

BẢN TIN

HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI

Số 02, tháng 10/2024

www.tbt.gov.vn



Vai trò của việc điều chỉnh các tiêu chuẩn đo lường Carbon đối với tương lai của thương mại toàn cầu

Bản tin TBT | 1

MỤC LỤC

Vấn đề hôm nay

3

Vai trò của việc điều chỉnh các tiêu chuẩn đo lường carbon đối với tương lai của thương mại toàn cầu



Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

5

Danh mục thông báo TBT đã tiếp nhận từ 08/10/2024 - 14/10/2024



6

Tin cảnh báo TBT số 02 tháng 10/2024

9

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

11

Sửa đổi Quy định về Đồ uống có cồn trong Quy định về Thực phẩm năm 1985 của Malaysia (Phần 02)



Hoạt động TBT và Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

14

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 02)



Vai trò của việc điều chỉnh các tiêu chuẩn đo lường carbon đối với tương lai của thương mại toàn cầu

Phát biểu tại Đại hội đồng Hiệp hội Thép Thế giới (Worldsteel) vào ngày 14 tháng 10 vừa qua, Phó Tổng giám đốc WTO, ông Jean-Marie Paugam đã nhấn mạnh tầm quan trọng của việc điều chỉnh các tiêu chuẩn đo lường carbon để hỗ trợ thương mại toàn cầu và giải quyết hiệu quả vấn đề biến đổi khí hậu.

Bằng việc chỉ rõ ba thách thức hiện nay đối với toàn cầu hóa gồm: căng thẳng địa chính trị, tự chủ chiến lược của ngành công nghiệp, các chính sách khí hậu và phát triển bền vững, ông Paugam khẳng định các nước Thành viên của WTO đã bắt đầu nhận ra những thách thức này và một vài trong số đó đang kêu gọi thảo luận lại về các chính sách thương mại liên quan đến khí hậu. Một số nước đưa ra khái niệm “khả năng tương tác”, tức là làm thế nào để các chính sách khác nhau có thể tương tác với nhau để giảm thiểu tác động tiêu cực của chúng đối với dòng chảy thương mại và thúc đẩy đầu tư vào quá trình khử cacbon của các chuỗi giá trị. Từ đó, thách thức về đo lường phát thải carbon nổi lên như một nhiệm vụ trọng tâm.



Ảnh: Đại hội đồng Tổ chức Thép thế giới (Worldsteel) ngày 14/10/2024 (nguồn: WTO)

Theo ông Paugam, WTO có vị thế đặc biệt trong hỗ trợ giải quyết những thách thức về phối hợp và hợp tác này vì mặc dù tổ chức này không phải là cơ quan thiết lập tiêu chuẩn nhưng là diễn đàn nơi các quốc gia có thể cùng nhau thảo luận về cách thức làm cho các chính sách của họ phù hợp với mục đích và tránh xung đột thương mại. Bằng cách đảm bảo tính minh bạch, tạo điều kiện cho đối thoại và thúc đẩy hợp tác về các vấn đề như định giá carbon, trợ cấp xanh hoặc tiêu chuẩn đo lường khí thải, WTO có thể giúp tạo ra một môi trường thương mại toàn cầu hỗ trợ quá trình phi carbon.

Ông Paugam cho biết động lực thúc đẩy đối thoại của Ban thư ký WTO với ngành thép và Worldsteel về đo lường CO2 chính là mong muốn chứng minh một cách cụ thể rằng thương mại toàn cầu có thể là động lực cho quá trình chuyển đổi xanh. “Nguyên tắc tiêu chuẩn thép”, được đưa ra tại Hội nghị Liên hợp quốc về biến đổi khí hậu (COP) năm ngoái ở Dubai, là ví dụ điển hình nhất về sự hợp tác theo hướng này. Các nguyên tắc này nhằm mục đích thống nhất cách thức đo lường khí thải trong ngành thép. Theo ông, hợp tác giữa chính phủ, ngành công nghiệp, hiệp hội và các tổ chức quốc tế có thể đảm bảo rằng thương mại thúc đẩy quá trình khử cacbon.

DANH MỤC CÁC THÔNG BÁO NHẬN ĐƯỢC
TỪ 08/10/2024 - 14/10/2024

Nước thông báo	Số lượng TB	Vấn đề thông báo
Australia	2	Luật An ninh mạng, Hàng tiêu dùng.
Ai Cập	44	Giày dép, Thực phẩm, Túi ni-lông, Đồ điện gia dụng, Áo phao, Phân bón, Thiết bị chữa cháy, Thang máy, Hệ thống thông gió, Đồ dùng cho trẻ em, Thép, Hệ thống bơm, Thịt cá, Dầu ăn, Thịt cá.
Brazil	1	Thép.
Burundi	5	Dầu thực vật, Sữa.
Canada	2	Thiết bị viễn thông, Thiết bị phát xạ.
Chile	1	Thuốc trừ sâu.
Colombia	3	Chai nhựa, Nồi hơi, Thép.
Ecuador	8	Dược phẩm, Vật liệu xây dựng, Đồ bảo hộ, Van giảm áp, Bình chữa cháy.
Hoa Kỳ	10	Hoá chất, Hàng hải, Đồ tiêu dùng, Đồ dùng cho trẻ em, Khí thải, Máy sấy quần áo, Biển hiệu.
Indonesia	2	Thực phẩm, Gạch men.
Kenya	7	Dầu thực vật, Sữa, Bê tông.
Kyrgyzstan	1	Vệ sinh dịch tễ
Liên minh Châu Âu	1	Sinh phẩm.
Madagascar	1	Thực phẩm.
Mexico	2	Thiết bị viễn thông.
Nhật Bản	3	Thiết bị viễn thông, Hoá chất.
Philippines	1	Dược phẩm.
Rwanda	22	Dầu thực vật, Sữa, Phân bón, Thuốc trừ sâu,
Tanzania	5	Dầu thực vật, Sữa.
Uganda	11	Dầu thực vật, Sữa, Thức ăn chăn nuôi, Thực phẩm.
Ukraine	1	Rượu vang nho.
Tổng số Thông báo	133	

TIN CẢNH BÁO 08/10/2024 – 14/10/2024

Sửa đổi Lệnh thực thi Đạo luật an toàn và sức khỏe công nghiệp và các sắc lệnh liên quan về các chất hóa học của Nhật Bản



Ngày 08/10/2024, Nhật Bản thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đề xuất sửa đổi Lệnh thực thi Đạo luật an toàn và sức khỏe công nghiệp và các sắc lệnh liên quan đến hóa chất.

Lệnh thi hành Đạo luật an toàn và sức khỏe công nghiệp và các sắc lệnh liên quan sẽ được sửa đổi một phần để đặt ra các nghĩa vụ cho các doanh nghiệp trong lĩnh vực hóa chất phải dán nhãn và thông báo thông

qua SDS, v.v. Một số chất hóa học được miễn trừ khỏi các nghĩa vụ.

Nhật Bản dự kiến ban hành dự thảo vào tháng 12/2024, thời gian dự kiến có hiệu lực từ tháng 04/2027. 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/JPN/24_06592_00_e.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/JPN/838.

Đề xuất sửa đổi các Nghị quyết về giấy phép đặc biệt đối với thuốc trừ sâu tự nhiên và tổng hợp của Chile



Ngày 10/10/2024, Chile thông báo cho các nước Thành viên WTO về đề xuất sửa đổi các Nghị quyết về giấy phép đặc biệt đối với thuốc trừ sâu tự nhiên và tổng hợp do Cơ quan Dịch vụ Nông nghiệp và Chăn nuôi xây dựng.

Dự thảo Nghị quyết nhằm cập nhật các yêu cầu và quy định của Nghị quyết số 9074/2018 theo Nghị quyết

số 1557/2014. Ngoài ra, dự thảo sẽ kết hợp các điều khoản mới được đưa vào thông qua các quy định mới, bao gồm số hóa và chữ ký điện tử.

