

„ paroisse vraisemblable à de très-grands natu-  
 „ ralistes. Il semble à la vérité être hors de  
 „ doute qu'elle est formée par les animaux  
 „ marins, & que c'est dans l'eau que les  
 „ principes qui la constituent, sont réunis &  
 „ combinés par la vie des êtres organiques;  
 „ mais tout ce qu'on ajoute à cet aperçu  
 „ général, ne mérite point la confiance des  
 „ personnes qui ne se livrent qu'à des étu-  
 „ des exactes, & qui préfèrent les faits aux  
 „ hypothèses „. Si je tiens bien la marche de  
 l'ancienne logique, il y a dans ce passage  
 une contradiction saillante. *On ne peut point  
 assurer que la chaux est le produit de l'ac-  
 tion des organes des animaux; & il est hors  
 de doute qu'elle est formée par les animaux  
 marins, & que c'est dans l'eau que les prin-  
 cipes qui la constituent, sont combinés par la  
 vie des êtres organiques.* Ce que c'est que  
 l'envie de flatter ou de ménager des hom-  
 mes célèbres, mal-adroitement combinée avec  
 la répugnance de dire des choses absurdes!  
 Écoutons des gens qui ne sont asservis ni à  
 de grands noms ni à de fameuses hypothe-  
 ses, & ils nous apprendront que la distinc-  
 tion des matières argilleuses & calcaires n'a  
 pas besoin de telles hypothèses. “ On ne sau-  
 „ roit, dit M<sup>r</sup>. Collini, déterminer les chan-  
 „ gemens auxquels peut être assujettie la  
 „ même terre, ou par une décomposition,  
 „ ou par une séparation, ou une extrac-  
 „ tion naturelle, ou à l'aide d'un intermede  
 „ inconnu; ni connoître tous les sels qui  
 „ peuvent se former ou se volatiliser dans

*Voyage mi-  
 néral. p.  
 176.*