

BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL de Bourgogne-Franche-Comté

SOMMAIRE

P1. Colza

P5. Tournesol

A RETENIR



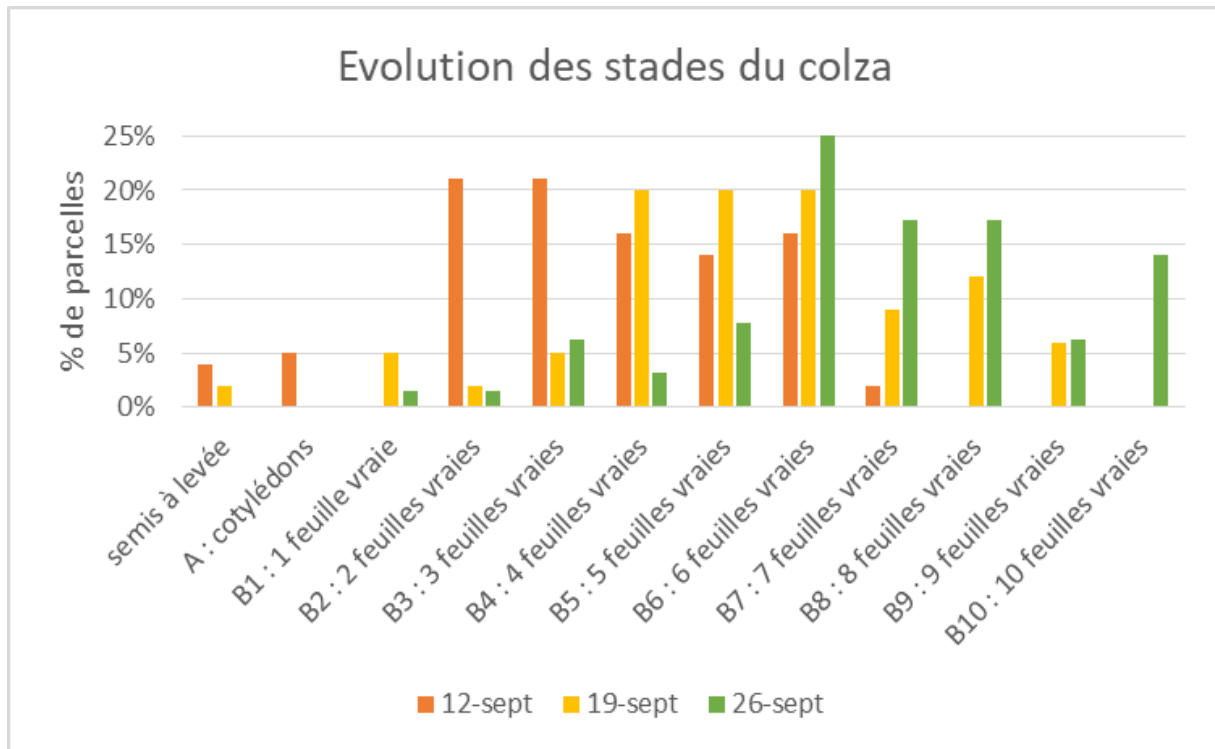
COLZA

RESEAU 2023-2024

- Positionner les cuvettes au-dessus de la végétation pour capter le début du vol des charançons du bourgeon terminal.
- Présence régulière de noctuelles ou autres « chenilles défoliatrices » mais impact sur les colzas globalement limité.
- Vol de grosses altises en cours : les colzas sont en très grande majorité suffisamment développés pour supporter les morsures.

Le réseau BSV Bourgogne - Franche Comté de cette semaine est rédigé à partir de l'observation de 64 parcelles.

Stades des colzas



Plus de 90% des parcelles du réseau ont atteint ou dépassé le stade 4 feuilles, une majorité (80%) a atteint le stade 8 feuilles. Les parcelles les plus en avance sont proches du stade rosette. Les dernières pluies, et les températures encore très douces sont favorables à la croissance des plantes.

Dans de très rares cas, les plantes rentrent en carence azotée (rougissement des feuilles).

Elongation

Ce risque concerne principalement les variétés sensibles à l'élongation avec des fortes densités de peuplement (plus de 50 pieds/m²).

Ce risque est accru lorsque la disponibilité en azote dans la parcelle est importante (apports organiques...).

De l'élongation est signalée dans 8 parcelles du réseau (Haute Saône, Jura, Côte d'Or et Yonne), avec de 0,3 à 3,5 cm de décollement. Les variétés concernées sont KWS FELICIANO, HOSTINE, KWS GRANOS.

Analyse du risque :

Pour les variétés sensibles à l'élongation et plus de 50 pieds/m² et stade 6 feuilles atteint, le risque est assez élevé.



Dans les autres situations, le risque est faible à moyen.



La gestion de ce risque n'est pas aisée.

De plus Terres Inovia, met en garde sur tout ce qui pourrait bloquer la croissance d'un colza avant l'arrivée des grosses altises.

Ravageurs

La petite altise, la grosse altise adulte, les limaces, sont à surveiller jusqu'au stade 4 feuilles du colza. La grande majorité des parcelles du réseau d'observation ont dépassé ce stade.

