

การบูรณาการขับเคลื่อน “โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง” หรือ “สมาร์ทฟาร์มเมอร์” (Smart Farmer) ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถือเป็นภารกิจหลักที่สำคัญของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ที่ได้ร่วมบูรณาการขับเคลื่อนตามหลัก “สมาร์ท ออฟฟิศ” (Smart Office) ที่มุ่งพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้ในอาชีพ มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ ทั้งยังมีความตระหนักถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม ที่สำคัญต้องมีความภาคภูมิใจในความเป็นเกษตรกรด้วย

นายสัตวแพทย์ศักดิ์ชัย ศรีบุญเชื้อ เลขานุการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กล่าวถึงการขับเคลื่อนนโยบาย “สมาร์ท ฟาร์มเมอร์” ในปี 2557 ว่า มกอช.ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษาต่างๆ ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนาเกษตรกรภายใต้โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง หรือสมาร์ทฟาร์มเมอร์ โดยเร่งจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรคิว (Q) อาสาสู่การพัฒนา Smart Farmer” จำนวน 10 รุ่น รุ่นละ 50 คน มีเป้าหมายกว่า 500 คน เพื่อให้เกษตรกรและผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ แนวทางปฏิบัติ และขั้นตอนการจัดการ

ติวเข้มเกษตรกรหลักสูตร'คิวอาสา'หวังยกระดับสู่'สมาร์ท ฟาร์มเมอร์'



เกษตรกรอบรมหลักสูตรคิว(Q)อาสา



ศักดิ์ชัย ศรีบุญเชื้อ

ระบบการผลิตในการผลิตพืชอาหารปลอดภัย ตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี หรือจีเอพี ขณะเดียวกันยังมุ่งพัฒนาเกษตรกรให้มีความตระหนักถึงคุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคมุ่งสู่การเป็นสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ พร้อมสร้างเครือข่ายคิวอาสาให้สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตพืชอาหารปลอดภัยไปสู่เกษตรกรและชุมชนเพิ่มมากขึ้น

เลขานุการมกอช.ระบุอีกว่าสำหรับหลักสูตรคิวอาสาสู่การพัฒนาสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ที่ มกอช.ร่วมกับมหาวิทยาลัยต่างๆ จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกรนั้น เป็นหลักสูตรระยะสั้น ระยะเวลา 15 ชั่วโมง มีเนื้อหาครอบคลุมความสำคัญของ

มาตรฐานสินค้าเกษตรและความปลอดภัยของอาหาร เคมีกับเกษตรกรไทย การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (จีเอพี) ระบบการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน (ไอพีเอ็ม) มีหัวข้อย่อย ได้แก่ การวินิจฉัยโรคและแมลงศัตรูพืช การป้องกันศัตรูพืชวิธีต่างๆ และการบูรณาการ การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ถูกต้อง และฝึกปฏิบัติการสำรวจและประเมินศัตรูพืชในแปลงปลูกพืช นอกจากนี้ ยังมีการฝึกปฏิบัติการตรวจประเมินแปลงตามรายการตรวจประเมิน และยังมีเนื้อหาเกี่ยวกับการขอรับรองมาตรฐานจีเอพีด้วย

“ในอนาคตคาดว่า เกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรคิวอาสาสู่การพัฒนาสมาร์ท

ฟาร์มเมอร์จะมีความรู้ความเข้าใจและมีขีดความสามารถในการจัดการระบบการผลิตพืชอาหารตามมาตรฐาน จีเอพีเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งเป็นแนวทางเพิ่มปริมาณผลผลิตที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย และตรงตามความต้องการของตลาดและผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ ที่สำคัญยังยกระดับเกษตรกรให้มีรายได้เพิ่มขึ้นตามเป้าที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่า 180,000 บาท/ปีอีกด้วย” นสพ.ศักดิ์ชัย กล่าวทิ้งท้าย

นับเป็นอีกก้าวของมกอช. ในการขยายผลการพัฒนาเครือข่ายควิอาสาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้พื้นฐานด้านความปลอดภัยอาหารและการจัดการกระบวนการผลิตภายในฟาร์ม พร้อมยกระดับเข้าสู่การเป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ ทั้งนี้ มกอช. กำลังพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการส่งเสริมมาตรฐานให้แก่เจ้าหน้าที่ระดับตำบลให้เป็นสมาร์ท ออฟฟิศ คอยเป็นพี่เลี้ยงให้เกษตรกรยกระดับการผลิตพืชอาหารเข้าสู่มาตรฐานจีเอพีเพื่อช่วยเพิ่มศักยภาพการแข่งขันให้แก่เกษตรกร และเป็นการเตรียมความพร้อมขับเคลื่อนภาคเกษตรไทยในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซี ในอนาคตอันใกล้ด้วย

● สุรัตน์ อัดตะ ●