ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Раскопа Назара Игоревича «Эффективность использования быков голитинской породы в хозяйствах Калининградской области» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Высокий потенциал Калининградской области в работе с молочным скотом обуславливает необходимость изучения эффективности использования быков-производителей голштинской породы различной селекции, что позволит получить ценные сведения для повышения эффективности животноводческой отрасли. Как известно, на породу и стадо в целом, большое влияние оказывает селекционно-племенная работа, для правильного проектирования которой необходимо проводить комплексную оценку воспроизводительных способностей быков-производителей.

Проведение комплексного анализа эффективности использования быков-производителей голштинской породы различной селекции, включающий оценку воспроизводительных показателей самих быков и основные хозяйственно-полезные признаки их дочерей, позволит сформировать отечественный фонд генетических ресурсов для повышения производства молока и создаст альтернативу импорта крупного рогатого скота.

В целях выявления наиболее ценных быков-производителей голштинской породы, определения их эффективности и перспектив реализации их генетического материала в развитие молочного скотоводства Калининградской области, проведен сравнительный анализ результатов использования быков-производителей голштинской породы различной селекции в условиях АПХ «Залесье» Калининградской области, что является актуальной задачей в настоящее время.

Научная работа грамотно выполнена на хорошем методическом уровне. Основные положения диссертационной работы изложены в 13 научных работах, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Несколько замечаний:

- 1. В Автореферате отсутствует таблица 1, нумерация идет с таблицы 2.
- 2. Автор путается в терминологии молочной продуктивности коров, так в таблице 6 Автореферата написано удой за 305 суток 1 лактации правильно будет удой за 305 дней 1 лактации, это же касается и остальных показателей молока. Так же, нет понятия среднее

Входящий № <u>594</u> "24" 05, 2024 г *содержание молочного жира*, правильно — содержание молочного жира и т.д. Тогда как в таблице 8 терминология верная.

Считаем, что диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г., а ее автор Раскопа Назар Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.01 - 2006), ведущий научный сотрудник отдела популяционной генетики и генетических основ разведения животных, ФГБНУ «ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста»

Игнатьева Лариса Павловна

Кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.10; 06.02.07 - 2016), старший научный сотрудник отдела популяционной генетики и генетических основ разведения животных, ФГБНУ «ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста»

fulus?

Контэ Алексиндр Федорович

Подписи Игнатьевой И.П. варод Конто А.Ф. заверяю: учёный секретарь, кандидат сельскохозяйственных наук

Сивкин Николай Викторович

22.05.2024

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста».

Адрес: 142132, Московская обл., Городской округ Подольск, п. Дубровицы, д. 60.

Тел. 8 (4967) 65-15-18

E-mail: ignatieva-lp@mail.ru, alexandrconte@yandex.ru, nsivkin@mail.ru.