

né l'intelligence; M. Iunius a fait en mesme temps imprimer vn Alphabet Gothique, Runique, Anglo-Saxonique &c. & vn dictionnaire Gothique, dans lequel il compare ensemble les langues Septentrionales, & donne l'Etymologie d'une infinité de mots.

ÆNIGMA ASTRONOMICVM, ADVLTERIUM Solis & Luna visibile in Hemisphærio Parisiensi anno 1666. Die 16. Iunii. In 4. Parisiis, apud L. Billaine, & Ioann. Cusson via Iacobæa.

Les Eclipses de Lune sont assez ordinaires, mais on en voit peu de celles qu'on appelle Horizontales, dans lesquelles quoy que le Soleil & la Lune soient diametralement opposez, ils ne laissent pas de paroître tous deux en mesme temps sur l'horison. Ce Phenomene dont tous les Astronomes sont si curieux, & que M. Gassendi auoit tant de regret de n'auoir pû voir, doit paroître sur nostre horison le 16. iour du mois prochain entre 7. & 8. heures du soir.

Quelques Auteurs appellent ces sortes d'Eclipses *des adulteres* du Soleil & de la Lune, parce qu'elles sont en quelque maniere contre les regles ordinaires de l'Astronomie. Car si le Soleil & la Lune sont opposez, comme ils doiuent estre lors qu'il arriue vne Eclipe, il semble que l'un de ces Astres estant au dessus de l'horison, il faut que l'autre soit au dessous. M. Payen explique dans ce liure comment cela se fait, & il donne vn calcul des parallaxes, & des lieux vrais & apparens du leuer & du coucher de ces deux Astres, par lequel on connoistra

tout ce qui concerne ce Phenomene, & les precautions dont il faut user en des observations semblables; ce qui est de grande consequence dans l'Astronomie, & ne se trouue point ailleurs. Il donne encore dans ce liure vn calcul exact de cette Eclipse, & de celle du Soleil qui arriuera le 2. Iuillet, pour le Meridien de Paris, de Rome, de Dantzic, de Boulogne en Italie, d'Aix, & d'Avignon; suivant les tables Rudolphines de Kepler.

LAVRENTII BELLINI EXERCITATIO

Anatomica de structura & usu Renum. Amstelodami. In 12.

CET Autheur faisant avec M. Borelli Professeur de Mathematique à Pise la dissection de quantité d'animaux que le Grand Duc de Toscane luy auoit donnés pour examiner le mouuement des muscles, a decouvert dans les Reins plusieurs choses remarquables qu'il explique dans ce liure.

Premierement, il pretend que les Reins qui auoient passé iusqu'à present pour vn Parenchyme & vne chair solide, ne sont qu'un tissu & vn assemblage d'une infinité de petites fibres qui s'estendent depuis la superficie des Reins iusqu'à cette cavité qu'on nomme le *peluis*, où elles portent l'urine. Car bien que ces fibres soient tres deliées, il soustient neantmoins qu'elles ont vne cavité par laquelle l'urine coule dans le *peluis*: & que si l'on les presse avec les doigts, par le moyen du Microscoppe on en voit sortir vne liqueur qui a les mesmes qualitez que l'urine.