



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

fb กรมส่งเสริมการเกษตร
yt กรมส่งเสริมการเกษตร
x กรมส่งเสริมการเกษตร
su นวัตกรรมกรมส่งเสริมการเกษตร
e agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 4 มิถุนายน 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ใช้ปุ๋ยตามความต้องการของพืช	1	กรมส่งเสริมการเกษตร โชว์ ปาล์มน้ำมัน เมืองสุราษฎร์ ได้มาตรฐาน RSPO	เว็บไซต์กรุงเทพธุรกิจ
	2	กรมส่งเสริมการเกษตร โชว์ ปาล์มน้ำมัน เมืองสุราษฎร์ ได้มาตรฐาน RSPO	เว็บไซต์ Chief Focus
ส่วนภูมิภาค			
สินค้า GI	3	เกษตรเชียงใหม่ ปลื้ม!..ลีนจีจักรพรรดิฝาง และส้มสายน้ำผึ้งฝาง” ได้รับการขึ้นทะเบียนGIหรือสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์	เว็บไซต์ Chiangmai 365 days
	4	เกษตรเชียงใหม่ ปลื้ม!..ลีนจีจักรพรรดิฝาง และส้มสายน้ำผึ้งฝาง" ได้รับการขึ้นทะเบียนGI	FB: Focus News
ยุวเกษตรกรดีเด่น	5	เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ต้อนรับคณะกรรมการคัดเลือกสมาชิก ยุวเกษตรกรดีเด่นระดับเขต	เว็บไซต์คมชัด
	6	เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ต้อนรับคณะกรรมการคัดเลือกสมาชิก ยุวเกษตรกรดีเด่นระดับเขต	เว็บไซต์สมาคม นิตยสารพิมพ์ภูมิภาค แห่งประเทศไทย

กรุงเทพฯธุรกิจ

กรมส่งเสริมการเกษตร โชว์ ปาล์มน้ำมัน เมืองสุราษฎร์ ได้มาตรฐาน RSPO



ศพก. เมืองสุราษฎร์ สำเร็จโดดเด่น ได้มาตรฐาน RSPO ใช้ปุ๋ยตามความต้องการของพืช ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต บริหารจัดการพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

นายไพรัตน์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ปาล์มน้ำมันเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย สามารถผลิตน้ำมันปาล์มได้มากเป็นอันดับ 3 ของโลก รองจากมาเลเซียและอินโดนีเซีย ซึ่งประเทศไทยให้ความสำคัญกับการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านมา กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน RSPO มาอย่างต่อเนื่อง

โดยสถานการณ์การผลิตในปี 2567 จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นพื้นที่ที่มีการปลูกปาล์มน้ำมันเป็นอันดับ 1 ของประเทศ มีพื้นที่ยี่ตัน 1,503,325 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ร้อยละ 2.97 เนื่องจากราคาปาล์มน้ำมันอยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับทิศทางแนวโน้มความต้องการใช้ปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรปลูกทดแทนในพื้นที่ปาล์มน้ำมันที่มีอายุมากและพื้นที่ปลูกยางพารา โดยมีเนื้อที่ให้ผลผลิต จำนวน 1,419,892 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ร้อยละ 2.57 (เนื่องจากปาล์มน้ำมันที่ปลูกในปี 2564 เริ่มให้ผลผลิต) มีปริมาณผลผลิตรวมจำนวน 4,434,323 ตัน ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 1.92 มีปริมาณผลผลิตต่อไร่ จำนวน 3,123 กิโลกรัม/ไร่ ลดลงจากปีที่แล้ว ร้อยละ 4.38 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย แล้งและอุณหภูมิสูง ประกอบกับ ปี 2566 ฝนทิ้งช่วงยาวนานเกินกว่า 4 เดือน ทำให้ต้นไม่สมบูรณ์ หลายแปลงทางใบพับ ทะลายแห้งผ่อ น้ำหนักต่อทะลายน้อยลง

สำหรับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรโดยเน้นปาล์มน้ำมันเป็นสินค้าหลัก มีเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันจำนวน 4,119 ราย พื้นที่รวม 92,559.24 ไร่ ได้รับรองมาตรฐาน RSPO แล้ว

จำนวน 3,524 ราย พื้นที่ 82,178.31 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 85.55 รับการตรวจประเมินแล้วอยู่ระหว่างแก้ไขความไม่สอดคล้องจำนวน 77 ราย พื้นที่ 1,765.06 ไร่ และอยู่ระหว่างการดำเนินการจำนวน 518 ราย พื้นที่ 8,615.87 ไร่

