

Syge Tidender

Om
Lærde og curieuse Sager.

No.

8.



Den 20 Februarii 1738.

DANEMARK.

Kjøbenhavn.

Slutning af Relationen om Jer-
tegns Postill.

Endelig melder Forfatteren af det
Danske Bibliotheque, at endftiende
Jertegns Postill er opfyldt med mange
Fabler og vildfarende Lærdomme, som
mand og formeener at have givet nok
Erexpler af, saa maatte mand dog vi-
de, at hist og her derudi findes adskillige
Bidnesbyrd om den sande Christelige

H

Læ-

- Ia Logica & Rhetorica. Resp. 34 *Studioſis*, Baccalaureis Creandis.
- 10 Jun. M. Joh. Joh. Zoegæ, Log. & Met. Prof. Disp. I. Exercitationum Philosophicarum de Natura & Constitutione Logicæ. Resp. Joh. Erici Resenio.

Christiansand i Norge

den 30 Jan. 1738.

Det mærkværdige Nord-Lys, Nouvel-lerne nyeligen haver mældet, at være seet i Hamborg, observerede vi og i Chris-tiansand den 16 Decembr. 1737. om Af-tenen Kl. 6, da vi først saae en Pyrami-dal-Straale at opstige fra Horizonten i N. W. som en brændende Jlds-Lue, hvorover mange, der først blev den vær, blev forfærdede, og gjorde An-strig at der var nogensteds i Staden Jld los: Og de der saae den paa fri Horizont, meente, at en Bonde-Gaard uden for Staden afbrændte. Fra Klokken 7 til 8. stigede den høyere op paa Himmelens, og bønede mod Norden til Ursam Mi-norem og til Zenith, og udbredde sig meer og meer, indtil den mod Klokken 9. strækkede sig til Cingulum Orionis og Æ-qva-

qvatorem; og imidlertid forandrede sin
 Ild-Glands til en Blod-Farve, saa at
 Himmelnen var som oversprøget med Blod:
 Hvilket gav en særdeles bedrøvelig An-
 seende; og Jupiter saavel som de andre
 Fix-Stieruer, der dog kunde sees tvert
 igennem, saae og ræt melancholisk ud.
 Dog var dette Nord-Lys meere tykt og
 dunkelt, end det almindeligen plejer at
 være, og derhos meere stadigt og en saa
 flagrende, som sædvanligt, og varede til
 Klokkhen imod 10, da Himmelnen med
 Laage og Skyer blev skjult: Men om
 Morgenens Klokkhen 5, da Himmelnen
 igien blev klar, blev det atter igien seet
 af Vægterne, i samme blodige Farve.
 Ingen kand mindes nogen Tid, saadant
 Nord-Lys at have seet. Dets Aarsag
 er vanskelig at demonstrere, uden at
 mand vil falde paa Mons. de Mairans
 Meening (Traité Physique de l'Aurore
 Boreale) der vil udføre Nord-Lysets
 Skin af det Lumine Zodiacali eller At-
 mosphæra Solis, som Cassinus, Fatio,
 Kirchius og Eimartus nyeligen har
 observeret og beskrevet; hvilket jeg og
 nogle gange nu i et par Aar selv har seet

i Christianssand. Og som dette Lumen Zodiacale er ikke alle Tider lige stærkt, som og Chr. Wolfius Element. Mathes. Part. 3. Elem. Astron. p. 557. Edit. noviss. stadsfæster, er det at formode, at en stor Mængde af denne Materia Solari haver denne Aften nedtrængt sig i vores Atmosphæra, og givet de Vaporibus, hvoraf vores almindelige Nord-Lys bestaaer, denne Ild-og Blod-Farve. Men jo meere rare og u-sædvanligt dette Phænomenon er, jo meere recommanderes det vores Nordiske Philosophis til nærmere Eftertanke og Undersøgning.

J. C. S.

Tydsland.

Dresden.

Friederich Hekel og Compagnie have forlggt: Osservazioni sulla Cronologia degli Antichi, Ebrei, Egizzi Caldei, Græci e Latini, ed Esame intorno la Foggia de loro anni, mesi, giorni ed ore. Con una dissertazione intorno ad alcuni monumenti antichi, i quali supplirono alla mancanza delle lettere, è ser-