

Seminarium w Krakowie

2014-01-03

OGÓLNOPOLSKIE SEMINARIA DLA DZIENNIKARZY MINĘŁY PÓŁMETEK

W ostatnim dniu września odbyło się w Krakowie III seminarium dla dziennikarzy dotyczące obszarów Natura 2000, ocen oddziaływania na środowisko i zrównoważonego rozwoju. Otwierając spotkanie dyrektor Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie, **Jerzy Wertz** mówił o konieczności ochrony różnorodności biologicznej zarówno w skali kontynentu, jak i w Polsce. Zwrócił jednocześnie uwagę na to, że obszary europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000 nie zawsze są w naszym kraju właściwie postrzegane i akceptowane, więc tym bardziej istotne jest rzetelne i obiektywne przekazywanie informacji na ten temat.

Przyrodnicze walory Małopolski przedstawiła dr **Bożena Kotońska**, zastępca dyrektora w RDOŚ w Krakowie, regionalny konserwator przyrody. W województwie małopolskim funkcjonuje 99 obszarów Natura 2000, a w trakcie tworzenia jest jeszcze jeden obszar siedliskowy - setny, dla ochrony rzadkiego mchu. Obecnie obszary Natura 2000 stanowią 15% powierzchni województwa. Podkreśliła znaczenie dialogu ze społecznościami lokalnymi i współpracy z nimi.

Zasady wyznaczania obszarów europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000 i aktualną sytuację Polski omówiła **Marzena Zblewska** z Departamentu Obszarów Natura 2000 w Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska. Przypomniała dyrektywy unijne leżące u podstaw koncepcji stworzenia spójnego systemu ochrony różnorodności biologicznej w państwach Unii, oraz ich transponowanie do prawa polskiego. Szeroko omówiono - także w następnej prezentacji przygotowanej przez **Marzenę Kamińską** z Departamentu Ocen Oddziaływania na Środowisko GDOŚ - zasady przeprowadzania ocen oddziaływania na środowisko. Są one bardzo ważnym instrumentem prewencyjnym, pozwalającym zapobiec powstawaniu strat w środowisku przyrodniczym i uniknąć ich w sytuacjach, gdy planowane inwestycje lub działalność gospodarcza mogłyby znacząco wpłynąć na gatunki i siedliska objęte siecią Natura 2000.

„Czy oceny oddziaływania na środowisko są pomocą czy przeszkodą w procesie inwestycyjnym?” - prezentację pod tym tytułem, opartą na analizie konkretnych przypadków w Małopolsce przedstawił **Mariusz Skwara** z Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie. Dziennikarze mogli prześledzić interesujące przykłady pozytywnego i mniej udanego wypracowywania kompromisów między inwestorami a RDOŚ, dbającą o interesy przyrody.

O ochronie środowiska podczas prowadzenia inwestycji liniowych (budowy dróg i mostów) mówił przedstawiciel Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad - z Oddziału w Krakowie. Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska **Michał Polus** podkreślał, że na każdym etapie inwestycji drogowych ochrona środowiska traktowana jest bardzo poważnie. Szczególną uwagę zwraca się na obszary chronione, w tym obszary sieci Natura 2000. Pokazał m.in. bardzo ciekawe przykłady prowadzenia przez GDDKiA kompensacji przyrodniczych i budowy przejść dla zwierząt.

Następne seminarium dla dziennikarzy: 21 października w Poznaniu. Już wkrótce na naszej stronie zamieścimy szczegółowe informacje

Wszystkim zainteresowanym tą tematyką **polecamy zestaw podręczników** przygotowanych przez Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska, które znakomicie prowadzą przez trudne mechanizmy proceduralne i mogą być również praktyczną pomocą dla wszystkich chcących prowadzić różnego typu działalność w obszarach Natura 2000 lub w ich otoczeniu, a także przygotowujących raporty środowiskowe.

„Natura 2000 w ocenach oddziaływania przedsięwzięć na środowisko”,

„Natura 2000 w planowaniu przestrzennym - rola korytarzy ekologicznych”,

„Natura 2000 a gospodarka wodna”,

„Korzyści dla rolnictwa wynikające z gospodarowania na obszarach Natura 2000”,

„Natura 2000 w leśnictwie”, „Natura 2000 i Społeczeństwo”, „Natura 2000 i Akwakultura”.

„Postępowania administracyjne w sprawach dotyczących ocen oddziaływania na środowisko” - Zeszyty metodyczne GDOŚ Nr 1 - materiał dotyczący procedury oceny oddziaływania na środowisko wraz z wzorami wniosków, postanowień i decyzji.

Wytyczne dostępne na stronie GDOŚ:

www.gdos.gov.pl/biblioteka/publikacje