

# Discovery Kits Program Programme de kits de découverte

FOR SCHOOLS AND CAMPS  
POUR LES ÉCOLES ET CAMPS

An underwater photograph showing a rocky seabed covered with various sea anemones. The anemones are in shades of pink, orange, and yellow, with long, thin tentacles. The water is a deep blue-green color. In the bottom right corner, there is a logo for 'OCEAN WISE' with a magnifying glass icon.

**OCEAN  
WISE**



**FREE HANDS-ON RESOURCE**  
**RESSOURCE PRATIQUE GRATUITE**

## Discovery Kits

### Kit de découverte

Discovery Kits are a hands-on resource that teachers and educators can borrow to bring into their classrooms. Each kit includes “**Climate 101**” information and discussion questions as well as a variety of artifacts such as: replica skulls, books, and interactive games that captivate students’ imagination and interest in the ocean.

An information sheet is provided to guide educators through activities designed to spark your student’s curiosity about their role in protecting the ocean. Students also have the opportunity to meet one of our Ocean Wise Education team members virtually, so that they can pose their questions!

**RECOMMENDED FOR GRADES: 1-8**

.....

Les kits de découverte sont une ressource pratique que les enseignants et éducateurs peuvent emprunter pour les intégrer dans leurs classes. Chaque kit comprend des informations « **Climat 101** » et des questions de discussion ainsi qu’une variété d’artefacts tels que : répliques de crânes, livres et jeux interactifs qui captivent l’imagination et l’intérêt des élèves pour l’océan.

Une fiche d’information est fournie pour guider les éducateurs à travers des activités conçues pour éveiller la curiosité de votre élève quant à son rôle dans la protection de l’océan. Les élèves ont également l’opportunité de rencontrer virtuellement un membre de notre équipe Ocean Wise Education, afin qu’ils puissent poser leurs questions !

**NIVEAUX RECOMMANDÉS : 1ÈRE À 8E ANNÉE**



**FREE HANDS-ON RESOURCE**  
**RESSOURCE PRATIQUE GRATUITE**

# The Arctic and Our Impact

## L'Arctique et notre impact

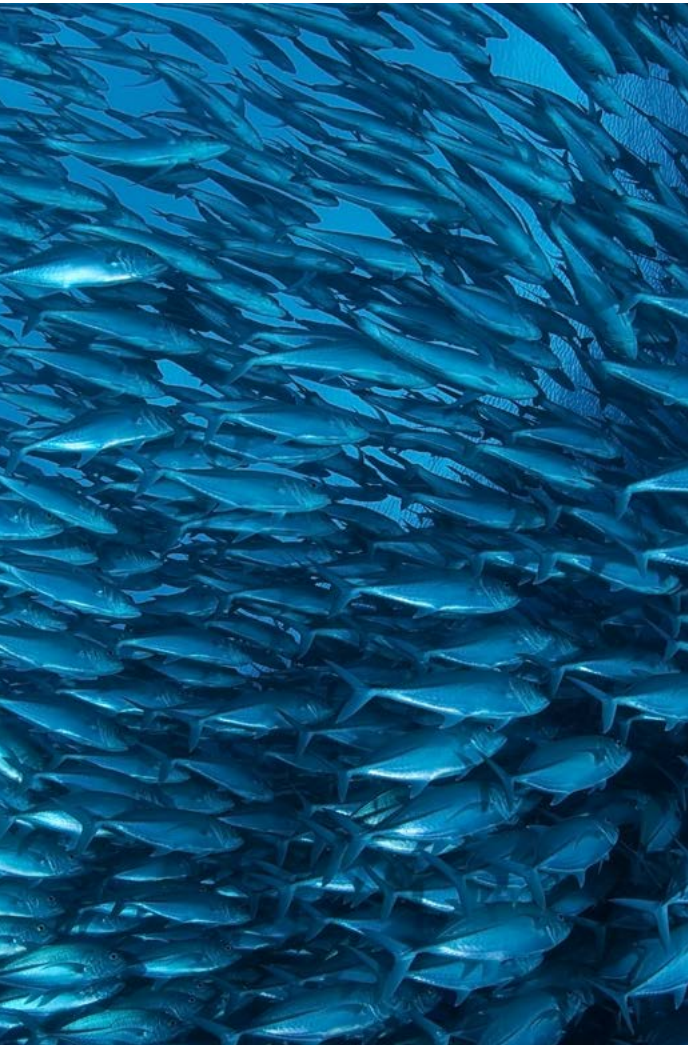
Learn about Canada's north, and the animals and people who live there by building an Arctic food web. Ocean plastics are a phenomenon now found in the ocean around the world, including the Arctic Ocean.

