

Rzemykowski, Tadeusz

Wielkie dzieło Kopernika w Senacie RP

Notatki Płockie 48/4-197, 51

2003

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

Wielkie dzieło Kopernika w Senacie RP

Z inicjatywy senatora Zbigniewa Kruszewskiego, wiceprzewodniczącego Komisji Emigracji i Polaków za Granicą, pełniącego równocześnie funkcję prezesa Towarzystwa Naukowego Płockiego, odbyła się w Senacie RP w dniach 21 – 23 października 2003 r. wystawa pierwszego wydania (z 1543 roku!) wielkiego dzieła Mikołaja Kopernika „*De revolutionibus orbium coelestium*”.

W dniu 21 października, tuż przed 47. posiedzeniem Izby Wyższej naszego parlamentu miało miejsce uroczyste otwarcie tej ciekawej wystawy. Do licznie zebranych senatorów oraz nauczycieli i uczniów wielu szkół polskich noszących imię Mikołaja Kopernika przemówił Marszałek Senatu prof. Longin Pastusiak przedstawiając sylwetkę tego wielkiego Polaka (to przemówienie drukujemy odrębnie).

Trzydniową wystawę odwiedziło kilkaset osób. Tą wystawą zostały zakończone tegoroczne uroczystości kopernikańskie w Senacie.

A wszystko zaczęło się w dniu 31 maja br. we włoskim mieście Ferrara.

W tamtejszym Uniwersytecie, liczącym ponad 6000 lat, uczestniczyłem w podniosłej uroczystości związanej z 500-letnią rocznicą ukończenia, tamże, przez Mikołaja Kopernika studiów z zakresu prawa kanonicznego.

Uroczystości te były uwieńczone odświeżeniem przeze mnie i rektora pamiątkowej tablicy, ufundowanej przez Senat RP, przypominającej wszystkim studentom i gościom tej uroczystości, że tutaj studiował jeden z największych uczonych w historii świata.

Wielkie zasługi Mikołaja Kopernika dla świata i Polski uczciliśmy też w dniu 8 sierpnia br. specjalną uchwałą Senatu.

W uchwale tej piszemy:

W pięćset trzydziestą rocznicę urodzin i czterysta sześćdziesiątą rocznicę śmierci Mikołaja Kopernika Senat Rzeczypospolitej Polskiej wyraża najwyższy szacunek i cześć dla tego wybitnego Polaka, jednego z największych uczonych w historii świata.

Mikołaj Kopernik, światowej sławy astronom, autor przełomowego dzieła „O obrotach sfer niebieskich”, jest tym, który „wstrzymał słońce i poruszył ziemię”.

Zasłużył się też wielce dla kraju jako wybitny matematyk, ekonomista, prawnik, lekarz i duchowny, a także obrońca zamku olsztyńskiego podczas wojny polsko-krzyżackiej.

Niech pamięć o Jego osiągnięciach trwa i będzie wzorem dla przyszłych pokoleń.

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej „Monitor Polski”.

Wszystkie te przedsięwzięcia i uroczystości były inicjowane przez senacką Komisję Emigracji i Polaków za Granicą. Komisja nasza stara się bowiem upowszechnić wśród Polaków mieszkających w kraju i poza jego granicami sylwetki naszych wielkich Rodaków, będących symbolem mądrości, pracowitości i sprawiedliwości.

Posiadanie przekonania, że „Polak potrafi” jest bardzo ważne dla historii, dnia dzisiejszego i przyszłości naszego narodu.

Tadeusz Rzemiykowski



Senator Tadeusz Rzemiykowski, Przewodniczący Komisji Emigracji i Polaków za Granicą podczas otwarcia wystawy.