

**BẢN TIN**

# HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI

*Số 04, tháng 10/2024*

[www.tbt.gov.vn](http://www.tbt.gov.vn)



## **30 năm Hoạt động Hỗ trợ Kỹ thuật của Tổ chức Thương mại Thế giới**

Bản tin TBT | 1

# MỤC LỤC

## Vấn đề hôm nay

**3**

30 năm Hoạt động Hỗ trợ Kỹ thuật của Tổ chức Thương mại Thế giới

**7**

Danh mục thông báo TBT đã tiếp nhận từ 22/10/2024 - 31/10/2024



## Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

**9**

Tin cảnh báo TBT số 04 tháng 10/2024

**12**

Danh mục Tiêu chuẩn, Quy chuẩn kỹ thuật và văn bản quy phạm pháp luật liên quan đến TBT mới ban hành



## Quan ngại thương mại

**15**

Sắc lệnh liên quan đến yêu cầu về Giấy chứng nhận sức khỏe kèm theo lô hàng thực phẩm gồm Sữa và Sản phẩm từ sữa, Thịt lợn và Sản phẩm từ thịt lợn, Cá và Sản phẩm từ cá của Ấn Độ (Phần 02)



## Hoạt động TBT và Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

**18**

Thảo luận của các nước Thành viên WTO về Thực hành quản lý tốt (GRP) trong xây dựng, ban hành và áp dụng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và thủ tục đánh giá sự phù hợp tại Ủy ban TBT/WTO (Phần cuối)





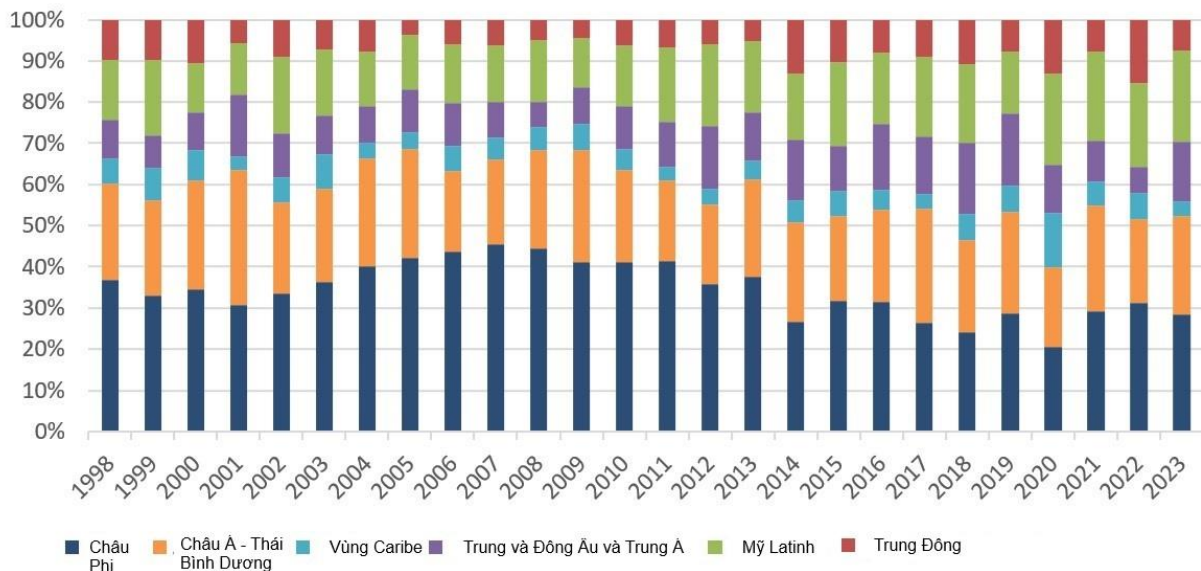
## 30 năm Hoạt động Hỗ trợ Kỹ thuật của Tổ chức Thương mại Thế giới

Kể từ khi thành lập vào năm 1995, Tổ chức Thương mại Thế giới (WTO) đã hỗ trợ cho các nền kinh tế đang phát triển và kém phát triển tham gia vào hệ thống thương mại đa phương thông qua hoạt động hỗ trợ kỹ thuật, giúp cho bên hưởng lợi tận dụng tối đa lợi ích của thương mại toàn cầu. Nhân kỷ niệm 30 năm hoạt động hỗ trợ kỹ thuật của tổ chức, Phó Tổng giám đốc WTO, ông Xiangchen Zhang, đã có bài viết tổng kết về hoạt động này.

Hoạt động hỗ trợ theo khu vực.

Trong 3 năm đầu sau thành lập, các hoạt động hỗ trợ của WTO được thực hiện trên toàn cầu, không tập trung vào các khu vực cụ thể. Tuy nhiên, bắt đầu từ năm 1998, trọng tâm đã được chuyển sang giải quyết các nhu cầu cụ thể của từng nước Thành viên, ở cấp độ khu vực hoặc trong nước (xem Biểu đồ 1).

Chart 1: Technical assistance activities by region



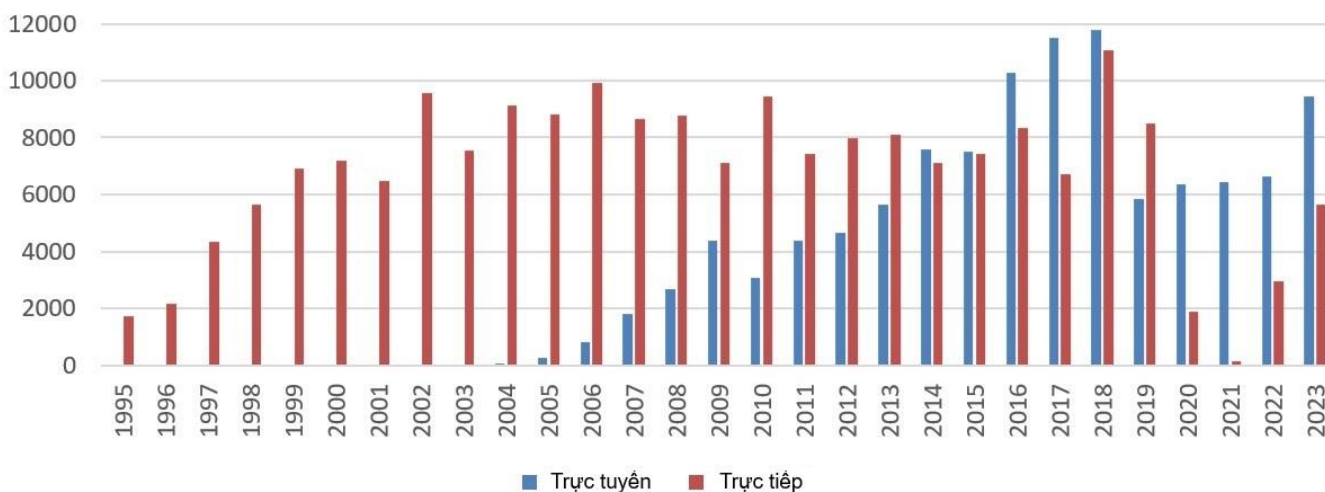
Biểu đồ 1: Hoạt động hỗ trợ kỹ thuật của WTO phân theo khu vực được hỗ trợ (Nguồn: WTO)

Trong đó, Châu Phi luôn nhận được tỷ lệ hỗ trợ kỹ thuật lớn nhất, trung bình chiếm khoảng 30% các hoạt động hàng năm và tăng lên tới 40% từ năm 2005 đến năm 2011. 20% các hoạt động được phân bổ cho khu vực Châu Á - Thái Bình Dương trong khi Trung Đông, Caribe, Trung và Đông Âu và Trung Á lần lượt nhận được từ 5 - 10% hàng năm. Châu Mỹ Latinh cũng đóng vai trò nổi bật trong các chương trình hỗ trợ kỹ thuật, nhận được trung bình khoảng 10% các hoạt động.

Hỗ trợ kỹ thuật theo phương thức trực tuyến.

Việc ra mắt nền tảng e-Learning hỗ trợ kỹ thuật WTO vào năm 2004 và được nâng cấp vào năm 2022 là một bước ngoặt trong việc cung cấp hỗ trợ kỹ thuật dễ tiếp cận hơn và cung cấp đào tạo hiệu quả hơn về mặt chi phí. Nền tảng này trở nên quan trọng hơn trong đại dịch COVID-19, khi các hạn chế đi lại ngăn cản các hoạt động trực tiếp. Kể từ năm 1995, đã có hơn 110.000 cán bộ nhà nước được đào tạo thông qua nền tảng e-Learning, chiếm hơn một phần ba tổng số người thụ hưởng (xem Biểu đồ 2). Số lượng người tham gia e-Learning mỗi năm đã vượt qua số lượng người thụ hưởng từ các hoạt động trực tiếp kể từ năm 2014. Một hình thức mới được WTO phát triển dần gần đây là kết hợp giữa e-Learning, trực tiếp và các hoạt động ảo.

Chart 2: Number of e-Learners compared to participants in face-to-face activities

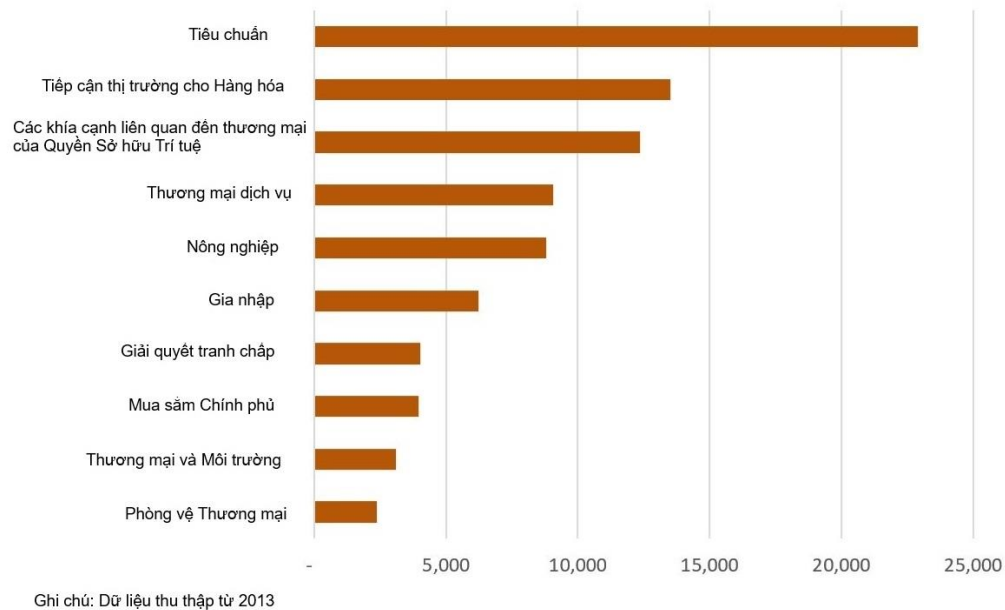


Biểu đồ 2: Số lượng người học trực tuyến so với số người tham gia các hoạt động trực tiếp (Nguồn: WTO)

## Đàm phán WTO và việc thực thi các Hiệp định của WTO.

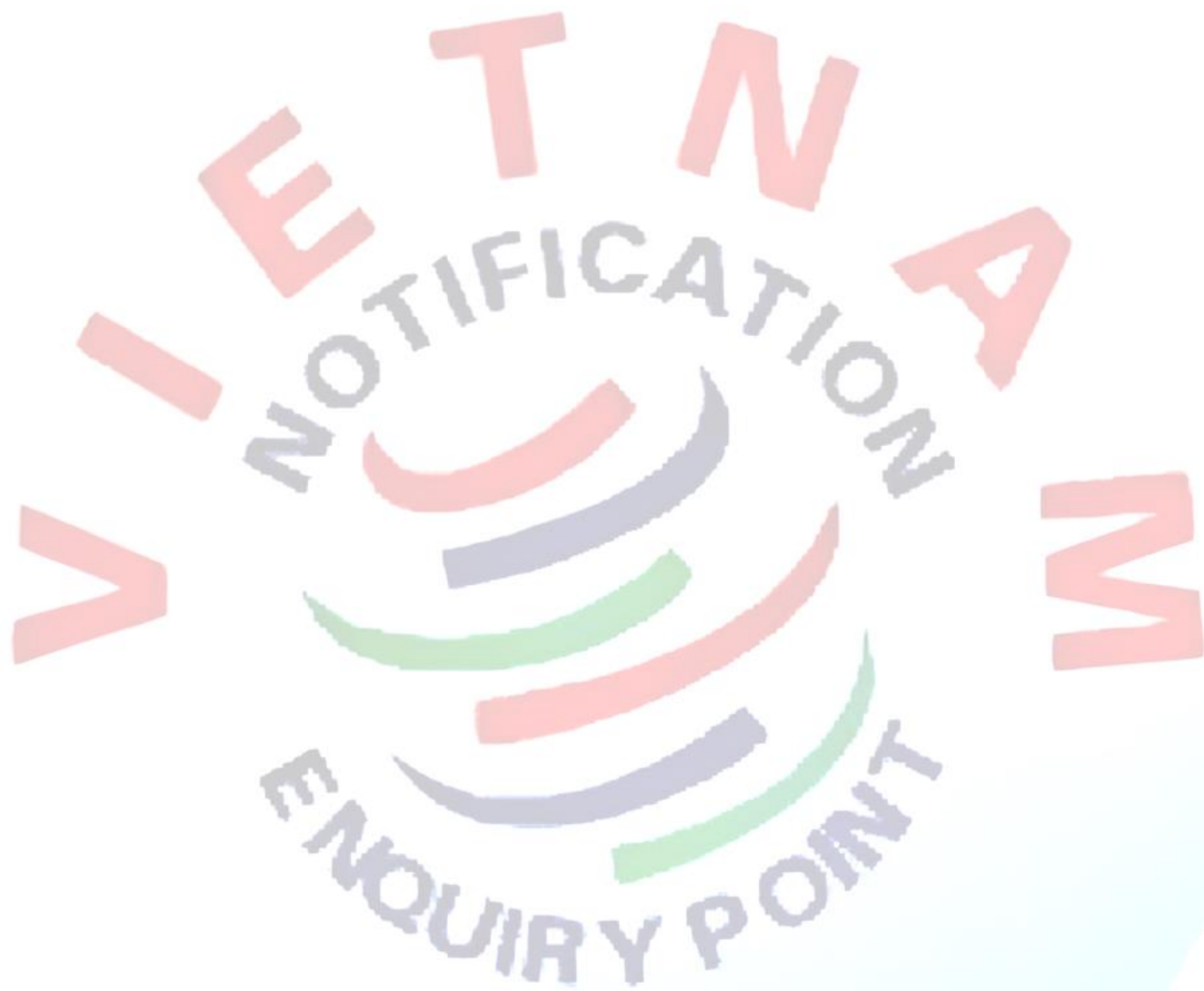
Hỗ trợ kỹ thuật đã góp phần nâng cao năng lực của các nước Thành viên và Quan sát viên WTO thuộc khu vực đang phát triển, đặc biệt là các nước kém phát triển nhất, để tham gia hiệu quả vào các đàm phán WTO và tham gia vào công việc của các cơ quan thuộc WTO. Hỗ trợ kỹ thuật cũng rất cần thiết đối với các nền kinh tế muốn gia nhập WTO khi họ tiến hành các quy trình gia nhập WTO.

Đối với một số Hiệp định được đàm phán gần đây tại WTO (ví dụ: Hiệp định về tạo thuận lợi cho thương mại, Trợ cấp nghề cá và Tạo thuận lợi cho đầu tư phát triển), các điều khoản liên quan đến hỗ trợ kỹ thuật cho các nước Thành viên đang phát triển và kém phát triển nhất là một phần quan trọng để có thể kết thúc đàm phán. Chỉ riêng trong 10 năm qua, hàng nghìn cán bộ nhà nước đã được hưởng lợi từ các chương trình đào tạo hỗ trợ kỹ thuật được thiết kế để tăng cường năng lực của họ trong việc tuân thủ các nghĩa vụ theo các Hiệp định WTO và hưởng lợi đầy đủ từ các Hiệp định này (xem Biểu đồ 3). Các chủ đề được đề cập trong các chương trình đào tạo hỗ trợ kỹ thuật được xây dựng theo thứ tự ưu tiên do chính những người thụ hưởng xác định. Sự linh hoạt này giúp cho hoạt động hỗ trợ kỹ thuật của WTO tính đến các vấn đề đang phát triển trong chương trình nghị sự của WTO, chẳng hạn như thương mại kỹ thuật số, nền kinh tế xanh và thương mại toàn diện.



