

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 21 กรกฎาคม 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
งานชุมนุมยุวเกษตรกรกร	1	กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดงานชุมนุมยุวเกษตรกรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566	ThailandPlus
	2	สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ	ข่าวในพระราชสำนัก ช่อง 7
	3	กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งส่งเสริมยุวเกษตรกรกรไทย ภายใต้แนวคิด “70 ปี ยุวเกษตรกรกรไทย ร่วมกำหนดอนาคตเกษตรไทยไปด้วยกัน Shaping the Future Together”	นสพ.ข่าวสด
ศพก. แปลงใหญ่	4	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	ThailandPlus
	5	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
	6	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	เกษตรก้าวไกล
	7	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	ข่าวสดออนไลน์
	8	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	เสิร์ฟจากฟาร์ม
	9	#เครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. ร่วมกับ #เครือข่ายแปลงใหญ่ ผลักดันการเพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ	เกษตรกรก้าวหน้า
	10	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	ศูนย์ความรู้การเกษตร
	11	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ	ไทยโพสต์
วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์	12	กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา	เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
	13	กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์อำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน	เกษตรก้าวไกล
	14	กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน	ThailandPlus
	15	ปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา	สยามรัฐ
	16	“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา	เสิร์ฟจากฟาร์ม
	17	กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา	เทคโนโลยีชาวบ้าน
	18	#เครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. ร่วมกับ #เครือข่ายแปลงใหญ่ ผลักดันการเพิ่มทักษะให้เกษตรกร	เกษตรกรก้าวหน้า

		ในทุกมิติ	
	19	ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ	ศูนย์ความรู้การเกษตร
	20	กสก.ปลื้ม เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้อัน ให้ชาวนา	FB. เรื่องเล่าข้าวเกษตร
	21	กสก.ปลื้ม เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้อัน ให้ชาวนา	Website เรื่องเล่าข้าวเกษตร
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางเผยแพร่
รายได้เสริม	22	อดีตเกษตรกรอำเภอ ลาดยาวมาปลูกส้มโอ-ฝรั่งขาย สร้างรายได้เสริมเดือนกว่า 2 หมื่นบาท	ไทยเสรีนิวส์
โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรฯ	23	เกษตรลำปาง ขอเชิญชวนเกษตรกรสมัครเข้าร่วมโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรฯ	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
แปลงใหญ่ไผ่กวนอิม	24	'กลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม' ติปีป กรมส่งเสริมการเกษตร พี่เลี้ยง ไผ่กวนอิม ฉลุย	คมชัดลึก
แปลงใหญ่ผักอินทรีย์	25	ถอดบทเรียน "แปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่" ปลูกผักไร้สาร เกษตรกร-ผู้บริโภคสุขภาพดี	สยามรัฐ

กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566



วันที่ 19 กรกฎาคม 2566 สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 ณ โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก ซึ่งจัดขึ้นเพื่อให้ยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกร เกิดความภาคภูมิใจและมีแรงจูงใจในการพัฒนาตนเอง และภาคการเกษตร มีการเตรียมความพร้อมให้เด็กและเยาวชนเข้าสู่ภาคการเกษตรในอนาคต รวมทั้งเพื่อแสดงผลการพัฒนา และผลของการดำเนินงานของยุวเกษตรกร โดยกรมส่งเสริมการเกษตรกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ 17 – 20 กรกฎาคม 2566 ณ โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก

โดยมียุวเกษตรกร ที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกร และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านพัฒนาเกษตรกร เข้าร่วมงานจำนวน 470 คน และภายในงานจัดให้มีกิจกรรมหลากหลายประเภท อาทิ นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ นิทรรศการดำเนินงานยุวเกษตรกร (70 ปี ยุวเกษตรกรไทย) นิทรรศการกลุ่มยุวเกษตรกรต้นแบบ กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานยุวเกษตรกร กิจกรรมศึกษาดูงานฐานเรียนรู้การเกษตร ณ โครงการทหารพันธุ์ดี กิจกรรม Walk Rally กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์ การแข่งขันทำประดิษฐ์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การแข่งขันการจัดสวนถาด การแข่งขันพูดส่งเสริมการเกษตร การแข่งขันแผนธุรกิจเกษตร และการแข่งขันตอบปัญหา (ด้านการเกษตร)

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ได้มีการส่งเสริมเด็กและเยาวชนที่มีอายุระหว่าง 10-25 ปี ที่มีความสนใจด้านการเกษตร ให้เกิดการรวมเป็น “กลุ่มยุวเกษตรกร” อย่างต่อเนื่อง โดยได้กำหนดแนวทางการขับเคลื่อนพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกรในปี 2566 ไว้ 5 แนวทาง ประกอบด้วย

- 1) ส่งเสริมการสร้างกระบวนการเรียนรู้ให้กับยุวเกษตรกรอย่างมีศักยภาพ
- 2) ส่งเสริมกลุ่มยุวเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง
- 3) สร้างความร่วมมือในการขับเคลื่อนพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกรกับภาคีเครือข่ายต่าง ๆ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ

4) สนับสนุนการพัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับงานพัฒนาเยาวชนเกษตรกร

5) เผยแพร่ประชาสัมพันธ์การพัฒนาเยาวชนเกษตรกรเชิงรุก

จะเห็นได้ว่าแนวทาง ทั้ง 5 มีส่วนสำคัญในการขับเคลื่อน และพัฒนากลุ่มเยาวชนเกษตรกรอย่างยิ่ง เนื่องจากการสนับสนุนการเรียนรู้ เสริมสร้างทักษะด้านการเกษตร และเสริมสร้างการเป็นผู้นำ ผ่านรูปแบบการปฏิบัติจริง (Learning by Doing) อีกทั้งยังมีการพัฒนากระบวนการบริหารจัดการกลุ่มเยาวชนเกษตรกร โดยการแบ่งหน้าที่เพื่อให้สมาชิกกลุ่มเยาวชนเกษตรกรปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นการปลูกฝังในเรื่องความรับผิดชอบ และความมีระเบียบวินัย ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการเสริมสร้างทัศนคติที่ดีต่ออาชีพเกษตรกร เป็นการสร้างทางเลือกในการประกอบอาชีพให้แก่เด็กและเยาวชนต่อไปในอนาคต

ทั้งนี้ การส่งเสริมเกี่ยวกับเยาวชนด้านการเกษตรของประเทศไทยเริ่มขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2495 ตามคำแนะนำของผู้เชี่ยวชาญองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ต่อมาได้มีการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวและเลี้ยงสัตว์ให้แก่เยาวชนในโรงเรียน โดยเริ่มดำเนินการขึ้นที่โรงเรียนพรหมานุเคราะห์ ตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นครั้งแรก ในปี 2496 ได้จัดตั้ง 4-H Club ขึ้นในประเทศไทย ซึ่งในช่วงปีแรกของการดำเนินงานได้มีการจัดตั้ง 4-H Club ขึ้นที่อำเภอบางคล้า อำเภอมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา และอำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี

โดยนำรูปแบบและแนวทางการดำเนินงานมาจากประเทศสหรัฐอเมริกา ต่อมาให้ใช้ชื่อว่า “หน่วยยุวกสิกร” แทนคำว่า 4-H Club รวมถึงมีการมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นหน่วยงานรับผิดชอบในการส่งเสริมและจัดตั้งหน่วย ยุวกสิกร และเมื่อปี 2510 ได้มีพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งกรมส่งเสริมการเกษตร ขึ้นในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้โอนงานส่งเสริมหน่วยยุวกสิกรมาเป็นภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร และเปลี่ยนชื่อเป็น “กลุ่มเยาวชนเกษตรกร” ตั้งแต่ปี 2518 เป็นต้นมา



สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ ดังนี้



เวลา 13.20 น. วันนี้ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปยังหอประชุม โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า อำเภอเมือง จังหวัดนครนายก ทรงจุดธูปเทียนเครื่องทองน้อยถวายราชสักการะพระบรมรูป พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว โอกาสนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ฝั่าทูลละอองพระบาท ทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายเงิน สมทบกองทุนมูลนิธิส่งเสริมยุวเกษตรกรไทยฯ แล้วพระราชทานเงินดังกล่าวแก่ประธานกรรมการมูลนิธิฯ

จากนั้น ผู้แทนยูวเกษตรระดับอุดมศึกษาเข้ารับพระราชทานธงยูวเกษตรกร และเดินธงพร้อมร้องเพลงมาร์ช ยูวเกษตรกร แล้วสมาชิกกลุ่มยูวเกษตรกร กล่าวคำปฏิญาณตน

ในการนี้ มีพระราชดำรัสเปิดงานชุมนุมยูวเกษตรและที่ปรึกษายูวเกษตร ระดับประเทศ ประจำปี 2566 ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร จัดขึ้นระหว่างวันที่ 17 - 20 กรกฎาคม 2566 ภายใต้แนวคิด "70 ปี ยูวเกษตรกรไทย ร่วมกำหนดอนาคตเกษตรไทยไปด้วยกัน" เพื่อให้ยูวเกษตรกรและที่ปรึกษายูวเกษตรกร เกิดความภาคภูมิใจและมีแรงจูงใจในการพัฒนาตนเอง และภาคการเกษตร มีการเตรียมความพร้อมให้เด็กและเยาวชนเข้าสู่ภาคการเกษตรในอนาคต มียูวเกษตรกร ที่ปรึกษายูวเกษตรกร และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านพัฒนาเกษตรกร เข้าร่วมงาน 470 คน

ภายในงาน มีการบรรยายสรุปผลการดำเนินงานของกลุ่มยูวเกษตรกร อาทิ กลุ่มยูวเกษตรกร โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 33 จังหวัดลพบุรี ส่งเสริมให้เรียนรู้การปลูกไผ่ เพื่อนำมาทำประโยชน์ เช่น สะพานให้อาหารปลา โรงเรือนเลี้ยงสัตว์ และข้าวหลาม, กลุ่มยูวเกษตรกรโรงเรียนวัดแก่นจันทร์ จังหวัดสมุทรสงคราม ดำเนินกิจกรรมสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ และต่อยอดนันทนาการท้องถิ่นมาใช้ให้เกิดประโยชน์ เช่น การทำน้ำตาลมะพร้าว, กลุ่มยูวเกษตรกรโรงเรียนโนนกอภิวิทยา จังหวัดชัยภูมิ เรียนรู้การปลูกข้าวไรซ์เบอร์รี่ การปลูกผักปลอดภัยมาตรฐาน GAP และการทำการตลาดแบบจับคู่ธุรกิจ

นอกจากนี้ ยังจัดแสดงนิทรรศการด้านการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริ, นิทรรศการการดำเนินงานยูวเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งส่งเสริมเด็กและเยาวชนอายุระหว่าง 10 - 25 ปี ที่มีความสนใจด้านการเกษตรให้เกิดการรวมกลุ่มยูวเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง กำหนดแนวทางการพัฒนา 5 แนวทาง ในปี 2566 ซึ่งจะเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนและพัฒนากลุ่มยูวเกษตรกร ปัจจุบัน มีกลุ่มยูวเกษตรกร 4,930 กลุ่ม สมาชิก 82,445 คน

เวลา 17.10 น. พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้ เสด็จออกแทนพระองค์ ณ วังสระปทุม ทรงเจิมเทียนพรรษาที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระราชอุทิศพระราชทาน ไปจุดบูชาพระรัตนตรัย ตามพระอารามหลวงและพุทธเจดีย์สถานสำคัญ ในกรุงเทพมหานคร และต่างจังหวัด เนื่องในเทศกาลเข้าพรรษา ประจำปีพุทธศักราช 2566 จำนวน 39 ต้น สำหรับกรุงเทพมหานคร มีเทียนหล่อใหญ่ 24 ต้น เล็ก 2 ต้น กระจุกยอดเทียนสลัก 34 ต้น และสำหรับจังหวัดต่าง ๆ มีเทียนหล่อใหญ่ 13 ต้น กระจุกยอดเทียนสลัก 17 ต้น

เวลา 17.37 น. เสด็จพระราชดำเนินไปยังหอศิลป์ ณ บ้านเจ้าพระยา เขตพระนคร ทรงเปิด "นิทรรศการศิลปกรรมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 68 พรรษา และเนื่องในโอกาสครบ 30 ปี การก่อตั้งศูนย์ศิลป์สิรินธร" ซึ่งคณะกรรมการศูนย์ศิลป์สิรินธร จัดขึ้นจนถึงวันที่ 31 กรกฎาคมนี้ ภายใต้แนวคิด "มหัศจรรย์กรุงเทพฯ แห่งกาลเวลา" จัดแสดงผลงานศิลปะของนายพิชัย นีรันต์ ศิลปินแห่งชาติ สาขาทัศนศิลป์ (จิตรกรรม) ประจำปีพุทธศักราช 2546, นายศราวุธ ดวงจำปา ศิลปินแห่งชาติ สาขาทัศนศิลป์ (ประติมากรรม) ประจำปีพุทธศักราช 2560, ศิลปินระดับชาติ, ศิษย์เก่าศูนย์ศิลป์สิรินธร, ศิลปินรับเชิญจากประเทศอินเดีย และผลงานเดี่ยวของนายสุริยา คุณสวัสดิกุล สถาปนิก-ศิลปิน ซึ่งเป็นศิษย์รุ่นแรก รวม 68 ชิ้น นอกจากนี้ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานผลงานภาพพิมพ์ฝีพระหัตถ์ จำนวน 2 ภาพ ได้แก่ ภาพพิมพ์โลหะร่องลึก (สี) และภาพพิมพ์โลหะร่องลึก (ขาว-ดำ) นำมาจัดแสดงด้วย โดยผลงานศิลปะที่นำมาจัดแสดง จะจำหน่ายทั้งหมดเพื่อนำรายได้ทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายโดยเสด็จพระราชกุศลตามพระราชอัธยาศัย และสมทบกองทุนศูนย์ศิลป์สิรินธร โอกาสนี้ ทรงวาดภาพฝีพระหัตถ์ "มังกรบิน" ซึ่งทรงใช้เทคนิคสีอะคริลิคบนผ้าใบ ด้วย

ศูนย์ศิลป์สิรินธร สร้างขึ้นเมื่อปี 2536 ในบริเวณโรงเรียนศรีสงครามวิทยา อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย ได้รับพระราชทานนามจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยเป็นศูนย์ศิลปะเด็กและเยาวชนสมบูรณ์แบบแห่งแรกของอาเซียน ที่ดำเนินการพัฒนาศักยภาพทางศิลปะ

ของเด็กและเยาวชน โดยจัดการเรียนรู้ให้เหมาะสมกับความสามารถ ความถนัด และความสนใจของแต่ละบุคคล นักเรียนจากศูนย์ฯ ผลิตผลงานศิลปะที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับของผู้เชี่ยวชาญในวงการศิลปะเด็กและเยาวชน ทั้งในและต่างประเทศ จนได้รับรางวัลจากการประกวดจากทั่วโลกกว่า 10,000 รางวัล และสามารถเข้าศึกษาต่อด้านศิลปะในมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศและต่างประเทศเป็นจำนวนมาก

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/สังคม

วันที่: พุธที่ 20 กรกฎาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11922

หน้า: 3(ล่างขวา)

Col.Inch: 54.80

Ad Value: 60,280

PRValue (x3): 180,840

คติ: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งมั่นขับเคลื่อนงานยุทธศาสตร์ไทย ภายใต้แนวคิด "70 ปี ยุว..."

กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งมั่นขับเคลื่อนงานยุทธศาสตร์ไทย ภายใต้แนวคิด "70 ปี ยุวเกษตรกรไทย ร่วมกำหนดอนาคตเกษตรไทย ไปด้วยกัน Shaping the Future...Together"

"เกษตรกร" คือกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนและพัฒนาภาคการเกษตรมาอย่างช้านาน การที่จะพัฒนาภาคการเกษตรให้มีความก้าวหน้า มั่นคง และยั่งยืน จำเป็นต้องพัฒนา "เกษตรกร" ให้มีความรู้ ความสามารถ พร้อมปรับตัวให้เข้ากับสภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลก ดังนั้น กรมส่งเสริมการเกษตร จึงให้ความสำคัญในการพัฒนา "ยุวเกษตรกร" ให้มีความพร้อมต่อภาคการเกษตรในอนาคต โดยการส่งเสริม สนับสนุนให้มีการพัฒนาความรู้ และทักษะด้านการเกษตร รวมถึงสร้างทัศนคติที่ดีต่อภาคการเกษตรของไทย

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรมส่งเสริมการเกษตร ได้สนับสนุนให้เด็กและเยาวชน อายุระหว่าง 10 - 25 ปี ที่มีความสนใจด้านการเกษตร รวมเป็น "กลุ่มยุวเกษตรกร" เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะอาชีพทางการเกษตรและสร้างทัศนคติที่ดีต่ออาชีพเกษตรกรรม โดยเน้นการพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร ผ่านกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม ฝึกกิจกรรม ฝึกปฏิบัติและตรงตามความต้องการของกลุ่มยุวเกษตรกร เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ภาคการเกษตรในอนาคต โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้กำหนดแนวทางการขับเคลื่อน และพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกรในปี 2566 ไว้ 5 แนวทาง ดังนี้

- 1) ส่งเสริมการสร้างกระบวนการเรียนรู้ให้กับยุวเกษตรกรอย่างมีศักยภาพ
 - 2) ส่งเสริมกลุ่มยุวเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง
 - 3) สร้างความร่วมมือในการขับเคลื่อนพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกรกับภาคีเครือข่ายต่าง ๆ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ
 - 4) สนับสนุนการพัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับงานพัฒนายุวเกษตรกร
 - 5) เผยแพร่ประชาสัมพันธ์การพัฒนางานยุวเกษตรกรเชิงรุก
- ปัจจุบันมีกลุ่มยุวเกษตรกร 4,930 กลุ่ม สมาชิก 82,445 ราย แบ่งเป็น กลุ่มยุวเกษตรกร ในสถานการศึกษา ตั้งแต่ระดับประถมศึกษา จนถึงอุดมศึกษา 4,860 กลุ่ม กลุ่มยุวเกษตรกร



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

นอกสถานับการศึกษา 45 กลุ่ม และกลุ่มยุวเกษตรกรแบบผสม อีก 25 กลุ่ม

เนื่องในโอกาสที่ยุวเกษตรกรไทยได้ดำเนินมาถึง 70 ปี กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้กำหนดจัดงานชุมนุมยุวเกษตรกรและที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกรระดับประเทศ ประจำปี 2566 ภายใต้แนวคิด "70 ปี ยุวเกษตรกรไทย ร่วมกำหนดอนาคตเกษตรไทย ไปด้วยกัน Shaping the Future... Together" ระหว่างวันที่ 17 - 20 กรกฎาคม 2566 ณ โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก โดยได้รับพระมหากรุณาธิคุณจาก สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเสด็จเป็นประธานเปิดงาน ในวันที่ 19 กรกฎาคม 2566 ซึ่งพระองค์ท่าน ทรงให้ความสำคัญกับการพัฒนาเด็กและเยาวชนไทยเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะเยาวชนเกษตร ซึ่งทรงรับเป็นองค์อุปถัมภ์ของ "มูลนิธิส่งเสริมยุวเกษตรกรไทยในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี" ดำเนินกิจกรรมการพัฒนาทางด้านยุวเกษตรกร ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร มาตั้งแต่เริ่มจัดตั้งมูลนิธิฯ ในปี 2523 เป็นต้นมา

ทั้งนี้ การส่งเสริมเกี่ยวกับเยาวชนด้านการเกษตรของประเทศไทย เริ่มขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2495 ตามคำแนะนำของผู้เชี่ยวชาญองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ต่อมาได้มีการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวและเลี้ยงสัตว์ให้แก่เยาวชนในโรงเรียน โดยเริ่มดำเนินการขึ้นที่โรงเรียนพรหมานุเคราะห์



ตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นครั้งแรก ในปี 2496 ได้จัดตั้ง 4 - H Club ขึ้นในประเทศไทย ซึ่งในช่วงปีแรกของการดำเนินงาน ได้มีการจัดตั้ง 4 - H Club ขึ้นที่อำเภอบางคล้า อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา และอำเภอ



ศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยนำรูปแบบและแนวทางการดำเนินงานมาจากประเทศสหรัฐอเมริกา ต่อมาให้ใช้ชื่อว่า "หน่วยยุวกสิกร" แทนคำว่า 4 - H Club รวมถึงมีการมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นหน่วยงานรับผิดชอบในการส่งเสริมและจัดตั้งหน่วยยุวกสิกร และ

ข่าวสด Khao Sod Circulation: 950,000 Ad Rate: 1,100	Section: First Section/สังคม วันที่: พุธที่ 20 กรกฎาคม 2566 ปีที่: 33 ฉบับที่: 11922 หน้า: 3(ล่างขวา) Col.Inch: 54.80 Ad Value: 60,280 PRValue (x3): 180,840 คลิป: ชาว-ดำ หัวข้อข่าว: กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งมั่นขับเคลื่อนงานยุวเกษตรกรไทย ภายใต้แนวคิด "70 ปี ยุว...

เมื่อปี 2510 ได้มีพระราชกฤษฎีกาจัดตั้ง กรมส่งเสริมการเกษตรขึ้นในกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ จึงได้โอนงานส่งเสริมหน่วย ยุวเกษตรกรเป็นภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร และเปลี่ยนชื่อเป็น "กลุ่มยุวเกษตรกร" ตั้งแต่ ปี 2518 เป็นต้นมา

ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครื่องจักรกลการเกษตร แปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่าย ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพเป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

เป็น Smart farmer. ประสบความสำเร็จ. เป็นที่ยอมรับ/เป็นแบบอย่าง. แปลงเรียนรู้ เป็นแปลงของเกษตรกรต้นแบบ. สาธิตวิธี/สาธิตผล. ปรับปรุง/ปรับเปลี่ยนการผลิต. องค์ประกอบของ ศพก. องค์ประกอบของ ศพก. ฐานการเรียนรู้ สอดคล้องกับหลักสูตร. เรียนรู้จากของจริง. เรียนรู้เฉพาะเรื่อง. มีข้อมูล/องค์ความรู้ หลักสูตรการเรียนรู้ เนื้อหาวิชา. วิธีการเรียนรู้ แผนการเรียนรู้

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอ ที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy – Circular Economy – Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วีโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของ ศูนย์ ศพก. ทั้ง 82 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนมาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำการเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิต สินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และการตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำการเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตรและมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว



ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่ายแปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่าย ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่ายแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพเป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

เป็น Smart farmer. ประสบความสำเร็จ. เป็นที่ยอมรับ/เป็นแบบอย่าง. แปลงเรียนรู้ เป็นแปลงของเกษตรกรต้นแบบ. สาธิตวิธี/สาธิตผล. ปรับปรุง/ปรับเปลี่ยนการผลิต. องค์ประกอบของ ศพก. องค์ประกอบของ ศพก. ฐานการเรียนรู้ สอดคล้องกับหลักสูตร. เรียนรู้จากของจริง. เรียนรู้เฉพาะเรื่อง. มีข้อมูล/องค์ความรู้หลักสูตรการเรียนรู้ เนื้อหาวิชา. วิธีการเรียนรู้ แผนการเรียนรู้

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอ ที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy – Circular Economy – Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วีโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของ ศูนย์ ศพก. ทั้ง 82 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนมาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำการเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิต สินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และการตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำการเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตรและมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว



ศพก. จัดมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่ายแปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่าย ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่ายแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพเป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

เป็น Smart farmer. ประสบความสำเร็จ. เป็นที่ยอมรับ/เป็นแบบอย่าง. แปลงเรียนรู้ เป็นแปลงของเกษตรกรต้นแบบ. สาธิตวิธี/สาธิตผล. ปรับปรุง/ปรับเปลี่ยนการผลิต. องค์ประกอบของ ศพก. องค์ประกอบของ ศพก. ฐานการเรียนรู้ สอดคล้องกับหลักสูตร. เรียนรู้จากของจริง. เรียนรู้เฉพาะเรื่อง. มีข้อมูล/องค์ความรู้หลักสูตรการเรียนรู้ เนื้อหาวิชา. วิธีการเรียนรู้ แผนการเรียนรู้

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอ ที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy – Circular Economy – Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วีโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของ ศูนย์ ศพก. ทั้ง 82 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนมาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำการเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิต สินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และการตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำการเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตรและมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว



ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่ายแปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่าย ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่ายแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพเป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

เป็น Smart farmer. ประสบความสำเร็จ. เป็นที่ยอมรับ/เป็นแบบอย่าง. แปลงเรียนรู้ เป็นแปลงของเกษตรกรต้นแบบ. สาธิตวิธี/สาธิตผล. ปรับปรุง/ปรับเปลี่ยนการผลิต. องค์ประกอบของ ศพก. องค์ประกอบของ ศพก. ฐานการเรียนรู้ สอดคล้องกับหลักสูตร. เรียนรู้จากของจริง. เรียนรู้เฉพาะเรื่อง. มีข้อมูล/องค์ความรู้หลักสูตรการเรียนรู้ เนื้อหาวิชา. วิธีการเรียนรู้ แผนการเรียนรู้

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอ ที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy – Circular Economy – Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วีโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของ ศูนย์ ศพก. ทั้ง 82 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนมาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำการเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิต สินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และการตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำการเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตรและมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว



ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่ายแปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่ายแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพ เป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอ ที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy - Circular Economy - Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วีโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของศูนย์ ศพก. ทั้ง 882 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น

นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนมาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำ การเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิตสินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่

โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรในการลด ต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และการตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำ การเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตรและมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรกรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องของการกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่าย แปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว

เกษตรกรคู่ใจ

#เครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. ร่วมกับ #เครือข่ายแปลงใหญ่ ผลักดันการเพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ



ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อนำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

คุณเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงนโยบายความร่วมมือดังกล่าวว่า ศพก.และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น มาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะ และเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ พร้อมสร้างทายาทสืบทอดอาชีพเกษตรสู่ความยั่งยืน นอกจากนี้ทั้งสองฝ่ายจะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ เชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน โดยเฉพาะระดับอำเภอที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎี และปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้างความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร เสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ นำพาภาคเกษตรไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง พร้อมทั้งยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy - Circular Economy - Green Economy)

คุณสายชล จันทร์วิโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของ ศูนย์ ศพก. ทั้ง 882 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมามีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิต โดยเน้นให้ลดการใช้ปุ๋ยเคมี หันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อเป็นการลดรายจ่าย นอกจากนี้ยังเน้นให้ผลิตสินค้าปลอดภัย ได้มาตรฐาน GAP เพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นจากผู้บริโภค รวมถึงสนับสนุนให้นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน อาทิ ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนเกษตร การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

โดยความร่วมมือครั้งนี้ ศพก. จะเน้นส่งเสริมองค์ความรู้เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ได้มีทักษะเพิ่มขึ้น พร้อมใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกิดการวางแผนการผลิตได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง ช่วยให้เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และสามารถกลายเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

ด้านคุณสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า การรวมกลุ่มแปลงใหญ่ถือว่ามีส่วนช่วยอย่างมากในการเพิ่มรายได้ เพราะทำให้สามารถต่อรองราคากับผู้ซื้อได้ ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของการทำเกษตรแปลงใหญ่ โดยปัจจุบันทั่วประเทศมีแปลงใหญ่ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ ซึ่งที่ผ่านมาเครือข่ายแปลงใหญ่ได้ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกร และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีก็จะนำมาสู่ผลตอบแทนที่คุ้มค่า ทำให้มีแนวโน้มว่าคนรุ่นใหม่จะหันมาสนใจทำเกษตรเพิ่มขึ้นในอนาคต

ศูนย์ความรู้การเกษตร

ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่ายแปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่ายแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพ เป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy - Circular Economy - Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วิโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของศูนย์ศพก. ทั้ง 82 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรนมาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำการเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิต สินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และการตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำการเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตร และมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรกรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องการกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว

อิสราเอลแห่งความคิด ไทยโพสต์

ศพก. จับมือแปลงใหญ่เพิ่มทักษะเกษตรกรผู้ประกอบการ



กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่ายแปลงใหญ่ เพิ่มทักษะให้เกษตรกรในทุกมิติ ทั้งกระบวนการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการสินค้า การตลาด การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ นำไปสู่การเป็น Smart Farmer และยกระดับเป็นผู้ประกอบการในอนาคต

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงแนวนโยบายความร่วมมือระหว่างเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่ายแปลงใหญ่ เพื่อยกระดับและพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติว่า ศพก. และแปลงใหญ่ มีพันธกิจร่วมกันในการคิดค้นนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ในภาคการเกษตร ร่วมกันสร้างทักษะและเทคนิคให้เกษตรกรเป็นผู้นำที่มีคุณภาพ เป็น Smart Farmer ยกระดับจากเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ สามารถพึ่งพาตัวเองได้ เป็นศูนย์กลางการบูรณาการเชื่อมโยงกับเครือข่ายครอบคลุมหน่วยงานทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน พร้อมทั้งสร้างทายาทให้สืบทอดอาชีพทางการเกษตรสู่ความยั่งยืน

นอกจากนี้ ศพก. และแปลงใหญ่ จะทำหน้าที่เป็นหน่วยงานบูรณาการในระดับพื้นที่ โดยเฉพาะระดับอำเภอ ที่ตั้ง ศพก. เพื่อเป็นศูนย์กลางประสานงานถ่ายทอดองค์ความรู้ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ขยายผลสู่ชุมชนในการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของทรัพยากร ความเสถียรภาพทางสังคม และความรุ่งเรืองทางเศรษฐกิจ ให้ภาคการเกษตรนำไปสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และรายได้สูง นอกจากนี้ยังจะยึดโยงกับ BCG Model (Bio Economy - Circular Economy - Green Economy) ซึ่งทั้งหมดคือพันธกิจความร่วมมือระหว่าง ศพก. และแปลงใหญ่ในปัจจุบันและในอนาคต

ด้านนายสายชล จันทร์วิโร ประธานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับประเทศ กล่าวว่า บทบาทของศูนย์ศพก. ทั้ง 82 ศูนย์ทั่วประเทศ ที่ผ่านมา ได้มีการอบรมความรู้ให้เกษตรกรทั่วประเทศเกี่ยวกับการลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิต โดยเน้นให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี แล้วหันมาใช้ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยอินทรีย์แทน เพื่อลดรายจ่ายจากการซื้อปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงขึ้น นอกจากนี้ยังเน้นให้เกษตรกรผลิตสินค้าปลอดภัย อย่างน้อยให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้าเกษตร ขณะเดียวกันยังเน้นให้เกษตรกร นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้า

มาช่วยในกระบวนการผลิต เพื่อลดการจ้างแรงงาน เช่น ระบบน้ำอัจฉริยะ การทำเกษตรแม่นยำ การใช้โดรน มาช่วยในการฉีดพ่นสารต่างๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช การใช้รถแทรกเตอร์ หรือรถไถ เป็นต้น

“ศพก. มีหน้าที่หนุนเสริมและให้องค์ความรู้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นในการทำ การเกษตร พร้อมนำการตลาดมาช่วยระบายสินค้า และใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพื่อให้เกษตรกรวางแผนการผลิต สินค้าได้เอง ป้องกันสินค้าล้นตลาด และราคาตกต่ำ รวมถึงสามารถจำหน่ายสินค้าได้ด้วยตัวเอง เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืน และนำไปสู่การยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการในอนาคต”

ด้านนายสมเกียรติ ทองพันธ์ ประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าวว่า แปลงใหญ่ทั่วประเทศที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร มีจำนวน 9,912 แปลง มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า 5 แสนราย มีพื้นที่ปลูกเกือบ 10 ล้านไร่ โดยที่ผ่านมา แปลงใหญ่ทำงานร่วมกับ ศพก. อย่างใกล้ชิด เพื่อพัฒนาและเพิ่ม ทักษะให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การบริหารจัดการแปลง การแปรรูปสินค้า และ การตลาด ซึ่งเป็นหัวใจหลักในการทำการเกษตรสมัยใหม่ และเมื่อมีการบริหารจัดการที่ดีในการทำการเกษตร และมีผลตอบแทนที่คุ้มค่า จะมีคนรุ่นใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรเพิ่มขึ้นและต่อยอดเป็นผู้ประกอบการได้ในอนาคต

“นอกจากผมเป็นประธานคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศแล้ว ยังเป็นประธานแปลงใหญ่ ปาล์มน้ำมันในจังหวัดพัทลุงด้วย โดยมีสมาชิก 68 ราย พื้นที่ปลูกกว่า 800 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่มีรายได้ที่มั่นคง เพราะการรวมกลุ่มกันทำให้สามารถต่อรองราคากับโรงงานที่รับซื้อได้ โดยได้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจำนวน 30 สตางค์ เนื่องจากทางกลุ่มมีผลผลิตจำนวนมาก ถือเป็นข้อดีหรือจุดแข็งของเกษตรกรแปลงใหญ่ และเชื่อว่าจะสามารถขยายผลไปยังแปลงใหญ่อื่นๆ ได้ ในเรื่องกำหนดราคาได้เอง” ประธานคณะกรรมการเครือข่าย แปลงใหญ่ระดับประเทศ กล่าว



กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคง และเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตัน ต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าว ไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำ แผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การ ช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จาก บริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้ หลักตลาดนำการผลิต และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน เกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดี ขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจ รับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและ เครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มี เครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วย เกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิต แปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา



กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์อำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคง และเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรกรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรกรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตัน ต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การ

ช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มีเครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตแปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา

กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้น



นายพิภพ อธิปัตย์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคง และเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การ

ช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มีเครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตแปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา

นิคมเขต นิคมชาลารท์
ปทุมเขต ปทุมชาลารท์

สยามรัฐ

Chang Chulabhai สถาบัน ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๓

ปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา



นายพีทัศน์ อุ๋นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคง และเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจ

ต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มีเครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตแปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา



“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี

จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากลเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคง และเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรกรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรกรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูปรวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มี

คุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน

จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต

และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชนสามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นที่ปรึกษาให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มีเครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด

ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิต แปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา

กรมส่งเสริมการเกษตรปลื้ม “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ”
ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่นๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากลเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคง และเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุกๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวม

เป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มีเครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตแปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่างๆ เรื่อยมา



กสท.ปทุม เครื่องช่วยวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา



ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก

เครื่องช่วยวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ จังหวัดอำนาจเจริญ

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่าเครื่องช่วยวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ

กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครื่องช่วยเกษตรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้อง

กับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคงและเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อยกว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่าในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน

จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต

และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มี

เครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วย
เกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด

ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้
ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิต แปรรูป และการตลาดแก่
เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา

เรื่องเล่า ข้าวเกษตร

กสท.ปลื้ม เครื่องช่วยวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ผลิตข้าวเปลือกมาตรฐานส่งออก ช่วยลดหนี้ แก้จน ให้ชาวนา



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่าเครื่องช่วยวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็งเป็นตัวอย่างให้กับชาวนาผู้ปลูกข้าวรายอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี จากผลการดำเนินงานในปัจจุบันซึ่งมีการพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์อย่างต่อเนื่องได้คุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ

กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ จึงได้เข้ามาส่งเสริมการขยายพื้นที่สร้างเครื่องช่วยเกษตรอินทรีย์ สร้างกลุ่มต้นแบบในการผลิต “ข้าวอินทรีย์ วิถีเมืองธรรมเกษตร” ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์จังหวัดอำนาจเจริญที่ว่า “เมืองธรรมเกษตร การเกษตรสร้างมูลค่า ท่องเที่ยวเสริมสร้างสุขภาพ เชื่อมโยงเส้นทางการค้า” เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรชาวนาจังหวัดอำนาจเจริญได้มีอาชีพที่มั่นคงและเป็นการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของจังหวัด ทำให้มีจำนวนสมาชิกและพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุก ๆ ปี

“เครื่องช่วยวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 839 ครัวเรือน พื้นที่เกษตรอินทรีย์ 24,554 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ 21 ตำบล 96 หมู่บ้าน สามารถผลิตข้าวเปลือกที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ FAIRRADE, EU, NOP, JAS, และ COFCC ได้ไม่น้อยกว่า 9,800 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 152,234,800 บาทต่อปี และสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นจากกระบวนการแปรรูป รวมถึงการตลาด คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 44,197,200 บาทต่อปี สร้างมูลค่าจากพืชหลังนาไม่น้อย

กว่าปีละ 3,945,600 บาท เกิดการจ้างงานในชุมชนจำนวน 47 ครัวเรือน คิดเป็นมูลค่า 5,443,000 บาท รวมเป็นมูลค่าที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่ม/ชุมชนไม่น้อยกว่า 205 ล้านบาทต่อปี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้านนายวันนา บุญกลม ประธานเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ในอดีตชาวนาในพื้นที่ประสบปัญหาในเรื่องต้นทุนการผลิตที่สูง มีการใช้สารเคมีจำนวนมาก เกษตรกรผลิตข้าวไม่มีคุณภาพและไม่ได้มาตรฐาน ทำให้ไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาข้าวไม่มีเสถียรภาพ และขาดอำนาจต่อรอง ก่อให้เกิดปัญหาหนี้สินในครัวเรือน

จนในปี 2548 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองอำนาจเจริญจึงได้จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และประสานหน่วยงานภาคีเครือข่ายเข้าให้การช่วยเหลือส่งเสริมเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์ ต่อมาทางกลุ่มจึงได้เริ่มยื่นตรวจมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากบริษัท BCS ซึ่งเป็นบริษัทตรวจรับรองของประเทศเยอรมนี เป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตข้าวอินทรีย์ส่งออกโดยใช้หลักตลาดนำการผลิต

และในปี 2552 ได้มีการจดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชนในชื่อ “เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์จังหวัดอำนาจเจริญ” เป็นต้นแบบขององค์กรเกษตรกรและชุมชนในการผลิตข้าวอินทรีย์ และเป็นแหล่งศึกษาดูงานที่ครบวงจรให้กับผู้ที่สนใจทั้งภายในจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง ส่งผลทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้นของคนในชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ และลดปัญหาภาวะหนี้สินที่เคยเกิดขึ้นได้

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญได้เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ และในปี 2562 ได้สนับสนุนโรงเก็บและเครื่องคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ เครื่องคัดแยกหินกรวดในข้าวสาร สนับสนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในไร่นา และได้ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอำนาจเจริญ ส่งเสริมการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ข้าวอินทรีย์ขึ้น มีเครือข่ายสมาชิก จำนวน 11 แปลง และได้รับงบประมาณสนับสนุนตามโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด

ต่อมาจึงได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ชื่อ “ศูนย์เรียนรู้ข้าวอินทรีย์เมืองธรรมเกษตร” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิต แปรรูป และการตลาดแก่เกษตรกร พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เป็นประโยชน์ต่าง ๆ เรื่อยมา

อดีตเกษตรอำเภอ ลากออกมาปลูกส้มโอ-ฝรั่งขาย สร้างรายได้เสริมเดือนกว่า 2 หมื่นบาท



นายบำรุง เพิ่มชีวา หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดอุดรธานี พร้อมด้วยนางสาวธัญญทิพย์ ธรรมวงษา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนเกษตรอำเภอบ้านดุง และเจ้าหน้าที่เกษตร เข้าเยี่ยมชมสวนผลไม้ของ นายจุฬาลักษณ์ มณีจันทร์ หมู่ 15 บ้านโพนสูง ตำบลโพนสูง อำเภอบ้านดุง ซึ่งปลูกส้มโอและฝรั่งสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว

นายจุฬาลักษณ์ เจ้าของสวน เล่าว่า อดีตรับราชการกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตำแหน่งล่าสุดเป็นเกษตรอำเภอทุ่งฝน จังหวัดอุดรธานี ได้ลาออกเมื่อต้นปี 2566 ที่ผ่านมา โดยก่อนหน้าที่จะลาออกเมื่อ 3-4 ปีก่อนได้เริ่มปลูกส้มโอพันธุ์ทับทิมสยามและฝรั่งพันธุ์กิมจูเอาไว้ที่สวนของภรรยาในอำเภอบ้านดุง จำนวน 3 แปลง รวม 15 ไร่

หลังปลูกส้มโอได้ 3 ปีเริ่มให้ผลผลิตก็ลองเอามาให้ญาติพี่น้องและคนรู้จักลองชิม ทุกคนบอกรสชาติหวานอร่อย จากนั้นมีชาวบ้านทราบข่าวก็พากันมาซื้อที่สวน เมื่อผลผลิตมีมากขึ้นก็นำมาขายในชุมชนและอำเภอ โดยส้มโอส่วนใหญ่จะมีคนจองเอาไว้ล่วงหน้าแล้ว โดยผลส้มโอมีน้ำหนักมากที่สุด 2.8 กิโลกรัม จำหน่ายอยู่กิโลกรัมละ 50 บาท ปัจจุบันมีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มรวมและประมาณ 300 ต้น ส่วนฝรั่งกิมจูปลูกอยู่ประมาณ 800 ต้น ปลูก 8 เดือนก็เริ่มให้ผลผลิต และเป็นที่ต้องการของตลาด ราคาจำหน่ายอยู่ที่ 25-30 ต่อ กิโลกรัม ซึ่งแต่ละเดือนมีได้รายได้เสริมให้กับครอบครัวจากการขายส้มโอและฝรั่งมากกว่า 2 หมื่นบาท



