



ข่าวประชาสัมพันธ์ จากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ฝ่ายประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ สำนักส่งเสริมมาตรฐานสินค้าเกษตร

50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร 0 2561 2277 ต่อ 1169 , 1170 โทรสาร 0 2579 7450

เกษตรรอนผู้ส่งออกข้าวอย่าตระหนก

นายศักดิ์ชัย ศรีบุญชื้อ ผู้อำนวยการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ให้ข้อมูลว่าสหภาพยุโรปและญี่ปุ่น ได้แจ้งเวียนประเทศสมาชิกองค์การการค้าโลกว่าอยู่ระหว่างการเสนอปรับลดมาตรฐานปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุดของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช 2 ชนิด คือ tricyclazole และ carboxin ซึ่งเป็นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ใช้ในการป้องกันโรคไหม้ และเชื้อราในข้าว โดย tricyclazole จะปรับลดจาก 1 มิลลิกรัม/กิโลกรัม เป็น 0.01 มิลลิกรัม/กิโลกรัม ขณะที่ carboxin จะปรับลดจาก 0.2 มิลลิกรัม/กิโลกรัม เป็น 0.01 มิลลิกรัม/กิโลกรัม ซึ่งสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ได้ตรวจสอบแล้วพบว่าสาร carboxin ขณะนี้ยังไม่มี การขึ้นทะเบียนเพื่อใช้ในประเทศไทย ส่วนสาร tricyclazole นั้นได้รับการขึ้นทะเบียนในไทย เมื่อปี 2554 ใช้เพื่อป้องกันโรคไหม้ โรคใบจุดในข้าว โดยทั่วไปแนะนำให้ใช้ในระยะกล้าและระยะเริ่มออกดอกจนถึงหลังออกดอกแล้ว 14 วัน ปกติพบสารตกค้างในข้าว น้อยมาก นอกจากนี้ประเทศไทยยังมีการนำเข้า tricyclazole ไม่มากนัก ดังนั้นเกษตรกรและผู้ส่งออกจึงยังไม่ควรตระหนก ซึ่งหากเกษตรกรผู้ปลูกข้าวใช้สารนี้ตามคำแนะนำในฉลากอย่างเคร่งครัดทั้งปริมาณสารที่ใช้และระยะเวลาที่ช่วงก่อนการเก็บเกี่ยว ปัญหาการตรวจพบสารตกค้าง สินค้าถูกส่งคืนหรือถูกทำลายจะไม่เกิดขึ้นอย่างแน่นอน