

แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี
กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ

คำนำ

แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี เล่มนี้ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ในฐานะศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี ได้รวบรวมข้อมูลจากคณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำหรับจัดทำแผนป้องกันฯ ดังกล่าว เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานของส่วนราชการ ทั้งในและนอกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากปัญหาอุทกภัยที่จะส่งผลกระทบต่อด้านการเกษตร รวมทั้งการเตรียมการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้ประสบภัย ตั้งแต่ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) อำเภอ จนถึงระดับจังหวัด ให้สามารถปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ได้อย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี นี้ จะสามารถใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานและบูรณาการการปฏิบัติงานร่วมกันของทุกภาคส่วนในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรที่เกิดขึ้นในจังหวัด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถป้องกัน ลดความเสี่ยง และบรรเทาความเดือดร้อนจากปัญหาอุทกภัยที่อาจเกิดขึ้นได้ และขอขอบพระคุณคณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ ทุกท่าน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกหน่วยที่ได้ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล สำหรับการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี เล่มนี้ ให้สำเร็จลุล่วงด้วยดี ขอขอบคุณไว้ ณ โอกาสนี้

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี
มิถุนายน 2565



<https://bit.ly/3Hnt7aU>

สารบัญ

	หน้า
บทนำ	1
ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานทั่วไปของจังหวัดปทุมธานี	8
ส่วนที่ 2 การคาดหมายลักษณะอากาศ สถานการณ์ และการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565	18
ส่วนที่ 3 แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี	27
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ สาธารณภัยช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 1 ปทุมธานี	39
ภาคผนวก ข บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมืออุปกรณ์ และบุคลากรด้านสาธารณภัย ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี	41
ภาคผนวก ค ข้อมูลผู้ประสานงานและช่องทางในการติดต่อประสานงาน ของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี	47
ภาคผนวก ง คำสั่ง/ระเบียบ/หลักเกณฑ์/แนวทางการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ	50
บรรณานุกรม	78

บทนำ

1. หลักการและเหตุผล

ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาได้ประกาศสิ้นสุดฤดูร้อน และเริ่มต้นเข้าสู่ฤดูฝนของประเทศไทยในปีนี้ ตั้งแต่วันที่ 13 พฤษภาคม 2565 เนื่องจากมีฝนตกชุกและต่อเนื่องครอบคลุมพื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศ ประกอบกับ ลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยที่ระดับผิวพื้นถึงความสูงประมาณ 3.5 กิโลเมตร ได้เปลี่ยนทิศเป็นลมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งพัดนำความชื้นจากทะเลอันดามันเข้ามาปกคลุมประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง ซึ่งถือว่าเป็นการเข้าสู่ฤดูฝนของประเทศไทยในปีนี้ และในช่วงตั้งแต่กลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม จะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้ปริมาณ และการกระจายของฝนมีน้อย อาจทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำในด้านการเกษตรในหลายพื้นที่

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี จึงได้จัดทำแผนเพื่อเตรียมความพร้อม รับสถานการณ์อุทกภัย ฝนทิ้งช่วง และศัตรูพืชระบาด ที่ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตร สำหรับใช้เป็นกรอบ แนวทางการดำเนินงานของหน่วยงานในการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร และเป็นการ เตรียมการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรที่อาจได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ ภัยพิบัติให้เป็นไปอย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานป้องกันและลดความเสี่ยงจากอุทกภัยด้านการเกษตร ผลกระทบจากปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรของส่วนราชการที่เกี่ยวข้องทั้งในและนอกกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

2.2 เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทา ความเดือดร้อนแก่เกษตรกรผู้ประสบภัยอย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

3. เป้าหมาย

3.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นแก่เกษตรกร รวมทั้งการช่วยเหลือ เกษตรกรที่ประสบปัญหาอุทกภัยได้อย่างรวดเร็ว และทันต่อสถานการณ์

3.2 สร้างการรับรู้และความตระหนักแก่เกษตรกรในการปรับปรุงแบบการผลิต เพื่อลดความเสี่ยง จากอุทกภัย

4. กรอบแนวคิด

ปัจจุบันกรอบแนวคิดในการบริหารจัดการสาธารณภัยของโลกได้เปลี่ยนแปลงจากแนวคิดในอดีต ที่เคยมุ่งเน้น การจัดการสาธารณภัย (Disaster Risk Management) เมื่อภัยเกิดขึ้นแล้ว มาเป็นการให้ความสำคัญกับ การดำเนินการเชิงรุก โดยใช้แนวทางการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management : DRM) ซึ่งเป็นการจัดการกับปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงผ่านมาตรการต่างๆ ที่จะช่วยทำให้ผลกระทบที่อาจเกิดจาก สาธารณภัยลดน้อยลงที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ โดยให้ความสำคัญกับมาตรการป้องกันและลดผลกระทบมาตรการ เตรียมความพร้อม และมาตรการเสริมสร้างศักยภาพและความสามารถของชุมชนในพื้นที่เสี่ยงมากขึ้น เพื่อให้สามารถ

ปรับตัวต่อสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากประเทศไทยได้นำกรอบแนวคิดการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management) มาใช้ในการวางแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติฉบับใหม่ ซึ่งเป็นแผนหลักในการบริหารจัดการสาธารณภัยของประเทศ ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงนำแนวคิดดังกล่าวมาเป็นกรอบแนวทางในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน เพื่อให้สอดคล้องกับทิศทางการบริหารจัดการสาธารณภัยของประเทศ และสามารถขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนและบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

4.1 การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment)

ความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk) หมายถึง โอกาสที่จะเกิดจากการสูญเสียจากสาธารณภัยต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ความเป็นอยู่ และภาคบริการต่างๆ ในชุมชนใดชุมชนหนึ่ง ณ ห้วงเวลาใดเวลาหนึ่งในอนาคต

$$\text{ความเสี่ยงจากสาธารณภัย} = \frac{\text{ภัย} \times \text{ความล่อแหลม} \times \text{ความเปราะบาง}}{\text{ศักยภาพ}}$$

ภัย (Hazard) คือ เหตุการณ์หรืออันตรายที่เกิดขึ้นจากธรรมชาติหรือการกระทำของมนุษย์ที่อาจนำมาซึ่งความสูญเสียต่อทรัพย์สิน ตลอดจนทำให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

ความล่อแหลม (Exposure) คือ การที่สิ่งใดๆ ก็ตามที่ตั้งอยู่ในอาณาบริเวณพื้นที่เสี่ยง ที่อาจจะเกิดภัยและมีโอกาสได้รับความเสียหายจากภัยนั้นๆ

ความเปราะบาง (Vulnerability) คือ ปัจจัยหรือสภาวะใดๆ ที่ทำให้ชุมชนหรือสังคมขาดความสามารถในการป้องกันตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับภัยอันตรายที่อาจเกิดขึ้น หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากภัย

ศักยภาพ (Capacity) คือ ความรู้ ทักษะ และทรัพยากรต่างๆ ที่มีอยู่ในชุมชน สังคม หรือหน่วยงานใดๆ ที่สามารถนำมาใช้เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้

การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) เป็นกระบวนการที่ช่วยตรวจสอบระดับของความเสี่ยงที่ชุมชนหรือสังคมมีต่อสาธารณภัย ประกอบด้วย การระบุความเสี่ยง (Risk Identification) การวิเคราะห์ความเสี่ยง (Risk Analysis) และการประเมินผลความเสี่ยง (Risk Evaluation)

4.2 การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management : DRM) การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยเป็นการจัดการสาธารณภัยแบบองค์รวม (Holistic Approach) ตั้งแต่กิจกรรมการป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การเผชิญเหตุ และบรรเทาทุกข์ ตลอดจนการฟื้นฟู ซึ่งในบางกิจกรรมการดำเนินการในแต่ละห้วงเวลา การเกิดสาธารณภัยอาจมีความคาบเกี่ยวกัน (Over lap) ขณะที่บางกิจกรรมอาจเป็นการดำเนินการเฉพาะของการเกิดภัยในห้วงนั้นๆ รวมทั้งระยะเวลาในการดำเนินการของแต่ละกิจกรรมขึ้นอยู่กับความรุนแรงของภัยเป็นสำคัญ ซึ่งวงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยถูกมองในมุมมองของทั้งกรอบแนวคิดในการดำเนินการ/การปฏิบัติ (Discipline) และมุมมองของกิจกรรมหรือวิธีปฏิบัติ (Activities and Procedures) ดังแผนภาพนี้



แผนภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

โดยมีแนวทางดำเนินการจัดการความเสี่ยงจากภัยพิบัติ ดังนี้

ก่อนเกิดภัย : การลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ (Disaster Risk Reduction)

การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)

- 1) มาตรการที่ใช้โครงสร้าง ได้แก่ การพัฒนาแหล่งน้ำ ระบบชลประทานเพื่อป้องกันอุทกภัย/ภัยแล้ง การอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันดินโคลนถล่ม
- 2) มาตรการที่ไม่ใช้โครงสร้าง ได้แก่ วางแผนการจัดสรรน้ำ วิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงเพื่อกำหนดพื้นที่เสี่ยงด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ รวมทั้งพื้นที่ชุมชนพร้อมแผนบริหารจัดการ เพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว แผนปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและเติมน้ำในแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้อย

การเตรียมความพร้อม (Preparedness)

- 1) การปรับตัว ได้แก่ การให้คำแนะนำการเพาะปลูกในช่วงฤดูฝน การส่งเสริมอาชีพเสริมหรือวิสาหกิจชุมชนให้แก่เกษตรกรเพื่อเป็นทางเลือกในการประกอบอาชีพ การปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
- 2) การเตรียมรับมือกับภัยพิบัติ ได้แก่ การแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ การเตรียมพร้อมด้านเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักร ยานพาหนะ การสำรองเสบียงสัตว์ การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ ให้เป็นปัจจุบัน การจัดทำแผนปฏิบัติการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยด้านการเกษตร เช่น แผนเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์เพื่อป้องกันโรคระบาดพืชและสัตว์ แผนการจัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่เพื่อให้คำแนะนำและความช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ประสบภัย การดูแลสุขภาพสัตว์ แผนการสำรวจและประเมินความเสียหาย วิธีการช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร และแผนสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรรู้จักเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ภัยพิบัติ

ขณะเกิดภัย : การจัดการภาวะฉุกเฉิน (Emergency Management)

การเผชิญเหตุ (Response) ได้แก่ การบริหารจัดการน้ำ การติดตั้งเครื่องสูบน้ำ การแจ้งเตือนเกษตรกร

การบรรเทาทุกข์ (Relief) ได้แก่ แจกจ่ายเสบียงสัตว์และดูแลสุขภาพสัตว์ จัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัยเพื่อให้คำแนะนำและความช่วยเหลือเกษตรกร สำรวจและประเมินความเสียหายเบื้องต้น รายงานสถานการณ์

หลังเกิดภัย : การฟื้นฟู (Recovery) และสร้างใหม่ให้ดีกว่าเดิม (Build Back Better)

การซ่อมสร้าง (Reconstruction) ได้แก่ การประเมินความเสียหายและซ่อมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน การป้องกัน รักษา และกำจัดโรคระบาดหรือศัตรูพืชระบาด การฟื้นฟูพื้นที่การเกษตร

การฟื้นฟูสภาพ (Rehabilitation) ได้แก่ การวิเคราะห์ความเสียหาย (Damages) และความสูญเสีย (Losses) ด้านการเกษตรที่เกิดจากภัย การประเมินความต้องการ/จำเป็นในการฟื้นฟูหลังเกิดภัย การช่วยเหลือเยียวยาตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง

ที่มา : แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2564 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ , , แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2564/65 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

5. แนวโน้มสถานการณ์

ฤดูฝนของประเทศไทยปีนี้คาดว่า ปริมาณฝนรวมของทั้งประเทศในช่วงฤดูฝนปีนี้ จะมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 3 แต่จะน้อยกว่าปีที่แล้ว (ปีที่แล้วในช่วงฤดูฝนปริมาณฝนรวมมากกว่าค่าปกติร้อยละ 8 และปริมาณรวมทั้งปีมากกว่าค่าปกติร้อยละ 11) โดยในช่วงครึ่งแรกของฤดูฝน (ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงเดือนกรกฎาคม) ปริมาณฝนรวมประเทศไทยตอนบนจะมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 5 แต่บริเวณภาคใต้ปริมาณฝนรวมจะน้อยกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 5 ส่วนช่วงครึ่งหลังฤดูฝน (เดือนสิงหาคมถึงกลางเดือนตุลาคม) ปริมาณฝนรวมจะมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 3 และช่วงตั้งแต่กลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม จะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย อาจทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำในด้านการเกษตรในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน ประชาชนจึงควรใช้น้ำเพื่อประโยชน์สูงสุดส่วน ในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายนเป็นช่วงที่มีฝนตกชุกหนาแน่นที่สุด และมีโอกาสสูงที่จะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบน ซึ่งส่งผลให้มีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่และก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในหลายพื้นที่

ที่มา : ศูนย์ภูมิอากาศ กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา (การคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ.2565 ออกประกาศ ณ วันที่ 29 เมษายน 2565)

6. แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน

ตามแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน ในเขตชลประทาน พ.ศ.2565 ของกรมชลประทาน ได้วางแผนการบริหารจัดการ ดังนี้

การส่งน้ำจะเป็นในลักษณะการส่งน้ำชลประทานเพิ่มเติมให้กับพื้นที่เพาะปลูก ในเขตชลประทาน ที่มีปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำของพืชในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วงซึ่งเป็นไปตามสภาวะปกติของการเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน โดยมีพื้นที่เป้าหมายการเพาะปลูกพืชฤดูฝนปี 2565 รวมทั้งประเทศประมาณ 27.625 ล้านไร่ ประกอบด้วยข้าวนาปี 16.826 ล้านไร่ พืชไร่ 0.307 ล้านไร่ พืชผัก 0.250 ล้านไร่ อ้อย 1.322 ล้านไร่ ไม้ผล 1.350 ล้านไร่ ไม้ยืนต้น 1.106 ล้านไร่ บ่อปลา 0.604 ล้านไร่ บ่อกุ้ง 0.325 ล้านไร่ และอื่นๆ 5.533 ล้านไร่ รวมความต้องการใช้น้ำภาคการเกษตร 22,258 ล้านลูกบาศก์เมตร นอกจากนี้ยังมีความต้องการใช้น้ำนอกภาคเกษตรอีก 10,056 ล้านลูกบาศก์เมตร ประกอบด้วย การอุปโภคบริโภค 2,392 ล้านลูกบาศก์เมตร อุตสาหกรรม 508 ล้านลูกบาศก์เมตร รักษาระบบนิเวศ 4,629 ล้านลูกบาศก์เมตร และอื่นๆ 2,679 ล้านลูกบาศก์เมตร รวมแผนการใช้น้ำในช่วงฤดูฝนทั้งสิ้น 32,313 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยมีการวางแผนการเพาะปลูกฤดูกาลผลิต ปี 2565 ในเขตชลประทาน ดังนี้

1.1 กลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนหลัก 4 แห่ง ประกอบด้วย เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 มีปริมาณน้ำใช้การได้ 3,511 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยแยกพื้นที่เป็น 2 ส่วน คือ

1) ตอนบนของกลุ่มเจ้าพระยาใหญ่ (ตั้งแต่จังหวัดนครสวรรค์ขึ้นไป)

- พื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งบางระกำ 0.382 ล้านไร่ โดยแบ่งพื้นที่เพาะปลูก 0.265 ล้านไร่ เริ่มส่งน้ำทำการเพาะปลูกตั้งแต่ 1 เมษายน 2565 เป็นต้นไป ส่วนพื้นที่ที่เหลือ 0.117 ล้านไร่ จะเพาะปลูก เมื่อกรมอุตุฯ วิทยา ประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ

- พื้นที่ตอน 1.108 ล้านไร่ เพาะปลูกเมื่อกรมอุตุฯ วิทยา ประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ โดยใช้น้ำฝนเป็นหลักเสริมด้วยน้ำท่าและน้ำชลประทาน

2) ตอนล่างของกลุ่มเจ้าพระยาใหญ่ (ตั้งแต่จังหวัดนครสวรรค์ลงมา)

- พื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่ 1.15 ล้านไร่ เริ่มทำการเพาะปลูกเมื่อกรมอุตุฯ วิทยา ประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ

- พื้นที่ตอน 5.41 ล้านไร่ เริ่มเพาะปลูกเมื่อกรมอุตุฯ วิทยา ประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ โดยใช้น้ำฝนเป็นหลักเสริมด้วยน้ำท่าและน้ำชลประทาน

1.2 กลุ่มน้ำแม่กลอง ปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนหลัก 2 แห่ง ประกอบด้วย เขื่อนศรีนครินทร์ และเขื่อนวชิราลงกรณ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 มีปริมาณน้ำใช้การได้ 6,801 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยแยกพื้นที่เป็น 2 ส่วน คือ

1) พื้นที่ลุ่มต่ำ มีพื้นที่ประมาณ 0.08 ล้านไร่ ใน 2 จังหวัด ประกอบด้วย นครปฐม และสุพรรณบุรี แนะนำให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกเมื่อกรมอุตุฯ วิทยา ประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ

2) พื้นที่ตอน ประมาณ 0.80 ล้านไร่ ใน 7 จังหวัด ประกอบด้วย กาญจนบุรี สุพรรณบุรี นครปฐม ราชบุรี กรุงเทพมหานคร สมุทรสาคร และสมุทรสงคราม ปกติฤดูเพาะปลูกเริ่ม เดือนกรกฎาคม คาดว่าปริมาณน้ำมีเพียงพอ แนะนำให้เพาะปลูกได้ตั้งแต่กลางเดือนกรกฎาคม

ที่มา : แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน ในเขตชลประทาน พ.ศ.2565 กรมชลประทาน (พฤษภาคม 2565)

6. มาตรการของกรมชลประทานในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565

กรมชลประทานพิจารณาดำเนินการในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565 ดังนี้

1. จัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศให้เพียงพอตลอดทั้งปี
2. การส่งเสริมการปลูกพืชฤดูฝนให้ใช้น้ำฝนเป็นหลัก ใช้น้ำชลประทานเสริมกรณีฝนทิ้งช่วงเท่านั้น
3. บริหารจัดการน้ำทำให้มีประสิทธิภาพสูงสุดด้วยระบบและอาคารชลประทาน
4. ดำเนินการเก็บกักน้ำในเขื่อนให้มากที่สุด ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์เก็บกักน้ำต่ำสุด (Lower Rule Curve; LRC) ตามช่วงเวลา เพื่อความมั่นคงด้านการอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศ

ที่มา : แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน ในเขตชลประทาน พ.ศ.2565 กรมชลประทาน (พฤษภาคม 2565)

7. กลไกการบริหาร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดโครงสร้างการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร เพื่อทำหน้าที่ในการบริหารจัดการเกี่ยวกับภัยพิบัติด้านการเกษตรในภาพรวมของประเทศอย่างเป็นระบบ ดังนี้

ส่วนกลาง

- คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นเลขานุการ

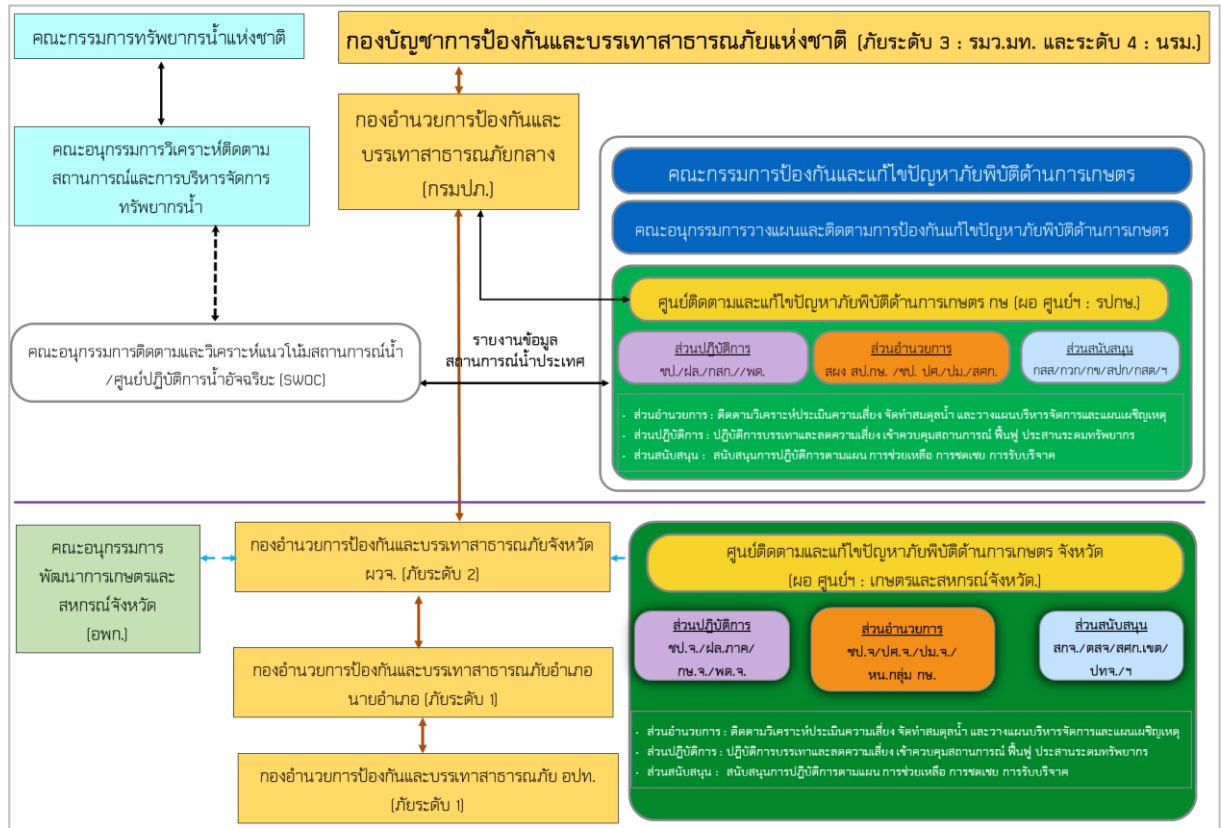
- คณะอนุกรรมการวางแผนและติดตามการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยมีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สป.กษ. เป็นเลขานุการ

- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้อำนวยการศูนย์ ผู้อำนวยการสำนักงานแผนงานและโครงการพิเศษ เป็นเลขานุการศูนย์

ส่วนภูมิภาค

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด โดยมีเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นผู้อำนวยการศูนย์ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นเลขานุการศูนย์

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ คณะอนุกรรมการฯ และศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประสานข้อมูลและการปฏิบัติกับกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (ปก.) และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ/คณะอนุกรรมการวิเคราะห์ติดตามสถานการณ์และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ สำหรับส่วนภูมิภาค ให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด ประสานข้อมูลและการปฏิบัติกับกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด/อำเภอ เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรและพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาอุทกภัย

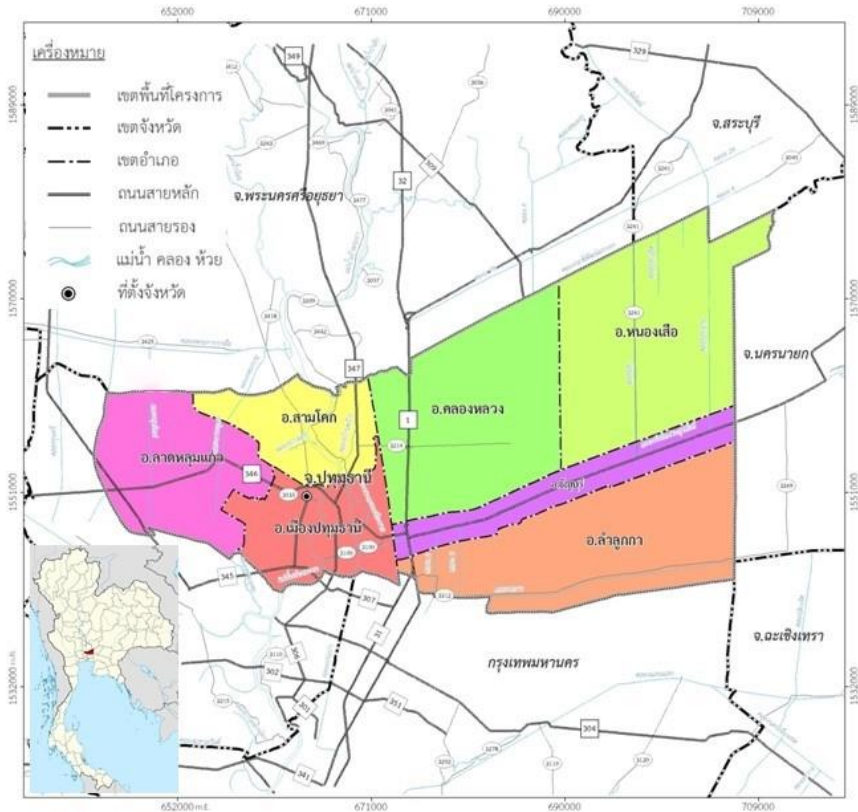


ที่มา : แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2564 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ , แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2564/65 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ส่วนที่ 1

ข้อมูลพื้นฐานทั่วไปของจังหวัดปทุมธานี

แผนที่ จังหวัดปทุมธานี



1.1 ขนาดและที่ตั้ง

จังหวัดปทุมธานี ตั้งอยู่ในเขตภาคกลางของประเทศเป็นหนึ่งในห้าของจังหวัดปริมณฑล อยู่เหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง 2.30 เมตร มีเนื้อที่ประมาณ 1,528 ตารางกิโลเมตร หรือ 953,660 ไร่ ห่างจากกรุงเทพฯ ไปทางทิศเหนือ 27.8 กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัด ได้แก่

ทิศเหนือ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (อำเภอบางไทร อำเภอบางปะอิน อำเภอวังน้อย) จังหวัดสระบุรี (อำเภอหนองแค อำเภอวิหารแดง)
ทิศตะวันออก	จังหวัดนครนายก (อำเภอองครักษ์) จังหวัดฉะเชิงเทรา (อำเภอบางน้ำเปรี้ยว)
ทิศตะวันตก	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (อำเภอลาดบัวหลวง) จังหวัดนครปฐม (อำเภอบางเลน) จังหวัดนนทบุรี (อำเภอไทรน้อย)
ทิศใต้	กรุงเทพมหานคร (เขตหนองจอก เขตคลองสามวา เขตสายไหม เขตบางเขน เขตดอนเมือง) จังหวัดนนทบุรี (อำเภอบางบัวทอง อำเภอปากเกร็ด)

ที่มา : รายงานประจำปี 2564 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี

1.2 ลักษณะภูมิประเทศ

ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำเจ้าพระยาไหลผ่านใจกลางจังหวัด ในเขตอำเภอเมืองปทุมธานี และอำเภอสามโคก ทำให้จังหวัดถูกแบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือฝั่งตะวันตกของจังหวัดหรือบนฝั่งขวาของแม่น้ำเจ้าพระยา ได้แก่ พื้นที่เขตอำเภอลาดหลุมแก้ว กับพื้นที่บางส่วนของอำเภอเมืองและอำเภอสามโคก กับฝั่งตะวันออกของจังหวัด หรือบนฝั่งซ้ายของแม่น้ำเจ้าพระยา ได้แก่ พื้นที่อำเภอธัญบุรี อำเภอคลองหลวง อำเภอหนองเสือ อำเภอลำลูกกา และบางส่วนของอำเภอเมืองปทุมธานี และอำเภอสามโคก

ที่มา : รายงานประจำปี 2564 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี

1.3 ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศโดยทั่วไปของจังหวัดปทุมธานีมีอุณหภูมิคล้ายคลึงกับจังหวัดใกล้เคียง ซึ่งอยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุมที่พัดผ่านประจำฤดู แบ่งฤดูกาลของจังหวัดปทุมธานี ออกเป็น 3 ฤดู ดังนี้

ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคม ถึง กลางเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ความกดอากาศสูงจากประเทศจีน ซึ่งมีคุณสมบัติหนาวเย็นและแห้งแล้ง แต่เนื่องจากจังหวัดปทุมธานีอยู่ทางตอนกลางของประเทศใกล้อ่าวไทย อากาศจึงไม่หนาวเหมือนจังหวัดที่อยู่ทางตอนบนของประเทศ โดยจะมีอากาศเย็นในช่วงเช้า ส่วนในช่วงบ่ายอุณหภูมิจะสูงขึ้นและมีอากาศร้อน

ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ ถึง กลางเดือนพฤษภาคม ในระยะนี้จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงนี้เป็นลมฝ่ายใต้ ทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป โดยมีอากาศร้อนจัดอยู่ในเดือนเมษายน

ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคม ถึง กลางเดือนตุลาคม ซึ่งเป็นช่วงที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย ร่องความกดอากาศต่ำที่พัดผ่านบริเวณภาคใต้ของประเทศไทยจะเลื่อนขึ้นมาพัดผ่านบริเวณภาคกลาง และภาคเหนือเป็นลำดับในระยะนี้ทำให้มีฝนตกชุกขึ้นตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป

ที่มา : ศูนย์ภูมิอากาศ กองพัฒนาอุตุวิทยากรมอุตุวิทยากรมอุตุวิทยากรมอุตุวิทยา

1.4 ข้อมูลการปกครอง

การปกครองจังหวัดปทุมธานี แบ่งการปกครองเป็น 7 อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอเมืองปทุมธานี อำเภอธัญบุรี อำเภอคลองหลวง อำเภอลำลูกกา อำเภอลาดหลุมแก้ว อำเภอสามโคก และอำเภอหนองเสือ รวม 60 ตำบล 494 หมู่บ้าน

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 65 แห่ง ประกอบด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาลนคร 1 แห่ง เทศบาลเมือง 9 แห่ง เทศบาลตำบล 17 แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล 37 แห่ง

ประชากร ปี 2564 จังหวัดปทุมธานี มีจำนวนประชากรทั้งสิ้น 1,176,412 คน จำแนกเป็น เพศชาย 557,752 คน และเพศหญิง 618,660 คน จำนวนครัวเรือนทั้งหมด 642,474 ครัวเรือน มีจำนวนครัวเรือน เกษตรกร ด้านพืช 21,581 ครัวเรือน ด้านประมง 3,080 ราย ด้านปศุสัตว์ 7,998 ราย และครัวเรือนยากจน (เขตชนบท) จำนวน 330 ครัวเรือน

ที่มา : ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564 , รายงานประจำปี 2564 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี

1.5 ข้อมูลด้านการเกษตร

1.5.1 พื้นที่เกษตรกรรม

พื้นที่ทั้งจังหวัด 953,660 ไร่ (7 อำเภอ 60 ตำบล 494 หมู่บ้าน)

พื้นที่เกษตรกรรม 362,507 ไร่ (38.01 % ของพื้นที่ทั้งจังหวัด)

ตารางที่ 1 พื้นที่เกษตรกรรม

ที่	อำเภอ	พื้นที่ อำเภอ (ไร่)	พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)			จำนวนเกษตรกร (*ครัวเรือน/**ราย)			
			รวม	ด้านพืช	ด้านประมง	ด้านปศุสัตว์	ด้านพืช*	ด้านประมง**	ด้านปศุสัตว์**
1	เมืองปทุมธานี	75,094	21,807.77	19,653.97	1,899.80	254	2,436	416	525
2	คลองหลวง	186,970	46,556.48	44,141.88	1,875.60	539	2,915	274	1,634
3	ธัญบุรี	70,078	11,574.92	11,259.12	241.80	74	994	35	268
4	หนองเสือ	258,520	106,011.71	99,224.51	6,497.20	290	4,881	596	1,667
5	ลาดหลุมแก้ว	117,575	67,339.21	65,633.31	1,302.90	403	4,599	623	1,593
6	ลำลูกกา	186,069	75,127.05	68,088.35	6,757.70	281	2,765	660	1,240
7	สามโคก	59,354	34,089.86	32,446.46	1,387.40	256	2,991	476	1,071
	รวมทั้งจังหวัด	953,660	362,507.00	340,447.60	19,962.40	2,097	21,581	3,080	7,998

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดปทุมธานี สำนักงานประมงจังหวัดปทุมธานี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) ,ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

พื้นที่ชลประทาน 501,937 ไร่ (52.63 % ของพื้นที่ทั้งจังหวัด)

แหล่งน้ำ

- แม่น้ำเจ้าพระยา (ลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง) ระยะทาง 30 กิโลเมตร (ผ่าน อ.เมืองปทุมธานี และอ.สามโคก)
- คลองรวม 161 คลอง (คลองธรรมชาติ 108 คลอง คลองชลประทาน 53 คลอง)
- บ่อบาดาลสำหรับน้ำอุปโภคบริโภค 423 บ่อ ได้แก่
 - 1) อำเภอเมืองปทุมธานี 12 บ่อ
 - 2) อำเภอสามโคก 31 บ่อ
 - 3) อำเภอลาดหลุมแก้ว 52 บ่อ
 - 4) อำเภอคลองหลวง 90 บ่อ
 - 5) อำเภอลำลูกกา 114 บ่อ
 - 6) อำเภอหนองเสือ 124 บ่อ

ที่มา : โครงการชลประทานปทุมธานี (ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2564) , สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

ตารางที่ 2 พื้นที่รับประโยชน์ด้านชลประทานจังหวัดปทุมธานี

ที่	โครงการ	จำนวนพื้นที่รับประโยชน์ด้านชลประทาน (ไร่)									
		รวมทั้งจังหวัด		โครงการชลประทานปทุมธานี		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้		โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	
		ในเขต ขป.	นอกเขต ขป.	ในเขต ขป.	นอกเขต ขป.	ในเขต ขป.	นอกเขต ขป.	ในเขต ขป.	นอกเขต ขป.	ในเขต ขป.	นอกเขต ขป.
1	เมืองปทุมธานี	16,464	72,483	-	55,002	-	440	-	500	16,464	16,541
2	คลองหลวง	77,657	114,713	-	-	77,657	114,713	-	-	-	-
3	ธัญบุรี	22,356	47,614	-	-	11,084	23,706	11,272	23,908	-	-
4	หนองเสือ	163,144	49,626	-	-	163,144	49,626	-	-	-	-
5	ลาดหลุมแก้ว	89,262	30,958	-	-	-	-	-	-	89,262	30,958
6	ลำลูกกา	110,236	78,954	-	-	-	-	110,236	78,954	-	-
7	สามโคก	22,818	52,470	-	36,284	-	-	-	-	22,818	16,186
	รวม	501,937	446,818	-	91,286	251,885	188,485	121,508	103,362	128,544	63,685

ที่มา : โครงการชลประทานปทุมธานี (ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2564)

พื้นที่ชลประทานและพื้นที่นอกเขตชลประทาน

1. พื้นที่ในเขตชลประทานอยู่ในเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา 3 โครงการ รวม 501,937 ไร่ ดังนี้

(1) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ พื้นที่ชลประทาน 251,885 ไร่ เขตอำเภอคลองหลวง อำเภอหนองเสือ และอำเภอธัญบุรี ฝั่งทิศเหนือของคลองรังสิตรับน้ำจากคลองระพีพัฒน์มาทางคลอง 13 และคลองระพีพัฒน์แยกตก อีกส่วนหนึ่งรับน้ำเข้ามาทางคลองเปรมประชากร

(2) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ พื้นที่ชลประทาน 121,508 ไร่ เขตอำเภอลำลูกกา และอำเภอธัญบุรี ฝั่งทิศใต้ของคลองรังสิตรับน้ำจากคลองรังสิต คลอง 13 และบางส่วนของคลองระบายลงมาจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ เข้ามายังคลองรังสิต

(3) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ พื้นที่ชลประทาน 128,544 ไร่ เขตอำเภอลาดหลุมแก้ว และบางส่วนของอำเภอเมืองปทุมธานี และอำเภอสสามโคก รับน้ำจากคลองพระยาบันลือผ่านเข้ามาทางคลองขุดใหม่ คลองลากค้อน และคลองพระอุดมและบางส่วนรับน้ำจากคลองที่เชื่อมต่อโดยตรงกับแม่น้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันตก

2. พื้นที่นอกเขตชลประทาน มีพื้นที่รวม 446,818 ไร่ ประกอบด้วย

(1) พื้นที่นอกเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา คือ บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยาทั้ง 2 ฝั่ง เขตอำเภอสสามโคกและอำเภอเมืองปทุมธานี (บางส่วน) อยู่ในการดูแลรับผิดชอบของโครงการชลประทานปทุมธานี 91,286 ไร่

(2) พื้นที่นอกเขตชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ ในอำเภอเมืองปทุมธานี อำเภอคลองหลวง อำเภอธัญบุรี และอำเภอหนองเสือ รวม 188,485 ไร่

(3) พื้นที่นอกเขตชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ ในอำเภอเมืองปทุมธานี อำเภอธัญบุรี และอำเภอลำลูกกา รวม 103,362 ไร่

(4) พื้นที่นอกเขตชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ ในพื้นที่อำเภอเมืองปทุมธานี อำเภอลาดหลุมแก้ว และอำเภอสสามโคก รวม 63,685 ไร่

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญจังหวัดปทุมธานี คือ แม่น้ำเจ้าพระยา (ลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง) ซึ่งไหลผ่านอำเภอเมืองปทุมธานี และอำเภอสสามโคก ระยะทางประมาณ 30 กิโลเมตร นอกจากนี้ยังมีลำคลองธรรมชาติและคลองชลประทาน จำนวน 161 คลอง ความยาวรวมประมาณ 1,064.721 กิโลเมตร แบ่งเป็นคลองธรรมชาติ 108 คลอง ความยาวรวม 373.636 กิโลเมตร และคลองชลประทาน 53 คลอง ความยาวรวม 691.085 กิโลเมตร

ตารางที่ 3 จำนวนคลอง และระยะทางของคลองในจังหวัดปทุมธานี

อำเภอ	จำนวนคลอง				
	รวมคลองทั้งหมด (คลอง)	คลองธรรมชาติ (คลอง)	ระยะทางรวม (กิโลเมตร)	คลองชลประทาน (คลอง)	ระยะทางรวม (กิโลเมตร)
เมือง	26	25	67.414	1	42.900
คลองหลวง	12	-	-	12	222.590
ธัญบุรี	14	-	-	14	120.680
หนองเสือ	10	-	-	10	184.465
ลาดหลุมแก้ว	46	42	177.500	4	41.100
ลำลูกกา	10	-	-	10	50.300
สามโคก	43	41	128.722	2	29.050
	161	108	373.636	53	691.085

ที่มา : โครงการชลประทานปทุมธานี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 57,315 ไร่ 1 งาน 29.95 ตารางวา (6.01% ของพื้นที่ทั้งจังหวัด)

ตารางที่ 4 จำนวนพื้นที่และการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดปทุมธานี

ที่	ประเภทที่ดิน	อำเภอ	จำนวน ราย	จำนวน แปลง	เนื้อที่		
					ไร่	งาน	วา
1	ที่ ส.ป.ก. จัดซื้อ (กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม)	รวม	3,337	4,702	39,915	0	45.75
		คลองหลวง	921	1,432	9,974	3	82.70
		ธัญบุรี	324	453	2,287	1	79.16
		หนองเสือ	2,081	2,806	27,505	1	97.89
		ลำลูกกา	11	11	149	0	86.00
2	ที่ดินพระราชทาน	รวม	1,019	1,363	14,016	3	56.30
		คลองหลวง	237	346	3,059	3	15.00
		หนองเสือ	782	1,017	10,957	0	41.30
3	ที่บริจาค	รวม	7	12	106	1	38.00
		ธัญบุรี	7	9	99	3	9.00
		หนองเสือ	0	1	0	2	-
		สามโคก	0	2	6	0	29.00
4	ที่ราชพัสดุ	รวม	488	551	3,276	3	89.90
		คลองหลวง	73	114	951	0	98.00
		หนองเสือ	415	437	2,325	2	91.90
ทั้งจังหวัดรวม 4 ประเภท			4,851	6,628	57,315	1	29.95

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

1.5.2 คริวเรือนเกษตรกร

คริวเรือนประชากรจังหวัด	642,474 คริวเรือน 1,176,412 คน
คริวเรือนยากจน (เขตชนบท)	330 คริวเรือน (0.05 % ของคริวเรือนทั้งจังหวัด)
คริวเรือนเกษตรกร	พืช 21,581 คริวเรือน ประมง 3,080 ราย ปศุสัตว์ 7,998 ราย

ตารางที่ 5 จำนวนประชากรและคริวเรือนเกษตรกรจังหวัดปทุมธานี

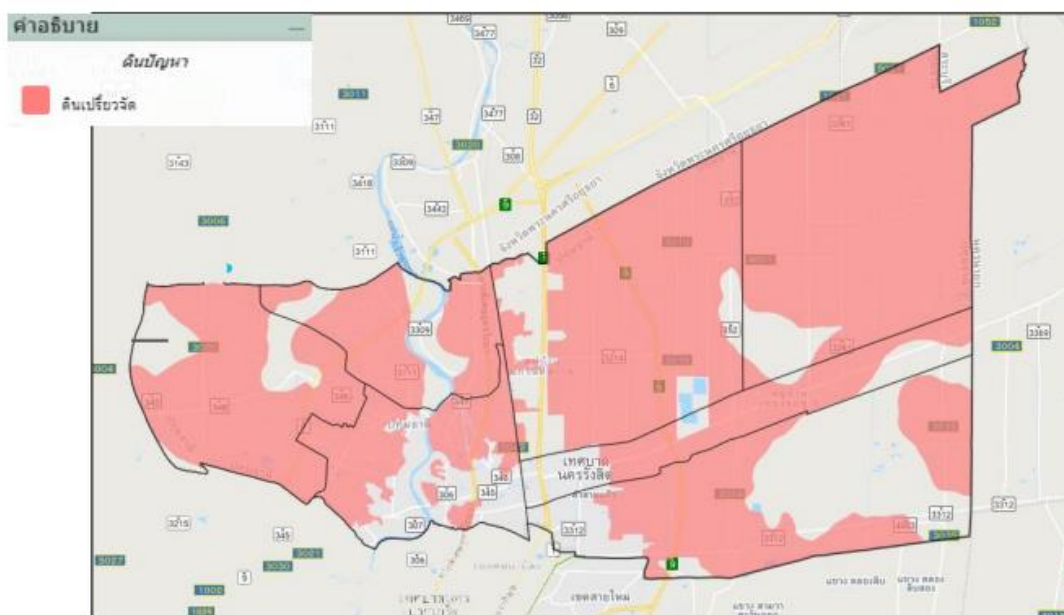
ที่	อำเภอ	ประชากร			จำนวนคริวเรือนทั้งหมด (คริวเรือน)	จำนวนคริวเรือนยากจน (เขตชนบท) (คริวเรือน)	จำนวนคริวเรือนเกษตรกร		
		ชาย	หญิง	รวม			ด้านพืช (คริวเรือน)	ด้านประมง (ราย)	ด้านปศุสัตว์ (ราย)
1	เมืองปทุมธานี	100,218	111,012	211,230	113,990	49	2,436	416	525
2	คลองหลวง	135,390	153,362	288,752	176,661	0	2,915	274	1,634
3	ธัญบุรี	99,175	113,006	212,181	122,880	14	994	35	268
4	หนองเสือ	27,091	27,617	54,708	18,307	0	4,881	596	1,667
5	ลาดหลุมแก้ว	33,764	35,536	69,300	34,810	0	4,599	623	1,593
6	ลำลูกกา	135,063	149,356	284,419	151,886	255	2,765	660	1,240
7	สามโคก	27,051	28,771	55,822	23,940	12	2,991	476	1,071
รวมทั้งจังหวัด		557,752	618,660	1,176,412	642,474	330	21,581	3,080	7,998

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดปทุมธานี (ณ ธันวาคม 2563) สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดปทุมธานี (คริวเรือนยากจน) (ณ มีนาคม 2563) ,สำนักงานเกษตรจังหวัดปทุมธานีสำนักงานประมงจังหวัดปทุมธานี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

1.5.3 ด้านทรัพยากรดิน

ชุดดิน

ดินมีลักษณะเป็นดินเหนียวจัด พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มสภาพดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกรดจัด มีค่า pH ประมาณ 4-8 สามารถแบ่งลักษณะดินในจังหวัด ได้เป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มดินนาไม่เป็นกรดมีพื้นที่ประมาณร้อยละ 30 และกลุ่มดินนาที่มีสภาพเป็นกรดจัดมีพื้นที่ประมาณร้อยละ 70



ภาพแผนที่แสดงบริเวณพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดในจังหวัดปทุมธานี

เนื่องจากเป็นดินเหนียวทำให้การระบายน้ำไม่ดีและการไหลบ่าของน้ำบนผิวดินเข้าไม่เหมาะสมต่อการปลูกข้าวและพืชไร่ได้ผลผลิตต่ำต้องมีการปรับปรุงดินโดยใช้ปูนขาวหรือปูนมาร์ลควบคู่กับการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อให้การเพาะปลูกได้ผลผลิตดีขึ้น ดินที่ปรากฏพบในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี แบ่งออกเป็น 4 กลุ่มชุดดิน ดังนี้

กลุ่มชุดดินและลักษณะดิน	ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ของดิน
<p>1) กลุ่มชุดดินที่ 2 เนื้อดินเป็นดินเหนียว ดินบนเป็นสีเทาหรือเทาแก่ ดินล่างสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลและสีเหลืองหรือสีแดง ถ้าเกิดบริเวณชายฝั่งทะเล หรือที่ราบลุ่มภาคกลาง พบจุดประสีเหลืองของสารจาโรไซต์ ในระดับความลึกประมาณ 100 – 150 เซนติเมตร จากผิวดิน การระบายน้ำเลว ความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด มีค่า pH 4.5 - 5.0 ปัจจุบันบริเวณนี้ใช้ทำนาบางแห่งยกร่องปลูกไม้ยืนต้นและไม้ผลบางชนิด ถ้ามีการจัดการที่ดีดินนี้จะให้ผลผลิตค่อนข้างสูง</p>	<p>ดินเป็นกรดจัด</p>
<p>2) กลุ่มชุดดินที่ 3 มีเนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีสีดำ ดินล่างมีสีเทาหรือสีน้ำตาลอ่อน มีจุดประสีเหลืองและสีน้ำตาลหรือสีแดง บางแห่งพบผลึกยิบซั่มและเปลือกหอยในดินชั้นเป็นดินลึก มีการระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง ปฏิกริยาดินเป็นกรดแก่ถึงต่างปานกลาง มีค่า pH 5.5-8.0 ปัจจุบันบริเวณนี้ส่วนใหญ่ใช้ทำนาหรือยกร่องปลูกพืชผักและไม้ผล</p>	<p>ดินกลุ่มนี้ไม่ค่อยมีปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน แต่ถ้าเป็นที่ลุ่มมาก ๆ จะมีปัญหาเรื่องน้ำท่วมในฤดูฝน</p>
<p>3) กลุ่มชุดดินที่ 10 มีเนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนเป็นสีเทาหรือสีดำ ดินล่างสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลปนเหลืองหรือแดง และพบจุดประสีเหลืองฟางข้าวของสารจาโรไซต์ ภายในระดับความลึก 100 เซนติเมตร จากผิวดิน เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเลว ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ เนื่องจากเป็นกรดจัดมากมีค่าความเป็นกรดเป็นด่างน้อยกว่า 4.5 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา บางแห่งมีการ ยกร่องปลูกพืชผัก ส้มเขียวหวาน และสนปฏิพัทธ์</p>	<p>ดินเป็นกรดจัดมากมักขาดแร่ธาตุอาหารพืชพวกไนโตรเจนและฟอสฟอรัส ในขณะที่เดียวกันจะมีสารละลายพวกอลูมิเนียมและเหล็กเป็นปริมาณมากจนเป็นพิษต่อพืชที่ปลูก ดังนั้นดินกลุ่มนี้จึงจัดเป็นดินเปรี้ยวจัดหรือกรดกำมะถัน และถ้าไม่มีการใช้ปูนเพื่อแก้ไขความเป็นกรดของดิน พืชที่ปลูกมักไม่ค่อยได้ผล</p>
<p>4) กลุ่มชุดดินที่ 11 มีเนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีสีดำหรือสีเทาแก่ ดินล่างมีสีเทาและมีจุดประสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดงปะปนอยู่เป็นจำนวนมาก ในช่วงดินล่างตอนบน และพบจุดประสีเหลืองฟางข้าวของสารจาโรไซต์ในระดับความลึก 50 - 100 เซนติเมตร จากผิวดิน เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเลว มีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ เนื่องจากดินมีปฏิกริยาเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัดค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 4.5 - 5.0 ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา บางแห่งยกร่องปลูกพืชผัก ไม้ผลและสนปฏิพัทธ์ ถ้าดินกลุ่มนี้ได้รับการปรับปรุงบำรุงดิน ใช้ปุ๋ยและปูนในอัตราที่เหมาะสม และมีการควบคุมน้ำหรือจัดระบบชลประทานที่มีประสิทธิภาพพืชที่ปลูกจะให้ผลผลิตดีขึ้น</p>	<p>ดินเป็นกรดจัด อาจขาดแร่ธาตุอาหารพืชพวกไนโตรเจนและฟอสฟอรัส หรืออาจมีสารละลายพวกอะลูมิเนียมและเหล็กมากเกินไปจนเป็นพิษต่อพืช จัดได้ว่าเป็นดินเปรี้ยวจัดหรือกรดกำมะถัน</p>

ที่มา : ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

1.5.4 สินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สำคัญ

ด้านพืช

สินค้าเกษตรเศรษฐกิจด้านพืชที่สำคัญของจังหวัดปทุมธานี พิจารณาจากมูลค่าการผลิตสูงสุด ได้แก่ ข้าวนาปี 1,730.26 ล้านบาท กล้วยหอม 757.12 ล้านบาท หญ้าสนาม 448 ล้านบาท กล้วยน้ำว่า 291.37 ล้านบาท ปาล์มน้ำมัน 122.88 ล้านบาท ตะไคร้ 80.99 ล้านบาท และพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอีกชนิด คือ ยางพารา มีมูลค่า 1.59 ล้านบาท

ตารางที่ 6 สินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดปทุมธานี ด้านพืช

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	พื้นที่ปลูกรวม (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน) (ตรม.)*	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
1	ข้าวนาปี	11,743	310,678.00	222,399.00	715.85	7.78	1,730.26
2	กล้วยหอม	830	13,368.25	27,491.82	2,056.50	27.54	757.12
3	หญ้าสนาม*	322	3,605.59	28,354,660*	1,310.68	15.80	448.00
5	กล้วยน้ำว่า	2,241	7,412.28	17,099.16	2,306.87	17.04	291.37
5	ปาล์มน้ำมัน	385	8,476.93	26,313.68	3,104.15	4.67	122.88
6	ตะไคร้	792	7,861.00	8,018.95	1,020.09	10.10	80.99
7	ยางพารา	18	363.00	53.00	146.01	30.00	1.59

หมายเหตุ : 1. ผลผลิตข้าวนาปี หญ้าสนาม คำนวณจากรอบการเพาะปลูกทั้งหมด

2. หญ้าสนาม* หน่วย พื้นที่ปลูก , ผลผลิตรวม : ตารางเมตร และ ราคาเฉลี่ย : บาท/ตารางเมตร

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

ด้านประมง

สินค้าเกษตรเศรษฐกิจด้านประมงที่สำคัญของจังหวัดปทุมธานี พิจารณาจากมูลค่าการผลิตสูงสุด ได้แก่ ปลาดุก 432.30 ล้านบาท ปลานิล 254.90 ล้านบาท และกุ้งขาว 225.90 ล้านบาท ตามลำดับ

ตารางที่ 7 สินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดปทุมธานี ด้านประมง

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่เลี้ยงรวม (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
1	ปลาดุก	483	2,882	14,410	5,000	30	432.30
2	ปลานิล	1,010	5,098	10,196	2,000	25	254.90
3	กุ้งขาว	82	1,987	1,506	750	150	225.90

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

ด้านปศุสัตว์

สินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สำคัญด้านปศุสัตว์ของจังหวัดปทุมธานี พิจารณาจากมูลค่าการผลิตสูงสุด ได้แก่ โคเนื้อ 287.42 ล้านบาท สุกร 61 ล้านบาท เป็ด 53.85 ล้านบาท ไก่ 34.13 ล้านบาท กระป๋อง 26.33 ล้านบาท แพะ 9.77 ล้านบาท และ แกะ 1.12 ล้านบาท ตามลำดับ

ตารางที่ 8 สินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดปทุมธานี ด้านปศุสัตว์

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย)	ผลผลิตรวม (ตัว)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ตัว)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าการผลิต (บาท)
1	โคเนื้อ	519	6,387	500	90	287.42
2	สุกร	63	7,177	100	85	61.00
3	เป็ด	958	336,588	2	80	53.85
4	ไก่	7,055	487,546	2	35	34.13
5	กระป๋อง	39	585	500	90	26.33
6	แพะ	112	2,715	30	120	9.77
7	แกะ	12	310	30	120	1.12

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปทุมธานี (ณ มีนาคม 2564) , ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ประจำปี 2564

ส่วนที่ 2

การคาดหมายลักษณะอากาศ สถานการณ์
และการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน
ปี 2565

2.1 การคาดหมายลักษณะอากาศ

2.1.1 สภาพอากาศทั่วไป

กรมอุตุนิยมวิทยา ออกประกาศเรื่อง การเริ่มต้นฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ.2565 ระบุว่า ประเทศไทยคาดว่าจะสิ้นสุดฤดูร้อน และเริ่มต้นเข้าสู่ฤดูฝน ในวันที่ 13 พฤษภาคม 2565 เนื่องจากมีฝนตกชุกและต่อเนื่องครอบคลุมพื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศไทย ประกอบกับลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยที่ระดับผิวพื้นถึงความสูงประมาณ 3.5 กิโลเมตร ได้เปลี่ยนทิศเป็นลมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งพัดนำความชื้นจากทะเลอันดามันเข้ามาปกคลุมประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง และลมชั้นบนตั้งแต่ระดับความสูง 5 กิโลเมตรขึ้นไปได้เปลี่ยนทิศเป็นลมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งถือว่าเป็นการเข้าสู่ฤดูฝนของประเทศไทยในปี นี้ โดยปริมาณฝนรวมของทั้งประเทศในช่วงฤดูฝนปีนี้ จะมากกว่าค่าปกติเล็กน้อยประมาณร้อยละ 3 แต่จะน้อยกว่าปีที่แล้ว อย่างไรก็ตามช่วงตั้งแต่กลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม จะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย อาจทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำในด้านการเกษตรในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน ประชาชนจึงควรใช้น้ำเพื่อประโยชน์สูงสุดและในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน ซึ่งเป็นช่วงที่มีฝนตกชุกหนาแน่นที่สุด และมีโอกาสสูงที่จะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะส่งผลให้มีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ และก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในหลายพื้นที่ สำหรับฤดูฝนของประเทศไทยตอนบนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม ส่วนภาคใต้โดยเฉพาะฝั่งตะวันออกจะมีฝนตกต่อไปอีกถึงกลางเดือนมกราคม จึงขอประกาศให้ประชาชนได้ทราบทั่วกัน

ที่มา : เว็บไซต์ กรมอุตุนิยมวิทยา , เอกสารนำเสนองานประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2565 โดยสถานีอุตุนิยมวิทยาปทุมธานี

2.1.2 การคาดหมายลักษณะอากาศของประเทศไทย ราย 3 เดือน (มิถุนายน-สิงหาคม 2565)

1) เดือนมิถุนายน ปริมาณฝนรวมประเทศไทยทั้งประเทศจะสูงกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 10 ยกเว้น บริเวณภาคใต้ทั้งสองฝั่ง จะมีปริมาณฝนรวมใกล้เคียงค่าปกติโดยจะมีปริมาณฝนรวมตามภาคต่างๆ ดังนี้ ภาคเหนือประมาณ 150-190 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือประมาณ 200-240 มิลลิเมตร ภาคกลาง ประมาณ 130-170 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกประมาณ 260-310 มิลลิเมตร กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ประมาณ 190-230 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันออกประมาณ 100-130 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันตกประมาณ 320-370 มิลลิเมตร สำหรับบ่อนภูมิเฉลี่ยของประเทศไทยทั้งประเทศจะมีค่าใกล้เคียงค่าปกติโดยจะมีอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยทั้งประเทศ 32-34 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยทั้งประเทศ 24-26 องศาเซลเซียส

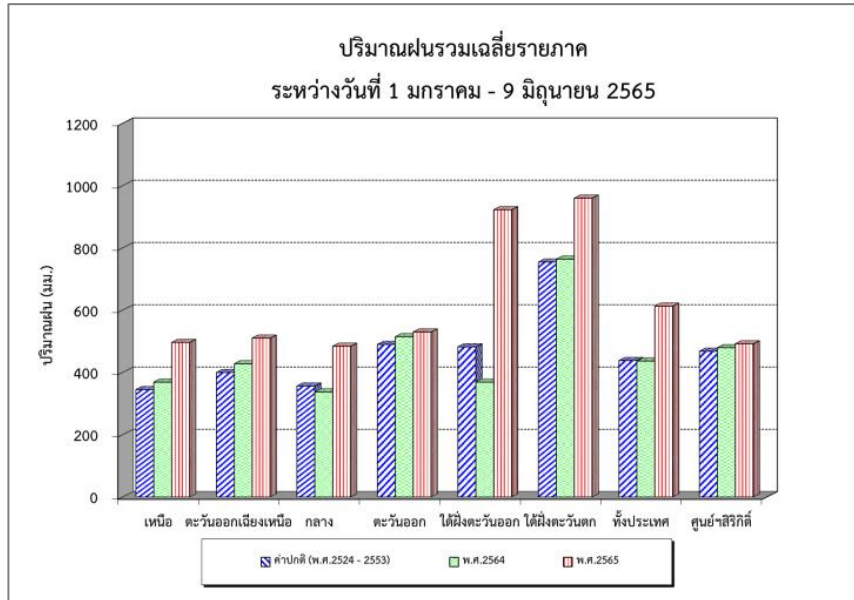
2) เดือนกรกฎาคม ปริมาณฝนรวมประเทศไทยทั้งประเทศจะใกล้เคียงค่าปกติ ยกเว้นบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จะมีปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 10 โดยจะมีปริมาณฝนรวมตามภาคต่างๆ ดังนี้ ภาคเหนือประมาณ 150-190 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือประมาณ 200-240 มิลลิเมตร ภาคกลางประมาณ 140-170 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกประมาณ 260-310 มิลลิเมตร กรุงเทพมหานครและปริมณฑลประมาณ 160-200 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ประมาณ 110-140 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันตกประมาณ 330-380 มิลลิเมตร สำหรับบ่อนภูมิเฉลี่ยของประเทศไทยทั้งประเทศจะมีค่าใกล้เคียงค่าปกติโดยจะมีอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยทั้งประเทศ 32-34 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยทั้งประเทศ 24-26 องศาเซลเซียส

3) เดือนสิงหาคม ปริมาณฝนรวมประเทศไทยบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะใกล้เคียงค่าปกติ ส่วนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก จะมีปริมาณฝนรวมต่ำกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 10 และ บริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีปริมาณฝนรวมสูงกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 10 โดยจะมีปริมาณฝนรวมตามภาคต่างๆ ดังนี้ ภาคเหนือประมาณ 220-260 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือประมาณ 230-280 มิลลิเมตร ภาคกลางประมาณ 150-190 มิลลิเมตร ภาคตะวันออก ประมาณ 240-290 มิลลิเมตร กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ประมาณ 210-250 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันออกประมาณ 120-150 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันตกประมาณ 350-410 มิลลิเมตร สำหรับบ่อนภูมิเฉลี่ยของประเทศไทยทั้งประเทศจะมีค่าใกล้เคียงค่าปกติโดยจะมีอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยทั้งประเทศ 31-33 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ยทั้งประเทศ 24-26 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง เดือนมิถุนายนและกรกฎาคม มักจะมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือ ดานตะวันตก และเคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะบริเวณชายฝั่งภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตกช่วงปลายเดือนมิถุนายนถึงต้นเดือนกรกฎาคม มักจะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง โดยปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลงอย่างมาก และอาจก่อให้เกิดการขาดแคลนน้ำด้านการเกษตรในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน เดือนสิงหาคมมักจะมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือดานตะวันตกหรือทะเลจีนใต้ และมีโอกาสสูงที่จะเคลื่อนตัวเข้ามาใกล้ หรือเคลื่อนผ่านประเทศไทย

ตอนบน ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่น กับจะมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศและคำเตือนเรื่องพายุหมุนเขตร้อนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

ที่มา : เว็บไซต์ ศูนย์ภูมิอากาศ กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา (การคาดหมายลักษณะอากาศของประเทศไทยราย 3 เดือน เดือนมิถุนายน - สิงหาคม พ.ศ. 2565 ออกประกาศ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2565)



ที่มา : เว็บไซต์ ศูนย์ภูมิอากาศ กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา (ติดตามสภาวะฝน)

2.1.3 สถานการณ์เอลนีโญ/ลานีญา พ.ศ. 2565

สถานการณ์เอลนีโญ/ลานีญา พ.ศ. 2565

การคาดหมาย
ปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่อยู่ในสภาวะลานีญาจะต่อเนื่องไปจนถึงช่วงเดือนมิถุนายนถึงสิงหาคม 2565 และยังคงมีโอกาสที่จะอยู่ในสภาวะลานีญาในช่วงปลายปีด้วยความน่าจะเป็นร้อยละ 61

อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ
อุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยบริเวณตอนกลางและด้านตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าต่ำกว่าค่าปกติตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2564 ต่อเนื่องจนถึงต้นเดือนพฤษภาคม 2565 โดยปัจจุบันอุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยมีค่าต่ำกว่าค่าปกติประมาณ 1.1-1.5 °ซ.

ปัจจุบันอยู่ในสภาวะลานีญา

อุณหภูมิ ของประเทศไทย มีแนวโน้มใกล้เคียงค่าปกติ
ปริมาณฝน ของประเทศไทย ส่วนใหญ่จะสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

Year	DJF	JFM	FMA	MAM	AMJ	MJJ	JJA	JAS	ASO	SON	OND	NDJ
2010	1.5	1.2	0.8	0.4	-0.2	-0.7	-1.0	-1.3	-1.6	-1.6	-1.6	-1.6
2011	-1.4	-1.2	-0.9	-0.7	-0.6	-0.4	-0.5	-0.6	-0.8	-1.0	-1.1	-1.0
2012	-0.9	-0.7	-0.6	-0.5	-0.3	0.0	0.2	0.4	0.4	0.3	0.1	-0.2
2013	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3	-0.4	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3
2014	-0.4	-0.5	-0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	0.6	0.7
2015	0.5	0.5	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.9	2.2	2.4	2.6	2.6
2016	2.5	2.1	1.6	0.9	0.4	-0.1	-0.4	-0.5	-0.6	-0.7	-0.7	-0.6
2017	-0.3	-0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	-0.1	-0.4	-0.7	-0.8	-1.0
2018	-0.9	-0.9	-0.7	-0.5	-0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	0.8	0.9	0.8
2019	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5
2020	0.5	0.5	0.4	0.2	-0.1	-0.3	-0.4	-0.6	-0.9	-1.2	-1.3	-1.2
2021	-1.0	-0.9	-0.8	-0.7	-0.5	-0.4	-0.4	-0.5	-0.7	-0.8	-1.0	-1.0
2022	-1.0	-0.9	-1.0									

อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ (อย่างน้อย 5 เดือน ต่อเนื่องกัน)	<(-1.5)	(-1.0) - (-1.5)	(-0.5) - (-1.0)	(-0.5) - 0.5	0.5 - 1.0	1.0 - 1.5	1.5 - 2.0
ชนิดปรากฏการณ์	Strong La Niña	Moderate La Niña	Weak La Niña	Neutral	Weak El Niño	Mild El Niño	Strong El Niño

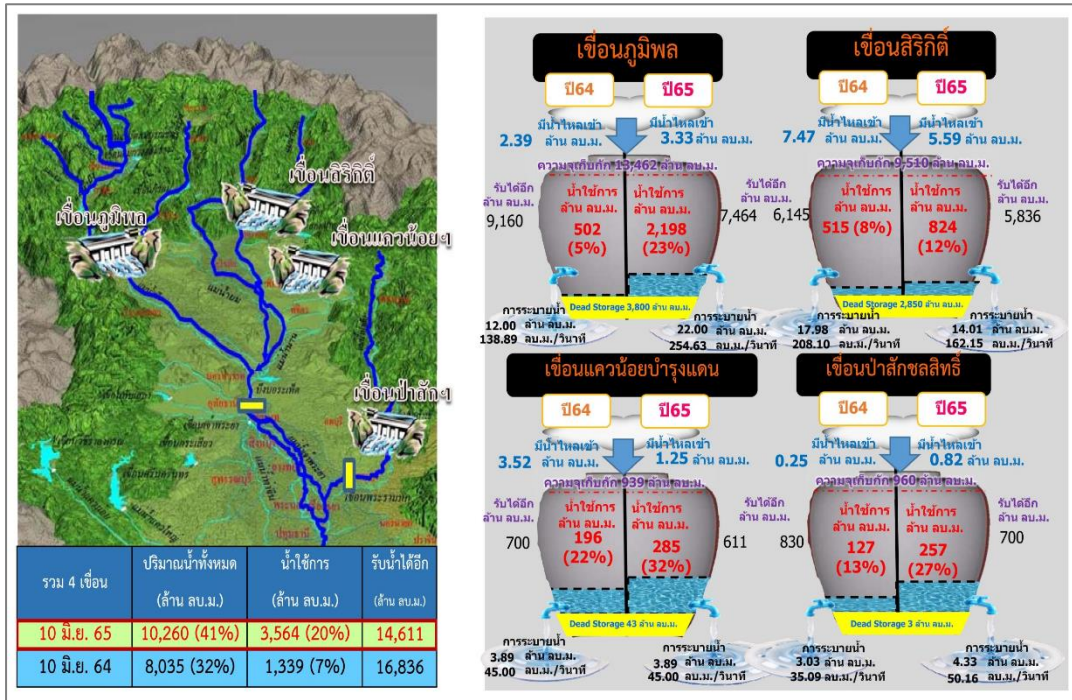
ข้อมูล ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2565

กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา

ที่มา : เว็บไซต์ กรมอุตุนิยมวิทยา , เอกสารนำเสนอการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2565 โดยสถานีอุตุนิยมวิทยาปทุมธานี

2.2 สถานการณ์และการบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำ

2.2.1 ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนหลักในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2565



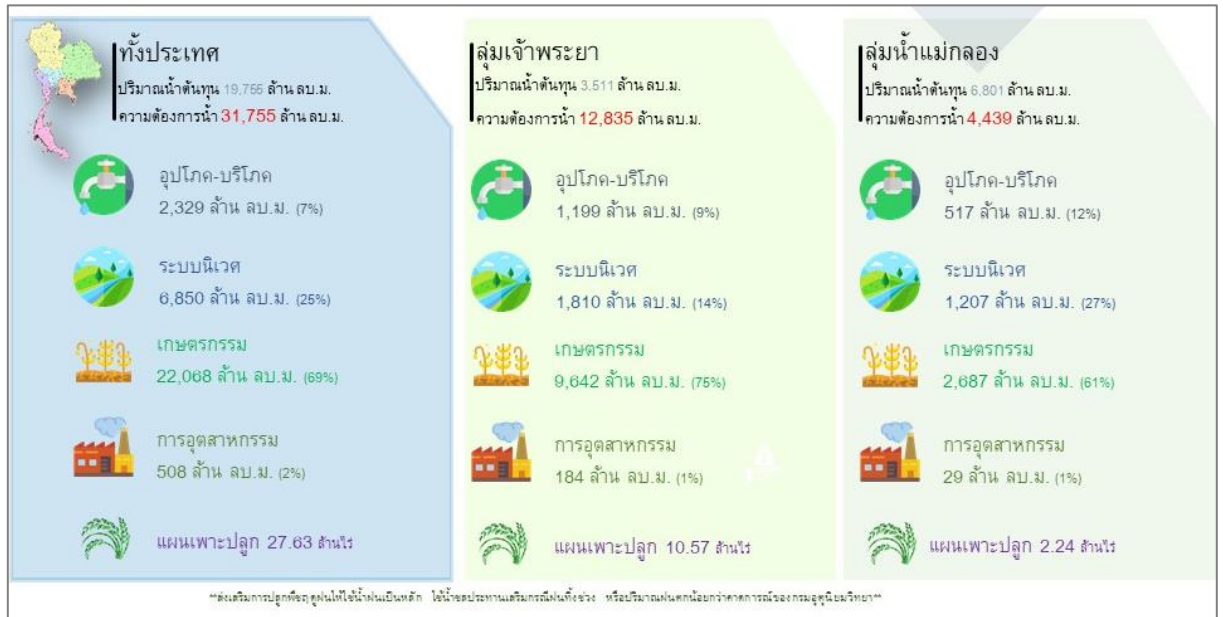
ที่มา : เว็บไซต์ ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน

2.2.2 สถานการณ์ค่าความเค็มและปริมาณน้ำ แม่น้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2565



ที่มา : เว็บไซต์ ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน

2.2.5 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2565



ที่มา : เอกสารนำเสนอการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2565 โดยโครงการชลประทานปทุมธานี

2.2.6 13 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



ที่มา : เว็บไซต์ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ส่วนที่ 3

แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี

แผนเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยงอุทกภัย ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี

ก่อนเกิดภัย

1. การป้องกันและลดผลกระทบ

- การจัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร
- การเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัย
 - ติดตามสถานการณ์ภัยธรรมชาติ สถานการณ์น้ำ และข้อมูลข่าวสารจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
 - การคาดการณ์/เฝ้าระวังเตือนภัย/ประเมินสถานการณ์
 - ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนภัย และให้คำแนะนำทางวิชาการ
- การบริหารจัดการน้ำ
 - การวางแผนจัดสรรน้ำในช่วงฤดูฝน
 - การพัฒนาแหล่งน้ำ/ขุดลอกคลอง/กำจัดผักตบชวา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรับน้ำ
 - การปฏิบัติการฝนหลวง
- การผลิตทางการเกษตร
 - ด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์
- การสร้างการรับรู้
 - ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และแจ้งเตือนภัย ให้กับเกษตรกร/ประชาชน ทราบ

2. การเตรียมความพร้อม

- การบริหารจัดการน้ำ
 - เฝ้าระวัง ติดตาม และแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ
 - การเตรียมพร้อมด้านเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักรกล และบุคลากร
 - ตรวจสอบความพร้อม/บำรุงรักษาคลองส่งน้ำ/ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรับน้ำ
- การผลิตทางการเกษตร
 - ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน
 - การเตรียมความพร้อมและป้องกันการเกิดโรคระบาดในพืช ประมง และปศุสัตว์
 - การให้คำแนะนำเพาะปลูกพืช ในช่วงฤดูฝน ส่งเสริมอาชีพ การปรับเปลี่ยนวิธีการทำเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
 - การเฝ้าระวังฟาร์มจรเข้
 - สำรองเสบียงอาหารสัตว์ (หญ้าแห้ง)
 - การเตรียมจุดอพยพสัตว์
 - การสำรองน้ำหมักชีวภาพ พด. / สารบำบัดน้ำเสีย เพื่อใช้บำบัดน้ำเสียและปรับปรุงบำรุงดิน
- การสร้างการรับรู้
 - ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และแนวทางการเตรียมการป้องกันสถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น
- การปรับปรุงทะเบียนผู้ประกอบการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ขณะเกิดภัย

3. การจัดการภาวะฉุกเฉิน

- การเผชิญเหตุ
 - ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนภัย สถานการณ์ภัย และการระบาดของโรค ให้กับเกษตรกร ทราบ
 - ปรับแผนการบริหารจัดการน้ำหลาก และน้ำท่วมขัง
 - สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ เครื่องจักรกล เครื่องมือ อุปกรณ์ ยานพาหนะ และบุคลากร
 - การเสริมตลิ่ง ทำนบดิน ขุดลอกคลอง และกำจัดวัชพืช/เศษซากพืชที่เกิดขวางทางระบายน้ำ
 - เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ดำเนินการควบคุมการระบาดของศัตรูพืช/โรคระบาดสัตว์/สัตว์น้ำ พร้อมจัดหน่วยเคลื่อนที่เร็วลงปฏิบัติงานในพื้นที่แก้ไขปัญหาเบื้องต้น
- การบรรเทาทุกข์
 - จัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย เพื่อให้คำแนะนำ และความช่วยเหลือเกษตรกร
 - สำรองและประเมินความเสียหายเบื้องต้น พร้อมรายงานสถานการณ์
 - สนับสนุนเสบียงสัตว์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ประสบภัย
 - อพยพหรือเคลื่อนย้าย สัตว์ สัตว์น้ำ และผลผลิตทางการเกษตรสู่พื้นที่ปลอดภัย
 - การดูแลสุขภาพสัตว์ สัตว์น้ำ และสัตว์ป่วย

