

Головна > Секретаріат Глобального ґрунтового партнерства оприлюднив результати Восьмої сесії Пленарної асамблеї

Секретаріат Глобального ґрунтового партнерства оприлюднив результати Восьмої сесії Пленарної асамблеї [1]

Опубліковано admin Пон, 06/07/2020 - 13:59

Національний науковий центр «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського» - Координаційний центр співробітництва України з Глобальним ґрунтовим партнерством ФАО - інформує.

Як уже повідомлялося (<http://issar.com.ua/uk/news/vosma-sesiya-plenarnoyi-asambleyi-globalnogo...> [2]), 3 - 5 червня 2020 р. в режимі on-line відбулася Восьма сесія пленарної асамблеї Глобального ґрунтового партнерства (ГГП), в якій взяли участь більше 100 офіційних представників із 79 країн світу та ще близько 270 представників різноманітних міжнародних та національних організацій.

Пані Maria Helena Semedo, заступник генерального директора з питань клімату та природних ресурсів ФАО, визнала високу напруженість роботи, проведеної Міжурядовою групою експертів із ґрунту (ITPS) щодо наукової підтримки діяльності ГГП. Висловила подяку ресурсним партнерам, без внесків яких нездійсненним було б виконання багатьох проєктів ГГП і закликала ГГП та його партнерів сприяти сталому менеджменту ґрунтів на всіх рівнях для запобігання, адаптації та пом'якшення негативних наслідків зміни клімату, гарантування продовольчої безпеки та досягнення Цілей сталого розвитку ООН. Також М.Semedo наголосила на провідній ролі Пленарної асамблеї ГГП як платформи для розгляду, визначення пріоритетів та прийняття стратегічних позицій глобальної ґрунтової програми показавши досягнення ГГП за останній рік - Глобальну карту засолених ґрунтів, Міжнародний кодекс поведінки для сталого використання та менеджменту добрив (Кодекс добрив), Глобальні оцінки забруднення ґрунтів та біорізноманіття ґрунтів, програму RECSOIL та інші.

Пан Eduardo Mansur, директор відділу земельних і водних ресурсів ФАО, висловив подяку всім учасникам Пленарної асамблеї, що відображає велику прихильність до ґрунтової програми і закликав офіційних представників країн-членів ФАО підтримувати Глобальні карти засолених ґрунтів та ґрунтового потенціалу секвестрації органічного вуглецю, а також глобальні оцінки забруднення ґрунтів та їх біорізноманіття.

Секретаріат Глобального ґрунтового партнерства оприлюднив результати цього глобального заходу, зокрема, офіційний звіт Восьмої сесії Пленарної Асамблеї ГГП GSPPA-VIII/20/Report, доступний у форматі PDF за посиланням: <http://www.fao.org/3/ca9726en/ca9726en.pdf> [3]

Презентації Восьмої сесії Пленарної Асамблеї ГГП доступні на сайті ФАО за посиланням:

<http://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/eight-...> [4]

- ГГП: стан, виклики та шлях вперед - [Global Soil Partnership - Accomplishment, Challenges and Way Forward: A Stocktaking Review](#) [5];
- Звіт про фінансовий стан ГГП - [Financial Status of the GSP](#) [6];
- Міжурядова група експертів з ґрунтових питань - головні досягнення та план роботи на 2020-2021 рр. - [ITPS Main Achievements and Work-plan 2020-21](#) [7];
- Імплементация рекомендацій Глобального симпозиуму з органічного вуглецю ґрунту - [Global Soil Organic Carbon Symposium - Implementation of the Recommendations](#) [8];
- Імплементация рекомендацій Глобального симпозиуму з забруднення ґрунтів - [Global Symposium on Soil Pollution - Implementation of the Recommendations](#) [8];
- Імплементация рекомендацій Глобального симпозиуму з ерозії ґрунту - [Global Symposium on Soil Erosion - Implementation of the Recommendation](#) [9];
- Глобальний симпозиум з питань біорізноманіття ґрунту - [Global Symposium on Soil Biodiversity - Preparation](#) [10];
- Глобальний симпозиум з уражених солями ґрунтів - [Global Symposium on Salt-affected Soils](#) [11];
- Можливі та регіонально контекстуалізовані вказівки щодо моніторингу, звітності та верифікації запасів органічного вуглецю ґрунту (ОВГ) та змін вмісту ОВГ - [MRV Protocol](#) [12];
- Прогрес в імплементації Кодексу добрив - [Progress on the Implementation of the Fertilizer Code](#) [13];
- Протокол для оцінювання внеску Сталого менеджменту ґрунтів - [Protocol for the Assessment of the Impact of Sustainable Soil Management](#) [14];
- Глобальна база даних законодавства про ґрунти - новітній інструмент ГГП з менеджменту ґрунтів- [SoiLEX - The GSP's Newest Tool on Soil Governance](#) [15];
- Глобальна мережа ґрунтових лабораторій - [Global Soil Laboratory Network \(GLOSOLAN\)](#) [16];
- Глобальна оцінка забруднення ґрунтів - [Global Assessment of Soil Pollution](#) [17];
- Оцінка стану знань про біорізноманіття ґрунтів - [Report on the State of Knowledge of Soil Biodiversity](#) [18];
- Стан та виклики Європейського ґрунтового партнерства - [European Soil Partnership](#) [19].

URL джерела (modified on 06.07.2020 - 14:16):

<https://arhive.issar.com.ua/uk/news/sekretariat-globalnogo-gruntovogo-partnerstva-oprylyudnyv-rezultaty-vosmoyi-sesiyi-plenarnoyi>

Посилання

[1]

<https://arhive.issar.com.ua/uk/news/sekretariat-globalnogo-gruntovogo-partnerstva-oprylyudnyv-rezultaty-vosmoyi-sesiyi-plenarnoyi>

[2]

<http://issar.com.ua/uk/news/vosma-sesiya-plenarnoyi-asambleyi-globalnogo-gruntovogo-partnerstva-0>

[3] <http://www.fao.org/3/ca9726en/ca9726en.pdf>

[4]

<http://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/eight-session-2020/presentations/en/#c750072>

[5]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-2-global-soil-partnership-accomplishment-challenges-and-way-forward-a-stocktaking-review>

[6] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-3-financial-status-of-the-gsp>

[7] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-4-its-main-achievements-and-work-plan-2021>

[8]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-6-global-symposium-on-soil-pollution-implementation-of-the-recommendations>

[9]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-6-global-symposium-on-soil-erosion-implementation-of-the-recommendation>

[10]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-6-global-symposium-on-soil-biodiversity-preparation>

[11] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-6-global-symposium-on-salt-affected-soils>

[12] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-7-mrv-protocol>

[13]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-8-progress-on-the-implementation-of-the-fertilizer-code>

[14]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-8-protocol-for-the-assessment-of-the-impact-of-sustainable-soil-management>

[15] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-8-soilex-the-gsp-newest-tool-on-soil-governance>

[16] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-8-global-soil-laboratory-network-glosolan>

[17] <https://www.slideshare.net/Soils2012/item-9-global-assessment-of-soil-pollution>

[18]

<https://www.slideshare.net/Soils2012/item-9-report-on-the-state-of-knowledge-of-soil-biodiversity>

[19] <https://www.slideshare.net/Soils2012/report-on-the-rsp-european-soil-partnership>