



Худик Н.І.,
викладачка кафедри туризмознавства і краєзнавства,
Палійчук У.В.,
асистентка кафедри туризмознавства і краєзнавства,
Онуфрак А.А.,
здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня ОП «Туризм»,
*Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника,
м. Івано-Франківськ, Україна*

ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК СІЛЬСЬКОГО ЗЕЛЕНОГО ТУРИЗМУ: ВІД ЕКО-ТУРІВ ДО ЕКО-ПРОДУКТІВ

Вступ. В сучасних умовах світової економічної та політичної нестабільності, сільський зелений туризм в своєму розвитку змушений адаптовуватись до викликів сьогодення. Пандемія COVID-19, війна в Україні, політичні та військові конфлікти у світі, визначили нову еру не тільки для туризму загалом, але і для сільського зеленого туризму, зокрема. Ринок послуг сільського зеленого туризму відкритий для інновацій та адаптації до змін.

Сільський зелений туризм, який раніше вважався маловідомим сегментом галузі туризму, тепер здобуває все більшу популярність серед подорожуючих, які прагнуть втекти від міської метушні та відкрити для себе красу сільського життя. Проте, незважаючи на потенціал розвитку, перед цим видом туризму стоять численні виклики, які потребують уваги та інноваційних рішень.

Виклад основного матеріалу. Сучасний туризм є однією з небагатьох сфер соціально-економічної діяльності, показники розвитку якої свідчать про стійкі темпи зростання. Тобто туризм є однією з найбільш перспективних і прибуткових галузей світової економіки. Туризм вважається динамічним економічним явищем через темпи зростання, еластичність до змін середовища, запитів споживачів та використання інновацій [1].

У класичному вигляді, інновації у сільському зеленому туризмі означають застосування власниками селянських господарств, новітніх технологій та передових практик у сільському господарстві під час надання туристичних послуг, а також впровадження заходів адміністративно-організаційного характеру для підвищення якості послуг [2]. Проте, з розвитком технологій традиційно змінюються і інновації.

Інновації в галузі сільського зеленого туризму охоплюють широкий спектр аспектів та можливостей, від нових підходів в управлінні особистим



господарством до впровадження новітніх інформаційних технологій та організаційних стратегій просування продукції та послуг сільського зеленого туризму.

Помітно зростає попит на цифровий та віртуальний туризм. Сільський зелений туризм також має можливості для впровадження таких інновацій. Інтерактивні веб-сайти та веб-платформи дозволяють відвідувачам зазирнути в села та агросадиби, ознайомитися з місцевими традиціями та культурою, не залишаючи свого дому. Інновації в сільському зеленому туризмі також включають використання новітніх технологій для поліпшення якості та доступності послуг. Мобільні додатки та інтерактивні медіа дозволяють туристам швидко та зручно знаходити інформацію про місцеві атракції, бронювати проживання у сільських садибах та додаткові екскурсії, а також взаємодіяти з місцевими господарствами.

Такий підхід не лише підвищує доступність сільського туризму, особливо для тих, хто не може подорожувати фізично, а й покращує рівень екологічної свідомості населення. Ефективне використання цих технологій сприятиме просуванню туристичних продуктів даного виду туризму та збільшенню їхньої привабливості для потенційних відвідувачів.

До прикладу, зважаючи на військові дії в Україні, небезпеку перебування та обмеження на можливість в'їзду іноземних громадян, віртуальні тури є єдиним дистанційним засобом, який дозволяє відвідати музеї, відомі історичні місця та сільські господарства в поєднанні з красою природних ресурсів. Так само, такі віртуальні тури будуть цікавими і громадянам, які перебувають в Україні та не мають можливості вільного пересування, а також громадянам, які тимчасово евакуйовані за кордон [1].

Одним із викликів для сільського зеленого туризму є збереження навколишнього середовища та природних ресурсів. Тут важливу роль відіграють еко-продукти та практика застосування сталого землекористування. Фермерські господарства стежать за використанням органічних методів вирощування та користування природними ресурсами, що сприяє збереженню біорізноманіття.

Сучасні інноваційні агротехнології відкривають нові можливості для розвитку сільського зеленого туризму. Нові технології, починаючи від сучасних систем поливу до альтернативних джерел енергії, таких як сонячні панелі, допомагають збільшувати ефективність та зменшувати негативний вплив на довкілля. Крім того, вони створюють нові можливості для взаємодії з відвідувачами. Зацікавленість у туристів викликають агро-тури, де гості



можуть брати участь у сільськогосподарських роботах та досліджувати нові методи вирощування продуктів.

Інноваційна діяльність в галузі сільського зеленого туризму та в індустрії туризму, зокрема, також спрямована на створення нових або вдосконалення існуючих продуктів, вихід на нові ринки, покращення транспортних, готельних та інших видів послуг, впровадження передових інформаційно-телекомунікаційних технологій і сучасних форм організаційно-управлінської діяльності [3].

Окрім технологій, адміністративно-організаційні інновації відіграють важливу роль у підвищенні якості туристичних послуг. Використання нових підходів до управління гостинністю, навчання персоналу та впровадження стандартів якості допоможуть підняти рівень обслуговування на новий вищий рівень. Крім того, впровадження екологічно стійких практик та збереження місцевої культурної спадщини сприяє збереженню унікального характеру сільського зеленого туризму.

Висновки. Щоб забезпечити ефективність і прибутковість сфери послуг сільського зеленого туризму, необхідно бути в курсі всіх сучасних тенденцій і останніх розробок. Проте, для реалізації інноваційних ідей власників сільських господарств необхідна водночас і гнучка національна та регіональна система управління інноваційною діяльністю, яка підтримуватиме та, за можливості, фінансуватиме розробників інновацій, відстежуватиме їхню актуальність та безпеку. Це дозволить водночас мати не тільки високий рівень інноваційного та науково-технічного потенціалу а й економічну ефективність від ринку послуг сільського зеленого туризму.

Список використаних джерел

1. Гребенюк Г.М., Полішко Т.В., Кандел Б.К. Впровадження інноваційних технологій в розвиток сучасного туризму. *Світові досягнення і сучасні тенденції розвитку туризму та готельно-ресторанного господарства*: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., м.Запоріжжя, 25 лист. 2022 р. / Нац. ун-т Запорізька політехніка. Запоріжжя, 2022. С.111-114.
2. Покальчук М. Ю. До питання про забезпечення інноваційного розвитку сільського зеленого туризму в Україні. *Актуальні правові проблеми інноваційного розвитку агросфери*: збірник матеріалів наук.-практ. конф., м.Харків, 20 лист. 2020 р. Харків, 2020. С. 224-227.
3. Скрипченко І.Т. Інноваційні технології в туризмі: навч. посіб. Дніпро: Журфонд, 2021. 137 с.
4. Чеглей В. М. Світовий досвід розвитку сільського зеленого туризму. *Науковий вісник Ужгородського університету*. 2011. Спецвипуск 33. С. 203 – 207.