



MIKUNISS

SOMMAIRE

<i>Kuei</i>	1
<i>Gestion des pêches</i>	2
<i>Formation des pêcheurs</i>	2
<i>Recherche et développement</i>	3
<i>Conservation et environnement</i>	4
<i>Autres nouvelles</i>	6

DATES À RETENIR

- 13-17 avril**
Bureaux AMIK fermés
- 22 avril**
Jour de la Terre
- 08 juin**
Journée mondiale des océans
- 12-15 juin**
Échantillonnage zostère à Sept-Îles
- 17-20 juin**
Échantillonnage zostère à Mingan
- 21-23 juin**
Bureaux AMIK fermés

KUEI! KUEI!

À l'heure d'écrire ce mot de bienvenue, la saison de pêche au crabe des neiges est déjà entamée dans la zone 17 pour nos communautés membres d'Essipit et de Pessamit et dans la saison 16 pour nos communautés membres d'ITUM, Ekuanitshit, Nutashkuan, Unamen Shipu et Pakua Shipu. Nous souhaitons à toutes nos communautés membres une saison fructueuse !

En ce mois d'avril 2017, l'AMIK entame également une nouvelle entente financière pour 3 ans avec Pêches et Océans Canada. En 2017-18, de nouveaux projets, validés par le Conseil d'administration de l'AMIK et menés en collaboration avec l'équipe du département Environnement de l'AMIK, verront le jour.

Enfin, je tiens à souligner le succès du lancement, le 28 mars dernier, de notre marque de commerce Keshken et féliciter le travail de longue haleine d'Annie Gallant, notre responsable du secteur Recherche et développement. Keshken « la nouvelle vague » est une preuve d'avancement pour la traçabilité des

produits de la pêche, la promotion et le développement de la pêche autochtone.



Léo St-Onge sur Le Pied Berçant, mars 2017
© Éli Laliberté

GESTION DES PÊCHES GESHION DES PÊCHES?

Dans le secteur de la gestion des pêches, l'hiver est la période des réunions (comités consultatifs etc.) et de préparation de la prochaine saison de pêche.

NOUVELLE SAISON DE PÊCHE, NOUVEAUX DÉFIS

La saison de pêche 2017 a débuté pour le crabe des neiges et la crevette nordique.

La récolte de la crevette n'est pas à son meilleur en ce début de saison. Généralement les taux de capture sont à leurs meilleurs au début de la saison de récolte. Cependant le petit crustacé se fait plus rare cette année. La diminution des captures est particulièrement observée depuis l'an dernier et Pêches et Océans Canada a d'ailleurs réduit les quotas de 15% cette année.

La situation du crabe des neiges est variable selon les zones observées. Ainsi, la zone 16, voit son quota diminuer de 20%

comparativement à celui de la saison de 2016. Tandis que le quota autorisé dans la zone 17 est majoré de 25% versus celui de la saison 2016.

Des défis à relever pour l'avenir des pêches

L'habitat marin se réchauffe pour redevenir favorable aux poissons de fond, ces conditions étaient présentes jusqu'au milieu des années 1980. Avec ces changements on va devoir ajuster nos flottes de pêche (navire et équipage) vers de nouvelles espèces. Quelle seront les espèces les plus prometteuses? Quels engins de pêche devons-nous privilégier?

Dans les années à venir, nous allons vivre une période avec de beaux défis à relever.

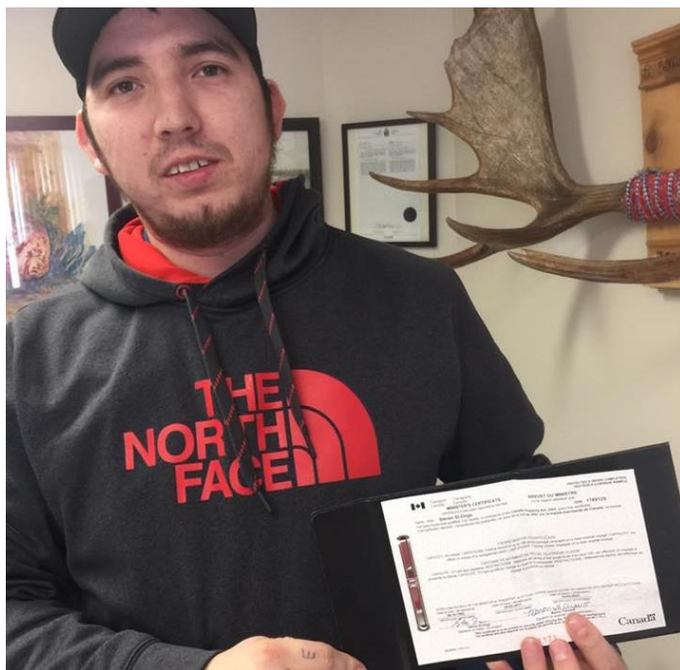
FORMATION DES PÊCHEURS FOKWAHION DES PÊCHEURS?

