

Mercredi 17 mars 2021

Des initiatives ici et ailleurs : problèmes concrets et pistes de solution

Cahier du participant

Site Internet : Conseil du Saint-Laurent

Suivez-nous sur Facebook : Conseil du Saint-Laurent

Ce cahier du participant comprend les documents suivants :

- Programmation détaillée de la matinée
- Points saillants du mercredi 10 mars 2021
- Documents de travail
 - ✓ Grille d'écoute active conférence 1
 - ✓ Grille d'écoute active conférence 2
 - ✓ Grille d'écoute active pour le panel
- Liens pertinents notamment pour des sources de financement

Pour vous connecter (lien Zoom):

https://us02web.zoom.us/j/81798502987?pwd=SmtXeDdjWWJCVUtjODNaMTZIbllQUT09

ID de réunion : 817 9850 2987

Code secret: 493868

Support technique au besoin : Étienne (581 246-7346)

Mercredi 17 mars 2021

Des initiatives ici et ailleurs : problèmes concrets et pistes de solution

9h15-9h30	Accueil et activité brise-glace
9h30-9h50	Mot de bienvenue, réseautage mobilisant et synthèse de la 1ère matinée
9h50-10h10	CONFÉRENCE : Se regrouper pour agir : le projet Adaptation Péninsule Acadienne (PAPA)

Par Marion Tétégan Simon, directrice à la recherche chez Valorēs et professeure associée à l'université de Moncton

Résumé:

Le Projet Adaptation Péninsule Acadienne est coordonné par l'institut de recherche Valorēs à Shippagan. Il engage des citoyens, des scientifiques, des décideurs locaux et des intervenants régionaux afin de faciliter l'intégration des risques climatiques dans les processus décisionnels. L'accompagnement individualisé des communautés à risque se fait dans le cadre d'un processus conçu à l'échelle régionale. La planification de l'adaptation se double d'une campagne de sensibilisation. La présentation reviendra sur le processus adopté et les outils développés dans le cadre de la démarche et le rôle de certains acteurs clés. Cette expérience, débutée il y a maintenant 10 ans, permettra de revenir sur les contraintes et les défis de l'adaptation, comme le financement ou l'engagement des parties prenantes, en se basant sur des exemples concrets. Plus de détails

Biographie:

Marion Tétégan Simon: Titulaire d'un baccalauréat en géologie, d'une maitrise en géosciences et environnement et d'un doctorat en sciences du sol, Marion a travaillé en recherche appliquée pour différentes institutions dans divers secteurs industriels et communautaires en France et au Canada. Depuis décembre 2020, Marion est représentante de la province du Nouveau-Brunswick au Conseil consultatif sur le développement durable. Son mandat est d'offrir au Ministre de l'Environnement et du changement climatique du Canada des conseils sur les questions de développement durable et de la stratégie fédérale s'y rapportant.

10h10-10h15 | Buzz en petits groupes

10h15-10h35 | CONFÉRENCE : Accompagner l'adaptation, le cas de Sainte-Flavie (MRC de La Mitis)

Par Géraldine Colli, chargée de projet en résilience côtière et environnement de la municipalité de Sainte-Flavie

Résumé:

Géraldine reviendra rapidement sur les circonstances qui ont amené la municipalité à ouvrir un poste de « chargée de projet en résilience côtière » ainsi que sur divers aspects de son travail d'accompagnement. Celui-ci porte sur l'application du cadre réglementaire spécifique à la zone côtière, la mise en œuvre et gestion du programme de prévention de la sécurité publique du Ministère de la Sécurité publique (MSP), les relations entre municipalité, citoyens et MSP et développement d'outils pour améliorer les interventions individuelles et collectives en cas de tempêtes. Elle abordera les défis rencontrés, les pistes et les améliorations envisageables ainsi que les différentes dimensions de l'adaptation explorées depuis son embauche.

