

# ХРОНИКА

Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии.  
2017 – Т. 26 – № 4. – С. 293-294.

УДК 58.

DOI: 10.24411/2073-1035-2018-10040

## ВПЕЧАТЛЕНИЯ О ТИХОМИРОВСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ В МОСКОВСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМ. М.В. ЛОМОНОСОВА (31.01.2017 – 3.02.2017)

© 2018 Е.И. Курченко

Московский государственный педагогический университет, г. Москва (Россия)

Поступила 23.02.2017

**Kurchenko E.I. Impressions of the tikhomir conference in the Moscow State University-  
Them. M.V. Lomonosova (31.01.2017 – 3.02.2017)**

3 февраля 2017 г. закончилась международная конференция «Систематика и эволюционная морфология растений», посвященная памяти – 85-летию со дня рождения члена-корреспондента РАН, профессора В.Н. Тихомирова.

В.Н. Тихомиров – выдающийся ботаник, крупный ученый, много лет руководивший Кафедрой высших растений биологического факультета Московского государственного университета. Страстный любитель природы, он был инициатором многих мероприятий по охране природы, заповедного дела в России от государственного уровня до личного участия в борьбе с браконьерами, организатором научных конференций, блестящим лектором и прекрасным педагогом, отзывчивым человеком и романтиком, влюбленным в российскую природу. О многогранных сторонах его личности написали яркие воспоминания коллеги, ученики и друзья в изданных «Материалах конференции».

Конференция, как и предполагалось, оказалась международной (хотя на обложке «Материалов конференции» об этом не упомянуто). В ней приняли участие коллеги не только из нашего ближнего зарубежья (Украины, Белоруссии), но и иностранные ученые из разных стран. Подсчет соавторов тезисов докладов показал 18 стран: Германия, США, Франция, Англия, Швеция, Норвегия, Финляндия, Австрия, Чехия, Польша, Китай, Индия, Таиланд и др. Большое число участников и разнообразие тем докладов потребовали высокой дисциплины и творческого подхода у Оргкомитета.

Много души и времени организации конференции отдал Председатель Оргкомитета Д.Д. Соколов, продумав каждый шаг ее проведения. Например, в последнем письме-рекомендации к

участникам конференции, сообщалось, что, так как программа конференции очень насыщенная, мы не имеем возможности отступить от регламента докладов и председатели секций будут внимательно следить за их продолжительностью. За минуту до окончания времени доклада они будут вставать. Возможность задать вопросы будет предоставлена только в том случае, если докладчик не использовал отведенное ему время. Презентации просьба выслать на адрес электронной почты конференции, указав в теме письма фамилию, день и время доклада по программе. Это связано с тем, что на стационарный проектор в аудитории М1 презентации могут быть загружены только централизованно. Рекомендовано всем докладчикам подойти в зал заседания за 5 минут до его начала, убедиться, что презентация загружена и готова к работе, а также сообщить председателю секции о своем прибытии. Д.Д. Соколов проявил заботу об иностранных коллегах, не владеющих русским языком, и внимание к русскоязычным коллегам. Например, файлы презентаций докладов рекомендовалось составить на 2-х языках – русском и английском. Если русскоязычный автор принял решение о выступлении на английском, то, прежде чем приступить к выступлению, рекомендовалось убедиться в наличии иностранных коллег.

Темы докладов были систематизированы в 8 секциях: «Эволюционная морфология», «Общие вопросы филогенетической систематики», «Систематика и эволюция конкретных таксонов», «Морфологическая эволюция», «Палеоботаника и палинология», «Эмбриология и карпология», «Эволюция растений», «Эволюция и репродуктивная биология растений». Всего было заслушано 86 докладов, посвященных различным аспек-

там филогенетической систематики разных групп растений, включая водоросли, мохообразные и сосудистые растения (папоротники, голосеменные и цветковые растения). Большое число исследований было посвящено соотношению молекулярно-филогенетических и сравнительно-морфологических данных в систематике и филогении.

Рабочий язык конференции – русский и английский. Некоторые русскоязычные ботаники, свободно владеющие английским, делали доклад на английском языке. Первый день заседаний совпал с днем рождения Н.Н. Цвелева, о чем напомнил Д.Д. Соколов в конце первого дня, как принято на международных конференциях, был фуршет (а не банкет, как обычно у нас). Во время фуршета посмотрели почти часовой фильм-монтаж фотографий о В.Н.Тихомирове с комментариями, созданный Д.Д.Соколовым («Директор фильма»!).

Конференцию увенчал доклад он-лайн из Киева Е.А. Кравец «Цитомиксис в популяции микроспорозитов может выполнять функцию примитивного полового процесса». Аудитория слышала и видела на экране в окошке докладчика, который говорил и перелистывал иллюстрации, появляющиеся на экране крупным планом.

Благодаря соблюдению жесткого регламента докладов 15–20 минут, указанному в программе, поточному методу докладов – секционные доклады с презентациями следовали потоком друг за другом, без разделения на отдельные аудитории и точно по времени. Поэтому не надо было бегать в другие аудитории и заставать там, как бывает, конец ожидаемого доклада или переставленную тему доклада. Интересующиеся участники могли прийти к назначенному в программе времени и прослушать полностью доклад. Ежедневно состав участников в аудитории менялся, но наполненность аудитории оставалась высокой. Технические неполадки отсутствовали.

Д.Д. Соколов участвовал во всех заседаниях. Он не сидел на одном месте, перебегая в перерывах с одной стороны аудитории на другую, с верхнего ряда на нижний. С обаятельной улыбкой и свойственной ему жестикуляцией рук задавал вопросы, подводил краткие итоги заседаний или оглашал объявления. В перерывах между заседаниями оказывал внимание иностранным участникам. Благодаря широким международным связям, личным контактам, совместной работе по грантам, ему удалось привлечь многих иностранных коллег. За короткое время участники конференции узнали много нового, испытали радость общения и зарядились положительной энергией.

При закрытии конференции Д.Д. Соколов поблагодарил всех участников за доклады, присутствие на секциях и дискуссии. И, к великому сожалению, очень скромно поблагодарили его мы, участники конференции. Поэтому хотелось бы еще раз выразить огромную благодарность Д.Д. Соколову – заведующему кафедрой Высших растений (тем более, что по его словам, он первый раз организовал такую конференцию), Оргкомитету, коллективу кафедры, непременно участвовавших в организации конференции, и секретарю Оргкомитета Ю.О. Копылову-Гуськову за организацию и проведение такой интересной конференции! Крепкого вам всем здоровья и дальнейших успехов во всех областях деятельности!

Хотелось бы обратить внимание на тезисы конференции. Изданные «Материалы конференции» содержат 100 тезисов докладов. Последний, превысивший рекомендованный объем 3 стр., посвящен краткому изложению Н.И. Шориной лекционного курса проф. А.А. Уранова «Методология систематики растений в историческом аспекте» слушателям ФПК, в котором он отразил основные этапы развития систематики растений от ее зарождения – от Теофраста до наших дней. Особый интерес представляет раздел 10 – Развитие систематики в Германии после Декандоля и, в частности, издания А. Энглера «Syllabus». В них сформулированы задачи классификации растений; правила установления границ семейств; рассмотрены деления признаков на существенные и несущественные; оценен вес признаков; показаны закономерности расположения групп по уровням их эволюционного развития (ступеням); деление признаков на конституционные и приспособительные; способы страховки от аналогий вместо родства. Пункты с 15 по 32 особенно важны и интересны в настоящее время. Они представляют так называемые прогрессии, то есть тенденции в эволюции отдельных признаков. Рассмотрены также вопросы о том, какие признаки следует считать примитивными, простыми и упрощенными, а какие – эволюционно продвинутыми, выделены критерии простоты и древности, сложности и эволюционной молодости (современные проблемы гетеробатмии и гетерохронии). Подробно разобран вопрос о выделении таксонов высоких рангов (выше порядков). Все эти методологические подходы актуальны и особенно сейчас, о чем свидетельствует их использование авторами последнего 35-го издания Э. Страсбургера (2007 русск. изд.) и доклад на конференции А.Н. Сеникова «Таксономическое описание и присвоение ранга как важнейшие сложности в систематике растений».