

**1. เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติยกเว้นความผิดทางอาญาให้แก่ผู้นำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือที่กฎหมายห้ามออกใบอนุญาตตามมาฉบับให้แก่ทางราชการ พ.ศ. ....**

คณะรัฐมนตรีเห็นชอบร่างพระราชบัญญัติยกเว้นความผิดทางอาญาให้แก่ผู้นำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือที่กฎหมายห้ามออกใบอนุญาตตามมาฉบับให้แก่ทางราชการ พ.ศ. .... ที่สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาตรวจพิจารณาแล้ว และให้ส่งคณะกรรมการประสานงานสภาผู้แทนราษฎรพิจารณา ก่อนเสนอสภาผู้แทนราษฎรพิจารณาต่อไป

**ข้อเท็จจริง**

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา โดยคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะที่ 11) ได้ตรวจพิจารณาร่างพระราชบัญญัติยกเว้นความผิดทางอาญาให้แก่ผู้นำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ที่ไม่ได้รับอนุญาต หรือที่กฎหมายห้ามออกใบอนุญาตตามมาฉบับให้แก่ทางราชการ พ.ศ. .... เสร็จแล้ว โดยมีสาระสำคัญดังนี้

**บันทึกหลักการและเหตุผล**

ได้แก้ไขบันทึกเหตุผลให้เหมาะสมยิ่งขึ้น โดยตัดความเป็นเงื่อนไขในการตราพระราชกำหนดออก เนื่องจากได้จัดทำเป็นร่างพระราชบัญญัติตามมติคณะรัฐมนตรี

**ชื่อร่าง**

ได้แก้ไขชื่อร่างกฎหมายเป็นร่างพระราชบัญญัติยกเว้นความผิดทางอาญาให้แก่ผู้นำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือที่กฎหมายห้ามออกใบอนุญาตตามมาฉบับให้แก่ทางราชการ พ.ศ. .... ทั้งนี้ตามมติคณะรัฐมนตรีที่ให้จัดทำเป็นร่างพระราชบัญญัติ

**ขอบเขตการยกเว้นความรับผิด**

ได้แก้ไขขอบเขตการยกเว้นความรับผิด โดยตัดหลักการยกเว้นความรับผิดทางแพ่งออก และคงไว้เฉพาะหลักการยกเว้นความรับผิดทางอาญา โดยพิจารณาถึงแรงจูงใจให้ประชาชนนำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือที่กฎหมายห้ามออกใบอนุญาตตามมาฉบับให้แก่ทางราชการ โดยรัฐจะไม่ดำเนินคดีทางอาญา ตามกฎหมายว่าด้วยอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และสิ่งเทียมอาวุธปืน และกฎหมายว่าด้วยการควบคุมยุทธภัณฑ์ หากนำสิ่งดังกล่าวมามอบให้แก่นายทะเบียนท้องที่ภายในหกสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

**การดำเนินการภายหลังจากมีผู้นำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์มา มอบให้แก่นายทะเบียน**

ได้แก้ไขเพิ่มเติมวิธีการดำเนินการภายหลังจากมีผู้นำอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ มามอบให้แก่นายทะเบียนเสียใหม่ โดยบัญญัติให้การส่งมอบแก่นายทะเบียนท้องที่ การรับมอบ การตรวจสภาพ การตัดแยก การส่งมอบให้หน่วยงานของรัฐที่เป็นเจ้าของ การนำไปใช้ประโยชน์ การเก็บรักษา การเคลื่อนย้ายและการทำลายอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด หรือยุทธภัณฑ์ให้เป็นไปตามที่กำหนดในประกาศกระทรวง ทั้งนี้ มิให้ใช้บังคับแก่ผู้กระทำความผิดที่ถูกจับกุมหรือตกเป็นผู้ต้องหาก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับและอยู่ในระหว่างการสอบสวนหรือระหว่างคดียังไม่ถึงที่สุด

**การรักษาการ**

ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยรักษาการร่วมกัน และให้มีอำนาจออกประกาศกระทรวงเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับอำนาจหน้าที่ของตน

## 2. เรื่อง ร่างกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญได้รับเงินเดือน (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ....

คณะรัฐมนตรีอนุมัติร่างกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญได้รับเงินเดือน (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... ตามที่สำนักงาน ก.พ.เสนอ และให้ดำเนินการต่อไปได้

### ที่มา

1. นายกรัฐมนตรี (นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ) ให้จัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 สำหรับการปรับปรุงค่าตอบแทนเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการดึงดูดและรักษาคนเก่งคนดีไว้ในราชการและเพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตของข้าราชการ

2. ก.พ. ในการประชุมครั้งที่ 7/2553 วันจันทร์ที่ 12 กรกฎาคม 2553 มีมติเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาปรับบัญชีเงินเดือนขั้นต้นของข้าราชการพลเรือนสามัญ และปรับเงินเดือนข้าราชการพลเรือนสามัญเข้าสู่อัตราในบัญชีที่ปรับใหม่ โดยให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2554

3. การดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลข้างต้น จะต้องแก้ไขกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญได้รับเงินเดือน พ.ศ. 2552 ในส่วนการให้ได้รับเงินเดือนของผู้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป ระดับอาวุโส และตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับทรงคุณวุฒิ เพื่อให้ข้าราชการดังกล่าวได้รับเงินเดือนสอดคล้องกับการปรับเงินเดือนตามข้อ 2

### การดำเนินการ

ก.พ. ในการประชุมครั้งที่ 7/2553 วันจันทร์ที่ 12 กรกฎาคม 2553 มีมติเห็นชอบให้แก้ไขกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญได้รับเงินเดือน พ.ศ. 2551 ในส่วนการให้ได้รับเงินเดือนของผู้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป ระดับอาวุโส และตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับทรงคุณวุฒิ

### สาระสำคัญของร่างกฎ ก.พ.

ให้ยกเลิกความในข้อ 3 แห่ง กฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญได้รับเงินเดือน พ.ศ. 2551 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 3 ข้าราชการพลเรือนสามัญผู้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไประดับอาวุโส ตำแหน่งประเภทวิชาการระดับทรงคุณวุฒิ และตำแหน่งประเภท สายงาน และระดับอื่นที่ ก.พ.กำหนด ให้ได้รับเงินเดือนดังนี้

(1) ผู้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไประดับอาวุโส ให้ได้รับเงินเดือนไม่เกิน 37,830 บาท หรือที่ ก.พ. กำหนด เว้นแต่ผู้ดำรงตำแหน่งในสายงานที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง ให้ได้รับเงินเดือนขั้นสูง กรณีที่ผู้ใดได้รับเงินเดือนสูงกว่าอัตรา 37,830 บาท ให้ได้รับเงินเดือนตามที่ได้รับอยู่

(2) ผู้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับทรงคุณวุฒิ ให้ได้รับเงินเดือนไม่เกิน 67,560 บาท หรือที่ ก.พ. กำหนด เว้นแต่ผู้ดำรงตำแหน่งในสายงานที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง ให้ได้รับเงินเดือนขั้นสูง กรณีที่ผู้ใดได้รับเงินเดือนสูงกว่าอัตรา 67,560 บาท ให้ได้รับเงินเดือนตามที่ได้รับอยู่

(3) ผู้ดำรงตำแหน่งประเภท สายงาน และระดับอื่นที่ ก.พ. กำหนด ให้ได้รับเงินเดือนในอัตราที่ ก.พ. กำหนด

## 3. เรื่อง ร่างกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญซึ่งมีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์รับราชการต่อไป (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ....

คณะรัฐมนตรีอนุมัติร่างกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญซึ่งมีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์รับราชการต่อไป (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... ตามที่สำนักงาน ก.พ.เสนอ และให้ดำเนินการต่อไปได้

### สาระสำคัญของเรื่อง

ด้วยพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. 2551 ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 26 มกราคม 2551 มาตรา 108 บัญญัติให้ ก.พ. ออกกฎ ก.พ. และ ก.พ. ได้ออกกฎ ก.พ.ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญซึ่งมีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์รับราชการต่อไป พ.ศ. 2552 แต่เนื่องจากกฎ ก.พ.ดังกล่าว ยังไม่ได้กำหนดหลักเกณฑ์ให้ส่วนราชการสามารถดำเนินการให้ข้าราชการที่มีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์และเข้าหลักเกณฑ์ในเรื่องอื่นปฏิบัติหน้าที่ต่อไปได้อีกไม่เกินสิบปี ในกรณีที่ ก.พ. ยังไม่ได้กำหนดตำแหน่งของข้าราชการดังกล่าวให้เป็นตำแหน่งที่จะให้ข้าราชการรับราชการได้ต่อไปไว้ก่อน จึงจำเป็นต้องออกกฎ ก.พ. ฉบับนี้

### ข้อเท็จจริง

ก.พ. ได้พิจารณาเห็นชอบร่างกฎ ก.พ. ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญซึ่งมีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์รับราชการต่อไป (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... ตามที่ อ.ก.พ.วิสามัญเกี่ยวกับกฎหมายและระเบียบข้าราชการได้พิจารณาตรวจร่างแล้ว เมื่อวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๓ และให้นำร่างกฎ ก.พ. ฉบับดังกล่าว นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

### สาระสำคัญ

ร่างกฎ ก.พ. ว่าด้วยการให้ข้าราชการพลเรือนสามัญซึ่งมีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์รับราชการต่อไป (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... มีสาระสำคัญได้แก่ การกำหนดกรณีในส่วนราชการใดไม่อาจดำเนินการได้ เพราะเหตุที่ตำแหน่งที่ประสงค์จะให้ข้าราชการพลเรือนสามัญรับราชการต่อไป ไม่ได้เป็นตำแหน่งที่ ก.พ. กำหนดให้ไว้ก่อน ให้ส่วนราชการนั้นระบุ

ตำแหน่งและตัวบุคคลที่ดำรงตำแหน่งดังกล่าว พร้อมทั้งจัดทำข้อมูลเสนอ อ.ก.พ.กรม หรือ อ.ก.พ.กระทรวง แล้วแต่กรณี และ ก.พ. เพื่อพิจารณาตามลำดับ โดยต้องเสนอให้ ก.พ. พิจารณาภายในเดือนมิถุนายนของปีงบประมาณนั้น ทั้งนี้ให้ ก.พ. พิจารณาตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในกฎ ก.พ. และเมื่อได้รับความเห็นชอบจาก ก.พ. แล้ว ให้ส่วนราชการดำเนินการตามที่กำหนดในกฎ ก.พ. ได้ต่อไป

## 5. เรื่อง การปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุของข้าราชการพลเรือนสามัญ

คณะรัฐมนตรีอนุมัติให้ใช้งบประมาณในส่วนงบกลางเพื่อการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุ ตามที่สำนักงาน ก.พ. เสนอ และดำเนินการต่อไปได้

### สาระสำคัญของเรื่อง

1. **สภาพปัญหา** ขีดความสามารถในการดึงดูดและรักษาคนเก่งคนดีในราชการลดน้อยถอยลงอย่างต่อเนื่อง สาเหตุส่วนหนึ่งเกิดจากอัตราเงินเดือนแรกบรรจุของภาคราชการต่ำกว่าภาคเอกชน การขาดความยืดหยุ่นและความหลากหลายของอัตราเงินเดือนแรกบรรจุ ประกอบกับการเพิ่มขึ้นทั้งจำนวนและขีดความสามารถในการสรรหาของสถานประกอบการขนาดใหญ่

### 2. ข้อเท็จจริง

2.1 **ขีดความสามารถในการดึงดูดคนเก่งเข้ารับราชการลดลง** ดังจะเห็นได้จากผู้สมัครสอบภาค ก มีอายุเฉลี่ยสูงกว่าผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี และมีงานทำอยู่ในขณะที่สมัครสอบโดยครึ่งหนึ่งทำงานในภาคเอกชน อีกครึ่งหนึ่งเป็นข้าราชการที่สมัครสอบเพื่อเปลี่ยนตำแหน่ง และมีเพียงร้อยละ 5 ของผู้สมัครสอบที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยที่มีการแข่งขันสูง

2.2 **อัตราเงินเดือนแรกบรรจุของภาคราชการต่ำกว่าภาคเอกชนมาก** โดยเฉพาะในสายงานที่บรรจุจากผู้มีวุฒิปริญญาตรี

2.3 **เมื่อเทียบเงินเดือนแรกบรรจุกับเงินเพิ่มการครองชีพชั่วคราวของภาคราชการแล้ว** ค่าตอบแทนแรกบรรจุของภาคราชการก็ยิ่งต่ำกว่าภาคเอกชน ยกเว้นค่าตอบแทนของผู้บรรจุในสายงานที่ใช้วุฒิต่ำกว่าปริญญาในสาขาพาณิชยกรรม

2.4 **อัตราเงินเดือนแรกบรรจุของภาคเอกชนมีความยืดหยุ่นและความหลากหลายมากกว่า** โดยพิจารณาจากสถาบันการศึกษา สาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษา และคุณสมบัติของบุคคล ในขณะที่ภาคราชการจ่ายเป็นอัตราเดียวสำหรับแต่ละระดับการศึกษา

2.5 **ความถี่ในการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุของภาคราชการมีน้อย** โดยเฉลี่ยปรับ 3 ปี 8 เดือนต่อครั้ง ในขณะที่ภาคเอกชน หรืออัตราค่าแรงขั้นต่ำจะมีการปรับเฉลี่ยทุกปี

2.6 **ขีดความสามารถในการดึงดูดและรักษาคนเก่งคนดีในราชการมีแนวโน้มลดลง** เนื่องจากการเพิ่มขึ้นทั้งจำนวนและขีดความสามารถของคู่แข่งการสรรหา จำนวนสถานประกอบการขนาดใหญ่ระหว่าง ปี 2507 และ 2550 เพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 114 แห่ง นอกจากนี้ จำนวนและขีดความสามารถของคู่แข่งการสรรหาจะเพิ่มขึ้นเป็นทวีคูณ อันเป็นผลสืบเนื่องจากการเข้ามาแข่งขันในตลาดแรงงานของสถานประกอบการต่างประเทศในกลุ่มอาเซียน ตามผลของกฎบัตรอาเซียน

2.7 แนวทางการแก้ไขปัญหานั้นที่ผ่านมา ภาคราชการได้มีการแก้ไขปัญหาเงินเดือนที่ไม่เพียงพอต่อการครองชีพของข้าราชการที่บรรจุใหม่รวมทั้งผู้ที่ได้รับเงินเดือนไม่ถึง 11,700 บาท โดยกำหนดให้ได้รับเงินค่าครองชีพ

### 3. ข้อเสนอ

3.1 **วัตถุประสงค์** เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการรักษาคนเก่งคนดีไว้ในราชการ โดยการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุให้สูงขึ้น เพิ่มความถี่ในการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุ และเพิ่มความยืดหยุ่นหลากหลายในการสั่งให้ข้าราชการได้รับเงินเดือนแรกบรรจุ

3.2 **เป้าหมาย** ปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุให้ใกล้เคียงกับภาคเอกชนภายใน 5 ปี และนำระบบเงินเดือนแรกบรรจุที่ยืดหยุ่น หลากหลาย มาใช้ภายในปีงบประมาณ 2554

### 3.3 แนวทางดำเนินการ

(1) เพิ่มความถี่ในการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุ โดยให้สำนักงาน ก.พ.จัดทำข้อเสนอเพื่อปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุทุกปี และเมื่ออัตราเงินเดือนแรกบรรจุใกล้เคียงกับภาคเอกชนแล้ว ให้ศึกษาเปรียบเทียบอัตราเงินเดือนแรกบรรจุระหว่างภาคราชการและเอกชน หากเห็นสมควรปรับ ให้เสนอ ก.พ.พิจารณา

(2) ในขั้นต้นให้ปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุขั้นต่ำให้สูงขึ้น โดยลดความแตกต่างของภาคราชการและภาคเอกชนลงประมาณครึ่งหนึ่งของความแตกต่างเดิม

(3) กำหนดอัตราเงินเดือนแรกบรรจุแบบเป็นช่วง โดยให้อัตราเงินเดือนแรกบรรจุขั้นต่ำและ ขั้นสูงมีช่วงกว้างไม่เกินร้อยละ 10

(4) มอบอำนาจให้ส่วนราชการพิจารณาสั่งให้ผู้บรรจุเข้ารับราชการได้รับเงินเดือนไม่ต่ำกว่าอัตราเงินเดือนแรกบรรจุขั้นต่ำและไม่สูงกว่าอัตราเงินเดือนแรกบรรจุขั้นสูงตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.พ. กำหนด

(5) ให้สำนักงาน ก.พ. ตรวจสอบและรายงาน ก.พ. ในกรณีที่ส่วนราชการกำหนดอัตราเงินเดือนแรกบรรจุไม่สอดคล้องกับแนวทาง หลักเกณฑ์ วิธีการที่ ก.พ. กำหนด เพื่อ ก.พ. จะได้พิจารณาสั่งระงับการให้อำนาจส่วนราชการพิจารณาสั่งให้ข้าราชการได้รับเงินเดือนสูงกว่าอัตราเงินเดือนแรกบรรจุขั้นต่ำ

(6) ให้สำนักงาน ก.พ. นำเสนอ ก.พ. พิจารณา

- ผลการสำรวจอัตราเงินเดือนแรกบรรจุของภาคราชการกับภาคเอกชนเป็นรายปี ในกรณีที่สำนักงาน ก.พ. เห็นควรให้ปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุก็ให้เสนอ ก.พ. พิจารณา

- ผลการศึกษาการนำระบบเงินเดือนแรกบรรจุแบบช่วงมาใช้ในราชการ

### 3.4 หลักเกณฑ์ วิธีการ

(1) ให้ อ.ก.พ.กระทรวง หรือ อ.ก.พ.กรม ที่ทำหน้าที่ อ.ก.พ.กระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข เพื่อให้ส่วนราชการใช้ในการสั่งให้ข้าราชการได้รับเงินเดือนภายในช่วงอัตราเงินเดือนแรกบรรจุ โดยพิจารณาจากปัจจัยตามที่ ก.พ. กำหนด

(2) ให้ อ.ก.พ.กระทรวง หรือ อ.ก.พ.กรม ที่ทำหน้าที่ อ.ก.พ.กระทรวง เสนอหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ตามข้อ (1) เพื่อ ก.พ. พิจารณาให้ความเห็นชอบ

(3) ให้ส่วนราชการประกาศหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการพิจารณาสั่งให้ข้าราชการได้รับเงินเดือนแรกบรรจุตามข้อ (1) ที่ผ่านการพิจารณาของ ก.พ. แล้ว

3.5 **ให้มีการปรับเงินเดือนเพื่อชดเชยข้าราชการผู้ได้รับผลกระทบ** โดยกำหนดอัตราเงินชดเชยแปรผันกลับกับช่วงเงินเดือน และเงินชดเชยที่ได้รับเมื่อรวมกับเงินเดือนแล้ว จะต้องไม่สูงกว่าเงินเดือนสูงสุดที่กำหนดไว้สำหรับแต่ละช่วง เพื่อมิให้ผู้ซึ่งเคยได้รับเงินเดือนสูงกว่าก่อนมีการชดเชย กลายเป็นได้รับเงินเดือนต่ำกว่าหลังจากการได้รับเงินชดเชย

3.6 **งบประมาณ** สำหรับการปรับเงินเดือนแรกบรรจุ และการปรับเงินเดือนเพื่อผู้ได้รับผลกระทบ ประมาณ 200 ล้านบาทต่อปี

3.7 การมีผลใช้บังคับ ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2553 และกำหนดบทเฉพาะกาลให้เงินเดือนแรกบรรจุแบบช่วง มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2554

## 6. เรื่อง แลกเปลี่ยนการมีส่วนร่วมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง และเอกสาร จำนวน 6 ฉบับ ที่จะได้รับการอนุมัติในการประชุมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง ครั้งที่ 16

คณะรัฐมนตรีเห็นชอบตามที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติเสนอ ทั้ง 2 ข้อ ดังนี้

1. เห็นชอบต่อร่างแถลงการณ์ร่วมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง และเอกสารจำนวน 6 ฉบับ ดังกล่าว เพื่อให้รัฐมนตรีประจำแผนงาน GMS ของไทย (รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี นายสาทิตย์ วงศ์หนองเตย) ได้อนุมัติในการประชุมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง ครั้งที่ 16 ในวันที่ 20 สิงหาคม 2553
2. เห็นชอบให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติสามารถปรับปรุงถ้อยคำในแถลงการณ์ร่วมระดับรัฐมนตรีฯ ได้ในกรณีที่มิใช่การเปลี่ยนแปลงสาระสำคัญ ในการหารือในการประชุมคณะทำงานเพื่อปรับปรุงร่างแถลงการณ์ร่วมระดับรัฐมนตรี ในวันที่ 18 สิงหาคม 2553 และการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส ในวันที่ 19 สิงหาคม 2553

## สาระสำคัญของแถลงการณ์ร่วมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง และเอกสาร จำนวน 6 ฉบับ ที่จะได้รับการอนุมัติในการประชุมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง ครั้งที่ 16

1. การประเมินผลการดำเนินงานของแผนงาน GMS ตามแผนปฏิบัติการเวียงจันทน์ (2551-2555) นั้นถือว่าอยู่ในระดับที่น่าพอใจ โดยสาขาที่มีความก้าวหน้า ได้แก่
  - 1.1. ด้านคมนาคมขนส่ง มีความก้าวหน้าไปมาก โดยเฉพาะการเชื่อมโยงโครงข่ายเส้นทางคมนาคมตามแนวตะวันออก-ตะวันตก เหนือ-ใต้ และแนวตอนใต้ และได้รับการขยายเป็น 9 แนวโครงข่ายคมนาคมขนส่งภายใต้แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาศาขาคมนาคมปี 2549-2558 ไว้ในแผนพัฒนาโครงข่ายคมนาคมของแต่ละประเทศ รวมถึงมีแนวทางที่ชัดเจนในการขยายความร่วมมือสู่การคมนาคมขนส่งด้านอื่นๆ โดยที่ประชุมได้อนุมัติกรอบยุทธศาสตร์การเชื่อมโยงโครงข่ายเส้นทางรถไฟในอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง
  - 1.2. ด้านการอำนวยความสะดวกการค้าและการขนส่ง ที่ประชุมได้อนุมัติแผนปฏิบัติการด้านการอำนวยความสะดวกการค้าและการขนส่งข้ามพรมแดน เพื่อพัฒนาแนวโครงข่ายเส้นทางคมนาคมให้เป็นแนวพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจ และขับเคลื่อนการดำเนินงานตามความตกลงการค้าขนส่งข้ามพรมแดนในอนุภูมิภาค (Cross Border Transport Agreement: CBTA) โดยแผนปฏิบัติการมุ่งเน้นเรื่องการแลกเปลี่ยนสิทธิจราจร ระบบศุลกากรผ่านแดน ปรับปรุงกระบวนการและการประสานการบริหารจัดการ ณ ด้านพรมแดน และสร้างความเข้มแข็งของประเทศ GMS ในเรื่องความร่วมมือด้านมาตรฐานสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (Sanitary and Phytosanitary Standard: SPS)
  - 1.3. ที่ประชุมได้พิจารณาผลการประชุมของเวทีขับเคลื่อนการพัฒนาแนวพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจระดับรัฐมนตรี และผู้ว่าราชการจังหวัด (Economic Corridors Forum) ครั้งที่ 2 ซึ่งจัดขึ้นเมื่อเดือนกันยายน 2552 ณ กรุงพนมเปญ ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการส่งเสริมการดำเนินงานแบบหลากหลายสาขาในการพัฒนาและการเปลี่ยนแปลงแนวพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจของอนุภูมิภาค ทั้งนี้ สภาธุรกิจ 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง (GMS Business Forum)

จะต้องเสริมสร้างบทบาทในการนำเสนอมุมมองและความสนใจของหอการค้าและสภาอุตสาหกรรมท้องถิ่นในประเทศสมาชิกกลุ่ม แม่น้ำโขงอย่างมีประสิทธิภาพ

1.4 **ด้านพลังงาน ที่ประชุมอนุมัติโครงการใหม่เพื่อสนับสนุนการใช้พลังงานหมุนเวียน เชื้อเพลิงสะอาด และ การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ** มีวัตถุประสงค์เพื่อปรับปรุงความมั่นคงและความมีเสถียรภาพทางพลังงานโดยการใช้ประโยชน์จากแหล่งพลังงานหมุนเวียนในประเทศและมาตรการการอนุรักษ์พลังงาน รวมถึงการรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยการอาศัยแหล่งพลังงานสะอาดและการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานของประเทศกลุ่ม แม่น้ำโขง

1.5 **ด้านโทรคมนาคม** มีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เครือข่ายและศักยภาพเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่องภายใต้กรอบโครงการโครงข่ายทางด่วนสารสนเทศของอนุภูมิภาค (GMS Information Superhighway Network (ISN) โดยที่ประชุมมีความยินดีที่สาธารณรัฐประชาชนจีนจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมโทรคมนาคม 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง เพื่อเป็นเวทีหารือและดำเนินการความร่วมมืออย่างใกล้ชิดมากขึ้น

1.6 **ด้านเกษตร ที่ประชุมอนุมัติแผนสนับสนุนความร่วมมือด้านเกษตร** ซึ่งมีทิศทางการกลยุทธ์เพื่อตอบสนองความท้าทายใหม่ๆ โดยเฉพาะประเด็นด้านการขยายการค้าและการลงทุนข้ามพรมแดนของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทางด้านมาตรฐานความปลอดภัยของอาหาร การดำเนินงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และห่วงโซ่อุปทานข้ามพรมแดนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

1.7 **ด้านการท่องเที่ยว** โครงการพัฒนาการท่องเที่ยวกลุ่มแม่น้ำโขงได้รับรางวัล Gold Award for Responsible Tourism Guide to the Mekong จากสมาคมท่องเที่ยวเอเชียแปซิฟิก โดยเน้นการท่องเที่ยวตามแนวทางการพัฒนายั่งยืน ปกป้องและลดผลกระทบด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม และให้อนุภูมิภาคนี้เป็นจุดหมายปลายทางการท่องเที่ยว

1.8 **ด้านการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์** มีการดำเนินงานตามกรอบยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการอย่างต่อเนื่องทั้งด้านการศึกษา แรงงาน สาธารณสุข และการพัฒนาสังคม แผนงานพจนมเปญได้รับการสนับสนุนอย่างต่อเนื่องถึงระยะที่ 4 เพื่อการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรภาครัฐและการศึกษาวิจัยร่วมกัน

1.9 **ด้านสิ่งแวดล้อม ที่ประชุมอนุมัติแผนงานหลักด้านสิ่งแวดล้อม ระยะที่ 2 (ปี 2555-2559)** ซึ่งครอบคลุมด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ การเสริมสร้างศักยภาพของหน่วยงานและบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อม

## 2. การมุ่งสู่กรอบยุทธศาสตร์ระยะยาวใหม่ของแผนงาน GMS

2.1 GMS จำเป็นต้องเตรียมการยกวางกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับใหม่ เนื่องจากกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาคเดิมจะครบกำหนดในปี 2555 โดย GMS จำเป็นต้องคำนึงถึงบริบทของโลกและภูมิภาค เช่น เรื่องอิทธิพลของการรวมกลุ่มกันทางเศรษฐกิจ การค้า การลงทุน การผลิต การตลาด และการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารข้ามพรมแดนที่เพิ่มมากขึ้น และส่งเสริมให้เกิด Factory of Asia ความสอดคล้องกับการพัฒนาในกรอบ ASEAN มากขึ้น และสร้างโอกาสทางการค้าเชื่อมโยงระหว่างจีน อินเดีย เกาหลี และญี่ปุ่น และเร่งการดำเนินงานให้เป็นรูปธรรมเพื่อสนับสนุนกระบวนการเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี 2558

2.2 **วิกฤติเศรษฐกิจโลกส่งผลกระทบต่อภูมิภาค** ซึ่งปัจจุบันได้มีการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจแล้ว แต่ความท้าทายใหม่คือการรักษาการเติบโตนี้ไว้อย่างยั่งยืน โดย GMS จะต้องให้ความสำคัญกับตลาดในอนุภูมิภาคควบคู่กับการส่งออกไปตลาดภายนอก ดังนั้น จึงควรผลักดันการดำเนินงานด้านการอำนวยความสะดวกการค้าและการขนส่งข้ามพรมแดนให้เป็นรูปธรรม พัฒนาแนวพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจด้วยการลงทุนเพื่อการพัฒนาเมือง พัฒนาโลจิสติกส์เชื่อมโยง และส่งเสริมการท่องเที่ยวและการอนุรักษ์ความหลากหลายเชิงนิเวศ รวมถึง GMS ต้องประสานความร่วมมือในกรอบ GMS เข้ากับเศรษฐกิจที่มีพลวัตสูงในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก

2.3 **ความร่วมมือในกรอบ GMS** ต้องให้ความสำคัญกับแนวโน้มที่เกิดขึ้นใหม่ ได้แก่ การเข้าสู่ความเป็นสังคมผู้สูงอายุ การอพยพย้ายถิ่นฐานของประชากร ทั้งภายในประเทศ (ชนบทสู่เมือง) และระหว่างประเทศในลักษณะข้ามพรมแดน การส่งเงินคืนถิ่นของแรงงาน การบริหารจัดการที่ดีในเรื่องนี้จะนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศและอนุภูมิภาค

2.4 **ประเด็นท้าทายเร่งด่วนที่ควรได้รับการพิจารณาส่งเสริมความร่วมมือในระยะปานกลาง** ได้แก่ ความมั่นคงทางอาหาร ความเพียงพอด้านพลังงานและการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการดำเนินงานความร่วมมือเพื่อเชื่อมโยงประเด็นเหล่านี้ เช่น ในเรื่องการบรรเทา

ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อความมั่นคงทางพลังงานและอาหาร ผ่านคณะทำงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะเกษตร สิ่งแวดล้อม และพลังงาน และควรหลีกเลี่ยงการทำงานที่ซ้ำซ้อนกับกรอบอื่นๆ ด้วย

2.5 GMS จะยังคงขยายความร่วมมือกับองค์กรและประเทศผู้ให้ความช่วยเหลือการพัฒนา โดยจะต้องคำนึงถึงการเปลี่ยนแปลงทางด้านบทบาทและประเด็นที่ให้ความสำคัญของภาคีการพัฒนา และแหล่งทุนเกิดใหม่และการให้ความช่วยเหลือเพื่อพัฒนาจากประเทศกำลังพัฒนาด้วยตนเอง

**3. บทสรุป** ที่ผ่านมา GMS มีผลงานที่ชัดเจนในการเชื่อมต่อทางกายภาพอย่างโดดเด่นในลำดับต้น นอกจากนี้ ในช่วงที่ผ่านมา GMS ยังมีความก้าวหน้าในด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม รวมถึงการส่งเสริมการค้าและความเชื่อมโยงทางเศรษฐกิจ ดังนั้นในทศวรรษใหม่ที่เริ่มมาถึง GMS จะต้องใช้ความพยายามมากขึ้นในการตอบสนองต่อประเด็นที่ซับซ้อนมากขึ้น ซึ่งรวมถึงความพยายามต่อเนื่องในการพัฒนาด้านซอฟต์แวร์ โดย GMS มีความมั่นใจจากความร่วมมือ และกลยุทธ์แนวทางการดำเนินงานความร่วมมือ ที่จะเอาชนะประเด็นท้าทายต่างๆ ได้ สุดท้ายขอขอบคุณรัฐบาลเวียดนามและ ADB ในฐานะเจ้าภาพจัดการประชุม

**เอกสารจำนวน 6 ฉบับ** ที่ จะได้รับการอนุมัติในการประชุมระดับรัฐมนตรี 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขง ซึ่งเอกสารทั้งหมดได้ผ่านกระบวนการพิจารณาและได้รับความเห็นชอบจากคณะทำงานสาขาที่เกี่ยวข้อง และที่ประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโส 6 ประเทศกลุ่มแม่น้ำโขงแล้ว โดยเอกสาร 6 ฉบับดังกล่าวมี ดังนี้

- 1) กรอบยุทธศาสตร์การเชื่อมโยงโครงข่ายเส้นทางรถไฟในอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง
- 2) แผนปฏิบัติการอำนวยความสะดวกการค้าและการขนส่งข้ามพรมแดน
- 3) ความช่วยเหลือทางด้านวิชาการเพื่อส่งเสริมพลังงานหมุนเวียนเชื้อเพลิงสะอาดและประสิทธิภาพของการใช้พลังงาน
- 4) แผนสนับสนุนความร่วมมือด้านเกษตร (2554 – 2558)
- 5) แผนงานหลักด้านสิ่งแวดล้อมระยะที่ 2 (2555 – 2559)
- 6) ยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการพัฒนาแนวนพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจตอนใต้

4.2 ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการขออนุญาต การอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาตจัดตั้งสถานตรวจสภาพรถ พ.ศ. .... ซึ่งมีสาระสำคัญตอนหนึ่งว่า ผู้รับใบอนุญาตจะต้องจัดให้มีผู้ควบคุมการตรวจสภาพและผู้ตรวจสภาพรถต้องมีคุณสมบัติและผ่านการอบรมและทดสอบตามที่อธิบดีฯ กำหนด

4.3 ร่างกฎกระทรวงกำหนดลักษณะ หรือการจัดให้มีอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก และบริการสำหรับคนพิการในโครงสร้างพื้นฐานและในระบบการขนส่งสาธารณะ พ.ศ. .... ซึ่งมีสาระสำคัญสรุปได้ดังนี้

4.3.1 ระบบขนส่งสาธารณะทั้งทางถนน ทางราง ทางน้ำ และทางอากาศ ในอาคาร/สถานที่ต้องจัดให้มีอุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ ในยานพาหนะต้องจัดที่นั่งที่สะดวกสำหรับคนพิการ พร้อมจัดอุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกเพิ่มเติมตามความเหมาะสม และอุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกต้องมีความมั่นคงและปลอดภัยในการใช้งานและช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่คนพิการ

