

Projekt POIS.05.03.00-00-186/09 pn. „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski”.
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Protokół

*2011-12-8, Bardo, opracowanie projektu Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 PLH020043
Przełom Nisy Kłodzkiej koło Morzyszowa, spotkanie Zespołu Lokalnej Współpracy*

Dnia 8 grudnia 2011 r. w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Bardo odbyło się spotkanie zorganizowane przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska we Wrocławiu i Wykonawcę projektu Planu Zadań Ochronnych (PZO) dla obszaru Natura 2000 PLH020043 „Przełom Nisy Kłodzkiej koło Morzyszowa” firmę URS/Scott Wilson.

Celem spotkania było zaprezentowanie projektu Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 „Przełom Nisy Kłodzkiej koło Morzyszowa” obejmujące przedstawienie zweryfikowanej w toku prac nad projektem PZO listy przedmiotów ochrony Obszaru, zaprezentowanie listy zidentyfikowanych istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony oraz ustalonych, w odpowiedzi na nie, odpowiednich działań ochronnych. Założono także przedstawienie uczestnikom spotkania projektu zmiany granic obszaru Natura 2000 oraz poinformowanie o sposobie i zasadach aktualnie prowadzonego procesu konsultacji społecznych projektu PZO.

P. A. Ruszlewicz Planista Regionalny – przywitał uczestników spotkania, przedstawił jego założenia oraz harmonogram II spotkania Zespołu Lokalnej Współpracy.



Następnie uczestnicy spotkania zostali zaznajomieni przez Koordynatora Planu, z charakterem i harmonogramem prac nad projektem PZO, w tym uzyskali informację o możliwości zapoznania się z pełną dokumentacją projektu PZO na stronie internetowej RDOŚ we Wrocławiu oraz okresem i sposobem wnoszenia ew. uwag i wniosków do prezentowanego projektu PZO. Następnie przedstawiono zweryfikowaną listę przedmiotów ochrony Obszaru wraz z mapami prezentującymi rozmieszczenie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt. Kolejno zaprezentowano także zidentyfikowane główne kategorie zagrożeń dla poszczególnych przedmiotów ochrony Obszaru oraz zaplanowane w odniesieniu do nich odpowiednie działania ochronne. Uczestnicy spotkania zapoznali się także z załącznikami graficznymi przedstawiającymi omawiane treści projektu PZO. Zwrócono uwagę, iż obszar „Przełom Nysy Kłodzkiej k. Morzyszowa” odznacza się dużym pokryciem powierzchni Obszaru przez siedliska przyrodnicze oraz dużym zróżnicowaniem przyrodniczym jak na tak niewielki Obszar; wyróżniono 13 typów siedlisk przyrodniczych oraz 7 gatunków zwierząt. Po przeprowadzeniu prac terenowych w ramach sporządzania projektu PZO jako nowe przedmioty ochrony Obszaru zaproponowano 5 typów siedlisk przyrodniczych oraz 3 gatunki zwierząt.



W ramach prac nad projektem PZO opracowano także projekt zmiany granicy Obszaru, w głównej mierze polegający na „dociągnięciu” istniejącej granicy (pliku wektorowego granicy) do granic działek ewidencyjnych lub wydziełów leśnych. Podczas spotkania zaprezentowano projekt zmiany granic obszaru „Przełom Nysy Kłodzkiej k.



Morzyszowa” oraz przekazano mapy prezentujące aktualny przebieg granicy obszaru i proponowaną zmianę. Prezentowany projekt uwzględniał zgłoszone przez Nadleśnictwo Bardo Śląskie propozycje zmian przebiegu granicy Obszaru.

W odniesieniu do treści zaprezentowanego projektu **PZO P. J. Kuchciak** – zwrócił uwagę, iż zapis dotyczący ograniczania negatywnego wpływu na naturalne odnowienia w obrębie siedlisk leśnych będzie trudny w praktyce do zastosowania. Ograniczenie pogłowia zwierzyny płowej w obrębie płatów siedliska w dłuższej perspektywie okaże się mało skuteczne, gdyż miejsca te zostaną szybko „wypełnione” przez zwierzęta z innych rejonów poszczególnych obwodów łowieckich. W związku z tym zaproponowano, aby w projekcie PZO znalazł się zapis o konieczności monitoringu wpływu zwierzyny na siedliska przyrodnicze i podjęcie działań w momencie, gdy presja ta będzie zagrażać zachowaniu właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony. **P. W. Lewandowski Koordynator Planu** – przychylił się do powyższej propozycji, uznając iż lokalne ograniczenie pogłowia zwierzyny nie przyniesie zakładanego efektu. Projekt PZO zostanie uzupełniony o taką informację.

P. A. Palmowski Z-ca Nadleśniczego Nadleśnictwa Jugów – zaproponował, aby z granic Obszaru wyłączyć budynek położony przy osadzie Rybie oraz wąwóz położony w oddz. nr 80 a Nadleśnictwa Jugów, w obrębie którego nie występują siedliska przyrodnicze stanowiące przedmioty ochrony w Obszarze. **P. R. Klodek przedstawiciel RDOŚ Wrocław** – wyjaśnił, iż oba te tereny mogą stanowić miejsca żerowania lub lokalizacji kolonii rozrodzanej gatunków nietoperzy stanowiących przedmioty ochrony w Obszarze w związku z czym nie ma podstaw do zaproponowania wyłączenia ich z granic obszaru „Przełom Nysy Kłodzkiej koło Morzyszowa”.

Po zakończeniu części seminaryjnej zorganizowano wspólną wizję na terenie obszaru Natura 2000 w celu zapoznania członków Zespołu Lokalnej Współpracy z przyrodniczymi wartościami Obszaru oraz najważniejszymi problemami jego ochrony. Wizję terenową przeprowadzono w okolicy miejscowości Podtynie, gdzie występuje duże nagromadzenie typów siedlisk przyrodniczych, które stanowią przedmioty ochrony w Obszarze. **P. W. Lewandowski Koordynator Planu** – zaprezentował problemy ochrony siedliska łągów wierzbowych, topolowych, olszowych i jesionowych [91E0] dla którego głównym zagrożeniem jest inwazja obcych geograficznie gatunków roślin, takich jak: barszcz Mantegazziego i rdestowiec ostrokończysty. Drugi z wymienionych gatunków tworzy zwarte płyty na skarpach brzegowych i najniższej terasie zalewowej Odry i jego usunięcie będzie bardzo trudne. Dodatkowym niekorzystnym czynnikiem jest zaprzestanie wykorzystania terenów położonych wzdłuż koryta rzeki, tradycyjnie wykorzystywanych jako łąki kośne lub pastwiska. Zwrócono także uwagę, iż występujący w obrębie koryta Nysy Kłodzkiej typ



siedliska pionierska roślinność na kamieńcach górskich potoków [kod 3220] odznacza się dużą dynamiką i dla jego skutecznej ochrony (podobnie jak dla siedlisk: podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników [3260] oraz łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe [91E0]) kluczowe jest zachowanie naturalnego reżimu przepływu oraz utrzymanie naturalnej i półnaturalnej morfologii koryta rzeki. Następnie członkowie ZLW udali się wzdłuż w górę biegu Nysy Kłodzkiej w miejsce występowania siedlisk leśnych: grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny [9170], jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach [9180] oraz siedlisk naskalnych: ściany skalne i urwiska krzemianowe ze



zbiorowiskami z *Androsacion vandellii* [8220], subkontynentalne zarośla peri-pannońskie [40A0], naskalne, subpontyjskie murawy z kostrzewą bladą [6190]. Siedliska te nie wymagają prowadzenia specjalnych działań ochronnych, ich właściwa ochrona zostanie zapewniona głównie poprzez utrzymanie aktualnych warunków i ochronę drzewostanów wokół stanowisk. Zwrócono uwagę, iż jednym z celów prowadzonego w 10-letnim okresie obowiązywania PZO monitoringu przyrodniczego będzie ewentualne wychwycenie niekorzystnych zmian w siedliskach, które aktualnie znajdują się we właściwym stanie ochrony.

P. A. Ruszlewicz Planista Regionalny - podziękował uczestnikom za udział w spotkaniu Zespołu Lokalnej Współpracy dla obszaru PLH020043 „Przełom Nysy Kłodzkiej k. Morzyszowa”.

Spotkanie przebiegło zgodnie z założeniami, a cele wynikające z realizacji tego etapu projektu zostały osiągnięte.

