

„OCHRONA NAJCENNIJSZYCH MURAW, TORFOWISK I ZIMOWISK NIETOPERZY W OPOLSKICH OBSZARACH NATURA 2000” – DWA SŁOWA NA ZAKOŃCZENIE ...

Jaki był cel naszego Projektu...

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu kończy realizację projektu „Ochrona najcenniejszych muraw, torfowisk i zimowisk nietoperzy w opolskich obszarach Natura 2000”, którego celem była ochrona siedlisk kserotermicznych i torfowiskowych oraz miejsc zimowania nietoperzy na obszarach chronionych w województwie opolskim, tj. w granicach trzech obszarów Natura 2000: „Góra Św. Anny”, „Bory Niemodlińskie” oraz „Góry Opawskie”. Projekt rozpoczął się 1 stycznia 2013 r., a termin jego zakończenia zaplanowano na 31 grudnia 2014 r. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach V osi priorytetowej (Ochrona przyrody i kształtowanie postaw ekologicznych) Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Co zrobiliśmy, aby cel osiągnąć?

W trakcie realizacji Projektu m.in.:

- Usunięto – gatunek niepożądany, tj. sosnę czarną, a także usunięto odrosty drzew i krzewów wyciętych w poprzednich latach, rozsiewano nasiona gatunków charakterystycznych dla muraw oraz koszone roślinność zielną w rezerwacie przyrody „Ligota Dolna”, położonym w granicach obszaru Natura 2000 „Góra Św. Anny”,
- usunięto ekspansywne gatunki w rezerwacie przyrody „Złote Bagna”, położonym w granicach obszaru Natura 2000 „Bory Niemodlińskie”, tj. wrywano lub wykopywano krzewy tawuły kutnerowatej i koszone trzcinę pospolitą,
- zabezpieczono zimowiska nietoperzy (podkowca małego i nocka dużego) w Sztolniach nad Białą

Glucholašką i Bystrym Potokiem w obszarze Natura 2000 „Góry Opawskie”, poprzez montaż krat w otworach wejściowych do sztolni i usunięcie namulisk zmniejszających powierzchnię siedlisk.

Efekty ekologiczne naszych działań...

Zrealizowane w ramach projektu działania minimalizują negatywne skutki działalności człowieka i zapobiegają dalszej utracie bioróżnorodności regionu, w tym zanikaniu gatunków i siedlisk uznanych za najbardziej zagrożone w skali kraju i Europy. Wykonane prace pozwolą na utrzymanie oraz odtworzenie muraw kserotermicznych w rezerwacie „Ligota Dolna”, co jest warunkiem koniecznym dla przetrwania wielu cennych, zagrożonych i rzadkich gatunków roślin naczyniowych oraz gatunków owadów. Działania w granicach rezerwatu przyrody „Złote Bagna” wpłynęły na znaczące zmniejszenie populacji gatunków inwazyjnych, które zagrażają temu cennemu torfowiskowi. Wykonane zabezpieczenia miejsc zimowania nietoperzy służyć będą ochronie tych gatunków poprzez przeciwdziałanie bezpośrednim zagrożeniom, jak m.in.: ploszenie i zabijanie nietoperzy, a także pośrednio, poprzez zabezpieczenie przed zalewaniem i zamulaniem się sztolni, a więc ich siedlisk.

Na tym nie koniec...

Aby nie zaprzepścić osiągniętych już efektów ekologicznych Projektu, w następnych latach podejmować będziemy kolejne kroki w celu ochrony cennych przyrodniczo obszarów na Opolszczyźnie, o czym będziemy chcieli informować na bieżąco...



Zabezpieczone zimowisko nietoperzy



Wycinka sosny czarnej



Usuwanie tawuły kutnerowatej

Opracowano w ramach projektu „Ochrona najcenniejszych muraw, torfowisk i zimowisk nietoperzy w opolskich obszarach Natura 2000” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko