



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 20 ตุลาคม 2563

เรื่อง

1. 'ฉันทานนท์' ย้ำ สศก. ขับเคลื่อน 5 ภารกิจ ลดต้นทุนทำนาที่ 'เนวิเกเตอร์'...
2. รายงานพิเศษ : 'แมคคาเดเมีย' พิษตก. ทางเลือกสำหรับพื้นที่สูง แนวโน้ม...
3. โคราชขอพยพ 5 อำเภอ
4. จีออนุมัติประกันรายได้สวนยางเพิ่ม
5. เมื่อความเหลื่อมล้ำ 'ถูกขีดเส้นใต้' คนจนเมือง ที่อยู่อาศัย ภาวะไร้บ้าน ทาง...
6. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
7. ชิงอบจ. ลำปาง ส่อเดือด-เมียรมต. ลุ้นเก้าอี้โคราช
8. กรมส่งเสริมการเกษตรคว้า 2 รางวัลคุณภาพปี 63
9. ชิงอบจ. ลำปาง ส่อเดือด-เมียรมต. ลุ้นเก้าอี้โคราช
10. สกู๊ปพิเศษ: หนุนเกษตรกรกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านแม่หลาย ขยายพันธุ์...
11. เทศบาลอรัญฯ อ่วม น้ำท่วมสูง 1.3 เมตร 'ลำตะคอง' ไกลล้น
12. โคราชขอพยพ '2 เขื่อน' ล้น!

สื่อ

- แนวหน้า
naewna.com
ข่าวสด (กรอบข่าย)
มติชน (กรอบข่าย)
มติชน (กรอบข่าย)
เดลินิวส์
มติชน (กรอบข่าย)
แนวหน้า
มติชน
สยามรัฐ
มติชน
ข่าวสด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : 'ฉันทานนท์' ย้ำ สศก. ขับเคลื่อน 5 ภารกิจ ลุยทำหน้าที 'เนวิเกเตอร์'...

วันอังคารที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 14420 หน้า : 8(กลาง)

'ฉันทานนท์' ย้ำ สศก. ขับเคลื่อน 5 ภารกิจ ลุยทำหน้าที 'เนวิเกเตอร์เศรษฐกิจการเกษตร'

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

กล่าวว่า สศก. ในฐานะองค์กรชั้นนำ การพัฒนาภาคเกษตรและศูนย์กลาง สารสนเทศการเกษตรแห่งชาติ ภายใน ปี 2565 จำเป็นที่จะต้องก้าวให้ทันต่อ การเปลี่ยนแปลงทุกมิติและด้วยบทบาท ภารกิจสำคัญยิ่ง ที่รับผิดชอบเป็นหน่วยงาน จัดทำ Big Data ด้านการเกษตรของ ประเทศ จึงต้องพร้อมทั้งสมรรถนะและ ศักยภาพบุคลากร เพื่อให้องค์กรเติบโตสู่ Digital Transformation ในยุค New Normal ต้องก้าวให้ทันต่อสถานการณ์ ที่เปลี่ยนแปลง โดยเฉพาะภาคเกษตร ที่ต้องเผชิญกับความท้าทาย ทั้งด้าน ภัยพิบัติธรรมชาติ โรคระบาดคนและสัตว์ ความขัดแย้งทางการค้าระหว่างประเทศ เศรษฐกิจ และเทคโนโลยีนวัตกรรม

การดำเนินงานของ สศก. ต้องเน้น นำเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่เหมาะสม มาประยุกต์ในการปฏิบัติงานให้มี ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และในฐานะองค์กร ชี้นำการพัฒนาภาคเกษตรและศูนย์กลาง สารสนเทศการเกษตรแห่งชาติ จึงทำหน้าที่ เปรียบเสมือนผู้นำทาง หรือ “เนวิเกเตอร์ เศรษฐกิจการเกษตร” เพื่อชี้แนะข้อมูล ทิศทางแนวโน้มภาคเกษตร ให้ภาคส่วนที่ เกี่ยวข้อง รวมถึงเกษตรกรสามารถนำไปใช้ ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง

สำหรับนโยบายการปฏิบัติงานที่ นายฉันทานนท์ ได้วางแนวทางไว้ให้กับ ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ ในโอกาสเข้าดำรง ตำแหน่งเลขาธิการ สศก. คือ การมุ่งเน้น ให้ สศก. ขับเคลื่อนงานทั้งด้านข้อมูล วิจัย นโยบาย ประเมินผล และด้านบริหาร อย่างครอบคลุม โดยต้องเป็นหน่วยงานที่ พัฒนา เติบโตพร้อม และสามารถรับมือต่อ ทุกสถานการณ์ตลอดเวลา เพื่อทำหน้าที่

เป็นเนวิเกเตอร์เศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ ประเทศด้วยความรวดเร็ว แม่นยำทั้งภารกิจ 5 ด้านคือ 1. พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ ให้รวดเร็ว ถูกต้อง และแม่นยำ นำไปใช้ในการวิเคราะห์ วิจัย จัดทำนโยบายได้อย่าง ตรงประเด็น ซึ่งการจัดทำ Big data ต้อง พัฒนาไปสู่ ระบบการประมวลผลที่มีการ วิเคราะห์เชิงลึก (Artificial Intelligence: AI) ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย เข้าใจง่าย และนำไปใช้ประโยชน์ได้ 2. ด้าน วิจัย ใช้ประโยชน์ได้ มีผลกระทบต่อคนใน วงกว้าง สนองต่อเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นใน อนาคต พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะแนวทาง แก้ปัญหาได้อย่างชัดเจน

3. จัดทำและเสนอแนะนโยบายที่สอดคล้อง กับสถานการณ์ปัจจุบัน สนองต่อความ ต้องการและนำไปสู่การปฏิบัติได้จริง 4. ประเมินผลตามข้อเท็จจริง เพื่อนำไป ผู้การพัฒนาที่มีประสิทธิภาพ และยั่งยืน และ 5. จัดทำและเผยแพร่ข้อมูลสะท้อน ความเป็นจริงให้ทุกภาคส่วนรับรู้ พร้อมทั้ง เสนอแนะแนวทางในการแก้ไขและพัฒนา อย่างชัดเจนและปฏิบัติได้จริง มีการทำงาน รวดเร็ว แม่นยำ มีประสิทธิภาพ มีความเป็น ทีม ทั้งภายในและภายนอก สศก. ที่สำคัญ คือต้องพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ มี ความเชี่ยวชาญ เป็นมืออาชีพ สอดรับ กับการเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ตลอดจนพัฒนาและเพิ่มศักยภาพของ สศก. 1-12 ให้สามารถทำงานแทนส่วนกลาง ได้ และไม่ล้าในด้านคุณธรรม จริยธรรม เพื่อมุ่งสร้างธรรมาภิบาลให้เกิดขึ้นในองค์กร



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันอังคารที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2563

จากเว็บไซต์ naewna.com

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ : ‘แมคคาเดเมีย’พืชศก.ทางเลือกสำหรับพื้นที่สูง แนวโน้ม...



🏠 คอลัมน์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ กีฬา ผู้

หน้าแรก / ในประเทศ



รายงานพิเศษ : ‘แมคคาเดเมีย’พืชศก.ทางเลือกสำหรับพื้นที่สูง แนวโน้มตลาดอนาคตทิศทางดี

วันจันทร์ ที่ 19 ตุลาคม พ.ศ. 2563, 06.00 น.

แชร์ 23

ทวีต

ติดตามแนวหน้า

ถูกใจ 4.6 แสน

Google play

แมคคาเดเมีย (Macadamia) ขึ้นชื่อว่าเป็นราชาแห่งถั่ว เนื่องจากเป็นถั่วที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง ไม่ว่าจะเป็นวิตามิน แร่ธาตุ และโดยเฉพาะไขมันดี อีกด้วย ซึ่งได้รับความนิยมในการรับประทานกันอย่างแพร่หลายทั่วโลก ไม่ว่าจะเป็นมารับประทานเป็นของว่างหรือเป็นส่วนประกอบของอาหารประเภทต่างๆทำให้เป็นที่ต้องการของตลาด ส่งผลให้ราคาซื้อขายค่อนข้างสูง ดังนั้นหากสินค้าแมคคาเดเมียมีกระบวนการผลิตที่มีคุณภาพตามหลักมาตรฐาน และมีจำนวนผลผลิตที่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด ในอนาคตจะสามารถส่งออกตลาดต่างประเทศซึ่งสามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรได้เป็นอย่างดี

นางอัญชมา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงการลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิต แมคคาเดเมีย (Macadamia) พืชเศรษฐกิจทางเลือกใหม่ที่น่าสนใจของจังหวัดเลย พร้อมด้วยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) พบว่า พื้นที่ปลูกส่วนใหญ่ อยู่ในอำเภอภูเรือ นาแห้ว และด่านซ้าย ซึ่งมีพื้นที่ระดับความสูงกว่าน้ำทะเล 700-900 เมตร สภาพดินร่วนปนทรายอุดมด้วยอินทรีย์วัตถุ ทำให้แมคคาเดเมียเจริญเติบโตได้ดีที่สุด โดยปี 2563 จังหวัดเลยมีเกษตรกรผู้ปลูกแมคคาเดเมียประมาณ 350 ครัวเรือน มีพื้นที่ปลูกรวมประมาณ 9,124 ไร่ (ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัดเลย)



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันอังคารที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2563

จากเว็บไซต์ naewna.com

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ : ‘แมคคาเดเมีย’พืชศก.ทางเลือกสำหรับพื้นที่สูง แนวโน้ม...

สำหรับสถานการณ์การผลิต พบว่า เกษตรกรจังหวัดเลยนิยมปลูกแมคคาเดเมียหลายสายพันธุ์ เช่น พันธุ์ เชียงใหม่ 1000 (HAES 508) พันธุ์เชียงใหม่ 400 (HAES 660) พันธุ์เชียงใหม่ 700 (HAES 741) ซึ่งเป็นพันธุ์ที่ผ่านการรับรองจาก กรมวิชาการเกษตร และเป็นพันธุ์ที่เหมาะสมสำหรับปลูกในพื้นที่ระดับความสูงกว่าน้ำทะเล 700 เมตร ขึ้นไป สามารถเจริญเติบโตได้ดี ให้ผลผลิตสูง และมีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาด ซึ่งราคาต้นพันธุ์อยู่ที่ 80 -150 บาท/ต้น โดยเริ่มให้ผลผลิตในปีที่ 5 และผลผลิตจะออก 2 ช่วง คือ เดือนพฤศจิกายน – ธันวาคม และมิถุนายน – กันยายน ให้ผลผลิตเฉลี่ย 300 – 700 กิโลกรัม/ไร่ หรือเฉลี่ย 15 – 35 กิโลกรัม/ต้นปัจจุบันต้นแมคคาเดเมียในจังหวัดเลยมีอายุสูงสุด 29 ปี และมีอายุเฉลี่ย 6 ปี

หากมองถึงสถานการณ์ด้านตลาด พบว่า เกษตรกรสามารถจำหน่ายแมคคาเดเมียในรูปแบบของผลแห้ง และแบบแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ แบ่งเป็น 3 ประเภท ได้แก่ 1) ผลแห้งกะเทาะเปลือกเขียว ราคาเฉลี่ย 70 - 80 บาท/กิโลกรัม จำหน่ายโดยตรงให้กับกลุ่มวิสาหกิจหรือพ่อค้าคนกลาง เพื่อนำไปแปรรูปและจำหน่ายภายใต้แบรนด์สินค้าของตนเอง 2) ผลิตภัณฑ์พร้อมรับประทาน ได้แก่ แมคคาเดเมียอบแห้งเปลือก (กะลา) ราคา 400 - 500 บาท/กิโลกรัม 3) ผลิตภัณฑ์เพื่ออุปโภค ได้แก่ แมคคาเดเมียออลส์ ราคา 2,500-3,500 บาท/ลิตร และสับจากถ่านกะลาแมคคาเดเมียราคา 80 - 120 บาท/กิโลกรัม ซึ่งประเภทผลิตภัณฑ์พร้อมรับประทาน และอุปโภค เกษตรกรจะจำหน่ายผ่านร้านค้าในสวน ผ่านตัวแทนจำหน่าย และตลาดออนไลน์ อาทิ Shopee Facebook Fanpage โดยจำหน่ายภายใต้แบรนด์ ไร่ วิมุตติสุขภูเรือ MACLOEI และไร่ลองเลย เป็นต้น สำหรับแนวโน้มตลาดแมคคาเดเมียถือเป็นตัวที่มีไข่มุกดีสูง (HDL) ทำให้เป็นที่ต้องการของตลาด ส่งผลให้ราคาซื้อขายค่อนข้างสูง ดังนั้น หากสินค้าแมคคาเดเมียของจังหวัดเลย มีกระบวนการผลิตที่มีคุณภาพตามหลักมาตรฐาน และมีจำนวนผลผลิตที่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด ในอนาคตจะสามารถส่งออกตลาดต่างประเทศ ซึ่งสามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและจังหวัดได้เป็นอย่างมาก

ด้านนางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการ สศท.3กล่าวเสริมว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยศูนย์วิจัยพืชสวนเลย กรมวิชาการเกษตร ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกแมคคาเดเมีย ตั้งแต่ปี 2533 ปัจจุบันศูนย์วิจัยพืชสวนเลย มีการผลิตและจำหน่ายต้นพันธุ์แมคคาเดเมียให้กับเกษตรกรผู้สนใจ รวมทั้งให้องค์ความรู้ด้านการปลูก การใช้เทคโนโลยีสำหรับแปรรูป อาทิ เครื่องกะเทาะเปลือกเขียว เครื่องกะเทาะเมล็ดตูบเมล็ด เป็นต้น นอกจากนี้ จังหวัดเลยยังมีการรวมกลุ่มของเกษตรกร อาทิ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรบ้านบ่อเหมืองน้อย อำเภอนาแห้ว วิสาหกิจชุมชนไร่ลองเลย อำเภอนาแห้ว กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปแมคคาเดเมียภูเรือ ไร่วิมุตติสุข DOAE42 อำเภอภูเรือ เป็นต้น เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงการปลูกและแปรรูปแมคคาเดเมีย ของจังหวัดเลย



อย่างไรก็ตาม ในอนาคตควรมีการสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน รวมถึงการทำ Zero Waste เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกแมคคาเดเมียเพิ่มขึ้นอีกทางหนึ่งด้วย ทั้งนี้ เกษตรกรที่สนใจข้อมูลด้านการผลิตแมคคาเดเมีย สามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์วิจัยพืชสวนเลย โทร. 0-4203-9891 หรืออีเมล loei-horticulture@hotmail.com

โคราชอพยพ 5อำเภอ

2เขื่อนน้ำล้น! ต้องเร่งระบาย

‘บิกตู’บินดูท่วมปักธงชัย
กรมชลฯ เข้าตรวจอ่างเก็บน้ำ
หินตะไคง อ่านต่อหน้า 7

● โคราช ต่อจากหน้า 1

แล้ว พร้อมเร่งซ่อมหลังเข้าสู่ภาวะปกติ 2 เขื่อนใหญ่ โคราชน้ำเกินความจุแล้ว ทั้ง ลำพระเพลิงและลำตะคอง ผวจ.นครราชสีมา ตั้งตั้งศูนย์บัญชาการรับมือ พร้อมตั้งเตรียมอพยพชาวบ้าน

● ‘บิกตู’บินดูท่วมปักธงชัย

วันที่ 19 ต.ค. นายทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่าการเนื่องจากอิทธิพลของร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านประเทศไทย ทำให้มีฝนตกหนักในพื้นที่จ.นครราชสีมาอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดน้ำเซาะดินข้างบริเวณรอยต่อของทางระบายน้ำล้นฉุกเฉิน อ่างเก็บน้ำหินตะไคง ต.ลำนางแก้ว อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา จนเกิดความเสียหายแต่ไม่ได้ไหลล้นข้ามทำนบกิน ซึ่งกรมชลประทานลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบเบื้องต้น หากสถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติ จะส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปให้คำแนะนำช่วยเหลือทางด้านวิชาการ เพื่อการปรับปรุงซ่อมแซมต่อไป จากสถานการณ์ดังกล่าว ปริมาณน้ำประมาณ 1 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่บ้านลำประโคน เขตเทศบาลต.ลำนางแก้ว ในวันที่ 17 ต.ค. ปัจจุบันสถานการณ์น้ำเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว โดยปริมาณน้ำไหลหลากดังกล่าวไหลลงไปกับลำน้ำลำพระเพลิง แต่ไม่มีผลกระทบต่อปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง สำหรับอ่างเก็บน้ำหินตะไคง

มีความจุ 1.20 ล้านลบ.ม.

วันเดียวกัน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและร.ม.ว.ก.ลาโหม เดินทางโดยเฮลิคอปเตอร์ ที่พล.ม.2 มาที่สำนักงานเทศบาลเมืองปัก อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่อ.ปักธงชัย โดยมีนายวีรศักดิ์ หวังศุภกิจโกศล ร.ม.ช. พาณิชย์ นายวิเชียร จันทรโณทัย ผวจ.นครราชสีมา และหัวหน้าส่วนราชการในพื้นที่ให้การต้อนรับ โดยพล.อ.ประยุทธ์เข้าฟังสรุปสถานการณ์ พร้อมส่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งให้การช่วยเหลือประชาชนที่กำลังประสบกับอุทกภัยในพื้นที่อย่างเร่งด่วน จากนั้นนำคณะลงพื้นที่เยี่ยมผู้ประสบอุทกภัยในชุมชนตลาดเทศบาลเมืองปัก พร้อมกับแจกถุงยังชีพให้กับประชาชนผู้ประสบความเดือดร้อน เพื่อสร้างขวัญกำลังใจ

● นำเริ่มล้นความจุทุกอ่าง

รายงานข่าวแจ้งว่า สถานการณ์ปริมาณน้ำภายในเขื่อนลำพระเพลิง ที่อ.ปักธงชัย ล่าสุดยังคงเกินระดับกักเก็บอยู่ที่ 169 ล้านลบ.ม. หรือคิดเป็นร้อยละ 109 ของความจุปกติที่ 155 ล้าน ลบ.ม. ยังคงมีน้ำล้นออกทางช่องระบายน้ำฉุกเฉิน หรือสปิลเวย์ตามธรรมชาติ เมื่อวานนี้วัดได้ 9,892 ลบ.ม. ซึ่งระดับน้ำที่ล้นเริ่มทรงตัว และมีแนวโน้มที่จะลดลง เนื่องจากปริมาณฝนที่ตกลงมาในพื้นที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ปริมาณน้ำที่ล้นออกมายังคงไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่ที่อยู่ติดกับลำน้ำด้านท้ายเขื่อนกว่า 10 ตำบลในพื้นที่อ.ปักธงชัย และอ.โชคชัย อย่างต่อเนื่อง บ้านเรือนประชาชนเกือบ 100 หลังคาเรือนได้รับผลกระทบ บางช่วงสูงกว่า 1 เมตร

ผู้สื่อข่าวรายงานสถานการณ์น้ำท่วมที่อ.ปักธงชัย ว่า มวลน้ำที่ล้นจากเขื่อนลำพระเพลิง ขณะนี้ได้ไหลมาตามลำคลองสาขาไหลเข้าท่วมถนนสาย 304 ราชสีมา-ปักธงชัย ขาเข้าตัวเมืองนครราชสีมา บริเวณหน้าโรงเรียนบ้านเมืองปักสามัคคี มีน้ำท่วมบนถนนสูงกว่า 50 เซนติเมตร ทำให้รถที่สัญจร

ไปมา เคลื่อนตัวไปได้ช้าคิดขดยาวกว่า 1 ก.ม. เนื่องจากปริมาณน้ำที่สูง ขณะที่ทีมกู้ภัยขึ้นจิตอาสาอำเภอคงเข้าช่วยเหลือประชาชนที่ถูกมวลน้ำไหลเข้าท่วมในพื้นที่บ้านห้วย บ้านห้วยใต้ ต.สะแกกราช อ.ปักธงชัย พร้อมทั้งร่วมกับทหารอพยพมากกว่า 80 ตัว จากฟาร์มหมูท้ายหมู่บ้าน เพราะเกรงว่าอาจถูกน้ำท่วมตายทั้งหมด นอกจากนี้ยังพบว่าถนนเลียบบคลองชลประทาน ทางขึ้นไปเขื่อนลำพระเพลิง มีน้ำที่ไหลมาจากอ่างเก็บน้ำลำหินตาโง่แตก เอ่อล้นจากพื้นที่การเกษตร ไหลเข้าคลองชลประทาน ท่วมถนนตลอดเส้นทางยาวกว่า 10 กิโลเมตร ประชาชนที่สัญจรผ่านไปมาต้องใช้ความระมัดระวังอย่างมาก เนื่องจากน้ำได้ไหลเชี่ยว ทั้งนี้สถานการณ์น้ำท่วมอ.ปักธงชัย ยังต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด เพราะยังคงมีมวลน้ำไหลมาสะสมอย่างต่อเนื่อง

● ผวจ.โคราชสั่งเตรียมอพยพ

ที่สำนักงานเทศบาลตำบลเมืองปักธงชัย นายวิเชียร จันทรโณทัย ผวจ.นครราชสีมา เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนายอำเภอปักธงชัย ชลประทานจังหวัด ปก.จังหวัด และผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนลำพระเพลิง เพื่อหารือติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในอ.ปักธงชัย โดยนายวิเชียรกล่าวว่า สถานการณ์น้ำในเขื่อนลำพระเพลิงขณะนี้ มีปริมาณน้ำอยู่ที่ 168 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 108 ของความจุกักเก็บ และมีปริมาณน้ำไหลออกจากเขื่อน 230 ลบ.ม./วินาที โดยมวลน้ำดังกล่าวไหลเข้าพื้นที่เขตเทศบาลเมืองปักธงชัย ท่วมบ้านเรือนประชาชนใน ชุมชนไชยมงคล ชุมชนโนนอีแซว ชุมชนโนนตุม ชุมชนบ่อปลา และชุมชนดำรงสุข มีบ้านเรือนประชาชนได้รับความเดือดร้อนกว่า 500 หลังคาเรือน ทั้งนี้ ทางจังหวัดได้ตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ให้ความช่วยเหลือเตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์ดังกล่าว ภายในสำนักงานเทศบาลเมืองปักธงชัย โดยเตรียมกระสอบทราย โรงครัว จุดรับบริจาคสิ่งและ

หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนได้อย่างรวดเร็วทันเหตุการณ์

โดยเมื่อช่วงเย็นวันที่ 18 ต.ค. นายวิเชียร ออกหนังสือประกาศให้อปท. และอำเภอต่างๆ ที่อยู่ใต้เขื่อน คือ อ.สีคิ้ว อ.สูงเนิน อ.ขามทะเลสอ อ.เมือง และอ.เฉลิมพระเกียรติ แจ้งเตือนภัยลุ่มน้ำลำตะคอง ให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ริมตลิ่งแนวลำตะคอง ลำปาวริบูรณ์ ลำเชิงไกร และลำน้ำมูล เตรียมพร้อมอพยพกรณีเกิดสถานการณ์น้ำไหลหลาก และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) แจ้งข้อมูลข่าวสารให้ประชาชนทราบ เตรียมการเก็บของขึ้นที่สูง และพร้อมอพยพหากเกิดสถานการณ์พร้อมกับติดตามสถานการณ์น้ำและจัดเวรยามเฝ้าระวังจุดเสี่ยงต่างๆ เพื่อประเมินสถานการณ์ที่จะส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ โดยหากประเมินแล้ว ไม่ปลอดภัยให้เร่งอพยพประชาชนทันที และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมพร้อมเผชิญเหตุตลอด 24 ชั่วโมงจนกว่าสถานการณ์จะยุติ หลังจากล่าสุดสถานการณ์น้ำในเขื่อนลำตะคอง อ.สีคิ้ว เกินความจุกักเก็บ โดยมีปริมาณน้ำอยู่ที่ 319 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 101 ของความจุทั้งหมด 314 ล้านลบ.ม.

