

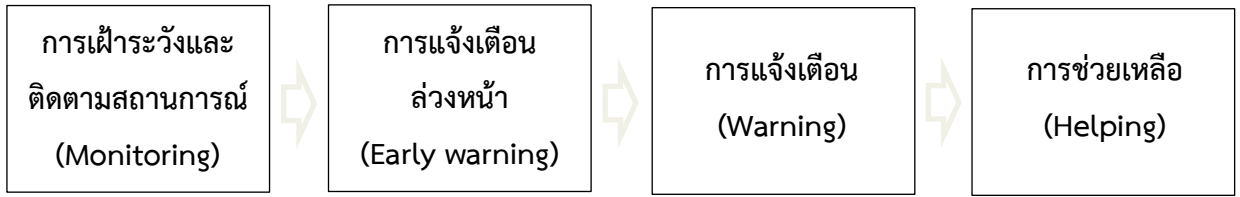


แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร (ภัยแล้ง) ปี ๒๕๖๗  
จังหวัดสระแก้ว

๑. การเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยงภัยแล้ง

วิเคราะห์ สถานการณ์	๑. การคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยาและข้อมูลทางวิชาการเกี่ยวกับสถานะอากาศ
	๒. การติดตามสถานการณ์ภาวะความแห้งแล้งพื้นที่การเกษตร
	๓. การรายงานข้อมูลหรือแจ้งความต้องการขอรับการช่วยเหลือจากภาวะภัยแล้ง - อาสาสมัครฝนหลวง/อาสาสมัครเกษตร/สมาคมผู้ปลูกพืชไร่/กลุ่มเกษตรกร
	๔. การติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำ/น้ำท่าคลองธรรมชาติ
	๕. การวิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่เสี่ยง/พื้นที่ประสบภัยแล้งซ้ำซาก
การเตรียม ความพร้อม	๑. การบริหารจัดการน้ำต้นทุน/การประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำ
	๒. การสนับสนุนแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
	๓. การสนับสนุนโครงการแหล่งน้ำบาดาล/โครงการขุดลอกคลองสาธารณะ
	๔. การจัดทำบัญชีทรัพยากร ยานพาหนะ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้
	๕. การขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช ประมง และด้านปศุสัตว์
	๖. การให้คำแนะนำการผลิตทางการเกษตรด้านพืช ประมง และด้านปศุสัตว์ - การเลื่อนเวลาการปลูกข้าว/การทำนาแบบเปียกสลับแห้ง/การปลูกพืชใช้น้ำน้อย - การปักบ่อเลี้ยงปลา (ตากบ่อ) - การเตรียมเสบียงอาหารสัตว์/เวชภัณฑ์
	๗. การประสานขอสนับสนุนฝนหลวงตามแผนการปฏิบัติการฝนหลวงประจำปี
	๘. การประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรในพื้นที่
การจำลอง สถานการณ์	การใช้ข้อมูลฐานพื้นที่ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรที่ผ่านมาของจังหวัด - พื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดภัยแล้งสูง/พื้นที่แล้งซ้ำซาก - พื้นที่เฝ้าระวัง
แผนเผชิญภัยแล้ง/ การบูรณาการแผน /ผู้ปฏิบัติ	๑. แผนปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร (ภัยแล้ง) จังหวัดสระแก้ว - ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดสระแก้ว ๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว พ.ศ. ๒๕๕๘ - กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว

๒. กระบวนการแจ้งเตือนสถานการณ์ภัยพิบัติ



๓. จำลองสถานการณ์ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังด้านเกษตร

๓.๑ ข้อมูลฐานพื้นที่ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของจังหวัดสระแก้ว

พื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดภัยแล้งสูง/ พื้นที่แล้งซ้ำซาก	ภัยแล้ง ปี ๒๕๕๙ (เกิดภัย ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙/อำเภอ : วัฒนานคร อรัญประเทศ และโคกสูง) <ul style="list-style-type: none"><li>- นาข้าว เสียหาย ๑๐๐,๔๗๖.๕๐ ไร่</li><li>- วงเงินช่วยเหลือ ๑๑๑,๘๓๐,๓๔๔.๕๐ บาท</li><li>- เกษตรกร ๖,๑๐๖ ราย</li></ul>
	ภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒ (เกิดภัย ๗ และ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ อำเภอ : วัฒนานคร และ ตาพระยา) <ul style="list-style-type: none"><li>- นาข้าว เสียหาย ๑๐๔,๖๐๒ ไร่ - พืชไร่ เสียหาย ๗๐๐ ไร่</li><li>- วงเงินช่วยเหลือ ๑๑๘,๘๙๑,๗๘๗ บาท</li><li>- เกษตรกร ๑๐,๐๔๕ ราย</li></ul>

