



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร ๑๐๔

ที่ ..... วันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขาวตัดจากหนังสือพิมพ์ (ประจำวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๑)

๑) เรียน ผส.ชป.๑๐ ผ่าน ผบท.ชป.๑๐

งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ ฝ่ายบริหารทั่วไป ได้รวบรวมขาวตัดจากหนังสือพิมพ์ ประจำวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๑ ซึ่งมีเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน จึงเห็นควรแจ้งเวียนให้หน่วยงาน ในสังกัดทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวสุพรรณษา เนียมหอม)

ปท.ชป.๑๐

๒) ผทท

(นางกรองจิตต์ เปลี้นสมัย)

ผบท:ชป.๑๐ - ๕ ก.ย. ๒๕๖๑

๓) เว็บบ ร๐๖ ผส.ชป.๑๐, ผ๑.คณ, ผ๑.โครงการในเขต สชป.๑๐

แก้ห้หน้างานในผ๑๐นรหาร๓

เก็บใ้โครงการ

(นางสาวสุพรรณษา เนียมหอม)

ปท.ชป.๑๐ - ๕ ก.ย. ๒๕๖๑

๓)

ดำเนินการตามเสนอ

(นายสุชาติ เจริญศรี)

ผส.ชป.๑๐

๕ ก.ย. ๒๕๖๑

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อังคาร 4 กันยายน 2561

ปีที่: 28

ฉบับที่: 10142

หน้า: 1 (กลางขวา), 11

Col.Inch: 75.71

Ad Value: 124,921.50

PRValue (x3): 374,764.50

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: 22จว.งดทำนาขอพื้นที่รับน้ำ

## 22จว.งดทำนา ขอพื้นที่รับน้ำ

รัฐบาลขอความร่วมมือ 22  
จังหวัด 12 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา  
งดปลูกข้าว  อ่านต่อหน้า 11

### ● งดทำนา ต่อจากหน้า 1

หลังเก็บเกี่ยวฤดูการนี้เสร็จ ขอพื้นที่เกษตรกร  
เป็นที่รับน้ำ โดยจะปล่อยปลากลงไปให้ไม่มีอาชีพ  
เลี้ยงปลาแทน สททช.เผ่าระวังพิเศษอ่างเก็บ  
น้ำ 5 เขื่อนใหญ่ที่มีระดับเกินเกณฑ์ควบคุม  
ข้า้ทุกท่กว่าเตรียมพร้อมรับมีสถานการณ์ฝน  
โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำแควน้อยท้าย  
เขื่อนวชิราลงกรณ กาญจนบุรี นำโขงต้นแก้ว  
หนองคายวิฤต จ่อจนนครพนม มุกดาหาร  
บึงกาฬ โขงเจียมอุบลราชธานี น่านที่อ่วมฝนตก  
ตลอดทั้งคืน น้ำเอ่อล้นท่วมเขตเทศบาลเมือง  
เผ่าระวังพื้นที่ลาดเชิงเขา ริมลำห้วยตึงน้ำป่า  
ไหลทะลัก ดินถล่ม หลังปริมาณน้ำฝนสะสม  
เกิน 100 มม.

เมื่อเวลา 11.45 น. วันที่ 3 ก.ย. ที่ทำเนียบ  
รัฐบาล พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี  
ในฐานะกำกับดูแลงานสำนักงาน  
ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) กล่าวว่า ตน  
ได้รายงานให้พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา  
นายกฯ ทราบถึงสถานการณ์น้ำในปัจจุบัน  
แล้วว่าช่วงเดือนก.ย.นี้ฝนจะยังคงอยู่ แต่จะมี  
ปริมาณน้ำที่น้อยกว่าเกณฑ์ปกติ จึงอาจจะ  
ทำฝนหลวงเพิ่มเติมปริมาณน้ำในบางพื้นที่  
เช่นในภาคเหนือที่มีปริมาณฝนลดลงในบาง  
พื้นที่ โดยนายกฯ ได้สั่งการให้ดำเนินการใน  
เรื่องดังกล่าวแล้ว ส่วนที่ภาคอีสานจะต้องเร่ง  
ระบายน้ำเนื่องจากมีปริมาณน้ำมาก พร้อมให้  
ระมัดระวังการระบายน้ำที่อาจส่งผลกระทบ  
เมื่อเข้าสู่หน้าแล้งด้วย อย่างไรก็ตามประมาณ  
กลางเดือนก.ย.นี้จะมีความชัดเจนว่าควรจะ  
ปล่อยน้ำและเก็บกักน้ำไว้ในปริมาณเท่าใด  
โดยนายกฯ ได้สั่งให้ติดตามสถานการณ์อย่าง  
ใกล้ชิด และให้รายงานอย่างเร่งด่วนเมื่อมี  
สถานการณ์สำคัญ

