

Les pesticides ne sont plus utilisés dans notre commune et les bords de rue sont parfois agrémentés de petites fleurs qui poussent naturellement à côté d'autres herbes : «C'est vrai que l'herbe est plus présente, nous travaillons à faire évoluer les mentalités mais on a bon espoir».

Chaque habitant est responsable du désherbage des trottoirs et caniveaux situés au droit de leur habitation ou de la limite de propriété, de façon naturelle, sans produit chimique (règlement de voirie).

Le Plan Ecophyto 2 du Ministère de l'Agriculture, dont les dispositions sont prévues par la Loi de transition énergétique pour la croissance verte du 22 juillet 2015, prévoit l'interdiction des produits phytosanitaires à partir de 2019 pour les particuliers.

Dans nos villes et campagnes

Aussi, les Villes mettent en oeuvre des techniques alternatives dites douces et sélectives (paillage, désherbage thermique ou mécanique, engazonnement de certaines placettes minérales...).

Moins nocives, moins radicales, ces techniques doivent être répétées plus souvent et requièrent plus de moyens humains.

Pour préserver la santé des agents et l'environnement, là aussi la gestion du désherbage s'adapte à chaque situation : des lieux où le désherbage est fréquent et systématique, à ceux où la flore spontanée peut être tolérée.

Ces herbes ne sont pas « mauvaises » : elles sont utiles à la biodiversité et doivent retrouver leur place dans l'espace urbain.

Principales méthodes de gestion différenciée

- La tonte (fréquence, hauteur) : une tonte classique divisée par 2 le nombre d'espèces d'insectes auxiliaires.
- Le paillage des massifs : limite la pousse des végétaux indésirables.
- Les alternatives au désherbage chimique : arrachage mécanique, brossage, brûleurs...
- Choix d'espèces locales
- Prairies, bandes fleuries
- La végétalisation d'espaces minéralisés (sable, gravier)
- La végétalisation des pieds d'arbres ou mulching (couverture d'écorces)
- Ramassage différé des déchets végétaux (herbes coupées, souches)
- Favoriser le réensemencement des graines, hôtels à insectes...