



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°16 – 2 juin 2021

À RETENIR CETTE SEMAINE

BETTERAVE

Croissance : Retour de chaleur favorable.

Pucerons : Pas d'évolution notable dans le réseau.

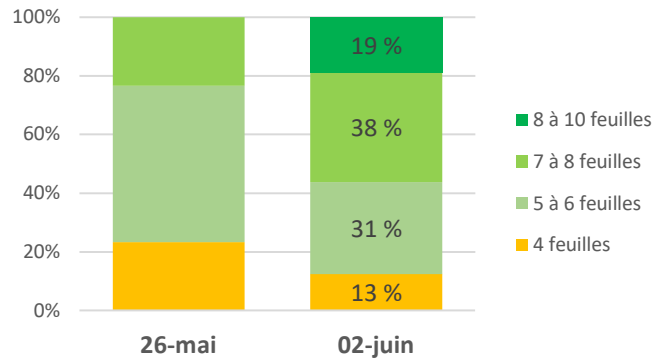
Charançon : Toujours aucun signalement pour le moment.



1 Stade de la culture

La croissance s'active enfin avec le retour de températures plus saisonnières.

Dans le réseau, les stades s'échelonnent de 4 feuilles à 10 feuilles vraies des betteraves. **La moyenne se situe à 7 feuilles.** Le chemin est encore long avant la couverture du sol par la culture.



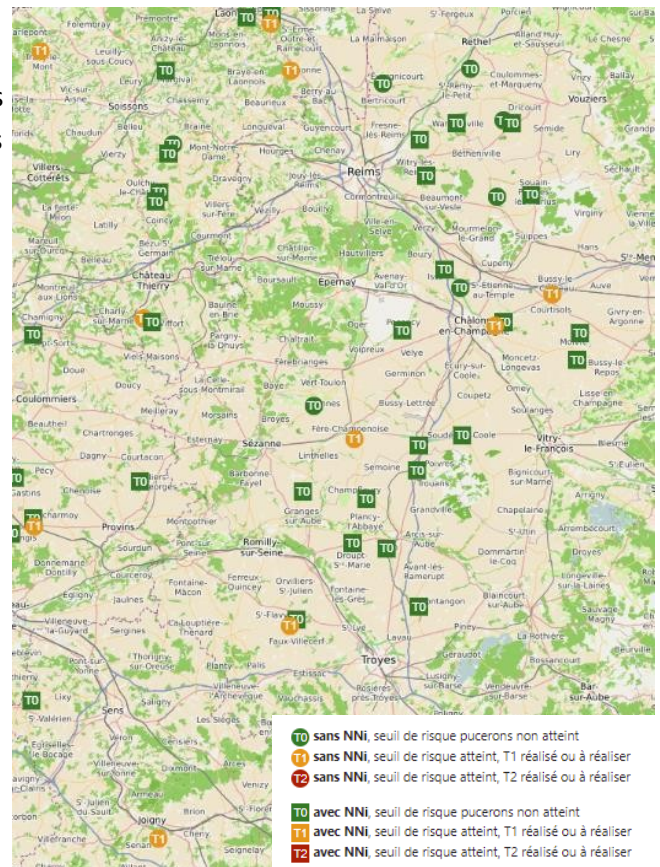
2 Pucerons

- La situation évolue peu pour les parcelles en absence de protection de semence. Quelques sites supplémentaires signalent l'arrivée de rares pucerons verts aptères mais aucun d'entre eux n'atteint le seuil de risque de 10 % de plantes porteuses.

Pour le moment, l'absence de risque est confirmée pour les parcelles protégées par les NNI. L'ensemble des sites du réseau reste sous le seuil de risque (cf. carte). Dans la très grande majorité des cas, aucun puceron vert aptère n'est même recensé.

Des individus ailés sont toujours observés dans 16 % des parcelles mais les infestations sont plutôt faibles (de 2 à 8 % de plantes concernées).

- La présence de pucerons noirs ailés ou aptères est mentionnée sur 36 % du réseau, toutes situations confondues, avec une moyenne de 7 % de plantes porteuses.
- Les observations d'auxiliaires (coccinelles, araignées et syrphes) sont en hausse et concernent 25 % des sites.
- Une surveillance hebdomadaire doit être réalisée afin de bien identifier l'évolution des populations propre à chaque parcelle.



3 Autres ravageurs

- Cette semaine, les dégâts de lièvres sont plus fréquents avec près de 20 % des sites concernés.
- De rares œufs de pégomyies sont observés sur un site de l'Est Audois.
- Pour le moment, il n'y a toujours aucun charançon *Lixus juncii* de détecté sur la région.

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 – Cérésia - 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 ".