

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/Notif.00/40  
31 de enero de 2000

(00-0365)

## Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

### NOTIFICACIÓN

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

1.	<b>Miembro del Acuerdo que notifica:</b> <u>SUECIA</u> <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):</b>
2.	<b>Organismo responsable:</b> Instituto Sueco de Protección contra las Radiaciones <b>Se indicará el organismo o autoridad responsable de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:</b> Instituto Sueco de Protección contra las Radiaciones
3.	<b>Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], o en virtud de:</b>
4.	<b>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):</b> Equipos de rayos X
5.	<b>Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> Reglamento y asesoramiento general del Instituto sobre los rayos X en la medicina veterinaria (10 páginas, disponible en sueco)
6.	<b>Descripción del contenido:</b> Este proyecto de reglamento sobre la radiografía utilizada en la medicina veterinaria abarca prescripciones para la organización de protección contra la radiación, educación en la materia y garantías de calidad. Además, contiene prescripciones técnicas en materia de protección contra la radiación para los equipos de rayos X. Estas prescripciones dimanar de las normas pertinentes de la CEI (Comisión Electrotécnica Internacional - CEI 60601-1-3, 60601-1, 60601-2-7, 60601-2-28). También provee ciertas reglas para el desempeño del trabajo en forma de consejo general. La inmensa mayoría de los equipos utilizados por los veterinarios suecos son los mismos que se utilizan en la medicina humana.
7.	<b>Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes:</b> Se pretende, conjuntamente con otras prescripciones técnicas, proteger al personal y a los propietarios de animales contra la radiación. Se ha realizado una selección de prescripciones en diferentes normas para prevenir, en una medida razonable, la exposición innecesaria y no voluntaria a dosis de radiación. Las normas también son un instrumento para mejorar las investigaciones. El reglamento en su conjunto es compatible con la Directiva 96/29/Euratom del Consejo relativa a las normas de seguridad básicas para la protección contra la radiación.
8.	<b>Documentos pertinentes:</b> Ley de Protección contra la Radiación, Orden de Protección contra la Radiación

<b>9.</b>	<b>Fecha propuesta de adopción:</b> <b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b>	<b>}</b> 13 de mayo de 2000
<b>10.</b>	<b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b> 7 de abril de 2000	
<b>11.</b>	<b>Textos disponibles en:</b> Servicio nacional de información [X], o dirección, correo electrónico y número de telefax de otra institución:	