



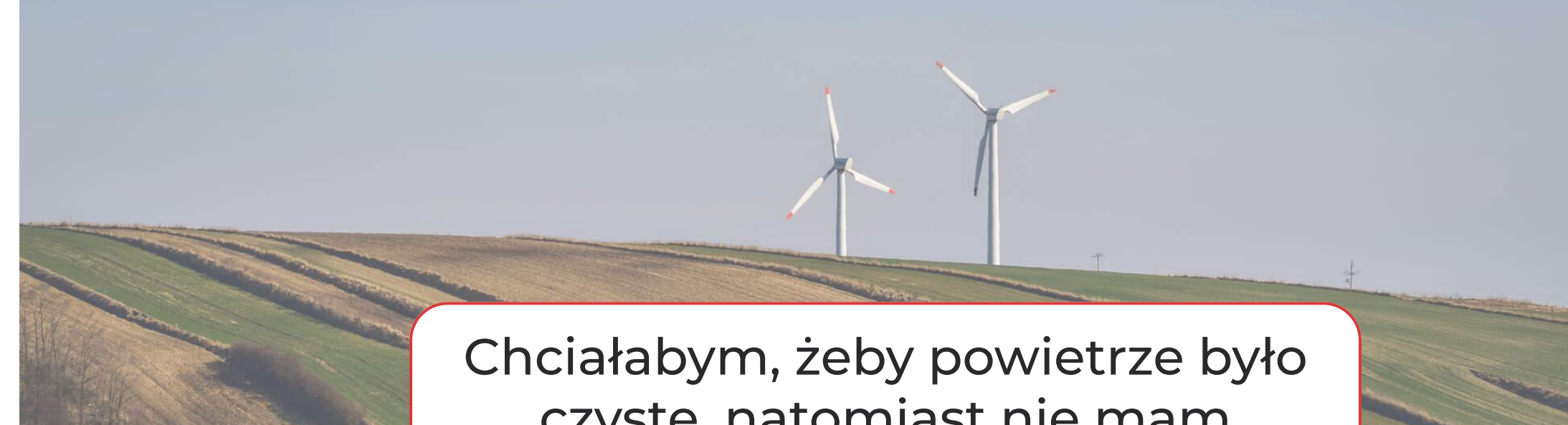
# **Wiatraki: czyj prąd, czyje zyski?**

mapa stanowisk z dialogu 18.4.2024



# Co myślimy o energii wiatrowej

W dialogu wzięli udział między innymi: rolniczka, przeciwniczka zielonej energii, emerytka, inżynier, osoba mieszkająca blisko wiatraków, aktywistka klimatyczna



Chciałabym, żeby powietrze było czyste, natomiast nie mam zaufania do nowych technologii

Trudno jest sobie wyobrazić życie bez prądu i te wiatraki są alternatywą w stosunku do nieekologicznych elektrowni

Mimo, że jestem dzieckiem Czarnobyla, to słowo atom jest łatwiejsze do przyjęcia niż OZE takie jak wiatraki

W świętokrzyskim nie ma dużo wiatraków. W mojej opinii, niestety ich nie ma

Myślę, że trzeba powiązać energię ze źródeł odnawialnych z odchodzeniem od energii produkowanej ze źródeł kopalnych

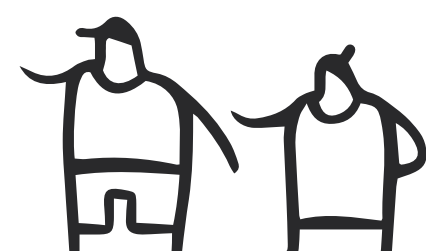
Ciężko będzie coś zmienić, jeżeli chodzi o ograniczenie użytkowania energii, bo system przyzwyczał nas, że prąd będzie dostępny cały czas

Polska jest w desperacji, bo grozi nam luka węglowa, te nasze kopalnie są strasznie stare

Firmy prywatne powinny produkować energię na stałych zasadach, żeby widziały w tym zysk i nam się opłacało

Fajnie jest myśleć o puli i magazynowaniu energii, aczkolwiek jest to dla mnie utopijny projekt

