

Phalaris arundinacea, Rohr-Glanzgras

Poaceae, Süßgräser



Ökologie:

Phalaris arundinacea wächst in Röhrichten und Großseggenbeständen an stehenden oder fließenden, nährstoffreichen Gewässern. Die Art kommt von der Ebene bis 950 m vor. *Phalaris arundinacea* ist eine nordisch-urasiatische Art.

Merkmale:

Phalaris arundinacea wird bis zu 200 cm hoch, wächst schilfartig und besitzt kräftige, unterirdische Ausläufer. Die Blütenrispe ist bis zu 20 cm lang, allseitswendig und oft rötlich. Zur Blütezeit stehen die Äste ab, sonst sind diese anliegend. Die Ährchen sind einblütig, 5 mm lang und knäuelig gehäuft angeordnet. Sie besitzen 4 Hüllspelzen. Die Deckspelzen sind bis zu 3 mm lang, hart und grannenlos. Die Blütezeit reicht von Juni bis Juli. Die Blätter sind fast 2 cm breit, fast nicht gerillt und nur mit schwach rauem Blattrand. Die Blattscheiden haben eine Quernervatur. Im Unterschied zu *Phragmites australis* besitzt *P. arundinacea* ein bis zu 10 mm langes, fein behaartes Blatthäutchen.