



## Na Śląsk wkroczył smog i wysokie stężenie pyłku zawieszzonego

# Ciężkie powietrze

Okres jesienno-zimowy, to czas kiedy niska emisja szczególnie daje się nam we znaki. Dymiące kominy są wciąż wizytówką wielu śląskich miast, w tym Mikołowa, Łazisk, Wyr, Orzesza czy Ornontowic. Stare piece węglowe, w których właściciele spalają najtańszy opał, a nawet śmieci, wytwarzają duszący smog.

**K**ilka dni temu został ogłoszony nawet alert smogowy dla województwa śląskiego przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach, bowiem gwałtownie wzrosło stężenie pyłu zawieszzonego. Jednym słowem lepiej na spacer nie wychodzić. Wielu z mieszkańców naszego powiatu może



powiedzieć, że nas to nie dotyczy, ale to dość ryzykowne stwierdzenie, bowiem normy najbardziej zostały przekroczone w rejonie Rybnika, Tychów czy Zabrze i Gliwic, a nasz powiat graniczy z tymi miastami.

W poprzednim numerze Eko Powiatu pisaliśmy o możliwości sprawdzenia czym oddychamy, na specjalnej stronie Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Katowicach: [www.katowice.wios.gov.pl](http://www.katowice.wios.gov.pl), któ-

ry podaje na bieżąco informacje dotyczące jakości powietrza na terenie całego województwa śląskiego. Przypomnijmy, że dane pochodzą z 18 automatycznych stacji monitoringu powietrza. Tu również można znaleźć dane z prowadzonych pomiarów manualnych i pasywnych, które ukazują się z przesunięciem czasowym wynikającym z wykonywania analiz laboratoryjnych. Wszystkie wyniki pomiarów znajdują się w zakładce „Śląski Monitoring Powietrza”.

Zanim pójdziemy na spacer czy pójść dla zdrowia, sprawdźmy czy zdrowiej nie będzie zostać w domu.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach przeznacza znaczne fundusze na dotowanie przedsięwzięć ograniczających niską emisję, m.in. zakładanie instalacji solarnych, fotowoltaicznych, likwidację kotłowni opalanych węglem czy wymianę pieców węglowych.

W tym miesiącu WFOŚiGW w Katowicach przekazał prawie 650 tysięcy złotych w formie dotacji na przygotowanie planów gospodarki niskoemisyjnej. Beneficjentami Funduszu jest 26 gmin z województwa śląskiego. Plan gospodarki niskoemisyjnej to dokument, który określa cele strategiczne i szczegółowe dochodzenia do gospodarki niskoemisyjnej na poziomie lokalnym. Informacje zawarte w opracowanym dokumencie zostaną wykorzystane do podjęcia stosownych działań, pozwalających na ograniczenie emisji gazów cieplarnianych do środowiska. Opracowany dokument ukształtuje gospodarkę energetyczną gminy w sposób optymalny do istniejących warunków lokalnych.

Wdrażanie planów gospodarki niskoemisyjnej jest związane z przyjęciem w 2007 roku tzw. pakietu energetyczno-klimatycznego Unii Europejskiej. PGN jest dokumentem wymaganym przy składaniu wniosków przez gminy o wsparcie ze środków UE w ramach perspektywy 2014-2020 na inwestycje ograniczające niską emisję.



## Ekologiczna energia z Żaru

**W**ojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach dofinansował budowę elektrowni fotowoltaicznej na Górze Żar w Międzybrodzu Żywieckim. Inwestorem jest PGE Polska Grupa Energetyczna. Pierwsza elektrownia fotowoltaiczna spółki zlokalizowana jest na wysokości 740 m n.p.m., co sprawia, że jest

najwyżej położoną tego typu instalacją w Polsce i ma moc 0,6 MW. Realizacja projektu kosztowała 2,8 mln zł, z czego dofinansowanie w formie dotacji ze środków WFOŚiGW w Katowicach sięgnęło ponad 624 tys. zł, czyli ok. 24 proc. kosztów kwalifikowalnych. W elektrowni na Górze Żar zainstalowane zostało 2400 paneli fotowoltaicznych, usytuowanych

w 16 rzędach - każdy o mocy 250 W. Łączna powierzchnia paneli wynosi 3,5 tys. m. kw. Ze względu na położenie, elektrownia chroniona jest specjalną instalacją odgromową składającą się z 200 masztów o wysokości 4 m każdy. Zakładana roczna produkcja energii w elektrowni fotowoltaicznej PGE kształtować się będzie na poziomie co najmniej 550 MWh brutto.

## Nowa żubrzyca w Pszczynie

**W** Pokazowej Zagrodzie Żubrów w Pszczynie zamieszkał nowy żubr. To trzyletnia krowa - Platanka II z pszczyńskiej linii genetycznej, która została przewieziona z pobliskich Jankowic w celach reprodukcyjnych.

- To piękna, zdrowa, trzyletnia samica - Platanka II. Jest ogromna szansa, że po skrzyżowaniu z najstarszym naszym bykiem - Plawiantem, będziemy mieć piękny i przede wszystkim zdrowy przychówek - powiedział Grzegorz Czembor, dyrektor Pokazowej Zagrody Żubrów w Pszczynie.

Nowa mieszkanka zagrody została ściśle wyselekcjonowana z liczącego po-

nad 40 sztuk stada z Jankowic. Operacja jej zwabienia i transportu trwała zaledwie kilka godzin. - Za pomocą bram i zagród została oddzielona od stada i zwabiona do skrzyni. Następnie żubrzyca została przewieziona samochodem do naszej zagrody - mówi dyrektor Czembor. Platanka II najbliższe dni spędzi w zagrodzie kwarantannowej, po czym dołączy do pszczyńskiego stada. Agencja Rozwoju i Promocji Ziemi Pszczyńskiej, która zarządza pszczyńską zagrodą, na pokrycie kosztów związanych z przemieszczeniem żubra oraz paszą i opieką weterynaryjną otrzymała ponad 30 tys. zł dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.



## Dotacja do kanalizacji

**G**minie Mikołów udało się otrzymać dofinansowanie z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, w formie dotacji w wysokości 29 257,87 zł na realizację zadania pn. „Budowa systemu kanalizacji do budynku Przedszkola nr 4 w Mikołowie - Kamionce ul. Katowicka 132”. Całkowita wartość zadania wynosi 73 144,68 zł. W ramach projektu wykonano przyłącze systemu kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej do budynku przedszkola.