



# Programowanie i realizacja działań ochrony powietrza na poziomie regionalnym - przykład województwa małopolskiego

**Tomasz Pietrusiak**

Zastępca Dyrektora  
Departamentu Środowiska  
Urząd Marszałkowski  
Województwa Małopolskiego

# Uchwała antysmogowa dla Krakowa

- Uchwalona przez Sejmik Województwa Małopolskiego **15 stycznia 2016 r.**
- Wprowadza **całkowity zakaz stosowania paliw stałych w piecach, kotłach i kominkach** na obszarze Krakowa **od 1 września 2019 roku**
- Dopuszcza stosowanie jedynie **paliwa gazowego oraz lekkiego oleju opałowego.**





# Uchwała antysmogowa dla Małopolski

## ➤ Wprowadza wymagania dla kotłów na paliwa stałe

- ✓ **do końca 2022 roku** – obowiązek wymiany wszystkich kotłów na węgiel lub drewno, które nie spełniają żadnych norm emisyjnych,
- ✓ **do końca 2026 roku** – obowiązek wymiany kotłów, które spełniają podstawowe wymagania emisyjne (klasa 3 lub 4)
- ✓ **kotły spełniające wymagania klasy 5, zainstalowane przed 1 lipca 2017 roku, mogą być użytkowane do końca swojej żywotności.**

**TO URZĄDZENIE  
NALEŻY WYMIENIĆ DO  
31.12.2022 r.**

**Nie czekaj, wymień kocioł już teraz!**  
Skorzystaj z dotacji! Wejdź na stronę:  
[powietrze.malopolska.pl/dofinansowanie](http://powietrze.malopolska.pl/dofinansowanie)

MIEJSCE  
NA LOGOTYP  
GMINY



**TO URZĄDZENIE  
NALEŻY WYMIENIĆ DO  
31.12.2026 r.**

**Nie czekaj, wymień kocioł już teraz!**  
Skorzystaj z dotacji! Wejdź na stronę:  
[powietrze.malopolska.pl/dofinansowanie](http://powietrze.malopolska.pl/dofinansowanie)

