

Wizyta studyjna w sprawie hałasu

2013-10-22

W dniach 13-18 października 2013 r. członkowie Grupy Roboczej ds. Hałasu, funkcjonującej w ramach Sieci „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju” wzięli udział w wizycie studyjnej w Holandii.



Uczestnikiem wyjazdu z ramienia Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim była Sylwia Lisiecka starszy inspektor ds. decyzji środowiskowych i ponownej oceny w Wydziale Ocen Oddziaływania na Środowisko.

Wizyta studyjna dotyczyła zagadnienia hałasu (ze szczególnym uwzględnieniem hałasu drogowego i kolejowego), jako niepożądanego zjawiska towarzyszącego transportowi oraz sposobów jego redukowania. Przedmiot tej wizyty wpisuje się w zadania, dla których powołana została Sieć, takie jak wymiana informacji i korzystanie z wiedzy krajów, w celu wprowadzenia innowacyjnego podejścia do integracji aspektów środowiskowych w programy i przedsięwzięcia współfinansowane z funduszy unijnych.

Zajęcia teoretyczne dotyczyły:

- hałasu w ruchu drogowym (zalecenia Unii Europejskiej dotyczące hałasu, przegląd legislacji holenderskiej, oceny oddziaływania na środowisko, rozwiązania stosowane wewnątrz i poza obszarami zabudowanymi, rozwiązania techniczne w transporcie drogowym)

- hałasu w transporcie kolejowym (zalecenia Unii Europejskiej dotyczące hałasu, przegląd legislacji holenderskiej, oceny oddziaływania na środowisko, partnerstwo publiczno-prywatne, rozwiązania stosowane wewnątrz i poza obszarami zabudowanymi, rozwiązania techniczne w transporcie kolejowym).

W terenie uczestnicy wyjazdu zobaczyli m.in.: linie kolei dużych prędkości w Bergschenhoek oraz Berkel Rodenrijs (linia w otwartym tunelu), nisko hałasową nawierzchnię drogową na President Wilssonweg Ommoord, kolejową linię towarową przy moście Caland oraz wzdłuż drogi Betuwe, nawierzchnię na Groene Kruisweg w Rotterdamie, ekrany akustyczne przy autostradzie A15 w dzielnicach Portland/Carnisselanden, ekrany akustyczne na autostradzie A16 w okolicy Dordrecht.



Źródło, fot.: RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim