

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина

Межрегиональная научная конференция
**«ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ
ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ—2024»**

(п. Заповедный, 20 апреля 2024 г.)



**Дата и время
проведения**

**20 апреля
(суббота)**

2024 г.

10³⁰

Место проведения

**Центрально-Черноземный
заповедник**

Актовый зал

**305528, Курская обл., Курский р-н,
п. Заповедный**

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель

Рыжков Олег Валентинович, к.б.н.,
заместитель директора Центрально-Черноземного заповедника по научной работе

Заместитель председателя

Полуянов Александр Владимирович, д.б.н.,
профессор кафедры общей биологии и экологии КГУ

Члены оргкомитета

Золотухин Николай Иванович,
старший научный сотрудник Центрально-Черноземного заповедника

Сошнина Валентина Петровна,
старший научный сотрудник Центрально-Черноземного заповедника

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

10⁰⁰ – 10³⁰. Регистрация участников конференции.

10³⁰. Открытие конференции.

10⁴⁵ – 13³⁰. Пленарное заседание.

13³⁰ – 14¹⁵. Обед.

14¹⁵ – 15⁰⁰. Экскурсия в Музей природы заповедника или в Стрелецкую степь.

15⁰⁰ – 16⁴⁵. Продолжение пленарного заседания.

16⁴⁵ – 17¹⁵. Перерыв.

17¹⁵ – 18⁴⁵. Продолжение пленарного заседания.

18⁴⁵ – 19⁰⁰. Обсуждение докладов.

Пленарное заседание

Вступительное слово

Рыжков Олег Валентинович, к.б.н., заместитель директора Центрально-Черноземного заповедника по научной работе

Тематика устных докладов

1. **О.В. Рыжков** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) О МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ – 2024»
2. **Е.А. Аверина** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) СИНТАКСОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ЦЕЛИННЫХ СТЕПЕЙ НА ПЛАКОРАХ СТРЕЛЕЦКОГО УЧАСТКА ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА С СЕНОКОСНЫМ И ПАСТБИЩНЫМ РЕЖИМАМИ ОХРАНЫ
3. **Е.Ю. Бабаева** (Всероссийский НИИ лекарственных и ароматических растений) ОХРАНЯЕМЫЕ ВИДЫ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО РЕГИОНА В БОТАНИЧЕСКОМ САДУ ФГБНУ ВИЛАР
4. **Д.Р. Владимиров, А.Я. Григорьевская** (Воронежский государственный университет) ПЕРСПЕКТИВНЫЕ СТЕПНЫЕ ООПТ СЕВЕРО-ВОСТОКА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (НА ПРИМЕРЕ ОБРАЖНО-БАЛОЧНОГО ЛАНДШАФТНОГО КОМПЛЕКСА У С. ВИХЛЯЕВКА)
5. **А.Я. Григорьевская, Д.Р. Владимиров, А.С. Субботин, А.А. Мирошникова, В.Ю. Щербакова** (Воронежский государственный университет) ФЛОРА МЕЛОВЫХ ОБНАЖЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
6. **Н.Н. Попова** (Воронежская государственная академия спорта) РАЗДЕЛ МОХООБРАЗНЫЕ В КРАСНОЙ КНИГЕ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
7. **А.Д. Крапивин, Н.Н. Панасенко** (Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского) НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ФЛОРЫ БЕЖИЦКОГО РАЙОНА (Г. БРЯНСК)
8. **Ю.А. Семенищенков** (Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского) О РАСПРОСТРАНЕНИИ И ФИТОЦЕНОТИЧЕСКИХ СВЯЗЯХ НЕКОТОРЫХ ЦЕНТРАЛЬНОЕВРОПЕЙСКИХ ВИДОВ У ВОСТОЧНОЙ ГРАНИЦЫ АРЕАЛА В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
9. **Г.М. Игнатьичев** (Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского) ФИТОЦЕНОТИЧЕСКИЕ СВЯЗИ И ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИИ РЕДКОГО ВИДА *DROSERА ROTUNDIFOLIA* L. В ЮЖНОМ НЕЧЕРНОЗЕМЬЕ РОССИИ
10. **В.Э. Купреев** (Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского) СУКЦЕССИОННЫЕ И БОТАНИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НЕКОТОРЫХ НОВЫХ АССОЦИАЦИЙ ПСАММОФИТНОЙ ТРАВЯНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ В ЮЖНОМ НЕЧЕРНОЗЕМЬЕ РОССИИ

11. **В.А. Немченко** (Государственный природный заповедник «Белогорье») СУКЦЕССИЯ СРЕДНЕВОЗРАСТНОГО ДУБНЯКА СНЫТЕВО-ОСОКОВОГО УЧАСТКА «ЛЕС НА ВОРСКЛЕ» ЗАПОВЕДНИКА «БЕЛОГОРЬЕ»
12. **Г.С. Ерёмкин, А.И. Юрьев** (Московское общество испытателей природы, Палеонтологический музей имени Ю.А. Орлова) ЛУГОВЫЕ СТЕПИ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
13. **О.В. Рыжков, Г.А. Рыжкова** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) ИЗМЕНЕНИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ СТАРОВОЗРАСТНЫХ ДУБРАВ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 30 ЛЕТ
14. **А.В. Полуянов** (Курский государственный университет) ПОСТПАСТБИЩНЫЕ ПЕРИСТОКОВЫЛЬНИКИ ВЕРХНЕГО ПООСКОЛЬЯ (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)
15. **Л.А. Арепьева** (Курский государственный университет) РАСТИТЕЛЬНЫЕ СООБЩЕСТВА С УЧАСТИЕМ *CREPIS RHOEADIFOLIA*, *HORDEUM JUBATUM* И *LEYMUS SABULOSUS* В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
16. **А.В. Щербаков** (Московский государственный университет) СТОИТ ЛИ ИСКАТЬ РАСТЕНИЯ-ПОЛЕМОХОРЫ В ЦЕНТРАЛЬНОМ ЧЕРНОЗЕМЬЕ И, ЕСЛИ ДА, ТО ГДЕ?
17. **Н.И. Золотухин** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) НОВОЕ ДОПОЛНЕНИЕ К ФЛОРЕ ПОБЕРЕЖЬЯ КУРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА
18. **О.В. Рыжков, Г.А. Рыжкова, Н.И. Дегтярёв** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина, Центр детского творчества г. Железногорска) ИНВАЗИЯ ЯСЕНЕВОЙ ИЗУМРУДНОЙ УЗКОТЕЛОЙ ЗЛАТКИ В ЭКОСИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА И ЕГО ОХРАННОЙ ЗОНЫ
19. **Н.И. Дегтярёв** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина, Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества» г. Железногорска) ПЕРВАЯ НАХОДКА ЗООПАРАЗИТИЧЕСКОГО ГРИБА *ENGYODONTIUM ARANEARUM* НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА

21 апреля 2024 г. на базе Центрально-Черноземного заповедника состоится XIV рабочее совещание по флоре Центрального Черноземья