



Grundlagen Neophyten

Zielgruppe:

RingmitarbeiterInnen, ArbeiterInnen, LandwirtInnen und Interessierte

Invasive Neophyten sind der zweitgrößte Grund für den Verlust der heimischen Artenvielfalt nach der Bodenversiegelung. Dieser Online-Kurs beschäftigt sich mit den unterschiedlichen Neophyten-Steckbriefen und den Möglichkeiten zur Neophyten-Bekämpfung.

Modul 1

Einleitung und Einführung Neophyten

- Was sind Neophyten?
- Wie verbreiten sich Neophyten?
- Welche Auswirkungen haben Invasive Neophyten?
- Wie kann die Ausbreitung vermieden werden?
- Mit welchen Maßnahmen können Invasive Neophyten bekämpft werden?

Modul 2

Steckbriefe der Invasiven Neophyten

- Riesenbärenklau/Herkulesstaude
- Robinie
- Ambrosia/Ragweed
- Götterbaum
- Seidenpflanze
- Japanischer Staudenknöterich
- Goldrute
- Drüsiges Springkraut



Achtung, gefährden die Gesundheit!



Vorsicht bei Pflanzenkontakt!



Keine gesundheitlichen Bedenken!

Modul 3

Steckbriefe der Potenziell Invasiven Neophyten

- Schmalblättriges Greiskraut
- Kermesbeere
- Blauglockenbaum
- Essigbaum
- Lupine
- Sommerflieder
- Topinambur
- Schlitzblättriger Sonnenhut
- Bambus

Modul 4

Navigation im Neophyten Fachinformationssystem

- Öffentliche Ansicht Neophyten GIS
- User Ansicht Neophyten GIS

