

Довідка про творчий внесок

Односум Ганни Володимирівни у роботу

«Ноземоз бджіл (поширення та методи профілактики)»

Односум Ганна Володимирівна – кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник лабораторії технологічних та спеціальних заходів профілактики захворювань бджіл ННЦ «Інститут бджільництва імені П. І. Прокоповича» НААН України. Односум Ганна Володимирівна під час виконання роботи перебувала в аспірантурі Національного університету біоресурсів та природокористування України (м. Київ) за спеціальністю 16.00.11 «Паразитологія». Наукова робота «Ноземоз бджіл (поширення та методи профілактики)» є частиною науково-дослідної роботи лабораторії технологічних та спеціальних заходів профілактики захворювань бджіл ННЦ «Інститут бджільництва імені П. І. Прокоповича», а також кафедри паразитології та тропічної ветеринарії Національного університету біоресурсів і природокористування України з ініціативної теми: «Діагностика та заходи боротьби з інвазійними хворобами тварин» 2012–2022 рр. (номер державної реєстрації – 0112U002531) на основі Договору про творчу співпрацю №17 від 20 лютого 2017 р.

Односум Ганна Володимирівна проаналізувала першоджерела наукової літератури з напрямку досліджень. Провела досліди у лабораторних і природних умовах, обробила та узагальнила увесь обсяг отриманих даних. Сформулювала висновки та пропозиції виробництву.

Окремі дослідження з використанням бджіл у лабораторних умовах автор провела спільно із фахівцями лабораторії технологічних та спеціальних заходів профілактики хвороб бджіл ННЦ «Інститут бджільництва імені П. І. Прокоповича» (м. Київ).

Встановлені особливості епізоотології, патогенезу, діагностики та профілактики ноземозу медоносних бджіл можуть бути використані у розробці, організації та плануванні науково обґрунтованих оздоровчих заходів на пасіках України.

Запропоновано і впроваджено у практику державних лабораторій ветеринарної медицини «Методичні рекомендації з діагностики та профілактики ноземозу медоносних бджіл», затверджені науково-методичною радою

Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи (протокол № 5 від 29.11.2016 р.) та Науково-методичною радою Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України (протокол № 161 від 17.02.2017 р.).

Результати досліджень використовуються у науково-дослідній роботі паразитологічного відділу Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи та у його філіалах, лабораторії технологічних та спеціальних заходів профілактики хвороб бджіл ННЦ «Інститут бджільництва імені П. І. Прокоповича» та у навчальному процесі на факультетах ветеринарної медицини вищих навчальних закладів України: Національного університету біоресурсів і природокористування України та Білоцерківського національного аграрного університету.

Основні результати наукової роботи доповідались та обговорювались на міжнародних конференціях, конгресах, семінарах та форумах.

Кількість публікацій за роботою: 30, із них у 8 статтях, що опубліковані у наукових фахових виданнях України, включених до міжнародних наукометричних баз даних, 8 статтях, опублікованих в інших виданнях, 13 тезах доповідей у наукових збірниках конференцій, 1 методичних рекомендаціях. Загальна кількість посилань на публікації автора/h-індекс роботи, згідно баз даних складає відповідно: Scopus – 2/1, Google Shcolar – 37/3.

Старший науковий співробітник
лабораторії технологічних та спеціальних
заходів профілактики захворювань бджіл
ННЦ «Інститут бджільництва імені П. І. Прокоповича»
к. вет.н. Г. В. Односум

Директор ННЦ «Інститут бджільництва імені П. І. Прокоповича»
д-р с-г наук, проф. В. О. Постоєнко






