

Description .

Le *Stephanitis rhododendri* est une punaise qui vit sur la face inférieure des feuilles.

Elle est originaire d'Amérique et a été signalée, pour la première fois en Europe, en 1964 en Italie. Elle a ensuite été repérée en France, d'abord à Antibes, en 1975. On la trouve maintenant également en Espagne, en Belgique, en Hollande, au Danemark, en Allemagne etc.

Elle appartient à la famille des "tigres" : Tingidés qui est une famille d'Hémiptères phytophage (un phytophage est un organisme vivant qui se nourrit à partir de végétaux).

En France on lui donne le nom de "tigre du rhododendron", en Europe du Nord elle s'appelle "japanese fly" (?) et les anglo-saxons la nomment "lace bug". Ce dernier nom est, à mon avis, le plus approprié : "lace" signifiant dentelle et "bug" insecte ou bestiole. Il faut dire que les ailes de cet insecte ressemblent à de la dentelle en miniature. Cet insecte de petite taille (il fait environ 5 mm) bien que pourvu d'ailes aux bords arrondis ne vole pratiquement pas. Ces ailes sont finement mais visiblement réticulées et montrent des taches colorées à certains endroits.



Il se reproduit en pondant des œufs le long de la nervure principale. Ces œufs éclosent généralement à la fin mai, début juin. Son comportement est identique à la cicadelle : il aime le soleil et se tient caché sous les feuilles.



Dégats .

La photo ci-dessous est caractéristique d'une attaque de cet insecte.



Stephanitis rhododendri

Les feuilles présentent sur leur dessus des zones constellées de minuscules points jaunes tandis que le dessous est couvert de leurs excréments. Ce sont les taches noires à côté des insectes sur les photos.

Parmi les plantes les plus attaquées citons : le *R. wardii* et ses hybrides, le *R. aureum* et ses hybrides, le rhododendron Dora Amateis et les azalées à larges feuilles surtout si elles poussent au soleil. Pour information les Pieris ne sont pas épargnés.

Lutte .

Déplacer les plantes sensibles peut être une solution. Les prédateurs naturels de ce *Stephanitis rhododendri* que sont les araignées préférant quant à elles les endroits ombragés.

Ces insectes sont détruits par des insecticides "légers". Il n'est donc pas utile d'utiliser l'artillerie lourde pour en venir à bout. Les pyréthrinés naturels s'imposent. Traiter le dessous des feuilles et recommencer aussi souvent que nécessaire : il n'y a aucun effet d'accoutumance.

Bibliographie.

<http://www.inra.fr/opie-insectes/pdf/i140fraval2.pdf>

Photos Marc Colombel