comme des guêpes : marche rapide et antennes agitées en permanence, ce qui augmente la confusion. Ils se rencontrent de mai à juillet sur les fleurs. Les larves sont xylophages. Cliché Benoît Martha à <http://arthropa.free.fr/>