

Zobacz, czym oddychasz?



Sprawdzamy jakość powietrza w Obornikach Śląskich. W centrum miasta stanęły „Mobilne płuca”. To pierwszy taki eksperyment w naszej Gminie. Trwa wspólna kampania Gminy Oborniki Śląskie, Dolnośląskiego Alarmu Smogowego, Fundacji EkoRozwoju oraz Instytutu Rozwoju Terytorialnego.

„Mobilne Płuca” to model ludzkich płuc. Powietrze przepływa przez tkaninę, na której osadzają się drobne pyły i zanieczyszczenia unoszące się w powietrzu. Cyfrowe czujniki mierzą również jakość powietrza. W dniu uruchomienia instalacji w centrum miasta jakość powietrza oznaczona była jako „dobra”.

- Prowadzimy ten eksperyment, bo to jedna z form edukacji - mówi Hubert Ozimina, zastępca Burmistrza Obornik Śląskich. - Mamy nadzieję, że taka forma obrazowego przedstawienia jakości powietrza zwiększy świadomość i realnie wpłynie na decyzje mieszkańców, aby jak najszybciej wymienić kopcające piece.

Przez najbliższe dwa tygodnie mieszkańcy mogą obserwować jak zabarwia się tkanina „płuc”. Na koniec eksperymentu ocenimy czy „płuca” są jasne, czyli czyste, czy może zmieniły kolor na grafitowy, czy czarny.

Uruchamianie „Mobilnych płuc” obserwowała młodzież ze Szkoły Podstawowej nr 3 i przedszkolaki.

Organizatorzy happeningu podkreślają, że najmłodsze pokolenie odgrywa kluczową rolę w budowaniu ekologicznej świadomości wśród dorosłych.

Czemu służą "Mobilne Płuca"?

Celem akcji jest zwrócenie uwagi na problem zanieczyszczenia powietrza oraz zachęcenie mieszkańców do wymiany starych kotłów na paliwa stałe, tzw. "kopciuchów". Organizatorzy kampanii podkreślają, że działania edukacyjne są kluczowe w walce o czystsze powietrze.

Do kiedy potrwa eksperyment?

„Mobilne Płuca” stoją w centrum miasta (między rondem a kinem) przez dwa tygodnie. Po tym czasie wyniki eksperymentu zostaną podsumowane, a materiał zebrany na instalacji stanie się dowodem na jakość powietrza, jakim oddychają mieszkańcy Obornik Śląskich. Organizatorzy mają nadzieję, że akcja przyczyni się do w









30-01-2025

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)

[Wszystkie aktualności](#)