

22.09.2021 Le 14 septembre, il y a tout juste 8 jours, un astéroïde d'une centaine de mètres est tombé sur... Jupiter. L'événement a été capté par les nombreux observateurs de la géante. Et il se trouve que c'est un astronome amateur brésilien qui en a été le premier témoin. Si nos gaulois préférés ont une base sur Jupiter, leur crainte de voir le ciel leur tomber sur la tête s'est réalisée ! Comme quoi, où que l'on se trouve dans le système solaire, la vigilance est partout de mise ! Il est vrai également que la masse imposante de Jupiter, plus grosse planète du système solaire, fait que la géante attire plus volontiers ce genre d'événement catastrophique. On estime qu'une moyenne de cinq objets, astéroïdes ou comètes, tombe par décade sur la planète géante. C'est d'autant plus rassurant qu'on n'y habite pas !



Photo de l'impact : le flash blanc au milieu un peu à gauche a duré quelques secondes

