



แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69

(ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569)



โดย...ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดชัยภูมิ



โทรศัพท์ : 044-816225



โทรสาร : 044-816224

สารบัญ

	หน้า
1. บทนำ	1
2. วัตถุประสงค์	1
3. เป้าหมาย	1
4. ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด	2
4.1 ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด	2
4.2 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP)	2
4.3 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	3
4.4 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ	5
4.5 ข้อมูลทั่วไปด้านน้ำของจังหวัด	7
(1) แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ	7
(2) แหล่งน้ำในเขตชลประทาน	8
(3) แหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน	9
5. กรอบการดำเนินงานตามแผนป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้ง ปี 2568/69	10
5.1 วงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย	10
- การป้องกันและลดผลกระทบ/การเตรียมความพร้อม	10
- การเผชิญเหตุและบรรเทาทุกข์	11
- การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม	11
5.2 ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย	11
5.3 มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/69	12
- กลไกการบริหาร	19
6. กระบวนการแจ้งเตือน	25
7. สถานการณ์ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังด้านการเกษตร ปี 2568/69	26
7.1 พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ	26
7.2 คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งล่วงหน้า 6 เดือน	26
7.3 พื้นที่พบการแพร่กระจายของคราบเกลือ	29
8. แผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัด	31
9. แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัด	32
9.1 แผนการเพาะปลูกพืชในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	32
9.2 แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2568/2569 ของจังหวัดชัยภูมิ	32
9.3 นโยบายการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69	36



สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
10. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัด (การดำเนินการตามกรอบการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงาน ได้แก่ การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment), การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation), การจัดการในภาวะฉุกเฉิน (Emergency Management), การฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม (Recovery Be back better)	37
11. การติดตามและการประเมินผล	43
12. บัญชียานพาหนะ เครื่องจักร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้	44
13. ผู้ประสานงานและช่องทางการติดต่อ	46

ภาคผนวก

- ก คำสั่งจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ข คำสั่งจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด
- ค สรุปผลการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร (ภัยแล้ง) ปี 2562 และ ปี 2563 ของจังหวัดชัยภูมิ
- ง แผนผังขั้นตอนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรส่วนภูมิภาค ยกเว้นกรุงเทพมหานคร
- จ การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ และมาตรการอื่น ๆ ของ กษ.
- ฉ แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 (ข้าวนาปรัง พืชไร่ พืชผัก)
 - ในเขตชลประทาน
 - นอกเขตชลประทาน
- ช สรุปรายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวง โดยศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดบุรีรัมย์ (ผลการปฏิบัติการฝนหลวงสะสม ปี พ.ศ. 2567 และ 2568)



การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้าน การเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 (ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569)

1. บทนำ

ด้วยกรมอุตุนิยมวิทยา ได้คาดการณ์ว่า ประเทศไทยตอนบนจะสิ้นสุดฤดูฝนและเริ่มเข้าสู่ฤดูหนาว ประมาณปลายเดือนตุลาคม 2568 ซึ่งจะช้ากว่าค่าเฉลี่ยปกติประมาณ 2 สัปดาห์ และจะสิ้นสุดประมาณ ปลายเดือนกุมภาพันธ์ 2569 บริเวณยอดดอยและยอดภูรวมทั้งเทือกเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และจะมีน้ำค้างแข็งเกิดขึ้นได้บ่อยครั้ง และได้คาดการณ์ปรากฏการณ์ ENSO ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2568 จะมีแนวโน้มเปลี่ยนสถานะเป็นลานีญากำลังอ่อน และจะกลับเข้าสู่สภาวะปกติในช่วงเดือนมกราคม 2569 สำหรับสถานการณ์น้ำของประเทศไทย (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง) ในปี 2568 มีปริมาณน้ำต้นทุนทั้งประเทศมากกว่า ปี 2567 จำนวน 4,194 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยสามารถวางแผน การบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน ให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่าง ๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม สำหรับภาคใต้จะยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่น โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออกในเดือนพฤศจิกายน และธันวาคม จะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และหนักมากในบางแห่ง ซึ่งจะทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากรวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในหลายพื้นที่

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและลดผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง และสถานการณ์อุทกภัยในภาคใต้ ที่จะเกิดขึ้นต่อภาคการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้จัดเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 (ช่วงเดือน พฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569) สำหรับใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานของส่วนราชการ ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร และเตรียมการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทา ความเดือดร้อนของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยพิบัติให้เป็นไปอย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานป้องกันและลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติด้านการเกษตร ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในและนอกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

2.2 เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความ เดือดร้อนแก่เกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรอย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

3. เป้าหมาย

3.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นแก่เกษตรกร รวมทั้งการช่วยเหลือ เกษตรกรที่ประสบปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรได้อย่างรวดเร็ว และทันต่อสถานการณ์

3.2 สร้างการรับรู้และความตระหนักแก่เกษตรกรในการปรับรูปแบบการผลิต เพื่อลดความเสี่ยง จากภัยแล้งและอุทกภัย

3.3 บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามแผนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และกำกับ ติดตาม การเพาะปลูกพืช ฤดูแล้งให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด เพื่อลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำ ซึ่งอาจจะส่งผลกระทบต่อภาค ส่วนอื่นๆ รวมทั้งติดตามและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ



4. ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดชัยภูมิ

4.1 ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

(1) พื้นที่ทั้งหมด 7.986 ล้านไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 3.4 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 42.30 ของพื้นที่ทั้งหมด เป็นพื้นที่ปลูกข้าว 1,638,505.83 ไร่ คิดเป็น ร้อยละ 20.73 ของพื้นที่ทำการเกษตร พื้นที่ปลูกพืชไร่ 1,116,361.60 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 14.12 ของพื้นที่ทำการเกษตร พื้นที่ปลูกพืชผัก 4,504.04 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.06 ของพื้นที่ทำการเกษตร พื้นที่ปลูกไม้ผล 51,291.65 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.65 ของพื้นที่ทำการเกษตร พื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 121,236 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 1.53 ของพื้นที่ทำการเกษตร และพื้นที่อื่น ๆ 761.75 ไร่ คิดเป็น ร้อยละ 0.01 ของพื้นที่ทำการเกษตร โดยมีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน 426,432 ล้านไร่

(2) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

ตารางที่ 1 การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูกของจังหวัดชัยภูมิ

ชนิดสินค้า	พื้นที่ปลูกจำแนกตามชั้นความเหมาะสมของดิน				รวม
	S1	S2	S3	N	
ข้าว	105,420.06	485,275.45	751,585.15	46,962.51	1,389,243.17
อ้อยโรงงาน	3,294.64	1,125,920.00	12,285.12	46,899.55	1,188,399.72
มันสำปะหลัง	45,606.91	605,610.32	144,883.82	123,920.09	920,021.14
ยางพารา	10,749.12	23,060.05	7,739.99	3,651.84	45,201.01

ที่มา : <https://Agri-map-online.moac.go.th>

(3) การใช้ประโยชน์ที่ดินพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ

สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน ดำเนินการจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในจังหวัดชัยภูมิไปแล้ว จำนวน 82,479 ราย 110,957 แปลง เนื้อที่ประมาณ 1,142,053 - 3 - 03 ไร่

ผลการดำเนินงานปรับปรุง ส.ป.ก. 4-01 (เดิม) เพื่อออกโฉนดเพื่อการเกษตร มีผลการดำเนินงาน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 - 20 พฤษภาคม 2568 ดังนี้

- รับคำขออออกโฉนดเพื่อการเกษตร ยอดรวมจำนวน 23,289 แปลง
 - ณ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินชัยภูมิ จำนวน 22,651 แปลง
 - ในระบบออนไลน์ จำนวน 96 แปลง
 - ศูนย์บริการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) จำนวน 542 แปลง

- จัดทำโฉนดเพื่อการเกษตรและมอบให้แก่เกษตรกรแล้ว จำนวน 11,252 ราย

เนื้อที่ 154,477 - 3 - 93 ไร่

ที่มา : สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ

4.2 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดชัยภูมิ ปี 2566 มีมูลค่ารวมทั้งสิ้น 78,665 ล้านบาท แบ่งเป็น ภาคเกษตร 20,477 ล้านบาท (ร้อยละ 26.03) และนอกภาคเกษตร 58,188 ล้านบาท (ร้อยละ 73.97) รายได้เฉลี่ยต่อหัวประชากร 85,951 บาท/คน/ปี อันดับที่ 64 ของประเทศ



4.3 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

(1) **ข้าวนาปี ปีการผลิต 2567/2568** จังหวัดชัยภูมิ มีพื้นที่ปลูกข้าว 1,638,505.83 ไร่ คราวเรือนเกษตรกร 144,368 ไร่ พื้นที่เสียหายจากภัยธรรมชาติ 16,000.83 ไร่ คงเหลือพื้นที่เก็บเกี่ยว 1,622,505.00 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 386 กิโลกรัม/ไร่ ผลผลิตรวม 626,286.93 กิโลกรัม มีการรวมกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ข้าว จำนวน 224 แปลง เกษตรกร 14,840 ราย พื้นที่ 161,717.10 ไร่

ผู้ประกอบการโรงสีข้าว จังหวัดชัยภูมิ จำนวน 13 แห่ง ได้แก่

- 1) หจก.เซ่งฮงชัยภูมิ 2555 ที่อยู่ 239 - 240 หมู่ 10 ถ.สุนทรารายณ์ ต.บ้านเพชร อ.บำเหน็จณรงค์ จ.ชัยภูมิ
- 2) หจก.โรงสีชัยสมบูรณ์ ที่อยู่ 58 ก หมู่ 1 ถ.ชัยประสิทธิ์ ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ
- 3) นายวรวัต ตันติเฉลิมพันธ์ ที่อยู่ 88/2 หมู่ 15 ต.บ้านขวน อ.บำเหน็จณรงค์ จ.ชัยภูมิ
- 4) หจก.ไทยดำรงชัยภูมิค้าข้าว ที่อยู่ 97 หมู่ 7 ถ.ชัยภูมิ - บ้านเขว้า ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ
- 5) นางวรจิต ตันติเฉลิมพันธ์ 118,120 หมู่ 4 ถ.สุนทรารายณ์ ต.โคกเรียงรมย์ อ.บำเหน็จณรงค์ จ.ชัยภูมิ
- 6) บจก.โรงสีข้าวทองรุ่งเรือง ที่อยู่ 2 หมู่ 13 ซ.บ้านใหม่ไทยเจริญ ถ.หนองบัวแดง - เกษตรสมบูรณ์ ต.หนองบัวแดง อ.หนองบัวแดง จ.ชัยภูมิ
- 7) หจก.เลียงเจริญการเกษตร 333 หมู่ 7 ต.ช่องสามหมอ อ.แก้งคร้อ จ.ชัยภูมิ
- 8) บจก.โรงสีเฮงเจริญ 2019 ที่อยู่ 316 หมู่ 3 ต.หนองนาแซง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ
- 9) บจก.ชัยภูมิรุ่งเรือง อินเตอร์เอ็กซ์พอร์ต ที่อยู่ 118 หมู่ 8 ถ.ชัยภูมิ - สีคิ้ว ต.ละหาน อ.จัตุรัส จ.ชัยภูมิ
- 10) นายนิวัฒน์ พิมสิม ที่อยู่ 335 หมู่ 12 ต.คอนสวรรค์ อ.คอนสวรรค์ จ.ชัยภูมิ
- 11) บจก.โรงสีพัฒนา ที่อยู่ 119 หมู่ 3 บ้านกุดละลม ถ.ชัยภูมิ - สีคิ้ว ต.หนองนาแซง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ
- 12) นางคำปุ่น สุทธิชาติ ที่อยู่ 67 หมู่ 8 ซ.หลานย่า ถ.ชัยภูมิ - ลำรายณ์ ต.หนองโดน อ.จัตุรัส จ.ชัยภูมิ
- 13) นางบังอร แจ้งเขว้า ที่อยู่ 476 หมู่ 2 ต.โนนแดง อ.บ้านเขว้า จ.ชัยภูมิ

ที่มา: สำนักงานพาณิชย์จังหวัดชัยภูมิ

(2) **มันสำปะหลัง** จังหวัดชัยภูมิ มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง จำนวน 729,642.77 ไร่ เกษตรกร 40,141 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 729,642.00 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 3,182.00 กิโลกรัม/ไร่ ผลผลิตรวม 2,321,720.84 กิโลกรัม มีการรวมกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่มันสำปะหลัง จำนวน 95 แปลง เกษตรกร 4,592 ราย พื้นที่ 63,334.44 ไร่

ผู้ประกอบการมันสำปะหลัง จังหวัดชัยภูมิ จำนวน 18 แห่ง ได้แก่

- 1) ก.รุ่งโรจน์ ที่อยู่ 160/2 หมู่ 4 ถ.สุนทรารายณ์ ต.บ้านเพชร อ.บำเหน็จณรงค์
- 2) เคี่ยมกี้ ที่อยู่ 87/88 หมู่ 1 ถ.สุนทรารายณ์ ต.หนองบัวโคก อ.บำเหน็จณรงค์
- 3) ช.พานิช ที่อยู่ 52/2-4 หมู่ 1 ถ.สุนทรารายณ์ ต.หนองบัวโคก อ.บำเหน็จณรงค์
- 4) ตงจิตพืชผล ที่อยู่ 88/2 หมู่ 15 ต.บ้านขวน อ.บำเหน็จณรงค์
- 5) ตลาดกลางข้าว และพืชไร่ จ.ชัยภูมิ ที่อยู่ 332 หมู่ 5 ถ.สีคิ้ว - ชัยภูมิ ต.กุดน้ำใส อ.จัตุรัส
- 6) ตองเอ ที่อยู่ 40 หมู่ 10 ถ.สุนทรารายณ์ ต.ห้วยยายจิว อ.เทพสถิต
- 7) ตะโกทองพืชผล ที่อยู่ 8/5 - 6 หมู่ 2 ถ.รุ่งเรืองศรี ต.บ้านเพชร อ.บำเหน็จณรงค์
- 8) ตั้งขุนเส็งพืชผล ที่อยู่ 409 หมู่ 1 ต.บ้านเขว้า อ.บ้านเขว้า



- 9) ทวีทรัพย์พืชพืช ที่อยู่ 69 หมู่ 7 ถ.ชัยภูมิ - ตาดโตน ต.บ้านเล่า อ.เมืองชัยภูมิ
- 10) ทวีพืชพล ที่อยู่ 323/2 หมู่ 2 ถ.จตุรัส - หนองบัวระเหว ต.หนองบัวบาน อ.จตุรัส
- 11) แทนทรัพย์ ที่อยู่ 1199 หมู่ 1 ถ.สุนนารายณ์ ต.วะตะแบก อ.เทพสถิต
- 12) นายเกื้อ ที่อยู่ 54 - 55 หมู่ 2 ถ.รุ่งเรือง ต.บ้านเพชร อ.บำเหน็จณรงค์
- 13) บจก.พี เอส ท็อป โปรดัคส์ ที่อยู่ 169 หมู่ 1 ต.หนองบัวโคก อ.จตุรัส
- 14) บจก.แป้งมันแสงเพชร ที่อยู่ 84 หมู่ 5 ต.หนองบัวระเหว อ.หนองบัวระเหว
- 15) บจก.สยามคลอลิตี้สตาร์ช ที่อยู่ 222 หมู่ 10 ถ.สุนนารายณ์ ต.โคกเรียงรัมย์ อ.บำเหน็จณรงค์
- 16) วานนัทการเกษตร 2 ที่อยู่ 51 หมู่ 7 ชัยภูมิ - หนองบัวแดง ต.บ้านเล่า อ.เมืองชัยภูมิ
- 17) สมเกียรติพืชพล ที่อยู่ 75 หมู่ 19 ถ.วะตะแบก - บ้านนา ต.ห้วยยายจิว อ.เทพสถิต
- 18) สัมปอยพืชพล ที่อยู่ 232 หมู่ 12 ต.สัมปอย อ.จตุรัส

ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชัยภูมิ

(3) อ้อยโรงงาน จังหวัดชัยภูมิ คาดการณ์พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานประมาณ 333,030.70 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 10,244.20 กิโลกรัม/ไร่ ผลผลิตรวม 3,411,625.93 กิโลกรัม (ปีการผลิต 2567/2568) มีการรวมกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน จำนวน 79 แปลง เกษตรกร 4,006 ราย พื้นที่ 54,829.75 ไร่

โรงงานอุตสาหกรรมผลิตน้ำตาลทราย (อ้อยโรงงาน) จำนวน 3 แห่ง ได้แก่

- 1) โรงงาน บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด
ที่อยู่ เลขที่ 99 หมู่ 10 ถนนชุมแพ - ภูเขียว ตำบลโคกสะอาด อำเภอภูเขียว
- 2) โรงงาน บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด
ที่อยู่ เลขที่ 99 หมู่ 8 ตำบลบ้านเตือ อำเภอเกษตรสมบูรณ์
- 3) โรงงาน บริษัท น้ำตาลระยอง จำกัด
ที่อยู่ เลขที่ 388 ถนนสุนนารายณ์ ตำบลหัวทะเล อ.บำเหน็จณรงค์

ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชัยภูมิ

(4) ยางพารา จังหวัดชัยภูมิ มีพื้นที่ปลูกยางพาราทั้งหมด 121,236.00 ไร่ เกษตรกรทั้งหมด 6,561 ราย เนื้อที่เก็บเกี่ยว 116,823.00 ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ 25,584,237.00 ไร่ ผลผลิต 219.00 กิโลกรัม ผลผลิตรวม 25,584.24 กิโลกรัม มีการรวมกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ยางพารา จำนวน 11 แปลง เกษตรกร 450 ราย พื้นที่ 6,495.25 ไร่

ผู้ประกอบการรับซื้อยางพาราจังหวัดชัยภูมิ ได้แก่

- 1) สหกรณ์กองทุนสวนยางพาราลำปะทาว จำกัด หมู่ 3 ต.ชัยสีทอง อ.เมืองชัยภูมิ
- 2) สหกรณ์กองทุนสวนยางเกษตรสมบูรณ์ จำกัด หมู่ 6 ต.หนองโพนงาม อ.เกษตรสมบูรณ์
- 3) กลุ่มเกษตรกรชาวสวนยาง สกย. บ้านโนนสง่า หมู่ 9 ต.หนองโพนงาม อ.เกษตรสมบูรณ์
- 4) กลุ่มชาวสวนยาง กยท. บ้านหนองกุ้งรวมใจ หมู่ 7 ต.หนองแวง อ.หนองบัวแดง
- 5) กลุ่มชาวสวนยาง กยท. บ้านบ่อทอง หมู่ 8 ต.ถ้ำวัวแดง อ.หนองบัวแดง
- 6) กลุ่มเกษตรกรชาวสวนยาง กยท. ตำบลนางแดด หมู่ 21 ต.นางแดด อ.หนองบัวแดง
- 7) สหกรณ์กองทุนสวนยางชัยมงคลเทพสถิต จำกัด หมู่ 10 ต.โป่งนก อ.เทพสถิต
- 8) กลุ่มเกษตรกรชาวสวนยางสะพานยาว หมู่ 5 ต.โป่งนก อ.เทพสถิต
- 9) กลุ่มชาวสวนยาง กยท. พารวยภูเขียว หมู่ 6 ต.บ้านเพชร อ.ภูเขียว
- 10) สหกรณ์กองทุนสวนยางพาราชัยภูมิ จำกัด หมู่ 1 ต.ทุ่งลุยลาย อ.คอนสาร
- 11) สหกรณ์การเกษตรโครงการทุ่งลุยลาย จำกัด หมู่ 4 ตำบลทุ่งลุยลาย อ.คอนสาร

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย สาขาชัยภูมิ



(5) ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จังหวัดชัยภูมิ มีพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน 43,718.00 ไร่ เกษตรกร 3,315 ครัวเรือน ผลผลิตเฉลี่ย 985.00 กิโลกรัม/ไร่ ผลผลิตรวม 43,062.23 กิโลกรัม จำหน่ายให้แหล่งรับซื้อผลิตภายในจังหวัดชัยภูมิ ราคาจำหน่ายเฉลี่ยกิโลกรัมละ 12 บาท โดยมีการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน 7 แปลง เกษตรกร 329 ราย พื้นที่ 3,577 ไร่

4.4 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

(1) ด้านปศุสัตว์

ตารางที่ 1 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ด้านปศุสัตว์) ของจังหวัดชัยภูมิ

ที่	ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนที่เลี้ยงสัตว์ทั้งหมด ปี 2567 (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		หน่วยนับ
				ปริมาณผลผลิต 2566/2567	ปริมาณผลผลิต 2567/2568	
1	แกะ	53	1,025	760	422	ตัว
2	แพะ	1,555	38,329	25,920	14,059	ตัว
3	โค	16,071	117,272	16,963	17,261	ตัว
4	กระบือ	2,934	18,520	2,598	2,909	ตัว
5	สุกร	3,762	154,347	277,833	160,320	ตัว
6	เป็ดเทศ	9,190	182,053	437,194	284,576	ตัว
7	เป็ดเนื้อ	616	579,748	2,199,050	96,933	ตัว
8	ไก่เนื้อ	321	4,701,146	23,314,923	21,392,730	ตัว
9	ไก่พื้นบ้าน	74,501	2,740,315	5,321,100	4,436,050	ตัว
10	ไข่เป็ด	1,743	274,599	75,314,200	40,409,900	ฟอง
11	ไข่ไก่	2,204	1,253,401	377,727,300	299,639,400	ฟอง
12	นํ้านมวัวดิบ	216	998	13,493	9,646	ตัน
รวมสัตว์ทุกชนิด		113,166	10,061,753	484,651,334	366,464,206	

