

Protokół z zebrania Zarządu Głównego
Polskiego Towarzystwa Geofizycznego
w dniu 5 czerwca 2026 r., godz. 11:00

Zebranie Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Geofizycznego odbyło się on-line na platformie MS Teams. W zebraniu uczestniczyli:

Krzysztof Bartoszek
Magdalena Bogucka
Zbigniew Czechowski
Grzegorz Duniec
Agnieszka Krzyżewska
Wojciech Oźga
Anna Popkowska
Rajmund Przybylak
Tamara Tokarczyk
Joanna Wibig
Agnieszka Wypych

Zebranie otworzył R. Przybylak poddając pod głosowanie porządek obrad. Program zebrania, który został jednogłośnie zaakceptowany przez uczestników przedstawia się następująco:

1. Wprowadzenie – R. Przybylak
2. Stan finansów Towarzystwa – A. Wypych
3. Organizacja Konferencji Jubileuszowej w 2027 roku – G. Duniec
4. Organizacja Warsztatów Geofizycznych – J. Wibig
5. Plany konferencyjne 2026 i 2027 – R. Przybylak, J. Wibig, A. Wypych
6. Sytuacja wydawnicza *Przeglądu Geofizycznego* – Z. Czechowski
7. Dyskusja nad nową umową dla redaktora technicznego – Z. Czechowski, R. Przybylak
8. Sprawozdanie z symposium „Podmioty szkolnictwa wyższego i nauki. Towarzystwa naukowe”, Warszawa, 25.05.2026 – R. Przybylak
9. Przyjęcia nowych członków – W. Oźga
10. Sprawy różne

Ad.1. R. Przybylak przypomniał, że w ostatnim czasie odszedł od nas wieloletni Prezes Polskiego Towarzystwa Geofizycznego oraz uznany badacz doc. dr Alfred Dubicki. Minutą ciszy uczczono Zmarłego. T. Tokarczyk poinformowała, że w ośrodku wrocławskim ukazało się wspomnienie pośmiertne, natomiast R. Przybylak dodał, że takie wspomnienie ukaże się także w *Przeglądzie Geofizycznym*.

Ad. 2. A. Wypych poinformowała, że stan konta Towarzystwa wynosi obecnie około 21 000 zł, z czego 7350 zł to składki członkowskie, które wpłynęły na konto bankowe od początku roku. W kwietniu skarbnikom w oddziałach przekazano informacje o wpływach z każdego

oddziału. Od początku roku wydatki obejmujące m.in. obsługę księgową, koszty bankowe, wydawnicze i skarbowe oraz utrzymanie strony internetowej wyniosły około 12 000 zł.

Ad. 3 G. Duniec przekazał informację dotyczącą organizacji w roku 2027 jubileuszowej konferencji Towarzystwa. Zaproponował dwa możliwe terminy i miejsca konferencji: 25-26.10 2027 r. w Pałacu Staszica lub 28-29.10 2027 r. w Centrum Nauki Kopernik. Koszt konferencji, przy założeniu uczestniczenia w niej około 100 osób, w Centrum Nauki Kopernik byłby niższy. W wyniku dyskusji wybrano Centrum Nauki Kopernik jako miejsce organizacji planowanej konferencji. G. Duniec dodał, że podczas planowanej konferencji sesje i panele dyskusyjne mogłyby być podzielone na 3 sekcje nazwane roboczo „geograficzną”, „geofizyczną” i „historyczną”. Należy rozważyć, dodał, możliwość zorganizowania trzeciego dnia konferencji, w którym mogłaby odbyć się sesja terenowa lub warsztaty. A. Wypych powiedziała, że należy uwzględnić aktywny udział uczestników zgłaszających się na konferencję z referatami lub posterami ponieważ tylko aktywny udział umożliwi sfinansowanie pobytu przez instytucje zatrudniające uczestników. R. Przybylak zaproponował, aby przy dużym zainteresowaniu tematyką konferencji obok sesji plenarnej, historycznej, zorganizować sesje równoległe. Dodał, że można koszt pobytu na konferencji obniżyć dla emerytów oraz podzielić koszt np. za uczestnictwo jednodniowe lub dłuższe. Z. Czechowski zasugerował, aby sekcje nazwać nieco inaczej, ponieważ cała konferencja dotykać będzie problematyki geofizycznej. W. Ożga zaproponował, aby sekcję zamiast „geograficzna” nazwać „Geofizyczne aspekty środowiska geograficznego”. J. Wibig przypomniała, że w Towarzystwie działają osoby z wielu dyscyplin naukowych, w tym w ramach nauk o Ziemi, należy więc uwzględnić ich udział w konferencji. Ad. 4. J. Wibig poinformowała, że zgodnie z planem w dniach 14-18.09.2026 r. odbędą się w Karpaczu Warsztaty Geofizyczne. W warsztatach może wziąć udział około 20 osób, obecnie przyjęto 16 zgłoszeń. Koszt uczestnictwa w warsztatach wynosi 750 zł dla członków Towarzystwa oraz 850 zł dla pozostałych osób.

Ad. 5 A. Wypych poinformowała, że trwają przygotowania do konferencji EMS w Krakowie: zawiązał się komitet organizacyjny, a na początku lipca 2026 r. będzie przeprowadzona wizja lokalna związana z miejscem organizacji konferencji. J. Wibig poinformowała o trwających przygotowaniach do konferencji, która odbędzie się we wrześniu 2026 r. w Łodzi. Do 15 czerwca można przysyłać zgłoszenia uczestnictwa, natomiast do końca czerwca abstrakty. R. Przybylak poinformował, że planowana w Toruniu na bieżący rok konferencja polarna nie odbędzie się. Dodał, że w roku 2027 Katedra Meteorologii i Klimatologii UMK obchodzić będzie 80-lecie powstania i z tej okazji w czerwcu zorganizowana zostanie konferencja jubileuszowa.

Ad. 6. Z. Czechowski poinformował, że do nr 1/2 Przeglądu Geofizycznego redakcja ma przygotowany 1 artykuł, kolejny jest w recenzji. W przygotowywanym zeszycie znajdują się także artykuły historyczne i wspomnienie pośmiertne o doc. Alfredzie Dubickim. Z. Czechowski poinformował także o przygotowanym w Ministerstwie Rozporządzeniu dotyczącym ewaluacji czasopism naukowych. Według zasad zawartych w tym dokumencie można sądzić, że Przegląd Geofizyczny będzie posiadał 40 punktów. R. Przybylak dodał, że kryteria zaproponowane w przedstawionym Rozporządzeniu są podobne do dotychczas obowiązujących.

Ad. 7 Z. Czechowski przedstawił sytuację dotyczącą dalszej współpracy z redaktorem technicznym Przeglądu Geofizycznego. Z uwagi na rezygnację z pracy w IMGW-PIB

dotychczasowy redaktor przedstawił swoją propozycję dalszych warunków pracy – koszt zatrudnienia, który został zaproponowany, zwiększyłby się prawie dwukrotnie. Wynika to z konieczności uzyskania dostępu do specjalistycznego oprogramowania. R. Przybylak zaproponował, aby Towarzystwo zakupiło dostęp do oprogramowania. A. Wypych dodała, że można na Uniwersytecie Jagiellońskim sprawdzić koszty wydawnicze i tam przenieść redakcję techniczną. R. Przybylak powiedział, że można sprawdzić warunki wydawnicze także na innych uczelniach, a G. Duniec zobowiązał się do podobnego działania w IMGW-PIB.

Ad. 8 R. Przybylak przedstawił sprawozdanie z przebiegu sympozjum „Podmioty szkolnictwa wyższego i nauki. Towarzystwa naukowe”, które odbyło się w Warszawie w dniu 25.05.2026 r. Podczas sympozjum dyskutowano o wsparciu z poziomu Ministerstwa dla towarzystw naukowych i ich wydawnictw. Przedstawiciele Ministerstwa deklarowali chęć pomocy towarzystwom naukowym.

Ad. 9 W. Ożga przedstawił deklaracje członkowskie osób pragnących wstąpić do Polskiego Towarzystwa Geofizycznego: w Oddziale Katowickim: Ewa Ostrowska i Marcin Szuszkiewicz oraz w Oddziale Pomorskim Rafał Lokumski. Po przedstawieniu sylwetek kandydatów R. Przybylak zarządził głosowanie: Zarząd jednogłośnie postanowił przyjąć proponowane osoby w poczet członków Towarzystwa.

Ad. 10 Z. Czechowski wspominał o możliwości promocji Towarzystwa w czasie konferencji. R. Przybylak dodał, że dobrym wsparciem Towarzystwa byłoby uwzględnienie działalności w towarzystwach naukowych w ocenach pracowników na uczelniach i w instytutach badawczych. R. Przybylak zaproponował, aby kolejne zebranie odbyło się w formie hybrydowej podczas konferencji w Łodzi. Wobec braku dalszych głosów R. Przybylak podziękował uczestnikom i zamknął zebranie.

Protokołował: Wojciech Ożga