

*Solaris defectus Observationes Grenovici habitæ Anno  
1684. Julii 2. p. m. ab J. F. &c.*

**A**D hujus *Eclipsis* observationem, præter tubum pedum 16. assuetum, *scenam* etiam sub obscurato conclavi cum præparasse, quo diameter circuli solis speciem in alba tabella adæquantis,  $5\frac{1}{2}$  digitos pedis *Anglicani* lati, sedecim circulis concentricis æquidistantibus in 32 partes æquales distinguebatur, quot fere minutorum *Solis* nunc diameter: Cœlum mane præcedente nubibus obductum extitit. Hisce tamen circa horam secundam p. m. dissipatis, *Sol* clarus & ab *Eclipsi* immunis explenduit hor.  $2h 0 4'$ . Deinde ab iisdem rursus exceptus latuit usque  $2h 12\frac{2}{3}'$ , quando ab iis iterum prodeuntis plus quam media pars unius minuti supra *scenam* in limbo deficere videbatur. Exinde cœlum ad finem usque *lati* habuimus propitiuni: sed phasium crescentium parum incommode fuere supra *scenam* observations, propter nimiam solis altitudinem, & per tubum. Quoniam ventus ab *Africo* flans vehementior, stabilem illum detineri non permisit; pauciores quamobrem utrisque ante medium factæ adnotaciones. Obscuratio maxima fuit min.  $19\frac{1}{2}'$  supra *scenam*, cuius ope observatis etiam *tubo* & *micrometro* factæ animadversiones satis consentiunt. Desit *Eclipsis* hora  $4h 27' 37''$  accurate, cum mihi per tubum, tum *ministro* supra *scenam* observanti; vix plus uno temporis scrupulo horario serius quam edita à me antea ejusdem promiserat Constructio: Reliqua sic se habuere observata.

Temp. per korolog. oscillator.	Temp. inde ab obseruat. correpta.	1684. Julii 2. p. m. ○ deficiente.	partes supra cen. defic.	partes liberæ cen. micro- metro.
b    ,	b    ,			
2 12 30 2	03 45	<i>Sol</i> integer. tunc nubes.	1	"
21 02	12 17	○ def. per exiguum ima ora.		
21 25	12 40	Partes obscuratae supra <i>scenam</i>	0 $\frac{1}{2}$	
32 20	23 35		4	
46 40	37 55			22 19
			51	37

51 37	42 52				11	"
3 05 23	56 38				15	
9 05 3	00 20	Centrum			16	
10 04	1 19				15 07	
11 47	3 02				14 36	
3 12 15 3	03 30				17	
13 23	4 38	Cornua horizontalia			18	
17 43	8 58				12	30
21 48	13 03				19	
23 00	14 15				12	11
25 40	16 55				19½	
29 51	20 06				19½	
33 54	25 09				19	
40 08	31 23				18½	
43 16	34 31				18	
45 35	36 50				17	
49 15	40 30	Cuspis inferior ad Nadir ☽s			16	
50 02	41 17				15	
54 20	45 35	Centrum			13	
56 45	48 00				12	
4 02 58	54 13				11	
6 00	57 15	fere			8	
8 45 4	00 00				7	32
16 32	7. 47	Cuspides verticales dist. 84.gr.			5	
17 44	9 00	Inter Cuspides			15	35
24 08	15 23				2½	
24 20	15 35				12	22
27 14	18 29	Inter Cuspides			1 *	
29 36	20 51					
30 32	21 47	Inter Cuspides				
33 06	24 21					
36 22	27 37	Finis accurate.				

Deinde ad errorem horologii investigandum, distantiae  
observatae à vertice.

			hor. inde supp. " b	Error. hor. "	
4 43 38	60 11 00 4		34 56 -- 8	42	
45 48 limbi ☽s	60 31 20 4		37 07 -- 8	41	
46 56 inferioris	60 41 50 4		38 15 -- 8	43	
49 03	61 01 40 4		40 22 -- 8	41	A