



Un astéroïde énorme survole la Terre

Les scientifiques de la NASA surveillaient de près un astéroïde de grande taille qui a survolé la Terre vendredi matin. Mais ne t'inquiète pas, c'était à une distance de sécurité!

L'astéroïde mesurait environ 500m de large, soit trois fois plus grand que la Grande Pyramide en Égypte.

Que sont les astéroïdes ?

Les astéroïdes sont des roches spatiales géantes dans notre système solaire qui tournent autour du Soleil.

Le dernier gros astéroïde à avoir frappé la Terre remonte à 66 millions d'années. Celui-ci a provoqué l'extinction des dinosaures – mais environ 26 000 astéroïdes ont survolé la Terre depuis 1990, selon la NASA.

La Nasa surveille constamment beaucoup d'astéroïdes qui mesurent 140 mètres ou plus et sont classés comme dangereux.

Les astéroïdes plus petits frappent la Terre presque tout le temps, mais en raison de leur taille beaucoup plus petite, ils sont brûlés dans l'atmosphère avant de toucher le sol.

