

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002197

Відкрита

Дата реєстрації: 15-04-2025

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:** 6541030

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 6227.681

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
2025	1710.681
2026	2053.000
2027	2464.000

## 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:** Інститут клітинної біології та генетичної інженерії Національної академії наук України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 04591245

**Підпорядкованість:** Національна академія наук України

**Адреса:** вул. Академіка Заболотного, буд. 148, м. Київ, 03143, Україна

**Телефон:** 380445267104

**E-mail:** info@icbge.org.ua

**WWW:** <http://icbge.org.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Молекулярно-генетичний супровід селекційного поліпшення рослин

### Назва роботи (англ)

Molecular genetic support for plant breeding improvement

### Мета роботи (укр)

Виявлення нових цінних генетичних детермінант у однодольних і дводольних рослин, які визначають стійкість до біотичних і абіотичних чинників, якість рослинної продукції та розробка систем їх молекулярного контролю.

### Мета роботи (англ)

Identification of new valuable genetic determinants in monocots and dicots that determine resistance to biotic and abiotic factors, quality of plant products and development of systems for their molecular control.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Технології, Сорти рослин

**Галузь застосування:** Генетичне поліпшення рослин, селекція пшениці та ячменю, яблуні.

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2025	Проміжний звіт	Розробка платформи молекулярних маркерів для таргетингу цільових ознак
2	01.2026	12.2026	Проміжний звіт	Розробка систем молекулярних маркерів для профілювання
3	01.2027	12.2027	Остаточний звіт	Скринінг рослинних вибірок за досліджуваними ознаками

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 34.15.23, 34.29.25, 05.11.45

**Індекс УДК:** 577.21, 582.4, 314:338.439, 577.21:575.22:633.111:633.16: 582.521.43: 634.11:632.938

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Кучук Микола Вікторович (д. б. н., акад.)

### Керівники роботи:

Моргун Богдан Володимирович (д. б. н., член-кор. НАН України)

**Відповідальний за подання документів:** Банникова Марія Олександрівна (к.б.н.) (Тел.: +38 (097) 276-09-26)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.