



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska

# Posiedzenie Państwowej Rady Ochrony Środowiska

Grupy 1 (GR1) : Sprawozdanie Grupy  
Natura z działalności w roku 2021

*Autorzy:*

*Prof. dr hab. Roman Niżnikowski, Prof. dr hab. Janusz  
Wojdalski oraz członkowie Grupy Natura*

**Konferencja Naukowa Państwowej Rady Ochrony Środowiska  
pt. " Zeroemisyjna Polska – wyzwania przyszłości"**

Warszawa, 30.03.2022



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska

## Skład Grupy Natura:

1. Dr hab. Małgorzata Burchard - Dziubińska;
2. Prof. dr hab inż. Mariusz Figurski;
3. Prof. dr hab. inż. Marek Gromiec;
4. Dr hab. Mateusz Grygoruk;
5. Prof. dr hab. Jacek Hilszczański;
6. Dr hab. inż. Tomasz Kowalczyk;
7. Prof. dr hab. Michał Kozakiewicz;
8. Dr Witold Lenart;
9. Prof. dr hab. inż. Lech Łobocki;
10. Dr Przemysław Nawrocki;
11. **Prof. dr hab. Roman Niżnikowski; - koordynator**
12. Prof. dr hab. Janusz Olejnik;
13. Dr hab. inż. Rafał Wawer;
14. Dr inż. Krystian Szczepański
15. Prof. dr hab. Janusz Wojdalski - **współkoordynator**



# Terminy i tematyka spotkań Grupy Natura:

16 czerwca 2021 roku

- Prezentacja Dr inż. Krystiana Szczepańskiego pt. „Emisje i pochłanianie gazów cieplarnianych - źródła emisji i pochłaniania, projekcje, polityki i działania”

W trakcie dyskusji nad referatem Dr inż. Krystiana Szczepańskiego poruszono w znaczącej mierze aspekty:

1. Szeroko rozumianej gospodarki wodnej, jak również energetyki wodnej, czemu należy poświęcić jedno z najbliższych posiedzeń Grupy Natura
2. Ochrony bioróżnorodności w lasach i na terenach otwartych z uwzględnieniem terenów wykorzystywanych rolniczo,
3. Konieczności włączenia w cykl dyskusji aspektów ekonomicznych dotyczących diskutowanych obszarów.
4. Zagadnienia dotyczące emisji, tak mocno podkreślane w referacie wprowadzającym dr Krystiana Szczepańskiego wymagają szerszego uwzględnienia emisji pochodzących z odpadów różnego typu, marnowanej żywności jak również wynikających z produkcji zwierzęcej, które wymagają dyskusji i rozwiązań.

W dniu 20 września 2021 roku:

„Problemy gospodarki wodnej oraz zarządzania  
środowiskiem w Polsce – wybrane  
zagadnienia”

*Dr hab. Mateusz Grygoruk, dr. Witold Lenart, dr.  
Przemysław Nawrocki, dr hab. inż. Rafał Wawer*



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

15 listopada 2021 roku:

1. „Problemy gospodarki wodnej oraz zarządzania środowiskiem w Polsce – wybrane zagadnienia (ciąg dalszy)”

– *dr hab. Mateusz Grygoruk, dr. Witold Lenart, dr. Przemysław Nawrocki, dr hab. inż.. Rafał Wawer*

2. „Zintegrowany system obserwacji gazów cieplarnianych w Europie, ICOS - polski udział w sieci badawczej”

– *prof. dr hab. Janusz Olejnik*



## Efekty przeprowadzonej dyskusji:

1. Opracowano prezentację dotyczącą gospodarki wodnej wraz z jej podstawowymi problemami. Przygotowano stanowiska uczestników Grupy wraz z propozycją zmian legislacyjnych
2. Omówiono zagadnienie dotyczące zintegrowanego systemu obserwacji gazów cieplarnianych w Europie, ICOS.



Ustalono, że Grupa zgłosi na zaplanowaną konferencję następujące zagadnienia do przedstawienia:

1. Sprawozdanie z działalności Grupy NATURA w 2021 roku – *Roman Niżnikowski, Janusz Wojdalski oraz Grupa Natura*
2. Problemy gospodarki wodnej oraz zarządzania środowiskiem w Polsce: *Mateusz Grygoruk, Witold Lenart, Przemysław Nawrocki, Rafał Wawer oraz Grupa Natura*
3. Zintegrowany system obserwacji gazów cieplarnianych w Europie, ICOS - polski udział w sieci badawczej – *Janusz Olejnik oraz Grupa Natura*



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska

**Dziękuję za uwagę**

