

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 29 กันยายน 2559

เรื่อง

1. คอลัมน์ เลาะรั้วเกษตร: เกษียณอายุ
2. ภาพข่าว: แวดวงทูเดย์: เกษตรดิจิทัล
3. "บิ๊กฉัตร" ยกระดับเกษตร 4.0
4. ส่งกรมชลฯเร่งพร่องน้ำ ออกสู่ทะเล
5. ภาพข่าว: เกษตรกรยั่งยืน
6. ขับเคลื่อนศก.ฐานรากให้เชื่อมโยงเอสเอ็มอี
7. 'ฝน'ถล่มกรุงเทพฯ จมบาดาลเร่งสูบลบทะเล'อยู่ชยา-อ่างทอง'
8. กทม.สั่ง50เขตรับมือฝนถล่มเตือนกรุงรอบนอกเสี่ยงท่วม
9. ฝนหนักแน่ กทม.เตือนชาวริมคลองให้ระวังน้ำทะลักล้นตลิ่ง!
10. ปลุกหญ้าเลี้ยงแพะพื้นที่ยึดคืนสปก.จ่อมอบครอบครัวละ5ไร่
11. อั้นไม่ไหวเร่งระบายน้ำเหนือเตรียมรับฝนกระหน่ำต.ค.นี้

หนังสือพิมพ์

- แนวหน้า
มติชน
ไทยรัฐ
โพสต์ทูเดย์
โพสต์ทูเดย์
คม ชัด ลึก
เดลินิวส์
กรุงเทพธุรกิจ
ข่าวสด
ไทยโพสต์
โพสต์ทูเดย์



เกษียณอายุ

วันที่ 30 กันยายน ของทุกปี สำหรับข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ หรือข้าราชการครู คนที่มีอายุครบ 60 ปี จะต้องเกษียณอายุ ชูชว่ง ๆ คือ ต้องออกจากงาน เพราะเขาพิจารณาว่า อายุมากแล้ว ทำงานสู้คนที่ยังหนุ่ม ๆ สาว ๆ ไม่ได้ ประสิทธิภาพการทำงานอาจลดลง อาจจะเสียหายกับงานที่ทำอยู่จึงสมควรจะได้พักผ่อน ไม่ต้องทำงาน

แต่ในปัจจุบัน คนอายุ 60-70 ปี ยังกระฉับกระเฉง ทำงานได้อย่างคล่องแคล่ว แดงมีประสบการณ์มากมาย จนคนหนุ่ม ๆ สาว ๆ ทำงานสู้ไม่ได้ก็มีอยู่ไม่น้อย ด้วยเหตุนี้ เราจึงเห็นผู้ที่เกษียณอายุราชการ ไปทำงานเป็นที่ปรึกษาให้กับบริษัทนั้น บริษัทนี้ องค์กรนั้น องค์กรนี้ อยู่เสมอๆ ยิ่งคนที่มียศตำแหน่งหน้าที่การงานสูงๆ ระดับอธิบดี หรือปลัดกระทรวง นั่งอยู่เฉยๆ ก็มีคนมาเชิญไปเป็นที่ปรึกษา ด้วยเงินเดือนที่อาจจะมากกว่าค่าตอบแทนที่ทำงานอยู่ในตำแหน่งเสียด้วยซ้ำ

บริษัทที่มาเชิญไปเป็นที่ปรึกษา ก็มีหลายแบบ แบบหนึ่ง ต้องการที่ปรึกษาที่มีความรู้ความสามารถจริงๆ ไปช่วยงาน อีกแบบหนึ่งต้องการความมีชื่อเสียง หรือบารมี ไปช่วยสร้างความน่าเชื่อถือให้กับบริษัทถ้าเป็นสมัยก่อนที่นักการเมืองเฟื่องฟู ก็อาจจะมียศแบบหนึ่ง แบบที่ถูกบังคับให้จ้าง เพื่อแสวงหาผลประโยชน์ให้กับพรรคพวกของตนก็มีใครถูกจ้างด้วยวัตถุประสงค์แบบนี้ไหน ก็พอจะดูกันออก

ในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปี 2559 นี้ มีข้าราชการระดับอธิบดี และรองปลัดกระทรวง ผู้ตรวจราชการกระทรวง เกษียณอายุราชการถึง 13 คน แต่ละคนที่ได้รู้จักและติดตามข่าวคราวทางสื่อต่างๆ เห็นท่านยังทำงานกันอย่างเข้มแข็ง แบบคนไฟแรง ไม่เหมือนคนที่เกษียณอายุแต่อย่างใด

หลายท่านน่าจะไปเป็นที่ปรึกษารัฐมนตรี หลายท่านน่าจะไปเป็นรัฐมนตรีช่วย หรือผู้ช่วยรัฐมนตรีก็ยังมี แต่หลายท่านบอก “ตรุษสบายแล้ว ไม่ต้องมาทำงานหามรุ่งหามค่ำแบบไม่มีเวลาพัก ทำแต่รายงานๆ จนจะกินรายงานแทนข้าวอยู่แล้ว” ก็แล้วแต่ความรู้สึกของแต่ละท่าน...เอาที่สบายใจก็แล้วกัน

ข้อนานี้ต้องขอแสดงความยินดีกับอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร คนใหม่ สุรสีห์ กิตติมณฑล ที่เป็นลูกหม้อของกรมนี้ หลังจากที่มิชชาวามีรองอธิบดี



จิริยา สุทธิไชยา สุรสีห์ กิตติมณฑล

กรมชลประทานเป็นแคนดิเดตนคนสำคัญสร้างความกังวลให้หนักใหญ่ แต่สุดท้าย ก็ได้รับความไว้วางใจให้นั่งเก้าอี้เบอร์หนึ่งจนได้ แต่อธิบดีใหม่ต้องไปหา รองอธิบดีใหม่มาอีก 2 คน เพราะรองอธิบดีอีกท่านหนึ่งเกษียณอายุวันนี้

สำหรับ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นไปตามคาด จิริยา สุทธิไชยา รอง

เลขาธิการฯ ขึ้นเป็นเลขาธิการฯ เพราะเป็นผู้หาญกล้าสมัครชิงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรอยู่คนเดียว หลังจากที่สุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการฯ โบกมือลาไปเป็นรองปลัดกระทรวง สบายใจกว่า

พร้อมกันนั้นก็ยินดีกับผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ปีฯแดง 9 ท่านประกอบด้วย คนิต ลิขิตวิทย์ยา วุฒิ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ผู้เขียนเชียบโลกลิ้ม ว่าที่ ร.ต.ไพเจน มากสุวรรณ รองอธิบดีกรมชลประทาน ที่ในตอนแรกแว่วว่า จะไปเบียดรองอธิบดีกรมฝนหลวงฯ สุรสีห์ กิตติมณฑล ขึ้นเป็นอธิบดี โอกาสทองยงค์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ปรีญา เพ็งสมบัติ และ เสนอ ชูจันทร์ 2 รองอธิบดีจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ดิเรก ตนพยอม รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร สุวรรณ บูราพรนุสรณ์ รองเลขาธิการ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม จูอะดี พงศ์มณีรัตน์ รองอธิบดีกรมประมง และ ประยวน พันธุ์สวัสดิ์ รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ทั้ง 9 ท่านนี้ขยับขึ้นเป็นผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แต่งตั้งผู้ตรวจราชการฯ คราวนี้แทบจะเรียกได้ว่า “ยกแผง” เลยทีเดียว

ขณะเดียวกัน ทั้ง 8 หน่วยงานนี้ก็ต้องค้นหารองอธิบดีใหม่ขึ้นมาแทนคนเก่า นอกจากกรมฝนหลวงฯ ที่ต้องหารองอธิบดีใหม่ 2 ท่าน ก็ยังมีกรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมการข้าว ที่ต้องหารองอธิบดีใหม่ 2 ท่านเช่นกัน กรมส่งเสริมสหกรณ์ มาแทน 2 ท่านที่ไปดำรงตำแหน่งผู้ตรวจราชการฯ ส่วนกรมการข้าวแทน 2 ท่านที่เกษียณอายุราชการ

การเกษียณอายุ ก็คืออย่างนี้เอง คีตรงที่เปิดโอกาสให้รุ่นน้องก้าวขึ้นมาแทน.....

แนวหน้า



เกษตรดิจิทัล - พลเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี เปิดงาน ตลาดคลองผดุงกรุงเกษม “เกษตรดิจิทัล” ภายใต้แนวคิดเทคโนโลยี ดิจิตอลก้าวไกล การเกษตรไทยก้าวหน้า ร่วมด้วย พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ และ ดร.อุตตม สำนายน รมว.ไอซีที

“บิ๊กฉัตร” ยกระดับเกษตร 4.0

พล.อ.ฉัตรชัย สวัสดิ์ถยะ รรมว.เกษตรและสหกรณ์เปิดเผยในฐานะประธานเปิดการประชุมปลายปีของกรมวิชาการเกษตร (YEAR END CONFERENCE) ว่า ในปี 2560 ได้มอบหมายให้กรมวิชาการเกษตรขับเคลื่อนโครงการต่างๆ ในภาพรวมของกระทรวงเกษตรฯ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาภาคเกษตรยกระดับการผลิตเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันส่งออก โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรเข้าถึงปัจจัยการผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ สามารถผลิตสินค้าเกษตรได้คุณภาพตามมาตรฐานสากล รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาใช้เทคโนโลยี พร้อมทั้งยอดนวัตกรรมเทคโนโลยีทางการเกษตรด้วย

“รัฐบาลมีนโยบายในการขับเคลื่อนประเทศไทยให้ก้าวไปสู่ไทยแลนด์ 4.0 ซึ่งให้ความสำคัญอย่างยิ่งในเรื่องการใช้นวัตกรรมนำไปสู่การพัฒนาประเทศ สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงที่ต้องการยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน ดังนั้น การพัฒนาด้วยเทคโนโลยี ประกอบกับนวัตกรรมใหม่ๆ จึงเป็นสิ่งจำเป็น กรมวิชาการเกษตรจึงได้นำนโยบายดังกล่าวมาขับเคลื่อน ส่งเสริมให้นักวิจัยได้พัฒนางานวิจัย นำไปสู่การใช้ประโยชน์และสนับสนุนด้านการเกษตรอย่างแท้จริง ซึ่งปัจจุบันกรมวิชาการเกษตรได้ร่วมมือกับสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) หรือ สรอ. รับมอบอุปกรณ์เสริมในพื้นที่ถาวรณะเพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร หรือ Government Smart Box แล้ว”

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่ ในปี 2559 ที่ผ่านมา กรมวิชาการเกษตรได้มุ่งมั่นพัฒนางานด้านการวิจัยพัฒนาพืชและเครื่องจักรกลการเกษตร โดยนำเสนอผลงานวิจัยที่มีประโยชน์และสามารถใช้เพื่อพัฒนาการเกษตร ปี 2559 จำนวน 17 เรื่อง เช่น เทคโนโลยีการจัดการคุณภาพมะม่วงน้ำดอกไม้ โดยการห่อผลอย่างเหมาะสม การลดต้นทุนการผลิตพืชโดยใช้ปุ๋ยเคมีอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพและการผสมปุ๋ยใช้เอง การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลำไยปลอดภัยโดยใช้ได้เดือนฝอยสายพันธุ์ไทยกำจัดแมลง เป็นต้น.

เร่ง สิ่งกรมชลฯ เร่งพร่องน้ำ ออกสู่ทะเล

โพสต์ทูเดย์ - “กรมชลฯ” เร่งพร่องน้ำทางเหนือลงทะเลรับมือสถานการณ์ฝนยังหนักถึงกลางเดือน ต.ค. เดือนประชาชนเฝ้าระวัง พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้กำชับให้กรมชลประทานเร่งพร่องน้ำในเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์และเขื่อนเจ้าพระยา-ชัยนาทอย่างต่อเนื่อง โดยขณะนี้แม่น้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาประมาณ 1,700 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)/วินาที แม่น้ำในระดับนี้จะไม่เกิดน้ำท่วมเหมือนปี 2554 แน่นนอน แต่ในการพร่องน้ำต้องใช้ความระมัดระวังไม่ให้พื้นที่ได้รับผลกระทบขยายวงกว้างขึ้น ส่วนพื้นที่การเกษตรหากมีน้ำท่วมขังให้มีการตั้งเครื่องสูบน้ำเร่งระบายออกช่วยเหลือเกษตรกร

นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า สถานการณ์น้ำลุ่มเจ้าพระยาล่าสุด มีปริมาณน้ำจากแม่น้ำปิงไหลมาจาก จ.กำแพงเพชร เริ่มลดน้อย

ลง แต่ยังมีน้ำจากแม่น้ำน่านที่ยังมีปริมาณมากมาสมทบ ทำให้น้ำมารวมที่ จ.นครสวรรค์ยังอยู่คงที่ระดับ 1,790 ลบ.ม./วินาที เมื่อรวมน้ำ จ.อุทัยธานี ทำให้น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยามีอัตราการไหล 2,342 ลบ.ม./วินาที หรือเท่ากับ 202 ล้าน ลบ.ม./วัน

ทั้งนี้ กรมได้จัดการระบายออกสองฝั่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันตกเข้าคลองชัยนาท-อยุธยา 127 ลบ.ม./วินาที ฝั่งตะวันออกเข้าคลองชัยนาท-ป่าสัก 217 ลบ.ม./วินาที และปล่อยระบายน้ำลงท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 2,000 ลบ.ม./วินาที ทำให้ระดับน้ำท่วมสูงขึ้น 7 จังหวัดท้ายเขื่อน แต่สูงสุดไม่เกิน 50 เซนติเมตร (ชม.)

“ต้องเร่งพร่องน้ำลงทะเลโดยเร็ว เพื่อให้ น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาลดระดับลงเฉลี่ยชั่วโมงละ 1 ซม. จะมีช่องว่างรับน้ำเหนือได้อีกไว้รองรับปริมาณฝนตกชุกช่วงปลายสัปดาห์นี้ต่อเนื่องถึงกลางเดือน ต.ค.” นายสุเทพ กล่าว

นายทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ด้านเขื่อนป่าสักฯ ที่คาดว่าน้ำอาจเต็มอ่างได้ ในวันที่ 8 ต.ค. 2559 นั้น จำเป็นต้องเพิ่มการระบายน้ำโดยกรมได้ทำหนังสือแจ้งไปยัง จ.อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี และสุพรรณบุรี รวมถึงกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เพื่อแจ้งเตือนให้ประชาชนเฝ้าระวัง



เกษตรกรยั่งยืน : พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในการประชุมสัมมนา ประจำปี 2559 ของกรมวิชาการเกษตร ภายใต้แนวคิด "ผลงานวิจัยพร้อมใช้ พัฒนาเกษตรไทยยั่งยืน" เพื่อขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์อย่างแท้จริง และมุ่งพัฒนาแก้ปัญหาด้านการเกษตรของไทยแบบครบวงจร เมื่อ 28-29 ก.ย. 2559 ณ โรงแรมรามาการ์เด้นส์

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: ศุกร์ 30 กันยายน 2559

ปีที่: 15

ฉบับที่: 5459

หน้า: 6(กลาง)

Col.Inch: 19.58

Ad Value: 43,076

PRValue (x3): 129,228

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ขับเคลื่อนศก.ฐานรากให้เชื่อมโยงเอสเอ็มอี

ขับเคลื่อนศก.ฐานรากให้เชื่อมโยงเอสเอ็มอี

● กรมส่งเสริมการเกษตร เดินหน้าขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก เพื่อส่งเสริมการเชื่อมโยงธุรกิจของวิสาหกิจชุมชน ล่าสุดจากการจัดงานเครือข่ายการตลาดและนวัตกรรมสินค้าวิสาหกิจชุมชนภายใต้โครงการสนับสนุนเครือข่ายเอสเอ็มอีใน 18 กลุ่มจังหวัด พบว่าประสบผลสำเร็จได้เป็นอย่างดี

นายสุตสาคร ภัทรกุลนิษฐ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายส่งเสริมและฝึกอบรม เปิดเผยว่า การพัฒนาวิสาหกิจชุมชนนั้นมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนให้เข้มแข็งและถือเป็นโอกาสดีที่รัฐบาลโดยคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม หรือเอสเอ็มอี ได้ให้ความ

สำคัญกับการเพิ่มขีดความสามารถของผู้ประกอบการเอสเอ็มอี ภาคเกษตร จึงมีการสนับสนุนงบประมาณให้กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินกิจกรรมพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งเครือข่าย และพัฒนาศักยภาพเชิงธุรกิจของเครือข่าย โครงการสนับสนุนเครือข่ายเอสเอ็มอีใน 18 กลุ่มจังหวัด เพราะในกระบวนการพัฒนาเพื่อให้ผู้ประกอบการแปรรูปสินค้าเกษตรสามารถดำเนินกิจกรรมได้อย่างยั่งยืนนั้น จำเป็นต้องมีการจัดทำแผนพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อยกระดับความสามารถในการประกอบการพัฒนากระบวนการและความร่วมมือในการสร้างสินค้าและผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีคุณภาพมาตรฐาน สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้มากขึ้น เป็นต้น

