

## ИНФОРМАЦИЯ

о проведении Всероссийской конференции (с участием иностранных ученых)  
«Проблема и стратегия сохранения биоразнообразия растительного мира Северной Азии»  
(Новосибирск, 9–11 сентября 2009 г.)

Конференция организована Учреждением Российской Академии Наук Центральным сибирским ботаническим садом Сибирского отделения РАН совместно с Новосибирским отделением Русского ботанического общества и Советом ботанических садов Сибири и Дальнего Востока. Программой конференции охвачен значительный спектр вопросов, касающихся сохранения многообразия растительного мира на всех уровнях его организации. В работе конференции приняли участие 177 специалистов из России, Болгарии, Азербайджана, Армении, Казахстана, Киргизии, Украины, Узбекистана. Представлены 36 устных и 37 стендовых докладов, и 1 компьютерная демонстрация сотрудниками 24 учреждений РАН, РАСХН, ВУЗов и Институтов зарубежных стран, в том числе – Лесотехнический университет (г. София, Болгария), Ботанический сад Каракалпакского отделения АН Республики Узбекистан (г. Нукус), ИОиЭБ СО РАН (г. Улан-Удэ), ИВиЭП ДВО РАН (г. Хабаровск), Биол. ин-т Томского Гос. ун-та (г. Томск), Ботанический сад УрО РАН (г. Екатеринбург), Ин-т проблем освоения Севера СО РАН (г. Тюмень), СИФиБР СО РАН (г. Иркутск), Ин-т водных и экологических проблем СО РАН (г. Барнаул), Ин-т леса СО РАН им. В.Н. Сукачева (г. Красноярск), Кузбасская гос. пед. академия, (г. Новокузнецк), СибНИИ кормов СО РАСХН (г. Краснообск), УМЦБИ СО РАН (г. Кызыл), Кузбасский ботанический сад (г. Кемерово), Горно-Алтайский гос. пед. ун-т (г. Горно-Алтайск), Горно-Алтайский ботанический сад (с. Камлак, Респ. Алтай), Ин-т физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН (г. Москва), СибНИРС СО РАСХН (г. Краснообск), Ин-т мерзлотоведения СО РАН, (г. Якутск) и Институтов и ВУЗов г. Новосибирска – ИПА СО РАН, ИВТ СО РАН, НГМИ, НГПУ, НГУ.

Материалы конференции опубликованы в сборнике «Проблема и стратегия сохранения биоразнообразия растительного мира Северной Азии // Материалы Всероссийской конференции (Новосибирск, 9-11 сентября 2009 г.). Новосибирск: Изд-во «Офсет», 2009. 288 с.

С полным текстом сборника можно будет ознакомиться на сайте <http://csbg.narod.ru>.

Участники конференции приняли резолюцию:

- принимая во внимание глобальность проблемы биоразнообразия, признавая ключевую роль растений в поддержании основных функций экосистемы и учитывая огромное значение растительных сообществ Северной Азии, признать обоснованным организацию различных мероприятий (конференций, совещаний) для выработки стратегических решений по сохранению разнообразия растительного мира региона;
- необходимо усилить комплексный подход в организации работ, направленных на сохранение биоразнообразия, и активизировать исследования по охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений *in situ* и *ex situ*;
- усилить методологические исследования, касающиеся сохранения редких растений и совершенствования системы категорий охраняемых территорий;
- содействовать работам по сохранению растений (особенно редких и находящихся под угрозой исчезновения видов) методами *in vitro*;
- усилить экспериментальные ботанические исследования, в связи с чем активизировать модернизацию оборудования различных ботанических учреждений ВУЗов;
- учитывая нарастающий антропогенный пресс на природные экосистемы, усилить экологическое образование и просвещение различных слоев населения;
- обратиться в Объединенный Ученый совет по биологическим наукам СО РАН с просьбой выступить с инициативой разработки «Закона о биоразнообразии» и подготовить Обращение в Минобразования и Науки РФ о необходимости усиления экологического просвещения в школах и ВУЗах;
- считать необходимым регулярное (1 раз в 2 года) проведение научных конференций и тематических рабочих совещаний на базе ЦСБС СО РАН;
- поручить оргкомитету конференции отобрать наиболее значимые доклады для специального выпуска Вестника ЦСБС СО РАН «Растительный мир Азиатской России»;
- рекомендовать администрации ЦСБС выразить благодарность и поощрить оргкомитет за хорошую подготовку и проведение конференции;
- направить текст решения в Президиум СО РАН, биологические институты РАН, Совет ботанических садов России, Международный Совет ботанических садов по охране растений (BGCI), Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Новосибирской области.

Председатель Оргкомитета конференции, член-корр. РАН

В.П. Седельников