



VI WODNY OKRĄGŁY STÓŁ „Skuteczne wykorzystanie retencji wód w zadaniach gospodarki wodnej”

PROGRAM WYDARZENIA

18 MARCA 2026 (ŚRODA)	
Otwarcie wydarzenia	
10.00 – 10.10	Mateusz Balcerowicz - Prezes Zarządu, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
10.10 – 10.20	Michał Młyńczak - Wiceprezydent Wrocławia
10.20 – 10.30	prof. dr hab. inż. Bartosz Kaźmierczak - Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu; Politechnika Wrocławska
SESJA I: Naturalna retencja wód i oparta na naturze - retencja funkcjonalna. Ocena skuteczności oddziaływania retencji	
10.30 – 12.00	<p><u>Moderatorzy:</u> dr hab. Iwona Wagner, prof. UŁ - Uniwersytet Łódzki & prof. dr hab. inż. Bartosz Kaźmierczak - Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu; Politechnika Wrocławska</p> <p>dr hab. inż. Tomasz Bergier, prof. AGH - Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie dr hab. Mateusz Grygoruk, prof. SGGW - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego dr hab. Wiktor Kotowski, prof. UW - Uniwersytet Warszawski Piotr Krajewski - Stowarzyszenie dla Rozwoju Doliny Białej Łądeckiej prof. dr hab. Artur Magnuszewski - Uniwersytet Warszawski prof. dr hab. Piotr Parasiewicz - Instytut Rybactwa Śródlądowego dr Maciej Thorz - Państwowa Rada Gospodarki Wodnej</p>
12.00 – 12.30	Przerwa kawowa
SESJA II: Strukturalna retencja wód. Ocena istniejącej i wymagania stawiane planowanej retencji	
12.30 – 14.10	<p><u>Moderator:</u> prof. dr hab. inż. Elżbieta Nachlik - Wiceprzewodnicząca Rady Programowej Kongresu; Politechnika Krakowska</p> <p>dr hab. Damian Absalon, prof. UŚ - Uniwersytet Śląski Mateusz Balcerowicz - Prezes Zarządu, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie dr inż. Antoni Bojarski - Politechnika Krakowska prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński - Politechnika Warszawska dr hab. inż. Stanisław Kostecki, prof. PW - Politechnika Wrocławska Andrzej Siudy - Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.</p>

Łukasz

	Sykała - Instytut Rozwoju Miast i Regionów dr hab. inż. Tamara Tokarczyk, prof. IMGW-PIB - Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy
14.10 – 15.10	Przerwa obiadowa
SESJA III: Efektywność ekonomiczna, środowiskowa i społeczna rozwiązań retencyjnych. Miary oceny efektywności w podejściu wielokryterialnym	
15.10 – 16.50	Moderatorzy: prof. dr hab. inż. Tomasz Okruszko – Prorektor ds. Nauki, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego; Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu & prof. dr hab. inż. Zbigniew Kundzewicz - Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu; Polska Akademia Nauk dr inż. Ilona Biedroń - Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy Jacek Engel - Prezes Zarządu, Fundacja Greenmind dr inż. Izabela Godyń - Politechnika Krakowska dr hab. Katarzyna Izydorczyk - Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN dr Ksymena Rosiek - Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie dr inż. Radosław Stodolak - Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu Jacek Zalewski - Wiceprezes Zarządu, Retencja.pl Witold Ziomek - Prezes Zarządu, MPWiK we Wrocławiu
Zamknięcie wydarzenia	
16.50 – 17.00	prof. dr hab. inż. Zbigniew Kundzewicz - Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu; Polska Akademia Nauk
17.00 – 17.10	prof. dr hab. Jerzy Hausner - Przewodniczący Rady Programowej Kongresu

Organizatorzy:



Współorganizatorzy:

