

Un espace pour la biodiversité.



Gestion des néo- phytes

sanu.

Des espèces de plantes comme le Solidage du Canada, la Renouée du Japon ou la Vergerette annuelle constituent-elles un défi dans votre travail ? Notre cours pratique d'une journée fournit les instruments et les connaissances techniques nécessaires afin de pouvoir **planifier et concrétiser une stratégie de lutte contre les néophytes le plus efficacement possible.**

Objectifs

- Reconnaître les espèces de néophytes envahissantes les plus importantes et les risques liés à celles-ci
- Se familiariser avec les bases légales concernant la gestion des espèces problématiques dans les communes
- Connaître des méthodes appropriées pour prévenir et lutter contre les espèces problématiques
- Élaborer, mettre en place et analyser des mesures concrètes
- Comprendre le rôle et la responsabilité des services d'entretien dans la lutte contre les néophytes envahissantes

Programme

- Introduction et cadre légal : présentation, bases légales et enjeux des néophytes
- Identification et lutte : espèces envahissantes, reconnaissance et méthodes de gestion
- Excursion : observation et identification des néophytes sur le terrain
- Stratégies et responsabilités : identification des risques, rôle des communes et hiérarchisation des priorités
- Étude de cas : élaboration collective d'une stratégie de lutte

Public cible

- Personnel en charge de l'entretien des routes, des chemins et des espaces verts
- Collaborateur-trices et responsables impliqués dans l'entretien des cours d'eau
- Représentant-es des autorités publiques et décideur-euses politiques
- Membres des commissions locales et régionales de protection de la nature
- Collaborateur-trices de bureaux spécialisés en écologie
- Toute personne intéressée par cette thématique

svu
asep