ตารางที่ 2 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ด้านปศุสัตว์

ที่	ชนิด	จำนวนแปลง	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต	หน่วยนับ
1	กระบือ	2	98	480.00	539	ตัว
2	ไก่พื้นเมือง	3	96	553.15	4,050	ตัว
3	โคเนื้อ	1	32	432.00	178	ตัว
4	จิ้งหรีด	1	38	326.00	2,850	กก./เดือน
5	ผึ้ง	1	35	310 ไร่	-	-
รวมทั้งสิ้น		8	299	-	7,617	-

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยภูมิ



(2) ด้านประมง

1) การเพาะเลี้ยงน้ำจืด

ตารางที่ 1 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ด้านประมงการเพาะเลี้ยงน้ำจืด) ของจังหวัดชัยภูมิ

ที่	ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ (ไร่)	ข้อมูลผลผลิต	
				ปริมาณผลผลิต 2565/2566 (กก.)	ปริมาณผลผลิต 2566/2567 (กก.)
1	กบ	2	0.05	0.43	0.19
2	ปลาดุก	2,769	2,359.63	752.69	883.06
3	ปลาดุกเพียน	4,397	3,628.67	803.94	915.66
4	ปลานิล	17,092	1,5750.35	5,681.32	5,657.27
5	ปลาหมอ	12	13.63	3.02	4.85
6	กุ้งก้ามกราม	-	-	0	0
7	ปลาอื่น ๆ	-	-	394.88	345.50
8	ปลาช่อน	-	-	60.21	95.63
9	ปลาไน	-	-	-	6.74
10	สัตว์น้ำอื่น ๆ	-	-	32.04	15.15
รวมสัตว์ทุกชนิด		24,272.00	21,752.33	7,728.53	7,924.05

2) การจับธรรมชาติ น้ำจืด

ตารางที่ 2 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ด้านประมงการจับธรรมชาติ น้ำจืด) ของจังหวัดชัยภูมิ

ที่	ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิต ปีปัจจุบัน (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)	ปริมาณผลผลิต ปีถัดไป (ตัน)	การกระจายภายใน จังหวัด (ตัน)
1	ปลานิล	198.50	11,488.31	204.47	198.50
2	ปลาดุกเพียน	175.25	8,227.78	180.51	175.25
3	ปลาดุก	52.79	2,946.74	54.41	52.79
4	ปลาหมอ	47.34	2,117.46	48.77	47.34
5	ปลาไน	6.74	322.20	6.94	6.74
6	ปลากด	5.93	448.34	6.13	5.93
7	ปลาช่อน	95.63	7,711.97	98.50	95.63
8	ปลานวลจันทร์	7.84	341.41	8.06	7.84
9	ปลาอีซก	14.40	635.52	14.83	14.40
10	ปลาสร้อยขาว	276.25	10,444.58	284.56	276.25
11	ปลาสร้อย	22.24	1,129.21	22.90	22.24
12	ปลาสร้อย	4.21	300.11	4.33	4.21
13	ปลาสร้อย	0.72	28.05	0.72	0.72
14	ปลาสร้อย	8.61	340.29	8.85	8.61
15	ปลาอื่น ๆ	345.50	16,338.37	355.86	345.50
16	กุ้งอื่น ๆ	12.00	2,268.52	12.38	12.00
17	สัตว์น้ำอื่น ๆ	15.15	483.65	15.61	15.15
รวมจับธรรมชาติ น้ำจืด (ตัน) จำนวน 10,821 คราวเรือน		1,289.10	65,572.51	1,327.83	1,289.10



3) การเพาะเลี้ยง น้ำจืด (จระเข้)

ตารางที่ 3 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ด้านประมงการเพาะเลี้ยง น้ำจืด (จระเข้)) ของจังหวัดชัยภูมิ

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ เลี้ยง(ไร่)	ปริมาณ ผลผลิต ปีปัจจุบัน (ตัว)	มูลค่า (พัน บาท)	ปริมาณ ผลผลิต ปีถัดไป (ตัว)	การกระจาย ภายใน จังหวัด (ตัว)	การกระจาย ภายนอก จังหวัด (ตัว)
1	จระเข้	10	1.75	ไม่มีจำหน่าย		349	-	-
รวมเพาะเลี้ยงน้ำจืด (ตัว)		10	1.75	-	-	349	-	-

ตารางที่ 4 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ด้านประมง

ที่	ชนิด	จำนวนแปลง	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (กก.)
1	ปลาตะเพียน	1	35	32.75	10,608.15
รวมทั้งสิ้น		1	35	32.75	10,608.15

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดชัยภูมิ

4.5 ข้อมูลทั่วไปด้านน้ำของจังหวัดชัยภูมิ

(1) แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ

จังหวัดชัยภูมิ มีแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นแหล่งกำเนิดต้นน้ำลำธารและลำน้ำย่อยหลายสายที่ก่อให้เกิดลำน้ำสำคัญ สรุปได้ดังนี้

1.1 ลำน้ำชี ต้นน้ำอยู่บริเวณเทือกเขาพญาฝ่อ ในเขตอำเภอนองบัวแดง ไหลผ่านอำเภอนองบัวระเหว อำเภอบ้านเขว้า อำเภอจัตุรัส อำเภอเนินสง่า อำเภอเมืองชัยภูมิ อำเภอคอนสวรรค์

1.2 ลำน้ำพรม ต้นน้ำอยู่บริเวณเทือกเขาพญาฝ่อ ในเขตอำเภอคอนสาร ไหลผ่านอำเภอคอนสาร อำเภอเกษตรสมบูรณ์ อำเภอภูเขียว และอำเภอบ้านแท่น ไหลลงเขื่อนอุบลรัตน์ เป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างจังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดขอนแก่น

1.3 ลำคันทอง ไหลผ่านอำเภอบำเหน็จณรงค์ อำเภอจัตุรัส และอำเภอเมืองชัยภูมิ

1.4 ลำน้ำเชิญ ไหลผ่านอำเภอคอนสาร และอำเภอภูเขียว

1.5 ลำชีลอง ไหลผ่านอำเภอเมืองชัยภูมิ และอำเภอบ้านเขว้า

1.6 ลำปะทาว ไหลผ่านอำเภอเมืองชัยภูมิ

1.7 ลำสามหมอ ไหลผ่านอำเภอแก้งคร้อ และอำเภอคอนสวรรค์

1.8 ลำน้ำกล้า ไหลผ่านอำเภอคอนสวรรค์ ไปลงลำน้ำชี



(2) แหล่งน้ำในเขตชลประทาน

ปริมาณน้ำภาพรวมของจังหวัดชัยภูมิ 383.608 ล้าน ลบ.ม. เป็นพื้นที่เกษตรที่พัฒนาด้านชลประทานแล้ว 398,432 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.70 ของพื้นที่การเกษตร โดยอยู่ในเขตชลประทาน 149,786 ไร่ และถ่ายโอนภารกิจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแล 248,646 ไร่ ได้แก่ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน 135 สถานี และโครงการชลประทานขนาดเล็ก จำนวน 13 โครงการ

โครงการชลประทานในจังหวัดชัยภูมิ พื้นที่ 149,786 ไร่ ประกอบด้วย

- โครงการชลประทานขนาดกลาง 7 โครงการ พื้นที่ชลประทาน 33,912 ไร่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน พื้นที่ชลประทาน 63,624 ไร่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม - เชิญ พื้นที่ชลประทาน 52,250 ไร่

ตารางที่ 1 อ่างขนาดใหญ่และขนาดกลางในจังหวัดชัยภูมิ ความจุเก็บกักรวม 383.608 ล้าน ลบ.ม.



ร.ร.	ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ตำบล	อำเภอ	ความจุที่เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง					
1	อ่างเก็บน้ำลำคันฉู	โคกเพชรพัฒนา	บำเหน็จณรงค์	42.600	49,324
2	โครงการน้ำพรม	โนนทอง	เกษตรสมบูรณ์	3.434	52,250
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านชวน	บำเหน็จณรงค์	10.300	4,400
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทองกลาง	บ้านกอก	จัตุรัส	0.480	432
5	อ่างเก็บน้ำห้วยส้มป่อย	ท่ากูป	ชัยใหญ่	7.646	5,042
6	อ่างเก็บน้ำบาซ่าน	ตลาดแร้ง	บ้านเขว้า	0.600	310
7	อ่างเก็บน้ำลำซอระกา	นาฝาย	เมืองชัยภูมิ	10.312	6,588
8	อ่างเก็บน้ำหินลับมิต	โพนทอง	เมืองชัยภูมิ	0.481	175
9	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร	บ้านเพชร	ภูเขียว	19.675	10,170
10	อ่างเก็บน้ำโปร่งขุนเพชร	โคกสะอาด	หนองบัวระเหว	43.700	28,000
รวม				139.228	156,691
กฟผ.					
				-	-
11	เขื่อนจุฬาภรณ์	ทุ่งลุยลาย	คอนสาร	163.750	-
12	อ่างเก็บน้ำห้วยกุ่ม	หนองโพนงาม	เกษตรสมบูรณ์	20.230	-
รวม				183.980	
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน					
				-	
13	อ่างเก็บน้ำลำปะทาว(บน)	เก่าชาติ	แก้งคร้อ	44.000	-
14	อ่างเก็บน้ำลำปะทาว(ล่าง)	ท่าหินโงม	เมืองชัยภูมิ	16.400	-
รวม				60.400	
รวมทั้งสิ้น				383.608	156,691

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ



(3) แหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน

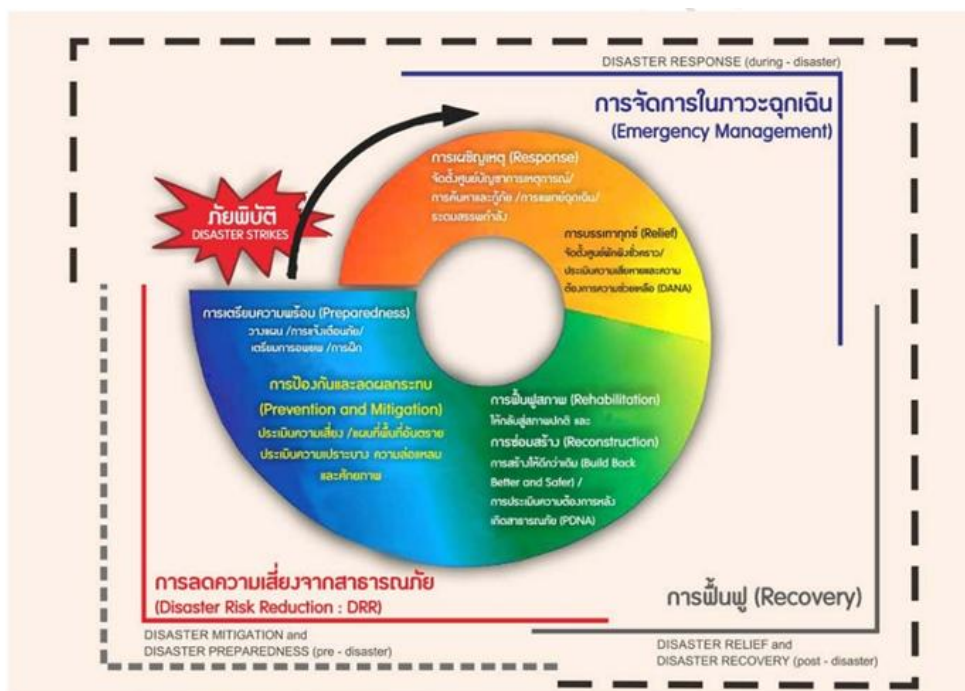
ความจุเก็บกักแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน รวมทั้งสิ้น 220.769 ล้าน ลบ.ม

ที่	แหล่งน้ำ	จำนวน	ล้าน ลบ.ม	QR CODE
1.	แก้มลิง	58 แห่ง	116.019	
2.	อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก	214 แห่ง	46.82	
3.	ฝาย	133 แห่ง	-	
4.	บ่อบาดาล	2,284 แห่ง	-	
5.	สถานีสูบน้ำ	126 แห่ง	-	
6.	แหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดิน และน้ำ	281	16.55	
7.	สระน้ำในไร่นา	-	-	
8.	บ่อจิว (1,260 ลบ.ม.)	29,260 บ่อ	36.86	
9.	บ่อทฤษฎีใหม่	1,203 บ่อ	2.92	
10.	บ่อโคกหนองนา	478 บ่อ	1.60	



5. กรอบการดำเนินงานตามแผนป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้ง ปี 2568/2569

5.1 วงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เป็นแนวทางการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ที่อธิบายให้เห็นถึงลักษณะวงจรเพื่อรับมือกับภัยที่มีลักษณะการเกิดที่ยากแก่การคาดการณ์ผลที่เกิดขึ้น และอาจมีรูปแบบการเกิดไม่ซ้ำเติม จึงไม่จำเป็นต้องมีการจัดการตามลำดับก่อนหลังเสมอไป (Non - Linear) โดยเป็นการดำเนินการในลักษณะเป็นวงรอบ (Closed Loop) อย่างต่อเนื่องและไม่สามารถแยกส่วนเฉพาะในแต่ละกระบวนการ ดังนั้น จึงเป็นการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยแบบองค์รวม (Holistic Approach) เพื่อความปลอดภัยอย่างยั่งยืน ตั้งแต่การป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การเผชิญเหตุ และการบรรเทาทุกข์ ตลอดจนการฟื้นฟู ซึ่งการจัดการสาธารณภัยในแต่ละห้วงเวลาการเกิดสาธารณภัยอาจมีความคาบเกี่ยวกับ (Overlap) รวมทั้งระยะเวลาในการดำเนินการขึ้นอยู่กับความรุนแรงของภัยเป็นสำคัญ ดังแผนภาพนี้



การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management) แบ่งการดำเนินงานออกเป็น 3 ระยะ ได้แก่

ก่อนเกิดภัย : การลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ (Disaster Risk Reduction)

การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)

1) มาตรการที่ใช้โครงสร้าง ได้แก่ การพัฒนาแหล่งน้ำ ระบบชลประทานเพื่อป้องกันอุทกภัย/ภัยแล้ง การอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันดินโคลนถล่ม

2) มาตรการที่ไม่ใช่โครงสร้าง ได้แก่ วางแผนการจัดสรรน้ำ วิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงเพื่อกำหนดพื้นที่เสี่ยงด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ รวมทั้งพื้นที่ชุมชนพร้อมแผนบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว แผนปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและเติมน้ำในแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้อย



การเตรียมความพร้อม (Preparedness) / เผชิญเหตุ (Response)

1) การปรับตัว ได้แก่ การให้คำแนะนำการเพาะปลูกในช่วงฤดูแล้ง การส่งเสริมอาชีพเสริมหรือวิสาหกิจชุมชนให้แก่เกษตรกรเพื่อเป็นทางเลือกในการประกอบอาชีพ การปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่

2) การเตรียมรับมือกับภัยพิบัติ ได้แก่ การแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ การเตรียมพร้อมด้านเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักร ยานพาหนะ การสำรองเสบียงสัตว์ การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ ให้เป็นปัจจุบัน การจัดทำแผนปฏิบัติการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยด้านการเกษตร เช่น แผนเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์เพื่อป้องกันโรคระบาดพืช สัตว์ และสัตว์น้ำ 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

5.2 ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. 2564 - 2570 ได้นำกรอบนโยบาย ยุทธศาสตร์ กรอบแนวคิดทั้งในและต่างประเทศ แนวโน้มสถานการณ์ภัยของโลกและประเทศไทยที่เพิ่มมากขึ้น รวมทั้งบทเรียนจากการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่ผ่านมา เพื่อนำมาทบทวนและปรับปรุง ซึ่งการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของประเทศไทยมีเป้าหมายสูงสุด คือ “การรับรู้ - การปรับตัว - ฟื้นเร็วทั่ว - อย่างยั่งยืน (Resilience)” ประกอบด้วย 5 ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ส่วนที่ 1 การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้มีประสิทธิภาพ

- | | |
|-----------------|---|
| ยุทธศาสตร์ที่ 1 | การมุ่งเน้นลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย |
| ยุทธศาสตร์ที่ 2 | การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณภัย |
| ยุทธศาสตร์ที่ 3 | การส่งเสริมความเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย |

ส่วนที่ 2 การจัดการสาธารณภัยให้มีมาตรฐาน

- | | |
|-----------------|--|
| ยุทธศาสตร์ที่ 4 | การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการ |
| ยุทธศาสตร์ที่ 5 | การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน |



แนวโน้มสถานการณ์

กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์สภาพอากาศในช่วงปลายเดือนตุลาคม 2568 ถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2569 บริเวณประเทศไทยตอนบน จะเริ่มต้นฤดูหนาวประมาณปลายเดือนตุลาคม 2568 ซึ่งจะต่ำกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 2 สัปดาห์ และจะสิ้นสุดประมาณปลายเดือนกุมภาพันธ์ 2569 ช่วงเวลาที่มีอากาศหนาวเย็นที่สุด ประมาณกลางเดือนธันวาคม 2568 ถึงต้นเดือนกุมภาพันธ์ 2569 สำหรับยอดดอยและยอดภูรวมทั้งเทือกเขา จะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งเกิดขึ้นได้บ่อยครั้ง สวนภาคใต้จะมีอากาศเย็นบางแห่งในบางช่วง สวมมากตอนบนของภาค แต่ยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่นต่อไป โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออกในเดือนพฤศจิกายน และธันวาคม จะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง ซึ่งจะทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากรวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในหลายพื้นที่ สำหรับคลื่นลมในทะเลอ่าวไทยจะมีกำลังแรงเป็นระยะ ๆ

คาดว่าปรากฏการณ์ ENSO (El Niño/Southern Oscillation) มีสถานะเป็นลานีญาต่อเนื่องไปจนถึงช่วงเดือนธันวาคม 2568 ถึง เดือนกุมภาพันธ์ 2569 จากนั้นมีแนวโน้มที่จะเข้าสู่ภาวะปกติต่อไป ซึ่งส่งผลกระทบต่อประเทศไทย ในช่วงเดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม 2568 ปริมาณฝนจะมีค่าสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย ส่วนอุณหภูมิของประเทศไทยมีแนวโน้มสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

5.3 (ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/69

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้บูรณาการทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนด (ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/2569 ดังนี้



ตารางแสดงรายละเอียด (ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/2569

มาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
ด้านน้ำต้นทุน (Supply)		
1. คาดการณ์ชี้เป้า และ แจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยง ขาดแคลนน้ำ (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)	1.1 เพิ่มประสิทธิภาพการคาดการณ์ ระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว เพื่อบริหารจัดการน้ำ ได้อย่างต่อเนื่องทั้งฤดูฝนและฤดูแล้ง และ จัดทำข้อมูลพื้นที่ที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ รวมถึง การประยุกต์ใช้ภาพถ่ายเทียมในการคาดการณ์ พร้อมทั้งติดตาม เฝ้าระวัง และประเมิน สถานการณ์ตลอดฤดูแล้ง (ช่วงก่อนและ ระหว่างฤดู)	
	1) ด้านอุปโภคบริโภค	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมอุตุนิยมวิทยา - สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การ มหาชน) - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด
	2) ด้านการเกษตร	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมอุตุนิยมวิทยา - สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การ มหาชน) - กรมส่งเสริมการเกษตร - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - กรมฝนหลวงและการบินเกษตร - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิ สารสนเทศ (องค์การมหาชน) - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด
	3) ด้านคุณภาพน้ำ	- การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมควบคุมมลพิษ - กรมประมง - กรมโรงงานอุตสาหกรรม - การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - จังหวัด



มาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	1.2 จัดทำระบบฐานข้อมูลกลางที่มีมาตรฐานเพื่อใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	
	1) ความต้องการใช้น้ำและแนวโน้มการขาดแคลน	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมฝนหลวงและการบินเกษตร - กรมส่งเสริมการเกษตร - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
	2) แหล่งน้ำ (ผิวดิน/บาดาล)	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
	3) จัดทำแนวทางการรองรับการขาดแคลนน้ำและการช่วยเหลือ	- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมควบคุมมลพิษ
2. สร้างความมั่นคงน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร อย่างมีประสิทธิภาพ (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)	2.1 พัฒนาระบบประปา ปรับปรุง และบำรุงรักษาระบบประปาเดิมเป่าล้างทำความสะอาดบ่อบาดาล เช่น - เป่าล้างทำความสะอาดบ่อบาดาล - ก่อสร้างระบบบาดาลใหม่ - ซ่อมแซมระบบประปา	- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
	2.2. เพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำ แหล่งน้ำเดิม พัฒนาแหล่งน้ำใหม่ และระบบกระจายน้ำ พร้อมเชื่อมโยงโครงข่ายน้ำและแหล่งน้ำในจุดที่มีศักยภาพ เช่น - ขุดลอกแหล่งน้ำหรือลำน้ำ - เพิ่มความจุอ่างเก็บน้ำเดิม - พัฒนาแหล่งน้ำใหม่ - เจาะบ่อบาดาล - ระบบกระจายน้ำ	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมพัฒนาที่ดิน - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - การประปาส่วนภูมิภาค - กรมประมง - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย - กรุงเทพมหานคร - จังหวัด



มาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	2.3 จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงรองรับพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ และปฏิบัติการเติมน้ำให้กับแหล่งน้ำ พื้นที่เกษตรและพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำตามสภาพอากาศที่เหมาะสม	- กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
	2.4 จัดทำแผนปฏิบัติการและปฏิบัติการสูบน้ำในพื้นที่ที่มีศักยภาพ	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
	2.5 เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและเข้าช่วยเหลือในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำได้ทันสถานการณ์	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - จังหวัด
ด้านความต้องการใช้น้ำ (Demand)		
3. กำหนดแผนจัดสรรน้ำและพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามลำดับความสำคัญ การใช้น้ำที่คณะกรรมการลุ่มน้ำกำหนด (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)	3.1 กำหนดแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนฤดูแล้ง ปี2568/2569 และกำหนดเกณฑ์ปริมาณน้ำต้นทุนฤดูฝน ปี 2569 ให้สอดคล้องกับการคาดการณ์สถานการณ์เอลนีโญและลานีญา พร้อมบริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามลำดับความสำคัญการใช้น้ำที่คณะกรรมการลุ่มน้ำแต่ละลุ่มน้ำกำหนด โดยให้คำนึงถึงกิจกรรมการใช้น้ำด้านท้ายน้ำร่วมด้วย เช่น การเลี้ยงปลาในกระชัง เป็นต้น พร้อมจัดทำแผนปฏิบัติการส่งน้ำ และควบคุมการใช้น้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำตอนบนให้เป็นไปตามแผน พร้อมแจ้งแผนให้กระทรวงมหาดไทยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย - กรมการปกครอง - จังหวัด
	3.2 กำหนดแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้งและขึ้นทะเบียนเกษตรกร โดยระบุพื้นที่คาดการณ์เพาะปลูก และแหล่งน้ำที่นำมาใช้ให้ชัดเจนในรูปแบบแผนที่ เพื่อให้การเพาะปลูกสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน พร้อมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขการเพาะปลูกพืชพื้นที่นอกแผนและพื้นที่ที่ไม่สามารถสนับสนุนน้ำเพื่อการเพาะปลูกได้ โดยมอบหมายหน่วยงานที่รับผิดชอบประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง	- กรมชลประทาน - กรมส่งเสริมการเกษตร - กรมทรัพยากรน้ำ - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) - จังหวัด - กรมการปกครอง - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมการพัฒนาชุมชน - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย - กรมประชาสัมพันธ์



มาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	3.3 กำหนดแผนและควบคุมการจัดสรรน้ำในพื้นที่ ลุ่มต่ำ 11 ท่ง ลุ่มน้ำเจ้าพระยา สำหรับ การเพาะปลูกเพื่อให้เก็บเกี่ยวได้ทันก่อนฤดูน้ำหลาก พร้อมจัดทำมาตรการเสริมเพื่อส่งน้ำไปยังพื้นที่ลุ่มต่ำเป้าหมาย	- จังหวัด - กรมการปกครอง - กรมชลประทาน
	3.4 สำรวจ ตรวจสอบความมั่นคง คันคลอง เขื่อนป้องกันตลิ่ง ถนนที่เชื่อมต่อกับทางน้ำในพื้นที่ที่อาจจะเกิดการทรุดตัว เนื่องจากระดับน้ำในทางน้ำที่อาจจะลดต่ำกว่าปกติ	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทางหลวง - กรมทางหลวงชนบท - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมโยธาธิการและผังเมือง
4. เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ประหยัดน้ำ และลดการสูญเสียน้ำในทุกภาคส่วน (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)	4.1 สนับสนุนข้อมูลทางวิชาการ ถ่ายทอดเผยแพร่ผลการวิจัยและพัฒนา เพื่อให้หน่วยงานต่าง ๆ นำไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำภาคการเกษตร และส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกพืชเพื่อลดความเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำและเพิ่มรายได้ในพื้นที่ อาทิ ปลูกพืชใช้น้ำน้อยหรือพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ ปรับปรุงระบบการให้น้ำพืช ขยายผลพื้นที่ทำนาปรังฤดูแล้ง โดยวิธีการเพาะปลูกเปียกสลับแห้ง และนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการบริหารจัดการน้ำ เป็นต้น	- สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) - กรมวิชาการเกษตร - กรมการข้าว - กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - กรมส่งเสริมการเกษตร - กรมชลประทาน - กรมพัฒนาที่ดิน
	4.2 การประหยัดน้ำของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน (1) วางแผนลดการใช้น้ำของหน่วยงานภาครัฐพร้อมประชาสัมพันธ์รณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัดในทุกภาคส่วน (2) ส่งเสริมสนับสนุนให้โรงงานอุตสาหกรรมใช้ระบบ 3R เพื่อลดการใช้น้ำจากแหล่งน้ำต่าง ๆ	- ทุกหน่วยงานภาครัฐ - กรมโรงงานอุตสาหกรรม - การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย - สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
	4.3 ลดการสูญเสียน้ำในระบบประปา และระบบชลประทาน (1) ลดการสูญเสียน้ำในระบบประปา (2) เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำในระบบชลประทาน โดยการปรับรอบเวรการส่งน้ำ ให้สอดคล้องกับปริมาณความต้องการน้ำของพื้นที่ รวมถึงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียมในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ (3) จัดทำปฏิทินรอบเวรการส่งน้ำในพื้นที่เกิดวิกฤติขาดแคลนน้ำ	- การประปานครหลวง - การประปาสวนภูมิภาค - กรมชลประทาน - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมการปกครอง - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)



มาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
5. ฝั้าระวังและแก้ไขคุณภาพน้ำ (ตลอดฤดูแล้ง)	5.1 ฝั้าระวัง ตรวจสอบ ควบคุม และ แก้ไขคุณภาพน้ำในแม่น้ำสายหลัก แม่น้ำสายรอง แหล่งน้ำที่รับน้ำจากภาคอุตสาหกรรม การเกษตร และชุมชน รวมถึงปริมาณน้ำระบายจากทุ่งรับน้ำและพื้นที่น้ำท่วมในช่วงปลายฤดูฝนที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศ และคุณภาพน้ำดิบสำหรับผลิตน้ำประปา รวมทั้งเตรียมแผนปฏิบัติการรองรับ กรณีเกิดปัญหา และแจ้งเตือนพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบ พร้อมทั้งรายงานผลการแก้ไขคุณภาพน้ำ	- กรมควบคุมมลพิษ - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - กรมประมง - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมเจ้าท่า - กรมโรงงานอุตสาหกรรม - การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
	5.2 สั้ารวจและจัดทำแผนติดตั้งสถานีตรวจวัดอัตโนมัติเพิ่มเติมในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงปัญหาคุณภาพน้ำ	- กรมควบคุมมลพิษ - กรมประมง - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมเจ้าท่า - กรมโรงงานอุตสาหกรรม - การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง
	5.3 จัดทำแผนที่ฝั้าระวังคุณภาพน้ำในแม่น้ำสายสำคัญ	- กรมควบคุมมลพิษ - กรมประมง - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมเจ้าท่า - กรมโรงงานอุตสาหกรรม - การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
ด้านการบริหารจัดการ (Management)		
6. เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชน/องค์กรผู้ใช้น้ำ (ตลอดฤดูแล้ง)	6.1 เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชนและองค์กรผู้ใช้น้ำที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ โดยสร้างความรู้ความเข้าใจในการวางแผนการใช้น้ำจากแหล่งน้ำที่มีอยู่ การเตรียมจัดหาสำรองและการกักเก็บให้น้ำเพียงพอสำหรับอุปโภคบริโภค และ/หรือ การเกษตร ตลอดฤดูแล้ง รวมทั้งพัฒนา/เพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำชุมชน และส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การใช้ทรัพยากรน้ำร่วมกันระหว่างตำบลและองค์กรผู้ใช้น้ำที่อยู่ใกล้เคียงกัน	- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) - สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



มาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	6.2 เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านเทคนิคในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาอาคารบังคับน้ำ เครื่องสูบน้ำ ระบบประปาท้องถิ่น เครื่องจักร เครื่องมือ อื่นๆ เป็นต้น โดยการให้คำแนะนำ การใช้งานการบริหารจัดการ การอบรมให้ความรู้เพื่อให้เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นและชุมชนสามารถดูแลบำรุงรักษาและแก้ไขให้สามารถกลับมาใช้งานได้ในเบื้องต้น	- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - การประปาส่วนภูมิภาค - สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
	6.3 ชับเคลื่อนผ่านกลไกองค์กรผู้ใช้ น้ำ โดยการส่งเสริมองค์ความรู้ แนวคิด วิธีการใช้น้ำอย่างประหยัดน้ำ เช่น การจัดทำคู่มือการใช้อย่างรู้คุณค่าและประหยัดน้ำ เป็นต้น	- กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - การประปาส่วนภูมิภาค - การประปานครหลวง - สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
7. สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์ (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)	7.1 สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์ สถานการณ์ การวางแผนบริหารจัดการน้ำ และการควบคุมการใช้น้ำเพื่อให้เกิดความร่วมมือในการใช้น้ำอย่างประหยัด และเป็นไปตามแผนที่กำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพ 7.2 จัดทำแผนประชาสัมพันธ์อย่างเป็นระบบ	- กรมประชาสัมพันธ์ - สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกากระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ - สายงานกิจการกระจายเสียงและโทรทัศน์ - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น - การประปานครหลวง - การประปาส่วนภูมิภาค - กรมส่งเสริมการเกษตร - จังหวัด - สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ - และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
8. ติดตามและ ประเมินผล การดำเนินงาน (ตลอดและหลังจากสิ้นสุด ฤดูแล้ง)	8.1 ติดตามผลการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผน พร้อมจัดทำระบบการติดตามมาตรการ โดยพัฒนาฐานข้อมูล เช่น พื้นที่เสี่ยง แหล่งน้ำ เครื่องจักรเครื่องมือ และการให้ความช่วยเหลือ เป็นต้น ในรูปแบบออนไลน์ หน่วยงานรายงานผลการให้ความช่วยเหลือ และหากพบการขาดแคลนน้ำหรือภัยแล้ง ให้รายงานมายังสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติและคณะกรรมการลุ่มน้ำ 8.2 ประเมินผลการดำเนินงานตามมาตรการ พร้อมสรุปบทเรียน	- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - คณะกรรมการลุ่มน้ำ - ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ - และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ที่มา กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ปัจจุบันสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้เสนอ (ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/2569 ซึ่งได้ผ่านการประชุมคณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ 15/2568 เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2568 ได้มีมติเห็นชอบในหลักการ (ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/2569 และอยู่ระหว่างเสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำ (กนช.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบเสนอคณะรัฐมนตรีรับทราบและให้หน่วยงานดำเนินการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/2569

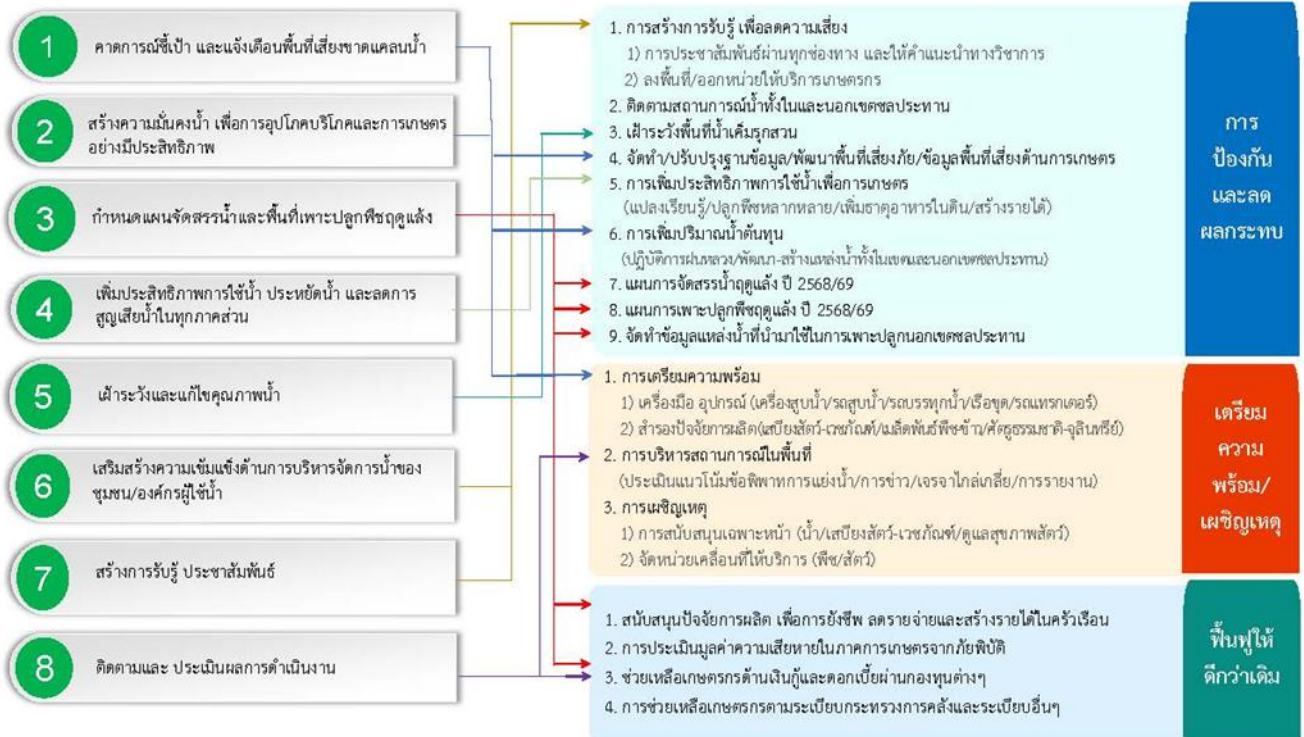


แผนผังความเชื่อมโยงมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กับแผนงาน/โครงการป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้งด้านการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สททช

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดแผนงาน/โครงการป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้งด้านการเกษตร ภายใต้การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 (ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569) ให้สอดคล้องกับ (ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

(ร่าง) มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2568/69 (สททช.)

แผนงาน/โครงการป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้งด้านการเกษตร 2568/69 (กษ.)



- กลไกการบริหาร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดโครงสร้างการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร เพื่อทำหน้าที่ในการบริหารจัดการเกี่ยวกับภัยพิบัติด้านการเกษตรในภาพรวมของประเทศอย่างเป็นระบบ ดังนี้

ส่วนกลาง

- คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นเลขานุการ

- คณะอนุกรรมการวางแผน และติดตามการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยมีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สป.กษ. เป็นเลขานุการ

- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้อำนวยการศูนย์ ผู้อำนวยการสำนักงานแผนงานและโครงการพิเศษ เป็นเลขานุการศูนย์

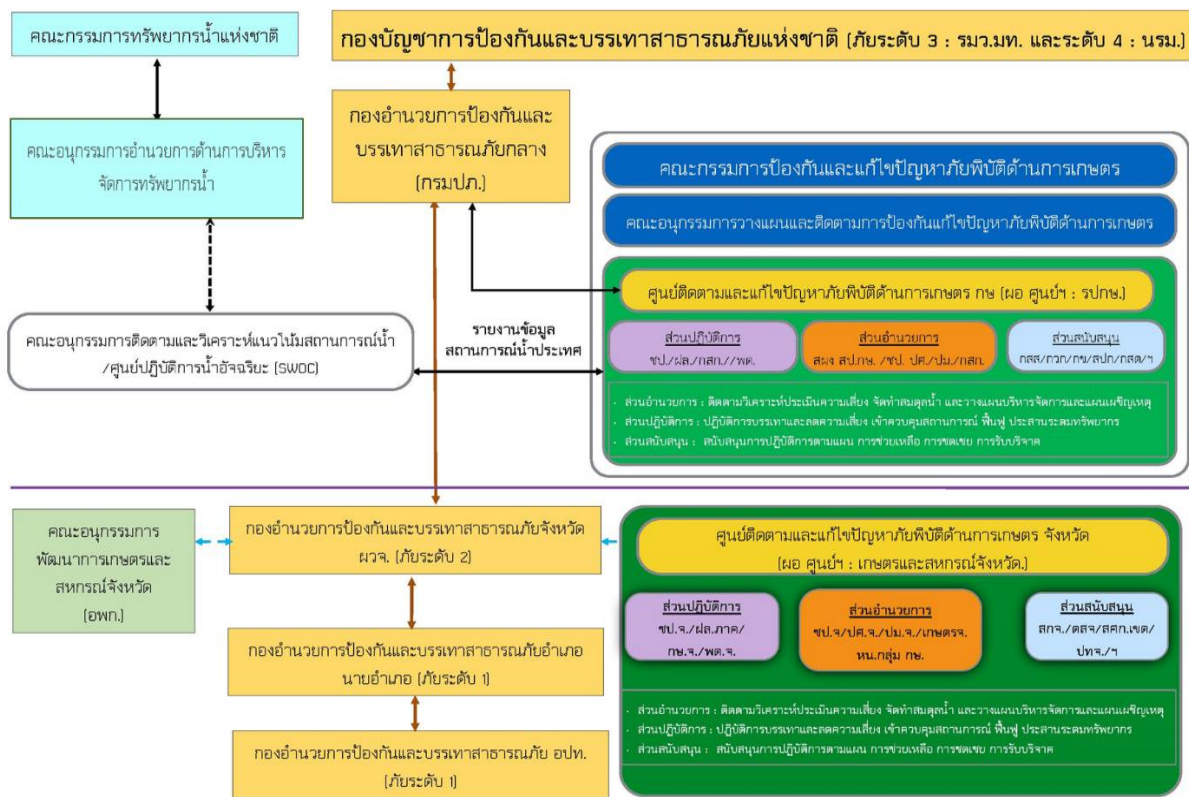


ส่วนภูมิภาค

- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด โดยมีเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นผู้อำนวยการศูนย์ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นเลขานุการศูนย์

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ คณะอนุกรรมการฯ และศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประสานข้อมูลและการปฏิบัติกับกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (ปก.) และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ/คณะอนุกรรมการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ สำหรับส่วนภูมิภาค ให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด ประสานข้อมูลและการปฏิบัติกับกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด/อำเภอ เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกร และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง

กลไกการบริหารจัดการสถานการณ์ภัยแล้ง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



บทบาท หน้าที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หน่วยงาน	ภารกิจ/หน้าที่
ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตร และแจ้งเตือนภัย - เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรของหน่วยงานต่าง ๆ - รายงานสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลือให้ผู้บริหารทราบ - ประสานการปฏิบัติงานกับกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.) และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.)
ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตร และแจ้งเตือนภัยในระดับจังหวัด - เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรของหน่วยงานในจังหวัด - รายงานสถานการณ์และผลการช่วยเหลือต่อศูนย์ติดตามฯ กระทรวงทราบ - ประสานการปฏิบัติงานกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด (กอปภ.จ.) และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ (กอปภ.อ.)
กรมชลประทาน	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาผลกระทบจากภัยพิบัติ - ดำเนินการตามแผนบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร - ติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ - วางแผนจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชให้สอดคล้องกับน้ำต้นทุน - กำหนดมาตรการควบคุมการใช้น้ำของกิจกรรมต่างๆ ให้สอดคล้องตามแผนที่กำหนด - ประชาสัมพันธ์/รณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ - จัดเตรียมความพร้อมของรถบรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ และเครื่องมือ อุปกรณ์ต่างๆ เพื่อให้การช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัย - การประเมินความเสียหายและการซ่อมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐาน ด้านชลประทาน
กรมประมง	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - จัดทำทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นปัจจุบัน - ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนภัย และให้คำแนะนำด้านวิชาการ วางแผน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับช่วงฤดูกาล - กำกับ ตรวจสอบสถานที่เลี้ยงสัตว์น้ำ (จระเข้) ที่อาจเป็นภัยต่อส่วนรวม - การป้องกันและกำจัดโรคสัตว์น้ำ - ติดตามสถานการณ์และรายงานผลกระทบ - การให้การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง



หน่วยงาน	ภารกิจ/หน้าที่
กรมปศุสัตว์	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - จัดทำทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ให้เป็นปัจจุบัน - ให้คำแนะนำในการวางแผนการเลี้ยงสัตว์ แผนการอพยพสัตว์ และบริหารจัดการสถานที่อพยพสัตว์ การดูแลสุขภาพสัตว์ และการป้องกันโรคสัตว์ ที่เกิดจากภัยพิบัติ - การเตรียมเสบียงสัตว์ และเวชภัณฑ์ เพื่อสนับสนุนในกรณีที่ขาดแคลน - ติดตามสถานการณ์ รายงานผลกระทบความเสียหายและการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ - การให้การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
กรมพัฒนาที่ดิน	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - จัดทำแผนที่เสี่ยงภัย และให้คำแนะนำการปลูกพืชในเขตที่ดินที่เหมาะสม - เฝ้าระวังและคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดภัยเพื่อแจ้งเตือนเกษตรกร - จัดทำแผนงาน/โครงการต่าง ๆ เพื่อช่วยป้องกันและบรรเทาผลกระทบ จากภัยพิบัติด้านการเกษตร เช่น การพัฒนาแหล่งน้ำ การขุดบ่อน้ำในไร่นา การอนุรักษ์ดินและน้ำ - เตรียมสาร พด. น้ำหมักชีวภาพ ดินกรด (ไดโลไมท์) และวัสดุอื่น เพื่อฟื้นฟู พื้นที่ประสบภัยพิบัติ
กรมวิชาการเกษตร	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - ติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชเศรษฐกิจ โดยให้ ข้อมูลวิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ และแจ้ง หน่วยงานที่รับผิดชอบแจ้งเตือนเกษตรกร - ประชาสัมพันธ์และให้คำแนะนำในการดูแลรักษาพืช วางแผนการปลูกพืช ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เพื่อประชาสัมพันธ์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ และจัดเตรียมสำรองเมล็ดพันธุ์



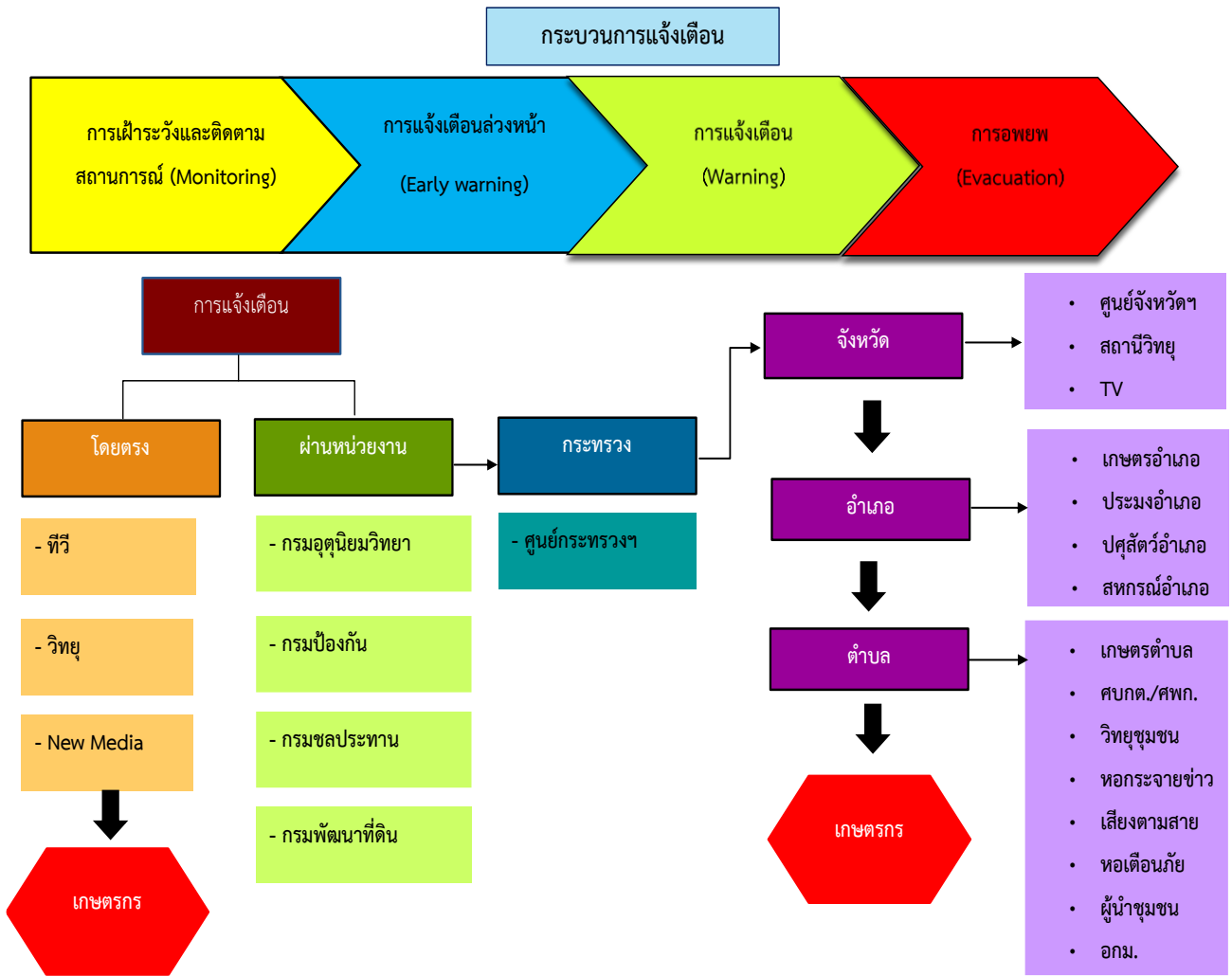
หน่วยงาน	ภารกิจ/หน้าที่
กรมส่งเสริมการเกษตร	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - จัดทำทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชให้เป็นปัจจุบัน - ติดตามสถานการณ์เพื่อประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกร - ให้คำแนะนำในการดูแลพืช วางแผนการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ แนะนำการป้องกันกำจัดศัตรูพืช - รายงานพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบ และการให้ความช่วยเหลือ - การให้การช่วยเหลือเกษตรกร ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
กรมการข้าว	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - ติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์การระบาดของศัตรูข้าว เพื่อแจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกร - ประชาสัมพันธ์และให้คำแนะนำในการดูแลรักษา วางแผนการปลูกข้าว ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ - จัดเตรียมสำรองเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี และจัดทำแผนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เพิ่มเติม
กรมส่งเสริมสหกรณ์	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อม เพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - จัดทำและตรวจสอบความสมบูรณ์ของข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่การเกษตร ทรัพย์สินหนี้สินของสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร เพื่อให้การช่วยเหลือ ด้านหนี้สิน - สนับสนุนเงินทุน เพื่อการฟื้นฟูอาชีพสมาชิกสถาบันเกษตรกร - การให้การช่วยเหลือเกษตรกร ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
กรมฝนหลวงและ การบินเกษตร	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ - ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่ เกษตรกรรม ป่าไม้ และ เขื่อนเก็บกักน้ำ - พัฒนาเทคโนโลยีฝนหลวงและการตัดแปรสภาพอากาศ รวมทั้งปฏิบัติการ ด้านการบินเกษตร - จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปี



หน่วยงาน	ภารกิจ/หน้าที่
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม - ดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำ ชุดลอกคูคลองในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินฯ - สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ รถบรรทุกน้ำ - การให้การช่วยเหลือเกษตรกร ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
กรมหม่อนไหม	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามสถานการณ์ ฝ้าระวัง และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรหม่อนไหมที่ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร - จัดให้มีการสำรองพันธุ์หม่อน ไขไหมพันธุ์ดีให้กับเกษตรกร - ส่งเสริม แนะนำให้เกษตรกรใช้พันธุ์หม่อนที่ทนทานต่อสภาพแวดล้อม
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	<ul style="list-style-type: none"> - พยากรณ์แนวโน้มการผลิตและการตลาดพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ - การประเมินมูลค่าความเสียหายด้านเศรษฐกิจการเกษตรจากการเกิดภัยพิบัติ - การวิเคราะห์ความเสียหาย (Damages) และความสูญเสีย (Losses) ที่เกิดจากภัยในแต่ละด้าน - การวิเคราะห์ความต้องการ/ความจำเป็นในการฟื้นฟูหลังเกิดภัย เพื่อการจัดลำดับความสำคัญในการฟื้นฟูในแต่ละภาคส่วน ตามระยะเวลา 3 ช่วง คือ ระยะสั้น ระยะกลาง ระยะยาว



6. กระบวนการแจ้งเตือน



7. สถานการณ์ความเสี่ยงและพื้นที่เฝ้าระวังด้านการเกษตร ปี 2568/69

7.1 พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ (วิเคราะห์ข้อมูล ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2568)

กรมทรัพยากรน้ำได้วิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 โดยการวิเคราะห์สมมูลน้ำรายตำบล (นอกเขตชลประทาน) ทั้งประเทศ พื้นที่ข้าว พืชไร่ พืชผัก เสี่ยงขาดแคลนน้ำ จำนวน 3 จังหวัด 7 อำเภอ 13 ตำบล เสี่ยงขาดแคลนน้ำมากกว่า 5 ล้านลูกบาศก์เมตร/ตำบล ในพื้นที่ภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ (2 อำเภอ 5 ตำบล) อุตรดิตถ์ (3 อำเภอ 6 ตำบล) พิษณุโลก (2 อำเภอ 2 ตำบล) พื้นที่รวม 117,828 ไร่ ได้แก่ ข้าว 96,700 ไร่ พืชไร่ 20,941 ไร่ และพืชผัก 187 ไร่

ทั้งนี้ จากข้อมูลกรมทรัพยากรน้ำ จังหวัดชัยภูมิไม่มีพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ

รายละเอียดตาม QR Code



พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำนอกเขตชลประทาน
(ข้าว พืชไร่ พืชผัก)

7.2 คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งล่วงหน้า 6 เดือน (ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2568)

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) และกรมส่งเสริมการเกษตร ได้วิเคราะห์ข้อมูลคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง (Drought Risk Index : DRI) ล่วงหน้า 6 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 – 30 เมษายน 2569) ในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ (ในเขตและนอกเขตชลประทาน) พื้นที่เสี่ยงภัย จำนวน 16 อำเภอ รวมพื้นที่ 924,665.60 ไร่ แบ่งเป็น

- 1) ข้าว 13 อำเภอ 72 ตำบล เนื้อที่รวม 123,876.29 ไร่
- 2) พืชไร่ 16 อำเภอ 117 ตำบล เนื้อที่รวม 786,021.25 ไร่
- 3) ไม้ผล 16 อำเภอ 104 ตำบล เนื้อที่รวม 14,768.06 ไร่

รายละเอียดตาม QR Code



คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงแล้งล่วงหน้า 6 เดือน
(พฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569)

ที่มา : สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) และกรมส่งเสริมการเกษตร



คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงแล้ง ข้าว (รายอำเภอ)
(พฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569)

ลำดับ	อำเภอ	ระดับความเสี่ยง			รวมเนื้อที่ (ไร่)
		เสี่ยงน้อย	เสี่ยงปานกลาง	เสี่ยงสูง	
1	เกษตรสมบูรณ์	594.55	10,027.34	3,699.72	14,321.61
2	แก้งคร้อ	553.79	12,192.53	4,265.58	17,011.90
3	คอนสวรรค์	-	3,975.71	6,894.15	10,869.86
4	คอนสาร	-	960.61	929.09	1,889.70
5	จัตุรัส	303.29	3,649.13	8,393.53	12,345.95
6	เนินสง่า	6.09	412.58	1,861.02	2,279.69
7	บ้านเขว้า	253.95	10,252.87	20,019.36	30,526.18
8	บ้านแท่น	562.65	628.00	1,031.27	2,221.91
9	บำเหน็จณรงค์	136.76	363.84	367.97	868.57
10	ภูเขียว	191.52	8,191.33	3,583.09	11,965.94
11	เมืองชัยภูมิ	49.97	5,477.94	10,789.90	16,317.81
12	หนองบัวแดง	-	9.37	-	9.37
13	หนองบัวระเหว	1.10	787.33	2,459.37	3,247.80
รวม ข้าว		2,653.67	56,928.59	64,294.04	123,876.29



คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงแล้ง พืชไร่ (รายอำเภอ)
(พฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569)

ลำดับ	อำเภอ	ระดับความเสี่ยง			รวมเนื้อที่ (ไร่)
		เสี่ยงน้อย	เสี่ยงปานกลาง	เสี่ยงสูง	
1	เกษตรสมบูรณ์	1,385.41	35,484.67	42,921.86	79,791.94
2	แก้งคร้อ	1,620.54	18,571.87	41,954.95	62,147.36
3	คอนสวรรค์	5.37	8,596.37	13,167.77	21,769.52
4	คอนสาร	88.28	32,754.44	27,050.77	59,893.49
5	จัตุรัส	1,500.83	22,439.30	14,985.71	38,925.85
6	ซับใหญ่	546.39	18,351.72	9,585.47	28,483.58
7	เทพสถิต	230.64	17,157.68	36,704.08	54,092.40
8	เนินสง่า	2,874.96	19,426.69	6,664.20	28,965.85
9	บ้านเขว้า	94.49	3,007.51	17,682.16	20,784.16
10	บ้านแพน	2,353.08	20,956.90	24,239.29	47,549.27
11	บำเหน็จณรงค์	995.37	14,880.19	11,989.02	27,864.57
12	ภักดีชุมพล	48.12	1,528.39	12,392.84	13,969.36
13	ภูเขียว	2,419.09	90,752.59	66,172.43	159,344.11
14	เมืองชัยภูมิ	1,875.11	12,452.28	16,492.59	30,819.99
15	หนองบัวแดง	76.50	13,896.22	73,127.44	87,100.15
16	หนองบัวระเหว	-	4,358.63	20,161.01	24,519.64
รวม พืชไร่		16,114.18	334,615.47	435,291.60	786,021.25



คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงแล้ง พืชไร่ (รายอำเภอ)
(พฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569)

ลำดับ	อำเภอ	ระดับความเสี่ยง			รวมเนื้อที่ (ไร่)
		เสี่ยงน้อย	เสี่ยงปานกลาง	เสี่ยงสูง	
1	เกษตรสมบูรณ์	-	89.36	133.93	223.29
2	แก้งคร้อ	313.87	481.64	107.30	902.81
3	คอนสวรรค์	-	116.02	157.42	273.44
4	คอนสาร	7.81	357.45	127.55	492.80
5	จัตุรัส	-	220.74	417.51	638.25
6	ซับใหญ่	12.50	53.88	114.87	181.25
7	เทพสถิต	66.41	622.04	1,392.93	2,081.38
8	เนินสง่า	12.50	345.05	223.41	580.96
9	บ้านเขว้า	-	129.90	446.24	576.13
10	บ้านแท่น	-	41.46	33.54	75.00
11	บำเหน็จณรงค์	71.23	66.93	171.71	309.86
12	ภักดีชุมพล	11.83	116.01	502.37	630.21
13	ภูเขียว	-	221.54	185.39	406.93
14	เมืองชัยภูมิ	367.24	1,788.58	921.46	3,077.28
15	หนองบัวแดง	20.94	1,281.12	2,456.60	3,758.67
16	หนองบัวระเหว	-	160.04	399.74	559.78
รวม พืชไม่ผล		884.33	6,091.75	7,791.98	14,768.06

7.3 พื้นที่พบการแพร่กระจายของคราบเกลือ

จังหวัดชัยภูมิ พบการแพร่กระจายของคราบเกลือ ผลการสำรวจศึกษาจากแผนที่สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 3 ดังนี้

(1) บริเวณที่ได้รับผลกระทบจากเกลือมากที่สุด พบคราบเกลือที่ผิวดินมากกว่า 50 % มีพื้นที่ 15,867 ไร่ พบมากในท้องที่ อ.จัตุรัส อ.เนินสง่า อ.บำเหน็จณรงค์ และ อ.เมืองชัยภูมิ

(2) บริเวณที่ได้รับผลกระทบจากเกลือมาก พบคราบเกลือที่ผิวดิน 10 – 50 % มีพื้นที่ 32,046 ไร่ พบมากในท้องที่ อ.จัตุรัส อ.บำเหน็จณรงค์ อ.เมืองชัยภูมิ อ.เนินสง่า และ อ.คอนสวรรค์

(3) บริเวณที่ได้รับผลกระทบจากเกลือปานกลาง พบคราบเกลือที่ผิวดิน 1 – 10 % มีพื้นที่ 203,800 ไร่ พบมากในท้องที่ อ.เมืองชัยภูมิ อ.จัตุรัส อ.บำเหน็จณรงค์ อ.คอนสวรรค์ อ.เนินสง่า และ อ.บ้านเขว้า

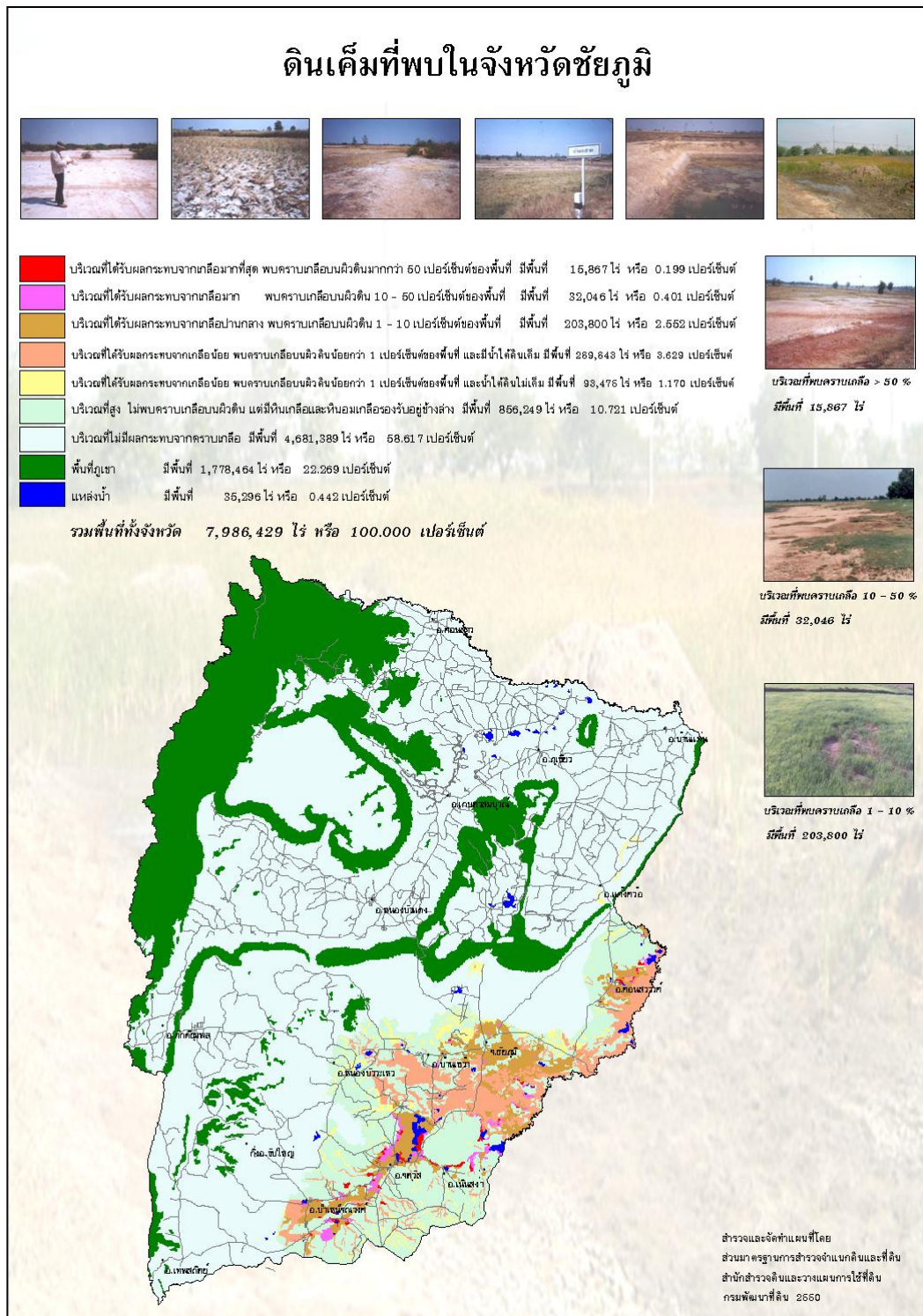
(4) บริเวณที่ได้รับผลกระทบจากเกลือเล็กน้อย พบคราบเกลือที่ผิวดิน น้อยกว่า 1 % และมีน้ำใต้ดินเค็ม มีพื้นที่ 289,843 ไร่ พบมากในท้องที่ อ.ซับใหญ่ อ.คอนสวรรค์ อ.จัตุรัส อ.เนินสง่า อ.บ้านเขว้า อ.บำเหน็จณรงค์ อ.เมืองชัยภูมิ และ อ.หนองบัวระเหว



(5) บริเวณที่ได้รับผลกระทบจากเกลือเล็กน้อย พบคราบเกลือที่ผิวดิน น้อยกว่า 1 % และมีน้ำใต้ดินไม่เค็ม มีพื้นที่ 93,475 ไร่ พบมากในท้องที่ อ.ซับใหญ่ อ.แก้งคร้อ อ.คอนสวรรค์ อ.จัตุรัส อ.เนินสง่า อ.บ้านเขว้า อ.บำเหน็จณรงค์ อ.เมืองชัยภูมิ และ อ.หนองบัวระเหว

(6) บริเวณที่สูงไม่พบคราบเกลือบนผิวดิน แต่มีหินเกลือและหินอมเกลือรองรับอยู่ข้างล่าง มีพื้นที่ 856,249 ไร่ พบมากในท้องที่ อ.เมืองชัยภูมิ อ.คอนสวรรค์ อ.จัตุรัส อ.บ้านเขว้า อ.เนินสง่า อ.หนองบัวระเหว และกิ่ง อ.ซับใหญ่

(7) บริเวณที่ไม่มีผลกระทบจากคราบเกลือ มีพื้นที่ 4,681,389 ไร่



8. แผนการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัดชัยภูมิ

ด้านการจัดสรรน้ำ การบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืนเป็นหัวใจสำคัญของการส่งเสริมการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่าง ๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม เห็นควรให้จัดสรรน้ำตามระบอบรอบเวรหรือกำหนดวิธีการเพาะปลูกที่ประหยัดให้เหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อให้มีน้ำเพียงพอ สำหรับอุปโภค - บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การอุตสาหกรรม และการเพาะปลูกพืชต้นฤดูฝนปีถัดไป

แผนการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัดชัยภูมิ จำนวน 13 อ่าง มีปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 351.20 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้งานได้ 294.87 ล้าน ลบ.ม. และแบ่งปริมาณน้ำออก 5 ด้าน จำนวน 172.48 ล้าน ลบ.ม. ดังนี้

- (1) น้ำเพื่ออุปโภค - บริโภค ปริมาณน้ำ 39.87 ล้าน ลบ.ม.
- (2) น้ำรักษาระบบนิเวศ ปริมาณน้ำ 21.50 ล้าน ลบ.ม.
- (3) น้ำเพื่ออุตสาหกรรม ปริมาณน้ำ 5.09 ล้าน ลบ.ม.
- (4) น้ำเพื่อการเกษตร ปริมาณน้ำ 99.84 ล้าน ลบ.ม.
- (5) น้ำใช้ อื่น ๆ ปริมาณน้ำ 6.18 ล้าน ลบ.ม.

แผนการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัดชัยภูมิ

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำ	ปริมาณน้ำใช้งาน ได้	ปริมาณน้ำ หน่วย : (ล้าน ลบ.ม.)					
				อุปโภค- บริโภค	รักษาระบบ นิเวศ	อุตสาหกรรม	เกษตร	อื่นๆ	รวม
1	อ่างเก็บน้ำลำซอระกา	10.82	9.51	0.33	0.27	-	4.64	1.46	6.70
2	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร	20.06	16.68	0.55	0.18	-	7.04	-	7.77
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	10.51	10.00	0.46	0.18	-	0.95	-	1.59
4	อ่างเก็บน้ำห้วยส้มป่อย	8.38	7.05	0.73	0.36	-	4.72	-	5.81
5	อ่างเก็บน้ำบาซ่าน	0.26	0.18	-	0.01	-	0.10	-	0.10
6	อ่างเก็บน้ำหินลับมีด	0.20	0.10	0.18	-	-	-	-	0.18
7	อ่างเก็บน้ำห้วยทองกลาง	0.22	0.14	0.13	0.02	-	-	-	0.15
รวม		50.44	43.65	2.38	1.02	0.00	17.45	1.46	22.30

ที่มา : โครงการชลประทานชัยภูมิ
ข้อมูล ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2568

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำ	ปริมาณน้ำใช้ งานได้	ปริมาณน้ำ หน่วย (ล้าน ม ³)					
				อุปโภค- บริโภค	รักษาระบบ นิเวศ	อุตสาหกรรม	เกษตร	อื่น ๆ	รวม
1	เขื่อนจุฬาภรณ์	167.10	129.89						
2	เขื่อนห้วยกุ่ม	17.30	15.79	20.00	6.00	4.00	65.28	4.72	100.00
3	อ่างน้ำพรม	3.29	2.78						
รวม		187.69	148.46	20.00	6.00	4.00	65.28	4.72	100.00

ที่มา : โครงการส่งและบำรุงรักษาพรม-เชิญ
ข้อมูล ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2568

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำ	ปริมาณน้ำใช้งาน ได้	ปริมาณน้ำ หน่วย : (ล้าน ลบ.ม.)					
				อุปโภค- บริโภค	รักษาระบบ นิเวศ	อุตสาหกรรม	เกษตร	อื่นๆ	รวม
1	อ่างเก็บน้ำลำคันทน์	49.60	47.83	11.98	4.31	1.09	2.11	-	19.49
2	อ่างเก็บน้ำโปร่งขุนเพชร	38.47	37.43	2.00	8.00	-	15.00	-	25.00
3	บึงละหาน	25.00	17.50	3.51	2.17	-	-	-	5.68
รวม		113.07	102.76	17.49	14.48	1.09	17.11	0	50.17

ที่มา : โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน
ข้อมูล ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2568



9. แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัดชัยภูมิ

9.1 แผนการเพาะปลูกพืชในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 (กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 (ไร่)				
		ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	รวมพืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
รวมทั้งประเทศ	ในเขตชลประทาน	10,053,470.00	476,497.00	196,037.00	672,534.00	10,726,004.00
	นอกเขตชลประทาน	2,811,679.00	1,645,001.00	423,176.00	2,068,177.00	4,879,856.00
	รวม	12,865,149.00	2,121,498.00	619,213.00	2,740,711.00	15,605,860.00
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ในเขตชลประทาน	1,165,781.00	49,870.00	8,122.00	57,992.00	1,223,773.00
	นอกเขตชลประทาน	810,949.00	390,736.00	150,482.00	541,218.00	1,352,167.00
	รวม	1,976,730.00	440,606.00	158,604.00	599,210.00	2,575,940.00
ชัยภูมิ	ในเขตชลประทาน	39,855.00	3,431.00	4,025.00	7,456.00	47,311.00
	นอกเขตชลประทาน	94,719.00	9,884.00	7,092.00	16,976.00	111,695.00
	รวม	134,574.00	13,315.00	11,117.00	24,432.00	159,006.00

ที่มา : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

9.2 แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัดชัยภูมิ

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดชัยภูมิ ได้มีแผนการเพาะปลูกพืชในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 (ในเขตชลประทาน/นอกเขตชลประทาน) เพื่อพิจารณาวิเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่าง ๆ ดังนี้

จังหวัด	เขตการเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69(ไร่)				
		ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	รวมพืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
ชัยภูมิ	ในเขตชลประทาน	46,312.00	29,654.00	5,596.00	35,250.00	81,562.00
	นอกเขตชลประทาน	94,718.75	9,884.00	7,092.25	16,976.25	111,695.00
	รวม	141,030.75	39,538.00	12,688.25	52,226.25	193,257.00

ที่มา : ในเขตชลประทาน 1. โครงการชลประทานชัยภูมิ
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน
นอกเขตชลประทาน สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยภูมิ



แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2568/2569 (รายอำเภอ) แบ่งเป็น

1) ข้อมูลการปลูกข้าว ปีการผลิต 2568/2569 จังหวัดชัยภูมิ

แผนการปลูกข้าวนาปรัง ปีการผลิต 2568/2569

ลำดับ	อำเภอ	แผนการปลูก					
		ในเขตชลประทาน (ไร่)				นอกเขต ชลประทาน (ไร่)	รวมทั้งหมด (ไร่)
		คป.ชัยภูมิ	คป.สีปอน	คป. พรม - เขียว	รวมในเขต ชลประทาน		
1	เมืองชัยภูมิ	13,366.00	-	-	13,366.00	7,256.00	20,622.00
2	บ้านเขว้า	6,600.00	-	-	6,600.00	19,286.00	25,886.00
3	คอนสวรรค์	-	-	-	-	13,855.00	13,855.00
4	เกษตรสมบูรณ์	-	-	3,316.00	3,316.00	3,960.00	7,276.00
5	หนองบัวแดง	-	-	-	-	953.00	953.00
6	จัตุรัส	8,131.00	2,498.00	-	10,629.00	2,720.00	13,349.00
7	บำเหน็จณรงค์	500.00	5,000.00	-	5,500.00	-	5,500.00
8	หนองบัวระเหว	567.00	-	-	567.00	3,610.00	4,177.00
9	เทพสถิต	-	-	-	-	16.00	16.00
10	ภูเขียว	276.00	-	525.00	801.00	9,007.00	9,808.00
11	บ้านแท่น	2,224.00	-	-	2,224.00	22,327.00	24,551.00
12	แก้งคร้อ	-	-	-	0.00	10,362.00	10,362.00
13	คอนสาร	-	-	3,309.00	3,309.00	296.75	3,605.75
14	ภักดีชุมพล	-	-	-	-	120.00	120.00
15	เนินสง่า	-	-	-	-	950.00	950.00
16	ซับใหญ่	-	-	-	-	-	-
รวมทั้งสิ้น		31,664.00	7,498.00	7,150.00	46,312.00	94,718.00	141,030.75

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2568

ที่มา : ในเขตชลประทาน 1. โครงการชลประทานชัยภูมิ
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เขียว
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสีปอน
นอกเขตชลประทาน สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยภูมิ

หมายเหตุ : รายละเอียดในภาคผนวก ฉ



2) ข้อมูลการปลูกพืชไร่ ปีการผลิต 2568/69 จังหวัดชัยภูมิ

แผนการปลูกพืชไร่ ปีการผลิต 2567/68

ลำดับ	อำเภอ	แผนการปลูก					
		ในเขตชลประทาน (ไร่)				นอกเขต ชลประทาน (ไร่)	รวมทั้งหมด (ไร่)
		คป.ชัยภูมิ	คป.ชีบน	คป. พรม - เชิญ	รวมในเขต ชลประทาน		
1	เมืองชัยภูมิ	5,364.00	-	-	5,364.00	1,296.00	6,660.00
2	บ้านเขว้า	290.00	-	-	290.00	14.00	304.00
3	คอนสวรรค์	-	-	-	-	-	-
4	เกษตรสมบูรณ์	-	-	2,231.00	2,231.00	1,490.00	3,721.00
5	หนองบัวแดง	-	-	-	-	94.00	94.00
6	จัตุรัส	6,544.00	813.00	-	7,357.00	-	7,357.00
7	บำเหน็จณรงค์	-	595.00	-	595.00	-	595.00
8	หนองบัวระเหว	-	-	-	-	627.00	627.00
9	เทพสถิต	-	-	-	-	16.00	16.00
10	ภูเขียว	-	-	-	-	3,791.00	3,791.00
11	บ้านแท่น	-	-	-	-	-	-
12	แก้งคร้อ	-	-	-	-	76.00	76.00
13	คอนสาร	-	-	13,817.00	13,817.00	2,120.00	15,937.00
14	ภักดีชุมพล	-	-	-	-	290.00	290.00
15	เนินสง่า	-	-	-	-	50.00	50.00
16	ซับใหญ่	-	-	-	-	20.00	20.00
รวมทั้งสิ้น		12,198.00	1,408.00	16,048.00	29,654.00	9,884.00	39,538.00

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2568

ที่มา : ในเขตชลประทาน 1. โครงการชลประทานชัยภูมิ
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน
นอกเขตชลประทาน สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยภูมิ

หมายเหตุ : รายละเอียดในภาคผนวก ฉ



3) ข้อมูลการปลูกพืชผัก ปีการผลิต 2568/69 จังหวัดชัยภูมิ

แผนการปลูกพืชผัก ปีการผลิต 2568/69

ลำดับ	จังหวัด/อำเภอ	แผนการปลูก					
		ในเขตชลประทาน (ไร่)				นอกเขต ชลประทาน (ไร่)	รวมทั้งหมด (ไร่)
		คป.ชัยภูมิ	คป.ชีบน	คป. พรม -เชียว	รวมในเขต ชลประทาน		
1	เมืองชัยภูมิ	740.00	-	-	740.00	1,679.00	2,419.00
2	บ้านเขว้า	-	-	-	-	1,741.00	1,741.00
3	คอนสวรรค์	-	-	-	-	-	-
4	เกษตรสมบูรณ์	-	-	3,062.00	3,062.00	1,030.00	4,092.00
5	หนองบัวแดง	-	-	-	-	116.00	116.00
6	จัตุรัส	392.00	1,327.00	-	1,719.00	240.00	1,959.00
7	บำเหน็จณรงค์	-	75.00	-	75.00	-	75.00
8	หนองบัวระเหว	-	-	-	-	95.00	95.00
9	เทพสถิต	-	-	-	-	154.00	154.00
10	ภูเขียว	-	-	-	-	397.00	397.00
11	บ้านแท่น	-	-	-	-	374.00	374.00
12	แก้งคร้อ	-	-	-	-	478.00	478.00
13	คอนสาร	-	-	-	-	258.25	258.25
14	ภักดีชุมพล	-	-	-	-	385.00	385.00
15	เนินสง่า	-	-	-	-	35.00	35.00
16	ซับใหญ่	-	-	-	-	110.00	110.00
รวมทั้งสิ้น		1,132.00	1,402.00	3,062.00	5,596.00	7,092.25	12,668.25

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2568

ที่มา : ในเขตชลประทาน 1. โครงการชลประทานชัยภูมิ
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชียว
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน
นอกเขตชลประทาน สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยภูมิ

หมายเหตุ : รายละเอียดในภาคผนวก ฉ

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรและกรมชลประทาน เป็นหน่วยงานกำกับและบริหารแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 ให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด



9.3 นโยบายการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69

นโยบาย

1. ด้านการจัดสรรน้ำ การบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืนเป็นหัวใจสำคัญของการส่งเสริมการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม เห็นควรให้จัดสรรน้ำตามระบอบรอบเวรหรือกำหนดวิธีการเพาะปลูกที่ประหยัดให้เหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อให้มีน้ำเพียงพอ สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การอุตสาหกรรม และการเพาะปลูกพืชต้นฤดูฝนปีถัดไป โดยมีแนวทางดังนี้

1.1 หลักการจัดสรรน้ำ

- จัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ
- สนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม
- ใช้ระบอบรอบเวรหรือกำหนดวิธีการเพาะปลูกที่ประหยัดน้ำให้เหมาะสมกับแต่ละพื้นที่

1.2 ลำดับความสำคัญในการจัดสรรน้ำ

1. เพื่อการอุปโภค-บริโภค และการประปา
2. เพื่อการรักษาระบบนิเวศทางน้ำ เช่น การผลักดันน้ำเค็ม การขับไล่ น้ำเสีย
บรรเทาสาธารณภัย จารัตประเพณีและคมนาคม เป็นต้น
3. เพื่อสำรองน้ำไว้สำหรับการใช้น้ำในช่วงต้นฤดูฝน สำหรับอุปโภค-บริโภคและรักษาระบบนิเวศ เดือนพฤษภาคม – กรกฎาคม 2569
4. เพื่อการเกษตร
5. เพื่อการอุตสาหกรรม
6. เพื่อการพาณิชย์กรรมและการท่องเที่ยว

2. ด้านการเกษตร

2.1 กำกับติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของเกษตรกรให้เป็นไปตามแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งที่กำหนดไว้ โดยพิจารณาด้านการตลาดประกอบด้วย

2.2 การวางแผนการปลูกพืชในช่วงฤดูแล้งที่ผ่านมา เราพิจารณาปริมาณน้ำต้นทุนเป็นปัจจัยหลักในการกำหนดพื้นที่เพาะปลูก ด้วยสภาพเศรษฐกิจ และตลาดโลกในปัจจุบันเปลี่ยนแปลงรวดเร็ว การพิจารณาเพียงปริมาณน้ำต้นทุนไม่เพียงพอต่อการวางแผนการเพาะปลูก ดังนั้น การวางแผนการปลูกพืชจำเป็นต้องขยายกรอบคิดให้ครอบคลุมมิติอื่น ๆ ร่วมด้วย ได้แก่ มิติด้านเศรษฐกิจและการตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ มิติด้านสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และมิติด้านสังคมและความมั่นคงทางอาหารของประเทศจะช่วยให้เกิดการวางแผนการเพาะปลูกฯ พืชในช่วงฤดูแล้งที่ “ใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ” และ “ผลิตสิ่งที่ตลาดต้องการ” ไปพร้อมกัน

2.3 ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และด้านการตลาด



10. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี 2568/69 ของจังหวัดชัยภูมิ

การดำเนินการตามกรอบการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงาน ได้แก่ การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) , การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation) , การเตรียมความพร้อม, การจัดการในภาวะฉุกเฉิน (Emergency Management) , การฟื้นฟูที่ดีกว่า (Recovery be back better) ดังนี้

แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย (ไร่/ราย/อำเภอ/ฯ)	งบประมาณ (บาท)		หน่วยงาน
		งบปกติ	อื่น ๆ	
การป้องกันและลดผลกระทบ				
1. สร้างการรับรู้เพื่อลดความเสี่ยง				
1.1 การประชาสัมพันธ์ผ่านทุกช่องทาง รวมถึงให้คำแนะนำทางวิชาการ หน่วยงานภายในสังกัด กษ. โดยการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้กับสถานการณ์น้ำ พื้นที่เสี่ยงและผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากภัยแล้ง ปี 2568/69 เพื่อเป็นข้อมูลให้เกษตรกรประกอบการตัดสินใจวางแผนการผลิตให้ได้รับความเสียหายน้อยที่สุด และสื่อสารให้ทุกภาคส่วนตระหนักรู้ใช้น้ำอย่างประหยัดและรู้คุณค่า รวมถึงให้คำแนะนำเฝ้าระวังสัตว์น้ำ และดูแลสุขภาพสัตว์	16 อำเภอ สหกรณ์ 61 แห่ง/ 16 อำเภอ			ทุกหน่วยงาน สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์ชัยภูมิ
1.2 ลงพื้นที่/ออกหน่วยให้บริการเกษตรกร (1) ออกหน่วยให้บริการเกษตรกร (Mobile Unit) - ให้บริการด้านวิชาการ ถ่ายทอดความรู้ให้คำปรึกษาแก่เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยหน่วยบริการคลินิกข้าว 1 หน่วย และศูนย์บริการชาวนา 1 ศูนย์ (2) คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ - ให้บริการคลินิก ประเด็นการรับมือกับสถานการณ์แล้งแก่สถานการณ์ และวิธีการปรับตัว ข้อมูลการให้ความช่วยเหลือต่าง ๆ	16 อำเภอ			ศมช. ชัยภูมิ กษจ.
2. ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	16 อำเภอ			
- ด้านพืช - ด้านปศุสัตว์ - ด้านประมง - การยางแห่งประเทศไทย สาขาชัยภูมิ	67,200 ราย 14,120 500 ราย	✓ 6,150	-	กษจ. ปศ. ปม. กยท.
3. การติดตามสถานการณ์น้ำ ทั้งในและนอกเขตชลประทาน				
- ดำเนินการติดตาม เฝ้าระวัง และรายงานสถานการณ์น้ำทั้งในเขตและนอกเขตชลประทาน สำหรับในเขตชลประทาน สามารถติดตามสถานการณ์น้ำได้จากศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ	16 อำเภอ	-	-	ชป. พด. กษจ.
4. การเฝ้าระวังพื้นที่ดินเค็ม				
- สำรวจพื้นที่เสี่ยง เฝ้าระวังและแจ้งเตือน และเยี่ยมเยียนให้คำแนะนำ	-	-	-	พด.
5. การเฝ้าระวังเตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช โรคระบาดด้านการเกษตร				
- รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ - เตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช	16 อำเภอ	✓		ปศ. กษจ.



แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย (ไร่/ราย/อำเภอ/ฯ)	งบประมาณ (บาท)		หน่วยงาน
		งบปกติ	อื่น ๆ	
6. จัดทำและปรับปรุงฐานข้อมูลและวางแผนพัฒนาพื้นที่เสี่ยงภัย (น้ำท่วม แล้ง ดินถล่ม)				
สำรวจและรวบรวมข้อมูล เพื่อปรับปรุงฐานข้อมูลแผนที่พื้นที่แล้งซ้ำซาก แผนที่น้ำท่วมซ้ำซาก แผนที่พื้นที่ทำการเกษตรนอกเขตชลประทานที่มีโอกาสเกิดภัยแล้ง ปี 2568/69	-	-	-	พด.
7. การส่งเสริมการปลูกพืชทดแทน/อาชีพทางเลือก				
7.1 โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ	40 ราย	20,200		กษจ.
7.2 โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	262 กลุ่ม	96,400		กษจ.
7.3 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	432 ราย	136,800		กษจ.
7.4 โครงการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยเสริมสร้างรายได้แก่เกษตรกร	80 ราย	80,000		กษจ.
7.5 โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	100 ราย	25,000		กษจ.
7.6 โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรสิ่งแวดล้อม	252 ราย	249,250		กษจ.
7.7 โครงการส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย	15 ราย	9,000		กษจ.
7.8 สนับสนุนการใช้ปุ๋ยพืชสดปรับปรุงบำรุงดิน	-	-		พด.
- จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	-	-		
- ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสด	-	-		
8. การเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน				
8.1 ปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง และเติมน้ำในเขื่อน	16 อำเภอ			ฝล.
8.2 การเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนเพื่อการเกษตรให้ทั่วถึงและเพียงพอ				
- แก้มลิง	2 โครงการ			คบ.ชีบน
- พัฒนาแหล่งน้ำ	1 โครงการ			คป.ชัยภูมิ
- ขุดลอกอ่างเก็บน้ำ	1 โครงการ			คบ.ชีบน
- ขุดลอกคลอง	7 โครงการ			คป.ชัยภูมิ
- กำจัดวัชพืช	3 โครงการ			คป.ชัยภูมิ
	9 โครงการ			คบ.ชีบน
8.3 โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (ความจุ 1,260 ลบ.ม.) โดยให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการสมทบค่าใช้จ่าย 2,500 บาท เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร	553 บ่อ	11,723,600		พด.
8.4 โครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เสี่ยงภัยพิบัติด้านการเกษตร	100 ไร่	320,000		พด.
8.5 การเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ส.ป.ก.	-	-		ส.ป.ก.



แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย (ไร่/ราย/อำเภอ/ฯ)	งบประมาณ (บาท)		หน่วยงาน
		งบปกติ	อื่น ๆ	
8.6 โครงการฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	-	-	-	ส.ป.ก.
9. สร้างรายได้ และอื่น ๆ ในพื้นที่ที่ไม่สามารถทำการเกษตรได้	-			
- การจ้างงานชลประทาน (ขุดลอก บำรุงรักษา ปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้าง กำจัดวัชพืช)	7 อำเภอ			ชลป.
10. แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน	172.48 ล้าน ลบ.ม.			ชลป.
(1) น้ำเพื่อการเกษตร	17.45 ล้าน ลบ.ม. 17.11 ล้าน ลบ.ม. 65.28 ล้าน ลบ.ม.			คป.ชัยภูมิ คบ.ชีบน คบ. พรม-เชิญ
รวม น้ำเพื่อการเกษตร	99.84 ล้าน ลบ.ม.			
(2) น้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค	2.38 ล้าน ลบ.ม. 17.49 ล้าน ลบ.ม. 20.00 ล้าน ลบ.ม.			คป.ชัยภูมิ คบ.ชีบน คบ. พรม-เชิญ
รวม เพื่อการอุปโภค บริโภค	39.87 ล้าน ลบ.ม.			
(3) น้ำอุตสาหกรรม	0.00 ล้าน ลบ.ม. 1.09 ล้าน ลบ.ม. 4.00 ล้าน ลบ.ม.			คป.ชัยภูมิ คบ.ชีบน คบ. พรม-เชิญ
รวม น้ำอุตสาหกรรม	5.09 ล้าน ลบ.ม.			
(4) น้ำเพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่น ๆ	2.48 ล้าน ลบ.ม. 14.48 ล้าน ลบ.ม. 10.72 ล้าน ลบ.ม.			คป.ชัยภูมิ คบ.ชีบน คบ. พรม-เชิญ
รวม น้ำเพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่น ๆ	27.68 ล้าน ลบ.ม.			
11. แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69 จังหวัดชัยภูมิ				
(1) ในเขตชลประทาน	81,562 ไร่			ชลป.
- ข้าว	31,664 ไร่ 7,498 ไร่ 7,105 ไร่			คป.ชัยภูมิ คบ.ชีบน คบ. พรม-เชิญ
รวม ข้าว	46,312 ไร่			
- พืชไร่ พืชผัก	13,330 ไร่ 2,810 ไร่ 19,110 ไร่			คป.ชัยภูมิ. คบ.ชีบน คบ. พรม-เชิญ
รวม พืชไร่ พืชผัก	35,250 ไร่			
(2) นอกเขตชลประทาน	111,695.00 ไร่			กษจ.
- ข้าว	94,718.75 ไร่			
- พืชไร่ พืชผัก	16,976.25 ไร่			



แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย (ไร่/ราย/อำเภอ/ฯ)	งบประมาณ (บาท)		หน่วยงาน
		งบปกติ	อื่น ๆ	
12. จัดทำทะเบียนแหล่งน้ำนอกเขตชลประทานที่ใช้ในการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69	-	-	-	พด. กษจ.
การเตรียมความพร้อม/การเผชิญเหตุ				
1. การเตรียมความพร้อม				
1.1 การเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์ต่าง ๆ				
- เครื่องสูบน้ำ	1 เครื่อง			คป.ชัยภูมิ
- รถชุด/รถแทรกเตอร์	14 เครื่อง			คป.ชัยพน
- เรือชุด/เรือกำจัดวัชพืช	3 คัน			คป.ชัยภูมิ
- รถยนต์บรรทุกน้ำ	2 ไร่			คป.ชัยภูมิ
- รถยนต์บรรทุกน้ำ	1 ไร่			คป.ชัยพน
- เครื่องจักรกลสนับสนุนอื่น ๆ	1 คัน			คป.ชัยภูมิ
	1 คัน			คป.ชัยพน
	1 คัน			คป.ชัยภูมิ
	3 เครื่อง			คป. พรม -ชัย คป. พรม -ชัย
1.2 สำรองปัจจัยการผลิต				
(1) สำรองเสบียงสัตว์		✓		ปศ.
- เเสบียงสัตว์	หญ้าแห้ง 42,000 กก.			
- ถูยั้งซีพสัตว์	ถูยั้งซีพ 100 ชุด			
- จัดหน่วยสัตว์แพทย์เคลื่อนที่	1 หน่วย ทีมสัตวแพทย์ 3 คน			
- จุดอพยพสัตว์	54 จุด			
	แผงเหล็ก/คอกสัตว์			
	150 แผง			
(2) สำรองเมล็ดพันธุ์				
- ถูยั้งซีพเมล็ดพันธุ์พืชผัก พืชไร่	200 ชุด			ศวพ.
- เมล็ดพันธุ์ผักพื้นบ้าน	10,000 ซอง			กษจ.
(3) สำรองต้นพันธุ์พืชผัก/พืชอาหาร	5,000 ต้น			กษจ.
(4) สำรองเมล็ดพันธุ์ข้าวเพื่อความมั่นคงแห่งชาติ	-	-	-	ศมช. ชัยภูมิ
- สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ ต้นข้าวเสียหายสิ้นเชิงหรือเสียหายมากกว่าร้อยละ 80 และมีการประกาศเขตภัยพิบัติในกรณีฉุกเฉิน				
(5) สำรองพันธุ์หม่อน และไข่ไหม				มม.
(6) สำรองศัตรูธรรมชาติ/จุลินทรีย์				กษจ.
1. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) กิจกรรมการพัฒนาศูนย์เครือข่าย				
- ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ (ไตรโคเดอร์มา/บิวเวอร์เรีย/เมตาไรเซียม) เพื่อนำไปผลิตเชื้อพร้อมใช้ (1 ขวด ผลิตเชื้อพร้อมใช้ได้ 15 กก.)	32 ขวด			กษจ.
2. โครงการส่งเสริมการใช้ชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร	70 ขวด			กษจ.
- ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ (ไตรโคเดอร์มา/บิวเวอร์เรีย/เมตาไรเซียม) เพื่อนำไปผลิตเชื้อพร้อมใช้ (1 ขวด ผลิตเชื้อพร้อมใช้ได้ 15 กก.)	1,050 กก.			กษจ.



แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย (ไร่/ราย/อำเภอ/ฯ)	งบประมาณ (บาท)		หน่วยงาน
		งบปกติ	อื่น ๆ	
2. การบริหารสถานการณ์ในพื้นที่				
2.1 การประเมินแนวโน้มข้อพิพาทปัญหาการแย่งน้ำ - ติดตามสถานการณ์การใช้น้ำในพื้นที่ให้เป็นไปตามแผน และมีการประเมิน ติดตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้นและทำความเข้าใจอย่างใกล้ชิดกับเกษตรกรในพื้นที่ โดยต้องรายงานภายใน 24 ชั่วโมง เมื่อเกิดภัย				ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด
2.2 การประเมินการข่าว - ติดตามสถานการณ์ข่าวต่าง ๆ ที่เกิดในพื้นที่และประเมินสถานการณ์ รวมถึงทำความเข้าใจเพื่อลดความขัดแย้ง				ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด
2.3 การรายงานสภาวะวิกฤติและการเข้าสู่การเผชิญเหตุ - ติดตามและรายงานผลหากเกิดสถานการณ์วิกฤติ โดยต้องรายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งทุกสัปดาห์				ศูนย์ติดตามฯ จังหวัด
3. การเผชิญเหตุ				
3.1 การสนับสนุนเฉพาะหน้า - สนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภครักษาระบบนิเวศการเกษตร - สนับสนุนเสบียงสัตว์และเวชภัณฑ์	20.85 ล้าน ลบ.ม. หญ้าแห้ง 42,000 กก. เวชภัณฑ์ 100 ชุด			คป.ชัยภูมิ ปศ.
3.2 จัดหน่วยเคลื่อนที่ให้บริการ - ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ ให้คำแนะนำการเลี้ยงสัตว์ - เฝ้าระวังโรคพืชและโรคสัตว์	16 อำเภอ 16 อำเภอ			ปศ. ศวพ.
การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม				
1. เพิ่มประสิทธิภาพการวิเคราะห์ผลกระทบจากภัยพิบัติด้านการเกษตร	-	-	-	สศก.
- พัฒนาศักยภาพการติดตามและวิเคราะห์ภัยพิบัติทางการเกษตร	-	-	-	สศก.
- วิเคราะห์มูลค่าความเสียหายที่เกิดจากภัยพิบัติด้านการเกษตร	-	-	-	สศก.
2. สนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อใช้ผลิตเป็นอาหารลดรายจ่ายสร้างรายได้ รวมถึงใช้ในการเพาะปลูกในระยะถัดไป				
- สนับสนุนสารเร่งซูปเปอร์ พด.1 เพื่อผลิตปุ๋ยหมัก	-	-	-	พด.
- สนับสนุนสารเร่งซูปเปอร์ พด.2 เพื่อผลิตน้ำหมักชีวภาพ	-	-	-	พด.
- สนับสนุนสารเร่งซูปเปอร์ พด.3 เพื่อป้องกันและควบคุมโรครากเน่าและโคนเน่า	-	-	-	พด.
- สนับสนุนสารเร่งซูปเปอร์ พด.6 เพื่อบำบัดน้ำเสีย	-	-	-	พด.
3. โครงการสนับสนุนเงินกู้แก่เกษตรกรที่ประสบสาธารณภัยและอื่น ๆ	-	-	-	กษจ.
4. การช่วยเหลือตามระเบียบการayangแห่งประเทศไทยว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการใช้จ่ายในการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง พ.ศ.2560	100 ราย/ทุกอำเภอ	300,000		กยท.



แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย (ไร่/ราย/อำเภอ/ฯ)	งบประมาณ (บาท)		หน่วยงาน
		งบปกติ	อื่น ๆ	
5. โครงการสินเชื่อภัยธรรมชาติดอกเบญจมาศ	16 อำเภอ	3,000,000	เงินกองทุน ปฏิรูปที่ดิน เพื่อ เกษตรกรรม	ส.ป.ก.
6. มาตรการช่วยเหลือลูกค้า ธกส. ผู้ประสบอุทกภัย เพื่อลดค่าใช้จ่ายและเพิ่มเงินสด	-	-	-	ธกส.
6.1 ปรับปรุงโครงสร้างหนี้/ปรับตารางการชำระหนี้ ของเกษตรกรที่มีหนี้กับ ธกส.	-	-	-	ธกส.
6.2 สนับสนุนสินเชื่อ	-	-	-	ธกส.
7. การช่วยเหลือเกษตรกรตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562	อำเภอที่ประสบภัยฯ	-	ตาม หลักเกณฑ์ การให้ ความ ช่วยเหลือ	ปม. ปศ. สป.กษ.
	6 อำเภอ (ปี 2568 ประกาศภัย บำเหน็จ ณรงค์ จัตุรัส เมือง บ้านเขว้า เนินสง่า คอนสวรรค์)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		กษจ.



11. การติดตามและประเมินผล

ข้อมูล	หน่วยงาน	ระยะเวลา
1. สถานการณ์น้ำ 1.1 ในเขตชลประทาน 1.2 นอกเขตชลประทาน	กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน	ทุกวัน ภายในเวลา 11.00 น. ทุกวันศุกร์ ภายในเวลา 11.00 น.
2. สถานการณ์การเพาะปลูกพืช ฤดูแล้ง	กรมส่งเสริมการเกษตร กรมชลประทาน	ทุกวันพุธ
3. การปฏิบัติการฝนหลวง	กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	ทุกวันจันทร์ ภายในเวลา 15.00 น.
4. การแจ้งเตือน	ทุกส่วนราชการ	เมื่อมีการแจ้งเตือน
5. ผลกระทบด้านการเกษตร 5.1 ด้านพืช 5.2 ด้านประมง 5.3 ด้านปศุสัตว์	กรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง กรมปศุสัตว์	ภายใน 24 ชั่วโมง เมื่อเกิดภัย และปรับปรุงทุกวันศุกร์ ภายในเวลา 15.00 น.
6. ข้อพิพาท	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ภายใน 24 ชั่วโมง เมื่อเกิดภัย
7. ผลการดำเนินงานตาม แผนงาน/โครงการ	ทุกส่วนราชการ	ทุกวันที่ 1 และ 15 ของเดือน



12. บัญชียานพาหนะ เครื่องจักร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้

จากแนวทางการดำเนินการจัดการความเสี่ยงจากภัยพิบัติ ในช่วงก่อนเกิดภัย เพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ (Disaster Risk Reduction) ในเรื่องของการเตรียมความพร้อม (Preparedness) เครื่องมือ อุปกรณ์ และปัจจัยการผลิตต่างๆ โดยในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2568 - เดือนเมษายน 2569 มีความเสี่ยงที่จะเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ ได้แก่ ภัยแล้ง ส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้เตรียมความพร้อมเครื่องมือ อุปกรณ์ ปัจจัยการผลิต และอื่น ๆ ดังนี้

การเตรียมความพร้อม	จำนวน	หน่วย	หน่วยงานรับผิดชอบ
1. เครื่องมือ อุปกรณ์ต่างๆ			
- เครื่องสูบน้ำ	15	เครื่อง	ชป.
- รถบรรทุก	1	คัน	ชป.
- รถยนต์ตรวจการณ์	2	คัน	ชป.
- รถชุด/รถแทรกเตอร์	3	คัน	ชป.
- เรือกำจัดวัชพืช	3	ลำ	ชป.
- รถบรรทุกน้ำ	3	คัน	ชป.
- เรือท้องแบน	2	ลำ	ชป.
- รถตัดหญ้าชุดหลัง	1	คัน	ชป.
- เครื่องจักรกลสนับสนุนอื่น ๆ	3	เครื่อง	ชป.
2. เสบียงและเวชภัณฑ์สัตว์			
- เสบียงสัตว์	42,000	ตัน	ปศ.
- หลุมแห้งอัดฟ่อน	-	-	ปศ.
- หน่วยสัตวแพทย์เคลื่อนที่	1	หน่วย	ปศ.
- จุดอพยพสัตว์	54	จุด	ปศ.
3. ปัจจัยการผลิต			
1) เมล็ดพันธุ์			
- เมล็ดพันธุ์ข้าว	-	ตัน/อำเภอ	ศมช.ชัยภูมิ
- เมล็ดพันธุ์ผักพื้นบ้าน	10,000	ซอง	กษจ.
- ถังยังชีพเมล็ดพันธุ์พืชผัก พืชไร่	200	ชุด	ศวพ.
2) ต้นพันธุ์พืชผัก/พืชอาหาร			
	5,000	ตัน	กษจ.
3) พันธุ์หม่อน และไขไหม			
	-	ตัน/แผ่น	มม.
4) ศัตรูธรรมชาติ/จุลินทรีย์			
- เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้งาน (ไตรโคเดอร์มา/บิวเวอเรีย/เมตาไรเซียม)	200	กิโลกรัม	กษจ.
- ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ (ไตรโคเดอร์มา/บิวเวอเรีย/เมตาไรเซียม) นำไปผลิตเชื้อพร้อมใช้	70	ขวด	กษจ.
- แมลงศัตรูธรรมชาติพร้อมปล่อย			กษจ.
(1) แตนเบียนแมลงดำหนามมะพร้าว	50	กระปุก	
(2) แมลงหางหนีบ/แมลงช้างปีกใส/มวนเพชรฆาต	20	กล่อง	กษจ.
- สารสกัดธรรมชาติพร้อมใช้ (เช่น สะเดา ตรีโคไรทอม)	20	ลิตร/ไร่	กษจ.



การเตรียมความพร้อม	จำนวน	หน่วย	หน่วยงาน รับผิดชอบ
5) เชื้อไวรัส เอ็น พี วี พร้อมใช้ควบคุมหนอน กระทู้ผัก และหนอนกระทู้หอม	-	-	กษจ.
6) ฟันฟูและบำบัดน้ำเสีย หลังน้ำลด - สารเร่งซูปเปอร์ พด 1 - สารเร่งซูปเปอร์ พด 2 - สารเร่งซูปเปอร์ พด 3 - สารเร่งซูปเปอร์ พด 6	- - - -	- - - -	พด.
4. อื่นๆ (ถ้ามี)			
- รถตรวจการสมรรถนะสูง ขับเคลื่อน 4 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล (4x4)	1	คัน	ปภ.
- รถบรรทุกขนาดเล็ก ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบที่นั่ง 2 ตอน (4x4)	1	คัน	ปภ.
- รถบรรทุกขนาดเล็ก ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบที่นั่ง 2 ตอน	1	คัน	ปภ.



13. ผู้ประสานงานและช่องทางการติดต่อ

รายชื่อเจ้าหน้าที่ติดต่อประสานงานศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัดชัยภูมิ

สำนักงาน / เจ้าหน้าที่ศูนย์	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	
		มือถือ	ที่ทำงาน
1. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ			
ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ ชั้น 4 ถ.บรรณาคาร ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายภาคภูมิ นิยมวิทย์พันธ์ุ	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ	-	044-816225
2. นางนันทฎิภา ตรงดำนกลาง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	093-3202125	044-816225
3. นายวิศรุต สวงโท	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	095-7325093	044-816225
2. สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยภูมิ			
ถ.องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ สาย 1 ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นางสาวกั้งสตาล ชาตกุล	เกษตรจังหวัดชัยภูมิ	098-2479184	044-812350
2. นางสาวธีรดา อางโยธา	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ปฏิบัติราชการในหน้าที่หัวหน้ากลุ่มส่งเสริม และพัฒนาการผลิต	-	-
3. นางสาวประทุมพร คำภาสุข	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ	085-4030033	-
4. นายพีรวัฒน์ รัตนานุกูล	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ	-	-
3. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยภูมิ			
167/14 ถ.องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ สาย 1 ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายพีรศักดิ์ ไชยชนะแสง	ปศุสัตว์จังหวัดชัยภูมิ	085-7449009	044-812334 ต่อ 11
2. นายณรงค์ นาคราช	เจ้าพนักงานสัตวบาลอาวุโส	095-1419259	044-812334 ต่อ 11
3. นางสาวศศิธร หิรัญเข้ว่า	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	083-6175606	044-812334 ต่อ 11
4. สำนักงานประมงจังหวัดชัยภูมิ			
272/2 หมู่ที่ 7 ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายบุญหลาย กุลนารัตน์	ประมงจังหวัดชัยภูมิ	065-2411022	044-811943
2. นางจิราลักษณ์ กุลนารัตน์	เจ้าพนักงานประมงอาวุโส	097-3341932	044-811943
3. นางสาวรุ่ง ไกรวิชัย	เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน	084-6883098	044-811943
5. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ			
106 หมู่ที่ 4 ถ.โนนม่วง ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นางสาวสุวรรณจันทร์ แก่งสันเทียะ	สหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ	084-4286005	044-822218
- สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ			
2. นายปัญญาวัฒน์ เปี่ยมคงสถิต	เจ้าพนักงานส่งเสริมสหกรณ์อาวุโส	080-0024066	044-822218
- สำนักงานสหกรณ์ฯ อ.เมือง/ อ.คอนสวรรค์/อ.บ้านเข้ว่า			
3. นายมงคล สร้อยเพชร	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 2	084-7879678	044-822218
- สำนักงานสหกรณ์ฯ อ.แก้งคร้อ /อ.บ้านแท่น/อ.ภูเข้ียว			
4. นายวีรชาติ ประสิทธิ์แสง	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 3	092-6203602	044-822218
- สำนักงานสหกรณ์ฯ อ.หนองบัวแดง /อ.เกษตรสมบูรณ์/อ.คอนสาร			
5. นางสาวรัตติยา ฤทธิ์ชัยภูมิ	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 4	093-5615978	044-822218
- สำนักงานสหกรณ์ฯ อ.เนินสง่า/ อ.จัตุรัส /อ.บ้านหันจณรงค์/ อ.ซับใหญ่ /อ.หนองบัวระเหว /อ.ภักดีชุมพล/ อ.เทพสถิต			



สำนักงาน / เจ้าหน้าที่ศูนย์	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	
		มือถือ	ที่ทำงาน
6. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ			
227/5 หมู่ที่ 7 ถ.องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ สาย 1 ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายไพรัตน์ โลหะบุตร	ปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ	0800800360	044-822476-7
2. นายธนาภูมิ บรรดาศักดิ์	นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ	081-6292194	044-822476-7
7. โครงการชลประทานชัยภูมิ			
5/1 หมู่ที่ 2 ถ.ชัยภูมิ-บ้านเขว้า ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายทินกร แสงอาวุธ	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานชัยภูมิ	095-1941694	044811945 ต่อ 20
2. นายสิทธิพงษ์ กองคำ	นายช่างชลประทานอาวุโส	081-769-5791	044811945 ต่อ 20
3. นายมารุต กำราบภัย	เจ้าหน้าที่ธุรการ	089-661-5241	044811945 ต่อ 20
8. สถานีพัฒนาที่ดินชัยภูมิ			
268/5 หมู่ที่ 14 ต.นาฝาย อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายไฉนศักดิ์ ตั้งภูมิ	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินชัยภูมิ	085-4244589	044-124114
2. นางอัญชุลี อัฐทอง	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	080-4715980	044-124114
9. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรชัยภูมิ			
144 ต.นาฝาย อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. ว่าที่ร้อยตรีจตุรภัทร รัตนวิสาสนนท์	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรชัยภูมิ	061-3078989	-
2. นางสาวรัตนภรณ์ กุลชาติ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ	095-2501575	-
3. นายเสรี พรมนนท์	เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน	085-3035510	-
4. นางสาวยุลดา ชูจักร	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	096-7537975	-
10. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ชัยภูมิ			
207/2 ถ.ชัยภูมิ-ตาดโตน ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายปิยะ ช่างคง	ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ชัยภูมิ	089-2801120	044-822505
2. นางสุชญา เพ็ชรผ่อง	นักวิชาการตรวจสอบบัญชีชำนาญการพิเศษ	081-2660692	044-822505
11. ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ชัยภูมิ			
190 หมู่ 17 ต.นาฝาย อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นางสาวขมาพร คงคร	ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ชัยภูมิ	081-4464892	044-811599
2. น.ส.จีรนนท์ แลตรง	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	086-6553094	
12. การยางแห่งประเทศไทยสาขาชัยภูมิ			
30116-7 ถ.นันทนาคร ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายทงศักดิ์ วิไลวรรณ	ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยสาขาชัยภูมิ	097-9626646	044-813314
2. นายศุภกร เลาะทะนะ	ผอ.กยท.สาขาชัยภูมิ	096-9532443	044-813314
3. นายธนเสฏฐ์ ธารพงษ์สิริกุล	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ๕	089-4259349	
4. นางสาวกนิษฐา สำราญ	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร 5	087-1586370	
5. นางสาวยุพรัตน์ มัชวาท	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร 6	084-3197990	044-813314
13. ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยภูมิ			
192 หมู่ที่ 1 ต.โคกสูง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ			
1. นางนิตยา บานเย็น	ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยภูมิ	066-0526025	044- 056450
2. นายปัญญา ศรีชัย	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	082- 1918466	044- 056450
3. นายพีระพัชร บุญมีพิทักษ์	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	086-234-8816	044- 056450
4. นางสาวหยกดาว แสนประเสริฐ	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	092-282-7512	044- 056450



สำนักงาน / เจ้าหน้าที่ศูนย์	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	
		มือถือ	ที่ทำงาน
14. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5			
95 หมู่ 10 ต.โคกกรวด อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา 30000			
1. นายชายศักดิ์ วุฒิสักดิ์	ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ 5	081-7753758	044-465079
2. นายบัณฑิต วัฒนพุทธิกุล	นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ	081-5783093	044-465079
15. สำนักงาน ธกส.จังหวัดชัยภูมิ			
ถนนบรรณาการ ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายจักรภพ ศรีสุรนนท์	ผู้อำนวยการ สนง.ธกส.จังหวัดชัยภูมิ	-	044-811699
2. นายชูเกียรติ แสงก้อน	พนักงานบริหารสินเชื่อ 9	084-6053866	044-811699
3. นายปรีวัฒน์ พรโสภิน	พนักงานพัฒนารูรูกิจ 7	091-6592757	044-811699
16. สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดชัยภูมิ			
ต.ในเมือง อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายอักษฎาพงศ์เดช โพธิ์คำ	ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาชัยภูมิ	096-5464644	044-811698
2. นายฉัตรชัย หาญชนะ	เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน	085-4505229	044-811698
17. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ			
265/1 หมู่ 13 ถ.ชัยภูมิ-บ้านเขว้า ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นายสุขสันต์ สาวดี	ผู้อำนวยการส่วนเครื่องกล สำนักงานทรัพยากรน้ำเขต 4	065-7260278	043221714 ต่อ 14
2. นายเรืองศิลป์ วิจารณ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ สำนักงานทรัพยากรน้ำเขต 4	084-3651584	043221714 ต่อ 14
3. คุณปิระมิต ปัดดา	ส่วนปฏิบัติการ สำนักงานทรัพยากร น้ำบาดาลเขต 5 (นครราชสีมา)	-	044-953677 ต่อ 4529-4531
18. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชัยภูมิ			
ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ ชั้น 1 (หลังใหม่) ถ.บรรณาการ อ.เมืองชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ 36000			
1. นางแสงเสนห์ เกษกระทุ่ม	หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสา ธารณภัยจังหวัดชัยภูมิ	089-9696726	044-813325
2. นายวิชานนท์ ภูหยาดฟ้า	หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ	065-9360504	044-813325
3. ส.อ. อภิสสิทธิ์ บุญล้ำ	นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน	082-144 9103	0 4481 3325
4. นายกิตติ ศรีกรินทร์	พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดกลาง ช 2	081-966 9141	0 4481 3325
5. น.ส.อุทุมพร บัวศิลา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	091-889 6095	0 4481 3325
6. น.ส.ณัฐติยา บุตรประเสริฐ	พนักงานนโยบายและแผนงาน	085-772 6038	0 4481 3325
19. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม -เชิญ			
หมู่ 9 บ้านดอนหัน ต.ชุมแพ อ.ชุมแพ จ.ขอนแก่น 40130			
1. นายจิรยุทธ จตุรภัทร	ผู้อำนวยการ คบ.พรม-เชิญ	091-1758333	043-424288
2. นายยุทธภูมิ คำวัน	หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ คบ.พรม-เชิญ	091-0530751	043-424288
3. นายยุทธศักดิ์ ศรีวิวัฒน์	หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 คบ. พรม-เชิญ	086-2099781	043-424288
4. นายอิทธิพล พิทักษ์	หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 คบ. พรม-เชิญ	089-8924550	043-424288



สำนักงาน / เจ้าหน้าที่ศูนย์	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	
		มือถือ	ที่ทำงาน
20. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน			
114 หมู่ 2 ตำบลโคกเพชรพัฒนา อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ 36160			
1. นายธนฤต พหลทัฬห	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน	097-885-6565	044-0562056
2. นายสานิต เพียงสุวรรณ	วศ.คบ.ชีบน	081-751-5106	044-0562056
3. นายพันธ์ศักดิ์ พุทธเจริญ	จน.คบ. ชีบน	099-789-5624	044-0562056
4. นายปริญญา จตุรพรสวัสดิ์	สบ.1 คบ.ชีบน	086-856-6160	044-0562056
5. นายธีรยุทธ แก้วแท้	สบ.2 คบ.ชีบน	083-336-9277	044-0562056
6. นายกรฤต โตชัยภูมิ	สบ.3 คบ.ชีบน	080-169-2556	044-0562056
7. นายวรเดช รุทธระกาญจน์	ชก.คบ.ชีบน	099-091-8148	044-0562056
21. สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 6			
288 หมู่ 4 ถนนองค์การบริหารส่วนจังหวัดสาย 2 ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ 36000			
1. นายยุทธเขตต์ ยินดีทรัพย์	ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทาน	08-1945-9851	0-4482-4880-1



ภาคผนวก

คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ 2281/2562 เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่ง ณ วันที่ 22 ตุลาคม พ.ศ. 2562



คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่ ๒๒๘๑ / ๒๕๖๒

เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๖๓๐/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๖ ได้จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไปแล้วนั้น

เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงผู้บริหารภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงให้ยกเลิกคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๖๓๐/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๖ และจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|---------------------|
| ๑. รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ได้รับมอบหมาย | ผู้อำนวยการศูนย์ |
| ๒. ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ได้รับมอบหมาย | รองผู้อำนวยการศูนย์ |
| ๓. รองอธิบดีกรมการข้าว ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๔. รองอธิบดีกรมชลประทาน ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๕. รองอธิบดีกรมประมง ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๖. รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๗. รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๘. รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๙. รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๐. รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๑. รองอธิบดีกรมหม่อนไหม ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๒. รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๓. รองอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๔. รองเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๕. รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |
| ๑๖. รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |

๑๗. รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ที่ได้รับมอบหมาย	กรรมการ
๑๘. รองผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร ที่ได้รับมอบหมาย	กรรมการ
๑๙. รองผู้อำนวยการองค์การสะพานปลา ที่ได้รับมอบหมาย	กรรมการ
๒๐. รองผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย ที่ได้รับมอบหมาย	กรรมการ
๒๑. ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร	กรรมการ
๒๒. ผู้อำนวยการกองส่งเสริมโครงการพระราชดำริ การจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร	กรรมการ
๒๓. ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการและ เลขานุการศูนย์
๒๔. หัวหน้ากลุ่มป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติ สำนักงานแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการศูนย์

อำนาจหน้าที่

๑. จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร และพิจารณาทบทวนแผนให้สอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละช่วงเวลา
 ๒. ติดตาม วิเคราะห์ สถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตร รวมทั้งแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรทราบได้อย่างรวดเร็ว ทันต่อสถานการณ์
 ๓. ติดตาม เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เกี่ยวข้อง ให้เกิดความรวดเร็ว ถูกต้องและเหมาะสมต่อสถานการณ์
 ๔. รายงานข้อมูลความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรให้ผู้บริหารทราบ
 ๕. ประสานงานกับหน่วยงานอื่น หรือคณะกรรมการต่าง ๆ ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่เกี่ยวข้องกับการบรรเทาความเสียหายที่เกิดขึ้นจากภัยพิบัติ
 ๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายอนันต์ สุวรรณรัตน์)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ 525/2567 เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด สังกัด วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่ ๕๖๘/๒๕๖๗

เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด

ตามที่ได้มีคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๗๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด ไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้ขับเคลื่อนการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน รวมถึงการเฝ้าระวัง ติดตาม รายงานสถานการณ์ แจ้งเตือน และให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรอย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงยกเลิกคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๗๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ และจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัด ขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|---|---------------------|
| ๑. ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่รับผิดชอบ | ผู้อำนวยการศูนย์ |
| ๒. เกษตรและสหกรณ์จังหวัด | รองผู้อำนวยการศูนย์ |
| ๓. เกษตรจังหวัด | กรรมการ |
| ๔. ประมงจังหวัด | กรรมการ |
| ๕. ปศุสัตว์จังหวัด | กรรมการ |
| ๖. สหกรณ์จังหวัด | กรรมการ |
| ๗. ปฏิรูปที่ดินจังหวัด | กรรมการ |
| ๘. ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ | กรรมการ |
| ๙. ผู้อำนวยการโครงการชลประทาน | กรรมการ |
| ๑๐. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดิน | กรรมการ |
| ๑๑. ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว และ/หรือ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าว | กรรมการ |
| ๑๒. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร | กรรมการ |
| ๑๓. ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขต และ/หรือ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร | กรรมการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ | กรรมการ |
| ๑๕. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยสาขาหรือจังหวัด | กรรมการ |
| ๑๖. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด | กรรมการ |
| ๑๗. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด | กรรมการ |
| ๑๘. ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัด | กรรมการ |

๑๙. ผู้อำนวยการ...

๑๙. ผู้อำนวยการสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตร
และสหกรณ์การเกษตรจังหวัด กรรมการ
๒๐. หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ กรรมการ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และเลขานุการศูนย์

หน้าที่และอำนาจ

๑. จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรระดับจังหวัด และพิจารณา ทบทวนแผนให้สอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละช่วงเวลา
 ๒. ติดตามสถานการณ์เพื่อประเมินผลกระทบด้านการเกษตร รวมทั้งแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรทราบ ได้อย่างรวดเร็วทันต่อสถานการณ์
 ๓. รายงานการดำเนินงานของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด สถานการณ์ ข้อมูลความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือ รวมทั้งปัญหา อุปสรรคในการดำเนินการช่วยเหลือ เกษตรกรให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
 ๔. ติดตาม แก้ไขปัญหา และเร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เกี่ยวข้องภายในจังหวัด ให้เกิดความรวดเร็ว ถูกต้อง และ เหมาะสมต่อสถานการณ์
 ๕. ประสานกับหน่วยงานอื่นหรือคณะกรรมการอื่น ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบรรเทาความเสียหายที่เกิดขึ้นจากภัยพิบัติ
 ๖. แต่งตั้งคณะทำงานหรือมอบหมายเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติงานตามที่เห็นสมควร
 ๗. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายประยูร อินสกุล)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สรุปผลการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร
ของจังหวัดชัยภูมิ

สรุปการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีอุทกภัย (ด้านพืช) ตั้งแต่ปี 2560 - 2567
ข้อมูลการประมวลความเสียหายและการช่วยเหลือผู้ประสบภัยย้อนหลัง

ที่	ปี	ชนิด ภัย	ความเสียหาย (ไร่)					วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
			ข้าว	พืชไร่	พืชสวนและ อื่น ๆ	รวมทุกชนิด พืช	ราย (ไม่ ซ้ำ)	
1	2560	อุทกภัย	111,541.00	167,159.00	2,805.00	281,505.00	33,848	320,784,660.00
2	2561	อุทกภัย	5,933.00	51,769.00	452.00	58,154.00	10,952	66,798,274.00
3	2562	วาตภัย	-	-	28.00	28.00	20	56,898.00
4	2562	ฝนแล้ง	777,954.00	147,856.00	1,176.00	926,986.00	97,216	1,037,588,930.00
5	2563	ฝนแล้ง	-	-	298.00	298.00	110	502,775.00
6	2563	อุทกภัย	34,920.00	128,779.00	1,537.00	165,236.00	18,251	189,302,213.00
7	2564	อุทกภัย	306,082.35	297,223.75	779.50	604,085.60	52,360	997,069,169.50
8	2565	อุทกภัย	352,014.00	436,871.00	4,703.00	793,588.00	-	1,348,945,636.00
9	2566	อุทกภัย	93,703.50	162,301.50	123.00	256,128.00	26,491	447,417,564.00
10	2567	อุทกภัย	18,080.25	529.50	-	18,609.75	1,766	25,275,945.00

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ

รายงานความเสียหายด้านพืชและการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย (ฝนแล้ง) ปี 2562
ช่วงการเกิดภัยตั้งแต่วันที่ 15 กรกฎาคม 2562

1. อำเภอเกษตรสมบูรณ์

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	บ้านเตื่อ	2707.75	425	685.75	152	-	-	3393.5	514	3,800,966.75
2	บ้านเป้า	158	39	-	-	-	-	158	39	175,854.00
3	บ้านยาง	52.5	11	-	-	-	-	52.5	11	58,432.50
4	บ้านหัน	36.75	6	-	-	-	-	36.75	6	40,902.75
5	หนองข่า	184	40	-	-	-	-	184	40	204,792.00
6	หนองโพนงาม	71	12	926	92	-	-	997	99	1,142,071.00
รวม		3210	533	1611.75	244	-	-	4821.75	709	5,423,019.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		3210	533	1611.75	244	-	-	4821.75	709	5,423,019.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2562

2. อำเภอแก้งคร้อ

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	เก่าย่าดี	5	2	63	16	-	-	68	18	77,889.00
2	โคกกุง	7,072	994	6	2	-	-	7,078	994	7,878,024.00
3	ช่องสามหมอ	2,613	555	19	9	-	-	2,632	561	2,930,081.00
4	ท่ามะไฟหวาน	139	55	1,174	306	-	-	1,313	333	1,502,459.00
5	นาหนองทุ่ม	10,387	1,517	4	1	-	-	10,391	1,518	11,565,323.00
6	บ้านแก้ง	9,500	1,328	395	97	-	-	9,895	1,340	11,026,960.00
7	หนองขาม	6,303	1,045	24	4	-	-	6,327	1,045	7,042,791.00
8	หนองไผ่	1,571	408	38	14	-	-	1,609	418	1,792,147.00
9	หนองสังข์	5,683	1,505	584	203	-	-	6,267	1,518	6,995,611.00
10	หลุบคา	187	93	18	5	-	-	205	96	228,795.00
รวม		43,460	7,502	2,325	657	-	-	45,785	7,841	51,040,080.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		43,460	7,473	2,325	655	-	-	45,785	7,789	51,040,080.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2562

3. อำเภอคอนสวรรค์

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	คอนสวรรค์	17956.75	1,418	-	-	-	-	17956.75	1418	19,985,862.75
2	โคกมั่งงอย	11285	1,414	-	-	-	-	11285	1414	12,560,205.00
3	ช่องสามหมอ	9527.25	922	-	-	-	-	9527.25	922	10,603,829.25
4	โนนสะอาด	13814.5	1,157	-	-	-	-	13814.5	1157	15,375,538.50
5	บ้านโสก	8121.5	1,070	-	-	-	-	8121.5	1070	9,039,229.50
6	ยางหวาย	8448.5	775	-	-	-	-	8448.5	775	9,403,180.50
7	ศรีสำราญ	12650.75	1,121	-	-	-	-	12650.75	1121	14,080,284.75
8	หนองขาม	11009.5	1,119	-	-	-	-	11009.5	1119	12,253,573.50
9	ห้วยไร่	4638.25	541	-	-	-	-	4638.25	541	5,162,372.25
	รวม	97,452	9,537	-	-	-	-	97,452	9,537	108,464,076.00
	รวมเกษตรกรไม่เข้า	97,452	8,911	-	-	-	-	97,452	8,911	108,464,076.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

4. อำเภอคอนสาร

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	คอนสาร	74.75	18	8	2	-	-	82.75	20	92,380.75
2	ดงกลาง	215	58	153.5	49	18	6	386.5	109	445,933.00
3	ดงบัง	197.25	43	188.25	30	-	-	385.5	69	435,650.25
4	ทุ่งนาเลา	35	9	100	17	-	-	135	26	153,755.00
5	ทุ่งพระ	285	56	638.75	88	1	1	924.75	134	1,052,180.00
6	ทุ่งลุยลาย	369.5	92	147.75	18	-	-	517.25	109	580,870.50
7	โนนคูณ	67.25	24	33	19	-	-	100.25	43	112,733.25
8	ห้วยยาง	497.5	132	382.5	63	1	1	881	181	994,517.50
	รวม	1741.25	432	1651.75	286	20	8	3413	691	3,868,020.25
	รวมเกษตรกรไม่เข้า	1741.25	432	1651.75	286	20	8	3413	689	3,868,020.25

พิมพ์เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2562

5. อำเภอชัยใหญ่

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	ชัยใหญ่	1183	340	5340	1044	-	-	6523	1071	7,446,999.00
2	ตะโกทอง	1821	402	888	116	-	-	2709	440	3,046,197.00
3	ท่ากูป	6023	822	4565	504	-	-	10588	959	11,944,219.00
รวม		9027	1564	10793	1664	-	-	19820	2,470	22,437,415.00
รวมเกษตรกรไม่เข้า		9027	1554	10793	1655	-	-	19820	2,436	22,437,415.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2562

6. อำเภอเนินสง่า

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	กะฮาด	9135.5	857	30	3	-	-	9165.5	860	10,202,251.50
2	ตาเนิน	14424.5	1,110	85	18	-	-	14509.5	1114	16,152,048.50
3	รังงาม	6196	721	601	91	-	-	6797	741	7,586,096.00
4	หนองฉิม	17221.25	1,649	388	49	-	-	17609.25	1657	19,612,675.25
รวม		46977.25	4337	1104	161	-	-	48081.25	4,372	53,553,071.25
รวมเกษตรกรไม่เข้า		46977.25	4251	1104	159	-	-	48081.25	4,279	53,553,071.25

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

7. อำเภอบ้านเขว้า

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	ชีบบน	11333	1,185	12514	1195	-	-	23847	1394	26,979,701.00
2	ตลาดแร้ง	22462.5	2,383	12960.75	1385	-	-	35423.25	2532	39,879,703.50
3	โนนแดง	7397.25	1,138	2003.5	550	-	-	9400.75	1253	10,533,157.25
4	บ้านเขว้า	19726	2,333	467.5	120	-	-	20193.5	2357	22,491,728.00
5	ภูแลนคา	5811.25	912	3357.75	859	-	-	9169	994	10,322,618.25
6	ลุ่มลำชี	16697.5	1,698	74	14	871.25	285	17642.75	1786	20,141,682.00
รวม		83427.5	9649	31377.5	4123	871.25	285	115676.25	10,316	130,348,590.00
รวมเกษตรกรไม่เข้า		83427.5	9119	31377.5	4032	871.25	285	115676.25	9,527	130,348,590.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

8. อำเภอบ้านแท่น

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	บ้านเต่า	11148.25	1,554	1850	360	-	-	12998.25	1597	14,531,802.25
2	บ้านแท่น	11621.5	1,523	2679.25	443	-	-	14300.75	1662	16,010,508.50
3	สระพัง	1842.75	347	656	131	-	-	2498.75	402	2,804,068.75
4	สามสวน	5571	707	1802	314	-	-	7373	851	8,269,219.00
5	หนองคู	11059.5	1,230	2170.5	321	-	-	13230	1260	14,800,957.50
รวม		41243	5361	9157.75	1569	-	-	50400.75	5,772	56,416,556.00
รวมเกษตรกรไม่ ซ้ำ		41243	5323	9157.75	1552	-	-	50400.75	5,695	56,416,556.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2562

9. อำเภอบำเหน็จณรงค์

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	เกาะมะนาว	560	151	3390.75	430	50	20	4000.75	497	4,600,361.00
2	โคกเพชรพัฒนา	480	79	3030.5	364	11.25	5	3521.75	411	4,032,266.50
3	โคกเจริญรมย์	311.75	61	2002	180	-	-	2313.75	225	2,645,273.75
4	บ้านชวน	5959.75	711	1132	162	1	1	7092.75	814	7,934,427.75
5	บ้านตาล	5651	726	1221.75	189	9	5	6881.75	833	7,707,342.00
6	บ้านเพชร	3370	452	1510	185	35	13	4915	584	5,543,440.00
7	หัวทะเล	2081	419	7278	715	123.5	75	9482.5	910	10,880,012.00
รวม		18413.5	2599	19565	2225	229.75	119	38208.25	4,274	43,343,123.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		18413.5	2541	19565	2140	229.75	119	38208.25	4,051	43,343,123.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

