



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
 agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 13 กันยายน 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ไม้ดอกไม้ประดับ	1	ยกระดับไม้ดอกไม้ประดับ	ไทยรัฐ
งานสานพลังคนเกษตร	2	ปลัดเกษตรฯ ชู “พลังเกษตรกร” ผลักดันศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่สร้างความยั่งยืนให้ภาคเกษตรไทยในอนาคต	เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	3	ปลัดเกษตรฯ ชู “พลังเกษตรกร” ผลักดันศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่สร้างความยั่งยืนให้ภาคเกษตรไทยในอนาคต	FB: เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	4	เกษตรฯ ชู “พลังเกษตรกร” ต้นศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่สร้างความยั่งยืนให้ภาคเกษตรไทยในอนาคต	บ้านเมือง
	5	กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม	X: Thailandplus
	6	กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม	FB: Thailandplus.TV
	7	กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม	Thailand plus
	8	กรมส่งเสริมฯ จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมศักยภาพ Smart Farmer	Ch news
	9	กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เป้าสู่การพัฒนาภาคการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต	เกษตรทำกิน
	10	เปิดเวที “สานพลังคนเกษตร” พัฒนาเครือข่าย Smart Farmer-Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม	สยามรัฐ
	11	เปิดเวที “สานพลังคนเกษตร” พัฒนาเครือข่าย Smart Farmer-Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม	line today
ส่วนภูมิภาค			
เปิดศูนย์พักพิงชั่วคราว ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย	12	ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเชียงราย กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดศูนย์พักพิงชั่วคราว ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย	FB: จัดให้ มีเดีย
	13	ถึงพี่น้องผู้ประสบภัยชาวเชียงราย	FB: เรื่องเล่าข่าวเกษตร
ศพก.เครือข่าย	14	เกษตรอำเภอนาโงย จังหวัดตรัง ต้อนรับคณะติดตามงาน ศพก.เครือข่ายจากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา	NBT connext
	15	เกษตรสิเกา จังหวัดตรัง ต้อนรับคณะติดตามงาน ศพก. จากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา	NBT connext
อื่นๆ			
ใบตางมันสำปะหลัง	16	เกษตรเร่งแก้ปัญหาโรคใบตางมันสำปะหลัง	FB: ก้าวเกษตร

ไทยรัฐ Thal Rath Circulation: 800,000 Ad Rate: 1,500	Section: กีฬา/วิชาการ-เกษตร วันที่: พุธที่ 12 กันยายน 2567 ปีที่: 75 ฉบับที่: 24341 Col.Inch: 30.67 Ad Value: 46,005 คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท่าหยิ่งดิน: ยกระดับไม้ดอกไม้ประดับ	หน้า: 17(ล่างซ้าย) PRValue (x3): 138,015 ศิลปิน: สีสี่
--	---	--



ยกระดับไม้ดอกไม้ประดับ

บ้านเราเป็นแหล่งผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระจายทั่วประเทศ มีปัญหาผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศทำให้ยังมีการนำเข้าไม้ดอกไม้ประดับเพิ่มมากขึ้น

กรมส่งเสริมการเกษตร ภายใต้การนำของ นายพีรพันธุ์ คอกทอง อธิบดีจึงมีนโยบายแบ่งกลุ่มไม้ดอกไม้ประดับเพื่อส่งเสริมและพัฒนาผลิตภาพให้ตรงกับความต้องการของตลาด ออกเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่

1.กลุ่มที่มีศักยภาพการส่งออก เช่น กล้วยไม้ปทุมมา โดยปี 2566 ไทยส่งออกไม้ดอกไม้ประดับมูลค่ารวม 4,474 ล้านบาท



โดยส่งออกกล้วยไม้มากที่สุด 2,682 ล้านบาท โดยประเทศผู้นำเข้าไม้ดอกไม้ประดับที่สำคัญของไทย ได้แก่ สหรัฐฯ เวียดนาม ญี่ปุ่น อินเดีย และจีน

2.กลุ่มที่ผลิต

เพื่อลดการนำเข้า เช่น กุหลาบ บัวหลวง เบญจมาศ ลิลลี่ ที่บ้านเรามีการนำเข้ามูลค่า 2,287 ล้านบาทส่วนใหญ่นำเข้าจากจีน 3.กลุ่มที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจภายในประเทศ เช่น มะลิ พุด ดาวเรือง รักบัว กรมส่งเสริมการเกษตรได้วางกลไกขับเคลื่อนการพัฒนาไม้ดอกไม้ประดับ จากการวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานของเกษตรกร ด้านกายภาพ ชีวภาพ เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ผู้การพัฒนาศักยภาพสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High Value) ด้วยการทำเกษตรแม่นยำสูงที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีหุ่นยนต์ เพื่อยกระดับผลิตภาพการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทาน ควบคู่กับการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า ภายใต้โครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง "1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง" ของกระทรวงเกษตรฯ มีเป้าหมายดำเนินการพัฒนาแปลงต้นแบบเกษตรมูลค่าสูง 500 ตำบลภายในปี 2570

สำหรับปี 2567 กรมได้คัดเลือก 14 ชนิดพืชสินค้าเกษตรมูลค่าสูง นำร่องจาก 46 กลุ่มแปลงใหญ่ 46 ตำบล 42 อำเภอ 26 จังหวัด ได้แก่ กล้วยไม้ กาแฟ มะพร้าว น้ำหอม สับปะรด หน่อไม้ฝรั่ง ลำไย มะม่วง มะขามหวาน กล้วยหอม มังคุด ส้มโอ ลิ้นจี่ทุเรียน และส้มเขียวหวาน สนองนโยบาย "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้" อย่างยั่งยืน.

ส-ล-๓

เรื่องเล่า
ข่าวเกษตร

ปลัดเกษตรฯ ชู “พลังเกษตรกร” พลักดัน ศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่สร้างความยั่งยืนให้ ภาคเกษตรไทยในอนาคต

๑2 ก.ย. 2024 □ ข่าวเกษตร, สไลด์



นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดโครงการงานสานพลังคนเกษตร พร้อมปาฐกถาพิเศษ “พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย” และเยี่ยมชมนิทรรศการแสดงผลงานของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer โดยมี นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และเครือข่ายเกษตรกรเข้าร่วมงาน ณ ห้องปรีนซ์ แกรนด์ บอลรูม ชั้น 11 ทาวเวอร์ A โรงแรมปรีนซ์พาเลซ กรุงเทพมหานคร ว่า การจัดงานฯ ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจน การสร้างโอกาสในการสนับสนุน จากหน่วยงานภาคี นำไปสู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็ง สร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้เกิดการบูรณาการและมีความสามารถในการขับเคลื่อนการดำเนินงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม สนับสนุนการแสดงผลงานของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับผลงานและบทบาทของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer โดยมีเป้าหมายเครือข่ายเกษตรกรที่เข้าร่วมงาน จำนวน 945 คน

นอกจากนี้ ปลัดเกษตรฯ ได้ปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ “พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย” โดยเน้นย้ำถึงความสำคัญของ “พลังเกษตรกร” ที่มีส่วนช่วยในการผลักดันเป้าหมายการพัฒนาภาคการเกษตรไทยให้มีความเข้มแข็ง และสร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ ด้วยการพัฒนาให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) และสร้างคนรุ่นใหม่เข้าสู่การเกษตรยุคใหม่ โดยการผลิต พัฒนา และยกระดับเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer ด้วยการเสริมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ และสร้างทักษะด้านนวัตกรรมเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเครื่องมือ/เครื่องจักรกลทางการเกษตร ตลอดจนปลูกฝังแนวคิดในการพัฒนาตนเองควบคู่ไปกับการขับเคลื่อนชุมชน เป็นอีกหนึ่งระดับสำคัญของการพัฒนาเกษตรกรที่ให้ความสำคัญกับ การพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer และเชื่อมั่นว่าความสามารถในการทำการเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมของพลังเกษตรกรทั้ง Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนจาก “ทำมากได้น้อย” เป็น “ทำน้อย ได้มาก” ปรับเปลี่ยนการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ เน้นการบริหารจัดการเทคโนโลยี (Smart Farming) และการเกษตรแม่นยำสูง (Precision Farming) ซึ่งจะเป็นคำตอบสำคัญสู่ก้าวต่อไปของภาคการเกษตรไทย



“พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย ตั้งเป้าพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer จึงเป็นหน้าที่ของภาครัฐ ที่จะส่งเสริมให้มีความรู้ความสามารถด้านวิชาการเกษตรทั้งระบบ เพื่อความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตร การพึ่งพาตนเอง การสร้างเครือข่ายเกษตรกร และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร ด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ นำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนในภาคการเกษตรและความมั่นคงของประเทศไทยในอนาคต” ปลัดเกษตรฯ กล่าว



เรื่องเล่า ชาวเกษตร

22 ชั่วโมง · 🌐

ปลัดเกษตรฯ ชู “พลังเกษตรกร” พลักดันศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่สร้างความยั่งยืนให้ภาคเกษตรไทยในอนาคต

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดโครงการงานสานพลังคนเกษตร พร้อมปาฐกถาพิเศษ “พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย” และเยี่ยมชมนิทรรศการแสดงผลงานของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer โดยมี นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และเครือข่ายเกษตรกรเข้าร่วมงาน ณ ห้องปรีณซ์ แกรนด์ บอลรูม ชั้น 11 ทาวเวอร์ A โรงแรมปรีณซ์พาลเลซ กรุงเทพมหานคร

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังว่า การจัดงานฯ ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจน การสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี นำไปสู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็ง สร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้เกิดการบูรณาการและมีความสามารถในการขับเคลื่อนการดำเนินงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม สนับสนุนการแสดงศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับผลงานและบทบาทของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer โดยมีเป้าหมายเครือข่ายเกษตรกรที่เข้าร่วมงาน จำนวน 945 คน

นอกจากนี้ ปลัดเกษตรฯ ได้ปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ “พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย” โดยเน้นย้ำถึงความสำคัญของ “พลังเกษตรกร” ที่มีส่วนช่วยในการผลักดันเป้าหมายการพัฒนาภาคการเกษตรไทยให้มีความเข้มแข็ง และสร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ

ด้วยการพัฒนาให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) และสร้างคนรุ่นใหม่เข้าสู่การเกษตรยุคใหม่ โดยการผลิต พัฒนา และยกระดับเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer ด้วยการเสริมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ และสร้างทักษะด้านนวัตกรรมเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเครื่องมือ/เครื่องจักรกลทางการเกษตร ตลอดจนปลูกฝังแนวคิดในการพัฒนาตนเองควบคู่ไปกับการขับเคลื่อนชุมชน เป็นอีกหนึ่งระดับสำคัญของการพัฒนาเกษตรกรที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer

และเชื่อมั่นว่าความสามารถในการทำการเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมของพลังเกษตรกรทั้ง Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนจาก “ทำมากได้น้อย” เป็น “ทำน้อย ได้มาก” ปรับเปลี่ยนการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ เน้นการบริหารจัดการเทคโนโลยี (Smart Farming) และการเกษตรแม่นยำสูง (Precision Farming) ซึ่งจะเป็นคำตอบสำคัญสู่ก้าวต่อไปของภาคการเกษตรไทย

“พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย ตั้งเป้าพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer จึงเป็นหน้าที่ของภาครัฐ ที่จะส่งเสริมให้ความรู้ความสามารถด้านวิชาการเกษตรทั้งระบบ เพื่อความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตร การพึ่งพาตนเอง การสร้างเครือข่ายเกษตรกร และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร ด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ นำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนในภาคการเกษตรและความมั่นคงของประเทศไทยในอนาคต” ปลัดเกษตรฯ กล่าว

#ปลัดเกษตรฯ #พลังเกษตรกร #ผลักดัน #ศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ #สร้างความยั่งยืน #ภาคเกษตรไทย #กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ #กรมส่งเสริมการเกษตร #เกษตรกรรุ่นใหม่



**ปลัดเกษตรฯ ชู “พลังเกษตรกร”
ผลักดันศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่
สร้างความยั่งยืนให้ภาคเกษตรไทยในอนาคต**

12 ก.ย. 2567
www.agrinewsthai.com

บ้านเมือง

เข้มข้น ครบเครื่อง เรื่องข่าว

เกษตรฯ ชู "พลังเกษตรกร" ต้นศัถยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่สร้างความยั่งยืนให้ภาคเกษตรไทยในอนาคต

วันพฤหัสบดี ที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2567, 13.52 น.

[แชร์](#) [แชร์](#) [แชร์](#) [f](#)

ติดตามข่าวด่วน กระแสข่าวบน Facebook คลิกที่นี่

[👍 ถูกใจ](#) มีคนถูกใจ 1.5 แสน คน สมัครใช้งาน เพื่อดูสิ่งที่เพื่อนของคุณถูกใจ



เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2567 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดโครงการงานสานพลังคนเกษตรพร้อมปาลูกกาพิเศษ "พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย" และเยี่ยมชมนิทรรศการแสดงผลงานของต้นแบบ Smart Farmer และ Youne Smart Farmer โดยมีนายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และเครือข่ายเกษตรกรเข้าร่วมงาน ณ โรงแรมปรีณัฐพาเลซ กรุงเทพมหานคร

โดยการจัดงานฯ ดังกล่าว เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Famer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจน การสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี นำไปสู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็ง สร้างแรงจูงใจ และต้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้เกิดการบูรณาการและมีความสามารถในการขับเคลื่อนการดำเนินงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม สนับสนุนการแสดงศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Famer ด้วยการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับผลงานและบทบาทของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer Farmed เป้าหมายเครือข่ายเกษตรกรที่เข้าร่วมงาน จำนวน 945 คน

ทั้งนี้ ปลัดกระทรวงฯ ได้ปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ "พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย" โดยเน้นย้ำถึงความสำคัญของ "พลังเกษตรกร" ที่มีส่วนช่วยในการผลักดันเป้าหมายการพัฒนาภาคการเกษตรไทย ให้มีความเข้มแข็ง และสร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยการยกระดับศักยภาพ ของเกษตรกรรายย่อย ให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ ด้วยการพัฒนาให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) และสร้างคนรุ่นใหม่เข้าสู่การเกษตรยุคใหม่ โดยการผลิต พัฒนา และยกระดับเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เห็นให้เป็น Young Smart Farmer ด้วยการเสริมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ และสร้างทักษะด้านนวัตกรรมเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเครื่องมือ/เครื่องจักรกลทางการเกษตร ตลอดจนปลูกฝังแนวคิดในการพัฒนาตนเองควบคู่ไปกับการขับเคลื่อนชุมชน เป็นอีกหนึ่งระดับสำคัญของการพัฒนาเกษตรกรที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer และเชื่อมั่นว่าความสามารถในการทำการเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรม ของพลังเกษตรกรทั้ง Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนจาก "ทำมากได้น้อย" เป็น "ทำน้อยได้มาก" ปรับเปลี่ยนการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ เน้นการบริหารจัดการเทคโนโลยี (Smart Farmine) และการเกษตรแม่นยำสูง (Precision Farming) ซึ่งจะเป็นคำตอบสำคัญสู่ก้าวต่อไปของภาคการเกษตรไทย

อย่างไรก็ตาม"พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย" ตั้งเป้าพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Famer จึงเป็นหน้าที่ของภาครัฐ ที่จะส่งเสริมให้ความรู้ความสามารถแก่การเกษตรทั้งระบบ เพื่อความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตรกรการพึ่งพาตนเอง การสร้างเครือข่ายเกษตรกร และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร ด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ นำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนในภาคการเกษตรและความมั่นคงของประเทศไทยในอนาคต



Thailandplus
@Thailandplus1



กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนา
เครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม



thailandplus.tv

กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้าง
ศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ...



Thailandplus.TV

22 ชั่วโมง · 🌐



กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม
<https://www.thailandplus.tv/archives/862551>



กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม



นายพิรพันธ์ คอกทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรจัดงาน “สานพลังคนเกษตร” ขึ้น เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจนการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี สู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่าง สร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็งสร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้สามารถขับเคลื่อนการทำงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตรในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรไทยมีสมรรถนะในการประกอบอาชีพการเกษตรที่ดี เกิดแนวคิด มีความรู้ เสริมทักษะ สร้างความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตทางการเกษตร โดยให้ความสำคัญในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางวิชาการ และข้อมูลต่าง ๆ ประกอบการตัดสินใจวางแผน การผลิตและการตลาด ผสมผสานกับการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ เกิดการพัฒนาเป็นนวัตกรรมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เน้นย้ำให้ตระหนักถึงคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมเป็นสำคัญ เพื่อต่อยอดสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และร่วมขับเคลื่อนพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชนให้เกิดความมั่นคงต่อไป



อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า กิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย 1.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงวิชาการ เพื่อสร้างความเข้าใจ ปรับชุดความคิด และเสริมทักษะ Growth Mind Set & Anti Fragile รวมถึงเสริมความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร ได้แก่ วิกฤตการณ์และสถานการณ์โลกกับการปรับตัวของเกษตรกรไทย สู่การเปลี่ยนแปลงในอนาคต, Future of Food นวัตกรรมอาหารแห่งอนาคต และ Plant Factory Startup ฟาร์มผักแนวตั้ง นวัตกรรมการปลูกผักสุดลาดคนรักสุขภาพ 2.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงประจักษ์ เพื่อเพิ่มประสบการณ์การเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และส่งเสริมการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี ได้แก่ นิทรรศการแสดงผลงานทางการเกษตรที่มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือสร้างสรรค์ผลงานเชิงนวัตกรรมของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer และคลินิกเสริมทักษะสำคัญเกษตรกรไทย เพื่อเสริมทักษะ Learning Skills, Financial Literacy, Digital Literacy และ ESG Literacy for Resilience : Environment Social Governance และ 3. การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย โดยการระดมความคิดเพื่อหารือแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer เพื่อให้เกิดการทำงานเชิงบูรณาการแบบมีส่วนร่วมและสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ

“ หวังว่า Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาตนเอง พร้อมทั้ง เสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเกษตรกร เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวคิด ความรู้ และแนวทางการทำงานระหว่างกัน ตามเจตนารมณ์ “ขับเคลื่อนการดำเนินงานเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม” เพื่อสร้างสรรพกำลังและการสนับสนุนการขับเคลื่อนพัฒนาภาคการเกษตรอย่างมีส่วนร่วมครั้งยิ่งใหญ่ อันเป็นโอกาสในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทยให้เจริญก้าวหน้าต่อไป” **อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร** กล่าว

กรมส่งเสริมฯ จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมศักยภาพ Smart Farmer

📅 12/09/2024 👤 @ch-newsthailand.com



กรมส่งเสริมฯ จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการ

นายพีรพันธุ์ คอกทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรจัดงาน “สานพลังคนเกษตร” ขึ้น เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยง เครือข่าย ตลอดจนการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี สู่การพัฒนาการเกษตรของไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็งสร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้สามารถขับเคลื่อนการทำงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตรในการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรไทยมีสมรรถนะในการประกอบอาชีพการเกษตรที่ดี เกิดแนวคิด มีความรู้ เสริมทักษะ สร้างความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตทางการเกษตร โดยให้ความสำคัญในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางวิชาการ และข้อมูลต่าง ๆ ประกอบการตัดสินใจวางแผน การผลิตและการตลาด ผสมผสานกับการนำ เทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ เกิดการพัฒนาเป็นนวัตกรรมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เน้นย้ำให้ตระหนักถึงคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมเป็นสำคัญ เพื่อต่อยอดสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และร่วมขับเคลื่อนพัฒนาเศรษฐกิจของ ชุมชนให้เกิดความมั่นคงต่อไป

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า กิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย 1.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงวิชาการ เพื่อสร้างความเข้าใจ ปรับชุดความคิด และเสริมทักษะ Growth Mind Set & Anti Fragile รวมถึงเสริมความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร ได้แก่ วิกฤตการณ์และสถานการณ์โลกกับการปรับตัวของเกษตรกรไทย สู่การเปลี่ยนแปลงในอนาคต, Future of Food นวัตกรรมอาหารแห่งอนาคต และ Plant Factory Startup ฟาร์มผักแนวตั้ง นวัตกรรมปลูกผักสดปลอดคนรักสุขภาพ 2.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงประจักษ์ เพื่อเพิ่มประสบการณ์การเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และส่งเสริมการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี ได้แก่ นิทรรศการจัดแสดงผลงานทางการเกษตรที่มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือสร้างสรรค์ผลงานเชิงนวัตกรรมของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer และคลินิกเสริมทักษะสำคัญเกษตรกรไทย เพื่อเสริมทักษะ Learning Skills, Financial Literacy, Digital Literacy และ ESG Literacy for Resilience : Environment Social Governance และ 3. การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย โดยการระดมความคิดเพื่อหารือแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer เพื่อให้เกิดการทำงานเชิงบูรณาการแบบมีส่วนร่วมและสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ

“หวังว่า Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาตนเอง พร้อมทั้ง เสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเกษตรกร เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวคิด ความรู้ และแนวทางการทำงานระหว่างกัน ตามเจตนารมณ์ “ขับเคลื่อนการดำเนินงานเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม” เพื่อสร้างสรรกำลังและการสนับสนุนการขับเคลื่อนพัฒนาภาคการเกษตรอย่างมีส่วนร่วมครั้งยิ่งใหญ่ อันเป็นโอกาสในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทยให้เจริญก้าวหน้าต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว



กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน "สานพลังคนเกษตร" เป้าสู่การพัฒนาภาคการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต

© กันยายน 12, 2024 kasettum ๒ พิช, สถานีช่ววันนี Smart Farmer, Young Smart Farmer, กรมส่งเสริมการเกษตร, จัดงานสานพลังคนเกษตร, อาชีพการเกษตรที่ดี

ค้นหา ...

ค้นหา

f 0 Shares



กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน "สานพลังคนเกษตร" เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม เน้นให้เกษตรกรไทยมีสมรรถนะในการประกอบอาชีพการเกษตรที่ดี เกิดแนวคิด มีความรู้ เสริมทักษะ สร้างความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตทางการเกษตร หวังสู่การพัฒนาภาคการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรจัดงาน "สานพลังคนเกษตร" ขึ้น เพื่อส่งเสริมสนับสนุน และพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจนการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี สู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็งสร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้สามารถขับเคลื่อนการทำงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตรในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปรารถเปรื่อง (Smart Farmer)

โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรไทยมีสมรรถนะในการประกอบอาชีพการเกษตรที่ดี เกิดแนวคิด มีความรู้ เสริมทักษะ สร้างความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตทางการเกษตร โดยให้ความสำคัญในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางวิชาการ และข้อมูลต่าง ๆ ประกอบการตัดสินใจวางแผน การผลิตและการตลาด ผสมผสานกับการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ เกิดการพัฒนาเป็นนวัตกรรมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เน้นย้ำให้ตระหนักถึงคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมเป็นสำคัญ เพื่อต่อยอดสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และร่วมขับเคลื่อนพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชนให้เกิดความมั่นคงต่อไป

นายพีรพันธ์ กล่าวต่อว่า กิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย 1.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงวิชาการ เพื่อสร้างความเข้าใจ ปรับชุดความคิด และเสริมทักษะ Growth Mind Set & Anti Fragile รวมถึงเสริมความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร ได้แก่ วิกฤตการณ์และสถานการณ์โลกกับการปรับตัวของเกษตรกรไทย สู่การเปลี่ยนแปลงในอนาคต, Future of Food นวัตกรรมอาหารแห่งอนาคต และ Plant Factory Startup ฟาร์มผักแนวตั้ง นวัตกรรมปลูกผักสดปลอดคนรักสุขภาพ

2.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงประจักษ์ เพื่อเพิ่มประสบการณ์การเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และส่งเสริมการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี ได้แก่ นิทรรศการแสดงผลงานทางการเกษตรที่มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือสร้างสรรค์ผลงานเชิงนวัตกรรมของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer และคลินิกเสริมทักษะสำคัญเกษตรกรไทย เพื่อเสริมทักษะ Learning Skills, Financial Literacy, Digital Literacy และ ESG Literacy for Resilience : Environment Social Governance และ 3. การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย โดยการระดมความคิดเพื่อหารือแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer เพื่อให้เกิดการทำงานเชิงบูรณาการแบบมีส่วนร่วมและสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ



“หวังว่า Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาดตนเอง พร้อมทั้ง เสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเกษตรกร เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวคิด ความรู้ และแนวทางการทำงานระหว่างกัน ตามเจตนารมณ์ “ขับเคลื่อนการดำเนินงานเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม” เพื่อสร้างสรรพกำลังและการสนับสนุนการขับเคลื่อนพัฒนาภาคการเกษตรอย่างมีส่วนร่วมครั้งยิ่งใหญ่ อันเป็นโอกาสในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทยให้เจริญก้าวหน้าต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

เปิดเวที “สานพลังคนเกษตร” พัฒนาเครือข่าย Smart Farmer- Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม

แชร์ ไลฟ์ โพสต์

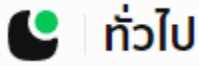
© 12 กันยายน 2567 16:37 น. | สยามรัฐออนไลน์ | เกษตร



วันที่ 12 ก.ย.67 นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรจัดงาน “สานพลังคนเกษตร” ขึ้น เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจน การสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี สู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็งสร้างแรง จูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้สามารถขับเคลื่อนการทำงานในระดับ พื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตรในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรไทยมีสมรรถนะในการประกอบอาชีพการเกษตรที่ดี เกิดแนวคิด มีความรู้ เสริมทักษะ สร้างความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตทางการเกษตร โดยให้ความสำคัญในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางวิชาการ และข้อมูลต่าง ๆ ประกอบการ ตัดสินใจวางแผน การผลิตและการตลาด ผสมผสานกับการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ เกิดการพัฒนาเป็นนวัตกรรมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เน้นย้ำให้ตระหนักถึงคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อต่อยอดสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และร่วมขับเคลื่อนพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชนให้เกิดความมั่นคงต่อไป

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า กิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย 1.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงวิชาการ เพื่อสร้างความเข้าใจ ปรับชุด ความคิด และเสริมทักษะ Growth Mind Set & Anti Fragile รวมถึงเสริมความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร ได้แก่ วิฤตการณ์และ สถานการณ์โลกกับการปรับตัวของเกษตรกรไทย สู่การเปลี่ยนแปลงในอนาคต, Future of Food นวัตกรรมอาหารแห่งอนาคต และ Plant Factory Startup ฟาร์มผักแนวตั้ง นวัตกรรมการปลูกผักสู่ตลาดคนรักสุขภาพ 2.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงประจักษ์ เพื่อเพิ่มประสบการณ์การ เรียนรู้ให้กับเกษตรกร และส่งเสริมการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี ได้แก่ นิทรรศการแสดงผลงานทางการเกษตรที่มีการ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือสร้างสรรค์ผลงานเชิงนวัตกรรมของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer และคลินิกเสริมทักษะสำคัญ เกษตรกรไทย เพื่อเสริมทักษะ Learning Skills, Financial Literacy, Digital Literacy และ ESG Literacy for Resilience : Environment Social Governance และ 3. การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย โดยการระดมความคิดเพื่อหาหรือแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer เพื่อให้เกิดการทำงานเชิงบูรณาการแบบมีส่วนร่วมและสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ

“หวังว่า Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาตนเอง พร้อมทั้ง เสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเกษตรกร เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวคิด ความรู้ และแนวทางการทำงานระหว่างกัน ตามเจตนารมณ์ “ขับเคลื่อนการดำเนินงานเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม” เพื่อสร้างสรรพกำลังและการสนับสนุนการขับเคลื่อนพัฒนาภาคการเกษตร อย่างมีส่วนร่วมครั้งยิ่งใหญ่ อันเป็นโอกาสในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทยให้เจริญก้าวหน้าต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว



เปิดเวที “สานพลังคนเกษตร” พัฒนาเครือข่าย Smart Farmer-Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม



สยามรัฐ

อัปเดต 20 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 20 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



วันที่ 12 ก.ย.67 นายพีรพันธุ์ คอกทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงาน “สานพลังคนเกษตร” ขึ้น เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจนการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี สู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็งสร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้สามารถขับเคลื่อนการทำงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตรในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรไทยมีสมรรถนะในการประกอบอาชีพ การเกษตรที่ดี เกิดแนวคิด มีความรู้ เสริมทักษะ สร้างความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิตทางการเกษตร โดยให้ความสำคัญในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางวิชาการ และข้อมูลต่าง ๆ ประกอบการตัดสินใจวางแผน การผลิตและการตลาด ผสมผสานกับการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ เกิดการพัฒนาเป็นนวัตกรรมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เน้นย้ำให้ตระหนักถึงคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมเป็นสำคัญ เพื่อต่อยอดสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และร่วมขับเคลื่อนพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชนให้เกิดความมั่นคงต่อไป

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า กิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย 1.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงวิชาการ เพื่อสร้างความเข้าใจ ปรับชุดความคิด และเสริมทักษะ Growth Mind Set & Anti Fragile รวมถึงเสริมความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร ได้แก่ วิกฤตการณ์และสถานการณ์โลกกับการปรับตัวของเกษตรกรไทย สู่อการเปลี่ยนแปลงในอนาคต, Future of Food นวัตกรรมอาหารแห่งอนาคต และ Plant Factory Startup ฟาร์มผักแนวตั้ง นวัตกรรมปลูกผักสุดลาดคนรักสุขภาพ 2.การแลกเปลี่ยนเรียนรู้เชิงประจักษ์ เพื่อเพิ่มประสบการณ์การเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และส่งเสริมการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคี ได้แก่ นิทรรศการจัดแสดงผลงานทางการเกษตรที่มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือสร้างสรรค์ผลงานเชิงนวัตกรรมของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer และคลินิกเสริมทักษะสำคัญเกษตรกรไทย เพื่อเสริมทักษะ Learning Skills, Financial Literacy, Digital Literacy และ ESG Literacy for Resilience : Environment Social Governance และ 3. การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย โดยการระดมความคิดเพื่อหาหรือแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer เพื่อให้เกิดการทำงานเชิงบูรณาการแบบมีส่วนร่วมและสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ “หวังว่า Smart Farmer และ Young Smart Farmer จะแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาตนเอง พร้อมทั้ง เสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายเกษตรกร เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวคิด ความรู้ และแนวทางการทำงานระหว่างกัน ตามเจตนารมณ์ “ขับเคลื่อนการดำเนินงานเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer แบบบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม” เพื่อสร้างสรรค์กำลังและการสนับสนุนการขับเคลื่อนพัฒนาภาคการเกษตรอย่างมีส่วนร่วมครั้งยิ่งใหญ่ อันเป็นโอกาสในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทยให้เจริญก้าวหน้าต่อไป” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว





จัดให้ มีเดีย

18 ชั่วโมง · 🌐



👉 ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเชียงราย กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดศูนย์พักพิงชั่วคราว ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

✅ ที่พักอาศัยชั่วคราว บริเวณอาคารฝึกอบรมศูนย์ฯ มีอุปกรณ์เครื่องนอนพร้อม

✅ ที่จอดรถ

✅ มีเจ้าหน้าที่ ช่วยดูแลอำนวยความสะดวก และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชม.

💚💛 ขอให้ผ่านพ้นวิกฤตนี้ไปได้ในเวลาอันรวดเร็ว 💚💛

ติดต่อได้ที่เบอร์ 0818816942 น้องอ้อ หรือ 0953503694 น้องพิมพ์ ค่ะ



👍❤️ 10

แชร์ 1 ครั้ง



เรืองเล่า ชาวเกษตร

16 ชั่วโมง · 🌐



ถึงพี่น้องผู้ประสบภัยชาวเชียงราย

🔥 ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเชียงราย กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดศูนย์พักพิงชั่วคราว ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

✅ ที่พักอาศัยชั่วคราว บริเวณอาคารฝึกอบรมศูนย์ฯ มีอุปกรณ์เครื่องนอนพร้อม รองรับได้ไม่เกิน 100 คน

✅ ที่จอดรถ

✅ มีเจ้าหน้าที่ ช่วยดูแลอำนวยความสะดวก และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชม.

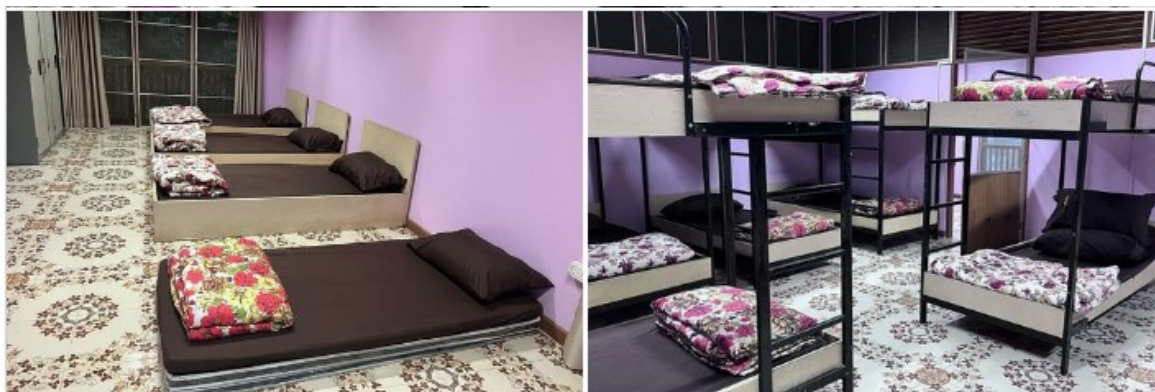
💚💛 ขอให้ผ่านพ้นวิกฤตนี้ไปได้ในเวลาอันรวดเร็ว 💚💛

ติดต่อได้ที่เบอร์ 0818816942 น้องอ้อ หรือ 0953503694 น้องพิมพ์ ครับ

<https://maps.app.goo.gl/AUwMDpSVwahPysy16...>

เชียงราย108





Apisit Doae

17 ชั่วโมง · 🌐

ถึงพี่น้องผู้ประสบภัยชาวเชียงราย

👉 ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเชียงราย กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดศูนย์พักพิงชั่วคราว ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

✅ ที่พักอาศัยชั่วคราว บริเวณอาคารฝึกอบรมศูนย์ฯ มีอุปกรณ์เครื่องนอนพร้อม รองรับได้ไม่เกิน 100 คน

✅ ที่จอดรถ

✅ มีเจ้าหน้าที่ ช่วยดูแลอำนวยความสะดวก และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชม.