Pour les colzas qui n'ont pas encore atteints ce stade (semis tardifs, re semis...) continuer la surveillance.

Charançon du bourgeon terminal (CBT)

Période de risque :

Du développement des premières larves jusqu'au décollement du bourgeon terminal. La lutte contre les larves étant impossible, c'est l'arrivée des adultes qui va déclencher le début de la période de risque. La cuvette jaune (positionnée au-dessus de la végétation) est indispensable pour effectuer ce piégeage. Les vols de CBT peuvent avoir lieu de fin septembre jusqu'à l'entrée de l'hiver.

Il est important d'installer les cuvettes pièges à hauteur de végétation pour suivre l'arrivée de ce ravageur.



Charançon du bourgeon terminal, P. Chopard (CA39)

Observations :

Le vol débute avec des captures à BAUDRIERES (71) – 3 et 4 individus ; ainsi qu'à DONZY (58) – 1 individu.

Analyse du risque :

Le risque est faible actuellement. A surveiller attentivement dans les prochains jours avec les cuvettes jaunes, un temps ensoleillé et sans vent est favorable aux vols.

Un point sera fait la semaine prochaine.



Altises adultes : morsures sur feuilles

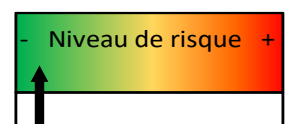
Observations :

Les **grosses altises** (altises d'hiver) ont été capturées dans 85% cuvettes enterrées du réseau (1 à 30 individus) réparties sur l'ensemble de la région.

Le seuil indicatif de risque (morsures) n'est atteint dans aucune parcelle du réseau.

Analyse du risque :

Le risque est devenu faible. Les parcelles sont quasiment toutes sorties de la période de risque.



Pucerons verts du pêcher (*Myzus persicae*)

Période de risque :

Jusqu'au stade 6 feuilles, les pucerons verts sont susceptibles de transmettre des viroses au colza. Observez méticuleusement sous les feuilles.

Seuil indicatif de risque :

Présence de pucerons verts sur 2 pieds sur 10.

Observations :

Cette semaine, les pucerons verts sont observés dans 3 parcelles (Yonne et Jura), à des niveaux inférieurs au seuil indicatif de risque.

Analyse du risque :

Le risque est faible.



Maintenir la surveillance sur les 20% de parcelles n'ayant pas encore 6 feuilles.

Autres ravageurs

Chenilles défoliatrices

Noctuelles ou piérides du chou ou teigne des crucifères : des dégâts sont signalés dans 11 parcelles. Les 4 avec le plus fort niveau d'attaque sont situées dans le Jura. Les autres (moins de 20% de dégâts) sont dans l'Yonne, dans le Jura et en Côte d'Or. Aucune parcelle n'a sa survie en jeu.



Chenille en cours d'ingestion et éventail des apparences et des différents stades larvaires de chenilles trouvées dans une même parcelle, P. Chopard (CA 39)

Tenthredes



Larve de tenthredè, Sabine HENRY – agricultrice 89

Des dégâts sont signalés dans 6 parcelles du réseau : les plus importants sont en Saône et Loire (MACON et BUXY). Des adultes sont aussi localement piégés dans les cuvettes.

Limaces

Localement des dégâts peuvent être visibles sur des ressemis.



TOURNESOL RESEAU 2023-2024

Les récoltes se poursuivent maintenant dans les secteurs les plus tardifs.

Pour les tournesols restants, La maturité progresse et il s'agit de récolter au bon stade (ni trop tôt et surtout ni trop tard).

Des dégâts de gibiers (prélèvement de graines par les oiseaux, présence de sangliers) peuvent être visibles.

Récoltez au bon stade



L'observation des plantes, notamment des capitules, doit vous permettre d'identifier le stade optimal de récolte. Les valeurs d'humidité sont indicatives. Elles peuvent varier en fonction des régions, du contexte climatique, du taux d'impuretés, de l'état sanitaire des capitules et de leur taille.

Photo : Terres Inovia

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre régionale d'agriculture de Bourgogne-Franche-Comté et rédaction animée par ARVALIS-Institut du Végétal, Terres Inovia et les Chambres d'agriculture de Bourgogne-Franche-Comté à partir des observations réalisées par : 110 BOURGOGNE - SAS BRESSON - AMDIS - ARVALIS - AXEREAL - BOURGOGNE DU SUD - CA 21 - CA 39 - CA 58 - CA 70 - CA 71 - CA 89 - CIA 25-90 - DIJON CEREALES - EPLEFPA Vesoul - Ets LEGUY - ETS RUZE - FAIVRE SAS - FREDON BFC - GIROUX SAS - INTERVAL - KRY SOP - ALTERNATIVE - LYCEE AGRICOLE QUE-TIGNY - MINOTERIE GAY - MOULIN JACQUOT - SEINE YONNE - SEPAC CAMPAGRI - SOUFFLET AGRICULTURE - TEOL - TERRE COMTOISE - YNOVAE

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'agriculture de Bourgogne-Franche-Comté dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les viticulteurs et agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux mêmes réalisées sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.