

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

GéoLagon : Petite-Rivière-Saint-François s'associe à la Réserve de la biosphère de Charlevoix

Petite-Rivière-Saint-François, 24 août 2022 – Une entente a récemment été conclue entre la Municipalité de Petite-Rivière et la Réserve de la biosphère de Charlevoix. Celle-ci permettra au conseil municipal d'avoir une vue globale du projet sur le plan environnemental avant d'aller plus loin avec la proposition de Monsieur Massicotte. La Réserve aidera notamment la Municipalité à mieux identifier les enjeux, à cibler les études à approfondir et, éventuellement, à être mieux outillée pour prendre une décision éclairée face au projet, et, le cas échéant, sur les mesures d'atténuation à imposer au promoteur.

La Corporation de la Réserve de la biosphère de Charlevoix développe un service de contextualisation et d'évaluation des impacts socio-environnementaux des projets d'une municipalité. L'entente de collaboration s'inscrit dans une volonté de développer un service rigoureux, appuyé sur la science, permettant aux élus de saisir le positionnement, l'étendue et les implications des projets en regard de la situation et des visions locales du développement territorial : « Il faut rendre l'information accessible et compréhensible aux décideurs et à la population, d'où la première étape de contextualisation qui oblige à un partage d'information afin que tous et toutes puissent se faire une idée juste », explique Julie Campeau, coordonnatrice de la Réserve de la biosphère.

Un rapport d'analyse de type portrait sera déposé et présenté à la Municipalité à **l'automne 2022** et fera l'objet d'une présentation publique par la suite. La date de présentation publique du projet par le promoteur n'est toujours pas confirmée.

Le maire de Petite-Rivière Saint-François, Jean-Guy Bouchard se dit ravi de l'annonce de ce partenariat : « Le projet de GéoLagon en est un d'envergure qui demande une attention particulière. L'expertise objective et reconnue de la Réserve de la biosphère de Charlevoix nous procurera des pistes de réflexions et d'analyses qui seront nécessaires à la municipalité, mais aussi à l'ensemble des partenaires aux dossiers, pour bien saisir les impacts réels qu'aurait le projet sur le territoire.»

Soulignons que le conseil municipal à donner son appui au projet, en autant que celui-ci soit conforme aux règlements d'urbanisme en vigueur à la Municipalité ainsi qu'au schéma d'aménagement de la MRC de Charlevoix, aux normes environnementales et à la planification stratégique de la Municipalité.



À propos de la Municipalité

Belle à voir, mais aussi belle à vivre, Petite-Rivière-Saint-François est le trésor bien gardé de Charlevoix. À moins de 60 minutes de Québec, situé entre mer et montagne, le village épouse les contours du fleuve exposant un patrimoine vieux de près de 350 ans. Notre municipalité est en pleine expansion et les défis à relever sont nombreux, mais combien intéressants et enrichissants.

À propos de la Réserve de la biosphère de Charlevoix

Les réserves de biosphère (RB) sont des sites désignés par les gouvernements nationaux et reconnus par l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO) dans le cadre de son *Programme sur l'Homme et la Biosphère*. Charlevoix, délimité par les municipalités régionales de comté (MRC) de Charlevoix et de Charlevoix-Est, est désigné RB en 1988. La RB de Charlevoix est gérée par un organisme sans but lucratif légalement constitué sous le nom de Corporation de la Réserve de la biosphère de Charlevoix. Pour atteindre les objectifs fixés dans le *Programme sur l'Homme et la Biosphère*, les réserves de biosphère combinent trois fonctions complémentaires, à savoir : la conservation, le développement durable et la recherche et l'éducation.

- 30 -

Contact: Municipalité de Petite-Rivière-Saint-François Stéphane Simard – Directeur général T: 418 760-1050 poste 6102 dg@petiteriviere.com

Contact: Réserve de la biosphère de Charlevoix Julie Campeau - Coordonnatrice T: 418 240-0627 info@juliecampeau.com