



## สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 2 ตุลาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. 'ธรรมนัส'เร่งแก้ไขน้ำท่วมร้อยเอ็ด	แนวหน้า
2. ดันสินค้าเกษตรพรีเมียม	ข่าวสด
3. คอลัมน์: จับกระแส: ลุ้น'ธรรมนัส'ปราบสินค้าเถื่อนบ่อนทำลายเกษตรไทย	กรุงเทพธุรกิจ
4. 'เศรษฐา'ไปกรมชลประทาน	ไทยรัฐ
5. เศรษฐาตื่นแก้ท่วม!	ไทยโพสต์
6. รองปลัดฯมอบใบรับรองการเลี้ยงควายปลักทะเลน้อย	แนวหน้า
7. บทบาท สทนช.ไม่ปรับเปลี่ยน 117 ล้านไร่ แล้งเหมือนเดิม	ไทยโพสต์
8. นายการุด่วนกรมชล ถก-น้ำท่วม	ข่าวสด
9. กรมพัฒนาฯชูZeroWasteหมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ	แนวหน้า
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. พิทชะให้เครดิต ธ.ก.ส.สูงสุดAAA 2แบงก์รัฐจริงดบ.	ข่าวหุ้น
12. 'กลุ่มมะม่วงบ้านท่าทอง'ยกระดับการผลิตคุณภาพ	เดลินิวส์

\*\*\*\*\*

## 'ธรรมนัส'เร่งแก้ไขน้ำท่วมร้อยเอ็ด

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยน้ำท่วมจากลำน้ำยัง พร้อมมอบถุงยังชีพให้กับประชาชน ผู้นำชุมชน กำนันและผู้ใหญ่บ้าน ที่ค่ายลูกเสือณีโอบ้านเหล่าน้อย ต.วังสามัคคี อ.โพนทอง จ.ร้อยเอ็ด พร้อมกับตรวจสภาพน้ำท่วมพื้นที่เสลภูมิ

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า ตามที่เกิดสภาวะฝนตกหนักต่อเนื่อง จากอิทธิพลร่องมรสุมกำลังแรง บริเวณต้นลำน้ำยังตอนบน จ.กาฬสินธุ์ ส่งผลให้ระดับน้ำในลำน้ำยัง อ.โพนทอง และ อ.เสลภูมิเพิ่มระดับอย่างรวดเร็วและเอ่อเข้าท่วมพื้นที่ลุ่ม ทำให้มีพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วม

10 อำเภอ พื้นที่ 28,451 ไร่ ประกอบด้วย อ.เสลภูมิ 24,882 ไร่ อ.โพนทอง 1,596 ไร่ อ.อาจสามารถ 567 ไร่ อ.ทุ่งเขาหลวง 404 ไร่ อ.ธวัชบุรี 256 ไร่ อ.เชียงขวัญ 241 ไร่ อ.จังหาร 172 ไร่ อ.พนมไพร 158 ไร่ อ.เมยวดี 129 ไร่ และ อ.โพธิ์ชัย 46 ไร่ ทั้งนี้ ได้ประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) ปี 2566 แล้ว 2 อำเภอ ได้แก่ อ.โพนทอง และ อ.เสลภูมิ ประกอบด้วย 8 ตำบล 48 หมู่บ้าน

อย่างไรก็ดี กรมชลประทาน ได้จัดตั้งศูนย์บัญชาการส่วนหน้า เขตต.นาแซง อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด เพื่อเป็น

ศูนย์กลางในการประสานสัมพันธ์ชี้แจงสถานการณ์น้ำและจุดติดต่อประสานงานกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ในการช่วยเหลือราษฎรในพื้นที่ประสบภัยได้อย่างทันท่วงที นอกจากนี้ โครงการชลประทานร้อยเอ็ด ได้นำเครื่องจักร-เครื่องมือ เข้าดำเนินการปิดรูรั่วบริเวณคันพนังกันน้ำยัง อีกทั้งยังได้ร่วมกับผู้นำท้องที่ท้องถิ่น และราษฎรในพื้นที่ ต.วังหลวง อ.เสลภูมิ ช่วยกันบรรจุกระสอบทราย ประมาณ 1,000 ใบ เพื่อวางเป็นแนวป้องกันน้ำล้นตลิ่งพนังกันน้ำยัง และร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง นำกำลังพลและเรือท้องแบนเข้าช่วยเหลือมอบสิ่งของเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของราษฎรในพื้นที่ประสบภัยด้วย

## ดันสินค้าเกษตรพรีเมียม

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 2 ต.ค.2566 ได้ร่วมหารือข้อตกลงเกี่ยวกับการตั้งบริษัท ร่วมค้า ขององค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เพื่อส่งออกสินค้า เกษตรคุณภาพสูงได้มาตรฐาน อาทิ ผลไม้ หนุ ไข่ สินค้าอุปโภค บริโภค เป็นต้น ไปสู่ตลาดจีน หลังจากได้หารือกับตัวแทนภาครัฐบาล จากจีน ที่แสดงความสนใจที่จะซื้อสินค้าเกษตรของไทยจำนวนมาก ทั้งนี้ บริษัทร่วมค้า ที่อ.ต.ก.จะร่วมลงทุนด้วย อาจจะเป็นเอกชนใน ประเทศ อาทิ ปตท. ร่วมลงทุนกับอ.ต.ก. หรือ อ.ต.ก.อาจร่วมลงทุน กับเอกชนรายอื่นๆ ที่สนใจในการประกอบธุรกิจ เพื่อเป็นหนึ่งใน การร่วมผลักดันราคาสินค้าเกษตร และยกระดับคุณภาพสินค้าให้ตรงกับ ความต้องการของผู้ซื้อ ดังนั้นเพื่อความคล่องตัว อ.ต.ก.จำเป็นต้องเปิด บริษัทลูกเป็นบริษัทร่วมค้า

“ปลายปีนี้ในฐานะ รมว.เกษตรฯ จะเดินทางไปจีน เพื่อลงนาม ในบันทึกข้อตกลง (เอ็มโอยู) ร่วมกับหน่วยงานของรัฐบาลจีน เพื่อ ส่งออกสินค้าเกษตรคุณภาพสูง มีบริษัทร่วมค้าที่จะเป็นตัวแทน จำหน่ายสินค้าไปจีน มีมาตรฐานตามที่จีนต้องการ”

## การลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรต้องห้าม ไม่ใช่เรื่องใหม่ แต่ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา ขบวนการขนส่งสินค้าเหล่านี้มีมากขึ้น ด้วยเพราะไทยมีชายแดนติดเพื่อนบ้าน ทำให้การลักลอบนำเข้าสามารถกระทำได้หลายวิธีการ



# ลุ้น'ธรรมนัส' ปราบสินค้าเถื่อน บ่อนทำลายเกษตรไทย



การลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรต้องห้าม ไม่ใช่เรื่องใหม่ แต่ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา ขบวนการขนส่งสินค้าเหล่านี้มีมากขึ้น ด้วยเพราะไทยมีชายแดนติดเพื่อนบ้าน ทำให้การลักลอบนำเข้าสามารถกระทำได้หลายวิธีการ ทั้งการซุกมาพร้อมกับเสื้อผ้ามือสอง ใช้รถจักรยานยนต์ขนแบบกองทัพนวด ลำแดงเท็จเป็นสินค้าอื่น เป็นต้น

การลักลอบดังกล่าว มีทั้งเป็นคนสัญชาตินำเข้าและคนไทยด้วยกัน เป็นผู้กระทำเสียเอง **สินค้าเกษตรที่ลักลอบนำเข้ามากที่สุดคือเนื้อสุกร** โดยสืบเนื่องมาจากการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกา (ASF) เมื่อ 2 ปีก่อน ทำให้เนื้อสุกรในประเทศไม่เพียงพอกับความต้องการและราคาปรับสูงขึ้น แต่**สินค้าที่ต้องจับตามองเป็นพิเศษคือยางพารา** ที่ลักลอบนำเข้ามากขึ้นในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา จากอดีตที่ไม่เคยมี และเป็นส่วนหนึ่งที่เป็นแรงกดดันให้ราคายางพาราที่เกษตรกรไทยได้รับตกต่ำลง เหตุผลหลักๆ คือเพื่อนบ้านของปลูกยางและสามารถกรีดยางได้แล้ว แต่ตลาดรับซื้อไม่มี ด้วยเพราะอุตสาหกรรมยางส่วนใหญ่อยู่ในประเทศไทย

อีกทั้งไทยปฏิเสธไม่ได้ว่ายางพาราคือสินค้าการเมือง **ไม่มีช่วงเวลาไหนที่สินค้ายางพาราไม่ได้รับการอุดหนุนจากรัฐบาล** แม้กระทั่งช่วงราคาที่จะร่วงตกต่ำ ก็ยังมีการจัดสรรงบประมาณเพื่อชดเชย จึงไม่ใช่เรื่องแปลก

ที่ผู้ประกอบการในประเทศจะหันหน้าหนีไปซื้ออย่างพาราจากเพื่อนบ้านที่ราคาถูกกว่า

สถานการณ์ดังกล่าวถือว่าบ่อนทำลายภาคการเกษตรของไทย หากปล่อยทิ้งไว้เกษตรกรรายย่อยคือกลุ่มแรกที่จะได้รับผลกระทบและสูญเสียอาชีพหลัก ตามมาด้วยรัฐบาลต้องใช้งบประมาณมหาศาลในการแก้ไขปัญหาเหล่านี้

ดังนั้น เพื่อตัดไฟแต่ต้นลม **ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** จึงร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) กรมสอบสวนคดีพิเศษ (DSI) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ สำนักงานอัยการสูงสุด ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับการคุ้มครองผู้บริโภค เป็นต้น

ตั้งคณะกรรมการบริหารแก้ไขปัญหาการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรที่ผิดกฎหมาย วางมาตรการลดอุปทานการลักลอบสินค้าเถื่อนเหล่านี้ อย่างจริงจัง พร้อมคาดโทษเอาผิดทั้งห่วงโซ่จับได้ไล่อัยทรัพย์ทั้งจำและปรับ ตามกฎหมายต่างๆ ที่ไม่เพียงแต่กฎหมายภายใต้หน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ เท่านั้น ทั้งหมดนี้ก็เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับอาชีพเกษตรกร เติบโตเต็มความมั่นคงทางอาหารของไทย

สำหรับสถิติการลักลอบสินค้าเกษตรในปี 2565-ปัจจุบันพบว่า**กรมปศุสัตว์** พบการลักลอบนำเข้าสินค้าปศุสัตว์ 480 ครั้ง เป็นซากสัตว์ของกลางทั้งหมดกว่า 2.2 ล้านกิโลกรัม มูลค่ารวมกว่า 318 ล้านบาท กรณีการลักลอบนำเข้าซากสุกร 161 ตู ปริมาณรวม 4.3 ล้านกิโลกรัม มูลค่ากว่า 567 ล้านบาท

**กรมประมง** พบการลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าประมงจำนวน 78,760 ครั้ง ดำเนินการบังคับใช้กฎหมายจำนวน 6 คดี เป็นซากสัตว์ของกลางทั้งหมดกว่า 4,200 กิโลกรัม เป็นสัตว์น้ำมีชีวิตกว่า 800 ตัว และซากสัตว์ป่าคุ้มครองกว่า 130 ชิ้น

**กรมวิชาการเกษตร** พบมีการจำหน่ายปุ๋ยเคมีเถื่อน 44 คดี สารเคมีกำจัดแมลงศัตรูพืช 19 คดี และลักลอบนำเข้าและส่งออกพันธุ์พืชจำนวน 52 คดี สินค้าไม่มีคุณภาพมาตรฐาน มีสิ่งปนเปื้อน 723,869 ฉบับ เป็นสินค้าพืช 60.8 ล้านตัน มูลค่า 1.5 ล้านล้านบาท และตรวจพบสินค้าที่ผิดเงื่อนไขการนำเข้า จำนวน 221 ครั้ง

# 'เศรษฐกิจ' ไปกรมชลประทาน

## เกาะสถานการณ์น้ำ 24 ชม. กทท.เตรียมรับมือ 'ฝนถล่ม'

นายฯสั่งทุกหน่วยงานช่วยผู้ประสบอุทกภัย พร้อมกำชับเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดตลอด 24 ชั่วโมง หลังหลายจังหวัดภาคเหนือยังอ่วมน้ำจากฝนตกหนักต่อเนื่อง **★ มีต่อหน้า 8**

**'เศรษฐกิจ'** ☆ **ต่อจากหน้า 3**  
เกิดน้ำป่าไหลหลากแรงทำตลิ่งพัง-สะพานถล่ม-ถนนขาด ลำสูบน้ำจากลำน้ำยมทะลักเข้าท่วมสุโขทัย จ่อทะลุเขื่อนที่เศรษฐกิจ ส่วนแม่น้ำปิง-วังบางจุดน้ำยังเขี้ยวกราก ด้าน ปภ.ประกาศเตือน 10 จังหวัด รวมถึงกทท.ตามจุดเสี่ยงที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำเจ้าพระยา เตรียมรับน้ำเหนือ ส่วนการซ่อมทางรถไฟช่วง "แก่งหลวง-บ้านปิ่น" อ.สอง จ.แพร่ กู้ขบวนรถได้แล้ว

เร่งเปิดเส้นทางเดินรถไฟสายเหนือ สถานการณ์อุทกภัยจากฝนตกหนักทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนและพื้นที่ทางการเกษตร ยังทวีความรุนแรงในหลายจังหวัดทั่วประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในภาคเหนือที่ลำน้ำสายหลักมีน้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าซัดถนน สะพานทางรถไฟทำให้เส้นทางคมนาคมบางช่วงถูกตัดขาด **★ รอนายกฯ-รัฐมนตรีระดมช่วยแพร่**

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าตลอดวันที่ 1 ตุลาคม รอนายกฯ ตลอดจนรัฐมนตรีกระทรวงที่เกี่ยวข้องต่างเดินทางมาติดตามการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยที่ จ.แพร่ รวมถึงขบวนรถไฟด่วนพิเศษขบวนที่ 13 กรุงเทพอภิวัฒน์-เชียงใหม่ ตกรางที่ อ.สอง เนื่องจากเกิดน้ำป่าทะลักและดินสไลด์ระหว่างสถานีแก่งหลวงถึงสถานีบ้านปิ่น ทั้งนายสมศักดิ์ เทพสุทิน รอนายกฯ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว. เกษตรและสหกรณ์ นายเกรียง กัลป์ตินันท์ รมช. มหาดไทย นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ รมช.คมนาคม นายสมคิด เชื้อคง รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง รวมถึงนายวราวัจน์ ธีระอภิรักษ์กุล สส.แพร่ พรรคเพื่อไทย ทั้งนี้ เบื้องต้นเจ้าหน้าที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เร่งกู้ขบวนรถอย่างเร่งด่วน คาดว่าภายในเย็นวันเดียวกัน จะเก็บกู้ขบวนรถที่ตกรางได้ทั้งหมดและเปิดให้รถไฟวิ่งได้ตามปกติในช่วงเย็น **★ นายฯเกาะติดสถานการณ์น้ำ**  
ด้านนายชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายก



▲ **ฟังปัญหาหน้าท่วม** นายเศรษฐา ทวีสิน นายกฯ และ รมว.คลัง ติดตามสถานการณ์น้ำ ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน สามเสน โดยมีรองอธิบดีกรมชลประทานสรุปภาพรวมในขณะนี้ ก่อนสั่งการ 5 ข้อในการบูรณาการบริหารจัดการน้ำ ช่วยเหลือประชาชนและแจ้งเตือนภัย.

