

La Science des plans d'action appliquée aux PRMHH

Le jeudi 31 mars 2022, de 9 h à 10 h 30 (branchement à partir de 8h45)

L'inscription préalable est obligatoire

La Science des plans d'action appliquée aux PRMHH

Même si nous les utilisons couramment, l'élaboration et la mise en œuvre de plans d'action peuvent poser de nombreux défis. Une meilleure connaissance de la science relative à ces outils de gestion de projet peut toutefois permettre d'éviter certains pièges!

Ce webinaire vise donc à vous familiariser davantage aux principaux facteurs clés qui vous permettront d'élaborer un plan d'action de PRMHH opérationnel et efficace. Plus particulièrement, ce webinaire sera l'occasion de faire un bref survol des attentes ministérielles relatives aux plans d'action et de présenter les principales notions techniques favorisant le succès de leur élaboration. De plus, un exemple concret de plan d'action issu du Plan de gestion intégrée des ressources de la Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial sera présenté.

Environ 60 minutes de présentation, suivies d'une période d'échanges/questions.

L'enregistrement du webinaire sera rendu disponible sur l'Espace Réseau - PRMHH

Conférenciers :

- ***Mme Vanessa Viera***

Mme Vanessa Viera est biologiste de formation et chargée de projets dans la direction adjointe de la conservation des milieux humides au ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC). Avant de se joindre à l'équipe en juin 2021, elle a travaillé, et ce pendant plus d'une décennie, comme chargée de projets en biodiversité dans une firme privée de consultants. Ses fonctions l'ont notamment amenée à conseiller plusieurs entreprises et organismes à la mise en place de plans d'action pour la protection de la biodiversité. Aujourd'hui, elle assure notamment l'accompagnement des MRC dans l'élaboration de leurs plans régionaux.

Titre de la présentation: Attentes du MELCC spécifiques aux plans d'action des PRMHH

Cette présentation sera l'occasion de faire un bref retour sur les principales attentes du ministère énoncées au Cadre d'analyse des plans régionaux.

- ***Mme Frédérique Pellerin Catellier :***

Mme Frédérique Pellerin Catellier est chargée de projets économie et biodiversité à la direction de la protection des espèces et des milieux naturels (DPEMN) du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC). Au cours des trois dernières années, elle a travaillé au sein du Bureau de coordination du développement durable (BCDD), où elle a collaboré à la coordination de l'élaboration et du suivi de plus de 110 plans d'action de développement durable adoptés par les ministères et organismes en réponse à la Stratégie gouvernementale du même nom.

Titre de la présentation: Élaborer un bon plan d'action

Un plan d'action est le résultat d'une stratégie spécifique. Il sert à structurer les interventions et à répartir les ressources et les responsabilités qui permettront de réaliser les objectifs de la stratégie. L'objectif de cette présentation est de présenter les clés de succès d'un bon plan d'action. Mme Pellerin Catellier y abordera entre autres les étapes d'élaboration d'un plan d'action, ses principaux éléments constitutifs et la façon de s'y tenir et d'en assurer le succès.

○ **Mme Mylène Vallée :**

Mylène Vallée est directrice générale du Comité ZIP Les Deux Rives et coordonnatrice de la Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial. Elle est titulaire d'un baccalauréat en géographie et d'une maîtrise en sciences de l'environnement de l'Université du Québec à Trois-Rivières. Depuis plusieurs années, avec son équipe, elle coordonne plusieurs initiatives visant la mise en valeur et la conservation du fleuve Saint-Laurent.

Titre de la présentation: Retour sur l'expérience - l'Élaboration du Plan de gestion intégrée des ressources de la Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial

La réalisation d'un plan d'action concerté n'est pas chose facile. La personne responsable de son élaboration doit faire face à plusieurs défis. Elle doit composer avec différents intérêts humains, s'assurer que le plan répond à des besoins réels du milieu, garder un fil conducteur, s'assurer qu'il soit en mesure d'atterrir sur terre (faisabilité), que l'on puisse mesurer sa progression, et j'en passe. Récemment, après cinq années de travail, notre organisme a déposé le Plan de gestion intégrée des ressources de la Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial. Dans ma présentation, je ferai un retour sur mon expérience et j'exposerai la méthodologie utilisée pour son élaboration, sa structure ainsi que les principales difficultés rencontrées.