



Nowy prezes Science Europe wybrany w Krakowie

22.05.2014

Źródło: Polska Agencja Prasowa

Prof. Miguel Seabra, prezes portugalskiej Fundacji Nauki i Technologii, został nowym prezesem Science Europe (SE) – organizacji zrzeszającej agencje finansujące badania naukowe oraz instytucje badawcze z całej Europy. Wybrano go w Krakowie, podczas posiedzenia Zgromadzenia Ogólnego SE.

Polskę w Science Europe od czerwca 2012 roku reprezentuje Narodowe Centrum Nauki. 20 maja Zgromadzenie Ogólne organizacji odbyło się w Krakowie.

"Czujemy się wyróżnieni, ponieważ po raz pierwszy w historii Science Europe posiedzenie Zgromadzenia Ogólnego SE odbyło się poza Brukselą. Było to jednocześnie posiedzenie wyjątkowo ważne, ponieważ w jego trakcie wybrano nowego przewodniczącego SE, a także dokonano zmian w składzie Rady Zarządzającej" – podkreśla dyrektor NCN, prof. Andrzej Jajszczyk.

Nowym prezesem SE został prof. Miguel Seabra, prezes portugalskiej Fundacji Nauki i Technologii. Prof. Seabra był dotychczas zaangażowany w prace Science Europe, jako członek rady zarządzającej oraz Zgromadzenia Ogólnego. Jest profesorem zwyczajnym na Universidade Nova de Lisboa w Portugalii.

"Czuję się zaszczycony tym wyborem. Science Europe przeszło długą drogę od 2011 roku do dziś, kiedy stanowi istotny głos europejskich organizacji finansujących i prowadzących badania naukowe. Chciałbym swoją pracą umocnić rolę Science Europe w procesie kształtowania europejskiej polityki naukowej" – podkreślił nowo wybrany prezes.

Podczas posiedzenia dyskutowano o tym, jaką rolę w najbliższych latach powinno pełnić SE w kształtowaniu europejskiej przestrzeni badawczej. Zastanawiano się również nad zasadami funkcjonowania komitetów naukowych SE oraz ich wpływem na kształtowanie polityki naukowej w Europie. Zgromadzenie zatwierdziło sprawozdanie z działalności Science Europe za rok 2013. W pozostałych punktach obrad debatowano nad zagadnieniami budżetowymi SE.

Science Europe zrzesza ponad pięćdziesiąt organizacji i instytucji naukowych prowadzących lub finansujących badania naukowe, z dwudziestu pięciu krajów europejskich. Celem organizacji jest przede wszystkim wzmocnienie europejskiej przestrzeni badawczej poprzez zacieśnienie współpracy między instytucjami członkowskimi.