

duë, la bonté de l'air, la fertilité & toutes les autres choses remarquables de l'Angleterre. De toutes les opinions que nous avons sur l'Origine des Bretons, il tient pour la plus certaine celle qui les fait descendre des Troyens par un nommé Brutus, que la plupart des Historiens Anglois, Ecoffois & Bretons veulent faire sortir de Sylvius Posthumus fils ou petit Neveu d'Enée Roy des Troyens & des Latins.

Pour les Anglois, il les fait sortir des Goths qu'il pretend descendre de Iaphet & non pas de Sem. Il fait passer ces Goths dans la Scandie ou Scandinavie & dans la Sarmatie par la Scythie, & de la Scandinavie dans les Isles de la Mer Balthique & dans la Germanie : & il soutient que ces mêmes Goths ou Getes firent une course dans l'Asie sous un fameux Capitaine de leur nation nommé Philemere, où ayant chassé de leur pais les Scythes Magogéens & Cimmeriens, ils y établirent leur Empire : d'où ils passerent encore dans la Germanie en l'ancienne demeure des Getes l'an du monde 2910. sous la conduite du fameux Woden à qui cet auteur apres plusieurs autres donne pour fils les principaux Rois de l'Europe.

OBSERVATION DE L'ECLIPSE DE LV-

ne du 29. Avril 1679. faite en Avignon par le R.

P. Bonfa Iesuite.

ON n'a pû observer cette Eclipse à Paris, le Ciel ayant esté couvert de nuages.

L'observation que le P. Bonfa en a faite au College d'Avignon avec toutes les precautions & l'exactitude Astronomique porte que l'Eclipse y commença à 10 heures 4 M. 10 S. qu'à 10 H. 10 M. 34 S. un doigt du Diametre de la Lune parut Eclipsé précisément dans le temps que les deux Cornes de la Lune estoient paralleles à l'Horizon, & qu'à 10 H. 44 M. 38 S. elle fut éclipsée de trois doigts & demy.

Quelques nuages l'empêcherent d'observer précisément l'heure du milieu de l'Eclipse & la quantité des minutes que la Lune fut éclipsée au delà de 4 doigts de son Diametre visuel.

A 11 H. 34 M. 9 S. la Lune parut encore éclipsée de trois doigts & demy. A 12 H. 9 M. 4 S. l'Eclipse ne fut plus que d'un doigt, & enfin à 14 M. 10 S. apres minuit elle finit, & la Penombre dura encore jusqu'à la 27 M. 24 S.

En comparant cette Observation avec les calculs qu'on en a faits sur les diverses hypotheses des Astronomes, on trouve que l'Eclipse a commencé une M. & 19 S. plutôt que ne porte le Calcul fait sur l'hypothese de Riccioli, & que sa durée & son obscuration ont esté plus grandes, la premiere de 23 M. 56 S. & la dernière de presque deux doigts.

Les Tables de Mezavache donnent cette Eclipse 52 M. & 4 S. plutôt qu'elle n'est arrivée, & environ trois doigts d'obscuration de plus.

Les Tables Rudolphines s'accordent mieux

que toutes les autres à l'observation du P. Bonfa.

Mais comme par le Calcul qu'on trouve dans les Ephemerides d'Argolus cette Eclipse auroit deû commencer à 7 H. 37 M. 12 S. & finir à 10 H. 19. M. & 54 S. ce qui pourroit décrier son hypothese, nous sommes obligez d'avertir le Public que cette erreur ne provient que du Calcul particulier de cette Eclipse, & non pas de ses Tables, estant mesme à remarquer qu'il a rencontré de plus que tous les autres à en déterminer la durées & la quantité de cinq doigts & 47 minutes d'obscuration.

*EXTRAIT DU JOURNAL D'ANGLETERRE. SUITE
des Observations de M. Le Wenhoech sur la nature & les qualitez
du Moxa, tirées d'une Lettre du même Auteur & concises à peu
près en ces termes.*

J'ay souvent examiné le *Moxa* avec mon Microscope, & je n'ay pas trouvé que ce fust une chose aussi curieuse qu'on veut le faire croire. Car bien loin d'estre une preparation d'une herbe excellente seichée comme on le dit, j'ay trouvé au contraire que ce n'est qu'une certaine protusion Lanugineuse de quelque Fruit semblable à celle qu'on voit sur une Pêche, un Coin, ou semblable fruit; Et je m'imaginerois de pouvoir mesme recueillir quelque chose d'approchant sur quelques herbes, mais cette atente ne m'a pas réussi jusqu'icy.

Le *Moxa* s'accorde en figure avec le Cotton; car comme il n'y a point d'autre difference entre le Poil & la Laine, sinon que le Poil est plus grossier & plus long que la Laine, tous les deux estant composez de Globules; aussi n'y en a il pas non plus entre le *Moxa* & le Cotton, car l'un & l'autre ont deux costez plats.

On a remarqué une semblable figure dans cette substance rude & inégale qui se trouve au dedans d'une Chataigne & adherante à sa peau, avec cette seule difference, que celle du *Moxa* est de beaucoup plus mince que celle du Cotton, & celle du Cotton encore plus mince que celle de la Chataigne.

Pour ne pas m'incommoder comme il m'estoit déjà arrivé en faisant de pareilles brûlures sur ma main j'ay pris du *Moxa* & du Cotton, & apres avoir coupé en deux avec des Ciseaux chacune de ces substances pour faciliter le passage du feu d'une partie à l'autre, je les