

Сергеем Ивановичем, он путешествовал с курсом, на котором учился его сын Глеб Сергеевич, впоследствии крупный энтомолог, в течение многих лет заведующий лабораторией систематики насекомых в Зоологическом институте Академии наук в Ленинграде, потом Санкт-Петербурге, президент Русского энтомологического общества, редактор журнала "Энтомологическое обозрение". Так что встреча в заповеднике "Стрельцовская степь" была для меня первой встречей сразу с двумя энтомологами Медведевыми.

Э. П. НАРЧУК

Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург

## К ИСТОРИИ ОРГАНИЗАЦИИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ХАРЬКОВСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ УКРАИНСКОГО ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Через год завершится второе тысячелетие новой эры развития человеческой цивилизации на Земле. На этом фоне 50 лет обществу энтомологов в г. Харькове – очень небольшой отрезок времени. Но если учесть, что это весьма трудная научная судьба нескольких поколений, объединенных сходным мировидением и добровольно взятыми на себя задачами, целями и путями самовыражения людей, то научные общества заслуживают пристального внимания и анализа.

В этих пятидесяти годах функционирования Харьковского энтомологического общества слились уже четыре возрастные формации людей, связанных преемственностью знаний, опыта, профессиональных навыков.

В связи с этим мы начнем с предпосылок организации в г. Харькове научного общества энтомологов, корни которых уходят к середине 19-го века и связаны с такими именами харьковских ученых как профессор Харьковского университета И. А. Криницкий, А. В. Чернай, В. А. Ярошевский, П. В. Иванов. В конце 19-го века значительный вклад в изучение фауны насекомых региона внесли В. М. Родзянко, А. С. Скориков, И. Я. Шевырев, В. В. Рейнгард.

В девятнадцатом столетии в Харьковском университете работали шесть общественных научных объединений, способствовавших развитию научных исследований. Одним из старейших научных обществ, организованных в середине 19-го века, было Общество испытателей природы при естественном отделении физико-математического факультета, которое в этот период объединяло биологов, географов, геологов, палеонтологов, археологов.

Общество испытателей природы уделяло много внимания изучению природы своего края и сопредельных территорий: ландшафтов, рельефа, климата, полезных ископаемых, флоры и фауны.

Об авторитете и популярности Общества испытателей природы при Харьковском университете свидетельствует тот факт, что многие ученые и общественные учреждения России и зарубежных стран проявляли большой интерес к его изданиям. Так, в отчете о состоянии и деятельности Харьковского университета в 1901 году указано, что Общество испытателей природы выслало в истекшем году свои издания 128 учреждениям, из которых 44 находились за границей.

В Обществе в 10–20 годы начинали работать и наиболее активные студенты, из рядов которых вышли многие известные в нашей стране и за рубежом ученые и организаторы науки (В. Г. Аверин, Т. Д. Страхов, Я. В. Ролл, В. А. Водяницкий, Д. О. Свиренко и многие другие), активно работавшие с 20-х по 80-е годы нашего столетия, давшие начало научным школам и направлениям в разных областях биологии, организаторы кафедр в ВУЗах и отделов в отраслевых НИИ.

Среди них был Виктор Григорьевич Аверин (1885–1955) – биолог широкого профиля, орнитолог и энтомолог, свыше 45 лет возглавлявший в Харьковском сельскохозяйственном институте кафедру зоологии и энтомологии. После окончания Харьковского университета В. Г. Аверин по заданию правительства возглавил в 20-х годах дело охраны природы на Харьковщине и в Украине в целом. В. Г. Аверин обладал талантом создания общественных организаций, он организовал в Украине Общества охотников и рыболовов, любителей садоводов, цветоводов, продуктивно занимался издательской деятельностью; участвовал в организации полевого стационара под Харьковом для широких биологических исследований в природе – Донецкой биологической станции. В. Г. Аверин многое сделал для сохранения бывшего имения Фальц-Фейнов «Аскания Нова», существовавшего с 1898 г. в Херсонской области, участвовал в организации там первого степного заповедника «Чапли». В Аскании Нова В. Г. Аверин встретился с энтомологом Сергеем Ивановичем Медведевым – выпускником Харьковского университета, работавшим в заповеднике в этот период.

