

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/N/TTO/2
12 janvier 2001

(01-0154)

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>TRINITÉ-ET-TOBAGO</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Office de normalisation de Trinité-et-Tobago 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:
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): Barres en acier au carbone pour béton armé (ICS 77.140.60)
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: Barres en acier au carbone pour béton armé - Spécification (vi, 22 pages, en anglais)
6.	Teneur: La norme nationale notifiée énonce des exigences concernant les barres en acier au carbone pour béton armé. Elle couvre les barres travaillées à chaud ou à froid qui sont lisses et soudables, lisses et non soudables, crénelées et soudables ou crénelées et non soudables. Ce texte s'applique aux barres présentant une limite d'élasticité minimale de 250 Mpa, 300 Mpa, 420 Mpa ou 460 Mpa. Il couvre les barres en acier au carbone obtenues à partir de billettes d'une composition connue fabriquées suivant des méthodes acceptables (par exemple procédé Martin, convertisseur basique ou four à arc). Les barres produites par relaminage de produits finis ou par laminage de matériaux dont la genèse métallurgique n'est pas connue ne sont pas couvertes.
7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Il a été recommandé de conférer à la norme notifiée le statut de norme obligatoire afin de protéger les consommateurs/utilisateurs contre les risques pour la santé ou la sécurité et de faire en sorte que les produits visés soient d'une qualité acceptable.
8.	Documents pertinents: TTS 583: 2001 Barres en acier au carbone pour béton armé - Spécification
9.	Date projetée pour l'adoption: 30 jours après la date limite pour la présentation des observations Date projetée pour l'entrée en vigueur:
10.	Date limite pour la présentation des observations: 2 avril 2001
11.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse, numéros de téléphone et de télécopie, et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: