

УДК 595.7.001(477.53) "1914/1928"

©1998г. М.А.ПИЩАЛЕНКО

ПЕРВОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО БЫВШЕЙ ПОЛТАВСКОЙ ГУБЕРНИИ

Изучение вредителей сельскохозяйственных культур Полтавской области имеет почти 100 летнюю историю.

В начале XX века изучением вредителей сельскохозяйственных культур бывшей Полтавской губернии занимался энтомологический отдел Полтавской сельскохозяйственной станции, под руководством выдающегося ученого - энтомолога Н.В. Курдюмова.

Несмотря на плодотворную работу энтомологического отдела в области прикладной энтомологии, возникла потребность в расширении деятельности по оказанию помощи населению в защите сельскохозяйственных культур от вредных насекомых. Поэтому, в 1914 году Департаментом земледелия Полтавской губернии было принято постановление об образовании на ее территории Первого энтомологического бюро Полтавского губернского земства. В этом же году на должность губернского энтомолога был приглашен младший сотрудник Департамента земледелия Д.М. Бородин.

Д.М. Бородиным был сформирован штат сотрудников энтомологического бюро, в него вошли Б.А. Боженко, Б.М. Дышлер, В.Ф. Лебедева. В начале своей работы, на специальном собрании Управы Полтавской губернии Д. М. Бородиным была представлена Программа энтомологического бюро, в основу которой были положены принципы основных положений, выработанных Всероссийским съездом энтомологов, который состоялся в Киеве, в 1913 году.

Бюро было расположено в помещении энтомологического отдела Полтавской научно-исследовательской сельскохозяйственной станции. В задание энтомологического бюро входило:

1. Письменная и устная пропаганда среди населения бывшей Полтавской губернии рациональных и эффективных способов борьбы с вредителями.
2. Систематический сбор информации о массовых вредителях и болезнях, так же об убытках, которые они приносят.
3. Так же предвиделось участие работников бюро, в случае необходимости, в истребительных мерах борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур.

Кроме этого предполагался выпуск трех типов периодических популярных изданий для населения:

а) в изданиях первого типа содержалась информация о наиболее распространенных вредителях губернии, способах борьбы с ними. Также имелась информация о необходимом инвентаре для проведения этих мер, и указывались адреса магазинов, где этот инвентарь можно было приобрести;

б) издания второго типа знакомили население губернии с самыми эффективными методами борьбы с комплексом вредителей разнообразных культур;

в) третий тип изданий был сезонным, они выходили несколько раз в месяц, в зависимости от времени года, с информацией о комплексе вредителей поля, сада, огорода.

Кроме этого сотрудники бюро издавали листки и брошюры, которые знакомили население со способами приготовления разнообразных инсектицидов и фунгицидов.

Всего за время работы энтомологического бюро его сотрудниками были выпущены следующие "листки" (Работы Полтавской с.-х. станции, 1928):

1. "Как избавиться от золы и головни " (24200 шт.).
2. "Работа по борьбе с вредителями и болезнями сада в марте" (9750 шт.).
3. "Борьба с вредителями и болезнями сада в начале апреля. С 9 оригинальными рисунками." (13000 шт.).
4. "Борьба с вредителями и болезнями сада в конце апреля " (13000 шт.).
5. "О нашествии гусениц лугового мотылька или серого червяка. С 3 оригинальными рисунками." (12000 шт.).
6. "Борьба с вредителями и болезнями сада в мае. С 3 оригинальными рисунками." (13000 шт.).

7. "Болезнь крыжовника — мучнистая роса и как ее лечить. С 2 оригинальными рисунками." (12000 шт.).

8. "Борьба с полевыми мышами." (13000 шт.).

9. "Медведка и борьба с ней. С 4 оригинальными рисунками." (12450 шт.).

"Листки" рассылались сначала только сельскохозяйственным обществам, уездным управам, агрономам и инструкторам садоводства. Позже листки стали рассылаться местным газетам в качестве приложения. После образования штата корреспондентов "листки" высылались и им.

В результате этими изданиями обеспечивались:

639 корреспондентов;

310 сельских хозяйств;

80 агрономов;

20 инструкторов садоводства;

4 опытных поля;

15 уездных управ;

8 губернских газет;

Исходя из всего выше сказанного, можно сделать вывод о том, что население бывшей Полтавской губернии было достаточно хорошо обеспечено изданиями энтомологического бюро.

Кроме популяризации эффективных методов борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур вся работа бюро была направлена на обследование полей Полтавщины в отношении распространения вредоносной энтомофауны.

Для определения видового состава вредителей сельскохозяйственных культур работники энтомологического бюро проводили следующие мероприятия:

1) был создан штат корреспондентов (639 человек);

2) проводились систематические поездки сотрудников бюро по территории губернии с целью определения и уточнения видового состава вредителей сельскохозяйственных культур, мест их распространения и концентрации.

Образование штата корреспондентов проходило следующим образом: особа, которая хотела стать корреспондентом получала от бюро персональный листок учета и анкетные карточки (розовую, желтую, зеленую), которые каждый корреспондент обязан был посылать в бюро каждые две недели, начиная с 15 марта и заканчивая 15 сентября.

Каждая карточка соответствовала определенному комплексу вредителей: "розовая" — вредители сада, "желтая" — вредители полевых культур, "зеленая" — вредители специальных культур. Всего каждому корреспонденту за сезон поступало 13 розовых, 12 желтых, 11 зеленых анкетных карточек. За весь период работы бюро было отправлено 16955 карточек (Бородин., 1915). Такая анкета работниками бюро проводилась для определения распространения вредителей на территории Полтавской губернии.

Для точного установления видового состава вредителей каждому корреспонденту высылались вещественная анкета (жестяной футляр), в которой он должен был высылать в бюро экземпляры самих вредителей и образцы их повреждений. Всего за период работы на адрес бюро поступило 1144 посылки с вещественной анкетой (Бородин, 1915). Также работниками бюро за период работы было совершено 28 поездок по уездам бывшей Полтавской губернии с целью обследования полей в отношении видового состава вредителей. В результате кропотливой работы сотрудниками бюро был собран богатый фактический материал о вредителях сельскохозяйственных культур Полтавщины. Однако судьба первого энтомологического бюро была незавидной. 18 июля 1914 года Д.Н. Бородин был призван на военную службу, заведование энтомологическим бюро перешло к Н.В. Курдюмову, который через месяц тоже ушел на войну добровольцем. После чего исполнение обязанностей заведующего принял заведующий краеведческим музеем Н.Ф. Николаев, который в конце года тоже ушел на фронт. Первый и единственный отчет о деятельности этого уникального учреждения (единственного в бывшей Российской империи) Д.Н. Бородин писал уже будучи в действующей армии. В начале 1915 года, учитывая ряд обстоятельств экономического характера, работа первого энтомологического бюро была прекращена.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.

Бородин Д.Н. Отчет о деятельности Первого энтомологического бюро Полтавского губернского земства.— Харьков.— 1915. — 138с.

M.A. PISHCHALENKO

THE FRIST ENTOMOLOGICAL BUREAU IN THE FORMER POLTAVA PROVINCE

Poltava State Agricultural Institute

S U M M A R Y.

The article has covered the work of the entomological bureau which was founded in 1913. The list of activities of the first bureau is given, and the role of this institution in the development of entomolgy in the Poltava region is characterized.