

сперматозоидов при разности температур в температурного шока.

Необходимо срочно выработать стандарт листов искусственного осеменения овец и своевременно разослать его в совхозы и племхозы для осуществления их организации к началу случной кампании.

В тех совхозах, где нет условий, обеспечи-

вающих успешное проведение искусственного осеменения, лучше временно применять естественную случку.

7. Следует обратить особенное внимание на рациональное содержание баранов-производителей не только в случной сезон, но и в течение всего года.

Библиография

нужны дополнения и исправления

НКЗем СССР — ВАСХНИЛ. Научно-исследовательский институт овцеводства европейской части СССР.

А. В. Васильев и Г. А. Окуличев «Подготовка маточного стада овец к окоту, проведение окота и воспитание молодняка». Сельхозгиз, Москва — Ленинград, 1933 г., 3½ печ. л., тираж 15 000, стр. 54.

Издание научно-популярной брошюры, посвященной окотной кампании и воспитанию молодняка, несомненно очень полезно.

Брошюра написана языком, понятным для чабанских бригад. Брошюра может быть рекомендована работникам овцеводческих хозяйств и должна стать настольной книгой каждого чабана. Необходимо все же отметить некоторые недостатки в брошюре, которые необходимо будет учесть при втором издании или при переводе ее на национальные языки других народов СССР. Отметим из них главные. Необходимо было бы пополнить книгу новым разделом — «Болезни ягнят и маток» и сконцентрировать в этом разделе внимание на профилактических мероприятиях. Кроме того нужно было бы значительно больше места уделить рациональному

использованию отходов полеводства на корм овцам, так как это имеет большое практическое значение. Главным недостатком брошюры является то, что она мало уделяет внимания грубошерстной овце и в ней не учтены специфические условия азиатской части Союза, в то время когда удельный вес овцеводства азиатской части СССР особенно велик. Так в частности во 2-м разделе (стр. 18) нет норм отхода для грубошерстных овец, на стр. 34 нет кормовых норм для грубошерстных подсосных маток по периодам, а также на стр. 38 нет нормативов прироста ягнят курдючных. В 4-м разделе — «Характеристика овечьих пастбищ» — также не учтены специфические условия азиатской части СССР, мало сказано о горных пастбищах, ничего не сказано о многолетних травах и смеси этих трав с люцерной. В приложении (таблица) — «Оценка кормов по питательности» — нет оценок кормов, имеющих довольно большое практическое значение, особенно в условиях азиатской части СССР. Речь идет о ковыльной траве, полынном сене, ковыльно-типчаковом сене, силосе дикарей и др.

Считаем целесообразным перевести брошюру на национальные языки народов азиатской части СССР (казацкий, узбекский), с некоторыми изменениями и добавлениями.

Бригада научных работников Капланбекской зон. оп. станции.

Боголюбова, Кульчицкий, Мотикова, Реброва, Козлова

Редколлегия:

Я. И. Соломенцев (отв. редактор)

С. П. Голубев

Ф. А. Хейфил

Издатель СЕЛЬХОЗГИЗ

Техническое оформление Ф. Российского
И/С СХГИЗа № 112

3 печ. л. 1/16 — 74 × 105 80 000 в 1 печ. листе
Уполн. Главлита Б — 30295

Тираж 5 000

Зак. № 878

Поступил в производство 21/V 1933 г.

Подписан к печати 2/VI 1933 г.

18-я тип. треста «Полиграфнага»

Москва, Варшавская 1933 г.