4.3.2 ในเขตทางหลวงและทางพิเศษ ต้องจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในบริเวณที่เปิดให้บริการแก่ประชาชนทั่วไป ต้องมีป้ายแสดงสิ่งอำนวยความสะดวกโดยมีสัญลักษณ์หรือเครื่องหมายแสดงทาง/ประเภทของสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ ต้องจัดให้มีสถานที่จอดรถสำหรับคนพิการ ต้องจัดที่ว่างสำหรับเก้าอี้เข็นคนพิการ ต้องจัดให้มีสัญญาณคนข้ามถนนที่มีเสียงให้คนพิการเห็น/ได้ยิน ต้องจัดให้มีราวกันตกและที่หยุดล้อเลื่อนในบริเวณที่อันตราย และต้องมีผู้ให้บริการแก่คนพิการ

5. ข้อเสนอเพื่อการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุบัติเหตุการขนส่งทางถนน

จากผลการวิเคราะห์ข้างต้น กระทรวงคมนาคมจะได้ดำเนินการเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุบัติเหตุในภาคการขนส่งทางถนน ดังนี้

5.1 ให้กรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท และการทางพิเศษแห่งประเทศไทยยังคงมาตรการเร่งรัดการปรับปรุงแก้ไขจุดอันตราย โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณทางตรง ซึ่งยังคงเกิดอุบัติเหตุในสัดส่วนที่มากกว่าบริเวณอื่น และการแก้ไขปรับปรุงโค้งอันตรายเพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดอุบัติเหตุ

5.2 ให้กรมการขนส่งทางบก องค์กรขนส่งมวลชนกรุงเทพ และบริษัท ขนส่ง จำกัด ดำเนินมาตรการเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากรถโดยสารสาธารณะอย่างเข้มข้น โดยเฉพาะเมื่อเริ่มเข้าสู่ฤดูฝน เนื่องจากในเดือนกรกฎาคม 2553 มีจำนวนผู้เสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากรถโดยสารสาธารณะ(ทั้งจากรถ

โดยสารและคู่มือ) เกินค่าเฉลี่ยในรอบ 6 เดือนก่อนหน้า (19 ราย จากค่าเฉลี่ย 17.7 ราย หรือคิดเป็นร้อยละ 23.8 จากยอดสะสมมกราคม-กรกฎาคม 2553)

## 7. เรื่อง สรุปสถานการณ์ภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง อุทกภัย และการให้ความช่วยเหลือ (ข้อมูล ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2553)

คณะรัฐมนตรีรับทราบข้อมูลสรุปสถานการณ์ภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง อุทกภัย และการให้ความช่วยเหลือ (ข้อมูล ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2553) ของกระทรวงมหาดไทย ดังนี้

### 1. สรุปสถานการณ์ภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง และการให้ความช่วยเหลือ

1.1 พื้นที่ประสบภัย 27 จังหวัด (ข้อมูล ณ วันที่ 10-11 สิงหาคม 2553) ได้แก่ จังหวัดกำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน ลำปาง ลำพูน พิจิตร พิษณุโลก สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ หนองบัวลำภู อุบลราชธานี ชัยนาท ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี และจังหวัดลพบุรี รวม 120 อำเภอ 898 ตำบล 9,163 หมู่บ้าน แยกเป็น

ข้อมูลหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง ปี 2553 (ข้อมูล ณ วันที่ 10-11 สิงหาคม 2553)

ที่	พื้นที่ประสบภัย					ราษฎรประสบภัย		
	ภาค	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	รายชื่อจังหวัด	คน	ครัวเรือน
1	เหนือ	12	51	330	2,750	กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน ลำปาง ลำพูน พิจิตร พิษณุโลก สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานี	496,163	143,273
2	ตะวันออกเฉียงเหนือ	11	63	511	5,941	กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา มหาสารคาม บุรีรัมย์ มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ หนองบัวลำภู อุบลราชธานี	2,052,567	494,177
3	กลาง	4	6	57	472	ชัยนาท ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี ลพบุรี	151,950	52,888
รวมทั้งประเทศ		27	120	898	9,163		2,700,680	690,338

ตารางเปรียบเทียบข้อมูลหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้งในรอบ 4 สัปดาห์ที่ผ่านมา

ที่	ภาค	จำนวนหมู่บ้านทั้งหมด	20-23 ก.ค. 2553		24 ก.ค.-2 ส.ค. 2553		3-9 ส.ค. 2553		10-11 ส.ค. 2553	
			หมู่บ้าน	+ เพิ่ม - ลด	หมู่บ้าน	+ เพิ่ม - ลด	หมู่บ้าน	+ เพิ่ม - ลด	หมู่บ้าน	+ เพิ่ม - ลด
1	เหนือ	16,590	3,408	-67	3,175	-233	3,112	-63	2,750	-362
2	ตะวันออกเฉียงเหนือ	33,099	7,165	-617	7,159	-6	6,063	-1,096	5,941	-122
3	กลาง	11,736	612	-185	525	-87	524	-1	472	-52
รวม		61,425	11,185	-869	10,859	-326	9,699	-1,160	9,163	-536

เปรียบเทียบกับสถานการณ์ภัยแล้ง ระหว่างวันที่ 3-9 สิงหาคม 2553 ซึ่งมีพื้นที่ประสบภัยแล้ง รวม 27 จังหวัด 127 อำเภอ 973 ตำบล 9,699 หมู่บ้าน แต่เนื่องจาก มีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มีฝนตกทั่วไปเป็นบริเวณกว้าง ส่งผลให้จำนวนหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้ง และฝนทิ้งช่วงในพื้นที่ต่างๆ ลดลง จำนวน 536 หมู่บ้าน

หมายเหตุ สถานการณ์ภัยแล้งปี 2553 ช่วงระยะเวลาที่มีสถานการณ์ภัยแล้งสูงสุดอยู่ในช่วงระหว่างวันที่ 12-19 เมษายน 2553 มีพื้นที่ประสบภัยแล้ง จำนวน 60 จังหวัด 463 อำเภอ 3,005 ตำบล 24,248 หมู่บ้าน ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 7,421,017 คน 1,982,861 ครัวเรือน

### 1.2 ความเสียหาย



พื้นที่การเกษตรเสียหาย รวม 1,528,614 ไร่ แยกเป็น พืชไร่ 1,269,002 ไร่ นาข้าว 96,498 ไร่ พืชสวน และอื่นๆ 163,114 ไร่ ในพื้นที่ 45 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยาแพร่ ลำปาง สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิจิตร พิษณุโลก นครสวรรค์ อุทัยธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา มุกดาหาร ยโสธร ศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด เลยสกลนคร หนองคาย หนองบัวลำภู อ่างนาจเจริญ อุตรดิตถ์ อุบลราชธานี ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา จันทบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ราชบุรี กระบี่ นครศรีธรรมราช ระนอง พัทลุง สตูล สุราษฎร์ธานี และจังหวัด ตราด

### 1.3 การให้ความช่วยเหลือของจังหวัด

- 1) ใช้รถบรรทุกน้ำ 381 คัน แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภคแล้ว จำนวน 142,800,024 ลิตร
- 2) ซ่อมสร้างทำนบ/ฝายชั่วคราวปิดกั้นลำน้ำ 334 แห่ง
- 3) ขุดลอกแหล่งน้ำ 478 แห่ง
- 4) งบประมาณดำเนินการใช้จ่ายไปแล้ว 506,089,059 บาท แยกเป็น
  - งบต่องราชการของจังหวัด (งบ 50 ล้านบาท) 270,710,067 บาท
  - งบองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 230,752,859 บาท (ข้อมูลกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น)
  - งบอื่น ๆ 4,626,133 บาท

### 1.4 การให้ความช่วยเหลือของหน่วยงานอื่น ๆ

- 1) กรมชลประทาน ได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำ 261 เครื่อง ไปให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ 37 จังหวัด โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ 30 เครื่อง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 107 เครื่อง ภาคกลาง 38 เครื่อง ภาคตะวันออก 28 เครื่อง และภาคใต้ 58 เครื่อง และรถบรรทุกน้ำ 33 คัน 3,628 เทียว รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 21,768,000 ลิตร
- 2) ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพบก ได้แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย จำนวน 4,076 เทียว รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 26,067,000 ลิตร
- 3) ศูนย์บรรเทาสาธารณภัย หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา ได้แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย จำนวน 4,500 เทียว รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 30,777,000 ลิตร
- 4) กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน ได้แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย จำนวน 996 เทียว รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 6,114,096 ลิตร
- 5) การประปาส่วนภูมิภาค ได้แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย โดยไม่คิดมูลค่าเป็นจำนวน 560,449,000 ลิตร และคิดเป็นยอดเงินรวม จำนวน 8,967,187 บาท
- 6) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้จัดรถบรรทุกน้ำ 30 คัน เพื่อแจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 50,000,000 ลิตร
- 7) กรมทรัพยากรน้ำ ได้แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 1,346,000 ลิตร
- 8) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล แจกจ่ายน้ำจากจุดจ่ายน้ำถาวร 100 แห่ง ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 90,400,000 ลิตร
- 9) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย รวมปริมาณน้ำจำนวนทั้งสิ้น 236,000 ลิตร
- 10) สำนักฝนหลวงและการบินเกษตร ขึ้นบินปฏิบัติการ รวม 125 วัน จำนวน 3,629 เทียว มีรายงานฝนตกในการปฏิบัติการ รวม 114 วัน จำนวน 664 สถานี มีรายงานฝนตก 63 จังหวัด
- 11) **สิ่งของพระราชทานช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง**  
**สำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ สภากาชาดไทย** ได้นำหน่วยน้ำดื่มไปบรรเทาทุกข์ช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งในพื้นที่อำเภอดอนมดแดง จังหวัดอุบลราชธานี อำเภอวาปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี และอำเภอวังทรายพูน จังหวัดพิจิตร รวมจ่ายน้ำให้กับประชาชนทั้งสิ้น จำนวน 3,653,900 ลิตร

### 2. สถานการณ์อุทกภัย และการให้ความช่วยเหลือ (ระหว่างวันที่ 1-9 สิงหาคม 2553)

สถานการณ์อุทกภัยระหว่างวันที่ 1-9 สิงหาคม 2553 อันเนื่องมาจากอิทธิพลของร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ทั่วทุกภาคของประเทศไทย มีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่งผลให้มีน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่การเกษตรและชุมชน

2.1 พื้นที่ประสบภัย 7 จังหวัด 14 อำเภอ 29 ตำบล ได้แก่ จังหวัดระยอง ตราด แพร่ อุดรดิตถ์ ลำปาง น่าน และจังหวัดเชียงราย ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 18,383 คน 5,446 ครัวเรือน

2.2 ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงราย บริเวณที่ลุ่มต่ำการเกษตรบางพื้นที่ ใน 2 อำเภอ ได้แก่ อำเภอแม่จัน และอำเภอเชียงแสน ทั้งนี้ คาดว่าหากไม่มีฝนตกเพิ่มสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 1-2 วัน

2.3 การให้ความช่วยเหลือ จังหวัด ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ในเบื้องต้นแล้ว พร้อมเร่งออกสำรวจความเสียหาย เพื่อให้การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังต่อไป

#### 2.4 สิ่งของพระราชทานช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

- พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชาทินัดดามาตุ (นายกิตติมงคลศักดิ์ตลอดชีพ) และพระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าพัชรกิติยาภา ประธานมูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก สภากาชาดไทย ทรงโปรดให้ ศาสตราจารย์ นายแพทย์ดำรง เจริญประยูร รองประธานมูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก สภากาชาดไทย เป็นผู้แทนพระองค์มอบถุงพระราชทาน และตรวจเยี่ยมราษฎรที่ประสบอุทกภัย ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ดังนี้

เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2553 เวลา 10.30 น. เดินทางไปมอบถุงพระราชทานแก่ราษฎร จำนวน 700 ถุง และถวายแด่พระภิกษุสงฆ์ จำนวน 48 รูป ณ โรงเรียนเทศบาล 2 บ้านใหม่ (ประกอบราษฎร์วิทยานุกูล) ตำบลจันจว้า อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย ต่อจากนั้นเดินทางไปตรวจเยี่ยมราษฎรที่เป็นผู้พิการ และผู้สูงอายุ

### 3. การคาดหมายลักษณะอากาศระหว่างวันที่ 16- 21 สิงหาคม 2553

**กรมอุตุนิยมวิทยา** คาดหมายลักษณะอากาศว่า ในช่วงวันที่ 16-17 สิงหาคม 2553 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับจะมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง ทำให้ทั่วประเทศไทยมีฝนหนาแน่นและฝนตกหนักบางแห่ง จากนั้นในช่วงวันที่ 18 - 21 สิงหาคม 2553 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้จะมีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้ประเทศไทยมีฝนกระจาย ขอให้ประชาชนบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณที่ลาดเชิงเขา หรือที่ลุ่มใกล้ทางน้ำไหลของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ระวังระดับน้ำขึ้นจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ที่อาจจะเกิดขึ้นในระยะนี้

**กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย** ได้แจ้งเตือนเกี่ยวกับสภาวะอากาศ ให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต และจังหวัดในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก เตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม อันเกิดจากสภาวะฝนตกหนักและคลื่นลมแรง อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินถล่ม สร้างความเสียหายให้แก่ชีวิต ทรัพย์สิน และผลิตผลทางการเกษตรของประชาชนแล้ว และให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต และจังหวัด จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ในพื้นที่อย่างต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง รวมทั้งเตรียมเครื่องมืออุปกรณ์ไว้ให้พร้อม เพื่อสามารถช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ทันต่อเหตุการณ์เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น

**อนึ่ง** กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้รับรายงานข้อมูลเหตุแผ่นดินไหว (ระหว่างวันที่ 10-11 สิงหาคม 2553) จากศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ และกรมอุตุนิยมวิทยา ว่าได้เกิดแผ่นดินไหว **ที่มีความรุนแรงมากกว่า 5 R ซึ่งไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย** เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2553 เวลา 05.21 น. แผ่นดินไหวในทะเล บริเวณหมู่เกาะอันดามัน ขนาด 5.4 R

### 8. เรื่อง **สรุปสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรปี 2553 ครั้งที่ 26**

คณะรัฐมนตรีรับทราบข้อมูลสรุปสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรปี 2553 ครั้งที่ 26 ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2553 ประกอบด้วย สถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร สถานการณ์น้ำ และการดำเนินการตามแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรปี 2553 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

#### **สถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร**

#### **สถานการณ์อุทกภัย**

อิทธิพลของร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ประกอบกับช่วงปลายสัปดาห์มี คลื่นกระแสลมตะวันตกได้เคลื่อนเข้ามาปกคลุมบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคใต้ตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่นเกือบตลอด

ช่วง ส่งผลให้น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ช่วงวันที่ 11 - 14 สิงหาคม 2553 ได้รับรายงานพื้นที่ประสบภัยทั้งสิ้น 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ อุตรดิตถ์ และสุโขทัย ดังนี้

1. จังหวัดเชียงราย ประสบภัย 1 อำเภอ คือ อำเภอพาน

เมื่อวันที่ 11 ส.ค. 2553 เกิดฝนตกหนักบริเวณต้นน้ำแม่ล้าน ปริมาณฝนที่สถานีอำเภอพาน วัดได้ 120 มม. ทำให้น้ำแม่ล้านไหลล้นตลิ่งท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำ ในเขตอำเภอพาน ปัจจุบัน (14 ส.ค. 53) ยังคงมีน้ำท่วม 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลเมืองพาน ม่วงคำ หวังม้ง ดอยงาม ระดับน้ำท่วมสูงประมาณ 0.30-1.20 เมตร หากไม่มีฝนตกมาเพิ่มเติมคาดว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 2-3 วัน

2. จังหวัดเชียงใหม่ ประสบภัย 1 อำเภอ คือ อำเภอแม่ฮาด

เมื่อวันที่ 11 ส.ค. 2553 เกิดฝนตกหนักที่อำเภอแม่ฮาด ปริมาณฝนที่สถานีโครงการชลประทานฝายแม่ฮาด วัดได้ 55 มม. ทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากท่วม อำเภอแม่ฮาด ตำบลแม่ฮาด สถานีการณเข้าสู่ภาวะปกติแล้วเมื่อวันที่ 12 ส.ค. 2553

3. จังหวัดลำพูน ประสบภัย 2 อำเภอ คือ อำเภอแม่ทา ป่าซาง

เมื่อวันที่ 14 ส.ค. 2553 เกิดฝนตกหนักที่อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ทำให้เกิดน้ำล้นตลิ่งที่อำเภอแม่ทา และป่าซาง สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติแล้วเมื่อวันที่ (15 ส.ค. 2553)

4. จังหวัดลำปาง ประสบภัย 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองปาน วังเหนือ แจ้ห่ม

เมื่อวันที่ 11-14 ส.ค. 2553 เกิดฝนตกหนักเกิดน้ำป่าไหลหลาก ทำให้ปริมาณน้ำในลำน้ำวังและลำน้ำสาขาได้เพิ่มปริมาณมากขึ้น ปัจจุบัน (14 ส.ค. 2553) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 9.61 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งเขื่อนกิ่วลมมีปริมาณน้ำ 82.387 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 73% ของความจุ (ความจุเก็บกักเขื่อนกิ่วลม 112 ล้าน ลบ.ม.)

เพื่อป้องกันการเกิดอุทกภัย เขื่อนกิ่วลมมีความจำเป็นที่จะต้องระบายน้ำเพื่อรองรับน้ำจากน้ำตอนบน ด้วยอัตราการระบาย 215.00 ลบ.ม./วินาที (18.58 ล้าน ลบ.ม./วัน) ซึ่งจะทำให้มีปริมาณน้ำไหลผ่านอำเภอเมือง ประมาณ 300 ลบ.ม./วินาที (เวลาประมาณ 23.00 น. ณ วันที่ 14 ส.ค. 2553) จะส่งผลให้ระดับน้ำในลำน้ำวังสูงขึ้นและท่วมพื้นที่บางส่วนของลำน้ำวัง และจะไหลบรรจบกับแม่น้ำต๋อยท้ายตัว อำเภอเมือง ประมาณ 400 ลบ.ม./วินาที และจะไหลผ่าน อำเภอเกาะคา อำเภอสบปราบ อำเภอเถิน อำเภอแม่พริก และจะไหลเข้าสู่อำเภอสางเา จังหวัดตาก ซึ่งปริมาณน้ำดังกล่าวอาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ลุ่มในเขตอำเภอสางเาได้ ทั้งนี้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภิ่วลม-ภิ่วคอกหมาได้แจ้งให้หน่วยงานในพื้นที่ทราบแล้ว

ในวันที่ 15 ส.ค. 2553 เขื่อนกิ่วลม มีปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 31.43 ล้าน ลบ.ม. มีปริมาตรน้ำ 93 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 83 % ของความจุ (ความจุเก็บกักเขื่อนกิ่วลม 112 ล้าน ลบ.ม.) มีการระบายน้ำวันนี้ 19.54 ล้าน ลบ.ม./วัน ซึ่งจะระบายน้ำวันละ 19.54 ล้าน ลบ.ม. ไปอีก 2-3 วัน เพื่อรองรับปริมาณน้ำที่ไหลลงเขื่อน จากการรายงานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภิ่วลม-ภิ่วคอกหมา พบว่ามีน้ำท่วมที่ลุ่มต่ำริมตลิ่งเล็กน้อยบริเวณถนนติดกับลำน้ำ

5. จังหวัดแพร่ ประสบภัย 1 อำเภอ คือ อำเภอวังชิ้น

เมื่อวันที่ 11 ส.ค. 2553 เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่อำเภอวังชิ้น 7 ตำบล ได้แก่ ตำบลวังชิ้น สรรอด ป่าสัก นาพูน แม่พุง ป่าก และแม่เกิง สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติแล้วเมื่อวันที่ 13 ส.ค. 2553

6. จังหวัดอุตรดิตถ์ ประสบภัย 1 อำเภอ คือ อำเภอลับแล

เมื่อวันที่ 14 ส.ค. 2553 เกิดน้ำท่วมฉับพลันพื้นที่ของตำบลไผ่ล้อม อำเภอลับแล ระดับน้ำเริ่มลดระดับลงแล้ว ส่วนบริเวณริมลำห้วยยังคงมีน้ำท่วมขัง

7. จังหวัดสุโขทัย ประสบภัย 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอศรีสัชนาลัย สวรรคโลก กงไกรลาศ และเมือง

เมื่อวันที่ 14 ส.ค. 2553 เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำล้นตลิ่งตามแม่น้ำยมในพื้นที่อำเภอศรีสัชนาลัย สวรรคโลก กงไกรลาศ และเมือง

### สถานการณ์น้ำ

#### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ (15 สิงหาคม 2553) มีปริมาณน้ำทั้งหมด 35,803 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 49 ของความจุอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั้งหมด เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน (34,494 ล้านลูกบาศก์เมตร) จำนวน 1,309 ล้านลูกบาศก์เมตร (ปริมาณน้ำใช้การได้ 11,962 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 16 ของความจุอ่างฯ) น้อยกว่าปี 2552 (47,327 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 64) จำนวน 11,524 ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถรับน้ำได้อีก 37,752 ล้านลูกบาศก์เมตร

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (15 สิงหาคม 2553) มีปริมาณน้ำทั้งหมด 33,908 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 49 ของความจุอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั้งหมด เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน (32,738 ล้านลูกบาศก์เมตร)

จำนวน 1,170 ล้านลูกบาศก์เมตร (ปริมาณน้ำใช้การได้ 10,385 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 15 ของความจุอ่างฯ) น้อยกว่าปี 2552 (45,048 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 65) จำนวน 11,140 ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถรับน้ำได้อีก 35,687 ล้านลูกบาศก์เมตร

### ปริมาณน้ำไหลลงอ่างภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อย และป่าสักฯ

หน่วย : ล้านลูกบาศก์เมตร

อ่างเก็บน้ำ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	1-11 ส.ค.	รวม
ภูมิพล	52.09	1.74	4.95	0.00	15.60	34.06	146.20	285.88	540.52
สิริกิติ์	136.62	97.73	85.93	69.12	114.18	150.64	622.74	862.11	2,139.07
ภูมิพล+สิริกิติ์	188.71	99.47	90.88	69.12	129.78	184.70	768.94	1147.99	2,679.59
แคว้น้อยฯ	42.49	25.69	31.19	14.35	19.65	33.36	75.36	62.72	304.81
ป่าสักชลสิทธิ์	41.06	5.51	19.00	10.18	17.44	27.91	5.72	72.82	199.64
รวม 4 อ่างฯ	272.26	130.67	141.07	93.65	166.87	245.97	850.02	1,662.51	3,563.02

### สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ และป่าสักชลสิทธิ์

หน่วย : ล้านลูกบาศก์เมตร

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่างปี 52		ปริมาตรน้ำในอ่างปี 53		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก
	ปริมาตรน้ำ	%	ปริมาตรน้ำ	%	ปริมาตรน้ำ	%	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,173	46	4,233	31	433	3	36.66	26.29	3.00	3.00	9,229
สิริกิติ์	5,132	54	4,330	46	1,480	16	52.14	68.66	5.43	5.41	5,180
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,305	50	8,563	37	1,913	8	88.80	94.95	8.43	8.41	14,409
แคว้น้อยฯ	155	20	237	31	201	26	6.39	3.98	0.43	0.43	532
ป่าสักชลสิทธิ์	293	31	137	14	134	14	9.19	7.91	0.00	0.00	823

อ่างเก็บน้ำที่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยกว่าร้อยละ 30 ของความจุอ่างฯ จำนวน 8 อ่าง ได้แก่ แม่กวง(13) น้ำตุน(28) ลำตะคอง(29) มูลบน(26) ป่าสักฯ(14) ทับเสลา(24) แก่งกระเจาน(27) และปรมาณบุรี(27) ลดลงจากสัปดาห์ที่ผ่านมาจำนวน 5 ได้แก่ อ่างกิวคอกหมา แคว้น้อย ห้วยหลวง ลำปาว ขุนด่านฯ

อ่างเก็บน้ำที่อยู่ในเกณฑ์น้ำมากกว่าร้อยละ 80 ของความจุอ่างฯ จำนวน 1 อ่าง คือ หนองปลาไหล(81)

### สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ภาคตะวันออก

จังหวัดชลบุรี มีอ่างเก็บน้ำ 7 อ่าง รวมปริมาณน้ำ 76.4 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 43 ของความจุอ่างฯ (น้อยกว่าปี 2552 จำนวน 0.4 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 0.05) ปริมาณน้ำใช้การได้ 61 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 34 ของความจุอ่างฯ

จังหวัดระยอง มีอ่างเก็บน้ำ 4 แห่ง รวมปริมาณน้ำ 385.3 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 74 ของความจุอ่างฯ (มากกว่าปี 2552 จำนวน 47.7 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 14) ปริมาณน้ำใช้การได้ 357 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 68 ของความจุอ่างฯ

### 2. สภาพน้ำท่า

ภาคเหนือ แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย ยกเว้นบริเวณสถานี P.1 สะพานนอร์รัฐ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แม่น้ำวัง แม่น้ำยม และแม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย ยกเว้น บริเวณสถานี N.1 หน้าสำนักงานป่าไม้ อำเภอเมือง จังหวัดน่าน และบริเวณสถานี N.67 สะพานบ้านเกยไชย อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์ ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แม่น้ำมูล ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย

ภาคกลาง แม่น้ำเจ้าพระยา และแม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย

ภาคใต้ แม่น้ำท่าตะเภา แม่น้ำตาปี แม่น้ำโก-ลก ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย

### 3. คุณภาพน้ำ

จากการติดตามตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำท่าจีน และแม่น้ำแม่กลอง เนื่องจากปริมาณน้ำในลำน้ำเพิ่มมากขึ้น ทำให้ค่าความเค็มต่ำกว่ามาตรฐาน จึงขอยุติการรายงาน

## การดำเนินการแก้ไขปัญหาภัยแล้งต่อเนื่อง ตามแผนเตรียมสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร

### 1. แจ้งเตือนผ่านศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด

1.1 ให้เกษตรกรเตรียมการรับสถานการณ์ฝนตกหนักและคลื่นลมแรงในช่วงวันที่ 11-14 สิงหาคม 2553 บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณที่ลาดเชิงเขา หรือที่ลุ่มใกล้ทางน้ำไหลของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน อาจเกิดน้ำป่าไหลหลากและดินถล่มได้ ส่วนชาวเรือควรระมัดระวังอันตรายในการเดินเรือในระยะดังกล่าวด้วย

1.2 ให้เกษตรกรเฝ้าระวังพร้อมคำแนะนำวิธีการป้องกันและกำจัดศัตรูข้าว ได้แก่ เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล หนอนห่อใบข้าว แมลงบัว โรคเมล็ดด่าง โรคไหม้ หอยเชอรี่ และหนู

2. การปฏิบัติการฝนหลวง สำนักฝนหลวงและการบินเกษตรได้ปรับแผนปฏิบัติการการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ปัจจุบันมีศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 5 ศูนย์ ประกอบด้วย หน่วยปฏิบัติการ จำนวน 11 หน่วย ได้แก่ หน่วยฯ จังหวัดเชียงใหม่ ตาก แพร่ พิษณุโลก ลพบุรี กาญจนบุรี ขอนแก่น อุบลราชธานี สระแก้ว ประจวบคีรีขันธ์ และสุราษฎร์ธานี และฐานเดิมสารฝนหลวง จำนวน 6 ฐาน ได้แก่ นครสวรรค์ บุรีรัมย์ นครพนม นครราชสีมา ระยอง นครศรีธรรมราช

### 3. สนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ จำนวน 422 เครื่อง ในพื้นที่ 47 จังหวัด ดังนี้

ภาคเหนือ 12 จังหวัด จำนวน 135 เครื่อง ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ (35 เครื่อง) นครสวรรค์ (1 เครื่อง) เพชรบูรณ์(3 เครื่อง) ลำปาง (31 เครื่อง) น่าน (11 เครื่อง) พิษณุโลก(1 เครื่อง) แพร่ (8 เครื่อง) ตาก (6 เครื่อง) ลำพูน (13 เครื่อง) พะเยา (5 เครื่อง) แม่ฮ่องสอน (18 เครื่อง) เชียงราย (3 เครื่อง)

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 12 จังหวัด จำนวน 124 เครื่อง ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา (5 เครื่อง) ขอนแก่น(3 เครื่อง) มหาสารคาม (3 เครื่อง) ร้อยเอ็ด (11 เครื่อง) กาฬสินธุ์ (49 เครื่อง) อุบลราชธานี (6 เครื่อง) นครพนม(8 เครื่อง) มุกดาหาร (5 เครื่อง) อ่างนาจเจริญ (14 เครื่อง) สุรินทร์ (7 เครื่อง) ศรีสะเกษ (11 เครื่อง)และอุดรธานี (2 เครื่อง)

ภาคกลาง 11 จังหวัด จำนวน 46 เครื่อง ได้แก่ จังหวัดชัยนาท (11 เครื่อง) ลพบุรี (2 เครื่อง) สิงห์บุรี (1 เครื่อง) สระบุรี (1 เครื่อง) อโยธยา (2 เครื่อง) นนทบุรี (5 เครื่อง) ปทุมธานี (8 เครื่อง) สุพรรณบุรี (9 เครื่อง) สมุทรสาคร(2 เครื่อง) ราชบุรี (1 เครื่อง) และอุทัยธานี (1 เครื่อง)

ภาคตะวันออก 3 จังหวัด จำนวน 36 เครื่อง ได้แก่ จังหวัดนครนายก (11 เครื่อง) ปราจีนบุรี (11 เครื่อง) และฉะเชิงเทรา (14 เครื่อง)

ภาคใต้ 8 จังหวัด จำนวน 58 เครื่อง ได้แก่ จังหวัด เพชรบุรี (2 เครื่อง) นครศรีธรรมราช (19 เครื่อง) พังงา(1 เครื่อง) สงขลา (17 เครื่อง) ยะลา (6 เครื่อง) พัทลุง (5 เครื่อง) ตรัง (1 เครื่อง) และปัตตานี (7 เครื่อง)

### ผลกระทบด้านการเกษตร

**อุทกภัย** ช่วงภัยวันที่ 5 มิถุนายน.-19 กรกฎาคม.2553

พื้นที่ประสบภัย 8 จังหวัด 23 อำเภอ ได้แก่ จังหวัดน่าน ลำปาง เชียงราย กาญจนบุรี นครปฐม ระยอง ตรัง และสตูล เกษตรกร 14,732 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 67,004 ไร่ แบ่งเป็นข้าว 16,807 ไร่ พืชไร่ 43,791 ไร่ และพืชสวน 6,472 ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ส.ค. 2553)

**ด้านประมง** พื้นที่ประสบภัย 4 จังหวัด 5 อำเภอ ได้แก่ จังหวัดน่าน ลำปาง เชียงราย และเลย เกษตรกร 671 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 789 บ่อ คิดเป็นพื้นที่ 294 ไร่ 97 ไร่ กระชัง คิดเป็นพื้นที่ 2,305 ตารางเมตร (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ส.ค. 2553)

**ด้านปศุสัตว์** พื้นที่ประสบภัย 5 จังหวัด 16 อำเภอ ได้แก่ จังหวัดน่าน พะเยา ลำปาง เชียงราย และแม่ฮ่องสอน เกษตรกร 1,074 ราย สัตว์ได้รับผลกระทบ 36,221 ตัว แยกเป็น โค - กระบือ 34 ตัว สุกร 3 ตัว สัตว์ปีก 36,184 ตัว (ข้อมูล ณ วันที่ 11 ส.ค. 2553)

**การดำเนินการ** ด้านพืชและด้านปศุสัตว์อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย ส่วนด้านประมงจ่ายเงินช่วยเหลือแล้วด้วยเงินทอรองราชการในอำนาจนายอำเภอ 1 จังหวัด คือจังหวัดเชียงราย เป็นเงิน 6,812 บาท

**ฝนทิ้งช่วง** ช่วงภัยวันที่ 17 พฤษภาคม – 13 กรกฎาคม 2553

**ด้านพืช** พื้นที่ประสบภัย 5 จังหวัด 17 อำเภอ ได้แก่ จังหวัดน่าน พิจิตร แพร่ และอำนาจเจริญ ชุมพร เกษตรกร 43,499 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 223,685 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 164,309 ไร่ พืชไร่ 55,436 ไร่ และพืชสวน 3,940 ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ส.ค.2553)

**การดำเนินการ** อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย

**ภัยแล้ง** ช่วงภัยวันที่ 1 กุมภาพันธ์ ถึง 30 มิถุนายน 2553

ด้านพืช พื้นที่การเกษตรเสียหาย 45 จังหวัด เกษตรกร 212,199 ราย พื้นที่การเกษตรทั้งสิ้น 1,528,614 ไร่ (ไม่มีรายงานเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน) แบ่งเป็น ข้าว 96,498 ไร่ พืชไร่ 1,269,002 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 163,114 ไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือ 1,251.1333 ล้านบาท (ข้อมูล ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2553)

การดำเนินการ

- ช่วยเหลือแล้วด้วยงบจังหวัดและงบกลาง วงเงิน 63.1648 ล้านบาท
- อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณจากคณะกรรมการอำนวยการกำกับ ติดตามการแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง (คปอ.) จำนวน 18 จังหวัด วงเงิน 374.9301 ล้านบาท
- อยู่ระหว่างรอเอกสารของงบกลางของจังหวัด วงเงิน 813.0384 ล้านบาท

ด้านปศุสัตว์ พื้นที่เสียหาย 1 จังหวัด คือจังหวัดตาก เกษตรกร 98 ราย แปลงหญ้าเสียหาย 1,392 ไร่ วงเงิน 306,240 บาท อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณจาก คปอ.

ด้านประมง พื้นที่เสียหาย 1 จังหวัด คือ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เกษตรกร 5 ราย พื้นที่ 9 ไร่ วงเงิน 30,654 บาท อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณจาก คปอ.