

ЮБИЛЕИ И ДАТЫ

УДК 92 (47 + 57) : 58

© В. В. Протопопова,¹ В. К. Тохтарь,² В. В. Федяева,³ М. В. Шевера¹

ПРОФЕССОР КШИШТОФ РОСТАНЬСЬКИЙ

(К 80-летию со дня рождения)

V. V. PROTOPOPOVA, V. K. TOKHTAR, V. V. FEDYAEVA, M. V. SHEVERA.
PROFESSOR KRZYSZTOF ROSTANSKI (TO 80TH ANNIVERSARY OF THE BIRTHDAY)

¹ Институт ботаники АН Украины
252601 Киев, ул. Терещенковская, 2
Поступила 17.09.2010

16 октября 2010 г. исполнилось 80 лет профессору Кшиштофу Ростаньскому, известному польскому ученому-ботанику, педагогу, организатору науки. Ботаники прежде всего знают юбиляра как непревзойденного знатока рода *Oenothera* L., одного из сложнейших таксонов, исследованию которого он посвятил всю свою жизнь. Научные интересы профессора К. Ростаньского не ограничиваются упомянутой выше тематикой. Это разносторонне одаренный человек, которому свойствен широкий круг интересов — систематика, флористика, ботаническая география, фитосоциология, синантропизация растительного покрова, урбинофлористика, гербарное дело, история науки, популяризация ботанических знаний.

Профессор Ростаньский родился в с. Суходневе (Польша, Силезия) в семье учителей. После окончания гимназии поступил в университет им. Николая Коперника в г. Торунь. Под влиянием профессора Яна Валаса заинтересовался систематикой и морфологией растений и увлекся научной работой в студенческом кружке. Продолжил обучение во Вроцлавском университете, одном из старейших и всемирно известных научно-педагогических центров Польши. Плодотворное влияние на будущего ученого в стенах университета оказал известный польский ботаник проф. Станислав Кульчинский, известный исследователь флоры Карпат и Подолии. После окончания университета К. Ростаньский работает ассистентом (1954—1964) и адъюнктом (1964—1971) на кафедре ботаники Вроцлавского университета, где под руководством доцента д-ра А. Кравецовой подготовил и в 1964 г. успешно защитил кандидатскую (докторскую) диссертацию на тему «Таксономическое исследование избранных видов подрода *Euoenothera* P. A. Munz рода *Oenothera* L.». Одновременно он изучает синантропную флору города Вроцлава, включает в подготовку издания «Flora Polska», для которой обработал ряд крупных таксонов: Valerianaceae (1957), *Echium* L., *Cynoglossum* L., *Omphalodes* Mill. (1967), *Solidago* L., *Aster* L., *Bellidiastrum* Cass., *Echinops* L. (1971), а позже — *Euphorbiales* (1992).

С 1971 г. К. Ростаньский переезжает в недавно созданный (1968) Силезский университет (г. Катовице), где работает адъюнктом (1971—1973), доцентом (1973—1983), профессором (1983—2004), заведующим кафедрой систематической ботаники (1977—2004), которая под его руководством становится центром изучения синант-

ропной флоры и специального комплексного исследования рода *Oenothera*. Он также уделяет огромное внимание созданию Гербария, в котором после выхода на пенсию продолжает плодотворно работать и до сих пор. Тут же в 1972 г. он защитил докторскую диссертацию «габилитацию» на тему «Род *Valeriana* L. в Польше и прилегающих территориях СССР», основные результаты по систематике и географии этой группы опубликованы во «Flora Polska» (1967) и в статье в журнале «Fragmента Floristica et Geobotanica» (1970). Одновременно ученый все больше внимания уделяет систематике рода *Oenothera*, объектом исследования которого посвятил всю жизнь. Интерес к роду был инициирован сокурсником К. Ростаньского по университету — С. Тациком. Род *Oenothera* является одним из наиболее распространенных родов американского происхождения в Европе благодаря значительному инвазионному потенциальному, который объясняется наличием особого генетического механизма (перманентной гетерозиготной транслокации) и возможностью гибридизации двух видов с образованием константного третьего. Именно с этим связаны сложности, которые испытывают ботаники при определении видов рода. В настоящее время существует две основные научные школы, которые придерживаются различных представлений об объеме вида в этом роде. Согласно американской концепции, род включает в себя 12 видов, тогда как европейская школа, основоположником которой является К. Ростаньский, насчитывает около 120 видов.

