

Отзыв

доктора сельскохозяйственных наук, профессора Лушников Н.А. на автореферат диссертации Блума Анастасии Олеговны по теме Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка рыбы, выращенной в форелеводческих хозяйствах Ленинградской области представленного в диссертационный совет Д 220.059.04 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Важной проблемой остаётся обеспечение населения продуктами питания из рыбного сырья. Известно, что рыбная промышленность производит более 20 % полноценного белка животного происхождения. В тоже время, несмотря на высокую пищевую ценность, рыба может быть причиной отравления и заболевания людей. При ветеринарно-санитарной экспертизе решаются вопросы определения пригодности рыбы на пищевые цели или для кормления животным. Иногда принимается решение об уничтожении продукции. Кроме того, имеются случаи фальсификации в связи с сокращением промысла океанических лососевых и продуктов их переработки.

Целью работы является проведение комплексной ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы, выращенной в форелеводческих хозяйствах Ленинградской области, и разработка метода определения видовой принадлежности по чешуе при обезличивании продукта. Это новое направление в ветеринарно-санитарной экспертизе, позволяющее выявить фальсификацию рыбы по чешуе.

Материалы работы достаточно апробированы, доложены на международных научных конференциях, представлены на XXV международной агропромышленной выставке «АГРОРУСЬ-2016», опубликованы в 5 печатных работах, в т.ч. 3 в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК.

В результате исследований автором рекомендованы для практического использования определение ассортиментной и товарной фальсификации, методики определения видовой принадлежности рыбы по чешуе. Разработаны учебно-методические указания: «Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы» с использованием их в производственных лабораториях рыбоперерабатывающих предприятий и ГЛВСЭ на продовольственных рынках Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургской государственной ветеринарной лаборатории при проведении контрольно-надзорных функций безопасности и качества рыбы.

Таким образом, работа Блума Анастасии Олеговны по теме Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка рыбы, выращенной в форелеводческих хозяйствах Ленинградской области на соискание степени кандидата ветеринарных наук, выполнена на актуальную тему, в ней имеется новизна, практическая значимость для производства и материалы исследований следует использовать в учебном процессе ветеринарных вузов,

лабораториях на продовольственных рынках и государственных лабораториях при проведении надзорных функций.

Заключение

Учитывая актуальность, новизну, научную и практическую значимость, обоснованность и достоверность результатов исследований, считаю, что диссертационная работа Блузма Анастасии Олеговны по теме Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка рыбы, выращенной в форелеводческих хозяйствах Ленинградской области на соискание степени кандидата ветеринарных наук, является завершённым научным трудом и, в полной мере, отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», а автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Заведующий кафедрой, биологии и ветеринарии,
ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор, *Лущиков* Н.А. Лущиков

1. Ф.И.О. Лущиков Николай Афанасьевич
2. адрес организации с. Лесниково, Кетовский район Курганская область, 641300.
3. телефон 8 9128395621
4. E mail: nikols.l@mail.ksaa.zaural.ru
5. наименование организации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»
6. должность Заведующий кафедрой биологии и ветеринарии



Подпись *Лущикова Н. А.*
Заверяю
Инспектор отдела кадров
Носова М. А.