



"รมว.นฤมล"นำ ขรก.กระทรวงเกษตรฯรับพระราชทานเครื่องราชอิสริยาภรณ์ชั้นสายสะพาย ประจำปี 2567

เผยแพร่: 25 ก.ย. 2567 23:12 ปรับปรุง: 25 ก.ย. 2567 23:12 โดย: ผู้จัดการออนไลน์



วันนี้(25 ก.ย.)ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีรับพระราชทานเครื่องราชอิสริยาภรณ์ชั้นสายสะพาย ประจำปี 2567 เบื้องหน้าพระบรมฉายาลักษณ์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้เข้ารับพระราชทานเครื่องราชอิสริยาภรณ์ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้าร่วมพิธี ณ หอประชุมชูชาติภักดิ์ สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี









ก.เกษตรฯ เร่ง เอฟทีเอ กระตุ้นส่งออก เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน เผย หลัง ออสเตรเลียยกเลิกภาษีนำเข้าระหว่างกัน ทำไทยเสียดุลการค้าแบบก้าวกระโดด

เผยแพร่: 26 ก.ย. 2567 11:22 | ปรับปรุง: 26 ก.ย. 2567 11:22 | โดย: ผู้จัดการออนไลน์



วันนี้ (26 ก.ย.) นายเอกภาพ พลซื่อ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ฝ่ายการเมือง เปิดเผยว่า นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หรือสศก.ได้รายงานความก้าวหน้าการทำเขตการค้าเสรี หรือ FTA เพื่อขยายการส่งออกสินค้า ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ระหว่างไทยและประเทศคู่ค้าทั่วโลก โดยมีนางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมนายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมติดตามสอบถามผลการดำเนินการภายหลังจากประเทศไทยได้ทำข้อตกลง FTA กับประเทศต่างๆ

ประเทศไทยเริ่มทำ FTA ฉบับแรกกับอาเซียนตั้งแต่ปี 2535 มีความตกลงรวมทั้งสิ้น 15 ฉบับ กับ 19 ประเทศ และอยู่ระหว่างการเจรจาอีก 5 ฉบับ ได้แก่ ไทย-สมาคมการค้าแห่งยุโรป(EFTA) /อาเซียน-แคนาดา /ไทย-สหภาพยุโรป /ไทย-เกาหลีใต้ / และ ไทย-ภูฏาน โดยส่วนใหญ่ไทยฯได้ดุลการค้า อาทิ ญีปุ่น เกาหลีใต้ จีน อินเดีย ฮองกง และประเทศสมาชิกอาเซียนทุกประเทศ มีขาดดุลการค้าเพียง 4 ประเทศ ได้แก่ นิวซีแลนด์ ออสเตรเลีย เปรู และชิลี

สำหรับปี 2566 การค้าสินค้าเกษตรทั้งหมดมีมูลค่ารวม 2.37 ล้านล้านบาท ส่งออก 1.66 ล้านล้านบาท และนำเข้า 0.71 ล้านล้านบาท โดยสินค้าที่ไทยส่งออก มีดังนี้ ข้าว 1.6 แสนล้านบาท ทูเรียน 1.4 แสนล้านบาท ไข่ปรุงแต่ง 9.4 หมื่นล้านบาท ยางพารา 7.8 หมื่นล้านบาท และอาหารสุนัขและแมว 1.2 หมื่นล้านบาท ด้านสินค้านำเข้า ได้แก่ ถั่วเหลือง 7 หมื่นล้านบาท กากน้ำมันถั่วเหลือง 6.2 หมื่นล้านบาท ข้าวสาลี 4.5 หมื่นล้านบาท พลาสติกปิแฉ็คแข็ง 3.1 หมื่นล้านบาท และอาหารปรุงแต่ง 2.8 หมื่นล้านบาท

ด้านการทำFTAระหว่าง ไทยกับออสเตรเลีย มีการยกเลิกภาษีนำเข้าระหว่างกัน 100% พบว่า การเปลี่ยนแปลง มีตัวเลข ได้ดุลและเสียดุล อย่างน่าสงสัย โดยปี 2547 ก่อนผลการทำFTAระหว่างกัน ไทยได้ดุลการค้าออสเตรเลีย 3,800 ล้านบาท เมื่อปี 2548 ไทยกับออสเตรเลียสลับกันได้ดุลการค้าและเสียดุลการค้าระหว่างกันมาตลอด จนปี 2564 ไทยเสียดุลการค้าให้ออสเตรเลีย 5,538 ล้านบาท

ปี 2565 ไทยได้ดุลการค้ากับออสเตรเลีย 1,573 ล้านบาท ปี 2566 ไทยเสียดุลการค้าให้ออสเตรเลีย 17,785 ล้านบาท ซึ่งเป็นการเสียดุลการค้าให้ออสเตรเลียแบบก้าวกระโดดและผิดสังเกต. จึงชี้แจงในเรื่องนี้ว่า เดิมไทยนำเข้าสินค้าบางอย่างจากจากรัสเซียและยูเครน เนื่องจากปี 2566 เกิดสงครามระหว่างรัสเซีย และยูเครน ส่งผลให้ไทยไม่สามารถนำเข้าสินค้าจากที่เดิมได้ จึงหันมานำเข้าสินค้าจากออสเตรเลียแทน





เคาะโครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตลำไยคุณภาพตั้งเป้า 8 จังหวัดภาคเหนือ



Fruit Board เคาะ โครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตลำไยคุณภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งเป้า 8 จังหวัดภาคเหนือ พร้อมกำชับหน่วยงานในสังกัดควบคุมคุณภาพสินค้าเกษตรไทย

นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ครั้งที่ 4/2567 ว่า ที่ประชุมมีมติเห็นชอบโครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตลำไยคุณภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เป้าหมายเกษตรกร 10,000 ราย ในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน

จ.ลำปาง จ.ตาก และจ.แพร่ ระยะเวลาดำเนินการระหว่างเดือนพฤษภาคม – กันยายน 2568 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมองค์ความรู้เกษตรกรและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลำไยสดขอคุณภาพเกรด AA ตลอดห่วงโซ่การผลิต และต่อยอดสู่การสร้างรายได้เพิ่มของ เกษตรกรตามนโยบายภาคเกษตร “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ทั้งนี้ กระทรวง เกษตรฯ โดย กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการสำรวจข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกลำไยอายุต้น ตั้งแต่ 5 ปีขึ้นไปในพื้นที่เป้าหมายที่สมัครใจเข้าร่วมโครงการ อีกทั้งเตรียมสนับสนุนปัจจัย และเทคโนโลยีการผลิตในการเพิ่มสัดส่วนการผลิตลำไยได้แก่ ระบบน้ำ ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยเคมี การตัดแต่งกิ่งและอื่น ๆ ให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการต่อไป

สถานการณ์การผลิตและตลาดผลไม้ภาพรวม ปี 2567 สามารถสรุปได้ ดังนี้ 1. ทูเรียน มี ปริมาณรวมทั้งประเทศ 1,093,879 ตัน แบ่งเป็น ทูเรียนภาคตะวันออก 666,327 ตัน ราคา เฉลี่ยตลอดฤดูกาล 201.11 บาท/กิโลกรัม และทูเรียนภาคใต้ 427,552 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอด ฤดูกาล 135.29 บาท/กิโลกรัม 2. มังคุด มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 267,782 ตัน แบ่งเป็น มังคุดภาคตะวันออก 161,022 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 73.70 บาท/กิโลกรัม และมังคุด ภาคใต้ 103,760 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 52 บาท/กิโลกรัม

3. เงาะ มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 176,148 ตัน แบ่งเป็น เงาะภาคตะวันออก 137,322 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 42.12 บาท/กิโลกรัม และเงาะภาคใต้ 38,826 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 42.02 บาท/กิโลกรัม 4. ลองกอง มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 26,528 ตัน แบ่งเป็น ลองกองภาคตะวันออก 4,029 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 72.10 บาท/กิโลกรัม และลองกองภาคใต้ 22,499 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 44.12 บาท/กิโลกรัม 5. ลำไยภาคเหนือ มีปริมาณผลผลิตทั้งหมด 594,324.59 ตัน แบ่งเป็น ลำไย(สดซ่อ) 164,710.80 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 32.89 บาท/กิโลกรัม และลำไย(รูดร่วง) 429,613.79 ตัน และ 6. ลิ้นจี่ภาคเหนือ มีปริมาณผลผลิตทั้งหมด 13,953.36 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 97.67 บาท/กิโลกรัม



Khaosod Online

🏠 ข่าวเด่น เด่นออนไลน์ บันเทิง หวຍ ดวง กีฬา

ฟรุ้ตบอร์ดเคาะ'ลำไย'โครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตสร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งเป้า 8 จว.ภาคเหนือ

เศรษฐกิจ



Fruit Board เคาะโครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตลำไยคุณภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งเป้า 8 จังหวัดภาคเหนือ พร้อมกำชับหน่วยงานในสังกัดควบคุมคุณภาพสินค้าเกษตรไทย เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในประเทศคู่ค้าอย่างเคร่งครัด

นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยในฐานะประธานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (Fruit Board) ครั้งที่ 4/2567 ว่า ในที่ประชุมได้กำชับทุกหน่วยงานในสังกัดร่วมบูรณาการตรวจสอบ และควบคุมคุณภาพสินค้าเกษตรก่อนออกสู่ตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศอย่างเคร่งครัด เพื่อรักษามาตรฐานสินค้าเกษตรไทยและสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประเทศคู่ค้า

ทั้งนี้ Fruit Board ยังมีมติเห็นชอบโครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตลำไยคุณภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เป้าหมายเกษตรกร 10,000 ราย ในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ เชียงใหม่ ลำพูน เชียงราย พะเยา น่าน ลำปาง ตาก และแพร่ ระยะเวลาดำเนินการระหว่างเดือนพ.ค.-ก.ย. 2568 เพื่อส่งเสริมองค์ความรู้เกษตรกรและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลำไยสดช่อคุณภาพเกรด AA ตลอดห่วงโซ่การผลิต และต่อยอดสู่การสร้างรายได้เพิ่มของเกษตรกรตามนโยบายภาคเกษตร “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ โดย กรมส่งเสริมการเกษตร ดำเนินการสำรวจข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกลำไยอายุต้นตั้งแต่ 5 ปีขึ้นไป ในพื้นที่เป้าหมายที่สมัครใจเข้าร่วมโครงการ อีกทั้งเตรียมสนับสนุนปัจจัยและเทคโนโลยีการผลิตในการเพิ่มสัดส่วนการผลิตลำไย ได้แก่ ระบบน้ำ ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยเคมี การตัดแต่งกิ่ง และอื่นๆ ให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการต่อไป

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 26 กันยายน 2567 เวลา 20:36 Site Value: 106,588 PRValue (x3) 319,764

หัวข้อข่าว: ฟรุ้ตบอร์ดเคาะ'ลำไย'โครงการนำร่องส่งเสริมการผลิตสร้างมูลค่าเพิ่ม ตั้งเป้า 8 จว.ภาคเหนือ - ข่าวสด



อัครา พรหมเผ่า

สำหรับสถานการณ์การผลิตและตลาดผลไม้ภาพรวม ปี 2567 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ย. 2567) สามารถสรุปได้ ดังนี้ 1.ทุเรียน มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 1,093,879 ตัน แบ่งเป็น ทุเรียนภาคตะวันออก 666,327 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 201.11 บาท/กิโลกรัม และทุเรียนภาคใต้ 427,552 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 135.29 บาท/กิโลกรัม 2.มังคุด มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 267,782 ตัน แบ่งเป็น มังคุดภาคตะวันออก 161,022 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 73.70 บาท/กิโลกรัม และมังคุดภาคใต้ 103,760 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 52 บาท/กิโลกรัม

3.เงาะ มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 176,148 ตัน แบ่งเป็น เงาะภาคตะวันออก 137,322 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 42.12 บาท/กิโลกรัม และเงาะภาคใต้ 38,826 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 42.02 บาท/กิโลกรัม 4.ลองกอง มีปริมาณรวมทั้งประเทศ 26,528 ตัน แบ่งเป็น ลองกอง ภาคตะวันออก 4,029 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 72.10 บาท/กิโลกรัม และลองกองภาคใต้ 22,499 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 44.12 บาท/กิโลกรัม

5. ลำไยภาคเหนือ มีปริมาณผลผลิตทั้งหมด 594,324.59 ตัน แบ่งเป็น ลำไย (สดช่อ) 164,710.80 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 32.89 บาท/กิโลกรัม และลำไย (รูตรง) 429,613.79 ตัน และ 6. ลิ้นจี่ภาคเหนือ มีปริมาณผลผลิตทั้งหมด 13,953.36 ตัน ราคาเฉลี่ยตลอดฤดูกาล 97.67 บาท/กิโลกรัม

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันพฤหัสบดี ที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2567

🏠 [คอลัมน์](#) - [ข่าวเด่น](#) [พระราชสำนัก](#) [การเมือง](#) [โลกธุรกิจ](#) [อาชญากรรม](#) [กทม.](#) [ในประเทศ](#) [เกษตร](#) [ต่างประเทศ](#)



รองปลัดฯเปิดฉากประชุม คณะทำงานฯไทย-บราซิล

วันพฤหัสบดี ที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2567, 06.00 น.

ร่วมมือ : นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทหารเรือกับนาย Lucas Fiuza de Moraes ตำแหน่ง Coordinator of International Cooperation-Secretariat of Trade and International Relation หัวหน้าคณะฝ่ายบราซิลด้านความร่วมมือการเกษตรไทย-บราซิล ครั้งที่ 1 ที่โรงแรมอีสติน แกรนด์ พญาไท

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะหัวหน้าคณะฝ่ายไทย และ นาย Lucas Fiuza de Moraes ตำแหน่ง Coordinator of International Cooperation - Secretariat of Trade and International Relation ในฐานะหัวหน้าคณะฝ่ายบราซิล เข้าร่วมการประชุมคณะทำงานร่วมด้านการเกษตร ไทย-บราซิล ครั้งที่ 1 (The 1st Joint Agricultural Working Group between Thailand -Brazil) โดยมี น.ส.วนิดา กำเนิดเพ็ชร์ ผอ.สำนักงานการเกษตรต่างประเทศ และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วม ที่โรงแรมอีสติน แกรนด์ พญาไท กทม.

สำหรับการประชุมคณะทำงานความร่วมมือด้านการเกษตรภายใต้บันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือทางการเกษตรระหว่างไทยและบราซิล ในครั้งนี้ ทั้งสองฝ่ายมุ่งมั่นที่จะแลกเปลี่ยนนโยบายที่สำคัญระหว่างกันภายใต้กรอบความร่วมมือในด้านการเกษตร ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การบริหารจัดการความร่วมมือเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ตลอดจนการทำเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน ซึ่งนับเป็นความท้าทายในภาคการเกษตรยุคใหม่ พร้อมเปิดทางนำไปสู่ความร่วมมือและการอำนวยความสะดวกทางการค้าระหว่างกันในอนาคตต่อไป

การเงินธนาคาร

Money and Banking
Circulation: 200,000
Ad Rate: 65,000

Section: -/-

วันที่: อาทิตย์ 1 - จันทร์ 30 กันยายน 2567

ปีที่: 43

ฉบับที่: 509

หน้า: 62to65(เต็มหน้า)

จำนวนหน้า: 4

Ad Value: 260,000

PRValue (x3): 780,000

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: GREEN BUSINESS: GULF ผัก AIS และ สวพส. ลุยโครงการ Green Energy Green Network...



GULF ผัก AIS และ สวพส. ลุยโครงการ Green Energy Green Network for THAIs พลังงานสะอาดเชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อคนไทย

ประเทศไทย ถูกยกให้เป็นประเทศที่ประชากรสามารถ
ปรับใช้เทคโนโลยีได้เร็วที่สุดประเทศหนึ่งของโลก เนื่องจาก
โครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีในประเทศไทยมีความพร้อม
ไม่ว่าจะเป็นเทคโนโลยี 4G และ 5G ตลอดจนโครงข่าย
อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงที่ครอบคลุมทั่วประเทศ โดยผลสำรวจ
การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน
ของคนไทยในปี 2567 ไตรมาส 1 ที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ
ได้ทำการสำรวจครัวเรือนไทยจำนวน 24 ล้านครัวเรือน พบว่า
มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตถึง 21.9 ล้านครัวเรือน (91.4%)
เป็นครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ 5.3 ล้านครัวเรือน (22%)
เป็นครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ 23.2 ล้านครัวเรือน (96.8%)

แม้ผลสำรวจจะออกมาน่ายินดีที่ในภาพรวมแล้วคนไทย
สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้อย่างทั่วถึง แต่เมื่อปรับมุมมองภาพ
ให้แคบลงจะพบว่า ยังคงมีผู้คนที่ไม่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ต ไม่มี
คอมพิวเตอร์หรือสมาร์ตโฟน โดยเฉพาะผู้ที่อาศัยในพื้นที่ห่างไกล

บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
หรือ GULF องค์การธุรกิจด้านพลังงานและโครงสร้างพื้นฐานยั่งยืน
ระดับภูมิภาค ตระหนักถึงความสำคัญของเรื่องนี้ จึงผนึกกำลังกับ

บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ AIS
ในฐานะผู้ให้บริการโครงข่ายดิจิทัล พร้อมด้วย สถาบันวิจัยและพัฒนา
พื้นที่สูง (องค์การมหาชน) หรือ สวพส. เดินหน้ายกระดับคุณภาพ
ชีวิตของคนไทยในพื้นที่ห่างไกลให้เข้าถึงบริการโครงข่ายพื้นฐานได้
ผ่านโครงการ "Green Energy Green Network for THAIs
พลังงานสะอาดเชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อคนไทย"

นำร่องใน 2 พื้นที่ห่างไกล คือ ชุมชนบ้านดอกไม้สด และ ชุมชน
มอโก้โศคีต.แม่อูสุ อ.ท่าสองยาง จ.ตาก พร้อมตั้งเป้าการทำงานร่วม
กันมุ่งขยายผลโครงการต่อเนื่องในพื้นที่ห่างไกล ขาดแคลน
สาธารณูปโภคด้านพลังงานไฟฟ้าและระบบสื่อสารโทรคมนาคม
เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ ยกกระดับคุณภาพชีวิต และสร้างการเติบโต
ร่วมกันของเศรษฐกิจชุมชนได้อย่างยั่งยืน

ความน่าสนใจของโครงการนี้คือ การที่ 2 องค์กรเอกชน
ยักษ์ใหญ่ นำจุดแข็งของตัวเองมารวมกัน โดย GULF นำองค์ความรู้
ด้านการผลิตไฟฟ้า และ AIS นำองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี
โทรคมนาคม ผสานกำลังกับภาครัฐอย่าง สวพส. ที่มีบทบาทสำคัญ
ต่อการพัฒนาเศรษฐกิจสังคมและสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูงของประเทศ
มาร่วมกัน ส่งมอบพลังงานไฟฟ้าจากแผงโซลาร์เซลล์ พร้อม
ติดตั้งสถานีฐานโดยใช้แหล่งพลังงานจากแสงอาทิตย์เชื่อมต่อ
ระบบเครือข่ายสัญญาณดิจิทัลสำหรับชุมชน

62 Green Business 2024

รหัสข่าว: C-240901055143 (26 ก.ย. 67/11:09)

หน้า: 1/4

NewsClip
app.iqnewsclip.com

Dataxet Limited | 888/178 Ploenchit Road, 17th Floor, Mahatun Plaza Building, Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330, THAILAND

02-253-5000, 02-651-4700

02-253-5001, 02-651-4701

help@iqnewsclip.com

การเงินธนาคาร

Money and Banking
Circulation: 200,000
Ad Rate: 65,000

Section: -/-

วันที่: อาทิตย์ 1 - จันทร์ 30 กันยายน 2567

ปีที่: 43

ฉบับที่: 509

จำนวนหน้า: 4

Ad Value: 260,000

หน้า: 62to65(เต็มหน้า)

PRValue (x3): 780,000

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: GREEN BUSINESS: GULF ผึก AIS และ สวพส. ลุยโครงการ Green Energy Green Network...

นายสมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร AIS กล่าวถึงโครงการนี้ว่า จากความมุ่งมั่นในการก้าวสู่การเป็นองค์กรเทคโนโลยีโทรคมนาคมอัจฉริยะ หรือ Cognitive Tech-Co ทำให้ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา AIS เดินหน้าพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลให้มีความแข็งแกร่ง และมีความพร้อมมากพอที่จะเชื่อมต่อการทำงานกับทุกภาคส่วนเพื่อสร้างการเติบโตของเศรษฐกิจแบบร่วมกัน (Ecosystem Economy) เพราะ AIS เชื่อว่าระบบสื่อสารโครงข่ายดิจิทัล เป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสร้างโอกาสให้กับผู้คนให้เข้าถึงความรู้ใหม่ๆ ที่สามารถต่อยอดการใช้ชีวิตเพื่อสร้างคุณค่าได้อย่างมากมายภายใต้การเปลี่ยนแปลง

"การทำงานร่วมกับ GULF และ สวพส. ในครั้งนี้เป็นการต่อยอดแนวทางการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนของ AIS ในทุกด้าน ทั้งการพัฒนาโครงข่ายดิจิทัลขับเคลื่อนเศรษฐกิจชุมชน เราหลายข้อจำกัดในการขยายโครงข่ายให้ครอบคลุมการใช้งาน เพื่อสร้างการเข้าถึงดิจิทัลให้คนไทยทุกกลุ่ม โดยใช้เทคโนโลยีและแหล่งพลังงานทดแทนจากแสงอาทิตย์ หรือโซลาร์เซลล์มาใช้ในการบริหารจัดการระบบสื่อสาร เพื่อส่งมอบโครงข่ายดิจิทัลไปยังชุมชนในพื้นที่เป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ประชาชนในพื้นที่ห่างไกลสามารถติดต่อสื่อสารได้อย่างสะดวกสบาย เข้าถึงแหล่งความรู้และบริการต่างๆ ที่จะก่อให้เกิดประโยชน์ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม การศึกษา และสาธารณสุข รวมถึงสวัสดิการของภาครัฐ"

นอกจากนี้ ทั้ง AIS, GULF และ สวพส. จะมีการทำงานและติดตามความเปลี่ยนแปลงในแต่ละชุมชนอย่างต่อเนื่องผ่านการทำ Social Impact Assessment หรือประเมินผลลัพธ์ทางสังคมต่อประโยชน์ของโครงการนี้ที่ช่วยลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมในมิติต่างๆ เพื่อให้มั่นใจว่าชุมชนจะได้รับการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพสอดคล้องกับบริบทและภูมิปัญญาของชุมชนนั้นๆ อย่างแท้จริงและยั่งยืน

ตัวอย่างเช่น ชุมชนมอโกโพคี หนึ่งในหลายชุมชนที่ได้เข้าถึงระบบไฟฟ้าโซลาร์เซลล์และระบบสื่อสารดิจิทัลจากโครงการนี้ จะมีโอกาสในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเม็ดกาแฟและการพัฒนาของทางการตลาดให้เป็นที่รู้จักได้มากขึ้น ตามเป้าหมายของผู้นำชุมชนที่ได้รวมกลุ่มคนในชุมชนเปลี่ยนจากการปลูกไร่ข้าวโพดมาปลูกเมล็ดกาแฟ โดยหวังให้เมล็ดกาแฟของชุมชนเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดที่กว้างขวางขึ้นนำมาสู่การสร้างรายได้ให้กับคนในชุมชนได้อย่างมั่นคง

"โครงการ Green Energy Green Network for THAIs พลังงานสะอาดเชื่อมเครือข่ายเพื่อคนไทย จะเป็นต้นแบบสำคัญของภาคธุรกิจไทยในการนำศักยภาพขององค์กรมาสร้างประโยชน์ที่จะช่วยดูแลด้านสิทธิมนุษยชน แก้ปัญหาทางสังคม ลดความเหลื่อมล้ำ เพิ่มโอกาสในการเข้าถึงทั้งองค์ความรู้ใหม่ๆ และบริการสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน ที่จะนำมาสู่การเติบโตร่วมกันของผู้คนชุมชน เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน"

นางสาวธีรติพิศา เดวิชพศุทธิ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารด้านปฏิบัติการ บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) กล่าวถึงจุดเริ่มต้นว่า "โครงการ Green Energy Green

“การทำงานร่วมกับ GULF และ สวพส. ในครั้งนี้เป็นการต่อยอดแนวทางการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนของ AIS ในทุกด้าน ทั้งการพัฒนาโครงข่ายดิจิทัลขับเคลื่อนเศรษฐกิจชุมชน เราหลายข้อจำกัดในการขยายโครงข่ายให้ครอบคลุมการใช้งาน เพื่อสร้างการเข้าถึงดิจิทัลให้คนไทยทุกกลุ่ม”

Network for THAIs พลังงานสะอาดเชื่อมเครือข่ายเพื่อคนไทย” เกิดจากการที่ GULF และ GULF1 บริษัทในเครือ ได้นำร่องติดตั้งชุดอุปกรณ์ระบบโซลาร์เซลล์ในพื้นที่ทุรกันดารตั้งแต่ปี 2566 ใน 3 พื้นที่ ได้แก่ บ้านห้วยน้ำไซ อ.นครไทย จ.พิษณุโลก เกาะทุ่งนางคำ อ.กระบุรี จ.พังงา และบ้านดอกไม้สด อ.ท่าสองยาง จ.ตาก รวมถึงมีทีมวิศวกรจาก GULF1 ให้ความรู้ด้านการบำรุงรักษาและวิธีการใช้งานชุดอุปกรณ์โซลาร์เซลล์แก่ชุมชน เพื่อให้สามารถใช้งานระบบโซลาร์ได้อย่างยั่งยืน

"เมื่อได้ลงพื้นที่และพูดคุยกับชุมชนถึงปัญหาในการสื่อสารกับคนภายนอกพื้นที่ เราเห็นโอกาสในการต่อยอดโครงการ จึงชักชวนพันธมิตรที่แข็งแกร่งอย่าง AIS เพื่อผนึกกำลังขยายสัญญาบริการสื่อสารมอบโอกาสในการเข้าถึงพลังงานและเทคโนโลยีดิจิทัล มุ่งลดความเหลื่อมล้ำ สร้างโอกาสทางการศึกษา การพัฒนาอาชีพ และ



สู่อุตสาหกรรม 63

การเงินธนาคาร

Money and Banking
Circulation: 200,000
Ad Rate: 65,000

Section: -/-

วันที่: อาทิตย์ 1 - จันทร์ 30 กันยายน 2567

ปีที่: 43

ฉบับที่: 509

หน้า: 62to65(เต็มหน้า)

จำนวนหน้า: 4

Ad Value: 260,000

PRValue (x3): 780,000

ศิลปิน: สีสี่

คอลัมน์: GREEN BUSINESS: GULF ผึก AIS และ สวพส. ลุยโครงการ Green Energy Green Network...

