

La lutte contre les plantes néophytes envahissantes

Qu'est-ce qu'une néophyte ?

Une néophyte est une plante non-indigène, provenant généralement d'un autre continent et introduite chez nous.

Un certain nombre de ces néophytes sont capables de se répandre massivement aux dépens des espèces indigènes et représentent une cause de la diminution de la diversité biologique.

Les néophytes envahissantes causent des dommages dans divers domaines tels que :

- La santé publique: Certaines sont allergènes, urticantes ou toxiques pour les hommes et les animaux (l'ambroisie, la berce du Caucase ou le séneçon du cap).
- La Biodiversité: Elles se substituent aux espèces indigènes qui sont utiles à la faune ou à la flore locale (le buddleia de David, les solidages américains, le laurier cerise le sumac, ou les impatientes asiatiques).
- L'économie : Elles déstabilisent les talus et les berges (renouées asiatiques).

Que pouvons-nous faire ?

- Eviter de planter chez soi de telles variétés.
- Ne jamais déposer de déchets de jardin dans la nature.
- Si vous êtes propriétaire de forêt arrachez les néophytes.

Attention

Ne pas mettre de néophytes dans votre compost mais à la déchetterie communale. La fermentation n'est pas idéale dans un compost de jardin et des graines peuvent germer une fois le compost remis à la terre.

Lors d'arrachage d'ambroisie ou de berce du Caucase, porter un masque, des gants et des habits à longues manches.

Les renouées asiatiques ne doivent pas être coupées à l'aide d'une débroussailleuse ou d'une épareuse. Elles doivent être arrachées ou coupées au sécateur puis compostées. Un éclat de tige d'un centimètre de long touchant le sol peut mettre des racines et donner une nouvelle plante.

La nature vous remercie par avance.

1. **Ailante (*Ailanthus altissima*)**



Crédit photographique : © Patrice Descombes, Erwin Jörg, Hintermann & Weber

2. **Ambrosie à feuilles d'armoise (*Ambrosia artemisiifolia*)**



Crédit photographique : © Ambrosia.ch

3. **Berce du Caucase (*Heracleum mantegazzianum*)**



Crédit photographique : © Sibylla Rometsch, Erwin Jörg

4. **Buddleia de David (*Buddleia davidii*)**



Crédit photographique : © Patrice Descombes, Erwin Jörg

5. **Impatientes asiatiques (*Impatiens glandulifera balfourii*)**



Crédit photographique : © Hintermann & Weber, Erwin Jörg, Patrice Descombes

6. Laurier-cerise (*Prunus laurocerasus*)



Crédit photographique : © Patrice Descombes, Erwin Jörg

7. Renouée asiatiques (*Reynoutria spp*)



Crédit photographique : © Patrice Descombes, Sibylla Rometsch, Erwin Jörg

8. Robinier faux-acacia (*Robinia pseudoacacia*)



Crédit photographique : © Erwin Jörg

9. Sénecon du Cap (*Senecio inaequidens*)



Crédit photographique : © Hintermann & Weber, Erwin Jörg

10. Solidages américains (*Solidago canadensis gigantea*)



Crédit photographique : © Sibylla Rometsch, Erwin Jörg

11. Sumac (*Rhus typhina*)



Crédit photographique : © Patrice Descombes, Erwin Jörg