รัฐมนตรี เปิดเผยว่า นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และรมว.คลัง เผ่าติดตามสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่อง นายกรัฐมนตรีมีความห่วงใยประชาชนในหลายพื้นที่ที่ประสบอุทกภัยยังต้องการความช่วยเหลืออยู่ ได้สั่งการให้รองนายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีลงพื้นที่ ขณะนี้รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีกำลังอยู่ในพื้นที่อุทกภัย เร่งติดตาม กำกับการช่วยเหลือประชาชน เพื่อให้การทำงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ นายกรัฐมนตรีให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องพร้อมปฏิบัติงานในพื้นที่ กำชับฝ่ายวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิดตลอด 24 ชั่วโมง ให้แจ้งเตือนประชาชนทุกระยะ ช่วยเหลือประชาชนจนกว่าสถานการณ์จะผ่านพ้น และภายหลังน้ำลดให้เจ้าหน้าที่ทุกส่วนรีบช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่บ้านที่อยู่อาศัยให้กลับสู่ภาวะปกติให้เร็วที่สุด นายกรัฐมนตรีและคณะเป็นกำลังใจให้เจ้าหน้าที่ทุก

ภาคส่วนที่ทำงานกันอย่างหนักเพื่อให้ประชาชนผู้ประสบอุทกภัย ผ่านพ้นสถานการณ์ไปด้วยกัน

### ★ น้ำซัดสะพานเชื่อม 2 จังหวัดถล่ม

สำหรับสถานการณ์น้ำป่าในภาคเหนือที่ยังรุนแรง เมื่อคืนวันที่ 30 ก.ย.ที่ผ่านมา นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผวจ.เชียงใหม่ ไปตรวจสอบเหตุสะพานวังสะแก อ.จอมทอง ถูกน้ำซัดขาดเป็น 3 ช่วง ระยะทางยาวกว่า 80 ม. สะพานดังกล่าวเป็นสะพานข้ามแม่น้ำปิง เชื่อมต่อเส้นทางระหว่าง อ.จอมทอง กับ อ.เวียงหนองล่อง จ.ลำพูน เมื่อเดือนพ.ค.2565 สะพานแห่งนี้เคยถูกน้ำซัดขาดมาแล้วแก้ไขโดยนำสะพานเหล็กมาพาดให้รถเล็กสัญจรได้ และปัจจุบันอยู่ระหว่างการซ่อมแซม แต่กลับถูกมวลน้ำปริมาณมากพัดเอาสะพานเหล็กมไปกับสายน้ำอีกครั้ง แขวงทางหลวงชนบทเชียงใหม่คาดว่า จะใช้ระยะเวลาซ่อมสะพานให้กลับมาใช้การได้ประมาณ 1 ปี

### ★ ปิดถนนเชื่อมสูงเม่น-เด่นชัย

ส่วนที่ จ.แพร่ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า น้ำป่ายังคงไหลหลากรุนแรง นอกจากซัดทางรถไฟขาดในพื้นที่ อ.ลอง แล้ว ยังทำถนนเส้นทางการเกษตรเชื่อมต่อบ้านสูงเม่นและอำเภอด่านซ้าย เป็นถนนทางหลวงชนบทหมายเลข 3082 พื้นที่หมู่ที่ 3 ต.บ้านปง อ.สูงเม่น ถูกน้ำป่าพัดจนถนนขาดไม่สามารถสัญจรไปมาได้ เบื้องต้นกรมทางหลวงชนบทได้ปิดกั้นถนนเส้นนี้ และจะเร่งซ่อมแซมให้สามารถกลับมาใช้ได้ให้เร็วที่สุด ขณะที่ในพื้นที่ ม.4 บ้านมณีวรรณ์ หมู่ที่ 8 บ้านต้นห้าและหมู่ที่ 11 บ้านมณีวรรณ์ ต.ป่าเมต อ.เมืองแพร่ ที่น้ำท่วมอย่างหนัก กองพันทหารม้าที่ 12 กองพลทหารม้าที่ 1 ได้จัดกำลังพลจิตอาสาพระราชทาน "เราทำความดีด้วยหัวใจ" ร่วมกับชุดปฏิบัติการภารกิจการพลเรือนประจำอำเภอ เข้าช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนในขั้นต้น

### ★ ลำน้ำยมนำสูงถล่มถล่ม

ขณะที่สถานการณ์น้ำยมที่สถานีบ้านวังหิน อ.วังชิ้น จ.แพร่ เมื่อเวลา 14.00 น.วันที่ 1 ต.ค.อยู่ที่ระดับ 11.19 ม. เพิ่มขึ้นจากเมื่อช่วงเช้า และถล่มถล่มรับน้ำที่ระดับ 11 เมตร ทำให้กระแสน้ำไหลเอ่อท่วมหลายพื้นที่ 11.9 ม. 1 ต.วังชิ้น ก่อนหน้านั้น นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วยนายวัจน์ อ๋อ อภิภูณกุล สส.แพร่ พรรคเพื่อไทยและคณะได้ติดตามความคืบหน้าการเก็บกู้ขบวนรถไฟตกรางที่สถานีรถไฟบ้านป็น อ.ลอง จ.แพร่ แล้วเดินทางต่อมาที่ อ.วังชิ้น เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ นายวัจน์กล่าวว่า สถานการณ์น้ำในจังหวัดแพร่มีฝนตกลงมาตั้งแต่วันที่ 26-29 ก.ย.ที่ผ่านมา ทำให้มีมวลน้ำสะสม ประกอบกับเกิดน้ำป่าหลาก ทำให้เวลานี้มีมวลน้ำสูงถึง 11.8 เมตร ส่งผลให้สถานการณ์น้ำมีความรุนแรงและอันตรายเป็นอย่างมาก จึงอยากให้จังหวัดสุโขทัยและจังหวัดพิษณุโลกเตรียมความพร้อมในการรับมวลน้ำนี้ด้วย เพื่อช่วยกันลดผลกระทบกับพี่น้องประชาชนให้ได้มากที่สุด

### ★ "สมศักดิ์" เล็งแก้ปัญหาหน้าไร่ระยะยาว

ด้านนายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี ถึงถึงการแก้ปัญหาหน้าไร่ในระยะยาวว่า จะคุยกันในช่วงเย็นที่ จ.สุโขทัย จะเพิ่มระบบความปลอดภัยสร้างเขื่อนขนาดใหญ่ หรือสร้างอะไรที่ทดแทนกันได้ ให้เกิดการแก้ปัญหาอย่างยั่งยืน และจากสถานการณ์น้ำที่ได้อัตโนมัติที่จังหวัดแพร่ ก่อนจะไปรวมที่จังหวัดสุโขทัยนั้น ทำให้ต้องเร่งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่ริมแม่น้ำยมเก็บข้าวของขึ้นที่สูงเบื้องต้นได้ประสานให้ทางจังหวัดเตรียมพร้อมในการรับมือมวลน้ำนี้แล้ว รวมถึงการอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนเป็นการเร่งด่วนเพราะต้องการให้ประชาชน ได้รับผลกระทบและความเสียหายน้อยที่สุด

### ★ มวลน้ำทะลักท่วมเมืองสุโขทัย

ส่วนที่ จ.สุโขทัย จากที่แนวคันดินบริเวณโค้งแม่น้ำยมฝั่งทิศตะวันตก บ้านวังหิน หมู่ 1 ต.ปากแคว อ.เมืองสุโขทัย ถูกกระแสน้ำกัดเซาะจนพังเป็นทางยาวกว่า 80 เมตร มาตั้งแต่เวลา 22.30 น. วันที่ 30 ก.ย.ที่ผ่านมา ทำให้น้ำไหลทะลักเข้าท่วมบ้าน ความสูงเกือบ 1 เมตร ประชาชนต้องขนข้าวของหนีน้ำกันอลหม่าน นายวีระศักดิ์ แสงทอง นายอบต.ปากแคว กล่าวว่า จุดเกิดเหตุได้ทำแนวคันดินและฝายระวังตีที่แต่มีน้ำยมมาจากจนเกิดล้นทะลักพังถล่มเข้าท่วมพื้นที่ ขณะนี้ได้มาจนท.รวมทั้งประสานเจ้าหน้าที่หลายหน่วยงานเร่งเข้าช่วยเหลือชาวบ้าน รวมทั้งจัดตั้งโรงครัวทำอาหารช่วยชาวบ้านในเบื้องต้น ขณะที่ช่วงเวลาที่ไล่เลี่ยกันที่บริเวณสะพานพระเมรุมาศ ต.ธานี อ.เมืองสุโขทัย น้ำจากแม่น้ำยมได้เอ่อล้น

บริเวณคอสะพานและไหลป่าเข้าท่วมพื้นที่หลายจุด เจ้าหน้าที่ต้องนำรถกระบะสอบทรายไปอุดบริเวณที่น้ำได้ไหลเอ่อทะลักเข้าท่วมแต่ด้วยปริมาณน้ำที่มีมากและไหลแรง ทำให้เป็นอุปสรรคในการอุดกระแสน้ำ

### ★ ขยายวงจ่อเข้าเขตเศรษฐกิจ

ต่อมาเวลา 15.00 น. สถานการณ์น้ำยมที่ทะลักเข้าท่วมพื้นที่บ้านวังหิน หมู่ 1 ต.ปากแคว ยังคงรุนแรงอย่างต่อเนื่อง สร้างความเสียหายขยายวงกว้างเพิ่มมากขึ้น อบต.ปากแคว ได้นำทรายมาวางกองเป็นจุดๆ ในบริเวณที่สูง เพื่อให้ประชาชนเข้ามาบรรจุกะสอบทรายนำไปวางกันกระแสน้ำ นอกจากนี้แขวงทางหลวงสุโขทัย ได้นำแบรีเออร์คอนกรีตกว่า 50 ตัวมาวางเสริมแนวผนังกันน้ำที่ฝั่งล้นเพื่อลดความรุนแรงของกระแส น้ำอีกด้วย ส่วนที่บริเวณคอสะพานพระร่วง เขตเทศบาลเมืองสุโขทัยธานี เริ่มมีน้ำผุดและล้นทะลักออกมาแล้วเจ้าหน้าที่เร่งนำกระสอบทรายวางปิดกั้นไม่ให้มวลน้ำไหลเข้าท่วมพื้นที่เศรษฐกิจในตัวเมือง พร้อมสูบน้ำออกตลอดเวลา

☆ มีต่อหน้า 9

### 'เศรษฐกิจ' ☆ ต่อจากหน้า 8

### ★ นครสวรรค์ควาเร่งขนของหนีน้ำ

ทั้งนี้ผลจากน้ำหลากรุนแรงตามลุ่มน้ำสำคัญทางเหนือทั้งปิง วัง ยม ส่งผลให้จตุรมน้ำอย่าง จ.นครสวรรค์ ก่อนจะไหลลงที่ลุ่มเจ้าพระยา เริ่มเฝ้าระวังมากขึ้น ชาวบ้านพื้นที่ลุ่มต่ำตำบลบางเคียน อำเภอลำลูกกา ที่ถูกน้ำจากคลองบางเคียนเป็นคลองสาขาของแม่น้ำยม ที่ไหลมาจากจังหวัดพิจิตร เอ่อล้นถล่มเข้าท่วมบ้านเรือนกว่า 10 หลังคาเรือน ยังคงประสบกับปัญหาน้ำท่วม และไม่ไว้วางใจกับสถานการณ์น้ำเนื่องจากระดับน้ำในคลองยังสูงจากการเปิดเผยของนายธงชัย นาคปนนธรรม ชาวบ้านบางเคียน หมู่ที่ 18 ตำบลบางเคียน อำเภอลำลูกกาว่า ในขณะที่แม้ว่าในพื้นที่จะไม่ฝนตกลงมาที่ตามแต่เนื่องจากระดับน้ำของแม่น้ำสายต่างๆ ทั้งจังหวัดสุโขทัย และจังหวัดพิจิตร ยังมีปริมาณน้ำที่มาก ประกอบกับยังมีประกาศจากกรมอุตุฯ ระบุว่า อาจมีฝนตกต่อเนื่องอีกครั้งในสัปดาห์ข้างหน้า ยังต้องติดตามสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่สิ่งของมีค่าเช่น รถยนต์รถจักรยานยนต์และเครื่องมือการเกษตรต่างๆ ที่เคยนำไปเก็บไว้ที่สูงในขณะนี้ยังไม่สามารถนำกลับมาได้อย่างเดิมได้ เพราะน้ำยังท่วมและชาวบ้านส่วนใหญ่ไม่มีที่เก็บและยังไม่ไว้ใจกับสถานการณ์น้ำว่าจะมีอีกมากน้อยเพียงไร

### ★ ชุมชนตลาดเก่ากบินทร์ยังอ่วม

สำหรับอุทกภัยในพื้นที่ภาคตะวันออก เมื่อวันที่ 1 ต.ค. มวลน้ำป่าจากอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่

และอุทยานแห่งชาติทับลาน ไหลเข้าท่วมในพื้นที่ อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี ที่อยู่ด้านบนแล้ว ในขณะที่มวลน้ำได้ไหลลงมารวมในแควหูนามมากขึ้น ประกอบกับมวลน้ำในแควพระปรังด้านจังหวัดสระแก้ว ไหลลงมารวมกันที่บริเวณชุมชนตลาดเก่า เทศบาลตำบลบึงนาราง ทำให้ปริมาณน้ำในแควหูนามสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องและไหลเข้าท่วมถนนในชุมชนตลาดเก่า และบ้านเรือนประชาชนมากขึ้น ทำให้บ้านเรือนบริเวณท้ายชุมชนตลาดเก่าถึงบริเวณกลางชุมชนถูกน้ำท่วมสูงเฉลี่ยกว่า 40 ซม. ประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถพักอาศัยได้ ต้องขึ้นไปอาศัยที่บริเวณชั้นบนของบ้าน ส่วนการเดินทางเข้าออกในหมู่บ้าน ต้องเดินลุยน้ำบนถนนในการสัญจรเข้าออก บางรายต้องเร่งหาเรือมาเพื่อใช้ในการเดินทาง

### ★ 12 จังหวัดน้ำท่วมหนัก

ทั้งนี้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ระบุเมื่อเวลา 12.00 น. วันที่ 1 ต.ค. มีพื้นที่ประสบอุทกภัยใน 12 จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ ลำพูน เชียงใหม่ ลำปาง แพร่ ตาก สุโขทัย กาฬสินธุ์ ยโสธร อุบลราชธานี และปราจีนบุรี รวม 61 อำเภอ 239 ตำบล 1,057 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 18,797ครัวเรือน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ระดมกำลังเจ้าหน้าที่และเครื่องจักรกลสาธารณภัย เครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ เร่งสูบน้ำออกจากพื้นที่พร้อมนำรถเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัยเรือเข้าให้การช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบอย่างเต็มที่

### ★ เพิ่มระบายลุ่มเจ้าพระยา

จากนั้นในเวลา 14.00 น. ปภ. ในฐานะกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) ได้รับแจ้งจากกรมชลประทานว่า จากอิทธิพลของร่องมรสุมทำให้เกิดฝนตกหนักสะสมบริเวณภาคเหนือ ส่งผลให้น้ำในลำน้ำเพิ่มมากขึ้น และมีปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำปริมาณมาก และในวันที่ 3-6 ต.ค. 2566 จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ คาดการณ์ปริมาณน้ำที่สถานี C.2 อำเภอเมือง นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่านประมาณ 1,300-1,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที และจะมีปริมาณน้ำจากแม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขาประมาณ 50-150 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ทำให้ปริมาณน้ำที่เหนือเขื่อนเจ้าพระยา มีปริมาณระหว่าง 1,350-1,750 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที มีความจำเป็นต้องระบายน้ำผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา ในอัตรา 1,000-1,400 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ทำให้พื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำบริเวณคลองโพงผาง จ.อ่างทอง คลองบางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา และ ต.หัวเวียง อ.เสนา ต.

ลาดชิด ต.ท่าดินแดง อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา (แม่น้ำน้อย) มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นจากปัจจุบันอีกประมาณ 1.00-1.50 เมตร อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ชุมชนตั้งแต่วันที่ 2 ต.ค. นี้เป็นต้นไป

### ★ 10 จว.รวม กทม.เตรียมรับน้ำ

กอปภ.ก.ได้ประสาน 10 จังหวัด ได้แก่ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ รวมถึงกรุงเทพมหานคร เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำ พร้อมประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชนที่ประกอบกิจการในแม่น้ำ อาทิ งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง แพร้านอาหาร ตลอดจนประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่ริมสองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา จุดเสี่ยงที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำให้เฝ้าระวังระดับน้ำที่เพิ่มสูงขึ้นและเตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์ น้ำรวมถึงเตรียมพร้อมในการขนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูงให้พ้นจากแนวน้ำท่วม นอกจากนี้ยังได้ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ตรวจสอบแนวคันกันน้ำ และแนวป้องกันน้ำท่วมให้มีความแข็งแรง เพื่อป้องกันระดับน้ำล้นข้ามแนวคันกันน้ำ อีกทั้งจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกลด้านสาธารณภัย เพื่อเตรียมความพร้อมปฏิบัติการให้ความช่วยเหลือประชาชนตลอด 24 ชั่วโมง

### ★ มท.1 ยัน ผวจ.ลุยเต็มที่

ต่อช่วงเย็น นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.มหาดไทย กล่าวถึงสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ 28 จังหวัด ในขณะที่ผู้บริหารกระทรวงมหาดไทยให้ความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง โดยกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้อำนาจผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้อำนวยการจังหวัด ทำหน้าที่บริหารจัดการสาธารณภัยในจังหวัด ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด บริหารจัดการสถานการณ์ และรายงานโดยตลอด และหากมีความจำเป็นเร่งด่วนผู้ว่าราชการจังหวัดสามารถใช้อำนาจที่ตัวเองมีอยู่ในการบริหารจัดการเหตุภัยพิบัติด้วยการประกาศพื้นที่ประสบสาธารณภัยเพื่อบูรณาการทุกภาคส่วนให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นกับประชาชน หากส่วนไหนหรือเรื่องใดอยู่เหนือความสามารถเกินอำนาจผู้ว่าฯ หรือทรัพยากรไม่เพียงพอ จะประสานกับจังหวัดใกล้เคียงหรือส่วนกลาง ทั้งเรื่องอุปกรณ์ เครื่องจักรกล บุคลากร ทั้งนี้สถานการณ์เป็นไปในทางที่ดีขึ้น

### ★ เตือนตอนกลางประเทศฝนน้ำ

ทั้งนี้กรมอุตุนิยมวิทยา คาดหมายสภาพอากาศทั่วไปว่าในช่วงวันที่ 3-7 ต.ค. 2566 ร่องมรสุมจะ

พัดผ่านภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก ในช่วงที่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีแนวโน้มจะเคลื่อนผ่านปลายแหลมญวนเข้าสู่ภาคตะวันออก และภาคกลางตอนล่างตามแนวร่องมรสุม ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันภาคใต้และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่าง และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ประชาชนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และลมกระโชกแรงบางแห่ง อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรงไว้ด้วย ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินทางในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง สำหรับ กทม.ตลอดสัปดาห์ ยังคงมีฝนตก 60-70 เปอร์เซ็นต์ของพื้นที่

☆ มีต่อหน้า 14

☆ ต่อจากหน้า 9

## 'เศรษฐกิจ'

### ★ นายกษชี้แก้ปัญหาอย่ามองสั้น

ต่อมาเมื่อเวลา 19.00 น. ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน สามเสน นายเศรษฐา ทวีสิน นายกษ และ รมว.คลัง เดินทางติดตามสถานการณ์น้ำ โดยรองอธิบดีกรมชลประทานรายงานสรุปภาพรวมสถานการณ์น้ำและเขื่อนต่างๆในประเทศ รวมถึงยังวิธีโอเคเนอเพอร์เรนซ์กับ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ที่ติดตามสถานการณ์น้ำที่ จ.สุโขทัย โดยช่วงหนึ่งนายเศรษฐา ระบุว่า เรื่องน้ำกินน้ำใช้เราไม่มีปัญหา ปัญหาใหญ่คือเรื่องเกษตรกรรม แต่อย่างหนึ่งที่คนมักมองข้ามคือเรื่องภาคอุตสาหกรรม เพราะเราให้นักลงทุนต่างประเทศเข้ามาเยอะมาก ถ้าดันปีหน้าหรือกลางปีหน้ามีข่าวออกไปว่าเรามีน้ำไม่เพียงพอเราจะเสียหายเยอะมาก ขอฝากตรงนี้ และขอขอบคุณทุกท่านที่สละเวลาทำงานน้ำท่วม 3 วันนี้ สนับสนุนใกล้ชิดประชาชนเดือดร้อนถ้วนหน้า ตมมาเป็นกำลังใจเพราะไม่ใช่เรื่องเล็ก วันนี้น้ำสำนักงาน

ชลประทาน กรมอุตุฯ วิทยาลัยเกษตรกรรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ร่วมประเมินสถานการณ์เพื่อให้การทำงานคล่องตัวที่สุด เบื้องต้นรายงานเป็นห่วงสถานการณ์ที่แพร่ ล้ำปางและอุบลราชธานี ที่แม่สถานการณ์จะคลี่คลายไปแล้วบ้างแต่ต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดต้องดูแลฟื้นฟูความเสียหายบ้านเรือนประชาชนโดยเฉพาะอย่างยิ่ง จ.สุโขทัย น่าเป็นห่วงที่สุดเพราะต้องรับมวลน้ำจาก จ.แพร่ ขวอว่าข้ามองระยะสั้นอย่างเดียว เช่น อุบลราชธานี ที่น่าเป็นห่วงปีก่อนโดนเป็นอาทิตย์ ดังนั้นจึงอย่าห่วงแค่เรื่องเฉพาะหน้า

### ★ ขันนอตเข้มการแจ้งเตือน ปชช.

จากนั้นนายเศรษฐาได้สั่งการว่า.การจัดการน้ำให้กรมชลประทานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 2.การจัดการอาคารกั้นน้ำให้หน่วยงาน ได้แก่ จังหวัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมทางหลวงกรมทางหลวงชนบทและกรมชลประทาน ตรวจสอบความมั่นคงของเขื่อนกั้นน้ำ สะพานและอาคารชลประทานให้มีความมั่นคงและพร้อมใช้งานตลอดช่วงฤดูน้ำหลาก 3.การช่วยเหลือประชาชนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกหน่วยงานร่วมกันช่วยเหลือผู้ประสบภัยและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน 4.พยากรณ์อากาศ ให้กรมอุตุฯติดตามสภาพอากาศและแจ้งไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและแจ้งเตือนสภาพอากาศกับประชาชน และ 5.การแจ้งเตือนให้กรมชลประทานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมประชาสัมพันธ์ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ให้ทราบสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

### ★ ปิดตอบพัฒนาระบบเตือนภัย

ต่อมานายกฯให้สัมภาษณ์ภายหลังการประชุมเพียงสั้นๆว่า เป็นห่วงจังหวัดสุโขทัย เพราะวันที่ 2 ต.ค. เวลา 08.00 น. จะมีน้ำไหลเข้าจังหวัดสุโขทัย ซึ่งได้สั่งการไปแล้ว ส่วนจะมีการพัฒนาระบบเตือนภัย เช่น SMS หรือไม่นายกฯกล่าวว่า “ยังไม่ได้ดูทั้งหมดเลยครับ” ก่อนขึ้นรถเดินทางกลับออกไปทันที



# เศรษฐาตื่นแก้ท่วม!

## ผนวกลุยขุดน้ำถล่มซ้ำ/สั่งอย่าดูแค่ปัญหาระยะสั้น

**ไทยโพสต์** • นายกรัฐมนตรีสั่งการนำกรมชลประทาน ยอมรับช่วงสุดท้ายที่สุด บอกวันจันทร์ 8 โมงน้ำทะลัก ขอยุทธศาสตร์แก้ปัญหาระยะสั้น สั่งรองนายกฯ-รมต.ลงพื้นที่น้ำท่วม ระดมช่วยเหลือผู้ประสบทุกภัย กำชับหน่วยเกี่ยวข้องติดตามตลอด 24 ชม.

จนกว่าจะคลี่คลาย “สมศักดิ์” เยี่ยมลุย ท้าย-แพร์ ก่อนสรุปแนวทางแก้ปัญหาเสนอ ครม. “มท.1” เผยสถานการณ์เริ่มดีขึ้น ยืนยันว่า ทุกจังหวัดดูแลเต็มที่ มียอดโลนีสถานรัฐมนตรีได้ตลอด “วราวุธ” สั่งปลัด พม. เร่งช่วยกลุ่มเปราะบาง สททช.ประกาศเฝ้า

ระวังน้ำล้นตลิ่ง 3-7 ต.ค.นี้ กรมชลฯ จ่อปรับแผนระบายน้ำ

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม เวลา 19.00 น. ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เดินทาง



นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง รับฟังข้อมูลสถานการณ์น้ำ ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2566

ติดตามสถานการณ์น้ำ โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, นายพีรพันธุ์ คอกทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ, นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน, ว่าที่ร้อยตรีธนะสิทธิ์ เอี่ยมอนันชัย รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา, นายสุรียพล นุชอนงค์ รองอธิบดีกรมชลประทาน โดยรองอธิบดีกรมชลประทานได้รายงานสรุปภาพรวมสถานการณ์น้ำและเขื่อนต่างๆ ในประเทศ นอกจากนี้ นายกษัยังค์ได้วิดีโอคอนเฟอเรนซ์กับ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รวบรวมเกษตรกรและสหกรณ์ ที่อยู่ระหว่างลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำที่ จ.สุโขทัย

ช่วงหนึ่งนายเศรษฐาระบุว่า

**อ่านต่อหน้า 16**

## เศรษฐาตื่น

เรื่องน้ำกินน้ำใช้เราไม่มีปัญหา ปัญหาใหญ่ที่มักมีการพูดถึงคือเรื่องเกษตรกรรม แต่อย่างหนึ่งที่คนมักมองข้ามคือเรื่องอุตสาหกรรม เพราะภาคอุตสาหกรรมเราให้นักลงทุนต่างประเทศเข้ามาเยอะมาก ถ้าต้นปีหน้าหรือกลางปีหน้ามีข่าวออกไปว่าเรามีน้ำไม่เพียงพอเราจะเสียหายเยอะมาก ขอฝากตรงนี้ และขอขอบคุณทุกท่านที่สละเวลาทำงานน้ำท่วม 3 วันนี้ตนติดตามใกล้ชิด ประชาชนเดือดร้อนถ้วนหน้า เรามักมีความห่วง เป็นที่มาที่ต้องมาดูที่ศูนย์บริหารจัดการน้ำแห่งนี้ เพื่อติดตามสถานการณ์ฟังข้อคิดในการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และที่สำคัญมาเป็นกำลังใจ เพราะไม่ใช่เรื่องเล็ก เป็นเรื่องใหญ่ จึงต้องมาเป็นกำลังใจให้ เบื้องต้นจากการรับฟังรายงานเป็นห่วงสถานการณ์ที่แพร่ ลำปาง และอุบลราชธานี ที่แม่น้ำสถานการณ์จะคลี่คลายลงไปแล้วบ้าง แต่ต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด และต้องดูแลฟื้นฟูความเสียหายบ้านเรือนประชาชน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง จ.สุโขทัย นำเป็นห่วงที่สุด เพราะต้องรองรับมวลน้ำจาก จ.แพร่ และขอว่าอย่ามองระยะสั้น เช่น อุบลราชธานี ที่ระบุนำเป็นห่วง ปีก่อนโดนเป็นอาทิตย์ ดังนั้นจึงอย่าห่วงแค่เรื่องเฉพาะหน้า

“วันนี้เรื่องสำคัญที่ต้องหาหรือคือการวางแผนรับมือกับมวลน้ำที่จะเข้ามาอีก ระลอก ซึ่งจะเข้าเติมสถานการณ์ให้แย่ลงไปกว่าเดิม การประชุมวันนี้ขอให้ทุกท่านให้

ความเห็นอย่างเต็มที่ ดัดจริตอะไรขอให้พูดกันตรงๆ เพื่อแก้ปัญหาได้ตรงจุดและทันสถานการณ์”

จากนั้นนายกษัยังค์ได้สั่งการว่า 1.การจัด การน้ำ ให้กรมชลประทานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ผู้ว่าราชการ จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรม ปป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จัดจรรยาจร ณ์น้ำในน้ำชี-มูล ลุ่มน้ำยม-น่าน และลุ่มน้ำ เจ้าพระยา 2.การจัดการอาคารกั้นน้ำ ให้ หน่วยงาน ได้แก่ จังหวัด องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น กรมโยธาธิการและผังเมือง กรม ทางหลวงชนบท และกรมชลประทาน ตรวจสอบความมั่นคงของพนังกั้นน้ำ สะพาน และอาคารชลประทาน ให้มีความมั่นคง และพร้อมใช้งานตลอดช่วงฤดูน้ำหลาก 3.การช่วยเหลือประชาชน ให้หน่วยงานที่ เกี่ยวข้องทุกหน่วยงานร่วมกันช่วยเหลือผู้ ประสบภัยและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน เช่น เร่งซ่อมแซมที่อยู่อาศัย กำจัดขยะที่มา กับน้ำ และตามที่ประชาชนร้องขอ โดยกรม ปป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยบูรณาการ ระดมสรรพกำลังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กองทัพ หน่วยงานท้องถิ่น 4.พยากรณ์อากาศ ให้กรมอุตุนิยมวิทยาติดตามสภาพอากาศ และแจ้งไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแจ้ง เตือนสภาพอากาศกับประชาชน เพื่อเฝ้าระวัง สถานการณ์น้ำทั่วประเทศอย่างใกล้ชิด และ 5.แจ้งเตือนให้กรมชลประทานร่วมหน่วย งานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมประชาสัมพันธ์ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประชา สัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ให้ทราบ สถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

จากนั้นเวลา 19.40 น. นายกษัยังค์ สัมภาษณ์ภายหลังการประชุมเพียงสั้นๆ ว่า เป็นห่วงจังหวัดสุโขทัย โดยวันที่ 2 ต.ค. เวลา 08.00 น. จะมีน้ำไหลเข้าจังหวัดสุโขทัย ซึ่งได้ สั่งการไปแล้ว

ผู้สื่อข่าวถามว่า จะมีการพัฒนาระบบ เดือนภัย เช่น SMS หรือไม่ นายกษัยังค์ กล่าวว่า “ยังไม่ได้ดูทั้งหมดเลยครับ” ก่อนขึ้นรถเดินทางกลับออกไปทันที

ก่อนหน้านี้ นายชัย วัชรงค์ โฆษก ประจำสำนักนายกฯ เผยว่า กรมอุตุนิยมวิทยา ได้พยากรณ์อากาศ 7 วันข้างหน้า (1-7 ต.ค. 66) ทุกภาคของประเทศไทย ยังคงมีฝนฟ้า คะนอง มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนัก มากบางแห่ง พร้อมแนะข้อควรระวังในช่วง วันที่ 3-6 ต.ค.66 ขอให้ประชาชนบริเวณ

ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาค ใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และลมกระโชกแรงบางแห่ง ซึ่งอาจทำให้ เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม

ทั้งนี้ นายเศรษฐามีความห่วงใยที่ นื่องประชาชนในหลายพื้นที่ที่ประสบอุทกภัย ซึ่งยังต้องการความช่วยเหลืออยู่ ได้สั่งการ ให้รองนายกฯ และรัฐมนตรีลงพื้นที่ที่เกิด อุทกภัย เร่งติดตาม กำกับการช่วยเหลือ ประชาชน เพื่อให้การทำงานเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ พร้อมย้ำให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง พร้อมปฏิบัติงานในพื้นที่ เฝ้าระวังติดตาม สถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิดตลอด 24 ชั่วโมง ให้แจ้งเตือนประชาชนทุกระยะ ช่วยเหลือ ฟันองประชาชนจนกว่าสถานการณ์จะผ่าน ฟัน และภายหลังน้ำลด ให้เจ้าหน้าที่ทุกส่วน รับช่วยเหลือประชาชน ฟันพู่บ้านเรือนที่อยู่ อาศัยให้กลับสู่สภาวะปกติให้เร็วที่สุด

ในช่วงเช้า นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วยนายชยันต์ เมืองสง รองเลขาธิการสำนักงานทรัพยากร น้ำแห่งชาติ (สทนช.) และนายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน ได้ลงพื้นที่จังหวัดสุโขทัย เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ ที่ประตูระบายน้ำแม่น้ำยม บ้านหาดสะพาน จันท์ อำเภอสวรรคโลก โดยนายสุชาติ ทีคะ สุข ผู้ว่าราชการจังหวัดสุโขทัย รายงานสรุป สถานการณ์น้ำในจังหวัดสุโขทัยว่า เวลานี้อยู่ในจุดที่ต้องเฝ้าระวัง มีพื้นที่ได้รับผลกระทบ ทั้งหมด 42 ตำบล 165 หมู่บ้าน 1,365 ครัว เรือน รวมถึงมีพื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหาย 2,483 ไร่

## ตรวจน้ำท่วมสุโขทัย-แพร่

นายสมศักดิ์กล่าวว่า ขอขอบคุณ นายกษัยังค์ ที่สั่งการอย่างเร่งด่วนให้หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องอย่างกระทรวงมหาดไทยได้เร่ง ลงพื้นที่แล้ว ทางจังหวัดสุโขทัยพยายาม ปล่อน้ำออกทางด้านซ้ายของแม่น้ำยมเป็นหลัก ซึ่งสามารถปล่อยได้ 450 ลูกบาศก์เมตร ต่อวินาที ส่วนในวันที่ 2 ต.ค. ได้รับรายงาน ว่าน้ำน่าจะเพิ่มขึ้นอีก 350 ลูกบาศก์เมตรต่อ วินาที อาจจะส่งผลกระทบต่อประชาชน เพิ่มขึ้น นอกจากนี้ ในพื้นที่อำเภอเมืองฯ ยัง พบดินโคลนถล่ม ความยาวกว่า 100 เมตร โดยผู้ว่าฯ ได้นำเอาบิ๊กแบ็กมาถ่วงน้ำไว้แล้ว คาดว่าสามารถหยุดการไหลของน้ำเข้า

ในพื้นที่ของอำเภอเมืองได้

“หลังจากนี้ผมและคณะจะเดินทางไปจังหวัดแพร่ เพื่อติดตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้น เนื่องจากท่านนายกฯ มีความเป็นห่วงมาก ส่วนการแก้ปัญหาในระยะยาว ในช่วงเย็นวันนี้ผมจะกลับมาประชุมที่จังหวัดสุโขทัยอีกครั้งหนึ่ง เพื่อสรุปแนวทางทั้งหมดนำไปเสนอที่ประชุมคณะรัฐมนตรี ซึ่งจะพยายามแก้ปัญหาให้พี่น้องประชาชนได้รับผลกระทบให้น้อยที่สุด” นายสมศักดิ์ระบุ

ต่อมาเวลา 13.00 น. นายสมศักดิ์พร้อมคณะได้เดินทางไปสถานีรถไฟบ้านปิน อำเภอลอง จังหวัดแพร่ โดยมีนายชุตินันท์ จันทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่ บรรยายสรุปเหตุการณ์ จากนั้นได้นั่งรถรางช่วยเหลือระยะทางกว่า 7 กิโลเมตร จากสถานีรถไฟบ้านปิน เพื่อไปยังบริเวณจุดเกิดเหตุ หลังเกิดน้ำป่าไหลหลาก ส่งผลให้ทางขาดเป็นระยะทางกว่า 700 เมตร และเกิดเหตุรถไฟตกราง จนทำให้ไม่สามารถสัญจรไปมาได้ตามปกติ

ซึ่งทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการแก้ปัญหา โดยคาดว่าจะกลับมาใช้สัญจรได้ปกติในเวลา 18.00 น.

วันเดียวกัน นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย กล่าวถึงกรณีการเกิดสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ 28 จังหวัดว่า ตนและผู้บริหารกระทรวงมหาดไทยได้ติดตามสถานการณ์การให้ความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง ซึ่งผู้ว่าฯ ทุกจังหวัด ได้ลงพื้นที่บริหารจัดการและรายงานสถานการณ์โดยตลอด หากมีความจำเป็นเร่งด่วน ผู้ว่าฯ สามารถใช้อำนาจประกาศพื้นที่ประสบสาธารณภัย เพื่อบูรณาการทุกภาคส่วนเร่งให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นกับพี่น้องประชาชน และในแต่ละจังหวัดมี สสร่วมกับผู้ว่าฯ และส่วนราชการในพื้นที่ดูแลประชาชน

“ตอนนี้ผู้ว่าฯ ทุกจังหวัดอยู่ในพื้นที่ โดยเฉพาะจังหวัดในพื้นที่เสี่ยงภัย ได้ออกไปดูแลและแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า เช่น ทางขาด เส้นทางสัญจรเกิดความผิดปกติต่างๆ ก็ใช้กลไกจังหวัดแก้ไข หากส่วนไหนหรือเรื่องใดอยู่เหนือความสามารถ เกินอำนาจท่านผู้ว่าฯ หรือทรัพยากรไม่เพียงพอ ก็จะประสานกับจังหวัดใกล้เคียงหรือส่วนกลาง เพื่อช่วยเหลือประชาชนอย่างเต็มที่และมีประสิทธิภาพ” นายอนุทินระบุ

นายเกรียง กัลป์ตินันท์ รัฐมนตรีช่วย

ว่าการกระทรวงมหาดไทย พร้อมด้วยนายสมคิด เชื้อคง รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง และคณะ เดินทางลงพื้นที่ติดตามการกู้ขบวนรถไฟจากเหตุรถไฟด่วนพิเศษขบวนที่ 13 กรุงเทพอภิวัฒน์-เชียงใหม่ตกราง ซึ่งจะสามารถกลับมาเปิดบริการได้ในชว่งเย็น

จากนั้นนายเกรียงและคณะเดินทางไปพบปะให้กำลังใจประชาชนที่บ้านอิม หมู่ 5 ตำบลตำผาหมอก อำเภอลอง จังหวัดแพร่ พร้อมลงพื้นที่สำรวจความเสียหายกรณีสะพานห้วยแม่สวกถูกน้ำกัดเซาะจนหักไม่สามารถเดินทางสัญจรไปมาได้ โดยสั่งการให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) นำสะพานเบร็งมาติดตั้งเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่สัญจรชั่วคราว พร้อมกำชับผู้ว่าฯ หลังน้ำลดสถานการณ์กลับเข้าสู่สภาวะปกติ ให้เตรียมงบประมาณซ่อมแซมสะพานให้ประชาชนสามารถสัญจรไปมาได้ตามปกติ หากงบประมาณไม่เพียงพอ ให้ทำเรื่องเสนอมายังกระทรวงมหาดไทย เพื่อพิจารณาให้ความช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน

### สถานการณ์ดีขึ้นเหลือ 12 จ.

น.พ.ชลน่าน ศรีแก้ว รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เปิดเผยว่า ได้รับรายงานจากกองสาธารณสุขฉุกเฉิน สำนักงานปลัด สธ. ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 ก.ย.-1 ต.ค.2566 มีพื้นที่ได้รับผลกระทบสะสม 28 จังหวัด ส่วนใหญ่เริ่มกลับสู่ปกติ ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์ใน 12 จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ ลำพูน เชียงใหม่ ลำปาง แพร่ ตาก สุโขทัย กาฬสินธุ์ ยโสธร อุบลราชธานี และปราจีนบุรี ส่วนใหญ่ระดับน้ำลดลงแล้ว ยกเว้นเพชรบูรณ์ระดับน้ำยังทรงตัว กาฬสินธุ์ และอุบลราชธานี ระดับน้ำยังเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ได้กำชับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่อุทกภัยทุกแห่งติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดประสานหน่วยงานการแพทย์ฉุกเฉินหรือมูลนิธิในการเข้าช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน พร้อมทั้งเฝ้าระวังและป้องกันโรคและภัยสุขภาพที่มากับน้ำท่วม 3 กลุ่ม ทั้งพื้นที่น้ำท่วมและหลังน้ำลด

นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) กล่าวว่า กระทรวง พม.มีส่วนในมิติของการเยียวยา และสิ่งต่างๆ ที่จะตามมาหลังสถานการณ์ ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการดูแลที่อยู่อาศัย ดูกุ้งชีพ การช่วยเหลือเรื่อง

ของสภาพจิตใจ ความเป็นอยู่ของกลุ่มเปราะบาง ทั้งเด็กเล็ก ผู้สูงอายุ และผู้พิการ ได้รับผลกระทบอย่างไร ซึ่งได้ขอให้นายอนุทิน ปิดกั้น ปลัด พม. เร่งหาข้อมูลและเตรียมตัวรับสถานการณ์ว่าพื้นที่ใดจะมีน้ำท่วมบ้าง ได้รับผลกระทบอย่างไรบ้าง ต้องสำรวจประชากรก่อนว่ากลุ่มเปราะบางมีอยู่อย่างไรอยู่ที่ได้บ้าง และโอกาสที่จะได้รับผลกระทบเป็นอย่างไรบ้าง เพื่อเตรียมตัวช่วยเหลือหลังน้ำลด

นายสิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ โฆษกกระทรวงศึกษาธิการ กล่าวว่า พล.ต.อ.เพิ่มพูน ชิดชอบ รรม.ศึกษาธิการ ขอให้ผู้บริหารสถานศึกษาที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง ติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด หากเกิดน้ำท่วมขังหรือได้รับผลกระทบ ให้เร่งสำรวจความเสียหายและรายงานมายังสำนักงานศึกษาธิการและสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เพื่อเตรียมให้ความช่วยเหลือในเมืองต้น ขณะเดียวกันขอให้สถานศึกษาในพื้นที่น้ำท่วมและพื้นที่ใกล้เคียงที่ไม่ได้รับผลกระทบ จัดเตรียมความพร้อมเพื่อให้การช่วยเหลือสถานศึกษาและประชาชน เช่น ศูนย์ Fix it Center จิตอาสา (สอศ.) ในการขนย้ายสิ่งของ การจัดเครื่องอุปโภคบริโภคที่จำเป็น อาหารกล่อง น้ำดื่ม เพื่อร่วมกันบรรเทาความเดือดร้อนแก่ประชาชนที่ได้ผลกระทบจากอุทกภัยครั้งนี้อย่างเร่งด่วน

ที่ จ.ชัยนาท ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ผนที่ตกหนักในพื้นที่ตอนบนบริเวณแม่น้ำป่าสักและแม่น้ำน่าน ส่งผลให้ปริมาณน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาล้นมาเพิ่มสูงขึ้นอีกครั้ง โดยเวลา 08.00 น. ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.2 จ.นครสวรรค์ มีปริมาณ 1,290 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที ที่เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน 235 (ลบ.ม.) ต่อวินาที น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท มีปริมาณ 1,244 (ลบ.ม.) ต่อวินาที เพิ่มขึ้น 106 (ลบ.ม.) ต่อวินาที น้ำระบายนายเขื่อน 917 (ลบ.ม.) ต่อวินาที เพิ่มขึ้น 113 (ลบ.ม.) ต่อวินาที ส่งผลให้ระดับน้ำท้ายเขื่อนที่ อ.สรรพยา สูงขึ้น 49 เซนติเมตร อยู่ที่ระดับ 10.61 เมตร (รทก.) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.73 เมตร

ด้านสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ออกประกาศฉบับที่ 1/2566 เรื่อง “เฝ้าระวังน้ำหลากดินถล่ม และน้ำล้นตลิ่ง” ในช่วงวันที่ 3-7 ต.ค. โดยให้เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงหลายจังหวัดทางภาคเหนือ ระวางน้ำหลากดินถล่ม และเฝ้าระวังน้ำล้นตลิ่งบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำวัง แม่น้ำยม และแม่น้ำ

เจ้าพระยา สำหรับแม่น้ำเจ้าพระยา คาดการณ์จะมีน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนของลุ่มน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท เพิ่มมากขึ้น อยู่ในเกณฑ์ 1,200-1,400 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ซึ่งจะส่งผลให้ระดับน้ำบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำท้ายเขื่อนเพิ่มสูงขึ้นจากเดิมประมาณ 1 เมตร ถึง 1.50 เมตร บริเวณคลองโพงพง จังหวัดอ่างทอง คลองบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และตำบลหัวเวียง อำเภอสนา ตำบลลาดชิด ตำบลท่าดินแดง อำเภอดักไถ่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมแผนรับสถานการณ์น้ำหลาก เพื่อบูรณาการความร่วมมือให้ความช่วยเหลือทันที

กรมชลประทานได้เตรียมความพร้อมบุคลากร เครื่องจักร เครื่องมือ รวมถึงระบบสื่อสารสำรอง เพื่อบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพร้อมให้การช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่เสี่ยงตามประกาศ สทนช. รวมทั้งจะบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์ โดยปรับแผนการระบายน้ำของอ่างเก็บน้ำเขื่อนระบายน้ำ และระบบชลประทาน เพื่อเป็นการหน่วงน้ำที่ไหลลงมาสมทบกับแม่น้ำสายหลักให้มากที่สุดตามศักยภาพในแต่ละช่วงเวลา รวมถึงการจัดจราจรทางน้ำเพื่อลดผลกระทบจากมวลน้ำที่จะไหลหลากลงมา ยังแม่น้ำยม แม่น้ำเจ้าพระยา และแม่น้ำชี-มูล.

# รองปลัดฯมอบใบรับรอง การเลี้ยงควายปลักทะเลน้อย

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังมอบใบประกาศรับรอง “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย” เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกแห่งแรกของประเทศไทย ที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย จ.พัทลุง ว่าองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations : FAO) ได้ประกาศให้ “การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย” เป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตร หรือ Globally Important Agricultural Heritage Systems (GIAHS) โดยพื้นที่ดังกล่าวมีความสำคัญต่อความหลากหลายทางชีวภาพสูงมาก จนได้รับการประกาศให้เป็นเขตพื้นที่ชุ่มน้ำโลก หรือ Ramsar site และสอดคล้องกับหลักเกณฑ์ของ FAO ในการเป็นมรดกทางการเกษตรที่เน้นการอนุรักษ์มรดกทางการเกษตรโลก เพื่อ

สร้างความมั่นคงทางอาหาร และพัฒนาเศรษฐกิจ ปกป้องและส่งเสริมการใช้ทางเศรษฐกิจชีวภาพให้สอดคล้องกับวัฒนธรรมท้องถิ่นและยั่งยืน สะท้อนให้เห็นถึงวิถีชีวิตที่มีความเชื่อมโยงกับควายปลักทะเลน้อย

นายเศรษฐเกียรติ กล่าวอีกว่า พื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย จะเป็นหมุดหมายระดับโลกที่ร่วมกันทำการศึกษาจัดทำฐานข้อมูล และพัฒนาพื้นที่ โดยที่ผ่านมาจะเห็นว่าประเทศอื่นๆ ให้ความสำคัญกับพื้นที่ GIAHS เป็นอย่างมาก เช่น สาธารณรัฐประชาชนจีน ที่มีพื้นที่ GIAHS มากถึง 19 แห่ง หรือประเทศญี่ปุ่น ที่มีพื้นที่ GIAHS 15 แห่ง ยกตัวอย่างพื้นที่ GIAHS ที่เคยสัมผัสมาคือ ไร่ชา จังหวัดชิซูโอกะ ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีระบบการทำไร่ชาที่เรียกว่า “Chagusaba” (ชาภูเขาบะ) ซึ่งเป็นการปลูกชาตามวัฒนธรรมเก่าแก่ของญี่ปุ่น โดยใช้วิถีทางธรรมชาติหมุนเวียนในการ

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 2 ตุลาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15494

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 49.40

Ad Value: 61,750

PRValue (x3): 185,250

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รองปลัดฯมอบใบรับรองการเลี้ยงควายปลักทะเลน้อย



**มอบใบรับรอง :** นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบใบรับรองการเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย มรดกทางการเกษตรโลกแห่งแรกของไทย เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย จ.พัทลุง ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพ ได้รับการประกาศให้เป็นเขตพื้นที่ชุ่มน้ำโลก

ปลุกชาโดยมีการส่งเสริมความหลากหลายทางชีวภาพ โดยมีพืชชนิดอื่นและสัตว์ชนิดอื่นเพิ่มขึ้นในระบบการปลุกชา เป็นต้น

ทั้งนี้ พื้นที่ในประเทศไทย ต้องการขอขึ้นทะเบียนเป็นมรดกทางการเกษตรโลก คิดเป็นพื้นที่ประมาณ 460.64 ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อยและพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับโลก ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพ และมีระบบนิเวศสมบูรณ์ เป็นแหล่งอาศัยสำคัญของ สัตว์น้ำและสัตว์บกชนิดต่าง ๆ รวมทั้งเป็นแหล่งประกอบอาชีพหลักและความมั่นคงทางอาหารของชุมชนในพื้นที่ โดยเฉพาะอาชีพการเกษตรแบบดั้งเดิมอย่างการทำนาและเลี้ยงสัตว์ ปัจจุบันควายที่เกษตรกรเลี้ยงในพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อยเป็นของเกษตรกร ต.ทะเลน้อย ต.พนาสูง อ.ควนขนุน จ.พัทลุง และของเกษตรกร ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา มีประมาณ 3,500 ตัว

## บทบาท สทนช.ไม่ปรับเปลี่ยน 117 ล้านไร่ แล้งเหมือนเดิม ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฯ พิสูจน์ผล! พื้นที่เกษตรถูกจำกัด?

**รศ.ดร.สังกิต พิริยะรังสรรค์**  
ประธานคณะกรรมการการแก้ปัญหาความยากจน  
และลดความเหลื่อมล้ำ วุฒิสภา

**บ**ทบาท สทนช.เป็นเพียงสำนักงานเลขานุการของ กนช. โดยมีหน้าที่และอำนาจ ตาม พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ 2561 คือ

- (1) รับผิดชอบงานธุรการของ กนช. และคณะกรรมการ
- (2) กลั่นกรองและเสนอความเห็นต่อ กนช. เพื่อประกอบการพิจารณาดำเนินการตามมาตรา 17 (1) (2) (3) และมาตรา 24

พูดให้เข้าใจง่ายๆ คือ สทนช. มีหน้าที่เพียงจัดทำนโยบาย และแผนแม่บทที่เกี่ยวกับการบริหารทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ กนช.พิจารณา และเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีเห็นชอบ และเป็นสำนักธุรการให้กับ กนช. (คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ) อันมีท่านสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน กนช. เท่านั้น

ฉะนั้น การจัดทำนโยบายยุทธศาสตร์บริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ จึงเป็นบทบาท อำนาจและหน้าที่ของ กนช. ไม่ใช่อำนาจหน้าที่ของ สทนช. ที่จะกำหนดนโยบายได้เองตามที่หน่วยงานทั่วไปเข้าใจมาโดยตลอด

แม้แต่คณะจัดทำยุทธศาสตร์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (2566-2570) ยังเข้าใจผิดว่าเป็นอำนาจของ สทนช. ดังจะเห็นได้จากการที่ระบุว่า "การกำหนดนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทั้งประเทศอย่างเป็นระบบเป็น "พันธกิจ" ของ สทนช. ตามที่ปรากฏในเอกสารยุทธศาสตร์ฯ (2566-2570) ทั้งที่แท้จริงแล้ว สทนช.เป็นเพียง "หน่วยงานที่กลั่นกรองและเสนอความเห็นต่อ กนช.เท่านั้น"

ความเข้าใจผิด คลุมเครือ คลาดเคลื่อน ต่อบทบาท อำนาจหน้าที่ของ สทนช.ที่ผ่านมาหลายปี ประกอบกับการยึดกุม การจัดทำแผนโครงการรวมทั้งงบประมาณ ของหน่วยงานต่างๆ ด้วยระบบ (AI) Thai Water Plan ซึ่งถูกรวบอำนาจการตัดสินใจไว้ที่ตึกจุฬามาศ อันเป็นที่ตั้งของ สทนช.เพียงแห่งเดียว!! ทำให้องค์กรปกครองท้องถิ่น ซึ่งกระจายอยู่ทั่วประเทศ 7,850 แห่ง พลาดโอกาสการจัดหาแหล่งน้ำ สร้างฝายแกกันดินซีเมนต์กว่า 80% เนื่องจากความไม่สอดคล้องของระบบ Thai Water plan กับสภาพปัญหาความเป็นจริงในพื้นที่ AI ในระบบ Thai Water Plan ไม่สามารถจะล่วงรู้ได้ เพราะระบบ AI ไร้หัวใจหัวใจและไม่ได้รับรู้ความรู้สึกของเกษตรกรไทยแต่อย่างใด

ฝายแกกันดินซีเมนต์ที่อำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา และที่เทศบาลตำบลน่านน้อย จังหวัดน่าน หรือแม้กระทั่งฝายที่จังหวัด

แพร่ และที่มีอยู่กว่า 600 แห่งทั่วประเทศในขณะนี้ หาก อปท. กับประชาชนคนตัวเล็กตัวน้อยไม่ลุกขึ้นมาช่วยเหลือตัวเองแล้ว ความทุกข์ยากของพวกเขาที่ไม่มีวันที่จะถูกจัดให้หมดไปได้เหมือนในขณะนี้

ความท้าทายของประเทศไทยและรัฐบาลในขณะนี้คือ การจัดหา กัก เก็บน้ำ และกระจายแหล่งน้ำขนาดเล็กให้ทั่วพื้นที่นอกเขตชลประทาน 117 ล้านไร่ หรือ 78% ของพื้นที่เกษตร 149.2 ล้านไร่ ซึ่งยังต้องอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก!? และเกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้มากกว่า 2 ครั้ง หรือทำได้ตลอดปี

ดังเช่นที่ฝายแกกันดินซีเมนต์ เทศบาลตำบลหนองแวง อำเภอนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ ซึ่งมีการสร้างฝายแกกันดินซีเมนต์จำนวนถึง 103 ตัว และสามารถกระจายน้ำเพื่อการเกษตรได้เต็มพื้นที่ 63,000 ไร่ เกษตรกรสามารถทำนา ทำไร่ ปลูกพืชเศรษฐกิจได้ตลอดปี และได้พ้นจากการเป็นพื้นที่แล้งซ้ำซาก และในพื้นที่เทศบาลตำบลเชียงม่วน อำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา หรือ อปท.หลายแห่ง ในจังหวัดขอนแก่น ก็เช่นเดียวกัน

การจะบรรลุความท้าทายนี้ได้ รัฐบาลจำเป็นต้องปรับเปลี่ยนทัศนคติ การบริหาร ขั้นตอนการดำเนินงานของ สทนช.เสียใหม่เพื่อให้เป็นไปตามกรอบของ พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ 2561 ได้จริง

คณะกรรมการฯ แก่จน ลดเหลื่อมล้ำ ของวุฒิสภา เสนอปลดล็อกตั้ง "คณะกรรมการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแก้ปัญหาความยากจนด้านบริหารจัดการน่านนอกเขตชลประทาน (เขตพื้นที่น้ำฝน)" พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ ปี พ.ศ. 2561 กำหนดให้บทบาท/หน้าที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการบริหารจัดการน้ำ ทั้งในการเสนอแผน/ออกข้อบัญญัติเพื่อบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ซึ่งระบุไว้ในมาตราสำคัญ และอยู่ในอำนาจหน้าที่ของประธาน กนช.ทั้งสิ้น ดังที่กำหนดไว้ในมาตรา 17 (1)(2)(4)(6)(15) เป็นต้น

แต่ที่ผ่านมามบทบาท อำนาจหน้าที่ ของ อปท. ที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของ กนช. กลับถูกอำนาจของ สทนช. ครอบงำ/สกัด ออกจากพื้นที่ตามที่กฎหมายกำหนดไว้อย่างสิ้นเชิง

การสร้างฝายแกกันดินซีเมนต์ โดย อบจ.แพร่/เทศบาลตำบลเชียงม่วน พะเยา/เทศบาลตำบลน่านน้อย น่าน และที่อื่นๆ ไม่เพียงแต่ไม่ได้รับการสนับสนุนเท่านั้น หากแต่ยังถูกคุกคามและขัดขวางการดำเนินงานมาโดยตลอด

ซึ่งเท่ากับว่า สทนช. มิได้ปฏิบัติตามหน้าที่ และตามพระราชบัญญัติหลายมาตรา เช่น ...

- ม.23 (6) ให้คำแนะนำและสนับสนุนหน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับการบริหารทรัพยากรน้ำ รวมทั้งการดำเนินงานของคณะกรรมการลุ่มน้ำตามที่ได้รับรองข้อ
- (2) กลั่นกรองและเสนอความเห็นต่อ กนช. เพื่อประกอบการพิจารณาดำเนินการ กฎูฎีตามมาตรา 17 (1) (2) (3) และมาตรา 24

และอีกหลายกรณี

แม้จะมีผู้แทนกรมส่งเสริมท้องถิ่นอยู่ในกรรมการลุ่มน้ำด้วยก็ตาม แต่ก็ไม่มีพลังพอที่จะฝ่าแนวคิดแบบเดิม จะเห็นได้จากการสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ทุกแห่ง จะได้รับสัญญาณจากตึกจุฑามาศบนถนนวิภาวดี ว่า สทนช.จะไม่ให้การสนับสนุน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงต้องพึ่งพากำนัน ผู้ใหญ่บ้าน นายอำเภอและผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นพลังสำคัญในการสร้างฝายแกนดินซีเมนต์โดยอยู่นอกเส้นทางของ สทนช. โดยสิ้นเชิงจึงจะสำเร็จได้ เช่น การสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ที่เทศบาลตำบลเชียงม่วน หรือที่จังหวัดแพร่ เป็นต้น

แผนโครงการการสร้างฝายแกนดินซีเมนต์ จึงไม่ได้รับการพิจารณาโดยช่องทางนี้ .. โครงการที่ผ่านมักเป็นโครงการขนาดใหญ่ และใช้งบประมาณเป็นจำนวนมากทั้งสิ้น!! (ผ่าน AI) ได้ง่าย!!

ที่สำคัญคือ ผู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการแหล่งน้ำ มักไม่ทราบว่าเป็น พ.ร.บ.น้ำนี้ รัฐมนตรีกระทรวงมหาดไทยเป็นผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้.

ซึ่งสามารถออกกฎระเบียบใช้กับหน่วยงานของมหาดไทย (อปท.) ในการบริหารจัดการน้ำได้

มาตรา 5 ให้นายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ >> “และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ กับออกกฎกระทรวง ระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการ ตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่และอำนาจของตน” (พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ 2561)

ซึ่ง สทนช.ไม่เคยให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการเสนอแผนงานโครงการโดยใช้มาตราดังกล่าว

การที่จะบรรลุความท้าทายในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำภายใต้การบัญชาการของท่านสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้สมควรที่จะต้องมีการเริ่มต้นสิ่งใหม่ คือ

ประการแรก ปรับทัศนคติ วิธีคิดและปรับปรุง แผนแม่บท

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปีเสียใหม่ (เฉพาะประเด็นบริหารจัดการน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทานหรือเกษตรน้ำฝน)

โดยการปรับปรุงแก้ไขแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปีใหม่ โดยให้คณะบุคคลในข้อ 2 โดยมาตรา 5 และมาตรา 17 (15) มีส่วนร่วมในการจัดวางยุทธศาสตร์ แก้ปัญหาแล้งในพื้นที่ตนเองแล้วเสนอตามลำดับ เพื่อให้ กนช.เห็นชอบต่อไป

เพราะเหตุใดจึงต้องปรับแผนแก้ไขแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี เพราะเหตุว่า ในแผนแม่บทดังกล่าวเป็นยุทธศาสตร์ “แบบความคิดที่ยอมจำนน” ส่งผลให้พื้นที่เกษตรนอกเขตชลประทาน 117 ล้านไร่ทั่วประเทศ มีผลผลิตต่ำ และมีรายได้น้อยกว่าเกษตรกรในเขตชลประทานมาก

ประการที่สอง ในแผนแม่บทด้านที่ 2 ด้านความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต มีเป้าประสงค์ ระบุกว้างๆ ว่า จะพัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำและระบบส่งน้ำปลูกพืชใช้น้ำน้อย ให้ปลูกพืชได้อย่างน้อย 1 ครั้งต่อปี!! ซึ่งชาวบ้านก็ทำเกษตรปีละ 1 ครั้งอยู่แล้วในพื้นที่นอกเขตชลประทาน (เพราะต้องอาศัยแต่น้ำฝน ที่ได้เพียงปีละหนึ่งครั้ง)

หากไม่มีการปรับเปลี่ยนทัศนคติ วิธีคิด ของ สทนช. การกำหนดยุทธศาสตร์ในแผนแม่บทเช่นนี้ ซึ่งเป็นความอับจนทางปัญญาของฝ่ายจัดทำยุทธศาสตร์นี้ จะส่งผลเสียหายต่อพื้นที่เกษตรกว่า 100 ล้านไร่ทั่วประเทศ เกษตรกรนับแสนครัวเรือนต้องยากจน และต้องทนต่อภาวะขาดแคลนน้ำหลังหน้าฝนตลอดทั้งปีต่อไป

ฉะนั้น คณะกรรมาธิการการแก้ปัญหาความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ วุฒิสภา จึงใคร่ขอเสนอให้ท่านประธาน กนช. (ท่านสมศักดิ์) มอบหมายให้ สทนช.พิจารณาปรับแก้ไขแผนแม่บทในส่วนที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่เกษตรนอกเขตชลประทาน โดยบรรจุนวัตกรรมฝายแกนดินซีเมนต์เป็นแนวทางแก้ปัญหาแล้งระยะเร่งด่วน (คณะทำงาน) ให้เสร็จสิ้นโดยไว (เบื้องต้นอาจเป็นแผนเฉพาะหน้าในวิกฤตเอลนีโญ).



# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 2 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11996

Col.Inch: 198

Ad Value: 306,900

หัวข้อข่าว: นายกรัฐมนตรีชวนกรมชล ถก-น้ำท่วม

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

PRValue (x3): 920,700

คลิป: สีสี่

# นายกรัฐมนตรืชวนกรมชล ถก-น้ำท่วม

ติดตามสั่งการ 24 ชม.  
ส่งรมท.เข้าพื้นที่ทันที  
เตือนรับมือบ่าล้นตลิ่ง  
10 จังหวัดลุ่มเจ้าพระยา

นายกรัฐมนตรืชวนกรมชลประทาน ถก  
ด่วนสถานการณ์น้ำท่วม ห่วงใย  
จ.สุโขทัย มวลน้ำ  อ่านต่อหน้า 11

● น้ำท่วม  ต่อจากหน้า 1  
อีกระลอกไหลเข้าวันนี้ รัฐบาลปรับงบลงพื้นที่  
เร่งช่วยเหลือผู้ประสบภัย ปภ.แจ้ง 10 จังหวัด



△ สถานการณ์น้ำ - นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ฐมนตรืชวนกรมชลประทานตอนด้าวันที่ 1 ต.ค. ติดตามสถานการณ์  
อุทกภัยแบบ Real Time พร้อมสั่งการแก้ปัญหา ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน สามเสน เมื่อวันที่ 1 ต.ค.

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 2 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11996

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 198

Ad Value: 306,900

PRValue (x3): 920,700

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: นายกรัฐมนตรีชวนกรมชล ถก-น้ำท่วม

ภาคกลางและกทม.เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ เจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้น จากอิทธิพลร่องมรสุมฝนตกหนักภาคเหนือต้องเร่งระบายน้ำท้ายเขื่อนตลิ่งชันมาคาลหลังน้ำจากลำปาง ไหลมาเข้าท่วม 2 อำเภอ เดเรียนอพยพผู้ว่าฯขึ้นที่สูง ผู้ว่าฯ เชียงใหม่ลงพื้นที่ตรวจสอบสะพานวังสะแกบาลที่อำเภอจอมทอง เร่งซ่อมเพื่อใช้สัญจร สั่งระดมคนนำขาระโคลนถนนสาย 108 สอด-แม่สะเรียง พิจารณารับมือน้ำไหลมา เฝ้าระวังมวลน้ำขมกลืนคลัง กำแพงเพชรฝายชั่วคราวกันแม่น้ำป่าสักเสียหาย น้ำในแม่น้ำไหลผ่านรวดเร็ว ทบ.จัดกำลังพลช่วยผู้ประสบภัย ในหลายพื้นที่ รว.พ.ม.เตรียมการเขี่ยยาหลังน้ำลด

## ● นายกรัฐมนตรีชวนกรมชลฯ ห่วงสุโขทัย

เมื่อเวลา 19.00 น. วันที่ 1 ต.ค. ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน สามเสน นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และร.ม.คลัง ร่วมติดตามสถานการณ์น้ำ โดยมีนายประจักษ์ อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายพีรพันธุ์ คอกทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน ว่าที่ร้อยตรีชนะสิทธิ์ เอี่ยมอนันชัย รองอธิบดีกรมอุทกนิคมวิทยา และนายสุริยพล นุชอนงค์ รองอธิบดีกรมชลประทาน รายงานสรุปภาพรวมสถานการณ์น้ำและเขื่อนต่างๆ ในประเทศ นายฯ ร่วมวิดีโอคอนเฟอเรนซ์กับ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ซึ่งอยู่ระหว่างลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำที่จ.สุโขทัย

ในช่วงหนึ่งนายเศรษฐาระบุว่าเรื่องน้ำกินน้ำใช้เราไม่มีปัญหา ปัญหาใหญ่ที่มักพูดถึงคือเรื่องเกษตรกรรม สิ่งที่คุณมักมองข้ามคือเรื่องอุตสาหกรรม เราให้เงินลงทุนต่างประเทศเข้ามาเยอะมาก ถ้าต้นปีหน้าหรือกลางปีหน้ามีข่าวออกไปว่าเรามีน้ำไม่เพียงพอเราจะเสียหายมาก ขอฝากครั้งนี้ ขอบคุณทุกคนที่สละเวลาทำงาน น้ำท่วม 3 วันนี่คนติดตามใกล้ชิดประชาชนคือครอบครัวหน้า การมาที่ศูนย์บริหารจัดการน้ำแห่งนี้เพื่อติดตามสถานการณ์ ฟังข้อคิดการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และมาเห็นใกล้ใจ จากการรับฟังรายงานคนเป็นหน่วยงานการฉฉฉฉ ฉ.แพร์ ลำปาง และอุบลราชธานี แม้สถานการณ์จะคลี่คลายแต่ต้องเฝ้าระวังใกล้ชิด ต้องดูแลฟื้นฟูความเสียหายของบ้านเรือนประชาชน โดย

เฉพาะ จ.สุโขทัย นำเป็นห่วงที่สุด เพราะต้องรองรับมวลน้ำจาก ฉ.แพร์ ผู้พื้นที่เกษตรกรรมและตัวเมือง ขอว่าอย่ามองระยะสั้นอย่างเดียว

“วันนี้เรื่องสำคัญที่ต้องหารือคือการวางแผนรับมือมวลน้ำที่จะเข้ามาอีกระลอกซึ่งจะซ้ำเติมสถานการณ์ให้แย่ลงไปกว่าเดิม การประชุมวันนี้ขอให้ทุกท่านให้ความเห็นเต็มที่ คิดอะไรไรขอให้พูดกันตรงๆ เพื่อแก้ปัญหาตรงจุดและทันสถานการณ์” นายกรัฐมนตรีกล่าวก่อนสั่งการให้หน่วยงานต่างๆ บูรณาการแก้ไขปัญหาเฝ้าระวัง 24 ชม. และให้สัมภาษณ์ผู้สื่อข่าวว่าเป็นห่วง จ.สุโขทัย วันที่ 2 ต.ค. เวลา 08.00 น. จะมีน้ำไหลเข้าจ.สุโขทัย คนสั่งการไปแล้ว

## ● ปภ.แจ้ง 10 จว.-กทม.เฝ้าระวัง

วันเดียวกันกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ในฐานะกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) รับแจ้งจากกรมชลประทานว่า จากอิทธิพลของร่องมรสุมทำให้เกิดฝนตกหนักสะสมบริเวณภาคเหนือ ส่งผลให้น้ำในลำน้ำเพิ่มมากขึ้น และมีน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำปริมาณมาก และในช่วงวันที่ 3-6 ต.ค. จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ โดยคาดการณ์ปริมาณน้ำที่สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,300-1,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที และจะมีปริมาณน้ำจากแม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขา 50-150 ลบ.ม.ต่อวินาที ทำให้มีน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณระหว่าง 1,350-1,750 ลบ.ม.ต่อวินาที จำเป็นต้องระบายน้ำผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยาในอัตรา 1,000-1,400 ลบ.ม.ต่อวินาที ทำให้พื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำบริเวณคลองโพงผาง จ.อ่างทอง คลองบางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา และ ต.หัวเวียง อ.สนา ต.ลาดชิด ต.ท่าดินแดง อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา (แม่น้ำน้อย) มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นจากปัจจุบันอีก 1-1.50 เมตร อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ชุมชนตั้งแต่วันที่ 2 ต.ค.เป็นต้นไป

กอปภ.ก.จึงประสาน 10 จังหวัด ได้แก่ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ รวมถึงกรุงเทพมหานคร เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด พร้อมแจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชนที่ประกอบกิจการในแม่น้ำ และประชาชนที่อาศัยอยู่ริมสองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาเฝ้าระวังระดับ

น้ำที่เพิ่มสูงขึ้นและเตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำ รวมถึงขนย้ายสิ่งของที่สูง

## ● มท.1ย้ำผู้ว่าฯช่วยเหลือประชาชน.

นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย กล่าวถึงสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ 28 จังหวัดในขณะนี้ว่า ตนและผู้บริหารกระทรวงมหาดไทยติดตามสถานการณ์การช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง หากจำเป็นเร่งด่วน ผู้ว่าฯ สามารถใช้อำนาจบริหารจัดการเหตุภัยพิบัติ เร่งช่วยเหลือประชาชน ตอนนี้ผู้ว่าฯ ทุกจังหวัดอยู่ในพื้นที่ โดยเฉพาะจังหวัดในพื้นที่เสี่ยงภัย ได้รับรายงานจากผู้ว่าฯ หลายจังหวัดว่า ได้ออกไปดูการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า เช่น ทางขาดเส้นทางสัญจรผิดปกติ ก็ใช้กลไกจังหวัดแก้ไข หากเกินอำนาจผู้ว่าฯ หรือทรัพยากรไม่เพียงพอ จะประสานกับจังหวัดใกล้เคียงหรือส่วนกลาง ทั้งเรื่องอุปกรณ์ เครื่องจักรกล บุคลากร ตอนนี้สถานการณ์ดีขึ้น เราให้คนทำงานในพื้นที่ทำงานเต็มที่ ผู้ว่าฯ มีสอตไลน์กับตนและผู้บริหารกระทรวงมหาดไทย เราใช้ประโยชน์จากการไหลที่ลดประสานราชการเพื่อช่วยเหลือประชาชนอย่างเต็มที่

