

ผลการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตร
เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563



กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร

1.

ที่มาของโครงการ

- พื้นที่การเกษตรของไทยจำนวนหนึ่งทำอยู่ในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม มีผลให้ได้ผลผลิตต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง ผลตอบแทนจึงต่ำหรือขาดทุน
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายให้มีการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม เหล่านี้
- ให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการพื้นที่เหมาะสมน้อย (S3) หรือไม่เหมาะสม (N) โดยเฉพาะในพื้นที่ที่ปลูกข้าวและพืชเศรษฐกิจอื่น ๆ
- ปรับเปลี่ยนการผลิตจากชนิดสินค้าเดิมในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปสู่การผลิตสินค้าชนิดใหม่ที่มีความเหมาะสม
- เกษตรกรได้รับผลตอบแทน มีรายได้เพิ่มมากขึ้น

2.

วัตถุประสงค์โครงการ

1. เพื่อส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามความเหมาะสมของพื้นที่ให้เกิดความสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน
2. เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ที่มีศักยภาพพร้อมทั้งปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม
3. เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นหลังจากการปรับเปลี่ยนการผลิต

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

- การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map
- การศึกษาต้นแบบการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม



รายละเอียดกิจกรรมในแผนพัฒนาการเกษตรของชุมชน ท้องถิ่นจังหวัด
ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

กิจกรรม	วิธีดำเนินการ	ผลลัพธ์ (Output/Outcome)	พื้นที่ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ	ปีงบประมาณ 2563					งบดำเนินงาน (บาท)	งบอุดหนุน (บาท)
					1	2	3	4	5		
1. การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map	- ฝึกอบรมเกษตรกร - ศึกษาดูงาน - ศึกษารายละเอียดของแผนที่ Agri-Map	- จำนวนเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0
2. การพัฒนาแหล่งน้ำ	- สำรวจแหล่งน้ำ - ศึกษารายละเอียดของแหล่งน้ำ	- จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการพัฒนา	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0
3. สนับสนุนให้เกษตรกรบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม	- ศึกษารายละเอียดของพื้นที่เกษตรกรรม - ศึกษารายละเอียดของเกษตรกร	- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการสนับสนุน	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0
4. กิจกรรมรณรงค์ส่งเสริมอาชีพเกษตรกร	- ศึกษารายละเอียดของอาชีพเกษตรกร - ศึกษารายละเอียดของเกษตรกร	- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมอาชีพ	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0
งบดำเนินงาน										0	0
1. กิจกรรมพัฒนาคุณภาพผลผลิต	- ศึกษารายละเอียดของผลผลิต - ศึกษารายละเอียดของเกษตรกร	- จำนวนผลผลิตที่ได้รับการพัฒนา	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0
งบดำเนินงาน										0	0
1. กิจกรรมพัฒนาผลผลิตของเกษตรกร	- ศึกษารายละเอียดของผลผลิตของเกษตรกร - ศึกษารายละเอียดของเกษตรกร	- จำนวนผลผลิตของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0
2. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร	- ศึกษารายละเอียดของเกษตรกร - ศึกษารายละเอียดของเกษตรกร	- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา	ต. 1	- นายสมชาย ใจดี	✓	✓	✓	✓	✓	0	0

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

วัตถุประสงค์ของกิจกรรม

เพื่อให้เกิดการปรับเปลี่ยนการผลิตจากพืชหรือชนิดสินค้าเดิมในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปสู่การปลูกพืชหรือผลิตสินค้าชนิดใหม่ที่มีความเหมาะสม

เป้าหมายและสถานที่ดำเนินการ

เกษตรกรเป้าหมายจำนวน 2,000 ราย พื้นที่ 6,000 ไร่ (รายละไม่เกิน 3 ไร่)

ใน 43 จังหวัด

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

รายชื่อจังหวัดที่เข้าร่วมกิจกรรม

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
1	1	ลพบุรี	38	13
2		สระบุรี	120	40
3	2	ราชบุรี	120	40
4		กาญจนบุรี	6	2
5		สุพรรณบุรี	120	40

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
6		ประจวบคีรีขันธ์	120	40
7	3	ปราจีนบุรี	120	40
8		สระแก้ว	120	40
9	4	หนองบัวลำภู	432	144
10		ขอนแก่น	120	40

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

รายชื่อจังหวัดที่เข้าร่วมกิจกรรม (ต่อ)

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
11		อุดรธานี	256	85
12		หนองคาย	120	40
13		มหาสารคาม	255	85
14		ร้อยเอ็ด	180	60
15		กาฬสินธุ์	198	66

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
16		สกลนคร	120	40
17		นครพนม	120	40
18		มุกดาหาร	120	40
19		บึงกาฬ	120	40
20		นครราชสีมา	120	40

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

รายชื่อจังหวัดที่เข้าร่วมกิจกรรม (ต่อ)

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
21		บุรีรัมย์	120	40
22		สุรินทร์	120	40
23		ศรีสะเกษ	120	40
24		อุบลราชธานี	480	160
25		ยโสธร	240	80

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
26		ชัยภูมิ	120	40
27		อำนาจเจริญ	186	62
28	5	สงขลา	27	9
29	6	เชียงใหม่	120	40
30		ลำพูน	120	40

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

รายชื่อจังหวัดที่เข้าร่วมกิจกรรม (ต่อ)

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
31		ลำปาง	120	40
32		แพร่	120	40
33		น่าน	120	40
34		พะเยา	120	40
35		เชียงราย	120	40
36		อุตรดิตถ์	72	24

ที่	เขต	จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
37		นครสวรรค์	120	40
38		อุทัยธานี	120	40
39		กำแพงเพชร	120	40
40		ตาก	120	40
41		สุโขทัย	120	40
42		พิษณุโลก	30	10
43		เพชรบูรณ์	120	40

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

ผลการดำเนินงาน

- เกษตรกรได้รับการอบรมให้ความรู้การปรับเปลี่ยนพืชชนิดใหม่ จำนวน 2,181 ราย (จากเป้าหมายเกษตรกร 2,000 ราย) คิดเป็นร้อยละ 109.05 ของเกษตรกรเป้าหมาย
- มีการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3 และ N) ในพื้นที่จำนวน 6,134.75 ไร่ (จากเป้าหมายพื้นที่ 6,000 ไร่) คิดเป็นร้อยละ 102.25 ของพื้นที่เป้าหมาย
- ส่วนใหญ่ร้อยละ 38 มีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าว เป็น เกษตรผสมผสาน

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การศึกษาต้นแบบการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม

วัตถุประสงค์ของกิจกรรม

เพื่อศึกษาผลการนำรูปแบบการส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ มาใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) ในพื้นที่เหมาะสมและไม่เหมาะสม

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การศึกษาต้นแบบการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม

เป้าหมายและสถานที่ดำเนินการ

ดำเนินการในพื้นที่ 6 จังหวัด คือ จังหวัดลพบุรี ราชบุรี ชลบุรี ชัยภูมิ ตรัง และจังหวัด
เชียงใหม่ มีเกษตรกรเข้าร่วมกิจกรรม 199 ราย พื้นที่ 254.50 ไร่

3.

กิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการ

การศึกษาต้นแบบการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม

ผลการดำเนินงาน

มีการปรับเปลี่ยนจากสินค้าเดิมที่ไม่เหมาะกับสภาพพื้นที่ ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อย ไร่ยาง ไร่ข้าว ข้าวโพด ยางพารา เป็นสินค้าใหม่ ได้แก่ สมุนไพร และเกษตรผสมผสาน มีการพัฒนาต่อยอดเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในสินค้าเดิม และมีแผนงานโครงการที่ครอบคลุมตลอดห่วงโซ่อุปทานของสินค้าใหม่และสินค้าเดิม

4.

ปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินโครงการ

ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
<ul style="list-style-type: none">• ไม่มีการประเมินผลการดำเนินโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ Agri - Map ของกรมส่งเสริมการเกษตร• มีการขอคืนงบประมาณและพื้นที่ในการดำเนินโครงการจากหลายจังหวัด• เกษตรกรบางส่วนไม่มีความสนใจที่จะเข้าร่วมโครงการ เนื่องจากมีความเคยชินกับการปลูกพืชชนิดเดิม	<ul style="list-style-type: none">• กำหนดให้มีการประเมินผลการดำเนินโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ Agri - Map ของกรมส่งเสริมการเกษตร• สำรวจพื้นที่เข้าร่วมโครงการฯ ล่วงหน้า ก่อนดำเนินงานในปีถัดไป• นำเกษตรกรไปศึกษาดูงานในพื้นที่ที่ประสบความสำเร็จจากการปรับเปลี่ยนการผลิตพืชในพื้นที่ไม่เหมาะสม รวมถึงจัดทำและประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกษตรกรต้นแบบ เพื่อสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ

ขอขอบคุณค่ะ

