



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Zainwestujmy razem w środowisko

Wsparcie edukacji ekologicznej w Polsce w kontekście współczesnych wyzwań klimatycznych

Katarzyna Zaczek

Dyrektor Departamentu Edukacji Ekologicznej i Klimatycznej

Warszawa, 19.01.2022 r.

Priorytety działania NFOŚiGW

Edukacja „ekologiczna” jest zagadnieniem horyzontalnym dotyczącym wszystkich obszarów ochrony środowiska i gospodarki wodnej.



Źródła wsparcia projektów edukacyjnych

Środki zagraniczne

- Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020
- Mechanizm Finansowy Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2014-2021
- Program LIFE

Środki krajowe

- Programy priorytetowe NFOŚiGW
- Środki wfośigw

Działania własne resortu klimatu i środowiska

- działania info-promo (w tym Szkoła z Klimatem, Miasto z Klimatem, kampania dot. Programu Czyste Powietrze itp.)



Działanie 2.4 POIiŚ 2014-2020

Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna

NFOŚiGW

Zawarto **71 umów** o dofinansowanie projektów na kwotę ok. **355 mln zł**

- **Rozwój ośrodków edukacyjnych w parkach narodowych (17 umów)**
- **Kampanie informacyjno-edukacyjne w zakresie ochrony środowiska (30 umów)**
- Opracowanie planów ochrony dla obszarów Natura 2000 i parków narodowych (10 umów)
- Ochrona zagrożonych gatunków i siedlisk przyrodniczych (2 umowy)
- Ogólnopolskie inwentaryzacje przyrodnicze, teledetekcja w parkach narodowych, monitoring wilka i rysia (12 umów)

CKPŚ

ok. **269 mln zł**

- Ochrona *in-situ* lub *ex-situ* zagrożonych gatunków i siedlisk przyrodniczych
- Rozwój zielonej infrastruktury



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Budowa i wyposażenie Ośrodka Muzealno-Edukacyjnego wraz z zapleczem administracyjnym oraz technicznym

Całkowita wartość projektu: 29 164 320,48 zł

Dofinansowanie ze środków UE: 16 846 851,32 zł

Beneficjent: Park Narodowy Ujście Warty

Lokalizacja: Słońsk

Projekt zakończył się 30.09.2021 r.



Działanie 2.1 POIiŚ 2014-2020 Adaptacja do zmian klimatu

Baza wiedzy o zmianach klimatu i adaptacji do ich skutków oraz kanałów jej upowszechniania w kontekście zwiększania odporności gospodarki, środowiska i społeczeństwa na zmiany klimatu oraz przeciwdziałania i minimalizowania skutków nadzwyczajnych zagrożeń

Beneficjent: Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy

Koszt całkowity: 20 000 000 zł

Dofinansowanie UE: 17 000 000 zł

Cel projektu:

- ✓ dostarczenie profesjonalnej, niezbędnej wiedzy w zakresie zmian klimatu,
- ✓ ocena skutków zmian klimatu na rzecz poprawy skuteczności oraz efektywności działań adaptacyjnych w sektorach i obszarach na nie wrażliwych,
- ✓ podnoszenie świadomości i propagowanie wiedzy w tym zakresie.



Zakres rzeczowy projektu

- ✓ Zbudowanie **bazy wiedzy**, w tym opracowanie scenariuszy zmian klimatu - emisyjnych, sektorowych i ekonomicznych i wykonanie badań dla uzyskania wiedzy o różnych wymiarach skutków zmian klimatu i działań adaptacyjnych.
- ✓ Utworzenie narzędzi upowszechniania zasobów bazy wiedzy, w tym **platformy informatycznej** umożliwiającej zarówno gromadzenie, jak i korzystanie ze zgromadzonych treści.
- ✓ Wzmocnienie i rozbudowa **mechanizmów ciągłego pozyskiwania, przetwarzania i udostępniania danych** niezbędnych do funkcjonowania bazy wiedzy.
- ✓ **Szkolenia** grupy docelowej w zakresie zawartości i sposobów wykorzystania zasobów bazy wiedzy.
- ✓ Opracowanie **propozycji i wzorców działań w obszarze adaptacji do skutków zmian klimatu**, w tym opracowywanie propozycji regulacji prawnych z obszaru ochrony klimatu i adaptacji do jego zmian pod kątem ich zgodności z polityką klimatyczną państwa i UE.
- ✓ Utworzenie **systemu wspomagania decyzji** (SWD) dla wyboru działań adaptacyjnych na wszystkich poziomach wdrażania SPA 2020.
- ✓ Dostarczenie społeczeństwu rzetelnej i wiarygodnej wiedzy na temat zmian klimatu i potrzeb adaptacji do skutków tych zmian poprzez **przeprowadzenie kampanii społecznej**.

Projekt ma **zasięg ogólnopolski**.

Grupa docelowa: osoby podejmujące decyzje w zakresie wyboru i realizacji działań adaptacyjnych związanych ze skutkami zmian klimatu.



Projekt Doradztwa Energetycznego

Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE:

- ✓ realizowany jest przez NFOŚiGW oraz Partnerów w 16 regionach na terenie całego kraju,
- ✓ finansowany jest ze środków POIiŚ 2014-2020 w ramach I Osi Priorytetowej „Zmniejszenie emisyjności gospodarki”,
- ✓ działa w oparciu o ogólnopolską sieć profesjonalnych doradców energetycznych w zakresie gospodarki niskoemisyjnej, efektywności energetycznej i odnawialnych źródeł energii (OZE).

66 482 Liczba udzielonych konsultacji

195 994 Liczba udzielonych porad

2 462 Liczba przeprowadzonych działań edukacyjno–szkoleniowych



Projekt Doradztwa Energetycznego

Z nieodpłatnych usług doradców mogą skorzystać:

- ✓ osoby fizyczne,
- ✓ przedsiębiorstwa,
- ✓ sektor publiczny, w tym gminy,
- ✓ sektor mieszkaniowy, w tym wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe.



Zakres wsparcia

- ✓ planowanie i wdrażanie przyjaznych środowisku inwestycji,
- ✓ wskazanie dostępnych na rynku źródeł finansowania inwestycji,
- ✓ przeprowadzenie szkoleń oraz działań informacyjno-edukacyjnych,
- ✓ wsparcie w przygotowaniu, weryfikacji i wdrożeniu planów gospodarki niskoemisyjnej,
- ✓ szkolenia dla energetyków gminnych.

<https://doradztwo-energetyczne.gov.pl/>

Program Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu ze środków MF EOG 2014-2021



Prowadzenie przez szkoły działań podnoszących świadomość na temat łagodzenia zmian klimatu i przystosowania się do ich skutków
/nabór zakończony/

Cel - podniesienie świadomości społecznej w zakresie łagodzenia zmian klimatu i adaptacji do ich skutków, to znaczy pogłębienie wiedzy uczniów nt. problemów związanych ze zmianami klimatu oraz sposobów na łagodzenie i przystosowanie się do nich **poprzez realizację lokalnych rozwiązań adaptacyjnych i mitygacyjnych prowadzonych przez szkoły podstawowe i ponadpodstawowe, w których uczniowie wezmą czynny udział.**

Podsumowanie naboru

- ✓ 6 Beneficjentów
- ✓ Łączna kwota dofinansowania **14,5 mln zł**
- ✓ 100 % dofinansowania

Okres kwalifikowalności kosztów - od 16 lipca 2021 r. do 30 kwietnia 2024 r.





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

KRAJOWY PUNKT KONTAKTOWY



LIFE 2008-2020

- 1) Odrębne podprogramy LIFE finansujące kampanie edukacyjne i kreowanie polityk środowiskowych
- 2) 21 umów NFOŚiGW na współfinansowanie tego typu projektów polskich i zagranicznych
- 3) Budżet projektów ok. 30 mln euro
- 4) Dofinansowanie KE ok. 17 mln euro
- 5) Dofinansowanie NFOŚiGW ok. 45 mln zł
- 6) Łączne dofinansowanie dotacyjne KE i NFOŚiGW nawet do 95% budżetu projektu



LIFE 2007-2020 - efekty

1 przeprowadzenie ponad **22** kampanii informacyjnych dotyczących obszarów NATURA 2000 i zmian klimatu,

2 organizacja ponad **8 500** warsztatów, spotkań szkoleń, konkursów i konferencji, dla blisko **20 000** odbiorców,

3 wydanie ponad **3 780 000** materiałów edukacyjnych, szkoleniowych, artykułów i książek,

4 produkcja ok. **60** filmów i seriali dotyczących problemów środowiskowych w projektach LIFE

5 **3** polskie projekty LIFE zostały docenione przez KE, otrzymując wyróżnienie BEST lub BEST OF THE BEST LIFE INFORMATION PROJECTS,



