

Отзыв  
на автореферат диссертации

**Голубевой Оксаны Николаевны «Охотничьи звери и их устойчивое и неистощимое хозяйственное использование в Калининградской области»,** представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 4.2.4. – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Изучение деятельности охотпользователей на примере Калининградской области, в которой сосредоточены значительные запасы охотничьих ресурсов, весьма актуальны. Целью исследования являлось изучение и анализ состояния ресурсов охотничьих зверей и их хозяйственного использования в Калининградской области. Автором была определена стоимостная оценка охотничьих ресурсов, затраты охотпользователей на ведение охотничьего хозяйства и биотехнические мероприятия на один гектар охотничьих угодий. Впервые была установлена биологическая продуктивность охотничьих угодий, свойственных для косули, и выход её продукции. Автором созданы математические модели управления основными видами охотничьих животных в Калининградской области, матричная модель динамики популяции лося, благородного оленя и косули (модифицированная модель Лесли).

Исследовано сравнительное генетическое разнообразие выборок трех естественных популяций косули из Калининградской и Брянской областей Российской Федерации и Минской области Республики Беларусь. В результате генетических исследований установлено, что калининградская субпопуляция европейской косули относится не к восточно-польской, а к восточно-европейской группировке, включающей минскую и брянскую субпопуляции.

Полученные результаты исследования сохранения и устойчивого использования охотничьих ресурсов могут служить основой для подобного

анализа в других регионах европейской части Российской Федерации и для составления охотхозяйственных реестров и кадастров охотничьих животных. В заключении приведены практические предложения Министерству природных ресурсов и экологии Калининградской области.

В целом можно заключить, что диссертация Голубевой Оксаны Николаевны «Охотничьи звери и их устойчивое и неистощимое хозяйственное использование в Калининградской области» является завершенной научной работой, которая по критериям актуальности, научной новизны, теоретической и практической значимости, обоснованности и достоверности выводов соответствует п. 9, 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а соискатель Голубева Оксана Николаевна – заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Ведущий научный сотрудник  
лаборатории «Биоразнообразие»  
ФГБУ «ВНИИ Экология», к.б.н.

  
А.П. Иванов

25.04.2025

+7(910)4047984  
a.ivanov@vniiecology.ru

117628, г. Москва, 36 км МКАД, двлд. 1, стр. 4, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды» (ФГБУ «ВНИИ Экология»)

  
Более ручи Иваноу РБ зо-  
верное  
важное  
исследование  
отдел кадров  
ФГБУ "ВНИИ Экология" Голубеву  
на 0.1  
25.04.2025 г