

# ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/N/CAN/76  
12 septembre 2003

(03-4767)

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais/  
français

## NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

1.	<b>Membre de l'Accord adressant la notification:</b> <u>CANADA</u> <b>Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):</b>
2.	<b>Organisme responsable:</b> Ministère de l'industrie <b>Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de télécopie et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité est différent de l'organisme susmentionné:</b> Point d'information national, 270, rue Albert, bureau 200, Ottawa, Ontario, K1P 6N7 Tel.: +1 613 238 3222, Fax.: +1 613 569 7808, Courriel: <a href="mailto:info@scc.ca">info@scc.ca</a>
3.	<b>Notification au titre de l'article 2.9.2 [ X ], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ X ], 5.7.1 [ ], autres:</b>
4.	<b>Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant):</b> Systèmes de télécommunications (ICS: 33.060.20)
5.	<b>Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:</b> Loi sur la radiocommunication – Avis no. SMSE-007-03 (pages 2731-2732; anglais et français)
6.	<b>Teneur:</b> Avis est par la présente donné qu'Industrie Canada modifie le Cahier des charges sur les normes radioélectriques 182 qui prescrit les exigences minimales requises pour la certification des émetteurs et des récepteurs radio des stations de navire et des stations côtières du service de télécommunications maritime fonctionnant dans la bande 156-162,5 MHz.  Le fabricant ou l'importateur devra procéder à des essais périodiques pour vérifier la conformité continue (aux normes) des appareils nouvellement fabriqués ou importés, destinés à être vendus au Canada. Le document a été modifié afin d'inclure des références aux nouvelles normes internationales applicables et de mettre à jour les exigences relatives aux appels sélectifs numériques (ASN).  La version modifiée est : Cahier des charges sur les normes radioélectriques 182 (CNR-182), 4e édition, <i>Émetteurs et récepteurs radio maritimes fonctionnant dans la bande 156-162,5 MHz</i> .
7.	<b>Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:</b> Protection du réseau
8.	<b>Documents pertinents:</b> Gazette du Canada, Partie I, 6 septembre 2003

./.

<b>9.</b>	<b>Date projetée pour l'adoption:</b> Non citée <b>Date projetée pour l'entrée en vigueur:</b> 6 septembre 2003
<b>10.</b>	<b>Date limite pour la présentation des observations:</b> 5 décembre 2003
<b>11.</b>	<b>Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [ X ] ou adresse, numéros de téléphone et de téléfax, et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:</b> La version électronique du texte réglementaire peut être téléchargée à :  <a href="http://canadagazette.gc.ca/partI/2003/20030906/pdf/g1-13736.pdf">http://canadagazette.gc.ca/partI/2003/20030906/pdf/g1-13736.pdf</a>  Le document CNR-182 est disponible en anglais et en français au site Web du Ministère de l'Industrie à l'adresse suivante:  <a href="http://strategis.ic.gc.ca/epic/internet/insmt-gst.nsf/vwGeneratedInterF/h_sf06129f.html">http://strategis.ic.gc.ca/epic/internet/insmt-gst.nsf/vwGeneratedInterF/h_sf06129f.html</a>