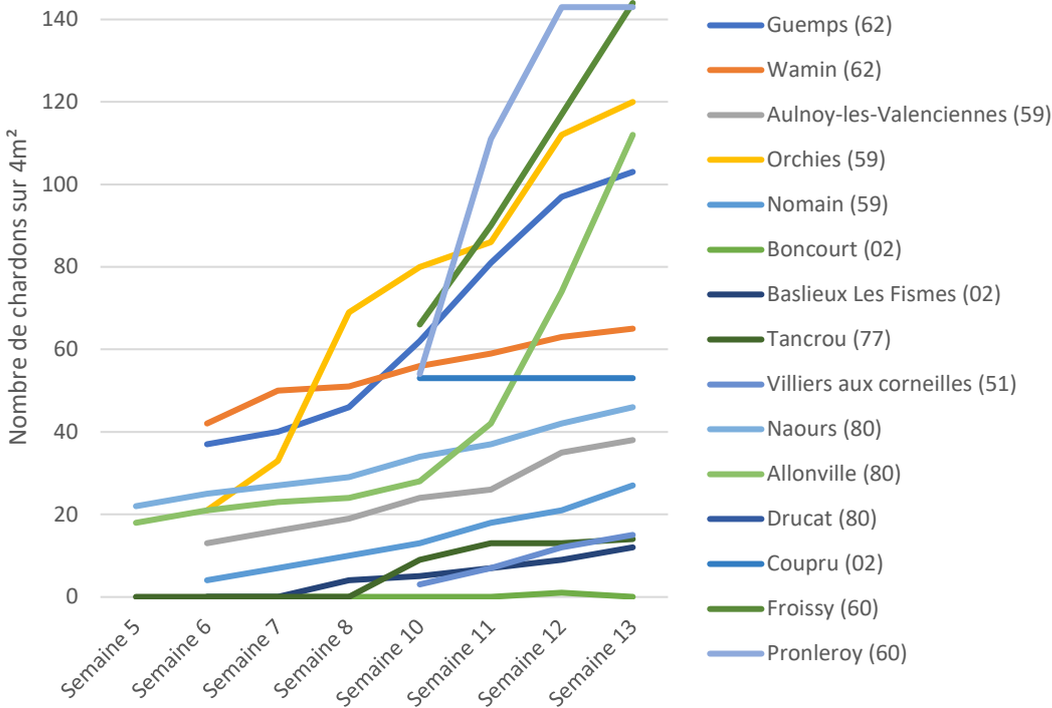


Lancement du réseau ObsHerb

#2 - Région Nord – 3 avril 2023

SUIVI DES LEVÉES DE CHARDONS



Les levées des chardons se poursuivent sur l'ensemble du réseau. L'optimum des dynamiques de levées n'est pas encore atteint.

ENSEMBLE DE LA FLORE PRÉSENTE DANS LES PARCELLES

Le retour des pluies et les remontées de températures sont favorables aux nouvelles levées : **matricaires, renouées liserons, gaillets, chénopodes ou encore des laiterons** sur les parcelles du réseau.

Renouée des oiseaux



Véronique FDL



Matricaire



Gaillet Gratteron



A RETENIR

Les stades des céréales évoluent rapidement (épi 2 cm à 2N dans les parcelles du réseau) et la flore présente dans les parcelles va définir la stratégie de désherbage à mettre en place :

- Pour les **parcelles avec seulement des dicotylédones**, la question du **rattrapage de sortie d'hiver** peut se poser.
- Pour les **parcelles avec du chardon** il est nécessaire **d'attendre que tous les chardons soient levés** pour effectuer son traitement afin d'obtenir la meilleure efficacité.



Stéphanie Delaplace
RTM Nord

ObsHerb #2 - Expertise

EXPERTISES DESHERBAGE FMC

Quel stade optimum pour positionner son traitement anti-chardon ?

CHARDON DES CHAMPS



- **Lorsque tous les chardons sont levés**
 - Trop tôt, les chardons non levés ne seront pas touchés
 - Trop tard, le traitement perd en efficacité
- La dynamique des levées se stabilise en **général entre 2 nœud et dernière feuille pointante** de la céréale.

BOTA'CLUB : CHARDON DES CHAMPS

Famille	Astéracées											
Type	<input type="radio"/> Annuelle	<input type="radio"/> Bisannuelle	<input type="radio"/> Pluriannuelle	<input checked="" type="radio"/> Vivace								
Période de germination	<input checked="" type="radio"/> J	<input type="radio"/> F	<input type="radio"/> M	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> M	<input type="radio"/> J	<input type="radio"/> J	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> S	<input type="radio"/> O	<input type="radio"/> N	<input type="radio"/> D
Résistance en FR	<input type="radio"/> Oui	<input checked="" type="radio"/> Non										
Nuisibilité	<input checked="" type="radio"/> Forte	<input type="radio"/> Moyenne	<input type="radio"/> Faible	<input type="radio"/> Inconnue								
Toxicité	<input type="radio"/> Forte	<input type="radio"/> Moyenne	<input type="radio"/> Nulle	<input checked="" type="radio"/> Inconnue								
Confusion	Autres <i>Cirsium</i> , <i>Cardus</i> et laiterons											



Evalio® FlashFlore
Outil de reconnaissance
des adventices



Evalio® HerbiXpert
La bonne dose, au bon moment,
sur la bonne cible



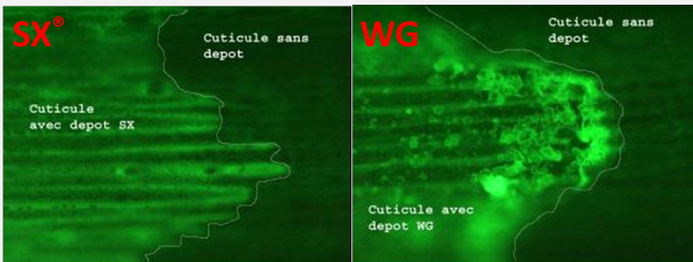
ObsHerb #2 - Expertise

EXPERTISES DESHERBAGE FMC

BÉNÉFICES DE LA FORMULATION SX®

- > Mesure facile et formulation stable
- > Solubilisation dans l'eau accrue
- > Plus rapide, plus d'activité
- > Rinçage pulvérisateur simplifié
- > Utilisable à partir de 50 l/ha de bouillie

SX® complètement soluble dans l'eau :



Produit DF

1% en suspension dans l'eau

Produit SX®

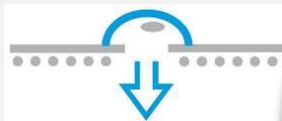
1% en suspension dans l'eau



BÉNÉFICES DE LA FORMULATION LQM®



Optimise la formation des gouttes : **moins de sensibilité à la dérive et meilleure interception**



Meilleure pénétration et dispersion dans la plante : **efficacité accrue**

Du pulvérisateur à la plante, le technologie LQM® apporte **efficacité et flexibilité** au désherbage

Plus rapide
Meilleure performance



Optimise la rétention des gouttes : **maximise l'efficacité**

Plus de surface : **meilleure disponibilité des substances actives**