После окончания Великой Отечественной войны в Харьков приезжает по приглашению ректора ХГУ С. И. Медведев. Ректор Иван Николаевич Буланкин вызвал С. И. Медведева в родной город с целью организации специализированной (второй в СССР после Москвы) кафедры энтомологии (пятой зоологической кафедры на биофаке ХГУ). С 1 сентября 1947 г. кафедра начала работать. Во главе кафедры стояли заведующий только что защитивший на богатейшем довоенном материале докторскую диссертацию С. И. Медведев и его верный помощник и единомышленник энергичная и душевная доцент Дора Самойловна Шапиро. Впереди были десятки тысяч километров в ежегодных длительных экспедициях по Украине, Крыму, Молдавии, Северному Кавказу, Дагестану; 17 монографий С. И. Медведева, расширение кафедры в отдел НИИ биологии, 6 докторов наук энтомологов на факультете (С. И. Медведев, А. А. Устинов, В. Г. Шахбазов, Д. С. Шапиро, М. П. Божко, А. К. Шевченко), обширная аспирантура, сотни студентов, специализирующихся по энтомологии на дневном, вечернем и заочном отделениях биологического факультета, становление харьковской школы энтомологов и ученики – ученые высшей квалификации во всех республиках Советского Союза, наконец, мировая известность – заказная монография из Министерства сельского хозяйства Китая, заказной доклад на 13-ом Международном энтомологическом конгрессе в Москве в 1968 году... Но все это было потом, в течение 25-летней работы кафедры энтомологии ХГУ...

А в конце 40-х годов в Харькове настала насущная потребность объединить усилия энтомологов разных учреждений в единую научно-общественную организацию. В этом испытывали необходимость ВУЗы – для повышения уровня подготовки студентов, для согласования направлений исследований и отраслевые НИИ, санэпидстанции, станции защиты растений – для квалифицированного определения насекомых, консультаций по вопросам экологии, зоогеографии, прикладным вопросам сельскохозяйственной, медицинской, ветеринарной энтомологии, судебной экспертизы.

Инициатива создания в г. Харькове отделения Энтомологического общества исходила от профессоров Виктора Григорьевича Аверина и Сергея Ивановича Медведева.

В начале 1949 года было положено официальное начало Харьковскому энтомологическому обществу, которое работало согласно уставу Всесоюзного энтомологического общества при АН СССР. В первое десятилетие в нем состояло от 20 до 35 человек, члены его в основном были сотрудниками ВУЗов. Рабочие заседания Общества проходили раз в месяц в помещении кафедры зоологии и энтомологии Харьковского сельскохозяйственного института на ул. Дзержинского (ул. Мироносицкая), 92. Председательствовали на заседаниях Виктор Григорьевич или Сергей Иванович, а после смерти В. Г. Аверина в конце 1955 года вести заседания стали попеременно председатель общества С. И. Медведев и принявший заведование кафедрой сельскохозяйственного института профессор Алексей Алексеевич Мигулин. Обычно на заседания выносились два солидных научных доклада по общей, сельскохозяйственной или лесной энтомологии, 2–3 кратких сообщения, информация об экспедициях, участие в конференциях, о ходе выполнения диссертационных работ и др. В конце заседания проходил прием в члены Общества (что бывало не часто), подходили к этому строго, принимали только по представлению и рекомендации двух действительных членов Энтомологического общества, серьезно и заинтересованно опрашивали вступающего, никакие отклонения в процедуре от Устава не допускались.

Ученым секретарем Общества с середины 50-х по середину 60-х годов была сотрудница кафедры зоологии и энтомологии сельскохозяйственного института Зоя Прокофьевна Борисова.

