



รายงานสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร
วันที่ 12 กันยายน 2562 (เวลา 15.00 น.)

1. สภาพอากาศ

1.1 พยากรณ์อากาศประจำวัน เวลา 12.00 น.

ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง เว้นแต่บริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จะมีฝนมากกว่าภาคอื่น สำหรับทะเลอันดามันตอนบนและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนและภาคเหนือตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง

1.2 ปริมาณน้ำฝน เวลา 07.00 น. วันที่ 11 ก.ย. 62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 12 ก.ย. 62



ที่	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝน (มม.)	ความรุนแรง
1.	อ.วชิรบุรี	พิจิตร	72.5	ฝนตกหนัก
2.	อ.นครไทย	พิษณุโลก	65.0	ฝนตกหนัก
3.	อ.หนองบัวซอ	อุดรธานี	57.0	ฝนตกหนัก
4.	อ.บางสะพานน้อย	ประจวบคีรีขันธ์	57.0	ฝนตกหนัก
5.	อ.กุดจับ	อุดรธานี	47.0	ฝนตกหนัก

ฝนตกหนักมาก (>90 มม.) ฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) ฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) ฝนตกเล็กน้อย (0.1-10.0 มม.) ไม่มีฝน (0 มม.)
(ข้อมูลจากสำนักสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมอุตุนิยมวิทยา)

2. สถานการณ์น้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 12 ก.ย. 62)

2.1 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง (447 แห่ง) ปริมาณน้ำในอ่างฯ 48,622 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 64 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 24,694 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 47) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2561 (57,659 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 76) น้อยกว่าปี 2561 จำนวน 9,037 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 432.25 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 161.61 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 27,447 ล้าน ลบ.ม.

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (35 แห่ง) ปริมาณน้ำในอ่างฯ 45,596 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 64 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 22,053 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 47) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2561 (54,532 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 77) น้อยกว่าปี 2561 จำนวน 8,936 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 319.92 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 85.47 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 25,331 ล้าน ลบ.ม.

ภาค	ขนาดใหญ่						ขนาดกลาง						รวม				รับได้อีก (ล้าน ม.)		
	จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				
			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ	% รณก.		ใช้การ	% ใช้การ
เหนือ	8	24,825	11,687	47	4,942	27	75	1,001	552	55	453	50	83	25,825	12,239	47	5,395	28	13,587
ตอน	12	8,368	4,874	58	3,223	48	218	1,998	1,374	69	1,225	66	230	10,367	6,248	60	4,447	52	4,119
กลาง	3	1,419	410	29	350	26	22	369	207	56	183	53	25	1,788	617	35	532	31	1,171
ตะวันตก	2	26,605	22,581	85	9,304	70	7	142	65	46	56	42	9	26,747	22,646	85	9,361	70	4,101
ตะวันออก	6	1,515	626	41	527	37	51	964	494	51	442	48	57	2,479	1,120	45	969	42	1,359
ใต้	4	8,194	5,418	66	3,708	57	39	668	334	50	281	46	43	8,863	5,752	65	3,989	56	3,111
รวม	35	70,926	45,596	64	22,053	47	412	5,142	3,026	59	2,640	56	447	76,069	48,622	64	24,694	47	27,447

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ และป่าสักชลสิทธิ์ รวม 4 อ่างฯ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ 11,564 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 46 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 4,868 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 27) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ 75.91 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย 7.19 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 13,307 ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% น้ำใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,482	41	1,682	17	23.04	28.09	1.50	1.50	7,980
สิริกิติ์	5,308	56	2,458	37	20.67	28.34	4.49	4.43	4,202
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,790	47	4,140	25	43.71	56.43	5.99	5.93	12,182
แคว้น้อยฯ	465	50	422	46	8.95	9.45	0.43	0.38	474
ป่าสักชลสิทธิ์	309	32	306	31	23.25	18.16	0.77	0.74	651
รวมทั้งหมด	11,564	46	4,868	27	75.91	84.04	7.19	7.05	13,307

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การอยู่ในเกณฑ์ น้อยกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 30 ขึ้นไป ของความจุอ่างฯ จำนวน 12 อ่างฯ ได้แก่ อ่างฯภูมิพล (17%) อ่างฯแม่กวงอุดมธารา (26%) อ่างฯแม่มอก (22%) อ่างฯจุฬารามณ์ (10%) อ่างฯอุบลรัตน์ (2%) อ่างฯลำพระเพลิง (16%) อ่างฯมูลขาม (23%) อ่างฯลำแจะ (24%) อ่างฯลำนางรอง (9%) อ่างฯทับเสลา (13%) อ่างฯกระเสียว (9%) อ่างฯคลองสิียด (7%)

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ มากกว่าร้อยละ 80 ขึ้นไป ของความจุอ่างฯ จำนวน 4 อ่าง ได้แก่ อ่างฯสิรินธร (94%) อ่างฯศรีนครินทร์ (83%) อ่างฯวชิราลงกรณ์ (88%) อ่างฯแก่งกระจาน (84%)

2.2 สภาพน้ำท่า

แม่น้ำปิง แม่น้ำวัง แม่น้ำพระสทิ้ง แม่น้ำท่าตะเภา ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย แม่น้ำมูล ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์มาก

แม่น้ำน่าน แม่น้ำยม แม่น้ำบางปะกง แม่น้ำตาปี แม่น้ำโก-ลก ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,344 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,407 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +21.17 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 5.03 เมตร

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 898 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 920 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +16.33 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.45 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +10.56 ม.รทก. (เมื่อวาน +10.65 ม.รทก.)

รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันออก รวม 234 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 233 ลบ.ม./วินาที) โดยผ่านคลองชัยนาท-ป่าสัก (ปตร.มโนรมย์) 185 ลบ.ม./วินาที คลองชัยนาท-อยุธยา (ปตร.มหาราช) 46 ลบ.ม./วินาที และคลองเล็กอื่นๆ 3 ลบ.ม./วินาที

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนพระรามหก 10 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 10 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าคลองระพีพัฒน์ 136 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 135 ลบ.ม./วินาที) ผ่านคลองระพีพัฒน์แยกตก (ปตร.พระศรีศิลป์) 36 ลบ.ม./วินาที และผ่านคลองระพีพัฒน์แยกใต้ (ปตร.พระศรีเสาวภาค) 29 ลบ.ม./วินาที

รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันตก รวม 259 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 299 ลบ.ม./วินาที) โดยผ่านคลองมะขามเฒ่าอุทุมพร (ปตร.มะขามเฒ่า-อุทุมพร) 33 ลบ.ม./วินาที แม่น้ำสุพรรณ (ปตร.พลเทพ) 91 ลบ.ม./วินาที แม่น้ำน้อย (ปตร.บรมธาตุ) 90 ลบ.ม./วินาที และคลองเล็กอื่นๆ 45 ลบ.ม./วินาที

อ.บางไทร สถานี C.29A ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 865 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 857 ลบ.ม./วินาที)

2.3 คุณภาพน้ำ

กรมชลประทาน ติดตามตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ (ค่าความเค็ม) ในแม่น้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	วันที่								เกณฑ์	หมายเหตุ
		5 ก.ย.	6 ก.ย.	7 ก.ย.	8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.	11 ก.ย.	12 ก.ย.		
เจ้าพระยา	ปากคลองสำแล จ.ปทุมธานี	0.14	0.14	0.13	0.12	0.12	0.11	0.11	0.10	ปกติ	- ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ - ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.25 กรัม/ลิตร
เจ้าพระยา	ทำนบกุ่มบุรี จ.นนทบุรี	0.17	0.15	0.15	0.14	0.13	0.13	0.12	0.12	ปกติ	
เจ้าพระยา	ทำนบกุ่มชลประทานสามเสน กทม.	0.17	0.15	0.15	0.14	0.13	0.13	0.12	0.12	ปกติ	

(ที่มา: ฝ่ายตะกอนและคุณภาพน้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา)

