

БОРЬБА С ГЕЛЬМИНТОЗАМИ НА ФЕРМАХ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖИВОТНОВОДСТВА. Под ред. Е. Е. Шумаковича

М., «Колос», 1975. 174 с.

В рецензируемой книге впервые обобщены чрезвычайно важные для ветеринарной практики материалы о гельминтозах и мерах борьбы с ними в хозяйствах, переведенных на промышленную основу.

Книга открывается кратким описанием гельминтов и гельминтозов, потерь в животноводстве от этих заболеваний и перспектив борьбы с ними в промышленном животноводстве. Во втором разделе подробно описываются гельминтосы и их профилактика в хозяйствах, специализированных на откорме крупного рогатого скота, на производстве молока, на выращивании молодняка и т. д. Здесь же приводятся сведения о дегельминтизации отдельных гельминтозов крупного рогатого скота. В третьем разделе рассматриваются гельминтозы и борьба с ними в промышленном свиноводстве. Как и в предыдущем разделе, приводятся краткие характеристики различных антгельминтиков и способы их применения при отдельных гельминтозах. Весьма актуальные вопросы обсуждаются в специальном разделе — «Дегельминтизация бесподстилочного свиного и коровьего навоза». Приводятся интересные литературные данные о различных способах освобождения навоза от яиц и личинок гельминтов и рассматриваются способы обработки и пути использования бесподстилочного свиного и коровьего навоза в нашей и некоторых зарубежных странах.

В рецензируемой книге представлено описание гельминтозов и мер борьбы с ними на трех овцефермах промышленного типа. Это очень интересный и важный раздел, поскольку гельминтологическая обстановка в создаваемых в стране специализированных овцеводческих хозяйствах еще слабо изучена.

В разделе о гельминтозах кур и мерах борьбы с ними в промышленном птицеводстве содержится также гельминтологическая оценка различных способов содержания и выращивания птиц, и выделяются общие и специальные меры профилактики и борьбы с гельминтозами названных животных.

В двух предпоследних разделах рассматриваются способы уничтожения яиц и личинок гельминтов в помете птиц, помещениях животных и почве выгулов. В этих разделах, как и в предыдущих, обсуждаются оригинальные материалы, представляющие большой интерес для организаторов противогельминтозных мероприятий в хозяйствах любого типа и направления.

Рецензируемая книга содержит интересные и оригинальные данные, полученные непосредственно в хозяйствах известными гельминтологами. В ней обсуждаются актуальные вопросы, она оказалась ценным пособием для ветеринарных врачей, зоотехников и других специалистов, интересующихся проблемами животноводства. Книга быстро разошлась и целесообразно рассмотреть вопрос о ее переиздании.

При переиздании следует, на наш взгляд, расположить материал так, чтобы вопросы, касающиеся гельминтозов и гельминтологической ситуации, профилактики и противогельминтозных мероприятий, антгельминтиков и т. п., обсуждались в отдельных главах, что позволит избежать имеющихся в книге некоторых повторений. Целесообразно представить единые стандартизированные методы, на основании которых можно сравнивать результаты, полученные при диагностике гельминтов и гельминтозов, а также при выяснении гельминтологической ситуации в разных природных зонах. Вероятно, выражения «дегельминтизация помета» (с. 148), «дегельминтизация поместий и почвы» (с. 155), следует заменить на «освобождение» помета, почвы от яиц и личинок гельминтов или «уничтожение» их здесь с помощью каких-то средств и т. п., поскольку ни помет, ни почва, не заражаются, а загрязняются зародышами гельминтов. К сожалению, отсутствует перечень цитируемой литературы. Этот пробел, очевидно, можно устранить при переиздании нужной и полезной книги, которая необходима специалистам различных отраслей животноводства.

В. Н. Трач