

Rozwiązania Bliskie Naturze dla poprawy zasobów wodnych

Warszawa, 22 marca 2018 r.



10:00 – 10:20 Otwarcie konferencji

Paweł Rowiński, Przewodniczący Konferencji, Wiceprezes Polskiej Akademii Nauk
Sławomir Ratajski, Sekretarz Generalny PK ds. UNESCO

SESJA NAUKOWA ROZWIĄZANIA BLISKIE NATURZE

10:20 – 10:50 Engin Koncagul

United Nations World Water Development Report

10:50 – 11:05 Maciej Zalewski

Ekohydrologia jako podejście systemowe dla wdrażania rozwiązań bliskich naturze

Dyrektor Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii PAN

Katedra Ekologii Stosowanej Uniwersytetu Łódzkiego

11.05 – 11:25 przerwa

11:25 – 11:40 *Strategie zarządzania ryzykiem powodziowym*

Piotr Matczak, Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN

11:40 – 11:55 *Rzeki Polskie widziane z morza – podejście ekosystemowe*

Jan Węśławski, Dyrektor Instytutu Oceanologii PAN

11:55 – 12:10 *Czy jesteśmy gotowi na włączenia Rozwiązań Bliskich Naturze do planów gospodarowania wodami?*

Tomasz Okruszko, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Politechnika Warszawska

12:10 – 12:25 *Dlaczego hydrolog powinien rozumieć ekologię?*

Artur Magnuszewski, Uniwersytet Warszawski

12:25 – 12:40 *Wybrane inicjatywy z zakresu edukacji środowiskowej i wodnej*

Agata Goździk, Instytut Geofizyki PAN

12:40 – 12:55 *Rozwiązania bliskie naturze w projektach Lasów Państwowych*

Marek Goździk, Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych – Lasy Państwowe

12:55 – 13:30 przerwa

SESJA PANELOWA I DYSKUSJA

Prowadzący: **Paweł Rowiński**, Wiceprezes PAN
Tomasz Okruszko, SGGW, PW

13:30 – 13:33 Wojciech Frątczak

Kierownik Planowania Gospodarowania Wodami, RZGW Warszawa

13:33 – 13:36 Grzegorz Brenk

Mikronatura Środowisko

Firma współpracująca przy wdrażaniu ekohydrologii i rozwiązań opartych na naturze

13:36 – 13:39 Jacek Zalewski

ARUP

Firma współpracująca przy wdrażaniu ekohydrologii i rozwiązań opartych na naturze

13:39 – 13:42

Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie”

13:42 – 13:45 Marek Goździk, Marta Kucharz

Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych – Lasy Państwowe

13.50 – 14.30 Dyskusja

14.30 – 14.50 Podsumowanie



Światowy
Dzień Wody