

УДК 591.5
ББК 28.68
К12

Рецензенты:

доктор биологических наук, профессор
Б. В. Котти;

кандидат биологических наук, доцент
А. В. Емельянов

Биология и экология диких копытных Ставрополя и их
К12 влияние на экосистемы особо охраняемых природных тер-
риторий при вольном и полувольном содержании и разведе-
нии : монография / Б. В. Кабельчук, И. О. Лысенко. – Ставро-
поль : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2013. –
124 с.

ISBN 978-5-9596-0857-6

Рассматриваются особенности биологии и экологии ко-пытных (кабан, косуля, пятнистый и благородный олени), обитающих на территории Став-ропольского края. Проведен анализ современного состояния копытных на Ставрополье, приведены данные численности и расселения по территории края, даны практические рекомендации по содержанию и разведению ко-пытных в полувольных и вольных условиях, сделана оценка их влияния на экосистемы.

Для охотников, охотоведов, егерей, зоологов, экологов, краеведов, специалистов в области охраны природы, студентов и магистрантов, обу-чающихся по направлению 022000.62 – Экология и природопользование, аспирантов и преподавателей высших учебных заведений и всех интере-сующихся природой Ставропольского края.

УДК ??????
ББК ???????

ISBN 978-5-9596-0857-6

© ФГБОУ ВПО Ставропольский государственный
аграрный университет, 2013

Оглавление

<i>Предисловие</i>	3
1. Общие сведения о копытных, имеющих место на территории заказников Ставропольского края: систематическое положение, происхождение, одомашнивание, распространение, биологические особенности, разведение, акклиматизация	5
1.1. Сибирская (<i>Capreolus pygargus</i> Pall.) и европейская (<i>Capreolus capreolus</i> L., 1758) косули	5
1.2. Пятнистый олень(<i>Cervus nippon</i> Temminck, 1838)	9
1.3. Благородный олень(<i>Cervus elaphus</i> L., 1758)	13
1.4. Кабан (<i>Sus scrofa</i> L., 1758)	17
2. Особенности экологии копытных	23
2.1. Экология косули	23
Среда обитания (биотоп). Занимаемые станции	23
Питание. Особенности поведения и размножения в природе	25
Биотические взаимоотношения и лимитирующие факторы	29
2.2. Экология пятнистого оленя	31
Среда обитания (биотоп). Занимаемые станции	31
Питание. Особенности поведения и размножения в природе.	32
2.3. Экология благородного оленя	36
Среда обитания (биотоп). Занимаемые станции	36
Питание. Особенности поведения и размножения в природе	38
Биотические взаимоотношения и лимитирующие факторы	43
2.4. Экология кабана	45
Среда обитания (биотоп). Занимаемые станции	45
Питание. Особенности поведения и размножения в природе	46
Биотические взаимоотношения и лимитирующие факторы	52
3. Полувольное (вольерное) содержание и разведение оленя пятнистого и благородного. Биотехнические мероприятия	54
3.1. Проблемы и предпосылки содержания и разведения копытных в полувольных условиях	54
3.2. Проектирование и строительство вольеров	59
4. Копытные на Северном Кавказе и Ставрополье	67
4.1. История и современное состояние вопроса	67
4.2. Мероприятия по восстановлению численности оленя благородного и пятнистого на территории Ставропольского края	82
4.2.1. Интродукция и акклиматизация и оленей на Ставрополье для содержания и разведения в полувольных условиях	82

4.2.2. Динамика численности популяций оленей, как результат проведенных мероприятий по улучшению содержания и разведения оленя пятнистого и благородного в полувольных условиях заказников «Стрижамент» и «Сафонова дача» Ставропольского края	88
4.2.3. Биотехнические мероприятия в заказниках «Стрижамент» и «Сафонова дача»	92
4.3. Влияние копытных на фитоценозы заказников Ставропольского края при вольном и вольерном содержании и разведении	96
Список библиографических источников	112

Учебное издание

БИОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ ДИКИХ КОПЫТНЫХ СТАВРОПОЛЬЯ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОСИСТЕМЫ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПРИ ВОЛЬНОМ И ПОЛУВОЛЬНОМ СОДЕРЖАНИИ И РАЗВЕДЕНИИ

Монография

Публикуется в авторской редакции

Главный редактор *И. А. Погорелова*
Заведующий издательским отделом *А. В. Андреев*
Техническое редактирование и компьютерная верстка *Н. И. Чигиной*

Подписано в печать ??.??.2013. Формат 60х84 ¹/₁₆. Бумага офсетная.
Гарнитура «Times». Печать офсетная. Усл. печ. л. 7,21. Тираж 30 экз. Заказ № 20.
Налоговая льгота – Общероссийский классификатор продукции ОК 005-93-953000
Издательство Ставропольского государственного аграрного университета «АГРУС»,
355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12.
Тел/факс: (8652) 35-06-94. E-mail: agrus2007@mail.ru

Отпечатано в типографии издательско-полиграфического комплекса СтГАУ «АГРУС»,
г. Ставрополь, ул. Пушкина, 15.