


Uchwała Nr 9
Komitetu Biologii Organizmalnej PAN
z dnia 27 maja 2022 roku
w sprawie jubileuszu 100-lecia działalności Polskiego Towarzystwa Botanicznego

Na podstawie § 3 ust. 12 i 14 Regulaminu Komitetu Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk przyjętego zgodnie z uchwałą Nr 1/2020 Komitetu Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk z dnia 23 października 2020 r., zmienionego uchwałą Nr 7/2021 Komitetu Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk z dnia 9 grudnia 2021 r. **uchwala się, co następuje:**

1. **Komitet Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk wyraża uznanie dla 100-letniej działalności Polskiego Towarzystwa Botanicznego i przekazuje życzenia dalszego rozwoju dla dobra nauki i popularyzacji wiedzy o roślinach i grzybach.**
2. **List gratulacyjny Komitetu Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk skierowany na adres Polskiego Towarzystwa Botanicznego stanowi załącznik do niniejszej uchwały.**

Prof. dr hab. Bogdan Jackowiak



Przewodniczący Komitetu Biologii Organizmalnej
Polskiej Akademii Nauk PAN

Załącznik 1 do Uchwały Nr 9
Komitetu Biologii Organizmalnej PAN
z dnia 27 maja 2022 r.

**KOMITET BIOLOGII ORGANIZMALNEJ
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań
tel. +48 61 829 56 89

Poznań, 27 maja 2022 r.

Pani

Prof. dr hab. Anna Mikuła

Prezes

Polskiego Towarzystwa Botanicznego

Komitet Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk składa na Pani ręce serdeczne gratulacje z okazji Jubileuszu 100-lecia Polskiego Towarzystwa Botanicznego, wieńczącego wysiłek naukowy, edukacyjny i organizacyjny kilku pokoleń botaników.

Kontynuując misję Komitetu Botaniki i Komitetu Ochrony Przyrody działających w strukturze Polskiej Akademii Nauk przez kilkadziesiąt lat, wyrażamy głęboki szacunek i uznanie dla roli Polskiego Towarzystwa Botanicznego w rozwoju i popularyzacji nauki.

Z wielką wdzięcznością wspominamy dzisiaj Inicjatorów przedsięwzięcia organizacyjnego, które 9 kwietnia 1922 r. przybrało kształt Polskiego Towarzystwa Botanicznego, a w szczególności: prof. Mariana Raciborskiego, prof. Władysława Szafera, prof. Emila Godlewskiego i prof. Józefa Rostafińskiego z Krakowa; prof. Zygmunta Wójcickiego, prof. Bolesława Hryniewieckiego i prof. Kazimierza Bassalika z Uniwersytetu Warszawskiego; prof. Edmunda Malinowskiego i prof. Wincentego Siemaszko ze Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie oraz prof. Bronisława Niklewskiego z Uniwersytetu Poznańskiego.

Polskie Towarzystwo Botaniczne oparte początkowo na ośrodkach naukowych w Warszawie, Krakowie, Wilnie, Lwowie i Poznaniu przetrwało najciemniejsze okresy ostatniego stulecia i zawsze było gotowe łączyć wszystkich, którzy przedmiotem badań

uczynili rośliny i grzyby, a swoje talenty i pasję kierowali w szczególności na poznanie i ochronę szaty roślinnej Polski.

Systematycznie organizowane zjazdy ogólnopolskie, bieżąca aktywność członków w 15 oddziałach terenowych i 15 sekcjach tematycznych oraz stale podnoszące swój poziom czasopisma naukowe z wydawanymi od 99 lat *Acta Societatis Botanicorum Poloniae* na czele, wspaniale służą rozwojowi botaniki i mykologii w Polsce.

Wielka w tym zasługa znakomitego grona Prezesów Towarzystwa, Redaktorów czasopism, Przewodniczących Oddziałów i Sekcji, którym w tym momencie składamy wyrazy najwyższego uznania.

Członkowie Komitetu Biologii Organizmalnej zgromadzeni na posiedzeniu plenarnym w dniu 27 maja 2022 roku, życzą Polskiemu Towarzystwu Botanicznemu dalszego rozwoju dla dobra nauki i popularyzacji wiedzy o roślinach i grzybach.

Niech Rok 2022 ogłoszony przez Senat Rzeczypospolitej Polskiej „Rokiem Botaniki”, stanie się nowym impulsem do działania na rzecz integracji środowiska botanicznego w Polsce i pogłębienia współpracy międzynarodowej.

Przewodniczący
Komitetu Biologii Organizmalnej PAN



prof. dr hab. Bogdan Jackowiak