FORMATION 2016-2017

L'offre de formation pour cet hiver a été limitée à une formation de capitaine de navire de pêche classe 4. Ce cours qui s'est tenu à Grande rivière a été suivi par 11 personnes des différentes communautés membres de l'AMIK.



Crabe des neiges © Claire Pédrot



Un des nouveaux capitaines de cette formation © Léo St-Onge

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

KECHEKCHE & DELEGOBBEWENI

LANCEMENT RÉUSSI ! KESHKEN DÉFERLE PARTOUT AU QUÉBEC !

Le 28 mars, l'AMIK a réalisé son lancement officiel de la marque Keshken. Cet évènement a eu lieu au Edgar Café Bar, à Sept-Îles.



Les convives ont eu l'occasion de déguster les savoureux pétoncles nord-côtiers © Shanda Jean-Pierre

Keshken est une marque de commerce appartenant à l'AMIK. Grâce à un partenariat avec Ecotrust Canada, Keshken bénéficie du système de traçabilité ThisFish pour retracer l'origine de votre produit et vous permettre de connaître sa petite histoire, assurant ainsi une totale transparence avec le consommateur.

Le mot « Keshken » signifie « La première vague » en innu. Les premiers produits Keshken sont disponibles à la Poissonnerie Fortier & Frères de Sept-Îles depuis quelques jours. Il s'agit des pétoncles pêchés par Pêcheries Shipek, de la communauté d'Ekuanitshit (Mingan). Au printemps, le homard de Pêcheries Uapan, pêché autour des îles de Sept-Îles, sera également vendu avec l'étiquette Keshken ; homard.

Keshken garantit l'authenticité autochtone, le soutien à la communauté, la qualité et la traçabilité. Le projet de traçabilité, financé par Développement Économique Canada, permettra d'ici l'automne 2017, de faire la traçabilité de 5 espèces pêchées par les communautés soit le buccin, le crabe des neiges, le homard, l'oursin vert et le pétoncle d'Islande. Pour de plus amples informations, consultez le site web www.Keshken.com ou veuillez communiquer avec Annie Gallant par courriel a.gallant@l-amik.ca ou par téléphone au 418-962-0103 Poste 110.

Ci-après une revue de presse des articles mentionnant Keshken.

Une nouvelle certification pour mettre en valeur la pêche des Innus
PUBLIÉ LE MERCREDI 29 MARS 2017



Un outil de traçabilité pour la commercialisation des produits de la mer
Alexandre Carlin | TVA Nouvelles | Publié le 28 mars 2017 à 18:43 | Mis à jour le 28 mars 2017 à 18:48



Notre terroir, c'est aussi la mer
4 avril 2017 - par Hélène Raymond



Encourager les communautés autochtones avec Keshken
Publié le 30 mars 2017 à 00h11 | Mis à jour le 30 mars 2017 à 00h11



