

Descubren meteorito único de 4.500 millones de años



La Habana, 27 jun (RHC) Científicos neerlandeses festejan el descubrimiento de un meteorito "único" de aproximadamente 4.500 millones de años que cayó a comienzos de año en Países Bajos.

El geólogo Leo Kriegsman, del Centro de Biodiversidad Naturalis de Leiden, informó en un video que el meteorito es del tamaño de un puño y de aproximadamente 500 gramos de peso.

Kriegsman argumentó que la roca cayó en un cobertizo del pequeño pueblo de Broek en Waterland, al norte de Ámsterdam, en enero pasado.

"Los meteoritos son muy especiales, ya que no tenemos rocas de esa antigüedad en la Tierra", afirmó el geólogo. Y a su vez, añadió que este descubrimiento puede permitirle a los científicos entender más sobre el origen del Sistema Solar.

Kriegsman cree que el meteorito podría proceder de la zona que se extiende entre Marte y Júpiter, donde existe un gran cinturón de asteroides del cual se desprenden rocas con frecuencia.

"Se podría decir que en promedio encontramos un meteorito (de estas dimensiones) cada 30 años. Las posibilidades de hallar un pequeño objeto como este son muy pequeñas", agregó el especialista, acotando que el meteorito es un objeto "único" y que pudo ser 10 o 20 veces más grande antes de

impactar en la atmosfera de la tierra. (Fuente/RT)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/133871-descubren-meteorito-unico-de-4500-millones-de-anos>



Radio Habana Cuba