



# สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

fb กรมส่งเสริมการเกษตร  
yt กรมส่งเสริมการเกษตร  
x กรมส่งเสริมการเกษตร  
su ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร  
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 23 เมษายน 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
การระบาดของศัตรูพืช	1	3 สมาคมฯ จับมือ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ร่วมป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำ” ถอดบทเรียนการระบาดของศัตรูมะพร้าวสู่เกษตรกรด้วยวิธีผสมผสาน (IPM)	เว็บไซต์ lensnews21
ไม่ผลภาคตะวันออก	2	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	เว็บไซต์ thailandnews.asia
	3	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	เว็บไซต์ The remarks
	4	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	เว็บไซต์ เรื่องเล่า ข่าวเกษตร
	5	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	เว็บไซต์ เกษตรทำกิน
	6	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	เว็บไซต์ ประชาชาติธุรกิจ
	7	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	เว็บไซต์ เนตรทิพย์
	8	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	FB : ประชาชาติ
	9	มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียนย่าง ออกก่อนอ่อนไม่มี	FB : เรื่องเล่า ข่าวเกษตร
	ไม่ผลภาคตะวันออก	10	เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”
11		เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”	เว็บไซต์ today.line.me
12		เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”	Chief focus
13		เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”	เว็บไซต์ อปท.นิวส์

	14	เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”	Facebook อปท.นิวส์
	15	กรมส่งเสริมการเกษตรรุกเข้ม ขับเคลื่อน ‘1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง’ ในระดับพื้นที่เร่งวิเคราะห์ Pain Point เพื่อหาแนวทางแก้ไข สู่เป้าหมายเกษตรกรมีรายได้ 3 เท่าในปี 2570	Corehoon Online
	16	กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทราและสมุทรปราการ ลุยเคาะประตูถึงหน้าบ้านเกษตรกรผู้ใช้น้ำทุกอำเภอที่ได้รับผลกระทบจากเหตุน้ำเค็มรุก	Facebook เรื่องเล่า ชาวเกษตร
	17	กรมส่งเสริมการเกษตรแนะ “เทพรัตนไพลิน 63” พีชสมุนไพรมากคุณค่า ปลูกง่าย ได้ผลเร็ว	เว็บไซต์เทคโนโลยีชาวบ้าน
	18	กรมส่งเสริมการเกษตรแนะ “เทพรัตนไพลิน 63” พีชสมุนไพรมากคุณค่า ปลูกง่าย ได้ผลเร็ว	Facebook เทคโนโลยีชาวบ้าน
<b>ส่วนภูมิภาค</b>			
<b>ประเด็น</b>	<b>ลำดับ</b>	<b>หัวข้อข่าว</b>	<b>ช่องทางการเผยแพร่</b>
ไม้ผลภาคตะวันออก	14	จังหวัดตราด กำหนดจัดงาน“เทศกาลชิมทุเรียนดี ชะนีเกาะช้าง” ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 3 - 6 พฤษภาคม นี้	เว็บไซต์ NBT CONNEXT

### 3 สมาคมฯ จับมือ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ร่วมป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำ” ถอดบทเรียนการระบาดของศัตรูมะพร้าวสู่เกษตรกรด้วยวิธีผสมผสาน (IPM)



สมาคมการค้าานวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย สมาคมอารักขาพืชไทย และสมาคมคนไทยธุรกิจเกษตร เข้าร่วมงานวันรณรงค์ป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ณ อาคารสหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนบ้านหินเทิน ตำบลแสงอรุณ อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พร้อมส่งมอบสารเคมีที่ได้รับการแนะนำโดยกรมวิชาการเกษตรนำไปใช้ในพื้นที่ระบาดรุนแรง 500 ไร่ พร้อมอุปกรณ์และชุดป้องกันสารจำนวน 100 ชุด ให้แก่ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นายรพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกียรติเป็นประธานเปิดงานวันรณรงค์ป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พร้อมทั้งสั่งการหน่วยงานแก้ไขปัญหการระบาดของศัตรูมะพร้าวด้วยวิธีผสมผสาน (IPM) โดยป้องกันและกำจัดหนอนดำมะพร้าว ด้วยการผสมผสานระหว่างการใช้สารเคมีฉีดพ่นทางใบ และเจาะเข้าลำต้น เพื่อยับยั้งการระบาด ควบคุมปล่อยแตนเบียนเพื่อเร่งช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวที่กำลังได้รับความเดือดจากการระบาดของแมลงศัตรูพืช ในโอกาสนี้ ได้สั่งการให้พิจารณาปรับแก้ประกาศกระทรวงเกษตรฯ เกี่ยวกับการใช้ขบประมาณจัดซื้อสารเคมีกำจัดแมลงศัตรูพืช พร้อมให้กรมชลประทานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันจัดทำแผนที่น้ำตั้งแต่ระดับ ตำบล อำเภอทั้ง 8 อำเภอของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รวมทั้งให้จัดทำแผนเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากสภาพภูมิอากาศที่ร้อนจัดและเกิดภัยแล้ง

นางนงนุช ยกย่องสกุล ผู้อำนวยการสมาคมการค้าานวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย กล่าวว่า จากการทำงานร่วมกันที่กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของแมลงศัตรูมะพร้าวในพื้นที่ 8 อำเภอครอบคลุมพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทำให้เห็นถึงปัญหาการระบาดของศัตรูมะพร้าวของชาวสวนอย่างตรงจุด และต้องให้ความรู้และคำแนะนำเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวอย่างถูกต้อง

นายสมศักดิ์ สمانวงศ์ นายกสมาคมอารักขาพืชไทย กล่าวว่า การแพร่กระจายของหนอนหัวดำเพิ่มจำนวนตลอดทั้งปี ควรต้องสร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรในการจัดการศัตรูมะพร้าวอย่างต่อเนื่อง พร้อมทำการประเมินประชากรศัตรูมะพร้าวอยู่เสมอ เพื่อสามารถควบคุมและป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวได้ทันที่ทั้งนี้ในการลดความเสียหายของผลผลิต

กรมวิชาการเกษตรได้ส่งเสริมและให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดหนอนหัวดำและแมลงค้ำหนาม ดังนี้

สำหรับพื้นที่ระบาดปานกลางและรุนแรง มี 2 วิธีการ คือ 1.การฉีดสารเข้าลำต้น ด้วยสารอิมิมาเมกตินเบนโซเอท 1.92% EC อัตราการใช้ 30 มิลลิลิตร/ต้น (โดยใช้สว่านเจาะรูที่ลำต้นให้สูงจากพื้นดิน 1 เมตร เอียงลง 45 องศา ลึก 10-15 เซนติเมตร เจาะ 2 รู ให้รูอยู่ตรงข้ามกันและต่างระดับกันเล็กน้อย) 2. การฉีดพ่นทางใบ สำหรับต้นมะพร้าวต้นเล็กอายุ 1-2 ปี ที่เจาะไม่ได้เนื่องจากมะพร้าวไม่มีลำต้น (สะโพก) แนะนำให้พ่นด้วยสารคลอแรนทรานิลิโพรล 5.17% SC อัตรา 20 มิลลิลิตร/น้ำ 20 ลิตร พ่นทุก 15 วัน จำนวน 2 ครั้ง ฟลูเบนไดไมด์ 20% WG อัตรา 2 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร สปีนโนแสด 12% SC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร และลูเฟนนูรอน 5% EC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร กรณีพื้นที่ระบาดน้อย แนะนำวิธีการพ่นด้วยสารชีวภัณฑ์บีทีอัตรา 100 มิลลิลิตร/น้ำ 20 ลิตรพ่นทุก 15 วัน จำนวน 2 ครั้ง โดยสารบีทีที่ผสมแล้ว 20 ลิตรสามารถพ่นได้ 4 ต้น (แนะนำพ่นต้นละ 5 ลิตร) หลังจากนั้นใช้ชีววิธี ปล่อยแตนเบียนบราคอน และแตนเบียนโกนีโอซิส ในช่วงเวลาเย็น อัตรา 200 ตัวต่อไร่ ปล่อยให้กระจายตัวแปลงทุก 15 วัน จำนวน 200 ตัวต่อไร่ ทุกเดือน และแตนเบียนบราโคมีเรีย จำนวน 120 ตัวต่อไร่ ทุก 7 วัน ต่อเนื่อง 1 เดือน หลีกเลี่ยงการปล่อยแตนเบียนในวันที่ฝนตก อีกทั้งมีการนำนวัตกรรมโดรนเพื่อป้องกันกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวต้นที่สูงไม่ถึง 4 เมตรที่ไม่สามารถเจาะเพื่อฉีดสารเคมีเข้าลำต้นได้ ซึ่งช่วยลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรมากขึ้น

