

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Савонина Алексея Александровича «Адаптивные особенности американской норки (*NEOVISON VISON SCHREBER, 1777*) в разнотипных биотопах севера Нижнего Поволжья», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология (биология).

Представленная работа Савонина Алексея Александровича посвящена изучению адаптивных экологических особенностей американской норки в разнотипных биотопах севера Нижнего Поволжья.

Актуальность диссертационной работы не вызывает сомнений, так как данные по структуре индивидуальных участков активности хищника и плотности его популяции имеют значение для организации и планирования промысла и норм изъятия особей. Полученные трофические особенности норки могут быть использованы в процессе организации работы звероферм и охотхозяйств. Многолетнее изучение адаптивных способностей американской норки способствует определению основ инвазивного процесса других животных, что позволит избежать ликвидации аборигенных и чужеродных видов. Полученные в ходе исследования результаты имеют значение для изучения основных закономерностей функционирования трофических связей околородных хищников.

Для достижения поставленных задач соискателем проведена огромная исследовательская работа. Впервые выявлены и проанализированы экологические особенности адаптации хищника в зависимости ресурсного потенциала биотопа на севере Нижнего Поволжья. Выявлена динамика состава рациона и предпочтений питания американской норки в типичных местообитаниях. Проведена оценка относительной энергетической ценности пищевых объектов, суточной и сезонной активности хищника, плотности его популяции в различных биотопах.


Автор собрал большой фактический материал, неплохо его обобщил и проанализировал.

В целом работа оставляет хорошее впечатление. Все поставленные автором задачи исследования полностью выполнены. Выводы по данному исследованию представляются вполне убедительными, логичными и естественно вытекающими из основных положений, выносимых на защиту. Результаты исследования достаточно апробированы и отражены в 15 научных работах, в том

числе 5 – ведущих рецензируемых журналах, включенных в перечень ВАК РФ для кандидатских и докторских диссертаций. Материалы работы обсуждались на международных научных конференциях.

В заключении следует отметить, что работа Савонина Алексея Александровича «Адаптивные особенности американской норки (NEOVISON VISON SCHREBER, 1777) в разнотипных биотопах севера Нижнего Поволжья», представляет собой законченное научное исследование, актуальное по своей цели и задачам и соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология (биология).

Заведующий кафедрой
ветеринарной медицины
Астраханского государственного университета
Заслуженный деятель науки РФ,
доктор биологических наук, профессор

 (Воробьев Владимир Иванович)



Доцент кафедры
ветеринарной медицины
Астраханского государственного университета
кандидат биологических наук, доцент

 (Щербакова Елена Николаевна)



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Астраханский государственный университет»
Адрес: 414056 г. Астрахань
ул. Татищева, 20а
Эл.почта: asu@asu.edu.ru
Тел.: (8512)49-41-56
Сайт www.asu.edu.ru