ด้านนางยุพา อินทราเวช ผู้เชี่ยวชาญด้านส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวด้วยว่า จากการจัดงานเครือข่ายการตลาดและนวัตกรรมสินค้าวิสาหกิจชุมชนภายใต้โครงการสนับสนุนเครือข่ายเอสเอ็มอี ใน 18 กลุ่มจังหวัด ที่บริเวณลานกิจกรรม ชั้นที่ 1 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า ถนนแจ้งวัฒนะ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ในช่วงที่ผ่านมา เน้นการดำเนินงานตามกิจกรรมการส่งเสริมการตลาดเชิงรุกหรือการสร้างนวัตกรรมทางการตลาดให้กลุ่มเครือข่ายที่มีความพร้อมและมีศักยภาพในการตอบสนองความต้องการของตลาดและเปิดโอกาสทางการตลาดให้แก่เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ ซึ่งงานดังกล่าวประสบผลสำเร็จเป็นอย่างดี

'ฝน'ถล่มกรุงฯ จมบาดาล เร่งสูบลงทะเล

'อยุธยา-อ่างทอง'อ่วม อพยพชาวบ้านหนีน้ำ

"กรมชลฯ" เร่งระบายน้ำเหนือลงทะเล รับมือ
ฝนจะเข้าถึงราวกลางเดือน ต.ค. อีกทั้งน้ำทะเล
จะหนุนสูงช่วง 18-19 ต.ค. แต่ ♦ *อ่านต่อหน้า 9*

น้ำ

□ *ต่อจากหน้า 1*

ไม่กระทบกรุงเทพฯ แน่ "พิจิตร" อ่วมน้ำป่า
จากเทือกเขาเพชรบูรณ์ ไหลบ่าถล่มโรงเรียนจม
บาดาล น้ำในคลองเอ่อล้นตลิ่ง ชาวบ้านเดือด
ร้อนหนัก ขณะที่แม่ข่ายยังไม่ลด พิษณุโลก
ระดม เตรียมเร่งระบายเข้าแก้มลิง "ชัยภูมิ"
ระทึก น้ำป่าถล่ม 9 อำเภอ สั่งเวรแล้ว 4 ศพ
"อุตร" 2 อำเภอเจอพายุพัดบ้าน-ต้นไม้-เสา
ไฟฟ้าทรบเป็นท่อนักลง "เมืองกรุงเก่า" น้ำใน
คลองบางบาลเพิ่มสูงขึ้นอีก 10 ซม. โรงเรียน
บางแห่งพลิกวิกฤติให้เป็นโอกาส นำเด็กมาหัด
ว่ายน้ำเพื่อไว้ช่วยเหลือตัวเอง "อ่างทอง" ชาว
บ้านอพยพขึ้นมานานเดือนที่บนถนนแล้ว

เมื่อวันที่ 29 ก.ย. นายสุเทพ น้อย
ไพโรจน์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยถึง
สถานการณ์น้ำท่วมเจ้าพระยา ว่า ปริมาณน้ำจาก
แม่ข่ายที่ไหลมาจาก จ.กำแพงเพชร เริ่มลด
น้อยลง แต่ยังคงมีน้ำจากแม่น้ำน่าน ไหลเพิ่ม
สูงขึ้น ทำให้ปริมาณรวมกันที่ จ.นครสวรรค์ เมื่อ
รวมกับน้ำ จ.อุทัยธานี ส่งผลให้น้ำเหนือเขื่อน
เจ้าพระยา มีระดับสูง 2,342 ลบ.ม. ต่อวันที่
หรือเท่ากับ 202 ล้านลบ.ม.ต่อวัน จึงเร่งระบาย
ออก 2 ฝั่งเจ้าพระยา ฝั่งตะวันตก เข้าคลอง

ชัยนาท-อยุธยา 127 ลบ.ม. ต่อวันที่ ฝั่งตะวันออก
ออกเข้าคลองชัยนาท-ป่าสัก 217 ลบ.ม. และ
ปล่อยระบายน้ำลงท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 2,000
ลบ.ม. ต่อวันที่ ทำให้เพิ่มระดับน้ำท่วมสูงขึ้น
7 จังหวัด ท้ายเขื่อนไม่เกิน 50 ซม.

นายสุเทพระบุว่า ต้องเร่งพร่องน้ำลง
ทะเลโดยเร็ว เพื่อให้น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา
ลดระดับลงเฉลี่ยชั่วโมงละ 1 ซม. และจะมี
ช่องว่างรองรับน้ำฝนในช่วงปลายสัปดาห์นี้ ต่อ
เนื่องถึงกลางเดือน ต.ค. ยังคงมีอิทธิพลร่อง
ฝน ทำให้ภาคกลางตอนล่างมีฝนถึงปลายเดือน
ต.ค. โดยทุกจังหวัดลุ่มเจ้าพระยาตอนล่าง ยัง
คงเฝ้าระวังระดับน้ำพื้นที่ลุ่มต่ำ ต่อไปตลอด
เดือน ต.ค. รวมทั้งเขื่อนป่าสักฯ รับน้ำได้อีก
แค่ 150 ล้าน ลบ.ม.จะเต็มแล้ว ส่วนปริมาณ
น้ำระบายในแม่น้ำเจ้าพระยา มาถึง อ.บางไทร
จ.พระนครศรีอยุธยา มีค่าเฉลี่ย 1,600 ลบ.ม.
ต่อวันที่ หรือ 138 ล้านลบ.ม. ต่อวัน ระบาย
ผ่านกรุงเทพฯ ลงอ่าวไทย ซึ่งยังมีอิทธิพลจาก
น้ำทะเลหนุนสูงราว 1 เมตรในวันเดียวกันนี้
แต่ไม่มีปัญหาต่อการระบายน้ำลงทะเล รวมถึง
ไม่กระทบกับน้ำท่วมกรุงเทพฯ ด้วย ทั้งนี้ต้อง
เร่งระบายเพื่อรับมือฝนตกหนัก จากปลาย
สัปดาห์นี้ไปถึงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือน ต.ค.

เพราะตั้งแต่ช่วงกลางเดือน ต.ค.ประมาณ 18-
19 ต.ค.เป็นต้นไป จะมีอิทธิพลน้ำทะเลเริ่ม
หนุนสูงสุดกว่า 1.30 เมตร ทำให้การระบาย
น้ำลงทะเลทำได้ช้า

ขณะที่สถานการณ์น้ำที่ยังคงท่วมหลาย
จังหวัดจมน้ำบาดาลนั้น ล่าสุดที่ จ.พิจิตร ผู้สื่อข่าว
รายงานว่า ได้มีน้ำป่าจากเทือกเขาเพชรบูรณ์ ที่
ไหลมาจาก อ.ชนแดน ไหลเข้าท่วมพื้นที่ อ.ดง
เจริญ จ.พิจิตร และไหลเข้าท่วมโรงเรียนห้วย
พุกวิทยา ต.ห้วยพุก อ.ดงเจริญ โดยเฉพาะ
ห้องเรียนชั้นอนุบาล ที่อยู่ด้านล่างอาคาร โด้
เก้าอี้ อุปกรณ์การเรียน คณะครูต้องเร่งขนย้าย
ชั้นที่สูง พร้อมกับรีบนำเด็กไปไว้ในที่ปลอดภัย
นักเรียนชั้นมัธยมต้องเดินลุยน้ำเข้าอาคาร
นอกจากนี้ในคลองบุงบงและคลองบอระ
เพ็ด ได้เอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมบ้านเรือนในพื้นที่
ต.ห้วยพุก หมู่ 1 เนื่องจากอยู่ติดคลอง บางจุด
ระดับน้ำสูงถึง 1 เมตร และหมู่ 9 ต.วังตะกู
อ.บางมูลนาก พื้นที่การเกษตรจมน้ำเสียหาย
เป็นวงกว้าง

ขณะที่เดียวกันในแม่ข่ายที่ไหลเข้า
ท่วมหลายพื้นที่ใน จ.พิษณุโลก ยังคงมีน้ำท่วม
ขัง ทางชลประทานพิษณุโลก เตรียมจะเร่ง
ระบายน้ำไปเข้าในแก้มลิง ที่อยู่รอบ อ.บางระกำ
เพื่อกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง ส่วนที่ อ.ไพศาลี
จ.นครสวรรค์ ได้มีน้ำป่าไหลเข้าท่วมบ้านบ่อ
ทอง หมู่ 4 ต.นาขอม พื้นที่การเกษตรเสียหาย
นับหมื่นไร่ ถนนหลายสายโดนตัดขาด

