

# Néo-phytes et chantiers



# Gestion des néophytes envahissantes sur les chantiers et décharges

**Les plantes exotiques envahissantes colonisent préférentiellement les surfaces ouvertes, les sols vierges, les gravières et les talus. La dissémination des espèces problématiques est favorisée par le déplacement de matériaux d'excavation lors des activités de construction. Grâce à des connaissances taxonomiques et en sachant comment éliminer de manière appropriée le sol contaminé biologiquement, il est possible de diminuer le risque des conséquences et d'éviter des frais supplémentaires. Dans ce cours pratique d'une journée avec excursion, les participant-e-s apprennent à reconnaître les néophytes invasives et à mettre en œuvre des mesures d'éradication sur les chantiers en échangeant leurs expériences avec d'autres experts.**

## Objectifs

- Détecter à temps les plantes envahissantes problématiques sur les chantiers et décharges
- Connaître les bases juridiques pertinentes en matière de gestion des néophytes et des plantes problématiques
- Gestion appropriée du matériel d'excavation contaminé biologiquement
- Planifier, mettre en œuvre et contrôler efficacement les mesures

## Programme

### Partie théorique:

- Néophytes envahissantes de Suisse : les caractéristiques végétatives
- Bases juridiques et outils de travail
- Discussions et études de cas concrets
- Planification, mise en œuvre et suivi des mesures de prévention et de contrôle

### Excursion dans une gravière :

- Évaluation des risques, mesures de contrôle concrètes sur le terrain
- Echange d'expériences

## Informations

### Dates

15.09.2022

### Lieu

Aigle (VD)

### Prix

CHF 480

### Délai d'inscription

12.08.2022

### Contact

Cindy Barthe

Coordinatrice de projet

cbarthe@sanu.ch

## Intervenant-e-s

Gilles Lauper, Prona SA

Cecilia Gonzalez, ASGB

Valery Knoll, sanu sa

Partenaires : ASGB, FSAP, svu | asep, USSP

Plus d'informations et inscription : [www.sanu.ch/NGNB-FR](http://www.sanu.ch/NGNB-FR)