*Biểu đồ 3: Số lượng người tham gia vào các hoạt động kỹ thuật liên quan tới các Hiệp định WTO (Giai đoạn 2013 – 2023) (Nguồn: WTO)*

Tăng cường năng lực của các bên thụ hưởng hỗ trợ kỹ thuật để thực hiện các nghĩa vụ minh bạch của họ theo các Hiệp định WTO khác nhau, trong đó bao gồm việc thông báo các biện pháp thương mại mới, là một trong những mục tiêu thực hiện của hỗ trợ kỹ thuật WTO.





**DANH MỤC CÁC THÔNG BÁO NHẬN ĐƯỢC**  
**TỪ 22/10/2024 - 31/10/2024**

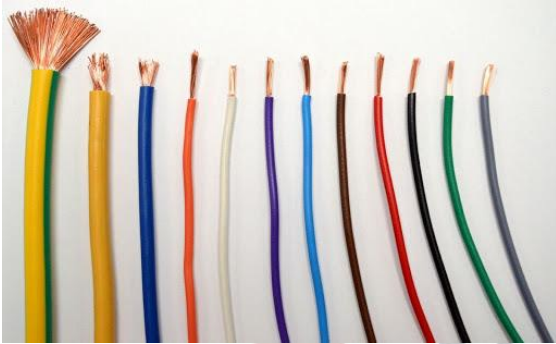
Nước thông báo	Số lượng TB	Vấn đề thông báo
<b>Ai Cập</b>	1	Bơm chữa cháy.
<b>Ân Độ</b>	4	An toàn thực phẩm.
<b>Australia</b>	2	Công nghệ gen, Thuốc lá.
<b>Ả-rập</b>	16	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lớp xe, Sữa công thức.
<b>Bahrain</b>	17	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lớp xe, Sữa công thức, Thiết bị điện gia dụng.
<b>Brazil</b>	7	Thiết bị điện gia dụng, Chứng nhận sức khoẻ, Rượu vang, Dược phẩm.
<b>Burundi</b>	26	Rau củ, Hoa quả, Hạt sấy khô, Sữa hạt, Ghi nhãn thực phẩm.
<b>Canada</b>	2	Thiết bị viễn thông, Thực phẩm trẻ em.
<b>Chile</b>	3	Thiết bị viễn thông, Hoá chất, Quảng cáo thực phẩm.
<b>Ecuador</b>	1	Điều hoà không khí.
<b>El Salvador</b>	1	Phương tiện giao thông.
<b>Hàn Quốc</b>	1	Thiết bị vô tuyến hàng hải.
<b>Hoa Kỳ</b>	17	Kính xe ô tô, Tiết kiệm năng lượng, Cáp quang, Hoá chất, Bao bì đóng gói, Hệ thống truyền động, Đồ dùng trẻ em, Máy móc công nghiệp, Thiết bị viễn thông, Hệ thống đo đạc.
<b>Honduras</b>	2	Tiết kiệm năng lượng.
<b>Indonesia</b>	7	Sản phẩm Halal, Bồn thép LPG, Vật liệu cách nhiệt, Bình chữa cháy, Bê tông cốt thép.
<b>Israel</b>	3	Dây cáp điện, Vật liệu xây dựng.
<b>Kenya</b>	26	Rau củ, Hoa quả, Hạt sấy khô, Sữa hạt, Ghi nhãn thực phẩm.
<b>Kuwait</b>	17	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lớp xe, Sữa công thức, Nhựa phân huỷ sinh học.
<b>Liên minh Châu Âu</b>	3	Thiết bị điện gia dụng, Hoá chất.
<b>Mexico</b>	1	Động cơ điện.

<b>Nước thông báo</b>	<b>Số lượng TB</b>	<b>Vấn đề thông báo</b>
<b>Myanmar</b>	1	Sữa công thức.
<b>Nam Phi</b>	1	Rượu và đồ uống có cồn.
<b>New Zealand</b>	1	Vật liệu xây dựng.
<b>Nhật Bản</b>	1	Luật Vô tuyến.
<b>Oman</b>	16	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lốp xe, Sữa công thức.
<b>Qatar</b>	16	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lốp xe, Sữa công thức.
<b>Rwanda</b>	26	Rau củ, Hoa quả, Hạt sấy khô, Sữa hạt, Ghi nhãn thực phẩm.
<b>Singapore</b>	1	Luật Bảo vệ môi trường.
<b>Tây Ban Nha</b>	2	Động cơ điện.
<b>Tanzania</b>	26	Rau củ, Hoa quả, Hạt sấy khô, Sữa hạt, Ghi nhãn thực phẩm.
<b>Thái Lan</b>	3	Thép, Bình nóng lạnh.
<b>Thổ Nhĩ Kỳ</b>	1	Luật Thực phẩm.
<b>Trung Quốc</b>	1	Thiết bị đốt ga.
<b>UAE</b>	16	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lốp xe, Sữa công thức.
<b>Uganda</b>	28	Rau củ, Hoa quả, Hạt sấy khô, Sữa hạt, Ghi nhãn thực phẩm, Thực phẩm đóng hộp.
<b>Ukraine</b>	4	Đồ uống có ga, Thực phẩm hữu cơ, Dược phẩm.
<b>Vương quốc Anh</b>	1	Bao bì đóng gói.
<b>Yemen</b>	16	Thực phẩm, Ghi nhãn thực phẩm, Dư lượng kim loại nặng trong thực phẩm, Lốp xe, Sữa công thức.
<b>Tổng số Thông báo</b>	<b>318</b>	



## TIN CẢNH BÁO 22/10/2024 – 31/10/2024

### Dự thảo thay thế Tiêu chuẩn quốc gia về cáp điện áp thấp của Israel



Ngày 22/10/2024, Israel thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Tiêu chuẩn quốc gia SI 50525 phần 2.31 - Cáp điện – Cáp năng lượng điện áp thấp có điện áp định mức 450/750 V (U0/U): Cáp cho các ứng dụng chung – Cáp chịu nhiệt không có vỏ bọc lõi đơn với lớp cách điện PVC nhiệt dẻo.

