



N° 03

du 28/04/2022

Rédacteurs

Bulletin co-rédigé par la
Chambre d'Agriculture du
Loir-et-Cher et ARVALIS-
Institut du végétal.

Observateurs

AGRI BEAUCE, Chambre
d'Agriculture 41, Chambre
d'Agriculture 28, Chambre
d'Agriculture 45, COMITE
CENTRE ET SUD, Ferme des
Arches, FREDON Centre-
Val-de-Loire, Les 3
Laboueurs, PARMENTINE,
POM ALLIANCE SA, SELECT
UP, SOUFFLET
AGRICULTURE, TERRE DE
France.

Directeur de publication :

Philippe NOYAU,
Président de la Chambre
régionale d'agriculture du
Centre-Val de Loire

**13 avenue des Droits de
l'Homme – 45921 ORLEANS**

Ce bulletin est produit à
partir d'observations
ponctuelles. Il donne une
tendance de la situation
sanitaire régionale, qui ne
peut pas être transposée
telle quelle à la parcelle.

La Chambre régionale
d'agriculture du Centre-Val
de Loire dégage donc toute
responsabilité quant aux
décisions prises par les
agriculteurs pour la
protection de leurs cultures.

*Action du plan Ecophyto
piloté 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 français de la
Biodiversité.*

EN BREF

- Les plantations se terminent dans la plupart des secteurs. Les parcelles plantées tôt sont en cours de levée voir totalement levées pour les plus hâtives.
- En l'absence de parcelles levées, le risque mildiou est nul. Il est important de gérer les tas de déchets et les repousses pour limiter les risques d'inoculum primaire.
- Pour les parcelles déjà levées, avec le temps sec, le risque est quasiment nul dans tous les secteurs.

CONTEXTE : ETAT DES PLANTATIONS SUR LA REGION

Les plantations se terminent dans la plupart des secteurs. Les parcelles plantées tôt sont en cours de levée, voir totalement levées pour les plus hâtives. Les plantations se sont bien échelonnées dans le temps mais la reprise des sols a souvent été difficile avec la présence importante de mottes, et les opérations de buttage sont parfois compliquées.

Ces mottes, mais surtout le temps sec qui perdure, sont défavorables à une bonne efficacité des désherbages chimiques.

A noter que ce climat est favorable aux désherbages mécaniques. Dans ce cas, s'il est bien positionné et appliqué sur des adventices jeunes, un seul passage d'outil peut suffire dans le cas d'une infestation faible à moyenne et être équivalent à une prélevée seule, tout en réduisant l'IFT et les charges phytosanitaires.

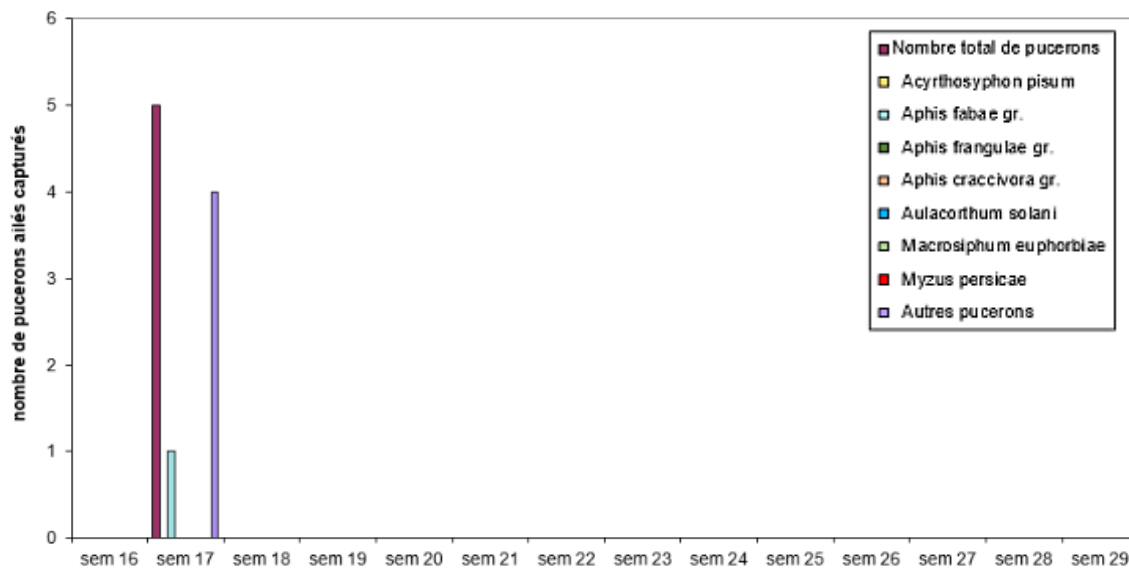
PUCERONS

Comme les années précédentes, un réseau de suivi des vols de pucerons par piégeage des adultes en cuvette jaune et identification des différentes espèces est en place sur la région Centre-Val de Loire. Voici la description des différentes espèces de pucerons :

- **Myzus persicae** (1.5 à 2.5 mm), le puceron du pêcher est très polyphage et particulièrement dangereux du fait de son grand nombre dû à une reproduction sexuée et asexuée (principal vecteur du PVY et du PLRV).
- **Macrosiphum euphorbiae** (2.4 à 3.6 mm), il se présente sous deux couleurs l'une verte et l'autre rose. Il transmet lui aussi des virus phytopathogènes, en particulier le PVY.
- **Aphis nasturtii** (1.5 mm pour les formes ailées), de couleur jaune citron. Son apparition se fait généralement plus tardive.
- **Aulacorthum solani** présente une couleur vert clair avec une tache plus foncée à la base de chaque cornicule. Il transmet le PLRV de la pomme de terre. Il s'installe plus fréquemment dans les étages foliaires inférieurs de la pomme de terre.

- Les **cuvettes jaunes** sont en cours d'installation sur la majorité des sites. Sur les 2 sites déjà installés l'activité pucerons a été très limitée la semaine dernière. Les **conditions météo très venteuses** de cette semaine devraient également **limiter les vols**.

suivi des pucerons ailés dans les pièges à eau sur pomme de terre - 2022
Epeautrolles (28)



**ABONNEZ-VOUS GRATUITEMENT
AUX BSV DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE**

<http://bsv.centre.chambagri.fr/>