

Ochrona dolnośląskich nietoperzy

2013-01-09

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu zrealizowała we współpracy z Polskim Towarzystwem Przyjaciół Przyrody „pro Natura” prace związane z ochroną kolonii letnich nocka dużego na Dolnym Śląsku. W ramach działań na strychach dwóch budynków mieszkalnych pod koloniami nietoperzy zamontowane zostały platformy. Dodatkowo na jednym ze strychów wykonano specjalne wloty dla nietoperzy a na drugim wymieniono szereg elementów ścian i stropu. Ponadto platformy odpowiednio zabezpieczono dla sprawnej konserwacji i prac porządkowych. Prace zostały podjęte w celu uniknięcia konfliktu pomiędzy wymogami ochrony nietoperzy a potrzebami mieszkańców. Zminimalizowane zostały uciążliwości związane z obecnością kolonii nietoperzy na strychach a równocześnie umożliwiono mieszkańcom normalne użytkowanie strychów. Nastąpiła także poprawa bytowania kolonii.



W okresie jesień - zima 2010 / 2011 r. wykonano prace na strychu budynku w Ziębicach, będącego miejscem występowania ok. 200 osobników. Platforma została zrealizowana według koncepcji wykonanej na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz w oparciu o sporządzoną dokumentację projektową. Uzyskano również pozytywną opinię Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu - z uwagi na lokalizację zadania w obiekcie wpisanym do rejestru zabytków. Prace zostały sfinansowane ze środków: Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, przy wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu i przeprowadzone przez Polskie Towarzystwo Przyjaciół Przyrody „pro Natura” w ramach projektu „Ochrona letnich i zimowych stanowisk występowania nietoperzy w wybranych obiektach na Dolnym Śląsku”.

Pod koniec 2012 r. wykonane zostały prace związane z zabezpieczeniem kolonii rozrodzkiej nocka dużego na strychu budynku mieszkalnego w Rościszowie, gm. Pieszyce. Stanowisko to jest jednym z najliczniejszych miejsc rozrodu tego gatunku na Dolnym Śląsku (ostatnia zanotowana liczebność to ponad 1000 osobników). Prace sfinansowała Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu, a wykonane przez Polskie Towarzystwo Przyjaciół Przyrody „pro Natura”.



Źródło, fot.:RDOŚ we Wrocławiu