

Initiation et sensibilisation à l'écopathologie des poissons : application à l'évaluation de la qualité des populations et de leur environnement



Les besoins

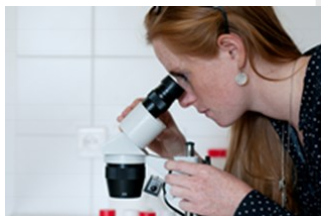
La gestion des ressources piscicoles et des milieux aquatiques nécessite l'acquisition de bases solides sur l'ichtyofaune. Utilisée en tant qu'indicateur, la faune piscicole donne une image de l'état écologique général du milieu. La bonne connaissance de ce groupe permet donc de préconiser des modes de gestion adaptés. L'analyse de l'écopathologie des poissons permet de compléter le diagnostic piscicole et d'évaluer la qualité environnementale des milieux aquatiques.

Les objectifs de la formation

Cette formation doit permettre aux personnes participantes de :

- Etre capable d'évaluer la condition sanitaire des populations ou des fractions de populations de poissons au sein de différents milieux aquatiques
- Etre capable d'évaluer la qualité environnementale de ces derniers
- Savoir utiliser les codes pathologies
- Réaliser de façon pertinente l'observation et les examens externes et internes des poissons,
- Procéder objectivement à toute prise d'information,
- Proposer une orientation de diagnostic,
- Effectuer des prélèvements en vue d'éventuelles analyses complémentaires.

Le public concerné



Toutes les personnes impliquées dans la gestion des populations de poissons et des systèmes aquatiques continentaux, estuariens et côtiers, ainsi qu'à toutes personnes intéressées par ce thème : Salariés des FDAAPPMA, agents, techniciens et chargés de missions/d'étude susceptibles d'intervenir sur des opérations de connaissance et de gestion des ressources piscicoles, issus des collectivités territoriales, les établissements publics, agences, administrations de l'Etat, bureaux d'étude...
Effectif maximum : 12

Le contenu et la durée de formation

La formation se déroule sur 3 journées soit un total de 24h.

Contenu de la Formation :

Les relations existantes au sein du système « Hôte-Parasite-Environnement » et les modalités d'apparition de la maladie chez les poissons sont décrites et les principales maladies à agents biologiques et non biologiques des poissons sont passées en revue, avec un regard sur les conditions épidémiologiques qui favorisent leur apparition.

Un outil simple et pratique - **les Codes Pathologie** - permettant l'interprétation des données et l'évaluation de la qualité des milieux et de la santé des poissons est ensuite présenté, ainsi que la manière de l'utiliser.

Date et lieu

Du 1er au 3 octobre 2019

Au siège social de la Fédération :
10 ZA du Lapin
33750 BEYCHAC ET CAILLAU

Coût pédagogique

1290€/ stagiaire

(Hors frais de restauration et d'hébergement)

Intervenants

Association Santé des Poissons Sauvages (ASPS) :
Patrick GIRARD
Vétérinaire ichtyologue
Pierre ELIE
Consultant en Eco-ichtyologie

Contact

centre.formation@peche33.com
Tel : 05.56.92.59.48
10 ZA du Lapin
33750 BEYCHAC ET CAILLAU
www.peche33.com