



Programme d'identification et de cartographie des aléas d'inondation : collaborer avec les communautés autochtones

Le gouvernement du Canada investira **164 millions de dollars** dans le cadre du Programme d'identification et de cartographie des aléas d'inondation (PICAL) entre 2023 et 2028 pour créer des cartes des aléas d'inondation qui peuvent aider les communautés à se préparer aux inondations et à mettre en œuvre des stratégies d'atténuation.

Dans l'ensemble, les communautés autochtones sont touchées de manière disproportionnée par les inondations au Canada et sont les plus à risque. Ressources naturelles Canada (RNCAN) mobilise et soutient les communautés autochtones afin de s'assurer que leurs besoins, leurs droits et leur expertise, y compris leurs connaissances traditionnelles, sont pris en compte dans les projets de cartographie des zones inondables financés par le gouvernement fédéral.

Mobilisation des communautés autochtones

Le PICAL finance des projets de cartographie des aléas d'inondation sélectionnés et dirigés par les ministères partenaires au sein de chaque gouvernement provincial et territorial (partage des coûts de 50 % avec les provinces et 75 % fédéral et 25 % pour les territoires).

Le **gouvernement fédéral** exige une mobilisation avec les peuples autochtones dont le territoire traditionnel fait l'objet de projets de cartographie ou d'acquisition de données.

Les **provinces et les territoires** établiront un point de contact principal pour la mobilisation autochtone et assureront le suivi de la participation des communautés, y compris les recommandations et l'expertise locale pour orienter les projets.

- L'équipe du PICAL conseillera les provinces et les territoires sur les meilleures pratiques et procédera à une réévaluation périodique.
- Les responsables de la mobilisation veilleront au maintien des relations avec le service de gestion des terres ou toute autre personne-ressource pertinente au sein de chaque organisation de gouvernance communautaire concernée.

Jumeler l'expertise autochtone et la science

Pour produire des cartes informatives et pertinentes qui répondent aux besoins et aux contextes des communautés autochtones, il est essentiel que ces cartes s'appuient sur les connaissances autochtones.

Grâce au financement sous forme de contribution, le PICAL investit **250 000 \$ par année** pendant 4 ans pour faciliter les échanges de connaissances entre les pratiques autochtones et scientifiques liées à la cartographie des zones inondables.

Le fonds de contribution appuiera l'élaboration d'outils soutenant les communautés, les études sur le savoir traditionnel et les processus de mobilisation basés sur les droits.

Les communautés peuvent déposer une demande de financement avant le 28 février à 15h00 (heure de l'Est). De plus d'informations et les formulaires de demande sont disponibles sur [le site web du PICAL](#).

La préférence est donnée aux projets menés par les communautés et incluant des jeunes, des aînés, des gardiens des savoirs, des utilisateurs du territoire, des femmes, des personnes bispirituelles ainsi qu'à ceux qui s'appuient sur des modes de connaissance autochtones.

Accéder aux données

Les données produites dans le cadre du PICAL seront librement accessibles à tous les Canadiens et les Canadiennes sur le site du [Centre de données de cartographie des zones inondables](#) de RNCAN ainsi que sur les portails des provinces et les territoires.

Grâce à la mobilisation, des ententes peuvent être créées pour garantir la **confidentialité des données sensibles** et l'adhésion aux **principes de souveraineté des données** en ce qui a trait aux données touchant les communautés autochtones.

Also available in English under the title:
Flood Hazard Identification and Mapping Program:
Collaborating with Indigenous Communities.

No de cat. M104-20/2023F-PDF (En ligne)
ISBN 978-0-660-69201-2