



Światowy Dzień Wody

KONFERENCJA

Woda dla pokoju. Dostępność i zanieczyszczenia

22 marca 2024 r., Dom Technika NOT w Gdańsku

PROGRAM

9:00 -9:30	REJESTRACJA
9:30	OTWARCIE KONFERENCJI
	prof. dr hab. inż. Bożenna Kawalec–Pietrenko - Prezes Pomorskiej Rady FSNT NOT w Gdańsku Wacław Tyborowski – Prezes Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych Oddział Gdańsk
9:45	„Gospodarka wodna w kontekście zmian klimatu” Dyrektor RZGW w Gdańsku, Wody Polskie
10:05	„Polityka Gdańska do zmian klimatu” dr inż. Wojciech Szpakowski - Gdańskie Wody
10:20	„Badanie jakości wód rzeki Raduni” CKZiU nr 2 w Gdańsku
10:35	„Jakość wód w obszarach przemysłowych” Retencja.pl
10:50	„Pomiary jakościowe wód deszczowych” PM Ecology
11:00	Prace hydrotechniczne oraz melioracyjne na budowach infrastrukturalnych – Kornel Ferlin, Jakub Stachura Firma BUDIMEX
11:15	PRZERWA KAWOWA
11:35	„Konflikt o wodę egipsko-etiopski” Dariusz Brusilo – antropolog kulturowy, dziennikarz Krytyki Politycznej
11:55	„Eutrofizacja wód – przyczyny i skutki” prof. dr hab. inż. Julita Dunalska - Uniwersytet Gdański
12:15	Prezentacja firmy NDI (Terminal Lotos)
12:30	„Subiektywny przegląd aktualnie prowadzonych badań naukowych wykonywanych na potrzeby największych inwestycji budownictwa morskiego” dr inż. Piotr Szmytkiewicz - IBW PAN
12:50	Zarządzanie wodą w trakcie prowadzenia prac przy Przebudowie Nabrzeża Szyprów w Gdańsku Firma ERBUD
13:05	„Ograniczenie zanieczyszczeń pochodzenia rolniczego – działania edukacyjne projektu LIFE Pilica” Jakub Zieliński - Fundacja na rzecz Rozwoju Polskiego Rolnictwa
13:25	PRZERWA KAWOWA
13:45	Zabezpieczenie środowiska naturalnego podczas prowadzenia prac hydrotechnicznych Firma DORACO
14:00	„Wpływ Inwestycji lokalnych, publicznych i samorządowych na stan wód powierzchniowych na przykładzie rzeki Więcisa” Tomasz Herbasz - Gmina Przywidz



14:15	„Podatność wód podziemnych na zagrożenia geogeniczne i skutki zmian klimatycznych w strefie nadmorskiej Morza Bałtyckiego” Dawid Potrykus – Państwowy Instytut Geologiczny
14:35	„Ujęcia wód podziemnych” dr Mirosław Lidzbarski – Państwowy Instytut Geologiczny
14:55	„Projektowanie stref ochronnych ujęć na przykładzie ujęcia komunalnego w Straszynie” Ewa Tarnawska – Państwowy Instytut Geologiczny
15:15	Podsumowanie, zakończenie konferencji
15:30	POCZĘSTUNEK, ROZMOWY W KULUARACH