



# ด่วนที่สุด

## บันทึกข้อความ

เลขรับ	644	ส่วนศ.	14.12	ส.น.ศ.
วันที่	10	เม.ย.	2556	
ผู้รับ	[Signature]			

ส่วนราชการ สำนักพัฒนานโยบายและแผนฯ ส่วนนโยบายและแผนฯ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๕๒๓

ที่ นร ๐๒๒๐.๐๒/ ๖๕๕ วันที่ ๐๙ เมษายน ๒๕๕๖

เรื่อง รายงานผลการเข้าร่วมประชุมคณะอนุกรรมการวางแผนและติดตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

๑) เรียน อปส.

### เพื่อโปรดพิจารณา/สั่งการ

#### ๑. เรื่องเดิม

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีหนังสือที่ กษ ๐๒๑๒/ว.๒๖๖๐ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๖ เชิญ อปส. เข้าร่วมการประชุมคณะอนุกรรมการวางแผนและติดตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ ในวันศุกร์ที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๖ ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมอบหมายให้ ผอ.สนพ. เป็นผู้แทนเข้าร่วมประชุม ทั้งนี้ ผอ.สนพ. ดิถฎการกิจราชการ จึงมอบหมายให้นายทวีป คุณากร นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ และว่าที่ร้อยตรี ฉัตรชัย เกษุ์ นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ เป็นผู้เข้าร่วมประชุมแทน นั้น

#### ๒. ข้อเท็จจริง

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม โดยมี คณะกรรมการที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมการประชุม เช่น กรมชลประทาน กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมอุตุนิยมวิทยา การไฟฟ้าฝ่ายผลิต กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงบประมาณ เป็นต้น สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

๑. ที่ประชุมรับทราบการดำเนินงาน ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑.๑ กรมอุตุนิยมวิทยาแจ้งปริมาณฝนที่ตกน้อยกว่าปกติ และอุณหภูมิสูงขึ้นเล็กน้อย ประมาณ ๑ องศาของช่วงเดียวกันจากปีที่แล้ว ส่วนปรากฏการณ์เอลนีโญ และลานีญา ยังไม่มีผลกระทบ อยู่ในเกณฑ์ที่ปกติ

๑.๒ กรมชลประทานแจ้งปริมาณน้ำในอ่างขนาดใหญ่ในภาพรวมคงเหลือร้อยละ ๒๓ ลดลงร้อยละ ๗ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย แจ้งปริมาณน้ำในเขื่อนมีเพียงพอสำหรับการอุปโภคและบริโภค แต่ไม่เพียงพอต่อการทำนาหรือทำ การเกษตรกรรม

๒. ที่ประชุมร่วมพิจารณาการดำเนินการแก้ปัญหาภัยแล้งระยะสั้น ๑๕ ก.พ.- ๑๕ พ.ค. ๕๖ โดยมีมติมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกร ติดตามการดำเนินการตามมติ คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๒ และ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) พร้อมทั้ง ประชาสัมพันธ์และขอความร่วมมือให้เกษตรกรงดการทำนาปรังครั้งที่ ๒ เพื่อลดความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

๓. การพิจารณาผู้แทนธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร และผู้อำนวยการศูนย์ ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร เป็นอนุกรรมการฯ โดยที่ประชุมมติเห็นชอบเพื่อ ให้ การติดตาม เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรเกิดความคล่องตัว และเป็นไปอย่าง มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๔. การพิจารณาแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยจังหวัดสมุทรสงคราม กรณีเหตุการณ์หอยแมลงภู่ตายเนื่องจากน้ำเน่าเสียจากปรากฏการณ์น้ำทะเลเปลี่ยนสี (ซีปลาวาฟ) ซึ่งเป็นผู้ประกอบการอาชีพครัวเรือนและไม่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกร โดยที่ประชุมมีมติให้ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หาข้อมูลก่อนนำเสนอ กรม. พิจารณาต่อไป

**๓. ข้อพิจารณา**

๑. ปริมาณน้ำในเขื่อนและในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีปริมาณน้อยกว่าปีที่แล้ว เห็นควรมอบหมายหน่วยงานสื่อที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย สวท. สทท. สปช.๑-๘ ส.ปชส. ประชาสัมพันธ์และขอความร่วมมือให้เกษตรกร งดการทำนาปรังครั้งที่ ๒ ตามข้อเท็จจริง ๒

๒. การพิจารณาแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยจังหวัดสมุทรสงคราม เห็นควรมอบหมาย ส.ปชส.สมุทรสงคราม สวท. และ สทท. ติดตามความคืบหน้าและประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจกับผู้ได้รับผลกระทบทั้งในระดับจังหวัด และระดับประเทศ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จะเป็นพระคุณยิ่ง

(นางจิตติมา จารุจินดา)

ผอ.สนผ.

๑

เรียน ผอ.สทท, ผอ.สวท., ผอ.สปช. ๑ - ๘ และ ปชส. ๗๖ จังหวัด

เพื่อโปรดทราบและดำเนินการตาม อปส.

สั่งการต่อไป จะขอบคุณยิ่ง

(นางจิตติมา จารุจินดา)

ผอ.สนผ.

๒

ดำเนินการตามเลขที่

  
(นายธีระพงษ์ โสตาครี)

อปส.

- ๙ เม.ย. ๒๕๕๖

๓

ทราบ/เรียน กุ. ทอ.ป  
- เพื่อดำเนินการต่อไป

(นางสิรีนาดา วิมุกตานนท์)

ผอ.สนช.

๑๑ เม.ย. ๒๕๕๖

๓

รับทราบ ผอ. ส.ปชส.

เมื่อ 11 เม.ย. ๒๕๕๖  
ผ.ค. ส.ปชส. น. ก่อ. ๖

(นางสิรีนาดา วิมุกตานนท์)

ผ.ค. ส.ปชส.

10 เม.ย. ๕๖

สนช.
วันที่ 882 เวลา 14.07 น.
วันที่ 11 เม.ย. 2556
ผู้รับ

อปส. (นายธีระพงษ์ โสตาครี) ๑๗๑๖

๙ เม.ย. ๒๕๕๖

## มาตรการ

### ๑. ด้านการจัดสรรน้ำ

๑.๑ เขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา สถานการณ์น้ำในปีนี้มี ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำภูมิพล อ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ อยู่ในเกณฑ์ปกติให้วางแผนจัดสรรน้ำสอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุน โดยส่งน้ำตามแผนการส่งน้ำของโครงการ รวมทั้งจัดรอบเวรการใช้น้ำของพื้นที่ชลประทานต่าง ๆ เพื่อให้ สามารถกระจายน้ำให้พื้นที่เป้าหมายได้อย่างทั่วถึง

๑.๒ เขตลุ่มน้ำแม่กลอง สถานการณ์น้ำในปีนี้มี ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำศรีนครินทร์ และอ่างเก็บน้ำวังวิบูลย์ อยู่ในเกณฑ์มาก จึงสามารถใช้ในการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งได้อย่างเต็มที่ แต่อย่างไรก็ตามมีความจำเป็นที่จะต้องใช้น้ำอย่าง ประหยัด โดยส่งน้ำตามแผนการส่งน้ำของโครงการ รวมทั้งจัดรอบเวรการใช้น้ำของพื้นที่ชลประทานต่าง ๆ เพื่อให้สามารถ กระจายน้ำให้พื้นที่เป้าหมายได้อย่างทั่วถึง

๑.๓ เขตลุ่มน้ำอื่น ๆ ให้วางแผนจัดสรรน้ำสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน ยกเว้นพื้นที่ซึ่งใช้น้ำจากอ่างเก็บ น้ำเขื่อนห้วยหลวง จังหวัดอุดรธานี อ่างเก็บน้ำเขื่อนลำปาว จังหวัดกาฬสินธุ์ อ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น อ่างเก็บ น้ำลำตะคอง จังหวัดนครราชสีมา และอ่างเก็บน้ำเขื่อนปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่มีปริมาณน้ำในอ่างฯ อยู่ในเกณฑ์ น้อย ให้งดการเพาะปลูกข้าวนาปรังและควบคุมการใช้น้ำในกิจกรรมอื่นๆ ตามแผนที่กำหนดเพื่อให้สามารถใช้น้ำได้อย่าง เหมาะสมตลอดฤดูแล้ง

๑.๔ พื้นที่นอกเขตชลประทาน ซึ่งประกอบด้วยพื้นที่ในเขตสูบน้ำด้วยไฟฟ้า และพื้นที่ที่มีการใช้น้ำจากแหล่ง อื่น วางแผนการบริหารจัดการน้ำ โดยพิจารณาการใช้ประโยชน์เพื่อการอุปโภคบริโภคเป็นลำดับแรก ส่วนการใช้ประโยชน์เพื่อ กิจกรรมด้านการเกษตรควรส่งเสริมให้ปลูกพืชไร่ พืชผักที่ใช้น้ำน้อยเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร

### ๒. ด้านการเกษตร

#### ๒.๑ ข้าวนาปรัง ให้ส่งเสริม

##### ๑) ลดต้นทุนการปลูกข้าว

- การใช้ข้าวพันธุ์ดีและเมล็ดพันธุ์ในอัตราที่เหมาะสม
- การใช้ปุ๋ยเคมีตามค่าการวิเคราะห์ดินและส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์และสารชีวภาพ
- ลดการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช

##### ๒) เพิ่มคุณภาพผลผลิต

- ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม
- ฝึกระวังการระบาดของศัตรูข้าว เช่น เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล โรคข้าว ข้าววัชพืช และวัชพืชในนา ข้าว เป็นต้น เพื่อการป้องกันกำจัดหากเกิดการระบาดขึ้น
- รณรงค์ให้เกษตรกรงดการเผาตอซัง

#### ๒.๒ พืชไร่ พืชผัก ให้ส่งเสริม

- ๑) การเพิ่มคุณภาพผลผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในกระบวนการหลังการเก็บเกี่ยว
- ๒) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และขยายพื้นที่ปลูกพืชไร่พืชผัก ที่มีู่ทางการตลาดดี

### ๓. ด้านการประชาสัมพันธ์

ให้คณะทำงานประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการปลูกพืชฤดูแล้ง และทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชาสัมพันธ์ทาง สื่อมวลชนต่าง ๆ ในทุกระดับอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไปรับทราบข้อมูลที่เกี่ยวข้อง โดยมีประเด็นในการ ประชาสัมพันธ์ ดังนี้

๑) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆ รวมทั้งแผนการจัดสรรน้ำ ของกรมชลประทาน  
๒) รณรงค์ให้เกษตรกรและผู้ใช้น้ำในกิจกรรมต่างๆ มีการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพและปฏิบัติตามแผนหรือ รอบเวรการจัดสรรน้ำ

- ๓) สถานการณ์ด้านการผลิตและการตลาดพืชฤดูแล้ง
- ๔) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชฤดูแล้ง
- ๕) ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้พันธุ์ข้าวคุณภาพดี

- ๖) ส่งเสริมให้เกษตรกรโลกบดคองซัง และฟางข้าวเพื่อการเผาฟาง
- ๗) การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช และการเตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช
- ๘) พื้นที่นอกเขตชลประทาน มีความเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำและเกิดความเสียหายต่อพืชที่ปลูก และส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชใช้น้ำน้อย

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

### ความเห็นของที่ประชุม

ประธาน มีข้อสังเกตดังนี้

๑) การกำหนดพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๔๖๙,๘๐๐ ไร่ เพราะในแผนกำหนดให้งดเว้นการปลูกข้าวนาปรังในพื้นที่ซึ่งใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนห้วยหลวง เขื่อนลำปาว เขื่อนอุบลรัตน์ และเขื่อนลำตะคอง ซึ่งเป็นอ่างเก็บน้ำหลักในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จึงเป็นห่วงเรื่องน้ำที่ใช้ในการปลูกพืชฤดูแล้งว่าจะใช้น้ำจากแหล่งใด โดยเฉพาะพื้นที่นอกเขตชลประทาน และจะมีน้ำเพียงพอในการปลูกพืชตามที่วางแผนไว้หรือไม่

๒) นโยบายด้านการเกษตร ส่งเสริมให้มีการผลิตถั่วเขียว ในขณะที่ราคาไม่ดี จะมีปัญหาหรือไม่

๓) พื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้งที่กำหนดไว้ตามแผน สามารถระบุขอบเขตพื้นที่ที่ชัดเจนได้หรือไม่ว่ามีพื้นที่อยู่บริเวณใดบ้าง ทั้งนี้ ควรต้องกำหนดพื้นที่เป้าหมายให้ชัดเจนถึงระดับอำเภอ ตำบล

ผู้แทนกรมชลประทาน (นายชัชชม ชมประดิษฐ์) ชี้แจงว่า ข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน มีข้อมูลที่ชัดเจน เพราะได้มีการสำรวจข้อมูลปริมาณน้ำใช้การ เพื่อนำมาวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ที่อยู่ในความรับผิดชอบเป็นรายโครงการ สำหรับแหล่งน้ำในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่นำมาใช้ในการวางแผนเพาะปลูกพืช ได้แก่ เขื่อนน้ำอูน เขื่อนสิรินธร เขื่อนลำพระเพลิง เขื่อนมูลบน เขื่อนลำนางรอน นอกจากนี้ใช้จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ซึ่งมีอยู่จำนวนมากในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ผู้แทนกรมส่งเสริมการเกษตร (นายวุฒิชัย ชินดวงศ์) ชี้แจงว่า คณะทำงานฯ ได้วิเคราะห์ข้อมูลจากสถานการณ์ปัจจุบันเทียบกับสถานการณ์ที่ผ่านมา ซึ่งมีสภาพใกล้เคียงกับ ปี ๒๕๕๓ ประกอบข้อมูลสถิติผลการปลูกพืชย้อนหลัง แล้วนำมากำหนดกรอบพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๕/๕๖

### มติที่ประชุม

รับทราบ โดยมอบผู้ตรวจราชการฯ (นายเลอศักดิ์ วีระระกุลโพบูลย์) และผู้ตรวจราชการฯ (นายอนันต์ ลีลา) ประชุมหารือกับกรมส่งเสริมการเกษตรและกรมชลประทาน เพื่อกำหนดพื้นที่เป้าหมายการปลูกพืชฤดูแล้ง ปีเพาะปลูก ๒๕๕๕/๕๖ ให้มีความชัดเจน ภายในวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เพื่อจะนำเสนอคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหายภัยพิบัติด้านการเกษตรต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

เรื่องที่ ๔.๑ ร่าง แผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖

เลขาธิการฯ เสนอว่า คณะทำงานวางแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ได้มีการประชุม ๒ ครั้ง เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๕ และวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๕ เพื่อพิจารณาจัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ โดยแบ่งการดำเนินการเป็น ๔ ด้าน คือ การป้องกัน (Prevention) การเตรียมความพร้อม (Preparation) การเผชิญเหตุ (Response) และการฟื้นฟู (Recovery) และได้กำหนดมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหายภัยพิบัติด้านการเกษตร ประกอบด้วย ๑) มาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหายภัยแล้ง ๒) มาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหายอุทกภัย ๓) มาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหายศัตรูพืชระบาด

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา  
เรื่อง ที่ ๔.๑ สถานการณ์ภัยแล้ง ประจำปี ๒๕๕๖

สถานการณ์ภัยแล้งและผลกระทบด้านการเกษตร

ฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๕๕

ช่วงภัย เดือนพฤษภาคม ถึง กันยายน ๒๕๕๕ ณ วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๖

จังหวัดได้ประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน จำนวน ๑๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ น่าน พะเยา นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม เลย สุรินทร์ ลพบุรี นครศรีธรรมราช พังงา และพัทลุง

เกษตรกร ๑๓๔,๖๓๙ ราย พื้นที่เสียหาย ๑,๒๘๕,๑๑๕ ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ๑,๑๑๘,๖๓๗ ไร่ พืชไร่ ๑๔๒,๑๐๖ ไร่ พืชสวนและอื่นๆ ๒๔,๓๗๒ ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๘๑๘.๔๑๘ ล้านบาท

ภัยแล้ง ปี ๒๕๕๖

จังหวัดได้ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฝนทิ้งช่วง/ภัยแล้ง) ตั้งแต่เดือนตุลาคม ถึง ปัจจุบัน จำนวน ๔๕ จังหวัด แบ่งเป็น

๑) จังหวัดที่ประกาศยุติเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้วจำนวน ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดหนองคาย หนองบัวลำภู และสตูล

๒) จังหวัดที่ยังคงมีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน จำนวน ๔๒ จังหวัด แบ่งเป็น

ภาคเหนือ จำนวน ๑๕ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสุโขทัย พิษณุโลก นครสวรรค์ เชียงใหม่ แพร่ อุตรดิตถ์ พะเยา พิจิตร ตาก ลำพูน เชียงราย น่าน กำแพงเพชร แม่ฮ่องสอน และเพชรบูรณ์

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๑๘ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ อุดรธานี มหาสารคาม ยโสธร อำนาจเจริญ ชัยภูมิ ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครราชสีมา อุบลราชธานี สุรินทร์ เลย มุกดาหาร ร้อยเอ็ด สกลนคร ศรีสะเกษ นครพนม และบึงกาฬ

ภาคกลาง จำนวน ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชัยนาท และอุทัยธานี

ภาคตะวันออก จำนวน ๖ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดจันทบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ชลบุรี สระแก้ว และตราด

ภาคใต้ จำนวน ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดตรัง

ความเสียหายด้านการเกษตร ณ วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๖

แบ่งเป็น ๒ ช่วงภัย ได้แก่

๑. ช่วงภัยเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๕๕

ด้านพืช ๒๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ สกลนคร อุดรธานี บึงกาฬ มุกดาหาร หนองคาย หนองบัวลำภู ยโสธร มหาสารคาม อำนาจเจริญ นครพนม ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ ศรีสะเกษ ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครราชสีมา อุบลราชธานี สุรินทร์ สุโขทัย พิษณุโลก นครสวรรค์ และอุตรดิตถ์

สำรวจเสร็จแล้ว เกษตรกร ๒๑๕,๒๑๔ ราย พื้นที่เสียหาย ๔,๕๘๕,๘๒๙ ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ๔,๕๓๑,๙๐๐ ไร่ พืชไร่ ๕๒,๕๔๐ ไร่ พืชสวนและอื่นๆ ๑,๓๙๐ ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๒,๗๙๕.๑๙๒ ล้านบาท

ด้านประมง ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดบึงกาฬ นครพนม กาฬสินธุ์

สำรวจเสร็จแล้ว เกษตรกร ๑,๐๘๓ ราย พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเสียหาย ๔,๖๓๓ ไร่ (ปลาทุกชนิด ๙๔ ไร่ กุ้ง/ปู/หอย ๔,๕๓๙ ไร่) กระชัง ๑,๓๖๘ ตารางเมตร คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๔๒.๕๕๗ ล้านบาทช่วยเหลือเสร็จแล้ว ๐.๑๒๑ ล้านบาท อยู่ระหว่างดำเนินการ ๔๒.๔๓๖ ล้านบาท

ด้านปศุสัตว์ ไม่มีรายงานผลกระทบ

๒. ช่วงกึ่งเดือนมกราคม ๒๕๕๖ ถึงปัจจุบัน

ด้านพืช ๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย และอุตรดิตถ์

สำรวจเสร็จแล้ว เกษตรกร ๒๓๗ ราย พื้นที่เสียหาย ๑,๒๐๒ ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ๑๐๐ ไร่ พืชไร่ ๑,๑๐๒ ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๐.๙๘๓ ล้านบาท แบ่งเป็น ช่วยเหลือแล้ว ๐.๒๒๙ ล้านบาท อยู่ระหว่างดำเนินการ ๐.๗๕๔ ล้านบาท

ด้านประมง ๑ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดมหาสารคาม

พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำคาดว่าจะเสียหาย ๑,๑๒๑ ไร่ (บ่อปลา) อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย

ด้านปศุสัตว์ ไม่มีรายงานผลกระทบ

แนวทางการบริหารจัดการน้ำเพื่อรับมือภัยแล้ง ปี ๒๕๕๖ ตามนโยบายของรัฐบาล

๑. มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ให้คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัยเป็นเจ้าภาพหลักร่วมกับกระทรวงมหาดไทย(กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ เพื่อพิจารณากำหนดมาตรการและบูรณาการดำเนินการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง โดยใช้ระบบปฏิบัติการ Single Command และใช้หลัก ๒P ๒R ในการดำเนินการ โดยมอบหมายรัฐมนตรีให้ดูแลจังหวัดที่ประสบภัยแล้ง จำนวน ๑๔ ท่าน ในพื้นที่ ๒๙ จังหวัด กำกับ ติดตาม การดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ที่ได้รับผิดชอบให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นเจ้าภาพหลักประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการจัดทำฝนหลวงในพื้นที่ประสบภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับผิดชอบจังหวัดหนองบัวลำภูและเลย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายศิริวัฒน์ ขจรประศาสน์) รับผิดชอบจังหวัดพิจิตรและนครสวรรค์

๒. เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ นายกรัฐมนตรีเป็นประธานการประชุมมอบนโยบายแนวทางการบริหารจัดการน้ำเพื่อรับมือภัยแล้งปี พ.ศ. ๒๕๕๖ โดยมีรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมายดูแลจังหวัดที่ประสบภัยแล้ง จำนวน ๑๔ ท่าน ในพื้นที่ ๒๙ จังหวัด กระทรวงมหาดไทย กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และผู้ว่าราชการจังหวัดในจังหวัดที่มีการประกาศเป็นพื้นที่ภัยแล้ง ๒๙ จังหวัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุม โดยดร. ปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี และประธานคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) ได้รายงานสภาพภูมิอากาศ สถานการณ์น้ำ พื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง และการคาดการณ์สถานการณ์ภัยแล้ง จากนั้นนายกรัฐมนตรี ได้กล่าวถึงแนวทางการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง แบ่งเป็น ๒ ส่วน คือ มาตรการเร่งด่วนระยะสั้น ได้แก่ การแจกจ่ายน้ำ การขุดเจาะบ่อบาดาล การขุดลอก การส่งเสริมอาชีพจ้างงาน และมาตรการระยะยาว คือ การแก้ไขปัญหาอย่างทั่วถึงและถาวร โดยการกำหนดมาตรการช่วยเหลือระยะที่ ๒ สำหรับนโยบายการบริหารจัดการน้ำ เพื่อรับมือภัยแล้งที่เกิดขึ้น ให้ทุกหน่วยงาน ถือปฏิบัติ ๔ ข้อ ประกอบด้วย

- ๑) บริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด เน้นให้ความสำคัญกับการอุปโภคบริโภคเป็นลำดับแรก
- ๒) ประชาชนต้องเข้าถึงน้ำอุปโภคบริโภคอย่างทั่วถึง ทุกหน่วยงานต้องช่วยเหลือจัดหา น้ำ ทั้งการจัดส่งน้ำและการเจาะบ่อบาดาล
- ๓) ระดับปฏิบัติการให้ยึดแนวทางการบริหารจัดการภัยพิบัติแบบ ๒P๒R
- ๔) ในพื้นที่ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้รับผิดชอบหลัก การสั่งการให้ยึดหลัก Single Command เพื่อให้เกิดความชัดเจนและมีประสิทธิภาพรวมถึงจัดตั้งศูนย์ส่วนหน้าควบคู่กันไปด้วย

๓. มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ รับทราบและอนุมัติตามมติคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ และ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

- ๑) รับทราบผลการประชุม กบอ. ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ และครั้งที่ ๒/๒๕๕๖

