

Connais- sances néo- phytes



Les plantes exotiques envahissantes causent des problèmes majeurs et entraînent des coûts élevés. Ils déstabilisent les berges, endommagent les bâtiments, supplantent les espèces indigènes et peuvent causer des problèmes de santé pour les humaines et les animaux. Souvent, les espèces problématiques ne sont identifiées que lorsqu'elles sont déjà en floraison et en phase d'ensemencement. Dans notre cours pratique d'une journée, vous apprendrez à reconnaître les plantes nuisibles exotiques et indigènes avant qu'elles ne fleurissent.

Avantages et objectifs

- Identifier les néophytes envahissantes et les plantes indigènes problématiques avant la floraison
- Choisir des mesures préventives pour contenir la propagation et réduire les coûts

Programme

Partie théorique :

- Néophytes envahissantes en Suisse : les caractéristiques végétales
- Caractéristiques et risques des plantes nuisibles et des néophytes typiques
- Reconnaissance des caractéristiques distinctives entre les plantes nuisibles et les espèces indigènes

Excursion :

- Identification et détermination des espèces nuisibles avant la floraison sur le terrain
- Échange d'expériences

Informations

Dates

12.05.2022 de 08h30 à 17h00

Lieu

Fribourg

Prix

CHF 460

Délai d'inscription

23.04.2022

Contact

Cindy Barthe

Coordinatrice de projet

cbarthe@sanu.ch

Intervenant·e·s

Jacques Studer, biologiste, Bureau d'Écologie Studer

Valery Knoll, cheffe de projet, sanu sa



Schweizerischer Verband
Kommunale Infrastruktur (SVKI)
Associazione suisse
Infrastrutture comunali (ASIC)
Asociación suíza
Infraestructura comunal (ASIC)

svu
asep

VSSG
USSP

Vereinigung Schweizerischer
Stadtgärtnerinnen
und Gartenbauämter
Union suisse
des Services des Parcs
et Promenades

Partenaires : ASIC, svu | asep, USSP

Plus d'information et inscription : www.sanu.ch/NGNA-FR

