

МАННИК

Авторы: Н. Н. Цвелёв



Манник плавающий.

Рис. Е. Н. Федорченко

МАННИК (*Glyceria*), род многолетних корневищных или рыхлодерновинных трав сем. злаков. Стебли обычно прямостоячие, высотой до 200 см. Листья линейные, обычно плоские. Общие соцветия – раскидистые или сжатые метёлки. Колоски длиной 2–25 мм, с 3–20 обоеполыми цветками и распадающейся на членики при созревании плодов осью; колосковые чешуи неравные, с 1 жилкой. 55 видов, распространённых преим. в умеренной зоне обоих полушарий; лишь немногие заходят в горные районы тропиков. В России 18 видов, произрастающих по заболоченным и сырым местам. Высокие корневищные М. большой (*G. maxima*), М. тростниковый (*G. arundinacea*) и М. трёхцветковый (*G. triflora*) часто образуют густые заросли по берегам водоёмов. До цветения, когда листья менее жёсткие, поедаются скотом. Во время цветения и плодоношения они ядовиты для скота из-за присутствия в их завязях и зерновках головнёвого гриба, выделяющего соединения синильной кислоты. М. плавающий (*G. fluitans*) и М. складчатый (*G. notata*) – хорошие кормовые растения, а их зерновки являются ценным кормом для птиц и рыб в охотничьих и рыбоводч. хозяйствах.