หลังเกิดภัย

4. การฟื้นฟูและสร้างใหม่ให้ดีกว่าเดิม

- การซ่อมสร้าง
 - สำรอง ประเมินความเสียหายและการซ่อมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน
 - การป้องกัน รักษา และกำจัดโรคระบาดหรือศัตรูระบาด
- การฟื้นฟูสภาพ
 - การฟื้นฟูพื้นที่ประกอบกิจกรรมด้านการเกษตร
 - สำรอง ประเมินความเสียหาย และรายงานผลกระทบจากศัตรูพืชระบาด/โรคระบาดที่เกิดขึ้นในช่วงฤดูฝน ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์
 - การประเมินความต้องการ/ความจำเป็นหลังฟื้นฟูหลังเกิดภัยเพื่อจัดลำดับความสำคัญในการฟื้นฟู
 - การให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเป็นเงิน โดยใช้เงินทองรอราชการฯ ตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ และการพักชำระหนี้
 - การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการป้องกันและควบคุมโรคระบาดในพืช ประมง ปศุสัตว์ อย่างถูกวิธี

แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี

ระยะที่ 2 (เดือนพฤษภาคม - ตุลาคม 2565)

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
ก่อนเกิดภัย											
มาตรการที่ 1 : การป้องกันและลดผลกระทบ											
1.1 การจัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร											
- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร	1	ครั้ง	7 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
จัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร											
จังหวัดปทุมธานี ปีงบประมาณ 2565											
ระยะที่ 2 (เดือนพฤษภาคม - ตุลาคม 2565)											
1.2 การเฝ้าระวัง และแจ้งเตือนภัย											
1.2.1 ติดตามสถานการณ์ภัยธรรมชาติ สถานการณ์น้ำ และข้อมูล	5	ครั้ง/สัปดาห์	7 อำเภอ		←-----→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ข่าวสารจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งทางด้านอุตุนิยมวิทยา											
ด้านวิชาการ และการปฏิบัติการฝนหลวง พร้อมประชาสัมพันธ์											
ข้อมูลข่าวสารผ่านหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง											
1.2.2 การคาดการณ์/เฝ้าระวังเตือนภัย/ประเมินสถานการณ์											
พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย											
1) ด้านพืช	7	อำเภอ	พท.เสียง		←-----→						กจ.
2) ด้านประมง	7	อำเภอ	พท.เสียง		←-----→						ปม.
3) ด้านปศุสัตว์	7	อำเภอ	พท.เสียง		←-----→						ปศ.
1.2.3 ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนภัย และให้คำแนะนำทางวิชาการ	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←-----→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
1.3 การบริหารจัดการน้ำ											
1.3.1 แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน	1	แผน			←-----→						กรมชลประทาน
ในเขตชลประทาน พ.ศ.2565											

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
1.3.2 การวางแผนการจัดสรรน้ำ ในช่วงฤดูฝน ในเขตชลประทาน พ.ศ.2565 จังหวัดปทุมธานี	1	แผน	7 อำเภอ		←-----→						ชล.ป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/ คบ.พระยาบวรลือ
1.3.3 การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาจากอุทกภัย - การขุดลอกคลอง กำจัดวัชพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรับน้ำ - โครงการชลประทานปทุมธานี (พื้นที่เป้าหมาย อ.เมืองปทุมธานี / อ.สามโคก)	1	แผน	2 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						ชล.
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ (พื้นที่เป้าหมาย อ.หนองเสือ / อ.คลองหลวง / อ.ธัญบุรี)	11	คลอง	3 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						คบ.รังสิตเหนือ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ (พื้นที่เป้าหมาย อ.ธัญบุรี / อ.ลำลูกกา)	5	แผน	2 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						คบ.รังสิตใต้
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบวรลือ (พื้นที่เป้าหมาย อ.ลาดหลุมแก้ว)	2	แผน	1 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						คบ.พระยาบวรลือ
1.3.4 การปฏิบัติการฝนหลวง - จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวง ปีงบประมาณ 2565 เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำให้พื้นที่เกษตรกรรม ป่าไม้ และเขื่อนกักเก็บน้ำ ช่วงเริ่มฤดูกาลเพาะปลูกพืช และฝนทิ้งช่วง					←-----→						ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง ภาคกลาง
1.4 การผลิตทางการเกษตร											
1.4.1 สำรอง ติดตามสถานการณ์ ประชาสัมพันธ์ และแจ้งเตือนภัย ด้านการเกษตรให้เกษตรกรได้รับทราบ	ติดตาม		7 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
1.4.2 ด้านพืช 1) การพยากรณ์แจ้งเตือนการระบาดของโรค และแมลง 2) จัดให้มีแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช และเตือนภัย แก่เกษตรกร พร้อมจัดทำปฏิทินเตือนการระบาดของโรคและแมลง ศัตรูพืช และส่งเสริมการทำสารชีวภัณฑ์ เช่น ไตรโคเดอร์มา บิวเวอร์เรีย ในการป้องกัน	7 ติดตาม สถานการณ์จริง	อำเภอ	พท.เสีง 7 อำเภอ	งบปกติ งบปกติ	←-----→ ←-----→						กจ./ศวพ./ศวข. กจ./ศวพ./ศวข.

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่ เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
1.4.3 ด้านประมง											
1) วางแผนการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และฤดูกาล	7	อำเภอ	7 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						ปม.
2) วางแผนจัดการคุณภาพน้ำที่ดีให้เหมาะสม สำหรับการเลี้ยงสัตว์น้ำ	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←-----→						ปม.
3) ติดตามคุณภาพแหล่งน้ำที่มีการเลี้ยงสัตว์น้ำ เฝ้าระวัง การเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำ และหมั่นตรวจสอบสุขภาพสัตว์น้ำ อย่างสม่ำเสมอ	7	อำเภอ	7 อำเภอ	งบปกติ	←-----→						ปม.
4) ตรวจสอบ และเฝ้าระวังฟาร์มเลี้ยงสัตว์ราย (ฟาร์มจระเข้) (ปัจจุบันมีฟาร์มจระเข้ 14 ฟาร์ม ในพื้นที่ 6 อำเภอ ยกเว้น อ.สามโคก) ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิ.ย.65	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←-----→						ปม.
5) เฝ้าระวังเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำ	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←-----→						ปม.
1.4.4 ด้านปศุสัตว์											
1) สำรวจและประเมินพื้นที่เสี่ยง	7	อำเภอ	พท.เสี่ยง		←-----→						ปศ.
2) การวางแผนการอพยพสัตว์	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		←-----→						ปศ.
3) การจัดเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ และเวชภัณฑ์	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		←-----→						ปศ.
4) การเฝ้าระวัง และจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์ให้ถูกสุขลักษณะ	7	อำเภอ	พท.เสี่ยง		←-----→						ปศ.
1.5 การสร้างการรับรู้											
- ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้และแจ้งเตือนภัย ให้เกษตรกร/ประชาชน ทราบ ถึงสถานการณ์น้ำ และโรคระบาด ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←-----→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
1) ด้านพืช											
- ให้คำแนะนำทางวิชาการในการป้องกันและกำจัดโรคพืช และศัตรูพืช ในช่วงฤดูฝน	7	อำเภอ	พท.เสี่ยง	งบปกติ	←-----→						กจ./ศวพ./ศวข.
2) ด้านประมง											
- ให้คำแนะนำทางด้านวิชาการในการดูแลสัตว์น้ำช่วงฤดูฝน	7	อำเภอ	พท.เสี่ยง		←-----→						ปม.

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
3) ด้านบุคลากร											
- การให้คำแนะนำทางวิชาการในการดูแลสุขภาพสัตว์ และรักษาสัตว์ป่วย ในช่วงฤดูฝน	7	อำเภอ	พท.เสี๋ยง		←-----→						ปศ.
มาตรการที่ 2 : การเตรียมความพร้อม											
2.1 การบริหารจัดการน้ำ											
2.1.1 การเฝ้าระวัง ติดตาม และแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←-----→						ชป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/คบ.พระยาบวรลือ
2.1.2 การเตรียมพร้อมด้านเครื่องมืออุปกรณ์ เครื่องจักรกลและบุคลากร											
1) โครงการชลประทานปทุมธานี					←-----→						ชป.
- เครื่องสูบน้ำประจำจุด (ในช่วงฤดูฝน) (พื้นที่เป้าหมาย อ.เมืองปทุมธานี / อ.สามโคก)	50	เครื่อง	2 อำเภอ	งบปกติ							
2) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ					←-----→						คบ.รังสิตเหนือ
- เครื่องสูบน้ำประจำจุด (รวมจำนวน 9 จุด) (พื้นที่เป้าหมาย อ.หนองเสือ / อ.คลองหลวง / อ.ธัญบุรี)	9	เครื่อง	3 อำเภอ	งบปกติ							
3) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้					←-----→						คบ.รังสิตใต้
- เครื่องสูบน้ำประจำจุด (พื้นที่เป้าหมาย อ.ธัญบุรี / อ.ลำลูกกา)	66	เครื่อง	2 อำเภอ	งบปกติ							
4) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบวรลือ					←-----→						คบ.พระยาบวรลือ
- เครื่องสูบน้ำประจำจุด (พื้นที่เป้าหมาย อ.ลาดหลุมแก้ว)	2	เครื่อง	1 อำเภอ	งบปกติ							
5) ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 1 ปทุมธานี	บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะฯ ภาคผนวก ก				←-----→						ปภ.
6) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จ.ปทุมธานี	บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะฯ ภาคผนวก ข				←-----→						อปท.
หมายเหตุ หากเกิดเหตุฉุกเฉิน/น้ำท่วม โครงการชลประทานปทุมธานี และโครงการส่งน้ำฯ ทั้ง 3 แห่ง สามารถขอรับการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ได้จากศูนย์ปฏิบัติการเครื่องจักรกลส่วนกลาง จ.นนทบุรี											

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
2.1.3 ตรวจสอบความพร้อม/บำรุงรักษาคลองส่งน้ำ/ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรับน้ำ											
- โครงการชลประทานปทุมธานี (พื้นที่เป้าหมาย อ.เมืองปทุมธานี / อ.สามโคก)	38	อาคาร/แห่ง	2 อำเภอ	งบปกติ	←————→						ชป.
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ (สถานี/ประตูระบายน้ำหลัก) (พื้นที่เป้าหมาย อ.หนองเสือ / อ.คลองหลวง / อ.ธัญบุรี)	30	อาคาร/แห่ง	3 อำเภอ	งบปกติ	←————→						คบ.รังสิตเหนือ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ (พื้นที่เป้าหมาย อ.ธัญบุรี / อ.ลำลูกกา)	33	อาคาร/แห่ง	2 อำเภอ	งบปกติ	←————→						คบ.รังสิตใต้
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ (พื้นที่เป้าหมาย อ.ลาดหลุมแก้ว)	8	อาคาร/แห่ง	1 อำเภอ	งบปกติ	←————→						คบ.พระยาบรรลือ
2.2 การผลิตทางการเกษตร											
2.2.1 การปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน											
1) ด้านเกษตรกร ขึ้นทะเบียน 20,350 ครัวเรือน (ณ วันที่ 10 มิ.ย.65)	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←————→						กจ.
2) ด้านประมง ขึ้นทะเบียน 3,157 ราย (ณ วันที่ 10 มิ.ย.65)	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←————→						ปม.
3) ด้านปศุสัตว์ ขึ้นทะเบียน 6,482 ราย (ณ วันที่ 20 พ.ค.65)	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←————→						ปศ.
2.2.2 การเตรียมความพร้อมและการป้องกันการเกิดโรคระบาดในพืชประมง และปศุสัตว์	7	อำเภอ	พท.เสียง	งบปกติ	←————→						กจ./ศวพ./ศวข./ปม./ปศ.
2.2.3 การให้คำแนะนำเพาะปลูกพืช ในช่วงฤดูฝน ส่งเสริมอาชีพการปรับเปลี่ยนวิธีการทำเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←————→						กจ./ศวพ./ศวข.
2.2.4 การเฝ้าระวังฟาร์มจระเข้	7	อำเภอ	7 อำเภอ		←————→						ปม.
- ติดตามสถานการณ์น้ำ และสถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น											
- ตรวจสอบความแข็งแรงของบ่อเลี้ยงและกำแพง											
- จัดเตรียมบุคลากรเฝ้าระวังช่วงฝนตกหนัก											
(ปัจจุบันมีฟาร์มจระเข้ 14 ฟาร์ม ในพื้นที่ 6 อำเภอ ยกเว้น อ.สามโคก)											
ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิ.ย.65											

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
2.2.5 การสำรองเสบียงอาหารสัตว์ (หญ้าแห้ง)	20	ตัน	พท.ประสบภัย		←→						ปศ.
2.2.6 การเตรียมจุดอพยพสัตว์ (พื้นที่เป้าหมาย อ.เมืองปทุมธานี / อ.ลาดหลุมแก้ว / อ.สามโคก / อ.ธัญบุรี)	9	แห่ง	4 อำเภอ		←→						ปศ.
2.2.7 การสำรองน้ำหมักชีวภาพ พด./สำรองสารบำบัดน้ำเสีย เพื่อใช้บำบัดน้ำเสียและปรับปรุงบำรุงดิน	3,000	ลิตร	พท.ประสบภัย	งบปกติ	←→						พด.
2.2.8 การเตรียมความพร้อมและการป้องกันการเกิดโรคระบาดในพืช ประมง และปศุสัตว์	7	อำเภอ	พท.เสียด	งบปกติ	←→						กจ./ศวพ./ศวข./ปม./ปศ.
2.3 การสร้างการรับรู้											
- ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และแนวทางการเตรียมการป้องกัน สถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		←→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2.4 การปรับปรุงทะเบียนข้อมูลผู้ประสานงาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ข้อมูลผู้ประสานงานและช่องทางการติดต่อฯ ภาคผนวก ค				←→						กษ.ปท.
ขณะเกิดภัย											
มาตรการที่ 3 : การจัดการภาวะฉุกเฉิน											
3.1 การเผชิญเหตุ											
3.1.1 ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัย สถานการณ์ภัย และการระบาค ของโรค พร้อมให้คำแนะนำ หรือแนวทางแก้ไข ให้เกษตรกร ได้รับทราบผ่านช่องทางต่างๆ	5	ครั้ง/สัปดาห์	7 อำเภอ	งบปกติ	←→						ศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
3.1.2 ปรับแผนการบริหารจัดการน้ำหลาก และน้ำท่วมขัง	ติดตาม		7 อำเภอ		←→						ชป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/ คบ.พระยาบรรลือ
3.1.3 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ เครื่องจักรกล เครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ยานพาหนะ และบุคลากร	ติดตาม		พท.ประสบภัย		←→						ชป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/ คบ.พระยาบรรลือ/ปภ./อปท.
3.1.4 การเสริมตลิ่ง ทำนบดิน ขุดลอกคลอง และกำจัดวัชพืช/ เศษซากพืชที่กีดขวางทางระบายน้ำ	7	อำเภอ	พท.เสียด		←→						ชป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/ คบ.พระยาบรรลือ/อปท.

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
3.1.5 เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ดำเนินการควบคุมการระบาดของศัตรูพืช/โรคระบาดสัตว์/สัตว์น้ำ พร้อมจัดหน่วยเคลื่อนที่เร็วลงปฏิบัติงานในพื้นที่แก้ไขปัญหาเบื้องต้น	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย	งบปกติ	← →						กจ./ศวพ./ศวข./ปศ./ปม.
3.2 การบรรเทาทุกข์											
3.2.1 จัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย เพื่อให้คำแนะนำและความช่วยเหลือเกษตรกร	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						กจ./ปม./ปศ./ขป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/คบ.พระยาบรรลือ/อปท.
3.2.2 สำรวจและประเมินความเสียหายเบื้องต้น พร้อมรายงานสถานการณ์	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						กจ./ปม./ปศ./ขป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/คบ.พระยาบรรลือ/อปท.
3.2.3 สนับสนุนเสบียงสัตว์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ประสบภัย	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						ปศ.
3.2.4 อพยพหรือเคลื่อนย้าย สัตว์ สัตว์น้ำ และผลผลิตทางการเกษตรสู่พื้นที่ที่ปลอดภัย	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						กจ./ปม./ปศ.
3.2.5 การดูแลสุขภาพสัตว์ สัตว์น้ำ และสัตว์ป่วย	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						ปศ./ปม.
3.2.6 สนับสนุนน้ำหมักชีวภาพ พด./สารบำบัดน้ำเสียเพื่อใช้บำบัดน้ำเสียและปรับปรุงบำรุงดิน	3,000	ลิตร	พท.ประสบภัย	งบปกติ	← →						พด.
หลังเกิดภัย											
มาตรการที่ 4 : การฟื้นฟูและสร้างใหม่ให้ดีกว่าเดิม											
4.1 การซ่อมสร้าง											
4.1.1 สำรวจ ประเมินความเสียหาย และการซ่อมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						ขป./คบ.รังสิตเหนือ/คบ.รังสิตใต้/คบ.พระยาบรรลือ
4.1.2 การป้องกัน รักษา และกำจัดโรคระบาดหรือศัตรูพืชระบาด	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย	งบปกติ	← →						กจ./ศวพ./ศวข.
4.2 การฟื้นฟูสภาพ											
4.2.1 การฟื้นฟูพื้นที่ประกอบกิจกรรมด้านการเกษตร											
1) การสนับสนุนพันธุ์พืชที่เหมาะสมแก่การเพาะปลูกในฤดูฝน	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		← →						กจ./ศวข.
2) การปรับปรุงบำรุงดิน											
- สนับสนุนส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน (เมล็ดพันธุ์ปอเทือง)	2,600	ไร่	พท.ประสบภัย	งบปกติ	← →						พด.

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
- สนับสนุนสารเร่ง พด. เพื่อผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ	4,250	ซอง	พท.ประสบภัย	งบปกติ	←-----→						พด.
- สารเร่ง พด.1 ใช้ทำปุ๋ยหมัก จำนวน 250 ซอง											
- สารเร่ง พด.2 ใช้ทำน้ำหมักชีวภาพ จำนวน 1,000 ซอง											
- สารเร่ง พด.3 ใช้ป้องกันยับยั้งการเจริญของเชื้อโรคที่ทำให้พืชเกิดอาการรากเน่า โคนเน่า จำนวน 1,000 ซอง											
- สารเร่ง พด.6 ใช้ผลิตสารบำบัดน้ำเสีย จำนวน 1,000 ซอง											
- สารเร่ง พด.7 ใช้ผลิตสารขับไล่แมลง จำนวน 1,000 ซอง											
- สนับสนุนน้ำหมักชีวภาพ พด./สารบำบัดน้ำเสีย	3,000	ลิตร	พท.ประสบภัย	งบปกติ	←-----→						พด.
เพื่อใช้บำบัดน้ำเสียและปรับปรุงบำรุงดิน											
หมายเหตุ หากมีพื้นที่ประสบภัยต้องการน้ำหมักชีวภาพ พด./สารเร่ง พด. สามารถประสานขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานเพิ่มเติมได้											
4.2.2 สํารวจ ประเมินความเสียหาย และรายงานผลกระทบ	ติดตาม		พท.ประสบภัย		←-----→						กจ./ศวพ./ศวช./ปม./ปศ./อปท.
จากศัตรูพืชระบาด/โรคระบาดที่เกิดขึ้นในช่วงฤดูฝน	สถานการณ์จริง										
ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์											
- เจ้าหน้าที่ด้านเกษตร ประมง และปศุสัตว์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการสำรวจและประเมินความเสียหาย											
นับแต่วันที่สามารถเข้าไปดำเนินการได้											
4.2.3 การประเมินความต้องการ/ความจำเป็นในการฟื้นฟูหลังเกิดภัย	ติดตาม		พท.ประสบภัย		←-----→						กจ./ปม./ปศ./ชล.
เพื่อจัดลำดับความสำคัญในการฟื้นฟู	สถานการณ์จริง										
4.2.4 การให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเป็นเงิน	ตามที่ ก.ช.ภ.อ./		พท.ประสบภัย		←-----→						กจ./ปม./ปศ./ปภ./อปท.
โดยใช้เงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วย	ก.ช.ภ.จ. เห็นชอบ										
เงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉิน											
พ.ศ.2562 และระเบียบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง											

มาตรการ/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	งบประมาณ	ปี 2565						หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	จำนวน	หน่วยนับ			พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
4.2.5 การให้ความช่วยเหลือด้านหนี้สินแก่สมาชิกสถาบันเกษตรกร	สมาชิกสหกรณ์/		พท.ประสบภัย	งบปกติ	←-----→						สหกรณ์จังหวัด
สมาชิกสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย	กลุ่มเกษตรกร										
- สนับสนุนเงินกู้ปลอดดอกเบี้ยจากกองทุนพัฒนาสหกรณ์ให้											
สหกรณ์ที่ประสบสาธารณภัย											
- พักชำระหนี้/ขยายเวลาการชำระหนี้แก่สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร											
4.2.6 การดำเนินการพักชำระหนี้แก่เกษตรกรผู้ประสบภัยในพื้นที่	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		←-----→						ธ.ก.ส.
ที่เป็นผู้กู้ยืมเงินกับทางธนาคาร ธ.ก.ส.			ลูกค้า ธ.ก.ส.								
4.2.7 การดำเนินการช่วยเหลือฟื้นฟูตามระเบียบ คปก.ว่าด้วย	4	อำเภอ	พท.ประสบภัย		←-----→						สปก.
หลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการให้กู้ยืมเงินกองทุนฯ เช่น			ในเขต สปก.								
การขอลดหรืองดเว้นการจัดเก็บค่าเช่า และดอกเบี้ยเงินกู้											
การผ่อนผันการชำระเงินงวด และการขยายเวลาการชำระเงินกู้											
(พื้นที่เป้าหมาย อ.หนองเสือ / อ.คลองหลวง / อ.ลำลูกกา /											
อ.ธัญบุรี)											
4.2.8 การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการป้องกันและ	7	อำเภอ	พท.ประสบภัย		←-----→						กจ./ปศ./ปม.
ควบคุมโรคระบาดในพืช ประมง ปศุสัตว์อย่างถูกวิธี											

หมายเหตุ : คีตรูพืชระบาด/โรคระบาด (พืช ประมง และปศุสัตว์) ที่พบได้ในช่วงฤดูฝน

1. โรคและแมลงศัตรูพืช ได้แก่ โรคราน้ำค้าง โรคเน่าคอดิน โรคสนิมขาวในผัก โรคใบจุด โรคเหี่ยว หนอนกระทุง หนอนหัวดำ หนอนกอข้าว เป็นต้น
2. โรคระบาดในสัตว์น้ำ ได้แก่
 - โรคที่เกิดจากปรสิต เช่น เห็บระฆัง ปลิงใส เห็บปลา เหาปลา หมัดปลา
 - โรคที่เกิดจากแบคทีเรีย เช่น สเตรปโตคอสคัส แอโรโมแนส วิบริโอ
 - โรคที่เกิดจากเชื้อไวรัส เช่น เคเซอวี ทีไอแอลวี
3. โรคระบาดในสัตว์ ได้แก่ โรคปากและเท้าเปื่อย โรคคหิวหวัด โรคคอบวม โรคปอดรวม โรคเอเอสเอฟ โรคไขหวัดนก โรคล้มปัสกิน เป็นต้น

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์สาธารณภัยช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย

ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 1 ปทุมธานี

ลำดับที่	ประเภท	สภาพเครื่อง	จำนวน	หน่วยนับ	หมายเหตุ
	<u>ยานพาหนะ</u>				
1	รถตรวจการสมรรถนะสูง ขับเคลื่อน 4 ล้อ	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
2	รถบรรทุกขนาดเล็ก	พร้อมใช้งาน	6	คัน	
3	รถโดยสารขนาดเล็ก (รถตู้ ขนาด 9-15 ที่นั่ง)	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
4	รถดลื้อเหล็กขับเคลื่อนด้วยตัวเอง	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
5	รถเกี่ยดิน ขนาดใหญ่ 125 แรงม้าขึ้นไป	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
6	รถบรรทุกน้ำ	พร้อมใช้งาน	7	คัน	
7	รถขุดตักไฮดรอลิค ขนาดใหญ่ แบบแขนยาว	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
8	รถขุดล้อยางกึ่งยก ชนิดปรับระดับฐานล้อยกสูง	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
9	รถเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 200 KVA	พร้อมใช้งาน	3	คัน	
10	รถผลิตน้ำดื่ม	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
11	รถประกอบอาหารพร้อมอุปกรณ์	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
12	รถบรรทุกขนาดใหญ่ ขนาด 12 ตัน 10 ล้อ ติดตั้งเครน	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
13	รถบรรทุกขนาดใหญ่ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ติดตั้งเครน	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
14	รถบรรทุกเท้าย ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
15	รถบรรทุกกระบะขนย้ายเครื่องจักรกล ขนาด 12 ตัน 10 ล้อ	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
16	รถบรรทุกหัวลากจูงพร้อมหางลากพ่วงบรรทุก เครื่องจักรขนาดใหญ่	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
17	รถบรรทุกติดตั้งเครื่องสูบน้ำระยะไกล	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
18	รถบรรทุกติดตั้งชุดสูบน้ำท่วม/ซัง	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
19	รถปฏิบัติการบรรเทาอุทกภัย พร้อมเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
20	รถปฏิบัติการเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัยพร้อมอุปกรณ์	พร้อมใช้งาน	20	คัน	
21	รถบรรทุกลากเรือยนต์กึ่งยกพร้อมอุปกรณ์	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
22	รถยนต์กึ่งยกเคลื่อนที่เร็ว	พร้อมใช้งาน	3	คัน	
23	รถยนต์กึ่งยกอเนกประสงค์พร้อมอุปกรณ์	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
24	รถดับเพลิงชนิดหอน้ำพร้อมบันไดสูง 35 เมตร	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
25	รถดับเพลิงชนิดหอน้ำพร้อมบันไดสูง 90 เมตร	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
26	รถปฏิบัติการกู้ภัยสารเคมีและวัตถุอันตราย	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
27	รถดับเพลิงระบบโฟมอัดอากาศแรงดันสูง	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
28	ยานยนต์ดับเพลิง พร้อมระบบควบคุมระยะไกล และอุปกรณ์ (LUF 60)	พร้อมใช้งาน	4	คัน	

