



27 mars 2015

(15-1722)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais/français

NOTIFICATION

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

1.	Membre notifiant: <u>CANADA</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Ministère de l'industrie Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de fax 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: Autorité responsable des notifications et point d'information du Canada Affaires étrangères, Commerce et Développement Direction des règlements et des obstacles techniques (ROT) 111, promenade Sussex Ottawa (Ontario) K1A 0G2 Canada Téléphone : 343-203-4273 Télécopieur : 613-943-0346 Courriel : enquirypoint@international.gc.ca
3.	Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [X], 5.7.1 [], autres:
4.	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): Radiocommunications (ICS: 33.060)
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: Avis no SMSE-001-15 – Publication de document CNR-211, 1 ^{ère} édition (2 pages, disponible en anglais et en français)
6.	Teneur: Le présent avis d'Industrie Canada a pour but d'annoncer que le document suivant entre en vigueur lors de sa publication sur le site Web d'Industrie Canada (http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/fra/accueil): <ul style="list-style-type: none">Le Cahier des charges sur les normes radioélectriques CNR-211, 1^{ère} édition, <i>Capteurs de niveau radar</i>, établit les exigences minimales pour la certification des capteurs de niveau radar (LPR) en plein air et fermé fonctionnant dans les bandes 5,65-8,50 GHz, 8,50-10,55 GHz, 24,05-29,00 GHz et 75-85 GHz.
7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Protection du réseau
8.	Documents pertinents: <i>Gazette du Canada</i> , Partie I, 21 mars 2015, pages 542-543 (disponible en anglais et en français)

9.	Date projetée pour l'adoption: 6 mars 2015 Date projetée pour l'entrée en vigueur: 6 mars 2015
10.	Date limite pour la présentation des observations: 4 juillet 2015
11.	Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [X] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: La version électronique du texte réglementaire peut être téléchargée à partir de: http://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2015/2015-03-21/pdf/g1-14912.pdf http://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2015/2015-03-21/html/notice-avis-eng.php http://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2015/2015-03-21/html/notice-avis-fra.php http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf10958.html http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/fra/sf10958.html