На ежемесячных заседаниях было всегда очень интересно, даже несколько торжественно и вместе с тем по-домашнему уютно. Дискуссии по сообщениям часто разгорались довольно горячие, но всегда соблюдались корректные отношения между оппонентами. В эти годы на заседаниях неизменно присутствовали сотрудники кафедры Харьковского сельскохозяйственного института – заведующий кафедрой профессор Алексей Алексеевич Мигулин, доцент Лидия Федоровна Краснопольская, заканчивавшие аспирантуру – прошедший всю Великую Отечественную войну Борис Митрофанович Литвинов и Иосиф Трофимович Покозий, ассистент Зоя Прокофьевна Борисова (секретарь ХЭО) и две очень молодые сотрудницы (в будущем – доценты кафедры) – Екатерина Георгиевна Ваганова и Вера Ивановна Цыбулько. Из Харьковского государственного университета приходили профессор Сергей Иванович Медведев (председатель ХЭО), доценты Дора Самойловна Шапиро, Мария Павловна Божко, ассистент Галина Николаевна Левчинская, аспирант Вера Сергеевна Солодовникова. Посещали заседания профессор Александр Александрович Устинов (медицинский энтомолог) – заведующий отделом экологии в НИИ биологии ХГУ и доцент Валерий Гаевич Шахбазов, вступивший в ХЭО еще при В. Г. Аверине. В. Г. Шахбазов в 1948–

1949 гг. еще будучи студентом, привез из Приморского края Дальнего Востока дикого тутового шелкопряда и уссурийского дубового и проводил в Харькове очень интересные эксперименты. Присутствовал всегда активно выступавший Александр Владимирович Заговора (институт растениеводства), из лесного института приходил заведующий отделом защиты леса Алексей Гаевич Тремль и старший научный сотрудник Михаил Александрович Анфинников. Студенты, специализирующиеся по энтомологии, в 50–60-е годы заседания Общества не посещали.

С середины 60-х годов начался значительный рост числа членов ХЭО, в первую очередь, за счет большой аспирантуры в ХГУ и ХСХИ. Закончив аспирантуру, ряд энтомологов сформировали новые коллектизы в разных учреждениях Харькова и области (Г. А. Тимченко, Ю. П. Максимова, Р. А. Огуль, Е. Н. Белецкий, Л. П. Истомина, А. А. Мищенко, К. П. Корж, А. И. Ковалик и др.).

Кроме того, значительно активизировалось участие студентов в научных исследованиях, и было принято решение о принятии студентов старших курсов в члены Энтомологического общества (с 70-х годов). Несколько позже также были привлечены к членству и работе в Обществе практические работники-энтомологи санэпидстанций города и области, станций защиты леса, защиты растений и др.

В 1965 г. в связи с переездом из Харькова в Воронеж Зои Прокофьевны Борисовой по предложению Сергея Ивановича Медведева была выбрана секретарем Общества кандидат биологических наук В. С. Солововника, которая выполняла эти функции до 1980 года.

В начале 70-х гг. в Харьковском энтомологическом обществе состояло уже до 100 человек, эта численность удерживалась в дальнейшем в течение 30 лет с колебанием в 10–20 человек. В этот период энтомологи работали в 18 учреждениях города и области: 5 ВУЗах, 8 НИИ, на областной санитарно-эпидемиологической станции и ряде районных СЭС, на опорных пунктах защиты растений.

Тематика научных исследований энтомологов Харькова в 70-х годах была весьма разнообразной и отражала почти все направления в энтомологии. Общая энтомология была представлена эколого-фаунистическими исследованиями различных групп насекомых в обширном регионе юга европейской части СССР (Украина, Молдавия, Предкавказье, Северный Кавказ, Дагестан). При этом все большее значение приобретал аспект изучения закономерностей изменения энтомофауны под влиянием воздействия антропогенного фактора и как логическое продолжение – выход на природоохранную тематику.

В 70–90-х годах в исследованиях энтомологов Харькова все большее место занимает природоохранная тематика.

