

На местах

Единственная в Узбекистане зональная опытная станция по овцеводству

Узбекистан — центр борьбы за хлопковую независимость Советского союза. Но наряду с развитием интенсивного хлопководства в Узбекистане встает вопрос и о симбиозе овцеводства с хлопководством.

Узбекистан — район гор и долин. Рационально использовать высокогорные пастбища можно только с развитием овцеводства. Однако полная эксплуатация колоссальных пастбищных фондов Узбекистана в силу целого ряда хозяйственных и технических затруднений еще невозможна. Между тем овечье поголовье увеличивается, поэтому встает вопрос об изыскании вспомогательных видов кормов.

Пятилетка Узбекистана предусматривает, что основными контингентами концентрированных кормов для животноводства по совхозному сектору будут отходы хлопкоочистительной промышленности: хлопковый жмых, хлопковая шелуха, комбикорм на хлопковой шелухе и частично заводские зерновые корма. Но кроме этих кормов есть верблюжий колючка (по местному — янтак), произрастающая на громадных площадях целинных земель Узбекистана. Разрешить вопросы интенсивного использования этих «белковых богатств» — задача научно-исследовательских учреждений. И тут в высшей степени ответственную задачу взяла на себя Узбекстанская зональная опытная станция по овцеводству (в гор. Джизаке). Она организовалась в прошлом году по инициативе Всесоюзной сельскохозяйственной академии им. В. И. Ленина, Среднеазиатского научно-исследовательского инсти-

тута по овцеводству и Овцеводтреста. Всю свою исследовательскую работу станция развернула на базе крупного овцеводческого совхоза «Қзыл-Чарво-лар» и колхозов.

Станция имеет четыре основных отдела: генетики и селекции, кормодобывания и кормоизучения, экономики и организации хозяйства, музей-библиотеку. Самый солидный по размаху работ — отдел кормодобывания и кормоизучения с его агрохимической лабораторией. Отдел развернул работы по ряду тем. Среди них основная — получить «колючку без колючек». Это значит добиться получения нового вида верблюжьей колючки без шипов. Тогда она будет кормом не только для верблюда, но и для овцы — в виде бобового сена (колючка из семейства бобовых).

Последние данные агрохимических исследований янтака (Институтом кормов) показали, что янтак по своей питательной ценности эквивалентен хорошему клеверному селу. Наша станция готовила из него силос, который овцы и козы охотно поедали. Молотый янтак в смеси с грубыми кормами дает прекрасный концентрат. К сожалению масловый разمول янтака — до сих пор еще не разрешенная проблема. Станция совместно с лучшими ударниками и изобретателями совхоза, взяла на себя разработку-янтачной терки.

До настоящего времени еще нет научных, строго проверенных данных о наиболее эффективных способах скормливания овцам хлопковых жмыха и шелухи. Станция включила эту тему в программу работ на текущий год и ведет опыты.

Силосование хлопковых стеблей (гузапай) также еще не апробировано научно-проверенными данными. Между тем отдельные случаи силосования гузапай

дают положительные результаты. При умелом комбинировании кормов скот поедает этот силос.

Молодому научно-исследовательскому учреждению очевидно придется быть новатором в ряде областей. Много для этого потребуется знаний, энергии, решительности и средств. Последних к сожалению станция получает весьма недостаточно.

При умелой расстановке научных сил, экономном расходовании средств, при большевистских темпах труда и поддержке партийных, научных, советских организаций Узбекистанская зональная опытная станция по овцеводству справится с намеченной программой.

Научный сотрудник Узбекистанской зональной опытной станции.

И. Фомкин

К ответу виновников развала совхозов!

В овцеводческих совхозах ЦЧО не уделяют нужного внимания уходу и содержанию овец. Ветперсонал не вел никакой борьбы с болезнями. Не было также массово-разъяснительной работы среди чабанского состава о том, как бороться с эпидемическими и другими заболеваниями. Особенно бездействовали ветврач Берестов и ветфельдшер Ерилин (совхоз им. Сталина), ветфельдшер Краснояружский (совхоз им. Молотова). Эти ветработники редко бывали в отарах, а если и придут, то, не слезая с тарантаса глянут на овец, никому ничего не скажут и едут дальше. Вот как отзывается об этих ветработниках чабан Зирко из совхоза им. Сталина:

— За все лето ветврач Берестов только раз посетил мою отару. А в ней полторы тысячи овец! Но и за единственное посещение он мне не дал никаких наставлений, как бороться с болезнями животных.

Буквально так же говорят об этом врачи остальные чабаны. Берестов всячески старался отлынивать от работы. Замечен он и в рвачестве. Берестов заявил дирекции, что он будет выполнять все работы, если ему прибавят к зарплате в 270 рублей еще 200 руб. в месяц.

Зоотехник совхоза им. Яковлева Ярцев также никакой работы с чабанами

не вел, в отарах бывал редко, не давал указаний, как и где пасти овец. Пруды были заражены разными микробами, и, несмотря на это, овец поили из этих водоемов.

Хороших пастбищ не хватало. Овец «кружили» на одном и том же месте по несколько месяцев. Больные животные заражали пастбища. Заболевших овец своевременно не изолировали от здоровых.

Чабанский состав был подобран неудачно: недостаточно опытный, а подчас и неграмотный. Давала себя знать нехватка чабанов. Никто не побеспокоился обеспечить нормальные бытовые условия для них. Чабанам приходило например путешествовать на завтрак и обед за 6-7 км (совхоз им. Сталина).

Все это вместе взятое привело к тому, что с 1 января до конца октября в совхозе им. Сталина из 23 288 овец пало 6 468, в совхозе им. Яковлева — 25 463—6 264; в совхозе им. Молотова из 17 738—6 400, или 36,1%; в Кучук-Ровской племовчарне из 10 771 пало 2 054. По всем четырем овцеводческим ЦЧО пало 21 086 овец, или 27,3% поголовья.

Несомненно виноват в этом падении не только ветперсонал, но и руководители совхозов, начиная от заведующих фермами вплоть до дирекции. На глазах у них овцы падали ежедневно десятками, однако необходимых мер до сего времени не принято. Бездельники из зооперсонала и рвачи до сего времени не привлечены к ответственности. Мотив этого — дирекция няньчится с ними, несомненно эта пошлачка привела к распушенности персонала. Не без вины и Овцеводтрест. Ежедневно получая от совхозов тревожные сведения о падении овец, трест до сего времени никаких мер не принял.

И. Авдеев

Нижневолжская зональная станция готовится к зимовке

Нижневолжская зональная станция принимает непосредственное и активное участие в подготовке к зиме. Проводятся рабочие конференции; совхозам оказывается помощь в реализации рационализаторских предложений, внес-