2.4 สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง

สถานี	ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำ 11 ก.ย. 62	+ สูงกว่าตลิ่ง - ต่ำกว่าตลิ่ง
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	12.80	2.37	- 10.43
อ.เชียงคาน จ.เลย	16.00	6.32	- 9.68
อ.เมือง จ.หนองคาย	12.20	3.83	- 8.37
อ.เมือง จ.นครพนม	12.00	6.95	- 5.05
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	12.50	7.86	- 4.64
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	14.50	13.68	- 0.82

หมายเหตุ ข้อมูลจาก www.dwr.go.th

3. การปฏิบัติการฝนหลวง

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร เริ่มปฏิบัติการฝนหลวงสู่ภัยแล้ง ประจำปี 2562 ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2562 โดยจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ จำนวน 18 หน่วย ครอบคลุมทั่วประเทศ ได้แก่ หน่วยปฏิบัติการจังหวัดเชียงใหม่ พิษณุโลก ตาก นครสวรรค์ กาญจนบุรี ลพบุรี ราชบุรี นครราชสีมา อุตรดิตถ์ ขอนแก่น บุรีรัมย์ อุบลราชธานี สุรินทร์ จันทบุรี สระแก้ว หัวหิน สุราษฎร์ธานี และจังหวัดสงขลา
พื้นที่ขอรับบริการฝนหลวง (วันที่ 1 - 11 กันยายน 2562)

ภาค	จังหวัดที่ขอรับบริการ
เหนือ	ลำพูน (3) น่าน (1) พะเยา (1)
กลาง	กาญจนบุรี (4) ชัยนาท (2) สระบุรี (1) สุพรรณบุรี (3) นครสวรรค์ (1) อุทัยธานี (1)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ไม่มีการขอรับบริการ
ตะวันออก	ฉะเชิงเทรา (2) นครนายก (2) ปราจีนบุรี (1)
ใต้	ราชบุรี (1)
รวม	รวม 13 จังหวัด (23 อำเภอ)

สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 11 กันยายน 2562 มีการปฏิบัติการฝนหลวง 11 หน่วย 34 เที่ยวบิน มีรายงานฝนตก ดังนี้

หน่วยปฏิบัติการฯ	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก
1. เชียงใหม่	0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิดและมีฝนอ่อนเป็นระยะตลอดวัน
2. พิษณุโลก	4	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่อ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา จ.เพชรบูรณ์ (เมืองเพชรบูรณ์) และเขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ (ท่าปลา)
3. ตาก	0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ท้องฟ้าปิดและมีฝนอ่อนเป็นระยะตลอดวัน
4. กาญจนบุรี	8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บางพื้นที่ บริเวณพื้นที่การเกษตร จ.กาญจนบุรี (ศรีสวัสดิ์ เลาขวัญ ห้วยกระเจา เมืองกาญจนบุรี บ่อพลอย หนองปรือ) จ.สุพรรณบุรี (ด่านช้าง สามชุก เดิมบางนางบวช หนองหญ้าไซ ดอนเจดีย์ ศรีประจันต์ เมืองสุพรรณบุรี อุทอง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำกระเสียว พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยท่าเตือ พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยเทียน
5. ลพบุรี	6	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่การเกษตร จ.นครสวรรค์ (แม่เปิน แม่वंก ชุมตาบง) จ.อุทัยธานี (เมืองอุทัยธานี หนองขาหย่าง ลานสัก ห้วยคต บ้านไร่สว่างอารมณ์) จ.ชัยนาท (เมืองชัยนาท วัดสิงห์ หนองมะโมง มโนรมย์ เนินขาม หันคา) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำทับเสลา อ่างเก็บน้ำกระเสียว อ่างเก็บน้ำห้วยหนองโรง เขื่อนวังร่มเกล้า
6. นครราชสีมา	5	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่การเกษตร จ.นครราชสีมา (วังน้ำเขียว เลิงสาง ปักธงชัย โชคชัย) จ.บุรีรัมย์ (ปะคำ หนองกี่) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำพระเพลิง เขื่อนมูลบน เขื่อนลำแชะ
7. ขอนแก่น	1	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่การเกษตร จ.เลย (ภูกระดึง ผาขาว) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น (ภูผาม่าน ชุมแพ สีชมพู)
8. สุรินทร์	3	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณพื้นที่การเกษตร จ.สุรินทร์ (กาบเชิง ปราสาท สังขะ ลำดวน) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยเสนง อ่างเก็บน้ำอำปิล จ.สุรินทร์
9. สระแก้ว	6	ไม่มีฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง
10. สุราษฎร์ธานี	1	มีฝนตกเล็กน้อย บริเวณพื้นที่ลุ่มรับน้ำและบริเวณอ่างเก็บน้ำ บางเหนียวดำ อ่างเก็บน้ำบางวาด และอ่างเก็บน้ำคลองกะทะ จ.ภูเก็ต
11. สงขลา	-	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก เมฆชั้นกลาง-ชั้นสูงปกคลุมเต็มท้องฟ้าตลอดทั้งวัน ส่งผลให้เมฆคิวมูลัสในพื้นที่เป้าหมายพัฒนาตัวช้า

สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (วันที่ 1 มีนาคม – 11 กันยายน 2562)

มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 185 วัน มีฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 88.62 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 5,175 เที่ยวบิน (7,367:11 ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 58 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน กำแพงเพชร พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์ นครสวรรค์ ลพบุรี ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา มหาสารคาม ร้อยเอ็ด เลย สกลนคร สุรินทร์ ชัยนาท สระบุรี อุทัยธานี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี เพชรบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง ยโสธร บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี กาฬสินธุ์ หนองบัวลำภู อุรธานี นครพนม จันทบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ชลบุรี ตราด ระยอง ปราจีนบุรี นครนายก ประจวบคีรีขันธ์ นครศรีธรรมราช พังงา พัทลุง สงขลา สุราษฎร์ธานี ชุมพร และนราธิวาส

4. การให้ความช่วยเหลือเฉพาะหน้า

เตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ เพื่อช่วยเหลือในช่วงฤดูฝน ปี 2562 จำนวน 1,935 เครื่อง สนับสนุนเพื่อช่วยเหลือพื้นที่นาปี นาปรัง พืชไร่ อุปโภคบริโภค และอุทกภัย จำนวน 379 เครื่อง ในพื้นที่ 42 จังหวัด แบ่งเป็น

- ช่วยเหลือพื้นที่ข้าวนาปีและพืชไร่ จำนวน 243 เครื่อง ในพื้นที่ 35 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ (7) ลำพูน (3) แม่ฮ่องสอน (1) อุตรดิตถ์ (2) พิจิตร (11) ลำปาง (16) น่าน (6) พะเยา (2) แพร่ (9) ตาก (7) กำแพงเพชร (9) สุโขทัย (9) นครราชสีมา (7) บุรีรัมย์ (3) สุรินทร์ (1) ศรีสะเกษ (1) สกลนคร (4) อำนาจเจริญ (10) ยโสธร (16) มุกดาหาร (1) อุบลราชธานี (5) เลย (3) อุรธานี (1) หนองคาย (4) นครนายก (7) ปราจีนบุรี (2) ฉะเชิงเทรา (5) ตราด (4) นครสวรรค์ (12) ชัยนาท (14) สิงห์บุรี (7) ลพบุรี (31) สระบุรี (1) พระนครศรีอยุธยา (19) กาญจนบุรี (2)

- ช่วยเหลือเพื่อการอุปโภค-บริโภค จำนวน 78 เครื่อง ในพื้นที่ 14 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย (2) ตาก (2) นครราชสีมา (9) บุรีรัมย์ (5) สุรินทร์ (4) เลย (5) นนทบุรี (3) ปทุมธานี (14) ชัยนาท (5) สุพรรณบุรี (17) พระนครศรีอยุธยา (2) อ่างทอง (2) กาญจนบุรี (4) ราชบุรี (4)

- ช่วยเหลืออุทกภัย จำนวน 58 เครื่อง ในพื้นที่ 6 จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ (17) ยโสธร (3) ร้อยเอ็ด (26) อุบลราชธานี (1) อำนาจเจริญ (2) นครพนม (4)

เตรียมพร้อมสนับสนุนรถยนต์บรรทุกน้ำ รวมทั้งหมด 106 คัน ได้แก่ ภาคเหนือ 24 คัน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 22 คัน ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก 28 คัน ภาคใต้ 14 คัน ศูนย์ปฏิบัติการเครื่องจักรกลและส่วนกลาง (นนทบุรี) 18 คัน

- ช่วยเหลือในพื้นที่ประสบภาวะฝนแล้ง 2 จังหวัด ได้แก่ 1) ตาก (ปริมาณน้ำรวม 1,050,000 ลิตร) 2) แพร่ (ปริมาณน้ำรวม 12,000 ลิตร)

ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ รวมทั้งหมด 106 เครื่อง ได้แก่ ร้อยเอ็ด (6) อุรธานี (2) อุบลราชธานี (90) สกลนคร (8)

สนับสนุนพืชอาหารสัตว์

- สนับสนุนพื้นที่ประสบภาวะฝนแล้ง 3 จังหวัด 81,860 กิโลกรัม ได้แก่ ขอนแก่น (26,000 กก.) นครราชสีมา (50,860 กก.) สุรินทร์ (5,000 กก.)

- สนับสนุนพื้นที่ประสบอุทกภัย 15 จังหวัด 751,120 กิโลกรัม คือ สกลนคร (14,000 กก.) ร้อยเอ็ด (150,520 กก.) ขอนแก่น (5,000 กก.) พิษณุโลก (35,000 กก.) มหาสารคาม (17,800 กก.) ยโสธร (341,580 กก.) อุบลราชธานี (42,800 กก.) พิจิตร (26,740 กก.) อำนาจเจริญ (33,000 กก.) กาฬสินธุ์ (31,560 กก.) มุกดาหาร (12,120 กก.) สุโขทัย (10,000 กก.) นครพนม (16,000 กก.) ศรีสะเกษ (5,000 กก.) แพร่ (10,000 กก.)

สนับสนุนอาหารสัตว์ 18,200 กิโลกรัม คือ ร้อยเอ็ด (200 กก.) สกลนคร (18,000 กก.)

สนับสนุนถุงยังชีพสำหรับสัตว์

- สนับสนุนพื้นที่ประสบอุทกภัย 5 จังหวัด 789 ถุง ได้แก่ พิษณุโลก (34) มหาสารคาม (50) ยโสธร (387) กาฬสินธุ์ (118) อุบลราชธานี (200)

- อพยพสัตว์ 112,017 ตัว สร้างเสริมสุขภาพสัตว์ 25,617 ตัว

สนับสนุนเรือประมงน้ำจืดและรถยนต์

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคเหนือ (พิษณุโลก)

- ให้การสนับสนุน รถยนต์ 1 คัน และเรือตรวจประมงน้ำจืดขนาด 15 ฟุต 1 ลำ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย นำน้ำดื่มและอาหารช่วยเหลือในพื้นที่บ้านวังกระทะ ม.8 ต.วังโพรง อ.เนินมะปราง จ.พิษณุโลก

- ให้การสนับสนุนเรือตรวจประมงน้ำจืดนครสวรรค์ 04 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย นำน้ำดื่ม ข้าวกล่อง ข้าวสาร อาหารแห้ง มอบให้ผู้เดือดร้อน ม.1 ต.ดินทอง อ.วังทอง จ.พิษณุโลก

- ให้การสนับสนุนเรือตรวจประมงน้ำจืดนครสวรรค์ 04 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย ช่วยลำเลียงผู้ประสบภัยไปสู่พื้นที่ปลอดภัยในพื้นที่ ม.12 ต.ชัยนาม อ.วังทอง จ.พิษณุโลก

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคเหนือ เชื้อนอุบลรัตน์ (ขอนแก่น)

- ให้การสนับสนุน เรือตรวจประมงน้ำจืดน้ำพอง 12 ช่วยนำคนชรา และผู้ติดค้างในบ้านพัก มอบอาหาร และเครื่องดื่ม

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคเหนือ เชื้อนลำปาว (กาฬสินธุ์)

- ให้การสนับสนุน เรือตรวจประมงน้ำจืด ลำปาว 01 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย ลำเลียงผู้ติดค้างตามบ้านเรือน และนำสิ่งของไปช่วยเหลือในพื้นที่ บ้านแก่งดอนกลาง อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์

- ให้การสนับสนุนรถยนต์ 4 คัน เรือตรวจการณ์ 4 ลำ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 18 นาย ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ปฏิบัติภารกิจช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมพื้นที่ อำเภวารินชำราบ และอำเภอบึงสามพัน จังหวัดอุบลราชธานี

- ให้การสนับสนุนเรือตรวจการณ์ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย ปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ทอยนำถุงยังชีพธารน้ำใจจากรถตู้เรือ เข้าสู่ชุมชน บ้านโพธิ์ชัน บ้านโพธิ์ตาก และ บ้านกุดเรือ อำเภอสว่างภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด เพื่อยังชีพในช่วงประสบภัย

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนสิรินธรอุบลราชธานี

- ให้การสนับสนุน เรือลำโดม 03 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 2 นาย เข้าช่วยเหลือราษฎร จำนวน 3 หมู่ บ้านของ ตำบลขามเตี้ย อำเภอดงหลวง เพื่อช่วยเหลือราษฎรในพื้นที่ เข้าที่ปลอดภัย

- สนับสนุนรถยนต์และเรือตรวจการประมง 03 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 4 นาย เข้าช่วยเหลือนำผู้ป่วย คนพิการเด็ก คนชรา และผู้ประสบภัยน้ำท่วมอพยพขึ้นที่ปลอดภัย ในพื้นที่อำเภอดงหลวง

หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนปากมูล

- สนับสนุนเรือตรวจการประมงปากมูล 03 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย ให้การช่วยเหลือ ในการนำส่งเจ้าหน้าที่หน่วยต่างๆ ของอำเภอ เข้า-ออกในพื้นที่ เพื่อนำส่งเสบียงอาหาร ของใช้จำเป็นต่างๆ ให้แก่ประชาชนผู้ประสบภัย

ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (นครราชสีมา)

- ให้การสนับสนุนเรือตรวจการณ์ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 5 นาย เข้าช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่ อำเภอสว่างภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด

- ให้การสนับสนุนรถยนต์ 4 คัน เรือตรวจการณ์ 4 ลำ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 18 นาย ช่วยอพยพผู้ป่วย เด็ก คนชรา ในชุมชนบึงมิ่ง ชุมชนท่ากอไผ่ ชุมชนเกตุแก้ว อำเภวารินชำราบ และอำเภอบึงสามพัน จังหวัดอุบลราชธานี

- ให้การสนับสนุนรถยนต์ 1 คัน เรือตรวจการณ์ ลำโดม 03 ปากมูล 03 ลำตะคอง 04 ลำนางรอง 02 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ 18 นาย ช่วยอพยพผู้ป่วย เด็ก คนชรา ในชุมชนบึงมิ่ง ชุมชนท่ากอไผ่ ชุมชนเกตุแก้ว อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

5. ผลกระทบด้านการเกษตร

5.1 ภาวะฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ช่วงภัยเดือน มิ.ย. 62 – ปัจจุบัน

จังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือแล้ว 17 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ ชัยภูมิ นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์ พิษณุโลก พิจิตร อุทัยธานี ขอนแก่น กำแพงเพชร สระแก้ว เชียงราย น่าน สระบุรี และจังหวัดพัทลุง จำนวน 104 อำเภอ 737 ตำบล 8,469 หมู่บ้าน และได้ประกาศยุติสถานการณ์ในบางพื้นที่ 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเพชรบูรณ์ 7 อำเภอ (วิเชียรบุรี ศรีเทพ ชนแดน หล่มเก่า บึงสามพัน หนองไผ่ หล่มสัก) 76 ตำบล 847 หมู่บ้าน จังหวัดอุทัยธานี 2 อำเภอ (ลานสัก ห้วยคต) 9 ตำบล 94 หมู่บ้าน จังหวัดน่าน 1 อำเภอ (เวียงสา) 1 ตำบล 121 หมู่บ้าน ปัจจุบันยังคงมีจังหวัดที่ประกาศเขตฯ (ภาวะฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง) จำนวน 16 จังหวัด 94 อำเภอ 651 ตำบล 7,407 หมู่บ้าน ดังนี้

จังหวัด	จำนวน			รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	
ภาวะฝนแล้ง	64	464	5,406	
1. สุพรรณบุรี	1	2	6	เดิมบางนางบวช (2 ต. 6 ม.)
2. เพชรบูรณ์	3	21	278	เมืองฯ (16 ต. 221 ม.) วังโป่ง (4 ต. 51 ม.) น้ำหนาว (1 ต. 6 ม.)
3. นครสวรรค์	9	59	567	ตากฟ้า (7 ต. 76 ม.) ไพศาลี (5 ต. 26 ม.) ตากลิ (10 ต. 80 ม.) หนองบัว (9 ต. 105 ม.) แม่वंก (3 ต. 29 ม.) ลาดยาว (12 ต. 124 ม.) พยุหะคีรี (5 ต. 41 ม.) เมืองนครสวรรค์ (3 ต. 32 ม.) ท่าตะโก (5 ต. 54 ม.)
4. ชัยภูมิ	16	120	1,542	ซับใหญ่ (3 ต. 37 ม.) เทพสถิต (1 ต. 6 ม.) ภูคิงชุมพล (4 ต. 47 ม.) เมืองฯ (19 ต. 240 ม.) หนองบัวแดง (9 ต. 125 ม.) เกษตรสมบูรณ์ (11 ต. 144 ม.) เนินสง่า (4 ต. 48 ม.) หนองบัวระเหว (5 ต. 58 ม.) บ้านแท่น (5 ต. 66 ม.) บ้านเขว้า (6 ต. 88 ม.) จัตุรัส (9 ต. 119 ม.) คอนสาร (8 ต. 85 ม.) คอนสวรรค์ (9 ต. 103 ม.) ภูเขียว (11 ต. 115 ม.) แก้งคร้อ (10 ต. 126 ม.) บำเหน็จณรงค์ (7 ต. 95 ม.)

จังหวัด	จำนวน			รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	
5. นครราชสีมา	10	87	1,202	ครบุรี (3 ต. 19 ม.) พระทองคำ (5 ต. 75 ม.) ห้วยแถลง (10 ต. 120 ม.) โนนแดง (5 ต. 64 ม.) โนนไทย (10 ต. 133 ม.) ขามสะแกแสง (7 ต. 72 ม.) คาง (10 ต. 156 ม.) ชุมพวง (9 ต. 133 ม.) ด่านขุนทด (16 ต. 225 ม.) พิมาย (12 ต. 205 ม.)
6. ศรีสะเกษ	2	9	132	ไพรบึง (6 ต. 80 ม.) เมืองจันทร์ (3 ต. 52 ม.)
7. สุรินทร์	1	8	104	เมืองฯ (8 ต. 104 ม.)
8. พิษณุโลก	3	11	78	บางกระทุ่ม (2 ต. 18 ม.) บางระกำ (3 ต. 8 ม.) ชาติตระการ (6 ต. 52 ม.)
9. พิจิตร	7	29	261	ดงเจริญ (5 ต. 55 ม.) ทับคล้อ (4 ต. 56 ม.) บางมูลนาก (6 ต. 41ม.) สามง่าม (2 ต. 27 ม.) โพธิ์ประทับช้าง (5 ต. 44 ม.) ตะพานหิน (3 ต. 10 ม.) วังทรายพูน (4 ต. 28 ม.)
10.อุทัยธานี	6	54	473	เมืองฯ (7 ต. 35 ม.) ท้าพหัน (10 ต. 37 ม.) สว่างอารมณ์ (5 ต. 65 ม.) หนองขาหย่าง (9 ต. 53 ม.) หนองฉาง (10 ต. 97 ม.) บ้านไร่ (13 ต. 136 ม.)
11. ขอนแก่น	5	57	736	สีชมพู (10 ต. 115 ม.) เมืองฯ (17 ต. 262 ม.) หนองเรือ (10 ต. 147 ม.) กระนวน (9 ต. 98 ม.) ภูเวียง (11 ต. 114 ม.)
12. สระบุรี	1	7	27	พระพุทธบาท (7 ต. 27 ม.)
ฝนทิ้งช่วง	30	187	2,001	
11. ขอนแก่น	21	141	1,570	หนองนาคำ (3 ต. 35 ม.) บ้านแฮด (4 ต. 46 ม.) แวงน้อย (6 ต. 74 ม.) อุบลรัตน์ (6 ต. 71 ม.) มัญจาคีรี (8 ต. 118 ม.) พล (12 ต. 132 ม. 1 เทศบาล 14 ชุมชน) เวียงเก่า (3 ต. 36 ม.) โคกโพธิ์ไชย (4 ต. 40 ม.) พระยืน (5 ต. 53 ม.) แวงใหญ่ (5 ต. 52 ม.) เปือยน้อย (4 ต. 32 ม.) ขนบท (8 ต. 80 ม.) ชำสูง (5 ต. 35 ม.) หนองสองห้อง (12 ต. 137 ม.) เขาสวนกวาง (5 ต. 56 ม.) ภูผาม่าน (5 ต. 42 ม.) โนนศิลา (5 ต. 46 ม.) บ้านไผ่ (10 ต. 110 ม. 1 เทศบาล 39 ชุมชน) ชุมแพ (12 ต. 135 ม. 16 ชุมชน) บ้านฝาง (7 ต. 75 ม.) น้ำพอง (12 ต. 165 ม.)
12. สระบุรี	2	17	107	แก่งคอย (12 ต. 75 ม.) เฉลิมพระเกียรติ (5 ต. 32 ม.)
13. กำแพงเพชร	1	4	58	คลองลาน (4 ต. 58 ม.)
14. สระแก้ว	1	5	64	ตาพระยา (5 ต. 64 ม.)
15. เชียงราย	4	19	198	พาน (2 ต. 7 ม.) เทิง (9 ต. 95 ม.) พญาเม็งราย (1 ต. 1 ม.) เชียงของ (7 ต. 95 ม.)
16. พัทลุง	1	1	4	เขาชัยสน (1 ต. 4 ม.)
รวม 16 จังหวัด	94	651	7,407	
จากทั้งหมด 76 จ.	878	7,255	75,032	
คิดเป็นร้อยละของประเทศ	10.71	8.97	9.87	

ด้านพืช 18 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นครสวรรค์ พิษณุโลก พิจิตร เชียงราย กำแพงเพชร น่าน สุโขทัย ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา ศรีสะเกษ สระแก้ว ลพบุรี สระบุรี และจังหวัดพัทลุง สํารวจพบความเสียหายแล้ว 16 จังหวัด เกษตรกร 295,749 ราย พื้นที่ 3,489,562 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 2,955,039 ไร่ พืชไร่ 531,467 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 3,056 ไร่ คิดเป็นวงเงิน 3,904.25 ล้านบาท

ด้านปศุสัตว์ ยังไม่มีรายงานพื้นที่ได้รับผลกระทบ

ด้านประมง ยังไม่มีรายงานพื้นที่ได้รับผลกระทบ

5.2 อุทกภัย ช่วงภัยวันที่ 24 ส.ค. - 12 ก.ย. 62

จังหวัดมีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน 20 จังหวัด จำนวน 116 อำเภอ 706 ตำบล 5,999 หมู่บ้าน 1 เทศบาล 82 ชุมชน ได้แก่ จังหวัดสุโขทัย แม่ฮ่องสอน น่าน เชียงใหม่ แพร่ ลำปาง เพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร ขอนแก่น ร้อยเอ็ด สกลนคร ยโสธร มุกดาหาร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี อุดรธานี หนอง และจังหวัดชุมพร

