

В.А. Захаров, С.Я. Полянский, Е.В. Слотина

**Племенное скотоводство
Рязанской области
(история, современность, перспективы)**

Монография

Рязань 2012

УДК 636.2.082.2(470.313)
ББК 46.0 – 3
3 – 382

Рецензенты:

А. Н. Ермилов доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Г. М. Туников доктор сельскохозяйственных наук, профессор
С. И. Шкапенков доктор экономических наук, профессор

3 – 382 Захаров В. А., Полянский С. Я., Слотина Е. В. Племенное скотоводство Рязанской области (история, современность, перспективы) : монография / В. А. Захаров, С. Я. Полянский, Е. В. Слотина – Рязань: Политех, 2012. – 196 с.

ISBN – 978-5-98660-073-4

Исторически сложившиеся природно-экономические, географические и агроклиматические условия Рязанской области способствуют эффективному ведению молочного скотоводства. Наличие значительных площадей заливных лугов, близость крупных мегаполисов создают благоприятные условия для получения высококачественной молочной продукции в регионе, конкурентоспособной на внутреннем и внешнем рынках. Авторами проведен глубокий, научный ретроперспективный анализ становления, современного состояния и развития племенного молочного скотоводства в центре Нечерноземья. Монография представляет интерес для научных сотрудников, специалистов АПК, аспирантов и студентов аграрных вузов.

УДК 636.2.082.2(470.313)
ББК 46.0 - 3
ISBN – 978-5-98660-073-4

© ФГБОУВПО «Рязанский государственный
агротехнологический университет
имени П А Костычева» 2012
© ГНУ Рязанский НИИСХ, Россельхозакадемии, 2012
© Захаров В. А., Полянский С. Я., Слотина Е. В., 2012

ВВЕДЕНИЕ

В настоящее время, как в молочном, так и в мясном скотоводстве Российской Федерации уровень производства молока и говядины характеризуется низкой результативностью. Кроме того, наблюдается снижение численности поголовья крупного рогатого скота, что отрицательно сказывается на объемах производства, душевом потреблении молока и мяса, а так же падении конкурентной способности на внутреннем и внешнем рынках сбыта.

По мнению академика В. В. Калашникова (2011) возможен только один путь ускоренного развития животноводства в стране – это интенсификация, которая базируется на трех китах: генетический потенциал продуктивности, кормление и производственная технология. Мешают развитию молочного скотоводства многие недостатки в племенной работе, включая использование неоцененных быков – производителей. Очень остро стоят проблемы воспроизводства и искусственного осеменения, короткие сроки хозяйственного использования коров, плохое выращивание ремонтных телок. В массе используются примитивные технологии молочного скотоводства.

В этой связи одним из основных ресурсов, от которого зависит эффективность молочного скотоводства, является повышение генетического потенциала разводимых в стране пород на основе рационального, научно обоснованного использования лучшего отечественного и мирового генофонда, большей частью сосредоточенного в племенных заводах и репродукторах.

Для определения стратегии дальнейшего развития молочного скотоводства крайне важно проведение ретроперспективного анализа эффективности использования лучшего отечественного и мирового генофонда и на его основе разработка научно–обоснованных рекомендаций по дальнейшему совершенствованию пород молочного направления.

Многолетний опыт и практическая деятельность сельского хозяйства свидетельствуют о том, что Рязанская область по своим природно-климатическим условиям, наличию больших площадей