

# OCÉANS INSOLITES

## VOYAGE AU CŒUR DE PHÉNOMÈNES NATURELS EXTRAORDINAIRES

Ce livre est né d'une **fascination** : celle de l'**océan**, des **extraordinaires phénomènes** qui se déroulent à sa surface, dans ses eaux et sur ses fonds, des **stupéfiants organismes** qui y vivent.

### ILLUSTRÉ

Des photos remarquables sélectionnées pour leur caractère inédit, insolite et saisissant.

### ACTUEL

Les dernières découvertes scientifiques mondiales.

### ORIGINAL

Les phénomènes naturels et les créatures océaniques les plus attractifs et captivants.



### INÉDIT

Une vingtaine de thèmes océaniques peu connus :

- **Océanographie physique** (vagues scélérates, trous bleus...)
- **Océanographie biologique** (bioluminescence, poissons d'exception, grandes migrations verticales...)

### VALIDÉ SCIENTIFIQUEMENT

Écrit et relu par des spécialistes du milieu marin.



Situé au large des côtes du Belize, le Grand Trou bleu est une merveille géologique.

« Une merveilleuse plongée à la rencontre de l'océan, source inépuisable de vies, d'adaptations, d'énergies et de phénomènes insolites. »



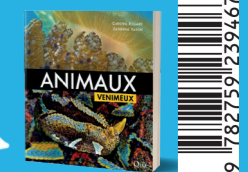
Ce poisson ballon se gonfle pour éviter d'être mangé !

## LES AUTEURS



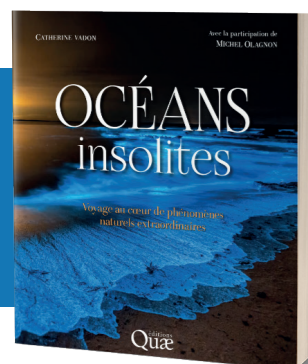
**Catherine Vadon**, océanographe de formation, a été maître de conférences au Muséum national d'histoire naturelle de Paris. À Nantes, elle travaille à la diffusion des connaissances scientifiques en matière de biodiversité et d'écologie par le biais de conférences, de courts métrages et d'ouvrages : *Les rusés des récifs* (Quæ, 2022), *Animaux venimeux* (Quæ, 2024)

Son livre



**Michel Olgnon** a consacré sa carrière d'ingénieur-chercheur à l'étude des vents, des courants et des vagues pour sécuriser la construction et l'exploitation des structures marines à Brest. Il est à l'origine de l'expression « vagues scélérates ».

Son livre



### UN BEAU-LIVRE NATURE

978-2-7592-3943-6 - 152 pages couleurs - 26,50 €

Couverture reliée, cartonnée

Format 21,5 x 24,5 cm



# PLAN DE COMMUNICATION

## Lancement presse



## Vidéo promotionnelle



À découvrir en octobre 2024 sur la chaîne YouTube des éditions Quæ.

## Événement

**Fête de la science du 4 au 14 octobre 2024** sur le thème des Océans  
En lien avec le groupe Sciences pour tous du SNE

- une BD Sciences en bulles diffusé en 70 000 ex. par plus de 300 libraires
- un kit PLV (affiche, panneau de table, marques pages)
- des conférences auteurs
- une importante campagne de communication

**fête de la Science**

## Conférences auteurs

### Festival Plumes d'équinoxe

Le Croisic - 28-29 septembre 2024

### Festival les Aventuriers de la mer

Lorient - 9 au 13 octobre 2024

### Festival Livre et mer

Concarneau - 8 au 11 novembre 2024

### Salon Festival Natur'Armor

Bretagne - janvier/février 2025

### Salon du livre de Bondues

Lille - mars 2025

### Festival Les Sciences, Des Livres

Val-de-Marne - mars/avril 2025

### Salon international du livre insulaire

Ouessant - mars/avril 2025

### Salon la Mer en Livres

Le Conquet - avril 2025

Petit poulpe de la mer Rouge.

