1

**บทที่ 3**

**ทิศทาง/แนวทางการพัฒนา**

**1.แนวทางการพัฒนา**

**1.1พัฒนาการผลิตรายสินค้า**

**1.1.1 สินค้าข้าว**

1)เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.สาธิตและสนับสนุนอุปกรณ์การแปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์แก่สมาชิกและจำหน่ายให้กับชุมชน ตำบล อำเภอ จังหวัด ต่อไป

2.การให้ความรู้ ด้านการผลิต การดูแลรักษา การอารักขา ภัยธรรมชาติต่าง ๆ เพื่อให้ได้ข้าวพันธุ์ดีไว้ใช้ในครัวเรือน

3.ลดต้นทุนการผลิต โดยการผลิตปุ๋ยใช้เองในชุมชน ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ต่อไป

4.ลดพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง เพื่อปรับปรุงบำรุงดิน และป้องกันการเสี่ยงต่อการขาดน้ำในการผลิตเนื่องจากข้าวนาปรังใช้น้ำในปริมาณที่มาก จึงปรับเปลี่ยนมาเป็นปลูกพืชใช้น้ำน้อยแทน

5.เปิดช่องทางการตลาด โดยการจัดตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

2)กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

1.การอบรมให้ความรู้

2.การจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าว

3.การสาธิตและสนับสนุนอุปกรณ์การแปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์

กลยุทธ์ที่ 1 การจัดหาและผลิตพันธุ์ข้าวที่ดี

โครงการที่ 1 โครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

กลยุทธ์ที่ 2 ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ลดความเสี่ยงในการผลิต

โครงการที่ 1 โครงการแปรรูปข้าว

โครงการที่ 2 โครงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

**1.1.2 สินค้าถั่วลิสง**

1)เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.การแปรรูปและเพิ่มองค์ความรู้

2)กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

1.การอบรมให้ความรู้

2.การจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ถั่ว

3.การสาธิตและสนับสนุนอุปกรณ์การแปรรูปถั่วและบรรจุภัณฑ์

4.เปิดช่องทางการตลาด โดยการจัดตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

กลยุทธ์ที่ 1 การจัดหาและผลิตพันธุ์ถั่วที่ดี

โครงการที่ 1 โครงการส่งเสริมการปลูกพืชตระกูลถั่ว

กลยุทธ์ที่ 2 ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ลดความเสี่ยงในการผลิต

โครงการที่ 1 โครงการแปรรูปถั่ว

โครงการที่ 2 โครงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

2

**1.1.3 สินค้าพืช มันสำปะหลัง**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.การอบรมให้ความรู้ เปิดช่องทางการจำหน่ายโดยการเชิญวิทยากรจานลานมันและโรงแป้งร่วม

2.การจัดทำแปลงมันสำปะหลังอินทรีย์

3.การผลิตมันเส้นคุณภาพ

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

1.การอบรมให้ความรู้

2.การสาธิตและการจัดทำแปลงเรียนรู้

3.การสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูป

กลยุทธ์ที่ 1 ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ลดความเสี่ยงในการผลิต

โครงการที่ 1 โครงการส่งเสริมการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์

โครงการที่ 2 โครงการส่งเสริมการผลิตมันเส้นคุณภาพ

**1.1.4 สินค้าพืช พืชผัก,ปุ๋ยพืชสด และสมุนไพร**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.การอบรมให้ความรู้

2.การจัดทำแปลงเรียนรู้

3.การจัดทำที่ทำการหมอพืช

4.การจัดทำธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

5.เปิดช่องทางการตลาด โดยการจัดตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

1.การอบรมให้ความรู้

2.การสาธิตและการจัดทำแปลงเรียนรู้

กลยุทธ์ที่ 1 ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ลดความเสี่ยงในการผลิต

โครงการที่ 1 โครงการปลูกพืชหลังฤดูกาลทำนา

โครงการที่ 2 โครงการส่งเสริมการผลิตพืชสมุนไพร

โครงการที่ 3 โครงการส่งเสริมการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ

โครงการที่ 4 โครงการธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

โครงการที่ 5 โครงการส่งเสริมการเลี้ยงแหนแดงลดต้นทุนการผลิต

โครงการที่ 6 โครงการเกษตรทฤษฏีใหม่

โครงการที่ 7 โครงการหมอพืชตำบล

โครงการที่ 8 โครงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

**1.2 พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.การอบรมให้ความรู้ YSF อาสาสมัครเกษตร ยุวเกษตรกร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพ และเกษตรกรผู้ยากจน

2.ประชุมคณะกรรมการ ศบกต. และแปลงใหญ่ ศจช.

3

3.จัดซื้อวัสดุสนับสนุน วสช.

4.เปิดช่องทางการตลาด โดยการจัดตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

5.จัดทำแปลงเรียนรู้

6.การผลิตสื่อวีดีโอ ประชาสัมพันธ์

7.การเรียนรู้การใช้งานแอปพิเคชั่นด้านการเกษตร เช่น ฟามร์บุ๊ค,จับพิกัดที่ดิน,วัดขนาดที่ดิน,การวิเคราะห์โรคโดยใช้มือถือ,การเข้าถึงเวปไซค์หน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

8.จัดซื้อเมล็ดพันธ์/ต้นพันธุ์ไม้และพัฒนาแปลง

**1.2.1 Young Smart Famer (YSF)**

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์(สิ่งที่คาดหวังหรือผลสำเร็จที่จะให้เกิด)

1.การให้ความรู้ การจัดทำแผนการผลิต

2.การปรับปรุงผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์

3.การประชาสัมพันธ์ ไปยังช่องทาง ไลน์ เฟสบุ๊ค เว็บไซค เพื่อการตลาด

4.ทำแปลงเรียนรู้

5.การอบรมให้ความรู้

6.การผลิตสื่อวีดีโอ ประชาสัมพันธ์

7.การเรียนรู้การใช้งานแอปพิเคชั่นด้านการเกษตร เช่น ฟามร์บุ๊ค,จับพิกัดที่ดิน,วัดขนาดที่ดิน,การวิเคราะห์โรคโดยใช้มือถือ,การเข้าถึงเวปไซค์หน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

8.จัดซื้อเมล็ดพันธ์/ต้นพันธุ์ไม้และพัฒนาแปลง

- กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน (วิธีการที่จะต้องทำหรือทำอย่างไรเพื่อให้เกิดผลสำเร็จตามเป้าประสงค์)

1.การอบรมให้ความรู้

2.การผลิตสื่อวีดีโอ ประชาสัมพันธ์

3.การสนับสนุนบรรจุภัณฑ์

4.สนับสนุนเมล็ดพันธุ์/ต้นพันธุ์ไม้และจัดทำแปลงเรียนรู้

กลยุทธ์ที่ 1 การอบรมให้ความรู้

โครงการที่ 1 โครงการอบรม YSF

โครงการที่ 2 โครงการเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรให้เป็น Smart Farmer

**1.2.2วิสาหกิจชุมชน**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.จัดซื้อวัสดุสนับสนุน

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ 1 การสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Added)

โครงการที่ 1 โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าวิสาหกิจชุมชน

**1.2.3 กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร/กลุ่มยุวเกษตรกร/กลุ่มส่งเสริมอาชีพ/กลุ่มเกษตรกร**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.อบรมให้ความรู้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร/ยุวเกษตรกร/กลุ่มส่งเสริมอาชีพ/กลุ่มเกษตรกร

4

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ 1 การพัฒนาศักยภาพ

โครงการที่ 1 โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

โครงการที่ 2 โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร

โครงการที่ 3 โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพ

โครงการที่ 4 โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนด้านการเกษตร

**1.2.4แปลงใหญ่**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.ประชุมคณะกรรมการ

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ 1 การพัฒนาศักยภาพ

โครงการที่ 1 โครงการพัฒนาการบริหารจัดการแปลงใหญ่และเครือข่ายแปลงใหญ่

**1.2.5ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและศูนย์อื่น ๆ**

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

1.ประชุมคณะกรรมการ ศบกต. ศจช. และหมอพืช

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ 1กลไกลการขับเคลื่อนโดยคณะกรรมการ ศบกต.

