

Племенное дело

ПРОФ. М. КАРПОВ

Унификация методики работы с каракулем

В июне 1931 г. в Праге происходил XV интернациональный сельскохозяйственный конгресс. На этом конгрессе проф. Krakowskого университета Р. Правохенский прочел доклад об унификации методов селекции каракульских овец.

Постановка такого доклада на Международном конгрессе является несомненно крупным фактом в истории каракулеводства, бывшего издревле монопольной русской отраслью. Он свидетельствует, что каракульская овца в последнее время стала популярной в капиталистических государствах.

Проф. Правохенский даже утверждает, что центр производства смушек переместился с Востока на Запад.

Хотя каракулеводство действительно стало широко распространяться во всех частях света (кроме Австралии) — от Азии до Америки, от южной Африки до Норвегии, — утверждение проф. Правохенского все же очень мало основательно.

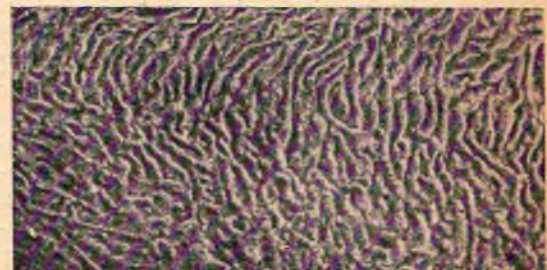
Доклад Правохенского был построен на попытках дать рецептуру того, как Западу, развивающему каракулеводство, освободиться от необходимости привозить каракулей «с Востока». Он считает, что лучшим способом является унификация классификации каракулей. Она позволит стабилизировать каракулеводство на высоком уровне.

Это тем более возможно, по мнению докладчика, что «в настоящее время с полной ясностью выявлена ошибочность опасения о вредном влиянии климата на качество смушки». Даже Польша, до сих пор совершенно не имевшая каракулей, в настоящее время усиленно заинтересовалась их разведением. Об этом говорит хотя бы такой факт, как существование специальной ассоциации овцеводов кара-

кулеводов и издание двух томов племенной каракульской книге.

Основной племенной материал получен Польшей из Галле (Германия), где, как известно, проф. Кюн основал лучшее в Европе каракульское стадо. Кроме того Польша получает племенной материал из Румынии, в которой имеются каракульские стада большой ценности.

По вопросу о селекции каракулей по завитку ягнят проф. Правохенский находит, что весьма трудно сохранить в стаде правильно передаваемыми по наследству все типы завитков смушки, и предлагает поэтому каракулеводам со-



Вальковатый смушек



Каракульча первый сорт (Асканийская зоотехническая опытная племенная станция)



Смушек с лассами и гринками

средоточить все свое внимание только на самых ценных типах завитков — исключительно на валике и бобе, не упуская, понятно, также из внимания многоплодие, конституцию и вес ягненка.

Приплод же с другого вида завитками не должен служить в качестве будущих производителей и обречен поэтому на убой. Сохраняются только ярочки нестандартных завитков при мелиссной работе.

Для удобства бонитировки докладчик предложил конгрессу проект регистрационных карточек для барана, овцы и схему для ягнения.

Проф. Правохенский придает своему проекту большое значение, если, как указывает он, «эти записи будут применяться систематически во всех странах».

«Способ такой работы,— указывает докладчик,— облегчая обмен, точно охарактеризованный материалом между различными странами, окажет самое благотворное влияние на развитие овцеводства».

Хотя у нас в СССР вопрос с развитием каракулеводства обстоит конечно иначе, чем на Западе, и покоятся на других принципах и перспективах, унификация племенных записей по каракулеводству тоже имеет большое практическое значение. Но мы должны поставить ее так, как это требуют интересы социалистического каракулеводства, не копируя образцы капиталистических стран.

Социалистическая реконструкция каракулеводства, новая организация опытного дела, рассчитанная на крупное коллективное или государственное хозяйство, создание каракулеводческих совхозов и товарных ферм требуют для правильной селекционной работы вдумчивой, теоретически правильной разработки обязательных образцов племенных записей. Эта работа должна быть проведена в кратчайший срок.

Эти вопросы вполне естественно встали перед кафедрой каракулеводства Московского института овцеводства. На специальном совещании при кафедре был рассмотрен метод бонитировки каракуля, принятый на Катто-курганской зональной опытной станции. Совещание вынесло следующее постановление: «Принимая этот метод бонитировки каракуля в текущем году, совещание считает необходимым учесть как Катто-курганской, так и Асконийской опытным станциям результаты бонитировки и сделать доклад на специальном совещании в Москве в целях установления более точного стандарта каракульских овец и метода их бонитировки».

В июне 1931 г. Овцеводтрест должен был созвать также специальное совещание по этому вопросу, но с переходом каракулеводства в Союзпушнину, дело это, как бы оборвалось.

Союзпушнина, отвечающая за развитие каракулеводства, должна со всей серьезностью приступить к выполнению указанных нами выше задач. Совещание по этому вопросу должно разработать практическую форму записей и бонитировки и обеспечить их научность, генетическую «непогрешимость».

Это даст возможность поставить селекцию в каракулеводстве на соответствующую высоту и тем самым разрешить самые сложные вопросы генетики, вплоть до полимерного, в частности, наследования.

И тогда Запад, который пытается быть независимым в каракулеводстве от Востока, вынужден будет черпать научные достижения именно у этого Востока.