



Étude pancanadienne sur la connaissance de l'océan: Atelier pour la région Atlantique



22 juin
10h30 à 11h30 HAE

Bienvenue!

Lorsque vous vous joindrez à Zoom, veuillez :

- Choisir votre canal de langue de préférence (anglais ou français)
- Vérifier que votre nom en ligne soit présenté de la façon suivante :
Prénom Nom, pronom de préférence (organisation)
P. ex., Julia Ostertag, elle (CCCO)
(participants > *votre nom* > plus d'options > renommer)



Actions pour les participants



Lorsque vous vous joindrez à Zoom, veuillez :

- Choisir votre canal de langue de préférence (anglais ou français)
- Vérifier que votre nom en ligne soit présenté de la façon suivante :
Prénom Nom, pronom de préférence (organisation)
P. ex., Julia Ostertag, elle (CCCO)
(participants > *votre nom* > plus d'options > renommer)

- Comme participant, vous pouvez effectuer les actions suivantes (en cliquant sur les icônes de la barre de commande) :
 - Activer/désactiver le son
 - Activer/désactiver la vidéo
 - Visionner le clavardage et y participer
 - Voir les participants
 - Réagir à l'aide d'un pouce levé ou des mains qui applaudissent
 - Choisir votre canal de langue de préférence (anglais ou français)
- **À noter : si vous participez à partir d'un téléphone intelligent, vous ne serez peut-être pas en mesure d'effectuer toutes ces actions.*



Mot de bienvenue



Qui est parmi nous? Est-ce que nous oublions quelqu'un?



7 Mile Bay
Arctic Eider Society
Association du bassin versant de la baie de Shediac
Back to the Sea Society
Biodôme de Montréal
Canada's Ocean Supercluster
Canadian Network for Ocean Education (CaNOE)
CarolAnne Black, Consulting Science Writers
Centre for Ocean Ventures & Entrepreneurship (COVE)
Clean Foundation
Coastal Action
Coastal Connections
Coldwater Lobster Association
Confederacy of Mainland Mi'kmaq
Conseil de la conservation du Nouveau-Brunswick/Conservation
Council of New Brunswick
CPAWS-NL
Dalhousie University
éch2osystème

Environment and Climate Change Canada
Équipe d'alphabetisation-Nouvelle-Écosse
Esgenoôpetitj Watershed Association
Fisheries and Marine Institute, Memorial University of
Newfoundland
Fisheries and Oceans Canada
Fishing for Success
Fundy Ocean Research Centre for Energy (FORCE)
Gesner & Associates Environmental Learning
Green Marine
Halifax Regional Centre for Education
Illinois Coastal Management Program
JASCO Applied Sciences (Canada) Ltd
Johnson Geo Centre
Laurentian University
M - Expertise Marine
Maritime Aboriginal Peoples Council
Memorial University of Newfoundland
MEOPAR
Mi'kmaw Conservation Group

Jane Affleck, Artist/Researcher
Ocean Bridge
Ocean Conservation Trust
Ocean School/Ocean Frontier Institute
Ocean Tracking Network
Ocean Wise
Oceans Learning Partnership
Parcs Canada / #Nature For All
Pisces RPM
Rambøll
Shediac Bay Watershed
Simon Fraser University
St. John's Storytelling Group
Students on Ice Foundation
WWF-Canada



Ordre du jour



- Points saillants du rapport régional : principales forces, principaux obstacles et recommandations préliminaires
- Élaboration de la stratégie nationale de la connaissance de l’océan
- **Question pour les groupes de discussion** : Comment une stratégie nationale peut-elle faire avancer la connaissance de l'océan (ou de l’eau) dans la région Atlantique?
- Mot de la fin et prochaines étapes



Comment assurer une réunion Zoom efficace

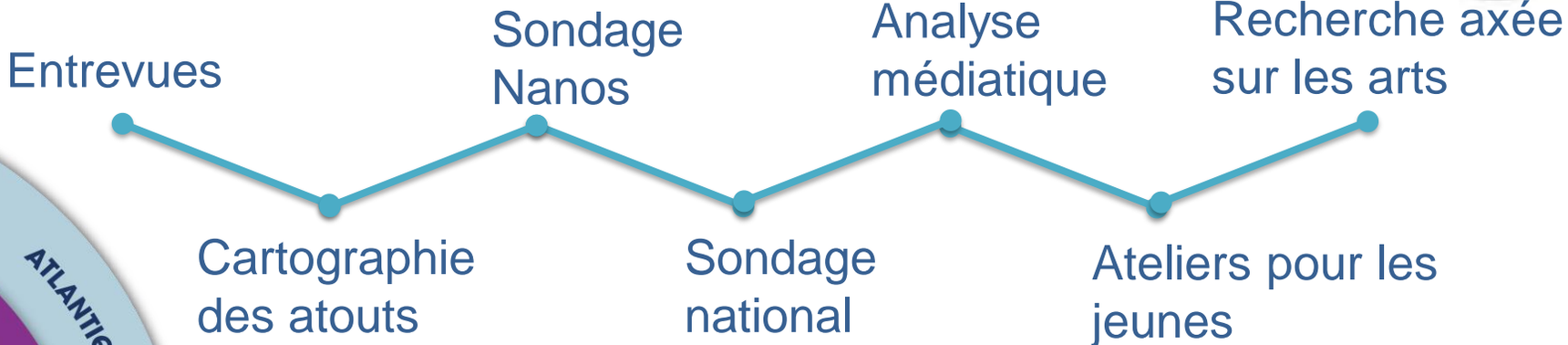
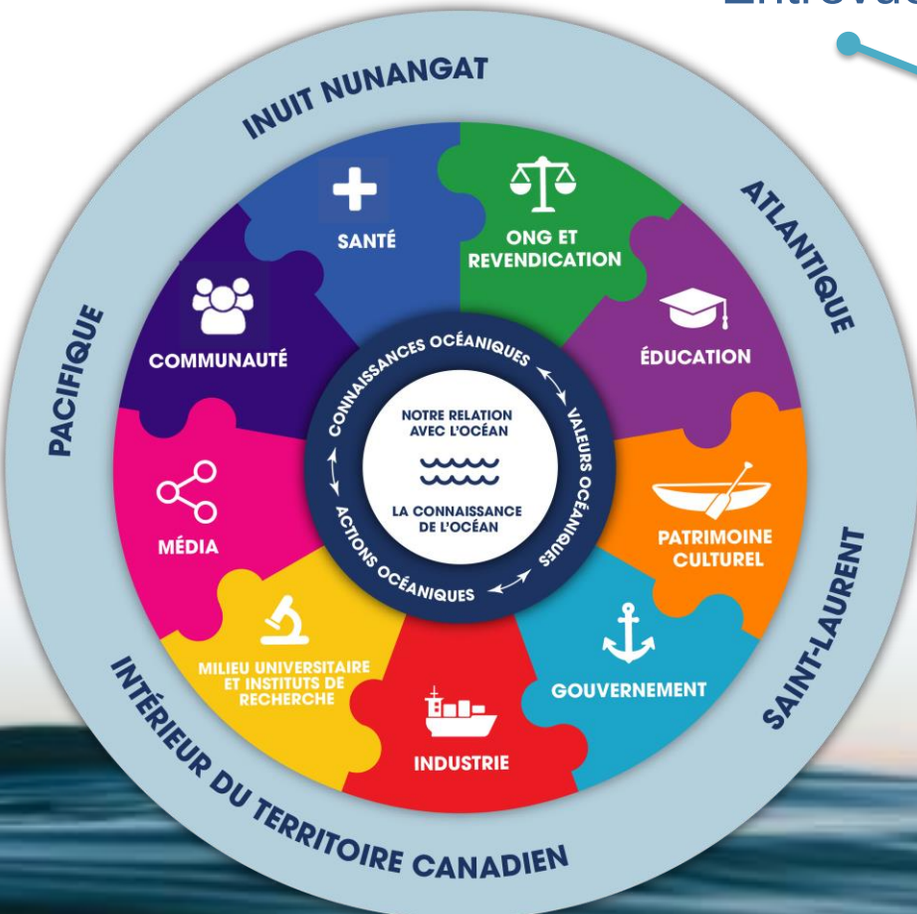


Nous avons un ordre du jour ambitieux! Voici des pistes pour vous guider dans votre participation d'aujourd'hui :

- Utilisez la **Boîte de chat** pour poser des questions et partager des commentaires tout au long de la session
- Utilisez l'option **Réagir** pour manifester votre appui (pouce levé et applaudissements)
- **Désactivez le son de votre micro** pour la durée de la session, sauf lors des discussions de groupe
- Utilisez le canal « **Interprétation** » pour écouter la présentation dans la langue officielle de votre choix.
- Ne manquez pas le **Sondage de suivi** après l'atelier afin de partager d'autres commentaires!
- Veuillez noter que la session sera **enregistrée** et sera partagée après l'atelier.
- Plus important encore... **nous vous demandons de faire preuve de patience** dans notre parcours de cette expérience d'engagement virtuel.



