

**„Dzikię życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie” (tłum. “Wild life in a big city: protection and promotion of wild nature and biodiversity in Lutsk and Rzeszów”)****Interreg**Co-funded by  
the European Union**NEXT** Poland – Ukraine**Nazwa projektu: „Dzikię życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie”****Akronim Projektu:** WildInCity**Źródło finansowania:** UE, Program Interreg NEXT Polska - Ukraina 2021-2027**Strona internetowa Programu:** [pl-ua.eu](http://pl-ua.eu)**Budżet Projektu:** 1 333 676,01 EUR**Lider Projektu:** Komitet Wykonawczy Rady Miasta Łucka (Ukraina)**Partner Projektu:** Gmina Miasto Rzeszów**Budżet planowany na realizację działań w Łucku:** 1 135 755,95 EUR**Dofinansowanie działań zaplanowanych w Łucku:** 1 022 180,36 EUR**Budżet na działania w Rzeszowie:** 197 920,06 EUR**Dofinansowanie działań zaplanowanych w Rzeszowie:** 178 128,06 EUR**Okres realizacji projektu:** 16.09.2024-15.09.2026**Główny cel projektu:**

Zwiększenie ochrony i promocji dzikiej przyrody oraz różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie poprzez wdrożenie transgranicznych rozwiązań w zakresie renowacji obiektów przyrodniczych i podnoszenia świadomości ekologicznej.

**Cele szczegółowe projektu:**

- Renowacja obiektów przyrodniczych w Łucku i Rzeszowie,
- Opracowanie Koncepcji ochrony miejsc przyrodniczych, rezerwatów i terytoriów Sieci Szmaragdowej w Łucku,
- Stworzenie przestrzeni do interakcji, eksploracji i opieki nad dziką przyrodą, a także do poznania różnych, chronionych okazów drzew i zwierząt,
- Podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców Łucka i Rzeszowa poprzez wspólne działania edukacyjne,
- Podniesienie kwalifikacji specjalistów z miast partnerskich. Wymiana wiedzy specjalistycznej.

**Opis projektu**

Miasta partnerskie mają na celu rozwiązanie problemu niskiej bioróżnorodności na obszarach miejskich. Wynika ona z braku warunków, niewystarczającej ochrony i wiedzy mieszkańców na temat dzikiej przyrody i bioróżnorodności. Partnerzy projektu osiągną ten cel poprzez wdrażanie transgranicznych rozwiązań, takich jak renowacja obiektów przyrodniczych i podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców. W Łucku planowane jest utworzenie parku przyrodniczego na brzegu rzeki Styr poprzez przekształcenie opuszczonego miejsca w atrakcyjny obszar, który będzie wykorzystywany w celach edukacyjnych. W Rzeszowie zostanie przeprowadzonych wiele działań mających na celu ochronę starych dębów i zapewnienie bioróżnorodności w rezerwacie przyrody Lisia Góra (Polska). Rezerwat przyrody zostanie dostosowany do potrzeb mieszkańców w celu edukacji ekologicznej.

Projekt obejmuje również szereg działań edukacyjnych i promocyjnych skierowanych do różnych grup docelowych, w tym produkcję puzzli, gier planszowych, quizów i przeprowadzenie zielonego pikniku w Łucku. Aby zwiększyć potencjał miast w zakresie ochrony przyrody, w Rzeszowie zostanie zorganizowana konferencja ekspertów. Ponadto w ramach projektu zostanie przygotowana koncepcja ochrony miejsc przyrodniczych, rezerwatów i terytoriów Sieci Szmaragdowej w Łucku.

Projekt będzie miał pozytywny wpływ na florę i faunę. Lokalne społeczności skorzystają z życia w bardziej zielonych miastach - zwiększy się możliwość korzystania przez nich z terenów rekreacyjnych.

