



ข่าว

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

88/7 ขอยสถาบันปราชญ์ราษฎร ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 11000
โทร./แฟกซ์ 0 2591 1707 www.dmsc.moph.go.th

สธ.รुकตลาดค้าส่งผักสด ผลไม้สดภาคอีสาน ปลอดภัยน่าแมลง

กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับภาคีเครือข่ายในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ส่งเสริมให้ตลาดกลางสุรนครเมืองใหม่ ซึ่งเป็นตลาดกลางขายส่งผักและผลไม้ขนาดใหญ่ของจังหวัดนครราชสีมา มีห้องปฏิบัติการตรวจสอบสารเคมีกำจัดศัตรูพืชตกค้างในผักสดและผลไม้สด ก่อนจะกระจายสินค้าไปทั่วจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียง เพื่อให้ประชาชนทางภาคอีสานได้รับความปลอดภัยจากสารเคมีตกค้างในอาหาร

น.พ.สุรวิทย์ คนสมบูรณ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า ปัญหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชตกค้างในผักสดและผลไม้สด นับเป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนผู้บริโภค โดยประเทศไทยมีการนำเข้าสารเคมีกำจัดศัตรูพืชจำนวนมากและใช้กันอย่างแพร่หลาย และมีรายงานผู้ป่วยที่ได้รับสารพิษจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืชจำนวนมาก นอกจากนี้ยังมีผู้ป่วยที่มีอาการเจ็บป่วยด้วยโรคต่างๆ ที่สืบเนื่องมาจากการบริโภคสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ตกค้างในผักสดและผลไม้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง โรคมะเร็ง ซึ่งนับวันจะมีผู้เจ็บป่วยในสถิติที่สูงขึ้นเรื่อยๆ ดังนั้นในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข โดยศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๕ (นครราชสีมา) ร่วมกับภาคีเครือข่ายในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ได้แก่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ศูนย์อนามัยที่ ๕ สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานพาณิชย์จังหวัด เทศบาลนครนครราชสีมา ร่วมกับภาคเอกชนคือ ตลาดกลางสุรนครเมืองใหม่ ประสานงานและสนับสนุน ให้ตลาดกลางสุรนครได้มีห้องปฏิบัติการตรวจสอบสารเคมีตกค้าง ในผักสด ผลไม้สด และอาหารอื่นๆ เนื่องจากตลาดกลางสุรนครเมืองใหม่เป็นตลาดกลางขายส่งผักและผลไม้ขนาดใหญ่ของจังหวัดนครราชสีมา ซึ่งสินค้าจากตลาดดังกล่าวถูกกระจายไปทั่วจังหวัดนครราชสีมา และจังหวัดข้างเคียงอีกมาก เช่น ชัยภูมิ บุรีรัมย์ สุรินทร์ สระบุรี ลพบุรี กรุงเทพมหานคร เป็นต้น

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวเพิ่มเติมว่า รัฐบาลนี้มีนโยบายที่จะสร้างความปลอดภัยต่อสุขภาพประชาชนในการบริโภคอาหารที่สะอาดและปลอดภัย โดยเฉพาะอย่างยิ่ง พืชผักผลไม้ที่ปราศจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช การที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้ร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่สนับสนุนให้ตลาดสุรนครเมืองใหม่ จัดตั้งห้องปฏิบัติการตรวจสอบสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ในผักสดผลไม้สด โดยใช้ชุดทดสอบที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์พัฒนาขึ้นมา โดยสุ่มตรวจตัวอย่าง ผักสด

ผลไม้สด ที่เข้ามาสู่ตลาดก่อนกระจายไปยังตลาดอื่นๆ หากตรวจพบว่ามีสารเคมีกำจัดศัตรูพืชตกค้าง ก็ จะดำเนินตามมาตรการควบคุมของตลาดและส่งข้อมูลให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานเกษตร จังหวัด เพื่อส่งเสริมทำความเข้าใจกับเกษตรกรผู้ปลูกผัก ผลไม้ เกี่ยวกับปัญหาและอันตรายจากสารเคมี กำจัดศัตรูพืช ซึ่งเป็นการบูรณาการการตรวจสอบคุณภาพอาหารปลอดภัยตลอดทั้งห่วงโซ่อาหาร ตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ถึงปลายน้ำ ในทุกระดับและเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด

น.พ.บุญชัย สมบูรณ์สุข อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์มีภารกิจหลัก เป็นห้องปฏิบัติการตรวจสอบ ยืนยัน สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ตกค้างในผัก ผลไม้ และอาหาร ได้ให้ความสำคัญกับการจัดตั้งห้องปฏิบัติการของภาคเอกชนดังกล่าว และได้พัฒนาชุดทดสอบเพื่อนำมาตรวจสอบสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในผัก และผลไม้ พร้อมทั้งส่งเสริม ผู้ประกอบการ ทั้งผู้ผลิต ผู้จำหน่าย ให้มีระบบการตรวจสอบสารเคมีดังกล่าว ก่อนสินค้าถูกกระจายไปสู่ แหล่งจำหน่ายต่างๆและผู้บริโภค หากผู้ประกอบการหรือตลาดใด ผ่านเกณฑ์การประเมินจะได้รับป้าย ตราสัญลักษณ์รับรองคุณภาพระบบตรวจสอบสารพิษตกค้าง จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ซึ่ง ห้องปฏิบัติการดังกล่าวนอกจากจะดำเนินการตรวจสอบสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในผักสด ผลไม้สด ได้แล้ว ในอนาคตยังสามารถพัฒนาให้ดำเนินการตรวจสอบสารเคมีปนเปื้อนชนิดอื่นๆในอาหาร เพื่อสร้างความ ปลอดภัยต่อประชาชนผู้บริโภคอาหารของตลาดต่อไป

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

2 กรกฎาคม 2555



งานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปี 2555 ครั้งที่ 20
“Better Labs for Better Health : ห้องปฏิบัติการก้าวหน้า พัฒนาสุขภาพ”
ระหว่างวันที่ 8-10 สิงหาคม 2555 เวลา 08.30น. เป็นต้นไป ณ โรงแรมแอมบาส
เดอร์ กรุงเทพฯ



ฝ่ายประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม

โทรศัพท์ 0-2951-0000 ต่อ 99017 , 99081

โทรสาร 0-2591-1707

FOOD / Rich55