



POLSKIE TOWARZYSTWO BOTANICZNE

POLISH BOTANICAL SOCIETY

<http://pbsociety.org.pl>

Zarząd Główny

Al. Ujazdowskie 4, 00-478 Warszawa

Warszawa, 2017-09-06

**Pan Premier
Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego
Jarosław Gowin**

Propozycja zmiany w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym

W imieniu Sekcji Taksonomii Roślin Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Botanicznego, jako prezes Towarzystwa, uprzejmie proszę o zwrócenie uwagi Pana Premiera na trudną sytuację finansową pozawydziałowych jednostek związanych z działalnością uczelni akademickich: zielników, bibliotek i muzeów uniwersyteckich w Polsce, wynikającą wprost z zapisu ustawy Art. 2. ust. 1. pkt. 29., według którego podmiotem finansowym uniwersytetu są jego wydziały lub inne jednostki organizacyjne, prowadzące jeden kierunek studiów, studia doktoranckie lub badania co najmniej w jednej dyscyplinie naukowej. Zapis ten powoduje, iż w praktyce wymienione **pozawydziałowe jednostki organizacyjne** (zielniki, biblioteki, muzea) znajdują się „na garnuszkach” wydziałów i ich dziekanów. Dlatego ich sytuacja materialna jest nieustabilizowana i często padają ofiarą redukcji wydatków. Jest to stan niedopuszczalny, gdyż w ten sposób dziedzictwo kulturowe i wysiłek pracy wielu pokoleń narażony jest na rozproszenie, a nawet bezpowrotną likwidację.

Dla zachowania uniwersyteckich zasobów zielnikowych, bibliotecznych i muzealnych, w związku z przygotowywaną ustawą o szkolnictwie wyższym, uprzejmie proszę o modyfikację punktu 29 poprzez dodanie podpunktu 29a w brzmieniu:

Pozawydziałowa jednostka organizacyjna – jednostka określona w statucie uczelni, związana organizacyjnie z daną uczelnią akademicką, nie mająca uprawnień do nadawania tytułu zawodowego magistra, posiadająca własną administrację zarządzającą i/lub finansową, prowadząca działalność lub badania co najmniej w jednej dziedzinie nauki i obejmująca wymienione jednostki:

- biblioteki naukowe;
- muzealne zbiory o znaczeniu historycznym lub/i naukowym;
- zielniki roślin i grzybów, kolekcje martwych okazów zwierząt, zbiorów geologicznych, paleontologicznych i naukowych przedmiotów badawczych;
- naukowe ogrody botaniczne lub zoologiczne;
- naukowe gospodarstwa rolne.

Równocześnie pragnę poinformować, że treść powyższej propozycji została przedyskutowana i zaakceptowana przez uczestników Seminarium Sekcji Taksonomii Roślin Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Botanicznego odbytego w Małkocinie k. Stargardu w dniach 11-13 lipca 2017 roku oraz poddana opiniowaniu środowiska botaników, którego efektem jest załączona lista osób popierających tę propozycję.

P R E Z E S

Dr hab. Adam Rostański

Wykaz osób, na co dzień pracujących przy zbiorach i kolekcjach przyrodniczych oraz członków
Polskiego Towarzystwa Botanicznego, popierających treść powyższego pisma

