

15. Janvier 1780.

103

avec beaucoup de succès, quoique presque sans art, sont aussi un peu plus rares que dans les volumes précédens, & c'est ce qui en rend la lecture un peu sèche. Mais il est à croire que la marche des événemens, qui n'est pas toujours également pompeuse, influe beaucoup sur cette espèce d'inégalité.



*Histoire naturelle, générale & particulière, contenant les Epoques de la nature, par Mr. le comte de Buffon &c.*

## PREMIERE EPOQUE

*Lorsque la terre & les planètes ont pris leur forme.*

Page 51

**J**E n'examinerai pas ultérieurement si la terre a pu sortir du soleil, si une comète oblique a pu être la cause de la séparation d'une 560<sup>me</sup>. partie du vaste corps de cet astre, si les parties les plus légères ont dû s'éloigner du soleil plutôt que les plus denses, &c. &c. Je crois avoir démontré qu'aucune des assertions de M<sup>r</sup>. de Buffon ne pouvoit subsister sans une pleine & entière destruction de tous les principes physiques, statiques, géométriques &c; mais je suppose de plein gré la terre & les planètes produites par le coup porté au soleil, & je me rends attentif aux événemens qui doivent être une suite

*II. Part.*

*II*