



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 22 ตุลาคม 2565

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: อากาศป่วนจีดีพีเกษตรลบ1.8%	มติชน
2. เยียวยาประมงเหยื่ออุทกภัย41จว.	เดลินิวส์
3. ลดระบายน้ำพระยา เร่งเยียวยาเกษตรกร หลังน้ำท่วมคลีคลาย บางปะอินยัง...	มติชน
4. สสส. ผันัก ภาคีเครือข่ายขับเคลื่อน'อาหารยั่งยืน'ยกระดับคุณภาพชีวิตคนไทย	มติชน
5. พัฒนาเขตศก.พิเศษจ้างงานสร้างรายได้คนในพื้นที่	แนวหน้า
6. รายงานพิเศษ: ปศ.กาญจน์ มอบโค 25 ตัว ให้เกษตรกรบ้านเวียคะดี โครงการ...	แนวหน้า
7. อุตุฯเตือนได้ฝนตกหนักต่อเนื่องระวังท่วมฉับพลันสตูลวิกฤตจมบาดาล6อำเภอ	แนวหน้า
8. เร่งเพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการฝนหลวง สร้างความเชื่อมั่นบรรเทาความเสียหาย	แนวหน้า
9. จัดรถโมบายล์ขายผักถูก	ข่าวสด
10. คอลัมน์: สบายสบายสไตล์การเมือง: 8 บาทกว่าก็ดีแล้ว	ไทยโพสต์



●อากาศป่วนจีดีพีเกษตรลบ1.8%

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3/2565 ติดลบ 1.8% ต่ำกว่า 2 ไตรมาสแรกของปีนี้ ที่ขยายตัว 4.7% และ 4.4% ตามลำดับ เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน มีปรากฏการณ์ลานีญา น้ำท่วมบางพื้นที่เป็นอุปสรรคต่อการเก็บเกี่ยวผลผลิตและบางส่วนเสียหาย แต่อย่างไรก็ตาม การผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้การค้าและการท่องเที่ยวกลับมาดำเนินการได้ตามปกติมากขึ้น ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น ในไตรมาสสุดท้าย จะทำให้เศรษฐกิจการเกษตรปี 2565 น่าจะขยายตัว 2-3% ส่วนในปี 2566 ยังมีปัจจัยเสี่ยงจากความแปรปรวนของสภาพอากาศ ปรากฏการณ์ลานีญาอาจต่อเนื่องต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ความขัดแย้งรัสเซียและยูเครนคงยืดเยื้อ และเศรษฐกิจโลกชะลอตัว

เยียวยาประมงเหยื่ออุทกภัย41จว.

เมื่อวันที่ 21 ต.ค. น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ขับเคลื่อนนโยบายตามข้อสั่งการของ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี มอบหมายให้หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรฯ บูรณาการร่วมกันช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมให้เร็วที่สุด โดยจากรายงานการสำรวจความเสียหายด้านการประมง (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ต.ค. 65) มีพื้นที่เสียหาย 41 จังหวัด เกษตรกรเดือดร้อน 21,467 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหายรวมกว่า 2.7 หมื่นไร่ คิดเป็นมูลค่าความเสียหายไม่น้อยกว่า 464 ล้านบาท ขณะนี้กรมประมงจัดงบประมาณช่วยเหลือ 200 ล้านบาท จะเร่งสำรวจต่อเนื่องช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังต่อไป

อัตราการใช้ความช่วยเหลือ มีดังนี้ 1. กุ้งก้ามกราม กุ้งทะเล หรือหอยทะเล ไร่ละ 11,780 บาท ไม่เกินรายละ 5 ไร่ 2. ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นนอกจากข้อ 1 ที่เลี้ยงในบ่อดิน นาข้าว หรือร่องสวน (คิดเฉพาะพื้นที่เลี้ยง) ไร่ละ 4,682 บาท ไม่เกินรายละ 5 ไร่ 3. สัตว์น้ำตามข้อ 1 และ 2 ที่เลี้ยงในกระชัง บ่อซีเมนต์ หรือที่เลี้ยงในลักษณะอื่นที่คล้ายคลึงกัน ตารางเมตรละ 368 บาท ไม่เกินรายละ 80 ตารางเมตร ทั้งนี้ผู้เดือดร้อนติดต่อได้ที่ 0-2558-0218 และ 0-2561-4740

ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รมว.มหาดไทย กล่าวถึงกรณีการดูแลผู้ประสบอุทกภัยว่า ขณะนี้ประชาชนลุ่มน้ำชีและลุ่มน้ำมูล จ.อุบลราชธานี ยังได้รับผลกระทบ โดยจะดูแลการดำรงชีวิตในช่วงนี้ให้ได้ก่อน พอระบายน้ำเรียบร้อยแล้วทำการฟื้นฟูตามนโยบายของนายกรัฐมนตรีโดยเร็ว

ส่วนสถานการณ์หลายจังหวัด จ.อุบลราชธานี ฝนตกหนักอ่างเก็บน้ำกุดลิงง้อเอ่อท่วมชุมชนและนาข้าว ทะลัดท่วมกระท่อมทำให้ปลักไฟรั่วช็อค ด.ช.ชัยณรงค์ โภกสี อายุ 13 ปี อยู่บ้านเลขที่ 28/2 หมู่ 3 บ้านกุดลิงง้อ ต.นาดี อ.เมือง จ.อุบลราชธานี เสียชีวิตสุดสลด จ.สตูล น้ำท่วมขัง น้ำป่าเทือกเขาบรรทัดไหลหลากท่วมบ้านเรือน ไร่นา สวนยางพารา ทรัพย์สินเสียหาย 6 อำเภอ ได้แก่ พังงา ภูเก็ต ทาแพ ละงู มะนัง และเมือง 16 ตำบล 89 หมู่บ้าน และกรณีดินสไลด์ทับบ้านเช่าและไหลทับเส้นทางเข้า-ออกบ้านเช่า 6 หลัง (12 ห้อง) ปากทางขึ้นสวนสาธารณะเขารัง อ.เมือง จ.ภูเก็ต เทศบาลนครภูเก็ต เจ้าหน้าที่มูลนิธิสุทธธรรมภูเกิดเข้าไปช่วยเหลือผู้อาศัยออกมาแล้ว 8 คน รวมทั้งทรัพย์สินต่าง ๆ รถกระบะ 1 คัน รถเก๋ง 1 คัน รถจักรยานยนต์ 6 คัน ก็เอาออกมาแล้ว แต่ยังมีน้ำไหล ดินสไลด์ตลอดเวลา และเกิดเหตุอาคารถล่ม 8 คูหา 2 ชั้น ทรุดตัวในซอยประยูร 2 ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต สาเหตุจากฝนตก น้ำกัดเซาะใต้ดินจนถล่มลงมา

ที่ จ.พระนครศรีอยุธยา เชื่อนเจ้าพระยา ลดระบายน้ำลงเหลือ 2,756 ลบ.ม./วินาที ยังคงส่งผลทำให้ระดับน้ำเริ่มทรงตัวและท่วมสูงในหลายพื้นที่ มีบ้านเรือนได้รับผลกระทบ 15 อำเภอ 163 ตำบล 1,045 หมู่บ้าน 76,691 ครัวเรือน.

ลดระบายน้ำเจ้าพระยา เร่งเยียวยาเกษตรกร หลังน้ำท่วมคลี่คลาย บางปะอินยังจม1-2ม.

