

## **Kurzbiographie:**

### **Nicasius Grammaticus**

Italienischer Mathematiker, Hebraist und Jesuit

(\* 1684 - † 1736)



Grammatico (Nicaise) in Jussis gr. gr.  
 Trient quæ sub quæ sub XVIII Jussis  
 et Lappin, suis rursus mit Astronomie, hinc  
 mensis Jussis Eroberung unum rursus gr  
 Brisgau, Ingolstadt, in Madrid à in Jussis  
 Nubis. et Jussis. 1736 in Regensburg.

Methodus nova solis et lunæ eclipsium in plano  
 organice delineandarum Triburg 1720.

II Problema geographicum de longitudine  
 locorum terra per acua nauticas indaganda.  
 Ingolp. 1723.

III Exercitatio de cometa anni 1725 ibid.

IV Planetolabium novum pro solis reliquorumque  
 planetarum positione accurata designando ibid. 1725.

V Explicatio de usu planetolabii novi. ib. 1726.

VI Uranophiliæ seu Tabulæ lunares ex  
 theoria et mensuris Jaci Newtoni et. ibid. 1726.

VII Dissertatio astronomica de ratione corrigendi  
 Jussis et calculis eclipsium solis et lunæ, mapparum  
 geographicarum constructione et. ibid. 1734.

VIII Dissertatio astronomica de cometa annorum 1729  
 et 1730. Tyrnau 1736.

Stara die yuba Jussis, astronomischen Jussis von Lathie.  
 Weiss. in der Progr. emis.



## Nicaise Grammatico<sup>1</sup>

ein Jesuit geboren zu Trient gegen das Ende des XVII. Jahrhunderts. Er beschäftigte sich eifrig mit Astronomie, und machte seine Beobachtungen nacheinander zu Breisgau, Ingolstadt, zu Madrid und in seiner Vaterstadt. Er starb 1736 zu Regensburg.

I. Methodus nova solis et lunae eclipsium in plano organice delineandarum, Freiburg 1720.

II. Problema geographicum de longitudine locorum terrae per acum nauticam indaganda, Ingolstadt 1723.

III. Exercitatio de cometa anni 1723, ibid 1724.

IV. Planetolabium novum pro solis reliquorumque planetarum positu accurate designando, ibid 1725.

V. Explicatio et usus planetolabii novi, ibid 1726.

VI. Uranophili e soc. Jesu tablae lunares ex theoria et mensuris Isaaci Newtoni etc., ibid 1726<sup>2</sup>.

VII. Dissertatio astronomica de ratione corrigendi typos et calculos eclipsium solis et lunae, mapparumque geographicarum constructiones, ibid 1734<sup>3</sup>.

VIII. Dissertatio astronomica de cometa annorum 1729 et 1730, Tyrnau 1736. Neue Ausgabe der astronomischen Tafeln von Lahire, Ingolstadt 1722.

Weiss in der Biographie Universelle.

---

<sup>1</sup> Nicasius Grammaticus (\* 1684, + 28. September 1736 in Regensburg) war ein italienischer Mathematiker, Hebraist und Jesuit.

<sup>2</sup> Nicasius Grammaticus, Uranophili e soc. Jesu tablae lunares ex theoria et mensuris Isaaci Newtoni in gratiam cultorum astronomiae concinatae, addito usu tabularum.

<sup>3</sup> Nicasius Grammaticus, Dissertatio astronomica de ratione corrigendi typos et calculos eclipsium solis et lunae, mapparumque geographicarum constructiones, ab astronomis et geographis hactenus adhibitae, in hypothesi telluris sphaericae, cum ista reapse sit figurae sphaeroidalis.