



Heryck Blackburn <[REDACTED]@gmail.com>

Fwd: Demande de support, idée pratique d'intérêt -COVID-19

2 messages

Eric BLACKBURN <eric.blackburn@montreal.ca>

12 avril 2020 à 09:32

À : communications@mamh.gouv.qc.ca

Cci : [REDACTED]@gmail.com

Bonjour,

Voici une proposition à lire et à réfléchir.

Merci

----- Forwarded message -----

De : **Eric BLACKBURN** <eric.blackburn@montreal.ca>

Date: mer. 8 avr. 2020, à 08 h 12

Subject: Demande de support, idée prometteuse

To: [REDACTED] <[REDACTED]@montreal.ca>, [REDACTED] <[REDACTED]@montreal.ca>

Bonjour M. [REDACTED],

Bonjour [REDACTED]

Je sollicite votre aide pour faire avancer une idée. Je crois qu'elle mérite une attention de par sa nature très pratique, de par notre capacité à la mettre en place et de par son intérêt pour réagir différemment dans de futures situations semblables. De plus, c'est que c'était mon travail avant d'arriver à Côte-des-Neiges dans le service de l'environnement. La conclusion ci-bas tirée de mon document la résume bien. Mais elle est simple, traquer et cartographier le virus en échantillonnant comme la ville le fait déjà pour d'autres contaminants.

L'autre aspect, c'est qu'elle valorise ce que la Ville de Montréal a accompli et elle doit venir de nous pour possiblement faire son chemin vers le gouvernement. La ville doit la faire sienne, la porter.

Vous avez aussi plus de force que moi pour l'amener dans les instances décisionnelles de la ville et minimalement, qu'elle soit discutée.

J'ai la possibilité de l'envoyer aux instances gouvernementales, mais l'impact et les chances d'être écoutés en période de crise sont minces. Je parle d'expérience.

Mais en parlant en nous, ce pourrait être différent.

Merci de votre attention ce matin et on poursuit le travail.

C'est un réel plaisir de faire partie de votre équipe en passant, je me sens privilégié.

<<

CONCLUSION

Échantillonner activement et intelligemment les gens pour établir un portrait précis de la présence d'un virus dans une population donnée présente des avantages importants en vue de limiter les hospitalisations et d'éviter de confiner toute une population saine, paralysant ainsi ses activités économiques. Il existe à la ville de Montréal une expertise technique habituée de se déplacer en milieu urbain pour traquer les contaminants et en faire l'analyse. Cette dernière peut contribuer à former d'autres équipes d'intervention et à agir dès maintenant tout en préparant le futur. Malgré l'aspect projet pilote, l'idée est un outil supplémentaire dans la crise actuelle supportant aussi l'acquisition d'informations scientifiques complémentaires hautement pertinentes.

>>



AVERTISSEMENT : Ce courriel et les pièces qui y sont jointes sont destinés exclusivement au(x) destinataire(s) mentionné(s) ci-dessus et peuvent contenir de l'information privilégiée ou confidentielle. Si vous avez reçu ce courriel par erreur, ou s'il ne vous est pas destiné, veuillez le mentionner immédiatement à l'expéditeur et effacer ce courriel ainsi que les pièces jointes, le cas échéant. La copie ou la redistribution non autorisée de ce courriel peut être illégale. Le contenu de ce courriel ne peut être interprété qu'en conformité avec les lois et règlements qui régissent les pouvoirs des diverses instances décisionnelles compétentes de la Ville de Montréal.



Échantillonner sur le terrain_SARS-COV-2.docx
27K

Eric Blackburn <eric.blackburn@gmail.com>
À : eric.blackburn.montreal.ca@gmail.com

30 juin 2021 à 15:34

----- Forwarded message -----

De : **Eric BLACKBURN** <eric.blackburn@montreal.ca>

Date: dim. 12 avr. 2020 à 09:32

Subject: Fwd: Demande de support, idée pratique d'intérêt -COVID-19

To: <communications@mamh.gouv.qc.ca>

[Texte des messages précédents masqué]



Échantillonner sur le terrain_SARS-COV-2.docx
27K