โครงการที่ 1 โครงการพัฒนาการบริหารจัดการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

โครงการที่ 2 โครงการศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนประจำตำบล

โครงการที่ 3 โครงการหมอพืชหมู่บ้าน

โครงการที่ 4 โครงการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าเพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์

โครงการที่ 5 โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากมูลสัตว์และวัสดุที่เหลือจากการเกษตร

**1.3 พัฒนาพื้นที่ และทรัพยากรการเกษตร**

**1.3.1 ที่ดิน**

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์(สิ่งที่คาดหวังหรือผลสำเร็จที่จะให้เกิด)

1.เพื่อสนับสนุนขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

2.จัดทำแปลงสาธิต

3.การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในชุมชน

- กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน (วิธีการที่จะต้องทำหรือทำอย่างไรเพื่อให้เกิดผลสำเร็จตามเป้าประสงค์)

1.การสาธิตไถกลบตอซัง

2.การเพิ่มโอกาส และช่องทางการทำมาหากิน โดยการขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

กลยุทธ์ที่ 1 ขยายไฟฟ้าและจัดทำแปลงสาธิต

โครงการที่ 1 โครงการไฟฟ้าเพื่อการเกษตร

5

โครงการที่ 2 โครงการไถกลบตอซัง

โครงการที่ 3 โครงการโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด (Packing House)

**1.3.2 แหล่งน้ำ**

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์(สิ่งที่คาดหวังหรือผลสำเร็จที่จะให้เกิด)

1.การปรับปรุงแหล่งน้ำ

2.สนับสนุนเจาะน้ำบาดาล

3.การขุดลอกฝาย/หนองน้ำเพื่อการเกษตร

4.เพื่อเป็นการเพิ่มปัจจัยที่มีผลต่อการผลิตพืชในแต่ละพืชที่ หากมีน้ำก็สามารถผลิตพืชได้ทุกฤดูกาล และช่วยให้พืชผัก ไม้ผล ไม้ยืนต้นสมบูรณ์แข็งแรง

5.เป็นการเปิดทางน้ำไหล ลดน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตร

- กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน (วิธีการที่จะต้องทำหรือทำอย่างไรเพื่อให้เกิดผลสำเร็จตามเป้าประสงค์)

