

# ด่วนที่สุด

ที่ กช ๐๓๒๗/๔๗๐๔



เลข. ๔๗๗  
วันที่ ๒๕๖๐.๕๘  
เวลา ๑๕.๐๐

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
รหัสเรื่อง : ส ๑๘๕๐๐ ว ๗๙  
รับที่ : ๖๒๔๗๔/๕๘ วว ๑ ๖๐  
วันที่ : ๒๕ ๖. ๕๘ เวลา : ๑๔:๓๐

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

๒๕๕๘ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๖

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๔/๔(๑) ๓๕๘๒๔ ลงวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือรองนายกรัฐมนตรี (นายสมคิด ชาตุศรีพิทักษย์) เห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเสนอสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๖ มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (นายสมคิด ชาตุศรีพิทักษย์) กำกับการบริหารราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าว เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

## ๑. เรื่องเดิม

ตามอ้างถึง มติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๘ รับทราบสถานการณ์น้ำ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ ทั้งนี้ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ ให้คณะกรรมการรัฐมนตรีทราบทุกสิปดาห์ โดยเริ่มตั้งแต่เดือนพฤษจิกายน ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

## ๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

เพื่อให้ทุกภาคส่วนรับทราบสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ถึง ๓๐ เมษายน ๒๕๕๙ และเพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ ข้อดัดแปลงของกลุ่มน้ำใช้น้ำในภาคส่วนต่างๆ หากมีการใช้น้ำไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้

## ๓. สาระสำคัญ

### ๓.๑ สถานการณ์น้ำ

(๑) ย่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั้งประเทศ จำนวน ๓๓ แห่ง ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘ มีปริมาณน้ำรวม ๔๐,๓๒๖ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๗ ของปริมาณน้ำกักเก็บทั้งหมด เป็นน้ำใช้การได้ ๑๖,๔๒๓ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๖ ของปริมาณน้ำใช้การทั้งหมด

(๒) ย่างเก็บน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำแม่กลอง ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำใน ๔ เชื่อน ได้แก่ เชื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แคนนาอย บำรุงแดน ป่าสักชลสิทธิ์ จำนวน ๑๐,๗๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๓ ของปริมาณน้ำกักเก็บทั้งหมด เป็นน้ำใช้การได้ ๔,๐๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒๒ ของปริมาณน้ำใช้การทั้งหมด

- คุณน้ำแม่กลอง มีปริมาตรน้ำใน ๒ เขื่อน ได้แก่ เขื่อนศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ จำนวน ๑๙,๒๐๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๘ ของปริมาตรน้ำทั้งหมด เป็นน้ำใช้การได้ ๔,๙๒๕ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๗ ของปริมาตรน้ำใช้การทั้งหมด

๓) แหล่งน้ำอื่นของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

- แหล่งน้ำใน\_irenerimaok เขตคลประทาน ทั้งประเทศ จำนวน ๓๕๒,๕๒๘ ป่า ความจุรวม ๓๕๒,๕๓ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำรวม ๒๐๕.๘๗ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๘ ของความจุทั้งหมด

- อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก ทั้งประเทศ จำนวน ๕,๗๙๓ แห่ง ความจุรวม ๑,๕๙๒.๘๗ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำรวม ๙๙.๖๓ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๓ ของความจุทั้งหมด

๔) แหล่งน้ำที่ดำเนินการโดยกรมทรัพยากริมานา ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

- โครงการอนุรักษ์พื้นฟูแหล่งน้ำ จำนวน ๑๔,๐๙๑ แห่ง ความจุรวม ๑,๑๖๑.๐๗ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำรวม ๖๓๑.๕๕ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๓๙ ของความจุทั้งหมด

๕) ตามแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากริมานา ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

- แหล่งน้ำอื่นๆ ได้แก่ แหล่งน้ำในและนอกเขตคลประทาน สรบน้ำใน\_irenerima น้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ความจุรวม ๑,๐๓๗.๕๖ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำรวม ๓๓๙.๖๓ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๖๓ ของความจุทั้งหมด

### ๓.๒ การจัดสรรน้ำ

แผนการใช้น้ำ\_จากโครงการชลประทานขนาดใหญ่และขนาดกลางทั้งประเทศในช่วง ฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ (วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๕๘ – ๓๐ เม.ย. ๒๕๕๙) ณ วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๕๘ ปริมาตรน้ำตันทุน สามารถใช้การได้ จำนวน ๒๐,๐๓๕ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยวางแผนจัดสรรน้ำทั้งประเทศจำนวน ๑๑,๑๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจัดสรรน้ำในคุณเจ้าพระยา ๒,๙๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ประกอบด้วยเขื่อนภูมิพล ๘๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนสิริกิติ์ ๑,๖๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ระยะน้ำเฉลี่ยวันละ ๑๕.๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

ผลการจัดสรรน้ำ\_ช่วงวันที่ ๑ พฤศจิกายน - ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ทั้งประเทศ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน - ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘ ใช้น้ำไปแล้ว ๘๖๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘ ของแผนการจัดสรรน้ำ ส่วนใน คุณน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยบำรุงแดน ป่าสักชลสิทธิ์ และผันน้ำจากแม่กลอง) ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน - ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘ ใช้น้ำไปแล้ว ๗๐๓ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒๔ ของแผนการจัดสรรน้ำ คิดเป็นระยะน้ำเฉลี่ยวันละ ๑๕.๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

### ๓.๓ การบริหารจัดการน้ำและอาคารชลประทานในคุณน้ำเจ้าพระยาช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙

แผนการระบายน้ำจากเขื่อน\_(ช่วงวันที่ ๑๕ - ๒๐ ธันวาคม ๒๕๕๘) เฉลี่ยวันละ ๑๕.๖๘ ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น

- เขื่อนภูมิพล จังหวัดตาก ระยะน้ำเฉลี่ยวันละ ๔.๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

- เขื่อนสิริกิติ์ จังหวัดอุตรดิตถ์ ระยะน้ำเฉลี่ยวันละ ๔.๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

- เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก ระยะน้ำเฉลี่ยวันละ ๑.๐๕ ล้านลูกบาศก์เมตร

- เชื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดพะบุรี ระยะน้ำเฉลี่ยวันละ ๑.๗๓ ล้านลูกบาศก์เมตร
- เชื่อนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก รักษาระดับน้ำเหนือเขื่อน ให้อยู่ในเกณฑ์ไม่ต่ำกว่า + ๔๔.๕๐ เมตร (รถก.)

- เชื่อนเจ้าพระยา จังหวัดชัยนาท รักษาระดับน้ำเหนือเขื่อน ให้อยู่ในเกณฑ์ไม่ต่ำกว่า + ๑๔.๕๐ เมตร (รถก.) และควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่านเชื่อนเจ้าพระยา ๖.๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวัน

๓.๔ สถานการณ์การเพาะปลูกข้าวในเขตชลประทานคุณน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

#### ๓.๔.๑ พื้นที่ปลูกข้าวน้ำปี ๒๕๕๘

แผนเพาะปลูก ๗.๔๕ ล้านไร่ ปลูก ๖.๕๐ ล้านไร่ ไม่ปลูก ๑.๐๕ ล้านไร่ โดยในพื้นที่ที่ปลูก ๖.๕๐ ล้านไร่ แบ่งเป็น เก็บเกี่ยวแล้ว ๕.๙๕ ล้านไร่ เสียหาย ๐.๐๒ ล้านไร่ รอเก็บเกี่ยว ๐.๔๕ ล้านไร่ คาดว่าจะเก็บเกี่ยวเสร็จสิ้นประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

#### ๓.๔.๒ พื้นที่ปลูกข้าวน้ำปีต่อเนื่องปี ๒๕๕๘

พื้นที่ปลูกข้าวน้ำปีต่อเนื่องตั้งแต่เดือนสิงหาคม ๒๕๕๘ จำนวน ๑.๗๕ ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว ๐.๖๒ ล้านไร่ รอเก็บเกี่ยว ๑.๑๓ ล้านไร่ คาดว่าจะเก็บเกี่ยวเสร็จสิ้นประมาณกลางเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

#### ๓.๔.๓ พื้นที่ปลูกข้าวปรัง ปี ๒๕๕๘/๕๙

ผลการเพาะปลูกข้าวน้ำปรังตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม - ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘ จำนวน ๑.๔๙ ล้านไร่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดน้ำกราบเรียนนายกรัฐมนตรี เพื่อนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



พลเอก

(อัตรชัย สาริกัลยะ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรมชลประทาน

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๓ ๖๘๐๘