

Problempflanzen in der Landwirtschaft

Bitte helfen Sie mit, eine Versamung in Landwirtschaftsflächen zu verhindern. Entfernen Sie Problempflanzen auf Ihrem Grundstück.

→ Diese Pflanzen bereiten auf Landwirtschaftsflächen Probleme:



Einjähriges Berufkraut (Erigeron annuus)

- exotische Problempflanze
- verbreitet sich rasant und verdrängt einheimische Arten
- Erkennungsmerkmale: hellgrün leuchtende Blätter im Frühling, weisse Blüten



infoflora.ch

→ einjähriges Berufkraut



Schmalblättriges Greiskraut (Senecio inaequidens)

- exotische Problempflanze
- verbreitet sich rasant und verdrängt einheimische Arten
- Erkennungsmerkmale: schmale, längliche Blätter, am Grund verholzte Triebe, gelbe Blüten



infoflora.ch

→ schmalblättriges Greiskraut



Acker-Kratzdistel (Cirsium arvense)

- einheimische Pflanze, welche sich schnell verbreitet und grosse «Nester» bildet
- Erkennungsmerkmale: bis 1.5m hohe Pflanze, oft steife, feinstachelige und wellige Blattränder, Blattober- und Unterseite sowie Stängel ohne Stacheln, violette Blüten



infoflora.ch

→ Acker-Kratzdistel



Jakobs Greiskraut/Jakobs Kreuzkraut (Senecio jacobaea)

- einheimische, aber für Nutztiere giftige Pflanze
- Erkennungsmerkmale: bis 1m hohe Pflanze, gelbe Blüten, fiederteilige Blätter



infoflora.ch

→ Jakobs Greiskraut

Mit ihren Flugsamen gelangen die Pflanzen von umliegenden Gärten, Flachdächern und Wegrändern in die Landwirtschaftsflächen.

Bitte stechen oder reissen Sie diese Pflanzen vor der Blüte mitsamt Wurzeln aus und entsorgen Sie sie mit dem Grüngut oder im Kehricht.

Vielen Dank für Ihre Mithilfe!

Information und Beratung: Gemeinde Bettingen: 061 267 00 99, info@bettingen.ch

Gemeinde Riehen: 061 646 82 94, umwelt@riehen.ch