

# LANCEMENT DU RESEAU FMC OBSHERB !

FMC lance le dispositif **ObsHerb**, premier **réseau de suivi de la dynamique de levée des adventices**. Plus de 250 agriculteurs partenaires vont suivre chaque semaine, et pendant **3 mois**, la levée des dicotylédones dans leurs parcelles de blé tendre d'hiver.



**Blé tendre  
d'hiver**



**+250  
agriculteurs  
observateurs**

**Bulletins  
régionaux  
tous les 15  
jours**



**1 relevé  
par semaine  
du 4/02 au 30/04**

**Dicotylédones**



**+31  
départements  
couverts**

Tous les 15 jours, vous y retrouverez les rubriques ci-dessous, axées sur le partage d'informations des levées des adventices, l'expertise FMC en désherbage des céréales et en malherbologie :

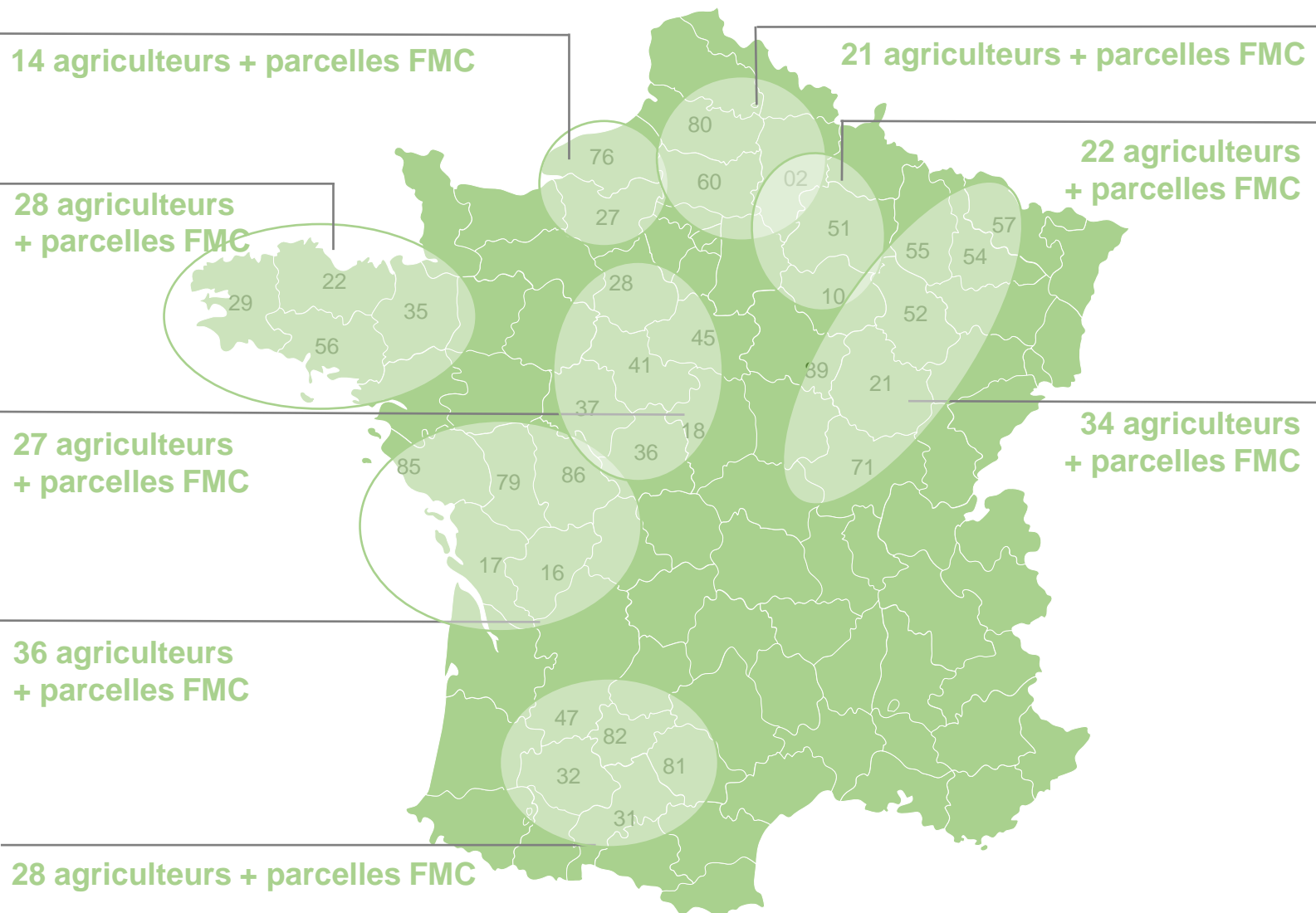
**SYNTHÈSE DES RELEVÉS ADVENTICES DE LA ZONE**

**ELÉMENTS A RETENIR**

**EXPERTISES DESHERBAGE FMC : PARTAGE DE PLUS DE 40 ANS D'EXPERIENCE**

**BOTA'CLUB : FOCUS TECHNIQUE SUR UNE ADVENTICE**

# LANCEMENT DU RESEAU OBSHERB !



## VOS EXPERTS REDACTEURS REGIONAUX



E. Heuland  
RTM Centre



C. Brémard  
CRC Nord



J. Soirant  
CRC Nord



J-L. Stoll  
RTM Nord-Est



N. Scipion  
RTM Ouest



J. Loche  
RTM Ouest



A. Faltot  
RTM Sud



F. Cochet  
RTM Est



**Evalio® FlashFlore**  
Outil de reconnaissance  
des adventices



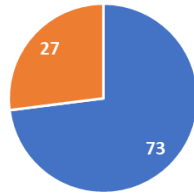
**Evalio® HerbiXpert**  
La bonne dose, au bon moment,  
sur la bonne cible



