

Brèves auxiliaires

Coccinelle du genre *Scymnus*

Les coccinelles du genre *Scymnus* présentent une ou deux générations par an et une période de repos hivernal à l'état adulte dans les cultures ou dans l'environnement immédiat de celles-ci. Les adultes et les larves sont prédateurs. Leur consommation se limite à dix pucerons par jour. Elles interviennent principalement sur les fins de pullulation.

Cécidomyie : *Aphidoletes aphidimyza*



Cette cécidomyie a plusieurs générations par an. L'hivernation a lieu dans le sol à l'état de larve protégée dans un cocon. Les larves, au stade prédateur, sont surtout efficaces sur les infestations de pucerons en été et en automne. Elles peuvent cependant avoir un intérêt pour la limitation des colonies primaires de pucerons au printemps. Situées sous les colonies de puceron, les larves peuvent passer inaperçues. Leurs proies (pucerons, acriens, aleurodes), après avoir été sucées et vidées partiellement, prennent une couleur brune.