

Отзыв

На автореферат диссертации Ямщикова Алексея Петровича на тему: «Продуктивные и воспроизводительные качества дочерей быков-производителей отечественной и импортной селекции» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Молочное скотоводство занимает важное место в продовольственном подкомплексе страны. Значение этой отрасли определяется не только высокой долей её в производстве валовой продукции, но и большим влиянием на уровень обеспечения населения продуктами питания во многих странах мира, в том числе и в России.

Увеличение производства высококачественной продукции является одной из наиболее важных задач в развитии молочного скотоводства. Совершенствование стада коров молочных пород в направлении повышения продуктивности зависит, главным образом, от правильности отбора селекционно-племенной группы животных для дальнейшей племенной работы. Правильное использование пород с учетом уровня продуктивности, приспособленности к местным климатическим условиям, биологических особенностей животных имеет большое значение для производства продукции в больших количествах и хорошего качества.

Существенный фактор для реализации генетической предрасположенности к высокой молочной продуктивности коров – оптимизация функции воспроизводства. Молочная продуктивность и воспроизводительная функция у коров взаимосвязаны и являются основными факторами, определяющими рентабельность ведения отрасли молочного скотоводства.

В этой связи диссертационная работа Ямщикова А.П. посвященная изучению комплексной оценке племенных ресурсов быков-производителей разной селекции, а также их влиянию на дочернее поголовье по продуктивным и воспроизводительным качествам коров-первотелок голштинской породы, является актуальной и имеет важное значение для селекционной работы в молочном скотоводстве.

Результаты комплексных исследований, проведенных диссертантом позволили выявить малозатратные резервы повышения молочной продуктивности коров за счет использования потенциала высокоценных быков-производителей голштинской породы отечественной и импортной селекции перспективных линий.

Экспериментальная часть работы выполнена на должном методическом уровне. Результаты обработаны биометрически и сомнений не вызывают.

Выводы объективные, охватывают весь экспериментальный материал, даны предложения производству и рассчитан экономический эффект.

По материалам диссертационной работы опубликовано 5 научных статей, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Всё это позволяет сделать вывод, что диссертационная работа «Продуктивные и воспроизводительные качества дочерей быков-производителей отечественной и импортной селекции», соответствует паспорту специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства и требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N 842, а её автор Ямщиков Алексей Петрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Заведующий кафедрой общей зоотехнии,
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», к. с-х. н.
394087 г. Воронеж, ул. Мичурина, 1,
тел. 89204232579
e-mail: evgeartemov@yandex.ru



Евгений Сергеевич
Артемов

22.11.2024г

Доцент кафедры общей зоотехнии,
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», к. с-х. н.
394087 г. Воронеж, ул. Мичурина, 1,
тел. 8-951-859-00-10
e-mail: alifanow.cergei@yandex.ru



Сергей Валентинович
22.11.2024г. Алифанов