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มแหละน้ำ

โครงการที่ 1 โครงการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

โครงการที่ 2 โครงการเจาะน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร

โครงการที่ 3 โครงการขุดลอกฝาย/หนองน้ำ เพื่อการเกษตร

**6**

**ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล**

งบประมาณ : ล้านบาท

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ประเภท/ด้าน | โครงการ | วัตถุประสงค์ | เป้าหมาย | พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ตำบลเป้าหมาย) | วิธีดำเนินงาน | ปริมาณงาน/งบประมาณ | | | | | | | | | | |
| ปี 2566 | | ปี 2567 | | ปี 2568 | | ปี 2569 | | ปี 2570 | |  |
| งาน | งปม. | งาน | งปม. | งาน | งปม. | งาน | งปม. | งาน | งปม. | ผู้รับผิดชอบ |
| พัฒนาการผลิตสินค้า | **สินค้า ข้าว** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. โครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าว | เกษตรกร 570 ราย 57 หมู่บ้าน ๆ ละ 10 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าว | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 2. โครงการแปรรูปข้าว | 1.แปรรูปข้าวเพื่อเพิ่มมูลค่า | เกษตรกร 570 ราย 57 หมู่บ้าน ๆ ละ 10 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และการแปรรูปข้าว บรรจุภัณฑ์ | 5 | 421,000 | 5 | 421,000 | 5 | 421,000 | 5 | 421,000 | 5 | 421,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **สินค้า ถั่วลิสง** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชตระกูลถั่ว | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ถั่ว | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ถั่ว | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 4.โครงการแปรรูปถั่วลิสง | 1.แปรรูปถั่วลิสงเพื่อเพิ่มมูลค่า | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และการแปรรูป, บรรจุภัณฑ์ | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **สินค้า มันสำปะหลัง** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. โครงการส่งเสริมการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์ | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเรียนรู้ | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 6. โครงการส่งเสริมการผลิตมันเส้นคุณภาพ | 1.การผลิตมันเส้นสะอาด | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และการแปรรูปมันสะอาด | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **สินค้า พืชผัก,ปุ๋ยพืชสด และสมุนไพร** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. โครงการปลูกพืชหลังฤดูกาลทำนา | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเรียนรู้ | เกษตรกร 570 ราย 57 หมู่บ้าน ๆ ละ 10 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | 5 | 271,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 8.โครงการส่งเสริมการผลิตพืชสมุนไพร | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเรียนรู้ | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 9. โครงการส่งเสริมการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเรียนรู้ | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 10.โครงการธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด | 1.ให้ความรู้การบริหารจัดการธนาคารและจัดทำธนาคารเมล็ดพันธุ์ | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำธนาคารเมล็ดพันธุ์ | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 11. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงแหนแดงลดต้นทุนการผลิต | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำแปลงเรียนรู้ | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 12. โครงการเกษตรทฤษฏีใหม่ | 1.ให้ความรู้การบริหารจัดการแปลงและจัดทำแปลงเรียนรู้ | ตำบล ๆ 10 ราย รวม 50 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | 5 | 115,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 13. โครงการหมอพืชตำบล | 1.ให้ความรู้การผลิตและจัดทำที่ทำการหมอพืช | เกษตรกร 57 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้และจัดทำที่ทำการหมอพืชจัดทำแปลงเรียนรู้ | 5 | 587,100 | 5 | 587,100 | 5 | 587,100 | 5 | 587,100 | 5 | 587,100 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 14.โครงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ | 1.การเพิ่มช่องทางการขายสินค้าเกษตร | จำนวน 5 จุด | ทุกตำบล | เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตร | 5 | 500,000 | 5 | 500,000 | 5 | 500,000 | 5 | 500,000 | 5 | 500,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร | **Young Smart Farmer** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15.โครงการอบรม YSF | 1.ให้ความรู้การจัดทำแผนการผลิต/แผนธุรกิจ | YSF 57 ราย | ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้ | 5 | 17,100 | 5 | 17,100 | 5 | 17,100 | 5 | 17,100 | 5 | 17,100 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 16. โครงการเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรให้เป็น Smart Farmer | 1.ให้ความรู้การผลิต 2.ลดต้นทุนการผลิต 3.พัฒนา อกม. ให้เป็น SF | เกษตรกร 57 ราย หมู่บ้านละ 1 ราย | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | การอบรมและจัดซื้อเมล็ดพันธุ์/ต้นพันธุ์ไม้และพัฒนาแปลง | 1 | 1,633,630 | 1 | 1,633,630 | 1 | 1,633,630 | 1 | 1,633,630 | 1 | 1,633,630 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **วิสาหกิจชุมชน** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17.โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าวิสาหกิจชุมชน | 1.จัดซื้อวัสดุดการทอผ้ามัดหมี่และผ้าฝ้าย | วสช. ทุกตำบล จำนวน 50 ราย | วสช.ทุกตำบล | จัดซื้อวัสดุสนับสนุน | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | 5 | 265,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร/กลุ่มยุวเกษตรกร/กลุ่มส่งเสริมอาชีพ/กลุ่มเกษตรกร** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร | 1.ให้ความรู้ | สมาชิกแม่บ้านเกษตรกร 200 ราย | แม่บ้านเกษตรกร ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้ | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 19. โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร | 1.ให้ความรู้ | สมาชิกยุวเกษตรกร 200 ราย | ยุวเกษตรกร ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้ | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 20. โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพ | 1.ให้ความรู้ | สมาชิกยุวเกษตรกร 200 ราย | สมาชิกกลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรกร ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้ | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | 5 | 60,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 21.โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนด้านการเกษตร | 1.ให้ความรู้การจัดทำแผนการผลิต/แผนธุรกิจ | เกษตรกร 200 ราย | ทุกตำบล | การอบรมให้ความรู้ | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **แปลงใหญ่** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22.โครงการพัฒนาการบริหารจัดการแปลงใหญ่และเครือข่ายแปลงใหญ่ | 1.ประชุมคณะกรรมการ | คณะกรรมการแปลงใหญ๋และเครือข่ายจำนวน 100 ราย | ทุก ศบกต. | ประชุม | 5 | 30,000 | 5 | 30,000 | 5 | 30,000 | 5 | 30,000 | 5 | 30,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและศูนย์อื่นๆ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23.โครงการพัฒนาการบริหารจัดการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล | 1.ประชุมคณะกรรมการ | คณะกรรมการ ศบกต. จำนวน 100 ราย | ทุก ตำบล | ประชุม | 5 | 144,000 | 5 | 144,000 | 5 | 144,000 | 5 | 144,000 | 5 | 144,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 24.โครงการศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนประจำตำบล | 1.ประชุมคณะกรรมการ | คณะกรรมการ ศจช. จำนวน 57 ราย | ทุก ตำบล | ประชุม | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 25.โครงการหมอพืชหมู่บ้าน | หมอพืชทุกหมู่บ้าน | อาสาสมัครเกษตรทุกหมู่บ้านเพื่อพัฒนาเป็นหมอพืชหมู่บ้าน | ทุก ตำบล | ประชุม | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | 5 | 102,600 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 26.โครงการเลี้ยงผึ้นโพรงป่าเพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ | ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้นโพรง | วิสาหกิจชุมชน | ทุกตำบล | ประชุม | 5 | 150000 | 5 | 150000 | 5 | 150000 | 5 | 150000 | 5 | 150000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 27.โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากมูลสัตว์และวัสดุที่เหลือจากการเกษตร | ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากมูลสัตว์ | วิสาหกิจชุมชน | ทุกตำบล | ประชุม | 5 | 150000 | 5 | 150000 | 5 | 150000 | 5 | 150000 | 5 | 150000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| พัฒนาพื้นที่ และทรัพยากรการเกษตร | **ที่ดิน** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28.โครงการไฟฟ้าเพื่อการเกษตร | 1.การขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตร | จำนวน 57 จุด | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | สนับสนุนขยายไฟฟ้าเพื่อการเกษตร | 5 | 17,100,000 | 5 | 17,100,000 | 5 | 17,100,000 | 5 | 17,100,000 | 5 | 17,100,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 29.โครงการไถกลบตอซัง | 1.แปลงสาธิตไถกลบตอซัง | จำนวน 5 จุด | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | แปลงสาธิต | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | 5 | 100,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 30.โครงการโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด (Packing House) | 1.สร้างโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด | จำนวน 5 จุด | ทุกตำบล | โรงคัดบรรจุพันธุ์ | 5 | 1,700,000 | 5 | 1,700,000 | 5 | 1,700,000 | 5 | 1,700,000 | 5 | 1,700,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| **แหล่งน้ำ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31.โครงการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร | 1.การปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร | จำนวน 57 จุด | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | ปรับปรุงแหล่งน้ำ | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 32.โครงการเจาะน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร | 1.สนับสนุนเจาะน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร | จำนวน 57 จุด | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | สนับสนุนเจาะน้ำบาดาล | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | 5 | 5,700,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| 33.โครงการขุดลอกฝาย/หนองน้ำ เพื่อการเกษตร | 1.การขุดลอกฝาย/หนองน้ำเพื่อการเกษตร | จำนวน 57 จุด | ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล | ขุดลอกแหล่งน้ำ | 5 | 2,500,000 | 5 | 2,500,000 | 5 | 2,500,000 | 5 | 2,500,000 | 5 | 2,500,000 | เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว |
| รวม 3 ประเภท | 33 โครงการ |  |  |  |  | 161 | 39,060,030 | 161 | 39,060,030 | 161 | 39,060,030 | 161 | 39,060,030 | 161 | 39,060,030 |  |

**13**

**ภาคผนวก**

14

**โครงการที่ 1 โครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน ไม่สามารถนำไปปรับปรุง และปฏิบัติได้ข้าวนาของตัวเองอย่างถูกต้อง ตลอดจนยังขาดความรู้ความเข้าใจในขั้นตอนกรรมการจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์ในหมู่บ้าน ในตำบล ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการจัดทำโครงการดังกล่าวข้างต้น

1. **วัตถุประสงค์**

2.2 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในขั้นตอนการจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าวดีไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์

2.3 เพื่อให้เกษตรกรจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ถูกต้อง

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 570 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าว

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

271,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าว

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ข้าว

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 2,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 2 โครงการแปรรูปข้าว**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรใน อำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการแปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่า ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการจัดทำโครงการดังกล่าวข้างต้น

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการแปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์

2.2 เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มมูลค่าสินค้าในมือ และสร้างรายได้เพิ่ม

15

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 570 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**
   1. จัดฝึกอบรมเกษตรกร
   2. จัดซื้อสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์
2. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-2570

1. **งบประมาณ**

421,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

* 1. กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดซื้อสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการแปรรูปข้าวและบรรจุภัณฑ์

9.2เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

**โครงการที่ 3 โครงการส่งเสริมการปลูกพืชตระกูลถั่ว**

**1.หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ต้องการเพิ่มรายได้และลดรายจ่ายจากการใช้ปุ๋ยเคมี จึงต้องการปลูกพืชตระกูลถั่ว เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้มีอินทรียวัตถุและเพิ่มปริมาณจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์ในดินเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และเพิ่มรายได้จากการขายถั่วสด และการแปรรูปจำหน่าย และเก็บเมล็ดพันธุ์ถั่วไว้เป็นพันธุ์ถั่วดีเพื่อจำหน่ายต่อไป

**2. วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อสร้างรายได้ให้เกิดในชุมชน

2.2 เพื่อให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในราคาประหยัด ช่วยลดต้นทุนในการผลิต

2.3 เพื่อส่งเสริมการปลูกพืชตระกูลถั่วทุกพื้นที่ในอำเภอป่าติ้ว ลดการใช้สารเคมี

**3. เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

**4. วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ถั่ว

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกตำบล

16

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-2570

1. **งบประมาณ**

115,000บาทต่อปี

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ถั่ว

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ถั่ว

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 2,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 4 โครงการแปรรูปถั่วลิสง**

**1.หลักการและเหตุผล**

ถั่วลิสงเป็นพืชตระกูลถั่วที่สามารถปลูกได้ทั้งปีและสามารถนำมาใช้บริโภคได้หลายรูปแบบทั้งการ

บริโภคสดนำไปประกอบอาหารและขนมต่างๆปัจจุบันการผลิตถั่วลิสงไม่เพียงพอกับความต้องการใช้ภายในประเทศจึงมีการนำเข้าถั่วลิสงจากต่างประเทศเพิ่มมากขึ้นแหล่งปลูกที่สำคัญของถั่วลิสงในประเทศไทยมีมากในเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะเห็นว่าถั่วลิสงถือว่าเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอย่างหนึ่งของประเทศโดยจัดว่าถั่วลิสงเป็นพืชที่ปลูกได้ตลอดทั้งปีทั้งในฤดูฝนและฤดูแล้งมีการนำไปใช้ประโยชน์โดยการแปรรูปที่หลากหลายทั้งการนำไปผลิตทั้งอาหารของคนและอาหารสัตว์มีสัดส่วนของการส่งออกและบริโภคภายในประเทศในสัดส่วนที่สูงดังนั้นการส่งเสริมให้เกษตรกรที่ทำการเพาะปลูกถั่วลิสงให้มีศักยภาพในการผลิตและการแปรรูปจึงเป็นสิ่งที่สำคัญอย่ายิ่งเพื่อที่จะทำให้เกิดการพัฒนาทั้งในด้านมาตรฐานการผลิตตั้งแต่การคัดเลือกพันธ์ไปจนถึงการแปรรูปเพื่อส่งออกต่อไป

**2. วัตถุประสงค์**

2.1.เพื่อให้เป็นหมู่บ้านถั่วลิสงเพื่อการผลิตแบบครบวงจรและการผลิตผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากถั่วลิสงแบบครบวงจร

2.2. เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์สามารถนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนและพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากถั่วลิสงและผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากถั่วลิสงได้ในอนาคต

2.3.เพื่อให้เกิดเครือข่ายชุมชนที่มีความเข้มแข็งและขีดความสามารถในการพัฒนาตนเองได้เองอย่างต่อเนื่อง

**3.เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

**4.ระยะเวลาดำเนินงาน**

ปี พ.ศ. 2566 – พ.ศ. 2570

**5.สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกตำบล

17

**6.กิจกรรม**

**6.1.การเตรียมการ**

ทำการศึกษาสภาพปัญหา/ลงทะเบียนและจัดทาบัญชีรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ/กำหนดพื้นที่และของเขตการดาเนินกิจกรรมอย่างชัดเจน

**6.2. การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ**

6.2.1การแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางอาหารที่ใช้วัตถุดิบจากถั่วลิสงทั้งอาหารของคนและอาหารสัตว์

6.2.2การใช้ประโยชน์จากวัสดุที่เหลือทิ้งจากถั่วลิสงจากเปลือกถั่วกากถั่วต้นถั่วเช่นการผลิตปุ๋ยหมักการผลิตดินสำหรับปลูกพืชเป็นต้น

**7.วิธีการดำเนินการ**

7.1. จัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณและการดำเนินการในโครงการ

7.2. ดำเนินงานตามแผนการดำเนินงานของแต่ละกิจกรรม

7.3. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงาน

7.4. รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานทุก 3 เดือน

7.5. สรุปผลการดำเนินงานตามโครงการแปรรูปถั่วลิสงเพื่อการผลิตแบบครบวงจร

7.6. จัดนิทรรศการและแสดงผลงานโครงการ

8.งบประมาณ

265,000 บาท

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

**9.ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.๑. สามารถเพิ่มขีดความสามารถด้านการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรและการตลาดให้เกษตรกรผู้ผลิตการจำหน่ายมีการเชื่อมโยงตลาดตั้งแต่ระดับท้องถิ่นภูมิภาคให้มีช่องทางการจำหน่ายสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้ผลิตชุมชนอย่างต่อเนื่อง

9.๒. สามารถส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าเกษตรปลอดภัยหรือที่ผ่านการรับรองมาตรฐานให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายทำให้เกิดการตื่นตัว/กระตุ้นให้ประชาชนนิยมบริโภคสินค้าเกษตรแปรรูปที่ปลอดภัยเพื่อสุขภาพและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

9.๓. สามารถส่งเสริมขยายตลาดในท้องถิ่นโดยสามารถเชื่อมโยงตลาดเพิ่มการผลิตและจำหน่ายรวมทั้งกระตุ้นการบริโภคภายในชุมชนเพิ่มขึ้น

**โครงการที่ 5 โครงการส่งเสริมการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน ไม่สามารถนำไปปรับปรุง และปฏิบัติได้มันสำปะหลังในไร่นาของตัวเองอย่างถูกต้อง ตลอดจนยังขาดความรู้ความเข้าใจในขั้นตอนกรรมการจัดทำแปลงพันธุ์มันสำปะหลังไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์ในหมู่บ้าน ในตำบล ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการจัดทำโครงการดังกล่าวข้างต้น

18

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในขั้นตอนการจัดทำแปลงพันธุ์มันสำปะหลังดีไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์

2.2 เพื่อให้เกษตรกรจัดทำแปลงพันธุ์ข้าวให้ถูกต้อง

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงพันธุ์มันสำปะหลัง แปลงเรียนรู้

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

115,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงพันธุ์มันสำปะหลัง

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงพันธุ์มันสำปะหลัง

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 2,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 6 โครงการส่งเสริมการผลิตมันเส้นคุณภาพ**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรใน อำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการส่งเสริมการผลิตมันเส้นคุณภาพ เพื่อเพิ่มมูลค่า ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการจัดทำโครงการดังกล่าวข้างต้น

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตมันเส้นคุณภาพ

2.2 เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มมูลค่าสินค้าในมือ และสร้างรายได้เพิ่ม

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**
   1. จัดฝึกอบรมเกษตรกร
   2. จัดซื้อสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปมันสำปะหลัง

19

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-2570

1. **งบประมาณ**

265,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดซื้อสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปมันสำปะหลัง

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการแปรรูปมันสำปะหลัง

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

**โครงการที่ 7 โครงการปลูกพืชหลังฤดูกาลทำนา**

**1. หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากหลังฤดูกาลทำนานั้นเกษตรกรไม่มีรายได้เสริมและพื้นที่ก็ปล่อยร้างไม่ก่อให้เกิดประโยชน์หรือรายได้ ประกอบกับพื้นที่บางส่วนของอำเภอป่าติ้ว เป็นพื้นที่ดอนและมีความเหมาะสมที่จะปลูกพืชไร่ เช่น ข้าวโพด ถั่วเขียวและถั่วลิสง ซึ่งเป็นกลุ่มพืชไร่ที่ผู้บริโภคและตลาดมีความต้องการเป็นอย่างมาก ฉะนั้นจึงได้จัดทำโครงการดังกล่าวขึ้น

**2. วัตถุประสงค์**

* 1. เพื่อเป็นอาชีพเสริมให้แก่เกษตรกรก่อนและหลังฤดูการทำนา
  2. เพื่อลดความเสี่ยงจากการทำนาเพียงอย่างเดียว
  3. เพื่อเพิ่มรายได้แก่ครัวเรือนให้สูงขึ้น
  4. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ในการปลูกและดูแลพืชหลังนา

