

# Panorama des organisations et méthodes de productions halieutiques (Pêche et aquaculture) en France et de leurs interactions avec l'environnement

## Formation continue - Module sur mesure (intra-entreprise)



La formation vise à apporter une vision globale des filières Pêche et Aquaculture et de leur organisation, ainsi que des connaissances techniques applicables aux principales productions pour amener les agents à gérer plus facilement les dossiers dont ils ont la charge.

### Durée

2 jour(s) - 12h

### Session(s)

- À la carte  
Lieu : L'Institut Agro Rennes-Angers ou site de l'entreprise

### Responsables(s)

Bastien SADOUL

### Pré-requis

Aucun

### Informations particulières

### Nombre de participants

10 minimum - 12 maximum

### Objectifs

- Se repérer au sein de la filière pêche et aquaculture
- De comprendre les méthodes de production et les principales contraintes réglementaires
- D'identifier les points clés des itinéraires techniques des principales productions aquacoles.

### LES +

#### DE LA FORMATION

Il s'agit d'une formation qui permet en un temps restreint (2 jours) d'aborder les organisations des filières halieutiques et d'introduire les notions d'impacts et de gestion des ressources, pour les productions liées à la pêche et l'aquaculture.

### Publics concernés

Techniciens et ingénieurs qui participent à l'expertise des demandes de reconnaissance des produits sous SIQO et les demandes de modification des cahiers des charges des produits déjà reconnus OU qui instruisent les plans de contrôles et assurent le suivi de l'activité des organismes de gestion du signe OU Chargés de mission techniques et réglementaires en charge de dossiers.

### Programme

- Chiffres clés des productions halieutiques dans le monde et en France
- Les principales méthodes de productions aquacoles
- Les engins et flottilles de pêche
- Organisation des filières
- Principes et modalités de la gestion des ressources halieutiques
- Le lien aquaculture-environnement et régulation des impacts
- Durabilité des productions halieutiques, notion d'atténuation et d'adaptation
- Marques, labels et étiquetage env.

\*Cours magistraux ou classe inversée, avec ou sans quiz

\*Formation pouvant être dispensée en anglais si demandé

## Contacts

Campus de Rennes  
65, rue de Saint-Brieuc  
35042 Rennes Cedex  
France

## Informations et inscription

<https://formationcontinue.institut-agro-rennes-angers.fr>  
Formation ouverte sous réserve d'un nombre minimum d'inscrits

