

Zarządzanie populacją bobra europejskiego na obszarze województwa małopolskiego - wdrożenie systemu geolokalizacji i prowadzenie działań zapobiegającym szkodom (2013)

2014-05-26



wfosigw
wojewódzki fundusz
ochrony środowiska
i gospodarki wodnej
w krakowie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie, zrealizowała w 2013 roku projekt *Zarządzanie populacją bobra europejskiego na obszarze województwa małopolskiego - wdrożenie systemu geolokalizacji i prowadzenie działań zapobiegających szkodom*.

Celem projektu było zmniejszenie liczby i rozmiaru szkód wyrządzonych przez bobry oraz zminimalizowanie wypłacanych odszkodowań przy równoczesnym łagodzeniu konfliktów społecznych wywołanych działaniami gatunku podlegającego ochronie prawnej. Projekt stanowił kolejny etap wdrażania strategii gospodarowania populacją bobra europejskiego w Małopolsce. W ramach projektu zakupiono materiały zabezpieczające przed szkodami powodowanymi przez bobry (siatkę metalową, siatkę leśną i słupki metalowe) - w celu ich nieodpłatnego przekazania właścicielom gruntów, na których zaistniały szkody i istnieje zagrożenie wystąpienia dalszych strat gospodarczych powodowanych przez ten gatunek.

Projekt finansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.