



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

16.02.2011

м. Київ

№ 55

Про створення
Національного інноваційного
кластеру «Родючість ґрунтів»

На виконання постанов Президії НАН України від 08.07.2009 №220 та від 22.09.2010 №269, якими визначено перелік установ та організацій НАН України – потенційних учасників національних інноваційних кластерів за стратегічними пріоритетними напрямками інноваційної діяльності, Інститут фізіології рослин і генетики НАН України, ДНУ «Науковий центр екомоніторингу та біорізноманіття мегаполісу НАН України», а також Міністерство аграрної політики України поінформували НАН України про ініціативу створити Національний інноваційний кластер «Родючість ґрунтів».

З метою забезпечення координації та проведення робіт, пов'язаних із забезпеченням екологічної та продовольчої безпеки України, а також зі збереженням та покращенням стану ґрунтів, Президія НАН України постановляє:

1. Підтримати ініціативу створення Національного інноваційного кластеру «Родючість ґрунтів» у такому складі: Інститут фізіології рослин і генетики НАН України, ДНУ «Науковий центр екомоніторингу та біорізноманіття мегаполісу НАН України», Миколаївський державний аграрний університет, ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О.Н. Соколовського» НААН України, Інститут землеробства південного регіону НААН України, Одеський національний університет ім. І.І. Мечникова, Одеський державний аграрний університет, Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара.

2. Взяти до уваги, що створення Національного інноваційного кластеру «Родючість ґрунтів» не передбачає створення єдиної постійної юридичної особи та фінансових статутних внесень.

3. Діяльність кластеру «Родючість ґрунтів» буде здійснюватись шляхом створення тимчасових творчих науково-пошукових груп при установах-учасниках кластеру за рахунок залучення позабюджетних коштів на умовах господарчих договорів, грантів тощо.

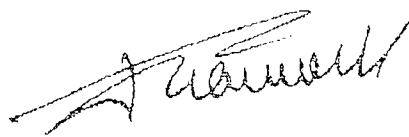
4. Науково-методичне керівництво діяльності Національного інноваційного кластеру «Родючість ґрунтів» покласти на Наукову раду з проблеми «Ґрунтознавство» НАН України (чл.-кор. А.П. Травлесв).

5. Організаційне керівництво діяльності Національного інноваційного кластеру «Родючість ґрунтів» від НАН України покласти на Інститут фізіології рослин і генетики (академік В.В. Моргун), взявши до уваги, що співкоординаторами від вищих навчальних закладів буде виступати Миколаївський державний аграрний університет (чл.-кор. НААН України В.С. Шебанін), а від НААН України – ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О.Н.Соколовського» (академік НААН України С.А. Балюк).

6. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на Відділення загальної біології НАН України.

Підстава: листи Інституту фізіології рослин і генетики НАН України від 20.10.10 №106/218-19-10, ДНУ «Науковий центр екомоніторингу та біорізноманіття мегаполісу НАН України» від 19.10.10 №81 та Мінагрополітики України від 13.10.10 №37-18-1-15/17358

Президент
Національної академії наук України
академік НАН України



Б.С.Патон

Головний учений секретар
Національної академії наук України
академік НАН України



А.Г.Загородній