

# Podsumowanie realizacji projektu LIFE-IP Małopolska LIFE14 IPE/PL/021



## Marzec 2019



Urząd  
Marszałkowski  
Województwa  
Małopolskiego

Projekt „Wdrażanie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego – Małopolska w zdrowej atmosferze”  
LIFE-IP MAŁOPOLSKA / LIFE14 IPE PL 021 realizowany jest przy wsparciu programu LIFE Unii Europejskiej

## I. Najważniejsze wydarzenia

- W marcu Małopolscy Ekodoradcy zorganizowali liczne spotkania i wydarzenia edukacyjne, w których uczestniczyło blisko 6 tys. mieszkańców. Największe wydarzenia miały miejsce w gminie Koniusza, Miechów i Wadowice. Dodatkowo Ekodoradcy przygotowali ponad 60 tys. i rozdystrybuowali ponad 50 tys. materiałów informacyjno-edukacyjnych o tematyce ochrony powietrza oraz udzielili blisko 13 tys. porad mieszkańcom Małopolski.
- 4 marca w Krakowskim Parku Technologicznym miało miejsce pierwsze spotkanie warsztatowe dotyczące opracowania nowego Programu Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego.
- 26 marca uruchomiony został formularz zgłaszania spalania śmieci, eksploatacji kotłów i kominków niespełniających wymagań uchwały antysmogowej oraz sprzedaży węgla złej jakości. Formularz dostępny jest na stronie internetowej: <https://powietrze.malopolska.pl/ekointerwencja>.
- 25 marca rozpoczęły się szkolenia dla pracowników gmin, straży miejskich i policji w zakresie prowadzenia kontroli palenisk domowych. Łącznie zostanie przeszkolonych ponad 420 osób.

### C.1. Ekodoradcy

- Ekodoradcy udzielali porad i pomocy mieszkańcom w wymiarze:
  - **7 170** osób przyjętych w biurze,
  - **1 073** w trakcie wizyt w terenie i na spotkaniach,
  - **4 338** telefonicznie,
  - **250** pisemnie lub mailowo.
- Przeprowadzili **215** kontroli u mieszkańców w zakresie spalania odpadów. W **12** przypadkach stwierdzono naruszenie przepisów.
- Ekodoradcy przeprowadzili badania kamerą termowizyjną w **60** budynkach prywatnych i **20** publicznych, w gminach: Dobczyce, Kamionka Wielka, Koniusza, Łapsze Niżne, Nowy Targ, Szczucin, Sucha Beskidzka, Podegrodzie, Limanowa, Wieliczka, Świątniki Górne i Spytkowice.
- Ekodoradcy zaangażowani byli w zbieranie ankiet od mieszkańców i rozpatrywanie wniosków o dofinansowanie:
  - zebrano **445** ankiet od mieszkańców zainteresowanych skorzystaniem z dofinansowania,
  - rozpatrzono **164** wnioski mieszkańców lub podmiotów o dofinansowanie,

- podpisano **301** umów z mieszkańcami lub podmiotami o dofinansowanie i rozliczono **122** takie umowy.
- Ekodoradcy zajmowali się również przygotowaniem i weryfikacją dokumentów strategicznych. Zweryfikowano łącznie **4** dokumenty (głównie w ramach aktualizacji Programu Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego).
- Ekodoradcy wprowadzili lub zaktualizowali dane o **4 949** budynkach w bazie ogrzewania.

### C.2. Centrum Kompetencji

- 4 marca w Krakowskim Parku Technologicznym miało miejsce pierwsze spotkanie warsztatowe dotyczące opracowania nowego Programu Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego. Program ma wyznaczać działania, których celem będzie osiągnięcie w całej Małopolsce do 2023 r. dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń w powietrzu: pyłu PM10, PM2,5, benzo(a)pirenu, dwutlenku azotu i ozonu. W spotkaniu uczestniczyli przedstawiciele Alarmów Smogowych, krakowskich uczelni, jednostek samorządu terytorialnego, organizacji pozarządowych oraz biznesu.



- W dniach od 4 do 7 marca odbyły się szkolenia z obsługi bazy inwentaryzacji ogrzewania budynków w Małopolsce. Szkolenia miały na celu usprawnienie sprawozdawczości oraz uzyskanie prawidłowych i reprezentacyjnych danych związanych z monitorowaniem stanu realizacji działań naprawczych wynikających z Programu Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego. W spotkaniach wzięło udział 167 przedstawicieli Małopolskich gmin.



- W dniu 25 marca rozpoczął się cykl szkoleń z zakresu kontroli palenisk domowych, skierowany do merytorycznych jednostek samorządu terytorialnego, policji oraz straży miejskich i gminnych z terenu województwa małopolskiego. Szkolenia mają pomóc gminom w realizacji działań związanych z ograniczaniem niskiej emisji, poprzez wzmocnienie kompetencji wykonywania kontroli indywidualnych palenisk domowych. Szkolenia potrwać do 11 kwietnia.



- 26 marca uruchomiony został formularz zgłaszania spalania odpadów, eksploatacji kotłów i kominków niespełniających wymagań uchwały antysmogowej oraz sprzedaży węgla złej jakości. Formularz ma na celu usprawnienie przepływu informacji pomiędzy mieszkańcami, a jednostkami wyznaczonymi do sprawowania kontroli. Formularz dostępny jest na stronie internetowej: <https://powietrze.malopolska.pl/ekointerwencja>. Do końca marca zgłoszonych zostało 66 interwencji.
- Lista niskoemisyjnych urządzeń grzewczych na paliwa stałe, spełniających wymagania ekoprojektu, dostępna na stronie internetowej [www.powietrze.malopolska.pl](http://www.powietrze.malopolska.pl), została zaktualizowana o 10 urządzeń grzewczych i obejmuje łącznie 245 kotłów i ogrzewaczy pomieszczeń.

