

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U003138

Відкрита

Дата реєстрації: 18-08-2025

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 12.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	12.000

## 2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "АП Імпорт"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 39712220

Адреса: вул. Дегтярівська, буд. 27-т, літ. А, м. Київ, 04119, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380445027351

## 3. Виконавець

Назва організації: Інститут мікробіології і вірусології ім. Д. К. Заболотного Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417087

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Академіка Заболотного, буд. 154, м. Київ, 03143, Україна

Телефон: 380445261179

Телефон: 380445262389

E-mail: [secretar@imv.org.ua](mailto:secretar@imv.org.ua)

WWW: <https://imv.org.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

## Назва роботи (укр)

Визначення кількості життєздатних клітин *Bradyrhizobium* spp. та перевірка наявності сторонньої мікробіоти у рідкому бактеріальному інокулянті для сої на основі ЛХО технології Оптімайз 400.

## Назва роботи (англ)

Determination of the number of viable *Bradyrhizobium* spp. cells and checking for the presence of extraneous microbiota in a liquid bacterial inoculant for soybean based on LHO technology Optimize 400.

## Мета роботи (укр)

Визначення кількості життєздатних клітин *Bradyrhizobium* spp. та перевірка наявності сторонньої мікробіоти у рідкому бактеріальному інокулянті для сої на основі ЛХО технології Оптімайз 400.

## Мета роботи (англ)

Determination of the number of viable *Bradyrhizobium* spp. cells and checking for the presence of extraneous microbiota in a liquid bacterial inoculant for soybean based on LHO technology Optimize 400.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:**

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Аналітичні матеріали

**Галузь застосування:** Сільське господарство

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	02.2025	04.2025	Остаточний звіт	Визначення кількості життєздатних клітин <i>Bradyrhizobium</i> spp. та перевірка наявності сторонньої мікробіоти у рідкому бактеріальному інокулянті для сої на основі ЛХО технології Оптімайз 400.

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 34.27.25

**Індекс УДК:** 631.461:579.64

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Співак Микола Якович (д. б. н., академік НАНУ)

### Керівники роботи:

Леонова Наталія Осипівна (к. б. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Нудьга А.Ю. (Тел.: +38 (050) 594-48-90)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.