

La profession de marin pêcheur a changé

Aujourd'hui, le métier de pêcheur est bien différent de ce qu'il était il y a 10 ou 20 ans. Le travail a changé en raison de l'augmentation des coûts, de la multiplication des réglementations, de la mise sur le marché de produits issus de l'élevage aquacole et d'une demande accrue de produits de la pêche responsables et durables. Afin de continuer à prospérer dans une société et un secteur de la pêche en constante évolution, les compétences de ceux qui travaillent dans ce domaine doivent évoluer et se développer.

Afin que l'industrie de la pêche se développe durablement, les pêcheurs ont besoin de compétences, de connaissances et d'informations supplémentaires.

La façon dont la société perçoit les conséquences environnementales de la pêche évolue. De nos jours, les pêcheurs travaillent dans un monde où œuvrent des intervenants nombreux et variés.

Pour de nombreux pêcheurs, il est difficile d'adopter ces changements, mais accepter la nécessité d'un développement durable se révèle être un défi encore plus difficile. Il s'agit de répondre aux nécessités actuelles sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins. L'approche Triple P constitue l'épine dorsale de la formation - la recherche simultanée de la qualité de l'environnement (Planète), l'acceptation sociale (Personnes) et la prospérité économique (Profit).

Par conséquent, une procédure rigoureuse comprenant une formation à la pêche durable dans le parcours éducatif des pêcheurs profiterait à la fois aux pêcheurs, au secteur de la pêche ainsi qu'au milieu marin en général.



Planète



Débattre des bases de l'écologie marine et des défis environnementaux pour le secteur de la pêche.

Personnes



Faire évoluer les relations entre la société et l'industrie de la pêche nécessite des compétences de communication innovantes.



Profit

Le poisson fait partie d'une chaîne de valorisation mondiale et les pêcheurs ont besoin de nouvelles compétences entrepreneuriales.

Ce projet

1

RÉSEAU

Instaurer un réseau international d'écoles de pêche et d'instituts de formation pour échanger et renforcer l'expérience sur l'éducation au développement durable.

2

FORMATION

Faciliter l'échange de nouvelles méthodes de pédagogie et de formation, puis élaborer des programmes et des contenus spécifiques à chaque région, au sein d'un réseau de 7 pays membres.

3

NORMALISATION

Rédiger une norme Européenne pour des besoins en compétences appropriés et normalisés, destinés aux pêcheurs.

Fondation ProSea

ProSea est une Organisation Non Gouvernementale éducative Néerlandaise. Nous sommes un centre d'expertise capable de créer, de développer et d'animer des formations sur la sensibilisation et la conservation, à l'intention des professionnels de la mer.

Depuis 14 ans, la Fondation ProSea développe et anime brillamment des formations sur la pêche durable aux Pays-Bas. ProSea propose des cours sur la pêche durable aux (futurs) pêcheurs depuis 2004. En 2011, le contenu d'un cours, et son matériel pédagogique, a été incorporé au programme scolaire de la filière pêche.

Jusqu'en 2017, ProSea dispensait des formations sur la pêche durable uniquement aux Pays-Bas. Cependant, après des cours-pilotes enseignés avec succès en Belgique et en Espagne en 2018, et grâce à l'inspiration fournie par le programme Néerlandais destiné aux écoles de pêche, ProSea coordonnera le projet CTP, afin de développer une norme européenne pour la formation à la pêche durable.



Le projet

Le groupe du projet compte 10 partenaires apportant une expertise sur la formation à la pêche durable (ProSea), le secteur de la pêche (Europêche & PFA) et l'éducation/la formation des pêcheurs (CEFCM-France, Novikontas-Lettonie, BBZ-Allemagne, Enaleia-Grèce, BIM-Irlande, Cetmar-Espagne et DRAM/Açores-Portugal). La finalité du projet est d'élaborer une norme pour la formation des pêcheurs au développement durable et de démarrer sa mise en place au sein de l'UE.

Ce projet intégrera les meilleures pratiques et idées disponibles en matière de formation des pêcheurs à la conservation des ressources.

Cela sera possible grâce à la mise en place d'un **réseau international d'écoles de pêche et d'instituts de formation** ayant pour but d'échanger et de développer des expériences sur ce sujet.

La prochaine étape consiste à organiser **une formation spécifique** dans 7 pays et régions très éloignés : France, Allemagne, Grèce, Irlande, Lettonie, Espagne et Açores. C'est ainsi que seront réunies des expériences importantes et des contributions non négligeables, ayant pour but l'élaboration des normes d'une formation à la pêche durable de niveau Européen.

Bien entendu, il faut admettre que le secteur de la pêche, dans chaque État Membre de l'UE, est différent et unique à de nombreux égards. La mise en place d'une formation à la pêche durable pour des pêcheurs de différents pays nécessite que celle-ci soit aménagée en fonction de la situation spécifique du pays et de ses régions. Elle devra s'adapter au niveau de l'éducation, de la langue, de la culture, des spécificités du secteur de la pêche et de l'environnement local.

Par conséquent, nous préparons, développons et animons des formations spécifiques à chaque pays, en coopération avec les partenaires et les autorités locales. La formation comprend une grande variété de méthodes d'enseignement, notamment des conférences interactives, des vidéos, des animations, des ateliers, des travaux de groupe, des jeux, des quizz et des présentations.

Enfin, nous développons **une norme Européenne pour la formation à la pêche durable** qui sera cohérente, tout en proposant une marge d'adaptation suffisante aux circonstances locales/régionales dans lesquelles les pêcheurs sont amenés à travailler.



Si ce projet vous intéresse, n'hésitez pas à nous contacter par email (Roos@prosea.info) ou par téléphone (+31 6 83 19 71 80) et nous vous ferons parvenir un complément d'information.