Dự thảo này sẽ thay thế một phần Tiêu chuẩn bắt buộc SI 60227 phần 3 (Sửa đổi) tại những nội dung liên quan đến các sản phẩm có các đặc điểm sau: cáp điện được đánh dấu bằng mã CENELEC H07V2-U, H07V2-R và H07V2-K có lõi đơn, không có vỏ bọc, có lớp cách điện bằng nhựa PVC nhiệt dẻo dùng để đi dây cố định cố định.

Israel chưa xác định thời gian dự kiến ban hành và có hiệu lực của dự thảo. Các nước Thành viên WTO có 60 ngày kể từ ngày thông báo để tham gia đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của dự thảo xem tại:

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ISR/24\\_07083\\_00\\_x.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ISR/24_07083_00_x.pdf)

Mã thông báo G/TBT/N/ISR/1358.

### Đề xuất Quy định về thành phần đối với thực phẩm dành cho trẻ sơ sinh và thực phẩm dùng cho chế độ ăn kiêng đặc biệt của Canada



Ngày 25/10/2024, Canada thông báo cho các nước Thành viên WTO về đề xuất Quy định về thành phần đối với thực phẩm dành cho trẻ sơ sinh và thực phẩm được quy định là thực phẩm dùng cho chế độ ăn kiêng đặc biệt do Bộ Y tế Canada xây dựng.

Dự thảo Quy định bao gồm thông tin chi tiết về các loại thực phẩm sẽ có yêu cầu về thành phần được quy định. Mục 2.0 liên quan đến thực phẩm dùng cho

chế độ ăn uống đặc biệt và các yêu cầu về thành phần được đề xuất cho sữa công thức

dành cho trẻ sơ sinh và thực phẩm y tế dành cho trẻ từ một tuổi trở lên. Mục 3.0 cung cấp thông tin chi tiết về các yêu cầu về thành phần được đề xuất cho thực phẩm không phải là thực phẩm dùng cho chế độ ăn uống đặc biệt. Các loại sau đây được đề cập: thực phẩm thông thường dành cho trẻ sơ sinh, thực phẩm không chứa gluten và thực phẩm dinh dưỡng được chế biến.

Canada chưa xác định thời gian dự kiến ban hành và có hiệu lực của dự thảo. Các nước Thành viên WTO có thời hạn đến ngày 23/12/2024 để tham gia đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của dự thảo xem tại:

<https://www.canada.ca/en/health-canada/programs/consultation-proposed-compositional-requirements-infant-foods-currently-regulated-special-dietary-use/document.html#a1.2>

Mã thông báo G/TBT/N/CAN/733.

## **Dự thảo sửa đổi Quy định về Tiêu chuẩn và An toàn thực phẩm của Ấn Độ**



Ngày 30/10/2024, Ấn Độ thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo sửa đổi Quy định về Tiêu chuẩn và An toàn thực phẩm trong hai lĩnh vực Cấp phép và đăng ký kinh doanh, và Nhập khẩu.

Các dự thảo Quy định sửa đổi này lần lượt quy định về việc số hóa Cấp phép và Đăng ký yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm đối với các nhà sản xuất sửa nguyên chất; và xác định các phương pháp phân tích cũng như chỉ định cơ quan ký kết đối với các mẫu sơ cấp và mẫu đối chiếu trong quá trình kiểm tra hàng hoá nhập khẩu.

Ấn Độ chưa xác định thời gian dự kiến ban hành và có hiệu lực của dự thảo. Các nước Thành viên WTO có 60 ngày kể từ ngày thông báo để tham gia đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của dự thảo xem tại:

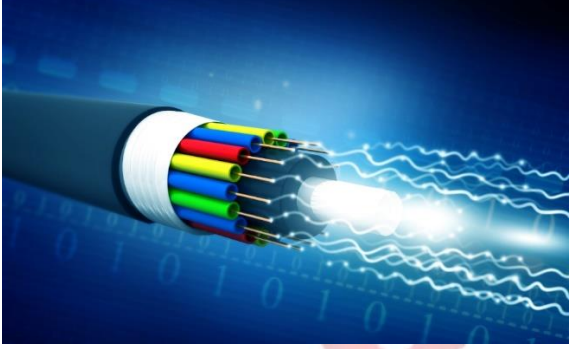
Mã thông báo G/TBT/N/IND/349.

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IND/24\\_07437\\_00\\_x.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IND/24_07437_00_x.pdf)

Mã thông báo G/TBT/N/IND/350.

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IND/24\\_07435\\_00\\_x.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IND/24_07435_00_x.pdf)

## Dự thảo Hướng dẫn quản lý về Tiêu chuẩn cáp quang của Hoa Kỳ



Ngày 30/10/2024, Hoa Kỳ thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc ban hành dự thảo Hướng dẫn quản lý về Tiêu chuẩn cáp quang, kết nối và mối nối sợi quang để sử dụng trong hệ thống an toàn, DG-1427 của Ủy ban quản lý hạt nhân Hoa Kỳ (NRC) xây dựng.

Dự thảo DG-1427 cung cấp hướng dẫn về phương pháp được NRC chấp nhận nhằm tuân thủ các quy định của Ủy ban quản lý hạt nhân, qua đó giải quyết vấn đề bảo vệ môi trường đối với cáp quang, kết nối và mối nối sợi quang trong hệ thống an toàn tại các cơ sở sản xuất và sử dụng.

Hoa Kỳ chưa xác định thời gian dự kiến ban hành và có hiệu lực của dự thảo. Các nước Thành viên WTO có thời hạn đến ngày 29/11/2024 để tham gia đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của dự thảo xem tại:

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24\\_07384\\_00\\_e.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_07384_00_e.pdf)

[https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24\\_07384\\_01\\_e.pdf](https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_07384_01_e.pdf)

Mã thông báo G/TBT/N/USA/2156.



## DANH MỤC QUY CHUẨN KỸ THUẬT, TIÊU CHUẨN VIỆT NAM MỚI BAN HÀNH

Stt	Loại văn bản/ Số hiệu	Trích yếu nội dung	Ngày ban hành	Nội dung chi tiết
1	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 100:2024/BTTTT	Tương thích điện từ đối với thiết bị vô tuyến di động mặt đất và trung kế vô tuyến mặt đất.	25/10/2024	<a href="https://luatvietnam.vn/thong-tin/quy-chuan-qcvn-1002024-btttt-tuong-thich-dien-tu-doi-voi-thiet-bi-vo-tuyen-di-dong-mat-dat-va-trung-ke-vo-tuyen-mat-dat-369750-d3.html">https://luatvietnam.vn/thong-tin/quy-chuan-qcvn-1002024-btttt-tuong-thich-dien-tu-doi-voi-thiet-bi-vo-tuyen-di-dong-mat-dat-va-trung-ke-vo-tuyen-mat-dat-369750-d3.html</a>

## DANH MỤC CÁC VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT LIÊN QUAN TỚI TBT MỚI BAN HÀNH

Stt	Loại văn bản/ Số hiệu	Trích yếu nội dung	Ngày ban hành	Nội dung chi tiết
1	Nghị định số 134/2024/NĐ-CP	Về chính sách tăng thu từ hoạt động xuất nhập khẩu qua Cảng biển Nghi Sơn tỉnh Thanh Hóa.	21/10/2024	<a href="https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Xuat-nhap-khau/Nghi-dinh-134-2024-ND-CP-chinh-sach-tang-thu-tu-hoat-dong-xuat-nhap-khau-Cang-bien-Nghi-Son-Thanh-Hoa-628626.aspx">https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Xuat-nhap-khau/Nghi-dinh-134-2024-ND-CP-chinh-sach-tang-thu-tu-hoat-dong-xuat-nhap-khau-Cang-bien-Nghi-Son-Thanh-Hoa-628626.aspx</a>
2	Quyết định số 3107/QĐ-BYT	Về Danh mục Bộ danh pháp thiết bị y tế năm 2023 do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành.	21/10/2024	<a href="https://luatvietnam.vn/y-te/quyet-dinh-3107-qd-byt-cua-bo-y-te-ban-hanh-danh-muc-bo-danh-phap-thiet-bi-y-te-nam-2023-369273-d1.html">https://luatvietnam.vn/y-te/quyet-dinh-3107-qd-byt-cua-bo-y-te-ban-hanh-danh-muc-bo-danh-phap-thiet-bi-y-te-nam-2023-369273-d1.html</a>
3	Quyết định số 724/QĐ-QLD	Công bố Danh mục thuốc biệt dược gốc - Đợt 7 năm 2024 do Cục trưởng Cục Quản lý Dược ban hành.	29/10/2024	<a href="https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Quyết-dinh-724-QĐ-QLD-2024-cong-bo-Danh-muc-thuoc-biet-duoc-goc-Dot-7-629412.aspx">https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Quyết-dinh-724-QĐ-QLD-2024-cong-bo-Danh-muc-thuoc-biet-duoc-goc-Dot-7-629412.aspx</a>

### **Sắc lệnh liên quan đến yêu cầu về Giấy chứng nhận sức khỏe kèm theo lô hàng thực phẩm nhập khẩu gồm Sữa và Sản phẩm từ sữa, Thịt lợn và Sản phẩm từ thịt lợn, Cá và Sản phẩm từ cá của Ấn Độ (Phần 02)**

Cho đến phiên họp của Ủy ban TBT tháng 6/2024, 04 Phái đoàn bao gồm Liên minh châu Âu (EU), Canada, Úc và Thụy Sĩ vẫn tiếp tục nêu quan ngại thương mại đối với Sắc lệnh liên quan đến yêu cầu về Giấy chứng nhận sức khỏe kèm theo lô hàng thực phẩm nhập khẩu gồm Sữa và Sản phẩm từ sữa, Thịt lợn và Sản phẩm từ thịt lợn, Cá và Sản phẩm từ cá của Ấn Độ.

Sau rất nhiều quan ngại được nêu chính thức tại Ủy ban TBT thì Ấn Độ đã hoãn cho đến khi có thông báo mới hai chứng nhận tích hợp (sức khỏe động vật và an toàn thực phẩm) đối với việc nhập khẩu thịt lợn và các sản phẩm từ thịt lợn, cá và các sản phẩm từ cá, cũng như hoãn đến giữa năm 2024 việc có hiệu lực của chứng nhận tích hợp đối với việc nhập khẩu sữa và các sản phẩm từ sữa.

