



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

f กรมส่งเสริมการเกษตร
y กรมส่งเสริมการเกษตร
x กรมส่งเสริมการเกษตร
s ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
a agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 29 ธันวาคม 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
เกษตรมูลค่าสูง	1	กรมส่งเสริมการเกษตร จับมือเยอรมัน มุ่งสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง - คาร์บอนต่ำอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน นำร่องในมะม่วงและทุเรียน	เว็บไซต์Gosmartfamer
วิสาหกิจชุมชน	2	กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำทะเบียนวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน ภายในมกราคม 2568	เว็บไซต์บ้านเมือง
ส่งความสุขปีใหม่มอบให้เกษตรกร	3	ก.เกษตร-กรมส่งเสริมฯ รับปีใหม่ เปิดเที่ยวฟรี/ลดราคา 5 ภาค 26 แห่ง	เว็บไซต์ thejournalistclub
	4	ปักหมุด เตรียมเช็คอิน รวมส่งความสุขปีใหม่มอบให้เกษตรกร ปี 2568 กับกรมส่งเสริมการเกษตร	เว็บไซต์เทคโนโลยีชาวบ้าน
งานมหกรรมการเกษตร	5	กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเวทีชวนเกษตรกรรุ่นใหม่ภาคเหนือ รับมือ climate Change และแนะวิธีการผลิตระบบอาหารยั่งยืน ในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งาม ริมกว๊านพะเยา	เฟซบุ๊กเรื่องเล่าข่าวเกษตร
	6	กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเวทีชวนเกษตรกรรุ่นใหม่ภาคเหนือ รับมือ climate Change และแนะวิธีการผลิตระบบอาหารยั่งยืน ในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งาม ริมกว๊านพะเยา	เว็บไซต์Smartnewstime
งานส่งเสริมการเกษตร	7	วิทยุเกษตร เตรียมเปิดตัวรายการ "คลับเกษตร : อยากรู้ ต้องได้รู้" เสริมทัพผู้เชี่ยวชาญ ตอบทุกข้อสงสัยของเกษตรกร	เว็บไซต์ Thailandplus
ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	8	กรมส่งเสริมการเกษตรพัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวเชื่อมต่อการเกษตร	เว็บไซต์ Headtopic
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
งานส่งเสริมการเกษตร	9	เกษตรสุรินทร์ จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ (District Workshop : DW) ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	เว็บไซต์ NBT Connex



ศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร
ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร

ข่าวสาร นวัตกรรมเกษตร งานวิจัย/องค์ความรู้ ราคา/สถานการณ์สินค้าเกษตร สินค้า/บริการ

หน้าแรก > ข่าวสาร > กรมส่งเสริมการเกษตร จับมือเยอรมัน มุ่งสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง – คาร์บอนต่ำอย่างป็นรูปธรรมและยั่งยืน นำร่องในมะม่วงและทุเรียน

ข่าวสาร

กรมส่งเสริมการเกษตร จับมือเยอรมัน มุ่งสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง – คาร์บอนต่ำอย่างป็นรูปธรรมและยั่งยืน นำร่องในมะม่วงและทุเรียน



กรมส่งเสริมการเกษตร



27 ธ.ค. 2024



เข้าชม 63 ครั้ง

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับกระทรวงอาหารและเกษตรแห่งสหพันธ์เยอรมนี (Germany's Federal Ministry of Food and Agriculture : BMEL) ดำเนินโครงการความร่วมมือระหว่างเยอรมัน-ไทย เพื่อส่งเสริมระบบการบริหารจัดการด้านการเกษตรอย่างยั่งยืนผ่านเครือข่ายนวัตกรรม ในปี พ.ศ. 2567 – 2569 มุ่งพัฒนาเกษตรกรไทยให้สามารถทำการเกษตรอย่างเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ใช้เทคโนโลยีทำการเกษตรอย่างยั่งยืนและสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยเมื่อเร็วๆ นี้ ได้จัดการอบรมหลักสูตร “ความรู้พื้นฐานเพื่อดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับผู้พัฒนาโครงการลดก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตรสู่การยกระดับแปลงสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (สินค้านำร่อง ทุเรียนและมะม่วง)” ให้แก่เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร จากส่วนกลาง ส่วนภูมิภาคและเกษตรกรจากแปลงสินค้าเกษตรมูลค่าสูงในพื้นที่ 11 จังหวัด ที่เข้าร่วมโครงการในปี 2567 ประกอบด้วยเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วง จำนวน 11 แปลง และเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน จำนวน 4 แปลง จำนวน 70 คน เข้ารับการอบรมฯ ณ ห้องบอลรูมซี โรงแรมมารวยการ์เด็น กรุงเทพฯ

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การสร้างความตระหนักรู้ของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการให้ความรู้แก่เกษตรกรลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการทำการเกษตร ถือเป็นความท้าทายในการพัฒนาเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร เนื่องจากเกษตรกรทั่วโลกได้รับผลกระทบโดยตรงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและจากการที่โลกมีอุณหภูมิโลกสูงขึ้นแล้วกว่า 1 องศาเซลเซียส เกษตรกรไทยจึงจำเป็นต้องปรับตัวให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Adaptation) และมีส่วนร่วมในการควบคุมอุณหภูมิโลกไม่ให้สูงขึ้นเกิน 1.5 องศาเซลเซียส ด้วยการทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศ (Mitigation) และเตรียมความพร้อมสู่ Net Zero Emission

ทั้งนี้ การอบรมหลักสูตรดังกล่าว จะช่วยให้นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรและเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงและทุเรียนจากแปลงสินค้าเกษตรมูลค่าสูง มีความรู้ในการทำการเกษตรอย่างป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เข้าใจการทำการเกษตรแบบคาร์บอนต่ำและกลไกคาร์บอนเครดิต สามารถจัดทำ Water footprint และ Carbon footprint จากการใช้ปุ๋ยไนโตรเจนและการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง เพื่อหาแนวทางการลดการใช้น้ำและลดการปลดปล่อยคาร์บอนในแต่ละขั้นตอนการผลิต มุ่งสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง – คาร์บอนต่ำอย่างป็นรูปธรรมและยั่งยืน รวมทั้งสามารถเข้าสู่มาตรฐานการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ ผ่านโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ สำหรับภาคเกษตร ตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Program หรือ T-VER) ซึ่งจะช่วยเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของสินค้าเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมทั้งในตลาดไทยและตลาดโลก

การเมือง

กรมส่งเสริมการเกษตร และต่อทะเบียนวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน ภายในมกราคม 2568

วันศุกร์ ที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2567, 12.27 น.

เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2567 นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า วิสาหกิจชุมชนเป็นหน่วยเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและทรัพยากรในชุมชน ทำให้ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการดำเนินกิจการวิสาหกิจชุมชน สำหรับวิสาหกิจชุมชนที่ได้ขึ้นทะเบียนและต่อทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรจะได้รับสิทธิประโยชน์ ดังนี้ 1) ได้รับการรับรองตามกฎหมาย 2) ได้รับการประเมินศักยภาพและพัฒนาตามแผนความต้องการพัฒนากิจการ 3) ได้รับการ Upskill/Reskill ในการพัฒนาธุรกิจผ่านการอบรมหลักสูตรต่าง ๆ 4) ได้รับการสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ 5) สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำตามนโยบายของรัฐ 6) เข้าถึงช่องทางการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ 7) ได้รับการลดค่าธรรมเนียมการจดทะเบียนเครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์อาหารของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา รวมทั้งได้รับการยกเว้นการเสียภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาสำหรับวิสาหกิจชุมชนที่มีรายได้ทั้งปีไม่เกิน 1,800,000 บาท โดยในปี 2568 กรมส่งเสริมการเกษตร กำหนดนโยบายมุ่งเน้นให้วิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน พัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการที่มีความสามารถในการแข่งขันและมีการเพิ่มมูลค่าของสินค้าและบริการร้อยละ 4 ต่อปี และสามารถยกระดับสู่การเป็นผู้ประกอบการที่มีศักยภาพ เท่าทันต่อความท้าทาย การเปลี่ยนแปลงของตลาด และความต้องการของลูกค้าในปัจจุบัน สามารถนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในการผลิต แปรรูปสินค้าที่ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตลอดห่วงโซ่อุปทาน ภาพรวมรายได้ของวิสาหกิจชุมชนปี 2566 ประมาณ 8,036 ล้านบาท (ข้อมูลจากจำนวนวิสาหกิจชุมชน 20,468 แห่ง ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2567)

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดให้วิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน ต่อทะเบียนได้ตั้งแต่วันที่ 1 – 30 มกราคม 2568 โดยวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนสามารถยื่นแบบคำขอดำเนินการต่อของวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน (สวช.03) ผ่าน 2 ช่องทาง คือ 1) ณ สำนักงานเกษตรอำเภอที่จดทะเบียน หรือ 2) ผ่านระบบออนไลน์ได้แล้ววันนี้ ทาง <https://smce.doe.go.th> (เว็บไซต์เดียวกันเท่านั้น และไม่มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ) โดยยื่นเอกสารประกอบการต่อทะเบียนฯ ดังนี้ 1) หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียน (ท.ว.ช.2) 2) เอกสารสำคัญแสดงการดำเนินกิจการ (ท.ว.ช.3) 3) บัตรประชาชนของผู้ยื่นแบบ 4) หนังสือมอบอำนาจให้ทำการแทน (ถ้ามี) 5) บันทึกรายการบัญชี (กรณี ท.ว.ช.2 /ท.ว.ช.3 สูญหาย) 6) ข้อบังคับ หรือข้อตกลงร่วมกันของสมาชิก 7) แผนประกอบการ และ 8) ผลการดำเนินงาน ที่สำคัญคือวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่ไม่ได้มาต่อทะเบียนเป็นระยะเวลา 2 ปีติดต่อกัน จะถูกเพิกถอนทะเบียนวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน (ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ.2548 มาตรา 8)

โดยกรมส่งเสริมการเกษตรทำหน้าที่สำนักเลขานุการคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และเป็นหน่วยงานรับผิดชอบทะเบียนวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานภาคีต่าง ๆ ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2548 ปัจจุบันมีวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาและจดทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 74,169 แห่ง (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2567)

ก.เกษตร-กรมส่งเสริมฯ รับปีใหม่ เปิดเที่ยวฟรี/ลดราคา 5 ภาค 26 แห่ง

By เทียนรุ่ง ไยสามเสน - 27/12/2024

กระทรวงเกษตรเปิดแหล่งท่องเที่ยวชุมชนรับกรรพียปีใหม่ มอบ “กรมส่งเสริมการเกษตร” เปิดวิสาหกิจชุมชน 5 ภาค ทั่วประเทศกว่า 26 แห่ง บวกในสังกัดหน่วยงานอีก 10 แห่ง เปิดมกราคม 28 ร.ค.67-1 ม.ค.68

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงมีโครงการส่งเสริมความสุข มอบเป็นของขวัญปีใหม่ 2568 เปิดสถานที่ท่องเที่ยวและแหล่งเรียนรู้ทางการเกษตรเข้าชมฟรีหรือลดค่าบริการช่วงเทศกาล ประชุมมีทัศนียภาพที่งดงาม พร้อมขายสินค้าราคาพิเศษเกษตรคุณภาพผ่านช่องทางต่าง ๆ ซึ่งจะเป็นประโยชน์กับเศรษฐกิจในชุมชน และใช้โอกาสพิเศษเพิ่มรายได้ทำให้ท้องถิ่นมีกินมีใช้ตามนโยบายรัฐบาล

นายพิรพันธ์ คอกทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ขานรับนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการเกษตรและสหกรณ์ โดยเดินทางเปิดสถานที่ท่องเที่ยวและแหล่งเรียนรู้ทางการเกษตรทั่วประเทศกว่า 26 แห่ง ต้อนรับนักท่องเที่ยว และเพิ่มรายได้เข้าพื้นที่วันหยุดเทศกาลปีใหม่ 28 ธันวาคม 2567 - 1 มกราคม 2568 ให้เลือกท่องเที่ยวใกล้บ้านครอบคลุม 5 ภาค คือ

@ปลูกเที่ยวปีใหม่68 วิสาหกิจชุมชนเกษตร5ภาค

- **“ภาคใต้”** ไฮไลต์ 5 แห่ง ได้แก่ 1.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มการเกษตรพอเพียงการเลี้ยงผึ้งโพรง หมู่ 3 บ้านคลองกำ จ.กระบี่ เรียนรู้การเลี้ยงผึ้งและแปรรูปอาหารทะเล 2.บ้านเกาะพิทักษ์โฮมสเตย์ จ.ชุมพร สามารถทำกิจกรรมประมง แปรรูปอาหารทะเลและการทำผ้ามัดย้อม 3.ท่องเที่ยวเชิงเกษตร ล่องแพ แลห้วย หาดยาย จ.ชุมพร สนุกกับการท่องเที่ยวเชิงผจญภัย
- 4.วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวสวนบายใจนี้ ฟาร์มชุมชนยายบี จ.ปัตตานี ปั่นเรือถีบในบึงชมสวนมะพร้าว เล่นสวนน้ำแสนสนุก
- 5.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงผึ้งชันโรงบ้านเกาะแลหนังฟาร์ม จ.สงขลา ล่องเรือชมอุโมงค์โกงกาง เรียนรู้การหมอยางรม ชิมผักสดปลอดสารพิษ
- **“ภาคเหนือ”** ไฮไลต์ 6 ได้แก่ 1.ออนใต้ฟาร์ม จ.เชียงใหม่ ศูนย์รวมสินค้าเกษตรสามารถนั่งรถชมธรรมชาติเก็บผักอินทรีย์ พร้อมร้านอาหาร โฮมสเตย์และพื้นที่กางเต็นท์ 2.สวนส้มยอดดอย จ.เชียงใหม่ นักท่องเที่ยวนิยมไปเช็กอินถ่ายภาพ และเก็บผลส้มสดได้เองจากสวน 3.อุ้มอุ้มโฮมสเตย์และสวนป่าเกษตรอินทรีย์ จ.เชียงใหม่ สถานที่เรียนรู้ธรรมชาติบ้านวัด กิจกรรมเกษตรและเลือกซื้อของที่ระลึกผลิตภัณฑ์อินทรีย์
- 4.วิสาหกิจชุมชนสวนผักเขี้ยวบ้านแพมบก จ.แม่ฮ่องสอน อุดหนุนผักปลอดสารพิษและสินค้าเกษตรแปรรูป ศิลปะบนนาข้าว
- 5.เที่ยวตะวัน ธัญฟาร์ม จ.เชียงราย ชมเอกลักษณ์ท้องถิ่น ทานอาหารพื้นบ้านและผลิตภัณฑ์จากข้าว และ 6.วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวตำบลนางแล จ.เชียงราย เรียนรู้การแปรรูปสับปะรดและกิจกรรมนวดล้านนา
- **“ภาคกลาง”** ไฮไลต์ 4 แห่ง ได้แก่ 1.บ้านฟ้าฟาร์ม จ.ปทุมธานีชมผลไม้สดจากสวน ปั่นจักรยานน้ำให้อาหารปลา ให้อาหารแพะพร้อมบริการอาหารเครื่องดื่ม 2.วิสาหกิจชุมชนไร่ทรัพย์ประยูร จ.ลพบุรี ชมสวนเฟิร์น เรียนรู้การทำก้อนเห็ด และซื้อสินค้าจากผึ้ง 3.บ้านตาไทยเดิม จ.สุพรรณบุรี อุดหนุนผลิตภัณฑ์หลากหลายจากน้ำตาลมะพร้าวแท้ 4.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพเกลือทะเลกึ่งห้วยทอง จ.เพชรบุรี สัมผัสสปาเกลือ อุดหนุนผลิตภัณฑ์ดูแลผิวจากชุมชน
- **“ภาคอีสาน”** ไฮไลต์ 2 แห่ง ได้แก่ 1.วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เพชรจินดา จ.กาฬสินธุ์ แหล่งเรียนรู้ทำเกษตรอินทรีย์ มีบริการบ้านพักและพื้นที่กางเต็นท์พักผ่อนได้ 2.วิสาหกิจชุมชนทะเลบัวแดง กุ่มกวาวปี อุดรธานี ชมบัวแดงและบึงหลากหลายสายพันธุ์
- **“ภาคตะวันออก”** ไฮไลต์ 1 แห่ง ได้แก่ 1.สวนสุภัทราแลนด์ จ.ระยอง นั่งรถไฟชมสวนและสัมผัสสกายวอร์คชมวิว นั่งรถรางน้ำเที่ยว เรียนรู้การรักษาโรค ด้วยสมุนไพรและแพทย์แผนไทย ทานบุฟเฟ่ต์ผลไม้ เลือกซื้อสินค้าเกษตรและน้ำผึ้ง

@กรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเที่ยวพร้อมช้อปปิ้งปีใหม่10แห่ง

รวมทั้งมีแหล่งเรียนรู้ของหน่วยงานกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดช่วงเทศกาล ระหว่าง 28 ธันวาคม 2567 – 1 มกราคม 2568 อีก 10 แห่ง ได้แก่

1.ศูนย์ขยายพันธุ์พืช ใน 3 จังหวัด ได้แก่ ตรัง สุพรรณบุรี และอุดรธานี พร้อมให้บริการความรู้เกษตร สนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืช ซึ่งมีจุดถ่ายภาพเช็คอินธรรมชาติสวย ๆ รวมอยู่ด้วย

2.ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร (เกษตรที่สูง) ใน 5 จังหวัด ได้แก่ กระบี่ สุพรรณบุรี กาญจนบุรี แม่ฮ่องสอน และเชียงราย (ดอยพาม่อน) เปิดรับนักท่องเที่ยวเข้ามาเรียนรู้และชมบรรยากาศของแต่ละท้องถิ่น

นายพีรพันธ์ กล่าวว่ากรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมจัดกิจกรรมเสริมพลังปีใหม่ เปิดขายสินค้าราคาพิเศษ สินค้าเกษตรคุณภาพ ให้ประชาชนเลือกซื้อตามคอนเซ็ปต์ “เกษตรส่งสุข สินค้าแทนใจ สวัสดิ์ปีใหม่” สามารถเลือกซื้อเป็นแบบ ชุดของขวัญ ราคาพิเศษ บริการฟรีหรือลดค่าขนส่ง พร้อมรับของแถม เมื่อสั่งซื้อได้ตั้งแต่วันที่ – 1 มกราคม 2568 ผ่านทางออนไลน์ www.ตลาดเกษตรออนไลน์.com

เรื่องโดย... #เพ็ญรุ่งไยสามเสน #gurutourza

ปีกหมด เตรียมเช็คอิน ร่วมส่งความสุขปีใหม่มอบให้เกษตรกร ปี 2568 กับกรมส่งเสริมการเกษตร

เผยแพร่ วันศุกร์ที่ 27 ธันวาคม พ.ศ.2567

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำเนินโครงการส่งความสุขปีใหม่ มอบให้เกษตรกร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปี พ.ศ.2568 โดยจัด 3 กิจกรรมหลัก ประกอบด้วย กิจกรรมมอบของขวัญเกษตรกรไทย มีกินมีใช้ มีรายได้พอเพียง กิจกรรมเพิ่มสุขปีใหม่ทั่วไทย สุขใจไปกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดสถานที่ท่องเที่ยวและแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรให้ประชาชนเข้าชมฟรีหรือลดค่าบริการในช่วงเทศกาล รวมทั้งเปิดสถานที่ราชการหรือเครือข่ายของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปรับภูมิทัศน์รองรับนักท่องเที่ยว และกิจกรรมเสริมพลังปีใหม่ จำหน่ายสินค้าราคาพิเศษ สินค้าเกษตรคุณภาพ ให้แก่ประชาชน

ผ่านช่องทางต่าง ๆ

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ตอบริบายนโยบาย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมพร้อมเปิดสถานที่ท่องเที่ยวและแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรให้ประชาชนเข้าชมฟรีหรือลดค่าบริการในช่วงเทศกาล ระหว่างวันที่ 28 ธ.ค.2567 – 1 ม.ค. 2568 กว่า 26 แห่ง ทั่วประเทศ เช่น วิสาหกิจชุมชนกลุ่มการเกษตรพอเพียงการเลี้ยงผึ้งโพรง หมู่ 3 บ้านคลองกำ จ.กระบี่ เรียนรู้การเลี้ยงผึ้งและแปรรูปอาหารทะเล พร้อมเลือกซื้อของฝากพื้นบ้านทั้งอุปโภคและบริโภค วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เพชรจินดา จ.กาฬสินธุ์ เรียนรู้การทำเกษตรอินทรีย์ มีบ้านพักและจุดบริการกางเต็นท์ และสินค้าเกษตรพร้อมบริการ ออนโต้ฟาร์ม จ.เชียงใหม่ นั่งรถชมธรรมชาติเก็บผักอินทรีย์ มีร้านอาหาร โฮมสเตย์และจุดบริการกางเต็นท์ สวนส้มยอดดอย จ.เชียงใหม่ บริการจุดถ่ายภาพและเก็บผลส้มสดใต้เงาจากสวน อุ่มอุ่มโฮมสเตย์และสวนป่าเกษตรอินทรีย์ จ.เชียงใหม่ เรียนรู้ธรรมชาติบำบัด กิจกรรมเกษตรและเลือกซื้อของที่ระลึกผลิตภัณฑ์อินทรีย์

บ้านเกาะพิทักษ์โฮมสเตย์ จ.ชุมพร สัมผัสกิจกรรมด้านประมง แปรรูปอาหารทะเลและการทำผ้ามัดย้อมท่องเที่ยวเชิงเกษตร ล่องแพ แลหวัน หาดยาย จ.ชุมพร ล่องเรือแพ และชมชิมผลไม้สดจากสวนป่าน้ำฟ้าฟาร์ม จ.ปทุมธานี ปั่นจักรยานน้ำให้อาหารปลา ให้อาหารแพพร้อมบริการอาหารเครื่องดื่ม วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวสวนบายใจนี้ ฟาร์มชุมชนยายบี จ.ปัตตานี ปั่นเรือถีบในบึงชมสวนมะพร้าว กิจกรรมการเล่นสวนน้ำ นั่งรถไฟชมสวนและสัมผัสสกายวอร์คชมวิวดูสวนสุภัทราแลนด์ จ.ระยอง นั่งรถรางน้ำเที่ยวเรียนรู้การรักษาโรคด้วยสมุนไพรและแพทย์แผนไทย ทานบุฟเฟ่ต์ผลไม้

เลือกซื้อสินค้าเกษตรและน้ำผึ้ง วิสาหกิจชุมชนไร่ทรัพย์ประยูร จ.ลพบุรีชมสวนเฟิร์น เรียนรู้การทำก้อนเห็ด วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงผึ้งชั้นรวงบ้านเกาะแลหนังฟาร์ม จ.สงขลา ล่องเรือชมอุโมงค์โก่งกวาง เรียนรู้การรมหอยนางรมชิมผักสดปลอดสารพิษ และซื้อสินค้าจากผึ้ง บ้านเตาไทยเดิม จ.สมุทรสงคราม อดหนุนผลิตภัณฑ์หลากหลายจากน้ำตาลมะพร้าวแท้

วิสาหกิจชุมชนทะเลบัวแดง กุมภวาปี อุดรธานี ชมบัวแดงและนกหลากสายพันธุ์ วิสาหกิจชุมชนสวนผักเขียวบ้านแพมบก จ.แม่ฮ่องสอน อดหนุนผักปลอดสารพิษและสินค้าเกษตรแปรรูป ศิลปะบนนาข้าวเกี่ยวตะวัน ัญญาฟาร์ม จ.เชียงราย ชมเอกลักษณ์ท้องถิ่น ทานอาหารพื้นบ้านและผลิตภัณฑ์จากข้าว วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวตำบลนางแล จ.เชียงราย เรียนรู้การแปรรูปสับปะรดและกิจกรรมนวดล้านนา วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพเกลือทะเลกั้งหันทอง จ.เพชรบุรี สัมผัสสปาเกลือ อดหนุนผลิตภัณฑ์ดูแลผิวจากชุมชน

