

РЕЗОЛЮЦІЯ
науково-практичного семінару «Інформаційне забезпечення сталого
управління ґрунтовими ресурсами»
(Львів, 19 квітня 2018 р.)

Науково-практичний семінар **«Інформаційне забезпечення сталого управління ґрунтовими ресурсами»**, який відбувся 19 квітня 2018 р. в рамках Міжнародного форуму **«Здоровий ґрунт — здорова нація»**, засвідчив важливість одержання точної, об'єктивної та своєчасної інформації про стан ґрунтового покриву для вирішення стратегічної задачі управління ґрунтовими ресурсами та призупинення деградації ґрунтів як в масштабі країни в цілому, так і на кожному окремому полі. Учасники семінару активно підтримують практичну діяльність України в рамках нової міжнародної ініціативи створення Глобальної ґрунтово-інформаційної системи та Міжнародної мережі установ ґрунтової інформації (International Network of Soil Information Institutions, INSII) прийнятої на п'ятий Пленарній Асамблеї Глобального ґрунтового партнерства FAO 20-22 червня 2017 р. У цьому зв'язку учасники семінару наголошують на необхідності таких першочергових заходів:

1. Схвалити Положення про Ґрунтово-інформаційний центр України, розроблене на виконання Постанови Президії НААН від 20 вересня 2017 р. та доопрацьоване згідно зауважень та пропозицій, що надійшли на цей час. Звернутися до Кабінету Міністрів України щодо необхідності надання державної підтримки організації національного Ґрунтово-інформаційного центру України, затвердження його організаційної структури та порядку функціонування, визначення джерел фінансування.

2. Звернути увагу відповідальних органів державного управління на необхідність актуалізації інформації про якісний стан ґрунтових ресурсів країни, оновлення методичних засад моніторингу земель з урахуванням кращої міжнародної та європейської практики, виконання вимог Земельного кодексу України та Закону України «Про охорону земель» щодо систематичного проведення великомасштабного обстеження ґрунтів з періодичністю раз на 20 років.

3. З метою забезпечення органів державного управління, суб'єктів господарювання та громадськості постійно поновлюваною інформацією про стан ґрунтів, їх ресурсні можливості, структуру ґрунтового покриву та її зміни у часі, необхідно активно впроваджувати сучасний інструментарій інформаційного забезпечення: безконтактні методи досліджень, ґрунтові бази даних, педотрансферні моделі, цифрове картографування, імітаційне

моделювання, гармонізацію з відповідною європейською базою даних. Науковим установам та вищим навчальним закладам рекомендовано посилити роботу у цьому напрямі, забезпечивши вільний обмін її результатами, у т.ч. в рамках Ґрунтово-інформаційного центру та громадської організації «Українське товариство ґрунтознавців та агрохіміків».

4. У зв'язку із підписанням Україною Конвенції ООН «Про боротьбу з опустелюванням» та прийняття Національного плану дій щодо боротьби з деградацією земель та опустелюванням, затвердженого Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 30.03.2016 р. № 271-р, необхідно науково обґрунтувати першочергові цілі досягнення нейтрального рівня деградації ґрунтів та забезпечити інформаційне забезпечення їхнього контролю.

5. Для забезпечення системної роботи інформаційного забезпечення сталого управління ґрунтовими ресурсами рекомендовано ініціювати виконання необхідних для цього робіт в рамках регіональних та місцевих програм охорони ґрунтів і відтворення їх родючості із залучення фінансування з відповідних обласних та територіальних бюджетів.

6. Відповідно до Стратегії розвитку інформаційного суспільства в Україні, схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 15.03.2013 № 386-р, для забезпечення вільного доступу до інформації та знань, що є основним завданням розвитку інформаційного суспільства в Україні, необхідно максимально залучити громадські організації до інформування населення про якісний стан ґрунтів та важливість їх екологічних функцій, відповідальність за порушення чинного ґрунтоохоронного законодавства тощо.

За підсумками обговорення на семінарі результатів досліджень за напрямом «Розробка моделі системного управління родючим потенціалом ґрунтових ресурсів України в ринкових умовах з подальшою імплементацією їх у суспільно-громадську діяльність ГО «УТґА» та в практику землекористування» одержаних в рамках проекту USAID «Програма підтримки аграрного і сільського розвитку в Україні», рекомендовано активно використовувати новітні способи, прийоми та моделі системного управління родючим потенціалом ґрунтів у регіональних програмах охорони родючості ґрунтів, а також підтримати нові ініціативи щодо удосконалення нормативно-правового забезпечення у цій сфері.