

В РУССКОМ БОТАНИЧЕСКОМ ОБЩЕСТВЕ

УДК 006.22

© Е. Л. Любарский

ТАТАРСТАНСКОМУ (КАЗАНСКОМУ) ОТДЕЛЕНИЮ РУССКОГО БОТАНИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА 50 ЛЕТ

E. L. LYUBARSKY. THE 50 YEARS OF TATARSTAN (KAZAN) DEPARTMENT
OF THE RUSSIAN BOTANICAL SOCIETY

Казанский (Приволжский) федеральный университет
420008 Казань, ул. Кремлевская, 18
Факс (843) 238-71-21
E-mail: evgeny.lyubarsky@ksu.ru
Поступила 10.08.2010

Дается краткая характеристика 50-летнего периода деятельности Татарстанского (Казанского) отделения Русского ботанического общества.

Ключевые слова: Русское ботаническое общество, Татарстанское отделение, 50 лет.

Казанское отделение Всесоюзного ботанического общества (ВБО) (ныне Татарстанское отделение Русского ботанического общества) было организовано в 1959 г. по инициативе автора (Любарский, 1960; Голубева, 1975), которым была проведена и необходимая предварительная организационная работа.

19 ноября 1958 г. на собрании 12 членов ВБО, проживающих в Казани (М. В. Марков, В. И. Баранов, А. М. Алексеев, М. И. Фирсова, Н. П. Аристкина, Е. Л. Любарский, И. А. Тарчевский, А. П. Петров, В. С. Порфириев, М. Ф. Григорьева, С. А. Маркова, Н. А. Гусев), был выбран оргкомитет в составе проф. В. И. Баранова (председатель), проф. А. П. Петрова и доцента С. А. Марковой. Оргкомитет обратился от имени собрания в Совет ВБО с просьбой об организации Казанского отделения ВБО. Одновременно в Совет ВБО было послано 21 заявление от ботаников Казани с просьбой о принятии их в члены общества. После положительного решения Совета ВБО от 24 апреля 1959 г. в Казани 2 ноября 1959 г. состоялось первое общее организационное собрание Казанского отделения ВБО. Этот день стал «днем рождения» Казанского отделения ВБО. На собрании был заслушан доклад проф. В. И. Баранова «Об организации Казанского отделения ВБО и его задачах», зачитан и разъяснен асс. Е. Л. Любарским Устав ВБО и проведены выборы в Совет отделения. Первый Совет Казанского отделения ВБО был избран в составе 5 человек: зав. кафедрой геоботаники Казанского университета проф. М. В. Марков (председатель), доцент Казанского педагогического института В. С. Порфириев, доцент Казанского сельскохозяйственного института С. А. Маркова, старший научный сотрудник Татарской лесной опытной станции Д. И. Дерябин, ассистент кафедры систематики растений Казанского университета Л. М. Ятайкин (секретарь). Последним вопросом собрание заслушало сообщение доц. В. С. Порфириева о совещании по классификации растительности Урала, состоявшемся 21—22 октября 1959 г. в г. Свердловске.

В момент своего рождения Казанское отделение ВБО объединяло, таким образом, 33 члена ВБО, из которых 19 имели ученую степень доктора или кандидата наук (Любарский, 1960). Первые 13 лет бессменным председателем Совета отделения был проф. М. В. Марков. В этот период количество членов Казанского отделения ВБО оставалось в пределах 25—35 человек.

С 20 ноября 1972 г. по настоящее время Совет Казанского отделения ВБО (с 1998 г. Русское ботаническое общество (РБО)) работает под председательством проф. Е. Л. Любарского. В результате проведенной в 1972—1973 гг. большой работы нового состава Совета по вовлечению в ВБО новых членов уже в 1973 г. отделение насчитывало 105 человек и объединяло ботаников г. Казани, работающих в Казанском университете, Институте биологии Казанского филиала АН СССР, Казанском педагогическом институте, Казанском сельскохозяйственном институте, Казанском ветеринарном институте, Татарском НИИ сельского хозяйства, Татарской лесной опытной станции, Казанском зооботаническом саду, Татарском отделении РОСГИПРОЗЕМа и др., а также некоторых преподавателей средних школ г. Казани. В 1974 г. в составе Казанского отделения ВБО была создана Секция физиологии растений под председательством проф. Н. А. Гусева, объединившая 30 членов ВБО. Однако она просуществовала недолго в связи с последовавшим в дальнейшем добровольным выходом из ВБО большинства физиологов растений, решивших, что им достаточно состоять во Всесоюзном физиологическом и Всесоюзном биохимическом обществах.

