

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК



ФГБУН «ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
НИКИТСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД –
НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН»



«Сохранение биологического разнообразия и рациональное природопользование через стратегии устойчивого развития»

Научно-практическая конференция с международным участием,
посвященная 50-летию заповедника «Мыс Мартьян»

(Ялта, 23-26 октября 2023 г.)



ЯЛТА – 2023

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе научно-практической конференции с международным участием «Сохранение биологического разнообразия и рациональное природопользование через стратегии устойчивого развития», посвященной 50-летию заповедника «Мыс Мартьян», которая состоится 23-26 октября 2023 года на базе ФГБУН "НБС-НИЦ" (Российская Федерация, Республика Крым, г. Ялта, пгт Никита, спуск Никитский, 52).

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ

23 октября, понедельник	
9⁰⁰-12⁰⁰	Заезд и регистрация участников конференции фойе конференц-зала административного корпуса НБС-НИЦ
13⁰⁰-16⁰⁰	Экскурсия по заповеднику «Мыс Мартьян», рекомендуем иметь удобную "походную" обувь, головной убор и питьевую воду.
24 октября, вторник	
9⁰⁰ – 17⁰⁰ – работа конференции	
9⁰⁰-10⁰⁰	Регистрация участников конференции, приветственный кофе фойе конференц-зала административного корпуса НБС-НИЦ
10⁰⁰-10³⁰	Открытие конференции, приветственные слова конференц-зал административного корпуса НБС-НИЦ
10³⁰-12⁰⁰	Пленарное заседание. Общее фото участников конференции
12⁰⁰-13⁰⁰	Обед (столовая НИЦ)
13⁰⁰-15⁰⁰	Работа секции, конференц-зал НБС-НИЦ
15⁰⁰-15³⁰	Кофе-брейк
15³⁰-17⁰⁰	Работа секции, конференц-зал НБС-НИЦ
25 октября, среда	
9⁰⁰ – 17⁰⁰ – работа конференции	
9⁰⁰-11⁰⁰	Работа секции, конференц-зал НБС-НИЦ
11⁰⁰-11³⁰	Кофе-брейк
11³⁰-13³⁰	Работа секции, конференц-зал НБС-НИЦ
13³⁰-14³⁰	Обед (столовая НИЦ)
14³⁰-16³⁰	Работа секции, конференц-зал НБС-НИЦ
16³⁰-17⁰⁰	Заключительное пленарное заседание, подведение итогов работы секций, принятие резолюции конференции
26 октября, четверг	
9⁰⁰-17⁰⁰	Экскурсия в Государственный природный заповедник «Ялтинский горно-лесной», рекомендуем иметь удобную "походную" обувь, теплую одежду, головной убор и питьевую воду
27 октября, пятница	
	Отъезд участников конференции

Продолжительность докладов: на пленарном заседании – до 15 минут, на секционном – до 10 минут. **Формат презентаций:** Экран 16:9.

Секционные заседания будут проходить в конференц-зале ФГБУН «НБС-НИЦ».

Информация как добраться от железнодорожного вокзала г. Симферополя в Никитский ботанический сад (пгт Никита, г. Ялта): От железнодорожного вокзала г. Симферополя троллейбусом № 52, или автобусом, следующим до г. Ялты, стоимость 200-250 руб. выйти на остановке «Никитский ботанический сад» (Арка). Перейти через дорогу и до Центрального входа Ботанического сада доехать на автобусе № 129 или № 130.

Оргкомитет конференции:

Председатель:

Плугатарь Юрий Владимирович, доктор сельскохозяйственных наук, чл.-корр. РАН, директор ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

Сопредседатели:

Корженевский Владислав Вячеславович, д.б.н., профессор, г.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Шевчук Оксана Михайловна, д.б.н., заместитель директора по науке ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Славгородская Ольга Александровна, министр экологии и природных ресурсов Республики Крым – Главный государственный инспектор Республики Крым, г. Симферополь

Члены программного оргкомитета:

Туниев Борис Сакоевич, д.б.н., зам. директора по науке ФГБУ «Сочинский национальный парк», г. Сочи

Никифоров Александр Ростиславович, к.б.н., зав. отделом природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Багрикова Наталия Александровна, д.б.н., г.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Костин Сергей Юльевич, к.б.н., в.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Саркина Ирина Сергеевна, к.б.н., в.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Садогурский Сергей Ефимович, к.б.н., в.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Корженевская Юлия Владиславовна, к.б.н., с.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Секретариат оргкомитета:

Бондаренко Зоя Дмитриевна, н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта (секретарь)

Перминова Яна Альвидасовна, м.н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Зберовская Елена Владимировна, инженер-исследователь лаборатории флоры и растительности ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Чвертка Алевтина Юрьевна, лаборант лаборатории флоры и растительности ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта

Резников Олег Николаевич, н.с. отдела природных экосистем ФГБУН «НБС-ННЦ», начальник природоохранной инспекции заповедника «Мыс Мартьян», г. Ялта

23 октября (понедельник)

9⁰⁰-12⁰⁰ Регистрация участников конференции (фойе конференц-зала НБС-ННЦ)
13⁰⁰-16⁰⁰ Экскурсия по заповеднику «Мыс Мартьян».

