

# Jakość powietrza na Śląsku Cieszyńskim

Data publikacji: 21.10.2017 9:00

W piątek (20.10) na rynku w Cieszynie odbyła się kolejna edycja warsztatów ekologicznych dla szkół, organizowana przez Urząd Miejski w Cieszynie i Fundację Arka z Bielska-Białej. Tym razem w wydarzeniu wzięły udział dzieci ze szkół podstawowych, oraz zaproszone zostały gimnazja. Jest to inicjatywa Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa, mająca na celu szerzenie świadomości ekologicznej.

□

**- Jest to część naszych działań, mająca na celu promowanie ekologii – mówił Bogdan Ficek, pracownik urzędu – okazuje się, że działania mające na celu szerzenie świadomości dotyczącej ochrony środowiska najlepiej sprawdzają w przypadku dzieci szkolnych. W czasie zajęć, czy warsztatów uczniowie zyskują wiedzę, dotyczącą na przykład negatywnego wpływu spalania śmieci na środowisko naturalne, czy też jak ważne jest segregowanie śmieci. Później stosują zdobytą wiedzę w praktyce, jednocześnie nakłaniając rodziców czy dziadków do działań proekologicznych.**

Jak się okazuje działania takie w naszym regionie są szczególnie ważne – **Zgodnie z danymi statystycznymi w naszym regionie, w związku ze złym stanem powietrza, rocznie umiera około 50. Osób. Jest to duża liczba, powinniśmy coś zmienić, aby takie sytuacje nie miały miejsca** – powiedział Bogdan Ficek w rozmowie z ox.pl – **W naszym regionie przekroczona jest dopuszczalna norma stężenia w powietrzu substancji, jaką jest benzoalfapiren. Powstaje on w wyniku spalania węgla. Na chwilę obecną nie ma możliwości wyeliminowania tego gazu całkowicie. Ludzi nie stać na wymiany systemów grzewczych na ekologiczne, jednak bardzo ważne jest uświadamianie społeczeństwa w tym aspekcie.**

Zgodnie z badaniami dostępnymi na stronie Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska powietrze w naszym regionie na tle Polski nie jest najgorsze. Oczywiście nie znajdziemy tam danych dotyczących benzoalfapirenu. Dostępne są podstawowe pomiary, dotyczące dwutlenku węgla, czy też pyłu zawieszonego – **Jednak dane, dotyczące chociażby wspomnianej substancji rakotwórczej są niepokojące. Dlatego właśnie powinniśmy robić wszystko, aby emitować szkodliwych substancji do otoczenia możliwie najmniej** – podsumowuje Bogdan Ficek.