



Naina Mouras

Doctorante
Sciences de l'environnement

Profil personnel

Originaire de Nouvelle-Calédonie, mon intérêt pour la mer m'a conduit à entreprendre un doctorat en sciences de l'environnement.

La transmission et la diffusion des connaissances que j'acquiers au cours de ma thèse, en particulier envers les jeunes, me tiennent particulièrement à cœur.

Coordonnées

📍 3 rue Paul Baumier, 98800 Nouméa

✉ naina.mouras@ifremer.fr

📞 + 687 80 27 69

🌐 /naina-mouras

Formation

- 2^{ème} année de doctorat, Sciences de l'environnement, École doctorale du Pacifique
- Master of Sciences, Conservation and Valorization of Marine Resources à l'Université Côte d'Azur, 2022
- Licence Sciences de la vie spécialité biologie des systèmes marins à l'Université de La Rochelle, 2020

Communication scientifique

- Vulgarisation des travaux de thèse sous forme de bande-Dessinée (**Lauréate Sciences en bulles 2024**)
- Communication de travaux de thèse à un public non spécialiste lors des Doctoriales de l'UNC (**Lauréate du prix "Meilleure présentation premières années", 2023**)
- Préparation de supports pour la médiation scientifique (posters et plateaux de jeux : "Twister des sciences de la Mer")
- Stand Fête de la Sciences 2023 - Ifremer
- Stand Journée Mondiale de l'Océan 2022 - Ifremer

Expérience professionnelle

En cours

2^{ème} année de doctorat en Sciences de l'environnement, biogéochimie marine

ISEA (UNC) - IFREMER NOUVELLE-CALÉDONIE

cyril.marchand@unc.nc

hugues.lemonnier@ifremer.fr

- *Élaboration de projet de recherche*
- *Stratégie d'échantillonnage et cheffe de mission*
- *Mouras. N et al., (In prep, 2024) Influence of mangrove species on soil organic carbon quality*

Janvier - Juillet 2022

Stage de M2, Recherche en biogéochimie marine. Caractérisation de la matière organique dissoute

IFREMER NOUVELLE-CALÉDONIE

hugues.lemonnier@ifremer.fr

- *Stratégie d'échantillonnage et missions de terrain*
- *Analyses en laboratoire*
- *Traitement des données*
- *Travail d'écriture en anglais*
- *Mouras. N et al., (In prep, 2024 for Chemosphere) Global trends in Dissolved Organic Matter in pore water of tropical estuaries*
- *Meyneng. M, Mouras. N, Siano. R, Lemonnier. H., (In prep, 2024)*

Mars- Juillet 2021

Médiation scientifique

MAISON DES OCÉANS PARIS, INSTITUT OCÉANOGRAPHIQUE, FONDATION ALBERT IER, PRINCE DE MONACO

c.copin@oceano.org

- *Élaborer et conceptualiser des infographies en vue de sensibiliser le grand public sur le rôle de l'océan et d'autres concepts scientifique*
- *Participation à la réalisation d'infographies pour le livre "Au cœur des mondes polaires"*
- *Participation à des conférences de politique des océans et rédaction de synthèses*

Avril- Mai 2020

Stage de Licence 3, Recherche en biogéochimie marine Étude du devenir de la matière organique dissoute

IFREMER NOUVELLE-CALÉDONIE

hugues.lemonnier@ifremer.fr

- *Formation aux différentes phases de travail pour l'étude d'un environnement côtier sous influence anthropique*
- *Analyser la dynamique et le devenir des CDOM et FDOM dans un panache*