

Genève EN BREF

Survol des négociations commerciales bilatérales, plurilatérales et multilatérales

Charles Akande, rédacteur

Le PTP devrait générer de petits gains pour l'économie américaine

Le rapport très attendu de l'International Trade Commission des États-Unis (USITC) sur l'impact probable du Partenariat transpacifique (PTP) sur l'économie américaine commandé par le Congrès américain a été publié le 18 mai. Certains disent que le rapport pourrait aider les comités de la Chambre des représentants et du Sénat à organiser des audiences sur le programme de politiques commerciales de l'administration Obama, et particulièrement sur le PTP.

Les projections de l'USITC montrent les changements au cours de la période de 15 ans allant jusqu'en 2032 – ou la période de 30 ans allant jusqu'en 2047 – mesurés en comparaison à une projection de référence qui n'inclut pas le PTP. Globalement, l'analyse montre que le PTP aurait des « effets positifs, quoique minimes sur le pourcentage de la taille totale de l'économie américaine. » D'ici 2032, l'étude prévoit une augmentation de 0,15 % du PIB (42,7 milliards de dollars) et une augmentation de 0,07 % de l'emploi (128 000 emplois équivalents temps plein, 174 000 emplois d'ici 2047). L'estimation du gain lié aux exportations serait de 27,2 milliards de dollars (1 %), alors que les importations augmenteraient de 1,1 % (48,9 milliards de dollars en comparaison aux projections de référence).

On s'attend à ce que l'industrie agricole des États-Unis soit la plus grande gagnante du PTP, avec des prévisions d'augmentation des exportations de 7,2 milliards de dollars, ou de 2,6 %, au cours de cette période de 15 ans, alors que les importations n'augmenteraient que de 2,7 milliards de dollars (1,5 %). Avec des prévisions d'augmentation annuelle des exportations américaines de

1,8 milliard de dollars, le secteur laitier américain serait le plus grand gagnant du secteur agricole. D'autres augmentations annuelles dignes de mention sont le bœuf (876 millions de dollars); la volaille (174 millions de dollars), les fruits et les noix (575 millions de dollars), le porc (219 millions de dollars) et les aliments transformés (1,5 milliard de dollars).

Les gains de l'exportation agricole viendront principalement du Japon et du Vietnam. Le secteur laitier américain profiterait de l'accès accru aux marchés canadien et japonais.

À l'opposé, les exportations américaines de maïs, de blé et de riz diminueront d'ici 2032. La production de riz chuterait de 17,7 millions de dollars. Les gains relatifs aux exportations globales vers le Japon sont vus comme étant plus que contrebalancés par l'augmentation des exportations vietnamiennes vers les marchés mexicain et américain. La baisse des exportations de grain fourrager est attribuée à la demande interne croissante, laquelle servira en partie à l'augmentation des exportations de viande.

Dans le secteur de la fabrication, on prévoit que l'augmentation des importations dépassera de loin les exportations, et, pire encore, on prévoit une baisse des extrants de 11,2 milliards de dollars. Les produits chimiques, les textiles et les pièces d'automobiles font aussi partie des plus grands perdants. L'augmentation des importations de chaussures et de vêtements dépasse largement l'augmentation des exportations, mais les extrants ne chutent pas. On prévoit que les extrants automobiles augmenteront de 1,6 milliard de dollars.

Historiquement, les estimations de l'USITC concernant l'impact des ALE sur l'économie américaine « se sont avérées plutôt conservatrices », a indiqué la Chambre de commerce des États-Unis dans un communiqué,

citant des exemples d'accords passés avec l'Australie, l'Amérique centrale et la République dominicaine, le Chili, le Mexique et le Maroc, pour lesquels les résultats avaient largement surpassé les estimations les plus élevées de l'USITC.

Les ministres du Commerce de l'APEC appuient une augmentation des résultats pour l'OMC

Lors d'une réunion des ministres du Commerce de l'APEC à Arequipa, au Pérou (17 et 18 mai), les ministres ont affirmé qu'ils aimeraient voir l'organisation continuer à produire des résultats à la prochaine Conférence ministérielle (CM11) de l'Organisation mondiale du commerce, qui sera tenue en 2017.

« Les ministres acceptent de jouer un rôle constructif dans la revitalisation et le renforcement de la fonction

de négociation de l'OMC. Ils demandent à tous les Membres de l'OMC de participer activement aux discussions, avec un sentiment d'urgence, afin de faire avancer les négociations sur les enjeux restants du Programme de Doha pour le développement, en gardant en tête le rôle central du développement dans le travail de l'OMC », a indiqué la présidente de la réunion, la ministre du Commerce extérieur et du Tourisme du Pérou, Magali Silva, ajoutant que le groupe encourage les Membres à présenter des propositions concrètes pour résoudre les enjeux de négociation importants.

« Nous encourageons fortement tous les Membres de l'OMC à établir la direction de notre futur travail ensemble, dans un esprit de solidarité et de confiance mutuelle, dans le but de produire des résultats tangibles en soutien au système commercial multilatéral, y compris à la CM11 », a ajouté M^{me} Silva.

Genève en bref est publié par les Producteurs laitiers du Canada, les Producteurs de poulet du Canada, les Producteurs d'œufs du Canada, les Éleveurs de dindon du Canada et les Producteurs d'œufs d'incubation du Canada. On y fait état des divers événements qui se déroulent à Genève, particulièrement dans le cadre des négociations de l'OMC sur l'agriculture.

Pour obtenir de plus amples renseignements ou formuler des observations, veuillez visiter : www.producteurslaitiers.ca, www.poulet.ca, www.lesoeufs.ca, www.leseleveursdedindonduncanada.ca, www.chep-poic.ca.

Dépôt légal : Bibliothèque nationale du Canada, ISSN 1496-9254



**EGG FARMERS
OF CANADA**
Dedicated to Quality



**LES PRODUCTEURS
D'ŒUFS DU CANADA**
Dédiés à la qualité



**TURKEY FARMERS
OF CANADA**
LES ÉLEVEURS DE DINDON
DU CANADA

**Canadian
Hatching Egg
Producers**



**Les Producteurs
d'œufs d'incubatio
du Canada**