💚💛 กรมส่งเสริมการเกษตรห่วงใยและขอให้ผ่านพ้นวิกฤตนี้ไปได้ในเวลาอันรวดเร็ว 💚💛

ติดต่อได้ที่เบอร์ 0818816942 น้องอ้อ หรือ 0953503694 น้องพิมพ์ ครับ

<https://maps.app.goo.gl/AUwMDpSVwahPysy16...>

เชียงราย108



39

แชร์ 4 ครั้ง



นางสาวรัชนิ นิลละอ อ เกษตรอำเภอไทรโย่ง พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอไทรโย่ง ต้อนรับคณะติดตามงาน ศพก.เครือข่ายจากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา นำโดยนางบุญณิสรา ทรัพย์เพิ่ม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.เครือข่าย) อำเภอไทรโย่ง ณ สวนป่าสายหยุด หมู่ที่ 1 ตำบลนาข้าวเสีย อำเภอไทรโย่ง จังหวัดตรัง

ทั้งนี้ มีนางสายหยุด จันทร์สว่าง เกษตรกรต้นแบบ ด้านพืชสวนแบบผสมผสาน ให้ข้อมูลการดำเนินกิจกรรมภายในแปลง เน้นปลูกไม้ผลผสมผสาน ผลไม้ทานชาติ เช่น อะบิวไต้หวัน ลำไยคริสตัล คีเพล อินโดนีเซีย จำปาตะสายน้ำผึ้ง จำปาตะสีทอง และอีกมากมาย มีการบริหารจัดการสวนทุเรียนหลากหลายวิธี เช่น ทุเรียนเสริมราก ทุเรียนเสริมกิ่ง การใช้ดินภูเขาไฟ เป็นต้น และมีการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงพระราชดำรัสในหลวงรัชกาลที่ 9 "ดินดี ต้นไม้ดี ดินป่วย ต้นไม้ป่วย" การปรับปรุงบำรุงดิน การห่มดิน มาใช้จนเกิดเป็นรูปธรรม รวมถึงมีองค์ความรู้และแนวคิดการทำเกษตรแบบยั่งยืนควบคู่กับการนำนวัตกรรมสมัยใหม่ "ระบบน้ำอัจฉริยะ" มาใช้ในการทำการเกษตรช่วยลดแรงงาน ประหยัดเวลา มีการให้น้ำอย่างสม่ำเสมอ ทำให้ได้ผลผลิตมีคุณภาพ ปัจจุบันมีการจำหน่ายต้นพันธุ์ และผลผลิตทางการเกษตร สร้างรายได้ตลอดทั้งปี หากท่านใดสนใจเยี่ยมชมสวนติดต่อ คุณสายหยุด โทร 086-4763349

รูปภาพ



เกษตรสีกา จังหวัดตรัง ต้อนรับคณะติดตามงาน ศพก. จากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา



วันนี้ (12 ก.ย.67) นางสาวสุนรัตน์ ตรีภักตรอง เกษตรอำเภอสีกา พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอสีกา ต้อนรับคณะติดตามงาน ศพก. จากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา นำโดยนางปญญาภา ทรัพย์เพิ่ม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสีกา หมู่ที่ 2 ตำบลนาเมืองเพชร อำเภอสีกา จังหวัดตรัง

ทั้งนี้ นายเกรียงศักดิ์ นุ้ยสี เกษตรกรต้นแบบ ด้านไม้ผล(ทุเรียน) ให้ข้อมูลการดำเนินกิจกรรมภายในแปลงมีการบริหารจัดการสวนทุเรียนโดยใช้เทคโนโลยีแสงสีอินฟราเรดในการป้องกันและรักษาโรคพืชที่มีสาเหตุจากเชื้อรา ควบคู่กับการนำนวัตกรรมสมัยใหม่ "ระบบน้ำอัจฉริยะ" มาใช้ในการทำการเกษตร ช่วยลดแรงงานประหยัดเวลา มีการให้น้ำอย่างสม่ำเสมอ ทำให้ได้ผลผลิตมีคุณภาพ

รูปภาพ





ก้าวเกษตร

22 ชั่วโมง · 🌐



เกษตรเร่งแก้ปัญหาโรคใบด่างมันสำปะหลัง

จากการสำรวจพื้นที่การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง และสถานการณ์การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง มีมติมอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับเครือข่ายในพื้นที่เร่งสำรวจพื้นที่ระบาดให้ได้ 100 เปอร์เซ็นต์ เพื่อให้มีข้อมูลสถานการณ์การระบาดที่ถูกต้องเป็นที่ยอมรับของสังคม

ความก้าวหน้าการดำเนินงานบริหารจัดการโรคใบด่างและศัตรูมันสำปะหลัง กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตร ได้รับการสนับสนุนท่อนพันธุ์ด้านทาน พันธุ์อีทรี 1 อีทรี 2 และอีทรี 3 จำนวน 2 มูลนิธิสถาบันพัฒนามันสำปะหลังแห่งประเทศไทย รวม 25,000 ลำ และร่วมกันจัดทำโครงการบริหารจัดการพันธุ์มันสำปะหลังเพื่อควบคุมโรคใบด่างและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง

แนวทางการดำเนินงานตามแผนบริหารจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลัง ปี 2568 จำนวน 7 เรื่อง ได้แก่

1. การตรวจรับรองแปลงพันธุ์สะอาด
2. การขยายพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดและทนทานโรคใบด่าง
3. การขยายพันธุ์มันสำปะหลังด้านทานโรคใบด่างแบบเร่งรัด (X20)
4. การจัดทำประกันภัยมันสำปะหลัง
5. เสนอร่างกฎกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อการบริหารจัดการโรคใบด่างและศัตรูชนิดอื่น
6. มาตรการจำกัดการช่วยเหลือ
7. การจัดตั้งกองทุนมันสำปะหลัง

