

Lancement du réseau ObsHerb

#1 - Région Nord

FMC relance le dispositif ObsHerb : réseau de suivi des levées d'adventices

Avec des **techniciens et des agriculteurs partenaires**, l'équipe FMC suit chaque semaine, et pendant plus de 2 mois, **la levée des chardons** et des dicotylédones présentes dans les parcelles de blé tendre d'hiver du réseau. **L'objectif est de vous aider à positionner au mieux votre traitement anti-chardons FMC.**

LE RÉSEAU RÉGIONAL 2023



30 parcelles suivies



Les **chardons** sont déjà **présents** dans les parcelles du réseau.

Au 10 mars, le nombre de chardons levés varie de **1 à 20 chardons par m²**.



Comptage chardon
situé à Orchies (59)
le 23 février

A RETENIR

La campagne a démarré avec **un automne très favorable au désherbage** sur le territoire Nord : 89% des parcelles désherbées à l'automne contre 83% en 2021. Le manque de pluie et le froid de ces dernières semaines ont permis de maintenir les parcelles propres.

Avec le retour de conditions plus favorables, **les premiers chardons sont observés. Et certaines dicotylédones ont pu passer au travers du désherbage d'automne : la matricaire, les pensées, les véroniques ou le gaillet.**



Stéphanie Delaplace
RTM Nord

ObsHerb #1

CONDITIONS D'APPLICATION DES HERBICIDES (SOURCE ARVALIS)

	Au moment du traitement			Jours avant et après le trait. (entre J-2 et J+3)				Après le trait.	
				T° moy.	T° mini < -2°C	Amplitude thermique > 15°C (+ T min < 0°C)	Déficit hydrique	Pluie	
Herbicides racinaires	< 19 km/h	> 0°C < 25°C	> 60%		> 0°C	Sélectivité	Sélectivité	Efficacité	Efficacité Sel ⁽¹⁾
Herbicides foliaires de contact		> 5°C < 25°C		> 5°C	Sélectivité	Sélectivité	Efficacité	Si > 1 à 6 heures ⁽²⁾	
Hormones		> 10 à 12 < 25°C		> 10°C	Eff/Sel	Sélectivité	Efficacité	Si > 1 à 6 heures ⁽²⁾	
Autres herb. foliaires systémiques		> 5 à 7 < 25°C		> 5°C	Eff/Sel	Sélectivité	Efficacité	Si > 1 à 6 heures ⁽²⁾	

Sél : Sélectivité
Eff : Efficacité

¹Risque de mauvaise sélectivité en sols filtrants et fortes précipitations

²Délai à la pluie variable selon les produits et leur formation

 Pas d'effets  Effets moyennement défavorables
 Effets défavorables  Effets favorables

BOTA'CLUB : RECONNAITRE LES DICOTYLÉDONES QUI LÈVENT EN CE MOMENT

Véronique à feuilles de lierre

Cotylédons

Grands, ovales, à sommet arrondi, pétiolés et non échancrés.



Feuilles

Limbe de la première paire de feuilles présente 3 lobes marqués. Les suivantes sont divisées en 3 à 5 lobes.



Véronique de Perse

Cotylédons

Taille moyenne, forme triangulaire-arrondie, pétiolés et légèrement tronqués au sommet.



Feuilles

Premières feuilles opposées, les suivantes alternes. Feuilles ovales larges à grosses dents : entre 5 à 9 dents pour les feuilles adultes.