В 1998 году вышло долгожданное постановление о создании в Харьковской области Гомольшанского природного национального парка. Вопрос о необходимости и целесообразности создания такой охраняемой территории на востоке Украины на границе двух ландшафтно-климатических зон был подготовлен всем ходом биологических исследований, развернутых с начала XX века учеными Харьковского университета, Харьковским обществом испытателей природы. В связи с исключительностью природных условий по среднему течению реки Северский Донец в 1914 году была организована Донецкая биологическая станция. К 1970 году ученыe ХГУ (биологи и географы) начали ходатайствовать о создании на территории трех лесничеств Змиевского района Харьковской области (24 тыс. га) заповедной территории, имеющей статус государственного природного национального парка.

Работа по научному обоснованию создания Гомольшанского природного парка велась в двух направлениях: подводились итоги исследований прошлых десятилетий и переобследовалась фауна насекомых, выяснялось современное ее состояние (при этом были составлены кадастры ряда видов и групп насекомых, подлежащих охране в регионе и в Украине в целом). В этих исследованиях приняли активное участие энтомологи ХГУ: С. И. Медведев, Д. С. Шапиро, В. С. Солововникова, В. Н. Грамма, Г. Н. Левчинская, Н. С. Прудкина, Ю. П. Максимова, Е. В. Шаруда. К работе были привлечены студенты-энтомологи, изучившие в 70–90-х гг. многие компоненты энтомофауны: А. Г. Кирейчук, А. В. Присный, А. Ф. Бартенев, Л. И. Пеева, В. П. Перваков, С. Г. Гамаюнова, Т. Ю. Маркова, А. А. Прокопенко, А. Г. Шатровский, Л. И. Ефименко, И. П. Леженина, Н. Ю. Полчанинова, Д. Ю. Москаленко, О. И. Ключник, А. Е. Харченко и др.

Результаты обследования энтомофауны были опубликованы авторскими коллективами во многих центральных изданиях, в Вестнике ХГУ, в монографии «Северско-Донецкий природный комплекс», апробированы на VII и XII Международных симпозиумах по энтомофауне Средней Европы (1977 и 1988 гг.). В. Г. Шахбазов принял участие в составлении текстов научного обоснования, направленных в Министерство и другие решающие вопросы инстанции.

Энтомологи Харькова приняли также активное участие в обосновании организации регионального ландшафтного парка "Печенежское поле" (А. В. Захаренко, М. А. Филатов, И. П. Леженина, Т. Ю. Маркова, В. Н. Грамма, Н. Ю. Полчанинова и др.).

В Харьковском педагогическом институте активизируется энтомологическое направление исследований энтомолога и гидробиолога доцента Всеволода Борисовича Захаренко, который в этот период руководил подготовкой докторской диссертаций по воднойcoleopteroфауне четырех специалистов (из которых Виктор Никитович Грамма и Александр Георгиевич Шатровский закончили ХГУ).

В области сельскохозяйственной энтомологии приоритетными стали исследования по биологическим методам защиты растений, интегрированным системам защиты и прогнозированию численности насекомых (Б. М. Литвинов, Г. И. Шаруда, Х. Х. Рамакаев, В. И. Цыбулько, Е. Г. Ваганова, Н. Н. Евтушенко, А. В. Заговора, Е. Н. Белецкий, А. В. Мизер, А. Л. Зозуля, Ю. Г. Красиловец, Г. А. Посылаева, Т. Ю. Маркова и др.).

В УкрНИИ шелководства (ранее Украинская станция шелководства), помимо развития научных основ шелководства, положено начало новому направлению – биотехнологии (А. З. Злотин, М. Е. Braslavskiy, A. L. Zlotina и др.).

Все больше используются как лабораторные объекты насекомые (комнатная муха, тутовый и дубовый шелкопряды) при проведении эколого-генетических и биофизических экспериментов (кафедра генетики и цитологии и НИИ биологии ХГУ под руководством профессора В. Г. Шахбазова).

Развивается серьезная работа коллектива ветеринарных энтомологов в Институте экспериментальной ветеринарии, где отделом защиты животных от насекомых и клещей заведовал в течение длительного периода энергичный и творчески активный Константин Павлович Корж (научные сотрудники И. А. Машкей, А. А. Мищенко и др.).