ด้าน 3 สมาคมฯ หลังจากลงพื้นที่ ได้สังเกตเห็นถึงปัญหาและการถอดบทเรียนแก่เกษตรกรให้ทราบถึงการระบาด จนนำมาสู่การป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวด้วยวิธีผสมผสาน (IPM) อย่างถูกวิธี พร้อมให้ความร่วมมือกับภาครัฐ อีกทั้งสนับสนุนทำงานร่วมกับผู้ประกอบการด้านนวัตกรรมโดรน เพื่อป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวในหลายพื้นที่ที่มีปัญหาอย่างยั่งยืน ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

## “ตรวจก่อนตัด” คุมเข้ม ช่วงเทศกาล สกัดทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) ในฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เพื่อควบคุมและป้องกันไม่ให้มีทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด โดยกำหนดระดับความอ่อนแก่ของทุเรียน ด้วยวิธีการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน สอดคล้องตามค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 3-2556 ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนขั้นต่ำสำหรับการบริโภคในแต่ละสายพันธุ์ ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม ไม่น้อยกว่า 27 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 2) พันธุ์ชะนี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 3) พันธุ์พวงมณี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง และ 4) พันธุ์หมอนทอง ไม่น้อยกว่า 32 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง หากเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนต่ำกว่านี้ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน เน้นกำชับแนวคิด “ออกก่อนอ่อนไม่มี” รวมทั้งกำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ปี 2567 ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 2) พันธุ์ชะนี และพวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และ 3) พันธุ์หมอนทอง วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ผลการตรวจก่อนตัด ณ จุดดำเนินการ 3 จังหวัดภาคตะวันออก (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน 2567) พบว่า มีจำนวนตัวอย่างส่งตรวจ รวม 8,428 ตัวอย่าง แบ่งเป็นจังหวัดจันทบุรี มี 13 จุดบริการ จำนวน 4,697 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 78.26 จังหวัดตราด

มี 7 จุดบริการ จำนวน 2,460 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 70.12 และจังหวัดระยอง มี 8 จุดบริการ จำนวน 1,267 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 76.5 โดยตัวอย่างที่จะผ่านการตรวจได้ต้องมีเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนเท่ากับ หรือมากกว่าเกณฑ์ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ. 3-2556) ตามที่กำหนดข้างต้น หากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ซึ่งจะเห็นได้ว่าในช่วงต้นฤดูกาลผลิตนี้ทุกจังหวัดมีทุเรียนผ่านมาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งสูงถึงร้อยละ 70 ขึ้นไป ทำให้เห็นถึงแนวโน้มที่ดีที่เกษตรกร และมือตัดทุเรียนได้ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการปฏิบัติตามมาตรการที่ทุกจังหวัดกำหนด ซึ่งจะเป็นการช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในคุณภาพของทุเรียนภาคตะวันออกอีกด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือเกษตรกรและมือตัดทุเรียนเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน และตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์ เจ้าหน้าที่จะออกหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรผู้ส่งตรวจ ซึ่งมีเลขที่รหัสการรับรองมาตรฐาน และรหัสแปลง GAP ระบุในเอกสาร พร้อมทั้งแนบสำเนาเอกสารการรับรอง GAP ที่ซึ่งระบุรายละเอียดการจำหน่ายให้แก่ผู้รวบรวมรับซื้อ อันเป็นการป้องกันการสวมสิทธิ์และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และหากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ด้านผู้ประกอบการ/โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกร หรือมือตัด ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนทุกครั้ง ส่วนแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่ง ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้ที่นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ที่มาตรวจแผงรับซื้อ

## “ตรวจก่อนตัด” คุมเข้ม ช่วงเทศกาล สกัดทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด

📅 21/04/2024 🕒 3:00 pm 📍 Sanya



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) ในฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เพื่อควบคุมและป้องกันไม่ให้มีทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด โดยกำหนดระดับความอ่อนแก่ของทุเรียน ด้วยวิธีการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งเนื้อแห้งของทุเรียน สอดคล้องตามค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 3-2556 ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนขั้นต่ำสำหรับการบริโภคในแต่ละสายพันธุ์ ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม ไม่น้อยกว่า 27 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 2) พันธุ์ชะนี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 3) พันธุ์พวงมณี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง และ 4) พันธุ์หมอนทอง ไม่น้อยกว่า 32 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง หากเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนต่ำกว่านี้ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน เน้นกำชับแนวคิด “ออกก่อนอ่อนไม่มี” รวมทั้งกำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ปี 2567 ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 2) พันธุ์ชะนี และพวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และ 3) พันธุ์หมอนทอง วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ผลการตรวจก่อนตัด ณ จุดดำเนินการ 3 จังหวัดภาคตะวันออก (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน 2567) พบว่า มีจำนวนตัวอย่างส่งตรวจ รวม 8,428 ตัวอย่าง แบ่งเป็นจังหวัดจันทบุรี มี 13 จุดบริการ จำนวน 4,697 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 78.26 จังหวัดตราด

มี 7 จุดบริการ จำนวน 2,460 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 70.12 และจังหวัดระยอง มี 8 จุดบริการ จำนวน 1,267 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 76.5 โดยตัวอย่างที่จะผ่านการตรวจได้ต้องมีเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนเท่ากับ หรือมากกว่าเกณฑ์ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ. 3-2556) ตามที่กำหนดข้างต้น หากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ซึ่งจะเห็นได้ว่าในช่วงต้นฤดูกาลผลิตนี้ทุกจังหวัดมีทุเรียนผ่านมาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งสูงถึงร้อยละ 70 ขึ้นไป ทำให้เห็นถึงแนวโน้มที่ดีที่เกษตรกร และมือตัดทุเรียนได้ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการปฏิบัติตามมาตรการที่ทุกจังหวัดกำหนด ซึ่งจะเป็นการช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในคุณภาพของทุเรียนภาคตะวันออกอีกด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือเกษตรกรและมือตัดทุเรียนเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน และตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์ เจ้าหน้าที่จะออกหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรผู้ส่งตรวจ ซึ่งมีเลขที่รหัสการรับรองมาตรฐาน และรหัสแปลง GAP ระบุในเอกสาร พร้อมทั้งแนบสำเนาเอกสารการรับรอง GAP ที่ซึ่งระบุรายละเอียดการจำหน่ายให้แก่ผู้รวบรวมรับซื้อ อันเป็นการป้องกันการสวมสิทธิ์และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และหากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ด้านผู้ประกอบการ/โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกร หรือมือตัด ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนทุกครั้ง ส่วนแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่ง ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้ที่นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ที่มาตรวจแผงรับซื้อ



## อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร มั่นใจทุเรียน ตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจ เปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับ เทศกาลทุเรียน ย้ำ ออกก่อนอ่อนไม่มี

