

Naturowa Grupa Robocza działająca w obszarze Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego

2015-08-03



Spotkanie informacyjne

21 września 2014 r. odbyło się spotkanie informacyjne w ramach Święta Owocobrania w miejscowości Łącko. Spotkanie informacyjne towarzyszyło organizowanej przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska kampanii edukacyjno-informacyjnej w projekcie Poznaj swoją Naturę. Zespół mediacyjny współprowadził punkt informacyjno-konsultacyjny w namiocie Generalnej Dyrekcyj Ochrony Środowiska wraz z przedstawicielami Regionalnej Dyrekcyj Ochrony Środowiska w Krakowie. Podczas spotkania członkowie zespołu mediacyjnego udzielali informacji o projekcie, o obszarach Natura 2000 i zachęcali do zaangażowania się w pracę w Naturowych Grupach Roboczych, a także pobierania materiałów związanych z projektem. Równolegle prezentowane były eksponaty nietoperzy, w tym budka oraz materiały informacyjne.

I spotkanie Naturowej Grupy Roboczej

Pierwsze spotkanie, które odbyło się 22 września 2014 r. w Laskowej, rozpoczęło prezentacją mediatorów przedstawiających cel i założenia projektu, sposób jego realizacji. Następnie wystąpił z wykładem wprowadzającym ekspert przyrodnik - chiropterolog. Po tej części nastąpiła dyskusja, podczas której omówiono najważniejsze wątpliwości i problemy występujące na obszarze.

II spotkanie Naturowej Grupy Roboczej

Tym razem członkowie grupy 8 października 2014 r. spotkali się w Zabrzeży by wypracować wspólne plany działań, mające na celu rozwiązanie konfliktu związanego z obszarem. W pracy warsztatowej członkowie wybrali zagadnienia priorytetowe: informowanie, edukacja, promocja, wsparcie merytoryczne do procesu podejmowania decyzji (dla urzędnika), czynna ochrona, wsparcie finansowe, komunikacja, przeciwdziałanie konfliktom, rozwiązywanie konfliktów. Następnie członkowie grupy podczas warsztatu szukali propozycji dla poszczególnych zagadnień.

III spotkanie Naturowej Grupy Roboczej

24 października 2014 r. zrealizowana została wizyta terenowa z przedstawicielami Limanowej; odwiedzono 6 obiektów sakralnych, objętych obszarem Natura 2000, gdzie występują siedliska chronionych gatunków nietoperzy, tj.:

1. Kościół św. Andrzeja Apostoła w Słopniach - na strychu kościoła znajdują się siedliska nocka dużego i podkowca małego,
2. Kościół św. Mikołaja Biskupa w Skrzydziej - znajdują się tu siedliska podkowca małego i nocka orzęsionego,
3. Kościół w Opatowie oo. Cystersów m. Szczyrzyc - na strychach budowli sakralnej znajdują się siedliska podkowca małego i nocka orzęsionego oraz schronienie nocka dużego,
4. Kościół w miejscowości Nowe Rybie - na strychach znajdują się siedliska podkowca małego,
5. Kościół w miejscowości Szyk - znajdują się tu siedliska podkowca małego,
6. Kościół w Łososinie Górnej - znajdują się tu siedliska podkowca małego.

W każdej z ww. lokalizacji oglądano otoczenie kościołów, obiektów sakralnych, wloty wykorzystywane przez nietoperze. Zwracano uwagę na stan zadrzewień wokół kościołów oraz ich otoczenie, będące obszarem żerowania nietoperzy. W części obiektów sakralnych wykonano bezpieczne dla nietoperzy remonty dachów i platformy na guano, z dofinansowaniem ze środków zewnętrznych.

IV spotkanie Naturowej Grupy Roboczej

W siedzibie Starostwa Powiatowego w Limanowej 21 listopada 2014 r. odbyło się czwarte spotkanie grupy. Na początku spotkania została zaprezentowana dokumentacja zdjęciowa z wizyty terenowej (objazdu po okolicznych kościołach). Głównym punktem spotkania było omówienie projektu planu zadań ochronnych (PZO) przez przedstawicieli Regionalnej Dyrekcyj Ochrony Środowiska w Krakowie.

Członkowie grupy wspierani przez eksperta ds. środowiska - chiropterologa, dyskutowali o potrzebie i konstrukcji niektórych zapisów planu zadań ochronnych. Ustalono, że dokumentacja zostanie wysłana przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Krakowie do wszystkich członków grupy drogą elektroniczną.

V spotkanie Naturowej Grupy Roboczej

4 grudnia 2014 r. miało miejsce ostatnie zaplanowane spotkanie grupy. Podczas pracy warsztatowej wypracowano scenariusze rozwiązywania konfliktów, jakie mają miejsce bądź potencjalnie mogą mieć miejsce. W drugiej części spotkania podsumowano wyniki prac grupy i omówiono dalsze plany działania grupy. Omówiono także szczegóły wizyty studyjnej na Słowacji, która została zaplanowana w drugiej połowie stycznia 2015 r.

Wizyta studyjna

W dniach 19 - 23 stycznia 2015 r. odbyła się wizyta studyjna NGR dla obszaru Natura 2000 Ostoja Nietoperzy Beskidu Wyspowego w Presov (Słowacja). Na spotkaniach organizowanych w ramach wizyty studyjnej obecni byli zarówno przedstawiciele władz lokalnych jak i przedstawiciele organizacji pozarządowych (Dr Martin Celuch - Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Nietoperzy, inż. Milan Hrivnak - Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Nietoperzy, dr Marta Makarova, Krajski - Urząd Żywej Natury, Presov, dr Ema Grajdicova - Urząd Ochrony Przyrody, Presov, inż. Roman Trojcek - Statná - Urząd Ochrony Przyrody, Presov, inż. Holotnakova - Administracja Osiedla, Spišska Nova Ves, dr Eva Stankova - Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Nietoperzy i OZ Tilia, dr Lubomira Vavrova - Menadžer Projektu Broz).

Członkowie NGR w czasie spotkań z przedstawicielami strony słowackiej mieli możliwość poznania działań podejmowanych przez Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Nietoperzy oraz główne założenia aktualnie realizowanego projektu LIFE10 NAT/SK/079, mającego na celu ograniczenie spadku liczebności siedlisk nietoperzy, ochronę istniejących gniazd jerzyków i nietoperzy oraz dotarcie do świadomości mieszkańców o konieczności ochrony tych zwierząt. Poruszono problem modernizacji i ocieplania budynków, zaprezentowano modelowe rozwiązania, które chronią zwierzęta nie uniemożliwiając działań związanych ze zmianami w elewacji budynków. Omówiono działania edukacyjne i promocyjne prowadzone w ramach projektu (spotkania z mieszkańcami, z dziećmi, prowadzenie prelekcji, angażowanie się w konflikty związane z nietoperzami i pokazywanie dobrych praktyk, katalog dostępnych rozwiązań związanych z ochroną nietoperzy i jerzyków).

W czasie wizyty terenowej członkowie NGR mieli możliwość obejrzenia przykładów osiedli mieszkaniowych, na których zamontowano budki dla nietoperzy oraz udrożniono wloty do przewodów wentylacyjnych na kamienicach wielorodzinnych i na blokach. Rozmawiano o współpracy, między mieszkańcami, administratorami osiedli oraz firmami realizującymi prace modernizacyjne budynków a organizacjami związanymi z ochroną środowiska, mającej na celu nie dopuścić do zaistnienia sytuacji konfliktowych związanych z obecnością nietoperzy i jerzyków. Poznano rozwiązania zastosowane w miejscowości Rajec, a także w kościele pod wezwaniem św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Ružomberok, w którym znajduje się kolonia nocków dużych. Wizyta studyjna umożliwiła wymianę doświadczeń ze słowackimi ekspertami w zakresie ochrony nietoperzy i jerzyków. Przeprowadzono także spotkania i dyskusję moderowaną, w trakcie których omawiano wnioski z wizyty oraz możliwości zastosowania i zaadaptowania rozwiązań słowackich w polskich warunkach na terenie Beskidu Wyspowego.