

## **ДЕЯТЕЛИ НАУКИ**

---

---

Летом 2011 г. исполняется 90 лет со дня рождения преподавателям биологического факультета Одесского национального университета имени И. И. Мечникова профессору О. Ф. Андрейко и доценту Л. Ф. Назаренко. Считаю полезным напомнить современникам об их жизненном пути и научной деятельности.

*Редколлегия*

УДК 929:591

**Л. В. РЯСИКОВ**

### **ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА ОЛЬГИ ФИЛИППОВНЫ АНДРЕЙКО (1921–1989)**

*Одесский национальный университет*

Описан жизненный путь и научная деятельность О. Ф. Андрейко известного паразитолога, профессора кафедры зоологии беспозвоночных ОГУ имени И. И. Мечникова. Она являлась представителем крупной научной школы академика Д. К. Третьякова – первого декана биологического факультета Одесского университета.

**Ключевые слова:** профессор О. Ф. Андрейко, Одесский университет, паразитологические исследования.



В июле этого года исполняется 90 лет со дня рождения доктора биологических наук, профессора кафедры зоологии беспозвоночных биологического факультета Одесского государственного университета имени И. И. Мечникова – Ольги Филипповны Андрейко. Она родилась 11 июля 1921 года в селе Ново-Александровка Ананьевского района Одесской области. Ее семья принадлежала к прослойке сельской интеллигенции. Мать была преподавателем-филологом в местной школе, а отец являлся главным бухгалтером крестьянского товарищества.

В семье она получила отличное начальное образование и хорошее воспитание. Родители всегда воспитывали в ней уважительное отношение к людям, самостоятельность в суждениях и поступках, трудолюбие, любовь к чтению, к родной природе. Аттестат о среднем образовании ей вручили после окончания учебы в общеобразовательной школе г. Первомайска Николаевской области. Во время учебы в сред-

ней школе Ольга Филипповна продолжила совершенствование собственных знаний в немецком языке. Интерес к иностранным языкам у нее с детства всячески поощряли и развивали родители.

С 1939 по 1941 гг. Ольга Андрейко была студенткой биологического факультета Одесского государственного университета (ОГУ). В это время ей посчастливилось учиться у целой когорты замечательных педагогов, талантливых методистов и самобытных ученых-биологов, которые тогда преподавали на биологическом факультете ОГУ. Она увлеченно слушала лекции и активно работала во время практических занятий как добросовестная и целеустремленная студентка. Ей преподавали: академик Д. К. Третьяков («Вступление в биологию», «Зоология со сравнительной анатомией позвоночных»), профессор С. С. Морин («Зоология беспозвоночных»), профессор Г. Й. Потапенко («Морфология и систематика растений»), профессор Ф. М. Породко («Анатомия растений», «Физиология растений», «Цветковые растения»), профессор Н. А. Савчук («Диалектический материализм», «Эмбриология с динамическим развитием»), профессор Е. А. Гапонов («Геология»).

Студентка Андрейко принимала активное участие в работе студенческого зоологического кружка, деятельностью которого по поручению декана биологического факультета академика Д. К. Третьякова руководил профессор А. А. Браунер. Благодаря содействию и помощи Д. К. Третьякова студентка Ольга Андрейко хорошо усвоила различные методики гистологической обработки зоологического материала. Профессор А. А. Браунер направлял ее интерес к изучению зоомузея и его богатых коллекций. Знание О. Ф. Андрейко иностранных языков, особенно хорошо она владела немецким языком, лишь способствовали ее тесному научному общению с этими двумя талантливыми учеными. Именно они формировали у нее навыки к поисковой фаунистической работе, позволяя самостоятельно осваивать разнообразные методики к морфолого-гистологическим лабораторным исследованиям.

Учебу в стенах ОГУ О. Ф. Андрейко пришлось прервать из-за начавшейся 22 июня 1941 г. Великой Отечественной войны (ВОВ). Она вынуждена была остаться на временно оккупированной врагом территории Украины. В период с осени 1941 г. до весны 1944 г. Андрейко работала переводчиком железнодорожного управления г. Первомайска – крупного транспортного центра на юге. Эта должность позволила ей спасти жизнь многим местным жителям, которых оккупационная власть считала неблагонадежными.

После освобождения Одессы 10 апреля 1944 г. О. Ф. Андрейко вернулась в город, где принимала активное участие в восстановлении разрушенного войной хозяйства родного ОГУ. В старом здании на улице Петра Великого 2 она продолжила прерванную войной учебу на биофаке. Диплом О. Ф. Андрейко получила на биологическом факультете классического университета Львова летом 1947 г. Туда она была вынуждена перевестись по семейным обстоятельствам.

