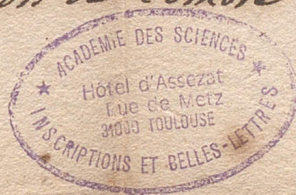


Observation de l'éclipse de lune du 2
 8^{bre} 1735 faite avec une lunette de quinze
 pieds a l'observatoire de ~~Paris~~ l'academie sur le rempart
 de la ville par M. Garopuy

Commencement de la penombre a	0. ^h	8' 0."
La vraie ombre a	- - - - -	14. 0.
Schikardus entre dans l'ombre a	- - - - -	20. 54.
capuanus entre	- - - - -	31. 18.
ticho entre	- - - - -	32. 44.
milieu de ticho	- - - - -	33. 39.
ticho dans l'ombre	- - - - -	34. 44.
bullialdus entre	- - - - -	42. 0.
milieu de bullialdus	- - - - -	43. 4.
bullialdus dans l'ombre	- - - - -	44. 31.
grimaldus entre	- - - - -	46. 53.
milieu de grimaldus	- - - - -	53. 22.
grimaldus dans l'ombre	- - - - -	1. ^h 3. 32.
la moitié de grimaldus hors de l'ombre	- -	18. 20.
la petite tache noire au dessous n'est point entrée dans l'ombre		
grimaldus hors de l'ombre	- - - - -	28. 20.
dionisius et promontorium acutum entrent dans l'ombre	- - - - -	35. 10.
gessendus hors de l'ombre	- - - - -	55. 40.



bullialdus hors de l'ombre a --- 1^h 58' 0"

dionisius hors de l'ombre a --- 2. 1. 0.

richardus hors de l'ombre --- 13. 50.

capuanus hors de l'ombre --- 15. 20.

promontorium acutum au bord de
l'ombre --- 16. 30.

ticho hors de l'ombre --- 28. 30.

fracastorius hors de l'ombre --- 42. 0.

fin de l'éclipse --- 54. 10.

fin de la penombre --- 3. 1. 0.

insula tinus medii est passée au bord de l'ombre
mare crinum est passée fort près du bord de l'ombre
sans y entrer

La durée de l'éclipse a été de 2^h 41' 10."

Observation de l'éclipse
de lune du 2⁸bre 1735

N^o 22.

Donné pour le n^o 22 qui pour
le n^o 16. par le bureau general
le 18 mai 1740
L. De Roy

80088 70
—