

5e message technique, message du mardi 12 mai 2026, 17h

## **TAVELURE**

**Nous rentrons dans la période des éjections massives.** Selon les résultats du laboratoire de notre échantillon envoyé lundi dernier 4 mai (nous attendons demain les résultats de cette semaine), le projetable est en augmentation. À partir de maintenant, nous considérons que les éjections nocturnes ne sont plus négligeables. *L'infection de demain est à surveiller...*

## **Huile contre les œufs hivernants du tétranyque rouge**

Si votre traitement à l'huile n'a pas été réalisé en fin de semaine, votre prochaine fenêtre serait vendredi pour les sites froids. Pour un rappel des conditions d'application, voir le 4<sup>e</sup> message technique.

## **Ravageurs**

**Punaise terne** : C'est rendu au stade pré-bouton rose (= toutes les feuilles du bourgeon floral sont étalées) que la punaise terne peut causer des dommages sur les futurs fruits. Nous avons atteint ce stade pour la majorité des sites de la région.

En présence du seuil d'intervention, vos interventions doivent se faire pendant la période d'activité du ravageur : entre 15 et 18h±, pas de vent, T° > 15°C. **ATTENTION**, en présence de ruches dans les environs et/ou la présence de pissenlits dans les parcelles, effectuer votre Tt **en fin de journée** lorsque les pissenlits sont fermés (18h±).

**RAPPEL : il est interdit de faire un insecticide durant la floraison! Cela inclut la floraison des poiriers, pruniers et pommiers dans vos parcelles.**

**Carpocapse de la pomme** : Le vol de la G1 devrait commencer entre le 15 et 17 mai dans la région de Deux-Montagnes. Si vos applications d'huile sont terminées, commencez la pose de vos diffuseurs afin que ceux-ci soient en place avant le début du vol.

**Hoplocampe** : rappel de procéder à la pose de vos pièges.

***Précisions pour la régie biologique*** : La mise en place des pièges pour le trappage massif devra attendre encore. Visez le stade ballon (quelques jours avant l'ouverture des fleurs) avant de poser vos pièges afin qu'ils restent propres et attirants pour le ravageur.

## **Feu bactérien**

Le stade bouton rose a été observé aujourd'hui dans les poiriers des sites chauds. Les T fraîches d'aujourd'hui et des prochains jours ralentissent le développement mais plusieurs journées chaudes sont prévues à partir de vendredi. Tenez-vous prêts ! Un message contenant les rappels sur le feu bactérien sera envoyé dans les prochains jours.

## **Oïdium**

La période critique pour intervenir contre cette maladie est du pré-bouton rose à l'épuisement des foyers primaires et/ou fin de croissance (+/- mi-juillet). Pour le moment, aucune infection est prévue dans les prochains jours. Nous sommes seulement au stade de la sporulation sur les symptômes de l'an passé. Les fongicides systémiques ont un effet sur la sporulation, la germination et agissent aussi en post-infection. Si vous devez intervenir avec un pénétrant contre la tavelure, vous pouvez choisir un produit qui agira aussi sur la sporulation de l'oïdium. Consultez l'affiche PFI 2026 pour les produits et les doses. En présence d'un risque associé au blanc uniquement, prioriser des produits où des problèmes de résistance pour la tavelure ont déjà été répertoriés.

Éviter tout apport tardif d'engrais azoté après la mi-juillet. Un apport tardif favorisant une croissance tardive sensibilisera votre verger à une propagation du blanc en plus de compromettre l'aoûtement de vos pommiers.

**Pour les entreprises en régie biologique** et conventionnelle : Les apports de soufre réguliers s'avèrent efficaces pendant la période de germination des spores. En mélange avec le B2K (sur feuillage sec dans ce cas-ci), l'efficacité permet aussi d'atteindre la sporulation. À noter toutefois que ces deux produits n'ont pas d'effets en post-infection.

## **Engrais N-P-K au sol**

Vous pouvez dès maintenant commencer à appliquer votre engrais N-P-K au sol, idéalement avant une pluie. Les doses se retrouvent dans votre PAEF. Pour les entreprises qui doivent réaliser un complément de 27-0-0, cette semaine est le bon temps pour l'appliquer aussi.

**Pour les entreprises en régie biologique, il est temps d'appliquer votre fumier de poulet composté.**

## ***Fertilisation foliaire***

Régie conventionnelle : Une application d'urée foliaire (46-0-0) est à réaliser avant fleur (bouton rose±). **Régie biologique ET conventionnelle** : Au bouton rose, réaliser un apport de bore et de manganèse. Pour plus d'infos sur la fertilisation foliaire, consulter le [calendrier de fertilisation foliaire des pommiers](#).