

## Juncus effusus, Flatter-Binse

## Juncaceae, Binsengewächse





## Ökologie:

Juncus effusus wächst auf Feuchtwiesen und –weiden, an Wegen und in Mooren auf nassen, nährstoffreichen, meist kalkarmen und humusreichen Böden. Die Flatterbinse ist ein Störungsund Verdichtungszeiger. Die Art kommt von der Ebene bis 1300 m vor. Juncus effusus ist eine eurasiatische Art.

## Merkmale:

Juncus effusus ist eine ausdauernde und bis 100 cm hoch werdende Art. Der nur scheinbar seitenständige Blütenstand liegt im oberen Drittel und ist vielblütig sowie geknäult. Die Blütezeit reicht von Juni bis August. Die grasgrünen Halme (Blätter) sind röhrig, glatt, glänzend und haben durchgehendes Mark (keine Kammern, die mit dem Finger leicht erspürt werden könnten). Die Stängel sind bis 3 mm dick und haben ein aufgerichtetes Hochblatt, dessen Scheide nicht erweitert ist. Die ähnliche Art J. inflexus hat gekammertes Mark und einen gerillten Stängel.