



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2569

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ไม่ผล	1	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เว็บไซต์ gcc.go.th
	2	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เว็บไซต์กรุงเทพมหานคร
	3	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เว็บไซต์เดลินิวส์
	4	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เว็บไซต์ thailandplus
	5	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	X thailandplus
	6	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เว็บไซต์ AM1386
	7	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	X NBTconnect
	8	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เว็บไซต์ประชาชาติ
	9	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เฟซบุ๊กกาวเกษตร
	10	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เฟซบุ๊ก NBTconnect
	11	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เฟซบุ๊กเสิร์ฟจากฟาร์ม
	12	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เฟซบุ๊กเงินทองของจริง
	13	ย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค	เฟซบุ๊กเรื่องเล่าชาวเกษตร
หยุดเผา	14	แก้ปัญหาหมอกควัน ฝุ่น PM 2.5 เน้นรณรงค์ลดเผาในภาคการเกษตร	เว็บไซต์
เกษตรอินทรีย์	15	ไทยโชว์ศักยภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์เวทีโลก BIOFACH 2026 เยอรมนี	เว็บไซต์
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
โครงการพระราชดำริ	16	เกษตรสุรินทร์ขับเคลื่อน “เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน-โรงเรียนเพียงหลวง 8” สร้างความมั่นคงทางอาหารให้เยาวชนอย่างยั่งยืน	เว็บไซต์วิทยุสุรินทร์
หยุดเผา	17	บุรีรัมย์จัด “Green Gain Day” ดันเกษตรกรเลิกเผาสร้างรายได้ยั่งยืน	เว็บไซต์แนวหน้า
	18	บุรีรัมย์จัด “Green Gain Day” ดันเกษตรกรเลิกเผาสร้างรายได้ยั่งยืน	เว็บไซต์สยามรัฐ
	19	เกษตรสตูล ลงพื้นที่ตำบลควนสอบขอเท็จจริงกรณีพบจุดความร้อน	เว็บไซต์ NBTconnect
คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ	20	ผู้ว่าแม่ฮ่องสอน เปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ ผนึกพลังทุกหน่วยงานร่วมแก้ปัญหาการเกษตรให้เกษตรกรอย่างรวดเร็วและทั่วถึง	เว็บไซต์ NBTconnect
	21	ร้อยเอ็ดจัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ หนุนเกษตรกรเข้าถึงบริการครบวงจร	เว็บไซต์สยามรัฐ
ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	22	เกษตรประจวบฯ เปิดกิจกรรม “จิบกาแฟ แลธรรมชาติ @ป่าหามาก” ดันท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างรายได้ชุมชน	เว็บไซต์มติชน
	23	ลุงชาวยโสธรปรับที่นาหลังบ้านสร้างโรงเรือนปลูกองุ่นเมื่อ11เดือนก่อน ตอนนี้นำพร้อมเปิดสวนให้ชมขอซื้อแล้ว	เว็บไซต์มติชน



เกี่ยวกับเรา บริการประชาชน ข่าวสารกิจกรรม โครงการภาครัฐ บทความพิเศษ ทั่วไทย FAQs



กรมส่งเสริมการเกษตร เน้นย้ำชาวสวนทุเรียน คุมเข้มคุณภาพและมาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

กรมส่งเสริมการเกษตร เน้นย้ำมาตรการควบคุมคุณภาพและมาตรฐานของทุเรียน เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนทุเรียนผลิตทุเรียนคุณภาพออกสู่ตลาด สร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

นายพรทิตน์ อุ่นจิตต์พันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ขณะนี้กำลังเข้าสู่ฤดูกาลผลิตผลไม้ภาคตะวันออก เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงกรกฎาคม 2569 ซึ่งข้อมูลจากการคาดการณ์สถานการณ์การผลิตผลไม้ ปี 2569 ระบุว่าสถานการณ์การผลิตผลไม้เพิ่มขึ้น เป็นผลเนื่องมาจากพื้นที่ให้ผลปีแรกเพิ่มขึ้น ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น จากทุเรียนที่ปลูกในระยะหลายปีที่ผ่านมามี เริ่มให้ผลผลิตเป็นปีแรกและสภาพอากาศเอื้ออำนวยทำให้ทุเรียนออกดอกและติดผลเพิ่มขึ้น โดยคาดการณ์ปริมาณผลผลิตรวมทั้งสิ้นอยู่ที่ 1,850,220 ตัน ทำให้ต้องมีการคุมเข้มเพื่อให้เกษตรกรชาวสวนทุเรียนผลิตทุเรียนคุณภาพออกสู่ตลาด สร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

“กรมส่งเสริมการเกษตรได้เน้นย้ำเกษตรกรผลิตทุเรียนคุณภาพและได้มาตรฐาน พร้อมกำชับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานให้คำแนะนำแก่เกษตรกร ตามแนวทาง “ตรวจก่อนตัด จัดระเบียบสวน กระบวนการผลิตปลอดภัย มั่นใจคุณภาพทุเรียนตะวันออก” สำหรับการตรวจก่อนตัด เกษตรกรต้องมีการตรวจวิเคราะห์และรับรองผลระดับความแก่ของทุเรียนด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ 3-2567) เพื่อประกอบการตรวจสอบรับซื้อและตรวจสอบย้อนกลับคุณภาพทุเรียนจากสวน ซึ่งมีจุดให้บริการ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ และจุดบริการเคลื่อนที่ที่กำหนด การจัดระเบียบสวน ซึ่งที่ผ่านมามีการจัดกิจกรรม Big Cleaning Day เพื่อยกระดับคุณภาพทุเรียนไทยก่อนเปิดฤดูกาล ให้เกษตรกรเข้าใจในปัญหาด้านสุขอนามัยพืชและการบังคับใช้มาตรการสุขอนามัย (SPS) ในสินค้าไม้ผลเพื่อการส่งออก ซึ่งกิจกรรมจะให้ความรู้แก่เกษตรกร ทั้งในด้านสุขอนามัยพืช ภายใต้อิทธิพลที่ครอบคลุมการจัดการสุขอนามัยสวน การใช้สิทธิ์รับรอง GAP (Good Agricultural Practice) อย่างถูกต้อง กฎหมายที่ควรรู้ แนววิธีการป้องกันการสวมสิทธิ์ รวมถึงการปรับตัวการผลิตพืชให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่เป็นประเด็นสำคัญในยุคปัจจุบัน พร้อมคำแนะนำในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ ในการเกษตร และการจัดล้างภาชนะและเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บเกี่ยว รวมถึงการเก็บตัวอย่างดิน น้ำ และพื้นผิวสัมผัสในจุดเสี่ยง ตรวจหาโลหะหนักในดินสวนทุเรียน โดยเฉพาะแคดเมียม ซึ่งมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการส่งออกและคุณภาพผลผลิต และส่งเสริมกระบวนการผลิตปลอดภัย มีการส่งเสริมการปฏิบัติที่ระดับเกษตรกรสวนทุเรียนเพื่อผลิตทุเรียนคุณภาพได้มาตรฐาน ทั้งการจัดการน้ำ พื้นที่ปลูก การเก็บรักษา และขนย้ายผลผลิต ต้องไม่มีความเสี่ยงต่อการตกค้าง หรือปนเปื้อนทางชีวภาพ เคมี และกายภาพ การใช้วัตถุอันตราย ตลอดจนสารเคมีทางการเกษตรต้องเป็นไปตามมาตรฐานและคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร ผลผลิตต้องปลอดศัตรูพืช ด้วยการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน มีการเก็บเกี่ยวทุเรียนในระยะที่แก่ได้ที่ของแต่ละสายพันธุ์ มีการสอบทานประสิทธิภาพตามหลักการปฏิบัติระบบทุเรียน และบันทึกข้อมูลตามแบบการควบคุมการผลิตอย่างสม่ำเสมอ ส่งผลให้เกิดความมั่นใจในคุณภาพของทุเรียนไทยทั้งในประเทศและต่างประเทศ” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า การปรับตัวและการยกระดับการผลิตให้ทันสมัย ไม่เพียงแต่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ แต่ยังส่งผลดีต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในระยะยาว โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจะยังคงดำเนินกิจกรรมดังกล่าวเพื่อสร้างความรู้และทักษะให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง และคาดหวังว่าเกษตรกรจะสามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ในการผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพและปลอดภัยสำหรับการส่งออก สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนให้กับอุตสาหกรรมทุเรียนไทย และยกระดับการส่งออกทุเรียนไทยให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรขอเชิญชวนเกษตรกรและผู้ใจร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับทุเรียนไทยคุณภาพรับชมรายการ Lab Network: ห้องเรียนสวนคุณภาพ ที่เชื่อมโยงองค์ความรู้จากสวนผลไม้จริง สู่การพัฒนาผลไม้คุณภาพอย่างเป็นระบบ มีการบูรณาการความร่วมมือระหว่างเกษตรกรต้นแบบ เครือข่ายผู้ผลิต นักวิชาการ และนักส่งเสริมการเกษตร ถ่ายทอดประสบการณ์ตรง กระบวนการคิด การลงมือทำ และการพัฒนาสวนให้ได้มาตรฐาน ตอบโจทย์ตลาด และเติบโตอย่างยั่งยืน เพื่อยกระดับสวนผลไม้ไทยจากฐานการผลิต สู่คุณภาพที่แข่งขันได้ ในรูปแบบ Live Streaming ผ่านทางเพจ Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร โดยกำหนดออกอากาศในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ถึงมีนาคม 2569 และสามารถติดตามความเคลื่อนไหวในแต่ละตอนได้ทางเพจ Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร สั่งเข้มทุเรียน ตรวจ ก่อนตัด ดันส่งออก คาดผลิต 1.8 ล้านตัน

By กรุงเทพธุรกิจ

dailynews.co.th/news/5598565/?fbclid=IwY2xjawQDIqZleHRuA2FibQlxMABicmlkETJTazM4QWE5RXJwbHE2UnBcc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODIwMDg5MgABHkqvZfLY-TUgVn_rjK

ข่าว > เกษตร

13 ก.พ. 2569 • 11:40 น.

คุมเข้มคุณภาพ – มาตรฐานทุเรียน ยกระดับการส่งออก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

thailandplus.tv/archives/996561?fbclid=IwY2xjawQDmHlleHRuA2FibQlxMABicmlkETJTazM4QWE5RXJwbHE2UnBcc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODIwMDg5Mg

กรมส่งเสริมการเกษตรเน้นย้ำชาวสวนทุเรียน คุมเข้มคุณภาพ – มาตรฐาน ยกระดับการส่งออก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

13 กุมภาพันธ์ 2026 Thailandplus เกษตร - สิ่งแวดล้อม

x.com/Thailandplus1/status/202225857146954114?fbclid=IwY2xjawQDmK5leHRuA2FibQlxMABicmlkETJTazM4QWE5RXJwbHE2UnB

← Post

 **Thailandplus**
@Thailandplus1

กรมส่งเสริมการเกษตรเน้นย้ำชาวสวนทุเรียน คุมเข้มคุณภาพ – มาตรฐาน ยกระดับการส่งออก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

[Translate post](#)

 thailandplus.tv
กรมส่งเสริมการเกษตรเน้นย้ำชาวสวนทุเรียน คุมเข้มคุณภาพ – มาตรฐาน ยกระดับการส่งออก สร้างความเชื่อมั่น...

3:26 PM · Feb 13, 2026 · 13 Views

am1386.com/home/36800?fbclid=IwY2xjawQDmQxleHRuA2FibQlxMABicmlkETJTazM4QWE5RXJwbHE2UnBcc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODIwMDg5Mg

A A A Q

13 ก.พ. 2569 @ webmaster ข่าวเกษตร

18

กรมส่งเสริมการเกษตรเน้นย้ำชาวสวนทุเรียนคุมเข้มคุณภาพ – มาตรฐาน ยกระดับการส่งออก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

← Post

 NBTCONNECT
@nnthotnews

กรมส่งเสริมการเกษตรเน้นย้ำชาวสวนทุเรียน คมเข้มคุณภาพ – มาตรฐาน ยกระดับ การส่งออก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

นายพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ในขณะนี้ ประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูกาลผลิตผลไม้ภาคตะวันออก ที่จะเริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม ถึงกรกฎาคม และจากการคาดการณ์สถานการณ์การผลิตผลไม้ ปีนี้ ระบุว่า สถานการณ์การผลิตผลผลิตทุเรียนเพิ่มขึ้น เป็นผลเนื่องมาจากพื้นที่ให้ผลปีแรกเพิ่มขึ้น ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น โดยคาดการณ์ปริมาณผลผลิตรวมอยู่ที่ 1,850,220 ตัน ทำให้ต้องมีการคุมเข้มเพื่อให้เกษตรกรชาวสวนทุเรียนผลิตทุเรียนคุณภาพออกสู่ตลาด สร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ จึงขอเน้นย้ำให้เกษตรกรผลิตทุเรียนคุณภาพและได้มาตรฐาน พร้อมกำชับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานให้คำแนะนำแก่เกษตรกร ตามแนวทาง “ตรวจก่อนตัด จัดระเบียบสวน กระบวนการผลิตปลอดภัย มั่นใจคุณภาพทุเรียนตะวันออก”

สำหรับการตรวจก่อนตัด เกษตรกรต้องมีการตรวจวิเคราะห์และรับรองผลระดับความแก่ของทุเรียนด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ 3-2567) เพื่อประกอบการตรวจสอบรับซื้อและตรวจสอบย้อนกลับคุณภาพทุเรียนจากสวน ซึ่งมีจุดให้บริการ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ และจุดบริการเคลื่อนที่ที่กำหนด การจัดระเบียบสวน และที่ผ่านมามีการจัดกิจกรรม Big Cleaning Day เพื่อยกระดับคุณภาพทุเรียนไทยก่อนเปิดฤดูกาล ให้เกษตรกรเข้าใจในปัญหาด้านสุขอนามัยพืชและการบังคับใช้มาตรการสุขอนามัย (SPS) ในสินค้าไม้ผลเพื่อการส่งออก ซึ่งการปรับตัวและการยกระดับการผลิตให้ทันสมัย ไม่เพียงแต่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ แต่ยังส่งผลดีต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในระยะยาว โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจะยังคงดำเนินกิจกรรมดังกล่าวเพื่อสร้างความรู้และทักษะให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง และคาดหวังว่าเกษตรกรจะสามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ในการผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพและปลอดภัยสำหรับการส่งออก สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนให้กับอุตสาหกรรม การเกษตรไทย และยกระดับการส่งออกทุเรียนไทยให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

[#nbtconnect](#) [#ส่งออก](#) [#ทุเรียน](#)

 prachachat.net/economy/news-1964973

ก.เกษตรฯ คมเข้มมาตรฐานส่งออกทุเรียน ไทย ปีนี้ออกกว่า 1.8 ล้านตัน

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2569 - 18:13 น.

