



การป้องกันและแก้ไขปัญหาคาการเผา
ในพื้นที่เกษตรกรรม
2565/66
จังหวัดสระบุรี



กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี
ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระบุรี

คำนำ

ในช่วงฤดูหนาวของทุกปีจะเกิดปรากฏการณ์ความกดอากาศสูงแผ่ลงมาปกคลุมพื้นที่ประเทศไทยมีกำลังอ่อนลง และเกิดการผกผันกลับของอุณหภูมิ (Inversion) ทำให้การไหลเวียนและถ่ายเทของอากาศไม่ดีประกอบกับกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การเผาในที่โล่ง การคมนาคมขนส่ง การก่อสร้าง ซึ่งส่งผลให้ประเทศไทยเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$) มีค่าเกินมาตรฐานและมีแนวโน้มทวีความรุนแรงมากขึ้นในหลายพื้นที่ ดังนั้น คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงได้เห็นชอบแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง ปี 2566 โดยมุ่งเน้นยกระดับความเข้มงวดใน 3 พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่เมือง พื้นที่ป่า และพื้นที่เกษตรกรรม ภายใต้มาตรการตามกรอบ “สื่อสารเชิงรุก ยกระดับปฏิบัติการ สร้างการมีส่วนร่วม”

เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$) ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง ปี 2566 แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” และแนวทางการเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$) ของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ในฐานะศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดสระบุรี จึงได้จัดทำแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมระดับจังหวัด เพื่อใช้เป็นแนวทางในการควบคุมการเผาในพื้นที่การเกษตร การห้ามเผาเด็ดขาด โดยพิจารณากำหนดพื้นที่เสี่ยงจากรอบการเก็บเกี่ยวของพืชที่มีความเสี่ยงต่อการเผา ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และอ้อย ในช่วงเวลาวิกฤต (มกราคม - พฤษภาคม 2566) และรณรงค์ให้มีการใช้สารย่อยสลาย หรือไถกลบตอซัง/ซากวัชพืช การแปรรูปวัสดุการเกษตร และการทำเกษตรปลอดเผา เป็นต้น

กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

ธันวาคม 2565

สารบัญ

	หน้า
1. บทนำ	1
2. วัตถุประสงค์	1
3. เป้าหมาย	1
4. กรอบแนวคิด	2
5. สถานการณ์การเผาเศษซากพืช วัชพืช และเศษวัสดุการเกษตรในพื้นที่การเกษตร ในปี 2565 จังหวัดสระบุรี	2
5.1 สถานการณ์จุดความร้อน (Hotspot)	2
5.1 การดำเนินการใน ปี 2565	3
6. แนวปฏิบัติและกระบวนการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ตุลาคม 2565 – พฤษภาคม 2566)	5
7. มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม	8
8. กลไกการขับเคลื่อน	13
9. แหล่งงบประมาณ	13
10. ระยะเวลาดำเนินงาน	13
11. การรายงานสถานการณ์และผลการดำเนินงาน	14

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ภาคผนวก	15
ภาคผนวก ก	16
สรุปลดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS	
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2565	
ภาคผนวก ก-1	17
สรุปลดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนมกราคม 2565 รายตำบล	
ภาคผนวก ก-2	18
สรุปลดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนกุมภาพันธ์ 2565 รายตำบล	
ภาคผนวก ก-3	19
สรุปลดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนมีนาคม 2565 รายตำบล	
ภาคผนวก ก-4	20
สรุปลดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนเมษายน 2565 รายตำบล	
ภาคผนวก ก-5	21
สรุปลดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนพฤษภาคม 2565 รายตำบล	
ภาคผนวก ข	22
รายงานผลการปฏิบัติงาน การป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืช	
และเศษวัสดุการเกษตรในพื้นที่เกษตรปี 2565	
(ผลการดำเนินงานตั้งแต่เดือนมกราคม – พฤษภาคม 2565)	
ภาคผนวก ค	26
พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตรในพื้นที่จังหวัดสระบุรี (รายอำเภอ)	
ภาคผนวก ง	32
แบบรายงานผลการปฏิบัติงาน การป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา	
ในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66	
ภาคผนวก จ	35
ประกาศจังหวัดสระบุรี เรื่อง กำหนดเขตควบคุมไฟฟ้าและมาตรการ	
ในเขตควบคุมไฟฟ้าในท้องที่จังหวัดสระบุรี	
ภาคผนวก ฉ	40
สรุบบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่พร้อมใช้งาน	
ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดสระบุรี	
ภาคผนวก ช	47
คำสั่งคณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร	
ภาคผนวก ซ	50
รายชื่อและเบอร์ติดต่อคณะกรรมการติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร	
จังหวัดสระบุรี	

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ 1	สรุปจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 31 พฤษภาคม ปี 2564 และ 2565	2
ตารางที่ 2	สรุปจุดความร้อนในพื้นที่เขต ส.ป.ก. และพื้นที่เกษตรกรรม จากดาวเทียมระบบ VIIRS ปี 2564 และ 2565	4
ตารางที่ 3	แผนงาน/โครงการ กิจกรรมตามมาตรการป้องกันการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา ในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66	11
ตารางที่ 4	กลไกการขับเคลื่อน	13

สารบัญญัตินี้

	หน้า
แผนภาพที่ 1	
แผนภูมิแสดงจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS ระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึง 31 พฤษภาคม ปี 2564 และ 2565	3
แผนภาพที่ 2	
แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจุดความร้อนในพื้นที่เกษตรกรรม จังหวัดสระบุรี ระหว่างปี 2564 และ 2565	5

การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66 จังหวัดสระบุรี

1. บทนำ

ตามที่คณะรัฐมนตรีพิจารณาเห็นว่าปัญหาฝุ่นละอองมีค่าสูงเกินมาตรฐานที่เกิดขึ้นเป็นประจำ และเป็นปัญหาในหลายจังหวัดของพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ซึ่งส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสุขภาพของประชาชน โดยแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองที่สำคัญ ได้แก่ การเผาในที่โล่ง การจราจรขนส่ง และภาคอุตสาหกรรม การแก้ไขปัญหาดังกล่าวจึงจำเป็นต้องดำเนินการอย่างเร่งด่วน เป็นระบบ จากความร่วมมือของทั้งหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2563 ได้มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ การแก้ไขปัญหาหมอกพิษด้านฝุ่นละออง เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะในช่วงเวลาวิกฤตของการเกิดสถานการณ์ฝุ่นละออง PM_{2.5} (เดือนมกราคม – พฤษภาคม)

โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีบทบาทที่สำคัญในการป้องกันแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในที่โล่ง เช่น การเผาเศษซากพืช วัชพืช และเศษวัสดุการเกษตรที่เหลือจากกระบวนการเพาะปลูกและการเก็บเกี่ยว ทั้งนี้ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศหรือวัชพืช และเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่การเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ในฐานะศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศด้านการเกษตร จังหวัดสระบุรี ได้จัดทำแผนป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66 ที่สอดคล้องกับแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่เกษตรกรรมปี 2565/66 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และประกาศจังหวัดสระบุรี เรื่อง กำหนดเขตควบคุมไฟป่าและมาตรการในเขตควบคุมไฟป่าในท้องที่จังหวัดสระบุรี สำหรับใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานในการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศให้เป็นไปอย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่เกษตรกรรมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

2.2 เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับให้กับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

3. เป้าหมาย

3.1 ประสิทธิภาพการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่เกษตรกรรมเพิ่มขึ้น มีการจัดการอย่างเป็นระบบ รวดเร็ว ตรงจุด และทันต่อสถานการณ์

3.2 สร้างการรับรู้และตระหนักรู้ให้แก่เกษตรกรในการปรับเปลี่ยนวิธีการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ให้มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด ไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม

3.3 พื้นที่เผาไหม้ในพื้นที่เกษตรลดลง

4. กรอบแนวคิด

จากแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า” กำหนดให้พิจารณาผลกระทบในทุกมิติ โดยเฉพาะผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อการใช้ชีวิตปกติมากเกินไป โดยใช้กรอบแนวคิด การป้องกันไว้ก่อน (Precaution Principle) เป็นการจัดการเชิงรุกที่เน้นการป้องกันผลกระทบล่วงหน้า โดยการสร้างระบบภูมิคุ้มกันภายในพื้นที่เสี่ยง เพื่อป้องกันความเสียหาย/ผลกระทบที่จะเกิดขึ้น เริ่มตั้งแต่การบริหารจัดการมลพิษ ในพื้นที่เสี่ยง การส่งเสริมทุกภาคส่วนให้เข้ามามีส่วนร่วมรับผิดชอบสิ่งแวดล้อมและจัดการกับปัญหาในเชิงพื้นที่ รวมถึงการส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร เทคโนโลยี เพื่อให้เกิดนวัตกรรมเพื่อนำไปประยุกต์ใช้เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการคุณภาพอากาศให้ดียิ่งขึ้น ซึ่งแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาตินี้ ได้กำหนดมาตรการและแนวทางการขับเคลื่อน 3 มาตรการ ได้แก่ 1) มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ 2) มาตรการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) 3) มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีการดำเนินการที่เกี่ยวข้องในมาตรการที่ 1) และ 2)

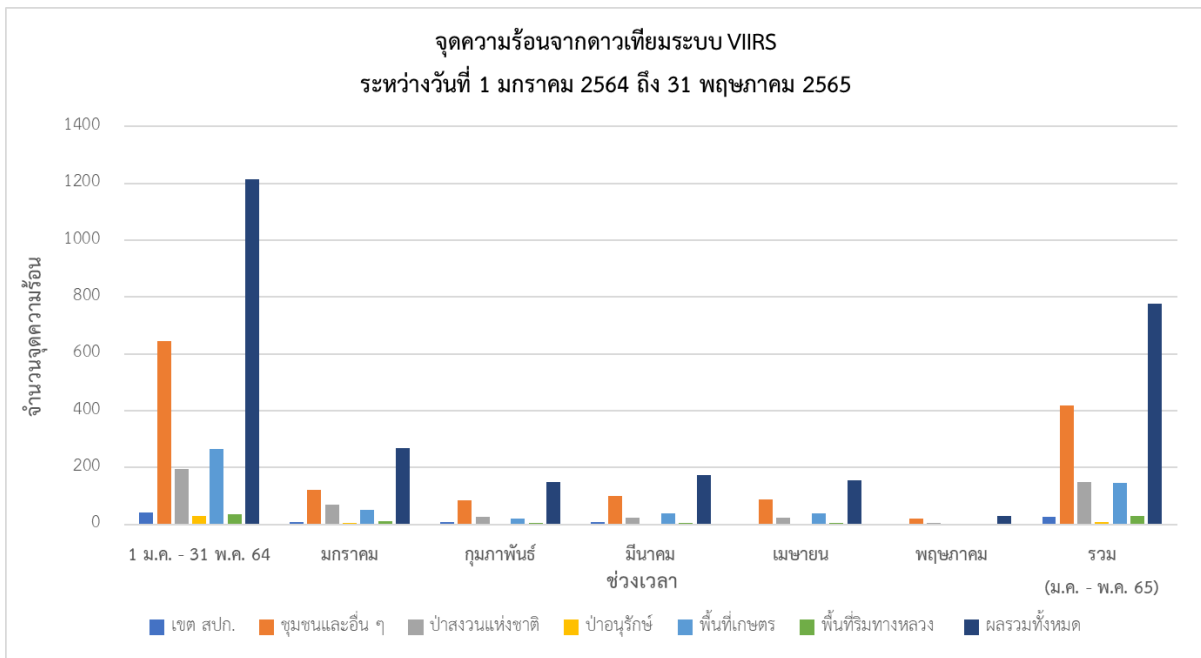
5. สถานการณ์การเผาเศษซากพืช วัชพืช และเศษวัสดุการเกษตรในพื้นที่เกษตร ในปี 2565 จังหวัดสระบุรี

5.1 สถานการณ์จุดความร้อน (hotspot)

จากข้อมูลสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA ที่ได้มีการติดตามตรวจสอบสถานการณ์การเผาในท้องของประเทศไทยจากดาวเทียม Suomi National Polar-orbiting Partnership (Suomi-NPP) ระบบ Visible Infrared Imaging Radiometer Suite (VIIRS) ระหว่าง 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2565 พบว่า จังหวัดสระบุรีมีจุดความร้อนทั้งหมด 776 จุด แบ่งเป็น พื้นที่เกษตร 147 จุด และในเขต ส.ป.ก. 26 จุด พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 148 จุด พื้นที่ป่าอนุรักษ์ 9 จุด พื้นที่ริมทางหลวง (50 เมตร) 29 จุด พื้นที่ชุมชนและอื่น ๆ 417 จุด โดยสัดส่วนจุดความร้อนในพื้นที่เกษตรและเขต ส.ป.ก. รวม 308 จุด คิดเป็น 22.29% ของจุดความร้อนทั้งหมด (ตารางที่ 1) (ภาคผนวก ก)