Lp.	Stopień/tytuł naukowy, imię i nazwisko	Instytucja
1.	prof. dr hab. Agnieszka Popiela	Uniwersytet Szczeciński
2.	mgr Stefan Gawroński	Instytut Botaniki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków
3.	dr inż. Andrzej Łysko	ZUT, Szczecin
4.	dr hab. Józef Mitka	Instytut Botaniki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków
5.	dr hab. prof. UJK Renata Piwowarczyk	Instytut Biologii, Uniwersytet Jana Kochanowskiego, Kielce
6.	dr Edyta Stępień	Instytut Badań nad Bioróżnorodnością, Wydział Biologii, Uniwersytet Szczeciński
7.	dr Grzegorz J. Wolski	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
8.	prof. dr hab. Zbigniew Szelaąg	Uniwersytet Pedagogiczny, Kraków
9.	prof. dr hab. Maria Zając	Instytut Botaniki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków
10.	mgr Jolanta Bagrowska	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
11.	dr Agnieszka Rewicz	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
12.	mgr Sławomir Nowak	Uniwersytet Gdański
13.	prof. dr hab. (emer.) Adam Zając	Uniwersytet Jagielloński, Kraków
14.	mgr Elżbieta Żołubak	Wydział Nauk Biologicznych, Uniwersytet Wrocławski
15.	dr hab. prof. nzw. Jarosław Proćków	Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław
16.	mgr Joanna Gołębowska	Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański
17.	dr hab. prof. UW r Zygmunt Kącki	Uniwersytet Wrocławski
18.	dr hab. prof. US Anna Cedro	Uniwersytet Szczeciński
19.	dr Wojciech W.A. Kowalski	Zakład Botaniki i Ochrony Przyrody ZUT, Szczecin
20.	dr hab. Piotr Szkudlarz	Wydział Biologii, Uniwersytet Adama Mickiewicza, Poznań
21.	dr Halina Galera	Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski
22.	dr hab. Jolanta Marciniuk	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny, Siedlce
23.	dr hab. Paweł Marciniuk	Uniwersytet przyrodniczo-Humanistyczny, Siedlce
24.	dr hab. Anna Bochenek	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Olsztyn
25.	dr Barbara Grzesiak	Uniwersytet Medyczny w Łodzi
26.	dr Iwona Paszek	Collegium Medicum w Bydgoszczy, Uniwersytet M. Kopernika, Toruń
27.	dr Dariusz Kamiński	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet M. Kopernika, Toruń
28.	dr Zygmunt Dajdok	Instytut Biologii Środowiskowej, Uniwersytet Wrocławski
29.	dr inż. Maciej Korczyński	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy, Bydgoszcz
30.	dr. hab. Barbara Łotocka	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Warszawa
31.	dr Piotr Madanecki	Gdański Uniwersytet Medyczny
32.	prof. dr hab. Jan Matuszkiewicz	Uniwersytet Warszawski; także IGiPZ PAN
33.	dr hab. inż. Katarzyna Chwedorzewska	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN, Warszawa
34.	Jadwiga Renata Ochocka	Gdański Uniwersytet Medyczny
35.	dr hab. Krystyna Winiarczyk	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin
36.	dr Igor Kosiński	Katedra Biologii Botaniki Farmaceutycznej, Gdański Uniwersytet Medyczny