Chile 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/CHL/24_06726_00_s.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/CHL/705.

Dự thảo cập nhật Tiêu chuẩn an toàn cho ghế tắm trẻ sơ sinh của Hoa Kỳ



Ngày 10/10/2024, Hoa Kỳ thông báo cho các nước Thành viên WTO về đề xuất cập nhật Tiêu chuẩn an toàn cho ghế tắm trẻ sơ sinh.

Tháng 9 năm 2019, Ủy ban An toàn Sản phẩm Tiêu dùng Hoa Kỳ (CPSC) đã công bố bản cập nhật cho tiêu chuẩn an toàn sản phẩm tiêu dùng dành cho ghế tắm trẻ sơ sinh theo Đạo luật Cải thiện An toàn Sản phẩm Tiêu dùng năm 2008 (CPSIA), tham chiếu từ Tiêu

chuẩn tự nguyện ASTM F1967-19 về An toàn Tiêu dùng dành cho Ghế tắm Trẻ sơ sinh. Hiện nay, Tiêu chuẩn này đã được thay thế bằng Tiêu chuẩn ASTM F1967-24. Vì vậy, CPSIA cũng đưa ra quy trình cập nhật các tiêu chuẩn bắt buộc đối với các sản phẩm dành cho trẻ sơ sinh hoặc trẻ mới biết đi dựa trên một tiêu chuẩn tự nguyện, khi một tổ chức tiêu chuẩn tự nguyện sửa đổi tiêu chuẩn.

Tiêu chuẩn dự kiến ban hành và có hiệu lực từ ngày 04/01/2025. Các nước Thành viên WTO có thời hạn đến ngày 08/11/2024 để tham gia đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_06722_00_e.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/USA/489/Add.6.

Dự thảo Lệnh phê duyệt Thỏa thuận công nhận lẫn nhau của ASEAN đối với Báo cáo nghiên cứu tương đương sinh học của các sản phẩm thuốc gốc của Philippines



Ngày 14/10/2024, Philippines thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Lệnh phê duyệt Thỏa thuận công nhận lẫn nhau của ASEAN đối với Báo cáo nghiên cứu tương đương sinh học (BE) của các sản phẩm thuốc gốc.

Theo đó, dự thảo Lệnh cung cấp các quy tắc, quy định và hướng dẫn chung cho Báo cáo nghiên cứu BE

về các sản phẩm dược phẩm gốc được bảo hiểm và niêm yết các Trung tâm BE trong ASEAN.

Philippines 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 25/10/2024 để tham gia đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của dự thảo xem tại:

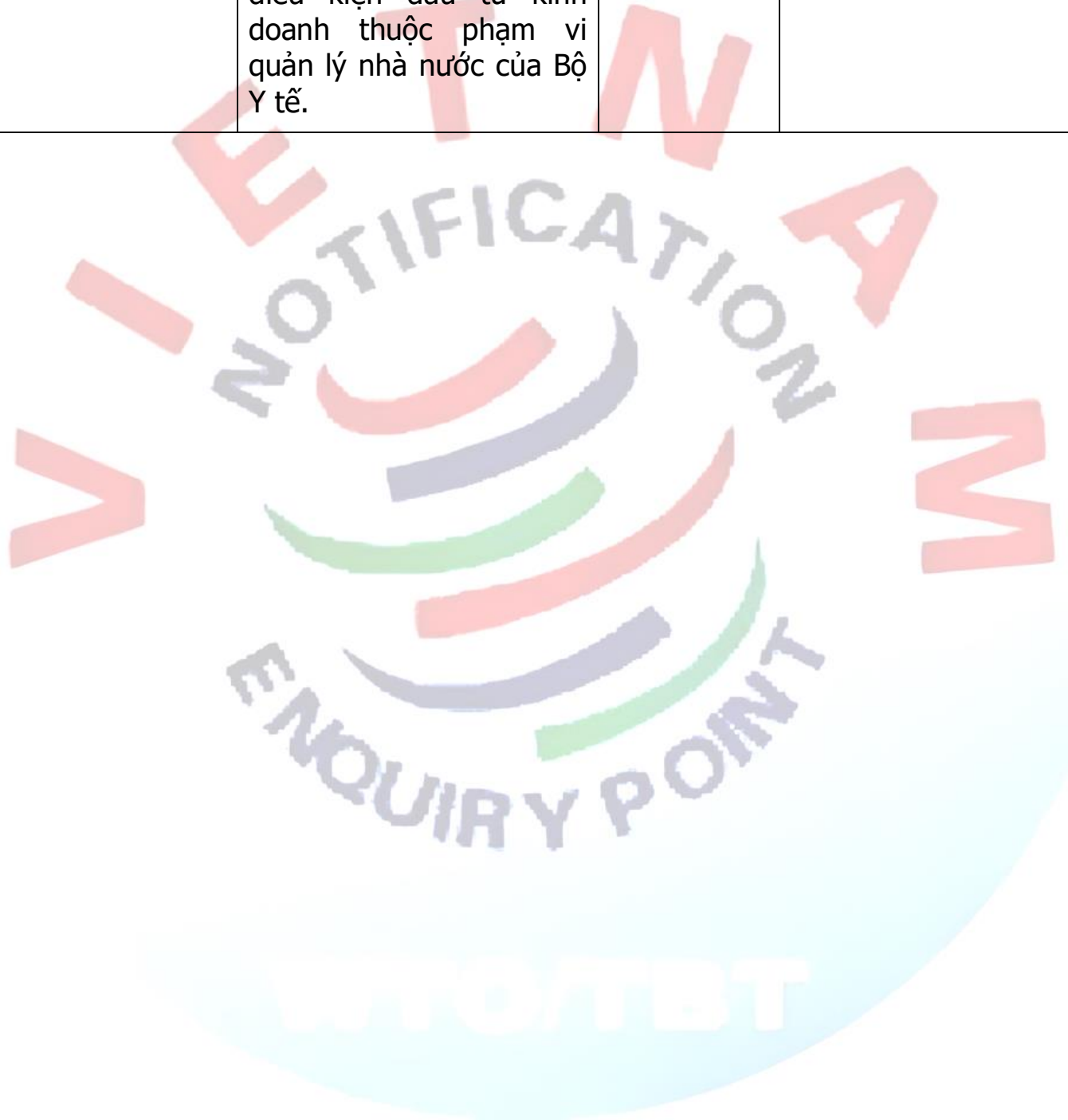
https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/PHL/24_06810_00_e.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/PHL/337.

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	Thông tư số 17/2024/TT-BCT	Sửa đổi Thông tư 22/2019/TT-BCT quy định về tạm ngừng kinh doanh chuyển khẩu, kinh doanh tạm nhập gỗ dán vào Việt Nam để tái xuất sang Hoa Kỳ do Bộ trưởng Bộ Công Thương ban hành.	08/10/2024	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Xuat-nhap-khau/Thong-tu-17-2024-TT-BCT-sua-doi-Thong-tu-22-2019-TT-BCT-tam-ngung-kinh-doanh-go-dan-vao-Viet-Nam-627138.aspx
2	Thông tư số 18/2024/TT-BCT	Quy định về danh mục phế liệu tạm ngừng kinh doanh tạm nhập, tái xuất, chuyển khẩu do Bộ Công Thương ban hành.	08/10/2024	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Xuat-nhap-khau/Thong-tu-18-2024-TT-BCT-danh-muc-phe-lieu-tam-ngung-kinh-doanh-tam-nhap-tai-xuat-chuyen-khau-627137.aspx
3	Nghị định số 128/2024/NĐ-CP	Sửa đổi Nghị định 81/2018/NĐ-CP hướng dẫn Luật Thương mại về hoạt động xúc tiến thương mại.	10/10/2024	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Thuong-mai/Nghi-dinh-128-2024-ND-CP-sua-doi-Nghi-dinh-81-2018-ND-CP-huong-dan-Luat-Thuong-mai-578541.aspx
4	Nghị định số 129/2024/NĐ-CP	Sửa đổi Nghị định số 91/2016/NĐ-CP về quản lý hóa chất, chế phẩm diệt	10/10/2024	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Thuong-mai/Nghi-dinh-129-

		<p>côn trùng, diệt khuẩn dùng trong lĩnh vực gia dụng và y tế; Nghị định 155/2018/NĐ-CP sửa đổi quy định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh thuộc phạm vi quản lý nhà nước của Bộ Y tế.</p>	<p>2024-ND-CP-sua-doi-Nghi-dinh-91-2016-ND-CP-155-2018-ND-CP-quan-ly-hoa-chat-627368.aspx</p>
--	--	--	---



Sửa đổi Quy định về Đồ uống có cồn trong Quy định về Thực phẩm năm 1985 của Malaysia (Phần 02)

Nhật Bản ủng hộ EU và Mexico liên quan tới quan ngại về việc Malaysia sửa đổi các quy định về đồ uống có cồn trong các quy định về thực phẩm năm 1985. Đặc biệt, theo quy định 386, rượu mùi phải chứa không dưới 17% thể tích trên một thể tích cồn. Giới hạn dưới của nồng độ cồn này khác với các quy định của các quốc gia khác bao gồm Nhật Bản hoặc EU và có vẻ hạn chế thương mại hơn mức cần thiết để hoàn thành mục tiêu của quy định.

Nhật Bản yêu cầu Malaysia xóa bỏ giới hạn dưới của nồng độ cồn của rượu mùi hoặc nới lỏng giới hạn dưới này từ 17% xuống 15%. Ngay cả khi Malaysia xóa bỏ hoặc nới lỏng giới hạn dưới của nồng độ cồn của rượu mùi, sẽ có sự dịch chuyển từ sản phẩm có nồng độ cồn cao hơn sang sản phẩm có nồng độ cồn thấp hơn. Do đó, điều này sẽ góp phần làm giảm việc sử dụng rượu có hại.

Phản hồi các quan ngại của các phái đoàn, Malaysia phát biểu rằng: Mục đích của các sửa đổi đối với tất cả các điều khoản về phụ gia thực phẩm cho đồ uống có cồn là để hài hòa các yêu cầu về phụ gia thực phẩm với Tiêu chuẩn chung của Codex về phụ gia thực phẩm (GSFA, Codex STAN 192-1995), phù hợp với tiểu điều 19(2) của Quy định về thực phẩm năm 1985. Về lưu ý này, các điều kiện mà phụ gia thực phẩm có thể được sử dụng trong đồ uống có cồn có thể được tham khảo trực tiếp tại GSFA, Codex STAN 192-1995.

Nhìn chung, các quy định về tất cả các mặt hàng thực phẩm theo Quy định về thực phẩm năm 1985 được sửa đổi một cách có hệ thống dựa trên việc thực hiện khuôn khổ đánh giá năm năm. Đánh giá này được thực hiện dựa trên lịch trình và khung thời gian đã được thiết lập theo một số nhóm hàng hóa nhất định. Đối với đồ uống có cồn, các thông báo yêu cầu về bất kỳ sửa đổi được đề xuất nào đã được đưa ra vào năm 2020 thông qua trang web có liên quan. Trong thời gian đó, các bên quan tâm có thể gửi bất kỳ sửa đổi được đề xuất nào hoặc các quy định mới được đề xuất liên quan đến đồ uống có cồn cho Bộ Y tế để xem

xét. Các hoạt động này đã hoàn thành vào năm 2021 và sau đó tiến hành quy trình có liên quan bao gồm cả tham vấn công khai. Vì các sửa đổi được đề xuất hiện đang trong quá trình được công bố, nên bất kỳ đề xuất mới nào được nhận sau ngày cắt vào năm 2021 đều được xem xét riêng. Cho đến khi các sửa đổi được đề xuất được công bố và có hiệu lực, các quy định hiện hành theo Quy định về thực phẩm năm 1985 vẫn có hiệu lực và được áp dụng.

Tại phiên họp tháng 6/2024 của Ủy ban TBT/WTO, Nhật Bản tiếp tục bày tỏ quan ngại đối với biện pháp này của Malaysia, mặc dù Malaysia đã quyết định hạ nồng độ cồn tối thiểu đối với rượu mùi từ 17% xuống 15% trong lần sửa đổi tiếp theo, tuy nhiên Nhật Bản vẫn muốn nhắc lại rằng vẫn chưa có danh mục áp dụng nào cho các sản phẩm rượu mùi có nồng độ cồn dưới 15%, do đó tình trạng các sản phẩm rượu mùi này không thể phân phối tại Malaysia vẫn tiếp diễn. Nhật Bản cho rằng việc loại trừ các sản phẩm rượu mùi này khỏi thị trường rượu của Malaysia mà không có lý do chính đáng là hạn chế thương mại nhiều hơn mức cần thiết để đạt được mục tiêu hợp pháp và có thể vi phạm Điều 2.2 của Hiệp định TBT. Nhật Bản biết rằng một hiệp hội ngành rượu cũng lo ngại rằng không có danh mục nào áp dụng tại Malaysia cho các sản phẩm rượu mùi có nồng độ cồn dưới 15% và đã đệ trình đề xuất lên chính quyền Malaysia vào tháng 02 năm 2024 để tạo ra một danh mục đồ uống sẵn mới bao gồm các sản phẩm rượu mùi có nồng độ cồn thấp. Nhật Bản hoàn toàn ủng hộ đề xuất này và muốn biết chính quyền Malaysia có kế hoạch phản ứng như thế nào với đề xuất này. Nhật Bản hy vọng Malaysia sẽ xem xét việc xóa bỏ hoặc nới lỏng thêm giới hạn nồng độ cồn thấp hơn đối với danh mục rượu mùi hoặc tạo ra một danh mục mới bao gồm các sản phẩm rượu mùi có nồng độ cồn thấp bằng cách xem xét ý kiến của các đối tác quốc tế và ngành công nghiệp rượu, ngụ ý rằng các rào cản thương mại đối với các sản phẩm rượu mùi có nồng độ cồn dưới 15% sẽ được xóa bỏ ngay lập tức.

Phản hồi lại quan ngại của Nhật Bản, Malaysia cho biết các sửa đổi được đề xuất vẫn đang trong giai đoạn xem xét cuối cùng của Malaysia. Sau khi hoàn tất, các sửa đổi sẽ được đệ trình để Bộ trưởng Bộ Y tế Malaysia phê duyệt. Malaysia sẽ cập nhật cho các đối tác quốc tế về ngày các quy định sửa đổi có hiệu lực, thường là tối thiểu sáu tháng sau khi các biện pháp mới được công bố chính thức. Ngoài ra, Malaysia hiện đang xem xét đề xuất mới nhận được liên quan đến các tiêu chuẩn mới đối với rượu khai vị và đồ uống pha sẵn có nồng độ cồn dưới 15% ABV. Như đã nêu trong cuộc họp trước, mọi đề xuất sẽ được Malaysia đánh

giá kỹ lưỡng và khách quan, bao gồm cả việc tiến hành tham vấn trong nước như Malaysia cũng đã giải thích trong các cuộc họp trước của Ủy ban TBT, các yêu cầu về tuân thủ tiêu chuẩn và ghi nhãn đối với đồ uống có cồn theo Quy định về thực phẩm của Malaysia năm 1985 là các quy định hiện hành đã được thực thi kể từ khi công bố. Đây không phải là các quy định mới, bao gồm cả tỷ lệ phần trăm tối thiểu được chỉ định của nồng độ cồn trong rượu mùi. Cho đến khi các sửa đổi mới được công bố và có hiệu lực, các quy định hiện hành theo Quy định về Thực phẩm Malaysia năm 1985 sẽ được tuân thủ đối với các sản phẩm thực phẩm được nhập khẩu hoặc bán tại Malaysia. Malaysia đánh giá cao sự hiểu biết mà Liên minh châu Âu và Nhật Bản thể hiện và hoan nghênh cơ hội đối thoại và trao đổi thông tin liên tục với cả hai Thành viên khi trong việc giải quyết vấn đề này.



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 02)

New Zealand không có hệ thống điều phối chính thức như Ủy ban TBT quốc gia, thay vào đó sử dụng Điểm hỏi đáp quốc gia về TBT để cung cấp thông tin cho các cơ quan liên quan và quản lý quá trình thông báo cũng như các câu hỏi về TBT nhận được. Một trong những thách thức lớn nhất là đảm bảo rằng các cơ quan quản lý nhận thức được nghĩa vụ thông báo và để làm được việc này New Zealand đã xây dựng Hướng dẫn cho cơ quan quản lý bao gồm biểu đồ giúp cơ quan quản lý trong quá trình thực thi.

Dominica cũng gặp phải những khó khăn tương tự như New Zealand. Một hệ thống cung cấp thông tin về các quy định hiện hành và đang trong quá trình xây dựng rất cần thiết.

Trung Quốc trình bày về làm thế nào để nước này áp dụng GRP tại biên giới, bằng cách thống nhất việc thực hành TBT, SPS và thực thi Hiệp định thuận lợi hóa thương mại. GRP là một công cụ quan trọng để tránh các rào cản không cần thiết đối với thương mại và Trung Quốc sẽ tiếp tục cải thiện công tác quản lý nhưng tốc độ thực hiện các thực hành quản lý tốt là khác nhau giữa các Thành viên và có thể thích ứng với truyền thống lập pháp địa phương cũng như tình trạng phát triển kinh tế và xã hội.

Úc đã nhấn mạnh vai trò của hạ tầng chất lượng quốc gia của Úc liên quan tới hệ thống TBT Úc và thực thi Hiệp định TBT. Úc không có ủy ban TBT quốc gia chính thức. Thay vào đó, cán bộ từ Bộ Công nghiệp, Khoa học, Năng lượng và Tài nguyên DISER điều phối mối quan hệ của các cơ quan chính phủ với NQI và tạo thuận lợi cho việc trao đổi thông tin giữa NQI và hàng loạt các cơ quan chính phủ khác nhau của Úc trong hệ thống NQI, tập trung chủ yếu vào các vấn đề liên quan tới thương mại. NQI là một nguồn lực quan trọng cho các nhà quản lý khi xây dựng chính sách về thủ tục đánh giá sự phù hợp và việc tham gia sớm vào NQI sẽ đảm bảo quy trình quản lý hiệu quả.

Hoa Kỳ khuyến nghị các nước Thành viên WTO xây dựng các quy trình bằng văn bản và duy trì quy trình trong đó tất cả các cơ quan quản lý đều tính đến nghĩa vụ TBT khi xây dựng quy chuẩn kỹ thuật. Việc thực hành và cam kết này phải phù hợp với các nỗ lực đang

thực hiện của Ủy ban TBT nhằm đảm bảo rằng các nước Thành viên thực hiện đầy đủ nghĩa vụ của Hiệp định TBT, trong đó nhấn mạnh hợp tác trong nước

Thực tiễn và cam kết này sẽ phù hợp với những nỗ lực không ngừng của Ủy ban TBT nhằm đảm bảo rằng các Thành viên thực hiện đầy đủ Hiệp định TBT, nhấn mạnh sự phối hợp nội bộ là GRP cốt lõi và là một sáng kiến nhằm tăng cường tính minh bạch và hiệu quả quản lý của các Thành viên WTO./.