ตารางที่ 1 สรุปจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 31 พฤษภาคม ปี 2564 และ 2565

เดือน	เขต ส.ป.ก.	ชุมชนและอื่น ๆ	ป่าสงวนแห่งชาติ	ป่าอนุรักษ์	พื้นที่เกษตร	พื้นที่ริมทางหลวง	ผลรวมทั้งหมด
1 ม.ค. - 31 พ.ค. 64	41	645	196	29	267	36	1,214
มกราคม	8	122	69	7	50	13	269
กุมภาพันธ์	9	84	28	2	20	5	148
มีนาคม	8	101	23	-	38	5	175
เมษายน	0	89	23	-	38	5	155
พฤษภาคม	1	21	5	-	1	1	29
รวม (ม.ค. - พ.ค. 65)	26	417	148	9	147	29	776



แผนภาพที่ 1 แผนภูมิแสดงจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึง 31 พฤษภาคม ปี 2564 และ 2565

เดือนมกราคม 2565 พบจำนวนจุดความร้อนมากที่สุด โดยตรวจพบจำนวน 269 จุด (34.66% ของจุดความร้อนสะสม) แบ่งเป็น พื้นที่เกษตร 50 จุด เขต ส.ป.ก. 8 จุด ป่าสงวนแห่งชาติ 69 จุด ป่าอนุรักษ์ 7 จุด พื้นที่ริมทางหลวง 13 จุด ชุมชนและอื่น ๆ 122 จุด อำเภอที่พบจุดความร้อนในพื้นที่เกษตร สูงที่สุด 3 อันดับ ได้แก่ เสาไห้ (15 จุด) แก่งคอย (7 จุด) หนองแค (6 จุด) หนองแซง (6 จุด) และพระพุทธบาท (6 จุด) และพบจุดความร้อนในเขต ส.ป.ก. จำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ มวกเหล็ก (7 จุด) และแก่งคอย (1 จุด) (ภาคผนวก ก - 1)

5.2 การดำเนินการใน ปี 2565

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ในฐานะศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระบุรี ได้จัดทำแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2564/65 จังหวัดสระบุรี เพื่อใช้เป็นแนวทางในการป้องกันและเฝ้าระวังตลอดจนกำกับดูแลการดำเนินงานแก้ไขปัญหาการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืช และเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่การเกษตร โดยมีเป้าหมาย คือ ลดจุดความร้อนจากการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 เมื่อเทียบกับปี 2564 ซึ่งใช้หลักการดำเนินงาน “แบ่งพื้นที่ แบ่งคน แบ่งทรัพยากร” กำหนดหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักในการบูรณาการ ตามพื้นที่ในความรับผิดชอบ แบ่งเป็น

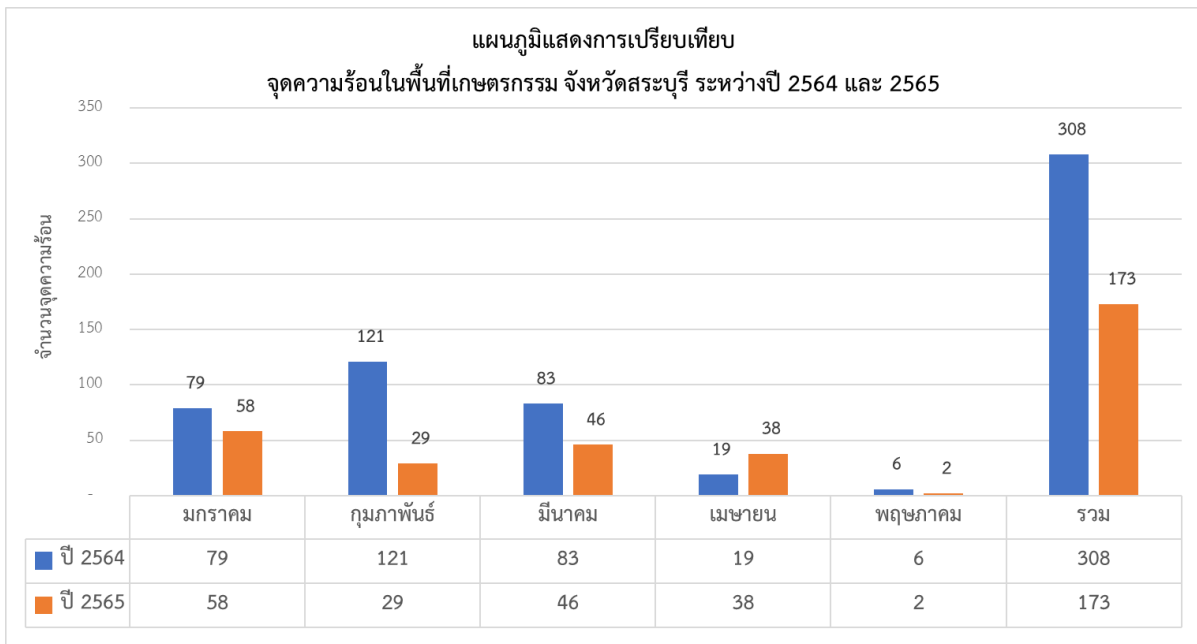
- 1) พื้นที่ในเขตชลประทาน มอบกรมชลประทาน
- 2) พื้นที่นอกเขตชลประทาน มอบกรมส่งเสริมการเกษตรและกรมพัฒนาที่ดิน
- 3) พื้นที่เขต ส.ป.ก. มอบสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
- 4) พื้นที่นิคมสหกรณ์ มอบกรมส่งเสริมสหกรณ์

โดยมีการดำเนินการมาตรการ/กิจกรรม ดังนี้

- 1) การบริหารจัดการ
- 2) การป้องกัน การสร้างการรับรู้ และการรณรงค์ประชาสัมพันธ์
- 3) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ผ่านสื่อต่าง ๆ
- 4) การดำเนินการเพื่อป้องกันการเผา การดำเนินการเชิงพื้นที่ และส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีทดแทนการเผา
- 5) การเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยง เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแก้ไขปัญหาการเผา

จากการดำเนินการทั้ง 5 มาตรการ/กิจกรรม ในระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึง 31 พฤษภาคม พบว่า มีการดำเนินการรวมทั้งสิ้น 7,096 ครั้ง/แห่ง/ชุมชน และคาดการณ์ลดการเผาได้ทั้งสิ้น 217,845 ไร่ (ภาคผนวก ข) และจากการติดตามตรวจสอบสถานการณ์การเผาในที่โล่งของประเทศไทยจากดาวเทียม Suomi National Polar-orbiting Partnership (Suomi-NPP) ระบบ Visible Infrared Imaging Radiometer Suite (VIIRS) ระหว่าง 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2565 พบว่า ในปี 2565 มีจำนวนจุดความร้อนจากการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมลดลงกว่าร้อยละ 10 เมื่อเทียบกับปี 2564 ดังตารางที่ 2 และ แผนภาพที่ 2 ตารางที่ 2 สรุปจุดความร้อนในพื้นที่เขต ส.ป.ก. และพื้นที่เกษตรกรรม จากดาวเทียมระบบ VIIRS ปี 2564 และ 2565

เดือน	เขต ส.ป.ก.		พื้นที่เกษตรกรรม		รวม		ผลการเปรียบเทียบกับ ปี 2564		
	2564	2565	2564	2565	2564	2565	จุด	ร้อยละ	
มกราคม	12	8	67	50	79	58	ลดลง	21	26.58
กุมภาพันธ์	21	9	100	20	121	29	ลดลง	92	76.03
มีนาคม	8	8	75	38	83	46	ลดลง	37	44.58
เมษายน	-	-	19	38	19	38	เพิ่มขึ้น	19	100.00
พฤษภาคม	-	1	6	1	6	2	ลดลง	4	66.67
รวม	41	26	267	147	308	173	ลดลง	135	43.83



แผนภาพที่ 2 แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบจุดความร้อนในพื้นที่เกษตรกรรม จังหวัดสระบุรี
ระหว่างปี 2564 และ 2565

6. แนวปฏิบัติและกระบวนการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ตุลาคม 2565 – พฤษภาคม 2566)

6.1 คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้เห็นชอบแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหาหมอกพิษด้านฝุ่นละออง ปี 2566 ในการประชุมครั้งที่ 5/2565 เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2565 เพื่อกำหนดระดับความเข้มงวดใน 3 พื้นที่ ได้แก่ 1) พื้นที่เมือง 2) พื้นที่ป่า และ 3) พื้นที่เกษตรกรรม ภายใต้ 7 มาตรการตามกรอบ “สื่อสารเชิงรุก ยกระดับปฏิบัติการ สร้างการมีส่วนร่วม” ประกอบด้วย

- 1) เร่งรัดการประชาสัมพันธ์เชิงรุกและแจ้งเตือนล่วงหน้า 7 วันทุกพื้นที่
- 2) ยกระดับมาตรการการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหาหมอกพิษด้านฝุ่นละออง” และแผนอื่นที่เกี่ยวข้อง
- 3) ยกระดับการบริหารจัดการเชื้อเพลิงแบบครบวงจร (ชิงเก็บ ลดเผา และ Burn Check)
- 4) กำกับดูแลการดำเนินการในทุกระดับอย่างเข้มงวด ติดตามผลการดำเนินการและประเมินสถานการณ์เป็นระยะอย่างต่อเนื่อง
- 5) ลดจุดความร้อน ป้องกันและควบคุมการเกิดไฟในทุกพื้นที่ และพัฒนาระบบพยากรณ์ ความรุนแรงและอันตรายของไฟ (Fire Danger Rating System : FDRS)
- 6) ผลักดันกลไกระหว่างประเทศ เพื่อให้การป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนมีประสิทธิภาพสูงสุด
- 7) ให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนและดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันไฟป่าและฝุ่นละออง

พร้อมกันนี้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ขอความร่วมมือ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ทำความเข้าใจกับเกษตรกรเพื่อลดปริมาณการเผาในพื้นที่ ทั้งการเคาะประตูบ้านแจ้งข่าวทำ ความเข้าใจ การประชาสัมพันธ์เชิงรุก และการแจ้งเตือนล่วงหน้า ตลอดจนกำชับให้มีการบริหารจัดการเชื้อเพลิงในแต่ละพื้นที่แบบครบวงจร ทั้งการชิงเก็บ ลดเผา และการใช้แอปพลิเคชัน Burn Check เพื่อลงทะเบียนและจองเวลาในการเผาล่วงหน้า เพื่อลดปริมาณฝุ่นละอองในแต่ละพื้นที่

6.2. กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ได้มีหนังสือสั่งการให้กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) โดยมีแนวทาง ดังนี้

1) จัดตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ภายใต้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เพื่อเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อเกิดไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในพื้นที่

2) ทบทวน และจัดทำแผนเผชิญเหตุ โดยให้ความสำคัญกับการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน แนวทางปฏิบัติในแต่ละระดับตามการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ การแบ่งพื้นที่ และการมอบหมายภารกิจให้หน่วยงานในแต่ละพื้นที่ถึงระดับอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน อย่างชัดเจน พร้อมทั้งซักซ้อมแนวทางการปฏิบัติ

3) เตรียมความพร้อมกำลังเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ อุปกรณ์ ให้มีความพร้อมใช้งานตามภารกิจ สำหรับพื้นที่ที่มักเกิดการเผาอยู่บ่อยครั้ง ให้ประสานการปฏิบัติงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง จัดตั้งชุดเฝ้าระวังระดับพื้นที่ สนับสนุนการลาดตระเวนเฝ้าระวังป้องปรามการลักลอบเผาในเขตป่า เขตพื้นที่การเกษตร โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน และประชาชนจิตอาสาให้ครอบคลุมในทุกพื้นที่

4) เน้นย้ำการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) โดยกำชับหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย ดำเนินการบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันและลดการเกิดมลพิษจากแหล่งต่าง ๆ

5) กรณีการเผาในพื้นที่เกษตร ให้มอบหมายอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ ตลอดจนใช้กลไกอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) ร่วมรณรงค์งดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร โดยเฉพาะช่วงที่มีสถานการณ์หมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) รุนแรง พร้อมทั้ง ส่งเสริมการนำองค์ความรู้ด้านการกำจัดวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และสนับสนุนการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปแปรรูปใช้ประโยชน์ หรือเพิ่มมูลค่าแทนการเผา เพื่อสร้างการรับรู้ให้ประชาชนมีความเข้าใจ และมีส่วนร่วมในการดำเนินการตามมาตรการของภาครัฐ

6) ร่วมกันประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ประชาชนทราบถึงสถานการณ์ มาตรการ และข้อกฎหมาย แนวทางการปฏิบัติตน ข้อมูลด้านสุขภาพของกระทรวงสาธารณสุข และผลการแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ของภาครัฐ ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ สื่อสังคมออนไลน์อย่างต่อเนื่อง

7) เมื่อเกิดสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน หรือระดับปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) เกินค่ามาตรฐานและมีแนวโน้มสูงขึ้น ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด อำเภอ บูรณาการหน่วยงาน ยกระดับมาตรการต่าง ๆ โดยเฉพาะการบังคับใช้กฎหมายเพื่อควบคุมแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) โดยเคร่งครัด สำหรับกรณีที่เกิดไฟป่า ให้สนธิกำลังเจ้าหน้าที่ที่มีทักษะความชำนาญ ประกอบกำลังเป็นชุดปฏิบัติการ พร้อมอุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัยที่เหมาะสม เร่งดับไฟป่าในพื้นที่โดยเร็ว

8) การปฏิบัติการในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงอันตราย เน้นย้ำการให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตลอดจนอาสาสมัครที่เข้ามามีส่วนร่วมร่วมกับภาครัฐ พร้อมทั้งจัดให้มีวัสดุอุปกรณ์ส่วนบุคคลที่มีความเหมาะสมในการปฏิบัติงาน การดูแลด้านสวัสดิการ และค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงาน ให้เป็นไปตามระเบียบ หลักเกณฑ์ที่กำหนด สำหรับกรณีที่เกิดไฟป่าในพื้นที่ที่กำลังภาคพื้นดินเข้าถึงยาก และมีความจำเป็นต้องเร่งแก้ไขปัญหาให้ประสานการปฏิบัติกับหน่วยที่มีอากาศยาน เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติ ตามแผนเผชิญเหตุโดยเร็ว

9) การดูแลสุขภาพประชาชน ให้มอบหมายหน่วยงานด้านสาธารณสุข จัดเจ้าหน้าที่เข้าดูแลประชากร กลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบางที่มีปัญหาสุขภาพเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ เพื่อให้ข้อมูลด้านสุขภาพแนวทาง ปฏิบัติในการดูแลสุขภาพของประชาชนอย่างใกล้ชิด

10) ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดติดตามสถานการณ์ และรายงาน ผลการดำเนินการให้กระทรวงมหาดไทยทราบ ผ่านกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง อย่างต่อเนื่อง

6.3 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดแนวทางดำเนินการ ให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ในพื้นที่เป็นหน่วยรับผิดชอบในการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ดำเนินการควบคุมการเผา ในพื้นที่การเกษตร และการรณรงค์ให้มีการใช้สารถ้อยสลายหรือไถกลบตอซังข้าว/ข้าวโพด/ซากวัชพืชฤดูดูแล และการแปรวัสดุ การเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น การทำปุ๋ยหมัก การทำอาหารสัตว์ การทำเชื้อเพลิงชีวมวล ตลอดจนขอความร่วมมือต่อผู้นำท้องที่ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน และอาสาสมัครเกษตร จัดชุดปฏิบัติการเฝ้าระวัง ไม่ให้เกษตรกรลักลอบเผา โดยกำหนดภารกิจและเป้าหมาย ดังนี้

ภารกิจ

1. รมรณรงค์สร้างการรับรู้ และความตระหนักให้เกษตรกรทราบถึงถึงผลกระทบจากการเผา เศษซากพืชหรือวัชพืช และเศษวัสดุการเกษตรในแปลงเพาะปลูก
2. ส่งเสริม สนับสนุนการแปรรูปสภาพวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มหรือคุณค่าเพิ่ม ตลอดจนจัดหาช่องทางการจัดจำหน่าย หรือเป็นผู้เชื่อมโยงระหว่างผู้ประกอบการรับซื้อวัสดุการเกษตร กับเกษตรกร
3. ถ่ายทอดความรู้ ตลอดจนส่งเสริมให้เกษตรกรลด ละ เลิก การเผาในแปลงเพาะปลูก พร้อมปรับปรุงกระบวนการ และวิธีการเพาะปลูกเพื่อนำไปสู่การเกษตรปลอดเผา

4. บูรณาการร่วมกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับจังหวัด ฝ่ายปกครองและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง กำหนดช่วงเวลาห้ามเผาเด็ดขาด พร้อมดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดเพื่อระงับ ยับยั้ง และบรรเทาเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น

ทั้งนี้ ยึดหลักการดำเนินงาน “แบ่งพื้นที่ แบ่งคน แบ่งทรัพยากร” โดยมอบหมายหน่วยงานหลักรับผิดชอบในการบูรณาการในพื้นที่ ดังนี้

- พื้นที่ในเขตชลประทาน รับผิดชอบโดย กรมชลประทานเป็นหน่วยงานหลัก
- พื้นที่นอกเขตชลประทาน รับผิดชอบโดย กรมส่งเสริมการเกษตรและกรมพัฒนาที่ดิน เป็นหน่วยงานหลัก
- พื้นที่ในเขตสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม รับผิดชอบโดย สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเป็นหน่วยงานหลัก
- พื้นที่นิคมสหกรณ์ รับผิดชอบโดย กรมส่งเสริมสหกรณ์เป็นหน่วยงานหลัก

เป้าหมาย

ลดปริมาณจุดความร้อน (Hotspot) ในพื้นที่เกษตรกรรม ร้อยละ 10 เมื่อเทียบกับปี 2565

7. มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม แบ่งเป็น 1) การป้องกัน 2) การยับยั้ง/เผชิญเหตุ และ 3) การแก้ไข/ฟื้นฟู และได้กำหนดแผนการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66 ภายได้มาตรการ ดังนี้

1. การป้องกัน

1.1 สร้างการรับรู้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย

1) จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น แผ่นพับ สื่อวิดีโอ สื่อบอร์ด วิทยุ กระจายเสียง และสื่อ Social Media

2) จัดกิจกรรมรณรงค์การหยุดเผาในพื้นที่เกษตรกรรม และรณรงค์ส่งเสริมการใช้เศษวัสดุเพื่อทดแทนการเผา ในช่วงเวลาการดำเนินมาตรการห้ามเผาเด็ดขาดในพื้นที่

3) จัดหน่วยปฏิบัติการระดับพื้นที่ (Mobile Unit) เพื่อเยี่ยมเยียนเกษตรกรและแนะนำประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ด้านการเกษตรปลอดการเผา ตลอดจนแจ้งข่าวสารการบริหารจัดการการเผาในพื้นที่ เช่น การกำหนดวันห้ามเผาเด็ดขาด การจองวัน/เวลาการเผาผ่านแอปพลิเคชัน Burn Check

1.2 การดำเนินการเพื่อป้องกันการเผาในเชิงพื้นที่ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และการปรับเปลี่ยนแนวทางการเพาะปลูก โดยดำเนินการโครงการ/กิจกรรม ดังนี้

1) โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร (กรมส่งเสริมการเกษตร) เป้าหมาย 17,640 ราย เครือข่ายเกษตรกร 337 เครือข่าย ในพื้นที่ 62 จังหวัด (พื้นที่ 10 จังหวัดภาคเหนือตอนบนที่ประสบปัญหาหมอกควันเป็นประจำ และ พื้นที่ 52 จังหวัดที่มีพื้นที่การเผาสูง รวมพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล)

2) การสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โดยดำเนินการโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร แบ่งเป็นกิจกรรมสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

(กรมส่งเสริมการเกษตร) เป้าหมาย เกษตรกร 15,400 ราย ดำเนินการ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) หรือศูนย์เครือข่าย กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน หรือกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน 77 จังหวัด 77 จังหวัด

- กิจกรรมเพิ่มศักยภาพการจัดการฟางข้าวหลังการเก็บเกี่ยวเพื่อความยั่งยืน (กรมการข้าว) เป้าหมาย แปลงต้นแบบการจัดการฟางข้าว อย่างมีประสิทธิภาพในเขตนาชลประทาน 4 แปลง เกษตรกร 200 ราย

- กิจกรรมเพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตสินค้าข้าว (กรมการข้าว) เป้าหมาย ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 1 ผลิตภัณฑ์

3) โครงการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร (กรมพัฒนาที่ดิน) กิจกรรมโลกบดต่อซังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและแร่ธาตุในดิน เป้าหมาย 13,000 ไร่ พื้นที่ 63 จังหวัด

4) โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม) เป้าหมาย พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 45,000 ไร่ เกษตรกร 4,500 ราย ในพื้นที่ 66 จังหวัด โดยดำเนินการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกไม้ยืนต้น ไม้ป่า ไม้หายาก เพื่อทดแทนการเกษตรเชิงเดี่ยว

5) การส่งเสริมเกษตรกรตัดอ้อยสด (สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน)) โดยกำหนดแนวทางการรับซื้อปริมาณอ้อยเข้าหีบ ฤดูกาลผลิตปี 2565/66 โดยเป็นอ้อยไฟไหม้เข้าหีบ ไม่นเกินร้อยละ 5 พร้อมส่งเสริมการใช้เครื่องจักรในการตัดอ้อยให้แก่เกษตรกรชาวไร่อ้อย ดำเนินโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้กับเกษตรกรชาวไร่อ้อยสำหรับบริหารจัดการแหล่งน้ำและซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรในไร่อ้อย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี 2565 – 2567

6) สนับสนุนการรวมกลุ่มเกษตรกรเป็นสหกรณ์หรือวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการระดมทุน และร่วมกันใช้เครื่องจักรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูก และลดการเผาในแปลงเพาะปลูก (กรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมส่งเสริมการเกษตร)

7) โครงการเฝ้าระวังการเผาซากพืช วัชพืช และวัสดุทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม) เป้าหมายพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 10,000 ไร่ เกษตรกร 1,000 ราย ใน 44 จังหวัด โดยดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ให้สามารถจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทดแทนการเผาทำลาย พร้อมปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตจากเดิม มุ่งสู่การทำเกษตรปลอดการเผา

8) การผลักดันมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดการเผา พร้อมทั้งระบบตรวจสอบย้อนกลับ โดยการถ่ายทอดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์กำหนดของมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ พร้อมสามารถปฏิบัติตามเกณฑ์กำหนดของมาตรฐานได้อย่างถูกต้อง การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ โดยดำเนินการ

- โครงการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม) ดำเนินการในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน จำนวน 8,480 ไร่ เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน จำนวน 2,800 ราย

- โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP (กรมวิชาการเกษตร) โดยการตรวจสอบแหล่งผลิตเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช

9) โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม) กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน เป้าหมาย พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 2,700 ไร่ เกษตรกร 120 กลุ่ม 900 ราย ใน 72 จังหวัด

1.3 การเตรียมการและเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยง

- 1) จัดทำข้อมูลพื้นที่เสี่ยงเพื่อระบุพิกัดและจัดชั้นความเข้มข้นในการดำเนินการเฝ้าระวัง
- 2) เตรียมความพร้อมเครื่องมือ เพื่อแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ได้แก่ รวบรวมครุภัณฑ์ และจัดทำทะเบียน จัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ สำหรับการป้องกันและดับไฟ
- 3) ระดมสรรพกำลังเครือข่ายอาสาสมัครเกษตร
- 4) จัดตั้งชุดปฏิบัติการ/หน่วยเคลื่อนที่เร็ว เฝ้าระวังและป้องกันการลักลอบเผาในพื้นที่เกษตรกรรมแบ่งเป็นระดับจังหวัด และระดับอำเภอ

2. การยับยั้ง/เผชิญเหตุ

- 1) ติดตามและเฝ้าระวังจุดความร้อน (Hotspot) และพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม และแจ้งเตือนสถานการณ์หมอกควัน
- 2) สนับสนุน และประสานการปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์อำนวยการฯ จังหวัด รวมทั้งประสานการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มข้นในช่วงเวลาห้ามเผา โดยจังหวัดออกมาตรการ/ประกาศจังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ออกข้อบัญญัติควบคุมการเผาทุกพื้นที่สำหรับพื้นที่ชุมชน พื้นที่เกษตร
- 3) ให้อาสาสมัครเกษตรประจำหมู่บ้าน (อกม.) และเครือข่ายอาสาสมัครเกษตร แจ้งเหตุให้ศูนย์รับแจ้งเหตุในพื้นที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือกำนัน/ผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่ทราบทันทีเมื่อเกิดเหตุการณ์เผาในพื้นที่เกษตรกรรม
- 4) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า (กุมภาพันธ์ – กันยายน 2566) ปฏิบัติการฝนหลวง และตัดแปรสภาพอากาศเพื่อลดความหนาแน่นของหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM₁₀ และ PM_{2.5}) รวมทั้งการเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาไฟป่า โดยจัดตั้งหน่วยเคลื่อนที่เร็ว หน่วยปฏิบัติการภาคเหนือ และหน่วยปฏิบัติการภาคใต้ ตามแต่ละช่วงเวลา
- 5) กรมชลประทาน โดยสำนักงานชลประทาน และโครงการชลประทานจังหวัด สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ เครื่องจักรเครื่องมือต่าง ๆ เพื่อเข้าระงับเหตุการณ์ในกรณีเกิดไฟไหม้ในพื้นที่ป่าและพื้นที่เกษตรกรรม

6) ประสานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขจัดละอองน้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองในบริเวณพื้นที่ชุมชนใกล้เคียง

3. การแก้ไข/ฟื้นฟู

ส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมถอดบทเรียนเหตุการณ์ไฟป่าหมอกควันการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ การปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การบริหารจัดการในพื้นที่ และการยับยั้ง/เผชิญเหตุ เพื่อประเมินผลการปฏิบัติงานและทบทวนกำหนดแผนปฏิบัติการในปีถัดไป

ตารางที่ 3 แผนงาน/โครงการ กิจกรรมตามมาตรการป้องกันการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66

แผนงาน/โครงการ กิจกรรม	หน่วยงาน
การป้องกัน	
1. การสร้างการรับรู้แก่เกษตรกร 1.1 การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ - จัดทำเอกสารเผยแพร่/สิ่งพิมพ์ แผ่นพับต่างๆ - จัดทำสื่อถ่ายทอดความรู้พร้อมเผยแพร่และประชาสัมพันธ์การหยุดเผาในพื้นที่เกษตร 1.2 จัดกิจกรรมรณรงค์การหยุดเผาในพื้นที่เกษตรกรรม และรณรงค์ส่งเสริมการใช้เศษวัสดุเพื่อทดแทนการเผา - จัดงานรณรงค์/นิทรรศการ/การให้สัตยาบรรณ - จัดอบรมถ่ายทอดความรู้/การประชุมชี้แจง 1.3 จัดหน่วยปฏิบัติการระดับพื้นที่ (Mobile Unit) เพื่อเยี่ยมเกษตรกร	ทุกหน่วยงาน
2. การดำเนินการเพื่อป้องกันการเผาในเชิงพื้นที่ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและการปรับเปลี่ยนแนวทาง 2.1 โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร - สร้างเครือข่ายปลอดการเผาในพื้นที่เกษตร - ส่งเสริมการรวมกลุ่ม และสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา 2.2 โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร - สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร - เพิ่มศักยภาพการจัดการฟางข้าวหลังการเก็บเกี่ยวเพื่อความยั่งยืน - เพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว 2.3 โครงการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร 2.4 โครงการเฝ้าระวังการเผาซากพืช วัชพืช และวัสดุทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน 2.5 มาตรการ/แนวทางลดปริมาณอ้อยไฟไหม้ ฤดูกาลผลิต 65/66 - มาตรการรับซื้ออ้อยไฟไหม้ไม่เกินร้อยละ 5 ของปริมาณรับซื้ออ้อยทั้งฤดูกาลของโรงงานนั้น ๆ 2.6 โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้กับเกษตรกรชาวไร่อ้อยสำหรับบริหารจัดการแหล่งน้ำและซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรในไร่อ้อย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก 2.7 สนับสนุนการรวมกลุ่มเกษตรกรเป็นสหกรณ์หรือวิสาหกิจชุมชนเพื่อให้เกิดการระดมทุนและร่วมกันใช้เครื่องจักรแทนการเผาไร่ 2.8 โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน - ส่งเสริมการปลูกไม้ยืนต้น ไม้ป่า ไม้หายาก เพื่อทดแทนการเกษตรเชิงเดี่ยว 2.9 โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP 2.10 โครงการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	กสก. กสก. กข. กข. พด. ส.ป.ก. สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย กสก. กสส. ส.ป.ก. กวก. ส.ป.ก.

แผนงาน/โครงการ กิจกรรม	หน่วยงาน
2.11 โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน - ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.
3. เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยง 3.1 จัดทำข้อมูลจุดความร้อน (Hotspot) พื้นที่เผาไหม้เพื่อระบุพิกัดการเฝ้าระวัง - จัดทำข้อมูลเพื่อจัดส่งให้จังหวัดส่งการในพื้นที่ 3.2 เตรียมความพร้อมเครื่องมือ เพื่อดำเนินการเฝ้าระวัง และป้องกันการลักลอบเผาในพื้นที่เกษตรกรรม - รวบรวมครุภัณฑ์ และจัดทำทะเบียน - จัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ สำหรับการป้องกันและดับไฟ (เครื่องพ่นละอองน้ำ อากาศยานไร้คนขับ ฯลฯ) 3.3 ระดมสรรพกำลังเครือข่ายอาสาสมัครเกษตร 3.4 จัดตั้งชุดปฏิบัติการ/หน่วยเคลื่อนที่เร็ว เฝ้าระวังและป้องกันการลักลอบเผาในพื้นที่เกษตรกรรม - ระดับจังหวัด - ระดับอำเภอ	ทุกหน่วยงาน
การยับยั้ง/เผชิญเหตุ	
1. ติดตามและเฝ้าระวังจุดความร้อน (Hotspot) และพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม และแจ้งเตือนสถานการณ์หมอกควัน	ทุกหน่วยงาน
2. สนับสนุน และประสานการปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์อำนวยการฯ จังหวัด รวมทั้งประสานการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มข้นในช่วงเวลาห้ามเผา โดยจังหวัดออกมาตรการ/ประกาศจังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ออกข้อบัญญัติควบคุมการเผาทุกพื้นที่สำหรับพื้นที่ชุมชน พื้นที่เกษตร การเผาริมทาง	ทุกหน่วยงาน
3. ให้อาสาสมัครเกษตรประจำหมู่บ้าน (อกม.) และเครือข่ายอาสาสมัครเกษตร แจ้งเหตุให้ศูนย์รับแจ้งเหตุพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือกำนัน/ผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่ทราบทันทีเมื่อเกิดเหตุการณ์ในพื้นที่ทราบทันทีเมื่อเกิดเหตุการณ์เผาในพื้นที่เกษตรกรรม	ทุกหน่วยงาน
4. ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า	ฝล.
5. สนับสนุนเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ในกรณีเกิดไฟไหม้ในพื้นที่ป่าและพื้นที่เกษตรกรรม	ชป.
6. ฉีดละอองน้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง ในบริเวณพื้นที่ชุมชนใกล้เคียง	ชป.
การแก้ไข/ฟื้นฟู	
1. ถอดบทเรียนเหตุการณ์ไฟป่าหมอกควัน เพื่อทบทวนแผนปฏิบัติการในปีถัดไป	ทุกส่วนราชการ

หมายเหตุ อักษรย่อของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กวก.	กรมวิชาการเกษตร	ปศ.	กรมปศุสัตว์
ชป.	กรมชลประทาน	พด.	กรมพัฒนาที่ดิน
กสก.	กรมส่งเสริมการเกษตร	กสส.	กรมส่งเสริมสหกรณ์
ส.ป.ก.	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	ฝล.	กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
กข.	กรมการข้าว		

8. กลไกการขับเคลื่อน

ระดับนโยบาย

- คณะทำงานป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืช และเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่เกษตร โดยมีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธาน ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นเลขานุการ

ระดับพื้นที่

- ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำกับดูแลและติดตามผลการดำเนินงานในระดับพื้นที่
- ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด โดยมีเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเป็นผู้อำนวยการศูนย์ฯ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นเลขานุการศูนย์ฯ

ตารางที่ 4 กลไกการขับเคลื่อน

ระดับนโยบาย	
คณะทำงานป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืช และเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่เกษตร	- ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน - ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นเลขานุการ
ระดับพื้นที่	
ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กำกับดูแลและติดตามผลการดำเนินงานในระดับพื้นที่
ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด	- เกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นผู้อำนวยการศูนย์ฯ - หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นเลขานุการ

9. แหล่งงบประมาณ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2566 ของหน่วยงาน
เงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

10. ระยะเวลาดำเนินงาน

9.1 ช่วงเตรียมการ ตั้งแต่ ตุลาคม – ธันวาคม 2565

9.2 ช่วงปฏิบัติการ ตั้งแต่ มกราคม – พฤษภาคม 2566

10. การรายงานสถานการณ์และผลการดำเนินงาน

1. หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการประสานงานและบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ และรายงานผลการดำเนินงานต่อเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด โดยขอให้รายงาน ทุกสัปดาห์ (วันพฤหัสบดี ก่อนเวลา 12.00 น.) เริ่มตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2566 เป็นต้นไป ตามแบบฟอร์ม การรายงานการปฏิบัติงาน การป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66 (ภาคผนวก ง)

2. ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด รายงานข้อมูลสถานการณ์ และผลการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่ต่อผู้ว่าราชการจังหวัด คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์ระดับจังหวัด และคณะทำงานป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืช และเศษวัสดุทาง การเกษตรในพื้นที่การเกษตร เป็นประจำทุกสัปดาห์ เริ่มตั้งแต่วันที่ 6 มกราคม 2566 เป็นต้นไป ตามแบบฟอร์ม การรายงาน (ภาคผนวก ง)

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

สรุปจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม - 31 พฤษภาคม 2565

ภาคผนวก ก-1

สรุปความรื้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนมกราคม 2565 รายตำบล										
จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	เขต สปก.	ชุมชนและอื่น ๆ	ป่าสวนแห่งชาติ	ป่าอนุรักษ์	พื้นที่เกษตร	พื้นที่ริมทางหลวง	ผลรวมทั้งหมด	
สระบุรี	แก่งคอย	จอม	1		1				2	
		ชำผักแพว		3	14	5		1	23	
		ตาลเดี่ยว		1				1	2	
		ทับกวาง		27	47			1	76	
		ท่าคล้อ		1	3			2	6	
		ท่าตูม							2	2
		ท่ามะพร้าว					2			2
		บ้านป่า			10					10
		สองคอน			1				2	3
	ห้วยแห้ง							1	1	
	หินซ้อน				4			1	5	
	แก่งคอย ผลรวม			1	47	65	7	7	5	132
	เฉลิมพระเกียรติ	ฝั่งรวง						1		1
		หน้าพระลาน			4			1		5
	เฉลิมพระเกียรติ ผลรวม				4			2		6
	บ้านหมอ	ตลาดน้อย			1					1
		บางโฉด			1					1
		บ้านศรี			18				6	24
		หนองบัว						1		1
	บ้านหมอ ผลรวม				20			1	6	27
	พระพุทธบาท	เขาวง			18					18
		ธารเกษม			2			1		3
		นายาว						1		1
		พุทรา้ง			23					23
		พุทจาจาน			4			4		8
	พระพุทธบาท ผลรวม				47			6		53
	มวกเหล็ก	ซับสนุ่น		1						1
		มวกเหล็ก		1		1				2
		มิตรภาพ			1					1
		ลำสนธิ		1		3				4
	หนองย่างเสือ		4						4	
	มวกเหล็ก ผลรวม			7	1	4				12
	เมืองสระบุรี	ปากข้าวสาร			1					1
		หนองยาว						1		1
	เมืองสระบุรี ผลรวม				1			1		2
	วังม่วง	คำพราน						2		2
		วังม่วง						1		1
		แสงหิน						1		1
	วังม่วง ผลรวม							4		4
	วิหารแดง	เจริญธรรม						1		1
	วิหารแดง ผลรวม							1		1
	เสาไห้	จี่งาม						1		1
		ท่าช้าง						1		1
		บ้านยาง						4		4
		พระยาทศ						1		1
		ม่วงงาม						4		4
		เมืองเก่า						1		1
	เจ็จรง						3		3	
	เสาไห้ ผลรวม							15		15
	หนองแค	โคกตูม						1		1
		บัวลอย						1		1
		ไผ่ดำ		1						1
หนองไชน้ำ							1		1	
หนองจิก							1		1	
หนองนาก			1						1	
หนองปลิง							1		1	
หนองโรง						1		1		
หนองแค ผลรวม				2			6		8	
หนองแซง	โคกสะอาด						1		1	
	ม่วงหวาน						1		1	
	หนองสีดา						1		1	
	หนองหัวโพ						3	1	4	
หนองแซง ผลรวม							6	1	7	
หนองโดน	บ้านกล้วย			1			1		2	
หนองโดน ผลรวม							1	1	2	
ผลรวมทั้งหมด			8	122	69	7	50	13	269	

ที่มา : Thailand Fire Monitoring System สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ภาคผนวก ก-2

สรุปจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนกุมภาพันธ์ 2565 รายตำบล											
จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	เขต สปก.	ชุมชนและอื่น ๆ	ป่าสงวนแห่งชาติ	ป่าอนุรักษ์	พื้นที่เกษตร	พื้นที่ริมทางหลวง	ผลรวมทั้งหมด		
๓	แก่งคอย	ทับกวาง		16	27					43	
		ท่าตูม					2			2	
		ท่ามะพร้าว	1								1
		บ้านธาตุ						1			1
		บ้านป่า			22			2			24
	หินช้อน			1						1	
	แก่งคอย ผลรวม			1	39	27		5			72
	เฉลิมพระเกียรติ	พุแค			1						1
		หน้าพระลาน							1		1
	เฉลิมพระเกียรติ ผลรวม				1				1		2
	บ้านหมอ	บ้านครัว			15				2		17
		บ้านหมอ ผลรวม				15			2		17
	พระพุทธบาท	เขาวง			8			1			9
		พุทรา่ง			13			1			14
		ห้วยป่าหวาย						1			1
	พระพุทธบาท ผลรวม				21			3			24
	มวกเหล็ก	ซับสนุน	4								4
		ลำพญากลาง				1					1
		ลำสนุน			1			1			2
	มวกเหล็ก ผลรวม		4		1	1		1			7
	เมืองสระบุรี	หนองยาว						1			1
	เมืองสระบุรี ผลรวม							1			1
	วังม่วง	วังม่วง	3								3
		แสงชัน	1								1
	วังม่วง ผลรวม		4								4
	วิหารแดง	วิหารแดง			1						1
		หนองหมู						1			1
	วิหารแดง ผลรวม				1			1			2
	หนองแค	กุ่มหัก						3			3
		โคกแย้					1	1			2
		บัวลอย						1			1
		หนองแค						1			1
		ห้วยขมิ้น			5			2	1		8
ห้วยทราย			1			1		1	3		
หนองแค ผลรวม				6		2	8	2		18	
หนองโดน	บ้านโป่ง						1			1	
หนองโดน ผลรวม							1			1	
ผลรวมทั้งหมด			9	84	28	2	20	5		148	

