

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 28 มกราคม 2565

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ไม่ผลอัตรลักษณ์	1. เกษตรฯ มุ่งพัฒนาเจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม่ผลตามอัตรลักษณ์ และภูมิปัญญาท้องถิ่น	สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร
	2. กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งพัฒนาองค์ความรู้แก่เจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม่ผล ตามอัตรลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	ThailandPlus+
	3. มุ่งพัฒนาองค์ความรู้เจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม่ผล ตามอัตรลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
ขับเคลื่อนงานส่งเสริมการ	4. รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ฯ เมืองย่าโม ชี้เกษตรมุ่งขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรด้วย E-extension	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
ลดการเผา	5. เกษตรฯ รมรงค์เข้ม สร้างเครือข่าย ลดการเผาในพื้นที่ภาคกลาง ที่ จ.ชัยนาท เน้นใช้เทคโนโลยีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร	ThailandPlus+
	6. ลดการเผาเน้นใช้เทคโนโลยีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้-สร้างรายได้	อีจันล้นทุ่ง
	7. รมรงค์เข้ม สร้างเครือข่ายลดการเผาในพื้นที่ภาคกลาง เน้นใช้เทคโนโลยีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
ภูมิภาค		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	8. จังหวัดกำแพงเพชรร่วมกับอำเภอปางศิลาทอง!!จัดงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	Timenews
ข้าวหอมมะลิ	9. ร้อยเอ็ดลงนามซื้อขายข้าวหอมมะลิ20คู่เจรจาอัตรรวมการซื้อขายวันนี้ มูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตันในงานเทศกาลข้าวหอมมะลิโลกครั้งที่21	Tigernewsreport
	10. ร้อยเอ็ดลงนามซื้อขายข้าวหอมมะลิมูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตัน	สยามรัฐ
โควิด-19	11. เกษตร จ.อุบลฯ จัดกิจกรรม เกษตรอุบลรวมใจ ช่วยน้อง สู้ภัยโควิด-19	UBON VR Cable
ถ่านชีวภาพ	12. เกษตรจังหวัดกระบี่ ส่งเสริมใช้ถ่านชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	nbt



เกษตรกร มุ่งพัฒนาเจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม้ผลตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น



## เกษตรกร พัฒนาไม้ผลอัตลักษณ์

นายจรูญ เราประเสริฐ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายส่งเสริมให้นักวิชาการเกษตรและเกษตรกรคัดเลือกพืชในพื้นที่มาส่งเสริมเป็นผลไม้อัตลักษณ์ ผ่านโครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2562 เน้นการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพิ่มช่องทางการตลาดให้กับสินค้าเกษตร เพิ่มมูลค่าด้วยมาตรฐานการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) รวมทั้งพัฒนาความรู้และเพิ่มศักยภาพ โดยกระบวนการทำงานในพื้นที่ในการพัฒนาสินค้าไม้ผลตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก 5 กิจกรรม ได้แก่ พัฒนาความรู้เจ้าหน้าที่ พัฒนาเกษตรกร พัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม การบริหารงานตามยุทธศาสตร์ผลไม้ และบริหารจัดการโครงการ ทั้งนี้ งานส่งเสริมการผลิตไม้ผลเป็นงานสำคัญงานหนึ่งของกรมส่งเสริมการเกษตร มีความท้าทายทั้งเรื่องความยากของงานและความเร่งด่วนของระยะเวลาปฏิบัติงาน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบงานไม้ผล จึงต้องมีทั้งศาสตร์และศิลป์ในการทำงาน คือ รู้และแม่นยำในการทำข้อมูล ในขณะที่เดียวกันก็ต้องผสมผสานความคิดสร้างสรรค์ลงไปในงานที่รับผิดชอบได้อย่างลงตัว ฉะนั้น การเตรียมความพร้อมและพัฒนาความรู้ ทักษะ ประสิทธิภาพ ด้านการบริหารจัดการผลไม้ เพื่อการพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นด้วยภูมิปัญญา

สำหรับตัวอย่างสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น ส้มโอปากพนัง อ่างเคปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช สละป่าบอน อ่างเคป่าบอน จังหวัดพัทลุง ทูเรียนชะนีเกาะช้าง อ่างเคเกาะช้าง จังหวัดตราด เป็นต้น ซึ่งล้วนจัดเป็นสินค้าสร้างชื่อ และมีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงที่สำคัญของประเทศไทย โดยเฉพาะในกลุ่มเศรษฐกิจหลักที่มีการส่งออกมากที่สุด คือ ทูเรียน รองลงมา ได้แก่ ลำไย มังคุด มะม่วง เงาะ ลิ้นจี่ และลองกอง ในขณะที่ผลไม้พื้นถิ่นซึ่งเป็นผลไม้กลุ่มเศรษฐกิจรองก็มีความสำคัญเช่นกัน และยังได้รับความนิยมสูงเท่าเทียมกัน จะเห็นได้จากมีมูลค่าการซื้อขายในประเทศสูง รวมทั้งมีตลาดเฉพาะอีกด้วย

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า รัฐบาลมีนโยบายในการพัฒนาสร้างความเข้มแข็งฐานราก ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน โดยการสร้างมูลค่าเพิ่มเศรษฐกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่ ส่งเสริมให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาการเกษตร เศรษฐกิจ และสังคมที่มีอัตลักษณ์เฉพาะถิ่น ซึ่งมีเรื่องราวแหล่งกำเนิดสินค้า (Story) ทำให้มีความแตกต่างจากสินค้าที่ผลิตจากแหล่งอื่น ๆ มีความโดดเด่น มีศักยภาพ และมีคุณค่าทางเศรษฐกิจ สามารถสร้างมูลค่าโดยใช้เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่นในการพัฒนาการผลิตและเพิ่มมูลค่าผลผลิต ตลอดจนการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย และสามารถนำไปส่งเสริมให้เกษตรกร เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ ตลอดจนสามารถพัฒนาระดับเพื่อเข้าสู่การรับรอง GI โดยมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรขับเคลื่อนการพัฒนาให้บรรลุเป้าหมาย ทั้งในระยะสั้นและระยะยาวต่อไป

กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งพัฒนาองค์ความรู้แก่เจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม้ผล ตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น



กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งพัฒนาองค์ความรู้แก่เจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม้ผล ตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น สร้างช่องทางการตลาดสินค้าเกษตร ด้วยมาตรฐานการรับรอง GI

นายขจร เราประเสริฐ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายส่งเสริมให้นักวิชาการเกษตรและเกษตรกรคัดเลือกพืชในพื้นที่มาส่งเสริมเป็นผลไม้อัตลักษณ์ ผ่านโครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2562 เน้นการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพิ่มช่องทางการตลาดให้กับสินค้าเกษตร เพิ่มมูลค่าด้วยมาตรฐานการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) รวมทั้งพัฒนาความรู้และเพิ่มศักยภาพ โดยกระบวนการทำงานในพื้นที่ในการพัฒนาสินค้าไม้ผลตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก 5 กิจกรรม ได้แก่ พัฒนาความรู้เจ้าหน้าที่ พัฒนาเกษตรกร พัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม การบริหารงานตามยุทธศาสตร์ผลไม้ และบริหารจัดการโครงการ ทั้งนี้ งานส่งเสริมการผลิตไม้ผลเป็นงานสำคัญงานหนึ่งของกรมส่งเสริมการเกษตร มีความท้าทายทั้งเรื่องความยากของงานและความเร่งด่วนของระยะเวลาปฏิบัติงาน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบงานไม้ผล จึงต้องมีทั้งศาสตร์และศิลป์ในการทำงาน คือ รู้และแม่นยำในการทำข้อมูล ในขณะที่เดียวกันก็ต้องผสมผสานความคิดสร้างสรรค์ลงไปในงานที่รับผิดชอบได้อย่างลงตัว ฉะนั้น การเตรียมความพร้อมและพัฒนาความรู้ ทักษะ ประสบการณ์ ด้านการบริหารจัดการผลไม้ เพื่อการพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นด้วยภูมิปัญญา

สำหรับตัวอย่างสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น ส้มโอปากพอง อำเภopakพอง จังหวัดนครศรีธรรมราช สละปากบอน อำเภopakบอน จังหวัดพัทลุง ทุเรียนชะนีเกาะช้าง อำเภอกะฉัง จังหวัดตราด เป็นต้น ซึ่งล้วนจัดเป็นสินค้าสร้างชื่อ และมีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงที่สำคัญของประเทศไทย โดยเฉพาะในกลุ่มเศรษฐกิจหลักที่มีการส่งออกมากที่สุด คือ ทุเรียน รองลงมา ได้แก่ ลำไย มังคุด มะม่วง เงาะ ลิ้นจี่ และ

ลองกอง ในขณะที่ผลไม้พื้นถิ่นซึ่งเป็นผลไม้กลุ่มเศรษฐกิจรองก็มีความสำคัญเช่นกัน และยังได้รับความนิยมสูงเท่าเทียมกัน จะเห็นได้จากมีมูลค่าการซื้อขายในประเทศสูง รวมทั้งมีตลาดเฉพาะอีกด้วย

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า รัฐบาลมีนโยบายในการพัฒนาสร้างความเข้มแข็งฐานราก ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน โดยการสร้างมูลค่าเพิ่มเศรษฐกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่ ส่งเสริมให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาการเกษตร เศรษฐกิจ และสังคมที่มีอัตลักษณ์เฉพาะถิ่น ซึ่งมีเรื่องราวแหล่งกำเนิดสินค้า (Story) ทำให้มีความแตกต่างจากสินค้าที่ผลิตจากแหล่งอื่น ๆ มีความโดดเด่น มีศักยภาพ และมีคุณค่าทางเศรษฐกิจ สามารถสร้างมูลค่าโดยใช้เทคโนโลยี และภูมิปัญญาท้องถิ่นในการพัฒนาการผลิตและเพิ่มมูลค่าผลผลิต ตลอดจนการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย และสามารถนำไปส่งเสริมให้เกษตรกร เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ ตลอดจนสามารถพัฒนายกระดับเพื่อเข้าสู่การรับรอง GI โดยมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรขับเคลื่อนการพัฒนาให้บรรลุเป้าหมาย ทั้งในระยะสั้นและระยะยาวต่อไป



**NNT** สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์  
NATIONAL NEWS BUREAU OF THAILAND

มุ่งพัฒนาองค์ความรู้เจ้าหน้าที่ เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการไม้ผล ตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น



