

FDA ของไต้หวันออกกฎระเบียบข้อกำหนดการติดฉลากสินค้าอาหารและวัตถุเจือปน
อาหารที่มีการดัดแปลงพันธุกรรม (Genetically engineered: GE)

ด้วย Food and Drug Administration ของไต้หวัน ได้ออกระเบียบข้อกำหนดการติดฉลากสินค้า อาหารและ
วัตถุเจือปนอาหารที่มีการดัดแปลงพันธุกรรม (Genetically engineered: GE) ซึ่งเริ่มมีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่
1 กรกฎาคม 2558 เป็นต้นไป โดยมีรายละเอียดดังนี้

- 1) สินค้าอาหารแปรรูปขั้นสูง (Highly Processed Food Products) - กำหนดให้ติดฉลากสำหรับ “วัตถุดิบหลัก” หรือวัตถุดิบที่ได้มาจาก GE เช่น น้ำมันถั่วเหลือง แป้ง ข้าวโพดและน้ำเชื่อมและซอสถั่วเหลือง - ยกเว้นการติดฉลากสำหรับ “วัตถุดิบรอง” หรือเพื่อจัดเตรียมสำหรับวัตถุดิบ GE เช่น น้ำเชื่อม ข้าวโพดในเครื่องดื่ม
- 2) ฉลาก Non-GE: ผลิตภัณฑ์ที่จะได้รับการติดฉลาก “non-GE” ในกรณีที่มีสินค้า GE วางจำหน่ายอยู่ในตลาดหรือห่วงโซ่อุปทาน
- 3) ตัวอักษรบนฉลาก: ขนาดกว้างและยาวของตัวอักษรไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตรและต้องเห็นความแตกต่างของสี รูปแบบตัวอักษรและพื้นหลังได้อย่างชัดเจน
- 4) ช่วงเวลาบังคับใช้: สินค้าอาหารที่อยู่ในบรรจุภัณฑ์และสารเติมแต่งอาหารมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 31 ธันวาคม 2558 เป็นต้นไป แต่สำหรับอาหารที่ไม่ได้อยู่ในบรรจุภัณฑ์จะมีเริ่มมีผลบังคับใช้ 3 ช่วงเวลาดังนี้
 - วันที่ 1 กรกฎาคม 2558: บังคับให้มีการติดฉลากสำหรับวัตถุดิบ GE ทุกชนิด ที่วางจำหน่ายโดย บริษัทและร้านค้าปลีกที่จดทะเบียน
 - วันที่ 1 ตุลาคม 2558: บังคับให้มีการติดฉลากสำหรับสินค้าอาหารแปรรูป GE (เช่น น้ำมัน ถั่วเหลือง แป้ง ข้าวโพดและน้ำเชื่อมและซอสถั่วเหลือง) ที่วางจำหน่ายโดยบริษัทและร้านค้าปลีกที่จดทะเบียน และบังคับให้มีการติดฉลากสำหรับวัตถุดิบ GE ทุกชนิด ที่วางจำหน่ายโดยผู้ค้าทั่วไปและร้านค้าปลีกที่ไม่ได้จดทะเบียน
 - วันที่ 31 ธันวาคม 2558: บังคับให้มีการติดฉลากสำหรับ GE ที่ไม่ได้อยู่บรรจุภัณฑ์ หรือบรรจุ ปริมาณมาก ทั้งในรูปแบบของวัตถุดิบหรือแปรรูป และสถานที่วางจำหน่ายผลิตภัณฑ์ได้แก่ ร้านค้าปลีกขนาดเล็ก ตลาดสด ถนน เป็นต้น

ที่มา: กรมการค้าต่างประเทศ

สิงหาคม 2558