

## SOMMAIRE **EXÉCUTIF**

- Au Québec, les avalanches de neige occupent le second rang des risques naturels les plus meurtriers derrière les éboulements et les glissements de terrain. Elles affectent de nombreuses activités humaines incluant les habitations, les routes, les lignes de transport d'énergie, les barrages hydro-électriques, les industries minières et forestières et bien sûr les sports de montagne. L'enquête historique du professeur Bernard Hétu de l'UQAR fait état de près de 75 décès depuis 1825. Ces chiffres n'incluent pas les Ouébécois victimes d'avalanches à l'extérieur de la province.
- Au cours de l'hiver 2018-19, six (6) accidents d'avalanche sont survenus au Québec, trois (3) dans les Chic-Chocs en Gaspésie, deux (2) sur la Côte-Nord (Franquelin et Sept-Îles) et un (1) au Bas-Saguenay (L'Anse-St-Jean). De ce nombre, deux (2) avalanches (Sept-Îles et Anse-St-Jean) concernent des motoneigistes alors que les autres ont affecté des skieurs dans l'arrière-pays.
- Avalanche Québec est un organisme à but non lucratif dédié à la sécurité en avalanche au Québec. Ce service unique dans l'est du Canada a été initié à l'automne 1999 et enregistré comme organisme autonome en juillet 2006. Avalanche Québec soulignera ses 20 ans d'existence au cours de l'hiver 2019-2020.
- La MISSION d'Avalanche Québec consiste à protéger le public, prévenir les accidents et améliorer la sécurité en avalanche en assurant une offre d'activités et de services de sensibilisation, d'information et d'éducation à la population du Québec.
- Les **VALEURS** de l'organisme incluent la sécurité, la qualité, l'expertise, l'inclusion, la concertation et le respect.













- Le conseil d'administration se compose de cinq membres du milieu régional. Un comité de mise en œuvre stratégique incluant le directeur général et trois (3) employés supporte la planification, le développement et la gestion des activités et services de l'organisme.
- L'équipe comprend un directeur général en poste à l'année auquel s'ajoute une responsable des communications et adjointe administrative, trois (3) prévisionnistes en avalanche et quatre (4) techniciens, dont un (1) stagiaires en provenance du milieu universitaire. À part le directeur général, ces postes sont occupés par des employés saisonniers à temps plein (5) ou à temps partiel (3).
- Les partenaires financiers incluent des ministères provinciaux et fédéraux, des organismes du milieu ainsi que des entreprises privées concernées et intéressées par la sécurité en avalanche.
- Les produits pour l'exercice financier 2018-2019 terminé au 30 juin totalisent 405 596 \$, dont 32 % en provenance de subventions (131 065 \$) et 68 % de revenus générés (274 531 \$).
- Pour leur part, les charges pour l'exercice financier 2018-2019 terminé au 30 juin totalisent 400 746 \$, ce qui détermine un excédent des produits sur les charges de 4 850 \$ et un solde de l'actif net à la fin de l'exercice de 86 925 \$.
- Les outils de communication privilégiés pour rejoindre le public, les médias et les partenaires incluent le site Internet, les médias sociaux, le blogue, les infolettres mensuelles et les communiqués de presse. ▼



- La sensibilisation aux avalanches vise l'information et l'éducation du public en général et tout particulièrement des jeunes et des adeptes de plein air qui pratiquent des sports d'hiver en montagne. Les activités incluent la promotion des cours d'avalanche, la présentation de conférences et kiosques d'information, la participation à des événements ciblés à travers la province et les Journées de sensibilisation aux avalanches.
- La formation des professionnels favorise le développement, déploiement et maintien d'une expertise en sécurité en avalanche au Québec. Les activités comprennent des ateliers, formations, échanges, stages, visites en entreprises et bourses ainsi que la participation à des congrès et conférences. Elles s'adressent aux employés d'Avalanche Québec ainsi qu'aux intervenants du tourisme hivernal.
- La prévision des avalanches dans les Chic-Chocs constitue une des bases essentielles de la sécurité hivernale sur ce territoire vedette pour la pratique des sports de montagne au Québec. Les activités incluent notamment les bulletins d'avalanche et les prévisions de météo alpine.
- Les projets spéciaux permettent la réalisation d'initiatives complémentaires aux opérations régulières. Ils visent à améliorer la sécurité en avalanche au Québec et à supporter l'essor du tourisme hivernal dans les Chic-Chocs.
- Le tourisme hivernal est au cœur des priorités, orientations et politiques de développement régionales, provinciales et nationales.
  La sécurité étant une des bases essentielles du développement durable des produits de tourisme d'aventure, les services d'Avalanche Québec contribuent directement à supporter cet élan et à positionner le Québec comme une destination sécuritaire de calibre international pour le tourisme hivernal et les sports de montagne.
- La stratégie nationale de financement de la sécurité en avalanche vise à engager le gouvernement fédéral et ceux des provinces concernées dans un modèle de financement durable permettant de stabiliser, bonifier et pérenniser les services essentiels de sécurité publique en avalanche partout où ils sont nécessaires au pays. Une subvention ponctuelle de 25 millions de dollars confirmée en novembre 2018 par le gouvernement fédéral contribue à stabiliser et à accroître les services pour une période d'au moins 10 ans et ce, à partir de la saison 2019-2020. Ce modèle requiert toutefois le maintien et la bonification des contributions de la part des provinces et des autres partenaires gouvernementaux, du milieu et de l'industrie. La participation demandée au gouvernement du Québec s'élève à 150 000\$ par année, ce qui représente environ 25 % du budget de fonctionnement d'Avalanche Québec.
- Les programmes de sensibilisation du public, de formation des professionnels et de prévision des avalanches dans les Chic-Chocs, en plus des projets spéciaux, contribuent à protéger le public, prévenir les accidents et améliorer la sécurité en avalanche au Québec. Ils sont reconnus et approuvés à l'échelle nationale et internationale en plus d'être utilisés et appréciés par le public et l'industrie.





