

Międzynarodowa konferencja "W stronę nowego klimatu"

Data: 11 grudnia 2018

Miejsce: Galeria "Szyb Wilson", Katowice

Organizator: Green European Foundation

Partner: Fundacja Strefa Zieleni

Panele dyskusyjne:

1. Sprawiedliwa transformacja regionów górniczych

(panel zorganizowany przy wsparciu Fundacji im. Heinricha Bölla w Warszawie i Fundacji Strefa Zieleni, Polska)

2. Potencjalne zielone miejsca pracy jako wynik sprawiedliwej transformacji

(panel zorganizowany przy wsparciu Green House Think Tank, Wielka Brytania)

3. "Zerowe emisje netto" - czy pochłanianie dwutlenku węgla jest wystarczająco skuteczne?

(panel zorganizowany przy wsparciu Green Economics Institute, Wielka Brytania, i Fundacja Strefa Zieleni, Polska)

4. Dlaczego energia jądrowa nie jest rozwiązaniem w transformacji energetycznej zorientowanej na klimat?

(panel zorganizowany przy wsparciu Fondation de l'Écologie Politique, Francja)

Program

9:30 – 10:00 Otwarcie konferencji

Lucile Schmid, Członkini Zarządu Green European Foundation

Ewa Sufin-Jacquemart, Prezeska Fundacji Strefa Zieleni

Małgorzata Tracz, Przewodnicząca Partii Zieloni

10:00 – 10:30 Wprowadzenie

Bas Eickhout, Poseł do Parlamentu Europejskiego, Zieloni / Wolny Sojusz Europejski w PE

Wideo Zielonej Frakcji w PE na temat odchodzenia od węgla

10:30 – 12:00 **Sprawiedliwa transformacja regionów górniczych**

Wydobycie węgla to ważny element lokalnej tożsamości, kultury i gospodarki nie tylko w Polsce, ale także w różnych europejskich regionach. Odchodzenie od węgla w nadchodzących latach będzie konieczne zarówno ze względów ekonomicznych, jak i środowiskowych. Restrukturyzacji gospodarczej



GREEN EUROPEAN FOUNDATION

towarzyszyć musi tworzenie nowych perspektyw dla miejscowych społeczności. Jakie wyzwania – zarówno związane z rynkiem pracy, jak i konkurencyjnością gospodarczą - niesie ze sobą pro-środowiskowa modernizacja regionów węglowych? Czy doświadczenia i dobre praktyki w tym procesie mogą być użyteczne w różnych regionach Europy? Jak sprawić, by różnorodni aktorzy społeczni zaangażowali się budowę wspólnej wizji przyszłości i konkretnych strategii rozwoju? W jakim stopniu energetyka odnawialna może stać się odpowiedzią na te pytania?

Paneliści:

- **Annalena Baerbock**, Przewodnicząca Związku 90 / Zieloni, Niemcy
- **Marcin Bazylak**, Prezydent Dąbrowy Górniczej (udział niepotwierdzony)
- **Andrzej Błachowicz**, Dyrektor Zarządzający, Climate Strategies, Londyn (tbc)
- **Monika Paca**, Galeria Szyb Wilson, Katowice, Polska
- **Miłka Stępień**, Partia Zielonych, Konin, Polska

Moderacja: Patryk Białas, Dyrektor Centrum Innowacji i Kompetencji w Parku Naukowo-Technologicznym EURO-CENTRUM, Prezes Stowarzyszenia BoMiasto.pl i radny Miasta Katowice

12:00-13:30

Potencjalne zielone miejsca pracy jako wynik sprawiedliwej transformacji

Sprostanie wyzwaniom związanym ze zmianą klimatu wymaga zmian strukturalnych w gospodarce, prowadzących do uniezależnienia się od paliw kopalnych. Liczba tradycyjnych miejsc pracy będzie się zmniejszać w związku z rozwojem odmiennych wzorców konsumpcji i produkcji, jednocześnie jednak ogromna liczba nowych miejsc pracy będzie musiała powstać w odpowiedzi na zmieniające się potrzeby naszych społeczeństw. Badania prowadzone na zlecenie Green European Foundation w ostatnich latach pozwoliły na stworzenie modelu szacowania liczby nowych miejsc pracy w kluczowych sektorach gospodarki. Podczas wydarzenia upubliczniony zostanie raport z badań podsumowujący dane szacunkowe dla trzech państw członkowskich UE - Wielkiej Brytanii, Irlandii i Węgier. Wskazuje on, że bardziej ambitne cele klimatyczne i dekarbonizacja gospodarki oznaczałyby wzrost liczby miejsc pracy netto w tych krajach i pomogłyby tym samym utrzymać równowagę gospodarczą. Debata dotyczyć będzie również wniosków z tych badań w kontekście politycznym: prof. Jan Popczyk z Politechniki Śląskiej przedstawi wyniki swoich własnych szacunków dotyczących Polski. Teoretyczne

rozważania zostaną zilustrowane rzeczywistymi osiągnięciami z Niemiec i Hiszpanii.

