



ประกาศโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย  
เรื่อง แจ่งเงื่อนไขการส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูฝนปี พ.ศ. ๒๕๕๙

ด้วยขณะนี้ปริมาณน้ำในเขื่อนอุบลรัตน์ ณ วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๙ ระดับน้ำ +๑๗๔.๕๐ เมตร (ร.ท.ก.) มีปริมาณน้ำ ๕๐๘.๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๙๒ คิดเป็นปริมาณน้ำใช้การได้ ดินดิบ ๗๓.๐๗ ล้านลูกบาศก์เมตร เนื่องจากปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์ในปี ๒๕๕๘ น้อยมาก จึงไม่สามารถส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ๒๕๕๙ ตามปฏิทินการเพาะปลูกปกติได้ จากการจำลองสมมูลน้ำในอ่างเก็บน้ำเพื่อคาดการณ์การวางแผนการส่งน้ำเพื่อการปลูกพืชฤดูฝน ๒๕๕๙ ตามมาตรการบริหารจัดการน้ำ ช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๕๙ ของกรมชลประทาน และข้อกำหนดของปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนอุบลรัตน์ คาดว่าจะดำเนินการส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ๒๕๕๙ ให้กับระบบส่งน้ำได้ ดังนี้

๑) กรณีถ้าจะเริ่มส่งน้ำวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๙ จะต้องมียังปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์ ตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไปไม่น้อยกว่า ๗๘% ของค่าเฉลี่ยปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์อย่างต่อเนื่อง และระดับน้ำในเขื่อนอุบลรัตน์ไม่ต่ำกว่า +๑๗๕.๑๕ เมตร (ร.ท.ก.) หรือคิดเป็นปริมาณน้ำต้องมากกว่า ๖๐๔.๗๘ ล้านลูกบาศก์เมตร

๒) กรณีที่ปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์น้อยกว่า ๗๘% ของค่าเฉลี่ยปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์ แล้วเกษตรกรมีความจำเป็นต้องใช้น้ำจากคลองชลประทาน คาดว่าจะเริ่มส่งน้ำได้ตั้งแต่เดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ โดยใช้น้ำจากหน้าฝายหนองหวายเป็นหลัก และอาจมีขอการระบายน้ำจากเขื่อนอุบลรัตน์มาช่วยในบางช่วงเวลา ซึ่งเกษตรกรจำเป็นต้องใช้น้ำฝนเป็นหลัก โดยจะส่งน้ำเป็นรอบเวรตามฝายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อรักษาระดับน้ำในเขื่อนอุบลรัตน์ให้มีใช้เพียงพอสำหรับการอุปโภค - บริโภค และรักษาระบบนิเวศได้ตลอดปี ๒๕๕๙

สำหรับกำหนดการวันเริ่มส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูฝนปี ๒๕๕๙ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย จะประกาศให้ทราบโดยทั่วกันต่อไปอีกครั้งหนึ่ง

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๙

(นายทรงวุฒิ กิจวรวุฒิ)

ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย