



Bulletin de Santé du Végétal colza CHAMPAGNE-ARDENNE

Semaine 39 – 24/09/2009



Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Champagne-Ardenne sur la base des observations réalisées par les partenaires du réseau colza : CA 08 - CA 10 - CA 51 - CA 52 – CETA51 - CETIOM -CHAMPAGNE CEREALES - COHESIS - COOPERATIVE AGRICOLE DE JUNIVILLE - COOPERATIVE AGRICOLE DE SEZANNE – DIGITAGRI - DRAF/SRAL - EMC2 - FREDONCA - GRCETA TROYES - GROUPE COMPAS - nouricia - SCA ANGLURE - SCA ESTERNAY - SCA LA CHAMPAGNE - SCA MARNAISE - SCARA – SEPAC - SOUFFLET AGRICULTURE.

Rédigé par le CETIOM et la FREDONCA.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur des témoins non traités du 21 au 23 septembre. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle.

RESEAU :

Le réseau comporte actuellement 84 parcelles : **16** dans les Ardennes, **26** dans l'Aube, **28** dans la Marne et **14** en Haute-Marne.

76 parcelles ont fait l'objet d'un relevé d'observations cette semaine.

STADES :

Les stades vont de cotylédons à 7 feuilles mais peuvent être hétérogènes au sein d'une même parcelle. Plus de 90% des parcelles ont atteint ou dépassé le stade 2 feuilles (contre 50% la semaine précédente). Les « gros » colzas (6feuilles ou plus) sont encore rares (moins de 10% des situations).

RAVAGEURS :

Pucerons

Le vol du **puceron vert** s'est intensifié. Le puceron vert est signalé dans 27 parcelles du réseau (40% des situations). La nuisibilité du puceron vert réside dans sa capacité à transmettre des viroses suite à des piqûres dans le feuillage. Tous les pucerons ne sont pas porteurs de virus.

8 parcelles ont atteint le seuil de nuisibilité de 20% de plantes porteuses de pucerons :

Chemery sous Bar (08), St Remy sous Barbuise, Arrentières et Mesnil la Comtesse (10), Somme-Vesle, Courcemain et La Chapelle Lasson (51), Leurville (52)

Les premières colonies de **pucerons cendrés** sont signalées.

Altises

L'activité des **petites altises** a été faible cette semaine : peu de captures et seule une parcelle à 2 feuilles dépasse le seuil de 80% de pieds avec morsures. Continuer la surveillance en bordure de parcelle de colza n'ayant pas atteint le stade 3 feuilles et contiguë à un ancien champ de colza qui récemment retourné, peut entraîner un déplacement des insectes.

Les **grosses altises** ont été peu actives cette semaine. Aucune **capture** dans plus de 50% des pièges. Les captures ont été supérieures à 5 grosses altises dans 3 pièges (2 dans les Ardennes et 1 en Haute-Marne). Le cumul des captures depuis le 7 septembre est faible et ne dépasse les 30 que dans une situation. 3 parcelles du réseau n'ayant pas dépassé le stade 3 feuilles, présentent plus de 30% de plantes avec morsures.



Attention les perforations d'altises peuvent être confondues avec des piqûres de nutrition de mouches mineuses parfois fréquentes en cultures.

Photo mineuse : source SRAL O. Pillon

Charançon du bourgeon terminal

Les captures du charançon du bourgeon terminal restent très faibles (5 pièges sur 61 et plutôt sur le sud de la région) ; le risque est faible pour l'instant.

D'autres espèces de charançons sont régulièrement piégées à cette époque en cuvette jaune. Les risques de confusion sont réels.

Le charançon du bourgeon terminal a un corps noir brillant, des tâches latérales blanches entre le thorax et l'abdomen et l'extrémité des pattes rousses.



Photo ch. bourgeon terminal : source SRAL Reims

Autres ravageurs



Larve de tenthrède : source Cetiom

Des larves de noctuelle, de teigne des crucifères et tenthrèdes sont signalées.

Les défoliations provoquées par ces larves sont faibles pour l'instant mais continuer la surveillance.

MALADIES :

Les premières macules de phoma sont relevées sur une parcelle.

Macule de phoma : source Cetiom