**3. เป้าหมาย**

เกษตรกร 570 ราย

**4. ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566 – 25**70**

**5. พื้นที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

**6.กิจกรรม**

จัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรและจัดทำแปลงเรียนรู้

**7. วิธีการดำเนินงาน**

1. ประชาสัมพันธ์และรับสมัครเกษตรกร

2. กำหนดฝึกอบรม

20

**8. งบประมาณ**

271,000 บาท

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

**9. ผลคาดว่าจะได้รับ**

เกษตรกร570ราย รู้จักวิธีการปลูกและวิธีการดูแลรักษาตลอดจนการป้องกันโรคพืช

**โครงการที่ 8 โครงการส่งเสริมการผลิตพืชสมุนไพร**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตพืชสมุนไพรของตัวเองอย่างถูกต้อง ตลอดจนยังขาดความรู้ความเข้าใจในขั้นตอนกรรมการจัดทำแปลงพืชสมุนไพรไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์ในหมู่บ้าน ในตำบล ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการจัดทำโครงการดังกล่าวข้างต้น

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในขั้นตอนการจัดทำแปลงพืชสมุนไพรไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์

2.2 เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มรายได้จากการผลิตพืชสมุนไพรไว้จำหน่ายและใช้เองในครัวเรือน

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงพืชสมุนไพร

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

115,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงพืชสมุนไพร

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงพืชสมุนไพร

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 2,000 บาทต่อคนต่อปี

21

**โครงการที่ 9 โครงการส่งเสริมการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจ**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตผลิตไม้ผลที่มีความต้องการของตลาด และการผลิต จำหน่าย แปรรูปอย่างถูกต้อง ตลอดจนยังขาดความรู้ความเข้าใจในขั้นตอนกรรมการจัดทำแปลงไม้ผลไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์ในหมู่บ้าน ในตำบล ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการจัดทำโครงการดังกล่าวข้างต้น

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในขั้นตอนการจัดทำแปลงไม้ผลไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์

2.2 เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มรายได้จากการผลิตไม้ผลไว้จำหน่ายและบริโภคเองในครัวเรือน

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงพืชสมุนไพร

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

115,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงไม้ผลเศรษฐกิจ

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงไม้ผล

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 2,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 10 โครงการธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว มีความสนใจในการจัดเก็บเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสดไว้เป็นพันธุ์และลดต้นทุนการผลิต ลด ละ เลิกการใช้สารเคมีในพื้นที่ เพื่อให้เพียงพอกับความต้องการในฤดูกาลเพาะปลูกต่อไป จึงมีการจัดทำแปลงเรียนรู้เมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด และรูปแบบธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสดเกิดขึ้นในทุกหมู่บ้านต่อไป

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในขั้นตอนการจัดทำแปลงปุ๋ยพืชสดไว้ทำพันธุ์และกระจายพันธุ์ และก่อเกิดธนาคารเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

22

2.2 เพื่อให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิตและจัดทำพันธุ์เมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสดไว้จำหน่ายและใช้เองในครัวเรือน

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

115,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงเมล็ดพันธุ์ปุ๋ยพืชสด

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 1,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 11 โครงการส่งเสริมการเลี้ยงแหนแดงลดต้นทุนการผลิต**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการเลี้ยงแหนแดงลดต้นทุนการผลิตในพื้นที่อำเภอป่าติ้ว

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในขั้นตอนการเลี้ยงแหนแดง เพื่อลดต้นทุนการผลิต

2.2 เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มรายได้จากการผลิตแหนแดงไว้จำหน่ายและใช้เองในครัวเรือน

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงพืชสมุนไพร

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

23

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

115,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงแหนแดง

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงแหนแดง

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 1,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 12 โครงการเกษตรทฤษฏีใหม่**

1. **หลักการและเหตุผล**

เนื่องจากเกษตรกรในอำเภอป่าติ้ว ยังขาดความรู้ความเข้าใจในการจัดทำแปลงตามหลักเกษตรทฤษฏีใหม่และการปลูกพืชตามแนวทางเกษตรทฤษฏีใหม่ การบริหารจัดการแปลง และการจัดทำแปลงเรียนรู้ในพื้นที่อำเภอป่าติ้ว

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในการจัดทำแปลงตามหลักเกษตรทฤษฏีใหม่ การบริหารจัดการแปลง และการจัดทำแปลงเรียนรู้ในพื้นที่

2.2 เพื่อให้เกษตรกรเพิ่มรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือน

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 50 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำแปลงเรียนรู้เกษตรทฤษฏีใหม่

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

115,000บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำแปลงแหนแดง

24

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแปลงแหนแดง

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 1,000 บาทต่อคนต่อปี

**โครงการที่ 13 โครงการหมอพืชตำบล**

1. **หลักการและเหตุผล**

สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว ขอติดอาวุธให้กับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านในการอบรมหมอพืชตำบล และการจัดทำแปลงเรียนรู้หรือที่ทำการหมอพืชให้ครบทุกหมู่บ้านเพื่ออำนายความสะดวกให้กับพี่น้องเกษตรกรในการให้ความรู้เรื่องการดูแลรักษาพืชในหมู่บ้านต่อไป

1. **วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจในการดูแลรักษาพืช ขั้นตอนการผลิตพืช

2.2 เพื่อให้มีสถานที่ให้บริการพี่น้องเกษตรกรในหมู่บ้าน และแปลงเรียนรู้สำหรับหมอพืชทุกหมู่บ้าน

1. **เป้าหมาย**

เกษตรกร 57 ราย

1. **วิธีดำเนินการ**

จัดฝึกอบรมเกษตรกร

จัดทำที่ทำการหมอพืชและแปลงเรียนรู้

1. **สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน

1. **ระยะดำเนินงาน**

ปี 2566-25**70**

1. **งบประมาณ**

587,100บาท**ต่อปี**

1. **กิจกรรมแหล่งงบประมาณ**

กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมอบบรมเกษตรกร

กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมจัดทำที่ทำการหมอพืชและแปลงเรียนรู้

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในหน้าที่หมอพืชและจัดทำที่ทำการหมอพืชและแปลงเรียนรู้

9.2 เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไร่ละ 1,000 บาทต่อคนต่อปี

25

**โครงการที่ 14 โครงการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์**

**1.หลักการและเหตุผล**

ตามที่รัฐบาลมีนโยบายในการเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจโดยในภาคการเกษตรเน้นการดูแลเกษตรกรให้มีรายได้เหมาะสมมีการผลิตสินค้าที่ได้คุณภาพสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและนโยบายด้านการส่งเสริมผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมมีความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนรวมถึงในปัจจุบันพฤติกรรมการบริโภคได้เปลี่ยนไปสู่กระแสรักษ์สุขภาพการคำนึงถึงสิ่งแวดล้อมสุขอนามัยส่งผลให้ความต้องการสินค้าที่มีคุณลักษณะดังกล่าวขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องประกอบกับหลายประเทศได้พยายามใช้มาตรการกีดกันทางการค้าใช้รูปแบบต่างๆเพิ่มมากขึ้นอาทิมาตรการด้านสุขอนามัยมาตรการตรวจสอบย้อนกลับสินค้าอาหารตลอดจนมาตรการตรวจสอบการปนเปื้อนของสารเคมีตกค้างเป็นต้น