ที่ จ.นครราชสีมา หลังฝนตกหนักหลาย
วัน ส่งผลให้น้ำในอ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร
อ.โนนไทย และน้ำที่ท้ายเขื่อนลำตะคอง ไหล
ทะลักเข้าท่วมวัด-บ้านเรือนราษฎร บ้านลำเชียง
ไกร หมู่ 9 ต.โคกสูง อ.เมือง และนาข้าวเสียหาย
หนัก พระเณรต้องเดินลุยน้ำออกบิณฑบาต
นอกจากนี้ในลำน้ำชี จ.ชัยภูมิ เอ่อล้นตลิ่ง
ไหลเข้าท่วมบ้านเรือนและพื้นที่เกษตร บ้านท่า
หว้า หมู่ 8 ต.กะฮาด อ.เนินสง่า ,ต.หนองบัว
ใหญ่ ต.ละหาร อ.จัตุรัส ขณะเดียวกันนายชู
ศักดิ์ ศิริสาร ผวจ.ชัยภูมิ ได้รับรายงานมีน้ำป่า
ไหลหลาก เข้าท่วมใน อ.ภูเขียว, หนองบัวระ
เหว, บ้านเขว้า, จัตุรัส, เนินสง่า, แก้งคร้อ,
เกษตรสมบูรณ์, คอนสวรรค์ และ อ.เมือง รวม
9 อำเภอ มีผู้เสียชีวิตแล้ว 4 ราย คือที่ อ.เมือง

2 ศพ อ.จัตุรัส 2 ศพ บ้าน-ถนน-โรงเรียน-สถาน ที่ราชการ-พื้นที่การเกษตรหลายแห่งจมน้ำ เสียหายเป็นจำนวนมาก ชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนนับพันครอบครัว ทางจังหวัดเตรียมลงไปช่วยเหลือเบื้องต้น ส่วนที่ อ.หนองหาน และ อ.กุแก้ว จ.อุดรธานี เมื่อกลางดึกได้เกิดพายุหมุน หรือพายุวงช้าง พัดบ้านเรือนพังเสียหายราบเป็นหน้ากลอง ต้นไม้หักโค่นระเนนระนาด เสาไฟฟ้าล้มอีกนับสิบต้น หลายหมู่บ้านไฟฟ้าดับนานหลายชั่วโมง

จ.พระนครศรีอยุธยา ระดับน้ำในคลองบางบาลเพิ่มสูงขึ้นอีก 10 ซม. ทำให้ไหลทะลักเข้าท่วมบ้านเรือนในพื้นที่ คณะครูและโรงเรียนวัดนกกกระเจาบ ต.วัดขม อ.บางบาล ที่ได้รับผลกระทบต้องช่วยกัน ขนกระสอบทรายมาปิดกั้นทางน้ำเพื่อป้องกันไม่ให้ไหลเข้ามาในโรงเรียน ทำให้นักเรียนได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก เนื่องจากขณะน้ำใกล้จะสอบปลายภาคกันแล้ว เช่นเดียวกับอีกหลายตำบล ที่มีน้ำท่วมขังได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก ขณะเดียวกันทางโรงเรียนวัดบุญกัณท์นวมวาส หมู่ 1 ต.โทรน้อย อ.บางบาล พลิกวิกฤติให้เป็นโอกาส ช่วงที่โรงเรียนถูกน้ำท่วม คณะครูได้นำเด็กนักเรียนเล็กตั้งแต่ชั้น ป.1-6 ที่ว่ายน้ำไม่เป็น ออกมาฝึกว่ายน้ำเพื่อไว้ช่วยเหลือตัวเอง หากเกิดตกหรือจมน้ำพร้อมกันให้เด็กนักเรียนช่วยกัน ทำความสะอาดพระพุทธรูปและเจดีย์ประจำวัด

ส่วนสถานการณ์น้ำแม่น้ำเจ้าพระยา ที่ไหลผ่าน จ.อ่างทอง 3 อำเภอ คือ อ.วิเศษชัยชาญ, ป่าโมก และ อ.เมือง หลายตำบลระดับน้ำที่ท่วมบ้าน และพื้นที่เกษตรยังไม่ลดลง โดยเฉพาะ ต.โผงเผง หมู่ 5 และชาวบ้านต้องเร่งช่วยกันกรอกทรายลงกระสอบ นำไปกั้นทางน้ำ บางครอบครัวต้องอพยพขึ้นมาอาศัยที่บนถนนเพื่อไว้หลบฝนชั่วคราว ขณะที่สถานการณ์น้ำเจ้าพระยา จ.สิงห์บุรี ชาวบ้านใน ต.ประสุก

อ.อินทรีบุรี ที่อยู่นอกแนวคันน้ำ ได้นำเรือออกมาซ่อมแซมและลงยาอุดรูรั่ว หากมีมวลน้ำไหลเข้าท่วมบ้าน เช่นเดียวกับที่ จ.ปทุมธานี ถนนหลายสายถูกน้ำท่วม การสัญจรลำบาก และที่สถานีสูบน้ำบางหลวงเชิงรอก ต.บ้านกลาง อ.เมือง ที่อยู่แม่น้ำเจ้าพระยา เจ้าหน้าที่กรมชลประทานกว่า 20 คน ได้เร่งช่วยกันซ่อมแซมพังกันน้ำที่ชำรุด และปิดรอยรั่วของน้ำ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายอภิรักษ์ จันทนกุล กะ รองประธานมูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก เป็นผู้แทนพระองค์ พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลีพระวรราชาทินัดดามาตุ ไปที่วัดตะกุกและวัดอินทาราม ต.วัดตะกุก อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำท่วม และมอบถุงยังชีพพระราชทาน ให้แก่ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจำนวน 500 ชุด

วันเดียวกันนางสุสติ ตามไท รองผู้ว่าฯ กทม. ได้สั่งให้ทุกเขตเตรียมเครื่องสูบน้ำไว้ให้พร้อม และนำกระสอบทรายไปเสริมกันตามคลองใน 3 เขต คือ ลาดกระบัง คลองสามวา และเขตหนองจอก ที่ระดับน้ำใกล้เต็มคลองเพื่อป้องกันเอ่อล้น

สำหรับบรรยากาศเมื่อช่วงเย็นในกรุงเทพมหานครผู้สื่อข่าวรายงานว่าจากกรณีฝนตกหนักและมีน้ำท่วมในพื้นที่ปากเกร็ด เมืองทอง และแจ้งวัฒนะ ส่งผลให้ถนนแจ้งวัฒนะต่อเนื่องถนนรามอินทราทั้งขาเข้าและขาออกการจราจรหนาแน่น เช่น ถนนรามอินทรา ขาออก ติดยาวไปจนถึงบริเวณหน้าห้างสรรพสินค้าแฟชั่นไอส์แลนด์ ส่วนขาเข้าติดไปจนถึงหน้าศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ และภายในศูนย์การค้ารามอินทรา(ตลาดลาดปลาเค้ากม.2) ถนนรามอินทรา แขวงอนุสาวรีย์ เขตบางเขน ยังมีน้ำท่วมขังสูงประมาณ 20 ซม.



กทม.สั่ง50เขต
รับมือฝนถล่ม

16

กทม.สั่ง50เขตรับมือฝนถล่ม เตือนกรุงรอบนอกเสี่ยงท่วม

กทม.กำชับ 50 เขตพร้อมรับมือฝนตกหนัก ต่อเนื่องถึง 8 ต.ค. สั่งทุกหน่วยงานเฝ้าระวังใกล้ชิด เร่งพร่องน้ำคลองรับฝน เตรียมพร้อมเครื่องสูบน้ำ-กระสอบทราย-อุปกรณ์กู้ภัย สั่งจนท.ลงพื้นที่ เร่งทำความเข้าใจประชาชน ระบุน้ำระบายเขื่อนป่าสักฯ กระทบพื้นที่นอกคันกันน้ำ "ดอนเมือง-หลักสี่" มีโอกาสท่วมซ้ำ "นักวิชาการ"เตือนคนกรุงรอบนอกเสี่ยงน้ำท่วม ขณะที่"ชลประทาน"เร่งปล่อยน้ำเหนือลงทะเล

นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยวานนี้ (29 ก.ย.) ว่าล่าสุดสถานการณ์น้ำลุ่มเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำจากแม่น้ำปิง ไหลมาจาก

