

Ochrony przyrody w dolinie Wisły

2014-06-04

2 czerwca 2014 r. z inicjatywy Wojewody Mazowieckiego Jacka Kozłowskiego oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Aleksandry Atłowskiej odbyło się nadzwyczajne posiedzenie Regionalnej Rady Ochrony Przyrody poświęcone zagadnieniom ochrony przeciwpowodziowej i ochrony przyrody w kontekście zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego. Wśród zaproszonych gości znaleźli się m.in. przedstawiciele Regionalnej Komisji do Spraw Ocen Oddziaływania na Środowisko oraz Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków.

Problematykę ochrony przeciwpowodziowej w dolinie Wisły szczegółowo omówił Wojewoda Mazowiecki Jacek Kozłowski, podkreślając, że we wszystkich podejmowanych decyzjach i działaniach obok ochrony życia i mienia, kluczowym elementem jest ochrona środowiska, z uwzględnieniem Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. W wystąpieniu Wojewody przedstawione zostały przykłady przeprowadzonych działań mających na celu minimalizowanie zagrożenia przeciwpowodziowego na poszczególnych odcinkach rzeki. Wskazane zostały miejsca wymagające podjęcia natychmiastowych prac, takie jak Kępa Piotrowińska w gminie Solec nad Wisłą. Poruszony został także problem roślinności drzewiastej i krzewiastej w międzywalu oraz jej znaczenie dla przepływu wód powodziowych.



Znaczenie ochrony przyrody w dolinie Wisły omówił Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Aleksandra Atłowska, zaznaczając, że przeciwdziałanie tragicznym skutkom, jakie niesie ze sobą powódź, ochrona życia i dobra ludzkiego stanowią najwyższy priorytet. Dyrektor Atłowska jednocześnie zaapelowała o szukanie takich rozwiązań, by w jak największym stopniu zachować naturalność roztokowego charakteru Wisły wraz z unikalnym bogactwem gatunkowym fauny i flory, co, jak podkreśliła, jest wyzwaniem dla wszystkich stron, a uzyskanie kompromisów sprawą bardzo trudną.

Uczestnicy z uwagą wysłuchali referatów Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie Leszka Bagińskiego oraz Regionalnego Konserwatora Przyrody Marcina Kalbarczyka. Pierwszy z prelegentów przedstawił założenia aktualnie opracowywanej strategii gospodarowania roślinnością w obrębie międzywala, ze wskazaniem miejsc newralgicznych z punktu widzenia ochrony przeciwpowodziowej. W wystąpieniu Regionalnego Konserwatora Przyrody dominowała problematyka związana z obowiązującymi regulacjami prawnymi oraz istniejącymi w dolinie Wisły obszarowymi formami ochrony przyrody i związanymi z ich obecnością uwarunkowaniami - cztery obszary Natura 2000 (Dolina Środkowej Wisły, Kampinoska Dolina Wisły, Małopolski Przełom Wisły, Przełom Wisły w Małopolsce), sieć 13 rezerwatów przyrody oraz Obszarów Chronionego Krajobrazu.

Dalsza część spotkania upłynęła na ożywionej dyskusji, która ukazała jak trudnym zagadnieniem jest osiągnięcie kompromisu pomiędzy ochroną przyrody a ochroną przeciwpowodziową. Zwrócono uwagę m.in. na: urbanizację terenów zalewowych, brak właściwego gospodarowania wodą w dorzeczu Wisły, kwestię eliminacji roślinności drzewiastej i krzewiastej w międzywalu, potrzebę oceny efektu skumulowanego oddziaływania. Za konieczne uznano powołanie okrągłego stołu celem wypracowania działań ukierunkowanych na ochronę przeciwpowodziową i ochronę przyrody w dolinie Wisły w odniesieniu do całego jej biegu, opracowania strategii gospodarowania roślinnością drzewiastą i krzewiastą, a także edukowania społeczeństwa co do najistotniejszych funkcji rzek i kierunków ich wykorzystania.

Źródło, fot.: RDOŚ w Warszawie