24 октября (вторник)

9⁰⁰-10⁰⁰ Регистрация участников конференции (фойе конференц-зала НБС-ННЦ)
10⁰⁰-12⁰⁰ Открытие конференции. Пленарное заседание.

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

Плугатарь Юрий Владимирович, чл.-корр. РАН, директор ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

Славгородская Ольга Александровна, Министр экологии и природных ресурсов Республики Крым, Главный государственный инспектор Республики Крым

Мурзаханов Артур Рахимжанович, и.о. директора ФГБУ «Заповедный Крым»

Горбунов Роман Вячеславович, д.геогр.н., директор ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Институт биологии Южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

10³⁰- 11⁴⁰ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Никифоров Александр Ростиславович

Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК «МЫС МАРТЪЯН» – УНИКАЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ КОМПЛЕКС ЮЖНОГО БЕРЕГА КРЫМА

Багрикова Наталия Александровна

Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН

ЗАПОВЕДНИК «МЫС МАРТЪЯН»: ИСТОРИЯ. СОВРЕМЕННОСТЬ. БУДУЩЕЕ

Ставишенко Ираида Васильевна

Институт экологии растений и животных УрО РАН

АФИЛЛОФОРОИДНЫЕ ГРИБЫ ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЪЯН

Ретеюм Алексей Юрьевич

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносов

ПОЖАРЫ ЭНДОГЕННОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ И СНИЖЕНИЕ ИХ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА БИОТУ

11⁴⁰-12⁰⁰ ОБЩЕЕ ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

12⁰⁰-13⁰⁰ ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД

13⁰⁰-17⁰⁰ ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ «ОБЩИЕ ВОПРОСЫ»
(продолжительность докладов до 10 мин.)

15⁰⁰-15³⁰ КОФЕ-БРЕЙК

Володченко А.Н., Игнатенко К.А.

Балашовский институт (филиал) ФГАОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»

ЗНАЧЕНИЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ ПРИРОДООХРАННЫХ СИСТЕМ В СОХРАНЕНИИ ЦЕННЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ НА ПРИМЕРЕ БАССЕЙНА РЕКИ ХОПЕР

Кавеленова Л.М., Прохорова Н.В., Розно С.А.

ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

СТРАТЕГИЯ СОХРАНЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ: ВКЛАД САМАРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА В ЕЕ ПОЯВЛЕНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЮ

Костенко И.В.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

УНИКАЛЬНЫЕ ПОЧВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ НА ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЬЯН»

Мирзоева Н.Ю., Соловьева О.В., Бурдиян Н.В., Коротков А.А., Мирошниченко О.Н., Стецюк А.П., Мосейченко И.Н., Архипова С.И.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

КАЧЕСТВО ДНЕПРОВСКОЙ ВОДЫ В ЭКОСИСТЕМЕ СЕВЕРО-КРЫМСКОГО КАНАЛА В ОТНОШЕНИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ РАЗЛИЧНОЙ ПРИРОДЫ В 2022 ГОДУ

Никифоров А.Р., Резников О.Н.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЙ ГРАНИЦ ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЬЯН» И ЕЕ ПРИЧИНЫ

Перепечкина М.С., Ершова Т.С., Литвинова Н.В., Шабоянц Н.Г.

ФГАОУ ВО «Астраханский государственный технический университет»

МОНИТОРИНГ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЁЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПРЕДСТАВИТЕЛЯХ НАЗЕМНОЙ ФЛОРЫ АСТРАХАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАПОВЕДНИКА (on-line)

Попова М.Ю.

Общественное движение «Антиборщевик»

ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ И ЮРИДИЧЕСКАЯ БОРЬБА С БИОЛОГИЧЕСКИМИ ИНВАЗИЯМИ НА ПРИМЕРЕ БОРЩЕВИКА СОСНОВСКОГО (*HERACLEUM SOSNOWSKYI*) (on-line)

Спасовский Ю.Н.