Под руководством доктора наук Анны Кондратьевны Шевченко (ХГУ) и молодого специалиста Нины Сергеевны Прудкиной начата массовая подготовка специалистов по медицинской энтомологии. Ежегодно только на заочном отделении проходят подготовку по медицинской энтомологии до 20 человек. В отделе особо опасных инфекций Харьковской областной СЭС контролирует эпидемиологическую обстановку в природных очагах акаролог Владимир Александрович Наглов, закончивший аспирантуру у профессора А. А. Мигулина.

В отделе защиты леса УкрНИИЛХА в этот период был расширен штат научных сотрудников (заведующий – канд. биол. наук Иосиф Дмитриевич Авраменко, а с 1984 г. – канд. биол. наук Георгий Александрович Тимченко – аспирант С. И. Медведева).

К концу 70-х годов в связи с переездом ХСХИ из города в поселок Рогань, а также тяжелой болезнью председателя ХЭО профессора Сергея Ивановича Медведева (умер 16 апреля 1979 года) работа Харьковского отделения УЭО в целом несколько ослабела при сохранении интенсивности и квалифицированных исследований в отдельных коллективах. Нарушена регулярность общения энтомологов. Несколько заседаний было проведено в ХГУ под председательством профессора И. Т. Покозия. Но большому вузовскому коллективу энтомологов ХСХИ трудно было ездить на заседания в Харьков.

В начале 1980 года харьковские энтомологи единогласно избирают председателем своего отделения доктора биологических наук профессора Бориса Митрофановича Литвинова, сменившего на заведовании кафедрой зоологии и энтомологии ХСХИ профессора А. А. Мигулина. Заместителем председателя Совета ХЭО стала Вера Сергеевна Соловникова, а ученым секретарем была выбрана Вера Ивановна Цыбулько. В таком составе Совета Общество работало в течение 80-х годов. Заседания проходили в основном в поселке Рогань в прекрасном новом помещении кафедры зоологии и энтомологии ХСХИ, а иногда – в Институте растениеводства или в ХГУ – не менее 8 заседаний в год; собрания были многолюдными и информативно насыщенными, много присутствовало молодежи. В это десятилетие все готовящиеся докторские работы проходили апробацию на заседаниях ХЭО. Наиболее интересны были юбилейные торжественные заседания, посвященные памяти крупнейших ученых. Первое, посвященное 100-летию со дня рождения В. Г. Аверина (1985 г.), в помещении ХСХИ прошло очень эмоционально, с участием его дочери Ирины Викторовны. Заседание к 90-летию со дня рождения С. И. Медведева (1989 г.), к которому были подготовлены В. С. Соловниковой (ХГУ) и Н. С. Прудкиной (Украинский институт усовершенствования врачей) 8 стендов с фотографиями, отражающими все аспекты жизни кафедры энтомологии ХГУ, состоялось в Малом актовом зале ХГУ. Мест не хватало, стояли в проходе, возле окон, за стеклянной дверью в коридоре... Проводил заседание Евгений Николаевич Белецкий, а на трибуну выходили один за другим ученики – «аспирантура 60-х годов» С. И. Медведева, каждый

из которых к этому времени возглавлял кафедру или отдел в НИИ и ВУЗах Харькова. Четырехчасовое заседание прошло «на одном дыхании...».

Надо сказать, что в 70-х годах вузы Харькова дали обширную группу способных специалистов-энтомологов, большинство которых довольно быстро после окончания ВУЗа завершили начатые многими еще на студенческой скамье исследования, защитили кандидатские диссертации и в дальнейшем плодотворно работали, составили активную основу харьковского энтомологического общества и даже заняли ключевые позиции в своих учреждениях и в отделениях Общества (Н. Д. Евтушенко, А. В. Захаренко – ХСХИ, Е. В. Астахова – Музей природы ХГУ, А. Г. Кирейчук – ЗИН АН СССР, А. В. Присный – Белгородский госуниверситет, В. Л. Мешкова и С. Г. Гамаюнова – институт лесного хозяйства, А. Ф. Бартенев, Т. Г. Романькова, А. Г. Шатровский – ХГУ, Т. Ю. Маркова – институт растениеводства, А. А. Прокопенко – ин-т судебной экспертизы, Л. И. Ефименко – институт животноводства), в 80-х гг. – Н. Ю. Полчанинова – ХГУ, И. П. Леженина – ХСХИ, Д. Ю. Москаленко – Музей природы ХГУ, А. Е. Харченко – лесной институт).

