

ข่าวจาก หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ  
ฉบับวันจันทร์ที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ.2566

คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน : แผนบริหารน้ำฤดูฝนรับมือเอลนีโญ



ฤดูฝนปีนี้จะเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ ฝนน้อยกว่าค่าปกติ...กรมชลประทานหน่วยงานหลักด้านน้ำได้เตรียมแผนรับมือไว้อย่างไร

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน แจกแจงให้ฟัง หลังสิ้นฤดูแล้ง ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลางทั่วประเทศ มีกว่า 20,000 ล้าน ลบ.ม. เพียงพอกับความต้องการใช้น้ำในช่วงต้นฤดูฝน พ.ศ.-ก.ศ. และรับมือกับเอลนีโญ

ในช่วงฤดูฝน (1 พ.ค.-31 ต.ค.) มีการประเมินความต้องการใช้น้ำทั้งประเทศ 30,246 ล้าน ลบ.ม. โดยจะใช้น้ำฝนเป็นหลัก การจัดสรรน้ำชลประทานจะเสริมในภาวะขาดแคลนน้ำหรือฝนทิ้งช่วงเท่านั้น โดยวางแผนจัดสรรไว้ 14,851 ล้าน ลบ.ม จัดสรรเพื่อการเกษตร 10,693 ล้าน ลบ.ม. เพื่อการอุปโภค-บริโภค 891 ล้าน ลบ.ม. เพื่ออุตสาหกรรม 297 ล้าน ลบ.ม. เพื่อรักษาระบบนิเวศและอื่นๆ 2,970 ล้าน ลบ.ม. เพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น กรมชลประทานได้นำ 12 มาตรการรับมือฤดูฝนปี 2566 ของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติมากำหนดเป็นแนวทางปฏิบัติ 6 มาตรการ

1.เก็บกักน้ำเต็มประสิทธิภาพ จะเก็บกักน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่และขนาดกลางทั้ง 470 แห่ง รวมทั้งแหล่งเก็บกักน้ำต่างๆ เช่น แก้มลิง ให้ได้มากที่สุด เพื่อให้มีน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการใช้น้ำในฤดูฝนและในช่วงฤดูแล้งปี 2566/67

2.คาดการณ์พื้นที่เสี่ยง แม้ปีนี้จะเกิดเอลนีโญ แต่บางพื้นที่อาจเสี่ยงภาวะน้ำท่วม จะมีการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม และพื้นที่เสี่ยงภัยฝนทิ้งช่วง เพื่อเข้าไปช่วยเหลือประชาชนได้ทันท่วงที

3.สิ่งกีดขวาง ขณะนี้กรมชลประทานได้กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำในแม่น้ำลำคลองที่รับผิดชอบเสร็จเรียบร้อยแล้ว

4.ระบบเร่งระบาย จะบริหารจัดการน้ำทำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด ดำเนินการตรวจความมั่นคงของเขื่อนและอาคารชลประทานกว่า 80,000 แห่งทั่วประเทศ ให้สามารถใช้งานได้เต็มศักยภาพ

5. Standby จัดเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือต่างๆ พร้อมเจ้าหน้าที่เข้าให้ความช่วยเหลือในจุดที่เป็นพื้นที่เสี่ยง

และ 6. การประชาสัมพันธ์ และแจ้งเตือนให้ประชาชนรับทราบข้อมูลข่าวสาร

ด้วยประสบการณ์การบริหารจัดการน้ำอย่างประณีต กรมชลประทานมั่นใจปีนี้ น่าจะผ่านสถานการณ์น้ำท่วมและเอลนีโญไปได้โดยไม่มีปัญหาหนัก