

Les dernières boutures de chrysanthèmes ont été repiquées dans leurs pots définitifs depuis 15 jours puis placées sous serre ou tunnel.

Les premières boutures sont repiquées depuis un mois au moins.

### Pucerons

**Les pucerons noirs sont visibles sur les plantes chez deux producteurs.** Ils sont localisés uniquement sur les variétés à grosses fleurs chez un d'entre eux et sur les multifleurs et grosses fleurs chez l'autre.

Les fréquences d'attaques ont fortement augmenté depuis le dernier bulletin (plus de 25% des plantes colonisées).

Chez un producteur, les parasitoïdes de pucerons du genre *Aphidius* ont été introduits dans le cadre de la PBI (Protection Biologique Intégrée).

**Il faut surveiller l'évolution des populations de pucerons (particulièrement l'arrivée des premiers ailés comme sur la photo) qui sont susceptibles de se multiplier rapidement en cas de retour à des conditions climatiques chaudes et sèches.**

colonisation récente par les pucerons noirs ailés et aptères (FREDON Auvergne)

### Thrips

Les symptômes des piqûres sur feuilles (petites traces décolorées jaunes et déformation des feuilles) sont **toujours bien visibles chez deux producteurs.**

**Les fréquences d'attaque sont faibles à moyenne** puisqu'elles sont comprises entre 10% et 20% des plantes avec symptômes.

Les populations se sont développées assez rapidement chez un producteur mais se sont stabilisées chez l'autre.

**Le niveau de risque est assez fort actuellement** puisque le temps plus chaud qui devrait s'installer sera très favorable à l'expansion des individus : il faut être particulièrement vigilant et observer très régulièrement les plantes.

### Maladies

**Aucune maladie** n'est signalée dans le réseau actuellement.