Харьковские энтомологи всегда проявляли большую активность в участии в научных съездах, конференциях, симпозиумах как в Украине, так и в России, в большинстве республик Средней Азии и Закавказья, Молдавии. Участвовали в Съездах ВЭО (от 100-летия Российского Энтомологического общества в 1959 г. до X съезда ВЭО в 1989 г.) и в пяти Съездах УЭО.). В 1969 г. большая группа харьковских энтомологов приняла участие в 13-м Международном Энтомологическом конгрессе в Москве, где заказной доклад сделал С. И. Медведев – о необходимости охраны насекомых как важнейшего компонента биогеоценозов. Харьковчане активно участвовали в Международных симпозиумах по энтомофауне Средней Европы (1977 г., Ленинград; 1988 г., Киев). В 80-х гг. энтомологи Харькова приняли участие во II и III Съездах Украинского энтомологического общества (1981, Ужгород; 1985, Канев), а в 90-х гг. провели в Харькове IV и V Съезды Украинского общества (1993 и 1998 гг.).

В 1989 году Совет ХЭО решает провести радикальные изменения в руководстве – предоставить возможность проявить большую инициативу молодым членам Общества. Назначаются перевыборы руководства Харьковского отделения общества, Б. М. Литвинов предлагает избрать председателем Общества доцента своей кафедры Александра Всеволодовича Захаренко. Секретарем Общества избрана научный сотрудник отдела защиты растений УкрНИИРСиГ Татьяна Юрьевна Маркова. Состав Совета был обновлен примерно на 50%.

Заметно ухудшившееся государственное финансирование научных исследований побудило Совет общества принять решение об учреждении специализированного предприятия, способного осуществлять материальную поддержку научных исследований в области энтомологии. Таким предприятием стало Хозрасчетное научно-производственное предприятие "Стигма", уже около десяти лет обеспечивающее население Харьковской области средствами защиты растений, удобрениями, семенами культурных растений, принимающее участие в финансировании экспедиций, научных форумов, издательской деятельности энтомологического общества.

В последнее десятилетие при обществе создана научная библиотека (более двух тысяч изданий), начато формирование научной коллекции насекомых.

Харьковское энтомологическое общество в 90-х годах участвовало в организации ряда научных съездов, конференций, симпозиумов: 1992 г. – IV Съезд Украинского энтомологического общества; 1993 г. – Международный симпозиум «Энтомологические исследования в заповедниках степной зоны»; 1994 г. – Международный симпозиум «Коммуникация насекомых и современные методы защиты растений»; 1995 г. – Областная научно-практическая конференция «Экологические проблемы Харьковской области»; 1996 г. – Международный семинар "Развитие системы межгосударственных особо охраняемых природных территорий"; 1998 г. – V Съезд Украинского энтомологического общества.

Помимо издания тезисов докладов указанных форумов, организованных Энтомологическим Обществом г. Харькова, с 1993 г. Общество начало издавать периодический научный журнал «Известия Харьковского энтомологического общества». За пятилетие (1993–1997 гг.) вышло из печати 5 томов, 10 выпусков журнала, в которых опубликовано 202 статьи 173 авторов.

Сегодня в составе Харьковского энтомологического общества 115 человек, в том числе 14 докторов и 52 кандидата наук.

