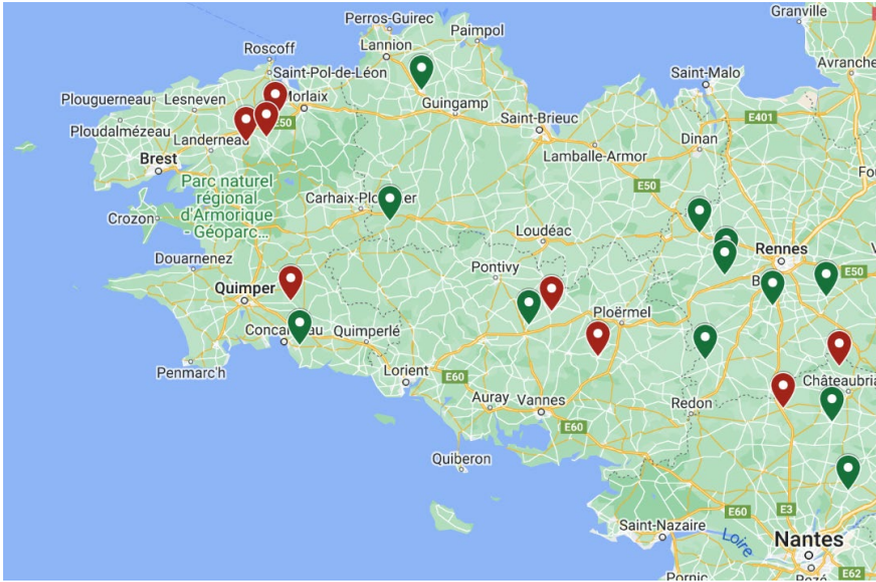


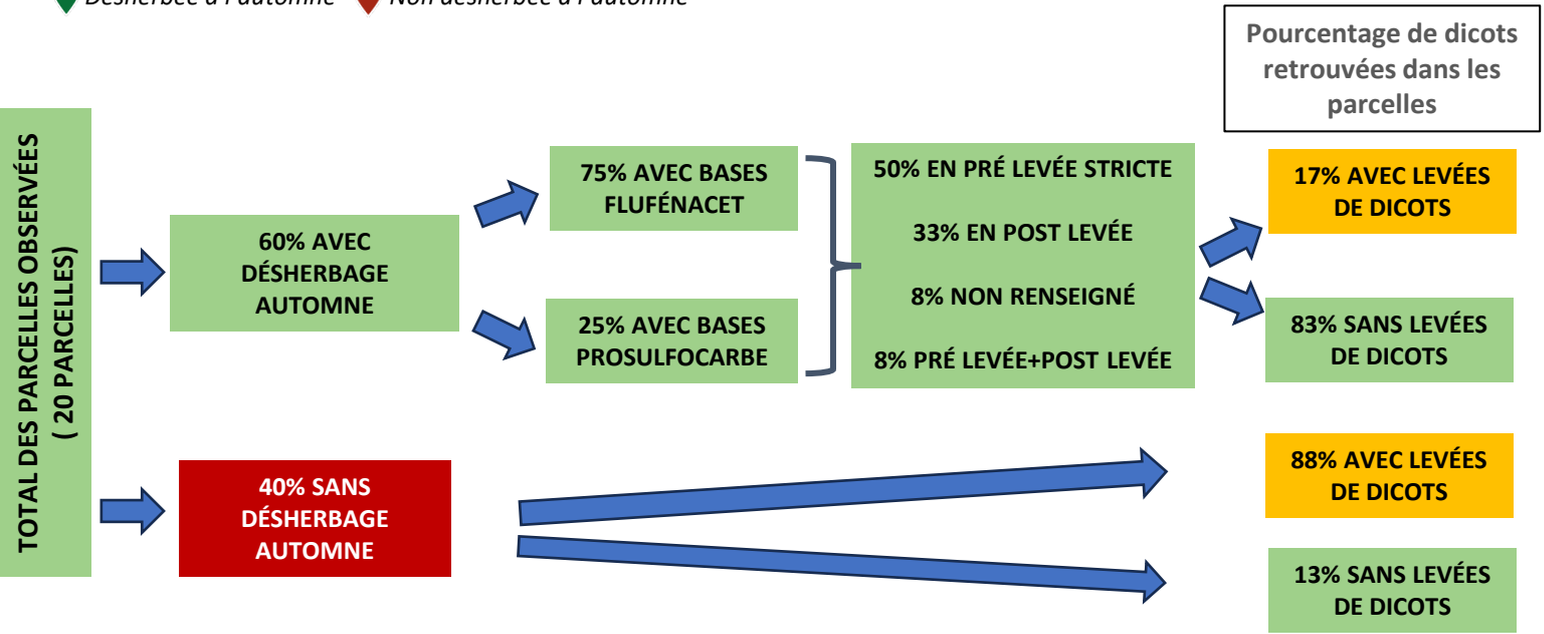


LOCALISATION DES PARCELLES SUIVIES DANS LE RÉSEAU



20 parcelles répertoriées dans le réseau Obs'Herb 2025 en Bretagne pour cette première semaine

Dés herbée à l'automne Non dés herbée à l'automne



À RETENIR

Nicolas SCIPION – RTM Région Ouest - 06 89 88 12 52



Pour le redémarrage de notre réseau Obs'Herb 2025 en Bretagne, **60% des parcelles ont été dés herbé à l'automne;**

- 2/3 de ces parcelles ont reçu une base Flufénacet
- 80% de ces parcelles ne présentent pas à date de levée de dicots

90% des parcelles non dés herbées à l'automne montrent des levées de dicots avec principalement des véroniques, du séneçon, de la stellaire et du mouron rouge et quelques autres (géranium, pensée des champs céraiste ou capselle)

Les levées de dicots sont timides sur cette première semaine d'observations avec des parcelles humides à très humides et une météo peu propice



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.	
				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	v < 19 km/h	> 0°C < 25°C	> 60%		> 0°C				
Herbicides foliaires de contact		> 5°C < 25°C		> 5°C					
Hormones		> 10 à 12 < 25°C		> 10°C					
Autres herb. foliaires systémiques		> 5 à 7 < 25°C		> 5°C					

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 moyennement défavorables

Effets défavorables

Effets favorables



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 checked="" 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 – Février 2025

Le coup de pouce



FlashFlore

Outil de reconnaissance des adventices

