

vel ouvrage comme un supplément du premier. On y trouve l'uranologie, la géologie, la lithologie, l'hydrologie, la botanique, l'anthropologie, la quadrupédologie, l'ornithologie, l'insectéologie, l'ichthyologie, & la conchologie. C'est moins l'histoire de ces sciences que l'assemblage de quelques notices & remarques, qui ne sont pas sans utilité, mais qui ne paroissent pas appartenir bien directement au but de l'auteur. On ne peut surtout se dissimuler la confusion qui regne en certains articles, tel que l'*uranologie*, qui n'est qu'un mélange de l'astronomie & de la météorologie, car on y parle des planètes, des comètes, des vents, des tempêtes, de la pluie, de la neige &c. Il est aussi très-difficile de comprendre le rapport que peuvent avoir avec les *progrès des sciences*, des calculs aussi frivoles qu'indécens sur la vivacité de l'amour & les plaisirs corporels des deux sexes; la manière dont l'auteur appuie sur un article qui n'avoit pas besoin d'une si grande & longue explication, feroit presque croire qu'il est excessivement riche en tems & en loisir, & que dans ce moment il avoit oublié le magnifique & imposant exorde de son ouvrage : " Supprimons les
 „ réflexions, en annonçant un ouvrage con-
 „ sacré à célébrer les merveilles de la nature,
 „ ses désordres, & ses erreurs ou ses écarts :
 „ heureux si uniquement occupé de ces grands
 „ objets, je puis rendre un compte exact de
 „ ma composition. Je traite ici de tout ce qui