

# Wissenschaftliche Tagung der Copernicus-Vereinigung für Geschichte und Landeskunde Westpreußens, Münster



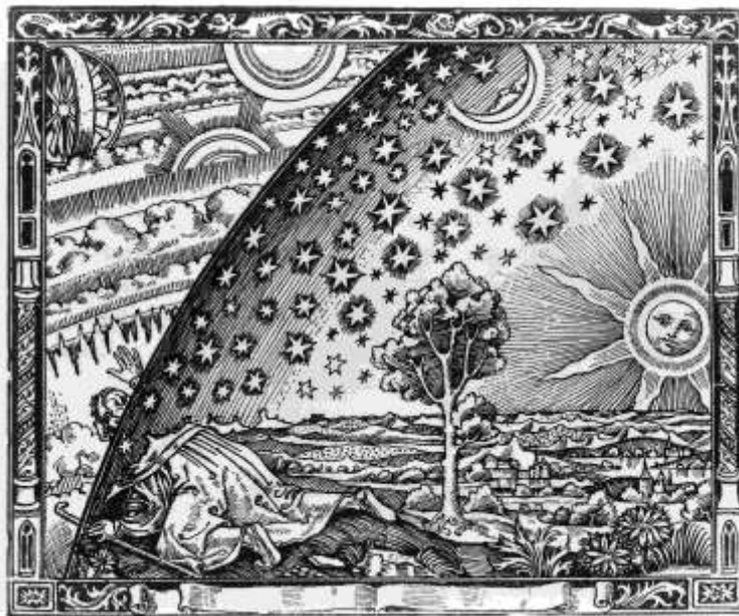
– in Kooperation mit der Historischen  
Kommission für ost- und westpreußische  
Landesforschung, Lüneburg –



und in Verbindung mit dem Nikolaus-Kopernikus-Weltkongress  
anlässlich des 550. Geburtstags des großen Astronomen

## Nicolaus Copernicus (1473–1543) aus Preußen. Facetten einer lokalen Persönlichkeit mit universaler Wirkungsgeschichte

15.–18.09.2023, Frauenburg / Frombork



Camille Flammarion: L'Atmosphère. Météorologie Populaire, Paris 1888, S. 163

---

### Vorbereitungsteam:

Prof. Dr. Marie-Luise Heckmann (Potsdam), OStD Hans-Jürgen Kämpfert (Lübeck),  
Prof. Dr. Andreas Kühne (München) E-Mail: [heckmann.torun@web.de](mailto:heckmann.torun@web.de)

### Tagungsort & Unterkunft:

Hotel Kopernik, ul. Kościelna 2, 14-530 Frombork  
Anja Piotrowiak: [hotel.kopernik@wp.pl](mailto:hotel.kopernik@wp.pl)

# PROGRAMM

**FREITAG 15.09.2023**

---

Nachmittags Anreise

19 Uhr Abendessen

Abendvortrag

Edith Jurkiewicz-Pilska (Frombork): Der Einfluss astronomischer Beobachtungen auf das Bild des Universums – am Beispiel von Königsberg / Królewiec, Braunsberg / Braniewo, Frauenburg / Frombork, Deutsch Trunz / Milejewo, Danzig / Gdańsk

Gemütliches Beisammensein



**SAMSTAG 16.09.2023**

---

9 Uhr Vorträge

**Patria et Confessio**

Prof. Dr. Sven Tode (Flensburg): Die Reformation in Preußen und die Bischöfe des Ermlands

Prof. Dr. Andrzej Kopiczko (Olsztyn): Das ermländische Domkapitel zur Zeit des Copernicus

**Ad Fontes**

Prof. Dr. Teresa Borawska (Toruń): Die Bibliothek des Copernicus als Wissensraum

11.15 Uhr Kaffeepause

11.30 Uhr

Dr. Jürgen Hamel (Barth): Die erste deutsche Übersetzung des Hauptwerkes von Nicolaus Copernicus um 1586 für Jost Bürgi

## **Ad Scientiam**

Prof. Dr. Marie-Luise Heckmann (Potsdam): Warum war Copernicus kein Astrologe?  
Kometenwahrnehmung in Preußen und dem südlichen Ostseeraum

Prof. Dr. Andreas Kühne (München): Trigonometrie, eine praktische Wissenschaft. Die  
Landvermessung in Preußen

