

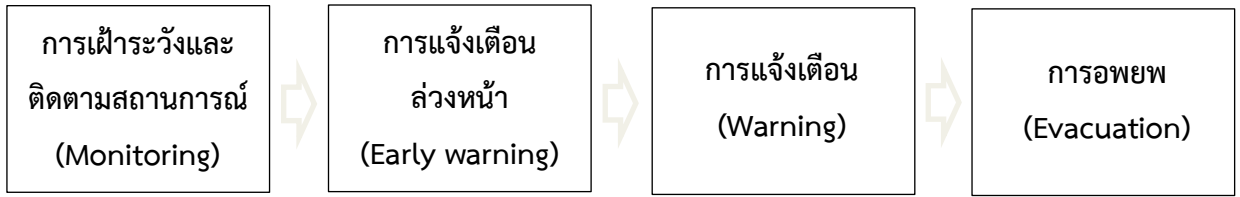


แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร (อุทกภัย) ปี ๒๕๖๗ จังหวัดสระแก้ว

๑. การเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยงอุทกภัย

<p>วิเคราะห์ สถานการณ์</p>	<p>๑. การคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยาและข้อมูลทางวิชาการเกี่ยวกับสภาวะอากาศ</p> <p>๒. การติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำหลัก</p> <p>๓. การเฝ้าระวังระดับน้ำและปริมาณน้ำท่าคลองธรรมชาติ</p> <p>๔. การรายงานข้อมูลหรือแจ้งความต้องการขอรับการช่วยเหลือจากภาวะอุทกภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อาสาสมัครฝนหลวง/อาสาสมัครเกษตร/สมาคมผู้ปลูกพืชไร่/กลุ่มเกษตรกร</li> </ul> <p>๕. การวิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่เสี่ยง/พื้นที่ประสบอุทกภัยซ้ำซาก</p>
<p>การเตรียม ความพร้อม</p>	<p>๑. การบริหารจัดการปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำ/การพร่องน้ำ – ระบายน้ำ</p> <p>๒. การบริหารจัดการน้ำหลากและน้ำท่วมขัง</p> <p>๓. การจัดทำบัญชีทรัพยากร ยานพาหนะ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้</p> <p>๔. การขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช ประมง และด้านปศุสัตว์</p> <p>๕. การให้คำแนะนำการผลิตทางการเกษตรด้านพืช ประมง และด้านปศุสัตว์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การระบายน้ำออกจากพื้นที่เกษตร/แปลงปลูก</li> <li>- การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของสถานที่เลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม เช่น จระเข้</li> <li>- การเตรียมเสบียงอาหารสัตว์/เวชภัณฑ์</li> <li>- การวางแผนการอพยพสัตว์/กำหนดจุดอพยพสัตว์</li> </ul> <p>๖. การประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรในพื้นที่</p>
<p>การจำลอง สถานการณ์</p>	<p>การใช้ข้อมูลฐานพื้นที่ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรที่ผ่านมาของจังหวัด</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- พื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยสูง/พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก</li> <li>- พื้นที่เฝ้าระวัง</li> </ul>
<p>แผนเผชิญเหตุอุทกภัย/ การบูรณาการแผน /ผู้ปฏิบัติ</p>	<p>๑. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร (อุทกภัย) จังหวัดสระแก้ว</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดสระแก้ว</li> </ul> <p>๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว พ.ศ. ๒๕๕๘</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว</li> </ul>

๒. กระบวนการแจ้งเตือนสถานการณ์ภัยพิบัติ



๓. จำลองสถานการณ์ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังด้านเกษตร

๓.๑ ข้อมูลฐานพื้นที่ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของจังหวัดสระแก้ว

พื้นที่เสี่ยงต่อ  
การเกิดอุทกภัยสูง/  
พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก

**อุทกภัย ปี ๒๕๖๕** (ช่วงเกิดภัย ๑ - ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕/ร่องมรสุมและมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรง)  
(ช่วงเกิดภัย ๒๖ - ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕/พายุ “โนรู”)  
พื้นที่ ๗ อำเภอ : เมืองสระแก้ว เขาคันทรง วังน้ำเย็น คลองหาด อรัญประเทศ ตาพระยา และ โคกสูง

- นาข้าว เสียหาย ๗๐๖.๕๐ ไร่ - พืชไร่/พืชผัก เสียหาย ๘๒,๐๑๔ ไร่
- ไม้ผล/ไม้ยืนต้น เสียหาย ๕๔ ไร่ - บ่อเลี้ยงปลา เสียหาย ๔๖๕.๑๒๕ ไร่
- รวมพื้นที่ ๘๓,๒๓๙.๖๒๕ ไร่ วงเงินช่วยเหลือ ๑๖๕,๖๙๑,๑๗๗.๒๕ บาท
- เกษตรกร ๘,๙๒๑ ราย

**อุทกภัย ปี ๒๕๖๖** (ช่วงเกิดภัย ๑ ตุลาคม ถึง ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖)  
พื้นที่ ๓ อำเภอ : คลองหาด อรัญประเทศ และ โคกสูง

- นาข้าว เสียหาย ๑,๙๘๗ ไร่ - พืชไร่/พืชผัก เสียหาย ๑๓,๙๖๑ ไร่
- ไม้ผล/ไม้ยืนต้น เสียหาย ๓๔ ไร่
- บ่อเลี้ยงปลา เสียหาย ๙๖.๐๓ ไร่
- รวมพื้นที่ ๑๖,๐๗๘.๐๓ ไร่ วงเงินช่วยเหลือ ๓๐,๘๙๒,๖๐๔.๔๖ บาท
- เกษตรกร ๑,๙๔๙ ราย

๓.๒ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยง/เฝ้าระวังด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๗ จังหวัดสระแก้ว (อ้างอิงพื้นที่อุทกภัย ปี ๒๕๖๕/๒๕๖๖)

ด้านพืช	๗ อำเภอ : เมืองสระแก้ว วัฒนานคร วังน้ำเย็น คลองหาด ตาพระยา อรัญประเทศ และ โคกสูง พื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบ : ๘๒,๗๗๓ ไร่ (ข้าว และ พืชไร่ (มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มะละกอ))
ด้านปศุสัตว์	๗ อำเภอ : เมืองสระแก้ว วัฒนานคร วังน้ำเย็น คลองหาด ตาพระยา อรัญประเทศ และ โคกสูง สัตว์เลี้ยงได้รับผลกระทบ : ๑๕,๗๖๘ ตัว (โคเนื้อ โคนม และ กระบือ)
ด้านประมง	๒ อำเภอ : ตาพระยา และ โคกสูง พื้นที่บ่อเลี้ยงปลาได้รับผลกระทบ : ๕๐๐ ไร่

**พื้นที่เฝ้าระวัง**  
**เขตเศรษฐกิจ**  
 (โครงการชลประทานสระแก้ว)

การเฝ้าระวังพื้นที่จุดเสี่ยงน้ำหลาก ๓ จุด  
 ๑. ตลาดโรงเกลือตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว  
 ๒. เทศบาลอำเภอเขาฉกรรจ์  
 ๓. เทศบาลเมืองสระแก้ว

**๓.๓ คาดหมายอากาศกรมอุตุนิยมวิทยา**

\* กรมอุตุนิยมวิทยาได้คาดหมายลักษณะอากาศของประเทศไทย รวมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและจังหวัดสระแก้ว ปี ๒๕๖๗ ประกอบด้วย

- ๑) ช่วงฤดูฝน : พฤษภาคม - มิถุนายน สถานการณ์อุทกภัยจากฝนตกหนัก
- ๒) ฝนทิ้งช่วงกลางปี : กรกฎาคม สถานการณ์ภัยแล้งจากภาวะฝนทิ้งช่วง
- ๓) ช่วงมรสุมปลายปี : สิงหาคม - ตุลาคม สถานการณ์อุทกภัยจากอิทธิพลร่องมรสุม หรือการก่อตัวของพายุ และฝนตกหนักจากอิทธิพลของปรากฏการณ์ ลานีญา (La Nina)

**๔. การเตรียมความพร้อมด้านการเกษตร (พืช ประมง และ ปศุสัตว์) และ ด้านชลประทาน**

**๔.๑ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร ๙ อำเภอ (พืช ประมง และ ปศุสัตว์) (๕ มิ.ย. ๖๗)**

<p><b>๑. ด้านพืช</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรกร เป้าหมาย ๖๒,๐๐๐ ราย</li> <li>- ขึ้นทะเบียน ๖๕,๘๖๗ ราย</li> <li>- คิดเป็นร้อยละ ๑๐๖.๔๕</li> </ul>	<p><b>๒. ด้านประมง (ตามความสมัครใจ)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรกร เป้าหมาย ๘,๑๕๖ ราย</li> <li>- ขึ้นทะเบียน ๘,๑๕๖ ราย</li> <li>- เป็นไปตามความสมัครใจของเกษตรกร</li> </ul>
<p><b>๓. (ด้านปศุสัตว์)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรกร เป้าหมาย ๒๗,๔๐๐ ราย</li> <li>- ขึ้นทะเบียน ๓๒,๙๕๐ ราย</li> <li>- คิดเป็นร้อยละ ๑๒๐.๒๖</li> </ul>	