świadomi zagrożenia



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



LIFE 2007-2020 (nagrody KE)



BEST OF THE BEST LIFE INFORMATION PROJECTS

2015

Ochrona różnorodności biologicznej na obszarach leśnych w tym na obszarach Natura 2000 -
promocja najlepszych praktyk
Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych
LIFE 10/INF/PL/000673

BEST LIFE INFORMATION PROJECTS

2017

Dobry klimat dla powiatów
Instytut na rzecz Ekorozwoju
LIFE09 INF/PL/000283

2017

Ogólnopolska kampania informacyjno - promocyjna "Poznaj swoją Naturę"
Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
LIFE10 INF/PL/000677



Odbiór nagrody BEST OF THE BEST LIFE INFORMATION PROJECT 2015
przez Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych,
źródło: <http://www.ckps.lasy.gov.pl>



LIFE 2021-2027

- W ramach każdego z projektów LIFE należy przewidzieć stosowne **działania rozpowszechniające i edukacyjne**
- Coroczne nabory wniosków
- Dotacyjne dofinansowanie KE i NFOŚiGW – do 95% budżetu

Obszar **ŚRODOWISKO**

Podprogram:
**Przyroda i różnorodność
biologiczna**

Podprogram:
**Gospodarka o obiegu
zamkniętym
i jakość życia**

Obszar 5,432 mld euro **KLIMAT**

Podprogram:
**Łagodzenie zmiany klimatu
i przystosowanie się do
niej**

Podprogram:
Przejsie na czystą energię



Program priorytetowy Edukacja ekologiczna Część 1 /2021-2025/

Cele szczegółowe

- ✓ upowszechnianie wiedzy,
- ✓ kształtowanie postaw prośrodowiskowych,
- ✓ aktywizacja społeczna,
- ✓ edukacja i kształcenie kadr.

Budżet 152 mln zł

Nabory wniosków ciągłe i konkursowe

Formy finansowania

- ✓ Dotacje – od 70 % do 100 % kk
- ✓ Przekazanie środków pjb – 100 % kk

Okres wdrażania

od 01.01.2021 r. do 31.12.2027 r.



CEL

Podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej i kształtowanie postaw ekologicznych społeczeństwa poprzez promowanie zasad zrównoważonego rozwoju

Kontakt:
edukacja@nfosigw.gov.pl

Program priorytetowy Edukacja ekologiczna

Część 1 /2021-2025/

Beneficjenci

- ✓ osoby prawne lub jednostki organizacyjne, którym prawo polskie przyznaje osobowość prawną,
- ✓ jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej, którym ustawa przyznaje zdolność prawną,
- ✓ osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą,
- ✓ państwowe lub samorządowe jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej.

Rodzaje działań

- ✓ programy aktywnej edukacji, kampanie informacyjno-edukacyjne,
- ✓ kampanie cross-mediowe, konferencje i seminaria, studia podyplomowe, szkolenia, warsztaty, konkursy, imprezy, filmy, spoty, programy telewizyjne, radiowe i internetowe, pomoce dydaktyczne, prasa, badania rynku,
- ✓ budowa, rozbudowa, adaptacja, remont, wyposażenie i doposażenie obiektów służących edukacji ekologicznej.



Program priorytetowy Edukacja ekologiczna

Część 2 /2015-2021/

175 umów o dofinansowanie na kwotę **ponad 200 mln zł**

Najważniejsze, osiągnięte i planowane efekty projektów:

- **Ośrodki edukacyjne – 26**
- **Programy aktywnej edukacji i kampanie cross-mediowe – 90**
- **Studia podyplomowe – 9**
- **Kongresy/fora/konferencje – 29 umów/42 konferencje**
- **Filmy i programy radiowe i telewizyjne – 6**
- **Prasa - 5 czasopism/110 numerów/nakład - 678 900 egz.**
- **Konkursy/wystawy/inne wydarzenia – 5**
- **Szkolenia/lekcje pokazowe - 2 umowy (ok. 300 szkoleń/lekcji pokazowych)**
- **Pomoce dydaktyczne – 1 (nakład - 10 000 szt. + wersja elektr.)**

Planowana wartość wskaźnika - 497 mln kontaktów z działaniami edukacyjnymi

Realizacja - 447 mln kontaktów



Program priorytetowy Edukacja ekologiczna

Część 3

Wsparcie ministra właściwego ds. nadzoru nad NFOŚiGW w edukacji i kształceniu kadr administracji publicznej w zakresie transformacji energetyczno-klimatycznej

