

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

RESTRICTED

G/IT/SPEC/Q4/2

24 avril 2002

(02-2362)

Comité des participants sur l'expansion du commerce
des produits des technologies de l'information

Original: anglais

ENQUÊTE SUR LA COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE (CEM)/LE BROUILLAGE ÉLECTROMAGNÉTIQUE

Réponses à l'enquête

Communication de la Nouvelle-Zélande

La Mission permanente de la Nouvelle-Zélande a fait parvenir au Secrétariat la communication ci-après, datée du 23 avril 2002.

1. a) **Votre gouvernement a-t-il émis des règlements techniques obligatoires relatifs aux interférences électromagnétiques pour le matériel des technologies de l'information? Dans l'affirmative, veuillez préciser.**

Oui - conformément à l'article 32 du Règlement des radiocommunications de 2001, tout le matériel électrique et électronique, y compris le matériel des technologies de l'information, doit être conforme aux normes en matière d'interférences électromagnétiques. Pour une description complète du cadre réglementaire, voir <http://www.med.govt.nz/rsm/standards/index.html>

- b) **Ces règlements sont-ils alignés sur la norme CISPR 22? Dans la négative, veuillez indiquer les règlements en vigueur actuellement.**

Oui, pour le matériel des technologies de l'information.

2. a) **Votre gouvernement a-t-il émis des règlements techniques obligatoires relatifs à l'immunité électromagnétique du matériel des technologies de l'information? Dans l'affirmative, veuillez préciser.**

Non - les normes en matière d'immunité électromagnétique sont volontaires.

- b) **Ces règlements sont-ils alignés sur la norme CISPR 24? Dans la négative, veuillez indiquer les règlements en vigueur actuellement.**

Sans objet.

3. a) **Quelles procédures d'évaluation de la conformité pour la compatibilité électromagnétique et le brouillage électromagnétique, englobant à la fois les interférences et l'immunité, votre gouvernement exige-t-il aux fins d'homologation des produits des technologies de l'information?**

Autodéclaration du fournisseur et étiquetage des produits. Les produits étiquetés bénéficient d'une entière reconnaissance mutuelle avec l'Australie.

- b) **Les fournisseurs peuvent-ils appliquer ces procédures (essais, déclaration de conformité, etc.) ou incombe-t-il à des tiers de le faire?**

Les fournisseurs peuvent appliquer ces procédures, mais pour les appareils du groupe 2 (ISM) et les équipements terminaux de télécommunication, le laboratoire d'essais doit être accrédité par l'IANZ (voir <http://www.ianz.govt.nz/>) ou par un organisme d'accréditation ayant un accord de reconnaissance mutuelle avec l'IANZ.

- c) **Sur quelles normes ou lignes directrices internationales ces procédures sont-elles fondées, le cas échéant? Sinon, sur quelles normes ou lignes directrices ces procédures sont-elles fondées?**

Elles sont fondées sur l'ISO. (Voir <http://www.ianz.govt.nz/>)

4. **Vos autorités réglementaires ont-elles reçu des plaintes ou rencontré des difficultés en ce qui concerne les aspects compatibilité électromagnétique/brouillage électromagnétique des produits des technologies de l'information homologués? Dans l'affirmative, avec quelle fréquence? Veuillez préciser la nature des plaintes/difficultés.**

La plupart des problèmes d'interférence rencontrés avec le matériel des technologies de l'information concernent des ordinateurs personnels assemblés par le vendeur à partir de composants et de périphériques. La grande diversité des permutations dans ce domaine conduit à des problèmes de brouillage qui sont généralement traités cas par cas.