ที่มา : Thailand Fire Monitoring System สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ภาคผนวก ก-3

สรุปจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนมีนาคม 2565 รายตำบล										
จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	เขต สปก.	ชุมชนและอื่น ๆ	ป่าสงวนแห่งชาติ	พื้นที่เกษตร	พื้นที่ริมทางหลวง	ผลรวมทั้งหมด		
สระบุรี	แก่งคอย	ตาลเดี่ยว					1			1
		ทับทิม			18	19				37
		ท่าคล้อ			1		1			2
		ท่าชุม						1		1
		บ้านธาตุ			1					1
		บ้านป่า			34					34
		หินซ้อน			2			1	1	4
	แก่งคอย ผลรวม				56	19	3	2		80
	เฉลิมพระเกียรติ	พุแค					2			2
	เฉลิมพระเกียรติ ผลรวม						2			2
	ดอนพุด	ดงตะกาว					4			4
	ดอนพุด ผลรวม						4			4
	บ้านหมอ	ตลาดน้อย					7			7
		บ้านครัว			5					5
		สร้างโคก					1			1
		หรรเทพ					1			1
	บ้านหมอ ผลรวม				5		9			14
	พระพุทธบาท	เขาวง			9					9
		นายาว						2		2
		พระพุทธบาท					1			1
		พุก ráง			26					26
		พุดจ้าน			1		1			2
	หนองแก					1			1	
	พระพุทธบาท ผลรวม				36		3	2		41
	มวกเหล็ก	ซับสนุ่น		2						2
		ลำพญากลาง		3		1				4
		ลำสมพุง				2				2
		หนองย่างเสือ		2						2
	มวกเหล็ก ผลรวม			7		3				10
	วังม่วง	คำพราน					1			1
		แสงพัน		1			1			2
	วังม่วง ผลรวม			1		1	1			3
	วิหารแดง	หนองสรวง						2		2
วิหารแดง ผลรวม							2		2	
หนองแค	ไผ่ดำ			4		1			5	
	หนองจรเข้					1			1	
	หนองโรง					2			2	
หนองแค ผลรวม				4		4			8	
หนองแซง	ไก่อ่					1			1	
หนองแซง ผลรวม						1			1	
หนองโดน	ดอนทอง					1	1		2	
	บ้านกล้วย					5			5	
	บ้านโปร่ง					1			1	
	หนองโดน					2			2	
หนองโดน ผลรวม						9	1		10	
ผลรวมทั้งหมด			8	101	23	38	5		175	

ที่มา : Thailand Fire Monitoring System สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ภาคผนวก ก-4

ตารางจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือนเมษายน 2565 รายตำบล								
จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	ชุมชนและอื่น ๆ	ป่าสงวนแห่งชาติ	พื้นที่เกษตร	พื้นที่ริมทางหลวง	ผลรวมทั้งหมด	
สระบุรี	แก่งคอย	ตาลเดี่ยว	1				1	
		ทับกวาง	16	22			38	
		บ้านป่า	22		1		23	
		สองคอน			1		1	
		หินซ้อน	2				2	
	แก่งคอย ผลรวม			41	22	2		65
	เฉลิมพระเกียรติ	ฝั่งรวง	1					1
		เฉลิมพระเกียรติ ผลรวม		1				1
	ดอนพุด	ดงตะงาว				2		2
		ดอนพุด				3		3
		บ้านหลวง				4		4
		ไผ่หลิว				3		3
	ดอนพุด ผลรวม					12		12
	บ้านหมอ	บางโหนด	1					1
		บ้านครัว	18				3	21
		ไผ่ขวาง				8		8
		หนองบัว				1		1
	บ้านหมอ ผลรวม			19		9	3	31
	พระพุทธบาท	เขาวง	7					7
		พุทรา้ง	17					17
		ห้วยป่าหวาย	1			1		2
	พระพุทธบาท ผลรวม			25		1		26
	มวกเหล็ก	ลำพญากลาง			1			1
		มวกเหล็ก ผลรวม				1		1
	วิหารแดง	หนองหมู				1		1
		วิหารแดง ผลรวม					1	1
	หนองแค	โคกตูม				1		1
		ไผ่ต่า	1					1
		หนองแค	2			1		3
		หนองจิก				1	1	2
		หนองนาก				1	1	2
	หนองโรง				1		1	
	หนองแค ผลรวม			3		5	2	10
หนองโดน	ดอนทอง					7	7	
	บ้านกล้วย					1	1	
หนองโดน ผลรวม						8	8	
ผลรวมทั้งหมด			89	23	38	5	155	

ที่มา : Thailand Fire Monitoring System สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ภาคผนวก ก-5

สรุปความร้อนจากดาวเทียมระบบ VIIRS เดือน พฤษภาคม 2565 รายตำบล									
จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	เขต สปก.	ชุมชนและอื่น ๆ	ป่าสงวนแห่งชาติ	พื้นที่เกษตร	พื้นที่ริมทางหลวง	ผลรวมทั้งหมด	
๒	แก่งคอย	ทับทิม		6	5			11	
		บ้านป่า		4				4	
	แก่งคอย ผลรวม				10	5			15
	บ้านหมอ	บ้านครัว			4			1	5
		บ้านหมอ ผลรวม			4			1	5
	พระพุทธบาท	พุทรา			6				6
		พุทรา			1				1
	พระพุทธบาท ผลรวม				7				7
	หนองแค	หนองจรเข้		1			1		2
		หนองแค ผลรวม		1			1		2
	ผลรวมทั้งหมด			1	21	5	1	1	29

ที่มา : Thailand Fire Monitoring System สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ภาคผนวก ข

รายงานผลการปฏิบัติงาน
การป้องกันและแก้ไขปัญหาคารเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565
(ผลการดำเนินงานตั้งแต่เดือนมกราคม – พฤษภาคม 2565)

รายงานผลการปฏิบัติงาน
การป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืช และเศษวัสดุการเกษตรในพื้นที่เกษตร 2565

รายงาน ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2565

จังหวัดสระบุรี

(ผลการดำเนินงานตั้งแต่เดือนมกราคม - พฤษภาคม 2565)

มาตรการ/กิจกรรม	หน่วย	ผลงานสะสม (ม.ค. - พ.ค.)
1. การบริหารจัดการ		
1.1 ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานผ่านกลไก Single Command	ครั้ง	40
1.2 จัดตั้งศูนย์อำนวยการ/กองสนับสนุน/คณะกรรมการ/คณะทำงาน/ชุดปฏิบัติการ/ฯลฯ ที่เกี่ยวข้อง	แห่ง/ศูนย์/คณะ/ชุด	628
1.3 ความร่วมมือการป้องกันและเฝ้าระวังฯ จากภาคประชาชน/เครือข่าย/อาสาสมัครฯลฯ	ราย/กลุ่ม/เครือข่าย/หมู่บ้าน	15,462
1.4 จำนวน ศพก./ศพข. ที่ร่วมดำเนินการ	ศูนย์	552
1.5 จัดทำแผนปฏิบัติการ/โครงการ/ประกาศ/คำสั่ง/ฯลฯ	แผน/โครงการ/ฉบับ	38
1.6 จำนวนหน่วยงานภาคราชการที่ร่วมบูรณาการ	หน่วยงาน	363
1.7 จำนวนหน่วยงานภาคเอกชนที่ร่วมบูรณาการ	หน่วยงาน	48
2. การป้องกัน การสร้างการรับรู้ และการรณรงค์ประชาสัมพันธ์		
2.1 จัดอบรมถ่ายทอดความรู้/ประชุมชี้แจง ทำความเข้าใจกับชุมชน	ครั้ง	244
	ชุมชน	446
	ราย	4,971
	คาดการณ์ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	28,850
2.2 จัดงานรณรงค์ประชาสัมพันธ์/จัดนิทรรศการ	ครั้ง	40
	ราย	1,312
	คาดการณ์ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	4,400
3 ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ		
3.1 เอกสารเผยแพร่/สื่อสิ่งพิมพ์	เล่ม/ฉบับ	120
3.2 วิทยู	ครั้ง	14
3.3 โทรทัศน์	ครั้ง	1
3.4 Internet/Facebook/Social media	ครั้ง	377
3.5 หอกระจายข่าว/วิทยุชุมชน	ครั้ง	66
3.6 ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์	แห่ง	61
3.7 จัดทำฐานเรียนรู้ด้านการหยุดเผา	แห่ง	15
3.8 ออกพื้นที่ตรวจเยี่ยมเกษตรกร	ครั้ง	856

มาตรการ/กิจกรรม	หน่วย	ผลงานสะสม (ม.ค. - พ.ค.)
4. การดำเนินการเพื่อป้องกันการเผา การดำเนินการเชิงพื้นที่ และส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีทดแทนการเผา		
4.1 โลกบตอซัง/ใช้สารถ้อยสลาย	แห่ง	1,206
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	26,112
4.2 ผลิตปุ๋ยหมัก/อินทรีย์/พืชสด	แห่ง	77
	ก.ก.	26,182
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	1,705
4.3 เพาะเห็ดฟาง	แห่ง	60
	ก้อน	5,412
	ก.ก.	966
	ตะกร้า	351
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	240
4.4 ผลิตอาหารสัตว์/อัดฟางก้อน	แห่ง	1,751
	ก้อน	588,806
	ก.ก.	6,392,245
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	36,460
4.5 ผลิตวัสดุปลูก	แห่ง	1
	ก.ก.	520
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	1
4.6 ผลิตถ่านอัดแท่ง	แห่ง	35
	ก้อน	6,500
	ก.ก.	35,000
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	154
4.7 ปลูกพืชทางเลือก เช่น ไม้ผล/ไม้ยืนต้น ทดแทน หรือแซมพื้นที่เพาะปลูก เป็นต้น	แห่ง	17
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	133
4.8 ผลิตกระดาษ	ก.ก.	-
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	-
4.9 ส่งขายโรงไฟฟ้าชีวมวล	ก.ก.	-
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	-
4.10 การส่งเสริมมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP)	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	10,808
4.11 การส่งเสริมมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	10,494
4.12 การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรเกี่ยวเกี่ยวอ้อยทดแทนการเผา	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	99,101
4.13 การทำวนเกษตร	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	-
4.14 กำหนดกติกาชุมชน/สัตยาบ้านชุมชนปลอดการเผา	หมู่บ้าน/ชุมชน	900
	คาดการณ์ลดการเผาได้ จำนวน ไร่	-
4.15 ทำแนวกันไฟป้องกันพื้นที่เพาะปลูก/พื้นที่ชุมชน	แห่ง	-
	ก.ม.	-

มาตรการ/กิจกรรม	หน่วย	ผลงานสะสม (ม.ค. - พ.ค.)
5 การเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยง เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแก้ไขปัญหาการเผา		
พบการเผา ในพื้นที่		
5.1 นาข้าว	ครั้ง	42
	ไร่ (โดยประมาณ)	602
5.2 ไร่ข้าวโพด	ครั้ง	31
	ไร่ (โดยประมาณ)	4,839
5.3 ไร่อ้อย	ครั้ง	1,503
	ไร่ (โดยประมาณ)	605
5.4 พื้นที่เกษตรอื่นๆ	ครั้ง	6
	ไร่ (โดยประมาณ)	103
5.5 ริมถนน	ครั้ง	1
	ไร่ (โดยประมาณ)	0.5
5.6 ชุมชน	ครั้ง	4
	ไร่ (โดยประมาณ)	2,200
การแก้ไขปัญหา		
5.7 ดับไฟทันที	ครั้ง	-
	ไร่ (โดยประมาณ)	-
5.8 แจ้งเหตุไปหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ครั้ง	-
5.9 ประสาน/ทำความเข้าใจกับเจ้าของแปลง	ครั้ง	24
	ราย	53
5.10 ปฏิบัติร่วมกับอาสาสมัครความร่วมมือในการป้องกันและควบคุมไฟ	ครั้ง	50
5.11 ชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็วออกตรวจพื้นที่	ครั้ง	13

6. มาตรการ/กิจกรรม/โครงการ อื่นๆ (นอกเหนือจากข้อ 1 - 5)

.....

7. ปัญหา อุปสรรค ของการดำเนินงาน

.....

8. ข้อเสนอแนะ/แนวทางในการปรับปรุงการดำเนินการ

.....

ลงชื่อ...สุภิญญา บุญช่วย...ผู้รายงาน

(.....นางสาวสุภิญญา บุญช่วย.....)

ตำแหน่ง...นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ...

ภาคผนวก ค

พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตรในพื้นที่จังหวัดสระบุรี
(รายอำเภอ)

อำเภอ	ตำบล	ชื่อบ้าน (หมู่บ้าน)	หมู่ที่	หมายเหตุ
เมือง	หนองปลาไหล	ป่าไม้	7	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้ เนื่องจากเป็นพื้นที่ป่าชุมชน และเป็นพื้นที่ทำการเกษตรบางส่วนด้วย แต่ฤดูแล้งจะแห้งเสี่ยงเกิดไฟป่า
วังม่วง	วังม่วง		6	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร
			7	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร
			13	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร
	คำพราน		1	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร
			4	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร
			8	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร
แสลงพัน		2	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้พื้นที่การเกษตร	
หนองโดน	หนองโดน			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลด
	ดอนทอง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลด
	บ้านกล้วย			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลด
	บ้านโปร่ง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลด
บ้านหมอ	บางโขมด			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลดและไถกลบตอซังหลังเก็บเกี่ยว
	บ้านครัว			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลดและไถกลบตอซังหลังเก็บเกี่ยว
	ตลาดน้อย			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	บ้านหมอ			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	โคกใหญ่			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ทำการไถกลบตอซัง
	หรรเทพ			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ทำการไถกลบตอซัง
	หนองบัว			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพิ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลดและไถกลบตอซังหลังเก็บเกี่ยว

อำเภอ	ตำบล	ชื่อบ้าน (หมู่บ้าน)	หมู่ที่	หมายเหตุ
บ้านหมอ (ต่อ)	สร้างโคก			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพ่งทำการเพาะปลูกหลังน้ำลดและไถกลบตอซังหลัง เก็บเกี่ยว
	ไผ่ขวาง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ทำการไถกลบตอซัง
เสาไห้	เสาไห้			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	สวนดอกไม้			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	เมืองเก่า			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	ม่วงงาม			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	เริงราง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	ต้นตาล			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	พระยาทศ			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	ท่าช้าง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง และปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังน้ำลด
	ศาลารีย์ไทย			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	จิวงาม			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	บ้านยาง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง
	หัวปลวก			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเตรียม พื้นที่ทำนาปรัง และปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังน้ำลด
หนองแขง	ไก่อ่	หนองโก	3	พื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้ เนื่องจากปีที่ผ่านมามีการเผา ตอซัง และพบจุดความร้อนสะสม (Hotspot)
วิหารแดง	หนองหมู	บ้านหนองหมูเหนือ	1	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองหมูใต้	2	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคันลำ	3	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านสหกรณ์	4	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร

อำเภอ	ตำบล	ชื่อบ้าน (หมู่บ้าน)	หมู่ที่	หมายเหตุ
วิหารแดง (ต่อ)	หนองหมู (ต่อ)	บ้านสร้างบุญ	5	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคลองสามสิบสาม	6	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองหมูเลือด	7	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองสามขา	8	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
	เจริญธรรม	บ้านหนองโพธิ์	1	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านขุ่ยปุ	2	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองไผ่	3	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านสมานมิตร	4	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านเจริญธรรม	5	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านราษฎร์เจริญ	6	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านห้วยสิบบาท	7	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองปรือ	8	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
	คลองเรือ	เกาะกลาง	1	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองไทรเหนือ	2	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองไทรใต้	3	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านห้วยกรด	4	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านยางคู้	5	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองไทร	6	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านใหม่	7	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองสะอากค์	8	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคลองไทร	9	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคลองหัวช้าง	10	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
	วิหารแดง	บ้านวิหารแดง	1	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคลองยาง	2	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคลองยาง	3	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านเนินทราย	4	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านเกาะขาม	5	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านเกาะเชิงหวาย	6	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านเกาะสมอ	7	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านโรงหลวง	8	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านบางกง	9	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		สกุตแพบ	10	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
	หนองสว่าง	บ้านเกาะประตู	1	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองรี	2	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านคลองใหม่	3	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร

อำเภอ	ตำบล	ชื่อบ้าน (หมู่บ้าน)	หมู่ที่	หมายเหตุ
วิหารแดง (ต่อ)	หนองสรวง (ต่อ)	บ้านหนองสรวง	4	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านลำ	5	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านดอน	6	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองช่างเหล็ก	7	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านป่าบอน	8	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองฟ้าเลื่อน	9	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองโพธิ์	10	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านวังซอน	11	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
	บ้านลำ	บ้านโคกกระต่าย	1	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านป่าม่วง	2	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านป่ายาง	3	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองตาบุญ	4	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านหนองมน	5	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
		บ้านดอน	6	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร
บ้านหนองฟ้าเลื่อน		7	ไม่พบข้อมูลการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่เกษตร	
พระพุทธบาท	หนองแก	โคกเลียบ	2	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		หนองจิก	7	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		ส้มป่อย	8	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		หนองโคนน้อย	9	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		สวนสำราญ	10	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
	ธารเกษม	โพธิ์พร้อมจิตร	2	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		ภูเขาทอง	3	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		หนองกระทุ่ม	4	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		พุกาม	5	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		ธารโศก	6	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		เขาดินพัฒนา	7	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
	นายาว	นายาว	4	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
	พุกัจจาน	บ่อวงครุ	3	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		หนองกระทุ่ม	4	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
		เนินบรเพ็ด	9	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
	พุกร่าง	เจ้าพ่อเขาดก	6	พื้นที่เสี่ยงไฟไหม้เนื่องจากเป็นพื้นที่ไร่อ้อย
	มวกเหล็ก	มิตรภาพ		ไม่มีพื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้ เพราะพื้นที่ส่วนใหญ่ไม่มีพืชไร่ จึงไม่ได้เก็บเกี่ยวผลผลิตในตอนนี้และสภาพอากาศค่อนข้างชื้น ไม้ร้อนมาก จึงไม่มีการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่ได้

อำเภอ	ตำบล	ชื่อบ้าน (หมู่บ้าน)	หมู่ที่	หมายเหตุ
มวกเหล็ก (ต่อ)	มวกเหล็ก			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้ เพราะพื้นที่มีพืชไร่อยู่ ระยะนี้ ยังไม่ได้เก็บเกี่ยวผลผลิต และสภาพอากาศ ค่อนข้างชื้นไม่ร้อนมาก จึงไม่มีการเกิดไฟไหม้ในพื้นที่ได้
ดอนพุด				ยังไม่มีการเผาตอซัง เนื่องจากน้ำท่วม
เฉลิมพระเกียรติ				ไม่มีพื้นที่เสี่ยงการเกิดไฟไหม้
หนองแค	ห้วยทราย	หมู่บ้านโสภโฆม	5	เกิดจากพื้นที่ภัยแล้ง และเคยมีไฟป่าไหม้พื้นที่ การเกษตรเสียหายประมาณ 10 ไร่
แก่งคอย	แก่งคอย			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากไม่มีพื้นที่การเกษตร
	หินซ้อน			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ท่าคล้อ			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ท่าตุม			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	บ้านธาตุ			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	สองคอน			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	บ้านป่า			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ทับทิม			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	เตาปูน			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ตาลเดี่ยว			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ห้วยแห้ง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ข้าฝักแพว			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
	ท่ามะปราง			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง
ชะอม			ไม่มีพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทำการไถกลบตอซัง	

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสระบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2565

ภาคผนวก ง

แบบรายงานผลการปฏิบัติงาน
การป้องกันและแก้ไขปัญหาคารเหาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี 2565/66



แบบรายงานผลการปฏิบัติงาน
การป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ปี ๒๕๖๕/๖๖
 รายงาน ณ วันที่
 จังหวัด
 (ผลการดำเนินงานสัปดาห์ที่..... (๑,๒,๓,๔) ของเดือน)

มาตรการ/กิจกรรม	หน่วย	ผลงานรอบปัจจุบัน	ผลงานสะสม
๑. การบริหารจัดการ			
๑.๑ ประชุมวางแผนการปฏิบัติงานผ่านกลไกของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร	ครั้ง		
๑.๒ จัดตั้งศูนย์อำนวยการ/กองสนับสนุน/คณะกรรมการ/คณะทำงาน/ชุดปฏิบัติการ/ฯลฯ ที่เกี่ยวข้อง	ชุด		
๑.๓ ความร่วมมือการป้องกันและเฝ้าระวังฯ จากภาคประชาชน/เครือข่าย/อาสาสมัครฯลฯ	กลุ่มเครือข่าย		
๑.๔ จำนวน ศพก./ศพข. ที่ร่วมดำเนินการ	ศูนย์		
๑.๕ จัดทำแผนปฏิบัติการ/โครงการ/ประกาศ/คำสั่ง/ฯลฯ	ฉบับ		
๑.๖ จำนวนหน่วยงานภาคราชการที่ร่วมบูรณาการ	หน่วยงาน		
๑.๗ จำนวนหน่วยงานภาคเอกชนที่ร่วมบูรณาการ	หน่วยงาน		
๒. การป้องกัน การสร้างการรับรู้ และการรณรงค์ประชาสัมพันธ์			
๒.๑ จัดอบรมถ่ายทอดความรู้/ประชุมชี้แจง ทำความเข้าใจกับชุมชน	ครั้ง		
	ชุมชน		
	ราย		
๒.๒ จัดงานรณรงค์ประชาสัมพันธ์/จัดนิทรรศการ	ครั้ง		
	ราย		
๒.๓ กำหนดกติกาชุมชน/สัปดาห์ชุมชนปลอดการเผา	หมู่บ้าน/ชุมชน		
	ราย		
๓ ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ผ่านสื่อต่างๆ			
๓.๑ เอกสารเผยแพร่/สื่อสิ่งพิมพ์	ฉบับ		
๓.๒ วิทยุ/โทรทัศน์/Internet/Facebook/Social media	ครั้ง		
๓.๖ ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์	แห่ง		
๓.๗ จัดทำฐานเรียนรู้ด้านการหยุดเผา	แห่ง		
๓.๘ ออกพื้นที่ตรวจเยี่ยมเกษตรกร	ครั้ง		
๔. การดำเนินการเพื่อป้องกันการเผา การดำเนินการเชิงพื้นที่ และส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีทดแทนการเผา			
๔.๑ โกลบตอซัง/ใช้สารถ้อยสลาย	แปลง		
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๒ ผลิต/แปรรูปเป็นปุ๋ยอินทรีย์/วัสดุปลูก	แปลง		
	จำนวนวัสดุที่แปรรูป (กก.)		
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๓ ผลิต/แปรรูปเป็นอาหารสัตว์/อัดฟางก้อน	แปลง		
	จำนวนวัสดุที่แปรรูป (กก.)		
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๔ ผลิตวัสดุปลูก	แห่ง		
	กก.		
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๕ ผลิต/แปรรูปเป็นเชื้อเพลิง/ส่งขายโรงไฟฟ้าชีวมวล	แปลง		
	จำนวนวัสดุที่แปรรูป (กก.)		
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		

มาตรการ/กิจกรรม	หน่วย	ผลงานรอบปัจจุบัน	ผลงานสะสม
๔.๖ ผลิต/แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ	แปลง		
	จำนวนวัสดุที่แปรรูป (กก.)		
	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๗ การส่งเสริมมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP)	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๘ การส่งเสริมมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๙ การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรเก็บเกี่ยวอ้อยทดแทนการเผา	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๑๐ การทำวนเกษตร	ลดการเผาได้ จำนวน ไร่		
๔.๑๑ ทำแนวกันไฟป้องกันพื้นที่เพาะปลูก/พื้นที่ชุมชน	แห่ง		
	ก.ม.		
๕ การเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พื้นที่เสี่ยง และการเผชิญเหตุ			
พบการเผา ในพื้นที่			
๕.๑ นาข้าว	ครั้ง		
	ไร่ (โดยประมาณ)		
๕.๒ ไร่ข้าวโพด	ครั้ง		
	ไร่ (โดยประมาณ)		
๕.๓ ไร่อ้อย	ครั้ง		
	ไร่ (โดยประมาณ)		
๕.๔ พื้นที่เกษตรอื่นๆ	ครั้ง		
	ไร่ (โดยประมาณ)		
การยับยั้ง/เผชิญเหตุ			
๕.๕ ดับไฟทันที	ครั้ง		
	ไร่ (โดยประมาณ)		
๕.๖ แจ้งเหตุไปหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ครั้ง		
๕.๙ ประสาน/ทำความเข้าใจกับเจ้าของแปลง	ครั้ง		
	ราย		
๕.๘ ปฏิบัติร่วมกับอาสาสมัครความร่วมมือในการป้องกันและควบคุมไฟ	ครั้ง		
๕.๙ ชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็วออกตรวจพื้นที่	ครั้ง		

๖. มาตรการ/กิจกรรม/โครงการ อื่นๆ (นอกเหนือจากข้อ ๑ - ๕)

.....

๗. ปัญหา อุปสรรค ของการดำเนินงาน

.....

๘. ข้อเสนอแนะ/แนวทางในการปรับปรุงการดำเนินการ

.....

ลงชื่อ.....ผู้รายงาน
 (.....)
 ตำแหน่ง.....

ภาคผนวก จ



ประกาศจังหวัดสระบุรี

เรื่อง กำหนดเขตควบคุมไฟฟ้าและมาตรการในเขตควบคุมไฟฟ้าในท้องที่จังหวัดสระบุรี

ด้วยปรากฏว่าฤดูแล้งของทุกปี มักจะเกิดไฟป่าขึ้นเป็นประจำ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเขตพื้นที่ ป่าอนุรักษ์ ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔ รวมถึง ในพื้นที่ชุมชน พื้นที่ทางการเกษตร และในเขตทาง ทำความเสียหายต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นจำนวนมากศาล ทำให้รัฐต้องสูญเสียงบประมาณ ในการระดมกำลัง เจ้าหน้าที่ เครื่องมือ เครื่องใช้ และยานพาหนะ เพื่อที่จะเข้าดำเนินการระงับไฟป่าเป็นจำนวนมาก ซึ่งสาเหตุประการหนึ่ง เกิดจากการเผาไร่ พางข้าว ชังข้าวโพด หญ้า และวัชพืชในที่ดิน ที่ทำกินของเกษตรกร เพื่อเตรียมพื้นที่เพาะปลูก โดยไม่มีการควบคุมในที่สุดไฟก็ไหม้ลุกลามเข้าไปติดป่ากลายเป็นไฟป่า

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายจากไฟป่าดังกล่าว อีกทั้งให้ราษฎรได้มีส่วนร่วมในการป้องกันและแก้ปัญหาไฟป่า โดยอาศัยอำนาจตามประมวลกฎหมายอาญา กฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ พระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง ฉบับที่ ๖ พ.ศ. ๒๕๕๒ และพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ จึงกำหนดมาตรการในการป้องกันและควบคุมไฟป่า สำหรับเขตควบคุมไฟป่าขึ้นไว้ ดังนี้

๑. กำหนดให้เขตอุทยานแห่งชาติ เขตห้ามล่าสัตว์ป่า สวนพฤกษศาสตร์ ศูนย์ฝึกอบรมป่าสงวนแห่งชาติ พื้นที่ชุมชน พื้นที่ทางการเกษตร พื้นที่ริมทางหลวง และพื้นที่ริมทางหลวงท้องถิ่น ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ๑ เป็นเขตควบคุมไฟป่า

๒. กำหนดมาตรการเพื่อควบคุมไฟป่า สำหรับเขตควบคุมไฟป่า ดังนี้

๒.๑ ในเขตพื้นที่ชุมชนห้ามมิให้กำจัดวัชพืช ขยะ หรือสิ่งอื่นใด โดยการเผาอย่างเด็ดขาด

๒.๒ เมื่อมีความจำเป็นต้องเผาไร่ วัชพืชในที่ดินทำกิน ในพื้นที่ชุมชน และในพื้นที่ทางการเกษตร ขอความร่วมมือให้ราษฎรผู้ครอบครองที่ดินดังกล่าว จัดทำแนวกันไฟและควบคุมไฟไม่ให้ลุกลามไปยังพื้นที่อื่นๆ โดยให้ประสานกับหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าไม้ท้องที่ สถานีควบคุมไฟป่าเจ้าตัวน้อย - สามหลั่น หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่อยู่ที่ใกล้เคียง เพื่อจัดเจ้าหน้าที่คอยควบคุมในการดำเนินการดังกล่าวด้วย

๒.๓ หากราษฎรผู้ใดไม่แจ้งขออนุญาตต่อกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หรือขออนุญาตแล้วแต่ไม่จัดทำแนวกันไฟและมิได้ควบคุมไฟให้อยู่ในพื้นที่ที่ตนถือครอง จนเป็นเหตุให้ไฟลุกลามไหม้ป่า ให้กำนัน หรือผู้ใหญ่บ้าน แจ้งต่อนายอำเภอท้องที่ เพื่อดำเนินคดีตามกฎหมายแก่ราษฎรที่ฝ่าฝืน หรือปล่อยปละละเลยโดยเฉียดขาดทุกราย โดยเฉพาะราษฎรที่บุกรุกเข้าไปแผ้วถางป่า ในเขตอุทยานแห่งชาติ เขตห้ามล่าสัตว์ป่า ป่าสงวนแห่งชาติ จังหวัดจะพิจารณาใช้นโยบายอพยพราษฎรผู้บุกรุกพื้นที่ดังกล่าวออกจากป่าตามความเห็นสมควร และจะดำเนินคดีตามความผิดที่เกิดขึ้น

๒.๔ ในเขตควบคุมไฟป่า ราษฎรต้องให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ในการดับไฟป่า ในกรณี ที่ทางราชการร้องขอ และหากพบเห็นผู้กระทำความผิดจุดไฟเผาป่า หรือเมื่อพบเห็นไฟไหม้ป่าบริเวณใด

ให้ช่วยกันดับไฟป่า...

- ๒ -

ให้ช่วยกันดับไฟป่าโดยเร็ว เพื่อมิให้ไฟขยายเป็นวงกว้าง หากไฟป่ารุนแรงไม่สามารถดับได้ ขอให้รีบแจ้งได้ที่
เอกสารแนบท้ายประกาศ ๒ เพื่อเจ้าหน้าที่จะได้เข้าไปดำเนินการดับไฟและจับกุมผู้กระทำผิดได้ทันการณ

๒.๕ กรณีจุดไฟเผาป่า หรือปล่อยให้ไฟลุกลามเข้าไปในพื้นที่ป่าตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หรือพื้นที่ป่าตามพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หรือพื้นที่อุทยานแห่งชาติตามพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ ถือเป็นความผิดตามกฎหมายเกี่ยวกับการป่าไม้ มีความผิด ดังนี้

๒.๕.๑ ตามมาตรา ๕๔ แห่งพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ต้องระวางโทษตามมาตรา ๗๒ ตริ จำคุกไม่เกินห้าปีหรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ในกรณีบุคคลใดเผาป่าเป็นเนื้อที่เกินยี่สิบห้าไร่ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สองปีถึงสิบห้าปี และปรับตั้งแต่หนึ่งหมื่นบาทถึงหนึ่งแสนบาท

๒.๕.๒ ตามมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ต้องระวางโทษตามมาตรา ๓๑ จำคุกตั้งแต่หนึ่งปีถึงสิบปี และปรับตั้งแต่สองหมื่นบาทถึงสองแสนบาท

ในกรณีบุคคลใดเผาป่าเป็นเนื้อที่เกินยี่สิบห้าไร่ ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่สี่ปีถึงสิบปี และปรับตั้งแต่สองแสนบาทถึงสองล้านบาท

๒.๕.๓ มาตรา ๑๙ (๑) แห่งพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ ต้องระวางโทษตามมาตรา ๔๑ จำคุกตั้งแต่สี่ปีถึงสิบปี หรือปรับตั้งแต่สี่แสนบาทถึงสองล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ในกรณีความผิดตามวรรค ๑ ถ้าได้กระทำในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ หรือพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๒ ตามคณะกรรมการกำหนด หรือพื้นที่เปราะบางของระบบนิเวศหรือความหลากหลายทางชีวภาพ ผู้กระทำต้องระวางโทษหนักกว่าโทษที่กฎหมายบัญญัติไว้ในวรรคหนึ่งถึงหนึ่ง

๒.๕.๔ มาตรา ๖๗ (๒) แห่งพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ ต้องระวางโทษ ตามมาตรา ๑๐๓ จำคุกไม่เกินเจ็ดปี หรือปรับไม่เกินเจ็ดแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ในกรณีที่มีการฝ่าฝืนมาตรา ๖๗ (๒) เป็นการกระทำแก่ทรัพยากรธรรมชาติที่สามารถเกิดใหม่ทดแทนได้ตามฤดูกาลและมีมูลค่ารวมกันไม่เกินสองพันบาท ผู้กระทำต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าพันบาท

๒.๖ นอกเหนือจากมีความผิดตามกฎหมายเกี่ยวกับการป่าไม้แล้ว ยังอาจมีความผิดเกี่ยวกับกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องอีก ดังนี้

๒.๖.๑ มาตรา ๒๕ (๔) มาตรา ๒๗ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๒๘ วรรคหนึ่งหรือวรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ต้องระวางโทษ ตามมาตรา ๗๔ จำคุกไม่เกินสามเดือน หรือปรับไม่เกินสองหมื่นห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

๒.๖.๒ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๙๗ ผู้ใดกระทำหรือละเว้นการกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยกฎหมายอันเป็นการทำลายหรือทำให้สูญหาย หรือเสียหายแก่ทรัพยากรธรรมชาติซึ่งเป็นของรัฐ หรือเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดินมีหน้าที่ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายให้แก่รัฐตามมูลค่าทั้งหมดของทรัพยากรธรรมชาติที่ถูกทำลาย สูญหาย หรือเสียหายไปนั้น

/๒.๖.๓ พระราชบัญญัติ...

- ๓ -

๒.๖.๓ พระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง ฉบับที่ ๖ พ.ศ. ๒๕๕๒ มาตรา ๖๗ (๗) และมาตรา ๗๑ ในการนี้จะกำหนดค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บ และกำหนดโทษปรับผู้ฝ่าฝืนด้วยก็ได้แต่มิให้กำหนดโทษปรับเกินหนึ่งพันบาท เว้นแต่จะมีกฎหมายบัญญัติไว้เป็นอย่างอื่น

๓. ข้าราชการในพื้นที่ทุกคน ทุกสังกัด นายเทศมนตรี นายองค์การบริหารส่วนตำบล กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน สารวัตรกำนัน คณะกรรมการหมู่บ้าน คณะกรรมการชุมชน และสมาชิกสภาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้ถือเป็นหน้าที่ที่ต้องสอดส่องดูแลเอาใจใส่ และร่วมชี้แจงให้ประชาชนในท้องถิ่น ปฏิบัติตามประกาศฉบับนี้ อย่างเข้มงวด

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายผล คำธรรม)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี

แผนป้องกันและดับไฟป่าจังหวัดสระบุรี ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

การดำเนินงาน	แผนการดำเนินงาน												หมายเหตุ			
	พ.ศ. ๒๕๖๕						พ.ศ. ๒๕๖๖									
	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
๑. การประชาสัมพันธ์																
๑.๑ การประชาสัมพันธ์เชิงรุก	↓															ทุกหน่วยงาน
๑.๒ การเผยแพร่ความรู้	↓															ทุกหน่วยงาน
๑.๓ การประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อมวลชน	↓															ทุกหน่วยงาน
๑.๔ รณรงค์เผยแพร่ข่าวสาร	↓															ทุกหน่วยงาน
๑.๕ ขอความร่วมมืองดจุดไฟ	↓										↑					ทุกหน่วยงาน
๒. การป้องกันไฟป่า																
๒.๑ ลดการเผาพื้นที่เกษตร	↓										↑					กจ.สบ., กษ.สบ.
๒.๒ กำหนดเขตควบคุมไฟป่า	↕															ทสจ.สบ.
๒.๓ จัดทำแผนที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟป่า	↕												↕			สจป.๕, สบอ.๑
๒.๔ เตรียมความพร้อมในการปฏิบัติงาน	↓															ทุกหน่วยงาน
๒.๕ ลาดตระเวนตรวจปราบปราม	↓															สจป.๕, สบอ.๑, อปท.
๒.๖ ติดตามข้อมูล Hotspot	↓															สจป.๕, สบอ.๑
๓. การจัดการเชื้อเพลิง																
๓.๑ จัดทำแนวกันไฟ	↕															สจป.๕, สบอ.๑, เครือข่าย
๓.๒ จัดการชิงเผาเชื้อเพลิง	↕															สจป.๕, สบอ.๑, อปท.
๓.๓ ฝึกอบรมเชื้อเพลิง	↕															กจ.สบ., กษ.สบ.

