

INFO'ARBO

N° 1 /2025

Station d'arboriculture CP 65 / Courtemelon 2852 Courtételle / Victor Egger, +41 32 545 56 31, courriel victor.egger@frij.ch

L'utilisation de produits ou de procédés mentionnés dans ce bulletin n'engage d'aucune manière la responsabilité de la station d'arboriculture de la Fondation Rurale Interjurassienne (FRI). Lorsque vous utilisez des produits de traitement, respectez scrupuleusement les indications du fabricant qui figurent sur l'étiquette.

Généralités : tous les produits phytosanitaires ne sont pas à disposition des amateurs. Pour certaines substances, il faut disposer d'un permis de traiter afin de pouvoir les acquérir. Il est également recommandé d'adapter la lutte en fonction du type de résultat recherché (pommes de table, jus, eau-de-vie). Pour toutes les matières actives et produits homologués en arboriculture vous pouvez vous référer au site internet suivant : <https://www.psm.admin.ch/fr/produkte>

Le guide phytosanitaire arboricole peut être consulté en ligne ou téléchargé sur le site de la Confédération / Agroscope.

Pour les agriculteurs BIO, tous les produits autorisés sont dans la "Liste des intrants 2024 pour l'agriculture biologique en Suisse" : <https://www.fibl.org/fr/boutique/1078-intrants>.

Abonnement : la facture pour le renouvellement de votre abonnement vous parviendra dans le courant du printemps. Si vous ne souhaitez plus recevoir notre bulletin, veuillez nous en avvertir. **Si vous souhaitez abonner une connaissance**, merci de nous transmettre ses coordonnées au : 032 545 56 00.

SMS arbo → Groupe Facebook

Il a été décidé de ne plus renouveler le programme d'envoi des SMS, qui est devenu obsolète. Les informations seront dorénavant diffusées via un groupe WhatsApp. Le transfert est en cours, vous n'aurez rien de particulier à faire.

Info saison 2024

Dans le Jura, la saison de jus a été bonne avec plus de 340'000 litres produits, ce qui représente environ 526 tonnes de pommes valorisées. Dans le Jura bernois, ce sont un peu plus de 50 tonnes de fruits qui ont été pressées pour une production d'un peu moins de 33'000 litres de jus.

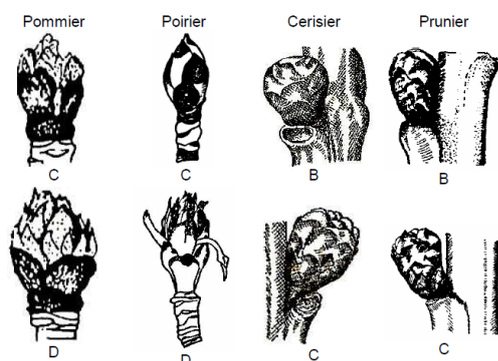
La station participe activement au comité de l'interprofession de la Damassine AOP. En 2024, nous avons réalisé la dégustation certificative de 39 échantillons du millésime 2023, pour un total de 1'005 litres à 100% vol., soit plus de 19 tonnes de fruits valorisés en AOP. Deux échantillons ont échoué à la dégustation certificative.

Le projet VERGERS+ soutenu par l'association Chevêche-Ajoie et FONDS SUISSE POUR LE PAYSAGE a permis la plantation de 573 arbres fruitiers haute tige chez 62 bénéficiaires.

Traitement de débourrement

Nous sommes actuellement en plein débourrement, stades Baggolini B et C ou BBCH 51 à 53, dans les vergers que nous suivons à Courtemelon et Fregiécourt.

Le traitement de débourrement a pour objectif de lutter préventivement contre la forme hivernale des maladies fongiques (cuivre) et contre certains ravageurs (huile). Nous recommandons d'intervenir avec **une huile** dès le stade B à C. Cette intervention a un effet sur la forme hivernant de ces ravageurs. Pour une bonne efficacité, il faut traiter par **temps doux (+10°C) et sans risque de gelées nocturnes**. Il faut éviter les mélanges avec des fongicides, sauf le cuivre. Il faut également éviter, les fongicides organiques dans les 8 jours précédents et suivants l'application d'une huile de paraffine ou de colza.



Il existe de nombreuses marques commerciales dont :

- **Huiles à base de paraffine** (bonne efficacité : Cheimatobies ; Cochenilles lécamine et disparate/pou de San José ; acariens rouges ; ériophyides gallicoles), telles que : Huile blanche Omya, Oléoc, Spray Oil 7^E, Zofal D, etc.
- **Huiles à base de colza** (bonne efficacité : Cochenilles lécamine / efficacité partielle : Cheimatobies ; pucerons des fruits à pépins et noyaux ; acariens rouges ; ériophyides gallicoles), telles que : Braxol, Genol Plant, Telmion, Zofal R.



(Toutes ces huiles sont admises en culture BIO).

Nous recommandons de combiner votre huile avec du **cuivre** afin de lutter contre :

- **Pommiers/poiriers** : contre la tavelure.
- **Cerisiers** : le chancre bactérien et contre la maladie criblée.
- **Pruniers** : contre la maladie criblée et maladie des pochettes.
- **Pêchers/nectariniers** : contre la cloque.

Plusieurs noms commerciaux existent, soit : Kocide 2000, Flowbrix, Bouillie bordelaise, Capito Cupro Flow, etc. (Tous les cuivres dans cette liste sont admis en culture BIO). Attention : le produit cuprique Aireone n'est homologué en arbo que pour la tavelure (pommier/poirier) et la cloque (pêcher/nectarinier).

Conseils de saison en un coup d'œil

- Piégez les **campagnols** avant la repousse de l'herbe ;
- Terminez vos travaux de **taille** ;
- Vérifiez les **attaches des arbres** ; détendez et/ou rattachez si nécessaire ;
- S'il reste des **étiquettes avec fil de fer** ou autres attaches, **enlevez-les** pour éviter un étranglement ;
- Vérifiez et **réparez les protections contre le bétail** et le gibier ;
- Amendez vos arbres avec du **fumier ou du compost**, à éprendre sous la couronne.

Nous avons mis en ligne des capsules vidéo sur plusieurs des thèmes ci-dessus sur **YouTube : Station d'arboriculture FRI**.

Victor Egger / FRI/SCA/mars 2025

**P.P. A
2852 Courtételle
Poste CH SA**