ผลกระทบด้านการเกษตร จำนวน 25 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เพชรบูรณ์ แพร่ น่าน พิจิตร พิษณุโลก แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง สุโขทัย อุดรดิตถ์ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครพนม มหาสารคาม ยโสธร มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ สกลนคร หนองคาย อำนาจเจริญ อุดรธานี อุบลราชธานี และจังหวัดกระบี่ จำแนกเป็น

ด้านพืช 24 จังหวัด เกษตรกร 383,214 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 2,875,462 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 2,587,138 ไร่ พืชไร่ 265,394 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 22,930 ไร่ สํารวจพบความเสียหายแล้ว 6 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิษณุโลก เพชรบูรณ์ แม่ฮ่องสอน อำนาจเจริญ สกลนคร และจังหวัดร้อยเอ็ด เกษตรกร 5,381 ราย พื้นที่ 53,346 ไร่ แบ่งเป็นข้าว 51,159 ไร่ พืชไร่ 2,062 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 125 ไร่ คิดเป็นวงเงิน 59.52 ล้านบาท

ด้านประมง 19 จังหวัด เกษตรกร 29,211 ราย พื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำคาดว่าจะเสียหาย 34,235 ไร่ ได้แก่ บ่อกุ้ง 1,288 ไร่ บ่อปลา 32,947 ไร่ และสัตว์น้ำที่เลี้ยงในกระชัง 24,906 ตารางเมตร

ด้านปศุสัตว์ 17 จังหวัด เกษตรกร 42,362 ราย สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัย 1,784,774 ตัว แบ่งเป็น โค-กระบือ 105,376 ตัว แพะ/แกะ/สุกร 53,263 ตัว สัตว์ปีก 1,626,135 ตัว

ส	จังหวัด	ด้านพืช					ด้านประมง					ด้านปศุสัตว์													
		เกษตรกร ราย	ข้าว	พืชไร่	พืชสวนและอื่นๆ	รวม	เกษตรกร ราย	บ่อ	กระชัง	สุกร	แพะ	แกะ	สัตว์ปีก	รวม											
	ทั้งหมด 25 จังหวัด	383,214	2,587,138	265,394	22,930	2,875,462	5,381	51,159	2,062	125	53,346	59,518,199	29,211	32,947	1,288	34,235	24,906	42,362	75,110	30,266	50,863	2,074	326	1,626,135	1,784,774
	ภาคเหนือ	43,574	354,800	29,478	9,876	394,154	971	6,889	2,040	125	9,054	10,220,914	3,383	4,048	-	4,048	-	18,422	18,604	6,368	38,725	1,680	321	984,428	1,050,126
1	เชียงใหม่	3,477	2,900	3,901	2,217	9,018	-	-	-	-	-	108	91	-	90	-	-	2	-	8	-	-	-	-	5
2	เพชรบูรณ์	7,289	51,811	4,261	1,021	57,993	110	948	281	15	1,225	1,380,667	311	535	-	535	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	แพร่	2,181	4,754	3,252	12	8,018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	น่าน	1,924	1,620	260	40	1,924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	3	-	10	-	-	1,555	1,568
5	พิจิตร	6,087	135,561	148	3,637	139,346	-	-	-	-	-	783	948	-	948	-	1,579	1,933	1,004	2,333	744	311	69,022	75,247	
6	พิษณุโลก	18,604	130,348	14,780	2,411	147,539	658	3,636	1,779	110	5,225	6,274,504	1,454	1,367	-	1,367	-	13,381	14,193	4,077	29,297	754	10	762,122	810,453
7	แม่ฮ่องสอน	390	427	483	52	962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	1,092	399	5	-	-	2,452	4,829
8	ลำพูน	248	434	17	-	452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	ลำปาง	299	219	327	25	570	-	-	-	-	-	22	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	สุโขทัย	2,197	25,468	50	318	25,836	203	2,305	-	2,305	2,565,743	694	1,096	-	1,096	-	-	3,163	1,594	190	6,686	177	-	149,277	157,924
11	อุดรธานี	1,118	1,259	1,999	143	3,401	-	-	-	-	-	11	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	339,640	2,232,338	235,917	13,054	2,481,308	4,410	44,270	22	-	44,292	49,297,285	25,810	28,900	1,288	30,188	24,262	23,940	56,508	23,898	12,138	394	5	641,707	734,648
1	กาฬสินธุ์	22,431	126,505	1,714	100	128,318	-	-	-	-	-	978	951	1,072	2,023	768	3,707	2,442	589	1,178	117	5	140,743	145,074	
2	ขอนแก่น	8,057	32,225	30,361	1,423	64,009	-	-	-	-	-	568	432	-	432	-	1,769	5,174	3,109	283	24	-	-	85,899	94,889
3	นครพนม	1,145	8,586	-	-	8,586	-	-	-	-	-	69	64	-	64	-	57	76	253	-	-	-	-	-	329
4	มหาสารคาม	44,199	269,886	20,898	115	290,499	-	-	-	-	-	3,257	3,686	-	3,686	-	41	431	-	-	-	-	-	3,000	3,431
5	มุกดาหาร	15,451	44,446	24,021	1,040	69,507	-	-	-	-	-	4,794	4,064	-	4,064	378	1,190	3,023	613	896	-	-	-	45,710	50,242
6	ยโสธร	48,370	501,002	23,312	574	524,888	-	-	-	-	-	1,134	5,380	-	5,380	4,960	6,855	20,810	11,662	8,067	33	-	-	277,919	318,491
7	ร้อยเอ็ด	47,160	390,470	4,750	2,250	397,470	2,292	24,955	7	-	24,962	27,783,026	7,848	5,784	200	5,984	36	4,309	10,439	3,012	1,220	-	-	34,293	48,964
8	ศรีสะเกษ	15,096	89,524	1,822	368	91,714	-	-	-	-	-	116	58	11	69	155	115	734	33	-	-	-	-	767	
9	สกลนคร	12,056	66,099	2	540	66,641	1,854	16,973	-	-	16,973	18,890,949	-	-	-	-	-	187	785	199	14	-	-	544	1,542
10	หนองคาย	553	3,263	3	15	3,281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	อำนาจเจริญ	26,447	121,764	35,142	164	157,070	264	2,342	15	-	2,357	2,623,310	1,581	895	-	895	45	849	1,948	704	216	200	-	5,466	8,534
12	อุดรธานี	16,652	55,567	1,139	1	56,707	-	-	-	-	-	1,401	2,212	-	2,212	5	2,217	-	-	-	-	-	-	-	-
13	อุบลราชธานี	82,023	523,001	93,153	6,664	622,618	-	-	-	-	-	4,064	5,375	-	5,375	17,920	4,911	10,644	3,724	264	20	-	-	48,133	62,785
	ภาคใต้	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	กระบี่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง กรมปศุสัตว์

5.3 ศัตรูพืชระบาด ช่วงภัยเดือน ม.ค. 62 - ปัจจุบัน

พื้นที่ระบาด 2 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา (หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด) สรรเสกั่ว (โรคใบด่างมันสำปะหลัง) เกษตรกร 8,102 ราย พื้นที่ 57,031 ไร่ แบ่งเป็น พืชไร่ 56,583 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 448 ไร่ สํารวจพบความเสียหายแล้ว 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา เกษตรกร 2,316 ราย พื้นที่ 16,940 ไร่ คิดเป็นวงเงิน 19.45 ล้านบาท อยู่ระหว่างดำเนินการ

5.4 ภัยแล้ง ช่วงภัย ม.ค. 62 - พ.ค. 62

ด้านพืช 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิษณุโลก สุโขทัย เชียงราย พิจิตร อุดรดิตถ์ ตาก และน่าน เกษตรกร 22,999 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 136,396 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 34,900 ไร่ พืชไร่ 54,783 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 46,713 ไร่ สํารวจพบความเสียหายแล้ว 7 จังหวัด เกษตรกร 9,552 ราย พื้นที่ 54,522 ไร่ คิดเป็นวงเงิน 64.84 ล้านบาท แบ่งเป็น ช่วยเหลือแล้ว 44.37 ล้านบาท อยู่ระหว่าง สป.กษ. ขอยยวงเงิน 20.47 ล้านบาท