© 21 เม.ย. 2024 | พืชเศรษฐกิจ, สไลด์



นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) ในฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เพื่อควบคุมและป้องกันไม่ให้มีทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด โดยกำหนดระดับความอ่อนแก่ของทุเรียน ด้วยวิธีการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน สอดคล้องตามค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 3-2556 ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนขั้นต่ำสำหรับการบริโภคในแต่ละสายพันธุ์ ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม ไม่น้อยกว่า 27 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 2) พันธุ์ชะนี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 3) พันธุ์พวงมณี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง และ 4) พันธุ์หมอนทอง ไม่น้อยกว่า 32 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง หากเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนต่ำกว่านี้ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน เน้นกำชับแนวคิด “ออกก่อนอ่อนไม่มี” รวมทั้งกำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ปี 2567 ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 2) พันธุ์ชะนี และพวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และ 3) พันธุ์หมอนทอง วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ผลการตรวจก่อนตัด ณ จุดดำเนินการ 3 จังหวัดภาคตะวันออก (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน 2567) พบว่า มีจำนวนตัวอย่างส่งตรวจ รวม 8,428 ตัวอย่าง แบ่งเป็นจังหวัดจันทบุรี มี 13 จุดบริการ จำนวน 4,697 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 78.26 จังหวัดตราด มี 7 จุดบริการ จำนวน 2,460 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 70.12 และจังหวัดระยอง มี 8 จุดบริการ จำนวน 1,267 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 76.5 โดยตัวอย่างที่จะผ่านการตรวจได้ต้องมีเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนเท่ากับ หรือมากกว่าเกณฑ์ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ. 3-2556) ตามที่

กำหนดข้างต้น หากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ซึ่งจะเห็นได้ว่าในช่วงต้นฤดูกาลผลิตนี้ ทุกจังหวัดมีทุเรียนผ่านมาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งสูงถึงร้อยละ 70 ขึ้นไป ทำให้เห็นถึงแนวโน้มที่ดีที่เกษตรกร และมือตัดทุเรียนได้ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการปฏิบัติตามมาตรการที่ทุกจังหวัดกำหนด ซึ่งจะเป็นการช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในคุณภาพของทุเรียนภาคตะวันออกอีกด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือเกษตรกรและมือตัดทุเรียนเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน และตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์ เจ้าหน้าที่จะออกหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรผู้ส่งตรวจ ซึ่งมีเลขที่รหัสการรับรองมาตรฐาน และรหัสแปลง GAP ระบุในเอกสาร พร้อมทั้งแนบสำเนาเอกสารการรับรอง GAP ที่ซึ่งระบุรายละเอียดการจำหน่ายให้แก่ผู้รวบรวมรับซื้อ อันเป็นการป้องกันการสวมสิทธิ์และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และหากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ด้านผู้ประกอบการ/โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกร หรือมือตัด ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนทุกครั้ง ส่วนแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่ง ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ที่มาตรวจแผงรับซื้อ

## เช็กได้เลย!! น้ำหนักแห่งทุเรียนแต่ละสายพันธุ์ต้องเท่าไร กรมส่งเสริมการเกษตรการ์ดตี “ทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน”

๑ เมษายน 21, 2024 @ kasettum ๒ ทัศ, สถานีข่าววันนี้ ๓ กรมส่งเสริมการเกษตร, การ์ดตีทุเรียนตะวันออกปีนี้, คุณภาพได้มาตรฐานทุเรียน, ทุเรียนภาคตะวันออก, น้ำหนักแห่งทุเรียนแต่ละสายพันธุ์, เกษตรทำกิน, เทศกาลทุเรียนปี 2567

ค้นหา ...

ค้นหา

f 0 Shares



นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) ในฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เพื่อควบคุมและป้องกันไม่ให้เกิดทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด โดยกำหนดระดับความอ่อนแก่ของทุเรียน ด้วยวิธีการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน สอดคล้องตามค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 3-2556 ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนขั้นต่ำสำหรับการบริโภคในแต่ละสายพันธุ์ ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม ไม่น้อยกว่า 27 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 2) พันธุ์ชะนี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 3) พันธุ์พวงมณี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง และ 4) พันธุ์หมอนทอง ไม่น้อยกว่า 32 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง หากเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนต่ำกว่านี้ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน เน้นกำชับแนวคิด “ออกก่อนอ่อนไม่มี” รวมทั้งกำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ปี 2567 ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 2) พันธุ์ชะนี และพวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และ 3) พันธุ์หมอนทอง วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ผลการตรวจก่อนตัด ณ จุดดำเนินการ 3 จังหวัดภาคตะวันออก (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน 2567) พบว่า มีจำนวนตัวอย่างส่งตรวจ รวม 8,428 ตัวอย่าง แบ่งเป็นจังหวัดจันทบุรี มี 13 จุดบริการ จำนวน 4,697 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 78.26 จังหวัดตราด มี 7 จุดบริการ จำนวน 2,460 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 70.12 และจังหวัดระยอง มี 8 จุดบริการ จำนวน 1,267 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 76.5 โดยตัวอย่างที่จะผ่านการตรวจได้ต้องมีเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนเท่ากับ หรือมากกว่าเกณฑ์ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ. 3-2556) ตามที่กำหนดข้างต้น หากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ซึ่งจะเห็นได้ว่าในช่วงต้นฤดูกาลผลิตนี้

ทุกจังหวัดมีทุเรียนผ่านมาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งสูงถึงร้อยละ 70 ขึ้นไป ทำให้เห็นถึงแนวโน้มที่ดีที่เกษตรกร และมือตัดทุเรียนได้ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการปฏิบัติตามมาตรการที่ทุกจังหวัดกำหนด ซึ่งจะเป็นการช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในคุณภาพของทุเรียนภาคตะวันออกอีกด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือเกษตรกรและมือตัดทุเรียนเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน และตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์ เจ้าหน้าที่จะออกหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรผู้ส่งตรวจ ซึ่งมีเลขที่รหัสการรับรองมาตรฐาน และรหัสแปลง GAP ระบุในเอกสาร พร้อมทั้งแนบสำเนาเอกสารการรับรอง GAP ที่ซึ่งระบุรายละเอียดการจำหน่ายให้แก่ผู้รวบรวมรับซื้อ อันเป็นการป้องกันการสวมสิทธิ์และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และหากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ด้านผู้ประกอบการ/โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกร หรือมือตัด ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนทุกครั้ง ส่วนแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่ง ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้ที่นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ที่มาตรวจแผงรับซื้อ

## กรมส่งเสริมการเกษตรลุยตรวจก่อนตัด มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ “คุณภาพ” ทำถึง

วันที่ 21 เมษายน 2567 - 19:22 น.



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) ในฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เพื่อควบคุมและป้องกันไม่ให้มีทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด โดยกำหนดระดับความอ่อนแก่ของทุเรียน ด้วยวิธีการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน สอดคล้องตามค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 3-2556 ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนขั้นต่ำสำหรับการบริโภคในแต่ละสายพันธุ์ ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม ไม่น้อยกว่า 27 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 2) พันธุ์ชะนี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 3) พันธุ์พวงมณี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง และ 4) พันธุ์หมอนทอง ไม่น้อยกว่า 32 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง หากเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนต่ำกว่านี้ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน เน้นกำชับแนวคิด “ออกก่อนอ่อนไม่มี” รวมทั้งกำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ปี 2567 ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 2) พันธุ์ชะนี และพวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และ 3) พันธุ์หมอนทอง วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ผลการตรวจก่อนตัด ณ จุดดำเนินการ 3 จังหวัดภาคตะวันออก (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน 2567) พบว่า มีจำนวนตัวอย่างส่งตรวจ รวม 8,428 ตัวอย่าง แบ่งเป็นจังหวัดจันทบุรี มี 13 จุดบริการ จำนวน 4,697 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 78.26 จังหวัดตราด มี 7 จุดบริการ จำนวน 2,460 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 70.12 และจังหวัดระยอง มี 8 จุดบริการ จำนวน 1,267 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 76.5 โดยตัวอย่างที่จะผ่านการตรวจได้ต้องมีเปอร์เซ็นต์

น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนเท่ากับ หรือมากกว่าเกณฑ์ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ. 3-2556) ตามที่กำหนดข้างต้น หากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ซึ่งจะเห็นได้ว่าในช่วงต้นฤดูกาลผลิตนี้ทุกจังหวัดมีทุเรียนผ่านมาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งสูงถึงร้อยละ 70 ขึ้นไป ทำให้เห็นถึงแนวโน้มที่ดีที่เกษตรกร และมือตัดทุเรียนได้ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการปฏิบัติตามมาตรการที่ทุกจังหวัดกำหนด ซึ่งจะเป็นการช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในคุณภาพของทุเรียนภาคตะวันออกอีกด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือเกษตรกรและมือตัดทุเรียนเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน และตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์ เจ้าหน้าที่จะออกหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรผู้ส่งตรวจ ซึ่งมีเลขที่รหัสการรับรองมาตรฐาน และรหัสแปลง GAP ระบุในเอกสาร พร้อมทั้งแนบสำเนาเอกสารการรับรอง GAP ที่ซึ่งระบุรายละเอียดการจำหน่ายให้แก่ผู้รวบรวมรับซื้อ อันเป็นการป้องกันการสวมสิทธิ์และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และหากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ด้านผู้ประกอบการ/โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกร หรือมือตัด ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนทุกครั้ง ส่วนแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่ง ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้ที่นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ที่มาตรวจแผงรับซื้อ



**มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียน ย้ำ! ออกก่อนอ่อนไม่มี**

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ “ตรวจก่อนตัด” เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) ในฤดูกาลผลิต ปี 2566/67 เพื่อควบคุมและป้องกันไม่ให้มีทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด โดยกำหนดระดับความอ่อนแก่ของทุเรียน ด้วยวิธีการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน สอดคล้องตามค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 3-2556 ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนขั้นต่ำสำหรับการบริโภคในแต่ละสายพันธุ์ ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม ไม่น้อยกว่า 27 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 2) พันธุ์ชะนี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง 3) พันธุ์พวงมณี ไม่น้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง และ 4) พันธุ์หมอนทอง ไม่น้อยกว่า 32 เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง หากเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนต่ำกว่านี้ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน เน้นกำชับแนวคิด “ออกก่อนอ่อนไม่มี” รวมทั้งกำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ปี 2567 ดังนี้ 1) พันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 2) พันธุ์ชะนี และพวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และ 3) พันธุ์หมอนทอง วันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ผลการตรวจก่อนตัด ณ จุดดำเนินการ 3 จังหวัด ภาคตะวันออก (ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน 2567) พบว่า มีจำนวนตัวอย่างส่งตรวจ รวม 8,428 ตัวอย่าง แบ่งเป็นจังหวัดจันทบุรี มี 13 จุดบริการ จำนวน 4,697 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 78.26 จังหวัดตราด มี 7 จุดบริการ จำนวน 2,460 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 70.12 และจังหวัดระยอง มี 8 จุดบริการ จำนวน 1,267 ตัวอย่าง ตรวจผ่านเกณฑ์ ร้อยละ 76.5 โดยตัวอย่างที่จะผ่านการตรวจได้ต้องมีเปอร์เซ็นต์ น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนเท่ากับ หรือมากกว่าเกณฑ์ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรทุเรียน (มกษ. 3-2556) ตามที่กำหนดข้างต้น หากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ซึ่งจะเห็นได้ว่าในช่วงต้นฤดูกาลผลิตนี้ ทุกจังหวัดมีทุเรียนผ่านมาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งสูงถึงร้อยละ 70 ขึ้นไป ทำให้เห็นถึงแนวโน้มที่ดีที่เกษตรกร และมือตัดทุเรียนได้ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการปฏิบัติตามมาตรการที่ทุกจังหวัดกำหนด ซึ่งจะ เป็นการช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในคุณภาพของทุเรียนภาคตะวันออกอีกด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือเกษตรกรและมือตัดทุเรียน เก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน และตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์ เจ้าหน้าที่ จะออกหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรผู้ส่งตรวจ ซึ่งมีเลขที่รหัสการรับรองมาตรฐาน และรหัสแปลง GAP ระบุในเอกสาร พร้อมทั้งแนบสำเนาเอกสารการ รับรอง GAP ที่ซึ่งระบุรายละเอียดการจำหน่ายให้แก่ผู้รวบรวมรับซื้อ อันเป็นการป้องกันการสวมสิทธิ์และ สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และหากไม่ผ่านเกณฑ์ให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง ด้านผู้ประกอบการ/ โรงคัดบรรจุ (ล้าง) ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัด อย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกร หรือมือตัด ต้องขอหนังสือรับรองผลการ ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนทุกครั้ง ส่วนแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่ง ต้องขอหนังสือรับรองผลการ ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้ที่นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการ เฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) ที่มาตรวจแผงรับซื้อ





กรมส่งเสริมการเกษตรลุยตรวจก่อนตัด มั่นใจทุเรียนตะวันออกปีนี้คุณภาพได้มาตรฐาน  
ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี  
เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียน ย้ำทุเรียนอ่อนไม่มี... See more

เรื่องเล่า ข่าวเกษตร  
about a week ago

เรื่องเล่า ข่าวเกษตร

22 มี.ค. 2567

**มันใจทุเรียนตะวันออกปีนี้**

**คุณภาพได้มาตรฐาน ออกก่อนอ่อนไม่มี**

**เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียน**

www.agrinewsthai.com

มันใจทุเรียนตะวันออกปีนี้ คุณภาพได้มาตรฐาน ผลตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งดี เตรียมพร้อมรับเทศกาลทุเรียน ย้ำ ออกก่อนอ่อนไม่มี

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ติดตามร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรีติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ "ตรวจก่อนตัด" เพื่อป้องกันทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราดได้แต่งตั้งคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจตรวจก่อนตัด (ตรวจ... [See more](#))

## กรุงเทพมหานคร

# เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด ”

© 21 เม.ย. 2024 08:52:11



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่ารัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งมั่นในการสร้างรายได้ให้เกษตรกร ยึดหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้แปลงนโยบายสู่การปฏิบัติ เน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ เช่นเดียวกับการส่งเสริมการปลูกทุเรียนคุณภาพให้แก่เกษตรกรในเขตภาคตะวันออก

สำหรับทุเรียนนั้น ถือเป็นผลไม้ที่มีสัดส่วนการส่งออกสูงสุด โดยมีสัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา จากปัจจัยความต้องการบริโภคทุเรียนในตลาดจีนที่มีมากขึ้น และปริมาณผลผลิตทุเรียนในประเทศที่เพิ่มขึ้นตามพื้นที่เพาะปลูก นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยสนับสนุนอื่น ๆ ได้แก่ การขยายช่องทางการขาย และการเพิ่มช่องทางขนส่งทางรางผ่านรถไฟความเร็วสูงจีน - สปป.ลาว ช่วยลดระยะเวลาและเพิ่มความสะดวกในการขนส่งได้มากขึ้น

จากปริมาณความต้องการทุเรียนส่งผลให้เกษตรกร นอกจากจะผลิตทุเรียนเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดแล้ว ยังต้องรักษาคุณภาพมาตรฐาน กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้กำหนดให้ก่อนวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิต ปี 2567ขอความร่วมมือให้เกษตรกรและมีอตัดทุเรียนต้องเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ ก่อนเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน

สำหรับผลการดำเนินงานตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักร้อยในเนื้อทุเรียนภาคตะวันออก ระหว่างวันที่ 1 - 31 มีนาคม 2567 ณ จุดให้บริการตรวจก่อนตัดทั้ง 28 จุด ในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ระยอง และจังหวัดตราด พบว่า มีเกษตรกรนำตัวอย่างทุเรียนมารับบริการ 2,022 ราย 2,526 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ 1,890 ตัวอย่าง ไม่ผ่านเกณฑ์ 596 ตัวอย่าง สำหรับตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์เจ้าหน้าที่จะออกใบรับรองผลการ

ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรหรือผู้ส่งตรวจ กรณีตัวอย่างที่ไม่ผ่านเกณฑ์จะออกเป็นหนังสือระบุตัวเลขเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งปัจจุบันให้ แล้วให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง

ด้านผู้ประกอบการ/ล้ง กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกรหรือมือตัด ต้องขอดูหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนด้วยทุกครั้ง เช่นเดียวกับแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่งก็ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้ให้นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพที่มาตรวจแผงรับซื้อ

สำหรับการกำหนดระดับความแก่ของทุเรียน ด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตร ทุเรียน (มกษ.3-2556) โดยทุเรียนพันธุ์กระดุมมีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 27% พันธุ์ชะนี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% พันธุ์พวงมณี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% และพันธุ์หมอนทอง มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 32% ถ้าเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนต่ำกว่านี้ถือเป็นทุเรียนด้อยคุณภาพ

ทั้งนี้ ฤดูกาลผลิตปี 2567 ได้กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก โดยพันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 ส่วนพันธุ์ชะนีและพันธุ์พวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และพันธุ์หมอนทองวันที่ 20 พฤษภาคม 2567

## เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”



กรุงเทพธุรกิจ

โพสต์เมื่อ 19 เม.ย. เวลา 11.49 น. • เผยแพร่ 21 เม.ย. เวลา 05.21 น.

ติดตาม



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่ารัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งมั่นในการสร้างรายได้ให้เกษตรกร ยึดหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้แปลงนโยบายสู่การปฏิบัติ เน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ เช่นเดียวกับการส่งเสริมการปลูกทุเรียนคุณภาพให้แก่เกษตรกรในเขตภาคตะวันออก

สำหรับทุเรียนนั้น ถือเป็นผลไม้ที่มีสัดส่วนการส่งออกสูงสุด โดยมีสัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา จากปัจจัยความต้องการบริโภคทุเรียนในตลาดจีนที่มีมากขึ้น และปริมาณผลผลิตทุเรียนในประเทศที่เพิ่มขึ้นตามพื้นที่เพาะปลูก นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยสนับสนุนอื่น ๆ ได้แก่ การขยายช่องทางการขาย และการเพิ่มช่องทางขนส่งทางรางผ่านรถไฟความเร็วสูงจีน - สปป.ลาว ช่วยลดระยะเวลาและเพิ่มความสะดวกในการขนส่งได้มากขึ้น

จากปริมาณความต้องการทุเรียนส่งผลให้เกษตรกร นอกจากจะผลิตทุเรียนเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดแล้ว ยังต้องรักษาคุณภาพมาตรฐาน กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้กำหนดให้ก่อนวันเก็บเกี่ยว ทุเรียนภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิต ปี 2567 ขอความร่วมมือให้เกษตรกรและมีมือตัดทุเรียนต้องเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ ก่อนเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน

สำหรับผลการดำเนินงานตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนภาคตะวันออก ระหว่างวันที่ 1 - 31 มีนาคม 2567 ณ จุดให้บริการตรวจก่อนตัดทั้ง 28 จุด ในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ระยอง และจังหวัดตราด พบว่า มีเกษตรกรนำตัวอย่างทุเรียนมารับบริการ 2,022 ราย 2,526 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ 1,890 ตัวอย่าง ไม่ผ่านเกณฑ์ 596 ตัวอย่าง สำหรับตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์เจ้าหน้าที่จะออกไปรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรหรือผู้ส่งตรวจ กรณีตัวอย่างที่ไม่ผ่านเกณฑ์จะออกเป็นหนังสือระบุตัวเลขเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งปัจจุบันให้ แล้วให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง

ด้านผู้ประกอบการ/ล้ง กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกรหรือมือตัดต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนด้วยทุกครั้ง เช่นเดียวกับแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่งก็ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพที่มาตรวจแผงรับซื้อ

สำหรับการกำหนดระดับความแก่ของทุเรียน ด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตร ทุเรียน (มกษ.3-2556) โดยทุเรียนพันธุ์กระดุมมีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 27% พันธุ์ชะนี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% พันธุ์พวงมณี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% และพันธุ์หมอนทอง มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 32% ถ้าเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนต่ำกว่านี้ถือเป็นทุเรียนด้อยคุณภาพ

ทั้งนี้ ฤดูกาลผลิตปี 2567 ได้กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก โดยพันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 ส่วนพันธุ์ชะนีและพันธุ์พวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และพันธุ์หมอนทองวันที่ 20 พฤษภาคม 2567

หน้าแรก > เศรษฐกิจ > เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”

เศรษฐกิจ

## เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ “ตรวจก่อนตัด”

วันที่: 21/04/2024 - ผู้เขียน: กรุงเทพธุรกิจ

นายพีรพันธุ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่ารัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งมั่นในการสร้างรายได้ให้เกษตรกร ยึดหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้แปลงนโยบายสู่การปฏิบัติ เน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ เช่นเดียวกับการส่งเสริมการปลูกทุเรียนคุณภาพให้แก่เกษตรกรในเขตภาคตะวันออก



นายพีรพันธุ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่ารัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งมั่นในการสร้างรายได้ให้เกษตรกร ยึดหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้แปลงนโยบายสู่การปฏิบัติ เน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ เช่นเดียวกับการส่งเสริมการปลูกทุเรียนคุณภาพให้แก่เกษตรกรในเขตภาคตะวันออก

สำหรับทุเรียนนั้น ถือเป็นผลไม้ที่มีสัดส่วนการส่งออกสูงสุด โดยมีสัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา จากปัจจัยความต้องการบริโภคทุเรียนในตลาดจีนที่มีมากขึ้น และปริมาณผลผลิตทุเรียนในประเทศที่เพิ่มขึ้นตามพื้นที่เพาะปลูก นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยสนับสนุนอื่น ๆ ได้แก่ การขยายช่องทางการขาย และการเพิ่มช่องทางขนส่งทางรางผ่านรถไฟความเร็วสูงจีน - สปป.ลาว ช่วยลดระยะเวลาและเพิ่มความสะดวกในการขนส่งได้มากขึ้น

จากปริมาณความต้องการทุเรียนส่งผลให้เกษตรกร นอกจากจะผลิตทุเรียนเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดแล้ว ยังต้องรักษาคุณภาพมาตรฐาน กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้กำหนดให้ก่อนวันเก็บเกี่ยว

ทุเรียนภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิต ปี 2567 ขอความร่วมมือให้เกษตรกรและมือตัดทุเรียนต้องเก็บ ตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของ ทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ ก่อนเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน

สำหรับผลการดำเนินงานตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนภาคตะวันออก ระหว่างวันที่ 1 - 31 มีนาคม 2567 ณ จุดให้บริการตรวจก่อนตัดทั้ง 28 จุด ในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ระยอง และจังหวัดตราด พบว่า มีเกษตรกรนำตัวอย่างทุเรียนมารับบริการ 2,022 ราย 2,526 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ 1,890 ตัวอย่าง ไม่ผ่านเกณฑ์ 596 ตัวอย่าง สำหรับตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์เจ้าหน้าที่จะออกไปรับรองผลการ ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรหรือผู้ส่งตรวจ กรณีตัวอย่างที่ไม่ผ่านเกณฑ์จะออกเป็นหนังสือระบุตัวเลขเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งปัจจุบันให้ แล้วให้นำตัวอย่างมา ตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง

ด้านผู้ประกอบการ/ล้ง กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกรหรือมือตัด ต้องขอคู่มือหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนด้วยทุกครั้ง เช่นเดียวกับแผง รับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่งก็ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน จากผู้นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียน ด้อยคุณภาพที่มาตรวจแผงรับซื้อ

สำหรับการกำหนดระดับความแก่ของทุเรียน ด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์ มาตรฐานสินค้าเกษตร ทุเรียน (มกษ.3-2556) โดยทุเรียนพันธุ์กระดุมมีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 27% พันธุ์ชะนี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% พันธุ์พวงมณี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% และพันธุ์หมอนทอง มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 32% ถ้าเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนต่ำกว่านี้ถือเป็นทุเรียนด้อย คุณภาพ

ทั้งนี้ ฤดูกาลผลิตปี 2567 ได้กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก โดยพันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 ส่วนพันธุ์ชะนีและพันธุ์พวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และพันธุ์หมอนทองวันที่ 20 พฤษภาคม 2567





เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรฯ ยกระดับ ตรวจสอบตัด

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่ารัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งมั่นในการสร้างรายได้ให้เกษตรกร ยึดหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้แปลงนโยบายสู่การปฏิบัติ เน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ เช่นเดียวกับการส่งเสริมการปลูกทุเรียนคุณภาพให้แก่เกษตรกรในเขตภาคตะวันออก

สำหรับทุเรียนนั้น ถือเป็นผลไม้ที่มีสัดส่วนการส่งออกสูงสุด โดยมีสัดส่วนการส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา จากปัจจัยความต้องการบริโภคทุเรียนในตลาดจีนที่มีมากขึ้น และปริมาณผลผลิตทุเรียนในประเทศที่เพิ่มขึ้นตามพื้นที่เพาะปลูก นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยสนับสนุนอื่น ๆ ได้แก่ การขยายช่องทางการขาย และการเพิ่มช่องทางขนส่งทางรางผ่านรถไฟความเร็วสูงจีน - สปป.ลาว ช่วยลดระยะเวลาและเพิ่มความสะดวกในการขนส่งได้มากขึ้น

จากปริมาณความต้องการทุเรียนส่งผลให้เกษตรกร นอกจากจะผลิตทุเรียนเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดแล้ว ยังต้องรักษาคุณภาพมาตรฐาน กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้กำหนดให้ก่อนวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิต ปี 2567ขอความร่วมมือให้เกษตรกรและมีมือตัดทุเรียนต้องเก็บตัวอย่างทุเรียนที่ไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน 1 ผล นำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักรเนื้อแห้งของทุเรียน ณ จุดบริการตรวจก่อนตัดที่กำหนดไว้ ก่อนเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 3 วัน

สำหรับผลการดำเนินงานตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนภาคตะวันออก ระหว่างวันที่ 1 - 31 มีนาคม 2567 ณ จุดให้บริการตรวจก่อนตัดทั้ง 28 จุด ในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ระยอง และจังหวัดตราด พบว่า มีเกษตรกรนำตัวอย่างทุเรียนมารับบริการ 2,022 ราย 2,526 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ 1,890 ตัวอย่าง ไม่ผ่านเกณฑ์ 596 ตัวอย่าง สำหรับตัวอย่างที่ผ่านเกณฑ์เจ้าหน้าที่จะออกใบรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนตัวอย่างที่ส่งตรวจให้เกษตรกรหรือผู้ส่งตรวจ กรณีตัวอย่างที่ไม่ผ่านเกณฑ์จะออกเป็นหนังสือระบุตัวเลขเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งปัจจุบันให้ แล้วให้นำตัวอย่างมาตรวจซ้ำใหม่อีกครั้ง

ด้านผู้ประกอบการ/ล้ง กรมส่งเสริมการเกษตรได้ขอความร่วมมือสื่อสารกับเกษตรกรและมือตัดทุเรียนให้ปฏิบัติตามมาตรการตรวจก่อนตัดอย่างเคร่งครัด และทุกครั้งที่ได้รับซื้อทุเรียนจากเกษตรกรหรือมือตัดต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนด้วยทุกครั้ง เช่นเดียวกับแผงรับซื้อทุเรียนในตลาดค้าส่งก็ต้องขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนจากผู้นำทุเรียนมาขาย เพื่อแสดงต่อเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพที่มาตรวจแผงรับซื้อ

สำหรับการกำหนดระดับความแก่ของทุเรียน ด้วยการวิเคราะห์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียน ใช้เกณฑ์มาตรฐานสินค้าเกษตร ทุเรียน (มกษ.3-2556) โดยทุเรียนพันธุ์กระดุมมีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 27% พันธุ์ชะนี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% พันธุ์พวงมณี มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 30% และพันธุ์หมอนทอง มีน้ำหนักเนื้อแห้งขั้นต่ำ 32% ถ้าเปอร์เซ็นต์น้ำหนักเนื้อแห้งของทุเรียนต่ำกว่านี้ถือเป็นทุเรียนด้อยคุณภาพ

ทั้งนี้ ฤดูกาลผลิตปี 2567 ได้กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก โดยพันธุ์กระดุม วันที่ 15 เมษายน 2567 ส่วนพันธุ์ชะนีและพันธุ์พวงมณี วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 และพันธุ์หมอนทองวันที่ 20 พฤษภาคม 2567



อปท.นิวส์

about 2 weeks ago



เข้มมาตรฐานทุเรียนไทย เกษตรา ยกระดับ ตรวจสอบตัด  
21 เม.ย. 2567

กรมส่งเสริมการเกษตรออกมาตรการควบคุมเข้มการเก็บเกี่ยวทุเรียนในภาคตะวันออก  
เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพสำหรับการบริโภคในประเทศและการส่งออก

อ่านเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.opt-news.com/news/42650>



หมวดหมู่: เกษตร



### กรมส่งเสริมการเกษตรรุกเข้ม ขับเคลื่อน ‘1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง’ ในระดับพื้นที่เร่งวิเคราะห์ Pain Point เพื่อหาแนวทางแก้ไข สู่เป้าหมายเกษตรกรมีรายได้ 3 เท่าในปี 2570

นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ความคืบหน้าในการดำเนินงานในโครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูงของกรมส่งเสริมการเกษตรในปี 2567 มีเป้าหมายกลุ่มแปลงใหญ่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 46 กลุ่มแปลงใหญ่ 46 ตำบล 43 อำเภอ 26 จังหวัด และ 14 ชนิดพืช หนึ่งในนั้นคือ แปลงใหญ่กล้วยไม้ ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกะทู้มบวบ จังหวัดสมุทรสาคร

โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้วิเคราะห์ Pain Point ที่ส่งผลกระทบต่อรายได้ของกลุ่มเกษตรกรของแปลงใหญ่กล้วยไม้ ตำบลหนองนกไข่ พบว่า 1) ต้นทุนการผลิตสูง (ปุ๋ย สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ค่าจ้างแรงงาน มีราคาสูงขึ้น) 2) แมลงศัตรูพืชระบาดเข้าทำลายดอกกล้วยไม้ (เพลี้ยไฟ ไรฮิวหรือบัวกล้วยไม้ ไรแดง) 3) ปัญหาน้ำเค็มรุกพื้นที่การเกษตร และ 4) ราคาผลผลิตกล้วยไม้ตัดดอกมีความผันผวนสูง

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สำหรับการวิเคราะห์แนวทางการแก้ไขปัญหาต้นทุนการผลิต ใช้ระบบการให้น้ำพลังงานแสงอาทิตย์เคลื่อนที่ การพัฒนาระบบการจัดการกล้วยไม้สกุลหวายแบบแม่นยำสูง และการพัฒนาเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในการผสมปุ๋ยใช้เองให้ไม่ยุ่งยาก แนวทางการแก้ปัญหาแมลงศัตรูพืชระบาด จะใช้สารเคมีสลักกลุ่มอย่างถูกวิธีในปริมาณที่กำหนด

เพื่อควบคุมแมลงศัตรูพืช และการพัฒนาสายพันธุ์ต้านทานโรคและแมลง แนวทางการแก้ปัญหาหน้าเค็มรุกพื้นที่ ใช้การแจ้งเตือนและคำแนะนำให้เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไม้เตรียมความพร้อมเพื่อรับมือ การบริหารจัดการน้ำให้มีปริมาณเพียงพอในการผลัดต้นน้ำเค็ม

และการจัดสรรงบประมาณจากแหล่งน้ำอื่นมายังแปลงเกษตร และแนวทางการแก้ปัญหาด้านราคา ใช้เทคโนโลยีการผลิตกล้วยไม้คุณภาพ (ขนาดซูเปอร์ หรือขนาดยาว) สร้างช่องทางตลาดใหม่ (ออนไลน์ ออฟไลน์) ทั้งในประเทศและต่างประเทศ พัฒนาระบบประกันและแปรรูปผลิตภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่า และการปรับปรุงพันธุ์

เพื่อการแปรรูปผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าผลผลิต กรมส่งเสริมการเกษตรจะใช้การบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานภายใต้สังกัดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สถาบันการศึกษา หน่วยงานแหล่งทุน และอื่น ๆ เพื่อให้การขับเคลื่อนกลุ่มเกษตรกรนำไปสู่การมีรายได้เพิ่มขึ้นตามเป้าหมาย 3 เท่าในปี 2570

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นหน่วยงานหลักของคณะทำงานขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้านพืช แมลงเศรษฐกิจและบริการเชิงสร้างสรรค์ มีสินค้า 84 กลุ่ม โดยแบ่งเป็นของกรมส่งเสริมการเกษตร 46 กลุ่ม กรมการข้าว 32 กลุ่ม กรมส่งเสริมสหกรณ์ 5 กลุ่ม และกรมหม่อนไหม 1 กลุ่ม

ซึ่งการดำเนินงานในปี 2567 ส่วนใหญ่เป็นสินค้าในกลุ่มที่ 1 กลุ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูงเพื่อส่งออก จำนวน 83 กลุ่ม มีกรอบแนวทางการขับเคลื่อน คือ การพัฒนาสินค้าที่มีคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออก การขยายตลาดและขยายฐานการผลิตเพื่อการส่งออก การสนับสนุนกลไกการรวบรวม การคัดบรรจุ การขนส่งเพื่อการส่งออก และการอำนวยความสะดวกการตรวจรับรองมาตรฐาน มาตรการทางภาษี การขนส่งสินค้าข้ามแดน

นอกจากนี้ ยังมีสินค้าอีก 1 กลุ่มที่จัดอยู่ในกลุ่มที่ 2 กลุ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูง มีกรอบแนวทางการขับเคลื่อน คือ การพัฒนากระบวนการผลิตและการแปรรูป โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม การเพื่อยกระดับห่วงโซ่มูลค่าให้สูงขึ้น การส่งเสริมการผลิตอาหาร Future Food และ Function Food การบูรณาการความร่วมมือกับสถานศึกษา เพื่อนำงานวิจัยสู่การถ่ายทอด

และส่งเสริมการตลาดภายในประเทศ ทั้งออนไลน์ และออฟไลน์ โดยขณะนี้ได้เร่งดำเนินการในระดับพื้นที่สั่งการให้สำนักงานเกษตรจังหวัดทำงานภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด ( Single Command province : SCP) หา Pain Point ของเกษตรกรที่ส่งผลกระทบต่อรายได้ พร้อมจัดเก็บข้อมูลในเชิงการวิเคราะห์ทางวิชาการวิเคราะห์ ดิน น้ำ เพื่อประเมินคุณภาพ เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาของเกษตรกรได้ตรงประเด็นโดยมีผลทางวิชาการเป็นหลักฐานรองรับ



### เรื่องเล่า ชาวเกษตร

April 22 at 12:25 PM · 🌐

...

กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทราและสมุทรปราการ ลุยเคาะประตูถึงหน้าบ้านเกษตรกรผู้ใช้น้ำทุกอำเภอที่ได้รับผลกระทบจากเหตุน้ำเค็มรุก

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนกลาง และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดและอำเภอลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์วิกฤตจากกรณีน้ำเค็มรุกคลองประเวศบุรีรมย์ ณ ทำนบชั่วคราววัดหนามแดง คลองเปรง-หนามแดง หมู่ที่ 2 ตำบลหนามแดง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา และที่ทำการผู้ใหญ่บ้านหมู่ 11 นายวิสิทธิ์ ปันมา ตำบลคลองเปรง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา

เพื่อประเมินสถานการณ์และผลกระทบ ซึ่งพบว่า เกษตรกรในพื้นที่ ส่วนใหญ่ปลูกข้าวและทำเกษตรผสมผสาน โดยมีน้ำต้นทุนน้ำจืดในระบบปิดของตนเองในระดับที่สามารถผ่านพ้นสถานการณ์ได้ในระดับหนึ่ง ซึ่งเกษตรกรจะได้รับทราบค่าระดับความเค็มและแนวโน้มเป็นประจำวันจากเจ้าหน้าที่กรมชลประทานและกรมส่งเสริมการเกษตร

ทั้งนี้การเตรียมพร้อมเพื่อการปลูกข้าวจะเริ่มในช่วงต้นเดือนมิถุนายน 67 จึงได้ทำความเข้าใจแนวทางการระบายน้ำเค็ม และการประเมินสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

ซึ่งก่อนการลงพื้นที่ดังกล่าว ได้มีการประชุมเพื่อซักซ้อม แนวทางปฏิบัติในการลงพื้นที่เพื่อสร้างการรับรู้ถึงสถานการณ์การปรับตัวของเกษตรกร พร้อมสั่งการให้จัดทำแผนปฏิบัติการลงพื้นที่รายวัน เพื่อสำรวจตรวจสอบผลกระทบด้านพืชในพื้นที่ด้วย

#กรมส่งเสริมการเกษตร #ฉะเชิงเทรา #น้ำเค็มรุก #ผลกระทบ #ผู้ใช้น้ำ #สมุทรปราการ #หน้าบ้านเกษตรกร #อำเภอ #เกษตรกร #เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา #เกษตรจังหวัดสมุทรปราการ #เคาะประตู



## กรมส่งเสริมการเกษตรแนะนำ “เทพรัตน์ไพลิน 63” พืชสมุนไพรมากคุณค่า ปลูกง่าย ได้ผลเร็ว



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า อัญชัน เป็นพืชที่มีประโยชน์ ช่วยบำรุงสายตา ลดน้ำตาลในเลือด เพิ่มภูมิคุ้มกันให้กับร่างกาย และที่สำคัญคือมีสารสำคัญที่มีสรรพคุณทางการแพทย์ อาทิ สารแอนโทไซยานินมีสรรพคุณในด้านกระตุ้นการไหลเวียนของเลือด ทำให้เลือดไปเลี้ยงส่วนต่างๆ ได้ดียิ่งขึ้น และยังช่วยชะลอความเสื่อมของเซลล์ได้เป็นอย่างดี คนไทยใช้ประโยชน์จากอัญชันในรูปแบบต่างๆ เช่น ให้เป็นสีผสมอาหาร ใช้ทำเครื่องดื่ม ใช้บำรุงเส้นผม จึงนิยมปลูกเป็นไม้ประจำบ้าน

กรมส่งเสริมการเกษตรขอแนะนำวิธีการขยายพันธุ์อัญชัน สามารถทำได้ 2 วิธี คือ การเพาะเมล็ด โดยนำเมล็ดอัญชันแช่ในน้ำสะอาดทิ้งไว้ 12-24 ชั่วโมง เมื่อครบกำหนดนำเฉพาะเมล็ดที่จมน้ำ ไปบ่มต่อในผ้าขาวบางชุบน้ำหมาดๆ และเก็บไว้ในภาชนะที่มีฝาปิด นาน 24 ชั่วโมง สังเกตได้ว่าเมล็ดจะมีขนาดใหญ่ขึ้น แล้วนำเมล็ดไปเพาะในภาชนะเพาะ โดยใช้วัสดุปลูกเป็นพีทมอส หรือดินผสม ได้แก่ พีทมอส แกลบดำ และขุยมะพร้าว ในอัตราส่วน 1 : 1 : 1 คลุกเคล้าให้เข้ากัน นำใส่ในภาชนะเพาะ เช่น ถาดหลุม ขนาดไม่เกิน 104 หลุม หรือถาดเพาะชำ ขนาด 2.5 x 6 นิ้ว รดน้ำให้ชุ่ม หยอดเมล็ดลงในถาดหลุมหรือถาดเพาะชำ หลุมละ 2-3 เมล็ด แล้วกลบวัสดุปลูกทับบางๆ รดน้ำอีกครั้ง และควรรดน้ำทุกวันจนกระทั่งกล้ามีใบจริง 2 ใบ จึงย้ายลงแปลงปลูก

วิธีการที่สอง คือ การปักชำ โดยตัดกิ่งอัญชันที่มีลักษณะไม่อ่อนและไม่แก่เกินไป ไม่มีโรคและแมลงรบกวน ความยาวไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร ให้มีข้อตาไม่น้อยกว่า 4-5 ข้อตา แล้วตัดแต่งใบ โดยลิดใบล่างทิ้ง ส่วนใบด้านบนตัดให้เหลือครึ่งใบ นำกิ่งที่ตัดแต่งแล้วไปแช่ในสารเร่งราก และสารป้องกันกำจัดเชื้อรา นาน 20 นาที ก่อนปักชำนำขึ้นมาผึ่งไว้ให้แห้ง เตรียมวัสดุเพาะชำ ได้แก่ หน้าดิน แกลบดำ ขุยมะพร้าว ปุ๋ยคอก อัตราส่วน 1 : 1 : 1 : 0.5 คลุกเคล้าให้เข้ากัน นำใส่ในถาดเพาะชำสีดำ ขนาด 2.5x6 นิ้ว รดน้ำให้ชุ่ม นำกิ่งที่แช่สารเร่งรากและสารป้องกันกำจัดเชื้อราแล้ว มาปักลงในถาดเพาะชำที่เตรียมไว้

โดยให้ส่วนที่ปักลงในวัสดุปลูกมีข้อตาดูดอยู่ 1-2 ข้อตา นำถุงเพาะชำที่ปักชำกิ่งอัญชันแล้วมาใส่ในถุงพลาสติกขนาด 20×30 เซนติเมตร แล้วมัดปากถุงให้แน่น นำไปวางไว้ในที่ร่มรำไร หรือเรือนเพาะชำ หมั่นสำรวจไม่ให้ถุงขาด และเมื่อครบ 1 เดือน จึงเปิดปากถุงเพื่อให้อากาศและให้ต้นอัญชันปรับตัว ประมาณ 5-7 วัน จากนั้นจึงนำต้นอัญชันออกมาดูแลรักษาต่ออีกประมาณ 7-14 วัน จึงนำลงแปลงปลูกได้

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สำหรับอัญชันพันธุ์ดีที่กรมส่งเสริมการเกษตรแนะนำคือ อัญชัน พันธุ์ “เทพรัตน์ไพลิน 63” เป็นพืชที่ถูกวิจัยปรับปรุงพันธุ์โดยกรมวิชาการเกษตร โดยมีลักษณะเด่นคือ ให้ผลผลิตดอกสดต่อไร่สูง เฉลี่ย 2,122 กิโลกรัมต่อไร่ สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้เร็วกว่าพันธุ์ทั่วไปประมาณ 6 วัน และมีปริมาณแอนโทไซยานิน (Anthocyanin) รวมมากกว่าพันธุ์ปลูกทั่วไป 1.5 มิลลิกรัมต่อน้ำหนักกลีบดอกสด 100 กรัม

ด้วยคุณลักษณะและประโยชน์ด้านการแพทย์ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 6 จังหวัดพิษณุโลก ได้ดำเนินการนำอัญชัน พันธุ์ “เทพรัตน์ไพลิน 63” มาเพาะขยายพันธุ์ให้แก่เกษตรกรที่สนใจสามารถเข้าถึงอัญชัน “เทพรัตน์ไพลิน 63” โดยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ จุดบริการพืชพันธุ์ DOAE ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 6 จังหวัดพิษณุโลก ตั้งอยู่เลขที่ 99/1 หมู่ที่ 5 ตำบลจี่วังงาม อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65230 โทรศัพท์ 055-906-220

หรือต้องการสั่งซื้อพันธุ์พืชชนิดอื่นได้ผ่านช่องทาง “DOAE Marketplace” ทางเว็บไซต์ [www.doae.go.th/doae\\_marketplace](http://www.doae.go.th/doae_marketplace) ทั้งนี้ รายได้จากการจำหน่ายพันธุ์พืช พืชผล ผลิตผล และผลพลอยได้ รวมถึงการใช้จ่ายเงินรายได้ จากการจำหน่ายพันธุ์พืช จะเป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมด้านการเกษตรตามระเบียบกรมส่งเสริมการเกษตร ว่าด้วยการใช้จ่ายเงินรายได้จากการดำเนินงานส่งเสริมด้านการเกษตร พ.ศ. 2562





Technologychaoban - เทคโนโลยีชาวบ้าน ✓

April 21 at 11:04 AM · 🌐



**อัฒช์นพ้ันธุ์ดี “เทพรัตน์ไพลิน 63” ให้ผลผลิต  
ดอกสดต่อไร่สูง เก็บเกี่ยวได้เร็วกว่าพันธุ์ทั่วไป  
6 วัน กรมส่งเสริมการเกษตรแนะ เป็นพืช  
สมุนไพรมากคุณค่า ปลูกง่าย ได้ผลเร็ว #อ่าน  
ต่อใต้โพสต์**

56

1 comment · 4 shares

## จังหวัดตราด กำหนดจัดงาน“เทศกาลชิมทุเรียนดี ชะนีเกาะช้าง” ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 3 - 6 พฤษภาคม



ที่บริเวณสวนทุเรียน สวนสมหวัง ภริณทพันธ์ หมู่ที่ 2 บ้านด่านใหม่ ตำบลเกาะช้าง อำเภอเกาะช้าง จังหวัดตราด นายณัฐพงษ์ สงวนจิตร ผู้ว่าราชการจังหวัดตราด พร้อมด้วย นายวินัย ชัยนิตย์ เกษตรจังหวัดตราด นายนิศ ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา นายอำเภอเกาะช้าง และนางสาวนทกานต์ วิสุทธิแพทย์ สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดตราด ร่วมกันแถลงข่าวการจัดงาน “เทศกาลชิมทุเรียนดี ชะนีเกาะช้าง” ครั้งที่ 3 ซึ่งจังหวัดตราด โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดตราด อำเภอเกาะช้าง สำนักงานเกษตรอำเภอเกาะช้าง กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนชะนีเกาะช้าง (GI) รวมทั้งหน่วยงานต่าง ๆ ร่วมกันกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 3 - 6 พฤษภาคม 2567 บริเวณหน้าที่ว่าการอำเภอเกาะช้าง

สำหรับการจัดงาน “เทศกาลชิมทุเรียนดี ชะนีเกาะช้าง” ครั้งที่ 3 ที่จะจัดขึ้นมีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์ทุเรียนชะนีเกาะช้าง สร้างจุดจำหน่ายทุเรียนชะนีเกาะช้าง ผลผลิตทางการเกษตรอื่นๆ และผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่เป็นของดีของอำเภอเกาะช้างให้เป็นที่รู้จักของนักท่องเที่ยวให้แพร่หลายมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ยังเป็นการสร้างและพัฒนากิจกรรมด้านการตลาดให้แก่เกษตรกรและผู้ผลิตในพื้นที่อำเภอเกาะช้าง รวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการท่องเที่ยวเชิงเกษตรแบบยั่งยืน การจัดงานดังกล่าวกิจกรรมที่หลากหลาย อาทิ การจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร ผลิตภัณฑ์ของดีอำเภอเกาะช้าง ทุเรียนชะนีเกาะช้าง การประกวดสุดยอดทุเรียนชะนีเกาะช้าง ชิมฟรีข้าวเหนียวน้ำกะทิทุเรียน การจำหน่ายผลไม้สดผลิตภัณฑ์แปรรูป ผลิตภัณฑ์จากกลุ่มวิสาหกิจชุมชน และผลิตภัณฑ์สินค้าโอท็อปอื่นๆ นอกจากนี้ในวันที่ 3 พฤษภาคม 2567 ช่วงเวลา 09.00 น. ยังมีการจัดกิจกรรมเดิน วิ่ง ปั่น แรลลี่ทุเรียนชะนีเกาะช้าง

ผ่านสวนทุเรียนชะนีเกาะช้างตลอดเส้นทาง บนถนนเกาะช้างเลียวช้าง โดยผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมสามารถสมัครได้ที่หน่วยงาน

ทั้งนี้ ทุเรียนชะนีเกาะช้าง เป็นผลไม้เอกลักษณ์ชื่อดังของพื้นที่ ซึ่งจากการที่นำเนื้อทุเรียนชะนีเกาะช้างไปตรวจพบว่า มีสารไอโอดีน และวิตามินอีสูง กว่าทุเรียนชะนีที่ปลูกในพื้นที่อื่น ๆ เนื่องจากความแตกต่างของดินดั้งเดิมของเกาะช้างเกิดจากภูเขาไฟ ประกอบกับอยู่บนเกาะที่ล้อมรอบด้วยทะเล กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนชะนีเกาะช้าง จึงรวมกลุ่มกันผลิตทุเรียนคุณภาพ ซึ่งมีรสชาติหวานมัน เนื้อเหนียว นุ่ม ไม่ละ จึงเป็นผลไม้เอกลักษณ์ที่สำคัญของพื้นที่ จนได้เป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของจังหวัดตราด โดยปัจจุบันมีเกษตรกรในอำเภอเกาะช้าง จำนวน 33 ราย ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)