โพสต์ของ ก้าวเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตรเน้นย้ำชาวสวนทุเรียน คุณเข้มคุณภาพ - มาตราฐาน ยกระดับการส่งออก สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค

นายพิทักษ์ อุ่นจิตต์พันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ขณะนี้กำลังเข้าสู่ฤดูกาลผลิตผลไม้ภาคตะวันออก เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงกรกฎาคม 2569 ซึ่งข้อมูลจากการคาดการณ์สถานการณ์การผลิตผลไม้ ปี 2569 ระหว่างสถานการณ์การผลิตผลไม้ทุเรียนเพิ่มขึ้น เป็นผลเนื่องมาจากพื้นที่ให้ผลปีแรกเพิ่มขึ้น ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น จากทุเรียนที่ปลูกในระยะหลายปีที่ผ่านมา เริ่มให้ผลผลิตเป็นปีแรกและสภาพอากาศเอื้ออำนวยทำให้ทุเรียนออกดอกและติดผลเพิ่มขึ้น โดยคาดการณ์ปริมาณผลผลิตรวมทั้งสิ้นอยู่ที่ 1,850,220 ตัน ทำให้ต้องมีมาตรการเข้มแข็งเพื่อให้เกษตรกรชาวสวนทุเรียนคุณภาพออกสู่ตลาด สร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

"กรมส่งเสริมการเกษตรได้เน้นย้ำเกษตรกรผลิตทุเรียนคุณภาพและได้มาตรฐาน พร้อมกำกับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานให้คำแนะนำแก่เกษตรกร ตามแนวทาง "ตรวจก่อนตัด จัดระเบียบสวน กระบวนการผลิตปลอดภัย มั่นใจคุณภาพทุเรียนตะวันออก" สำหรับการตรวจก่อนตัด เกษตรกรต้องมีการตรวจวิเคราะห์และรับรองระดับความเข้มข้นทุเรียนด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มทษ 3-2567) เพื่อประกอบการตรวจสวนรับซื้อและตรวจย้อนกลับคุณภาพทุเรียนจากสวน ซึ่งมีจุดให้บริการ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ และจุดบริการเคลื่อนที่ที่กำหนด การจัดระเบียบสวน ซึ่งที่ผ่านมามีการจัดกิจกรรม Big Cleaning Day เพื่อยกระดับคุณภาพทุเรียนไทยก่อนเปิดฤดูกาล ให้เกษตรกรเข้าใจในปัญหาด้านสุขอนามัยพืชและการบังคับใช้มาตรการสุขอนามัย (SPS) ในสินค้าไม่ผลเพื่อการส่งออก ซึ่งกิจกรรมจะให้ความรู้แก่เกษตรกร ทั้งในด้านสุขอนามัยพืช ภายใต้หลักสูตรที่ครอบคลุมการจัดการสุขอนามัยสวน การใช้สิทธิ์รับรอง GAP (Good Agricultural Practice) อย่างถูกต้อง กฎหมายที่ควรรู้ แนววิธีการป้องกันการสวมสิทธิ์ รวมถึงการปรับจัดการผลิตพืชให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่เป็นประเด็นสำคัญในยุคปัจจุบัน พร้อมคำแนะนำในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ ในการเกษตร และการจัดล้างภาชนะและเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บเกี่ยว รวมถึงการเก็บตัวอย่างดิน น้ำ และเนื้อผิวสัมผัสในจุดเสี่ยง ตรวจหาโลหะหนักในดินสวนทุเรียน โดยเฉพาะแคดเมียม ซึ่งมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการส่งออกและคุณภาพผลผลิต และส่งเสริมกระบวนการผลิตปลอดภัย มีการส่งเสริมการปฏิบัติที่ระดับเกษตรกรสวนทุเรียนเพื่อผลิตทุเรียนคุณภาพได้มาตรฐาน ทั้งการจัดการน้ำ พื้นที่ปลูก การเก็บรักษา และขนย้ายผลผลิต ต้องไม่มีความเสี่ยงต่อการตกค้าง หรือปนเปื้อนทางชีวภาพ เคมี และกายภาพ การใช้วัตถุอันตราย ตลอดจนการเฝ้าระวังการเกษตรต้องเป็นไปตามมาตรฐานและคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร ผลผลิตต้องปลอดภัย พืช ด้วยการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน มีการเก็บเกี่ยวทุเรียนในระยะที่แก่ได้ที่ของแต่ละสายพันธุ์ มีการสหภาพประสิทธิภาพตามหลักการปฏิบัติระดับทุเรียน และบันทึกข้อมูลตามแบบการควบคุมการผลิตอย่างสม่ำเสมอ ผลให้เกิดความมั่นใจในคุณภาพของทุเรียนไทยทั้งในประเทศและต่างประเทศ" รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าว

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า การปรับตัวและการยกระดับการผลิตให้ทันสมัย ไม่เพียงแต่ช่วยในเกษตรกรสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ แต่ยังส่งผลดีต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในระยะยาว โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจะยังคงดำเนินกิจกรรมดังกล่าวเพื่อสร้างความรู้และทักษะให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง และคาดหวังว่าเกษตรกรจะสามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ในการผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพและปลอดภัยสำหรับการส่งออก สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนให้กับอุตสาหกรรมทุเรียนไทย และยกระดับการส่งออกทุเรียนไทยให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรขอเชิญชวนเกษตรกรและผู้ใจร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับทุเรียนไทยคุณภาพ ริมชมรายการ Lab Network: ห้องเรียนสวนคุณภาพ ที่เชื่อมโยงองค์ความรู้จากสวนผลไม้จริง สู่การพัฒนาผลไม้มคุณภาพอย่างเป็นระบบ มีการบูรณาการความร่วมมือระหว่างเกษตรกรต้นแบบ เครือข่ายผู้ผลิต นักวิชาการ และนักส่งเสริมการเกษตร ถ่ายทอดประสบการณ์จริง กระบวนการคิด การลงมือทำ และการพัฒนาสวนให้ได้นวัตกรรมตามโจทย์ตลาด และเติบโตอย่างยั่งยืน เพื่อยกระดับสวนผลไม้ไทยจากฐานการผลิต สู่คุณภาพที่แข่งขันได้ในรูปแบบ Live Streaming ผ่านทางเพจ Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร โดยกำหนดออกอากาศในช่วงเดือน กุมภาพันธ์ถึงมีนาคม 2569 และสามารถติดตามความเคลื่อนไหวในแต่ละตอนได้ทางเพจ Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร

facebook.com/photo/?fbid=1377197814442552&set=a.301244415371236

nbt connexT

ผลผลิตพุ่ง 1.85 ล้านตัน !
สั่งเข้มคุณภาพทุเรียนรับฤดูส่งออก

13 ก.พ. 2569

Facebook post from NBT ConnexT showing a durian fruit and the text above. The post includes engagement icons (likes, shares) and a comment from 'เชษฐภรณ์'.

โพสต์ของ เสรีฟจากฟาร์ม

เสรีฟจากฟาร์ม
6 วัน · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตรคุมเข้มมาตรฐานทุเรียนยกระดับส่งออกปี 69

ท่ามกลางสัญญาณบวกของผลผลิตที่เพิ่มขึ้นในปี 2569 อุตสาหกรรมทุเรียนไทยกำลังเผชิญ "โจทก์ใหญ่" ที่ไม่ใช่แค่ปริมาณ แต่คือคุณภาพและมาตรฐานที่ต้องเข้มข้นยิ่งกว่าเดิม โดยเฉพาะในช่วงฤดูผลไม่ภาคตะวันออก ระหว่างเดือนมีนาคมถึงกรกฎาคม ซึ่งถือเป็นหัวใจสำคัญของการส่งออกทุเรียนไทยสู่ตลาดโลก

ข้อมูลการการค้าล่าสุดช่วงปี 2569 ผลผลิตทุเรียนรวมจะอยู่ที่ประมาณ 1,850,220 ตัน เพิ่มขึ้นจากพื้นที่ที่ให้ผลมีแรกและผลผลิตต่อไร่ที่สูงขึ้นจากต้นทุเรียนที่ปลูกในช่วงหลายปีก่อนเริ่มทยอยให้ผลผลิต ประกอบกับสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการออกดอกและติดผล แม้จะเป็นสัญญาณทางเศรษฐกิจที่ดี แต่ในอีกด้านหนึ่ง ปริมาณที่เพิ่มขึ้นย่อมหมายถึงความเสี่ยงด้านคุณภาพและมาตรฐาน หากขาดการควบคุมที่รัดกุม

คุณภาพคือ "แต้มต่อ" ในตลาดโลก

กรมส่งเสริมการเกษตร จึงเน้นย้ำแนวทาง "คุมเข้มคุณภาพ-มาตรฐาน" ควบคุมการเพิ่มปริมาณ โดย นายรพีทัศน์ ลั่น จิตต์พันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ระบุว่า การสร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ คือเป้าหมายหลักของฤดูกาลผลิตปีนี้ ภายใต้แนวคิด "ตรวจก่อนตัด จัดระเบียบสวน กระบวนการผลิตปลอดภัย มั่นใจคุณภาพทุเรียนตะวันออก"

มาตรการดังกล่าวไม่ใช่เพียงคำขวัญเชิงแรงจูงใจ แต่เป็นกลไกเชิงระบบที่เชื่อมโยงตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ

1. ตรวจก่อนตัด: ยกระดับมาตรฐานตั้งแต่สวน

เกษตรกรต้องตรวจวิเคราะห์ระดับความแก่ของทุเรียนด้วยการวัดน้ำหนักเนื้อแห้ง ตามเกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มทศ 3-2567) เพื่อยืนยันความพร้อมก่อนเก็บเกี่ยว ซึ่งช่วยลดปัญหาหาคัดอ่อนและสร้างความโปร่งใสในการรับซื้อและตรวจสวนย้อนกลับ โดยมีจุดบริการที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกแห่ง รวมถึงหน่วยเคลื่อนที่

2. จัดระเบียบสวน: รับมือมาตรการ SPS และความเสี่ยงใหม่

กิจกรรม Big Cleaning Day ถูกผลักดันเพื่อยกระดับสุขอนามัยสวน และสร้างความเข้าใจต่อมาตรการสุขอนามัยพืช (SPS) ที่ประเทศคู่ค้าให้ความสำคัญมากขึ้น การอบรมครอบคลุมทั้งการจัดการสวน การใช้สิทธิ์รับรอง GAP อย่างถูกต้อง กฎหมายที่เกี่ยวข้อง และการป้องกันการสวมสิทธิ์

นอกจากนี้ ยังเน้นการเก็บตัวอย่างดิน น้ำ และพื้นผิวสัมผัสในจุดเสี่ยง เพื่อตรวจหาโลหะหนัก โดยเฉพาะแคดเมียม ซึ่งเป็นประเด็นอ่อนไหวต่อการส่งออก หากไม่ควบคุมอย่างจริงจัง อาจกระทบภาพลักษณ์ทุเรียนไทยในระยะยาว

3. กระบวนการผลิตปลอดภัย: สร้างความเชื่อมั่นอย่างยั่งยืน

การจัดการน้ำ พื้นที่ปลูก การใช้สารเคมี และการควบคุมศัตรูพืชแบบผสมผสาน ต้องเป็นไปตามคำแนะนำของหน่วยงานวิชาการ ผลผลิตต้องปลอดสารปนเปื้อนทางชีวภาพ เคมี และกายภาพ พร้อมมีการบันทึกข้อมูลตามระบบควบคุมการผลิตอย่างสม่ำเสมอ

แนวทางดังกล่าวสะท้อนการเปลี่ยนผ่านจาก "เกษตรเชิงปริมาณ" ไปสู่ "เกษตรเชิงคุณภาพและข้อมูล" ที่สอดคล้องกับบริบทการค้าโลกยุคใหม่ ซึ่งผู้บริโภคให้ความสำคัญกับความปลอดภัย ความโปร่งใส และความยั่งยืน

ยกระดับทุเรียนไทย สุขภาพยั่งยืนเชิงโครงสร้าง

การเพิ่มศักยภาพการแข่งขัน ไม่ได้หมายถึงแค่การขยายตลาดเดิม แต่รวมถึงการวางรากฐานระยะยาวให้เกษตรกรไทยสามารถปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยธรรมชาติ และความต้องการผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเดินหน้าสร้างองค์ความรู้และเครือข่ายผ่านรายการ Lab Network: ห้องเรียนสวนคุณภาพ ถ่ายทอดประสบการณ์จากสวนต้นแบบสู่เกษตรกรทั่วประเทศ ในรูปแบบ Live Streaming ผ่านเพจ Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร ช่วงเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม 2569 เพื่อเชื่อมโยงองค์ความรู้จากภาคสนามสู่การพัฒนาสวนผลไม่อย่างมีระบบ

ในท่วงเวลาที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ "มาตรฐาน" จึงไม่ใช่ภาระ แต่คือเกราะป้องกันความเสี่ยง และเป็นแต้มต่อสำคัญในการรักษาความเชื่อมั่นตลาดโลก หากทุกภาคส่วนร่วมกันยกระดับตั้งแต่ต้นน้ำ ทุเรียนไทยจะไม่ใช่เพียงแค่ขายได้ แต่จะขายดีอย่างยั่งยืน และคงสถานะผลไม้เศรษฐกิจดาวเด่นของประเทศต่อไปในเวทีสากล

facebook.com/photo/?fbid=1222729119844024619&set=a.122113934876024619

เป็นทองของจริง
ของจริง

กรมส่งเสริมเกษตรสั่งเข้ม ทุเรียนไทย “ตรวจก่อนตัด” ยกระดับสู่ตลาดโลก

จันทร์ - ศุกร์ เวลา 07.50 - 08.00 น.

นี่คือโพสต์ของจริง
3 วัน · 🌐

ทุเรียนไทยปี 69 ควบคุมเข้ม 1.8 ล้านไร่ | คุมเข้ม เสรีฟจากฟาร์มเสริมเข้ม “ตรวจก่อนตัด” ยกระดับ คุณภาพส่งออก

เริ่มเข้าสู่ฤดูกาลเก็บเกี่ยวของปี 69 (ปี ค.ศ. 2026) นี้ได้ถูกยกย่องว่าเป็นปีที่มีผลผลิตสูงถึง 1,850,220 ตัน เนื่องจากพื้นที่ปลูกในไทยเพิ่มขึ้นและสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย

เพื่อให้ทุเรียนไทยของเรามีคุณภาพดีและวางใจได้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเน้นย้ำมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” โดยเน้นสวน ควบคุมมาตรฐานการผลิต และส่งเสริม “เป็นทองของจริง”

นี่คือสิ่งสำคัญที่ชาวสวนต้องรู้
👉 1. คุมเข้ม

👍 ใจไป 🗨 แสดงความคิดเห็น... แชร์

ยังไม่มีความคิดเห็น
เริ่มแสดงความคิดเห็นเป็นอันดับแรก

แสดงความคิดเห็นในชื่อ...
👍 🗨 📧 📧 📧

แก้ปัญหาหมอกควัน และฝุ่น PM 2.5 เน้นบรรณลดการเผาในภาคการเกษตร

นายวีรศักดิ์ บุญเชิญ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เนื่องจากประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง มาตรการบริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ภาคการเกษตร ประกอบกับ กรมส่งเสริมการเกษตรมีภารกิจในการส่งเสริมให้เกษตรกรเห็นถึงประโยชน์ของการไม่เผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรหลัง การเก็บเกี่ยว เพื่อลดมลพิษทางอากาศหรือ PM 2.5 จึงเห็นหน้าสร้างการรับรู้แก่เกษตรกรพร้อมช่วยสนับสนุนให้เกิดแนวทาง ปรับเปลี่ยนการทำเกษตรให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและเกิดประโยชน์แก่เกษตรกรได้สูงสุดร่วมกัน กรมส่งเสริมการเกษตร ยังคงขับเคลื่อนและส่งเสริมการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรแก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง เช่น การไกลบเพื่อ เพิ่มอินทรีย์วัตถุ การทำปุ๋ยหมัก-ปุ๋ยอินทรีย์ การใช้ฟางเลี้ยงสัตว์ การสร้างรายได้จากการจำหน่ายเศษวัสดุชีวมวล เป็นต้น ผลการดำเนินส่งเสริมการลดการเผาในพื้นที่การเกษตร ที่ผ่านมามีเกษตรกรที่สามารถนำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปใช้ให้เกิด ประโยชน์แล้ว สร้างมูลค่ากว่า 3.3 พันล้านบาท ช่วยลดต้นทุนการประกอบอาชีพแก่เกษตรกรได้เป็นอย่างดี

ปัจจุบันประเทศไทยมีวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเกิดขึ้นปีละประมาณ 80 ล้านตัน ซึ่งสามารถนำมาเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ กว่า 1 แสนล้านบาทต่อปี กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเห็นหน้าสนับสนุนการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่าง เป็นระบบ เพื่อเปลี่ยนปัญหาการเผาให้เป็นโอกาสในการสร้างรายได้แก่เกษตรกร ควบคู่กับการลดการเผาในพื้นที่การเกษตร และยกระดับคุณภาพอากาศของประเทศอย่างยั่งยืนการขอความร่วมมือพี่น้องเกษตรกรลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทการเติบโตอย่างยั่งยืน มุ่งเป้าการสร้างมูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โดยจัดตั้ง “Green Gain Hub” จำนวน 30 จุด ในพื้นที่จังหวัดสำคัญทั่วประเทศ เพื่อเชื่อมโยงเกษตรกรกับผู้รับซื้อวัสดุชีวมวล ผู้แปรรูป ผู้ใช้ประโยชน์ และผู้ผลิตพลังงาน พร้อมประเมินความเป็นไปได้ในการสร้างกลไกตลาดวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรที่สมดุลและเข้มแข็งใน ชุมชน รวมถึงวางแนวทางการจัดกิจกรรมสร้างการเรียนรู้และแรงจูงใจไม่เผาเพื่อสร้างรายได้ “Green Gain Day” โดยถ่ายทอด ความรู้และสนับสนุนเทคโนโลยีทดแทนการเผา ในพื้นที่เกษตร 77 จังหวัดทั่วประเทศ รวมทั้งส่งเสริมชุมชนลดการเผาและ สร้างรายได้จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร นำร่องชุมชนปลอดการเผาในพื้นที่เกษตรเสี่ยงสูง 4 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน และแม่ฮ่องสอน

การควบคุมการเผาในพื้นที่การเกษตร โดยลดการเข้าถึงสิทธิต่าง ๆ ของเกษตรกรที่ยังคงเผาวัสดุทางการเกษตร ตามมาตรการ บริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่น PM2.5 ในภาคการเกษตร จะต้องควบคุมอย่างเต็มที่ในช่วงฤดูกาลเก็บเกี่ยวที่มีมักจะ มีการเผาเพื่อกำจัดเศษวัสดุทางการเกษตรในปี 2569 คือระหว่างวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 31 มีนาคม 2569 จึงขอให้พี่น้อง เกษตรกรทุกคนหยุดเผาในช่วงเวลาดังกล่าว เพื่อไม่ให้ผิดกฎหมายตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีบทลงโทษให้ เกษตรกรผู้เผาในพื้นที่เกษตรไม่ได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรทุกโครงการเป็นเวลา ประมาณ 2 ปี คือนับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2569 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2571 ไม่ว่าจะเป็เกษตรกรกระทำการเผาในพื้นที่ การเกษตรเองหรือใช้ให้ผู้อื่นเผาในพื้นที่การเกษตรของตน รวมถึงพื้นที่การเกษตรที่เกษตรกรมีสิทธิครอบครองหรือใช้ ประโยชน์ในที่ดินนั้น หากเกิดการเผาในพื้นที่ก็จะได้รับโทษเช่นกัน ทั้งนี้ การตัดสิทธิเกษตรกรที่มีการเผาในพื้นที่การเกษตร ไม่ให้ได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรทุกโครงการและกิจกรรมใดก็ตามของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์รวมถึงหน่วยงานในสังกัดที่จัดทำขึ้นเพื่อสนับสนุนหรือส่งเสริมการพัฒนาด้านการเกษตรและช่วยเหลือ เกษตรกรทุกโครงการ ยกเว้นการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร ขอย้ำเจตนารมณ์ว่า การแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร ต้องอาศัยทั้งนวัตกรรม การให้ความรู้ และสร้างความเข้าใจต่อทุกภาคส่วน ซึ่งไม่ได้ต้องการจะผลักภาระให้ส่วนใดส่วนหนึ่งรับผิดชอบเพียงฝ่ายเดียว จึงจะแก้ไข ปัญหาได้อย่างยั่งยืน



สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย
จังหวัดสุรินทร์

ค้นหาตามชื่อ, Keyword ตามที่ต้องการ



ปรับขนาดอักษร A- A+ [Icons]

- หน้าแรก
- วิทยุออนไลน์
- ข่าว**
- หน่วยงานสังกัด สปท.2
- เกี่ยวกับ กปส.
- รายการย้อนหลัง
- Highlight รายการเด่น
- PODCAST
- ข้อมูลสารนิเทศ
- เกี่ยวกับเรา
- กิจกรรมของเรา
- ติดต่อเรา

เกษตรสุรินทร์ขับเคลื่อน “เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน-โรงเรียนเพียงหลวง 8” สร้างความมั่นคงทางอาหารให้เยาวชนอย่างยั่งยืน

12/02/2569 | 68 | [Icons]

เกษตรสุรินทร์ ขับเคลื่อน “เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน” และ “โรงเรียนเพียงหลวง 8” มุ่งสร้างความมั่นคงทางอาหารให้เยาวชนอย่างยั่งยืน

ที่ห้องประชุมหอมมะลิ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ตำบลคอโค อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ นางรัตดา คงสีไพร เกษตรจังหวัดสุรินทร์ และนางพองใส คงเกตุ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ พร้อมด้วยเกษตรอำเภอปราสาท กาบเชิง พนมดงรัก สังขะ และบัวเขต จัดประชุมบูรณาการขับเคลื่อนงานโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน และโครงการโรงเรียนเพียงหลวง 8ฯ จังหวัดสุรินทร์ เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน และโรงเรียนเพียงหลวง 8ฯ ได้มีการจัดทำแผนเพื่อบูรณาการขับเคลื่อนโครงการให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายให้โรงเรียนในพื้นที่สามารถผลิตวัตถุดิบทางการเกษตรมาประกอบเลี้ยงเป็นอาหารกลางวันได้เพียงพอตลอดปีการศึกษา ทั้งนี้ได้มีการศึกษาดูงาน ศูนย์เรียนรู้การเกษตรแบบยั่งยืน สวนอุดมสุข ของนายวิรัตน์ ใจกล้า เกษตรกรต้นแบบ ในพื้นที่ตำบลนอกเมือง อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ เพื่อนำแนวคิดมาประยุกต์ใช้ในการส่งเสริมการเกษตรในโรงเรียนต่อไป

จ.บุรีรัมย์ จัดงานรณรงค์ “Green Gain Day” ดันเกษตรกรเลิกเผาสร้างรายได้อย่างยั่งยืน

วันศุกร์ ที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569, 06.00 น.

Tag :



ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จังหวัดบุรีรัมย์ จัดงาน “Green Gain Day” สร้างการเรียนรู้และสร้างแรงจูงใจ ไม่เผาแค่ได้รายได้ เพื่อรณรงค์ให้เกษตรกรลด ละ เลิกการเผาในพื้นที่การเกษตร หันมาใช้เทคโนโลยีและแนวทางการจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยมีนายกมล โสฬรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น เป็นประธานในพิธีเปิดงาน ที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาโพธิ์ อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดบุรีรัมย์ ทั้งนี้ เพื่อสร้างการรับรู้และความตระหนักถึงผลกระทบจากการเผาในพื้นที่การเกษตร พร้อมทั้งเป็นการนำเสนอทางเลือกการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตรและเทคโนโลยีทดแทนการเผา และส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนสู่การทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

นางสาวนิกร สมมั่ง เกษตรจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่า สถานการณ์ปัญหาหมอกพิษทางอากาศจากการเผาในพื้นที่โล่ง ทั้งพื้นที่ป่าและพื้นที่การเกษตร ที่ก่อให้เกิดหมอกควันปกคลุมในหลายพื้นที่ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน เศรษฐกิจของประเทศ และภาคการเกษตรโดยตรง โดยการเผาให้ดินเสื่อมโทรม ขาดความอุดมสมบูรณ์ ผลผลิตลดลง และต้นทุนการผลิตสูงขึ้น

สำหรับจังหวัดบุรีรัมย์ ปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตรพบมากในกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว อ้อย และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งนิยมเผาวัชพืชและเศษซากพืชหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อความสะดวกในการเตรียมแปลงปลูกในรอบถัดไป

การจัดการครั้งนี้ เป็นความร่วมมือระหว่างสำนักงานเกษตรจังหวัดบุรีรัมย์ สำนักงานเกษตรอำเภอนาโพธิ์ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศิริพงษ์แมนเนเจอร์ อีโคโนการ บริหารส่วนตำบลนาโพธิ์ องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

ภายในงาน มีเกษตรกรเครือข่ายแปลงใหญ่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน นักเรียน และผู้สนใจจาก 23 อำเภอ เข้าร่วมจำนวน 200 ราย โดยมีกิจกรรมจัดแสดงนิทรรศการจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และเครือข่ายเกษตรกร ตลอดจนการสาธิตการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา เพื่อสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหันถึงประโยชน์ของการจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรอย่างคุ้มค่าและยั่งยืน

บุรีรัมย์จัด “Green Gain Day” ชวนเกษตรกรเลิกเผา เพิ่มรายได้อย่างยั่งยืน

12 กุมภาพันธ์ 2569 22:05 น.

สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงกรณีพบจุดความร้อน (Hot Spot) ในพื้นที่ตำบลบ้านควน

นายमितร์ ยอดทอง เกษตรจังหวัดสตูล เปิดเผยว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล โดยกลุ่มอารักขาพืช ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงกรณีพบการเผา/จุดความร้อน (Hot Spot) ในพื้นที่หมู่ที่ 2 และหมู่ที่ 6 ตำบลบ้านควน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

จากการตรวจสอบพบว่า พืชที่ได้รับความเสียหาย ได้แก่ ยางพาราและปาล์มน้ำมัน รวมเนื้อที่ประมาณ 15 ไร่ โดยเจ้าหน้าที่ได้บันทึกข้อมูลและประเมินความเสียหายเบื้องต้น เพื่อประกอบการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ทั้งนี้ จากการสันนิษฐานในเบื้องต้น คาดว่าสาเหตุของการเกิดไฟไหม้ดังกล่าว น่าจะเกิดจากการทิ้งก้นบุหรี่ในพื้นที่ ไม่ได้มีการเจตนาเผาในพื้นที่การเกษตรแต่อย่างใด

สำนักงานเกษตรจังหวัดสตูล จึงขอความร่วมมือพี่น้องเกษตรกรและประชาชนในพื้นที่งดการเผาในที่โล่ง และช่วยกันเฝ้าระวัง ป้องกันการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่การเกษตร เพื่อลดความเสียหายต่อพืชผลทางการเกษตร และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนโดยรวม

maehongson.prd.go.th/th/content/category/detail/id/9/iid/475698?fbclid=IwY2xjawQDpexleHRuA2FibQlxMABicmikETJTazM4QWE5RXJwbHE2UnBc

ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธานเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ผนึกพลังทุกหน่วยงานร่วมแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรให้เกษตรกรอย่างรวดเร็วและทั่วถึง

📅 12/02/2569 | 👁 125 | 🖨

ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธานเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ผนึกพลังทุกหน่วยงานร่วมแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรให้เกษตรกรอย่างรวดเร็วและทั่วถึง

วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 09.00 น. ที่ ลานอเนกประสงค์ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง เทศบาลตำบลแม่ยวม อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน นายวิบูรณ์ แววบัณฑิต ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธานในพิธีเปิดงานโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ไตรมาส 2 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 โดยมี นายวรศักดิ์ พานทอง นายอำเภอแม่สะเรียง ให้การต้อนรับ มี นายพยุศักดิ์ สิทธิภัก เกษตรจังหวัดแม่ฮ่องสอน กล่าววัตถุประสงค์ของการจัดงาน และมี หัวหน้าส่วนราชการระดับจังหวัดและอำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในสังกัดเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดแม่ฮ่องสอน เกษตรกรในพื้นที่ร่วมกิจกรรม

สำหรับโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ห่างไกล สามารถเข้าถึงการบริการทางการเกษตรและได้รับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร อย่างครบวงจรในคราวเดียวกันและเพื่อบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานวิชาการ หน่วยงานส่งเสริม และศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ในการให้บริการและแก้ไขปัญหาทางการเกษตรให้เกษตรกรอย่างรวดเร็วและทั่วถึง นอกจากนี้มีการให้บริการของศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช เกษตรกรมาร่วมงานและเข้ารับบริการทางการเกษตร และการบริการด้านอื่น ๆ โดยมีกรบูรณาการความร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในการให้บริการเกษตรกรในพื้นที่

นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมประกวดผลผลิตและทักษะทางการเกษตร โดยได้รับสนับสนุนงบประมาณจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน ผลการประกวดฟักทอง (พันธุ์พื้นเมือง) มีดังนี้ รางวัลชนะเลิศ นายบุญสูง สุกุลกิจ อำเภอแม่สะเรียง รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ นางบัวคำ ยี่ป่า อำเภอปาย รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ นางวิมลนันท์ สุขสงวน อำเภอเมือง รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ได้แก่ นายอภิวัฒน์ ใจจิตเปี่ยม อำเภอขุนยวม ผลการประกวดฟักเขียว (พันธุ์พื้นเมือง) มีดังนี้ รางวัลชนะเลิศ นายสุชาติ สิงขรบรรจง อำเภอแม่สะเรียง รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ นางปรานอม มุลมะโน อำเภอแม่สะเรียง รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ นายสุนทร กระจายสุข อำเภอขุนยวม รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ได้แก่ นายสอาด มุลมะโน อำเภอแม่สะเรียง

สำหรับผลการประกวดการทำน้ำพริกอ่อง ผลการประกวดมีดังนี้ รางวัลชนะเลิศ ทีมทุ่งแพม รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ได้แก่ ทีมแม่กองแป รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ได้แก่ ทีมห้วยไผ่ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ได้แก่ ทีมแม่ก้อน

ร้อยเอ็ดจัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ หุ่นเกษตรกรเข้าถึงบริการครบวงจร

🕒 12 กุมภาพันธ์ 2569 19:02 น.

วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 10.30 น. ณ ที่ว่าการอำเภอเมืองสรวง จังหวัดร้อยเอ็ด นายชัชวาลย์ เบญจสิริวงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด เปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ครั้งที่ 2 ไตรมาสที่ 2 ปีงบประมาณ 2569 โดยมีนางสาวปราณี วงศ์บุตร รองผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด, นายมงคล ยี่รัมย์ เกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด พร้อมด้วยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภาคเครือข่าย ภาคเอกชน และเกษตรกรในพื้นที่เข้าร่วมกิจกรรม โครงการนี้จัดขึ้นเพื่อเฉลิมพระเกียรติ และเปิดโอกาสให้เกษตรกรเข้าถึงบริการด้านการเกษตรแบบครบวงจร ทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง และพัฒนาที่ดิน และยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ทั้งนี้ภายในงานมีคลินิกเกษตรให้คำปรึกษา นิทรรศการความรู้ด้านการเกษตร และการจำหน่ายสินค้าชุมชนและผลผลิตทางการเกษตร มี ช่วยส่งเสริมอาชีพ เพิ่มรายได้ อย่างเป็นรูปธรรม

mgronline.com/local/detail/969000014875?fbclid=IwY2xjawQDpnZleHRuA2FibQlxMABicmlkETJazM4QWE5RXJwbHE2UnBc3J0Y

ค้นหา

เกษตรประจวบฯ เปิดกิจกรรม “จับกาแฟ แลธรรมชาติ@ป่าหมาก” ดันท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างรายได้ชุมชน

เผยแพร่: 12 ก.พ. 2569 19:48 ปรับปรุง: 12 ก.พ. 2569 19:48 โดย: ผู้จัดการออนไลน์

ประจวบคีรีขันธ์ - สำนักงานเกษตรอำเภอสามร้อยยอด ผนึกเทศบาลตำบลวิสัยชุมชนบ้านป่าหมาก จัดกิจกรรมส่งเสริมท่องเที่ยวเชิงเกษตร ชูจุดเด่นกาแฟโรบัสต้า วิถีป่าเกาะภูเขา และธรรมชาติชายแดน หวังเพิ่มรายได้และความยั่งยืนชุมชน

วันนี้ (12 ก.พ.) ที่ลานกางเต็นท์ หมู่ 8 ตำบลศาลาลัย อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ นางสาวเชาวนีรัฐ โคมแก้ว เกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นประธานเปิดกิจกรรม “ประชาสัมพันธ์ท่องเที่ยวเชิงเกษตร จับกาแฟ แลธรรมชาติ@ป่าหมาก” โดยมีนางสาวเกศินี แก้วกัณฑ์ เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนนายอำเภอสามร้อยยอด กล่าวต้อนรับ และนายนพดล เบญจกุล เกษตรอำเภอสามร้อยยอด กล่าวรายงาน พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ ผู้นำชุมชน และประชาชนเข้าร่วม

กิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นโดยสำนักงานเกษตรอำเภอสามร้อยยอด ร่วมกับเทศบาลตำบลศาลาลัย และชุมชนบ้านป่าหมาก เพื่อประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและกาแฟบ้านป่าหมากให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น ภายใต้แนวทางส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ ที่มุ่งพัฒนาคน พื้นที่ และสินค้า ให้เกิดมูลค่าเพิ่ม สร้างรายได้แก่ชุมชน และส่งเสริมอาชีพเกษตรกรรวมอย่างยั่งยืน ควบคู่การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและวิถีชุมชน ภายในงานมีหน่วยงานและบุคคลสำคัญเข้าร่วม อาทิ ร.ต.อ.ณรงค์ นิลอ่างทอง ครูใหญ่โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านป่าหมาก นางสาวชนิษฐา อยู่เจริญ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 8 บ้านป่าหมาก นายประจักษ์ ธรรมโชติ ที่ปรึกษากลุ่มวิสาหกิจชุมชนโรบัสต้าป่าข้างขาว พระปฐมพร ปฐมวโร เจ้าอาวาสสำนักสงฆ์ป่าข้างขาว รวมถึงเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอและจังหวัด ตลอดจนประชาชนในพื้นที่

บ้านป่าหมากมีพื้นที่ทั้งหมด 737.67 ไร่ ชาวบ้านส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรผสมผสาน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกประมาณ 400 ไร่ พืชสำคัญ ได้แก่ กาแฟ ทุเรียน ถั่วเขียว และไม้ผลยืนต้นอื่น ๆ ปัจจุบันมีพื้นที่ปลูกกาแฟประมาณ 150 ไร่ มีครัวเรือนปลูกกาแฟ 74 ครัวเรือน และมีผู้ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 4 ราย รวมทั้งมีการรวมกลุ่มเกษตรกร เช่น กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านป่าหมาก กลุ่มส่งเสริมอาชีพผู้ปลูกทุเรียนบ้านป่าหมาก และวิสาหกิจชุมชนโรบัสต้าป่าข้างขาว

สำหรับกิจกรรมภายในงานประกอบด้วยการเล่นเรือแคนูเส้นทางกาแฟป่าหมาก “จากสวนสู่ถ้วยกาแฟ” การจัดแสดงวิถีชุมชน การปลูกข้าวไร่ การสาธิตทอผ้า และจักสานไม้ไผ่เป็นผลิตภัณฑ์ เช่น สุ่มไก่และหมวก รวมถึงการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนของชาวป่าเกาะภูเขา โดยเฉพาะกาแฟโรบัสต้าป่าข้างขาวและชาดอกกาแฟ ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้ร่วมงานเป็นจำนวนมาก

นางสาวชนิษฐา อยู่เจริญ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 8 บ้านป่าหมาก กล่าวว่า แม้ชุมชนจะตั้งอยู่ในพื้นที่ห่างไกลใกล้ชายแดนไทย-เมียนมา แต่เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่นักท่องเที่ยวสายธรรมชาติและคอกาแฟรู้จักดี มีจุดเด่นทั้งลานกางเต็นท์ริมสายน้ำ สะพานเหล็กซึ่งเป็นแลนด์มาร์ก และร้านอาหารของวิสาหกิจชุมชนโรบัสต้าป่าข้างขาว โดยรายได้จากการจำหน่ายกาแฟจะมีการแบ่งปันให้สมาชิกผู้ปลูกปีละ 2 ครั้ง

ด้านเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์กล่าวว่า แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรบ้านป่าหมากสามารถท่องเที่ยวได้เกือบตลอดทั้งปี แต่ละฤดูกาลมีเสน่ห์แตกต่างกัน ไม่เพียงสร้างรายได้จากผลผลิตและการท่องเที่ยว แต่ยังช่วยอนุรักษ์วิถีชีวิตและวัฒนธรรมของชุมชน จึงเชื่อมั่นว่ากิจกรรมครั้งนี้จะช่วยต่อยอดการพัฒนากาแฟป่าหมาก ยกกระดับรายได้เกษตรกร และสร้างความยั่งยืนให้ชุมชนในระยะยาว พร้อมเชิญชวนประชาชนและนักท่องเที่ยวเดินทางมาสัมผัสวิถีชีวิตชุมชนและลิ้มรสกาแฟป่าหมากด้วยตนเอง

ค้นหา

ลุงชายโสรธปรับที่นาหลังบ้านสร้างโรงเรียนปลูกองุ่นเมื่อ11เดือนก่อน ตอนนี่พร้อมเปิดสวนให้ชมช้อปปิ้งแล้ว

เผยแพร่: 13 ก.พ. 2569 08:40 ปรับปรุง: 13 ก.พ. 2569 08:42 โดย: ผู้จัดการออนไลน์

ยโสรธ-เริ่มจากความสนใจและเรียนรู้จากทุกช่องทาง ลุงชายโสรธปรับพื้นที่นาข้าว ขนาด **1** งานหลังบ้านสร้างโรงเรียนปลูกองุ่นหลากหลายสายพันธุ์เมื่อ **11** เดือนก่อน จนวันนี้แต่ละต้นออกลูกตกมาก พร้อมเปิดสวนให้นักท่องเที่ยวเข้าชมชิมและซื้อได้ตั้งแต่ปลายเดือน ก.พ.นี้ ราคาหน้าสวนแค่กิโลละ **200** บาท

ที่จังหวัดยโสธรมีชาวบ้านได้ปรับพื้นที่นาข้าวที่อยู่บริเวณด้านหลังบ้านพัก ทดลองปลูกองุ่นหลากหลายสายพันธุ์ ผสมผสานกันโดยปลูกภายในโรงเรียนขนาดใหญ่ เพื่อให้ดูแลง่าย บ่อกันศัตรูพืชได้ดี เริ่มแรกเห็นการปลูกองุ่นจากโซเชียล รู้สึกน่าสนใจ จึงลงทุนเดินทางไปศึกษาวิธีการปลูกและดูแลองุ่นจากสวนองุ่นรายใหญ่ในอำเภอรุ่งน้ำเขี้ยว จ.นครราชสีมา พร้อมกับซื้อต้นพันธุ์กลับมาทดลองปลูกในพื้นที่ของตนเองจนและขณะนี้องุ่นที่ปลูกเอาไว้ก็กำลังติดลูกตกเกินคาด

“คาดว่าประมาณสิ้นเดือนกุมภาพันธ์นี้ ผลผลิตองุ่นก็น่าจะเจริญเติบโตเต็มที่พร้อมเก็บส่งขายได้และเราเตรียมที่จะเปิดสวนให้ผู้สนใจเข้าชมพร้อมทั้งเลือกซื้อองุ่นสดๆจากหน้าสวนได้ เราเปิดราคาหน้าสวนเอาไว้ที่กิโลกรัมละ **200** บาท”นายอุทัย เจ้าของสวนกล่าว