

**FLAUM-WEIDENRÖSCHEN** (*Epilobium parviflorum*)

*FAMILIE:* Nachtkerzengewächse (*Onagraceae*)



*STANDORT:* Nasse, nährstoffreiche Bachufer, Gräben, Feuchtwiesen, collin bis montan.

*VORKOMMEN:* In Österreich in allen Bundesländern häufig.

*WUCHSHÖHE:* Die Pflanze wird 20 bis 80 cm hoch.

*STÄNGEL:* Der Stängel ist dicht abstehend flaumhaarig.

*LAUBBLÄTTER:* Die Laubblätter sind sitzend mit verschmälertem Grund, ganzrandig bis entfernt gezähnt, 3 bis 7 cm lang. Im Herbst am Stängelgrund Laubblattrosetten.

*BLÜHZEIT:* Juni bis September.

*BLÜTE:* Blumenkrone purpurrosa, die Kronblätter 5 bis 8 mm lang, die Kelchblätter nicht be-spitzt.

*FRÜCHTE/SAMEN*: Die Frucht ist 4,5 bis 6 cm lang und überwiegend drüsenhaarig, die Samen sind ca. 1 mm lang.

*LEBENSDAUER*: ausdauernd.

*LITERATUR*

Bedlan, G.: Wildgemüse. Verlag Jugend & Volk Wien, 1997.

Bedlan, G.: Unkräuter - Bedeutung in Gartenbau und Landwirtschaft. Öst. Agrarverlag, 11. Auflage, 2020

Ellenberg, H.; Weber, H. E.; Düll, R.; Wirth, V.; Werner, W.; Paulißen, D.: Zeigerwerte von Pflanzen in Mitteleuropa. Erich Goltze KG Göttingen, 2. A., 1992.

Hanf, M.: Ackerunkräuter Europas mit ihren Keimlingen und Samen. Verlags Union Agrar, 4. A., 1999.