Вернувшись в Одессу, О. Ф. Андрейко короткое время работала старшим лаборантом в Институте усовершенствовании учителей, а затем с 1948 г. перешла на должность старшего лаборанта кафедры зоологии беспозвоночных биологического факультета ОГУ. Осенью 1948 г. Андрейко поступила в аспирантуру по кафедре зоологии беспозвоночных животных, где ее научным руководителем был доктор биологических наук, член-корреспондент АН УССР профессор Н. А. Савчук. Обучение аспиранта Андрейко шло активно, последовательно, четко, что соответствовало плану работы, который был ею согласован с научным руководителем. Первая научная работа О. Ф. Андрейко «Про регенераційну здатність у ссавців» наглядно свидетельствует об умении молодого исследователя четко излагать полученные в опытах результаты. Аспирант много и плодотворно работала в лаборатории экспериментальной морфологии сектора морфологии и экспериментальной зоологии Одесского филиала научно-исследовательского зоолого-биологического института при ОГУ имени И. И. Мечникова. Эту лабораторию, сектор и институт основал в 1930 г. и более 11 лет заведовал академик Д. К. Третьяков. Исследования по теме ее диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук «Влияние некоторых гормонов позвоночных животных на регенерационные процессы» были составной частью плановых работ данной лаборатории и сектора ЗООБИНа.

Аспирант Андрейко грамотно выбрала объект исследований: планарии, дождевые черви, аксолотли и кролики (ангорской породы и шиншилла) и проводила сравнительно-биологические опыты. Дозировки четырех гормонов (адреналина, инсулина, тиреоидина (тироксипан), фолликулина) устанавливались эмпирическим путем. Полученные за три года лабораторных исследований экспериментальные данные позволили сделать важный вывод о том, что гормоны позвоночных животных не оказывают значительного влияния на регенерационные процессы у беспозвоночных животных.

Стимулирование обмена в опытах под влиянием гормонов оказало значительное воздействие на процессы регенерации, что можно было использовать в медицинской практике. Успешно выполненные опыты по теме диссертационной работы позволили О. Ф. Андрейко защитить в Ученом Совете ОГУ представленную кандидатскую диссертацию в 1951 г. ВАК СССР утвердил ей присуждение научной степени в 1952 г.

В 1951–1957 гг. О. Ф. Андрейко работала в Одесском медицинском институте ассистентом кафедры общей биологии, где читала курс общей биологии. Здесь она впервые заинтересовалась различными аспектами паразитологии, которые в связи с медицинскими проблемами разрабатывала кафедра.

Более 10 лет (1957–1967 гг.) О. Ф. Андрейко работала в должности старшего научного сотрудника в Институте зоологии АН Молдавской ССР. Она участвовала в многочисленных научных экспедициях, более 450 специальных выездах, охватили все зоны МССР (более 150 основных точек). Специальные стационарные наблюдения по экологии, биологии млекопитающих и их паразитов велись в лаборатории Института зоологии АН МССР на Лозовской даче Страшенского лесхоза в Центральной Молдавии.

С конца 1950-х и до первой половины 1960-х гг. О. Ф. Андрейко не только проводила паразитологические исследования в разных районах Молдавии, активно обрабатывала собранный зоолого-паразитологический материал, оформляла соответствующие плановые научные отчеты, выступала с научными докладами на союзных республиканских, межобластных зоологических и паразитологических съездах, конференциях и совещаниях, но и занималась активной пропагандой научных знаний в области паразитологии и медицинской зоологии среди специалистов-практиков, работников колхозов, мясо-птицекомбинатов и др., выступая с лекциями, беседами на специальных встречах и научных семинарах.

За период 1958–1968 гг. она смогла собрать и обработать материал для докторской диссертации на тему «Паразиты млекопитающих Молдавии» (фауна, систематика, экология, медико-ветеринарное значение). Научным консультантом при написании ею докторской диссертации был академик Молдавской АН, д.б.н. профессор А. А. Спасский.

О. Ф. Андрейко собрала значительный материал по изучению качественно-количественного состава паразитирующих у млекопитающих Молдавии червей и членистоногих. Она дала таксономическую, морфологическую, эколого-фаунистическую, зоогеографическую характеристику териопаразитов Молдавии. Кроме этого ею изучалась динамика численности наиболее массовых видов-паразитов. Она ввела определение особенностей формирования паразитофауны млекопитающих Прутско-Днестровского междуречья. Важно отметить, что О. Ф. Андрейко была установлена роль диких животных региона как резерватов инвазий опасных для человека и полезных животных, прокормителей переносчиков возбудителей трансмиссивных заболеваний.

Докторскую диссертацию О. Ф. Андрейко успешно защитила в специализированном совете по присуждению ученых степеней биологического факультета ОГУ.

