

sur deux différentes sortes de sujets, qu'il a indiqués dans son Testament, & dont il a donné des exemples.

Les sujets du premier prix regardent le système général du monde, & l'Astronomie Physique.

Ce prix devoit être de 2000. livres, aux termes du Testament, & se distribuer tous les ans. Mais la diminution des rentes a obligé de ne le donner que tous les deux ans, afin de le rendre plus considérable, & il sera de 2500. livres.

Les sujets du second prix regardent la Navigation & le Commerce : Il ne se donnera que tous les deux ans, & sera de 2000. livres.

Le sujet que l'Academie avoit proposé pour le prix de cette année 1736. étoit : *Sur la Propagation de la Lumiere*, & le prix a été ajugé à la pièce cotée N^o. 4. , & qui a pour devise, *Hunc labor aquus provehit, & pulchro reddit sua dona labori.*

On a appris qu'elle étoit de Mr. Jean Bernolli, Docteur en Droit, fils de Mr. Bernolli, Professeur en Mathématique à Bâle, Associé Etranger de l'Academie.

Entre les autres pièces, celle qui a le plus approché, est cotée N^o. 2. , & a pour devise, *Certò videmus, sed unde ? detegere palpando conamur,* &c.

L'Academie propose pour le sujet du prix de 1738. *La nature du feu & sa propagation.*

Les Sçavans de toutes les Nations sont invités à travailler sur ce sujet, & même les Associés Etrangers de l'Academie. Elle s'est fait la loi d'exclure les Académiciens regnicoles de prétendre aux prix.

Ceux qui composeront sont invités à écrire en François, ou en Latin, mais sans aucune obligation. Ils pourront écrire en telle Langue qu'ils voudront, & l'Academie fera traduite leurs ouvrages.