

ХРОНИКА

УДК 92 : 582.28

К ВОСЬМИДЕСЯТИЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА ЭРАСТА ПАРМАСТО

TO THE 80TH ANNIVERSARY OF PROFESSOR ERAST PARMASSTO

Профессору Эрасту Пармасто — одному из наиболее авторитетных, уважаемых и своеобразных микологов мира исполнилось 80 лет. Эта дата дает повод оглянуться на пройденный им путь ученого, организатора науки, общественного деятеля, человека.

Эраст Пармасто родился 23 октября 1928 г. в Нымме — пригороде Таллинна. По окончании школы он поступил на биологический факультет Тартуского университета, который окончил в 1952 г. Еще будучи студентом, он заинтересовался трутовыми грибами и приезжал в Ленинград на консультации к проф. А. С. Бондарцеву. По окончании университета он поступил в аспирантуру Института зоологии и ботаники АН ЭССР (ИЗБ) в г. Тарту. Научным руководителем был приглашен проф. А. С. Бондарцев. Кандидатская диссертация по трутовым грибам Эстонии получилась монументальная: трехтомник из 832 страниц текста плюс 289 рисунков микроскопического строения грибов и карт распространения отдельных видов по территории Эстонии на нумерованных страницах в конце работы. Из найденных автором трутовых грибов 49 видов оказались новыми для Эстонии, один вид — новым для СССР, два вида, одна разновидность и четыре формы — новыми для науки. В некоторых родах были описаны новые секции. В аналитической части работы помимо общепринятых разделов (морфология, систематика, экологические характеристики, географическое распространение) большое внимание было уделено изучению споруляции ряда видов, причем были предложены усовершенствованные методики сбора выделяющихся спор, а наблюдения проводились круглый год. Для таксонов всех уровней были представлены описания и ключи для определения, так что эта первая крупная работа послужила фундаментом для развития различных направлений во всей дальнейшей научной деятельности ее автора. Здесь проявились основные качества Э. П. как миколога-исследователя: основательность, скрупулезность, изобретательность, стремление охватить все стороны проблемы и безграничная любовь к изучаемым объектам — к грибам, особенно ксилотрофным базидиомицетам.

После защиты кандидатской диссертации Э. П. начал совмещать научные исследования, популяризаторскую и административную работу. Обстоятельства сложились так, что сразу по окончании аспирантуры он был назначен исполняющим обязанности заведующего сектором ботаники ИЗБ, а позднее возглавил этот сектор как избранный заведующий. Он регулярно продолжал обследовать леса Эстонии, причем круг его интересов расширился до объема всей группы афиллофороидных грибов, с особым вниманием к кортициевым, хотя он уделял внимание и другим группам макромицетов. Наряду с регулярными «домашними» поездками по лесам Эстонии Э. П. начал планомерное изучение афиллофороидных грибов в других регионах Советского Союза. Он путешествовал по Кавказу, Уралу, Сибири, а Дальний Восток посещал 16 раз! Результатом этих поездок стали многочисленные коллекции афиллофороидных грибов, флористические списки для ряда регионов, часто первые для многих областей, а также таксономические обработки разных групп афиллофороидных грибов. Особое значение имеют его исследования по кортициевым грибам, изложенные в ряде статей и книге «*Conspectus systematis Corticacearum*», опубликованной в 1968 г. Это одна из первых книг современной кортициологии, положившая начало обсуждению вопросов систематики этой сложной группы на современном уровне. Годом позднее он получил ученую степень доктора биологических наук по совокупности опубликованных работ, причем книга о системе *Corticaceae* s. lato, несомненно, была центральной публикацией. Много позднее номенклатурные разработки были представлены в виде компьютерной базы данных «CORTBASE. A nomenclatural database of corticioid fun-



gi» (1997), ставшей ценным инструментом в решении номенклатурных проблем микологов. Его книги-определители по клавариевым (1965) и лахнокладиевым (1970) грибам были первыми публикациями, обобщившими и пополнившими информацию о распространении этих групп грибов на территории СССР и давшими возможность определять их. В 1986 г. вышел из печати первый выпуск серии «Определитель грибов СССР» (в настоящее время это серия «Определитель грибов России»), соавтором которого совместно с М. А. Бондарцевой был Э. Пармасто. Как уже было отмечено, Э. П. не ограничивался изучением только афиллофороидных грибов. Примером может служить работа «The genus *Dictyonema* (Thelephorolichenes)» (1978), в которой он, со свойственной ему тщательностью, рассматривает 60 видов базидиолишайников, описанных в составе нескольких родов. Анализ показал, что все это многообразие может быть сведено к 5 видам. Для Э. П. характерен оригинальный подход к исследованиям — изучение объекта с позиций, часто оставляемых без внимания другими микологами. Примером может служить его работа «Variation of basidiospores in the *Hymenomyces* and its significance to their taxonomy» (1987), написанная в соавторстве с И. Пармасто, а также очень своевременная публикация «Limits of splitting (On schizotaxa)» (1994) и другие работы подобного направления. Путешествия за границу, особенно в такие экзотические страны, как Индия и Вьетнам, значительно расширили его кругозор как миколога-исследователя, поскольку «личное знакомство» с тропическими видами грибов в природных условиях позволяет, во-первых, собрать и изучить представителей неизвестных в умеренной зоне родов (*Elmerina*, *Grammothele*, *Porogramme* и др.), а во-вторых, пронаблюдать изменения в морфологии многолетних видов, связанные с отсутствием низких зимних температур. Результатом этих путешествий явились многочисленные статьи и книжка «Предварительный список афиллофоровых грибов (*Aphyllophorales* и *Polyporaceae* s. str.) Вьетнама» (1986). В последние годы Э. П. проявил повышенный интерес к гименохетовым грибам, особенно к представителям рода *Hymenochaete*. Как результат этих исследований с 2001 г. появились публикации по гименохетовым грибам Сев. Америки, Бразилии (совместно с Т. Б. Гибертони и др.), Индии, Коста-Рики, Гавайских островов (совместно с Р. Л. Гилбертсоном), короткие монографии по некоторым видам *Hymenochaete*, *Hydnochaete* и

