

## Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

---

**De :** Media <[media@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:media@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>  
**Date :** Le 21 octobre 2020, 16 h 55  
**À :** Roy, Cecely (SPAC/PSPC); fitz-morris, James (SPAC/PSPC)  
**Cc:** Elizabeth Lindsay; James Stott; Jean-François Létourneau; Me'Shel Gulliver Bélanger; Rachel Lagacé; Renee Harden; Sara Lacasse; Vivianne Soubhie; Media  
**Objet :** RÉVISÉ : Pour approbation par le CM - Réponse des médias / Niveau 1 – COVID-19 : Acquisition d'écouvillons et de réactifs / *The Globe and Mail*

**Bonjour.**

**Voici le texte au propre avec les modifications que vous avez demandées.**

**Le programme a rapidement vérifié les informations et nous demande de remplacer le texte supprimé par le contenu mis en évidence dans la réponse ci-dessous.**

**Pouvez-vous confirmer que le tout est approuvé et prêt à être envoyé?**

**Merci beaucoup.**

**Marc**

**De :** Roy, Cecely (SPAC/PSPC) [<mailto:cecely.roy@canada.ca>]  
**Date :** lundi 19 octobre 2020 13 h 27  
**À :** Media <[media@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:media@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; James Fitzmorris <[james.fitz-morris@canada.ca](mailto:james.fitz-morris@canada.ca)>  
**Cc:** Elizabeth Lindsay <[Elizabeth.Lindsay@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Elizabeth.Lindsay@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; James Stott <[James.Stott@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:James.Stott@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Jean-François Létourneau <[Jean-Francois.Letourneau@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Jean-Francois.Letourneau@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Me'Shel Gulliver Bélanger <[MeShel.GulliverBelanger@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:MeShel.GulliverBelanger@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Rachel Lagacé <[Rachel.Lagace@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Rachel.Lagace@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Renee Harden <[Renee.Harden@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Renee.Harden@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Sara Lacasse <[Sara.Lacasse@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Sara.Lacasse@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Vivianne Soubhie <[Vivianne.Soubhie@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Vivianne.Soubhie@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>  
**Objet :** Re : Pour approbation par le CM - Réponse des médias / Niveau 1 – COVID-19 : Acquisition d'écouvillons et de réactifs/ *The Globe and Mail*

Bonjour.

Veillez prendre connaissance de mes révisions en rouge, ci-dessous, et des sources, indiquées en vert. Je préférerais que le ministère de la Santé réponde au sujet de la distribution, car cela relève de sa compétence.

Merci!

Cecely

**De :** Media  
**Date :** 16 octobre 2020 11 h 19  
**À :** James Fitzmorris <[james.fitz-morris@canada.ca](mailto:james.fitz-morris@canada.ca)>  
**Cc:** Elizabeth Lindsay <[Elizabeth.Lindsay@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Elizabeth.Lindsay@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; James Stott <[James.Stott@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:James.Stott@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Jean-François Létourneau <[Jean-Francois.Letourneau@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Jean-Francois.Letourneau@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Media <[media@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:media@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Me'Shel Gulliver Bélanger <[MeShel.GulliverBelanger@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:MeShel.GulliverBelanger@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Rachel Lagacé <[Rachel.Lagace@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Rachel.Lagace@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Renee Harden <[Renee.Harden@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Renee.Harden@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Sara Lacasse <[Sara.Lacasse@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Sara.Lacasse@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>; Vivianne Soubhie <[Vivianne.Soubhie@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:Vivianne.Soubhie@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>  
**Objet :** Réponse des médias / Niveau 1 – COVID-19 : Acquisition d'écouvillons et de réactifs/ *The Globe and Mail*

Bonjour James,

Pour l'approbation du CM, s'il vous plaît.

Merci.

Marc

+++++

Réponse des médias

*The Globe and Mail*

Walsh, Marieke (*The Globe and Mail*)

Date de réception de l'appel : 13 20 octobre 2020, à 18 h

Délai : 16 octobre 2020, à 17 h

Niveau 1 – COVID-19 : Acquisition d'écouvillons et de réactifs

CONTEXTE (à titre d'information) : La journaliste pose des questions sur des éléments qui ne figurent pas dans le document rendu public. Elle est également en contact avec l'ASPC au même sujet.

QUESTIONS / RÉPONSES :

Q1. Êtes-vous en mesure de me dire quel rôle joue le gouvernement fédéral dans la commande de réactifs et d'écouvillons? S'il a un rôle à jouer, quelle quantité de ces articles a-t-il commandée? Quelle quantité a été livrée?

**À ce jour, environ 8,7 millions de tests ont été administrés au Canada.**

**À titre d'acheteur central du gouvernement du Canada, Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) dirige, au nom de l'Agence de la santé publique du Canada, les achats regroupés de fournitures et de services d'urgence, y compris les fournitures nécessaires pour les tests et les tests rapides dont le Canada a besoin, notamment comme réserve pour appuyer les provinces et les territoires.**

**À ce jour, SPAC a reçu environ 39 millions d'écouvillons. Il a notamment une entente avec Precision ADM, de Winnipeg, pour des écouvillons imprimés en 3D faits au Canada, tandis que d'autres entreprises canadiennes mettent également au point des écouvillons produits [au Canada dans le cadre du Projet « Fait au Canada »](#), qui relève d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.**

**En ce qui concerne les réactifs, le gouvernement fédéral a conclu des ententes avec plusieurs fournisseurs pour l'achat de produits chimiques à l'appui de la production de réactifs, ainsi que du produit fini. On relève notamment les fournisseurs suivants, comme l'indique le [tableau 12 de la page Information sur les contrats liés à la COVID-19 de SPAC](#) :**

- Galenvs Sciences Inc.
- Roche Diagnostics
- LuminUltra Technologies Ltd.

**Nous pouvons confirmer que nous avons acheté plus de 166 000 produits chimiques et trousse de laboratoire pour appuyer la production et l'utilisation de réactifs; toutefois, nous ne sommes pas en mesure de préciser la quantité précise de réactif à laquelle cela correspond, car il faut plusieurs produits chimiques pour produire une quantité donnée de réactif.**

---

**Grâce aux achats réalisés à ce jour, le gouvernement fédéral s'est procuré assez de produits consommables pour les tests, y compris des écouvillons et des réactifs, pour réaliser un maximum de 200 000 tests par jour dans l'ensemble du Canada au moins jusqu'à la fin de l'année. L'acquisition de tests rapides se traduit par une augmentation de la capacité.**

**Q2. Pouvez-vous aussi me dire quelle quantité de ces deux produits a été distribuée aux provinces en avril, mai et septembre? (ASPC)**