

# О СОВЕТЕ БОТАНИЧЕСКИХ САДОВ



**Владимир Решетников,**  
завотделом биохимии и биотехнологии  
Центрального ботанического сада  
НАН Беларуси, сопредседатель Совета  
ботанических садов России, Беларуси,  
Казахстана, член бюро Совета ботанических  
садов при МААН, академик

**В** 50-е гг. XX в. постановлением Президиума АН СССР был создан Совет ботанических садов СССР, который плодотворно работал на протяжении многих десятилетий. Однако в 90-е налаженная система взаимодействия ботанических садов бывших республик Советского Союза была нарушена и фактически бездействовала до 2012 г.

Для восстановления и развития сотрудничества ученых в области интродукции и акклиматизации растений, активизации работ по сохранению биологического разнообразия, созданию и реконструкции ботанических садов и парков, проведения просветительской работы среди населения и привлечения общественности к природоохранной деятельности с учетом предложения РАН и НАН Украины Совет МААН постановлением от 7.06.2012 г. № 235 учредил Совет ботанических садов стран СНГ. Его председателем назначили доктора биологических наук А. С. Демидова – директора (по 2018 г.) Главного ботанического

сада имени Н. В. Цицина РАН. Одновременно было принято обращение к академиям наук и организациям, входящим в МААН, делегировать своих представителей в состав Совета, а также подготовить Положение о Совете ботанических садов стран СНГ для их утверждения, что и было выполнено в течение 2012–2013 гг. В состав Совета ботанических садов от Беларуси включены академик В. Н. Решетников, член-корреспондент В. В. Титок и кандидат биологических наук Е. В. Спиридович.

Совет ботанических садов как консультационно-совещательный орган при МААН координирует приоритетные направления деятельности ботанических садов, дендрариев и дендропарков, способствует расширению международных научных связей с ботаническими садами и ботаническими организациями мирового сообщества, развитию научных исследований в области интродукции, сохранению генофонда природной и культурной флоры, подготовке предложений по формированию сети ботсадов, организации совместных научных экспедиций, изданию информационных бюллетеней.

Итоги указанной работы регулярно рассматривались и обсуждались на съездах Совета ботанических садов стран СНГ в 2014 г. (Москва), 2015-м (Алматы), 2016-м (Минск), 2017-м (Баку).

Основные сведения о деятельности ботанических садов, дендрариев и дендропарков с 2013 г. ежегодно публиковались в Информационных бюллетенях «Совет ботанических садов стран СНГ при Международной ассоциации академий наук», которые издаются Главным ботаническим садом РАН. Подготовка материалов осуществлялась под общей редакцией доктора биологических наук, профессора А. С. Демидова сотрудниками ГБС РАН С. А. Потаповой, И. А. Смирновым, Н. С. Мергеловым, Е. С. Чалых и сотрудником ЦБС НАН Беларуси Е. В. Спиридович.



III Съезд Совета ботанических садов стран СНГ при МААН. Минск, 2016 г.



III Съезд Совета ботанических садов стран СНГ при МААН. В агрогородке Дукора Пуховичского р-на Минской обл., 2016 г.



IV Съезд Совета ботанических садов стран СНГ. Баку, 2017 г.



IV Съезд Совета ботанических садов стран СНГ при МААН. В Институте дендрологии НАН Азербайджана. 2017 г.

Под эгидой Совета в Беларуси проведены значительные научные и научно-организационные мероприятия. Среди них – 5 Международных семинаров с экспедиционным выездом «Стратегия и методы ботанических садов по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия природной флоры» с участием ученых из США (штаты Миннесота, Мичиган, Техас). Во время экспедиционных выездов представители ботанических учреждений Беларуси, России, Казахстана и Соединенных Штатов Америки ознакомились с уникальными особенностями ландшафтного и флористического разнообразия ряда регионов нашей страны, редкими для европейской части биотопами, практическими методами охраны и природопользования, включая редкие для Беларуси и Европы виды растений, проектными решениями по сохранению и восстановлению редких и находящихся на грани исчезновения местообитаний, занесенных в европейский список Habitats Directive. Были посещены важнейшие природоохранные объекты республики: Березинский биосферный заповедник, национальные парки «Нарочанский», «Браславские озера», «Припятский», «Беловежская пушча», заказники «Ельня» и «Споровский».

Важным событием в ботанической сфере в 2018 г. стало открытие ботанического сада в Астане, созданного по инициативе Президента Казахстана Н. А. Назарбаева. В нем высажено 94 тысячи деревьев и кустарников, в частности береза черная, клен приречный, клен красный, клен остролистный, клен полевой, можжевельник обыкновенный, орех маньчжурский, пихта сибирская, сосна обыкновенная, туя западная, черемуха виргинская. Это знаковое событие не только для города, но и для Казахстана и международного научного сообщества в целом. До настоящего времени в Северном Казахстане отсутствовало интродукционное научно-исследовательское учреждение, разрабатывающее теоретические и прикладные вопросы зеленого строительства в регионе. Также не было целевых учреждений по сохранению и устойчивому использованию в этом регионе биологического разнообразия. Теперь данные вопросы будет решать Государственный ботанический сад в городе Астане. Специфичность условий региона определяет принципиальное значение этого научного центра для международного сотрудничества интродукционных организаций. ■