



# al'eurs techniques

Le bulletin info culture de la coopérative Valfrance



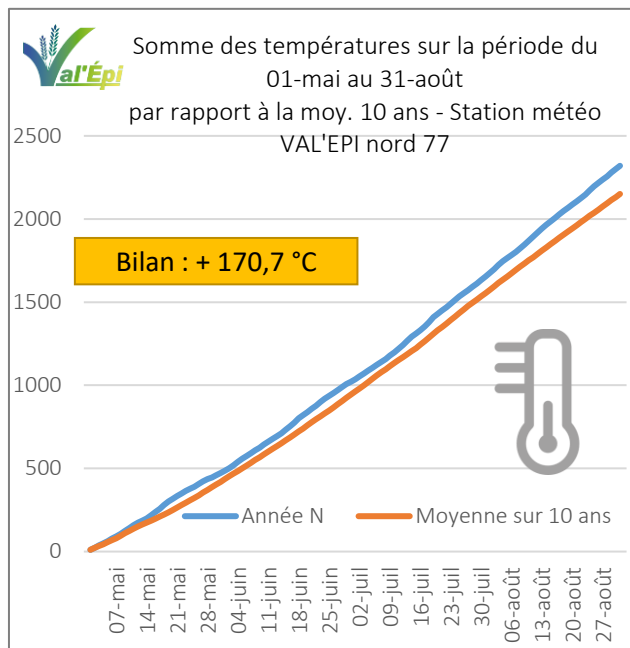
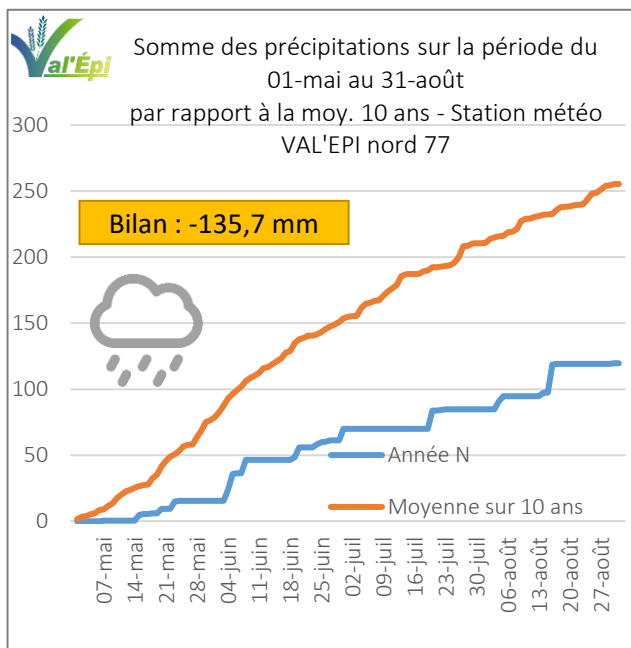
Retrouvez l'actualité des plateformes d'essais et des fermes pilotes VAL'EPI en [cliquant ici](#)

Retrouvez les meilleures fenêtres d'application herbicides/fongicides pour la semaine en [cliquant ici](#)



## Actualités et interventions du moment

### Point climatique



Cet fin de printemps et globalement l'été 2022 ont été caractérisés par un manque de précipitations et un excès de chaleur. Par rapport à la moyenne décennale et pour la station météo au Nord de Meaux, le déficit en eau s'élève à 135,7 mm. Dans quelques situations (comme c'est le cas ici), des orages autour du 15 août ont pu permettre de semer les colzas dans de bonnes conditions mais c'est loin d'être une généralité. On observe également un excédent de températures moyennes (base 0) de +170,7 °C en cumulé par rapport à la moyenne 10 ans. Cumul de température plus élevé + faible pluviométrie (stress pour la plante) expliquent la précocité inédite des récoltes de tournesol et des maïs à venir.

## Betteraves

### Maladies

La cercosporiose et la rouille sont à surveiller. Prévoir un relai à T+4 semaines en particulier pour les arrachages tardifs.



[Cliquez ici](#) pour accéder aux seuils. [Cliquez ici](#) pour accéder à l'OAD ITB



SPYRALE [i](#) 0,9 L/ha ou TIMBAL [i](#) 0,8 L/ha ou PRIORI GOLD [i](#) 0,8 L/ha



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



**Pour SPYRALE et TIMBAL, 1 seule application par campagne**

### Teigne

Présence importante à cause de la faible pluviométrie.



10% de pieds atteint



SENTINEL PRO [i](#) 0,0625 L/ha (avec un volume de bouillie entre 200 et 300 L d'eau)



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

## Tournesol

### Récolte

La récolte est souvent une étape critique de l'itinéraire du tournesol. Retrouvez en [cliquant ici](#) les points clés.

## Colza

### Adventices

Dans certaines situations avec beaucoup de repousses de céréales et/ou de graminées adventices (en particulier dans les parcelles non labourées), il est nécessaire d'intervenir rapidement avec des produits plutôt spécifiques afin de ne pas concurrencer les jeunes colzas. Sur les problématiques ray-grass et vulpins, cette application sera pour certaines parcelles à relayer.



Repousses de céréales : PILOT [i](#) 1 L/ha + huile (MIX-IN [i](#) 1 L/ha ou TRS2 [i](#) 0,5 L/ha)



Vulpin/ray-grass +/- repousses de céréales :

SELECT [i](#) 0,5 L/ha + huile (ASTUSS [i](#) 1 L/ha ou MIX-IN [i](#) 1 L/ha ou TRS2 [i](#) 0,5 L/ha)  
+ PHYDEAL [i](#) 0,25 L/hl

ou SERAC [i](#) 1,2 L/ha + DASH HC [i](#) 1,2 L/ha

ou VESUVE MAX [i](#) 0,8 L/ha

+ huile (ASTUSS [i](#) 1 L/ha ou MIX-IN [i](#) 1 L/ha ou TRS2 [i](#) 0,5 L/ha)



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

### Altises (petites et grosses)

Peu de pression pour le moment mais à surveiller



80 % des pieds avec morsures ET 25 % de surface foliaire détruite



[TREBON 30 EC [i](#) 0,2 L/ha + CANTOR [i](#) 0,15 L/hL] ou SENTINEL PRO [i](#) 0,0625 L/ha



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

## CIPAN



Point réglementaire ([cliquez ici](#) pour y accéder)



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

*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 ⓘ). Vous pouvez télécharger les fiches de données de sécurité sur le site Internet : [www.quickfds.com](http://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.*