

34<sup>e</sup> message technique, message du lundi 29 juin 2026, 9h

## **Charançon de la prune**

Une sortie charançon est prévue ce soir pour **toutes les entreprises (pouch pouch rouges)**.

- ✚ **Votre dernière intervention remonte à vendredi soir ou avant**, renouvelez votre traitement en contour ce soir pendant les heures d'activité du charançon (18-22h).

**Pour les entreprises en régie biologique**, vérifiez votre couverture d'argile et renouvelez au besoin afin de bien couvrir vos fruits.

## **Acariens (mite à 2 points, mite rouge, mite McDaniel, ériophyide)**

Les acariens ont fait leur entrée dans les vergers. Le suivi de vos parcelles peut donc débuter dès maintenant... Surveiller particulièrement les parcelles n'ayant eu aucun acaricide de printemps (Agrimek, Envidor ou Minecto Pro).

**Pour les détails concernant le dépistage et les seuils d'intervention**, consulter [la fiche 91](#) et [65](#) du Guide PFI. Les feuilles doivent être observées sur toute la canopée (sur le rang, sur l'entre rang, à l'intérieur et à l'extérieur de l'arbre). Noter également la présence des prédateurs car ils peuvent permettre un contrôle sans acaricide (principalement les phytoséides et stigmatidés). La punaise de la molène est aussi très présente cette année et se nourrit des acariens phytophages.

**Pour les produits et doses** consulter [l'affiche PFI 2026](#).

### **Les conditions d'applications des acaricides :**

- 24 heures sans pluie après le Tt
- T° minimale de 18°C, T° optimale > 20°C afin que les acariens soient actifs. Privilégier tôt le matin ou en fin de journée lorsque les T° sont élevées dans le jour (T>25°C)
- Qté de bouillie : 1000L d'eau / ha
- \*\*\*Appliquer SEUL\*\*\*
- Vents faibles < 10 km/h afin de bien couvrir la cible

***Sésie du cornouiller***

Sur parcelles infestées par ce ravageur, prévoir un Tt entre le 6 et le 13 juillet. Traiter sur points de greffes seulement. Ouvrir et orienter 1 ou 2 buses à gros débit de chaque côté du pulvérisateur. **Penser à dégager les points de greffes avant l'intervention. Répéter le traitement 10-14 jours plus tard après le 1<sup>er</sup> Tt.**