



UNIWERSYTET
IM. ADAMA MICKIEWICZA
W POZNANIU



Hortus Botanicus
Universitatis Posnaniensis

PRZEDSIĘWZIĘCIE

PN. „POTRZEBUJEMY STARYCH DRZEW - ZAKĄTEK EDUKACYJNY DLA DZIECI NA TERENIE OGRODU BOTANICZNEGO UAM W POZNANIU.”

Realizacja projektu to stworzenie w Ogrodzie Botanicznym UAM zakątka edukacyjnego dla dzieci. Na placu o powierzchni ok. 300 m², otoczonym starymi drzewami, umieszczone zostaną: zestaw 6 interaktywnych tablic z ruchomymi częściami, typu łamigłówek, kostki wiedzy i labirynty; 4 modele przyrodnicze i 4 edukacyjne urządzenia ruchowe.

Przy pomocy tych elementów zaprezentowany zostanie zwiedzającym, zwłaszcza dzieciom, szeroki wpływ starych drzew na środowisko. Przedstawione zostaną takie zagadnienia, jak wpływ drzew na łagodzenie zmian klimatu, poprawę jakości powietrza, ochronę gleby przed erozją, ochronę wód oraz ograniczenie hałasu. Pokazane zostanie znaczenie starych drzew dla zachowania bioróżnorodności, w tym wielu gatunków ssaków, ptaków, owadów, grzybów i roślin; także na terenie miasta. Projekt pomoże nauczyć dzieci rozpoznawania podstawowych gatunków drzew rodzimych, wykorzystując powiększone modele owoców leśnych i szyszek, a także interaktywne tablice. Treści, które zostaną umieszczone na tablicach pozwolą poszerzyć wiedzę przyrodniczą również dorosłym i młodzieży. W zakątku edukacyjnym zamontowane zostaną również edukacyjne urządzenia ruchowe, w tym ścieżka, na której dzieci będą mogły podążać za tropami zwierząt poznając różne gatunki, konstrukcja typu pajęczyna, równoważnia z liną i tunel.

Projekt jest adresowany do wszystkich osób odwiedzających Ogród, ale przede wszystkim do młodszych odbiorców, w tym licznych grup szkolnych i przedszkolnych, w ramach prowadzonej przez Ogród Botaniczny UAM działalności społeczno-edukacyjnej.

Informacja o zakątku edukacyjnym dla dzieci będzie się odbywała również poprzez platformy internetowe.

**DOFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW
WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ W POZNANIU**