Étude: Comprendre la CO au Canada



**Plus de 3 000
CANADIENS
& 400 organisations**



Questions de recherche :

1. Quelles sont la compréhension et la situation actuelles de la CO au Canada?
2. Quels sont les points forts actuels en matière de la CO au Canada, et quels sont les obstacles?
3. Quelles sont les principales recommandations pour faire progresser la CO au Canada?



Points saillants : Rapport pour l'Atlantique



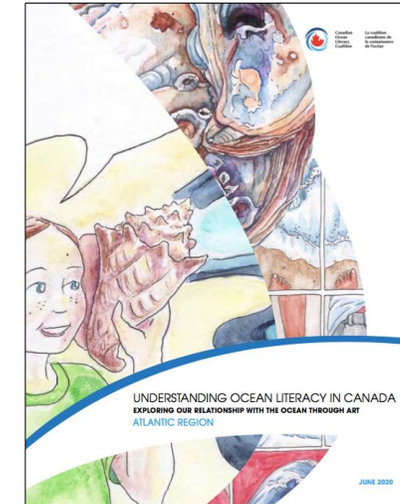
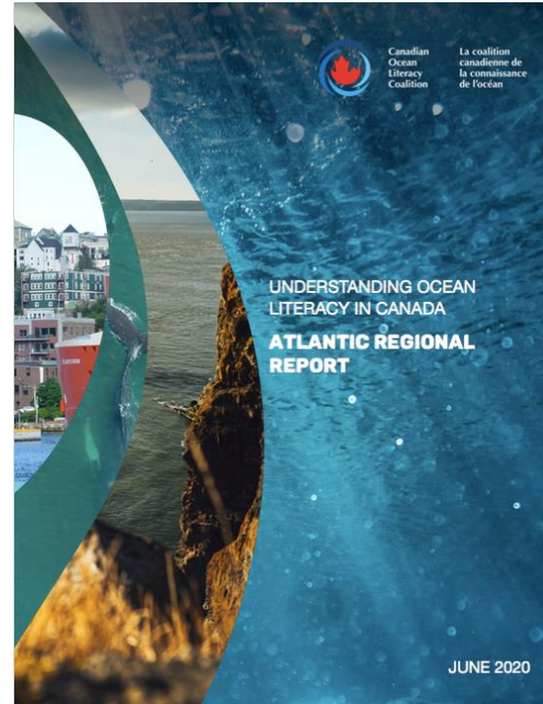
Qui a participé?



549 Réponses

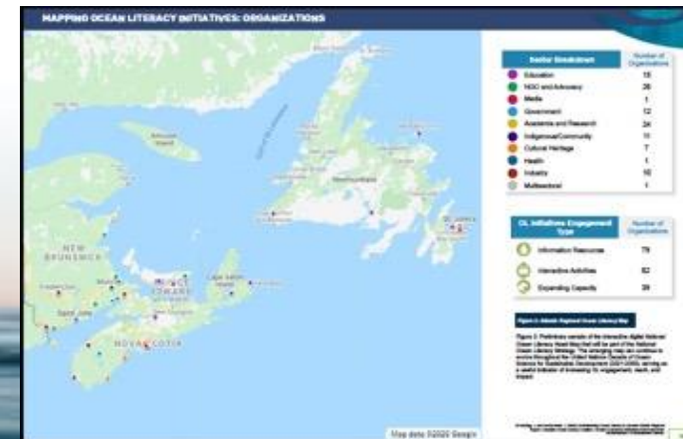
Données régionaux :

- **73** Documents analysés
- **61** Entrevues
- **8** réponses axées sur les arts
(Artiste: Jane Affleck, Î.-P.-É.)



Données nationales pertinentes à l'Atlantique :

- **337** répondants au Sondage canadien sur la CO
- **100** répondants au sondage Nanos (téléphonique)





Principales forces



- Les relations et collaborations
- Les connaissances adaptées au milieu et l'apprentissage par expérience
- La mobilisation pour les océans par la sensibilisation à la pollution par le plastique
- Le leadership féminin
- Etuaptmumk (la double perspective)
- Le perfectionnement des effectifs
- **Autre chose à ajouter?** Dites-nous dans le chat!



