

Информационное письмо № 1

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР НАН БЕЛАРУСИ ПО БИОРЕСУРСАМ»**

**ПЯТАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
УЧЕНЫХ, ВЕДУЩИХ
СПЕЦИАЛИСТОВ, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННИКОВ**

**«ВЕРМИКОМПОСТИРОВАНИЕ И ВЕРМИКУЛЬТИВИРОВАНИЕ КАК ОСНОВА
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В XXI ВЕКЕ –
ДОСТИЖЕНИЯ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ»**

МИНСК

14 – 18 ИЮНЯ 2021 г.

Уважаемые дамы и господа (коллеги)!

**ПРИГЛАШАЕМ ВАС ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ПЯТОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**«ВЕРМИКОПОСТИРОВАНИЕ И ВЕРМИКУЛЬТИВИРОВАНИЕ КАК ОСНОВА
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В XXI ВЕКЕ –
ДОСТИЖЕНИЯ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ»**

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

Целью работы Пятой Международной научно-практической конференции является установление и укрепление международного сотрудничества в области вермитехнологий, обмен результатами и достижениями в области вермикультивирования и вермикомпостирования, по проблемам повышения плодородия почвы и сохранения биологического разнообразия почвенной биоты.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

СЕКЦИЯ 1

Почвенная биота и ее роль в динамике биогеоценозов

- 1) Почвенные организмы и их роль в почвообразовании
- 2) Почва как фактор сохранения биологического разнообразия
- 3) Биоценотические связи и функции почв

СЕКЦИЯ 2

Почвенный гумус как звено биогеоценоза

- 1) Молекулярное строение, свойства и функции гумусовых веществ
- 2) Трансформация гумусовых веществ почвенной биотой
- 3) Производство и применение гуминовых препаратов и органических удобрений

СЕКЦИЯ 3

Биотехнологические методы в экологии и в почвоведении

- 1) Загрязнение окружающей среды и вопросы утилизации отходов
- 2) Вопросы загрязнения почвы и пути повышения ее плодородия
- 3) Реанимирование почвы с использованием почвенных беспозвоночных

СЕКЦИЯ 4

Биология и селекция организмов-деструкторов

- 1) Селекция дождевых червей
- 2) Биология и физиология дождевых червей

3) Вермикультивирование и культивирование организмов-деструкторов

СЕКЦИЯ 5

Компостирование отходов, продукты вермитехнологического процесса и их использование

- 1) Промышленные вермитехнологии
- 2) Биотехнология получения кормовых добавок и препаратов БАВ на основе биогумуса и дождевых червей
- 3) Использование дождевых червей в медицине, фармакологии, косметологии.

На конференции будет предоставлена возможность демонстрации программных продуктов производства.

КОНФЕРЕНЦИЯ БУДЕТ ПРОВОДИТЬСЯ

14 – 18 июня 2021 г. на базе ГНПО “НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам”
по адресу: 220072, Беларусь, г. Минск, ул. Академическая, 27
Тел.: (37517) 379 – 92 – 19
Факс: (37517) 304– 15 – 93
E-mail: maksimova@biobel.by, soilzool@mail.ru

Проезд:

От вокзала до ст. метро “Академия наук», далее одна остановка на общественном транспорте до остановки «Академическая»

От аэропорта «Минск-2» - экспресс-автобус до остановки «Дом Печати» или ст. метро «Академия наук», далее одна остановка на общественном транспорте до остановки «Академическая».

ИЗДАНИЕ ТРУДОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Предполагается издание сборника докладов до начала конференции

ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

В программу конференции войдут пленарные и секционные заседания, представление стендовых докладов, экскурсии, круглый стол, посещение вермихозяйства, протокольное мероприятие, выставка товаров производства.

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Прием заявок на участие в работе конференции – до **15 мая 2021 г.**

Прием тезисов докладов – до **15 мая 2021 г.**

Регистрация участников конференции – **14 июня 2021 г.**

с 9.00 до 18.00 часов

по адресу ул. Академическая, 27. ГНПО “НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам”

График работы конференции – 15 – 18 июня 2021 г.

15 июня – пленарное заседание 10.00 – 13.00 (включая кофе-брейк)

13.00– 14.00 – обед

15.00 – 18.00 – экскурсия

18.00 – 22.00 – товарищеский ужин

16 июня – секционные заседания (обед, кофе-брейки)

17 июня – посещение вермихозяйства (обед, кофе-брейки)

18 июня – круглый стол, отъезд участников

Формы участия в работе конференции:

- 1) Выступление с пленарным докладом
- 2) Выступление с секционным докладом
- 3) Предоставление стендового доклада (размер 100 x 140 см)
- 4) Демонстрация программных продуктов

Регламент работы конференции:

Пленарные доклады – 20 минут

Ответы на вопросы _ 5 минут

Секционные доклады – 10 минут

Ответы на вопросы – 5 минут

Все иногородние участники должны иметь обратные билеты, а также обязательно сообщить о дате и времени прибытия, номере рейса самолета или поезда, необходимости бронирования номера (места) в гостинице.