อุตุประกาศเตือนช่วง 7 วัน ฝนตกปนอากาศหนาว กรมชลฯ ลดระบายน้ำเจ้าพระยา (อ่านต่อหน้า 12)

ต่อจากหน้า 1

น้ำท่วม

อุตุเตือนอากาศฝนปนหนาว

เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม กรมอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์สภาพอากาศว่า ในช่วงวันที่ 21-22 ตุลาคม ร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคใต้ตอนกลาง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมบริเวณทะเลอันดามันตอนกลาง ทำให้ลมตะวันตกเฉียงใต้บริเวณทะเลอันดามันมีกำลังแรง ทำให้คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังแรง โดยมรสุมคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

สำหรับบริเวณความกดอากาศสูง หรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้า ประกอบกับมีลมตะวันตกพัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ส่งผลให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง สำหรับภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

ส่วนในช่วงวันที่ 23-27 ตุลาคม ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็น

ปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยในช่วงวันที่ 25-27 ตุลาคม บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีฝนเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก

ชล.ลดระบายน้ำเจ้าพระยา

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน (ชล.) เปิดเผยว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบนโยบายให้กรมชลประทานและหน่วยงานในสังกัดเร่งช่วยเหลือเกษตรกรหลังน้ำลด ซึ่งปัจจุบันปริมาณฝนในพื้นที่ตอนบนได้ลดน้อยลง ส่งผลให้สถานการณ์น้ำท่วมในหลายพื้นที่เริ่มคลี่คลายลดลงตามไปด้วย โดยกรมได้ปรับลดการระบายน้ำในหลายพื้นที่แบบขั้นบันได

นายประพิศกล่าวว่า ขณะที่สถานการณ์น้ำทางตอนบนของลุ่มน้ำเจ้าพระยามีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ทำให้ปัจจุบันที่สถานีวัดน้ำ C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่านในอัตรา 2,695 ลบ.ม. ส่งผลให้ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ลดลงอยู่ในอัตรา 2,790 ลบ.ม.ต่อวินาที คาดว่า จะสามารถทยอยปรับลดการระบายน้ำผ่านเขื่อนเจ้าพระยาให้เหลือต่ำกว่า 2,700 ลบ.ม.ต่อวินาที ได้ภายใน 2-3 วัน ซึ่งจะทำให้ปริมาณน้ำที่ล้นตลิ่งบางส่วนทยอยลดลงกลับเข้าสู่ลำน้ำ แต่ยังคงมีพื้นที่ลุ่มต่ำบางแห่งที่ยังมีน้ำท่วมขังอยู่ กรมได้วางแผนติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่น้ำท่วมขังทั้งสองฝั่งของแม่น้ำเจ้าพระยาอย่างต่อเนื่องจนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ

น้ำไหลลงทุ่งแปดแควอ่างทอง

จ.อ่างทอง ด้านสถานการณ์น้ำท่วมพื้นที่ อ.วิเศษชัยชาญ มวลน้ำได้ไหลลงทุ่งแปดแควและ

เอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่ ต.ไผ่ดำ ต.หัวตะพาน ต.ไผ่เจ้าศีล ต.บางจัก ต.ศาลเจ้าโรงทอง ชัยยาวงกว้าง ประชาชนได้รับความเดือดร้อน ขณะที่เทศบาล ต.วิเศษชัยชาญ โดยนายวิชัย ลิ้มบัวฉิมะชัย นายกเทศมนตรี สั่งเร่งป้องกันตลอด 100 ปีศาลเจ้าโรงทอง โดยวางกระสอบทรายเป็นแนวเขื่อนในเขตเทศบาลตลอดแนวประมาณ 3 กิโลเมตร พร้อมจัดเวรยามเฝ้าดูแลสถานการณ์ตลอด 24 ชั่วโมง หากไม่มีการเอ่อล้นของปลายน้ำ คาดว่าจะไม่ส่งผลกระทบต่อตลาดซึ่งเป็นแหล่งเศรษฐกิจของ อ.วิเศษชัยชาญ

จากรายงานศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย จ.อ่างทอง มีบ้านเรือนราษฎรได้รับผลกระทบ จำนวน 6 อำเภอ จำนวน 49 ตำบล 287 หมู่บ้าน 19,532 ครัวเรือน

บางปะอินยังจม1-2เมตร

จ.พระนครศรีอยุธยา เขื่อนเจ้าพระยาลดการระบายน้ำลงแต่ยังคงมีการระบายลงสู่พื้นที่ท้ายเขื่อนอัตราสูง 2,756 ลบ.ม./วินาที ทำให้ระดับน้ำเริ่มทรงตัวและท่วมสูงในหลายพื้นที่ มีบ้านเรือนได้รับผลกระทบ จำนวน 15 อำเภอ ขณะที่ อ.บางปะอิน เป็นพื้นที่ท้ายน้ำที่แม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำป่าสักไหลมารวมกัน ชุมชนที่อยู่ริมแม่น้ำเจ้าพระยาถูกน้ำท่วมสูง โดยเฉพาะที่ชุมชนซอยบ้านบางลอบพัฒนา 3 หมู่ 1 ต.บางกระสัน อ.บางปะอิน บ้านเรือนถูกน้ำท่วมสูง 1-2 เมตร จำนวน 160 หลังคาเรือน ชาวบ้านต้องใช้เรือในการสัญจร

นายประเจียด ภาคีสุ อายุ 74 ปี ชาวชุมชนซอยบ้านบางลอบพัฒนา 3 กล่าวว่า บ้านเป็นเรือนไม้ได้ถูกสูง ถูกน้ำท่วมสูงถึงพื้นบ้านประมาณ 60 ซม. ต้องนำข้าวของเครื่องใช้ ทีวี ตู้เย็น เอาไว้ที่สูง ส่วนเตียงนอนใช้เป็นที่เก็บของแทน ที่บ้านอาศัยอยู่รวมกันเป็นครอบครัวใหญ่ บ้านหลังแรกใช้เป็นที่เก็บข้าวของเนื่องจากเป็นที่ต่ำ ส่วนอีกหลังอยู่ติดกันบ้านสูง จึงใช้เป็นที่พัก น้ำท่วมมาประมาณ 2 เดือนแล้ว ต้องเก็บของทุกวันเพราะน้ำเพิ่มระดับสูงขึ้นมาช่วงนี้ระดับเริ่มทรงตัวแล้ว

สสส. ผันัก ภาคีเครือข่าย ขับเคลื่อน 'อาหารยั่งยืน' ยกระดับคุณภาพชีวิตคนไทย



'อาหาร' หนึ่งในปัจจัย 4 ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์
ในแต่ละวันร่างกายของเราจะได้รับพลังงานจากอาหารที่รับประทานเข้าไป
ใช้ในการเจริญเติบโต ซ่อมแซมส่วนที่สึกหรอ ช่วยให้อวัยวะต่างๆ ทำงาน
และสามารถดำรงชีวิตอยู่ได้อย่างปกติ เป็นเหตุผลที่ทุกชีวิตสมควรได้รับ
อาหารอย่างเหมาะสมและเพียงพอ

สิ่งสำคัญที่ควรตระหนักนอกเหนือจากการบริโภคอาหารเพื่อการ
ดำรงชีวิตในแต่ละวัน คือ ประโยชน์และโทษที่ได้รับจากอาหารชนิด
ต่างๆ การเลือกบริโภคอาหารที่ดีต่อสุขภาพ และหลีกเลี่ยงอาหารที่
ทำลายสุขภาพ จึงเป็นเรื่องจำเป็นอย่างยิ่ง

ด้วยพฤติกรรมกรรมการบริโภคของคนในปัจจุบัน ที่มักเลือกอาหาร
ตามความชอบ ให้ความสุขกับการกิน จนอาจนำไปสู่ความเสี่ยงในการ
เกิดโรคต่างๆ มากมาย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ

หรือ สสส. จึงร่วมกับ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ศูนย์เทคโนโลยี
อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) และภาคีเครือข่าย
จัดงาน "Food For Better Life กินดี me สุข" เมื่อวันที่ 12 ตุลาคม
ที่ผ่านมา เพื่อให้ประชาชนเกิดความตระหนักถึงการบริโภคอาหารที่มี
คุณภาพ ปลอดภัย เหมาะสมตามหลักโภชนาการ

ดร.นพ.ไพโรจน์ เสาน่วม ผู้ช่วยผู้จัดการกองทุน สสส.
และรักษาการผู้อำนวยการสำนักสร้างเสริมวิถีชีวิตสุขภาวะ
สสส. เล่าถึงที่มาและความสำคัญของงานเสวนาครั้งนี้ว่า เพื่อเป็นการ
เฉลิมฉลองเนื่องในวันอาหารโลก หรือ World Food Day ซึ่งตรงกับ
วันที่ 16 ตุลาคม ของทุกปี สสส. และภาคีเครือข่ายให้ความสำคัญกับ
ระบบอาหารเป็นอย่างยิ่ง และได้มีการเชื่อมโยงการทำงานในเรื่องนี้
กับหลายภาคส่วน ทั้งฝั่งเกษตรกร ผู้จัดการด้านตลาด และผู้บริโภค

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/ชีวิตคุณภาพ

วันที่: เสาร์ 22 ตุลาคม 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16295

Col.Inch: 128.64 Ad Value: 212,256

หน้า: 12(บน)

PRValue (x3): 636,768

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สสส. ผนึก ภาคีเครือข่ายขับเคลื่อน'อาหารยั่งยืน'ยกระดับคุณภาพชีวิตคนไทย



ทั้งนี้ยังเล็งประเด็นที่น่าสนใจเกี่ยวกับความพร้อมในระบบอาหารของประเทศไทย ท่ามกลางวิกฤตโควิด-19 ที่ผ่านมามาว่า

“ช่วงโควิด-19 ประเทศไทยรอดพ้นวิกฤตนี้มาได้ ด้วยเรามีระบบอาหารที่ยั่งยืนและมั่นคงมาก ถ้าเทียบกับอีกหลายประเทศ เกิดจากต้นทุนของประเทศเราที่ดีมาก ต้องขับเคลื่อนกันต่อ เราไม่อยากเห็นภาพที่ประชาชนไม่มีอาหารบริโภค บ้านเรามีต้นทุนที่ดีจึงอยากจุดประกายให้มีความสำคัญ แต่จะทำอย่างไรให้ดีขึ้นกว่านี้ได้ ทั้งในฝั่งผู้ผลิต จุดกระจายอาหาร และกินแล้วสุขภาพต้องดี”

บทบาทด้านการเกษตรและระบบอาหารของประเทศไทยนั้น ระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ข้อมูลว่า ก่อนการประชุม APEC ที่จะเกิดขึ้นในเดือนพฤศจิกายนนี้ มีการประชุมต่อเนื่องมาตั้งแต่ต้นปี หนึ่งในนั้น

คือการประชุมรัฐมนตรีเกษตรและอาหารของ APEC เน้นอนที่สุดว่า สิ่งที่ทำหรือกัน คือ เรื่องความมั่นคงอาหารและระบบอาหาร โดยเฉพาะอย่างยิ่งเรื่องของความปลอดภัย สุขอนามัยในการบริโภค

นโยบายหลักที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญ คือ การยึดนโยบาย 3S ได้แก่ Safety ความปลอดภัย Security ความมั่นคงทางอาหาร และ Sustainability ความยั่งยืน นับเป็นนโยบายที่ตอบโจทย์อย่างยิ่งสำหรับประเทศไทยซึ่งเป็นผู้ผลิตอาหารหลัก จึงจำเป็นต้องผลิตอาหารที่ปลอดภัย มีคุณภาพ นำไปสู่การบริโภค และการจัดการที่ยั่งยืน นอกจากนี้ การเตรียมความพร้อมเรื่องเทคโนโลยีด้านการเกษตร ก็มีความสำคัญไม่แพ้กัน

“เราต้องมามองว่า ถ้าเราเน้นเรื่องเทคโนโลยีที่สำคัญๆ มาจับกับการพัฒนาด้านการเกษตร ให้มีลักษณะทำน้อย ได้มาก หรือใช้ในการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ เกษตรอัจฉริยะ เหล่านี้จะเป็นโอกาสในการสร้างให้ประเทศไทยมีความพร้อมเรื่องระบบอาหารและความมั่นคงอาหาร”



เพื่อไปสู่เป้าหมายความมั่นคงและความ

ยั่งยืนทางอาหาร อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เล่าต่อว่า กรมวิชาการเกษตรเห็นเรื่องสุขอนามัย โดยเฉพาะการใช้ชีวิตวิถี หรือเกษตรอินทรีย์

ตลอดห่วงโซ่ของการผลิตอาหาร ลด-เลิกการใช้สารเคมี ใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตรเข้ามาช่วย เพื่อนำไปสู่สู่สุขภาพที่ดีของผู้ใช้ ที่ห้องเกษตรกร และผู้บริโภค

พร้อมฝากทิ้งท้ายว่า ทุกคนต้องร่วมมือกัน เห็นความสำคัญในเรื่องของความปลอดภัยอาหาร ระบบความมั่นคงอาหาร คนไทยต้องอุดหนุนของไทย คนไทยต้องบริโภคของที่ปลอดภัย

“สสส. จะเป็นองค์กรหลักในการสร้างและกระตุ้นให้รู้สึกถึงความปลอดภัยในการบริโภคอาหาร เมื่อเรามีความรู้สึกเช่นเดียวกันทั้งประเทศ มั่นใจว่าแรงขับเคลื่อนเล็กๆ นี้จะเป็นแรงขับเคลื่อนที่ยิ่งใหญ่ นำไปสู่ความสำเร็จเรื่องความปลอดภัยอาหาร และนำไปสู่สุขภาพที่ดีต่อไปในอนาคต”

ด้าน ดร.สุปิยา เจริญศิริวัฒน์ หัวหน้าห้องปฏิบัติการวิจัยติดตามสุขภาพและรูปแบบการดำเนินชีวิต เนคเทค กำลิ่งสำคัญในการพัฒนาวัตกรรมการจัดการระบบอาหาร อธิบายว่า เนคเทคจะดูแลเรื่องนวัตกรรมและเทคโนโลยี ใช้เทคโนโลยีมาตอบโจทย์ เช่น สร้างแพลตฟอร์มในการเชื่อมโยงทุกคนที่อยู่ในห่วงโซ่อาหารเข้าด้วยกัน ไม่ว่าจะเป็นผู้ผลิต หรือผู้ที่ต้องการอาหาร

การดำเนินงานที่ผ่านมา ได้เข้ามาดูแลเรื่องอาหารกลางวันของเด็ก พัฒนาแพลตฟอร์มที่มีชื่อว่า Thai School Lunch เป็นระบบที่ช่วยให้โรงเรียนสามารถจัดหาอาหารกลางวันที่มีคุณภาพให้เด็กนักเรียนได้ พร้อมเชื่อมโยงผลผลิตจากเครือข่ายเกษตรกรในพื้นที่ชุมชน มาสู่การทำอาหารกลางวันที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และเหมาะสมตามหลักโภชนาการ

และเพื่อรับกับสังคมผู้สูงอายุในประเทศไทย เนคเทคได้ปรับแพลตฟอร์มดังกล่าว มาใช้ในการจัดเมนูอาหารให้ผู้สูงอายุด้วย เริ่มที่บ้านพักคนชรา บ้านบางแค และจ่อยขยายผลไปทั่วประเทศ นอกจากนี้ ยังจัดทำแอปพลิเคชัน Food Choice เครื่องมือช่วยเลือกซื้อสินค้าที่

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/ชีวิตคุณภาพ

วันที่: เสาร์ 22 ตุลาคม 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16295

หน้า: 12(บน)

Col.Inch: 128.64 Ad Value: 212,256

PRValue (x3): 636,768

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สสส. ผนึก ภาคีเครือข่ายขับเคลื่อน'อาหารยั่งยืน'ยกระดับคุณภาพชีวิตคนไทย



ต่อสุขภาพ สำหรับประชาชนทุกคนอีกด้วย

ปฏิเสธไม่ได้ว่าระบบอาหารครอบคลุมการดำรงอยู่ของทุกชีวิต การสร้างระบบอาหารที่มีประสิทธิภาพเป็นสิ่งที่ต้องตระหนักและร่วมผลักดัน เริ่มต้นง่ายๆ ที่ตัวเรา เพียงเลือกบริโภคอาหารที่ส่งผลดีต่อสุขภาพ สสส.สนับสนุนให้ประชาชนบริโภคอาหารที่มีคุณภาพ ตามหลักโภชนาการ พร้อมเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนการสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน



<https://www.thaischoollunch.in.th>

6 โลกธุรกิจ



พัฒนาเขตศก.พิเศษ
จ้างงานสร้างรายได้คนในพื้นที่

พัฒนาเขตศก.พิเศษ จ้างงานสร้างรายได้คนในพื้นที่

น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ (กพศ.) ครั้งที่ 2/2565 ซึ่งพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรณว.กลาโหม เป็นประธานว่า นายกรัฐมนตรีได้กล่าวระหว่างการประชุมว่า การพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน 10 แห่ง เป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาลในการพัฒนาการลงทุน เพื่อให้เกิดการกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาค สร้างโอกาสให้กับเศรษฐกิจฐานรากให้ได้รับประโยชน์ทั่วถึง ด้วยการพัฒนาทั้งเขตเศรษฐกิจพิเศษและระเบียงเศรษฐกิจทั้ง 4 แห่งมีการเชื่อมโยงกับจังหวัดใกล้เคียง จังหวัดที่ไม่ได้ถูกกำหนดให้เป็นพื้นที่พัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษขออย่าได้กังวลว่าจะได้ไม่รับประโยชน์จากการพัฒนาที่เกิดขึ้น เพราะรัฐบาลและกพศ.ให้ความสำคัญในการพัฒนาให้เกิดความเชื่อมโยง และสร้างประโยชน์ให้เกิดขึ้นพื้นที่ และจังหวัดโดยรอบการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเฉพาะการใช้ประโยชน์โครงสร้างพื้นฐานและระบบคมนาคมขนส่งโลจิสติกส์ “ขอให้ทุกภาคส่วนประสานงานกันในการขับเคลื่อน กำหนดกิจการเป้าหมาย สิทธิประโยชน์สำหรับระเบียงเศรษฐกิจพิเศษและเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ที่ดึงดูดการลงทุนและภาคเอกชนให้มาลงทุนมากขึ้นเพื่อให้เกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ให้กับประชาชน

ในพื้นที่” นายกรัฐมนตรี กล่าว

น.ส.ไตรศุลีกล่าวว่า ที่ประชุม กพศ. ได้พิจารณาเรื่องสำคัญโดยเฉพาะการกำหนดกิจการเป้าหมายสำหรับส่งเสริมการลงทุนเป็นการเฉพาะในเขตเศรษฐกิจพิเศษ และส่งเสริมการพัฒนาสภาพแวดล้อมให้พร้อมเพื่อดึงดูดการลงทุนของภาคเอกชน โดยมีมติ ใน 3 เรื่อง ดังนี้

1.กำหนดกิจการเป้าหมายและสิทธิประโยชน์ สำหรับพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ทั้ง 4 ภาค เห็นชอบคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมายสำหรับพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจทั้ง 4 ภาค เพื่อส่งเสริมให้เกิดการลงทุนเหมาะสมตามศักยภาพของแต่ละพื้นที่ และมอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) เสนอคณะกรรมการพิจารณากำหนดมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษตามแนวทางที่ กพศ. ให้ความเห็นชอบต่อไป โดยมีพื้นที่และคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย ดังนี้

(1) ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ (NEC - Creative LANNA) ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน และลำปาง ส่งเสริมคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ 1) อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ 2) อุตสาหกรรมดิจิทัล 3) อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Wellness Tourism) และ 4) อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร

(2) ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (NEEC - Bioeconomy) ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ขอนแก่น อุดรธานี และหนองคาย ส่งเสริมคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ 1) อุตสาหกรรมชีวภาพ และ 2) อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร

(3) ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง-ตะวันตก (CWEC) ในพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นครปฐม สุพรรณบุรี และกาญจนบุรี ส่งเสริมคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ 1) อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร และ 2) อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

(4) ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้ (SEC) ในพื้นที่จังหวัดชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช ส่งเสริมคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ 1) อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร 2) อุตสาหกรรมชีวภาพ และ 3) อุตสาหกรรมท่องเที่ยว และท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

นอกจากนี้ที่ประชุมได้เห็นชอบข้อเสนอมาตรการ/ปัจจัยสนับสนุนที่จะให้แก่มูลประกอบกิจการในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ เช่น การให้สิทธิประโยชน์ (ทั้งภายในและมิใช่ภายใน) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสำคัญและสิ่งอำนวยความสะดวก การสนับสนุนเงินทุน และการแก้ไขกฎระเบียบเพื่อส่งเสริมการประกอบกิจการ

2.การทบทวนกิจการเป้าหมายและสิทธิประโยชน์ในเขต

พัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน 10 แห่ง โดยเห็นชอบกรอบทบทวนกิจการเป้าหมายและสิทธิประโยชน์ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน 10 แห่ง (ตาก สงขลา สระแก้ว ตรัง เชียงราย หนองคาย นครพนม มุกดาหาร กาญจนบุรี และนราธิวาส) เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์และแนวโน้มด้านเศรษฐกิจและสังคมของพื้นที่ที่เปลี่ยนแปลงไป และเพื่อเพิ่มโอกาสการลงทุนของภาคเอกชน โดยเฉพาะ SMEs เช่น เพิ่มเดิมประเภทกิจการ ส่งเสริมการลงทุนอีก 17 ประเภทกิจการ (จาก 72 ประเภทกิจการ เป็น 89 ประเภทกิจการ) ปรับมาตรการสิทธิประโยชน์ ส่งเสริมการลงทุน โดยมอบหมายให้ BOI ไปพิจารณากำหนดมาตรการส่งเสริมการลงทุนในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ตามแนวทางที่ กพศ. เห็นชอบเห็นชอบ

3.การพิจารณาผลการคัดเลือกผู้ลงทุนในพื้นที่ราชพัสดุในเขตพัฒนาเศรษฐกิจตาก

โดย กพศ. เห็นชอบผลการคัดเลือกเอกชนให้เป็นผู้รับสิทธิพัฒนาในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษตาก ตามข้อเสนอของคณะทำงานฯติดตามการดำเนินการของผู้ลงทุนในพื้นที่ดินราชพัสดุที่กำหนดเป็นพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ โดยมีรูปแบบโครงการลงทุนเป็นการจัดสรรพื้นที่ให้เช่าโดยเป็นผู้พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน มูลค่ารวมประมาณ 830 ล้านบาท ให้กรมธนารักษ์ดำเนินการต่อไป

ปศ.กาญจน์ มอบโค 25 ตัว ให้เกษตรกรบ้านเวียคะดี โครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ



ที่บ้านเวียคะดี หมู่ 5 ต.หนองลู อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี นายสัตวแพทย์สามารถ ประสิทธิ์ผล ปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี เป็นประธานในพิธีมอบโค-กระบือ จำนวน 25 ตัว ให้แก่เกษตรกรชาวบ้านเวียคะดี ตาม “โครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ”

โดยมี นายนรภัทร รัตนวรายุทธ ปลัดอาวุโสอำเภอสังขละบุรี นายรังสิมันต์ ทองสวัสดิ์ สาธารณสุขอำเภอสังขละบุรี นายภูพล รัศมีฤกษ์เศรษฐ์ นายกองกิจการบริหารส่วนตำบลหนองลู นายนาธาร ปานอุทัย ปศุสัตว์อำเภอสังขละบุรี เจ้าหน้าที่ทหาร ดชด.ผู้นำชุมชนและเกษตรกรที่ได้รับมอบกระบือ เข้าร่วม

ทั้งนี้ นายนาธาร ปานอุทัย ปศุสัตว์อำเภอสังขละบุรี กล่าวว่า วัตถุประสงค์ของธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ เพื่อช่วยให้เกษตรกรที่ยากจน ทั่วประเทศได้มีโค-กระบือไว้ใช้แรงงาน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร เป็นการช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยแนวทางการดำเนินโครงการ ดังนี้

1. เพื่อสนองพระราชดำริตามรอยเบื้องพระยุคลบาท โดย



สนับสนุนและส่งเสริมเกษตรกรในโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรพอเพียง และเกษตรผสมผสาน ตามแนวพระ ราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งโค-กระบือ ถือเป็นปัจจัยสำคัญปัจจัยหนึ่งต่อการประกอบอาชีพการเกษตรของเกษตรกร

2. เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการโครงการ โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วม เน้นให้เกิดชุมชนหรือหมู่บ้านที่มีส่วนร่วม



ในการกำกับดูแลตนเองในชุมชนนั้นๆ เพื่อเป็นการสร้างความเข้มแข็งในชุมชน และเกิดความยั่งยืน

ซึ่งจังหวัดกาญจนบุรี ได้ดำเนินโครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ ในพื้นที่ โดยให้เกษตรกรทำสัญญาืมเพื่อการผลิต โดยมีเงื่อนไขว่า เมื่อลูก โค-กระบือ ตัวแรก อายุครบ 18 เดือน ให้ส่งคืนโครงการ ส่วนลูกโค-กระบือ ตัวต่อไปให้ตกเป็นกรรมสิทธิ์ของเกษตรกร และเมื่ออืมแม่โค-กระบือครบ 5 ปี ให้ยกแม่โค-กระบือดังกล่าวตกเป็นกรรมสิทธิ์ของเกษตรกรผู้อืมโดยวันนี้โครงการได้มอบแม่โคสาวลูกผสมพันธุ์พื้นเมืองและโคสายพันธุ์อเมริกันบราห์มัน ให้กับเกษตรกรทั้งหมด 25 ตัว

ด้านนายสัตวแพทย์สามารถ ประสิทธิ์ผล ปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี กล่าวว่า โครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ เป็นโครงการหนึ่งของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงมีพระราชดำริ ให้จัดตั้งขึ้นเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้มีโค-กระบือไว้ใช้งาน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร โดยกรมปศุสัตว์เป็นผู้ดำเนินการและเป็นศูนย์รวมในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากจนที่มีอาชีพในการทำไร่ทำนาได้อย่างแท้จริง

ธนาคารโค-กระบือ ก็คือการรวบรวมโคและกระบือ โดยมีบัญชีควบคุมดูแลรักษา แจกจ่ายให้อืมเพื่อใช้ประโยชน์ในการเกษตร และเพิ่มปริมาณโคและกระบือ ตามหลักการของธนาคารซึ่งโค-กระบือเป็นปศุสัตว์ที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจและทำรายได้ให้แก่ผู้เลี้ยง แต่ปัจจุบันเกษตรกรใช้สารเคมีใช้เครื่องทุ่นแรงในการทำเกษตร ทำให้มีต้นทุนในการผลิตเกิดปัญหาหนี้สิน ปัญหาสุขภาพและสิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรมเกิดมลพิษกระจายทั่วทั้งดินและน้ำ ทำให้ใช้ชีวิตอยู่กับธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมลำบากมากขึ้น ไม่สามารถหากินอาหารธรรมชาติได้ ต้องหาเงินซื้อทุกอย่าง

รัฐบาลมีนโยบายให้เกษตรกรทำการเกษตรแบบยั่งยืนหรือเกษตรแบบผสมผสานตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ที่ผลิตแบบหลากหลาย เพื่ออยู่ เพื่อกิน ตามแนวพระราชดำรินุ่งเน้นให้ลดค่าใช้จ่ายด้านปัจจัยการผลิต ซึ่งเป็นทางเลือกที่สำคัญของเกษตรกร โดยเฉพาะวิถีเกษตรอินทรีย์ ซึ่งเป็นระบบการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รักษาสมดุลของธรรมชาติ ละ อด เลิก การใช้สารเคมี รวมถึงการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้ให้เกิดประโยชน์

โค-กระบือ เป็นส่วนสำคัญในการเกื้อกูลกับระบบเกษตรอินทรีย์ และเกื้อกูลกิจกรรมในไร่นา มูลของโค-กระบือ เป็นปัจจัยสำคัญในการผลิตเกษตรอินทรีย์ ทำให้เกษตรกรเกิดการพึ่งพาตนเอง และฟื้นฟูสภาพสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โค-กระบือเป็นหลักประกันความเสี่ยงของครอบครัว เป็นแหล่งรายได้เป็นการออมเงิน เป็นทรัพย์สินในครัวเรือน เกษตรกรสามารถนำแรงงานโค-กระบือ มาใช้ในกระบวนการผลิตแทนเครื่องยนต์เพื่อลดรายจ่าย ที่สำคัญมูลของโค-กระบือ สามารถนำมาเป็นปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนในการผลิต

หากเกษตรกรสนใจเข้าร่วมโครงการสามารถติดต่อได้ที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ในพื้นที่หรือจะติดต่อโดยตรงได้ที่กลุ่มส่งเสริมปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรีได้

อุตุฯเตือนใต้ฝนตกหนักต่อเนื่อง ระวังท่วมฉับพลัน สตูลวิกฤตจมบาดาล6อำเภอ

ลำชีทะเลักพ่น้ำแตกท่วมเพิ่ม กาฬสินธุ์ยังอ่วมใน2อำเภอ มท.1ยันเร่งฟื้นฟูหลังน้ำลด

กรมอุตุฯเตือนภาคใต้มีฝนหนักต่อเนื่องระวังท่วมฉับพลัน-น้ำป่าหลาก “มท.1” ยันดูแลประชาชนประสพภัย เล็งซ่อมบ้านเรือนหลังน้ำลด ด้านกระทรวงเกษตรฯจัดงบเยียวยา ➡ ต่อ : น้ำท่วม - หน้า 10

น้ำท่วม

กรมประมง ช่วยกว่า 200 ล้านบาท “บึงคู้” ยกกณะ ลงพื้นที่สิงห์บุรี 24 ตุลาคมนี้ ส่วน กาฬสินธุ์ ซ่อมพนังขาดได้แล้ว 17 เมตร สตูลท่วมกระจายแล้ว 6 อำเภอ

เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม กรม อุตุฯพยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง ช้างหน้า ว่าร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ ตอนกลาง ประกอบกับมีหย่อมความ กดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมทะเลอันดามัน ตอนกลาง ขณะที่ลมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัด ปกคลุมทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังแรง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝน

ตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้ ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตราย จากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตก สะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากโดยเฉพาะพื้นที่ลาด เียงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม

ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน ตอนบนคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มี ฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงกว่า 3 เมตร ขณะที่ ทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยมี คลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง คลื่นสูงกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือ ด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการ เดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็ก บริเวณทะเลอันดามันตอนบนควรงดออก

จากฝั่งจนถึงวันที่ 22 ตุลาคม 2565

อีสาน-ภาคกลางอุณหภูมิสูงขึ้น

สำหรับบริเวณความกดอากาศสูง หรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจาก ประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน มีกำลังอ่อนลง ในขณะที่มีลมตะวันออกเฉียงใต้ในระดับบนพัดปกคลุมภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ตอนล่าง รวมทั้งกวม.และปริมณฑล และ ภาคตะวันออก ทำให้ประเทศไทยตอนบน มีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฝนเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ขอให้ประชาชน ดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ เปลี่ยนแปลงในระยะนี้

ภาคเหนืออากาศเย็นในตอนเช้า

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทย ภาคเหนือ อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า โดยอุณหภูมิสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส กับมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 20-22 องศา อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศเย็นกับ มีหมอกบางในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะ สูงขึ้น 1-2 องศา กับมีฝนเล็กน้อย บางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 18-21 องศา

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: เสาร์ 22 ตุลาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15150

หน้า: 1(บนขวา), 10

Col.Inch: 178.22 Ad Value: 285,152

PRValue (x3): 855,456

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฤดูฯเดือนใต้ฝนตกหนักต่อเนื่องระวังท่วมฉับพลันสตูลวิกฤตจมนบาดาล6อำเภอ



▲ **เร่งซ่อมพนัง** : เจ้าหน้าที่เร่งระดมซ่อมแซมพนังกันแม่น้ำชีที่ขาดเป็นทางยาวกว่า 50 เมตร บริเวณบ้านสะคำศรี ต.ลำชี อ.หนองชัย จ.กาฬสินธุ์ ทำให้ไหลทะลักเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน ซึ่งผ่านมาแล้ว 5 วัน ขณะนี้น้ำเอ่อท่วมยังคงขยายวงกว้างใน 2 อำเภอ

อุณหภูมิต่ำสุด 29-32 องศา ภาคกลาง มีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศา โดยมีฝนร้อยละ 30 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศา อุณหภูมิต่ำสุด 29-33 องศา มีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนร้อยละ 40 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศา อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศา ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1-2 เมตร

ภาคใต้มีฝนร้อยละ80ของพื้นที่

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศา อุณหภูมิสูงสุด 29-32 องศา ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงเกิน 2 เมตร ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก) มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 80 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมาก

บางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศา อุณหภูมิสูงสุด 26-32 องศา ตั้งแต่ จ.กระบี่ ขึ้นมา ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงเกิน 3 เมตร ตั้งแต่ จ.ตรัง ลงไป ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงเกิน 2 เมตร กทม.และปริมณฑล มีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนร้อยละ 40 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศา อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศา

มท.ยันดูแลประชาชนช่วงวิกฤต

ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รมว.มหาดไทย กล่าวว่า ได้ดูแลประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ซึ่งที่ จ.อุบลราชธานี ได้รับผลกระทบมาก จากปัญหาลุ่มน้ำมูลและลุ่มน้ำชี ซึ่งจะดูแลเรื่อง การดำเนินชีวิตของประชาชน ในช่วงนี้ให้ได้ก่อน หลังจากระบายน้ำจน

สามารถฟื้นฟูได้แล้ว ก็จะเร่งฟื้นฟูโดยเร็ว ให้ประชาชนสามารถประกอบอาชีพได้ สำหรับลุ่มน้ำเจ้าพระยาขณะนี้น้ำไหลลงไปในพื้นที่เกษตรเป็นส่วนใหญ่ หากสามารถฟื้นฟูได้ก็จะคอยดูแล

เมื่อถามว่าขณะนี้ได้สำรวจความเสียหายตามพื้นที่ต่างๆ เรียบร้อยแล้วใช่หรือไม่ พล.อ.อนุพงษ์กล่าวว่า ขณะนี้ดูแลความเป็นอยู่ประชาชนก่อน เพราะหลายพื้นที่ประชาชนยังอพยพอยู่ที่ศูนย์พักพิง เช่น จ.อุบลราชธานี ยืนยันว่าหากน้ำลดลงจะเร่งฟื้นฟูพื้นที่ และเร่งซ่อมแซมบ้านเรือน ที่ได้รับความเสียหาย รวมถึงการชดเชย การทำมาหากินเมื่อสถานการณ์คลี่คลาย แต่เวลานี้ยังสำรวจไม่ได้เนื่องจากน้ำยังมากอยู่

ก.เกษตรฯเร่งมือช่วยเหลือ

ด้าน น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษก

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: เสาร์ 22 ตุลาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15150

หน้า: 1(บนขวา), 10

Col.Inch: 178.22

Ad Value: 285,152

PRValue (x3): 855,456

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฤดูฯเดือนใต้ฝนตกหนักต่อเนื่องระวังท่วมฉับพลันสตุลวิกฤตจมบาดาล6อำเภอ

ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า นับตั้งแต่เกิดอุทกภัยในหลายพื้นที่ทั่วประเทศไทยส่งผลให้เกษตรกรได้รับผลกระทบ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรมว.กลาโหม มีความห่วงใยผู้ที่ได้รับผลกระทบดังกล่าวจึงสั่งการให้ส่วนราชการต่างๆ เร่งเยียวยาเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนซึ่งทาง ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ฯ ขับเคลื่อนนโยบายตามข้อสั่งการ โดยมอบหมายหน่วยงานในสังกัดบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งช่วยเหลือเกษตรกรโดยเร็ว

กรมประมงใช้เงิน200ล้านบาท

น.ส.รัชดา กล่าวต่อว่า จากรายงานการสำรวจความเสียหายด้านการประมงพบมีพื้นที่เสียหาย 41 จังหวัด มีเกษตรกรได้รับความเดือดร้อน 21,467 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหายรวมกว่า 2.7 หมื่นไร่ คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 464 ล้านบาท ประมาณการจ่ายเงินช่วยเหลือไว้ 200 ล้านบาท ซึ่งกรมประมงจะเร่งสำรวจอย่างต่อเนื่องจนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายและให้ความช่วยเหลือตามระเบียบของกระทรวงการคลัง

ทั้งนี้ อัตรการให้ความช่วยเหลือมีดังนี้ 1.กึ่งก้ามกราม กุ้งทะเล หรือ หอยทะเล ไร่ละ 11,780 บาท ไม่เกินรายละ 5 ไร่ 2.ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นนอกจากข้อ 1 ที่เลี้ยงในบ่อดิน นาข้าว หรือร่องสวน (คิดเฉพาะพื้นที่เลี้ยง) ไร่ละ 4,682 บาท ไม่เกินรายละ 5 ไร่ 3.สัตว์น้ำตามข้อ 1 และ 2 ที่เลี้ยงในกระชัง บ่อซีเมนต์ หรือที่เลี้ยงในลักษณะอื่นที่คล้ายคลึงกัน ตารางเมตรละ 368 บาท ไม่เกินรายละ 80 ตารางเมตร

‘บิกตู’ยกคณะลุยสิงห์บุรี24ต.ค.นี้
ด้านนายอนุชา บูรพชัยศรี รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง และโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า นายกรัฐมนตรี พร้อมคณะมีกำหนดการเดินทางไปติดตามสถานการณ์อุทกภัยที่ จ.สิงห์บุรี ในวันที่ 24 ตุลาคมนี้ โดยจะพบปะให้กำลังใจประชาชนที่ประสบอุทกภัยพื้นที่หมู่ 3 ต.บางกระบือ อ.เมือง, ต.พิบูลทอง ต.โพธิ์ประทับชัย อ.ท่าช้าง ก่อนจะเดินทางกลับ กทม. อย่างไรก็ตามก็ตีกำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

กาฬสินธุ์ซ่อมพนังได้แล้ว17เมตร

ที่ จ.กาฬสินธุ์ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ความคืบหน้าการซ่อมแซมพนังกันแม่น้ำชีที่ขาดเป็นทางยาวกว่า 50 เมตร บริเวณบ้านสะดำศรี ต.ลำชี อ.ฆ้องชัย จ.กาฬสินธุ์ ซึ่งเข้าสู่วันที่ 5 ว่า นายสุภศิษย์ กอเจริญยศ รอง ผวจ.กาฬสินธุ์ รักษาราชการแทน ผวจ.กาฬสินธุ์ พร้อมคณะ ยังคงติดตามและเร่งรัดการซ่อมแซมอย่างต่อเนื่อง โดยการซ่อมแซมคืบหน้าไปมากเพราะน้ำเริ่มลดความเชี่ยวกราก วัสดุต่างๆ โดยเฉพาะหินที่ใส่ตะแกรงเหล็กแกเบรียลมีความพร้อมมากขึ้น จึงสามารถซ่อมพนัง 2 ผังได้ระยะทางกว่า 17 เมตร เหลือระยะทางอีก 33 เมตร จากระยะที่ขาด 50 เมตร

ชี้เจ้าหน้าที่ทำงานกันตลอด24ชม.

ขณะเดียวกัน นายรัชชัย รอดงาม รอง ผวจ.กาฬสินธุ์ มอบนโยบายให้นายประสงค์ จันทร์กระจ่าง ป้องกันจังหวัด นำกำลังอาสาสมัคร และจิตอาสาเข้าสนับสนุนภารกิจของเจ้าหน้าที่

กรมชลประทาน ในการซ่อมแซม และหากไม่มีเหตุสุดวิสัย โดยเฉพาะฝนที่ตกลงมาเพิ่ม หรือมีมวลน้ำจำนวนมากไหลเข้ามาคาดว่าจะสามารถซ่อมพนังแล้วเสร็จในอีก 7 วัน เพราะมีการทำงานกันตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อปิดรอยขาดให้เร็วที่สุด ไม่ให้มวลน้ำขยายวงกว้างออกไปมากกว่านี้

น้ำจากลำน้ำชีพนังแตกทะเลักเพิ่ม

ขณะที่มวลน้ำจากพนังที่ขาดยังคงไหลเอ่อเข้าท่วมถนนทางหลวงหมายเลข 214 กาฬสินธุ์-ร้อยเอ็ด ประมาณ หลัก กม.ที่ 23-28 บ้านหนองบัว ต.เจ้าท่า อ.กมลาไสย ความสูงประมาณ 10-15 เซนติเมตร ซึ่งการจราจร รถยังสัญจรไปได้แต่เป็นไปด้วยความยากลำบาก ต้องใช้ความระมัดระวัง เจ้าหน้าที่แนะนำให้รถเล็กควรเลี่ยงไปใช้เส้นทางบ้านโจด ไปบ้านหนองคู

ทั้งนี้ นางดวงดา พายุพล ผอ.แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์ ได้นำเจ้าหน้าที่ร่วมกับฝ่ายปกครอง อ.กมลาไสย ผู้นำชุมชน และกู้ภัย วางกระสอบทรายพร้อมติดป้ายเตือนเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้เส้นทางแล้ว

ลำน้ำชีไหลท่วมกระทบใน2อำเภอ

สำหรับภาพรวมผลกระทบจากพนังลำชีขาด พบว่ามีน้ำท่วมบ้านเรือนประชาชนในพื้นที่ 2 อำเภอ คือ อ.ฆ้องชัย และ อ.กมลาไสย รวม 6 ตำบล 20 หมู่บ้าน 917 หลังคาเรือน ประชาชนได้รับผลกระทบ 2,853 คน ถนน 7 สาย และพื้นที่การเกษตรกว่า 20,000 ไร่ **ติดตั้งสะพานเบลิย์บุรีรัมย์-สุรินทร์**

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: เสาร์ 22 ตุลาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15150

หน้า: 1(บนขวา), 10

Col.Inch: 178.22 Ad Value: 285,152

PRValue (x3): 855,456

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฤดูฯเตือนได้ฝนตกหนักต่อเนื่องระวังท่วมฉับพลันสตุลวิกฤตจมบาดาล6อำเภอ



◀ **ช่วยเกษตรกร :** ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน พิธีปล่อยรถบรรทุกอาหารสัตว์พระราชทาน เพื่อเตรียมความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ภาคใต้ เนื่องจากเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนของภาคใต้ ที่ด้านกักกันสัตว์เพชรบุรี อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี

ด้านนายสมชัย ปาบุทา หมวดย่างทางหลวงชนบทพุทไธสง แขวงทางหลวงชนบทบุรีรัมย์ และสำนักงานทางหลวงชนบทที่ 5 นครราชสีมา ได้ติดตั้งสะพานเบตีย์ ความยาว 18 เมตร บริเวณเชิงลาดสะพาน สาย บร.022 สะพานมิตรภาพเมืองบัว ต.เมืองบัว อ.ชุมพลบุรี จ.สุรินทร์ เชื่อมเขตติดต่อ อ.แคนดง จ.บุรีรัมย์ ซึ่งเป็นเส้นทางสัญจรระหว่างทั้งสองพื้นที่ ให้สามารถสัญจรผ่านไป-มาได้เหมือนปกติ หลังจากถูกลำน้ำมูลกัดเซาะกอสสะพานดังกล่าว ได้รับความเสียหายจนประชาชนได้รับความเดือดร้อน ไม่สามารถสัญจรไป-มาได้ อย่างไรก็ดี สะพานที่ติดตั้งดังกล่าว ห้ามรถบรรทุกน้ำหนักเกิน 12 ตัน ขับผ่านเด็ดขาด เพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายได้ ส่วนการซ่อมแซมระยะยาว คาดว่าเมื่อน้ำลดแล้ว จะมีการสำรวจและดำเนินการต่อไป

สตุลน้ำท่วมกระจายไปแล้ว6อำเภอ

ส่วนที่ จ.สตุล ผู้สื่อข่าวรายงานถึงสถานการณ์น้ำท่วมซึ่งเป็นวันที่ 4 ว่า แม้ฝนจะหยุดตก แต่กระแสน้ำขุนแดง

จากเทือกเขาบรรทัด ยังคงไหลเชี่ยวลงสู่ที่ราบ ท่วมบ้านเรือน เรือกสวน ไร่นาของเกษตรกร รวมทั้งถนนหลายสายจนขาดเป็นช่วงๆ ซึ่งผลกระทบกระจายเป็นวงกว้างออกไปครอบคลุมทั้ง 6 อำเภอ ได้แก่ อ.มะนัง อ.ทุ่งหว้า อ.ท่าแพ อ.ควนกาหลง อ.เมือง และอ.ละงู ซึ่งใกล้พื้นที่ปลายน้ำก่อนจะออกสู่ทะเล โดยหลายหน่วยงาน ได้เตรียมสำรวจระดับน้ำ และช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบแล้ว

ประมงย้ายเต้าบกหนีพื้นที่น้ำท่วม

ทั้งนี้ผลกระทบน้ำท่วมในครั้งนี้ ยังส่งผลถึงศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดซึ่งเป็นสถานที่เพาะเลี้ยงเต้าหลากหลายสายพันธุ์มากถึง 1,000 ตัว โดยเจ้าหน้าที่ต้องช่วยกันเคลื่อนย้ายเต้าบางสายพันธุ์เพื่อหนีน้ำเนื่องจากเป็นเต้าบกไม่สามารถลอยคอกกลางกระแสน้ำที่ไหลเชี่ยวได้ มีจำนวนมากกว่า 50 ตัว หลังจากกระแสน้ำป่าไหลเข้าท่วมศูนย์วิจัยฯ ทำให้เขื่อนกั้นตกลงในศูนย์วิจัยฯ พังเสียหาย