**๔.๒ ด้านชลประทาน (๕ ก.ย. ๖๗)**

**สถานการณ์น้ำ**  
**อ่างเก็บน้ำสำคัญ**

**อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๑๗ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๗๖,๕๑๗ ไร่**

- ปริมาณน้ำเก็บกักรวม ๒๖๘.๓๒๖ ล้านลูกบาศก์เมตร
- ปัจจุบันเก็บกักน้ำได้ ๕๔.๙๔ ล้านลูกบาศก์เมตร
- คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๔๗

<b>การจัดสรรน้ำ</b>	<b>การจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนแต่ละอ่างเก็บน้ำ</b> ๑) การจัดสรรน้ำอุปโภค - บริโภค ๒) การจัดสรรน้ำรักษาระบบนิเวศน์ ๓ - ๔) การเกษตร และ อุตสาหกรรม ตามลำดับ
---------------------	--

สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำ			
อ่างเก็บน้ำ	ตำบล/อำเภอ	ร้อยละของปริมาณความจุ (%)	การระบายน้ำ (ลบ.ม./วัน)
๑. ปริมาณน้ำสูงสุด - คลองพันไผ่	ต.โคกปี่ฆ้อง อ.เมืองสระแก้ว	๑๐๑.๑๑	
๒. ปริมาณน้ำต่ำสุด - เขารัง	ต.ผ่านศึก อ.รัฐประเศ	๕.๕๙	
๓. อ่างเก็บน้ำหลัก (ส่งน้ำผ่านคลองพระปรังและคลองพระสทิงไป จ.ปราจีนฯ/แหล่งน้ำดิบทำประปา)			
๑) พระปรัง	ต.ช่อกลุ่ม อ.วัฒนานคร	๑๖.๗๕	๑๐๐,๐๐๐
๒) พระสทิง	ต.วังใหม่ อ.วังสมบูรณ์	๒๐.๗๐	
๔. อ่างเก็บน้ำหลักที่มีผลต่อพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (อ.ตาพระยา และ อ.โคกสูง)			
๑) ห้วยตะเคียน (น้ำไหลเข้าเขต อ.โคกสูง)	ต.โคกลาน อ.ตาพระยา	๑๖.๓๓	
๒) ห้วยยาง	ต.ทัพราช อ.ตาพระยา	๑๑.๓๗	

**ข้อมูลปริมาณน้ำท่า /คลองธรรมชาติ**  
(ศูนย์อุทกวิทยาภาคตะวันออกเฉียง(ชลบุรี))

จุดวัดน้ำ (๕ ก.ย. ๖๗)	ระดับตลิ่ง(ม.)	ระดับน้ำ(ม.)
๑. คลองพระสทิง		
๑.๑ บ้านเขาฉกรรจ์ อ.เขาฉกรรจ์ (Kgt.๙)	๑๐	๔.๐๙
๑.๒ บ้านสระขวัญ อ.เมืองสระแก้ว(Kgt.๑๐)	๑๑	๕.๙๐
๒. คลองพระปรัง		
- บ้านแก้ง อ.เมืองสระแก้ว (Kgt.๑๒A)	๘.๕๗	๔.๓๐

**ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย ปี ๒๕๖๕ ปี ๒๕๖๖ และ ปี ๒๕๖๗**  
(สถานีอุตุนิยมวิทยาสระแก้ว/รัฐประเศ)

\* ปริมาณฝนเฉลี่ยต่อปีของจังหวัดสระแก้ว ๑,๒๙๖ - ๑,๕๓๙ มม

ปี	ปริมาณฝนเฉลี่ย (มม.) (๑๕ ส.ค. ๖๗)												รวม
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
๒๕๖๕	๑๑	๑๒๐	๖๙	๑๒๐	๒๐๑	๑๓๒	๒๐๗	๔๑๖	๓๑๕	๑๒๘	๖๗	๐.๑๕	๑,๗๒๒
๒๕๖๖	๔.๖	๔.๑	๙.๙	๓๕.๔	๑๖๐.๗	๒๑๑.๙	๑๕๕.๘	๑๕๑.๘	๓๖๔.๓๕	๒๕๑.๓๕	๔๗	๔.๓๕	๑,๔๐๑
๒๕๖๗	๐	๒๙.๘	๔๒.๒๕	๙.๒๕	๑๗๘.๑๕	๘๒.๐๕	๒๓๒.๑๐	๓๗.๕๐					๖๑๑.๕๐

#### ๔. การเผชิญเหตุด้านการเกษตร (พืช ประมง และ ปศุสัตว์) และ ด้านชลประทาน

##### ๔.๑ การสำรวจพื้นที่ประสบภัยด้านการเกษตร (พืช ประมง และ ปศุสัตว์) (อ้างอิงพื้นที่เสี่ยงภัย)

ด้านพืช	๗ อำเภอ : เมืองสระแก้ว วัฒนานคร วังน้ำเย็น คลองหาด ตาพระยา อรัญประเทศ และ โคกสูง พื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบ : ๘๒,๗๗๓ ไร่ (ข้าว และ พืชไร่ (มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มะละกอ))
ด้านปศุสัตว์	๗ อำเภอ : เมืองสระแก้ว วัฒนานคร วังน้ำเย็น คลองหาด ตาพระยา อรัญประเทศ และ โคกสูง สัตว์เลี้ยงได้รับผลกระทบ : ๑๕,๗๖๘ ตัว (โคเนื้อ โคนม และ กระบือ)
ด้านประมง	๒ อำเภอ : ตาพระยา และ โคกสูง พื้นที่บ่อเลี้ยงปลาได้รับผลกระทบ : ๕๐๐ ไร่

##### ๔.๒ ด้านชลประทาน

๑. การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน ๓ เครื่อง  
(พื้นที่ประสบอุทกภัยตามที่มีการร้องขอ)
๒. การสนับสนุนเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน ๔ เครื่อง
๓. การสนับสนุนรถขุดดินระบายน้ำ จำนวน ๒ คัน

#### ๕. มาตรการในการป้องกันและช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยของจังหวัดสระแก้ว

๑. การเตรียมความพร้อมศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระแก้ว  
โดยประสานการปฏิบัติงานควบคู่กับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว
๒. จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร (อุทกภัย) ปี ๒๕๖๗ จังหวัดสระแก้ว
๓. ประชุมศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระแก้ว  
เพื่อเตรียมความพร้อมในส่วนที่รับผิดชอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๔. การร่วมประชุมเตรียมความพร้อมกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว
๕. การติดตามสถานการณ์และการดำเนินงานตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร  
เพื่อเตรียมการป้องกันภัยพิบัติและการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรได้ทันเวลา
๖. การรายงานสถานการณ์และผลการช่วยเหลือต่อศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ เพื่อให้การช่วยเหลือตามระเบียบหลักเกณฑ์ต่อไป

๖. การเตรียมความพร้อม ประเมินความเสี่ยง ป้องกันและลดผลกระทบ เฝ้าระวังเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ต่ำกว่าเดิม

๖.๑ การเตรียมความพร้อม

กิจกรรม	เป้าหมาย		หน่วยรับผิดชอบหลัก
	จำนวน	หน่วยนับ	
๑. การเตรียมความพร้อมศูนย์ติดตามฯ จังหวัด			
๑.๑ จัดประชุมคณะกรรมการศูนย์ฯ	๔	ครั้ง	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด
๑.๒ จัดทำแผนปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยฯ	๑	แผน	
๑.๓ การขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช/ประมง/ปศุสัตว์	๑๐๖,๙๗๓	ครัวเรือน	สนง.เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด และ สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
๑.๔ การติดตามสถานการณ์ ฝ้าระวัง และแจ้งเตือนภัย - การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารและแจ้งเตือนภัย - การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร/อาสาสมัครฝนหลวง/อาสาสมัครเกษตรด้านต่างๆ	๑๐๐	ครั้ง	ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด

๖.๒ การประเมินความเสี่ยง

๑. การเคราะห์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย			สนง.เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด และ สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
๑.๑ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย	๘๓,๐๐๐	ไร่	
๑.๒ ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกร	๑๐๘,๒๗๓	ครัวเรือน	

