

Einheimische Pflanzen in Bedrängnis

Sie riechen gut, sind schön und ganz schön problematisch sind sie auch. Invasive Neophyten sind Pflanzen, die von anderen Kontinenten eingeführt wurden und sich hier unkontrolliert ausbreiten.

Harmlose und invasive Neophyten

Neophyten sind Pflanzenarten, die nach dem Jahr 1492 durch menschliche Aktivitäten absichtlich oder unabsichtlich in die Schweiz eingeführt wurden. Die meisten dieser Pflanzen bereichern unsere Flora. Wenige Arten weisen jedoch ein invasives Verhalten auf und gefährden durch die Verdrängung anderer Pflanzenarten die biologische Vielfalt sowie das Nahrungsangebot für Insekten.

Sind invasive Neophyten einmal aus dem Garten entkommen, sind sie nur noch schwer zu kontrollieren und können neben den häufigen ökologischen Schäden auch gesundheitliche Probleme sowie ökonomische Verluste verursachen.

Invasive Neophyten, die häufig bei uns vorkommen:

Westasiatischer Kirschlorbeer



Chinesischer Sommerflieder



Kanadische Goldrute



Drüsiges Springkraut



Einjähriges und Kanadisches Berufkraut



Gemeine Nachtkerze



Einheimische invasive für viele Tiere giftige Pflanze, die häufig bei uns vorkommt:

Jakobskreuzkraut



Bitte helfen Sie mit, die Neophyten in Gurzelen zu bekämpfen und säubern Sie Ihre privaten Gärten, Vorplätze und Böschungen etc. regelmässig von den schädlichen Pflanzen. Achtung: Entsorgen Sie die Neophyten nicht auf dem Gartenkompost, sondern im Kehrriem.

Falls Sie sich nicht sicher sind, ob es sich tatsächlich um einen invasiven Neophyten handelt, können Sie sich zur Vermittlung einer Fachperson gerne bei der Gemeindeverwaltung Gurzelen unter der Telefonnummer 033 346 81 81 melden.

Weitere Informationen zu den invasiven Neophyten finden Sie hier:
<https://www.infoflora.ch/de/neophyten.html> / www.neophyt.ch

Quellen:

Bild Jakobskreuzkraut links: <https://www.selbstversorger.de> / Bild Jakobskreuzkraut rechts:

<https://www.propferd.at> / Bilder Kanadisches Berufkraut: <https://www.nsvm.ch> /

Bilder Nachtkerze: www.kostbarenatur.net / Alle anderen Bilder: <http://www.neophyt.ch/index.htm>