

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/N/AUS/11
19 août 2002

(02-4492)

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

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

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>AUSTRALIE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Australian Communications Authority (Office australien des communications) PO Box 78 Belconnen ACT 2616 Téléphone: 61 2 6219 5555 Téléfax: 61 2 6219 5393 Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de téléfax 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:
3.	Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 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): Équipement de radiotéléphonie mobile pour le service maritime international en ondes hectométriques et décamétriques. Équipement radio-aéronautique à modulation d'amplitude fonctionnant dans les bandes de fréquence 118 à 137 MHz. Équipement de radiomessagerie à modulation angulaire et modulation d'amplitude.
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: <i>Radiocommunications (MF and HF Radiotelephone Equipment – International Maritime Mobile Service) Standard 2002</i> (Norme 2002 en matière de radiocommunication (équipement de radiotéléphonie en ondes hectométriques et décamétriques - Service mobile maritime international) (3 pages, disponible en anglais)). <i>Radiocommunications (118 MHz to 137 MHz Amplitude Modulated Equipment – Aeronautical Radio Service) Standard 2002</i> (Norme 2002 en matière de radiocommunication (équipement à modulation d'amplitude fonctionnant dans les bandes de fréquence 118 à 137 MHz - Service radio-aéronautique) (2 pages, disponible en anglais)). <i>Radiocommunications (Paging Service Equipment) Standard 2002</i> (Norme 2002 en matière de radiocommunication (équipement de radiomessagerie) (2 pages, disponible en anglais)).

6.	Teneur: Établir les règles techniques des appareils utilisés pour le service mobile maritime international en ondes hectométriques et décamétriques, le service radio-aéronautique AM fonctionnant dans les bandes de fréquence 118 et 137 MHz, le service de radiomessagerie à modulation angulaire et le service de radiomessagerie à modulation d'amplitude. Les règlements techniques obligatoires sont fondés sur les normes dont le respect est volontaire et qui sont élaborées par Standards Australia.
7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Le règlement technique a pour objet de veiller à l'utilisation efficiente du spectre des fréquences radio-électriques et de prendre certaines dispositions pour protéger la santé et la sécurité des opérateurs, des utilisateurs, du personnel des services et des autres personnes susceptibles d'être affectées par le fonctionnement de l'équipement.
8.	Documents pertinents: Loi de 1992 sur les radiocommunications. Norme AS/NZS 4582:1999 - Équipement de radiocommunication utilisé dans le service mobile maritime international. Norme AS/NZS 4583:1999 - Équipement à modulation d'amplitude utilisé dans le service radio-aéronautique fonctionnant dans la bande de fréquence 118 à 137 MHz. Norme AS/NZS 4769.1.2000: - Équipement de radiocommunication utilisé dans le service de radiomessagerie - Partie 1: Équipement à modulation angulaire. Norme AS/NZS 4769.2:2000 - Équipement de radiocommunication utilisé dans le service de radiomessagerie - Partie 2: Équipement à modulation d'amplitude.
9.	<div> <div>Date projetée pour l'adoption:</div> <div>Date projetée pour l'entrée en vigueur:</div> <div> <div>}</div> <div>15 mai 2002</div> </div> </div>
10.	Date limite pour la présentation des observations: s.o.
11.	<p>Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse, numéros de téléphone et de télécopieur, et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:</p> <p>Australian Communications Authority http://www.aca.gov.au; http://www.aca.gov.au/legal/standard/MFHFradio.pdf http://www.aca.gov.au/legal/standard/Aeronaut.pdf http://www.aca.gov.au/legal/standard/Paging.pdf</p> <p>Standards Australia PO Box 1055 Strathfield NSW 2153 Australie</p> <p>Téléphone: 61 2 9746 4700 Télécopieur: 61 2 9746 0478 (AS/NZS 4769.2:2000) Site Web: http://www.standards.com.au</p>