

## Співробітництво з Глобальним ґрунтовим партнерством [1]

Опубліковано admin Втр, 25/04/2023 - 13:12

### **4-та зустріч Міжнародної мережі чорноземних ґрунтів INBS** відбулася в онлайн форматі 30 березня 2023

Відповідно до порядку денного під час зустрічі було розглянуто такі питання:

- Прогрес INBS у 2022 р.;
- Діяльність Міжнародного науково-дослідного інституту чорноземів (КНР) у 2022 р.
- План діяльності INBS на 2023-2024 рр.;
- План видань (публікаційна активність) INBS на 2023-2024 рр.;
- Друга версія Глобальної карти поширення чорноземів (GBSmap);
- Нарощування потенціалу ґрунтових лабораторій та гармонізація методів;
- Програма ґрунтових лікарів;
- Програма поліпшення ґрунтової освіти EduSoils;
- Схвалення оновленого Технічного регламенту INBS;
- Обрання Голови INBS і заступника Голови.
- Ухвалення рішення щодо наступних дій та наступної робочої зустрічі INBS.

Новим Головою INBS одноголосно було обрано Prof. Miguel A.Taboada з Аргентини, а його заступником - Dr. William May з Канади.

Кількість учасників зустрічі — 80 осіб, серед яких було шість представників України - співробітники ННЦ «ІГА імені О.Н.Соколовського»: Микола МІРОШНИЧЕНКО, Марина ЗАХАРОВА, Людмила ВОРОТИНЦЕВА, Віталій ЛЕБІДЬ, Юрій ЗАЛАВСЬКИЙ та Аркадій ЛЕВІН.

Презентації 4-ої зустрічі Міжнародної мережі чорноземних ґрунтів INBS можна переглянути на сайті ФАО:

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/insas/insas-fourth-meeting/en/> [2]

### **10-та Пленарна зустріч Європейського Ґрунтового Партнерства** відбудеться 03-04 травня 2023

**10th European Soil Partnership Plenary Meeting** [3] (Online)

Більше інформації буде доступно на сайті ФАО:

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/regional-partnerships/europe/en/> [4]

## **2-га зустріч Міжнародної мережі засолених ґрунтів**

**INSAS** відбудеться 22-26 травня 2023

### **2nd Meeting of the International Network on Salt-affected Soils INSAS** [5]

Детальна інформація — на сайті

ФАО: <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1635755/>  
[5]

У порядку денному передбачено такі питання:

- Картографування, оцінка та моніторинг засолених ґрунтів;
- Раціональне управління засоленими ґрунтами: практика та політика;
- Галофітне та солончакове землеробство та його вплив на здоров'я ґрунту;
- Інтегроване управління ґрунтом і водою в солоних/натрієвих умовах.
- Аналіз прогресу, досягнутого мережею за останні два роки (2021-2022) з моменту першої віртуальної зустрічі INSAS,
- Обговорення та визначення пріоритетів для мережі, План роботи на 2023-2024 рр.
- Посилення співпраці між членами INSAS,
- Підвищення потенціалу членів мережі шляхом тренінгів.

## **11-та Сесія Пленарної Асамблеї Глобального ґрунтового**

**партнерства** відбудеться 12-14 липня 2023 року з 09:00 до 12:00 та з 14:00 до 17:00 за центральноєвропейським часом у гібридній формі.

### **GSP Plenary Assembly - Eleventh Session** [6] **(FAO headquarters)**

Більше інформації буде доступно на сайті ФАО:

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1636256/> [6]

**Європейська конференція зі здоров'я ґрунтів** відбудеться 13-15 вересня 2023

### **European Healthy Soils Conference, 1st Edition, Soil Fertility**

Muttenz, Switzerland

Триденна конференція має на меті зібрати вчених-ґрунтознавців разом із зацікавленими сторонами з промисловості, сільського господарства та державного сектору, щоб обговорити підтримання здоров'я ґрунтів та можливості їх поліпшення. Подія організована спільно Школою наук про життя FHNW School of Life Sciences та Agroscope (FHNW Campus Muttenz) під егідою Європейської федерації біотехнології, відділів рослинництва, сільського господарства та продуктів харчування та екологічної біотехнології.

Учасники з наукових кіл та промисловості запрошуються подати тези, що описують оригінальні дослідження в одній із наукових тем конференції.

Кінцеві терміни подання тез:

15 березня 2023 року для доповідей, семінарів і флеш-постерів,

31 липня 2023 для демонстрації плакатів (постерів).

Детальна інформація — на сайті ФАО:

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1633695/> [7]

**5-та зустріч Європейської та Євразійської мереж ґрунтових лабораторій (EUROSOLAN)** відбудеться 18-19 жовтня 2023

**5th meeting of the European and Eurasian Soil Laboratory Network (EUROSOLAN)**

Більше інформації буде доступно на сайті ФАО:

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1629791/> [8]

**7-ма зустріч Глобальної мережі ґрунтових лабораторій (GLOSOLAN)** відбудеться 21-23 листопада 2023

**7th meeting of the Global Soil Laboratory Network**

Глобальну мережу ґрунтових лабораторій (GLOSOLAN) було створено в 2017 р. для розвитку та зміцнення потенціалу лабораторій з аналізу ґрунту та відповіді на потребу в гармонізації аналітичних даних. Гармонізація методів, одиниць, даних та інформації має вирішальне значення для:

- (1) надання надійної та порівнянної інформації між країнами та проектами;
- (2) створення нових гармонізованих наборів даних про ґрунти;
- (3) підтримки ухвалення рішень щодо сталого управління ґрунтами на основі фактичних даних.

Робота GLOSOLAN підтримує реалізацію Цілей сталого розвитку ООН, Порядку денного сталого розвитку до 2030 року та мандату ФАО щодо продовольчої безпеки та харчування.

Більше інформації буде доступно на сайті ФАО:

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1629778/> [9]

*Інформацію для сайту підготував Аркадій ЛЕВІН*

---

---

URL джерела (modified on 25.04.2023 - 17:17):

<https://arhive.issar.com.ua/uk/news/spivrobotnyctvo-z-globalnym-gruntovym-partnerstvom>

#### Посилання

[1] <https://arhive.issar.com.ua/uk/news/spivrobotnyctvo-z-globalnym-gruntovym-partnerstvom>

[2] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/insas/insas-fourth-meeting/en/>

[3] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1634551/>

[4] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/regional-partnerships/europe/en/>

[5] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1635755/>

[6] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1636256/>

[7] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1633695/>

[8] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1629791/>

[9] <https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/events/detail/en/c/1629778/>