



Ottawa, le vendredi 29 décembre 2000

**Expiration n° : LE-2000-003**

EU ÉGARD À une ordonnance du Tribunal canadien du commerce extérieur rendue le 12 septembre 1996, dans le cadre du réexamen n° RR-96-001, concernant :

**CERTAINS TUYAUX SOUDÉS EN ACIER INOXYDABLE  
ORIGINAIRES OU EXPORTÉS DE TAIPEI CHINOIS<sup>1</sup>**

**AVIS**

Le 10 novembre 2000, le Tribunal canadien du commerce extérieur a publié l'avis d'expiration n° LE-2000-003 au sujet de l'ordonnance qu'il a rendue le 12 septembre 1996, dans le cadre du réexamen n° RR-96-001. L'ordonnance susmentionnée a prorogé, sans modification, les conclusions du Tribunal canadien du commerce extérieur rendues le 5 septembre 1991, dans le cadre de l'enquête n° NQ-91-001, concernant les tuyaux soudés en acier inoxydable, originaires ou exportés de Taipei chinois, de dimensions nominales allant de 1/8 po à 6 po inclusivement et dont l'épaisseur de la paroi varie de 0,060 po à 0,315 po (1,525 mm à 8 mm) inclusivement, fabriqués selon la norme A-312 prescrite par l'American Society for Testing and Materials, la norme SA-312 prescrite par l'American Society of Mechanical Engineers ou les normes équivalentes.

Aux termes de la *Loi sur les mesures spéciales d'importation*, les conclusions de dommage ou de menace de dommage et la protection spéciale qui y est associée, soit par des droits antidumping ou des droits compensateurs, prennent fin cinq ans plus tard à compter de la date de la dernière ordonnance ou des dernières conclusions, à moins qu'un réexamen relatif à l'expiration n'ait été entrepris avant cette date.

Le Tribunal canadien du commerce extérieur n'a reçu aucune demande appuyant un réexamen relatif à l'expiration et une prorogation de ladite ordonnance.

Par conséquent, aux termes du paragraphe 76.03(1) de la *Loi sur les mesures spéciales d'importation*, l'ordonnance expirera le 11 septembre 2001.

Michel P. Granger  
Secrétaire

---

1. Au moment de l'ordonnance signée le 12 septembre 1996, la définition du produit était rédigée comme suit: "Certains tuyaux soudés, en acier inoxydable, originaires ou exportés de Taïwan".