

## *Dactylis glomerata* agg., Knäuelgras

Poaceae, Süßgräser



### Ökologie:

*Dactylis glomerata* agg. wächst in Wiesen, Unkrautgesellschaften, an Wegen und in feuchten Waldschlägen auf frischen bis feuchten, nährstoff- und stickstoffreichen Böden. Die Artengruppe kommt von der Ebene bis 1950 m vor. *Dactylis glomerata* agg. ist eine eurasiatische Artengruppe.

### Merkmale:

Die Arten des *Dactylis glomerata* agg. in Bayern sind graugrün, vollständig kahl, werden bis zu 120 cm hoch und wachsen als Horstgräser. Die Rispe steht aufrecht mit einzelnen, starr abstehenden Ästen. An diesen sind die Ährchen zu dichten Knäueln zusammengedrückt. Diese sind z.T. rötlich überlaufen. Die Deckspelzen sind auf dem Kiel lang bewimpert. Die Blätter sind bis zu 15 mm breit und haben für dieses Gras sehr typisch in manchen Abschnitten eine gewellte Blattspreite. Die Blätter als auch die Blattscheide sind scharf gekielt. Letztere sind platt zusammengedrückt, was auch in vegetativem Zustand ein untrügerisches Merkmal für diese Art ist.