JOURNAL
fœur de Iule Cesar. Sans se déterminer sur la verité
du Phœnix, elle rapporte ce qu'en dit Solin que
nos Modernes pretendent estre fabuleux. La sortie d'une Isle entiere hors de la Mer Egée dans
une nuit; le surnom d'Ambustus que l'on donna
à Fabius à qui le Tonnerre avoit emporté la fess
se; la coûtume que quelques Romains avoient
de se faire enterrer aux frais de la Rep. par vanité plustost que par indigence & plusieurs autrès
choses de cette nature se trouvent expliquées
dans ses Notes avec beaucoup de netteté & d'erudition.

SYNOPSIS CRITICORVM ALIORVMQVB facræ Scripturæ Interpretum summo studio adornata à Mathæo Polo Londinensi nova editio Francos. fol. 5. vol. Et se trouve à Paris chez Sebastien Mabre Cramoisy. 1681.

N ne sçauroit avoir trop de soin de reimprimer des livres aussi bons & aussi solides que celuy cy, pourveu qu'on le veüille bien faire. AVIS AVX ASTRONOMES POVR L'B: clipse Horizontale de Lune qui doit arriver Vendredy prochain 29. du present mois d'Aoust.

Endredy prochain 29. de ce mois d'Aoust il y aura au matin une Eclipse de Lune qui commencera icy à Paris à 2 heures 4 minutes, &

finira à cinq heures 20 minutes.

Les trois quarts & un peu plus du diametre de la Lune seront obscurcis, ne restant hors de l'ombre de la terre que deux doigts un tiers. Cette Eclipse est fort remarquable en ce que la Lune vers la fin de son obscurcissement se trouvera d'un costé à l'Horizon, le Soleil se levant de l'autre; de sorte que l'on pourra voir icy en mestament ses deux Astres quoy que presque diametralement opposez, & connoistre par là le merveilleux esset de la refraction qui nous fait paroistre les corps celestes élevez sur l'Horizon lors qu'ils sont essectivement au dessous.

Nous avons bien voulu donner icy le détail du calcul de cette Eclipse tel que M. Roëmer l'a dressé, & qu'on l'a mis dans la connoissance des temps, en faveur de ceux qui aiment ces sortes de choses, & principalement à cause qu'Argolus s'est trompé de plus de trois quarts d'heure, mesme

contre ses propres principes.

Le plus grand obscurcissement arrivera à 3. heures 42 minutes, le Soleil estant au 6 degré 7 minutes du Signe de la Vierge & la Lune au 6 degré 9. min. du Signe des Poissons, éloignée de l'ombre de la terre de 33 minutes 50 Secondes.

La Lune à l'égard de ladite ombre sera en longitude 29 degrez 35 minutes en une Seconde,

La Parallaxe de la Lune sera de 59 minutes 20 Secondes. Son diametre 15 minutes 30 Secondes, & celuy du Soleil 16 minutes : d'où il s'ensuit que le demy-diametre de la Lune sera 43 minutes 20 Secondes.

Les doigts de l'Eclipse seront 9 minutes 40 Sec. & sa durée 3 heures 16, minutes.