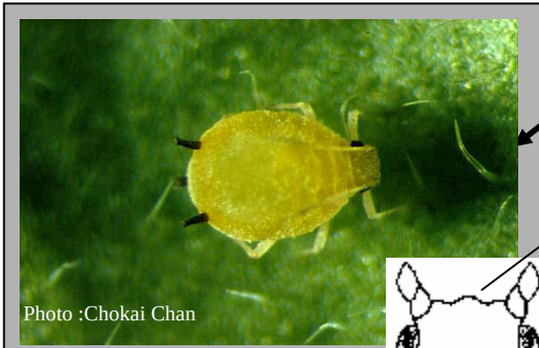


IDENTIFICATION DES PRINCIPAUX PUCERONS EN SERRE

Cornicules noires, corps parfois brun-noir

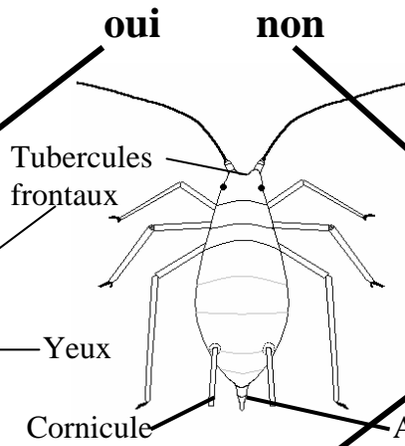
Préparé par D. Gillespie, Pacific Agri-food Research Centre, Agassiz, C-B.

Traduit et adapté par Liette Lambert agr., MAPAQ St-Rémi



Puceron du melon / coton (*Aphis gossypii*)

Brun à vert foncé, parfois jaune. Cornicules noires. Sur poivron et concombre. Tubercules frontaux absents.



oui

non

Cornicules renflées vers l'extrémité

non

oui



Puceron vert du pêcher (*Myzus persicae*)

Vert, rose ou rouge. Cornicules vertes, sans bout noir et légèrement renflées à l'extrémité. Principalement sur piment. Tubercules frontaux convergents.

Tache verte à la base des cornicules

non

oui



Puceron de la pomme de terre (*Macrosiphum euphorbiae*)

Puceron allongé et à longues pattes. Cornicules très longues, noires à l'extrémité (1/6 de la longueur) et à motif réticulé. L'appendice caudal est très long. Les jambes, les cornicules et l'appendice caudal sont plus foncées que le corps. Les adultes ailés sont vert pâle. Sur piment et tomate. Tubercules frontaux divergents.



Puceron de la digitale (*Aulacorthum solani*)

Corps vert à vert-blanc avec une remarquable tache verte foncée à la base des cornicules. Les appendices sont pâles sauf aux articulations des pattes et des segments des antennes (brun foncé). Les adultes ailés ont la tête, le thorax, les antennes et les pattes brun foncé et des bandes transversales foncées sur l'abdomen. Sur piment et tomate. Tubercules frontaux parallèles.