Plus de détails

Biographie:

Géraldine Colli : Titulaire d'une maitrise en Approche Intégrée des Écosystèmes Côtiers, Géraldine a travaillé comme coordonnatrice de l'ARUC-Défi des communautés côtières de l'UQAR. Après un passage en France en tant que directrice d'une organisation de pêcheurs, elle a intégré, en 2018, l'équipe de la municipalité de Sainte-Flavie en tant que chargée de projet en résilience côtière, où elle accompagne la municipalité et les citoyens dans la mise en place du programme de Prévention du Ministère de la Sécurité publique. Depuis peu, elle a également en charge le dossier développement et environnement de la municipalité.

10h35-10h40 | Buzz en petits groupes

10h40 à 10h50 | Pause

10h50-11h15 | Période d'échanges et de questions avec les conférencières

11h15-11h55 | PANEL : Nos communautés en action

Par Michel Samson (Comité côtier de Notre-Dame-du-Portage), Jean Lacerte et Jean Morisset (Comité consultatif en protection de l'environnement de L'Islet) et Marianne Gagnon (Comité climat de la ville de Rivière-du-Loup)

Résumé:

Plusieurs municipalités ont déjà amorcé une réflexion et mis en œuvre des actions concernant la prise en compte des aléas climatiques et côtiers. Des comités formés d'élus et de citoyens accompagnent cette réflexion et participent à l'action. Ils partagent avec nous leurs expériences et échangent avec les participants au Forum sur la répartition des rôles et les pistes d'action collectives à l'échelle municipale.

11h55-12h00 | Conclusion

Avec la participation financière de :



POINTS SAILLANTS DU MERCREDI 10 MARS 2021

Merci à la soixantaine de participants à cette première matinée du 5° Forum du Conseil du Saint-Laurent « Agir face aux risques en zone côtière : s'inspirer pour avancer ! »

Cette matinée se voulait un moment d'échanges et les commentaires récoltés confirment qu'il y a là un besoin à combler. Des suggestions ont été faites pour structurer et favoriser ces échanges. La conférence « Gouvernance participative et résilience face aux impacts des changements climatiques » (Geneviève Lemoyne, directrice du Comité ZIP Gaspésie et Jean-Sébastien Bourque, directeur de l'urbanisme de la Ville de New-Richmond) a suscité un bel intérêt. Un des aspects inspirants du projet porte sur la possibilité, à partir du collectif formé, de renforcer les liens entre résidants côtiers, acteurs municipaux, chercheurs et ministères. L'implication des citoyens, dans le cadre de ce projet, offre des réponses à un besoin clairement identifié lors des discussions associées aux ateliers. Les OBNL environnementaux peuvent jouer un rôle crucial à ce niveau, en partenariat avec les autres acteurs de l'adaptation (ministères, recherche, municipal). Le transfert des connaissances et d'expertises, notamment en termes de restauration côtière, est à développer. Et la sensibilisation sur les enjeux associés aux changements climatiques en zone côtière reste un chantier important pour asseoir une stratégie collective d'adaptation.

Le développement d'outils et le renforcement des ressources humaines pour accompagner les riverains répondraient à un besoin pour les acteurs du territoire. Dans la Baie des Chaleurs, le <u>site Internet</u> du projet ainsi que la mise en ligne prochaine d'un outil de vulgarisation du cadre normatif sur l'érosion côtière, sont des pistes d'action. Les avantages et les défis associés à la possibilité **de regrouper** des territoires afin de produire des stratégies d'adaptation fonctionnelles et cohérentes ont été abordés. En plus de permettre à des petites collectivités de mutualiser les ressources, ces regroupements favorisent une **priorisation des enjeux et des actions à des échelles supramunicipales** afin d'avoir une approche qui s'affranchit des frontières municipales, en cohérence avec la dynamique côtière. D'autres formes de mise en commun sont possibles et restent à discuter.

Ces regroupements se basent sur une capacité de travailler ensemble, des affinités entre personnes et nous espérons que des évènements comme ce 5^e forum permettent de renforcer des liens pouvant déboucher sur de nouvelles initiatives.

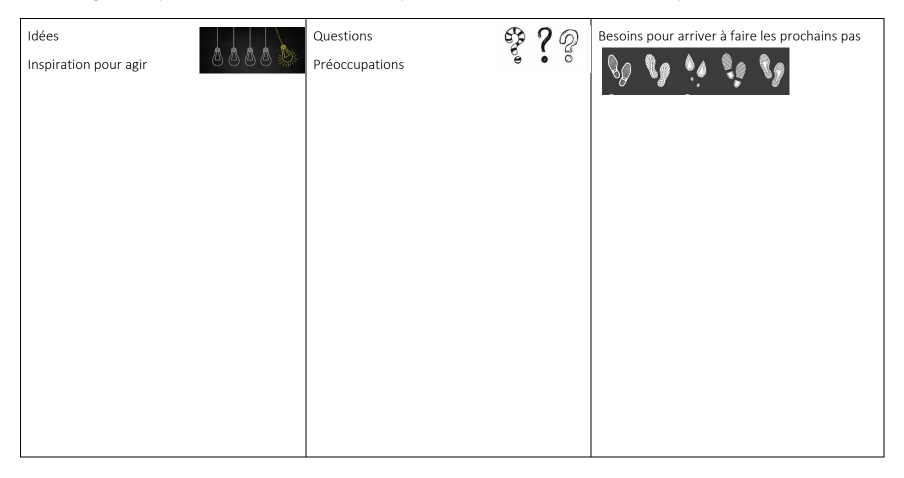
Avec les conférences proposées lors de la matinée du 17 mars « Des initiatives ici et ailleurs : problèmes concrets et pistes de solution », nous reviendrons sur cet accompagnement des résidents et le regroupement de collectivités. Nous explorerons aussi, avec le panel « Nos communautés en action », le travail de citoyens et d'acteurs municipaux dans des communautés du territoire de la TCRSEM.

DOCUMENTS DE TRAVAIL

Grille d'écoute active pour la conférence 1 :

SE REGROUPER POUR AGIR: LE PROJET ADAPTATION PÉNINSULE ACADIENNE (PAPA)

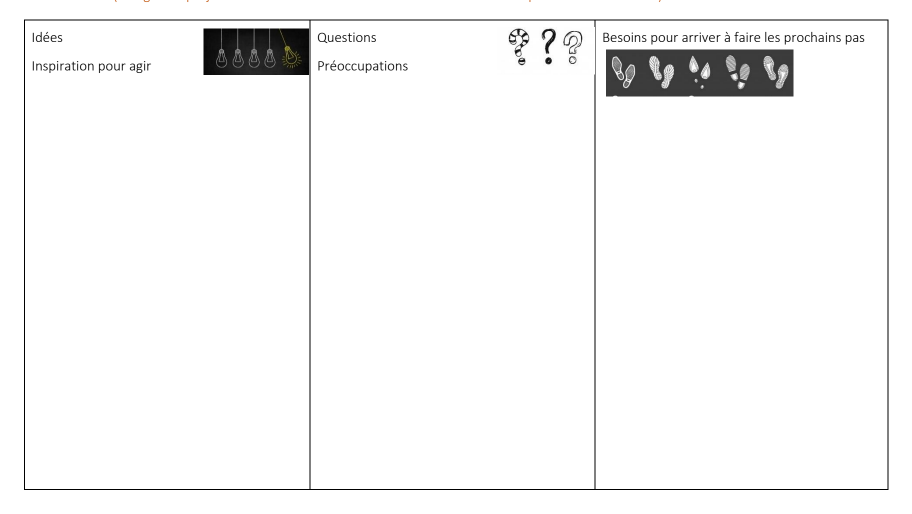
Marion Tétégan Simon (directrice à la recherche chez Valores et professeure associée à l'université de Moncton)



Grille d'écoute active pour la conférence 2 :

ACCOMPAGNER L'ADAPTATION, LE CAS DE SAINTE-FLAVIE (MRC DE LA MITIS)

