

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U001829

Відкрита

Дата реєстрації: 23-03-2025

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 6541230

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 3800.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	1900.000
2026	1900.000

2. Замовник

Назва організації: Національна академія наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00019270

Адреса: вул. Володимирська, буд. 54, м. Київ, 01601, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380442343243

E-mail: prez@nas.gov.ua

WWW: <http://nas.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417228

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Садово-Ботанічна, буд. 1, м. Київ, 01014, Україна

Телефон: 380442854105

E-mail: nbg@nbg.kiev.ua

WWW: <http://www.nbg.kiev.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Оцінка стану біологічної складової ґрунтів, порушених внаслідок бойових дій, та шляхи її оптимізації. Розділ 2. Роль алелопатично активних речовин в оптимізації структурно-функціональної організації порушених ґрунтів

Назва роботи (англ)

Assessment of the state of the biological component of soils disturbed as a result of hostilities and ways to optimize it. Section 2. The role of allelochemicals in optimizing the structural and functional organization of disturbed soils

Мета роботи (укр)

Метою проекту є з'ясування ролі мікроорганізмів і алелопатично активних речовин в очищенні та оптимізації біологічного стану ґрунтів, забруднених внаслідок бойових дій

Мета роботи (англ)

The objective of the project is to clarify the role of microorganisms and allelochemicals in the purification and optimization of the biological state of soils contaminated as a result of hostilities.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Національна безпека і оборона

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: сільське господарство, лісове господарство, зелене будівництво

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2025	Проміжний звіт	Відбір рослин з високими показниками синтезу вторинних метаболітів і видільною функцією екзометаболітів перспективних для індукції активності мікроорганізмів, залучених до покращення біологічного стану ґрунтів, порушених внаслідок бойових дій. Оцінка ефективності алелопатично активних речовин і мікроорганізмів, в першу чергу, азотфіксуючих, у депонуванні CO ₂ в ґрунті та підвищенні їхньої родючості
2	01.2026	12.2026	Остаточний звіт	Впровадження засад фітостимуляції з позицій синекології у відповідності до спроможності рослин щодо синтезу екзометаболітів, видового складу мікроорганізмів, структурно-функціональної організації ґрунту, забруднення органічними азотовмісними сполуками від вибухових речовин, важкими металами і радіонуклідами. Розробка технології відтворення роючості ґрунтів, порушених внаслідок бойових дій.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.31.15, 68.31, 68.03.07, 87.15

Індекс УДК: 581.1.03, 631.6; 626.8, 63:579.64, 504.054; 504.064, 631.452:504.5:627.533:355.1

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Заїменко Наталія Василівна (д.б.н., професор)

Керівники роботи:

Заїменко Наталія Василівна (д.б.н., професор)

Відповідальний за подання документів: Бондарчук О.П. (Тел.: +38 (098) 002-12-87)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.