

# LE LIEN MARITIME

ÉTÉ 2020

CONCEPTION ET RÉDACTION : MAËVA BENAITEAU

DES NOUVELLES DE VOTRE  
COMITÉ ZIP DE LA RIVE NORD  
DE L'ESTUAIRE

NUMÉRO 71

## *Un été sur le fleuve*

AU PROGRAMME,  
DANS CE NUMÉRO :

**02** *CARACTÉRISATION À  
POINTE-AUX-  
OUTARDES*

**03** *PLANTES EXOTIQUES  
ENVAHISSANTES*

**04** *COLLABORATION  
AVEC L'AMIK*

**05** *MAQUETTE ET  
TOURNÉE SCOLAIRE*

**06** *UNE VAGUE DE  
FRAICHEUR*

**07** *L'ÉQUIPE*

### LE SAVIEZ-VOUS ?

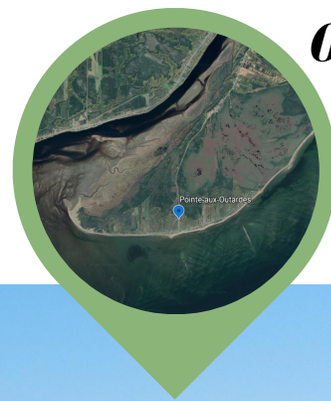
Environ 60 % de la population québécoise s'adonne à des loisirs reliés au Saint-Laurent. On pense à des activités de pêche, de baignade, d'observation de la nature maritime, de navigation ou des croisières.

En parlant d'observation, on reconnaît la baleine à bosse grâce à sa nageoire dorsale située sur sa bosse et sa longueur équivaut à celle d'un camion-remorque !

source : [croisiereaml.com](http://croisiereaml.com)

# CARACTÉRISATION POINTE-AUX-OUTARDES (2020)

CRÉDIT PHOTO : COMITÉ ZIP RNE, POINTE-AUX-OUTARDES, 2020



## Le saviez-vous ?

*Le Parc Nature de Pointe-aux-Outardes est basé sur une pointe de sable s'avancant dans la mer et comprise entre deux rivières, la Manicouagan et la rivière Outardes. On y retrouve neuf écosystèmes différents, allant de la forêt boréale aux battures, en passant par la plage et les dunes. Le plus grand marais salé de la Côte-Nord y est également présent !*

Source: quebecmaritime.ca

## LE PROJET EN BREF

Les marais s'avèrent être des habitats essentiels à la santé globale de cet écosystème, notamment en prodiguant aux vastes territoires marins qui les entourent, des matières organiques, des éléments nutritifs et des organismes fourragers.

La biodiversité du marais, son intégrité et son efficacité écologiques sont à l'heure actuelle, menacées par les impacts de l'érosion et de la submersion, qui eux sont amplifiés, par les changements climatiques et certains usages anthropiques. Par conséquent, ces phénomènes diminuent grandement la productivité biologique primaire (végétation) et secondaire (organismes et autres espèces fourragères), menaçant ainsi l'équilibre écologique régional.

L'objectif de ce projet était donc de caractériser différents aspects biologiques et facteurs abiotiques qui composent ces écosystèmes.

La caractérisation de ces habitats côtiers et les nouvelles informations acquises permettront de mettre en lumière les problématiques, soit les différentes zones et aspects biologiques sensibles associés aux marais.

A ce stade du projet, le Marais de Pointe-aux-Outardes est le dernier à avoir été caractérisé après ceux de Portneuf-sur-Mer, de la Pointe des Fortin et de Longu-Rive.



## ET MAINTENANT, OÙ EN SOMMES NOUS ?

Notre équipe va terminer ses différents relevés de terrain en août et dès septembre ils pourront commencer à traiter l'ensemble des données recueillies afin d'en former un rapport.

PARTENAIRES FINANCIERS DU PROJET:





# PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES BAIE-COMEAU ET ENVIRONS (2020-2022)



CRÉDIT PHOTO (RENOUÉE JAPONAISE) : COMITÉ ZIP RNE, 2020

“

*Selon l'Union mondiale pour la conservation de la nature (UICN), les plantes exotiques envahissantes se révèlent être la 2ème plus grande menace à la biodiversité après la perte d'habitat.*

## Le saviez-vous ?

*La sève de la Berce du Caucase est phototoxique. Elle engendre des brûlures importantes si la peau est touchée par la sève et exposée aux rayons UV (naturels ou artificiels).*

## UN PROJET DE SENSIBILISATION AVANT TOUT

Les impacts des plantes exotiques envahissantes sur les écosystèmes, habitats et espèces indigènes sont de plus en plus graves et souvent irréversibles lorsque la menace n'est pas traitée à temps. Si les impacts environnementaux sont bien connus, des impacts sociaux et économiques majeurs vont également de pair. Notre projet souhaite s'atteler à cette menace bien réelle avant qu'elle n'atteigne un stade critique sur notre territoire, en contribuant ainsi au maintien de la biodiversité à notre échelle. De plus en plus présentes dans notre région, les plantes invasives sont souvent méconnues par la population et se retrouvent trop souvent dans les jardins des citoyens, dans les parcs et même en bordure des routes.

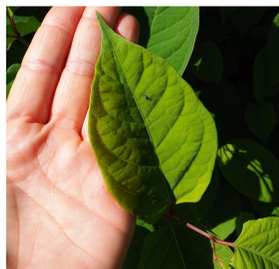
L'objectif est de sensibiliser la population (résidents, marchands, élus, jeunes citoyens) aux préjudices engendrés par les plantes envahissantes. Le but est de faire découvrir au public les plantes les plus problématiques et les plus répandues sur notre territoire, ainsi que les enjeux sous-jacents à leur développement, afin d'en limiter leur propagation.

Pour cela, nous avons réalisé des capsules vidéos et des articles que nous diffuserons dans les semaines à venir... alors restez à l'affut !

PARTENAIRE FINANCIER DU PROJET:



FONDS ALUMINERIE  
DE BAIE-COMEAU  
POUR LES COLLECTIVITÉS  
DURABLES



CRÉDIT PHOTO  
(RENOUÉE JAPONAISE) :  
COMITÉ ZIP, 2020

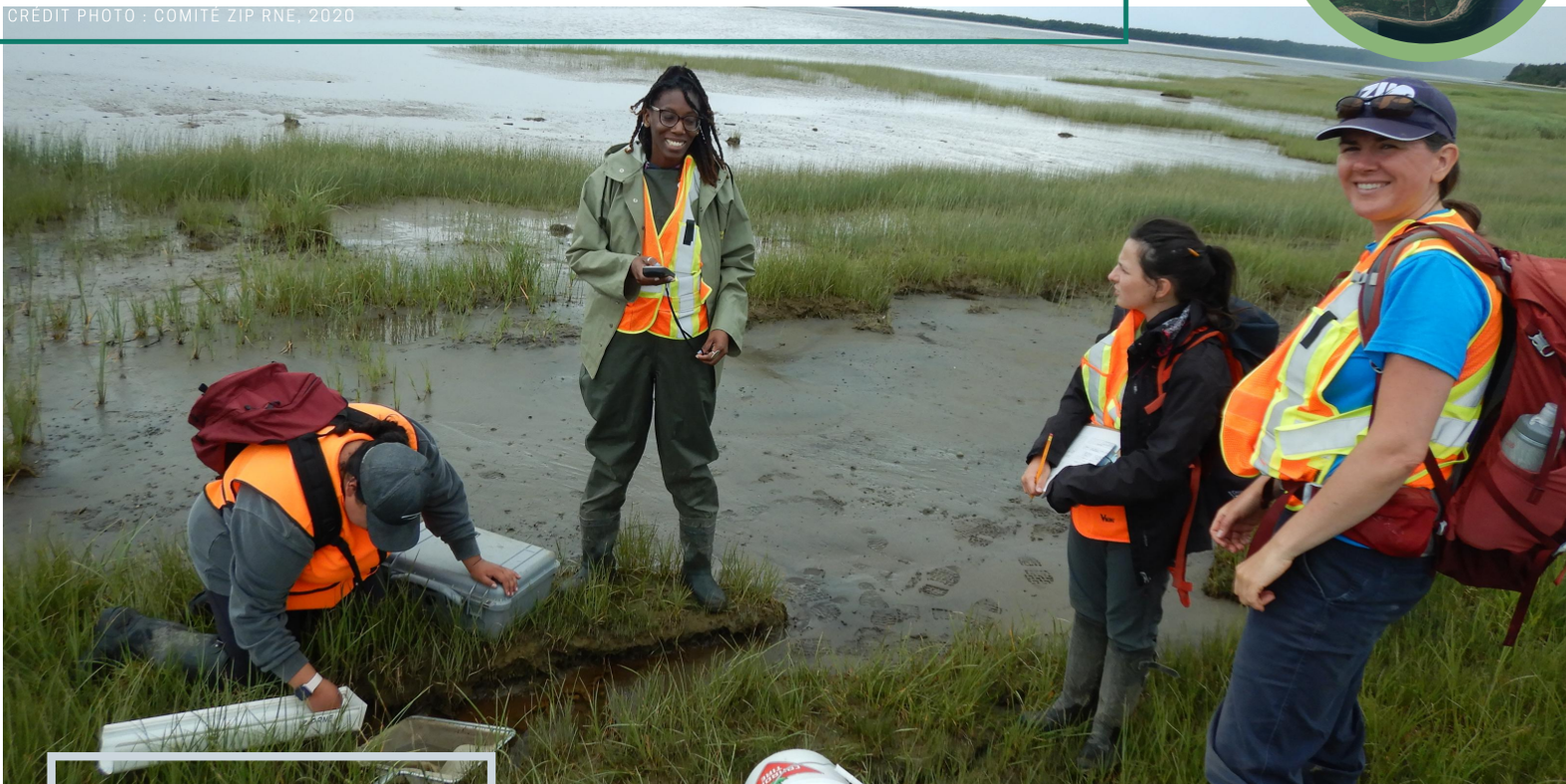


CRÉDIT PHOTO  
(BERCE DU CAUCASE) :  
ACÉRI-FOR, GUI BEAULIEU



## COLLABORATION AVEC L'AMIK PESSAMIT (2020)

CREDIT PHOTO : COMITE ZIP RNE, 2020



### *Le saviez-vous ?*

*Le logo de l'AMIK illustre les valeurs et idées centrales de l'organisme. Au premier plan, le pêcheur à l'affût avec son harpon représente la vitalité, le courage et les traditions d'une culture bien vivante. Le pêcheur s'appuie sur le cercle, qui réfère à la fois aux cycles naturels et à l'idée de regroupement, sans lesquels le pêcheur n'est rien.*



CREDITS PHOTOS :  
COMITE ZIP RNE, 2020

### DE QUOI S'AGISSAIT-IL ?

Dans le cadre de son projet de caractérisation du marais salant de l'estuaire de la rivière Betsiamites, l'AMIK a mandaté le Comité ZIP pour lui apporter son soutien grâce à son expérience dans la caractérisation de marais salants. Le but du projet était de participer conjointement dans la planification et la réalisation du projet afin de connaître toutes les particularités de ce marais.

Pour ce faire, des caractérisations ichthyologiques, floristiques et benthiques ont été réalisées. Voyez plutôt les photographies, elles parlent d'elles-mêmes !

PARTENAIRE  
FINANCIER DU PROJET:



CREDITS PHOTOS :  
COMITE ZIP RNE, 2020

## MAQUETTE ET TOURNÉE SCOLAIRE (AUTOMNE 2020)



CRÉDIT PHOTO : COMITÉ ZIP RNE, 2019

### LES CHANGEMENTS AU PROJET

Après un été rempli de doutes quant à l'avenir de notre belle maquette de marais salé, nous voilà ravis d'annoncer qu'elle va pouvoir entrer en service à la rentrée comme prévu !

Son utilisation pour sensibiliser les jeunes aura seulement été repoussée de quelques mois (initialement prévue pour la fin de l'année scolaire dernière).

Pendant ce temps de latence, l'équipe a pu améliorer le mode de transport de la maquette et la voilà désormais pourvue de roue, c'est bien plus facile !

Avec le partenariat des écoles primaires, nous voulons que notre présentation frappe les esprits, et que les enfants retiennent qu'un marais est une zone Fragile, Riche et A Protéger (FRAP).

C'est assurément un beau programme qui les attend !

*Si vous souhaitez que votre école participe (primaire), n'hésitez pas à nous contacter :*

✉ [maeva.benaiteau@zipnord.qc.ca](mailto:maeva.benaiteau@zipnord.qc.ca)

☎ 418 296 0404 poste 2



CRÉDITS PHOTOS :  
COMITÉ ZIP RNE, 2020

PARTENAIRES FINANCIERS DU PROJET:



**PROMUTUEL**  
ASSURANCE  
DU LAC AU FLEUVE



## ARRIVÉE DE NOUVELLES RECRUES

CRÉDIT PHOTO : CONCOURS PHOTO COMITÉ ZIP RNE - BRIEUC LEBALLEUR



## UNE VAGUE DE FRAÎCHEUR POUR DE NOUVEAUX PROJETS

### *Nos actualités...*

*N'hésitez pas à visiter notre site web  
et surtout notre page Facebook pour  
vous tenir au fait de nos actualités*



[@comitezprne](https://www.facebook.com/comitezprne)



<http://www.zipnord.qc.ca/>

### L'ÉQUIPE S'AGRANDIT !

Le 2 mars, l'équipe du comité ZIP s'est agrandie avec l'arrivée de Valérie Desrochers.

Biologiste de formation et arrivant directement de l'Estrie, elle aura la charge de plusieurs projets, notamment, la caractérisation du marais salé de Pointe-aux-Outardes, un projet sur les plantes exotiques envahissantes, et appuiera Maëva Benaiteau (chargée de projet en poste depuis 1 an) sur le projet de Pessamit.

Une équipe constituée uniquement de filles, mais c'était sans compter sur l'arrivée d'Agathe Le Gall, de Florian Quiec et de Jean-Lévis Arsenault, nos trois techniciens !



## *Notre concours photo, toujours en place !*

*Les conditions sont simples : tout le monde peut participer tant que la photo fait référence au fleuve (faune, flore, coutumes, paysages etc.)*

*Retrouvez les détails sur notre page facebook [@comitezprne](https://www.facebook.com/comitezprne)*

*À vos appareils !*

*Merci à nos derniers gagnants : Brieuc Leballeur, Dominic Francoeur et Mélissa Savard.*



# UNE ÉQUIPE QUI BOUGE, MÊME SOUS LA PLUIE

CRÉDITS PHOTOS DE CETTE PAGE : COMITÉ ZIP RNE 2020



## EN PHOTOS, ÇA PARLE MIEUX

Entre sorties zodiac, terrain, et ramassage de déchets, notre équipe n'est pas en reste !

