



## Le doigt glacé de la mort: Un phénomène marin filmé pour la première fois par la BBC

Créé le 02/12/2011 à 12h02 -- Mis à jour le 02/12/2011 à 12h02



Le phénomène de "brinicle" filmé par la BBC. *DR*

VIDEO - En Antarctique, des scientifiques ont réussi à saisir ce moment impressionnant...

Quand les calottes de glace polaire forment des stalactites sous-marines, elles gèlent tout ce qui les approche, y compris l'eau de mer, les poissons et les oursins. Ce phénomène, appelé «brinicle», ou plus poétiquement «doigt glacé de la mort», est très rare et surtout difficilement observable. Pour la première fois, des caméras sous-marines de la BBC ont réussi à capturer ce moment: «Nous avons exploré une zone où il y avait déjà eu trois ou quatre brinicles auparavant, et où il y en avait un en train de se passer, explique Hugh Miller, cameraman pour la série Frozen Planet de BBC One. C'était une course contre la montre car nous ne savions pas à quelle vitesse ils se formaient.» Finalement, le phénomène a duré environ cinq heures.