● เฝ้าระวังลำตะคอง

นายชัชพงศ์ อำนวยสุข ผอ.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง เปิดเผยว่า แม้ว่าขณะนี้ปริมาณน้ำจะเต็มความจุของเขื่อนลำตะคองแล้วก็ตาม แต่ทางเขื่อนลำตะคองยังสามารถรับปริมาณน้ำได้อีกประมาณ 50 ล้าน ลบ.ม. และทางเขื่อนยังไม่ได้ระบายน้ำออก ซึ่งขณะนี้ปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนและปริมาณน้ำท้ายเขื่อนเริ่มลดลงบ้างแล้ว แต่ประชาชนในพื้นที่ท้ายเขื่อนก็ยังคงต้องเฝ้าติดตามสถานการณ์น้ำในช่วงระยะนี้อย่างใกล้ชิด

ด้านนายสุรพันธ์ ศิลปสุวรรณ นอภ.ปากช่อง กล่าวว่า ในพื้นที่อ.ปากช่อง หลายตำบล หลายหมู่บ้านประสบปัญหาจากน้ำป่าเขาใหญ่ในรอบ 10 ปี โดยเฉพาะ 6 ชุมชนเขตเทศบาลเมืองปากช่อง ที่ติดคลองลำตะคอง น้ำ

ท่วมถนนพัง น้ำไม่เคยท่วมมากขนาดนี้ แต่น้ำเริ่มไหลลงสู่เขื่อนลำตะคอง แต่ปริมาณน้ำในคลองลำตะคอง ที่ไหลลงมาจากอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ยังมีจำนวนมากและไหลรุนแรงตลอดเวลา ซึ่งกรมชลประทานต้องเฝ้าระวังบริหารจัดการในการระบายมวลน้ำลงไปเพื่อไม่ให้ น้ำล้นหลังเขื่อน เพราะมีประตูระบายน้ำกว่า 8 บานคงไม่น่าห่วงอะไร แต่จะส่งผลกระทบต่อประชาชนที่อยู่ใต้เขื่อน เช่น อ.สีคิ้ว สูงเนิน ขามทะเลสอ และเมืองนครราชสีมา

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์น้ำในเขตพื้นที่อ.พิมาย จ.นครราชสีมา น้ำในลำน้ำมูลเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทางโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทุ่งสัมฤทธิ์ เขื่อนพิมาย ยังคงเดินเครื่องผลักดันน้ำ 6 เครื่อง ผลักดันน้ำภายในเขื่อนพิมายออก เพื่อเตรียมรับมวลน้ำที่จะไหลเข้ามาในพื้นที่ หลังปริมาณน้ำท้ายเขื่อนลำตะคอง และเขื่อนลำพระเพลิง ไหลลงสู่ลำน้ำมูลในอ.โชคชัย อ.เฉลิมพระเกียรติ และไหลลงสู่ลำน้ำมูล ในอ.พิมาย ซึ่งมวลน้ำทั้งหมดจะไหลเข้ามาสะสมอยู่ภายในเขื่อนพิมาย เนื่องจากเขื่อนพิมายเป็นพื้นที่รับน้ำจากเขื่อนหลักต่างๆ ในจ.นครราชสีมา ส่งผลให้ปริมาณน้ำเพิ่มสูงขึ้นทุกวัน ล่าสุดพบว่าปริมาณน้ำภายในอ่างเก็บน้ำลำจมนก ด.นิคมอ.พิมาย มีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำสะสมอยู่ 18 ล้านลบ.ม. จากความจุเก็บกักทั้งหมด 23 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79 ของความจุเหลือเพียงอีก 5 ล้านลบ.ม.เท่านั้นจะเต็มความจุกักเก็บ

● ท่วมเมืองอรัญประเทศแล้ว

วันเดียวกัน ที่จ.สระแก้ว มีมวลน้ำเข้าท่วมหนักในบริเวณตลาดเทศบาลอรัญประเทศ จนถึงหน้าพิทากลางเมือง โดยระดับน้ำเฉลี่ยสูงกว่า 80 เซนติเมตร แต่ถ้าเป็นชุมชนใกล้คลองพรมโหด ระดับน้ำจะสูงกว่า 1.30 เมตร รวมถึงกระแสน้ำยังไหลเชี่ยวแรง ทหารตำรวจ ฝ่ายปกครอง มูลนิธิกู้ภัยต้องเข้าช่วยเหลือ โดยใช้รถ 6 ล้อของทหารพร้อมเรือของจนท.ตร.ตชด.ที่ 12 คอยรับส่งประชาชนเดินทางไปทำงาน และคอยช่วยเหลือผู้ป่วยออกมา

รับการรักษาที่โรงพยาบาลอรัญประเทศ ส่วนโรงเรียน 3 แห่ง ในเขตเทศบาลอรัญประเทศ ได้ประกาศปิดเรียนจนกว่าสถานการณ์น้ำจะลด

นายฉัฐชัย นำพูลสุขสันต์ รอง ผวจ.สระแก้ว กล่าวว่า สถานการณ์ระดับน้ำในเขตเทศบาลเมืองอรัญประเทศ ถือว่าเป็นน้ำท่วมใหญ่ในรอบ 8 ปีตั้งแต่ปี 55 เฉลี่ยแล้วสูงกว่า 80 เซนติเมตร และยังคงมีแนวโน้มน้ำเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เบื้องต้นมีประชาชนได้รับผลกระทบแล้วกว่า 1 หมื่นครัวเรือน เนื่องจากสภาพพื้นที่เมืองอรัญประเทศเป็นพื้นที่แอ่งกระทะและติดคลองพรมโหด โดยจะรับน้ำมาจากอ.วัฒนานครเป็นหลัก รวมถึงปริมาณน้ำฝนที่ตกหนักติดต่อกันหลายวัน ขณะที่น้ำในคลองพรมโหดที่ จะไหลลงไปยังชายแดนไทย-กัมพูชา ยังไม่สามารถระบายไปได้ ทำให้เอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมเขตชุมชน

จี๋อนุมัติประกันรายได้สวนยางเพิ่ม

เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม นายสุนทร รักษ์รงค์ เลขาธิการสภาเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย (สคยท.) เปิดเผยว่า ได้ออกแถลงการณ์ถึงรัฐบาล เนื่องด้วยสถานการณ์ด้านยางพาราจะขยับตัวสูงขึ้นด้วยเหตุปัจจัยต่างๆ แต่ยังไม่ถึงราคาตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยางและจากสาเหตุฝนตกหนักทั่วทุกภูมิภาค ทำให้ชาวสวนกรีดยางไม่ได้ รวมทั้งเกิดโรคใบร่วงระบาดในภาคใต้ และอาจลุกลามไปภาคอื่น ทำให้ผลผลิตยางลดลงซ้ำเติมความเดือดร้อน หลายคนไม่มีแม้ข้าวสารจะกรอกหม้อ ลูกหลานต้องขาดเรียน เพราะไม่มีรายได้

“มีข้อเรียกร้องคณะรัฐมนตรีเร่งอนุมัติโครงการประกันรายได้ ระยะที่ 2 ภายในเดือน

ตุลาคม นี้ รัฐบาลต้องประกาศให้พื้นที่ภาคใต้เป็นเขตภัยพิบัติ จากโรคใบร่วงในยางพาราและบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาพร้อมกันระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กกับการยางแห่งประเทศไทย (กทย.) การประกาศเป็นเขตภัยพิบัติ จะทำให้ชาวสวนยางมีโอกาสได้รับความช่วยเหลือและเยียวยาจากรัฐบาลเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน โดยชาวสวนยางที่มีและไม่มีเอกสารสิทธิต้องแจ้งการเกิดโรคใบร่วงต่อ กทย. เพื่อให้ข้อมูลที่ถูกต้องในการแก้ไขปัญหา และการสำรวจความเสียหายจะทำให้มีข้อมูลของผู้ที่ได้รับผลกระทบ หากมีการเยียวยาจากรัฐบาลจะสามารถดำเนินการได้อย่างทันท่วงที” นายสุนทรกล่าว

เมื่อ'ความเหลื่อมล้ำ'ถูกขีดเส้นใต้

คนจนเมือง ที่อยู่อาศัย ภาวะไร้บ้าน

ทางออกใน 'นโยบายเดียว' ไม่มีจริง



ท่ามกลางสถานการณ์การเมืองที่อลหม่าน ในวันที่ศัพท์ 'ความเหลื่อมล้ำ' ถูกขบขันและเอ่ยถึงอย่างซ้ำๆ ตั้งแต่แฟลชม็อบในรั้วมหาวิทยาลัย จนถึงชุมนุมของคณะราษฎร 2563 และ 'ราษฎร' ในวันที่ที่เคลื่อนไหวนัดหมายแบบดาวกระจายทั่วทุกหัวระแหง ซ้ำยังมี 'แกง' (แกล้ง) ให้เจ้าหน้าที่

รัฐมันเล่น ด้วยการสับขาหลอก ไม่ไปตามนัด แต่ผลิตเปลี่ยนโลกทัศน์ใหม่โดยติดตามผ่านโลกออนไลน์อย่างฉับไววนาที่ต่อนาที หนึ่งในภาพสะท้อนความไม่เท่าเทียมที่เห็นได้อย่างเป็นรูปธรรมคือคนยากจนที่อยู่ทน และทนอยู่ในเมืองศิวิไลซ์ ภายใต้ความไม่มั่นคงทางที่อยู่อาศัย โดยเมื่อต้นเดือนตุลาคมที่ผ่านมา 'เครือข่ายสลัม

4 ภาค' รวมตัวเดินทางบนเรือใน 'วันที่อยู่อาศัยโลก' 5 ตุลาคม เรียกร้องให้รัฐจัดสรรที่ดินทำกินให้คนจน หน้าสำนักงานสหประชาชาติ (ยูเอ็น) ถนนราชดำเนิน กรุงเทพฯ ประธานเครือข่ายสลัม 4 ภาค แถลงการณ์ความต้องการที่รัฐบาลพัฒนาที่อยู่อาศัยและที่ทำกิน และให้ดำเนินการเพื่อสร้างหลักประกันให้กับทุกคนในสังคมไทย ให้เข้าถึงที่ดินเพื่อที่อยู่อาศัยและมีคุณภาพชีวิตที่ดีและเห็นคุณค่าของคนจนว่า มีส่วนสำคัญในการพัฒนาเมือง ซึ่งเป็นเรื่องที่ไม่อาจปฏิเสธได้

การเมืองเรื่องคนจน

'สลัม 4 ภาค' จัดตั้ง ส.ส.ร. แก่รัฐธรรมนูญ

ประธานเครือข่ายสลัม 4 ภาค เชื่อว่าการจะลดความเหลื่อมล้ำในสังคมได้ ต้องมีการขบวนการในการรับฟังและให้อำนาจคนในพื้นที่มีส่วนร่วมสำคัญในการกำหนดแผนพัฒนาในพื้นที่ตนเอง และต้องมโนบายให้หน่วยงานที่ดูแลที่ดินของรัฐประเภทต่างๆ แบ่งปันที่ดิน เพื่อจัดเป็นที่อยู่อาศัยให้กับคนจนที่ไร้ที่อยู่อาศัย อีกทั้งต้องนำนโยบายโฉนดชุมชนและธนาคารที่ดินที่ภาคประชาชนผลักดันขับเคลื่อนมาใช้ในการรับรองสิทธิในที่ดินและสิทธิของชุมชนในการบริหารจัดการที่ดินเพื่อสร้างหลักประกันและความมั่นคงในชีวิต นอกจากนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต้องดำเนินการพัฒนาระบบสหกรณ์ โดยเพิ่มประเภทสหกรณ์ที่สอดคล้องกับการดำเนินการที่อยู่อาศัยในโครงการบ้านมั่นคงและให้กระทรวงการพัฒนาลังคมและความมั่นคงของมนุษย์ต้องสนับสนุนให้ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่งแต่ละจังหวัดร่วมมือกับภาคประชาสังคมทำงานในเชิงรุก

อีกทั้งรัฐบาลต้องสนับสนุนให้เกิดบ้านญาติแห่งชาติเพื่อให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ต้องดำเนินการให้เด็กทุกคนได้รับเงินอุดหนุนเลี้ยงดูเด็กเล็กอย่างถ้วนหน้าและต้องดำเนินการให้ทุกคนเข้าถึงระบบการรักษาพยาบาลที่มีคุณภาพและเป็นมาตรฐานเดียวกัน อย่างไรก็ตาม ยังเรียกร้องให้มีการจัดตั้งสมาชิกสภาร่างรัฐธรรมนูญ (ส.ส.ร.) แก่รัฐธรรมนูญ รวมถึงหยุดคุกคามประชาชนด้วยเช่นกัน

ในขณะที่ตัวแทนภาครัฐ **อนุชา นาคาศัย** รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี และ (อดีต) แรมโบ้อีสาน **สุภรณ์ อัตถาวงศ์** ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำนายกรัฐมนตรี และตัวแทนกระทรวงศึกษาธิการ รวมถึงกระทรวงการพัฒนาลังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เดินทางเข้ารับหนังสือจากกลุ่มเครือข่ายสลัม 4 ภาค อาทิ ศูนย์รวมพัฒนาชุมชน กลุ่มพัฒนาชุมชนใต้สะพาน เครือข่ายชุมชนริมทางรถไฟสายใต้-ตะวันตก เครือข่ายสลัมพระราม 3 เครือข่ายคนไร้บ้าน เป็นต้น

อนุชา บอกว่า ในฐานะตัวแทนของรัฐบาลยืนยันว่าพร้อมให้ความช่วยเหลือ เข้าใจและจริงจังกับประชาชนที่จะรับฟังและแก้ไขปัญหาที่ดิน ซึ่งก่อนหน้านั้นกระทรวงคมนาคมได้ดำเนินการแก้ไขการจัดสรรที่ดินในการจัดสรรที่ดินร่วมกันและนับเป็นความภาคภูมิใจโดยยืนยันว่า **พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา** นายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมได้กำชับและมีความห่วงใยคุณภาพชีวิตในที่ดิน

ทำกินและที่อยู่อาศัยอาชีพและสิทธิที่สมควรจะได้รับ โดยในฐานะ ส.ส. และเลขาธิการพรรคพลังประชาชน และคนต่างจังหวัดทราบดี ถึงกับความแตกต่างความไม่เป็นธรรมในสังคมจึงสร้างแรงบันดาลใจในการเข้ามาทำการเมืองเพื่อให้มีโอกาสและชีวิตที่ดีขึ้น ไม่ใช่เพียงมโนภาพตามรัฐธรรมนูญ

