

Ochrona opolskich obszarów Natura 2000

2016-02-17

19 lutego 2016 r. w Pałacu Pawłowice odbędzie się konferencja zamykająca projekt „Opracowanie planów zadań ochronnych dla opolskich obszarów Natura 2000, monitoring, ochrona siedlisk i gatunków” współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego, realizowany przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Opolu.



Konferencja będzie okazją do podsumowania działań związanych z opracowaniem planów zadań ochronnych dla 4 obszarów Natura 2000 położonych na Opolszczyźnie oraz realizacją zadań ochronnych sformułowanych w ustanowionych w latach 2012-13 planach zadań ochronnych dla wybranych opolskich obszarów Natura 2000.

Celem projektu „Opracowanie planów zadań ochronnych dla opolskich obszarów Natura 2000, monitoring, ochrona siedlisk i gatunków” było ustanowienie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 Łąki w okolicach Chrzęstowic PLH160010, Łąki w okolicach Karłowic nad Stobrawą PLH160012, Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą PLH160013 oraz Teklusia PLH160017, a także wsparcie zarządzania i monitorowania opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym wzrost efektywności realizowanych działań.

W ramach zrealizowanych działań wykonano 45 monitoringów przyrodniczych i specjalistycznych ekspertyz oraz usuwano inwazyjne gatunki drzew. Dodatkowo prowadzono działania edukacyjnych, informacyjne i promocyjne, w ramach których min. opracowano i wydrukowano broszury i kalendarze, ustawiono tablice informacyjne o obszarach Natura 2000, rozbudowano stronę internetową oraz zorganizowano 2 konferencje.

Konferencja zamykająca projekt „Opracowanie planów zadań ochronnych dla opolskich obszarów Natura 2000, monitoring, ochrona siedlisk i gatunków” rozpocznie się o godzinie 10.00 w Pałacu Pawłowice, Pawłowice 58, 46-310 Gorzów Śląski.

W czasie konferencji zaprezentowane zostaną dobre praktyki z zakresu czynnej ochrony wybranych siedlisk leśnych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk w regionie oraz założenie stworzonych planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000. Dla uczestników przygotowano materiały edukacyjne informacyjne.