

ЮБИЛЕИ И ДАТЫ

К 80-ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА М. Р. СИДДИКИ (CAB INTERNATIONAL INSTITUTE OF PARASITOLOGY, ST. ALBANS, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)



В декабре 2014 г. исполнилось 80 лет со дня рождения великого нематолога, исследователя фитопаразитических круглых червей, профессора Мохаммада Рафика Сиддики.

Профессор Сиддики разрабатывал систему нематод — паразитов растений в домолекулярную эпоху, когда всем казалось, что значение систематики и изучения биоразнообразия в целом близко к своему логическому завершению. Он гармонично соединял неутомимое нахождение совершенно новых морфологических признаков нематод с деталями их образа жизни и паразито-хозяйственных отношений именно в тех случаях, когда морфологических признаков не хватало для разработки стройной и логичной естественной классификации. Таксономисты-консерваторы называли его «сплиттером», но интуиция редко подводила Великого Мастера нематологической науки, что подтвердила проверка временем в нынешнюю моле-

кулярную эру: формальные классификации, базирующиеся на чистой морфологии, рассыпались в прах, а синтетическая классификация Сиддики жива и активно цитируется молекулярными филогенетиками, лишь поменялись ранги входящих в систему Сиддики таксонов (исчезли отряды, пониженные в ранге).

Внимание к мелким деталям (острый глаз) воплотилась в его уникальных по точности морфологических рисунках многих сотен предложенных или изученных им видов. На завершающем этапе своей деятельности, профессор Сиддики сумел не только распознать различия афеленхид и тиленхид, впервые разделив их как отдельные отряды, но и издать книгу «Тиленхиды растений и насекомых» (Siddiqi M. R. 1986. Tylenchida: parasites of plants and insects. Sent Albans, Commonwealth Agricultural Bureaux International. 645 p.; Siddiqi M. R. 2000. Tylenchida: parasites of plants and insects. 2nd edition. 848 p.). Эта финальная сводка по фитопаразитическим нематодам основана на стройной созданной им синтетической классификации, морфология и особенности биологии таксонов до уровня рода в книге проанализированы подробно с точки зрения эволюции морфологических адаптаций и эволюции паразито-хозяйинных отношений.

Профессор Сиддики — автор около 300 научных статей, где он описал свыше 600 видов нематод и предложил свыше 200 родов и около 30 семейств.

Начав свою научную карьеру на родине в Индии (штат Уттар Прадеш), профессор Сиддики глубоко чувствовал колоссальный человеческий потенциал, который таит в себе Афро-Азиатский мир. Продолжив в 1966 г. карьеру в Великобритании, в системе САВІ, он отечески терпеливо, но настойчиво обучал студентов из стран Британского Содружества, часами показывая им под микроскопом мелкие морфологические детали, указывающие на родство внешне несхожих групп нематод, объясняя особенности жизненных циклов. Развивая свою педагогическую и просветительскую деятельность, Мохаммад Рафик создал Афро-Азиатское общество нематологов (14.08.1990, Второй Международный нематологический конгресс, Veldhoven, Нидерланды), и под его эгидой — International Journal of Nematology, который на начальном этапе носил название Афро-Азиатского нематологического журнала (Afro-Asian Journal of Nematology). Будучи настоящим ученым, «нематофилом», по выражению его британских коллег, профессор Сиддики уделял огромное значение просвещению и образованию по европейским образцам выходцев из Афро-Азиатской цивилизации, особенно образованию женщин. Все пять его дочерей получили высшее образование в Великобритании и успешны в своей карьере.

В 1975 г. Сиддики принял участие в Конгрессе фитопатологов и посетил Москву (Гельминтологическая лаборатория АН СССР) и Ленинград (Зоологический институт АН СССР). Он работал с отечественными коллекциями и обсуждал вопросы систематики нематод с профессорами Е. С. Кирьяновой (ЗИН РАН) и А. Т. Тулагановым (Узбекистан, Ташкентский государственный университет). Как главный редактор IJN, профессор Сиддики был в контакте с российскими авторами, публиковавшими статьи в этом журнале: В. Г. Гагариным, И. А. Рубцовым, А. Ю. Рыссом, В. Н. Чижовым, Н. Буториной, Р. Хусаиновым.

Российские нематологи — давние почитатели Классификации нематод по Сиддики, его труды наиболее цитируемы в работах отечественных систематиков-нематологов. Искренне поздравляем великого нематолога, профессора Сиддики, с 80-летним юбилеем и желаем ему долгих лет жизни и новых успехов в научно-педагогической деятельности.

*Российское общество нематологов,
МОО Паразитологическое общество*