# ObsHerb #1- 1 ers chiffres du réseau (181 parcelles) 11 Février 2022

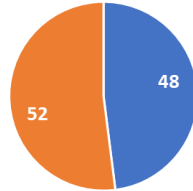
## REPRÉSENTATIVITÉ DES SITES / DÉSHERBAGE D'AUTOMNE

Réseau ObsHerb FMC au 11 février



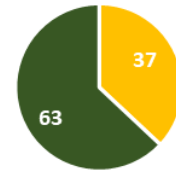
■ % parcelles désherbées à l'automne  
■ % parcelles non désherbées

Situation enherbement dicots au 11 février (181 parcelles observées)



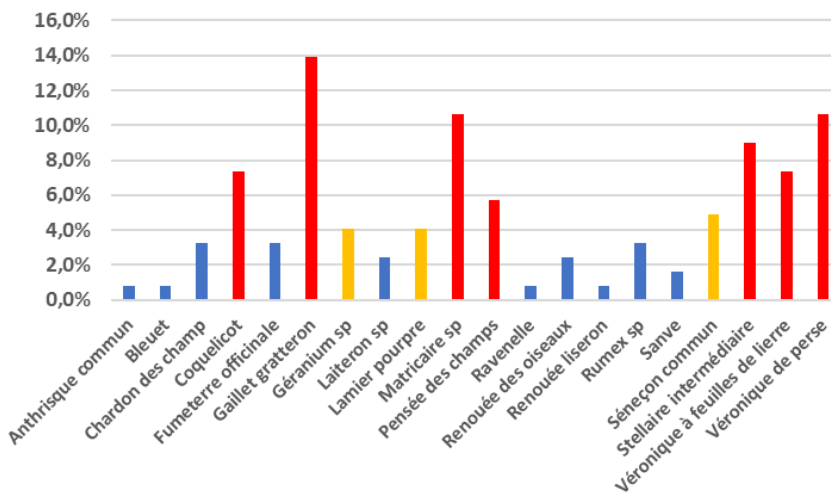
■ % parcelles sans dicots  
■ % parcelles avec dicots

Performance du désherbage d'automne sur dicots (122 parcelles)



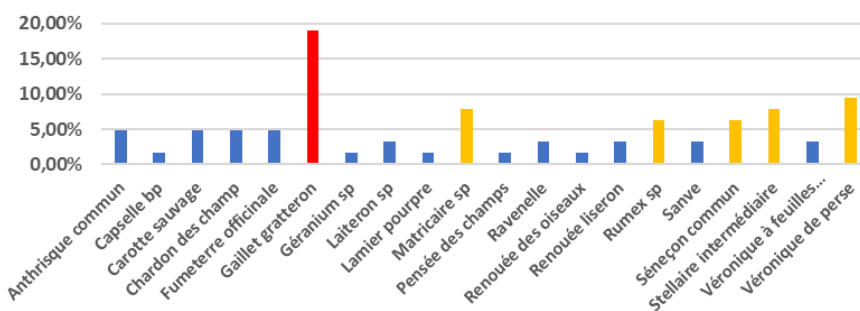
■ % parcelles désherbées avec dicots  
■ % parcelles désherbées sans dicots

% présence dicots parcelles non désherbées (49 sites)



La qualité des semis et les conditions climatiques favorables aux levées d'adventices cet automne ont permis l'émergence d'une diversité importante de dicots mais on retrouve la dominance des véroniques, pensées, coquelicots, stellaires et gaillet

% présence dicots parcelles désherbées (122 sites)



Dans les parcelles désherbées l'observation renforce l'identification et la présence d'adventices plus spécifiques à la sélection des herbicides d'automne ; on retrouve le gaillet mais également des ombellifères, fumeterre, chardon...

### A RETENIR



Jean-Louis STOLL  
RTM Nord Est  
06 08 40 81 08

Ce réseau d'observation des dicotylédones va nous permettre de mieux appréhender la présence des adventices à gérer dans les céréales d'hiver et plus particulièrement les évolutions de flore en cours avec les ombellifères, l'évolution du chardon, mais également l'apparition de la flore plus estivale telle que les renouées par exemple.

Les premiers enseignement sont en faveur d'un désherbage d'automne plutôt bénéfique avec 63 % des parcelles désherbées sans dicots pour lesquelles il faudra se focaliser sur la surveillance des émergences de printemps avec les relevées de gaillet, le chardons, les renouées...

Dans les semaines à venir l'observation de la flore sera partagée également sur un focus plus régional avec des informations techniques adaptées au contexte.