



633

Р 24

Растениеводство: лабораторно-практические занятия: учебное пособие для бакалавров по напр. 110100 "Агрохимия и агропочвоведение", 110400 "Агрономия", 110900 "Технология производства и переработки с.-х. продукции"; доп. УМО. Т. 2. Технические и кормовые культуры / А. К. Фурсова [и др.]. - СПб.: Лань, 2013. - 384 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1522-9
УДК 633

Аннотация: В учебном пособии представлены современные системы родов технических и кормовых растений, их морфология, особенности органогенеза и вегетации, результаты авторских исследований, а также сведения о происхождении, распространении, посевных площадях и урожайности. Пособие рекомендуется бакалаврам, обучающимся по направлению «Агрономия», а также аспирантам, преподавателям, научным работникам — всем желающим получить углубленные знания по представленным вопросам.



633

Р 24

Растениеводство: лабораторно-практические занятия: учебное пособие для бакалавров по напр. 110100 "Агрохимия и агропочвоведение", 110400 "Агрономия", 110900 "Технология производства и переработки с.-х. продукции"; доп. УМО. Т. 1. Зерновые культуры / А. К. Фурсова [и др.]. - СПб.: Лань, 2013. - 432 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1521-2
УДК 633

Аннотация: В учебном пособии представлены современные системы родов зерновых хлебных и бобовых растений, их морфология, особенности онтогенеза, органогенеза и вегетации, результаты авторских исследований, сведения об использовании, происхождении, распространении, посевных площадях и урожайности, а также методики определения фенофаз, структуры урожайности, состояния озимых культур в разные периоды их жизни, посевных качеств семян. Пособие рекомендуется бакалаврам по направлению «Агрономия», а также магистрантам, преподавателям, научным работникам — всем желающим получить углубленные знания по представленным вопросам.



633

Н 17

Надежкин Станислав Наумович. Полезные, вредные и ядовитые растения: научное издание / С. Н. Надежкин, И. Ю. Кузнецов. - М.: Кнорус, 2013. - 256 с.: ил. - ISBN 978-5-406-00563-7
УДК 633 + 636.09

Аннотация: Представлена характеристика полезных, вредных и ядовитых растений, произрастающих на природных кормовых угодьях. Показаны характер их полезного действия, вреда для животных, птиц и пчел, профилактические и истребительные меры борьбы с вредными и ядовитыми растениями, оказание помощи животным при отравлениях. Для специалистов сельского хозяйства, студентов вузов и техникумов, широкого круга любителей природы, садоводов и огородников.