

# Portal Województwa Lubuskiego



## Dotacja dla Ogródu Botanicznego UZ na ochronę bioróżnorodności



**Kategoria** - Środowisko

**Data publikacji** -30 kwietnia 2025 godz. 11:11

**Samorząd Województwa przekazał 10 tys. zł na realizację działań naukowych, badawczych i edukacyjnych prowadzonych przez Ogród Botaniczny Uniwersytetu Zielonogórskiego.**

Porozumienie pomiędzy Urzędem Marszałkowskim Województwa Lubuskiego a

Uniwersytetem Zielonogórskim podpisano 29 kwietnia 2025 r.

Ze strony Urzędu Marszałkowskiego dokument podpisał **członek Zarządu Województwa Zbigniew Kołodziej**, natomiast UZ reprezentowali **prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą prof. dr hab. Justyna Patalas-Maliszewska i dyrektor Instytutu Nauk Biologicznych UZ** (w strukturach którego funkcjonuje uniwersytecki Ogród Botaniczny) **prof. dr hab. Leszek Jerzak**. W uroczystości wzięł udział także **Piotr Dembiński - dyrektor Departamentu Rolnictwa i Rozwoju Wsi UMWL**.

Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego przekazał dotację w wysokości 10 000 złotych na realizację działań naukowych, badawczych i edukacyjnych prowadzonych przez Ogród Botaniczny Uniwersytetu Zielonogórskiego w ramach zadania pn. „Ochrona bioróżnorodności zagrożonych gatunków roślin”.

Dofinansowanie zostanie przeznaczone na kontynuację i rozwój prac rozpoczętych już w poprzednich latach, obejmujących czynne działania ochronne i monitoring populacji cennych, rzadkich i zagrożonych gatunków roślin. Od 2018 roku Ogród Botaniczny UZ prowadzi ochronę selerów wężłobaldachowych (*Heliosciadium nodiflorum*, syn. *Apium nodiflorum* - jedyne stanowisko w Polsce znajduje się na terenie województwa lubuskiego), od 2021 roku widłaka goździstego (*Lycopodium clavatum*), a od lipca 2024 roku także salwinii pływającej (*Salvinia natans*).

W ramach zadania planowane są m.in. wyjazdy terenowe na stanowiska tych gatunków w celu prowadzenia ich monitoringu biologicznego, uzupełnianie zasobów ogrodu o nowe egzemplarze rzadkich roślin, jak również zakup niezbędnego sprzętu, w tym przenośnego komputera służącego do gromadzenia i analizy danych przy użyciu specjalistycznego oprogramowania do biomonitoringu i statystyki ekologicznej.

Ważnym elementem projektu będą także działania edukacyjne i popularyzatorskie – udział pracowników ogrodu w krajowych i międzynarodowych konferencjach poświęconych ochronie bioróżnorodności oraz organizacja warsztatów i zajęć dla dzieci, młodzieży i społeczności lokalnej.

– Ochrona bioróżnorodności to jedno z kluczowych wyzwań współczesnej nauki i polityki ekologicznej. Cieszymy się, że wsparcie tych działań przez Urząd Marszałkowski realnie wpływa na ochronę zagrożonych gatunków oraz budowanie świadomości ekologicznej mieszkańców regionu – podkreśla **dyrektor Instytutu Nauk Biologicznych i przewodniczący Rady Programowej Ogrodu Botanicznego prof. Leszek Jerzak**.

Projekt jest przykładem skutecznej współpracy między nauką a administracją publiczną w trosce o przyszłość przyrody naszego regionu.

Niedługo minie 100 lat od utworzenia pierwszego ogrodu botanicznego w Zielonej Górze. Został on odtworzony i otwarty w 2007 roku. Jest to jedyny w województwie lubuskim ogród botaniczny wpisany do rejestru polskich ogrodów botanicznych (w 2015 roku dzięki staraniom UZ). Poza rolą naukową i edukacyjną jest to także

atrakcja turystyczna dla mieszkańców miasta i gości.