

Invisible symétrie de l'étoile de mer (L')

Titre(s): Invisible symétrie de l'étoile de mer (L') [[périodique]] / Hervé Le Guyader

Ensemble : Pour la science 578

Autre(s) auteur(s) : Le Guyader, Hervé

Editeur, producteur : 01/12/25

Description matérielle : pp.84-87

ISSN : 0153-4092

Note sur la description matérielle : 4

Résumé ou extrait : Les étoiles de mer présentent une symétrie radiale, alors que ce sont des bilatériens. Qu'est devenue leur symétrie bilatérale ? Des biologistes l'ont trouvée... à un endroit inattendu de leur anatomie.

Sujet - Nom commun : Biologie animale
Astérides