



BẢN TIN

HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI TỈNH NINH BÌNH

QUÝ II/2022

TBT NINH BÌNH

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NINH BÌNH
CHI CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG



*Ông Nguyễn Hoàng Linh - Phó Tổng cục trưởng tại –
Hội nghị lần thứ 57 Ủy ban Tư vấn về Tiêu chuẩn và Chất lượng ASEAN (ACCSQ)*

Ảnh: vietq.vn

TBT NINH BÌNH

Địa chỉ: Số 23 – Đ. Trần Hưng Đạo – P. Đông Thành – TP. Ninh Bình

Email: tbtninhbinh@gmail.com/Website: www.khcnninhbinh.gov.vn

Điện thoại : 02293 888252



Chịu trách nhiệm xuất bản
TẠ THANH QUANG
Chi cục trưởng

Ban biên tập

Tạ Thanh Quang – Trưởng ban
Phạm Mạnh Dũng- Phó trưởng ban
Đàm Thị Thanh – Thư ký
Nguyễn Thị Tuyền – Thành viên
Hà Trang Nhung – Thành viên

TRONG SỐ NÀY

1. Chuyên mục: HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI

- Hội nghị lần thứ 57 của Ủy ban Tư vấn về Tiêu chuẩn và Chất lượng ASEAN(ACCSQ).
- Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức lớp bồi dưỡng nghiệp vụ duy trì, cải tiến và đánh giá nội bộ HTQLCL theo TCVN ISO 9001:2015.
- Danh mục thông báo dự thảo mới về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật của các nước thành viên WTO ban hành trong quý II/2022.
- Thông báo về biện pháp TBT của một số nước thành viên WTO, doanh nghiệp cần chú ý.
- Danh mục văn bản quy phạm pháp luật của Việt Nam mới ban hành quý II/2022 doanh nghiệp cần chú ý.

2. Chuyên mục: BẢO VỆ QUYỀN LỢI NGƯỜI TIÊU DÙNG

- Đảm bảo an toàn thực phẩm, sức khỏe người tiêu dùng với tiêu chuẩn Quốc tế.

3. Chuyên mục: DOANH NGHIỆP VÀ TBT

- Doanh nghiệp xuất khẩu sang EU cần cập nhật liên tục quy định về tiêu chuẩn kỹ thuật.
- Doanh nghiệp Việt cần tránh lỗi cơ bản khi xuất khẩu vào thị trường EU.

Hàng rào kỹ thuật trong thương mại hay gọi tắt là TBT, viết tắt của cụm từ tiếng anh “Technical Barrier to Trade”.

TBT chính là các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật hay quy trình đánh giá sự phù hợp có khả năng tạo ra rào cản, gây khó khăn hoặc cản trở hoạt động sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp.

Bản tin Hàng rào kỹ thuật trong thương mại luôn cập nhật các tin tức về các tiêu chuẩn, quy chuẩn mới ban hành và dự thảo về các quy định mới của các nước thành viên, là tài liệu hữu ích giúp các tổ chức, doanh nghiệp tránh được các rào cản kỹ thuật tiềm ẩn và hoạch định chiến lược cho doanh nghiệp, góp phần phát triển vào nền kinh tế bền vững của quốc gia.

Các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân gặp những vướng mắc về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng vui lòng liên hệ về Ban biên tập Bản tin TBT Ninh Bình để được giải đáp. Điện thoại 02293.888 252 hoặc email: tbtninhbinh@gmail.com.

HỘI NGHỊ LẦN THỨ 57 ỦY BAN TƯ VẤN VỀ TIÊU CHUẨN VÀ CHẤT LƯỢNG ASEAN (ACCSQ).

Hội nghị lần thứ 57 của Ủy ban Tư vấn về Tiêu chuẩn và Chất lượng ASEAN (ACCSQ) và các phiên họp liên quan được tổ chức từ ngày 07-10/6/2022.

Đoàn đại biểu Việt Nam tham dự Hội nghị tại các điểm cầu có đại diện Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (TCĐLCL) và các Bộ quản lý chuyên ngành liên quan như Bộ Y tế, Bộ Giao thông Vận tải, Bộ Công Thương và Bộ Xây dựng.

Tại Hội nghị, các nước thành viên cùng rà soát tiến độ thực hiện các nhiệm vụ trọng tâm trong năm 2022 của ACCSQ như: cập nhật hướng dẫn của ASEAN về hài hoà tiêu chuẩn; xây dựng hướng dẫn của ASEAN về triển khai hoạt động công nhận hài hoà, hướng dẫn của ASEAN về tăng cường nhận thức của công chúng về đo lường pháp định;

Thông qua chính sách quản lý dược phẩm ASEAN (APRP) tại cấp Hội nghị Bộ trưởng Kinh tế ASEAN (AEM) và Hội nghị Bộ trưởng Y tế ASEAN (AHMM), xây dựng khung pháp lý dược phẩm ASEAN (APRF) và triển khai xây dựng Hiệp định APRF; hoàn thiện sổ tay thông tin về Hiệp định hài hoà quy chế quản lý thiết bị điện, điện tử ASEAN (AHEEERR) và nghiên cứu tổng quan về tiêu chuẩn hoá đơn điện tử tại một số nước ASEAN.



Trưởng đoàn Việt Nam tham dự Hội nghị ACCSQ 57 tại đầu cầu Tổng cục TCĐLCL.

Hội nghị cũng cập nhật tình hình phê duyệt, ký kết các hiệp định, thoả thuận thừa nhận lẫn nhau (MRA) thuộc phạm vi phụ trách của ACCSQ như Hiệp định khung ASEAN về MRA, MRA ASEAN về phê duyệt kiểu xe cơ giới, MRA ASEAN về vật liệu xây dựng, Hiệp định khung pháp lý ASEAN về an toàn thực phẩm...

Tại Hội nghị lần này, trên cơ sở ý kiến của các cơ quan đầu mối tham gia nhóm công tác trực thuộc, ACCSQ Việt Nam lần đầu đề xuất ACCSQ xem xét, xây dựng cách tiếp cận chung

cho vấn đề hài hoà tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật trong ASEAN làm căn cứ để tăng cường triển khai hiệu quả các MRA.

Liên quan đến vấn đề về Thông tư 32/2018/TT-BYT của Bộ Y tế (Thông tư 32), đại diện Việt Nam đã báo cáo Hội nghị các điểm thay đổi chính của dự thảo Thông tư thay thế Thông tư 32. Dự thảo Thông tư thay thế Thông tư 32 được thông báo qua WTO và ASEAN từ tháng 12/2021 theo đúng quy định của Hiệp định WTO TBT và Hiệp định ATIGA. Đến nay, Việt Nam đã nhận được ý kiến của Indonesia và Thái Lan. Ý kiến của hai nước đã được Bộ Y tế Việt Nam cân nhắc, tiếp thu trong quá trình hoàn thiện dự thảo Thông tư thay thế.

Bên cạnh đó, Hội nghị còn thảo luận tình hình triển khai chương Tiêu chuẩn, Quy chuẩn kỹ thuật và Quy trình đánh giá sự phù hợp (STRACAP) trong các Hiệp định thương mại tự do ASEAN+ cũng như các chương trình hợp tác với các đối tác đối thoại như Hoa Kỳ, Vương quốc Anh, Liên minh châu Âu (EU), PTB, Hàn Quốc, Nhật Bản, Tổ chức Tiêu chuẩn hoá Quốc tế (ISO). Trong khuôn khổ kỳ họp lần này, Việt Nam sẽ đồng chủ trì Phiên đối thoại ACCSQ-Hoa Kỳ lần thứ 25 cùng với đại diện Bộ Thương mại Hoa Kỳ vào ngày 10/6/2022.

Nguồn: vietq.vn.

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỔ CHỨC LỚP BỒI DƯỠNG NGHIỆP VỤ DUY TRÌ, CÁI TIẾN VÀ ĐÁNH GIÁ NỘI BỘ HTQLCL THEO TCVN ISO 9001:2015

Quản lý hành chính nhà nước có vai trò rất quan trọng đối với sự tồn tại và phát triển của mỗi quốc gia. Trong công cuộc xây dựng nhà nước pháp quyền và cải cách hành chính (CCHC) phục vụ cho nền kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa ở Việt Nam cần có nhiều công cụ để hoạt động hiệu quả trong đó việc áp dụng hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015 là một công cụ quan trọng, hỗ trợ cho các cơ quan hành chính nhà nước trong việc chuẩn hóa các quá trình giải quyết công việc, cải tiến phương thức thực thi công vụ với mục tiêu hướng tới sự hài lòng của tổ chức, cá nhân công dân có liên quan, minh bạch hóa các quy trình giải quyết thủ tục hành chính, hướng đến một nền hành chính hiện đại, dân chủ, trong sạch và vững mạnh.

Dưới sự chỉ đạo và quan tâm của Chính phủ, Bộ KH & CN được giao nhiệm vụ là cơ quan đầu mối, cùng các Bộ, ngành, địa phương và các tổ chức, cá nhân liên quan đã tổ chức triển khai thực hiện đồng bộ và thống nhất trên phạm vi cả nước, hình thành hệ thống các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước, xây dựng, áp dụng, duy trì và cải tiến HTQLCL.

Tại Ninh Bình, ngày 28/10/2013, UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch số 65/KH-UBND về việc xây dựng, áp dụng và duy trì Hệ thống quản lý chất lượng vào hoạt động của các cơ quan hành chính nhà nước (CQHCCNN) trên địa bàn tỉnh giao Sở Khoa học và Công nghệ là đầu mối chủ trì.

Dưới sự chỉ đạo của UBND, Sở KH&CN đã tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch đồng

bộ tại 40 cơ quan hành chính thuộc diện bắt buộc và 143 đơn vị hành chính cấp xã hoàn thành việc duy trì và cải tiến Hệ thống quản lý chất lượng theo Tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015, hòa vào hệ thống cả nước các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước, xây dựng, áp dụng, duy trì và cải tiến HTQLCL.

Việc áp dụng và duy trì, cải tiến Hệ thống quản lý chất lượng phù hợp với tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015 đã giúp các cơ quan hành chính của tỉnh xây dựng và thực hiện hệ thống quy trình xử lý công việc khoa học, hợp lý, phù hợp với quy định của pháp luật, tạo điều kiện để người đứng đầu cơ quan kiểm soát quá trình công việc trong nội bộ, thông qua đó từng bước nâng cao chất lượng, hiệu quả của công tác quản lý và cung cấp dịch vụ hành chính công, giúp thấy rõ trong hoạt động của nội bộ cơ quan khi giải quyết công việc, các khâu trong các phòng, ban phải kết nối với nhau một cách hợp lý, từ đó có thể thấy rõ khâu nào bị chông chéo, bất hợp lý để liên tục cải tiến các quy trình xử lý công việc cho phù hợp, phục vụ người dân, tổ chức tốt hơn.

Để giúp các cơ quan HCNN trên địa bàn tỉnh nâng cao kiến thức và kỹ năng trong việc áp dụng, duy trì tốt hệ thống quản lý chất lượng. Sở Khoa học và Công nghệ đã thường xuyên phối hợp tổ chức hàng năm các Lớp bồi dưỡng nghiệp vụ duy trì, cải tiến và đánh giá nội bộ hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015. Năm 2022, Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với Công ty TNHH Tư vấn quản lý quốc tế và Hỗ trợ kỹ thuật cao tổ chức lớp nâng cao kiến thức và kỹ năng trong việc áp dụng, duy trì tốt hệ thống quản lý chất lượng vào 02 ngày 29-30/6/2022 cho các Sở, ban, ngành của tỉnh.

Việc áp dụng và duy trì, cải tiến Hệ thống quản lý chất lượng phù hợp với tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015 đã giúp các cơ quan hành chính của tỉnh xây dựng và thực hiện hệ thống quy trình xử lý công việc khoa học, hợp lý, phù hợp với quy định của pháp luật, tạo điều kiện để người đứng đầu cơ quan kiểm soát quá trình công việc trong nội bộ, thông qua đó từng bước nâng cao chất lượng, hiệu quả của công tác quản lý và cung cấp dịch vụ hành chính công, giúp thấy rõ trong hoạt động của nội bộ cơ quan khi giải quyết công việc, các khâu trong các phòng, ban phải kết nối với nhau một cách hợp lý, từ đó có thể thấy rõ khâu nào bị chông chéo, bất hợp lý để liên tục cải tiến các quy trình xử lý công việc cho phù hợp, phục vụ người dân, tổ chức tốt hơn.

Áp dụng hệ thống quản lý chất lượng phù hợp với tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001:2015 là nhiệm vụ của toàn bộ các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước, giúp cơ quan nhà nước hoạt động hiệu lực, hiệu quả hơn, phục vụ nhân dân, phục vụ yêu cầu phát triển kinh tế xã hội tốt hơn trong tình hình mới.

Nguồn: Đàm Thanh - TBT Ninh Bình.

Chuyên mục: HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MAI

STT	NƯỚC THÔNG BÁO	SẢN PHẨM/ VẤN ĐỀ THÔNG BÁO
DANH MỤC THÔNG BÁO DỰ THẢO MỚI VỀ TIÊU CHUẨN, QUY CHUẨN KỸ THUẬT CỦA NƯỚC THÀNH VIÊN WTO BAN HÀNH TRONG QUÝ I		
1	Ả Rập	Thực phẩm nói chung; Hạt cà phê xanh; Thịt gia cầm.
2	Argentina	Thực phẩm.
3	Ai Cập	Thịt, Sữa và các sản phẩm từ sữa
4	Brazil	Sản phẩm có nguồn gốc động vật; Nhuyễn thể hai mảnh vỏ; Phát thải; Băng tần 4.800 - 4.990MHz; Hạt Impatiens; Thuốc; Máu người; Chế phẩm sử dụng cho tóc; Sản phẩm hữu cơ; Thuốc lá; Thủ tục xuất nhập khẩu hàng hóa, sản phẩm phục vụ nghiên cứu khoa học, công nghệ và nghiên cứu liên quan đến con người; Ngô; Thiết bị y tế; Benzen; Keo dán ; Sản phẩm vệ sinh; Mỹ phẩm; Vỏ thùng xe ô tô dùng cho phương tiện giao thông đường bộ; Bơm; Khí dầu mỏ và các hydrocacbon ở thể khí khác; Công tắc điện; Máy nước nóng; Phanh; Phích cắm và ổ cắm; Thiết bị viễn thông; Vắc xin.
5	Bahrain	Thực phẩm; Hạt cà phê xanh.
6	Ca na đa	Thuốc trừ sâu; Các loài động vật thủy sinh; Quy định về sử dụng năng lượng hiệu quả; Thermolysin từ Anoxybacillus caldiproteolyticus; Thiết bị truyền thông; Nhiên liệu.
7	Chil	Cây cảnh.
8	Colombia	Bột mì; Xe cơ giới; Động vật giáp xác.
9	Costa Rica	Danh sách các loài gây hại cần phải quản lý; Chuối.
10	Đài Loan	Giấy in.
11	Hàn Quốc	Thực phẩm chức năng; Thuốc lá.
12	Hong Kong	Tạm ngừng nhập khẩu Hamster sống vào Hồng Kông.
3	Hoa Kỳ	Thiết bị truyền thông; Sản phẩm dành cho trẻ em; Thịt (thịt lợn) và các sản phẩm gia cầm; Máy giặt quần áo dân dụng; Máy bay; Thiết bị tần số vô tuyến (RF); Amiăng trắng; Bộ lọc không khí; Hệ thống thông gió và điều hòa không khí; Máy bơm; Mía; sản phẩm của ngành công nghiệp hóa chất; Các hợp chất hữu cơ dễ bay hơi; Đường ống; Trái chuối; Bông cải xanh; Máy làm đá; Quạt; Máy bán đồ uống tự động; Máy bán hàng tự động.
14	Kenya	Trà, cà phê; Thiết bị công nghệ thông tin; Đồ chơi trẻ em.
15	Kazakhstan	Thịt gia cầm; Hàng hoá nói chung.
16	Kuwait	Hạt cà phê xanh; "Tiêu chí vi sinh đối với thực phẩm".
17	Liên minh châu Âu	Chế phẩm dùng trong dinh dưỡng động vật. Động vật có trứng; Chế phẩm dùng trong chăn nuôi gia súc Thiết bị Hàng hải (bao gồm thiết bị cứu sinh, thiết bị ngăn ngừa ô nhiễm, thiết bị phòng cháy chữa cháy, thiết bị định vị, thiết bị liên lạc vô tuyến); Mỹ phẩm; Sản phẩm tiêu dùng nói chung; Phương tiện giao thông

		đường bộ nói chung.
18	Mexico	Hạt giống bông cải xanh; Hạt giống mía; Hạt đu đủ; Hạt giống thực vật của bắp cải.
19	Mongolia	Thực phẩm nói chung.
20	Myanmar	Thực phẩm đóng gói.
21	Nhật Bản	Vật liệu xây dựng; Bình chứa khí áp suất cao; Thịt gia cầm; Dược phẩm; Dầu ăn; Cá; Phụ gia thực phẩm. Hệ thống không dây năng lượng thấp băng tần 920MHz.
22	New Zealand	Động vật sống; Rau quả, trái cây
23	Nga	Động vật sống; Hàng hóa nói chung
24	Oman	Hạt cà phê xanh; "Tiêu chí vi sinh đối với thực phẩm".
25	Paraguay	Phụ gia thực phẩm.
26	Peru	Thực phẩm nông nghiệp; Sữa.
27	Philippines	Gia súc sống; Nhiên liệu.
28	Qatar	Hạt cà phê xanh; "Tiêu chí vi sinh đối với thực phẩm".
29	Pháp	Hộp đựng thực phẩm bằng nhựa dùng một lần.
30	Thailand	Thịt gia cầm; Thiết bị điện gia dụng; Men thực phẩm; Thiết bị giải trí ngoài trời; Đồ chơi.
31	Thổ Nhĩ Kỳ	Tóc chưa qua xử lý.
32	Trung Quốc	Ghế; Tấm chống thấm xây dựng; Máy khai thác mỏ; Kính; Thiết bị điện y tế.
33	Thụy Điển	Thuốc lá.
34	Thụy Sĩ	Tiết kiệm năng lượng
35	Tanzania	Hạt hướng dương; Thực phẩm đóng gói sẵn và chế biến sẵn; Vật liệu và phụ kiện đóng gói; Vật liệu sản xuất nhôm; Mỹ phẩm; Sản phẩm vệ sinh.
36	Uganda	Mũ bảo hiểm; Trà, cà phê; Mỹ phẩm; Thuốc chống muỗi; Đồ uống có cồn; Túi xách; Băng phẫu thuật; Ngũ cốc; Gạo tẻ hoặc gạo lứt; Lúa mì và hạt meslin.
37	Úc	Hệ thống cảnh báo chệch làn đường (LDWS) dành cho xe hạng nặng; Thực phẩm; Xe hạng nặng.
38	Vương Quốc Anh	Đồ chơi; Ngũ cốc.
39	Yemen	Tiêu chí vi sinh đối với thực phẩm; Hạt cà phê xanh.
40	Việt Nam	Ghi nhãn dinh dưỡng thực phẩm.

Trên đây là danh sách thông báo dự thảo mới về tiêu chuẩn, quy chuẩn của các nước thành viên WTO ban hành trong quý II. Quý doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân quan tâm hoặc góp ý cho những dự thảo này vui lòng liên hệ về ban Biên tập Bản tin TBT Ninh Bình để được hỗ trợ bản dự thảo đầy đủ.

THÔNG BÁO VỀ BIỆN PHÁP TBT CỦA MỘT SỐ NƯỚC THÀNH VIÊN WTO DOANH NGHIỆP CẦN CHÚ Ý

THÔNG BÁO CỦA VIỆT NAM VỀ GHI NHÃN DINH DƯỠNG THỰC PHẨM

Ngày 19/04/2022 Việt Nam thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Thông tư hướng dẫn về ghi nhãn dinh dưỡng thực phẩm.

Thông tư này quy định về nội dung, cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm và lộ trình thực hiện đối với thực phẩm được sản xuất, kinh doanh, nhập khẩu, lưu thông tại Việt Nam theo quy định tại Phụ lục I Nghị định số 111/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 43/2017/NĐ-CP ngày 14/4/2017 của Chính phủ về nhãn hàng hóa.



Ảnh sưu tầm minh họa

Những sản phẩm thực phẩm sau đây không thuộc phạm vi điều chỉnh của Thông tư này:

- a) Thực phẩm không chứa bất kỳ thành phần dinh dưỡng nào quy định tại Điều 5 Thông tư này;
- b) Nguyên liệu thực phẩm;
- c) Các sản phẩm bao gồm một thành phần duy nhất;
- d) Nước khoáng thiên nhiên, nước uống đóng chai (bao gồm cả loại chỉ bổ sung CO₂ và/hoặc hương liệu);
- đ) Muối ăn;
- e) Giấm ăn và các chất thay thế cho giấm bao gồm cả loại chỉ bổ sung hương liệu;
- g) Hương liệu, phụ gia, chất hỗ trợ chế biến thực phẩm;
- h) Men, enzym thực phẩm;
- i) Trà, cà phê không chứa thành phần bổ sung khác;
- k) Các thực phẩm không bao gói sẵn.

Thời gian dự kiến thông qua vào tháng 7/2022. Thời gian dự kiến có hiệu lực vào 15/9/2022. 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: www.moh.gov.vn.

THÔNG BÁO CỦA NHẬT BẢN VỀ QUY ĐỊNH AN TOÀN CONTAINER

Ngày 14/04/2022 Nhật Bản thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo sửa đổi Quy định về An toàn của container.

Cụ thể, theo Đạo luật an toàn khí áp suất cao, Nhật Bản sẽ đưa ra các quy định mới về loại container chứa khí hydrofluorocarbon dưới dạng áp suất cao.

Thời gian dự kiến thông qua vào tháng 07/2022. Thời gian dự kiến có hiệu lực khoảng tháng 01/2023.



Ảnh sưu tầm minh họa

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/2022/TBT/JPN/22_2872_00_e.pdf/.

Mã thông báo G/TBT/N/JPN/734.

THÔNG BÁO CỦA HÀN QUỐC VỀ TIÊU CHUẨN VÀ THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHO CÁC SẢN PHẨM VỆ SINH

Ngày 26/04/2022 Hàn Quốc thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo sửa đổi Tiêu chuẩn và Thông số kỹ thuật cho các sản phẩm vệ sinh. Cụ thể; Natridichloroisocyanurat; Alkyldimethylbenzylamoniclorua; bị loại khỏi danh sách nguyên liệu cho nước rửa bát chén dạng xịt..

Mục đích của dự thảo nhằm đảm bảo sức khỏe và sự an toàn của con người. Chưa xác định thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực.



Ảnh sưu tầm minh họa

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/2022/TBT/KOR/22_3058_00_x.pdf

Mã thông báo G/TBT/N/KOR/1068.

THÔNG BÁO CỦA TRUNG QUỐC:

1. AN TOÀN VÀ CÁC THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHUNG CHO TẤM CHỐNG THẨM XÂY DỰNG

Ngày 14/04/2022 Trung Quốc thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Tiêu chuẩn quốc gia về An toàn và các thông số kỹ thuật chung cho tấm chống thấm xây dựng. Tiêu chuẩn này cũng đưa ra quy định về phương pháp kiểm tra đối với các tấm chống thấm...Chưa xác định thời gian dự kiến thông qua. Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 24 tháng kể từ ngày thông qua. Các nước Thành viên WTO có 60 ngày kể từ ngày thông báo để tham gia đóng góp ý kiến.



Ảnh sưu tầm minh họa

2. MÁY MÓC KHAI THÁC MỎ

Ngày 14/04/2022 Trung Quốc thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Tiêu chuẩn quốc gia đối với Máy móc khai thác mỏ. Tài liệu này quy định các yêu cầu an toàn đối với thiết bị trong lĩnh vực máy khai thác mỏ.

Tài liệu này áp dụng cho các thiết bị cơ khí được sử dụng trong khai thác, sàng lọc và chế biến các loại khoáng sản rắn khác nhau.



Ảnh sưu tầm minh họa

Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 24 tháng kể từ ngày thông qua. Các nước Thành viên WTO có 60 ngày kể từ ngày thông báo để tham gia đóng góp ý kiến.

3. QUY ĐỊNH VỀ GHI DẤU CẢNH BÁO TRÊN SẢN PHẨM THUỐC LÁ ĐIỆN TỬ

Ngày 26/04/2022 Trung Quốc thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Quy định về ghi dấu cảnh báo trên sản phẩm Thuốc lá Điện tử.

Biện pháp này quy định về nội dung, vị trí, diện tích, cỡ chữ và các yêu cầu khác về dấu hiệu cảnh báo ghi trên bao bì của thuốc lá điện tử. Biện pháp này áp dụng đối với sản phẩm thuốc lá điện tử được tiêu thụ trong lãnh thổ của 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 đóng góp ý kiến.

4. AN TOÀN ĐỐI VỚI KÍNH SỬ DỤNG TRONG TÒA NHÀ

Ngày 14/04/2022 Trung Quốc thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Tiêu chuẩn quốc gia yêu cầu kỹ thuật về an toàn đối với kính sử dụng trong tòa nhà.

Tiêu chuẩn trên bao gồm thuật ngữ và định nghĩa, các yêu cầu kỹ thuật về an toàn, các phương pháp thử nghiệm và quy tắc thử nghiệm kính xây dựng sử dụng trong các tòa nhà.

Tiêu chuẩn này áp dụng cho đánh giá an toàn của kính trong tòa nhà.



Ảnh sưu tầm minh họa

Thời gian dự kiến có hiệu lực sau 12 tháng kể từ ngày thông qua. Các nước Thành viên WTO có 60 ngày kể từ ngày thông báo để tham gia đóng góp ý kiến.

5. THÔNG BÁO VỀ TIÊU CHUẨN AN TOÀN VÀ KỸ THUẬT CHO MỸ PHẨM

Ngày 25/04/2022 Trung Quốc thông báo cho các nước Thành viên WTO về việc đưa ra dự thảo Tiêu chuẩn an toàn và kỹ thuật cho mỹ phẩm.

Tiêu chuẩn này nhằm đảm bảo an toàn cho mỹ phẩm, thúc đẩy sự tiến bộ của khoa học trong việc giám sát mỹ phẩm, thúc đẩy ngành mỹ phẩm phát triển và bảo vệ quyền lợi sức khỏe của người tiêu dùng.



Ảnh sưu tầm minh họa

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 đóng góp ý kiến.

Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_3007_00_x.pdf.

Mã thông báo G/TBT/N/CHN/1674.

Trên đây là danh sách thông báo dự thảo mới về tiêu chuẩn, quy chuẩn của các nước thành viên WTO ban hành trong quý II, doanh nghiệp cần chú ý. Quý doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân quan tâm hoặc góp ý cho những dự thảo này vui lòng liên hệ về ban Biên tập Bản tin TBT Ninh Bình để được hỗ trợ bản dự thảo đầy đủ.

Chuyên mục: HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI

DANH MỤC VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT CỦA VIỆT NAM

MỚI BAN HÀNH QUÝ II/2022 (Doanh nghiệp cần chú ý)

Số ký hiệu	Ngày ban hành	Cơ quan ban hành	Trích yếu
Quyết định số 511/QĐ- BGTVT	18/4/2022	Bộ Giao thông Vận tải	Hướng dẫn phương pháp xây dựng định mức kinh tế - quy chuẩn kỹ thuật áp dụng cho hoạt động vận tải hành khách công cộng bằng xe buýt.
Thông tư số 23/2022/TT- BQP	04/04/2022	Bộ quốc phòng	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về đặc tính kỹ thuật mật mã sử dụng trong các sản phẩm mật mã dân sự thuộc nhóm sản phẩm bảo mật luồng IP sử dụng công nghệ IPsec và TLS.
Quyết định số 202/QĐ-QLD	20/4/2022	Cục Quản lý dược	Danh mục 53 thuốc sản xuất trong nước được cấp giấy đăng ký lưu hành tại Việt Nam - Đợt 174.1.
Thông tư số 03/2022/TT-BKHHCN	20/4/2022	Bộ Khoa học và Công nghệ	Quy định về giám định tư pháp trong hoạt động khoa học và công nghệ.
Quyết định số 706/QĐ-BCT	15/4/2022	Bộ Công thương	Áp dụng thuế chống bán phá giá tạm thời đối với sản phẩm vật liệu hàn có xuất xứ từ Ma-lai-xi-a, Thái Lan và Trung Hoa
Quyết định số 640/QĐ-BCT	06/04/2022	Bộ Công thương	Kết quả rà soát lần thứ nhất việc áp dụng biện pháp chống bán phá giá một số sản phẩm bột ngọt có xuất xứ từ In-đô-nê-xi-a và Trung Hoa.
Quyết định số 595/QĐ-BCT	31/03/2022	Bộ Công thương	Bổ sung Danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được.
Thông tư số 08/2022/TT-BCT	20/05/2022	Bộ Công thương	Hướng dẫn quản lý kinh doanh xăng dầu tại khu vực biên giới.
Quyết định số 923/QĐ-BTTTT	20/05/2022	Bộ Thông tin và Truyền thông	Yêu cầu, quy chuẩn kỹ thuật cơ bản đối với sản phẩm phòng, chống tấn công từ chối dịch vụ.
Quyết định số 764/QĐ- BTTTT	25/4/2022	Bộ Thông tin và Truyền thông	Yêu cầu kỹ thuật cơ bản đối với sản phẩm Phát hiện và phản ứng sự cố an toàn thông tin trên thiết bị đầu cuối.

Trên đây là danh sách thông báo dự thảo mới về tiêu chuẩn, quy chuẩn của các nước thành viên WTO ban hành trong quý II, doanh nghiệp cần chú ý. Quý doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân quan tâm hoặc góp ý cho những dự thảo này vui lòng liên hệ về ban Biên tập Bản tin TBT Ninh Bình để được hỗ trợ bản dự thảo đầy đủ.

**ĐẢM BẢO AN TOÀN THỰC PHẨM,
SỨC KHỎE NGƯỜI TIÊU DÙNG VỚI TIÊU CHUẨN QUỐC TẾ**

Ngày An toàn Thực phẩm Quốc tế, ISO đặt ra cột mốc quan trọng để đảm bảo tiếp cận với thực phẩm an toàn và bổ dưỡng hơn, một yếu tố có lợi cho nhân loại cũng như hành tinh của chúng ta.

Chủ đề Ngày Quốc tế An toàn Thực phẩm năm nay là “Thực phẩm an toàn cho sức khỏe tốt hơn”. Việc tiếp cận với thực phẩm an toàn là yếu tố sống còn và cần thiết cho sức khỏe của chúng ta, thế giới phải tìm ra cách để đạt được điều đó. Thật vậy, các hệ thống lương thực toàn cầu vốn đã chịu nhiều áp lực trước đại dịch, nay đang chịu tác nghẽn trong chuỗi cung ứng hay tác động của việc tăng tốc biến đổi khí hậu.

Chủ đề được Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) lựa chọn năm nay nhấn mạnh tầm quan trọng của chế độ ăn uống lành mạnh và bổ dưỡng để đảm bảo sức khỏe và hạnh phúc của nhân loại. Và tất cả chúng ta đều có vai trò trong việc biến nó thành hiện thực. Dù nhiệm vụ của chúng ta là gì (trồng trọt, chế biến, vận chuyển, bảo quản, bán, thu mua, chế biến hoặc phục vụ), chúng ta đều tham gia vào việc đảm bảo an toàn thực phẩm.

Việc đáp ứng thách thức này là cấp bách hơn bao giờ hết. Theo WHO, thực phẩm không an toàn gây ra 600 triệu ca bệnh trên toàn thế giới và 420.000 ca tử vong; khoảng 30% số ca tử vong này liên quan đến trẻ em dưới 5 tuổi.



Thực phẩm không an toàn là nguyên nhân của 600 triệu ca bệnh do thực phẩm trên toàn thế giới.

Các sáng kiến đầy hứa hẹn

Nhu cầu khẩn cấp về chuyển đổi hệ thống lương thực đã mở đường cho các sáng kiến đầy hứa hẹn, chẳng hạn như Food Action Alliance, một nỗ lực hợp tác của các nhà lãnh đạo thế giới nhằm “sản xuất lương thực hiệu quả, toàn diện và dễ tiếp cận cho tất cả mọi người”. Một sáng kiến khác, 100 triệu nông dân tập trung vào việc hỗ trợ các giải pháp địa phương “khuyến khích

nông dân và trao quyền cho người tiêu dùng đặt khí hậu, thiên nhiên và khả năng phục hồi làm trọng tâm của nền kinh tế lương thực”.

Đây chính là điều mà Mục tiêu Phát triển Bền vững số 2 của Liên hợp quốc - “Zero Hunger” nhấn mạnh: “Cần có sự thay đổi sâu sắc trong hệ thống nông nghiệp và lương thực toàn cầu nếu chúng ta muốn cung cấp thức ăn cho 820 triệu người đang đói ngày nay và 2 tỷ người thế giới sẽ có vào năm 2050. Việc tăng năng lực sản xuất nông nghiệp và củng cố hệ thống sản xuất lương thực bền vững là cần thiết giúp giảm thiểu nạn đói”.

Trong một thế giới được đặc trưng bởi sự kết nối mạnh mẽ, chúng ta ngày càng nhận thức được tác động của việc sản xuất nông sản đối với môi trường và những rủi ro sức khỏe do nó gây ra do các bệnh truyền qua thực phẩm, sự hiện diện của chất độc và các rủi ro khác.

Các sản phẩm thực phẩm liên tục di chuyển từ quốc gia này sang quốc gia khác thông qua chuỗi cung ứng ngày càng phức tạp, điều này làm tăng nguy cơ ô nhiễm và thực hành xấu. Bằng cách tăng cường hiệu quả và khả năng phục hồi của hệ thống nông sản thực phẩm, có thể giảm thiểu rủi ro này và đảm bảo rằng các hệ thống được chuẩn bị đầy đủ để đối phó với vấn đề tiềm ẩn về nguồn cung cấp thực phẩm.

Các tiêu chuẩn được cập nhật

Các tiêu chuẩn thúc đẩy chất lượng và an toàn thực phẩm cũng như hiệu quả chuỗi cung ứng nông sản thực phẩm, từ nông trại đến đầu mối, giúp ngăn ngừa một số bệnh, phát hiện vi khuẩn và quản lý rủi ro. Về phần mình, ISO đóng vai trò thiết yếu. Do đó, ISO 22000 về hệ thống quản lý an toàn thực phẩm giúp các doanh nghiệp trong ngành công nghiệp thực phẩm quản lý sự an toàn của sản phẩm. Cung cấp thêm niềm tin vào chuỗi cung ứng thực phẩm toàn cầu, tiêu chuẩn này cũng giúp tạo điều kiện xuất khẩu và cung cấp thực phẩm an toàn.

Nhân Ngày Quốc tế An toàn Thực phẩm, ISO đã công bố phiên bản sửa đổi của ISO 22003 về hệ thống quản lý an toàn thực phẩm (phần 1 và phần 2), vì lợi ích to lớn nhất cho cộng đồng thế giới. Theo ông Kylie Sheehan, Giám đốc điều hành Cơ quan Công nhận chung cho Úc và New Zealand (JAS-ANZ), Đồng trưởng nhóm công tác sửa đổi ISO 22003: "Hiện chúng tôi có hai tiêu chuẩn giúp các tổ chức trong lĩnh vực nông nghiệp, thực phẩm đạt chứng nhận. Chúng cũng cung cấp sự đảm bảo cho các cơ quan quản lý và người tiêu dùng rằng các tổ chức chứng nhận trong lĩnh vực này đáp ứng yêu cầu tiêu chuẩn tối thiểu để tạo sự tin tưởng về kết quả an toàn thực phẩm”.

Ông Torben Lyster-Clasen, Chủ tịch Ủy ban kỹ thuật phụ trách phát triển các tiêu chuẩn này và là chuyên gia đóng góp vào sự phát triển của ISO 22000 và ISO 22003 đồng ý và nhắc lại những gì mà sự hợp tác có thể đạt được: “Hơn 100 chuyên gia từ các ngành công nghiệp, hệ thống chứng nhận an toàn thực phẩm, tổ chức chứng nhận và cơ quan công nhận đã làm việc chặt chẽ với nhau để phát triển hai tiêu chuẩn mới này. Kết quả thể hiện bước tiến lớn của ISO trong việc hài hòa bộ công cụ đánh giá sự phù hợp an toàn thực phẩm”. Các công ty nông sản thực phẩm, khách hàng của họ, người tiêu dùng, chủ sở hữu hệ thống chứng nhận, kiểm toán viên an toàn thực phẩm và những người tham gia việc thừa nhận hệ thống an toàn thực phẩm dù họ đến từ khu vực tư nhân hay các cơ quan quản lý, sẽ được hưởng lợi.

Nguồn: vietq.vn

DOANH NGHIỆP XUẤT KHẨU SANG EU CẦN CẬP NHẬT LIÊN TỤC QUY ĐỊNH VỀ TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT

Doanh nghiệp giao thương với thị trường EU cần thường xuyên cập nhật các tiêu chuẩn kỹ thuật, chất lượng, kể cả quy cách đóng gói, bao bì, thông tin sản phẩm; tuân thủ các yêu cầu về cạnh tranh lành mạnh, minh bạch thông tin, nguồn gốc xuất xứ hàng hóa.

Kể từ khi Hiệp định thương mại Việt Nam-EU (EVFTA) có hiệu lực, nhiều ngành hàng như giày dép, dệt may, thủy sản, gỗ, rau quả đều đã tận dụng khá tốt và gia tăng kim ngạch xuất khẩu. Trong đó, mặt hàng nông sản, thực phẩm, rau quả xuất khẩu của Việt Nam đang tăng trưởng cao ở mức từ 20-30%/năm và không bị hạn chế về chủng loại, sản lượng.

Cụ thể như với rau quả, trước khi Hiệp định EVFTA có hiệu lực, mặt hàng này xuất khẩu vào EU được hưởng mức thuế suất ưu đãi theo Hệ thống ưu đãi thuế quan phổ cập (GSP) nhưng vẫn ở mức khá cao từ 10-20%.

Thế nhưng, từ khi EVFTA đi vào thực thi, mặt hàng rau quả và gia vị lại nằm trong top đầu ngành được hưởng ưu đãi thuế quan, có khoảng 94% trong tổng số 547 dòng thuế nhóm hàng rau, quả tươi và chế biến được EU cắt giảm về 0%; trong đó, nhiều mặt hàng rau, quả có thế mạnh xuất khẩu của Việt Nam.



Doanh nghiệp xuất khẩu sang EU cần cập nhật liên tục các quy định về tiêu chuẩn kỹ thuật.

Ảnh minh họa.

Tuy nhiên, dù có nhiều lợi thế nhưng đến nay thị phần rau, quả của Việt Nam tại thị trường EU mới chỉ chiếm dưới 1% nhu cầu thị trường châu Âu. Lý giải nguyên nhân này, các chuyên gia cho rằng cơ cấu giữa các mặt hàng chưa cân đối, hiệu quả kinh tế chưa cao. Sản lượng và chất

lượng sản phẩm chưa ổn định, rào cản về tiêu chuẩn kỹ thuật của rau, quả và gia vị xuất khẩu của các doanh Việt Nam đang gặp khó khăn trong việc tiếp cận thị trường châu Âu.



Ảnh minh họa.

Hơn nữa, mặc dù EU là thị trường quan trọng và nhiều tiềm năng đối với hàng hóa xuất khẩu của Việt Nam nhưng cũng là thị trường đòi hỏi yêu cầu khắt khe và có tập quán thương mại đặc thù.

Chẳng hạn như gần đây, EU sửa đổi quy định về mức dư lượng tối đa đối với flutianil trong và trên một số sản phẩm nhất định. Ngày 7 tháng 4 năm 2022 Ủy ban châu Âu đã ban hành Quy định số (EU) 2022/566 sửa đổi phụ lục II của Quy định (EC) số 396/2005 về mức dư lượng tối đa đối với flutianil trong hoặc trên các sản phẩm nhất định như trái cây tươi và đông lạnh, các loại hạt; rau tươi và đông lạnh; dầu và trái cây có dầu; trà, cà phê, thảo dược và cacao; các loại gia vị; các sản phẩm có nguồn gốc động vật.

Kế đó, ngày 12 tháng 4 năm 2022, EU ban hành Quy định số (EU) 2022/617 về việc sửa đổi quy định (EC) số 1881/2006 về mức thủy ngân tối đa trong cá và muối. Theo đó, hàm lượng thủy ngân trong cá từ mức 0,3 đến 1,0 – tùy thuộc vào loại cá và hàm lượng thủy ngân trong muối ở mức 0,1.

Ngày 13 tháng 4 năm 2022, Ủy ban châu Âu ban hành Quy định (EU) 2022/634 sửa đổi Quy định (EU) 37/2010 liên quan đến việc phân loại chất bambenmycin và giới hạn dư lượng tối đa của nó trong thực phẩm có nguồn gốc động vật.

Ngày 20 tháng 4 năm 2022, Ủy ban châu Âu ban hành Quy định số (EU) 2022/650 về việc sửa đổi Phụ lục của Quy định (EU) 231/2012 quy định các thông số kỹ thuật cho chất phụ gia thực phẩm được liệt kê trong Phụ lục II và III của Quy định (EC) số 1333/2008 liên quan đến thông số kỹ thuật đối với natri diacetate (E262).

Đây là những quy định doanh nghiệp xuất khẩu thực phẩm sang EU cần nắm bắt để đảm bảo duy trì hiệu quả hoạt động kinh doanh của mình. Vì vậy, doanh nghiệp giao thương với thị trường EU cần thường xuyên cập nhật các tiêu chuẩn kỹ thuật, chất lượng, kể cả quy cách đóng gói, bao bì, thông tin sản phẩm; tuân thủ yêu cầu về cạnh tranh lành mạnh, minh bạch thông tin, nguồn gốc xuất xứ hàng hóa.

Để gia tăng xuất khẩu sang thị trường EU, các chuyên gia thương mại cho rằng doanh nghiệp cần tuân thủ quy định bắt buộc của thị trường cũng như đáp ứng các nhu cầu bổ sung. Cùng đó, doanh nghiệp phải dán nhãn với thông tin chính xác và xây dựng thương hiệu, kể chuyện về sản phẩm đi kèm với nghiên cứu phát triển sản phẩm theo xu hướng tiêu dùng.

Nguồn: tcvn.gov.vn

DOANH NGHIỆP VIỆT CẦN TRÁNH LỖI CƠ BẢN KHI XUẤT KHẨU VÀO THỊ TRƯỜNG EU

Hiệp định thương mại tự do Việt Nam-EU (EVFTA) là một lợi thế của Việt Nam so với các đối thủ cạnh tranh khi tiếp cận thị trường EU.

Cơ hội rất lớn nhưng doanh nghiệp Việt Nam phải tự ý thức làm ăn bài bản, thiết lập quan hệ bền vững, đồng thời không nên tham gia vào các hành vi gian lận thương mại, chuyển tải hàng hóa để các quốc gia khác trục lợi.

Thông tin này được ông Trần Ngọc Quân, Trưởng Thương vụ Việt Nam tại Bỉ và EU chia sẻ tại Phiên tư vấn xuất khẩu sang Bỉ và EU do Cục Xúc tiến thương mại (Bộ Công Thương) vừa tổ chức.

Thực tế cho thấy, nông thủy sản Việt Nam đã và đang từng bước được nhận diện trên thị trường EU. Đặc biệt, Hiệp định thương mại tự do Việt Nam-EU (EVFTA) đã giúp nông, thủy sản Việt Nam có nhiều lợi thế trước các đối thủ cạnh tranh trên thị trường có yêu cầu cao này.

Theo ông Trần Ngọc Quân, nhu cầu tiêu thụ thủy sản của EU là 24,5kg/người/năm. Hằng năm, khối thị trường này nhập khẩu khoảng 30 tỷ USD giá trị từ ngoại khối đối với mặt hàng này.

EVFTA có hiệu lực sẽ xóa bỏ 86,5% kim ngạch trong vòng 3 năm và 90,3% trong 5 năm và 100% trong vòng 7 năm đối với thủy sản Việt Nam. EU cũng cấp hạn ngạch 11.500 tấn cá ngừ và 500 tấn cá viên cho Việt Nam.

Trong nhóm hàng thủy sản, tôm của Việt Nam đặc biệt có thế mạnh, EVFTA giúp tôm sú, tôm thẻ đông lạnh từ mức thuế 4,2% theo thực hành tốt bảo quản (GSP) về 0%. Điều này giúp tôm Việt Nam chiếm lợi thế cạnh tranh tuyệt đối trước mặt hàng cùng loại đến từ Thái Lan, Trung Quốc, Ecuador chịu thuế 12%, kể cả Ấn Độ và Indonesia chịu thuế 4,2%.



Chế biến sản phẩm dừa đóng hộp (ảnh: Vũ Sinh)

Với ngành hàng rau quả và các loại nông sản khác như cà phê, điều, gạo... dù thị trường EU có nhu cầu lớn nhưng yêu cầu chất lượng sản phẩm rất cao, trong khi doanh nghiệp Việt Nam còn yếu về khâu bảo quản và chịu sự cạnh tranh quyết liệt từ các quốc gia khác.

Cũng theo ông Trần Ngọc Quân, đối với hàng nông sản thực phẩm, hầu hết các quy định tại các quốc gia trong khu vực EU là tương đồng, cần chú trọng 2 quy định là Luật Thực phẩm chung và quy định luật hạn chế các hóa chất và chất gây ô nhiễm tồn dư.

Riêng với quy định dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong sản phẩm (MRL), mức giới hạn là 0,01mg/kg. MRL thay đổi theo các hoạt chất khác nhau, sản phẩm tươi và sản phẩm chế biến cũng khác nhau. Một số nước như Đức, Áo, Anh, Hà Lan, Bỉ áp dụng mức MRL chặt chẽ và cao hơn quy định của EU.

Ngoài việc đảm bảo các tiêu chuẩn chất lượng, quy định về bao bì, tiếp thị, EU còn có một số quy định cá biệt mới; trong đó, các sản phẩm tổng hợp sẽ được xem như là sản phẩm động vật cần xem xét và phê duyệt.

Tần suất kiểm tra rau gia vị của Việt Nam là 50%, thanh long là 10%. Đặc biệt là chính sách Green Deal trong nông nghiệp, chính sách từ trang trại tới bàn ăn; trong đó nội dung cơ bản của Green Deal là đảm bảo tính bền vững trong sản xuất với việc bảo tồn và phục hồi hệ sinh thái, cung cấp năng lượng sạch giá cả hợp lý và an toàn....

Cùng với đó, chính sách từ trang trại tới bàn ăn mục tiêu chính là đến năm 2030 giảm 50% việc sử dụng và nguy cơ sử dụng thuốc trừ sâu hoá học, giảm thất thoát chất dinh dưỡng ít nhất 50%...



Ảnh: sưu tầm

Bà Nguyễn Thị Thu Thủy, Phó Giám đốc Trung tâm Xúc tiến xuất khẩu (Cục Xúc tiến thương mại), nhấn mạnh nhờ có hệ thống cảng biển thuận lợi Bỉ được coi là cửa ngõ, trung tâm trung chuyển hàng hóa của khu vực EU.

Thời gian qua, quan hệ thương mại giữa Việt Nam và Bỉ đã cải thiện đáng kể, điều này có được nhờ kinh tế Việt Nam đang tăng trưởng nhanh chóng và mở rộng toàn cầu hóa.

Đáng lưu ý, hiện tại Bỉ cũng là đối tác thương mại lớn thứ 7 của Việt Nam trong EU, trao đổi thương mại hai chiều đạt gần 3 tỷ euro/năm theo số liệu từ phía EU.

Theo bà Nguyễn Thị Thu Thủy, với hệ thống giao thông, cầu cảng hiện đại cùng vị trí thuận lợi Bỉ trở thành cánh cửa thuận lợi cho hàng hóa Việt Nam; trong đó có mặt hàng nông, thủy sản thâm nhập thị trường EU.

Bà Nguyễn Minh Liên, Tổng Giám đốc Công ty Vinamex - doanh nghiệp thu mua hàng hóa Việt Nam xuất khẩu sang thị trường Bỉ và EU chia sẻ, doanh nghiệp Việt Nam không chú trọng đúng mức với vấn đề an toàn vệ sinh thực phẩm khi đưa hàng hóa sang thị trường Bỉ và EU.

Do thị trường EU thực hiện hậu kiểm, hàng hóa được vào hệ thống phân phối, cơ quan chức năng mới đi lấy mẫu và kiểm tra an toàn vệ sinh thực phẩm; trường hợp không đạt tiêu chuẩn, hàng hóa bị thu hồi, tiêu hủy hoặc gửi trả lại nhà sản xuất.

Trong hợp đồng, nhà nhập khẩu EU thường yêu cầu doanh nghiệp Việt Nam chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm cho đến khi tới tay người tiêu dùng. Thực tế, không ít doanh nghiệp sản xuất trong nước đã phải chịu phạt, mất thêm chi phí do sản phẩm không đảm bảo chất lượng.

Ngoài ra, doanh nghiệp cũng thường gặp những lỗi rất cơ bản, bao bì không hiển thị đủ thông tin bằng ngôn ngữ theo quy định, buộc phải quay về hoặc bán rẻ sang các thị trường khác.

Bà Nguyễn Minh Liên cũng lưu ý, khi xuất khẩu hàng qua EU, doanh nghiệp trong nước phải làm việc kỹ với nhà nhập khẩu về nhãn hàng, chất lượng sản phẩm, bao bì đóng gói, kiểm tra hợp đồng... tránh thất thoát và thiệt hại cho các bên.

Từ thực tế kinh doanh, bà Nguyễn Minh Liên nhấn mạnh, siêu thị lớn tại EU không nhập khẩu trực tiếp hàng hóa từ Việt Nam, do vậy để đưa hàng hóa vào thị trường này, doanh nghiệp trong nước nên hợp tác với nhà nhập khẩu EU cho phép ký gửi hàng hóa tại kho.

Bởi theo bà Nguyễn Minh Liên, sử dụng phương thức này, doanh nghiệp có thể mất thêm chi phí lưu kho, tiền hàng sẽ thu chậm hơn nhưng sẽ chắc và an toàn hơn khi thâm nhập thị trường.

Mặt khác, doanh nghiệp cùng ngành hàng trong nước nên liên kết với nhau để đa dạng mặt hàng, đảm bảo đủ sản lượng và tận dụng được container khi xuất khẩu hàng hóa./.

Nguồn: TTXVN/Vietnam+.