

# การเปิดประตูระบายน้ำคลองสารภี

10 พ.ย.2549



## ตัวหนังสือสุด บันทึกรักข้อความ

ส่วนราชการ..... กรมชลประทาน..... ห้องของเจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ โทร. 0-2669-2465 โทรสาร 0-2669 2086.....  
ที่..... กษ. 0321..... วันที่..... พฤศจิกายน 2549.....  
เรื่อง..... ขอร้องให้ปลดปล่อยน้ำล้นจากแม่น้ำบางปะกง.....

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามที่ชมรมเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาแม่น้ำบางปะกง เขตตำบลหัวโพร ตำบลบางค้ำฟ้า จังหวัดฉะเชิงเทรา มีหนังสือกราบเรียนนายอรรถยุทธมนตรี ประธานสภาความมั่นคงแห่งชาติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ข้าราชการกรมชลประทาน และส่วนราชการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนบรรณาธิการหนังสือพิมพ์และสถานีโทรทัศน์ช่องต่างๆ เพื่อขอให้กรมชลประทานระงับการปล่อยน้ำล้นซึ่งมาจากคลองสารภี ส่วนล้นของ จังหวัดปราจีนบุรี ลงสู่แม่น้ำปราจีนบุรี ซึ่งจะทำให้เกิดน้ำท่วมในแม่น้ำบางปะกง ส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตในแม่น้ำบางปะกง โดยเฉพาะผู้เลี้ยงปลาของที่บ้านปากแม่น้ำ จำนวน 2,000 ไร่เศษ และขอค้ำน้ำที่เลี้ยงปลาทั้งหมดปลาอื่นๆ อีก 3,000-5,000 ไร่ซึ่งจะมีความเสียหายไม่ต่ำกว่า 300-500 ล้านบาท ความละเอียดแจ้งแล้ว

กรมชลประทานได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่าตามระเบียบน้ำจากคลองสารภีออกสู่แม่น้ำปราจีนบุรี เพื่อลดปริมาณน้ำในพื้นที่ประมาณ 30,000 ไร่ ที่เกษตรกรในพื้นที่ห้วยน้ำจันทน์ในลักษณะเป็นข้าวขึ้นน้ำหรือข้าวพองลอย ซึ่งมีอุปนิสัยปริมาณน้ำในทุ่งสูงเกินกว่าระดับที่จะก่อให้เกิดความเสียหายแก่ต้นข้าวที่กำลังจะเริ่มออกรวง ดังนั้น กรมชลประทานโดยโครงการชลประทานปราจีนบุรีได้ให้ความตกลงกับเกษตรกรในพื้นที่ จะทำการเปิดระบายน้ำในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2549 และตามประกาศจังหวัดปราจีนบุรีที่กำหนดให้มีการปิดประตูระบายน้ำคลองสารภี ทุกวันที่ 10 เดือนพฤศจิกายนของทุกปีฉะนั้น การลดระบายน้ำจากคลองสารภีจะก่อให้เกิดความเสียหายแก่เกษตรกรผู้ทำนาในพื้นที่ดังกล่าวได้

เพื่อลดข้อขัดแย้งของเกษตรกรผู้ทำนาทั้งสองฝั่งคลองระบายน้ำออกจากพื้นที่ทุ่งนาโคกขี้วัว และชมรมผู้เลี้ยงปลาแม่น้ำบางปะกงที่คลองสารภีซึ่งการระบายน้ำจากคลองดังกล่าว กรมชลประทานจะสนับสนุนปริมาณน้ำช่วยเหลือจากเขื่อนจุฬาภรณ์ปริมาณสำรองเพิ่มเติมวันละ 1.5 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นเวลาประมาณ 10 วันเพื่อผลักดันน้ำล้น และดำเนินการเปิดประตูระบายน้ำคลองสารภีให้เป็นไปตามประกาศจังหวัดปราจีนบุรี ซึ่งจากกรณีบรรณาธิการกับคนป่าชมรมผู้เลี้ยงปลาในแม่น้ำบางปะกง (นายศักดิ์ สุนทรเทศน์) แล้ว ทนายร่ำหากได้รับน้ำสนับสนุนในปริมาณดังกล่าวนี้ จะสามารถบรรเทาความเดือดร้อนของกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาได้ ในขณะที่เกษตรกรผู้ทำนาขอที่ใดสำนึกการไปตามข้อตกลงและประกาศจังหวัดปราจีนบุรีข้างต้น

ข้าพเจ้ามีมติทางราชการแก้ไขปัญหาน้ำในระแวกที่อาจเกิดขึ้นในทุกปี กรมชลประทานจะเสนอให้ผู้เกี่ยวข้องจัดตั้งเป็นคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำคลองสารที่ที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อพื้นที่เหนือและท้ายประตูระบายน้ำ โดยคณะกรรมการประกอบด้วยผู้ว่าราชการจังหวัดทั้งของจังหวัด นายอำเภอที่เกี่ยวข้อง ส่วนราชการที่มีหน้าที่รับผิดชอบ หัวหน้าขององค์กรผู้ทำหน้าที่ใช้ประโยชน์จากคลองสารที่ในเขตจังหวัดปราจีนบุรีและกรมผู้ต้องปลานแม่ น้ำบางปะกงเขตจังหวัดปราจีนบุรีและจังหวัดฉะเชิงเทรา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาว่าเรียนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยและกรมชลประทาน  
ทราบแล้ว

  
(นายสมชาย ใจสมบูรณ์)   
อธิบดีกรมชลประทาน

### การเปิดประตูระบายน้ำคลองสารภี

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลวัดโบสถ์ ได้รับแจ้งจากรายตรวจในพื้นที่ว่าขณะนี้ใกล้ถึงช่วงเก็บเกี่ยวข้าวในพื้นที่ แต่ระดับน้ำในพื้นที่ของเกษตรกรยังมีระดับน้ำสูงซึ่งอาจทำให้เกิดความเสียหายแก่ต้นข้าวได้้องค์การบริหารส่วนตำบลวัดโบสถ์จึงมีความประสงค์ขอเปิดประตูระบายน้ำคลองสารภีเป็นการระบายน้ำในพื้นที่ลงสู่แม่น้ำปราจีนบุรีโดยขอความอนุเคราะห์โครงการชลประทานปราจีนบุรีเปิดประตูระบายน้ำตั้งแต่วันที่ 10 พฤศจิกายน 2549 เป็นต้นไป

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 8 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.78	2.37

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 16 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.08	0.28

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 17 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (Ppm)
ปตร.สารภี	3.26	2.76

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 18 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.73	1.65

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 20 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.74	0.89

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 21 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.53	1.92

#### ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 22 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้

ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	2.12	1.26
ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 23 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้		
ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.92	1.80
ผลการตรวจวัดค่า DO ของวันที่ 24 พฤศจิกายน 2549 ผลการตรวจวัดดังนี้		
ปตร.	ด้านแม่น้ำ (ppm)	ด้านในทุ่ง (ppm)
ปตร.สารภี	1.10	1.80

แหล่งข้อมูล <http://ridceo.rid.go.th/prachin/sarapee.htm>