

สมิตท-เมินกยณ. สุเมธก็ไปเจียบฯ

แฉปราโมทย์ไม่อยู่อีกคน ชี้แผนจัดการน้ำไม่ชัดเจน

“สมิตท” ไม่สนคำขอ “ยงยุทธ” อัดรัฐบาลทำแผนบริหารจัดการน้ำกว้างเกิน ไร่รายละเอียด หน้าซ้ายยังไม่ยอมขยับทำอะไร อ่างแม่แต่ “สุเมธ-ปราโมทย์” ★ มีต่อหน้า 6

สมิตท-เมิน ★ ต่อจากหน้า 1
ยังเด่นจากกยณ. ขณะเดียวกัน ก็เข้าขำวัย ปีนี้โลกเจอกับพิบัติหนักหน่วง จากพายุสุริยะทำอากาศแปรปรวน แผ่นดินไหวบ่อย แม้อาจกระทบไทยไม่มาก แต่ยังห่วงเขื่อนร้าว แน่รีบทำวางแผนรองรับและทำระบบเตือนภัยล่วงหน้า แต่รองอธิบดีกรมชลประทาน ยันปีนี้ฝนน้อยกว่าปีกลาย มันใจบริหารน้ำในเขื่อนได้ประ โขชนทั้งด้านเกษตรกรรมและป้องกันอุทกภัย ส่วนนิคมอุตสาหกรรมในกรุงเทพฯไม่รอช้า ทำเขื่อนกันน้ำไปบรรจบกับถนนที่ยกสูงเหนือระดับน้ำเดิม แต่อบางเลน นครปฐมยังระทม น้ำค้างทุ่งอีกเพียบ ไร่รับศูนย์น้ำออก

หลังจากที่รัฐบาลออกแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วมในปี 2555 โดยทุ่มงบประมาณ 3.5 แสนล้านบาท แต่หลายฝ่ายยังห่วงว่าเป็นแผนงานที่ยังไม่มีความชัดเจน และเมื่อวันที่ 28 ม.ค. ที่สภาพัฒนาการเมือง ศูนย์ราชการ ถนนแจ้งวัฒนะ สภาพัฒนาการเมืองจัดเสวนาเรื่องสามแสนห้าหมื่นล้านบาท ป้องกันภัยพิบัติ ประชาชนมีส่วนร่วมอย่างไร โดยนายสมิตท ธรรมสโรช ประธานกรรมการมูลนิธิสภาเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ ในฐานะกรรมการยุทธศาสตร์เพื่อวางระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (กยณ.) กล่าวบรรยายในหัวข้อภัยพิบัติทางธรรมชาติและสถานการณ์ภัยพิบัติของโลกในอนาคต

โดยก่อนการบรรยาย นายสมิตทให้สัมภาษณ์ถึงกรณีที่น่ายของยุทธ วิชัยดิษฐ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.มหาดไทย ขอร้องไม่ให้ลาออกจาก กยณ. ว่าการที่นายยงยุทธขอให้ตนโยกโยนๆ คงเย็นไม่ไหว ต้องขอรอดูแผนบริหารจัดการแก้ปัญหาน้ำท่วมของรัฐบาลก่อน ถ้ายังอธิบายไม่ชัดเจนก็ไม่เอาด้วยจะไปทำอะไร เพราะขณะนี้แผนบริหารจัดการแก้ปัญหา น้ำ วงเงิน 3.5 แสนล้านบาท ยังไม่มีความชัดเจน เป็นแค่แผนแบบกว้างๆ ไม่มีรายละเอียดเลยว่าจะบริหารจัดการอย่างไร จะทำฟลัดเวย์แก้มลิงในพื้นที่ใด หรือใน กทม.จะระบายน้ำจากฝั่งใต้ไปฝั่งใดเท่าที่ทราบหากแผนบริหารจัดการไม่ชัดเจน นอกจากตนจะไม่อยู่ด้วยแล้ว นายปราโมทย์ไม่กล้าคัด กรรมการ กยณ. ก็ไม่อยู่ด้วยเช่นกัน รวมถึงนายสุเมธตันติเวทกุล ที่ปรึกษา กยณ. ขณะนี้ก็ไปแล้วแบบเจียบๆ โดยไม่ยอมมาร่วมประชุม กยณ.

