

Polsko-niemiecka wymiana doświadczeń

2013-05-10

8 maja 2013 r. w auli Collegium Polonicum w Słubicach odbyło się sympozjum "Polsko-niemiecka wymiana doświadczeń w zakresie wdrażania europejskich dyrektyw środowiskowych w dolinie Odry".

Celem sympozjum, zorganizowanego przez Polsko-Niemiecki Instytut Badawczy oraz Niemiecki Krajowy Urząd Środowiska, Zdrowia i Ochrony Konsumentów Brandenburgii była wymiana informacji, doświadczeń i rozwiązań w zakresie wdrażania Dyrektywy Ptasiej, Dyrektywy Siedliskowej i Ramowej Dyrektywy Wodnej w obszarze granicznym Polski i Niemiec, którą jest dolina Odry.

Prezentacje przedstawili reprezentanci Niemieckiego Krajowego Urzędu Środowiska, Zdrowia i Ochrony Konsumentów, Wyższej Szkoły Zrównoważonego Rozwoju Eberswalde, Niemieckiego Parku Narodowego Dolina Dolnej Odry, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego i Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie.

Wśród zaproszonych gości byli także przedstawiciele Marszałka Województwa Lubuskiego, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Lubuskiego, Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim reprezentowali Grzegorz Karcz i Tomasz Schubert.

Tematyka referatów dotyczyła: polsko-niemieckiej współpracy w zakresie ochrony wspólnego (przygranicznego) środowiska w dolinie Odry, występujących w niej cennych typów biotopów i roślin, stanu wdrażania Dyrektywy Ptasiej i Siedliskowej po obu stronach doliny Odry, polsko-niemieckiej współpracy w zakresie ochrony przyrody na przykładzie wspólnego projektu Natura 2000, podejmowanych w Brandenburgii działań wynikających z Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz dotyczących zarządzania obszarami Natura 2000.

Przedstawione zagadnienia stały się przyczynkiem dyskusji. Jako bardzo istotne w celu skutecznej ochrony siedlisk i gatunków w przygranicznych obszarach Natura 2000 wskazywano: wagę dobrej komunikacji, ujednoczenie bądź wypracowanie wspólnej metodyki badań i oceny przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000, sposobów ich ochrony, wspólnego podejścia do rozwoju turystyki i promocji tego przygranicznego obszaru. Twierdzono, że jednolita ocena przedmiotów ochrony to spójne zarządzanie, natomiast różne standardy oceny powodują różne nakłady finansowe i oczekiwane efekty. Postawiono pytanie, jak powinna wyglądać wspólna koncepcja gospodarki wodnej Odry? Jak się nią zająć, szczególnie mając na względzie potrzebę ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 z nią związanych, zachowanie/przywrócenie dróg migracji ryb, potrzeby ochrony przeciwpowodziowej oraz fakt, że stanowi drogę wodną. Ramowa dyrektywa Wodna, jako cele pierwszorzędne wskazuje na ochronę procesów. Podobnie w kwestii planowania i zarządzania obszarami Natura 2000 konieczna jest współpraca i uzgodnienie kierunku i rodzaju działań. Obserwowano na przykład gęsi żerujące w dolinie Odry po stronie Niemieckiej a odpoczywające po stronie Polskiej czy podkreślono wagę zachowania dębów w dolinie Odry po polskiej stronie jako korytarza migracji dla pachnicy dębowej, stwierdzonej i chronionej w Brandenburgii. Analiza przedmiotów ochrony w Standardowych Formularzach Danych polskich i niemieckich obszarów Natura 2000 wykazała zaskakująco duże różnice, szczególnie w typach siedlisk i gatunkach zwierząt np. w powierzchni chronionych siedlisk przyrodniczych typowych dla doliny Odry. Jako główne przyczyny podkreślono wyższe standardy kwalifikacji siedlisk w Polsce niż w Niemczech. Występują też sytuacje, z jednej strony obecność z drugiej zaś braku występowania przedmiotów ochrony np. łososia w Odrze czy nietoperzy w dolinie Odry. Jedną z przyczyn takiego stanu rzeczy może być stopień aktualności danych. Wskazano, że opracowywane w Polsce plany zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 weryfikują podawane wcześniej przedmioty ochrony zarówno co do ich faktycznego występowania jak i statusu (znaczenia) w obszarze.

Podsumowując, wskazano na potrzebę kontynuacji tego typu spotkań, realizujących wymianę doświadczeń i działań na szczeblu roboczym, z udziałem fachowców, specjalistów, naukowców tak by owocowały wypracowaniem skutecznych i możliwych do zrealizowania działań dla środowiska i przyrody, a w ostatecznym celu dla mieszkańców tego wspólnego obszaru i odwiedzających go turystów.



Źródło, fot.: RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim