

## RÉP. : EPI

---

**De :**

"Kennedy, Simon (IC)" <simon.kennedy@canada.ca>

**À :**

"Lucas, Stephen (HC/SC)" <stephen.lucas@canada.ca>, Bill Matthews <bill.matthews@tpsgc-pwgsc.gc.ca>

**C. c. :**

"Namiesniowski, Tina (PHAC/ASPC)" <tina.namiesniowski@canada.ca>, "Reza, Arianne (Ext.)" <arianne.reza@tpsgc-pwgsc.gc.ca>, "Tattersall, Samantha (Ext.)" <samantha.tattersall@tbs-sct.gc.ca>, "Murseli, Lissa (HC/SC)" <lissa.murseli@canada.ca>, "Elmslie, Kim (PHAC/ASPC)" <kim.elmslie@canada.ca>, "Thornton, Sally (PHAC/ASPC)" <sally.thornton@canada.ca>

**Date :**

Samedi 21 mars 2020 19 h 57 47 s +0000

---

Tout semble en ordre.

Simon Kennedy

Deputy Minister

Innovation, Science and Economic Development Canada

235 Queen Street

Ottawa, Ontario

K1A 0H5

Phone: 343-291-2888

-----  
Simon Kennedy

Sous-ministre

Innovation, Sciences et Développement économique Canada

235, rue Queen

Ottawa (Ontario)

K1A 0H5

Tél: 343-291-2888

---

**De :** Lucas, Stephen (HC/SC)

**Envoyé :** 21 mars 2020 15 h 56

**À :** Kennedy, Simon (IC); Bill Matthews

**C. c. :** Namiesniowski, Tina (PHAC/ASPC); Reza, Arianne (Ext.); Tattersall, Samantha (Ext.); Murseli, Lissa (HC/SC); Elmslie, Kim (PHAC/ASPC); Thornton, Sally (PHAC/ASPC)

**Objet :** EPI

Bonjour - voici les informations à transmettre au BGP et au SGRD. D'accord?

Steve

Début du message transféré :

**De :** Tattersall2, Samantha L (HC/SC)" <[samanthal.tattersall2@canada.ca](mailto:samanthal.tattersall2@canada.ca)>

**Date :** 21 mars 2020 à 14 h 27 16 s HAE

**À :** "Lucas, Stephen (HC/SC)" <[stephen.lucas@canada.ca](mailto:stephen.lucas@canada.ca)>

**C. c. :** "Murseli, Lissa (HC/SC)" <[lissa.murseli@canada.ca](mailto:lissa.murseli@canada.ca)>, "Barker, Tyler (HC/SC)" <[tyler.barker@canada.ca](mailto:tyler.barker@canada.ca)>, "Huard, Ryan (HC/SC)" <[ryan.huard@canada.ca](mailto:ryan.huard@canada.ca)>, "Levesque2, Kaili (HC/SC)" <[kaili.levesque2@canada.ca](mailto:kaili.levesque2@canada.ca)>

**Objet :** Suivi de l'appel sur l'EPI d'hier soir – points de contact

Représentant

À la suite de la demande d'hier soir de points de contact pour les personnes-ressources d'ISDE ou de SPAC concernant les entreprises qui ont une capacité de fabrication d'EPI ou qui ont des fournitures potentielles, le texte suivant a été préparé avec SPAC et ISDE

\*\*\*

À la suite de la réponse massive de l'industrie à l'appel à l'aide pour combattre la COVID-19 au Canada, le gouvernement a mis en place un certain nombre de processus de réception précis pour trier et évaluer efficacement les réponses :

1. SPAC a mis en place un portail Web et un formulaire d'admission pour les fournisseurs qui sont en mesure de fournir des produits précis (c.-à-d. masques N95, sarraus, gants et autres EPI) ou des services précis (c.-à-d. soins infirmiers, alimentation, sécurité).
  - Les renseignements soumis au moyen du portail Web et de l'adresse courriel générique sont triés par type, puis transmis à une équipe spéciale chargée de l'approvisionnement, qui fait le lien entre les renseignements soumis au moyen du portail et les besoins déterminés par l'ASPC et les provinces et territoires.
  - Portail Web : <https://achatsetventes.gc.ca/fournir-des-produits-et-services-pour-aider-le-canada-dans-sa-lutte-contre-la-covid-19>
  - Adresse électronique générique : [TPSGC.PABPMEClient-APOSMEClient.PWGSC@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:TPSGC.PABPMEClient-APOSMEClient.PWGSC@tpsgc-pwgsc.gc.ca)
2. ISDE a lancé un « appel à l'action » aux fabricants canadiens pour les aider à lutter contre la COVID-19. Ils ont créé une nouvelle page Web ainsi qu'un portail d'accueil pour les fabricants qui fabriquent les fournitures nécessaires, qui ont la possibilité de réorganiser rapidement les installations ou les équipements existants, ou qui disposent de travailleurs qualifiés qui pourraient travailler ailleurs au Canada.
  - Page Web : <https://www.canada.ca/fr/services/entreprises/maintenirfairecroitreameliorerentreprise/aide-manufacturiers.html>
  - Adresse courriel générique : [ic.mid-dim.ic@canada.ca](mailto:ic.mid-dim.ic@canada.ca)
3. Le CNRC a lancé le « Programme Défi » en réponse à la pandémie pour rassembler un réseau national de chercheurs et d'installations scientifiques afin de répondre aux besoins pressants en matière de fournitures, de contre-mesures médicales et de technologie de suivi de la maladie. En outre, par l'entremise du Programme d'aide à la recherche industrielle (PARI), le CNRC a lancé un appel d'offres, en tirant parti de ses relations existantes avec les PME innovantes du Canada, à la recherche de solutions novatrices et de candidats au financement par l'entremise de Solutions innovatrices Canada.
  - Page Web : <https://nrc.canada.ca/fr/recherche-developpement/recherche-collaboration/programmes/programme-defi-reponse-pandemie>

- 
- Formulaire d'inscription au Programme Défi : <https://nrc.canada.ca/fr/recherche-developpement/recherche-collaboration/programmes/expression-dinteret-collaborer-programme-defi>
  - Formulaire d'inscription au PARI : <https://nrc.canada.ca/en/support-technology-innovation/covid-19-national-research-council-industrial-research-assistance-program>