

# Życie w harmonii

Nowiny Zabrzańskie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach dla zrównoważonego rozwoju i o źródłach oraz systemach finansowania ochrony środowiska w 2020 roku

## W trosce o dobry klimat

– Życie wymiera w tempie zaskakującym, nawet dla naukowców – mówił biolog i ekolog, profesor Piotr Skubała, podczas spotkania z zabrzańskimi uczniami i nauczycielami.



Spotkanie prof. Piotra Skubały z zabrzańską młodzieżą. | Fot. MOB.

Profesor Piotr Skubała jako lider ruchu Climate Reality, aktywny działacz Śląskiego Ruchu Klimatycznego oraz organizator spotkań Klubu Myśli Ekologicznej w Katowicach, jest naukowcem mającym bezpośredni wgląd w najnowsze doniesienia badaczy, zajmujących się problemami ekologii na całym świecie. Do Zabrze na spotkanie z młodzieżą zaprosił go Miejski Ogród Botaniczny (odbyło się w sali konferencyjnej Areny Zabrze, dzięki uprzejmości Spółki Stadion w Zabrze). Tematem przewodnim wydarzenia były rozważania dotyczące aktualnych problemów klimatycznych pod hasłem „W trosce o dobry klimat”.

- Mark Williams, profesor geologii twierdzi, że wymieranie dinozaurów to drobniak w porównaniu ze zmianami, które dzisiaj fundujemy planecie. Tempo wymierania jest spektakularne. 1000 razy szybsze niż w czasach prehistorycznych – mówił na spotkaniu profesor Piotr Skubała. Przedstawił aktualne problemy, z którymi borykamy się na Ziemi. Ku zdziwieniu słuchaczy, na pierwszym miejscu wśród zagrożeń dla naszej planety, znajduje się rolnictwo, które poprzez chemizację środowiska i przekształce-

nia terenów, znacząco przyczynia się do wymierania gatunków dziko żyjących. W oparciu o artykuł z Development Review z 2011r. dowiedzieliśmy się, że dzikie gatunki kręgowców żyjące obecnie na Ziemi stanowią zaledwie ok. 3 procent wszystkich kręgowców (w tym ludzi), co w porównaniu do ilości kręgowców udomowionych i hodowanych, których jest powyżej 60 proc., jest wiadomością porażającą!

Poza rolnictwem, do głównych czynników niszczących ekosystemy naszej planety i wymagających podjęcia zdecydowanych działań z naszej strony należą głównie: nadmierna eksploatacja środowiska (170 proc. możliwości Ziemi), postępująca urbanizacja, gatunki inwazyjne (w tym wprowadzane przez ludzi), choroby i pasożyty szybko rozprzestrzeniające się z powodu dużych zagęszczeń roślin, zwierząt hodowlanych i ludzi, zanieczyszczenie środowiska, zmiany klimatyczne.

W związku z tym nadszedł czas, aby każdy z nas podjął działania zmieniające nasze codzienne nawyki. Aby zweryfikować w jaki sposób każdy z nas oddziałuje na środowisko, można sięgnąć do kalkulatora śladu węglowego: przy pomocy któ-

rego stwierdzimy co możemy zmienić, aby być bardziej przyjaznym dla naszej planety.

– Wydarzenie było kolejnym zorganizowanym przez nasz Ogród, poświęconym aktualnym problemom ekologii. W wrześniu 2019 r. rozpoczęliśmy kampanię „Nie śmieciemy, Sprzątamy, Zmieniamy” w ramach ogólnopolskiej akcji Sprzątanie Świata, którą kontynuujemy w zabrzańskich placówkach oświatowych. W dniach 7-8 lutego br. prowadziliśmy m.in. warsztaty ekologiczne zorganizowane przez Zespół Szkół Katolickich. W trosce o dobry klimat w najbliższym otoczeniu, nasze Centrum Edukacji Ekologicznej przy Miejskim Ogródku Botanicznym w Zabrze, będzie przygotowywać kolejne spotkania o tej tematyce, propagując hasło profesora Skubały „Wszyscy musimy się nauczyć brać tyle, ile potrzebujemy, nigdy więcej!” – deklarują w Miejskim Ogródku Botanicznym.

