



Retrouvez gratuitement le BSV toutes les semaines sur les sites Internet de
la [Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est](#) et de la [DRAAF](#)

BSV n°26 – 11 août 2021

À RETENIR CETTE SEMAINE

BETTERAVE

Ravageurs : toujours très peu d'activité.

Cercosporiose : augmentation des fréquences dans certaines parcelles.



1 Ravageurs

- **Teignes** : Le nombre de parcelles concernées est en légère évolution (36 % des sites contre 25 % la semaine dernière). Par contre, les infestations restent largement inférieures au seuil de risque de 10 % de plantes porteuses de larves ou de dégâts frais. Pour le moment, le climat n'est pas propice à leur développement.
- **Charançons** : Cette semaine, des adultes sont uniquement mentionnés sur la parcelle de Sommesous dans la Marne. Sur ce site, une majorité des larves présentes se sont aujourd'hui nymphosées.
- **Noctuelles défoliatrices** : Des traces de noctuelles sont toujours signalées sur 26 % des sites, principalement localisés sur la partie sud de la région. Les taux d'infestations sont très faibles avec de 1 à 15 % de plantes touchées. Actuellement, le risque d'impact sur la culture est limité par l'abondance du feuillage.
- **Pucerons noirs** : Des adultes et aptères sont observés sur quelques sites systématiquement en présence d'auxiliaires.

2 Maladies du feuillage

- Des taches de bactériose et alternariose sont observées sur quelques sites, sans conséquence majeure.
- **Le développement des maladies cryptogamiques est hétérogène sur le territoire (cf. carte) et intimement lié aux conditions agro-climatiques, propres à chaque parcelle.**

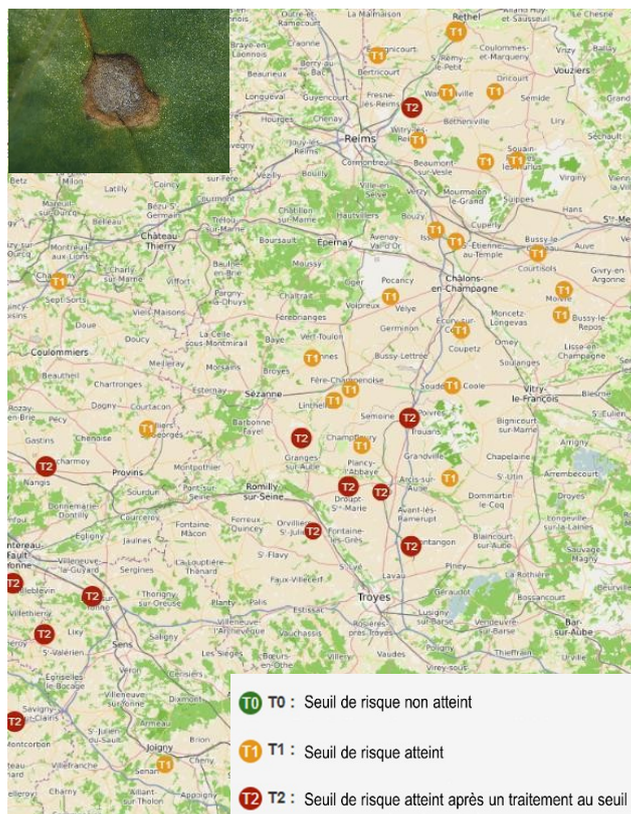
La maladie dominante reste la cercosporiose.

De rares symptômes de rouille et ramulariose sont signalés ponctuellement.

La pression maladie est la suivante :

- ✓ 70 % des parcelles restent au seuil de risque T1 sans présenter d'évolution significative des fréquences de feuilles touchées.
- ✓ **13 % des parcelles atteignent cette semaine le seuil de risque T2 (20 % de feuilles touchées par la cercosporiose) portant ces situations à 30 % du réseau.**

La hausse des températures annoncée pour les prochains jours et l'humidité présente sont des facteurs favorables à l'évolution de la cercosporiose.



Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles réalisées sur un réseau de parcelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à chacune des parcelles.

Observations : Arvalis Institut du Végétal - ATPPDA – Cérèsia - CETA de l'Aube - CETA de Champagne – CETA Craie Marne Sud – Chambre d'Agriculture des Ardennes - Chambre d'Agriculture de l'Aube - Chambre d'Agriculture de la Marne - Chambre d'Agriculture de la Haute-Marne - COMPAS - CRISTAL UNION - DIGIT'AGRI - EMC2 – EIMR Marjollet Regis – ETS RITARD – FREDON GE – ITB - LUZEAL - NOVAGRAIN - SCA de Juniville - SCA d'Esternay - SCARA – SEPAC-Compagri - SOUFFLET Agriculture – SUNDESHY – TEREOS – CAPDEA - Terres Inovia – VIVESCIA.

Rédaction : Arvalis Institut du Végétal, FREDON Grand Est, ITB et Terres Inovia.

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est.

Dans une démarche d'amélioration continue de qualité de la surveillance biologique du territoire, la DRAAF assure un contrôle de second niveau sur l'ensemble du processus d'élaboration des BSV

Coordination et renseignements : Joliane CARABIN joliane.carabin@grandest.chambagri.fr



" Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture et le Ministère de l'Ecologie, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto ".