

Projekt „Opracowanie Planów Zadań Ochronnych dla obszarów Natura 2000 wraz ze wzmocnieniem instytucji sprawującej nadzór nad obszarami Natura 2000 w województwie podkarpackim”

2014-11-27



Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie realizuje projekt 309/2014/Wn09/OP-XN-02/D **Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 wraz ze wzmocnieniem instytucji sprawującej nadzór nad obszarami Natura 2000 w województwie podkarpackim** współfinansowanego ze środków Programu Operacyjnego PL02 „Ochrona różnorodności biologicznej i ekosystemów” realizowanego w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009-2014. Projekt współfinansowany jest w 85% ze środków pochodzących z Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego, a w 15% z budżetu Państwa. Całkowity koszt to 2 205 000 zł, okres realizacji – lata 2014-2016.

Na terenie województwa podkarpackiego projekt obejmuje wykonanie planów zadań ochronnych dla 17 obszarów Natura 2000, które zajmują łączną powierzchnię 5328,29 ha, co stanowi 0,3% pow. województwa. Jest to relatywnie niewielka powierzchnia jednak skupia cenne siedliska i gatunki, które wymagają szybkiego podjęcia działań ochronnych.

Szczegółowe informacje o Mechanizmie Finansowym Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Norweskim Mechanizmie Finansowym można znaleźć na stronie www.eog.gov.pl.

Aktualności

Obszary Natura 2000 dla których opracowywane są plany zadań ochronnych w ramach projektu:

[Dąbrowa koło Zaklikowa PLH180019](#)

[Jaćmierz PLH180032](#)

[Józefów - Wola Dębowiecka PLH180033](#)

[Kościół w Dydni PLH180034](#)

[Kościół w Nowosielcach PLH180035](#)

[Kościół w Równem PLH180036](#)

[Kościół w Skalniku PLH180037](#)

[Ladzin PLH180038](#)

[Łąki nad Młynówką PLH180041](#)

[Łąki nad Wojkówką PLH180051](#)

[Łąki w Komborni PLH180042](#)

[Łukawiec PLH180024](#)

[Moczary PLH180026](#)

[Mrowle Łąki PLH180043](#)

[Osuwiska w Lipowicy PLH180044](#)

[Sanisko w Bykowcach PLH180045](#)

[Starodub w Pełkiniach PLH180050](#)

[Website in English](#)