## ● ตากองมาดลเร่งเตือนผู้ว่า

ที่จ.ตาก ผู้สื่อข่าวรายงานว่าสถานการณ์น้ำท่วมที่อำเภอสามเงาและอำเภอบ้านตาก ระดับน้ำในแม่น้ำวังยังคงมีระดับเพิ่มสูงขึ้น มวลน้ำก้อนใหญ่ที่ท่วมจังหวัดลำปาง ไหลลงสู่แม่น้ำวังผ่านอำเภอสามเงาและอำเภอบ้านตากก่อนไหลรวมกับแม่น้ำปิงที่บ้านปากวัง ตำบลแม่สลิด อำเภอบ้านตาก แล้วไปสมทบกับแม่น้ำเจ้าพระยาที่จังหวัดนครสวรรค์ กระแสน้ำวังที่เชี่ยวกรากกัดเซาะแนวคันฝังกองน้ำไหลทะลักเข้ามาท่วมทั้งสองอำเภออย่างค่อเนื่อง และมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะสวนกล้วยไข่ สวนลำไย สวนฝรั่งพันธุ์ดี และไร่ข้าวโพดเสียหายเป็นบริเวณกว้าง ชาวบ้านเดือดร้อนมาก นอกจากนี้ยังส่งผลกระทบต่อผู้ปลูกสัตว์ที่

เกษตรกรซึ่งมีอาชีพเลี้ยงผู้ว่าฯ เลี้ยงสัตว์ เนื่องจากทุ่งหญ้าสาธารณะถูกน้ำท่วมเสียหาย เกษตรกรขาดหญ้าในการเลี้ยงดู ต้องแก้ปัญหาด้วยการเตือนผู้ว่าฯ มาเลี้ยงริมถนน เลี้ยงอันตรายต่อรถสัญจร แต่ยังคงผู้ว่าฯ ไม่มีหญ้ากิน

ลุงสมาน พุดแดง อายุ 61 ปี เกษตรกรผู้เลี้ยงโคอำเภอบ้านตาก เปิดเผยว่าน้ำท่วม

อำเภอสามเงาและอำเภอบ้านดงเนื่องจากมีพื้นที่ติดต่อกัน เกิดจากน้ำที่ท่วมจังหวัดลำปาง ไหลลงมาอย่างคั่งเนื่อง เดือนพฤษภาคมมีปริมาณน้ำฝนจำนวน 30 นิ้ว คอกวัวถูกน้ำท่วมเสียหาย เกษตรกรหลายรายเดือดร้อนเนื่องจากทุ่งหญ้าถูกน้ำท่วมเสียหาย ฝูงวัวขาดแคลนหญ้าสดประทังชีวิต จึงต้องค้อนฝูงวัวมาเลี้ยงริมถนนเพื่อให้ฝูงวัวอยู่รอด หากน้ำท่วมสูงขึ้นต้องไล่ฝูงวัวขึ้นไปอยู่บนคอกสูง ต้องเดินทางไกลหลาย 10 กิโลเมตร ลำบากทั้งฝูงวัวและคนเลี้ยงวัว กว่าน้ำจะลดลงเข้าสู่ภาวะปกติต้องใช้เวลากว่า 1 เดือน

### ● ผู้ว่าฯ เชียงใหม่เร่งซ่อมสะพาน

ช่วงค่ำวันที่ 30 ก.ย. ที่ผ่านมานายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ลงพื้นที่อำเภอจอมทองเพื่อตรวจสอบเหตุสะพานวังสะแกงขาด โดยพบว่าสะพานขาดเป็น 3 ช่วง ระยะทางยาวกว่า 60 เมตร เป็นสะพานข้ามแม่น้ำปิงที่เชื่อมต่อเส้นทางระหว่างอำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ กับอำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน โดยก่อนหน้านี้อันเนื่องมาจากพายุภาค 2565 สะพานแห่งนี้เคยถูกน้ำซัดสะพานขาดมาแล้ว จึงดำเนินการแก้ไข โดยการนำสะพานเหล็กมาพาดให้รถเล็กสัญจรได้ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการซ่อมแซมปรับปรุง แต่กลับถูกมวลน้ำปริมาณมากที่ไหลมาพัดเอาสะพานเหล็กจมไปกับสายน้ำอีกครั้ง เมื่อคืนแฉวงทางหลวงชนบทเชียงใหม่นำอุปกรณ์ ป้ายเตือน และสัญญาณไฟกะพริบมาติดตั้งแจ้งเตือนเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้เส้นทาง

ทั้งนี้ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ สั่งการให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องปรับเปลี่ยนรูปแบบการซ่อมแซม เนื่องจากมวลน้ำที่ไหลมาอย่างรุนแรงทำให้โครงสร้างของสะพานเปลี่ยนแปลงไปพร้อมจัดเจ้าหน้าที่เฝ้าติดตามสถานการณ์อุทกภัยอย่างใกล้ชิด และให้ปิดเส้นทางจราจรดังกล่าวเพื่อป้องกันอันตราย

### ● ฮอดคิดล้างชำระโคลนถนน

นอกจากนี้ นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร พร้อมส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันลงพื้นที่อำเภอฮอดเพื่อติดตามการทำความสะอาดและฟื้นฟูสภาพถนนบริเวณถนนทางหลวงสาย 108 ฮอด-แม่สะเรียง ภายหลังจากเกิดเหตุน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมถนนเส้นทางดังกล่าวตั้งแต่วันที่ 29 กันยายนที่ผ่านมา

รถไม่สามารถสัญจรได้ ล่าสุดสถานการณ์น้ำลดระดับลงจนเกือบเข้าสู่สภาวะปกติ เหลือเพียงน้ำท่วมขังเล็กน้อยในบางจุด แต่สภาพถนนยังเต็มไปด้วยโคลนที่ไหลมาพร้อมน้ำป่า จึงระดมกำลังเข้าทำความสะอาดถนนเพื่อคืนพื้นที่สัญจรให้ชาวบ้าน

### ● ทบ.จัดกำลังพลช่วยปชช.

วันเดียวกัน จากสถานการณ์ฝนตกหนักต่อเนื่อง เกิดสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในหลายจังหวัดทั่วทุกภูมิภาค อาทิ จังหวัดอุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ ลำพูน เชียงใหม่ ลำปาง แพร่ อุตรดิตถ์ ร้อยเอ็ด ขอนแก่น อุบลราชธานี ปราจีนบุรี นครนายก และสตูล ส่งผลให้ประชาชนเดือดร้อนมาก กองทัพบกมีคำสั่งให้ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยของกองทัพบกทุกระดับจัดกำลังพลและยุทโธปกรณ์เข้าช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ประสบภัยอย่างเร่งด่วน เน้นการบูรณาการร่วมกับส่วนราชการในพื้นที่อย่างใกล้ชิด

### ● พิจิตรสั่งรับมือน้ำป่าไหลป่า

ที่จ.พิจิตร ผู้สื่อข่าวรายงานว่าสถานการณ์น้ำในแม่น้ำยมซึ่งรับน้ำจากจังหวัดสุโขทัยและพิษณุโลกไหลผ่านพื้นที่ 4 อำเภอของจังหวัดพิจิตร คือ อำเภอสามง่าม โปธิ์ประทับช้าง บึงนาราง และอำเภอโพทะเล ระดับน้ำยังสูงจากฝันทดกหนักท่วมถึงน้ำจากจังหวัดตอนบนและน้ำฝนที่ตกสะสม ทำให้ระดับน้ำท่วมเพิ่มสูงขึ้นวันละ 20 ซม. ล่าสุดจากฝันทดกหนักต่อเนื่องมวลน้ำจากจังหวัดตอนบนทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำยมยังคงล้นตลิ่งไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนจำนวน 20 หลังคาเรือน ในพื้นที่หมู่ที่ 1 บ้านจระเข้ผอม ตำบลวังนก อำเภอสามง่าม จังหวัดพิจิตร ซึ่งเป็นชุมชนริมแม่น้ำยม น้ำเพิ่มระดับท่วม 50-70 ซม. ชาวบ้านต้องใช้เรือและเดินลุยน้ำเข้าออกบ้าน และยกของไว้ที่สูงพื้นน้ำรับมวลน้ำที่จะมาเพิ่ม

ขณะที่ทางจังหวัดพิจิตรประกาศแจ้งเตือนประชาชนในเขตแม่น้ำยมเตรียมรับมือมวลน้ำที่จะไหลมาจากจังหวัดสุโขทัยและจังหวัดพิษณุโลก เร่งเก็บของมีค่าไว้บนที่สูง ล่าสุดมีบ้านเรือนใน 2 ตำบล คือ ตำบลสามง่าม และตำบลวังนก อำเภอสามง่าม จังหวัดพิจิตร กว่า 60 หลังคาเรือนได้รับผลกระทบ เจ้าหน้าที่เร่งสำรวจและออกช่วยเหลือ

### ● เฝ้าระวังน้ำยมล้นตลิ่ง

นายเอกฉัตร เข็มตาล ผู้อำนวยการชลประทานจังหวัดพิจิตร กล่าวว่าประกาศแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่ 4 อำเภอของจังหวัดพิจิตร ประกอบไปด้วยอำเภอสามง่าม โปธิ์ประทับช้าง บึงนาราง และอำเภอโพทะเล ให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์มวลน้ำยมล้นตลิ่งอย่างใกล้ชิดหลังจากในพื้นที่บางแห่งยังมีฝนตกหนักและมีมวลน้ำเหนือจากจังหวัดสุโขทัยและพิษณุโลก ไหลบ่าลงมาต่อเนื่อง ประกอบกับมีมวลน้ำป่าจากจังหวัดกำแพงเพชรไหลมาสะสมในพื้นที่ลุ่มล่งสาขาของแม่น้ำยมค่อนข้างมาก เพื่อความปลอดภัยในช่วง 7-10 วันนี้จึงขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงที่อาศัยอยู่ริมตลิ่งแม่น้ำยมจัดเตรียมเรือและขนย้ายทรัพย์สินสิ่งของไปไว้ที่สูงและปลอดภัย

### ● รมว.พม.เร่งเยียวยาหลังน้ำลด

นายวราวุธ ศิลปอาชา รมว.การพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) ให้สัมภาษณ์ถึงกรณีนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และรมว.คลังสั่งการทุกหน่วยงานช่วยเหลือประชาชนในทุกพื้นที่ที่ประสบภัยน้ำท่วมว่า กระทรวง พม. มีส่วนในมิติการเยียวยาและสิ่งต่างๆ ที่จะตามมาหลังจากสถานการณ์ผ่านไป ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการดูแลที่อยู่อาศัย การบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ในส่วนของลุงชัยชีพ การช่วยเหลือเรื่องสภาพจิตใจว่าเมื่อน้ำท่วมแล้วความเสียหายที่เกิดขึ้นกระทบกระเทือนอย่างไรบ้าง สถานะครอบครัว ความเป็นอยู่ของกลุ่มประมง ทั้งเด็กเล็ก ผู้สูงอายุ และผู้พิการ ทั้งนี้ตนได้ขอให้นายอนุทิน ปัดเกล้า ปลัดกระทรวง พม. เร่งหาข้อมูลและเตรียมตัวรับสถานการณ์ว่าพื้นที่ใดจะมีน้ำท่วมบ้าง ได้รับผลกระทบอย่างไร ขอให้ข้าราชการพม.ในแต่ละพื้นที่ทั่วประเทศเตรียมตัวต่อไป ต้องสำรวจประชากรก่อนว่ากลุ่มประมงมีอย่างไร อยู่ที่ใดบ้าง และโอกาสที่จะได้รับผลกระทบเป็นอย่างไร เพื่อเตรียมตัวช่วยเหลือหลังน้ำลด

### ● กำแพงเพชรฝายพังน้ำหลาก

ที่จ.กำแพงเพชร ชาวบ้านแจ้งว่าฝายชั่วคราวกันแม่น้ำปิง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังบัว เขื่อนต่อระหว่าง บ.วังยาง ต.นครชุม - บ.จ.โหมงหัก ต.เทพนคร อ.เมือง จ.กำแพงเพชร พังเสียหาย ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำไหลผ่านช่องทางน้ำอย่างรวดเร็ว

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 2 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11996

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 198

Ad Value: 306,900

PRValue (x3): 920,700

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: นายกรัฐมนตรีชวนชมชล ถก-น้ำท่วม

ประชาชนใกล้ชิดยังหลังทราบข่าวว่าฝ่ายแฉกรับเดินทางมาจับปลาแม่น้ำปิงซึ่งติดตามไหลหินกันอย่างคึกคัก

สำหรับฝ่ายชั่วคราวกันแม่น้ำปิงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังบัวเกิดชำรุดเสียหายเนื่องจากหินทิ้งที่กั้นขวางทางน้ำปิงเกิดทรุดตัวทำให้แรงดันน้ำพลัดหินทิ้งพังทลายลง จึงมีช่องทางน้ำไหลเป็นบริเวณกว้าง เหตุเกิดขึ้นเมื่อเวลาประมาณเที่ยงคืนที่ผ่านมา จุดที่ชำรุดเสียหายกว้างประมาณ 40-50 เมตร ส่งผลให้ระดับน้ำบริเวณหน้าฝายรวมถึงริมตลิ่งลดลงจนเริ่มเห็นเนินทราย ทั้งนี้เมื่อเดือน ม.ค. ที่ผ่านมา เกิดเหตุการณ์เช่นนี้ขึ้นแล้วครั้งหนึ่งและซ่อมแซมแล้ว ต่อมาเกิดเหตุขึ้นอีกช่วงเดือน ส.ค. และล่าสุดในครั้งนี้ รอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าสำรวจความเสียหายและซ่อมแซมต่อไป

## ● เร่งกู้ขบวนรถไฟตกรางที่แพร่

นายเกรียง กัลป์ตินันท์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม พร้อมนายสมคิด เชื้อคง รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง และคณะ ลงพื้นที่ติดตามการกู้ขบวนรถไฟจากเหตุรถไฟควานพิเศษขบวนที่ 13 กรุงเทพ-เชียงใหม่-เชียงใหม่ เนื่องจากเกิดน้ำท่วมราง น้ำป่าทะลักดินสไลด์ ระหว่างสถานีแก่งหลวงถึงสถานีบ้านป็น อำเภอคลอง จังหวัดแพร่ เจ้าหน้าที่กู้ขบวนรถไฟได้แล้ว 1 ขบวน คาดว่าภายในเย็นวันเดียวกันนี้จะเก็บกู้ขบวนรถไฟได้ทั้งหมด และเปิดบริการให้รถไฟวิ่งได้ตามปกติ

## ● นายกฯ สั่งรมต.ดูแลประช.

นายชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่ นายกรัฐมนตรีเฝ้าติดตามสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่อง โดยมีความห่วงใยประชาชนในหลายพื้นที่ที่ประสบอุทกภัย ได้



ตั้งการให้รองนายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีลงพื้นที่เข้าไปทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องพร้อมปฏิบัติงานในพื้นที่ กำชับเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิดตลอด 24 ชั่วโมง แจ้งเตือนประชาชนทุกระยะ ภายหลังกน้ำลดให้รีบช่วยเหลือประชาชน ที่ในหมู่บ้านเรือนที่อยู่อาศัยให้กลับสู่สภาวะปกติให้เร็วที่สุด

## ● สมศักดิ์สำรวจพื้นที่สุโขทัย

นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วย นายชนัด เมืองสง รองเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน ลงพื้นที่จังหวัดสุโขทัย เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ โดยร่วมประชุมเพื่อสรุปสถานการณ์และหาแนวทางการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจังหวัดสุโขทัยกับนายสุชาติ ทีคะสุข ผู้ว่าราชการจังหวัดสุโขทัย นายสุชาติ กล่าวรายงานสรุปว่าสถานการณ์น้ำในจังหวัด

☞ **เข้าพื้นที่** - นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วยนายชนัด เมืองสง รองเลขาธิการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เข้าพื้นที่ติดตามรับมือ น้ำท่วม ที่ประตูระบายน้ำแม่ซ้ายม บ้านหาดสะพานจันทร์ อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย เมื่อวันที่ 1 ต.ค.