10. อำเภอภูเขียว

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	กวางโจน	189	31	3	1	-	-	192	32	213,801.00
2	กุดยม	3322	484	1258	260	-	-	4580	613	5,141,570.00
3	โคกสะอาด	-	0	37.25	12	-	-	37.25	12	42,763.00
4	ธาตุทอง	-	0	37	8	-	-	37	8	42,476.00
5	บ้านแก้ง	144.75	30	337.5	75	-	-	482.25	96	548,556.75
6	บ้านดอน	3926.25	584	1509.5	228	-	-	5435.75	672	6,102,822.25
7	บ้านเพชร	15347	1,475	3356.5	438	-	-	18703.5	1557	20,934,473.00
8	ผักปัง	1675	342	995	246	-	-	2670	510	3,006,535.00
9	หนองคอนไทย	505.25	64	351	109	-	-	856.25	171	965,291.25
10	หนองตุม	263	52	1809.25	461	-	-	2072.25	492	2,369,738.00
11	โอล์	4074.5	628	3455	570	-	-	7529.5	935	8,501,258.50
รวม		29446.75	3690	13149	2408	-	-	42595.75	5,098	47,869,284.75
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		29446.75	3674	13149	2402	-	-	42595.75	5,052	47,869,284.75

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

11. อำเภอหนองบัวแดง

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและ อื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	กุดชุมแสง	5813	768	438	75	-	-	6251	793	6,972,693.00
2	คูเมือง	8261	1,293	2764	545	-	-	11025	1439	12,367,565.00
3	ถ้ำวัวแดง	2095	389	724	135	-	-	2819	427	3,162,887.00
4	ท่าใหญ่	1591	311	1013	234	-	-	2604	412	2,933,707.00
5	นางแดด	-	0	53	7	-	-	53	7	60,844.00
6	หนองบัวแดง	778	300	47	5	-	-	825	303	919,870.00
7	หนองวาง	210	43	333	41	-	-	543	80	616,014.00
รวม		18748	3104	5372	1042	-	-	24120	3,461	27,033,580.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		18748	3100	5372	1040	-	-	24120	3,452	27,033,580.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

12. อำเภอเมืองชัยภูมิ

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและ อื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	กุดตุ้ม	29,163.50	2,405	-	-	-	-	29,163.50	2,405.00	32,458,975.50
2	โคกสูง	10,431.25	1,027	1,729.75	228	-	-	12,161.00	1,049.00	13,595,734.25
3	ซีลอง	20,115.25	1,832	1,672.25	341	-	-	21,787.50	1,904.00	24,308,016.25
4	ซับสีทอง	149.50	31	3,331.00	403	-	-	3,480.50	421.00	3,990,381.50
5	ท่าหินโงม	6.00	2	2,047.50	256	-	-	2,053.50	256.00	2,357,208.00
6	นาฝาย	2,851.25	364	15.50	1	-	-	2,866.75	365.00	3,191,235.25
7	นาเสียว	8,840.00	1,465	2.00	1	-	-	8,842.00	1,466.00	9,841,216.00
8	โนนสำราญ	10,376.00	995	-	-	-	-	10,376.00	995.00	11,548,488.00
9	ในเมือง	2,839.50	422	-	-	-	-	2,839.50	422.00	3,160,363.50
10	บ้านค่าย	12,190.00	1,464	-	-	-	-	12,190.00	1,464.00	13,567,470.00
11	บ้านเล่า	7,327.25	963	-	-	-	-	7,327.25	963.00	8,155,229.25
12	บึงคล้า	15,495.75	1,478	-	-	-	-	15,495.75	1,478.00	17,246,769.75
13	โพนทอง	11,578.75	1,207	-	-	-	-	11,578.75	1,207.00	12,887,148.75
14	รอบเมือง	4,902.75	697	-	-	-	-	4,902.75	697.00	5,456,760.75
15	ลาดใหญ่	13,608.25	1,358	912.50	215	-	-	14,520.75	1,422.00	16,193,532.25
16	หนองนาแซง	8,285.25	914	35.00	2	-	-	8,320.25	916.00	9,261,663.25
17	หนองไผ่	25,768.75	1,897	-	0	-	-	25,768.75	1,897.00	28,680,618.75
18	ห้วยด่อน	13,453.00	1,254	3,152.00	497	-	-	16,605.00	1,284.00	18,591,685.00
19	ห้วยบง	21,850.75	1,611	-	-	-	-	21,850.75	1,611.00	24,319,884.75
รวม		219,232.75	21,386	12,897.50	1,944	-	-	232,130.25	22,222.00	258,812,380.75
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		219,232.75	20,573	12,897.50	1,939	-	-	232,130.25	21,374.00	258,812,380.75

พิมพ์เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2562

13. อำเภอหนองบัวระเหว

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	โคกสะอาด	-	0	123	27	-	-	123	27	141,204.00
2	วังตะเฒ่า	-	0	27	6	-	-	27	6	30,996.00
3	โสภโปลาดุก	1527	322	191	29	-	-	1718	329	1,918,819.00
4	หนองบัวระเหว	786	121	105	16	-	-	891	129	995,358.00
5	ห้วยแย้	886	121	873	161	-	-	1759	228	1,988,322.00
รวม		3199	564	1319	239	-	-	4518	719	5,074,699.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		3199	563	1319	239	-	-	4518	718	5,074,699.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2562

14. อำเภอจัตุรัส

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	กุดน้ำใส	8815.75	1,216	2456	430	1	1	11272.75	1308	12,633,107.75
2	บ้านกอก	7676	1,214	4972.75	624	-	-	12648.75	1344	14,252,105.00
3	บ้านขาม	5233	682	4134.5	414	-	-	9367.5	1011	10,570,735.00
4	ละหาน	11707.75	1,707	1270	320	5	1	12982.75	1755	14,497,135.75
5	สัมปอ่ย	4330	508	164.75	36	-	-	4494.75	519	5,008,423.00
6	หนองโดน	10277	1,217	1859.25	339	-	-	12136.25	1267	13,572,720.00
7	หนองบัวโคก	7600.25	1,049	11743.75	995	3	2	19347	1314	21,945,973.25
8	หนองบัวบาน	8666.75	934	195	24	-	-	8861.75	937	9,869,952.75
9	หนองบัวใหญ่	7756	1,037	1034.5	158	-	-	8790.5	1048	9,820,034.00
รวม		72062.5	9564	27830.5	3340	9	4	99902	10,503	112,170,186.50
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		72062.5	9119	27830.5	3244	9	4	99902	9,787	112,170,186.50

พิมพ์เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2562

15. อำเภอกักตึชุมพล

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	เจาทอง	338	115	2214	377	-	-	2552	416	2,917,866.00
2	บ้านเจียง	1224	265	1085	148	28	7	2337	312	2,655,212.00
3	วังทอง	86	36	4539	656	8	5	4633	660	5,320,010.00
4	แหลมทอง	287	101	1081	224	10	4	1378	275	1,577,319.00
รวม		1935	517	8919	1405	46	16	10900	1,663	12,470,407.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		1935	516	8919	1393	46	16	10900	1,646	12,470,407.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2562

ข้อมูลการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฝนแล้ง) ปี 2563 (ด้านพืช)

ที่	อำเภอ	จำนวน ตำบล	จำนวน หมู่บ้าน	ความเสียหาย								วงเงิน ช่วยเหลือ (บาท)
				ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและ อื่นๆ		รวม		
				ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	หนองบัวแดง	1	5	-	-	-	-	297.5	110	297.5	110	502,775.00
รวม		1	5	-	-	-	-	297.5	110	297.5	110	502,775.00

สรุปการให้ความช่วยเหลือเกษตรกร (ฝนแล้ง) ปี 2563 รวม 1 อำเภอ 1 ตำบล 5 หมู่บ้าน เกษตรกร 110 ราย ดังนี้

1. ข้าว เสียหาย 0 ไร่ เป็นเงิน 0 บาท (อัตราการช่วยเหลือไร่ละ 1,113 บาท)
2. พืชไร่ เสียหาย 0 ไร่ เป็นเงิน 0 บาท (อัตราการช่วยเหลือไร่ละ 1,148 บาท)
3. พืชสวนและอื่นๆ เสียหาย 297.5 ไร่ เป็นเงิน 502,775.00 บาท (อัตราการช่วยเหลือไร่ละ 1,690 บาท)

รวมพื้นที่เสียหาย 297.5 ไร่ เป็นเงิน 502,775.00 บาท (ห้าแสนสองพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)

รายงานความเสียหายด้านพืชและการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย (ฝนแล้ง) ปี 2563

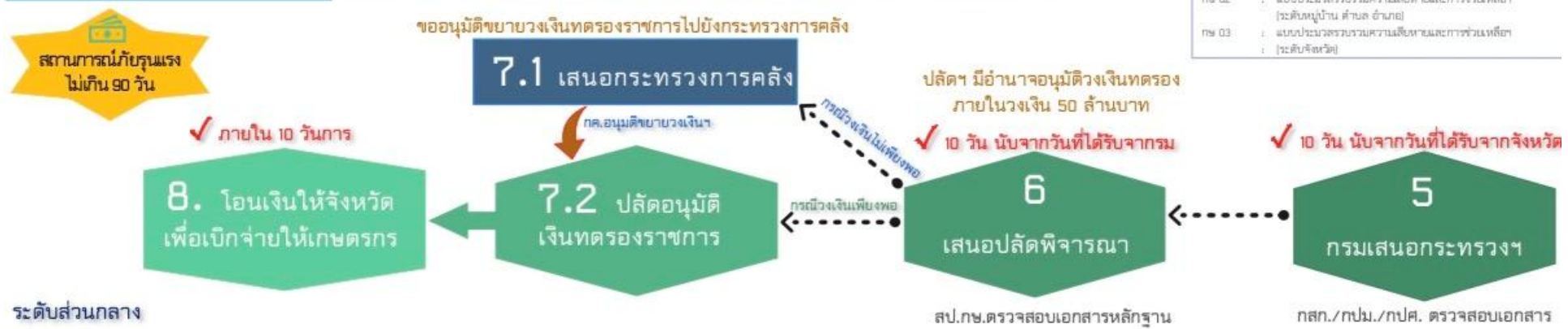
ช่วงการเกิดภัยตั้งแต่วันที่ 01 มกราคม 2563

ที่	ตำบล	ความเสียหาย								วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
		ข้าว		พืชไร่		พืชสวนและอื่นๆ		รวม		
		ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	
1	นางแดด	-	-	-	-	297.5	110	297.5	110	502,775.00
รวม		-	-	-	-	297.5	110	297.5	110	502,775.00
รวมเกษตรกรไม่ซ้ำ		-	-	-	-	297.5	110	297.5	110	502,775.00

พิมพ์เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2563

แผนผังขั้นตอนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรส่วนภูมิภาค ยกเว้น กรุงเทพมหานคร

ก.ช.ภ.จ.	: คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด
ก.ช.ภ.อ./ก.อ.	: คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ/กิ่งอำเภอ
กษ 01	: แบบยื่นความจำนงขอรับการช่วยเหลือ
กษ 02	: แบบประมวลรวบรวมความเสียหายและการช่วยเหลือ (ระดับหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ)
กษ 03	: แบบประมวลรวบรวมความเสียหายและการช่วยเหลือ (ระดับจังหวัด)





การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ และมาตรการอื่น ๆ ของ กษ.

ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562
หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2563
หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2564



ด้านพืช

ไม่เกินครัวเรือนละ 30 ไร่

- ❖ ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท
- ❖ พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท
- ❖ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่นๆ ไร่ละ 4,048 บาท



ด้านปศุสัตว์

- ❖ โค ตัวละ 13,000 - 35,000 บาท (ไม่เกินรายละ 5 ตัว)
- ❖ กระบือ ตัวละ 15,000 - 39,000 บาท (ไม่เกินรายละ 5 ตัว)
- ❖ สุกร ตัวละ 1,500 - 3,000 บาท (ไม่เกินรายละ 10 ตัว)
- ❖ แพะ/แกะ ตัวละ 1,500 - 3,000 บาท (ไม่เกินรายละ 10 ตัว)
- ❖ ไก่พื้นเมือง/ไก่วง ตัวละ 30 - 80 บาท (ไม่เกินรายละ 300 ตัว)
- ❖ ไก่ไข่/เปิดใจ ตัวละ 30 - 100 บาท รายละไม่เกิน 1,000 ตัว
- ❖ ไก่เนื้อ ตัวละ 20 - 50 บาท (ไม่เกินรายละ 1,000 ตัว)
- ❖ เป็ดเนื้อ/เป็ดเทศ ตัวละ 30 - 80 บาท (ไม่เกินรายละ 1,000 ตัว)
- ❖ นกกระทา ตัวละ 10 - 30 บาท (ไม่เกินรายละ 1,000 ตัว)
- ❖ นกกระทาจอกเทศ ตัวละ 2,000 บาท (ไม่เกินรายละ 10 ตัว)
- ❖ ฟาร์ม ตัวละ 100 บาท (ไม่เกินรายละ 300 ตัว)

กรณีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการประกันภัยกับ อ.ก.ส.
ข้าวนาปี ปีการผลิต 2564 (Tier1+2) ได้รับความคุ้มครอง 1,500 บาท/ไร่
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปีการผลิต 2564 (Tier1+2) ได้รับความคุ้มครอง 1,740 บาท/ไร่

“ การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ
มุ่งหมายที่จะบรรเทาความเดือดร้อน เฉพาะหน้าของผู้ประสบภัย แต่ไม่ได้มุ่งหมาย
ที่จะชดเชยความเสียหาย ”



สัตว์น้ำ (ประมง)



- ❖ ปลาทูทุกชนิด/สัตว์น้ำอื่น ไร่ละ 4,682 บาท ไม่เกินรายละ 5 ไร่
- ❖ กุ้ง/หอยทะเล ไร่ละ 11,780 บาท ไม่เกินรายละ 5 ไร่
- ❖ กระชัง/บ่อซีเมนต์ ครม. ละ 368 บาท ไม่เกินรายละ 80 ครม.

อื่นๆ



- ❖ ช่วยเหลือค่าขนย้ายดินโคลนไม่เกิน 35,000 บาท/ราย
- ❖ ช่วยเหลือค่าปรับกลับพื้นที่ เหม่าจ่าย 800 บาท/ไร่
- ❖ ช่วยเหลือค่าปรับพื้นที่ทำนาเกลือ ไร่ละ 1,220 บาท ไม่เกิน 30 ไร่
- ❖ ช่วยเหลือค่าเครื่องมือประกอบอาชีพไม่เกิน 11,400 บาท/ครัวเรือน
- ❖ ช่วยเหลือค่าซ่อมแซมคอกสัตว์/โรงเรือน/ตู้ข้าว ครัวเรือนละไม่เกิน 5,700 บาท

ติดต่อขอรับสิทธิ์การช่วยเหลือได้ที่ สำนักงานเกษตร/ประมง/ ปศุสัตว์ อำเภอ หรือ เจ้าหน้าที่ยังกระทรวงเกษตรฯ ใกล้บ้านท่าน

หมายเหตุ

- หลักเกณฑ์/คุณสมบัติเกษตรกรที่ได้รับการช่วยเหลือ ได้แก่ 1. เป็นเกษตรกรที่มีพื้นที่การเลี้ยงสัตว์สิ้นเชิงอยู่ในพื้นที่ประกาศสงครา และ 2. ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับหน่วยงานของ กษ.ก่อนภัยพิบัติ

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69
ในเขตชลประทาน

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2568

ระดับข้อมูล	เนื้อที่ปลูก				
	ข้าว	พืชไร่	พืชผัก	รวม พืชไร่/พืชผัก	รวม ข้าว/พืชไร่/พืชผัก
เมืองชัยภูมิ	13,366.00	5,364.00	740.00	6,104.00	19,470.00
บ้านเขว้า	6,600.00	290.00	-	-	6,890.00
คอนสวรรค์	-	-	-	-	-
เกษตรสมบูรณ์	3,316.00	2,231.00	3,062.00	5,293.00	8,609.00
หนองบัวแดง	-	-	-	-	-
จัตุรัส	10,629.00	7,357.00	1,719.00	9,076.00	19,705.00
บำเหน็จณรงค์	5,500.00	595.00	75.00	670.00	6,170.00
หนองบัวระเหว	567.00	-	-	-	567.00
เทพสถิต	-	-	-	-	-
ภูเขียว	801.00	-	-	-	801.00
บ้านแท่น	2,224.00	-	-	-	2,224.00
แก้งคร้อ	-	-	-	-	-
คอนสาร	3,309.00	13,817.00	-	13,817.00	17,126.00
ภักดีชุมพล	-	-	-	-	-
เนินสง่า	-	-	-	-	-
ซับใหญ่	-	-	-	-	-
ชัยภูมิ	46,312.00	29,654.00	5,596.00	21,143.00	81,562.00

ที่มา : โครงการชลประทานชัยภูมิ
/โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ
/โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีบน

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2568/69
นอกเขตชลประทาน

ข้อมูล ณ วันที่ 17 พฤศจิกายน 2568

อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)																
	ข้าว				พืชไร่							พืชผัก				พืชไร่/พืชผัก รวมทั้งหมด	ข้าว/พืชไร่/ รวมทั้งหมด
	ข้าว	ข้าวเจ้า	ข้าวเหนียว	รวมข้าว	ข้าวโพด	ถั่วเหลือง	ถั่วเขียว	ถั่วลิสง	พืชไร่อื่นๆ	รวมพืชไร่	ข้าวโพด	ข้าวโพด	พืชผักอื่นๆ	รวมพืชผัก			
เมืองชัยภูมิ	92.00	7,159.00	5.00	7,256.00	-	-	-	146.00	1,150.00	1,296.00	-	159.00	1,520.00	1,679.00	2,975.00	10,231.00	
บ้านเขว้า	-	19,280.00	6.00	19,286.00	10.00	2.00	-	2.00	-	14.00	20.00	153.00	1,568.00	1,741.00	1,755.00	21,041.00	
คอนสวรรค์	-	9,005.00	4,850.00	13,855.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,855.00	
เกษตรสมบูรณ์	-	-	3,960.00	3,960.00	200.00	500.00	-	20.00	770.00	1,490.00	-	-	1,030.00	1,030.00	2,520.00	6,480.00	
หนองบัวแดง	151.00	343.00	459.00	953.00	86.00	-	8.00	-	-	94.00	-	40.00	76.00	116.00	210.00	1,163.00	
จัตุรัส	370.00	2,350.00	-	2,720.00	-	-	-	-	-	-	-	-	240.00	240.00	240.00	2,960.00	
บำเหน็จณรงค์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
หนองบัวระเหว	360.00	3,250.00	-	3,610.00	620.00	-	-	7.00	-	627.00	-	-	95.00	95.00	722.00	4,332.00	
เทพสถิต	16.00	-	-	16.00	16.00	-	-	-	-	16.00	-	-	154.00	154.00	170.00	186.00	
ภูเขียว	-	3,575.00	5,432.00	9,007.00	12.00	2,817.00	-	7.00	955.00	3,791.00	-	-	397.00	397.00	4,188.00	13,195.00	
บ้านแท่น	-	3,827.00	18,500.00	22,327.00	-	-	-	-	-	-	-	-	374.00	374.00	374.00	22,701.00	
แก้งคร้อ	-	2,000.00	8,362.00	10,362.00	20.00	-	-	56.00	-	76.00	-	121.00	357.00	478.00	554.00	10,916.00	
คอนสาร	-	40.25	256.50	296.75	760.50	1,359.50	-	-	-	2,120.00	-	22.50	235.75	258.25	2,378.25	2,675.00	
ภักดีชุมพล	-	76.00	44.00	120.00	80.00	-	-	20.00	190.00	290.00	25.00	-	360.00	385.00	675.00	795.00	
เนินสง่า	-	950.00	-	950.00	-	-	50.00	-	-	50.00	-	20.00	15.00	35.00	85.00	1,035.00	
ซับใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	20.00	-	20.00	-	-	110.00	110.00	130.00	130.00	
รวม	989.00	51,855.25	41,874.50	94,718.75	1,804.50	4,678.50	58.00	278.00	3,065.00	9,884.00	45.00	515.50	6,531.75	7,092.25	16,976.25	111,695.00	

สรุปรายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวง
โดยศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จังหวัดบุรีรัมย์

ปี	การปฏิบัติการ	ผลการปฏิบัติการฝนหลวง				
		วัน	เที่ยวบิน	ระยะเวลาปฏิบัติการ		ฝนตก/วัน
				ชั่วโมง	นาที	
2566	ตั้งแต่ 1 เมษายน - 31 กรกฎาคม 2566	68	265	478	21	53
	ตั้งแต่ 20 สิงหาคม - 15 ตุลาคม 2566	8	40	70	55	8
	รวมสะสมทั้ง 2 รอบ	76	305	549	16	61
2567	ตั้งแต่ 1 พฤษภาคม - 31 สิงหาคม 2567	26	99	172	10	26
	ตั้งแต่ 16 กันยายน - 22 ตุลาคม 2567	-	-	-	-	-
	รวมสะสมทั้ง 2 รอบ	26	99	172	10	26
2568	ตั้งแต่ 1 เมษายน - 14 กันยายน 2568	40	108	185	52	40



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ
ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ
อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