จ.กำแพงเพชร เริ่มลดน้อยลง แต่ยังมีน้ำจากแม่น้ำน่าน มีอัตราการไหลเพิ่มสูงขึ้น ทำให้น้ำมารวมที่ จ.นครสวรรค์ ยังคงที่ระดับ 1,790 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)ต่อวินาที เมื่อรวมน้ำจากแม่น้ำสะแกกรัง จ.อุทัยธานี ทำให้น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา มีระดับ 2,342 ลบ.ม.ต่อวินาที

โดยกรมชลประทานได้เร่งระบายน้ำออกสองฝั่งเจ้าพระยา ฝั่งตะวันตก เขาคล่องชัยนาท-อยุธยา 127 ลบ.ม.ต่อวินาที ฝั่งตะวันออกเขาคล่องชัยนาท-ป่าสัก 217 ลบ.ม. และปล่อยระบายน้ำลงท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 2,000 ลบ.ม.ต่อวินาที ทำให้เพิ่มระดับน้ำท่วมสูงใน 7 จังหวัดท้ายเขื่อนไม่เกิน 50 เซนติเมตร

ทั้งนี้ จำเป็นต้องพร่องน้ำลงทะเลโดยเร็วเพื่อให้ น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาลดระดับลงเฉลี่ยชั่วโมงละ 1 ซม. เพื่อให้มีช่องว่างรับน้ำเหนือได้อีก สำหรับรองรับ ปริมาณฝนตกชุกช่วงปลายสัปดาห์นี้ ต่อเนื่องถึง กลางเดือนต.ค. ที่ยังมีอิทธิพลร่องฝนทำให้บริเวณ ภาคกลางตอนล่างมีฝนไปถึงปลายเดือนหน้า โดย ทุกจังหวัดลุ่มเจ้าพระยา ตอนล่างยังคงเฝ้าระวัง ระดับน้ำพื้นที่ลุ่มต่ำต่อไปตลอดเดือนต.ค.

รวมทั้งเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ น้ำใกล้เต็มแล้ว ระดับน้ำในพื้นที่ท้ายเขื่อนระดับสูงขึ้นชัดเจน

"ปริมาณน้ำระบายในแม่น้ำเจ้าพระยา มาถึง

อ่านต่อหน้า 13

ต่อจากหน้า 16

กทม.

อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา มีค่าเฉลี่ย 1,600 ลบ.ม.ต่อวินาที หรือ 138 ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน ระบายผ่านกรุงเทพฯ ลงอ่าวไทย ซึ่งยังมีอิทธิพลจากน้ำทะเลหนุนสูง ประมาณ 1 เมตรในวันนี้ แต่ยังไม่มีปัญหาต่อการระบายน้ำลงทะเล รวมถึงไม่กระทบจนเกิดปัญหาน้ำท่วมกรุงเทพฯ"

ทั้งนี้ ผู้สื่อข่าวรายงานว่าน้ำระบาย

จากเขื่อนเจ้าพระยา ที่ทะลักเข้าท่วมพื้นที่ 6 อำเภอใน จ.พระนครศรีอยุธยา ล่าสุดได้เอ่อเจ้าท่วมพื้นที่ ต.โผงเผง อ.ป่าโมกข์ จ.อ่างทอง และขณะเดียวกันได้เข้ามาใกล้ กรุงเทพฯ โดยพบว่าระดับน้ำในคลองย่อยในจ.ปทุมธานี โดยเฉพาะที่คลอง 13 มีระดับน้ำสูงขึ้นกว่าปกติ หลายแห่งใกล้ล้นตลิ่ง และบางพื้นที่น้ำได้ไหลเข้าท่วมถนน ซึ่งส่วนหนึ่งเป็นน้ำระบายจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์

นอกจากนี้ กรมชลประทานจะเร่งระบายน้ำเขื่อนเจ้าพระยาลงทะเลโดยเร็วภายในวันที่ 18-19 ต.ค.

กทม.สั่ง50เขตรับมือฝนถล่มถึง4ต.ค.

ขณะที่วันเดียวกัน นางผุสดี ตามไท รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร(กทม.) เป็นประธานประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝนและสถานการณ์น้ำ โดยมีนายอมร กิจเชวงกุล รองผู้ว่ากทม. นายสมพงษ์ เวียงแก้ว ผู้อำนวยการสำนักงานระบายน้ำ ประธานกลุ่มเขตทั้ง 6กลุ่มเขต เข้าร่วมประชุม

นางผุสดี กล่าวในที่ประชุมว่าขอความร่วมมือทุกเขตให้ช่วยกันดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมให้เป็นไปแนวทางเดียวกัน

โดยเฉพาะพื้นที่จุดเสี่ยง ขณะเดียวกัน ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักพัฒนาสังคม ลงพื้นที่แจ้งเตือนประชาชน เพื่อเตรียมความพร้อม ส่วนสำนักเทคนิค และสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ให้จัดเตรียมถุงยังชีพ รถลากจูง เจ้าหน้าที่ประจำจุดต่างๆ ทั่วทุกพื้นที่

ส่วนสำนักอนามัย จัดเตรียมยาต่างๆ และสำนักงานเขตทั้ง 50 เขตให้จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ ในการทำสะพานไม้ให้กับประชาชน สำนักสิ่งแวดล้อม จัดเตรียมตู้สุขาเคลื่อนที่ พร้อมจัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังขยะหน้าตะแกรง สำนักการโยธา จัดเตรียมเครื่องจักร วัสดุและอุปกรณ์ โดย กทม. ต้องเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำจนถึงวันที่ 4 ต.ค.นี้

เตือน"หลักสี่-ดอนเมือง-ลาดกระบัง"

นายสมพงษ์ กล่าวว่าปริมาณฝนสะสมในพื้นที่กรุงเทพฯ ตั้งแต่วันที่ 1-29 ก.ย. โดยเฉพาะเขตหลักสี่ สายไหม ดอนเมือง อยู่ที่ 490 มิลลิเมตร ส่วนในเขตกรุงเทพฯ ตะวันออก อยู่ที่ 460 มม. ส่วนสถานการณ์ฝนขณะนี้พบว่าร่องความกดอากาศพาดผ่านกรุงเทพฯ จะทำให้ในวันที่ 30 ก.ย.นี้เป็นต้นไป จะมีฝนตกหนักจึงให้ทุกเขตเฝ้าระวัง

ขณะเดียวกันยังต้องเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พายุซาอย่างใกล้ชิด และขอแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่คลองเปรมประชากร ช่วงพื้นที่เขตหลักสี่ ดอนเมือง คลองแสนแสบช่วงพื้นที่เขตหนองจอก คลองสามวา มีนบุรี คลองประเวศบุรีรมย์ ช่วงพื้นที่เขตลาดกระบัง คลองบางนา ช่วงพื้นที่เขตบางนา ประเวศ และ คลองลาดพร้าว ช่วงพื้นที่เขตสายไหม บางเขนและลาดพร้าว ให้เตรียมความพร้อมไว้ด้วย

ส่วนสถานการณ์น้ำที่จะผ่านกรุงเทพฯ ยังมีระดับไม่สูงมาก แต่จะต้องเฝ้าระวังน้ำ

ที่ถูกปล่อยมาจาก จ.ชัยนาท 100 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ซึ่งจะเข้ามายังประตูระบายน้ำคลอง 13 เขตหนองจอก วันละ 6 ล้านลบ.ม. ซึ่งเขตหนองจอก มีนบุรี คลองสามวา และลาดกระบัง จะต้องเฝ้าระวังน้ำที่เข้ามาด้วย ขณะเดียวกันจะต้องเฝ้าระวังฝนตกในพื้นที่เพิ่มเติม รวมทั้งเฝ้าระวังบ้านประชาชนที่อยู่ริมน้ำเจ้าพระยา ซึ่งขีดความสามารถแม่น้ำเจ้าพระยาอยู่ที่ 2,400-2,500 ลบ.ม. ปัจจุบันระดับน้ำอยู่ที่ 1,600 ลบ.ม.

เร่งพร่องน้ำคลอง-ระดมกระสอบทราย

ดังนั้นให้พื้นที่เขตที่อยู่ริมแม่น้ำเจ้าพระยา ลงพื้นที่ตรวจสอบและดูแลพื้นที่ที่พื้นที่ลุดด้วย อย่างไรก็ตาม การบริหารจัดการน้ำ กทม. ยืนยันว่าจะไม่เปิดประตูระบายน้ำ แต่จะเปิดประตูระบายน้ำในระดับ 10-30 เซนติเมตร เท่านั้น เมื่อกทม.ควบคุมระดับน้ำในพื้นที่ได้แล้ว กทม. จะเปิดประตูระบายน้ำ 1-3 เมตร เพื่อช่วยเร่งระบายน้ำจากจังหวัดใกล้เคียง

ด้านนายอมร กล่าวว่า ขณะนี้สำนักการระบายน้ำ (สนท.) เทลือกระสอบทรายอยู่เพียง 400,000 กระสอบเท่านั้น เนื่องจากได้นำไปวางในพื้นที่ที่พื้นที่ลุดและพื้นที่เสี่ยงต่างๆ ดังนั้นขอให้พื้นที่เขตกรุงเทพฯฝั่งตะวันออก เตรียมพร้อมกระสอบทรายด้วย ซึ่งปัจจุบันทุกเขตได้เตรียมพร้อมกระสอบทรายไว้แล้วอย่างน้อย 2 แสนกระสอบ และขอให้ทุกเขตจัดเจ้าหน้าที่ ประจำจุดต่างๆ เพื่อช่วยเหลือประชาชนไว้ด้วย

รวมทั้งให้เร่งพร่องน้ำคลองสายต่างๆ อาทิ คลองแสนแสบ เพื่อพร้อมรับฝนที่จะตกลงมา

ขณะที่ กรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่าในช่วงวันที่ 28-30 ก.ย.นี้ จะมีร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และในช่วงวันที่ 1-4 ต.ค. จะมีร่องมรสุมพาดผ่าน

ภาคกลางตอนล่าง ภาคใต้ตอนบน ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ซึ่งจะทำให้บริเวณภาคกลางยังคงมีฝนตกโดยทั่วไป และมีฝนตกหนักบางแห่ง ซึ่งจะมีผลกระทบต่อกรุงเทพฯด้วย

"นักวิชาการ"เตือนท่วมกทม.รอบนอก
นายสุจริต คุณธนกุลวงศ์ กล่าวว่า ความรุนแรงจากน้ำท่วมในปีนี้อย่างไกลจากเหตุน้ำท่วม ปี2554 โดยปกติในช่วงนี้ กรมชลประทาน ต้องพยายามกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง แต่เมื่อน้ำเหนือค่อยๆ ลงมาก็ต้องปล่อยเร่งระบายไม่เช่นนั้นพื้นที่ภาคเหนือก็จะเกิดน้ำท่วม

"ปกติลุ่มเจ้าพระยาตอนล่าง ระดับน้ำจะอยู่ที่ 1,800 ลบ.ม./วินาที ในพื้นที่ลุ่มต่ำ เช่น โขงแฝง (จ.อ่างทอง) บางบาล (จ.พระนครศรีอยุธยา) รวมถึงพื้นที่นอกเขตคันกันน้ำ มักเกิดภาวะน้ำนอง ซึ่งขณะนี้ก็เริ่มเอ่อล้นเข้าท่วมบางพื้นที่แล้ว เชื่อว่าหากฝนตกต่อเนื่องตามที่คาดการณ์ จึงมีโอกาสที่ปริมาณน้ำจะเดินทางมาถึงกทม. ประมาณกลางเดือน ต.ค.นี้ และมีแนวโน้มเกิดภาวะน้ำท่วมเกิดขึ้น ตามริมแม่น้ำเจ้าพระยา โดยเฉพาะพื้นที่นอกแนวคันกันน้ำ เช่น ย่าน ถนนเจริญนคร เจริญกรุง

"ที่ผ่านมามหาหน่วยงานต่างๆ สามารถบริหารจัดการน้ำ ปรับเปลี่ยนแผนมาตรการไปตามสภาพอากาศ เนื่องจากเราสามารถรู้ล่วงหน้าถึงภาวะฝนที่จะตกลงมา ทำให้สามารถวางแผนรับมือได้ แต่เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา กทม.เกิดความผิดพลาดทำให้เกิดน้ำท่วมในเขตดอนเมือง ทั้งที่รู้อยู่แล้วว่าโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางซื่อ เพื่อระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยายังไม่แล้วเสร็จ แต่เมื่อกรมชลประทาน เข้ามาเทคแอดชั่น แล้วหลังมีการประสานงานจาก กทม. ก็เชื่อว่า เหตุนี้ท่วมน่าจะคลี่คลาย"

ฝนหนักแกทม

กทม.เดือนชาวมคลอง

ให้ระวังน้ำทะเลล้นตลิ่ง! ลพบุรี-สระบุรี-อยุธยา เขื่อนป่าสักฯระบายเต็มที่

ปก.ส่งภาคกลางริมเจ้าพระยา-ป่าสัก
รับมือน้ำล้นตลิ่ง หลังกรมชลฯ ปล่อย
น้ำเขื่อนป่าสักฯ เต็มพิกัดป้องกันอ่าง
เก็บน้ำ กทม.เดือนฝนหนักแน่ให้ชาว
บ้านริมคลองสายหลัก □อ่านต่อหน้า 8

●ฝนหนัก □ ต่อจากหน้า 1
ทั่วกรุงรับมือน้ำทะเลล้นตลิ่ง ชัยนาทเอ่อแล้วหลังน้ำ
ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มมากขึ้น จัดที่
เตรียมอพยพชาวบ้านในจุดเสี่ยง เจ้าอาวาสวัด
ท่ากอรีอง เมืองกรุงเก่า ระดมช่างสร้างแนว
ป้องกันน้ำจากเจ้าพระยา บางไทรก็ไม่รอด
คันข้าวที่กำลังออกรวงจมกว่า 1 เมตร

เมื่อวันที่ 29 ก.ย. นายทองเปลว กองจันทร์
รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า
สถานการณ์น้ำในเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ตามที่
กรมชลประทาน ประเมินว่ามีโอกาสที่เขื่อนจะ
มีปริมาณน้ำเต็มอ่างฯ ในวันที่ 8 ต.ค. จำเป็น
ต้องเพิ่มการระบายน้ำออกจากเขื่อน เพื่อให้มี
พื้นที่รองรับปริมาณน้ำจากฝนที่จะตกลงมาอีก

โดยจะปรับเพิ่มการระบายจากเดิมวันละ 20.75
ล้านลบ.ม. เป็นวันละ 40 ล้านลบ.ม. ปัจจุบัน
ระบายน้ำวันละ 32 ล้านลบ.ม. และจะทยอย
เพิ่มเป็น 40 ล้านลบ.ม.ภายในที่ 29 ก.ย.

ปริมาณน้ำดังกล่าวจะไหลมารวมกับ
ปริมาณน้ำที่มาจากคลองชัยนาท-ป่าสัก
บริเวณเหนือเขื่อนพระรามหกจะควบคุม
ปริมาณน้ำให้ไหลผ่านเขื่อนพระรามหกไม่
เกิน 600 ลบ.ม.ต่อวินาที ล่าสุดมีน้ำไหลผ่าน
เขื่อนพระรามหก 433 ลบ.ม.ต่อวินาที จะ
ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำป่าสัก ตั้งแต่ด้านท้าย
เขื่อนพระรามหกลงมาไปจนถึงจุดบรรจบกับ
แม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณ อ.พระนครศรีอยุธยา
จ.พระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้น
ประมาณ 1-1.50 ม.

ส่วนในแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง ใช้ประตู
ระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ อันเนื่องมาจากพระ



◀ **อยุธยาจมน้ำ** - สภาพน้ำท่วมขังพื้นที่
อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา ผู้ปกครองต้อง
พายเรือมารับลูกหลานหลังเลิกเรียน ล่าสุดกรม
ชลฯ เร่งระบายน้ำออกจากเขื่อนป่าสักฯ อาจส่ง
ผลให้ระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นอีก เมื่อวันที่ 29 ก.ย.

ข่าวสด

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 30 กันยายน 2559

ปีที่: 26

ฉบับที่: 9438

หน้า: 1(บน), 8

Col.Inch: 113.73

Ad Value: 176,281.50

PRValue (x3): 528,844.50

คลิก: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฝนหนักหนักทม.เดือนชาวมลคลองให้ระวังน้ำทะลกลั่นตลิ่ง!ลพบุรี-สระบุรี-อยุธยาผวา...

ราชดำริ เป็นเครื่องมือในการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วยขยับระยะทางการไหลของน้ำจาก 18 ก.ม. เหลือเพียง 600 ม. ทำให้ระบายน้ำลงสู่อ่าวไทยเร็วมากขึ้นในช่วงที่น้ำลง ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 25 ก.ย. เป็นต้นมา ระบายน้ำผ่านประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ไปแล้วทั้งสิ้น 82.19 ล้านลบ.ม.

ค่านายเลิศชัย ศรีอนันต์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา เปิดศักราช ตั้งแต่เวลา 06.00 น.ที่ผ่านมา กรมชลประทานปรับเพิ่มการระบายน้ำ 20 ล้านลบ.ม.ต่อวัน เป็น 31 ล้านลบ.ม.ต่อวัน และจะทยอยปล่อยน้ำเต็มทีแต่จะไม่ให้เกิน 40 ล้านลบ.ม.ต่อวัน ซึ่งอาจจะกระทบต่อพื้นที่ท้ายเขื่อนที่อยู่นอกคันกันน้ำบ้าง โดยจะควบคุมให้ไหลผ่านเขื่อนพระรามหกและลงทะเลให้เร็วที่สุด

ส่วนอีก 3 เขื่อน ได้แก่ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ลดปริมาณการระบายน้ำออกจากเขื่อน เพื่อจะ

เก็บกักน้ำไว้ใช้ให้ได้มากที่สุดก่อนที่จะหมดฤดูฝน ทั้งนี้กรมชลประทานเตรียม สายด่วน 1460 ประชาชนสอบถามสถานการณ์น้ำและแจ้งปัญหาได้ตลอด 24 ชั่วโมง

วันเดียวกันนายจักรชัย พรหมเลิศ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เผยว่า จากการประสานข้อมูลสถานการณ์น้ำจากกรมชลประทานในการเพิ่มการระบายน้ำของเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ดังกล่าว จึงประสานงาน 3 จังหวัดภาคกลาง ได้แก่ ลพบุรี สระบุรี และพระนครศรีอยุธยา รวมถึงศูนย์ปภ.เขตในพื้นที่เสี่ยงภัย เตรียมพร้อมรับสถานการณ์น้ำเอ่อล้นตลิ่งจากระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำป่าสักเพิ่มสูงขึ้น รวมถึงแจ้งหน่วยชลประทานในพื้นที่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ เปิดปิดประตูระบายน้ำให้สอดคล้องกับอัตราการความเร็วของน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำป่าสัก และปริมาณฝนที่ไหลมาสมทบ

นายจักรชัยกล่าวว่า พร้อมแจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณนอกแนวคันกันน้ำในพื้นที่ลุ่มต่ำริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำป่าสัก เกษตรกร ผู้ประกอบการ ร้านค้า เรือโดยสาร นักท่องเที่ยว ประชาชนที่สัญจรทางน้ำ ผู้ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้าง โครงสร้างหรือเขื่อนป้องกันตลิ่งบริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำป่าสัก ให้ติดตาม

สถานการณ์และประกาศเตือนภัยจากหน่วยงานราชการอย่างใกล้ชิด รวมถึงเตรียมพร้อมในการขนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูงให้พ้นจากแนวน้ำท่วมและระมัดระวังอันตรายจากการสัญจรทางน้ำ

วันเดียวกัน นางสุดี ตามไท รองผู้ว่าฯ ทม. ประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝนและสถานการณ์น้ำ ที่สำนักงานเขตประเวศ โดยมีนายอมร กิจเชวงกุล รองผู้ว่าฯ ทม. นายสมพงษ์ เวียงแก้ว ผู้อำนวยการสำนักงานระบายน้ำ ประธานกลุ่มเขต ทั้ง 6 กลุ่มเขต คณะผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุม โดยสั่งให้ทุกฝ่ายแก้ไขปัญหาทั่วมให้เป็นที่ไปแนวทางเดียวกัน จัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ พร้อมเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำจนถึงวันที่ 4 ต.ค.

นายสมพงษ์กล่าวว่า ปริมาณฝนสะสมในพื้นที่กรุงเทพฯ ตั้งแต่วันที่ 1-29 ก.ย. โดยเฉพาะเขตหลักสี่ สายไหม ดอนเมือง อยู่ที่ 490 มิลลิเมตร ส่วนในเขตกรุงเทพฯ ฝั่งตะวันออก อยู่ที่ 460 ม.ม. ทำให้ปริมาณน้ำในพื้นที่มีจำนวนมาก สถานการณ์ฝนตกปัจจุบันร่องความกดอากาศพาดผ่านกรุงเทพฯ จะทำให้ในวันที่ 30 ก.ย.เป็นต้นไป จะมีฝนตกหนักจึงแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่คลองเปรมประชากร ช่วงพื้นที่เขตหลักสี่ ดอนเมือง คลองแสนแสบ ช่วงพื้นที่เขตหนองจอก คลองสามวา มีนบุรี คลองประเวศบุรีรมย์ ช่วงพื้นที่เขตลาดกระบัง คลองบางนา ช่วงพื้นที่เขตบางนา ประเวศ และคลองลาดพร้าว ช่วงพื้นที่เขตสายไหม บางเขนและลาดพร้าว ให้เตรียมความพร้อมเต็มที่

ส่วนสถานการณ์น้ำที่จะผ่านกรุงเทพฯ ยังมีระดับไม่สูงมาก แต่จะต้องเฝ้าระวังน้ำที่ถูกปล่อยมาจาก จ.ชัยนาท ซึ่งจะผ่านประตูระบายน้ำคลอง 13 เขตหนองจอก วันละ 6 ล้านลบ.ม. เขตหนองจอก มีนบุรี คลองสามวา และลาดกระบัง จะต้องเฝ้าระวังน้ำที่เข้ามาด้วย ขณะเดียวกันจะต้องเฝ้าระวังฝนตกในพื้นที่ รวมทั้งเฝ้าระวังบ้านประชาชนที่อยู่ริมแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งความสามารถแม่น้ำเจ้าพระยาอยู่ที่ 2,400-2,500 ลบ.ม. ปัจจุบันระดับน้ำอยู่ที่ 1,600 ลบ.ม. ดังนั้นให้เขตที่อยู่ริมแม่น้ำเจ้าพระยา ลงพื้นที่ตรวจและดูแลพื้นที่ที่พินหลอด้วย

ด้านสถานการณ์ในพื้นที่ จ.ชัยนาท หลังมีปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา 1,998 ลบ.ม.ต่อวันที่ เริ่มส่งผลกระทบต่อระดับน้ำใน

แม่น้ำเจ้าพระยาตลิ่งเอ่อท่วมบ้านเรือนที่อยู่ริมฝั่งในพื้นที่ ม.1 ต.ตุลภ และม.5 ต.โพนางดำออก อ.สรรพยา รวม 70 ครัวเรือน เบื้องต้นชาวบ้านใช้ชีวิตเป็นปกติ เนื่องจาก คันดินกับกุดน้ำหลาก แต่คาดว่า หากปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มถึง 2,500 ลบ.ม.ต่อวันที่ คงต้องอพยพราษฎรไปอยู่ในที่ปลอดภัย

วันเดียวกัน พระพิพัฒนศาสนกิจวิธาน เจ้าอาวาสวัดท่าการ้อง ต.บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา จ.พระนครศรีอยุธยา คุมคนงานเร่งเทปูนทำแนวป้องกันน้ำท่วมยาวกว่า 150 เมตร ตลอดแนวหน้าวัด หลังระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาสูงขึ้นอย่างรวดเร็วเหลือเพียง 60 ซม. จะล้นตลิ่งแล้ว ส่วนระดับน้ำในแม่น้ำน้อย ซึ่งรับน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้นด้วย จนเอ่อเข้าท่วมบ้านเรือนและนาข้าว ต.บางอีโต้ อ.บางไทร สูงกว่า 1 ม. ชาวที่กำลังออกทรงเหลืออีก 15 วัน จะเก็บเกี่ยวได้เสียหายจำนวนมาก

ส่วนที่ จ.ราชบุรี นาข้าวในพื้นที่ ม.1-3 ต.นางแก้ว อ.โพธาราม ที่อยู่ในระยะออกรวงกว่า 1,000 ไร่ ถูกน้ำท่วมขังสูง 1 ม. มีขยอดต้นข้าว นานกว่า 1 สัปดาห์ จนใบเริ่มเหลืองและรากเน่าแล้ว เบื้องต้นสำนักงานเกษตรอำเภอโพธาราม เร่งออกสำรวจความเสียหายเสนอสำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี นำเงินในส่วนขอเงินทรงรองจ่าย สำหรับช่วยเหลือด้านการเกษตรกรณีฉุกเฉิน

ที่ถนนเลียบคลอง 13 ฝั่งตะวันตก ม.6 ต.สารากร อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี รอ.ประสิทธิชัย พิมพ์สอน ผบ.รต. ศูนย์ต่อสู้ป้องกันภัยทางอากาศกองทัพบกที่ 1 พร้อมนายพิมาย จันทะจิต หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 นายสรวิศ ใหญ่จนาถ หัวหน้าสำนักปลัดอบต.สารากร นำเจ้าหน้าที่เครื่องจักรกลหนักซ่อมถนนซึ่งพังเสียหายเนื่องจากถูกน้ำที่ผันมาจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ผ่าน จ.สระบุรี จนเอ่อล้นท่วมผิวถนนสูงประมาณ 70 ซม. รวม 10 จุด พร้อมเร่งวางแนวกระสอบทรายและสูบน้ำออกจากผิวถนนให้ยานพาหนะใช้สัญจรได้สะดวก



