

Tigre du platane

Corythucha ciliata

Espèces ligneuses

Platane

Espèces ligneuses (en latin)

Platanus occidentalis

Éléments de diagnostic

Jaunissement des feuilles le long de la nervure et, plus tard, sur toute la surface de la feuille qui prend l'aspect d'un buvard. Gouttelettes d'excréments sur la face inférieure de la feuille.

Causes et conséquences

Le tigre du platane est une espèce originaire d'Amérique du Nord, qui s'est introduite en Europe. La punaise adulte mesure 3 mm; ses ailes semblent être ornées de dentelles. Elle hiberne sur l'écorce de vieux arbres et résiste aux basses températures. Elle apparaît dès le bourgeonnement et s'alimente de jeunes feuilles dont elle aspire le contenu. La femelle pond jusqu'à 350 oeufs qu'elle dépose en groupes sur la face inférieure de la feuille. Dès leur éclosion, les larves noirâtres se mettent également à ponctionner les feuilles. A la mi-juin, la plupart des insectes ont achevé leur développement et ils fondent une deuxième génération qui hibernera. Les feuilles gravement atteintes tombent prématurément. Les gouttelettes d'excréments peuvent endommager la laque recouvrant les carrosseries de voiture.

Risques de confusion

Les punaises adultes peuvent être confondues avec le [tigre du chêne](#) (*Corythucha arcuata*). Ce dernier a toutefois plus de taches brunes et habite le chêne.

Lutte

- En cas de forte attaque, on peut asperger les jeunes arbres avec un jet d'eau ou, au besoin, les traiter avec un insecticide (entre mi-juin et fin juillet).
- Il serait hors de mesure de vouloir traiter les vieux arbres de grande taille.

Remarques



Punaise adulte aux formes bizarres et aux ailes en filigrane.



Adultes (insects clairs), larves (insects foncés) et excréments sur la face inférieure d'une feuille.



Traces de piqûres sur la face supérieure de ces feuilles.