



Bientôt disponible! Tableau de bord des projets du CNASI

Il est important que l'équipe du projet du CNASI soit en mesure de rendre compte à tous ceux qui ont un intérêt dans le projet, y compris de montrer la mise en œuvre opportune et de qualité des travaux. Pour respecter notre engagement de rendre compte de nos progrès, un tableau de bord du projet est en cours d'élaboration pour le site Web. Ce tableau de bord présentera des données actualisées sur les principales mesures de rendement du projet qui sont importantes pour les partenaires. Les mises à jour seront affichées régulièrement et aideront les visiteurs du site Web à trouver rapidement les informations nouvelles et mises à jour. Les exemples de mesures qui peuvent être présentées sur le tableau de bord sont les programmes exécutés, l'état d'avancement des études de recherche et les progrès en matière de développement des activités.



NIFSC
12411 Dawson Place
Maple Ridge, BC, Canada
V4R 2L6



Lisez notre réponse à la COVID-19 à nationalindigenoussafety.ca/covid-19



Plans de projet : Mise à jour sur l'exécution du programme

L'équipe du projet du CNASI s'est réunie à la fin avril et au début de mai pour élaborer un plan détaillé pour la mise en œuvre du programme qui débutera en 2020 et au début de 2021. D'ici la fin septembre 2020, notre objectif est de collaborer avec les collectivités (méthode d'exécution soumise aux paramètres de la COVID-19) afin de mettre en œuvre une grande variété de programmes, dont les suivants :

- > Apprendre à connaître le feu
- > Apprendre à ne pas brûler
- > Fermez avant de vous endormir
- > Jeune incendiaire
- > Détecteur de fumée / Sécurité liée au monoxyde de carbone
- > Évaluations de la sécurité à domicile
- > Sécurité liée au chauffage au bois
- > Évaluations communautaires de la sécurité-incendie
- > Évaluations des services d'incendie

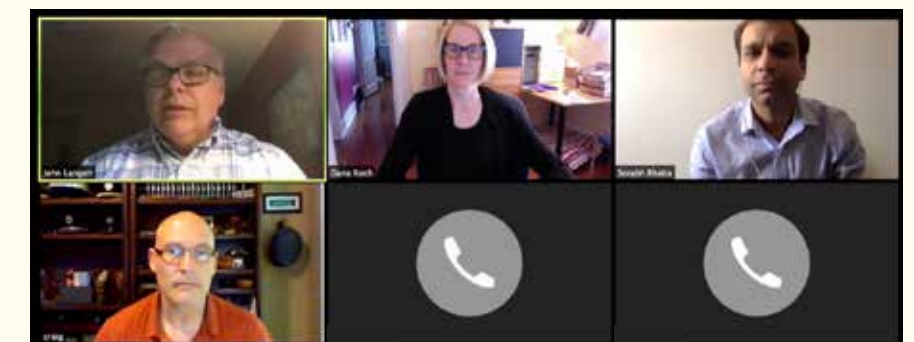
D'autres programmes continueront d'être élaborés et mis en œuvre jusqu'à la fin de l'année.



Le projet du CNASI devient virtuel durant la COVID-19

Alors que la pandémie de la COVID-19 a changé la façon dont les gens vivent, l'équipe du projet du CNASI a pris le virage de l'utilisation d'un environnement virtuel. En ces temps difficiles de restrictions liées à la COVID-19, l'équipe du projet du CNASI s'efforce de faire avancer le projet dans les délais prévus. Les restrictions telles que les exigences en matière de distanciation physique, les restrictions de voyage interprovincial et les limites sur la taille des groupes qui peuvent se réunir ont forcé l'équipe de projet à adapter son approche. Comme il n'est pas possible de visiter les collectivités ou de participer à des conférences ou à des réunions en personne pour le moment, le programme se concentre sur des produits livrables qui peuvent être gérés virtuellement.

La clé pour pouvoir travailler efficacement tout en prenant les précautions nécessaires en matière de santé et de sécurité est d'établir un environnement virtuel pour le travail collaboratif en équipe. Divers outils et applications seront utilisés pour permettre au travail de se dérouler en temps opportun. Les discussions en face-à-face et de groupe sont tenues par téléphone et par vidéoconférence. Pour communiquer en différé, l'équipe utilisera le courrier électronique et les méthodes de collaboration. Un logiciel de gestion de projet sera utilisé pour planifier le projet et faire le suivi des progrès réalisés. Ces outils virtuels seront également utilisés pour poursuivre l'engagement avec les partenaires afin d'honorer les engagements pris lors des séances de mobilisation de 2019, à savoir fournir des informations opportunes sur le développement et la réalisation du projet.





Directeur de recherche : Len Garis

Len Garis rejoint l'APAC en tant que directeur de la recherche du projet du CNASI. Len apporte au projet quatre décennies d'expérience dans la direction des services d'incendie et dans le milieu universitaire. Spécialisé dans la prise de décision fondée sur des preuves, Len gèrera tous les aspects du programme de recherche approuvé, en assurant une rigueur académique, tout en recherchant des occasions d'améliorer la mission de l'organisation par la recherche et l'évaluation.