ลำดับที่	ประเภท	สภาพเครื่อง	จำนวน	หน่วยนับ	หมายเหตุ
29	ยานยนต์ดับเพลิง พร้อมระบบควบคุมระยะไกล และอุปกรณ์ (LUF 120)	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
30	รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิงขนาด 10,000 ลิตร	พร้อมใช้งาน	5	คัน	
31	รถดับเพลิงอาคาร	พร้อมใช้งาน	5	คัน	
32	รถดับไฟฟ้า	พร้อมใช้งาน	4	คัน	
33	รถดับเพลิงโพงและเคมีขนาดใหญ่	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
34	รถสูบน้ำกู้ภัยเคลื่อนที่สมรรถนะสูงแบบโมบายยูนิตพร้อมอุปกรณ์ สำหรับพื้นที่แคบและพื้นที่มีอุปสรรค	พร้อมใช้งาน	1	คัน	
35	รถสูบน้ำไม่น้อยกว่า 35,000 ลิตร/นาทีก และส่งน้ำระยะไกลไม่น้อยกว่า 10 กิโลเมตร พร้อมอุปกรณ์	พร้อมใช้งาน	2	คัน	
	เครื่องสูบน้ำ				
36	เครื่องสูบน้ำดับเพลิง แบบหาบหาม	พร้อมใช้งาน	4	เครื่อง	
37	เครื่องสูบน้ำขนาด 14 นิ้ว (เครื่องสูบน้ำขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล อัตราสูบ 28,000ลิตร/นาทีก)	พร้อมใช้งาน	17	เครื่อง	
	เรือ				
38	เรือท้องแบนพร้อมเครื่องยนต์	พร้อมใช้งาน	49	ลำ	
39	เรือยนต์กู้ภัย	พร้อมใช้งาน	8	ลำ	
40	ยานเบาะอากาศกู้ภัย (ยานไฮเวร์คราฟท์)	พร้อมใช้งาน	1	ลำ	
41	เรือแอร์โบ้ท (Airboat)	พร้อมใช้งาน	1	ลำ	
42	เรือยาง	พร้อมใช้งาน	1	ลำ	
43	เรือพายพร้อมไม้พาย	พร้อมใช้งาน	47	ลำ	
	อื่นๆ				
44	สะพานถอดประกอบได้พร้อมชุดทอดสะพาน	พร้อมใช้งาน	2	ชุด	
รวม			244		

ที่มา : สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี

ภาคผนวก ข บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมืออุปกรณ์ และบุคลากรด้านสาธารณภัย ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี

ลำดับที่	อำเภอ	อปท.	จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน (พนักงานดับเพลิง)	จำนวน(คน)	รถดับเพลิง	จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุน้อยกว่า 10,000 ลิตร	จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุมากกว่า 10,000 ลิตร	จำนวน(คัน)	รถกระเช้า	จำนวน(คัน)	รถบันได	จำนวน(คัน)	เรือยนต์ดับเพลิง	จำนวน(ลำ)	เครื่องดับเพลิงชนิดทาบตาม	จำนวน(เครื่อง)	รถกู้ภัย	จำนวน(คัน)	รถสุขาเคลื่อนที่	จำนวน(คัน)	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 - 5 นิ้ว	จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นชนิดทาบตาม	จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นพญานาค	จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 5 - 10 นิ้ว	จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 10 นิ้ว	จำนวน(เครื่อง)	รถบรรทุกตม 6 ล้อ	จำนวน(คัน)	รถบรรทุกตม 10 ล้อ	จำนวน(คัน)	รถพยาบาลฉุกเฉิน พร้อมอุปกรณ์ทางการแพทย์	จำนวน(คัน)	รถหอน้ำ	จำนวน(คัน)	รถตรวจการณ์	จำนวน(คัน)	เบาะลม	จำนวน(อัน)	เรือกู้ชีพ	จำนวน(ลำ)
1	เมืองปทุมธานี	บางกะดี	24	3	2	2	2	0	1	3	1	1	6	0	6	6	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	6	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1				
2	เมืองปทุมธานี	บางชะแยง	12	3	2	1	1	0	0	1	1	0	5	4	3	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
3	เมืองปทุมธานี	บางคูวัด	10	3	2	0	2	0	0	2	1	1	3	1	2	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
4	เมืองปทุมธานี	บางเตือ	12	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5	เมืองปทุมธานี	บางพูด	4	2	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
6	เมืองปทุมธานี	บางพูน	12	1	1	1	1	0	0	1	0	0	3	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
7	เมืองปทุมธานี	บางหลวง	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
8	เมืองปทุมธานี	บางหลวง	12	2	2	1	1	0	1	2	0	1	2	3	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
9	เมืองปทุมธานี	บ้านกระแซง	3	1	1	0	1	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
10	เมืองปทุมธานี	บ้านกลาง	6	4	0	1	1	0	0	4	1	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

ลำดับที่	อำเภอ	อปท.	จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน (พนักงานดับเพลิง) จำนวน(คน)	รถดับเพลิง จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้น้อยกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้มากกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถกระเช้า จำนวน(คัน)	รถบันได จำนวน(คัน)	เรือยนต์ดับเพลิง จำนวน(ลำ)	เครื่องดับเพลิงชนิดทาบหาม จำนวน(เครื่อง)	รถกู้ภัย จำนวน(คัน)	รถสุขาเคลื่อนที่ จำนวน(คัน)	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 - 5 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นชนิดทาบหาม จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นพญานาค จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 5 - 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	รถบรรทุกตม 6 ล้อ จำนวน(คัน)	รถบรรทุกตม 10 ล้อ จำนวน(คัน)	รถพยาบาลฉุกเฉิน พร้อมอุปกรณ์ทางการแพทย์ จำนวน(คัน)	รถท่อน้ำ จำนวน(คัน)	รถตรวจการณ์ จำนวน(คัน)	เบาะลม จำนวน(อัน)	เรือกู้ชีพ จำนวน(ลำ)
11	เมืองปทุมธานี	บ้านฉาง	6	2	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
12	เมืองปทุมธานี	บ้านใหม่	9	2	1	0	1	0	0	2	0	2	7	3	4	3	2	0	0	0	0	1	0	0
13	เมืองปทุมธานี	ปทุมธานี	10	11	1	3	2	0	0	0	0	4	4	0	0	10	12	1	0	0	0	0	0	0
14	เมืองปทุมธานี	ปทุมธานี	21	2	2	2	1	0	1	2	1	1	0	0	0	0	3	0	0	1	0	2	0	0
15	เมืองปทุมธานี	สวนพริกไทย	6	2	2	1	1	0	0	1	0	1	3	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
16	เมืองปทุมธานี	หลักหก	30	3	1	1	1	0	0	0	0	1	3	3	1	2	3	1	0	1	0	3	0	0
17	ลาดหลุมแก้ว	คลองพระอุดม	6	2	1	1	1	0	0	0	1	1	3	0	0	7	8	0	0	1	0	1	0	0
18	ลาดหลุมแก้ว	คูขวาง	3	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0
19	ลาดหลุมแก้ว	คูบางหลวง	7	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
20	ลาดหลุมแก้ว	บ่อเงิน	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
21	ลาดหลุมแก้ว	ระแหง	12	1	2	1	1	0	0	0	1	0	2	2	1	2	0	2	0	1	0	0	0	0
22	ลาดหลุมแก้ว	ระแหง	8	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ลำดับที่	อำเภอ	อปท.	จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน (พนักงานดับเพลิง) จำนวน(คน)	รถดับเพลิง จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้น้อยกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้มากกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถกระเช้า จำนวน(คัน)	รถบันได จำนวน(คัน)	เรือยนต์ดับเพลิง จำนวน(ลำ)	เครื่องดับเพลิงชนิดทาบหม่า จำนวน(เครื่อง)	รถกู้ภัย จำนวน(คัน)	รถสุขาเคลื่อนที่ จำนวน(คัน)	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 - 5 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นชนิดทาบหม่า จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นพญานาค จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 5 - 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	รถบรรทุกตม 6 ล้อ จำนวน(คัน)	รถบรรทุกตม 10 ล้อ จำนวน(คัน)	รถพยาบาลฉุกเฉิน พร้อมอุปกรณ์ทางการแพทย์ จำนวน(คัน)	รถทอน้ำ จำนวน(คัน)	รถตรวจการณ์ จำนวน(คัน)	เบาะลม จำนวน(อัน)	เรือกู้ชีพ จำนวน(ลำ)
23	ลาดหลุมแก้ว	ลาดหลุมแก้ว	6	1	1	1	1	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	ลาดหลุมแก้ว	หน้าไม้	4	2	1	1	1	0	0	1	0	1	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	คลองหลวง	คลองเจ็ด	4	2	2	2	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	คลองหลวง	คลองสาม	19	5	5	5	1	0	0	3	1	1	3	2	2	2	0	3	0	0	0	0	0	0
27	คลองหลวง	คลองสี่	13	2	2	2	1	0	0	1	2	0	5	1	5	2	2	0	0	1	0	1	0	0
28	คลองหลวง	คลองหก	11	2	2	2	1	0	0	1	0	1	3	1	3	0	3	1	0	0	0	1	0	0
29	คลองหลวง	คลองหลวง	55	5	4	4	1	1	0	0	1	2	3	3	6	5	2	3	0	2	0	5	0	0
30	คลองหลวง	คลองห้า	6	2	1	1	1	0	0	0	0	1	4	1	3	3	3	1	0	0	0	0	0	0
31	คลองหลวง	ท่าโหลง	58	4	4	5	1	1	0	5	0	2	7	5	2	0	0	2	0	0	2	4	0	0
32	ธัญบุรี	ธัญบุรี	20	3	3	3	3	0	0	2	0	2	10	2	8	22	2	5	0	1	1	1	0	0
33	ธัญบุรี	บึงยี่โถ	20	4	1	1	2	0	0	1	1	1	7	1	7	9	7	2	0	0	0	0	0	1
34	ธัญบุรี	นครรังสิต	55	3	4	4	2	2	4	4	1	3	3	3	4	10	19	4	5	2	1	7	1	2

ลำดับที่	อำเภอ	อปท.	จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน (พนักงานดับเพลิง) จำนวน(คน)	รถดับเพลิง จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้น้อยกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้มากกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถกระเช้า จำนวน(คัน)	รถบันได จำนวน(คัน)	เรียนดับเพลิง จำนวน(ลำ)	เครื่องดับเพลิงชนิดทาบหม จำนวน(เครื่อง)	รถกู้ภัย จำนวน(คัน)	รถสุขาเคลื่อนที่ จำนวน(คัน)	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 - 5 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นชนิดทาบหม จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นพญานาค จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 5 - 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	รถบรรทุกตม 6 ล้อ จำนวน(คัน)	รถบรรทุกตม 10 ล้อ จำนวน(คัน)	รถพยาบาลฉุกเฉิน พร้อมอุปกรณ์ทางการแพทย์ จำนวน(คัน)	รถทอน้ำ จำนวน(คัน)	รถตรวจการณ์ จำนวน(คัน)	เบาะลม จำนวน(อัน)	เรือกู้ชีพ จำนวน(ลำ)
35	ชัยบุรี	สนั่นรักษ์	11	5	2	2	3	0	0	2	1	1	7	0	7	0	7	2	0	1	0	2	0	0
36	ลำลูกกา	คูคต	38	2	1	3	3	0	1	1	2	1	5	5	0	19	44	2	0	1	0	2	1	0
37	ลำลูกกา	บึงคอไห	3	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	ลำลูกกา	บึงคำพร้อย	14	2	4	1	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	4	2	0	1	0	0	0	0
39	ลำลูกกา	บึงทองหลาง	3	2	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
40	ลำลูกกา	พีชอุดม	3	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	4
41	ลำลูกกา	ลาดสวาย	28	2	1	3	0	0	0	1	0	2	16	14	2	16	0	1	0	1	0	4	0	0
42	ลำลูกกา	ลำไทร	7	2	1	1	1	0	0	2	0	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0
43	ลำลูกกา	ลำไทร	6	1	2	2	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0
44	ลำลูกกา	ลำลูกกา	15	3	1	2	2	0	0	3	0	1	13	3	10	10	0	0	3	1	0	1	0	0
45	ลำลูกกา	ลำลูกกา	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	28	0	28	0	0	1	0	1	0	2	0	0
46	ลำลูกกา	ลำสามแก้ว	36	1	2	2	1	0	0	1	0	1	35	9	26	35	21	1	1	2	0	3	0	0

ลำดับที่	อำเภอ	อพท.	จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน (พนักงานดับเพลิง) จำนวน(คน)	รถดับเพลิง จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้น้อยกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้มากกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถกระเช้า จำนวน(คัน)	รถบันได จำนวน(คัน)	เรือยนต์ดับเพลิง จำนวน(ลำ)	เครื่องดับเพลิงชนิดทาบหาม จำนวน(เครื่อง)	รถกู้ภัย จำนวน(คัน)	รถสุขาเคลื่อนที่ จำนวน(คัน)	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 - 5 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นชนิดทาบหาม จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นพญานาค จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 5 - 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	รถบรรทุกตม 6 ล้อ จำนวน(คัน)	รถบรรทุกตม 10 ล้อ จำนวน(คัน)	รถพยาบาลฉุกเฉิน พร้อมอุปกรณ์ทางการแพทย์ จำนวน(คัน)	รถทอน้ำ จำนวน(คัน)	รถตรวจการณ์ จำนวน(คัน)	เบาะลม จำนวน(อัน)	เรือกู้ชีพ จำนวน(ลำ)
47	สามโคก	กระแซง	3	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	สามโคก	คลองควาย	8	3	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
49	สามโคก	เขียงรากน้อย	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	สามโคก	เขียงรากใหญ่	2	2	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	สามโคก	ท้ายเกาะ	5	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
52	สามโคก	บางกระป้อ	4	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	สามโคก	บางเตย	10	4	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1
54	สามโคก	บางโพธิ์เหนือ	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	สามโคก	บ้านจิว	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	สามโคก	บ้านปทุม	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	สามโคก	สามโคก	4	1	2	0	1	0	0	1	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0
58	หนองเสือ	นพรัตน์	6	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ลำดับที่	อำเภอ	อพท.	จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน (พนักงานดับเพลิง) จำนวน(คน)	รถดับเพลิง จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้น้อยกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุ้มากกว่า 10,000 ลิตร จำนวน(คัน)	รถกระเช้า จำนวน(คัน)	รถบันได จำนวน(คัน)	เรือยนต์ดับเพลิง จำนวน(ลำ)	เครื่องดับเพลิงชนิดทาบหาม จำนวน(เครื่อง)	รถกู้ภัย จำนวน(คัน)	รถสุขาเคลื่อนที่ จำนวน(คัน)	เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3 - 5 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นชนิดทาบหาม จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ แยกเป็นพญานาค จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 5 - 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	เครื่องสูบน้ำ ขนาดมากกว่า 10 นิ้ว จำนวน(เครื่อง)	รถบรรทุกตม 6 ล้อ จำนวน(คัน)	รถบรรทุกตม 10 ล้อ จำนวน(คัน)	รถพยาบาลฉุกเฉิน พร้อมอุปกรณ์ทางการแพทย์ จำนวน(คัน)	รถทอน้ำ จำนวน(คัน)	รถตรวจการณ์ จำนวน(คัน)	เบาะลม จำนวน(อัน)	เรือกู้ชีพ จำนวน(ลำ)	
59	หนองเสือ	ปิงกาสาม	6	1	1	0	2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
60	หนองเสือ	ปิงชำอ้อ	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0
61	หนองเสือ	ปิงบอน	3	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	หนองเสือ	ปิงบา	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0
63	หนองเสือ	ศาลาครุ	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0
64	หนองเสือ	หนองสามวัง	3	1	1	0	1	0	0	1	0	1	8	0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	หนองเสือ	หนองเสือ	8	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวม			733	136	92	77	79	4	10	70	23	53	221	87	149	200	169	45	10	26	4	53	2	11	

ที่มา : สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี

ภาคผนวก ค ข้อมูลผู้ประสานงานและช่องทางการติดต่อประสานงาน ของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดปทุมธานี
ภายใต้ แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2565 จังหวัดปทุมธานี

ที่	ชื่อผู้ประสานงาน	ตำแหน่ง	ข้อมูลติดต่อ			
			มือถือ	โทรศัพท์	โทรสาร	E-mail
คณะทำงานศูนย์ติดตามฯ และหน่วยงานเกี่ยวข้อง						
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี						
1	นางกชกร เจียมศักดิ์	หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกร และโครงการพิเศษ	081-8380927	02-5934351	02-5934351	paco_pte@opsmoac.go.th
2	นายปารย์พิรัชย์ เพ็ญสุภา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	087-9026070	02-5934351	02-5934351	paco_pte@opsmoac.go.th
3	นางสาวจินตนา จูแจ็ก	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	098-8252859	02-5934351	02-5934351	paco_pte@opsmoac.go.th
สำนักงานเกษตรจังหวัดปทุมธานี						
4	นางอรรณฎา ทรงบัณฑิต	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร	081-2422853	02-5816327	02-5933839	pathumthani@doae.go.th
สำนักงานประมงจังหวัดปทุมธานี						
5	นางวาสนา จันทรแจ่มใส	เจ้าพนักงานประมงชำนาญงาน	081-3035071	02-5816373	02-5816373	fpopathumthani@gmail.com
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปทุมธานี						
6	นายสุรเชษฐ์ ปินทิพย์	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และ สารสนเทศการผลิตปศุสัตว์	086-1983044	02-5012169	02-5012169	pvlo_ptn@dld.go.th
สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี						
7	นายทวีศักดิ์ อสูชีวะ	นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการพิเศษ	081-4482188	02-5294993-5	02-5294994	tawee3909@hotmail.com
สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดปทุมธานี						
8	นางสาวเทพิน รัตนา	นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ	082-8619975	02-5671379	02-5670796	tapin2528@hotmail.com

ที่	ชื่อผู้ประสานงาน	ตำแหน่ง	ข้อมูลติดต่อ			
			มือถือ	โทรศัพท์	โทรสาร	E-mail
สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ปทุมธานี						
9	นางสาวอรรรณ กั้นไชย	นักวิชาการตรวจสอบบัญชีชำนาญการ	-	02-5816669	02-5817782	cadpt@cad.go.th
โครงการชลประทานปทุมธานี						
10	นายอมร นวลเพชร	หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ และปรับปรุงระบบชลประทาน	081-8992565	02-5317721	02-5239126	rid_pathumthani@hotmail.com
สถานีพัฒนาที่ดินปทุมธานี						
11	นางวิสรา จิตเจริญ	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	089-4688529	02-5773375	02-5773375	ptm01@ldd.go.th
12	นางสาวละออ เพ็งเมือง	นักวิชาการเกษตร	084-0228031	02-5773375	02-5773375	ptm01@ldd.go.th
ศูนย์วิจัยข้าวปทุมธานี						
13	นายเฉลิมชาติ ฤาไชยคาม	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวปทุมธานี	081-9340041	02-5771688	02-5771300	ptt_rrc@rice.mail.go.th
14	นางสาวศริน อัตตะวิริยะสุข	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	087-2279922	02-5771688	02-5771300	ptt_rrc@rice.mail.go.th
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปทุมธานี						
15	นางสาวนันทิ์ชลันทร ฐาน์กาญจน์	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	098-2465352	02-5205149	02-5205149	sbp.prathum@yahoo.co.th
สำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดปทุมธานี						
16	นายธนิต ภาวังครัตน์	ผู้อำนวยการสำนักงาน ธ.ก.ส. จังหวัดปทุมธานี	-	02-5811449-50	02-5816000	baachome.pte@gmail.com
17	นายโกมินทร์ คณธา	พนักงานพัฒนาลูกค้า	093-1694549	02-5811449-50	02-5816000	Komin4700258@gmail.com
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จ.ชัยนาท						
18	นางสาวทิพา คำธัญญะ	เศรษฐกรชำนาญการพิเศษ	091-8878132	056-405005	056-405007	zone7@oae.go.th

ที่	ชื่อผู้ประสานงาน	ตำแหน่ง	ข้อมูลติดต่อ			
			มือถือ	โทรศัพท์	โทรสาร	E-mail
สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดปทุมธานี						
19	นายเจนต์ เชยกลิ่นพุดม	ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยา จังหวัดปทุมธานี	089-6152624	02-5290939	02-5290939	janemet@gmail.com
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี						
20	ว่าที่ รต.สุรพงศ์ พรหมชา	หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ	093-8956323	02-5817119-21	02-5817122	pathum-dpm@hotmail.com
21	นาย อาทร กาญจนสมบุรณ์	หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ผู้ประสบภัย	094-7986232	02-5817119-21	02-5817122	pathum-dpm@hotmail.com
22	นายกิตติ สงวนธรรม	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	084-3533233	02-5817119-21	02-5817122	pathum-dpm@hotmail.com
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปทุมธานี						
23	นายธีระศักดิ์ นครไชย	นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ	081-9424238	02-5816165	02-5816341 02-5816165	pathumtani.org@mnre.go.th
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ						
24	นายสุนทร ชื้อเลื่อม	หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุง ระบบชลประทาน	098-257-5455	035-361244	035-362022	north_rangsit@hotmail.com rs_north11@mail.rid.go.th
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้						
25	นายปวิตร สุขวัจน์	นายช่างชลประทานอาวุโส	062-8942493	02-5312913	02-5237288	southernrangsit@gmail.com
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ						
26	นายอัคร์ สุพรรณเสนีย์	นายช่างชลประทานอาวุโส	089-2545839	02-5714203	02-5714203	pybl@mail.rid.go.th pybl_rid11@hotmail.com

ภาคผนวก ง

คำสั่ง/ระเบียบ/หลักเกณฑ์/

แนวทางการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ



คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่ ๗๗๒ / ๒๕๖๓

เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด

ตามคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๙๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕ ได้จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการ และการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงยกเลิกคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๙๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด ขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

องค์ประกอบ

๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ผู้อำนวยการศูนย์
๒. เกษตรจังหวัด	กรรมการ
๓. ประมงจังหวัด	กรรมการ
๔. ปศุสัตว์จังหวัด	กรรมการ
๕. สหกรณ์จังหวัด	กรรมการ
๖. ปฏิรูปที่ดินจังหวัด	กรรมการ
๗. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์	กรรมการ
๘. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต	กรรมการ
๙. ผู้อำนวยการโครงการชลประทาน	กรรมการ
๑๐. ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว	กรรมการ
๑๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าว	กรรมการ
๑๒. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร	กรรมการ
๑๓. ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ	กรรมการ
๑๔. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดิน	กรรมการ
๑๕. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด	กรรมการ
๑๖. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด	กรรมการ
๑๗. ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัด	กรรมการ
๑๘. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยสาขาหรือจังหวัด	กรรมการ

/๑๙. ผู้อำนวยการ...

- | | |
|--|------------------------------|
| ๑๙. ผู้อำนวยการสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตร
และสหกรณ์การเกษตรจังหวัด | กรรมการ |
| ๒๐. หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด | กรรมการ
และเลขานุการศูนย์ |

หน้าที่และอำนาจ

๑. จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรระดับจังหวัด และพิจารณา
ทบทวนแผนให้สอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละช่วงเวลา
 ๒. ติดตามสถานการณ์เพื่อประเมินผลกระทบด้านการเกษตรรวมทั้งแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกร
ทราบได้อย่างรวดเร็วทันต่อสถานการณ์
 ๓. รายงานการดำเนินการของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด
สถานการณ์ ข้อมูลความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือ รวมทั้งปัญหา อุปสรรคในการดำเนินการช่วยเหลือ
เกษตรกรให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
 ๔. ติดตาม เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของหน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เกี่ยวข้องภายในจังหวัด ให้เกิดความรวดเร็ว ถูกต้อง และเหมาะสมต่อสถานการณ์
 ๕. ประสานงานกับหน่วยงานอื่นหรือคณะกรรมการอื่น ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบรรเทาความเสียหายที่เกิดขึ้นจากภัยพิบัติ
 ๖. แต่งตั้งคณะทำงานหรือมอบหมายเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติงานตามที่เห็นสมควร
 ๗. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอนันต์ สุวรรณรัตน์)

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



คำสั่งจังหวัดปทุมธานี

ที่ ๕๖๖๕ / ๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.)
และคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.)

ตามที่ จังหวัดปทุมธานีได้มีคำสั่งที่ ๔๑๒/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ แต่งตั้ง
คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) และคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ
ผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) นั้น

เนื่องจากกระทรวงการคลังได้แก้ไขปรับปรุงระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ
เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒ ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว โดยมีผลบังคับใช้
ตั้งแต่วันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เป็นต้นไป ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานด้านการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ
เป็นไปตามระเบียบข้างต้น จึงให้ยกเลิกคำสั่งจังหวัดปทุมธานี ที่ ๔๑๒/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
และอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ
กรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๖ หมวด ๒ ข้อ ๑๑ ข้อ ๑๒ ข้อ ๑๓ และข้อ ๑๔ แต่งตั้งคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ
ผู้ประสบภัยพิบัติระดับอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) และระดับจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) ของจังหวัดปทุมธานี ดังนี้

๑. คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) ประกอบด้วย
 - ๑.๑ นายอำเภอ ประธานกรรมการ
 - ๑.๒ สัสดีอำเภอ กรรมการ
 - ๑.๓ สาธารณสุขอำเภอ กรรมการ
 - ๑.๔ เกษตรอำเภอ กรรมการ
 - ๑.๕ ปศุสัตว์อำเภอ กรรมการ
 - ๑.๖ ประมงอำเภอ กรรมการ
 - ๑.๗ ข้าราชการที่ได้รับมอบหมายของ
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี
 - ๑.๘ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตอำเภอ กรรมการ
 - ๑.๙ ปลัดอำเภอหัวหน้าฝ่ายความมั่นคง กรรมการ
และเลขานุการ

โดยมีหน้าที่ ดังนี้

๑. สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในอำเภอหรือกิ่งอำเภอ แล้วแต่
กรณีและความต้องการรับความช่วยเหลือด้านต่างๆ ของผู้ประสบภัยพิบัติ โดยจัดทำบัญชีเป็นประเภทไว้
๒. ตรวจสอบและกลั่นกรองการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในด้านต่างๆ ตามที่
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในแต่ละพื้นที่
ที่รับผิดชอบตามอำนาจหน้าที่ที่กฎหมายกำหนด
๓. พิจารณาช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด
๔. ประสานงานและร่วมดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกับ ก.ช.ภ.อ. อื่น
ในกรณีที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในหลายอำเภอ

/๕) รายงาน...

๕. รายงานผลการสำรวจตาม (๑) และการแก้ไขความเดือดร้อนเฉพาะหน้าที่ได้ดำเนินการไปแล้ว ให้ ก.ช.ภ.จ. ทราบหรือเพื่อพิจารณาดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติต่อไป

๖. แต่งตั้งคณะกรรมการการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามที่ ก.ช.ภ.อ. มอบหมาย

๒. คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.)	ประกอบด้วย
๒.๑ ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี	ประธานกรรมการ
๒.๒ ปลัดจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๓ สัสดีจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๔ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๕ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๖ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๗ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๘ ท้องถิ่นจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๙ พาณิชยจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๑๐ ปศุสัตว์จังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๑๑ ประมงจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๑๒ เกษตรจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๑๓ นายกองดีการบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๑๔ ประธานกรรมการหอการค้าจังหวัดปทุมธานี	กรรมการ
๒.๑๕ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี	กรรมการและ เลขานุการ

โดยมีหน้าที่ ดังนี้

๑. ตรวจสอบและกลั่นกรองการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านต่างๆ ตามที่ ก.ช.ภ.อ. ได้สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในแต่ละพื้นที่ที่รับผิดชอบตามอำนาจหน้าที่ที่กฎหมายกำหนด

๒. พิจารณาช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

๓. ระดมสรรพกำลัง ควบคุม เร่งรัด และประสานงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ ในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อให้ผู้ประสบภัยพิบัติได้รับความช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว ทันท่วงที และไม่ซ้ำซ้อน

๔. พิจารณาอนุมัติค่าใช้จ่ายในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติสำหรับส่วนราชการ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่ไม่มีวงเงินอุดหนุนจากราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน แต่จำเป็นต้องดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามมติของ ก.ช.ภ.จ.

๕. จัดทำโครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ กำลังคน อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ ยานพาหนะ และอื่น ๆ ที่จำเป็นจากส่วนกลางในกรณีภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นเกินกว่าความสามารถของจังหวัด

๖. ประสานงานและร่วมดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกับ ก.ช.ภ.จ. อื่น ในกรณีภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเกิดขึ้นในหลายจังหวัด

๗. รายงานความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในจังหวัด การแก้ไขความเดือดร้อนเฉพาะหน้า ที่ได้ดำเนินการไปแล้ว และโครงการขอรับการสนับสนุนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากส่วนกลางให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทราบหรือเพื่อพิจารณาดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติต่อไป

๘. พิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด

ให้คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) และคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) ถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่

๒๓

พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

พนวิรัตน์

(นายพนิจ บุญเลิศ)

ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี

ระเบียบกระทรวงการคลัง

ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

พ.ศ. ๒๕๖๒

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ ให้มีความสอดคล้องกับพระราชบัญญัติ วินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑ และเพื่อให้ส่วนราชการมีวงเงินอุดหนุนราชการในการ ให้ความช่วยเหลือหรือสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติเป็นกรณีจำเป็นเร่งด่วน ที่ไม่สามารถรอการเบิกเงินจากงบประมาณได้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๑ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังโดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี จึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก

(๑) ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖

(๒) ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙

ข้อ ๔ ระเบียบนี้ไม่ใช้บังคับกับการจ่ายเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อใช้จ่ายกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นในการรักษาความมั่นคงของประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อ ๕ ในระเบียบนี้

“ภัยพิบัติ” หมายความว่า สาธารณภัยอันได้แก่ อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย ภัยแล้ง ภาวะฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วง ภัยจากลูกเห็บ ภัยอันเกิดจากไฟฟ้า ภัยที่เกิดจากโรคหรือการระบาดของของแมลง หรือศัตรูพืชทุกชนิด ภัยอันเกิดจากโรคที่แพร่หรือระบาดในมนุษย์ อากาศหนาวจัดผิดปกติ ภัยสงคราม และภัยอันเนื่องมาจากการกระทำของผู้ก่อการร้าย กองกำลังจากนอกประเทศ ตลอดจน ภัยอื่น ๆ ไม่ว่าจะเกิดจากธรรมชาติหรือมีบุคคลหรือสัตว์ทำให้เกิดขึ้น ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือทำให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชน

“ฉุกเฉิน” หมายความว่า เกิดขึ้นโดยปัจจุบันทันด่วนหรือเป็นที่คาดหมายว่าจะเกิดขึ้น ในเวลาอันใกล้และจำเป็นต้องรีบแก้ไขโดยฉับพลัน

“ผู้ประสบภัยพิบัติ” หมายความว่า ผู้ได้รับความเดือดร้อนหรือเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน แต่ไม่รวมถึงส่วนราชการหรือหน่วยงานของรัฐ

“การให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร” หมายความว่า ความรวมถึง การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการปศุสัตว์และด้านการประมงด้วย

“การให้ความช่วยเหลือด้านสังคมสงเคราะห์และฟื้นฟูผู้ประสบภัย” หมายความว่า การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในระยะสั้น เพื่อให้ผู้ประสบภัยพิบัตินั้นสามารถช่วยเหลือตนเองได้ เช่น การให้ความช่วยเหลือเด็ก ผู้สูงอายุ หรือคนพิการซึ่งหัวหน้าครอบครัวเสียชีวิต พิกัดหรือบาดเจ็บจากภัยพิบัติ การขนย้ายครอบครัว และการส่งเสริมอาชีพระยะสั้นแก่ครอบครัวของผู้ประสบภัยพิบัติ ตลอดจนการให้คำปรึกษาแนะนำและการส่งต่อให้แก่หน่วยงานผู้มีหน้าที่รับผิดชอบ อันเป็นการจำเป็น เพื่อให้การดำรงชีวิตเข้าสู่สภาวะปกติโดยเร็ว

“การให้ความช่วยเหลือด้านการแพทย์และการสาธารณสุข” หมายความว่า การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านกายและจิต ซึ่งประกอบด้วยการรักษาพยาบาล การส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันและควบคุมโรค การฟื้นฟูสมรรถภาพและการสาธารณสุขที่จำเป็น เพื่อให้การดำรงชีวิตเข้าสู่สภาวะปกติโดยเร็ว

ข้อ ๖ ให้ปลัดกระทรวงการคลังรักษาการตามระเบียบนี้และมีอำนาจกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเพื่อให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ข้อ ๗ การปฏิบัติในกรณีใดที่ระเบียบนี้ไม่ได้กำหนดไว้ หรือการยกเว้นการปฏิบัติในกรณีใดตามระเบียบนี้ให้ส่วนราชการขอทำความตกลงกับกระทรวงการคลัง

หมวด ๑

เงินอุดหนุนราชการ

ข้อ ๘ ให้ส่วนราชการมีวงเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในการให้ความช่วยเหลือหรือสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในระหว่างที่ยังไม่ได้รับเงินงบประมาณรายจ่าย ดังนี้

(๑) สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี สำนักนายกรัฐมนตรี	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท
(๒) สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงกลาโหม	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท
(๓) สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท
(๔) สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท
(๕) สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงมหาดไทย	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท

(๖) สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท
(๗) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท
(๘) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด แห่งละ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	บาท

ในการนี้ ให้ปลัดกระทรวงกลาโหมมีอำนาจจัดสรรเงินอุดหนุนตาม (๒) แก่หน่วยงานในสังกัดกระทรวงกลาโหมตามความจำเป็นและเหมาะสม และให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจจัดสรรเงินอุดหนุนตาม (๘) แก่อำเภอหรือกิ่งอำเภอตามความจำเป็นและเหมาะสม ซึ่งแต่ละแห่งต้องมีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ ในกรณีที่มีความจำเป็น จะจัดสรรเพิ่มเติมให้อีกก็ได้ และให้แจ้งกระทรวงการคลังทราบด้วย

กรณีเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังมีอำนาจอนุมัติให้ส่วนราชการอื่นมีวงเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินได้ตามความเหมาะสมจำเป็น และกรณีที่ยังเงินอุดหนุนราชการไม่พอ ให้ส่วนราชการดังกล่าวหรือส่วนราชการตามวรรคหนึ่งสามารถขอขยายวงเงินอุดหนุนราชการเพิ่มโดยตรงต่อกระทรวงการคลังได้ แล้วให้รายงานการอนุมัติดังกล่าวให้นายกรัฐมนตรีทราบ

ข้อ ๘ การอนุมัติจ่ายเงินอุดหนุนราชการภายในวงเงินตามข้อ ๘ ให้เป็นอำนาจของผู้ดำรงตำแหน่ง ดังต่อไปนี้

- (๑) นายกรัฐมนตรี สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๑)
- (๒) ปลัดกระทรวงกลาโหม สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๒)
- (๓) ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๓)
- (๔) ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๔)
- (๕) ปลัดกระทรวงมหาดไทย สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๕)
- (๖) ปลัดกระทรวงสาธารณสุข สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๖)
- (๗) อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๗)
- (๘) ผู้ว่าราชการจังหวัด สำหรับกรณีตามข้อ ๘ (๘) เว้นแต่การอนุมัติจ่ายเงินอุดหนุนราชการ

ของอำเภอหรือกิ่งอำเภอภายในวงเงินที่จัดสรรให้ ให้เป็นอำนาจของนายอำเภอหรือปลัดอำเภอผู้เป็นหัวหน้าประจำกิ่งอำเภอ แล้วแต่กรณี

ผู้มีอำนาจอนุมัติจ่ายเงินอุดหนุนราชการตามวรรคหนึ่ง อาจมอบหมายให้บุคคลอื่นซึ่งเป็นข้าราชการในสังกัดอนุมัติจ่ายเงินอุดหนุนราชการแทนตนก็ได้

ในกรณีที่มีเหตุอันควรคาดหมายได้ว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในจังหวัดใดและมีความจำเป็นต้องเตรียมเงินสดไว้เพื่อใช้จ่ายในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในวันหยุดราชการ ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดนั้นมีอำนาจเบิกเงินอุดหนุนราชการตามข้อ ๘ (๘) ไว้เพื่อสำรองจ่ายได้ตามความเหมาะสมจำเป็น และเมื่อภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินสิ้นสุดลงให้นำเงินที่เหลือส่งคืนคลัง

ข้อ ๑๐ ให้ส่วนราชการตามข้อ ๘ ยุติการอนุมัติจ่ายเงินตรงราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ในกรณีใดกรณีหนึ่งที่เกิดขึ้นก่อน ดังต่อไปนี้

(๑) เมื่อส่วนราชการตามข้อ ๘ ได้รับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติแล้ว

(๒) เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือตามประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๓) มีการประกาศยุติการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหรือผู้ว่าราชการจังหวัด แล้วแต่กรณี

หมวด ๒

คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ

ข้อ ๑๑ ให้จังหวัดแต่งตั้งคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติระดับอำเภอหรือกิ่งอำเภอคณะหนึ่ง เรียกว่า “คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ” เรียกโดยย่อว่า “ก.ช.ภ.อ.” หรือ “คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกิ่งอำเภอ” เรียกโดยย่อว่า “ก.ช.ภ.กอ.” แล้วแต่กรณี ประกอบด้วยนายอำเภอหรือปลัดอำเภอผู้เป็นหัวหน้าประจำกิ่งอำเภอเป็นประธานกรรมการ หัวหน้าส่วนราชการประจำอำเภอหรือกิ่งอำเภอที่เกี่ยวข้องหรือผู้แทนไม่เกินสี่คน ผู้แทนกระทรวงกลาโหมหนึ่งคน ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหนึ่งคน ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตอำเภอหรือกิ่งอำเภอนั้นหนึ่งคน เป็นกรรมการ และปลัดอำเภอหัวหน้าฝ่ายความมั่นคง เป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๑๒ ให้ ก.ช.ภ.อ. หรือ ก.ช.ภ.กอ. มีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

(๑) สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในอำเภอหรือกิ่งอำเภอ แล้วแต่กรณี และความต้องการรับความช่วยเหลือด้านต่าง ๆ ของผู้ประสบภัยพิบัติโดยจัดทำบัญชีเป็นประเภทไว้

(๒) ตรวจสอบและกลั่นกรองการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในด้านต่าง ๆ ตามที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในแต่ละพื้นที่ที่รับผิดชอบตามอำนาจหน้าที่ที่กฎหมายกำหนด

(๓) พิจารณาช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

(๔) ประสานงานและร่วมดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกับ ก.ช.ภ.อ. หรือ ก.ช.ภ.กอ. อื่นในกรณีที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในหลายอำเภอหรือหลายกิ่งอำเภอ

(๕) รายงานผลการสำรวจตาม (๑) และการแก้ไขความเดือดร้อนเฉพาะหน้าที่ได้ดำเนินการไปแล้ว ให้ ก.ช.ภ.จ. ทราบหรือเพื่อพิจารณาดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติต่อไป

(๖) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน และให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามที่ ก.ช.ภ.อ. หรือ ก.ช.ภ.กอ. มอบหมาย แล้วแต่กรณี

ข้อ ๑๓ ให้จังหวัดแต่งตั้งคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติระดับจังหวัด คณะหนึ่ง เรียกว่า “คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด” เรียกโดยย่อว่า “ก.ช.ภ.จ.” ประกอบด้วยผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ ปลัดจังหวัด พาณิชย์จังหวัด โยธาธิการและผังเมืองจังหวัด ผู้แทนกระทรวงกลาโหมหนึ่งคน ผู้แทนกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์หนึ่งคน ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หนึ่งคน ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุขหนึ่งคน ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหนึ่งคน ผู้แทนส่วนราชการที่เกี่ยวข้องกับภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไม่เกินสี่คน สภาอุตสาหกรรมจังหวัด หรือประธานหอการค้าจังหวัดหรือผู้แทนในเขตจังหวัดนั้นหนึ่งคน เป็นกรรมการ และหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๑๔ ให้ ก.ช.ภ.จ. มีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

(๑) ตรวจสอบและกลั่นกรองการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านต่าง ๆ ตามที่ ก.ช.ภ.อ. หรือ ก.ช.ภ.กอ. ได้สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในแต่ละพื้นที่ที่รับผิดชอบตามอำนาจหน้าที่ที่กฎหมายกำหนด

(๒) พิจารณาช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

(๓) ระดมสรรพกำลัง ควบคุม เร่งรัด และประสานงานระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เพื่อให้ผู้ประสบภัยพิบัติได้รับความช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว ท้วมถึง และไม่ซ้ำซ้อน

(๔) พิจารณานอมนุมัติค่าใช้จ่ายในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติสำหรับส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่ไม่มีวงเงินอุดหนุนจากราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน แต่จำเป็นต้องดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามมติของ ก.ช.ภ.จ.

(๕) จัดทำโครงการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ กำลังคน อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ยานพาหนะ และอื่น ๆ ที่จำเป็นจากส่วนกลาง ในกรณีภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นเกินกว่าความสามารถของจังหวัด

(๖) ประสานงานและร่วมดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกับ ก.ช.ภ.จ. อื่น ในกรณีภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเกิดขึ้นในหลายจังหวัด

(๗) รายงานความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในจังหวัด การแก้ไขความเดือดร้อนเฉพาะหน้าที่ได้ดำเนินการไปแล้ว และโครงการขอรับการสนับสนุนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากส่วนกลาง ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทราบหรือเพื่อพิจารณาดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติต่อไป

(๘) พิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด

ข้อ ๑๕ การประชุมคณะกรรมการตามข้อ ๑๑ หรือข้อ ๑๓ ต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดจึงจะเป็นองค์ประชุม

ในการประชุมคราวใด ถ้าประธานกรรมการไม่มาประชุมหรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้กรรมการที่มาประชุมเลือกกรรมการคนหนึ่งเป็นประธานในที่ประชุม

มติของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรณีที่มีคะแนนเสียงเท่ากัน ให้ประธานในที่ประชุมลงคะแนนเสียงอีกครั้งเสียงเป็นเสียงชี้ขาด

หมวด ๓

การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ

ข้อ ๑๖ การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามระเบียบนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อวางหลักเกณฑ์สำหรับส่วนราชการในการดำเนินการช่วยเหลือโดยเร่งด่วนตามความจำเป็นและเหมาะสมเมื่อเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในท้องที่หนึ่งท้องที่ใด โดยมุ่งหมายที่จะบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้าของผู้ประสบภัยพิบัติ แต่มิได้มุ่งหมายที่จะชดใช้ความเสียหายให้แก่ผู้ใด

ข้อ ๑๗ การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามระเบียบนี้ ต้องเป็นค่าใช้จ่ายที่จำเป็นในการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชนหรือเป็นการซ่อมแซมให้คืนสู่สภาพเดิมอันเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า โดยไม่สามารถใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อสร้างสิ่งก่อสร้างหรือสาธารณูปโภคที่ถาวรหรือก่อสร้างใหม่ได้

ข้อ ๑๘ เมื่อเป็นที่คาดหมายว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในเวลาอันใกล้และจำเป็นต้องรีบดำเนินการโดยฉับพลัน ให้ส่วนราชการดังต่อไปนี้อาจใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการในเชิงป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นได้โดยไม่ต้องประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ภายในวงเงินไม่เกิน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

(๑) ในกรณีกรุงเทพมหานคร ให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติจ่ายเงิน

(๒) ในกรณีจังหวัดอื่น ให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดโดยผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติจ่ายเงิน

ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกำหนดโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

เมื่อดำเนินการตามวรรคหนึ่งแล้วแต่ยังไม่สามารถป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินดังกล่าวได้ ก็ให้ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินโดยให้ดำเนินการตามข้อ ๒๐

ความในวรรคหนึ่งและวรรคสอง ไม่ใช่บังคับกับการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดจากโรคหรือการระบาดของสัตว์หรือพืชทุกชนิด ทั้งนี้ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการตามข้อ ๑๙

ข้อ ๑๙ การป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน หรือการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากภัยที่เกิดจากโรคหรือการระบาดของสัตว์หรือพืชทุกชนิด ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ใช้จ่ายจากเงินงบประมาณของหน่วยงานก่อน เมื่อไม่สามารถป้องกันได้และเกิดโรคหรือการแพร่ระบาดแล้ว และงบประมาณไม่เพียงพอ อาจใช้จ่ายจากเงินอุดหนุนจากรัฐตามข้อ ๘ (๔) ได้

ข้อ ๒๐ เมื่อภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเกิดขึ้นในท้องที่ใด ให้ผู้มีอำนาจดำเนินการประกาศให้ท้องที่นั้นเป็นเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

(๑) กรณีเกิดในกรุงเทพมหานคร ให้เป็นอำนาจของอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๒) กรณีเกิดในจังหวัดอื่น ให้เป็นอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัดร่วมกับ ก.ช.ภ.จ.

การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินต้องกำหนดพื้นที่และระยะเวลาของการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัตินั้นด้วย ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกำหนด โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

ในการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในจังหวัดอื่น ๆ หากไม่สามารถประชุม ก.ช.ภ.จ. ได้ทันเวลาที่ และผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นว่าความเสียหายดังกล่าวเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด ก็ให้มีอำนาจพิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไปก่อนได้โดยไม่ต้องขอความเห็นชอบจาก ก.ช.ภ.จ.

ข้อ ๒๑ เมื่อได้มีการประกาศตามข้อ ๒๐ แล้ว ให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในหมวดนี้

ข้อ ๒๒ การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติทุกด้าน เว้นแต่การให้ความช่วยเหลือด้านสังคมสงเคราะห์และฟื้นฟูผู้ประสบภัย การให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรหรือการให้ความช่วยเหลือด้านการแพทย์และการสาธารณสุข ให้เป็นอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการตามข้อ ๘ (๓) (๔) และ (๖) แล้วแต่กรณี

(๒) กรณีส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐซึ่งไม่มีวงเงินอุดหนุนจากรัฐเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินได้รับการร้องขอให้ช่วยเหลือ หรือถูกสั่งการให้ช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติให้ขอรับการสนับสนุนจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เว้นแต่การให้ความช่วยเหลือด้านสังคมสงเคราะห์และฟื้นฟูผู้ประสบภัย การให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร หรือการให้ความช่วยเหลือด้านการแพทย์และการสาธารณสุข ให้เป็นอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการตามข้อ ๘ (๓) (๔) และ (๖) แล้วแต่กรณี

(๓) กรณีที่มีเหตุจำเป็นเพื่อประโยชน์ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรีหรือสำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงมหาดไทยให้การสนับสนุนเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแก่ส่วนราชการตามข้อ ๘ (๓) (๔) (๖) และ (๗) โดยไม่ต้องให้ส่วนราชการดังกล่าวขอรับการสนับสนุนก่อนได้

(๔) กรณีที่มีความจำเป็นเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติและกระทรวงกลาโหมได้รับการร้องขอหรือถูกสั่งการ หน่วยงานดังกล่าวสามารถดำเนินการให้ความช่วยเหลือได้โดยตรง

ข้อ ๒๓ การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในจังหวัดอื่น ให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(๑) ให้อำเภอหรือกิ่งอำเภอ แล้วแต่กรณี ดำเนินการให้ความช่วยเหลือตามมติของ ก.ช.ภ.อ. หรือ ก.ช.ภ.ก. แล้วแต่กรณี ภายในวงเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดจัดสรรให้ และในกรณีที่มีความจำเป็นต้องใช้เงินเพื่อดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติมากกว่าวงเงินที่ได้รับจัดสรร ให้อำเภอหรือกิ่งอำเภอขอรับการสนับสนุนโดยตรงจากจังหวัด และให้ผู้ว่าราชการจังหวัดอนุมัติการจ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินของจังหวัดเพื่อสนับสนุนการดังกล่าวหรือดำเนินการให้ความช่วยเหลือตามมติของ ก.ช.ภ.จ.

ในกรณีที่ไม่สามารถประชุม ก.ช.ภ.อ. ก.ช.ภ.ก. หรือ ก.ช.ภ.จ. แล้วแต่กรณี ได้ทันที่วงที่ ถ้านายอำเภอหรือปลัดอำเภอผู้เป็นหัวหน้าประจำกิ่งอำเภอหรือผู้ว่าราชการจังหวัด แล้วแต่กรณี เห็นว่าความเสียหายดังกล่าวเป็นไปตามระเบียบนี้ ก็ให้มีอำนาจพิจารณาอนุมัติการให้ความช่วยเหลือไปก่อนได้โดยไม่ต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการดังกล่าว

(๒) ในกรณีส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐซึ่งไม่มีวงเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินได้รับการร้องขอให้ช่วยเหลือ หรือถูกสั่งการให้ช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติให้ขอรับการสนับสนุนจากจังหวัด

(๓) ในกรณีที่มีความจำเป็นเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหรือกระทรวงกลาโหม แล้วแต่กรณี ได้รับการร้องขอหรือถูกสั่งการ ให้หน่วยงานดังกล่าวสามารถดำเนินการให้ความช่วยเหลือได้โดยตรง และรายงานให้ ก.ช.ภ.อ. ก.ช.ภ.ก. หรือ ก.ช.ภ.จ. ทราบต่อไป เว้นแต่ในกรณีการให้การสนับสนุนและช่วยเหลือในด้านวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ยานพาหนะและสิ่งอื่น ๆ เพื่อใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยสามารถดำเนินการให้ความช่วยเหลือได้โดยไม่ต้องร้องขอ

(๔) ในกรณีที่มีความจำเป็นเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือกระทรวงสาธารณสุข มีอำนาจโอนเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้แก่จังหวัดเพื่อใช้ในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติได้ตามภารกิจของส่วนราชการเจ้าของเงิน โดยไม่ต้องให้จังหวัดขอรับการสนับสนุนก่อนได้

(๕) ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเพื่อประโยชน์ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรีหรือกระทรวงมหาดไทยมีอำนาจโอนเงินตรงราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้แก่จังหวัดโดยไม่ต้องให้จังหวัดขอรับการสนับสนุนก่อนได้

การโอนเงินตรงราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้แก่จังหวัดให้ดำเนินการตามวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

ข้อ ๒๔ การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติของกระทรวงกลาโหมทั้งในกรุงเทพมหานครและจังหวัดอื่น ให้สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงกลาโหม หรือหน่วยงานในสังกัดกระทรวงกลาโหมที่ได้รับมอบหมาย ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามข้อตกลงร่วมกันระหว่างกระทรวงกลาโหม กรุงเทพมหานคร กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงสาธารณสุข โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลังและสำนักงบประมาณ เพื่อให้ความช่วยเหลือเป็นไปโดยทั่วถึงและไม่ซ้ำซ้อนกัน

การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กระทรวงกลาโหมกำหนด โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

ข้อ ๒๕ การขอรับการสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือตามข้อ ๒๒ และข้อ ๒๓ ให้ทำเป็นหนังสือ ซึ่งอย่างน้อยให้มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) ประเภทของภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๒) วัน เดือน ปีที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และวัน เดือน ปีที่เกิดความเสียหาย

(๓) สถานที่เกิดเหตุ (ให้ระบุชื่อถนน หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ)

(๔) จำนวนผู้ประสบภัยพิบัติโดยประมาณ

(๕) ความเสียหายโดยประมาณ เช่น จำนวนบ้านเรือนที่เสียหาย ทรัพย์สินที่เสียหาย รวมทั้งมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นโดยประมาณ จำนวนผู้บาดเจ็บ ผู้เสียชีวิต เป็นต้น

(๖) การช่วยเหลือแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเฉพาะหน้าที่ได้ดำเนินการไปแล้ว

(๗) ความต้องการในการขอรับความช่วยเหลือหรือสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือ

กรณีที่มีความจำเป็นเร่งด่วนไม่อาจขอรับการสนับสนุนเป็นหนังสือได้ ให้ขอรับการสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือโดยเครื่องมือสื่อสารใด ๆ หรือโดยวิธีอื่นใดและให้ยืนยันเป็นหนังสือในภายหลังโดยด่วนที่สุด

การขอรับการสนับสนุนระหว่างส่วนราชการตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้ส่วนราชการทำสัญญายืมเงินตามระเบียบของทางราชการ

ข้อ ๒๖ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้ส่วนราชการประสานงานระหว่างส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐด้วยกันกับเอกชนและองค์กรการกุศลที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด เพื่อให้ความช่วยเหลือเป็นไปโดยทั่วถึงและไม่ซ้ำซ้อนกัน

หมวด ๔

การจ่ายและการชดใช้เงินทดรองราชการ

ข้อ ๒๗ การจ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้จ่ายเป็นค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด

หากมีความจำเป็นต้องจ่ายนอกเหนือหลักเกณฑ์ตามวรรคหนึ่ง ต้องได้รับอนุมัติจากกระทรวงการคลังก่อน

ข้อ ๒๘ เมื่อผู้มีอำนาจตามข้อ ๙ อนุมัติการจ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้ว ให้ส่วนราชการตามข้อ ๘ เบิกเงินจากคลังเป็นเงินทดรองราชการเพื่อจ่ายไปพลางก่อนตามที่กำหนดในระเบียบนี้

ข้อ ๒๙ ในการจ่ายเงินรายใด ผู้รับเงินมิได้ออกใบเสร็จรับเงินให้ไว้เป็นหลักฐานหรือมิได้ลงลายมือชื่อไว้ในสมุดทะเบียนที่ใช้เป็นหลักฐานการจ่ายเงินของทางราชการ ให้ผู้รับเงินทำใบสำคัญรับเงินตามระเบียบของทางราชการ

ข้อ ๓๐ กรณีส่วนราชการตามข้อ ๘ (๑) (๒) (๓) (๔) (๕) (๖) และ (๗) ได้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไปแล้ว ให้ดำเนินการขอรับโอนเงินงบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินทดรองราชการ ดังนี้

(๑) รวบรวมใบสำคัญและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการจ่ายเงินเพื่อส่งให้กรมบัญชีกลางภายในสามสิบวันทำการนับแต่วันที่ได้รับเงินจากคลัง เมื่อกรมบัญชีกลางได้รับใบสำคัญและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการจ่ายเงินแล้วให้ดำเนินการตรวจสอบเอกสารหลักฐานดังกล่าว เมื่อถูกต้องครบถ้วนแล้วให้เบิกเงินงบประมาณรายจ่ายโดยวิธีเบิกหักผลส่งเพื่อชดใช้เงินทดรองราชการให้แก่ส่วนราชการโดยเร็ว

(๒) เมื่อได้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไปแล้ว ให้จัดทำรายงานการใช้จ่ายเงินซึ่งผู้มีอำนาจอนุมัติรับรองและเก็บหลักฐานใบสำคัญต้นฉบับไว้ที่ส่วนราชการนั้น เพื่อให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินตรวจสอบ

ข้อ ๓๑ กรณีส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่ได้รับการสนับสนุนหรือได้รับโอนเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินจากส่วนราชการตามข้อ ๘ ให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐดังกล่าวส่งใบสำคัญและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการจ่ายเงินมายังส่วนราชการเจ้าของเงินภายในสี่สิบห้าวันทำการนับแต่วันที่ได้รับเงิน และให้ส่วนราชการเจ้าของเงินดำเนินการตามวิธีการในข้อ ๓๐ ทั้งนี้ ระยะเวลาในการดำเนินการขอรับโอนเงินงบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินทดรองราชการจะต้องเสร็จสิ้นภายในเจ็ดสิบห้าวันทำการ

กรณีกระทรวงกลาโหมได้จัดสรรเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้แก่หน่วยงานในสังกัด หรือกรณีสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดจะขอรับโอนเงินงบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินทดรองราชการ ให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงกลาโหมหรือสำนักงาน

ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดส่งใบสำคัญและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการจ่ายเงินมายังสำนักงาน ปลัดกระทรวง กระทรวงกลาโหม หรือกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แล้วแต่กรณี ภายใน สี่สิบห้าวันทำการนับแต่วันที่ได้รับเงิน และให้สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงกลาโหมหรือกรมป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย ดำเนินการตามวิธีการในข้อ ๓๐ ทั้งนี้ ระยะเวลาในการดำเนินการขอ รับโอนเงินงบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินทดรองราชการจะต้องเสร็จสิ้นภายในเจ็ดสิบห้าวันทำการ โดยเมื่อสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดส่งใบสำคัญและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการจ่ายเงิน มายังกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแล้ว ให้สำเนาหนังสือแจ้งสำนักงานคลังจังหวัดทราบด้วย เพื่อให้สำนักงานคลังจังหวัดตรวจสอบ

ทั้งนี้ ให้สำนักงานคลังจังหวัดตรวจสอบการใช้จ่ายเงินทดรองราชการของสำนักงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด

ข้อ ๓๒ ในกรณีที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในเดือนสิงหาคมและกันยายน และได้ จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไปแล้ว แต่ไม่สามารถขอรับโอนเงิน งบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินทดรองราชการในปีงบประมาณได้ทัน ให้นำไปขอรับโอนเงิน งบประมาณรายจ่ายชดใช้ในปีงบประมาณถัดไป โดยให้ถือว่าเป็นค่าใช้จ่ายที่ได้รับอนุมัติให้ก่อหนี้ผูกพัน เกินกว่าหรือนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีหรือ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม

ข้อ ๓๓ วิธีการปฏิบัติเกี่ยวกับการเงินในเรื่องใดที่มีได้กำหนดไว้ในระเบียบนี้ให้ถือปฏิบัติ ตามระเบียบของทางราชการ

หมวด ๕

การจัดหาและการควบคุมพัสดุ

ข้อ ๓๔ การจัดหาพัสดุ การตรวจรับพัสดุ และการบริหารพัสดุ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้ส่วนราชการถือปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

หมวด ๖

การตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินทดรองราชการ

ข้อ ๓๕ การตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินทดรองราชการของส่วนราชการตามข้อ ๘ ให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีส่วนราชการตามข้อ ๘ (๑) (๒) (๓) (๔) (๕) (๖) และ (๗) ให้ผู้มีอำนาจ ตามข้อ ๘ มอบหมายให้ผู้ตรวจสอบภายในของส่วนราชการนั้น ๆ ดำเนินการตรวจสอบการใช้จ่ายเงิน ทดรองราชการแล้วรายงานผลการตรวจสอบให้ผู้มีอำนาจดังกล่าวทราบ ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ สิ้นสุดระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือ

(๒) กรณีส่วนราชการตามข้อ ๘ (๘) ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมายให้ผู้ตรวจสอบภายในของจังหวัดดำเนินการตรวจสอบการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการ แล้วรายงานผลการตรวจสอบให้ผู้มีอำนาจดังกล่าวทราบ ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่สิ้นสุดระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือ

ให้สำนักงานคลังจังหวัดเป็นศูนย์ประสานงานเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินอุดหนุนเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินของจังหวัด

ข้อ ๓๖ ให้ส่วนราชการและจังหวัดส่งรายงานผลการตรวจสอบการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการตามข้อ ๓๕ ไปยังกรมบัญชีกลาง ตามแบบและเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนด ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับรายงานผลการตรวจสอบดังกล่าว

ข้อ ๓๗ ให้มีคณะกรรมการตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการกระทรวงการคลัง ประกอบด้วย อธิบดีกรมบัญชีกลาง เป็นประธานกรรมการ ผู้แทนสำนักงานประมาณ ผู้แทนสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน เป็นกรรมการ ผู้แทนกรมบัญชีกลาง เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้กรมบัญชีกลางเป็นศูนย์ตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินและทำหน้าที่สนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการตามวรรคหนึ่ง

ข้อ ๓๘ ให้คณะกรรมการตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการกระทรวงการคลัง มีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

(๑) รับปัญหาข้อร้องเรียนจากประชาชนหรือหน่วยงานต่าง ๆ เกี่ยวกับปัญหาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติซึ่งเป็นไปอย่างไม่ถูกต้อง ไม่เป็นธรรม หรือไม่ปฏิบัติตามระเบียบนี้ พร้อมทั้งตรวจสอบและแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับไปพิจารณาดำเนินการต่อไปตามที่เห็นสมควร และเมื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนแล้ว ให้แจ้งคณะกรรมการตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการกระทรวงการคลังทราบด้วย

(๒) แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อปฏิบัติงานตามที่คณะกรรมการตรวจสอบติดตามการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการกระทรวงการคลังมอบหมาย

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๓๙ การดำเนินการและการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินสำหรับภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นอยู่ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับ ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จนกว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จ เว้นแต่การดำเนินการขั้นตอนใดที่ยังไม่ได้เริ่มดำเนินการ ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบนี้

ข้อ ๔๐ ในระหว่างที่ยังมิได้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และอัตราในการจ่ายเงินทดรองราชการตามระเบียบนี้ ให้ใช้หลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติที่ออกตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ ไปพลางก่อน จนกว่าจะมีการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และอัตราที่กระทรวงการคลังกำหนด เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามระเบียบนี้

ข้อ ๔๑ ในระหว่างที่ยังมิได้กำหนดแบบและเงื่อนไขของรายงานผลการตรวจสอบการใช้จ่ายเงินทดรองราชการตามระเบียบนี้ ให้ใช้แบบและเงื่อนไขของรายงานการใช้จ่ายเงินทดรองราชการตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมไปพลางก่อน จนกว่าจะมีการกำหนดแบบและเงื่อนไขของรายงานผลการตรวจสอบการใช้จ่ายเงินทดรองราชการตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

อภิศักดิ์ ตันติวรวงศ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทรงพระราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์และวิธีดำเนินการเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๗ แห่งระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทรงพระราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ กระทรวงการคลังจึงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไว้ดังต่อไปนี้

๑. หลักเกณฑ์นี้เรียกว่า “หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทรงพระราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓”

๒. หลักเกณฑ์นี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เป็นต้นไป

๓. ให้ยกเลิกหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทรงพระราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

บรรดาหลักเกณฑ์ และคำสั่งอื่นใดที่กำหนดไว้แล้วในหลักเกณฑ์นี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับหลักเกณฑ์นี้ ให้ใช้หลักเกณฑ์นี้แทน

๔. ขอบเขตการจ่ายเงินทรงพระราชการ จะต้องเป็นการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามความหมายแห่งระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทรงพระราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

๕. การจ่ายเงินทรงพระราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และอัตราดังต่อไปนี้

๕.๑ ด้านการดำรงชีพ ให้ดำเนินการช่วยเหลือเป็นสิ่งของหรือจ่ายเป็นเงิน โดยคำนึงถึงสภาพและเหตุการณ์ตามความเหมาะสม ดังนี้

๕.๑.๑ ค่าอาหารจัดเลี้ยง วันละไม่เกิน ๓ มื้อ มื้อละไม่เกิน ๕๐ บาท ต่อคน

๕.๑.๒ ค่าถุงยังชีพ ชุดละไม่เกิน ๗๐๐ บาท ต่อครอบครัว

๕.๑.๓ ค่าจัดซื้อหรือจัดหาวัสดุสำหรับบริโภคและใช้สอยในที่อยู่อาศัย เท่าที่จ่ายจริง ตามความจำเป็นจนกว่าเหตุการณ์ประสบภัยพิบัติจะเข้าสู่ภาวะปกติ

๕.๑.๔ ค่าใช้จ่ายในการดำรงชีพเบื้องต้น กรณีที่อยู่อาศัยได้รับความเสียหายทั้งหลัง เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๓,๘๐๐ บาท

๕.๑.๕ ค่าวัสดุซ่อมแซมที่อยู่อาศัยประจำ ซึ่งผู้ประสบภัยพิบัติเป็นเจ้าของ ที่ได้รับความเสียหาย เท่าที่จ่ายจริงหลังละไม่เกิน ๔๔,๕๐๐ บาท

๕.๑.๖ ค่าวัสดุซ่อมแซมหรือสร้างยุงข้าว โรงเรือนสำหรับเก็บพืชผลและคอกสัตว์ ที่ได้รับความเสียหาย เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๔,๗๐๐ บาท

๕.๑.๗ กรณีที่ผู้ประสบภัยพิบัติเข้าบ้านเรือนของผู้อื่น และบ้านเช่าเสียหายจากภัยพิบัติทั้งหลังหรือเสียหายบางส่วนจนอยู่อาศัยไม่ได้ ให้ช่วยเหลือเป็นค่าเช่าบ้านแก่ผู้ประสบภัยพิบัติ เท่าที่จ่ายจริงในอัตราครอบครัวละไม่เกินเดือนละ ๑,๘๐๐ บาท เป็นเวลาไม่เกิน ๒ เดือน

๕.๑.๘ ค่าตัดแปลงสถานที่สำหรับเป็นที่พักชั่วคราว เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๒,๕๐๐ บาท หรือค่าผ้าใบหรือผ้าพลาสติกหรือวัสดุอื่น ๆ สำหรับกันแดดกันฝน เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๑,๐๐๐ บาท

๕.๑.๙ ...

๕.๑.๙ ค่าใช้จ่ายที่ส่วนราชการจัดหาสาธารณูปโภคในที่พักชั่วคราว

(๑) ค่าไฟฟ้า ให้เป็นไปตามที่การไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะเรียกเก็บ สำหรับกรณีที่ห้องที่นั้นไม่มีไฟฟ้า ให้จัดอุปกรณ์แสงสว่างอื่น ๆ ทดแทนได้เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็น

(๒) จัดหาน้ำบริโภคและใช้สอยจากหน่วยงานที่จังหวัดและอำเภอมีอยู่ เช่น การประปาส่วนภูมิภาค การประปานครหลวง หน่วยดับเพลิงเทศบาล เป็นต้น หรือจัดซื้ออุปกรณ์บรรจุน้ำตามความจำเป็นของจำนวนผู้ประสบภัยพิบัติ รวมทั้งการจัดซื้อเพื่อบริโภคใช้สอย เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็น

(๓) จัดสร้างหรือจัดหาห้องน้ำ ห้องส้วม ๑ ที่ ต่อ ๑๐ คน เท่าที่จ่ายจริงเฉลี่ยที่ละไม่เกิน ๑,๗๐๐ บาท

(๔) จัดสร้างที่รองรับ ทำลาย หรือกำจัดขยะมูลฝอย เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็น

๕.๑.๑๐ ค่าเครื่องนุ่งห่มที่ได้รับความเสียหายและไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้อีก หรือมีความจำเป็นต้องใช้ในการดำรงชีพ กรณีไม่มีเครื่องนุ่งห่มในการดำรงชีพขณะเกิดภัย รายละเอียดไม่เกิน ๑,๑๐๐ บาท

๕.๑.๑๑ ค่าเครื่องมือประกอบอาชีพ และหรือเงินทุนสำหรับผู้ประสบภัยพิบัติที่เป็นอาชีพหลักในการหาเลี้ยงครอบครัวของผู้ประสบภัยพิบัติ เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๑๑,๔๐๐ บาท

๕.๑.๑๒ ค่าช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ

(๑) กรณีบาดเจ็บสาหัสที่ต้องรักษาในสถานพยาบาลติดต่อกันตั้งแต่ ๓ วันขึ้นไป ให้จ่ายเงินช่วยเหลือเบื้องต้นเป็นเงินจำนวน ๔,๐๐๐ บาท

(๒) กรณีบาดเจ็บจนถึงขั้นพิการไม่สามารถประกอบอาชีพตามปกติได้ ให้ช่วยเหลือเบื้องต้นเป็นเงินจำนวน ๑๓,๓๐๐ บาท

(๓) กรณีภัยพิบัติที่เป็นสาธารณภัยขนาดใหญ่หรือรุนแรงเป็นที่สะท้อนขวัญของประชาชนทั่วไป ให้จ่ายเงินและหรือสิ่งของปลอบขวัญผู้ที่ได้รับบาดเจ็บที่รักษาตัวในสถานพยาบาล รายละเอียดไม่เกิน ๒,๓๐๐ บาท

๕.๑.๑๓ ค่าจัดการศพผู้เสียชีวิต รายละเอียดไม่เกิน ๒๙,๗๐๐ บาท และในกรณีผู้ประสบภัยที่เสียชีวิตเป็นหัวหน้าครอบครัวหรือเป็นผู้หารายได้เลี้ยงดูครอบครัว ให้พิจารณาช่วยเหลือเงินสงเคราะห์ครอบครัวอีกไม่เกิน ๒๙,๗๐๐ บาท

๕.๑.๑๔ กรณีอากาศหนาวจัดผิดปกติมีอุณหภูมิต่ำกว่า ๘ องศาเซลเซียส และมีช่วงเวลาอากาศหนาวยาวนานติดต่อกันเกิน ๓ วัน ให้จ่ายค่าจัดซื้อเครื่องกันหนาวสงเคราะห์ประชาชนได้เท่าที่จ่ายจริงคนละไม่เกิน ๓๐๐ บาท ทั้งนี้ จังหวัดหนึ่งไม่เกินงบประมาณปีละ ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท

๕.๑.๑๕ ค่าเครื่องครัวและอุปกรณ์ในการประกอบอาหาร ที่สูญหายหรือได้รับความเสียหายและไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้อีก เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๓,๕๐๐ บาท

๕.๑.๑๖ ค่าเครื่องนอน ที่สูญหายหรือได้รับความเสียหายและไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้อีก หรือมีความจำเป็นต้องใช้ในการดำรงชีพกรณีไม่มีเครื่องนอนในการดำรงชีพขณะเกิดภัย เท่าที่จ่ายจริงคนละไม่เกิน ๑,๐๐๐ บาท

๕.๒ ด้านสังคมสงเคราะห์ ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ โดยจัดโครงการฝึกอบรมส่งเสริมอาชีพพระยะสันเฉพาะพื้นที่ประสบภัยพิบัติแก่ผู้ประสบภัยเพื่อให้มีรายได้เลี้ยงดูครอบครัวในภาวะวิกฤต โดยให้เบิกค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ดังนี้

- (๑) ค่าใช้จ่ายสำหรับอุปกรณ์การฝึกอาชีพ เท่าที่จ่ายจริงคนละไม่เกิน ๒,๐๐๐ บาท
- (๒) ค่าใช้จ่ายตอบแทนวิทยากร วันละไม่เกิน ๕๐๐ บาท ไม่เกิน ๑๐ วัน
- (๓) ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานปฏิบัติการฝึกอบรม เท่าที่จ่ายจริงภายในวงเงินไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท
- (๔) เงินทุนประกอบอาชีพที่ได้รับการฝึกอบรม เท่าที่จ่ายจริงครอบครัวละไม่เกิน ๔,๐๐๐ บาท

๕.๓ ด้านการแพทย์และการสาธารณสุข ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ดังนี้

๕.๓.๑ จัดหาวัสดุ เคมีภัณฑ์ อาหาร และเวชภัณฑ์ สำหรับแจกจ่ายประชาชน เพื่อให้ประชาชนได้รับบริโภคน้ำและอาหารที่ปลอดภัย ดังนี้

- (๑) ค่าวัสดุ เคมีภัณฑ์ สำหรับไปทำความสะอาดบ่อน้ำดื่มของประชาชน บ่อน้ำละไม่เกิน ๒๕๐ บาท
- (๒) ค่าน้ำดื่มแก่ครอบครัวที่ขาดแคลนน้ำสะอาดบริโภค ครอบครัวละไม่เกิน ๒๐๐ บาท

(๓) ค่าอาหารเสริมโปรตีน และอาหารที่มีประโยชน์ต่อร่างกายแก่ประชาชนผู้ประสบภัย เพื่อการฟื้นฟูสภาพร่างกายและเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรค ครอบครัวละไม่เกิน ๕๗๐ บาท

(๔) ค่าวัสดุ เคมีภัณฑ์ สำหรับแจกจ่ายประชาชน เพื่อการปรับปรุงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขภาพครอบครัวเรือน ครอบครัวละไม่เกิน ๒๕๐ บาท

(๕) ค่ายาชุดช่วยเหลือผู้ประสบภัย (๘ รายการ) ราคาตามบัญชีราคาสำหรับหน่วยงานราชการ องค์การเภสัชกรรม

๕.๓.๒ จัดหาวัสดุ เคมีภัณฑ์ วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ สำหรับไปปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชน ปรับปรุงสุขภาพสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการควบคุมป้องกันโรคได้ เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็นและเหมาะสม ดังนี้

- (๑) ค่ายาและเวชภัณฑ์ สำหรับการรักษาพยาบาลหรือป้องกันควบคุมการแพร่ระบาดของโรค
- (๒) ค่าวัสดุทางห้องปฏิบัติการหาเชื้อในคน
- (๓) ค่าวัสดุและชุดทดสอบทางห้องปฏิบัติการในน้ำ อาหาร และอากาศ
- (๔) ค่าตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการหาเชื้อในคน
- (๕) ค่าตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการในน้ำ อาหาร และอากาศ

๕.๓.๓ จัดหาวัสดุควบคุมและป้องกันโรคระบาดในภาวะภัยพิบัติ จัดหาและเวชภัณฑ์ สำหรับไปปฏิบัติงาน การควบคุมป้องกันโรคและการปฏิบัติการด้านการแพทย์เพื่อช่วยเหลือประชาชนในภาวะภัยพิบัติ ได้แก่ ค่าวัสดุเก็บตัวอย่าง น้ำยา และสารเคมีในการเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็นและเหมาะสม

๕.๔ ...

๕.๔ ด้านการเกษตร ให้ดำเนินการช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัยพิบัติที่ขึ้นทะเบียน และปรับปรุงทะเบียนกับหน่วยงานที่กำกับดูแลแต่ละด้านของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก่อนเกิดภัยพิบัติ แล้วเท่านั้น โดยเบิกจ่ายได้ ดังนี้

๕.๔.๑ ด้านพืช

๕.๔.๑.๑ ให้ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่พืชตาย หรือเสียหาย ตามจำนวนพื้นที่ทำการเกษตรจริงที่ได้รับความเสียหาย ทั้งนี้ ไม่เกินครัวเรือนละ ๓๐ ไร่ โดยคิดจากต้นทุน การผลิตเฉลี่ย ดังนี้

(๑) กรณีพืชอายุสั้นเสียหาย ให้ช่วยเหลือต้นทุนการผลิตเฉลี่ย เฉพาะรายการค่าวัสดุ

(๒) กรณีไม้ผล ไม้ยืนต้นเสียหาย ให้ช่วยเหลือต้นทุนการผลิต เฉพาะรายการค่าวัสดุและต้นทุนเฉลี่ยก่อนให้ผลผลิต

๕.๔.๑.๒ กรณีพื้นที่ทำการเพาะปลูกได้ถูกหิน ดิน ทราย ไม้ โคลน รวมทั้ง ซากวัสดุทุกชนิดทับถมจนไม่สามารถใช้เพาะปลูกได้ และหน่วยงานของรัฐไม่สามารถเข้าไปให้ความช่วยเหลือ กรณีดังกล่าวได้ ให้ช่วยเหลือเป็นค่าใช้จ่ายในการขุดลอก ขนย้ายหิน ดิน ทราย ไม้ โคลน รวมทั้งซากวัสดุ ที่ทับถมพื้นที่แปลงเกษตรกรรม เพื่อให้สามารถใช้พื้นที่เพื่อการเพาะปลูกพืชได้ในขนาดพื้นที่ไม่เกิน ๕ ไร่

๕.๔.๑.๓ กรณีประชาชนมีความจำเป็นต้องขนย้ายปัจจัยการผลิตและผลผลิต ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ให้ช่วยเหลือค่าใช้จ่ายในการขนย้ายปัจจัยการผลิตและผลผลิต ในอัตราร้อยละ ๕๐ ของปัจจัยการผลิตและผลผลิตของเกษตรกรที่ดำเนินการขนย้าย

๕.๔.๒ ด้านประมง

ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่สัตว์น้ำตายหรือสูญหาย โดยสนับสนุน พันธุ์สัตว์น้ำ อาหารสัตว์น้ำ วัสดุทางการประมง ได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม

๕.๔.๓ ด้านปศุสัตว์

๕.๔.๓.๑ ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยในกรณีที่เป็นการจัดหา อาหารสัตว์ วัคซีนและเวชภัณฑ์รักษาสัตว์ เพื่อฟื้นฟูสุขภาพสัตว์เลี้ยงและจัดหาอาหารสัตว์ตามราคาท้องตลาด หรือตามความจำเป็นและเหมาะสม

๕.๔.๓.๒ ให้ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่สัตว์ตาย หรือสูญหาย หรือแปลงหญ้าอาหารสัตว์เสียหายได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม

๕.๔.๔ ด้านการเกษตรอื่น

๕.๔.๔.๑ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการปรับเปลี่ยนพื้นที่ การไถพรวน ยกร่อง การก่อสร้างคันดิน เพื่อการเพาะปลูกพืชหรือประกอบกิจกรรมด้านการเกษตรที่เป็นการบรรเทาปัญหา ความเดือดร้อนของผู้ประสบภัยพิบัติ

๕.๔.๔.๒ ค่าซ่อมแซมอาคารชลประทานและระบบชลประทาน ให้สามารถใช้งานได้ในช่วงอุทกภัย โดยให้ดำเนินการได้เฉพาะในส่วนที่เกี่ยวกับการระบายน้ำ

๕.๔.๔.๓ ...

๕.๔.๔.๓ ค่าจ้างเหมารถยนต์ ค่าระวางบรรทุกทางรถไฟและเรือบรรทุกของเอกชน เพื่อใช้ในการขนย้ายสัตว์เลี้ยงที่ประสบภัย และที่นำไปสนับสนุนหรือขนส่งพืชพันธุ์อาหารสัตว์หรืออาหารสัตว์ ให้เบิกจ่ายดังนี้

(๑) ค่าจ้างเหมารถยนต์และเรือบรรทุกของเอกชน ให้จ่ายเป็นรายวันตามราคาท้องถิ่น

(๒) ค่าระวางบรรทุกทางรถไฟ ให้เบิกจ่ายได้เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็น

๕.๕ ด้านบรรเทาสาธารณภัย ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ โดยเบิกจ่ายได้ ดังนี้

๕.๕.๑ จัดหาภาชนะรองรับน้ำ เช่น โอ่งซีเมนต์ ถังเหล็กอาบสังกะสี ถังเก็บน้ำ ค.ส.ล. ถังปูนฉาบเสริมลวด หรือถังเก็บน้ำประเภทอื่น ๆ เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค

๕.๕.๒ ซ่อมแซมภาชนะรองรับน้ำที่ชำรุดเสียหาย เพื่อให้สามารถใช้เก็บน้ำไว้อุปโภคบริโภค

๕.๕.๓ ซ่อมแซมสิ่งสาธารณประโยชน์ที่ได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติ ซึ่งมีได้อยู่ในความรับผิดชอบของส่วนราชการ ให้กระทำได้เฉพาะในกรณีเร่งด่วนจำเป็นเพื่อให้กลับคืนสู่สภาพเดิม โดยการซ่อมแซมนั้นต้องไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการที่ได้รับงบประมาณดำเนินการในบริเวณนั้นอยู่แล้ว

สำหรับการซ่อมแซมสิ่งสาธารณประโยชน์ที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จะต้องเป็นกรณีงบประมาณเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ซึ่งตั้งไว้ในปีนั้นได้ใช้จ่ายหมดแล้ว และหากไม่ซ่อมแซมจะบังเกิดความเสียหายต่อสิ่งสาธารณประโยชน์ หรือสร้างความเดือดร้อนแก่ประชาชนโดยส่วนรวม ทั้งนี้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องมีหนังสือยืนยันข้อมูลดังกล่าวด้วย

สิ่งสาธารณประโยชน์ที่ต้องใช้ระยะเวลาดำเนินการซ่อมแซม เกิน ๔๕ วัน ให้ใช้งบประมาณปกติดำเนินการ

สำหรับสะพานหรือถนน หรือถนนที่มีท่อระบายน้ำที่ได้รับความเสียหายจนไม่สามารถซ่อมแซมให้กลับคืนสู่สภาพเดิมได้ ให้ก่อสร้างสะพานไม้ชั่วคราว หรือเท่าที่จำเป็น เร่งด่วนเพื่อแก้ไขปัญหานั้น

กรณีในเขตชุมชนที่เกิดภัยพิบัติเป็นระยะเวลานาน ทำให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อนในการสัญจรไปมา ให้จัดทำสะพานไม้ทางเดินชั่วคราวได้ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนตามความจำเป็น

๕.๕.๔ จ้างเหมากำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ อันได้แก่ สิ่งก่อสร้างสาธารณประโยชน์ที่กีดขวางทางน้ำ หรือกิ่งไม้ ต้นไม้ เศษขยะ กอไม้ ฯลฯ ที่อุดช่องทางน้ำเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้สิ่งสาธารณประโยชน์ด้านหน้าน้ำไม่ไหว เกิดความชำรุดเสียหาย หรือเกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน

๕.๕.๕ ค่าจัดหาวัสดุ ได้แก่ กระสอบทราย ดิน ลูกกรัง เส้าเข็ม ไม้แบบ เป็นต้น เพื่อนำไปแก้ไขเหตุการณ์กรณีเร่งด่วนฉุกเฉินจากภัยพิบัติที่จะทำความเสียหายต่อสิ่งสาธารณประโยชน์ หรือความเสียหายต่อประชาชนโดยส่วนรวม เท่าที่จ่ายจริงตามความจำเป็นและเหมาะสม

๕.๖ ด้านการปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ให้เบิกค่าใช้จ่ายดังนี้

๕.๖.๑ ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์ ยานพาหนะ เครื่องจักรกล เครื่องสูบน้ำหรือผลักดันน้ำ เครื่องปั่นไฟ ตลอดจนเครื่องมืออุปกรณ์ด้านการกู้ชีพกู้ภัยของทางราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และเอกชน ที่นำมาช่วยเหลือโดยสมัครใจและไม่คิดมูลค่า ซึ่งชำรุดเสียหายในระหว่างปฏิบัติงานช่วยเหลือผู้ประสบภัย ตามความจำเป็นให้อยู่ในสภาพเดิม เฉพาะกรณีจำเป็นเร่งด่วนเพื่อให้การให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบภัยสำเร็จลุล่วงไปได้

๕.๖.๒ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น รวมทั้งค่ากระแสไฟฟ้า สำหรับยานพาหนะ เครื่องจักรกล เครื่องสูบน้ำหรือผลักดันน้ำ เครื่องปั่นไฟ ตลอดจนเครื่องมืออุปกรณ์ด้านการกู้ชีพกู้ภัยของทางราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชนที่นำมาใช้ปฏิบัติงานช่วยเหลือโดยความสมัครใจ โดยไม่คิดมูลค่าและคำนึงถึงความจำเป็นและการประหยัด และการให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการช่วยเหลือตนเอง เป็นสำคัญ

๕.๖.๓ กรณีที่เครื่องสูบน้ำหรือผลักดันน้ำ ยานพาหนะ เครื่องจักรกล เครื่องปั่นไฟ ตลอดจนเครื่องมืออุปกรณ์ด้านการกู้ชีพกู้ภัยของทางราชการและเอกชนที่นำมาช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ มิใช่เพียงพอและไม่สามารถขอความร่วมมือจากภาคเอกชนได้ ให้เช่าหรือจ้างเหมาเครื่องสูบน้ำหรือผลักดันน้ำ ยานพาหนะ เครื่องจักรกล เครื่องปั่นไฟ ตลอดจนเครื่องมืออุปกรณ์ด้านการกู้ชีพกู้ภัย เพื่อนำไปช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติได้เท่าที่จำเป็น เร่งด่วน โดยจ่ายค่าเช่าเป็นรายวันตามราคาท้องถิ่น

๕.๖.๔ ค่าจ้างเหมาหรือจ้างแรงงานแบกหามสิ่งของ รวมทั้งค่าจ้างเหมาแรงงาน จัดหีบห่อให้ใช้เจ้าหน้าที่ของส่วนราชการก่อน ในกรณีที่มีเจ้าหน้าที่ไม่เพียงพอ ให้จ้างบุคคลภายนอกได้ ตามจำนวนที่เห็นควร ตามอัตราค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำตามประกาศของกระทรวงแรงงาน

๕.๖.๕ ค่าตอบแทน ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลา ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง สำหรับเจ้าหน้าที่ที่ออกปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ประสบภัย ให้เบิกจ่ายได้ในกรณี ที่งบประมาณปกติไม่เพียงพอ หรือมิได้ตั้งไว้เพื่อการนี้ โดยให้เบิกจ่ายตามระเบียบของทางราชการ สำหรับเจ้าหน้าที่ ที่ออกปฏิบัติงานดังต่อไปนี้ ให้เบิกจ่ายได้ ดังนี้

(๑) เจ้าหน้าที่ควบคุมเครื่องสูบน้ำหรือเครื่องผลักดันน้ำให้เบิกจ่ายได้ ๒ คน ต่อ ๑ จุด ที่ตั้งเครื่องสูบน้ำหรือเครื่องผลักดันน้ำ

(๒) เจ้าหน้าที่คนขับรถยนต์บรรทุกเครื่องสูบน้ำ วัสดุ และครุภัณฑ์ ๑ คน ต่อรถยนต์ ๑ คัน

(๓) หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ ออกปฏิบัติงานไม่เกิน ๑๐ คน ต่อหน่วยต่อครั้ง

(๔) หน่วยสุขศึกษาและประชาสัมพันธ์เคลื่อนที่ ออกปฏิบัติงาน ไม่เกิน ๓ คน ต่อหน่วยต่อครั้ง

(๕) หน่วยปฏิบัติงานด้านควบคุมป้องกันโรค ออกปฏิบัติงานครั้งละ ไม่เกิน ๓ คน

(๖) ค่าตอบแทนสำหรับบุคคลภายนอกให้เบิกจ่ายตามอัตราค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำตามประกาศของกระทรวงแรงงาน

๕.๖.๖ ค่าอาหารจัดเลี้ยงเจ้าหน้าที่ของทางราชการและผู้มาให้ความช่วยเหลือ วันละไม่เกิน ๓ มื้อ มื้อละไม่เกิน ๕๐ บาทต่อคน ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ของทางราชการและผู้มาให้ความช่วยเหลือ ต้องไม่ได้รับเงินอื่นใดจากทางราชการอีก

๕.๖.๗ ค่าใช้จ่ายในการรับ - ส่ง และติดต่อสื่อสาร เท่าที่จ่ายจริง

๕.๖.๘ ค่าวัสดุสำนักงานซึ่งเกี่ยวเนื่องในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยและค่าวัสดุในการจัดหีบห่อ ค่าจ้างเหมาบริการอื่น ๆ ที่จำเป็น เช่น เช่าเครื่องถ่ายเอกสาร เครื่องคอมพิวเตอร์ เป็นต้น ให้เบิกได้ตามระเบียบของทางราชการ

๕.๗ กรณีมีความจำเป็น หากรายการใดมิได้กำหนดให้จ่ายเป็นเงิน ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้มีอำนาจอนุมัติให้การช่วยเหลือพิจารณาให้จ่ายเป็นเงินก็ได้ โดยคำนึงถึงสภาพและเหตุการณ์ตามความเหมาะสม

๖. การให้ความช่วยเหลือข้างต้น ให้มีการประสานงานกันระหว่างส่วนราชการ หน่วยงานอื่นของรัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เอกชน และองค์กรการกุศลที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การช่วยเหลือทั่วถึงไม่ซ้ำซ้อนกัน และการให้ความช่วยเหลือดังกล่าวให้ถือปฏิบัติเช่นเดียวกับเงินงบประมาณรายจ่ายโดยอนุโลม

๗. ให้จังหวัดรายงานผลการปฏิบัติงานให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ไปให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและสำนักงานคลังจังหวัดทราบทุก ๆ ๑๕ วัน จนกว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จ

ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ออกไปตรวจสอบติดตามผลการปฏิบัติงานของจังหวัดอีกทางหนึ่งด้วย

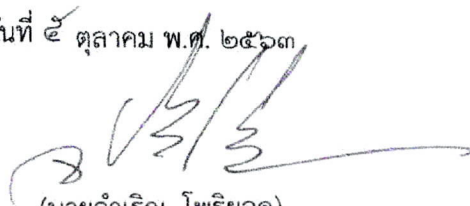
๘. ให้กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงสาธารณสุข และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย มีอำนาจกำหนดหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการให้ความช่วยเหลือตามข้อ ๕ และเสนอต่อกระทรวงการคลังเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

๙. กรณีที่มีความจำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือนอกเหนือจากหลักเกณฑ์ และวิธีดำเนินการนี้ ให้ขออนุมัติต่อกระทรวงการคลัง

๑๐. ให้ส่วนราชการที่มีวงเงินต่องบประมาณตามระเบียบนี้ แจ้งข้อมูลและรายละเอียดเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินต่องบประมาณเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามแบบและเงื่อนไขที่กระทรวงการคลังกำหนด

๑๑. ในระหว่างที่ยังมิได้กำหนดหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามหลักเกณฑ์นี้ ให้ใช้หลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติที่ออกตามหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินต่องบประมาณเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ ไปพลางก่อนจนกว่าจะมีการกำหนดหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยที่ส่วนราชการตามข้อ ๘ กำหนด เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามหลักเกณฑ์นี้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายจำเริญ โพธิยอด)

รองปลัดกระทรวงการคลัง

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านรายจ่ายและหนี้สิน

ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงการคลัง

คำอธิบายการวิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์
ในการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

ประเด็น	คำอธิบาย
๑. สถานการณ์ปัจจุบันในพื้นที่ภัยพิบัติที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในเวลาอันใกล้และความเป็นไปได้ที่ภัยพิบัติจะเกิดขึ้น	- ข้อมูลทางวิชาการ สภาพอากาศ ปริมาณน้ำฝน สถานการณ์น้ำ เหตุการณ์ ห้วงระยะเวลาที่คาดว่าจะเกิด และข้อมูลอื่น ๆ ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมทรัพยากรธรณี กรมอุทกศาสตร์ GISTDA เป็นต้น - ประเภทภัย - แนวโน้มการเกิดภัย - ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัย และพื้นที่ที่เกิดภัยในอดีต
๒. ระดับความรุนแรงของภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น	- ระดับความรุนแรงของภัย เช่น ลักษณะพื้นที่ที่เป็นที่ลุ่มแอ่งกระทะ ที่ลุ่มริมลำน้ำ เมื่อเกิดฝนตกหนักก็มีโอกาสเกิดภัยพิบัติรุนแรง เป็นต้น - คาดการณ์ระยะเวลา และบริเวณพื้นที่ที่คาดว่าจะเกิดภัย - ผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดทั้งทางตรงและทางอ้อม เช่น จำนวนประชาชนที่จะได้รับ ผลกระทบ (ด้านชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ฯลฯ) ภาคเกษตรกรรม สิ่งสาธารณประโยชน์ แหล่งน้ำ ป่าไม้ ชายฝั่ง เป็นต้น
๓. พฤติการณ์ ปัจจัยบ่งชี้ต่าง ๆ ว่ามีความจำเป็นต้องป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน	- มีความจำเป็นต้องรีบดำเนินการป้องกันและยับยั้งภัยพิบัติโดยฉับพลัน เพื่อลด ผลกระทบจากภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้น ซึ่งหากไม่ดำเนินการอาจส่งผลกระทบต่ออันตราย แก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชนหรือ ของรัฐ - ความพร้อม ศักยภาพและทรัพยากรในพื้นที่ในการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติด้วย ตนเอง เช่น ข้อมูลด้านเส้นทางคมนาคม ข้อมูลเครื่องจักรกล พื้นที่ปลอดภัย/ จุดอพยพ/ศูนย์พักพิงชั่วคราว การฝึกซ้อมแผนในพื้นที่ ข้อมูลกลุ่มเสี่ยงและ กลุ่มเปราะบาง เป็นต้น
๔. มาตรการและแนวทางในการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น	- ต้องเป็นมาตรการและแนวทางที่จำเป็นต้องรีบดำเนินการป้องกันหรือยับยั้ง ภัยพิบัติโดยฉับพลัน เพื่อลดผลกระทบจากภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้น ซึ่งหากไม่ดำเนินการ ป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติดังกล่าว อาจส่งผลกระทบต่ออันตรายแก่ชีวิต ร่างกาย ของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชนหรือของรัฐ โดยมาตรการและแนวทางดังกล่าวจะต้องสอดคล้องกับระยะเวลาของสถานการณ์ ภัยที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในเวลาอันใกล้ด้วย

(ตัวอย่าง) การวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์
การใช้จ่ายเงินตรองราชการในเชิงป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน
ภัยที่คาดว่าจะเกิด อุทกภัย

ประเด็น	ข้อเท็จจริง/ รายละเอียด/ ผลการประเมินและวิเคราะห์
๑. สถานการณ์ปัจจุบันในพื้นที่ภัยพิบัติที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในเวลาอันใกล้ และความเป็นไปได้ที่ภัยพิบัติจะเกิดขึ้น	- กรมอุตุนิยมวิทยาได้คาดการณ์ลักษณะอากาศว่า ในพื้นที่จะเกิดฝนตกหนักมาก และเกิดน้ำท่วมฉับพลัน - ข้อมูลพื้นที่ทางด้านเหนือของจังหวัด มีเหตุอุทกภัย น้ำท่วมสูงในพื้นที่ - เป็นพื้นที่ลุ่มแอ่งกระทะ และติดลำคลอง ดังนั้น เมื่อเกิด ฝนตกหนัก และน้ำท่วมฉับพลัน จะมีโอกาสเกิดน้ำท่วมสูง
๒. ระดับความรุนแรงของภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น	จะเกิดน้ำท่วมสูงเป็นบริเวณกว้าง
๓. พฤติการณ์ ปัจจัยบ่งชี้ต่าง ๆ ว่ามีความจำเป็นต้องป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน	ประชาชนอยู่อาศัยในพื้นที่เป็นจำนวนมาก และยังไม่มีการ ฝึกซ้อมแผน/ไม่มีเครื่องมือ/ระบบเตือนภัย ในพื้นที่ เป็นต้น
๔. มาตรการและแนวทางในการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น	- จัดทำคันกันน้ำชั่วคราว/กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อลดผลกระทบจากภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้น โดยใช้จ่าย จากเงินตรองราชการในเชิงป้องกันหรือยับยั้งฯ ระบุจำนวนเงิน

ที่มา : กองช่วยเหลือผู้ประสบภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

บรรณานุกรม

- จังหวัดปทุมธานี. (2562). คำสั่งจังหวัดปทุมธานี ที่ 4064/2562 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) และคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.). 23 พฤษภาคม 2562
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2563). คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ 772/2563 เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด. 19 มิถุนายน 2563.
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2564). แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2564. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี. (2564). รายงานประจำปี 2564. จาก <https://www.opsmoac.go.th/pathumthani-dwl-preview-441891791003>
- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี. (2564). ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี ปี 2564. จาก <https://www.opsmoac.go.th/pathumthani-dwl-preview-431491791876>
- กรมอุตุนิยมวิทยา. (2565). ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา เรื่อง การเริ่มต้นฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ. 2565. จาก <https://www.tmd.go.th/>
- ศูนย์ภูมิอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา. (2565). การติดตามสภาพภูมิอากาศ ลักษณะอากาศรายจังหวัด. จาก <http://climate.tmd.go.th/map/thailand>
- ศูนย์ภูมิอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา. (2565). ติดตามสภาวะฝน. จาก http://climate.tmd.go.th/gge/Gra_AccumRain.pdf
- กรมอุตุนิยมวิทยา. (2565). การคาดหมายลักษณะอากาศราย 3 เดือนสำหรับประเทศไทย. (มิถุนายน-สิงหาคม 2565) จาก <http://climate.tmd.go.th/content/category/3>
- ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน. (2565). สรุปสถานการณ์น้ำ 10 มิถุนายน 2565. จาก <http://wmsc.rid.go.th/>
- ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน. (2565). ค่าความเค็มแม่น้ำเจ้าพระยา. จาก <http://wmsc.rid.go.th/>
- ฝ่ายจัดสรรน้ำ กรมชลประทาน. (2565). แผนการบริหารจัดการน้ำและการปลูกพืชฤดูฝน ในเขตชลประทาน ปี 2565 กรมชลประทาน. จาก <http://water.rid.go.th/hwm/wmoc/planing/wet/management2565.pdf>
- กองช่วยเหลือผู้ประสบภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย (2565). เงินอุดหนุนราชการระเบียบ/หลักเกณฑ์/ประกาศ. จาก http://assist.disaster.go.th/inner.help-4.49/download/menu_704/964.1/



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี

ศาลากลางจังหวัดปทุมธานี ชั้น 4

ถ.ปทุมธานีเฉลิมพระเกียรติ ต.บางปรอก อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี

โทร./โทรสาร 0 2593 4351 , 0 2593 3517

✉ paco_pte@opsmoac.go.th