



Betteraves sucrières

Stade des Cultures

Les orages localisés de la semaine dernière ont été bénéfiques aux cultures. Ailleurs, le déficit hydrique s'accroît.

Maladies foliaires :

La cercosporiose progresse un peu plus sur les variétés sensibles. Il faut suivre l'évolution des seuils. L'oïdium est également présent dans quelques parcelles.

Sur les 20 parcelles suivies, la répartition est la suivante :

- AUTHEZAT : cercosporiose de 11 à 35 %, oïdium : 2 %
- ST BEAUZIRE, MALINTRAT, LUSSAT, ENNEZAT : cercosporiose : de 14 à 62 %, oïdium : 2 %
- SURAT : cercosporiose : de 13 à 41 %, oïdium : 2 %
- BIOZAT, MONTEIGNET/L'ANDELOT : cercosporiose : de 7 à 18 %, oïdium : 2 %
- CULHAT : cercosporiose : 16 %, oïdium : 2 %
- RIOM : cercosporiose : 18 %, oïdium : 2 %
- PARAY/BRIAILLES : cercosporiose 17 %, oïdium : 2 %

Teignes

les observations sur les 3 pièges donnent les résultats suivants : 0 papillon relevé à CHARMES (03) et 4% de chenilles, 2 papillons à ENNEZAT (63) et 1% de chenilles et 3 papillons à BEAUREGARD L'EVEQUE (63), pas de chenilles.

Le retour d'un temps sec sera plus favorable à une réinfestation du parasite. Bien suivre les évolutions.

Rhizoctone brun

Des foyers ponctuellement importants sont observés.

Maïs

Ce bulletin fait état des observations réalisées sur 8 parcelles (3 dans l'Allier et 5 dans le Puy-de-Dôme).

.../...

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.

Stade des maïs

La majorité des parcelles a atteint le stade grain laiteux-pâteux, une parcelle dans l'Allier est au stade grain pâteux.

Pyrale

Cette semaine aucune capture n'a été réalisée et aucune ponte n'a été observée.

Bilan des captures de Pyrale et des pontes

Dpt	Lieu	Date première capture	Captures de la semaine	Captures totales	Nb pontes /100 plantes observées cette semaine	Cumul du nb de pontes /100 plantes
03	Boucé	06/06		10		0
	Gannat	30/05	0	23		2
	La Ferté-Hauterive	14/06	0	4	0	26
	Isle-et-Bardais	06/06		20	0	
	Bressolles	11/07		2	0	
	St Martin-des-Lais	19/06		5		0
	St Pourçain-sur-	20/06	0	11		
	Rongères	11/07		4		0
	Seuillet	28/06		1		
	St Pourçain-sur-	07/06		6		0
	Escurolles (parcelle observée ponctuellement)					
63	St Yvoine	23/05	0	5	0	
	Montpensier	13/06	0	13	0	34
	St Bonnet-les-Allier	06/06		18		
	St Beauzire	27/06	0	1	0	0
	Lempdes			0		
	Le Cheix-sur-Morges	11/07	0	4	0	14
	Luzillat		0	0	0	28
	St Clément de Ré-			0		2
	Artonne	04/07		3		

Pucerons

Aucune colonie de *Rhopalosiphum padi* n'est observée sur les panicules.

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