

Заседание памяти А.А. Яценко-Хмелевского

А.В. СТЕПАНОВА

Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН,
Санкт-Петербург, Россия; stepanovabot@mail.ru

Научные чтения «Структурно-функциональные исследования растений в приложении к актуальным проблемам экологии и эволюции биосферы», посвященные 100-летию со дня рождения профессора Андрея Алексеевича Яценко-Хмелевского, прошли 24–26 ноября 2009 г. в Ботаническом институте им. В.Л. Комарова при содействии Русского ботанического общества и Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии им. С.М. Кирова.

В чтениях приняли участие ученые из Санкт-Петербурга, Москвы, Екатеринбурга, Красноярска, Владивостока, Воронежа, Южно-Сахалинска, Петрозаводска, Грозного, Еревана и других городов России и ближнего зарубежья. Всего было представлено более 50 докладов, посвященных актуальным направлениям экологической и эволюционной анатомии и физиологии высших растений. Тематика чтений включила 4 раздела: 1) вклад А.А. Яценко-Хмелевского в развитие отечественной анатомии и физиологии растений; 2) климат, эволюция, дендроиндикация; 3) палеоанатомия и эволюция; 4) экологическая анатомия и физиология.

Состоявшееся заседание продолжило традицию Ивановских чтений, начатых А.А. Яценко-Хмелевским, а личные воспоминания участников встречи об Андрее Алексеевиче сделали атмосферу заседаний теплой и непринужденной.

Заседание памяти Н.А. Миняева

Г.Ю. КОНЕЧНАЯ

Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН,
Санкт-Петербург, Россия; galina_konechna@mail.ru

22 декабря 2009 г. состоялось заседание секции флоры и растительности Русского ботанического общества совместно с кафедрой ботаники Санкт-Петербургского государственного университета, посвященное 100-летию со дня рождения Н.А. Миняева — специалиста в области флористики, флорогенеза Севера Европейской России, систематики и геоботаники. Были сделаны 3 доклада о биографии Н.А. Миняева и основных направлениях его научных работ: Г.Ю. Конечная (Гербарий БИН РАН) — «Биография и основные направления научной деятельности Н.А. Миняева»; Т.Е. Теплякова (НИЦЭБ РАН) — «Заветная тема» — история флоры; В.В. Петровский (Лаборатория растительности Крайнего Севера БИН РАН) — «Геоботанические исследования». Затем, уже за чаем, собравшиеся ученики и коллеги Н.А. Миняева поделились своими воспоминаниями.

Николай Александрович Миняев (26.07.1909–22.06.1995) начинал свою научную деятельность как лишенолог и геоботаник. Его первая научная работа — «Новые

лишайники для флоры окрестностей Ленинграда». После окончания Ленинградского университета работал на Кольской базе Академии наук СССР, во Всесоюзном институте растениеводства. Развивая идеи В.Н. Сукачева и Т. Липпмаа, выдвинул трактовку понятия о синузии как простейшей растительной группировке, характеризующейся конкретными отношениями между особями, входящими в ее состав.

Но основной период научно-педагогической деятельности Н.А. Миняева связан с Ленинградским университетом, где он работал с ноября 1944 г. и до конца своих дней. Основные научные интересы его были связаны с изучением флоры Северо-Запада России, историей ее формирования, систематикой сосудистых растений. Он принимал активное участие как автор и редактор в таких изданиях, как «Флора Ленинградской области», «Конспект флоры Псковской области», «Определитель высших растений Северо-Запада Европейской части РСФСР». У Николая Александровича было много учеников — студентов кафедры, а также несколько аспирантов, защитивших кандидатские диссертации под его руководством.

Заседание памяти Е.М. Лавренко и А.А. Юнатова

*Т.Г. Полозова, * И.Н. Сафронова, * А.А. Федотова***

*Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург, Россия;
irasafronova@yandex.ru

**Санкт-Петербургский филиал Института истории естествознания и техники
им. С.И. Вавилова, Санкт-Петербург, Россия; f-anastasia@yandex.ru

25 февраля 2010 г. в зале Ученого совета Ботанического института им. В.Л. Комарова (БИН) РАН состоялось совместное заседание Секции геоботаники Русского ботанического общества, Отделения биогеографии Русского географического общества, Лаборатории географии и картографии растительности и Лаборатории растительности степной зоны БИН, посвященное 100-летию А.А. Юнатова и 110-летию Е.М. Лавренко — исследователей растительности степей и пустынь Евразии.

На заседании присутствовало более 60 человек из БИН, Зоологического института (ЗИН), Санкт-Петербургского государственного университета (СПбГУ), Российского государственного педагогического университета (РГПУ) им. А.И. Герцена, Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии (СПбЛТА), Всероссийского института растениеводства (ВИР) им. Н.И. Вавилова, Ленинградского областного института развития образования (ЛОИРО), Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова (СПбФ ИИЕТ), Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова (МГУ), Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова (ИПЭЭ, Москва), Томского государственного университета, Института ботаники Республики Казахстан (Алма-Ата), аспиранты СПбЛТА из Монголии.

На утреннем заседании было заслушано 3 доклада, посвященных научной, экспедиционной, преподавательской и научно-организационной деятельности Е.М. Лавренко и А.А. Юнатова. Открыл заседание директор БИН профессор В.Т. Ярмишко.