



แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ (พฤษภาคม – ตุลาคม ๒๕๖๗)

โดย ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดยโสธร
โทรศัพท์/โทรสาร ๐๔๕-๗๑๔๐๗๔ E-mail:saraban_yst@opsmoac.go.th

กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร

คำนำ

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้จังหวัดจัดทำแผนเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ภัยพิบัติต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นในรอบปี ๒๕๖๗ ได้แก่ ภัยแล้ง ภัยอุทกภัย ภัยฝนทิ้งช่วง และภัยศัตรูพืชระบาด เพื่อเป็นแนวทางการดำเนินงานป้องกันและบรรเทาความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร ตลอดจนให้การช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

ดังนั้น เพื่อให้การเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จึงได้จัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นแนวทางการดำเนินงานป้องกันและบรรเทาความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร ตลอดจนให้การช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ ต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร

มิถุนายน ๒๕๖๗

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
๑. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗	๑
๑.๑ การป้องกันและเตรียมความพร้อมเพื่อลดผลกระทบ	๑
๑.๒ การเผชิญเหตุ	๒
๑.๓ การหยุดยั้งความเสียหาย	๓
๑.๔ การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม	๔
๒. กระบวนการแจ้งเตือน	๕
๓. สถานการณ์ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๗	๖
๓.๑ การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ด้านพืช	๗
๓.๒ ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังอุทกภัย ด้านประมง	๘
๓.๓ ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังอุทกภัย ด้านปศุสัตว์	๙
๓.๔ จุดที่ตั้งศูนย์อพยพสัตว์เลี้ยง	๑๐
๓.๕ แผนที่จุดที่ตั้งเครื่องสูบน้ำและเครื่องผลักดันน้ำ บริเวณจุดเสี่ยงจะเกิดอุทกภัย	๑๒

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
๔. การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม	๑๓
- สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร	๑๔
- สำนักงานประมงจังหวัดยโสธร	๑๗
- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร	๑๘
- โครงการชลประทานยโสธร	๑๙
- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร	๒๐
- สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยโสธร	๒๑
- สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดยโสธร	๒๑
- สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยโสธร	๒๒
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร	๒๒
- การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยโสธร	๒๓
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ยโสธร	๒๓
- สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดยโสธร	๒๔

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
๔. การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม (ต่อ)	
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงน้ำจืดดยโสธร	๒๕
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๑ อุบลราชธานี	๒๖
- ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ศรีสะเกษ	๒๗
- ศูนย์วิจัยข้าวร้อยเอ็ด	๒๗
- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดยโสธร	๒๘
- สำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดยโสธร	๒๙
- สถานีอุตุวิทยมวิทยาจังหวัดยโสธร	๒๙
- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดยโสธร	๓๐
- ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง	๓๑
- พื้นที่รับผิดชอบของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)	๓๒

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
๕. มาตรการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ในเขตชลประทาน	๓๓
๕.๑ แผนการจัดสรรน้ำ และเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทานจังหวัด ปี ๒๕๖๗	๓๔
๖. การติดตามและประเมินผล	๓๕
๗. บัญชียานพาหนะ เครื่องจักร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ปี ๒๕๖๗	๓๖
๘. คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๕๒๕/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เรื่องจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร	๓๘
๙. หลักเกณฑ์ปลีกย่อยการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔	๓๙
๑๐. คู่มือการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๔๑
๑๑. รายชื่อผู้ประสานงานและช่องทางการติดต่อประสานงาน	๔๒

๑. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

๑.๑ การป้องกันและเตรียมความพร้อมเพื่อ ลดผลกระทบ

การบริหารจัดการน้ำ

๑) บริหารจัดการน้ำตาม ๑๐
มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ของ
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

การผลิตทางการเกษตร

๑) ปรับปรุงข้อมูลทะเบียน
เกษตรกรด้านพืช ด้านประมง ด้าน
ปศุสัตว์ และด้านหนี้สินของสมาชิก
สถาบันเกษตรกร

๒) แนะนำพื้นที่ในการลดความเสี่ยง

๓) ตรวจสอบ เฝ้าระวัง จัดทำบัญชี
ฟาร์มสัตว์น้ำดูรายในพื้นที่เสี่ยง

๔) วางแผนการอพยพสัตว์
จัดเตรียมสถานที่อพยพสัตว์ และจัดทำ
คอกพักสัตว์เคลื่อนที่

๕) จัดทำบัญชีทรัพยากร
การจัดเตรียมยานพาหนะ เครื่องจักรกล
เครื่องมือ

การสร้างความเข้าใจ

ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยพื้นที่ที่มี
โอกาสเกิดความเสียหายอุทกภัย เพื่อให้
เกษตรกรในพื้นที่ทราบและเตรียมการ
ป้องกัน พร้อมทั้งให้คำแนะนำทาง
วิชาการ

๑. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

๑.๒ การเผชิญเหตุ

➤ การบริหารจัดการน้ำ

บริหารจัดการน้ำตาม ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

- ๑) คาดการณ์ชี้เป้าและแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและฝนทิ้งช่วง
- ๒) ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำอาคารควบคุม บังคับน้ำอย่างบูรณาการในระบบลุ่มน้ำ และกลุ่มลุ่มน้ำ
- ๓) เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมืออาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำโทรมาตร บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยงและศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง
- ๔) ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัย คันกั้นน้ำ ทำนบพนังกั้นน้ำ
- ๕) เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ
- ๖) ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและฟื้นฟูสภาพให้กับมาสู่สภาพปกติ
- ๗) เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน
- ๘) สร้างความเข้มแข็งเครือข่ายภาคประชาชนในการให้ข้อมูลสถานการณ์
- ๙) การสร้างการรับรู้ศูนย์บริการข้อมูลสถานการณ์น้ำและประชาสัมพันธ์
- ๑๐) ติดตามประเมินผลปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย

➤ การผลิตทางการเกษตร

- ๑) สนับสนุนเสบียงสัตว์ เวชภัณฑ์ เพื่อช่วยเหลือสัตว์ในพื้นที่ประสบภัย
- ๒) อพยพหรือเคลื่อนย้าย ปศุสัตว์ สัตว์น้ำ ผลผลิตด้านการเกษตรสู่ที่ปลอดภัย
- ๓) หากเกิดโรคระบาดสัตว์ให้ดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรค
- ๔) การส่งกำลังบำรุงเข้าพื้นที่

➤ การสร้างการรับรู้

จัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่ที่ประสบภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกร รวมทั้งประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือเบื้องต้น

๑. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

๑.๓ การหยุดยั้งความเสียหาย

➤ การบริหารจัดการน้ำ

- ๑) ปฏิบัติตาม ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำ แห่งชาติ (สททช.)
- ๒) เตรียมความพร้อมเครื่องจักร เครื่องมืออาคารชลศาสตร์ ระบบระบาย น้ำโทรมาตร บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยง และศูนย์อพยพให้สามารถรองรับ สถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้ง ช่วง
- ๓) ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคง ปลอดภัย คันกั้นน้ำ ทำนบ พันกั้นน้ำ
- ๔) ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุตั้งศูนย์ส่วน หน้าที่่อนเกิดภัยและฟื้นฟูสภาพให้กับมา สู่สภาพปกติ

➤ การผลิตทางการเกษตร

- ๑) ตรวจ วินิจฉัย ป้องกัน และกำจัดโรค พืช สัตว์ ประมง เพื่อไม่ให้เกิดโรคระบาด ในพื้นที่ประสบอุทกภัย
- ๒) สนับสนุนเวชภัณฑ์เพื่อป้องกันการ ระบาดของโรคที่เกิดจากน้ำ
- ๓) บำบัดน้ำเสียและขจัดกลิ่นเหม็น ในพื้นที่เกษตรกรรม โดยใช้น้ำหมัก ชีวภาพ พด.๖

การช่วยเหลือและเยียวยาเกษตรกร ผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วย เงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือ ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

๑. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

๑.๔ การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม

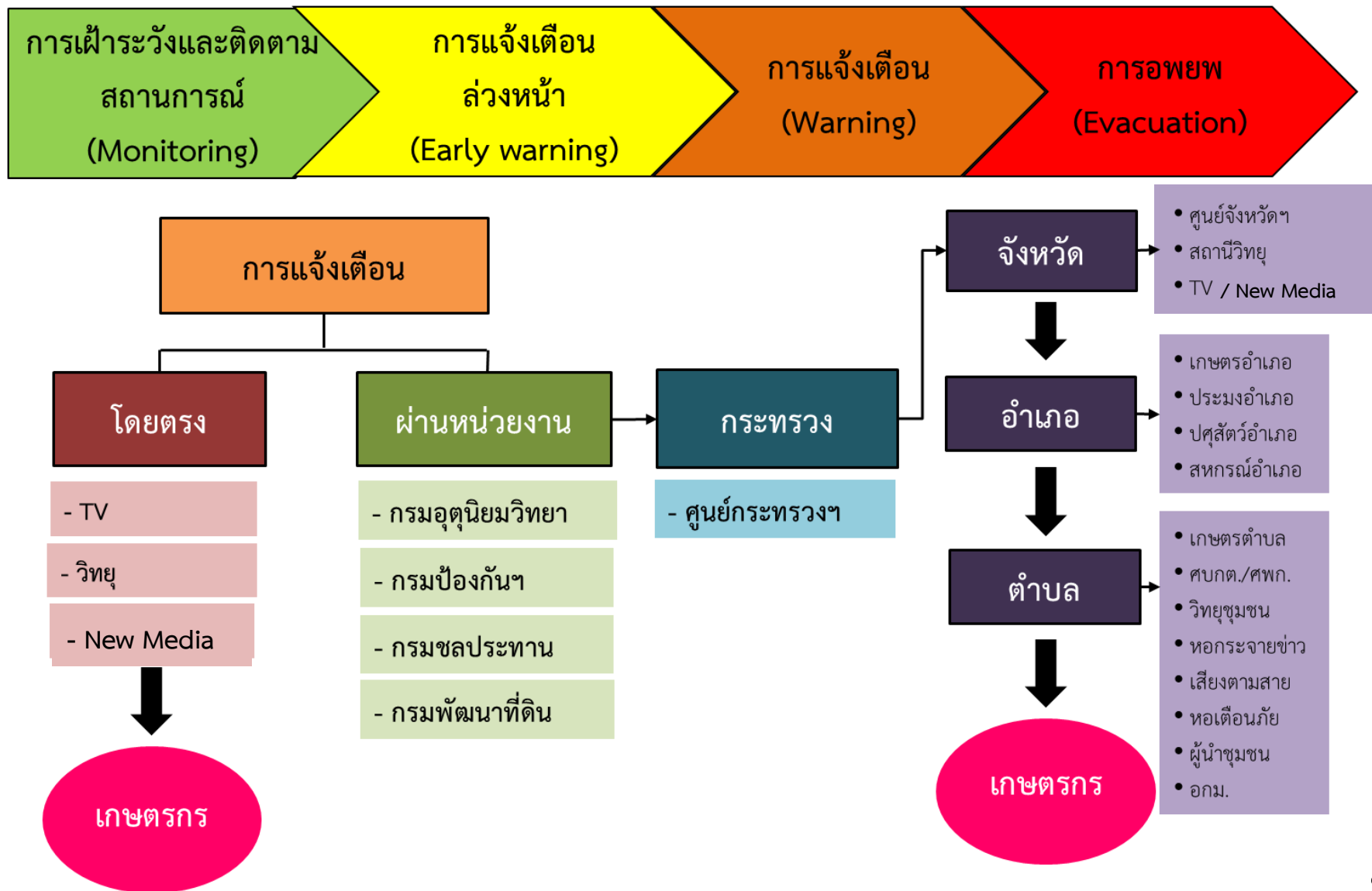
การประเมินความเสียหายและการซ่อมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน

สำรวจความเสียหายของอาคารชลประทาน ให้คืนสภาพที่ใช้งานได้คงเดิม

โครงสร้างพื้นฐานด้านการผลิตทางการเกษตร ได้แก่ การป้องกัน รักษา และกำจัดโรคระบาดที่เกิดจากน้ำและพืชผลเกษตร การฟื้นฟูพื้นที่ประกอบกิจกรรมด้านการเกษตร

เศรษฐกิจและสังคม คริวเรือนเกษตรกร ได้แก่ การวิเคราะห์ความเสียหาย (Damages) และความสูญเสีย (Losses) ที่เกิดจากภัยในแต่ละด้าน การวิเคราะห์ผลกระทบจากภัยพิบัติในเชิงเศรษฐกิจมหภาค (Macro – Economic Impact) และผลกระทบต่อมนุษย์และสังคม (Human/Social Impact) การประเมินความต้องการ/ความจำเป็นในการฟื้นฟูหลังเกิดภัย เพื่อการจัดลำดับความสำคัญในการฟื้นฟูในแต่ละภาคส่วนตามระยะเวลา ๓ ช่วง คือ ระยะสั้น ระยะกลาง ระยะยาว โดยระดมเจ้าหน้าที่ให้ความช่วยเหลืออย่างเร่งด่วนให้กลับสู่สภาพเดิมโดยเร็ว และประชาสัมพันธ์ติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

๒. กระบวนการแจ้งเตือน



๓. สถานการณ์ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๗

อำเภอ	พืช	ประมง	ปศุสัตว์
	๙ อำเภอ ๗๗ ตำบล	๙ อำเภอ ๗๘ ตำบล	๕ อำเภอ ๗๙ ตำบล
เมืองยโสธร	๑๗	๑๗	๑๘
ทรายมูล	๕	๕	๕
กุดชุม	๙	๙	๙
คำเขื่อนแก้ว	๑๓	๑๓	๑๓
ป่าติ้ว	๕	๕	๕
มหาชนะชัย	๙	๑๐	๑๐
ค้อวัง	๔	๔	๔
เลิงนกทา	๑๐	๑๐	๑๐
ไทยเจริญ	๕	๕	๕
รวม	<u>๗๗</u>	<u>๗๘</u>	<u>๗๙</u>

๓.๑ การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ด้านพืช ปี ๒๕๖๗

ที่	อำเภอ	จำนวนตำบล	จำนวนหมู่บ้าน	พื้นที่เพาะปลูก
๑	เมืองยโสธร	๑๗	๑๔๙	๙ อำเภอ ๗๗ ตำบล ๗๔๒ หมู่บ้าน การเผชิญเหตุ ๑. เสริมคันกั้นน้ำ/คันคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ งานปิดท่อ ลอดทำนบชั่วคราว ๒. เคลื่อนย้ายพืชผลด้านการเกษตรสู่ที่ปลอดภัย ๓. ประเมินความเสียหายและความต้องการช่วยเหลือเบื้องต้น
๒	ทรายมูล	๕	๒๒	
๓	กุดชุม	๙	๑๒๘	
๔	คำเขื่อนแก้ว	๑๓	๑๑๕	
๕	ป่าดัว	๕	๕๗	
๖	มหาชนะชัย	๙	๑๐๓	
๗	ค้อวัง	๔	๔๓	
๘	เลิงนกทา	๑๐	๗๗	
๙	ไทยเจริญ	๕	๔๘	
รวม		๗๗	๗๔๒	

มาตรการป้องกัน

๑. การประชาสัมพันธ์แจ้งให้เกษตรกรขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรให้เป็นปัจจุบัน
๒. ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดความเสียหายอุทกภัยเพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ทราบ
๓. จัดประชุมชี้แจงและทำความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนการดำเนินงานภัยพิบัติให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ
๔. เตรียมโครงการฟื้นฟูพื้นที่ทางการเกษตรและด้านการเกษตร เพื่อสร้างงาน สร้างรายได้
๕. สนับสนุนพันธุ์พืชผักสวนครัวจากศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๕ จังหวัดบุรีรัมย์ กองขยายพันธุ์พืช กรมส่งเสริมการเกษตร

๓.๒ ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังอุทกภัย ด้านประมง ปี ๒๕๖๗

ที่	อำเภอ	จำนวนตำบล	จำนวนหมู่บ้าน
๑	เมืองยโสธร	๑๗	๙๕
๒	ทรายมูล	๕	๒๕
๓	กุฉินท	๙	๖๐
๔	คำเขื่อนแก้ว	๑๓	๕๐
๕	ป่าดัว	๕	๒๕
๖	มหาชนะชัย	๑๐	๕๐
๗	ค้อวัง	๔	๒๐
๘	เลิงนกทา	๑๐	๗๐
๙	ไทยเจริญ	๕	๒๕
รวม		๗๘	๔๒๐

พื้นที่เพาะเลี้ยงประมง

๙ อำเภอ ๗๘ ตำบล ๔๒๐ หมู่บ้าน

การเผชิญเหตุ

แนะนำเกษตรกรจับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นมารับริโภค เพื่อลดความเสี่ยงในช่วงเกิดอุทกภัย

มาตรการป้องกัน

ประกาศให้ผู้ประกอบกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้งในเชิงพาณิชย์ ป้องกันความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้นในช่วงฤดูฝน เช่นบ่อดินต้องมีการประปรังบ่อให้มีความแข็งแรงและสูงพอที่จะรับการกัดเซาะของน้ำได้ กระชังเลี้ยงปลาต้องซ่อมแซมให้มีความแข็งแรง

๓.๓ ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังอุทกภัย ด้านปศุสัตว์ ปี ๒๕๖๗

ที่	อำเภอ	จำนวนตำบล	จำนวนหมู่บ้าน
๑	เมืองยโสธร	๑๘	๑๙๐
๒	ทรายมูล	๕	๕๔
๓	กุฉินท	๙	๑๒๘
๔	คำเขื่อนแก้ว	๑๓	๑๑๕
๕	ป่าดัว	๕	๕๗
๖	มหาชนะชัย	๑๐	๑๐๓
๗	ค้อวัง	๔	๔๕
๘	เลิงนกทา	๑๐	๑๔๕
๙	ไทยเจริญ	๕	๔๘
รวม		๗๙	๑๘๒

พื้นที่เสี่ยงปศุสัตว์

๙ อำเภอ ๗๙ ตำบล ๘๘๕ หมู่บ้าน

การเผชิญเหตุ

ติดตามสถานการณ์และแจ้งเตือนอย่างต่อเนื่อง และลงพื้นที่ให้คำแนะนำช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบทั้งเวชภัณฑ์อาหารเสริม จัดหน่วยเฉพาะกิจดูแลสุขภาพสัตว์และสนับสนุนเสบียงสัตว์เพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อน

มาตรการป้องกัน

เฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัย จัดทำข้อมูลทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน จัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์เวชภัณฑ์และยานพาหนะ จัดเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ให้เพียงพอทั้งหญ้าแห้ง และหญ้าสด ให้คำแนะนำในการสำรองอาหารสัตว์จุดที่ตั้งคลังเสบียงอาหารสัตว์ประจำตำบล

๓.๔ จุดที่ตั้งศูนย์อพยพสัตว์เลี้ยง

ที่	พื้นที่อพยพสัตว์						จำนวนสัตว์ที่รองรับได้		พิกัด		หมายเหตุ
	สถานที่อพยพสัตว์	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	จำนวนพื้นที่(ไร่)	ชนิดสัตว์	จำนวน(ตัว)	X	y	
๑	ที่สาธารณประโยชน์ดงหัวซี	๘	ชุมเงิน	เมืองยโสธร	ยโสธร	๑๐๐	โค,กระบือ	๕๐๐	๑๕.๗๐๖๓๔๑	๑๐๔.๑๙๕๗๐๙	
๒	ที่สาธารณประโยชน์บ้านกว้าง	๑	เชียงคำ	เมืองยโสธร	ยโสธร	๑๐	โค,กระบือ	๕๐๐	๑๕.๗๕๘๒๙๐	๑๐๔.๑๖๙๘๖๖	
๓	ที่สาธารณประโยชน์ดงมัน	๑๐	ค้อเหนือ	เมืองยโสธร	ยโสธร	๒๐๐	โค,กระบือ	๑,๐๐๐	๑๕.๘๒๓๓๒๖	๑๐๔.๐๔๙๑๓๒	
๔	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ยโสธร	-	ลุมพุก	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๕๐๐	โค,กระบือ	๕,๐๐๐	๑๕.๖๗๗๒๕๔	๑๐๔.๓๔๕๓๙๘	
๕	โรงปุ๋ยตำบลกุดกง		กุดกง	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๒	โค,กระบือ	๑๐๐			
๖	วัดบ้านทรายงาม		กุดกง	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๘	โค,กระบือ	๔๐๐			
๗	บ้านดอนชะยอม		สงเปือย	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๑	โค,กระบือ	๕๐			
๘	กลุ่มเกษตรกรทำนาสงเปือย	๓	สงเปือย	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๕	โค,กระบือ	๑๕๐			
๙	โรงเรียนบ้านโคกป่าจิกหนองปลา	๑๐	ยอ	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๑๐	โค,กระบือ	๕๐๐			
๑๐	ที่สาธารณประโยชน์ดงป่าตอง		เหล่าโฮ	คำเขื่อนแก้ว	ยโสธร	๔๒๕	โค,กระบือ	๕๐๐๐			
๑๑	ที่สาธารณประโยชน์บ้านฟ้าหยาด	๓,๙	ฟ้าหยาด	มหาชนะชัย	ยโสธร	๑๔๘	โค,กระบือ	๔,๐๐๐	๑๕.๕๑๑๙๐๒	๑๐๔.๒๕๑๒๒๐	
๑๒	ที่สาธารณประโยชน์บ้านเหมือด	๕,๗	ฟ้าหยาด	มหาชนะชัย	ยโสธร	๗๘	โค,กระบือ	๒,๐๐๐	๑๕.๔๘๗๐๗๑	๑๐๔.๒๕๖๕๘๕	
๑๓	ที่สาธารณประโยชน์บ้านคุ้ม	๒,๖,๙	คูเมือง	มหาชนะชัย	ยโสธร	๒๓๐	โค,กระบือ	๓,๐๐๐	๑๕.๕๐๓๕๑๘	๑๐๔.๒๐๒๓๖๑	
๑๔	ที่สาธารณประโยชน์บ้านสงยาง	๑,๘	สงยาง	มหาชนะชัย	ยโสธร	๒๑๐	โค,กระบือ	๓,๐๐๐	๑๕.๕๕๘๖๓๓	๑๐๔.๒๒๑๖๗๓	
๑๕	ที่สาธารณประโยชน์บ้านหัวดอน	๔	ผือฮี	มหาชนะชัย	ยโสธร	๖๘	โค,กระบือ	๑,๕๐๐	๑๕.๔๙๑๖๐๗	๑๐๔.๒๖๘๖๘๕	
๑๖	ที่สาธารณประโยชน์บ้านหัวเมือง	๑,๘,๙	หัวเมือง	มหาชนะชัย	ยโสธร	๑๔๐	โค,กระบือ	๓,๐๐๐	๑๕.๕๕๘๖๙๗	๑๐๔.๑๙๗๑๔๗	
๑๗	ที่สาธารณประโยชน์บ้านดงยาง	๕,๑๑	บากเรือ	มหาชนะชัย	ยโสธร	๖๕	โค,กระบือ	๑,๕๐๐	๑๕.๕๕๒๓๒๘	๑๐๔.๒๙๑๗๒๒	
๑๘	ที่สาธารณประโยชน์บ้านเสียบ	๓,๖	โนนทราย	มหาชนะชัย	ยโสธร	๗๐	โค,กระบือ	๑,๘๐๐	๑๕.๕๖๓๔๕๕	๑๐๔.๓๒๑๒๒๖	
๑๙	ที่สาธารณประโยชน์บ้านยางเครือ	๔	บึงแก	มหาชนะชัย	ยโสธร	๙๒	โค,กระบือ	๒,๐๐๐	๑๕.๕๒๘๒๘๐	๑๐๔.๓๖๙๘๗๖	
๒๐	ที่สาธารณประโยชน์บ้านเหล่าใหญ่	๓,๕	ม่วง	มหาชนะชัย	ยโสธร	๘๔	โค,กระบือ	๒,๐๐๐	๑๕.๕๐๗๘๗	๑๐๔.๓๐๕๒๒๑	
๒๑	ที่สาธารณประโยชน์บ้านพระเสาร์	๑,๘	พระเสาร์	มหาชนะชัย	ยโสธร	๑๒๐	โค,กระบือ	๓,๐๐๐	๑๕.๕๗๖๓๗	๑๐๔.๑๕๔๔๘๙	
๒๒	ที่สาธารณประโยชน์บ้านค้อวัง	๗	ค้อวัง	ค้อวัง	ยโสธร	๓๖	โค,กระบือ	๓๐๐	๑๕.๓๖๗๔๑๔	๑๐๔.๓๖๒๗๘๗	
๒๓	ที่สาธารณประโยชน์บ้านบงน้อยที่	๖	กุดน้ำใส	ค้อวัง	ยโสธร	๕๐	โค,กระบือ	๔๐๐	๑๕.๔๑๖๘๗๗	๑๐๔.๓๗๐๑๘๕	