Более 20 лет О. Ф. Андрейко была членом или возглавляла учебно-методическую комиссию биологического факультета ОГУ. Она была автором 10 методических пособий и указаний по изучению общих и специальных курсов: «Зоология беспозвоночных», «Сравнительная анатомия беспозвоночных», «Общая паразитология» и др. Профессор О. Ф. Андрейко оказывала всестороннюю методическую помощь и поддержку молодым преподавателям биофака в процессе их

педагогического становления. Профессор О. Ф. Андрейко была опытным лектором и прекрасным педагогом. Её лекции всегда увлекали студентов, были методически четкими, насыщенными разнообразным учебным и научным материалом. К студентам она была требовательным, но доброжелательным преподавателем. У них, как и у коллег, профессор О. Ф. Андрейко всегда пользовалась авторитетом, уважением и любовью.

О. Ф. Андрейко была членом научных советов биологического факультета ОГУ и Зоологического института АН МССР, членом президиума Одесского филиала Украинского научного общества паразитологов. Много лет профессор О. Ф. Андрейко участвовала в научных работах по теме «Изучение роли в агроценозах и значении для человека некоторых групп паукообразных, насекомых и гельминтов», которые осуществлялись в пределах комплексной программы «Человек и окружающая среда». Она опубликовала более 106 научных работ, из них 5 монографий.

Профессор О. Ф. Андрейко 15.02.1983 г. была награждена юбилейной памятной медалью «100-летие со дня рождения академика К. И. Скрябина», за большой вклад в развитие биологической, ветеринарной и медицинских наук, а также за разработку теории и практики борьбы с гельминтозами. Многократно награждалась и почетными грамотами, премиями и благодарностями от ректоров ВУЗов, в которых работала, а также от Президиумов АН Молдовы и Украины за большой вклад в развитии гельминтологии и медицинской зоологии.

10 марта 1989 г. Ольга Филипповна ушла из жизни после тяжелой продолжительной болезни. Она похоронена на кладбище с. Гниляково Беляевского района Одесской области. Светлая память о талантливом зоологе-паразитологе, активном ученом-практике, ярком продолжателе школы академика Д. К. Третьякова, навсегда останется в сердцах тех, кто знал, ценил, уважал и любил Ольгу Филипповну Андрейко.

*Поступила в редакцию 20.06.2011 г.*

### **СПИСОК ОСНОВНЫХ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ ПРОФЕССОРА ОЛЬГИ ФИЛИППОВНЫ АНДРЕЙКО**

- Андрійко О. Ф.** Вплив харчування на регенераційні процеси кролика // Пр. ОДУ. – 1950. – Т. III. – Вип. 3 (64). – С. 59-65.
- Андрейко О. Ф.** О влиянии некоторых гормонов позвоночных животных на регенерационные процессы у млекопитающих // ОГУ: Сб. биол. фак. – 1953. – Т. VI. – С. 39-48.
- Андрейко О. Ф.,** Иванченко П. Л., Чернюк Є. К., Карпов Л. Д. Посібник для практичних занять з біології. – К.: Держмедвидав УРСР, 1959. – 200с.
- Андрейко О. Ф.,** Шумило Р. П., Мовсеян С. О. Важнейшие паразитарные заболевания домашних птиц и кроликов и меры борьбы с ними. – Кишинев: Штиинца, 1962. – 36 с.
- Андрейко О. Ф.** Некоторые итоги изучения паразитофауны позвоночных Молдавии // Работы по паразитофауне юго-запада СССР. – Кишинев: Штиинца, 1962. – 36 с.
- Андрейко О. Ф.** О причинах широкого распространения лярвальных тениидозов сельскохозяйственных животных Молдавии // Работы по паразитофауне юго-запада СССР. – Кишинев, 1965. – С. 137-141.
- Андрійко О. Ф.** Про епідеміолого-епізотологічний потенціал деяких паразитичних членистоногих Молдавії // Ювіл. наук. сесія, присвяч. 100-річчю ОДУ. Біол. та хім. науки: Тези доп. Одеса, 18-19 трав. 1965. – Одеса, 1965. – С. 13-14.
- Андрейко О. Ф.** Гельминтофауна насекомоядных Молдавии // Пробл. паразитологии. Тр. VI науч. конф. паразитологов УССР. – К., 1969. – Ч. 1. – С. 40-43.

**Андрейко О. Ф.,** Шумило Р. П. Паразиты вороновых птиц, грызунов и зайцеобразных Молдавии. - Кишинев : Картя Молдовеняскэ, 1970. - 114 с.

**Андрейко О. Ф.** К характеристике гельминтофауны насекомых Советского Союза // Пробл. паразитологии: Тр. VII науч. конф. паразитологов УССР. - К., 1972. - С. 36-39.

**Андрейко О.Ф.,** Севастьянов В. Д., Кузьменко Т. Н. Клеши-компоненты симбиоза гнезд сизого голубя в северо-западном Причерноморье // Тез. докл. V Всесоюз. акаролог. совещ. Фрунзе. Май 1985. - Фрунзе, 1985. - С. 15.

*Поступила в редакцию 22.06.2011 г.*