

12015

423

Содержание: 1. Введение. 2. История санитарии. 3. Задачи санитарии. 4. Санитария в СССР. 5. Санитария в капиталистических странах. 6. Санитария в развивающихся странах. 7. Заключение.

ПРОБЛЕМЫ ДЕТЕРМИНАЦИИ САНИТАРИИ

ВВЕДЕНИЕ. 1. История санитарии. 2. Задачи санитарии. 3. Санитария в СССР. 4. Санитария в капиталистических странах. 5. Санитария в развивающихся странах. 6. Заключение.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ВЕТЕРИНАРНОЙ САНИТАРИИ

ПРОБЛЕМЫ
ВЕТЕРИНАРНОЙ
САНИТАРИИ

ТРУДЫ ВНИИВС

ТОМ XXXVIII

МОСКВА—1971

ОГЛАВЛЕНИЕ

I. МИКРОБИОЛОГИЯ

Поляков А. А., Куликовский А. В. Ультратонкое строение микобактерий туберкулеза	3
Шахбанов А. А. Исследование тонкого строения клеточной стенки <i>Bac. thuringiensis</i> в разные периоды роста культуры	6
Шахбанов А. А. Субмикроскопическая организация <i>Pasteurella avium</i>	8
Шахбанов А. А. Ультраструктура <i>Bact. mallei</i>	10
Стрелков Н. М., Попов Н. А. К современной систематике и номенклатуре бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i>	12
Аладашвили А. З. Жизнеспособность возбудителя тифа птиц во внешней среде в условиях южной зоны СССР	21
Сатылганов Т. Т. Выживаемость вируса инфекционного бронхита птиц на искусственно инфицированных поверхностях, в воде и воздухе	27
Смирнов А. М. Выделение возбудителей инфекционных болезней пчел из меда и изучение сроков их выживаемости	35

II. МИКОЛОГИЯ И САНИТАРИЯ КОРМОВ

Залиханова Ф. А. Резервуары возбудителей дерматомикозов и их роль в распространении трихофитии крупного рогатого скота	50
Залиханова Ф. А. Распространение геофильных кератофилов в почвах Кабардино-Балкарской АССР	56
Лугина Ж. А. Экспериментальный фикомикоз кроликов	63
Османов С. И. Изучение видового состава возбудителей трихофитии и их патогенные свойства в патматериале и культуре	70
Османов С. И. Лечебная эффективность препарата сульфона из нефти при трихофитии телят	78

III. САНИТАРИЯ МОЛОКА

Архангельский И. И., Глезер И. М., Миляновский А. Г. Целлоскопический метод счета клеток в секрете молочных желез	82
Козырев Ю. А. Морфология клеточного состава секрета молочных желез крупного рогатого скота	85
Петрович С. Н. Влияние клеточного состава молока на кольцевые реакции с молоком	96
Симецкий О. А. Концентрация пенициллина и стрептомицина в молоке коров при внутривыменном введении этих веществ	100
Даниленко И. П. Индикация клостридий в молоке	110
Яблочкин В. Д. Сравнительные испытания моюще-дезинфицирующих средств «Тего-51» и «Дезмол»	115

IV. ВЕТСАНЭКСПЕРТИЗА

- Бутко М. П. Применение прямого метода иммунофлюоресценции для индикации возбудителя листериоза с учетом сроков использования люминесцирующих сывороток 120
- Бутко М. П., Степаненко В. Ф. Применение иммунофлюоресценции для выявления салмонелл в мясе при вынужденном убое скота 132

V. ЗООГИГИЕНА

- Мутовин В. И., Емельянова Л. Г. Изучение влияния скармливания гидролизных дрожжей на уровень естественной резистентности коров (сообщение 1) 143
- Митюшников В. М. Влияние некоторых вакцин на титр лизоцима крови крупного рогатого скота 149
- Митюшников В. М. Корреляция титра лизоцима крови крупного рогатого скота с некоторыми гематологическими показателями и опсоно-фагоцитарной реакцией 158
- Маматов П. Лизоцимы молока каракульских овец 163

