

Генезис, эволюция и экология почв (посвящена 100-летию кафедры общего почвоведения Московского государственного университета)

Секция

Почвоведение

Генезис, эволюция и экология почв

Ознакомиться с представленными докладами приглашаются все заинтересованные участники. Ссылки для подключения будут доступны в личном кабинете: раздел "Мои заявки" - "Подробности заявки".

Ведущие и эксперты:

Богатырев Л.Г., Бенедиктова А.И., Бобрик А.А., Гончарова О.Ю.

Приглашенные доклады в связи с юбилеем кафедры общего почвоведения Московского государственного университета:

1. Рыжова И.М., Подвезенная М.А. «Изучение биогеохимических циклов на кафедре общего почвоведения МГУ: исторический аспект».

2. Семенюк О.В., Телеснина В.М., Богатырёв Л.Г. "Биологический круговорот в урбоэкосистемах".

Лучшие доклады:

1 место: ***Чепурнова М.А.*** Геохимическая характеристика почв альпийских и субальпийских болот Тебердинского заповедника.

2 место: ***Сверчкова А.Э.*** Палеопочвы степных районов России, погребенные под большими курганами бронзового века, как материал для возведения монументальных сооружений земляной архитектуры.

3 место: ***Вилкова В.В., Нижельский М.С.*** Экологические последствия пирогенного воздействия на почвы заповедника «Утриш».

Доклады:

1. ***Голубцов В.А., Вантеева Ю.В., Воропай Н.Н., Василенко О.В., Черкашина А.А., Зазовская Э.П.*** Состав стабильных изотопов углерода почв западного побережья озера Байкал.

2. ***Бобрик А.А.*** Эмиссия CO₂ почвами вдоль трансекты от арктической пустыни до южной тайги.

3. ***Борисова С.А.*** Поведение микроэлементов в пределах геохимического ландшафта правобережья р. Волхов.

4. ***Вилкова В.В., Нижельский М.С.*** Экологические последствия пирогенного воздействия на почвы заповедника «Утриш».

5. ***Глазман Г.Р.*** Динамика поступления лизиметрических вод, содержания углерода и азота в условиях лизиметров почвенного стационара МГУ за период ноябрь 2020 – октябрь 2021 гг.

6. ***Гусева П.А.*** Влияние штормовых выбросов морского органического вещества на почвенные свойства.

7. **Драгун В.С., Шевченко А.О.** Изменение влажности чернозема миграционно-сегрегационного при подтоплении.
8. **Еремина Д.Е., Коршенинникова П.Д.** Некоторые особенности химического состава древесных и кустарниковых растений в пределах стационарных почвенных лизиметров факультета почвоведения МГУ имени М.В.Ломоносова
9. **Козырев Д.А., Сивцов А.В.** Активность радионуклидов ^{137}Cs , ^{40}K , ^{232}Th , ^{226}Ra в почвах Ростовской области.
10. **Комкова Д.С.** Динамика органического вещества в горно-тундровых экосистемах Хибинских гор при экспериментальном повышении доступности азота.
11. **Масловская О.В., Карабейник Ю.А., Кох А.О.** Зольность почв в болотах Среднеобской низменности.
12. **Минаева Е.Н.** Корреляция уровня залегания белоглазки с глубиной промачивания в черноземах Северного Приазовья.
13. **Митина А.П.** Суточная динамика эмиссии CO_2 почвами основных экосистем северной тайги и южной тундры Западной Сибири.
14. **Михайлова Д.В.** Свойства палеопочв курганного могильника "Рублевка" как индикаторы природных условий лесостепной зоны Русской равнины в раннем железном веке.
15. **Пинской В.Н., Идрисов И.А.** Особенности изменения почвенных свойств на разных участках земледельческой террасы Восточного Кавказа.
16. **Сверчкова А.Э.** Палеопочвы степных районов России, погребенные под большими курганами бронзового века, как материал для возведения монументальных сооружений земляной архитектуры.
17. **Семёнова К.Е.** Морфологические особенности погребенных почв неолитической стоянки Усть-Рыбежна 1.
18. **Федорова М.Е.** Морфологическое строение земляных блоков в основании Меншикова бастиона Петропавловской крепости.
19. **Чепурнова М.А.** Геохимическая характеристика почв альпийских и субальпийских болот Тебердинского заповедника.

13 апреля

Во сколько

10:00 - 14:00

Где

ZOOM

Дистанционн