

การควบคุมมาตรฐานสินค้าเกษตรก่อนส่งออกประเทศญี่ปุ่น

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ได้แจ้งให้ทราบว่า ขณะนี้กระทรวงสาธารณสุข แรงงานและสวัสดิการญี่ปุ่น สังกัดกันมังคุดสดและแปรรูปอย่างง่ายจากไทยทุกรุ่น เพื่อตรวจสอบสาร Imazalil ก่อนการอนุญาตนำเข้าทุกครั้ง และสั่งตรวจเข้มงวดสาร Tetraconazole ในมะม่วงนำเข้าจากไทย ดังนั้น ผลผลิตที่จะส่งออกไปประเทศญี่ปุ่นจะต้องคัดเลือกผลผลิตจากสวนเกษตรกรที่มีการควบคุมการใช้สารเคมีทางการเกษตรภายใต้ระบบมาตรฐาน GAP และ/หรือ เป็นเกษตรกรภายใต้สัญญาของผู้ส่งออกมะม่วงที่กรมวิชาการเกษตรขึ้นทะเบียน โดยต้องมีการตรวจสอบประวัติการใช้สารเคมีทางการเกษตรของเกษตรกร และเก็บตัวอย่างตรวจสอบสารอย่างรัดกุมเข้มงวด เพื่อป้องกันปัญหาการฝ่าฝืนมาตรฐานของสินค้า ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อความเชื่อถือของผู้บริโภคและสังกัดกันผลไม้ที่นำเข้าจากประเทศไทย

ที่มา : หนังสือสำนักที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียวที่ กษ 0211.7/419

วันที่ 9 มีนาคม 2552

กลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลด้านการตลาดและธุรกิจ สำนักพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ โทร. 0 2628 5534