13.45 Uhr Kleine Mahlzeit

15 Uhr Besichtigung der Kathedrale, danach freie Zeit



18.30 Uhr

## **Ad publicum**

Abendvortrag

Prof. Dr. Janusz Małek (Toruń): Copernicus als Arzt

Empfang

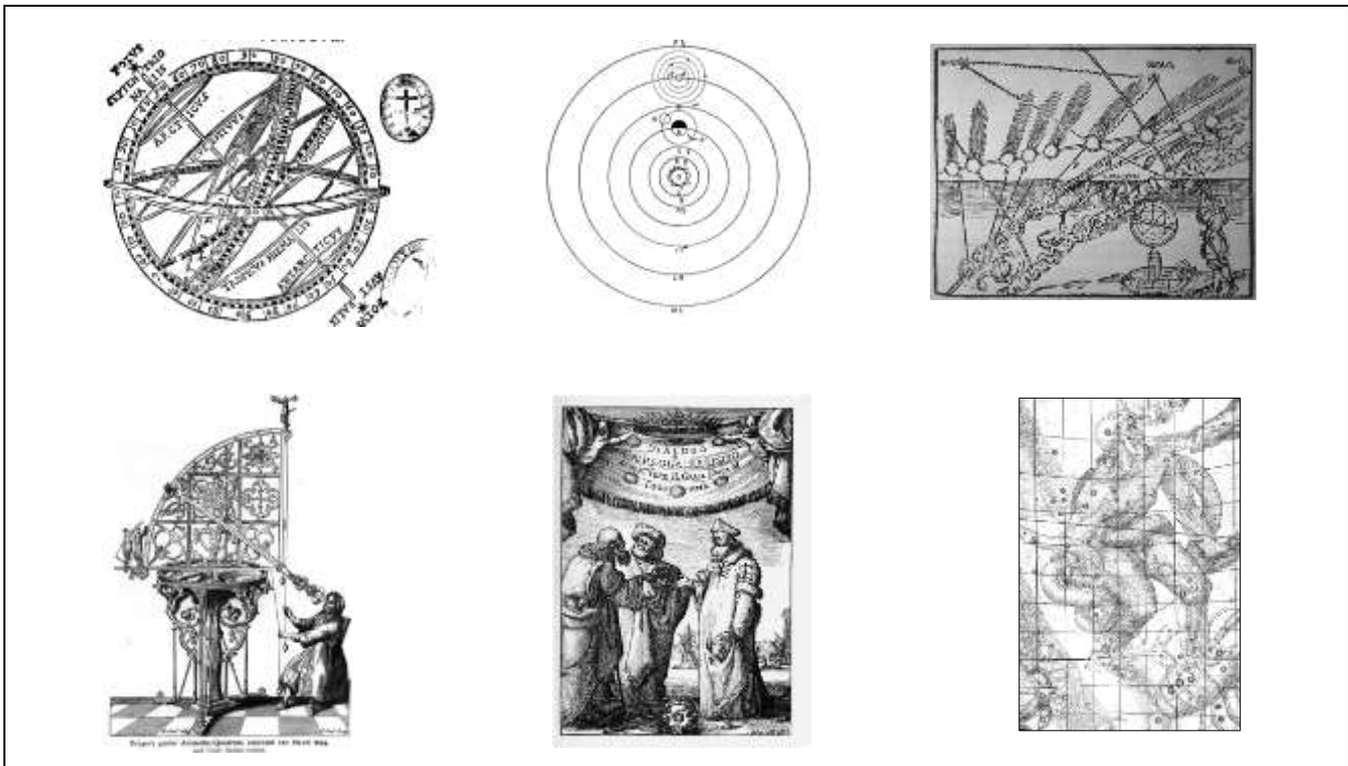
**SONNTAG 17.09.2023**

---

9 Uhr Vorträge

## **Receptio Copernicana**

Dr. Gudula Metze (Dresden): Copernicusbilder im Wandel



## Receptio Copernicana

Prof. Dr. Jürgen Teichmann (München): Experimentelle Hinweise in der frühen Copernicus-Rezeption für die Bewegungen der Erde. Welche Bedeutung hatten sie für die Akzeptanz des Copernicanischen Systems?

10.30 Uhr Kaffeepause

11 Uhr

Dr. Daria Barow-Vassilevitch/Markus Barow (Berlin): Kopernikanische „Revolution“ und die Bildungselite des Russischen Reiches im 18. und 19. Jahrhundert

Dr. Henryk Rietz (Toruń): "Sensationelle Entdeckung oder Mystification?" Die wissenschaftliche Werkstatt der Grabsucher von Copernicus

12.30 Uhr Kleine Mahlzeit

Nachmittags Exkursion (Heilsberg / Lidzbark Warmiński)

19.30 Uhr Abendessen

**MONTAG 18.09.2023**

8 Uhr Abreise