

Les satellites ont été séparés du corps de la planète principale, par l'obliquité du coup de la comète. Hist. nat. t. I. p. 151.

Les planètes ne sont pas demeurées lumineuses, parce qu'elles n'ont pas eu à supporter comme le soleil toute l'action & la force pénétrante des vastes corps qui circulent autour de lui. Ep. p. 67. 73. 96.

La projection des planètes hors du soleil n'est pas donnée comme un fait réel & certain, mais seulement comme une chose possible, (Ep. p. 66.) imaginée avec quelque vraisemblance. Hist. nat. t. I. p. 133.

Durant la troisième Epoque, les végétaux en immense quantité ont couvert les terres que l'eau avoit abandonnées. Ep. 153. 141.

Ces végétaux tombant de vétusté furent entraînés par les eaux. Ep. p. 153. p. 189. (elles n'y font plus revenues dans toute la fuite des Epoques pour entraîner les végétaux).

Les satellites ont été projetés par le mouvement de la rotation des planètes. Ep. p. 87.

Les planètes se sont éteintes parce que la matière a changé de forme par la séparation qui s'est faite des parties plus ou moins denses, séparation causée par le mouvement d'impulsion. Hist. nat. t. I. p. 148.

Cette hypothèse de la formation des planètes est une chose qui parle aux yeux attentifs, c'est un grand système, qui est clair pour ceux qui savent voir. Ep. p. 75 (a).

La retraite des eaux date de la quatrième Epoque. Ep. p. 187.

Les eaux avoient abandonné ces terres. p. 141; les eaux s'en étoient retirées. p. 189.

(a) Il est probable, possible, apparent; je présume, je conjecture, on est fondé de croire, &c, telle est la manière générale de Mr. de Buffon dans la présentation des premiers traits de ses hypothèses; mais il ne tarde jamais à corriger cette timidité par des *il est certain, évident, incontestable, démontré par les faits, c'est une chose qui parle aux yeux, un aperçu sensible, &c.*