



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 22 มีนาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. ความเป็นไปได้ยางพุง-ทะเล 100 บาท	ข่าวสด
2. คอลัมน์: Photo & Story: กระทบวงเกษตรฯ ลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำนมโค...กรุงเทพฯธุรกิจ	
3. แนะนำเกษตรกรใช้แอปพลิเคชัน 'เช็คแล้ง'	เดลินิวส์
4. คอลัมน์: ชิงสารคดี: เก็บกักน้ำในถ้ำน้ำฮูรายทาง จ.แม่ฮ่องสอน พัฒนาการ...	สยามรัฐ
5. คอลัมน์: ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: เยี่ยมลูกค้า	ไทยรัฐ
6. หนุนปลูกผักสร้างอาชีพลดการเผาในพื้นที่	เดลินิวส์
7. ชาวเกาะสุกร'ปลื้ม' แต่งโมGAPราคาพุ่ง คาดพนักำไรนับล้าน	มติชน
8. เป็นมากกว่าเกษตรกร แคมเปญคุโบต้าฝ่าวิกฤติเศรษฐกิจ	ไทยรัฐ
9. BCG ทางแผนธุรกิจ พัฒนาบรรจุภัณฑ์รुकตลาดส่งออก	แนวหน้า
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. 'ชวน-ชม-ชิม-ซื้อ'งานเกษตรและของดีอำเภอบ้านแพ้ว	เดลินิวส์
12. ภาพข่าว: ปลูกผัก	เดลินิวส์

ความเป็นไปได้ยางพung-ทะลุ 100 บาท



“รัฐบาลคงยังไม่จบแค่นี้ใช้หรือไม่ เกษตรกรคงยังไม่พอใจราคายางพารา 90 บาทต่อกิโลกรัมใช้หรือไม่ คงอยากได้อีกใช้ไหม” นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรมว.คลัง กล่าวหลังรับมอบโล่จากตัวแทนชาวสวนยางพาราพะเยา ที่นำมามอบให้ เพราะราคายางพาราสูงขึ้นกว่า 90 บาทต่อกิโลกรัม

ขณะที่ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวเสริมนายกฯว่า “ต้องเป็น 3 หลัก” เป็นบรรยากาศหลังการประชุมกรม.สัญจร ที่ จ.พะเยา

นายกฯ ได้ย้ำกับเกษตรกรด้วยว่า “ตลาดมีขึ้นมีลง แต่เราจะพยายามทำให้ราคาขึ้นไปสูงสุดที่จะสามารถทำได้”

ทั้งนี้ นายเศรษฐามีเป้าหมายผลักดันราคายางอย่างต่อเนื่อง โดยระหว่างปฏิบัติการกิจอยู่ที่ฝรั่งเศส ให้สัมภาษณ์ถึงราคายางที่ขณะนั้นแตะกิโลกรัมละ 80 บาท ใ้ว่า หวังว่าราคายางจะดีขึ้นอีก รัฐบาลจะพยายามผลักดันต่อไป

ในอดีตราคายางพารา 3-4 กิโลฯ 100 บาท แต่เมื่อ

รัฐบาลเข้ามาทำงานประกาศไว้ว่าจะเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร 3 เท่า ภายใน 4 ปี เชื่อว่าราคายางจะปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง รัฐบาลจะดำเนินมาตรการให้ราคายางปรับตัวสูงขึ้นต่อไป

โดยหนึ่งในปัจจัยสำคัญที่ทำให้ราคายางพุ่งคือ มาตรการสกัดกั้นยางเถื่อน ซึ่งนายเศรษฐารัฐบาลให้ความสำคัญกับการลักลอบนำเข้ายางเถื่อนอย่างมาก พร้อมกับยกเครดิตให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้ง กองทัพบก กระทรวงการคลัง กรมศุลกากร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย ผู้ว่าฯ ทุกจังหวัด หน่วยงานความมั่นคง และเจ้าหน้าที่ที่ป้องกันไม่ให้มีการลักลอบนำเข้ายางเถื่อน

รวมทั้งหลายภาคส่วนที่ร่วมมือกันจับเคลื่อน เป็นหูเป็นตา รวมถึงสส.ในพื้นที่ ไม่ว่าจะเป็พรรคใดก็มีส่วนสำคัญ

ส่วนตัวยังได้พูดคุยกับนายกฯมาเลเซียที่นำเข้ายางพารามากถึงร้อยละ 80 ไม่จำเป็นต้องนำเข้าจากพม่าหรือลาว และผ่านประเทศไทย พร้อมกำชับนายภูมิธรรม เวชยชัย

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์/การเมือง

วันที่: ศุกร์ 22 มีนาคม 2567

ปีที่: 33

ฉบับที่: 12168

หน้า: 7(กลาง)

Col.Inch: 118.47 Ad Value: 130,317

PRValue (x3): 390,951

ศิลปิน: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ความเป็นไปได้ของฟุ้ง-ทะลุ 100 บาท

รองนายกฯและรมว.พาณิชย์ ให้ติดต่อมาเลเซียโดยด่วน หากมีความต้องการใช้ยางสูง ไทยพร้อมส่งให้ได้

สอดคล้องกับที่ น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรฯ ฝ่ายการเมือง เคยแถลงไว้ว่า ปัจจัยสนับสนุนให้ราคายางพาราพุ่งสูงขึ้น

ส่วนหนึ่งมาจากนโยบายของนายเศรษฐาที่กำชับสั่งการให้ ร.อ.ธรรมนัส ตรวจเข้มเรื่องการลักลอบนำเข้ายางพาราเถื่อน ไม่นอนุญาติให้นำเข้าจากต่างประเทศผ่านไทยส่งออกไปประเทศอื่น

รวมถึงความต้องการใช้ยางในอุตสาหกรรมการผลิตรถยนต์ของโลกที่เพิ่มมากขึ้น ทำให้ยอดขายรถยนต์ของยุโรปโดยเฉพาะรถยนต์ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น

ประกอบกับการลดกำลังการผลิตน้ำมันของกลุ่ม OPEC+ ส่งผลให้ยังสามารถตรึงราคาน้ำมันไว้ในระดับที่สูง ต้นทุนการผลิตยางสังเคราะห์จึงสูงขึ้น ช่วยเพิ่มความต้องการใช้ยางธรรมชาติในภาคการผลิตให้มากขึ้น

ราคายางที่ทุบสถิติพุ่งทะลุ 90 บาท ในรอบ 7 ปีนี้ เปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ราคายางปีนี้ สูงกว่าเฉลี่ยประมาณ 30 บาทต่อกิโลกรัม ถือเป็นหนึ่งผลงานในรอบ 6 เดือนของรัฐบาลเศรษฐา แต่ราคายางจะขยับทะลุ 100 บาท ความเป็นไปได้แค่ไหน

ที่ผ่านมาต้องยอมรับ นโยบายรัฐบาลมีส่วนสำคัญ และยังคงมาตรการในการบูรณาการหน่วยงานต่างๆ เพื่อสกัดกั้นขบวนการนอกระบบ ขณะเดียวกัน ปัจจัยด้านการตลาดตามที่กระทรวงเกษตรฯ ระบุข้างต้นก็ยังไม่เปลี่ยนแปลง

อีกทั้ง ช่วงนี้เป็นช่วงปิดกรี๊ด เมื่อผลผลิตออกมาต่ำ ขณะที่ความต้องการตลาดโลกเพิ่ม ก็ดันราคายางพุ่งขึ้นได้อีก

นายวีระ น้อยมอม ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) อ.สุโขทัย-ลก กล่าวว่า ปัจจัยที่ส่งผลต่อการปรับตัวของราคายางมีหลากหลายสาเหตุ อาทิ กลไกตลาด ความต้องการยางพาราในตลาดโลก สภาพอากาศ

รวมถึงความเข้มงวดในการบังคับใช้กฎหมายป้องกัน

ยางเถื่อน ซึ่งปัจจุบันนี้ด้วยการนำของนายเศรษฐา ร.อ.ธรรมนัส รวมไปถึงผู้บริหาร กยท. และเจ้าหน้าที่ทุกภาคส่วนมีความจริงจังในการบังคับใช้กฎหมายปราบปรามยางเถื่อนอย่างเข้มข้น

อีกปัจจัยหนึ่งคือช่วงวงจรของการตัดยาง ขณะนี้อยู่ในช่วงปิดกรี๊ด ทำให้มีปริมาณยางพาราในท้องตลาดมีน้อยสวนทางความต้องการของตลาดโลก ส่งผลให้ราคายางปรับตัวพุ่งสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

และตลาดประเทศจีน แต่เดิมจับเก็บสต็อกยางพาราไว้เป็นจำนวนมาก สต็อกยางพาราจีนเริ่มร่อยหรอลง ทำให้จีนเร่งซื้อยางพาราจากประเทศต่างๆ เพื่อเติมสต็อกใหม่

ขณะเดียวกัน นายเพิก เลิศวังพง ประธาน กยท. เห็นว่าขบวนการเพิ่มปริมาณการตรวจย้อนกลับแหล่งกำเนิดยางพารา จาก 1 ล้านตัน ให้ได้ 2 ล้านตัน ก่อนสิ้นปี 2567 และเป็น 3.5 ล้านตัน ภายในปี 2568 เพื่อรองรับความต้องการของสหภาพยุโรป และประเทศที่ซื้อยางจากไทยเพื่อแปรรูป

หากทำสำเร็จราคายางพาราของไทยจะสูงกว่าราคายางทั่วไปไม่ต่ำกว่า 4-5 บาทต่อกิโลกรัม และยังสามารถขาย Carbon Credit ได้อีกด้วย ซึ่งจะมีส่วนสำคัญที่จะผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางยางพารา และผู้กำหนดราคายางโลก จะเป็นอีกปัจจัยที่จะส่งผลราคายางให้ขยับขึ้นอีก

ด้าน นายธีระชัย แสนแก้ว ประธานเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง กล่าวว่า มีโอกาสที่ราคายางจะแตะถึง 100 บาท เพราะช่วงหน้าปิดหน้ายาง หรือการปิดกรี๊ด ทำให้มีผลต่อคิมานด์-ซัพพลาย

การปราบปรามยางเถื่อนถือว่าถูกทางแล้ว และรัฐบาลไม่ต้องเสียดงบประมาณไปอุดหนุนราคาสักบาท เรียกว่าเป็นกลยุทธ์ แม้แต่การดูแลเรื่องการเออาร์เคเอเปรียบก็มีส่วนช่วยได้ อย่างมองเป็นเรื่องเล็กน้อย เพราะมีผลต่อราคายางทั้งนั้น

แต่ถามว่าราคายางแตะกิโลกรัมละ 100 บาทแล้ว จะรักษาสถานการณ์นี้ได้ยาวนานแค่ไหน ก็อยู่ที่แผนการชะลอขาย การเก็บสต็อก ซึ่งเป็นเรื่องการบริหารจัดการ

กระทรวงเกษตรฯ ลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั่วประเทศ



กรุงเทพธุรกิจ Photo & Story

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระบุว่า ตามที่มีผู้ร้องเรียนว่าข้อมูลปริมาณน้ำนมดิบที่คณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม นำมาใช้ในการบริหารจัดการนมทั้งระบบ ไม่มีความถูกต้องตรงตามปริมาณน้ำนมดิบที่มีอยู่จริง

โดยมีการตกแต่งตัวเลขข้อมูลปริมาณน้ำนมดิบเพื่อหวังผลประโยชน์ ทำให้มี

ปริมาณมากกว่าความเป็นจริง จึงได้สั่งการให้นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งตรวจสอบข้อเท็จจริง ลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคจากฟาร์มทุกฟาร์มและศูนย์รวบรวมน้ำนมโคทุกแห่ง เพื่อเปรียบเทียบปริมาณน้ำนมโคให้สอดคล้องกันทั้งประเทศ เพื่อให้การกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินงานโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนประจำปีการศึกษา 2567 สอดคล้องกับข้อเท็จจริง โดยมีเป้าหมายในพื้นที่ 60 จังหวัด (จังหวัดที่มีเกษตรกรมากกว่า 500 ราย

จำนวน 10 จังหวัด ได้แก่ลพบุรี สระบุรี สระแก้ว นครราชสีมา ขอนแก่น เชียงใหม่ ราชบุรี กาญจนบุรี นครปฐม และประจวบคีรีขันธ์) โคนม 740,729 ตัว (เป็นโคนมที่กำลังรีดนม 321,135 ตัว) เกษตรกร 21,290 ราย และศูนย์รวบรวมน้ำนมโค จำนวน 208 ศูนย์ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบเพื่อตรวจสอบยืนยันข้อมูลปริมาณน้ำนมโคที่แท้จริง และเป็นที่ยอมรับของผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนด้วย

แนะนำเกษตรกรใช้แอปพลิเคชัน 'เช็คแล้ง'

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความสามารถในการเข้าใจ เข้าถึง และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่มีอยู่ในปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ (Digital Literacy) โดยเฉพาะเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ ผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการนำร่อง การใช้แอปพลิเคชัน "เช็คแล้ง" ให้แก่เกษตรกรที่เป็นอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) เกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) และผู้นำชุมชน จำนวน 450 คน และเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 384 คน เพื่อส่งเสริมการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศติดตามพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและความเสียหายของพืชเกษตรรายแปลง ในพื้นที่ 9 จังหวัด ได้แก่

อุทัยธานี สุรินทร์ นครราชสีมา ร้อยเอ็ด สกลนคร กำแพงเพชร พิจิตร สุพรรณบุรี และนครสวรรค์

ทั้งนี้ เกษตรกรที่สนใจสามารถเลือกใช้งานแอปพลิเคชัน "เช็คแล้ง" ได้แล้วผ่านเว็บแอปพลิเคชัน (<https://crops-drought.gistda.or.th>) และโมบายแอปพลิเคชัน (ระบบ AOS และ iOS) เพื่อ

ใช้ประเมินสถานะแห้งแล้งของพื้นที่การเกษตร ช่วยให้เกษตรกรสามารถวางแผนการเพาะปลูกในฤดูแล้งวางแผนการสำรองน้ำใช้เพื่อการเพาะปลูกได้อย่างเพียงพอ และลดความเสียหายจากภัยแล้งที่อาจเกิดขึ้น.



เก็บกักน้ำในถ้ำน้ำสุราษฎร์ทาง >8
จ.แม่ฮ่องสอน พัฒนาการเกษตรที่สูง
ดอยม่อนล้าน จ.เชียงใหม่



เก็บกักน้ำในถ้ำน้ำสุราษฎร์ทาง จ.แม่ฮ่องสอน พัฒนาการเกษตรที่สูง ดอยม่อนล้าน จ.เชียงใหม่

“

โครงการระบบเก็บกักน้ำในถ้ำตามพระราชดำริ (ถ้ำน้ำสุราษฎร์ทาง) เป็นการดำเนินงานตามแนวพระราชดำริของในหลวงรัชกาลที่ 9 ในการกักเก็บน้ำในภูเขาหินปูนที่มีโพรงถ้ำขนาดใหญ่

”



เชิงสารคดี

โครงการระบบเก็บกักน้ำในถ้ำตามพระราชดำริ (ถ้ำน้ำสุราษฎร์ทาง) ตำบลสบป่อง อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน
ข้อมูลสำนักงาน กปร. (22 ธ.ค.



66) สังเขป โครงการระบบเก็บกักน้ำในถ้ำตามพระราชดำริ (ถ้ำน้ำสุราษฎร์ทาง) เป็น การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหา ภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในการกักเก็บน้ำในภูเขาหินปูนที่มีโพรง ถ้ำขนาดใหญ่ ก่อสร้างแล้วเสร็จเดือน กรกฎาคม 2551 โดยได้รับการสนับสนุน งบประมาณในการดำเนินการจากมูลนิธิชัย

พัฒนา ปัจจุบันสามารถส่งน้ำสำหรับการ อุปโภค-บริโภค ของราษฎรบ้านน้ำสุราษฎร์ทาง ประมาณ 19 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร ในเขตบ้านน้ำสุราษฎร์ทาง ประมาณ 80 ไร่ แบ่งเป็น พื้นที่ปลูกลิ้นจี่ จำนวน 16 ไร่ พื้นที่ปลูกข้าว จำนวน 3 ไร่ พื้นที่ปลูกพืช ไร่และไม้ผลอื่นๆ จำนวน 34 ไร่ และพื้นที่ ปศุสัตว์ จำนวน 27 ไร่ นอกจากนี้สามารถ ส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่ของสำนักงานปศุสัตว์



อำเภอปางมะผ้า ในการดำเนินกิจกรรมด้านต่างๆ ทั้งยังช่วยป้องกันและบรรเทาอุทกภัยอีกด้วย

โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ดอยม่อนล้าน ตำบลป่าตุ่ม อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่ เป็นโครงการที่ดำเนินงานตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ซึ่งมีพระราชดำริให้จัดตั้งสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงขึ้น เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎร ควบคู่กับการฟื้นฟูป่าต้นน้ำลำธาร เพื่อให้คนอาศัยอยู่กับป่าอย่างเหมาะสม และยั่งยืน โดยส่งเสริมให้ราษฎรปลูกพืชที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ทำให้มีรายได้หลักจากการทำไร่ปลูกกาแฟ บัวย พลับ หม่อน และพืชผักเมืองหนาว มีรายได้เสริมจากงานศิลปาชีพการรับจ้างส่วนราชการ มีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้นจากเดิมปีละ 5,000 บาท ปัจจุบันเป็นปีละ 120,000 บาท ต่อครัวเรือน

ด้านการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พื้นที่ป่าต้นน้ำกลับคืน จำนวน 4,950 ไร่ สภาพป่ากลับมามีความอุดมสมบูรณ์ จากความหลากหลายของชนิดพรรณพืช และสัตว์ป่า มีน้ำไหลสม่ำเสมอตลอดปีแม้ในช่วงหน้าแล้ง ด้านการท่องเที่ยว ด้วยพื้นที่ดอยม่อนล้านเป็น

พื้นที่สวยงาม บรรยากาศเหมาะแก่การท่องเที่ยวศึกษาดูงานด้านการอนุรักษ์ป่าไม้และการพัฒนาตามแนวพระราชดำริ รวมทั้งยังคงความเป็นเอกลักษณ์วิถีชีวิต รักษาประเพณีวัฒนธรรมที่งดงามของท้องถิ่นอีกด้วย

เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2566 นายพล락 สุวรรณรัฐ องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคเหนือ และคณะฯ เดินทางไปยังโครงการระบบเก็บกักน้ำในถ้ำตามพระราชดำริ (ถ้ำน้ำสุราษฎร์) ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน รับฟังบรรยายสรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน และการดำเนินงานโครงการฯ

ช่วงบ่าย องคมนตรีพร้อมด้วยมูลนิธิราชประชานุเคราะห์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ และคณะฯ เดินทางไปยังโครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ดอยม่อนล้าน ต.ป่าตุ่ม อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ เพื่อเชิญสิ่งของพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี ไปมอบแก่ราษฎรและผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่โครงการ เลือกัณฑ์จากโครงการฯ และรับฟังการบรรยายสรุปผลการดำเนินงานโครงการฯ



เยี่ยมลูกค้า: นายฉัตรชัย สิริไธ
ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตร
และสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)

กล่าวว่า ได้ลงพื้นที่ภาคใต้ตรวจเยี่ยมสาขาภาคใต้ ใน 3 จังหวัด ได้แก่ สุราษฎร์ธานี, พังงา, กระบี่ เพื่อสร้างขวัญกำลังใจให้กับพนักงานพร้อมสอบถามความเห็นการใช้บริการและการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ตอบโจทย์ความต้องการลูกค้าในพื้นที่ และผลการดำเนินการตามมาตรการต่างๆของรัฐบาล อาทิ มาตรการพักชำระหนี้สำหรับลูกค้ารายย่อย การเตรียมจ่ายสินเชื่อชะลอข้าวในพื้นที่ภาคใต้ และการฟื้นฟูศักยภาพในการประกอบอาชีพพร้อมเสริมสินเชื่อเสริมสภาพคล่องในการประกอบอาชีพ วงเงินไม่เกิน 100,000 บาท.

หนุนปลูกผักสร้างอาชีพลดการเผาในพื้นที่

นายบรรณรัตน์ ทิพนอก ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจการสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแม่ฮ่องสอน กล่าวถึงกลุ่มเตรียมสหกรณ์พัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงบ้านหนองเขียวว่า เป็นโครงการแก้ไขปัญหาคความยากจนเฉพาะพื้นที่บ้านหนองเขียวและกลุ่มบ้านบริวาร ที่ทางจังหวัดแม่ฮ่องสอน และสำนักงานสหกรณ์จังหวัดแม่ฮ่องสอน ลงนามบันทึกความร่วมมือ (MOU) กับสำนักงานวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) เข้าไปพัฒนาความยากจนของประชาชน โดยมีเป้าหมายลดพื้นที่การบุกรุกทำลายป่า ลดการเผาสร้างความมั่นใจด้านอาหารให้กับคนแม่ฮ่องสอนและยังช่วยเพิ่มพื้นที่สีเขียวล่าสุดทางสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงและหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ ได้เข้าไปพัฒนาอาชีพสร้างรายได้ให้กับชาวบ้านมีการส่งเสริมให้ปลูกพืชผักในโรงเรือน และไม้ผล ได้แก่ อะโวคาโด เสาวรส และพีชกาแฟ ซึ่งจะช่วยเพิ่มพื้นที่สีเขียวได้เป็นอย่างดี

การเพิ่มรายได้เสริมให้กับชาวบ้าน โดยใช้พื้นที่ส่วนกลางของโครงการปลูกผักในโรงเรือนจะช่วยเพิ่มรายได้ให้ชาวบ้านอีกทางหนึ่ง ซึ่งปัจจุบันมี



สมาชิกเข้าร่วมโครงการจำนวน 28 ราย และ การฯบ้านหนองเขียวด้วย กำลังขยายผลไปสู่พื้นที่กลุ่มบ้านบริวารต่อไปในอนาคต โดยกลุ่มเตรียมสหกรณ์พัฒนา เมษายน ปี 2566 ตอนนี้คืนรายได้ให้พื้นที่สูงแบบโครงการหลวงบ้านหนองเขียว เกษตรกรกว่า 1.6 แสนบาทแล้ว ผลผลิต



นั้นได้ก่อองค์ความรู้ทั้งหมดจากโครงการหลักของที่นี่มีอะโวคาโด ถั่วลายเสือ ส่งหลวงและพื้นที่อื่น ๆ โดยเฉพาะโครงการฯ ขยายตลาดแม่ฮ่องสอนและเชียงใหม่ ตั้งเป้าบ้านห้วยน้ำใส ต.สบเมย อ.สบเมย โครงการฯ บ้านคอยผักกูด ต.เวียงเหนือ อ.ปาย ไร่อีก 5 ปี จัดตั้งเป็นกลุ่มสหกรณ์ได้ ตอนนี้มีการอบรมองค์ความรู้เกี่ยวกับสหกรณ์ จะมาใช้เป็นต้นแบบในการพัฒนาโครงการรวมกลุ่ม การมีวินัยทางการเงินโดยสอน



ออมเงินในกระบอกไม้ไผ่ ทั้งนี้เพื่อเป็นการสนองนโยบายท่านอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ในการจัดตั้งสหกรณ์ที่มีคุณภาพ”

ปัจจุบันจังหวัดแม่ฮ่องสอนมีทั้งหมด 41 สหกรณ์ มีสหกรณ์ครบทั้ง 7 ประเภท โดยแต่ละสหกรณ์จะกู้เงินจากกองทุนพัฒนาสหกรณ์เป็นหลัก เพื่อนำมาดำเนินธุรกิจและช่วยเหลือดูแลสมาชิก ส่วนการพัฒนาอาชีพของโครงการหลวงก็จะมีอยู่ทั้งหมด 4 สหกรณ์ ตั้งอยู่ในอำเภอแม่สะเรียงและอำเภอแม่ลาน้อย จะมีการส่งเสริมการปลูกพืชผักในโรงเรือนพลาสติกและไม้ผลเมืองหนาว เป็นหลัก.

