

Проф. П. А. Мантейфель,  
лауреат сталинской премии

## К вопросу об акклиматизации белки-телеутки в Армянской ССР\*

Ознакомившись со статьей А. А. Саркисова по вопросу акклиматизации белки-телеутки в лесах Армянской ССР, считаю, что аргументы тов. Саркисова против вселения белки-телеутки в леса северных районов Армянской ССР не основательны, а примеры неверны.

Белка-телеутка на ее коренной родине (боры Казахстана) питается не еловыми семенами, т. к. там ели нет, а сосновыми. В Крыму ни местных белок, ни ели никогда не было. Белка-телеутка, переселенная в Крым, несколько изменяла свой шерстный покров, но не настолько, чтобы считать ее „потерявшей.... нужные качества“. Будет ли белка-телеутка скрещиваться с кавказской? Этот вопрос желательно решить предварительно в условиях неполи.

Кавказская белка, к сожалению, почти не изучена, и причина ее слабой размножаемости—неизвестна. Белка-телеутка должна хорошо размножаться в Закавказье, как зверек достаточно пластичный, особенно по отношению к кормам. Из Тебердинского заповедника быстро продвигается на юго-восток прекрасно размножившаяся там белка алтайская, которая прошла уже леса Кавказского заповедника.

Институту фитопатологии и зоологии Академии наук Армянской ССР рекомендую для акклиматизации в Армении ввести не только телеутку из Крыма, но и из Казахстана, т. к. поселенная в Крыму не прошла через строгий отбор, а туда были выпущены и белки с не типичными для телеутки признаками (белый хвост, горболюсые и пр.). Кроме того „крымская телеутка“, возможно, ослаблена теперь инбридингом и требует освежения.

Белка-телеутка—одна из самых дорогих белок СССР, шкурки которых принимаются заготовителями по высокой цене.

Не абстрактными рассуждениями, а опытом надо решать подобные вопросы.

Всесоюзный научно-исследовательский  
институт охотничьего промысла  
г. Москва.

Поступило 14 XII 1950

\* См. „Известия“—том III, № 8, 1950 г.