CONSERVATION & ENVIRONNEMENT

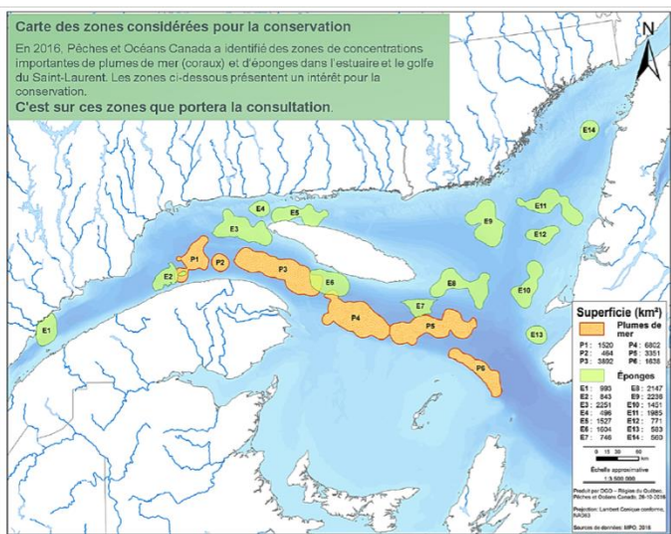
CONSERVATION & ENVIRONNEMENT

CONSULTATION POUR LA MISE EN PLACE DE MESURES DE CONSERVATION SUR LES CORAUX ET ÉPONGES DE PÊCHES ET OCÉANS CANADA

Une composante clé des écosystèmes marins à protéger

Entre fin janvier et fin mars 2017, l'AMIK a travaillé en collaboration avec le MPO à faciliter la réalisation des consultations avec les communautés innues de la Côte-Nord pour la mise en place de mesures de conservation. Cette consultation a impliqué les pêcheurs de toutes les provinces maritimes et Terre-Neuve.

Le but était de valider l'exactitude de l'information détenue sur les activités de pêche dans les zones examinées, mais aussi de connaître les préoccupations des pêcheurs par rapport aux impacts potentiels de la mise en place de mesures de conservation des coraux et éponges, notamment l'exclusion d'engins de pêche touchant le fond marin dans certaines zones. L'information recueillie aidera le Ministère à sélectionner les zones de coraux et d'éponges à conserver, tout en minimisant l'impact économique sur les activités de pêche.



Carte des zones considérées pour la conservation © MPO

Les séances de consultation se déroulaient de cette manière :

- Présentation des zones considérées pour des mesures de conservation et des portraits de la pêche de ces secteurs.
- Utilisation de cartes en papier de grand format pour y écrire les commentaires et identifier les enjeux par zone.
- Revue systématique de chaque zone, en accordant plus de temps à celles dans lesquelles des activités de pêche avaient lieu.
- Prise en note de tous les commentaires pour la suite des analyses.
- Possibilité de soumettre des commentaires par écrit.



Plume de mer © MPO

Pourquoi protéger les coraux et les éponges ?

Les coraux et les éponges d'eau froide sont un groupe d'espèces variées sur le plan biologique pouvant vivre dans divers types de substrat, vitesses de courant et profondeurs. Qu'elles soient seules ou en groupes, ces espèces peuvent former des habitats structuraux qui jouent un rôle fonctionnel important pour de nombreuses formes de vie marine (Hogg et al. 2010). Elles servent de pouponnières, de refuges et de lieux de frai et de reproduction à de nombreuses espèces aquatiques.

Les dates à retenir pour la suite de ces consultations :

- Automne 2016-Hiver 2017 : consultation des groupes autochtones et des associations de pêcheurs ET envoi des comptes rendus des rencontres
- Automne 2017 : Diffusion des propositions de mesures de conservation élaborées après analyse des commentaires reçus en consultation ET réception des commentaires sur les mesures proposées
- Décembre 2017 : Annonce des mesures de conservation qui seront mises en place au début de la saison de pêche 2018

Ces mesures énoncées contribueront aux engagements du Canada en permettant :

1. d'accroître la proportion des zones côtières et marines protégées du pays à 5 % d'ici 2017 et à 10 % d'ici 2020;
2. de protéger les écosystèmes marins vulnérables suivant la résolution des Nations Unies sur les pêches durables.

RÉSULTATS DU SUIVI DE LA TEMPÉRATURE DE L'EAU DE 13 RIVIÈRES À SAUMON ATLANTIQUE DE LA CÔTE-NORD

En 2010, le Comité sur les espèces en péril au Canada (COSEPAC) a déclaré les populations saumon Atlantique de l'est et de l'ouest de la Côte-Nord du Québec en situation préoccupante. Depuis 2012, dans le cadre des projets de l'AMIK sur le saumon Atlantique, les représentants des communautés innues affirment observer une réduction des montaisons de saumon sur les rivières où ils pêchent traditionnellement. La température ambiante des cours d'eau est une variable essentielle pour la santé de ce poisson.