GREEN BUSINESS



การเข้าถึงบริการด้านสาธารณสุข รวมถึงสะท้อนถึงเจตนารมณ์ของ GULF ในการขับเคลื่อนให้สังคมมุ่งสู่นวัตกรรมผ่านการใช้พลังงานสะอาดอีกด้วย”

โดยในปี 2567 GULF ได้ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ไปแล้วใน 3 พื้นที่ ได้แก่ ดอยมอโก้โพตี้ อ.ท่าสองยาง จ.ตาก บ้านแม่ตอละ อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน บ้านมีป่านเหนือ อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ สำหรับพื้นที่ ดอยมอโก้โพตี้ นั้น เดิมชาวบ้านมอโก้โพตี้ประกอบอาชีพปลูกข้าวโพดเป็นหลัก ทำให้มีการทำลายป่าเป็นวงกว้าง และยังทำลายสุขภาพผู้ปลูกเนื่องจากการใช้สารเคมี นอกจากนี้ การเผาในฤดูเก็บเกี่ยวยังก่อให้เกิดฝุ่น PM 2.5 อีกด้วย

GULF จึงร่วมมือกับผู้นำชุมชนสถานต่องานรักษาผืนป่าและพัฒนาอาชีพในการปลูกกาแฟให้กับคนในชุมชน โดยเข้าไปสร้างโรงเรือนสำหรับการแปรรูปเมล็ดกาแฟและติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์เพื่อให้กระบวนการล้างทำความสะอาด คัดแยก และสีกาแฟมีคุณภาพมากขึ้น โดยการใช้พลังงานสะอาด ส่งผลให้ชาวบ้านมีความเชื่อมั่นในการปลูกกาแฟมากขึ้น เพิ่มโอกาสที่จะสร้างรายได้แก่ชุมชน และในอนาคตชุมชนจะพัฒนาไปสู่การแปรรูปกาแฟด้วยตนเอง นับว่าเป็นช่องทางการสร้างอาชีพและการรักษาป่าควบคู่กันอย่างยั่งยืน

“GULF ยังนำชาวบ้านจากดอยมอโก้โพตี้ ไปเรียนรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพสอดคล้องกับความต้องการของ

ตลาดที่ จ.เชียงใหม่ เมื่อเดือน มี.ค. ที่ผ่านมา นับว่าเป็นการช่วยสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนแห่งนี้ ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำได้อย่างเป็นอย่างดี”

นายชวลิต ชูขจร ประธานกรรมการ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) กล่าวถึงภารกิจสำคัญของ สวพส. คือ การนำความรู้ของโครงการลงไปพัฒนาให้ชุมชนบนพื้นที่สูงของประเทศมีความอยู่ดีมีสุข สามารถนำความรู้ไปใช้ในการประกอบอาชีพที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พึ่งพาตัวเองได้ นอกจากนี้ยังช่วยให้ชุมชนบนพื้นที่สูง เข้าถึงบริการสาธารณสุขขั้นพื้นฐาน โดยร่วมมือกับหน่วยงานและองค์กรต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน

“โครงการ Green Energy Green Network for THAIs ที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือของ GULF และ AIS ในครั้งนี้ นับเป็นจุดเริ่มต้นที่ทำให้ประชาชนบนพื้นที่สูงสามารถเข้าถึงบริการขั้นพื้นฐาน ทั้งไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และการสื่อสาร และยังสามารถต่อยอดการทำงานร่วมกับภาคส่วนอื่นๆ ทั้งบริการด้านสาธารณสุข การศึกษา การพัฒนาทักษะด้านอาชีพ หรือแม้กระทั่งการตลาด เพื่อให้พวกเขาชนมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สร้างประโยชน์ทั้งชุมชน เศรษฐกิจ และยังเป็น การดูแลรักษาพื้นที่สูงสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืนด้วย”

การเงินธนาคาร

Money and Banking
Circulation: 200,000
Ad Rate: 65,000

Section: -/-

วันที่: อาทิตย์ 1 - จันทร์ 30 กันยายน 2567

ปีที่: 43

ฉบับที่: 509

จำนวนหน้า: 4

Ad Value: 260,000

หน้า: 62to65(เต็มหน้า)

PRValue (x3): 780,000

ศิลปิน: สีสี่

คอลัมน์: GREEN BUSINESS: GULF ผูก AIS และ สวทศ. ลุยโครงการ Green Energy Green Network...



โครงการ Green Energy
Green Network for THAIs
ที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือของ
GULF และ AIS ในครั้งนี้
นับเป็นจุดเริ่มต้นที่ทำให้ประชาชน
บนพื้นที่สูงสามารถเข้าถึงบริการ
ขั้นพื้นฐานทั้งไฟฟ้า พลังงาน
แสงอาทิตย์ และการสื่อสาร

สุวิทย์ โสภณศิริ 65

ส่อง 9 เดือน ราคาข้าวสาลี ส่งออก 7 เดือนเพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและมูลค่า

นางธัญธิดา บุญญะเน็ท รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสถานการณ์ราคาและการส่งออกข้าวของไทยในปีหน้า มีทิศทางที่ดี โดยราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มสูงขึ้นต่อเนื่อง รวมถึงการส่งออกข้าวเพิ่มขึ้นเช่นกัน โดยพบว่า ราคาในช่วง



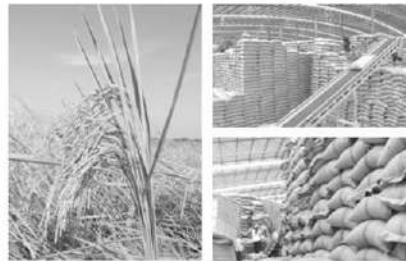
หอมปทุมธานี 1 ปริมาณ 0.37 ล้านตัน มูลค่า 9,546 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 44.12 และร้อยละ 65.55 ข้าวเปลือกเหนียว ปริมาณ 0.17 ล้านตัน มูลค่า 4,426 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.31 และร้อยละ 32.23 และข้าวขาว ปริมาณ 3.64 ล้านตัน มูลค่า 76,480 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 42.42 และร้อยละ 86.51 ตามลำดับ



นางธัญธิดา บุญญะเน็ท

9 เดือน (มกราคม - กันยายน 2567) ราคาข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 14,813 บาท สูงขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 ร้อยละ 4.09 ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์ปทุมธานี 1 เฉลี่ยตันละ 12,486 บาท สูงขึ้นร้อยละ 7.35 ข้าวเปลือกเหนียว เฉลี่ยตันละ 12,038 บาท สูงขึ้นร้อยละ 2.98 และข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 10,908 บาท สูงขึ้นร้อยละ 3.87

สำหรับการส่งออกข้าวในช่วง 7 เดือน (มกราคม - กรกฎาคม) 2567 มีทิศทางที่เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 เช่นกัน โดยไทยส่งออกข้าวปริมาณ 5.68 ล้านตัน มูลค่า 132,396 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 ร้อยละ 21.96 และร้อยละ 50.97 ตามลำดับ เมื่อแยกเป็นรายชนิดข้าว พบว่า ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ มีปริมาณการส่งออก 0.93 ล้านตัน มูลค่า 29,503 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2566 ร้อยละ 8.44 และร้อยละ 23.26 ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์



รองเลขาธิการ กล่าวต่อไปว่า ปัจจุบันแนวโน้มที่ส่งผลให้ราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น มาจากความต้องการของประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญ ได้แก่ อินเดีย จีน และญี่ปุ่น ภาครัฐยังคงมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือก ปีการผลิต 2566/67 เพื่อเพิ่มสภาพคล่องให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการรับซื้อข้าวเปลือกเพื่อเก็บสต็อกในรูปแบบข้าวเปลือกและข้าวสาร อย่างน้อย 60 - 180 วัน (2 - 6 เดือน) นับแต่วันที่รับซื้อ

จ่ายเยียวยาบน้ำท่วมแม่สาย

ซีมิงบ3ก่อนช่วยชาวบ้าน เชียงใหม่แม่น้ำบึงวิกฤติ

“อึ้งค์” ยกคณะ รมต.ลุยเชียงราย-เชียงใหม่ หลังแม่น้ำบึงล้นทะลักตลิ่ง โชนเศรษฐกิจจมมิด เสียหายยับหนักกว่าปี 54 ด้าน “มท.4” ยันชวแม่สายรับเงินเยียวยาบน้ำท่วมก่อนแรก **◆อ่านต่อหน้า 14**

น้ำท่วม □ **ต่อจากหน้า 1**
27 ก.ย.นี้ เพย มีงบ 3 ก่อนใหญ่จับน้ำตา ขณะที่ทัวร์ลวงกรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม และเป็นใจ หลังจับ-ปรับระกษุดคิดิน ไปช่วยชวเชียงราย ต้องไปประกันตัวที่ศาลแถมมีคดีติดตัว จวกไม่มีมนุษยธรรม-ไม่มีจิตสำนึก

เมื่อวันที่ 26 ก.ย. นายไชยวัฒน์ จุนทิระพงค์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) ได้ประสาน 10 จังหวัดภาคกลาง ได้แก่ จ.อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี ปทุมธานี

นนทบุรี และ จ.สมุทรปราการ รวมถึงกรุงเทพมหานคร เผื่อระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกั้นน้ำ พร้อมแจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชนที่ประกอบกิจการในแม่ก้ำ อาทิ งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง แพร้านอาหาร ทำเทียบเรือ และประชาชนที่อาศัยอยู่ริมสองฝั่งแม่น้ำ ให้เผื่อระวังระดับน้ำที่เพิ่มสูงขึ้นเตรียมพร้อมรับมือขนย้ายสิ่งของที่สูงให้พ้นจากแนวน้ำท่วม

ที่ทำเนียบรัฐบาล นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกฯ และ รมว.กลาโหมเปิดเผยว่า ในวันที่ 27 ก.ย.นี้ นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรี จะกระจายลงพื้นที่

ทั้ง จ.เชียงใหม่ และ จ.เชียงราย โดยจะเป็นการแยกไปดูในจุดวิกฤติ ส่วนพื้นที่ภาคอีสานไม่ใช่ว่าดูแคลนหรือไม่เหลียวแล แต่เป็นเรื่องของน้ำหลาก จะมีความเสียหายในระดับหนึ่ง แต่จุดที่วิกฤติคือ อ.แม่สาย และ อ.เมืองเชียงราย เนื่องจากมีเรื่องโคลนที่ตกค้างในบ้านเรือนสูงเฉลี่ย 1-12 เมตร ต้องใช้คนทำความสะอาดเฉลี่ยแล้ว 1 หลัง 30 คน ต่อ 1 วัน คิดดูว่าต้องทำงานหนักขนาดไหน ดังนั้นต้องใช้ทั้งนักโทษชั้นดีจากกรมราชทัณฑ์อาสาสมัคร ทหาร พร้อมย้ำว่าหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ในพื้นที่ทั้งหมดแล้ว และแยกกันทำหน้าที่ ทั้งนี้การประชุม สปช. ในวันที่ 27 ก.ย.

ที่รัฐสภา ในการประชุมสภาผู้แทนราษฎร ที่มีนายพิเชษฐ เชื้อเมืองพาน รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่ 1 เป็นประธานการประชุม โดยมีการพิจารณากระทู้ถามสดของนายรัฐากร ยะแสง สส.เชียงราย พรรคประชาชน (ปชช.) ถามนายกรัฐมนตรี เรื่องมาตรการเยียวยาและความช่วยเหลือจากรัฐบาล จากเหตุอุทกภัยและดินโคลนถล่มภาคเหนือ ต่อมา น.ส.ธีรรัตน์ สำเร็จวาณิชย์ รมช.มหาดไทย ได้รับมอบหมายจากนายก

รัฐมนตรีชี้แจงแทนว่า ขณะนี้รัฐบาลมีงบประมาณ 3 ก้อนใหญ่ ๆ ช่วยเหลือเยียวยาผู้ประสบภัย

น.ส.ธีรรัตน์ กล่าวว่ ประกอบด้วย 1.งบประมาณ 3,045 ล้านบาท ครอบคลุม 57 จังหวัดพื้นที่ประสบภัย โดยเฉพาะ จ.เชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง เบื้องต้นจะได้ที่ประมาณ 5,000-9,000 บาทต่อครัวเรือน ซึ่งทางรัฐบาลทราบดีว่าไม่เพียงพอ แต่เราจำเป็นต้องดูแลทุกคนอย่างทั่วถึง ฉะนั้นเบื้องต้นจะได้แบบบูรณาการ 5,000 บาทในสัปดาห์นี้ หลังจากนั้น มีแนวโน้มจะขอให้เพิ่ม 9,000 บาท ในการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) สัปดาห์หน้า สำหรับขั้นตอนการรับเงิน จะเริ่มจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยประจำจังหวัด ประเมินแล้วส่งมายังส่วนกลาง จากนั้นจะอนุมัติเงินจากกรมบัญชีกลางไปยังธนาคารออมสิน ขอให้ล้อมกรอบการเยียวยาตามระเบียบราชการกำหนด ว่าจะได้รับภายใน 90 วันไป เพราะในวันที่ 27 ก.ย.นี้ ประชาชนจะได้รับเงินเยียวยา กลุ่มแรกคือ อ.แม่สาย จ.เชียงราย

รมช.มหาดไทย ระบุต่อว่า 2. กองทุนช่วยเหลือผู้ประสบภัย หากบ้านเสียหาย ทั้งหลังช่วยเหลือ 230,000 บาทต่อหลัง กรณีเสียชีวิต 50,000 บาท และ 3. เงินอุดหนุนราชการที่ทุกจังหวัดมีอยู่ 20 ล้านบาท สามารถใช้จ่ายได้ทันที ทั้งนี้ รัฐบาลยังได้อนุมัติงบประมาณเพิ่มเติมแก่ จ.เชียงใหม่ และ จ.เชียงราย อีกจังหวัดละ 100 ล้านบาท เพื่อเบิกจ่ายนำไปใช้

ซ่อมแซมบ้านเรือนและเหตุฉุกเฉิน และมีแนวโน้มจะเพิ่มเติมให้ที่ จ.พะเยา, ลำปาง และ จ.สุโขทัย ที่มีความเสี่ยงเช่นเดียวกัน อย่างไรก็ตามกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) ได้มอบเงินให้แก่กลุ่มเปราะบางด้วย ส่วนเกษตรกรเยียวยาข้าวไร่ละ 1,340 บาทนั้น เป็นเกณฑ์ปัจจุบัน ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการระหว่างกรมบัญชีกลางกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปรับเป็นไร่ละ 2,200 บาท เป็นต้น อยากฝากไปยังเกษตรกรช่วยปรับปรุงบัญชีการประกอบการด้วย เพื่อความรวดเร็วในการช่วยเหลือเยียวยาต่อไป

ส่วนสถานการณ์น้ำท่วม จ.เชียงใหม่ ขณะนี้ยังวิกฤติมวลน้ำก้อนใหม่จาก อ.แม่แตง ไหลมาถึง อ.เมือง อีกทั้งมวลน้ำในแม่น้ำปิงไหลทะลักล้นแนวพนังกั้นน้ำ ด้านหลังการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคบ้านเด่นเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน ร้านค้าริมถนน เชียงใหม่-ลำพูน ตั้งแต่สี่แยกหนองหอยไปจนถึงเชิงสะพานนวรัฐอย่างรวดเร็ว รถเล็กไม่สามารถผ่านได้ ประกอบกับมีฝนตกลงมาอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำปิง และน้ำที่ท่วมขังในพื้นที่เศรษฐกิจของ จ.เชียงใหม่ ยังคงน่าเป็นห่วง

นอกจากนี้มวลน้ำยังทะลักเข้าตลาดสันป่าข่อย ย่านเจริญประเทศ รวมถึงบ้านเรือนที่อยู่อาศัย และพื้นที่เศรษฐกิจ ครอบคลุมทั้ง 7 โชน ที่เคยเกิดน้ำท่วมในปี 2554 และ 2555 โดยเฉพาะที่ย่านไนท์บาซาร์ตลาดกลางคืนที่ตั้งอยู่ในย่าน

ใจเมืองเชียงใหม่ บนถนนช้างกลางทั้งสองฝั่งจมนบาดาล นอกจากนี้มีพื้นที่น้ำท่วมทั้งหมด 15 จุด เฉพาะเขตพื้นที่ตัวเมือง อ.สารภี และ อ.หางดง บางจุดรถเล็กไม่สามารถผ่านได้แล้ว และมีน้ำเอ่อล้นตลิ่งรวม 28 หมู่บ้าน พื้นที่การเกษตรเสียหายกว่า 1,500 ไร่

นายเกื้อกูล มานะสัมพันธ์สกุล ผอ.โครงการชลประทานเชียงใหม่ กล่าวว่า ปัจจุบันระดับน้ำในแม่น้ำปิงที่บ้านแม่แต อ.สันทราย อยู่ที่ 4.39 เมตร สูงกว่าตลิ่ง 0.59 เมตร ขณะนี้ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ขณะที่จุดวัดระดับน้ำสะพานนวรัฐ อ.เมือง อยู่ที่ 4.08 เมตร สูงกว่าระดับตลิ่ง 1.28 เมตร ลดลงเหลือ 4.77 เมตร สูงกว่าตลิ่ง 57 ซม. แนวโน้มระดับน้ำทรงตัวและจะค่อย ๆ ลดระดับลง

ขณะที่มีผู้ใช้เพจเฟซบุ๊ก “กันจอมพลัง ช่วยสู้” ได้โพสต์ข้อความและรูปภาพ หลังมีพลเมืองดีนำรถขุดดินเข้าช่วยชาวเชียงราย แต่กลับโดนด่านซังน้ำหนักจับ และต้องใช้หลักทรัพย์กว่า 320,000 บาท แคมยังมีคดีติดตัว อีกทั้งข้างรถก็แฉวนป้ายช่วยน้ำท่วมอยู่ แต่ยังไม่โดนจับอีก โดยกัน จอมพลัง เข้าช่วยเหลือจ่ายค่าปรับให้ทั้งหมด แต่สิ่งที่น่าเป็นห่วงคือ ต่อไปใครจะกล้ามาช่วยเชียงรายแล้วมีคดีติดตัว โดยเพจกันจอมพลัง ช่วยสู้ ระบุว่า Fc ทักมาขอให้ผมช่วยพี่รถขุดที่เดินทางไปช่วยขุดดินที่เชียงราย ระหว่างเดินทางกลับถูกด่านซังน้ำหนักจังหวัดพะเยา ของกรมทางหลวง

จับกุมฐานรอน้ำหนักเกินพร้อมส่งดำเนินคดี ถ้าจะประกันตัวและรถต้องใช้หลักทรัพย์กว่า 820,000 บาท หลังประกันต้องไปศาลต่อ เพื่อจ่ายค่าปรับและมีคดีติดตัว

เกสนี้ผมรับปากช่วยผมจะจ่ายค่าปรับให้เอง ส่วนรถชุดกันอื่น ๆ ที่มาช่วยชุดดินออกจากเชียงราย แล้วขากลับโดนจับน้ำหนักเกิน ผมจะช่วยจ่ายค่าปรับให้ทั้งหมด สิ่งที่ผมหวังต่อไปใครจะกล้ามาช่วยเชียงราย ช่วยแล้วต้องมีคดีติดตัวแล้วขากลับรถชุดจะกลับกันยังไง ผมอยู่หน้างานทุกวันผมโคตรสงสารคนทำงานเลย ทุกคนเต็มทีทุ่มเทจริง ๆ แต่นี้เหรอคือสิ่งตอบแทนที่คนมาช่วยได้รับ สงสารคนช่วย สงสารชาวบ้าน เกสนี้ไม่ใช่ตำรวจที่เป็นคนจับนะกร๊อบ กรมทางหลวงของกระทรวงคมนาคม เป็นคนจับมาส่ง ข้างรถก็แฉวนป้ายช่วยน้ำท่วมอยู่ที่ยังโดนพร้อมแนบภาพบ้านที่จมโคลน พร้อมระบุอีกว่า เป็นแบบนี้เกือบทั้งเมืองใช้มือชุด ไม่รู้จะเสร็จชาติไหน หลังจากโพสต์ออกไป มีคนเข้ามาคอมเมนต์แสดงความเห็นวิพากษ์วิจารณ์กรมทางหลวง และกระทรวงคมนาคมและไม่เป็นชิ้นดี โดยชี้ว่าไม่มีมนุษยธรรม ไม่มีจิตสำนึกสำนึกเป็นต้น.

ส่งปลัดมท.คุมงานน้ำท่วม นายกฯจ่อค้างคืน'แม่สาย'

ไทยโพสต์ • นายกฯ เตรียมบินเชียงใหม่-เชียงใหม่ ติดตามสถานการณ์น้ำท่วม “ภูมิธรรม” ประชุม ศปช.เตรียมการให้ “มท.1” ซัดผู้ว่าฯ เกียร์ว่าง รอวันเกษียณ ส่งปลัดมท.-อธิบดี ปภ.ลงคุมงาน พร้อมยื่นจ่ายเงินเยียวยา ก่อนแรกครอบครัวละ 5 พันบาทถึงมือวันนี้ กรมชลฯ เตือน 11 จ.ลุ่มเจ้าพระยาเตรียมรับมือ

เมื่อวันที่ 26 ก.ย. นายจิราวุธ ห่วงทรัพย์ ที่ปรึกษาของนายกรัฐมนตรี กล่าว ว่า ในวันที่ 27 ก.ย.2567 น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี พร้อมรองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีที่เป็นกรรมการศูนย์ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย วาดภัย และดินโคลนถล่ม (ศปช.) จะเดินทางไปยัง อ.เมืองฯ จ.เชียงราย ซึ่งน้ำไหลทะลักเข้ามา และมีดินโคลนตามบ้านเรือน ประชาชนและพื้นที่เศรษฐกิจ จะไปติดตามการแก้ปัญหาที่จุดนั้น รวมถึงติดตามการช่วยเหลือพี่น้องประชาชน และประชุมร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการ ส่วนท้องถิ่น ผู้แทนภาคส่วนต่างๆ ในพื้นที่ เพื่อกำหนดทิศทางและหาข้อสรุปนำมาเขียนเป็นแผนยุทธศาสตร์ในการรับมือ โดยนายกฯ พร้อมคณะจะพักค้างคืนที่ จ.เชียงราย พักค้างคืนที่ อ.แม่สาย 1 คืน

อ่านต่อหน้า 16

ส่งปลัด มท.

ก่อนที่ในช่วงเช้าวันที่ 28 ก.ย. จะเดินทางไปที่ จ.เชียงใหม่ ติดตามสถานการณ์น้ำหลาก จากนั้นมอบหมายให้รัฐมนตรีแยกย้ายลงพื้นที่ไปในจุดต่างๆ

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.กลาโหม แถลงผลการประชุม ศปช. ครั้งที่ 2 ว่า ขณะนี้เป็นช่วงรอยต่อที่ผู้ว่าฯ เชียงรายกำลังจะเกษียณอายุราชการ ทางกระทรวงมหาดไทยจึงส่งนายอรรถมิชร์ สัมพันธ์รัตน์ ปลัดกระทรวงมหาดไทยคนใหม่ และนายชัยวัฒน์ จุนิระพงษ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทา

สาธารณภัย (ปภ.) เป็นเซ็นเตอร์หน้างานประสานงานกับทุกส่วนที่เกี่ยวข้อง

สำหรับการเข้าพื้นที่บ้านเรือน บ้านหลังหนึ่งมีโคลน 1-2 เมตร ใช้กำลังพลประมาณ 30 คน ในการดำเนินการ ซึ่งตอนนี้มีอาสาสมัครจาก ปภ. อส. ทหาร และนักโทษชั้นดีจากกรมราชทัณฑ์มาช่วย นอกจากนี้ยังมีมูลนิธิเอกชนเข้ามาเสริม แต่สิ่งที่อยากได้ในขณะนี้คือเครื่องมืออย่างเช่น จอบ เสียม เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง รถแบ็กโฮ รถคูโบต้า เพราะโคลนเหล่านี้หากอยู่ตามท่อและในบ้าน ทิ้งไว้นานจะเป็นหินปูนได้ นอกจากนี้อยากให้ทุกฝ่ายจัดบันทึกเป็นบทเรียนไว้ เพราะเราจะต้องเผชิญกับภาวะแบบนี้ อีก จึงต้องเตรียมหาอุปกรณ์ต่างๆ รองรับ ซึ่งหลังจากนี้ก็คงจะมีการพูดคุยต่อไป

สำหรับการจ่ายเงินเยียวยา หลังนายกฯ ลงพื้นที่จะสั่งการให้เป็นรูปธรรมมากขึ้น โดยเงิน 3,000 ล้านบาทที่ ครม.อนุมัติได้โอนไปที่ ปภ.แล้ว แต่ยังมีปัญหาเรื่องกฎระเบียบการใช้เงิน ซึ่งจะลดขั้นตอนจาก 30 วันให้เหลือ 5 วัน โดยเงินก้อนแรกจะจ่ายให้ครอบครัวละ 5,000 บาท ซึ่งผู้ว่าฯ สามารถจ่ายได้เลย เพราะมีงบจังหวัดละ 200 ล้านบาทอยู่แล้ว เบื้องต้นพยายามจะจ่ายให้ทั่วถึงก่อน จากนั้นจะพิจารณาเพิ่มเติม

ส่วนสถานการณ์น้ำท่วมที่เชียงใหม่ นายภูมิธรรมกล่าวว่า จะเสนอนายกฯ แก้ปัญหา ซึ่งกองบัญชาการตำรวจภูธรภาค 5 ยินดีคืนพื้นที่ให้ เพื่อให้ระบายน้ำคลองตัวมากขึ้น ตรงไหนมีสะพานมีตอม่อขวางอยู่ก็จะยกสะพานขึ้น เมื่อน้ำไหลคลองตัวขึ้น การเอ่อล้นท่วมในเมืองก็จะลดลง โดยจะทำงานแข่งกับเวลาเพื่อไม่ให้เป็นปัญหาในอนาคต ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ โดยในพื้นที่ อ.เมืองฯ จ.เชียงราย กำหนดดำเนินการแล้วเสร็จภายใน 29 ก.ย.2567 ส่วนการดำเนินการในพื้นที่อำเภอแม่สาย แบ่งการดำเนินการเป็น 5 โซน กำหนดดำเนินการแล้วเสร็จภายใน 30 วัน หรือประมาณวันที่ 20 ต.ค. 2567 ขณะที่ภาคอีสาน สถานการณ์ยังไม่

วิกฤต แต่มีหน่วยงาน ปภ.และกองทัพภาคที่ 2 ดูแลอยู่แล้ว

นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.มหาดไทย กล่าวว่า นายกรัฐมนตรีได้มีการเร่งรัดและสั่งการให้กระทรวงการคลังโอนงบกลางที่จะไปช่วยเหลือประชาชนเป็นรายครัวเรือน ทราบว่าช่วงบ่ายเมื่อวันที่ 25 ก.ย. เงินจากกรมบัญชีกลางได้เข้ามาที่บัญชีของกรม ปภ.แล้ว โดยกระทรวงมหาดไทยได้เร่งสำรวจตั้งแต่เมื่อวันที่ 25 ก.ย. เพื่อที่จะนำรายชื่อของผู้ที่จะได้รับเงินเยียวยาในวันนี้ เพื่อทยอยโอนเข้าบัญชี ทั้งนี้ ในส่วนการเยียวยานั้น นายกฯ อยากให้ใช้มาตรฐานสูงสุด แต่เราต้องดูด้วยว่าเข้าเกณฑ์หรือไม่ โดยตามเกณฑ์จะมีการจ่าย 5,000 บาท, 7,000 บาท และ 9,000 บาทต่อครัวเรือน แต่ในความเป็นจริงแม้จะจ่าย 9,000 บาท แต่ไม่มีทางพอ ซึ่งต้องมาดูว่าหากจะปรับเปลี่ยนเกณฑ์ช่วยเหลือประชาชนให้จ่ายมากขึ้นนั้น จะต้องนำเข้าสู่ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่อให้ความเห็นชอบ 1 ต.ค.นี้

ส่วนเรื่องการซ่อมแซมบ้าน จะมีการช่วยเหลืออีกหมวดหนึ่ง โดยกระทรวงมหาดไทยจะใช้งบในการซ่อมแซมบ้าน 49,500 บาท และมีในส่วนของสำนักนายกรัฐมนตรีอีก ฉะนั้นเราจะพยายามหาความช่วยเหลือมาให้มากที่สุดจากหลายๆ ส่วนที่เกี่ยวข้อง ของกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่จะมีการช่วยเหลืออยู่แล้ว สำหรับสถานการณ์น้ำ ที่ จ.เชียงใหม่คือแม่น้ำปิง ส่วนที่ จ.เชียงราย คือแม่น้ำกก ทางผู้ว่าราชการจังหวัดต้องพยายามทำให้น้ำไหลให้ดีที่สุด โดยเฉพาะจุดที่มีขยะหรือสิ่งกีดขวางทางน้ำไหล ต้องเร่งระดมใช้เครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ในการที่จะขจัดสิ่งกีดขวางเหล่านี้เพื่อให้ให้น้ำไหลได้คล่องตัวที่สุด เร่งระบายน้ำลงเขื่อนภูมิพลให้เร็วที่สุด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในที่ประชุม ศปช. นายอนุทินได้มอบให้นายอรรถมิชร์ สัมพันธ์รัตน์ ว่าที่ปลัดกระทรวงมหาดไทย ลงพื้นที่ เชียงราย เพื่อกำกับการดำเนินการ เนื่องจากนายพุฒิพงศ์ ศิริมาตย์ ผู้ว่าราชการจังหวัด เชียงราย ไม่ขับเคลื่อนการทำงาน โดยมีสาเหตุจากอาการป่วย และรอวันเกษียณอายุราชการในวันที่ 30 ก.ย.นี้ นอกจากนี้ได้มอบ

หมายรองปลัดกระทรวงมหาดไทยไปรักษา
ราชการแทนตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. เป็นต้นไป

นายพิชัย ชุณหวชิร รองนายกรัฐมนตรีและ
รมว.การคลัง กล่าวว่า ขณะนี้กระทรวงการคลังได้เร่งพิจารณามาตรการ
เยียวยาผลกระทบจากสถานการณ์น้ำท่วม
โดยเฉพาะด้านเงินทุนสำหรับช่วยเหลือภาค
ประชาชนและภาคธุรกิจ โดยเฉพาะธุรกิจ
ขนาดเล็ก ซึ่งจะเป็นเงินทุนระยะยาว อัตรา
ดอกเบี้ยต่ำ เพื่อเป็นการสนับสนุนการเข้าถึง
แหล่งเงินทุนของประชาชนและภาคธุรกิจที่
ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม

นายเดช เล็กวิชัย รองอธิบดีกรมชล
ประทาน ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมชล
ประทาน ออกหนังสือแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ
ลุ่มเจ้าพระยา ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 25 กันยายน
2567 ไปยังผู้ว่าราชการจังหวัด 11 จังหวัดลุ่ม
เจ้าพระยา ได้แก่ จังหวัดอุทัยธานี ชัยนาท
สิงห์บุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา
ลพบุรี ปทุมธานี นนทบุรี สมุทรปราการ และ
กรุงเทพมหานคร ให้เตรียมรับสถานการณ์
น้ำ และประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนหน่วยงานที่
เกี่ยวข้อง และประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริม
สองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำน้อย ให้เฝ้า

ระวังระดับน้ำสูงขึ้น และติดตามสถานการณ์
น้ำอย่างใกล้ชิด เนื่องจากปริมาณน้ำในพื้นที่
ทางตอนบนที่ไหลลงสู่เจ้าพระยามีปริมาณ
เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง โดยกรมชลประทานคาด
การณ์ว่า ใน 1-7 วันข้างหน้า ในวันที่ 28
กันยายน 2567 จะมีปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี
วัดน้ำ C2 จ.นครสวรรค์ ประมาณ 2,000-
2,100 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ร่วมกับปริมาณ
น้ำ Sideflow ประมาณ 150 ลูกบาศก์เมตร
ต่อวินาที และน้ำจากแม่น้ำสะแกกรัง 100
ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที จะทำให้ปริมาณน้ำที่
เหนือเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท ยกตัวสูงขึ้นมี
ปริมาณ 2,350 ลูกบาศก์เมตรวินาที จึงมีความ
จำเป็นต้องระบายน้ำผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา
เพิ่มขึ้นในอัตราไม่เกิน 2,000 ลูกบาศก์เมตร
ต่อวินาที โดยจะมีการระบายเพิ่มขึ้นแบบ
ขั้นบันได ซึ่งจะส่งผลให้ระดับน้ำท้ายเขื่อน
ในพื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำ บริเวณคลอง
โพงผาง จังหวัดอ่างทอง คลองบางบาล จังหวัด
พระนครศรีอยุธยา และตำบลหัวเวียง อำเภอก
เสนา ตำบลลาดชิด ตำบลท่าดินแดง อำเภอก
ผักไห่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำสูง
ขึ้นจากเดิมอีก 1 เมตร ถึง 1.50 เมตร และอาจ
ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ชุมชน.

พยายามให้พนักงานทุกคนเปิดใจและยอมรับในความแตกต่างและอยู่ร่วมกัน
อย่างสร้างสรรค์เปรียบเทียบให้เข้าใจ ง่ายๆ คือการเปิดใจเหมือนกับการ
การเปิดกระป๋องเมื่อทุกคนเปิดใจแล้วก็จะสามารถรับรู้และเข้าใจคนอื่นไปด้วย



แค่เปิด..ก็เปลี่ยนเพราะทุกคนมีดี หลักบริหาร-วัฒนธรรม 'ปุมปุย'

วัฒนธรรมองค์กร



สร้างความเป็นหนึ่งเดียวในองค์กรให้เกิดขึ้น

- สื่อสารเป้าหมายชัดเจน
ที่ไปในทิศทางเดียวกัน
- ให้พนักงานมีส่วนร่วม
เปิดตัวสินค้าใหม่
- เปิดตัวกันภายใน
ก่อนไปเปิดตัวข้างนอก
- สร้างกิจกรรมที่
Relate กับสินค้า
- ให้พนักงานรู้จัก
กับตัวสินค้า

ให้ความสำคัญสุขภาพจิตพนักงาน

- หลอมรวมวิถีคิด
คนต่างเจมออริจิน
- เปิดรับและทัศนคติ
เชิงบวก
- สามารถ
สร้างแรงบันดาลใจ
ในการทำงานร่วมกัน

ที่มา : กรุงเทพธุรกิจรวมรวม

27/09/2567 กรุงเทพธุรกิจ

● ทกยรัตน์ ศิลปิน
qualitylife4444@gmail.com

กรุงเทพธุรกิจ ● เคยชื่อ "ปุมปุย" และ
"ปลาอิม" เชื่อว่าคนที่อายุ 40 ปีหรือ 50 ปีขึ้นไปต้อง
รู้จัก เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ปลากะพงปรุงรส
ที่มาพร้อมรสชาติโอเคจนอร่อยจนน้ำลายไหล
การทำให้คนรุ่นใหม่ถึงเป็นอันดับแรก
หากต้องการซื้ออาหารสำเร็จรูปรสชาติอร่อย
และมีคุณภาพ จึงเป็นโจทย์ที่ทำนาย "ปวิตา
โตทับเที่ยง" หลังรับตำแหน่งประธาน
เจ้าหน้าที่บริหารด้านความยั่งยืน และสื่อสาร
องค์กรบริษัท ผลิตภัณฑ์อาหารกว้างไพศาล
จำกัด (มหาชน)

การสื่อสารกับผู้บริโภค จึงต้องเน้นฐาน
ลูกค้ากลุ่มคนรุ่นเก่าที่อยู่กับแบรนด์มาแล้ว 46 ปี
ไปพร้อมกับการขยายฐานกลุ่มคนรุ่นใหม่
หรือ Generation Z กลุ่มนักเรียน นักศึกษา
และคนเริ่มต้นทำงาน อายุระหว่าง 10-25 ปี



“ เพราะจริงๆแล้วแค่เปิด..
ก็เปลี่ยนเพราะเราทุกคน
มีดีอยู่ในตัวและสามารถ
สร้างแรงบันดาลใจ
ในการทำงานร่วมกันได้ ”
ปวิตา โตทับเที่ยง

เต็มรอยยิ้ม สุกะเลไทยอย่างยั่งยืน

พีปุมปุยพา น้องพะยูน กลับบ้าน

ชวนซื้อปิมปุยทุกกระป๋อง ร่วมสมทบทุน
ช่วยรักษาน้องพะยูน และสัตว์ทะเลหายาก
ตั้งแต่วันที่ 19 กันยายน - 30 ตุลาคม 2567 @ Big C ทุกสาขา

ที่เกิดมาพร้อมอินเทอร์เน็ตจึงใช้งานได้อย่างคล่องแคล่ว สามารถเข้าถึงและหาข้อมูลจากแหล่งต่างๆ ได้เอง เป็นเจนเอเรชั่นที่มีอิทธิพลต่อสังคมและเศรษฐกิจของประเทศ เป็นกลุ่มค่อนข้างใหญ่ สัดส่วนกว่า 25% ของจำนวนประชากรโดยเฉพาะในไทย

การดึง "เชื่อน-ภัทรดนัย เสตสุวรรณ" มาเป็นพรีเซนเตอร์ คือหนึ่งในกลยุทธ์การสื่อสารที่ "ปวีตา" นำมาใช้เพื่อให้เข้าถึงกลุ่ม Gen Z มากขึ้น รวมทั้ง **โครงการ Thailand's Next Culinary Star by Pumpui** ที่เปิดโอกาสให้นิสิต นักศึกษา

มาเป็น Content Creator สร้างสรรค์เมนูอาหาร ชิงทุนการศึกษาเป็นอีกวิธีการหนึ่งที่จะทำให้ได้ผลิตภัณฑ์ตรงกับความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย ที่นิยมเสพคอนเทนต์วิดีโอสั้น (Reels) และมีโอกาสเข้าร่วมงานในโปรเจกต์ต่างๆ กับบริษัทในอนาคต

"ปวีตา" มองว่าปัจจุบันการใช้ชีวิตของผู้คน ส่วนใหญ่เป็นครอบครัวเดี่ยวหรือครอบครัวขนาดเล็ก ต้องการความสะดวกและรวดเร็วในการใช้ชีวิตทำให้ป๋มปุ๋ยสามารถตอบทุกโจทย์การใช้ชีวิตของผู้บริโภคได้ เพราะแคมเปญหรือฉีกของกิจกรรมได้ทันที ทำให้สามารถเข้าถึงกลุ่มคนรุ่นใหม่ได้อีกด้วย

"อยากให้ทุกคนนึกถึงป๋มปุ๋ย ทุกครั้งเวลาหิว เพราะเป็นปลากะพงปรุงรส ที่สามารถทานได้ทันทีหรือทุกครั้งที่ต้องการนำไปเป็นส่วนประกอบในเมนูต่างๆ ฉะนั้นคุณภาพและรสชาติ จึงเป็นสิ่งแรกที่เราให้ความสำคัญมาก่อน ยึดหลักการทำงานโดยคำนึงถึงลูกค้าเพื่อให้ได้สิ่งที่ดีที่สุดเสมอ เพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป ให้ทันยุคทันสมัย ตลอดเวลา"

ทุกคนในองค์กรสำคัญเท่าเทียม

สำหรับการทำงาน "ปวีตา" มีความเชื่อว่า การที่องค์กรจะสำเร็จลุล่วงไปได้ั้นนั้น ไม่สามารถทำได้ด้วยบุคคลเพียงคนเดียว ทุกคนในองค์กรมีความสำคัญอย่างเท่าเทียมกัน เมื่อรวมเป็นหนึ่งเดียวแล้วจะเกิดเป็นความแข็งแกร่งและความสุขที่เกิดขึ้นในการทำงานจะทำให้ได้ผลลัพธ์ที่มีประสิทธิภาพ



สร้างสรรค์สิ่งดีๆ ให้กับลูกค้าต่อไป

จึงต้องสร้างความเป็นหนึ่งเดียวกันในองค์กรให้เกิดขึ้น การมีเป้าหมายชัดเจนที่ไปในทิศทางเดียวกัน การสื่อสารจึงมีความสำคัญมาก ทุกครั้งที่มีการออกสินค้าใหม่จะมีการ Launch Product ภายในออฟฟิศคือเปิดตัวกันภายในก่อนไปเปิดตัวข้างนอกด้วยการสร้างกิจกรรมที่ Relate กับสินค้านั้นๆ เพื่อให้คนข้างในได้รู้จักกับตัวสินค้า สามารถอธิบายได้ว่าคืออะไร มีจุดเด่นตรงไหนบ้าง

"การเอา เชื่อน" (ภัทรดนัย เสตสุวรรณ) ซึ่งเป็น Existential psychotherapy มาเป็นพรีเซนเตอร์ ทำให้สามารถดึงเขาเข้ามาใกล้ชิดกับพนักงานได้ มีการ Talk ภายในมาแชร์ความรู้เกี่ยวกับเรื่องจิตวิทยาเป็นการพูดคุยกับพนักงานอย่างใกล้ชิด ไม่ใช่เป็นแค่พรีเซนเตอร์ที่พนักงานเห็นแค่โฆษณาในบิลบอร์ดอย่างเดียว ทำให้พนักงานมีความใกล้ชิดกันมากขึ้น"

อย่างไรก็ตามยอมรับว่าในองค์กรมีคนต่างเจนเอเรชั่นที่จะต้องหลอมรวมวิธีคิดกันให้ได้ คนเก่ามีความถนัดในสิ่งที่เคยทำมา หรือมีความละเอียดในบางเรื่อง ส่วน Gen ใหม่จะมีความ Active มีความรู้เรื่อง Digital มากขึ้นผู้บริหาร ต้องสร้างความเป็นทีมรวมทั้งการเปิดรับทั้งความคิดเห็นใหม่ๆ มาหลอมรวมกันนำพาองค์กรให้ไปถึงเป้าหมายได้

แตกต่าง-อยู่ร่วมอย่างสร้างสรรค์

"สิ่งที่พยายามทำเป็นโครงการต่อเนื่องคือ พยายามให้พนักงานทุกคนเปิดใจและยอมรับในความแตกต่างและ

อยู่ร่วมกันอย่างสร้างสรรค์เปรียบเทียบให้เข้าใจง่ายคือการเปิดใจเหมือนกัน การเปิดกระป๋อง Open the can, open your mind

เมื่อทุกคนเปิดใจแล้วก็จะสามารถรับรู้และเข้าใจคนอื่นไปด้วย โดยยึดหลักว่า Can hear - ให้ความรู้กับพนักงานเรื่อง DISC ให้เข้าใจตัวเองและเพื่อนร่วมงาน Can do - ให้ความรู้เชิงจิตวิทยา เป็นเปิดรับและทัศนคติเชิงบวก Can grow - growth mindset ให้ทุกคนรับรู้ร่วมกันว่าเพราะจริงๆ แล้วแคมเปญ..ก็เปลี่ยนเพราะเราทุกคนมีดีอยู่ในตัว และสามารถสร้างแรงบันดาลใจในการทำงานร่วมกันได้แล้ว"

ขณะเดียวกันการทำธุรกิจก็ต้องควบคู่ไปกับความรับผิดชอบต่อสังคมตามกำลังที่สามารถทำได้ ตอนนี้กำลังทำโครงการ "พาน้องพะยูนกลับบ้าน" เพราะเป็นตัวชีวิตความอุดมสมบูรณ์ของระบบนิเวศทางทะเล แต่ด้วยสถานการณ์ปัจจุบันทั้งโลกร้อนส่งผลให้หญ้าทะเลซึ่งเป็นแหล่งอาหารที่สำคัญลดลง ทำให้พะยูน จึงย้ายถิ่นฐานออกไปในพื้นที่ที่มีเรือท่องเที่ยวและประมงหนาแน่นส่งผลกระทบต่อพะยูนได้รับบาดเจ็บและสูญเสียจากอุบัติเหตุ

โครงการที่ป๋มปุ๋ยพาน้องพะยูนกลับบ้าน จึงเป็นส่วนหนึ่งที่จะสร้างความหวังที่จะทำให้พะยูนและสัตว์ทะเลหายากอยู่คู่ท้องทะเลไทยต่อไป ซึ่งได้ร่วมกับ ผศ.ดร.ธรณ์ ธำรงนาวาสวัสดิ์ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และบิกซี จัดโครงการ ที่ป๋มปุ๋ย..พาน้องพะยูนกลับบ้านร่วมสมทบทุน...ช่วยรักษาน้องพะยูนและสัตว์ทะเลหายาก ที่บิกซี

ทุกสาขาตั้งแต่วันที่ 19 กันยายน 2567 ถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2567

ซึ่งรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายเพื่อนำไปช่วยเหลือพะยูนและสัตว์ทะเลหายากผ่าน 3 ช่องทาง ดังนี้ 1. First Aid สนับสนุนอุปกรณ์ช่วยเหลือพะยูนและสัตว์ทะเลหายากเบื้องต้นกับเครือข่ายอนุรักษ์พะยูนและชุมชนในพื้นที่ 2. Medical Treatment and Rehabilitation สนับสนุนการรักษาพยาบาลพะยูนและสัตว์ทะเลหายากอย่างต่อเนื่อง และ 3. Survey and Research สนับสนุนการสำรวจและศึกษาวิจัยประชากรพะยูน สัตว์ทะเลหายาก และแหล่งอาหาร

สำหรับป๋มป๋วยมีมาร์เก็ตแชร์กลุ่มสินค้าปลากระป๋องปรุงรสประมาณ 80% มีส่วนแบ่งตลาดเป็นอันดับ 3 ในตลาดรวมของปลากระป๋องซึ่งมีมูลค่าตลาดรวม 7,000-9,000 ล้านบาท มีสัดส่วนการขายในประเทศ 80% โดยขายผ่านร้านค้าทั่วไป รวมไปถึงโมเดิร์นเทรด ไม่ว่าจะเป็นร้านสะดวกซื้อ ซูเปอร์มาร์เก็ต ไฮเปอร์มาร์เก็ต รวมไปถึงร้านค้าท้องถิ่น และส่งออกขายต่างประเทศ 20% ภายใต้ชื่อแบรนด์ "Smiling Fish" ในกลุ่มประเทศ CLMV ได้แก่ กัมพูชา, สปป. ลาว, เมียนมา และ เวียดนาม) ยุโรปและอเมริกา โดยตลาดส่งออกหลัก คือ 1. มาเลเซีย 2. ฮองกง 3. ยุโรป

ปัจจุบันมีสินค้าประมาณ 50 รายการ ส่วนใหญ่ปรุงรสชาติแบบที่คนไทยนิยมรับประทาน โดยปลาที่ใช้ในผลิต 70% เป็นปลาแมคเคอเรล 70% ปลาซาร์ดีน 30% ส่วนหนึ่งนำเข้าจากญี่ปุ่น เพราะปลาในประเทศไม่เพียงพอต่อการผลิตและความต้องการของผู้บริโภค

มติชน สุดสัปดาห์

Matchon Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 479

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 27 กันยายน - พุธสัปดาห์ 3 ตุลาคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 2302

หน้า: 5(เต็มหน้า)

Col.Inch: 107.24 Ad Value: 51,367.96

PRValue (x3): 154,103.88 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กรมชลประทาน คว่ารางวัลเลิศรัฐ ปี 67 โชว์ความสำเร็จการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน



กรมชลประทาน คว่ารางวัลเลิศรัฐ ปี 67 โชว์ความสำเร็จการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน

กรมชลประทาน ธีรรางวัลเลิศรัฐ ประจำปี 2567 ในสาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ประเภทสัมฤทธิ์ผลประชาชนมีส่วนร่วม ระดับดี จากผลงาน “ดอนตะโก บริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน ด้วยธรรมนูญท้องถิ่น” โดยโครงการชลประทาน นครศรีธรรมราช สำนักงานชลประทานที่ 15 จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) เพื่อให้หน่วยงานที่มีผลการดำเนินงานเป็นเลิศ ทั้งในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการภาคี การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภายในองค์กร และการเปิดโอกาสให้ภาคส่วนอื่นเข้ามามีส่วนร่วม ในการบริหารราชการ สำหรับผลงาน “ดอนตะโก



บริหารจัดการน้ำ อย่างยั่งยืนด้วย ธรรมนูญท้องถิ่น” เกิดจากกระบวนการ มีส่วนร่วมและการ บูรณาการระหว่าง โครงการชลประทาน นครศรีธรรมราช กลุ่มบริหารการใช้น้ำ ชลประทานพลัง ดอนตะโกและภาคี เครือข่ายต่าง ๆ รวมพลังกันแก้ไข

มติชน สุดสัปดาห์

Matchon Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 479

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 27 กันยายน - พุธสัปดาห์ 3 ตุลาคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 2302

หน้า: 5(เต็มหน้า)

Col.Inch: 107.24 Ad Value: 51,367.96

PRValue (x3): 154,103.88 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กรมชลประทาน คว่ำรางวัลเลิศรัฐ ปี 67 โชว์ความสำเร็จการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน

ปัญหาการขาดแคลนน้ำด้วยธรรมชาติ
ก้องกังวานที่เกิดจากการกำหนดกฎกติกา
ข้อตกลงร่วมกัน เป็นกลไกหลักในการร่วมกัน
บริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับบริบทของ
ชุมชน การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม นำไปสู่การยกระดับ
คุณภาพชีวิตของชุมชน สร้างรายได้เพิ่มขึ้น
พัฒนาขีดความสามารถของคนในชุมชน
ก่อให้เกิดชุมชนที่เข้มแข็งและยั่งยืน



จัดการน้ำ” ตามแผนยุทธศาสตร์
20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580)
เฟส 2 (พ.ศ. 2566 - 2570)
“สร้างภาคีเครือข่ายและความ
ร่วมมือ (Networking and
Collaboration)” ของทุกภาคส่วน
ในการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหาร
จัดการน้ำชลประทานในระดับ
พื้นที่ เพื่อให้เกิดการบูรณาการ
ร่วมกับจังหวัดและท้องถิ่นในการ
บริหารจัดการน้ำ สร้างเครือข่าย

ทั้งนี้ รางวัลเลิศรัฐ ถือเป็นรางวัลแห่งความ
ภาคภูมิใจของกรมชลประทาน ที่มุ่งมั่นพัฒนางาน
ด้านชลประทาน ผ่านการบริหารราชการแบบ
มีส่วนร่วม ตามพันธกิจ “เสริมสร้างการมีส่วนร่วม
ในกระบวนการพัฒนาแหล่งน้ำ และการบริหาร

ให้ครอบคลุม และยกระดับการมีส่วนร่วมของ
ประชาชนในพื้นที่ เพื่อการบริหารจัดการชลประทาน
ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ก้าวสู่การ
เป็นองค์กรอัจฉริยะ ที่จะสร้างประโยชน์สูงสุด
ต่อประชาชนอย่างแท้จริง

'กาฬสินธุ์' นำร่องลดเผาอ้อยยั่งยืน

กาฬสินธุ์ - นายสนั่น พงษ์อักษร ผวจ.กาฬสินธุ์ พร้อมนายไพฑูรย์ ประภาละโร รองกรรมการผู้จัดการใหญ่กลุ่มงานอ้อย ในนาม บริษัท น้ำตาลมิตรกาฬสินธุ์ จำกัด และรศ.จิระพันธ์ ห้วยแสน อธิการบดีมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ร่วมกันลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการ Big Rock Kalasin Model ลดการเผาอ้อยอย่างยั่งยืน ที่หอประชุมมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ โดยมีศุภศักดิ์ อิ่มเอิบ ปลัด จ.กาฬสินธุ์ นายอศุขย์ กรองเคหัง ผู้อำนวยการด้านอ้อยน้ำตาลมิตรกาฬสินธุ์ หัวหน้าส่วนราชการ ผู้นำชุมชน และเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยเข้าร่วมกิจกรรม

นายสนั่นกล่าวว่า บันทึกข้อตกลงความร่วมมือครั้งนี้ เป็นการขับเคลื่อนการทำงานร่วมกันแบบบูรณาการ ทั้งหน่วยงานภาครัฐ มหาวิทยาลัย ภาคเอกชน และเกษตรกรชาวไร่อ้อย แต่ที่สำคัญเกษตรกรชาวไร่อ้อย จะต้องให้ความร่วมมือในการตัดอ้อยสด ลดการเผาอ้อยเข้าสู่โรงงาน นำเทคโนโลยีการจัดการไร่อ้อยแบบทันสมัยมาใช้ เพื่อเป็นการลดต้นทุนและยกระดับผลผลิตอ้อยให้สูงขึ้น ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการตัดอ้อยสด อีกทั้งสามารถขยายผลไปสู่เกษตรกรชาวไร่อ้อย

รายอื่นๆ ให้หันมาสนใจสิ่งแวดล้อมมากขึ้นด้วย

ด้านนายอศุขย์กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลมิตรกาฬสินธุ์ มีชาวไร่อ้อยสัญญา จำนวน 11,000 ราย มีพื้นที่ปลูกอ้อยทั้งหมด 326,000 ไร่ ครอบคลุม จ.กาฬสินธุ์ และจ.ร้อยเอ็ด โดยในปี 2566/67 มีปริมาณอ้อยเข้าหีบรวมทั้งสิ้น 2.8 ล้านตัน ส่งผลให้ชาวไร่อ้อยมีรายได้จากการขายอ้อย 1,800-1,900 บาทต่อตัน มีการจ้างแรงงานในภาคการเกษตรมากกว่า 15,000 คน สร้างรายได้ให้กับชาวไร่อ้อยและชุมชน มีเงินหมุนเวียนมากกว่า 12,000 ล้านบาท

ทั้งนี้ในปีที่ผ่านมา พบเกษตรกรอ้อยก่อนตัดเข้าสู่โรงงาน และชาวไร่อ้อยที่ตัดอ้อยสดเผาไพลหลังตัดอ้อยทำให้เกิดมลพิษด้านสิ่งแวดล้อม เกิดฝุ่นละออง (PM 2.5) ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ดังนั้นเพื่อลดผลกระทบจากการเผาอ้อย บริษัท น้ำตาลมิตรกาฬสินธุ์ จำกัด จึงร่วมกับจังหวัดกาฬสินธุ์ และมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ จัดทำโครงการ Big Rock Kalasin Model ลดการเผาอ้อยอย่างยั่งยืน พื้นที่จังหวัดกาฬสินธุ์ขึ้น



งดเผา - นายสนั่น พงษ์อักษร ผวจ.กาฬสินธุ์ พร้อมนายไพฑูรย์ ประภาละโร รองกรรมการผู้จัดการใหญ่กลุ่มงานอ้อย ในนาม บริษัท น้ำตาลมิตรกาฬสินธุ์ จำกัด และรศ.จิระพันธ์ ห้วยแสน อธิการบดี ม.กาฬสินธุ์ ลงนามเอ็มโอยู ลดการเผาอ้อยอย่างยั่งยืน ที่หอประชุมมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

มติชน
กรอบนำข

Matchon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/ประชาสัมพันธ์

วันที่: เสาร์ 28 กันยายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17002

หน้า: 1 (ล่างขวา), 9

Col.Inch: 228.46 Ad Value: 376,959

PRValue (x3): 1,130,877

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ข้าวเหนียวเหนียวทรัพย์ 'ชีวเกลี้ยง-แดงเมืองเลย' มรดกสายพันธุ์แห่งภูมิภาค สร้าง...

ข้าวเหนียวเหนียวทรัพย์
'ชีวเกลี้ยง-แดงเมืองเลย'
มรดกสายพันธุ์แห่งภูมิภาค
น.9



แปลงนาข้าวเหนียวแดงเมืองเลย

มรดกสายพันธุ์แห่งภูมิภาค สร้างรากให้ชุมชน

หากกล่าวถึงแดนดิน ถิ่นผืนดินอันอุดม ก็คงจะนึกเป็นที่ใดไม่ได้นอกจาก 'เลย' จังหวัดที่โอบล้อมไปด้วยภูเขาสูง ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน นอกจากวัฒนธรรม วิถีชีวิตอันงดงาม ที่เติมเต็มจังหวัดเลยให้มีชีวิตชีวา ยังมีจุดเด่นคือ 'ภูมิศาสตร์' ที่เอื้อให้เหมาะแก่การเพาะปลูกพืชผลทางการเกษตรได้หลากหลายชนิด

ปลูกได้ตั้งแต่ไม้ผล ยืนพืชเศรษฐกิจ ที่อยู่คู่วิถีชีวิตของคนไทยในทุกพื้นที่มาช้านาน อย่าง 'ข้าว'

เลย จึงเป็นหนึ่งในแหล่งผลิตข้าวที่สำคัญในภูมิภาค ยิ่งไปกว่านั้นยังมีสมบัติล้ำค่าที่ชื่อว่า 'ข้าวเหนียวชีวเกลี้ยงเมืองเลย' และ 'ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย' สองสายพันธุ์ข้าวโบราณ ที่มีศักยภาพเป็นได้มากกว่าข้าวเหนียวธรรมดาที่เราคุ้นเคย

ในพื้นที่ภาคอีสาน มีพื้นที่ปลูกข้าวถึง 40 ล้านไร่ โดยเฉพาะจังหวัดเลย ซึ่งมีพื้นที่ปลูกข้าวประมาณ 4 แสนไร่ คิดเป็น 10 เปอร์เซ็นต์ของพื้นที่เพาะปลูกข้าวในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ข้าวทั้ง 2 สายพันธุ์นี้ จึงเป็นข้าวพื้นถิ่นที่มีอัตลักษณ์อย่างยิ่ง เป็นสิ่งปงษ์ภูมิศาสตร์หรือ GI ที่มีความโดดเด่น หอมอร่อย มีเอกลักษณ์เฉพาะ



แสวง ดาปะ

รหัสข่าว: C-240928038065 (27 ก.ย. 67/07:16)

หน้า: 1/4

NewsClip
app.iqnewsclip.com

Dataxet Limited | 888/178 Ploenchit Road, 17th Floor, Mahatun Plaza Building, Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330, THAILAND
02-253-5000, 02-651-4700 02-253-5001, 02-651-4701 help@iqnewsclip.com

มติชน

กรอบบ่าย

Matchon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/ประชาสัมพันธ์

วันที่: เสาร์ 28 กันยายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17002

หน้า: 1 (ล่างขวา), 9

Col.Inch: 228.46 Ad Value: 376,959

PRValue (x3): 1,130,877

คลิก: สี่สี่

หัวข้อข่าว: ข้าวเหนียวเหนียวทรัพย์ 'ข้าวเกลี้ยง-แดงเมืองเลย' มรดกสายพันธุ์แห่งภูมิภาค สร้าง...



