

PROPONOWANY PLAN DZIAŁALNOŚCI POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOFIZYCZNEGO NA ROK 2026

Zaproponowany plan pracy Polskiego Towarzystwa Geofizycznego w 2026 r. nawiązuje do ogólnego planu pracy Towarzystwa na lata **2025-2028** przyjętego na Walnym Zgromadzeniu Towarzystwa w dniu **28 lutego 2025 roku**. Opiera się na on Statucie PTGeofiz. oraz wnioskach przyjętych na tym Zgromadzeniu oraz planach nadesłanych przez oddziały. **Zgodnie ze Statutem działalność będzie się skupiała na problematyce naukowej, popularyzacyjnej i publikacyjnej.**

Zarząd Główny wykonuje następujące prace:

- koordynuje działalność oddziałów i współpracuje z nimi w zakresie zadań wykraczających poza ich zasięg terytorialny. Współpracuje z Polską Akademią Nauk, z Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego (MNiSW), innymi towarzystwami i instytucjami naukowymi.
- zabiega o dofinansowanie działalności Towarzystwa dotyczącej upowszechniania nauki i publikacji czasopisma *Przegląd Geofizyczny*. Wraz z Komitetem Wydawniczym i Radą Redakcyjną zabiega o utrzymanie jego należytego miejsca w rankingu MNiSW, zwiększenia czytelnictwa czasopisma oraz jego rangi i oddziaływania wyrażającego się zwiększoną liczbą cytowań w wybranych czasopismach JCR,
- składa sprawozdania z dotowanych, zrealizowanych zadań.

Oddziały organizują konferencje i seminaria naukowe o tematyce geofizycznej i ochrony środowiska **oraz o znaczeniu badań z tej tematyki dla zdrowia, komfortu życia i optymalnego kształtowania przestrzeni bytowej i gospodarczej człowieka. Działają na rzecz szerszej popularyzacji tej tematyki i jej znaczenia naukowego oraz utylitarnego, z uwzględnieniem aktualnych potrzeb gospodarczych i specyfiki regionalnej.** Współpracują z macierzystymi instytucjami i stowarzyszeniami o podobnym profilu zainteresowań. Współpracują z samorządami, uczelniami, szkołami i środkami masowego przekazu. Aktywizują i **inspirują** działalność **naukową oraz publikacyjną** członków, głównie dotyczącą publikacji z afiliacją PTGeofiz. i uczestnictwa w konferencjach i sympozjach spoza terenu swojej działalności.

W roku **2026 r.** przewiduje się realizację przedstawionych poniżej zadań przez Polskie Towarzystwo Geofizyczne:

1. Organizowanie przez oddziały ogólnopolskich lub międzynarodowych konferencji, seminariów, spotkań o charakterze naukowym. W przypadku niemożności spotkań bezpośrednich zaleca się odpowiednią do sytuacji formę telekonferencji, z wykorzystaniem sprawdzonych platform komunikacji elektronicznej. Zaleca się szerszy udział w nich kompetentnych przedstawicieli administracji państwowej oraz zagranicznych pracowników naukowych.

W roku 2026 Polskie Towarzystwo Geofizyczne jest współorganizatorem konferencji międzynarodowych i ogólnopolskiej:

- 12th Workshop of International Precipitation Working Group, Kraków 7-10.07.2026 r.
Komitet Naukowy: Prof. dr hab. Zbigniew Usrnuł, dr hab. Agnieszka Wypych

- 4th International Conference “Polar Climate and Environmental Change in the Last Millennium”, Toruń, 26-28.08.2026 r., Oddział Pomorski, link do strony konferencji: <https://polarclimate2026.umk.pl/pages/home/>
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego: prof. dr hab. Rajmund Przybylak (UMK)
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa „WSPÓŁCZESNE WYZWANIA KLIMATOLOGII” z okazji jubileuszu działalności naukowej prof. dr hab. Joanny Wibig i 70-lecia utworzenia Zakładu Meteorologii i Klimatologii UŁ, Łódź, 24-25.09.2026 r., Oddział Łódzki
Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego: Dr Joanna Jędruszkiewicz (UŁ).

W tym roku rozpoczną się także przygotowania wydarzeń w celu uczczenia obchodów 80-lecia Polskiego Towarzystwa Geofizycznego, w tym szczególnie dotyczące organizacji konferencji (w tym sesji jubileuszowej), zaplanowanej na listopad 2027 roku. Przewodniczącymi Komitetu Organizacyjnego Konferencji będą dr Grzegorz Duniec (Oddział Warszawski; IMGW-PIB) i Marek Kubicki (OFWZiPO; IGF PAN).

