

п-1434

1976

5

ЭКОНОМИКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

*Повышать
действенность
соревнования*

1976

5

Развитие кормопроизводства

А. А. Шутьков. Экономика и организация кормопроизводства. М., изд-во «Колос», 1975, стр. 191, цена 54 коп.

С развитием научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве большие преобразования наблюдаются и в кормопроизводстве: разрабатываются новые формы интенсификации лугопастбищного хозяйства, широко внедряются прогрессивные методы консервирования кормов, развивается комбикормовая индустрия, осуществляются новые формы организации и оплаты труда. В этой связи рекомендуемая книга заслуживает внимания.

Автор, используя большой фактический материал колхозов и совхозов, глубоко рассматривает развитие кормопроизводства и животноводства в стране, показывает пути повышения экономической эффективности данной отрасли.

Подробно анализируются развитие кормопроизводства и его влияние на животноводство за длительный период, преимущественно с 1961 по 1973 г. В 1965 г. расход кормов в животноводстве составил 278,5 млн. т корм. ед., а в 1973 г. — 366,2 млн. т, однако темпы роста производства кормов отставали от увеличившегося поголовья скота; большой дефицит в кормах наблюдается в не благоприятные по метеорологическим условиям годы.

На основе расчетов приведены данные количественной зависимости влияния кормопроизводства на развитие животноводства; при этом правильно отмечено, что обеспечить высокие темпы развития животноводства можно только на базе опережающего роста производства кормов, создания достаточного количества их страховых запасов на случай неблагоприятных климатических условий.

Анализируются источники производства кормов по союзным республикам: колхозы и совхозы практически не могут расширять посевные площади под кормовыми культурами, так как более двух третей сельхозугодий уже используется для производства кормов. В связи с этим автор большое внимание обращает на обобщение передового опыта по созданию высокопродуктивных культурных сенокосов и пастбищ, делает предложения по более эффективному их использованию.

Правильно поставлен вопрос о дифференцированном использовании кормовых угодий в зависимости от конкретных условий и задач производства.

Одним из основных источников производства кормов является полевое кормопроизводство. В среднем за 1971—1973 гг. в СССР кормовые и зернофуражные культуры, занимая 25,7% кормовой площади, дали 66,9% общего количества кормов. В книге анализируется развитие полевого кормопроизводства, говорится о путях повышения эффективности возделывания кормовых культур за счет решения ряда проб-

лем, среди которых ведущее значение имеют организация производства кормов в системе севооборотов; организация зеленого конвейера; повышение эффективности использования удобрений; повышение эффективности возделывания кормовых культур на орошаемых землях; более широкое внедрение промежуточных посевов.

Особое внимание обращено на совершенствование методов консервирования кормов. Правильная технология заготовки кормов позволяет снизить потери питательных веществ, повысить их качество, улучшить кормление скота и на этой основе добиться повышения его продуктивности. По расчетам автора, внедрение передовых методов консервирования кормов создает возможность за счет сокращения потерь на 20—40% увеличить количество производимого корма и значительно повысить его качество.

В работе приводится классификация методов консервирования кормов, показана их экономическая эффективность. На основе экспериментальных данных, экономических расчетов автор дает обоснование возможности применения различных методов консервирования кормов, среди которых особого внимания заслуживают заготовка сена с применением прессования и активного вентилирования, приготовление сенажа и травяной муки. Обобщен опыт по созданию комбикормовых заводов.

Приводятся интересные материалы по совершенствованию внутрибригадной организации труда в кормопроизводстве; по определению оптимальных размеров звеньев. На основе хронометражных наблюдений автор приходит к обоснованным выводам о том, что при данном уровне механизации и современных методах организации труда звеньевой средней квалификации может успешно выполнять свои функции по управлению коллективом тогда, когда за звеном закреплено не более 6—8 механизаторов.

В книге раскрывается ряд теоретических и методических вопросов: система кормопроизводства; определение роли и места кормопроизводства в системе ведения сельского хозяйства; уточнение методики планирования кормопроизводства; экономическая оценка кормовых культур и рационов; правильное определение площадей пастбищных участков.

В книге есть недостатки: автор не раскрывает полностью методику оценки кормовых культур, основанной на определении цены 1 ц корм. ед.; при освещении отдельных вопросов, связанных с выработкой путей повышения эффективности полевого кормопроизводства, недостаточное внимание обращается на особенности возделывания кормовых культур в различных зонах

СССР; следовало шире показать организацию производства комбикормов в колхозах и совхозах страны, осветить экономические связи между комбикормовой промышленностью и сельскохозяйственными предприятиями.

В целом рецензируемая книга

А. А. Шутькова написана со знанием дела. Она может принести пользу в решении многих сложных вопросов рациональной организации кормопроизводства.

А. НИКОНОВ,
член-корреспондент ВАСХНИЛ,
доктор экономических наук