В течение 1973—1978 гг. количество членов отделения варьировало в пределах 95—100 человек, однако уже в 1979 г. их стало 51. Это произошло в значительной степени в связи с добровольным выходом из ВБО большинства физиологов растений и пассивным выходом ряда других лиц, которые были исключены в связи с неуплатой членских взносов. Далее, в период с 1979 по 1986 г. количество членов Казанского отделения ВБО колебалось в пределах 47—51. Новое значительное увеличение количества членов отделения произошло в 1987 г., когда их стало 93 человека. Этому способствовало прежде всего воссоздание в 1985 г. при Казанском университете крупного Ботанического сада, под который была выделена площадь в 153 га и штат которого в течение 1985—1990 гг. быстро увеличивался и достиг в 1990 г. 186 человек. Однако при этом в Ботаническом саду наблюдалась и большая текучесть кадров. В результате уже в 1989 г. в Казанском отделении ВБО осталось 70 членов, в 1990 г. — 61, в 1991 г. — 50, в 1992 г. — 43. Далее это снижение количества членов Казанского отделения ВБО продолжалось. В значительной мере это происходило в связи с быстрым сокращением штатов в Ботаническом саду. Количество сотрудников в Ботаническом саду в 2000 г. составило всего 18 человек, а территории Ботанического сада до сих пор практически не освоена.

1 июня 2000 г. Казанское отделение ВБО в соответствии с решением X съезда РБО (1998 г.) было реорганизовано в Татарстанское региональное отделение Межрегиональной общественной организации «Русское ботаническое общество». В период с 1993 по 2009 г. количество членов Казанского отделения РБО (ВБО) колебалось в пределах 21—38 человек, в среднем на уровне 30 человек. В 2010 г. на учете в отделении состоят 30 членов РБО.

Члены Татарстанского (Казанского) отделения РБО (ВБО) активно участвовали во всех делегатских съездах ВБО (РБО). Проф. М. В. Марков был членом Совета ВБО с 1950 (I Делегатский съезд ВБО) по 1973 г. На VI Делегатском съезде ВБО в г. Кишиневе в 1978 г. он был избран почетным членом ВБО. Проф. Е. Л. Любарский — член Совета ВБО (РБО) с 1973 г. (V Делегатский съезд ВБО) по настоящее

время, член президиума Совета РБО с 1993 по 2003 г., почетный член РБО с 2003 г. (избран на XI съезде РБО в Новосибирске—Барнауле).

Научные исследования членов Татарстанского (Казанского) отделения РБО (ВБО) проводились в течение 50 лет и проводятся в настоящее время в самых различных направлениях ботаники: геоботанические обследования лесной, луговой и полевой растительности, экспериментально-геоботанические, популяционно-экологические, эмбриологические, палеоботанические, промышленно-ботанические исследования, изучение экологии растений различных жизненных форм, разработка системы классификации и ординации растительности, разработка теоретических основ агрофитоценологии, теоретическая экология и пр. Эти исследования координируются программой фундаментальных исследований РАН «Проблемы общей биологии и экологии: Рациональное использование биологических ресурсов» по направлению «Проблемы изучения, охраны и рационального использования растительного мира». Результаты этих исследований за 50 лет опубликованы в тысячах статей в различных журналах и сборниках, в монографиях, определителях, учебниках. Список основных опубликованных книг приведен в конце статьи. Многочисленные исследования также были выполнены и выполняются по хоздоговорам и грантам.

Казанское отделение ВБО активно участвовало в подготовке и проведении в июле 1975 г. в Ленинграде XII Международного ботанического конгресса, члены отделения выступили на конгрессе с 27 докладами. Члены отделения активно участвовали во многих международных, всесоюзных, всероссийских, региональных научных конференциях и совещаниях. В частности, казанцы были активными участниками всей серии из 7 конференций под общим названием «Биомат», посвященных внедрению математических методов в ботанические исследования. Татарстанское (Казанское) отделение РБО (ВБО) ряд научных конференций организовало и провело в Казани.

1—5 февраля 1962 г. в Казани была проведена 1-я Всесоюзная конференция по экспериментальной геоботанике, на которой было заслушано 53 доклада ботаников из 29 городов и 42 организаций. Основные установочные доклады были сделаны инициатором созыва этой конференции проф. М. В. Марковым. Всего казанские ботаники представили на конференцию 9 докладов. Были приняты Решение по итогам конференции и Программа развития исследований в области экспериментальной геоботаники в СССР, в которой сформулированы 8 основных проблем, заслуживающих приоритетного внимания геоботаников. Был избран Координационный комитет под председательством проф. М. В. Маркова для координации экспериментальных геоботанических исследований в СССР.

