

# Rzeki karpackie - czysta Natura 2000

Kampania edukacji ekologicznej dla społeczności znad dolnej Soły, Czarnej Orawy, Łososiny, Białej Tarnowskiej, Wisłoki z dopływami, Jasiołki i Środkowego Sanu

## Cele projektu



Zmiany klimatu i wzrastająca częstotliwość ekstremalnych zjawisk pogodowych (zarówno powodzi jak i suszy) wzmacniają potrzebę utrzymania usług ekosystemów (*ecosystem services*). Przykładowo retencja większa jest w dolinach rzecznych o naturalnym charakterze aniżeli ze sztucznymi umocnieniami. Rzeki karpackie są kluczowym elementem ze względu na zagrożenie powodziowe także na terenach niższych odcinków rzek, gdzie następuje najbardziej niebezpieczna kumulacja fali powodziowej.

Projekt „Rzeki karpackie – czysta Natura 2000” odpowiada na potrzebę edukacji społeczności lokalnych w zakresie poboru żwiru, rozjeżdżania koryt rzecznych, nielegalnych zrzutów ścieków, zaśmiecania oraz reagowania na takie sytuacje. Tematyka projektu obejmie wpływ tych działań na przyrodę, zagrożenia wynikające z nich dla człowieka oraz korzyści związane z ochroną ekosystemów rzecznych (w tym łagodzenie ryzyka powodzi i suszy), podstawy funkcjonowania rzek górskich, chronione siedliska i gatunki. Do projektu wybrano 7 rzek objętych siecią Natura 2000 – od Dolnej Soły PLH120083 na zachodzie, przez Białą Tarnowską PLH120090 w centrum, po Rzekę San PLH180007



na wschodzie. Szkoleniom, warsztatom i spotkaniom w obszarach towarzyszyć będzie kampania internetowo-radiowa, pozwalająca dotrzeć do społeczności Karpat.

## Grupa docelowa

Kampania skierowana jest do **mieszkańców** gmin obejmujących wybrane obszary. Zagrożenia dla siedlisk rzecznych wiążą się z powszechną niewiedzą, akceptacją czy też bezradnością wobec nielegalnych działań. Mieszkańcy często są nieświadomi wartości przyrodniczych ich własnej okolicy, co jest efektem przyzwyczajenia do jej obecności. Stawiamy na działania oddziałujące w przyjemny i ciekawy sposób na odbiorców – w formie pokazów multimedialnych (diaporama), ścieżek wirtualnych, szkoleń i warsztatów dla uczniów i nauczycieli, konkursów, pokazów na festynach, zajęć w terenie.

**Szczególnymi podgrupami docelowymi są:**

- młodzież gimnazjalna i szkół podstawowych;
- przedstawiciele władz gmin i sołtysi;
- nauczyciele przyrody, biologii, geografii.



## Harmonogram lokalnych działań

### Zaangażowanie młodzieży - szkolenia i ankieta

Przeprowadzone zostaną 2-dniowe szkolenia dla młodzieży gimnazjalnej dla 30 uczniów w każdym obszarze. W czasie szkoleń młodzież pozna lepiej:

- naturalne siedliska i gatunki,
- funkcjonowanie naturalnych rzek górskich, ich dynamikę,
- zagrożenia antropogeniczne dla ochrony przyrody tych obszarów,
- korzyści z zachowania naturalnego stanu rzek górskich, w tym wpływ na zagrożenie powodziowe,
- uwarunkowania prawne regulujące zaśmiecanie, wywożenie żwiru.



Fot. Piotr Zygmunt

Gimnazjaliści zostaną także w czasie szkoleń przygotowani do pełnienia roli ankieterów i zaangażowani jako wolontariusze do akcji edukacyjno-informacyjnej wśród dorosłych mieszkańców (metoda „doradców domowych”). Zadaniem uczniów będzie zarówno przeprowadzenie ankiety z mieszkańcami, jak też rozdawanie ulotek edukacyjnych i propagowanie zdobytej wiedzy. Poprzez ankietę zebrane zostaną informacje o dostrzeganych przez mieszkańców potrzebach dot. ochrony rzek, miejscach zaśmieconych lub zanieczyszczonych, lubianych miejscach wypoczynku nad rzeką, miejscach wg nich ciekawych przyrodniczo. Uczniowie gimnazjum mają motywację do zaangażowania w działania wolontariatu, ze względu na naturalną dla tego wieku ciekawość świata oraz możliwość otrzymania punktów przy rekrutacji do szkół ponadgimnazjalnych. Wyniki ankiety posłużą do przygotowania spotkań dyskusyjnych.

### Gatunki naturalne:



Fot. Justyna Gutowska

**Mięczak: 1032** Skójka gruboskorupowa (zdz. - muszla)

**Ryby i minogi: 1096** Minóg strumieniowy

**1106** Łosoś atlantycki **1134** Różanka

**1138** Brzanka

**1163** Głowacz białopłetwy

**Ssaki: 1355** Wydra **1337** Bóbr europejski

**Ptaki: A030** Bocian czarny **A229** Zimorodek

Działania w każdym z obszarów	Termin
Spotkanie z władzami gmin - zaplanowanie ścisłej współpracy	IV-V 2017
Szkolenie dla młodzieży gimnazjalnej, ankieta wśród mieszkańców	IX - XII 2017
Otwarte spotkanie dyskusyjne	IX 2018 - I 2019
Stoisko edukacyjne na festynie	IV - VIII 2018

### Stoisko edukacyjne na festynie

Zostanie zorganizowane w każdym obszarze. Chętni będą mogli wziąć udział w tworzeniu na miejscu dwóch makiet edukacyjnych przedstawiających naturalne (meandrujące, z łachami, utworzone w piasku i żwirze) koryto rzeczne i koryto rzeczne obwarowane sztucznymi umocnieniami (wyprostowane, wyłożone płaskimi kamieniami). Makiety posłużą do pokazu eksperymentalnego, w którym porównane będą pomiaru prędkości spływu wody w obydwu modelach koryt rzecznych.



Fot. Katarzyna Nieszporek

Uczestnicy festynów będą mogli otrzymać ulotki, sprawdzić swoją wiedzę w quizie dotyczącym rzek, a także wziąć udział w spacerze nad rzekę z przyrodnikiem. W programie festynów zostanie przedstawiona również artystyczna diaporama. Makiety zostaną po projekcie przekazane szkołom.

### Spotkania dyskusyjne

Zorganizowane zostaną w poszczególnych obszarach chronionych. Zaproszeni zostaną jako specjaliści eksperci-przyrodniczy z grona akademickiego i decydenckiego oraz władze gmin i sołtysi miejscowości leżących nad rzekami w obszarach. Zaproszeni zostaną także przedstawiciele lokalnych organizacji i samorządowcy oraz wszyscy zainteresowani mieszkańcy (informacje w biuletynie, plakaty). Sołtysi i przedstawiciele władz gmin to na ogół osoby mające autorytet wśród mieszkańców, aktywne, mające poczucie służby społecznej, dlatego ich udział w dyskusji jest bardzo ważny. Przed spotkaniem zaproszeni sołtysi i przedstawiciele władz gmin będą telefonicznie poproszeni o wskazanie problemów związanych z rzekami, które najbardziej chcieliby poruszyć w czasie dyskusji. Tematem dyskusji będą problemy związane z rzekami górskimi, w tym wskazywane przez mieszkańców w ankiecie. Program spotkania będzie dostosowany do potrzeb danego obszaru i zainteresowań lokalnej społeczności. Spotkanie takie wzbogacone zostanie o artystyczny pokaz audiowizualny o przyrodzie rzek oraz wystawę wyróżnionych plakatów z konkursu plastycznego.



Elementy szerszej kampanii:	Termin
Kampania internetowa – www, Facebook (z konkursem wiedzy - cotygodniowe losowanie nagrody)	IV 2017 – II 2019 (VI 2017 – XII 2018)
Spot w regionalnych stacjach radiowych	3 tygodnie emisji: VIII 2017, I i VI 2018
Biuletyn edukacyjny dystrybuowany do 7 obszarów	IX 2017 – X 2018 co miesiąc
Konkurs plastyczny dla dzieci i młodzieży	I – III 2018
Edukacyjny pakiet multimedialny - diaporama, - wycieczki wirtualne	II 2018 VI 2018
Wydanie poradnika dla nauczycieli	VIII 2018
Warsztaty terenowe i seminarium dla nauczycieli	IX 2018

## Harmonogram kampanii

### Biuletyn edukacyjny

Opracowany zostanie 14-częściowy biuletyn edukacyjny prezentujący przyrodę karpaccich rzek oraz różne aspekty związane z jej ochroną. Biuletyn wydany będzie w wersji papierowej jako wkładka do lokalnych gazet na 7 obszarach Natura 2000 wybranych do projektu. Dodatkowo pula egzemplarzy przekazywana będzie także jako darmowa broszura do szkół, urzędów gmin, bibliotek gminnych. Będzie także dostępny w wersji elektronicznej na stronie internetowej projektu oraz jako newsletter.

### Kampania internetowa



Kampania internetowa projektu składać się będzie zarówno z informacji o działaniach projektu (www i Facebook), jak też z ciekawostek przyrodniczych i kulturalnych z obszarów objętych projektem (Facebook). Na stronie www przedstawiane będą także dostępne materiały na temat karpaccich rzek, jak również materiały edukacyjne opracowane w trakcie projektu. Na Facebooku prowadzony będzie także **konkurs wiedzy o przyrodzie**. Konkurs kierowany będzie zarówno do dzieci, młodzieży jak i dorosłych z okolic ww. 7 obszarów. Raz w tygodniu od 29 V 2017 do 25 VI 2017, od 28 VIII 2017 do 24 VI 2018 i od 27 VIII 2018 do 30 XII 2018 na stronie Facebook publikowana będzie zagadka lub pytanie testowe. W każdym tygodniu wśród uczestników, którzy prawidłowo odpowiedzieli na pytanie, wylosowana zostanie nagroda (m.in. zestawy do pomiaru jakości wody, książkowe mini przewodniki przyrodnicze (ptaki, ryby, rośliny), mapy turystyczne, okulary pływackie, nerki-saszetki, kapelusze / czapki z daszkiem / chusteczki / buffy / opaski, diaporama na

plytach DVD, bilety wstępu na wystawy przyrodnicze i do lokalnego muzeum przyrodniczego), a dodatkowo przewidujemy nagrody specjalne dla osób, które odpowiedzą prawidłowo na najwięcej pytań w czasie całego konkursu (aparaty fotograficzne).

### Konkurs plastyczny

Konkurs plastyczny - pt. „**Chroń rzeki karpackie!**” skierowany będzie do dzieci szkół podstawowych i młodzieży gimnazjalnej z ww. gmin. Przedmiotem konkursu będzie plakat propagujący ochronę przyrody karpaccich rzek. W konkursie przewidujemy nagrody. Nagrodzone prace konkursowe towarzyszyć będą kolejnym wydarzeniom - zostaną wyeksponowane w domach kultury podczas spotkań dyskusyjnych oraz na festynach gminnych w obszarach.



Fot. Justyna Gutowska

## Rzeczne siedliska naturalne nad Wisłoką z Dopływami:

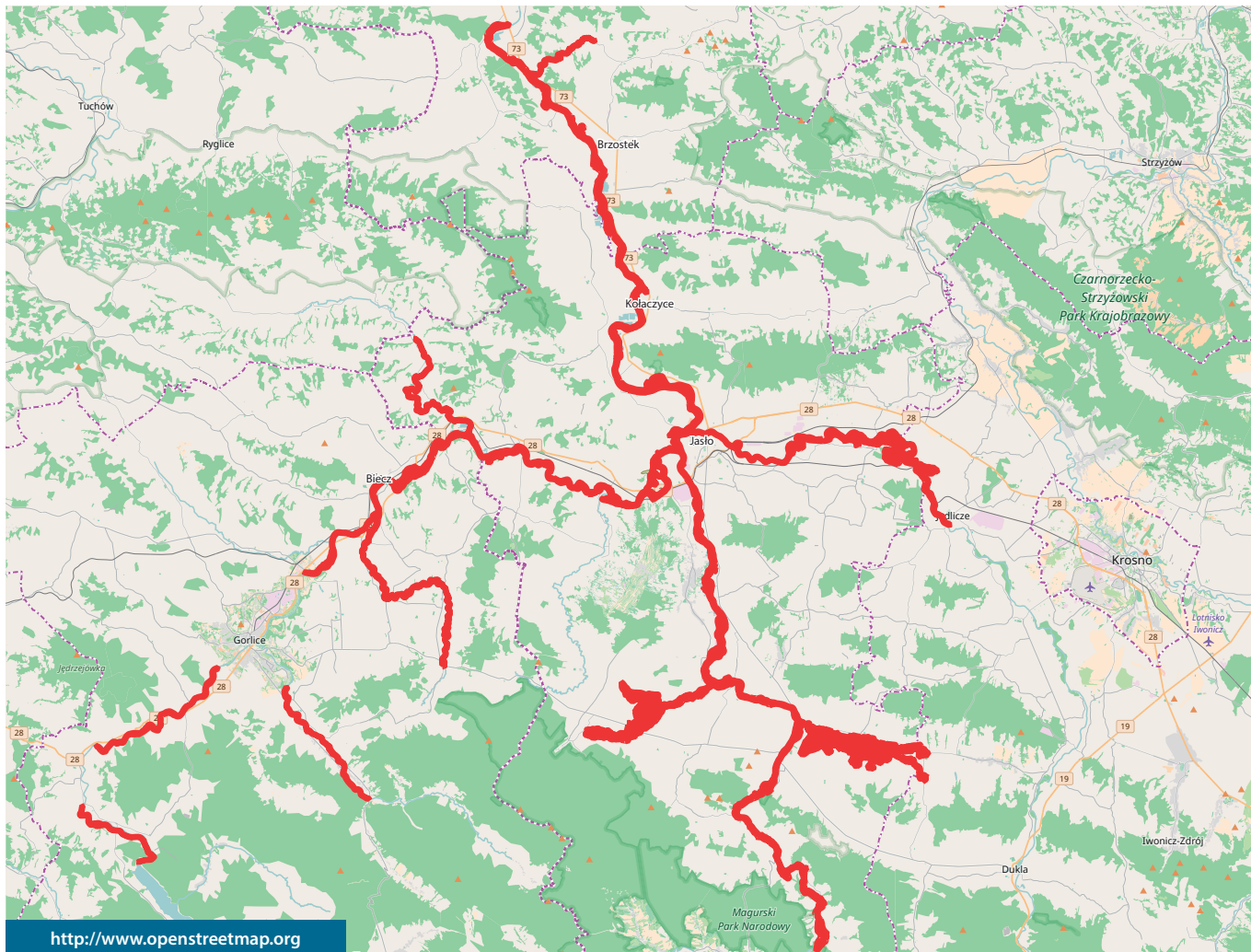
- **3150** Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne
- **3220** Pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków
- **3230** Zarośla wrześni na kamieńcach i zwirowiskach górskich potoków
- **3240** Zarośla wierzbowe na kamieńcach i zwirowiskach górskich potoków
- **6410** Zmiennewilgotne łąki trzęślicowe
- **6430** Ziołorośla górskie i ziołorośla nadrzeczne
- **91E0** Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe
- **91F0** Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe

Fot. Justyna Gutowska



Fot. Justyna Gutowska





## Jak projekt przyczyni się do lokalnego rozwoju społeczno-gospodarczego?

Jednym z tematów kampanii informacyjno-edukacyjnej w ramach projektu są korzyści z dobrze zachowanej przyrody karpackich dolin rzecznych, do czego projekt się przyczyni. Należą do nich korzyści gospodarcze, takie jak możliwość rozwoju turystyki przyrodniczej, rekreacji, w tym wędkarstwa, kąpeli czy wypoczynku w czystym środowisku, a także niższe koszty uzdatniania wody pitnej czy ochrony przed ekstremalnymi zjawiskami pogodowymi (powodzie, susze). Rozwój społeczny obszaru objętego projektem zostanie wsparty poprzez działania angażujące w projekt młodzież, która zyska doświadczenie i kwalifikacje do pracy jako ankieterzy. Ponadto można się spodziewać, że współpraca z jednostkami samorządu terytorialnego przy działaniach projektu ożywi dialog społeczny dotyczący gospodarowania w gminach zasobami środowiska. Poprzez współpracę ze szkołami, warsztaty terenowe oraz poradnik książkowy podniesione zostaną kwalifikacje lokalnych nauczycieli.

Zapraszamy do współpracy Związek Gmin Dorzecza Wisłoki!

Projekt „Rzeki karpackie – czysta Natura 2000. Kampania edukacji ekologicznej dla społeczności z nad dolnej Soły, Czarnej Orawy, Łososiny, Białej Tarnowskiej, Wisłoki z dopływami, Jasiołki i środkowego Sanu” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

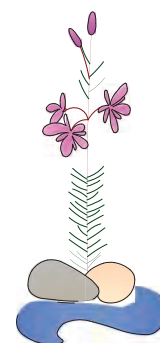
Za treść opracowanych materiałów odpowiada wyłącznie Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych.

## Tematyka edukacji w ramach zadania ochronnego:

- zagrożenia dla przedmiotów ochrony obszaru wynikające z działań mieszkańców,
- charakterystyka i wrażliwe cechy przedmiotów ochrony obszaru,
- pozyskiwanie żwiru z koryt rzecznych,
- ruch pojazdów po łożysku rzeki,
- porzucanie odpadów w siedliskach nadrzecznych,
- „dzikie” pozyskiwanie drewna
- gatunki inwazyjne.

## Rzeki karpackie - czysta Natura 2000

www.facebook.com/RzekiKarpackie  
www.rzekikarpackie.fwie.pl  
e-mail: j.gutowska@fwie.pl



Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych

ul. Czysła 17/4, 31-121 Kraków  
www.fwie.pl

Projekt objęty wsparciem merytorycznym:  
RDOŚ w Krakowie  
RDOŚ w Rzeszowie