



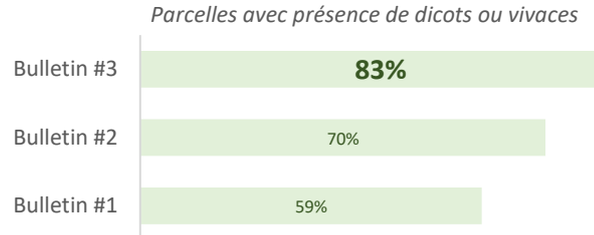
18 mars 2025

Régions Pays de la Loire & Poitou-Charentes #3



COMMENT ÉVOLUE LA FLORE DICOTS DEPUIS LE 2^{ÈME} BULLETIN ?

83% des parcelles avec présence de dicots ou vivaces



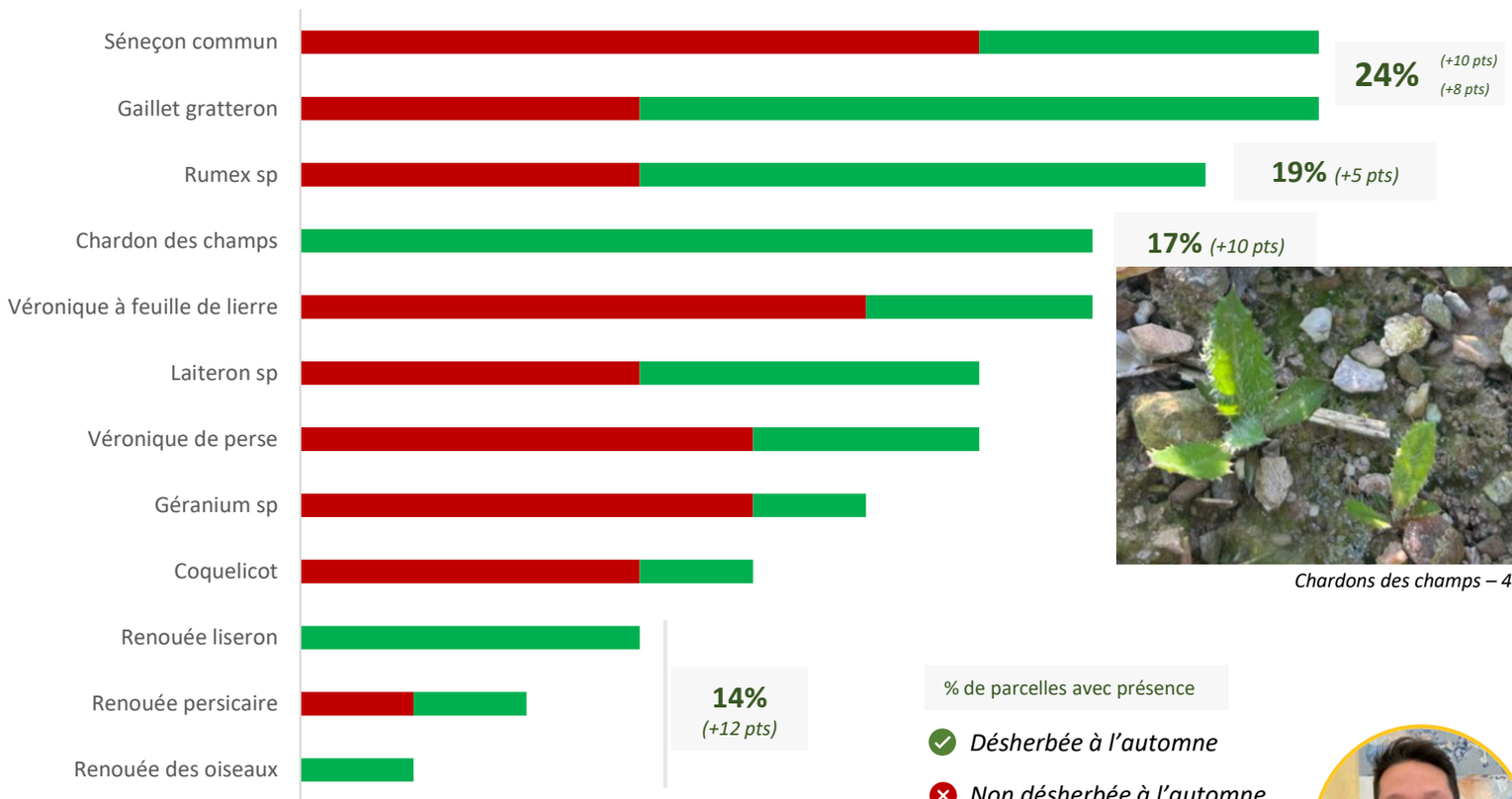
Plus de la moitié sont des parcelles désherbées à l'automne



QUELLE FLORE DICOTS PRÉSENTE DANS LES PARCELLES DU RÉSEAU ?

30 dicots (ou vivaces) différentes (vs 24 au bulletin précédent)

Le top 10 : séneçon et gaillet en tête - progression du chardon - levées de renouées



À RETENIR

Jérémy Loche – RTM PdL/PC - 06 98 58 04 74



La présence de dicots et vivaces s'accroît avec 83% de parcelles concernées, avec une flore toujours plus diversifiée. Le séneçon, plante à cycle rapide, rejoint le gaillet à la 1^{ère} place. Séneçon, chardon des champs et renouées sont les plus fortes progressions depuis le précédent bulletin (4 mars).

Pour les désherbages à venir, attention aux gelées et aux amplitudes thermiques pour de bonnes conditions d'applications des herbicides.



STADE OPTIMUM POUR GÉRER LES VIVACES

RUMEX SP



- > 10 à 20 cm de haut
- > Avant hampe florale

CHARDON DES CHAMPS



- > 10 à 15 cm
- > Avant boutons étoilés

LYCHNIS DIOIQUE



- > 10 à 20 cm
- > Avant appareil floral



BOTA'CLUB : LE 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 checked="" type="radio"/> F	<input checked="" type="radio"/> M	<input checked="" type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> M	<input checked="" type="radio"/> J	<input checked="" type="radio"/> J	<input checked="" type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> S	<input checked="" type="radio"/> O	<input checked="" type="radio"/> N	<input checked="" 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 laitérons											



© FMC Corporation – 2025

Le coup de pouce



FlashFlore
Outil de reconnaissance des adventices

