

son *Oryctographia helvetica*, ouvrage plein de recherches & d'une physique saine, quoique toutes les idées de l'auteur ne soient pas également plausibles. M^r. Burtin, placé dans un pays où la nature se montre avec des traits moins faillans qu'en Suisse, a recueilli avec soin ce que l'intérieur de la terre présente de curieux en fait de corps marins aux environs de la capitale des Pays-bas autrichiens. Cet ouvrage annoncé depuis quelques années *, exécuté avec soin, orné de 32 planches enluminées, est le fruit de ses recherches & du louable désir de les faire servir à l'utilité du public.

• Y Déc.
1783. P. 513.
I Fév.
1784. P. 186.
I Avril
1784. P. 509.

Presque tous ceux qui se sont occupés de ce genre d'étude, ont cru devoir ajouter l'explication aux faits, & se former quelque système général propre à concilier l'ensemble de leurs observations. M^r. Burtin plus réservé n'en adopte aucun, au moins dans sa totalité. Il rejette celui de M^r. de Luc qui élève l'ancien fond de la mer & en fait un continent nouveau; il n'est pas plus prévenu pour celui que quelques savans fondent sur la révolution de l'Ecliptique; ni pour le refroidissement de la terre, base des *Epoques* de M^r. de Buffon & de l'*Astronomie* de M^r. Bailly &c. &c. Plusieurs imaginations du Telliamed, des volcanistes & d'autres spéculateurs sont réfutées selon que l'occasion s'en présente. (a)

Cependant,

(a) C'est une chose bien remarquable que de toutes les hypothèses imaginées par les plus