

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Беленюк Н.Н. «Трофейные качества рогов сибирской косули (*Capreolus pygargus* Pallas, 1771) и марала (*Cervus elaphus* Linnaeus, 1758) Приенисейской Сибири», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук (специальность 06.02.09 – Звероводство и охотоведение)

Актуальность темы исследований. Диссертация, выполненная Беленюк Н.Н., посвящена весьма актуальной проблематике эксплуатации ресурсов популяций сибирских видов оленей: изучению трофейных качеств рогов сибирской косули (*Capreolus pygargus* Pallas, 1771) и марала (*Cervus elaphus* Linnaeus, 1758) для оценки состояния трофейного потенциала и повышения эффективности ведения охотничьего хозяйства в Приенисейской Сибири.

Научная новизна диссертации. Автором для территории Приенисейской Сибири проанализированы трофейные качества, морфометрическая характеристика рогов марала и косули, впервые дана их оценка по Международной системе балльной трофейной оценки СИС с определением возраста.

Диссертантом установлена связь трофейной оценки рогов и возраста, выявлена популяционная изменчивость форм рогов исследуемых видов, а также разработана методика определения возраста марала по наибольшему диаметру костного пенька рога.

Результаты исследований, изложенных в диссертации, основаны на достаточном фактическом материале, собранном в соответствии с общепринятыми методиками. Материалы обработаны стандартными статистическими методами с применением современной компьютерной техники.

Практическая значимость работы. Результаты исследований использовались при разработке программы обучения студентов, в рабочих программах учебных дисциплин, лекциях, практических занятиях и электронных курсах в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, а также в подготовке методики определения возраста марала по диаметру костных пеньков рога, плана биотехнических мероприятий в охотхозяйстве трофейного направления и технико-экономического обоснования трофейной охоты на сибирскую косулю ООО «Александровка» Балахтинского района Красноярского края России.

Материалы диссертационной работы апробированы на 5 международных и региональных научно-практических конференциях, результаты исследований опубликованы в 15 научных работах, включая 3 статьи в изданиях из перечня ВАК и 12 публикаций, входящих в перечень РИНЦ.

Замечание: В автореферате диссертации не приведены сведения за какой период был собран материал исследований.

Заключение. Диссертационная работа имеет высокую значимость в познании трофейного потенциала сибирской косули и марала, повышении качества проводимых трофейных охот с целью интенсификации охотничьего хозяйства в Приенисейской Сибири, вносит существенный вклад в биологическую науку и охотоведческую практику, соответствует специальности 06.02.09 – Звероводство и охотоведение, а ее автор, Беленюк Надежда Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Заведующий лабораторией
популяционной экологии наземных
позвоночных и управления биоресурсами
ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»
к.б.н.

14.03.2022 г.



Шакун В.В.