5—7 апреля 1967 г. в Казани по инициативе проф. М. В. Маркова было проведено 1-е Межвузовское совещание по вопросам агрофитоценологии, собравшее представителей 28 организаций, на котором было заслушано 34 доклада (в том числе 9 — казанских ботаников). На этом совещании были определены те научные центры, которые должны были взять на себя роль организаторов исследований в области тех или иных проблем агрофитоценологии. Кафедре ботаники Казанского университета было поручено продолжать разработку теоретических основ агрофитоценологии.

4—7 сентября 1989 г. в Казани по инициативе директора Ботанического сада Казанского университета доцента И. А. Чернова была проведена Всесоюзная научно-практическая конференция «Возделывание и использование амаранта в СССР в связи с решением проблем кормопроизводства», на которой было заслушано 34 доклада.

26—30 ноября 2001 г. в Казани был проведен V Всероссийский популяционный семинар «Популяция, сообщество, эволюция».

23—27 января 2006 г. в Казани была проведена Международная научная конференция, посвященная 200-летию Казанской ботанической школы «Вопросы общей

ботаники: традиции и перспективы». На конференции помимо многочисленных докладов ботаников России и в том числе ботаников Казани, посвященных конкретным ботаническим исследованиям, был заслушан ряд обзорных докладов по истории развития ботаники в Казанском университете: о Казанской геоботанической школе, о популяционных, эмбриологических, систематических, палеоботанических и других направлениях исследований, об истории Казанского ботанического сада, о влиянии Казанской ботанической школы на развитие ботанических исследований в Томске, Самаре, Саратове, Ижевске, Барнауле и других городах России.

В период с 1977 по 1990 г. в Казанском отделении ВО была проведена серия из пяти Гордягинских чтений в честь основоположника Казанской геоботанической школы Андрея Яковлевича Гордягина. Сообщения о них опубликованы в Ботаническом журнале (1979, т. 64, № 1; 1980, т. 66, № 5; 1984, т. 69, № 7; 1989, т. 74, № 12; 1991, т. 76, № 8).

В Казани регулярно проводятся юбилейные мероприятия, посвященные выдающимся казанским ботаникам, в печати публикуются статьи и брошюры об их жизнедеятельности и заслугах перед ботанической наукой. В специальной серии «Выдающиеся ученые Казанского университета», вышедшей в издательстве Казанского университета к его 200-летию, есть брошюры, посвященные казанским ботаникам А. Я. Гордягину, Н. В. Сорокину, М. В. Маркову, В. И. Баранову.

Казанские ботаники принимают активное участие в охране растительного мира. В 1989 г. на сессии секции травяных биогеоценозов Научного совета АН СССР по проблемам биогеоценологии и охраны природы «Охрана гено- и ценофонда травяных биогеоценозов», проходившей 12—17 июня в г. Плесе, 13 июня по инициативе Совета Казанского отделения ВО была создана Ассоциация ботаников Поволжья с целью защиты растительного мира в бассейне р. Волги. Председателем Координационного комитета ассоциации избран проф. Е. Л. Любарский. 15 ноября 1989 г. от имени ассоциации проф. Любарский на заседании Совета ВО в Ленинграде сделал доклад «Проблема охраны растительного мира в бассейне р. Волги».

В 1995 г. на 1-й Татарстанской республиканской научно-практической конференции, посвященной особо охраняемым природным территориям, Е. Л. Любарский в соавторстве с зоологами В. А. Бойко, В. И. Гараниным и другими выступили с докладом «Научные основы формирования системы особо охраняемых природных территорий Республики Татарстан». На основании материалов этого доклада и решения конференции Минприроды РТ и Института экологии природных систем РТ подготовили техническое задание формирования системы ООПТ в РТ, успешно реализующееся и в настоящее время.

Казанские ботаники Е. Л. Любарский, Т. В. Рогова и другие активно участвовали и во 2-й Республиканской научно-практической конференции «Роль ООПТ в сохранении биоразнообразия и социальном развитии регионов», проходившей в Казани 23—24 мая 2002 г. Итоги работы этой конференции нашли отражение в Республиканской целевой комплексной программе «Сохранение и развитие сети особо охраняемых природных территорий Республики Татарстан», принятой Кабинетом министров Республики Татарстан в 2003 г. Концепция развития системы ООПТ в РТ отражает необходимость стремиться к превышению 3-процентного порога площади ООПТ на территории РТ и 25-процентного порога для буферных охраняемых природных территорий (БОПТ).

Казанские ботаники приняли самое активное участие в подготовке двух изданий Государственного реестра ООПТ РТ (1998, 2007) и двух изданий Красной книги Республики Татарстан (1995, 2006).

