

Bulletin de santé du végétal - Auvergne

n°20 du 14/06/2011

Tournesol

Réseau tournesol 2011

Seulement 4 des 9 parcelles déclarées à ce jour dans la base régionale Auvergne ont fait l'objet d'observations en ce début de semaine, du 13 au 14 juin 2011.

Stade des cultures

Les cultures encore observées cette semaine atteignent le stade bouton : de E1 (apparition du bouton étroitement inséré entre les feuilles) à E3 (bouton de 3 à 5 cm, séparé des dernières feuilles).

Pucerons verts

Une présence demeure sur les 2 parcelles encore notées cette semaine. Elles ont toutefois dépassé le stade de sensibilité et les pucerons sont accompagnés d'auxiliaires : adultes, nymphes et larves de coccinelles, chrysopes adultes.

Observations Maladies

Aucune maladie notée sur les 4 parcelles ayant fait l'objet de notations en ce début de semaine, sauf trace d'albugo sur une parcelle.

Pour mémoire, toute présence significative de mildiou en culture est à faire remonter.

Cette analyse est la dernière analyse régulière concernant le tournesol pour cette saison. Il est toutefois prévu de faire un bilan notamment maladies à la floraison puis à l'approche de la maturité

Betteraves sucrières

Stade des Cultures

Les betteraves continuent leur croissance malgré l'absence significative de pluies. Dans les sols plus légers, leur croissance est ralentie, mais dans beaucoup de cas, les irrigations sont commencées.

.../...

Grandes cultures

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture d'Auvergne, rédigé par le Cetiom, Arvalis, la Draaf-sral, 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.

Observation des parasites

Teignes

Les comptages des 3 pièges donnent les résultats suivants : 7 papillons à CHARMES (03), 9 à ENNEZAT (63) et 4 à BEAUREGARD L'EVEQUE (63). Il n'y a pas de chenilles observées dans ces parcelles. On note une régression des chenilles cette semaine qui peut être expliquée par les conditions climatiques plus humides et plus fraîches.

Pucerons

Il y a toujours présence de pucerons noirs sur les jeunes feuilles, mais surtout sur les bordures de parcelles.

Rhizoctone brun

Pas d'évolution de ce parasite pour l'instant. Les sols secs en surface ne favorisent pas son développement pour le moment.

Maladies foliaires

Le feuillage est sain. L'avance de la végétation et les conditions climatiques actuelles sont favorables au développement de la cercosporiose.

La surveillance doit se faire en prélevant 100 feuilles et le seuil de nuisibilité est à 5 % de plantes touchées.

Mais

Ce bulletin fait état des observations réalisées sur 15 parcelles (5 dans l'Allier et 10 dans le Puy-de-Dôme).

Stade des maïs

De 12 feuilles à 16 feuilles pour les parcelles observées depuis le début de la campagne d'observation. 4 parcelles supplémentaires au stade 8 à 12 feuilles ont rejoint le réseau d'observation.

Pyrale

L'activité s'intensifie sans se généraliser toutefois, avec 12 captures au total sur 4 parcelles cette semaine (2 dans l'Allier et 2 dans le Puy-de-Dôme). Aucune ponte n'a été observée pour l'instant. Les sommes de température laissent supposer un pic de vol théorique entre la fin de semaine prochaine et la semaine suivante, en fonction des températures moyennes des jours à venir.

.../...

Bilan des captures de Pyrale

Dpt	Lieu	Date première capture	Captures de la semaine	Captures totales
03	Boucé	06/06	0	1
	Gannat	30/05	0	1
	La Ferté-Hauterive	14/06	1	1
	St Pourçain-sur-Besbre	07/06	5	6
	Isle-et-Bardais	06/06	0	1
63	St Yvoine	23/05	0	1
	Montpensier	13/06	4	4
	St Bonnet-les-Allier	06/06	2	3

Pucerons

Les populations de pucerons *Metopolophium dirhodum* et *Sitobium avenae* restent de faibles quantités (<10 par plante) et sur 3 parcelles seulement.

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