

Asteroide gigante impactará la Tierra, advierte científico



Moscú, 21 dic (RHC) Anatoly Zaitsev, director general del Centro de Defensa Planetaria de Rusia afirmó en una conferencia sobre el espacio, celebrada en Moscú, que la humanidad será testigo, inevitablemente, de la colisión de la Tierra con un asteroide gigante, y para ese desastre recabó de medidas de protección.

Explicó el científico que unas 556 rocas entraron en la atmósfera de nuestro planeta en los últimos 20 años, pero afortunadamente su tamaño pequeño las hizo poco peligrosas.

"Sin embargo, un desastre global podría suceder en cualquier momento", aseguró, y propuso el proyecto Ciudadela, un sistema internacional de defensa planetaria con elementos de reacción a corto y largo plazos, equipado con servicios de pronósticos y defensa regional, los cuales pueden ser diseñados con tecnologías existentes.

Zaitsev recordó que en 2015 la Tierra "tuvo mucha suerte" cuando el asteroide de 600 metros de anchura llamado TB145 no chocó con nuestro planeta.

"La energía del impacto hubiera sido equivalente a 50 megatones", informó el científico en la conferencia.

(Con información de Telesur)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/116205-asteroide-gigante-impactara-la-tierra-advierte-cientifico>



Radio Habana Cuba