



Chloé YVEN

Née le 21 avril 1999

Technicienne hydrobiologiste polyvalente eau douce eau de mer

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis Septembre 2020 : Technicienne hydrobiologiste polyvalente eau douce eau et de mer à OCEA CONSULT'

- Préparation et participations aux missions terrains :

Prélèvements de macro-invertébrés benthiques de larves et post larves de poissons, en mer et rivières

Prélèvement d'eau dans le cadre de suivis, en mer et en étang

Mesures de paramètres physico-chimiques et de débits, description d'habitats

- Travail de laboratoire :

Tri et identifications de macro-invertébrés benthiques et de post larves de poissons

Entretien du matériel

Mai à Août 2020 : Stage de fin d'étude pour le projet PARADEP (IRD) (Sète)

Confection d'un dispositif limitant la déprédation pour les palangriers pélagiques

Développement d'un protocole scientifique de collecte de données

Tests du dispositif, collecte et analyse des résultats des tests

Mai à Août 2019 : Stage de technicien de laboratoire à la communauté du pacifique (Nouméa).

Analyse et identification de spécimens de micronectons

Analyse de contenus stomacaux de thons

Création d'une base de données pour BOLD (Barcoding of Life Database)

FORMATION

- 2020 : Diplôme de cadre technique Génie de l'environnement marin à l'institut national des sciences et techniques de la mer (Cnam-Intechmer, Cherbourg, France)

LABORATOIRE

- Taxonomie : analyse et identification d'espèces
- Biologie moléculaire
- Microbiologie
- Sédimentologie

LANGUES

- Anglais : niveau B1
- Espagnol : niveau B2

LOGICIELS INFORMATIQUES

- Bureautique / Présentation : Word, Powerpoint
- Base de données : Excel
- Cartographie SIG : QGIS
- Analyse de données statistique : R Studio

AUTRES COMPETENCES

- Plongée : Niveau 3 FFESSM, RIFAP
- Permis côtier