

Bulletin de santé du végétal - Auvergne

n°37 du 11/10/2011



Grandes cultures

Colza

Réseau Colza 2011-2012

19 des 20 parcelles déclarées à ce jour dans le réseau Auvergne ont fait l'objet d'observations en ce début de semaine, du 10 au 11 octobre 2011.

Stades des Cultures

Mis à part 2 parcelles (10 %) encore à B5, toutes les parcelles observées cette semaine ont atteint ou dépassé le stade 7 feuilles.

Charançon du bourgeon terminal

Des captures sont obtenues dans le piège sur végétation de 7 parcelles réparties sur les 2 départements de l'Allier et du Puy de Dôme parmi les 19 parcelles ayant fait l'objet d'un relevé en ce début de semaine. On cumule dans ces pièges de 1 à 20 captures depuis le dernier relevé, avec un total pour le réseau de 77 captures, marquant une nette reprise d'activité pour ce ravageur « habituel » sur la région, des captures étant aussi signalées dans des parcelles autres que celles du réseau de surveillance.

Sur le réseau Auvergne, depuis les toutes premières captures enregistrées au relevé du 20 septembre, une présence a été détectée - au moins une capture - sur 8 des 20 parcelles ayant fait l'objet d'au moins 1 relevé du piège sur végétation, avec un cumul total de 85 captures se répartissant de 1 à 25 prises pour un même poste.

Nous sommes donc bien entrés dans la période d'activité de ce ravageur et il est nécessaire de poursuivre le relevé régulier des pièges pour bien cerner sa dynamique de vol.

Il n'y a pas de seuil de risque pour ce ravageur. Etant donné la nuisibilité potentielle - destruction du cœur - des larves et l'impossibilité de les contrôler directement, il est considéré que la seule présence des adultes sur les parcelles constitue un risque, sachant que seul le piège jaune sur végétation permet de détecter l'arrivée de cet insecte dans les cultures, pour une période de risque s'étalant de la présence révélée par les captures à l'automne au décollement du bourgeon, à reprise de végétation.

Grosse Altise d'hiver

Adultes : 46 nouvelles captures cumulées réparties dans 6 des 10 pièges enterrés ayant fait l'objet d'un relevé en ce début de semaine indiquent que l'activité des adultes se poursuit, toutefois sans risque pour les cultures, compte tenu des stades atteints.

A ce jour, sur le réseau, depuis le relevé du 12 septembre, une présence a été détectée par capture dans le piège enterré - de 2 à 33 captures cumulées - sur 14 des 17 parcelles ayant fait l'objet d'au moins 1 relevé

.../...

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture d'Auvergne, rédigé par le Cetiom, Arvalis,, le CTBL et les Chambres d'Agriculture de l'Allier, de la Haute-Loire, du Puy-de-Dôme en collaboration avec la Chambre d'Agriculture du Cantal, les Ets Cassier, Limagrain, Ets Chassin, Jeudy SA, Sica Bb, Sarl Bastin, les lycées de Marmilhat, Neuvy, Durdat-Larequille et Le Breuil/ Couze, Ets Combronde, Tardif, Tivagrain, Phytosem, Descreaux, Dodat, Coopaca, Thivat Venuat, Fredon, Agrisudest Centre, Altitude, Equation, Coop Eurea, SAS Trescarte, Agri Centre, le Ceta Val de Morge, le Ceta Limagne, Val Limagne.coop et des agriculteurs.



Larves : les toutes premières larves (5% de plantes avec présence) sont repérées sur 1 des 13 parcelles ayant fait l'objet d'une observation sur pétiole en ce début de semaine. Il sera nécessaire de vérifier l'éventuelle présence de larves dans les cultures en temps opportun, régulièrement avant l'hiver. Le seuil de risque est fixé à 70 % de plantes avec présence, sachant que les éventuels traitements de semence et contrôle du charançon du bourgeon terminal peuvent concourir à limiter les populations.

Pucerons

Les pucerons verts demeurent signalés seulement sur 1 parcelle déjà porteuse préalablement et aujourd'hui à 8 feuilles.

La plus grande partie des parcelles ont aujourd'hui dépassé la limite de la période considérée de plus grand risque de transmission des viroses, fixée à 6 feuilles.

Phoma

Des macules sont toujours observées sur les feuilles des mêmes 3 parcelles parmi les 19 ayant fait l'objet d'une notation sur cette maladie en ce début de semaine.

Pour mémoire, la présence de macules sur feuilles à l'automne est à considérer comme un indicateur de présence de la maladie. Mais le risque vis-à-vis de cette maladie que constitue le développement de nécroses au collet au printemps s'anticipe au niveau du choix variétal en écartant toute variété sensible, ce qui n'exclut pas la possible présence de macules sur feuilles à l'automne.

Ce BSV reprend des observations ponctuelles qui donnent des tendances régionales. La Chambre Régionale dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs concernant la protection de leurs cultures. 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 2018.

Directeur de Publication: Jacques Chazalet, Président de la Chambre Régionale d'Agriculture
Coordonnées référent: François Roudillon (CA 03) - froudillon @allier.chambagri.fr 04-70-48-42-42
Publication Hebdomadaire. Toute reproduction même partielle est soumise à autorisation

