

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

RESTRICTED

G/ADP/W/93

G/SCM/W/102

11 de octubre de 1995

(95-3021)

**Comité de Prácticas Antidumping
Comité de Subvenciones y Medidas Compensatorias**

Original: inglés

PREGUNTAS RELATIVAS A LAS NOTIFICACIONES DE LEYES
Y REGLAMENTOS PRESENTADAS POR EL GOBIERNO
DE NUEVA ZELANDIA¹ DE CONFORMIDAD CON EL
PÁRRAFO 5 DEL ARTÍCULO 18 Y EL PÁRRAFO 6
DEL ARTÍCULO 32 DE LOS ACUERDOS
CORRESPONDIENTES

Se ha recibido de las Comunidades Europeas la siguiente comunicación, de fecha 2 de octubre de 1995.

Ley de Derechos Compensatorios de Nueva Zelandia

Artículo 3

"Producto similar": ¿Cómo piensa Nueva Zelandia asegurar la conformidad con la definición de producto similar que aparece en la nota 46 del Acuerdo sobre Subvenciones y Medidas Compensatorias?

Definición de subvención:

- ¿Qué se entiende por "comprende"?
- ¿Qué se entiende por "indirectamente"?

Artículo 3B

Productos de origen australiano.

¿Estarán sujetos los productos de origen australiano a un trato específico con arreglo a la Ley de Derechos Antidumping y Compensatorios?

Artículo 18

¹G/ADP/N/1/NZL/2-G/SCM/N/1/NZL/2.

- a) Podría explicar Nueva Zelandia de qué manera la "intención" de importar causaría daño a su industria nacional?

¿Se atendería en tal caso Nueva Zelandia a las condiciones establecidas para el caso de amenaza de daño importante por el artículo 15.7 del Acuerdo sobre Subvenciones?

- b) ¿Podría Nueva Zelandia explicar en qué medida los puntos mencionados en el artículo 18.1 b) del Acuerdo sobre Subvenciones son pertinentes a la hora de determinar la existencia de daño?

¿Formulará Nueva Zelandia determinaciones completas e independientes de existencia de daño con arreglo a dicha disposición?

En general

Las Comunidades Europeas quisieran saber cómo decidirá Nueva Zelandia sobre las siguientes cuestiones:

- i) umbrales *de minimis* (artículo 11.9 del Acuerdo)
- ii) subvenciones no recurribles (artículo 8 del Acuerdo)
- iii) examen de los derechos compensatorios (artículo 21 del Acuerdo)