

FORMATION

ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES VÉGÉTALES À ENJEUX SANITAIRES

PÔLE DE FORMATION PROFESSIONNELLE EN ENVIRONNEMENT, SANTÉ PUBLIQUE ET GESTION DES ÉCOSYSTÈMES

Nos programmes sont conçus pour former les particuliers, les professionnels et les collectivités à la gestion intégrée des nuisibles, à la protection du végétal et à la préservation de l'environnement.

Nous proposons des formations complètes, alliant théorie et pratique, couvrant les méthodes les plus récentes de lutte contre les nuisibles, ainsi que les pratiques de protection et de soin des plantes, en tenant compte des enjeux environnementaux et réglementaires. Nous préparons nos apprenants à maîtriser les techniques les plus efficaces tout en respectant les normes de sécurité et de durabilité.

Veelage du Bois de la Noue - Bâtiment B
44360 Saint-Étienne-de-Montluc
Téléphone : 02 55 11 44 42
Email : contact@westacademy.fr

FORMATION

EEE À ENJEUX SANITAIRES

INFORMATIONS

OBJECTIF

Identifier et reconnaître les plantes EEE à enjeux sanitaires

PUBLIC CONCERNÉ

Agents de collectivité, paysagistes, entrepreneurs du paysage, salariés des entreprises du paysage, jardiniers, agriculteurs

PRÉREQUIS

Aucun

DURÉE

3,5 heures (0,5 jour)

CERTIFICATION ET PASSERELLE

Formation non certifiante pouvant conduire sur des formations d'autres EEE

TARIF ET FINANCEMENTS

550,00 euros HT soit Total TTC : 660,00 euros pour un groupe de 10 personnes. Eligible aux financements France Travail et CPF

MODALITÉS ET DÉLAI D'ACCÈS

Session dédiée à votre structure sur demande et en fonction des disponibilités. Possibilité de l'animer en présentiel ou en visio-conférence

ACCESSIBILITÉ ET ADAPTATIONS

Locaux accessibles aux personnes à mobilités réduite.
Des adaptations de nos formations peuvent être mises en place sur demande

FORMATION

EEE À ENJEUX SANITAIRES

PROGRAMME

PARTIE THÉORIQUE EN SALLE (2H00)

1- INTRODUCTION (15MIN)

- Présentation du programme et objectifs de formation
- Notions générales : Espèces Exotiques Envahissantes et biodiversité

2- LES AMBROISIES (30 MIN)

- Identifier les enjeux
- Reconnaître la plante (caractéristiques morphologiques, biologiques et écologiques)
- Gestion de la plante et méthodes de lutte

3- LE DATURA STRAMOINE (30 MIN)

- Identifier les enjeux
- Reconnaître la plante (caractéristiques morphologiques, biologiques et écologiques)
- Gestion de la plante et méthodes de lutte

4- LA BERCE DU CAUCASE (30 MIN)

- Identifier les enjeux
- Reconnaître la plante (caractéristiques morphologiques, biologiques et écologiques)
- Gestion de la plante et méthodes de lutte

5- CONCLUSION (15MIN)

- Notion générales : aspects réglementaires et réseau des acteurs

PARTIE PRATIQUE AVEC SORTIE SUR LE TERRAIN (1H30)

FORMATION

EEE À ENJEUX SANITAIRES

RESSOURCES ET ÉVALUATION

RESSOURCES TECHNIQUES ET PÉDAGOGIQUES

- Présentation sur supports, études de cas, observation de plants ou d'échantillons EEE, visite de terrain et observation
- Mise à disposition en ligne de documents à la suite de la formation
- Questionnaires d'évaluation de satisfaction

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET ÉVALUABLES

1. Connaître et savoir identifier les 3 végétaux (ambrosies, datura stramoine et la berce du caucase) dont il est question
2. Avoir conscience des risques associés et se protéger
3. Connaître et mettre en œuvre les modalités de lutte en fonction du contexte
4. Connaître la biologie de ces 3 espèces (ambrosies, datura stramoine et la berce du caucase) et les modalités de lutte
5. Comprendre l'intérêt de la lutte contre les EEE
6. S'interroger sur objectifs et méthodes d'intervention en fonction de la situation

MODALITÉS D'ÉVALUATION ET VALIDATION

- Évaluation de fin de formation
- Attestation de fin de formation mentionnant la validation des acquis