Jak widzę wiatrak, to myślę, że to czyste powietrze i mam ochotę głębiej odetchnąć



# Co nas różni:

jednym obecność wiatraków przeszkadza,  
innych cieszy



Kiedy wiatraki zaczęły działać obok mojego domu, nie mogłem przyzwycząić się do hałasu, które wydają

Moja znajoma sprzedała swój dom, ponieważ miganie świateł wiatraków było uciążliwe. Jest to efekt stroboskopowy

Kiedy nie ma słońca ani wiatru, możemy się przygotować, magazynować energię, kupować od innych krajów, używać biogazu

Ja nie widzę alternatywy innej niż wiatraki. Teraz mamy okno na zmianę i wdrożenie zmian

Strasznie przeszkadza mi widok wiatraków. To nie jest estetyczny widok

Boję się gwałcenia krajobrazu i wpływu wiatraków na środowisko

Coraz większe są koszty produkcji energii z paliw kopalnych. Energia wiatrowa, jest tańsza i pomaga budować konkurencyjną gospodarkę

Powinniśmy zmierzać do odejścia od paliw kopalnych i emisyjności na rzecz alternatyw

Co roku jeżdżę na wakacje do Jastrzębiej Góry, mijam pole wiatraków i to jest doświadczenie przerażające

Wiatraki szpecą krajobraz i hałasują podczas pracy

OZE dekarbonizuje nasz system



# Co nas różni:

nie zgadzamy się, czy OZE mogą zapewnić nam bezpieczeństwo energetyczne



Wiatraki są podatne na wpływy atmosferyczne, uzależnione od warunków naturalnych

Wiatraki nie działają stale, działają ze względu na pogodę. Musi być coś, co działa stale

Oczekujemy paliwa, które zapewni nam stały dostęp do prądu, ta stałość jest chyba największym problemem do przeskoczenia

Z całą energią odnawialną mam problem, bo to nie jest to energia stała

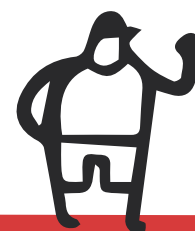
Potrzebujemy stabilnego systemu energetycznego, a nie stabilnego paliwa. Te stabilne paliwa odchodzą do lamusa i mają swoje problemy, są niesterowane

Mamy technologie, które mogą zapewnić stabilny system oparty na źródłach energii odnawialnej. Wymaga to zmiany podejścia i zmiany myślenia

Jestem za systemem budowanym oddolnie, gdzie zyski mogą być współdzielone

Najważniejsze są dynamiczne taryfy i odpowiednie zarządzanie tą energią [OZE], zwłaszcza lokalnie

Możemy mieć dynamiczne taryfy i zachęcać ludzi do używania prądu wtedy kiedy to jest możliwe, możemy zmieniać swoje nawyki, możemy inwestować



# Co nas różni:

inaczej podchodzimy do brania odpowiedzialności za transformację



Mam rezerwę do nazywania wiatraków zieloną energią, ponieważ widzę, że wyprodukowanie elementów wiatraków i ich utylizacja nie są takie „zielone”

Jestem rolnikiem na wsi i bardzo martwi mnie utrata żyznej ziemi. Boję się, że kiedy będziemy budować wiatraki, podstawą polskiego wyżywienia będzie jedzenie z Chin

Jest dla mnie bardzo ważne przestrzeganie standardów i dbanie o ludzi

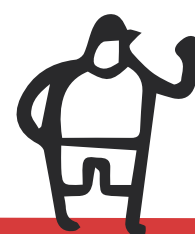
Dużą barierą jest czynnik ludzki, lęki i obawy. Bez dialogu, który w przypadku wiatraków nie miał miejsca nie zrealizujemy tego

Boję się, bo uważam, że wiatraki są ładnie zareklamowane, natomiast nie pokazuje się innych kosztów środowiskowych

Na terenie naszej gminy nie było żadnych konsultacji, większość ludzi nie zdawała sobie sprawy, że za miesiąc będzie 13 wiatraków

Jako społeczeństwo powinniśmy wykazać się solidarnością, bo społeczności, które mieszkają blisko odkrywek ponoszą duże koszty wydobywania węgla