- ๒ -

การดำเนินงาน	แผนการดำเนินงาน											หมายเหตุ	
	พ.ศ. ๒๕๖๕		พ.ศ. ๒๕๖๖										
	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
๔. การมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาคาร์บอน													
๔.๑ สร้างและประสานเครือข่ายอย่างต่อเนื่อง	←												↑
๔.๒ จัดกิจกรรมในเครือข่าย		↔	↔										
๔.๓ ส่งเสริมการจัดทำ MOU ระดับท้องถิ่น		↔	↔										
๔.๔ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน	←												↑
๕. การดับไฟป่า													
๕.๑ เตรียมความพร้อมบุคลากร/เครื่องมือ	←						↑						
๕.๒ เข้าถึงพื้นที่อย่างรวดเร็ว	←						↑						
๕.๓ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์	←	↔											
๕.๔ การบังคับใช้กฎหมาย	←												↑

ลงชื่อ  ผู้อนุมัติแผน
(นายผล คำธรรม)
ผู้ว่าการจังหวัดสระบุรี

ภาคผนวก ฉ

สรุปบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่พร้อมใช้งาน
ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดสระบุรี



สรุปบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่พร้อมใช้งานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

จังหวัด สระบุรี (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน	เครื่องจักรกล อุปกรณ์การ	เครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่พร้อมใช้งานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	จุดเครื่องจักรกลสนับสนุน (ด้านการป้องกันและฟื้นฟู)	ด้านไฟฟ้า และ ส่องสว่าง (4)	ด้านอุปโภค บริโภค (5)	ด้านคมนาคม (6)	ด้านสื่อสาร และ ประชาสัมพันธ์ (7)	อื่นๆ (ระบุ) (8)	รวม
1	โครงการชลประทานสระบุรี		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ							5
2	สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 3 สระบุรี		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						4
3	สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 2		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	2						8
4	ศูนย์ บก. ชบ. 3 สระบุรี	28	รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						157
5	ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 3 สระบุรี	2	รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						5
6	มทบ. 18		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						9
7	ศูนย์การทหารม้า	2	รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	2						17
8	องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						18
9	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						85
10	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						21
11	กรมส่งเสริมการเกษตร	2	รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						11
12	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						10
13	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						19
14	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						4
15	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						4
16	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						8
17	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						7
18	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						2
19	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						1
20	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						6
21	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						7
22	กรมส่งเสริมการเกษตร		รถบรรทุกบรรทุกน้ำ	1						3

สรุปบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้งานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
จังหวัด สระบุรี (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน	เครื่องจักรกล จำนวนการ (2)	เครื่องจักรกลปฏิบัติงาน (1)	ชุดเครื่องจักรกลชนิดอื่น (ด้านการป้องกันและฟื้นฟู) (3)	ด้านไฟฟ้า และ สื่อสาร (4)	ด้านอุปกรณ์ บริโภค (5)	ด้านขนาด (6)	ด้านสีสาร และ ประจําสิ้นพันธุ์ (7)	อื่นๆ (ระบุ) (8)	รวม
23	อบต.บ้านป่า									7
24	อบต.สองคอน									1
25	อบต.ท่าชุม									3
26	อบต.หินสีอ่อน									6
27	อบต.เจ้าหินผา									2
28	อบต.ตาปูน									3
29	เทศบาลเมืองพระพุทธบาท									10
30	เทศบาลตำบลธารเกษม									4
31	เทศบาลตำบลท่ากรัง									3
32	เทศบาลตำบลขนานยาว									1
33	เทศบาลตำบลหนองแก									4
34	เทศบาลตำบลวัดบัวขาว									4
35	อบต.ฟ้าจวน									11
36	อบต.เขวง									17
37	เทศบาลเมืองสระบุรี									1
38	อบต.หนองขี้เหล็ก									3
39	อบต.โคกสว่าง									3
40	อบต.ปากข้าวสาร									2
41	อบต.ดาวเรือง									3
42	เทศบาลตำบลเขาต									5
43	เทศบาลตำบลเขื่อนป่าสัก									3
44	เทศบาลตำบลหนองปลาไหล									3

สรุปบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้งานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

จังหวัด สระบุรี (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน	เครื่องจักรกลปฏิบัติงาน (1)	เครื่องจักรกลอำนวยความสะดวก (2)	ชุดเครื่องจักรกลสนับสนุน (ด้านการป้องกันและฟื้นฟู)			ด้านไฟฟ้า และ สอดส่อง (4)	ด้านอุปโภค บริโภค (5)	ด้านคมนาคม (6)	ด้านสื่อสาร และ ประชาสัมพันธ์ (7)	อื่นๆ (ระบุ) (8)	รวม
				(3)	(4)	(5)						
45	องค์การส่วนท้องถิ่น											2
46	องค์การส่วนท้องถิ่น		1					1				3
47	องค์การส่วนท้องถิ่น		1					1				3
48	เทศบาลเมือง		1					1				12
49	องค์การส่วนท้องถิ่น		3					1				9
50	เทศบาลตำบลบ้านหมอ							1				2
51	เทศบาลเมือง		1					1				4
52	เทศบาลเมือง							1				1
53	องค์การส่วนท้องถิ่น							1				1
54	เทศบาลเมือง		1					1				7
55	เทศบาลเมือง		1					1				4
56	องค์การส่วนท้องถิ่น		2					1				3
57	เทศบาลตำบลแสงเพลิง		1					1				2
58	เทศบาลตำบลคำพราน		1					1				6
59	เทศบาลตำบลวังม่วง		1					2				4
60	เทศบาลเมือง							1				3
61	เทศบาลตำบลหนองแสง		1					1				3
62	องค์การส่วนท้องถิ่น							1				2
63	องค์การส่วนท้องถิ่น		1					1				2
64	องค์การส่วนท้องถิ่น		1					1				2
65	องค์การส่วนท้องถิ่น		1					1				2
66	องค์การส่วนท้องถิ่น							1				1

สรุปบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้งานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัด สระบุรี (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน	เครื่องจักรกลปฏิบัติงาน (1)	เครื่องจักรกล อื่นๆ (2)	ชุดเครื่องจักรกลชนิดอื่น (ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)										ด้านไฟฟ้า และ สื่อต่างๆ (4)	ด้านอุปกรณ์ วัสดุ (5)	ด้านขนาด (6)	ด้านสีสสาร และ ประเภทสินค้า (7)	อื่นๆ (ระบุ) (8)	รวม
				รถแทรกเตอร์	รถไถ	รถเกี่ยว	รถบรรทุก	รถพ่วง	รถไถเกี่ยว	รถไถพรวน	รถไถไถดิน	รถไถไถดิน	รถไถไถดิน						
67	อบต.มวกเหล็ก																		1
68	อบต.ลำลูกกา		1	1															4
69	อบต.ลำสนธิ																		2
70	อบต.หนองขี้เหล็ก																		1
71	อบต.มิตรภาพ																		3
72	อบต.วังสามหมอ																		2
73	เทศบาลตำบลเวียงเหล็ก																		5
74	เทศบาลตำบลหนองไผ่																		4
75	อบต.หนองไผ่																		2
76	อบต.บ้านกล้วย																		3
77	อบต.ดอชมภู																		1
78	เทศบาลตำบลลำไ้																		3
79	เทศบาลตำบลเวียงไค้																		7
80	เทศบาลตำบลวังไค้																		2
81	เทศบาลตำบลลำไ้-พระยาพิชัย																		4
82	เทศบาลตำบลเมืองเก่า																		2
83	อบต.วังไค้																		2
84	อบต.เวียงไค้																		4
85	อบต.บ้านยาง																		1
86	อบต.ม่วงชุม																		1
87	เทศบาลตำบลบ้านยาง																		5
88	อบต.ดอชมภู																		1

สรุปบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่พร้อมใช้งานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
จังหวัด สระบุรี (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน	เครื่องจักรกลปฏิบัติงาน (1)	เครื่องจักรกลอำนวยความสะดวก (2)	ชุดเครื่องจักรกลสนับสนุน (ด้านการป้องกันและบรรเทาฯ)										ด้านไฟฟ้า และ สื่อต่าง (4)	ด้านอุปโภค บริโภค (5)	ด้านคมนาคม (6)	ด้านสื่อสาร และ ประชาสัมพันธ์ (7)	อื่นๆ (ระบุ) (8)	รวม	
				(3)																
89	องค์การบริหาร																		1	
90	องค์การบริหาร																			2
91	องค์บริหาร																			4
92	องค์บริหาร																			2
93	เทศบาลตำบล																			5
94	เทศบาลตำบล																			3
95	เทศบาลตำบล																			3
96	เทศบาลตำบล																			12
97	เทศบาลตำบล																			8
98	องค์การบริหาร																			3
99	องค์บริหาร																			4
100	องค์บริหาร																			2
101	องค์บริหาร																			6
102	องค์บริหาร																			1
103	องค์บริหาร																			2
104	องค์บริหาร																			3
105	องค์บริหาร																			5
106	องค์บริหาร																			1
107	องค์บริหาร																			1
108	องค์บริหาร																			1
109	องค์บริหาร																			5
110	เทศบาลตำบล																			2

ภาคผนวก ข

คำสั่งคณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร



คำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ที่ ๗๗๒/๒๕๖๓
เรื่อง จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหายาเสพติดด้านการเกษตร จังหวัด

ตามคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๙๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕ ได้จัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหายาเสพติดด้านการเกษตร จังหวัดไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการ และการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดด้านการเกษตรระดับจังหวัด เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงยกเลิคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๙๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และจัดตั้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหายาเสพติดด้านการเกษตร จังหวัด ขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

องค์ประกอบ

๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ผู้อำนวยการศูนย์
๒. เกษตรจังหวัด	กรรมการ
๓. ประมงจังหวัด	กรรมการ
๔. ปศุสัตว์จังหวัด	กรรมการ
๕. สหกรณ์จังหวัด	กรรมการ
๖. ปฎิรูปที่ดินจังหวัด	กรรมการ
๗. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์	กรรมการ
๘. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต	กรรมการ
๙. ผู้อำนวยการโครงการชลประทาน	กรรมการ
๑๐. ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว	กรรมการ
๑๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าว	กรรมการ
๑๒. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร	กรรมการ
๑๓. ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ	กรรมการ
๑๔. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดิน	กรรมการ
๑๕. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด	กรรมการ
๑๖. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด	กรรมการ
๑๗. ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัด	กรรมการ
๑๘. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยสาขาหรือจังหวัด	กรรมการ

/๑๙. ผู้อำนวยการ...

- ๒ -

- | | |
|--|------------------------------|
| ๑๙. ผู้อำนวยการสำนักงานธนาการเพื่อการเกษตร
และสหกรณ์การเกษตรจังหวัด | กรรมการ |
| ๒๐. หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด | กรรมการ
และเลขานุการศูนย์ |

หน้าที่และอำนาจ

๑. จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรระดับจังหวัด และพิจารณา
ทบทวนแผนให้สอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละช่วงเวลา
 ๒. ติดตามสถานการณ์เพื่อประเมินผลกระทบด้านการเกษตรรวมทั้งแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกร
ทราบได้อย่างรวดเร็วทันต่อสถานการณ์
 ๓. รายงานการดำเนินการของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด
สถานการณ์ ข้อมูลความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือ รวมทั้งปัญหา อุปสรรคในการดำเนินการช่วยเหลือ
เกษตรกรให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
 ๔. ติดตาม เฝ้าระวังการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรของหน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เกี่ยวข้องภายในจังหวัด ให้เกิดความรวดเร็ว ถูกต้อง และเหมาะสมต่อสถานการณ์
 ๕. ประสานงานกับหน่วยงานอื่นหรือคณะกรรมการอื่น ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบรรเทาความเสียหายที่เกิดขึ้นจากภัยพิบัติ
 ๖. แต่งตั้งคณะทำงานหรือมอบหมายเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติงานตามที่เห็นสมควร
 ๗. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอนันต์ สุวรรณรัตน์)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ภาคผนวก ซ

รายชื่อและเบอร์ติดต่อ
คณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ
ด้านการเกษตรจังหวัดสระบุรี

รายชื่อและเบอร์ติดต่อ

คณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระบุรี

ส่วนราชการ	หมายเลขโทรศัพท์	หมายเลขโทรสาร
ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสระบุรี สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี	0 3634 0739 0 3634 0740	0 3634 0741
สำนักงานเกษตรจังหวัดสระบุรี	0 3623 0690	0 3621 1443
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสระบุรี	0 3621 1527	0 3621 1005
สำนักงานประมงจังหวัดสระบุรี	0 3634 0742	0 3634 0742
โครงการชลประทานสระบุรี	0 3634 0582 ต่อ 113	0 3622 1297
สถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี	0 3673 3126	0 3673 3127
สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสระบุรี	0 3621 1052	0 3621 1030
สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สระบุรี	0 3635 1810	0 3635 1809
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสระบุรี	0 3671 0268	0 3671 0268
สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จังหวัดชัยนาท	0 5640 5070	0 5640 5071
ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ สระบุรี	0 3667 9711	0 3667 9712
ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี	0 3670 8802	0 3670 8802
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท	0 5640 5008	0 5640 5007
การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดนครราชสีมา	0 4435 1534	0 4435 1535
สำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ การเกษตรจังหวัดสระบุรี	0 3622 0186	0 3688 1348
สถานีอุตุนิยมหาวิทยาลัยลพบุรี	0 3641 1098	0 3641 1098
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด สระบุรี	0 3643 0759	0 3634 0782
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสระบุรี	0 3634 0722 - 5	0 3634 0721



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี
ศาลากลางจังหวัดสระบุรี ชั้น 2 (ฝั่งทางรถไฟ) ตำบลตะกุด อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี 18000
โทรศัพท์ 0 3634 0839-40 โทรสาร 0 3634 0741