นักเศรษฐศาสตร์ชี้ 'นโยบายเดียว'

ไม่ใช่คำตอบ

ย้อนกลับไปก่อนถึงวันที่อยู่อาศัยโลก เว็บไซต์ **penguin homeless.com** ภายใต้ แผนงานสนับสนุนองค์ความรู้เพื่อการสร้างเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตคนไร้บ้าน สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) เผยแพร่บทสัมภาษณ์ **ผศ.ดร.พีระ ตั้งธรรมรักษ์** อาจารย์คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) หัวเรือใหญ่ในโครงการ '**ศึกษาโอกาสในการเข้าสู่ภาวะไร้บ้านด้วยการวิจัยภาคสนาม**' (Development of vulnerability indicator of homelessness) ในตอนหนึ่งว่า

"ในฐานะนักเศรษฐศาสตร์ ตอนมาทำวิจัยเรื่องคนไร้บ้านใหม่ๆ ก็คิดแบบเสื้อตัวเดียว ใส่ทุกคน มองว่าต่อให้มีปัญหาหนักขนาดไหน ถ้ามีรายได้ดีขึ้นมากก็จะหลุดจากภาวะไร้บ้านได้ แต่พอทำไปสักพักหนึ่งจึงรู้ว่ามีความซับซ้อนของปัญหาค่อนข้างเยอะ คิดว่าภาครัฐไม่สามารถใช้นโยบายเดียวแก้ได้ ไม่ได้จบที่การศึกษาอาชีพและสร้างรายได้"

ความคิดเห็นข้างต้นเน้นย้ำถึงภาครัฐว่านโยบายเดียวกันไม่อาจใช้แก้ปัญหาที่ซับซ้อนในด้านที่อยู่อาศัยให้จบได้แบบฉีกของเป็นระเหมิถึงสำเร็จรูป

ผศ.ดร.พีระได้ลงพื้นที่สำรวจ สอบถาม และพูดคุยกับทั้งคนไร้บ้านและกลุ่มเปราะบางที่เสี่ยงต่อการก้าวสู่ภาวะไร้บ้านใน 2 เมืองใหญ่ คือ กรุงเทพมหานคร และขอนแก่น เพื่อพัฒนาโมเดล หรือ '**แบบจำลอง**' ทางเศรษฐศาสตร์ สำหรับการวิเคราะห์ปัจจัยที่ทำให้คน 1 คนเปลี่ยนสถานะไปสู่คนไร้บ้านอย่างเต็มตัว

"โครงการนี้มีจุดประสงค์เพื่อดูพัฒนาการชีวิตโอกาสในการเข้าสู่ภาวะไร้บ้าน ว่าระหว่างคนไร้บ้านกับคนเปราะบาง อะไรคือเส้นแบ่งโดยมีการลงพื้นที่เก็บข้อมูลเพื่อสร้างแบบจำลองที่มีความสมบูรณ์ขึ้นซึ่งจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมียุทธศาสตร์ 2 กลุ่ม กลุ่มที่ 1 คือ กลุ่มที่เป็นคนไร้บ้านอยู่แล้ว และกลุ่มที่ 2 คือ กลุ่มคนเปราะบาง คือคนที่มีความเสี่ยง มีอาชีพไม่มั่นคง มีปัญหาต่างๆ เราทำแบบสอบถาม เก็บรายละเอียด ตั้งเป้าไว้ 300 คน คนไร้บ้านครึ่งหนึ่ง คนเปราะบางครึ่งหนึ่ง เพื่อเอาคาแรกเตอร์ของเขามาเปรียบเทียบกัน

สำหรับคนไร้บ้าน เราเก็บข้อมูลทั้งจากกลุ่มที่อยู่ในศูนย์พักคนไร้บ้าน 2 แห่งใหญ่ๆ ของกรุงเทพฯ คือ ศูนย์คนไร้บ้านสุวิทย์ วัดหนู ที่บางกอกน้อยและที่รังสิต รวมถึงพื้นที่สาธารณะด้วย ไม่ว่าจะเป็นท่าบ้านนันทน์ และหัวลำโพง ส่วนที่ขอนแก่น เก็บข้อมูลจากศูนย์พักคนไร้บ้าน และในที่สาธารณะตามตัวเมืองด้วย"

จากการทำวิจัยดังกล่าว นักเศรษฐศาสตร์ท่านนี้ มองเห็นข้อสังเกต น่าสนใจระหว่างรวบรวมข้อมูล โดยระบุว่า การที่คนคนหนึ่งกลายเป็นคนไร้บ้าน คนคนนั้นต้องมี 2 เงื่อนไขที่ทับซ้อน ได้แก่ ครอบครัว และเศรษฐกิจ

“หลักๆ ถ้ามองในมุมทางเศรษฐศาสตร์ คือ ปัญหารายได้เป็นหลัก แต่ต้องมีปัญหาที่ทับซ้อนอีกหนึ่งปัญหา คือ ปัญหาครอบครัว จึงอาจกล่าวได้ว่า คน 1 คน การจะกลายเป็นคนไร้บ้าน เป็นเรื่องยาก เพราะต้องมีปัญหาซ้อนกัน 2 อย่าง คือ 1.ปัญหาทางรายได้ หรือปัญหาทางเศรษฐกิจ และ 2.ปัญหาทางครอบครัว ทั้ง 2 ปัญหานี้ ต้องซ้อนกันอยู่ หรือมีพร้อมๆ กัน ถึงจะบีบให้คน 1 คนกลายเป็นคนไร้บ้านได้ ถ้ามีเพียงปัญหาใดปัญหาหนึ่ง แต่อีกด้านยังเข้มแข็ง เขาจะยังไม่เป็นคนไร้บ้านในทันที เช่น ถ้ามีปัญหาในครอบครัว แต่ยังสามารถทำงานได้ ก็แค่ออกจากครอบครัวไปหาบ้านเช่า ในขณะที่เดียวกัน ถ้าตกงาน แต่ครอบครัวเข้มแข็ง ยังกลับไปขอความช่วยเหลือจากครอบครัวได้ ก็ยังไม่เป็นคนไร้บ้านในทันที”

ด้วยเหตุนี้คนไร้บ้านคือดัชนีชี้วัดทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างหนึ่ง

อาชีพ ‘ว่างงาน’ กับคนไร้บ้าน ‘ต่างวัย’

ท่ามกลาง 2 เงื่อนไขดังกล่าวมาแล้ว ผศ.ดร.พีระ ยังระบุด้วยว่า จากการสัมภาษณ์คนไร้บ้าน พบว่า ‘ปัญหาน่า’ ของคนไร้บ้านที่ ‘อายุน้อย’ คือต่ำกว่า 20 ปี จนถึง 40 ปี กับคนไร้บ้านที่ ‘อายุมาก’ คือ 40 ปีขึ้นไป มีความแตกต่างกัน กล่าวคือ กลุ่มที่อายุน้อยส่วนใหญ่เป็นคนไร้บ้านเพราะปัญหาด้านเศรษฐกิจจำนำ ตรงข้ามกับกลุ่มอายุน้อย

“กล่าวโดยง่ายคือ ตอนที่เขาอายุน้อย ยังไม่เป็นคนไร้บ้าน เพราะมีงานทำ แต่มีความเปราะบางทางครอบครัว อยู่ตัวคนเดียว เมื่อวันหนึ่งอายุมากขึ้น อาจทำงานแบบเดิมไหว เช่น เดิมรับจ้างขนของในตลาด ซึ่งไม่ใช่งานที่พัฒนาทักษะให้มีรายได้เพิ่มขึ้น พอเจ็บป่วยหรือมีอายุมากขึ้น ทำให้ไม่สามารถทำงานหนักเหมือนเดิมไหว ทำให้ขาดรายได้ จึงต้องกลายเป็นคนไร้บ้าน จริงๆ แล้ว เขาอาจมีครอบครัวแต่ไม่อยากกลับ หรือกลับไม่ได้

ในขณะที่กลุ่มอายุน้อย จะสลัดกัน คือ เป็นคนไร้บ้านด้วยปัญหาครอบครัวนำ เนื่องจากออกจากบ้านตั้งแต่อายุน้อย ความรู้และการพัฒนาทักษะยังมีไม่พอ งานที่ทำได้จึงเป็นระดับใช้แรงงาน รายได้ไม่สูง ทำให้กลายเป็นคนไร้บ้าน เพราะบ้านก็กลับไม่ได้ รายได้จากการทำงานก็ไม่มากพอที่จะให้หลุดจากภาวะไร้บ้าน เราจะเห็นความแตกต่างของ 2 กลุ่มนี้ค่อนข้างชัดเจน”

นี่คือข้อสังเกตสำคัญจากผู้ลงพื้นที่วิจัย

นอกจากนี้ อีกหนึ่งกลุ่มที่ต้องเฝ้าระวัง นั่นคือ ‘กลุ่มคนเปราะบาง’

ที่ถึงวันนี้จะยังมีที่อยู่อาศัย แต่ก็เข้าข่าย ‘เสี่ยง’ ที่จะก้าวเข้าสู่การเป็นคนไร้บ้าน นั่นเพราะการทำงานที่ไม่มั่นคง รายได้น้อย ตกงานเมื่อไหร่ มีเปอร์เซ็นต์สูงมากที่จะอยู่ในภาวะไร้บ้าน โดยอาชีพพืธอันดับ 1 ของทั้งคนไร้บ้านและคนเปราะบางคือ รับจ้างทั่วไป ส่วนใหญ่ใช้แรงงาน หาเช้ากินค่ำ ส่วนที่ตามมาเป็นอันดับ 2 คือ ‘อาชีพว่างงาน’

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับรายได้เฉลี่ยของคนไร้บ้าน คือ 4,700 ต่อเดือน ส่วนคนเปราะบาง ตกราว 8,000 บาทต่อเดือนซึ่งเห็นเหตุผลที่ทำให้คนกลุ่มนี้ยังไม่เป็นคนไร้บ้าน

“ข้อสังเกตที่น่าสนใจ คือช่วงโควิด อาชีพที่พืธอันดับ 2 ของคนเปราะบางคือ ว่างงาน บางคนเพิ่งมาเป็นคนไร้บ้าน เพราะเคยทำงานห้าง พอห้างปิด ถูกเลิกจ้าง บางคนอาจมีบ้านต่างจังหวัดแต่คิดว่าจะยังไม่กลับ เลยกลายเป็นคนไร้บ้าน ยิ่งถ้าตัวเลขเพิ่มขึ้นเท่าไร ยิ่งสะท้อนว่าเศรษฐกิจกำลังมีปัญหา”

ทั้งหมดนี้ คือข้อสังเกตที่น่าสนใจและรับฟังอย่างยิ่งโดยเฉพาะสำหรับภาครัฐ ส่วนจุดมุ่งหมายของโครงการวิจัยซึ่งการประมาณการจะช่วยให้เห็นทิศทางเพื่อหาแนวทางรับมือให้ได้ทัน อยู่ระหว่างการนำข้อมูลทั้งหมดไปใส่ในแบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์ซึ่งจะดำเนินการต่อไป โดยคาดว่าโครงการวิจัยนี้จะเสร็จสิ้นสมบูรณ์ในช่วงต้นปี 2564

“หากได้ตัวแบบจำลองความเสี่ยงในการเป็นคนไร้บ้านแล้ว อาจปรับให้ใช้งานง่ายขึ้น แล้วมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคีเครือข่าย รวมทั้งภาคประชาสังคมที่ทำงานกับคนเปราะบางใช้ในการประเมินความเสี่ยงว่าคนนี้เสี่ยงมากหรือน้อย ความช่วยเหลือควรเข้าไปในด้านใด ตัวแบบจำลองน่าจะถูกนำไปประยุกต์ใช้ได้ และการที่มีแบบจำลองใช้ในการเตือนว่าจะเกิดภาวะไร้บ้าน จะเป็นการเตือนสังคมให้เห็นว่าถ้าปล่อยให้เป็นแบบนี้ อาจมีคนไร้บ้านเพิ่มขึ้นได้ เพื่อให้ป้องกันได้อย่างทันท่วงที”

เป็นอีกหนึ่งปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการเมือง เศรษฐกิจ ในภาพชีวิตของคนที่มีลมหายใจในนาม ‘ประชาชน’

สร้อยดอกหมาก สุกกทันต์

เกษตรวันนี้ประจำวันที่ 21 ตุลาคม ร่วมโครงการด้วยตนเองได้ที่ สำนักงาน พ.ศ. 2563..... ● จากสถานการณ์การ เกษตรจังหวัดทั่วประเทศ สำนักงานเกษตร แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 แร้งงานตก งานและกลับภูมิลำเนาขาด รายได้เพื่อการดำรงชีพ ราชการ โทร.0-2282-1832 หรือ สมัครผ่านระบบออนไลน์ <http://ntag.moac.go.th> ● แจ้งข่าว หน้าเกษตรหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์เปิดอีเมล agri@dailynews.co.th อีก 1 ช่อง ทางรับข่าวสารประชาสัมพันธ์ หน่วยงานราชการและเอกชนที่ ต้องการประชาสัมพันธ์ข่าวสาร ต่าง ๆ สามารถส่งรายละเอียดมาได้ โทร. 0-2790-1111 ต่อ 2624, 2655 ส่วนเมล LUKSANASAKR@DAILYNEWS.CO.TH ยังสามารถส่งข่าวได้ตามปกติ..... ●

เกษตรวันนี้

นายกะหล่ำปลี

เกษตรวันนี้ประจำวันที่ 21 ตุลาคม ร่วมโครงการด้วยตนเองได้ที่ สำนักงาน พ.ศ. 2563..... ● จากสถานการณ์การ เกษตรจังหวัดทั่วประเทศ สำนักงานเกษตร แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 แร้งงานตก งานและกลับภูมิลำเนาขาด รายได้เพื่อการดำรงชีพ ● กรมประมง พร้อมช่วยเหลือเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบและ บรรเทาปัญหา กลุ่มเป้า หมาย 64,144 ราย ด้วยการ ไปสนับสนุนปัจจัยการผลิตทั้ง พันธุ์สัตว์น้ำ และอาหารสัตว์น้ำใน การสร้างจุดเริ่มต้นกิจกรรมด้านประมง ภายใต้ โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ โดยกระทรวงเกษตรฯ กำหนดเปิดรับสมัคร เกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ ในรอบที่ 3 จนถึง วันที่ 22 ต.ค. ติดต่อสอบถามและสมัครเข้า

ชิงอบจ.ลำปางส่อเดือด-เมียรมต.ลั่นเก้าอี้โคราช

เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม ที่สำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า คณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) จัดประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการตรวจสอบคุณสมบัติ และลักษณะต้องห้ามของผู้สมัครและบุคคลที่เกี่ยวข้องในกระบวนการเลือกตั้ง หรือการออกเสียงประชามติ โดยมีนายปกรณ์ มหรรณพ กรรมการ กกต. พ.ต.อ.จรุงวิทย์ ภุมมา เลขาธิการ กกต. และตัวแทนหน่วยงานต่างๆ เข้าร่วมประชุม ทั้งนี้ ที่ประชุมแจ้งให้ทราบถึงมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ที่ให้จัดการเลือกตั้งและมติ กกต.ที่เห็นชอบหลักการตามร่างแผนจัดการการเลือกตั้งสมาชิกและนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ที่จะประกาศให้รับสมัครวันที่ 2-4 พฤศจิกายน และเลือกตั้งในวันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม 2563 โดยเน้นย้ำถึงการสนับสนุนข้อมูลการตรวจสอบคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้สมัครตาม พ.ร.บ.การเลือกตั้งสมาชิกหรือผู้บริหารท้องถิ่น 2562

อย่างไรก็ตาม วันที่ 20 ตุลาคม เวลา 13.00 น. นายอิทธิพร บุญประคอง ประธาน กกต. จะเป็นประธานพิธีเปิดการประชุมชี้แจงการเตรียมการจัดการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นและผู้บริหารท้องถิ่น โดยมีผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ที่โรงแรมเซ็นทารา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ กรุงเทพมหานคร

ส่วนความเคลื่อนไหวในการเลือกตั้งท้องถิ่น ระดับองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) นั้น นอกจาก นายพินิจ จันทรสุรินทร์ อายุ 83 ปี อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร

และสหกรณ์ และอดีต ส.ส.ลำปาง เขต 4 หลายสมัยของพรรคไทยรักไทย ที่ประกาศจะลงชิงชัยในตำแหน่งนายก อบจ.ลำปาง แล้วล่าสุดมีกระแสข่าวว่า น.ส.ดวงรัตน์ โล่สุนทร อายุ 57 ปี อดีต ส.ส.แบบบัญชีรายชื่อ ลำดับที่ 38 พรรคเพื่อไทย บุตรสาวของนายไพโรจน์ โล่ห์สุนทร อายุ 83 ปี อดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย และปัจจุบันเป็น ส.ส.ลำปาง เขต 2 พรรคเพื่อไทย จะลงชิงชัยในตำแหน่งนายก อบจ.ลำปาง ครั้งนี้ด้วย ส่วนที่ จ.เชียงราย นายมงคลชัย ดวงแสงทอง อดีตสมาชิกวุฒิสภา จ.เชียงราย และอดีตประสภาอุตสาหกรรม จ.เชียงราย กล่าวว่า เดิมทีเห็นแนวทางของพรรคอนาคตใหม่ หรือพรรคก้าวไกลในปัจจุบัน แต่ยังไม่ชัดเจนเรื่องการที่จะส่งตัวผู้สมัครหรือไม่ หรือว่าจะส่งใคร จึงจะลงในนามอิสระ

ที่ศูนย์การเรียนรู้โครงการเนื่องมาจากพระราชดำริ นิคมการเกษตรพืชอาหารและพืชพลังงานทดแทน บ้านดอนไร่ หมู่ 12 ต.กุดโบสถ์ อ.เสิงสาง จ.นครราชสีมา ส.อบจ. นครราชสีมาทั้งอดีตและปัจจุบัน เข้าพบนายวีรศักดิ์ หวังศุภกิจโกศล รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ และเจ้าของโรงแป้งมันเอี่ยมเฮงอุตสาหกรรม แกนนำพรรคภูมิใจไทย (ภท.) โคราช และ “เจ้หน้อย เอี่ยมเฮง” หรือ ดร.ยลดา หวังศุภกิจโกศล ภรรยา เพื่อร้องขอให้ลงสมัครนายก อบจ.นครราชสีมา

ดร.ยลดา กล่าวว่า รู้สึกปลื้มปิติ ขอขอบคุณทุกกำลังใจเมื่อพี่น้องให้ออกมา ตนยินดีและมีความตั้งใจอย่างยิ่งในการรับหน้าที่นี้

กรมส่งเสริมการเกษตรคว้ารางวัลคุณภาพปี'63

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า ปี 2563 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้รับ 2 รางวัลได้แก่ รางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ด้านการวางแผนยุทธศาสตร์และการสื่อสาร เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งเป็นรางวัลที่มอบให้หน่วยงานของรัฐที่มีผลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการได้ทัดเทียมมาตรฐานสากลซึ่งได้มาด้วยความเพียรพยายามอดทน หลอมรวมกับความตั้งใจจริงของทุกคนในองค์กร เพื่อนำพาองค์กรให้ก้าวสู่ความเป็นเลิศ โดยจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของกรมส่งเสริมการเกษตรให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน ยึดหลัก “ร่วมคิด ร่วมตัดสินใจ ร่วมทำ ร่วมแก้ปัญหา และร่วมรับประโยชน์” คือเจ้าหน้าที่ทุกระดับ องค์กรเกษตรกร ภาคเอกชน ร่วมคิดวิเคราะห์ เพื่อวางแผนยุทธศาสตร์กรมส่งเสริมการเกษตรร่วมกันและวางแผนวางแนวทางให้เชื่อมโยงกับ

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 20 ปี รวมทั้งวางแนวทางส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรตามศักยภาพ และลักษณะทำฟาร์มของเกษตรกรในแต่ละพื้นที่ด้วย นอกจากนี้ การทำแผนดังกล่าวลงสู่ภาคปฏิบัตินั้น ใช้ช่องทางต่าง ๆ เพื่อสื่อสารให้ถึงผู้ปฏิบัติ ในทุกระดับคือ ผู้บริหารสื่อสารหรือให้ทิศทางการบริหารราชการ ผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น การประชุมประจำเดือนของผู้บริหาร เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับเขต รวมไปถึงการลงพื้นที่ตรวจราชการและให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ ซึ่งการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร มีวัฒนธรรมองค์กรที่ยึดระบบส่งเสริมการเกษตร (T&V system) โดยมีองค์ประกอบหลักคือ ถ่ายทอดความรู้ (Training) การเยี่ยมเยียน (Visiting) การสนับสนุน (Supporting) การนิเทศงาน (Supervision) และจัดการข้อมูล (Data Management)

ทั้งนี้ ระบบส่งเสริมการเกษตรจะมุ่งเน้นทำงานแบบบูรณาการและมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน เพื่อขับเคลื่อนการทำงานและแก้ปัญหาของเกษตรกรให้สอดคล้องกับบริบทของแต่ละพื้นที่ เพื่อให้เกิดผลสำเร็จ สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ว่า “เกษตรกรเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตที่ดี ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม และมีรายได้ที่มั่นคง”

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับรางวัลการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ระดับดี ประเภทรางวัลสัมฤทธิ์ผลประชาชนมีส่วนร่วม (Effective change) จากผลงานชุมชนบางตลาดร่วมใจ บริหารจัดการผลผลิตมะพร้าวอ่อนแบบบูรณาการ เป็นรางวัลที่มอบให้หน่วยงานของรัฐที่มีความมุ่งมั่นตั้งใจพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารราชการบนพื้นฐานความรับผิดชอบ และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 20 ตุลาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14420

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 40.05

Ad Value: 36,045

PRValue (x3): 108,135

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมส่งเสริมการเกษตรคว้ารางวัลคุณภาพปี'63

ตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง โดยผลงาน/โครงการชุมชนบางตลาดร่วมใจ บริหารจัดการผลผลิตมะพร้าวอ่อนแบบบูรณาการเป็นผลงานจาก ต.บางตลาด อ.คลองเต็อน จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นแหล่งปลูกมะพร้าวน้ำหอมที่มีคุณภาพแหล่งหนึ่งของประเทศ แต่ปัจจุบันปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ยราคาสูงขึ้น ทำให้ต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง ประกอบกับประสบปัญหาเศษวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปมะพร้าว ก่อมลพิษและอาจเป็นแหล่งสะสมโรคและแมลงศัตรูพืช กรมส่งเสริมการเกษตรจึงดำเนินการโดยยึดหลักการมีส่วนร่วมของเกษตรกร ชุมชน และหน่วยงานภาคีในลักษณะที่ได้ประโยชน์ร่วมกันทุกฝ่าย โดยกระตุ้นให้เกษตรกรคิดวิเคราะห์ร่วมวางแผนแก้ปัญหาในพื้นที่ตนเอง และมีเกษตรกรเครือข่ายเป็นผู้ประสานการถ่ายทอดความรู้และแก้ปัญหาด้านการเกษตร

ชิงอบจ.ลำปางส่อเดือด-เมียรมต.ลุ่มแก้อีโคราช

เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม ที่สำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า คณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) จัดประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการตรวจสอบคุณสมบัติ และลักษณะต้องห้ามของผู้สมัครและบุคคลที่เกี่ยวข้องในกระบวนการเลือกตั้ง หรือการออกเสียงประชามติ โดยมีนายปกรณ์ มหรรณพ กรรมการ กกต. พ.ต.อ.จรุงวิทย์ ภุมมา เลขาธิการ กกต. และตัวแทนหน่วยงานต่างๆ เข้าร่วมประชุม ทั้งนี้ ที่ประชุมแจ้งให้ทราบถึงมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ที่ให้จัดการเลือกตั้งและมติ กกต.ที่เห็นชอบหลักการตามร่างแผนจัดการการเลือกตั้งสมาชิกและนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ที่จะประกาศให้รับสมัครวันที่ 2-4 พฤศจิกายน และเลือกตั้งในวันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม 2563 โดยเน้นย้ำถึงการสนับสนุนข้อมูลการตรวจสอบคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้สมัครตาม พ.ร.บ.การเลือกตั้งสมาชิกหรือผู้บริหารท้องถิ่น 2562

อย่างไรก็ตาม วันที่ 20 ตุลาคม เวลา 13.00 น. นายอิทธิพร บุญประคอง ประธาน กกต. จะเป็นประธานพิธีเปิดการประชุมชี้แจงการเตรียมการจัดการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นและผู้บริหารท้องถิ่น โดยมีผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ที่โรงแรมเซ็นทารา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ กรุงเทพมหานคร

ส่วนความเคลื่อนไหวในการเลือกตั้งท้องถิ่น ระดับองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) นั้น นอกจาก นายพินิจ จันทรสุรินทร์ อายุ 83 ปี อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวง

เกษตร และสหกรณ์ และอดีต ส.ส.ลำปาง เขต 4 หลายสมัยของพรรคไทยรักไทย ที่ประกาศจะลงชิงชัยในตำแหน่งนายก อบจ.ลำปางแล้วล่าสุดมีกระแสข่าวว่า น.ส.ดวงรัตน์ โล่ห์สุนทร อายุ 57 ปี อดีต ส.ส.แบบบัญชีรายชื่อ ลำดับที่ 38 พรรคเพื่อไทย บุตรสาวของนายไพโรจน์ โล่ห์สุนทร อายุ 83 ปี อดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย และปัจจุบันเป็น ส.ส.ลำปาง เขต 2 พรรคเพื่อไทย จะลงชิงชัยในตำแหน่งนายก อบจ.ลำปาง ครั้งนี้ด้วย

ส่วนที่ จ.เชียงราย นายมงคลชัย ดวงแสงทอง อดีตสมาชิกวุฒิสภา จ.เชียงราย และอดีตประสภาอุตสาหกรรม จ.เชียงราย กล่าวว่า เดิมทีเห็นแนวทางของพรรคอนาคตใหม่ หรือพรรคก้าวไกลในปัจจุบัน แต่ยังไม่ชัดเจนเรื่องการที่จะส่งตัวผู้สมัครหรือไม่ หรือว่าจะส่งใคร จึงจะลงในนามอิสระ

ที่ศูนย์การเรียนรู้โครงการเนื่องมาจากพระราชดำริ นิคมการเกษตรพืชอาหารและพืชพลังงานทดแทน บ้านดอนไร่ หมู่ 12 ต.กุดโบสถ์ อ.เสิงสาง จ.นครราชสีมา ส.อบจ.นครราชสีมาทั้งอดีตและปัจจุบัน เข้าพบนายวิรัตน์ หวังศุภกิจโกศล รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ และเจ้าของโรงแป้งมันเอี่ยมเฮงอุตสาหกรรม แกนนำพรรคภูมิใจไทย (ภท.) โคราช และ “เจ้หน้อย เอี่ยมเฮง” หรือ ดร.ยลดา หวังศุภกิจโกศล ภรรยา เพื่อร้องขอให้ลงสมัครนายก อบจ.นครราชสีมา

ดร.ยลดา กล่าวว่า รู้สึกปลื้มปิติ ขอขอบคุณทุกกำลังใจเมื่อพี่น้องให้โอกาส ตนยินดีและมีความตั้งใจอย่างยิ่งในการรับหน้าที่นี้

หนุนเกษตรกรกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านแม่หลาย ขยายพันธุ์ข้าว สันป่าตอง 1 ผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี



สก๊อปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่สังกัดกองเมล็ดพันธุ์ข้าว กรมการข้าว ก่อสร้างเมื่อปี พ.ศ.2527 และเปิดทำการตั้งแต่วันที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ.2529 ชื่อว่า “ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 14 จังหวัดแพร่” สังกัดกรมส่งเสริมการเกษตร เมื่อวันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2549 ได้เปลี่ยนชื่อเป็น “ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่” สังกัดกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามพระราชเสาวนีย์ของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 73 พรรษา พ.ศ. 2548 โดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่ ได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี มีกลุ่มผลิตเมล็ดพันธุ์ 20 กลุ่ม ส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรในด้าน การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การใช้เทคโนโลยีการผลิต และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม นายจรุ โนนวัฒน์ ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่ กล่าวว่า สำหรับกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์



ข้าวบ้านแม่หลายนี้ เป็นกลุ่มน้องใหม่ ที่ได้เริ่มรวมกลุ่มกันเพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้กับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่ โดยมีการจดทะเบียนเป็นกลุ่มผู้จัดทำแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ในปี พ.ศ. 2558 เป็นต้นมา ตั้งแต่จดทะเบียนจะเห็นได้ว่ากลุ่มได้มีการผลิตเมล็ดพันธุ์ให้กับทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่ มาถึง 5 ปีแล้ว ถึงแม้ว่าจะเป็นกลุ่มใหม่แต่กลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านแม่หลาย ก็สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ตามมาตรฐานของกรมการข้าว และที่สำคัญผลิตได้ตามเป้าหมาย



การซื้อคืนในฤดูการผลิต จนได้รับรางวัลกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวดีเด่นระดับภาคเหนือตอนบนประจำปี 2562 เป็นเพราะทางกลุ่มมีคณะกรรมการที่เข้มแข็ง และสมาชิกมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของกระบวนการผลิตเมล็ดพันธุ์เป็นอย่างดี จึงทำให้ทางกลุ่มประสบความสำเร็จในด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ทั้งปริมาณและคุณภาพในทุกฤดูการผลิต

“และกลุ่มก็ได้ได้รับความร่วมมือจากสมาชิกทุกคน เพื่อให้ทุกๆ แปลงผ่านมาตรฐานการผลิตเมล็ดพันธุ์ ซึ่งสมาชิกทุกคนมีความรู้ในเรื่องของการผลิตเมล็ดพันธุ์เป็นอย่างดีมีความขยันในการตรวจติดตามแปลงของตนเอง มีการสำรวจโรคแมลงและพันธุ์ปน และสุดท้ายสมาชิกจะมีการแลกเปลี่ยนระหว่างสมาชิกด้วยกันในการตรวจประเมินคุณภาพแปลงเบื้องต้น

ก่อนที่จะมีการตรวจตัดสินคุณภาพแปลงอย่างเป็นทางการจากทางศูนย์ ซึ่งสมาชิกจะมีการช่วยเหลือซึ่งกันและกันตั้งแต่การรับเมล็ดพันธุ์การจัดทำแปลงเพาะกล้า การปักดำ การดูแลรักษา ตลอดไปจนถึงการเก็บเกี่ยวตั้งแต่คนแรกจนถึงคนสุดท้าย”นายจรุ กล่าว

ด้านนายพีระพงษ์ แสงแก้ว ประธานกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านแม่หลาย กล่าวว่า ปัจจุบันมีพื้นที่ในการจัดทำแปลง 385 ไร่ มีสมาชิก 28 ราย ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวสันป่าตอง 1 เป้าหมายการจัดซื้อเมล็ดพันธุ์คืน 231 ตัน โดยทางกลุ่มมีการลดต้นทุนการผลิต ได้มีการนำเทคโนโลยีเข้ามาดำเนินการในกระบวนการ การผลิตเมล็ดพันธุ์ของกลุ่ม ซึ่งสมาชิกจะผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพของกรมการข้าว กลุ่มจึงถือได้ว่าประสบความสำเร็จในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ทั้งด้านปริมาณและคุณภาพในทุกฤดูที่ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวสันป่าตอง 1 ทั้งชั้นพันธุ์ขยาย และจำหน่ายโดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่ จะอบรมให้เกษตรกรได้ทราบถึงการบริหารจัดการดูแลแปลง ตลอดจนการควบคุมคุณภาพภายในกลุ่มแปลงเอง มีการตรวจแปลงระหว่างกัน จัดบันทึกรับรองเบื้องต้นให้ได้รับมาตรฐานผ่านเกณฑ์GAP-Seed โดยมีคณะกรรมการจากศูนย์ เป็นผู้ตรวจประเมิน



แปลงอย่างเป็นทางการ และก่อนที่ศูนย์ฯ จะมีการ
รับซื้อเมล็ดพันธุ์คืนในราคาที่สูงกว่าท้องตลาดจะต้อง
มีการสุ่มตัวอย่างเมล็ดพันธุ์ของแต่ละรายไปตรวจ
วิเคราะห์คุณภาพในห้องปฏิบัติการในศูนย์ฯ อีกครั้ง
หนึ่ง ถึงจะมีการรับซื้อเมล็ดพันธุ์คืนอีกด้วย

จะเห็นได้ว่าศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวแพร่ ได้ส่งเสริมเกษตรกรกลุ่มนี้อย่างครบถ้วน กระบวนการผลิต
เมล็ดพันธุ์ข้าวที่เป็นอาชีพของเกษตรกรซึ่งเกษตรกร
ได้ให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก มีความสนใจกระ
ตือรือร้นในเรื่องการผลิตเมล็ดพันธุ์เพื่อให้ผ่านมาตรฐาน
การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว มีความเข้าใจว่าหัวใจ
หลักในเรื่องของการทำนาคือเมล็ดพันธุ์เพราะฉะนั้น
เกษตรกรก็มีความตั้งใจในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว
คุณภาพดี เพื่อที่เมล็ดพันธุ์เหล่านั้นจะนำไปสู่ที่
น่องเกษตรกรผู้ใช้เมล็ดพันธุ์ได้ใช้เมล็ดพันธุ์อย่าง
ทั่วถึงต่อไป

เทศบาลอรัญญอม น้ำท่วมสูง 1.3 เมตร 'ลำตะคอง' ไกลล้น พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ พิมาย วางกระสอบบรรจุ ทรายกั้น หวั่นน้ำล้นมูลเอ่อ ทะลัก (อ่านต่อหน้า 8)

ต่อจากหน้า 1

ท่วม

เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม นายสัญญา แสงพุ่มพงษ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รักษาการแทนอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ผลกระทบจากร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านประเทศไทย ทำให้มีปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำเขื่อนลำตะคองอย่างต่อเนื่อง สถานการณ์น้ำปัจจุบัน เขื่อนลำตะคอง มีปริมาณน้ำ 319.33 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็น 101.54% มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อน 16.14 ล้าน ลบ.ม. ยังคงปิดการระบายแนวโน้มน้ำไหลลงอ่างฯ ลดลง ส่วนระดับน้ำในลำตะคองยังคงต่ำกว่าตลิ่งทุกพื้นที่ ปริมาณน้ำในลำตะคองที่ไหลผ่านตัวเมืองนครราชสีมา เริ่มทรงตัวมีแนวโน้มลดลง กรมชลประทานได้วางแผนผันน้ำส่วนหนึ่งไปเก็บไว้ในบึงพุดซาเพื่อเก็บกักไว้ใช้ในหน้าแล้ง และช่วยลดปริมาณน้ำที่จะไหลผ่านเขต อ.เมืองนครราชสีมา พร้อมกับเร่งระบายน้ำให้ไหลลงสู่แม่น้ำมูลให้เร็วขึ้น

ขณะที่ สถานการณ์น้ำในเขื่อนลำพระเพลิง นายสัญญา กล่าวว่า ปัจจุบัน มีปริมาณน้ำ 167.50 ล้าน ลบ.ม. หรือ 108% ของความจุอ่างฯ มีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างฯ ประมาณ 2.74 ล้าน ลบ.ม. มีปริมาณน้ำไหลผ่านทางระบายน้ำฉุกเฉิน (สปิลเวย์) ประมาณ 10.74 ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน ยังคงมีน้ำเอ่อล้นตลิ่งคลองระบายน้ำเข้าท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำบางแห่ง ส่วนพื้นที่เขตเศรษฐกิจเมืองปักธงชัยไม่ได้รับผลกระทบ ทั้งนี้ แนวโน้มปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างฯ มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง แต่ยังคงต้องเฝ้าระวังสถานการณ์ฝนอย่างใกล้ชิด เนื่องจากบริเวณเขาใหญ่ยังคงมีฝนตกเป็นระยะๆ

นายสัญญา กล่าวถึงความมั่นคงแข็งแรงของตัวเขื่อนลำตะคองและเขื่อนลำพระเพลิงว่า กรมชลประทานได้ติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดพฤติกรรมเขื่อน และมีเจ้าหน้าที่ฝ่ายความปลอดภัยคอยเฝ้าตรวจสุขภาพของเขื่อนทั้งสองแห่งแล้ว ยืนยันว่าเขื่อนทั้ง 2 แห่ง อยู่ในสภาพมั่นคงแข็งแรงดี บริหารจัดการน้ำได้อย่างเต็มศักยภาพ สำหรับ ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาตรน้ำในอ่างฯ 45,405 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 60% ปริมาตรน้ำใช้การได้ 21,474 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 41% ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2562 อยู่ที่ 51,016 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 67% น้อยกว่าปี 2562 จำนวน 5,611 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ 605.08 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย 146.56 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 30,693 ล้าน ลบ.ม. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาตรน้ำในอ่างฯ 41,577 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 59% ปริมาตรน้ำใช้การได้ 18,035 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 38% ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2562 อยู่ที่ 47,739 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 67% น้อยกว่าปี 2562 จำนวน 6,162 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 401.82 ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน 42.05 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 29,380 ล้าน ลบ.ม.

ด้านโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำพระเพลิง อ.ปักธงชัย นครราชสีมา ได้รายงานสถานการณ์น้ำว่า มีระดับน้ำมากถึง 169.13 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 109.11 ของความจุอ่างเก็บน้ำทั้งหมด 155 ล้าน ลบ.ม. ลดลงจากวันที่ 18 ต.ค. 4.375 ล้าน ลบ.ม. วันนี้ปิดประตูระบายน้ำแล้ว เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนได้เขื่อน แต่ยังคงมีปริมาณน้ำล้นสปิลเวย์อยู่เฉลี่ย 6.6 ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เกิดฝนตกหนักติดต่อกันหลายวันทำให้อ่างเก็บน้ำลำหินตาโง่ ต.นางแก้ว อ.ปักธงชัย นครราชสีมา แตกพังเป็นช่อง ทำให้น้ำไหลทะลักลงพื้นที่ด้านล่างของอ่างเก็บน้ำ เข้าท่วมบ้านเรือนในหลายตำบล ที่มีภูเขาริมจิตอาสาอำเภอคง ได้เข้าช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่บ้านห้วยใต้ ต.สะแกราช อ.ปักธงชัย เร่งอพยพพร้อมหมูกว่า 80 ตัว จากฟาร์มหมูที่ห้วยบ้าน ยังพบว่าถนนเลียบคลองชลประทาน ทางขึ้นไปเขื่อนลำพระเพลิง มีน้ำที่ไหลมาจากอ่างเก็บน้ำลำหินตาโง่แตก เอ่อล้นจากพื้นที่การเกษตร ไหลเข้าคลองชลประทาน ท่วมถนนตลอดเส้นทางยาวกว่า 10 กิโลเมตร ประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา ต้องใช้

ความระมัดระวังอย่างมาก

ส่วนสถานการณ์น้ำในเขื่อนลำตะคอง อ.สีคิ้ว เริ่มเข้าขั้นวิกฤต มีปริมาณน้ำในเขื่อนมากถึง 319.330 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 101.54 ของความจุ นายชูชีพ อารังสุข ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง เปิดเผยว่า ปริมาณน้ำจะเต็มความจุของเขื่อนลำตะคองแล้วก็ตาม แต่ยังรับปริมาณน้ำได้อีก 50 ล้าน ลบ.ม.

นายวิเชียร จันทโรนทัต ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา ได้ออกประกาศแจ้งเตือนภัยลุ่มน้ำลำตะคอง ให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ริมตลิ่งแนวลำตะคอง ลำปาวบุรีรัมย์ ลำเชียงไกร และลำน้ำมูลเตรียมพร้อมอพยพกรณีเกิดสถานการณ์น้ำไหลหลาก และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งข้อมูลข่าวสารให้ประชาชนทราบ

ที่พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพิมาย อ.พิมาย จ.นครราชสีมา นายชำนาญ ฤกษ์สุวรรณ รักษาการ ผู้อำนวยการสำนักศิลปากรที่ 10 นครราชสีมา พร้อมด้วย นายสมเดช ลีลามโนธรรม หัวหน้าอุทยานประวัติศาสตร์พิมาย และนางสาวอติทยา ติระโชติ รักษาการผู้อำนวยการพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพิมาย วางมาตรการรับมือมวลน้ำที่ไหลมาจากเขื่อนต่างๆ ตอนเหนือ โดยจัดกระสอบบรรจุทรายกว่า 4,000 ถุง มาวางกันเป็นแนวรอบพิพิธภัณฑสถาน ป้องกันไม่ให้น้ำล้นมูลเอ่อทะลักเข้าท่วมเสียหาย

นายชำนาญกล่าวว่า มวลน้ำก้อนใหญ่ที่จะไหลมาจากเขื่อนลำพระเพลิง อ.ปักธงชัย จะมาถึง อ.พิมาย อีกประมาณ 5 วัน จะเอ่อท่วมในเขต อ.พิมาย เท่ากับปี 2553 หรืออาจจะมากกว่านั้น

นายณรงค์ รักร้อย ผู้ว่าราชการจังหวัดอุทัยธานี พร้อมด้วย นายเจษฎารักษ์ ไทยเศรษฐ์ ส.ส.อุทัยธานี นายชำนาญ แดงจุด หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอุทัยธานี และนายวพล นวกุลพันธุ์ นายอำเภอสว่างอารมณ์ ตลอดจนผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และผู้ที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ ต.ไผ่เขียว และ ต.บ่อ่าง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี เพื่อเยี่ยมให้กำลังใจและเร่งให้การช่วยเหลือผู้ประสบทุกข์ภัยอย่างเร่งด่วนหลังเกิดน้ำท่วมบ้านเรือนตลอดจนพื้นที่การเกษตรอย่างฉับพลัน ขณะที่บริเวณหน้าโรงแรมฮาราฮิลล์ อ.เมืองอุทัยธานี ได้นำป้ายทะเบียนรถยนต์กว่า 30 แผ่น ตั้งเรียงหน้าโรงแรม หลังเก็บป้ายทะเบียนรถจากการเกิด

น้ำท่วมถนนบริเวณหน้าโรงแรมซึ่งเป็นถนนที่เชื่อมกับถนนสายหลัก 333 น้ำลึกประมาณ 50-70 เซนติเมตร

นายราชศักดิ์ สุทธินิล ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชลบุรี ที่ 2 นายสมพงษ์ เทียนสว่าง หัวหน้าหมวดทางหลวงบางแสน นายวินัย พันภัยพาล อดีตกำนันตำบลเสม็ด นายพงษ์พันธ์ เกิดอัน สมาชิกสภาเทศบาลเมืองอ่างศิลา ลงพื้นที่แยกอ่างศิลา ถนนสุขุมวิท อ.เมือง จ.ชลบุรี เนื่องจากช่วง 2-3 วันที่ผ่านมาได้เกิดฝนตกหนักในพื้นที่ อ.เมืองชลบุรี เกิดน้ำท่วมบนถนนสุขุมวิทบริเวณดังกล่าว ภายหลังจากน้ำลด ถนนทรุดเป็นหลุมเป็นบ่อ เบื้องต้นทางแขวงทางหลวงชลบุรี ที่ 2 ได้ประสานงานกับนายวินัย มาช่วยเหลือเพราะมีเครื่องมือหนัก ประกอบกับไม่สามารถใช้งบประมาณฉุกเฉินได้ จะนำรถแบ็กโฮขุดลอกคลองป้องกันน้ำท่วม รวมทั้งปรับปรุงถนนชั่วคราว

นายชาติ จันทวีระชัย รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ นำเจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ตรวจสอบปัญหาน้ำป่าไหลหลากใน อ.กุยบุรี หลังฝนตกหนักต่อเนื่องหลายวัน ทำให้น้ำในเขื่อนวังเตน ต.สามกระชาย มีน้ำไหลเข้าเขื่อนจำนวนมาก น้ำล้นสปิลเวย์ 30 ซม. ขณะที่มีการติดตามสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำบ้านยางชุมอย่างใกล้ชิด นอกจากนี้ น้ำป่าทำให้ฝายกั้นน้ำ 2 แห่งที่หมู่ 7 ต.ศิลาลอย อ.สามร้อยยอด ถูกน้ำกัดเซาะได้รับความเสียหาย

ในเขตเทศบาลเมืองอรัญประเทศ จ.สระแก้ว ต้องปรับใช้เป็นที่รับส่งชาวบ้านในเขตเทศบาลเมืองอรัญประเทศชั่วคราว หลังระดับน้ำในคลองพรมโหดเอ่อล้นเข้าท่วมทั่วทุกพื้นที่ในเขตเทศบาล ระดับน้ำเฉลี่ยสูงกว่า 80 ซม. แต่ถ้าเป็นในเขตชุมชนใกล้คลองพรมโหด ระดับน้ำจะสูง

กว่า 1.30 เมตร รวมถึงกระแสน้ำยังไหลเชี่ยวแรง

นายสุชาติ กาญจนวิสัย ผู้อำนวยการโครงการชลประทานราชบุรี น.ส.สุรังษี ทัพพะรังสี ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดราชบุรี ลงพื้นที่ตรวจสอบสถานการณ์อ่างเก็บน้ำขนาดกลางหลายแห่งใน จ.ราชบุรี หลังฝนตกทำให้ระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้น นายสุชาติ กล่าวว่า ปริมาณน้ำเต็มแล้ว 2 อ่างคือ อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด และอ่างเก็บน้ำห้วยห้วย มีการบริหารจัดการน้ำ โดยอ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด มีน้ำล้นอยู่ประมาณ 7 ซม. ปริมาณน้ำเกินความจุอยู่ประมาณ 104% ได้ติดตั้งกาลักน้ำอยู่ 2 ท่อ ระบายน้ำมาลำนน้ำเดิมอยู่ด้วย และมีทางปล่อยอาคารระบายน้ำล้นน้ำเดิม ตรงนี้จะไม่เกิดผลกระทบต่อด้านท้ายน้ำ

นายพีรวัฒน์ สิโรตม์พิพัฒ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติเอราวัณ จ.กาญจนบุรี กล่าวถึงการประกาศปิดน้ำตกเอราวัณทั้ง 7 ชั้นชั่วคราวเมื่อวันที่ 18 ตุลาคมที่ผ่านมาว่า ตลอดทั้งคืนปริมาณฝนได้ตกลงมาอย่างต่อเนื่องแต่เพียงเล็กน้อย ทำให้สถานการณ์น้ำป่าที่ไหลหลากภายในบริเวณน้ำตกทั้ง 7 ชั้นที่มีความรุนแรงเริ่มเบาและลดลงอย่างต่อเนื่อง

นายขจรศักดิ์ เจริญโสภา ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง ได้ลงเรือออกสำรวจสภาพน้ำท่วมบ้านเรือนประชาชนหมู่ที่ 4 บ้านหนองบัว ต.นาตาล่วง อ.เมือง จ.ตรัง โดยมีฝนตกหนักลงมาเป็นระยะ โดยแจกถุงยังชีพให้กับผู้ประสบภัยน้ำท่วมถึงบ้าน 3 หลังคาเรือน และมอบถุงยังชีพในเต็นท์อพยพอีก 43 ชุด ใน อ.เมือง และ อ.กันตัง ยังมีน้ำท่วมสูงถึง 1 เมตร

โคราชอพยพ '2เขื่อน' ล้น!

นายกฯ รุดพื้นที่ เร่งช่วย 5 อำเภอ

อรัญประเทศท่วมหนักใน
รอบ 8 ปี ผวจ.โคราชสั่งตั้งศูนย์
บัญชาการรับมือ แจ้งอพยพ
เตรียมพร้อม อ่านต่อหน้า 7

● โคราช ต่อจากหน้า 1

อพยพใน 5 อำเภอ หลัง 2 เขื่อนใหญ่โคราช
น้ำเกินความจุแล้ว ทั้งลำพระเพลิงและ
ลำตะคอง ส่วนอ่างเก็บน้ำห้วยตะเือง กรมชลฯ
เข้าตรวจแล้ว พร้อมเร่งซ่อมหลังเข้าสู่ภาวะ
ปกติ 'บิ๊กตุ๋' บินด่วน ดูท่วมปักธงชัย

● 'บิ๊กตุ๋' บินดูท่วมปักธงชัย

วันที่ 19 ต.ค. นายทองเปลว กองจันทร์
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าว
เนื่องจากอิทธิพลของร่องมรสุมกำลังแรง
พาดผ่านประเทศไทย ทำให้ฝนตกหนักใน
พื้นที่จ.นครราชสีมาอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้
เกิดน้ำเซาะด้านข้างบริเวณรอยต่อของทาง
ระบายน้ำล้นจากเขื่อน อ่างเก็บน้ำห้วยตะเือง
ต.ลำนางแก้ว อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา จน
เกิดความเสียหายแต่ไม่ได้ไหลล้นข้ามทำนบ
ดิน ซึ่งกรมชลประทานลงพื้นที่เพื่อตรวจ
สอบเบื้องต้น หากสถานการณ์กลับเข้าสู่
ภาวะปกติ จะส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปให้คำ
แนะนำช่วยเหลือทางด้านวิชาการ เพื่อการ
ปรับปรุงซ่อมแซมต่อไป จากสถานการณ์
ดังกล่าว ปริมาณน้ำประมาณ 1 ล้านลูกบาศก์
เมตร (ลบ.ม.) ไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่
บ้านลำประโคน เขตเทศบาลต.ลำนางแก้ว

ในวันที่ 17 ต.ค. ปัจจุบันสถานการณ์น้ำเข้าสู่
ภาวะปกติแล้ว โดยปริมาณน้ำไหลหลาก
ดังกล่าวไหลลงไปรวมกับลำน้ำลำพระเพลิง
แต่ไม่มีผลกระทบต่อปริมาณน้ำในอ่างเก็บ
น้ำลำพระเพลิง สำหรับอ่างเก็บน้ำห้วยตะเือง
มีความจุ 1.20 ล้านลบ.ม.

