

## ОСОБЛИВОСТІ ДІЯЛЬНОСТІ ДЕКОРАТИВНОГО РОЗСАДНИКА НА ПРИКЛАДІ САДОВОГО ЦЕНТРУ «ЄВА»

*Ковалевський С. Б., доктор сільськогосподарських наук,  
Стратій Р. Д., аспірант<sup>1</sup>*

*Національний університет біоресурсів і природокористування України  
[stratijruslan90@gmail.com](mailto:stratijruslan90@gmail.com)*

Садовий центр «Єва» спеціалізується на вирощуванні високоякісного садивного матеріалу для озеленення парків, алей, прибудинкових територій та приватних садів. В асортименті – понад 1000 видів, сортів і культиварів дерев і кущів, зокрема:

- платан іспанський, липа європейська, пароттія перська;
- різноманіття кленів, сакур, черемх, магнолій, рододендронів, азалій;
- топіарні форми, садові бонсаї, ексклюзивні форми хвойних (сосни, тиси, туї, ялівці).

Нині на території садового центру зростає понад 200 000 екземплярів дерев та кущів, які вирощуються як із закритою, так і з відкритою кореневою системою. Особливу увагу приділено контейнерному вирощуванню великомірних дерев, що дозволяє ефективно озеленювати об'єкти в будь-яку пору року.

Керівництвом садового центру належна увага приділяється і міжнародній співпраці. Окрім власного вирощування, налагоджена тісна співпраця з декоративними розсадниками, зокрема рослини імпортуються з провідних європейських країн – Німеччини, Нідерландів, Польщі, Словаччини, Італії та Японії.

Особливої уваги заслуговує технічне забезпечення та автоматизація виробничих і технологічних процесів на території садового центру. Зокрема, центр використовує таку сучасну техніку:

- викопувальні машини Holmak; вишки Almac Bibi;
- трактори Kubota, Ferrari, Kioti з мульчерами, фрезами, сапальними машинами, обприскувачами;
- міні-навантажувачі Avant, Bob Cat;
- система автоматичного поливу охоплює всю територію розсадників.

Більшість агротехнічних робіт механізовані, що підвищує продуктивність і якість продукції. Центр постійно впроваджує нові технології для оптимізації процесів.

---

<sup>1</sup> Науковий керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор С.Б. Ковалевський

Одним із основоположних принципів роботи і розвитку садового центру є орієнтація на якість і стійкість. Виробництво організоване з урахуванням сучасних вимог до якості озеленення та адаптації рослин до українського клімату. Акцент зроблено на стійкі й високо декоративні культивари, мінімальне використання хімікатів та довготривалий декоративний ефект.

Одним з принципів високоефективної діяльності садового центру є професійний підхід до підготовки садивного матеріалу. У центрі «Єва» впроваджено систему контролю якості на всіх етапах вирощування рослин – від насіння або живців до готової продукції. Щороку оновлюється частина асортименту згідно з останніми європейськими та світовими тенденціями ландшафтного дизайну. Перед реалізацією вся продукція проходить фітосанітарний контроль, що гарантує її безпеку та відповідність вимогам українського законодавства.

З метою отримання високих рейтингів у галузі та позитивних відгуків працівниками садового центру проводиться освітня та консультаційна діяльність. Центр активно співпрацює з вищими навчальними закладами різних профілів, зокрема з Національним Університетом біоресурсів і природокористування України та їх відокремленими підрозділами, організовує та проводить навчальні і виробничі практики, стажування для студентів, аспірантів, викладачів і науково-педагогічних працівників, майстер-класи для ландшафтних дизайнерів та озеленювачів. Досвідчені фахівці компанії надають консультації з підбору рослин, особливостей догляду, планування озеленення різного масштабу – від приватних садів до муніципальних об'єктів. Працівники садового центру спільно із закладами вищої освіти проводять різноманітні круглі столи, семінари і конференції з питань вирощування садивного матеріалу, проектування та створення об'єктів садово-паркового мистецтва, участь у розробці нормативно-законодавчої бази декоративного садівництва та садово-паркового господарства.

У майбутньому центр «Єва» планує розширити виробничі площі та збільшити кількість вирощуваних екземплярів, особливо акцентуючи увагу на рідкісні й колекційні види. Також у пріоритеті – подальша автоматизація процесів, впровадження «розумного» управління зрошенням, кліматом і живленням рослин за допомогою цифрових технологій.



Міжнародна науково-практична конференція з нагоди 185-річчя ННІ лісового і садово-паркового господарства НУБіП України

# ЛІСІВНИЧА ОСВІТА ТА НАУКА В УМОВАХ НАЦІОНАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ ТА ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ



КИЇВ • 5-6 червня  
2025

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ЛІСОВОГО І  
САДОВОПАРКОВОГО ГОСПОДАРСТВА**

**ТОВАРИСТВО ЛІСІВНИКІВ УКРАЇНИ**



## **ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ**

**УЧАСНИКІВ  
МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ  
«ЛІСІВНИЧА ОСВІТА ТА НАУКА В  
УМОВАХ НАЦІОНАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ  
ТА ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ  
УКРАЇНИ»  
(5 – 6 червня 2025 року)**

**КИЇВ – 2025**

Міжнародна науково-практична конференція «ЛІСІВНИЧА ОСВІТА ТА НАУКА В УМОВАХ НАЦІОНАЛЬНИХ ВИКЛИКІВ ТА ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ».

Рекомендовано до друку науковою радою НДІ лісівництва та декоративного садівництва Національного університету біоресурсів і природокористування України (протокол № 9 від 19 травня 2025 р.)

**Відповідальні за випуск:**

директор НДІ лісівництва та декоративного садівництва,  
кандидат сільськогосподарських наук, доцент О.П. Бала

кандидат технічних наук, доцент О.Ю. Горбачова

© Національний університет біоресурсів і природокористування України,  
ННІ лісового і садово-паркового господарства,  
НДІ лісівництва та декоративного садівництва, 2025