

Dofinansowano ze środków
WFOŚiGW w Katowicach



Nasz Racibórz, nasza ekologia!

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

Szkółka kontenerowa w Nędzy wzorem technologicznym dla Europy KONFERENCJA LEŚNIKÓW

Nęcza » W Polsce jest siedemnaście szkółek kontenerowych. Ta w Nędzy jest największa w kraju. Daje możliwość wyprodukowania nawet 10 milionów sadzonek. – Na moje oko obecnie jest ich tu około sześć milionów – mówił Jacek Banach z Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie. On i kilkudziesięciu innych leśników przyjechało do Nędzy na finał konferencji zatytułowanej „Reforestation Challenges”.

Na spotkaniu w Nędzy zjawili się około sześćdziesięciu leśników z wielu europejskich krajów. Przyjechali naukowcy z Austrii, Czech, Słowacji, Turcji, Serbii, Szwecji czy Hiszpanii. Podczas wizytacji, która była zwieńczeniem trzydniowej konferencji, goście skoncentrowali się na kwestiach związanych z produkcją sadzonek w kontenerach oraz przyjrzyli się efektom sztucznej mikoryzacji sadzonek.

Specjaliści rozmawiali również o zagadnieniach związanych z odnawianiem lasu. Naukowcy z Wydziału Leśnego Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie przeprowadzili szereg wykładów. Ze szkółką kontenerową w Nędzy współpracują od dwudziestu lat. – Nasze badania związane są z op-



tymalizacją podłoża – tłumaczył Jacek Banach. – Badamy, jaki wpływ ma zagęszczenie, zwiększanie lub zmniejszanie wody, a w tym roku nasze badania koncentrują się wokół nawożenia i to pozwala nam na zrealizowanie celu badawczego, którym jest optymalizacja produkcji – mówił.

– Ośrodek w Nędzy dysponuje obecnie najnowocześniejszymi w Europie technikami i technologiami – podkreślał z dumą Kazimierz Szabla, dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych. – Pracujemy nad tym, aby te technologie dostosować do naszych warunków, polskiej strefy klimatycznej, do-

świadzeń na taką skalę w Europie nie było – zaznaczał.

Wspólnie z Marią Bajsarowicz ze szkółki kontenerowej oprowadzili goście po kolejnych punktach rozmieszczonych na terenie obiektu, prezentując nowoczesne maszyny, chłodnie i specjalistyczne urządzenia oraz... cały sztab kobiet, które własnoręcznie plewiły dziesiątki tysięcy małych sadzonek.

– Możemy usprawniać nasze działania na różnych polach, wykorzystując najnowsze osiągnięcia techniki, ale są takie punkty, w których nic nie zastąpi ludzkich rąk – mówiła Maria Bajsarowicz. – To sztab naszych pracowniczek pieczołowicie i starannie, z ogromną uwagą, regularnie sprawdza każdą sadzonkę, oczyszczając ją z chwastów. Ich nie zastąpi żadna maszyna – usmiechała się.

Goście zobaczyli między innymi halę substratów, halę siewu, zobaczyli, jak wygląda proces stratyfikacji buka, nowoczesną halę składającą się z czterech naw, wyposażoną w szereg udogodnień technicznych, pozwalających nawet w sterowany sposób zmienić rytm dnia i nocy, aby pogodzić go z potrzebami rozwojowymi roślin.

Podczas spotkania poruszono też temat rekultywacji terenów zdegradowanych, goście zwiedzili również teren pożarzystka. *Sabina Mostek*

141 tysięcy złotych NA DOFINANSOWANIE wakacyjnych wyjazdów

Region » Caritas Diecezji Sosnowieckiej, Towarzystwo Przyjaciół Dzieci z Katowic oraz Towarzystwo Pomocy Dzieciom i Młodzieży z Cukrzycą z Gliwic to kolejni beneficjenci Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Zarząd Funduszu podjął decyzję o przyznaniu dotacji w wysokości 141 tysięcy złotych na organizację przez wspomniane instytucje wakacyjnego wypoczynku dla ponad 730 osób.

W trakcie turnusów realizowane będą programy profilaktyki zdrowotnej i edukacji ekologicznej oraz program regionalnej edukacji przyrodniczej i ekologicznej. Wnioskodawcy planują organizację aktywnego i czynnego wypoczynku poprzez udział dzieci w licznych zajęciach sportowych. Przeprowadzone zostaną wycieczki krajoznawcze, konkursy o tematyce ekologicznej, warsztaty i zabawy.

W 2016 roku WFOŚiGW w Katowicach przeznaczył ponad 1 milion 700 tysięcy złotych na profilaktykę wraz z edukacją ekologiczną, realizowaną w okresie wakacji. Z różnych form wypoczynku, dofinansowanych przez Fundusz, skorzysta prawie 9 000 dzieci.