๒) อนุมัติตามมติคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) โดยการแก้ไขปัญหายุ่งยาก ปี ๒๕๕๖ (กิจกรรม/แผนงานมาตรการระยะสั้น ๙๐ วัน) วงเงินรวม ๖๙๓,๕๙๕,๐๓๐ บาท และให้ กบอ. กระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณากำหนดพื้นที่วิกฤตภัยแล้งที่จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาคือตามลำดับความสำคัญเร่งด่วน และเร่งรัดการดำเนินการให้แล้วเสร็จโดยเร็ว โดยเฉพาะอย่างยิ่งการรวบรวมจัดซื้อจัดหาภาชนะและถังสำหรับกักเก็บและบรรจุน้ำ รวมทั้งการพัฒนาแหล่งน้ำและการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาคือการขาดแคลนน้ำ ทั้งนี้ ในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทานได้รับอนุมัติงบประมาณเพื่อสูบน้ำจากลำห้วยใหญ่(สาขาแม่น้ำชี) ๓๔๐,๐๐๐ บาท

การดำเนินการแก้ไขปัญหายุ่งยาก ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑) การจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งปี ๒๕๕๕/๕๖

แผนการใช้น้ำทั้งประเทศ จำนวน ๒๓,๕๗๐ ล้าน ลบ.ม. แบ่งตามลำดับความสำคัญ ดังนี้

อุปโภคและบริโภค ๑,๘๔๖ ล้าน ลบ.ม.(๖%) รักษาระบบนิเวศน์และอื่น ๆ ๖,๖๐๐ ล้าน ลบ.ม.(๒๘%) เพื่อการเกษตร ๑๔,๙๐๐ ล้าน ลบ.ม.(๖๓%) และอุตสาหกรรม ๒๒๔ ล้าน ลบ.ม.(๑%) ตามลำดับ ส่วนในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา ๙,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. แยกเป็น อุปโภคและบริโภค ๑,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่น ๆ ๑,๘๐๐ ล้าน ลบ.ม. และเพื่อการเกษตร ๖,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม.

ผลการจัดสรรน้ำ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ ถึง ๒๘ มีนาคม ๒๕๕๖ จัดสรรน้ำไปแล้ว ๑๗,๓๖๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๔ ของแผนการจัดสรรน้ำ ส่วนในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา จัดสรรน้ำไปแล้ว ๗,๖๗๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๕ ของแผนการจัดสรรน้ำ

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งทั้งประเทศ ปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ จำนวน ๑๖.๖๒ ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าวนาปรัง ๑๓.๙๙ ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก ๒.๖๓ ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ ณ วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๖

ปลูกแล้ว จำนวน ๑๖.๖๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๒๓ ของแผนการเพาะปลูก แยกเป็น ข้าวนาปรัง ๑๔.๕๘ ล้านไร่(๑๐๔.๑๙%) และพืชไร่ - พืชผัก ๒.๐๘ ล้านไร่ (๗๙.๑๕%)

หน่วย : ล้านไร่

เขตพื้นที่	แผนการเพาะปลูก ปี ๒๕๕๕/๕๖			ผลการเพาะปลูก ปี ๒๕๕๕/๕๖		
	นาปรัง	พืชไร่พืชผัก	รวม	นาปรัง	พืชไร่พืชผัก	รวม
ในเขตชลประทาน	๘.๙๔	๐.๖๓	๙.๐๗	๙.๕๙ (๑๑๓.๖๙)	๐.๔๗ (๗๔.๗๕)	๑๐.๐๖ (๑๑๐.๙๙)
นอกเขตชลประทาน	๕.๕๕	๒.๐๐	๗.๕๕	๔.๙๙ (๘๙.๗๕)	๑.๖๑ (๘๐.๕๔)	๖.๖๐ (๘๗.๓๐)
รวม	๑๓.๙๙	๒.๖๓	๑๖.๖๒	๑๔.๕๘ (๑๐๔.๑๙)	๒.๐๘ (๗๙.๑๕)	๑๖.๖๖ (๑๐๐.๒๓)

ผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปลูกแล้วจำนวน ๑๐.๙๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๘.๖๓ ของแผนการเพาะปลูก แยกเป็น ข้าวนาปรัง ๑๐.๐๖ ล้านไร่ (๑๐๙.๗๑%) และพืชไร่ - พืชผัก ๐.๘๖ ล้านไร่ (๘๕.๓๙%)

หน่วย : ล้านไร่

เขตพื้นที่	แผนการเพาะปลูก ปี ๒๕๕๕/๕๖			ผลการเพาะปลูก ปี ๒๕๕๕/๕๖		
	นาปรัง	พืชไร่พืชผัก	รวม	นาปรัง	พืชไร่พืชผัก	รวม
ในเขตชลประทาน	๕.๕๐	๐.๐๕	๕.๕๕	๖.๖๔ (๑๒๒.๙๔)	๐.๐๕ (๑๐๗.๔๑)	๖.๖๙ (๑๒๒.๘๐)
นอกเขตชลประทาน	๓.๗๗	๐.๓๘	๔.๑๕	๓.๕๒ (๘๐.๗๖)	๐.๓๑ (๘๒.๕๔)	๓.๘๓ (๙๐.๐๑)
รวม	๙.๒๗	๐.๔๓	๙.๖๐	๑๐.๐๖ (๑๐๙.๗๑)	๐.๓๖ (๘๕.๓๙)	๑๐.๔๒ (๑๐๘.๖๓)

ทั้งนี้ พื้นที่ในเขตชลประทานลุ่มน้ำเจ้าพระยาได้ปลูกข้าวนาปรังเกินกว่าแผนที่ได้กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันผลผลิตที่อาจจะเสียหายจากการขาดแคลนน้ำ จึงขอความร่วมมือจากเกษตรกร หลังจากเก็บเกี่ยวนาปรังครั้งที่ ๑ แล้ว ขอให้งดทำนาปรังครั้งที่ ๒ เนื่องจากปริมาณน้ำต้นทุนในปีนี้อยู่ในเกณฑ์น้อย และเพื่อให้ปริมาณน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัดนี้ เพียงพอใช้ตลอดในช่วงฤดูแล้งอย่างไม่ขาดแคลน โดยมีหนังสือแจ้งผู้ว่าราชการจังหวัด ๒๒ จังหวัด ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาแล้ว