๓.๔ จุดที่ตั้งศูนย์อพยพสัตว์เลี้ยง (ต่อ)



๒๔	สาธารณประโยชน์บ้านโพนเมือง	๓	ฟ้าห่วน	ค้อวัง	ยโสธร	๕๕	โค,กระบือ	๔๐๐	๑๕.๓๓๘๗๙๒	๑๐๔.๓๙๖๕๗๗
๒๕	โรงเรียนบ้านเชียงเพ็ง	๑	เชียงเพ็ง	ป่าดัว	ยโสธร	๑๒	โค,กระบือ	๓๕๐	๑๕.๘๓๓๕๐๗	๑๐๔.๔๓๙๔๘๓
๒๖	บริเวณวัดบ้านกุดสำโรง	๖	ศรีฐาน	ป่าดัว	ยโสธร	๑๐	โค,กระบือ	๒๕๐	๑๕.๗๗๘๓๔๔	๑๐๔.๓๙๓๖๐๕
๒๗	บริเวณวัดบ้านเตาโท	๕,๗	ศรีฐาน	ป่าดัว	ยโสธร	๑๕	โค,กระบือ	๒๐๐	๑๕.๗๕๕๒๙๑	๑๐๔.๓๖๖๑๖๒
๒๘	ที่สาธารณประโยชน์ดงมะไฟ	๖	ดงมะไฟ	ทรายมูล	ยโสธร	๑,๐๐๐	โค,กระบือ	๑,๐๐๐	๑๕.๙๕๓๕๐๔	๑๐๔.๑๕๓๓๖๒
๒๙	สนามกีฬาบ้านสร้างช้าง	๑,๒	ไผ่	ทรายมูล	ยโสธร	๕	โค,กระบือ	๒๐๐	๑๕.๙๑๑๕๗๒๘	๑๐๔.๒๘๖๗๙๘๒
๓๐	ที่สาธารณประโยชน์บ้านโสกผักหวาน	๔,๑๐	คูลาด	ทรายมูล	ยโสธร	๓	โค,กระบือ	๑๕๐	๑๕.๙๙๖๗๖	๑๐๔.๒๑๔๕๗๑
๓๑	สนามกีฬาอำเภอทรายมูล	๑	ทรายมูล	ทรายมูล	ยโสธร	๖	โค,กระบือ	๓๐๐	๑๕.๙๔๐๒๙๙	๑๐๔.๒๐๙๐๒๑
๓๒	ที่สาธารณประโยชน์บ้านดอปาก	๑	ค่าน้ำสร้าง	กุดชุม	ยโสธร	๑๒	โค,กระบือ	๕๐๐		
๓๓	ที่สาธารณประโยชน์บ้านโคกทรัพย์	๙	น้ำคำ	ไทยเจริญ	ยโสธร	๑๐	โค,กระบือ	๕๐๐	๑๖.๐๑๙๒๔๗	๑๐๔.๔๖๒๑๖๕
๓๔	ที่สาธารณประโยชน์บ้านคำเตย	๑	คำเตย	ไทยเจริญ	ยโสธร	๑๐	โค,กระบือ	๕๐๐	๑๖.๐๘๔๑๑๗	๑๐๔.๔๐๖๙๔๗
๓๕	ที่สาธารณประโยชน์บ้านคอนสาย	๕	กุดเชียงหมี	เลิงนกทา	ยโสธร	๘๐	โค,กระบือ	๒,๐๐๐	๑๖.๒๑๒๑๗๙๔	๑๐๔.๔๙๕๕๗๖
๓๖	ที่สาธารณประโยชน์บ้านดอนฮี	๔	สาวท	เลิงนกทา	ยโสธร	๑๐	โค,กระบือ	๒๐๐	๑๖.๑๖๗๐๔๓๓๔	๑๐๔.๔๘๘๐๗
๓๗	ที่สาธารณประโยชน์บ้านดงยาง	๗	ห้องแซง	เลิงนกทา	ยโสธร	๑๕	โค,กระบือ	๓๐๐	๑๖.๒๗๓๗๔๙	๑๐๔.๓๙๔๙๙๘
รวม						๓,๘๙๕ ไร่		๔๗,๕๕๐ ตัว		

๔. การประเมินความเสี่ยง
การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์
และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

พื้นที่เสี่ยงด้านการเกษตร การจำลองสถานการณ์ และแผนป้องกัน เฝ้าระวังเหตุ ฟื้นฟู

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร

<p>พื้นที่เสี่ยงการเกิดน้ำท่วมด้านพืช</p> <p>ขนาดของผลกระทบ :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ๙ อำเภอ ๗๗ ตำบล ๗๔๒ หมู่บ้าน จำแนกเป็น • พื้นที่เฝ้าระวัง ๙ อำเภอ ๗๗ ตำบล ๗๔๒ หมู่บ้าน 	<p>๑. ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งให้เกษตรกรขึ้นทะเบียนเกษตรกรหรือปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ตามหลักเกณฑ์ที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้กำหนดไว้ ในห้วงเวลาที่กำหนด ให้แล้วเสร็จและเป็นปัจจุบันก่อนเกิดภัย ผ่านช่องทางต่าง ๆ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรรายใหม่ <p>ขึ้นทะเบียนออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ Efarmer.doae.go.th หรือเรียกว่า e-form</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรรายเก่า ขึ้นทะเบียนผ่าน Application Farmbook <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรรายใหม่และรายเก่า - ณ สำนักงานเกษตรอำเภอทั่วประเทศ <p>หลังการเพาะปลูกพืชแล้ว ๑๕ วัน</p> <p>๒. เข้าร่วมการประชุม /หรือตรวจสอบข้อมูลการปิดประกาศข้อมูลผู้ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๗</p>	<p>๑. ดำเนินการสำรวจพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทันทีหลังน้ำลด เพื่อประเมินความเสียหายและกำหนดแนวทางการช่วยเหลือ</p> <p>๒. ติดตามสถานการณ์การเกิดภัยพิบัติด้านการเกษตรในพื้นที่ประสบภัย</p> <p>๓. ประชาสัมพันธ์ รับแจ้งข้อมูลพื้นที่เกิดภัยและพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับความเสียหาย</p> <p>๔. รายงานสถานการณ์เบื้องต้นตามแบบฟอร์ม คชภ.๑ ให้หน่วยงานที่รับผิดชอบและเกี่ยวข้องทราบ</p> <p>๕. จัดประชุมชี้แจงและทำความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอนการดำเนินงานภัยพิบัติให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานภัยพิบัติระดับอำเภอทราบ</p>	<p>๑. กำหนดแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย</p> <p>๒. การป้องกัน รักษา และกำจัดโรคระบาดที่เกิดจากน้ำและพืชผลทางการเกษตร</p> <p>๓. การช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งเกษตรกรจะได้รับการช่วยเหลือไม่เกิน ๓๐ ไร่ ต่อราย</p> <p>๔. การฟื้นฟูพื้นที่ทางการเกษตรและอาชีพด้านการเกษตร เพื่อสร้างงาน สร้างรายได้</p> <p>๕. สนับสนุนพันธุ์พืชผักสวนครัวเพื่อสร้างแหล่งอาหาร</p>
---	--	--	--

พื้นที่เสี่ยงด้านการเกษตร การจำลองสถานการณ์ และแผนป้องกัน เฝ้าระวังเหตุ ฟื้นฟู

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร (ต่อ)

	<p>๓. ดำเนินการตรวจสอบข้อมูลและยืนยันข้อมูลการปลูกพืช ณ สำนักงานเกษตรอำเภอ ตามที่ตั้งแปลงให้แล้วเสร็จก่อนเกิดภัย</p> <p>๔. ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยไปยังสำนักงานเกษตรอำเภอและเกษตรกรในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดความเสี่ยง อุทกภัย ภัยแล้ง โรคและแมลงระบาดเพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ทราบ และเตรียมการป้องกัน พร้อมทั้งให้คำแนะนำทางวิชาการต่าง ๆ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรณีเกิดอุทกภัย : ติดตาม ฝ้าระวัง สถานการณ์น้ำในพื้นที่เสี่ยง พร้อมรายงานให้ผู้บังคับบัญชาทราบ - กรณีเกิดฝนทิ้งช่วงเป็นเวลานานและมีน้ำขังในแปลงนา แนะนำให้ทำการตัดใบข้าว - กรณี เกิดการระบาดของโรคและแมลงแจ้งให้ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ในทุกอำเภอลงพื้นที่สำรวจแปลงเพาะปลูกพืชเพื่อเก็บข้อมูลศัตรูพืชในแปลงมาใช้ในการคำนวณและพยากรณ์การระบาดของศัตรูพืชโดยเฉพาะโรคพืชสำคัญในพืชเศรษฐกิจ เช่น โรคไหม้ในข้าว โรคแอนแทรคโนสในพริก เป็นต้น 	<p>๖. รับแจ้งข้อมูลผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร ดำเนินขึ้นทะเบียนภัยพิบัติเอกสารประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๖.๑ แบบขึ้นทะเบียนภัยพิบัติ กษ. ๐๑ ๖.๒ สำเนาบัตรประชาชน ๖.๓ สำเนาทะเบียนบ้าน ๖.๔ สำเนาโฉนดที่ดินแปลงที่เกิดภัยพิบัติ ๖.๕ รูปถ่าย ที่มีบุคคลดังต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรผู้ประสบภัยฯ / เจ้าของแปลงนา - คณะทำงานตรวจสอบพื้นที่ฯ พร้อมเซ็นต์รับรองข้อมูล <p>๗. ผู้นำหมู่บ้านรวบรวมเอกสาร กษ. ๐๑ นำส่งสำนักงานเกษตรอำเภอ แล้วดำเนินการบันทึกข้อมูลในระบบข้อมูลเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช https://disaster.doae.go.th</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดพิมพ์แบบข้อมูลเกษตรกรผู้ประสบภัยและจัดประชาคมเพื่อให้เกษตรกรตรวจสอบ แก้ไข และยืนยันข้อมูลการประสบภัยพิบัติ - เมื่อจัดประชาคมเสร็จแล้ว สำนักงานเกษตรอำเภอยืนยันข้อมูลในระบบภัยฯ เพื่อนำเข้าที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. 	
--	---	---	--

พื้นที่เสี่ยงด้านการเกษตร การจำลองสถานการณ์ และแผนป้องกัน เผชิญเหตุ ฟื้นฟู

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร (ต่อ)

	<p>๕. แจ้งข่าวสารการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร และข้อมูลการระบาดของศัตรูพืช ผ่านสื่อและช่องทางต่างๆ ได้แก่-Applicatoin: Line group อกม. , เพจ Facebookสำนักงานเกษตรอำเภอสำนักงานเกษตรจังหวัดกรมประชาสัมพันธ์จังหวัดยโสธร ที่ประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้าน อกม. จดหมายข่าว วิทยุกระจายเสียง ทาง Social network หอกระจายข่าว</p> <p>๖. แนะนำเกษตรกรผู้ปลูกพืชในพื้นที่เสี่ยงสูง ดำเนินการซื้อประกันภัย จากธนาคารเพื่อการ เกษตรและสหกรณ์ (ธกส.) โดยเชิญเจ้าหน้าที่ จาก ธกส. มาชี้แจงรายละเอียดในการประชุมสำนักงานฯ</p>	<p>จัดประชุม ก.ช.ภ.อ. เพื่อพิจารณา ยืนยันผลในระบบภัยฯ และนำผลการพิจารณาแจ้งสำนักงานเกษตรจังหวัดเพื่อรวบรวม ตรวจสอบข้อมูลและนำเข้าไปประชุม ก.ช.ภ.จ.</p>	
--	--	--	--

พื้นที่เสี่ยงด้านประมง การจำลองสถานการณ์ และแผนป้องกัน เผชิญเหตุ ฟื้นฟู

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานประมงจังหวัดยโสธร

<p>พื้นที่เสี่ยงเกิดน้ำท่วมด้านประมง</p> <p>ขนาดของผลกระทบ :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ๗๘ ตำบล ๙ อำเภอ จำแนกเป็น • พื้นที่เฝ้าระวัง ๗๘ ตำบล ๙ อำเภอ 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ติดตามสถานการณ์น้ำ และประกาศกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างต่อเนื่อง ๒. การเฝ้าระวัง ติดตาม สถานการณ์น้ำ เช่นกันปล่อยน้ำกรมชลประทานอย่างใกล้ชิด ๓. เตรียมอุปกรณ์ เช่นเครื่องสูบน้ำ อวน เครื่องเติมออกซิเจน หรืออื่น ๆ หากเกษตรกรขอรับการช่วยเหลือได้ทันท่วงที ๔. การแจ้งเตือนเกษตรกรจับสัตว์น้ำที่ได้ขนาด ขึ้นมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด ๕. ป้องกันการออกจากบ่อของสัตว์น้ำโดยการใช้ อวนและผ้าเขียวทำเป็นข้อล้อมบ่อในช่วงเกิดอุทกภัยลดความเสียหาย 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร รวมทั้งประเมินความเสียหายเพื่อขอรับการเยียวยาต่อไป ๒. เตรียมอุปกรณ์สำหรับจับสัตว์น้ำ ขึ้นมาใช้ประโยชน์ช่วงเกิดอุทกภัย 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เยียวยาหลังน้ำลด มอบพันธุ์สัตว์น้ำ ให้ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๒. ส่งเสริมโครงการด้านประมง ที่มีงบประมาณสนับสนุนหลังน้ำลด
--	--	---	---

พื้นที่เสี่ยงด้านปศุสัตว์ การจำลองสถานการณ์ และแผนป้องกัน เผชิญเหตุ พื้นที่

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร

<p>พื้นที่เสี่ยงเกิดน้ำท่วม ด้านปศุสัตว์ ขนาดผลกระทบ พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ๙ อำเภอ ๗๙ ตำบล</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. วิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงภัย ๒. จัดทำข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ให้เป็นปัจจุบัน ๓. จัดเตรียมสำรองเสบียงอาหารสัตว์ให้เพียงพอ ๔. จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ เวชภัณฑ์ และยานพาหนะ ๕. จัดเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ให้เพียงพอทั้งหญ้าแห้ง และหญ้าสด ให้คำแนะนำในการสำรองอาหารสัตว์จุดที่ตั้งคลังเสบียงอาหารสัตว์ประจำตำบล 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สนับสนุนเสบียงสัตว์จากคลังเสบียงสัตว์ เพื่อช่วยเหลือสัตว์ที่ประสบภัย 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ประเมินสถานการณ์และสำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้น <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ เมื่อสถานการณ์เข้าสู่ภาวะที่สามารถประเมินความเสียหายได้ เร่งดำเนินการสำรวจและประเมินความเสียหาย ๒. การให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเป็นเงิน <ol style="list-style-type: none"> ๒.๑ การให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินทดรองราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ พ.ศ. ๒๕๕๖ ๒.๒ การให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินงบกลาง ๓. สำรวจภาวะโรค ดำเนินการฉีดวัคซีนเฝ้าระวังและการตรวจเยี่ยมเกษตรกรในพื้นที่ ๔. การติดตามและรายงาน <ol style="list-style-type: none"> ๔.๑ ติดตามเร่งรัดการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัย ๔.๒ รายงานผลการช่วยเหลือกับหน่วยงานต้นสังกัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๕. ช่วยเหลือฟื้นฟูสุขภาพสัตว์/ฟื้นฟูอาชีพตามความจำเป็นและเหมาะสมหรือตามมติกระทรวงฯ
--	--	---	---

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

โครงการชลประทานยโสธร

<p>๑. ปฏิบัติตาม ๑๒ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) และประเมินพื้นที่น้ำท่วมตามข้อมูลและสถิติที่เกิดขึ้นในอดีต ตามข้อมูลสำรวจของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศองค์การมหาชน (GISTDA)</p> <p>๒. ประเมินพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมฤดูฝน โดยเฉพาะพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากบริเวณแม่น้ำชี ลำเซบายที่ได้รับผลกระทบ</p> <p>๓. การประชาสัมพันธ์เสริมสร้างการรับรู้ ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัย และฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ</p>	<p>บริหารจัดการน้ำตาม ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)</p> <p>๑) คาดการณ์ชี้เป้าและแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและฝนทิ้งช่วง</p> <p>๒) ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำอาคารควบคุมบังคับน้ำอย่างบูรณาการในระบบลุ่มน้ำ และกลุ่มลุ่มน้ำ</p> <p>๓) เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมืออาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำโทรมาตร บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยงและศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง</p> <p>๔) ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัย คันกั้นน้ำ ทำนบพนังกั้นน้ำ</p> <p>๕) เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ</p> <p>๖) ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและฟื้นฟูสภาพให้กับมาสู่สภาพปกติ</p> <p>๗) เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน</p> <p>๘) สร้างความเข้มแข็งเครือข่ายภาคประชาชนในการให้ข้อมูลสถานการณ์</p> <p>๙) การสร้างการรับรู้ศูนย์บริการข้อมูลสถานการณ์น้ำและประชาสัมพันธ์</p> <p>๑๐) ติดตามประเมินผลปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย</p>	<p>๑. ใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำหลาก</p> <p>๒. การบริหารจัดการน้ำโดยให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุมของการบริหารอ่างเก็บน้ำหรือเขื่อนกั้นน้ำ - ระบายน้ำ</p> <p>๓. ติดตั้งเครื่องจักร-เครื่องมือวัสดุและอุปกรณ์ เพื่อเร่งระบายน้ำในพื้นที่ประสบภัย</p> <p>๔. ตรวจสอบสภาพอาคารให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน</p>	<p>๑. สำรวจความเสียหายของอาคารชลประทาน เพื่อซ่อมแซมหรือปรับปรุงให้สามารถใช้งานได้ตามปกติโดยเร็ว</p>
---	---	--	---

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร			
<p>- การประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนในพื้นที่</p> <p>- สร้างการรับรู้ ใฝ่ระวัง ติดตาม สถานการณ์ แจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยงภัย</p> <p>- จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร และทบทวนแผนให้สอดคล้องกับสถานการณ์ รวมทั้งติดตาม วิเคราะห์สถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตร แจ้งเตือนภัยตลอดจนติดตาม เฝ้าระวังการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรของหน่วยงานต่าง ๆ ให้เป็นไปอย่างรวดเร็ว และถูกต้องเหมาะสมต่อสถานการณ์ รายงานสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลือให้ผู้บริหารทราบ</p>	<p>๑. ติดตามสถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตรพร้อมแจ้งเตือนภัย</p> <p>๒. จัดประชุมคณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด เพื่อติดตามสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรและการช่วยเหลือผู้ประสบภัย</p>	<p>๑. เฝ้าระวังการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของหน่วยงานต่าง ๆ ในจังหวัด ให้เป็นไปอย่างรวดเร็วทันต่อสถานการณ์และรวบรวมข้อมูลความเสียหายเบื้องต้น</p> <p>๒. ลงพื้นที่เยี่ยมเยียน สร้างขวัญกำลังใจ รวมทั้งให้คำแนะนำในการดูแลและ ฟื้นฟูสภาพพื้นที่เมื่อเกิดภัย</p>	<p>๑. การให้ความช่วยเหลือขณะเกิดภัย</p> <p>๒. รายงานสถานการณ์และผลการให้ความช่วยเหลือต่อคณะกรรมการบริหารศูนย์และศูนย์ติดตามฯ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ</p>

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยโสธร

-	<p>การประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนให้สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรรับทราบสถานการณ์และเฝ้าระวังอุทกภัย</p>	<p>๑. ให้ความช่วยเหลือตามนโยบายของกรมส่งเสริมสหกรณ์</p> <p>๒. สำรวจความเสียหายของสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และรายงานกรมส่งเสริมสหกรณ์</p>	<p>๑. ด้านหนี้สิน ชดเชยตามมาตรการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยชดเชยดอกเบี้ยให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรแทนสมาชิก ตามคุณสมบัติที่กรมส่งเสริมกำหนด</p> <p>๒. ด้านเงินทุน ให้เงินทุนกู้ยืมอัตราดอกเบี้ยต่ำแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร</p>
---	--	---	---

สถานีพัฒนาที่ดินยโสธร

<p>การจัดทำข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยรวมทั้งให้คำแนะนำในการดูแลและฟื้นฟูพื้นที่ที่เกิดภัย</p>	<p>๑. จัดหน่วยที่เกี่ยวข้องแต่ละพื้นที่ ลงพื้นที่ ประสพภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>๒. วางแผนจัดทำข้อมูลพื้นที่ที่เสี่ยงภัย</p> <p>๓. ประเมินความเสี่ยงจากภัยและวางแผนการใช้ที่ดิน</p>	<p>ลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลือและให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในการดูแลและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ได้รับ ความเสียหาย</p>	<p>การฟื้นฟูสภาพดินกรด (หลังจากการแก้ซังของน้ำนาน) ปรับปรุงดินกรด จำนวน ๗๐๐ ไร่</p>
---	---	---	---

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยโสธร

-	ติดตามสถานการณ์และผลกระทบด้าน การเกษตรและแจ้งเตือนภัย	ลงพื้นที่เยี่ยมเยียน สร้างขวัญและกำลังใจ รวมทั้งให้คำแนะนำในการดูแลและฟื้นฟู สภาพพื้นที่เมื่อเกิดภัย	ส่งเสริมการเรียนรู้บัญชีรับ-จ่ายใน ครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ ในกลุ่มผู้ประสบภัย เพื่อให้เกษตรกร สามารถวางแผนในการประกอบอาชีพใน อนาคตให้ดีขึ้น
---	--	--	--

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร

ประเมินความเสี่ยงจาก สาธารณภัยและบริหารความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลด และบรรเทา ผลกระทบจัดทำแผนเฝ้าระวังและ ติดตามสถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจ เกิดขึ้นในพื้นที่	๑. ติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์อุทกภัย ๒. จัดทีมเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ ตรวจสอบ เกษตรกร เพื่อแจ้งเตือนและเฝ้าระวังก่อน ประสบภัย	๑. การสำรวจเมล็ดพันธุ์พืช เมล็ดพืชไร่ พืชสวน ๒. ร่วมบูรณาการแก้ไขปัญหาร่วมกับ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และสนับสนุนการปฏิบัติงาน กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย ในการช่วยเหลือเกษตรกร ตามศักยภาพของหน่วยงาน	๑. สนับสนุนและร่วมปฏิบัติงานกับ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ในการให้ความรู้ทางวิชาการ การจัดการฟื้นฟู การปลูกพืชอายุสั้นหลัง น้ำลด ๒. สนับสนุนพันธุ์พืช ปัจจัยการผลิต เช่น ชีวภัณฑ์ ปุ๋ยชีวภาพ ๓. เอกสารเผยแพร่ เอกสารวิชาการ
--	---	--	---

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง
Risk Assessment

การป้องกันและลดผลกระทบ
Prevention & Mitigation

การเผชิญเหตุการณ์
Respond

การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม
Recovery (be back better)

การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยโสธร

พื้นที่เพาะปลูกยางพาราที่ได้รับผลกระทบ จำนวน ๙ อำเภอ ในจังหวัดยโสธร

ทำพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อใช้ในฤดูแล้ง

- ติดตามสถานการณ์เพื่อประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแล้งแก่เกษตรกร
- ให้คำแนะนำและช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ

- ดำเนินการสำรวจความเสียหายของเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา
- สนับสนุนเงินช่วยเหลือแก่เกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนกรณีสวนยางประสบภัย

ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ยโสธร

- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เพื่อลดความเสี่ยง
- สำรวจพื้นที่ หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ ที่มีความเสี่ยง
- สำรวจพื้นที่แปลงพืชอาหารสัตว์ที่อาจได้รับผลกระทบ

- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เตรียมการเก็บสำรอง เสาปียงสัตว์ให้เพียงพอ
- ให้คำแนะนำพันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่
- จัดคลังเสาปียงสัตว์ประจำตำบลที่มีความเสี่ยง

- จัดเตรียมเสาปียงสัตว์ให้พร้อมและเพียงพอต่อการช่วยเหลือ
- จัดเตรียมยานพาหนะ/พนักงานขับรถบรรทุก/มอบหมายให้สามารถปฏิบัติงานได้ทันที
- ซักซ้อมทำความเข้าใจขั้นตอนการให้การสนับสนุนพันธุ์พืชอาหารสัตว์และเลี้ยงสัตว์

- สำรวจพื้นที่ที่ได้รับความเสียหาย
- ให้การสนับสนุนเมล็ดพันธุ์/ท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ตามระเบียบกรมปศุสัตว์
- ติดตามให้คำแนะนำการปลูก การบำรุงรักษา การใช้ประโยชน์

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดยโสธร

<p>ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนผ่านเครือข่ายผู้ปกครองท้องที่และเครือข่ายอาสาสมัครปฏิรูปที่ดินที่ดินเพื่อเกษตรกร (อสปก.)</p>	<p>ติดตามสถานการณ์ การเตือนภัยพิบัติด้านเกษตรล่วงหน้า เพื่อเตรียมวางแผนให้การช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน</p>	<p>ร่วมบูรณาการกับหน่วยงานภายนอกอื่นๆ ในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยกับหน่วยงานหลัก</p>	<p>ตรวจสอบข้อมูลลูกหนี้กองทุนปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกร เพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกรตามระเบียบและมติที่เกี่ยวข้อง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การลดภาระหนี้สินของเกษตรกรสำหรับลูกหนี้ที่มีหนี้ค้างชำระ <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ การผ่อนผันหรือขยายระยะเวลาการจัดเก็บค่าเช่าซื้อที่ดิน ๑.๒ การผ่อนผันหรือขยายระยะเวลาการชำระหนี้เงินกู้ ๑.๓ การลดหรืองดเก็บดอกเบี้ยเงินกู้ ๑.๔ การลดหรืองดเว้นการจัดเก็บค่าเช่าที่ดิน ๒. การสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ สำหรับเกษตรกรรายใหม่หรือเกษตรกรรายเดิมที่ไม่มีหนี้ค้างชำระโดยกำหนดอัตราดอกเบี้ยร้อยละ ๐ ต่อปี เป็นระยะเวลา ๑ ปี หลังจากนั้นใช้อัตราดอกเบี้ยร้อยละ ๒ ต่อปี วงเงินกู้ไม่เกินรายละ ๕๐,๐๐๐ บาท และมีระยะเวลาการกู้ไม่เกิน ๓ ปี
---	--	--	---

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง
Risk Assessment

การป้องกันและลดผลกระทบ
Prevention & Mitigation

การเผชิญเหตุการณ์
Respond

การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม
Recovery (be back better)

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดยโสธร

จำลองสถานการณ์
- พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมของทั้ง ๙ อำเภอ
- เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนด้านประมงกับหน่วยงานของกรมประมงก่อนเกิดอุทกภัยด้านจำนวนและพื้นที่
- ปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน จัดทำข้อมูลทรัพยากร เครื่องมือ และอุปกรณ์

- ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยกับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้ทราบถึงช่วงระยะเวลาหรือภาวะภัยที่จะมาถึง และเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำในฤดูฝน เพื่อสามารถเตรียมตัวรับสถานการณ์ หาวิธีการป้องกันแก้ไขหลีกเลี่ยงความเสียหายที่จะเกิดขึ้นให้มากที่สุด โดยดำเนินการในรูปแบบต่างๆ เช่น แจ้งผ่านเวทีประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้าน, แจ้งผ่านประชาสัมพันธ์จังหวัด, แจ้งผ่านผู้นำชุมชน, แจ้งผ่านประมงอาสา, ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนทางสถานีวิทยุกระจายเสียงกรมประมง เป็นต้น
- มีการวางแผนการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และฤดูกาลเพื่อให้สามารถจับสัตว์ได้ก่อนฤดูน้ำหลาก
- เฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำ

- กรมประมงได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ของกรมประมง เตรียมรับสถานการณ์และติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและรายงานให้กรมประมงทราบทุกสัปดาห์
- หากเกิดความเสียหายหรือผลกระทบด้านประมง ให้หน่วยงานให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนตามความสมควร
- ประสานหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมกันช่วยเหลือผู้ประสบภัยให้ได้ผลอย่างมีประสิทธิภาพ

- พิจารณาให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด ตามระเบียบกระทรวงการคลัง

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๑ อุบลราชธานี

<p>๑. สร้างการรับรู้ ใฝ่ระวัง ติดตามสถานการณ์ แจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยงภัยได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - เจ้าหน้าที่ สศท.๑๑ ในช่วงระหว่าง การพื้นที่ออกสำรวจข้อมูลพืช ติดตามข่าวสาร และประชาสัมพันธ์แนวทางปฏิบัติให้กับเกษตรกรในพื้นที่เสี่ยงภัย - เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ในพื้นที่ ติดตามข่าวสาร เตรียมความพร้อม และประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนสถานการณ์ ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ 	<p>๑. เจ้าหน้าที่สายสำรวจ และเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ติดตามสถานการณ์ และแจ้งเตือนภัยหรือผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น ให้เกษตรกรพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียงทราบ</p> <p>๒. รายงานให้ผู้บังคับบัญชา หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ และหน่วยงาน สศก. ส่วนกลางทราบต่อไป</p>	<p>๑. ลงพื้นที่เยี่ยม สร้างขวัญกำลังใจ รับฟังปัญหา รวมทั้งให้คำแนะนำช่องทางในการรับความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒. เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ที่อยู่ในพื้นที่เข้าไปให้ความช่วยเหลือในเบื้องต้น</p>	<p>๑. วิเคราะห์/ประเมินผลกระทบที่เกิดขึ้น เพื่อจัดทำแนวทางการฟื้นฟูและการป้องกันในปีถัดไป</p> <p>๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าระยะสั้นที่มีตลาดรองรับ (ตลาดนำการผลิต) ถ้ายทอดแนวคิดการคำนวณต้นทุน/ผลตอบแทน โดยใช้สมาร์ตโฟน ผ่านแอปพลิเคชัน “กระดานเศรษฐกิจการเกษตรมีโอกาส” (RCMO) ก่อนตัดสินใจทำการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อให้ได้ผลตอบแทนที่สูงสุด เกิดความมั่นคงในอาชีพ ต่อไป</p>
---	---	--	--

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง
Risk Assessment

การป้องกันและลดผลกระทบ
Prevention & Mitigation

การเผชิญเหตุการณ์
Respond

การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม
Recovery (be back better)

ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ศรีสะเกษ

วิเคราะห์สถานการณ์จากการรายงานสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำ พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ผ่านสื่อออนไลน์ เพจ Facebook ของหน่วยงาน กลุ่มไลน์เกษตรกร หม่อนไหม

แจ้งเตือนภัย ติดตามสถานการณ์และผลกระทบผ่านหม่อนไหมอาสา และ Smart Farmer สื่อออนไลน์ เพจ Facebook ของหน่วยงาน กลุ่มไลน์เกษตรกรหม่อนไหม

ลงพื้นที่ติดตามผลกระทบ สสำรวจความเสียหาย ให้กำลังใจ ให้คำแนะนำ รายงานส่วนฝ่ายที่เกี่ยวข้องเมื่อเกิดภัยพิบัติ

สนับสนุนหม่อนพันธุ์ดี ทั้งท่อนพันธุ์หม่อน กิ่งชำหม่อนล้างราก หรือหม่อนชำถุง ไซ้ใหม่ ที่เหมาะสมตามสภาพพื้นที่ ให้แก่เกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ

ศูนย์วิจัยข้าวร้อยเอ็ด

เฝ้าระวังโดยประสานขานาอาสาประธานกลุ่มเกษตรกรและประสานข้อมูลจากสำนักกรมส่งเสริมในพื้นที่ ออกสำรวจเพื่อประเมินความเสียหายเบื้องต้น

- ติดตามให้คำแนะนำในพื้นที่ ที่ประสบภัยพิบัติ
- สร้างกลุ่มขานาอาสาในพื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบเพื่อรายงานปัญหาในแต่ละพื้นที่

แนะนำให้กลุ่มเกษตรกรผู้ทำนาให้สำรวจพันธุ์ข้าวในเขตประสบอุทกภัย

การผลิตทางการเกษตร (ศูนย์วิจัยข้าวร้อยเอ็ด) การประเมินความเสี่ยง รวบรวมรายชื่อผู้ประสบภัยจากกรมส่งเสริมการเกษตรเพื่อจัดทำทะเบียนรายชื่อผู้ได้รับผลกระทบ

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดยโสธร

<p>พื้นที่ที่มีความเสี่ยงอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดยโสธร</p> <p>๑. พื้นที่ราบลุ่มริมแม่น้ำชี ลักษณะผลกระทบน้ำไหลเอ่อท่วมบ้านเรือนประชาชน และพื้นที่ทางการเกษตร ได้แก่ อำเภอเมืองยโสธร อำเภอคำเขื่อนแก้ว อำเภอมหาชนะชัย และอำเภอค้อวัง</p> <p>๒. พื้นที่ราบลุ่มริมลำเซบาย ลักษณะผลกระทบน้ำไหลเอ่อท่วมพื้นที่ทางการเกษตร ได้แก่ อำเภอเลิงนกทา อำเภอไทยเจริญ อำเภอป่าดิว และอำเภอคำเขื่อนแก้ว</p> <p>๓. พื้นที่ราบลุ่มริมฝั่งลำน้ำโพงหรือห้วยโพง ลักษณะผลกระทบน้ำไหลเอ่อท่วมพื้นที่ทางการเกษตร ได้แก่ อำเภอเลิงนกทา อำเภอกุดชุม อำเภอป่าดิว และอำเภอคำเขื่อนแก้ว</p>	<p>๑. จัดตั้งศูนย์อำนวยการประสานงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยและภัยพิบัติทางธรรมชาติระดับพื้นที่ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดยโสธร โดยมีหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้</p> <p>๒. ติดตามสถานการณ์ วางแผนป้องกันการเตือนภัย ประสานการร่วมปฏิบัติงานสนับสนุนให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยและภัยพิบัติทางธรรมชาติในพื้นที่จังหวัดยโสธร</p> <p>๓. ประสานขอความร่วมมือจากหน่วยงานราชการส่วนภูมิภาคและส่วนกลาง หน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่มีอำนาจหน้าที่ความรับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดยโสธร ในการเตรียมความพร้อมและสนับสนุนกำลังพล เครื่องมือเครื่องจักร และอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยและภัยพิบัติทางธรรมชาติ</p>	<p>๑. ประสานความพร้อมจากสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑๑ (อุบลราชธานี) ด้านบุคลากร เครื่องจักร น้ำดื่มและจุดจ่ายน้ำในพื้นที่จังหวัดยโสธร</p> <p>๒. ประสานความพร้อมจากสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๑ ด้านบุคลากร เครื่องจักร เครื่องสูบน้ำ เรือท้องแบน รถบรรทุก เป็นต้น</p> <p>๓. เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตาม ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย</p> <p>๔. รายงานสถานการณ์พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ให้ความช่วยเหลือรวมทั้งสรุปผลการดำเนินงานให้ผู้ว่าราชการจังหวัดยโสธร และปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบ</p>	<p>๑. สนับสนุนองค์ความรู้ในเรื่องการบริหารจัดการน้ำกับกลุ่มผู้ใช้น้ำ ทั้งน้ำผิวดินและน้ำบาดาล</p> <p>๒. ประสานงานสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑๑ (อุบลราชธานี) เพื่อขอรับการสนับสนุนน้ำดื่มในการแจกจ่ายให้แก่ผู้ประสบอุทกภัย</p> <p>๓. ประสานงานสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๑ เพื่อขอโครงการพัฒนา ปรับปรุงและฟื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำ และสำรวจพื้นที่เพื่อแก้ไขภาวะน้ำท่วม</p> <p>๔. ประสานงานจังหวัดยโสธร เพื่อดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ</p>
--	--	--	---

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดยโสธร

<p>๑. พื้นที่เสี่ยงการเกิดน้ำท่วมด้านพืชและด้านปศุสัตว์</p> <p>๑.๑ ขนาดของผลกระทบ/สำรวจและประเมินพื้นที่ดำเนินงาน ๑๑ สาขา</p> <p>๑.๒ พื้นที่เฝ้าระวัง คือสาขาข้าววัง สาขามหาชนะชัย สาขาคำเขื่อนแก้ว สาขาป่าติ้ว สาขายโสธร และสาขาพญาแก่น</p>	<p>๑. แจ้งเตือน เฝ้าระวัง จัดทำประกันภัยข้าวนาปี</p> <p>๒. สำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย</p> <p>๓. สนับสนุนกิจกรรมการรวมกลุ่มเพื่อช่วยลดปัญหาของเกษตรกร</p> <p>๔. ประสานงานกับภาคีเครือข่าย ให้การอบรมด้านการตลาด การเชื่อมโยง การจำหน่ายในตลาดทั่วไป</p>	<p>๑. ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น และเข้าให้ความช่วยเหลือเท่าทันตามมาตรการของธนาคาร</p> <p>๒. จัดทำข้อมูลเกษตรกรด้านปศุสัตว์เพื่อบริหารงาน และให้ความช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน</p> <p>๓. ร่วมมือกับส่วนราชการเพื่อให้ความช่วยเหลือตามความจำเป็นในทุกโอกาส</p>	<p>๑. สำรวจความต้องการของเกษตรกร เช่น สินเชื่อ ฟื้นฟู เพื่อลงทุนหลังกลับเข้าสู่สภาวะปกติ อบรมให้ความรู้ การผลิต การจำหน่าย การเชื่อมโยง การลดต้นทุน ส่วนการจ่ายสินเชื่อ มีนโยบายลด ต้นทุน ลดดอกเบี้ย หรือปรับปรุงหนี้เพื่อช่วยเหลือและลดภาระแก่เกษตรกร</p> <p>๒. ให้การอบรม ฟื้นฟูอาชีพเสริม</p> <p>๓. ให้การช่วยเหลือฟื้นฟูด้านเงินทุนตามมาตรการของธนาคาร</p>
--	---	--	--

สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดยโสธร

<p>- การประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยธรรมชาติล่วงหน้าในพื้นที่</p>	<p>- คาดหมายลักษณะอากาศ และเตือนภัยธรรมชาติล่วงหน้า(prediction and early warning)</p> <p>- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ด้านการรับข้อมูลข่าวสาร เช่น ประกาศเตือนภัยธรรมชาติ (understanding of warnings dissemination)</p>	<p>- ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลข่าวอากาศ อย่างต่อเนื่อง เพื่อสนับสนุนการดำเนินการเฉพาะหน้าเมื่อประสบเหตุ</p>	<p>- เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือประชาชนและภาคส่วนต่าง ๆ รวมทั้งองค์ความรู้ด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว เพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ</p> <p>- สร้างความรู้ความเข้าใจ ความหมายของข่าวอากาศ และข่าวเตือนภัย ของกรมอุตุนิยมวิทยา</p>
--	--	---	--

การประเมินความเสี่ยง การป้องกันและลดผลกระทบ การเผชิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

การประเมินความเสี่ยง Risk Assessment	การป้องกันและลดผลกระทบ Prevention & Mitigation	การเผชิญเหตุการณ์ Respond	การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม Recovery (be back better)
---	---	------------------------------	---

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดยโสธร

<p>การป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัย จำนวน ๙ อำเภอ ๗๙ ตำบล ๘๘๕ หมู่บ้าน</p>	<p>การป้องกันและลดผลกระทบเป็นการปฏิบัติการในการเตรียมความพร้อมในช่วงก่อนเกิดภัย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การจัดการความเสี่ยงโดยอาศัยชุมชนเป็นฐาน (ฝึกอบรมให้ความรู้) ๒. การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างน้อย ๑ ปี/ครั้ง ๓. การปรับปรุง/ทบทวนแผนเผชิญเหตุอุทกภัยให้มีความเหมาะสมกับเหตุการณ์และสถานการณ์ปัจจุบัน ๔. ตรวจสอบปรับปรุงพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยทรัพยากรเครื่องจักรกล ความพร้อมของศูนย์พักพิงชั่วคราว ๕. การปรับปรุงระบบการแจ้งเตือนภัยให้มีประสิทธิภาพทุกช่องทาง ฯลฯ 	<p>การเผชิญเหตุการณ์ เป็นการจัดการในภาวะฉุกเฉินขณะเกิดภัย ดังนี้</p> <p>จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ในการอำนวยความสะดวก สั่งการ และควบคุมเหตุอุทกภัย โดยมี ผวจ.เป็นผู้อำนวยการจังหวัด ตามโครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ส่วนบัญชาการ <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ ผู้บัญชาการ/ผู้อำนวยการ ๑.๒ ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม ๑.๓ ที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ ๑.๔ ศูนย์ประสานการปฏิบัติ ๒. ส่วนปฏิบัติการ ๓. ส่วนอำนวยความสะดวก ๔. ส่วนสนับสนุน 	<p>การฟื้นฟู เป็นการดำเนินการภายหลังจากที่ภาวะฉุกเฉินจากอุทกภัยบรรเทาลงหรือได้ผ่านพ้นไปแล้ว ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การสำรวจพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบที่ได้รับความเสียหายทั้งที่อยู่อาศัย พื้นที่ทางการเกษตร ปศุสัตว์ ประมง รวมทั้งระบบโครงสร้างพื้นฐาน ๒. ดำเนินการให้ความช่วยเหลือตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๒.๑ งบประมาณปกติของหน่วยงาน/อปท. ๒.๒ งบประมาณช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด
--	---	---	---

ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างจังหวัดบุรีรัมย์

แผนการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ 2567 ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

กิจกรรม การปฏิบัติการฝนหลวง	พ.ศ. 2566			พ.ศ. 2567								
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
แผนบรรเทาหมอกควันและไฟป่า												
แผนการป้องกันและแก้ไขภัยแล้ง												
แผนการเติมน้ำต้นทุนให้กับเขื่อนกักเก็บน้ำ												
แผนการยับยั้งและบรรเทาความรุนแรงพายุลูกเห็บ												
หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
หน่วยฯ นครราชสีมา สนามบินกองบิน 1												
หน่วยฯ อุบลราชธานี สนามบินกองบิน 21												
หน่วยฯ สุรินทร์ สนามบินสุรินทร์ภักดี												

↔ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (มีเครื่องบินปฏิบัติงานประจำฐานที่ตั้ง)

๕. มาตรการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ในเขตชลประทาน

10 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2567



1 คาดการณ์ชี้เป้า

และแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยง
น้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงฝน
ทิ้งช่วง (มี.ค. 67 เป็นต้นไป)



3

เตรียมความพร้อม

เครื่องจักรเครื่องมือ
อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ
โทรมาตร บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยง
และศูนย์อพยพให้สามารถรองรับ
สถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและ
ฝนทิ้งช่วง (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



2

ทบทวน ปรับปรุง

เกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ
อาคารควบคุมบังคับน้ำอย่างบูรณา
การในระบบลุ่มน้ำ และกลุ่มลุ่มน้ำ



(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)

4

ตรวจสอบพร้อมติดตาม

ความมั่นคงปลอดภัย
คันกันน้ำ ทำนบ พนังกันน้ำ
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



5

เพิ่มประสิทธิภาพการ ระบายน้ำของทางน้ำ

อย่างเป็นระบบ
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



6

ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ

ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัย
และฟื้นฟูสภาพให้กลับ
สู่สภาพปกติ (ตลอดช่วงฤดูฝน)



7

เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ

ในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน
(ภายใน พ.ค. - พ.ย. 67)



8

สร้างความเข้มแข็ง

เครือข่ายภาคประชาชน

ในการให้ข้อมูลสถานการณ์
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



9

การสร้างความรับรู้

ศูนย์บริการข้อมูล
สถานการณ์น้ำ
และประชาสัมพันธ์
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



10

ติดตามประเมินผล

ปรับมาตรการให้สอดคล้อง
กับสถานการณ์ภัย
(ตลอดช่วงฤดูฝน)



2P2R
+
1M



กนช. เห็นชอบ เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567

ตัวหนังสือสีแดง คือ ปรับมาตรการ

รายละเอียดมาตรการ

2P2R +1M (Prevention and Mitigation, Preparedness, Response Recovery + Management)

ข้อมูล ณ วันที่ 27 มีนาคม 2567

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



www.onwr.go.th



onwrnews



@onwrnews



ONWRnews



@onwrnews

๕.๑ แผนการจัดสรรน้ำ และเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทานจังหวัด ปี ๒๕๖๗

พื้นที่ ชล.(ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										แนะนำ ระยะเวลา การปลูกพืช (เดือน)	
	เกษตร	อุปโภค- บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปี	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม		
๑๑๑,๖๑๖	๖๓.๔๖	๖.๗๐	๐.๐๐	๖๒.๒๘	๓.๖๘	๑๓๖.๑๒	๑๑๑,๖๑๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๑๑,๖๑๖	๑ พ.ค.๖๗

๖. การติดตาม และประเมินผล

- คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (อพก.)
- คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด
- คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ
- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด
- หัวหน้าส่วนราชการในจังหวัดทุกหน่วยงาน (แต่ละด้าน)



มาตรการที่ ๑ : ก่อนเกิดภัย การป้องกันและลดผลกระทบ

มาตรการที่ ๒ : ก่อนเกิดภัย การเตรียมความพร้อม

มาตรการที่ ๓ : ขณะเกิดภัย การจัดการในภาวะฉุกเฉิน

มาตรการที่ ๔ : หลังเกิดภัย การฟื้นฟูและสร้างใหม่ให้ดีกว่าเดิม

ประเมินพื้นที่
เสี่ยง
อุทกภัย

สร้างการรับรู้/แจ้งเตือน/รณรงค์/ประชาสัมพันธ์

การเผชิญเหตุ/แก้ไขปัญหา/การช่วยเหลือ

การฟื้นฟู

๗. บัญชียานพาหนะ เครื่องจักรกล วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้

ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดยโสธร ปี ๒๕๖๗

ที่	หมายเลขโทรศัพท์	หน่วยงานเจ้าของ เครื่องจักร	เครื่องจักรกล	จำนวนที่มี	ประเภทสารณภัย												
					อุทกภัย	वादภัย	โคลนถล่ม	อัคคีภัย	ไฟฟ้า	สารเคมี	แผ่นดินไหว	อาคารถล่ม	ภัยแล้ง	ภัยทางทะเล	ภัยจลาจล	ผู้พิงฟูสภาพพื้นที่	
๑	๐๔๕-๗๑๑๔๘๗	โครงการชลประทานยโสธร	รถบรรทุกขนาดใหญ่	๑	✓	✓	✓					✓				✓	
			รถบรรทุกเทท้าย	๒	✓	✓	✓				✓					✓	
			รถบรรทุกน้ำ	๑	✓	✓		✓	✓				✓				✓
			เครื่องสูบน้ำ	๑๓													
			รวม	๓๔													
๒	๐๔๕-๗๑๔๐๗๓-๔	สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๓													
			เครื่องโทรสาร	๓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
			รวม	๖	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
๓	๐๔๕-๗๑๑๔๑๒	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑													
			รวม	๑	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
๔	๐๔๕-๗๑๕๖๘๓	สำนักงานปศุสัตว์ อ.เมือง จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑													
			รวม	๑	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
๕	๐๔๕-๗๙๕๕๔๘	สำนักงานปศุสัตว์ อ.ป่าดัว จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑													
			รวม	๑	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
๖	๐๔๕-๗๙๗๓๒	สำนักงานปศุสัตว์ อ.ค้อวัง จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑													
			รวม	๑	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		

บัญชียานพาหนะ เครื่องจักรกล วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดยโสธร ปี ๒๕๖๗ (ต่อ)

ที่	หมายเลขโทรศัพท์	หน่วยงานเจ้าของ เครื่องจักร	เครื่องจักรกล	จำนวนที่มี	ประเภทสารณภัย											
					อุทกภัย	वादภัย	โคลนถล่ม	อัคคีภัย	ไฟฟ้า	สารเคมี	แผ่นดินไหว	อาคารถล่ม	ภัยแล้ง	ภัยทางทะเล	ภัยจลาจล	ผู้พ้นสภาพพื้นที่
๗	๐๔๕-๗๘๗๓๕๐	สำนักงานปศุสัตว์ อ.ทรายมูล จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓
			<u>รวม</u>	๑												
๘	๐๔๕-๗๙๑๐๖๑	สำนักงานปศุสัตว์ อ.คำเขื่อนแก้ว จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓
			<u>รวม</u>	๑												
๙	๐๔๕-๗๘๙๗๐๙	สำนักงานปศุสัตว์ อ.กุดชุม จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓
			<u>รวม</u>	๑												
๑๐	๐๔๕-๗๘๒๕๑๗	สำนักงานปศุสัตว์ อ.เลิงนกทา จ. ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓
			<u>รวม</u>	๑												
๑๑	๐๔๕-๗๘๒๕๑๘	สำนักงานปศุสัตว์ อ.ไทยเจริญ จ. ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓
			<u>รวม</u>	๑												
๑๒	๐๔๕-๗๙๙๒๐๙	สำนักงานปศุสัตว์ อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร	รถยนต์ปิคอัพ	๑	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓
			<u>รวม</u>	๑												

๘. คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๕๒๕/๒๕๖๗ เรื่องจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร



๙. หลักเกณฑ์ปลีกย่อยการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔



หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือ ด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือ
ด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๘ ของหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือ
ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓ ซึ่งกระทรวงการคลังกำหนดขึ้นโดยอาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๗
แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือ
ด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไว้ดังต่อไปนี้

๑. หลักเกณฑ์นี้เรียกว่า “หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือ
ด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔”
๒. หลักเกณฑ์นี้ให้ใช้บังคับวันที่เกิดภัย ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔
๓. ให้ยกเลิก หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร
ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖
๔. ขอบเขตการจ่ายเงินอุดหนุนราชการ จะต้องเป็นการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน
ตามความหมายแห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน
๕. การจ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ด้านการเกษตร
ให้ดำเนินการช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัยพิบัติที่ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนกับหน่วยงานที่กำกับดูแลและระดับ
ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก่อนเกิดภัยพิบัติแล้วเท่านั้น โดยการเบิกจ่ายให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ
เงื่อนไข และอัตรา ดังต่อไปนี้

๕.๑ ด้านพืช ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เป็นเงิน ดังนี้

๕.๑.๑ กรณีพื้นที่ทำการเพาะปลูกมีพืชตายหรือเสียหายจนไม่สามารถฟื้นฟู
หรือเยียวยาให้กลับสู่สภาพเดิมได้อีก ให้ช่วยเหลือตามจำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่เสียหายจริง ไม่เกินครัวเรือนละ
๓๐ ไร่ ในอัตรา ดังนี้

- ข้าว ไร่ละ ๑,๓๔๐ บาท
- พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ ๑,๔๘๐ บาท
- ไม้ผลไม้อื่นๆ และอื่นๆ ไร่ละ ๔,๐๔๘ บาท

๕.๑.๒ กรณีพื้นที่ทำการเพาะปลูกได้ถูกหิน ดิน หวาย ไม้ โคลน รวมทั้งซากวัสดุ
ทุกชนิดทับถม จนไม่สามารถใช้เพาะปลูกได้และหน่วยงานของรัฐไม่สามารถเข้าไปให้ความช่วยเหลือ
กรณีดังกล่าวได้ ให้ช่วยเหลือเป็นค่าใช้จ่ายในการขุดลอก ขนย้ายหิน ดิน หวาย ไม้ โคลน รวมทั้งซากวัสดุ
ที่ทับถมพื้นที่แปลงเกษตรกรรม เพื่อให้สามารถใช้น้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชได้ในขนาดพื้นที่ไม่เกิน ๕ ไร่ ทั้งนี้
ราคาไม่เกินไร่ละ ๗,๐๐๐ บาท

(นายธิตี โลหะปิยะพรหม)
ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๕.๒ ด้านประมง ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ประสบภัยพิบัติที่สัตว์ตาย
หรือสูญหาย ให้ดำเนินการช่วยเหลือเป็นเงิน ดังนี้

- ๕.๒.๑ กุ้งก้ามกราม กุ้งทะเล หรือหอยทะเล ไร่ละ ๑๑,๗๘๐ บาท ไม่เกินรายละ ๕ ไร่
- ๕.๒.๒ ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นนอกจากข้อ ๕.๒.๑ ที่เลี้ยงในบ่อดิน นาข้าวหรือร่องสวน
(คิดเฉพาะพื้นที่เลี้ยง) ไร่ละ ๔,๖๘๒ บาท ไม่เกินรายละ ๕ ไร่
- ๕.๒.๓ สัตว์น้ำตามข้อ ๕.๒.๑ และข้อ ๕.๒.๒ ที่เลี้ยงในกระชัง บ่อซีเมนต์ หรือที่เลี้ยง
ในลักษณะอื่นที่คล้ายคลึงกัน ตารางเมตรละ ๓๖๘ บาท ไม่เกินรายละ ๘๐ ตารางเมตร

ทั้งนี้ หากคิดคำนวณพื้นที่เลี้ยงแล้ว ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ประสบภัยพิบัติรายใด
จะได้รับการช่วยเหลือเป็นเงินต่ำกว่า ๓๖๘ บาท ให้ช่วยเหลือในอัตรารายละ ๓๖๘ บาท

๕.๓ ด้านปศุสัตว์

๕.๓.๑ ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในกรณีที่เป็นการจัดหาอาหารสัตว์
วัดขึ้นและเวชภัณฑ์รักษาสัตว์ เพื่อการฟื้นฟูสุขภาพสัตว์เลี้ยง และการจัดหาอาหารสัตว์ ตามราคาท้องตลาด
หรือตามความจำเป็นเหมาะสม

๕.๓.๒ การให้ความช่วยเหลือกรณีแปลงหญ้าเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรตายหรือเสียหาย
จนไม่สามารถฟื้นฟูหรือเยียวยาให้กลับสู่สภาพเดิมได้ ให้ดำเนินการช่วยเหลือเป็นเงิน ในอัตราไร่ละ
๑,๓๘๐ บาท แต่ไม่เกินรายละ ๓๐ ไร่

๕.๓.๓ การให้ความช่วยเหลือกรณีสัตว์ตายหรือสูญหาย ให้ช่วยเหลือตามจำนวน
ที่เสียหายจริง แต่ไม่เกินเกณฑ์การช่วยเหลือที่กำหนด โดยให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เป็นเงิน ดังนี้

ชนิดสัตว์	อัตราค่าละไม่เกิน (บาท)	เกณฑ์การช่วยเหลือต่อราย
๑ โค		ไม่เกินรายละ ๕ ตัว
-อายุน้อยกว่า ๖ เดือน	๑๓,๐๐๐	
-อายุ ๖ เดือน ถึง ๑ ปี	๒๒,๐๐๐	
-อายุมากกว่า ๑ ปี ถึง ๒ ปี	๒๙,๐๐๐	
-อายุมากกว่า ๒ ปีขึ้นไป	๓๕,๐๐๐	
๒ กระบือ		ไม่เกินรายละ ๕ ตัว
-อายุน้อยกว่า ๖ เดือน	๑๕,๐๐๐	
-อายุ ๖ เดือน ถึง ๑ ปี	๒๔,๐๐๐	
-อายุมากกว่า ๑ ปี ถึง ๒ ปี	๒๘,๐๐๐	
-อายุมากกว่า ๒ ปีขึ้นไป	๓๙,๐๐๐	
๓. สุกร		ไม่เกินรายละ ๑๐ ตัว
- อายุ ๑ - ๓๐ วัน	๑,๕๐๐	
- อายุมากกว่า ๓๐ วันขึ้นไป	๓,๐๐๐	
๔. แพะ/แกะ		ไม่เกินรายละ ๑๐ ตัว
-อายุ ๑ - ๓๐ วัน	๑,๕๐๐	
-อายุมากกว่า ๓๐ วัน	๓,๐๐๐	

(นายธิตี โลหะปิยะพรหม)
ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๙. หลักเกณฑ์ปลีกย่อยการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔ (ต่อ)

ชนิดสัตว์	อัตราตัวละไม่เกิน (บาท)	เกณฑ์การช่วยเหลือต่อราย
๕. ไก่พื้นเมือง/ไก่วง -อายุ ๑ - ๒๑ วัน -อายุมากกว่า ๒๑ วัน ขึ้นไป	๓๐ ๘๐	ไม่เกินรายละ ๓๐๐ ตัว
๖. ไก่ไข่ -อายุ ๑ - ๒๑ วัน -อายุมากกว่า ๒๑ วัน ขึ้นไป	๓๐ ๑๐๐	ไม่เกินรายละ ๑,๐๐๐ ตัว
๗. ไก่เนื้อ -อายุ ๑ - ๒๑ วัน -อายุมากกว่า ๒๑ วัน ขึ้นไป	๒๐ ๕๐	ไม่เกินรายละ ๑,๐๐๐ ตัว
๘. เป็ดไข่ -อายุ ๑ - ๒๑ วัน -อายุมากกว่า ๒๑ วัน ขึ้นไป	๓๐ ๑๐๐	ไม่เกินรายละ ๑,๐๐๐ ตัว
๙. เป็ดเนื้อ/เป็ดเทศ -อายุ ๑ - ๒๑ วัน -อายุมากกว่า ๒๑ วัน ขึ้นไป	๓๐ ๘๐	ไม่เกินรายละ ๑,๐๐๐ ตัว
๑๐. นกกระทา -อายุ ๑ - ๒๑ วัน -อายุมากกว่า ๒๑ วัน ขึ้นไป	๑๐ ๓๐	ไม่เกินรายละ ๑,๐๐๐ ตัว
๑๑. นกกระจอกเทศ	๒,๐๐๐	ไม่เกินรายละ ๑๐ ตัว
๑๒. ห่าน	๑๐๐	ไม่เกินรายละ ๓๐๐ ตัว

๕.๕ ด้านการเกษตรอื่น ให้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ดังนี้

๕.๕.๑ การปรับเปลี่ยนพื้นที่ด้านการเกษตรที่เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของผู้ประสบภัยพิบัติ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการปรับเปลี่ยนพื้นที่การโคปรวน การก่อสร้างคันดินเพื่อการเพาะปลูกพืชหรือประกอบกิจกรรมด้านการเกษตรที่เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของผู้ประสบภัยพิบัติ ให้ช่วยเหลือค่าใช้จ่ายโดยเหมาจ่าย โดยช่วยเหลือพื้นที่ที่เสียหายจริง ในอัตราไร่ละ ๘๐๐ บาท

๕.๕.๒ การปรับเปลี่ยนพื้นที่นาเกลือทะเลที่เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของผู้ประสบภัยพิบัติ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการปรับพื้นที่นาเกลือทะเล ให้ช่วยเหลือตามจำนวนพื้นที่ที่เสียหายจริง ในอัตราไร่ละ ๑,๒๒๐ บาท ไม่เกินครัวเรือนละ ๓๐ ไร่


(นายจิตติ โลหะปิยะพรรณ)
ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและโครงการพิเศษ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๕.๕.๓ ค่าซ่อมแซมอาคารชลประทานและระบบชลประทานให้สามารถใช้งานได้ในช่วงฉุกเฉิน โดยให้ดำเนินการได้เฉพาะในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการระบายน้ำ

ในกรณีใช้เครื่องจักรกลของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อดำเนินการขุดลอกเปิดทางน้ำ งานกำจัดวัชพืชที่กีดขวางการระบายน้ำ งานขุดลอกดิน ทนทราย วัสดุที่ทับถมทางระบายน้ำ ให้นำอัตราราคางานตามราคากลางที่ได้รับอนุมัติจากสำนักงบประมาณหรือกระทรวงการคลัง มาใช้โดยอนุโลม

๕.๕.๔ ค่าจ้างเหมารถยนต์ ค่าระวางบรรทุกรถไฟและเรือบรรทุกของเอกชน เพื่อใช้ในการขนย้ายสัตว์เลี้ยงที่ประสบภัย และที่นำไปสนับสนุนหรือขนส่งพืชอาหารสัตว์ หรืออาหารสัตว์ ให้เบิกจ่ายดังนี้

๕.๕.๕.๑ ค่าจ้างเหมารถยนต์และเรือบรรทุกของเอกชน ให้จ่ายเป็นรายวันตามราคาท้องถิ่น

๕.๕.๕.๒ ค่าระวางบรรทุกทางรถไฟ ให้เบิกจ่ายได้เท่าที่จ่ายจริงตามความเป็นจริง
๖. กรณีมีความจำเป็น หากราชการใดมีกำหนดให้จ่ายเงินให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้มีอำนาจอนุมัติให้การช่วยเหลือพิจารณาให้จ่ายเป็นเงินก็ได้ โดยคำนึงถึงสภาพและเหตุการณ์ตามความเหมาะสม

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔



(นายทองเปลว กองจันทร์)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์




(นายจิตติ โลหะปิยะพรรณ)
ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและโครงการพิเศษ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑๐. คู่มือการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



๑๑. รายชื่อผู้ประสานงานและช่องทางการติดต่อประสานงาน

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดยโสธร

ที่	ชื่อผู้ประสานงาน	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	ข้อมูลติดต่อ		
				มือถือ	โทรศัพท์	โทรสาร
๑	นางขวัญฤติดา จิตตะประพันธ์	หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร	๐๙๔-๒๕๘๙๓๙๓	๐๔๕-๗๑๔๐๗๔	๐๔๕-๗๑๔๐๗๔
๒	นายบรรลือศักดิ์ ขอสุข	ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาโสธร	สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดยโสธร	๐๙๖-๖๘๓๙๙๘๐	๐๔๕-๗๕๖๖๙๒	๐๔๕-๗๕๖๖๙๓
๓	นางสาวสุภัททา สินไชย์	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร	สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร	๐๙๘-๓๕๑๔๔๔๒	๐๔๕-๗๗๓๐๒๐	๐๔๕-๗๗๓๐๑๙
๔	นายพงศพัศ คำศรี	หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน	โครงการชลประทานยโสธร	๐๘๗-๔๔๔๗๑๒๓	๐๔๕-๗๑๑๔๘๗	๐๔๕-๗๑๑๒๐๐
๕	นายอาคม จันทพันธ์	เจ้าพนักงานประมงอาวุโส	สำนักงานประมงจังหวัดยโสธร	๐๘๖-๒๓๐-๓๒๒๒	๐๖๕-๙๘๔-๕๒๐๕	๐๔๕-๕๘๐๒๑๙
๖	นายเชิงยุทธ ครองสิน	พนักงานบริหารสินเชื่อ ๙	สำนักงาน ธ.ก.ส.จังหวัดยโสธร	๐๘๕-๗๐๒๙๕๒๕	๐๔๕-๗๑๒๙๘๔	๐๔๕-๗๑๒๙๘๔
๗	นางพิศมัย ชูรัตน์	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการบริหารจัดการการสหกรณ์	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยโสธร	๐๖๓-๓๙๖๙๕๑๖	๐๔๕-๕๘๖๐๘๗	๐๔๕-๕๘๖๐๘๗
๘	นายประภาส แบบน	หัวหน้ากลุ่มวิจัยและพัฒนา	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร	๐๖๒-๑๙๗๕๔๙๙	๐๔๕-๗๕๖๘๑๖	๐๔๕-๗๕๖๘๑๖
๙	นายบุญจันทร์ บาระชล	หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ผู้ประสบภัย	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดยโสธร	๐๘๑-๘๗๖๒๔๘๕	๐๔๕-๗๑๕๔๗๕	๐๔๕-๗๑๒๒๔๔
๑๐	นางมยุรี ชมภูพิน	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯศรีสะเกษ	๐๘๑-๙๕๕๓๖๒๙	๐๔๕-๙๑๖๖๕๙	๐๔๕-๙๑๖๖๕๙
๑๑	นางสาวลลนา โพธิ์ศรี	นักวิชาการตรวจสอบบัญชีชำนาญการ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยโสธร	๐๖๕-๐๙๔๖๔๑๔	๐๔๕-๗๑๒๒๒๔	๐๔๕-๗๑๒๒๒๔
๑๒	นายธีรพล พลภักดิ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๑๑ อุบลราชธานี	๐๘๙-๙๙๓๓๐๖๑	๐๔๕-๓๔๔๖๕๓-๔	๐๔๕-๓๔๔๖๕๕
๑๓	นายนิกร โอวาท	นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดยโสธร	๐๘๙-๘๑๔๕๙๘๖	๐๔๕-๗๖๑๐๔๔	๐๔๕-๗๖๑๐๔๔
๑๔	นายวีระ หลักหาญ	นายช่างเทคนิคปฏิบัติงาน	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดยโสธร	๐๘๓-๑๓๔๑๗๐๕	๐๔๕-๗๑๕๔๖๖	๐๔๕-๗๑๕๔๖๖
๑๕	นายประสิทธิ์ เชี่ยวชาญธนกิจ	นักวิชาการประมงปฏิบัติการ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดยโสธร	๐๘๒-๑๔๕๙๕๓๓	๐๔๕-๗๕๖๖๐๘	๐๔๕-๗๕๖๖๐๗
๑๖	นางวรินทร์ เกตุผล	เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน	ศูนย์วิจัยข้าวร้อยเอ็ด	๐๙๑-๘๓๔๗๔๑๒	๐๔๓-๕๐๑๖๕๕	๐๔๓-๕๐๑๖๕๕
๑๗	นางลำไพร คำลือ	เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัติงาน	สถานีพัฒนาที่ดินยโสธร	๐๘๙-๖๒๑๖๕๙๓	๐๔๕-๗๗๓๐๒๗	๐๔๕-๗๗๓๐๒๙
๑๘	นายณรงค์ศักดิ์ เวฬุวนารักษ์	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร	๐๙๔-๕๓๐๓๔๒๔	๐๔๕-๗๑๕๔๑๒	๐๔๕-๗๑๒๒๓๑
๑๙	นางสาวปิยานันท์ อินธิกาย	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยโสธร	๐๙๙-๖๐๗๔๓๓๔	๐๔๕-๙๗๙๘๐๕	๐๔๕-๙๗๙๘๐๖
๒๐	นางสาวสุนิดา อุปชัย	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร	๐๙๓-๓๓๖๑๐๔๔	๐๔๕-๗๑๔๐๗๔	๐๔๕-๗๑๔๐๗๔

สรุปข้อมูลและจัดทำโดย

๑. นางขวัญฤติดา จิตตะประพันธ์ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
๒. นางสาวสุนิตา อุษัย เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
๓. นายนพรัตน์ พลไชย เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

สนับสนุนข้อมูลโดย

คณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ ด้านการเกษตรจังหวัดยโสธร

สนับสนุนการจัดทำโดย

นายภาคภูมิ นิยมวิทย์พันธุ์
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร

กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร
E-mail:saraban_yst@opsmoac.go.th
โทรศัพท์ ๐ ๔๕๗๑ ๔๐๗๔