เพื่อเป็นการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกรและเพื่อพัฒนาอาชีพและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรรวมทั้งช่วยลดความเสี่ยงด้านราคาพืชผลทางการเกษตรหลักซึ่งราคาไม่มีเสถียรภาพโดยกำหนดในสินค้าเป้าหมายประเภทพืชผักผลไม้ข้าวอินทรีย์การพัฒนาสินค้าเกษตรดังกล่าวให้มีคุณภาพและเป็นการพัฒนาที่ยั่งยืนจำเป็นต้องมีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตั้งแต่กระบวนการผลิตการแปรรูปการบรรจุภัณฑ์และการจาหน่ายโดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับต้นน้ากลางน้าได้แก่หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ส่งเสริมพัฒนาในด้านการผลิตและการแปรรูปด้านการส่งเสริมด้านการตลาดและการจำหน่ายเพื่อขยายตลาดและเชื่อมโยงสินค้าจากแหล่งผลิตไปสู่ผู้บริโภครวมทั้งประชาสัมพันธ์สินค้าที่มีศักยภาพของชุมชนให้เป็นที่รู้จักมากขึ้นซึ่งจะช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตและผู้ประกอบการต่อไป

**2. วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อส่งเสริมสร้างโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยให้กับเกษตรกรผู้ประกอบการและมีการเชื่อมโยงตลาดสินค้าท้องถิ่นส่วนกลางเพื่อให้มีช่องทางการจาหน่ายมากขึ้น

2.2 เพื่อเสริมรายได้แก่เกษตรกรผู้ผลิตผู้ประกอบการรวมทั้งประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัยที่

ศักยภาพของแต่ละชุมชนให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายมากขึ้น

2.3 เพื่อสร้างความเข้าใจแก่ผู้บริโภคและส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าเกษตรปลอดภัยของแต่ละชุมชน

ให้รู้จักแพร่หลายทาให้เกิดการตื่นตัวกระตุ้นให้ประชาชนนิยมบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัยเพื่อสุขภาพรวมทั้งอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

**3. เป้าหมาย**

**เปิด**ตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์5จุด คือ ทุกตำบล

**4. ระยะเวลาดำเนินงาน**

ปี พ.ศ. 2566- พ.ศ. 2570

1. **พื้นที่ดำเนินงาน**

ตลาดนัดทุกตำบล

1. **กิจกรรม**

เปิดตลาดจำหน่าย ซื้อขายสินค้าเกษตรอินทรีย์ในชุมชน

26

1. **วิธีการดำเนินงาน**

7.๑. กำหนดพื้นที่ที่ลูกค้า ผู้บริโภคสามารถเดินเลือกซื้อสินค้าได้สะดวกสบายมีอากาศถ่ายเทสะดวกถูกสุขลักษณะไม่เฉอะแฉะมีเต๊นท์หรือหลังคาเป็นร่มเงากันแดดและฝนมีบริการห้องสุขาที่สะอาดและมีที่จอดรถ

7.๒. กำหนดให้มีการจำหน่ายใน วัน เวลา และประชาสัมพันธ์เพื่อความสะดวกในการเลือกซื้อของผู้บริโภค

7.๓. ผู้จำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์จะต้องเป็นสมาชิกผู้จำหน่ายที่ขึ้นทะเบียนไว้เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการประสานงานและพัฒนาในด้านต่างๆ

7.๔.ดำเนินประชาสัมพันธ์ตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์เกี่ยวกับสถานที่จาหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ผ่านการรับรองมาตรฐานให้รู้จักกันแพร่หลาย

7.๕.เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตผู้จำหน่ายผู้ประกบการสินค้าเกษตรอินทรีย์ในตลาดนัดเพื่อให้มีการรวมตัวกันและแลกเปลี่ยนประสบการณ์นำความรู้มาแบ่งปันกันปรึกษาหารือปัญหาต่างๆระหว่างกันตลอดจนสามารถจับเป็นคู่ค้าเจรจาธุรกิจกันต่อไปได้

7.๖.สร้างเครือข่ายเพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้ต่อเนื่อง

7.๗.คัดเลือกสมาชิกผู้ผลิตผู้จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้มาตรฐานและที่มีศักยภาพเข้าร่วมงานแสดงสินค้าร่วมกับงานแสดงสินค้าอื่นๆ เพื่อจะได้ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัยที่ผ่านการรับรองมาตรฐานดังกล่าวให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายและเป็นการเชื่อมโยงเครือข่ายขยายตลาดช่องทางการจำหน่ายให้กับผู้ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยอีกด้วย

7.๘.ติดตามประเมินผลด้านปริมาณมูลค่าด้านซื้อขายการเพิ่มผู้ค้าภาพลักษณ์ของสินค้าปัญหาอุปสรรค์ที่เกิดขึ้นกับผู้เข้าร่วมงานแสดงสินค้าอย่างต่อเนื่องภายหลังเสร็จสิ้นงานจากการนำสมาชิกผู้ผลิตผู้จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยเข้าร่วมแสดงสินค้าตลอดจนติดตามและเยี่ยมเยียนให้คำปรึกษาแก่สมาชิกผู้เข้าร่วมงาน

1. **งบประมาณ**

500,000บาท

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

1. **ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.๑. สามารถเพิ่มขีดความสามารถด้านการผลิตและการตลาดให้เกษตรกรผู้ผลิตผู้ประกอบการจำหน่ายมีการเชื่อมโยงตลาดตั้งแต่ระดับท้องถิ่นภูมิภาคโดยส่งเสริมสินค้าเกษตรอินทรีย์ในระยะปรับเปลี่ยนและกลุ่มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้มีช่องทางการจำหน่ายสร้างรายได้ให้กับเกษตรผู้ผลิตชุมชนและผู้ประกอบการจำหน่ายอย่างต่อเนื่อง

9.๒. สามารถส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าเกษตรปลอดภัยหรือที่ผ่านการรับรองมาตรฐานให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายทำให้เกิดการตื่นตัว/กระตุ้นให้ประชาชนนิยมบริโภคสินค้าเกษตรที่ปลอดสารเคมีเพื่อสุขภาพและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

9.๓. สามารถส่งเสริมขยายตลาดในภูมิภาคต่างๆโดยสามารถเชื่อมโยงตลาดเพิ่มการผลิตและจำหน่ายรวมทั้งกระตุ้นการบริโภคภายในชุมชน จังหวัดประเทศเพิ่มขึ้น

27

**โครงการที่ 15 โครงการอบรม YSF**

**1. หลักการและเหตุผล**

ภาคการเกษตรของประเทศไทยมีบทบาทสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ แต่ปัจจุบัน ภาคการเกษตรของไทยต้องเผชิญปัญหาและความท้าทายนานัปการ เช่น การขาดความรู้ของเกษตรกร ผลผลิตล้นตลาด ต้นทุนการผลิตสูง การขาดแคลนน้ำสลับกับปัญหาอุทกภัย ปัญหาทรัพยากรธรรมชาติ เสื่อมโทรม เนื่องจากการใช้สารเคมีในภาคเกษตร และการเติบโตของเมือง ปัญหาการแทรกแซงราคา สินค้าเกษตร การเปลี่ยนแปลงสัดส่วนโครงสร้างประชากรที่กำลังเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และความท้าทายจากภายนอก เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การกีดกันทางการค้าที่รุนแรงขึ้น การเปิดเสรีการค้าสินค้าเกษตร และความเปลี่ยนแปลงของตลาดโลก ปัจจัยต่างๆ ข้างต้นส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขัน ความยากจนของเกษตรกรรายย่อย และนำไปสู่ปัญหาความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ในที่สุด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้มีนโยบายปฏิรูปการเกษตรของประเทศไทย เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ประเทศ ที่จะต้องดำเนินการให้บรรลุวัตถุประสงค์ของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ในด้านการพัฒนา ทั้งประโยชน์ในการบริหารจัดการด้านการเกษตรและประโยชน์เพื่อเกษตรกร ที่จะได้รับการพัฒนาที่เหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการ ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีต่อไป โดยในปี2557 มีการดำเนินงานตามนโยบายพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ซึ่งมีการแบ่งช่วงอายุของกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ คือ อายุ 17 – 45 ปี จึงยกระดับการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer เน้นกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และการสร้างเครือข่าย โดยให้เกษตรกรเป็น “ศูนย์กลางการเรียนรู้และออกแบบการเรียนรู้ด้วยตนเอง” และมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็น “ผู้จัดการเรียนรู้” มีเป้าหมายหลักในการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความสามารถด้านการเกษตร ทดแทนเกษตรกรผู้สูงอายุ และสร้างแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาด จนเป็นเกษตรกรมืออาชีพที่เป็นผู้นำทางการเกษตรในท้องถิ่น และสร้างเครือข่ายความร่วมมือในทุกระดับ ขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรและองค์กรเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง และดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ จนทำให้ชุมชนเติบโตทางเศรษฐกิจจากฐานการเกษตรได้

