



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง กลุ่มอารักขาพืช โทร. ๐ ๕๔๘๒ ๙๖๙๘

ที่ ลป ๐๐๐๙.๕ /ว ๑๕๓๗

วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง แจ้งผลการเฝ้าระวังสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตกค้างในตัวอย่างผักและผลไม้ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน เกษตรอำเภอทุกอำเภอ

ด้วยกลุ่มส่งเสริมการจัดการสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร ได้แจ้งผลการเฝ้าระวังสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตกค้างในตัวอย่างผักและผลไม้ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ณ สถานที่ผลิต (คัดและบรรจุ) และสถานที่จำหน่าย (ค้าส่ง) ของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา โดยส่งตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ (วิเคราะห์หาสารเคมีฯ ๑๒๗ สาร) จำนวนทั้งสิ้น ๑,๒๔๐ ตัวอย่าง พบว่า ผักและผลไม้ผ่านมาตรฐาน จำนวน ๙๔๗ ตัวอย่าง (ร้อยละ ๗๖.๓๗) และไม่ผ่านมาตรฐาน จำนวน ๒๙๓ ตัวอย่าง (ร้อยละ ๒๓.๖๓) โดยตรวจพบวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.๒๕๓๕ จำนวน ๒ สาร คือ คีโกลิไฟริฟอส และพาราควอต รวมทั้งตรวจพบสารเคมีฯ ซึ่งไม่พบการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายทางการเกษตร

สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปางพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพ จึงขอให้สำนักงานเกษตรอำเภอใช้เป็นข้อมูลในการส่งเสริม สนับสนุน และให้คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้สารเคมีฯ ณ แหล่งเพาะปลูก ตลอดจนสนับสนุนและพัฒนาเกษตรกรให้ปฏิบัติตามมาตรฐาน รายละเอียดตาม QR Code ด้านล่าง และขอให้ดำเนินการตามบทบาทภารกิจในการถ่ายทอดความรู้ ให้คำแนะนำเกษตรกร ส่งเสริมการจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน รวมถึงดำเนินการเฝ้าระวังสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตกค้างในตัวอย่างผักและผลไม้ ณ สถานที่ผลิต (คัดและบรรจุ) และสถานที่จำหน่าย (ค้าส่ง) เพื่อผลิตผักและผลไม้ที่มีคุณภาพและปลอดภัยต่อผู้บริโภคต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

(นายอภิรักษ์ หลักชัยกุล)

เกษตรจังหวัดลำปาง



ผลการเฝ้าระวังสารเคมีฯ