2. Organizowanie w oddziałach 3–5 spotkań naukowych i popularyzacyjnych dla członków Towarzystwa i osób zainteresowanych. Proponuje się też organizowanie jednodniowych seminariów tematycznych (fakultatywnych) jako alternatywy dla konferencji (np. z okazji Światowego Dnia Meteorologii i Światowego Dnia Wody). Problematyka seminariów organizowanych przez oddział to na ogół hydrologia, meteorologia i klimatologia. Zaleca się rozszerzenie tej problematyki, z uwzględnieniem aplikacji wyników badań do aktualnych potrzeb gospodarczych i społecznych. Większą uwagę należy zwrócić na związki środowiska naturalnego ze stanem bezpieczeństwa oraz na zdrowie i komfort życia mieszkańców różnych regionów Polski w dobie narastających zagrożeń w związku z rosnącą antropopresją. **Zaleca się organizowanie zebrań w formie hybrydowej, dostępne dla wszystkich członków Towarzystwa.**
3. Organizacja Ogólnopolskich Sesji Wspomnieniowych o zmarłych członkach PTGeofiz. oraz sesji dotyczących historii nauk geofizycznych; prezentowanie sylwetek i osiągnięć zasłużonych członków Towarzystwa i ich poprzedników (koordynator Oddział Fizyki Wnętrza Ziemi i Przestrzeni Okołoziemskiej).
4. Promowanie Towarzystwa jako organizacji opiniotwórczej na tematy związane z merytorycznym zakresem jego działalności, w szczególności dotyczących gospodarki narodowej i zastosowań praktycznych nauk geofizycznych. Ważną rolę spełnia tu współpraca z samorządami i władzami różnych szczebli administracji państwowej. W tym celu poszczególne Oddziały powinny, w miarę możliwości, zapraszać na swe spotkania naukowe także kompetentne osoby z ww. kręgów decydenckich, aby skuteczniej propagować wyniki tych badań swoich członków, które mogą służyć lepszemu kształtowaniu przestrzeni bytowej i gospodarczej konkretnego regionu.
5. Kontynuacja zainicjowanych w roku 2018 corocznych *Warsztatów Geofizycznych* poświęconych nowoczesnym metodom badań i opracowań w meteorologii i klimatologii. Zaleca się systematyczne rozszerzanie tej problematyki poprzez stałe dostosowywanie jej do aktualnych potrzeb środowiska naukowego. Planowane jest także we współpracy z IMGW-PIB utworzenie *Warsztatów Meteorologicznych*.

6. Kontynuacja, w miarę możliwości i potrzeby, wydawania naukowych prac monograficznych o tematyce geofizycznej, w szczególności stanowiących pokłosie konferencji organizowanych/współorganizowanych przez Towarzystwo.
7. Prowadzenie, stałe aktualizowanie i wzbogacanie własnej strony internetowej www.ptgeof.pl, jak również stron w oddziałach, na których jest udostępniana informacja o Polskim Towarzystwie Geofizycznym, jego bieżącej działalności, publikacjach, historii oraz podejmowanych inicjatywach. Stopniowa realizacja internetowego wydania historycznych zeszytów *Przeglądu Geofizycznego* od 1990 roku wstecz jak tylko pojawią się możliwości finansowe.
8. Kontynuacja publikacji kwartalnika Towarzystwa *Przegląd Geofizyczny* na stronie internetowej, utrzymanie publikowania artykułów *on line first*. Próba zainteresowania kwartalnikiem przez inne pokrewne instytucje. Należy zabiegać o utrzymanie kwartalnika w bazach cytowań *Scopus* i *POLindex*. Dążenie do powiększenia udziału publikacji anglojęzycznych i artykułów pochodzących z seminariów organizowanych przez Towarzystwo.
9. Aktywizacja i **inspiracja badawcza** członków Towarzystwa pochodzących z różnych środowisk naukowych, jak i rozszerzanie współpracy z towarzystwami i organizacjami naukowymi o zbliżonym zakresie działania, tak krajowymi jak i zagranicznymi.
10. Pozyskanie nowych członków, zwłaszcza wśród studentów i młodych pracowników z zakresu nauk o Ziemi. Wspomaganie Oddziałów, które z różnych przyczyn znalazły się w trudnej sytuacji organizacyjnej. Podjęcie starań o rozszerzenie zasięgu terytorialnego Towarzystwa.
11. Podjęcie starań o właściwe zabezpieczenie biblioteki Towarzystwa i popularyzowanie jej zasobów (katalog znajduje się na stronie internetowej Towarzystwa).
12. Podjęcie próby realizacji wspólnych tematów badawczych i pozyskanie dla nich finansowania z administracji państwowej i samorządowej.
13. Podjęcie współpracy z instytucjami badawczymi i wydziałami uczelni, o podobnym zakresie badań do PTGeofiz. Nawiązywać współpracę z zagranicznymi jednostkami badawczymi. Wspierać Sekcję Meteorologiczną w jej działalności w Europejskim Towarzystwie Meteorologicznym. Otaczać opieką młodzież akademicką i zachęcać do współpracy z Towarzystwem.
14. Rozszerzanie działalności edukacyjnej poprzez efektywniejszą współpracę z samorządami i miejscową społecznością. Wykorzystywanie domów kultury i szkół dla spotkań dyskusyjnych i odczytów popularno-naukowych, adresowanych dla różnych kręgów społeczności lokalnej a szczególnie dla młodzieży i nauczycieli. Zapoznavanie z pracą stacji meteorologicznych, prowadzenie instruktaży i odczytów dla nauczycieli, udzielanie wywiadów miejscowej prasie i telewizji, udział w piknikach naukowych, festiwalach nauki i podobnych imprezach. Zaleca się także otaczać opieką młodzieżowe koła zainteresowań oraz organizacje, zwłaszcza dla młodzieży szkolnej i dzieci, konkursów malarskich lub fotograficznych o tematyce zbliżonej do przedmiotu badań i zainteresowań PTGeof.

15. Kontynuacja przyznawania odznak PTGeofiz. i dyplomów w uznaniu za pracę w Towarzystwie. Należy dalej czynić próby przywrócenia nagrody im. Profesora Mariana Molgi za osiągnięcia naukowe.

Za Zarząd Główny PTGeof.

Rajmund Przybylak