นายจรูญ เรืองประเสริฐ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายส่งเสริมให้นักวิชาการเกษตรและเกษตรกรคัดเลือกพืชในพื้นที่มาส่งเสริมเป็นผลไม้อัตลักษณ์ ผ่านโครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2562 เน้นการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพิ่มช่องทางการตลาดให้กับสินค้าเกษตร เพิ่มมูลค่าด้วยมาตรฐานการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) รวมทั้งพัฒนาความรู้และเพิ่มศักยภาพ

กระบวนการทำงานในพื้นที่ในการพัฒนาสินค้าไม้ผลตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก 5 กิจกรรม ได้แก่ พัฒนาความรู้เจ้าหน้าที่ พัฒนาเกษตรกร พัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม การบริหารงานตามยุทธศาสตร์ผลไม้ และบริหารจัดการโครงการ

งานส่งเสริมการผลิตไม้ผลเป็นงานสำคัญงานหนึ่งของกรมส่งเสริมการเกษตร มีความท้าทายทั้งเรื่องความยากของงานและความเร่งด่วนของระยะเวลาปฏิบัติงาน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบงานไม้ผล จึงต้องมีทั้งศาสตร์และศิลป์ในการทำงานคือ รู้และแม่นยำในการทำข้อมูล ในขณะที่เดียวกันก็ต้องผสมผสานความคิดสร้างสรรค์ลงไปในงานที่รับผิดชอบได้อย่างลงตัว

การเตรียมความพร้อมและพัฒนาความรู้ ทักษะ ประสพการณ์ ด้านการบริหารจัดการผลไม้ เพื่อการพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นด้วยภูมิปัญญา สำหรับตัวอย่างสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์ที่มีชื่อเสียง เช่น ส้มโอปากพนัง อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช สละป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง ทุเรียนชะนีเกาะช้าง อำเภอเกาะช้าง จังหวัดตราด เป็นต้น ซึ่งล้วนจัดเป็นสินค้าสร้างชื่อ และมีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงที่สำคัญของประเทศไทย โดยเฉพาะในกลุ่มเศรษฐกิจหลักที่มีการส่งออกมากที่สุดคือ ทุเรียน รองลงมา ได้แก่ ลำไย มังคุด มะม่วง เงาะ ลิ้นจี่ และลองกอง ในขณะที่ผลไม้พื้นถิ่นซึ่งเป็นผลไม้กลุ่มเศรษฐกิจรองก็มีความสำคัญเช่นกัน และยังได้รับความนิยมสูงเท่าเทียมกัน จะเห็นได้จากมีมูลค่าการซื้อขายในประเทศสูง รวมทั้งมีตลาดเฉพาะอีกด้วย



รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ฯ เมืองย่าโม ซีเกษตรมุ่งขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรด้วย E-extension



วันนี้(26ม.ค.65) เวลา 09.30 น. นายนวนิตย์ พลเคน รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ (District Workshop: DW) โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร) โดยมีนายวิจิตร กิจวิรัตน์ ปลัดจังหวัดนครราชสีมา พร้อมด้วยนายดำรงศักดิ์ หลอดคำ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น นายคณกร ทองสุขนอก เกษตรจังหวัดนครราชสีมา เกษตรอำเภอทั้ง 32 อำเภอ เจ้าหน้าที่จากสำนักงานเกษตรจังหวัด และสำนักงานเกษตรอำเภอ ร่วมงานเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ฯ กว่า 300 คน ณ ศูนย์การค้าเทอร์มินอล 21 โคราช จังหวัดนครราชสีมา

ภายหลังพิธีเปิด นายนวนิตย์ พลเคน รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้พบปะและมอบนโยบายการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (E-extension) แก่ผู้เข้าร่วมเวทีฯ โดยให้ความสำคัญกับการขับเคลื่อนองค์กรและระบบการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพ การดำเนินงานตามภารกิจสำคัญของกรมส่งเสริมการเกษตร การปรับวิธีการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรในสถานการณ์ปัจจุบัน

จากนั้นได้เยี่ยมชมนิทรรศการภายในงานจากกลุ่มแปลงใหญ่ ศพก. Young Smart Farmer Smart Farmer กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร ศจช. ศดปช. ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช และศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 3 จังหวัดนครราชสีมา

เกษตรฯ รมรณรงค์เข้ม สร้างเครือข่าย ลดการเผาในพื้นที่ภาคกลาง ที่ จ.ชัยนาท เน้นใช้เทคโนโลยีจัดการ  
เศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร สร้างรายได้ แก้ไขปัญหาหมอกควัน



นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 1 จังหวัดชัยนาท จัดงานรณรงค์ลดการเผาในพื้นที่การเกษตรภาคกลางขึ้น ณ แปลงใหญ่ข้าว ตำบลแพรกศรีราชา อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท เพื่อรณรงค์เน้นหนักให้เกษตรกรมีความตระหนักถึงข้อเสียของการเผาในพื้นที่การเกษตร และนำเสนอเทคโนโลยีทางเลือกที่เหมาะสมในการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ซึ่งมีจังหวัดในความรับผิดชอบ 9 จังหวัด ประกอบด้วย กรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ลพบุรี สระบุรี และชัยนาท มีพื้นที่การเกษตรประมาณ 7.62 ล้านไร่ เป็นพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน 3.8 ล้านไร่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 5.7 แสนไร่ มันสำปะหลัง 4.8 แสนไร่ และอ้อย 3.1 แสนไร่

โดยจากฐานข้อมูลของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (Gistda) ในปี 2564 ที่ผ่านมา พบว่ามีจุด Hotspot ในพื้นที่การเกษตรภาพรวม ระหว่างเดือน มกราคม – พฤษภาคม 2564 จำนวน 360 จุด คิดเป็นพื้นที่ 18,031 ไร่ ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ปลูกข้าว สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 1 จังหวัดชัยนาท ได้ดำเนินการสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาในชุมชนต้นแบบ 12 ชุมชน และพบว่า หลายพื้นที่ประสบความสำเร็จทั้งลดการเผาและสร้างรายได้แก่ชุมชนจากการผลิตและจำหน่ายฟางก้อน ผลิตเชื้อเพลิงชีวมวลจากใบอ้อย ข้าวโพด ฟางข้าว การเพาะเห็ดจากฟางข้าว ผลิตปุ๋ยหมัก และจำหน่ายน้ำหมักย่อยสลายต่อซัง คิดเป็นมูลค่ารวมกว่า 3.5 ล้านบาทต่อปี

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สำหรับผลการดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ปี 2564 ภาพรวมทั้งประเทศ จากการสำรวจจากดาวเทียม TERRA และ AQUA ระบบ MODIS ระหว่างวันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2564 Gistda พบจุดความร้อน (Hotspot) ในประเทศไทย จำนวน 12,705 จุด ลดลงจากเดิมในปี 2563 ซึ่งพบจุดความร้อน จำนวน 26,310 จุด คิดเป็นร้อยละ 51.71 โดยอยู่ในพื้นที่การเกษตร จำนวน 3,320 จุด ลดลงจากเดิมในปี 2563 จำนวน 6,285 จุด คิดเป็นร้อยละ 47.17 โดยในปี 2565 กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตั้งเป้าลดการเผาในพื้นที่การเกษตรในเขตจังหวัดภาคกลางให้เป็นศูนย์หรือน้อยกว่าปี 2564 โดยใช้กลไกเครือข่ายเกษตรกร ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร



(ศพท.) ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) เครือข่ายอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) และ CoF หรือเกษตรกรผู้นำ 1 ต่อ 10 ครัวเรือนเกษตรกร ทำหน้าที่สื่อสารสร้างการรับรู้ สร้างความตระหนักถึงผลกระทบของการเผาในพื้นที่การเกษตร และจัดงานรณรงค์ลดการเผาในพื้นที่การเกษตร เพื่อกระตุ้นสร้างการรับรู้ให้เกษตรกร นำเสนอทางเลือกการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตร และเทคโนโลยีทางการเกษตรทดแทนการเผา เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตไปสู่การทำเกษตรแบบปลอดการเผาเพิ่มมากขึ้น จนมีพื้นที่การเผาในพื้นที่การเกษตรเป็นศูนย์ เป็นการช่วยลดมลพิษทางอากาศ รักษาสิ่งแวดล้อม และขับเคลื่อนเศรษฐกิจสีเขียวหรือ BCG Model ด้านการเกษตร

ทั้งนี้ ภายในงานมีพิธีการถ่ายทอดความรู้ กิจกรรมสาธิตการใช้ประโยชน์จากวัสดุทางการเกษตร และเทคโนโลยีทางการเกษตรทดแทนการเผา ได้แก่ การแปรรูปของใช้และของประดับจากฟางข้าว การเพาะเห็ดจากฟางข้าว การอัดฟางก้อน การทำปุ๋ยหมักจากฟางข้าว การบริการด้านวิชาการ จากหน่วยงานภาคี ภาครัฐและภาคเอกชน ได้แก่ บริการตรวจวิเคราะห์ดินการผลิตและการใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช การผลิตและขยายพืชพันธุ์ดี เทคโนโลยีการปลูกข้าวแบบลดโลกร้อน และเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกข้าวโดยการปรับพื้นที่ด้วยเลเซอร์ (Laser Leveling) ในนาข้าว เทคโนโลยีด้านเมล็ดพันธุ์และการปลูกข้าวโพดหลังนา นวัตกรรมอาหารเสริมพืช ผลิตภัณฑ์ป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืช เทคโนโลยีด้านปุ๋ยและอาหารเสริมในไร่อ้อย ตลอดจนการส่งเสริมด้านการตลาด จากตลาดเกษตรกรจังหวัดชัยนาท ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรเชื่อมั่นว่าจะช่วยให้เกษตรกรเกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติและเกิดจิตสำนึกตระหนักถึงผลเสียจากการเผา และมีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา

## จับฉัลดินทุ่ง

ลดการเผาไหม้ใช้เทคโนโลยีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้-สร้างรายได้



โดยจากฐานข้อมูลของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (Gistda) ในปี 2564 ที่ผ่านมา พบว่ามีจุด Hotspot ในพื้นที่การเกษตรภาพรวม ระหว่างเดือน มกราคม - พฤษภาคม 2564 จำนวน 360 จุด คิดเป็นพื้นที่ 18,031 ไร่ ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ปลูกข้าว สำนักงานส่งเสริมและพัฒนากิจการเกษตรที่ 1 จังหวัดชัยนาท ได้ดำเนินการสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาในชุมชนต้นแบบ 12 ชุมชน และพบว่า หลายพื้นที่ประสบความสำเร็จทั้งลดการเผาและสร้างรายได้แก่ชุมชนจากการผลิตและจำหน่ายฟางก้อน ผลิตเชื้อเพลิงชีวมวลจากใบอ้อย ข้าวโพด ฟางข้าว การเพาะเห็ดจากฟางข้าว ผลิตปุ๋ยหมัก และจำหน่ายน้ำหมักย่อยสลายตอซัง คิดเป็นมูลค่ารวมกว่า 3.5 ล้านบาทต่อปี

