

## สหภาพยุโรปประกาศกฎระเบียบใหม่

ด้วยสหภาพยุโรปได้ประกาศกฎระเบียบใหม่ จำนวน ๒ ฉบับ โดยมีการปรับปริมาณสารปรอท และ กำหนดสารที่ไม่อนุญาตให้ใช้ในอาหารที่มาจากสัตว์ โดยมีประเด็นข้อแก้ไขที่สำคัญ ดังนี้

๑. Commission Regulation (EU) 2022/617 ว่าด้วยการปรับค่า Maximum level (ML) สารปรอทในสินค้าประมงและอาหาร ทั้งนี้ กฎระเบียบนี้จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

กฎระเบียบดังกล่าวได้กำหนดปริมาณสารปรอท ปริมาณ 0.30 ppm ในปลาบางชนิด เช่น ปลากระตัก กลุ่มปลาหนัง ปลาแมคเคอเรล ปลาซาร์ดีน ปลาแซลมอน เป็นต้น รวมทั้งสินค้าประมงกลุ่ม Cephalopods และ Marine gastropods ซึ่งปรับลดค่า ML ด้วยการใช้ข้อมูลการตรวจพบที่ผ่านมาแสดง ปริมาณสารปรอทที่ต่ำกว่าค่า ML ในปลาบางสปีชีส์

๒. Commission Regulation (EU) 2019/1871 ว่าด้วยการกำหนดค่า Reference Points for Action (RPA) สำหรับสารที่ไม่อนุญาตให้ใช้ในอาหารที่มาจากสัตว์ ได้แก่ Nitrofurans metabolites, Chloramphenicol และ Malachite green and Leuco-malachite green และเพิ่มการตรวจวิเคราะห์ Metabolites ชนิด Nifursol ทั้งนี้ กฎระเบียบนี้จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ปริมาณสาร Nitrofurans metabolites, Chloramphenicol และ Malachite green and Leuco-malachite green ได้ปรับค่าจาก 1.0, 0.30 และ 2.0 ppb เป็น 0.50, 0.15 และ 0.50 ppb ตามลำดับ และเพิ่มการตรวจวิเคราะห์ Metabolites จากเดิม ๔ Metabolites เป็น ๕ Metabolites โดยเพิ่ม Metabolites ชนิด Nifursol