

En vidéo : des pieuvres et des éruptions, ça bouge dans les océans

Même au fond des océans, il n'y a plus d'intimité ! C'est tout d'abord les flatulences magmatiques du West Mata qui ont été capturées sur pellicule par les paparazzi, puis ce fut au tour d'une pieuvre d'être surprise en pleine séance d'habillage.

Pour la première fois, une éruption volcanique sous-marine a pu être filmée. Le robot télé-opéré Jason, à l'aide d'une caméra haute définition mise au point par la Woods Hole Oceanographic Institution, a capturé ces images quelque part dans le Pacifique, entre les îles Fidji, Samoa et Tonga.

suite et source => futura-sciences

Par

Publié sur Cafeduweb - Revue de presse le dimanche 20 décembre 2009

Consultable en ligne :

<http://revuedepresse.cafeduweb.com/lire/11486-en-video-pieuvres-eruptions-ca-bouge-dans-les-océans.html>