



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 5 พฤศจิกายน 2565

เรื่อง

1. ทางเลือกใหม่เกษตรกรรพงโปรตีนจิ้งหรีดแปรรูป'ส่งนอกราคาพุ่ง!!
2. มันเส้นและมันอัดเม็ดไทยเฮ! ฟิลิปปินส์เจรจาซื้อกว่า2หมื่นล้านต่อปี
3. ยก'ทะเลน้อย'แหล่งเลี้ยง'ควายน้ำ' เป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตร พัทลุง...
4. คอลัมน์: มุมสวนสวย: แจกวิธีทำปุ๋ยหมักแบบไม่กลับกอง ทำได้ในพื้นที่รอบบ้าน
5. อบรมผลิตอาหารสัตว์ช่วยโคกระบือน้ำท่วม
6. เปิดพื้นที่ท่องเที่ยวปลูกเศรษฐกิจทั่วไทย
7. คอลัมน์: หมายเหตุประเทศไทย: 21 เมนูเสิร์ฟผู้นำเอเปก
8. เตือน13จว.ภาคใต้ฝนตกหนักบั่นนั่งสตาวอ่วม! น้ำป่าไหลซัดบ้านจม-ถนนขาด
9. พณ.ผนีกเซฟมิชลินตันจีไอ3จว.อีสานยกชั้นสู่เมนูฟิวชั่น
10. นักท่องเที่ยวแห่ชมทะเลหมอกนาแห้ว อุบลฯช่วย5หมื่นซ่อมบ้าน-ใต้ฝนถล่ม...

สื่อ

- ผู้จัดการสุดสัปดาห์ 360 องศา
แนวหน้า
มติชน
เดลินิวส์
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
ไทยรัฐ
ไทยรัฐ
แนวหน้า
มติชน (กรอบบ่าย)
มติชน



ทางเลือกใหม่เกษตรกร 'ผงโปรตีนจิ้งหรีดแปรรูป' ส่งนอกราคาพุ่ง!!

รู้หรือไม่ว่า จิ้งหรีดเพียงแค่ 3 ซีด ให้โปรตีนเท่ากับเนื้อ 1 กิโลกรัม “แป้งจิ้งหรีด” แป้งเบเกอรี่ทางเลือกใหม่ที่นอกจากอุดมไปด้วยโปรตีนแล้ว ยังดีต่อสุขภาพอีกด้วย เป็นแหล่งของ อะมิโน แอซิด แมกนีเซียม วิตามิน บี12 โอลีแกน 3 และโคติน

ผศ.นนทนันท์ พลพันธ์ จาก ม.ราชภัฏร้อยเอ็ด เล่าให้ฟังว่า หลังการลงพื้นที่ไปดูงานฟาร์มเลี้ยง “จิ้งหรีด” แมลงเศรษฐกิจเพื่อเสริมรายได้ ของกลุ่มเกษตรกรที่อำเภอ

เกษตรวิสัย และส่วนตัวเองคือที่บ้าน (แม่ยาย) ก็เลี้ยงจิ้งหรีดอยู่ด้วย ทำให้รู้ถึงปัญหาของคนเลี้ยงจิ้งหรีดว่า การเลี้ยงมีปัญหาคืออะไรบ้างตลอดจนไปถึงในกระบวนการจำหน่าย “ผลผลิต” ที่ได้หลักๆ ที่ผ่านมา คือจะเน้นเป็นแบบแช่แข็งและ “ตัวสด” ซึ่งก็จะมีข้อจำกัดว่าอายุการเก็บ ที่ไม่นานเพราะจิ้งหรีดเวลาออกไข่แล้วก็ตายไป ส่วนที่ทำ “แช่แข็ง” เองก็มีปัญหาเรื่องต้นทุนที่ใช้ในการเก็บรักษาด้วย กว่าจะขายได้ทั้งหมดก็ต้องใช้เวลาในการแช่แข็งและเก็บไว้นาน

จึงทำให้มีต้นทุนที่สูงเกินไป

“การเลี้ยงจิ้งหรีดของเกษตรกร จะใช้ระยะเวลาประมาณ 45 วันต่อ 1 รุ่นหรือ 1 รอบการผลิต เลี้ยงในบ่อเลี้ยงขนาด 120 ซม. x 2.40 เมตร จะได้ผลผลิตต่อครั้งอยู่ราว 20-25 กิโลกรัม/บ่อ ในขณะที่การจำหน่ายสร้างรายได้ทั้งแบบ “แช่แข็ง” และตัวสดราคาก็จะอยู่ที่ ประมาณ 100-120 บาท/กก. โดยมีต้นทุนผลิตโดยเฉพาะค่าหัวอาหารเลี้ยงอยู่ประมาณ 50%”

● **แปรรูปจิ้งหรีดโดยใช้เทคโนโลยี “เครื่องอบแห้งระบบบีบความร้อน”**

“เนื่องจากว่าตัวจิ้งหรีดเองเรามองว่า มันโปรตีนสูงแล้ว ก็ในกระบวนการต่อยอดผลิตภัณฑ์จากจิ้งหรีด มันต่อยอดได้เยอะมากไม่ว่าจะ นำไปทำเป็นคุกกี้ เอาไปทำเป็นสปาเกตตี เป็นส่วนผสมของผลิตภัณฑ์อาหารต่างๆ ได้ เพราะฉะนั้นก่อนที่จะเป็นผลิตภัณฑ์พวกนั้น ก็ต้องแปรรูปเป็นรูปผงก่อน”

การนำเอาเทคโนโลยีอบแห้งเข้าไปสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงจิ้งหรีด ที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเลี้ยงจิ้งหรีดและแปรรูป ต.เกษตรวิสัย อ.เกษตรวิสัย จ.ร้อยเอ็ด เพื่อการสร้างต้นแบบ “ผลิตภัณฑ์” ก่อนขยายผลไปสู่เกษตรกรกลุ่มอื่นๆ ต่อไป โดยได้รับทุนสนับสนุนจาก iTAP และสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เข้าไปดำเนินงานในช่วงปี 2564 ที่ผ่านมา การแปรรูปอบแห้งโดยใช้ “เครื่องอบแห้งระบบบีบความร้อน” นี้ ยังช่วยประหยัดค่าพลังงานอีกด้วย โดยหลักการคือจะอาศัย หรือดึงเอาความร้อนที่อยู่รอบโดยบริเวณที่ติดตั้งเครื่องฯ ดึงเข้ามา ถ้าไม่พอก็จะผลิตเพิ่ม

โดยใช้หลักการเหมือนกันกับเครื่องปรับอากาศ เพียงแต่ว่าจะเอาฝั่งความร้อนเข้าไปในห้องอบ แล้วปล่อยฝั่งที่เป็นความเย็นออกมาสู่ภายนอก เพราะฉะนั้นตัวเครื่องอบฯ นี้ก็จะไม่สร้างมลภาวะให้กับอากาศ (ปล่อยลมเย็นออกมาแล้วดึงเอาความร้อนเข้าไปข้างในแทนเพื่อใช้ในกระบวนการอบแห้ง) และข้อดีอีกอย่างก็คือว่า คุณภาพผลิตภัณฑ์ที่อบด้วยเครื่องอบแห้งระบบบีบความร้อน จะใกล้เคียงกับของสดหรือผลิตภัณฑ์เดิมก่อนหน้า อย่างเช่น สี กลิ่น ก็จะไม่ค่อยเปลี่ยนแปลง



เครื่องอบแห้งระบบบีบความร้อน



ผลิตภัณฑ์จิ้งหรีดทอด



มากหลังเข้าสู่กระบวนการนี้

● สร้างมูลค่าจากราคาหลักร้อยละ “หลักพัน” ต่อกิโลกรัม

ผศ.นนทนันท์ บอกด้วย สำหรับต้นกำลังหลักที่ใช้ในการเปิดทำงานของเครื่องนี้ จะใช้แบบไฟฟ้าสามเฟส โดยมีอัตราในการใช้พลังงานใน 1 ห้องอบขนาด 2.4x3 เมตร จะใส่ถาดเข้าไปได้ประมาณ 5 ตัน ความจุของชั้นวางของ 10 ชั้น สามารถอบวัตถุดิบ/หรือผลผลิตได้ครั้งละ ประมาณ 300 กิโลกรัม โดยใช้ระยะเวลาในการอบ 24 ชั่วโมง คิดเป็นค่าไฟต่อครั้งอยู่ที่ประมาณ 100 หน่วย หรือหากเทียบจากราคาค่าไฟสมมุติอยู่ที่ราคาหน่วยละ 4 บาท ก็จะตกกิโลกรัมละ ประมาณบาทกว่า ๆ เท่านั้นเอง ทั้งนี้ จากผลผลิตสด 4 กิโลกรัม เมื่อผ่านกระบวนการแปรรูปอบแห้ง-บดผง แล้วก็เหลือน้ำหนักแห้งอยู่ที่ประมาณ 1 กิโลกรัมหรือเทียบสัดส่วนก็คือ 4 : 1 แต่ว่าจากราคาสด/แช่แข็งเดิมหลักร้อยละ ที่ได้ก็จะขยับเพิ่มขึ้นมาทันที 1,000 บาท/กก. เป็นต้นไป

“หลังจากแปรรูปเป็นผงแล้วก็เพิ่มมูลค่า จากเดิมขายชายกิโลละ 100 เราก็ได้จิ้งหรีดผงกิโลละ 1,000 บาท แต่ว่าอาจจะใช้จิ้งหรีดสดประมาณ 4 กิโล จะได้เป็นจิ้งหรีดผง 1 กิโล หรือคิดเป็นการเพิ่มมูลค่าขึ้นมากกว่า 200%”



ผงจิ้งหรีดหรือแป้งจิ้งหรีด แป้งเบเกอรี่ทางเลือกใหม่

● เพิ่มโอกาสในการส่งออก “ผงโปรตีน” จากแมลงเศรษฐกิจไทย

ณ ปัจจุบันเนื่องจากว่าด้วยสถานการณ์เศรษฐกิจที่ยังไม่ค่อยดีเท่าไร การใช้ในส่วนของจิ้งหรีดอบแห้งหรือจิ้งหรีดผงก็ยังมีการใช้น้อย แต่ในส่วนของประเทศผู้เลี้ยงเองก็มีการนำผงจิ้งหรีดที่ได้ไปทำเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ ด้วย เช่น ข้าวเกรียบจิ้งหรีด น้ำพริกเผาจิ้งหรีด และกั๊กจิ้งหรีด เป็นต้น

“ปีนี้เราก็ได้เข้าไปส่งเสริมเพิ่มอีกในเรื่องของ

กระบวนการเลี้ยงจิ้งหรีด เพื่อให้เกษตรกรผู้เลี้ยงได้มาตรฐาน GAP ฟาร์มด้วย ซึ่งเราก็ได้รับทุนสนับสนุนจาก วช. เพื่อเปลี่ยนจากรูปแบบเดิมในการเลี้ยงตามบ้านทั่วไป การที่จะแปรรูปเพื่อส่งออกหรือส่งให้กับโรงงานผลิตอาหารต่างๆ ก็จะมีปัญหาแต่ถ้าเราส่งเสริมให้เขามี กระบวนการเลี้ยงที่ได้มาตรฐาน GAP ก็จะช่วยเพิ่มโอกาสให้กับเขาได้ เพราะตอนนี้เกษตรกรก็รอดได้ GAP แล้วก็มี "ผู้ค้า" จากต่างชาติที่เข้ามาติดต่อไว้ เพื่อจะรับซื้อแล้ว"

การแปรรูปอบแห้ง "จิ้งหรีด" โดยใช้เครื่องอบแห้งระบบบีบความร้อน ทำให้สามารถเก็บรักษาในรูปแบบของวัตถุดิบเพื่อใช้ปรุงเป็นเมนูต่างๆ มีอายุอยู่ได้นานเป็นปี ภายใต้อุณหภูมิแบบเย็นหรือเก็บในตู้เย็นได้ และยังมีน้ำหนักที่เบากว่าในการขนส่งซึ่งช่วยเพิ่มความคุ้มค่าการส่งต่อครั้งได้อีกด้วย โดยเครื่องฯ ต้นแบบนี้ยังเปิดให้บริการ "อบแห้ง" สำหรับเกษตรกรกลุ่มอื่นๆ ที่สนใจด้วย และยังประยุกต์ใช้ งานกับพืชผลการเกษตรอื่นๆ อาทิ ถั่วลิสง ถั่วเขียว ฯลฯ ก็ สามารถนำมาเข้าอบแห้งได้ นอกจากนี้ ทางทีมวิจัยยังได้พัฒนาเทคโนโลยี "การทอดภายใต้สภาวะสูญญากาศ" ควบคุม

ซึ่งข้อดีคือ เป็นการทอดที่ใช้อุณหภูมิต่ำ (90oC) โดยให้ระยะเวลาต่อรอบประมาณ 30 นาที : วัตถุดิบที่ลงทอด 4-5 กก./ครั้ง และข้อดีอีกอย่างของการทอดด้วยอุณหภูมิต่ำ คือคุณค่าทางโภชนาการยังอยู่ครบโดยไม่ถูกทำลายไป กับความร้อน และตัวของ "น้ำมัน" ยังใช้ทอดซ้ำได้อีก (นานถึง 20 รอบ) แบบไม่ส่งผลเสียต่อสุขภาพแต่อย่างใด และหลังจากที่ทอดเสร็จแล้วก็นำเข้าเครื่อง "สกัดน้ำมัน" เพื่อแยกออกไปอีกครั้งด้วย ทำให้ดีต่อเรื่องของ "ความกรอบ" นานและไม่มีปัญหาน้ำมันที่ตกค้างทำลายสุขภาพของคนกิน เป็นการเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์เพื่อช่วยเพิ่มโอกาสการสร้างรายได้สำหรับเกษตรกรต่อไป ■

เรื่อง: ทีมข่าว SMEs

มันเส้นและมันอัดเม็ดไทยเฮ! ฟิลิปปินส์เจรจาซื้อกว่า2หมื่นล้านต่อปี

นายบรรณรักษ์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ (คต.) เปิดเผยว่า กรมได้ร่วมกับกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ประสานสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ของฟิลิปปินส์ (PAFMI) กำหนดจัดกิจกรรมลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ระหว่างสมาคมโรงงานผู้ผลิตมันสำปะหลังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย และสมาคมโรงงานผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังไทย กับสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ของฟิลิปปินส์ เพื่อเจรจาซื้อขายมันเส้นและมันอัดเม็ดของไทย คิดเป็นมูลค่ากว่า 20,000 ล้านบาทต่อปี ณ วิทยาลัยเทคนิคปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ในวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565 โดย Mr.Edwin Cabias Mapanao นายกสมาคม PAFMI จะเดินทางมาเยือนไทยเพื่อร่วมลงนามใน MOU ดังกล่าวด้วยตนเอง

“การลงนามดังกล่าว สะท้อนให้เห็นว่าอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ของฟิลิปปินส์

มีความต้องการมันสำปะหลังไทยสูงมาก กรมจึงขอใช้โอกาสนี้แจ้งพี่น้องเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังว่าแม้ปัจจุบันราคา มันสำปะหลังทั้งระบบอยู่ในเกณฑ์ดี โดยราคาหัวมันสดเฉลี่ยเฉลี่ย 25% เฉลี่ยอยู่ที่ 2.97 บาทต่อกิโลกรัม แต่กระทรวงพาณิชย์ไม่ได้นิ่งนอนใจ ได้เร่งขยายตลาดส่งออกมันสำปะหลังรองรับผลผลิตปี 2565/66 ที่กำลังจะออกสู่ตลาด เพื่อให้เกษตรกรเชื่อมั่นได้ว่าจะมีตลาดที่รองรับ และจำหน่ายผลผลิตได้ในราคาที่เป็นธรรม และสอดคล้องกับกลไกตลาดโลก” นายบรรณรักษ์กล่าว

สำหรับการหาตลาดส่งออกมันสำปะหลังให้กับไทย เกิดขึ้นหลังจากที่นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ ได้สั่งการในการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการมันสำปะหลัง (นบมส.) ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2565 ให้กรมการค้าต่างประเทศเร่งผลักดัน

การขยายตลาดส่งออกมันสำปะหลังไปยังฟิลิปปินส์โดยเร็วที่สุด เนื่องจากมีความต้องการนำเข้ามันสำปะหลังไทยไปใช้เป็นวัตถุดิบทางเลือกสำหรับผลิตอาหารสัตว์ทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และธัญพืชอื่นที่มีราคาสูงอันเป็นผลมาจากสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซีย-ยูเครน

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ในช่วง 9 เดือนของปี 2565 (มกราคม-กันยายน) มีปริมาณ 8.73 ล้านตัน มูลค่า 115,478.55 ล้านบาท หรือ 3,412.53 ล้านเหรียญสหรัฐ โดยเป็นการส่งออกมันเส้นและมันอัดเม็ด 36% แป้งมันสำปะหลังดิบและแปรรูป 62% สาagu และกากมัน 2% มีฟิลิปปินส์เป็นคู่ค้าอันดับ 8 ของไทย มีการส่งออกปริมาณ 115,914.95 ตัน มูลค่า 2,242.17 ล้านบาท หรือ 65.85 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็น 1.93% ของมูลค่าส่งออกรวม สินค้าส่งออกไปยังฟิลิปปินส์ แบ่งเป็นแป้งมันสำปะหลัง 97% และสาagu 3%

ยก'ทะเลน้อย'แหล่งเลี้ยง'ควายน้ำ' เป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตร พัทลุง-สงขลาเฮช่วยปลุกท่องเที่ยว

'เอฟเอโอ'ประกาศ'ระบบการเลี้ยงควายปลักพื้นที่ทะเลน้อย'
ที่พัทลุง-สงขลาเป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตร ส.ส.พัทลุง
เล็งจัดงานฉลองใหญ่ ผลักดันท่องเที่ยวควายน้ำ (อ่านต่อหน้า 5)

ควายน้ำ

เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กรรมการที่ปรึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์ (Scientific Advisory Group : SAG) องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ หรือ FAO ประกาศให้ "ระบบการเลี้ยงควายปลักพื้นที่ทะเลน้อย" เป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตรแห่งแรกของไทย

เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2565 ทีมงานสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโรม ประเทศอิตาลี ได้รับแจ้งข่าวดังกล่าวจากนาย Yoshihide Endo ฝ่ายเลขานุการมรดกโลกทางการเกษตร ว่าข้อเสนอโครงการ การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย จ.พัทลุง และ จ.สงขลา ผ่านความเห็นชอบจากกรรมการที่ปรึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์ (Scientific Advisory Group : SAG) ของ FAO ประกาศเป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตร (Global Important Agricultural Heritage Systems หรือ GIAHS) ขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) และนับเป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตรแห่งแรกของประเทศไทย

ทั้งนี้ เมื่อช่วงวันที่ 4-8 ตุลาคม 2565 ที่ผ่านมา Prof. Zekri Slim ชาวอิสราเอล เป็นผู้แทนคณะกรรมการ SAG เดินทางมาตรวจสอบพื้นที่จริงของพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย และให้ข้อเสนอแนะประเทศไทยปรับแก้ไขเอกสารเพิ่มเติม ก่อนยื่นเอกสารข้อเสนอเพื่อเข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณาในช่วงวันที่ 2-4 พฤศจิกายน 2565

นายนิศ ชำนุรักษ์ ส.ส.พัทลุง พรรคประชาธิปัตย์ กล่าวว่า เพิ่งเห็นเอกสารแจ้งข่าวเรื่องนี้ส่งมาถึงสำนักงานในวันนี้ รู้สึกดีใจมาก เพราะที่ผ่านมาพยายามจะผลักดันเรื่องควายน้ำให้เป็นที่รู้จักในสังคมอย่างแพร่หลายตลอดเวลา ควายน้ำถือเป็นเอกลักษณ์แห่งแรกและ

แห่งเดียวที่ประเทศไทยมีอยู่ เป็นลักษณะพิเศษที่ควายสามารถว่ายน้ำและอยู่ในแหล่งน้ำได้ ในแต่ละปีมีนักท่องเที่ยวจากทั่วโลกเดินทางมาชม จ.พัทลุง เพื่อดูควายว่ายน้ำ หากไม่ได้ในทีอื่นๆ ส่วนที่ประเทศอินเดียและปากีสถานอาจจะมีควายจำนวนมาก แต่เป็นควายแห้ง คืออยู่ในน้ำไม่ได้ แต่ควายน้ำที่ จ.พัทลุง จะอยู่ได้ทั้งในน้ำและบนบก มีทักษะในการว่ายน้ำเป็นอย่างดี

"สิ่งตอนนี้ ในความดีใจที่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ หรือเอฟเอโอ ประกาศให้ระบบการเลี้ยงควายปลักพื้นที่ทะเลน้อย เป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตรแห่งแรกของไทยก็ยังมีความกังวลอยู่ นั่นคือปริมาณประชากรของควายน้ำนั้นลดลงทุกปี โดยเฉพาะอย่างยิ่งปีไหนที่มีน้ำท่วมใหญ่ ควายน้ำแม้จะมีทักษะว่ายน้ำสูงก็จริงแต่ก็ต้องมีที่ให้นอนพัก ซึ่งมีลักษณะเป็นดินนุ่มๆ หรือเรียกว่าปลักควายด้วย ช่วงที่น้ำท่วมใหญ่ น้ำสูงจนท่วมปลักมิดเกือบหมด ควายต้องมายืนพักบนถนน จะมีจุดอ่อนคือ หากต้องยืนอยู่บนพื้นถนนที่เป็นพื้นที่แข็งนานๆ จะป่วย อ่อนแรง และมีโอกาสตายสูง" นายนิศกล่าว

นายนิศกล่าวว่า ก่อนหน้านี้โดยรอบทะเลสาบสงขลามีปริมาณควายน้ำประมาณ 3,000 ตัว แต่ปัจจุบันน่าจะเหลือแค่ประมาณ 1,000 ตัวเท่านั้น เพราะเมื่อเกิดน้ำท่วมใหญ่แต่ละปีจะพบควายน้ำตายลงจำนวนมาก เคยทำเรื่องขออนุญาตไปที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ขอให้มีการขุดเนินในพื้นที่น้ำท่วมถึงภายในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทะเลน้อย จ.พัทลุง เพื่อให้เป็นที่พักของควายในช่วงน้ำท่วม การดำเนินการดังกล่าวสามารถช่วยชีวิตไม่ให้ควายจมน้ำตายได้ปีละหลายร้อยตัว

"หลังจากนี้ ทาง จ.พัทลุง คงต้องมีงานฉลองรางวัลเกียรติยศที่ได้รับในครั้งนี้อย่างเป็นทางการ รวมทั้งมีการส่งเสริม ทั้งเรื่องการท่องเที่ยว ดูควายน้ำ และการอนุรักษ์ควายในพื้นที่อย่างจริงจัง" นายนิศกล่าว



ปุ๋ยหมักไม่กลับกอง สูตรวิศวกรรมแม่โจ้ 1

แม่โจ้ 1 นี้เป็นแนวคิดของคนไทยที่เปลี่ยนฟางข้าว เศษใบไม้ ให้ย่อยสลายเป็นปุ๋ยหมักลดปัญหาการเผาฟางข้าว และกำจัดเศษใบไม้ให้เกิดประโยชน์ ทั้งยังลดค่าใช้จ่ายเป็นมิตรกับโลกด้วย ไปดูขั้นตอนการทำกัน

ขั้นตอนการทำ

- นำฟางข้าวหรือเศษข้าวโพดเลี้ยง



วัสดุ

การทาบ

การดูแล

ปริมาณธาตุอาหาร

ปุ๋ยได้

ภายในเวลา 5 วันแรก กองปุ๋ยจะมีค่าอุณหภูมิสูงขึ้นมาก บางครั้งสูงถึง 70 องศาเซลเซียส ซึ่งเป็นเรื่องปกติสำหรับกองปุ๋ยที่ทำได้ถูกวิธี ความร้อนสูงนี้เกิดจากกิจกรรมการย่อยสลายของจุลินทรีย์ (จุลินทรีย์มีมากมายและหลากหลายในมูลสัตว์อยู่แล้ว) และความร้อนสูงนี้ยังเป็นสภาวะแวดล้อมที่เหมาะสมกับการทำงานของจุลินทรีย์ในกองปุ๋ยอีกด้วย (จุลินทรีย์กลุ่ม Thermophiles และ Mesophiles) หลังจากนั้นอุณหภูมิจะค่อย ๆ ลดลงจนมี

แจกวิธีทำปุ๋ยหมักแบบไม่กลับกอง ทำได้ในพื้นที่รอบบ้าน

สัตว์ 4 ส่วน วางเป็นชั้นบาง ๆ สูงไม่เกิน 10 เซนติเมตร โดยไม่ต้องเหยียบ โปรยทับด้วย มูลสัตว์ 1 ส่วน แล้วรดน้ำ ทำเช่นนี้ 15-17 ชั้น รดน้ำแต่ละชั้นให้มีความชื้น ขึ้นกองให้สูง 1.50 เมตร ความสำคัญของการที่ต้องทำเป็นชั้นบาง ๆ 15-17 ชั้น ก็เพื่อให้จุลินทรีย์ที่มีอยู่ในมูลสัตว์ได้ใช้ทั้งธาตุคาร์บอนที่มีอยู่ในเศษพืชและธาตุไนโตรเจนที่มีในมูลสัตว์ ในการเจริญเติบโตและสร้างเซลล์ ซึ่งจะทำการย่อยสลายวัตถุเป็นไปได้อย่างรวดเร็ว

- รักษาความชื้นภายในกองปุ๋ยให้มีความเหมาะสมอยู่ตลอดเวลา (มีค่า

ประมาณร้อยละ 60-70) โดยมี 2 ชั้นตอน ดังนี้

ชั้นตอนที่ 1 รดน้ำภายนอกกองปุ๋ยวันละครั้ง โดยไม่ให้มีน้ำไหลนองออกมาจากกองปุ๋ยมากเกินไป

ชั้นตอนที่ 2 เมื่อครบวันที่ 10 ใช้ไม้แทงกองปุ๋ยให้เป็นรูลึกถึงข้างล่างแล้วกรอกน้ำลงไป ระยะห่างของรูประมาณ 40 เซนติเมตร ทำชั้นตอนที่สองนี้ 5 ครั้ง ระยะเวลารหว่างกัน 10 วัน เมื่อเติมน้ำเสร็จแล้วให้ปิดรู เพื่อไม่ให้สูญเสียความร้อนภายในกองปุ๋ย ชั้นตอนนี้แม้ว่าอยู่ในช่วงฤดูฝนก็ต้องทำเพราะฝนไม่สามารถซึมเข้าไปในกอง

ค่าอุณหภูมิปกติที่อายุ 60 วัน พักทิ้งไว้ 3-4 วัน ให้แห้งสนิทก่อนนำไปใช้งาน

การทำปุ๋ยหมักไม่กลับกองในวงสี่เหลี่ยมประยุกต์จากสูตรดั้งเดิมที่ทำเป็นกองสามเหลี่ยม ซึ่งต้องใช้พื้นที่ค่อนข้างมาก จึงสามารถทำได้ในพื้นที่รอบบ้านที่อาจจะมีขนาดจำกัด สามารถมาชมของจริงได้ในงานบ้านและสวนแฟร์ 2022 ณ อาคารชาเลนเจอร์ อิมแพ็ค เมืองทองธานี วันที่ 28 ตุลาคม-6 พฤศจิกายน 2565 นอกจากนี้ยังมีไอเดียปลูกผักและทำปุ๋ยหมักอื่น ๆ ที่จะทำให้การทำเกษตรรอบบ้านเป็นเรื่องสนุกขึ้น.

อบรมผลิตอาหารสัตว์ ช่วยโคกระบือน้ำท่วม

นายเจตชัย จิณะแสน ประธานศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ร่วมกับนางชุติมา สร้อยจำปาผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 10 ต.บัวน้อย อ.กันทรารมย์ จ.ศรีสะเกษ จัดอบรมให้ความรู้การผลิตอาหารสัตว์ให้กับ ชาวบ้านผู้เลี้ยงโคกระบือที่ได้รับผลกระทบจากการถูกน้ำท่วม ที่ศูนย์วิสาหกิจชุมชนบ้านขาม หมู่ 10 ต.บัวน้อย โดยมี พ.อ.ทินกร ประสิทธิ์เสด็จ รองผอ.รมน.จ.ศรีสะเกษ ร่วมกิจกรรมมี น.ส.ศิริกันยา สารศิลป์ คลัง จ.ศรีสะเกษ ดร.กตอรอินท์ พิทักษ์โคชนากุล ผอ.ศูนย์การศึกษาพิเศษ จ.ศรีสะเกษและ น.ส.ธัญสุดา นิยมชาติ รรท.ท.น.ส.นง.จังหวัดศรีสะเกษในนาม "ชมรมน้องที่ศรี ลำดวน" นำเงิน 10,000 บาทมามอบสนับสนุน โดยมีเกษตรกรเข้ารับการอบรม 70 คน.

ผลิตอาหารสัตว์

เจตชัย จิณะแสน ประธาน ศพก. ชุติมา สร้อยจำปาผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 10 ต.บัวน้อย อ.กันทรารมย์ ร่วมอบรมให้ความรู้การผลิตอาหารสัตว์ให้ชาวบ้านผู้เลี้ยงโคกระบือที่ได้รับผลกระทบน้ำท่วม ที่ศูนย์วิสาหกิจชุมชนบ้านขาม หมู่ 10 ต.บัวน้อย จ.ศรีสะเกษ.



เปิดพื้นที่ท่องเที่ยวปลูกเศรษฐกิจทั่วไทย



ไหว้สาพญางำเมือง จังหวัดพะเยา จัดงาน “ประเพณีลอยกระทงอู่เป็งกว๊านพะเยา” เพื่อสืบสานขนบธรรมเนียม วัฒนธรรม และประเพณีท้องถิ่น ปีนี้ นางสมิตรา กัณหามิตร นายกเทศมนตรีเมืองพะเยา จัดแขวนโคมไหว้สา พญางำเมือง รอบกว๊านพะเยา เพื่อสืบสานประเพณีและส่งเสริมการท่องเที่ยว ปลูกเศรษฐกิจ.



งานใหญ่นครปฐม วัดพระปฐมเจดีย์ อ.เมืองนครปฐม จัดงาน “นมัสการองค์พระปฐมเจดีย์” ซึ่งไม่ได้จัดมา 2 ปี กลับมาจัดปีนี้อีกครั้ง ระหว่างวันที่ 5-13 พ.ย.2565 เพื่อให้พุทธศาสนิกชนได้ไปกราบนมัสการ องค์พระปฐมเจดีย์ ซึ่งบรรจุพระบรมสารีริกธาตุ พระพุทธรูป และจัดออกร้านขายสินค้ากระตุ้นเศรษฐกิจด้วย.



สืบสานประเพณี คนงานเวียนมาที่มาทำงานใน บ.เอฟแอนด์เคพี ฟู้ด จำกัด ต.บ่อสุพรรณ อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี ร่วมจัดทอดกฐินสามัคคี สืบสานประเพณีแบบมอญ ที่วัดรางเข็มทอง ต.บ่อสุพรรณ อ.สองพี่น้อง.



องค์สิวลึงค์ นายอภิรักษ์ เฟือกห้อง ผวจ.นครศรีธรรมราช จัดพิธีอัญเชิญองค์สิวลึงค์อายุ 1,300 ปี ที่สูญหายจากวัดไปกว่า 41 ปี มาไว้ที่จนผวจ. ก่อนจะเคลื่อนย้ายอีกครั้งไปที่โบสถ์พราหมณ์ หอพระอิศวร คนไปไหว้ลึงค์.



ลอยกระทงย้อนยุค นายจำเริญ สละชีพ นายกเทศมนตรีเมืองลพบุรี แสดงข่าวจัดงานประเพณี “ลอยกระทงย้อนยุค” ประจำปี 2565 เพื่อสืบสานประเพณีที่ทั่วโลกชื่นชม ปีนี้ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ชุมชนเทศบาล ชมรม สโมสร และสถานศึกษา ช่วยฟื้นฟูเศรษฐกิจด้วย.



คอยผาดั่ง สถานที่ที่ทันสมัยสอาดอากาศหนาวบนยอด คอยผาดั่ง อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย มีนักท่องเที่ยวไปพักผ่อนพักผ่อนเพื่อชมทะเลหมอก สัมผัสธรรมชาติอันสวยงามและชมพระอาทิตย์ขึ้นยามเช้า.



ยอดดอยเรือ นักท่องเที่ยวซึ่งหลังไหลไปพักตากอากาศบน ยอดดอยเรือ สดหนาวในประเทศไทย บนความสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง 1,356 เมตร ช่วงนี้อุณหภูมิ 18 องศา ชมทะเลหมอกและแสงแรกของวันใหม่.



เที่ยว “ดรีมเวิลด์” น.ส.รัชนีกร มลินนรพัฒน์ ผู้บริหารสวนสนุก “ดรีมเวิลด์” รั้งลัด จ.ปทุมธานี ต้อนรับ นายกัทธ นามจิร ชาติ ผอ.ร.ร. ไทยรัฐวิทยา ๑๘ อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี และนักเรียนไปเที่ยว.



ห้วยน้ำดัง บริเวณอุทยานแห่งชาติห้วยน้ำดัง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ นักท่องเที่ยวพากันครอบครัวไปพักผ่อนกางเต็นท์นอนรับลมหนาว ที่ลานกางเต็นท์อื้องเงินเพื่อรอชมแสงอาทิตย์แรกของวัน และทะเลหมอกในตอนเช้า พร้อมสัมผัสอากาศหนาว อุณหภูมิ 17 องศาเซลเซียส ช่วงวันหยุดมีนักท่องเที่ยววันละ 500-1,000 คน.



ดาวเรืองงามตา ดอกดาวเรืองที่เกษตรกรปลูกอยู่ริมแม่น้ำโขง ต.บึงกาฬ อ.เมืองบึงกาฬ ระหว่างเจ้าของตัดส่งขาย และมีคนสนใจไปเที่ยวชมและถ่ายภาพ.



ทุ่งดอกไม้ ศูนย์วิจัยพืชไร่นครสวรรค์ อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์ เปิดให้ชมดอกไม้สวยงามในงาน "วันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืช" ใน 50 ปีกรมวิชาการเกษตร.



แม่เมาะก๊กก๊ก นักท่องเที่ยวเริ่มเข้าไปเที่ยวชมวิวดวงงามของทุ่งดอกบัวตอง บนภูเขาเทียม 500 ไร่ ก่อนถึงช่วง "เทศกาลท่องเที่ยวแม่เมาะ ครั้งที่ 18" ระหว่างวันที่ 12-18 พ.ย.2565.



ฉลองอุโบสถเงิน นายวรญาณ บุญณราช รอง ผวจ.เชียงใหม่ เป็นประธานเปิดงาน "19 ปี อุโบสถเงิน 522 ปี ศรีสุทรวรวิหาร" ที่วัดศรีสุทรวร อ.เมืองเชียงใหม่ นับเป็นอีกงานที่มีคนไปร่วมงานมาก.



งานงิ้ว นายทรงพล ใจกริ่ม ผวจ.ร้อยเอ็ดเป็นประธานเปิดงานแสดงมังกร-สิงโต ในงานเฉลิมฉลอง ทุ่งถั่วทอง-ทุ่งถั่วมา (งานงิ้ว) ประจำปี 2565 มีคนไปร่วมงานกันอย่างคึกคัก โดยงานจัดถึงวันที่ 15 พ.ย.นี้.



21เมนูเสิร์ฟผู้นำเอเปก

วันเสาร์สภายุโรปนี้ไปคุยถึงอาหารที่จะใช้เสิร์ฟผู้นำเอเปกกันดีกว่า การประชุมเอเปก 2022 ที่ไทยเป็นเจ้าภาพในครั้งนี้มุ่งเน้นความร่วมมือด้านต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนไปสู่โลกยุคหลังโควิดที่ยั่งยืน สมดุล ผ่านแนวคิด BCG Economy ดังนั้น รัฐบาลไทยจึงได้คัดสรรอาหารแห่งอนาคต (Future Food) ภายใต้แนวคิด BCG มารับรองผู้นำโลก

อาหารแห่งอนาคตเป็นเทรนด์อาหารยุคใหม่ต่อยอดกระบวนการผลิตอาหารที่ *ลดภาวะโลกร้อน* พร้อม *สร้างระบบอาหารที่ยั่งยืน* หน้าตาของอาหารเทรนด์นี้มีความหลากหลายไม่จำกัดรูปแบบ ขอแค่ 3 ข้อคือ *ดีต่อใจ* (อร่อย ราคาไม่แพง) *ดีต่อสุขภาพ* และ *ดีต่อโลก* (ทั้งการปลูกแปรรูป และปรุงอาหาร เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม)

เพื่อให้ได้มาซึ่งอาหารจานรักษ์โลกเสิร์ฟผู้นำเอเปกและเปิดให้ทุกคนได้มีส่วนร่วม รัฐบาลได้จัดกิจกรรมแข่งขัน **APEC Future Food for Sustainability** มีผู้ส่งผลงานเข้าประกวดถึง 2,018 ทีม (เป็นกลุ่มเยาวชนคนรุ่นใหม่ 48% เกษตรกรรุ่นใหม่ 12% ผู้ประกอบการเอสเอ็มอีด้านอาหาร 40%) คัดเลือกรอบแรกด้วยการ *คัดกรองแนวคิด* ให้เหลือ 60 ทีม แล้วไปเข้าแคมป์ *พัฒนาศักยภาพด้านธุรกิจ เทคนิคการตลาด* พร้อมแข่งขัน *รสชาติอาหาร* คัดกรองจนเหลือ **21 ทีมสุดท้าย กับ 21 เมนูเด็ด** ซึ่ง คุณดอน ปรมัตถ์วินัย รองนายกฯและ รมว.ต่างประเทศกับ คุณอนุชา นาคาศัย รมท.ประจำสำนักนายกฯ เพิ่งไปออกบูชเปิดตัวเมื่อวันเสาร์ที่แล้ว

ทั้ง 21 เมนูประกอบด้วย 1. **Thai Style Noodle with Omega Balaz Sauce** ก๋วยเตี๋ยวน้ำตกที่ไม่ได้ใส่เลือดและผงชูรส โดยใช้ซอสที่ทำจากเห็ญทรายจ.ชุมพร 2. **บะหมี่กึ่งสำเร็จรูปจาก microalga** ใช้โปรตีนจากสาหร่ายคอลเรลลาแทนโปรตีนจากไข่ไก่ 3. **ข้าวเขียวหวานแห้งโพรไบโอติกส์** ทำให้ถ้าใส่สร้างเซโรโทนินได้มากขึ้นและลดปริมาณกลูตามีนที่ไม่ดี 4. **พิซซันบุกบ้านกล้วยเดี่ยว** ใช้เส้นอุด้งไร้แป้งที่ทำจากบุกผสมสาหร่าย

5. **ขนมไข่ผ่าซูก้าล้าง** เป็นมูสเต้าหู้ไข่ผ่าสูตรไม่มีเจลาตินจากสัตว์ 6. **คาโบนาราด้วยไข่จากพืช** ปราศจากนมวัวและไข่ไก่

7. **Healthy Thai zaru ramen with Plant based** ราเม็งเส้นโปรตีนไข่ขาว เพิ่มรสด้วยเห็ดครงและงาขี้ม้อน 8. **ขนมชั้นสูตรลดน้ำตาล** เสริมใยอาหารและโพรไบโอติก ใช้สีจากสารสกัดเปลือกแก้วมังกร 9. **ท็อพหอมดวงใจ (ท็อพหมก Vegan Ready to Eat)** ท็อพหมกวีแกน ทางเลือกเพื่อสุขภาพรูปแบบใหม่ด้วยสมุนไพรพื้นบ้าน เห็ด 3 อย่าง และแป้งถั่วลูกไก่โปรตีนสูง เสริมด้วยวิตามิน 10. **Grinch-Kale Passionfruit** ไอศกรีมที่ไม่มีส่วนผสมของนมและน้ำผักเคลมาจับคู่กับเสาวรสสม. โครเก็ตพะแนงแพลนต์เบส ใช้พืชหมุนเวียนของชาวบ้านอย่างมันเทศ ถั่วลิสง และใช้โปรตีนทดแทนจากขุ่น เห็ด ชันปู และข้าวหอมมะลิมาทำโครเก็ต

12. **แก๊บ แก๊บ 8 เซียน** ใช้แถบหมูจากพืช สอดไส้ด้วยเครื่องเคราจากพืช 8 ชนิดคัดปรุงรสจัดจ้านแบบไทย 13. **ข้าวถั่วลูกไก่ย่างปลั๊กไฟ** ผัก 5 สี ให้โปรตีนสูงโดยไม่ใช่น้ำมันสัตว์ 14. **Pudding For Full Liquid let Patients Energy Plus+** ให้โปรตีนแคลเซียมและวิตามินสูง เป็นอาหารทางเลือกสำหรับเด็กเล็ก ผู้สูงอายุ และผู้ป่วยที่มีปัญหาช่องปากและลำคอ 15. **ชาชิมิลอลลาเจน** สกัดจากเกล็ดปลา ผสานคุณค่าไฮยาลูรอนิกจากเห็ดหูหนูขาว

16. **ข้าวหลากหลายสี** นำข้าวหลากหลายสายพันธุ์ปรุงรสด้วยสมุนไพรและชันปู สิ่งรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์อาหารไทยทั้งรสเปรี้ยว หวาน เค็ม มัน เผ็ด ผัด 17. **มียังล้ามอร์มิตร** ผสมผสานเมี่ยงล้ากับแฮมเมเนียง โดยใช้โปรตีนจากพืช 18. **คิปู Brain-friendly curry drip** ทำจากเนื้อปูแพลนต์เบส ผสมกับขุ่นอ่อน คัดแปลงมาจากน้ำยาปู 19. **ขนมหุนเงิน** หุนทองขนมหวานทำจากแป้งลูกจาก สอดไส้รสเค็มมันและไส้รสหวานที่ทำจากเมล็ดขุ่นและเนื้อขุ่นสุกจัด 20. **ProTim Magket** ไอศกรีมสไตล์เม็กนัม ทำจากโปรตีนจิ้งโกร่ง นมข้าวถั่วและกะทิ 21. **Plant-Based EGG-Fast** เมนูอาหารเช้าที่นำไข่เหลวจากโปรตีนถั่วเขียว เสิร์ฟบนขนมปังแป้งข้าวเม่า คู่กับอะโวคาโด ผักสลัดออร์แกนิก

ใครสนใจอยากรู้ว่าแต่ละเมนูมีวัตถุดิบหลักอะไรบ้าง เข้าไปดูได้ที่ www.futurefoodape.com และสามารถโทรตเมนูที่ชื่นชอบได้จนถึงวันที่ 18 พ.ย.นี้.

“ลมกรด”

เดือน13จว.ภาคใต้ฝนตกหนัก บ้านนั่งस्ताอ่วม! น้ำป่าไหลซัดบ้านจม-ถนนขาด เบตงน้ำท่วม/เกิดดินสไลด์ สตูลเร่งเปิดทางรับมวลน้ำ สงขลาปักธงเหลืองเตือนภัย มท.สั่ง53ผู้ว่ารับมือภัยหนาว

ออกฯ เดือน 13 จังหวัดภาคใต้รับมือฝนถล่ม
เกิดน้ำท่วมฉับพลัน-น้ำป่าไหลหลาก
ยุดดอยหนาวอณภูมิลดฮวบ ปภ.สรุป
น้ำยังท่วม 14 จังหวัดบ้านนั่งस्ता น้ำป่า
ซัดถนนขาด-บ้านเรือนจม เบตงฝนถล่ม
น้ำท่วมเกิดดินสไลด์ สตูลเร่งเปิดทางน้ำ
เพื่อรองรับมวลน้ำระลอกใหม่ ขณะที่
สงขลาปักธงเหลืองเตือนภัยชายหาด ด้าน
มท.1 สั่งผู้ว่าฯ 53 จว.รับมือภัยหนาว
ย้าอากาศแห้งระวังเหตุเพลิงไหม้

▶▶▶ ต่อ : บ้านนั่งस्ता - หน้า 2



บ้านนั่งस्ता

เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน น.ส.ชมภวี
ชมภูรัตน์ อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา ออก
ประกาศฉบับที่ 3 เรื่อง ฝนตกหนักถึง
หนักมากบริเวณภาคใต้ ว่าช่วงวันที่ 4-6

◀ **ดินสไลด์** : รถแบ็กโฮกำลังขุดดิน
ออกจากบ้านหลังหนึ่งในพื้นที่ อ.เบตง
จ.ยะลา หลังเกิดฝนตกหนักทำให้น้ำไหล
ทะลักท่วมถนนหลายสาย ต้นไม้ล้มขวางทาง
และดินสไลด์ โดยเจ้าหน้าที่ได้เฝ้าระวัง
ช่วยเหลือประชาชนตลอดเวลา เนื่องจาก
กรมอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์จะเกิด
ฝนตกหนักทางภาคใต้ค่อนข้างในช่วงนี้

พฤศจิกายน 2565 ร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคใต้ตอนล่างเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณประเทศมาเลเซียและช่องแคบมะละกามีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคใต้ อ่าวไทย และทะเลอันดามัน ลักษณะเช่นนี้จะทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่

เดือน13จว.ภาคใต้ฝนตกหนัก

จังหวัดที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ดังนี้ ช่วงวันที่ 4-5 พฤศจิกายน 2565 จ.สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา และ นราธิวาส

ส่วนวันที่ 6 พฤศจิกายน 2565 จ.ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา พังงา ภูเก็ต และกระบี่

ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้ สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ยอดดอยหนาวจัดอุณหภูมิลด

สำหรับพยากรณ์อากาศทั่วไปร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคใต้ตอนล่างเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณประเทศมาเลเซียและช่องแคบมะละกามีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคใต้ อ่าวไทย และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้

ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้

ส่วนบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นลง

ต่อ : บ้านนิ่งस्ता - หน้า 11

บ้านนิ่งस्ता

ปล.สรุปน้ำท่วม14จว.-เร่งระบาย

ด้านกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ในฐานะกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) รายงานสถานการณ์น้ำท่วมช่วงวันที่ 28 กันยายน-4 พฤศจิกายน 2565 ว่าเกิดอุทกภัยรวม 59 จังหวัด 353 อำเภอ 1,879 ตำบล 11,770 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 528,063ครัวเรือน ผู้เสียชีวิต 12 ราย ปัจจุบันยังมีน้ำท่วมในพื้นที่ 14 จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และ ยะลา รวม 60 อำเภอ 460 ตำบล 3,306 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 185,008 ครัวเรือน สถานการณ์ภาพรวมระดับน้ำลดลงทุกจังหวัด

ทั้งนี้ ปล.ได้ประสานจังหวัดดูแลช่วยเหลือผู้ประสบภัยและเร่งระบายน้ำเพื่อคลี่คลายสถานการณ์ สำหรับพื้นที่

ซึ่งสถานการณ์คลี่คลายแล้ว ให้เร่งฟื้นฟูเพื่อให้ประชาชนกลับมาดำเนินชีวิตได้ตามปกติโดยเร็ว

กอนช.แจ้ง7จว.เสี่ยงท่วมฉับพลัน

ขณะที่กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ได้ติดตามสภาพอากาศกรมอุตุนิยมวิทยา ช่วงวันที่ 4-5 พฤศจิกายน 2565 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่างเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ทำให้ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง พื้นที่ต้องเฝ้าระวังน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากภาคใต้ ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส

อิทธิพลพายุทำสตูลท่วมอำเภอบน

ที่ จ.สตูล ผู้สื่อข่าวรายงานถึงสถานการณ์น้ำท่วม จากอิทธิพลพายุโนรู และเนสสาท ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมใน 5 อำเภอ ได้แก่ อ.ละงู อ.มะนัง อ.ควนกาหลง อ.ทุ่งหว้า และ อ.เมือง โดยปัจจัยการไหลของน้ำเป็นชั้นบันได แม้จะเกิดปัญหาน้ำท่วมในระยะเวลายังไม่นาน แต่ได้สร้างความเสียหายให้บ้านเรือนประชาชน และพื้นที่ผลทางการเกษตร รวมทั้งปัญหาการสัญจรไป-มา โดยในพื้นที่ห้วยผัง 13 หมู่ 7 ต.นิคมพัฒนา อ.มะนัง เกิดน้ำท่วมหลายแห่ง ทางฝ่ายปกครองร่วมกับทหาร ได้ออกสำรวจและแก้ปัญหา

นายदनัย สุวรรณโณ นายกอบต.นิคมพัฒนา เปิดเผยว่า ห้วยผัง 13 เป็นแหล่งรับน้ำและระบายน้ำ ปัจจุบันมีสภาพตื้นเขิน มีวัชพืชปกคลุมและการอุดตันของท่อระบายน้ำที่ไหลสู่ลำห้วย ทำให้

