

Holland, Alyx

De : Kim, Sabrina
Envoyé : Mercredi 29 avril 2020, 22 h 13
À : Stickney, Matt; Clow, Brian; Chin, Ben; Duchesneau, Olivier; Theis, Rick; Lamothe, Colleen; Holland, Alyx; Deagle, Jordan
c.c. : Dunn, Ryan (Ext.); Saini, Sabina (HC/SC); Church, Leslie (SPAC/PSPC)
Objet : Appel sur l'approvisionnement — 29 avril

Bonjour,

Vous trouverez ci-dessous quelques notes concernant l'appel d'aujourd'hui. Quelques points saillants :

Les représentants officiels s'attendent à ce que le groupe Canada Goose & Calko produise 37k blouses cette semaine. Ils s'attendent également à ce que nous recevions 50 ventilateurs de Zoll début mai et 150 autres à la mi-mai, ainsi que 20 ventilateurs de GE fin mai-début juin et 480 autres fin août. Ils s'attendent aussi à ce que les producteurs nationaux commencent à livrer des ventilateurs dans 3 ou 4 semaines (en plus des 3 ventilateurs de Thornhill), dont 80 à 120 ventilateurs de Thornhill fin mai-début juin.

Le défi Solutions innovatrices Canada d'ISDE (qui cherche les entreprises de dépistage les mieux placées pour un déploiement rapide afin de répondre à nos besoins en matière de dépistage) a pris fin le 20 avril. Ils ont émis des lettres d'intention à trois entreprises hier. On espérait que cela serait inclus dans l'allocution du PM demain, mais quelques points doivent d'abord être réglés, il faut garder ça de côté pour l'instant.

Comme indiqué précédemment, la Chine a mis en place des contrôles plus stricts sur les EPI qui sortent du pays. Nous avons appris aujourd'hui qu'environ 1M de masques chirurgicaux pour le Canada ont été retenus par les douanes, mais on s'attend à ce qu'ils puissent être chargés sur un vol ultérieur.

Ce week-end, les représentants officiels prévoient l'arrivée de 5 vols (4 Cargo, 1 AC). Le Canada peut organiser un vol par jour, avec la possibilité d'en organiser plus d'un la semaine prochaine. En même temps, il y a beaucoup de fournitures dans notre entrepôt en Chine qui doivent revenir au Canada (parmi ces fournitures, nous donnerons la priorité aux blouses et aux N95), donc nous n'avons plus la capacité d'offrir un soutien aérien à d'autres administrations pour le moment.

Il a également été question aujourd'hui des travaux des représentants officiels sur le dépistage nucléaire et sérologique. La FDA a approuvé 47 méthodes de dépistage (39 nucléiques et 8 sérologiques). Parmi les 39 instruments nucléiques, le Canada en a approuvé 12, 6 sont en cours d'examen et 20 fabricants ont été contactés et ne sont pas intéressés par une entrée sur le marché canadien. Parmi les 8 sérologiques, le Canada en examine actuellement trois. Les représentants officiels ont aussi confirmé que les critères de preuve de SC sont semblables à ceux de la FDA (en ce qui concerne le degré d'information exigé des entreprises).

Notes

SPAC — mise à jour normale :

Pénuries de médicaments

- Travail avec SC sur les demandes d'information concernant les médicaments qui sont en pénurie.
- Processus terminé hier. S'occupe des résultats et de l'analyse et travaillera avec SC à une stratégie pour contrer les pénuries actuelles de drogues.

Chemises

- Prévion : 5 250 000 blouses de Chine cette semaine.
- Dépend fortement de la capacité des fabricants d'assurer leurs places sur les vols du week-end.
- **Groupe Canada Goose & Calko - prévoit de fournir cette semaine quelque 37k blouses.**
- 170 000 blouses en provenance de Chine en mai.

- **Ventilateurs — É.-U.**
 - o Zoll : Attendons **50 unités** de Zoll vers le 4 mai et **150 unités** vers le 18 mai.
 - o GE : Attendons 20 unités fin mai- début juin, les autres 480 unités fin août.
- **Ventilateurs — Canada**
 - o Fournisseurs canadiens travaillant avec SC - rassemblant les renseignements requis pour l’approbation réglementaire.
 - o En attente de la demande de Starfish à SC cette semaine, CAE la semaine prochaine, troisième fin mai, quatrième (design Art McDonald) mi-mai à fin mai.
 - o **3 à 4 semaines avant que les producteurs nationaux ne commencent à livrer des ventilateurs.**
 - o **Thornhill : entre 80 et 120 ventilateurs prêts fin mai – début juin**

SPAC – mise à jour sur la logistique :

Vol de ce soir retardé jusqu’à 7 h 30 demain matin – aura 950k masques N95.

- o **Environ 1M de masques chirurgicaux censés être à bord du vol, mais retenus par les douanes, seront chargés sur le vol suivant.**

En raison de la grande quantité de fournitures fédérales dans l’entrepôt devant être acheminées au Canada, nous n’avons plus la capacité d’offrir un soutien aérien à d’autres administrations pour le moment.

- o **Le Québec a été informé au niveau officiel et s’est montré compréhensif - il cherche des contrats où les fournisseurs aideront à faire venir l’EPI au Canada pour lui.**

Un contrat avec UPS a été signé ce soir pour faire passer une partie du fret par eux pendant le week-end.

- o Risques, comme toujours, avec une nouvelle entreprise – mais il faut augmenter la capacité.
- Suivi de 5 vols ce week-end (4 Cargo et 1 Air Canada).
- Un appel d’offres sera lancé dans quelques jours pour une solution de logistique et de courtage qui viendra effectuer le travail de Bolloré. Augmenter la capacité des vols au point d’arriver à environ un vol par jour.
- o **On pourrait essayer plus d’un vol par jour la semaine prochaine.**

ISDE – mise à jour sur le dépistage :

- Lettres d’intention aux trois sociétés de dépistage dans le cadre du défi Solutions innovatrices Canada envoyées ce matin.
- o Ont commencé à faire participer ces entreprises pour essayer de s’assurer que nous pouvons accélérer efficacement, et à les mettre en contact avec diverses personnes du gouvernement pour accélérer les choses.

SC – mise à jour sur le dépistage :

De nombreux travaux sont en cours pour assurer l’approvisionnement en ce qui concerne le dépistage par détection des acides nucléiques.

- La FDA américaine a approuvé 47 méthodes de dépistages : 39 nucléiques et 8 sérologiques.
 - o Parmi les 39 – le Canada en a approuvé 12 et 6 sont à l’étude; 20 fabricants ont été contactés et ne souhaitent pas entrer sur le marché canadien.
 - o Parmi les 7 sérologiques – le Canada est en train d’en examiner 3.

Deux instruments de dépistage approuvés par la FDA et SC que le Canada a d’abord approuvés - Luminex (société américaine fabriquant au Canada) et Celgene (Corée).

- **2 / 15 instruments nucléiques approuvés au Canada sont utilisés aux points de service, les 13 autres sont utilisés en laboratoire. La technologie des tests sérologiques sur les lieux de soins n’est pas encore tout à fait au point; elle est encore en cours de développement.**
- SC exige-t-il des entreprises le même degré d’information que la FDA?
 - o Oui, **très aligné. Critères de preuve analogues.**

o Merci,
Sabrina

Sabrina Kim
Issues Advisor / Conseillère en enjeux

Office of the Prime Minister / Cabinet du premier ministre
613-795-7803