L'objectif principal du projet était de renforcer les capacités des communautés membres de l'AMIK à travers l'amélioration des connaissances scientifiques sur la température de l'eau de 13 rivières à saumon Atlantique de la Côte-Nord :

- Le suivi des températures de l'eau permet de déterminer si ces rivières enregistrent des températures élevées qui pourraient impacter la santé du saumon Atlantique.
- L'AMIK a développé un partenariat avec le Centre Interuniversitaire de recherche sur le saumon atlantique (CIRSA) qui a transmis à notre agence le protocole de leur projet « RivTemp » sur le suivi des températures de l'eau des rivières dans tout l'est du Canada.
- Grâce à la collaboration des sept communautés membres de notre agence, des capteurs thermographiques ont été installés pour enregistrer la température de l'eau toutes les 30 minutes sur 13 rivières à partir de la fin du printemps 2016 jusqu'au début de l'automne 2016.

Sources :

- <http://www.qc.dfo-mpo.gc.ca/infoceans/201702/article4-fra.html>
- <http://waves-vagues.dfo-mpo.gc.ca/Library/363833.pdf>
- <http://www.dfo-mpo.gc.ca/oceans/publications/cs-ce/index-fra.html>

- Chaque technicien des communautés a été formé sur le protocole à suivre pour mettre en œuvre le suivi de la température d'une rivière.



Rivière des Escoumins © AMIK

Les résultats nous permettent de constater que des thermographes ont enregistré sur certaines rivières des températures supérieures à 20°C, soit une température pouvant mettre en péril la santé du saumon en rivière. Par ailleurs, la menace à la survie du saumon est reflétée par des données de températures moyennes quotidiennes supérieures à 25°C sur une des rivières de l'étude pendant plusieurs jours. Aussi, l'AMIK va poursuivre l'étude pour deux nouvelles années pour valider s'il s'agissait de données isolées exceptionnelles ou bien si ces températures élevées se répètent dans le temps.

ATLAS DES SITES ET USAGES AUTOCHTONES DU SAINT-LAURENT

Le projet d'Atlas des sites et usages autochtones du Saint-Laurent avait pour objectif de créer une base de données regroupant des sites marins d'importance culturelle, socio-économique et environnementale pour les communautés innues.



Pêche de subsistance au homard d'Amérique à Unamen Shipu en 2010 © AMIK

Le conseil d'administration de l'AMIK a unanimement décidé de collecter les données des pêches commerciales, alimentaires, sociales et rituelles (ASR) des sept communautés innues membres de notre agence : Essipit, Pessamit, Uashat mak Mani-Utenam, Ekuanitshit, Nutashkuan, Unamen Shipu et Pakua Shipu.

AUTRES NOUVELLES

ÉDITION « CÔTE-NORD » DU FORUM STRATÉGIE INNOVATION

Fort de son succès en 2016, le Forum Stratégie Innovation aura lieu plusieurs fois en 2017. C'est le 9 mars dernier que se tenait à Sept-Îles l'édition « Côte-Nord ». Annie Gallant et Claire Pédrot ont pu assister pour l'AMIK aux conférences et rencontrer les

Pour la réalisation de cet atlas, deux chargés de projet en environnement de l'AMIK ont suivi une formation de quatre jours et demi en géomatique pour être en mesure d'être autonomes dans la création des cartes. Les sites marins identifiés par les communautés ont été positionnés dans les quadrilatères des journaux de bord du Québec, issus de la division de l'Organisation des pêches de l'Atlantique Nord-Ouest (OPANO) et utilisés par les sept communautés innues membres de l'AMIK.



L'équipage du bateau Le Pied Berçant en mars 2017 © Éli Laliberté

L'AMIK a ainsi développé un atlas qui comprend un ensemble de cartes restituant la distribution des pêches commerciales et ASR individuelles de chaque communauté innue. Enfin, une carte globale intègre l'ensemble des données de pêche des sept communautés innues de l'AMIK.

