

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/N/AUS/31

2 avril 2004

(04-1512)

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 13112 Law Courts, MELBOURNE VIC 8010 Téléphone: 61 3 9963 6818 Téléfax: 61 3 9963 6970 Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de télex 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): Équipements et systèmes radioélectriques – Appareils à courte portée (Appareils à faible probabilité de brouillage) |
| 5. | Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: <i>Radiocommunications (Short range devices) Standard 2004</i> (Norme de 2004 concernant les radiocommunications (Appareils à courte portée)) – 2 pages, en anglais |
| 6. | Teneur: Établissement des prescriptions techniques applicables aux appareils de radiocommunication à courte portée à faible probabilité de brouillage. Le règlement technique notifié est fondé sur une norme volontaire élaborée par <i>Standards Australia International Limited</i> . |
| 7. | Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Utilisation rationnelle du spectre des fréquences radioélectriques |
| 8. | Documents pertinents: <i>Radiocommunications Act 1992</i> (Loi de 1992 sur les radiocommunications); norme australienne/néo-zélandaise AS/NZS 4268:2003 <i>Radio Equipment and Systems – Short Range Devices – Limits and methods of measurement</i> (Équipements et systèmes radioélectriques – Appareils à courte portée – Limites et méthodes de mesure) |

| | | |
|------------|---|-------------|
| 9. | Date projetée pour l'adoption: Date projetée pour l'entrée en vigueur: | } Juin 2004 |
| 10. | Date limite pour la présentation des observations: 30 jours à compter de la date de notification | |
| 11. | Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [] ou adresse, numéros de téléphone et de télécopieur, et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: Office australien des communications: (http://www.aca.gov.au) Des précisions sur le nouveau texte proposé sont présentées à l'adresse: http://www.aca.gov.au/radcomm/stds/radcom/radcomProposedStds.htm Une fois publié au journal officiel, le texte de la norme sera disponible à l'adresse: http://www.aca.gov.au/aca_home/legislation/standards/index.htm#radiocommunications Des exemplaires de la norme AS/NZS 4268:2003 peuvent être obtenus auprès de: Standards Australia International Ltd PO Box 1055 Strathfield NSW 2153 Australie Téléphone: 61 2 9746 4700 Télécopieur: 61 2 9746 0478 (AS/NZS 4268:2003) http://www.standards.com.au | |