

Et si la solution aux crises écologiques se trouvait au fond de nos océans ?



Comment les algues peuvent sauver le monde

Écrit par **Vincent Doumeizel**

Illustré par **Lilately**

À partir de **8 ans**

Nées il y a 1,5 milliard d'années, les algues ont contribué à façonner le monde du vivant. Pourtant, leurs capacités incroyables sont encore largement inexplorées. Source presque infinie d'innovations à venir, elles offrent des alternatives insoupçonnées pour réduire la pollution, nourrir les êtres humains, préserver la biodiversité ou encore lutter contre le réchauffement climatique.

Relecture scientifique par **Philippe Potin**,
chercheur en biologie marine à la station
biologique de Roscoff

21 x 27,5 cm
couverture cartonnée
32 pages
18 €
Parution : 3 mai 2024

ISBN : 978-2-491231-21-7



Dans la même collection :

Pourquoi les orangs-outans n'aiment pas le dentifrice, Mon herbier des gens



Vincent Doumeizel

Auteur

Conseiller pour les océans au Pacte mondial des Nations unies, Vincent Doumeizel est également directeur agro-alimentaire à la Fondation Lloyd's Register. Il est l'auteur du très remarqué *La révolution des algues*, aux éditions des Équateurs, lauréat du prix La Science se livre 2023 et finaliste du prix du Livre Environnement 2022. Il milite pour une meilleure prise en compte des algues dans la résolution de la crise climatique et alimentaire.



Lilately

Illustratrice

Diplômée en architecture liée à l'environnement, Lilately est aussi illustratrice et co-fondatrice d'un restaurant de cuisine franco-japonaise. Elle aime mettre l'art au service des sujets qui lui sont chers, notamment l'écologie et la sensibilisation aux enjeux climatiques. La poésie et les combinaisons de couleur font vibrer ses créations, où la végétation et les paysages ont une place toute particulière.