

## Kim, Sabrina

---

**De :** Kim, Sabrina  
**Envoyé :** Le dimanche 3 mai 2020, 16:48  
**À :** Gagnon, Chantal  
**Cc :** Stickney, Matt; Duchesneau, Olivier  
**Objet :** RE: Cargaisons d'EPI et modèle à suivre – QC

SPAC a envoyé d'autres renseignements. Plus de 75 % des vols gouvernementaux transportant de l'EPI ainsi que des fournitures demandées par le gouvernement du Québec (que nous avons contribuées à acheminer) sont arrivés à destination. :)

Il s'agit donc de 17 vols sur 20.

De plus, à titre d'information, le vol 21 est arrivé vide, donc nous ne l'avons pas pris en compte dans nos calculs. Merci!

**De :** Kim, Sabrina  
**Envoyé :** Le dimanche 3 mai 2020, 16:32  
**À :** Gagnon, Chantal <[Chantal.Gagnon@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Chantal.Gagnon@pmo-cpm.gc.ca)>  
**Cc :** Stickney, Matt <[Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca)>; Duchesneau, Olivier <[Olivier.Duchesneau@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Olivier.Duchesneau@pmo-cpm.gc.ca)>  
**Objet :** Cargaisons d'EPI et modèle à suivre – QC

Bonjour,

Voici l'information que j'ai recueillie. J'espère que nous sommes encore dans les temps.

Concernant les cargaisons de l'EPI, les chiffres évoluent constamment et certains semblent être bas (68 respirateurs, p. ex.). Mais les quantités de masques chirurgicaux et de blouses sont au moins satisfaisantes. J'aurais tendance à m'inspirer de ces exemples plutôt que d'insister sur les quantités précises de livraison.

Merci!

### Appui aérien

- 20 avions remplis de fournitures sont arrivés au Canada; les vols ont eu lieu presque tous les jours la semaine dernière. 17 des 20 avions transportaient des fournitures que nous avons aidées à acheminer au Québec.

### Quantité totale d'EPI fournie par SC au QC en date du 2 mai :

453 999 masques N95  
5 131 700 masques chirurgicaux  
47 600 blouses  
1 801 350 paires de gants  
25 000 écrans faciaux  
68 respirateurs

### Sommaire des entreprises de premier plan au Québec avec qui nous collaborons pour la production de fournitures destinées aux Canadiens :

#### Logistik Gowns:

- Nous avons récemment signé un contrat avec Logistik Unicorp, un fabricant à Saint-Jean sur Richelieu au Québec. Cette entreprise a produit pour le Canada plus de 11 millions de blouses médicales.

- Elle a déjà expédié 5 400 blouses à SPAC la semaine dernière.

### **CAE Inc.- Production locale (à l'extérieur de Montréal) de respirateurs**

- Basée à Montréal, au Québec, CAE est un leader mondial dans la production d'outils éducatifs qui aident les professionnels de la santé à donner aux patients des soins médicaux sécuritaires et de haute qualité.
- CAE travaille sur un prototype de respirateur depuis un certain temps, mais lorsque la crise de la COVID-19 a frappé, ils ont tourné leur attention vers la mise en marché de ce produit.
- Pour ce faire, ils se sont associés au gouvernement et ont utilisé le service de CNRC.
- Il s'agit d'un tout nouveau respirateur qui représente la nouvelle et innovante propriété intellectuelle canadienne.
- En raison de leurs capacités existantes, CAE offre non seulement un respirateur, mais aussi la possibilité de former ceux qui vont l'utiliser pour sauver des vies.
- Au cours de ce processus, l'entreprise prévoit créer et/ou maintenir environ 150 emplois.
- Ils vont produire des milliers de ventilateurs au cours des prochaines semaines

### **FR - Calko Group (Montreal, QC)**

- La compagnie Calko a été fondée il y a soixante-deux (62) ans à Montréal.
- Cette entreprise a l'habitude de produire des pansements médicaux.
- Par contre, à cause de la COVID-19, elle a décidé de donner un coup de main aux Canadiens en proposant des masques en tissu lavable.
- Aujourd'hui, le groupe Calko redouble ses efforts pour produire des masques, des blouses médicales et des vêtements de protection de remplacement dans ses usines.
- Au départ, elle disposait d'un pouvoir de fabrication, mais elle n'avait pas accès aux textiles pour produire ces équipements.
- Calko a travaillé avec le gouvernement du Canada.
- Grâce à cette collaboration, la compagnie a obtenu une quantité de tissus canadiens pour fabriquer des blouses médicales. La compagnie est en mesure d'accélérer sa production.

Sabrina Kim

Issues Advisor / Conseillère en enjeux

Office of the Prime Minister / Cabinet du premier ministre

613-795-7803