

# Kongres Wodny 2022

25 października 2022 r. w Narodowym Forum Muzyki im. Witolda Lutosławskiego we Wrocławiu odbył się Kongres Wodny *Potencjał, rozwój, wyzwania – perspektywy dla gospodarki wodnej*, zorganizowany przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie. Nadzór merytoryczny nad wydarzeniem sprawowało Ministerstwo Infrastruktury.

„Próbujemy nadgonić zaniedbania w gospodarce wodnej. Modernizujemy infrastrukturę, aby odpowiadała współczesnym potrzebom. Dostosowujemy się do środowiskowych wymogów, poszukujemy bezpiecznych rozwiązań z korzyścią dla rozwoju infrastruktury i ochrony środowiska naturalnego. Mierzymy się z wyzwaniami dotyczącymi skrajnych zjawisk pogodowych. To zmiana struktury opadów, czyli dłuższe susze i powodzie błyskawiczne, niszczycielskie zwłaszcza na obszarach uszczelnionych, czyli w miastach – powiedział Krzysztof Woś, prezes Wód Polskich. – Możemy mnożyć wyzwania, lecz jedno jest najistotniejsze – ta infrastruktura jest wielofunkcyjna. Dzięki dobremu utrzymaniu może służyć wielu użytkownikom. Jedna zainwestowana złotówka to późniejszy duży zysk. Rolnictwo, energetyka, przemysł, usługi komunalne, mieszkańcy – wszyscy korzystają z wody, świadczy o tym choćby ślad wodny. Bez wody nie ma życia i nie ma przyszłości”.

Głos zabrał także Marek Gróbarczyk, wiceminister infrastruktury, mówiąc m.in.: „Tematyka kongresu jest bardzo szeroka – od inwestycji w gospodarce wodnej i działań ekologicznych po profesjonalną żeglugę śródlądową i turystykę wodną. Ważną kwestią jest ochrona przeciwpowodziowa. Zbiornik retencyjny Racibórz Dolny chroni Śląsk przed powodzią. Wody Polskie dokończyły jego budowę. Budowane są też zbiorniki w Kotlinie Kłodzkiej. Nie unikniemy powodzi, ale uratujemy wiele miejsc, które do tej pory nie były chronione. W 1997 r. straty ludności wynosiły 13 mld zł. Zbiornik w Raciborzu kosztował kilka mld zł. Porównanie jest niewspółmierne – inwestycje przeciwpowodziowe muszą być kontynuowane. Uważam, że w maksymalnym możliwym stopniu udało nam się zminimalizować zagrożenie powodziowe. Musimy pamiętać też o Odrzańskiej Drodze Wodnej. Kluczowe są inwestycje w gospodarce wodno-ściekowej i utrzymanie odpowiedniego poziomu wody, tak aby przeciwdziałać suszy, zachować dobrą jakość wód i utrzymać odrzańską żeglugę. Realizacja III klasy żeglowności na Odrze umożliwi rozwój polskich portów.



Odra musi być drogą życia dla przyrody i dla ludzi. Żegluga musi powrócić”.

„Kompleksowe podejście do racjonalnego gospodarowania wodą to modernizacja infrastruktury wodnej, a także floty żeglugi śródlądowej przy wykorzystaniu rozwiązań technicznych przyjaznych środowisku. Kluczowa jest też edukacja i kształtowanie postaw dla właściwego gospodarowania wodą” – stwierdził Andrzej Adamczyk, minister infrastruktury.

„Wody Polskie nie betonują i nie pogłębiają rzek, nie wolno tego robić. Utrzymanie równowagi hydrodynamicznej rzeki polega na prowadzeniu rumowiska w sposób równomierny. Prowadzimy prace z poszanowaniem środowiska naturalnego. Musimy prowadzić dialog między gospodarką i naturą – znajdujemy ten balans w naszych projektach. Budujemy sztuczne wyspy łęgowe, dostosowujemy prace do warunków panujących na rzece. Nie ma innej skutecznej metody gromadzenia wody niż zbiorniki retencyjne. Nawet w starożytności używano cystern, zbiorników.

Np. zbiornik Świnna Poręba ma 160 mln m<sup>3</sup> pojemności, przez co pozwala alimentować rzekę Skawę poniżej. Przed budową zbiornika Skawa wysychała, teraz ma zapewniony stały przepływ. Planujemy zbiornik Kąty Mysłowa, aby zachować przepływy na Wiśle. Dotychczas bardziej bałismsy się powodzi, a musimy myśleć też o suszy. Rezerwa zbiornikowa pozwala zapewnić wodę na okres suszy i zachować przepływy rzeczne.

Stosujemy nowoczesne technologie przy budowie stopni wodnych. Budujemy niższe piętrzenia, by ograniczać koszty środowiskowe. Przepławki są dziś już rzeczą oczywistą” – powiedział Wojciech Skowyrski, zastępca prezesa Wód Polskich ds. ochrony przed powodzią i suszą.

Podczas kongresu odbyło się pięć dyskusji panelowych: *Najważniejsze wyzwania gospodarki wodnej w dobie zmian klimatu, Przyszłość żeglugi śródlądowej a racjonalna gospodarka wodna, Ochrona przed powodzią przyjazna środowisku, Woda – wiedza – właściwe wykorzystanie, Turystyka wodna i jej potencjał*. Rozmawiano o przyszłości żeglugi śródlądowej, przyjaznej środowisku ochronie przed powodzią i suszą, potencjale rozwoju turystyki wodnej i roli edukacji w kształtowaniu świadomości społeczeństwa oraz promocji gospodarki wodnej.

Oprac. Redakcja na podstawie materiałów Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, zdjęcia: nbi med|a

