

Flash de calmar géant

On pourrait bien croire qu'on se retrouve au beau milieu d'une histoire de science-fiction ou un monstre attaque. Mais avant de vous attaquer, un grand flash, et derrière l'auteur de ce flash un céphalopode . Un tournage d'un nouveau James Bond dans le Pacific Nord ? Non mais bien des scientifiques japonais qui découvrent un « Octopussy » en pleine action .

[html] Saviez-vous que les calmars géants émettent des flashes de lumière lorsqu'ils attaquent leurs proies ? La vidéo de cette actualité est époustouflante car elle montre un calmar géant en action. La vidéo spectaculaire a été prise dans les eaux profondes près de l'île de Chichijima dans le Pacific Nord. Les scientifiques japonais croient que ces créatures des profondeurs utilisent les flashes de lumière dans le but de désorienter les victimes potentielles. On croyait auparavant que les calmars géants étaient de grosse bêtes molles et assez inactives mais cette vidéo prouve le contraire : ce sont des prédateurs plutôt agressifs. Le calmar, qui peut mesurer environ 2 mètres de longueur, nage en passant de l'arrière plan à tout devant la caméra en s'aidant de ses larges nageoires arrières très musclées. Ces nageoires sont capables de dévier la direction du mouvement en s'inclinant. Les prises de vues ont été effectuées à des profondeurs allant de 240 mètres à 940 mètres... Suite, source et vidéo sur Imaginascience [/html]
[Actualité rédigée par science]

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mercredi 21 février 2007

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/7080-flash-calmar-geant.html>