



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko



Dofinansowany ze środków Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Projekt „Czynna ochrona węża Eskulapa w Bieszczadach Zachodnich” w 85% dofinansowany jest przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko w ramach działania 5.1 priorytetu V zgodnie z umową o dofinansowanie nr: POIS.05.01.00-00-336/10-00. oraz w 15% współfinansowany jest ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej zgodnie z umową o współfinansowanie wydatków kwalifikowanych Projektu realizowanego w ramach V osi priorytetu POIiŚ nr: 132/2012/Wn-09/OP-WK-PS/D..

W marcu br. na terenie 7 nadleśnictw: Lutowiska, Baligród, Stuposiany, Cisna, Komańcza, Lesko i Ustrzyki Dolne zostały postawione tablice informacyjno-edukacyjne dotyczące czynnej ochrony węża Eskulapa w Bieszczadach. Tablice powstały dzięki środkom unijnym (Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych) oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w ramach projektu realizowanego od 2011 r. przez Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie. W marcu 2014 r. zakończono prace poprawiające warunki siedliskowe zagrożonego wyginięciem w naszym kraju gatunku, m.in. zbudowano 49 kopców rozrodczych, usypano kilkadziesiąt stert gałęzi i pni, doświetlono stanowiska węża Eskulapa poprzez usuwanie drzew i zakrzewień oraz koszenie i wykaszanie.

Usypane kopce rozrodcze służą czynnej ochronie stanowisk węża Eskulapa, gatunku zagrożonego wyginięciem, objętego ochroną ścisłą i strefową. Niepokojenie, chwytanie czy przenoszenie węży jest zgodnie z naszym prawem zabronione! W przypadku odnalezienia takich kopców w Bieszczadach prosimy o nie niepokojenie węży i nie zbliżanie się do nich.

Niebawem, po kilku miesiącach hibernacji, wąż Eskulapa rozpocznie swoją aktywność życiową. Gatunek ten, na przełomie kwietnia i maja, migruje z miejsc zimowania do miejsc letniego przebywania. W tym czasie nierzadko można go zauważyć na drogach w rejonie Otrytu, Soliny, Wetliny, Komańczy i Cisnej. W tym okresie też, aż do czerwca, ze względu na nierozwiniętą jeszcze roślinność zielną oraz dużą aktywność związaną przede wszystkim z odbywaniem godów, wąż Eskulapa będzie najbardziej widoczny w terenie. Instytut Ochrony Przyrody prowadzi prace mające na celu jak najdokładniejsze rozpoznanie rozmieszczenia gatunku. Mamy nadzieję, że tablice oprócz zwiększania wiedzy o naszym jedynym dusicielu pomogą w uzyskiwaniu informacji o nowych stanowiskach występowania węża Eskulapa. Dlatego oprócz ogólnych informacji o realizowanym projekcie zawierają też plansze z opisem czterech chronionych gatunków węży występujących w Bieszczadach, ułatwiające rozpoznanie węża Eskulapa.

Każdy może się przyczynić do uzupełnienia bazy danych powstałej w ramach Projektu w naszym Instytucie. Dlatego zwracamy się z prośbą o przesyłanie wszelkich informacji o wężu Eskulapa, najlepiej wraz ze zdjęciem oraz przybliżoną lokalizacją (nazwą miejscowości,

rzeki, leśnictwa, etc.; optymalnie ze współrzędnymi geograficznymi) na adres mailowy: kkurek@iop.krakow.pl.

W imieniu zespołu realizującego Projekt,



*Katarzyna Kurek
Koordynator projektu*