

21-3917

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Н.А. СИДЕЛЬНИКОВА, Н.А. МАСЛОВСКАЯ

**ОСОБЕННОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ
ЗЛАКОВЫХ, БОБОВЫХ ТРАВ
И НОВЫХ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР**

Монография



21-03917

Н.А. СИДЕЛЬНИКОВА, Н.А. МАСЛОВСКАЯ

**ОСОБЕННОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ ЗЛАКОВЫХ,
БОБОВЫХ ТРАВ И НОВЫХ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР**

Монография



Белгород 2020

УДК 633.2/3
ББК 42.2
О 75

Сидельникова Н.А., Масловская Н.А.

О 75 Особенности выращивания злаковых, бобовых трав и новых кормовых культур / Н.А. Сидельникова, Н.А. Масловская. – Белгород: ИПЦ «ПОЛИТЕРРА», 2020. – 149 с.

ISBN 978-5-98242-312-2

УДК 633.2/3
ББК 42.2

© Сидельникова Н.А., Масловская Н.А., 2020

© ООО «ИПЦ «ПОЛИТЕРРА», 2020

Содержание

1. ОСОБЕННОСТИ РОСТА И РАЗВИТИЯ КОРМОВЫХ ТРАВ.....	8
1.1. Рост и развитие многолетних трав	8
1.2. Биологические особенности кормовых растений	12
2. ОДНОЛЕТНИЕ БОБОВЫЕ И ЗЛАКОВЫЕ ТРАВЫ. ЗНАЧЕНИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ. ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ	21
2.1. Вика яровая	22
2.2. Сераделла посевная	29
2.3. Клевер однолетний.....	30
2.4. Горох полевой.....	31
2.5. Суданская трава.....	36
2.6. Могар	38
2.7. Райграсс однолетний.....	39
3. МНОГОЛЕТНИЕ БОБОВЫЕ И ЗЛАКОВЫЕ ТРАВЫ. ЗНАЧЕНИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ	42
3.1. Люцерна.....	46
3.2. Клевер многолетний.....	55
3.3. Эспарцет	62
3.4. Донник	67
3.5. Кострец	74
3.6. Овсяница	76
3.7. Тимофеевка	77
3.8. Житняк.....	78
3.9. Пырей бескорневищный	82
4. НОВЫЕ КОРМОВЫЕ КУЛЬТУРЫ. ИХ РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ. ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ.....	83
4.1. Амарант	83
4.2. Мальва	85
4.3. Борщевик Сосновского	89
4.4. Козлятник восточный	95
4.5. Окопник жесткий.....	117
4.7. Катран сердцелистный.....	124
4.8. Горец Вейриха	126
4.9. Сильфия пронзеннолистная	130
4.10. Редька масличная	131
4.11. Перко	135
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	137