

Bulletin OBSHERB #4 Centre

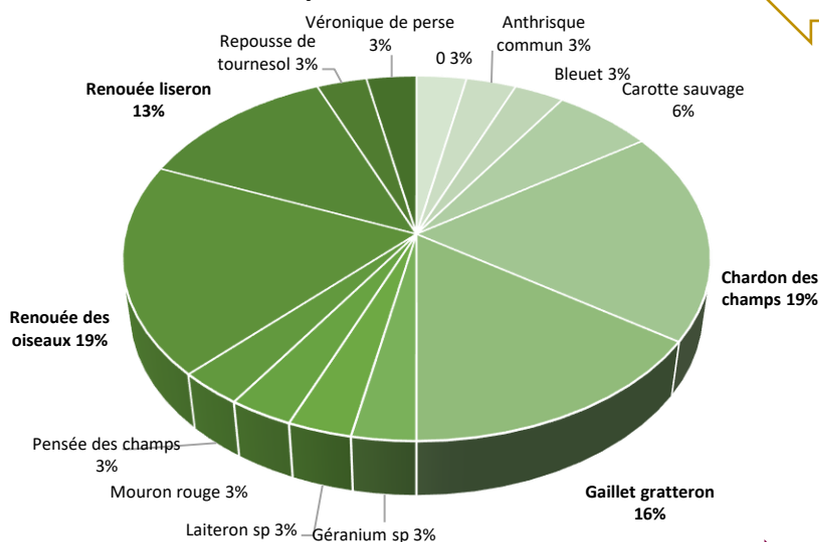
A RETENIR

On observe la levée de renouées des oiseaux et renouées liseron, dans les parcelles désherbées d'automne. Pas d'intervention nécessaire pour l'instant.

Les adventices des parcelles non désherbées d'automne, se développent fortement. Si aucune intervention n'a été effectuée, il faudra la prévoir rapidement dès le retour de condition climatique favorable.

LA FLORE DU RÉSEAU OBS'HERB

Flore présente en % citation



Situations désherbées à l'automne

Dans les parcelles avec chardons, soit **1/3 des parcelles suivies**, c'est la levée complète de ce dernier, qui déclencherà l'intervention pour nettoyer toute la parcelle.

Nous vous informerons via un TopTraitement .

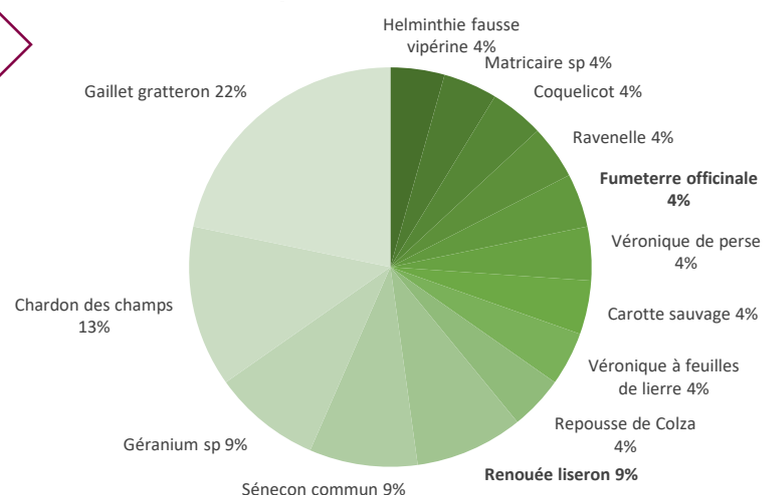
Le chardon est rarement seul, puisque accompagné d'autres adventices dans 85% des situations.

Situations NON désherbées à l'automne

Les 1ères adventices identifiées sont déjà plus de 6 feuilles. Vigilance sur les stades des véroniques, pensées et séneçons, qui doivent être maîtriser avant leur floraison. Pour rappel, **le cycle du séneçon commun n'est que de 90jours.**

Les renouées liserons commencent à lever, mais il ne sera pas possible de contrôler toute la flore de manière satisfaisante en 1 seul passage.

Flore présente en % citation



Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.



Evalio® FlashFlore
Outil de reconnaissance des adventices



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