๓.๒ ข้อมูลพื้นที่การเกษตร ปี ๒๕๖๗

พื้นที่เฝ้าระวัง/ พื้นที่นอกเขตชลประทาน	๕ อำเภอ : วัฒนานคร คลองหาด อรัญประเทศ ตาพระยา และโคกสูง <ul style="list-style-type: none"><li>- นาข้าว ๔๐๐,๐๐๐ ไร่</li><li>- พืชไร่ ๒๖๔,๐๐๐ ไร่ (ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ๙๒,๐๐๐ ไร่/มันสำปะหลัง ๑๑๖,๐๐๐ ไร่/อ้อยโรงงาน ๕๖,๐๐๐ ไร่)</li></ul>
พื้นที่เฝ้าระวัง/ ด้านปศุสัตว์	พื้นที่ ๙ อำเภอ : สัตว์เลี้ยง จำนวน ๑๕๗,๑๓๙ ตัว (โคเนื้อ ๑๑๗,๑๘๔ ตัว โคนม ๒๗,๕๘๐ ตัว กระบือ ๑๒,๙๑๙ ตัว)
สถานการณ์ข้าวนาปรัง ปี ๒๕๖๗	พื้นที่ปลูก จำนวน ๙,๙๘๙ ไร่ ๖ อำเภอ (อ.เมืองสระแก้ว วัฒนานคร เขาฉกรรจ์ วังน้ำเย็น อรัญประเทศ อ.ตาพระยา) * วัฒนานคร ๗,๗๒๒ ไร่ (พระปรัง)/

**๓.๓ คาดหมายอากาศกรมอุตุนิยมวิทยา**

\* ปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่อยู่ในสถานะเอลนีโญ (El Nino) กำลังปานกลางจะอ่อนกำลังลงอีก และจะกลับเข้าสู่สถานะเป็นกลางในช่วงเดือนเมษายน - กรกฎาคม โดยมีโอกาสที่จะเปลี่ยนเข้าสู่สถานะลานีญา (La Nina) ในช่วงเดือนมิถุนายน - สิงหาคม ด้วยความน่าจะเป็นร้อยละ ๕๕

**สรุป :** การเตรียมรับสถานการณ์ฝนขาดช่วง หรือฝนน้อยตอนต้นปี การเตรียมรับมือกับอากาศแปรปรวน เกษตรกรต้องระวังผลผลิตเสียหาย

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

**๔.๑ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร ๙ อำเภอ (พืช ประมง และ ปศุสัตว์) (๑๕ พ.ย. ๖๖)**

<b>๑. ด้านพืช</b>	<b>๒. ด้านประมง (ตามความสมัครใจ)</b>
- เกษตรกร เป้าหมาย ๖๒,๐๐๐ ราย	- เกษตรกร เป้าหมาย ๘,๑๕๖ ราย
- ขึ้นทะเบียน ๖๕,๘๖๗ ราย	- ขึ้นทะเบียน ๘,๑๕๖ ราย
- คิดเป็นร้อยละ ๑๐๖.๔๕	- เป็นไปตามความสมัครใจของเกษตรกร
<b>๓. (ด้านปศุสัตว์)</b>	
- เกษตรกร เป้าหมาย ๒๗,๓๗๐ ราย	
- ขึ้นทะเบียน ๓๔,๒๕๐ ราย	
- คิดเป็นร้อยละ ๑๒๕.๑๔	

**๔.๒ ด้านชลประทาน (๒๗ ก.พ. ๖๗)**

<b>สถานการณ์น้ำ</b> <b>อ่างเก็บน้ำสำคัญ</b>	<b>อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๑๗ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๗๖,๕๑๗ ไร่</b> - ปริมาณน้ำเก็บกักรวม ๒๖๘.๓๒๖ ล้านลูกบาศก์เมตร - ปัจจุบันเก็บกักน้ำได้ ๑๓๕.๗๓ ล้านลูกบาศก์เมตร - คิดเป็นร้อยละ ๔๘.๗๒
<b>การจัดสรรน้ำ</b>	<b>การจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนแต่ละอ่างเก็บน้ำ</b> ๑) การจัดสรรน้ำอุปโภค - บริโภค ๒) การจัดสรรน้ำรักษาระบบนิเวศน์ ๓ - ๔) การเกษตร และ อุตสาหกรรม ตามลำดับ

การจัดสรรน้ำอ่างเก็บน้ำสำคัญของจังหวัดสระแก้ว ๑๗ แห่ง

อำเภอ	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)		อุปโภค-บริโภค (ลบ.ม.)	ระบบนิเวศน์ (ลบ.ม.)	การเกษตร (ลบ.ม.)
		ปริมาณน้ำ	ร้อยละ			
๑. เมืองสระแก้ว	๑. ทำกระบาก	๗.๓๐๐	๑๐๐	๓๐,๐๐๐	-	๑๐๐,๐๐๐
	๒. คลองพันไผ่	๐.๒๕๓	๙๓.๗๘	๑๐,๐๐๐	-	-
๒. วัฒนานคร	๓. ช่างกล่าบน	๐.๒๖๒	๙๕.๒๗	๑๐,๐๐๐	-	-
	๔. ช่างกล่าล่าง	๒.๑๔๐	๙๗.๒๗	๔๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐
	๕. คลองทราย	๐.๑๖๒	๙๑.๗๖	๑๐,๐๐๐	-	-
	๖. คลองเกลือ	๔.๔๑๖	๘๐.๒๘	๓๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐
	๗. ห้วยชัน	๓.๘๗๔	๙๖.๘๕	๑๐,๐๐๐	-	๔๐,๐๐๐
	๘. พระปรัง	๕.๙	๖๐.๘๒	๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐
	๙. แชร้ออ	๒.๑๑๒	๑๐๑.๐๕	-	-	-
๓. เขาฉกรรจ์	๑๐. คลองสามสิบ	๕.๗๓๕	๙๙.๓๐	๕๐,๐๐๐	-	๗๐,๐๐๐
๔. คลองหาด	๑๑. เขาดิน	๐.๒๒๖	๑๕.๒๑	-	-	๑๐,๐๐๐
๕. อรัญประเทศ	๑๒. เขารัง	๑.๕๑๒	๔๐.๖๕	๒๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๖. ตาพระยา	๑๓. ห้วยยาง	๒๐.๑๐๐	๓๓.๕๐	๓๐๐,๐๐๐	-	๙๐๐,๐๐๐
	๑๔. ห้วยตะเคียน	๔.๐๔๐	๔๐.๔๐	-	-	๔๐๐,๐๐๐
	๑๕. คลองส้มป่อย	๐.๓๙๐	๒๑.๖๗	๑๐,๐๐๐	-	๓๐,๐๐๐
	๑๖. คลองตาด้วง	๐.๔๕๓	๒๕.๑๙	๑๐,๐๐๐	-	-
๗. วังสมบูรณ์	๑๗. คลองพระสทิง	๖๔.๐๗๑	๙๘.๕๗	-	๖๐๐,๐๐๐	-

ข้อมูลปริมาณน้ำท่า  
/คลองธรรมชาติ

(ศูนย์อุทกวิทยาภาคตะวันออก(ชลบุรี))

จุดวัดน้ำ (๒๘ ธ.ค. ๖๖)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)
๑. คลองพระสทิง		
๑.๑ บ้านเขาฉกรรจ์ อ.เขาฉกรรจ์ (Kgt.๙)	๑๐	๓.๗๔
๑.๒ บ้านสระขวัญ อ.เมืองสระแก้ว(Kgt.๑๐)	๑๑	๕.๖๕
๒. คลองพระปรัง		
- บ้านแก้ง อ.เมืองสระแก้ว (Kgt.๑๒A)	๘.๕๗	๒.๙๙

ข้อมูลปริมาณฝนเฉลี่ย ปี ๒๕๖๕ ปี ๒๕๖๖ ปี ๒๕๖๗

(สถานีอุตุนิยมวิทยาสระแก้ว/อรัญประเทศ)

\* ปริมาณฝนเฉลี่ยต่อปีของจังหวัดสระแก้ว ๑,๒๙๖ - ๑,๕๓๙ มม

ปี	ปริมาณฝนเฉลี่ย (มม.) (๒๗ ก.พ. 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	๒๙.๔											

๕. การเผชิญเหตุด้านการเกษตร (พืช ประมง และ ปศุสัตว์) และ ด้านชลประทาน

๕.๑ การติดตามสถานการณ์ด้านการเกษตร (พืช ประมง และ ปศุสัตว์)

๕.๒ ด้านชลประทาน

๑. การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด ๘ นิ้ว จำนวน ๒ เครื่อง (พื้นที่ประสบภัยแล้งตามที่มีการร้องขอ)
๒. การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ จำนวน ๓ คัน

๖. การปฏิบัติการฝนหลวง ประจำปี ๒๕๖๗

ศูนย์ปฏิบัติการ  
ฝนหลวงภาคตะวันออก

- \* การปฏิบัติการฝนหลวง ปี ๒๕๖๗
- \* เพื่อช่วยเหลือพื้นที่จังหวัดภาคตะวันออกและจังหวัดสระแก้ว เป้าหมายพื้นที่การเกษตรและเติมน้ำให้กับอ่างเก็บน้ำสำคัญ
- \* ระยะเวลาที่ ๑ เดือน มกราคม ถึง กุมภาพันธ์ : ช่วงชิงสภาพอากาศในช่วงที่มีอิทธิพลของแนวปะทะอากาศในพื้นที่ภาคตะวันออก
- \* ระยะเวลาที่ ๒ เดือน กันยายน ถึง ตุลาคม : เติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ
- \* ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็วจังหวัดจันทบุรี มีนาคม ถึง พฤษภาคม : ทำฝนหลวงในพื้นที่ขอรับบริการ
- \* ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสระแก้ว มิถุนายน ถึง สิงหาคม : ทำฝนหลวงในพื้นที่ขอรับบริการ/เติมน้ำต้นทุนให้กับอ่างเก็บน้ำ

๗. มาตรการในการป้องกันและช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งของจังหวัดสระแก้ว

๑. การเตรียมความพร้อมศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระแก้ว โดยประสานการปฏิบัติงานควบคู่กับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว
๒. จัดทำแผนปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระแก้ว ปี ๒๕๖๖
๓. ประชุมคณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระแก้ว เพื่อเตรียมความพร้อมในส่วนที่รับผิดชอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๔. การร่วมประชุมเตรียมความพร้อมกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระแก้ว
๕. การติดตามสถานการณ์และการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร เพื่อป้องกันภัยและการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรได้ทันเวลา
๖. การรายงานสถานการณ์และผลการช่วยเหลือต่อศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ เพื่อให้การช่วยเหลือตามระเบียบหลักเกณฑ์ต่อไป

๘. การเตรียมความพร้อม ประเมินความเสี่ยง ป้องกันและลดผลกระทบ เชนิญเหตุการณ์ และการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

๘.๑ การเตรียมความพร้อม

กิจกรรม	เป้าหมาย		หน่วยรับผิดชอบหลัก
	จำนวน	หน่วยนับ	
๑. การเตรียมความพร้อมศูนย์ติดตามฯ จังหวัด			สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด
๑.๑ จัดประชุมคณะกรรมการศูนย์ฯ	๔	ครั้ง	
๑.๒ จัดทำ/ปรับแผนปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยฯ	๑	แผน	
๑.๓ การขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านพืช/ประมง/ปศุสัตว์ (พื้นที่เฝ้าระวัง/พื้นที่เสี่ยง)	๑๐๘,๐๐๐	ครัวเรือน	สนง.เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด และ สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
๑.๔ การติดตามสถานการณ์ เฝ้าระวัง และแจ้งเตือนภัย - การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารและแจ้งเตือนภัย - การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร/อาสาสมัครพลวง/อาสาสมัครเกษตรด้านต่างๆ	๑๐๐	ครั้ง	ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด

๘.๒ การประเมินความเสี่ยง

๑. การเคราะห์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง			สนง.เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด และ สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
๑.๑ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง	๒๑๔,๐๐๐	ไร่	
๑.๒ ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกร (พื้นที่เสี่ยง)	๒๐,๐๐๐	ครัวเรือน	

