

## Kim, Sabrina

---

**De :** Stickney, Matt  
**Envoyé :** Samedi 11 avril 2020 07:45  
**À :** Kim, Sabrina  
**Cc :** Clow, Brian  
**Objet :** RE : Écouvillons

Oui. Santé fait le suivi de tous les envois expédiés à partir de cette commande.

Nous anticipions cette situation, mais nous devrions maintenant prévoir des essais plus stricts sur les commandes qui arriveront, ce qui aura une incidence sur le délai de transmission des commandes aux provinces.

Envoyé de mon iPhone

Le 10 avril 2020, à 22:59, Kim, Sabrina <[Sabrina.Kim@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Sabrina.Kim@pmo-cpm.gc.ca)> a écrit :

Oh là là! Merci de nous avoir communiqué cette information. Devrais-je partager ces points de Steve avec le résumé que j'ai envoyé plus tôt à l'équipe?

Étant donné qu'ils envisagent un arrêt des travaux, il serait utile de savoir dans quelle mesure ESBE Scientific est un joueur/fournisseur d'importance au Canada. Je vais le demander à SPAC.

Aussi, je viens de m'apercevoir que le graphique envoyé par Sabina, plus tôt, montre que quelques milliers d'écouvillons d'ESBE ont été envoyés aux communautés autochtones par l'entremise de SAC.

Sabrina Kim

Conseillère en enjeux  
Cabinet du premier ministre  
613-795-7803

Le 10 avril 2020, à 22:40, Stickney, Matt <[Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca)> a écrit :

Pour information.

Envoyé de mon iPhone

Début du message transféré :

**De :** "Saini, Sabina (HC/SC)"  
<[sabina.saini@canada.ca](mailto:sabina.saini@canada.ca)>

**Date :** 10 avril 2020 à 22:35:12 HAE  
**À :** "Stickney, Matt" <[Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca)>, "Theis, Rick" <[Rick.Theis@pmo-cpm.gc.ca](mailto:Rick.Theis@pmo-cpm.gc.ca)>  
**Objet :** TR : Écouvillons

Je ne sais pas si vous avez reçu ceci, mais voici d'autres renseignements.

S.

Sabina Saini  
Chief of Staff/Chef du Cabinet  
Office of the Honourable Patty Hajdu, Minister of Health/Bureau de l'honorable Patty Hajdu, ministre de la Santé

Début du message transféré :

**De :** "Lucas, Stephen (HC/SC)" <[stephen.lucas@canada.ca](mailto:stephen.lucas@canada.ca)>  
**Date :** 10 avril 2020 à 22:13:23 HAE  
**À :** Sabina (HC/SC)" <[sabina.saini@canada.ca](mailto:sabina.saini@canada.ca)>  
**C.c. :** "Namiesniowski, Tina (PHAC/ASPC)" <[tina.namiesniowski@canada.ca](mailto:tina.namiesniowski@canada.ca)>  
**Objet :** Écouvillons

SPAC en a fait part aux cabinets du sous-ministre.

1. L'Agence de la santé publique du Canada et le Laboratoire national de microbiologie ont sélectionné ESBE Scientific, un fournisseur de laboratoire canadien réputé et bien connu.
2. SPAC a attribué le contrat au nom de l'ASPC pour l'achat de 6,8 millions d'écouvillons.
3. Les producteurs habituels d'écouvillons synonymes de norme d'excellence sont Copan (Italie) et Puritan (États-Unis), mais ni l'un ni l'autre n'acceptent de commandes immédiates.
4. ESBE Scientific a utilisé une usine chinoise pour produire l'écouvillon. Il ne s'agit pas d'une usine de fabrication avec laquelle ESBE traite régulièrement, mais la hausse de la demande mondiale a forcé les fournisseurs à travailler avec de nouvelles chaînes d'approvisionnement.
5. Les premiers lots d'écouvillons (300 000 écouvillons) ont commencé à arriver au Canada, en début de semaine.
6. La qualité de l'écouvillon s'est avérée inférieure, ce qui pourrait potentiellement créer de faux négatifs ou transmettre un risque.

7. Dans le cadre de la prochaine étape, ESBE s'approvisionnera en écouvillons à Shanghai pour les 100 000 prochains écouvillons (dans environ 4 jours, avec arrivée au Canada) pour effectuer des essais approfondis. ESBE évalue s'il faut continuer ainsi ou envoyer un ordre d'arrêt des travaux.

8. Je remarque, en examinant le manifeste de vol, que les provinces utilisent également le même fournisseur que le gouvernement du Canada pour commander des écouvillons auprès d'ESBE et qu'elles s'exposent probablement à des problèmes de qualité semblables.

Stephen Lucas, Ph. D.  
Sous-ministre  
Santé Canada