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า ทั้งนี้สถานการณ์น้ำ  
ในลุ่มน้ำภาคกลางปัจจุบันที่มีกระแสข่าวว่า  
ให้งดทำนาใน ขณะนี้ชาวบ้านยังสามารถทำนา  
ได้ แต่น้ำเป็นห่วงขานานที่นานนอกเขต  
ชลประทานซึ่งอาจจะได้รับผลกระทบ จึงต้อง  
ระมัดระวัง โดยรัฐบาลจะแจ้งสถานการณ์ให้  
ทราบล่วงหน้าเพื่อเตรียมการ

ผู้สื่อข่าวถามถึงการให้งดทำนาใน 22  
จังหวัด 12 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา พล.อ.ฉัตรชัย  
กล่าวว่า ขณะนี้ไม่ได้ให้งดทำนา แต่เมื่อเก็บ  
เกี่ยวแล้วเสร็จก็ใช้พื้นที่เหล่านั้นเป็นที่รองรับ  
น้ำเหมือนบารุงท่าโมเดล โดยขอความร่วมมือ  
ของชาวนาไม่ให้เพาะปลูกเมื่อเก็บเกี่ยวเสร็จ  
เพราะต้องการให้พื้นที่ไว้รองรับน้ำ แล้วจะ  
ปล่อยปลากลงไปเลี้ยงแทน คาดว่าปีนี้จะใช้  
พื้นที่รองรับน้ำมากกว่าเดิม ซึ่งเกษตรกรก็  
เห็นด้วยเพราะจับปลาขายได้เงินเยอะกว่า  
เพราะปลูกข้าวต่อไปก็อาจจะเสียหายได้  
โดยที่รัฐบาลไม่ต้องขอเงิน เพราะเอาน้ำเข้ามา  
แบบนั้น ชาวนาก็ได้ประโยชน์กว่า จนถึง  
ฤดูกาลที่ต้องเอาน้ำออกชาวนาก็สามารถลด  
ต้นทุนได้เพราะมีปุ๋ยเพิ่มเข้ามาพร้อมกับน้ำ  
โดยในอ่างบารุงท่าจะขยายโครงการนี้ไป  
เป็นแสนกว่าไร่ อีกทั้งพื้นที่ตอนล่างของ 12  
ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา โดยกระทรวงเกษตรฯได้  
ส่งเจ้าหน้าที่ไปทำความเข้าใจกับประชาชน  
อย่างต่อเนื่อง

วันเดียวกัน นายสำเริง แสงภู่วงค์ รอง  
เลขาธิการ สททช. ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์  
เฉพาะกิจชั่วคราวในภาวะวิกฤต กล่าวถึง  
สถานการณ์น้ำในภาพรวมของประเทศ ว่า วัน  
ที่ 3 ก.ย. ประเทศไทยมีปริมาณฝนลดลง แต่  
ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคง  
มีปริมาณฝนมากกว่าภาคอื่นๆ โดยฝนสะสม  
24 ชั่วโมงที่ผ่านมา พบว่า มีฝนตกปานกลาง  
ถึงหนักในภาคเหนือ ได้แก่ จ.น่าน 155.5 มม.  
ภาคใต้ จ.พังงา 60.5 มม. นครศรีธรรมราช  
57.5 มม. กระบี่ 53 มม. ระนอง 42 มม.  
และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.บึงกาฬ 56.4  
มม. ศรีสะเกษ 54 มม. อุบลราชธานี 40 มม.  
ส่งผลให้แม่น้ำในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียง  
เหนือตอนบน และภาคตะวันออก มี  
ระดับน้ำเพิ่มขึ้น