**Zakres działań zaplanowanych w Łucku**

1. Odnowienie rezerwatu przyrody w Łucku - utworzenie parku przyrodniczego na brzegu rzeki Styr:
  - Usuwanie inwazyjnych gatunków drzew, sadzenie różnorodnych traw, drzew i krzewów w celu stworzenia naturalnego trawnika.
  - Tworzenie kanałów deszczowych wzdłuż terenu parku za pomocą mostów.
  - Przygotowanie ścieżek drewnianych i żwirowych.
  - Zagospodarowanie terenu bagiennego, pomostu nad rzeką, żywopłotu wzdłuż terenu, stworzenie zielonej do prowadzenia zajęć edukacyjnych.
  - Zamontowanie filtrów na rurach odprowadzających deszczówkę na terenie parku, w celu oczyszczenia wody deszczowej spływającej z centrum miasta i z drogi o dużym natężeniu ruchu;
  - Zagospodarowanie terenu poprzez ustawienie ławek, koszy na śmieci, zamontowanie oświetlenia.
  - Stworzenie ścieżki edukacyjnej z miejscami postojowymi w terenie.
2. Opracowanie koncepcji ochrony obiektów przyrodniczych, rezerwatów i terenów Sieci Szmaragdowej w Łucku z udziałem 3 ekspertów z Rzeszowa.
3. Transgraniczny quiz wiedzy o przyrodzie, Sieci Emerald i Naturze 2000 dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych z Łucka i Rzeszowa w wieku 15-17 lat:
  - 1 półfinał w Łucku dla 38 drużyn; w Łucku dla 38 drużyn.
4. Kampanie edukacyjne transgraniczne:
  - Opracowanie puzzli dla dzieci w wieku 4-5 lat z obrazkami rzadkich, zagrożonych wyginięciem zwierząt i roślin, które należy objąć ochroną.
  - Opracowanie gry planszowej dla dzieci szkolnych z mapami obiektów przyrodniczych Rzeszowa i Łucka, rezerwatów, terenów Natura 2000 i Sieci Emerald.
  - Opracowanie 3 plakatów elektronicznych z informacjami o obiektach przyrodniczych, rezerwach, terenach objętych sieciami Natura 2000 i Emerald na potrzeby serwisów społecznościowych, 3 artykułów na stronach internetowych gmin.
5. Zielony Piknik i podsumowanie projektu w Łucku: Dyskusja na świeżym powietrzu, wycieczki edukacyjne po rzece Styr na kajakach i deskach SUP; warsztaty dla dzieci z zakresu tworzenia karmników dla ptaków i malowania domków dla ptaków i jeży.
6. Działania w zakresie widoczności:
  - Opracowanie logo projektu, projekt kampanii.
  - Produkcja wspólnego filmu projektowego.
  - Produkcja materiałów promocyjnych dla uczestników transgranicznego quizu logicznego, konferencji, Zielonego Pikniku.
  - Wykonanie tablic pamiątkowych dla rezerwatu przyrody w Łucku.

#### **Zakres działań zaplanowanych w Rzeszowie**

1. Rewitalizacja obiektu przyrodniczego w Rzeszowie – działania ochronne w rezerwacie Lisia Góra:
  - Opracowanie inwentaryzacji drzewostanu i wszelkiej innej roślinności dla rezerwatu Lisia Góra.
  - Opracowanie szczegółowego planu prac w rezerwacie przyrody Lisia Góra na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji.
  - Działania ochronne na terenie rezerwatu przyrody Lisia Góra: usuwanie roślinności inwazyjnej, przycięcia drzew, wycinka krzewów, inne prace.
  - Modernizacja istniejącej ścieżki edukacyjnej wraz z renowacją ogrodzenia skarpy i oznakowaniem ciągu pieszego na terenie rezerwatu „Lisia Góra”.
2. Spotkanie inauguracyjne w Rzeszowie.
3. Konferencja ekspertów „Dobre praktyki ochrony i zagospodarowania obszarów przyrodniczych, rezerwatów i obszarów Natura 2000 i Sieci Emerald” w Rzeszowie.
4. Transgraniczny quiz wiedzy o przyrodzie, Sieci Emerald i Naturze 2000 dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych z Łucka i Rzeszowa w wieku 15-17 lat:
  - 1 półfinał w Rzeszowie dla 32 drużyn;
  - finał w Rzeszowie dla zwycięzców półfinału z Łucka i Rzeszowa.
5. Kampanie edukacyjne transgraniczne:
  - Opracowanie internetowego quizu sprawdzającego wiedzę na temat obiektów przyrodniczych, rezerwatów, terenów należących do sieci Natura 2000 i Sieci Emerald oraz ich mieszkańców.
6. Działania w zakresie widoczności:
  - Produkcja materiałów promocyjnych dla uczestników transgranicznego quizu mózgu, konferencji ekspertów, quizu online.
  - Wykonanie tablic pamiątkowych dla odrestaurowanego parku przyrodniczego w Rzeszowie.

#### **Rezultaty projektu:**

- Odnowione obiekty przyrodnicze w Łucku i Rzeszowie,
- Opracowana koncepcja ochrony obiektów przyrodniczych, rezerwatów i terenów Sieci Szmaragdowej w Łucku,
- Zwiększenie świadomości ekologicznej mieszkańców Łucka i Rzeszowa,
- Zwiększenie wiedzy, kwalifikacji specjalistów z miast partnerskich.

#### **Efekty projektu**

Projekt wzmocni ponad 20-letnią współpracę partnerską Łucka i Rzeszowa, przyczyni się do rozwoju miast jako miast przyjaznych

naturze i dbających o nią, wzmacni podstawy współpracy w sferze dziedzictwa przyrodniczego, zachowania i rozwoju obiektów przyrodniczych, ochrony dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej.

## Stan realizacji projektu

### Warsztaty eksperckie - drugi dzień wizyty studyjnej delegacji z Łucka

28 listopada 2025 r. odbyły się warsztaty eksperckie w których wzięły udział osoby zaangażowane w realizację projektu pn. „Dziki życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie”, w ramach Programu Interreg NEXT Polska - Ukraina 2021-2027.

Podczas spotkania uczestnicy wymieniali się doświadczeniami oraz dobrymi praktykami w zakresie ochrony przyrody i rozwoju miejskich terenów zielonych. Warsztaty miały charakter praktyczny i koncentrowały się na rozwiązaniach możliwych do wdrożenia w miastach partnerskich, ze szczególnym uwzględnieniem działań wspierających bioróżnorodność w przestrzeni miejskiej.

