

---

## Dokumentation Drüsiges Springkraut

---

***Impatiens glandulifera*** Royle, (Familie Balsaminaceae, Balsaminengewächse)

Synonyme: *Impatiens roylei* Walpers

Als Zierpflanze aus dem Himalaja eingeführtes, leicht verwilderndes Kraut, das grossflächige und dichte Bestände bildet. Die einheimische Vegetation wird dadurch verdrängt

**Merkmale** Reichdrüsige, 1-2 m hohe einjährige Art mit saftigen, durchscheinenden Stängeln und gegenständigen Blättern. Blätter schmal lanzettlich, meist scharf gezähnt, 10-25 cm lang, mit Drüsen. Blüten einzeln oder in Trauben, weinrot bis blassrot, 2,5-4 cm lang, mit kurzem, zurückgekrümmtem Sporn. Früchte grüne Schleuderkapseln, Samen schwarz-braun, 2-3 mm lang. Blütezeit Juli bis September.



**Standorte** An Wasserläufen, nassen Stellen, in Riedgebieten, Auen, Waldschlägen und auf Deponien vom Tiefland bis in die Bergstufe.

**Verbreitung** In der ganzen Schweiz verbreitet.

**Gefahren Natur:** Diese raschwüchsige Art breitet sich sehr rasch dank dem Schleudermechanismus der Frucht aus. Dichte Bestände des Springkrautes führen zu einer Verarmung der Begleitvegetation. In Wäldern verhindert es die Verjüngung von Bäumen und Sträuchern. Entlang von Gewässern verdrängt es die einheimische Ufervegetation mit der Folge, dass nach Absterben der Stängel im Herbst offene Stellen ohne lebendes Wurzelwerk entstehen, die von Erosion gefährdet sind.

**Vorbeugung und Bekämpfung:** Weder Samen noch Pflanzen ausbreiten oder deponieren, in Gärten die Pflanzen entfernen. Schnitt- und Jätgut, das Blütenstände vom Drüsigem Springkraut enthält, verbrennen oder in die Kehrichtverbrennung geben, nicht kompostieren und nicht zur Grünabfuhr. Offenen Boden in der Umgebung von Drüsigem Springkraut durch Besiedlung mit einheimischen Pflanzen vermeiden. Neue Bestände bitte der Gemeinde melden.

<http://www.cps-skew.ch>

***Bilder des Drüsigen Springkrautes:***





Umweltkommission



Melden Sie Fundorte der Umweltkommission!

Fritz Ritter, Tel. 031 / 765 58 39 oder via e-mail: [fdr@solnet.ch](mailto:fdr@solnet.ch)

Wir werden für die Bekämpfung besorgt sein.

**Links:**

(In Adobe Reader auf Adresse klicken! Falls Link nicht läuft, Adresse mit ctrl-c kopieren und mit ctrl-v in die Adresszeile des Webbrowsers kopieren.)

[Infoblatt SKEW](http://www.cps-skew.ch/deutsch/inva_impa_gla_d.pdf): [http://www.cps-skew.ch/deutsch/inva\\_impa\\_gla\\_d.pdf](http://www.cps-skew.ch/deutsch/inva_impa_gla_d.pdf)