

Un astéroïde pourrait frapper la Terre en 2029 !

Un astéroïde récemment découvert, mesurant environ 400m de long, pourrait entrer en collision avec la Terre en 2029, selon un scientifique de la NASA. Mais la probabilité est faible et l'orbite de ce corps céleste n'a pas été parfaitement déterminée, note-t-il...

Cet astéroïde dénommé 2004 MN4 n'a pas été souvent aperçu depuis sa découverte en juin dernier. Les astronomes l'ont classé au deuxième degré sur une échelle de dix évaluant les probabilités d'impact d'astéroïdes ou comètes, explique Donald Yeomans, scientifique de Jet Propulsion Laboratory de la NASA. Aucun astéroïde observé n'avait jusqu'à présent dépassé le degré un.

Vendredi 13

"Nous ne pouvons pas exclure un impact contre la Terre", prévu le 13 avril -un vendredi- 2029, dit-il en ajoutant aussitôt que cette probabilité est faible.

"Dans l'hypothèse improbable où il entrerait bien en collision, ce serait plutôt grave. On parle là d'un tsunami (raz-de-marée) s'il touche l'océan, ce qui serait vraisemblable, ou de dégâts importants au sol"... L'article intégral en lien

Source & infos complémentaires :
nouvelobs

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le dimanche 26 décembre 2004

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/5123-asteroide-pourrait-frapper-terre-en-2029.html>