Principaux obstacles



- Le manque de financement et la nature compétitive du financement
- Les conflits et le manque de confiance dus aux relations cloisonnées
- Les difficultés à surmonter la séparation entre l'humain et les côtes et l'océan
- Le manque d'initiatives concernant les liens entre la santé humaine et la santé des océans
- **Autre chose à ajouter?** Dites-nous dans le chat!



Recommandations préliminaires



Recommandations préliminaires



- Investir dans la connaissance de l’océan
- Intégrer la connaissance de l’océan dans les programmes des systèmes éducatifs canadiens
- Rendre l’océan visible et accessible à tous les Canadiens grâce à une approche axée sur les bassins versants



Recommandations préliminaires – 10 messages clés



- Établir la confiance/briser les cloisonnements grâce à des collaborations
- Encourager les projets de co-crédation de connaissances
- Développer des réseaux de connaissances de l'océan dans les régions/coordonner les réseaux régionaux à l'échelle nationale
- Veiller à ce que les voix, les connaissances et les droits des Autochtones soient intégrés dès le début des projets
- Reconnaître que la connaissance de l'océan est nécessaire au-delà de l'éducation formelle
- Communiquer la connaissance de l'océan par des approches créatives en matière de narration, de mobilisation artistique, de médias, etc.
- Communiquer les données de la recherche de manière ouverte, transparente et par le biais de plateformes accessibles (PCAP pour la gouvernance du savoir autochtone)
- Favoriser l'accessibilité et l'inclusion
- Reconnaître que la connaissance de l'océan doit être culturellement et régionalement pertinente.
- Reconnaître l'urgence des crises écologiques
- **Autre chose à ajouter?** Dites-nous dans le chat!



Élaborer une stratégie nationale



Élaborer une stratégie nationale : Résultats escomptés



- Renforcer les connaissances et les valeurs qu'ont les Canadiens par rapport à l'océan
- Instaurer une éthique pour prendre soin de l'océan au Canada
- Changer les comportements et inciter à prendre action
- Influencer les décisions politiques et éduquer les dirigeants
- Faire avancer le processus de réconciliation avec les peuples autochtones
- Jeter des ponts et instaurer une culture de collaboration à l'intérieur et au-delà des communautés de la CO régionales, nationales et internationales



Élaborer une stratégie nationale : lignée de temps



Prochaines phases / Lignée de temps

- Juillet – août
- Septembre – octobre
- Novembre - décembre

Maintenir un engagement régional dans l'élaboration d'une stratégie nationale:

- Travailler ensemble pour enrichir les recommandations
- Assister à l'élaboration d'une cartographie numérique de la CO au Canada
- Participer dans un groupe de travail axé sur un secteur spécifique (e.g., engagement du secteur industriel, cadre d'éducation national, etc.)
- Relire des ébauches de la stratégie nationale

Autre chose à ajouter? Dites-nous dans le chat!



Comment une stratégie nationale peut-elle faire avancer la connaissance de l'océan dans la région Atlantique?

- 4 à 5 personnes par groupe + un preneur de notes
- Espace ouvert et inclusif pour une **dialogue constructif**
- Avant de revenir dans la reunion générale, votre preneur de notes devrait préparer 1 à 2 messages à retenir de votre dialogue en petit groupe à partager dans la boîte chat



Perspectives de l'Atlantique dans l'élaboration d'une stratégie nationale





Conclusion de notre session



Comment décririez-vous votre expérience aujourd'hui? Qu'avez-vous appris? Y a-t-il des éléments qui vous ont surpris? Des moments 'A-ha's?

Partagez, en « **un mot** », vos réflexions finales dans la boîte de chat...!

PROCHAINES ÉTAPES:

Parcours vers l'engagement

Sondage de suivi

Rapport récapitulatif « Ce que nous avons entendu »



Merci pour votre participation !



Julia Ostertag (Coordonnatrice régionale) : julia@colcoalition.ca

Diz Glithero (Coordonnatrice nationale) : Diz@colcoalition.ca

  @CANoceanlitCO

WWW.COLCOALITION.CA

Partenaires de l'atelier :



Fisheries and Oceans
Canada
Pêches et Océans
Canada



Partenaires de la
recherche régionale :