- W ramach infolinii prowadzonej przez UMWM udzielono odpowiedzi na ponad 300 zgłoszeń telefonicznych.

### C.3. Wsparcie wdrożenia zakazu stosowania paliw stałych do ogrzewania w Krakowie

- Pracownicy zatrudnieni w ramach projektu LIFE zaangażowani są w weryfikację wniosków i rozliczanie dotacji do wymiany kotłów:
  - przeprowadzili 414 kontroli przedwykonawczych oraz 16 kontroli powykonawczych,
  - rozpatrzyli 105 wniosków mieszkańców i przygotowali dokumenty, dzięki którym zawartych zostało 191 umów o dotację,
  - rozliczyli 5 umów dotacyjnych.

### E.2. Lokalne działania informacyjno-edukacyjne w zakresie ochrony powietrza

- Ekodoradcy w gminach przygotowali i rozdistribuowali materiały edukacyjne:
  - przygotowali 63 656 ulotek i broszur oraz 200 plakatów,
  - rozdistribuowali 50 807 ulotek i broszur oraz 402 plakaty,
  - przygotowali 482 i rozdistribuowali 967 innych materiałów edukacyjnych (książeczki i karty pracy dla dzieci, teczki, puzzle, przybory szkolne, apel Wicemarszałka Województwa Małopolskiego – Tomasza Urynowicza do mieszkańców, dotyczący zobowiązań do stosowania postanowień uchwały antysmogowej).
- Ekodoradcy zorganizowali spotkania i wydarzenia:
  - 3 konkursy dla dzieci/młodzieży,
  - 40 spotkań z mieszkańcami, w których wzięło udział 2 179 osób,
  - 40 spotkań z lokalnymi liderami (przedstawicielami WFOŚiGW, przedsiębiorstw ciepłowniczych, Radnymi Gminy, Wójtami, księżmi, sołtysami) z łącznie 293 osobami,
  - 13 innych wydarzeń o tematyce ochrony powietrza, w których uczestniczyło łącznie 751 osób (głównie w ramach: zajęć edukacyjnych dla dzieci, marszów ekologicznych, spektakli teatralnych, Targów EkoCiepło oraz akcji sadzenia drzew).

### E.3. Tworzenie sieci wymiany doświadczeń z innymi projektami

- W dniu 6 marca w Muzeum Armii Krajowej im. gen. Emila Fieldorfa „Nila” w Krakowie odbyło się spotkanie informacyjne dotyczące europejskiego projektu ELENA – instrumentu wsparcia realizacji



inwestycji w obszarze efektywności energetycznej. W spotkaniu uczestniczyło ponad 120 osób, w tym przedstawiciele gmin, innych województw oraz Lokalnych Grup Działania.



- 12 marca w siedzibie Ministerstwa Przedsiębiorczości i Technologii w Warszawie, przedstawiciel UMWM uczestniczył w spotkaniu w sprawie zakresu danych do Projektu ZONE (Zintegrowanego systemu wsparcia polityk i programów Ograniczenia Niskiej Emisji). W trakcie spotkania przeanalizowana została opcja włączenia kominiarzy do polityki antysmogowej, zwłaszcza w zakresie aktualizowania gminnych danych oraz przesyłania ich do ZONE. Województwo Małopolskie włącza się do projektu głosem doradczym.
- W dniach od 13 do 14 marca miała miejsce wizyta studyjna przedstawicieli Słowenii, której celem było zapoznanie się z realizacją projektu LIFE w Małopolsce. Podczas wizyty delegaci mieli okazję zapoznać się z działaniami prowadzonymi przez Województwo Małopolskie, KAS, Województwo Śląskie, Miasto Kraków, Świątyni Górne, Skawinę, Wadowice. Szczególną uwagę przykuły działania związane ze zwiększeniem świadomości społecznej w zakresie ochrony powietrza oraz uchwały antysmogowej dla Krakowa.



- 22 marca przedstawiciel UMWM uczestniczył w XIV konferencji naukowo–technicznej pt. „Kotły małej mocy zasilane paliwem stałym. Czyste powietrze – aktualne wyzwania”, zorganizowanej przez Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze. Podczas sesji Wracamy na Ziemię, zaprezentowana została Małopolska Lista Urządzeń Grzewczych.
- W dniach 29–30 marca w Brukseli odbyło się kolejne spotkanie *ENEA–MA Plenary Meeting*, w którym wziął udział Za–Dyrektora Departamentu Środowiska – Tomasz Pietrusiak.

#### E.4. Promocja realizacji projektu

- Ekodoradcy w gminach przygotowali lub wzięli udział w informacjach medialnych związanych z projektem:
  - 18 artykułów w prasie,
  - 148 artykułów i postów w Internecie i mediach społecznościach,
  - 3 audycjach radiowych lub TV,
  - 26 razy wykorzystano inne media (np. funpage Facebook, gazetki ścienne, tablice informacyjne).

Informacje dotyczyły m.in. stanu jakości powietrza, realizacji programu „Czyste Powietrze”, aktualizacji Programu Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego oraz zakazu sprzedaży kopciuchów).