

L'actu du jour

Une vie cachée

Une expédition scientifique a filmé pour la première fois la faune vivant dans les profondeurs des océans. Les poissons y sont plus nombreux et plus vivaces qu'attendu.



Les Pseudoliparis amblystomopsis,/DR

À plus de 70 000 mètres de profondeur, les conditions de vie sont rudes. Pas le moindre rayon de soleil, une pression équivalente au poids de plusieurs milliers d'éléphants et peu de nourriture. Ces conditions semblent guère propices au développement de la vie. Or, en envoyant leur sous-marin explorer ce lieu, les scientifiques ont découvert des dizaines de poissons vivant en groupe. Il s'agit d'une espèce particulière, les Pseudoliparis amblystomopsis, bien vivaces et évoluant en petits groupes. Ils se nourrissent de crustacés et de carcasse se déposant au fond de l'océan.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)