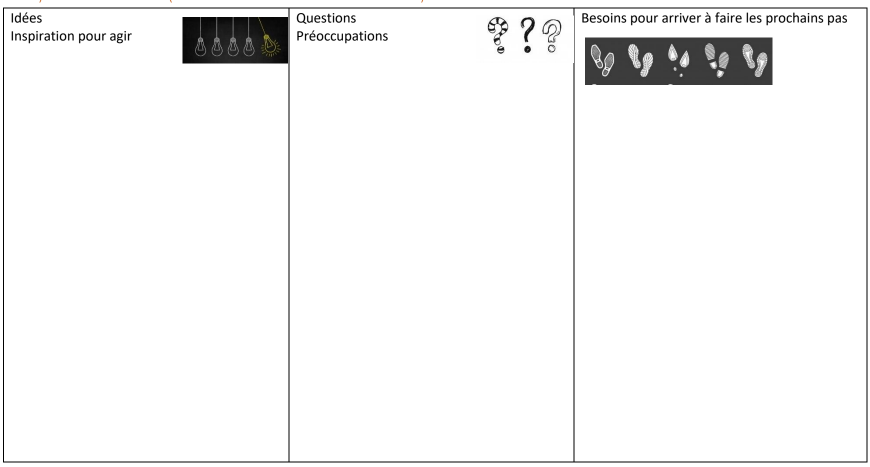
Géraldine Colli (chargée de projet en résilience côtière et environnement de la municipalité de Sainte-Flavie)



Grille d'écoute active pour le panel :

NOS COMMUNAUTÉS EN ACTION

MICHEL SAMSON (COMITÉ CÔTIER DE NOTRE-DAME-DU-PORTAGE), JEAN LACERTE ET JEAN MORISSET (COMITÉ CONSULTATIF EN PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT DE L'ISLET) ET MARIANNE GAGNON (COMITÉ CLIMAT DE LA VILLE DE RIVIÈRE-DU-LOUP)



LIENS PERTINENTS —

Sources de données :

- ✓ <u>Données climatiques.ca</u>: Précipitations, gel, température...
- ✓ Fiches synthèse « Adaptation aux changements climatiques : défis et perspectives pour la région »: <u>Bas-Saint-Laurent</u> et <u>Chaudière-Appalaches</u>

Sources de financement

*** Attention cette liste n'est pas exhaustive et devra être actualisée, notamment à la suite des changements attendus aux programmes associés au plan québécois pour une économie verte ***

MELCC - <u>Ministère de l'Environnement et de la lutte aux changements climatiques</u> : programmes fermés en attente du renouvellement associé au plan pour une économie verte (mise en œuvre 2021-2026)

- -Action climat Québec
- -Climat municipalités phase 2

MAMH - <u>Ministère des Affaires municipales et de l'Habitation</u>: programmes fermés en attente du renouvellement associé au plan pour une économie verte (mise en œuvre 2021-2026)

- Programme de soutien à l'intégration de l'adaptation aux changements climatiques à la planification municipale (PIACC) MAMH et MSP
- Programme de soutien aux municipalités dans la mise en place d'infrastructures de gestion durable des eaux de pluie à la source MAMH
- Programme d'aide financière pour la planification de milieux de vie durables MAMH

MSP - Ministère de la Sécurité publique du Québec

<u>Cadre pour la prévention des sinistres 2013-2022</u> (analyses de risques, travaux de prévention et d'atténuation des risques de sinistres)

Aide financière pour les municipalités et organismes ayant porté assistance

Fédération canadienne des municipalités :

Programme municipalités pour l'innovation climatique

Fonds municipal vert

Occasions de financement

Réseau Environnement :

PEXGEP – Programme d'excellence en gestion des eaux pluviales

MELCC:

Programme de restauration et de création de milieux humides et hydriques

Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique : ouverture appel à projets début 2021

Volet 1 – Soutien à la réalisation d'une étude de préfaisabilité d'un projet de restauration ou de création de MHH (Milieux Humides et Hydriques)

Volet 2 – Soutien à la réalisation d'un projet de restauration ou de création de MHH (selon compensation régionale = peu élevée dans notre région)

Fonds complémentaires (aux fonds MHH)

Gouvernement fédéral

<u>Programmes de financement pour le changement climatique</u> (adaptation et atténuation)

Fonds d'action et de sensibilisation pour le climat (ECCC-terminé oct. 2020)

<u>Fonds pour dommages à l'environnement</u> (= remise en état de l'environnement naturel et de conservation de la faune sont considérés comme une priorité de financement-date limite 24 févr. 2021)

Inspiration: Phare Climat

Trois méthodes de financement novatrices pour instaurer des mesures de lutte contre les changements climatiques