



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, uroczystie umieścili 3 grudnia 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 - 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 żwirem, na którym wiosną ptaki wyprowadzą swoje pierwsze lęgi.

- Jesteśmy firmą bardzo zaangażowaną w działania ekologiczne, zatem projekt powstania Ptasiej Wy-

spy przyjęliśmy jako przedsięwzięcie naturalnie wpisujące się w naszą strategię dbałości o zasoby naturalne, zrównoważony rozwój i właściwe zarządzanie środowiskiem. Cieszę się, że rybitwa rzeczna, ptak wymagający ochrony czynnej, znajdzie na powierzchni „Śląskiego Morza” bezpieczną ostoję i właściwe warunki lęgowe dla kolejnych pokoleń - wy-

jaśnia Henryk Drob, prezes Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A.

Wyspa ma pomóc przede wszystkim rybitwom rzeczonym, których gniazda do tej pory były często zalwane 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 piętrzenia wody nie uszkodziły ich i nie powodowały zalewania wyspy.

- Dzięki temu wyspa będzie wynurzona nawet przy najwyższych stanach wód, co pozwoli ptakom bezpiecznie wyprowadzać swoje lęgi. Takie rozwiązanie zostało w naszym regionie zastosowane po raz pierwszy i mam nadzieję, nie ostatni, bo jesteśmy przekonani, że wyspa zostanie z sukcesem licznie zasiedlona przez ptaki - mówi Mirosława Mierczyk-Sawicka, p. o. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach.

Ptasia Wyspa powstała w rejonie ujścia Wisły do zbiornika i ma powierzchnię ok. 450 mkw. Jej budowa jest częścią projektu LIFE.VISTULA.PL, którego głównym celem jest zabezpieczenie siedlisk ptaków, w szczególności ślepowrona i rybitwy rzecznej, w obszarach Natura 2000 położonych w Dolinie Górnej Wisły. Całość tego projektu jest finansowana głównie ze środków Unii Europejskiej i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Jesienne inspiracje

► **Wyobraźnia najmłodszych nie zna granic.**



Śląski Ogród Botaniczny rozstrzygnął konkurs plastyczny „Jesienne inspiracje”, pod patronatem Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

- Zainteresowanie konkursem przeszło nasze najśmielsze oczekiwania - wpłynęło ponad 130 prac. Jury nie miało łatwego zadania! Jednak udało się. Autorzy 25 najciekawszych prac, w czterech kategoriach wiekowych, zostali

nagrodzeni! Bardzo dziękujemy wszystkim za zaangażowanie, a osobom nagrodzonym serdecznie gratulujemy! - napisali pracownicy Ogródu na swoim FB.

W najmłodszej kategorii do 6 lat zwyciężył Aleksander Tomaszewski, w starszej do 9 lat jury najwyżej oceniło prace Leny Malinowskiej. Natomiast w grupie do 12 roku życia wygrał Maksymilian Kucz, a w najstarszej do 18 lat - Manuela Krzysztofik.

Nagrody w konkursie ufundował Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Informacje o wszystkich nagrodzonych i wyróżnionych w konkursie Ogród w Mikołowie prezentuje na swojej stronie: www.obmikolow.robia.pl/konkursy,i2031.html.

Sukces

► Konkurs rozstrzygnięty! Jury przyznało łącznie 25 nagród i wyróżnień w pięciu kategoriach wiekowych.

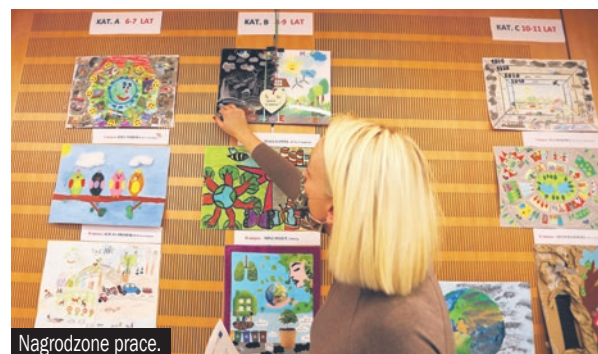


Nagrodami są, m.in. drony, hulajnogi i czytelniki e-booków. Na konkurs wpłynęło łącznie 217 prac uczniów szkół podstawowych i podopiecznych świetlic środowiskowych z województwa śląskiego.

- Jednym z priorytetowych działań Funduszu jest edukacja ekologiczna wśród najmłodszych. Takie konkursy promują wśród dzieci i młodzieży postawy proekologiczne, uświadamiają młodemu pokoleniu o tym, jaka jest rola i miejsce człowieka w środowisku, kształtują odpowiedzialny stosunek do świata, roślin i zwierząt, promują życie w harmonii ze środowiskiem naturalnym. Pokazują też, jak bardzo szkodliwa dla naszego zdrowia i życia jest niska emisja - tłumaczy Adam Lewandowski, zastępca prezesa WFOŚiGW w Katowicach.

- Tak olbrzymie zainteresowanie konkursem przeszło nasze najśmielsze oczekiwania. Żebyśmy mogli wszystkie prace zobaczyć jednocześnie, byliśmy zmuszeni ułożyć je na jednym z naszych korytarzy. Wszystkie prace są przepiękne, tym bardziej więc trudno było wybrać te naszym zdaniem najlepsze - mówi przewodnicząca Jury, Aleksandra Kuszka, dyrektor Biura WFOŚiGW w Katowicach.

Zwycięzcami zostali: JOEL WIDERA, SP nr 24, Zabrze (kat. 6-7 lat), JULIA GAWEL, ZS nr 2, Sosnowiec (kat. 8-9 lat), IGA BADORRA, SP nr 52, Częstochowa (kat. 10-11 lat), ZOFIA JANIK, Katolicka SP, Czechowice Dziedzice (kat. 12-13 lat), ANNA KSIĄDZ, SP nr 17, Katowice (kat. 14-15 lat.)



Pełnalista nagrodzonych na stronie: www.wfosigw.katowice.pl/aktualnosci.