Projekt: Akademia Transformacji Energetyczno-Klimatycznej

Wartość projektu/dofinansowanie: 5 905 615 zł

Beneficjent: Krajowa Szkoła Administracji Publicznej im. Lecha Kaczyńskiego

Efekt ekologiczny: Zasięg zrealizowanych, kompleksowych programów szkoleniowo-stażowych dla pracowników administracji publicznej w zakresie transformacji energetyczno-klimatycznej (liczba osób) – około 30 osób (wymagane 4 lata pracy w administracji publicznej)



Nabory wniosków o dofinansowanie w ramach części 1 Programu

Trwa ocena wniosków o dofinansowanie:

- wydawnictw prasowych,
- projektów dotyczących Programu Czyste Powietrze:
 - ✓ programów aktywnej edukacji,
 - ✓ kampanii cross-mediowych.

Nabory planowane w 2022 r.:

- Przedsięwzięcia realizowane przez państwowe jednostki budżetowe od 2023 r.
- Przedsięwzięcia o szczególnym znaczeniu dla realizacji polityki ministra właściwego ds. klimatu:
 - ✓ programy aktywnej edukacji skierowane do osób niepełnosprawnych/wykluczonych
 - ✓ kampanie informacyjno-edukacyjne w zakresie:
 - OZE, w tym morską energetyką wiatrową
 - elektromobilność
- Przedsięwzięcia edukacyjne realizowane przez parki narodowe



Program priorytetowy Wsparcie Ministra Klimatu i Środowiska w zakresie realizacji polityki klimatycznej i środowiskowej

Beneficjent: Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy

Wsparcie Ministra Klimatu w realizacji polityki klimatycznej i promocji zeroemisyjnego transportu poprzez organizację Global e-Mobility Forum

- a) Konferencja międzynarodowa – w formule stacjonarnej + streaming;
- b) Gala Krajowego i Globalnego Lidera Elektromobilności;
- c) Raport towarzyszący - „Poland Drives e-Mobility”;
- d) 3 Webinary;
- e) Kampania edukacyjno-informacyjna towarzysząca wydarzeniu.

Wyszukiwarka EkoDotacji - utworzenie bazy programów wspierających działania na rzecz klimatu i ochrony środowiska

Opracowanie bazy danych dostępnych programów wsparcia, która pozwoli na systematyczną ich analizę oraz przygotowanie raportów dotyczących potrzeb finansowych i pożądaných kierunków wsparcia polityki klimatycznej oraz usprawni komunikację programów.

Forum Innowacyjności na rzecz technologii dla środowiska *Klimat wobec wyzwań XXI w.* wraz z bazą ekspertów zewnętrznych NFOŚiGW

Powołanie Forum Innowacyjności wraz z bazą ekspertów zewnętrznych, w ramach której będą promowane innowacyjne technologie środowiskowe służące m. in. ograniczeniu oddziaływania zakładów/installacji/urzędzeń na środowisko, poprawie efektywności energetycznej, promowaniu OZE.



Działania edukacyjno-informacyjno-promocyjne dla programu „Czyste Powietrze”

Cele komunikacyjne

Skuteczne przekazanie informacji o **korzyściach** wynikających z udziału w programie „Czyste Powietrze” potencjalnym beneficjentom programu.

Wzrost świadomości na temat:

- **korzyści środowiskowych, zdrowotnych, funkcjonalnych i finansowych, wynikających z kompleksowości działań w ramach termomodernizacji budynku i wymiany źródła ogrzewania,**
- zakazu użytkowania tych urządzeń na skutek wejścia w życie „uchwał antysmogowych”,
- wpływu zanieczyszczeń powietrza na zdrowie i otoczenie,
- dostępności programu „Czyste Powietrze”.

Wzrost motywacji do aktywności w zakresie termomodernizacji i wymiany źródła ciepła w domu.

Grupa docelowa

Właściciele budynków jednorodzinnych z indywidualnym źródłem ciepła na paliwo stałe, niespełniającym wymagań programu (wg założeń programu ok. 3 mln budynków), w szczególności: osoby o niskich dochodach, wykluczone cyfrowo, zamieszkujące tereny wiejskie i wiejsko-miejskie, przede wszystkim o wykształceniu podstawowym, zasadniczym zawodowym i średnim.