เกษตรลำปาง ขอเชิญชวนเกษตรกรสมัครเข้าร่วมโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรฯ



นายธีระพงศ์ ฤทธิโชติ เกษตรจังหวัดลำปาง เปิดเผยว่า จากกระแสในปัจจุบันและอนาคต ความต้องการของประชากรของโลกและของไทยหันมาให้ความสนใจในการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ อาหารที่มีความปลอดภัย ผ่านกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีคุณภาพได้มาตรฐานสากล ซึ่งมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มมากขึ้น และกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานที่มีภารกิจในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ ทักษะ และความชำนาญให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐาน จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาให้กระบวนการผลิตสินค้า เกษตรตั้งแต่ต้นทางมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ เกษตรกรสามารถ ผลิตสินค้าเกษตรตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP เพิ่มขึ้น ด้วยการขับเคลื่อนส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรผู้ผลิต พืชในแปลงใหญ่และพื้นที่ที่มีศักยภาพทางการผลิตและการตลาด สินค้าเกษตร ให้มีการพัฒนาระบบการผลิตสินค้าเกษตร ที่ปลอดภัยทั้งผู้ผลิต ผู้บริโภคและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนห่วงโซ่อุปทาน เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและยั่งยืนสืบไป

สำนักเกษตรจังหวัดลำปาง จึงเชิญชวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ ดังนี้

1) โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรมพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP โดยเป็นเกษตรกรที่ยังไม่เคยเข้ารับการอบรม GAP, เกษตรกรรายเดิมที่ยังไม่ผ่านการประเมินแปลงเบื้องต้น, เกษตรกรรายเดิมที่มีพืชอาหาร/พืชสมุนไพรแปลงใหญ่ที่ยังไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตร GAP, ผลิตพืชที่ต้องการส่งออกไปยังประเทศจีน ได้แก่ ทูเรียน ลำไย ลิ้นจี่ มังคุด มะม่วง ขนุน พลับ กัวยี่ สับปะรด มะขาม เงานะ น้อยหน่า และส้มโอ (หรือสินค้าเกษตรที่มีการจำหน่ายผ่านพ่อค้าคนกลางที่รวบรวมผลผลิตเพื่อการส่งออก เช่น ทูเรียน มังคุด) และพืชอาหารที่เกษตรกรต้องการขอรับรองมาตรฐาน GAP และพื้นที่ในการผลิตต้องเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

2) โครงการพัฒนาเกษตรกรมยั่งยืน พ.ศ. 2567 โดยเกษตรกรที่ยังไม่เคยเข้ารับการอบรม เรื่องเกษตรอินทรีย์, ผลิตสินค้าที่อยู่ขอบข่ายการตรวจรับรองของกรมวิชาการเกษตร และพื้นที่ในการผลิต ต้องเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ เกษตรกรสามารถสมัครเข้าร่วมโครงการได้ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ 24 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ในวันและเวลาราชการ หรือติดต่อสอบถามได้ที่กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง โทร. 0 5482 9697 ในวันและเวลาราชการ

ดมชลัก

'กลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม' ติปีป กรมส่งเสริมการเกษตร พี่เลี้ยง ไผ่กวนอิม ฉลุ



ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม เฮการปลูก "ไผ่กวนอิม" จากแหล่งปลูก "แม่สาย" กำลังเข้าสู่บรรยากาศขึ้น หลังได้รับความรู้จาก กรมส่งเสริมการเกษตร , เกษตรจังหวัด , เกษตรอำเภอแม่สาย แนะนำให้เกษตรกรในพื้นที่รวมตัวกัน เข้าโครงการ เกษตรแบบแปลงใหญ่ นำพาการต่อยอดความรู้

นายณัชพล ตาวงค์ ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม อ.แม่สาย จ.เชียงราย เปิดเผยว่า การเพาะปลูก "ไผ่กวนอิม" แหล่งเพาะปลูกที่สำคัญอยู่ที่ อ.แม่สาย จ. เชียงราย เกษตรกรที่นี่ สามารถปลูก "ไผ่กวนอิม" ได้ผลผลิตที่มีประสิทธิภาพ มีการต่อยอดองค์ความรู้ต่าง ๆ จนเกิดการแปรรูปไผ่กวนอิมเป็นไม้ประดับ สร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้คนในชุมชนอย่างยั่งยืน ความสำเร็จในการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกไผ่กวนอิมเป็นแปลงใหญ่ พัฒนามาจากเดิม ต่างคน ต่างทำ ต่างคน ต่างปลูก ต่างคน ต่างขาย กระทั่งเจ้าหน้าที่จากกรมส่งเสริมการเกษตร , เจ้าหน้าที่เกษตรจังหวัดเชียงราย , เจ้าหน้าที่เกษตรอำเภอแม่สาย ได้เข้ามาแนะนำให้เกษตรกรในพื้นที่รวมตัวกัน และเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

ทำให้มีการประชุมระหว่างเกษตรกรในพื้นที่ ซึ่งทุกคนสนใจที่จะเข้าร่วมโครงการฯ ทำให้เกษตรกรในพื้นที่ได้รับองค์ความรู้ใหม่ คำแนะนำต่าง ๆ เช่น การดูแลไผ่กวนอิมไม่ให้เกิดโรค อันตรายจากโรคพืช การกำจัดแมลงต่าง ๆ รวมไปถึงปัจจัยการผลิตและเงินทุน ที่สำคัญคือด้านการตลาด เกษตรกรมีตลาดที่กว้างและมั่นคง มีการขายผ่านช่องทางออนไลน์ นอกจากนี้มีการต่อยอดผลผลิต โดยการแปรรูปไผ่กวนอิม เป็นไม้ประดับรูปทรงต่าง ๆ เช่น ไม้เปีย , ไม้สานหมายเลข 8, ไม้ตัด , ไม้พันเกลียว , ทำให้เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมตัวกันของเกษตรกรแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม อ.แม่สาย จ.เชียงราย ได้รับการสนับสนุนจากหลายหน่วยงานภาครัฐ ทั้ง กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 6 จังหวัดเชียงใหม่ สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงราย และสำนักงานเกษตรอำเภอแม่สาย ที่เข้ามาให้องค์ความรู้ ดูแลให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด จนเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม ประสบความสำเร็จตามลำดับ" ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม กล่าว

นายสมรรถชัย มาลารัตน์ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงราย กล่าวว่า ภาพรวมของไผ่กวนอิมจังหวัดเชียงราย จะมีการปลูกที่ อ.แม่สาย ที่เดียว ในจังหวัดเชียงราย มีการส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม เพื่อยกระดับผลผลิตทางการเกษตรและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มปริมาณและพัฒนาคุณภาพของผลผลิต รวมถึงการสร้างความเข้มแข็งขององค์กรเกษตรกร และการสร้างช่องทางการตลาดให้มีความหลากหลายมากยิ่งขึ้น เพื่อให้เกษตรกรมีความสามารถในการแข่งขันการผลิตสินค้าเกษตร สามารถส่งออกสินค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ

นายวันชัย พรินทรากุล เกษตรอำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย กล่าวว่า สำนักงานเกษตรอำเภอแม่สาย ได้ดำเนินงานส่งเสริม สนับสนุนกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิม 2 ประเด็นหลักคือ 1. การถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านกระบวนการเวทีการประชุม โดยมีเจ้าหน้าที่จากสำนักงานเกษตรอำเภอคอยให้คำแนะนำ คำปรึกษาต่าง ๆ เป็นพี่เลี้ยงเกษตรกรอย่างใกล้ชิดตามกระบวนการเรียนรู้ ซึ่งจะมีการประสานงานกับหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่พี่น้องเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ไผ่กวนอิมอย่างสูงสุด

ประเด็นที่ 2 คือ การจัดทำแปลงเรียนรู้ ขยายผลไปสู่แปลงพื้นที่ใกล้เคียง และมีการสนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของผลผลิต ซึ่งในส่วนนี้จะทำให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ร่วมกัน มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ความรู้ความสามารถต่าง ๆ ทำให้มีการพัฒนาและต่อยอดการผลิตที่มีคุณภาพและมีความยั่งยืน

ถอดบทเรียน "แปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่" ปลุกผักไร้สาร เกษตรกร-ผู้บริโภคสุขภาพดี



กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่ อำเภอห้วยไร่ จังหวัดเพชรบูรณ์ คืออีกหนึ่งกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ที่มีความเข้มแข็ง สามารถร่วมกันวางแผนบริหารจัดการการปลูกพืชผัก สร้างรายได้เพิ่มขึ้นและมีรายได้ตลอดทั้งปี เดิมปลูกพืชผักแบบใช้สารเคมีส่งผลเสียต่อสุขภาพ ทำให้มีการหันมาปลูกพืชผักอินทรีย์ โดยได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนจากกรมส่งเสริมการเกษตรอย่างใกล้ชิด

นายไพฑูรย์ อินหา ผู้จัดการแปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่ อำเภอห้วยไร่ จังหวัดเพชรบูรณ์ เล่าถึงปัญหาหลักคือ ปัญหาสุขภาพของเกษตรกร เดิมทีเกษตรกรที่มีการปลูกพืชผักแบบใช้สารเคมี ทำให้กระทบต่อสุขภาพร่างกาย สารเคมีตกค้างในกระแสเลือดสูง และปัญหาในเรื่องของต้นทุนการผลิตที่สูงมาก เกษตรกรถูกกดราคา ผลผลิตตกต่ำ จนเกษตรกรที่มีหนี้สินเพิ่มขึ้นทุกปี แต่ปัจจุบันมีการรวมกลุ่มเกษตรกรกลายเป็นแปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่ สามารถลดปัญหาในเรื่องของราคาได้ กลุ่มมีอำนาจต่อรองในเรื่องของราคา และได้รับการส่งเสริมจากสำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์ สำนักงานเกษตรอำเภอห้วยไร่ ทางเจ้าหน้าที่ได้เล็งเห็นประสิทธิภาพในการผลิต และความเข้มแข็งของกลุ่ม เจ้าหน้าที่จึงได้เข้ามาให้องค์ความรู้ต่าง ๆ เช่น การป้องกันและกำจัดโรคแมลง แนะนำเกี่ยวกับการบริหารจัดการกลุ่ม รวมไปถึงปัจจัยการผลิต สนับสนุนอุปกรณ์ เครื่องมือที่ช่วยในการผลิต งบประมาณเงินทุนต่าง ๆ ทำให้กลุ่มฯ สามารถผลิตปัจจัยการผลิตด้วยตนเองแบบครบวงจร 100% และสามารถพัฒนาตนเองได้มาจนถึงทุกวันนี้ นอกจากนี้กลุ่มแปลงใหญ่ฯของเรามีการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปฏิบัติ พึ่งพาตนเอง ใช้ปัจจัยทุกอย่างที่เรามีในครัวเรือน และในชุมชน เพื่อลดต้นทุนการผลิตอีกรูปแบบหนึ่ง

ด้านนางชนัญญากุล ผ่องโอภาส เกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์ กล่าวว่า จังหวัดเพชรบูรณ์ มีการปลูกผักส่วนมากในโซนเหนือของจังหวัด โดยเฉพาะอำเภอห้วยไร่จะมีการปลูกผักเป็นพื้นที่จำนวนมาก อย่างกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่ อำเภอห้วยไร่ จังหวัดเพชรบูรณ์ แห่งนี้ เป็นแปลงต้นแบบของกรมส่งเสริมการเกษตร และเป็นแปลงที่มีการรวมกลุ่มของเกษตรกรเป็นแปลงใหญ่ ซึ่งบทบาทของสำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์ จะร่วมมือกับสำนักงานเกษตรอำเภอในการส่งเสริม ลงพื้นที่เพื่อพูดคุย อธิบายให้เกษตรกรเข้าใจ

ในสมัยก่อนเกษตรกรจะปลูกผักแบบต่างคนต่างปลูก และประสบปัญหาในด้านการขาย คือ ผลิตไม่ตรงตามความต้องการของตลาด หรือล้นตลาด มีต้นทุนการผลิตที่สูง กรมส่งเสริมการเกษตรได้เล็งเห็นถึงปัญหาตรงนี้ จึงได้ผลักดันเกษตรกรให้รวมกลุ่มเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกษตรกรมีอำนาจในการต่อรองเรื่องราคา และยกระดับเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการอีกด้วย

นางชรินทร์ ติทอง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทน เกษตรอำเภอหล่มสัก เล่าว่า สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ผักอินทรีย์ตำบลห้วยไร่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างมาก เนื่องจากกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ฯสนใจ และเกิดความต้องการที่จะปรับเปลี่ยนวิถีชีวิต ปรับเปลี่ยนการผลิตพืชผักแบบเชิงเดี่ยว ผลิตปริมาณมากแต่ไม่มีตลาดรองรับ ปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชผักที่หลากหลาย และมีแนวทางการตลาดคือ ตลาดนำการผลิต สามารถส่งขายได้ตลอดทุกฤดูกาล ซึ่งสมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ฯมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้ และมีการบริหารจัดการ คิด วิเคราะห์ ตัดสินใจได้ด้วยตนเอง จนสามารถวางแผนการผลิตพืชให้มีผลผลิตต่อเนื่องตลอดทั้งปี ความแตกต่างระหว่างการทำตัวคนเดียวและการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ฯ เปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน กลุ่มสามารถเข้าใจกระบวนการของตลาดได้มากขึ้น เมื่อมีตลาดที่ชัดเจน กลุ่มก็สามารถผลิตได้ตรงตามความต้องการของตลาด สร้างรายได้ตลอดทั้งปี