



RAPORT z realizacji Projektu LIFE-IP EKOMALOPOLSKA

**LIFE-IP EKOMALOPOLSKA / LIFE19
IPC/PL/000005**

LIPIEC 2024

**Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego
Zespół Klimatu**

PODSUMOWANIE

W lipcu odbyły się pierwsze szkolenia z obsługi kamer termowizyjnych dostarczonych do partnerów Projektu. W szkoleniach uczestniczą przedstawiciele Powiatów i gmin z terenu województwa. W lipcu odbyło się 7 spotkań. Docelowo przeszkolonych zostanie ponad 200 osób.

W dniu 11 lipca Europejskie Centrum Czystego Powietrza zorganizowało trzecie i czwarte spotkanie z Czempionami Zrównoważonego Rozwoju. W Zabierzowie przedstawiciele projektu LIFE spotkali się z działaczami fundacji działających lokalnie w tematyce ochrony środowiska. Podczas spotkań poruszono tematykę retencji wody oraz ochrony gleby.

Doradcy ds. klimatu i środowiska udzielili prawie 450 porad, głównie właścicielom budynków jedno- i wielorodzinnych, mieszkańcom powiatów, rolnikom oraz przedsiębiorcom. Porady dotyczyły przede wszystkim dostępnych dofinansowań do wymiany kotłów oraz programów: Mój Prąd, Czyste Powietrze, czy Moja Woda.

SUMMARY

In July training courses were held on the use of thermal imaging cameras delivered to Project partners. Representatives of Counties and Municipalities from the Region participated in the trainings. Seven meetings were held in July. At the end more than 200 people will be trained.

On 11 July, the European Clean Air Centre organised the third and fourth meetings with the Sustainability Champions. Representatives of the LIFE project met with activists from foundations active locally in the field of environmental protection. During the meetings, discussed were water retention and soil conservation issues.

ACEs provided almost 450 pieces of advice, mainly to owners of single- and multi-family buildings, district residents, farmers and entrepreneurs.

Budowanie potencjału polityki klimatycznej

C5 Centrum Kompetencji

26 lipca odbyło się pierwsze spotkanie w ramach opracowania koncepcji dla zastosowania Odnawialnych Źródeł Energii na budynkach infrastruktury krytycznej. W spotkaniu udział wzięli przedstawiciele UMWM oraz Instytutu Zrównoważonej Energii w Miękinii. Opracowanie zostanie sfinalizowane w pierwszym kwartale 2025 r.

Edukacja i wzrost świadomości

E2 Lokalna kampania edukacyjna i informacyjna

W lipcu doradcy ds. klimatu i środowiska:

- **rozdysybruowali ponad 3,7 tys. materiałów edukacyjno-informacyjnych.** Materiały dotyczyły głównie roli zieleni i drzew w przyrodzie, przyczyn i skutków zmiany klimatu, termomodernizacji budynków, prawidłowej segregacji odpadów, budowy domu energooszczędnego oraz wpływu zmiany klimatu na zdrowie. Materiały rozdysybruowano w Krakowie, powiecie bocheńskim, nowosądeckim, proszowickim, tarnowskim, wielickim. Materiały edukacyjne dystrybuowane były zarówno w formie papierowej, w prasie, jak i elektronicznej za pomocą lokalnych stron internetowych;
- **rozdysybruowali ponad 300 innych materiałów edukacyjno-informacyjnych,** były to m.in. butelki filtrujące wodę, bawełniane torby, nasiona roślin miododajnych, rośliny, i inne produkty wykonane z tworzyw przyjaznych środowisku. Materiały rozdysybruowano w powiatach: bocheńskim, limanowskim i nowosądeckim;



Rys. 1. Wydarzenie dla mieszkańców w powiecie proszowickim

- udostępnił **4 artykuły w Internecie** oraz **20 artykułów/postów w mediach społecznościowych i innych mediach.** Były to zarówno materiały własne, jak i informacje przekazywane z innych stron o tematyce środowiskowej oraz zapowiedzi nadchodzących wydarzeń organizowanych w ramach Projektu. Materiały o tematyce środowiskowej dotarły sumarycznie do **ponad 5,6 tys. odbiorców.** Działania informacyjne zostały podjęte w powiatach bocheńskim, brzeskim, gorlickim, suskim, tarnowskim, wielickim i w Krakowie;



Rys. 2. Wydarzenie dla mieszkańców w powiecie bocheńskim

- zorganizowali lub wzięli udział w **2 lokalnych wydarzeniach edukacyjno-informacyjnych**, w których udział wzięło ponad **600 osób** w powiecie bocheńskim i powiecie proszowickim. W powiecie proszowickim na wydarzeniu poruszono temat wody jako cennego zasobu, o który powinniśmy dbać, w powiecie bocheńskim stolisko doradcy można było spotkać podczas wydarzenia związanego ze świętem organizacji pozarządowych w powiecie.

