

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## Réalisations inégalées soulignées dans le rapport annuel 2019-2020 de RPC

5 novembre 2020 – RPC a publié son rapport annuel 2019-2020, qui souligne les progrès par rapport aux objectifs du plan annuel et les réalisations inégalées.

« L'année a été marquée par des réussites remarquables, dont une croissance des ventes de l'ordre de 17 %, ce qui a permis d'engendrer des revenus totaux de plus de 20 millions de dollars. Nous sommes très fiers de servir un nombre record de 1 329 clients. La demande élevée pour nos services souligne l'importance de notre mandat en tant qu'organisation pour la recherche et la technologie (RTO) du Nouveau-Brunswick », indique Eric Cook, PDG.

RPC a atteint quatre de ses cinq objectifs du plan annuel, ratant de peu l'objectif de répondre aux besoins en matière d'installation.

« Une croissance importante pendant chacune des cinq dernières années a fait en sorte que nous sommes en voie de dépasser la capacité de nos installations actuelles. Nous travaillons à un plan de renouvellement, un projet intitulé RPC 3.0, qui nous permettra de continuer à croître et de remplir notre mandat », affirme M. Cook.

Les répercussions économiques de RPC ont été estimées à 210 millions de dollars en 2019-2020. M. Cook souligne que « la science, l'innovation et la productivité sont essentielles à l'économie, en particulier dans le cadre des difficultés éprouvées pendant que nous tentons de nous remettre des répercussions de la COVID-19. Nous reconnaissons le rôle crucial de RPC dans la prestation de ces services aux entreprises. Nous sommes également fiers de notre modèle de prestation, qui s'est avéré une réussite et qui donne l'exemple à l'échelle provinciale et nationale ».

RPC fonctionne selon un modèle de paiement à l'acte et ne reçoit aucune subvention de fonctionnement annuelle.

Le rapport complet est disponible [ici](#).

### À propos de RPC

RPC est l'organisation provinciale pour la recherche et la technologie (RTO) du Nouveau-Brunswick et compte des installations à Fredericton, à Moncton et à St. George, au Nouveau-Brunswick. Ses 170 scientifiques, ingénieurs, technologues et employés de soutien disposent d'installations de 13 000 m<sup>2</sup> qui abritent des laboratoires de chimie analytique et d'essais de matériaux de pointe, des services complets de sciences de la vie, un laboratoire axé sur la santé du poisson reconnu à l'échelle internationale, des services complets de conception, de fabrication et d'essai de produits et un vaste éventail d'installations pilotes destinées à l'élaboration et à l'amélioration de procédés et de produits industriels et environnementaux.

RPC compte plus de 100 accréditations et certifications à son actif, dont l'accréditation du Conseil canadien des normes (CCN) selon la norme ISO 17025 et la certification ISO 9001:2015. De plus amples renseignements sur les services de RPC sont affichés sur le site Web au [www.rpc.ca](http://www.rpc.ca).

### Personne-ressource de RPC

Eric Cook, Directeur exécutif et chef de la direction

RPC

921 ch College Hill, Fredericton (Nouveau Brunswick) E3B 6Z9

506-452-1212

