

Розы в открытом грунте

Авторы:

**Медведев Игорь Александрович,
Крупина Маргарита Виталиевна**

Москва: ЗАО «Фитон+», 2008. - 160 с.: ил.
ISBN 978-5-93457-194-9 (в пер.)

Бытует мнение, что розы так нежны и капризны, что садоводу-любителю, не обладающему специальными знаниями и навыками, трудно вырастить эти восхитительные цветы на своем участке. Уверяем вас, это не так.

Книга, которую вы держите в руках, содержит все сведения, необходимые для успешного выращивания роз в открытом грунте средней полосы России. Авторы — кандидат сельскохозяйственных наук И. А. Медведев и агроном М. В. Крупина, — поделятся с вами своими секретами. Расскажут, как выбрать место и подготовить почву к посадке, как обрезать различные группы роз; научат, как размножать их, защищать от вредителей и болезней, сохранять в зимние холода.

Эта книга будет полезна всем: профессиональным озеленителям, садоводам-любителям, студентам сельскохозяйственных вузов. Вы найдете здесь ответы на все вопросы, касающиеся выращивания роз на садовом участке.

Содержание

Глава 1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ САДОВЫХ РОЗ	5
Древний мир и античность	5
Средневековье и Ренессанс	7
<i>Цвета роз</i>	9
Глава 2. КЛАССИФИКАЦИЯ САДОВЫХ РОЗ	12
Классификация по условиям произрастания	12
Генетика	13
Номенклатура	13
Первые успехи селекции	14
Систематика	15
Классификация современных садовых роз, 1971 г.	16
Классификация ARS	18
Краткая характеристика основных садовых групп	21
<i>Парковые розы</i>	21
<i>Чаиногибридные розы</i>	22
<i>Полиантовые розы</i>	24
<i>Розы флорибунда</i>	24
<i>Розы грандифлора</i>	24
<i>Плетистые крупноцветковые розы</i>	25
<i>Миниатюрные розы</i>	26
<i>Почвопокровные розы</i>	26
Глава 3. ВЫБОР МЕСТА И ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ ДЛЯ ПОСАДКИ	29
Выбор участка	29
Дренаж	30
Подготовка почвы	31
Глава 4. ПОСАДКА В ГРУНТ	50

Покупка саженцев	50
Сроки посадки	52
Посадка	53
Схемы посадки	57
Итоги: общая последовательность работ при посадке кустовых саженцев	58
Глава 5. УХОД ЗА ПОСАЖЕННЫМИ РОЗАМИ	60
Мульчирование, полив и рыхление	60
Обрезка	63
Особенности весенней обрезки различных групп роз	65
Глава 6. УДОБРЕНИЕ ПОЧВЫ И ПОДКОРМКА	70
Макроэлементы	70
Микроэлементы	74
Органические удобрения	75
Минеральные удобрения	77
Органо-минеральные (комплексные) удобрения	77
Когда и в каком количестве вносить удобрения	78
Глава 7. ШТАМБОВЫЕ РОЗЫ	82
Глава 8. ПЛЕТИСТЫЕ РОЗЫ	89
Глава 9. РАЗМНОЖЕНИЕ РОЗ	95
Деление куста	95
Размножение отводками, отпрысками и корневыми черенками	96
Семенное размножение подвоев	99
Окулировка	102
Черенкование	105
Глава 10. ЗИМОВКА РОЗ В ОТКРЫТОМ ГРУНТЕ	110
Глава 11. ОТКРЫТИЕ РОЗ ВЕСНОЙ	132
Глава 12. ВРЕДИТЕЛИ, БОЛЕЗНИ И МЕРЫ БОРЬБЫ С НИМИ	134
Вредители	137
<i>Повреждающие листья</i>	137
<i>Поражающие цветки</i>	140
<i>Паразитирующие на побегах</i>	141
<i>Повреждающие корни растений</i>	141
<i>Поражающие все части растения</i>	142
Болезни	144
Глава 13. БИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ РОЗ	149
Растительные настои и отвары	150
Биопрепараты	156
Полезные животные и насекомые	157
Растения - источники фитонцидов	158
Список использованной литературы	160

Список использованной литературы

- Гладкий Н.П., Егоров П.Е., Грунтовые розы, Л., 1962.*
Ижевский С.А., Розы, М, Изд-во сельскохозяйственной литературы, 1958.
Клименко В.Н., Клименко З.К., Розы, Симферополь, Изд-во «Таврия», 1974.
Кичунов Н.И., Культура розы в открытом грунте, С-Петербург, Издание А.Ф. Девриена, 1904.
Кичунова Н.И., Альбом 300 лучших сортов роз, С-Петербург, 1911.
Мантрова Е.З., Зимостойкость роз в зависимости от способов внесения удобрений, М., Изд-во МГУ, 1984.

Медведев И.А., Оптимизация способов размножения и защиты роз от вредителей в условиях Москвы и Московской области. Автореферат диссертации на соискание ученой степени к.с.-х.н., Мичуринск, 2006.

Николаенко Н.П. и др., Многолетники и розы, М., Изд-во Министерства коммунального хозяйства РСФСР, 1955.

Номеров Б.А., Культура и сорта роз, М., Изд-во МГУ, 1962.

Рупасова Ж.А., Русапенко В.Г., Игнатенко В.А., Гусарова Л.П., Минеральное питание грунтовой культуры роз, Минск, «Наука и техника», 1988.

Синадский Ю.В. и др., Вредители и болезни цветочно-декоративных растений, М., Наука, 1987.

Соколов Н.И., Розы, М., ВО «Агропромиздат», 1991.

Сурина Е.И., Сурина О.Б., Розы, М., «Оптима-Пресс Звездный Мир», 2002.

Трейвас Л.Ю., Атлас-определитель. Болезни и вредители декоративных садовых растений, М., ЗАО «Фитон+», 2006.

Удалова Е.Г., Болезни и вредители садовых растений, С-Петербург, Издательский дом «Нева», 2006.

Янтра Г., Розы, М., Интербук-бизнес, 1997.

В книге использованы рисунки:

профессора Н. И. Кичунова (книга «Розы», Ленинград, 1929);

цветные рисунки — из книги Н. И. Кичунова «Альбом 300 лучших сортов роз», 1911;

P.J. Redouté & C.A. Thorry «Les Roses» III, Paris, C.L.F. Panckoucke, Éditeur (1817-1824).

Авторы выражают глубокую благодарность агроному садово-паркового отдела Московского зоопарка А. В. Андрееву за помощь в подготовке книги и сотруднику библиотеки Главного ботанического сада им. Н. В. Цицина РАН С. А. Видановой — за предоставленные книги и иллюстрации.