Аскосфероз пчел в Таджикистане Негматов, Абдукодир Абдулвахобович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат ветеринарных наук Негматов, Абдукодир Абдулвахобович

ВВЕДЕНИЕ

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Эпизоотология аскосфероза пчел

1.2. Биологическая характеристика Ascosphaera apis и его воздействие на организм медоносных пчел

1.3. Профилактика и лечение аскосфероза пчел 16 СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1. Природно-климатическая характеристика

Южного и Центрального Таджикистана

3.1.1, Вахшский агроклиматический район

3.1.2. Гиссарский агроклиматический район

3.2. Эпизоотическая обстановка по аскосферозу пчел в Южном и Центральном Таджикистане

3.3. Микробиологическая характеристика Ascosphaera apis 43 3.3.1 Чувствительность гриба Ascosphaera apis к препаратам.

3.4. Клинические проявление, патогенез и патологоанатомические изменения при аскоферозе пчел

3.4.1. Результаты экспериментального заражения

3.4.2. Характеристика клинического проявления аскосфероза в зависимости от системы и способа содержания

3.5. Изыскание эффективных методов лечения аскосфероза

3.5.1. Лечебная эффективность кайода

3.5.2. Лечебная эффективность биостимулятора «Пчелка»

3.5.3. Экономическая эффективность применения калия йодида и биостимулятора «Пчелка» при аскосферозе пчел

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ 83 СПИСОК РАБОТ, ОПУБЛИКОВАННЫХ ПО ТЕМЕ

ДИССЕРТАЦИИ