สำหรับแหล่งเรียนรู้ของหน่วยงาน เปิดบริการช่วงเทศกาล ระหว่างวันที่ 28 ธ.ค.2567 – 1 ม.ค. 2568 จำนวน 10 แห่ง ประกอบด้วย ศูนย์ขยายพันธุ์พืช ใน 3 จังหวัด ได้แก่ ตรัง สุพรรณบุรี และอุดรธานี ที่พร้อมให้บริการความรู้เกษตร สนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืช ขวนถ่ายภาพจุดเช็คอิน ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร (เกษตรที่สูง) ใน 5 จังหวัด ได้แก่ กระบี่ สุพรรณบุรี กาญจนบุรี แม่ฮ่องสอน และเชียงราย (ดอยผาหม่น)

ที่เปิดให้มาเรียนรู้และชมบรรยากาศในแต่ละท้องถิ่น

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมจัดกิจกรรมเสริมพลังปีใหม่ จำหน่ายสินค้าราคาพิเศษ สินค้าเกษตรคุณภาพ ให้แก่ประชาชน “เกษตรกรส่งสุข สินค้าแทนใจ สวัสดิ์ปีใหม่” มีสินค้าเกษตรหลากหลายให้เลือกซื้อในลักษณะชุดของขวัญ สินค้าราคาพิเศษ ฟรีหรือลดค่าขนส่ง ซื้อสินค้าพร้อมรับของแถม เป็นต้น โดยทุกท่านสามารถเลือกซื้อสินค้าผ่านช่องทางออนไลน์ได้ที่ www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com ได้ตั้งแต่วันที่ – 1 ม.ค.2568



เรื่องเล่า ชาวเกษตร

5 วัน · 🌐

...

กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเวทีชวนเกษตรกรรุ่นใหม่ภาคเหนือ รับมือ climate Change และแนววิถีการผลิตระบบอาหารยั่งยืน ในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งาม ริมกว๊านพะเยา

ตามนโยบายของ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่พร้อมสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เข้ามาในภาคเกษตรมากขึ้น ต่อยอดขยายผล เพื่อให้คนรุ่นใหม่เข้ามาขับเคลื่อนภาคการเกษตร ด้วยความร่วมมือกับทุกภาคส่วน เพื่อให้ระบบอาหารยั่งยืนของประเทศไทยขับเคลื่อนและเป็นผู้นำรากฐานที่ดีให้กับภาคเกษตรไทย

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมุ่งเป้าขับเคลื่อนและการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่อตอบโจทย์ระบบอาหารยั่งยืนซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ ดังนั้น ระบบอาหารทั่วโลกจะต้องมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ควบคู่สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน ซึ่งเป็นความท้าทายเชิงระบบและมีความซับซ้อนที่ต้องการการผสมผสานของการดำเนินการที่เชื่อมโยงกันทั้งในระดับท้องถิ่น ระดับชาติ ระดับภูมิภาค และระดับโลก ดังนั้น จึงมีเป้าหมายที่จะทำงานกับคนรุ่นใหม่ ควบคู่กันทั้งเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรและเกษตรกรรุ่นใหม่ ที่จะต้องตระหนักและเรียนรู้ร่วมกันในการขับเคลื่อนเรื่องราว และนำไปสู่การเปลี่ยนแปลง ซึ่งโอกาสสำคัญหนึ่งคือการเปิดเวทีให้เกษตรกรรุ่นใหม่ ร่วมแลกเปลี่ยน ถึงเป้าหมายและโจทย์ที่ภาคเกษตรไทยต้องเจอทั้งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และระบบการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน

สำหรับการจัดเวทีแลกเปลี่ยนระหว่างเกษตรกรรุ่นใหม่ภาคเหนือ ในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งาม ริมกว๊านพะเยา เมื่อวันที่ 27 – 28 ธันวาคม 2567 ชวนเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ประสบความสำเร็จในการทำธุรกิจ มาแลกเปลี่ยนและบอกเล่าเรื่องราวเหล่านี้ โดยมีคุณนนท์วัฒน์ ศรีदान เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร เป็นผู้ดำเนินรายการ

คุณอนันต์วัฒน์ วานิชธนพัฒน์ Young Smart Farmer จังหวัดเชียงราย เล่าให้ฟังถึงการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศเป็นเรื่องที่ภาคเกษตรจะเจอไปตลอด ที่ผ่านมากเกษตรกรปรับตัวทุกวัน เพียงแต่ใช้ประสบการณ์ในการบริหารจัดการผลผลิต ในยุคปัจจุบันถ้าทำในรูปธุรกิจ ไม่สามารถที่จะใช้ประสบการณ์เพียงอย่างเดียวในการบริหารจัดการข้อมูลได้ และมองว่าการมีคอมมูนิตี้ที่ดีจะตอบโจทย์การผลิตที่ยั่งยืน ตลาดเกษตรกรรมต้องส่งเสริมกัน ใช้ทรัพยากรร่วมกันสินค้าเหมือนกันไม่จำเป็นต้องแข่งกัน ต้องมองตลาดแล้วไปด้วยกัน จะทำให้ไปได้ไกลกว่า

คุณทัตติกา ปาลี YSF จังหวัดเชียงใหม่ เล่าให้ฟัง ปัจจุบันทำข้าวอินทรีย์และทำควบคู่กับเกษตรกรรุ่นเก่า ดังนั้นการทำงานร่วมกันระหว่างรุ่นสู่รุ่น ต้องเลือกแนะนำให้เค้าใช้เทคโนโลยีให้เหมาะสมก่อน มองปัญหาเหมือนกันเราเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ ก็หาทางเลือกมาแก้ให้ตรงจุด เมื่อก่อนพื้นที่โดยรอบก็ใช้เคมีในการทำงาน ค่อยๆ ปรับและชี้ให้เห็นถึงปัญหาเห็นความเสี่ยงของดิน ก็เริ่มจากตรวจวิเคราะห์และฟื้นฟูดินไม่กี่ปีก็ดินกลับมาสมบูรณ์โลกแมลงลดลง เกิดการขยายผลแปลงข้างเคียง เพราะการทำนาโดยไม่ใช้สารเคมี และการฟื้นฟูดิน ก็เป็นระบบเกษตรกรรมยั่งยืนอีกทางหนึ่ง

คุณพิลาสิทธิ์ อนันตธนโชคดี YSF จังหวัดพะเยา เล่าว่าการทำเกษตรต้องศึกษาข้อมูลทุกอย่าง สภาพอากาศ แหล่งน้ำ สำหรับพืชต้องทำความรู้จักและเข้าใจพืชที่ตัวเองปลูก รู้จักตลาด เพราะถ้าเราไม่รู้ล่วงหน้า ไม่มีแนวทางการบริหารจัดการ เมื่อเวลาต้องส่งของให้ลูกค้าก็จะมีผลผลิตให้ลูกค้า ไม่สามารถวางแผนการตลาด คาดการณ์ไม่ได้ ดังนั้น การจะทำธุรกิจต้องวางแผนทุกอย่างให้สามารถทำงานได้ทั้งระบบ ให้สามารถส่งมอบคุณค่าให้กับผู้บริโภคได้อย่างต่อเนื่อง

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวทิ้งท้ายว่า การส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่ต้องให้ความสำคัญกับ 3 ปัจจัยหลักคือการปรับจากปัจจุบันไปสู่การเกษตรที่เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ โดยใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี และวิธีการที่สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก จะสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันที่ดีกว่า การเปลี่ยนจากการเกษตรที่ใช้แรงงานเป็นหลักสู่การเกษตรที่ใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้มข้น เพื่อก้าวข้ามข้อจำกัดด้านทรัพยากร จะสร้างผลตอบแทนสุทธิที่ดีกว่า และพลิกโฉมจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวเป็นเกษตรผสมผสานที่สร้างแหล่งรายได้หลากหลายเพื่อลดความเสี่ยงด้านการเงิน

กรมส่งเสริมการเกษตร ของสภา กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเวทีชวนเกษตรกรรุ่นใหม่ภาคเหนือ รับมือ climate Change และแนววิถีการผลิตระบบอาหารยั่งยืน ในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งาม ริมกว๊านพะเยา

★★★★★ 🗓️ เมื่อ : 28 ธ.ค. 2567

ตามนโยบายของ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่พร้อมสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เข้ามาในภาคเกษตรมากขึ้น ต่อยอดขยายผล เพื่อให้คนรุ่นใหม่เข้ามาขับเคลื่อนภาคการเกษตรด้วยความร่วมมือกับทุกภาคส่วน เพื่อให้ระบบอาหารยั่งยืนของประเทศไทยขับเคลื่อนและเป็นผู้นำภาคการเกษตรไทย

นายพีรพันธุ์ คอบทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมุ่งเป้าขับเคลื่อนและการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่อตอบโจทย์ระบบอาหารยั่งยืนซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนของสหประชาชาติ

ดังนั้น ระบบอาหารทั่วโลกจะต้องมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ควบคู่สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน ซึ่งเป็นความท้าทายเชิงระบบและมีความซับซ้อนที่ต้องการการผสมผสานของการดำเนินการที่เชื่อมโยงกันทั้งในระดับท้องถิ่น ระดับชาติ ระดับภูมิภาค และระดับโลก

ดังนั้น จึงมีเป้าหมายที่จะทำงานกับคนรุ่นใหม่ ควบคู่กันทั้งเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรและเกษตรกรรุ่นใหม่ ที่จะต้องตระหนักและเรียนรู้ร่วมกันในการขับเคลื่อนเรื่องราว และนำไปสู่การเปลี่ยนแปลง ซึ่งโอกาสสำคัญหนึ่งคือการเปิดเวทีให้เกษตรกรรุ่นใหม่ ร่วมแลกเปลี่ยน ถึงเป้าหมายและโจทย์ที่ภาคเกษตรไทยต้องเจอทั้งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และระบบการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน

สำหรับการจัดเวทีแลกเปลี่ยนระหว่างเกษตรกรรุ่นใหม่ภาคเหนือ ในงานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งาม ริมกว๊านพะเยา เมื่อวันที่ 27 - 28 ธันวาคม 2567 ขวณเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ประสบความสำเร็จในการทำธุรกิจ มาแลกเปลี่ยนและบอกเล่าเรื่องราวเหล่านี้ โดยมีคุณณนทวิวัฒน์ ศรีदान เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร เป็นผู้ดำเนินรายการ

คุณณนทวิวัฒน์ วานิชชนพัฒน์ Young Smart Farmer จังหวัดเชียงราย เล่าให้ฟังถึงการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศเป็นเรื่องที่ภาคเกษตรจะเจอไปตลอด ที่ผ่านภาคเกษตรปรับตัวทุกวัน เพียงแต่ใช้ประสบการณ์ในการบริหารจัดการผลผลิต ในยุคปัจจุบันถ้าทำในรูปแบบธุรกิจ ไม่สามารถที่จะใช้ประสบการณ์เพียงอย่างเดียวในการบริหารจัดการขอมูลได้ และมองว่ามีคอมมูนิตี้ที่ดีจะตอบโจทย์การผลิตที่ยั่งยืน ตลาดเกษตรกรรมต้องส่งเสริมกัน ใช้ทรัพยากรร่วมกัน

สินค้าเหมือนกันไม่จำเป็นต้องแข่งขัน ต้องมองตลาดแล้วไปด้วยกัน จะทำให้ไปได้ไกลกว่า
คุณหัตติกา ปาลี YSF จังหวัดเชียงใหม่ เล่าให้ฟัง ปัจจุบันทำข้าวอินทรีย์และทำควบคู่กับเกษตรกรรุ่นเก่า

ดังนั้นการทำงานร่วมกันระหว่างรุ่นสู่รุ่น ต้องเลือกแนะนำให้เค้าใช้เทคโนโลยีให้เหมาะสมก่อน มองปัญหาาร่วมกัน เราเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ ก็หาทางเลือกมากแก็ให้ตรงจุด เมื่อก่อนพื้นที่โดยรอบก็ใช้เคมีในการทำ ค่อยๆ ปรับและชี้ให้เห็นถึงปัญหาเห็นความเสี่ยงของดิน ก็เริ่มจากตรวจวิเคราะห์และที่นฟูดินไม่กี่ปีก็คืนกลับมาสมบูรณ์โลกแมลงลดลง เกิดการขยายผลแปลงข้างเคียง เพราะการทำนาโดยไม่ใช้สารเคมี และการฟื้นฟูดิน ก็เป็นระบบเกษตรกรรมยั่งยืนอีกทางหนึ่ง

คุณทีลาสลักษณ์ อนันตธนโชคดี YSF จังหวัดพะเยา เล่าว่าการทำเกษตรต้องศึกษาข้อมูลทุกเรื่อง สภาพอากาศ แหล่งน้ำ สำหรับพืชต้องทำความรู้จักและเข้าใจพืชที่ตัวเองปลูก รู้จักตลาด เพราะถ้าเราไม่รู้ล่วงหน้า ไม่มีแนวทางการบริหารจัดการ เมื่อเวลาต้องส่งของให้ลูกค้าก็จะมีผลผลิตให้ลูกค้า ไม่สามารถวางแผนการตลาด คาดการณ์ไม่ได้ ดังนั้น การจะทำธุรกิจต้องวางแผนทุกอย่างให้สามารถทำงานได้ทั้งระบบ ให้สามารถส่งมอบคุณค่าให้กับผู้บริโภคได้อย่างต่อเนื่อง

คุณทีลาสลักษณ์ อนันตธนโชคดี YSF จังหวัดพะเยา เล่าว่าการทำเกษตรต้องศึกษาข้อมูลทุกเรื่อง สภาพอากาศ แหล่งน้ำ สำหรับพืชต้องทำความรู้จักและเข้าใจพืชที่ตัวเองปลูก รู้จักตลาด เพราะถ้าเราไม่รู้ล่วงหน้า ไม่มีแนวทางการบริหารจัดการ เมื่อเวลาต้องส่งของให้ลูกค้าก็จะมีผลผลิตให้ลูกค้า ไม่สามารถวางแผนการตลาด คาดการณ์ไม่ได้ ดังนั้น การจะทำธุรกิจต้องวางแผนทุกอย่างให้สามารถทำงานได้ทั้งระบบ ให้สามารถส่งมอบคุณค่าให้กับผู้บริโภคได้อย่างต่อเนื่อง

#####

วิทยุเกษตร เตรียมเปิดตัวรายการ “คลับเกษตร : อยากรู้ ต้องได้รู้” เสริมทัพผู้เชี่ยวชาญ ตอบทุกข้อสงสัยของเกษตรกร

🕒 27 ธันวาคม 2024 📍 Thailandplus 📺 เกษตร - สิ่งแวดล้อม

สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร เปิดตัวรายการใหม่ “คลับเกษตร : อยากรู้ ต้องได้รู้” รายการที่จะมาเติมเต็มความรู้ด้านการเกษตรแบบรอบด้าน พร้อมเสริมทัพด้วยทีมผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรทุกสาขา ร่วมไขข้อสงสัยและตอบคำถามของเกษตรกรและผู้สนใจด้านการเกษตรโดยตรง

นายวีรศักดิ์ บุญเชิญ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า รายการ “คลับเกษตร” เป็นรายการที่เน้นเนื้อหาสาระด้านการเกษตร ที่ครบถ้วนและเข้าถึงง่าย ครอบคลุมทั้งความรู้เชิงลึกเกี่ยวกับพืช สัตว์ ประมง และเทคโนโลยีการเกษตร ตลอดจนเทคนิคการเพิ่มผลผลิตและแนวทางการตลาดเพื่อช่วยเกษตรกรให้สามารถแข่งขันในยุคปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รายการ “คลับเกษตร” เป็นการผสมผสานทั้งเนื้อหาเชิงความรู้และการมีส่วนร่วมของผู้ฟัง โดยมีผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรจากหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มาร่วมให้ความรู้ในทุกประเด็นของแต่ละวันเปิดโอกาสให้เกษตรกรส่งปัญหาของตนเองมาให้ผู้เชี่ยวชาญช่วยตอบแบบตรงประเด็น ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรได้รับข้อมูลที่ชัดเจนนำไปใช้ได้จริงตามสโลแกน “อยากรู้ ต้องได้รู้” และยังเป็นโอกาสแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการเกษตร 5 หัวข้อสำคัญ ได้แก่

1. เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับการผลิตพืชทุกชนิด – แนะนำวิธีการปลูกพืชที่ทันสมัย เช่น ระบบปลูกพืชในโรงเรือน การปลูกพืชแนวตั้ง และการจัดการศัตรูพืชด้วยวิธีปลอดสารเคมี
2. เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับการทำปศุสัตว์ – แนะนำเทคโนโลยีที่เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ เช่น การจัดการฟาร์มโคนม ฟาร์มสุกร ฟาร์มไก่ไข่ และระบบอัตโนมัติในฟาร์มปศุสัตว์
3. เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับการทำประมง – ให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น การเลี้ยงปลา กุ้ง และสัตว์น้ำเศรษฐกิจ โดยใช้เทคโนโลยีการเลี้ยงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
4. เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับการจัดการฟาร์ม – นำเสนอแนวทางการจัดการฟาร์มยุคใหม่ เช่น ฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farm) การใช้ระบบ IoT (Internet of Things) ในการจัดการการผลิต และการวิเคราะห์ข้อมูลฟาร์มแบบเรียลไทม์
5. เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับกระบวนการหลังการเก็บเกี่ยวผลผลิต – แนะนำเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว เช่น การแปรรูปผลผลิต การเก็บรักษาผลผลิตให้ยาวนานขึ้น และการบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่า

นายวีรศักดิ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า รายการ “คลับเกษตร” จะช่วยยกระดับความรู้เกษตรกรไทย ด้วยการเชื่อมต่อเกษตรกรเข้ากับผู้เชี่ยวชาญโดยตรง เพื่อให้เกษตรกรได้ข้อมูลที่ถูกต้อง ทันสมัย และเป็นจริง โดยเฉพาะในยุคที่การเกษตรต้องปรับตัวให้ทันต่อสถานการณ์ของโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วฉับพลัน

รายการ “คลับเกษตร: อยากรู้ ต้องได้รู้” จะออกอากาศทุกวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 14.30 – 16.00 น. เริ่มวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 โดยเกษตรกรและผู้สนใจสามารถรับฟังได้ผ่านการกระจายเสียงของสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตรคลื่นความถี่ AM 1386 kHz เว็บไซต์วิทยุออนไลน์ www.am1386.com และ Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

ติดตามฟังรายการ “คลับเกษตร: อยากรู้ ต้องได้รู้” ได้เร็วๆ นี้ แล้วมาค้นหาคำตอบด้านการเกษตรที่คุณสงสัยไปพร้อมกัน!



ค้นหา

Head Topics

ประเทศไทย

ข่าวล่าสุด

ข่าวด่วน

หัวข้อข่าว

เรื่อง

ร่วมเป็นผู้จัดพิมพ์

กรมส่งเสริมการเกษตรพัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวเชื่อมต่อการเกษตร

21 28/12/2567 5:49:00

ktnewsonline

กรมส่งเสริมการเกษตรพัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวให้รองรับนักท่องเที่ยวมากขึ้น รวมถึงส่งเสริมการตลาดและสื่อสารประชาสัมพันธ์ เพื่อเชื่อมต่อภาคการเกษตรและการท่องเที่ยว

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้พัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยว ให้มีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว , ส่งเสริมการตลาดและสื่อสารประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ภาคการเกษตร และภาคการท่องเที่ยว เชื่อมต่อกันได้อย่างลงตัว \ มีพื้นที่เพาะปลูก 75 ไร่ ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ 4 ตำบลมะนาวหวาน อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี มีความโดดเด่นในด้านการบริหารจัดการพื้นที่ ในช่วงฤดูฝน เกษตรกรจะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หลังจากการเก็บเกี่ยวข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่นที่ 1 แล้ว ในช่วงปลายเดือนตุลาคม

เกษตรกรจะเตรียมพื้นที่โดยไถกลบตอซัง ลดการทำลายหน้าดินและความชื้นที่ยังสะสมอยู่ในดิน และจะเริ่มปลูกทานตะวัน เนื่องจากต้นทานตะวันเป็นพืชที่ไม่ต้องอาศัยน้ำมาก ผลผลิตเฉลี่ย 250 กิโลกรัมต่อไร่ เพื่อจำหน่ายให้แหล่งรับซื้อในพื้นที่ ทั้งนี้ ไร่คุณรายอง มีรายได้จากการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ต้นทุนการผลิตไร่ละ 3,230 บาท รายได้เฉลี่ยไร่ละ 8,000 บาท กำไรเฉลี่ยไร่ละ 4,770 บาท ในขณะที่การปลูกทานตะวัน มีต้นทุนการผลิตไร่ละ 1,820 บาท รายได้เฉลี่ยไร่ละ 3,000 บาท กำไรเฉลี่ยไร่ละ 1,180 บาท และยังมีรายได้จากการท่องเที่ยวอีกปีละประมาณ 100,000 บาท ด้วย\ ตั้งอยู่ที่หมู่ 6 ตำบลหนองบัว อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี มีพื้นที่เพาะปลูก 16 ไร่ จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนไร่ทรัพย์ประยูร เป็นแหล่งเพาะเห็ดนางฟ้าภูฐาน จำหน่ายพันธุ์ไม้ประดับนานาชนิด และเป็นแหล่งผลิตเฟิร์นที่ใหญ่เป็นอันดับต้นของประเทศ นักท่องเที่ยวสามารถเข้ามาเยี่ยมชมสวนเฟิร์น และถ่ายรูปกับภูมิทัศน์ที่มีการออกแบบการจัดสวนให้มีความเป็นธรรมชาติและร่มรื่นด้วยไม้นานาพันธุ์ ทั้งยังสามารถให้อาหารแก่สัตว์เลี้ยง เช่น กระต่าย ปลาคราฟ ม้า และนกแก้วได้ หากนักท่องเที่ยวมีความสนใจเกี่ยวกับพันธุ์ไม้ในสวนสามารถติดต่อสอบถามและรับชมการสาธิตเกี่ยวกับการเพาะปลูกและการขยายพันธุ์พืชนั้น ๆ ได้ ปัจจุบันทางไร่ทรัพย์ประยูรได้เพิ่มการปลูกผักกูดได้สวนเฟิร์น เพื่อเป็นการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าภายในสวนเฟิร์น จากการรดกระถางเฟิร์นด้านบน เพื่อนำมาประกอบอาหารภายในร้านอาหาร

เกษตรสุรินทร์ จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ (District Workshop : DW) ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ที่ห้องประชุมหอมมะลิ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ (District Workshop : DW) ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 เพื่อชี้แจงแนวทางการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 และการบรรยายการปรับรูปแบบจากปัจจุบันไปสู่การเกษตรที่เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี และการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Adaptive Advantage) ด้วยเทคโนโลยี 4 ป. + 1 IPM + พืชใช้น้ำน้อย โดยมีเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอทั้ง 17 อำเภอ เข้าร่วมฯ และมี นายวีรศักดิ์ บุญเชิญ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร มอบนโยบายด้านการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรของกรมส่งเสริมการเกษตร และบรรยายพิเศษ แนวทางการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร ของนักส่งเสริมการเกษตรยุคใหม่ ตามแนวคิด “เรียนรู้ เบิกบาน งานดี”

จากนั้นได้เยี่ยมชมการจัดนิทรรศการผลการส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ของอำเภอตามสายนิเทศงานทั้ง 4 สาย ที่ได้ร่วมจัดแสดงในการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในครั้งนี้ด้วย ทั้งนี้ นางรัตดา คงสีไพร เกษตรจังหวัดสุรินทร์ นางสาวสร้อยเพชร ตันติรัตนานนท์ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ นางฤทัยวรรณ เลาลีศ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต ได้ร่วมให้ข้อมูล