ศูนย์เฉพาะกิจฯ ได้คาดการณ์พื้นที่เผ่า  
ระวังตึงน้ำท่วมในพื้นที่ลำน้ำสายสำคัญๆ

ได้แก่ ลำน้ำท่า ลำน้ำสงคราม ลำน้ำแควน้อย  
แควน้อย แม่น้ำแควใหญ่ แม่น้ำป่าสัก  
อ.ห้วยสัก อ.หนองไผ่ อ.เมืองเพชรบูรณ์  
อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ และแม่น้ำปราจีนบุรี  
บริเวณตลาดท่า อ.กบินทร์บุรี อ.ศรีมหาโพธิ  
อ.เมืองปราจีนบุรี อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี  
ทั้งนี้ ขอให้ประชาชนในพื้นที่ดังกล่าวติดตาม  
ประกาศของกรมชลประทานเรื่องสถานการณ์  
น้ำแม่น้ำปราจีนบุรีอย่างต่อเนื่อง รวมถึงแม่น้ำ  
น่าน อ.แม่จิม อ.บ่อเกลือ อ.เวียงสา  
อ.ท่าวังผา อ.เมืองน่าน จ.น่าน ที่มีความเสี่ยง  
จากสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่จากฝน  
ตกหนักใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา ส่วนที่แม่น้ำ  
โขงขณะนี้ยังคงมีแนวโน้มน้ำสูงขึ้น มีน้ำสูง

กว่าระดับตลิ่งที่ จ.หนองคาย นครพนม และ  
จ.มุกดาหาร และต้องเผ่าระวังบริเวณ  
จ.บึงกาฬ อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี

สำหรับสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำที่ต้อง  
เผ่าระวังเป็นพิเศษ ซึ่งเป็นอ่างขนาดใหญ่ที่มี  
ระดับเกินเกณฑ์ควบคุม และปริมาณน้ำเกิน  
ร้อยละ 80 ของความจุ ปัจจุบันคงเหลือ 5 แห่ง  
ได้แก่ 1.เขื่อนน้ำอูน จ.สกลนคร ปริมาณน้ำ  
560 ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจาก  
ระดับน้ำสูงกว่าตลิ่ง บริเวณบ้านนาหว้า  
อ.นาหว้า จ.นครพนม บ้านพอกใหญ่  
อ.พรตนาภิรมย์ จ.สกลนคร 2.เขื่อนแก่ง  
กระจาน จ.เพชรบุรี ปริมาณน้ำ 756 ล้าน  
ลบ.ม. 3.เขื่อนวชิราลงกรณ จ.กาญจนบุรี  
ปริมาณน้ำ 8,367 ล้าน ลบ.ม. โดยวันที่ 4 ก.ย.  
61 ได้ปรับแผนการระบายน้ำเป็นวันละ 58  
ล้าน ลบ.ม. ไปจนถึงวันที่ 10 ก.ย. ทั้งนี้  
ปริมาณน้ำที่ระบายยังไม่เกินความจุของลำน้ำ  
แควน้อย แต่อาจมีพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำบาง  
แห่งได้รับผลกระทบจากระดับน้ำที่เอ่อสูงขึ้น  
จากปัจจุบันประมาณ 50 ซม. ซึ่งเน้นย้ำนาย  
เชี่ยวชาญแจ้งให้พื้นที่ที่ท้ายเขื่อนควบคุมลำน้ำแคว  
น้อยให้ทราบถึงแผนการระบายน้ำด้วย

4.เขื่อนศรีนครินทร์ จ.กาญจนบุรี ปริมาณ  
น้ำ 16,144 ล้าน ลบ.ม. จะเริ่มปรับแผนการ  
ระบายน้ำผ่านเขื่อนท่าทุ่งนาเป็นวันละ 28  
ล้าน ลบ.ม. ตั้งแต่ 7-13 ก.ย. โดยปริมาณน้ำ  
ที่ระบายยังไม่เกินความจุของลำน้ำแคว แต่  
อาจมีพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำบางแห่งได้รับผลกระทบ  
จากระดับน้ำที่เอ่อสูงขึ้นจากปัจจุบัน

