

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Алексеевой Евгении Ивановны на тему: «Разработка и внедрение актуальных методов ведения коневодства в России (на примере Ленинградской области)», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Учитывая состояние отрасли коневодства в настоящее время, изучение выращивания, технологии содержания, кормления, испытаний лошадей и их использования в Северо-Западном регионе России являются важнейшими задачами, решение которых будет способствовать совершенствованию поголовья лошадей и развитию отрасли в целом. Не вызывает сомнений то, что изучение зоотехнических и технологических параметров коннозаводства актуально как для Ленинградской области, так и для других регионов России.

Данные, приведенные в автореферате, свидетельствуют о всестороннем анализе поголовья лошадей, направления их использования, условий содержания и кормления, результатов заводских испытаний молодняка лошадей спортивных пород. Представлена подробная зоотехническая характеристика фенотипа лошадей региона, их породные и возрастные особенности. При этом был осуществлен генетический мониторинг аллелофонда племенных и спортивных лошадей региона и дана оценка уровня генетического разнообразия и степени гетерозиготности субпопуляций изучаемых пород, что позволяет коневладельцам производить обоснованный отбор и подбор родительских пар с целью получения высококлассного молодняка. Проведена актуальная оценка жеребцов-производителей на основе результатов заводских испытаний молодняка лошадей спортивных пород.

В результате исследований были объективно оценены и разработаны оптимальные рационы кормления лошадей разных половозрастных групп и направлений использования на основе данных биохимических показателей крови лошадей. При этом изучено влияние гидропонных кормов на здоровье и работоспособность спортивных лошадей.

Выводы полностью отражают результаты трудоемкой работы, проделанной автором. Предложения производству будут способствовать совершенствованию технологий кормления, содержания, тренинга и использования лошадей различных пород лошадей в условиях Северо-Запада.

Считаем, что диссертационная работа Алексеевой Евгении Ивановны соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор достоин присуждения учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Директор Института животноводства
Таджикской академии сельскохозяйственных наук
доктор биологических наук Амиршоев Файзулло Сафарович

734032, Республики Таджикистан г. Душанбе, ул. Гипрозем, д.17, Таджикский Институт животноводства Таджикской академии сельскохозяйственных наук, тел./факс +992985250010. E-mail: afaizullo@mail.ru
Гражданин Республики Таджикистан

Подпись Директора Института животноводства ТАСХН,
доктора биологических наук Амиршова Ф.С. заверяю:

Нач.отдела кадров



Асоева С.