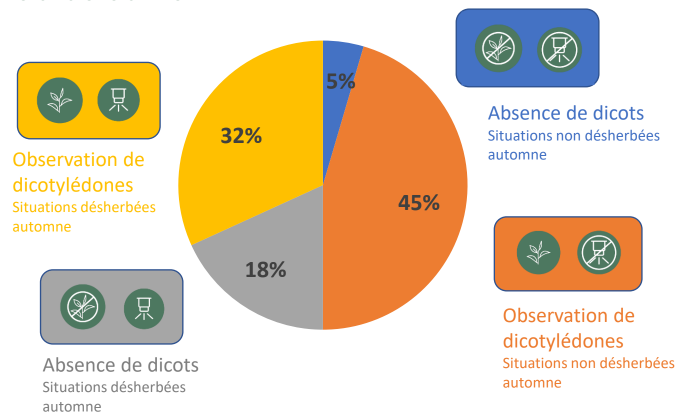


ObsHerb #3 – Région Rhône-Alpes

ETAT DE L'OBSERVATION DE DICOTYLÉDONES DANS LE RÉSEAU

22 SITUATIONS DISPONIBLES



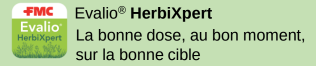
La proportion d'observation de dicotylédone augmente depuis le dernier bulletin : +12% pour atteindre désormais 77% sur le réseau!

En détail:

- Observation de dicots avec désherbage automne : +10%
- Observation de dicots sans désherbage automne : +2%
- Absence de dicots avec désherbage automne : -8%
- Absence de dicots sans désherbage automne : -4%

Les épisodes pluvieux de ces derniers jours et les températures nocturnes plus clémentes devraient nettement accélérer cette dynamique amorcée sur les prochaines semaines.







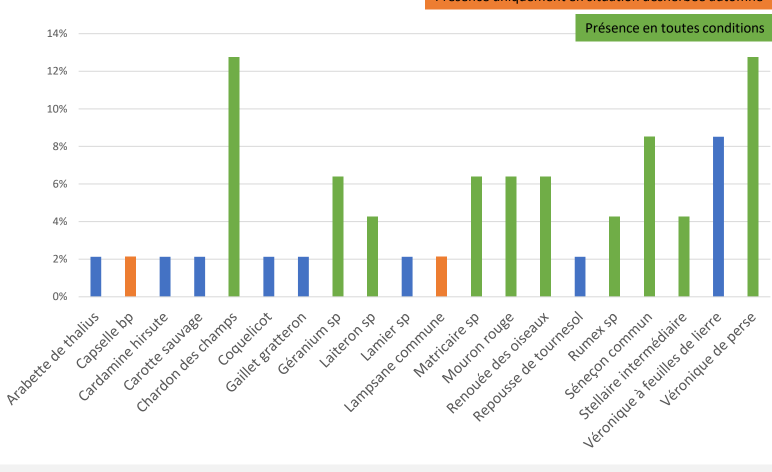


ObsHerb #3 – Région Rhône-Alpes

DICOTYLÉDONES PRÉSENTES SUR L'ENSEMBLE DU RÉSEAU

Présence uniquement en situation non désherbée automne

Présence uniquement en situation désherbée automne





François Cochet RTM Est

La proportion de chardon des champs double par rapport au bulletin précédent tandis que les véroniques occupent une place de choix dans les parcelles du réseau.

A noter également que le seneçon commun, plante dite de 100 jours*, se retrouve fréquemment. Elle fait partie des adventices de plus en plus fréquente dans les champs au fil des années, étant capable d'enchainer plus vite ses cycles de reproduction avec le changement climatique : 20j peuvent parfois suffire en conditions favorables (source Phytoma n°681 02/15).

*en moyenne 1 cycle complet de graine à graine





ObsHerb #3 – Région Rhône-Alpes

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.
	2	F *4		Stade des adventices <3fe. pl. dév.	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	%09 <		> 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 défavorables

Effets moyennement défavorables

Effets favorables

BOTA'CLUB: CHARDON DES CHAMPS

Famille	Astéracées							
Туре	Annuelle	■ Bisannuelle ■ Pluriannuelle ■ Vivace						
Période de germination	• J • F • M	• A • M • J • J • A • S • O • N • D						
Résistance en FR	Oui	Non						
Nuisibilité	Forte	Moyenne						
Toxicité	Forte	■ Moyenne■ Nulle■ Inconnue						
Confusion	Autres Cirsium, Cardus et laiterons							







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

