

Lecteurs, avez-vous compris? Point. Et nous de même. Nous croyons que le Dr. avait entrepris là une course de trop longue haleine, et que c'est parcequ'il était essouffé que la grammaire et la logique se trouvent si horriblement maltraitées dans son écrit. D'ailleurs, avec la manière de procéder de notre ami, on peut éterniser les questions les plus simples et embrouiller les problèmes les plus clairs. Au lieu de formuler une argumentation basée sur les connaissances qu'il peut avoir, pour combattre nos avancés, il se contente de crier à l'hérésie scientifique, et de répéter que nous sommes seul de notre opinion; et pour preuve il nous cite un seul nom, sans autorité dans la science, en nous renvoyant à son ouvrage. Au lieu d'étayer ses énoncés d'arguments saisissables, il remplit des pages de chiffres, par des calculs qu'on trouve dans tous les traités d'astronomie, comme s'il en était à nous donner un cours de cette science. Et dans tout cela, il fait un tel abus de l'orthographe, de la ponctuation, des italiques, des guillemets, etc. qu'il en vient souvent à se rendre inintelligible, et même à faire soupçonner sa bonne foi. C'est ainsi qu'il veut nous faire *habiter dans une boîte*; qu'il nous fait dire que *les étoiles sont trop petites pour qu'on ressente leur influence*. Cherchez, Dr., en quel endroit nous avons jamais parlé de la grosseur des étoiles?

Eussions-nous la volonté de relever tout ce que nous trouvons de répréhensible dans l'écrit ci-dessus, que nous ne nous sentirions pas le courage de le faire, tant la tâche nous paraîtrait fastidieuse. Nous nous contenterons de ramener, en quelques mots, la question à son véritable point.

Le Dr. Crevier prétend que les éclipses peuvent déterminer des tremblements de terre, en vertu de l'attraction. Nous, nous nions la chose; parce que, en supposant toutes nos planètes en conjonction avec le Soleil et la terre, le calcul démontre qu'en vertu de l'attraction, cette conjonction ne pourrait pas même augmenter nos marées d'un pouce en hauteur; que faudrait-il donc pour soulever la *mince pellicule*, comme la désigne le Dr., qui forme la croute de notre globe, et qui n'a pas moins de 8 lieues d'épaisseur,