

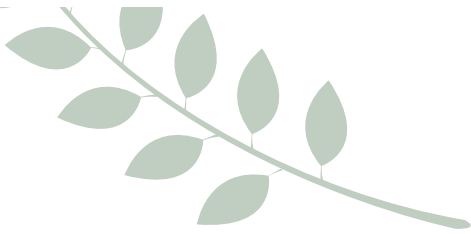


โครงการพืชผัก ปลอดภัย

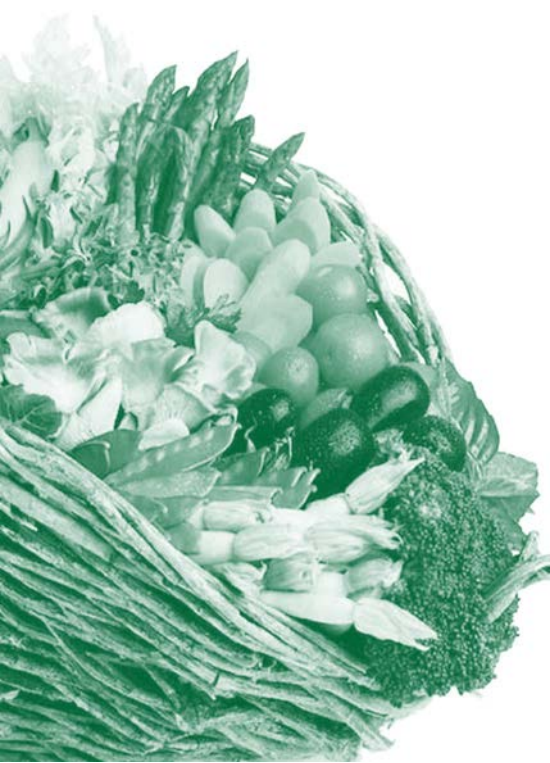
สายใยของตลาดกลางสี่มุมเมือง
และเครือข่ายเกษตรกร

ตลาดกลางสี่มุมเมืองเป็นตลาดกลาง
ผักผลไม้ชั้นนำ มีปริมาณการซื้อ
ขายสูง ผลิตผลจากทั่วสารทิศมุ่ง
สู่ที่นี่ จึงทำให้ตลาดแห่งนี้ไม่เคย
หลับใหล สี่มุมเมืองมีวิธีการจัดการ
ความปลอดภัยจากสารเคมีตกค้าง
ในผักผลไม้อย่างไร





จากข้อมูลกระทรวงสาธารณสุขระบุว่า คนไทยเสียชีวิตจากการกินอาหารที่ไม่เหมาะสมสูงถึงชั่วโมงละ 7 คนหรือปีละ 61,320 คน ซึ่งเป็นตัวเลขที่สูงกว่าการเสียชีวิตด้วยอุบัติเหตุที่มีค่าเฉลี่ยชั่วโมงละ 5 คน หรือ ปีละ 43,800 คน และจากการวิจัยสถานการณ์ความปลอดภัยด้านสารเคมีในอาหารของประเทศไทยปี 2547 พบว่ากลุ่มพืชผักผลไม้มีสารเคมีตกค้างมากที่สุด อาทิ ค่ะน้ำ กวางตุ้ง ถั่วฝักยาว เป็นต้น และหากจะกล่าวถึงการกระจายสินค้าจากตลาดกลางสินค้าเกษตรสู่ผู้บริโภคแล้ว เชื่อว่าท่านผู้อ่านหลายคนคงนึกถึงตลาดกลางสี่มุมเมืองเป็นลำดับต้นๆ อย่างแน่นอน เพราะเป็นตลาดกลางผักผลไม้ ที่มีปริมาณการค้าผักผลไม้สูงสุด เป็นห่วงโซ่คุณค่าที่เชื่อมโยงผู้ผลิตกับผู้บริโภคเข้าด้วยกัน จะมั่นใจได้อย่างไรว่าผลิตผลจากตลาดแห่งนี้มีความปลอดภัยต่อการบริโภค