สุโขทัยเริ่มนำเป็นห่วงตั้งแต่ช่วงเดือนกันยายนที่ผ่านมาเพราะมีฝนตกเป็นจำนวนมาก รวมถึงมีน้ำป่าไหลมาจากจังหวัดรอบข้าง ขณะนี้มีพื้นที่ได้รับผลกระทบทั้งหมด 42 ตำบล 165 หมู่บ้าน 1,365 ครัวเรือน รวมถึงมีพื้นที่การเกษตรเสียหาย 2,483 ไร่ ทางจังหวัดเตรียมความพร้อม ในการดูแลช่วยเหลือประชาชนในเบื้องต้นแล้ว

## กรมพัฒนาฯชูZeroWaste หมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ

นายปราโมทย์ ยาใจ อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า ได้ขับเคลื่อนงานภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG หรือแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวมเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจใน 3 มิติ โดยปี 2566 ได้ขับเคลื่อนโครงการหมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ (Zero Waste Village) เพื่อเป็นต้นแบบถ่ายทอดองค์ความรู้ และการใช้เทคโนโลยีลดขยะเศษวัสดุและของเสียในชุมชนให้กลับมาใช้ประโยชน์ ที่มีหมอดินอาสาเป็นประธานกลุ่ม โดยเข้าไปส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต พร้อมทั้งสาธิตการนำขยะและเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาทำปุ๋ยหมัก ซึ่งโครงการนี้จะเป็นต้นแบบหมู่บ้านปลอดขยะอินทรีย์ 77 จังหวัด ที่นำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ของเหลือจากชุมชน ครั้วเรือน ร่วมกับผลิตภัณฑ์สารชีวภาพจากเทคโนโลยี มาหมุนเวียนใช้ผลิตน้ำหมักชีวภาพ และปุ๋ยหมักได้ ทำให้หมู่บ้านภายใต้โครงการสามารถ

นำไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ลดต้นทุนการผลิต อีกทั้งยังสามารถลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรได้นอกจากนี้สิ่งเหลือใช้ทางการเกษตรที่นำกลับมาใช้ประโยชน์ ยังมีการจัดการขยะพลาสติกในหมู่บ้านต้นแบบเพื่อนำไปรีไซเคิล ถือเป็นการอนุรักษ์และรักษาธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สร้างความยั่งยืนในชุมชนได้ทุกมิติต่อไป

นายปราโมทย์กล่าวอีกว่า มีความมุ่งมั่นที่จะเป็นองค์การอัจฉริยะทางดิน ขับเคลื่อนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสม มุ่งพัฒนาเศรษฐกิจไทยแบบองค์รวมภายใต้โมเดล BCG โดยให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งถือเป็นปัจจัยสำคัญในการสร้างอาหารให้มีความอุดมสมบูรณ์ ส่งผลให้ภาคการเกษตรมีความมั่นคงทางอาชีพ สร้างความเข้มแข็งและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นให้กับเกษตรกร สามารถผลิตอาหารให้กับประเทศชาติได้อย่างยั่งยืน

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศ อาศัยของเพลี้ยแป้ง กำจัดมด และแหล่ง  
ในช่วงนี้อากาศชื้น ฝนตก เดือนผู้ปลูก อาศัยของมด ที่เป็นพาหะของเพลี้ยแป้ง  
มะละกอ ในระยะ ให้ผลผลิต รับมือเพลี้ย ก่อนการย้ายกล้ามะละกอลงหลุมปลูก  
แป้ง ตัวอ่อนและตัวเต็มวัย คุตกินน้ำ ตรวจสอบดูว่าไม่มีเพลี้ยแป้งติดมากับ  
เลี้ยง บริเวณยอดอ่อน ใบ ดอก ต้นกล้า หากพบควรนำไป  
และผล โดยมีมดช่วยพาไปยัง ทำลายนอกแปลง หลังปลูก  
ส่วนต่าง ๆ ของต้นพืช การ หมั่นสำรวจแปลง โดยเฉพาะ  
ทำลายที่ดอก และผลอ่อน จะ แนวขอบแปลงทิศเหนือลม  
ทำให้ดอกและผลหลุดร่วง หรือ หรือขอบแปลงที่ติดกับแปลง  
ผลบิดเบี้ยว การทำลายที่ยอดอ่อน อื่น ถ้าพบการระบาด ตัดส่วนที่  
ใบอ่อน จะทำให้ใบ และยอดหงิก พบไปทำลาย และพันสารที่แนะนำ  
งอ นอกจากนี้มูลหوانที่เพลี้ยแป้งขับออก บริเวณจุดที่พบเพลี้ยแป้งและรัศมีโดย  
มาจะทำให้เกิดราดำที่ผิวผล ทำให้ผลผลิต รอบ เพื่อป้องกันการกระจายตัวของเพลี้ย  
มีคุณภาพต่ำ.....● แนวทางป้องกันและ แป้ง.....●  
แก้ไข กำจัดพืช และวัชพืชที่เป็นแหล่ง นายกะหล่ำปลี



## ฟิทช์ให้เครดิต ธ.ก.ส.สูงสุดAAA 2แบงก์รัฐจริงดบ.

“ฟิทช์ เรตติ้งส์” คงอันดับเครดิตแบงก์ ธ.ก.ส.ที่ระดับสูงสุด “AAA (tha)” แนวโน้มอันดับเครดิต Stable และระยะสั้นที่ “F1+ (tha)” ต่อเนื่องเป็นปีที่ 10 สะท้อนถึงสถานะทางการเงินที่แข็งแกร่งและมีเสถียรภาพด้าน 2 แบงก์ ธอส.-ออมสิน พร้อมใจตรึงดอกเบี้ยช่วยลูกค้า

นายไพศาล หงษ์ทอง ผู้ช่วยผู้จัดการ และโฆษกธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า บริษัท ฟิทช์ เรตติ้งส์ (ประเทศไทย) จำกัด ได้ประกาศผลการจัดอันดับเครดิตของธ.ก.ส. โดยคงอันดับเครดิตภายในประเทศระยะยาวอยู่ที่ระดับ “AAA (tha)” แสดงถึงความน่าเชื่อถือสูงสุด และความเสี่ยงในการผิดนัดชำระหนี้ต่ำที่สุด แนวโน้มอันดับเครดิตมีเสถียรภาพ และคงอันดับเครดิตภายในประเทศระยะสั้นที่ระดับ “F1+ (tha)”

ซึ่งสะท้อนถึงความสามารถสูงสุดในการชำระคืนเงินกู้ตามกำหนด และความเสี่ยงในการผิดนัดชำระหนี้ต่ำที่สุด รวมถึงมีสภาพคล่องแข็งแกร่งเป็นพิเศษ ต่อเนื่องเป็นปีที่ 10 โดยเป็นอันดับเครดิตที่สูงที่สุดสำหรับการจัดอันดับเครดิตในประเทศ

ฟิทช์ เรตติ้งส์ ระบุว่า การจัดอันดับเครดิตของธ.ก.ส.นั้น ด้วยสถานะทางกฎ

หมายของธ.ก.ส.ในฐานะธนาคารเฉพาะกิจของรัฐ โดยมีกระทรวงการคลังเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ มีความเป็นไปได้สูงที่รัฐบาลจะให้การสนับสนุนพิเศษนอกเหนือจากการดำเนินงานตามปกติแก่ธ.ก.ส.อย่างทั่วถึงที่ ในกรณีที่มีความจำเป็น อาทิ การเพิ่มทุนและการค้ำประกันเงินกู้ยืม เป็นต้น

ขณะที่ นายฤกษ์ เสสเวช กรรมการธนาคาร และรักษาการกรรมการผู้จัดการธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) กล่าวว่า ธอส.ในฐานะสถาบันการเงินเฉพาะกิจของรัฐที่มีพันธกิจทำให้คนไทยมีบ้าน พร้อมตรึงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ไว้ในระดับปัจจุบันต่อไปจนถึงสิ้นปี 2566 ซึ่งจะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการชำระเงินงวดตามนโยบายรัฐบาลให้กับลูกค้าเงินกู้ในปัจจุบันของธนาคารที่มีอยู่จำนวน 1.79 ล้านบัญชี คิดเป็นวงเงินสินเชื่อคงค้างมากกว่า 1.66 ล้านล้านบาท และได้มีเวลาในการปรับตัวรับกับภาวะดอกเบี้ยขาขึ้น

ด้านนายวิทย์ รัตนกร ผู้อำนวยการธนาคารออมสิน กล่าวว่า ธนาคารออมสินยืนยันที่จะตรึงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ให้ยาวนานที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพื่อเป็นการช่วยเหลือและแบ่งเบาภาระประชาชนในช่วงที่เศรษฐกิจกำลังฟื้นตัว ทั้งนี้จะมีการตรึงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ทั้งหมด 3 ประเภท ได้แก่ 1.อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลูกค้ารายใหญ่ชั้นดี (MLR) 2.อัตราดอกเบี้ยลูกค้ารายใหญ่ชั้นดีประเภทวงเงินเบิกเกินบัญชี (MOR) และ 3.อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลูกค้ารายย่อยชั้นดี (MRR) โดยการตรึงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ในครั้งนี้ จะครอบคลุมลูกค้าที่ได้รับประโยชน์ทั้งสิ้นราว 6 ล้านราย ■

## 'กลุ่มมะม่วงบ้านท่าทอง'ยกระดับการผลิตคุณภาพ



นายทองศักดิ์ นิลน้อย ประธานวิสาหกิจชุมชนกลุ่มมะม่วงบ้านท่าทอง ต.ปากน้ำ อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี กล่าวว่า บ้านท่าทองเป็นอีกหนึ่งแหล่งผลิตมะม่วงหลากหลายสายพันธุ์ มีทั้งมะม่วงดิบและมะม่วงสุก โดยเมื่อปี 2560 เกษตรกรผู้ปลูกมะม่วง บ้านท่าทอง ได้รวมกลุ่มจัดตั้งเป็น “วิสาหกิจชุมชนกลุ่มมะม่วงบ้านท่าทอง ตำบลปากน้ำ” ซึ่งมีเป้าหมายผลักดันเป็นศูนย์กลางรวบรวมผลผลิตมะม่วงคุณภาพประจำตำบลปากน้ำ และพัฒนาให้กลุ่มผู้ผลิตมะม่วงมีความเข้มแข็ง รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ด้วยความใส่ใจในการปลูกและดูแลตามมาตรฐาน GAP ทำให้ผลผลิตมะม่วงบ้านท่าทองมีคุณภาพ รสชาติดี หอมหวานกรอบ มัน ขึ้นอยู่กับคุณลักษณะของมะม่วงแต่ละสายพันธุ์ ได้แก่ มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง มะม่วงน้ำดอกไม้เบอร์ 4



มะม่วงขาวนิ่ม (น้ำดอกไม้มัน) มะม่วงเขียวเสวย และมะม่วงโชคอนันต์ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มมะม่วงบ้านท่าทอง ตำบลปากน้ำ มีเครือข่ายสมาชิกผู้ปลูกมะม่วง 21 คน 21 แปลง พื้นที่ปลูก 387 ไร่ ซึ่งผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP และมีการส่งเสริมให้นำหญ้าแฝกเข้ามาช่วยในการกักน้ำ โอบดินในสวนมะม่วง ช่วยให้ปริมาณผลผลิตมะม่วงสูงขึ้น มีรสชาติและขนาดผลได้มาตรฐานการส่งออก ลำสุกนุ่มๆ ได้ยกระดับกระบวนการผลิตมะม่วงที่ได้มาตรฐาน

ตลอดห่วงโซ่การผลิต โดยเข้าร่วม “โครงการยกระดับและพัฒนาระบบการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน GMP” ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เพื่อพัฒนาโรงคัดบรรจุมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐาน GMP

ผลผลิตมะม่วงของกลุ่มฯ ผลิตเพื่อการส่งออก แม้จะได้มาตรฐาน GAP ถ้าเราไม่เรียนรู้กระบวนการจัดการผลิตมะม่วงตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำก็จะเป็นข้อเสียเปรียบในการขายและกำหนดราคา จึงได้ศึกษากระบวนการผลิตมะม่วงเพื่อการส่งออก จะต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานอะไรบ้าง และได้มองเห็นถึงมาตรฐาน GMP เพราะถ้าไม่มีมาตรฐาน GMP มารองรับโรงคัดแยกมะม่วงก็จะเหนื่อยเปล่า จึงเป็นจุดเริ่มต้นที่เรียนรู้ และเข้าสู่กระบวนการรับรองตามมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่องการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงคัดบรรจุผักและผลไม้สด (มกษ.)



9035-2563)

ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ มกอช. ได้ช่วยให้คำแนะนำและฝึกอบรมให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ ในข้อกำหนดตามมาตรฐาน ซึ่งถือเป็นความรู้ใหม่ และเป็นเรื่องที่ดีมาก ๆ ทำให้เรามีโอกาสสร้างมูลค่าผลผลิตมะม่วง นอกจากนี้ ยังให้คำแนะนำการเตรียมความพร้อมในการขอรับรองตามมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่องการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงคัดบรรจุผักและผลไม้สด (มกษ.9035-2563) ซึ่งขณะนี้โรงคัดแยกมะม่วงมีความพร้อมเกือบ 100% คาดว่าไม่เกินปีหน้า สามารถเข้าสู่กระบวนการขอรับรองตามมาตรฐาน GMP ได้อย่างแน่นอน หากผ่านการรับรองมาตรฐาน GMP เชื่อว่าจะเป็นโอกาสเพิ่มมูลค่าผลผลิตมะม่วง สามารถกำหนดราคาเองได้ และสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค ผลผลิตที่มีคุณภาพ ตรงตามปกที่ต้องการ.