

McKenna, Neil

De : Duchesneau, Olivier
Date : Mardi 24 mars 2020 17 h 22
À : Stickney, Matt
Cc : Hallé, Andrée-Lyne
Objet : RE: Manque de réactif

Très bien, merci. Je sais que le Québec a communiqué avec l'équipe Macron aujourd'hui, puisque le réactif est apparemment produit en France.

De : >Stickney, Matt <Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca>
Date : Mardi 24 mars 2020 17 h 17
À : Duchesneau, Olivier <Olivier.Duchesneau@pmo-cpm.gc.ca>
Cc : Hallé, Andrée-Lyne <Andree-Lyne.Halle@dpmo-cvpm.gc.ca>
Objet : RE: Manque de réactif

Pas au courant. Tout cela doit passer par l'ASPC.
En cas de problèmes, nous pouvons alors intervenir.
Mais l'ASPC est équipée pour répondre à ces demandes.

De : Duchesneau, Olivier <Olivier.Duchesneau@pmo-cpm.gc.ca>
Date : Mardi 24 mars 2020, 16 h 23
À : Stickney, Matt <Matt.Stickney@pmo-cpm.gc.ca>
Cc : Hallé, Andrée-Lyne <Andree-Lyne.Halle@dpmo-cvpm.gc.ca>
Objet : TR: Manque de réactif

Allô Matt,

Il semble que le Québec n'aura pas assez de réactif (je pense que c'est « reagents » en anglais) dans quelques jours pour continuer les tests.

Êtes-vous au courant?

Olivier

De : Lavoie, Mario <Mariolavoie@mce.gouv.gc.ca>
Date : Mardi 24 mars 2020 13 h 51
À : Duchesneau, Olivier <Olivier.Duchesneau@pmo-cpm.gc.ca>
Objet :

Secrétariat aux relations canadiennes
Québec

Manque de réactif.

Réactif : Produit pour extraire l'ARN (charge virale) de l'échantillon afin de pouvoir réaliser le test. Seul produit compatible avec nos équipements actuels. Ça nous prendrait minimalement une quantité de réactif pour faire quelques jours le temps de se tourner de bord. Yvan va me revenir avec la quantité minimale dont on aurait besoin...

Compagnie : Biomérieux

Québec=

Mario Lavoie

*Chef de poste et
Conseiller spécial en matière de
Relations canadiennes*

Bureau du Québec à Ottawa

Ministère du Conseil exécutif

418-643-4011

mario.lavoie@mce.gouv.qc.ca

Ce courriel est à usage restreint. S'il ne vous est pas destiné, veuillez svp le détruire et en informer l'expéditeur.