5 lipca w Gminnym Ośrodku Kultury w Białym Dunajcu odbyły się warsztaty edukacyjno-architektoniczne dla dzieci i młodzieży realizowane w ramach projektu EKO zmiana - WIELKIE ZMIANY małym kosztem. Warsztaty realizowane były w ramach Otwartego Konkursu Ofert. Drugie spotkanie w ramach realizacji zadania EKO zmiana - WIELKIE ZMIANY odbyło się 10 lipca pod nazwą "Co w trawie piszczy? O przemianach przydomowej przestrzeni ogródkowej." Ostatnie wydarzenie z tego cyklu miało miejsce 17 lipca i poruszało tematykę organizacji przestrzeni w kontekście zmiany klimatu. Organizatorem wydarzeń była Fundacja ArchiNovo.



Rys. 3. Wydarzenie w ramach OKO 2024

E3 Tworzenie sieci wymiany doświadczeń

8 lipca odbyło się kolejne spotkanie w ramach projektu CAPA CITIES realizowanego przez IOŚ-PIB. Na spotkaniu poruszono temat współpracy interesariuszy **Misji Klimat i Miasta** oraz **Climate City Capital Hub**. Przedstawione zostały także podsumowanie re-

alizacji projektu CapaCITIES oraz założenia CapaCITIES 2.0. Małopolska włącza się w realizację projektu z głosem doradczym.



Rys. 4. Spotkanie w ramach CapaCITIES

10 lipca Kierownik projektu uczestniczył w spotkaniu z przedstawicielami Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, a 30 lipca z AGH podczas których podzielił się doświadczeniem z aplikacji o projekt LIFE.

12 lipca odbyło się spotkanie z przedstawicielami Ministerstwa Klimatu i Środowiska, na którym Zespół projektowy podzielił się swoimi doświadczeniami z budowania sieci doradców ds. klimatu i środowiska oraz Ekodoradców w gminach.

E4 Promocja projektu

- W lipcu strona internetowa Projektu (klimat.ekomalopolska.pl/) została **wyświetlona przez ponad 700 odbiorców**.
- Opublikowane w mediach społecznościowych (facebook.com/EkoMalopolskadlaKlimatu/, instagram.com/ekomalopolska_dla_klimatu/, twitter.com/life_malopolska, linkedin.com/showcase/ekoma%C5%82opolska-dla-klimatu/) materiały i posty nt. działań Projektu **zostały wyświetlone przez około 6 tys. odbiorców**.
- Na stronach w portalach społecznościowych Projektu rozpoczął się cykl edukacyjnych postów pod nazwą „KLIMATYCZNE PIĄTKI”. W ramach cyklu ukazały się 4 krótkich posty edukacyjnych. Kontynuacja postów planowana jest do końca sierpnia.



Rys. 5. Cykl postów „KLIMATYCZNE PIĄTKI”

Działania przekrojowe

C4 System doradców ds. klimatu i środowiska

W lipcu doradcy ds. klimatu i środowiska:

- przygotowali i złożyli **30 wniosków** o dofinansowanie dla mieszkańców lub podmiotów gospodarczych na kwotę ponad **780 tys. zł** (do programu Czyste Powietrze – Miasto Nowy Sącz;
- uczestniczyli w przygotowaniu jednego projektu na magazyny energii w powiecie suskim. Wnioskowana kwota projektu to **ponad 3,5 mln złotych**;
- rozliczyli jeden projekt na dofinansowanie do pracowni OZE na prawie 75 tys. złotych;
- zinwentaryzowali jedno źródło emisji gazów cieplarnianych w powiecie proszowickim;
- dokonali inwentaryzacji źródeł ogrzewania lub instalacji odnawialnych źródeł energii w **312 budynkach**. Inwentaryzacja dotyczyła wprowadzenia budynków do bazy CEEB w Mieście Tarnów oraz inwentaryzacji osobiste ankietowanie mieszkańców w mieście Nowy Sącz;
- zorganizowali **2 spotkania** w powiecie (myślenickim i proszowickim), w których uczestniczyło **22 osoby**. W rozmowach z innymi wydziałami starostwa doradca ds. klimatu i środowiska podsumował dotychczasowe działania podejmowane w Projekcie;
- zorganizowali **4 spotkania w gminach, w których uczestniczyło 40 osób** (powiat limanowski, nowosądecki, oświęcimski). Na spotkaniach

omawiano aktualnie podejmowane tematy środowiskowe związane m.in. ze zmianą klimatu oraz plany na działania z wykorzystaniem kamer termowizyjnych;