К. Ростаньский является автором таксономических обзоров по роду *Oenothera* L. в Великобритании, Франции, Германии, Швеции, Бельгии, Голландии, Португалии, Польше, России, Украине и других странах. Он впервые описал для науки большое количество видов энотер из разных стран, обосновал европейское происхождение *Oe. biennis* L. Его продуктивность как ученого со временем лишь увеличивается, что подтверждается количеством публикаций. В период с 2003 по 2007 г. им издано до 6 серьезных научных работ.

Профессор К. Ростаньский — прежде всего педагог, который свои обширные познания в области систематики, ботанической географии, экологии, истории науки с большим удовлетворением передает молодежи. Он — блестящий лектор, его глубокие и одновременно яркие и эмоциональные лекции, доклады и выступления всегда привлекают внимание слушателей, пробуждают интерес студентов к познанию растительного мира. За длительную педагогическую деятельность он воспитал не одно поколение студентов, магистрантов и более 20 докторов наук, которые плодотворно работают как на родной кафедре университета, так и в различных научных и педагогических учреждениях страны, успешно продолжают его дело.

Несмотря на загруженность научной и педагогической работой, проф. К. Ростаньский всегда находил время для разнообразной научно-организационной и общественной деятельности: он член Польского ботанического и Польского биометрического обществ, Международной ассоциации таксономистов растений, Государственного комитета по охране природы, Воеводской комиссии по охране природы, редакционных коллегий монографий и научных журналов: *Flora Polska*, *Archiwum ochrony przyrody*, *Wiadomosci botaniczne*, *Acta Biologica Silesiaca*, *Nature Silesiae Superioris*, ученых и специализированных советов и др., в работе которых принимает самое активное участие. За плодотворную педагогическую, научную и общественную деятельность проф. К. Ростаньский удостоен государственных наград Польши: Золотого Креста за заслуги (1975), Кавалерского Креста ОО (1985), Золотой награды за заслуги по охране окружающей среды и водного хозяйства (1985), медали им. Болеслава Гриневецкого Польского ботанического общества и других.

Проф. К. Ростаньский — давний друг ботаников России и Украины. Впервые посетив Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН и Институт ботаники им.

Н. Г. Холодного НАН Украины в 1970-м г., позже он часто посещал научные учреждения многих регионов, в основном в связи с изучением видов рода *Oenothera*, и на протяжении долгих лет продолжает поддерживать тесные научные контакты с ботаниками, обмениваться научными публикациями. В 1980-е и 1990-е годы К. Ростаньский завязал тесные творческие связи с Ростовским государственным (ныне Южным федеральным) университетом и Донецким ботаническим садом НАН Украины, попутно с изучением видов *Oenothera* и *Euphorbia*, заинтересованно знакомясь с флорой и растительностью причерноморских степей. К числу увлечений ученого относятся путешествия, фотография, филателия и нумизматика.

Такие качества К. Ростаньского, как отзывчивость, доброта, открытость, искренность, увлеченность, требовательность вместе со справедливостью, трудолюбие и ответственность, привлекают к нему многих людей, вызывая чувства глубокой симпатии и уважения. Опорой ученого, несомненно, является его милая большая семья: верная спутница всей его жизни со студенческих лет жена Ванда (также биолог, ученица проф. Стефана Мацко, известного исследователя флоры Волыни), трое сыновей — историк Тадеуш, ботаник, доктор (габилитация) Адам и архитектор зеленого строительства, доктор наук Кшиштоф-младший, а также внучки, в кругу которых он находит поддержку, заботу и понимание. Добрые отношения в семье проф. Ростаньского с теплотой вспоминаются всеми, кого согрело господствование этого дома.

Российские и украинские коллеги-ботаники сердечно поздравляют профессора Кшиштофа Ростаньского со славным юбилеем — 80-летием, искренне желают крепкого здоровья, долгих лет жизни, наполненной творческим трудом, вниманием и любовью родных, друзей и коллег.

Ad multos annos!