

ОВЦЕВОДСТВО КРЫМА В ИНДИВИДУАЛЬНЫХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ

Осичкин Г.Н. – кандидат с.-х. наук (ЮФ «КАТУ» НАУ)

В соответствии с Программой социально-экономического развития и структурной перестройки экономики АПК на период 1996-2010 г.г. намечено возродить в регионе каракулеводство и курдючное овцеводство.

На Крымском полуострове во все времена овцеводство было традиционной и наиболее важной отраслью сельского хозяйства. Здесь разводили, в основном, овец мясо-сального и смушко-молочного направления. На базе разведения этих пород у коренных жителей Крыма формировались самобытная традиция и культура. За время от начала перестройки до настоящего времени резко снизилась общая численность поголовья овец в Крыму. Так, если раньше количество овец доходило до 1,5 млн., то на 03.01.2007 года их осталось всего 250 тысяч, из них 210 тысяч находится у населения и лишь 40 тысяч в сельскохозяйственных предприятиях. Следовательно, если раньше соотношение численности овец и населения составляло 1:1, то сегодня на десять человек приходится одна овца. В то же время необходимо отметить и отрядный факт, — за 2 года (2006–2007 гг.) регистрируется прирост поголовья овец на 29,3 тысячи голов, который, видимо, следует отнести за счет влияния государственной дотации на поддержание отрасли.

В последние годы товары из натуральных материалов: шерсти, льна и хлопчатника начали вытеснять изделия из синтетических тканей. В этой связи особое внимание уделяется развитию животноводства и растениеводства. Для отечественного овцеводства наиболее перспективными являются породы овец, которые характеризуются высоким уровнем скороспелости и продуктивности. Такими породами являются: гиссарская, джайдара и каракульская.

В Крыму плановой породой овец является цыгайская полутонкорунная. В последние годы отмечается увеличение спроса на баранину. Поэтому неслучайно населением Крыма, Херсонской, Николаевской и Одесской областей завозятся и разводятся овцы мясо-сальных пород.

Во многих районах Крыма создаются частные и фермерские стада овец, которые в породном отношении весьма разнообразны и пестры. Почти в каждом из стад имеются курдючные породы: джайдара и гиссарская, а также каракульская и цыгайская. Преимущество курдючных овец мясо-сальных пород в настоящее время, несомненно, так как выход мясо-сальной продукции у них в 2–3 раза превышает этот показатель в сравнении с местными овцами. Этим и объясняется повышенный интерес к завозу и разведению этих пород. Среди всех грубошерстных пород, гиссарская овца выделяется крупными размерами, высокой массой тела, большим выходом мяса и высококачественного сала.

Очень важной биологической особенностью гиссарских овец является их скороспелость, которая позволяет реализовать на мясо молодняк в год рождения. Мясо обладает отличным вкусовым и диетическим свойством.

В племенных хозяйствах масса тела лучших маток составляет 80–85 кг, баранов – 150–182 кг. Молодняк в 5–6 месячном возрасте достигает 60, и в полуторагодовалом - 110, а откормленные валухи достигают веса 190 кг. Убойный выход туши до 65%, вес туши с курдючным салом составляет 85–95 кг, при откорме суточный привес достигает 300–350 г. Эти показатели создают реальную возможность для дальнейшего их разведения в хозяйствах Крыма. Каракулеводство для Крыма не является новой отраслью. В годы предвоенных пятилеток в СССР были заложены прочные основы для планомерного развития этой отрасли сельского хозяйства. Для управления каракулеводством в г. Евпатория функционировал трест «Крымсовхозкаракуль», созданный министерством внешней торговли СССР. Трест объединял 6 крупных овцеводческих районов, производящих каракуль: Акмечетский, Лариндорфский, Красноперекопский, Первомайский, Черноморский и Ленинский.

Выполнение программы по возрождению и развитию овцеводства в перспективе позволит повысить экономический потенциал Крыма. Сегодня люди сами определяют экономически выгодные породы овец для данного региона. В качестве примера необходимо отметить следующих овцеводов, которые успешно разводят курдючных овец в течение последних лет: Зекерьяев Аблямит, Исмаилов Эюп, Сейфов Усеи, Эбубекиров Изет, Аблямитов Сулеймай и др.

Сегодня Крыму необходима реальная программа экономического развития присущая данному региону, которая обеспечит максимальную занятость населения. Для этого нужно создать племязавод с необходимыми условиями содержания овец (кошары, корма, пастбища) и проведения научно-исследовательской работы по двум направлениям: каракулеводство и курдючное овцеводство. Необходимо чтобы этот центр имел статус племенного репродуктора по разведению овец. Основная задача центра будет заключаться в обеспечении племямолодняком всех заинтересованных хозяйств.

Для возрождения каракулеводства и курдючного овцеводства нужна финансовая поддержка на государственном уровне для завоза в Крым и другие регионы Украины овец гиссарской и каракульской пород из Средней Азии с целью создания племенных ферм. Благоприятные природно-климатические условия Крыма позволят возродить каракулеводство и мясо-сальное овцеводство, что окажет положительное влияние на экономику курортного Крыма.

Выводы и предложения:

1. Необходимо принимать срочные меры по восстановлению поголовья овец Крыма.
2. В личных и фермерских хозяйствах следует рекомендовать разведение овец в первую очередь мясо-сальных пород.

Список использованной литературы

- 1. Вениаминов А.А. Породы овец мира. – М., 1984.**
- 2. Собченко В.Н., Сокол А.И. Цыгайские овцы. — Симферополь, 1972.**
- 3. Фарсишинов С.И., Осичкин Г.Н., Лебедева Т.И. Гиссарская овца – самая крупная в мире. – Душанбе, 1980.**