

РЕЗОЛЮЦИЯ

XV международного нематологического симпозиума «Нематоды и другие Ecdysozoa: важнейшие открытия и перспективы исследований»,

посвящённого

145-летию со дня рождения

академика Константина Ивановича Скрябина,

80-летию Центра паразитологии,

-летию Российского общества нематологов

(принята единогласно на итоговом заседании Симпозиума

24 августа 2023 г.)

В Москве, в Институте проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук, с 23 по 25 августа 2023 года прошёл Пятнадцатый международный нематологический симпозиум Российского общества нематологов. Докладчики Симпозиума напомнили участникам о нескольких важных датах в истории российской науки о нематодах, отмечаемых в этом году: 145-летию со дня рождения акад. К.И. Скрябина, 80-летию Центра паразитологии (как продолжения Гельминтологической лаборатории АН СССР и Института паразитологии РАН), и трех десятилетий, прошедших со Всесоюзного совещания, проведённого в 1994 году в Борке в ИБВВ им. И.Д. Папанина РАН (председатель Оргкомитета В.Г. Гагарин). На совещании было образовано Российское общество нематологов и принят первый Устав РОН. В 1995 г. в Санкт-Петербурге прошёл Первый международный Симпозиум РОН (председатель Оргкомитета А.Ю. Рысс, сопредседатель - Дерек Браун), где первоначальный Устав РОН был отредактирован и объединены русский (автор В.В. Малахов) и английский (автор Дерек Браун) варианты Устава. В ходе пятнадцатого симпозиума была проведена одна пленарная, 4 тематических секций (нематоды растений, нематоды почв, нематоды морей и нематоды позвоночных) одна онлайн сессия, постерная сессия и школа молодых ученых. В работе Симпозиума приняло участие более 60 специалистов из 18 организаций. Всего было заслушано 29 докладов и представлено 14 постеров. Проведена школа молодых учёных. В пятницу, 25-го августа 2023 состоялся выезд на научно-экспериментальную базу ИПЭЭ РАН в Черноголовке. Здесь участники смогли познакомиться с богатой коллекцией кошачьих, которых исследуют учёные экспериментальной базы, осмотреть вольеры с рысями, хорьками, соболями, ежами и верблюдами. Участники симпозиума посетили экспериментальную базу лаборатории фитопаразитологии ЦП ИПЭЭ РАН, созданную трудом сотрудников под руководством заведующего М.В. Приданникова и ознакомились с условиями проведения исследований.

Обсуждая текущую ситуацию в развитии нематологии в России, участники Симпозиума отметили важную роль Российского нематологического общества и Российского нематологического журнала в пропаганде и организации нематологических исследований и международного сотрудничества. Большинство участников высказались за продолжение издания печатной версии журнала.

Имея целью продолжение организаций совещаний по нематологии и работы общества, участники Симпозиума избрали руководство Российского общества нематологов. Президентом общества на 2023-2025 годы избран С.Э. Спиридонов, вице-президентом М.В. Приданников, секретарем РОН – Е.А. Соколова и представителем РОН в Международной Федерации нематологических обществ – Ю.К. Зограф.

Следующий, 16-й Симпозиум РОН запланирован к проведению на 2025 год. Наиболее вероятным представляется проведение большей части Симпозиума в Москве (в различных локациях), с выездом в один из городов Московского региона в качестве культурной программы и для ознакомления с природными и агроценозами, как местами обитания нематод.

Организационный комитет

X

Симпозиума РОН

Международного нематологического

Резолюция принята 24 августа 2023 г.