

Schmalblättriges Greiskraut – giftig für Stalltiere Seneçon du Cap – toxique pour le bétail

Senecio inaequidens Houtt.

- Mehrjährige Pflanze, giftig für Stalltiere
- Verwandt mit Jakobskreuzkraut und Co.

- **Lebensraum:** bei uns vor allem an Strassen, Bahnlinien und Fliessgewässern; selten in trockenen Wiesen und Weinbergen
- **Blüte:** Juni bis November
- **Blütenfarbe :** zitronengelb
- **Blätter :** lang, schmal, ungeteilt
- **Höhe :** 30 cm – 1 m



- Plante vivace et toxique pour le bétail
- De la même famille que l'herbe-de-Saint-Jaques

- **Habitat :** il colonise les terrains le long des routes, des voies ferrées et des cours d'eau ; rare dans les prairies et pâturages secs ou dans les vignobles
- **Floraison :** de juin à novembre
- **Couleur des fleurs :** jaune citron
- **Feuilles :** longues, étroites, entières
- **Hauteur :** 30 cm – 1 m

Bekämpfungsmöglichkeiten

- Achtung:** die Pflanze ist mehrjährig!
- Mechanisch:** Ausreissen oder Mähen vor der Blütenbildung; Pflanzen nicht kompostieren – verbrennen
- Samenbildung verhindern:** die Flugsamen verhelfen der Pflanze zu einer raschen Verbreitung
- Chemisch:** reagiert ähnlich wie einheimische Kreuzkräuter auf Herbizide
- Vorkommen unbedingt an kantonale Pflanzenschutzstelle melden!**

Méthodes de lutte

- Attention :** la plante est vivace !
- Mécanique :** arrachage ou coupe avant la floraison ; ne pas mettre les plantes sur le compost – incinérez-les
- Empêcher la production de graines :** les graines sont disséminées par le vent
- Chimique :** la plante réagit comme les seneçons indigènes
- Dans tous les cas, informez la station phytosanitaire cantonale !**