

Japanischer Staudenknöterich



Allgemeine Informationen

- Kamtschatka-Knöterich oder kurz Japanknöterich genannt
- Gattung Schling- oder Flügelknöteriche (Fallopia) bzw. Staudenknöteriche (Reynoutria)
- Wächst schnell, viele Blätter, im Frühling neue Stängel
- An sonnigen Ufern zu finden
- Frühwinter stirbt der oberirdische Teil ab, überlebt durch bis zu 2m tiefe Wurzeln im Boden

Herkunft, hemerochore Pflanze

- Japan, China, Korea
- 1825 von Philipp Franz von Siebold nach Europa eingeführt
 - als Zierpflanze und Viehfutterpflanze
- Imker nutzten sie für ihre Bienen
- Heute: 42 US Bundesstaaten, 6 kanadische Provinzen, Australien, Neuseeland und viele Europäische Länder
- Heute: Sichtschutz und freie Natur

Probleme

- Verdrängt einheimische Flora
- Verursacht Schäden an Kanalisation, Straßenbelägen und Mauern

➔ In der Schweiz und Großbritannien ist der Verkauf, die Vermehrung, Anpflanzung und die Duldung verboten!



Bekämpfung

- Nur Chemische Bekämpfung ist nachhaltig
- Fachpersonen und Genehmigung
- Junge Pflanzen: Mähen, Ausgraben, Ausreißen
- Ältere Pflanzen: Abdecken mit Folie, Beweidung



Quellen

- <http://www.heilkraeuter.de/lexikon/japanischer-staudenknoeterich.htm>
- https://www.zbg.ch/pdf_bestimmung/Japanknoeterich.pdf
- https://de.wikipedia.org/wiki/Japanischer_Staudenknoeterich
- <https://www.landwirtschaftskammer.de/landwirtschaft/pflanzenschutz/genehmigungen/staudenknoeterich.htm>
- <http://www.gartenjournal.net/zierpflanzen/stauden/knoeterich/japanischer-knoeterich>
- https://www.google.de/search?q=japanischer+staudenknoeterich+bestimmung&espv=2&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=oahUKEwjTgcaHj4DTAhXFPhQKHRhFDxoQ_AUICCGD&biw=1920&bih=974&dpr=1#imgrc=CkTGLckibWppNM
- https://www.google.de/search?q=japanischer+staudenknoeterich+probleme&espv=2&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=oahUKEwiYyO2AklDTAhXDWxQKHU7oByIQ_AUIBygC&biw=1920&bih=974&dpr=1#imgrc=qjZwMEPkZAf89M