ด้านปศุสัตว์ ยังไม่มีรายงานพื้นที่ได้รับผลกระทบ

ด้านประมง ยังไม่มีรายงานพื้นที่ได้รับผลกระทบ

6. สถานการณ์ศัตรูพืชระบาด (ข้อมูล ณ วันที่ 4 ก.ย. 62)

ชนิดพืช	ศัตรูพืช	สถานการณ์	การดำเนินงาน
ข้าว	1. เพลี้ยกระโดดหลังขาว 2. โรคไหม้ข้าว 3. โรคใบสีส้ม	พื้นที่ระบาด 2 จังหวัด (กาญจนบุรี และแพร่) จำนวน 121 ไร่ การระบาดเพิ่มขึ้น 41 ไร่ พื้นที่ระบาด 3 จังหวัด (จันทบุรี มุกดาหาร ลำพูน และแพร่) จำนวน 1,035 ไร่ การระบาดเพิ่มขึ้น 700 ไร่ พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 10 ไร่ การระบาดคงที่	- ประชาสัมพันธ์และเตือนการระบาดของศัตรูข้าว ได้แก่ โรคไหม้ข้าว โรคขอบใบแห้ง หนอนกระทู้กล้า เพลี้ยกระโดด สีน้ำตาล และศัตรูข้าวอื่นๆ โดยให้เกษตรกรเฝ้าระวัง ต่อเนื่องในพื้นที่เสี่ยงและพื้นที่ปลูกข้าวในฤดูกาลใหม่ - ผลิตขยายเชื้อราไตรโคเดอร์มา เชื้อราบิวเวอเรีย เพื่อเตรียมความพร้อมใช้ในฤดูกาลใหม่ และรณรงค์ ให้นำไปใช้ควบคุมศัตรูข้าวในทุกพื้นที่ - ปลูกข้าวพันธุ์ต้านทานเพลี้ยกระโดดหลังขาว เช่น สุพรรณบุรี 60 ชัยนาท 1 สุพรรณบุรี 1 กข 31 และ ชุมแพ 60 ปลูกสลับกันอย่างน้อย 2 พันธุ์ เพื่อป้องกัน ไม่ให้เพลี้ยกระโดดหลังขาวปรับตัวทำลายข้าวพันธุ์ต้านทาน ได้เร็ว หรือถ้าปลูกข้าวพันธุ์เดียวกันไม่ควรเกิน 4 ฤดูปลูก - ใช้พันธุ์ข้าวต้านทานแมลงเพลี้ยจักจั่นสีเขียว เช่น กข 1 กข 3 กำจัดวัชพืช และพืชอาศัยของเชื้อไวรัส และแมลงพาหะนำโรค
ปาล์มน้ำมัน	1. หนอนหัวดำ 2. หนอนปลอกเล็ก 3. ดั้วแรด 4. ดั้วกู่ลาบ 5. โรคลำต้นเน่า	พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (กรุงเทพมหานคร) จำนวน 15 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระบาด 2 จังหวัด (สุราษฎร์ธานี และกระบี่) จำนวน 60 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระบาด 5 จังหวัด (จันทบุรี ชุมพร พังงา สุราษฎร์ธานี และกระบี่) จำนวน 1,098 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระบาด 3 จังหวัด (จันทบุรี ชุมพร และสุราษฎร์ธานี) จำนวน 89 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระบาด 2 จังหวัด (กระบี่ และชุมพร) จำนวน 95 ไร่ การระบาดคงที่	- รณรงค์ให้เกษตรกรดูแลสวนปาล์มน้ำมันให้สะอาด กำจัดวัชพืชบริเวณสวนปาล์มน้ำมัน เก็บเศษซากพืช ไปเผาทำลาย เพื่อไม่ให้เป็นที่หลบซ่อนของด้วงแรด และหมันสำรวจสวนปาล์มน้ำมันอย่างสม่ำเสมอ - ให้ตัดทางใบปาล์มน้ำมันที่ถูกหนอนหัวดำ และ หนอนหน้าแมวทำลายไปเผาทิ้ง และใช้กับดักแสงไฟ ล่อตัวเต็มวัยมาทำลาย - ใช้กำดักฟีโรโมน และใช้ตาข่ายดักจับด้วงแรดใน ระยะตัวเต็มวัยมาทำลาย - ทำกองล่อโดยใช้เชื้อราเมตาไรเซียม (<i>Metarhizium anisopliae</i>) เพื่อกำจัดด้วงแรดในระยะดักแด้ และ ระยะตัวหนอน - สำหรับต้นปาล์มน้ำมันที่ถูกด้วงแรด และด้วงกู่ลาบ ทำลายระยะรุนแรง ให้ใช้สารเคมีคาร์บาริล (เซฟวิน 85% ดัตบลิวพี) อัตรา 40 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นบริเวณใบ ให้ทั่วในตอนเย็นก่อนค่ำ - ให้เกษตรกรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา ทาบริเวณที่เกิด โรคลำต้นเน่าปาล์มน้ำมันเพื่อควบคุมการระบาด
ยางพารา	1.โรครากขาว 2.โรคใบล่ง 3.โรคเส้นดำ	พื้นที่ระบาด 6 จังหวัด (จันทบุรี สงขลา ชุมพร สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต และปัตตานี) จำนวน 1,11 ไร่ การระบาดลดลง 11 ไร่ พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (จันทบุรี) การระบาดคงที่ จำนวน 6 ไร่ พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 12 ไร่ การระบาดคงที่	- ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนการระบาดของ โรครากขาว โรคใบล่ง และโรคเส้นดำที่ก่อให้เกิด ความเสียหายกับสวนยางพาราในช่วงฤดูฝน - ให้เกษตรกรชุดคลุมบริเวณต้นที่เป็นโรค เพื่อป้องกันไม่ให้โรคแพร่ระบาดไปยังต้นอื่นโดยการ สัมผัสกันของราก และใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาทา บริเวณที่เกิดโรค เพื่อควบคุมการระบาด - ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา ฉีดพ่น บริเวณที่เกิดโรคเพื่อควบคุมการระบาดของโรครากขาว โรคใบล่ง และโรคเส้นดำ - สำหรับระยะรุนแรง ให้เกษตรกรใช้สารเคมี โพรพิโคนาโซล 25% อีซี อัตรา 30 ซีซีต่อน้ำ 3 ลิตร ต่อต้น ราดบริเวณที่เป็นโรครากขาวยางพารา

