

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## 75 lat Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego



Rok 2012 jest jubileuszowym rokiem Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego. Towarzystwo obchodzi 75-lecie założenia. W ramach obchodów planowana jest m.in. uroczysta sesja w Warszawie w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego

**w Warszawie połączona z wystawą oraz wydaniem pamiątkowej kroniki. Spotkanie odbędzie się 31 sierpnia w Auli Kryształowej.**

Polskie Towarzystwo Gleboznawcze powstało w 1937 roku. Towarzystwo jest członkiem Międzynarodowej Unii Towarzystw Gleboznawczych (IUSS) oraz Europejskiej Konfederacji Towarzystw Gleboznawczych i współpracuje z Europejską Unią Nauk o Ziemi (EGU), Komitetem Gleboznawstwa i Chemii Rolnej PAN, Polskim Towarzystwem Substancji Humusowych, Polskim Towarzystwem Geologicznym, Polskim Towarzystwem Leśnym i Polskim Towarzystwem Botanicznym.

Celem PTG jest propagowanie osiągnięć naukowych z zakresu badań środowiska glebowego oraz stymulowanie rozwoju gleboznawstwa, chemii rolnej i mikrobiologii rolniczej, a także przyczynianie się do ochrony i racjonalnego gospodarowania gruntami.

W powstanie i rozwój towarzystwa ogromny wkład wniosły osoby związane z SGGW. Byli to między innymi profesorowie: Sławomir Mikułowski-Pomorski, Arkadiusz Musierowicz, Marian Górski. Cała działalność PTG na przestrzeni 75 lat w wielu aspektach była nierozzerwalnie związana z działalnością Wydziału Rolniczego SGGW. Dotyczy to zarówno kształcenia studentów jak i twórczości naukowej pracowników wydziału. W minionych latach (a także i obecnie) większość pracowników Katedry Nauk o Środowisku Glebowym była czynnymi członkami PTG i sprawowała wiele odpowiedzialnych funkcji.

Członkami honorowymi Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego są: E.H. Blum (Austria), Hans-Peter Blume (Niemcy), Donald Gabriels (Belgia), Karl-Hendrich Hartke (Niemcy), Krystyna Konecka-Betley (Polska), Teofil Mazur (Polska), Donald Sparks (Stany Zjednoczone), Viktor Targulian (Rosja).

Inne informacje o PTG są na stronie: [www.ptg.sggw.pl](http://www.ptg.sggw.pl)

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

<https://laboratoria.net/edukacja/14461.html>

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

**Partnerzy**