Journal hist. & litt.
fage & equitable, l'autre celui d'un pere ten-

dre & prévenu.

L'on ne doit donc pas être furpris qu'après avoir traité son hypothese avec une indifférence apparente, il y revienne sans cesse avec une affection très - vive, présentant la même idée sous différens points de vue. & avec le langage d'une politique souple & variée: demandant quelques fois pour elle de l'indulgence & une espece de crédulité de la part du lecteur. & quelques fois donnant un défi en forme de la contredire & de la combattre. C'est sur ce dernier ton qu'il fait la récapitulation générale des opérations du foleil & de la cométe, en grouppant des demandes auxquelles il suppose qu'il est impossible de ne point répondre affirmativement. Je demande, 79. dit-il. s'il y a dans l'univers quelque corps excepté les cométes qui ait pu communiquer ce mouvement d'impulsion? (Nous avons vu que l'action des cométes ou de quelque corps que ce fût, étoit inutile. 1º. Parce qu'il resteroit à examiner d'où vient ce corps. & d'où il a eu le mouvement, 2°. Parce que l'idée de la création renferme le mouvement des planétes, suivant le grand Newton; l'ajouterai, & suivant Mr. de Buffon; car je lis dans

PHistoire naturelle t. 1. p. 131, mot à mot ce qui suit : Cette fonce d'impulsion a certainement été communiquée aux astres en général par la main de Dieu, lorsqu'elle donna le branle à Punivers). —— Je demande s'il p'est pas probable qu'il tombe de tens sa autre des cométes dans le soleil? (Je pense