

„Ochrona zagrożonych siedlisk przyrodniczych położonych na obszarze województwa opolskiego”

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu uzyskała dofinansowanie w wysokości **2 458 412,50 zł** (85% wartości projektu) na realizację projektu pn. „**Ochrona zagrożonych siedlisk przyrodniczych położonych na obszarze województwa opolskiego**” ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 w ramach działania 05.01 - Ochrona różnorodności biologicznej.

Całkowita wartość projektu wynosi 2 892 250,00 zł.

Okres realizacji projektu: od 1 lipca 2016 r. do 31 grudnia 2021 r.

Głównym celem projektu jest zachowanie i ochrona środowiska naturalnego i wspieranie efektywnego gospodarowania zasobami.

W ramach projektu zaplanowano:

1. Sporządzenie planów ochrony dla 12 rezerwatów przyrody (Lubsza, Przylesie, Bażany, Płużnica, Przysiecz, Jaskowice, Jeleni Dwór, Przyłęk, Boże Oko, Lesisko, Rogalice, Leśna Woda).
2. Wykonanie zadań z zakresu ochrony czynnej w celu ochrony:
 - Siedliska 6210, położonego w granicach RP Góra Gipsowa, dla którego plan ochrony wskazał sukcesję muraw oraz ekspansję gatunków niepożądanych jako istniejące zagrożenie. Aby przeciwdziałać ww. zagrożeniom należy wprowadzić ekstensywne użytkowanie oraz usuwać odrosty drzew i krzewów, a także ograniczać ekspansję robinii akacjowej, barszczu Sosnowskiego, trzciny pospolitej oraz trzcinnika piaskowego. W ramach projektu zaplanowano koszenia muraw, trzciny i trzcinnika, wycinanie odrostów gatunków niepożądanych, usuwanie barszczu Sosnowskiego w granicach występowania siedliska oraz w bezpośrednim jego sąsiedztwie.
 - Siedliska *91E0 i siedliska 91F0, położonych w granicach obszarów Natura 2000: Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej (w tym w granicach RP Kokorycz i Dębina), Przyłęk nad Białą Głuchotąską i Żywocickie Łęgi. Sporządzone dla ww. RP plany ochrony oraz dokumentacje sporządzone na potrzeby planów zadań ochronnych dla ww. obszarów Natura 2000 wskazują, że jednym z zagrożeń dla siedlisk jest ekspansja obcych gatunków inwazyjnych tj. rdestowców w przypadku wszystkich ww. obszarów oraz niecierpka gruczołowatego w obszarach Natura 2000 Przyłęk nad Białą Głuchotąską i Żywocickie Łęgi. Rozwiązaniem jest jej ograniczenie poprzez eliminację wszystkich osobników. W ramach projektu zaplanowano zrywanie lub ścinanie

połączone z wykopywaniem kłaczy w przypadku rdestowców oraz wyrywanie osobników w przypadku niecierpka gruczołowatego.

3. Wzmocnienie instytucjonalne RDOŚ poprzez zakup profesjonalnej stacji graficznej, oprogramowania GIS oraz odbiornika GPS. Zaplanowano działania informacyjne, tj. konferencję poświęconą wymianie doświadczeń w zwalczaniu gatunków inwazyjnych oraz publikację poświęconą tej tematyce.

Projekt wpływa na realizację celów RPO WO 2014-2020 poprzez realizację celu szczegółowego V osi priorytetowej, tj. „Wzmocnione mechanizmy ochrony bioróżnorodności w regionie”. Powstałe wskutek realizacji plany ochrony dla 12 rezerwatów przyrody pozwolą stworzyć ramy do zarządzania tymi obszarami w okresie kolejnych 20 lat poprzez wskazanie zagrożeń i określenie działań ochronnych. Wykonane zabiegi z zakresu ochrony czynnej pozwolą na poprawienie stanu zachowania siedlisk, w tym siedlisk priorytetowych (oznaczonych dalej „*”), będących przedmiotem zainteresowania UE tj. siedlisk o kodach: 6210 - murawy kserotermiczne, *91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe i 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe. Realizacja projektu wpłynie na wsparcie systemu zarządzania siecią Natura 2000 i rezerwatami przyrody na Opolszczyźnie poprzez wzmocnienie instytucjonalne RDOŚ w Opolu (sprzęt specjalistyczny i oprogramowanie) oraz podnoszenie świadomości ekologicznej społeczności regionu (konferencja, publikacja).