Działania edukacyjno-informacyjno-promocyjne dla programu „Czyste Powietrze”

Kampania cross-mediowa:

- telewizyjna i radiowa kampania spotowa,
- wydarzenie medialne,
- prasa i wkładki tematyczne,
- product placement w tv i prasie,
- konferencje i debaty,
- szkolenia np. Akademia Czystego Powietrza,
- komunikacja outdoor,
- social media.

Aktywna edukacja:

- współpraca z jednostkami samorządu terytorialnego,
- edukacja kaskadowa,
- bezpośrednie spotkania z mieszkańcami,
- szkolenia, warsztaty, wydarzenia edukacyjne.





Kampania „Czystego Powietrza” w 2021 r.



spoty telewizyjne i radiowe

spoty TV co najmniej raz zobaczyło ponad 13 mln respondentów z grupy docelowej

<https://www.youtube.com/watch?v=VY1AvmdFHQQ>



Kampania „Czystego Powietrza” w 2021 r.

szkolenia, konferencje i debaty

wydarzenia medialne





Kampania „Czystego Powietrza” w 2021 r.

komunikacja outdoor

133 billboardy w punktach uczęszczanych przez mieszkańców domów jednorodzinnych na terenie woj. śląskiego

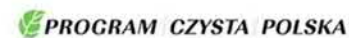
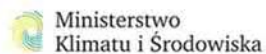


Wymień piec!

czyste powietrze zdrowy wybór

Weź nawet do 37 tys. dofinansowania!
czystepowietrze.gov.pl

Oszczędzaj na rachunkach!



Kampania „Czystego Powietrza” w 2021 r.

prasa

ponad 2 mln łącznego nakładu:

- wkładka w „Rzeczpospolitej”
- osiem wydań „Super Expressu” z publikacjami o „Czystym Powietrzu” (sprzedaż 1,2 mln egz.)

product placement w tv-guidach:

- trzy wydania „To i Owo”
- trzy wydania „Tele Tydzień” (sprzedaż ok 1 mln egz.)



Material powstał na zlecenie NFOŚiGW

CYKL: Przewodnik po programie „Czyste Powietrze”

Szczelne okna i drzwi to energooszczędność oraz bezpieczeństwo

Właściciele domów jednorodzinnych, przy okazji demontażu tzw. „kopcucha”, wymienią na preferencyjnych warunkach również drzwi, okna i bramy garażowe.

Zyskają w ten sposób więcej ciepła w domu, płacąc niższe rachunki za ogrzewanie i oddychając czystym powietrzem.

Właściciele domów jednorodzinnych, przy okazji demontażu tzw. „kopcucha”, wymienią na preferencyjnych warunkach również drzwi, okna i bramy garażowe. Zyskają w ten sposób więcej ciepła w domu, płacąc niższe rachunki za ogrzewanie i oddychając czystym powietrzem.

Ciepły i bezpieczny

Właściciele domów jednorodzinnych, przy okazji demontażu tzw. „kopcucha”, wymienią na preferencyjnych warunkach również drzwi, okna i bramy garażowe. Zyskają w ten sposób więcej ciepła w domu, płacąc niższe rachunki za ogrzewanie i oddychając czystym powietrzem.

Material powstał na zlecenie NFOŚiGW

CYKL: Przewodnik po programie „Czyste Powietrze”

Fotowoltaika – pomysł na oszczędności z dotacją z programu „Czyste Powietrze”

Coraz więcej polskich rodzin – przy okazji wymiany przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe – inwestuje w mikroinstalacje fotowoltaiczne.

Produkując „zieloną energię”, zyskują większą niezależność energetyczną i obniżają rachunki za prąd korzystając przy tym z dotacji w ramach programu „Czyste Powietrze” oraz z ulgi termomodernizacyjnej.

Wytwarzanie energii ze słońca

Właściciele domów jednorodzinnych, przy okazji wymiany przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe, inwestują w mikroinstalacje fotowoltaiczne. Produkując „zieloną energię”, zyskują większą niezależność energetyczną i obniżają rachunki za prąd korzystając przy tym z dotacji w ramach programu „Czyste Powietrze” oraz z ulgi termomodernizacyjnej.

Ułgi dla środowiska

Właściciele domów jednorodzinnych, przy okazji wymiany przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe, inwestują w mikroinstalacje fotowoltaiczne. Produkując „zieloną energię”, zyskują większą niezależność energetyczną i obniżają rachunki za prąd korzystając przy tym z dotacji w ramach programu „Czyste Powietrze” oraz z ulgi termomodernizacyjnej.



Dziękuję za uwagę

ZAPRASZAMY NA:

