

## Światowy Dzień Metrologii 2023

Opublikowane przez : Bożena Żebrowska-Szumigaj

20 maja na całym świecie obchodzimy największe święto całej społeczności metrologicznej.



Z okazji

## Światowego Dnia Metrologii

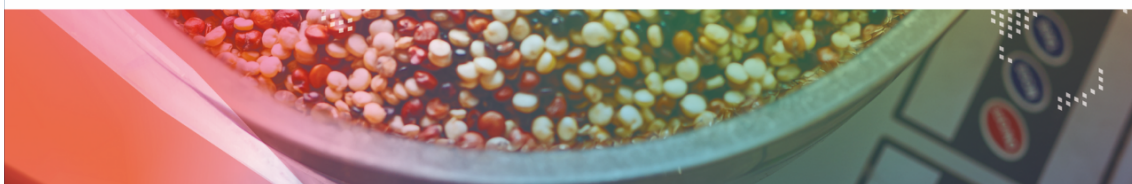
składam najlepsze życzenia wszystkim pracownikom związanym z metrologią oraz wszystkim, którzy korzystają z jej osiągnięć.

Życzę jak największej dokładności i precyzji badań i pomiarów.  
Niech Wasze wysiłki w dziedzinie metrologii zostaną docenione i nagrodzone sukcesem,  
a osiągnięcia będą inspiracją dla innych do dalszego doskonalenia i rozwijania tej ważnej dziedziny nauki.

Samych sukcesów i spełnienia największych marzeń dla całej społeczności metrologicznej z okazji naszego święta!

**prof. Jacek Semaniak**

Prezes Głównego Urzędu Miar



Światowy Dzień Metrologii to doroczne święto upamiętniające podpisanie Konwencji Metrycznej 20 maja 1875 roku przez przedstawicieli siedemnastu narodów.

Konwencja wyznaczyła ramy globalnej współpracy w nauce o pomiarach oraz w jej zastosowaniach przemysłowych, handlowych i społecznych. Pierwotny cel Konwencji Metrycznej – ogólnoświatowa jednolitość miar – pozostaje dziś tak samo ważny jak w 1875 roku.

Światowy Dzień Metrologii narodził się w 2000 roku. Jest on organizowany i obchodzony wspólnie przez Międzynarodowe Biuro Miar i Wagi (BIPM) oraz Międzynarodową Organizację Metrologii Prawnej (OIML) z udziałem krajowych instytucji metrologicznych. W tej corocznej imprezie uczestniczy ponad 80 krajów. Co roku obowiązuje inny temat. Tegoroczny temat Światowego Dnia Metrologii Pomiary wspierające globalny system żywnościowy został wybrany ze względu na rosnące wyzwania związane ze zmianą klimatu i globalną dystrybucją żywności na świecie, którego populacja pod koniec 2022 roku, osiągnęła 8 miliardów ludzi.

W ramach obchodów Światowego Dnia Metrologii, w dniu 18 maja 2023 r. Prezes Głównego Urzędu Miar wręczył pracownikom administracji miar i administracji probierczej odznaczenia nadane przez Prezydenta RP Andrzeja Dudę za zasługi w działalności społecznej, za wkład w rozwój i propagowanie współczesnej metrologii oraz za wzorowe, wyjątkowo sumienne wykonywanie obowiązków wynikających z pracy zawodowej.

Dodatkowo w tym dniu, pracownicy wraz z rodzinami mogli zwiedzić laboratoria Głównego Urzędu Miar, które na co dzień są dla nich niedostępne, ekspozycję historycznych przyrządów pomiarowych a także świętować w plenerze podczas imprezy piknikowej.

W nawiązaniu do tegorocznego tematu mamy przyjemność zaprezentować serię krótkich nagrań przygotowanych przez Komitet Konsultacyjny ds. Ilości Substancji: Metrologia w Chemii i Biologii (CCQM), dotyczących m.in. pomiarów, materiałów referencyjnych i porównań międzylaboratoryjnych związanych z wykrywaniem alergenów, zanieczyszczeniami i wykrywaniem GMO. Działania wspierają globalny system żywnościowy i przestrzeganie wysokich standardów jakości, aby chronić zdrowie konsumentów i wspierać światowy handel żywnością. Zachęcamy do obejrzenia ([filmy są w języku angielskim](#))



