

ленных, малосодержательных профессий и специальностей, получатели которых слабо владеют агрозоотехническими, экономическими, правовыми и экологическими знаниями. В перспективе в аграрном производстве преобладающими типами работников должны стать крестьянин-универсал и мастер сельскохозяйственного производства, владеющие несколькими профессиями в растениеводстве и животноводстве, имеющие необходимые экономические знания. Система профессиональной подготовки и повышения квалификации работников должна ориентироваться на подготовку для работы в рыночных условиях.

◆ Совершенствование форм хозяйствования и обеспечения равных экономических и юридических условий всем формам хозяйствования, которые гарантировали бы крестьянину свободу выбора, социальную защиту, а также возможность стать реальным собственником средств производства, произведенной продукции и получаемого дохода.

◆ Обеспечение эффективной занятости населения за счет снижения уровня скрытой безработицы. Создание новых рабочих мест на селе за счет развития сферы переработки, хранения и реализации.

ВЛИЯНИЕ КОРМОВОЙ БАЗЫ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЕДЕНИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА

С.И. Веренич

Белорусский государственный экономический университет

Республика располагает благоприятными географическими и экономическими условиями для развития всех отраслей животноводства. Однако, несмотря на это, производство продукции животноводства в целом убыточно: молоко минус 9,8 %, говядина – 25 %, баранина - 60,4 %. Это связано с рядом причин экономического, технологического характера, обеспеченности кормами и т.д.

Одним из решающих факторов в повышении продуктивности животных является полноценное кормление. Анализ рационов в течение нескольких последних лет показывает, что главным сдерживающим фактором интенсификации животноводства является низкая концентрация энергии в сухом веществе из-за неудовлетворительного качества кормов, которая в сложившейся их структуре и фактическом содержании в них питательных веществ

в 1 кг сухого вещества кормов составляет 0,58 к.ед. при норме 0,70. Снижение содержания энергии ниже 0,65 к.ед. ведет к значительному перерасходу кормов, что наблюдается в настоящее время.

Несмотря на некоторый прирост объемов заготовки кормов в 2000г. фуража было накоплено всего 71 % к запланированному, с обеспеченностью по переваримому протеину на 65 %. Было заготовлено всех видов кормов 5,4 млн. тонн к.ед., в расчете на условную голову скота приходилось в среднем 13,8 центнера к.ед.

В текущем году в области кормопроизводства по расчетам МСХП необходимо увеличить объемы заготовок собственных кормов на 41 % к уровню прошлого года и довести их количество до 8,2 млн. тонн или в расчете на одну условную голову скота заготовить не менее 21 ц. к.ед., в том числе травяных - 15 ц. к.ед. Необходимо осуществить комплекс мер по дальнейшему совершенствованию технологии заготовки кормов, довести удельный вес первоклассного сена - до 60 %, сенажа - 70, силоса - 75, травяной муки - 70 %. Для этого необходимо проведение работ по организации производства в республике консервантов кормов, материально-техническому оснащению комплексных отрядов по заготовке кормов, доведения бобовых и бобово-злаковых травостоев в структуре многолетних трав до 70 %, возделывание кукурузы отработать как на силос, так и на зерно. Предусматривать расширение посевов зернобобовых культур, доведя их удельный вес в группе зерновых и зернобобовых до 10 %, ячменя кормового назначения до 60 % в посевах этих культур.

Особая роль в организации производства продукции животноводства в республике принадлежит системе специализированных сельскохозяйственных предприятий по производству молока, говядины, свинины, птицы. При обеспечении животных полноценными кормами улучшилась работа комплексов по производству говядины и свинины. Получено валового привеса на выращивании и откорме скота на 37 % больше, чем в 1999 г., обеспечен прирост производства свинины. Так на комплексе «Южный» Гомельского района только за счет повышения среднесуточных привесов с 463 до 587 граммов, не увеличивая численности свиней, получено валового привеса на 39 % больше, чем в 1999 г. При этом расход корма снизился на 13 % и составил 4,8 центнера к.ед.

Решающим фактором повышения эффективности животноводства является полноценное кормление животных на основе максимального использования собственных кормовых ресурсов, обеспечивающее полную реализацию генетического потенциала продуктивности современных пород и линий, высокое качество продукции и низкие затраты кормов на ее получение.