

qu'il fit sur les Minéraux, & dit ensuite des choses très-curieuses sur les découvertes qu'il avoit fait dans ses voyages, & promit de donner au public un ouvrage sur cette matiere.

Observa-

toire de Pa-
ris.

Cette Compagnie n'est composée que de savans Phisiciens & Mathematiciens; elle fut établie à Paris sous l'authorité du Roi par feu Mr. Colbert Ministre d'Etat en 1666. elle fit de nouveaux statuts en 1697. & c'est en sa faveur que le Roi a fait bâtir l'Observatoire du Faubourg St. Jaques. Les fondemens en furent jettez en 1667. dans lesquels on mit une medaille d'or & d'argent de deux pouces de Diametre, où le Roi est représenté avec ces mots *Ludovico XIV. Regnante & edificante*. Le Plan du Bâtiment est représenté au revers de la medaille, avec cette devise, *Turris siderum speculatoria M. DC. LXVII.* & pour l'ame *sic itur ad Astra*.

Ce Bâtiment a 25. toises de façade & 14. de hauteur depuis le rez de chaussée; mais comme il est autant destiné à la Physique qu'à l'Astronomie, on a fait dans le milieu du Bâtiment une ouverture ronde en forme de Puits, qui à le prendre depuis le dessus de la Plate-forme se trouve avoir 28. toises de profondeur. Tous les étrangers & tous les curieux, ne peuvent s'empêcher d'admirer la hardiesse du grand degré qui est suspendu, quoi qu'il ait quatorze toises de hauteur. Il y a une terrasse proche de ce Bâtiment, sur laquelle on a planté un Mats, qui porte une Lunette de 70. pieds de longueur, on y a aussi élevé une Tour de Charpente de 130. pieds de haut, où les Astronomes vont faire leurs observations.

X. Le Sieur la Nouë, qui avoit été Laquais