

# БОЛЕЗНИ ОВЕЦ И БОРЬБА С НИМИ

## К ДИАГНОСТИКЕ СКРЯБИНОТРЕМАТОЗА ОВЕЦ

Возбудителем скрябинотрематоза овец является трематода (см. подробное описание в статье Орлова, Ершова и Баданина, журн. «Овцеводство» № 3 1933 г. (рис. 1).



Рис. 1. Участок нищечника, пораженного *S. ovis*

При жизни болезнь диагностируется при помощи исследования фекалий методом Дарлинга, который позволяет улавливать характерные мелкие яйца паразита (рис. 2).

При вскрытиях необходимо обращать внимание на самый задний отрезок тонких кишок, оказывающихся при скрябинотрематозе воспаленными и со множеством мелких, с маковое зерно, трематод на слизистой (рис. 3).

Из-за технической ошибки эти рисунки не были напечатаны в № 3 журн. «Овцеводство» вместе с статьей «Скрябинотрематоз — новая глистная болезнь овец».

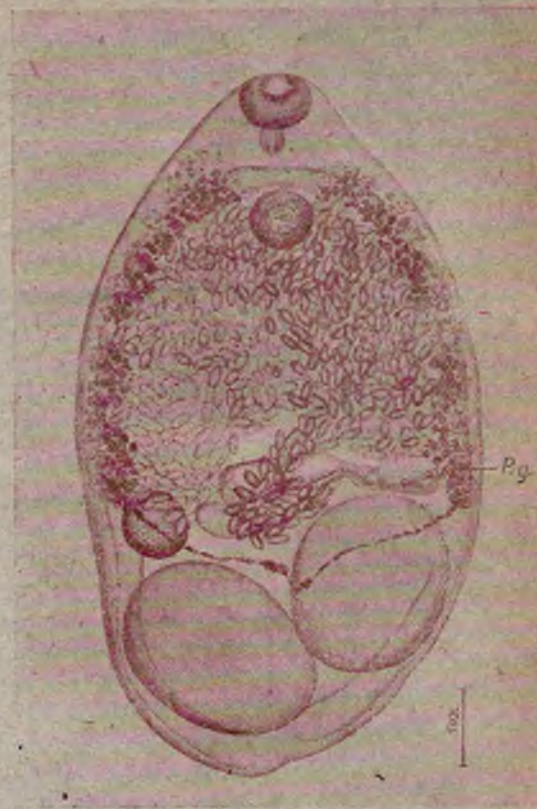


Рис. 2. *Skryabinotrema ovis*

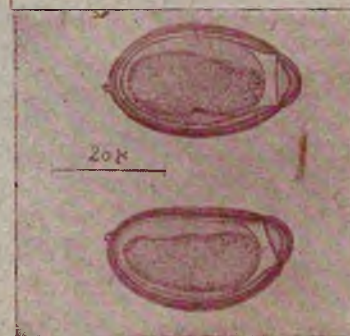


Рис. 3. Яйца *S. ovis*

Редакция: Я. И. Соломенцев (отв. редактор)  
С. П. Голубев, Ф. А. Хейфиц

Издатель СЕЛЬХОЗГИЗ  
Техническое оформление Ф. Российского  
П/С СХГИЗа № 280  
 $2\frac{1}{2}$  печ. л.  $\frac{1}{16} = 72 \times 105$  80 000 зн. в 1 печ. листе  
Уполн. Главлита Б-35382 Тираж 4 720  
Зак. № 1862. Поступил в производство 4/XII 1933 г.  
Подписан к печати 23/XII 1933 г.

18-я тип. треста «Полиграф книга»  
Москва, Варгунихина гора, 8.