



4 กุมภาพันธ์ 2555

รมว.กษ. พร้อมประธาน กยอ . ลงพื้นที่วางแผนทางเตรียมความพร้อมป้องกันน้ำท่วมลุ่มเจ้าพระยา
เดินเครื่องสร้างคันกันน้ำยาวจากอุทัยธานีถึงอยุธยา ควบคุมพื้นที่ชุ่มน้ำและชุ่มน้ำ พร้อมปรับ
แผนการระบายน้ำเขื่อนหลักรองรับฤดูน้ำหลาก

นายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยระหว่างการลงพื้นที่
ตรวจเยี่ยมการดำเนินงานแนวคันกันน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ จังหวัดอุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี และ
พระนครศรีอยุธยา พร้อมด้วยนายบรรหาร ศิลปอาชา ประธานที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์ ดร.วิโรพงษ์ รามางกูร ประธานคณะกรรมการยุทธศาสตร์เพื่อการฟื้นฟูและสร้างอนาคตประเทศ
(กยอ.) ว่า แนวทางการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมภัย 2555 ในเขตแนวคันกันน้ำ
เจ้าพระยา ประกอบด้วยแผนงาน 21 โครงการ งบประมาณรวม 1,829 ล้านบาท ปัจจุบันอนุมัติแล้ว 8
โครงการ งบประมาณ 540 ล้านบาท โดยโครงการต่างๆ จะรองรับการบริหารจัดการน้ำทั้งลุ่มน้ำได้อย่างมี
ประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ หนึ่งในแนวทางสำคัญ คือ การก่อสร้างแนวคันกันน้ำแม่น้ำเจ้าพระยา โดยจะเริ่มตั้งแต่
จังหวัดอุทัยธานี ผ่านชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง ยาวเรื่อยไปจนถึง อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา ซึ่งเบื้องต้นจะ
แบ่งดำเนินการเป็นช่วงๆ ไปก่อน เพื่อรองรับสถานการณ์น้ำในฤดูฝนของปี 2555 ประกอบกับการที่กระทรวง
เกษตรฯ โดยกรมชลประทาน ได้มีการ จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเขื่อนเก็บกักน้ำหลัก และแผนบริหาร
จัดการน้ำของประเทศ ประจำปี 2555 ซึ่งมีการทบทวนเกณฑ์ปฏิบัติ การอ่างเก็บน้ำ รวมทั้ง แผนการระบายน้ำ
ของเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ไปแล้ว โดยผลจากการปรับแผนดังกล่าว จะทำให้เขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์
มีแผนการระบายน้ำ ได้แก่ เดือนกุมภาพันธ์ 2,842 ล้านลูกบาศก์เมตร เดือนมีนาคม 3,038 ล้านลูกบาศก์เมตร
และเดือนเมษายน 3,090 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่งผลให้เมื่อสิ้นฤดูแล้ง ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2555 เขื่อนภูมิพล
จะมีปริมาณน้ำคงเหลือ ร้อยละ 45 หรือ 6,044 ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำคงเหลือ
ร้อยละ 45 หรือ 4,242 ล้านลูกบาศก์เมตร ทำให้มีพื้นที่ว่างในอ่างเก็บน้ำเพียงพอที่จะรองรับปริมาณน้ำฝนที่
ตกในช่วงฤดูน้ำหลากของปีนี้ โดยไม่มีปัญหาน้ำล้นอ่างฯ ลงมาท่วมพื้นที่ ชุมชนและพื้นที่การเกษตร ด้านท้าย
เขื่อน ดังเช่นที่เกิดขึ้นในปี 2554 อย่างแน่นอน

ในส่วนของความคืบหน้าในการก่อสร้างประตูระบายน้ำพ ระงาม อ.พรหมบุรี จ.สิงห์บุรี ขึ้นมา
ใหม่ เพื่อทดแทนประตูระบายน้ำเดิมที่มีอายุกว่า 50 ปี ซึ่งได้รับความเสียหายจากอุทกภัยเมื่อปี 2554 ที่ผ่าน
มา ขณะนี้อยู่ระหว่างเริ่มการก่อสร้าง มีระยะเวลาดำเนินการ 6 เดือน ภายใต้งบประมาณ 145 ล้านบาท คาด
ว่าจะแล้วเสร็จในช่วงเดือนกรกฎาคม 2555 ท้นต่อการรองรับปริมาณน้ำที่เพิ่มขึ้นในช่วงฤดูน้ำหลาก สามารถ
เป็นส่วนสำคัญในการบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาได้อย่างเป็นระบบ