

Program konferencji

## Rolnicze i pozarolnicze źródła zanieczyszczenia wód przyczyną eutrofizacji Bałtyku.

Laboratorium - Centrum Wodne SGGW  
ul. Józefa Ciszewskiego 6  
02-776 Warszawa

17.04.2015

10:00 – 10:20 Powitanie, słowo wstępne

Prowadzenie: **dr hab. inż. Tomasz Okruszko, prof. SGGW**

10:20 – 10.50 Program wyposażenia aglomeracji poniżej 2000 RLMW w oczyszczalnie ścieków i systemy kanalizacji sanitarnej – Wojciech Nasiłowski, KZGW

10.50 – 11.15 Narzędzia kontroli eutrofizacji ujęte w Dyrektywie UE ws. Strategii Morskiej – dr prof. Elżbieta Łysiak-Pastuszek Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej

11.15 – 11.35 Dyskusja

11.35 – 11.55 Przerwa kawowa

11.55 – 12.15 Zarządzanie azotem i fosforem w produkcji rolnej a ochrona jakości zasobów wodnych – dr prof. Stefan Pietrzak, prof. nadz. Instytut Technologiczno-Przyrodniczy

12.15 – 12.35 Odpływ iogenów z wielkoprzemysłowej produkcji zwierzęcej a eutrofizacja Morza Bałtyckiego – dr Jakub Skorupski Federacja Zielonych Gaja

12.35 – 12.55 Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych efekty i wyzwania dla aglomeracji 2 – 10 tys. RLM – Marta Barszczewska, Ministerstwo Środowiska

12.55 – 13.15 Zobowiązania wobec Bałtyku w Bałtyckim Planie Działania – Gunnar Noren, Coalition Clean Baltic

13.15 – 13.35 Dyskusja

13.35 – 14.20 Przerwa obiadowa

Prowadzenie: **prof. dr hab. inż. Stefan Ignar**

14.20 – 14.45 Czy Plan Rozwoju Terenów Wiejskich 2014-20 ograniczy spływ N i P do wód powierzchniowych, - Monika Zabrzeńska-Chaterera, przedstawiciel Ministerstwa Rolnictwa

14.45 – 15.10 Działania ograniczające odpływ azotu ze źródeł rolniczych w Polsce – dr inż. Tamara Jadczyzyn, IUNG Puławy

15.10 – 15.30 Przystosowanie polskiego rolnictwa do ograniczenia ucieczki biogenów w zlewniach rzek Przymorza; Rola środków zaradczych w przestrzeni rolniczej w ograniczaniu emisji biogenów do Zatoki Puckiej – dr Marek Giełczewski SGGW

15.30 – 15.45 Dyskusja

15.45 – 16.00 Przerwa

16.00 – 17.00 Jak ograniczyć spływ biogenów z terenów rolniczych? *Warsztaty. Przygotowanie stanowiska*

17.00 – 17.20 Sprawozdanie z pracy grup warsztatowych, podsumowanie i zakończenie konferencji