#### ๒) การปฏิบัติการฝนหลวง

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เป็นต้นมา จำนวน ๖ หน่วย ได้แก่ หน่วยฯ จังหวัดเชียงใหม่ พิษณุโลก กาญจนบุรี จันทบุรี อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ และสงขลา และ โดยใช้เครื่องบินทั้งหมด ๑๕ เครื่อง ได้แก่ เครื่องบิน Caravan ๘ เครื่อง Casa ๗ เครื่อง

หน่วยปฏิบัติการ	สถานที่ตั้งหน่วยฯ	วันที่ตั้งหน่วยฯ	จำนวนเครื่องบิน
๑. จังหวัดจันทบุรี	สนามบินกองบิน ๔๑	๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖	- Caravan ๓ เครื่อง
๒. จังหวัดสงขลา	สนามบินกองบิน ๔๖	๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖	- Casa ๒ เครื่อง
๓. จังหวัดกาญจนบุรี	กองพลทหารราบที่ ๙	๒ มีนาคม ๒๕๕๖	- Casa ๒ เครื่อง
๔. จังหวัดเชียงใหม่	สนามบินกองบิน ๔๑	๑๓ มีนาคม ๒๕๕๖	- Caravan ๒ เครื่อง - Casa ๑ เครื่อง
๕. จังหวัดพิษณุโลก	สนามบินกองบิน ๔๖	๑๓ มีนาคม ๒๕๕๖	- Casa ๒ เครื่อง
๖. อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	ท่าอากาศยานหัวหิน	๑๘ มีนาคม ๒๕๕๖	- Caravan ๓ เครื่อง
- ฐานเดิมสารฝนหลวง อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	สนามบินกองบิน ๕	๑๘ มีนาคม ๒๕๕๖	- ไม่มีเครื่องบินปฏิบัติการ ประจำ(เป็นการสนับสนุนการ ปฏิบัติงานของหน่วยฯประจำ ภาคเท่านั้น)

ผลการปฏิบัติการฝนหลวง (วันที่ ๒๐ ก.พ. -๒๑ มี.ค.๕๖)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการ ได้ขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๒๓ วัน ๑๗๔ เที่ยวบิน มีฝนตก ๒๐ วัน ในพื้นที่ ๒๐ จังหวัด วัดปริมาณฝนรายวันสูงสุดได้ ๑๓๔.๕ มิลลิเมตร ที่ อ.เมือง จ.พัทลุง เมื่อวันที่ ๒๔ ก.พ.๕๖

หน่วยปฏิบัติการ	ขึ้นบิน (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน	ฝนตก (วัน)	ปริมาณ ฝนสูงสุด (มม.)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งจากสังเกตด้วยสายตา การตรวจวัด ด้วยเรดาร์และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
๑. เชียงใหม่	๒	๖	-	๖๖.๓ (อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ วันที่ ๑๕ มี.ค. ๕๖)	- บริเวณที่มีฝนตก ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด พิจิตร กำแพงเพชร เพชรบูรณ์
๒. พิษณุโลก	๔	๑๒	๒	๑๐.๗ (อ.พระนครศรีอยุธยา จ. พระนครศรีอยุธยา วันที่ ๑๖ มี.ค. ๕๖)	- บริเวณที่มีฝนตก ๔ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด กาญจนบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา
๓. กาญจนบุรี	๖	๒๐	๓		
๔. จันทบุรี	๑๓	๙๑	๘	๘๑.๗ (อ.คลองใหญ่ จ.ตราด วันที่ ๑๗ มี.ค. ๕๖)	- บริเวณที่มีฝนตก ๖ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด ตราด จันทบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง
๕. อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	๒	๖	๒	๓๙.๐ (อ.เมือง จ.กระบี่ วันที่ ๑๓ มี.ค. ๕๖)	- บริเวณที่มีฝนตก ๗ จังหวัด ได้แก่ จังหวัด พัทลุง เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ตรัง กระบี่ สงขลา นครศรีธรรมราช
๖. สงขลา	๑๒	๓๙	๑๑		
รวม ๖ หน่วย	๒๓	๑๗๔	๒๐		๒๐ จังหวัด

### ๓) การช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบภัย

๓.๑ เตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ รวมทั้งหมด ๑,๘๗๗ เครื่อง ปัจจุบันได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จำนวน ๕๕๗ เครื่อง ในพื้นที่ ๕๖ จังหวัด แบ่งเป็น

๑) ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร (นาปี นาปรัง พืชไร่) จำนวน ๔๘๗ เครื่อง ในพื้นที่ ๔๘ จังหวัด ได้แก่พื้นที่นาปี จำนวน ๘ เครื่อง ในพื้นที่ ๔ จังหวัด พื้นที่นาปรัง จำนวน ๓๘๔ เครื่อง ในพื้นที่ ๔๑ จังหวัด และพื้นที่พืชไร่ จำนวน ๙๕ เครื่อง ในพื้นที่ ๑๐ จังหวัด

๒) ช่วยเหลือการอุปโภค และบริโภค จำนวน ๗๐ เครื่อง ในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่(๔) อุตรธานี(๔) เลย(๒) สกลนคร(๑) มหาสารคาม(๑) กาฬสินธุ์(๑) ชัยภูมิ(๑) นครราชสีมา(๒๙) บุรีรัมย์(๓) ฉะเชิงเทรา (๑) ลพบุรี(๑) นนทบุรี(๖) ปทุมธานี(๘) สมุทรสาคร(๑) ราชบุรี(๓) สงขลา(๔)

๓.๒ เตรียมรถยนต์บรรทุกน้ำ รวมทั้งหมด ๒๙๕ คัน สนับสนุนแล้ว ๑๔ คัน ในพื้นที่ ๕ จังหวัด ได้แก่ พิจิตร(๑) ขอนแก่น(๑) กาฬสินธุ์(๒) มหาสารคาม(๑) และจันทบุรี(๘)