Développement des activités: Harmony Johnson

En mai et en juin 2020, un plan est en cours d'élaboration pour mettre en œuvre les composantes du développement des activités, notamment, la structure juridique de l'entreprise, la structure organisationnelle, les personnes qui y sont associées et les actifs physiques. Harmony Johnson, de la nation Tla'amin en Colombie-Britannique, se joint au projet du CNASI pour entreprendre ce travail. Harmony se présente avec une expérience significative dans le soutien à la création d'institutions et d'organisations à but non lucratif des Premières Nations ainsi qu'avec plus de 15 ans d'expérience dans des rôles de direction et de cadres supérieurs au sein d'organisations des Premières Nations de la Colombie-Britannique, avec un accent sur la politique, la planification, les relations intergouvernementales, la santé et la gouvernance. Dans son rôle de consultante, Harmony prépare un plan d'entreprise pour décrire l'élaboration du mandat, et la conception de l'organisation pour le projet de développement du CNASI.



Exécution des programmes du projet du CNASI – Comment ça fonctionne

Pour qu'un programme soit mis en œuvre, il doit passer par les trois étapes de développement, des tests et de l'exécution. Au cours du développement, les programmes sont soit créés à partir de zéro, ou des programmes existants sont adaptés pour répondre aux nouveaux besoins. Une fois qu'un programme est développé, la phase de test vient confirmer que le programme répond à la fois aux exigences techniques et aux besoins des collectivités. Les tests sont effectués de différentes façons, notamment au moyen d'évaluations par les utilisateurs et de tests techniques. Une fois tous les tests effectués, le programme est prêt à être exécuté. Selon la nature du programme, l'exécution peut se faire de différentes manières, par exemple :

- > Un membre de l'équipe de projet du CNASI se rend dans une collectivité pour exécuter le programme sur place;
- > Le contenu du programme est téléchargé à partir du site Web et exécuté par un membre de la collectivité;
- > La formation est donnée à un membre de la collectivité qui dispense ensuite le programme à la collectivité.



pour nous, par nous C'est notre ligne directrice, qui veut dire:

- > Des organisations créées par les Autochtones pour servir les collectivités autochtones.
- > Des carrières dans les services d'incendie pour les Autochtones.
- > Une structure de gouvernance autochtone élaborée en collaboration avec des dirigeants autochtones.
- > Une organisation responsable pour les collectivités autochtones grâce à l'établissement de rapports transparents.
- > Des nouveaux fonds permanents, sans interférence politique.



Mise à jour du plan de projet

Dans notre récente mise à jour du projet (avril 2020), nous avons présenté un plan de projet de haut niveau qui décrit l'état actuel et prévu des différentes composantes du projet du CNASI. Nous sommes actuellement en train de recruter et d'intégrer du personnel pour l'élaboration et la mise en œuvre d'autres programmes. Dans ces premières étapes, nous nous concentrons principalement sur les programmes de prévention des incendies et d'éducation du public qui se sont avérés avoir la plus grande incidence sur la sécurité-incendie. Malgré les défis posés par les restrictions liées à la COVID-19, nous avons fait des progrès importants dans plusieurs domaines.

Système national de notification des incidents

La base de données des incidents recueillera des informations sur la cause, l'origine et les circonstances des incendies. Par exemple, si les données montrent que les incendies de cuisine sont un événement régulier, les informations recueillies peuvent être analysées pour en déterminer la cause la plus fréquente et des messages de prévention des incendies peuvent être créés pour sensibiliser à la question et mettre en évidence les moyens de prévenir ces incendies. Le comportement humain étant un facteur important dans le déclenchement des incendies, il est essentiel de comprendre ce qui a conduit à cet incendie pour élaborer des programmes de prévention des incendies qui auront le plus de répercussions sur la réduction du nombre d'incendies. Un bon exemple est l'introduction de campagnes liées aux détecteurs de fumée qui ont démontrées que l'absence d'alerte précoce contribuait à ce que les gens soient souvent pris au piège par la fumée ou piégés par la propagation des incendies.

Nous collaborons avec le Bureau du commissaire aux incendies de la province de la Colombie Britannique pour mettre en place une base de données d'incidents provisoire et nous avons récemment entamé le processus de recrutement pour pourvoir le poste de coordinateur(trice) de la base de données d'incidents.

Recherche

Afin de s'assurer que les programmes en cours d'élaboration reposent sur une base solide et factuelle, le projet du CNASI entreprend des recherches dans divers domaines :

- > En mars 2020, une étude de faisabilité sur la création d'une nouvelle base de référence pour les décès et les blessures dus aux incendies dans les collectivités autochtones du Canada a été achevée.
- > De la recherche et des rapports ont été produits utilisant les données existantes pour créer un profil démographique des populations et des lieux à risque dans les collectivités autochtones du Canada. Ces travaux serviront à établir un ordre de priorité géographique pour les programmes et les services au Canada.
- > La création d'un instrument d'évaluation pour mesurer l'exécution et les résultats des programmes aura lieu au cours du deuxième ou du troisième trimestre de 2020.
- > La recherche sur la mortalité et la morbidité liées aux incendies et la création d'un rapport opérationnel auront lieu avant la fin du premier trimestre de 2021.
- > De la recherche et des rapports ont été produits sur l'analyse des risques d'incendie associés au classement et aux coûts des assurances habitation et commerciale.
- > De la recherche et des rapports ont été produits sur un plan d'affaires pour la modernisation des gicleurs d'incendie résidentiels et des détecteurs de fumée fonctionnels.

Vous pouvez consulter l'intégralité de la mise à jour du projet d'avril 2020 à l'adresse indigenouffiresafety.ca/fr/rapports/