นายสมิตทกล่าวว่าส่วนการประเมินปริมาณน้ำในปี นี้ จากการประเมินของสถาบันคาดการณ์ภูมิอากาศโลกระบุว่า สภาพบรรยากาศโลกเกิดการเปลี่ยนแปลงในชั้นบรรยากาศห่อหุ้มโลกเพราะได้รับผลกระทบจากพายุสุริยะ ทำให้ภัยพิบัติรุนแรงกว่าเดิม เห็นได้จากน้ำท่วมที่ออสเตรเลีย พายุทอร์นาโดที่สหรัฐอเมริกาแรงกว่าทุกครั้ง ดังนั้น ประเทศไทยต้องเฝ้าระวังเรื่องน้ำท่วม ดินถล่ม และสตอร์มเสิร์จ

ที่ภาคใต้ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ เพราะเครื่องมือเตือนภัยที่ติดตั้งไว้ไม่ทำงาน จึงต้องเร่งแก้ไขเพื่อเตือนภัยให้ประชาชนทราบล่วงหน้า ส่วนสถานการณ์น้ำท่วมประเทศไทยปีนี้จะเท่าเดิม หรือรุนแรงกว่าเดิม ขึ้นอยู่กับการบริหารจัดการน้ำของรัฐบาลจะมีประสิทธิภาพเพียงใด และสอดคล้องกับเม็ดเงินที่จะใช้หรือไม่แต่ถึงเวลาแล้วที่รัฐบาลและ กทม.ต้องร่วมมือกันอย่างจริงจัง เพราะปีนี้น้ำจะมาเร็วกว่าปกติแค่กลางเดือน พ.ค.ก็มาแล้ว ตอนนี้รัฐบาลเหลือเวลาเตรียมตัวแค่ 4 เดือนเท่านั้น แต่ยังไม่ได้เตรียมแผนอะไรเลยแล้วจะทำกันได้อย่างไร ที่ผ่านมามันได้เสนอแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญให้มาเป็นคณะกรรมการ กยณ. 4 คน ตั้งแต่วันที่ 22 พ.ย. แต่ก็ไม่ได้รับการตอบสนองจากรัฐบาล รู้สึกเบื่อที่เสนออะไรไปรัฐบาลก็ไม่ทำ

นายสมิตทกล่าวว่าส่วนพื้นที่สร้างรัฐสภาใหม่ที่ย่านเกียกกายนั้น ถ้าย้ายได้ก็ดี ไม่เช่นนั้นคงได้นั่งเรือหางยาวมาประชุม เพราะพื้นที่ใน กทม.ไม่เหมาะสม หากจะย้ายควรไปอยู่ที่ จ.นครนายก หรือสระบุรีจะเหมาะสมกว่า

จากนั้นในการเสวนา นายสมิตทระบุว่า ภัยธรรมชาติของโลกปีนี้จะถี่และรุนแรงขึ้น โดยได้รับข้อมูลจากองค์กรนาซาว่าเดือน ธ.ค.ปีนี้ จะเกิดเหตุการณ์ระเบิดของผิวดวงอาทิตย์เป็นปรากฏการณ์ที่จะเกิดทุก 11 ปี ตรงกับคำทำนายตามปฏิทินเผ่ามายาปรากฏการณ์ดังกล่าวจะส่งผลกระทบต่อประชากรโลกใหญ่หลวง หากช่วงนั้นโลกโคจรเข้าไปใกล้ดวงอาทิตย์มาก แม้ประเทศไทยไม่ได้รับผลกระทบโดยตรง แต่อาจได้รับผลกระทบบ้าง เช่น แผ่นดินไหวจะบ่อยและหนักขึ้น เนื่องจากมีรอยเลื่อนหลายแห่งอยู่ในไทย อาจมีโอกาสให้เขื่อนเกิดการแตกหรือร้าวได้ จึงควรวางแผนรองรับและเตรียมระบบเตือนภัยไว้ล่วงหน้า

