



Kehricht und Wertstoffsammlungen Dezember 2021

Kehrichtabfuhr



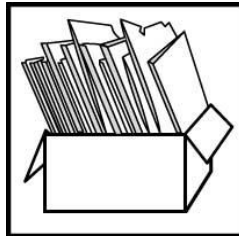
Montag, 6. Dezember 2021
Montag, 13. Dezember 2021
Montag, 20. Dezember 2021
Montag, 27. Dezember 2021
Montag, 3. Januar 2022

Grünabfuhr



Dienstag, 14. Dezember 2021
Dienstag, 28. Dezember 2021

Kartonsammlung



Freitag, 17. Dezember 2021

Die Kommission Umwelt und Hygiene der Gemeinde Steinen dankt für Ihre Mitarbeit.

Götterbaum

Ailanthus altissima

Blütezeit: Juni-Juli
Standort: städtische und stadtnahe Gebiete
Höhe: bis 25 m
Eingeführt aus: China



Problematik

Der Götterbaum wurde als Zierbaum bei uns eingeführt. Weibliche Bäume bilden grosse Samenbestände aus, welche durch geflügelte Früchte und den Wind über grosse Distanzen verbreitet werden. Der Götterbaum wächst sehr schnell, kann in 25 Jahren bis zu 15 m hoch werden und verdrängt unsere einheimischen Pflanzenarten.

Was sind invasive Neophyten?

Als Neophyten gelten nicht einheimische Pflanzen, die bei uns eingeführt wurden. Viele Neophyten sind eine Bereicherung und gefährden weder Mensch noch unsere Umwelt. Einige von ihnen zeigen jedoch ein invasives Verhalten, indem sie sich stark und schnell ausbreiten und dabei unsere einheimische Flora verdrängen. Diese Arten werden als invasive Neophyten bezeichnet.

Vorbeugung und Bekämpfung

Nach dem Fällen können Wurzelanschläge dichte Bestände mit Jungpflanzen bilden; die Methode des Ringelns ist daher zwingend anzuwenden.

- 1. Jahr (Feb.): $\frac{9}{10}$ des Stammumfangs ringeln
- 2. Jahr (Juli, nach Blüten- & Blatt-austrieb): die restlichen $\frac{1}{10}$ entfernen
⇒ Im Winter fällen

Einheimische Alternativen



Blumen-Esche
Fraxinus ornus



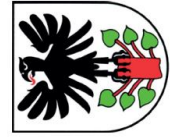
Vogelbeerbaum
Sorbus aucuparia



Winter-Linde
Tilia cordata



Stiel-Eiche
Quercus robur



Meldungen von Standorten in Steinen:

- E-Mail: gemeinde@steinen.ch
- Tel: 041 833 81 00

Die Gemeinde Steinen informiert im Jahr 2021 monatlich über einen invasiven Neophyten.

Diese Faktenblätter finden Sie unter: www.steinen.ch