



ZOTTIGES WEIDENRÖSCHEN

Epilobium hirsutum L.

FAMILIE: Nachtkerzengewächse (Onagraceae)

WISSENSWERTES: Das Zottige Weidenröschen ist eine durch ihre Höhe und die Größe ihrer Blüten gut kenntliche Art. Im Ökopark ist die Pflanze im Uferbereich des Teiches zu finden.

**VORKOMMEN
IN ÖSTERREICH:** alle Bundesländer

STANDORT: nasse, nährstoffreiche Uferstaudenfluren und Verlandungsgesellschaften

BESCHREIBUNG: Ausdauernde, 60-120 (-150) cm hohe, krautige Pflanze mit kräftigen, unterirdischen Ausläufern. Am dicht und weich behaarten Stängel sitzen halbstängelumfassende Laubblätter. Die im Durchmesser 15-30 mm großen Blüten leuchten purpurrot. Ihre Kronblätter besitzen am Grunde einen Haarring. Die Früchte sind lange Kapseln mit zahlreichen aufgrund eines Haarschopfes flugfähigen Samen.

BLÜTEZEIT: Juni-September

VERWENDUNG: Das Zottige Weidenröschen ist für Wildpflanzengärten zu empfehlen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Steckbriefe von Tieren und Pflanzen aus dem Ökopark](#)

Jahr/Year: 2000-2020

Band/Volume: [032](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Zottiges Weidenröschen *Epilobium hirsutum* L. 1](#)