



Peste 150 de asteroizi de diverse mărimi ar putea intra în coliziune cu Pământul în secolul următor, afirmă cercetătorii NASA. Expertii Jet Propulsion Laboratory (JPL/NASA) au cartografiat 158 de corupuri cerești pe care le-au clasificat în funcție de mărimea lor: de la 30 la 100 metri diametru, de la 100 la 300 de metri și de la 300 de metri la un kilometru sau mai mult de un kilometru.

Astronomii americanii estimează că fiecare dintre acestea ar putea intra în coliziune cu planeta noastră în secolul următor, iar efectele ar fi majore. Tema "potențialei coliziuni între Terra și asteroizi" a început să preocupe relativ recent comunitatea științifică mondială. Oamenii de știință au încercat să întrevadă consecințele posibile ale unei eventuale coliziuni. Astfel, chiar și un asteroid de mică dimensiune ar putea șterge un oraș sau o țară.

Totuși, cea mai mare parte din asteroizii cartografați poate produce doar prejudicii locale. Însă 158 de corupuri cerești, adică 1% din cele identificate, reprezintă o amenințare reală pentru

civilizația noastră, susțin ei.

sursa: adevarul.ro