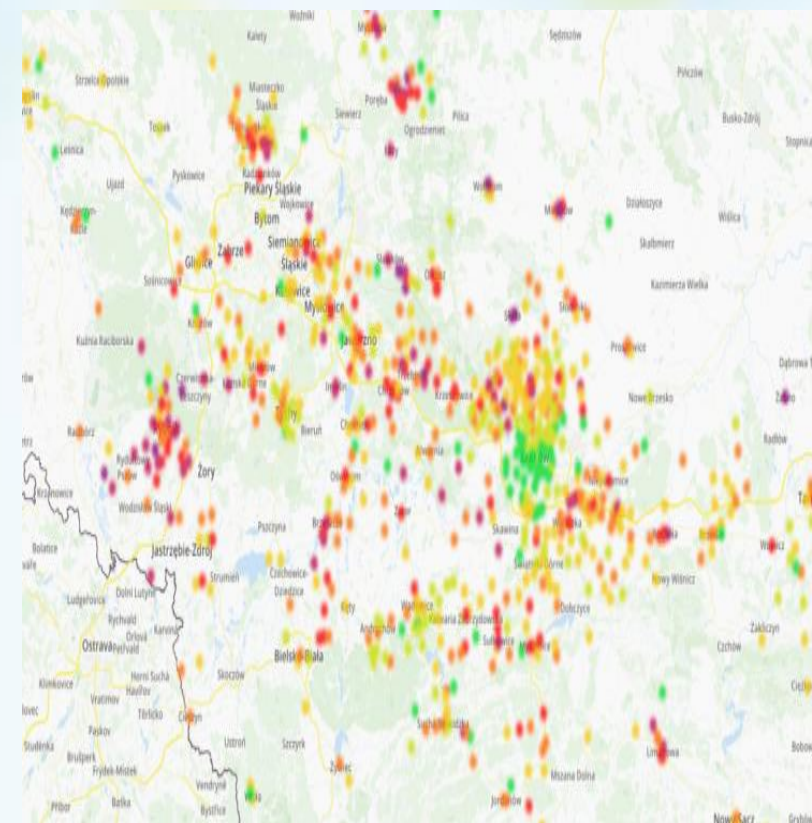
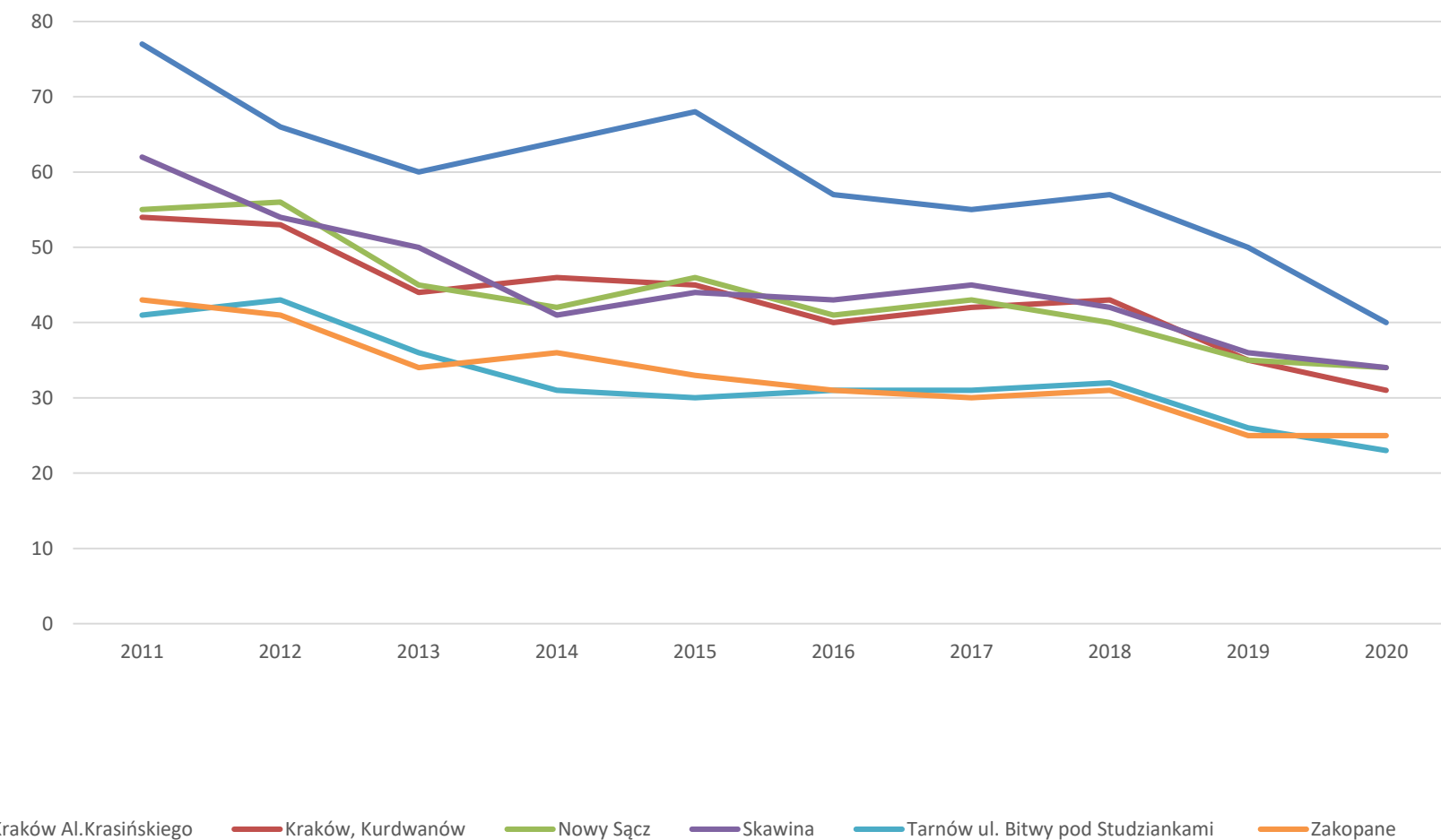
MIEJSCE  
NA LOGOTYP  
GMINY





# Uchwała antysmogowa dla Krakowa i Małopolski - efekty

Średnioroczne stężenia pyłu PM10 na wybranych stacjach w Małopolsce w latach 2011-2020 (dane GIOŚ)





# Uchwała antysmogowa dla Małopolski

## ➤ Ogranicza powstawanie nowych źródeł emisji

Od 1 lipca 2017 r. dopuszcza do eksploatacji nowe kotły i kominki, tylko gdy spełniają wymagania **ekoprojektu (emisja pyłu do 40 mg/m<sup>3</sup>)**.

## ➤ Wprowadza obowiązki dla właścicieli kominków

Kominki muszą posiadać sprawność cieplną minimum 80% bądź spełniać wymagania **ekoprojektu** (np. poprzez wyposażenie w elektrofiltr)

## ➤ Wprowadza wymagania dla jakości paliw

Od 1 lipca 2017 r. wprowadza zakaz stosowania **mułów i flotów węglowych** oraz **zakaz spalania mokrego drewna**.






# Program ochrony powietrza dla Województwa Małopolskiego 2020


- **Obowiązuje od 27 października 2020 roku**
- **Główny cel: poprawa jakości powietrza w Małopolsce**
- **Najistotniejsze zadania długoterminowe:**
  - **Pełne wdrożenie uchwał antysmogowych**
  - **Przyspieszenie realizacji programów wsparcia - Czyste Powietrze, Stop Smog**
  - **Zwiększona kontrola nad emisją z przemysłu i transportu**
  - **Zwiększone zaangażowanie gmin w realizację założeń POP**




# Przyjęliśmy **nowy** Program Ochrony Powietrza:




Preferencje finansowania odnawialnych źródeł energii



Wsparcie dla osób dotkniętych ubóstwem energetycznym




Ekodoradcy dla mieszkańców w każdej gminie




Stworzenie wojewódzkiej bazy danych o emisjach przemysłowych



Kontrole interwencyjne i planowe palenisk



Utworzenie punktów obsługi programu Czyste Powietrze



Przygotowanie planu wdrożenia stref czystego transportu

W kierunku zdrowej atmosfery

## NOWE ZADANIA MAŁOPOLSKICH GMIN







## Realizacja POP na poziomie Gmin

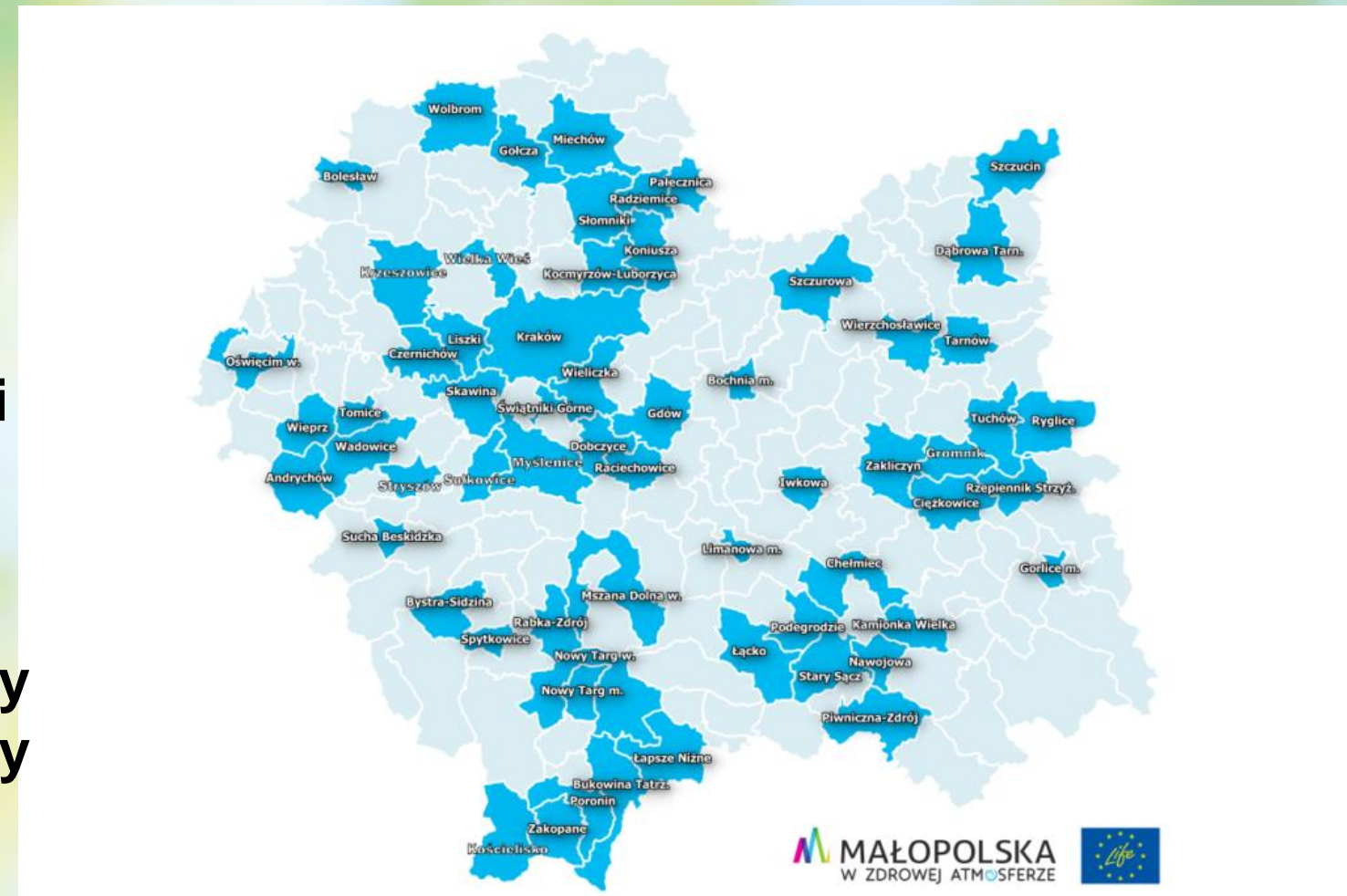
*Obowiązek: Utworzenie do 1 stycznia 2021 roku i utrzymanie punktu obsługi Programu Czyste Powietrze w oparciu o porozumienie z WFOŚiGW w Krakowie.*



Realizacja: Na chwilę obecną **72** gminy podpisały porozumienie o utworzeniu **Punktu Obsługi Programu Czyste Powietrze** z WFOŚiGW w Krakowie

# Projekt zintegrowany LIFE „Wdrażanie programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego- Małopolska w zdrowej atmosferze”

- ✓ W 2020 roku do Projektu LIFE dołączyło 7 gmin (Gromnik, Kościelisko, Krzeszowice, Myślenice, Stryszów, Sułkowice i Wielka Wieś).
- ✓ Obecnie w programie uczestniczy 69 partnerów z czego 62 to gminy z województwa małopolskiego.






## Projekt LIFE – działania Ekodoradców w 2020 r.

- ✓ Rozdysponowali łącznie **136 tysięcy materiałów informacyjno edukacyjnych** oraz udzielili **100 tysięcy porad** mieszkańcom województwa na spotkaniach, telefonicznie oraz pisemnie
- ✓ Łącznie pozyskali **2899 ankiet** od mieszkańców zainteresowanych wymianą pieca, rozpatrzyli **2743 wniosków** o dofinansowanie
- ✓ Podpisano **2473 umów** z mieszkańcami lub podmiotami o dofinansowanie i rozliczono **1921 takich umów**
- ✓ W bazie ogrzewania budynków wprowadzono lub zaktualizowano łącznie **25 tys. obiektów**

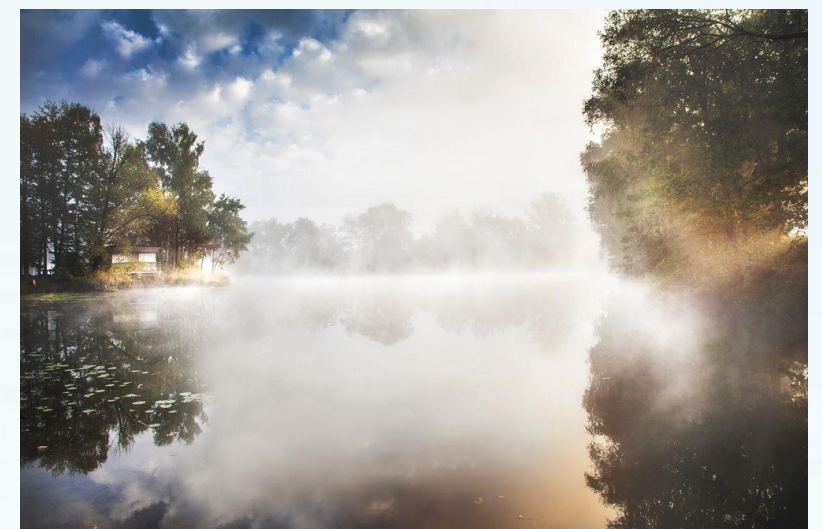




## Nowy projekt LIFE - „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego”

### Głównymi celami Projektu są:

- Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego
- Wsparcie wdrażania Krajowego planu na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030.
- Promocja wykorzystania odnawialnych źródeł energii.
- Wsparcie dla sprawiedliwej transformacji regionów węglowych.
- Wdrażanie działań w zakresie zapobiegania zmianom klimatycznym i łagodzenia ich skutków







 MAŁOPOLSKA

**Dziękuję za uwagę!**

 **MAŁOPOLSKA**  
W ZDROWEJ ATMOSFERZE



[www.powietrze.malopolska.pl](http://www.powietrze.malopolska.pl)