

# สำเนา

## ตัวนี้สุด

ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๙๗๗๐๙

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๙๒ เมษายน ๒๕๕๘

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง  
ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒

เรียน รอง-นร. (นายสมคิดฯ), รัฐ-กห., กศ., ทส., ทก., พน., พณ., มท., รง., เศขา-ศศช., ผบ.ตร., อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
กรรมการและเลขานุการ กนช.

ยังถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ตัวนี้สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๙๗๐๒ ลงวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๕๘  
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตัวนี้สุด ที่ กช ๐๒๑๒/๑๖๓๙  
ลงวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๘

ตามที่ได้แจ้งมติคณะรัฐมนตรี (๑ มีนาคม ๒๕๕๘) เกี่ยวกับรายงานผลการดำเนินงาน  
โครงการบูรณาการมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๑  
มาเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการช่วยเหลือ  
เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒ ไปเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบ ความละเอียดปรากฏ  
ตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

ในคราวประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๘ ผู้แทนกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์ [รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเลิศวิโรจน์ โภวัฒน์) และรองอธิบดีกรมชลประทาน  
(นายทองเปลว กองจันทร์)] ผู้แทนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ)  
ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย (อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) และผู้แทนกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ  
และการสื่อสาร (อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา) รายงานเพิ่มเติมเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำ  
และการช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนจากภัยแล้ง สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

๑. ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ [รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเลิศวิโรจน์  
โภวัฒน์)] รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการ/โครงการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของภาคครึ่ง  
ในภาครวม ๑๗ มาตรการ จำแนกเป็น ๓ กลุ่ม ได้แก่ ๑) กลุ่มสร้างรายได้กระตุ้นเศรษฐกิจชุมชน ๒) กลุ่มลดรายจ่าย  
และเพิ่มคุณภาพชีวิต และ ๓) กลุ่มขยายโอกาส วงเงินรวม ๒๐๐,๐๐๐ ล้านบาท โดยมีหน่วยงานต่าง ๆ  
เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงคลัง สำนักนายกรัฐมนตรี  
เป็นหน่วยงานรับผิดชอบการดำเนินการ

๒. ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ [รองอธิบดีกรมชลประทาน (นายทองเปลว กองจันทร์)]  
รายงานสถานการณ์น้ำและการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง และได้คาดการณ์ปริมาณน้ำใช้การได้ทั้งนอกและใน  
เขตชลประทานในช่วง ๒ เดือน ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน – ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ว่ามีปริมาณรวมประมาณ  
๑๓,๙๖๔ ล้านลูกบาศก์เมตร และรายงานเกี่ยวกับการวางแผนการจัดสรรน้ำ ซึ่งแบ่งตามวัตถุประสงค์  
ของการใช้น้ำได้เป็น ๕ ประเภท ได้แก่ ๑) น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง (๒) น้ำเพื่อการรักษา<sup>๑</sup>  
ระบบนิเวศในช่วงฤดูแล้ง (๓) น้ำเพื่อการเกษตรกรรม (๔) น้ำเพื่อการอุตสาหกรรม และ (๕) น้ำที่สำรองไว้ใช้  
ในช่วงต้นฤดูฝน

๓. ผู้แทนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม [อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
(นายสุพจน์ โภวิจักษณ์ยุกุล)] รายงานผลการชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลช่วยภัยแล้ง ซึ่งมีทั้งหมดจำนวน ๖,๙๒๒ ป่า  
ณ วันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๘ ได้ดำเนินการเสร็จแล้วจำนวน ๒,๙๕๕ ป่า และคาดว่า ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘  
จะดำเนินการแล้วเสร็จจำนวน ๕,๑๖๐ ป่า ทั้งนี้ จะเริ่งดำเนินการให้แล้วเสร็จทั้งหมดภายในวันที่  
๒๑ กันยายน ๒๕๕๘

๔. ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย [อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (นายฉัตรชัย พรมเมติค)] รายงานเกี่ยวกับจังหวัดที่ประกาศให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) โดยในปี ๒๕๕๘ มีจำนวน ๒๗ จังหวัด ๔,๓๕๔ หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ ๕.๙๑ ซึ่งลดลงจากปี ๒๕๕๖ – ๒๕๕๘ รวมถึงการให้ความช่วยเหลือ (น้ำอุปโภคบริโภค) ข้อมูลระบบประปาทั่วประเทศ ผลการแจกจ่ายน้ำตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ถึงปัจจุบัน และการเตรียมเครื่องจักรกลเพื่อการบรรเทาสาธารณภัยในระดับจังหวัด ของทุกหน่วยงาน

๕. ผู้แทนกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร [อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา (นายสังกรานต์ อักษร)] รายงานเกี่ยวกับการคาดหมายถักขยะอากาศของประเทศไทยว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ ๓ ของเดือนพฤษภาคมนี้จะเริ่มมีฝนตก และจะมีฝนเพิ่มมากขึ้นในช่วงเดือนมิถุนายน – กรกฎาคม ๒๕๕๘ ซึ่งคณะกรรมการได้มีมติว่า

๑. รับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ

๒. รับทราบบทนำที่ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ [รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒน์) และรองอธิบดีกรมชลประทาน (นายทองเปลว กองจันทร์)] กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ) กระทรวงมหาดไทย (อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) และกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา) รายงานเพิ่มเติม

๓. มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกับกระทรวงกลาโหม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดดำเนินการชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลหมู่บ้านให้แล้วเสร็จตามเป้าหมายโดยเร็ว รวมทั้งให้ดำเนินการจัดหาเครื่องสูบน้ำที่ใช้กับบ่อน้ำบาดาลดังกล่าวให้ครบถ้วน ทั้งนี้ ให้กระทรวงพลังงาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการวิจัยและพัฒนาเครื่องสูบน้ำที่ใช้พลังงานทดแทนต่อไปด้วย

๔. มอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (กรมอุตุนิยมวิทยา) พิจารณาปรับรูปแบบการรายงานพยากรณ์อากาศให้เป็นที่น่าสนใจ และประชาชนทั่วไปมีความเข้าใจเกี่ยวกับสภาพอากาศง่ายขึ้น

๕. มอบหมายให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จัดทำสรุปรายงานการบริหารจัดการน้ำทั้งประเทศในภาพรวมทั้งหมด เช่น แนวทาง จัดทำแหล่งน้ำต้นทุนในเชิงขนาดใหญ่ การผันน้ำจากฝั่งตะวันตก (ลุ่มน้ำแม่กลอง) มาใช้ในฝั่งตะวันออก (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) การจัดทำแหล่งน้ำเพื่อผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน การขุดลอกแหล่งน้ำสาธารณะหมู่บ้าน เพื่อการอุปโภคบริโภค วิธีการประหยัดน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร โดยเฉพาะการปลูกข้าว แผนการบริหารจัดการน้ำ ในอนาคตเพื่อนำเสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติโดยต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ธีระพงษ์ วงศ์ศิริวิลาส

(นายธีระพงษ์ วงศ์ศิริวิลาส)

รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สำนักพัฒนาอยุธยาสัตรและติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๕๐๐๐ ต่อ ๓๒๗ (สกล), ๔๕๒ (กัญญา)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖ [www.soc.go.th](http://www.soc.go.th)