37.	mgr inż. Jolanta Więsyk	Agro Bio Ekspert
38.	dr Wojciech Paul	Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków
39.	prof. dr hab. Hanna Bandurska	Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań
40.	dr hab. Beata Babczyńska-Sendek	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
41.	dr Paweł Wąsowicz	Icelandic Institute of Natural History, Islandia
42.	mgr Piotr Grzegorzec	Muzeum im. Ireny i Mieczysława Mazarakich w Chrzanowie
43.	dr inż. Mirosława Górecka	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Warszawa
44.	prof. dr hab. Janina Borysiak	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Poznań
45.	prof. dr hab. Małgorzata Latałowa	Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański
46.	prof. dr hab. emeryt. Elżbieta Kuta	Instytut Botaniki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków
47.	dr hab. inż. Anna Katarzyna Sawilska	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich, Bydgoszcz
48.	dr Barbara Osiadacz	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań
49.	dr Magdalena Mularczyk	Ogród Botaniczny Uniwersytetu Wrocławskiego
50.	dr Kamil Konowalik	Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław
51.	dr hab. prof UM Barbara Thiem	Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego, Poznań
52.	dr Anna Zalewska	Wydział Biologii i Biotechnologii, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Olsztyn
53.	mgr Anna Faltyń	Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław
54.	prof. dr hab. Ryszard Gołdyn	Wydział Biologii, Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań
55.	dr Roman Hałaj	
56.	Paweł Urbański	Katedra Botaniki, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
57.	dr hab. prof. nadzw. Joanna Mytnik	Uniwersytet Gdański
58.	dr hab. prof. nadzw. Zbigniew Sobisz	Akademia Pomorska, Słupsk
59.	Dr Marzena Fedorowicz	
60.	dr hab. prof US Małgorzata Puc	Uniwersytet Szczeciński
61.	dr hab. inż. Klara Tomaszewska	Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocławiu
62.	prof. zw. dr hab. Dariusz L. Szlachetko	Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański
63.	mgr Grzegorz Wójcik	Ogród Botaniczny Roślin Leczniczych, Uniwersytet Medyczny, Wrocław
64.	dr hab. inż. arch. Krzysztof Rostański	Politechnika Śląska, Gliwice
65.	prof. dr hab. Lucyna Śliwa	Instytut Botanik im. W. Szafera PAN, Kraków
66.	prof. dr hab. emer. Krystyna Wasylińska	Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków
67.	dr hab. Barbara Fojcik	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
68.	dr Agnieszka Błońska	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
69.	dr inż. Beata Żuraw	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
70.	Anna Bilska	IHAR-PIB
71.	dr inż. Helena Wronkowska	Emerytka
72.	mgr inż. Jolanta Więsyk	Agro Bio Ekspert
73.	dr Monika Jędrzejczyk-Korycińska	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
74.	dr Paweł Pawlikowski	Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski

75.	dr Monika Podgórska	Katedra Ochrony i Kształtowania Środowiska, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
76.	dr hab. Aldona Uziębło	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
77.	prof. dr hab. Zbigniew Dzwonko	Instytut Botaniki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków
78.	dr Alicja Barć	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
79.	prof. dr hab. Józef Szmeja	Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański
80.	prof. dr hab. Barbara Tokarska-Guzik	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
81.	prof. dr hab. Adam Boratyński	Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk w Kórniku
82.	dr hab. Zbigniew Wilczek	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
83.	mgr inż. Gabriela Sąkol	Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego, Sosnowiec
84.	dr hab. emer.prof.UMK Adam Barcikowski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
85.	prof. dr hab. inż. Teresa Dąbkowska	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja, Kraków
86.	prof. dr hab. Grzegorz Bazylak	Wydział Farmaceutyczny, Collegium Medicum, Uniwersytet M. Kopernika, Toruń
87.	dr Edyta Sierka	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski, Katowice
88.	dr inż. Ewa Krasicka-Korczyńska	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
89.	dr hab. Adam Stebel	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
90.	dr Marcin Wilhelm	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Biologii
91.	dr Katarzyna M. Zielińska	Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
92.	dr Halina Komorowska	Członek PTB
93.	dr Lucjan Rutkowski	Członek PTB
94.	dr Barbara Waldon-Rudziołek	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Bydgoszcz
95.	dr hab. prof. PB Grażyna Łaska	Politechnika Białostocka
96.	prof. dr hab.(emer.) Elżbieta Pancer-Koteja	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
97.	dr hab. Agnieszka Piernik	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń
98.	dr hab. prof. UJ Stefania Loster	Uniwersytet Jagielloński
99.	mgr inż. Anna Bordiuk	
100.	mgr Grzegorz Grzejszczak	Uniwersytet Szczeciński
101.	dr hab.inż.Anna Świercz	UJK; Kielce
102.	prof.dr hab.(emer.)Anna Medwecka-Kornaś	Instytut Botaniki, Uniwersytet Jagielloński, Kraków
103.	dr hab. Małgorzata Stasińska	Wydział Biologii, Uniwersytet Szczeciński,