

**Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy
Zakład Mikrobiologii Rolniczej**

NOWY TERMIN KONFERENCJI

**KONFERENCJA NAUKOWA
„Bioróżnorodność środowiska glebowego – wskaźniki oceny”
Puławy, 22 października 2020 r.**

KOMUNIKAT I

Serdecznie zapraszamy Państwa do wzięcia udziału w Konferencji Naukowej – „*Bioróżnorodność środowiska glebowego – wskaźniki oceny*”. Do udziału w Konferencji zapraszamy pracowników naukowych, doktorantów, przedstawicieli Ośrodków Doradztwa Rolniczego, urzędników administracji państwowej, pracowników sektora rolnego, pracowników naukowych, doktorantów oraz specjalistów reprezentujących różne dyscypliny i specjalności wiążące się z problematyką obrad.

Miejscem konferencji będzie Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa, który mieści się w zabytkowym Pałacu Czartoryskich w Puławach.

Badania dotyczące różnorodności biologicznej stanowią od lat bardzo ważny aspekt w nauce. Podczas konferencji zostaną zaprezentowane oraz przedyskutowane wyniki badań prowadzonych w różnych ośrodkach naukowych, w tym także postęp w wykorzystaniu nowoczesnych metod badawczych.

Przewidujemy organizację następujących paneli naukowych:

- **Wskaźniki oceny i kształtowania bioróżnorodności środowiska glebowego i aktywności mikroorganizmów glebowych.**
- **Wskaźniki oceny bioróżnorodności strukturalnej i funkcjonalnej środowiska glebowego na podstawie metod molekularnych.**
- **Wskaźniki mikrobiologiczne służące do oceny bioróżnorodności środowiska glebowego na podstawie klasycznych metod mikrobiologicznych.**

Udział w warsztatach jest bezpłatny.

Warsztaty naukowe organizowane są w ramach zadania 1.4 Programu Wieloletniego (2016-2020) IUNG-PIB.

Zadanie 1.4. Ocena i kształtowanie bioróżnorodności środowiska glebowego oraz aktywności mikrobiologicznej gleb z uwzględnieniem różnych warunków siedliskowych i systemów gospodarowania.

Prezentacje ustne i postery

Program warsztatów obejmuje sesje referatowe i sesję posterową.

Wystąpienia ustne

Prezentacje ustne powinny być przygotowane w programie PowerPoint. Przewidywany czas trwania wystąpień (15 minut).

Postery

Prosimy o przygotowanie posterów o wymiarach: 115 cm długości i 80 cm szerokości.

ZGŁOSZENIE UDZIAŁU W KONFERENCJI

Wypełnioną kartę udziału w konferencji prosimy przesać na adres sekretariatu najpóźniej do dnia **31.08.2020 r.** (Załącznik nr 1). Ze względu na fakt, iż udział w konferencji jest bezpłatny, a ilość uczestników jest ograniczona w pierwszej kolejności przyjmowane będą zgłoszenia osób, które aktywnie chcą uczestniczyć w konferencji (referat, poster). Ponadto jeden uczestnik konferencji może zgłosić 1 poster i 1 prezentację ustną.

STRESZCZENIA

Streszczenia prezentacji powinny być przygotowane w Formacie Microsoft Word lub innym pozwalającym na swobodną edycję tekstu. Streszczenie należy przygotować według schematu i przesać na adres sekretariatu najpóźniej do dnia **31.08.2020** (Załącznik nr 2).

MONOGRAFIA NAUKOWA

W ramach konferencji planowana jest także publikacja monografii naukowej pt. *"Opracowanie i upowszechnienie wskaźników mikrobiologicznych służących do oceny bioróżnorodności środowiska glebowego i aktywności mikrobiologicznej gleb"*. Osoby zainteresowane prosimy o nadsyłanie swoich rozdziałów najpóźniej do **30.06.2020 r.** Autorstwo rozdziału w monografii naukowej w języku polskim (20 pkt. MNiSW). Wskazówki dla autorów wyszczególniono w załączniku nr 3.

Opłata konferencyjna

Uczestnicy we własnym zakresie pokrywają koszty podróży, diet i noclegów.

Organizatorzy nie przewidują opłaty konferencyjnej.

Koszty uczestnictwa w spotkaniu (materiały, przerwy kawowe, obiad) są finansowane z Programu Wieloletniego (2016-2020) IUNG-PIB, zadania 1.4.

PROGRAM SPOTKANIA

Organizatorzy przewidują w trakcie spotkania wystąpienia ustne, w tym referaty plenarne i doniesienia oraz prezentacje posterowe. Szczegółowy program zostanie przesłany uczestnikom spotkania oraz zamieszczony na stronie IUNG-PIB (www.iung.pulawy.pl) w komunikacie II.

Planowany ramowy program konferencji 22 października 2020 r.

8:00 – 8.30 rejestracja uczestników

8:30-9:30 Powitanie uczestników – wystąpienia Dyrektora IUNG-PIB

Sesja I

9:00 – 9:30 – referat plenarny

9:30 – 10:30 - wystąpienia ustne

10:30 – 11:00 – przerwa kawowa

11:00 – 13:00 – wystąpienia ustne

13:00 – 14:30 – obiad

Sesja II

14:30 – 15:30 – wystąpienia ustne

15:30 – sesja posterowa

16:30 – 17:30 – dyskusja i zakończenie konferencji

Ważne daty

31.08.2020 – ostateczny termin nadsyłania zgłoszeń oraz streszczeń wystąpień

Komitet Organizacyjny

dr hab. Anna Gałązka, prof. IUNG-PIB (kierownik zadania 1.4 PW)

oraz pracownicy Zakładu Mikrobiologii Rolniczej

Sekretariat warsztatów:

mgr Karolina Furtak

mgr Karolina Gawryjołek

bio2020@iung.pulawy.pl

Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy

ul. Czarторыskich 8; 24-100 Puławy

www.iung.pulawy.pl