AGNIESZKA ZAWISZA-RASZKA  
SYLWIA KOT

### SPOTKANIA W DZIELNICACH

## Z mieszkańcami o smogu i dotacjach

Trwają spotkania z mieszkańcami w ramach akcji „Czyste powietrze - masz wpływ”, organizowane przez Urząd Miasta przy współpracy z Radami Dzielnic.

- W trakcie spotkań przekazujemy informacje na temat prawidłowego spalania paliwa stałego i prezentujemy dane o dostępnych dla zabrzańskich dotacjach na ekologiczne inwestycje w ich domach. Celem spotkań jest przedstawienie mieszkańcom problemu smogu. Mówimy m.in. o wpływie zanieczyszczonego powietrza na zdrowie, a prawach i obowiązkach wynikających z uchwały antysmogowej oraz sposobach na zmniejszenie ilości zanieczyszczeń w powietrzu – informują urzędnicy z zabrzańskiego magistratu.

Spotkania prowadzone są przez urzędników i zaproszonych gości,

wśród nich są m.in. przedstawiciele Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze, kominiarze, strażnicy miejscy oraz lekarze.

Najbliższe spotkania już dziś, w czwartek, 20 lutego, o godz. 18.00, w Centrum Południe, przy ul. Brodzińskiego 4. W przyszłym tygodniu w czwartek, 27 lutego, będzie w Helence, w Szkole Podstawowej nr 33, przy ul. Zamenhofska 56, początek o godz. 18.00. W piątek, 28 lutego, zaplanowano je w Grzybowicach, w Dzielnicowym Ośrodku Kultury, przy ul. Badestinusowa 60, rozpocznie się o godz. 18.00.

/KW/

### ZAPROSZENIE DO CENTRUM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ

#### Miasto Zabrze – Miejski Ogród Botaniczny w Zabrze oraz Stadion w Zabrze Sp. z o.o.

serdecznie zapraszają

Nauczycieli z Uczniami klas 6-8 zabrzańskich szkół, do udziału w spotkaniu poświęconym konwencji waszyngtońskiej dotyczącej międzynarodowego handlu dzikimi zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem oraz zasadom przewozu innych roślin:

„CITES - czyli jak legalnie przywieźć pamiątkę przyrodniczą z zagranicy?”

prowadzonym przez Pana Jacka Klosia - starszego eksperta skarbowego oraz koordynatora ds. CITES z Izby Administracji Skarbowej w Katowicach i Panią Agnieszkę Górską - Zastępcę Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Katowicach

które odbędzie się 4 marca 2020 r. w sali konferencyjnej Areny Zabrze.

Rozpoczęcie prelekcji o godz. 9.00, 10.30 i 12.00 (czas trwania ok. 60 min+15 min. dyskusja)



Zgłoszenia do 28.02.2020 r. przyjmuje Centrum Edukacji Ekologicznej pod nr 798 021 910, (32) 276-39-10

### FOTOGRAFICZNA ZABAWA W HARMONII Z NATURĄ

## Magia zimy w obiektywie

Magia zimowego krajobrazu, ciekawostki z natury o tej porze roku, ujęcia życia zwierząt - na takie m.in. zdjęcia czekamy. Dla autorów najciekawszych ujęć (wybierzemy cztery) mamy drobne upominki.

Zdjęcia, wraz z opisem, można nadsyłać na adres: redakcja@nowinyzabrzanskie.pl. Czekamy na nie do końca lutego. Wybrane zaprezentujemy w naszym cyklicznym dodatku ekologicznym, zatytułowanym „Życie w harmonii”, które ukaże się na początku marca. Zapraszamy!