Phellinus. Вместе с соавторами (Ларссоном, Фишером и др.) Э. П. обработал для коллективной статьи в журнале «Mycologia» (2007) раздел «*Hymenochaetales: a molecular phylogeny for the hymenochaetoid clade*».

Параллельно с научной работой Э. П. всегда уделял много внимания научно-популярным публикациям. Это, по-видимому, связано с прибалтийской традицией интереса к природе со стороны людей самых разнообразных профессий. В Эстонии много любителей грибов, которые достаточно серьезно занимаются своим хобби, и диалог с ними профессионалов через посредство печатных изданий — часть этой традиции. В период с 1957 по 1960 г. Э. П. был ответственным редактором журнала «Природа Эстонии», а в 1973—1976 гг. — президентом Эстонского общества естествоиспытателей. В 1988 г. он был избран почетным членом этого общества. Прошло уже более полувека с момента окончания Э. П. Тартуского университета. Это очень большой срок, но и вклад его в национальную и мировую микологию огромен. В 1988 г. он подсчитал, что им было описано в качестве новых для науки 2 класса, 2 семейства, 1 триба, 23 рода, 77 видов, 195 новых комбинаций. После этого было описано много новых таксонов, но даже сам автор плохо знает их количество. Всего Э. П. опубликовано более 190 научных статей и книг и более 250 научно-популярных заметок. В его честь описаны род *Parmastomyces*, подрод *Parmastinella*, виды *Amylodontia parmastii*, *Vararia parmastoi* и др.

Активность Э. П. не ограничивалась научной и научно-популярной деятельностью. Он готовил аспирантов и в 1980 г. получил звание профессора, в 1988—1995 гг. преподавал в Тартуском университете микологию. Велика роль Э. П. и как организатора науки. В 1985—1990 гг. он был директором Института зоологии и ботаники, в 1972 г. был избран членом-корреспондентом АН ЭССР, а в 1986 г. — академиком АН ЭССР. С 1973 по 1981 г. он был академиком-секретарем Отделения геологии, биологии и химии АН ЭССР, в 1982—1987 гг. — членом президиума Академии АН ЭССР. В настоящее время он продолжает работу в качестве старшего научного сотрудника своего института, который после реорганизации стал Институтом сельского хозяйства и окружающей среды (Institute of Agricultural and Environmental Sciences).

Его деятельность по развитию эстонской микологии оказала влияние на активизацию микологических и лихенологических исследований во всем Советском Союзе. Миколого-лихенологические симпозиумы республик Прибалтики, впервые организованные в Эстонии, были в числе первых совещаний, способствовавших объединению и обмену опытом микологов из разных республик, особенно после того, как на эти встречи стали приглашать специалистов со всей страны. Впоследствии этот опыт переняли и другие регионы — Закавказье, Средняя Азия. Регулярность встреч способствовала обмену опытом в изучении грибов. Современная эстонская микология обязана Э. П. своим становлением и процветанием. Сейчас в Эстонии работают его ученики и ученики его учеников.

Э. П. участвовал и участвует в ряде международных организаций. В 1971—1977 гг. он был членом Исполнительного комитета Международной микологической ассоциации, в 1977—1983 гг. — вице-президентом этой ассоциации. Э. П. был избран также почетным членом ряда иностранных научных обществ: Американского микологического общества (1994), Польского ботанического общества (1995), Германского микологического общества (2004). В настоящее время профессор Э. Пармасто — член редколлегии международного журнала «Mycological progress». В Эстонии его деятельность также была отмечена рядом почетных званий и наград. В 1985 г. он был удостоен звания Заслуженного деятеля науки ЭССР, медали Эстонской академии наук, в 1998 г. стал кавалером ордена Белого креста, в 2002 г. был удостоен Эстонской государственной премии за многолетнюю плодотворную научную работу, а в 2008 г. — премии им. Э. Кумари.

Имя профессора Эраста Пармасто широко известно микологам мира. Он является одним из самых уважаемых и авторитетных специалистов, чье мнение высоко ценят, а «острые словечки» охотно повторяют. Микологи Ботанического института им. В. Л. Комарова РАН гордятся, что в качестве ученика профессора А. С. Бондарцева Э. П. сделал свои первые шаги в микологической науке в стенах нашего института.

Микологи БИН РАН и редколлегия журнала «Микология и фитопатология» поздравляют профессора Эраста Пармасто со славным юбилеем и желают ему еще многих лет творческой активности на благо всемирной микологии!!!

Поступила 5 XII 2008

© Микологи Ботанического института
им. В. Л. Комарова РАН
© Редколлегия журнала
«Микология и фитопатология»