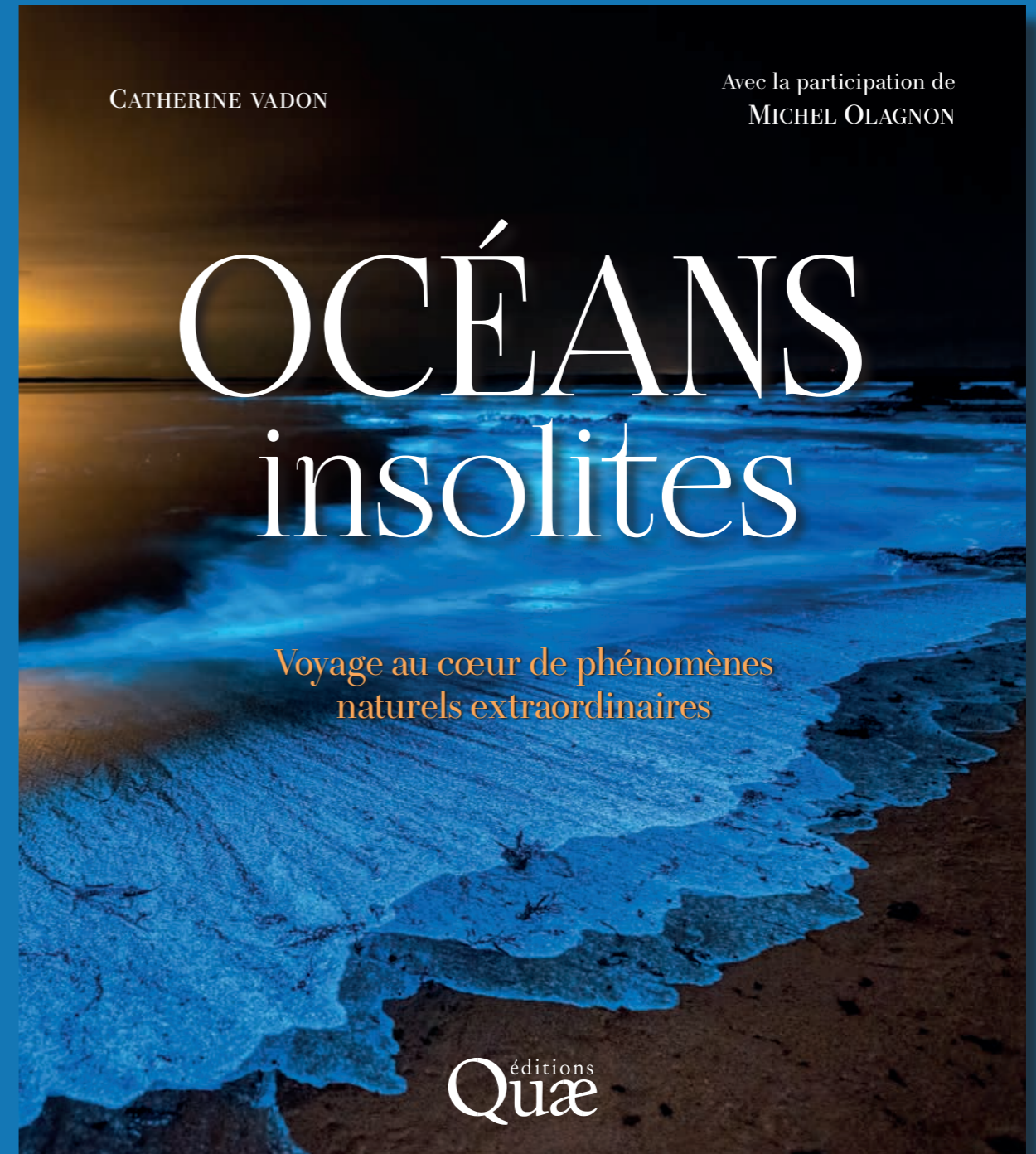


## Contact libraires

Corinne Parpinelli  
corinne.parpinelli@inrae.fr  
01 30 83 34 03  
www.quae.com

Diffusion GEODIF / Distribution SODIS

# Les océans comme vous ne les avez jamais vus



En librairie le 3 octobre 2024

éditions  
**Quæ**