Tuy nhiên EU vẫn tiếp tục quan ngại vì ngày có hiệu lực của chứng nhận sữa và các sản phẩm từ sữa đang đến gần. Ngày này được ấn định là ngày 01 tháng 7 năm 2024 và Ấn Độ vẫn chưa xem xét các góp ý và yêu cầu cung cấp thông tin và biện minh của EU. EU không đồng ý với Ấn Độ rằng Ấn Độ không phải điều chỉnh các biện pháp của mình theo các tiêu chuẩn quốc tế hoặc đưa ra biện minh khoa học vì theo Ấn Độ, các biện pháp này dựa trên đánh giá rủi ro, chúng áp dụng như nhau đối với thực phẩm trong nước và nhập khẩu, và thời hạn góp ý của các dự thảo biện pháp đã được thông báo đã qua. Do đó, liên quan đến giấy chứng nhận nhập khẩu sữa và các sản phẩm từ sữa, EU muốn yêu cầu Ấn Độ xóa khỏi giấy chứng nhận tất cả các yêu cầu không tuân thủ Codex Alimentarius, chẳng hạn như các yêu cầu liên quan đến thuốc trừ sâu, một số loại kháng sinh và các loại thuốc khác, hoặc đưa ra lý do khoa học để duy trì các yêu cầu đó. Liên quan đến các giấy chứng nhận tích hợp để nhập khẩu vào Ấn Độ thịt lợn và các sản phẩm từ thịt lợn và cá và các sản phẩm từ cá, EU muốn yêu cầu Ấn Độ xác nhận: tình trạng của hai giấy chứng nhận tích hợp này; rằng các



giấy chứng nhận sức khỏe động vật hiện có là những giấy chứng nhận duy nhất được yêu cầu; rằng các giấy chứng nhận an toàn thực phẩm đã bị thu hồi.

Liên quan đến các giấy chứng nhận được sử dụng để nhập khẩu ba loại sản phẩm (sữa, thịt lợn, cá và các sản phẩm tương ứng của chúng), EU muốn yêu cầu Ấn Độ: Xóa khỏi tất cả các giấy chứng nhận các yếu tố và yêu cầu không liên quan đến sức khỏe động vật và không liên quan đến an toàn thực phẩm, chẳng hạn như số hóa đơn và giới hạn một số loại enzyme đông tụ sữa; Làm rõ các phương thức liên quan đến kiểm toán đối với các nước xuất khẩu, thanh tra cơ sở, bảng câu hỏi, khu vực hóa, kiểm tra biên giới và liệt kê các cơ sở liên quan đến tất cả các chứng chỉ, nếu và khi nào các yêu cầu này sẽ được bất kỳ cơ quan nào của Ấn Độ bắt buộc; Thông báo cho cả Ủy ban TBT và SPS của WTO về các phương thức nêu trên và tất cả các chứng chỉ trong tương lai - bao gồm cả chứng chỉ tích hợp - trước ngày có hiệu lực, để đảm bảo tính minh bạch hoàn toàn và theo dõi kịp thời của tất cả các cơ quan có thẩm quyền, nhà sản xuất và nhà xuất khẩu; Xem xét các ý kiến mà EU đã gửi hoặc vẫn có thể gửi cho Ấn Độ liên quan đến các chứng chỉ và cung cấp bằng văn bản các biện minh khoa học cho việc không tính đến các ý kiến đó; và Trong tương lai, tránh trùng lặp các biện pháp vệ sinh trong và liên quan đến các chứng chỉ khác nhau, được yêu cầu bởi các cơ quan có thẩm quyền khác nhau của Ấn Độ. Cuối cùng, EU nhắc lại sự sẵn sàng hợp tác với các cơ quan có thẩm quyền của Ấn Độ, để tăng cường sự hiểu biết lẫn nhau và tránh những gián đoạn không cần thiết và vô lý đối với thương mại.

Úc khuyến khích Ấn Độ giảm thiểu các yêu cầu trùng lặp thông tin được cung cấp trên thị trường và xem xét công nhận các chứng nhận an toàn thực phẩm tương đương trong chứng nhận.

Canada nhắc lại quan ngại của mình đối với một số yêu cầu chứng nhận mới do FSSAI xây dựng và khuyến khích Ấn Độ tinh giản các yêu cầu chứng nhận của mình và dựa trên các tiêu chuẩn quốc tế. Canada một lần nữa yêu cầu Ấn Độ thông báo các yêu cầu được đề xuất đối với sữa, thịt lợn, cá và các sản phẩm liên quan cho Ủy ban SPS vì quy định được đề xuất của Ấn Độ bao gồm các biện pháp an toàn thực phẩm nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người.

Thụy Sĩ chia sẻ với các quan ngại mà các Thành viên khác bày tỏ liên quan đến yêu cầu của Ấn Độ về giấy chứng nhận sức khỏe, đặc biệt là đối với sữa và các sản phẩm từ sữa. Thụy Sĩ cũng yêu cầu Ấn Độ hoãn việc đưa ra các yêu cầu chứng nhận sức khỏe mới cho đến khi có sự rõ ràng hơn về nội dung cũng như về sự phối hợp các thủ tục của các cơ quan có thẩm quyền để tránh trùng lặp. Bên cạnh đó Thụy Sĩ sẵn sàng trao đổi song phương ở cấp độ chuyên gia và hy vọng rằng có thể sớm đạt được thỏa thuận về giấy chứng nhận sức khỏe Thụy Sĩ đã sửa đổi.

Phản hồi lại các quan ngại thương mại của các Thành viên, Ấn Độ đã trả lời như sau: Xét đến các ý kiến góp ý nhận được từ nhiều bên liên quan, bao gồm cả các Thành viên WTO, FSSAI và Cục Chăn nuôi và Sản xuất sữa (DAHD) đã nhất trí về một giấy chứng nhận sức khỏe thú y tích hợp (VHC) cho sữa và các sản phẩm từ sữa, bao gồm cả an toàn thực phẩm cũng như các quy định liên quan đến vệ sinh, theo yêu cầu của cả hai bộ (FSSAI và DAHD) để tạo thuận lợi cho thương mại. Theo đó, lệnh liên quan đến giấy chứng nhận sức khỏe thú y tích hợp cho sữa và các sản phẩm từ sữa đã được ban hành theo DAHD O.M. số L-11/1/2019- Thương mại (E11542) ngày 31 tháng 3 năm 2023. Để tạo thuận lợi hơn nữa cho thương mại, thời gian chuyển tiếp để thực hiện yêu cầu Giấy chứng nhận sức khỏe thú y tích hợp cho sữa và các sản phẩm từ sữa đã được gia hạn đến ngày 31 tháng 12 năm 2023. Do đó, các lô hàng sữa và các sản phẩm từ sữa nhập khẩu có vận đơn/ngày phát hành VHC từ các nước xuất khẩu sau ngày 30 tháng 6 năm 2024 sẽ chỉ được xem xét để thông quan sau nhập khẩu, dựa trên giấy chứng nhận sức khỏe thú y tích hợp để nhập khẩu sữa và các sản phẩm từ sữa vào Ấn Độ. FSSAI đã nhận được đề xuất về các chứng nhận sức khỏe thú y tích hợp từ nhiều đối tác thương mại khác nhau để đàm phán về ngôn ngữ và các yêu cầu được đưa ra trong chứng nhận sức khỏe thú y tích hợp của Ấn Độ. Các bản dự thảo chứng nhận sức khỏe đã nhận được đã được kiểm tra về các điều kiện liên quan đến Thông tin chung và An toàn thực phẩm. Những thiếu sót được quan sát thấy trong các bản dự thảo chứng nhận đã được thông báo cho các đối tác thương mại tương ứng. Phần lớn các đối tác thương mại đã đồng ý với Chứng nhận sức khỏe tích hợp bao gồm các quốc gia thành viên EU. Tuy nhiên, một số đối tác thương mại đã nêu ra những lo ngại nhỏ liên quan đến các sửa đổi về ngôn ngữ, những vấn đề này đã được giải quyết.

# Thảo luận của các nước Thành viên WTO về Thực hành quản lý tốt (GRP) trong xây dựng, ban hành và áp dụng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và thủ tục đánh giá sự phù hợp tại Ủy ban TBT/WTO (Phần cuối)

## Công nghệ phương tiện mới

Các thành viên đã thảo luận về việc khuyến khích khả năng tương đương về mặt quy định và hợp tác trong các công nghệ xe mới. Liên minh châu Âu đã mô tả cách các hướng dẫn của Diễn đàn Thế giới UNECE về việc hài hòa hóa các quy định về xe (UNECE WP.29) được đưa vào luật pháp EU. Các phương tiện tự động và kết nối vẫn chưa được quản lý đầy đủ trên toàn cầu và một số vấn đề sẽ cần được xem xét bao gồm cách đánh giá các công nghệ mới như tự động hóa, cập nhật phần mềm, an ninh mạng, hệ thống ghi dữ liệu sự kiện (tai nạn), nhận thức về "khoảng cách của người dùng đường bộ dễ bị tổn thương" và đo lường khí thải.

Nhật Bản đã vạch ra chiến lược của chính phủ nhằm tăng cường xe tự động vào năm 2025 nhằm giảm tai nạn, khuyến khích đổi mới và đạt được các mục tiêu xã hội (tự do di chuyển của người cao tuổi). Để hiện thực hóa các mục tiêu này, Nhật Bản đang xây dựng luật quốc gia bao gồm sửa đổi Luật phương tiện giao thông đường bộ (được thông qua và ban hành vào tháng 5 năm 2019) và việc áp dụng và thực thi các yêu cầu kỹ thuật cụ thể được nêu trong UNECE WP.29.32

## Môi trường và biến đổi khí hậu

Canada đề xuất Ủy ban tổ chức một phiên họp chuyên đề để chia sẻ thông tin, các thông lệ tốt nhất và các ý tưởng sáng tạo liên quan đến các quy chuẩn kỹ thuật, tiêu chuẩn và thủ tục đánh giá sự phù hợp hỗ trợ việc đạt được các mục tiêu về môi trường và góp phần giải quyết vấn đề biến đổi khí hậu, qua đó góp phần đạt được các mục tiêu của Thỏa thuận Paris, đồng thời là biện pháp hạn chế thương mại ít nhất có thể.

## Ô nhiễm bao bì nhựa

Hoa Kỳ đề xuất Ủy ban tổ chức một phiên họp chuyên đề để tìm hiểu về quan điểm và hành động của các thành viên và bên liên quan đối với bao bì nhựa nhằm mục đích: hiểu được những nỗ lực của các cơ quan trong nước trong việc quản lý nhựa và thúc đẩy việc áp



dụng các phương pháp tiếp cận phù hợp với các nguyên tắc cốt lõi của TBT và thông lệ quản lý tốt để giảm thiểu rò rỉ chất thải và ô nhiễm, đồng thời khuyến khích thương mại và đổi mới.

Hoa Kỳ đề xuất Ủy ban tổ chức một phiên họp chuyên đề nhằm tìm hiểu bối cảnh thực tiễn và quan điểm của các Thành viên và bên liên quan về quy định an ninh mạng nhằm thúc đẩy áp dụng các phương pháp tiếp cận phù hợp với các nguyên tắc cốt lõi của TBT để tối đa hóa kết quả về an ninh, thương mại và đổi mới.

### **Doanh nghiệp siêu nhỏ, nhỏ và vừa (MSME)**

Canada đề xuất Ủy ban tổ chức một phiên họp chủ đề trao đổi kinh nghiệm và quan điểm quốc gia về việc hợp tác với MSME để đảm bảo rằng họ nhận thức được tầm quan trọng và có thể tiếp cận thông tin quy chuẩn kỹ thuật có liên quan khi xuất khẩu hàng hóa của mình sang thị trường nước ngoài.

Dominica lưu ý rằng điều đặc biệt quan trọng đối với các nhà sản xuất ở các Thành viên đang phát triển là có thể dễ dàng tiếp cận đầy đủ thông tin kỹ thuật cần thiết để tăng cường sự tham gia vào thương mại quốc tế./.