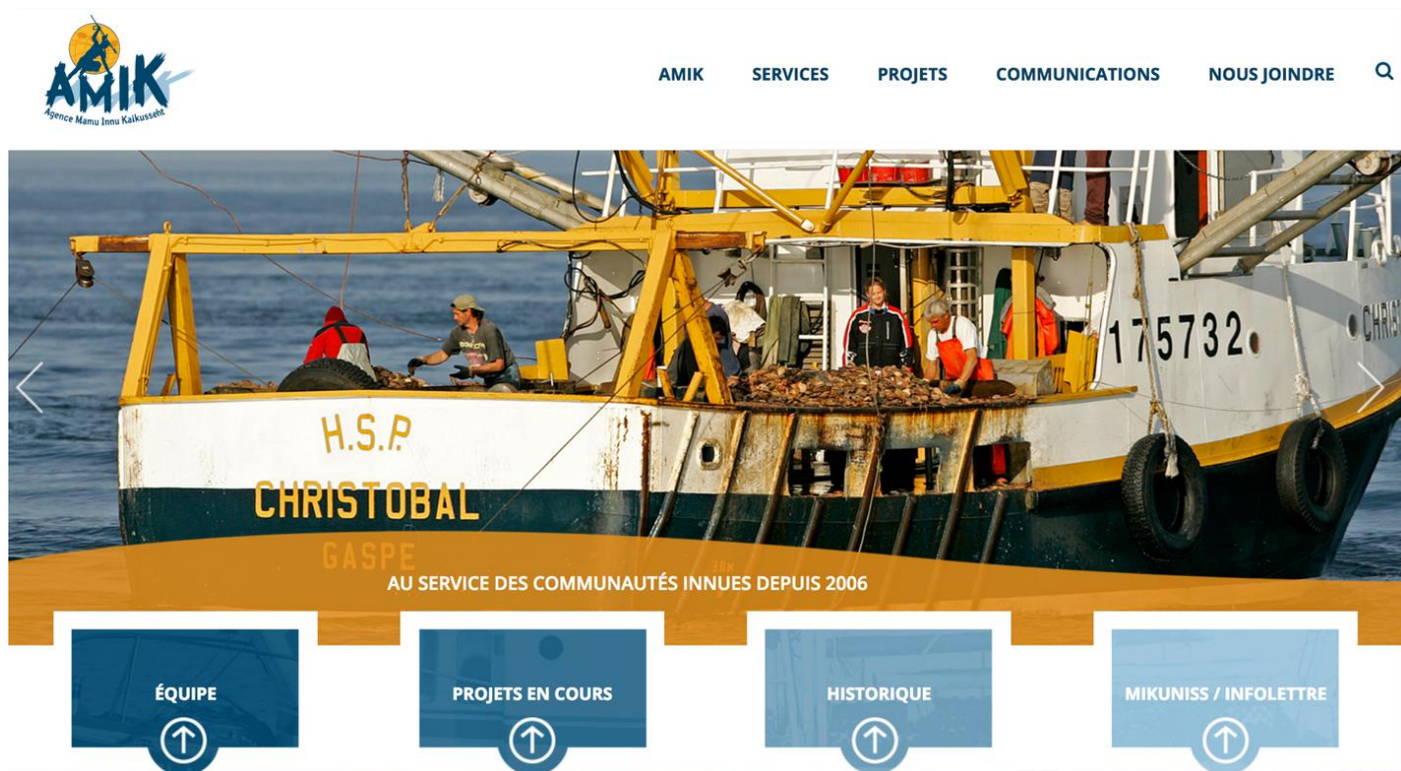
panélistes et les exposants. Elles ont notamment i) appris davantage sur les meilleures façons d'innover dans une entreprise et ii) rencontré et renforcé les liens avec des bailleurs de fonds et possibles nouveaux partenaires. Elles ont hâte de continuer à innover pour aller de l'avant pour les communautés membres.

LE SITE WEB DE L'AMIK FAIT PEAU NEUVE

L'AMIK est fière d'annoncer le lancement de son nouveau site web, conçu par l'équipe de l'AMIK en collaboration avec Optik 360. L'initiative est née à l'occasion du 10ème anniversaire de l'AMIK de mettre à jour son site web et d'en renouveler son design pour refléter l'évolution des technologies du web. Ainsi, le site web est désormais « adaptatif », c'est-à-dire qu'il offre une qualité de lecture optimale, peu importe l'appareil que vous utilisez (téléphone, tablette, etc.). Nous avons également revu légèrement la gamme des couleurs du site pour donner plus de chaleur à l'ensemble et nous avons mis l'accent sur une version plus visuelle en intégrant davantage de photos.

Au niveau du contenu, vous noterez quelques changements également. Vous avez désormais accès à l'ensemble des projets réalisés par l'AMIK depuis sa création. Le bouton d'action « Projets en cours » vous donnera un raccourci vers les projets d'actualité. Vous retrouverez également l'ensemble de nos publications dans l'onglet « Communications », ainsi que toutes nos nouvelles comprenant nos dernières offres d'emploi.

Allez nous visiter sans plus tarder et découvrir ces nouveautés au www.l-amik.ca et n'oubliez pas d'aimer notre page Facebook !



Page d'accueil du nouveau site web de l'AMIK © AMIK