



ข่าว เพื่อสื่อมวลชน

ฝ่ายประชาสัมพันธ์
กลุ่มสารนิเทศและงานร้องเรียน

กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค
สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
กระทรวงสาธารณสุข
ก.ตัวหนังสือ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
โทร. 0 2590 7123, 7117 โทรสาร. 0 2591 8474

สร. ร่วมเป็นสักขีพยาน พิธีเผาทำลายผลิตภัณฑ์อาหารที่พบสารเมลามีนเกินเกณฑ์มาตรฐาน

สร. เป็นสักขีพยานในการเผาทำลายผลิตภัณฑ์ที่ตรวจพบสารเมลามีนเกินเกณฑ์ที่ อย. กำหนด จำนวน 8 ผลิตภัณฑ์ รวมผลิตภัณฑ์ที่มีการเผาทำลายทั้งหมดเกือบ 8 ตัน ได้แก่ ผลิตภัณฑ์ขนม จำนวน 19,824 กล่อง น้ำหนัก 2,585.25 กิโลกรัม และผลิตภัณฑ์นม จำนวน 13,085 กระป๋อง น้ำหนัก 5,037 กิโลกรัม

นายวิชาญ มินชัยนันท์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า จากกรณีมีข่าวการปนเปื้อนสารเมลามีนในผลิตภัณฑ์อาหาร จึงได้สั่งการให้สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์อาหารที่มีนมเป็นส่วนประกอบ ตรวจวิเคราะห์หาสารเมลามีนมาโดยตลอด โดยในวันนี้ (10 พ.ย. 51) ณ นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา บริษัทผู้ผลิตและผู้นำเข้า/ ผลิตภัณฑ์ที่ อย. ตรวจพบสาร เมลามีนเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด ได้พร้อมกันนำผลิตภัณฑ์ที่สามารถเรียกคืนได้จากท้องตลาดมาเผาทำลาย เพื่อให้ผู้บริโภคมั่นใจว่าไม่มีผลิตภัณฑ์ที่มีการปนเปื้อนสารเมลามีนเกินเกณฑ์มาตรฐานหลงเหลืออยู่ในท้องตลาด ในวันที่จึงมาเป็นสักขีพยานในพิธีการเผาทำลายครั้งนี้ด้วย ซึ่งเป็นเรื่องที่ดีที่ผู้ประกอบการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม โดยเรียกเก็บคืนจากท้องตลาดและร่วมกันทำลายผลิตภัณฑ์ที่พบสารเมลามีนให้หมดสิ้น ผู้บริโภคจะได้เชื่อมั่นว่า ไม่มีผลิตภัณฑ์ที่ปนเปื้อนสารเมลามีนเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดหลงเหลืออยู่ในท้องตลาด

นายวิชาญ มินชัยนันท์ กล่าวต่อไปว่า สำหรับรายการผลิตภัณฑ์ที่เผาทำลาย ได้แก่ 1. นมข้นแปลงไขมันไม่หวาน สูตรน้ำมันปาล์ม เลขสารบออาหาร 14-1-02323-1-0037 รุ่หมดอายุ 16/01/09 จำนวน 1,216 กระป๋อง และ รุ่หมดอายุอื่น ๆ อีก 11,869 กระป๋อง จำนวนรวม 13,085 กระป๋อง น้ำหนัก 5,037 กิโลกรัม 2. ชีสแซนด์วิช ตรากลู๊สส์ เลขสารบออาหาร 96-4-00136-2-0007 ขนาด 140 กรัม รุ่หมดอายุ 24/07/2009 จำนวน 444 กล่อง และขนาด 650 กรัม รุ่หมดอายุ 12/07/2009 จำนวน 480 กล่อง น้ำหนัก 374 กิโลกรัม 3. พินัทแครกเกอร์ไส้ครีม ตรากลู๊สส์ เลขสารบออาหาร 96-4-00136-2-0005 รุ่หมดอายุ 30/08/2009 จำนวน 7,776 กล่อง น้ำหนัก 1,166.4 กิโลกรัม 4. ครีมแครกเกอร์ (ขนมปังตราโอโมโต) เลขสารบออาหาร 96-4-00136-2-0088 รุ่หมดอายุ 22/07/2009 จำนวน 2,280 ห่อ 5. สตอเบอรี่รสดี ตรฮาจุก เลขสารบออาหาร 10-3-12535-1-1445 รุ่หมดอายุ 20/06/2009 จำนวน 1,625 กล่อง น้ำหนัก 65 กิโลกรัม นอกจากนี้ ผู้นำเข้ายังได้นำผลิตภัณฑ์ตราโคะล่า ที่บริษัทสามารถเรียกคืนได้จากท้องตลาดมาเผาทำลายด้วย ได้แก่ 6. ขนมปังกรอบรูปหมีโคะล่า สดไส้ครีมรสช็อกโกแลต ตรโคะล่า เลขสารบออาหาร 10-3-13241-1-0299 จำนวน 9 รุ่ได้แก่ รุ่หมดอายุ 05-02-2009 ,15-03-2009 ,10-07-2009 ,18-05-2009 ,31-05-2009 ,05-06-2009 ,20-06-2009 ,12-08-2009 ,14-08-2009 จำนวน 3,559 กล่อง น้ำหนัก 263.29 กิโลกรัม 7. ขนมปังกรอบรูปหมีโคะล่าสดไส้ครีมรสช็อกโกแลต ตรโคะล่า เลขสารบออาหาร 10-3-13241-1-0300 จำนวน 2,620 กล่อง น้ำหนัก 144.48 กิโลกรัม 8. ขนมปังกรอบรูปหมีโคะล่าสดไส้ครีมรสนม ตรโคะล่า เลขสารบออาหาร 10-3-13241-1-0303 จำนวน 1,000 กล่อง น้ำหนัก 94.08 กิโลกรัม รวมผลิตภัณฑ์ที่มีการเผาทำลาย ได้แก่ผลิตภัณฑ์ขนม จำนวน 19,824 กล่อง น้ำหนัก 2,585.25 กิโลกรัม และผลิตภัณฑ์นม จำนวน 13,085 กระป๋อง น้ำหนัก 5,037 กิโลกรัม

นพ.พิพัฒน์ ยิ่งเสรี เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา กล่าวเพิ่มเติมว่า อย. ได้มีนโยบายให้ผู้ผลิตและผู้นำเข้านมและผลิตภัณฑ์อาหารที่มีนมเป็นส่วนประกอบต้องมีมาตรการในการควบคุมคุณภาพและมีกระบวนการคัดสรรวัตถุดิบที่จะเข้ามาในกระบวนการผลิต ซึ่งต้องปราศจากการปนเปื้อนสารเมลามีน ทั้งนี้ ผู้ผลิตและผู้นำเข้าต้องมีส่วนรับผิดชอบในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ของตนเอง ตั้งแต่ขั้นตอนการตรวจสอบวัตถุดิบว่าปราศจากสารเมลามีนและสารในกลุ่มเมลามีนทั้งหมด ซึ่งบริษัท อุตสาหกรรมนมไทย จำกัด ผู้ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ตราละติจะเป็นโรงงานแห่งแรกที่มีเครื่องตรวจสอบสารเมลามีนก่อนผลิต ตามคำแนะนำของ อย. และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ผู้ประกอบการจะมีมาตรการควบคุมการผลิต/นำเข้าสินค้าอย่างเข้มงวดเพื่อไม่ให้เกิดเหตุการณ์เช่นนี้อีก และให้ความร่วมมือกับ อย. ในการร่วมกันคุ้มครองความปลอดภัยของผู้บริโภคให้ได้บริโภคผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและปลอดภัย