



Espace

agronomie

Vidéos

Guides

Fiches
techniques

Opti'Prev

À la une

Matinées techniques 2025

3 webinaires

Les webinaires se dérouleront de 11h à 12h, et seront suivis d'un temps d'échange et de questions-réponses avec nos experts. Une occasion unique d'approfondir vos connaissances et de discuter en direct !

Mercredi 4 juin :

Quelles nouveautés concernant les **variétés céréales et colza** ? ([Inscription ici](#))

Jeudi 5 juin :

Désherbage antigaminées, comment faire face aux évolutions réglementaires ? ([Inscription ici](#))
Avec l'intervention d'Anne Sophie Colart, ingénieure Arvalis

Vendredi 6 juin :

Les **couverts végétaux**, nouvelle base d'une bonne **fertilité des sols et de la rentabilité** de son exploitation ? ([Inscription ici](#))
Avec le témoignage d'Henri Haquin, agriculteur à Brégy (60)

1 matinée sur la plateforme d'essais

Vous préférez l'immersion sur le terrain ? Rejoignez nous pour une visite privée en petit comité le 13 juin de 10h à 12h, sur nos parcelles d'essais. Une expérience en toute intimité, pour découvrir et poser toutes vos questions en direct ! ([Inscription ici](#))

Une remarque, un commentaire, une suggestion
pour améliorer votre Val'eurs techniques ? Faites
nous le savoir en cliquant [ici](#)

Septoriose ⓘ, rouilles ⓘ ⓘ



Vigilance

Les pressions septoriose et fusarioses sont globalement faibles mais la pression rouille est importante cette année et un relai peut s'avérer nécessaire dans beaucoup de situation.

ⓘ Accéder aux sensibilités des différentes variétés de blé en [cliquant ici](#).

ⓘ à partir de 2 nœuds : septoriose → symptômes sur 20 % des F3 déployées sur variété sensible (50 % sur variété tolérante). Rouille jaune : traiter dès l'apparition des 1ères pustules

ⓘ FANDANGO S ⓘ 0,8 L/ha
ou MAGNELLO ⓘ 0,8 L/ha
ou ORASO PRO ⓘ 0,8 L/ha

Pour une meilleure efficacité ajouter STICMAN ⓘ 0,14 L/hL
ou HURRICANE ⓘ 0,05 L/hL

ⓘ Réduire le nombre de traitements au moyen de variétés de blé tendre assez résistantes aux bio-agresseurs et à la verse (plus de détails [ici](#))

Blé



Maladies



Forte pression

Rouille

Beaucoup de rouille est observée dans les parcelles destination grain.



HAMBRA ⓘ 0,5 L/ha



Éviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision (plus de détails [ici](#))

Seigle




al'eurs techniques

Le bulletin info culture de la coopérative Valfrance



Rhynchosporiose , **helminthosporiose** , **rouille naine**

La dernière feuille sort voir même les premières barbes. Relayer le T1 à 14 jours.

 À partir de 1 nœud et **pour toutes les maladies : 10% de feuilles atteintes sur variété sensible (50% sur variété tolérante).**



Liste des sensibilités variétales [disponible ici](#)



ZOOM  0,7 L/ha + **LYBRO**  0,35 L/ha

ou **ELATUS ERA**  0,6 L/ha + **AMISTAR**  0,3 L/ha

ou **AVASTEL**  0,6 L/ha + **ONYR**  0,3 L/ha (pack AVENYR)

ou **KARDIX** 0,7  L/ha + **QUIBILIUM**  0,35 L/ha



Éviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision (plus de détails [ici](#))

Orge de printemps



Maladies





À surveiller



À partir de début floraison : pas de seuil d'intervention défini



PICTOR ACTIVE  0,8 L/ha

ou BISTRO  0,4 L/ha + HAMBRA  0,3 L/ha



Éviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision (plus de détails [ici](#))

Pucerons noirs

Féverole





Forte pression



10 % de pieds porteurs de manchon



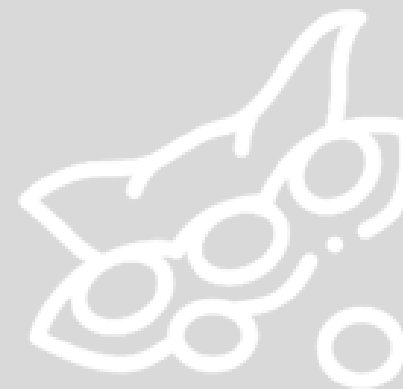
AFINTO  140 g/ha + CANTOR  0,15 L/hl



Éviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision (plus de détails [ici](#))