Paneliści:

- **Peter Sims**, Green House Think tank, Wielka Brytania
- **Anja Siegesmund**, Ministra Środowiska Energii i Ochrony Przyrody w Turyngii, Niemcy
- **Florent Marcellesi**, Poseł do Parlamentu Europejskiego, Zieloni / WSE w EP
- **Prof. Jan Popczyk**, Politechnika Śląska, Polska

Komentarz: Thomas Simpson, Green European Foundation, Irlandia

Moderacja: Jonathan Essex, Green House Think tank, Wielka Brytania

13:30-14:30

Lunch

14:30-16:00

"Zerowe emisje netto" - czy pochłanianie dwutlenku węgla jest wystarczająco skuteczne?

Rozwiązania technologiczne, takie jak wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla (*carbon capture and storage – CCS*), czy środowiskowe, w szczególności w zakresie użytkowania gruntów, rolnictwa i przyjaznego dla klimatu zarządzania lasami, są ważnymi krokami w kierunku osiągnięcia neutralności węglowej. Jaki jest kontekst działań politycznych, dowodów naukowych i wyników eksperymentów dla różnorodnych rozwiązań związanych z pochłanianiem węgla oraz skuteczności metod stosowanych do oceny ilości usuwanego z atmosfery CO₂? Jakie systemowe zmiany społeczne muszą nastąpić, aby możliwe było osiągnięcie celu Porozumienia Paryskiego, polegającego na ograniczeniu wzrostu temperatury do 2°C (czy wręcz do 1,5°C) – czyli odejściu od paliw kopalnych oraz fundamentalnych zmianach w systemie rolniczym i żywnościowym?

Paneliści:

- **Olivier De Schutter**, Specjalny sprawozdawca ONZ ds. prawa do żywności (video)
- **Michał Wilczyński**, były Główny geolog kraju, ekspert od energetyki, Polska
- **Miriam Kennet**, Green Economics Institute, Wielka Brytania
- **Dr Claire Weill**, INRA, inicjatywa "4 for 1000", Francja
- **Krzysztof Cibor**, Greenpeace Polska

- Moderacja: Ewa Sufin-Jacquemart, Fundacja Strefa Zieleni**
- 16:00-17:30 **Dlaczego energia jądrowa jest niewłaściwym rozwiązaniem dla transformacji energetycznej zorientowanej na klimat?**
Polska rozważa budowę swojej pierwszej elektrowni jądrowej. Chociaż opinia publiczna jest podzielona, to prace dotyczące wyboru lokalizacji, technologii, partnerów i wykonawców inwestycji trwają. Czy energia jądrowa może być odpowiedzią na problem dekarbonizacji? Nad jakimi bardziej zrównoważonymi rozwiązaniami warto się zastanawiać w kontekście transformacji energetycznej?
- Paneliści:**
- **Yannick Jadot** lub **Michele Rivasi**, Poseł do Parlamentu Europejskiego, Zieloni / WSE w EP
 - **Yves Marignac**, Dyrektor think tanku Wise-Paris
 - **Marie Toussaint**, Stowarzyszenie Notre Affaire à Tous, EELV
 - **Charline Dufournet**, Stowarzyszenie négaWatt
- Moderacja: Benoit Monange, Fondation de l'Ecologie Politique, Francja**
- 17:30 Zakończenie konferencji
Uwagi końcowe: Natalie Bennett (Członkini Zarządu Green European Foundation oraz angielskiej i walijskiej Partii Zielonych) i Evelyne Huytebroeck (Europejska Partia Zielonych)
- 18:00 Kolacja
- 19:00-21:00 Film:
"Human energy" (2018, 60 min.), reż. Adam Dzienis
Debata po filmie z Adamem Dzienisem, Weroniką Bloch i Anną Krenz, moderacja: Ewa Sufin-Jacquemart

Konferencja organizowana jest w ramach międzynarodowego projektu "W kierunku COP 24" przez Zieloną Fundację Europejską przy wsparciu Fundacji Strefa Zieleni, Fundacji im. Heinricha Bölla w Warszawie, Fondation de l'Ecologie Politique i Green Economics Institute. Panel "Potencjalne zielone miejsca pracy w jako wynik sprawiedliwej transformacji" jest częścią międzynarodowego projektu "Wzmocnienie celów klimatycznych, tworzenie lokalnych miejsc pracy w klimacie" przez Zieloną Europejską Fundację przy wsparciu Green House Think-Tank, Green Foundation, Irlandia i Ecopolis, Węgry. Projekty i wydarzenie realizowane są przy finansowym wsparciu Parlamentu Europejskiego dla Zielonej Fundacji Europejskiej.



GREEN EUROPEAN FOUNDATION

