

Nicht heimische Pflanzenarten können unsere Gesundheit gefährden oder sich invasiv ausbreiten und hierdurch die heimische Tier- und Pflanzenwelt gefährden.

Eine Übersicht der vom Bundesamt für Naturschutz **als gefährlich bzw. invasiv eingestuften** Pflanzenarten (keine Pflanzung/ Ansaat auf den Baumscheiben!) findet sich im Internet unter: <https://neobiota.bfn.de/handbuch/gefaesspflanzen.html>

Eine Auswahl von invasiven und potenziell invasiven Pflanzenarten hieraus:

<i>Ambrosia artemisiifolia</i> (Beifußblättrige Ambrosie)	potenziell invasiv, gesundheitsschädlich (Pollen stark allergen, Kontaktdermatitis bei Berührung möglich)
<i>Buddleja davidii</i> (Schmetterlingsstrauch)	potenziell invasiv
<i>Bunias orientalis</i> (Orientalisches Zackenschötchen)	potenziell invasiv
<i>Crassula helmsii</i> (Nadelkraut)	invasiv
<i>Echinops sphaerocephalus</i> (Drüsige Kugeldistel)	potenziell invasiv
<i>Fallopia japonica</i> (Gewöhnlicher Japan-Knöterich)	invasiv
<i>Fallopia sachalinensis</i> (Sachalin-Knöterich)	invasiv
<i>Fallopia x bohemica</i> (Bastard-Knöterich)	invasiv
<i>Helianthus tuberosus</i> (Topinambur)	potenziell invasiv
<i>Heracleum mantegazzianum</i> (Riesen-Bärenklau)	invasiv, gesundheitsschädlich (Hautentzündungen nach Berührung durch phototoxische Substanzen)
<i>Impatiens glandulifera</i> (Drüsiges Springkraut)	potenziell invasiv
<i>Impatiens parviflora</i> (Kleines Springkraut)	potenziell invasiv
<i>Lupinus polyphyllus</i> (Vielblättrige Lupinie)	invasiv
<i>Lycium barbarum</i> (Gewöhnlicher Bocksdorn)	potenziell invasiv
<i>Lysichiton americanus</i> (Amerikanischer Stinktierkohl)	invasiv
<i>Rhus hirta</i> (Essigbaum)	potenziell invasiv
<i>Senecio inaequidens</i> (Schmalblättriges Greiskraut)	potenziell invasiv
<i>Solidago canadensis</i> (Kanadische Goldrute)	invasiv
<i>Solidago gigantea</i> (Späte Goldrute)	invasiv
<i>Symphoricarpos albus</i> (Gewöhnliche Schneebeere)	potenziell invasiv