VI. ДЕЗИНФЕКЦИЯ

- Бочаров Д. А., Куликовский А. В. Структурные и биохимические изменения бактерий после воздействия некоторых хлорсодержащих препаратов (сообщение 1) 165
- Бочаров Д. А., Куликовский А. В. Структурные и биохимические изменения бактерий после воздействия некоторых хлорсодержащих препаратов (сообщение 2) 171
- Боченин Ю. И. Дезинфекция джутовых мешков с аммиачной селитрой 175
- Любаков Н. П. К вопросу организации транспортного ветеринарного надзора и разработки ветеринарно-санитарных мероприятий на железнодорожном транспорте 179
- Любаков Н. П. Разработка режима обеззараживания вагонов аэрозолями дезинфицирующих средств 190
- Боченин Ю. И., Любаков Н. П. Бактерицидная активность трихлоризоциануровой кислоты в состоянии аэрозоля 198

VII. ЭНТОМОЛОГИЯ И ДЕЗИНСЕКЦИЯ

- Непоклонов А. А., Метелица В. К., Брюшинин П. И., Шальков Э. Н., Заболотный К. Ф., Рябых А. В. Исследование системного действия гипобовиндиметоата на личинки подкожных оводов крупного рогатого скота и северных оленей 202
- Брюшинина Г. Т. Применение репеллентов для защиты крупного рогатого скота от комаров 211
- Бондарев И. А. Эффективность циодрина против преимагинальных фаз развития комаров рода *Aedes* 216
- Бондарев И. А. Эффективность циодрина при гематопинозе свиней 220

VIII. АРАХНОЛОГИЯ И ДЕЗАКАРИЗАЦИЯ

- Непоклонов А. А., Непоклонова М. И., Павлова Н. В. Исследование акарицидных свойств ацетофоса 226
- Смирнова О. И. Изучение акарицидной активности бакдипа для иксодовых клещей 230
- Непоклонова М. И., Смирнова О. И. Противоклещевая обработка животных эмульсиями бакдипа 236
- Кан П. Т. Изучение акарицидности дурсбана на иксодовых клещах 246

Фролов Б. А., Дажиев А. З. Применение дурсбана и некоторых других акарицидных препаратов для обработки птичников, зараженных персидскими и куриными клещами	249
Фролов Б. А., Дажиев А. З. Изучение акарицидности и инсектицидности диазинона в опытах на персидских, куриных клещах и постельных клопах	253
Непоклонов А. А., Непоклонова М. И., Павлова Н. В. Применение диазинона для обработки крупного рогатого скота против иксодовых клещей	258
Андричук Б. В. Фталофос как акарицид в борьбе с псороптозом овец	264

IX. ДЕРАТИЗАЦИЯ

Кобзианидзе М. Г. Изучение степени заселенности грызунами животноводческих объектов в некоторых районах Грузинской ССР и определении видового состава	271
---	-----

X. ВЕТЕРИНАРНАЯ ЭКОНОМИКА

Ярных В. С., Винокуров В. В., Симецкий М. А. Экономическая эффективность применения аэрозолей для противоклещевых обработок крупного рогатого скота	274
Андриунин Ю. И., Винокуров В. В. К вопросу оценки экономической эффективности методов обеззараживания шерсти	278
Непоклонов А. А., Брюшинин П. И. Экономическая эффективность ранней химиотерапии эдемагеноза северных оленей	283
Зуев В. Е., Винокуров В. В. Экономическая оценка эффективности группового и индивидуального методов лечебно-профилактической обработки птицы при инфекционном ларинготрахеите	289

XI. ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ

Щербаков В. М., <u>Гюльпанов Н. Б.</u> , Леонтьев Н. Н.	
Квятковская В. К. Санитарная культура — основа профилактики болезней животных и птиц	294
Методика по индикации вируса ящура в продуктах убоя животных	309
Временное наставление по применению диброма для борьбы с эктопаразитами кур	313
Временное наставление по применению препарата «гиподермин-хлорофос» для борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота	316
Временное наставление по применению амидофоса для борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота	318
Временное наставление по применению амидофоса для борьбы с подкожным и носовым оводами северных оленей	321
Временное наставление по применению тигуфона для борьбы с подкожным и носовым оводами северных оленей	324