๘.๓ การป้องกันและลดผลกระทบ

๑. ด้านการบริหารจัดการน้ำ			โครงการชลประทาน
๑.๑ จัดประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำกำหนดแผนจัดสรรน้ำ	๑๖	แห่ง	
๑.๒ จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ	๑๗	แผน	
๑.๓ จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่	๒	เครื่อง	
๑.๓ จัดเตรียมรถบรรทุกน้ำ	๓	คัน	
๒. ด้านพืช			สนง.เกษตรจังหวัด
๒.๑ แนะนำการทำนาปรัง/การปลูกพืชฤดูแล้งใช้น้ำน้อย	๑๘๐	ครั้ง	
๒.๒ การป้องกันเพลี้ยกระโดดในนาข้าว	๒๐,๐๐๐	ไร่	
๒.๓ หนอนกระทุ้งข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๑๒,๐๐๐	ไร่	
๒.๔ การป้องกันเพลี้ยแป้งในมันสำปะหลัง	๕๐,๐๐๐	ไร่	
๓. ด้านประมง			สนง.ประมงจังหวัด
- แนะนำด้านวิชาการแก่ผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ (การจับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดจำหน่าย/การงดเว้นการเลี้ยงและตากบ่อ)	๑๘	ครั้ง	
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	
๕. ด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ			สถานีพัฒนาที่ดิน
- แหล่งน้ำในไร่นานอกชลประทาน (สระน้ำโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่)	๓๗/๙/๘๑๘	ตำบล/อำเภอ/สระ	

๘.๔ การเผชิญเหตุการณ์

๑. การสำรวจและให้การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร				
๑.๑ การสำรวจความเสียหายเบื้องต้น	๕	อำเภอ	ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด	
๑.๒ การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น	๕	อำเภอ		
๒. การสนับสนุนอุปกรณ์ชลประทาน				
๒.๑ การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด ๘ นิ้ว	๒	เครื่อง คัน	โครงการชลประทาน	
๒.๒ การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำอุปโภค - บริโภค (แจกจ่ายน้ำพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งแต่ละจุดที่กำหนด)	๓			

๘.๕ การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

๑. การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร				
๑.๑ การสำรวจความเสียหายและประเมินมูลค่าความเสียหาย	๒๑๔,๐๐๐	ไร่	สนง.เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด และ สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	
๑.๒ การเสนอขอรับการช่วยเหลือชดเชยค่าเสียหาย โดยผ่าน ก.ช.ภ.อ./ก.ช.ภ.จ.	๒๑๔,๐๐๐	ไร่		
๒. การฟื้นฟูเยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัย (ภายใต้นโยบายรัฐบาล)	๒๐,๐๐๐	ราย	ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด	
๓. โครงการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร (ภายใต้นโยบายรัฐบาล)	๒๐,๐๐๐	ราย	สนง. ธ.ก.ส. จังหวัด	
๕. การขยายระยะเวลาชำระหนี้ให้ลูกค้า ธ.ก.ส. ที่ประสบภัยแล้ง (ภายใต้นโยบายรัฐบาล)	๒๐,๐๐๐	ราย	สนง. ธ.ก.ส. จังหวัด	
๕. โครงการกู้เงินกองทุน ส.ป.ก. สำหรับเกษตรกร ผู้ประสบภัย ผ่านความเห็นชอบของ คปจ.สระแก้ว /การงดเว้นการจัดเก็บค่าเช่า	๒๐,๐๐๐	ราย	สนง. ส.ป.ก. จังหวัด	
๖. การฟื้นฟูอาชีพเกษตรกรผู้ประสบภัยที่เป็นสมาชิก สหกรณ์แต่ละพื้นที่	๒๐,๐๐๐	ราย	สนง. สหกรณ์จังหวัด	
๗. แนะนำการใช้บัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร ผู้ประสบภัยวางแผนการผลิต/ปรับเปลี่ยนการผลิต	๒๐,๐๐๐	ราย	สนง. ตรวจสอบบัญชีสหกรณ์	
๘. ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดินด้วยน้ำหมัก ชีวภาพ/ปุ๋ยพืชสด (ปอเทือง, ถั่วพราง)/การใช้ปุ๋ย โดโลไมท์ปรับสภาพดิน	๒๑๔,๐๐๐	ไร่	สถานีพัฒนาที่ดิน	
๙. สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวแก่เกษตรกรผู้ประสบภัย	๒๐,๐๐๐	ราย	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชลบุรี	
๑๐. การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ สนง.น้ำภาคที่ ๖	๑	เครื่อง	สนง.ทรัพยากรธรรมชาติและ	
๑๑. ประสานการช่วยเหลือชดเชยค่าเสียหาย ภายใต้ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒	๒๑๔,๐๐๐	ไร่	สนง.ป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยฯ	

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดสระแก้ว

๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