

Clow, Brian

De : Stickney, Matt
Envoyé le : Mardi 24 mars 2020, 22 h 48
À : Kim, Sabrina
Cc : Holland, Alyx; Wagner, Elise; Clow, Brian; Broadhurst, Jeremy; Garneau, Vincent
Objet : RÉP. Restrictions à l'exportation - EPI

Ajout : Brian, Jeremy et Vincent.

Il semble relativement important que la ministre Freeland discute avec les Américains.

Envoyé à partir de mon iPhone

On Mar 24, 2020, at 10:33 PM, Kim, Sabrina <Sabrina.Kim@pmo-cpm.gc.ca> wrote: À

titre informatif (de la part de Paul) :

« Toute perturbation du commerce d'articles médicaux entre le Canada et les États-Unis pourrait avoir des répercussions importantes sur le secteur et sur les systèmes de soins de santé au Canada. Le secteur canadien des articles médicaux dépend fortement des États-Unis, à la fois comme principal marché de destination des exportations canadiennes et comme source importante d'importations d'articles médicaux.

Les importations d'articles médicaux au Canada en provenance des États-Unis ont totalisé 4,0 milliards de dollars en 2018, ce qui représente 44 % des importations totales d'articles médicaux au Canada.

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

Début du message transféré :

De : "Halucha, Paul" <Paul.Halucha@pco-bcp.gc.ca>
Date : mars 2020 à 20 h 41 HAE
À : "Kim, Sabrina" <Sabrina.Kim@pmo-cpm.gc.ca>
Objet : **TR : Restrictions à l'exportation - EPI**

À titre informatif

Envoyé à partir de mon iPhone

Situation actuelle

- Le Canada n'a pas la capacité de fabrication nécessaire pour produire de l'équipement de protection (EPI), comme le masque ou le respirateur N95, et n'a qu'une capacité limitée pour produire d'autres équipements de protection (p. ex. blouses de protection, masques chirurgicaux, gants, écrans faciaux).
- Toute perturbation des échanges commerciaux dans le secteur des articles médicaux entre le Canada et les États-Unis pourrait avoir des répercussions importantes sur le secteur et sur les systèmes de soins de santé au Canada. Le secteur canadien des articles médicaux dépend fortement des États-Unis, à la fois comme principal marché de destination des exportations canadiennes et comme source importante d'importations d'articles médicaux.
- Les importations d'articles médicaux au Canada en provenance des États-Unis ont totalisé 4 milliards de dollars en 2018, ce qui représente 44 % des importations totales d'articles médicaux au Canada.
- Le secteur canadien des articles médicaux est dominé par les petites et moyennes entreprises (PME) en nombre, et par les multinationales appartenant à des intérêts étrangers en fonction de leur part du marché. Plusieurs multinationales et entreprises américaines possèdent des installations au Canada, dont certaines fabriquent des produits pour les marchés canadien et mondial (souvent en raison d'acquisitions antérieures de PME canadiennes). Medtronic, la plus grande multinationale au monde fabriquant des articles médicaux, a maintenant son principal bureau de direction en Irlande, mais conserve son siège social aux États-Unis. Medtronic a également des usines de fabrication au Canada.
- Divers pays ont mis en place des interdictions et des restrictions à l'exportation d'articles médicaux clés nécessaires pour lutter contre la COVID-19. La Commission européenne a d'ailleurs publié un règlement d'application qui assujettit à une autorisation l'exportation d'équipements de protection (EPI) en dehors de l'UE, qu'ils en proviennent ou non. D'autres types de produits pourraient être ajoutés. Le règlement, qui expirera automatiquement après six semaines, prévoit également le lancement d'une procédure de passation des marchés de l'UE pour l'EPI afin de contrer la propagation de la COVID-19 dans le cadre de l'accord de passation conjointe de marché pour les contre-mesures médicales.
- Les États-Unis sont également à court d'articles médicaux essentiels, comme des masques, des écouvillons de prélèvement et des respirateurs. L'État de New York souhaite se procurer 30 000 respirateurs pour lui seul. Les États-Unis souhaitent obtenir une réserve de 300 millions de masques N95. Compte tenu de la demande mondiale pour des ressources limitées, les États-Unis pourraient limiter l'exportation d'EPI fabriqués sur leur territoire.
- Les États-Unis et le Canada ont l'occasion de partager des ressources pour s'assurer que les deux pays sont équipés pour combattre le virus. Les discussions devraient porter sur les principaux enjeux en matière d'approvisionnement et la collaboration pour déterminer où les ressources pourraient être le mieux distribuées pour endiguer la propagation de la COVID-19 en Amérique du Nord.

Prochaines étapes

- Le 24 mars, le ministre du Commerce international a co-signé une déclaration commune dans laquelle il affirme l'engagement du Canada à assurer la connectivité des chaînes d'approvisionnement, notamment en veillant à ce que les voies commerciales restent ouvertes, et en s'abstenant d'imposer des contrôles à l'exportation ou des obstacles tarifaires et non tarifaires. Les autres pays cosignataires comprennent l'Australie, Brunéi Darussalam, le Chili, la République de l'Union du Myanmar, la Nouvelle-Zélande et Singapour.
- L'analyse des pays imposant des restrictions à l'exportation est en cours (voir le rapport ci-joint). Les ministères examinent la position du Canada concernant les restrictions à l'exportation de fournitures et d'articles médicaux, étant donné que le Canada compte sur les importations pour la plupart de ces produits.
- Les Finances et AMC sont disposés à participer à l'analyse statistique sur les sources d'importation, et ISDE participera à la production nationale. Le BCP cherche à obtenir une liste officielle des besoins (au niveau de la ligne tarifaire) de l'ASPC/SPAC pour aider à effectuer cette analyse.