

## MANDAT

Développer et tester un outil d'évaluation de la capacité de support de la rivière Bonaventure.

## AXES D'INTERVENTION

OCCUPATION ET DÉVELOPPEMENT DU TERRITOIRE + ADAPTATION AUX CHANGEMENTS + RÉCRÉOTOURISME DURABLE

## SERVICES

RECHERCHE ET EXPÉRIMENTATION, ACCOMPAGNEMENT

## OBJECTIF

L'objectif de ce projet était de développer un **outil d'évaluation de la capacité de support** de la rivière Bonaventure **visant l'atteinte d'un équilibre entre les activités fauniques et récréotouristiques qui s'y déroulent, et la conservation du milieu naturel**. Cet outil vise à faciliter le respect de la capacité de support de la rivière en **déterminant des seuils** au-delà desquels l'écosystème se dégrade et ne peut plus contribuer au bien-être des populations.

## MÉTHODOLOGIE

La méthodologie développée pour réaliser ce projet adapte l'outil SHCC (Sustaining Human Carrying Capacity) aux contextes socioéconomique et environnemental de la rivière Bonaventure. Cette méthodologie se divise en huit étapes : 1) Planification des activités de recherche; 2) Identification des délimitations de la région, de la taille de la population, des types d'écosystèmes et des principales activités humaines se déroulant sur le territoire; 3) Détermination des indicateurs et des unités de mesure; 4) Détermination des niveaux de durabilité; 5) Collecte des données; 6) Finalisation de l'outil; 7) Présentation des résultats; 8) Pérennisation et institutionnalisation de l'utilisation de l'outil.

## RETOMBÉES SUR LE MILIEU

Le projet a contribué à une meilleure compréhension du concept de capacité de support et à son application sur un territoire partagé. La création de l'outil a offert des pistes de solutions à un ensemble d'intervenants devant composer avec des conflits d'usage, par exemple les organismes de bassin versant, les regroupements forestiers, les zones d'exploitation contrôlée, etc. Le développement de l'outil a mis en œuvre un processus de collaboration avec un ensemble d'acteurs liés à la gestion de la rivière Bonaventure.



## PARTENAIRES

Ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur

Conseil de l'Eau Gaspésie sud  
Zec de la rivière Bonaventure  
Cime Aventures  
Camp Bonaventure

## EN SAVOIR +

Pierre-Luc Gagnon, chargé de recherche  
plgagnon@ciradd.ca