



МЯТЛИК

Авторы: Н. Н. Цвелёв

МЯТЛИК (*Poa*), один из крупнейших родов сем. злаков. Многолетние, реже однолетние, дерновинные или корневищные травы. Стебли обычно прямостоячие, выс. 5–150 см. Листья линейные, плоские или свёрнутые вдоль. Колоски 2,2–8 (до 10) мм длиной, с 2–6 (до 8) обоеполыми цветками и распадающейся при созревании на членики осью. Общие соцветия – раскидистые или сжатые метёлки. Более 400 видов, почти во всех внетропич. странах и в горных районах тропиков. В России ок. 80 видов, произрастающих на лугах, в лесах и степях, тундрах и полупустынях, на скалах и каменистых склонах. Мн. виды играют существенную роль в сложении растит. группировок и имеют важное кормовое значение как сенокосные и пастбищные растения. Среди них – М. луговой (*P. pratensis*), М. болотный (*P. palustris*), М. обыкновенный (*P. trivialis*), М. лесной (*P. nemoralis*), М. узколистый (*P. angustifolia*), М. луковичный (*P. bulbosa*). В культуре наибольшее хозяйств. значение имеет М. луговой. В 100 кг его зелёной массы в период колошения содержится 24–25 кормовых единиц и 3,5 кг переваримого протеина, в 100 кг сена 54 и 5,3 соответственно. Используют для создания сеяных пастбищ длительного пользования и газонов. Достаточно засухоустойчив и зимостоек, выдерживает затопление полыми водами. Урожайность (ц с 1 га): зелёной массы 60–120, сена 25–28. М. однолетний (*P. annua*) – сорное растение полей, садов и огородов. М. сплюснутый (*P. compressa*) пригоден для закрепления разл. насыпей и отвалов шахт. М. Ше (*P. chaixii*) интродуцирован из Ср. Европы в парки Европ. части России. Редкий вид М. шероховатый (*P. radula*) – в Красной книге России.



Мятлик обыкновенный.