ศพก. ดังกล่าวยังเป็นจุดประสานงานกลางระหว่างภาคเกษตรกร และภาครัฐ มีการประชาสัมพันธ์แจ้งข้อมูลข่าวสารและเตือนภัยให้แก่เกษตรกรทราบได้อย่างทันต่อสถานการณ์ ช่วยสอดส่องดูแลการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรและปัจจัยการผลิตที่ผิดกฎหมาย เพื่อประสานเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางกฎหมาย อีกทั้งสนับสนุนความรู้และเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตสินค้าและบริการท้องถิ่น รวมถึงผลักดันไปสู่การเป็นสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง พร้อมทั้งส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่ระบบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร การเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG รวมทั้งยังเป็นศูนย์บริการเกษตรพิกุลราช (เครือข่าย) ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ เพื่อรองรับข้อร้องเรียนร้องทุกข์ของเกษตรกรในพื้นที่อีกด้วย

นายพิรพันธ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า จากการบูรณาการหน่วยงานทั้งในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานอื่น ๆ โดยใช้ชุมชนเป็นศูนย์กลางในการแก้ปัญหาให้ชุมชน และเกษตรกรต้นแบบ นายสุมาทร อินทรมณี เป็นผู้นำที่มีความเสียสละ มีความมุ่งมั่น ในการส่งเสริม พัฒนางาน ช่วยเหลือเกษตรกรให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของเกษตรกร กับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งในและนอกพื้นที่ ส่งผลให้ ศพก. มีความสำเร็จโดดเด่นหลายด้าน ได้แก่

1) ด้านการแก้ไขปัญหาดินในพื้นที่เพาะปลูกเป็นกรดรุนแรง (pH 3.5) ซึ่งไม่เหมาะสำหรับการปลูกพืช โดยปรับสภาพดินด้วยการเปิดน้ำท่วมพื้นที่อาทิตย์ละครั้ง ๆ ละครึ่งวัน แล้วปล่อยออก ทำทุก 2 เดือน สามารถแก้ปัญหาดินเปรี้ยวให้เป็นดินจืด หลังจากนั้นจึงใส่ปูนขาว ปีละ 1 ครั้งเพื่อปรับสภาพดิน ตามด้วยการใช้ปุ๋ยตามความต้องการของพืช ทำให้ปัจจุบันดินมีสภาพดี (pH 5.5 – 6.5) เหมาะสมที่จะใช้ในการเพาะปลูกได้

2) ด้านการเพิ่มผลผลิต โดยเพิ่มผลผลิตจาก 3,500 กก./ไร่ เป็น 5,500 – 7,200 กก./ไร่ ด้วยการใช้ปุ๋ยผสมตามความต้องการของพืช การบริหารจัดการน้ำตามสภาพพื้นที่ และการจัดการสวนที่ยั่งยืนคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม

3) ด้านการลดต้นทุนในการผลิตปาล์มน้ำมันโดยใช้ปุ๋ยตามความต้องการของพืชและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ลดต้นทุนการเลี้ยงปลาหมอในกระชังด้วยการใช้แหนแดงเป็นอาหาร และลดต้นทุนอาหารไก่พื้นเมืองโดยใช้ผิวมะพร้าวซึ่งเป็นเศษเหลือจากกระบวนการผลิตมะพร้าวชาวที่เกษตรกรส่วนใหญ่นำไปทิ้ง มาเป็นอาหารไก่

4) ด้านการบริหารจัดการพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยการปลูกพืชร่วมในสวนปาล์มน้ำมัน เช่น ปลูกเตยหอมริมร่องสวน ปลูกกล้วยตานีตัดใบในร่องสวน เลี้ยงหอยขมในร่องสวน เลี้ยงผึ้ง และเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพื่อกำจัดศัตรูปาล์มน้ำมันในสวน ด้วยวิธีการบริหารจัดการที่ลงตัวเอื้อประโยชน์ซึ่งกันและกัน และในอนาคตมีแผนพัฒนาให้เป็น ศพก. ที่ขยายผลงานวิจัยมาสู่เกษตรกรในพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาให้ชุมชน สร้างผลิตภัณฑ์จากผลผลิตที่มีในชุมชนให้เกิดมูลค่าสูงสุด พัฒนาให้เป็น ศพก.ต้นแบบ เรื่องการลดต้นทุนการผลิต และขับเคลื่อนการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และการท่องเที่ยวเชิงเกษตรในชุมชน

Chief Focus

กรมส่งเสริมการเกษตร โชว์ ปาล์มน้ำมัน เมืองสุราษฎร์ ได้มาตรฐาน RSPO



นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ปาล์มน้ำมันเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย สามารถผลิตน้ำมันปาล์มได้มากเป็นอันดับ 3 ของโลก รองจากมาเลเซียและอินโดนีเซีย ซึ่งประเทศไทยให้ความสำคัญกับการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านมามีกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน RSPO มาอย่างต่อเนื่อง

โดยสถานการณ์การผลิตในปี 2567 จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นพื้นที่ที่มีการปลูกปาล์มน้ำมันเป็นอันดับ 1 ของประเทศ มีพื้นที่ยี่ตัน 1,503,325 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ร้อยละ 2.97 เนื่องจากราคาปาล์มน้ำมันอยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับทิศทางแนวโน้มความต้องการใช้ปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรปลูกทดแทนในพื้นที่ปาล์มน้ำมันที่มีอายุมากและพื้นที่ปลูกยางพารา โดยมีเนื้อที่ให้ผลผลิต จำนวน 1,419,892 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ร้อยละ 2.57 (เนื่องจากปาล์มน้ำมันที่ปลูกในปี 2564 เริ่มให้ผลผลิต) มีปริมาณผลผลิตรวมจำนวน 4,434,323 ตัน ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 1.92 มีปริมาณผลผลิตต่อไร่ จำนวน 3,123 กิโลกรัม/ไร่ ลดลงจากปีที่แล้ว ร้อยละ 4.38 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย แล้งและอุณหภูมิสูง ประกอบกับ ปี 2566 ฝนทิ้งช่วงยาวนานเกินกว่า 4 เดือน ทำให้ต้นไม่สมบูรณ์ หลายแปลงทางใบพับ ทะลายแห้งผ่อ น้ำหนักต่อทะลายลดลง

สำหรับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรโดยเน้นปาล์มน้ำมันเป็นสินค้าหลัก มีเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันจำนวน 4,119 ราย พื้นที่รวม 92,559.24 ไร่ ได้รับรองมาตรฐาน RSPO แล้ว

จำนวน 3,524 ราย พื้นที่ 82,178.31 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 85.55 รับการตรวจประเมินแล้วอยู่ระหว่างแก้ไขความไม่สอดคล้องจำนวน 77 ราย พื้นที่ 1,765.06 ไร่ และอยู่ระหว่างการดำเนินการจำนวน 518 ราย พื้นที่ 8,615.87 ไร่

ศพก. ดังกล่าวยังเป็นจุดประสานงานกลางระหว่างภาคเกษตรกร และภาครัฐ มีการประชาสัมพันธ์แจ้งข้อมูลข่าวสารและเตือนภัยให้แก่เกษตรกรทราบได้อย่างทันต่อสถานการณ์ ช่วยสอดส่องดูแลการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรและปัจจัยการผลิตที่ผิดกฎหมาย เพื่อประสานเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางกฎหมาย อีกทั้งสนับสนุนความรู้และเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตสินค้าและบริการท้องถิ่น รวมถึงผลักดันไปสู่การเป็นสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง พร้อมทั้งส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่ระบบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร การเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG รวมทั้งยังเป็นศูนย์บริการเกษตรพิกุลราช (เครือข่าย) ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ เพื่อรองรับข้อร้องเรียนร้องทุกข์ของเกษตรกรในพื้นที่อีกด้วย

นายพิรพันธ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า จากการบูรณาการหน่วยงานทั้งในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานอื่น ๆ โดยใช้ชุมชนเป็นศูนย์กลางในการแก้ปัญหาให้ชุมชน และเกษตรกรต้นแบบ นายสุมาทร อินทรมณี เป็นผู้นำที่มีความเสียสละ มีความมุ่งมั่น ในการส่งเสริม พัฒนางาน ช่วยเหลือเกษตรกรให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของเกษตรกร กับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งในและนอกพื้นที่ ส่งผลให้ ศพก. มีความสำเร็จโดดเด่นหลายด้าน ได้แก่

1) ด้านการแก้ไขปัญหาดินในพื้นที่เพาะปลูกเป็นกรดรุนแรง (pH 3.5) ซึ่งไม่เหมาะสำหรับการปลูกพืช โดยปรับสภาพดินด้วยการเปิดน้ำท่วมพื้นที่อาทิตย์ละครั้ง ๆ ละครึ่งวัน แล้วปล่อยออก ทำทุก 2 เดือน สามารถแก้ปัญหาดินเปรี้ยวให้เป็นดินจืด หลังจากนั้นจึงใส่ปูนขาว ปีละ 1 ครั้งเพื่อปรับสภาพดิน ตามด้วยการใช้ปุ๋ยตามความต้องการของพืช ทำให้ปัจจุบันดินมีสภาพดี (pH 5.5 – 6.5) เหมาะสมที่จะใช้ในการเพาะปลูกได้

2) ด้านการเพิ่มผลผลิต โดยเพิ่มผลผลิตจาก 3,500 กก./ไร่ เป็น 5,500 – 7,200 กก./ไร่ ด้วยการใส่ปุ๋ยผสมตามความต้องการของพืช การบริหารจัดการน้ำตามสภาพพื้นที่ และการจัดการสวนที่ยั่งยืนคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม

3) ด้านการลดต้นทุนในการผลิตปาล์มน้ำมันโดยใช้ปุ๋ยตามความต้องการของพืชและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ลดต้นทุนการเลี้ยงปลาหมอในกระชังด้วยการใช้แหนแดงเป็นอาหาร และลดต้นทุนอาหารไก่พื้นเมืองโดยใช้ผิวมะพร้าวซึ่งเป็นเศษเหลือจากกระบวนการผลิตมะพร้าวชาวที่เกษตรกรส่วนใหญ่นำไปทิ้ง มาเป็นอาหารไก่

4) ด้านการบริหารจัดการพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยการปลูกพืชร่วมในสวนปาล์มน้ำมัน เช่น ปลูกเตยหอมริมร่องสวน ปลูกกล้วยตานีตัดใบในร่องสวน เลี้ยงหอยขมในร่องสวน เลี้ยงผึ้ง และเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพื่อกำจัดศัตรูปาล์มน้ำมันในสวน ด้วยวิธีการบริหารจัดการที่ลงตัวเอื้อประโยชน์ซึ่งกันและกัน และในอนาคตมีแผนพัฒนาให้เป็น ศพก. ที่ขยายผลงานวิจัยมาสู่เกษตรกรในพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาให้ชุมชน สร้างผลิตภัณฑ์จากผลผลิตที่มีในชุมชนให้เกิดมูลค่าสูงสุด พัฒนาให้เป็น ศพก.ต้นแบบ เรื่องการลดต้นทุนการผลิต และขับเคลื่อนการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และการท่องเที่ยวเชิงเกษตรในชุมชน



เกษตรเชียงใหม่ ปลื้ม!..ลั่นจีจักรพรรดิฝาง และส้มสายน้ำผึ้งฝาง” ได้รับการขึ้นทะเบียนGIหรือสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์



วันที่ 2 มิถุนายน 2567 นายเจริญ พิมพ์ชวล เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ เยี่ยมสวนลั่นจีแปลงใหญ่ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์พร้อมให้คำแนะนำแก่เกษตรกร นายบุญมี เข้มแก้ว ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ และแปลงส้มสายน้ำผึ้ง นางจิรัฐปกานต์ เรือนใจ เกษตรกรเจ้าของแปลงร่วมให้ข้อมูลดำเนินการ

นายประเสริฐ พรหมวรรณ เกษตรอำเภอฟาง กล่าวว่า ซึ่งปีลั่นจีจักรพรรดิ ที่กำลังออกสู่ตลาด โดยจำหน่ายในลักษณะสดมัดช่อ เกรด AA +A กิโลกรัมละ 60 -120 บาท เกรดโรงงานกิโลกรัมละอยู่ที่ 30-40 บาท ซึ่งปัจจุบันนอกจากจะจำหน่ายให้กับพ่อค้าที่เข้ามารับซื้อในพื้นที่ ซึ่งปีนี้ราคาเป็นที่พอใจแก่เกษตรกร เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ กล่าวว่า อำเภอฟางเป็นแหล่งปลูกลั่นจีคุณภาพแหล่งใหญ่ มีพื้นที่ปลูกมากที่สุดของจังหวัดเชียงใหม่ ประมาณ 20,000 ไร่พันธุ์ที่ปลูกได้แก่ ฮงฮวย จักรพรรดิฯ ซึ่งในช่วงเดือนมิถุนายนนี้มีลั่นจีจักรพรรดิแปลงใหญ่ออกสู่ตลาด ซึ่งให้ผลผลิตเพียงครั้งเดียวต่อปี มีลักษณะเฉพาะถิ่น คือ ผลกลมโต สีแดงเข้ม ทรงผลรูปหัวใจ เนื้อหนามีสีขาว ฉ่ำน้ำ รสหวาน กลิ่นหอม เป็นที่ชื่นชอบแก่ผู้ที่ได้สัมผัสรสชาติ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ดำเนินการโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ในลั่นจีจักรพรรดิ ที่มีพื้นที่ปลูกมากใน3อำเภอ ได้แก่ อ.ฝาง อ.ไชยปราการ อ.แม่อาย อีกทั้งเป็นแหล่งสายน้ำแร่ จึงทำให้ผลผลิตไม่เหมือนที่อื่น จนได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือในชื่อGI ในชื่อ "ลั่นจีจักรพรรดิฝาง"

และอีกหนึ่ง ไม้ผลขึ้นชื่อของอำเภอฟาง คือส้มสายน้ำผึ้ง ที่มีรูปทรง ผลส้มทรงกลมแบน ขั้วผลเสมอกับไหล่ผล ส่วนก้นผลแบน เปลือกผิว เปลือกผลแก่ง่าย เปลือกกล่อนและบาง ผิวเรียบเป็นมันเงา สีเขียวอมเหลืองเขียวอมส้ม หรือเหลืองอมส้ม และต่อมน้ำมันบริเวณผิวเด่นชัด เนื้อ เนื้อกึ่งฉ่ำและแน่น ซานและใยนุ่ม

รสชาติ รสชาติหวานอมเปรี้ยว และมีกลิ่นหอม และเป็นอีกหนึ่งที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ใน
หรือที่เรียกกันว่า สินค้าGI ชื่อ "ส้มสายน้ำผึ้งอำเภอฝาง'

หากมีผู้สนใจสินค้าเกษตรGIได้แก่ ส้มสายน้ำผึ้ง และลิ้นจี่จักรพรรดิ สามารถ สอบถามเพิ่มเติมได้ที่
สำนักงานเกษตรอำเภอฝาง 053451146 สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ 053112478

.....

เกษตรกรเชียงใหม่ ปลื้ม!..ลิ้นจี่จักรพรรดิฝาง และส้มสายน้ำผึ้งฝาง" ได้รับการขึ้นทะเบียนGI



วันที่ 2 มิถุนายน 2567 นายเจริญ พิมพ์ชวล เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ เยี่ยมสวนลิ้นจี่แปลงใหญ่ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์พร้อมให้คำแนะนำแก่เกษตรกร นายบุญมี เข้มแก้ว ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ และแปลงส้มสายน้ำผึ้ง นางจิรัฐปกานต์ เรือนใจ เกษตรกรเจ้าของแปลงร่วมให้ข้อมูลดำเนินการ

นายประเสริฐ พรหมวรรณ เกษตรอำเภอฟาง กล่าวว่า ซึ่งปีนี้ลิ้นจี่จักรพรรดิ ที่กำลังออกสู่ตลาด โดยจำหน่ายในลักษณะสดมัดช่อ เกรด AA +A กิโลกรัมละ 60 -120 บาท เกรดโรงงานกิโลกรัมละอยู่ที่ 30-40 บาท ซึ่งปัจจุบันนอกจากจะจำหน่ายให้กับพ่อค้าที่เข้ามาสั่งซื้อในพื้นที่ ซึ่งปีนี้ราคาเป็นที่พอใจแก่เกษตรกร เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ กล่าวว่า อำเภอฟางเป็นแหล่งปลูกลิ้นจี่คุณภาพแหล่งใหญ่ มีพื้นที่ปลูกมากที่สุดของจังหวัดเชียงใหม่ ประมาณ 20,000 ไร่พันธุ์ที่ปลูกได้แก่ ฮงฮวย จักรพรรดิฯ ซึ่งในช่วงเดือนมิถุนายนนี้มีลิ้นจี่จักรพรรดิแปลงใหญ่ออกสู่ตลาด ซึ่งให้ผลผลิตเพียงครั้งเดียวต่อปี มีลักษณะเฉพาะถิ่น คือ ผลกลมโต สีแดงเข้ม ทรงผลรูปหัวใจ เนื้อหนามีสีขาว ฉ่ำน้ำ รสหวาน กลิ่นหอม เป็นที่ชื่นชอบแก่ผู้ที่ได้สัมผัสลิ้มรสชาติ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ดำเนินการโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ในลิ้นจี่จักรพรรดิ ที่มีพื้นที่ปลูกมากใน3อำเภอ ได้แก่ อ.ฝาง อ.ไชยปราการ อ.แม่อาย อีกทั้งเป็นแหล่งสายน้ำแร่ จึงทำให้ผลผลิตไม่เหมือนที่อื่น จนได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือในชื่อGI ในชื่อ "ลิ้นจี่จักรพรรดิฝาง"

และอีกหนึ่ง ไม้ผลขึ้นชื่อของอำเภอฟาง คือส้มสายน้ำผึ้ง ที่มีรูปร่าง ผลส้มทรงกลมแบน ขั้วผลเสมอกับไหล่ผล ส่วนก้นผลแบน เปลือกผิว เปลือกผลแก่ง่าย เปลือกอ่อนและบาง ผิวเรียบเป็นมันเงา สีเขียวอมเหลืองเขียวอมส้ม หรือเหลืองอมส้ม และต่อมน้ำมันบริเวณผิวเด่นชัด เนื้อ เนื้อกึ่งฉ่ำและแน่น ชานและใยนุ่มรสชาติ รสชาติหวานอมเปรี้ยว และมีกลิ่นหอม และเป็นอีกหนึ่งที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ในหรือที่เรียกกันว่า สินค้าGI ชื่อ "ส้มสายน้ำผึ้งอำเภอฟาง"

หากมีผู้สนใจสินค้าเกษตรGIได้แก่ ส้มสายน้ำผึ้ง และลิ้นจี่จักรพรรดิ สามารถ สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานเกษตรอำเภอฟาง 053451146 สำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ 053112478

คมชัด

เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ต้อนรับคณะกรรมการคัดเลือกสมาชิกยุวเกษตรกรดีเด่นระดับเขต



นายประสิทธิ์ สิงห์ชา เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอ คณะครู และสมาชิกยุวเกษตรกรโรงเรียนวัดแก่นจันทร์ ต้อนรับคณะกรรมการประกวดกลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่นระดับเขต พ.ศ.2567 ประเภทสมาชิกกลุ่มยุวเกษตรกร ได้แก่ เด็กชายปวีร์ ศรีเกิดพงษ์ ประธานกลุ่มยุวเกษตรกรได้นำเสนอการจัดกระบวนการกลุ่ม การปฏิบัติงานในโรงเรียน และการขยายผลเพื่อนำความรู้ไปใช้ในชีวิตประจำวันให้แก่ คณะกรรมการจากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี พร้อมทั้งเยี่ยมชมสถานที่ในการดำเนินกิจกรรม การปลูกผัก เลี้ยงไก่อารมณ์ดี การเพาะเห็ด และการเลี้ยงชันโรง ณ โรงเรียนวัดแก่นจันทร์ (จันทร์เอียงทับทิมราษฎร์บำรุง) ตำบลบางพรหม อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม

.....

สมาคมหนังสือพิมพ์ภูมิภาคแห่งประเทศไทย

เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ต้อนรับคณะกรรมการคัดเลือกสมาชิกยุวเกษตรกรดีเด่นระดับเขต



นายประสิทธิ์ สิงห์ชา เกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอ คณะครู และสมาชิกยุวเกษตรกรโรงเรียนวัดแก่นจันทร์ ต้อนรับคณะกรรมการประกวดกลุ่มยุวเกษตรกรดีเด่นระดับเขต พ.ศ.2567 ประเภทสมาชิกกลุ่มยุวเกษตรกร ได้แก่ เด็กชายปวีร์ ศรีเกิดพงษ์ ประธานกลุ่มยุวเกษตรกรได้นำเสนอการจัดกระบวนการกลุ่ม การปฏิบัติงานในโรงเรียน และการขยายผลเพื่อนำความรู้ไปใช้ในชีวิตประจำวันให้แก่ คณะกรรมการจากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี พร้อมทั้งเยี่ยมชมสถานที่ในการดำเนินกิจกรรม การปลูกผัก เลี้ยงไก่อารมณ์ดี การเพาะเห็ด และการเลี้ยงชันโรง ณ โรงเรียนวัดแก่นจันทร์ (จันทร์เอียงทับทิมราษฎร์บำรุง) ตำบลบางพรหม อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม

.....