แนวหน้า

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: เสาร์ 5 พฤศจิกายน 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15164

หน้า: 1(บนขวา), 11, 2

Col.Inch: 187.88 Ad Value: 300,608

PRValue (x3): 901,824

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เดือน13จว.ภาคใต้ฝนตกหนักบ้านหลังสตอวมน้ำป่าไหลซัดบ้านจม-ถนนขาด

การระบายน้ำออกเป็นไปอย่างยากลำบาก โดยเฉพาะช่วงที่ฝนตกหนัก ทำให้เกิดน้ำท่วมขัง จึงสนับสนุนรถชุดคัก และมอบหมายให้เจ้าหน้าที่เข้าดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ เพื่อป้องกันและแก้ปัญหา น้ำท่วมที่จะเกิดขึ้น

ทหารเร่งเปิดทางน้ำรับมวลน้ำใหม่

ด้าน น.อ.อาทิตย์ภักกร สังขรัตน์ ผู้บังคับหน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ 45 สำนักงานพัฒนาภาค 4 หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา กล่าวว่า พื้นที่ตรงนี้รับน้ำจากตอนบนโดยคลองที่จะระบายหลักคือ คลองลำโตน ซึ่งเชื่อมระหว่าง ต.อุทัยเจริญ และนิคมพัฒนา ช่วงฤดูน้ำหลากชาวบ้านจะได้รับผลกระทบในส่วนของพืชสวนทุเรียน กล้วย พารา รวม 1,000 ไร่ ขณะนี้จึงดำเนินการเปิดช่องทางระบาย น้ำนำเอาวัชพืชและจุดที่มีการอุดตันถนน และสะพานทางรอดต่าง ๆ เพื่อเตรียมการ สำหรับรองรับมวลน้ำที่จะเข้ามาอีก

สงขลารุดปักธงเหลืองเตือนภัย

ส่วนที่ จ.สงขลา กลับลมใน อ่าวไทย บริเวณหาดชลาทัศน์ อ.เมือง จ.สงขลา มีกำลังแรงขึ้น เกิดคลื่นขนาดใหญ่พัดเข้าสู่ชายฝั่ง ทำให้ทางเทศบาลนครสงขลาได้ติดตั้งธงเหลือง เป็นสัญลักษณ์เตือนภัย ให้ประชาชนและนักท่องเที่ยวเพิ่มความระมัดระวังในการ ทำกิจกรรมบริเวณชายหาดมากขึ้น และได้ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนและนักท่องเที่ยว เฝ้าระวังต้นสนริมหาดที่ อาจล้มเมื่อเกิดลมพัดแรง เพื่อลดความเสียหายอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้

ศูนย์อุตุฯได้ออกประกาศฉบับ2

ขณะเดียวกัน ศูนย์อุตุฯนิคมวิทยา

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก จ.สงขลา ออกประกาศเตือนฉบับที่ 2 ว่าบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนแล้ว ส่งผลให้ร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้นลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ช่วงวันที่ 4-6 พฤศจิกายน 2565 ทั้ง จ.สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ชุมพร ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองจึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศอย่างใกล้ชิด

บ้านนังสถาน้ำป่าซัดถนนขาด-บ้านจม

ผู้สื่อข่าวรายงานถึงสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่ จ.ยะลา ว่า กิ่งที่ผ่านมา หลังจากมีฝนตกหนักตลอดคืน ส่งผลให้มีน้ำป่าหลากเข้าท่วมถนนและบ้านเรือนประชาชนใน ต.ตาดานะปุเต๊ะ อ.บันนังสตา จ.ยะลา อย่างรวดเร็ว มวลน้ำได้ส่งผลให้บ้านเรือนได้รับความเสียหายหลายครัวเรือน ภายหลังมีการสำรวจในเบื้องต้น พบว่าที่พื้นที่หมู่ 6 บ้านกาสังใน ต.ตาดานะปุเต๊ะ อ.บันนังสตา มวลน้ำได้กัดเซาะถนนจนทรุดตัวและขาด ทำให้รถยนต์ไม่สามารถสัญจรไป-มาได้ และน้ำได้ไหลเข้าท่วม

บ้านเรือนชาวบ้านรวม 105 หลังคาเรือน ส่วนที่หมู่ 3 บ้านกาสัง ต.ตาดานะปุเต๊ะ อ.บันนังสตา น้ำป่าหลากท่วมบ้านเรือนชาวบ้านอีกกว่า 30 หลังคาเรือน รวมทั้งพื้นที่การเกษตร ที่ยังไม่สามารถประเมินความเสียหายได้

ชาวบ้านโอดน้ำมาเร็วตั้งตัวไม่ทัน

นายรอมฎอน โตะโด ชาวบ้านในพื้นที่หมู่ 3 ต.ตาดานะปุเต๊ะ อ.บันนังสตา กล่าวว่า กิ่งที่ผ่านมาน้ำป่าไหลหลากมาอย่างรวดเร็วจนตั้งตัวไม่ทัน ทำให้น้ำท่วมบ้านและยังท่วมโรงครัวของมัสยิดกาสังได้รับความเสียหายและพื้นที่รอบๆ มัสยิดก็ถูกดินโคลนที่เกิดจากแรงน้ำพัดพาลงมาทางมัสยิดจึงประกาศงดสอนก็ดับ หรืออัลดูอานให้กับพี่น้องประชาชนในพื้นที่

เจ้าหน้าที่เร่งช่วยน้ำท่วมที่ยะลา

ที่ จ.ยะลา ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กิ่งที่ผ่านมาได้เกิดฝนตกหนักจนเกิดน้ำท่วมในหลายจุด ทาง ร.ต.อ.สิทธิพงษ์ เหมกุสุมา นายกอบต.ยะรม มอบหมายให้นายแวดอเย มะลี รองนายก อบต.ยะรม นำกำลังเจ้าหน้าที่ ออกสำรวจความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชนในพื้นที่ หมู่ 3 โกลี รพ.สต.บ้านยะรม และหมู่ 8 ด้านหลังสนามบินเบตง และข้างโรงอิฐบ้านบูเกะดาราเซ โดย ร.ต.อ.สิทธิพงษ์ กล่าวว่า ได้บูรณาการหน่วยงานต่างๆ และจิตอาสา นำเครื่องมือ เครื่องจักรให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัย เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนพร้อมกับแจ้งเตือนประชาชนให้เฝ้าระวังน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก

เบตงอ่วม!เกิดน้ำท่วม-ดินสไลด์

ส่วนเขตเทศบาลเมืองเบตง

แนวหน้า

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: เสาร์ 5 พฤศจิกายน 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15164

หน้า: 1(บนขวา), 11, 2

Col.Inch: 187.88 Ad Value: 300,608

PRValue (x3): 901,824

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เดือน13จว.ภาคใต้ฝนตกหนักบ้านหลังสตอววม!น้ำป่าไหลซัดบ้านจม-ถนนขาด

จ.ยะลา วันเดียวกัน นายสกุล เล็งลักษ์กุล นายกเทศมนตรีเมืองเบตง พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เจ้าหน้าที่กองช่าง และเจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ลงพื้นที่ช่วยเหลือชาวบ้านในพื้นที่บ้านกาแป๊ะกม.3 ที่ได้รับผลกระทบจากดินสไลด์จากเนินเขา และต้นไม้ล้มกีดขวางการจราจร ที่ริมถนนสุขยางค์ เส้นทางไปด่านพรมแดนเบตง ทำให้ผู้ใช้เส้นทางดังกล่าวได้รับความเดือดร้อน ซึ่งเจ้าหน้าที่เร่งเคลียร์พื้นที่ ตัดต้นไม้ที่ล้มขวางถนน พร้อมกับทำความสะอาด เพื่อเปิดการจราจรให้กลับมาใช้งานได้ตามปกติแล้ว

มท.1สั่งผู้ว่าฯจร.รับมือภัยหนาว

อีกด้านหนึ่ง พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รมว.มหาดไทย กล่าวว่า กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ได้ติดตามสภาพอากาศร่วมกับกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่าประเทศไทยจะมีอากาศหนาวกว่าปีที่ผ่านมา เพื่อให้การเตรียมการป้องกันและแก้ปัญหาภัยจากอากาศหนาวเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงสั่งการให้ผู้ว่าราชการจังหวัด 53 จังหวัด ได้แก่ ภาคเหนือ จ.เชียงใหม่ เชียงราย ตาก ลำปาง แม่ฮ่องสอน ลำพูน พะเยา น่าน พิจิตร เพชรบูรณ์ พิษณุโลกแพร่ กำแพงเพชร สุโขทัย อุตรดิตถ์ นครสวรรค์ และอุทัยธานี

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา บึงกาฬ บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย

ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย หนองบัวลำภู อุดรธานี อุบลราชธานี และอำนาจเจริญ ภาคกลาง จ.นนทบุรี ปทุมธานี กาญจนบุรี ชัยนาท ราชบุรี นครนายก นครปฐม พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง และฉะเชิงเทรา ภาคตะวันออก จ.ปราจีนบุรี และสระแก้ว เตรียมพร้อมประเมินสถานการณ์ และผลกระทบจากอากาศหนาวหรือหนาวจัด

ทบทวนแผนเผชิญเหตุระดับจว.

พร้อมกันนั้นให้เตรียมความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยหนาวทบทวนและปรับปรุงแผนเผชิญเหตุของจังหวัด โดยสำรวจปรับปรุงข้อมูลบัญชีกลุ่มเปราะบาง อาทิ ผู้สูงอายุ คนพิการทุพพลภาพ เด็กไร้ผู้อุปการะ สตรีมีครรภ์ ข้อมูลวัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย และซักซ้อมแนวทางการปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุร่วมกับอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

“ให้ทุกพื้นที่สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนในการดูแลสุขภาพตนเอง ช่วงฤดูหนาว เช่น งดดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์เพื่อคลายหนาว เพราะมีความเสี่ยงต่อการเกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำกว่าปกติ การไม่ผิงไฟในที่อับอากาศ เพราะจะทำให้หมดสติและขาดอากาศหายใจ เป็นต้น และประสานหน่วยงานด้านสาธารณสุขเฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมป้องกันโรคติดต่อในช่วงฤดูหนาว” พล.อ.อนุพงษ์ กล่าว

ย้ำอากาศแห้งระวังเหตุเพลิงไหม้

พล.อ.อนุพงษ์กล่าวอีกว่า ช่วงฤดูหนาวจะมีสภาพอากาศแห้ง และนักท่องเที่ยวนิยมเดินทางท่องเที่ยวในพื้นที่ซึ่งมีอากาศหนาวเย็น จึงให้จังหวัดกำหนดมาตรการป้องกันเหตุเพลิงไหม้ โดยเตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ระดับเพลิง รถบรรทุกน้ำ และอุปกรณ์ดับเพลิงให้พร้อมปฏิบัติงานได้ทันที และให้จัดกำลังเจ้าหน้าที่อาสาสมัคร และจิตอาสา เฝ้าระวังการเกิดเหตุเพลิงไหม้ในชุมชน ตลอดจนสถานที่ท่องเที่ยว และขอความร่วมมือเกษตรกรโลกสแกน การเผาตอซังและวัสดุทางการเกษตร เพื่อป้องกันอัคคีภัยและช่วยลดปัญหาหมอกควัน รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและลดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นจากการสัญจรในฤดูหนาว เช่น สภาพทัศนวิสัยจากหมอกหนา โดยประสานกรมทางหลวง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตั้งสัญญาณไฟ หรือไฟส่องสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง พร้อมกับจัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกด้านการจราจรให้ประชาชน

พณ.ผณีกเซฟมิชลิน ตันจีไอ3จว.อีสาน ยกชั้นสู่เมนูฟิวชั่น

นายสินิตย์ เลิศไกร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ร่วมมือกับ มิชลินไกด์ประเทศไทยโปรโมตสินค้า สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือจีไอ ไทย ให้เป็นที่รู้จักทั้งในประเทศและต่างประเทศ ผ่านเมนูอาหารโดยเชฟจากร้านระดับ มิชลิน ได้แก่ เชฟชาลี กาเดอร์ จากร้าน 100 Mahaseth (100 มหาเศรษฐี) และ เชฟเดวิด ฮาร์ตวิก จากร้าน IGNIV Bangkok นำวัตถุดิบจีไอจากแหล่งผลิต ภาคอีสาน ได้แก่ ข้าวหอมมะลิดินภูเขาไฟ บุรีรัมย์ หอมแดง-กระเทียมศรีสะเกษ และเนื้อโคขุนโพนยางคำสกลนคร มารังสรรค์เป็นเมนูอาหารฟิวชั่น “สินค้า ประเภทอาหารและผลผลิตทางการ เกษตร เป็นซอฟต์แวร์เวอร์สร้างมูลค่า ทางเศรษฐกิจให้ประเทศและเป็นเครื่องมือ สำคัญในการถ่ายทอดเอกลักษณ์ทาง วัฒนธรรม วิถีชีวิตของชุมชนท้องถิ่น โดยเลือกอีสานเป็นตัวชูโรงในการเผย แพร่วัฒนธรรม ดึงดูดนักท่องเที่ยว ต่อยอดสร้างมูลค่าเพิ่ม”

นายวุฒิไกร ลีวีระพันธุ์ อธิบดีกรม ทรัพย์สินทางปัญญา กล่าวว่า แต่ละปี สินค้าจีไอทั้ง 4 รายการ สร้างรายได้เข้า ประเทศรวมกว่า 8,880 ล้านบาท หาก นำสินค้าจีไอมาต่อยอดเชิงพาณิชย์ในมิติ อื่นๆ โดยเฉพาะด้านส่งเสริมการท่องเที่ยว จะยิ่งช่วยสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจของ ประเทศเพิ่มมากขึ้น กรมและหน่วยงาน พันธมิตรพร้อมให้การสนับสนุนเกษตรกร เพื่อผลักดันสินค้าชุมชนสู่ตลาดโลกอย่าง ยั่งยืน

นักท่องเที่ยวแห่ชมทะเลหมอกนาแห้ว อุบลฯช่วย5หมื่นซ่อมบ้าน-ได้ฝนถล่ม ภูเก็ตเร่งกู้ถนนสาย‘กะทู้-ป่าตอง’

นักท่องเที่ยวสุดฟินทะเลหมอกนาแห้ว โคราชจัดอาหารย่างโตลมหนาว ชาวอุบลฯวอนรัฐเร่งเยียวยาผู้ประสบภัย (อ่านต่อหน้า 15)

ต่อจากหน้า 1

ทะเลหมอก

อุตุฯได้เตือน8จว.ฝนถล่ม

เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน ที่ จ.สงขลา ประกาศศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ฉบับที่ 2 (28/2565) เรื่อง ฝนตกหนักถึงหนักมากบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีผลกระทบช่วงวันที่ 4-6 พฤศจิกายน 2565 บริเวณความกดอากาศสูง หรือมวลอากาศเย็นอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนแล้ว ส่งผลให้ร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหลายพื้นที่ และฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ในวันที่ 4-6 พ.ย. จังหวัดที่มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา จังหวัดที่มีฝนตกหนักบางแห่ง ได้แก่ ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ขณะที่คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

เบตงอ่วมน้ำท่วม-ดินสไลด์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อช่วงค่ำของวันที่ 3 พฤศจิกายนที่ผ่านมา ร.ต.อ.สิทธิพงศ์ เหมกุลมาน นายกองดีการบริหารส่วนตำบลยะรม ได้มอบหมายให้นายเวดออยะ มะลี รองนายก อบต.ยะรม พร้อมเจ้าหน้าที่กองช่างและงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อบต.ยะรม เข้าตรวจสอบความเดือดร้อนจากอุทกภัย ในพื้นที่หมู่ 3 จำนวน 2 จุด บริเวณใกล้ รพ.สต. บ้านยะรม และหลังมีนิมาร์ท และในพื้นที่หมู่ 8 จำนวน 2 จุด บริเวณหลังสนามบินเบตง และข้างโรงอัฐ บ้านบุเกะดาราเซ หลังจากมีฝนตกหนักในช่วงเย็นที่ผ่านมา ล้ำสุดระดับน้ำได้

ลดปริมาณลงแล้ว แต่ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง ส่วนในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองเบตง นายสกุล เล็งลัคน์กุล นายกเทศมนตรีเมืองเบตง พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เจ้าหน้าที่กองช่าง และเจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลเมืองเบตง ลงพื้นที่ช่วยเหลือชาวบ้าน กาเป๊ะ กม.3 ที่ได้รับผลกระทบจากดินสไลด์ไหลและต้นไม้ล้มกีดขวางการจราจร ริมถนนสุขยางค์ ซึ่งเป็นเส้นทางไปด่านพรมแดนเบตง ส่งผลให้ผู้ใช้งานทางดังกล่าวได้รับความเดือดร้อน เจ้าหน้าที่ได้เร่งเคลียร์พื้นที่ถนน ตัดต้นไม้ออก พร้อมฉีดน้ำทำความสะอาดจนกลับใช้ถนนได้ตามปกติแล้ว

ที่ จ.นราธิวาส ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายชามูดีง หะยีบือราเฮง หัวหน้าอุทยานแห่งชาติบูโด-สุไหงปาดี ได้ออกประกาศ ปิดแหล่งท่องเที่ยว และการพักผ่อนประจำปีของอุทยาน โดยปิดแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่รับผิดชอบ ได้แก่ แหล่งท่องเที่ยวในน้ำตกปาโจ น้ำตกฉัตรวาริน และน้ำตกสุวารี เป็นการชั่วคราวตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน ถึง 25 ธันวาคม 2565 เนื่องจากในช่วงเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม ของทุกปี เป็นช่วงหน้าฝนที่มีน้ำป่าไหลหลาก และขณะนี้ไม่มีฝนตกสะสมในหลายพื้นที่ ซึ่งอาจเป็นอันตรายต่อประชาชน

ภูเก็ตเร่งซ่อมถนนกะทู้-ป่าตอง

ที่ ภูเก็ต ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายณรงค์ วุ่นซิ้ว ผู้ว่าภูเก็ต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ถนนพระบารมี ทางหลวงหมายเลข 4029 กะทู้-ป่าตอง บริเวณโค้งแรงดันการปะปา เกิดดินสไลด์ไหลทางขารุดจากฝนตกหนักอยู่ระหว่างการซ่อมแซมถนนเมื่อวันที่ 16 ตุลาคมเป็นต้นมา ห้ามรถยนต์ขึ้นถนนดังกล่าว แต่อนุญาตให้รถจักรยานยนต์ขึ้นขึ้นลงได้

นายณรงค์กล่าวว่า ถนนทางหลวงเส้นทางนี้อยู่ในเขตรับผิดชอบของเทศบาลเมืองกะทู้ และเทศบาลเมืองกะทู้ อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมถนน ประเด็นคือต้องเปิดพื้นที่การจราจร

ให้เร็วที่สุด ตอนนี้ได้พยายามให้รถยนต์ลงเขาป่าตองได้แล้ว ต่อไปจะทำให้รถยนต์ขนาดเล็กขึ้นได้ก่อน จากนั้นรถทุกประเภทสามารถใช้ทางได้ตามขั้นตอนที่กำหนดไว้

นายชัยอนันต์ สุทธิกุล นายกเทศมนตรีเมืองกะทู้กล่าวว่า จากการสำรวจความแข็งแรงของพื้นด้านล่างของถนนเส้นทางนี้ เป็นที่น่าพึงพอใจว่าดินโคลนเลนค่อนข้างสมบูรณ์แข็งแรง มีการถมหินกันเป็นแนวประมาณกว่า 2,000 คิว ถือว่าใช้ปริมาณหินค่อนข้างเยอะ ต้องใช้เวลา-ความพยายาม ถ้าสถานการณ์ทำงานได้ตลอดราบรื่นจะใช้เวลาประมาณ 45 วัน จะคืนสภาพผิวการจราจรให้เหมือนเดิม ในส่วนงบประมาณที่เทศบาลเมืองกะทู้เตรียมไว้เบื้องต้น 17 ล้านบาท และถ้ามีเพิ่มเติมทางเทศบาลตั้งไว้ 20 กว่าล้านบาท ต้องตามสภาพความจำเป็นในการใช้งบและมีความพร้อมในงบประมาณ ตอนนี้เร่งปรับปรุงถนนเส้นทางนี้ให้สามารถคืนผิวจราจรให้เร็วที่สุด ตามที่เคยบอกไว้ว่าต้องใช้เวลา

ขป.แจงซ่อมพนักน้ำขึ้น

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน (ขป.) เปิดเผยว่า พื้นที่ภาคใต้ขอให้เตรียมรับมือสถานการณ์น้ำหลาก ตามมาตรการรับมือฤดูฝนปี 2565 ที่กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) กำหนด เฝ้าระวังและติดตามสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำท่า จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด เพื่อนำข้อมูลบริหารจัดการน้ำในอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนดและสอดคล้องกับสถานการณ์ กำหนดคน กำหนดพื้นที่เสี่ยง กำหนดเครื่องจักรเครื่องมือ ให้พร้อมแก่ไขสถานการณ์ ที่สำคัญร่วมบูรณาการกับหน่วยงานระดับจังหวัด ทำการประชาสัมพันธ์ถึงสถานการณ์น้ำให้ประชาชนรับทราบอย่างต่อเนื่องและทั่วถึงด้วย นอกจากนี้ ได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการปิดช่องขาดพนักน้ำขึ้น บริเวณ กม.6+400 บ้านสะดำศรี ต.ลำชี อ.วังน้อย จ.กาฬสินธุ์ ได้สำเร็จ ปัจจุบันโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา

ลำปาง ได้ดำเนินการปูแผ่น Geotextile หรือแผ่นใยสังเคราะห์ รวมทั้ง PVC เพื่อเสริมความแข็งแรงป้องกันผิวดินบริเวณพังกันน้ำ และลดการรั่วซึมของน้ำ ไม่ให้ไหลหลากท่วมพื้นที่บ้านเรือนของประชาชนเพิ่มเติม อีกทั้งยังสามารถให้ประชาชนใช้เดินทางสัญจรได้ตามปกติ ส่วนสถานการณ์น้ำท่วมขังในพื้นที่ ปัจจุบันระดับน้ำเริ่มลดลงแล้ว กรมได้เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่บ้านเรือนประชาชน รวมทั้งพื้นที่การเกษตรอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติโดยเร็ว

ชาวอุบลฯวอนรัฐเร่งเยียวยา

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จ.อุบลราชธานี มีอากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า ระดับน้ำมูล ที่สถานีวัดน้ำ M7 สะพานเสรีประชาธิปไตย เมื่อเวลา 06.00 น. ระดับน้ำ +114.06 ม.รทก. ลดลงจากเมื่อวาน 14 เซนติเมตร คาดว่าน้ำจะลดระดับลงมาอยู่ในระดับตลิ่ง 112.00 ม.รทก. ในช่วงกลางเดือนพฤศจิกายน 2565

นายวิรุจ วิชัยบุญ รอง ผวจ.อุบลราชธานี เปิดเผยว่า จากการประชุมคณะทำงานด้านสำรวจประเมินความเสียหายเหตุการณ์อุทกภัยจังหวัดอุบลราชธานี ปี 2565 ทั้งนี้ หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2563 ได้แก่ ค่าวัสดุ ที่อยู่อาศัยประจำ ซึ่งผู้ประสบภัยพิบัติเป็นเจ้าของที่ได้รับความเสียหาย เท่าที่จ่ายจริงหลังละไม่เกิน 49,500 บาท ค่าซ่อมแซมหรือสร้างยุงข้าว โรงเรือนสำหรับเก็บพืชผลและคอกสัตว์ที่ได้รับความเสียหายเท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน 5,700 บาท กรณีผู้ประสบภัยพิบัติเช่าบ้านเรือนของผู้อื่น และบ้านเช่าเสียหาย จากภัยพิบัติทั้งหลัง หรือเสียหายบางส่วนจนอยู่อาศัยไม่ได้ ให้ช่วยเหลือเป็นค่าเช่าบ้านแก่ผู้ประสบภัยพิบัติเท่าที่จ่ายจริงในอัตราครอบครัวละไม่เกินเดือนละ 1,800 บาท เป็นเวลาไม่เกิน 2 เดือน ค่าเครื่องมือประกอบอาชีพ และหรือเงินลงทุนสำหรับ

ผู้ประสบภัยพิบัติที่เป็นอาชีพหลักในการหาเลี้ยงครอบครัวของผู้ประสบภัยพิบัติเท่าที่จ่ายจริง ในอัตราครอบครัวละไม่เกินไม่เกิน 11,400 บาท ทั้งนี้ เตรียมจ่ายเงินทดรองราชการช่วยเหลือผู้ประสบภัย

นางอนงค์ ตั้งวงศ์ไชย ชาวบ้านหนองจาน ต.แจระแม กล่าวว่ายอยากให้ทางราชการช่วยเหลือเรื่องเงิน เพราะต้องเอาไปซ่อมแซมบ้าน การดูแลของทางราชการช้ามาก ไม่ทั่วถึง บางคนได้บางคนไม่ได้ มีขีดจำกัดว่าคุณมีบ้านเลขที่เป็นเจ้าของบ้าน ครอบครัวที่อยู่ในพื้นที่น้ำท่วมเหมือนกันก็เดือดร้อน แต่ไม่ได้รับความช่วยเหลือ รอแต่หน่วยงานราชการจนถึงปัจจุบันก็ไม่ได้รับเงิน มีแต่ได้รับถุงยังชีพเท่านั้น ที่ได้รับเป็นเงินสด ชาวบ้านก็ได้รับจากบริษัทบรรลือฤทธิ์ มูลนิธิรวมกตัญญูครอบครัวละ 1 พันบาทเท่านั้น

นายศรีสมพร เต็มสุข ประธานชุมชนเป็ญจะมะ อ.เมือง กล่าวว่า ขณะนี้น้ำได้ลดลงแล้ว ชาวบ้านเริ่มกลับเข้าไปดูและทำความสะอาดบ้านเรือนที่ถูกน้ำท่วม ชาวบ้านอยากวิงวอนให้เจ้าหน้าที่ของท้องถิ่นที่ลงไปประเมินได้ชี้แจงรายละเอียดว่าบ้านหลังนี้มีความเสียหายอะไรบ้าง และให้ประเมินออกมาตามความเป็นจริง ไม่อยากให้เหลือมลักันมาก

สุดพินทะเลหมอกอ.นาแห้ว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สภาพอากาศในจังหวัดเลย อุณหภูมิเริ่มต่ำลง ในช่วงเช้ามีหมอกปกคลุมทั่วทั้ง 14 อำเภอ โดยเฉพาะบริเวณยอดภูตามอุทยานต่างๆ ในจังหวัด อย่างเช่น อุทยานแห่งชาติภูกระดึง 10.0 องศาเซลเซียส อุทยานแห่งชาติภูเรือ 13.0 องศาเซลเซียส เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง (ภูเรือ) 11.0 องศาเซลเซียส ส่วนอำเภอ หมู่บ้าน ที่ใกล้หุบเขา เช่นที่ อ.นาแห้ว จะมีอากาศเย็นตลอดทั้งปี พบมีนักท่องเที่ยวแห่มาสัมผัสทะเลหมอกบนภูหมวก ภูใหญ ภูค้อ ทั้งนี้ นักท่องเที่ยวต่างพากันมากางเต็นท์และสัมผัสอากาศหนาว จุด

ภูค้อน้อย บ้านนุ่ง ต.นาแห้ว จ.เลย ซึ่งกำลังได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยว เป็นจุดชมวิวที่ทะเลหมอกไหลพลิวไปตามกับภูเขา จนนักท่องเที่ยวต้องขนานนามว่า จุดชมวิวทะเลหมอกมีชีวิต

โคราชจัดอาหารย่างได้ลมหนาว

ที่ จ.นครราชสีมา สภาพอากาศเช้านี้ อุณหภูมิลดลงถึง 19 องศาเซลเซียส ทำให้เกิดหมอกจางจัดในช่วงเช้า และมีน้ำค้างเกาะยอดหญ้าทั่วบริเวณทุ่งนา ขณะที่ในตลาดจอยแจ เขตเทศบาลตำบลพิมาย บรรดาพ่อค้า แม่ค้าขายของทอด อาหารร้อน ขายดีกว่าปกติเกือบเท่าตัว โดยแต่ละร้านได้มีลูกค้าเข้ามาอุดหนุนกันอย่างคึกคัก

ที่ร้านเสกจิ้มกะแจ้ว ถนนสีสิริ 36 เขตเทศบาลนครนครราชสีมา หอการค้าจังหวัดนครราชสีมา จัดงานแอลงข้าว เทศกาลอาหารย่าง ณ โคราช ครั้งที่ 15 (Thailand BBQ FESTIVAL@KORAT 2022) ซึ่งจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 24-28 พฤศจิกายน 2565 ที่ลานไทมุง ตลาดเซฟวัน ริมถนนมิตรภาพ อ.เมือง จ.นครราชสีมา

นายปราโมศร์ ตันตพเคณีวัฒน์ ประธานการจัดงานเทศกาลอาหารย่างฯ กล่าวว่า การจัดงานครั้งนี้ถือเป็นงานเทศกาลอาหารที่ใหญ่ที่สุดในภาคอีสาน และเป็นเทศกาลที่มีบรรยากาศดีที่สุดในประเทศไทย คาดว่าจะมีผู้เข้าชมงานนับแสนคน และเกิดเงินสะพัดมากกว่า 50 ล้านบาท