### ๔) การช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบภัย

ฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๕๕

ด้านพืช สำรองเสร็จแล้ว พบความเสียหาย เกษตรกร ๑๓๔,๖๓๙ ราย พื้นที่เสียหาย ๑,๒๘๕,๑๑๕ ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๘๑๘.๔๑๘ ล้านบาท แบ่งเป็น

- ช่วยเหลือแล้ว ๓๔.๒๒๗ ล้านบาท
- อยู่ระหว่างดำเนินการ ๗๘๔.๑๙๑ ล้านบาท (กรมตรวจสอบ ๑๙๔.๙๗๖ ล้านบาท เสนอ รว.กษ. พิจารณา ๒๐๑.๒๐๑ ล้านบาท และเสนอกรมพิจารณา ๓๘๘.๐๑๔ ล้านบาท)

ภัยแล้ง ปี ๒๕๕๖

ช่วงภัยเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๕๕

ด้านพืช สำรองเสร็จแล้ว เกษตรกร ๖๑๕,๒๑๕ ราย พื้นที่เสียหาย ๔,๕๘๕,๘๒๙ ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๒,๗๙๕.๑๙๒ ล้านบาท แบ่งเป็น

- ช่วยเหลือแล้ว ๘.๗๙๘ ล้านบาท
- อยู่ระหว่างดำเนินการ ๒,๗๘๖.๓๙๔ ล้านบาท (อยู่ระหว่างจังหวัดเสนอ ก.ช.ภ.จ. ๑๓๒.๒๔๖ ล้านบาท อยู่ระหว่างกรมตรวจสอบ ๑,๔๒๓.๖๓๐ ล้านบาท อยู่ระหว่างเสนอ รว.กษ.พิจารณา ๑,๒๓๐.๕๑๘ ล้านบาท)

ด้านประมง สำรองเสร็จแล้ว เกษตรกร ๑,๐๘๓ ราย พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเสียหาย ๔,๖๓๓ ไร่ (ปลาทุกชนิด ๙๔ ไร่ กุ้ง/ปูหอย ๔,๕๓๙ ไร่) กระชัง ๑,๓๖๘ ตารางเมตร คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๔๒.๕๕๗ ล้านบาท

- ช่วยเหลือเสร็จแล้ว ๐.๑๒๑ ล้านบาท
- อยู่ระหว่างดำเนินการ ๔๒.๔๓๖ ล้านบาท (อยู่ระหว่างปก.จังหวัดหาหรือกรมบัญชีกลาง)

ช่วงภัยเดือนมกราคม ๒๕๕๖ ถึงปัจจุบัน

ด้านพืช สำรองเสร็จแล้ว เกษตรกร ๒๓๗ ราย พื้นที่เสียหาย ๑,๒๐๒ ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ ๐.๙๘๓ ล้านบาท แบ่งเป็น

- ช่วยเหลือแล้ว ๐.๒๒๙ ล้านบาท
- อยู่ระหว่างดำเนินการ ๐.๗๕๔ ล้านบาท (อยู่ระหว่างจังหวัดเสนอ ก.ช.ภ.จ.)

ด้านประมง อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย

ประเภทภัย	ด้านพืช						ด้านปศุสัตว์						
	เสียหาย				ข้าวเปลือกแล้ว	ผู้ประสบภัย	เสียหาย					ช่วงฉีดวัคซีน	ผู้ทรงอำนาจ
	จังหวัด	ราย	ไร่	บาท	บาท	บาท	จังหวัด	ราย	ไร่	ตัว	บาท	บาท	บาท
๑. ภัยน้ำท่วม ปี ๒๕๕๕		๓๓๘,๖๓๙	๑,๖๘๕,๑๑๕	๘๑๘,๘๔๘,๖๖๖	๓๕,๖๒๗,๑๘๙	๗๖๘,๑๗๑,๑๗๓							
พ.ศ. - พ.ย. ๕๕	๑๖	๓๓๘,๖๓๙	๑,๖๘๕,๑๑๕	๘๑๘,๘๔๘,๖๖๖	๓๕,๖๒๗,๑๘๙	๗๖๘,๑๗๑,๑๗๓							
๒. ภัยแล้ง ปี ๒๕๕๖		๖๕๕,๙๕๖	๔,๕๘๗,๑๓๑	๒,๓๗๖,๑๗๕,๕๖๙	๙,๑๒๘,๕๖๘	๒,๙๘๗,๑๘๗,๑๑๖		๑,๐๘๓	๙,๖๓๓	๑,๓๖๙	๙๖,๕๕๖,๓๖๘	๑๒๑,๓๑๘	๙๖,๕๕๕,๙๖๘
พ.ศ. - พ.ย. ๕๕	๒๓	๖๕๕,๙๕๕	๔,๕๘๗,๑๓๑	๒,๓๗๖,๑๗๕,๕๖๙	๙,๑๒๘,๕๖๘	๒,๙๘๖,๙๗๕,๑๑๕	๓	๑,๐๘๓	๙,๖๓๓	๑,๓๖๘	๙๖,๕๕๖,๓๖๘	๑๒๑,๓๑๘	๙๖,๕๕๕,๙๖๘
พ.ศ. ๕๖ - ปัจจุบัน	๒	๒๓๗	๑,๖๒๑	๘๖๑,๘๖๕	๒๒๑,๘๖๘	๙๕๑,๑๑๑	๓						

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

การดำเนินการแก้ไขปัญหาย้ายแล้งระยะสั้น ช่วงวันที่ ๑๕ ก.พ. - ๑๕ พ.ค. ๒๕๕๖ ซึ่งเหลือระยะเวลาประมาณ ๒ เดือน เห็นควรให้หน่วยงานดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้กรมชลประทานและกรมส่งเสริมการเกษตร ประชาสัมพันธ์และขอความร่วมมือให้เกษตรกรงดการทำนาปรังครั้งที่ ๒ เพื่อลดความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น
๒. ให้กรมส่งเสริมการเกษตร เร่งรัดจังหวัดตรวจสอบความเข้าช้อนให้แล้วเสร็จ เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยได้ทันก่อนฤดูการเพาะปลูกปี ๒๕๕๖
๓. เห็นควรให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาย้ายพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด ติดตามการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๒ และ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม

..... > อนุมัติ โดย นายสมชาย วัฒนศิริกุล รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

ระเบียบวาระที่ ๔	เรื่องเพื่อพิจารณา
เรื่องที่ ๔.๓	ขอรับการสนับสนุนงบประมาณช่วยเหลือชาวประมงจังหวัดสมุทรสงคราม

## ๑. ความเป็นมา

๑.๑ จังหวัดสมุทรสงครามได้เกิดเหตุการณ์หอยแมลงภู่ที่เกษตรกรเลี้ยงไว้ตาย เมื่อวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ และน้ำเน่าเสียจากปรากฏการณ์น้ำทะเลเปลี่ยนสี (ซีปลาวาฬ) เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ ในพื้นที่อำเภอเมืองสมุทรสงคราม และอัมพวา ซึ่งกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบได้มาชุมนุมบริเวณหน้าศาลากลางจังหวัดสมุทรสงคราม และรวมตัวไปปิดถนนพระราม ๒ เมื่อวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖ และได้รวมตัวเดินทางไปยื่นเรื่องที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๕๖ ซึ่งได้มีการหารือแนวทางการให้ความช่วยเหลือร่วมกัน คือ ให้จังหวัดสมุทรสงครามปรับจำนวนเกษตรกรที่ได้รับความเสียหายประเภทที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้ถูกต้อง พร้อมประมาณการงบประมาณให้ความช่วยเหลือส่งให้กรมประมง เพื่อดำเนินการช่วยเหลือต่อไป

๑.๒ จังหวัดสมุทรสงคราม ได้เสนอแนวทางการพิจารณาให้ความช่วยเหลือแก่กลุ่มผู้ได้รับความเดือดร้อนทั้งประเภทที่ขึ้นทะเบียนและไม่ขึ้นทะเบียน รวมทั้งสิ้น ๒,๖๑๕ ราย โดยพิจารณาใช้งบกลางของกรมประมง หรือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาอนุมัติงบกลาง เป็นกรณีพิเศษ ดังนี้

๑) กลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน กรมประมงได้ดำเนินการขอรับการสนับสนุนงบประมาณมายังกระทรวงเกษตรฯแล้ว เกษตรกรจำนวน ๙๓๐ ราย วงเงิน ๓๙,๘๕๒,๖๒๓ บาท ขณะนี้อยู่ระหว่างตรวจสอบเอกสารหลักฐานการขอรับความช่วยเหลือ

๒) กลุ่มเกษตรกรที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียน จำนวน ๑,๖๘๕ ราย จำแนกเป็น ๒ กลุ่ม ได้แก่

๒.๑) กลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีแนวทางการช่วยเหลือ ๓ แนวทางดังนี้

๒.๑.๑) การช่วยเหลือโดยเยียวยาตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ จำนวน ๓๕๑ ราย (อัตราการช่วยเหลือ กระชัง ๒๕๗ บาท/ตรม. หอย/กุ้ง ๙,๐๙๘ บาท/ไร่) เป็นเงิน ๑๕,๐๐๒,๓๕๙ บาท

๒.๑.๒) ให้การช่วยเหลือเป็นปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์ปลากระพงขาว พันธุ์กุ้งทะเล จำนวน ๓๕๑ ราย เป็นเงิน ๕,๓๔๓,๐๐๐ บาท

๒.๑.๓) การช่วยเหลือเยียวยาเป็นกรณีพิเศษ (รายละ ๕,๐๐๐ บาท) จำนวน ๓๕๑ ราย เป็นเงิน ๑,๗๕๕,๐๐๐ บาท

๒.๒) ผู้ประกอบอาชีพประมงรายครัวเรือน มีแนวทางการช่วยเหลือ ๒ แนวทางดังนี้

๒.๒.๑) ผู้ประกอบอาชีพประมงรายครัวเรือน ๑,๓๓๔ ครัวเรือน (อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ ๒๔๐ บาท/วัน/ ๓ เดือน) เป็นเงิน ๒๘,๘๑๔,๔๐๐ บาท

๒.๒.๒) ผู้ประกอบอาชีพประมงรายครัวเรือน ๑,๓๓๔ ครัวเรือน (ครัวเรือนละ ๕,๐๐๐ บาท) เป็นเงิน ๖,๖๗๐,๐๐๐ บาท

## ๒. การดำเนินการ

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๖ ได้พิจารณาเรื่องดังกล่าวแล้ว มีมติการประชุม ดังนี้

กรณีที่ ๑ กลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน

เห็นควรให้ช่วยเหลือตามระเบียบฯ เกษตรกร จำนวน ๙๓๐ ราย เป็นเงิน ๓๙,๘๕๒,๖๒๓ บาท

กรณีที่ ๒ กลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ไม่ขึ้นทะเบียน จำแนกเป็น ๒ กลุ่ม

๑) กลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เห็นควรให้การช่วยเหลือเยียวยา รายละ ๕,๐๐๐ บาท เกษตรกร จำนวน ๓๕๑ ราย เป็นเงิน ๑,๗๕๕,๐๐๐ บาท โดยมีเงื่อนไขให้เกษตรกรขึ้นทะเบียนก่อนได้รับการช่วยเหลือและดำเนินการตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง

๒) ผู้ประกอบอาชีพประมงรายครัวเรือน เช่น จับสัตว์น้ำขาย เรือประมงขนาดเล็ก ไม่ควรให้ความช่วยเหลือ เนื่องจากไม่มีความชัดเจนในตัวบุคคล ความเสียหายไม่ชัดเจน ตรวจสอบยาก และไม่มีต้นทุนการผลิตเช่นเดียวกับกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ทั้งนี้ให้กรมประมงฟื้นฟูทรัพยากรในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบให้กลับสู่สภาพเดิม และให้มีการประชาสัมพันธ์ด้วย

๓. ข้อเสนอ

พิจารณาแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยจังหวัดสมุทรสงคราม ตามข้อ ๒.

มติที่ประชุม

๑. อนุมัติงบประมาณช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยจังหวัดสมุทรสงคราม