



Дике життя у великому місті: захист і промоція дикої природи й біорізноманіття в Луцьку та Жешуві

Interreg



Co-funded by
the European Union



NEXT Poland – Ukraine



**Виконавчий комітет
Луцької міської ради**

Головний партнер



**Гміна місто Жешув
(Республіка Польща)**

Партнер

Донор: ЄС, Програма Interreg NEXT Польща-Україна 2021-2027

Бюджет проєкту: 1 333 676,01 євро

Грант ЄС: 90%

Бюджет для Луцька: 1 135 755,95 євро

Бюджет для Жешува: 197 920,06 євро

Тривалість проєкту: 16.09.2024-15.09.2026

Логотип проєкту, кольори кампанії

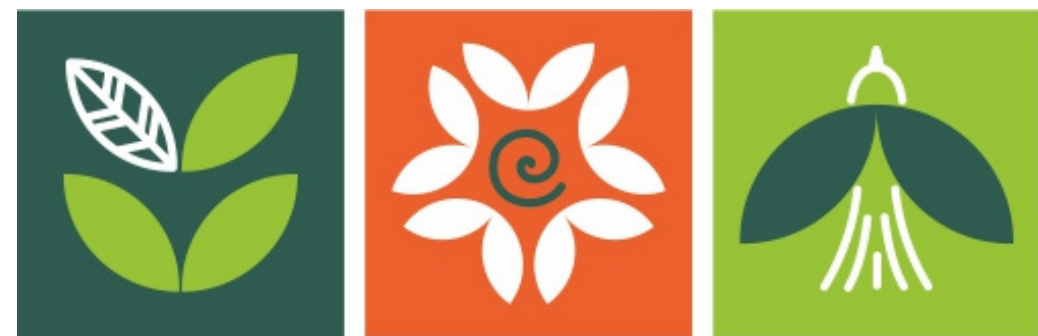
Interreg  Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine


WildInCity

Interreg  Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine



WildInCity



CMYK 48/0/89/0
RGB 153/202/60



CMYK 0/75/95/0
RGB 255/105/51



CMYK 80/35/60/44
RGB 49/92/82

ЗАХОДИ ПРОЄКТУ

Луцьк

Створення природного парку на березі річки Стир



ЗАХОДИ ПРОЄКТУ

Луцьк

Створення природного парку на березі річки Стир

видалення
інвазивних
рослин

висадка
аборигенних та
корисних рослин

облаштування
території:
освітлення,
лавки, урни

встановлення
фільтрів на трубах
зливової
каналізації

облаштування
дерев'яних
і гравійних
доріжок,
живоплоту



Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine

 WildInCity

ЗАХОДИ ПРОЄКТУ

Луцьк

Локації природного парку на березі річки Стир

дощові
канали

болотяна
локації

пірс
на березі

природна
лука

зелений
клас
для занять

Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine

 WildInCity

ЗАХОДИ ПРОЄКТУ

Луцьк

Розробка Концепції збереження природних об'єктів, заказників та об'єктів Смарагдової мережі у м. Луцьк

Інвентаризація зелених зон, паркових територій Луцької міської територіально громади

Дослідження флори та фауни, інвентаризація зелених насаджень та внесення даних до реєстру зелених насаджень

Надання рекомендацій та визначення напрямків розвитку природних об'єктів: як заповідних територій з мінімальним втручанням людини, або як рекреаційних зон



Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine

 WildInCity

Участь 3 експертів
з Жешува
у розробці концепції

ЗАХОДИ ПРОЄКТУ

Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine

 WildInCity



Транскордонна вікторина на знання про природу, про Смарагдову мережу та Natura 2000

Учасники: учні
старших класів шкіл
Луцька та Жешува
віком 15-17 років

2 півфінали:
1 у Луцьку для 38 команд,
1 у Жешуві для 32 команд



Фінал у Жешуві для переможців

Освітні транскордонні кампанії



Розробка пазлів формату А3 для дітей віком 4-5 років із зображеннями рідкісних, зникаючих тварин та рослин, які потребують захисту

Проведення онлайн квізу, розробка електронних постерів

Розробка настільної гри з картами природних об'єктів Жешува та Луцька, заповідників, територій, що належать до Natura 2000 та Смарагдової мережі

Зелений пікнік у Луцьку



Освітній тур
по річці Стир
на каяках
та SUP дошках



Підсумкова
прес-конференція
проєкту



Майстер-класи для
дітей з виготовлення
годівничок для птахів,
розмальовування
гшпаківень та
будиночків для їжачків

Заходи з візуалізації

Виготовлення
промоційних матеріалів
для учасників
транскордонної вікторини,
конференції, онлайн квізу

Створення промоційного
відео для популяризації
проекту, його прогресу та
результатів

Виготовлення
інформаційних дошок
для відновлених об'єктів
природи



Інфраструктурні заходи Жешув

Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Poland – Ukraine



Інвентаризація території заповідника «Лися Ґура»



Інвентаризація призначена для аналізу та представлення в описовій та графічній формі стану зелених насаджень території заповідника

Площа заказника – 8,49 га

Модернізація існуючої навчальної стежки

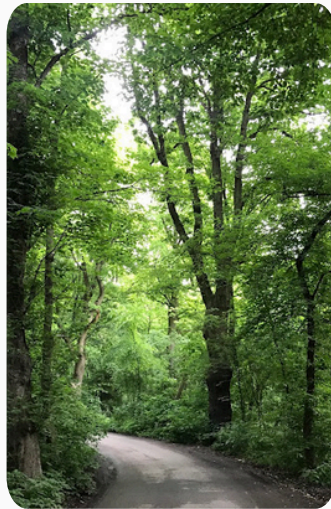


Встановлення:

- 3 лавок
- 3 урн для сміття
- 10 навчальних щитів
- 2 великих інформаційних щитів
- 151 м дерев'яних огорож

Інфраструктурні заходи Жешув

Охоронні заходи та послуги з утримання території в межах природного заповідника «Лися Гіра» (на території площею 6,07 га):



- прорідження та обмеження розвитку підліску, молодих дерев, які обмежують життєздатність старших дубів, санітарна обрізка, вирубка кущів
- видалення чужорідних інвазивних видів
- моніторинг та видалення інвазивної рослинності, сухих гілок, що нависають над транспортними шляхами та дорогою загального користування, які можуть становити загрозу безпеці