



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ ส่วนการประชาสัมพันธ์ โทร.๐๒-๖๑๔๕๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๗  
ที่ ๘๙๐๒๙.๐๒/๒ ๗๖๗๒

วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ส่งข้อมูลผลการประชุมคณะกรรมการบูรณาการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๘

เรียน ผอ.สปช. ๑ - ๘ และ ประชาสัมพันธ์จังหวัด

สพป. ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง  
ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ณ ห้องประชุมกระวงเกษตรและ  
สหกรณ์ มาเพื่อเป็นข้อมูลให้หน่วยงานของท่านใช้ในการประชาสัมพันธ์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ จะขอบคุณยิ่ง

(นางอุบลรัตน์ คงกระพันธ์)

ผอ.สพป.

## รายงานการประชุม

คณะกรรมการอำนวยการแก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙

ครั้งที่ ๔/๒๕๕๘

วันจันทร์ที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ห้อง ๑๓๔-๑๓๕)

## ผู้มาประชุม

๑. พลเอกอัตรชัย สาริกัลยะ	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ประธาน
๒. นายสุรี มากรุณ	รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย	รองประธาน
๓. นายธีรภัทร ประยูรศิทธิ	ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ
๔. นายณัฐพงศ์ ศิริชนา	รองปลัดกระทรวงมหาดไทย	กรรมการ
๕. พลตรีเพิ่มศักดิ์ รอบจังหวัด	(แทน) ปลัดกระทรวงมหาดไทย	กรรมการ
๖. นายประวิทย์ เดียงผล	ผู้อำนวยการสำนักงานกิจการพลเรือน	กรรมการ
๗. นายสมคิด สมศรี	(แทน) ปลัดกระทรวงกลาโหม	กรรมการ
๘. นายอิทธิพงศ์ คุณաกรบดินทร์	ผู้ตรวจราชการกระทรวงแรงงาน	กรรมการ
๙. นายอุทัย ปิยานิชพงษ์	(แทน) ปลัดกระทรวงแรงงาน	กรรมการ
๑๐. นายประวิณ พัฒนาพงษ์	ผู้ตรวจราชการกระทรวงพาณิชย์	กรรมการ
๑๑. นางธิดา คงก้องเกียรติ	(แทน) ปลัดกระทรวงพาณิชย์	กรรมการ
๑๒. นางญาณี แสงศรีจันทร์	ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม	กรรมการ
๑๓. นายวินัย สามารถ	(แทน) ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	กรรมการ
๑๔. นายเพิ่มสุข สังจากิริวัฒน์	ผู้อำนวยการสำนักนายกรัฐมนตรี	กรรมการ
๑๕. นายบุญมา ตรัยศิลปานันต์	ผู้ตรวจราชการกระทรวงการคลัง	กรรมการ
๑๖. นายดนัย มุ่งสา	(แทน) ปลัดกระทรวงการคลัง	กรรมการ
	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำภาค	กรรมการ
	(แทน) ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์	กรรมการ
	(แทน) ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
	ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านยุทธศาสตร์และพัฒนา	กรรมการ
	(แทน) ปลัดกระทรวงพัฒนา	กรรมการ
	ผู้อำนวยการสำนักยุทธศาสตร์การเตรียมพร้อม	กรรมการ
	และการป้องกันประเทศ	กรรมการ
	(แทน) เลขาธิการสภาพความมั่นคงแห่งชาติ	กรรมการ

๑๗.นายภาณุ จันทร์เจียวใช้	ที่ปรึกษาสำนักงบประมาณ (แทน) ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ	กรรมการ
๑๘.พ.ต.ท.พงษ์สสรเพชร สันติ��ธรรม	สารวัตรคุ้มงานบริการประชาชน (แทน) ผู้บัญชาการสำนักงานตำรวจแห่งชาติ	กรรมการ
๑๙.นายพิชญุ วนารถ	ผู้อำนวยการส่วนวางแผนทรัพยากรน้ำ	กรรมการ
๒๐.นางสาวสุภาริตา ผลงาม	(แทน) เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ	กรรมการ
๒๑.นายสมศักดิ์ กังธีระวัฒน์	(แทน) ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ รองผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร	กรรมการ
๒๒. นายกิตติพงศ์ บุญยิ่ง	(แทน) ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ผู้ช่วยผู้อำนวยการธนาคารออมสิน	กรรมการ
๒๓.นายธารธรรม อุปราชวงศ์	(แทน) ผู้อำนวยการธนาคารออมสิน ผู้อำนวยการกลุ่มงานมาตรฐาน	กรรมการ
๒๔. นางสาววริศรา มงคลตะกูลสุข	(แทน) ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	กรรมการ
๒๕.นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์	(แทน) ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการ
๒๖.นายสุเทพ น้อยไฟโรมน์	อธิบดีกรมชลประทาน	และเลขานุการ
๒๗.นายโอฬาร พิทักษ์	อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๘.นายภูมิศักดิ์ ราชรี	ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจการเกษตร (แทน) เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๙.ร้อยตรีพงศธร ศิริสาคร	ผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการบรรเทาสาธารณภัย (แทน) อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๐. นายสาธิต สีอประเสริฐกุล	ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ (แทน) อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

### ผู้ไม่มีอำนาจ

๑. ผู้อำนวยการสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร

### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. พลเอกประสาท สุขเกษตร
๒. นายอ่านวย ประดิษฐ์
๓. พลเอกปัชญพงษ์ ประดุมภัย
๔. นางจินتنا ชัยวรรณการ
๕. นายวิษณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข
๖. นายธนู มีแสงเงิน

เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์  
รองเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

๗. พันเอกกนกวรรณ์ สังขวा�สี	กระทรวงกลาโหม
๘. พ.อ.ศักดาภูมิ กุมารสิงห์	กระทรวงกลาโหม
๙. ว่าที่ร.ต.ประจวบ แก้วไกร	กระทรวงมหาดไทย
๑๐. นางอาภาณ์ วุฒิคุณาภรณ์	กระทรวงมหาดไทย
๑๑. นายสารุมงก โนม่งสูงเนิน	กระทรวงพาณิชย์
๑๒. นายวัชระ ทองธุต	กระทรวงพาณิชย์
๑๓. นางเยาวลักษณ์ จำเปร็ตต์	สำนักงบประมาณ
๑๔. นายยุทธนา สาโยธนกร	สำนักงบประมาณ
๑๕. นางกัญญา ศานติธรรมศรี	กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
๑๖. นายคงฤทธิ์ คงประชญ์	กระทรวงอุตสาหกรรม
๑๗. นางสาวศศิดิรา พูภักดี	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๘. นายนรัตน์ มาประษต	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๑๙. นายมนต์ชัย มโนสมุทร	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๒๐. นายอนุกูล แย้มพุ่ม	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๒๑. นางสาวทักษพร น้อยแก้ว	สำนักงานสภาพัฒนาการเมือง
๒๒. นางสุจินตนา วงศ์ทอง	ธนาคารออมสิน
๒๓. นายไพบูล วงศ์ทอง	ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
๒๔. นางศันสนีย์ พันธุ์อร่าม	ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
๒๕. นายธนวัชวรรณ ยอดพยุง	กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
๒๖. นางสาวหยาดฟัน รัตตะมาນ	กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
๒๗. นายอัชชัย แสนเสนา	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
๒๘. นายบุญชู ส่งตระกูลศักดิ์	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๒๙. นายชาญชัย รุกขวัฒนกุล	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๓๐. ว่าที่พันต์รีวิวศิล สมพงษ์	กรรมการข้าว
๓๑. นายรัตนัย ประสงค์ดี	กรรมการข้าว
๓๒. นายทองเปลว กองจันทร์	กรมชลประทาน
๓๓. นายธเนศร์ สมบูรณ์	กรมชลประทาน
๓๔. นายวุฒิชัย ชัยวงศ์	กรมส่งเสริมการเกษตร
๓๕. นางสาวอุษากร ข่าววิถี	กรมส่งเสริมการเกษตร
๓๖. นางสาวอรุณี สุขน่วม	กรมส่งเสริมการเกษตร
๓๗. นายพงศ์ศรี ศรีชัย	กรมส่งเสริมสหกรณ์
๓๘. นายจิรศักดิ์ เงินเสี้ยง	กรมส่งเสริมสหกรณ์
๓๙. นายครองศักดิ์ สงรักษ์	กองเกษตรสารนิเทศ สป.กช.
๔๐. นายสุรศักดิ์ อินอุดม	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
๔๑. นายประกอบ อิงคล	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
๔๒. นางอังสนา สุวัณณท์พพะ	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
๔๓. นางสาวพิมพ์พรรรณ อนันตเศรษฐี	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
๔๔. นางสาวจุฑาสินี ข่าววิไล	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| ๔๕. นางสาวยุพพร พัชราพินิจัย                                    | ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สป.กษ.        |
| ๔๖. นางสาววรัญญา แสงจันทร์                                      | ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สป.กษ.        |
| ๔๗. นายพีรพันธ์ คงทอง   | สำนักแผนงานและแผนโครงการพิเศษ สป.กษ. |
| ๔๘. นางชนกวรรณ มั่นนาค  | สำนักแผนงานและแผนโครงการพิเศษ สป.กษ. |
| ๔๙. เจ้าหน้าที่กลุ่มป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติ จำนวน ๑๐ คน |                                      |

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขวิกฤตภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๘

ฝ่ายเลขานุการฯ รายงานว่า ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการ แก้ไขปัญหาภัยแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมดังกล่าวให้คณะกรรมการพิจารณา เมื่อวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ โดยมี หน่วยงานขอแก้ไขรายงานการประชุมดังนี้

๑. ผู้แทนกระทรวงกลาโหม ขอแก้ไขรายงานการประชุมหน้าที่ ๑๙ บรรทัดที่ ๗ จากคำว่า “การพัฒนาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภค ดำเนินการโดยหน่วยทหารพัฒนา” แก้ไขเป็น “การพัฒนาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภค ดำเนินการโดยหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา” และบรรทัดที่ ๙ จากคำว่า “ขาดเจ้าน้ำบาดาล” แก้ไขเป็น “ขาดเจ้าน้ำบาดาล”

๒. ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ขอแก้ไขรายงานการประชุมหน้าที่ ๒ ตัวหนังผู้นำ ประชุมลำดับที่ ๑๙ จากเดิมตัวหนัง “รองผู้กำกับการกลุ่มงานบริการประชาชน” แก้ไขเป็น “รองผู้บังคับการ กองแผนงานกิจการพิเศษ”

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขปัญหาภัยแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

เรื่องที่ ๓.๑ การรายงานผลการปฏิบัติงานของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ระดับชาติปี ๒๕๕๘/๕๙ (ศก.กษ.)

ฝ่ายเลขานุการรายงานว่า การปฏิบัติงานของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ระดับชาติปี ๒๕๕๘/๕๙ เป็นการรายงานผลการปฏิบัติงาน แนวโน้มสถานการณ์ในช่วงที่ผ่านมาและ ห้วงเวลาต่อไป ให้คณะกรรมการอำนวยการบูรณาการฯ รับทราบ โดยแบ่งเป็น ๓ ส่วน ได้แก่ ๑) ส่วนปฏิบัติการ มีรองอธิบดีกรมคลIMATE เป็นผู้อำนวยการ จะรายงานสถานการณ์น้ำและสถานการณ์เพาะปลูกข้าว ๒) ส่วน ประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ มีรองอธิบดีกรมประชาสัมพันธ์ เป็นผู้อำนวยการ จะรายงานผลการ ประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ รวมทั้งติดตามประเมินสถานการณ์ภัยแล้งและข่าวสารที่เกี่ยวข้อง และ ๓) ส่วน อำนวยการ จะสรุปข้อมูลเพื่อนำมาวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ ปรับกลยุทธ์และแนวทางปฏิบัติการฯ เพื่อ เสนอต่อกองคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ ทั้งนี้ ขอให้รายงานผลการ ปฏิบัติงานในแต่ละส่วนงานตามลำดับ ดังนี้

**๑. ส่วนปฏิบัติการ โดย ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน  
สถานการณ์ในอ่างเก็บน้ำ (ณ วันที่ ๒๒ พย. ๕๘) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง**

มีปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๗,๔๗๗ ล้านลบ.ม. (๓๗%) เมื่อเปรียบเทียบปริมาณน้ำใช้การได้กับปี ๒๕๕๙ (๒๒,๗๕๑ ล้านลบ.ม.) น้อยกว่า ๑๐% ส่วนอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ในเขตคุณเจ้าพระยาจำนวน ๔ อ่าง (เชื่อมกู่มิพล เขื่อนสิริกิติ์ เชื่อนแควน้อยบารุงแคน และเชื่อนป่าสักคลองสิทธิ์) มีปริมาณน้ำใช้การได้รวม ๔,๒๓๐ ล้านลบ.ม. (๒๓%) เมื่อเปรียบเทียบปริมาณน้ำใช้การได้กับปี ๒๕๕๗ (๗,๒๑๖ ล้านลบ.ม.) น้อยกว่าจำนวน ๒,๙๙๖ ล้านลบ.ม. หรือประมาณ ๓๗% ซึ่งแสดงให้เห็นว่าระดับน้ำในพื้นที่คุณเจ้าพระยาบังคับอยู่ในภาวะวิกฤต สำหรับแหล่งน้ำอื่นๆ ประกอบด้วย (๑) แหล่งน้ำของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นแหล่งน้ำไวร่นอกเขตชลประทานทั้งหมด ๓๕๒,๕๒๘ ป่า มีปริมาณน้ำประมาณ ๒๐๔,๕๐ ล้านลบ.ม. หรือ ๕๘% ของความจุ (ความจุ ๓๕๒,๕๐ ล้านลบ.ม.) และอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กทั่วประเทศจำนวน ๔,๙๓๑ แห่ง มีปริมาณน้ำประมาณ ๑,๒๑๘,๙๙ ล้านลบ.ม. หรือ ๖๘% ของความจุ (ความจุ ๑,๗๙๖,๙๐ ล้านลบ.ม.) (๒) แหล่งน้ำของกรมทรัพยากรน้ำ จำนวน ๑๔,๐๙๑ แห่ง มีปริมาณน้ำประมาณ ๑,๑๖๑,๐๗ ล้านลบ.ม. หรือ ๕๕% ของความจุ (ความจุ ๖๓๑,๕๕ ล้านลบ.ม.) และ (๓) แหล่งน้ำตามยุทธศาสตร์ การบริหารจัดการน้ำ (แหล่งน้ำในและนอกเขตชลประทาน สรบน้ำใน ไวรนา น้ำบาดาลเพื่อการเกษตร มีปริมาณน้ำประมาณ ๑,๐๓๖,๗๑ ล้านลบ.ม. หรือ ๓๖% ของความจุ (ความจุ ๓๓๖,๗๑ ล้านลบ.ม.) สำหรับแผนการจัดสรรน้ำจาก ๔ เชื่อนหลักคุณน้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ ๑ พย. ๕๘) มีปริมาณน้ำตันทุนรวมทั้งสิ้น ๔,๒๕๗ ล้านลบ.ม. (สำรวจน้ำไว้ใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคและรักษาระบบนิเวศน์จำนวน ๑,๓๔๗ ล้านลบ.ม. จนถึงเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๘) ทั้งนี้ในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ (วันที่ ๑ พย. ๕๘ – ๓๐ เมย. ๕๙) ได้กำหนดแผนระบายน้ำจาก ๔ เชื่อนหลัก รวมจำนวน ๒,๙๐๐ ล้านลบ.ม. ประกอบด้วย เชื่อนกู่มิพล ๘๐๐ ล้านลบ.ม. เขื่อนสิริกิติ์ ๑,๖๐๐ ล้านลบ.ม. เชื่อนแควน้อยฯ ๒๐๐ ล้านลบ.ม. และเชื่อนป่าสักฯ ๓๐๐ ล้านลบ.ม. โดยจัดสรรให้เพื่อการอุปโภคบริโภค ๑,๑๐๐ ล้านลบ.ม. การรักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ ๑,๔๐๐ ล้านลบ.ม. และเพื่อการเกษตรที่ปลูกไว้เดิม เช่น ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอ้อย ๔๐๐ ล้านลบ.ม. โดยผลการจัดสรรน้ำจาก ๔ เชื่อนหลัก ช่วงระหว่างวันที่ ๑-๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๘ รวมทั้งสิ้น ๑๑๕,๓๗ ล้านลบ.ม. ซึ่งต่ำกว่าแผน ๑๑,๓๒ ล้านลบ.ม. (แผนการจัดสรร ๓๒๖,๖๖ ล้านลบ.ม.) เนื่องจากในช่วงระยะเวลาดังกล่าว มีฝนตกในหลายพื้นที่ส่งผลให้มีน้ำท่าตามธรรมชาติเพิ่มขึ้น

**สถานการณ์การเพาะปลูกพืช**

- สถานการณ์เพาะปลูกพืชในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๕๘ (ณ วันที่ ๓๑ ตค. ๒๕๕๘) ทั่วประเทศรวมทั้งสิ้น ๑๔,๙๐ ล้านไร่ น้อยกว่าแผนที่กำหนดไว้ ๑,๓๔ ล้านไร่ (แผนการเพาะปลูกข้าวที่กำหนดไว้ ๑๖,๒๙ ล้านไร่) ประกอบด้วย ข้าวนาปี ๑๕,๕๙ ล้านไร่ (แผน ๑๕,๗๙ ล้านไร่) และพืชไร่พืชผัก ๐,๓๙ ล้านไร่ (แผน ๐,๓๐ ล้านไร่)

- สถานการณ์เพาะปลูกข้าวในสุ่มน้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ ๑๕ พ.ย. ๕๘) มีพื้นที่ปลูกข้าว รวมทั้งสิ้น ๖,๔๐ ล้านไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยวแล้ว ๕,๒๑ ล้านไร่ รอเก็บเกี่ยว ๑,๗๙ ล้านไร่ เสียหาย ๒๑,๖๔๔ ไร่ สำหรับในพื้นที่ปลูกข้าวน้ำปีที่เก็บเกี่ยวแล้วยังมีพื้นที่ปลูกต่อเนื่องและรอเก็บเกี่ยวอีกจำนวน ๑,๖๙ ล้านไร่ ซึ่งจะเก็บเกี่ยวตั้งแต่กลางเดือน พ.ย. ๕๘ ถึงเดือน ก.พ. ๕๙ และต้องการใช้น้ำอีก ๘๐๙ ล้านลบ.ม. ส่วนพื้นที่รอเก็บเกี่ยวจำนวน ๑,๑๗ ล้านไร่ ยังคงมีพื้นที่ ๑,๑๐ ล้านไร่ ที่ต้องการใช้น้ำอีก ๓๖๑ ล้านลบ.ม.

- สถานการณ์เพาะปลูกพืชในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๒๕๕๙ (ณ วันที่ ๑๕ พย. ๒๕๕๙)  
พื้นที่ปลูกรวมทั้งสิ้น ๑,๖๐ ล้านไร่ ประกอบด้วย ข้าวนาปรัง ๑,๑๗ ล้านไร่ และพืชไร่พืชผัก ๐,๐๓ ล้านไร่ โดยพื้นที่ในคุณน้ำเจ้าพระยาปลูกข้าวน้ำปรัง จำนวน ๐,๔๑ ล้านไร่ พื้นที่ปลูกพืชไร่พืชผัก ๐,๐๑๖ ล้านไร่ รวมปลูกพืชจำนวน ๐,๔๒ ล้านไร่

สำหรับผลการวิเคราะห์การลงพื้นที่เพื่อสร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่คุณน้ำเจ้าพระยา ที่มีต่อการเพิ่มขึ้นของพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องปี ๒๕๕๘ และพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังปี ๒๕๕๘/๕๙ มีดังนี้

(๑) เกษตรกรรับรู้/รับทราบข้อมูลสถานการณ์น้ำที่มีปริมาณน้อย แต่ยังตัดสินใจปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องอยู่ เมื่อจาก ณ ช่วงเวลาหนึ่งมีฝนตกอยู่ในบางพื้นที่ ทำให้เกษตรกรตัดสินใจปลูกข้าวต่อเนื่อง รวมทั้งการปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวไปเป็นพืชไร่ซึ่งใช้น้ำน้อยกว่าหนึ่น เกษตรกรต้องปรับเปลี่ยนวิธีการผลิต การดูแลรักษาซึ่งมีความแตกต่างกัน

(๒) การติดตามและประเมินผลการดำเนินการตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ๔ มาตรการ โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรจะประเมินถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อเกษตรกรจากสถานการณ์ภัยแล้งว่าสามารถลดรายจ่าย ลดภาระหนี้สิน และมีรายได้ทดแทนการปลูกข้าวนาปรังต่อคนหรือต่อครัวเรือนในฤดูแล้ง

(๓) การประเมินผลสัมฤทธิ์การสร้างการรับรู้ ต้องติดตามจากสถานการณ์การปลูกข้าวนาปรัง ณ สัปดาห์ที่ ๔ ของเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๘ ซึ่งจากการเฝ้าระวังเทียบผลการปลูกข้าวนาปรังรายสัปดาห์ในเขตสุ่มเจ้าพระยา พบว่า ผลการปลูกข้าวนาปรังปี ๒๕๕๘/๕๙ น้อยกว่าแผนที่กำหนดไว้ และน้อยกว่าปี ๒๕๕๗ รวมทั้งอัตราการขยายตัวของพื้นที่เพาะปลูกในสัปดาห์ที่ ๒ ลดลงจากสัปดาห์แรก และคงให้เห็นว่า การลงพื้นที่เพื่อสร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่คุณน้ำเจ้าพระยาประสบความสำเร็จในระดับหนึ่ง

### ความเห็นที่ประชุม

(๑) ประธานการประชุม ได้ให้ข้อสรุปเกต้ว่า สถานการณ์น้ำในเขื่อนคุณน้ำเจ้าพระยา ปัจจุบันมีปริมาณน้ำใช้การได้จำนวน ๕,๒๓๐ ล้านลบ.ม. จำเป็นต้องมีการวางแผนการบริหารจัดการน้ำที่มีอยู่ให้เพียงพอถึงเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๘ ดังนั้น จึงขอให้กรมชลประทานจัดทำข้อมูลแผนภาพแสดงการเปรียบเทียบแผนและผลการกำกับดูแลการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ รวมทั้งแผนการควบคุมการบริหารจัดการน้ำในแต่ละวันหรือแต่ละเดือนให้เป็นไปตามแผนที่ได้กำหนดไว้จนกระทั่งถึงเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๘ เพื่อแสดงให้เห็นว่า มีการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

(๒) ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความเห็นเพิ่มเติมว่า ขอให้กรมชลประทานประเมินความต้องการใช้น้ำในพื้นที่ปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องปี ๒๕๕๘ และพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังปี ๒๕๕๘/๕๙ เพื่อเตรียมการคาดการณ์รองรับปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งต่อไป

### ข้อติ่งประชุม

๑. รับทราบการรายงานสถานการณ์น้ำและสถานการณ์เพาะปลูกข้าว ปี ๒๕๕๘/๕๙ ของส่วนปฏิบัติการภายใต้ ศก.กช.

๒. มอบหมายให้กรมชลประทานจัดทำข้อมูลแผนภาพแสดงการเปรียบเทียบแผนและผลการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ รวมทั้งให้ประเมินความต้องการใช้น้ำของพื้นที่ปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องปี ๒๕๕๘ และพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังปี ๒๕๕๘/๕๙ ตามที่คาดการณ์ไว้ เพื่อนำเสนอให้คณะกรรมการอำนวยการอำนวยการฯ ทราบต่อไป

๒) ส่วนประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ โดย ผู้อำนวยการส่วนประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ กรมประชาสัมพันธ์

กรมประชาสัมพันธ์ ได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สถานการณ์น้ำของประเทศไทยและร่วมกันใช้น้ำอย่างประหยัดและมีคุณค่า ให้แก่เกษตรกรและประชาชน ดังนี้

- กิจกรรมสร้างการรับรู้ โดยการประชาสัมพันธ์ผ่านกิจกรรม สปอตโฆษณา ข่าว รายการพิเศษ รายงานสถานการณ์ ข้อความประชาสัมพันธ์ อักษรวิ่ง ข่าว บทความ เพย์เพร์ผ่านสื่อโทรทัศน์ วิทยุกระจายเสียง เว็บไซด์ ครอบคลุมพื้นที่ทุกวังหวัด

- กิจกรรมสร้างเครือข่ายประชาสัมพันธ์ โดยการสัมมนาสร้างความรู้เรื่องน้ำ การใช้น้ำอย่างประหยัด และจังหวัดเคลื่อนที่ชี้แจงการทำงาน

สำหรับงานที่ได้รับมอบหมายจากมติที่ประชุมคณะกรรมการอำนวยการฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘ กรมประชาสัมพันธ์ได้ดำเนินการประสานกับทีมผลิตรายการเดินหน้าประเทศไทย โดยประสานขอความอนุเคราะห์ให้พูดเรื่องภัยแล้งในตอนท้ายรายการ และประสานกับประชาสัมพันธ์จังหวัดขอความร่วมมือวิทยุชุมชนในพื้นที่ประชาสัมพันธ์เรื่องภัยแล้ง

### ความเห็นที่ประชุม

ประธานการประชุม ให้ความเห็นว่า การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สถานการณ์น้ำของประเทศไทยและร่วมกันใช้น้ำอย่างประหยัดและมีคุณค่า กรมประชาสัมพันธ์ควรปรับเปลี่ยนหัวข้อเนื้อหาการประชาสัมพันธ์ใหม่ โดยแบ่งหัวข้อหลัก ประกอบด้วย ๑) สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ๒) ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกรและประชาชน โดยการสั่นภัยยั่งยืนหรือยกตัวอย่างเกษตรกรที่ไม่ปลูกข้าว เพราะทราบว่าปริมาณน้ำมีน้อย และปรับเปลี่ยนไปประกอบอาชีพอย่างอื่นแทน และ ๓) การดำเนินงานตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ สำหรับการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อโทรทัศน์ ขอให้ดำเนินการดังนี้ ๑) ปรับเปลี่ยนหัวข้อออกอากาศเพื่อให้การประชาสัมพันธ์เข้าถึงประชาชนได้อย่างทั่วถึง เช่น จากเดิม ช่อง ๑๑ ที่มีผู้ชมจำนวนน้อย ปรับเป็น ช่อง ๓, ช่อง ๗ หรือช่องทีวีดิจิตอล ซึ่งมีผู้เข้าชมเป็นจำนวนมาก รวมทั้งขอความร่วมมือรายการเดินหน้าประเทศไทยในการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สถานการณ์น้ำของประเทศไทย และร่วมกันใช้น้ำอย่างประหยัดและมีคุณค่า เป็นประจำทุกวัน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับเกษตรกรและประชาชนว่า จะมีปริมาณน้ำเป็นไปตามแผนจนกระทั่งถึงเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๘ (๒) ขอให้กรมประชาสัมพันธ์จัดทำสกูปหัวข้อการประชาสัมพันธ์ตามที่ได้กล่าวไปแล้ว โดยนำสกูปตัวอย่างน้ำเสนอคณะกรรมการอำนวยการฯ ในการประชุมครั้งต่อไป รวมทั้งการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อวิทยุชุมชน ขอให้แบ่งกลุ่มหัวข้อการประชาสัมพันธ์ในแนวทางเดียวกันกับการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อโทรทัศน์ด้วย (๓) การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ป่าลูกพิชสวนในเขตคุ้มน้ำเจ้าพระยา และพื้นที่อุทกุ่มน้ำเจ้าพระยาจะต้องไม่มีผลกระทบ จึงขอให้กรมชลประทานจัดส่งข้อมูลดังกล่าวให้กรมประชาสัมพันธ์ เพื่อทำการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรและประชาชนต่อไปด้วย มติที่ประชุม รับทราบการรายงานความก้าวหน้าของส่วนประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ ภายใต้ ศก.กช. โดยขอให้กรมประชาสัมพันธ์ดำเนินการปรับแผนการประชาสัมพันธ์ตามความเห็นของที่ประชุม ดังนี้

### ๑. ปรับเนื้อหารายละเอียดการประชาสัมพันธ์ โดยกำหนดหัวข้อประชาสัมพันธ์ ประกอบด้วย

๑.๑) สถานการณ์น้ำ และแนวทางการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙ รวมทั้งผลการดำเนินงานเพื่อสร้างความมั่นใจแก่ประชาชน

๑.๒) การสร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชน ควรนำเสนอตัวอย่างของประชาชนที่รับรู้และปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับสถานการณ์ภัยแล้งจนประสบความสำเร็จ

๑.๓) การขับเคลื่อนการดำเนินงานตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยแล้ง ปี ๒๕๕๘/๕๙

๒. เพิ่มช่องทางประชาสัมพันธ์ให้เข้าถึงประชาชนได้อย่างทั่วถึง โดยขอความร่วมมือจากสื่อโทรทัศน์ ที่มีผู้เข้าชมจำนวนมาก เช่น ช่อง ๓ ช่อง ๗ TV.digital เป็นต้น

๓. ให้จัดทำเนื้อหาเพื่อประชาสัมพันธ์ในตอนท้ายรายการเดินหน้าประเทศไทยทุกวัน

ทั้งนี้ ขอให้กรมประชาสัมพันธ์นำเสนอรูปแบบและรายละเอียดของการประชาสัมพันธ์เรื่องภัยแล้ง เสนอต่อคณะกรรมการอำนวยการฯ ในการประชุมครั้งต่อไปด้วย

๓) ส่วนอำนวยการ โดย ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สป.กช.

๓.๑) ส่วนอำนวยการ ได้เฝ้าระวัง ติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำและสถานการณ์ การเพาะปลูกข้าวในคุ่มน้ำเจ้าพระยา ร่วมกับส่วนปฏิบัติการ ศก.กช. ซึ่งพบว่า ปริมาณน้ำในพื้นที่คุ่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งเป็นพื้นที่วิกฤตภัยแล้ง ยังคงมีการใช้น้ำเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ ส่วนสถานการณ์การเพาะปลูก พบร่วมกับ ผู้ที่ปลูกข้าวน้ำปีต่อเนื่องและพื้นที่ปลูกข้าวน้ำปรัง ซึ่งได้ขอความร่วมมือกับ ศก.กช. เพื่อเร่งการสร้างการรับรู้ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่เกี่ยวกับสถานการณ์น้ำและมาตรการช่วยเหลือของภาครัฐในสถานการณ์ภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง

๓.๒) ได้ทำหนังสือขอความร่วมมือผู้ว่าราชการจังหวัด ผอ.ศก.กช. จำนวน ๒ ฉบับ ได้แก่ (๑) แจ้ง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการอำนวยการฯ เมื่อวันที่ ๙ พ.ย.๕๘ และขอความร่วมมือบูรณาการการแก้ไขปัญหา ภัยแล้ง โดยให้ติดตามสถานการณ์น้ำ และประเมินสถานการณ์การเพาะปลูก ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้แก่ เกษตรกร รวมทั้งเร่งรัดการดำเนินงานตามโครงการบูรณาการมาตราการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้ง ปี ๒๕๕๔/๕๙ และ (๒) ขอความร่วมมือให้ติดตามการเพาะปลูกข้าวน้ำปรังและการใช้น้ำเพื่อการเกษตรใน พื้นที่คุ่น้ำเจ้าพระยา ตลอดจนประชาสัมพันธ์ให้ผู้ใช้น้ำในทุกภาคส่วนใช้น้ำอย่างประหยัด

มติที่ประชุม รับทราบการรายงานของส่วนอำนวยการ ภายใต้ศูนย์ ศก.กช.

เรื่องที่ ๓.๒ รายงานความก้าวหน้าของการดำเนินงานภายใต้โครงการบูรณาการมาตราการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ประจำปี ๒๕๕๔/๕๙  
(๔ มาตรการ ๔๕ โครงการ)

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ระดับชาติปี ๒๕๕๔/๕๙ (ศก.กช.) ได้ ติดตามความก้าวหน้าของการดำเนินงานภายใต้โครงการบูรณาการมาตราการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จากภัยแล้ง ปี ๒๕๕๔/๕๙ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๐ พ.ย.๕๙) สรุปได้ดังนี้

### ๑. มาตรการส่งเสริมความรู้และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือน

#### ๑.๑ โครงการตามแผนชุมชนเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งต้านการเกษตร (กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)

กิจกรรม	แผน		การดำเนินการ
	เป้าหมาย (ราย)	งบประมาณ (ล้านบาท)	
๑) การสร้างรายได้จากการเพาะปลูกนาปรัง (ศก. กช.) - สนับสนุนเม็ดพันธุ์พืชใช้น้ำน้อย เช่น ข้าวโพดเดียงส์ตัวเหลือง ถั่วเขียว	๗๕๕,๑๖๓	๓๗๖.๑๕	๑. สำรวจเกษตรกรเช้าร่วมโครงการ ๙-๓๐ ต.ค.๕๙ เสร็จเรียบร้อยแล้ว จำนวน ๓๙๕,๙๕๘ ราย วงเงิน ๑,๐๐๐ ลบ. ๒. งบประมาณ อยู่ระหว่างนำเสนอครม. เพื่อ ของบกลาง
๒) การสร้างรายได้จากการเพาะปลูกในฤดูแล้ง (ปศ.) - สนับสนุนพันธุ์สัตว์ปีก	๑๕๕,๖๘๙	๔๙๒.๗๙	
๓) การสร้างรายได้จากการเพาะปลูกในฤดูแล้ง (ปม.) - สนับสนุนพันธุ์ถั่วและปลาดุก	๗๐,๙๑๖	๑๗๑.๙๒	
๔) การปรับเปลี่ยนพัฒนาเพื่อความอุดหนุนภูมิลักษณ์ (พท.) - สงเสริมการใช้ปุ๋ยพิเศษ การทำปุ๋ยหมัก และน้ำหมัก ชีวภาพ	๕,๗๕๕	๙.๑๔	
รวม	๓๔๕,๙๕๘	๑,๐๐๐.๐๐	