

LIFE Archiclimate podczas Błękitnego ekoFestu w Parku Śląskim

[Strona główna](#) / [Zieleń miejska](#) / LIFE Archiclimate podczas...

Na jeden dzień Park Śląski w Chorzowie stał się centrum edukacji ekologicznej. A wszystko za sprawą wydarzenia pn. „Błękitny ekoFest”, realizowanego w ramach Zielonego Tygodnia Unii Europejskiej. Podczas eventu zapewniono wiele aktywności, promujących właściwe postawy ekologiczne. Jedną z najciekawszych atrakcji wydarzenia było stoisko projektu LIFE Archiclimate.

LIFE Archiclimate to przedsięwzięcie realizowane przez spółkę Investeko SA. Jego celem jest skuteczne wsparcie zarządców i właścicieli nieruchomości w budowaniu odporności na skutki zmian klimatu. Archiclimate pokazuje, jak adaptować budynki z wykorzystaniem rozwiązań opartych na przyrodzie. Należą do nich zakładanie ogrodów deszczowych, rozszczelnianie powierzchni, tworzenie łąk kwietnych, a także zazielenianie dachów i ścian budynków.

 REKLAMA

Błękitny ekoFest

Tego proekologicznego projektu nie mogło więc zabraknąć podczas Błękitnego ekoFestu 8 czerwca w Parku Śląskim. – Naszym priorytetem edukacyjnym jest odbudowanie utraconej więzi mieszkańców miast z naturą – mówi Łukasz

Łapiński, lider projektu LIFE Archiclimate. – Pokazujemy, że w dobie kryzysu klimatycznego, przyroda jest naszym największym sprzymierzeńcem. Uczmy jak mądrze o nią dbać i jak ją odbudowywać, w taki sposób, aby wkrótce nasze najbliższe sąsiedztwo było pełne różnorodnych form życia. To podstawa odporności klimatycznej naszych miast – dodaje.

Edukacja i zabawa

Oprócz możliwości porozmawiania z ekspertami o adaptacji do zmian klimatu, na stoisku Archiclimate można było m.in. wykonać doniczkę samonawadniającą z plastikowej butelki. Dzięki takiemu rozwiązaniu nie tylko dajemy drugie życie odpadom, ale także w racjonalny sposób podlewamy rośliny, które pobierają z takiej doniczki dokładnie tyle wody, ile potrzebują. Dodatkowo, za sprawą tego typu doniczki, przez jakiś czas nie musimy się martwić o podlewanie rośliny i bez obawy się o jej kondycję możemy udać się na urlop. Dużym zainteresowaniem cieszyły się też warsztaty tworzenia poidłek dla owadów zapylających, co w kontekście zmian klimatu i ochrony bioróżnorodności tej grupy zwierząt jest bardzo istotne. Takie poidła budowano z glinianych podstawek, które uczestnicy wykładali mchem, kamieniami, szyszkami czy też korą. Rozwiązaniem promowanym w ramach projektu, jest zakładanie łąk kwietnych oraz racjonalna partyzantka ogrodnicza w miastach, dlatego nie mogło zabraknąć nawiązania i do nich podczas chorzowskiego wydarzenia w parku Śląskim.

Odwiedzający stoisko Archiclimate mogli samodzielnie zrobić kulę kwietną, dzięki której na wybranym przez siebie terenie można zapoczątkować proces powstawania łąki kwietnej. Składnikiem kuli były nasiona rodzimych roślin, takich jak chaber bławatek, mak polny, krwawnik pospolity, cykoria podróżnik i wiele innych.

Ogromnym zainteresowaniem cieszyła się też gra koło fortuny pn. “W koło klimatu”, w ramach której za poprawne rozwiązanie wylosowanego zadania z

zakresu ochrony klimatu uczestnik otrzymywał nagrodę, w tym kolorowaną, zakładkę do książek, plan lekcji czy też roślinę doniczkową. Chętnych do zakręcenia kołem było tak wielu, że do atrakcji regularnie ustawiały się kolejki. Dzięki temu atrakcja stała się pretekstem do masowej edukacji oraz szansą na zwrócenie mieszkańcom uwagi na kwestie ochrony klimatu. Dodatkowo oczekiwanie w kolejce sprzyjało dyskusjom poświęconym konieczności zatroszczenia się o bioróżnorodność. I o to właśnie chodziło.

Projekt Archiclima jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach instrumentu finansowego LIFE oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.