

2.9 *Erhard Weigels Reise von Jena über Kiel  
nach Kopenhagen und Stockholm  
vom August 1696 bis zum März 1697*

REINHARD E. SCHIELICKE

Astrophysikalisches Institut und  
Universitäts-Sternwarte Jena

reinhard.schielicke@uni-jena.de



Schloß Rosenborg in Kopenhagen, darin Montage  
des Globus von der Jenaer Stadtansicht von Nicolaus Häublein (1674)

Photo: Reinhard E. Schielicke (2010)

Erhard Weigel (1625–1699) war von 1652 an Professor der Mathematik und Astronomie an der Jenaer Universität. Er war nicht nur ein gefragter Hochschullehrer – die Studentenzahlen verdoppelten sich nach seiner Berufung auf 1500, eine Zahl, die erst 1910 nach Ernst Abbes Initiativen wieder erreicht worden ist –, sondern hat sich seit dem Februar 1652 neben anderen sehr stark für das Durchsetzen der Kalenderreform durch Papst Gregor XIII. vom 24. Februar 1582 auch in den protestantischen Ländern engagiert. Mit diesem Ziel unternahm er zahlreiche Reisen zu verschiedenen Landesherren.

Dabei machte er sich zunutze, daß er in seinen holz- und metallverarbeitenden Werkstätten von Kunsthandwerkern Instrumente herstellen ließ, insbesondere Himmelsgloben, die er manchen Gastgebern als Geschenk verehren konnte. Seine letzte große Reise führte ihn von Jena aus über Frankfurt/Oder, Greifswald, Rostock und Kiel nach Kopenhagen und schließlich weiter nach Stockholm. Er führte auf einem speziellen Fuhrwerk einen begehbaren Globus von 3 m Durchmesser, seinen „*Pancosmus*“, mit sich, den er am 28. August 1696 König Christian V. von Dänemark am Schloß Rosenborg in Kopenhagen präsentierte und am 4. Oktober des gleichen Jahres übereignete. Der König stand der Vereinheitlichung der Kalender aufgeschlossen gegenüber.

Mit dem so erworbenen Rückhalt warb Weigel selbst mehrfach vor dem Immerwährenden Reichstag in Regensburg für die Einführung des „*Verbesserten Reichskalenders*“. Tatsächlich gab es am 23. September 1699 einen Beschluß dafür, Weigel war aber am 21. März jenes Jahres verstorben und konnte das Ergebnis nicht mehr zur Kenntnis nehmen.