

OGRÓD BOTANICZNY UAM

Dofinansowanie spoza UAM:

- **Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.** Dotacja podmiotowa, Wydział Biologii, SPUB „Ogród Botaniczny UAM w Poznaniu” w wysokości 199.650 zł;
- **Urząd Miasta Poznania.** Dotacja przyznana na utrzymanie zieleni publicznej części Ogródu Botanicznego UAM w wysokości 200.000 zł.

Realizacja projektów:

- usługa badawcza i rozwojowa pn.: „Przygotowanie materiału do reintrodukcji, współdział w wytypowaniu stanowisk w terenie oraz nadzór nad reintrodukcją rdestniczki gęstej *Groenlandia densa* w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/000009. 25 października 2016 r. – 30 października 2019 r. Dofinansowanie na rok 2017 w wysokości 52 500 zł;
- Botanical Garden: Come in! Vstupte! Kom in! Wejdz! Gyere be! Międzynarodowy projekt realizowany w ramach programu Erasmus+. 1 września 2016 r. – 31 sierpnia 2019 r. – całkowita kwota 29.090 €;
- obserwacje fenologiczne w ramach gridu „Ekologia”, projektu nr POIG.02.03.00-00-096/10 pt. „Dziedzinowo zorientowane usługi i zasoby infrastruktury PL-GRID dla wspomaganie Polskiej Nauki w Europejskiej przestrzeni badawczej PL-GRID PLUS”. PCSS i IMGW-PIB w Poznaniu. Etap 2. 2015 r. do 2020 r.

Prace wykonane przez Ogród Botaniczny na rzecz UAM:

Poprzez działalność pracowników OB UAM oraz przekazanie roślin i inne usługi wsparte zostały następujące jednostki UAM: Collegium Minus, działki w otoczeniu Rezerwatu „Meteoryt Morasko”, Wydział Biologii, Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa, Wydawnictwo Naukowe UAM i Centrum Ogrodnicze Botanik.

Działalność naukowa i dydaktyczna:

Konferencje:

- 11. Ogólnopolski Zjazd Miłośników Roślin i Ogródów Skalnych;
- 6. Ogólnopolska Konferencja Naukowa Sekcji Pteridologicznej PTB;
- Młodzieżowa Konferencja Ekofilozoficzna;
- Zadrzewienia na obszarach wiejskich dla ochrony bioróżnorodności i klimatu.

Wymiana międzynarodowa (43 osoby)

Prace naukowe i tematy badawcze prowadzone na bazie kolekcji Ogródu Botanicznego:

- rozprawy doktorskie (1);
- prace magisterskie – Wydział Biologii UAM (1), Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (2);
- badania własne – Wydział Biologii UAM (2), Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (3), Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody Salamandra (1);
- publikacje z IF (2), publikacje inne (8).

Zajęcia dydaktyczne przeprowadzone na terenie Ogródu Botanicznego: wydziały UAM (34 grupy), instytucje spoza UAM (47 grup).

Wymiana i przekazanie materiału badawczego:

- *Index Seminum*: pozyskano 1127, wysłano 146 porcji nasion;
- inny materiał badawczy i dydaktyczny: wydano 345 prób.

Przynależność do sieci krajowych i organizacji międzynarodowych:

Botanic Gardens Conservation International; The Baltic Sea Botanical Gardens Network; Stowarzyszenie Rada Ogródów Botanicznych i Arboretów w Polsce; Wielkopolskie Ogrody Botaniczne.

Wyróżnienia:

- „Herbapol Esencja Natury 2017” – nagroda dla Stowarzyszenia Rada Ogródów Botanicznych i Arboretów w Polsce (Ogród Botaniczny UAM jest członkiem, a UAM członkiem wspierającym ROBIA);
- „TripAdvisor” – certyfikat jakości 2017;
- „Złoty Motyl” – honorowe odznaczenie od Polskiego Towarzystwa Opieki Paliatywnej.

Współpraca międzynarodowa:

Szwecja, Ogród Botaniczny w Göteborgu; Węgry, Stowarzyszenie Węgierskich Ogródów Botanicznych i Arboretów w Budapeszcie; Czechy, Praski Ogród Botaniczny; Uzbekistan, Narodowy Uniwersytet Uzbekistanu im. M. Ulugbek w Taszkencie.

Współpraca z jednostkami budżetowymi:

Państwowa Rada Ochrony Przyrody; Urząd Miasta Poznania, Wydział Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej; Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego; Wielkopolskie Kuratorium Oświaty i Wychowania; Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektorat Sanitarny w Poznaniu; Wielkopolski Oddział Okręgowy PCK; Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu; Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Poznaniu; Klinika Neonatologii Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu; Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu; Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu; Muzeum Przyrodnicze ISEZ PAN; Muzeum Narodowe w Poznaniu; Komitet Okręgowy Olimpiady Biologicznej w Poznaniu; Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej; Port Lotniczy Poznań-Ławica Oddział Celny; Palmiarnia Poznańska; Urząd Gminy Tarnowo Podgórne; przedszkola i szkoły.

Współpraca z organizacjami pozarządowymi i pożytku publicznego: 37 organizacji

Współpraca z biznesem:

Grupa INCO S.A., Klinika Misja Sokoła, Leroy-Merlin Polska Sp. Z o.o., Ogrody Wodne Krzysztof Grzegorzczak, Pasieka Gradeckowo-Tuliszków, Strauss Cafe Poland Sp. z o.o., Zakłady Tłuszczowe Kruszwica S.A.

Edukacja i promocja – organizacja i udział w przedsięwzięciach promujących naukę, ochronę środowiska i UAM: udział w programach telewizyjnych emitowanych na antenie WTK i Radio Emaus (2); wykłady otwarte i przeprowadzone szkolenia (7); wystawy (11).

- Wydarzenia międzynarodowe:

Fascination of Plants Day, Międzynarodowy Festiwal Teatralny Malta, Noc Naukowców.

- Wydarzenia ogólnopolskie:

Noc Biologów; 11. Ogólnopolski Zjazd Miłośników Roślin i Ogrodów Skalnych; Młodzieżowa Konferencja Ekofilozoficzna; Ogólnopolski Wielki Dzień Pszczół w ramach programu „Z Kujawskim pomagamy pszczołom”; Targi Edukacyjne i 21. Targi Technologii i Wyposażenia dla Edukacji w grupie Eko Forum, 21. Poznańskie Targi Książki Naukowej i Popularnonaukowej.

- Wydarzenia regionalne:

Wielkopolski Dzień Ochrony Środowiska, Święto Ogrodów; 20. Poznański Festiwal Nauki i Sztuki; Majówka w Botaniku – w ramach Wielkiej Majówki UAM Dekady Jubileuszowej 2009-2019; Zielony Poznań; Dzień Dziecka; Kolorowy Uniwersytet; Poznań za pół ceny; Festyn Rodzinny UAM Morasko Maj; Urodziny Botaniku; Poznański Festiwal Herbaty Zaparżaj; Majowi Ogrodnicy w Parku Wilsona; Spotkania z przyrodą (1); Ptaki dla laika i przyrodnika (4); Biegi Wielkopolskie „Botaniczna Piątka” (4); całoroczne zajęcia edukacyjne (11 040 uczestników).

Sprawozdanie sporządziła

Prof. UAM dr hab. Justyna Wiland-Szymańska

Dyrektor Ogrodu Botanicznego