

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Posłowie za zmianami w sposobie finansowania stacji polarnych

O zwiększenie budżetu polskiej stacji na Antarktydzie oraz takie zmiany w sposobie finansowania dwóch polskich stacji polarnych, które usprawnią ich działanie - postuluje sejmowa Komisja Edukacji, Nauki i Młodzieży w dezyderacie do ministrów: nauki i finansów.

Dezyderat uchwalono na śródownym posiedzeniu komisji. Budżet stacji na 2012 rok wynosił 2 mln 600 tys. zł. Nie ma jeszcze decyzji na rok obecny, choć IBiB wystąpił o 4,5 mln zł. *"To absolutne minimum na wysłanie tam załogi na cały rok i samo funkcjonowanie stacji, nie uwzględniając remontów"* - powiedział PAP prof. Zielenkiewicz. W jednym z postulatów dezyderatu posłowie wspominają o potrzebie zapewnienia finansowania Stacji im. Arctowskiego na takim poziomie, który umożliwi jej sprawne funkcjonowanie i modernizację.



Polska posiada dwie narodowe stacje polarne, na Spitsbergenie i Antarktydzie. Odległa od Polski o ponad 14 tys. km Stacja Antarktyczna im. H. Arctowskiego podlega Instytutowi Biochemii i Biofizyki (IBiB) PAN, Hornsund na Spitsbergenie należy do Instytutu Geofizyki PAN. Na stacjach prowadzone są obserwacje i badania z zakresu m.in. biologii i ekologii, oceanografii, glaciologii, meteorologii. Posłowie sejmowej komisji edukacji wystąpili z propozycją wprowadzenia nowych rozwiązań, które usprawnią funkcjonowanie stacji. Chodzi m.in. o tryb i poziom ich finansowania czy tryb postępowania przetargowych podczas zaopatrzenia stacji. Zdaniem posłów za taką potrzebą przemawia zarówno specyfika placówek (m.in. ich odległa lokalizacja, trudne warunki klimatyczne czy charakter i międzynarodowe znaczenie prowadzonych tam badań naukowych), jak i racje polityczno-gospodarcze. Dzięki posiadaniu stacji Arctowskiego Polska stała się bowiem pełnoprawnym członkiem układu antarktycznego. Wszelkie decyzje dotyczące Antarktydy, która jest terytorium międzynarodowym, podejmowane są przez członków układu na zasadzie jednomyślności.

Sejmowa komisja zwraca się do ministrów nauki i finansów m.in. o jak najszybsze podejmowanie w danym roku budżetowym decyzji o wysokości i uruchomienia dotacji na tzw. SPUB. Dotacja ta jest obecnie wyłącznym źródłem finansowania stacji polarnych. Termin SPUB (specjalne urządzenia badawcze) oznacza unikatowe urządzenia lub miejsca pracy badawczej o dużym znaczeniu, jak np. reaktor jądrowy w Świerku, obserwatoria astronomiczne czy właśnie stacje polarne. Na wcześniejszych posiedzeniach komisji przedstawiciele tych stacji informowali, że konieczność rozliczania placówek jako SPUB zamyka drogę do finansowania inwestycji, choćby remontu budynków.

Jak bardzo potrzebny jest remont, wspominał na marcowym posiedzeniu komisji edukacji dyrektor Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN, Prof. Piotr Zielenkiewicz. Podlegająca mu stacja została uruchomiona w 1977 r. i do dziś wyraźnie podupadła. Profesor informował o fatalnym stanie szamba czy zbiornika z paliwem, coraz bardziej grożącego wylaniem zawartości do Zatoki Admiralicji. *"Proszę potraktować sprawę bardzo poważnie"* - apelował wówczas profesor.

Posłowie chcą też wprowadzenia takich zmian w ustawie Prawo zamówień publicznych, które umożliwią stosowanie trybu tzw. zamówienia z wolnej ręki podczas zakupów służących zaopatrzeniu stacji na rynku lokalnym. Miałoby to być rozwiązanie analogiczne do uprawnień placówek zagranicznych polskiej służby zagranicznej.

Źródło: [www.pap.pl](http://www.pap.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17882.html>



23-12-2024

## Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgagę



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

## Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

## Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

### **Partnerzy**