

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/IDN/1
15 de enero de 2001

(01-0186)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>INDONESIA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Dirección de Agroindustria, Dirección General de Química, Agricultura y Silvicultura, Ministerio de Industria y Comercio Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [X], 5.6.2 [X], 5.7.1 [X], o en virtud de:
4.	Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): Harina de trigo para productos alimenticios.
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Plan de Aplicación de la Norma Obligatoria relativa a la Harina de Trigo para Productos Alimenticios: SNI 01-3751-2000 (esta Norma está disponible en indonesio, 16 páginas)
6.	Descripción del contenido: La presente Norma especifica los requisitos relativos a la definición, especificación, métodos de muestreo; métodos de prueba; marcado; requisitos de aceptación de pruebas y embalaje. Los requisitos de calidad cubren los siguientes puntos: estado; materias extrañas; contaminantes relativos a los insectos; finura; retención de agua; contenido de cenizas; proteínas; acidez; índice de caída de Hagberg; minerales; vitaminas; contaminantes de metales; contaminantes microbiológicos.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: La Norma notificada es una revisión destinada a permitir el enriquecimiento de la harina de trigo con minerales y vitaminas con el fin de reducir las carencias de micronutrientes, en particular de hierro y cinc, que están generalizadas en Indonesia. El estudio nutricional del Departamento de Sanidad indica que la prevalencia de anemia es del 63,5 por ciento en las mujeres embarazadas y del 55,5 por ciento en los niños menores de cinco años, mientras que varios estudios universitarios han encontrado que las carencias de cinc afectan hasta el 72 por ciento de las mujeres embarazadas. Al poseer Indonesia una industria molinera moderna y centralizada, el enriquecimiento de la harina de trigo constituye una manera muy rentable de mejorar el nivel de nutrición y el bienestar de la población. Niveles de enriquecimiento: hierro = 60 ppm, cinc = 30 ppm, tiamina = 2,5 ppm, riboflavina = 4 ppm y ácido fólico = 2 ppm.

8.	Documentos pertinentes: <ol style="list-style-type: none">1. Decreto N° 632/Menkes/SR/VI/1998 del Ministerio de Sanidad y Bienestar Públicos relativo al enriquecimiento de la harina de trigo;2. Estudio acerca del incremento del enriquecimiento de la harina de trigo en minerales y vitaminas;3. Texto completo de la Norma.
9.	Fecha propuesta de adopción: Fecha propuesta de entrada en vigor: } Por determinar.
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días después de la notificación.
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X] o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución: <p>International Standardization Agency, Indonesia (BSN) Director International Cooperation Mangala Wanabakti, Bloc IV, fl. 4th Jl. Jend. Gatot Subroto, Senayan Yakarta 12720 – Indonesia</p> <p>Teléfono: +(62-21) 57470.43 – 44 Telefax: +(62-21) 57470.45 Correo electrónico del Servicio nacional de información: <i>bsn@bsn.or.id</i> o <i>keri_int@bsn.or.id</i></p>