

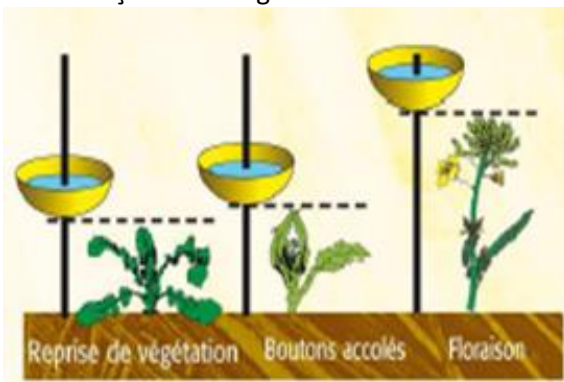
COLZA

Stades du colza

Le colza est en reprise de végétation avec la présence de feuilles vertes au cœur de la plante C1. Cette évolution va se poursuivre à la faveur des conditions douces des prochains jours.

Ravageurs : installer les cuvettes

La mise en place des cuvettes jaunes va permettre de suivre l'arrivée des insectes du colza et en premier lieu, des premiers charançons de la tige.



- Placer la cuvette à au moins 10 mètres au-delà de la

ÉCOPHYTO RÉDUIRE ET AMÉLIORER L'UTILISATION DES PHYTOS www.agriculture.gouv.fr/ecophyto

Animateurs : Arvalis, Terres Inovia, Chambre d'agriculture d'Alsace, Cristal Union. **Participants :** Agro67, Ets Armbruster, Arvalis-Institut du Végétal, Chambre d'agriculture d'Alsace, Comptoir Agricole, CAC, ERDC, Fredon Alsace, Ets Gustave Muller, Ets Lienhart, Ets Walch, Cristal Union.

bordure de la parcelle et si possible à proximité d'un ancien champ de colza de l'année précédente

- Remplir les cuvettes avec environ 1 litre d'eau additionnée de quelques gouttes de mouillant (type liquide vaisselle par exemple)
- Le fond de la cuvette suit le niveau supérieur de la végétation
- Réaliser 1 relevé au moins 1 fois par semaine

Charançons de la tige : sachez distinguer les 2 espèces

Le charançon de la tige du chou qui accompagne ou précède l'arrivée du charançon de la tige du colza est considéré comme peu nuisible (ponte dans les pétioles sans déformation de tige).



Charançon de la tige du colza



Charançon de la tige du chou

Source : Laurent Jung – Terres Inovia

Ne pas confondre le charançon de la tige du colza avec le charançon de la tige du chou. Lorsque les insectes sont au préalable séchés, le charançon de

Chambre d'agriculture d'Alsace – 2 rue de Rome – CS 30022 Schiltigheim – 67013 STRASBOURG
CEDEX - Directeur de Publication : Laurent WENDLINGER

COLZA

Installez les
cuvettes jaunes

Premières captures
de charançons de la
tige du chou

la tige du colza a l'extrémité des pattes noires. Le charançon de la tige du chou, plus petit, a l'extrémité des pattes rousses et une tache blanchâtre dorsale entre le thorax et l'abdomen.

Situation à ce jour :

Sur les quelques cuvettes mises en place vendredi dernier, on enregistre les premières captures de charançon de la tige du chou. Par contre, aucun charançon de la tige du colza n'est observé. A ce jour, le risque est nul en raison de l'absence de captures et du stade trop peu avancé du colza.

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.