

On le voit ranger impitoyablement parmi les romans de physique, des livres qui ont joui & qui jouissent encore de la plus grande célébrité : entr'autres tous " ceux où l'on nous apprend que le globe que nous habitons, a été enseveli tout entier pendant un nombre innombrable de siècles, sous une énorme masse d'eau, qui en a insensiblement formé & élaboré dans son sein toute la partie solide, tout le noiau central, & qui persévéramment agitée & échauffée par le feu solaire, est toujours allée, & va toujours en diminuant progressivement de siècle en siècle, jusqu'au terme fatal où totalement dissipée ou absorbée, elle n'opposera plus aucun obstacle au feu solaire, qui, en s'entassant & en s'accumulant toujours de plus en plus dans toute la substance aride & solide qui forme nos îles & nos continens, l'embrasera, la calcinera, & la vitrifiera à la fin toute entière. „ — " Ceux où l'on nous apprend que ce même globe que nous habitons, n'a été primitivement qu'une masse en feu de matière vitrifiée & fluide, qui a eu besoin d'un nombre immense de siècles, pour parvenir à une température que pussent supporter les êtres vivans, & qui, continuant à se dépouiller de son feu primitif, parviendra enfin à n'en plus avoir, & à n'être par-tout, depuis sa surface jusqu'à son centre, qu'une énorme masse de glace. „ — " Ceux où l'on nous apprend que les montagnes primitives ont été formées par la mer, & que les constituis