

# 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

WARTY ZAINTERESOWANIA

## Ekologiczny kalendarz na grudzień

Niespodziankę dla miłośników przyrody przygotowało Centrum Edukacji Ekologicznej przy Miejskim Ogrodzie Botanicznym w Zabrze. To kalendarz ekologiczny, który przez cały grudzień, codziennie, prezentuje garść ciekawostek i porad.

- Pomysł powstania kalendarza związany jest wyrazem naszej troski o środowisko a także drugiego człowieka. W trakcie kolejnych dni grudnia będą uruchamiane sukcesywnie ponumerowane atrakcje, w które można kliknąć i otworzyć myśl na dany dzień. Będą to proste zadania, które przybliżą nas do ekologicznego stylu życia, propozycje prezentów dla przyjaciół czy ekologiczne „zrób to sam”. Na samym końcu będzie niespodzianka filmowa pobudzająca naszą refleksję o dobro planety, środowiska i przyszłość życia na Ziemi. Mamy nadzieję, że atrakcji, porcji edukacji i dobrej zabawy nie zabraknie – zachęca Sylwia Kot z Centrum Edukacji Ekologicznej przy Miejskim Ogrodzie Botanicznym w Zabrze.

O czym już można przeczytać w ekologicznym kalendarzu? Przykładowo w „Barbórkę” zajęto się chemią w naszym życiu codziennym. Napisano: „otaczają nas tysiące związków chemicznych. Szkodliwa „chemia” to często składniki detergentów, kosmetyków i żywności. Liczba toksyn, z którymi zmagają się nasz organizm każdego dnia, jest niewyobrażalnie duża. Jak możemy minimalizować działanie agresywnych związków? Dzisiaj proponujemy samodzielne wykonanie mydła glicerynowego. Największą jego zaletą jest to, że nie zawiera sztucznych barwników, detergentów czy innych niekorzystnych dla zdrowia substancji. Podstawowym składnikiem jest jedynie gliceryna, która idealnie nawilża,

wygładza skórę oraz nie powoduje reakcji alergicznych. Do dzieła :) Kliknij, a wyświetli się przepis na własne mydło glicerynowe”.

7 grudnia w kalendarzu zachęcano do zainteresowania się ptakami. Napisano: „Zima to ciężka pora roku dla ptaków, ponieważ bardzo trudno im znaleźć pożywienie. W trosce o ich zdrowie wykonajmy prosty karmnik z kartonika po mleku. Obejrzyj krótki film instruktażowy i działaj! Pamiętaj też, że ptakom nie można dawać chleba, ponieważ może nawet spowodować ich śmierć. Do karmnika sypimy ziarno, najlepiej słonecznika. Zrób zdjęcie swojego karmnika i prześlij nam (centrum@mob.zabrze.pl) żebyśmy mogli go podziwiać”.



Ekologiczny kalendarz z Centrum Edukacji Ekologicznej przy Miejskim Ogrodzie Botanicznym w Zabrze, z ciekawostkami przyrodniczymi na każdy dzień. | Fot. arch MOB.

Ekologiczny kalendarz udostępniony jest na stronie zabrzańskiego Ogrodu Botanicznego: [www.mob.zabrze.pl](http://www.mob.zabrze.pl), w zakładce „Aktualności” oraz na ogrodowym Facebooku.

zabrze.pl, w zakładce „Aktualności” oraz na ogrodowym Facebooku.

/KW/

KOMUNIKAT Z WFOŚIGW

## Kapsuła czasu na Ptasiej Wyspie

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na swojej internetowej stronie zamieścił następującą informację:

Dobiega końca budowa wyspy dla ptaków na Jeziorze Goczałkowickim. Projekt jest na etapie odbiorów technicznych. W konstrukcji wyspy, przedstawiciele Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Regionalnej Dyrekcji

Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów, które zarządza zbiornikiem, uroczyste umieścili 3 grudnia 2020 r., Kapsułę Czasu, z przesłaniem dla potomnych. Budowa Ptasiej Wyspy, którą sfinansował katowicki Fundusz, pochłonie ponad 1,2 mln zł.

- Goczałkowickie Jezioro to jedno z tych nielicznych miejsc na mapie województwa śląskiego, które jest siedliskiem wielu gatunków rzadkich zwierząt. Jeśli my nie zapewnimy im spokojnego funkcjonowania i rozwoju



Budowa Ptasiej Wyspy na Jeziorze Goczałkowickim. Na początku grudnia umieszczono w niej Kapsułę Czasu, z przesłaniem dla potomnych. | Fot. arch. WFOŚIGW w Katowicach

ju – wiele z nich może wkrótce wyginąć. Dlatego naszym obowiązkiem jest zrobić wszystko, żeby zachować ciągłość gatunków dla następnych pokoleń – mówi Tomasz Bednarek, prezes WFOŚIGW w Katowicach.

Przesłanie dla następnych pokoleń znalazło się w Kapsule Czasu, umieszczonej w konstrukcji wyspy. Trafiły tam materiały przygotowane przez instytucje mające duży wkład w powstanie wyspy. Jej budowa została zlecona przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Katowicach. Środki na wykonanie – ponad 1,2

mln zł – pochodzą z dotacji Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Nieoceniony wkład w powstanie wyspy ma również Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów, zarządzające Zbiornikiem. Kapsuła została zasypana żywirem, na którym wiosną ptaki wprowadzą swoje pierwsze legi. (...)

Wyspa ma pomóc przede wszystkim rybitwom rzeczonym, których gniazda do tej pory były często zalewane w okresie lipcowych opadów deszczu, kiedy na Zbiorniku podnosi się poziom wody. Brzegi wyspy zabezpieczono tak, aby silne falowanie, pływające kry lodowe i wysokie poziomy piętrenia wody nie uszkodziły ich i nie powodowały zalewania wyspy.

Pełna treść tego komunikatu na: [www.wfosigw.katowice.pl](http://www.wfosigw.katowice.pl)

## Pieniądze na pracownię

Dobra wiadomość dla tych zabrzańskich szkół, które jeszcze nie mają swojej nowoczesnej pracowni ekologicznej.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach właśnie ogłosił kolejną edycję konkursu „Zielona Pracownia - Projekt 2021”. Co ważne, wysokość dotacji została podwyższona. Fundusz przeznaczy na ten cel łącznie blisko 2,5 mln zł.

Zainteresowane szkoły powinny przedstawić projekt szkolnej pracowni nauk przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, geologicznych czy chemiczno-fizycznych. Placówka może zgłosić tylko jeden projekt. Ale uwaga, konkurs adresowany jest dla tych szkół podstawowych i średnich z naszego województwa, które nie otrzymały dofinansowania w poprzednich jego edycjach.

Co ważne, w tej edycji wysokość dotacji została podwyższona. Łączna maksymalna kwota dotacji w obu konkursach może teraz sięgnąć 50 tys. zł (dotychczas było 30 tys. zł). W konkursie „Zielona Pracownia - Projekt 2021” wysokość nagrody wynosi do 10 tys. zł, ale nie może jednak przekroczyć 20 proc. kosztu całkowitego wdrożenia projektu. W drugiej części konkursu „Zielona Pracownia” będzie można uzyskać maksymalnie 40 tys. zł. - Poziom Zielonych Pra-



cowni, które powstają w szkołach województwa śląskiego jest naprawdę

bardzo wysoki. Ale docierały do nas głosy, że środki, które przeznaczyliśmy na zaprojektowanie i zbudowanie nowoczesnych pracowni nie są wystarczające. Dlatego postanowiliśmy wyjść naprzeciw tym oczekiwaniom i podwyższyliśmy kwotę dotacji, którą teraz można otrzymać - wyjaśnia Tomasz Bednarek, prezes WFOŚIGW w Katowicach, w komunikacie przesłanym do mediów.

Czasu na przygotowanie wniosku jest jeszcze trochę. Zgłoszenia na konkurs „Zielona Pracownia - Projekt” będą przyjmowane do 31 stycznia. W marcu przyszłego roku rozpocznie się natomiast przyjmowanie wniosków w konkursie „Zielona Pracownia 2021”.

Przypomnijmy, pierwsza edycja konkursów na zielone pracownie odbyła się w 2015 r. Dzięki dotacjom WFOŚIGW w Katowicach, powstało 308 nowoczesnych, ekologicznych sal. Na ich utworzenie Fundusz wydał ponad 10,5 mln zł.

/KW/

Dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.