

'เฉลิมชัย' ยกคณะลงภาคใต้ ติดตามสถานการณ์น้ำ/มอบเอกสารสิทธิส.ป.ก.

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตร และสหกรณ์ กล่าวภายหลังติดตามความก้าวหน้าโครงการระบบระบายน้ำแม่น้ำตรังในพื้นที่ อ.เมือง จ.ตรัง ว่าจากเหตุการณ์อุทกภัยในรอบหลายปีที่ผ่านมา ทำให้เกิดน้ำท่วมขัง สร้างความเสียหายต่อบ้านเรือนของราษฎร รวมถึงข้อมูลสถิติฝนตกหนักในรอบ 25 ปี จะมีปริมาณน้ำไหลผ่านแม่น้ำตรัง 1,467 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)/วินาที ซึ่งศักยภาพแม่น้ำตรังนั้น สามารถรับได้ประมาณ 600 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที จำเป็นต้องออกแบบคลองระบายน้ำสายใหม่ เพื่อระบายน้ำส่วนเกิน กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมชลประทาน จึงได้ดำเนินโครงการดังกล่าว จากกรอบวงเงินโครงการ 1,482.50 ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ 7 ปี (2559 - 2565) ซึ่งเป็นการขุดคลองผันน้ำ ความยาว 7.55 กิโลเมตร กว้าง 102 เมตร ลึก 4.5 เมตร พร้อมทั้งก่อสร้างประตูระบายน้ำ 2 แห่ง ได้แก่ ประตูระบายน้ำหนองตรุด บริเวณต้นคลองผันน้ำ และ

ประตูระบายน้ำคลองช้างบริเวณปลายคลองผันน้ำ สามารถระบายน้ำได้ 750 ลบ.ม./วินาที รวมถึงงานอาคารประกอบ ประกอบด้วย การก่อสร้างสะพานรถยนต์ 5 แห่ง และก่อสร้างอาคารรับน้ำ 20 แห่ง

ทั้งนี้ หากดำเนินการแล้วเสร็จ จะสามารถบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ ต.หนองตรุด ต.นาโต๊ะหมิง และ ต.บางรัก ใน อ.เมือง จ.ตรัง คิดเป็นพื้นที่ 10,525 ไร่ และสามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตรและการอุปโภค ในฤดูแล้งได้ประมาณ 3.2 ล้านลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์จากโครงการฤดูฝนประมาณ 10,000 ไร่ และฤดูแล้งประมาณ 3,000 ไร่ อีกทั้งในช่วงฤดูแล้งจะเป็นแหล่งน้ำต้นทุนในการผลักดันการรุกตัวของน้ำเค็มเพื่อรักษาระบบนิเวศ ช่วยผลิตน้ำประปาปีละ 1.74 ล้านลบ.ม. ด้วย อย่างไรก็ตาม ทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ บูรณาการการทำงานร่วมกัน และพร้อมเข้าสนับสนุนในส่วนที่เกี่ยวข้อง สำหรับปี 2564 กรมชลประทาน

ได้มีแผนการเตรียมความพร้อมช่วงฤดูน้ำหลาก โดยมีการขุดเปิดช่องทางการระบายน้ำบริเวณสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก กม. 1+260 เพิ่มเติม (ดำเนินการโดยกรมทางหลวง) และการผันน้ำในช่วงฤดู

น้ำหลากช่วงเดือน (ตุลาคม-ธันวาคม) โดยติดตั้งบานระบายน้ำแล้วเสร็จ ที่ประตูระบายน้ำ กม.7+250 ทำให้สามารถควบคุมปริมาณน้ำที่จะไหลเข้าคลองผันน้ำได้

นอกจากนี้ นายเฉลิมชัย ได้มอบหนังสืออนุญาตให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) รวม 10 ราย และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำลงแหล่งน้ำธรรมชาติ ได้แก่ พันธุ์ปลากะแห (ปลาลำปำ) 50,000 ตัว พันธุ์ปลาเยี่ยงเทศ 50,000 ตัว พันธุ์ปลาสร้อยนกเขา 50,000 ตัว พันธุ์ปลาสร้อยลูกกล้วย 50,000 ตัว พันธุ์ปลาชิวควาย 5,000 ตัว และลูกพันธุ์ปลาบ้า (ปลาสุดดำ) ภายใต้โครงการ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 18 ตุลาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14782

หน้า: 8(บนซ้าย)

Col.Inch: 38.78

Ad Value: 34,902

PRValue (x3): 104,706

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'เฉลิมชัย' ยกคณะลงภาคใต้ติดตามสถานการณ์น้ำ/มอบเอกสารสิทธิส.ป.ก.

โรงเพาะฟักเคลื่อนที่ 1,000,000 ตัว รวม
ทั้งสิ้น 1,205,000 ตัว อีกทั้งยังมีบริการ
ประชาชน โดยจัดเตรียมพันธุ์แห่นาง
เพื่อนำไปใช้เพาะพันธุ์และเป็นอาหาร
ปลา ลดต้นทุนการผลิต จุลินทรีย์น้ำเพื่อ
นำไปเป็นหัวเชื้อและใช้สำหรับบำบัด
น้ำเสียในบ่อปลา และพันธุ์ปลาสวยงาม
(ปลาคาร์ฟ) เพื่อแจกให้เกษตรกร รายละเอียด
1 ชุด รวม 50 ราย