

Wojewódzki Urząd Pracy w Opolu w partnerstwie z Gminą Pokój, Filharmonią Opolską, Muzeum Śląska Opolskiego oraz Zespołem Opolskich Parków Krajobrazowych w ramach RPO WO na lata 2014 – 2020, Oś priorytetowa V, Ochrona środowiska, dziedzictwa kulturowego i naturalnego, działanie 5.1 Ochrona różnorodności biologicznej, realizuje projekt pn.

„Inwentaryzacje przyrodnicze kluczem do edukacji ekologicznej i ochrony bioróżnorodności w województwie opolskim”

Termin realizacji projektu: od lipca 2015 r. do czerwca 2017 r.

Wartość projektu: 5 237 000,00 PLN

Dofinansowanie projektu z UE: 4 341 350,00 PLN

Celem projektu jest ochrona, przywrócenie i wzmocnienie różnorodności biologicznej na terenie województwa opolskiego poprzez następujące działania:

- **inwentaryzację ważek województwa opolskiego**, ze szczególnym uwzględnieniem gatunków chronionych prawem krajowym oraz międzynarodowym, wpisanych do Polskiej Czerwonej Księgi Zwierząt oraz figurujących na Czerwonej Liście Ważek Polski, gatunków rzadkich w skali kraju i regionu, parasolowych i wskaźnikowych,

- **inwentaryzację zadrzewień przydrożnych** pod kątem występowania chronionych, rzadkich, zagrożonych gatunków i ich siedlisk (pachnicy dębowej, kozioroga dębosza, jelonka rogacza oraz ptaków i nietoperzy),
- **prace pielęgnacyjne na najcenniejszych okazach drzew oraz przebudowę istniejących zadrzewień** co wpłynie na poprawę stanu siedlisk gatunków chronionych, rzadkich i zagrożonych,
- **budowę i przebudowę infrastruktury ścieżki przyrodniczo-dydaktycznej** co umożliwi zapoznanie się z najciekawszymi fragmentami krajobrazowo–przyrodniczymi w parku krajobrazowym i prowadzenie edukacji ekologicznej bezpośrednio w terenie,

- **modernizację i doposażenie** sal edukacyjno-wystawienniczych Działu Przyrody Muzeum Śląska Opolskiego,
- **przebudowę** Regionalnego Ośrodka Edukacji Przyrodniczej i Badań nad Bioróżnorodnością „Centrum Doświadczania Świata” w Ładzy,
- **działania edukacyjno-informacyjne,** których celem będzie zaznajomienie mieszkańców województwa opolskiego z bogactwem form życia występujących na Opolszczyźnie oraz ze skutkami powodowanymi przez utratę różnorodności biologicznej.