

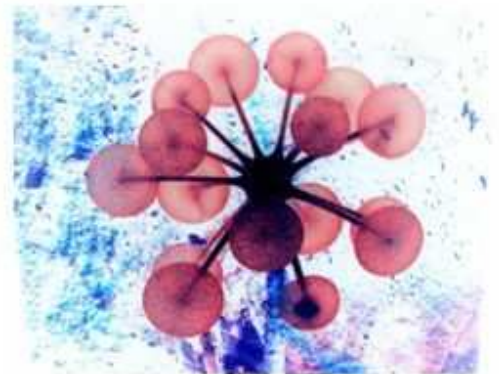
# abysses | l'exposition

21/11/2007 - 8/5/2008



1. Les abysses sont des contrées encore inexplorées, et recèlent un véritable « réservoir » d'espèces nouvelles pour les scientifiques. Mais à quelle fréquence découvre-t-on de nouvelles espèces ?
2. Dès vos premiers pas dans l'expo, on apprend des choses incroyables sur le devenir des restes d'un mammifère marin imposant. Qu'advient-il des baleines à leur mort (naturelle) ?
3. Quels sont les (3) obstacles à la vie qui s'accumulent au-delà de 4000m de profondeur ?

4. Cet étrange lampadaire des années 70 est en fait un habitant des abysses... Comment s'appelle-t-il ? Est-il assez grand pour faire un joli luminaire dans votre salon ?

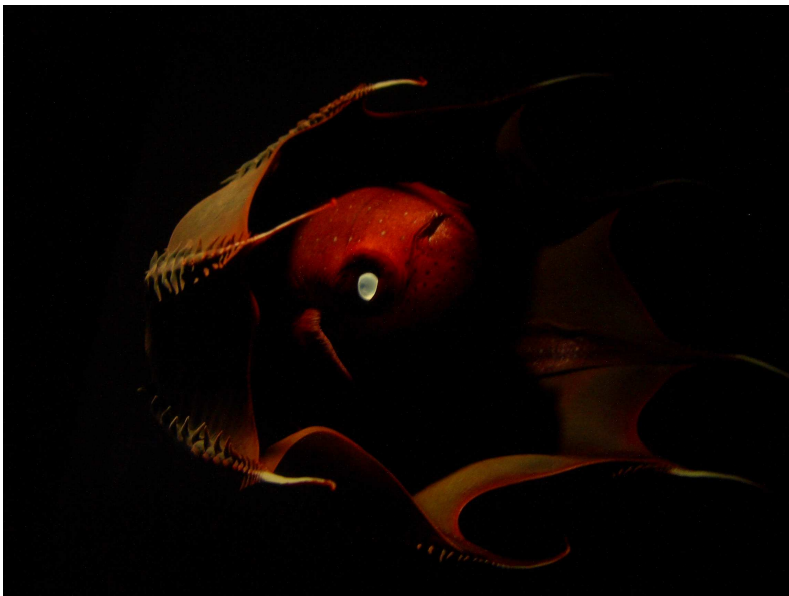
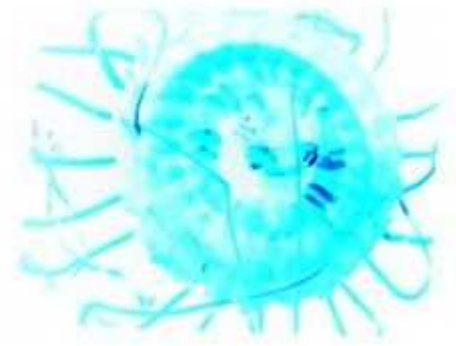


5. Ces superbes vers tubicoles font partie d'un écosystème parfois étudié au cours de votre cursus (ou pas). Avec qui vivent-ils en symbiose ? (au moins une espèce)



6. Quelle est la particularité oculaire de ce précieux calamar ?

7. *Atolla Wyvillei* est une méduse capable de rivaliser avec les plus riches décorations de Noël : elle présente un disque rotatif qui s'embrase de mille feux. Dans quelles conditions s'allume-t-elle et jusqu'à quelle distance peut-on la voir ?



8. Cet organisme au nom effrayant hante les profondeurs : quelle est la particularité de son sang et à quoi cela lui sert-il ?