Istotnym elementem warsztatów było również omówienie zakresu wsparcia merytorycznego w opracowaniu strategicznego dokumentu dla miasta Łuck. Dokument ten będzie obejmował kompleksową analizę oraz badania wszystkich obszarów przyrodniczych miasta i stanowić będzie podstawę do planowania długofalowych działań na rzecz ochrony środowiska oraz zrównoważonego rozwoju zielonej infrastruktury.

Wspólna praca oraz wymiana doświadczeń potwierdziły znaczenie współpracy międzynarodowej w tworzeniu skutecznych rozwiązań, które realnie wspierają ochronę przyrody i rozwój zielonych przestrzeni - zarówno w Rzeszowie, jak i w Łucku.





### **Konferencja „Najlepsze praktyki w zakresie ochrony i rozwoju obszarów przyrodniczych, rezerwatów oraz terytoriów sieci Natura 2000 i sieci Emerald”**

27 listopada 2025 r. w Urban Lab Rzeszów odbyła się konferencja poświęcona najlepszym praktykom w zakresie ochrony i rozwoju obszarów przyrodniczych, rezerwatów oraz terytoriów sieci Natura 2000 i sieci Emerald. Wydarzenie zostało zorganizowane w ramach projektu pn. „Dziki życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie”, w ramach Programu Interreg NEXT Polska - Ukraina 2021-2027.

Konferencja zgromadziła przedstawicieli administracji publicznej, środowiska naukowego oraz praktyków zajmujących się ochroną przyrody i kształtowaniem zielonych przestrzeni miejskich. Uroczystego otwarcia wydarzenia dokonali Krzysztof Stańko - Zastępca Prezydenta Miasta Rzeszowa oraz Andrzej Słodki - Kierownik Wspólnego Sekretariatu Programu Interreg NEXT Polska - Ukraina 2021-2027.

Podczas konferencji podsumowano dotychczasowe działania realizowane w ramach projektu, obejmujące m.in. edukację ekologiczną, działania promujące bioróżnorodność oraz inicjatywy na rzecz ochrony dzikiej przyrody w przestrzeni miejskiej Łucka i Rzeszowa. Istotnym elementem wydarzenia były wystąpienia ekspertów z Polski i Ukrainy, którzy zaprezentowali zagadnienia związane z ochroną siedlisk przyrodniczych, funkcjonowaniem obiektów sieci Emerald, oceną stanu bioróżnorodności, problematyką roślin inwazyjnych, opieką nad drzewami sędziwymi oraz zieloną transformacją miast.

Program konferencji obejmował również praktyczne aspekty zarządzania zielenią miejską, w tym podstawy inspekcji drzew, projektowanie parków kieszonkowych oraz rolę małej architektury w kształtowaniu przyjaznych i funkcjonalnych przestrzeni publicznych. Zwieńczeniem wydarzenia była sesja networkingowa, która sprzyjała wymianie doświadczeń i nawiązywaniu współpracy pomiędzy uczestnikami. Konferencja potwierdziła, jak istotne są międzynarodowa współpraca oraz lokalne działania na rzecz ochrony przyrody i rozwoju zielonych, przyjaznych środowisku miast.







**Sprawozdania z konferencji możliwe są do pobrania za pośrednictwem poniższych linków:**

[Sprawozdanie z wykładu Pani Anity Poradowska](#)

[Sprawozdanie z wykładu Pani Anny Sołtysik](#)

[Sprawozdanie z wykładu Pana Piotra Tyszko-Chmielowiec](#)

### **Transgraniczny Quiz Online Wiedzy o Przyrodzie w Rzeszowie**

Mieszkańcy Rzeszowa mieli wyjątkową okazję sprawdzić swoją wiedzę przyrodniczą, biorąc udział w Transgranicznym Quizie online Wiedzy o Przyrodzie, który został zrealizowany w ramach projektu „Dzikię życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie” w ramach Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021–2027.

Quiz odbywał się w trzech etapach – w kwietniu, maju i czerwcu – i cieszył się bardzo dużą popularnością wśród mieszkańców naszego miasta. W każdym miesiącu wyłoniono i nagrodzono 10 najlepszych uczestników, co łącznie dało 30 laureatów całej inicjatywy. Każda z nagrodzonych osób otrzymała upominki opatrzone logo projektu, które nie tylko stanowiły pamiątkę udziału w wydarzeniu, ale także promowały ideę ochrony dzikiej przyrody i współpracy międzynarodowej.

Zakres tematyczny quizu był niezwykle bogaty i obejmował:

- znajomość gatunków dzikiej fauny i flory,
- zagadnienia związane z ochroną bioróżnorodności,
- wiedzę na temat obszarów chronionych i rezerwatów przyrody,

- pytania dotyczące europejskich i międzynarodowych form ochrony przyrody, takich jak sieć Natura 2000 czy Szmaragdowa Sieć na Ukrainie.

Celem quizu było nie tylko popularyzowanie wiedzy ekologicznej, lecz także zachęcenie mieszkańców do aktywnego zainteresowania się lokalnym i transgranicznym dziedzictwem przyrodniczym. Wydarzenie miało także istotny wymiar integracyjny – w atrakcyjny sposób łączyło edukację ekologiczną z promocją współpracy transgranicznej pomiędzy Polską, a Ukrainą.

