

EINJÄHRIGES BERUFKRAUT

Erigeron annuus



Quelle: www.infoflora.ch

Beschreibung

Herkunft

Nordamerika

Merkmale

Ein- oder zweijährige, krautige Art der Familie der Korbblütler, Wuchshöhe 30 bis 100 (150) cm

Abstehend behaarter Stängel mit Verzweigungen

Wurzeln dringen bis zu 1m tief in den Boden

Blätter ungeteilt, am Rand grob gezähnt, beidseits hellgrün, flaumig behaart und wechselständig angeordnet

Blütenkörbchen mit aussen weissen (blassrosa) Zungenblüten und innen gelben Röhrenblüten; Blütezeit: (April) Juni bis September (November)

Früchtchen tragen einen kurzen Pappus (Haarkranz)

Beschreibung

Standort Typische Ruderalpflanze auf gestörten Flächen, entlang von Strassen, Bahngleisen und Fließgewässern, aber auch in Wiesen und Weiden oder in landwirtschaftlichen Kulturen

Lebensform In warmen Gegenden und günstigen Jahren einjährig, nur mit Samen überwinternd; bei uns aber meist zweijährig und als Rosette überwinternd

Ökologische Gruppe Unkraut- oder Ruderalpflanze

Verbreitungsmechanismus Das Einjährige Berufkraut vermehrt sich meist ungeschlechtlich durch Samenbildung ohne Befruchtung.

Schadensbilder / Gefahren



Natur

Als Ruderalpflanze auf Schuttplätzen und Ödland ist das Einjährige Berufkraut schon seit vielen Jahren bei uns bekannt. Heute wird vermehrt beobachtet, dass die Art auch in naturnahe, schützenswerte Formationen eindringt, insbesondere in Magerwiesen und Weiden. Hier ist die Gefahr gross, dass auch gefährdete einheimische Arten verdrängt werden.

Relevanz im Fürstentum Liechtenstein

Verbreitung Häufige Art im ganzen Land bis ca. 1100 m ü. M., vor allem am Rheindamm, im Bereich von Rufen, sowie im Wald, aber auch an Strassenböschungen und im Siedlungsbereich, sowie entlang von Gewässern

Bekämpfung

Bekämpfungsstrategie



Eliminieren



Reduzieren



Halten

Bekämpfungsmassnahmen

Pflanzen vor der Samenbildung vollständig ausreissen. Unvollständiges Ausreissen oder Abschneiden sind nicht zielführend, da die Pflanze dann mehrjährig wird.

Bekämpfung

Entsorgung

Pflanzenmaterial

- KVA Buchs

Aushubmaterial

- Aushub- oder Inertstoffdeponie, dort ist eine Überdeckung von mindestens 1 m während 10 Jahren notwendig.

Nachkontrollen

Nachkontrolle im Folgejahr erforderlich (Pflanze wird mehrjährig, falls sie nicht komplett ausgerissen wurde)

Vorsichtsmassnahmen Keine