# เดือน16จว.ฝนถล่ม กรมชลเร่งระบายน้ำ

## อธิบดีกรมชลฯผวน้ำเหนือไหลบ่า เร่งปิดน้ำออกฝั่งซ้ายชวาก่อนเข้าเขื่อนเจ้าพระยา คุมระบายน้ำผ่านเขื่อนในอัตรา

◆อ่านต่อหน้า 9

### ฝนถล่ม □ ต่อจากหน้า 1

820 ลบ.ม.ต่อวินาที พร้อมระดมติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำแม่ทัพเจ้าฝักดันน้ำออกอ่าวไทย ด้าน “บิ๊กฉัตร” เผยเกษตรสั่งทำฝายหลวงในพื้นที่ขาดน้ำภาคเหนือ ย้ำปล่อยน้ำเข้าทุ่งเจ้าพระยาเลี้ยงชาวไร่เกี่ยวข้าวเสร็จแล้ว “ไมหลวงรัชกาลที่ 10” ทรงห่วงใยพสกนิกรที่ประสบภัยน้ำท่วม โปรดเกล้าฯให้หน่วยทหารตั้งโรงครัวพระราชทานที่ อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม เพื่อประกอบอาหารให้แก่ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อน ขณะนี้สถานการณ์น้ำโขงยังอยู่ในขั้นวิกฤติ ส่งผลกระทบต่อสาขาหลายสายเอ่อล้นเข้าท่วมบ้านเรือนสองฟากฝั่งแม่โขง รวมทั้งพื้นที่การเกษตรเสียหายยับ การบินไทยเลื่อน-ยกเลิกเที่ยวบินไปญี่ปุ่น-หลบได้ผู้แซบ ขณะนี้กรมอุตุฯ เดือน 16 จังหวัด “เหนือ-ตะวันออก-ใต้” ฝนยังตกหนัก

### ○ คุมน้ำเข้าเขื่อนเจ้าพระยา

เมื่อวันที่ 3 ก.ย. นายทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ฝายที่ตกชุกในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน ทำให้มีน้ำไหลลงมาสู่แม่โขงเจ้าพระยามากขึ้นที่ จ.นครสวรรค์ ด้านแม่โขงเจ้าพระยามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยสถานี C 2 ที่ อ.เมืองนครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่านเพิ่มขึ้นเป็น 1,175 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที เมื่อค่ำวันก่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท จึงได้สั่งการให้สำนักชลประทานที่ 12 บริหารจัดการน้ำบริเวณเหนือเขื่อน ด้วยการรับน้ำเข้าคลองในระบบชลประทานทั้งสองฝั่งฝั่งซ้ายคลองชัยนาท-ป่าสัก คลองมหาราช ฝั่งขวา ได้แก่ คลองมะขามเฒ่า-อุทอง แม่ทัพเจ้าฝัก แม่ทัพน้อย รวมประมาณ 550 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที และควบคุมน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาไม่เกิน 820 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที

### ○ เร่งผลักดันน้ำออกทะเล

ขณะนี้มีพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบบริเวณที่ลุ่มต่ำริมตลิ่งคลองบางบาล และคลองโผงเผง บริเวณ ต.หัวเวียง ต.บ้านกระทุ่ม อ.เสนา และ ต.ดินแดง อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา ระดับน้ำสูงขึ้นประมาณ 20-30 เซนติเมตร ทั้งนี้ การควบคุมอัตราการระบายดังกล่าวจะทำให้ระดับน้ำโขงที่ลุ่มต่ำที่ได้รับผลกระทบที่ตรงตัว

สำหรับการระบายน้ำผ่านประตูระบายน้ำพลเทพจะไหลไปบรรจบกับแม่น้ำท่าจีนที่ อ.สุพรรณบุรี ไหลมายัง จ.นครปฐม กรมชลประทานได้เตรียมเร่งระบายน้ำแม่โขงเข้าในช่วง จ.นครปฐม โดยติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ 14 เครื่อง และกำลังเร่งติดตั้งอีก 39 เครื่อง ซึ่งจะแล้วเสร็จภายใน 1-2 วันนี้ จากนี้จะติดตั้งในแม่โขงที่เข้าเขื่อนเจ้าพระยา 7 รวมทั้งหมด 81 เครื่อง เพื่อช่วยให้การไหลของน้ำแม่โขงที่เข้าเขื่อน และเร่งระบายออกทะเลที่ จ.สมุทรสาคร ซึ่งจะเป็นการช่วยลดการระบายน้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอีกทางหนึ่งด้วย

### ○ 2เขื่อนใหญ่ลดระบายน้ำ

อีกทั้งศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะจะประชุมร่วมกับกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เพื่อปรับลดการระบายน้ำจากเขื่อนภูมิพล จ.ตาก จากวันละ 8 ล้านลูกบาศก์เมตร เหลือวันละ 5 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนเขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ จากวันละ 30 ล้านลูกบาศก์เมตร จะปรับลดเป็น 20 ล้านลูกบาศก์เมตรและ 15 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวันเป็นลำดับ เพื่อลดปริมาณน้ำเหนือที่จะไหลลงมาเติมแม่น้ำเจ้าพระยา

นายทองเปลว กล่าวด้วยว่า จากการคาดการณ์ฝาย 3 วันล่วงหน้าของกรมอุตุวิทยามหา พบว่าทั่วประเทศจะมีปริมาณฝนตกน้อยลง ซึ่งจะส่งผลให้พื้นที่ไหลลงอ่างเก็บ

น้ำขนาดกลางมีปริมาณน้อยลงตามไปด้วย ทั้งนี้ กรมชลประทานจะบริหารจัดการน้ำในอ่างขนาดกลางที่มีปริมาณน้ำน้อยกว่าร้อยละ 30 ของความจุอ่างอย่างรัดกุมและเคร่งครัด ด้วยการระบายน้ำเท่าที่จำเป็นเท่านั้น เพื่อลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง สำหรับอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีปริมาณน้ำเกินร้อยละ 80-100 ของความจุอ่างฯ และอ่างเก็บน้ำที่มีน้ำเกินเกณฑ์ควบคุม (Upperrule curve) จะพิจารณาเร่งระบายให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุม โดยไม่ปล่อยผลกระทบต่อพื้นที่ท้ายน้ำ

### ○ ทำฝนหลวงพื้นที่ขาดน้ำ

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ตนได้รายงานต่อ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ถึงสถานการณ์น้ำในช่วงเดือน ก.ย.นี้ ซึ่งมีฝนตกอยู่ แต่กรมอุตุวิทยามหา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยืนยันว่ามีน้ำเฉลี่ยปริมาณฝายทั่วประเทศยังต่ำกว่าเกณฑ์ปกติ ขณะเดียวกันบางพื้นที่ที่ไม่มีฝนตกมากระชากแล้วตนจึงรายงานนายกรัฐมนตรีว่าขอให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ช่วยดำเนินการทำฝนหลวงเดิมที่ในพื้นที่ที่มีฝนตกน้อย หรือมีฝนลดลงอย่างมาก อาทิ ภาคเหนือที่คาดการณ์ว่าฝนจะลดลงอย่างมากตั้งแต่ช่วงกลางเดือน ก.ย.นี้ ซึ่งนายกรัฐมนตรีสั่งการให้ดำเนินการตามที่ตนเสนอเพื่อช่วยเรื่องปริมาณน้ำในพื้นที่ตอนบนของประเทศ

### ○ ปล่อน้ำหลังเกี่ยวข้าว

“พื้นที่ที่มีปริมาณน้ำเพียงพอและเขตชลประทานไม่มีอะไรที่เกะกะ แต่ทำเป็นทุ่งพื้นที่ที่นอกเขตชลประทาน อีกทั้งไปเป็นภัยกึ่งการให้รับแจ้งสถานการณ์ให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเพื่อเตรียมการไว้ ส่วนการขอความร่วมมือไม่ให้ปลูกข้าวต่อเนื่อง หลังการเก็บเกี่ยวข้าวแล้วในพื้นที่จะ 22 จังหวัดลุ่มน้ำเจ้าพระยา เป็นเหมือนกันเมื่อปี 2560 เมื่อมีน้ำมากก็ให้ใช้รูปแบบบางระกำโมเดลเมื่อเก็บเกี่ยวแล้วให้พื้นที่ดังกล่าวเป็นพื้นที่ที่เกะกะ ถ้าเกษตรกรจะทำเอาก็คงจะขอเขาไว้ให้ลดก่อน เพื่อให้เอาน้ำเข้าไป และจะปล่อยปลาลงไป ซึ่งประชาชนยอมรับดี เพราะเขาจะมีรายได้จากการจับปลา ขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ กำลังทำความเข้าใจกับ