

รับแล้ว
9/1/25
๒๑ ธ.ค. ๖๖



สำนักงานเกษตรจังหวัดราชบุรี
รับเลขที่ ๙๖๖๗
วันที่ ๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๖
13. 25 ๖๖

ที่ กษ ๐๓๒๒.๑๗/๙๓๙๖

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา
๑๗๙ หมู่ที่ ๗ ตำบลอ่างทอง อำเภอเมืองฯ
จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐

๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอแจ้งกำหนดการส่งน้ำการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒

เรียน นายอำเภอเมืองราชบุรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รอบเวรการส่งน้ำการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒ จำนวน ๑ แผ่น
๒. ประกาศสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ เรื่อง แผนการบริหารจัดการน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้ง
ในเขตชลประทานปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๑ จำนวน ๒ แผ่น

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา ขอแจ้งกำหนดการส่งน้ำการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง
ปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒ ระหว่างวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ตามมติ
คณะกรรมการจัดการชลประทาน เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๑ ในการนี้ จึงขอแจ้งกำหนดการมายัง
หน่วยงานของท่านให้ช่วยประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรเตรียมการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ให้สอดคล้องกับช่วงวันที่
ได้รับน้ำตามรอบเวรต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายนเรศวร์ วัฒนวงศ์)

ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน

โทร ๐๖ ๑๘๒๔ ๖๗๒๘

E-mail : rachaburir@hotmail.com

รอบเวรการส่งน้ำ การเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2561/2562

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระชาชนบุรีรัมย์ สำนักงานชลประทานที่ 13

รอบเวร	ช่วงวันที่	กลุ่มคลองที่ได้รับน้ำ	หมายเหตุ
1	7 มี.ค. 62 - 22 มี.ค. 62	คลอง 20ซ้าย-1ขวา, 21ซ้าย-1ขวา, 22ซ้าย-1ขวา, 23ซ้าย-1ขวา, 24ซ้าย-1ขวา, คลอง 1ขวา-1ขวา, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 16 วัน
2	23 มี.ค. 62 - 8 ก.พ. 62	คลอง 16ซ้าย-1ขวา, 17ซ้าย-1ขวา, 18ซ้าย-1ขวา, 19ซ้าย-1ขวา, โรงสูบน้ำวังมะนาว, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 17 วัน
3	9 ก.พ. 62 - 18 ก.พ. 62	คลอง 20ซ้าย-1ขวา, 21ซ้าย-1ขวา, 22ซ้าย-1ขวา, 23ซ้าย-1ขวา, 24ซ้าย-1ขวา, คลอง 1ขวา-1ขวา, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
4	19 ก.พ. 62 - 28 ก.พ. 62	คลอง 16ซ้าย-1ขวา, 17ซ้าย-1ขวา, 18ซ้าย-1ขวา, 19ซ้าย-1ขวา, โรงสูบน้ำวังมะนาว, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
5	1 มี.ค. 62 - 10 มี.ค. 62	คลอง 20ซ้าย-1ขวา, 21ซ้าย-1ขวา, 22ซ้าย-1ขวา, 23ซ้าย-1ขวา, 24ซ้าย-1ขวา, คลอง 1ขวา-1ขวา, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
6	11 มี.ค. 62 - 20 มี.ค. 62	คลอง 16ซ้าย-1ขวา, 17ซ้าย-1ขวา, 18ซ้าย-1ขวา, 19ซ้าย-1ขวา, โรงสูบน้ำวังมะนาว, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
7	21 มี.ค. 62 - 31 มี.ค. 62	คลอง 20ซ้าย-1ขวา, 21ซ้าย-1ขวา, 22ซ้าย-1ขวา, 23ซ้าย-1ขวา, 24ซ้าย-1ขวา, คลอง 1ขวา-1ขวา, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 11 วัน
8	1 เม.ย. 62 - 10 เม.ย. 62	คลอง 16ซ้าย-1ขวา, 17ซ้าย-1ขวา, 18ซ้าย-1ขวา, 19ซ้าย-1ขวา, โรงสูบน้ำวังมะนาว, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
9	11 เม.ย. 62 - 20 เม.ย. 62	คลอง 20ซ้าย-1ขวา, 21ซ้าย-1ขวา, 22ซ้าย-1ขวา, 23ซ้าย-1ขวา, 24ซ้าย-1ขวา, คลอง 1ขวา-1ขวา, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
10	21 เม.ย. 62 - 30 เม.ย. 62	คลอง 16ซ้าย-1ขวา, 17ซ้าย-1ขวา, 18ซ้าย-1ขวา, 19ซ้าย-1ขวา, โรงสูบน้ำวังมะนาว, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
11	1 พ.ค. 62 - 10 พ.ค. 62	คลอง 20ซ้าย-1ขวา, 21ซ้าย-1ขวา, 22ซ้าย-1ขวา, 23ซ้าย-1ขวา, 24ซ้าย-1ขวา, คลอง 1ขวา-1ขวา, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 10 วัน
12	11 พ.ค. 62 - 19 พ.ค. 62	คลอง 16ซ้าย-1ขวา, 17ซ้าย-1ขวา, 18ซ้าย-1ขวา, 19ซ้าย-1ขวา, โรงสูบน้ำวังมะนาว, คูส่งน้ำ, F.D. ที่รับน้ำจากคลอง 1ขวา	รับน้ำ 9 วัน



ประกาศสำนักงานชลประทานที่ ๑๓

เรื่อง แผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒

ด้วยกรมชลประทาน โดยสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ได้แจ้งแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒ พื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๒ ซึ่งคาดการณ์น้ำต้นทุนของเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ์ ในช่วงฤดูแล้งมีปริมาณน้ำใช้การได้ รวมประมาณ ๑๐,๙๖๔ ล้านลูกบาศก์เมตร วางแผนจัดสรรน้ำไว้ทั้งหมด ๕,๗๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นการเกษตร ๓,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการอุปโภค - บริโภค ๔๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และรักษาระบบนิเวศรวมทั้งอื่นๆ ๒,๐๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร สนับสนุนการเพาะปลูก ประมาณ ๑.๘๐ ล้านไร่ ประกอบไปด้วย ข้าวนาปรัง ๐.๗๓ ล้านไร่ พืชไร่ - พืชผัก ๐.๑๖ ล้านไร่ และอื่นๆ ๐.๙๑ ล้านไร่ (อ้อย ๐.๔๑ ล้านไร่ ไม้ผล - ไม้ยืนต้น ๐.๒๘ ล้านไร่ บอปลา - บอแก้ว และอื่นๆ ๐.๒๒ ล้านไร่)

เพื่อให้การส่งน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค เพื่อการเพาะปลูกและกิจกรรมต่างๆ ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ เป็นไปตามแผนการจัดสรรน้ำที่วางไว้ สอดคล้องกับสภาพน้ำต้นทุนในปัจจุบัน สำนักงานชลประทานที่ ๑๓ จึงขอแจ้งแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานปี ๒๕๖๑/๒๕๖๒ ตามเอกสารตารางที่แนบ

ฉะนั้น สำนักงานชลประทานที่ ๑๓ จึงขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ช่วยประชาสัมพันธ์แผนการบริหารจัดการน้ำดังกล่าวให้เกษตรกรในพื้นที่รับทราบด้วย

ประกาศ ณ วันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายมนัส สุดทอง)

ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๓