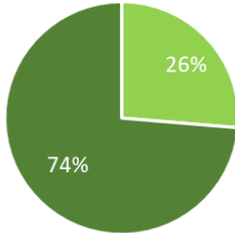




ETAT DES LIEUX DES PARCELLES SUIVIES DANS LE RÉSEAU

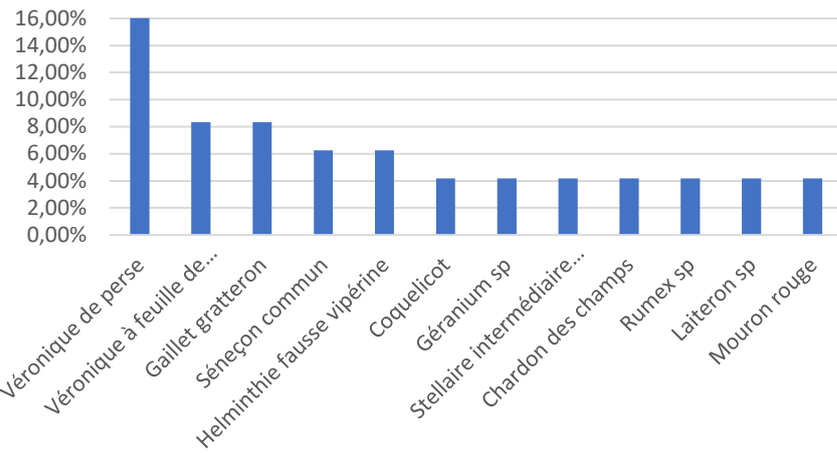
Proportion des parcelles avec présence ou non de dicotylédones



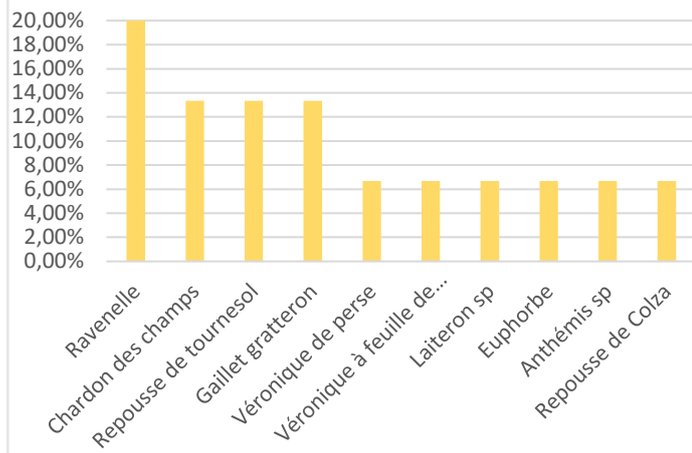
■ Pas de levées de dicots ■ Présence de dicots levés

En cette fin février, **74% des parcelles** du réseau Sud-Ouest montrent des **levées de dicotylédones** (toutes parcelles confondues)

TOP 12 des dicotylédones présentes dans les parcelles non désherbées à l'automne



% de dicotylédones présentes dans les parcelles désherbées à l'automne



+ 20 dicots

relevées parcelles non désherbées à l'automne. Les **véroniques** ressortent largement devant puis le **gaillet** et le **séneçon**.

À noter la présence de **chardon des champs** et **gaillet** qui nécessitera un rattrapage avec des produits + complets.

Focus sur la problématique de lutte contre le chardon des champs.

L'objectif est d'identifier le stade « 100% des chardons levés » afin de positionner l'herbicide au bon moment. La dynamique de levée des chardons va être suivie sur **32 parcelles du réseau**. A ce jour, **18 parcelles** présentent des levées régulières de chardons !



À RETENIR

Auréliе FALTOT – Responsable Technique - 06 83132497



Les levées de dicotylédones sont en **forte pression** : passant de 48 à **74%** de parcelles avec présence de dicots en 2 semaines. La majorité des dicots se trouvent entre **1 et 6 feuilles** soit à des stades optimaux pour un désherbage à base de sulfonilurée, avec la possibilité de l'associer à l'antigraminée foliaire.



BOTA'CLUB : VÉRONIQUE FEUILLE DE LIERRE | VERONIQUE DE PERSE

Véronique à feuilles de lierre

Cotylédons	Feuilles
Grands, ovales, à sommet arrondi, pétiolés et non échancrés.	Limbe de la première paire de feuilles présente 3 lobes marqués. Les suivantes sont divisées en 3 à 5 lobes.

Véronique de Perse

Cotylédons	Feuilles
Taille moyenne, forme triangulaire-arrondie, pétiolés et légèrement tronqués au sommet.	Premières feuilles opposées, les suivantes alternes. Feuilles ovales larges à grosses dents : entre 5 à 9 dents pour les feuilles adultes.



BOTA'CLUB : LE GAILLET GRATTERON

Famille	Rubiacées											
Type	<input checked="" type="radio"/> Annuelle	<input type="radio"/> Bisannuelle	<input type="radio"/> Pluriannuelle	<input 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 checked="" type="radio"/> Nulle	<input type="radio"/> Inconnue								



© FMC Corporation – Mars 2025

Le coup de pouce



FlashFlore
Outil de reconnaissance des adventices