๖.๓ การป้องกันและลดผลกระทบ

๑. ด้านการบริหารจัดการน้ำ			โครงการชลประทาน
๑.๑ จัดประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำกำหนดแผนจัดสรรน้ำ	๑๗	แห่ง	
๑.๒ จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ/การพร่องน้ำ	๑๗	แผน	
๑.๓ จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่	๒	เครื่อง	
๑.๔ เครื่องผลักดันน้ำ	๔	เครื่อง	
๑.๕ รถขุดดินระบายน้ำ	๒	คัน	
๒. ด้านพืช			สนง.เกษตรจังหวัด
๒.๑ แนะนำการป้องกันโรคพืช/โรคโคนเน่า - หัวเน่า /การใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช	๑๘๐	ครั้ง	
๒.๒ การป้องกันพื้นที่การเกษตร/การระบายน้ำ	๑๐,๐๐๐	ไร่	
๓. ด้านประมง			สนง.ประมงจังหวัด
- แนะนำด้านวิชาการแก่ผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ/การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของสถานที่เลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม เช่น จระเข้	๑๘	ครั้ง	
- จัดหน่วยเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย	๙	อำเภอ	
๔. ด้านปศุสัตว์			สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
๔.๑ การเตรียมเสบียงสัตว์/เวชภัณฑ์	๖๕	ตัน	
๔.๒ การป้องกันโรคระบาดสัตว์ (ฉีดวัคซีน)	๙	อำเภอ	
๔.๓ ตั้งศูนย์ช่วยเหลือผู้ประสบภัย	๑	ศูนย์	
๔.๔ จัดหน่วยเคลื่อนที่เร็วให้ความช่วยเหลือสุขภาพสัตว์	๑	ชุด	
๔.๕ จัดเตรียมพื้นที่จุดอพยพสัตว์	๙	อำเภอ	
๕. ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ			สถานีพัฒนาที่ดิน
- สนับสนุนแหล่งน้ำในไร่นา/ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	๕๘/๙	ตำบล/อำเภอ	

### ๖.๔ การเผชิญเหตุการณ์

๑. การสำรวจและให้การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร				
๑.๑ การสำรวจความเสียหายเบื้องต้น	๙	อำเภอ	ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด	
๑.๒ การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น	๙	อำเภอ		
๒. การสนับสนุนอุปกรณ์ชลประทาน				โครงการชลประทาน
๒.๑ การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด ๘ นิ้ว	๓	เครื่อง		
๒.๒ การสนับสนุนเครื่องผลักดันน้ำ	๔	เครื่อง		
๒.๓ การสนับสนุนรถขุดดินระบายน้ำ	๒	คัน		

### ๖.๕ การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

๑. การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร				
๑.๑ การสำรวจความเสียหายและประเมินมูลค่าความเสียหาย	๘๓,๐๐๐	ไร่	สนง.เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด และ สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	
๑.๒ การเสนอขอรับการช่วยเหลือชดเชยค่าเสียหาย โดยผ่าน ก.ช.ภ.อ./ก.ช.ภ.จ.	๘๓,๐๐๐	ไร่		
๒. การฟื้นฟูเยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัย (ภายใต้นโยบายรัฐบาล)		๘,๐๐๐	ราย	ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด
๓. โครงการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร (ภายใต้นโยบายรัฐบาล)		๘,๐๐๐	ราย	สนง. ธ.ก.ส. จังหวัด
๕. การขยายระยะเวลาชำระหนี้ให้ลูกค้า ธ.ก.ส. ที่ประสบภัยแล้ง (ภายใต้นโยบายรัฐบาล)		๘,๐๐๐	ราย	สนง. ธ.ก.ส. จังหวัด
๕. โครงการกู้เงินกองทุน ส.ป.ก. สำหรับเกษตรกร ผู้ประสบภัย ผ่านความเห็นชอบของ คปจ.สระแก้ว /การงดเว้นการจัดเก็บค่าเช่า		๘,๐๐๐	ราย	สนง. ส.ป.ก. จังหวัด
๖. การฟื้นฟูอาชีพเกษตรกรผู้ประสบภัยที่เป็นสมาชิก สหกรณ์แต่ละพื้นที่		๘,๐๐๐	ราย	สนง. สหกรณ์จังหวัด
๗. แนะนำการใช้บัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร ผู้ประสบภัยวางแผนการผลิต/ปรับเปลี่ยนการผลิต		-	ราย	สนง. ตรวจบัญชีสหกรณ์
๘. ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดินและบำบัดน้ำท่วมขัง ด้วยน้ำหมักชีวภาพ/การใช้ปูนโดโลไมท์ปรับสภาพดิน		๒,๐๐๐	ไร่	สถานีพัฒนาที่ดิน
๙. สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวแก่เกษตรกรผู้ประสบภัย		๒,๐๐๐	ราย	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชลบุรี
๑๐. การจ่ายเงินบรรเทาความเดือดร้อนกรณีสวน ยางพารา		๙	อำเภอ	การยางแห่งประเทศไทย สาขาสระแก้ว
๑๑. การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ สนง.น้ำภาคที่ ๖		๑	เครื่อง	สนง.ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม
๑๒. ประสานการช่วยเหลือชดเชยค่าเสียหาย ภายใต้ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒		๘๓,๐๐๐	ไร่	สนง.ป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยฯ

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดสระแก้ว

๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๗