ประธานกรรมการมูลนิธิสภาเตือนภัยพิบัติ

แห่งชาติ กล่าวอีกว่า นอกจากนี้ เป็นห่วงเรื่องอาจจะเกิดแผ่นดินไหวใต้ทะเลอันดามันมีแนวโน้มว่าจะอาจจะเป็นบริเวณหมู่เกาะอันดามันกับปากน้ำอิรวดี หากเกิดขึ้นจริงจะทำให้ จ.ระนอง ถึง จ.ตรัง ได้รับผลกระทบภายใน 40 นาทีอาจจะเกิดหรือไม่มีก็ได้ เพราะเป็นการคาดการณ์จากผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศที่ราควรเตรียมรับมือไว้

✓ ด้านนายคมสัน มาลีสี รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังกล่าวในหัวข้อภาพรวมวิกฤติอุทกภัยว่า ต้องรอประเมินปริมาณน้ำฝนในเดือน เม.ย.-มิ.ย. จึงจะมีความชัดเจนเรื่องสถานการณ์น้ำท่วมจะเป็นเช่นไรในปีนี ซึ่งปัจจัยน้ำท่วมปีนี้จะเกิดจากสาเหตุ น้ำในเขื่อนยังมีปริมาณมาก หากฝนตกลงมาเร็วซ้ำเติมก็อาจเกิดวิกฤติซ้ำรอยได้ ดังนั้นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องหารือกันถึงแผนบริหารจัดการน้ำได้แล้ว โดยต้องเตรียมแผนบริหารแบบระดับวิกฤติ เพื่อเตรียมรับมือสถานการณ์น้ำท่วมที่ เพราะยังไม่รู้ว่าฝนจะตกหนักแค่ไหน ถ้าฟ้าไม่ท่วมก็อาจเจอปัญหาภาวะน้ำแล้งได้

นายมนตรี บุญพาณิชย์ ผอ.สำนักงานแผนการเกษตร สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กล่าวว่า งบประมาณ 3.5 แสนล้านบาท ในแผนบริหารจัดการน้ำเป็นเพียงแค่กรอบตามแผนแม่บท 8 ข้อ แต่การดำเนินการอะไรต้องพิจารณาศึกษาถึงความเหมาะสมก่อน ส่วนแผนเร่งด่วนที่ต้องทำในปี 55 มี 6 แผนงาน 13 ใช้งบ 1.8 หมื่นล้านบาท อาทิ การให้ทหารช่างมาช่วยขุดลอกคลองใน กทม. 300 กว่าแห่ง การซ่อมแซมประตูระบายน้ำที่ชำรุดเสียหาย ส่วนการบริหารจัดการน้ำในเขื่อนเป็นหน้าที่ของกรมชลประทานกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) รับผิดชอบร่วมกัน

ต่อมา นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยในวันเดียวกัน จากการประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและภาวะลานินญา ร่วมกันระหว่างกรมชลประทานและกรมอุตุนิยมวิทยา ได้ข้อสรุปว่า แม้ปรากฏการณ์ลานินญาจะยังมีอิทธิพลอยู่ในประเทศไทยไปจนถึงเดือน พ.ค. นี้ แต่คาดว่าปริมาณฝนปีนี้มีน้อยกว่าปี 54 อย่างไรก็ตาม ในปีนี้ กรมชลประทานได้กำหนดแผนการเพาะปลูกข้าวไว้เพื่อให้ชาวนาเก็บเกี่ยวข้าวได้ทันก่อนน้ำหลาก โดยหลังสิ้นสุดการปลูกพืชฤดูแล้งปลายเดือน เม.ย. นี้ จะให้ชาวนาปลูกข้าวนาปีช่วงต้นเดือน พ.ค. ต่อเนื่องทันที ซึ่งจะช่วยให้อายุเก็บเกี่ยวได้ไม่เกินเดือน ก.ย. ก่อนที่น้ำจะมา ดังนั้นก่อนถึงเดือน เม.ย. นี้ กรมชลประทานจะ

ระบายน้ำในเขื่อนมืออยู่ปริมาณมากในขณะนี้ มาใช้ประโยชน์ทั้งด้านเกษตรกรรมและป้องกันอุทกภัยได้ด้วย

ส่วนที่สถาบันวิทยาการลาดกระบัง นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ ผู้นำฝ่ายค้าน และหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ กล่าวถึงกรณี ที่ น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี เดินทางไปร่วมงานเวทีเศรษฐกิจโลกที่เมืองดาวอส ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ว่า อยากให้นาย ก. เน้นเรื่องแผนเตรียมการรับมือกับภัยพิบัติน้ำท่วม เพราะเป็นสิ่งที่ประชาชนและสังคมโลกให้ความสนใจ การสร้างความเชื่อมั่นจะอยู่ที่ตรงนี้ และปัญหาที่ต้องขำคือ เรื่องแผนการจัดการน้ำ แต่ที่ผ่านมามีหลายหน่วยงานกลับไปให้ความสำคัญในส่วนของการหาเงินเพื่อนำมาดำเนินโครงการต่างๆ ส่วนตัวอยากเห็นการเร่งรัดการขุดลอกและการซ่อมแซม เพราะขณะนี้ยังมีคลองส่งน้ำและคลองชลประทานที่ได้รับความเสียหายอยู่ รวมไปถึงการพร่องน้ำและการระบายน้ำยังมีปัญหาเช่นกัน

☆ มีต่อหน้า 19

สมิทธิ-เมิน ☆ ต่อจากหน้า 6

สำหรับการป้องกันน้ำท่วมจากจังหวัดนครราชสีมา กรุงเทพมหานคร ที่ จ.พระนครศรีอยุธยา นายวิชาชาติ สิทธิพันธุ์รมช.คมนาคม พร้อมคณะเดินทางมาตรวจ "โครงการบูรณะฟื้นฟูเร่งด่วนทางหลวงสายหลัก และโครงข่ายสำคัญที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยน้ำท่วม" ที่แขวงทางการอยุธยา จากนั้นเดินทางไปตรวจที่กรมอุตสาหกรรมสหรัตนนคร อ.นครหลวง และให้สัมภาษณ์ว่า ทางรัฐบาลได้ซ่อมและสร้างถนนด้านหน้านิคมเป็นระยะทาง 1 กิโลเมตร ซึ่งเพิ่มความสูงกว่าระดับน้ำที่ท่วมในปี 2554 อีก 50 ซม. รวมแล้วถนนสูงเกือบ 2 เมตร เพื่อป้องกันน้ำท่วม ส่วนด้านข้างและด้านหลังทางนิคมฯ จะสร้างเขื่อนเป็นรูปตัวยูมาเชื่อมโยงกับถนนใช้เวลาก่อสร้างไม่เกิน 4 เดือน เพื่อให้มีกลองทุนและผู้ประกอบการเชื่อมั่นในการลงทุน แต่ถ้าหากมีน้ำท่วมใหญ่อีกครั้งจะต้องมีการทบทวนและมีแนวโน้มที่จะเสริมถนนสายหลักให้สูง เช่น ถนนสายเอเชีย และพหลโยธิน

เรือโทกฤษณ์ จินตะเวช นายอำเภอบางเลน จ.นครปฐม เปิดเผยว่า ขณะนี้ยังคงมีน้ำค้างทุ่งหลงเหลืออยู่ในพื้นที่อำเภอบางเลนจำนวนมาก วัชระดับน้ำโดยทั่วไปในพื้นที่สูง 70 เซนติเมตร อาทิ ต.ไทรงาม ต.นิลเพชร ต.หินมูล เป็นต้นเหตุเพราะทางฝั่งตะวันตก (อ.กำแพงแสน) ยังเป็นปัญหาไม่มีงบประมาณที่จะสามารถช่วยระบายน้ำออกไปได้ จึงทำให้การผันน้ำในทุ่งออกสู่น้ำท่าจีนลำช้า อำเภอบางเลนได้ประสานกับกรมชลประทานนำเครื่องสูบน้ำมาติดตั้งตามรอยต่อและที่ประตูน้ำ เพื่อสูบน้ำลงสู่น้ำท่าจีนอย่างเร่งด่วน