



Zielona Strefa w Ornontowicach



Fot. UG Ornontowice

Gmina Ornontowice otrzymała 179 804,29 zł dotacji na Zieloną Strefę Relaksu w ramach pierwszej edycji konkursu na utworzenie w przestrzeni publicznej terenów zieleni pn.: „ZIELONA PRZESTRZEŃ”.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach rozstrzygnął konkurs i nagrodził projekty, które wyróżniły się kreatywnością i pomysłowością w sposobie zagospodarowania

terenu oraz zaangażowaniem społeczności lokalnej w opracowanie projektu i w jego realizację.

W sumie przyznano dotację 31 gminom województwa śląskiego na ponad 6 mln zł.

Ornontowicka Zielona Strefa Relaksu ma składać się, m.in. z małej tężni solankowej, elementów małej architektury takich jak: ławki, kosze na śmieci, domek dla owadów (zapylaczy) oraz nowych nasadzeń składających się z zieleni ozdobnej, wysokiej i niskiej.

O zagrożonych gatunkach

► Dzień Ziemi, zainaugurował tegoroczny Śląski Kalendarz Ekologiczny w mikołowskim Śląskim Ogrodzie Botanicznym na Sośnej Górze. Pogoda dopisała i goście też.

Najmłodszy mogli zagrać w grę terenową zatytułowaną „List od Ziemi”, uczestniczyć w warsztatach i poznać otaczającą ich faunę i florę. Nie zabrakło spotkania z pszczołami oraz spaceru po ogrodzie. Natomiast już 12 maja ŚOB zaprasza na Noc w ogrodzie - dla najbardziej wytrwałych - z ogniskiem na zakończenie. Kolejne wydarzenie - wyjątkowo w sobotę 20 maja. Wystar-



Fot. ŚOB

tuj także w południe i będzie poświęcone zagrożonym gatunkom.

Dzień Zagrożonych Gatunków, czyli uczestnicy będą się dowiadywać o znikających organizmach i skutkach jakie to za sobą pociąga, ze szczególnym zwróceniem uwagi na zagrożone gatunki rodzimej fauny i flory. W trakcie wydarzenia organizatorzy zapraszają na grę terenową „Poszukiwacze wyjątkowych roślin”, a także do stanowiska edukacyjnego śląskiego ZOO oraz do udziału w warsztatach oraz zajęciach edukacyjnych.

W trakcie imprezy wszyscy zainteresowani mogą zapoznać się z ideą banków nasion i ich rolą w ochronie przyrody. Uczestnicy warsztatów będą mogli zajrzeć do takiego banku, zobaczyć jak są przechowywane zbiory np. w ciekłym azocie. Nie zabraknie również lekcji edukacyjnej: jak sadzić i pielęgnować rośliny w ogrodzie i domu.

Wydarzenie w ŚOB w Mikołowie odbywa się dzięki wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Ruszyła IX edycja projektu „ZIELONA ŁAWECZKA”



Chcesz zdobyć grant i odmienić wygląd swojego osiedla? Zbierz sąsiadów i wspólnie stwórzcie plan aranżacji miniogrodu! Do udziału w projekcie Fundacja BOŚ zaprasza mieszkańców otwartych osiedli w miastach powyżej 10 tys. mieszkańców.

- Na wasze rejestracje czekamy do 17 maja, natomiast do 7 czerwca macie czas na złożenie waszych wniosków! - czytamy na stronie Fundacji.

Kwoty dofinansowania:

- 3000 zł dla miniogrodów z obiektami mikroretencji;
- 2500 zł dla miniogrodów bez obiektów mikroretencji.

Z widokiem na „Ptasią Beczkę”

Choć wieżę widokową w Wiśle Małej można już odwiedzić od niespełna 4 miesięcy, to dopiero 25 kwietnia odbyło się oficjalne otwarcie obiektu połączone z konferencją, podsumowującą projekt LIFE. Vistula realizowany przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Katowicach we współpracy z partnerami.

Inwestycja i program zostały sfinansowane ze środków Unii Europejskiej i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Koszt projektu wyniósł ok. 5,5 mln euro. Budowa wieży widokowej pochłonęła ponad 750 tys. zł.

Lokalizacja 15-metrowej wieży nie jest przypadkowa. To z niej



Fot. WFOŚiGW w Katowicach

najlepiej widać „Ptasią Beczkę”, czyli sztuczną wyspę dla ptaków wybudowaną na Jeziorze Goczałkowickim, także dzięki wsparciu Wojewódzkiego Fun-

duszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Wieża służy przede wszystkim ornitologom do obserwacji ptaków oraz jako punkt do monito-

rowania zbiornika przez służby ratownicze.

W 2022 roku na „Ptasiej Beczce” ornitolodzy naliczyli 310 gniazd mewy śmieszki, 76 gniazd rybitwy rzecznej oraz 16 gniazd mewy czarnogłowej i jest to największa kolonia tego gatunku w Polsce. Głównym celem projektu LIFE.VISTULA.PL jest zabezpieczenie siedlisk ptaków, w szczególności ślepowrona i rybitwy rzecznej, w obszarach Natura 2000 położonych w Dolinie Górnej Wisły. Najważniejsze zadania to zabezpieczenie brzegów wysp na stawach hodowlanych, zwirowniach i Zbiorniku Goczałkowickim, remont infrastruktury stawowej oraz uregulowanie ruchu turystycznego.