

Fiche n°9 « espèces invasives »

Le solidage du Canada

Présentation de l'espèce

Comment reconnaître le solidage du Canada ?

Le solidage du Canada est une plante vivace à rhizomes atteignant 1 m de hauteur. L'espèce est reconnaissable à sa tige velue et à son inflorescence dense constituée de minuscules fleurs jaunes (moins de 3.5 mm). Ces détails morphologiques la distinguent du solidage verge d'or, indigène, qui possède des fleurs moins nombreuses et beaucoup plus grandes.



Quelques éléments de biologie et d'écologie

Le solidage du Canada se dissémine dans l'environnement de deux façons : à petite distance, l'allongement des rhizomes lui permet de former des massifs denses et étendus ; pour s'établir à plus grande distance, il produit un grand nombre de fruits qui seront disséminés par le vent.

Le solidage du Canada colonise une large gamme de milieux perturbés par l'Homme (bords de route, friches, cultures abandonnées), mais également les zones humides (berges des cours d'eau et des mares, lisières, prairies fraîches...) et les pelouses calcaires.

Répartition sur la commune

Le solidage du Canada a été observée dans plusieurs friches du Champ Renard, de Bourg le Rond, de l'espace Roquemolle et sur les rives de l'Egoutier, toujours sur des surfaces restreintes.

Fiche n° 9 « espèces invasives »

Le solidage du Canada

Modalités et préconisations de gestion

Ce qu'il faut savoir avant d'agir

Une intervention rapide permet de restreindre l'énergie et les moyens financiers à mettre en œuvre pour contrôler l'espèce. **Plus un foyer de colonisation est traité rapidement, moins il faudra mobiliser de ressources pour le gérer.**

Ce qu'il est conseillé de faire

Une fauche réalisée deux fois par an peut aboutir à une régression des zones colonisées par l'espèce. Dans les zones colonisées peu étendues ou rudérales, la couverture du sol avec du géotextile peut également être envisagée.

Ces opérations sont à réaliser **plusieurs années de suite** afin d'éliminer les massifs de Solidage du Canada et d'épuiser le stock de graines contenu dans le sol.

Ce qu'il est déconseillé de faire

La lutte chimique est parfois employée mais procurent des résultats insatisfaisants à moyen terme. De plus, il est important de rappeler que ces substances ont des impacts néfastes sur la santé et l'environnement.

On trouve encore très fréquemment le Solidage du Canada en vente dans les jardinerie : n'encouragez pas leur dispersion en les achetant et préférez d'autres espèces pour l'ornement des jardins et des espaces verts.