

Pucerons

Les pucerons noirs sont toujours visibles sur les plantes chez deux producteurs. Ils sont principalement localisés sur les variétés à grosses fleurs et sous serre.

Les fréquences d'attaques maximales atteignent 25% sur les grosses fleurs chez un producteur : ces valeurs n'ont pas augmenté depuis le dernier bulletin.

Il faut signaler la présence importante de pucerons momifiés (ronds et beiges voir photo) car parasités par un champignon. Ainsi, la population diminue naturellement par transmission du champignon entre les individus qui meurent rapidement.

De même, on voit de nombreuses larves de coccinelles prédatrices de pucerons (voir photo).

Enfin, il faut noter que les parasitoïdes de pucerons du genre *Aphidius* (introduits sous serre dans le cadre de la PBI) se sont étendus aux plantes placées à l'extérieur chez un producteur.

Il faut néanmoins surveiller l'évolution des populations de pucerons surtout avec la période de temps chaud et sec qui commence.

Thrips

Les symptômes des piqûres sur feuilles (petites traces décolorées jaunes et déformation des feuilles) sont **toujours bien visibles chez deux producteurs mais on ne voit pas d'individus sur les plantes. Les fréquences d'attaque sont faibles** puisqu'elles sont inférieures à 15% des plantes avec symptômes. Les niveaux de populations sont stables actuellement.

Le niveau de risque reste assez fort avec la météo favorable à l'expansion des individus : il faut être particulièrement vigilant et observer très régulièrement les plantes.

Acariens

Ces ravageurs sont quasiment absents des cultures pour l'instant malgré des conditions climatiques très favorables aux acariens.

Maladies

Aucune maladie n'est signalée dans le réseau actuellement.

pucerons morts atteints par des champignons et larve de coccinelle (FREDON Auvergne)



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.