

MIKUNISS

ÉTÉ 2015, VOL. 3, N° 3

SOMMAIRE

<i>Nouvelles de l'AMIK.....</i>	<i>1</i>
<i>Revue de pêche 2015.....</i>	<i>1</i>
<i>Lancement officiel du DVD Faisons attention au saumon, en français !.....</i>	<i>2</i>
<i>Projet homard : première visite dans les communautés.....</i>	<i>3</i>
<i>Projet table de concertation sur la gestion participative du saumon atlantique.....</i>	<i>4</i>
<i>Une 8^e année de suivi des zosteraies pour l'AMIK.....</i>	<i>5</i>
<i>Formation en gestion de projet.....</i>	<i>5</i>
<i>Des élèves de Malitenam et Ekuanitshit posent un geste pour les océans.....</i>	<i>5</i>
<i>La cigogne passe à l'AMIK.....</i>	<i>6</i>

DATES À RETENIR

Septembre et octobre

Visites et Tables de concertation sur la gestion participative du saumon atlantique dans les sept communautés membres

Premières visites et rencontres du projet homard dans les communautés de Natashquan, Unamen Shipu et Pakua Shipu

AMIK

Agence Mamu Innu Kikusseht

NOUVELLES DE L'AMIK



Léo St-Onge,
directeur général ©

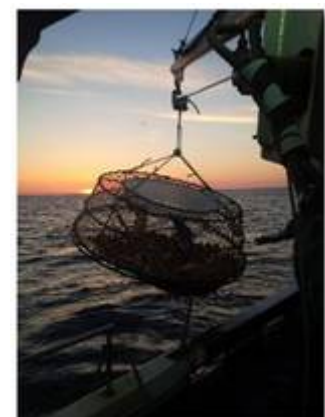
Même si Mère Nature nous fait des misères, le soleil brille à l'AMIK et contrairement aux faibles degrés affichés sur les thermomètres du mois de juillet, le moral de l'équipe est au plus haut! Et avec raisons!

Pas de vacances pour nos projets qui se déroulent comme prévu grâce à la solide équipe. Que ce soit en environnement, en recherche et développement et bien sûr du côté des pêcheries, déjà des suggestions pour 2016 sont sur la table. Profitez des vacances pour savourer cette édition estivale de Mikuniss. Bonne saison à tous!

Revue de la saison de pêche 2015

Impossible d'aborder la saison de pêche 2015 sans mentionner ses débuts plutôt chaotiques pour les pêcheurs de crabe de la zone 16 (située entre Pointe des Monts et Natashquan).

En prévision de la saison 2015, selon les recommandations de la communauté scientifique, les pêcheurs avaient demandé une diminution de 25% des quotas alloués. La pêche s'annonçait prolifique et le prix du crabe sur les marchés internationaux avantageux.



© AMIK - Pêche au crabe

Cependant, coup de théâtre! Les usines de transformation ont refusé d'acheter le crabe des neiges en provenance de la zone 16. Ce refus de la part des usines a retardé l'ouverture de la saison de pêche de trois semaines. Ce n'est qu'à la suite d'une injonction provisoire de la cour du Québec que les usines se sont vues forcées d'acheter le crabe des pêcheurs de la zone 16.

Finalement, la saison s'est terminée pour la majorité des pêcheurs au début du mois de juillet avec la capture des quotas. De plus, la zone est maintenant fermée officiellement. Il reste à faire le bilan officiel de la saison 2015.

Du côté de la zone 17, la saison a été marquée par une vague de recrutement. Quant à aux rendements, ceux-ci ont augmentés comparativement à l'année 2014. L'avenir semble prometteur!

Homard

La communauté de Uashat Mak Mani Utenam, exploite depuis quelques années un permis de pêche au homard dans la baie de Sept-Îles. Victime d'un problème de braconnage des casiers, le potentiel économique de cette pêche était limité.

Depuis deux ans, la communauté ainsi que la sûreté du Québec et les agents des pêches du MPO, ont mis des efforts pour contrer le braconnage. Le résultat s'est fait

directement ressentir chez les pêcheurs. La récolte, pour la communauté, est désormais profitable dans ce secteur. Bravo à UAPAN, ils ont réussi à rentabiliser un permis de pêche au homard dans la baie de Sept-Îles.



© AMIK - Pêche au homard

Crevette

En terminant, soulignons la performance de la pêche à la crevette. Celle-ci va si bien, que dans le cadre de la saison 2015 UAPAN a terminé de capturer l'intégralité de son quota avant la fin du mois de juillet.

Lancement officiel du DVD *Faisons attention au saumon, en français!*

C'est dans le décor bucolique du Vieux Poste de Sept-Îles que se tenait, le 18 juin dernier, le lancement du documentaire « Faisons attention au saumon », réalisé par l'Agence Mamu Innu Kaikusseht (AMIK), sur la gestion du saumon atlantique dans les communautés innues de la Côte-Nord.

L'événement, ouvert au public, a rassemblé plus d'une trentaine de citoyens qui se sont joint à l'équipe pour savourer un petit apéro sous un merveilleux coucher de soleil juste avant la projection.

Le documentaire met en valeur les connaissances traditionnelles concernant les pratiques de pêche, le cycle de vie du saumon et l'histoire de la pêche sur les rivières de la région. Il présente également un regard sur les menaces pesant sur l'espèce.



© AMIK - Léo St-Onge lors du lancement

Origine et démarche du projet

Ce projet a été initié par les Innus eux-mêmes, lors de consultations dans les communautés en 2011, pour déterminer quelles étaient selon eux les espèces primordiales à protéger. Toutes les personnes consultées ont identifié le saumon comme étant l'espèce à privilégier, de par son importance culturelle et économique.

Objectifs du projet

Les principaux objectifs ciblés à travers ce projet furent; l'arrimage entre les connaissances traditionnelles autochtones et les sciences, la préservation et la transmission des connaissances sur le saumon, la sensibilisation ainsi que la responsabilisation envers la conservation du saumon.

L'AMIK est allé à la rencontre de toutes les communautés membres. Elle a rencontré des gestionnaires, des intervenants du saumon et des aînés. Au total, l'AMIK est fière de pouvoir compter 60 représentants des communautés ayant participé à ce documentaire.

L'organisme a également mis en place des incubateurs dans les écoles innues. Au secondaire, les activités ciblaient tous les niveaux et consistaient en la tenue d'un atelier de partage intergénérationnel sur le saumon.



© AMIK - Pochette du DVD

Remerciements

L'AMIK remercie chaleureusement sa chargée de projet Claire Pédrot, accompagnée par l'équipe : Catherine Béland, Soazig LeBreton, Limoilou-Amélie Renaud et Omer St-Onge, ainsi que Claude-Francis Huguet et Rodrigue Fontaine au montage, réalisation, prise de son et d'image.

La réalisation de ce projet n'aurait pas été possible sans la collaboration des sept conseils Innus membre de l'AMIK.

Pour plus de renseignements ou si vous souhaitez obtenir une copie du documentaire, contactez Mathieu Marsa, chargé de projets environnementaux : m.marsa@l-amik.ca

Projet homard : première visite dans les communautés

L'AMIK est fière d'annoncer la mise en œuvre d'un important projet de conservation du homard d'Amérique dans trois communautés innues de la basse Côte-Nord; Nutashquan, Unamen Shipu et Pakua Shipu. Ce projet d'envergure rassemble plusieurs intervenants locaux majeurs de la gestion et de la pêche au homard.

Les objectifs du projet sont de favoriser l'arrimage entre les méthodes de gestion traditionnelles et celles issues des sciences, d'assurer la préservation et la transmission des connaissances sur le homard et de sensibiliser les communautés à la conservation de l'espèce et de son habitat, mais aussi sur l'importance du homard comme ressource de subsistance pour les générations futures.



© R. Larocque

Le homard d'Amérique est une ressource économique importante sur toute la côte ouest de l'Atlantique. Sur la Côte-Nord, le homard se trouve à la limite de sa distribution nordique. Il est tout de même exploité commercialement, quoique de façon marginale, et la gestion de cette pêche se fait par zones. Dans les communautés d'Unamen Shipu, de Pakua Shipi et Natashquan, le homard est une ressource précieuse, exploitée principalement à des fins de subsistance. De par leur histoire, les Innus disposent de connaissances et de méthodes de pêche parfois inconnues des scientifiques, qui sont importantes à préserver et qui peuvent favoriser la conservation du

homard. Ces connaissances se reflètent d'ailleurs dans la technique unique employée pour pêcher le homard dans les trois communautés ciblées.

Le projet est divisé en plusieurs phases qui visent à impliquer l'ensemble des membres des communautés dans la conservation du homard et à valoriser l'activité de pêche traditionnelle.

Depuis déjà plusieurs semaines, l'équipe de l'AMIK s'affaire à préparer ses visites sur le terrain afin de profiter de celles-ci pour échanger avec un maximum d'intervenants et de citoyens. Trois des membres du département environnement seront donc sur la route (ou dans les airs!) en septembre et octobre.

Dans un premier temps, les aînés et intervenants locaux de chaque communauté seront consultés afin de récolter leurs connaissances concernant la biologie, la gestion, leurs techniques et lieux de pêche au homard. Tout cela afin de préserver les connaissances traditionnelles.

Ensuite, par le biais de ces entrevues, d'un dépliant d'information, de capsules radiophoniques et d'activités mises en place dans les écoles, les communautés seront informées de l'écologie du homard, de la préservation de son habitat et des

gestes à poser pour contribuer à sa conservation.

Soulignons que ce projet est réalisé grâce au soutien de nombreux et généreux partenaires : les conseils de bande des trois communautés impliquées (Nutashkuan, Unamen Shipu et Pakua Shipi), les écoles primaires et secondaires innues, et le Ministère des pêches et océan.

Margaux Flament
Tél : (418) 962 0103 poste 107
m.flament@l-amik.ca

Table de concertation sur la gestion participative du saumon atlantique : Visites dans les communautés

Dans le cadre du projet de table de concertation régionale sur la gestion participative du saumon atlantique par les communautés innues de la Côte-Nord, l'équipe de l'AMIK annonce sa tournée de visites dans toutes les communautés membres à partir du mois de septembre.

Les visites ont pour objectif de faire le suivi de la mise en œuvre des mesures identifiées par les communautés depuis le colloque sur la gestion du saumon atlantique tenu en mars dernier.

Les chargés de projets de l'organisation autochtone et les partenaires locaux évalueront ensemble les impacts de ces mesures et les améliorations à apporter. Ils identifieront aussi les besoins futurs pour améliorer la gestion et poursuivre l'élan entamé avec ce projet.



© AMIK - Pêche à la fascine Pessamit

Ces visites seront l'occasion aussi de rencontrer la population locale à propos de la gestion du saumon atlantique à travers les réunions publiques qui seront organisées dans chacune des communautés.

Du contenu de sensibilisation concernant les menaces pesant sur la ressource, et la gestion autochtone de ce poisson sera transmis au public présent. Au cours de ces rencontres, une discussion entre un aîné et un intervenant du saumon se tiendra pour partager leur vision du saumon et pour déterminer les possibilités de travailler ensemble. L'objectif de ces discussions est de mettre en lien les connaissances traditionnelles autochtones (CTA) et les connaissances scientifiques. Les CTA

représentent un savoir indispensable pour la gestion durable du saumon atlantique dans les communautés. Elles convoquent des connaissances précieuses sur le cycle de vie, le comportement du saumon et des pratiques de pêches ancestrales. Enfin, les participants du public pourront prendre la parole pour réagir sur la rencontre et témoigner des besoins en matière de gestion.

Les résultats recueillis seront disponible dans les semaines suivant la tournée dans les communautés sur le site internet de l'AMIK.

Mathieu Marsa, Chargé de projets environnementaux
418-962-0103 poste 105
m.marsa@l-amik.ca

Une huitième année de suivi des zosteraies pour l'AMIK

Une autre année d'échantillonnage est en cours dans les zosteraies de la baie de Sept-Îles et de l'embouchure de la rivière Romaine. Ces zosteraies sont suivies, respectivement, depuis 2008 et 2009 par l'AMIK. Jusqu'à maintenant, l'échantillonnage avait lieu deux fois par année, soit une première période vers la fin du printemps et une seconde en fin d'été.

Cette année, il a été choisi d'ajouter une période supplémentaire en milieu d'été, pour permettre une meilleure représentativité des espèces occupant la zosteraie tout au long de la saison estivale. Chaque période d'échantillonnage consiste en l'analyse de l'herbier (mesures physico-chimiques et mesures sur les plants de zostère) ainsi que d'un relevé de la faune ichthyenne. Un rapport est publié à chaque année et est accessible à tous sur le site internet de l'AMIK.

Caroline Marcotte, Chargée de projets environnementaux
418-962-0103 poste 106
c.marcotte@l-amik.ca



© AMIK – Mesure de la biomasse d'une zosteraie

Formation en gestion de projet en mode collaboratif!

M. Denis Tremblay, consultant et formateur chez Alliance Management Groupe Conseil, a offert une formation intensive se déroulant les 11 et 12 mars à Rimouski traitant de la *Gestion collaborative, réseaux et communautés de pratique*. Plusieurs participants issus d'organisations membres de TMQ, telles que le Centre Interdisciplinaire de Développement en Cartographie des Océans l'Institut des sciences de la mer de Rimouski et l'Agence Mamu Innu Kaikusseht (AMIK) ont pu profiter de cette belle opportunité.



Annie Gallant de l'AMIK (4^e gauche)

Cette formation unique axée sur l'aspect pratique de la gestion de projet à partir de cas réels soumis par chacun des participants a été organisée par TMQ avec l'appui financier d'Emploi-Québec.

Des élèves de Maliotenam et d'Ekuanitshit posent un geste pour les océans

Le 8 juin dernier soulignait la *Journée mondiale de l'océan*. Pour l'occasion, l'AMIK (Agence Mamu Innu Kaikusseht) a organisé deux nettoyages de plage, accompagnée d'écoles primaires innues. Le premier nettoyage a eu lieu dans la communauté de Maliotenam, avec l'école Thsishteshinu et le deuxième s'est déroulé à Mingan, dans la communauté d'Ekuanitshit, avec des élèves de l'école Teueikan. Les nettoyages de plage sont toujours de bonnes occasions pour sensibiliser les élèves tout en leur permettant de poser un geste concret pour la protection des océans. Les sourires et la participation étaient au rendez-vous!

Caroline Marcotte, Chargée de
projets environnementaux
418-962-0103 poste 106
c.marcotte@l-amik.ca



© AMIK – Jeunes de l'école Thsishteshinu lors du nettoyage de Maliotenam

La cigogne est passée à l'AMIK!

Toute l'équipe de l'AMIK tient à offrir ses sincères félicitations à Soazig LeBreton (coordonnatrice aux projets environnementaux) et son conjoint pour la naissance d'une ravissante petite fée du nom de Solène.

Née le 25 juillet dernier, elle comble de bonheur ses parents. L'AMIK est impatiente de l'accueillir dans son équipe!



Solène Gravelle-LeBreton, future DG de l'AMIK

Maman sera de retour au travail en avril 2016 mais d'ici là nous lui souhaitons un bon congé de maternité!

À vous la parole!

La publication de *Mikuniss* vise avant tout à offrir un suivi de nos activités à tous les membres, partenaires et collaborateurs de l'AMIK. Si vous aimeriez en apprendre d'avantage sur nos projets, si vous avez un sujet pour notre prochaine publication ou simplement une question, n'hésitez pas à nous joindre!