

France

Published on Syngenta France (<https://www.syngenta.fr>)

[Accueil](#) > Pégomyie



Pégomyie

Pegomyia betae

Ravageurs

Synonyme ::

mouche de la betterave

Adulte

Mouche de 6 à 7 mm, gris brunâtre, ailes membraneuses et transparentes, pattes jaune roussâtre avec des tarsi noirs.

Larve

Asticot blancverdâtre de 1 cm au dernier stade. L'avant pointu laisse voir 2 crochets bucaux sombres. Pupa de couleur brun rouge.

Œuf

Allongés et blancs disposés par petits groupes de 3 à 10.

Cycle de développement

2 à 3 générations par an ; la dernière génération de l'année hiverne dans le sol.

Les adultes volent de fin avril à début mai. Les femelles pondent à la face inférieure des feuilles de betteraves.

Après l'éclosion, les larves blanches pénètrent dans les feuilles qu'elles minent. A la fin de leur croissance, elles se nymphosent dans le sol.

Dégâts

Les feuilles de betteraves attaquées présentent des sinuosités blanchâtres causées par les larves qui vivent à l'intérieur.

Les galeries qu'elles creusent s'élargissent au fur et à mesure de leur croissance.

A ces endroits, les feuilles se dessèchent et brunissent.

Les attaques précoces peuvent faire dépérir la culture lorsque la betterave a dépassé le stade 6 feuilles vraies.

Elle peut se développer sur épinards.

Mesures prophylactiques

- Protéger les semences.
 - Traiter lorsque 10% des plantes portent 1 asticot ou en cas de ponte importante.
-