Środki WFOŚiGW mogą być przeznaczone na realizację programu profilaktyki zdrowotnej, programu edukacji ekologicznej lub programu regionalnej edukacji przyrodniczej i ekologicznej (w przypadku wyjazdów dzieci na obszar województwa śląskiego), w tym na: zabiegi profilaktyczno-lecznicze, zajęcia sportowe, wzbogacone wyżywienie zgodne z programem żywieniowym ustalonym przez dietetyka, bilety wstępu do muzeów, parków narodowych, opłatę przewodnika, prelekcje proekologiczne, zakup nagród w konkursach ekologicznych, zakup materiałów plastycznych itp.

WFOŚiGW w Katowicach

Ochrona chomika europejskiego w Jaworznie – etap II

Jaworzno » Dotację w wysokości prawie 194 tysięcy złotych otrzyma Gmina Jaworzno na realizację zadania „Ochrona chomika europejskiego w Jaworznie – wzmocnienie bioróżnorodności miasta Jaworzna – etap II”. Decyzję w tej sprawie podjął Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Chomik europejski jest gatunkiem zagrożonym wyginięciem. Objęty jest krajowymi i międzynarodowymi aktami prawnymi, uznającymi ten gatunek za ściśle chroniony, wymagający ochrony czynnej oraz zakazującymi pogarszania stanu lub niszczenia terenów rozrodu lub odpoczynku. Jednocześnie gatunek ten jest poważnie narażony na wymarcie na całym terenie swojego występowania. W latach 2007-2009 na polach Jaworzna-Jeziorek za-



gęszczenia nor chomika europejskiego kształtowały się na niskim i średnim poziomie, a od 2010 roku obserwuje się ciągły spadek liczebności jego populacji. Dane te są potwierdzone monitoringiem przeprowadzo-

nym w 2013 roku przez Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie oraz w 2014 r. przez Zakład Zoologii Systematycznej Uniwersytetu A. Mickiewicza w Poznaniu. Stan populacji określony został jako zły. W 2015 roku po wykonanych badaniach (w ramach zadania dofinansowanego ze środków WFOŚiGW w Katowicach) stwierdzono, że w rejonach występowania tego gatunku zagęszczenie nor było niskie i bardzo niskie – dając przy tym informacje o złym stanie całej populacji. Wnioski zostały potwierdzone poprzez badania genetyczne – wykazujące deficyt osobników heterozygotycznych. Na podstawie stworzonego w ramach tych badań modelu, mediana czasu do wyginięcia populacji jaworzniackiej wynosi od 11 do 28 lat (maksymalnie 40 lat). Ze względu na fakt, że populacja chomików europejskich w Jaworznie jest izolowana od innych populacji zamieszkujących obszar Gór-

nego Śląska, konieczne jest zasilenie osobnikami z innego rejonu np. ze wsi Przybyszów lub z silniejszych populacji Pannonii z terenu Czech, np. z okolic Ołomuńca. W 2015 r. w ramach projektu odtworzono część siedlisk łączących poszczególne kompleksy zasiedlane przez chomiki, które powinny być w dalszym ciągu utrzymywane (min. 2,3 ha).

Głównym celem przedsięwzięcia jest przeciwdziałanie procesowi wymierania populacji chomika europejskiego na terenie Jaworzna. Dodatkowo będą chronione rzadkie i zagrożone gatunki roślin oraz zwierząt ekosystemów polnych. Podejmowane działania zaktywizują społeczność lokalną do działań na rzecz ochrony przyrody. Realizacja projektu umożliwi odtworzenie i poprawę siedlisk chomika w rejonie Jaworzna i uzyskanie informacji o zmienności genetycznej tego gatunku.

WFOŚiGW w Katowicach

W Sosnowcu odbyło się spotkanie na temat oferty Funduszu

Sosnowiec » Oferta Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach w zakresie działań przyczyniających się do likwidacji niskiej emisji na terenie województwa śląskiego przedstawiona została 8 lipca w Urzędzie Miasta w Sosnowcu.

Zastępca prezesa Funduszu Rafał Adamus wraz z Wioletta Jończyk i Łukaszem Frydlem zaprezentowali uczestnikom spotkania informacje na temat Poddziałania 1.7.1 Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko „Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych w konurbacji śląsko-dąbrowskiej”, którego adresatem są wspólnoty i spółdzielnie.

Przedstawiono także Projekt „Ogólnopolski system

wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”, w którym WFOŚiGW pełni rolę Partnera. W ramach działań statutowych Funduszu zaprezentowany został pilotażowy Program „Dofinansowanie zadań realizowanych przez mieszkańców województwa śląskiego na rzecz ograniczenia niskiej emisji”.

WFOŚiGW w Katowicach