

**Оксана ЛЕВЧУК**, студентка 3 курсу спеціальності 206  
«Садово-паркове господарство»  
Науковий керівник: **М'ЯЛКОВСЬКИЙ Руслан Олександрович**, доктор  
с.-г. наук, професор кафедри садово-паркового господарства,  
геодезії і землеустрою  
Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»,  
м. Кам'янець-Подільський

## **МОЖЛИВОСТІ РОЗВИТКУ САДОВО-ПАРКОВОГО ГОСПОДАРСТВА У СУЧАСНИХ УМОВАХ**

Садово-паркове господарство є важливою галуззю сільського господарства та ландшафтного дизайну. Ця галузь включає в себе створення, дизайн та догляд за садами та парками, а також вирощування рослин у декоративних та практичних цілях.

Сучасний стан садово-паркового господарства можна охарактеризувати як динамічний і перспективний. На сьогоднішній день, велика увага приділяється розробці та використанню екологічно чистих технологій догляду за рослинами, зменшенню використання хімічних добрив та пестицидів. Також значна увага приділяється збільшенню ролі садово-паркових зон у містах та сільських населених пунктах як місця відпочинку та розваги для місцевих мешканців та туристів.

Перспективи розвитку садово-паркового господарства пов'язані з постійними змінами в дизайні та технологіях вирощування рослин. Високі вимоги до якості догляду за рослинами та забезпеченням їх здоров'я та довговічності збільшують потребу у спеціалізованій освіті та навчанні. Крім того, зростає інтерес до використання екзотичних рослин та нових гібридів, що забезпечує потребу у дослідженнях та інноваціях у галузі садівництва та ландшафтного дизайну.

Загалом, садово-паркове господарство має великий потенціал для подальшого розвитку, який буде сприяти збереженню та покращенню екологічної ситуації в містах та розвитку туризму. Садово-паркове господарство

може бути використане як інструмент управління та розвитку міських територій, зокрема для створення більш комфортного та зеленого середовища для мешканців та зменшення негативного впливу міської забудови на довкілля.

Однією з перспективних галузей розвитку садово-паркового господарства є використання новітніх технологій вирощування рослин, таких як гідропоніка та аеропоніка. Ці технології дозволяють вирощувати рослини без ґрунту та з меншою кількістю води, що є важливим чинником для забезпечення екологічної стійкості та ефективності вирощування рослин.

Ще однією перспективною галуззю розвитку садово-паркового господарства є використання різноманітних систем "розумних" технологій, таких як датчики вологості, автоматизовані системи зрошення та освітлення, технології аналізу ґрунту та рослин, що дозволяють більш точно визначати потреби рослин та забезпечувати їх оптимальний ріст та розвиток [1].

Загалом, садово-паркове господарство має великий потенціал для подальшого розвитку та використання як інструменту для покращення якості життя людей та збереження довкілля.

Проте, на жаль, сучасний стан садово-паркового господарства не є ідеальним. Однією з головних проблем є недостатнє фінансування та недостатнє увага з боку владних органів до цієї сфери. Це призводить до того, що багато садів та парків знаходяться в поганому стані, не отримують необхідного догляду та ремонту, що негативно впливає на їх естетичний та екологічний потенціал.

Крім того, велика кількість садів та парків знаходяться в приватній власності, що ускладнює їхнє управління та розвиток, а також може призвести до їх знищення або забудови [2].

Ще однією проблемою є відсутність належних кваліфікованих кадрів у сфері садово-паркового господарства. Багато людей, які працюють у цій галузі, мають недостатнє знання та досвід у вирощуванні та догляді за рослинами, що може призвести до їх неправильного догляду та погіршення стану садів та парків.

Усі ці проблеми потребують належної уваги та вирішення з боку владних органів та суспільства загалом. Необхідно забезпечити достатнє фінансування

садово-паркового господарства, покращити управління та контроль за станом садів та парків, підвищити кваліфікацію працівників у цій галузі та забезпечити належний захист територій садів та парків від забудови та інших форм негативного впливу.

У підсумку, садово-паркове господарство є важливою складовою екологічної і соціальної інфраструктури міст і населених пунктів, яка не тільки забезпечує людей затишком та красою природи, але й виконує важливу роль у підтримці біорізноманітності та збереженні екологічної рівноваги.

Для покращення сучасного стану садово-паркового господарства необхідно активне сприяння владних органів та суспільства, яке має включати підвищення фінансування, належне управління, контроль та моніторинг стану садів та парків, належне збереження біорізноманітності, підвищення кваліфікації працівників та залучення громадськості до участі у догляді та розвитку садів та парків. Важливо зберігати традиції та культурну спадщину, пов'язану з садово-парковим господарством. Багато садів та парків мають велику історичну та культурну цінність, тому важливо зберегти їх індивідуальний стиль та характер.

### Список використаних джерел

1. Міщенко, О.В. Сучасний стан та особливості природокористування в національних природних парках України. *Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна серія «Екологія»*, 2015. С. 73-79.
2. Бурляй О.Л., Бурляй А.П., Харенко А.О. Сучасний стан розвитку садівництва в Україні : зб. наук. праць Уманського національного університету садівництва. 2013. Вип. 82. С. 249 – 259.

**Сергій МАНДЗІЮК**, студент 1 курсу ОС «Магістр» спеціальності 206 «Садово-паркове господарство»  
Науковий керівник: **БЕЗВІКОННИЙ Петро Васильович**,  
канд. с.г. наук, доцент кафедри садово-паркового господарства, геодезії і землеустрою  
Заклад вищої освіти «Подільський державний університет»,  
м. Кам'янець-Подільський