ชนิดพืช	ศัตรูพืช	สถานการณ์	การดำเนินงาน
มะพร้าว	<p>1. หนอนหัวดำ</p> <p>2. แมลงดำหนาม</p> <p>3. ดั้วแรด</p>	<p>พื้นที่ระบาด 26 จังหวัด (พิจิตร อุตรธานี บุรีรัมย์ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ ระยอง ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ตราด ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี สงขลา สตูล พังงา สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และนครศรีธรรมราช) จำนวน 5,599 ไร่ การระบาดเพิ่มขึ้น 13 ไร่</p> <p>พื้นที่ระบาด 27 จังหวัด (อุตรธานี สกลนคร มุกดาหาร มหาสารคาม บุรีรัมย์ กรุงเทพมหานคร อ่างทอง สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ นครนายก ระยอง ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี เพชรบุรี สงขลา สตูล ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ภูเก็ต ยะลา และปัตตานี) จำนวน 24,680 ไร่ การระบาดลดลง 231 ไร่</p> <p>พื้นที่ระบาด 21 จังหวัด (อุตรธานี บุรีรัมย์ กรุงเทพมหานคร อ่างทอง นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ นครนายก ชลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด ประจวบคีรีขันธ์ สงขลา สตูล ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ภูเก็ต และยะลา) จำนวน 9,762 ไร่ การระบาดลดลง 98 ไร่</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนการระบาดศัตรูมะพร้าว - ตัดทางใบมะพร้าวที่ถูกหนอนหัวดำ และหนอนพาราซ่าทำลาย ไปเผาทิ้งนอกแปลง และเก็บเศษซากพืชไปเผาทำลายเพื่อไม่ให้เป็นแหล่งแพร่พันธุ์ของดั้วแรด และศัตรูพืชชนิดอื่น ๆ - ปล่อยแตนเบียนบราคอน (<i>Bracon hebetor</i>) เพื่อควบคุมการระบาดของหนอนหัวดำในพื้นที่ - ส่งเสริมให้เกษตรกรภายใต้ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ผลิตขยายแตนเบียนบราคอน เพื่อใช้ควบคุมการระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าว - ปล่อยแตนเบียนอะซีโคเดส (<i>Asecodes hispinarum</i>) เพื่อควบคุมการระบาดของแมลงดำหนามในพื้นที่ - ใช้กั๊กพีโรโมน ใช้ตาข่ายดักจับดั้วแรดในระยะตัวเต็มวัยมาทำลาย และทำกองล่อโดยใช้เชื้อราเมตาไรเซียม (<i>Metarhizium anisopliae</i>) เพื่อกำจัดดั้วแรด
มันสำปะหลัง	<p>1. เพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง</p> <p>2. ไรอแดง</p> <p>3. เพลี้ยหอย</p> <p>4. โรคโคนเน่าหัวเน่า</p> <p>5. โรคพุ่มแจ้</p> <p>6. โรคใบไหม้</p> <p>7. โรคใบด่างมันสำปะหลัง</p> <p>8. แมลงนูน</p>	<p>พื้นที่ระบาด 4 จังหวัด (นครราชสีมา ชลบุรี จันทบุรี และสระแก้ว) จำนวน 640 ไร่ การระบาดลดลง 1 ไร่</p> <p>พื้นที่ระบาด 4 จังหวัด (นครราชสีมา ชลบุรี เลย และสระแก้ว) จำนวน 10,141 ไร่ การระบาดเพิ่มขึ้น 130 ไร่</p> <p>พื้นที่ระบาด 3 จังหวัด (นครราชสีมา ชลบุรี และสระแก้ว) จำนวน 399 ไร่ การระบาดคงที่</p> <p>พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 14 ไร่ การระบาดคงที่</p> <p>พื้นที่ระบาด 3 จังหวัด (จันทบุรี ชลบุรี และสระแก้ว) จำนวน 488 ไร่ การระบาดลดลง 40 ไร่</p> <p>พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (จันทบุรี) การระบาด จำนวน 3 ไร่ การระบาดคงที่</p> <p>พื้นที่ระบาด 9 จังหวัด (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครราชสีมา บุรีรัมย์ ปราจีนบุรี ศรีสะเกษ สระแก้ว สุรินทร์ และอุบลราชธานี) จำนวน 45,481 ไร่ การระบาดคงที่</p> <p>พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด (ราชบุรี) จำนวน 20 ไร่ การระบาดคงที่</p>	<ul style="list-style-type: none"> - รมรงค์ควบคุมศัตรูมันสำปะหลังโดยวิธีผสมผสานในพื้นที่ระบาดอย่างต่อเนื่อง - ผลิตขยายแตนเบียน <i>Anagyrus lopezi</i> แมลงช้างปีกใส และเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อควบคุมศัตรูมันสำปะหลังในพื้นที่ - มันสำปะหลังอายุน้อยกว่า 5 เดือน ให้หวานปูนขาวหรือโรยเชื้อเชื้อราไตรโคเดอร์มาบริเวณรอบโคนต้นที่ชุดออกหรือกรณีแสดงอาการโคนเน่าหัวเน่าระบาดรุนแรงมากโดยใช้สารเคมีฟอสฟิทธิล อลูมิเนียม และสำรวจติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง - ให้เกษตรกรไถพรวนดินหลายๆ ครั้ง เพื่อทำลายตัวหนอนและดักแด้แมลงนูนหลวง รวมทั้งใช้เชื้อราเมตาไรเซียมควบคุม - สร้างการรับรู้ให้กับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรและเกษตรกร เกี่ยวกับที่มา ความสำคัญ ปัจจัยที่มีผลต่อการระบาดของโรคไวรัสใบด่างมันสำปะหลัง และแนวทางเฝ้าระวังและป้องกันกำจัด - จัดทำมาตรการเฝ้าระวังและป้องกันการระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง ให้เป็นแนวทางปฏิบัติให้สำนักงานเกษตรจังหวัดและรายงานผลการสำรวจติดตามสถานการณ์ทุกสัปดาห์ - ประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้แก่เกษตรกรชนเกี่ยวกับโรคใบด่างมันสำปะหลัง ผ่านสื่อต่าง ๆ - วางแผนการจัดการท่อนพันธุ์หรือการผลิตท่อนพันธุ์เพื่อสนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่ระบาด - ศึกษาและวางแผนการผลิตศัตรูธรรมชาติและชีวภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพในการกำจัดแมลงหิวชาวพาหะนำโรคใบด่างมันสำปะหลัง - ประสานงานกรมการค้าภายใน เพื่อให้ข้อมูลในการจัดทำโครงการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง

ชนิดพืช	ศัตรูพืช	สถานการณ์	การดำเนินงาน
อ้อย	1. หนอนกออ้อย 2. ตัวหนอนยาว 3. แมลงงูหลวง 4. จักจั่น 5. หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด 6. โรคใบขาว	พื้นที่ระดับ 2 จังหวัด (กาญจนบุรี และราชบุรี) จำนวน 150 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (ราชบุรี) จำนวน 20 ไร่ การระบาดลดลง 20 ไร่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (ราชบุรี) จำนวน 115 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (สุพรรณบุรี) จำนวน 4,423 ไร่ การระบาดเพิ่มขึ้น 688 ไร่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (ราชบุรี) จำนวน 70 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (ราชบุรี) จำนวน 22 ไร่ การระบาดคงที่	- รมรณรงค์ควบคุมศัตรูอ้อยโดยวิธีผสมผสานในพื้นที่ - ให้เกษตรกรทำการไถพรวนดินหลายๆ ครั้ง เพื่อทำลายหนอนแมลงงูหลวง ดักแด้ และตัวหนอนยาว และใช้เชื้อราบีเวอเรียและเชื้อรามेटตาไรเซียมควบคุม โดยใส่ไปพร้อมท่อนพันธุ์ขณะปลูกหรือคลุกลงในพื้นดินหรือใส่ในช่วงฤดูฝนเพื่อให้เชื้อราเจริญเติบโตได้ดี พร้อมทั้งให้เกษตรกรหมั่นสำรวจแปลงอย่างสม่ำเสมอ - ให้เกษตรกรปลูกอ้อยพันธุ์ต้านทานในฤดูกาลปลูกต่อไป และให้เกษตรกรไถดินชุดต่อทิ้งไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของตัวอ่อนหนอนกออ้อยต่อไป
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	1. หนอนเจาะลำต้นหรือหนอนเจาะฝัก 2. หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด (fall armyworm)	พื้นที่ระดับ 4 จังหวัด (ลำปาง พะเยา เชียงราย และเลย) จำนวน 25 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 48 จังหวัด จำนวน 1,437,805 ไร่ ได้แก่ พื้นที่ระดับรุนแรงมาก จำนวน 458,118 ไร่ พื้นที่ระดับรุนแรงน้อย จำนวน 979,687 ไร่ การระบาดเพิ่มขึ้น 37,829 ไร่	- จัดทีมเจ้าหน้าที่ติดตามสถานการณ์การระบาดของหนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด - ให้คำแนะนำที่เหมาะสมแก่เจ้าหน้าที่ในพื้นที่กำลังประสบปัญหาการระบาดและพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการระบาด โดยคัดเลือกจากพื้นที่ที่มีการปลูกและการระบาดของศัตรูชนิดนี้จำนวนมาก - ประสานงานติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช ภายใต้กิจกรรมแปลงติดตามเผ่าระวังศัตรูพืช เพื่อติดตามสถานการณ์ในพื้นที่เสี่ยงต่อการระบาดของศัตรูข้าวโพด
สับปะรด	1. โรคเหี่ยว	พื้นที่ระดับ 2 จังหวัด (ตราด และภูเก็ต) จำนวน 522 ไร่ การระบาดลดลง 16 ไร่	- ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนการระบาดของโรคเหี่ยวในสับปะรด ให้เกษตรกรเฝ้าระวังในพื้นที่ - ให้เกษตรกรใช้ไตรโคเดอร์มาและซุบหน่อพันธุ์ด้วยสารเคมีเพื่อป้องกันโรคฯ - รมรณรงค์ให้กำจัดเพลี้ยแป้งซึ่งเป็นพาหะของโรคเหี่ยวสับปะรด โดยให้เกษตรกรเฝ้าระวังโดยหมั่นสำรวจแปลงอย่างสม่ำเสมอ
ทุเรียน	1. หนอนเจาะลำต้น 2. หนอนเจาะผล 2. เพลี้ยแป้ง 3. โรครากเน่าโคนเน่า 4. โรคราดำ 5. โรคใบไหม้ 6. โรคราสีชมพู	พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 38 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 11 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 10 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 3 จังหวัด (จันทบุรี ตราด และชุมพร) จำนวน 10,081 ไร่ การระบาดลดลง 4 ไร่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 9 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (จันทบุรี) จำนวน 12 ไร่ การระบาดคงที่ พื้นที่ระดับ 1 จังหวัด (ชุมพร) จำนวน 32 ไร่ การระบาดคงที่	- โรครากเน่าโคนเน่าทุเรียน แจ้งเตือนให้เกษตรกรเฝ้าระวังโดยหมั่นสำรวจสวนทุเรียนอย่างสม่ำเสมอ แนะนำให้ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา ในการป้องกันกำจัดโรครากเน่าโคนเน่าทุเรียนในพื้นที่ โดยให้ชุดผิวเปลือกบริเวณที่เป็นโรคออกและนำไปเผาทำลาย แล้วทาแผลด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา - หนอนเจาะลำต้นทุเรียน แนะนำให้สังเกตรอยแผลจากการวางไข่และการทำลายของหนอนเจาะลำต้น เก็บไข่และหนอนไปทำลายเพื่อตัดวงจรการระบาด กำจัดตัวเต็มวัยของตัวหนอนยาว โดยใช้แสงไฟส่องในช่วงเวลา 19.00 - 24.00 น. หรือใช้ตาข่ายตักพื้นหลวมๆ รอบต้นเพื่อดักจับตัวเต็มวัยมาทำลายทิ้งสำหรับพื้นที่ที่มีการระบาดของหนอนเจาะลำต้นทุเรียนรุนแรง ให้พ่นด้วยสารฆ่าแมลงชนิดดูดซึมให้ชุ่มเฉพาะบริเวณลำต้นและกิ่งขนาดใหญ่ 2 ครั้ง ห่างกัน 14 วัน หรืออาจต้องพ่นสารทุกๆ 3 เดือน - โรคราดำและโรคใบไหม้ ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา อัตรา 25 - 50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นบริเวณที่แสดงอาการของโรคราดำ และโรคใบไหม้ทุก ๆ 3 - 7 วัน เพื่อป้องกันกำจัดโรคราดำและโรคใบไหม้ไม่ให้ลุกลาม - เพลี้ยแป้ง ตัดส่วนที่ถูกทำลายนำออกไปทิ้งนอกแปลง หากพบการระบาดของเพลี้ยแป้งบริเวณผลทุเรียนให้ใช้น้ำฉีดพ่นบริเวณที่มีเพลี้ยแป้ง เพื่อให้เพลี้ยแป้งหลุดออกไป หรือใช้น้ำผสมไวท์ออยล์ อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นเพื่อกำจัดเพลี้ยแป้ง

ชนิดพืช	ศัตรูพืช	สถานการณ์	การดำเนินงาน
			การป้องกันโดยใช้ผ้าชุบสารฆ่าแมลง เช่น มาลาไอออน (มาลาไอออน 83% อีซี) อัตรา 20 มิลลิกรัม หรือ คาร์บาริล (เซฟวิน 85% ดับบลิวพี) อัตรา 10 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นไว้ตามกิ่งสามารถป้องกันไม่ให้มดคาบเพลี้ยแบ่งไปยังส่วนต่างๆ ของต้นทุเรียน หรือการพ่นสารฆ่าแมลงไปที่โคนต้นจะช่วยป้องกันมดและลดการเข้าทำลายของเพลี้ยแบ่งได้

7. สถานการณ์โรคระบาดสัตว์

7.1 โรคพิษสุนัขบ้า (วันที่ 1 ต.ค. 61 – 11 ก.ย. 62)

สถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ระหว่างวันที่ 1 ต.ค. 61 – 11 ก.ย. 62 รายงานพบโรคทั้งหมด 48 จังหวัด 347 จุด ปัจจุบันยังคงประกาศเขตโรคระบาดสัตว์ 18 จุด ในพื้นที่ 11 จังหวัด คือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ชลบุรี ยโสธร ศรีสะเกษ สุรินทร์ อุบลราชธานี เพชรบุรี กระบี่ ตรัง นครศรีธรรมราช และจังหวัดสงขลา

ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ได้เร่งดำเนินการป้องกันควบคุมโรคทุกจุดเกิดโรค โดยฉีดวัคซีนรอบจุดเกิดโรคในสัตว์กลุ่มเสี่ยงทุกตัวในรัศมี 5 กม. รอบจุดเกิดโรคได้ 95,784 ตัว เร่งรัดควบคุมจำนวนประชากรสัตว์พาหะนำโรคที่สำคัญ (สุนัขและแมว) ทำให้มีจำนวนคงที่หรือลดลงเพื่อลดความเสี่ยงของการแพร่เชื้อโรค โดยการผ่าตัดทำหมันได้ 4,987 ตัว

โรคพิษสุนัขบ้า (ช่วงวันที่ 24 – 30 ส.ค. 62) เกิดโรคในสุนัข 2 ครั้ง ในพื้นที่จังหวัดชลบุรี ในโค 2 ครั้ง ในพื้นที่จังหวัดกระบี่ และจังหวัดศรีสะเกษ

7.2 โรคปากและเท้าเปื่อยในสัปดาห์นี้ 1 ครั้ง อยู่ระหว่างรอผลแยกชนิด โดยเกิดโรคในโคที่ไม่เคยได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9 จังหวัดสระแก้ว

7.3 โรคระบาดอื่นๆในสัปดาห์นี้ 2 ครั้ง ได้แก่

- โรคข้อและสมองอักเสบ อยู่ระหว่างรอผลตรวจยืนยัน ในแพะนม พื้นที่ปศุสัตว์เขต 2 จังหวัดสระแก้ว
- โรค พี อาร์ เอส ในสุกร พื้นที่ปศุสัตว์เขต 6 จังหวัดพิจิตร เกิดจากสาเหตุการนำสุกรที่ไม่ผ่านการตรวจโรค พี อาร์ เอส

เข้าฟาร์ม

7.4 ไม่มีรายงานสัตว์ปีกป่วยตายผิดปกติในสัปดาห์นี้

7.5 โรคระบาดสัตว์ในต่างประเทศ (ช่วงวันที่ 24 – 30 ส.ค. 62) พบการระบาด 6 โรค ดังนี้

- โรคอหิวาต์แอฟริกา 38 ครั้ง
 - ในสุกร 11 ครั้ง ที่ประเทศจีน และประเทศลาว
 - ในสุกรและหมูป่า 27 ครั้ง ที่ประเทศฮังการี ลัตเวีย มอลโดวา โรมาเนีย และประเทศรัสเซีย
- โรคเวสต์ไนล์ 2 ครั้ง ที่ประเทศเยอรมัน และประเทศบราซิล
- โรคล้มปี สกิน 1 ครั้ง ในโค ที่ประเทศจีน
- โรคนิวคาสเซิล 1 ครั้ง ในนก ที่ประเทศรัสเซีย