



# Stopp invasive Neophyten

Invasive Neophyten sind gebietsfremde Pflanzen, die sich bei uns stark ausbreiten. Sie verdrängen einheimische Arten, bedrohen die Gesundheit von Menschen und Tieren und verursachen hohe Kosten.



Goldrute



Sommerflieder



Berufkraut

**Helfen Sie mit, die Verbreitung von invasiven Neophyten zu stoppen!**

**Melden** Sie invasive Neophyten über die Meldeplattform Gleodata oder der Kontaktperson Ihrer Gemeinde.

**Entfernen** Sie invasive Neophyten auf Ihrem Grundstück mitsamt Wurzeln.

**Entsorgen** Sie invasive Neophyten in Neophyten-Säcken, gratis erhältlich bei Ihrer Gemeinde oder im Naturzentrum Glarnerland. Deponieren Sie die Neophyten-Säcke dort, wo Sie Hauskehricht entsorgen dürfen. Entsorgen Sie Neophyten weder im eigenen Kompost noch in der Grüngutsammlung.



**Möchten Sie uns freiwillig beim Neophyten-Jäten unterstützen? Melden Sie sich bei Ihrer Gemeinde.**

**Kontakt und weitere Informationen:**

[www.gl.ch/neophyten](http://www.gl.ch/neophyten)



## Ausgewählte invasive Arten im Kanton Glarus

### Goldrute

- Gelbe Blütenrispen (Juli – September)
- Längliche Blätter mit gezähnten Rändern
- Stängel rot-grün und kahl oder grün und behaart (je nach Art)



### Berufkraut

- Blütenkörbchen ähnlich wie Gänseblümchen, blühen von Mai bis Oktober
- Behaarte hellgrüne Blätter mit gezähnten Rändern
- Wird bis 1.5 m hoch



### Sommerflieder

- Violette Blütenrispen (Juli – August)
- Längliche Blätter, silbrig-graue Unterseite
- Strauch mit verholzten Ästen



### Kirschlorbeer

- Dunkelgrüne Blätter mit glänzender Oberfläche
- Schwarze, ca. 1 cm grosse Früchte
- Strauch kann bis 6 m hoch werden



### Drüsiges Springkraut

- Bis 2 m hohe, dicke, rötliche Stängel
- Kleine Drüsen auf Stielen am Blattansatz
- Violette Blüten



### Asiatischer Staudenknöterich

- Blätter 20-40 cm gross, beim Stiel gerade abgeschnitten oder leicht herzförmig
- Stängel sind hohl und manchmal rot gefleckt
- Wird bis zu 3 m hoch, Wurzeln reichen tief in den Boden