แปลงปลูกผัก

ตลาดกลางสี่มุมเมืองให้ความสำคัญกับความปลอดภัยจากสารเคมีตกค้างในพืชอาหารเป็นอย่างยิ่ง จะเห็นได้จากการลงทุนสร้างห้องตรวจสอบสารพิษที่ได้มาตรฐาน ได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข และเป็นที่ทราบกันดีในหมู่เกษตรกรหรือพ่อค้าผักผลไม้ว่าตลาดมีการสุ่มตรวจหาสารเคมีตกค้างในผักผลไม้อย่างเข้มงวด หากถูกตรวจพบว่ามีส่วนตกค้างเกินกว่าที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด จะถูกลงโทษห้ามทำการค้าภายในตลาดแห่งนี้ ทำให้ผู้ที่ซื้อผักผลไม้ที่ตลาดสี่มุมเมืองมีความตระหนักรับผิดชอบเรื่องนี้เป็นอย่างดี ไม่กล้าที่จะลักลอบนำสินค้าที่ไม่ปลอดภัยเข้ามาจำหน่ายที่นี่



ตลาดปลอดภัยสารพิษ

ที่กล่าวมาเป็นเพียงมาตรการเฝ้าระวังที่ปลายทาง หากภาคการผลิตยังไม่มีการบริหารจัดการการผลิตที่ดีก็ยังคงต้องเฝ้าระวังตรวจสอบสารตกค้างต่อไป เป็นการสิ้นเปลืองและไม่สามารสร้างเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคได้ ปัจจุบันตลาดกลางสี่มุมเมืองจับมือกับสำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี นครปฐม นนทบุรี อัญญา และปทุมธานี และสถาบันวิชาการด้านสหกรณ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกันยกระดับคุณภาพและความปลอดภัยพืชอาหารภายใต้ “โครงการเครือข่ายกลุ่มเกษตรกร ตลาดสี่มุมเมือง” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มกันผลิตผักผลไม้คุณภาพตามวิธีการปฏิบัติการ



ทางการเกษตรที่ดี (GAP) ตั้งแต่การจัดการ 1) แหล่งน้ำ 2) พื้นที่ปลูก 3) การใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร 4) การจัดการคุณภาพในกระบวนการผลิตก่อนการเก็บเกี่ยว 5) การเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว 6) การพักผลผลิตและการขนย้ายในแปลงและการเก็บรักษา 7) สุขลักษณะส่วนบุคคล และ 8) การบันทึกข้อมูลและการตามสอบ นอกจากนี้ยังจะร่วมกันสร้างตราสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตจากแปลงที่ได้รับการรับรอง และพัฒนาแหล่งจำหน่ายสินค้าคุณภาพอีกด้วย

การแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ โครงการดังกล่าว ภาครัฐโดยสำนักงานเกษตรในพื้นที่จะอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจเรื่อง GAP ตลอดจนประสานงานขอการรับรองแปลงผลิต ส่วนตลาดกลางสี่มุมเมืองจะจัดให้มีแหล่งรองรับ

ผลิตผลคุณภาพ GAP และดูแลด้านการสร้างมูลค่าเพิ่มทางการตลาด ส่วนทางสถาบันวิชาการด้านสหกรณ์จะมีบทบาทในการส่งเสริมให้เกษตรกร ทำการเกษตรที่ดีด้วยจิตสำนึกและยั่งยืน



มาตรฐานการรับรองต่างๆ


ผลิตผลจากแปลงผลิตที่ได้รับการรับรองจะเป็นผลิตผลที่มีคุณภาพและความปลอดภัยเพราะมีระบบการจัดการคุณภาพตั้งแต่การปลูกจนถึงแหล่งจำหน่ายและที่สำคัญสามารถตามสอบย้อนกลับถึงแปลงผลิตได้หากไม่มั่นใจในคุณภาพและไม่ต้องกลัวว่าสินค้าคุณภาพเหล่านี้จะไม่มีตลาดรองรับเพราะตลาดกลางสี่มุมเมืองจะเข้ามาดูแลด้านการตลาดเป็นอย่างดี



กระทรวงสาธารณสุข
Ministry of Public Health

ชื่ออาหารสถานที่ที่มีสัญลักษณ์ "อาหารปลอดภัย"
จะมีใบ ที่จะไม่ให้หน่วยงานราชการนำใช้



ได้เห็นการบริหารจัดการคุณภาพและความปลอดภัยพืชอาหารอย่างเป็นระบบของตลาดกลาง สี่มุมเมือง เห็นความร่วมมือระหว่างภาครัฐกับเอกชนในการยกระดับคุณภาพผลิตผลตั้งแต่ต้นน้ำจนถึง กลางน้ำ และปลายน้ำ ผู้บริโภคคงมั่นใจที่จะบริโภคผักผลไม้กันอย่างสบายใจ สุขภาพดีทั่วหน้า นับเป็นการพลิกการจัดการระบบคุณภาพและความปลอดภัยของผักผลไม้แบบบูรณาการอย่างแท้จริง 



การตรวจเยี่ยมแปลง