



**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 Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

Projekt o numerze POIS.05.03.00-00-271/10-00 „Opracowanie Projektu Planu Ochrony dla Wielkopolskiego Parku Narodowego” w ramach działania 5.3 priorytetu V Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013 ma na celu w szczególności sporządzenie dwóch dokumentów strategicznych PO i PZO.

Umowa o dofinansowanie została zawarta 25 stycznia 2011 roku między Dyrektorem Wielkopolskiego Parku Narodowego a Instytucją Wdrażającą – Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych. Łączna wartość projektu wynosi **2 492 212,78 PLN**, z czego finansowanie Unii Europejskiej to 2 118 380,86 PLN, a 15% ogólnej kwoty dofinansowania projektu pochodzi z środków krajowych – budżetu państwa i wynosi 373 831,92 PLN. Projekt będzie realizowany do III kwartału 2013 roku.

Celem przedsięwzięcia jest sporządzenie dwóch dokumentów: Projektu Planu Ochrony dla obszaru Wielkopolskiego Parku Narodowego i pokrywających się z nim obszarów Natura 2000 (Ostoja Wielkopolska PLH300010 i części obszaru Ostoja Rogalińska PLB300017) w granicach Parku oraz sporządzenie Projektu Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 – Ostoja Rogalińska PLB300017 dla części poza granicami Parku.

Dotychczasowy Plan Ochrony dla Wielkopolskiego Parku Narodowego na lata 1998 – 2017 przestał obowiązywać z dniem 2 lutego 2002 roku, *mocą art. 4 ustawy z dnia 7 grudnia 2000 roku o zmianie ustawy o ochronie przyrody*. Od tego czasu sporządzane są roczne lub dwuletnie zadania ochronne zatwierdzane przez Ministra Środowiska w Zarządzeniach, które wskazują niezbędne działania dla zachowania stanu właściwego przyrody Parku, eliminacji i minimalizacji zagrożeń.

Więcej informacji na temat Programu Infrastruktura i Środowisko można przeczytać na stronie www.pois.gov.pl

Opracował: dr inż. Małgorzata Górna



Projekt dofinansowano ze środków: Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz z Funduszu Leśnego