Pois de conserve : arrêt des interventions sauf accord conserverie

Protéa. de printemps

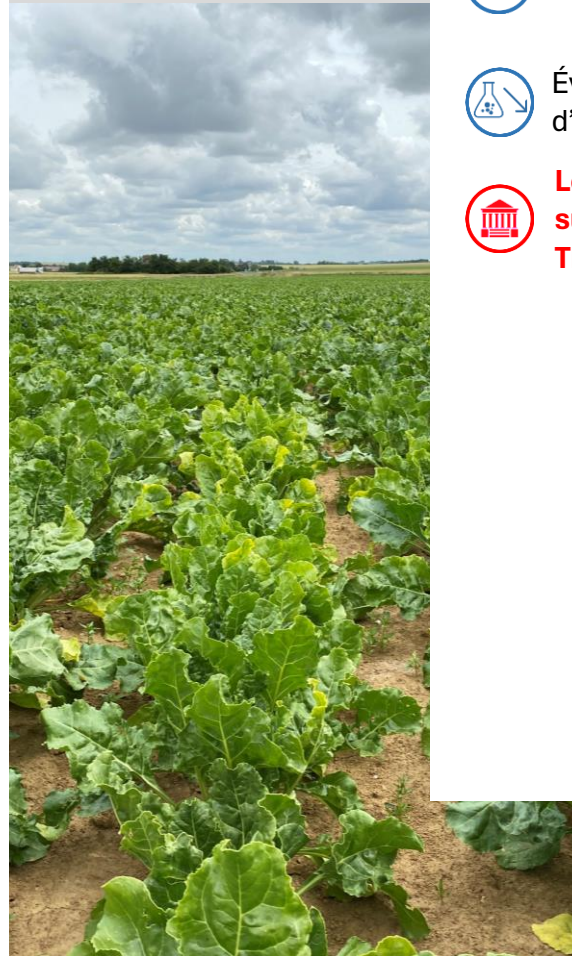


Oligo-éléments, bore 



À couverture du rang : **SUCRELITE 4 L/ha**

Betterave



Pucerons verts , noirs



Vigilance

Jusqu'à couverture du rang le risque de transmission de virose est présent.



De levée à couverture du sol, 10% de plante avec des aptères (noirs et/ou verts)



TEPPEKI  140 g/ha + CANTOR  0,15 L/hl
ou **MOVENTO  0,45 L/ha + CANTOR  0,15 L/hl**



Éviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision (plus de détails [ici](#))



Le MOVENTO a obtenu une dérogation en 2025 pour 3 applications sur betteraves industrielles
TEPPEKI 1 seule application par campagne.



al'eurs techniques

Le bulletin info culture de la coopérative Valfrance

Adventices

En post levée, le stade optimal de désherbage du maïs se situe entre 2 et 6 feuilles.



CALARIS ① 0,6 L/ha + **EQUIP** ① 1,8 L/ha
ou **MILAGRO DUO** ① 0,8 L/ha
ou **CASPER** ① 200 g/ha + **ELITE PREMIUM 6 OD** ① 0,6 L/ha
(renfort vivaces – chardons ①, liserons ①)

Si pression graminées importante

MONSOON ACTIVE ① 1,5 L/ha + **ASTUSS** ① 1 L/ha]
ou **EQUIP** ① 2,66 L/ha + **ASTUSS** ① 1 L/ha]



Désherber les cultures au moyen d'un outil de désherbage mécanique
(plus de détails [ici](#))



Ne pas appliquer de mesotrione (CALARIS, ...) si betterave ou protéagineux prévus en culture suivante



OptiPrev

Retrouver [ici](#) les meilleures
fenêtres d'applications
herbicides pour la semaine.



Pense bête Binage

Sur maïs et avec le matériel adapté, le désherbage
mécanique est très efficace notamment sur graminées.

Retrouvez en [cliquant ici](#) les résultats des essais.

Maïs



al'eurs techniques

Le bulletin info culture de la coopérative Valfrance

Adventices

Les ensilages ont commencé sur l'ensemble du secteur.



Sorgho : ALCANCE SYNTEC ⓘ 1,5 L/ha

Maïs : attendre 2 feuilles



Éviter les recouvrements lors de la pulvérisation au moyen d'équipements en agriculture de précision (plus de détails [ici](#))



 **Opti'Prev**

Retrouver ici les meilleures
fenêtres d'applications
herbicides pour la semaine.



CIVE



Ceci est un bulletin **d'informations générales** et ne fait **en aucun cas fonction de préconisation personnalisée**. Pour tous les aspects usages et sécurité utilisateur, contactez votre technicien. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives (liste disponible [ici](#)) et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée.

Avant l'application de tout produit phytosanitaire, lisez attentivement l'étiquette et vérifiez les ZNT, DAR, délais de ré-entrée dans la parcelle, phrases de risque, possibilités de mélange ([Cliquez ici pour accéder à E-phy](#) ou sur les ①). Vous pouvez télécharger les fiches de données de sécurité sur le site Internet : www.quickfds.com

Pensez lors de l'utilisation des produits de santé végétale à vous protéger et à protéger vos salariés avec des EPI (Equipement de Protection Individuelle) : gants, masque, combinaison...

Vous trouverez une gamme complète d'EPI dans vos silos.

Numéro d'agrément PI00450, périmètre : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels, application en prestation de service de produits phytopharmaceutiques (hors conseil à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques)

Une remarque, un commentaire, une suggestion pour améliorer votre Val'eurs techniques ? Faites nous le savoir en cliquant [ici](#)