Для включения тезисов докладов в сборник необходимо до 15 апреля 2021 г. направить в адрес Орг. комитета конференции тезисы доклада на языке оригинала (русский, белорусский, английский) в распечатанном виде в 2-х экземплярах и в электронном варианте (по электронной почте), оформив их в соответствии со следующими требованиями:

- материалы должны соответствовать тематике конференции;
- объем до 4 страниц;
- УДК в левом верхнем углу; без отступа
- текстовый редактор MS Word 6.0 или 7.0;
- формат Word или RTF;
- шрифт Times New Roman, Cyr N 12, без переносов
- интервал 1.0;
- поля: левое – 3 см, правое 1,5 см, сверху и снизу – по 2 см, формат А4
- иллюстрации не предусмотрены;
- выравнивание текста – по ширине;
- ориентация – книжная;

Заголовок текста печатать прописными (заглавными) буквами полужирным шрифтом, по центру, с пробелом после абзаца, фамилии и инициалы авторов – полужирным курсивом, по центру, далее обычны шрифтом – место выполнения работы (учреждение, город, страна, электронный адрес). Перед основным текстом пропустить одну строку. Фамилию

автора следует подчеркнуть. Необходимо продублировать название доклада и персоналии на английском языке. Резюме – перед основным текстом – на русском и английском языках. Стиль основного текста: шрифт Times New Roman, 12 pt. Абзацный отступ. Страницы должны быть пронумерованы. Библиографические ссылки оформлять по образцу:

1. Бельгард А.Л. Степное лесоведение. – М.:Лесная промышленность, 1971. – 336 с.
2. Жуков А.В., Жуков В.В. Экоморфические спектры комплексов дождевых червей в зоологической диагностике почв// Вестник ДГУ. Биология и экология. – 1997. – Вып. 3. – С. 216 – 221.
3. Мордкович В.Г. Выделение экогрупп беспозвоночных и их использование для диагностики почв//Биологическая диагностика почв. – М:Наука, 1976. – С. 160 – 161.
4. Dale V.H., Bayeler S.C. Challenges in the development and use of ecological indicators// Ecological Indicators. – 2001. – Vol. 1, N 1. – P. 3 – 10.
5. Invertebrate biodiversity as bioindicators of sustainable landscapes. Practical use of invertebrates to assess sustainable landscapes / Paoletti M.G. (Ed.); Curry J.P., Diez J. et al. – Amsterdam, New York:Elsevier, 1999. – 460 p.

Библиографические ссылки располагаются по алфавиту, со сквозной нумерацией позиций. Ссылки в тексте представляются в скобках (автор, год). **Статьи должны быть тщательно выверены.**

Рукописи не редактируются. За научное содержание и изложение материалов ответственность несет автор. Доклады, не удовлетворяющие вышеуказанным требованиям или присланные позднее установленного срока, не рассматриваются и не возвращаются. Авторы принятых на конференцию докладов будут оповещены по электронной почте до 15 мая 2020 г.

Языки конференции:

Рабочими языками конференции являются русский, белорусский, английский. Участники семинара обеспечиваются синхронным переводом. С целью обеспечения качественного перевода необходимо предоставить полный текст доклада не менее, чем за неделю до начала конференции.

Организационный взнос:

Для участников из Беларуси – 10 \$ или по курсу на день оплаты.

Для участников из стран СНГ – 30 \$ (25 евро) или по курсу на день оплаты.

Для участников из стран дальнего зарубежья – 50 \$ (40 евро) или по курсу на день оплаты.

Спонсоры и приглашенные докладчики освобождены от уплаты организационного взноса. Организационный взнос следует перечислять с пометкой “Конференция” на расчетный счет:

ГНПО “Научно-практический центр НАН Беларуси по биоресурсам”

220072, г. Минск, ул. Академическая, 27.

УНН 100217257 ОКПО 03535032

Расчетный счет ВУ 50 АКВВ 36329184700285500000 «АСБ Беларусбанк», БИК АКВВВУ2Х РБ, г. Минск, пр. Дзержинского, 18

(Для белорусских рублей)

Факс 379-05-19

В иностранной валюте:

Р/с ВУ 05 АКВВ 3632 91847003 1550 0000 (Для долларов)

Р/с ВУ 53 АКВВ 363291847008 6550 0000 (Для евро)

или по e-mail: soilzool@mail.ru, maksimova@biobel.by,
Максимовой Светлане Леонидовне

Просим довести сообщение данного письма до коллег Вашего учреждения и всех заинтересованных лиц.

Верно:
Ученый секретарь ГНПО
«НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»

И.А. Крищук