ข้าวเหนียวข้าวเกลี้ยง



ชาญวิทย์ แจงเจริญกุล

โดย 'กรมการข้าว' ได้เข้ามาผลักดัน ส่งเสริมการปลูกข้าวสายพันธุ์หายากนี้ให้กับชุมชนและเกษตรกร เพื่อเป็นการอนุรักษ์พันธุ์ข้าวหายากนี้ ให้ขยายพื้นที่ข้าวพันธุ์ดีให้เพิ่มขึ้น

ขับเคลื่อนอัตลักษณ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากข้าวพื้นถิ่น นำไปสู่การสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและชุมชนอย่างยั่งยืน

พัฒนาสินค้า 'เกษตรอัตลักษณ์'

ยกระดับข้าวท้องถิ่นสู่สากล

ตามถึงความพยายามในการผลักดัน และบริหารจัดการการผลิตข้าว

ชาญวิทย์ แจงเจริญกุล นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมเศรษฐกิจและการค้าข้าว กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว กรมการข้าว กล่าวถึงโครงการนาแปลงใหญ่ และอีกหนึ่งโครงการที่สำคัญคือ โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์' ที่มุ่งเน้นดำเนินการอยู่

โดยเฉพาะข้าวพื้นเมืองที่มีอยู่หลากหลาย ซึ่งในจังหวัดเลยมีถึง 2 สายพันธุ์ที่เป็นสินค้า GI ได้แก่ ข้าวเหนียวข้าวเกลี้ยงเมืองเลย และข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ซึ่งขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพย์สินทางปัญญาเอาไว้ ไม่ต่างกับการสนับสนุนทางโครงการตั้งแต่ต้นน้ำ ผ่านการหนุน 'กลุ่มผู้ปลูกข้าว' เพื่อพัฒนาการปลูกให้ได้ผลผลิตที่ได้มาตรฐาน ไม่ว่าจะป็นมาตรฐานข้าว GAP มาตรฐานข้าวอินทรีย์ไทยและข้าวอินทรีย์ต่างประเทศ ไปจนถึงส่วนของ 'ปลายน้ำ' สร้างเป็นผลิตภัณฑ์จากข้าวออกสู่ตลาด ถึงมือผู้บริโภค

"ต้นน้ำ เราจะยกระดับการปลูกข้าวของพี่น้องเกษตรกร ส่วนกลางน้ำ เราก็พัฒนาต่อยอดในเรื่องเพิ่มมูลค่าให้กับกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพ นอกจากขายเป็นข้าวเปลือกแล้ว ก็จะแปรรูปเป็นข้าวสารซีลสุญญากาศ เพิ่มมูลค่าเพิ่มรายได้ให้กับกลุ่ม ถ้ากลุ่มที่มีศักยภาพ สามารถที่จะต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ได้ ก็จะทำให้เป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ อย่างผลิตภัณฑ์จากแป้งข้าว เครื่องดื่มจากข้าว เครื่องสำอางจากข้าว หรือวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรได้

ส่วนต่อไปคือ การจำหน่าย หรือปลายน้ำ เราก็จะเชื่อมโยงตลาดข้าวเข้ากับกลุ่มเกษตรกร เพื่อให้เขาเข้าถึงตลาดและกลุ่มผู้บริโภค" ชาญวิทย์เผยโรดแมปที่กำลังมุ่งไปสู่

'ข้าวเกลี้ยงเมืองเลย'

ข้าวแห่งโลกอนาคต โลกร้อนยังรอด

'ข้าวเหนียวข้าวเกลี้ยงเมืองเลย' เดิมถูกเรียกว่า 'ข้าวอีวา' ด้วยลักษณะเมล็ดข้าวที่มีความเรียวยาวคล้ายปลาชิว แต่ภายหลังเมื่อนำมาลึ่งเกตุ พบว่า

ทั้งใบและเมล็ดไม่มีขน จึงเรียกใหม่เป็น 'ข้าวเกลี้ยง'

เป็นข้าวสายพันธุ์หายากอีกสายพันธุ์หนึ่ง ที่อุดมไปด้วยเอกลักษณ์เฉพาะตัว ด้วยรสชาติที่มีความอร่อย เหนียว นุ่ม เรียงเม็ดสวย เมื่อกุ้งแล้วไม่หยุ่นน้ำเกินไป ยางข้าวเหนียว นิ่มแล้วไม่ติดมือ ที่สำคัญคือมีกลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์

นอกจากนี้ ยังเยี่ยมไปด้วยคุณค่าทางอาหารซึ่งตอบโจทย์ยุคคนยุคใหม่ที่หันมาใส่ใจสุขภาพมากขึ้น มีทั้งไฟเบอร์สูง แร่ธาตุ วิตามิน และสารต้านอนุมูลอิสระ ทำให้สามารถลดความเสี่ยงการเกิดโรคที่เกี่ยวข้องกับลำไส้ ป้องกันโรคหัวใจและหลอดเลือด เสริมสร้างระบบภูมิคุ้มกัน ทานแล้วอยู่ท้อง ช่วยในการควบคุมน้ำหนักได้ด้วย

'ข้าวเกลี้ยง คือข้าวแห่งอนาคตในสภาวะโลกร้อน'

เป็นคำจำกัดความที่ ผศ.ดร.สุปรานี ลิขธิพรหม อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย ได้ให้ไว้ เนื่องจากข้าวเหนียวข้าวเกลี้ยง เป็นสายพันธุ์ที่มีความทนทานต่อสภาพแวดล้อมได้เป็นอย่างดี

อีกทั้งยังมีความอด ทึก ทน ต่อความแห้งแล้ง ถึงแม้ฝนจะทิ้งช่วงไปยาวๆ 19-20 วัน ก็ไม่ทำให้ข้าวตาย ด้านทนโรค ทนต่อความเป็นกรดต่างสูง อีกทั้งยังเป็นพันธุ์ข้าวที่ไม่ล้มง่าย แดกออกดี มีรวงยาว ให้ผลผลิตสูง โดยข้าวเหนียวข้าวเกลี้ยงเมืองเลย จะปลูกในพื้นที่ราบระหว่างภูเขา ที่มีความสูงราว 500-1,000 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง หรือปลูกในนาซึ่งเป็นที่ลุ่มไม่มีน้ำขัง อย่างอำเภอด่านซ้าย ภูเรือ และนาแห้ว ในจังหวัดเลย

แน่นอนว่า ทางมหาวิทยาลัยราชภัฏเลยนั้น ก็ได้มีส่วนช่วยในเรื่องของการสนับสนุนเกษตรกรผ่านการทำวิจัย มาอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่การนำข้าวไปทำเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เพื่อสร้างรายได้ ไปจนถึงการช่วยเหลือในด้านการอนุรักษ์พันธุ์ข้าว เพื่อให้ชุมชนเห็นถึงความมีเอกลักษณ์ของเกษตรกร และอัตลักษณ์ในพื้นที่ถิ่นของตนเอง

"เราทำหลายๆ มิติ รวมทั้งในเรื่องของการอนุรักษ์ ส่งเสริมให้เกษตรกรที่อยู่ในพื้นที่ ใช้หลักสูตรในโรงเรียนด้วย เพื่อต้องการให้ชุมชนในพื้นที่เห็นอัตลักษณ์ในพื้นที่ถิ่นของตนเอง ก็คือข้าว GI ข้าวข้าวเกลี้ยง ให้เขาได้ปลูกข้าวในโรงเรียน ซึ่งตอนนี้เรามีแปลงอนุรักษ์พันธุ์กรรมข้าวอยู่" ผศ.ดร.สุปรานีบอกเล่าความคืบหน้า

จากการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์พื้นเมืองในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 'วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไร่บ้านน้ำเย็น' ในตำบลกกสะทอน อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย นับว่าเป็นชุมชนที่ประสบความสำเร็จในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว โดยการ

มติชน

กรอบบ่าย

Matchon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/ประชาสัมพันธ์

วันที่: เสาร์ 28 กันยายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17002

หน้า: 1 (ล่างขวา), 9

Col.Inch: 228.46 Ad Value: 376,959

PRValue (x3): 1,130,877

คลิป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ข้าวเหนียวเหนียวทรัพย์ 'ชีวเกลี้ยง-แดงเมืองเลย' มรดกสายพันธุ์แห่งภูมิภาค สร้าง...



สังวร จันทศิริ

ใช้วิถีเกษตรอินทรีย์ อีกทั้งเพิ่มมูลค่าข้าวเหนียวชีวเกลี้ยง ด้วยการจำหน่ายสินค้าในรูปแบบข้าวบรรจุถุงและข้าวสุกคุณภาพดี ที่ยังนำไปแปรรูปเป็น 'ไอศกรีมจากข้าวเหนียวชีวเกลี้ยง' อัดแน่นไปด้วยสารอาหารและคุณประโยชน์

ในฝั่งของ **สังวร จันทศิริ** ประธานวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไร่บ้านน้ำเย็น เสริมว่า นอกจากจะมีคนนำข้าวเหนียวชีวเกลี้ยงไปเป็นไอศกรีมแล้ว ทางมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย ก็ได้นำไปแปรรูปเป็นของว่าง อย่าง 'ข้าวนางเล็ด' อีกทั้งยังเผยว่า ทางสมาชิกวิสาหกิจชุมชน มีแนวคิดที่จะนำข้าวเหนียวชีวเกลี้ยงเมืองเลย จัดจำหน่ายส่งออกไปยังต่างประเทศ

แต่ด้วยความที่ข้าว เป็นสินค้าทางการเกษตร ซึ่งมีปัจจัยที่ควบคุมได้ยากอย่าง 'สภาพอากาศ' ซึ่งมีผลต่อปริมาณของผลผลิต ในปัจจุบัน ทางชุมชนก็ได้หาช่องทางที่หลากหลาย ในการจัดจำหน่ายสินค้าอย่าง หก.สุโขทัย (เลย), ตลาดนัดชุมชนรวมถึงช่องทางออนไลน์อย่างเฟสบุ๊ค

ไม่เพียงเท่านั้น ทางกรมการข้าว ยังมีความพยายามที่จะผลักดันให้ ข้าวเหนียวชีวเกลี้ยงเมืองเลย ก้าวไปอีกขั้นถึงมาตรฐานในระดับสากล เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าข้าวชนิดนี้ให้มีความสูงชัน และเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรไทย

สายพันธุ์ GI ตลาดต้องการ

ขยายแผนโยง 'ข้าว-ท้องเที่ยวชุมชน'

อีกสายพันธุ์ที่เด็ดไม่แพ้กัน ยกให้ **'ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย'** เป็นหนึ่งพันธุ์ GI ที่มีความโดดเด่น โดยเมล็ดข้าวพันธุ์นี้จะมีสีฟางชิตน้ำตาล ไม่มีหางข้าว มีกลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์เมื่อนำไปหุงให้สุก แม้ว่าจะถูกทิ้งไว้หลายชั่วโมงก็ยังคงความนุ่มเอาไว้ได้อย่างยาวนาน

อำนาจ พงษ์พันธ์ เจ้าหน้าที่งานการเกษตรชำนาญงาน ศูนย์วิจัยข้าวชุมแพ เผยว่า ในส่วนของการ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ ปัจจุบันมีการจัดจำหน่ายข้าวเหนียวแดงเมืองเลยในรูปแบบของข้าวบรรจุถุงคุณภาพดี ทั้งนี้ ยังอยู่ในระหว่างการพัฒนาและแปรรูปเป็นอีกเพื่อสุขภาพ ภายใต้แบรนด์ 'ขุนเลย' และสาโทจากข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ซึ่งอยู่ระหว่างการผลิตให้เป็นไปตามมาตรฐานของ กรมสรรพสามิต เพื่อยกระดับให้กลายเป็นของดีประจำชุมชน "ความคาดหวังอีกอย่างหนึ่ง คือ ตัวข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ด้วยสี

ม่วงแดง มีสารที่มีประโยชน์มากมาย อาจจะมีการพัฒนาเป็นเครื่องสำอางต่างๆ เป็นส่วนหนึ่งที่เรามุ่งหวังที่จะพัฒนา กับอีกส่วนหนึ่งที่ทางกลุ่มได้ดำเนินการอยู่แล้ว คือการเชื่อมโยงกันระหว่างข้าวเหนียวแดงเมืองเลยกับการท่องเที่ยวของวิสาหกิจชุมชน กลุ่มออมทรัพย์เกษตรยั่งยืนบ้านศรีเจริญ" เจ้าหน้าที่งานการเกษตรชำนาญงาน เผยถึงความตั้งใจ

ในปัจจุบัน มีการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากวิสาหกิจชุมชน กลุ่มออมทรัพย์เกษตรยั่งยืนบ้านศรีเจริญ รวมถึงข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ผ่านช่องทางออนไลน์อย่างเฟสบุ๊ค การออกบูธต่างๆ ของภาครัฐและเอกชน ที่สำคัญคือตลาดปิ่นรักชุมชนเลย มีกิจกรรมการท่องเที่ยวชีวภาพ สัมผัสวิถีท้องถิ่นชุมชนบ้านศรีเจริญ

นอกจากข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ที่เป็นของดีของเด่นแล้ว ยังมีการจัดจำหน่ายสินค้าแปรรูปจากฝ้าย ไม่ว่าจะเป็นเสื้อผ้า น้ำหมักเผือกและอาหารพื้นเมือง อีกด้วย

อย่างไรก็ดี แม้ 'ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย' จะสามารถให้ผลผลิตได้มากมาย แต่ก็ยังไม่สอดคล้องกับความต้องการในตลาด ในอนาคตจึงวางแผนที่จะขยายพื้นที่การปลูกข้าว GI สายพันธุ์นี้ ไปยังเครือข่ายรอบๆ อำเภอภูหลวง เพื่อเพิ่มกำลังการผลิตให้ทันต่อความต้องการ

ซูชิชีวิต 'ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย'

หอม นุ่ม แฉมเป็น 'ซูเปอร์ฟู้ดส์'

'ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย' นอกจากมีศักยภาพในการต่อยอดสร้างแบรนด์ใหม่ๆ ยังได้ชื่อว่าเป็น **'ซูเปอร์ฟู้ดส์'** เนื่องจากมีสารอาหารที่ให้คุณค่าและประโยชน์

ต่อร่างกายสูงและดีต่อสุขภาพ อุดมไปด้วยเบต้าแคโรทีน ลูทีน สารต้านอนุมูลอิสระและวิตามินอี ที่สูงถึง 400 ไมโครกรัมต่อข้าว 100 กรัม มีสารอาหารที่ช่วยลดการเกิดโรคเบาหวาน ป้องกันโรคโลหิตจาง แฉมยังมีน้ำตาลต่ำ ลดความเสี่ยงการเกิดโรคเบาหวาน และก็ยังมีความปลอดภัยด้านอื่นๆ อีกมากมาย สายรักสุขภาพ ห้ามพลาด

แสวง ดาปะ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มออมทรัพย์เกษตรยั่งยืนบ้านศรีเจริญ ตำบลเลยวังไสย์ อำเภอภูหลวง จังหวัดเลย เล่าถึงการนำข้าวเหนียวแดงเมืองเลย กลับมาสู่จังหวัดเลยอีกครั้ง เมื่อปี พ.ศ.2556 จากการไปเยี่ยมชมงานของเครือข่ายเกษตรกรรมทางเลือกภาคอีสาน ณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ซึ่งมีกลุ่มผู้จัดแสดงผลงานจากจังหวัดเลยรร ได้ทำสื่อเกี่ยวกับการอนุรักษ์พันธุ์ข้าวพื้นบ้าน

เมื่อเห็นว่ามีพันธุ์ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย จึงได้สอบถามผู้จัดงาน ได้คำตอบว่าข้าวสายพันธุ์นี้ มีจุดกำเนิดที่จังหวัดเลย และทางเครือข่ายเก็บพันธุ์กรรมข้าวพื้นบ้าน ก็ยังคงเก็บรักษาพันธุ์กรรมข้าวพื้นบ้านชนิดนี้เอาไว้ "ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ถือกำเนิดที่จังหวัดเลยและสูญพันธุ์ไปจากจังหวัดเลย วิสาหกิจชุมชน กลุ่มออมทรัพย์เกษตรยั่งยืนบ้านศรีเจริญ ก็ตามเก็บ แล้วก็กอบกู้มาได้ในปี 2556 จากการไปเยี่ยมชมงานของเครือข่ายเกษตรกรรมทางเลือกภาคอีสาน อยู่มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ที่นี่ ผมก็ได้เห็นพันธุ์ข้าวเหนียวแดง จากกลุ่มพี่น้องจากจังหวัดเลยที่ เขาทำเรื่องการอนุรักษ์พันธุ์ข้าวพื้นบ้าน ก็เลยถามเขาถึงข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ผู้ที่มาออกบูธก็บอกว่านี่เป็นสายพันธุ์ที่กำเนิดที่จังหวัดเลย ยังมีเครือข่ายเก็บพันธุ์กรรมข้าวพื้นบ้านเอาไว้ ในยี่นั้นเราก็เลยนำข้าวเหนียวแดงเมืองเลย กลับมา 5 กิโลกรัม นำมาปลูก"

มติชน

กรอบบ่าย

Matchon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/ประชาชน

วันที่: เสาร์ 28 กันยายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17002

หน้า: 1 (ล่างขวา), 9

Col.Inch: 228.46 Ad Value: 376,959

PRValue (x3): 1,130,877

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ข้าวเหนียวเหนียวทรัพย์ 'ชีวเกลี้ยง-แดงเมืองเลย' มรดกสายพันธุ์แห่งภูมิภาค สร้าง...



แสวงเล่าต่อว่า หลังจากนั้นก็ได้มีการนำพันธุ์ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย มาปลูกอยู่ในศูนย์เรียนรู้ และในปี 2557 ก็ได้ส่งกลับไปประกวดที่จังหวัดยโสธร ประชันกับข้าวเหนียวพื้นบ้านกว่า 90 สายพันธุ์

ผลปรากฏว่าข้าวเหนียวแดงเมืองเลย คว้ารางวัลชนะเลิศ ติดยศ

'ข้าวเหนียวที่หอมที่สุด' จากนั้นมาก็ได้ไปเก็บข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลของข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ว่ามีลักษณะเป็นอย่างไร พบว่าความสามารถพิเศษคือ แดกกอได้สูงสุดถึง 70 กอ จาก 1 เมล็ด และใน 1 รวงก็สามารถให้เมล็ดข้าวได้ถึง 260-300 เมล็ด



เพื่อการอนุรักษ์พันธุ์ข้าวเหนียวแดงเมืองเลยให้คงอยู่ยาวนานยิ่งขึ้นไปนั้น แสวงย้ายถึงแปลงเรียนรู้ และแปลงคัดเมล็ดพันธุ์ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย เพื่อสร้างมาตรฐานและการอนุรักษ์เอาไว้

"การมีแปลงเรียนรู้ และแปลงคัดเมล็ดพันธุ์อย่างยั่งยืนนั้น จะช่วยให้ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย อยู่คู่จังหวัดเลยไปชั่วลูกชั่วหลาน เป็นลักษณะเด่น เป็นการสร้างรายได้เสริม และเพิ่มมูลค่าสิ่งเหล่านี้ ก็ควบคู่กันไป" แสวงทิ้งท้าย

ฉัตติกาณ์ต์ แสงบุญ

เที่ยวเมืองกาญจน์ห้ามพลาด 'เงาะ-ทุเรียน' ของดี 'ทองผาภูมิ' ผลไม้ GI แห่ง 'เทือกเขาตะนาวศรี'



อาเภอทองผาภูมิ พื้นที่ตอนเหนือของจังหวัดกาญจนบุรี มีสภาพภูมิประเทศเป็นที่ราบโอบล้อมด้วยภูเขา นอกจากมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติเป็นที่นิยมของนักท่องเที่ยว สภาพพื้นที่ในแนวเขตเทือกเขาตะนาวศรี ที่มีแหล่งน้ำหล่อเลี้ยงพื้นที่ยังเอื้อต่อการเพาะปลูก ทำให้ทองผาภูมิกลายเป็นแหล่งผลิตผลไม้คุณภาพรสชาติดีทั้งเงาะ ทุเรียน สร้างรายได้ต่อเกษตรกร และจังหวัดนับร้อยล้านบาทในแต่ละปี ล่าสุดยังได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้วย

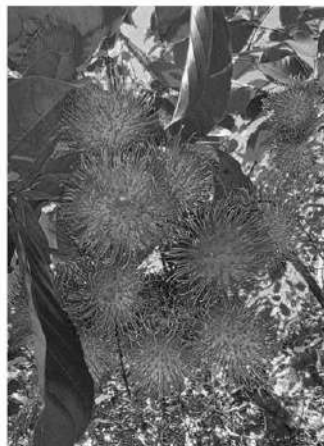
ร้อยโท ทศพล ไชยโกมินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดกาญจนบุรี กล่าวว่า ทุเรียนเป็นผลไม้เศรษฐกิจสำคัญของ อ.ทองผาภูมิ มีผลผลิตปริมาณมากและมีคุณภาพดีเป็นที่รู้จักและได้รับความนิยมนับถืออย่างมาก จนได้รับการประกาศขึ้นทะเบียนให้เป็นสินค้า GI **"ทุเรียนทองผาภูมิ"** สร้างความภาคภูมิใจและสร้างรายได้มากมายให้เกษตรกร

"ความพิเศษของทุเรียนทองผาภูมิ คือ เป็นทุเรียนพันธุ์หมอนทองที่ปลูกในพื้นที่แนวเทือกเขาตะนาวศรี ซึ่งมีลำน้ำสำคัญมากมาย มีสภาพอากาศกลางวันร้อน กลางคืนเย็น บนพื้นที่ปลูกเป็นดินศิลาแลง เนื้อดินร่วนปนทราย สามารถระบายน้ำได้ง่าย ทำให้รากทุเรียนชอบโชกอาหารได้ดี และได้รับสารอาหารเต็มที่ ด้วยแหล่งภูมิศาสตร์นี้ทำให้ทุเรียนทองผาภูมิเติบโตได้ดี มีอัตลักษณ์ชัดเจน ผลทรงรีสวย เปลือกบางรสชาติหวานมัน เนื้อหนาสีครีมเหลือง ผิวมันวาวกรอบ เส้นใยน้อยและไม่มียากินจน ได้รับความนิยมนจากผู้บริโภคทั้งคนไทยและต่างชาติ โดยช่วงฤดูกาลผลิต 2567 มีเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้น

จากเดิม 4,476 ไร่ ให้ผลผลิตแล้ว 2,700 ไร่ มีผลผลิตออกสู่ตลาดประมาณ 4,320 ตัน นอกจากนี้ ยังมี **"เงาะทองผาภูมิ"** Nghoh Thong Pha Phum หรือ Thong Pha Phum Rambutan) ขึ้นทะเบียนสินค้า GI ในปี 2564 เป็นเงาะพันธุ์โรงเรียนที่มีเอกลักษณ์ คือ ผลค่อนข้างกลมเล็ก ขนค่อนข้างสั้น มีสีเขียวทองอ่อน เปลือกบางสีเหลืองปนแดง เมล็ดเล็ก เนื้อหนา หวาน ล่อนกรอบ ไม้ฉ่ำน้ำ นิยมทานผลถึงสุกปลูกทั้งใน อ.ทองผาภูมิ ไทรโยค สังขละบุรี และ อ.ศรีสวัสดิ์ โดยช่วงเดือนพฤษภาคม-



ร้อยโท ทศพล
ไชยโกมินทร์



กรกฎาคม เป็นฤดูกาลที่ผลผลิตออกสู่ตลาด ทั้งเงาะ และทุเรียนทองผาภูมิ นับเป็นความภาคภูมิใจของชาวเมืองกาญจน์ด้วยเอกลักษณ์เฉพาะตัวที่สามารถผลิตได้ในท้องถิ่น” ผู้ว่าฯ กล่าว

ด้าน **ศุภสิทธิ์ คนชม** หรือเสี้ยโจ้ เจ้าของสวนบ้านไร่ทุเรียนทองผาภูมิ 1 ในเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนในพื้นที่หมู่ 6 บ้านไร่ ต.ห้วยเขย่ง อ.ทองผาภูมิ กล่าว ว่า ปลูกทุเรียน มาแล้ว 9 ปีบน เนื้อที่ประมาณ 90 ไร่เป็นทุเรียน พันธุ์หมอนทอง

ปัจจุบันมีประมาณ 1,500 ต้น ที่ผ่านมา จังหวัดกาญจนบุรี และนายอำเภอทองผาภูมิมาดูแลด้านการปลูก การจำหน่ายทุเรียนให้ชาวสวน โดยเฉพาะการจัด “เทศกาลผลไม้ สืบสานประเพณี ลานบ้าน ลานวัฒนธรรม ของดีอำเภอทองผาภูมิ ประจำปี 2567” เป็นช่องทางที่ดีในการจำหน่ายเป็นอย่างมาก

“สภาพพื้นที่ที่มีองค์ประกอบของธรรมชาติที่สมบูรณ์ เช่น น้ำจากลำธารไหลมาจากภูเขา มีแร่ธาตุที่มีประโยชน์ ดินขุยไผ่อุดมสมบูรณ์ด้วยปุ๋ยธรรมชาติ อากาศที่เย็นสบาย พร้อมความตั้งใจของชาวสวนทุเรียนทองผาภูมิ นับเป็นสิ่งสำคัญที่ทำให้ เนื้อทุเรียนมีรสชาติกรอบอร่อย เป็นที่

ชื่นชอบแพร่หลาย” เจ้าของสวนบ้านไร่ทุเรียนทองผาภูมิกล่าว

แม้ฤดูกาลผลไม้ไปแล้ว หากมาเที่ยวกันตอนนี้ ยังคงมีผลผลิตในบางพื้นที่ให้บริโภค ประชาชนและนักท่องเที่ยวมาชิมรสชาติเงาะ-ทุเรียน GI ต้องไปเที่ยวทองผาภูมิ

ปิยรัชต์ จงเจริญ



กรมชลฯ ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยป้องกันน้ำท่วมเมืองแพร่



26 ก.ย. 2567 - 17:43 น.

จากสถานการณ์ฝนตกหนักที่ส่งผลให้เกิดอุทกภัยในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะในภาคเหนือ กรมชลประทาน โดยโครงการชลประทานแพร่ ได้ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำลงสู่คลองธรรมชาติ นอกจากนี้ยังได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติมอีก 7 เครื่อง บริเวณโรงฆ่าสัตว์และประตูمان อำเภอเมืองแพร่ เพื่อเร่งระบายน้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำเข้าท่วม เขตเทศบาลเมืองแพร่

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 27 กันยายน 2567 เวลา 07:25

Site Value: 106,588

PRValue (x3)

319,764

หัวข้อข่าว: กรมชลฯ ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยป้องกันน้ำท่วมเมืองแพร่



บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 27 กันยายน 2567 เวลา 07:25

Site Value: 106,588

PRValue (x3)

319,764

หัวข้อข่าว: กรมชลฯ ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยป้องกันน้ำท่วมเมืองแพร่

ทั้งนี้ กรมชลประทานยังคงเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์อุทกภัยอย่างใกล้ชิด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุด ตามข้อห้วงโยของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนโยบายของรัฐบาล

