

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Polscy naukowcy mogą ubiegać się o granty Stowarzyszenia National Geographic

Polscy naukowcy wraz z uczonymi z 13 innych krajów Europy Północnej mogą się ubiegać o granty przyznawane przez Stowarzyszenie National Geographic, w ramach uruchomionego w grudniu Globalnego Funduszu Badawczego (Global Exploration Fund).

Fundusz będzie prowadził działalność za pośrednictwem regionalnych centrów zlokalizowanych w różnych krajach. Pierwsze regionalne centrum otwarto w Sztokholmie. Zaoferuje ono granty naukowcom, badaczom oraz poszukiwaczom przygód. Sztokholmski Fundusz zorganizowano przy wsparciu Swedish Postcode Lottery.

"Niektórzy są zdania, że +złota era+ odkrywców minęła. Ja z kolei uważam, że jesteśmy na początku

najświetniejszej w historii ery badawczej. Jest jeszcze wciąż wiele do zbadania i odkrycia na naszej planecie" - powiedział wiceprezes National Geographic ds. programów misyjnych Terry Garcia.

Wysokość grantu wyniesie około 20 tysięcy euro, ale może się różnić, w zależności od projektu. Roczna łączna suma - którą stowarzyszenie przeznaczy na granty we wszystkich krajach objętych funduszem - szacowana jest na 450 tysięcy euro.

O granty mogą się ubiegać przedstawiciele następujących 14 krajów: Belgii, Danii, Estonii, Finlandii, Niemiec, Islandii, Irlandii, Łotwy, Litwy, Holandii, Norwegii, Polski, Szwecji oraz Wielkiej Brytanii. Zgłaszane projekty oceni rada naukowa składająca się z wiodących naukowców z regionu Europy Północnej.

Zespół pracujący w Sztokholmie będzie pierwszym punktem kontaktu dla starających się o granty, zainteresowanych programem oraz potencjalnych sponsorów. Na czele sztokholmskiego biura National Geographic stanie dyrektor wykonawczy Stefan Nerpin.

"Ogromnie się cieszę, że mogę być częścią tego przedsięwzięcia i mam nadzieję, że to regionalne biuro National Geographic stanie się znaczącym dostawcą finansowania źródło finansowania dla naukowców i badaczy z północnej Europy" - powiedział Stefan Nerpin. *"Naszym celem jest również znalezienie dodatkowych źródeł dochodów, tak abyśmy mogli kontynuować rozwój tego program i wspierać jak największą liczbę badaczy"* - dodał.

Od 1890 roku, National Geographic finansuje granty we wszystkich zakątkach ziemi. Pod koniec 2011 roku, łączna liczba grantów National Geographic sięgnęła 10 tysięcy, a ich wartość 153 mln dolarów. Większość grantów przyznawanych przez National Geographic finansuje badania z dziedziny antropologii, archeologii, biologii, geologii, geografii, oceanografii oraz paleontologii.

Granty National Geographic umożliwiły dokonanie odkryć, które rzucają nowe światło na różnorodność i bogactwo naszej planety, a także pomagają w ich zachowaniu.

Wśród osób, które otrzymały granty znajdują się badacz polarny Robert Peary; Hiram Bingham, odkrywca zaginionego miasta Inków Machu Picchu; antropolog Louis i Mary Leakey; prymatolog Jane Goodall; Robert Ballard, badacz świata podwodnego i odkrywca Titanica; antropolog Wade Davis; biolog oceaniczny Sylvia Earle; archeolog wysokogórski Johan Reinhard; oraz paleontolog Paul Sereno.

Dodatkowe informacje na temat Globalnego Funduszu Badawczego oraz procedur aplikacyjnych, są dostępne na stronie: <http://www.nationalgeographic.com/gef/northerneurope/>

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>
<http://laboratoria.net/edukacja/12880.html>

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