

O planowaniu ochrony buczyn łągowsko-sulecińskich

2013-07-01

W ramach trwającego aktualnie procesu sporządzania planu zadań ochronnych dla obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Buczyny Łągowsko-Sulecińskiej PLH080008, 26 czerwca 2013 r. odbyło się z inicjatywy członków Zespołu Lokalnej Współpracy, na terenie Nadleśnictw Sulęcina i Świebodzina, spotkanie terenowe poświęcone zagadnieniom ochrony przedmiotowego obszaru.

Spotkanie poświęcone było wyłącznie zagadnieniom związanym z oceną stanu ochrony i identyfikacją leśnych siedlisk przyrodniczych oraz perspektywą i możliwością ich ochrony przez podmioty gospodarujące w ich obrębie na obszarze Natura 2000 Buczyny Łągowsko-Sulecińskiej.

W spotkaniu uczestniczyli przedstawiciele Nadleśnictw Sulęcina i Świebodzina, Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie oraz w Zielonej Górze, a także Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim i wykonawcy projektu planu - Klubu Przyrodników ze Świebodzina.

Nie tylko nowatorskie podejście do sporządzenia planu zadań ochronnych, ale przede wszystkim skuteczność i efektywność tego narzędzia, wymaga podejścia zintegrowanego i opierającego się prowadzeniu konstruktywnego dialogu przyrodników i użytkowników zasobów przyrodniczych w celu wypracowania optymalnych i wdrażanych środków ochrony w poczuciu wspólnej odpowiedzialności za ich stan ochrony.

Opracowanie projektu planu zadań ochronnych związane jest z realizacją projektu nr POIS.05.03.00-00-186/09 *Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski* w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013, Priorytet V *Ochrona przyrody i kształtowanie postaw ekologicznych*, działanie 5.3 *Opracowanie planów ochrony*, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Źródło: RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim
Fot.: Mariusz, Wikimedia Commons