ФГБУ «Кавказский государственный природный биосферный заповедник им. Х.Г. Шапошникова»

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА КОМПЛЕКСНЫХ ФЕНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В.А. БАТМАНОВА В ФЕНОЛОГИЧЕСКОМ МОНИТОРИНГЕ ФИТОЦЕНОЗОВ ОСНОВНЫХ ВЫСОТНЫХ ПОЯСОВ КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА (on-line)

Терещенко Н.Н., Чужикова-Проскурнина О.Д., Нгуен Ч.Х., Проскурнин В.Ю., Сидоров И.Г.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

СРАВНЕНИЯ КАЧЕСТВА БИОРЕСУРСОВ ПО СОДЕРЖАНИЮ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ И МЕТАЛЛОИДОВ В РЕКАХ БУФЕРНОЙ ЗОНЫ ЗАПОВЕДНИКА КАНЗЁ И ДЕЛЬТЕ РЕКИ МЕКОНГ (ВЬЕТНАМ)

Чернышов А.А., Прокопов Г.А., Рудык А.Н.

ФГАОУ ВО «Крымский Федеральный университет имени В.И. Вернадского»

ПРОБЛЕМЫ ТРАНСФОРМАЦИИ, СОХРАНЕНИЯ И УВЕЛИЧЕНИЯ ПЛОЩАДИ ООПТ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Шахматова О.А.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

ВЛИЯНИЕ СЕЗОННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ НА АКТИВНОСТЬ КАТАЛАЗЫ У
НЕКОТОРЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА *CERAMIUM* ROTH В АКВАТОРИИ Г.
СЕВАСТОПОЛЯ (ЧЁРНОЕ МОРЕ) (on-line)

25 октября (среда)

9⁰⁰-16³⁰ СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

11⁰⁰-11³⁰ КОФЕ-БРЕЙК

13³⁰-14³⁰ ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД

**16³⁰-17⁰⁰ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. ПОДВЕДЕНИЕ
ИТОГОВ РАБОТЫ. ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ**

ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ «МИКОБИОТА, ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ»

Акатова Ю.С.

ФГБУ «Кавказский государственный природный биосферный заповедник им.
Х.Г. Шапошникова»

РАЗНООБРАЗИЕ ЛЕСНЫХ СООБЩЕСТВ ВЕРХНЕГО ГОРНОГО ПОЯСА В
ОКРЕСТНОСТЯХ ЛАГОНАКСКОГО НАГОРЬЯ (on-line)

Арнаутова Г.И., Таймазова Н.С.

ФГАОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени
М.М. Джамбулатова»

ПРОСТРАНСТВЕННАЯ СТРУКТУРА *PRIMULA SIBTHORPII* HOFFM. (on-line)

Багрикова Н.А., Перминова Я.А.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ОСОБЕННОСТИ ФЕНОЛОГИИ ЦВЕТЕНИЯ *CLEMATIS FLAMMULA* L. И ЗАПОВЕДНИКЕ
«МЫС МАРТЬЯН»

Бондарева Л.В., Александров В.В., Мильчакова Н.А., Пономаренко Е.С., Павшенко Д.А.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

ФИТОСАНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ *PINUS BRUTIA* TEN. VAR. *PITYUSA* (STEVEN) SILBA
НА ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНЫХ ЗАКАЗНИКОВ СЕВАСТОПОЛЯ

Бондаренко-Борисова И.В., Булгаков Т.С.

ГБУ «Донецкий ботанический сад»

ФИТОПАТОГЕННЫЕ МИКРОМИЦЕТЫ НА ДЕРЕВЬЯХ И КУСТАРНИКАХ В
РЕГИОНАЛЬНОМ ЛАНДШАФТНОМ ПАРКЕ «ДОНЕЦКИЙ КРЯЖ» (ДОНЕЦКАЯ
НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА): РАЗНООБРАЗИЕ И АНТРОПОГЕННАЯ
ТРАНСФОРМАЦИЯ (on-line)

Епихин Д.В.

ФГАОУ ВО «Крымский Федеральный университет имени В.И. Вернадского»

ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ТЕРРИТОРИИ ООПТ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ ЛАНДШАФТНО-РЕКРЕАЦИОННОГО ПАРКА «ОЙБУРСКИЙ»

Ермолаева О.Ю., Рогаль Л.Л., Карасева Т.А., Шмараева А.Н.

ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ МОНИТОРИНГА РЕДКИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2022 ГОДУ (on-line)

Коба В.П., Пшеничников Н.А., Нагорняк А.А.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ВОЗОБНОВЛЕНИЕ *QUERCUS PUBESCENS* WILLD. В ЗАПОВЕДНИКЕ «МЫС МАРТЬЯН»

Коренькова О.О.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ВЛИЯНИЕ АБИОТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА РАЗВИТИЕ МОЖЖЕВЕЛОВЫХ
СООБЩЕСТВ ГОРНОГО КРЫМА

Корженевская Ю.В., Абраменков А.А.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

БРИОЛОГИЧЕСКИЕ НАХОДКИ НА ООПТ "ГОРА КАСТЕЛЬ" И ПРИЛЕГАЮЩИХ
ТЕРРИТОРИЯХ

Курамова В.В., Иванов С.П., Сволынский А.Д.

ФГАОУ ВО «Крымский Федеральный университет имени В.И. Вернадского»

ВИДОВОЙ СОСТАВ, ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ФЕНОЛОГИЯ
ОРХИДЕЙ (ORCHIDACEAE), ПРОИЗРАСТАЮЩИХ НА ГОРЕ МЕНДЕР-КРУТАЙ В
КРЫМУ (on-line)

Лепешкина Л.А.

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет»

ОСОБЕННОСТИ ФИТОИНВАЗИЙ В УСЛОВИЯХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ
ТЕРРИТОРИЙ СРЕДНЕРУССКОЙ ЛЕСОСТЕПИ (on-line)

Макаров Н.А., Коба В.П., Коренькова О.О.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ОСОБЕННОСТИ РОСТА ПОБЕГОВ *PINUS BRUTIA* TEN. VAR. *PITYUSA* (STEVEN) SILBA
В ПРИРОДНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ ГОРНОГО КРЫМА

Милячкова Н.А., Александров В.В., Ковардаков С.А., Павшенко Д.А.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О.Ковалевского РАН»

МАКРОФИТОБЕНТОС ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «ПРИБРЕЖНЫЙ АКВАЛЬНЫЙ
КОМПЛЕКС У МЫСА ФИОЛЕНТ» (Г. СЕВАСТОПОЛЬ)

Наумов С.Ю., Соловьёва Н.Х.

ГОУ ВО Луганской Народной Республики «Луганский государственный аграрный университет»

SALVIA SCLAREA L. НА ЛУГАНЩИНЕ

Никифоров А.Р., Резников О.Н., Папельбу В.В., Пшеничников Н.А.
ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»
О РАСПРОСТРАНЕНИИ *PETROSEDUM RUPESTRE (L.) P.V. HEATH* НА ТЕРРИТОРИИ
ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЬЯН»

Опекунова М.Г., Гайдыш И.С., Никулина А.Р., Кушнир И.В., Панова А.А.
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»
ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ПРОГРАММЕ МОНИТОРИНГА И
СОХРАНЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ РАСТИТЕЛЬНОСТИ В РЕГИОНЕ ПРИСУТСТВИЯ
АО «КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ» (on-line)

Плугатарь Ю.В., Никифоров А.Р., Папельбу В.В.
ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»
ТАКСАЦИОННАЯ И ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРЫ ИНКОРПОРИРОВАННОЙ
ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЬЯН»

Пожидаева Е.А.
ФГБОУ ВО «Биологический институт Томского государственного университета»
СПОНТАННАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ КАК
РЕСУРС ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ И УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДСКИХ
ЭКОСИСТЕМ (on-line)

Приходько С.А., Остапко В.М., Муленкова Е.Г.
ГБУ «Донецкий ботанический сад»
НАХОДКИ ДЛЯ ФЛОРЫ КРЫМА ИЗ ГЕРБАРИЯ ДОНЕЦКОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА

Руоколайнен А.В., Предтеченская О.О., Кулебякина Е.В.
Институт леса - обособленное подразделение ФИЦ «Карельский научный центр РАН»
МИКОБИОТА НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ВОДЛОЗЕРСКИЙ» (РЕСПУБЛИКА
КАРЕЛИЯ, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ) (on-line)

Рыжков О.В., Рыжкова Г.А.
ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник
имени профессора В.В. Алехина»
ИЗУЧЕНИЕ ОТПАДА СТВОЛОВ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО В ДУБРАВАХ ЦЕНТРАЛЬНО-
ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА: МНОГОЛЕТНЯЯ ДИНАМИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ ЗА
2022 ГОД

Рыфф Л.Э.
ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»
ФЛОРА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «КРАСНЫЙ КАМЕНЬ» НА ЮЖНОМ БЕРЕГУ КРЫМА