За последние 20 лет Харьковское энтомологическое общество понесло, увы, неизбежные, но от этого не менее горькие утраты. Из рядов харьковских энтомологов навсегда выбыли: профессор Сергей Иванович Медведев, заведующий отделом защиты леса УкрНИИЛХА Иосиф

Дмитриевич Авраменко, профессор Алексей Алексеевич Мигулин, Александр Владимирович Заговора, возглавлявший несколько десятилетий Харьковскую службу защиты растений, Борис Михайлович Якушенко, который в течение 30 лет в Харьковском Дворце пионеров руководил отделом биологии, доценты Харьковского аграрного университета Анатолий Иосифович Ковалик и Хайдар Хусяинович Рамакаев, Дмитрий Юрьевич Москаленко, молодой, талантливый лепидоптеролог сотрудник музея природы ХГУ, Всеволод Борисович Захаренко – эволюционист, гидробиолог и энтомолог, доцент Харьковского государственного педагогического университета, Александр Евгеньевич Харченко, сотрудник лесного института, активного члена редколлегии «Известий ХЭО».

Итак, завершилось первое пятидесятилетие работы организованного в Харькове в 1949 году Харьковского энтомологического общества, общества единомышленников и энтузиастов полных творческих замыслов и надежд.

Дорогие харьковские энтомологи, коллеги и друзья, поздравляем вас с юбилеем Харьковского энтомологического общества и желаем успехов!

В. С. СОЛОДОВНИКОВА

Харьковский государственный университет им. Горького

А. В. ЗАХАРЕНКО

Харьковский государственный аграрный университет

Т. Ю. МАРКОВА

Институт растениеводства им. Юрьева

## РОЛЬ УЧЁНЫХ ХАРЬКОВА В СТАНОВЛЕНИИ И РАЗВИТИИ ВЕТЕРИНАРНОЙ ЭНТОМОЛОГИИ В УКРАИНЕ

Цель настоящей публикации – продемонстрировать становление ветеринарной арахноэнтомологии, как науки в Украине и показать роль учёных Харькова в этом процессе.

Развитие ветеринарной паразитологии и арахноэнтомологии в Украине тесно связано с Харьковским университетом. В начале XIX в., после того, как Россия вошла в эпоху коренных реформ и создания Харьковского университета (1805 г.) было организовано преподавание ветеринарной медицины при медико-хирургическом отделении.

Позднее в 1839 г. была открыта ветеринарная школа, а затем в 1850 г. ветеринарное училище, которое затем реорганизовали в ветеринарный институт (1851 г.).

С первых лет создания Харьковского университета он стал центром развития медицинской и ветеринарной паразитологии. Необходимо отметить, что в этот период довольно сложно выделить учёных, которые занимались непосредственно арахноэнтомологией.

Среди учёных, занимающихся проблемой паразитологии и арахноэнтомологии в этот период следует вспомнить Э. А. Островского (1816–1859), В. Я. Данилевского (1852–1939) и др.

Необходимо вспомнить интересные исследования Г. М. Бурого-Радкевича (1846–1881), посвящённые изучению тараканов, и В. В. Зеленского (1847–1918), который в 1869 г. защитил диссертацию на тему: "Об истории развития клещей", а также фундаментальные работы В. Я. Данилевского – основоположника сравнительной паразитологии, рассматривающего явление паразитизма в аспекте эволюции хозяинно-паразитарных отношений.

В 1923 г., когда был создан Украинский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии (г. Харьков), он стал главным координирующим центром по ветеринарной паразитологии.

История изучения членистоногих паразитов в Украинском институте экспериментальной ветеринарии начинается с 1936 г., когда был открыт отдел арахнопротозоологии (заведующий В. И. Цветков), в котором изучали биологию, экологию и меры борьбы с иксодовыми клещами, переносчиками кровопаразитарных заболеваний сельскохозяйственных и домашних животных (М. Т. Пивинский, Ю. С. Коломиец, А. И. Погорелый и др.). Отдельные вопросы изучения насекомых-паразитов, в частности желудочных оводов лошадей, проводили в отделе гельминтологии (заведующий С. В. Иваницкий) (С. В. Иваницкий, Н. С. Куликов).

С 1934 г. после открытия лаборатории болезней пчёл проведена большая работа по изучению клещевых заболеваний пчёл. В результате применения модифицированной жидкости Фроу и этилсалцилата были ликвидированы существующие очаги акароза на территории Украины (А. К. Бойко). Предложен способ лечения браулёза пчёл нафталином. Этот же