

cupé de l'histoire des *Epoques*, il a eu là-dessus des lumieres qui ont subjugué sa croiance, il a acquis des connoissances, & recueilli des faits qui lui ont démontré que les plus grandes montagnes tiennent immédiatement à la roche intérieure du globe. Il est certain que des connoissances de cette nature sont incontestablement très-profondes, les faits sur lesquels elles sont fondées, ne peuvent être que miraculeux. Maupertuis avoit proposé à la vérité de faire en terre un trou de 1500 lieues qui instruiroit ceux qu'on y descendroit, de la nature des matieres dont l'intérieur du globe est composé, mais l'utile & raisonnable projet n'ayant pas eu lieu, on ne s'imagineroit pas que M^r. de Buffon auroit eu des démonstrations sur cet article. On s'est trompé. Mr. Grillon, auquel M^r. de Buffon a communiqué ses *Epoques* (a), quelques années avant l'impression

(a) C'est une chose remarquable que le soin qu'a eu Mr. de Buffon de communiquer ses *Epoques* en manuscrit à une infinité de personnes; & c'est la raison pour laquelle on trouve déjà ces *Epoques* dans tant d'ouvrages d'une date antérieure. Elles ont été envoyées jusqu'en Sibirie à Mrs. Gmelin & Pallas. On les trouve toutes entieres dans les feeries de l'illustre Mr. Bailly, qui s'en étoit tellement pénétré, qu'il n'en a pas omis une circonstance, & qu'il a trouvé le refroidissement commencé par les poles très-clairement exprimé dans la fable du Phénix. L'auteur de la religion par un homme du monde, nous avertit que Mr. de Buffon lui a fait l'honneur de lui communiquer ses *Epoques*, & que lui, auteur docile & complaisant, a eu la bonacité d'en vouloir faire une apologie de la physique de Moïse