СПИСОК ОСНОВНЫХ КНИГ, ОПУБЛИКОВАННЫХ
ЧЛЕНАМИ КАЗАНСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ВБО —
ТАТАРСТАНСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РБО С 1959 г.

- Арискина Н. П. Краткий определитель листостебельных мхов Татарской АССР. Казань, 1978. 122 с.
- Афанасьев Н. Г. Эмбриология вероник. Казань, 1976. 144 с.
- Бакин О. В., Рогова Т. В., Ситников А. П. Сосудистые растения Татарстана. Казань, 2000. 496 с.
- Баранов В. И. Этапы развития флоры и растительности в третичном периоде на территории СССР. М., 1959. 364 с.
- Дегтярева И. А., Яппаров Я. Х., Чернов И. А. Специфика взаимодействия углеродного и азотного метаболизма у амаранта. Казань, 2006. 208 с.
- Иванова Р. Г. Дикорастущие съедобные растения Татарии. Казань, 1987. 199 с.
- Иванова Р. Г. Словарь-справочник по флоре Татарии. Казань, 1988. 304 с.
- Куликов Ю. А., Чернов И. А. Экологические аспекты интродукции и использования растений рода *Amaranthus* L. Казань, 2007. 206 с.
- Куликов Ю. А., Гасимова Г. А., Дегтярева И. А. Эколо-физиологические и биохимические аспекты адаптивности некоторых C₄-растений. Казань, 2008. 140 с.
- Куликов Ю. А. Интродукция и использование некоторых нетрадиционных растений. Казань, 2010. 202 с.
- Любарский Е. Л. Экология вегетативного размножения высших растений. Казань, 1967. 184 с.
- Любарский Е. Л. Ценопопуляция и фитоценоз. Казань, 1976. 158 с.
- Любарский Е. Л., Полуйanova B. I. Структура ценопопуляций вегетативно-подвижных растений. Казань, 1984. 140 с.
- Малышева Н. В., Смирнов А. Г. Определитель лишайников Татарской АССР. Казань, 1982. 148 с.
- Марков М. В. Общая геоботаника. Учебник для университетов и педагогических институтов. М., 1962. 461 с.
- Марков М. В. Агрофитоценология. Учебник для университетов, педагогических и сельскохозяйственных институтов. Казань, 1972. 286 с.
- Марков М. В., Казанцева А. С., Маркова С. А. и др. Агрофитоценоз, его специфика и структура. Казань, 1978. 129 с.
- Марков М. В. Ботаника в Казанском университете за 175 лет. Казань, 1980. 102 с.
- Марков М. В. Избранные труды. Казань, 2000. 452 с.
- Николаева К. В. История растительного покрова Печорского Приуралья в антропогене. Казань, 1981. 112 с.
- Определитель высших растений Татарской АССР / Под ред. М. В. Маркова. Казань, 1979. 372 с.
- Смирнов А. Г. Женский гаметофит покрытосеменных и его эволюция. Казань, 1982. 120 с.
- Соболева Л. С., Крылова И. Л. Зеленая аптека Татарии. Казань, 1990. 158 с.
- Чернов И. А. Ботанический сад Казанского университета от Фукса до наших дней. 1806—2006. Казань, 2005. 80 с.
- Ятайкин Л. М., Байгузина Л. Л., Николаева К. В., Шаландина В. Т. История растительного покрова северной части Среднего Поволжья в плиоцене и антропогене. Казань, 1980. 120 с.
- Ятайкин Л. М., Шаландина В. Т. История растительного покрова в районе Нижней Камы с третичного времени до современности. Казань, 1975. 202 с.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Голубева И. В. Казанскому отделению Всесоюзного ботанического общества 15 лет // Бот. журн. 1975. Т. 60. № 10. С. 1536.
- Государственный реестр особо охраняемых природных территорий Республики Татарстан. Казань, 1998. 326 с.; 2-е изд. Казань, 2007. 408 с.
- Демина Г. В. Николай Васильевич Сорокин. 1846—1909. Казань, 2006. 16 с.
- Красная книга Республики Татарстан: животные, растения, грибы. Казань, 1995. 456 с.; 2-е изд. Казань, 2006. 834 с.
- Любарский Е. Л. Организация Казанского отделения Всесоюзного ботанического общества // Бот. журн. 1960. Т. 45. № 3. С. 463.
- Любарский Е. Л. Андрей Яковлевич Гордягин. 1865—1932. Казань, 2003. 16 с.
- Любарский Е. Л. Михаил Васильевич Марков. 1900—1981. Казань, 2006. 24 с.
- Николаева К. В. Владимир Исаакович Баранов. 1889—1967. Казань, 2006. 32 с.