

Seminarium „NATURA 2000 w Karpatach. Zasoby leśne sieci Natura 2000 w województwie małopolskim”

W dniu 9.06.2008 r. w Krakowie, Instytut Ochrony Przyrody PAN we współpracy z Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Krakowie zorganizował seminarium „NATURA 2000 w Karpatach. Zasoby leśne sieci Natura 2000 w województwie małopolskim”.

Spotkanie ściśle dotyczyło wdrażania programu Natura 2000 na terenach leśnych o charakterze górskim województwa małopolskiego. W trakcie seminarium omówiono dotychczasowy stan działań podjętych w ramach realizacji projektu „Optymalizacja wykorzystania zasobów sieci Natura 2000 dla zrównoważonego rozwoju w Karpatach”

Pierwszą część spotkania poświęcono omówieniu aktualnego stanu sieci Natura 2000 na terenie Małopolski oraz podsumowaniu dotychczas przeprowadzonych prac na terenach administrowanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe.

W dalszej części spotkania przedyskutowano następujące zagadnienia:

- Zalecenia do ochrony leśnych siedlisk przyrodniczych
- Możliwości współpracy w ramach projektu „Natura 2000 w Karpatach”

Poniżej zamieszczono wnioski podsumowujące dyskusję:

1. **Realizowany przez Instytut ochrony Przyrody PAN w Krakowie projekt „Natura 2000 w Karpatach”** pozwala zacieśniać współpracę między użytkownikami terenów o wysokich walorach przyrodniczych, a środowiskiem naukowym. Po zakończeniu prac inwentaryzacyjnych stan wiedzy o zasobach przyrodniczych regionu jest dobry. Planowane na bieżący rok weryfikacje uzupełnienie i weryfikacja danych o gatunkach i siedliskach przyrodniczych pozwolą zamknąć etap projektowania sieci Natura 200 na terenie Małopolski.
2. **W ramach realizacji projektu nacisk należy położyć na:**
 - a. usprawnienie przepływu informacji (między zarządzającymi terenem, jego mieszkańcami, naukowcami oraz wszelkimi podmiotami, których podmiotem zainteresowania są zasoby obszaru Natura 2000);
 - b. przeprowadzenie prac nad strategiami zarządzania dla obszarów Natura 2000 (dla części obszarów takie prace już trwają, dla pozostałych, leżących w obszarze realizacji projektu - planowane jest ich rozpoczęcie);
 - c. organizację szkoleń i warsztatów z zakresu ochrony gatunków oraz siedlisk przyrodniczych pod kątem użytkowania terenu przez rolników i leśników, jak również spotkań informacyjnych poświęconych wpływowi programu Natura 2000 na realizację inwestycji na terenie obszarów Natura 2000 oraz w ich otoczeniu.

3. **Kwestię zaleceń do ochrony siedlisk leśnych** omówiono w wąskim gronie.

W tej części spotkania udział wzięli specjaliści z regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych oraz Parków Narodowych, pani Konserwator Przyrody Małopolskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz naukowcy z Wydziału Leśnego, Instytutu Botaniki UJ oraz Instytutu Ochrony Przyrody PAN. Efektem rozmów jest **plan stworzenia zespołu** do prac nad określeniem wskazań do ochrony leśnych siedlisk przyrodniczych. **Ogólne zalecenia dla danego leśnego siedliska** przyrodniczego będą przygotowywane przez ekspertów z zakresu siedlisko znawstwa leśnego oraz hodowli lasu (WL AR Kraków, IB UJ), a następnie konsultowane przez specjalistów tychże dziedzin

ze strony Lasów Państwowych, Urządzenia Lasu i Ochrony Przyrody (RDLP Kraków, BULiGL Kraków oraz IOP PAN w Krakowie). Gotowe **wskazania** będzie można odnieść do siedliska leśnego modyfikowanego przez warunki konkretnego obszaru. Na podstawie tychże wskazań projektowane będą w szczególności zadania ochronne mające zapewnić leśne siedliska przyrodnicze w odpowiednim stanie.

Do prac zespół przystąpi po przygotowaniu schematu działania i zatwierdzeniu jego składu przez koordynujących projekt „Natura 2000 w Karpatach” przedstawicieli IOP PAN.

Lista uczestników seminarium:

Lp.	Nazwisko	Imię	Jednostka
1	Banaś	Leszek	Nadleśnictwo Limanowa
2	Barczyk	Konrad	Nadleśnictwo Gorlice
3	Bartosiewicz	Mariusz	Nadleśnictwo Mysłenice
4	Błasiak	Jolanta	Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych
5	Bodziarczyk	Jan	Katedra Botaniki Leśnej i Ochrony Przyrody, UR
6	Bogacz	Józef	Leśny Zakład Doświadczalny AR w Krynicy
7	Bulanda	Tomasz	Nadleśnictwo Stary Sącz
8	Chlipała	Tadeusz	Nadleśnictwo Stary Sącz
9	Czerniak	Magda	Nadleśnictwo Nawojowa
10	Garwul	Piotr	Popradzki Park Krajobrazowy
11	Gazda	Anna	Katedra Botaniki Leśnej i Ochrony Przyrody, UR
12	Grygiel	Iwona	Popradzki Park Krajobrazowy
13	Gryzło	Zbigniew	Nadleśnictwo Nawojowa
14	Holeksa	Jan	Instytut Botaniki PAN
15	Jagoda	Krystyna	Nadleśnictwo Gorlice
16	Kmak	Danuta	Nadleśnictwo Nawojowa
17	Kotońska	Bożena	Wydział Środowiska i Rolnictwa MUW
18	Kwoka	Zbigniew	Nadleśnictwo Nawojowa
19	Latoń	Roman	Nadleśnictwo Nowy Targ
20	Loch	Jan	Gorczański Park Narodowy
21	Mirek-Michalska	Barbara	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie
22	Mróz	Wojciech	Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie
23	Nowak	Janusz	Nadleśnictwo Krościenko
24	Omylak	Józef	Babiogórski Park Narodowy
25	Perzanowska-Sucharska	Joanna	Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie
26	Pęksa	Łukasz	Tatrzański Park Narodowy
27	Pieczyńska	Urszula	Nadleśnictwo Limanowa
28	Piksa	Krzysztof	Akademia Pedagogiczna w Krakowie
29	Połowicz	Anna	Pieniński Park Narodowy
30	Rębisz	Paweł	Nadleśnictwo Łosie

31	Rossa	Robert	Katedra Entomologii Leśnej, UR
32	Spendel	Zdzisław	Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział Kraków
33	Stanisław	Twaróg	Nadleśnictwo Limanowa
34	Stanisław	Michalik	Nadleśnictwo Piwniczna
35	Staszyńska	Katarzyna	Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie
36	Stręk	Kazimierz	Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział Kraków
37	Styczyński	Marek	Popradzki Park Krajobrazowy
38	Szafraniec	Stanisław	Babiogórski Park Narodowy
39	Szczygieł	Paweł	Nadleśnictwo Stary Sącz
40	Szołtysek	Marceli	Nadleśnictwo Krościenko
41	Szwagrzyk	Jerzy	Katedra Botaniki Leśnej i Ochrony Przyrody, UR
42	Tomasiewicz	Janusz	Gorczański Park Narodowy
43	Trąd	Stanisław	Nadleśnictwo Stary Sącz
44	Wardęga	Jerzy	Nadleśnictwo Piwniczna
45	Widziałka	Jan	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie
46	Widz	Stanisław	Nadleśnictwo Myslenice
47	Wojtas	Piotr	Nadleśnictwo Łosie
48	Zaremba	Tadeusz	Nadleśnictwo Krościenko
49	Zygarowicz	Jakub	Nadleśnictwo Limanowa

Sprawozdanie sporządziła: Katarzyna Staszyńska

12. czerwca 2008 r.