



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Mục Lục

Bản tin số 9/2019

Trong số này:	Trang
Vấn đề hôm nay	
- Mức độ phổ biến của các rào cản phi thuế quan (phần 2)	2
Hàng rào kỹ thuật trong thương mại	
- Danh mục thông báo nhận được từ 15/08/2018 - 15/09/2019	5
- Thông báo của một số nước cần quan tâm	7
- Danh mục văn bản QPPL và QCKT mới ban hành	15
Quan ngại thương mại	
- Quan ngại đối với Dự thảo Quy định của Israel về hạn chế quảng cáo và tiếp thị sản phẩm thuốc lá	18
Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam	
- Hội thảo khoa học phổ biến các biện pháp kỹ thuật của các nước Thành viên WTO có khả năng ảnh hưởng tới xuất khẩu của Việt Nam 2019	21



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Vấn đề hôm nay

Bản tin số 9/2019

MỨC ĐỘ PHỔ BIẾN CỦA CÁC RÀO CẢN PHI THUẾ QUAN (tiếp)



Nhiệm vụ “Nghiên cứu đề xuất các giải pháp cải thiện chỉ số ‘Mức độ phổ biến về rào cản phi thuế quan’ của Việt Nam liên quan đến lĩnh vực quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ” tập trung 5 nội dung như sau:

Nội dung 1: Nghiên cứu cơ sở lý luận về chỉ số “Mức độ phổ biến của rào cản phi thuế quan”

Trong đó nội dung này, nhóm nghiên cứu chỉ ra những tác động của các rào cản phi thuế quan về mặt tích cực là bảo vệ an ninh quốc gia, giúp bảo vệ sự an toàn và sức khỏe của con người, đời sống động thực vật, bảo vệ ngành sản xuất trong nước, chống lại hành động cạnh tranh không lành mạnh, bảo vệ môi trường, bảo vệ người lao động và đảm bảo việc làm cho người lao động; và tránh những hành động man trá; và về mặt tích cực là kìm hãm sự phát triển của các doanh nghiệp trong nước, không thể khai thác và sử dụng hiệu quả tài nguyên, lợi thế cạnh tranh, tăng giá cả hàng hóa, kìm hãm sự phát triển kinh tế - xã hội của đất nước, có thể xảy ra chiến tranh thương mại và hạn chế quan hệ thương mại quốc tế với các nước. Từ những nghiên cứu khái quát, nội dung 1 của nhiệm vụ đưa ra một số vấn đề sau:

Mục đích của việc cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế quan



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Vấn đề hôm nay

Bản tin số 9/2019

Thứ nhất, thực hiện cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế quan nhằm hạn chế mức ảnh hưởng của rào cản phi thuế quan đối với hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp, nhằm hạn chế những tác động tiêu cực và phát huy những tác động tích cực của rào cản phi thuế đối với doanh nghiệp, đối với nền kinh tế.

Thứ hai, cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế cũng là để góp phần thực hiện tạo thuận lợi thương mại, từ đó góp phần thúc đẩy phát triển hoạt động thương mại và đầu tư quốc tế, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội.

Thứ ba, cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế còn nhằm thực hiện mục đích cải thiện chỉ số năng lực cạnh tranh toàn cầu (GCI) của quốc gia, từ đó tăng năng lực và vị thế cạnh tranh của quốc gia và thúc đẩy phát triển kinh tế bền vững.

Nguyên tắc cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế

Thứ nhất, rào cản phi thuế phải được sử dụng theo cách đảm bảo lợi ích về cả kinh tế và xã hội

Thứ hai, việc cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế cần được thực hiện dựa trên những cơ sở khách quan, rõ ràng.

Thứ ba, việc cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế cần đảm bảo tuân thủ các nguyên tắc, quy định quốc tế về các rào cản phi thuế.

Thứ tư, quá trình cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế phải được tiến hành đồng thời, gắn liền với quá trình đánh giá và rà soát về mức độ ảnh hưởng của rào cản phi thuế.

Thứ năm, việc cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế phải gắn liền chức năng nhiệm vụ của cơ quan quản lý, chẳng hạn các Bộ, đồng thời phải có sự điều phối giám sát của một cơ quan độc lập, chẳng hạn Ủy ban giám sát quá trình cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế.

Thứ sáu, cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế là cả một quá trình được tiến hành dần dần và liên tục.

Những biện pháp cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế

Thứ nhất, những biện pháp tác động trực tiếp tới rào cản phi thuế, bao gồm những biện pháp cụ thể như xóa bỏ, giữ nguyên, điều chỉnh, thay thế.



BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Vấn đề hôm nay

Bản tin số 9/2019

Thứ hai, tăng cường tính minh bạch, khả đoán của các rào cản phi thuế.

Thứ ba, nâng cao nhận thức của doanh nghiệp, cộng đồng về các rào cản phi thuế.

Nội dung 2: Nghiên cứu kinh nghiệm của các nước trong việc cải thiện chỉ số “Mức độ phổ biến của rào cản phi thuế quan” và những bài học kinh nghiệm cho Việt Nam

Trong nội dung này, từ những kinh nghiệm của Peru, Mexico, Indonesia, Philippines, Thái Lan, Malaysia, Singapore, Nhật Bản trong việc cải thiện chỉ số mức độ phổ biến của rào cản phi thuế có thể gợi mở cho Việt Nam tham khảo khi thực hiện việc cải thiện chỉ số như sau:

Thứ nhất, xây dựng lộ trình cải cách phù hợp, rõ ràng.

Thứ hai, hợp lý hóa quy trình, thủ tục hành chính và tăng cường phối hợp giữa các bộ ngành, thực hiện cơ chế một cửa điện tử nhằm tạo thuận lợi hóa thương mại.

Thứ ba, thực hiện minh bạch hóa các biện pháp phi thuế.

Thứ tư, thành lập một cơ quan chuyên trách việc giám sát, đánh giá, rà soát, xây dựng các NTMs.

Thứ năm, tăng cường hoạt động đối thoại của Chính phủ với các doanh nghiệp và tăng cường việc tham gia của các doanh nghiệp trong soạn thảo, điều chỉnh chính sách liên quan biện pháp phi thuế.

Thứ sáu, nâng cao năng lực tổ chức, thực thi ở các bộ phận chuyên ngành.

Thứ bảy, tăng cường hoạt động hợp tác, đàm phán để thừa nhận lẫn nhau về quy chuẩn kỹ thuật và quy trình đánh giá sự phù hợp.

Thứ tám, hỗ trợ các doanh nghiệp trong việc tiếp cận thông tin phù hợp lĩnh vực hoạt động và mục đích hoạt động của doanh nghiệp, giúp doanh nghiệp dễ dàng tiếp cận đúng nguồn thông tin cần thiết.

Cuối cùng, cần nâng cao nhận thức của doanh nghiệp về chất lượng sản phẩm cũng như ý thức trong việc tuân thủ các tiêu chuẩn/quy chuẩn kỹ thuật, các quy định về bao gói, ghi nhãn và các quy định pháp lý về bảo hộ sở hữu trí tuệ.

(Còn tiếp)



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

DANH MỤC CÁC THÔNG BÁO NHẬN ĐƯỢC TỪ 15/8/2019-15/9/2019

Nước thông báo	Số lượng TB	Vấn đề thông báo
Ấn Độ	2	Thiết bị chiếu sáng; Bếp gas
Argentina	9	Thuốc; Thiết bị nội trợ; Sản phẩm tẩy rửa; Xe cơ giới; Thang máy; Đồ uống có cồn; Dây an toàn
Bahrain	1	Thiết bị y tế
Bolivia	1	Xi măng
Brazil	39	Thuốc trừ sâu; Thiết bị chụp ảnh phóng xạ; Lốp xe; Thiết bị chẩn đoán; Cá và các sản phẩm từ cá; Thiết bị nâng; Dược phẩm; Thuốc lá
Burundi	1	Gỗ
Canada	3	Thiết bị vô tuyến; Dược phẩm
Chi lê	5	Thuốc trừ sâu; Nhiên liệu lỏng; Thực phẩm
Costa Rica	1	Dược phẩm
Cộng hoà Séc	1	Thiết bị đo lường
Cộng hòa Dominican	2	Thiết bị đo trọng lực và áp suất; Nhiệt kế
Ecuador	40	Vòng bi; Nén; Chất hoạt động bề mặt; Mực máy in; Công nghệ đồ họa; Trái cây; Phụ kiện kim loại; Đồ uống có cồn; Loa; Lò nướng bánh; Bộ khuếch đại điện tần số âm thanh; Bu lông, ốc vít, đinh tán; Máy nông nghiệp; Sản phẩm cao su và nhựa; Thức ăn chăn nuôi; Thiết bị dùng trong bệnh viện; Vật liệu chịu lửa; Vật liệu xây dựng; Dây và cáp điện; Đèn; Thiết bị hỗ trợ người khuyết tật; Hệ thống vi xử lý; Thiết bị chữa cháy; Hoá chất; Thép; Thực phẩm nói chung; Phòng thí nghiệm y học; Đồ uống có cồn; Thiết bị bảo vệ; Thiết bị điện và điện tử
Guatemala	1	Sữa và các sản phẩm từ sữa
Đài Loan	6	Đèn LED; Mỹ phẩm; Thiết bị bảo vệ đầu; Robot; Thiết bị làm lạnh nước
Hồng Kông	1	Điều hoà
Hàn Quốc	6	Thiết bị y tế; Vật liệu đóng gói; Thiết bị dành cho trẻ em; Thuốc lá; Lốp xe



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

Hoa Kỳ	22	Thiết bị dành cho trẻ em; Đèn; Khí thải động cơ diesel; Thiết bị nội trợ; Gỗ ván ép; Xe buýt trường học; Máy rửa bát; Xe điện; Máy sấy quần áo; Lốp và vành xe cơ giới; Sản phẩm gỗ composite; Hoá chất; Thiết bị gia dụng; Thuốc lá; Bật lửa; Vật liệu nguy hiểm
Kenya	8	Quần áo; Thực phẩm chế biến; Nhiên liệu; Dầu nhờn; Bao tải; Vật liệu cách điện bằng nhựa và cao su
Liên minh Châu Âu	3	Hoá chất; Thiết bị điện và điện tử
Malaysia	3	Đồ uống có cồn; Thiết bị đầu cuối/máy chủ
Mexico	4	Lốp xe; Rau quả; Container
Nam Phi	2	Thực phẩm; Ngô và các sản phẩm từ ngô
Nhật Bản	3	Các chất có thể tác động đến hệ thống thần kinh trung ương; Thức ăn chăn nuôi; Đèn
Paraguay	1	Dây an toàn
Pháp	3	Thiết bị vô tuyến hoạt động cho mạng di động 5G
Peru	2	Dược phẩm
Philippines	2	Kẽm thép đen và kẽm nhúng nóng (mạ kẽm); Thép dẹt
Tanzania	7	Vải dệt; Vật liệu đóng gói và phụ kiện
Thái Lan	2	Thực phẩm nói chung; Rau quả, trái cây
Trung Quốc	4	Hoá chất; Phân bón; Xe cơ giới
Uganda	8	Gia vị; Côn trùng ăn được; Bao bì; Chất kết dính; Chất lỏng thủy lực
Ý	1	Sản phẩm và dịch vụ công nghệ thông tin
Việt Nam	3	Hàng hoá nhóm 2 thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ KHCN; Thép hình cán nóng; Khí



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

Khí

Ngày 13/9/2019, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Thông tư Quy định về đo lường, chất lượng trong kinh doanh khí. Thông tư này quy định về đo lường, chất lượng trong kinh doanh khí tại Việt Nam, bao gồm khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG), khí thiên nhiên hóa lỏng (LNG), khí thiên nhiên nén (CNG) (sau đây viết tắt là khí) và hoạt động đăng ký cơ sở pha chế khí.



Thông tư này áp dụng đối với:

Thông tư này áp dụng đối với:

+ Thương nhân kinh doanh khí bao gồm: thương nhân sản xuất, chế biến khí; thương nhân xuất, nhập khẩu khí; thương nhân kinh doanh mua bán khí; thương nhân kinh doanh dịch vụ cho thuê cảng xuất, nhập khẩu khí, bồn chứa khí, khi chứa LPG chai, phương tiện vận chuyển khí; trạm nạp, trạm cấp khí; cửa hàng bán lẻ chai LPG chai; thương nhân sản xuất, sửa chữa chai LPG; thương nhân sản xuất chai LPG mini.

+ Cơ quan quản lý nhà nước về đo lường, chất lượng và cơ quan nhà nước, tổ chức, cá nhân khác có liên quan đến hoạt động kinh doanh khí.

Các nguyên tắc chung:

Đối với khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG), thương nhân nhập khẩu, sản xuất, chế biến, pha chế khí phải thực hiện công bố tiêu chuẩn áp dụng và thực hiện các biện pháp quản lý chất lượng theo quy định tại quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí dầu mỏ hóa lỏng trước khi đưa ra lưu thông trên thị trường.

Đối với khí thiên nhiên hóa lỏng (LNG), khí thiên nhiên nén (CNG), thương nhân nhập khẩu, sản xuất, chế biến, pha chế khí phải công bố tiêu chuẩn áp dụng trước khi lưu thông trên thị trường và bảo đảm chất lượng khí phù hợp tiêu chuẩn công



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

bổ áp dụng khi lưu thông trên thị trường. Tiêu chuẩn sử dụng để công bố thực hiện theo quy định của pháp luật về tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật.

Thương nhân kinh doanh khí chịu trách nhiệm về đo lường, chất lượng khí trong hệ thống phân phối thuộc sở hữu của mình và liên đới chịu trách nhiệm đối với các hành vi vi phạm về đo lường, chất lượng của thương nhân, tổ chức, cá nhân thuộc hệ thống phân phối của thương nhân.

Mục đích của dự thảo nhằm đảm bảo chất lượng. Thời gian dự kiến thông qua vào tháng 10/2019. Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 45 ngày kể từ ngày thông qua. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý kiến là ngày 12/11/2019.

Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

<https://www.most.gov.vn/vn/Pages/chitietduthao.aspx?iDuThao=756>

Mã thông báo G/TBT/N/VNM/152

Hàng hóa nhóm 2 thuộc sự quản lý của Bộ Khoa học & Công nghệ

Ngày 13/9/2019, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Thông tư hướng dẫn thi hành một số điều của Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 và Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ.



Thông tư này hướng dẫn một số nội dung về công bố hợp quy, kiểm tra nhà nước về chất lượng hàng hóa có khả năng gây mất an toàn (sau đây gọi tắt là hàng hóa nhóm 2) nhập khẩu; quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa nhóm 2 thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ.

Thông tư này áp dụng đối với các đối tượng sau:

1. Các cơ quan thực hiện chức năng quản lý nhà nước về chất lượng sản phẩm, hàng hóa;



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

2. Các tổ chức, cá nhân liên quan đến hoạt động công bố hợp quy; các tổ chức, cá nhân nhập khẩu hàng hóa (sau đây gọi chung là người nhập khẩu);
3. Các tổ chức, cá nhân có liên quan trong việc kiểm tra chất lượng hàng hóa nhập khẩu, sản xuất, kinh doanh trong nước thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ;
4. Các tổ chức, cá nhân khác có liên quan.

Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người. Thời gian dự kiến thông qua vào tháng 10/2019. Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 45 ngày kể từ ngày ban hành. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý kiến là ngày 12/11/2019.

Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

<https://www.most.gov.vn/vn/Pages/chitietduthao.aspx?iDuThao=760>

Mã thông báo G/TBT/N/VNM/153

Thép hình cán nóng

Ngày 11/9/2019, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia QCVN xx:2019/BKHCN về Thép hình cán nóng.

Quy chuẩn kỹ thuật này quy định mức giới hạn của yêu cầu kỹ thuật, yêu cầu quản lý đối với các loại thép hình cán nóng (sau đây gọi tắt là thép hình) được sản xuất, nhập khẩu và lưu thông trên thị trường. Danh mục các sản phẩm thép và mã HS tương ứng được nêu tại Phụ lục của Quy chuẩn kỹ thuật này.





TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

Quy chuẩn kỹ thuật này áp dụng đối với các tổ chức, cá nhân sản xuất, nhập khẩu, lưu thông thép hình, các cơ quan quản lý nhà nước và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan.

Mục đích của dự thảo đảm bảo yêu cầu về chất lượng. Thời gian dự kiến thông qua là ngày 31/12/2019. Hiện tại Việt Nam chưa xác định thời gian dự kiến có hiệu lực. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý kiến là ngày 14/9/2019.

Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

[https://www.most.gov.vn/vn/Pages/chitie](https://www.most.gov.vn/vn/Pages/chitie<tduthao.aspx?iDuThao=777)

Mã thông báo G/TBT/N/VNM/151

Chì

Ngày 02/9/2019, Liên minh châu Âu thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Ủy ban sửa đổi Phụ lục IV của Chỉ thị 2011/65/EU của Nghị viện và Hội đồng châu Âu liên quan đến việc loại bỏ sử dụng chì làm chất ổn định nhiệt trong các thiết bị xét nghiệm máu. Mục đích của dự thảo nhằm đáp ứng với các tiến bộ khoa học kỹ thuật hiện hành. Thời gian dự kiến thông qua vào tháng 11 năm 2019. Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 20 ngày kể từ ngày công bố trên công báo của EU. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý kiến là ngày 03/11/2019.

Thông tin chi tiết của Dự thảo xem

tại: https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/EEC/19_4880_00_e.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/EU/678





TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019



Dứa

Ngày 02/9/2019, Thái Lan thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo tiêu chuẩn công nghiệp Thái Lan cho quả dứa được lưu trữ trong các thùng container kín. Tiêu chuẩn này sẽ thay thế tiêu chuẩn TIS 51-2530 (1987): Dứa đóng hộp. Phạm vi của tiêu

chuẩn bao gồm dứa gọt vỏ, bỏ lõi được bảo quản trong container kín hoàn toàn và đã được thông qua quá trình xử lý hoặc ngăn chặn sự phát triển của vi sinh vật bằng phương pháp nhiệt. Ngoài ra, tiêu chuẩn cũng quy định về định nghĩa, kiểu dáng, phụ gia thực phẩm, chất gây ô nhiễm, vệ sinh, bao bì, ghi dấu và ghi nhãn, lấy mẫu và đánh giá sự phù hợp. Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ người tiêu dùng. Hiện tại, Thái Lan chưa xác định thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý kiến là ngày 01/11/2019.

Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/THA/19_4811_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/THA/554

Thuốc lá

Ngày 21/8/2019, Hàn Quốc thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo sửa đổi một phần Nghị định thực thi của Đạo luật thúc đẩy sức khỏe cộng đồng. Cụ thể, các cảnh báo sức khỏe trên bao thuốc lá (bằng văn bản và hình ảnh) sẽ phải chiếm 75% mặt trước và mặt sau của bao thuốc. (Hiện tại: cảnh báo bằng hình ảnh 30% + cảnh báo bằng văn bản 20% → Sửa đổi:





TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

cảnh báo bằng hình ảnh 55% + cảnh báo bằng văn bản 20%). Mục đích của dự thảo nhằm thúc đẩy việc cai nghiện thuốc lá và ngăn ngừa những người có ý định hút thuốc lá. Hiện tại, Hàn Quốc chưa xác định thời gian dự kiến thông qua. Thời gian dự kiến có hiệu lực là ngày 23/12/2020. Các nước Thành viên có 60 ngày kể từ ngày thông báo để đóng góp ý kiến. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/KOR/19_4599_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/KOR/852

Sản phẩm dành cho trẻ em

Ngày 22/8/2019, Hàn Quốc thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo sửa đổi các tiêu chuẩn an toàn đối với sản phẩm dành cho trẻ em. Cụ thể, sẽ bổ sung quy định về nồng độ của Nitrosamines và Nitrositable trong các sản phẩm tiếp xúc qua miệng dành cho trẻ em vào Tiêu chuẩn an toàn này. Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người. Hiện tại, Hàn Quốc chưa xác định thời gian dự kiến thông qua. Thời gian dự kiến có hiệu lực vào tháng 06 năm 2020 hoặc muộn hơn. Hạn cuối cùng để các nước Thành viên tham gia góp ý kiến là ngày 21/10/2019. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/KOR/19_4634_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/KOR/855





TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019



Các chất khả năng ảnh có hưởng đến hệ thống thần kinh trung ương

Ngày 11/9/2019, Nhật Bản thông báo cho các nước thành viên WTO về việc Bộ Y tế, Lao động và Phúc lợi quyết định bổ sung chất "Shitei Yakubutsu" vào phạm vi điều chỉnh của Đạo luật đảm bảo chất lượng, hiệu quả và an toàn của sản phẩm dược phẩm và thiết bị y tế. Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người. Thời gian thông qua là ngày 29/8/2019. Thời gian có hiệu lực vào ngày 08/9/2019. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/JPN/19_4996_00_e.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/JPN/632

Các chất hoá học

Ngày 02/9/2019, Trung Quốc thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Quy định về đánh giá rủi ro môi trường và kiểm soát đối với các chất hóa học. Quy định sẽ đưa ra các yêu cầu: Đánh giá rủi ro môi trường; Báo cáo thông tin cơ bản; Điều tra



và giám sát sự hiện diện của các chất hóa học; Danh sách các chất hóa học thuộc diện phải quản lý vì môi trường; Danh sách các chất hóa học bị cấm và hạn chế; Giấy phép môi trường để xuất nhập khẩu các chất hóa học; Quản lý môi trường; Đăng ký các chất hóa học mới. Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ môi trường. Hiện tại, Trung Quốc chưa xác định thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực. Hạn cuối cùng để các nước Thành viên tham gia góp ý là ngày 01/11/2019. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/CHN/19_4789_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/CHN/1350



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

Phân bón



Ngày 26/8/2019, Trung Quốc thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Yêu cầu giới hạn của chất độc hại trong phân bón. Cụ thể, quy định sẽ nêu rõ các điều khoản và định nghĩa, yêu cầu, phương pháp thử nghiệm và quy tắc kiểm tra đối với các chất độc hại có trong phân bón. Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ sức

khỏe động thực vật. Chưa xác định thời gian dự kiến thông qua. Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 06 tháng kể từ ngày thông qua. Hạn cuối cùng để các nước Thành viên tham gia góp ý là ngày 25/10/2019. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/CHN/19_4664_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/CHN/1349

Xe cơ giới

Ngày 16/8/2019, Trung Quốc thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Quy định về việc thu hồi xe để bảo vệ môi trường. Quy định này đưa ra để thực thi Luật kiểm soát ô nhiễm không khí. Hiện tại, Trung Quốc chưa xác định thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực. Các nước thành viên WTO có 60 ngày kể từ ngày thông báo để tham gia góp ý kiến. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:



https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/CHN/19_4541_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/CHN/1348



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

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	Thông tư 30/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về đơn vị Đăng kiểm xe cơ giới	28/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Giao-thong-Van-tai/Thong-tu-30-2019-TT-BGTVT-Quy-chuan-quoc-gia-ve-don-vi-Dang-kiem-xe-co-gioi-423108.aspx
2	Thông tư 09/2019/TT-BNNPTNT của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng phân bón	27/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Linh-vuc-khac/Thong-tu-09-2019-TT-BNNPTNT-Quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-chat-luong-phan-bon-424062.aspx
3	Thông tư 08/2019/TT-BNNPTNT của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm xử lý môi trường nuôi trồng thủy sản	09/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Tai-nguyen-Moi-truong/Thong-tu-08-2019-TT-BNNPTNT-Quy-chuan-ky-thuat-san-pham-xu-ly-moi-truong-nuoi-trong-thuy-san-424008.aspx
4	Thông tư 27/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 102:2018/BGTVT về An toàn lao động và kỹ thuật nôi hơi lắp đặt trên phương tiện, thiết bị thăm dò và khai thác trên biển	07/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-102-2018-BGTVT-An-toan-ky-thuat-noi-hoi-tren-phuong-tien-khai-thac-bien-918114.aspx
5	Thông tư 27/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 67:2018/BGTVT về Thiết bị chịu áp lực trên phương tiện giao thông vận tải và phương tiện, thiết bị thăm dò, khai thác trên biển	07/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-67-2018-BGTVT-Thiet-bi-chiu-ap-luc-tren-phuong-tien-giao-thong-van-tai-918112.aspx



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

6	Thông tư 26/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 91:2019/BGTVT về Đặc quy sử dụng cho xe mô tô điện, xe gắn máy điện	01/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-91-2019-BGTVT-Ac-quy-su-dung-cho-xe-mo-to-dien-xe-gan-may-dien-918094.aspx
7	Thông tư 26/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 53:2019/BGTVT về Yêu cầu an toàn chống cháy của vật liệu sử dụng trong kết cấu nội thất xe cơ giới	01/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-53-2019-BGTVT-Yeu-cau-an-toan-chong-chay-cua-vat-lieu-ket-cau-xe-co-gioi-918092.aspx
8	Thông tư 26/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 52:2019/BGTVT về Kết cấu an toàn chống cháy của xe cơ giới	01/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-52-2019-BGTVT-ket-cau-an-toan-chong-chay-cua-xe-co-gioi-918091.aspx
9	Thông tư 26/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 47:2019/BGTVT về Đặc quy chì - Axít, Lithium - Ion dùng cho xe mô tô, xe gắn máy	01/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-47-2019-BGTVT-Ac-quy-chi-axit-Lithium-ion-dung-cho-xe-mo-to-xe-gan-may-918090.aspx
10	Thông tư 26/2019/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 33:2019/BGTVT về Gương dùng cho xe ô tô	01/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/TCVN/Giao-thong/QCVN-33-2019-BGTVT-Guong-dung-cho-xe-o-to-918089.aspx



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

DANH MỤC CÁC VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT MỚI BAN HÀNH

Stt	Loại văn bản/ Số hiệu	Trích yếu nội dung	Ngày ban hành	Nội dung chi tiết
1	Quyết định 2700/QĐ-BCT của Bộ Công thương	Rà soát cuối kỳ biện pháp tự vệ đối với sản phẩm phân bón DAP, MAP nhập khẩu	03/09/2019	https://thuvienphapluat.vn/va-n-ban/Thuong-mai/Quyết-dinh-2700-QĐ-BCT-2019-ra-soat-bien-phap-tu-ve-doi-voi-san-pham-phan-bon-DAP-MAP-nhap-khau-423821.aspx
2	Quyết định 2703/QĐ-BCT của Bộ trưởng Bộ Công thương	Điều tra áp dụng biện pháp chống bán phá giá đối với sản phẩm thép cán nguội (ép nguội) dạng cuộn hoặc tấm có xuất xứ từ Trung Hoa	03/09/2019	https://thuvienphapluat.vn/va-n-ban/Thuong-mai/Quyết-dinh-2703-QĐ-BCT-2019-chong-ban-pha-gia-doi-voi-thep-can-nguoi-xuat-xu-tu-Trung-Hoa-424640.aspx
3	Thông tư 25/2019/TT-BYT của Bộ Y tế	Quy định về truy xuất nguồn gốc sản phẩm thực phẩm thuộc lĩnh vực quản lý của Bộ Y tế	30/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/va-n-ban/The-thao-Y-te/Thong-tu-25-2019-TT-BYT-quy-dinh-ve-truy-xuat-nguon-goc-san-pham-thuc-pham-thuoc-quan-ly-Bo-Y-te-423280.aspx
4	Quyết định 2211/QĐ- BTNMT của Bộ Tài nguyên và Môi trường	Kế hoạch xây dựng hệ thống quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường giai đoạn 2019-2020 theo định hướng hội nhập quốc tế	30/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/va-n-ban/Tai-nguyen-Moi-truong/Quyết-dinh-2211-QĐ-BTNMT-2019-xay-dung-he-thong-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-moi-truong-423198.aspx
5	Thông tư 24/2019/TT-BYT của Bộ trưởng Bộ Y tế	Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm	30/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/va-n-ban/The-thao-Y-te/Thong-tu-24-2019-TT-BYT-quy-dinh-ve-quan-ly-va-su-dung-phu-gia-thuc-pham-360857.aspx
7	Quyết định 3657/QĐ-BYT của Bộ trưởng Bộ Y tế	Danh mục 100 dược liệu có giá trị y tế và kinh tế cao để tập trung phát triển giai đoạn 2020-2030	20/08/2019	https://thuvienphapluat.vn/va-n-ban/The-thao-Y-te/Quyết-dinh-3657-QĐ-BYT-2019-Danh-muc-100-duoc-lieu-co-gia-tri-y-te-kinh-te-422257.aspx



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

Quan ngại đối với Dự thảo Quy định của Israel về hạn chế quảng cáo và tiếp thị sản phẩm thuốc lá



Trong biên bản họp của Ủy ban TBT/WTO ban hành tháng 6/2019, Quy định của Israel về hạn chế quảng cáo và tiếp thị sản phẩm thuốc lá được thông báo cho WTO với mã thông báo G/TBT/N/ISR/730 đã vấp phải quan ngại từ các nước Thành viên WTO. Các quan ngại cụ thể như sau:

- Quan ngại của phái đoàn Cộng hòa Dominican:

Cộng hòa Dominican cho rằng quy định của Israel quá khắt khe khi áp dụng đối với mọi hình thức của sản phẩm thuốc lá và yêu cầu tất cả các sản phẩm thuốc lá phải được đóng gói theo màu Pantone 448C - một màu nâu không bắt mắt.

Cộng hòa Dominican luôn ủng hộ các biện pháp kiểm soát thuốc lá, bao gồm các biện pháp giảm tỷ lệ hút thuốc. Tuy nhiên, Cộng hòa Dominican cho rằng việc Israel quy định bao bì sản phẩm thuốc lá phải đơn giản để giảm tỉ lệ hút thuốc lá là không có bằng chứng khoa học.

Việc Israel yêu cầu bao bì phải đơn giản sẽ làm ảnh hưởng đến tính thiết kế của sản phẩm, bao gồm cả thiết kế về chỉ dẫn địa lý. Sự can thiệp đáng kể này vào bao bì sẽ tác động xấu trong việc cạnh tranh các sản phẩm thuốc lá của Cộng hòa Dominican. Ngoài sản xuất thuốc lá, Cộng hòa Dominican là nhà sản xuất và xuất khẩu xì gà cao cấp hàng đầu thế giới, bao gồm các thương hiệu nổi tiếng như Davidoff, Romeo y Julieta và Arturo Fuente. Các nhà sản xuất tại Cộng hòa Dominican dựa nhiều vào nhãn hiệu để giúp người tiêu dùng nhận biết được sản phẩm chất lượng cao. Cộng hòa Dominican



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

cũng đã thiết kế một chỉ dẫn địa lý (xì gà Dominican) để công nhận chất lượng của xì gà cao cấp.

Cộng hòa Dominican và các bên quan tâm cũng đã đấu tranh với luật bao bì thuốc lá tương tự do Úc ban hành. Liên quan đến sự việc này, Dominican và các bên quan tâm đã đưa ra các lập luận pháp lý và bằng chứng chi tiết cho thấy yêu cầu bao bì đơn giản là một chính sách kiểm soát thuốc lá không hiệu quả và nó không phù hợp với các nghĩa vụ của Úc theo Hiệp định về các khía cạnh liên quan đến thương mại của quyền sở hữu trí tuệ (TRIPS) và Hiệp định về hàng rào kỹ thuật trong thương mại (Hiệp định TBT). Báo cáo của Hội đồng về sự việc này (DS441) đã được lưu hành vào tháng 6 năm 2018. Thật không may, Hội đồng đã không chấp nhận những lập luận của Dominican và các bên quan tâm.

Cộng hòa Dominican đã kháng cáo Báo cáo của Hội đồng vào tháng 8 năm 2018. Vì việc kháng cáo Báo cáo của Hội đồng đang diễn ra, Cộng hòa Dominican cho rằng sẽ không phù hợp khi đưa ra bất kỳ tuyên bố cụ thể nào về kết quả của Hội đồng.

Cộng hòa Dominican nhắc lại tầm quan trọng của tất cả các quy định kỹ thuật liên quan đến sản phẩm thuốc lá vì đây là lĩnh vực đóng vai trò lớn đối với nền kinh tế của Dominican khi có khoảng 300.000 người lao động tham gia sản xuất thuốc lá và xì gà. Cộng hòa Dominican là nhà xuất khẩu xì gà lớn trên thế giới, với kim ngạch 713,58 triệu USD trong năm 2017, trong đó thị trường Israel chiếm 238.000USD.

- Ý kiến của phái đoàn Canada:

Đại diện Canada bày tỏ sự quan tâm đến những phát triển của quốc tế về các biện pháp kiểm soát thuốc lá và ảnh hưởng của các biện pháp đó đối với thương mại quốc tế và sức khỏe cộng đồng. Canada cho rằng việc sử dụng thuốc lá là một vấn đề quan trọng ở Canada và trên toàn thế giới. Chỉ riêng ở Canada, 45.000 người chết hàng năm do hút thuốc - một nguyên nhân hàng đầu gây tử vong mặc dù có thể phòng ngừa được. Sản phẩm thuốc lá cũng là sản phẩm duy nhất trở thành chủ đề của một hiệp ước y tế ràng buộc về mặt pháp lý - Công ước Khung của Tổ chức Y tế Thế giới về Kiểm soát Thuốc lá. Đối với sản phẩm thuốc lá, bao bì đóng vai trò rất quan trọng. Nghiên cứu đã chỉ ra rằng các gói thuốc lá đơn giản làm giảm sức hấp dẫn chúng, đặc biệt là đối với giới trẻ.



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Quan ngại thương mại

Bản tin số 9/2019

Chính phủ Canada cam kết sẽ xây dựng các quy định về yêu cầu phải đóng gói đơn giản đối với sản phẩm thuốc lá, tương tự như các quy định được xây dựng vào tháng 6 năm 2018 ở Úc và Vương quốc Anh. Những yêu cầu này nhằm mục đích đảm bảo sức khỏe cộng đồng ở Canada. Ngoài ra, Canada ủng hộ các kết quả trong vụ tranh chấp về bao bì thuốc lá ở Úc. Theo Canada, các Thành viên WTO phải có sự linh hoạt về quy định để thực hiện các biện pháp y tế công cộng hợp pháp, ví dụ như biện pháp yêu cầu đóng gói đơn giản cho các sản phẩm thuốc lá. Thực tế, nhiều quốc gia đã thực thi các quy định đóng gói đơn giản hoặc đang xem xét các biện pháp tương tự để bảo vệ sức khỏe công dân của mình.

- Tuyên bố của phái đoàn Israel:

Đại diện của Israel cho biết, một trong những thay đổi lớn trong quy định trên là thay đổi tên của quy định cũng như sửa lại cụm từ "sản phẩm thuốc lá" sang "thuốc lá và các sản phẩm liên quan", theo đó "sản phẩm liên quan" sẽ bao gồm cả xì gà. Ngoài ra, trong đoạn 11 của Quy định nêu rõ Bộ trưởng Bộ Y tế được phép xây dựng các quy định về thiết kế bao bì của thuốc lá hoặc các sản phẩm liên quan. Israel cho biết vào thời điểm đó, Israel đã nhận quan ngại từ phía Cộng hòa Dominican. Dominican cho rằng việc loại bỏ các thiết kế của nhãn hiệu và chỉ dẫn địa lý của sản phẩm có thể tăng nguy cơ buôn lậu và thuốc lá giả. Ngoài ra, Cộng hòa Dominican đã kêu gọi Israel hoãn việc áp dụng biện pháp này cho đến khi có báo cáo cuối cùng về việc tranh chấp liên quan đến bao bì thuốc lá tại Úc. Báo cáo đã được ban hành vào ngày 28 tháng 6 năm 2018.

Trước những điều trên, phái đoàn Israel cho rằng Israel đã cung cấp cho các bên liên quan cơ hội để truyền đạt mối quan tâm và ý kiến của họ về biện pháp kể trên nhưng các bên liên quan đã tự bỏ qua cơ hội này. Israel đã nghiêm túc xem xét các ý kiến nhận được và các khuyến nghị của Hội đồng trong báo cáo và đã hoàn thiện biện pháp. Biện pháp này gần đây đã được thông qua và có hiệu lực, với thời gian chuyển tiếp một năm để cho phép các đối tác thương mại chuẩn bị.



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam Bản tin số 9/2019

Hội thảo khoa học phổ biến các biện pháp kỹ thuật của các nước Thành viên WTO có khả năng ảnh hưởng tới xuất khẩu của Việt Nam 2019

Ngày 23/9/2019, Văn phòng TBT Việt Nam tổ chức “Hội thảo khoa học phổ biến các biện pháp kỹ thuật của các nước Thành viên WTO có khả năng ảnh hưởng tới xuất khẩu của Việt Nam”. Chủ trì hội thảo là bà Tôn Nữ Thục Uyên - Phó giám đốc Văn phòng TBT Việt Nam cùng đại diện các Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng khu vực miền nam và đại diện các công ty tập đoàn.



Phát biểu khai mạc hội thảo bà Tôn Nữ Thục Uyên cảm ơn sự quan tâm và tham gia của các đại biểu, khẳng định lại vai trò của Mạng lưới TBT đối với doanh nghiệp để đáp ứng các yêu cầu mới trong xu thế hội nhập hiện nay đồng thời có bài phát biểu “Cam kết TBT trong các FTAs (đặt biệt là hiệp định CP TPP và EVFTA) đồng thời nêu ra các khả năng sẽ ảnh hưởng tới nền thương mại và xuất khẩu của Việt Nam.

Cũng tại buổi hội thảo bà Nguyễn Thị Mai Phương - Phó Trưởng phòng Nghiên cứu triển khai Văn phòng TBT Việt Nam có bài giới thiệu về hệ thống tra cứu ePing và Macmap là những công cụ tìm kiếm các biện pháp kỹ thuật do các



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỜI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam Bản tin số 9/2019

nước thành viên WTO đưa ra nhằm giúp các bên có quan tâm nắm bắt kịp thời các thông tin và có sự chuẩn bị, ứng phó, thích nghi với các thị trường. Trong đó, Macmap giúp các bên dễ dàng tìm kiếm thông tin miễn phí về thuế quan và yêu cầu khác về tiếp cận thị trường; so sánh biểu thuế áp dụng cho sản phẩm của muốn xuất khẩu tại nhiều thị trường; so sánh biểu thuế áp dụng cho sản phẩm của bên cạnh tranh để xác định lợi thế về thuế quan (nếu có); hoặc trong phần hoạch định chính sách thì có thể so sánh biểu thuế, các yêu cầu khác về tiếp cận thị trường giữa các thị trường; xác định thị trường tiềm năng; sử dụng kết quả tìm kiếm trong các báo cáo hoặc khuyến nghị về chính sách.

Đánh giá chung, hội thảo đã giúp cho doanh nghiệp và cơ quan có liên quan hiểu hơn về lợi ích của việc nắm bắt thông tin sớm về các biện pháp kỹ thuật áp dụng cho các sản phẩm xuất khẩu tại các thị trường trọng điểm thông qua hoạt động cảnh báo xuất khẩu, từ đó giúp họ hiểu về cơ hội góp ý cho các dự thảo biện pháp kỹ thuật có khả năng hạn chế thương mại một cách không cần thiết của các thị trường trọng điểm ở giai đoạn sớm, thông qua việc nước ngoài có thể phải sửa đổi tiếp thu các ý kiến đóng góp của các nước thành viên khác./.