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 22 มีนาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16812

หน้า: 12(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 59.73

Ad Value: 65,703

PRValue (x3): 197,109

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชาว'เกาะสุกร'ปลื้ม แดงโมGAPราคาพุ่ง คาดฟันกำไรนับล้าน



ชาว 'เกาะสุกร' ปลื้ม แดงโมGAPราคาพุ่ง คาดฟันกำไรนับล้าน



เข้ม เนื้อละเอียด นุ่มละมุนลิ้น คาดจะสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรบนเกาะสุกรไม่ต่ำกว่า 3-4 ล้านบาท

ด้าน นายรัชชชัย ไชยมุสิก ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแดงโมเกาะสุกร อ.ปะเหลียน จ.ตรัง กล่าวว่า เกษตรกรผู้ปลูกแดงโมที่นี่มีกว่า 80 ราย ได้รับเครื่องหมาย GAP แล้ว 50 กว่าราย และยังไม่ได้รับ GAP อีกกว่า 30 ราย ปีนี้ได้ผลผลิตดีได้เกือบ 200 ตันต่อเดือน ต่อไร่ได้ประมาณ 2.5 ตันขายที่เกาะกิโหละ 20 บาท รสชาติหวาน กรอบ อร่อย เป็นแดงโมปลอดภัยที่มี GAP ลูกคัดตอบรับดีมาก เพราะทุกคนก็อยากกินแดงโมเกาะสุกร

นางระเบียบ เสียมไหม อายุ 68 ปี ชาวบ้านเกาะสุกร กล่าวว่า ปลูกแดงโมมาตั้งแต่อายุ 20 ปี จนตอนนี้อายุ 68 ปีแล้ว ราคาตอนนี้มีขึ้น เมื่อก่อนไม่ค่อยดี พอมีการรวมกลุ่ม แม่ค้าข้างนอกก็ตามมาซื้อที่กลุ่ม ตอนนี้ขายส่งอยู่ที่กิโหละ 13 บาท ของตนปลูกจำนวน 3 ไร่ ได้เงิน 6-7 หมื่นบาทแล้ว เพราะแดงโมมีราคาดีในช่วงนี้

สำหรับแดงโมเกาะสุกรได้ชื่อว่าเป็นแดงโมที่ปลูกในพื้นที่ดินเค็ม ดินกับทะเล ทำให้ได้รับอิทธิพลของน้ำเค็มและพื้นดินทรายที่อุดมไปด้วยโคโคซาน ที่มาจากเปลือกหอย เปลือกปู ซึ่งถูกคลื่นซัดมาทับถมบริเวณชายหาดเป็นเวลานาน และยังได้ยูจากมูลของกระบือบนเกาะสุกรทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ และมีรสชาติที่หวานเข้ม แตกต่างจากที่อื่น ซึ่งใครได้กินแล้วรับรองจะติดใจ เพราะคุณภาพและรสชาติที่หวานกรอบไม่เหมือนใคร ทั้งยังปลอดภัยจากการใช้สารเคมีด้วย

โดยในวันที่ 11-13 เมษายนนี้ อบต.เกาะสุกรร่วมกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแดงโมเกาะสุกร จะร่วมกันจัดงานก้าววิ่งกินแดงโม เพื่อโปรโมตแดงโมอร่อยของดีเกาะสุกรซึ่งจะหากินได้ไปจนถึงประมาณปลายเดือนเมษายนนี้ ก่อนหมดฤดูกาลและเริ่มปลูกใหม่ในปีหน้า

ส่วนใครสนใจสามารถติดต่อประธานกลุ่มได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 06-4651-2562

ถนอมศักดิ์ หนูหนุ่ม



ที่ เกาะสุกร ต.เกาะสุกร อ.ปะเหลียน จ.ตรัง มีเกษตรกรผู้ทำนา ปรับเปลี่ยนอาชีพหลังเกี่ยวข้าว มาเป็นเกษตรกรผู้ปลูกแดงโมในที่มากกว่า 80 ราย บนเนื้อที่กว่า 200 ไร่ โดยปีนี้มีเกษตรกรได้รับเครื่องหมายมาตรฐานสินค้าหรือ GAP กว่า 50 ราย จากทั้งหมด 80 ราย หรือเกินครึ่งเกาะ และกำลังได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์หรือสินค้า GI ในปี 2567 นี้ ทำให้ราคาขายหน้าสวนเกรด

A ขยับสูงขึ้นเป็นกิโลกรัมละ 20 บาท จากปีที่แล้วราคา กิโลกรัมละ 16-17 บาท ส่วนเกรด B กิโหละ 18 บาท และเกรด C กิโหละ 15 บาท ซึ่งเกษตรกรมีการรวมกลุ่มกันเป็นวิสาหกิจชุมชน เพื่อส่งผลผลิตมาขายรวมกันที่จุดรับซื้อแดงโมเกาะสุกร ทำให้บรรดาพ่อค้าแม่ค้าทั้งในและต่างจังหวัด ทอยอมมารับซื้อแดงโมเกาะสุกรกันอย่างต่อเนื่อง และยังคงขายออนไลน์ทั่วประเทศ รวมทั้งในห้างสรรพสินค้าต่างๆ ด้วย ซึ่งผลผลิตแดงโมปีนี้ได้เฉลี่ยอยู่ที่ 2.5 ตันต่อไร่ สามารถเก็บขายได้เกือบ 200 ตันต่อเดือน ซึ่งมากกว่าปีที่ผ่านมาก เพราะมีการรวมกลุ่มกันปลูกเพิ่ม อีกทั้งไม่มีฝนมารบกวน ทำให้ผลผลิตมีรสชาติหวาน กรอบ สีแดง



เป็นมากกว่าเกษตรกร แคมเปญคูโบต้าฝ่าวิกฤติเศรษฐกิจ

“เราพร้อมเป็นองค์กรที่ตอบแทนสังคม
ดำเนินธุรกิจโดยพัฒนาสินค้าที่สานต่อความยั่งยืน
ทั้งด้านอาหาร น้ำ และสิ่งแวดล้อม พร้อมมุ่งมั่น
พัฒนาสินค้า และนวัตกรรมที่ตอบสนองนโยบาย
2 ด้านหลักคือ 1.เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและ
ความปลอดภัยทางด้านอาหารด้วยการทำเกษตร
อัจฉริยะ มุ่งมั่นพัฒนาสินค้าที่เข้ามาช่วยแก้ปัญหา
และเห็นผลผลิตให้แก่เกษตรกรทั้งในไทยและอาเซียน
จากผลกระทบของสถานการณ์การเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศ 2.สร้างความเป็นกลางทางคาร์บอน
ในสินค้า มุ่งเน้นการพัฒนาวัตกรรมการผลิตเพื่อลด
การทำเกษตรเพื่อลด
คาร์บอนฟุตพริ้นต์
โดยมีแผนเพิ่ม
กำลังการผลิต
เครื่องอัดฟาง
หลังการเก็บ
เกี่ยวข้าว ใช้ใน
กระบวนการ
ทำเกษตร
ปลอดเผา
รวมถึงการ
พัฒนา
โซลูชัน
เพื่อ
สร้าง
โมเดล



ต้นแบบในการปลูกข้าว
ที่สานต่อนโยบายคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น
ประเทศญี่ปุ่น
ในการมุ่งมั่น
ให้คูโบต้า
เป็น
แบรนด์



ชั้นนำระดับโลก หรือ Global Major Brand (GMB)
ภายในปี 2030”
นางวราภรณ์ โอสภาพันธุ์ กรรมการรองผู้จัดการใหญ่
อาวุโสบริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด บอกถึงเจตนารมณ์
ของบริษัทที่เน้นไปในเรื่องของการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
สำหรับภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (GDP) ในปีที่ผ่านมา
ขยายตัวร้อยละ 0.3 ชะลอตัวเมื่อเทียบกับปี 2565 เนื่องจาก
สถานการณ์ภัยแล้งส่งผลกระทบต่อผลผลิตของพืช แต่ยังคงมี
ปัจจัยบวกจากราคาสินค้าเกษตร อาทิ ข้าว อ้อย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
และมันสำปะหลัง ยังคงอยู่ในเกณฑ์ดี
ดังนั้น ทิศทางการดำเนินธุรกิจในปีนี้จะเน้นการพัฒนา
จัดหา และขยายรูปแบบการใช้งานเครื่องจักรกลการเกษตร
ที่สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มลูกค้าใหม่มากขึ้น

รวมไปถึงธุรกิจเครื่องจักรกลก่อสร้าง มุ่งพัฒนา
และนำเสนอรถชุดโมเดลใหม่ รวมถึงการจัดการ
อุปกรณ์ต่อพ่วงสำหรับรถชุดที่หลากหลาย เพื่อ
ตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้าในกลุ่ม
ลูกค้าใหม่ๆ ตลอดจนการพัฒนาธุรกิจและ โซลูชัน
ใหม่ ยกระดับภาคการเกษตรเดินทางสู่สมาร์ต
ฟาร์มมิ่ง รวมถึงผลักดันให้เกิดการทำเกษตร
อย่างยั่งยืน
โดยที่ผ่านมามีได้ริเริ่มโครงการต่างๆ เพื่อ
เป็นการต่อยอดไอเดียให้แก่เกษตรกร โดยประสาน
ความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชนและสถาบัน
การศึกษาทั่วประเทศ อาทิ โครงการ Driving
School พัฒนาทักษะและฝีมือให้กับผู้ใช้งาน



เครื่องจักรฯ โครงการ SIAM KUBOTA Happy Community (SKHC) : ชุมชนเพาะสุขสยาม คูโบต้า เพื่อพัฒนาชุมชนสู่ตำบลอยู่ดีกินดี โครงการ Low Carbon Agriculture Creation (LCAC) : เกษตรลดคาร์บอน สู่ความยั่งยืน ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกข้าวแบบเปียกสลับแห้ง โครงการ “คูโบต้ากล้าท้าปลูก” การแข่งขันเพาะปลูกข้าว

ด้วยนวัตกรรมปฏิทินการเพาะปลูก KAS Crop Calendar Online เพื่อลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างรายได้ และลดการปล่อยก๊าซมีเทน รวมถึงโครงการส่งเสริมโซลูชันการปลูกพืชหมุนเวียน หรือการปลูกพืชหลังนา เพื่อสร้างรายได้เสริม

“อย่างไรก็ตาม จากสถานการณ์ความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจ ปัญหาจากสิ่งแวดล้อมและภัยแล้ง ความผันผวนของตลาดสินค้าเกษตรที่ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรไทยอย่างต่อเนื่องเรายังเชื่อมั่นว่า เกษตรกรของเรามีศักยภาพเพียงพอที่จะสู้กับความท้าทาย ตลอดระยะเวลาที่เราอยู่เคียงข้างเกษตรกรมาอย่างยาวนาน เรามองเห็นศักยภาพของเกษตรกรที่แตกต่างไปจากเดิม และเราจะทำหน้าที่เป็นสปริงบอร์ดในการสนับสนุนเกษตรกร ด้วยผลิตภัณฑ์และบริการที่มีมาตรฐาน และโซลูชันที่ช่วยให้การทำเกษตรสะดวกสบายยิ่งขึ้น เพื่อยกระดับและผลักดันให้ภาคการเกษตรไทยเติบโต ตลอดจนเป็นแรงผลักดันให้เกษตรกรมองเห็นโอกาสและความเป็นไปได้ใหม่ๆที่จะเปลี่ยนความคิดให้ทุกคนเชื่อได้ว่า เกษตรกรเป็นได้มากกว่าที่คุณคิด ซึ่งเป็นที่มาของแคมเปญการสื่อสารในปีนี้เป็นมากกว่าเกษตรกร”

กรวิวัฒน์ วินิด

BCGทางแผนธุรกิจ พัฒนาบรรจุภัณฑ์รูปตลาดส่งออก

นายสิริรัตน์ วัฒนเกษตร ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บีจี คอนเทนเนอร์ กลาส (BCG)เปิดเผยแนวโน้มธุรกิจใไตรมาสแรกของปีนี้คาดว่าจะเติบโตดีขึ้นจากยอดขายช่วง 2 เดือนแรกที่ตัวเลขออกมาดีกว่าเป้าหมายและประเมินภาพรวมยอดขายทั้งปี 2567 แม้มีความท้าทายจากสภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว แต่ได้รับอานิสงส์จากต้นทุนการผลิตลดลงทั้งจากราคาพลังงานและวัตถุดิบโดยเฉพาะราคาโซดาแอช มองการฟื้นตัวของอัตรากำไรขึ้นต้นปีนี้จะดีกว่าปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ระดับ 13.5%

สำหรับแผนธุรกิจบรรจุภัณฑ์แก้วปีนี้นับบริษัทฯ กัดเลือกผลิตบรรจุภัณฑ์ที่มีอัตรากำไรที่ดี เน้นขยายตลาดส่งออกและหาลูกค้าใหม่ พร้อมพัฒนานวัตกรรมบรรจุภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าและพฤติกรรมการใช้บรรจุภัณฑ์ที่เปลี่ยนไปในอนาคต

ส่วนธุรกิจบรรจุภัณฑ์อื่นมีแนวโน้มการเติบโตที่ดี โดยเฉพาะบริษัท ไพรม์ แพ็คเกจจิง (Prime) ซึ่งเป็นบริษัทในกลุ่มที่เข้าไปซื้อหุ้น 75% ซึ่งเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิดอ่อนและฉนวนฟิล์มในประเทศไทย เพื่อขยายการลงทุนในธุรกิจ Flexible Packaging มีรายได้เป็นไปตามคาดประมาณ 100

ล้านบาทต่อไตรมาส

บริษัทฯ บริหารจัดการต้นทุนผ่านการเจรจาต่อรองราคาและขยายจำนวนลูกค้าเพื่อเพิ่มความยืดหยุ่น การปรับสูตรการผลิตเพื่อลดต้นทุนการผลิตต่อหน่วยควบคู่ไปกับการเจรจาปรับราคาสินค้ากับลูกค้า รวมไปถึงการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในกระบวนการผลิต

การลงทุนปีนี้บริษัทฯ มีแผนการซ่อมแซมเตาหลอมแก้ว ที่โรงงานจ.ปราจีนบุรีเพื่อรองรับโอกาสจากเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวที่ฟื้นตัว สำหรับธุรกิจใหม่จากการควบรวมกิจการยังคงพิจารณาต่อเพื่อเพิ่มโอกาสเติบโตของกลุ่มบริษัทฯ ล่าสุด เข้าไปลงทุนในบริษัท บางกอกแคนแมนูแฟกเจอร์จิง รว 5% เพื่อเข้าไปเรียนรู้หากมีโอกาสที่เหมาะสมก็จะพิจารณาซื้อหุ้นเพิ่มได้

“คาดว่า 3-4 ปีข้างหน้าสัดส่วนรายได้จะเปลี่ยนไปจากปัจจุบันที่ยอดขายบรรจุภัณฑ์แก้ว 85% บรรจุภัณฑ์อื่น 15% เปลี่ยนเป็นบรรจุภัณฑ์แก้ว 60% และบรรจุภัณฑ์อื่น 40% โดยปี 2567 คาดว่าตลาดบรรจุภัณฑ์แก้วจะเติบโตเล็กน้อยขณะที่บรรจุภัณฑ์ที่ขยายตัวได้ดีอย่างถุงพาว์ชิ่ง ซึ่งใช้สำหรับบรรจุในหลายกลุ่มสินค้า เช่น ขนม อาหาร น้ำยาปรับผ้านุ่ม แชมพู น้ำยาล้างจาน หรืออาหารสัตว์เลี้ยง”

เกษตรวันนี้.....● บ้านปู ร่วม ธรรมชาติ" และ "ป่าในเมือง" เพื่อ
กับมหาวิทยาลัยมหิดล เชิญชวนน้อง ๆ นำองค์ความรู้ไปต่อยอดแนวคิดในการ
ระดับมัธยมปลายและ ปวช.ทั่วประเทศ ออกแบบและพัฒนาพื้นที่ป่าในเมือง
สมัครเข้าร่วม ถ่ายเอกสาร อย่างเป็นระบบ.....● นอก
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม จากจะเป็นการช่วยฟื้นฟู
(Power Green Camp) ความหลากหลายทาง
ครั้งที่ 19 ภายใต้แนวคิด ชีวภาพทั้งชนิดพันธุ์พืช
"Urban Rewilding: ป่า- และสัตว์แล้ว ก็ยังเป็นการ
เมือง-ชีวิต" เชื่อมโยงป่า ช่วยเพิ่มพื้นที่สีเขียว หัวใจ
มาสู่เมือง เชื่อมทุกชีวิตให้ สำคัญของเมืองยั่งยืนที่มี
ใกล้ชีวิตธรรมชาติ... โดยในปี ส่วนช่วยยกระดับคุณภาพชีวิต
นี้มี 2 เซเลบ อย่าง "เน่ง-ศรัณย์ ให้แก่คนเมืองอีกด้วย สนใจ รีบ
นราประเสริฐกุล" และ "ปิงปอง-ธงชัย สมัครผ่านทางเว็บไซต์ www.power
ทองกันธม" มาร่วมฟื้นป่าเมือง กับ greencamp.com เปิดรับสมัครถึงวันที่
ความหลากหลายทางชีวภาพไปกับชาว 31 มีนาคมนี้เท่านั้น.....●
ค่ายฯ ศึกษาความเชื่อมโยงระหว่าง "ป่า นายกะหล่ำปลี



‘ชวน-ชม-ชิม-ช้อป’งานเกษตรและของดีอำเภอบ้านแพ้ว



อำเภอบ้านแพ้ว มีลักษณะทางภูมิศาสตร์เป็นที่ราบลุ่ม มีคลองน้อยใหญ่เป็นจำนวนมาก โดยมีคลองดำเนินสะดวกเป็นสายน้ำหลักได้หล่อเลี้ยงให้พื้นที่อุดมสมบูรณ์ เหมาะกับการทำเกษตรกรรม สมกับคำที่ว่า “ลานเกษตร” เป็นอย่างยิ่ง จึงเป็นแหล่งผลิตพืชผลทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสาครและของประเทศ จากลักษณะของภูมิประเทศที่อุดมสมบูรณ์ดังกล่าว อำเภอบ้านแพ้วจึงมีผลผลิตทางการเกษตรที่ขึ้นชื่อเป็นที่นิยมของผู้บริโภคหลายชนิด เช่น มะพร้าวน้ำหอม องุ่น ชมพูฝรั่ง มะม่วง มะนาว ลำไย แก้วมังกร กล้วยไม้ และการทำน้ำตาลจากมะพร้าว ลินค้ำไอทอปแปรรูป เป็นต้น

ที่ห้องประชุมวัดหลักสี่ราษฎร์สโมสร พระมงกุฎพัฒนารักษ์ เจ้าคณะจังหวัดสมุทรสาคร เจ้าอาวาสวัดหลักสี่ราษฎร์สโมสร คลองดำเนินสะดวก อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร ได้เมตตาเข้าร่วมแถลงข่าวการจัดงานเกษตรและของดีบ้านแพ้ว ประจำปี 2567 ในงานนมัสการปิดทองขอพรหลวงพ่อดำประจำปี 2567 โดยมี นายพิรุณโรจน์ นาคดนตรี นายอำเภอบ้านแพ้ว และ นางสายเพชร จังกาจิตต์ ประชาสัมพันธ์จังหวัดสมุทรสาคร แถลงข่าวต่อสื่อมวลชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และผู้ที่เข้าร่วมงาน

นายพิรุณโรจน์ นาคดนตรี นายอำเภอบ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร กล่าวว่าสำหรับการจัดงานเกษตรฯ ประจำปี 2567 ในงานประจำปีปิดทองขอพรหลวงพ่อดำ วัดหลักสี่ฯ กำหนดจัดขึ้นตั้งแต่วันที่ 27 มีนาคม-4 เมษายน 2567 รวม 9 วัน 9 คืน โดยมีกิจกรรมที่สำคัญประกอบด้วย การคัดเลือกเกษตรกรดีเด่นแต่ละตำบลเข้ารับรางวัลเชิดชูเกียรติจากผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร มีประกวดผลไม้หลากหลายชนิด ไม้ดอก ไม้กระถาง ประกวดส้มตำลีลา โดยในส้มตำต้องมีผลผลิตทางการเกษตรของอำเภอบ้านแพ้วอยู่ด้วย ประกวดรับประทานอาหารแปรรูปจากพืชผลทางการเกษตรและประมง มีการประกวดร้องเพลง “บ้านแพ้วเสียงทอง” ประกวดธิดาเกษตรบ้านแพ้ว มี 3 รุ่น รุ่น 1 อายุ 5-9 ขวบ รุ่น 2 อายุ 10-15 ขวบ



รุ่น 3 อายุ 16-25 ปี ในงานมีร้านค้าประจำตำบลจำหน่ายผลไม้ พันธุ์ไม้ต่าง ๆ สินค้าแปรรูปจำนวนมาก สินค้าท้องถิ่นขึ้นชื่อ ราคาช่อมเหาะ นายอำเภอกล่าวต่อว่า ขอเชิญชวนทุกท่านมาสัมผัสวิถีชีวิตชาวเกษตรกร พร้อมกับอิมมูเนียมใจ ชมชิม ช้อป ของดีของเด่น รสชาติดี ในงานเกษตร และงานเปิดทองขอพรหลวงพ่อดโต ได้อิมมูเนียมใจ สบายใจอีกด้วย

พระมงคลพัฒนภรณ์ เจ้าคณะจังหวัดสมุทรสาคร เจ้าอาวาสวัดหลักสี่ราษฎร์สโมสร กล่าวว่าการประเพณีเปิดทองขอพรหลวงพ่อดโตวัดหลักสี่ ในปีนี้กำหนดเปิดงานวันที่ 27 มีนาคม 2567 เวลา 05.29 น. ได้กราบนิมนต์พระเถระผู้ใหญ่จำนวน 4 รูป เป็นประธานพิธีเปิดงาน มี 1.สมเด็จพระพุฒาจารย์ กรรมการมหาเถรสมาคม เจ้าคณะใหญ่หนตะวันออก วัดไตรมิตรวิทยาราม 2.พระพรหมกวี กรรมการมหาเถรสมาคม เจ้าคณะภาค 3 วัดกัลยาณมิตร 3.พระพรหมเสนาบดี กรรมการมหาเถรสมาคมเจ้าคณะภาค 7 วัดปทุมคงคา 4.พระธรรมวชิราวุฒร์ เจ้าคณะภาค 14 วัดไร่จิง ฝ่ายฆราวาส มี ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร นายอำเภอบ้านแพ้ว ร่วมกันปล่อยแพรเปิดงานลูกโป่งลอยฟ้า ซึ่งป้ายนี้

ไปตกที่บ้านใครให้นำมารับพระบูชาหลวงพ่อดโตองค์ใหญ่ 1 องค์ ก่อนเปิดงานมีมังกรทองคณะศิษย์หลวงพ่อดโตโกรกกราก เชิดถวายหลวงพ่อดโต จากนั้นร่วมกันเปิดงานเกษตรของดีบ้านแพ้ว ในสนามจอร์จวัดหลักสี่

เวลา 08.09 น. ทำพิธีอัญเชิญหลวงพ่อดโตจำลองลงประดิษฐานในเรือที่ตกแต่งด้วยมังกรทองคู่ ฉัตรเงินฉัตรทองอย่างสวยงาม เรือที่ร่วมขบวนจะได้รับธงหลวงพ่อดโตขนาดใหญ่พิเศษสำหรับศิษย์สายเรือเท่านั้น แห่ไปตามลำคลองดำเนินสะดวกระยะทาง 32 กม. ผ่าน 3 จังหวัด ไปกลับรวม 64 กม.

วิวัฒน์ชัย ศิลปคัมภีร์ภาพ

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: ศุกร์ 22 มีนาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27189

Col.Inch: 13.79 Ad Value: 24,822

ภาพข่าว: ปลุกผัก

หน้า: 12(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 74,466

คลิป: สีสี่



☑ **ปลุกผัก...**นายจตุรงค์ พรหมวิจิตร เกษตรจังหวัดนราธิวาส พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส จัดทำสวนผัก สวนผลไม้ ภายในสำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ชับเคลื่อนกิจกรรม “ผู้นำต้นแบบตัวอย่างที่เห็นจริง” ณ แปลงสาธิตไม้ผล สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ตำบลลำภู อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส