

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК ТАДЖИКИСТАНА
ОТДЕЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК

Х-ая Международная конференция
«ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИЧЕСКОГО
РАЗНООБРАЗИЯ»

Таджикистан, г. Душанбе, 5-6 октября 2023 г.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Национальная академия наук Таджикистана, Отделение биологических наук НАНТ сообщает о проведении X-ой Международной научной конференции «Экологические особенности биологического разнообразия», которая состоится 5-6 октября 2023 г. в г. Душанбе Республики Таджикистан.

Программа конференции включает следующие научные направления:

- Экологические особенности биоразнообразия растений;
- Экологические особенности биоразнообразия животных;
- Агробиоразнообразии, вопросы биологической и продовольственной безопасности;
- Влияние изменения климата и антропогенного воздействия на биологическое разнообразие и экосистемы;
- Вопросы охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
- Управление генетическими ресурсами и устойчивое их использование.

Форма докладов. В рамках конференции запланировано проведение пленарных, секционных заседаний и стендовых сообщений. Желаящим выступить с научными докладами просим подать тезисы не более 2 стр. для включения в программу конференции. Тезисы докладов необходимо представить в формате А4 (210 x 297 мм) через 1.5 интервала (*Microsoft Word*, шрифт *Times New Roman*, размер шрифта 12). В заголовке прописными буквами указать название работы, посередине фамилия автора, ниже название учреждения с указанием адреса э-почты. Каждый участник может быть

автором (соавтором) не более двух тезисов. Тезисы принимаются в электронном виде до 1 августа 2023 г. по э-почте: mekhri.sufieva@mail.ru

Тезисы, оформленные не по правилам, оргкомитетом не принимаются.

Рабочий язык конференции: таджикский, русский и английский.

Издание материалов конференции. Издание материалов конференции предполагается к началу работы конференции. Ответственность за достоверность и научную новизну предоставляемых материалов несут авторы. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять публикации, не соответствующие тематике и содержанию конференции или не соответствующие предъявляемым требованиям.

Регистрация. Для участия в работе конференции необходимо заполнить регистрационную форму и отправить по э-почте: mekhri.sufieva@mail.ru до 1 апреля 2023 г.

Регистрационная форма

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Должность, звание	
Учёная степень	
Организация	
Адрес	
Телефон	
Э-почта	
Тема доклада (указать устный доклад или стендовое сообщение)	

Оргкомитет X-ой Международной конференции «Экологические особенности биологического разнообразия» будет благодарен за распространение настоящего информационного сообщения всем заинтересованным лицам.

Контактная информация:

Адрес: 734025, г. Душанбе, проспект Рудаки, 33, Национальная академия наук Таджикистана, Отделение биологических наук НАНТ.

Тел.: (+992 37) 221-61-16; 221-19-18.

Э-почта: mekhri.sufieva@mail.ru

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Х-ой Международной конференции «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ»

Председатель:

Фарход Рахими - президент Национальной академии наук Таджикистана, академик НАНТ.

Заместитель председателя:

Саидов Абдусаттор Самадович - вице-президент НАНТ, председатель Отделения биологических наук НАНТ, член-корреспондент НАНТ.

Ответственный секретарь:

М.М.Суфиева - учёный секретарь Отделения биологических наук НАНТ.

Члены оргкомитета:

М.М.Якубова - научный консультант Центра инновационной биологии и медицины НАНТ, академик НАНТ.

Х.Х.Хисориев - заведующий лабораторией флоры и систематики растений Института ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ, академик НАНТ.

О.А.Акназаров - главный научный сотрудник Института ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ, академик НАНТ.

Х.А.Абдуллаев - заведующий лабораторией фотосинтеза и продуктивности растений Института ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ, член-корр. НАНТ.

С.М.Гулов - профессор Таджикского аграрного университета им. Ш.Шотемура, член-корр. НАНТ.

С.Х.Давлатзода - ректор Бохтарского государственного университета им. Н.Хусрава, д.б.н., профессор.

М.Т.Бобоев - директор Хатлонского научного центра НАНТ, д.б.н.

Т.К.Хабиллов - профессор кафедры зоологии биолого-химического факультета Худжандского государственного университета им. акад. Б.Гафурова, д.б.н.

Ш.Р.Мирзобаходурова – профессор кафедры зоологии биолого-химического факультета Худжандского государственного университета им. акад. Б.Гафурова, д.б.н.

Б.Г.Бобозода - директор Института ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ, к.б.н.

Ф.Р.Хакимов - директор Института зоологии и паразитологии им. Е.Н.Павловского НАНТ, к.б.н.

Г.Худжамзода - директор Памирского биологического института им. Х.Юсуфбекова НАНТ, к.б.н.

Дж.С.Сатторов - директор Центра инновационной биологии и медицины НАНТ, д.б.н.

И.С.Каспарова – ведущий научный сотрудник Института ботаники, физиологии и генетики растений НАНТ, к.б.н.

Ю.Мамаджонов – учёный секретарь Научно-исследовательского центра экологии и окружающей среды НАНТ.

О.Р.Ятимов – директор Национального центра по биоразнообразию и биобезопасности Комитета охраны окружающей среды при Правительстве РТ.

У.И.Гуламадшоев - координатор Международной организации «Фауна и Флора Интернэшнл» в Таджикистане.

Х.Р.Шерматов – директор Национального центра действий по охране окружающей среды Комитета охраны окружающей среды при Правительстве РТ.

Н.А.Рахимов - директор Союза охраны природы и биоразнообразия Таджикистана.