

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



MARZEC 2022



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

- 31 marca do Ministra Klimatu i Środowiska przekazane zostało okresowe sprawozdanie z Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego za 2021 r. Wynika z niego, że w 2021 roku na terenie Małopolski dokonano likwidacji nieefektywnych źródeł ciepła na paliwa stałe łącznie w 13 581 budynkach/lokalach, czyli o około 30% więcej niż w 2020 roku.
- W marcu zakończono modernizację aplikacji Eko-interwencja, w której przeprowadzono liczne zmiany, m.in. udostępniono statystykę zgłoszeń dla każdej gminy, dodano nową kategorię naruszeń „ścieki”, zwiększony został również limit dodawania zgłoszeń do 3 w ciągu 24 godzin z każdej kategorii. W marcu za pomocą aplikacji wpłynęło 949 zgłoszeń.
- 3 marca odbyło się webinarium „Program LIFE dla samorządów”, podczas którego m.in. zaprezentowano założenia projektów zintegrowanych realizowanych w województwie małopolskim
- 20-26 marca uczniowie XX Liceum Ogólnokształcące im. L. Staffa w Krakowie w ramach wymiany młodzieży Erasmus+ „Boockpackers around Europe” udali się do Włoch, gdzie promowali małopolski program LIFE.
- Ekodoradcy rozdyskrybuowali łącznie ponad **50 tys.** materiałów informacyjno-edukacyjnych oraz udzielili ponad **13 tys.** porad mieszkańcom Małopolski.

C.1. Ekodoradcy

- Ekodoradcy udzielali porad i pomocy mieszkańcom w wymiarze:
 - **5 666** osób przyjętych w biurze,
 - **6 836** telefonicznie,
 - **314** pisemnie lub mailowo,
 - **879** w trakcie wizyt.
- Przeprowadzono **707 kontroli** u mieszkańców w zakresie spalania odpadów i przestrzegania uchwały antysmogowej. W **24** przypadkach stwierdzono naruszenie przepisów.
- Ekodoradcy zaangażowani byli w zbieranie wniosków o dofinansowanie. Zebrano **964** wnioski od mieszkańców zainteresowanych skorzystaniem z dofinansowania do wymiany źródeł ciepła.
- Ekodoradcy wprowadzili lub zaktualizowali dane o **16 141** nieruchomościach w Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków (CEEB).

C.2. Centrum Kompetencji

- Krajowa Agencja Poszanowania Energii w ramach szkoleń online pn. „Spotkanie z ekspertem” w marcu zorganizowała dwa wydarzenia, w których wzięli udział ekodoradcy:
 - 09.03 – Energooszczędne oświetlenie budynków i miejsc użyteczności publicznej,
 - 23.03 – Przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gminach,

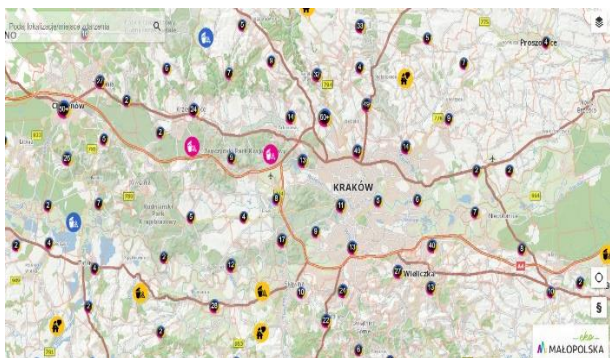


- 9 marca przedstawiciele Centrum Kompetencji wzięli udział w webinarium **Communication Workshop for LIFE integrated projects**. Podczas spotkania wymieniano doświadczenia w zakresie realizacji projektów LIFE z różnych krajów.
- Lista niskoemisyjnych urządzeń grzewczych na paliwa stałe, spełniających wymagania ekoprojektu, dostępna na stronie internetowej www.powietrze.malopolska.pl, obejmuje łącznie **383** kotły i ogrzewacze pomieszczeń.

Węgiel kamienny	ZGODA-WIEPRZ ISKRA PLUS EKO http://www.zgoda-wieprz.pl/		Kocioł	30kW	Instrukcja Emisje Raport Tabliczka
Węgiel kamienny: wartość opałowa=28M3/kg, zawartość wilgoci <11%, zawartość części lotnych <30%, zawartość popiołu 2-7%					
Pelety	ELEKTROMET EKO-KWP MDP http://www.elektromet.com.pl		Kocioł	15kW, 25kW	Instrukcja Emisje
Pelety: wartość opałowa =17 MJ/kg; zawartość popiołu <0.5%; zawartość wilgoci <12%					
Drewno	KAFEL-KAR APSz12w https://kafel-kar.pl/		Miejsowy ogrzewacz pomieszczeń	40kW	Instrukcja Emisje Raport Tabliczka
Drewno: zawartość wilgoci <20%					

- W marcu za pomocą aplikacji „Ekointerwencja” wpłynęło **949 zgłoszeń**. **55** zgłoszeń dotyczyło przemysłu, natomiast **849** mieszkańców, **123** zgłoszenia zanotowano jako nieobsługiwane (co oznacza, że zgłoszenia nie dotyczyły spraw związanych z ochroną środowiska, lub dotyczyły innych organów), **702** zgłoszenia dotyczyły zanieczyszczeń powietrza, **150** nielegalnego wywożenia odpadów,

natomiast **75** dotyczyło ścieków i zrzutów nieczystości. Ponadto podjęto prace modernizacyjne aplikacji.



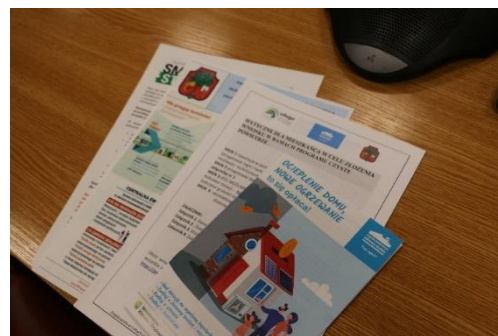
- Centrum Kompetencji udzieliło odpowiedzi na ponad 350 zapytań skierowanych do UMWM w formie wiadomości e-mail oraz 400 zapytań telefonicznych.

D1. Monitoring efektów wdrażania Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego (MPOP)

- 31 marca do Ministra Klimatu i Środowiska, zgodnie z terminem ustawowym, przekazane zostało zbiorcze sprawozdanie z Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego za 2021 r.
- W 2021 roku na terenie Małopolski dokonano likwidacji nieefektywnych źródeł ciepła na paliwa stałe łącznie w 13 581 budynkach/lokalach. Gminy realizujące projekt LIFE w dalszym ciągu wykazują większą skuteczność w wymianie nieefektywnych źródeł ciepła (6 397 wymian – 62 gminy; średnio 103 szt. na gminę) niż pozostałe (7 184 wymian – 120 gmin; średnio 60 szt. na gminę).
- Poza wymianą kotłów, działania obejmowały także: akcje informacyjne wśród społeczeństwa czy prowadzenie kontroli spalania odpadów i przestrzegania przepisów uchwały antysmogowej. W 2021 roku przeprowadzono łącznie 26,7 tys. kontroli, podczas których wykryto 516 przypadków nieprzestrzegania przepisów uchwały oraz 1070 przypadków spalania odpadów. Do końca roku 2021 w województwie małopolskim porozumienia z WFOŚiGW w Krakowie w sprawie utworzenia punktu obsługi programu Czyste Powietrze podpisało 180 gmin. Co więcej w 2021 roku w województwie małopolskim zostało złożonych 19 973 wniosków w ramach programu dotacyjnego na wymianę ciepła.

E.2. Lokalne działania informacyjno–edukacyjne w zakresie ochrony powietrza

- Ekodoradcy:
 - rozdystrybuowali **42 659** ulotek i broszur oraz **431** plakatów,
 - przygotowali i rozdystrybuowali **7 873** innych materiałów edukacyjnych i promocyjnych (materiały promocyjne, ulotki związane z programem *Czyste Powietrze*, gry planszowe i materiały szkolne dla dzieci).



- Ekodoradcy, zorganizowali spotkania i wydarzenia:
 - **5** konkursów dla dzieci i młodzieży, w których wzięło udział **95** osób,
 - **7** spotkań w szkołach i przedszkolach, w których uczestniczyło **345** osób,

- **49** spotkań z mieszkańcami, w których uczestniczyło **796** osób,
- **27** spotkań z lokalnymi liderami, łącznie z **153** uczestnikami,
- **6** innych wydarzeń o tematyce ochrony powietrza, w którym uczestniczyło **914** osób.

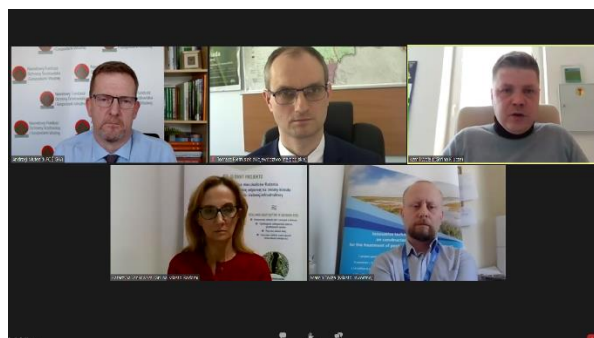


- Ekodoradcy przygotowali:
 - **17** artykułów w prasie,
 - **156** artykułów i postów w Internecie i mediach społecznościach,
 - **15** razy wykorzystali inne media (np. gazetki ścienne i tablice informacyjne),
 oraz udzielili informacji związanych z projektem w różnych mediach lokalnych i krajowych:
 - **2** audycje radiowe lub TV.



E3. Tworzenie sieci wymiany doświadczeń z innymi projektami

- 3 marca odbyło się webinarium „**Program LIFE dla samorządów**”. Prelegentem podczas wydarzenia był Zastępca Dyrektora Departamentu Środowiska Pan Tomasz Pietrusiak. Wydarzenie zorganizowane zostało przez NFOŚiGW oraz Związek Miast Polskich i skierowane do przedstawicieli jednostek samorządowych.



- 10 marca odbyło się spotkanie z przedstawicielami Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego. Przedstawiono działania Urzędu Marszałkowskiego mające na celu poprawę jakości powietrza, poruszono tematy dotyczące m.in. aplikowania do udziału w międzynarodowym projekcie jakim jest LIFE.
- 20-26 marca uczniowie XX Liceum Ogólnokształcącego im. L. Staffa w Krakowie w ramach wymiany młodzieży Erasmus+ "Boockpackers around Europe" udali się do Włoch. Uczniowie wraz partnerami z pozostałych szkół (Hiszpania, Turcja, Portugalia) mieli okazję do zaprezentowania głównych założeń projektu LIFE, przekazali rówieśnikom materiały edukacyjne nt. projektu w języku angielskim.

