

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации А.В. Крыцыной на тему: «Репродуктивная функция и естественная резистентность организма быков-производителей при включении в рационы продуктов пептидно-аминокислотных хелатированных «ПАД-2» и «ПАД-3»», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Для Беларуси высокоразвитое животноводство является основой обеспечения продовольственной безопасности страны, важнейшим условием сохранения суверенитета и независимости государства.

Один из основных элементов современной системы племенного улучшения поголовья крупного рогатого скота — селекция быков-производителей. Их воспроизводительные способности и качество потомства обусловлены грамотной эксплуатацией и кормлением. При неполноценном кормлении, нарушении условий содержания и режима использования племенных быков снижается их половая активность, ухудшается качество спермопродукции и сокращается продуктивное долголетие.

Представленная к публичной защите диссертационная работа Крыцыной Анны Васильевны является завершенным научно-практическим исследованием по развитию теоретических основ и разработке научных подходов и практических рекомендаций по применению в кормлении быков-производителей продуктов пептидно-аминокислотных хелатированных, позволяющих повысить их репродуктивную функцию.

Анализ автореферата диссертационной работы дает полное право судить о том, что полученные результаты исследований по своему содержанию, сделанным выводам, теоретическим и практическим положениям представляют собой определенную научную новизну.

Материалы, изложенные в автореферате, актуальны, имеют значительную научную и практическую значимость. Работа выполнена методически правильно, с использованием современных методов исследований. Экспериментальная часть выполнена на высоком уровне.

Выносимые на защиту положения отвечают целям и задачам диссертационной работы. Выводы и предложения производству вытекают из итогов исследований и убедительно аргументированы.

По материалам исследований опубликовано 25 печатных работ, в том числе 8 статей в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК Республики Беларусь.

Считаем, что работа Крыцыной Анны Васильевны выполнена на актуальную тему, имеет научную и практическую значимость, по объему и глубине исследований соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

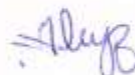
Выражаем свое согласие на размещение отзыва на автореферат на сайте УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины».

Первый заместитель генерального директора РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству», доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик НАН Беларуси



И.П. Шейко

Зав. лабораторией разработки интенсивных технологий производства молока и говядины, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент



А.А. Музыка

Личные подписи Шейко И.П. и Музыка А.А. удостоверяю:
Начальник отдела правовой и кадровой работы РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»



Л.Э. Купаво

Отзыв поступил в совет по защите диссертаций до 03.08.2017. В.И. В.К. Водруз