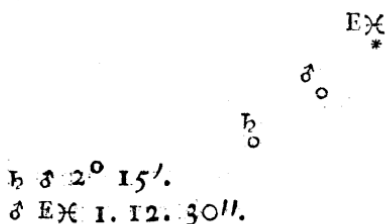


V. Observationes nonnullæ singulares Anni CIOIccc XXXIII. tam Astronomicæ, quam Physicæ, & Meteorologicæ, ab Joh. Frid. Weidlero, Prof. Math. Pr. R. S. S. Vitembergæ factæ.

1. Observatio conjunctionis Saturni & Martis. Die 5 Febr. vesperi Hor. 7 m. 30, vidi sunt duo illi planetæ cum stella Epsilon Beieri in eadem rectâ linea.



2. Die 19 Febr. vesperi h. 7. 15'. notata fuit distantia Mars ab Epsilon, nempe Epsilon 1° 17' 30''. Mars distabat à stella versus Septentrimonem.

3. Lenitas hiemis præcedentis Mensibus Febr. & Martii febres catarrhales epidemicas peperit.

4. Mensis Martii d. 14. frigus solito asperius, quod illo die experti fuimus, ventus N. E. duos ante dies impetuosissimus attulit.

5. Observatio Eclipsis Solaris die. 2. Maii St. V. facta separatim Inclusæ Regiæ Societati oblata fuit & in Trans. No 233, invenienda est.

6. Maii die. 3. Dicitur Aurora Borealis luxisse.

7. Maii

7 Maii die 5. frigus nocturnum vites laesit & juglandes etiam segetes passim locis maxime humilioribus exussit, ut spicae postea granis carerent.

8. Junii die 26. vesperi *Aurora Borealis* luxit, & solitas pyramides circa h. 12 noctis ejaculata est.

9. Octobris die 27. iterum lu it *Aurora Borealis*. Vesperi illius diei circa Hor. 7. arcus niger, alba fascia tectus, sub septemtrionibus apparebat. hor. VIII. 30'. Zona candida nigro arcui incumbens sensim altius expandebatur, circiter usque ad altitudinis gradum 40. atque haec regio lucida tranquilla usque ad hor. X permanebat. post hor. X. passim ex tractu candido radiationes pyramidales, celeriter emicabant, nebulæ quoque undarum instar per coelos provolvebantur, quin visus aliquando est totus margo candidus instar undæ luc dæ versus polum affurgere. Haec undulatio materiae lucentis, permixtis subinde radiis pyramidalibus, lucida illa regione multo clarioribus, durabat usque ad hor. XI. tota materia lucida sensim paulatimque versus ortum premovebatur, in eius locum nubes atræ distractæ versus occasum succedebant. Paulo ante hor. XI. prope N. W. nubes alba diutius lucebat, & subinde rubebat, materia quoque ejusdem undulabat. cessavit spectaculum post h. XI. aer tempore apparitionis tranquillus passim quoque Stellæ per candidam regionem translucabant: Notabile mihi visum est, quod die proxime sequente coelum caliginosum & pluviosum fuerit, item quod Noctu post diem XXIX ventus longe impetuissimus & procellosus sœvierit, cum alias post auroras boreales insigniores serenior plerumque tempestas sequi soleat.

Idem Aurora borealis phænomenon etiam Stockholmii in Suecia annotatum fuit.