เร่งเพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการฝนหลวง สร้างความเชื่อมั่นบรรเทาความเสียหาย

นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม รองอธิบดีรักษา
ราชการแทนอธิบดีกรมฝนหลวงและ
การบินเกษตรเปิดเผยว่า กรมฝนหลวงฯ
ได้วางแนวทางในการเพิ่มประสิทธิภาพ
การปฏิบัติการฝนหลวงไว้ 3 แนวทางคือ
1.บูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่บริหาร
จัดการแหล่งน้ำภาครัฐ เช่น กรมชลประทาน
ในการจัดทำแผนที่ ขอบเขตอ่างเก็บน้ำ
ที่ชัดเจนเพื่อภารกิจปฏิบัติการเติมน้ำเข้า
เขื่อนได้อย่างแม่นยำเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนช่วง
หน้าแล้งให้เพียงพอต่อการใช้งาน รวมไปถึง
ประสานเชื่อมโยงกับหน่วยงานภาครัฐ
ที่เกี่ยวข้องในการใช้ข้อมูลสภาพอากาศ
เพื่อประกอบการวางแผนปฏิบัติงานให้มี
ผลสัมฤทธิ์ผลอย่างเต็มที่

2.พัฒนางานวิจัยที่ได้คิดค้นเพื่อ
ช่วยเพิ่มโอกาส และลดข้อจำกัดในการ
ปฏิบัติการฝนหลวง เช่น เทคโนโลยี การ
ผันสารจากพื้นที่สู่อ่อนเมฆ เพื่อช่วยเพิ่ม
ประสิทธิภาพการปฏิบัติงานในพื้นที่เขต
เงาฝน การใช้เรดาร์คำนวณ ความสัมพันธ์
ระหว่างปริมาณเมฆกับปริมาณน้ำฝน หรือ
การใช้อากาศยานไร้คนขับที่จะช่วยประหยัด

งบประมาณ และลดความเสี่ยงภัยต่อ
บุคลากร เป็นต้น

และ 3.ให้ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง
ทั่วทุกภูมิภาค มีอำนาจการตัดสินใจได้
คล่องตัวมากขึ้น พร้อมทั้งเร่งสร้างเครือข่าย
ประชาชน ต่อยอดอาสาสมัครฝนหลวง
ให้มากขึ้นครอบคลุมทุกพื้นที่ทั่วประเทศ
เพื่อเป็นการช่วยให้การกระจายข่าวจากกรม
ฝนหลวงฯสู่ประชาชน และการรับข้อมูล
ในพื้นที่จากเกษตรกรให้มีความถูกต้อง
มากยิ่งขึ้น รวมถึงเรื่องการขอรับบริการ
ฝนหลวง และให้การช่วยเหลือเพื่อบรรเทา
ปัญหาภัยแล้งให้รวดเร็วทันเหตุการณ์ตรงจุด
มากที่สุด

“การดำเนินงานตามแนวทางดังกล่าว
จะสามารถสร้างความเชื่อมั่นให้เกษตรกร
ที่อยู่นอกเขตชลประทาน และห่างไกลแหล่งน้ำ
ตลอดจนประชาชนในพื้นที่ประสบภัยแล้ง
ว่า กรมฝนหลวงและการบินเกษตรจะ
ปฏิบัติการฝนหลวงและให้การสนับสนุน
ในเรื่องต่างๆ อย่างทันท่วงที เพื่อช่วยลด
ความเสียหายอันจะเกิดขึ้นได้” รองอธิบดี
กรมฝนหลวง กล่าวทิ้งท้าย

จัดรถโมบายล์ขายผักถูก

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมฯ ได้ติดตามสถานการณ์ผักสดที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์น้ำท่วม ทำให้ผักหลายชนิดได้รับความเสียหาย ส่งผลให้ต้นทุนเพิ่มขึ้น ประกอบกับค่าขนส่งที่เป็นผลมาจากราคาน้ำมันที่ปรับสูงขึ้น ทำให้ราคามีการปรับเพิ่มสูงขึ้น แต่ล่าสุดพบว่าในพื้นที่เพาะปลูกสำคัญระดับน้ำได้ลดลงแล้ว และชาวสวนได้เริ่มทำการเพาะปลูกผักใหม่ในหลายพื้นที่แล้ว จึงคาดว่าปริมาณผลผลิตจะกลับเข้าสู่ภาวะปกติในอีกไม่ช้า

ทั้งนี้ ยังได้ประสานตลาดกลางในความส่งเสริม อาทิ ตลาดศรีเมือง ตลาดไท ตลาดสี่มุมเมือง จัดส่งผักเข้าไปเสริมในจังหวัดที่มีปริมาณสินค้าน้อย รวมทั้งให้เพิ่มผักสดจำหน่ายผ่านรถโมบายล์ (Mobile) พาณิชย์ด้วย เพื่อช่วยลดภาระค่าครองชีพให้กับประชาชน และเพิ่มทางเลือกในการบริโภคผัก ตามนโยบายที่ได้รับจากนายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ ที่สั่งการให้กรมฯ ติดตามสถานการณ์ผัก และสินค้าอุปโภคบริโภคอื่นๆ อย่างใกล้ชิด และเร่งแก้ไขปัญหาดังกล่าว หากพบมีปัญหาดูแลคน หรือปัญหาทางด้านราคา



8 บาทกว่าก็ดีแล้ว

ควีนหลงภารกิจแน่นๆ ของ “ลุงป้อม”-พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ที่ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมและเยี่ยมเยียนเกษตรกรเพื่อรับฟังปัญหาต่อเนื่อง โดยล่าสุดที่จังหวัด



พล.อ.ประวิตร
วงษ์สุวรรณ

สุราษฎร์ธานี พบปะชาวสวนปาล์มท่ามกลางการต้อนรับอย่างอบอุ่น ซึ่งรอบนี้บรรดาเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มอ่อน ลุงป้อม ขอราคาปาล์มกิโลกรัมละ 10 บาท จากที่ปัจจุบันอยู่ที่กิโลกรัมละ 8 บาท แต่ติดที่ต้นทุนราคามันยังเพิ่มสูงขึ้น งานนี้เหมือนจะอีกน ลุงป้อม ไม่เป็นผล แต่เจ้าตัวก็รับเรื่องไป ก่อนยืนยันว่า “ปาล์มขึ้นราคามาตั้งแต่ปี 2562 แล้วตอนนี้ 8 บาทกว่าก็ดีแล้ว”

และจังหวัดหนึ่ง ลุงป้อม หันไปเจอชายชาวสวนปาล์มสวมสร้อยทองเส้น

ใหญ่ จึงแซวว่า “สวมสร้อยทองเส้นเบ้อเรื่อ!@” ทำชาวบ้านที่นั่งข้างๆ หัวเราะ พร้อมกล่าวกับลุงป้อมว่า “ผมยังไม่ถึงทองครับ” ด้าน ลุงป้อมอารมณ์ดีแซวกลับด้วยว่า “ถอดไว้ที่บ้านละสิ” ทำทุกคนหัวเราะ: 555 ก่อนเดินทางกลับ “ลุงป้อม” ยังอารมณ์ดีต่อเนื่อง เดินทักทายให้กำลังใจเกษตรกรชาวสวนปาล์ม พร้อมเปิดโอกาสให้ได้ถ่ายรูปเซลฟี่แบบใกล้ชิดทุกคน จนชาวบ้านประทับใจบอกลุงป้อมเป็นกันเองสุดๆ ไปเลย

แหม! ราคาปาล์ม กก.ละ 8 บาท ยิ่งอารมณ์ดีขนาดนี้ ถ้าราคาพุ่งขึ้นอีกจะอารมณ์ดีแค่ไหน อี้