

Отзыв

на автореферат диссертации Шешулиной Татьяны Борисовны «Работоспособность и показатели воспроизводства племенных кобыл арабской чистокровной породы разных генеалогических групп», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Арабская порода лошадей считается одной из важнейших в породообразовательном процессе. При её участии было создано множество спортивных, легкоупряжных и тяжелоупряжных пород лошадей, в том числе и отечественных. Отсюда следует, что подробное изучение данной породы на разных промежутках времени является актуальным. Знание о показателях воспроизводства, а также о рабочих качествах непосредственно влияют на селекционную работу с породой.

Диссертационная работа Шешулиной Т.Б. является актуальным комплексным научным исследованием, которое посвящено изучению показателей воспроизводства и работоспособности арабских чистокровных кобыл, производящих и участвующих в испытаниях на территории Российской Федерации в 2010-2020 годах. В исследовании участвовали 266 голов племенных кобыл арабской чистокровной породы следующих семейств: Маммоны, 82 гол., Ридаа, 38 гол., Сапинь, 42 гол., Тактики, 31 гол., Дзивы, 14 гол., Коалиции, 14 гол., Дафины, 11 гол., Пломбы, 9 гол., Таращи, 9 гол., Карабинь, 6 гол., Бэлль э Бонн 3 гол., Латиф, 3 гол., А Шувейма Саббах, 2 гол., Крыжик, 1 гол., Эльсиссы, 1 гол. Автором проанализированы: число стартов, число побед, резвость, средняя дистанция побед, сумма выигрыша, сумма выигрыша в расчёте на 1 старт, продолжительность скаковой карьеры арабских кобыл по семействам. А также: число плодовых лет, зажеребляемость, прохолости, abortы, мертворожденные и слаборожденные, выход живых жеребят (благополучная выжеребка). В работе чётко прослеживается системный подход: от оценки резвости и скаковой карьеры до анализа воспроизводительных качеств и экономической эффективности. Использованы современные методы статистического анализа, что позволило выявить ключевые закономерности, несмотря на отсутствие достоверных различий между семействами по некоторым параметрам. Диссертационная работа Шешулиной Т.Б. имеет важное научно-практическое значение, поскольку на основании полученных результатов были сформулированы выводы и предложения производству, которые могут быть использованы как в селекции и воспроизводстве арабских лошадей, так и в дальнейших исследованиях в этом направлении, а также для применения в учебном процессе в средних и высших учебных заведениях. Перспективным направлением дальнейших исследований может стать углубленный генетический анализ семейств с лучшими показателями работоспособности и воспроизводства. Автореферат диссертации написан хорошо, мысли автора изложены ясно.

Считаю, что диссертационная работа Шешулиной Т.Б. соответствует требованиям пп. 9-11, 13, 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г., а соискатель Шешулина Татьяна Борисовна заслуживает

присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Контактные данные

ФИО: Имантаева Майраш Абеновна

Выпускница Московской сельскохозяйственной Академии им. К.А. Тимирязева, зоинженерного факультета 1985 года выпуска. Специализация – Коневодство.

Должность : Генеральный директор

Полное название организации; Товарищество с ограниченной
ответственностью «Ауыл-Даму 2009»

Почтовый адрес: 00001 индекс, Республика Казахстан город Астана , улица
Тулькибас , дом 48/2

Контактные телефоны +7 701 191 14 99 , E-mail; maira-imantaeva@mail.ru



05.05.2025