วันเดียวกัน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกรัฐมนตรีและร.ม.ว.ก.ลาโทม เดินทางโดย
เฮลิคอปเตอร์ ที่พล.ม.2 มาที่สำนักงานเทศบาล
เมืองปัก อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา เพื่อ
ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่อ.ปักธงชัย
โดยมีนายวิรัชศักดิ์ หวังสุภกิจโกศล ร.ม.ช.
พามิชย์ นายวิเชียร จันทรโณทัย ผวจ.
นครราชสีมา และหัวหน้าส่วนราชการใน
พื้นที่ให้การต้อนรับ โดยพล.อ.ประยุทธ์เข้าฟัง
สรุปสถานการณ์ พร้อมสั่งหน่วยงานที่
เกี่ยวข้องเร่งให้การช่วยเหลือประชาชนที่กำลัง
ประสบกับอุทกภัยในพื้นที่อย่างเร่งด่วน จาก
นั้นนำคณะลงพื้นที่เยี่ยมผู้ประสบอุทกภัยใน
ชุมชนตลาดเทศบาลเมืองปัก พร้อมกับแจกถุง
ยังชีพให้กับประชาชนผู้ประสบความเดือด
ร้อน เพื่อสร้างขวัญกำลังใจ

● นำเริ่มล้นความจุทุกอ่าง

รายงานข่าวแจ้งว่า สถานการณ์ปริมาณน้ำ
ภายในเขื่อนลำพระเพลิง ที่อ.ปักธงชัย ล่าสุด
ยังคงเกินระดับกักเก็บอยู่ที่ 169 ล้านลบ.ม.
หรือคิดเป็นร้อยละ 109 ของความจุปกติที่ 155
ล้าน ลบ.ม. ยังคงมีน้ำล้นออกทางช่องระบาย
น้ำฉุกเฉิน หรือสปีลเวย์ตามธรรมชาติ มีอาน
นี้วัดได้ 9.892 ลบ.ม. ซึ่งระดับน้ำที่ล้นเริ่ม
ทรงตัว และมีแนวโน้มที่จะลดลง เนื่องจาก
ปริมาณฝนที่ตกลงมาในพื้นที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง
ขณะที่ปริมาณน้ำที่ล้นออกมายังคงไหล
หลากเข้าท่วมพื้นที่ที่อยู่ติดกับลำน้ำด้านท้าย
เขื่อนกว่า 10 ตำบลในพื้นที่อ.ปักธงชัย และ

อ.โชคชัย อย่างต่อเนื่อง บ้านเรือนประชาชน
เกือบ 100 หลังคาเรือนได้รับผลกระทบ บาง
ช่วงสูงกว่า 1 เมตร

ผู้สื่อข่าวรายงานสถานการณ์น้ำท่วม
ที่อ.ปักธงชัย ว่า มวลน้ำที่ล้นจากเขื่อนลำ
พระเพลิง ขณะนี้ได้ไหลมาตามลำคลองสาขา
ไหลเข้าท่วมถนนสาย 304 ราชสีมา-ปักธงชัย
ขาเข้าตัวเมืองนครราชสีมา บริเวณหน้า
โรงเรียนบ้านเมืองปักสามัคคี มีน้ำท่วมบน
ถนนสูงกว่า 50 เซนติเมตร ทำให้รถที่สัญจร
ไปมา เคลื่อนตัวไปได้ช้าคิดขยกว่า 1 ก.ม.
เนื่องจากปริมาณน้ำที่สูง ขณะที่ทีมกู้ภัยร่นจิต
อาสาอำเภอคงเข้าช่วยเหลือประชาชนที่ถูก
มวลน้ำไหลเข้าท่วมในพื้นที่บ้านห้วย บ้าน
ห้วยใต้ ต.สะแกกราช อ.ปักธงชัย พร้อมทั้งร่วม
กับทหารอพยพหนูกว่า 80 ตัว จากฟาร์มหมู
ท้ายหมู่บ้าน เพราะเกรงว่าอาจถูกน้ำท่วมตาย
ทั้งหมด นอกจากนี้ยังพบว่าถนนเลียบบคลอง
ชลประทาน ทางขึ้นไปเขื่อนลำพระเพลิง มีน้ำ
ที่ไหลมาจากอ่างเก็บน้ำลำห้วยตะเืองแตก เอ่อ
ล้นจากพื้นที่การเกษตร ไหลเข้าคลอง
ชลประทาน ท่วมถนนตลอดเส้นทางยาวกว่า
10 กิโลเมตร ประชาชนที่สัญจรผ่านไปมา
ต้องใช้ความระมัดระวังอย่างมาก เนื่องจากน้ำ
ได้ไหลเชี่ยว ทั้งนี้สถานการณ์น้ำท่วม
อ.ปักธงชัย ยังต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด เพราะ
ยังคงมีมวลน้ำไหลมาสะสมอย่างต่อเนื่อง

● ผวจ.โคราชสั่งเตรียมอพยพ

ที่สำนักงานเทศบาลตำบลเมืองปักธงชัย
นายวิเชียร จันทรโณทัย ผวจ.นครราชสีมา
เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนาย
อำเภอปักธงชัย ชลประทานจังหวัด
ปักธงชัย และผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำ
และบำรุงรักษาเขื่อนลำพระเพลิง เพื่อหารือ
ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในอำเภอปักธงชัย
โดยนายวิเชียรกล่าวว่า สถานการณ์น้ำใน
เขื่อนลำพระเพลิงขณะนี้ มีปริมาณน้ำอยู่ที่
168 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 108 ของความ
จุกักเก็บ และมีปริมาณน้ำไหลออกจากเขื่อน
230 ลบ.ม./วินาที โดยมวลน้ำดังกล่าวไหล
เข้าพื้นที่เขตเทศบาลเมืองปักธงชัย ท่วมบ้าน
เรือนประชาชนใน ชุมชนไข่มวงกล ชุมชน
โนนอีแหว ชุมชนโนนดุม ชุมชนบ่อปลา
และชุมชนคำรงค์สุข มีบ้านเรือนประชาชนได้
รับความเดือดร้อนกว่า 500 หลังคาเรือน

ทั้งนี้ ทางจังหวัดได้ตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ให้ความช่วยเหลือเตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์ดังกล่าว ภายในสำนักงานเทศบาลเมืองปักธงชัย โดยเตรียมกระสอบทราย โรงครัว จุดรับบริจาคสิ่งและหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนได้อย่างรวดเร็วทันเหตุการณ์

โดยเมื่อช่วงเย็นวันที่ 18 ต.ค. นายวิเชียร ออกหนังสือประกาศให้อพยพ. และอำเภอต่างๆ ที่อยู่ได้เชื่อน คือ อ.สีคิ้ว อ.สูงเนิน อ.ขามทะเลสอ อ.เมือง และอ.เฉลิมพระเกียรติ แจ้งเตือนภัยลุ่มน้ำลำตะคอง ให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ริมตลิ่งแนวลำตะคอง ลำปริบูรณ์ ลำเชิงไกร และลำน้ำมูล เตรียมพร้อมอพยพกรณีเกิดสถานการณ์น้ำไหลหลาก และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) แจ้งข้อมูลข่าวสารให้ประชาชนทราบ เตรียมการเก็บของขึ้นที่สูง และพร้อมอพยพหากเกิดสถานการณ์พร้อมกับติดตามสถานการณ์น้ำและจัดเวรยามเฝ้าระวังจุดเสี่ยงต่างๆ เพื่อประเมินสถานการณ์ที่จะส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ โดยหากประเมินแล้วไม่ปลอดภัยให้เร่งอพยพประชาชนทันที และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมพร้อมเผชิญเหตุตลอด 24 ชั่วโมง จนกว่าสถานการณ์จะยุติ หลังจากล่าสุดสถานการณ์น้ำในเขื่อนลำตะคอง อ.สีคิ้ว เกินความจุที่เก็บ โดยมีปริมาณน้ำอยู่ที่ 319 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 101 ของความจุทั้งหมด 314 ล้านลบ.ม.

● เฝ้าระวังลำตะคอง

นายชูรพงศ์ อารุงสุข ผอ.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง เปิดเผยว่า แม้ว่าขณะนี้ปริมาณน้ำจะเต็มความจุของเขื่อนลำตะคองแล้วก็ตาม แต่ทางเขื่อนลำตะคองยังสามารถรับปริมาณน้ำได้อีกประมาณ 50 ล้าน ลบ.ม. และทางเขื่อนยังไม่ได้ระบายน้ำออกซึ่งขณะนี้ปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนและปริมาณน้ำท้ายเขื่อนเริ่มลดลงบ้างแล้ว แต่ประชาชนในพื้นที่ท้ายเขื่อนก็ยังคงต้องเฝ้าติดตามสถานการณ์น้ำในช่วงระยะนี้อย่างใกล้ชิด

ด้านนายสุรพันธ์ ศิลปสุวรรณ นอภ. ปากช่อง กล่าวว่า ในพื้นที่ปากช่อง หลายตำบล หลายหมู่บ้านประสบปัญหาจากน้ำป่าเขาใหญ่ในรอบ 10 ปี โดยเฉพาะ 6 ชุมชนเขตเทศบาลเมืองปากช่อง ที่ติดคลองลำตะคอง น้ำท่วมฉับพลัน น้ำไม่เคยกท่วมขนาดนี้ แต่น้ำเริ่มไหลลงสู่เขื่อนลำตะคอง แต่ปริมาณน้ำในคลองลำตะคอง ที่ไหลลงมาจากอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ยังมีจำนวนมากและไหลรุนแรงตลอดเวลา ซึ่งกรมชลประทานต้องเฝ้าระวังบริหารจัดการในการระบายมวลน้ำลง ไปเพื่อไม่ให้ท้ายล้นหลังเขื่อน เพราะมีประตูระบายน้ำกว่า 8 บานลงไม่ทั่วห้วงอะไร แต่จะส่งผลกระทบต่อประชาชนที่อยู่ได้เชื่อน เช่น อ.สีคิ้ว สูงเนิน ขามทะเลสอ และเมืองนครราชสีมา

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์น้ำในเขตพื้นที่ อ.พิมาย จ.นครราชสีมา น้ำในลำน้ำมูลเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทางโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทุ่งสัมฤทธิ์ เขื่อนพิมาย ยังคงเดินเครื่องผลักดันน้ำ 6 เครื่อง ผลักดันน้ำภายในเขื่อนพิมายออก เพื่อเตรียมรับมวลน้ำที่จะไหลเข้ามาในพื้นที่ หลังปริมาณน้ำท้ายเขื่อนลำตะคอง และเขื่อนลำพระเพลิง ไหลลงสู่ลำน้ำมูล ในอ.โชคชัย อ.เฉลิมพระเกียรติ และไหลลงสู่ลำน้ำมูล ในอ.พิมาย ซึ่งมวลน้ำทั้งหมดจะไหลเข้ามาสะสมอยู่ภายในเขื่อนพิมาย เนื่องจากเขื่อนพิมายเป็นพื้นที่รับน้ำจากเขื่อนหลักต่างๆ ในจ.นครราชสีมา ส่งผลให้ปริมาณน้ำเพิ่มสูงขึ้นทุกวัน ล่าสุดพบว่า ปริมาณน้ำภายในอ่างเก็บน้ำลำจอมวก ต.นิคม อ.พิมาย มีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำสะสมอยู่ 18 ล้านลบ.ม. จากความจุเก็บกักทั้งหมด 23 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79 ของความจุ เหลือเพียงอีก 5 ล้านลบ.ม.เท่านั้นจะเต็มความจุที่เก็บ

● ท่วมเมืองอัญประเทศแล้ว

วันเดียวกัน ที่จ.สระแก้ว มีมวลน้ำเข้าท่วมหนักในบริเวณตลาดเทศบาลอัญประเทศ จนถึงหน้าพิคกลางเมือง โดยระดับน้ำเฉลี่ยสูงกว่า 80 เซนติเมตร แต่ถ้าน้ำท่วมหนักใกล้คลองพรมโหด ระดับน้ำจะสูงกว่า 1.30 เมตร รวมถึงกระแสน้ำยังไหลเชี่ยวแรง ทหาร

ตำรวจ ฝ่ายปกครอง มูลนิธิกู้ภัยต้องเข้าช่วยเหลือ โดยใช้รถ 6 ล้อของทหารพร้อมเรือของจนท.ตร.ตชด.ที่ 12 คอยรับส่งประชาชนเดินทางไปทำงาน และคอยช่วยเหลือผู้ป่วยออกมารับการรักษาที่โรงพยาบาลอัญประเทศ ส่วนโรงเรียน 3 แห่ง ในเขตเทศบาลอัญประเทศได้ประกาศปิดเรียนจนกว่าสถานการณ์น้ำจะลด

นายณัฐวิชัย นำพลสุขสันต์ รอง ผวจ. สระแก้ว กล่าวว่า สถานการณ์ระดับน้ำในเขตเทศบาลเมืองอัญประเทศ ถือว่าเป็นน้ำท่วมใหญ่ในรอบ 8 ปีตั้งแต่ปี 55 เฉลี่ยแล้วสูงกว่า 80 เซนติเมตร และยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เบื้องต้นมีประชาชนได้รับผลกระทบแล้วกว่า 1 หมื่นครัวเรือน เนื่องจากสภาพพื้นที่เมืองอัญประเทศเป็นพื้นที่แอ่งกระทะและติดคลองพรมโหด โดยจะรับน้ำมาจากอ.วัฒนานครเป็นหลัก รวมถึงปริมาณน้ำฝนที่ตกหนักติดต่อกันหลายวัน ขณะที่น้ำในคลองพรมโหดที่ไหลลงไปยังชายแดนไทย-กัมพูชา ยังไม่สามารถระบายไปได้ ทำให้เอ่อล้นล้นเข้าท่วมเขตชุมชน