Organizacja quizu pokazała, że nauka poprzez zabawę może być skutecznym narzędziem budowania świadomości ekologicznej oraz wzmacniania więzi społecznych. Dzięki takiej inicjatywie mieszkańcy Rzeszowa mieli okazję lepiej poznać bogactwo przyrody regionu i Europy, a jednocześnie wziąć udział w działaniu, które promuje wspólną troskę o środowisko naturalne.

### **Finał transgranicznego quizu ekologicznego dla młodzieży z Rzeszowa i Łucka rozstrzygnięty!**

13 maja 2025 roku w przestrzeni Urban Lab Rzeszów odbył się uroczysty finał transgranicznego quizu wiedzy o przyrodzie, który zgromadził młodzież z Rzeszowa i Łucka. Wydarzenie zostało zorganizowane w ramach projektu pn. „Dziki życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie”, realizowanego w ramach Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021–2027.

Do finału zakwalifikowało się łącznie dziesięć trzyosobowych drużyn – pięć z Rzeszowa i pięć z Łucka – które wcześniej zwyciężyły w półfinałach. Spotkanie finałowe było nie tylko sprawdzianem wiedzy, ale również doskonałą okazją do integracji, wymiany doświadczeń i wspólnego działania na rzecz ochrony środowiska naturalnego po obu stronach granicy. Tematyka quizu koncentrowała się na zagadnieniach związanych z dziką przyrodą, ochroną bioróżnorodności, znajomością obszarów chronionych i rezerwatów przyrody. Uczestnicy wykazywali się również znajomością międzynarodowych systemów ochrony przyrody, takich jak europejska sieć Natura 2000 oraz Szmaragdowa Sieć, funkcjonująca na Ukrainie.

Zarówno uczniowie z Rzeszowa, jak i z Łucka, zaprezentowali bardzo wysoki poziom merytoryczny – byli świetnie przygotowani, odpowiadali bezbłędnie na trudne i szczegółowe pytania, wykazując się przy tym ogromnym zaangażowaniem i pasją. Ich postawa pokazała, że młodzież doskonale rozumie współczesne wyzwania ekologiczne i aktywnie włącza się w działania na rzecz ochrony dziedzictwa przyrodniczego.

Po emocjonującej i wyrównanej rywalizacji finał zakończył się następującym wynikiem:

I miejsce – Zespół Szkół Sportowych w Rzeszowie,

II miejsce – 14 Liceum w Łucku,

III miejsce – 4 Liceum w Łucku.

Laureaci otrzymali atrakcyjne nagrody, które pomogą im jeszcze lepiej zgłębiać tajniki przyrody. Wszystkie drużyny finałowe otrzymały także pamiątkowe upominki, które będą przypominać o ich udziale w tym wyjątkowym wydarzeniu.





Fot. Grzegorz Bukala / UJM Rzeszowa



### Półfinały transgranicznego quizu wiedzy o przyrodzie

Półfinały transgranicznego quizu o przyrodzie odbyły się w Rzeszowie (w marcu) oraz w Łucku (w kwietniu). Tematyka quizu koncentrowała się na zagadnieniach związanych z dziką przyrodą, ochroną bioróżnorodności, znajomością obszarów chronionych, rezerwatów przyrody, a także europejskich i międzynarodowych form ochrony przyrody, takich jak sieć Natura 2000 oraz Szmaragdowa Sieć na Ukrainie. To wyjątkowa inicjatywa, która w angażujący sposób łączy edukację ekologiczną z działaniami na rzecz współpracy transgranicznej.

Quiz został przeprowadzony w dwóch etapach półfinałowych – w Polsce i na Ukrainie.

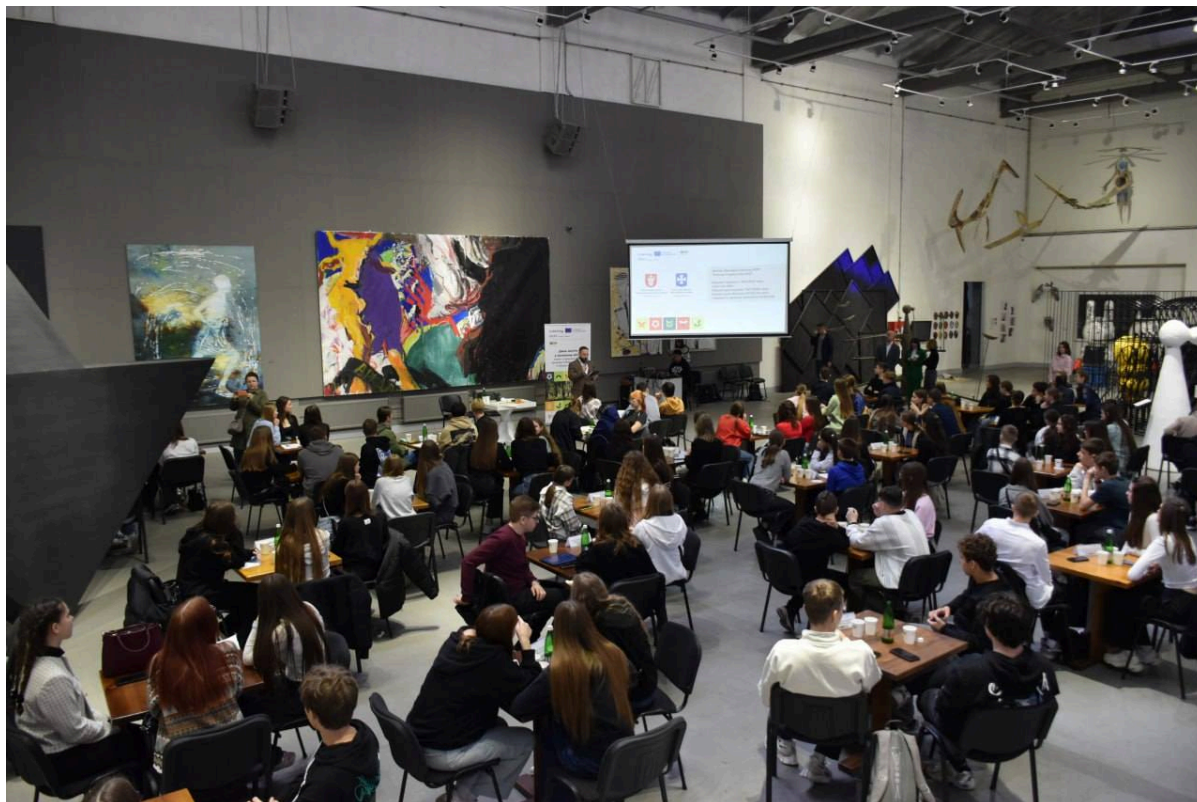
- W Łucku do rywalizacji przystąpiły 38 drużyny ze szkół łuckich.
- W Rzeszowie udział wzięły 24 drużyny z rzeszowskich szkół.

Każda drużyna składała się z 3 uczniów, reprezentujących jedną szkołę. Młodzież z ogromnym entuzjazmem i zaangażowaniem zmierzyła się z pytaniami, które wymagały nie tylko wiedzy teoretycznej, ale również logicznego myślenia i umiejętności pracy zespołowej.

Po emocjonującej rywalizacji i zaciętej walce, każdy z półfinałów wyłonił 5 najlepszych drużyn, które już wkrótce spotkają się w wielkim finale brain quiz, który odbędzie się w Rzeszowie. Finał będzie nie tylko zwieńczeniem wiedzy uczestników, ale także okazją do integracji i wymiany doświadczeń między młodzieżą z Polski i Ukrainy.

W finale tylko jedna drużyna, która uzyska najwyższy wynik, zostanie zwycięzcą całego quizu i zdobędzie tytuł mistrza wiedzy o dzikiej przyrodzie.





### Spotkanie inauguracyjne projektu w Rzeszowie

W dniach 4-6 listopada 2024 r. w Rzeszowie odbyło się spotkanie inauguracyjne, otwierające projekt pn „**Dzике życie w wielkim mieście: ochrona i promocja dzikiej przyrody i różnorodności biologicznej w Łucku i Rzeszowie**” w ramach Programu Interreg NEXT Polska - Ukraina 2021-2027, w którym wzięli udział przedstawiciele miasta oraz 8 osobowa delegacja z Łucka.

Na początku spotkania odbyło się powitanie uczestników oraz przedstawienie głównych założeń projektu, który ma na celu ochronę i promocję dzikiej przyrody oraz różnorodności biologicznej w miejskich ekosystemach. W trakcie spotkania uczestnicy mieli okazję wysłuchać prezentacji na temat planowanych działań w Rzeszowie i Łucku oraz tworzeniu zielonych przestrzeni, które sprzyjają rozwojowi dzikiej flory i fauny. Następnie została przeprowadzona konferencja prasowa z udziałem Krystyny Stachowskiej Zastępcy Prezydenta Miasta Rzeszowa, Iryny Chebeliuk Wiceburmistrz Łucka, Aleksandry Wąsowicz - Duch Dyrektor Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie oraz Agaty Szpiech Kierownik Oddziału Klimatu i Środowiska w Wydziale Klimatu i Środowiska Urzędu Miasta Rzeszowa.



Fot. Marcin Piecyk/UM Rzeszowa

Podczas konferencji podsumowano ustalenia oraz przedstawiono kolejne kroki w projekcie. Władze obu miast podkreśliły ogromne znaczenie projektu dla Rzeszowa, Łucka oraz mieszkańców. Uczestnicy opuścili spotkanie z poczuciem wspólnego celu oraz motywacją do działania na rzecz ochrony dzikiej przyrody.



Fot. Marcin Piecyk/UM Rzeszowa

Podczas drugiego dnia odbyły się warsztaty w których wzięli udział pracownicy Wydziału Klimatu i Środowiska, Wydziału Pozyskiwania Funduszy, Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie oraz 8 osobowa delegacja z Łucka. Uczestnicy warsztatów dzielili się swoją wiedzą na temat lokalnej flory i fauny, ochrony przyrody w swoich miastach, zachęcaniu mieszkańców do aktywnego uczestnictwa w ochronie przyrody oraz budowaniu świadomości ekologicznej wśród dzieci i młodzieży. Na zakończenie warsztatów podsumowano ustalenia oraz zaplanowano kolejne kroki. Spotkanie zakończyło się owocną dyskusją, która przyczyni się do dalszej współpracy w ramach projektu.





**Project title: “Wild life in a big city: protection and promotion of wild nature and biodiversity in Lutsk and Rzeszów”**

**Project Acronym:** WildInCity

**Source of financing:** EU, Interreg NEXT Programme Poland - Ukraine 2021-2027

**Programme website:** [pl-ua.eu](http://pl-ua.eu)

**Project budget:** 1,333,676.01 EUR

**Lead Partner:** Executive Committee of Lutsk City Council (Ukraine)

**Project Partner:** Municipality of Rzeszów (Republic of Poland)

**Budget for the activities in Lutsk:** 1,135,755.95 EUR

**Grant for the activities in Lutsk:** 1,022,180.36 EUR

**Budget for the activities in Rzeszów:** 197,920.06 EUR

**Grant for the activities in Rzeszów:** 178,128.06 EUR

**Project implementation period:** 16.09.2024-15.09.2026

**Project overall objective:**

To enhance protection and promotion of wild nature and biodiversity in Lutsk and Rzeszów by implementing cross-border solutions of renovating the nature sites and raising environmental awareness.

**Specific objectives of the project:**

- Renovation of the nature sites in Lutsk and Rzeszów,
- Development of the Concept for the protection of nature sites, reserves and territories of the Emerald Network in Lutsk,
- Creating a areas to interact, explore and take care of wild nature, to learn more about different and protected specimens of trees and animals,
- Raising the environmental awareness of the population of Lutsk and Rzeszów,
- Raising the qualifications of specialists from partner cities. Exchange of expertise.

**Project description**

The partner cities aim to tackle the challenge of poor biodiversity in urban areas. This results from lack of conditions to preserve wild nature and foster biodiversity, insufficient care and knowledge of inhabitants about wild nature and biodiversity.

The project partners will improve protection and promotion of wild nature and biodiversity in the cities by implementing cross-border solutions such as renovation of the nature sites and raising environmental awareness. In Lutsk, creation of a natural park on the bank of the Styr River is planned by transforming an abandoned site into an attractive area, which will be used for educational purposes. In Rzeszów, many activities will be carried out to protect old oak trees and ensuring biodiversity in Lisia Góra nature reserve (Poland). The nature reserve will be adjusted to the needs of the residents for the purpose of environmental education.

The project also includes a range of educational and promotional activities aimed at different target groups including the production of puzzles, board games, quizzes and conducting green picnic in Lutsk. To enhance capacities of the cities in nature protection and preservation, a conference of experts will be organised in Rzeszów. Moreover, a concept for preservation of nature sites, reserves and territories of the Emerald Network in Lutsk will be developed.

The project will have a positive impact on flora and fauna. Local communities will benefit from living in greener cities, with more opportunities for using the recreation area.

**Scope of activities in Lutsk**

1. Renovation of nature site in Lutsk - creation of natural park on the bank of Styr River:

- Removal of invasive species of trees, planting variety of grasses, trees and bushes to create a natural lawn.
- Creating rain channels along the park territory with bridges.
- Arranging wooden and gravel paths.
- Arranging swamp area, pier at the river, hedge along the territory, green class for conduction of educational lessons.
- Installing filtrates on tubes for rainwater on the park territory to clean the rainwater coming form the city centre and the road above with high traffic;
- Arranging the territory with benches, bins, lightning.
- Arranging an educational route-quest with stands along the territory.

2. Development of Concept for preservation of nature sites, reserves and territories of the Emerald Network in Lutsk with participation of 3 experts from Rzeszów.

3. Cross-border brain quiz on knowledge about nature, the Emerald Network and Natura 2000 for high school students from Lutsk and Rzeszów aged 15-17:

- 1 semifinal in Lutsk for 38 teams;in Lutsk for 38 teams.

4. Educational cross-border campaigns:

- Development of puzzle for children aged 4-5 years with images of rare, endangered animals and plants, which need to be protected;
- Development of a board game for school children with maps of Rzeszów and Lutsk nature sites, reserves, territories belonging to Natura 2000 and Emerald Network.
- Development of 3 electronic posters with information about nature sites, reserves, territories belonging to Natura 2000 and Emerald networks for social networks, 3 articles on municipal websites.

5. Green Picnic and project wrap-up in Lutsk: Open air discussion, educational tours on the Styr River on kayaks and SUP-boards; workshops for children on making bird feeders, painting houses for birds and hedgehogs.

6. Visibility actions:

- Development of the project logo, campaign design.
- Production of joint project video.
- Production of promotional materials for participants of the cross-border brain quiz, conference, Green Picnic.

- Production of commemorative boards for the nature site in Lutsk.

### Scope of activities in Rzeszów

1. Renovation of nature site in Rzeszów - protective measures in Lisia Góra nature reserve:
  - Development of inventory for Lisia Góra reserve including trees and all other forms of vegetation.
  - Development of a detailed plan of works in the Lisia Góra nature reserve based on the prepared inventory.
  - Protective measures in Lisia Góra nature reserve: removal of invasive plants, maintenance and sanitary pruning of trees, bush cutting, other works.
  - Modernization of the existing educational path along with renovation of the escarpment fence and marking of the pedestrian route in the "Lisia Góra" reserve.
2. Kick-off meetup in Rzeszów.
3. Conference of experts "Best practices of preservation and development of natural sites, reserves and territories of Natura 2000 and Emerald Network" in Rzeszów.
4. Cross-border brain quiz on knowledge about nature, the Emerald Network and Natura 2000 for high school students from Lutsk and Rzeszów aged 15-17:
  - 1 semifinal in Rzeszów for 32 teams;
  - the final in Rzeszów for the winners from Lutsk and Rzeszów.
5. Educational cross-border campaigns:
  - Development of an online quiz about knowledge of nature sites, reserves, territories belonging to Natura 2000 and the Emerald Network and their inhabitants.
6. Visibility actions:
  - Production of promotional materials for participants of the cross-border brain quiz, Conference of experts, online quiz.
  - Production of commemorative boards for the renovated nature site in Rzeszów.

### Project implementation results:

- Renovated natural objects in Lutsk and Rzeszow,
- Developed Concept of protection of natural objects, reserves and areas of Emerald Network in Lutsk,
- Increased ecological awareness of the population of Lutsk and Rzeszow,
- Increased knowledge, qualifications of specialists from partner cities.

### Effects of the project

The Project will strengthen a more than 20-year partnership cooperation of Lutsk and Rzeszów, will contribute to the cities development as nature caring and nature friendly, will strengthen the foundation of cooperation in the sphere of natural heritage, preservation and development of nature sites, protection of wild nature and biodiversity.

### Project implementation status

#### Expert workshops - the second day of the study visit of the delegation from Lutsk

On 28 November 2025, an expert workshop was held with the participation of people involved in the implementation of the project "Wildlife in the Big City: Protection and Promotion of Wildlife and Biodiversity in Lutsk and Rzeszów", under the Interreg NEXT Poland-Ukraine 2021-2027 Programme.

During the meeting, participants exchanged experiences and best practices in the field of nature conservation and the development of urban green areas. The workshops had a practical character and focused on solutions that can be implemented in partner cities, with particular emphasis on activities supporting biodiversity in urban environments.

An important part of the workshops was also the discussion of substantive support for the preparation of a strategic document for the City of Lutsk. This document will include a comprehensive analysis and research of all natural areas within the city and will serve as a foundation for planning long-term environmental protection measures and the sustainable development of green infrastructure.

The joint work and exchange of experience once again confirmed the importance of international cooperation in developing effective solutions that genuinely support nature conservation and the development of green spaces, both in Rzeszów and in Lutsk.

#### Conference on "Best practices in the protection and development of natural areas, reserves, and territories of the Natura 2000 and Emerald networks"

On 27 November 2025, a conference dedicated to best practices in the protection and development of natural areas, nature reserves, and the territories of the Natura 2000 and Emerald networks was held at Urban Lab Rzeszów. The event was organised as part of the project "Wildlife in the Big City: Protection and Promotion of Wildlife and Biodiversity in Lutsk and Rzeszów", under the Interreg NEXT Poland-Ukraine 2021-2027 Programme.

The conference brought together representatives of public administration, academia, and practitioners involved in nature conservation and the development of urban green spaces. The event was officially opened by Krzysztof Stańko, Deputy Mayor of the City of Rzeszów, and Andrzej Słodki, Head of the Joint Secretariat of the Interreg NEXT Poland-Ukraine 2021-2027 Programme.

During the conference, the partners summarised the activities carried out so far within the project, including ecological education initiatives, biodiversity promotion, and measures aimed at protecting wildlife in the urban environments of Lutsk and Rzeszów. A key element of the event was a series of presentations delivered by experts from Poland and Ukraine, who shared their knowledge and experience in the fields of habitat protection, the functioning of Emerald Network sites, biodiversity assessment, invasive plant species, care and management of veteran trees, and the green transformation of urban spaces.

The conference programme also addressed practical aspects of urban green management, such as the basics of tree inspection, the design of pocket parks, and the role of small-scale architecture in creating accessible, functional, and environmentally friendly public spaces. The event concluded with a networking session, providing an opportunity for participants to exchange experiences and establish professional contacts. The conference highlighted the importance of international cooperation and local action in protecting nature and fostering the development of green, sustainable cities.

**Conference reports can be downloaded via the links below:**

[Report from the lecture by Mrs. Anita Poradowska](#)

[Report from the lecture by Mrs. Anna Sołtysik](#)

[Report on the lecture by Mr. Piotr Tyszko-Chmielowiec](#)

**Cross-Border Online Nature Knowledge Quiz in Rzeszów**

The residents of Rzeszów had a unique opportunity to test their knowledge of nature by taking part in the Cross-Border Online Nature Knowledge Quiz, organized within the project “Wildlife in the Big City: protection and promotion of wildlife and biodiversity in Lutsk and Rzeszów” under the Interreg NEXT Poland - Ukraine 2021–2027 Program.

The quiz was held in three stages - in April, May, and June - and enjoyed great popularity among the residents of our city. Each month, 10 top participants were selected and awarded, resulting in a total of 30 winners throughout the entire initiative. Each of the awarded participants received gifts marked with the project logo, which not only served as a keepsake of their participation but also promoted the idea of wildlife conservation and international cooperation.

The thematic scope of the quiz was broad and included:

- knowledge of wild fauna and flora species,
- issues related to biodiversity protection,
- knowledge of protected areas and nature reserves,
- questions concerning European and international nature protection frameworks, such as the Natura 2000 network and the Emerald Network in Ukraine.

The aim of the quiz was not only to popularize ecological knowledge but also to encourage residents to take an active interest in local and cross-border natural heritage. The event also had an important integrative dimension - it combined environmental education with the promotion of cross-border cooperation between Poland and Ukraine in an engaging way.

The organization of the quiz demonstrated that learning through play can be an effective tool for building ecological awareness and strengthening community ties. Thanks to this initiative, the residents of Rzeszów had the opportunity to better understand the richness of nature in the region and in Europe, while at the same time participating in an activity that promotes shared responsibility for the natural environment.

**The Final of the Cross-Border Environmental Quiz for Youth from Rzeszów and Lutsk Has Been Decided!**

On May 13, 2025, the Urban Lab Rzeszów hosted the grand final of the cross-border nature knowledge quiz, bringing together youth from Rzeszów (Poland) and Lutsk (Ukraine). The event was organized as part of the project entitled “Wild Life in the Big City: Protection and Promotion of Wildlife and Biodiversity in Lutsk and Rzeszów”, under the Interreg NEXT Poland-Ukraine 2021-2027 Program.

A total of ten three-member teams qualified for the final - five from Rzeszów and five from Lutsk - having previously triumphed in their respective national semi-finals. The final event served not only as a test of knowledge but also as an excellent opportunity for integration, exchange of experiences, and joint efforts toward protecting the natural environment on both sides of the border. The quiz focused on topics related to wildlife, biodiversity conservation, knowledge of protected areas and nature reserves. Participants also demonstrated an understanding of international nature protection systems, such as the European Natura 2000 network and the Emerald Network, which operates in Ukraine.

Both the Rzeszów and Lutsk teams presented a very high level of subject-matter expertise - they were exceptionally well-prepared, confidently answering even the most challenging and detailed questions, showing great commitment and passion. Their performance clearly showed that young people understand today’s environmental challenges and are actively engaged in preserving natural heritage.

After an exciting and closely contested competition, the final results were as follows:

- 1st place - Zespół Szkół Sportowych (School of Sports) in Rzeszów,
- 2nd place - 14th Secondary School in Lutsk,
- 3rd place - 4th Secondary School in Lutsk.

The winning teams received attractive prizes to help them further explore the world of nature. All finalist teams also received

commemorative gifts to mark their participation in this unique event.

### **The semi-finals of the cross-border nature knowledge quiz**

The semi-finals of the cross-border nature quiz took place in Rzeszów (in March) and Lutsk (in April). The quiz topics focused on issues related to wildlife, biodiversity conservation, knowledge of protected areas, nature reserves, as well as European and international forms of nature protection, such as the Natura 2000 network and the Emerald Network in Ukraine. This is a unique initiative that combines environmental education with cross-border cooperation activities in an engaging way.

The quiz was conducted in two semi-final stages - in Poland and Ukraine.

- In Lutsk, 38 teams from Lutsk schools entered the competition.

- In Rzeszow, 24 teams from Rzeszow schools took part.

Each team consisted of 3 students, representing one school. Young people faced the questions with great enthusiasm and commitment, which required not only theoretical knowledge, but also logical thinking and teamwork skills.

After an exciting rivalry and fierce competition, each of the semifinals selected the top 5 teams, which will soon meet in the grand finale brain quiz, which will be held in Rzeszow. The final will not only be the culmination of the participants' knowledge, but also an opportunity to integrate and exchange experiences between young people from Poland and Ukraine.

In the finals, only one team with the highest score will become the winner of the entire quiz and win the title of wildlife knowledge champion.

### **Kick off meetup in Rzeszów**

The official launch of the project "Wild life in a big city: protection and promotion of wild nature and biodiversity in Lutsk and Rzeszow" under the Interreg NEXT Poland-Ukraine 2021-2027 Program, in which participated representatives of the city and 8-person delegation from Lutsk.

At the beginning of the meeting there was a welcome to the participants and a presentation of the main objectives of the project, which aims to protect and promote wildlife and biodiversity in urban ecosystems. During the meeting, the participants had the opportunity to listen to a presentation on the planned activities in Rzeszow and Lutsk and the creation of green spaces that promote the development of wild flora and fauna. This was followed by a press conference with the participation of Krystyna Stachowska Deputy Mayor of Rzeszow, Iryna Chebeliuk Deputy Mayor of Lutsk, Aleksandra Wąsowicz - Duch Director of the Board of Urban Greenery in Rzeszow, and Agata Szpiech Head of the Climate and Environment Branch in the Climate and Environment Department of the Rzeszow City Hall. During the conference, the findings were summarized and the next steps in the project were presented. The authorities of both cities stressed the great importance of the project for Rzeszow, Lutsk and its residents. Participants left the meeting with a sense of common purpose and motivation to act to protect wildlife.

During the second day, workshops were held in which employees of the Department of Climate and Environment, the Department of Fundraising, the Board of Urban Greenery in Rzeszow and an 8-person delegation from Lutsk took part. Workshop participants shared their knowledge about local flora and fauna, nature conservation in their cities, encouraging residents to actively participate in nature conservation and building environmental awareness among children and young people. At the end of the workshop, the findings were summarized and the next steps were planned. The meeting ended with a fruitful discussion, which will contribute to further cooperation within the framework of the project.