Engage your students in discussions about where plastic comes from, how plastic impacts climate change and what actions your students can take to make a positive impact on the ocean and the animals living there.

---

Découvrez le nord du Canada, ainsi que les animaux et les habitants en construisant un réseau trophique arctique. Les plastiques océaniques sont un phénomène que l'on retrouve aujourd'hui dans les océans du monde entier, y compris dans l'océan Arctique.

Engagez vos élèves dans des discussions sur l'origine du plastique, l'impact du plastique sur le changement climatique et les actions qu'ils peuvent entreprendre pour avoir un impact positif sur l'océan et les animaux qui y vivent.



**FREE HANDS-ON RESOURCE**  
**RESSOURCE PRATIQUE GRATUITE**

# Reefs and Sustainable Seafood

## Récifs et des fruits de mer durables

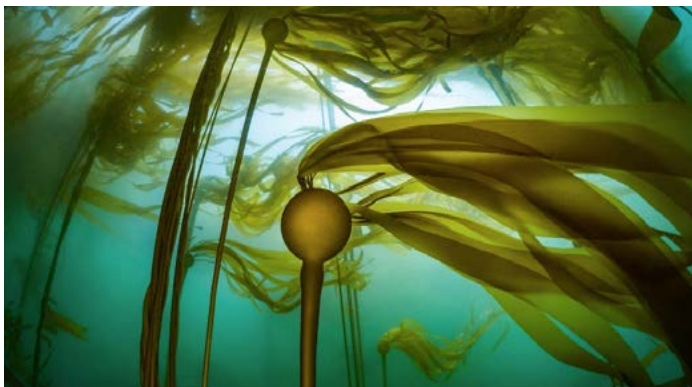
Learn about the complex interdependent relationships that form the community of the coral reef. Journey with your students to learn about restoration projects and what people are doing to balance fisheries.

Develop an understanding that changes in one food chain can have impacts on another. By exploring and understanding these systems, we can better understand how to protect them.

.....

Découvrez les relations complexes et interdépendantes qui forment la communauté du récif corallien.

Accompagnez vos élèves pour découvrir les projets de restauration et ce que les gens font pour équilibrer la pêche. Développez une compréhension que les changements dans une chaîne alimentaire peuvent avoir des impacts sur une autre. En explorant et en comprenant ces systèmes, nous pouvons mieux comprendre comment les protéger.



**FREE HANDS-ON RESOURCE**  
**RESSOURCE PRATIQUE GRATUITE**

# Whales and Seaforestation

## Des baleines et de la forêt marine

Learn about the connection between one of the fastest growing plants on the planet, whales and mitigating climate change! This kit gives your students a chance to explore the connections between kelp, whales, ocean acidification and how the actions we take can have an impact far from our homes.

.....

Découvrez le lien entre l'une des plantes à la croissance la plus rapide de la planète, les baleines, et la lutte contre le changement climatique ! Ce kit offre à vos élèves l'occasion d'explorer les liens entre les algues, les baleines, l'acidification des océans et comment les actions que nous entreprenons peuvent avoir un impact loin de chez nous.



**FREE HANDS-ON RESOURCE**  
**RESSOURCE PRATIQUE GRATUITE**

## Discovery Kis Kit de découverte

**Borrowing a kit is completely free and includes free shipping and return shipping to anywhere within Canada.** Kits are borrowable for five working days. Dive deeper with an Ocean Wise expert!

To dive deeper, Ocean Wise also offers free, optional 30 minute **“Ask an Expert”** sessions! As your class engages with the Discovery Kit, take note of questions that come up and join an expert Ocean Wise educator for a virtual Q&A session exclusively for your class. Sessions are available every Friday. Look for the **“book an Ask an Expert”** session when you request your kit.

Email [education@ocean.org](mailto:education@ocean.org) with any questions or to book a kit.

---

**Emprunter un kit est entièrement gratuit et inclut la livraison et le retour gratuits partout au Canada.** Les kits peuvent être empruntés pendant cinq jours ouvrables. Approfondissez vos connaissances avec un expert d’Ocean Wise !

Pour aller plus loin, Ocean Wise offre également des séances optionnelles et gratuites de 30 minutes **« Demandez à un expert »** ! Pendant que votre classe utilise le Kit Découverte, notez les questions qui surgissent et rejoignez un éducateur expert d’Ocean Wise pour une session de questions-réponses virtuelle exclusivement pour votre classe. Les séances sont disponibles tous les vendredis. Recherchez la séance **« Réserver une session Demandez à un Expert »** lorsque vous demandez votre kit.

Envoyez un courriel à [education@ocean.org](mailto:education@ocean.org) pour toute question ou pour réserver un kit.