

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Левенца Яна Владимировича по теме
«Оценка изменчивости и сложности поведенческих стереотипов на примере охотничьего
поведения мелких млекопитающих»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности
03.02.04 – Зоология

Актуальность диссертационной работы Я.В. Левенца определяется редкостью исследований с объективным подходом к оценке сложности поведенческих стереотипов. Особенно интересным представляются исследования стереотипов, используемых животным факультативно и подверженных изменчивости. Актуален и выбор объектов исследования, в силу пластичности их поведения, что, в числе прочих экологических особенностей, позволяет многим видам мелких грызунов осваивать самые разные биотопы. Эта черта делает их удобными и наглядными объектами для изучения развития различных форм поведения, в том числе и охотничьего поведения.

Цель исследования сформулирована четко, задачи, поставленные для достижения цели, раскрывают ее исчерпывающе.

Новизна, равно как и теоретическая и практическая ценность работы не вызывают сомнений, поскольку автор в своем исследовании применил новый метод оценки сложности символьных последовательностей, что позволило ему оценить степень специализации охотничьего стереотипа у выбранных видов и выявить специфику его развития в онтогенезе.

В ходе прочтения авторефера единственное замечание возникло по поводу описания разработанности темы, а именно предложения на 4 странице о том, что охотничье поведение у полевой мыши и рыжей полевки было обнаружено совсем недавно. На мой взгляд, корректнее было бы говорить об описании охотничьего поведения, поскольку о наличии животных кормов в рационе этих видов известно достаточно давно, что дает основание предполагать и наличие собственно охотничьего поведения.

Объем материалов, положенных в основу исследования, достаточен для обоснования сформулированных автором выводов. Работа хорошо структурирована, положения, выносимые на защиту, сформулированы четко, выводы логичны и соответствуют поставленным задачам. Материалы исследования представлены на 3 всероссийских и 2 международных конференциях, опубликовано 9 работ, в том числе 4 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Содержание авторефера и опубликованные результаты исследования позволяют считать, что диссертация Я.В. Левенца, представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук, является самостоятельным, законченным научным исследованием, соответствует пп. 9–11 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ №842 от 24.09.2013), предъявлываемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – Зоология.

Большакова Наталия Павловна



Большакова
7 апреля 2016 г.

Сведения о составителе отзыва: канд. биол. наук, дата рождения 14.09.1981 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», кафедра зоологии позвоночных и экологии, старший преподаватель.

634050, г. Томск, пр. Ленина, 36

Тел. +7 (3822) 52-95-43; e-mail: zoo_tsu@mail.ru