- zorganizowali **1 spotkanie** z lokalnymi rolnikami w powiecie nowosądeckim. W spotkaniu uczestniczyło **23 rolników- przedstawicieli Małopolskiej Izby Rolniczej w Nowym Sączu**;



Rys.6. spotkanie w gminie w powiecie limanowskim

- **udzielili prawie 450 porad**, głównie właścicielom budynków jedno- i wielorodzinnych, mieszkańcom powiatów, rolnikom oraz przedsiębiorcom. Porady dotyczyły przede wszystkim dostępnych dofinansowań do wymiany kotłów oraz programów: Mój Prąd, Czyste Powietrze, czy Moja Woda.

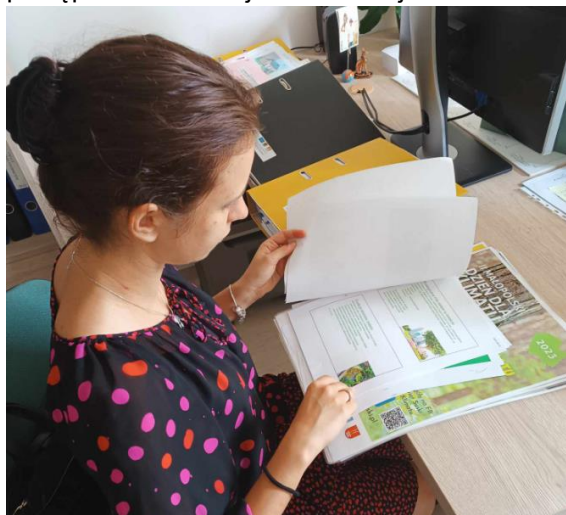
Doradcy dla biznesu z Małopolskiego Centrum Przedsiębiorczości:

- przeprowadzili **8 konsultacji z przedsiębiorcami** oraz rolnikami w zakresie: możliwości uzyskania dofinansowania do instalacji PV, dotacji do termomodernizacji, wymiany źródła ciepła, źródeł finansowania ekoinwestycji oraz możliwości finansowania projektów GOZ.

Ponadto trwała procedura rozpatrywania kolejnych zgłoszeń EkoInstalatorów. Od uruchomienia EMBI w lutym 2024 r. wpłynęło łącznie 141 formularzy rejestracyjnych.

F1 Zarządzanie Projektem

W dniach 16, 24 oraz 25 lipca odbyły się ostatnie wizyty doradczo-zarządcze w powiatach (suskim, wadowickim i gorlickim). Spotkania były okazją do rozmów z doradcami ds. klimatu i środowiska oraz przedstawicielami Starostw powiatowych nt. postępów w realizacji działań Projektu.



Rys.7. Wizyta doradczo-zarządcza w Powiecie Suskim

C5 Centrum Kompetencji

W lipcu i sierpniu odbywają się szkolenia z obsługi kamer termowizyjnych dostarczonych do partnerów Projektu. W szkoleniach uczestniczą przedstawiciele Powiatów i gmin z terenu województwa. W lipcu odbyło się 7 spotkań. Docelowo przeszkolonych zostanie ponad 200 osób.



Rys.8. 1 szkolenie z obsługi kamer termowizyjnych

W dniu 11 lipca Europejskie Centrum Czystego Powietrza zorganizowało trzecie i czwarte spotkanie z Czempionami Zrównoważonego Rozwoju. W Zabierzowie przedstawiciele projektu LIFE spotkali się z działaczami fundacji działających lokalnie w tematyce ochrony środowiska. Podczas spotkań poruszono tematykę retencji wody oraz ochrony gleby.



Rys.9. Spotkanie w ramach Czempionów Zrównoważonego Rozwoju

Dokument powstał jako realizacja działania F1 projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” (LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA / LIFE19 IPC/PL/000005) dofinansowanego ze środków programu LIFE Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Podsumowanie przedstawia wyłącznie poglądy autorów, a Komisja Europejska i NFOŚiGW nie ponoszą odpowiedzialności za żadne ewentualne wykorzystanie zawartych w nim informacji.