



Свинарник и выгул в Леобшютце (вид сбоку)

сделана двухскатная крыша. Благодаря такой простой мере в Леобшютце удалось значительно уменьшить количество мух. По отзывам посетителей этого хозяйства, мух в нем как будто не бывало.

Таким образом, ведя откорм свиней на отбросах пивоварения, опытно-учебное хозяйство

сочетало его с другими интересами. Этот опыт может быть весьма ценным для наших совхозов и колхозов, особенно уральской и сибирской горных полос. Опыт германского хозяйства должен быть использован в нашем социалистическом свиноводстве.

Л. ШТРАНДТ



По обоим склонам горы в Леобшютце проложены рельсы. По этим рельсам при помощи электрической тяги двигаются вагонетки, подвозящие корм и отвозящие навоз

ПРИНУДИТЕЛЬНЫЕ ПРОГУЛКИ

ДЛЯ ХРЯКОВ

Обычно к пяти годам племенной службы хряк тяжелеет, делается злым, импотентным и не пригодным к случке. Дача возбуждающих половую охоту лекарственных веществ приносит мало пользы.

Из скотоводческой практики известно, что срок использования племенных быков можно продлить почти вдвое, если заставлять их систематически производить нетрудную работу (подвозку подстилки, кормов и т. д.). Нрав таких животных часто остается кротким до глубокой старости. Употреблять для работы хряка конечно практически невозможно. Но по аналогии с работой быка можно заставить его производить принудительные движения.

На Вятской зональной опытной станции по свиноводству проделан следующий опыт. Два хряка пятилетнего возраста Барнон и Рахманый к середине зимы 1930/31 г. совершенно потеряли половую охоту. Предназначенных для них по расписанию маток нечем былокрыть. При остром недостатке хороших хря-

ков план выполнения случек мог быть сорван. Хряк Барнон кроме того сделался зол и опасен для обслуживающего персонала. Изменение кормового рациона и систематический ежедневный выгон на прогулку во дворе не принесли никакой пользы. Оба хряка увеличились в живом весе, но в случку не шли.

Когда все обычные меры не дали результата, были испробованы принудительные прогулки. Хряков ежедневно стали прогонять примерно на расстояние 1,5 км. Уже после трех прогулок оба бора стали хорошо крыть маток, а нрав злого Барнона улучшился. В дальнейшем принудительные прогулки старых хряков стали применяться почти ежедневно, кроме сильных морозных дней с ветром при 20—25° ниже нуля.

Молодые хряки при длинной суровой северной зиме при достаточном питании тоже начинают терять свою живость и неохотно двигаются. Принудительные прогулки очень полезны и для них.

И. Ф. ПЕЧИЩЕВ