Савинов И.А., Соломонова Е.В., Трусов Н.А., Симаков Г.А.
ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева»
БЕРЕСКЛЕТЫ (*EUONYMUS L.*) И ДРЕВОГУБЦЫ (*CELASTRUS L.*) КАК ПОТЕНЦИАЛЬНО
ИНВАЗИОННЫЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ И ИХ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Садогурская С.А., Белич Т.В., Садогурский С.Е.
ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»
К ИЗУЧЕНИЮ ВЕСЕННЕГО МИКРОФИТОБЕНТОСА ЧЕРНОМОРСКОЙ КАМЕНИСТОЙ
СУПРАЛИТОРАЛИ НА МЫСЕ МАРТЬЯН

Саркина И.С.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ МАКРОМИЦЕТОВ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ «МЫС МАРТЬЯН» (КРЫМСКОЕ СУБСРЕДИЗЕМНОМОРЬЕ)

Садогурский С.Е., Белич Т.В., Садогурская С.А.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН»

ВЛИЯНИЕ ИНВАЗИИ *VONNEMAISONIA HAMIFERA* НА МАКРОФИТОБЕНТОС ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЬЯН» И ПРИЛЕГАЮЩИХ К НЕМУ ПРИБРЕЖНО-МОРСКИХ АКВАТОРИЙ

Соколова Е.И., Пашутина Е.Н.

ГОУ ВО Луганской Народной Республики «Луганский государственный аграрный университет»

СОХРАНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ НА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ (on-line)

Терезюк А.А.

Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр РАН»

РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ОПАСНОСТЬ *HERACLEUM SOSNOWSKYI* MANDEN В ПРОМЫШЛЕННО-РАЗВИТЫХ ГОРОДАХ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ (on-line)

Широян А.Г., Бондаренко А.В., Рябушко Л.И.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

ДИАТОМОВЫЕ ВОДОРΟΣЛИ ЭПИФИТОНА МАКРОВОДОРΟΣЛЕЙ В ПРИБРЕЖЬЕ АКВАЛЬНО-СКАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА У МЫСА КАЗАНТИП (КРЫМ, АЗОВСКОЕ МОРЕ)

ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ «ФАУНА И ЖИВОТНЫЙ МИР»

Ананина Т.Л., Ананин А.А.

ФГБУ «Объединенная дирекция Баргузинского государственного природного биосферного заповедника и Забайкальского национального парка»

ВЛИЯНИЕ АБИОТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA, CARABIDAE) ВОСТОЧНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ

Гордиенко Т.А., Суходольская Р.А., Вавилов Д.Н.

Институт проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан

СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ МЕЗОФАУНЫ В ЛЕСНЫХ ФИТОЦЕНОЗАХ ВОЛЖСКО-КАМСКОГО ЗАПОВЕДНИКА (on-line)

Косякова А.Ю., Трушицына О.С.

ФГБУ «Национальный парк «Мещера»

ФАУНА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ТРОПЫ «ЗАПОВЕДНАЯ ПРИРОДА» (on-line)

Костин С.Ю.

ФГБУН «Никитский ботанический сад – национальный научный центр РАН»

АНАЛИЗ РАРИТЕТНОЙ ФАУНЫ ПТИЦ Г. СЕВАСТОПОЛЯ

Литвинюк Н.А.

ФГБУ «Заповедный Крым», Государственный природный заповедник «Казантипский»

ФАУНА ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «КАЗАНТИПСКИЙ» В КРАСНОЙ КНИГЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Лузянин С.Л.

ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»

ЭКОЛОГО-ФАУНИСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СООБЩЕСТВ ЖУЖЕЛИЦ
(COLEOPTERA, CARABIDAE) ПРИ ЗАРАСТАНИИ ОТВАЛОВ УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА
КУЗБАССА

Макаров М.В.

ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О.Ковалевского РАН»

GASTROPODA НА СКАЛАХ В АКВАТОРИИ КАРАДАГСКОГО ПРИРОДНОГО
ЗАПОВЕДНИКА (КРЫМ, ЧЕРНОЕ МОРЕ)

Сергеева Е.С.

*Балашовский институт (филиал) ФГБОУ «Саратовский национальный исследовательский
государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»*

ИНВАЗИЯ ЯСЕНЕВОЙ ИЗУМРУДНОЙ УЗКОТЕЛОЙ ЗЛАТКИ В ЭКОСИСТЕМЫ ООПТ
ЮГО-ВОСТОКА СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ

26 октября (четверг)

**9⁰⁰-17⁰⁰ ЭКСКУРСИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК
«ЯЛТИНСКИЙ ГОРНО-ЛЕСНОЙ»**

27 октября (пятница)

ОТЪЕЗД УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