

Charançon de la tige du colza (ne pas confondre avec le charançon de la tige du chou)



Charançon de la tige du colza.
Extrémités des pattes **noires**.



Piqûres du charançon de la tige du colza

Nom :	Charançon de la tige du Colza – <i>Ceuthorrhynchus napi</i>
Période de présence :	Mars à juin
Symptômes :	Petits trous de ponte au sommet de la tige entourés de mucus d'abord, puis bordé de blanc
Dégâts possibles :	La tige se recourbe à l'endroit de la piqûre après environ 2 semaines. La tige principale atteinte voit sa croissance partiellement freinée. Chez les variétés sensibles, elle éclate.
Seuil d'intervention :	Tiges de 1 à 5 cm, dans les régions à fortes attaques: dès l'apparition des premières piqûres ; dans les autres régions : lorsque 10 à 20 % des plantes montrent des piqûres. Tiges de 5 à 20 cm : lorsque 40 à 60 % des plantes montrent des piqûres.
Importance :	L'infestation est rare dans les régions où peu de colza est cultivé.
Prévention :	Choisir des variétés moins sensibles (résistantes à la verse). Un apport précoce d'azote au printemps peut favoriser le développement du colza. Apporter de lisier en premier apport.
Lutte directe :	Les cultures sont à contrôler jusqu'à ce qu'elles dépassent la longueur de 20 cm, après quoi elles ne sont plus sensibles à ce ravageur. Pour ce faire, rechercher les piqûres sur la tige principale de 10 fois 5 plantes successives, bien réparties dans la parcelle. → Voir les fiches Agridea 6.61, 6.62 et 6.63