พื้นที่บริเวณหมู่ 5 ตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี เนื้อที่ 1,263 ไร่ ซึ่งยึดคืนจากผู้บุกรุกที่ดิน ส.ป.ก. กำลังถูกพัฒนาให้เป็นพื้นที่ปลูกหญ้าเลี้ยงแพะเพื่อส่งมอบให้แก่เกษตรกรผู้ยากไร้ได้มีที่ทำกินต่อไป

ปลุกหญ้าเลี้ยงแพะพื้นที่ยึดคืน สปก.จอมออบครอบครัวละ5ไร่

กาญจนบุรี ● ชาวบ้านเฮรับ 2 เด้ง ส.ป.ก.แจกครอบครัวละ 5 ไร่ แถมส่งเสริมอาชีพเลี้ยงแพะ เร่งปลูกหญ้าเตรียมแจกเกษตรกรยากไร้ไม่มีที่ดินทำกิน
เมื่อเวลา 09.00 น. วันที่ 29 กันยายน ที่บริเวณพื้นที่ของปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ริมนถนนสาย 323 กาญจนบุรี-สังขละบุรี หมู่ 5 ตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ซึ่งนายวัชรินทร์ วาณะมนนท์ ส.ป.ก.กาญจนบุรี ได้ดำเนินการยึดคืนพื้นที่จากเจ้าแฉ่งการอลังหา ริมทรัพย์ระดับประเทศรายหนึ่งจำนวน 1,263 ไร่ โดยใช้รถแบ็กโฮและรถไถเข้าปรับพื้นที่ ซึ่งเต็มไปด้วยก้อนหินก้อนจะทำการไถหว่านเมล็ดพันธุ์หญ้าเพื่อให้เกษตรกรได้ใช้เลี้ยงสัตว์

นายวัชรินทร์กล่าวว่า ตามที่ ส.ป.ก.ได้แก้ไขปัญหาการครอบครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมโดยมิชอบ ตามมาตรา 44 กรณีที่ดินไม่เข้าสู่กระบวนการปฏิรูปที่ดินเนื้อที่ 500 ไร่ขึ้นไป ในส่วนของ ส.ป.ก.กาญจนบุรีได้ดำเนินการกับผู้ครอบครองที่ดินโดยมิชอบในพื้นที่ 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอไทรโยค อำเภอด่านมะขามเตี้ย อำเภอพนมทวน และอำเภอเลาขวัญ จำนวน 16 แปลง รวมพื้นที่ 17,566 ไร่ และติดประกาศพื้นที่ไปเมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2559 โดยสรุปไม่มีผู้ถือครองที่ดินคัดค้านตามระยะเวลาที่กำหนดจำนวน 4 แปลง เนื้อที่ 3,326 ไร่ และมีผู้ถือครองคัดค้าน

จำนวน 12 แปลง เนื้อที่ 8,569 ไร่

ส.ป.ก.กาญจนบุรีกล่าวว่า การดำเนินการในขณะนี้ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรี และสหกรณ์ ได้มอบนโยบายให้ดำเนินการกับที่ดินที่ยึดคืนมาได้ในแปลงที่ 14 พื้นที่หมู่ 5 ตำบลสิงห์ เนื้อที่ 1,263 ไร่ โดยพัฒนาพื้นที่ตั้งแต่เมื่อวันที่ 9 กันยายนที่ผ่านมา เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดที่ดินเพื่อส่งมอบให้แก่คณะกรรมการจัดที่ดินแห่งชาติ (คทช.) ต่อไป

สำหรับพื้นที่ดังกล่าวแปลงนี้ เจ้าหน้าที่มีการวิเคราะห์แล้วว่าเหมาะสมกับการประกอบอาชีพในการเลี้ยงสัตว์ จึงได้มอบให้กรมปศุสัตว์ และส่งเสริมการเลี้ยงแพะให้เป็นอาชีพหลักแก่เกษตรกร ที่จะได้รับการจัดที่ดินครอบครัวละ 5 ไร่ โดยสร้างที่อยู่อาศัย รวมทั้งคอกแพะในเนื้อที่ 288 ไร่ พร้อมทั้งกันพื้นที่เพื่อปลูกแปลงหญ้ารวมในรูปแบบสหกรณ์ โดยขณะนี้ได้ดำเนินการไปแล้วราว 300 ไร่ เพื่อจัดทำแปลงหญ้า มีการไถพรวนและหว่านเมล็ดพันธุ์หญ้ารัฐ และถั่วยามตา เพื่อเตรียมความพร้อมให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะต่อไป

อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ได้มีการปล่อยข่าวว่า ส.ป.ก.กาญจนบุรีปิดการลงทะเบียนขอสิทธิ์ที่ดินทำกิน ซึ่งไม่เป็นความจริงแต่อย่างใด ขณะนี้ยังคงให้เกษตรกรยากไร้ไม่มีที่ดินไปลงทะเบียนได้ทุกวันในเวลาราชการ.

อันไม่ไหวเร่งระบายน้ำเหนือ เตรียมรับฝนกระหน่ำต.ค.นี้

โพสต์ทูเดย์ - กรมชลประทานระบายน้ำเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่ม ลดผลกระทบน้ำเหนือแจ้งเตือน 8 จังหวัดภาคกลาง

เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท เพิ่มการระบายน้ำเป็น 2,000 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที ตั้งแต่ช่วงเช้าวันที่ 29 ก.ย. เพื่อลดผลกระทบน้ำท่วมภาคเหนือ โดยด้านเหนือเขื่อนระดับน้ำมีความสูง 16.49 เมตรจากระดับน้ำทะเลปานกลาง (ร.ท.ก.) ขณะที่ท้ายเขื่อนซึ่งระบายออกมา ระดับน้ำ 14.80 เมตร ร.ท.ก. ห่างกันเกือบ 2 เมตร

ทั้งนี้ กรมชลประทานได้แจ้งเตือน 8 จังหวัดลุ่มน้ำเจ้าพระยาประกอบด้วย จ.นครสวรรค์ ชัยนาท อุทัยธานี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี

และลพบุรี ให้เตรียมรับสถานการณ์น้ำเอ่อล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ตั้งแต่ อ.อินทร์บุรี พรหมบุรี จ.สิงห์บุรี ริมคลองโผงเผง อ.ป่าโมกข์ จ.อ่างทอง อ.บางบาล และเสนา จ.พระนครศรีอยุธยา จะทำให้พื้นที่น้ำท่วมขยายวงเพิ่มขึ้นทั้ง 2 ฝั่ง ระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นอีก 50-70 เซนติเมตร

นายโบว์แดง ทาแก้ว ผู้อำนวยการโครงการชลประทาน จ.พระนครศรีอยุธยา กล่าวว่า จะให้ทุ่งแก้มลิง 4 แห่ง เนื้อที่ 5 แสนไร่ ใน จ.พระนครศรีอยุธยา รับมวลน้ำเหนือระลอก 2 ในเดือน ต.ค.นี้ ซึ่งคาดว่าจะมีฝนตกหนักในเขตภาคเหนือและภาคกลางตอนบนอีกครั้ง

น.ส.จุฬารัตน์ พานิชย์วัฒนานนท์ ผู้

อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม สหรัตนนคร อ.นครหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา กล่าวว่า จากการสอบถามผู้บริหารนิคมอุตสาหกรรมอื่นๆ ใกล้เคียง อาทิ นิคมอุตสาหกรรมโรจนะ นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน เบื้องต้นวิตกกังวลกันน้ำบ้านกรดที่ขำรด น้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาอาจไหลเข้ามาได้ แต่เมื่อรัฐบาลได้เร่งซ่อมแซมให้แล้วเสร็จภายใน 2 สัปดาห์ ก็ช่วยให้คลายกังวลไปได้

“แนวกันน้ำบ้านกรดเป็นเพียงขั้นที่ 1 แต่ทุกนิคมฯ ก็มีแนวกันน้ำของตัวเองอีก 1 ชั้น ระดับความสูง 4 เมตร และมีสภาพสมบูรณ์ ป้องกันน้ำล้นได้ดินได้ด้วยเช่นกัน จึงมั่นใจได้” น.ส.จุฬารัตน์ กล่าว