Zajmując się farmami wiatraków na wodzie mam większe zastrzeżenia do ochrony środowiska na Bałtyku niż do farm wiatrowych na lądzie



# Co nas łączy:

jesteśmy zaniepokojeni, że polski przemysł nie zarabia na transformacji wiatrowej



Jest ważne, żeby w procesie transformacji brało udział jak najwięcej polskich firm i jak najwięcej korzystało na tych zmianach

Dla mnie jest ważne żeby Polacy zarabiali na transformacji. Martwi mnie, że przemysł nie inwestuje w zielone technologie

Elementy wiatraków krążą po Europie zanim do nas dotrą. Politycy powinni podjąć działanie, żeby ten pieniądz nie uciekał

Zaniepokojenie wzbudziła we mnie informacja, że producentem wiatraków za pieniądze, które wpłyną w ramach KPO będzie niemiecka firma

Huta Częstochowa potrafi wytopić stal do produkcji wiatraków, ale huty za granicą są bardziej ekologiczne niż nasza i dlatego nie mamy zysków

Blokada energetyki wiatrowej spowodowała, że Polska przespała swój czas. Zamiast stawać w wyścigu do technologii, oddaje pole zagranicznym firmom



# Co nas łączy:

boimy się skutków powolnej transformacji energetycznej



Małe źródła energii w jakimś stopniu pomogłyby rozwiązać problem z tym, że kiedyś energii zacznie brakować

Polska jest na tyle zdesperowana, żeby budować wiatraki na morzu, bo opieramy się na węglu, który się kończy

OZE robią nam transformację, a nie jedna atomówka za dwadzieścia lat

W pewnym momencie przyjdzie taka chwila, że zostaniemy postawieni pod ścianą niezależnie od tego czy będziemy przygotowani, czy nie

Powinniśmy zrobić wszystko, żeby jak najwięcej energii oszczędzać

Pilność przeciwdziałania kryzysowi [energetycznemu] jest mega ważna, grożą nam nie tylko konsekwencje zmiany klimatu



# Co nas łączy:

nie możemy zaufać koncernom,  
musimy działać wspólnie i oddolnie



Musimy to zrobić wspólnie, koncerny tego nie zrobią, bo gdyby chciały, to już by to zrobiły. One chcą mieć energię i zyski, a my chcemy, żeby energia trafiła w ręce ludzi

Polskie firmy nie nadążają za transformacją energetyczną, nie korzystają z tej zielonej energii

Decentralizacja, dekarbonizacja i edukacja. To jest nasz wspólny cel, a nie partykularny

Widzę nadzieję w energetyce odnawialnej, pod warunkiem, że to będzie łączyło wspólnoty lokalne, a nie coś co będzie zyskiem dużego biznesu

Spółdzielnie energetyczne to moje marzenie, które chcę żeby zaistniało

Energia, którą produkują wiatraki powinna być w największym stopniu zużyta przez lokalne samorządy i społeczności – powinny mieć pierwszeństwo w kupnie tej energii i preferencyjne ceny





# O tym dialogu

## Wiatraki: czyj prąd, czyje zyski?

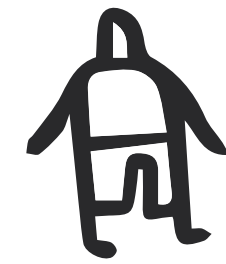
PARTNER  
TEMATYCZNY:



PARTNER  
SERII DIALOGÓW:



W DIALOGU WZIĘŁO UDZIAŁ **11** OSÓB



**3** MĘŻCZYZN



**8** KOBIET

UCZESTNICY POCHODZILI Z WOJEWÓDZTW:

- łódzkiego
- małopolskiego
- mazowieckiego
- podlaskiego
- świętokrzyskiego

DIALOG POPROWADZILI:



Agata Pietrzyk-Sławińska



Konrad Sobczyk



FUNDACJA  
NOWEJ  
WSPÓLNOTY



KOORDYNATORKA TEGO DIALOGU:

Katarzyna Binda

[K.BINDA@FNW.ORG.PL](mailto:k.binda@fnw.org.pl)



Polski  
Dialog