

Betterave

Normandie

BSV nº1 du 16 avril 2025



Animateur référent

Alexandre METAIS ITB 02 35 12 26 72 a.metais@itbfr.org

Animateur suppléant

Nicolas MAILLARD ITB 02 35 12 26 72 n.maillard@itbfr.org

A retenir

- ✓ Pucerons: premiers pucerons observés sur moins de 10 % des parcelles. Aucune parcelle n'a atteint le seuil de risque
- ✓ Parasitisme souterrain : faible activité. Aucun dégât signalé.
- ✓ Altise: faible activité, très peu de symptômes observés.

Le réseau d'observation

Cette semaine, les observations ont été réalisées sur 30 parcelles fixes.

Stades

Directeur de la publication Sébastien WINDSOR Président de la Chambre d'agriculture de région Normandie

BSV consultable sur les sites de la DRAAF, des Chambres d'agriculture et des partenaires du programme

Abonnez-vous sur normandie.chambres-agriculture.fr

Action du plan Écophyto pilotée par les Ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche avec l'appui technique et financier de l'Office Francais de la Biodiversité





Avec le soutien financier de







Stades des betteraves 100% 90% 4 feuilles vraies 80% naissantes 70% % de parcelles ■ 2 feuilles vraies 60% 50% 40% 2 feuilles vraies naissantes 30% 20% ■ Cotylédons étalés 10% 0% 30-avr

Le stade des betteraves varie de cotylédons étalés à 4 feuilles naissantes pour les plus avancées.

Pucerons

Observations:

Eure (12 parcelles fixes): 1 parcelle présente des pucerons verts aptères avec une fréquence de betteraves atteintes de 4 %. 1 parcelle présente des pucerons noirs aptères avec une fréquence de betteraves atteintes de 4 %.

Seine-Maritime (18 parcelles fixes): 1 parcelle présente des pucerons verts aptères avec une fréquence de betteraves atteintes de 4 %.

Seuil indicatif de risque : 10% des betteraves colonisées par au moins 1 aptère vert.

Analyse de risque :

Les premiers vols de pucerons sont observés sur la région en très faible quantité. La présence de pucerons verts aptères est constatée sur moins de 10 % des parcelles du réseau. Sur ces parcelles, la fréquence de plantes avec présence de pucerons est très faible. Aucune parcelle n'a atteint le seuil de risque.



Puceron vert aptère Myzus persicae

Méthodes de luttes alternatives préventives :

- -Détruire les repousses de betteraves sur cordons de déterrage et silos de betteraves fourragères.
- -Détruire les éventuelles repousses dans les céréales implantées avant betteraves

Cartographie des observations du 14 avril (retrouvez cette carte mise à jour régulièrement dans l'OAD

« Alerte pucerons » disponible sur le site internet de l'ITB https://www.itbfr.org/)



Statut des parcelles :

10 seuil de risque pucerons non atteint

Altises

Observations: La présence de dégâts d'altises est observée sur 1 parcelle, avec une fréquence de plantes touchées de 10 %.

Symptômes: les dégâts d'altises se caractérisent par des petites perforations irrégulières sur les cotylédons et premières feuilles.

Seuil indicatif de risque: 30 % des feuilles avec de nombreuses piqures.



Perforations d'altises

Analyse de risque :

La présence de dégâts d'altise est marginale sur la région. Risque très faible à ce jour.

Notes nationales Biodiversité







