

INFORMACJA I PROMOCJA PROJEKTU

pt.: "Zagospodarowanie brzegów potoku Łękawka poprzez rewitalizację obszaru na terenie Gminy Gilowice"

Gmina Gilowice (powiat: żywiecki, województwo: śląskie) realizuje projekt pod tytułem:

**" Zagospodarowanie brzegów potoku Łękawka
poprzez rewitalizację obszaru na terenie Gminy Gilowice**

w ramach

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020
(Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)

dla osi priorytetowej: V.

Ochrona środowiska i efektywne wykorzystywanie zasobów

dla działania: 5.4.

Ochrona różnorodności biologicznej

dla poddziałania: 5.4.3.

Ochrona różnorodności biologicznej – tryb pozakonkursowy

W ramach projektu przeprowadzone zostanie szereg prac mających na celu wzmocnienie ochrony bioróżnorodności poprzez wzrost obszarów chronionych oraz wykorzystanie zasobów przyrodniczych i zmniejszenie presji na środowisko naturalne poprzez właściwe ukierunkowanie ruchu turystycznego na obszarach cennych przyrodniczo.

Cele te zostaną osiągnięte poprzez:

1. Realizację prac budowlanych związanych z ochroną siedlisk cennych przyrodniczo na obszarze brzegów rzeki Łękawka w Gilowicach w celu zahamowania rozprzestrzeniania się gatunków inwazyjnych i odtworzeniem stanu pierwotnego tych siedlisk.
2. Utworzenie - realizację kampanii edukacyjno-informacyjnej o tematyce przyrodniczej mającej na celu budowanie świadomości ekologicznej mieszkańców regionu i turystów.
3. Budowę ścieżek edukacyjnych wraz z wyposażeniem ich w małą architekturę w celu zmniejszenia antropopresji obszarów cennych przyrodniczo zlokalizowanych wzdłuż brzegów rzeki Łękawka.
4. Utworzenie Centrum Edukacji Ekologicznej - Punktu do działań edukacyjno - przyrodniczych.

Celem działania Centrum Edukacji Ekologicznej będzie kształtowanie właściwych postaw człowieka przez edukację oraz informowanie i promocję w dziedzinie ochrony przyrody. Działania Centrum Edukacji Ekologicznej będą adresowane są do mieszkańców – dzieci, młodzieży, osób w wieku produkcyjnym oraz seniorów, jak również do turystów korzystających z walorów przyrodniczych powstałej ścieżki oraz placów edukacyjnych oraz Gminy Gilowice.

Obszar Gminy Gilowice jest zróżnicowany pod względem przyrodniczym i niezwykle cennym przyrodniczo terenem, na którym występują liczne gatunki, które są narażone na degradację, w szczególności przez działalność człowieka, w tym gatunki fauny: ryba strzebla potokowa, ryba kielbie, pstrąg potokowy, bąk, grąpiatka, puszczyk, drozd, zięba, kluszczyk, pustówka, kos, pliszka, pluszcz, bóbr, wydra, etc i flory: grąd subkontynentalny, żebrowiec górski, dziewięciśł bezłodygowy, ozorkazielona, storczyca kulista, etc.

Aby temu zapobiec Wnioskodawca ma zamiar chronić cenne gatunki poprzez szereg inwestycji, które zapobiegną niszczeniu przyrody na terenie gminy. W ramach projektu przewidziano następujące prace:

1. Nasadzenia zieleni niskiej i wysokiej: brzozy brodawkowatej, głogu pośredniego, tawuły japońskiej spiraea, świerka kłującego, etc.
2. Wykonanie cięć pielęgnacyjnych istniejącego drzewostanu,
3. Introdukcję roślin charakterystycznych dla łągów–szczepienie runa,
4. Introdukcję roślin charakterystycznych dla cieków wodnych- włosieniczniki,
5. Odtworzenie łąki kośnej,
6. Montaż skrzynek dla ptaków i nietoperzy oraz hoteli dla pszczoł samotnic,
7. Skanalizowanie ruchu turystycznego poprzez zagospodarowanie brzegów rzeki Łekawka ścieżką przyrodniczą z elementami małej architektury,
8. Budowę altany edukacyjnej, w której prowadzone będą działania edukacyjno-informacyjne.

Obecnie teren inwestycji porośnięty jest zielenią niską i wysoką, a w większości zielenią inwazyjną, w tym: rdestowiec ostrokończysty, niecierpek gruczołowaty, nawłóć późna, etc. W ramach inwestycji zaplanowano prace mające na celu zmniejszenie antropopresji na środowisko naturalne poprzez nasadzenie dodatkowych drzew, miejsca introdukcji wrześni pobrzeżnej, częściowe prześwietlenie koron drzew, budowę przejścia dla płazów, skrzynek dla ptaków i nietoperzy oraz hotelu dla pszczoł samotnic, uzupełnienie roślinności o rodzime miododajne, miejsca introdukcji włosieniczników, wytyczenie w miejscach bezpiecznych dla środowiska naturalnego miejsc odpoczynku,

kontrolowane skomunikowanie ruchu turystycznego w obrębie rzeki, wyłączenie osób z tego obszaru i skierowanie zainteresowanych na nowo wybudowaną ścieżkę ekologiczną, która zostanie zagospodarowana wiatą edukacyjną i 3 placami edukacyjno - dydaktycznymi.

Na potrzeby realizacji inwestycji polegającej na zagospodarowaniu terenów rzeki Łękawka, Gmina Gilowice przeprowadziła ankietę wśród mieszkańców i przyjezdnych mającą na celu zweryfikowanie zasadności przeprowadzenia prac. Analiza ankiet wykazała, iż respondenci wskazali miejsca atrakcyjne przyrodniczo oraz wykazali chęć korzystania z nowo wybudowanej infrastruktury.

Całość inwestycji przyczyni się do ochrony bioróżnorodności, w szczególności przywrócenie właściwego stanu siedlisk przyrodniczych i gatunków. Projekt zawiera rozwiązania typowe dla rozwoju turystyki zrównoważonej, rozumianej jako każda forma rozwoju turystycznego, zarządzania i aktywności turystycznej, która podtrzymuje ekologiczną, społeczną i ekonomiczną integralność terenów, a także zachowanie dla przyszłych pokoleń w niezmienionym stanie zasoby naturalne i kulturowe obszarów objętych projektem.

Projekt wpisuje się w oś priorytetową V. Ochrona środowiska i efektywne wykorzystanie zasobów, priorytet inwestycyjny 6d ochrona i przywrócenie różnorodności biologicznej, ochrona i rekultywacja gleby oraz wspieranie usług ekosystemowych, także poprzez program "Natura 2000" i zieloną infrastrukturę, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, realizując cel szczegółowy osi priorytetowej V, związany ze wzmocnieniem mechanizmów ochrony różnorodności biologicznej w regionie.

Wartość projektu wg wniosku o dofinansowanie:

833 680,21 PLN

Wysokość dofinansowania:

675 697,83 PLN

Termin zakończenia realizacji projektu:

30 CZERWCA 2020 ROK.

WÓJT
Oknesi
Krzysztof Okrzesik