



## Un outil au service des milieux aquatiques : l'Observatoire des Poissons du bassin Seine-Normandie

L'agence de l'eau Seine-Normandie participe à une **WEBCONFERENCE** sur l'Observatoire des Poissons du bassin Seine-Normandie le **mercredi 5 février 2020 de 10h00 à 12h00**.

L'Observatoire des Poissons du bassin Seine-Normandie (OPSN), mis en place par l'Union des Fédérations de Pêche et de Protection des milieux aquatiques du Bassin Seine-Normandie (UFBSN) et financé par l'agence de l'eau Seine Normandie, est un outil d'aide à la prise de décision, à la valorisation ainsi qu'à la sensibilisation aux milieux aquatiques. L'OPSN centralise des données environnementales, piscicoles et de travaux effectués par les différents maîtres d'ouvrages du bassin.

### Objectifs de la formation :

- Découvrir l'outil de collecte des données
- Comprendre les enjeux liés au recensement de ces données
- Apprendre à les utiliser pour sensibiliser aux milieux aquatiques

### Cœur de cible :

collectivités, maîtres d'ouvrages de travaux sur les milieux humides et aquatiques

### Cible secondaire :

grand public

### Inscription privilège gratuite via le lien :

<https://hello.idealco.fr/inscriptions-opsn/>

L'Union des Fédérations de Pêche et de protection des milieux aquatiques du Bassin Seine-Normandie (UFBSN)

Elle a pour mission de valoriser le travail réalisé par ces 27 fédérations départementales et de sensibiliser le grand public à la protection de l'environnement.

Elle regroupe plus de 150 000 pêcheurs amateurs aux lignes à l'échelle des 55 000 km de cours d'eau du bassin hydrographique et participent activement à la reconquête de la qualité des cours d'eau et des zones humides par la mise en œuvre d'actions de restauration et par l'amélioration des connaissances.

## Les intervenants :



Mélanie CLEMENT, chargée de communication et Julien BOUCAULT, coordonnateur de l'UFBSN, présenteront les différentes facettes de l'Observatoire et répondront aux questions des utilisateurs, actuels et futurs.



François LAMY, chargé d'études à l'agence de l'eau Seine-Normandie, présentera le programme d'aide aux opérations de préservation et restauration des milieux humides et aquatiques, ainsi que les attentes vis-à-vis de l'Observatoire en termes de mobilisation des acteurs.