## Divulgation proactive

Le Fonds pour l'étude de l'environnement

#### Pour la période du 1 avril 2020 au 31 mars 2021

#### Contexte

Les renseignements et la valeur de six accords de financement au sein du Fonds pour l'étude de l'environnement (FÉE) sont indiqués ci-dessous. Le Conseil de gestion du FÉE s'est engagé à divulguer pro-activement les accords de financement de plus de 25 000 \$, conformément à l'initiative gouvernementale plus générale de divulguer ce type de renseignement. Comme toujours, le <u>rapport annuel du FÉE</u> fournit des renseignements sur l'état en cours de tous les projets financés.

### Renseignements sur les projets du FÉE

*Promoteur:* Huntsman Marine Science Centre *Période de l'accord:* EF 2014-2015 à EF 2019-2020

Valeur totale: 1 629 285\$

Enquête sur les effets de la fraction adaptée à l'eau et de la fraction adaptée à l'eau chimiquement améliorée sur les stades précoces de l'existence des espèces marines exploitées à des fins commerciales sur la côte Est du Canada

Ce projet a pour but de fournir des données écotoxicologiques essentielles associées aux effets de l'intervention en cas de déversement d'hydrocarbures dans l'est du Canada sur les stades précoces et vulnérables de l'existence de quatre espèces exploitées à des fins commerciales dans les zones extracôtières de Terre-Neuve-et-Labrador et de la Nouvelle-Écosse.

Promoteur: Pêches et océans Canada

Période de l'accord: EF 2018-2019 à EF 2022-2023

*Valeur totale*: 6 171 500\$

## Évaluation des risques potentiels des relevés sismiques sur les ressources des poissons de fond

Le but de ce projet est d'examiner les risques potentiels des relevés sismiques au canon à air sur les espèces de poisson de fond d'importance commerciale et culturel, y compris la capturabilité et le comportement des poissons (mouvements).

Promoteur: Pêches et océans Canada

Période de l'accord: EF 2019-2020 à EF 2024-2025

Valeur total: 11 789 453\$

# La migration du saumon de l'Atlantique dans les régions extracôtières de l'est du Canada (régions 8 à 15 du FÉE): temps de l'année, durée et effets des variations environnementales et des changements climatiques

L'objectif de ce projet est de déterminer quand, où et pendant combien de temps le saumon de l'Atlantique à différents stades de vie (saumoneau jusqu'à l'âge adulte) se trouve dans les régions extracôtières de l'est du Canada. Les résultats appuieront la prise de décisions réglementaires dans les domaines d'activité pétrolière et gazière extracôtiers du Canada.

Promoteur: Atlantic Congress of First Nations Chiefs Secretariat

Période de l'accord: EF 2021-2022

Valeur total: 28 600\$

## Établir les bases: améliorer la compréhension interculturelle au travers d'une approche à double perspective

Le but de ce projet est de promouvoir la compréhension des connaissances autochtones et de leur utilisation appropriée dans la prise de décision sur les projets pétroliers et gaziers extracôtiers dans le Canada Atlantique.