

· Un spectacle enchanteur qui porte en  
musique et en images la beauté et la  
fragilité de l'Océan ·

# INOUI

## Océan



# ECOUTER POUR CHANGER LE REGARD

Avez vous déjà entendu le son d'un homard ou d'une coquille St Jacques ? Le chant d'une baleine à bosses et la plainte mélancolique de l'océan ?

C'est ce que nous propose le spectacle INOUÏ Océan, une collaboration entre des artistes et des océanographes unis pour transmettre les connaissances et les émotions liées à l'océan. Après 2 ans d'échanges, de réflexions, de tournage sous-marins, de travail d'écriture, de fabrication et de mise en scène, une forme unique de spectacle vivant est née mêlant chansons, poésie, interventions scientifiques et vidéos sous-marines.

C'est à travers une plongée dans les eaux froides de son île natale, St Pierre et Miquelon, que l'artiste Alexandra Hernandez nous incite à changer notre regard sur la mer. Témoin d'un océan bouleversé par les effets de la surpêche de la morue, du trafic maritime et du changement climatique, ce petit archipel de l'Atlantique Nord est aujourd'hui sentinelle. Il nous invite à prendre conscience de l'état de la mer, en écoutant sa voix et en se laissant bercer par la sensibilité des 4 artistes présents sur scène.

Avec Alexandra Hernandez, Dominique Fillon, Mathieu Duboscq et Stéphane Miñana-Ripoll

Un spectacle engagé par le son, l'image et la poésie. En collaboration avec l'UMR CNRS / LEMAR



# ART / SCIENCE / OCEAN

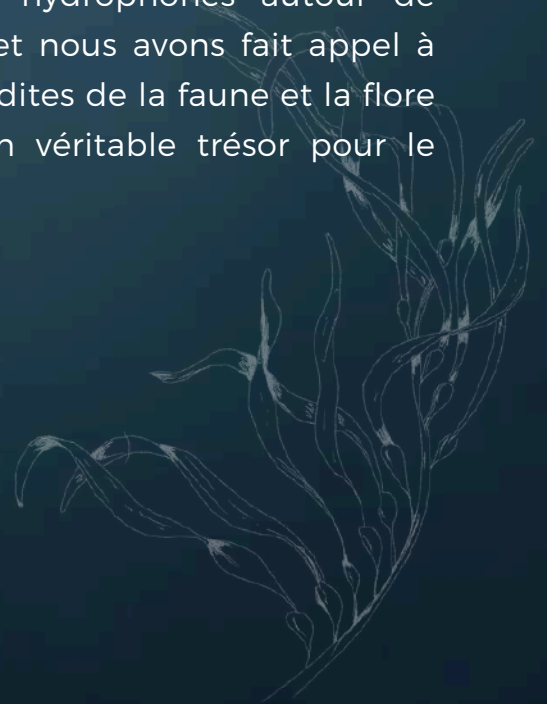
Le spectacle INOUÏ cherche à poser un regard nouveau sur l'océan qui entoure les îles St Pierre et Miquelon en valorisant sa biodiversité et en exposant les sons sous marins que la science enregistre comme patrimoine culturel immatériel de l'archipel. Il cherche à sortir de l'histoire magnifiée de la grande pêche à la morue qui fut une destruction massive d'une population de poisson et les premières attaques d'écosystèmes fragiles.

L'océan grouille de vies, de bruits, d'échanges d'une faune subarctique et polaire unique en France. En collaboration avec des plongeurs, des chercheurs du CNRS, des opérateurs de l'audiovisuel et des musiciens, le spectacle met en scène le paysage sonnant de l'archipel avec des images, des interventions scientifiques et de la musique live.

L'objectif est d'évoquer de façon sensible les merveilles sous marines, les habitats et espèces benthiques. La communication, par le son, de la richesse et de la fragilité de la faune aquatique de St Pierre et Miquelon, porte deux enjeux principaux :

- Aider à l'appropriation des connaissances du monde sous marin.
- Révéler, par une large diffusion, la diversité culturelle de l'archipel.

Pendant plusieurs mois, nous avons posé des hydrophones autour de l'archipel pour enregistrer des sons sous marins et nous avons fait appel à des photographes afin de capturer des images inédites de la faune et la flore marine. Une banque de données constituant un véritable trésor pour le patrimoine local.



# SPECTACLE / LIVRE / DISQUE

Le projet INOUÏ Océan peut être partagé sous plusieurs formes. Un spectacle vivant tout d'abord ( une formule complète et une formule légère ), un livre présentant photographies, poésie et informations scientifiques, un album d'une quinzaine de chansons, une conférence ciblant la biodiversité sous marine de l'archipel.

Ce projet est avant tout une collaboration et il est un socle permettant de développer d'autres formes de communication et de partage.

Nous sommes aptes à diffuser ce message de protection de la biodiversité sous marine dans toutes les situations. Sur des grandes scènes comme dans des petites salles. En radio, télé, par écrit...

Pour porter ces démarches, l'association La marée sonore a été créée. Son but est de favoriser les rencontres entre artistes et scientifiques autour des problématiques liées à l'océan.

## CONTACT

Contact : La Marée sonore lamareesonore@gmail.com / 06 15 30 06 39

Prod spectacle : Léa Trambouze - Cristal Production  
lea.trambouze@cristalprod.com / 0629655753

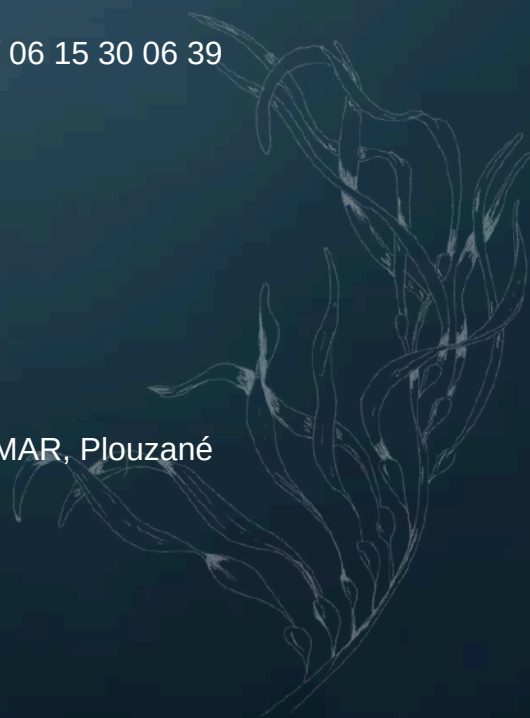
Editions : Raoul Breton

Contact technique : Yoann 07 86 26 77 65

Contact scientifique : Laurent Chauvaud, Laboratoire LEMAR, Plouzané

**Bande Annonce** : <https://youtu.be/Z1FIInPevKM>

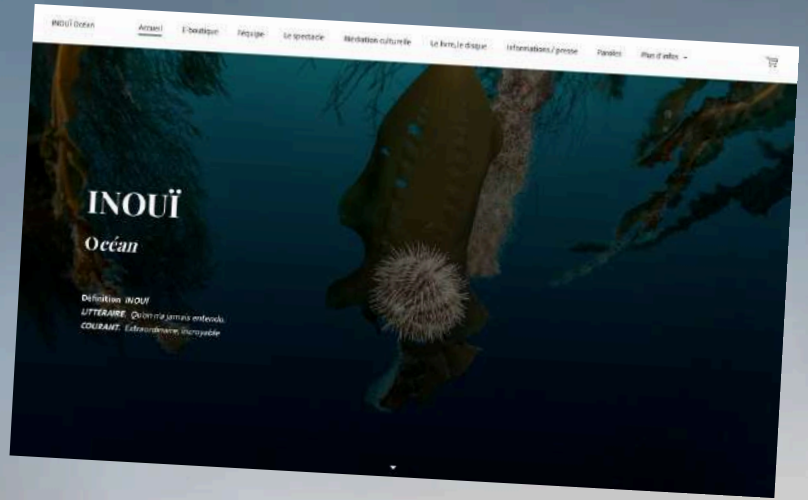
Site Web : <https://www.inouï-ocean.com>





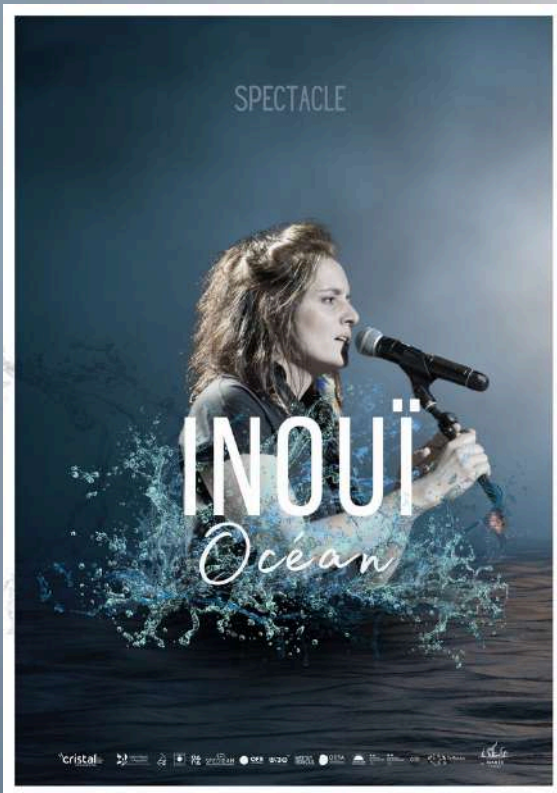


Le disque

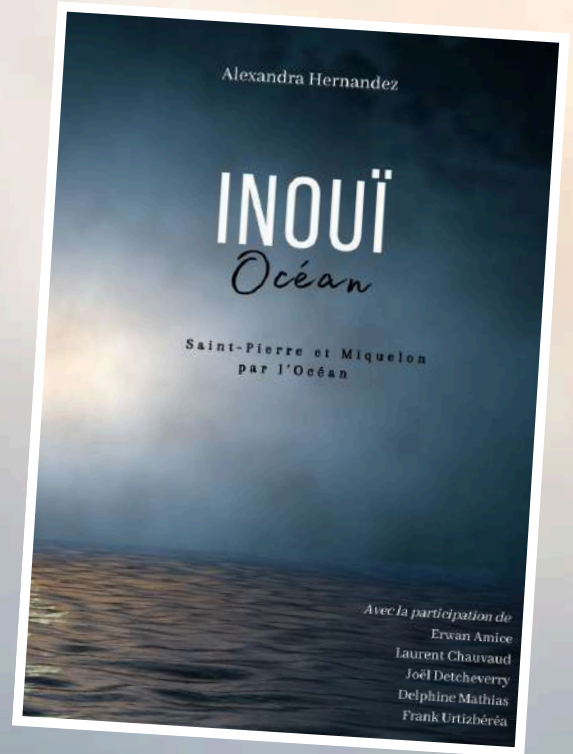


Le site

<https://www.inoui-ocean.com>



Le spectacle



Le livre

## Les réseaux et plateformes

