

## ตุรกีเตรียมออกประกาศมาตรฐานการใช้สารเคมีในวัสดุสัมผัสอาหาร

นายวันชัย วราวิทย์ รองอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศเปิดเผยว่า ประเทศตุรกีเตรียมออกประกาศมาตรฐานการใช้สารเคมีในวัสดุสัมผัสอาหารซึ่งรวมถึงขั้นตอนการขออนุญาตใช้สารเคมี (Food Codex Regulation for Rules on Food Contact Materials and Articles, as well as Procedures for the Authorization of Substances) โดยคาดว่าจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 สิงหาคม 2560 เป็นต้นไป

นายวันชัยฯ อธิบายเพิ่มเติมว่า สารสำคัญของประกาศฯ ฉบับดังกล่าวมีสาระสำคัญดังนี้ (1) ความปลอดภัยทั่วไป (2) หลักเกณฑ์การใช้วัสดุสัมผัสอาหาร (3) กำหนดประเภทวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร จำนวน 17 รายการ ได้แก่ วัสดุหรือสิ่งที่ใช้เพื่อยืดอายุการวางจำหน่ายสินค้า กาว เซรามิก จุกคอร์ก ยาง แก้ว โพลีเมอร์ที่ไม่ละลายน้ำ โลหะและโลหะผสม กระจก พลาสติก หมึกพิมพ์ แผ่นเซลล์โลสที่ทำขึ้นใหม่ ซิลิโคน สิ่งทอ สารเคลือบแว็กซ์ และไม้ (4) เงื่อนไขการนำสารเคมีไปใช้ในวัสดุสัมผัสอาหาร ได้แก่ กระจก โลหะและโลหะผสม แก้ว และสีในพลาสติก (5) หลักเกณฑ์ทั่วไปสำหรับสารเคมีใหม่ที่อนุญาตให้ใช้ในวัสดุสัมผัสอาหาร (6) การติดป้ายฉลาก “For Food Contact” หรือป้ายสัญลักษณ์รูปแก้วไวน์และช้อนส้อมเพื่อเป็นการรับรองว่าบรรจุภัณฑ์มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค (7) การออกหนังสือรับรองให้แก่ผู้ผลิต ผู้นำเข้าหรือตัวแทนจำหน่ายเพื่อรับรองมาตรฐานความปลอดภัย (Declaration of Conformity) และ (8) ข้อกำหนดพิเศษกรณีการนำเข้าขวดพลาสติกกลับมาใช้ใหม่ ซึ่งในการเตรียมออกประกาศฯ ดังกล่าวตุรกีต้องรายงานต่อ WTO ตามข้อตกลงว่าด้วยอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า (Agreement on Technical Barriers to Trade : TBT) ที่กำหนดให้ประเทศสมาชิกที่จะประกาศใช้หรือแก้ไขกฎระเบียบต่างๆ พระราชบัญญัติ พระราชกฤษฎีกา กฎกระทรวง หรือระเบียบข้อบังคับอื่นๆ ที่อาจมีผลกระทบต่อการค้าระหว่างประเทศ ต้องแจ้งประเทศสมาชิกอื่นทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 60 วัน ก่อนวันที่กฎระเบียบดังกล่าวจะมีผลบังคับใช้ เพื่อเปิดโอกาสให้ประเทศสมาชิกอื่นได้แสดงความคิดเห็นต่อร่างประกาศฯ ดังกล่าวได้

ทั้งนี้ กรมการค้าต่างประเทศจะติดตามความคืบหน้ากฎระเบียบต่างๆ อย่างต่อเนื่องรวมทั้งจะเผยแพร่ข้อมูลให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องทราบเป็นระยะ ผู้สนใจสามารถสืบค้นรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <http://tbtims.wto.org/en/RegularNotifications/View/136829?FromAllNotifications=True>

---

ที่มา: <http://www.dft.go.th/th-th/NewsList/News-DFT/Description-News-DFT/ArticleId/9518>