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สำหรับผลการดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ปี 2564 ภาพรวมทั้งประเทศ จากการสำรวจจากดาวเทียม TERRA และ AQUA ระบบ MODIS ระหว่างวันที่ 1 มกราคม - 31 พฤษภาคม 2564 Gistda พบจุดความร้อน (Hotspot) ในประเทศไทย จำนวน 12,705 จุด ลดลงจากเดิมในปี 2563 ซึ่งพบจุดความร้อน จำนวน 26,310 จุด คิดเป็นร้อยละ 51.71 โดยอยู่ในพื้นที่การเกษตร จำนวน 3,320 จุด ลดลงจากเดิมในปี 2563 จำนวน 6,285 จุด คิดเป็นร้อยละ 47.17 โดยในปี 2565 กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตั้งเป้าลดการเผาในพื้นที่การเกษตรในเขตจังหวัดภาคกลางให้เป็นศูนย์หรือน้อยกว่าปี 2564 โดยใช้กลไกเครือข่ายเกษตรกร ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) เครือข่ายอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) และ CoF หรือเกษตรกรผู้นำ 1 ต่อ 10ครัวเรือนเกษตรกร ทำหน้าที่สื่อสารสร้างการรับรู้ สร้างความตระหนักถึงผลกระทบของการเผาในพื้นที่การเกษตร และจัดงานรณรงค์ลดการเผาในพื้นที่การเกษตร เพื่อกระตุ้นสร้างการรับรู้ให้เกษตรกร นำเสนอทางเลือกการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตร และเทคโนโลยีทางการเกษตรทดแทนการเผา เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตไปสู่การทำเกษตรแบบปลอดการเผาเพิ่มมากขึ้น จนมีพื้นที่การเผาในพื้นที่การเกษตรเป็นศูนย์ เป็นการช่วยลดมลพิษทางอากาศ รักษาสิ่งแวดล้อม และขับเคลื่อนเศรษฐกิจสีเขียวหรือ BCG Model ด้านการเกษตร

รณรงค์เข้ม สร้างเครือข่ายลดการเผาในพื้นที่ภาคกลาง เน้นใช้เทคโนโลยีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร



นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 1 จังหวัดชัยนาท จัดงานรณรงค์ลดการเผาในพื้นที่การเกษตรภาคกลางขึ้น ที่แปลงใหญ่ข้าว ตำบลแพรกศรีราชา อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท เพื่อรณรงค์เน้นหนักให้เกษตรกรมีความตระหนักถึงข้อเสียของการเผาในพื้นที่การเกษตรและนำเสนอเทคโนโลยีทางเลือกที่เหมาะสมในการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ซึ่งมีจังหวัดในความรับผิดชอบ 9 จังหวัด ประกอบด้วย กรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ลพบุรี สระบุรี และชัยนาท มีพื้นที่การเกษตรประมาณ 7 ล้านไร่

โดยจากฐานข้อมูลของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ในปี 2564 ที่ผ่านมา พบว่ามีจุด Hotspot ในพื้นที่การเกษตรภาพรวม ระหว่างเดือนมกราคม - พฤษภาคม 2564 จำนวน 360 จุด คิดเป็นพื้นที่ 18,031 ไร่ ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ปลูกข้าว สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 1 จังหวัดชัยนาท ได้ดำเนินการสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาในชุมชนต้นแบบ 12 ชุมชน และพบว่าหลายพื้นที่ประสบความสำเร็จทั้งลดการเผาและสร้างรายได้แก่ชุมชนจากการผลิตและจำหน่ายฟางก้อน ผลิตเชื้อเพลิงชีวมวลจากใบอ้อย ข้าวโพด ฟางข้าว การเพาะเห็ดจากฟางข้าว ผลิตปุ๋ยหมักสร้างมูลค่า

สำหรับผลการดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ปี 2564 ภาพรวมทั้งประเทศ จากการสำรวจจากดาวเทียมระหว่างวันที่ 1 มกราคม - 31 พฤษภาคม 2564 พบจุดความร้อน ในประเทศไทย จำนวน 12,705 จุด ลดลงจากเดิมในปี 2563 ซึ่งพบจุดความร้อน จำนวน 26,310 จุด โดยอยู่ในพื้นที่การเกษตร จำนวน 3,320 จุด ลดลงจากเดิมในปี 2563 จำนวน 6,285 จุด

ในปี 2565 กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าลดการเผาในพื้นที่การเกษตรในเขตจังหวัดภาคกลางให้เป็นศูนย์หรืออย่างน้อยกว่าปี 2564 โดยใช้กลไกเครือข่ายเกษตรกร ทำหน้าที่สื่อสารสร้างการรับรู้ สร้างความตระหนักถึงผลกระทบของการเผาในพื้นที่การเกษตรและจัดงานรณรงค์ลดการเผาในพื้นที่การเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตรเชื่อมั่นว่าจะช่วยให้เกษตรกรเกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติและเกิดจิตสำนึกตระหนักถึงผลเสียจากการเผา และมีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา

## จังหวัดกำแพงเพชรร่วมกับอำเภอปางศิลาทอง!!จัดงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่



นางสาวสุพัตรา คล้ายทิม รองผู้ว่าราชการจังหวัด กำแพงเพชร เป็นประธานเปิดงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ โดยมี นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร กล่าวรายงานและนายเนรมิต เหลืองอร่าม นายอำเภอปางศิลาทอง กล่าวต้อนรับ และหัวหน้าส่วนราชการพร้อมผู้นำชุมชนร่วมเป็นเกียรติ มีเกษตรกรร่วมงาน จำนวน 125 ราย ณ บริเวณสนามหน้าสำนักงานเกษตรอำเภอปางศิลาทอง การจัดงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เป็นวิธีการดำเนินงานที่สามารถทำให้การบริการทางวิชาการและการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์บรรลุผลสำเร็จตามภารกิจที่ได้รับผิดชอบ โดยเป็นการปฏิบัติงานในเชิงรุกที่ทำให้เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมายที่มีปัญหา ให้ได้รับบริการทางการเกษตรอย่างรวดเร็ว ทัดถึงและครบถ้วน เช่น การวิเคราะห์ดิน การวินิจฉัย โรคพืช โรคสัตว์ โรคสัตว์น้ำ และการให้วัคซีนป้องกันโรค รวมถึงการถ่ายทอดเทคโนโลยีและฝึกอบรมความรู้การเกษตรเสริมเพิ่มเติมควบคู่กันไปด้วย ซึ่งเป็นการดำเนินการในลักษณะบูรณาการระหว่าง นักวิชาการเกษตรของหน่วยงานต่างๆ ในแต่ละสาขา ทั้งด้านพืช สัตว์ ประมง ดิน และน้ำ ฯลฯ พร้อมด้วยอุปกรณ์และเครื่องมือทางวิชาการ มาให้บริการในคลินิกเกษตร โดยสามารถเคลื่อนที่เข้าไปได้ถึงในระดับตำบล เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้ารับบริการทางการเกษตรได้อย่างครบถ้วนทุกด้านในคราวเดียวกัน

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร กล่าวว่าในปี 2565 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดจัดขึ้น 4 ครั้ง ในครั้งนี้เป็นครั้งที่ 1 กิจกรรมด้านคลินิกเกษตรที่เปิดให้บริการ ได้แก่

(1) คลินิกดิน ให้คำปรึกษา ตรวจสอบวิเคราะห์ วินิจฉัยและให้บริการด้านวิเคราะห์ ตรวจสอบดินและปุ๋ย โดยสำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัดกำแพงเพชร

(2) คลินิกพืช ให้คำปรึกษา ตรวจสอบวิเคราะห์ วินิจฉัยและให้บริการด้านโรคและแมลง ศัตรูพืช วัชพืช การเก็บเกี่ยวพืช การผลิตเมล็ดพันธุ์ การคัดเลือกพันธุ์ การทดสอบความงอก การขาดธาตุอาหารพืช สารพิษตกค้าง วัสดุภูมิพิชทางการเกษตร โดยสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

(3) คลินิกปศุสัตว์ ให้คำปรึกษา ตรวจสอบวิเคราะห์ วินิจฉัยโรคและการตรวจรักษา พยาบาลสัตว์ การให้วัคซีน ทำหมันสัตว์ การผสมเทียม การควบคุมโรคระบาดในสัตว์ การเลี้ยงสัตว์ โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกำแพงเพชร

(4) คลินิกประมง ให้คำปรึกษา ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและรักษาโรคในสัตว์น้ำ การควบคุมโรคระบาดในสัตว์น้ำ การตรวจคุณภาพน้ำ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยสำนักงานประมงจังหวัดกำแพงเพชร

(5) คลินิกชลประทาน ให้คำปรึกษา แนะนำการบริหารจัดการน้ำ การพัฒนาแหล่งน้ำ และการให้น้ำแก่พืช โดยสำนักงานชลประทานจังหวัดกำแพงเพชร

(6) คลินิกสหกรณ์ ให้คำปรึกษา แนะนำการจัดตั้งสหกรณ์ การบริหารงานในสหกรณ์ และให้ความรู้เกี่ยวกับระเบียบปฏิบัติต่างๆ เกี่ยวกับสหกรณ์ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดกำแพงเพชร

(7) คลินิกบัญชี ให้คำปรึกษา แนะนำการจัดทำบัญชีฟาร์ม บัญชีครัวเรือน โดยสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดกำแพงเพชร

(8) คลินิกกฎหมายที่ดิน ให้คำปรึกษา แนะนำ และประสานความรู้ด้านกฎหมายปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมจังหวัดกำแพงเพชร

(9) คลินิกข้าว ให้คำปรึกษา ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยโรคที่เกิดในข้าว การป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูข้าว การกำจัดวัชพืชในนาข้าว การลดต้นทุนการผลิตข้าว การใช้ข้าวพันธุ์ดี การตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว การบริการตรวจรับรอง GAP ข้าว การแปรรูปและการใช้ประโยชน์จากข้าว โดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวกำแพงเพชร

(10) คลินิกหม่อนไหม ให้คำปรึกษา แนะนำการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม พันธุ์หม่อนที่ควรปลูก การตัดแต่งกิ่งและการดูแลรักษาแปลงหม่อน การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูหม่อน การดูแลรักษาผลหม่อนสุก และการทำชาใบหม่อน โดยศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดตาก

(11) คลินิกอื่น ๆ ได้แก่ คลินิกจักรกลการเกษตร โดยศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร, คลินิกยางพารา โดยสำนักงานการยางแห่งประเทศไทย สาขาจังหวัดกำแพงเพชร คลินิกด้านการเงิน โดยธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์อำเภอปางศิลาทอง และคลินิกให้คำปรึกษาด้านเกษตรพันธสัญญา ของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดกำแพงเพชร นอกจากนี้ยังมีบริษัทภาคเอกชนมาร่วมจัดนิทรรศการ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชน นำสินค้าการเกษตรมาจำหน่าย



# Tigernewsreport

ร้อยเอ็ดลงนามซื้อขายข้าวหอมมะลิ 20 คู่เจรจาอุดรรวมการซื้อขายวันนี้ มูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตันในงานเทศกาลข้าวหอมมะลิโลกครั้งที่ 21



ร้อยเอ็ดลงนามซื้อขายข้าวหอมมะลิ 20 คู่เจรจาอุดรรวมการซื้อขายวันนี้ มูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตันในงานเทศกาลข้าวหอมมะลิโลกครั้งที่ 21

/สมนึก บุญศรี/ร้อยเอ็ด/ข่าว

วันที่ 27 มกราคม 2565 เวลา 16.30 น. ณ ลานสาเกตนคร สวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ร้อยเอ็ด อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด นายภูสิต สมจิตต์ ผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการซื้อขายข้าวและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว ภายใต้กิจกรรมเจรจาการค้าข้าวหอมมะลิและบันทึกข้อตกลงในงานเทศกาลข้าวหอมมะลิโลกครั้งที่ 21 โดยการดำเนินงานของ นายพงศ์ศักดิ์ วรวงค์ พาณิชร้อยเอ็ด และคณะ พร้อมด้วยคู่ค้าข้าวในประเทศ ผู้ส่งออกข้าว หรือผู้นำเข้าข้าวจากต่างประเทศ หัวหน้าส่วนราชการ และสื่อมวลชน ร่วมเป็นสักขีพยาน

เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐองค์กรเอกชนผู้ประกอบการค้าข้าวในประเทศ ผู้ส่งออกข้าวไปยังต่างประเทศ และกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตข้าว ได้ร่วมกันส่งเสริมการจำหน่ายข้าวหอมมะลิและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวหอมมะลิ ของจังหวัดร้อยเอ็ดและกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง และเป็นการประชาสัมพันธ์ข้าวหอมมะลิ ให้เป็นที่รู้จักทั้งในและต่างประเทศ เพื่อเพิ่มโอกาสทางการแข่งขันของข้าวหอมมะลิและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว โดยมีนายอภิรักษ์ พานนูน สหกรณ์จังหวัดร้อยเอ็ด นายณรงค์ชัย ปุริโส ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก

นายภูสิต สมจิตต์ผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า จังหวัดร้อยเอ็ดดินแดนแห่งทุ่งกุลาร้องไห้และแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดีมีเอกลักษณ์เฉพาะแห่งเดียวของโลก จนเป็นที่รู้จักและยอมรับจากนานาประเทศ ถือเป็นนโยบายสำคัญอย่างยิ่งที่ ทุกภาคส่วน ได้บูรณาการการทำงานร่วมกันที่จะส่งเสริมการจำหน่ายข้าวหอมมะลิและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวหอมมะลิ

เป็นการส่งเสริมการค้าการลงทุนและสร้างรายได้อันจะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนในจังหวัดร้อยเอ็ดรวมไปถึงในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง ผู้ซื้อขายอาทิ สหกรณ์การเกษตรเกษตรวิสัย จำกัด สหกรณ์การเกษตรพรหมคีรี จำกัด สหกรณ์การเกษตรวังน้ำเปรี้ยว จำกัด และเอกชน ฯลฯ

คู่เจรจาซื้อขายในวันนี้ 20 คู่เจรจาอุดรรวมการซื้อขายวันนี้ มูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตัน เป็นข้าวเปลือกหอมมะลิ 16,720 ตัน ข้าวสารหอมมะลิ 12,940 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลิ

อินทรี 17,345.10ตัน ข้าวสารหอมมะลิอินทรี 1000 ตันข้าวไรซ์เบอร์รี่ 9ตัน อาทิ บริษัทยงฮวดอินเตอร์ไรซ์ จำกัด ข้าวเปลือกหอมมะลิ 64/65 จำนวน 15,000 ตัน(กก.ละ14บาท) มูลค่า 210,000,000 บาท บริษัทกฤษณกรณ์ออร์แกนิกฟาร์ม จำกัด ข้าวเปลือกหอมมะลิอินทรี 64/65(กก.ละ15บาท) จำนวน 12,500 ตัน มูลค่า 187,500,000 บาท บริษัทเมืองบัวซีดีรีสอร์ท จำกัด โดย นางสาวชนิตา พัทธกุลสุข ข้าวสารหอมมะลิ 64/65 (กก.ละ25บาท) จำนวน 5,000 ตัน มูลค่า125,000,000 บาท สหกรณ์จังหวัดตราด จำกัด ข้าวไรซ์เบอร์รี่ 64/65 (กก.ละ50บาท) จำนวน 9 ตัน มูลค่า 450,000 บาท

ร้อยเอ็ดลงนามซื้อขายข้าวหอมมะลิมูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตัน



ผู้สื่อข่าวรายงาน ว่า เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2565 นายภูสิต สมจิตต์ ผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการซื้อขายข้าวและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว ภายใต้กิจกรรมเจรจาการค้าข้าวหอมมะลิและบันทึกข้อตกลง ในงานเทศกาลข้าวหอมมะลิโลกครั้งที่ 21 โดยการค้าดำเนินงานของ นายพงศ์ศักดิ์ วรวงศ์ พาณิชยร้อยเอ็ด และคณะ พร้อมด้วยคู่ค้าข้าวในประเทศ ผู้ส่งออกข้าวหรือผู้นำเข้าข้าวจากต่างประเทศ หัวหน้าส่วนราชการ และสื่อมวลชน ร่วมเป็นสักขีพยาน เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐองค์กรเอกชนผู้ประกอบการค้าข้าวในประเทศ ผู้ส่งออกข้าวไปยังต่างประเทศ และกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตข้าว ได้ร่วมกันส่งเสริมการค้าข้าวหอมมะลิและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวหอมมะลิ ของจังหวัดร้อยเอ็ด และกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง และเป็นการประชาสัมพันธ์ข้าวหอมมะลิ ให้เป็นที่รู้จักทั้งในและต่างประเทศ เพื่อเพิ่มโอกาสทางการแข่งขันของข้าวหอมมะลิและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว โดยมีนายอภิรักษ์ พานนูน สหกรณ์จังหวัดร้อยเอ็ด นายณรงค์ชัย ปุริโส ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก

ทั้งนี้ นายภูสิต สมจิตต์ผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า จังหวัดร้อยเอ็ดดินแดนแห่งทุ่งกุลาร้องไห้ และแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดีมีเอกลักษณ์เฉพาะแห่งเดียวของโลก จนเป็นที่รู้จักและยอมรับจากนานาประเทศ ถือเป็นนโยบายสำคัญอย่างยิ่งที่ ทุกภาคส่วน ได้บูรณาการการทำงานร่วมกันที่จะส่งเสริมการค้าข้าวหอมมะลิและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าวหอมมะลิ เป็นการส่งเสริมการค้าการลงทุนและสร้างรายได้อันจะเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนในจังหวัดร้อยเอ็ดรวมไปถึงในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลาง ผู้ซื้อขายอาทิ สหกรณ์การเกษตรเกษตรวิสัย จำกัด สหกรณ์การเกษตรพรหมคีรี จำกัด สหกรณ์การเกษตรวังน้ำเปรี้ยว จำกัด และเอกชน เป็นต้น

สำหรับ คู่เจรจาซื้อขายในวันนี้ 20คู่เจรจายอดรวมการซื้อขายวันนี้ มูลค่า 860.51 ล้านบาทจำนวน 48,014.10 ตัน เป็นข้าวเปลือกหอมมะลิ 16,720 ตัน ข้าวสารหอมมะลิ 12,940 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลิอินทรีย์ 17,345.10ตัน ข้าวสารหอมมะลิอินทรีย์ 1000 ตันข้าวไรซ์เบอร์รี่ 9ตัน อาทิ บริษัทยงฮวดอินเตอร์ไรซ์ จำกัด ข้าวเปลือกหอมมะลิ64/65 จำนวน 15,000 ตัน(กก.ละ14บาท) มูลค่า 210,000,000 บาท

บริษัทกฤษณกรณ์ออร์แกนิกฟาร์ม จำกัด ข้าวเปลือกหอมมะลินทรีย์ 64/65(กก.ละ15บาท) จำนวน 12,500 ตัน มูลค่า 187,500,000 บาท บริษัทเมืองบัวซีทีร์สปอร์ต จำกัด โดย นางสาวชนิตา พัทธกุลสุข ข้าวสารหอมมะลิ 64/65 (กก.ละ25บาท) จำนวน 5,000 ตัน มูลค่า125,000,000 บาท สหกรณ์จังหวัดตราด จำกัด ข้าวไรซ์เบอร์รี่ 64/65 (กก.ละ50บาท) จำนวน 9 ตัน มูลค่า 450,000 บาท



เกษตร จ.อุบลฯ จัดกิจกรรม เกษตรอุบลรวมใจ ช่วยน้อง สู้ภัยโควิด-19

เกษตร จ.อุบลฯ จัดกิจกรรม เกษตรอุบลรวมใจ ช่วยน้อง สู้ภัยโควิด-19

**เกษตรอุบลรวมใจ ช่วยน้องสู้ภัยโควิด -19**

**วันที่ 26 มกราคม 2565**

ณ โรงเรียนบ้านดงนา ตำบลหนามแท่ง  
อำเภอศรีเมืองใหม่ จังหวัดอุบลราชธานี  
โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี

เกษตร จ.อุบลฯ จัดกิจกรรม เกษตรอุบลรวมใจ ช่วยน้อง สู้ภัยโควิด-19  
ภาพ/ภาพ : ทีมข่าว VR ใสแฉ NEWS

VR NEWS

0:08 / 2:52

เลื่อนเพื่อดูรายละเอียด

<https://www.youtube.com/watch?v=LbznRk1P7al&feature=youtu.be>





เกษตรจังหวัดกระบี่ ส่งเสริมใช้ถ่านชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร  
NBT South ช่อง 11 ดิจิทัล ชำว



ตลาดจังหวัดสงขลา (กลุ่มกิจการเพื่อสังคม) ขอเชิญชาวจังหวัดสงขลา และพื้นที่ใกล้เคียง ร่วม ชม ชิม ซื้ป สินค้าคุณภาพ

<https://www.youtube.com/watch?v=TsD4KrYsV5A&feature=youtu.be>