



# Aquariologiste

aquariologie

aquaculture

faune marine

## Description

L'aquariologiste participe à l'ensemble des travaux de l'aquarium. Au quotidien, il/elle soigne et nourrit les différentes espèces, entretient les bacs et les installations techniques et nettoie les aquariums. Il/elle s'occupe de divers élevages, nourrit les poissons (culture phytoplancton et proies vivantes), participe à la reproduction des espèces (poissons, méduses, invertébrés, coraux) et traite les données biologiques et techniques.

Bon.ne observateur.trice, il/elle sait interpréter le comportement des organismes et adapter leurs conditions de vie à leurs besoins (qualité de l'eau, décor, courant, lumière, nourriture, cohabitation avec d'autres espèces).

## Environnement de travail

L'aquariologiste travaille dans des aquariums publics ou privés, des animaleries, des grossistes ou centres de recherche. Il/Elle participe aux gardes et astreintes le soir et les week-ends. Au sein d'un aquarium, il/elle fait partie d'une équipe composée de technicien.nes et d'un.e responsable.

# Compétences

- Maîtriser les connaissances en biologie, faune marine, aquariologie et aquaculture
- Être capable de travailler en équipe
- Avoir des qualités relationnelles, savoir prendre des initiatives
- Être autonome, rigoureux et créatif

# Centres d'intérêts

- Travailler avec des animaux marins
- Préserver l'environnement
- Pratiquer la plongée sous-marine
- Exercer des activités manuelles



# Formation

**Cadre technique  
production et valorisation  
des ressources marines**

 d'infos : [intechmer.cnam.fr](http://intechmer.cnam.fr)



*Xavier, prépare des échantillons de boutures de coraux sur des lames de verres.*

# Exemples d'entreprises

La Cité de la Mer, Nausicaà, Océanopolis, Jellyfish, Station Biologique de Roscoff, Le Comptoir du Poisson Exotique, Recifathome...