**2.วัตถุประสงค์**

๒.1 เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรรุ่นใหม่สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรรุ่นใหม่ ให้มีความรู้ความสามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดสินค้าเกษตร

๒.2 เพื่อสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่และหน่วยงานภาคีเครือข่ายในทุกระดับ ในการสนับสนุนการพัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ

๒.3 เพื่อพัฒนาเกษตรกรให้ยกระดับเป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) มีศักยภาพทั้งทางด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาด

**3.เป้าหมาย**

- YongSmart Farmer จำนวน 57 ราย  
**4.ระยะเวลาดำเนินงาน/สถานที่ดำเนินการ**

-ระยะเวลา อบรม/จัดเวทีพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็น Yongsmart farmer ณ สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

28

**5. วิธีการ/ขั้นตอนการดำเนินงาน**

5.1 พัฒนาทักษะเสริมสร้างความรู้บทบาทหน้าที่ Yongsmart farmerการใช้เครื่องมือสื่อสารสมาร์ทโฟน การสร้างช่องทางเครือข่ายการทำงาน ประเมินคุณสมบัติsmart farmerที่ผ่านคุณสมบัติการเป็น Yong Smart Farmerตามแบบประเมินคุณสมบัติ / จัดทำแผนผลิตรายบุคคลIndividual Farm Production Plan(IFPP) และจัดทำแผนการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในระยะยาว กำหนดรายละเอียดการอบรม

5.2 ประสานหน่วยงาน สถานที่อบรม/จัดเวที วิทยากรที่เกี่ยวข้อง

5.3แจ้งเกษตรกร/หน่วยงาน/แจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมดำเนินการ

5.4ดำเนินการอบรม/จัดเวทีตามแผนที่กำหนดไว้

5.5สรุป/รายงานผลให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ

**6. งบประมาณดำเนินงาน**

17,100บาท

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

**7.ผลผลิต ผลลัพธ์ตัวชี้วัด**

7.1 ผลผลิต

1) Yong smart farmerจำนวน16รายได้รับการพัฒนาศักยภาพสร้างความเข้มแข็งYong smart farmer สามารถปฏิบัติงานตามกระบวนการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2) Yong smart farmerจำนวน 57รายมีความสามารถในการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคลIndividual Farm Production Plan(IFPP) ปฏิบัติงานได้ตามแผนงานและกระบวนการปฏิบัติงานและบริการช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพและกระบวนการเรียนรู้ด้านการพัฒนาการเกษตร

3)พัฒนาทักษะเสริมสร้างความรู้บทบาทหน้าที่ Yong smart farmer การใช้เครื่องมือสื่อสารสมาร์ทโฟนการสร้างช่องทางเครือข่ายการทำงานและจัดทำแผนการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในระยะยาว

7.2 ผลลัพธ์

1) มีการกำหนดนโยบาย/แนวทางหรือรูปแบบการส่งเสริมและสนับสนุนเพื่อให้การปฏิบัติงานของsmart farmerเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

2) Yong smart farmerมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) สามารถปฏิบัติงานบริการช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีแผนการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในระยะยาว

**8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

ผู้เข้าร่วมการอบรมYong smart farmerเพื่อดำเนินการอบรม ปฐมนิเทศ พัฒนาทักษะเสริมสร้างความรู้บทบาทหน้าที่ Yong smart farmerการใช้เครื่องมือสื่อสารสมาร์ทโฟน การสร้างช่องทางเครือข่ายการทำงาน และอบรมถ่ายทอดความรู้การทำแผนการผลิตรายบุคคล Individual Farm Production Plan (IFPP) มีความสามารถปฏิบัติงานได้ตามแผนงานและกระบวนการปฏิบัติงานของ Yong smart farmerได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีแผนการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในระยะยาว

**9.หน่วยงานผิดชอบ** สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

29

**โครงการที่ 16 โครงการเพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรให้เป็น Smart Farmer**

**ประเด็นการพัฒนา** :การพัฒนาSmart Farmer

**หน่วยงานรับผิดชอบ :** สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว หมายเลขโทรศัพท์ 0-4579-5065

**1. หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จำนวน16หน่วยงานดำเนินงานอาสาสมัครเกษตร (อกษ.) ซึ่งในแต่ละสาขามีความรู้ความเชี่ยวชาญในแต่ละสาขาของหน่วยงานนั้นๆเป็นผู้รับผิดชอบจึงมีนโยบายให้คัดเลือกตัวแทนเกษตรกรในท้องถิ่นตามความชำนาญเฉพาะสาขาจำนวน16สาขาเป็นอาสาสมัครเกษตรทำหน้าที่ประสานงานและช่วยเหลือการปฏิบัติงานของหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ถ่ายทอดความรู้ให้คำแนะ/ปรึกษาและช่วยเหลือแก้ไขปัญหาเบื้องต้นด้านการเกษตรการประชาสัมพันธ์กิจกรรม/โครงการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แก่ประชาชนในพื้นที่ตลอดจนการเฝ้าระวังและแจ้งเหตุภัยธรรมชาติเหตุการณ์ฉุกเฉินทางการเกษตรต่อหน่วยงานที่รับผิดชอบนอกจากนี้พบว่าปัจจุบันอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ได้รับความเชื่อถือและสนับสนุนให้มีบทบาทในโครงการตามนโยบายสำคัญของรัฐบาลมากยิ่งขึ้น

กรมส่งเสริมการเกษตรมีระเบียบกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ว่าด้วยการบริหารอาสาสมัครเกษตรพ.ศ.2560การขับเคลื่อนและพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรให้มีความรู้ทักษะการปฏิบัติงานและการสร้างความเข้มแข็งอาสาสมัครเกษตรในทุกมิติผ่านรูปแบบกระบวนการส่งเสริมให้เกิดเวทีถ่ายทอดความรู้พัฒนาทักษะเสริมสร้างความรู้บทบาทหน้าที่อกม. การใช้เครื่องมือสื่อสารสมาร์ทโฟนการสร้างช่องทางเครือข่ายการทำงานและอบรมถ่ายทอดความรู้การทำแผนการผลิตรายบุคคลIndividual Farm Production Plan (IFPP) แลกเปลี่ยนประสบการณ์เป็นต้นแบบการประกอบอาชีพเกษตรกรให้กับประชาชนทั่วไปและเกษตรกรในพื้นที่ได้ศึกษาหาความรู้และสนับสนุนการรวมกลุ่ม/เครือข่ายและภาคีเครือข่ายทั้งนี้ก็เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานภายใต้สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วจังหวัดยโสธร

**2. วัตถุประสงค์ของโครงการ**

2.1เพื่อเพิ่มศักยภาพให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความรู้ความเข้าใจในงานส่งเสริมการเกษตรสามารถสนับสนุนการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรและภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีระบบการทำงานเป็นกลไกและมีส่วนร่วมในการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่เชื่อมโยงเครือข่ายการทำงานตามบทบาทหน้าที่และพัฒนาให้เป็นต้นแบบแก่เกษตรกรในพื้นที่

2.2อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความสามารถในการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคลIndividual Farm Production Plan (IFPP) ปฏิบัติงานได้ตามแผนงานและกระบวนการปฏิบัติงานและบริการช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพและกระบวนการเรียนรู้ด้านการพัฒนาการเกษตรและจัดทำแผนการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในระยะยาว

2.3พัฒนาทักษะเสริมสร้างความรู้บทบาทหน้าที่อกม. การใช้เครื่องมือสื่อสารสมาร์ทโฟนการสร้างช่องทางเครือข่ายการทำงาน

2.4เพื่อลดต้นทุนการไถกลบตอซังข้าว

2.5เพื่อลดมลพิษจากการเผาตอซังข้าวและไม่มีฝุ่นละอองหมกควันต่อสิ่งแวดล้อม

2.6เพื่อเป็นการเพิ่มธาตุอาหารให้แก่พืชในรูปปุ๋ยอินทรีย์

2.7เพื่อถ่ายทอดความรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ให้แก่อาสาสมัครเกษตร

2.8เพื่อส่งเสริมอาสาสมัครเกษตรให้สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองได้ในชุมชน

30

2.9เพื่อส่งเสริมให้อาสาสมัครเกษตรมีการจัดการเศษวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรอย่างเหมาะสมเพื่อลดปัญหาสิ่งแวดล้อม

2.10เพื่อถ่ายทอดความรู้การผลิตน้ำหมักชีวภาพให้แก่อาสาสมัครเกษตร

2.11เพื่อถ่ายทอดความรู้การขยายเชื้อไตรโครเดอร์มาให้แก่อาสาสมัครเกษตร

2.12เพื่อสนับสนุนต้นพันธุ์/เมล็ดพันธุ์พืชและวัสดุการเกษตรให้แก่อาสาสมัครเกษตร

2.13เพื่อส่งเสริมแปลงพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดีในหมู่บ้านอำเภอต่อไป

2.14 เพื่อประเมินสุขภาพตรวจสอบสารเคมีทางการเกษตรตกค้างในเลือดของอาสาสมัครเกษตรประเมินสุขภาพเกษตรกรก่อนและหลังเข้าร่วมโครงการจำนวน57 รายการดำเนินการประเมินสุขภาพเกษตรกรก่อนและหลังเข้าร่วมโครงการ/ตรวจระดับสารเคมีทางการเกษตรตกค้างในเลือดของเกษตรกรและวิเคราะห์ผลการตรวจเลือดของเกษตรกรวิเคราะห์และประเมินผลสถานการณ์การใช้สารเคมีการลดละเลิกการใช้สารเคมี

**3. กลุ่มเป้าหมายและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย**

**3.1 กลุ่มเป้าหมาย :**

3.1.1 อาสาสมัครเกษตร จำนวน 57 ราย

**3.2 ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย :**

3.2.1 เกษตรกรในทุกหมู่บ้านได้มีแหล่งเรียนรู้/แปลงเรียนรู้

**4. เป้าหมายผลลัพธ์และผลกระทบโครงการ**

**4.1 กลุ่มเป้าหมาย :**

4.1.1 อาสาสมัครเกษตร จำนวน 57 ราย

**4.2ผลผลิต :**

4.1.1อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความรู้ความเข้าใจในงานส่งเสริมการเกษตรสามารถสนับสนุนการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรและภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีระบบการทำงานเป็นกลไกและมีส่วนร่วมในการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่เชื่อมโยงเครือข่ายการทำงานตามบทบาทหน้าที่และพัฒนาให้เป็นต้นแบบแก่เกษตรกรในพื้นที่

4.1.2อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความสามารถในการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคลIndividual Farm Production Plan (IFPP) ปฏิบัติงานได้ตามแผนงานและกระบวนการปฏิบัติงานและบริการช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพและกระบวนการเรียนรู้ด้านการพัฒนาการเกษตรและจัดทำแผนการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในระยะยาว

4.1.3อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) พัฒนาทักษะเสริมสร้างความรู้บทบาทหน้าที่อกม. การใช้เครื่องมือสื่อสารสมาร์ทโฟนการสร้างช่องทางเครือข่ายการทำงาน

4.1.4อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ลดต้นทุนการไถกลบตอซังข้าว

4.1.5ลดมลพิษจากการเผาตอซังข้าวและไม่มีฝุ่นละอองหมกควันต่อสิ่งแวดล้อม

4.1.6การเพิ่มธาตุอาหารให้แก่พืชในรูปปุ๋ยอินทรีย์

4.1.7อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ไว้ใช้เองในแปลงนา

4.1.8อาสาสมัครเกษตรมีการจัดการเศษวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรอย่างเหมาะสมเพื่อลดปัญหาสิ่งแวดล้อม

4.1.9อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความรู้การผลิตน้ำหมักชีวภาพ

31

4.1.10อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความรู้การขยายเชื้อไตรโครเดอร์มาให้แก่อาสาสมัครเกษตร

4.1.11อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ลดต้นทุนการการผลิตต้นพันธุ์/เมล็ดพันธุ์พืชและวัสดุการเกษตรไว้ใช้ระหว่างทำนาและปรับปรุงบำรุงดิน

4.1.12อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีแปลงพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดีในหมู่บ้านอำเภอต่อไป

4.1.13อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ได้รับการประเมินสุขภาพตรวจสอบสารเคมีทางการเกษตรตกค้างในเลือดของอาสาสมัครเกษตรๆ วิเคราะห์และประเมินผลสถานการณ์การใช้สารเคมีการลดละเลิกการใช้สารเคมีต่อไป

**4.3 ผลลัพธ์ :**

4.3.1 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ได้เพิ่มองค์ความรู้ในหน้าที่ และจัดทำแผนการผลิตรายบุคคลIndividual Farm Production Plan (IFPP) การลงทุนด้านการเกษตร การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ การผลิตน้ำหมักชีวภาพ การขยายเชื้อราไตรโครเดอร์มา และพัฒนาอาชีพระยะยาวต่อไป

4.3.2 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ไถกลบตอซังในพื้นที่และปลูกพืชปรับปรุงบำรุงดินในเป็นการลดต้นทุนการผลิต

4.3.3 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีปุ๋ยอินทรีย์ไว้ในในแปลงนา

4.3.4 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีน้ำหมักชีวภาพไว้ใช้ในแปลงนา

4.3.5 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีพันธุ์ข้าวหอมมะลิพันธุ์ไว้ปลูกและขยายพันธุ์ให้แก่พี่น้องในหมู่บ้าน อำเภอ

4.3.6 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีต้นพันธุ์/เมล็ดพันธุ์พืช และวัสดุการเกษตรไว้ใช้ในแปลงนา

4.3.7 อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ได้รับการประเมินสุขภาพการตรวจสอบสารเคมีทางการเกษตรตกค้างเพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการลด ละเลิกการใช้สารเคมี มาเป็นอินทรีย์ต่อไป

**5. สถานที่ดำเนินงาน**

5.1 การสนับสนุนองค์ความรู้ให้แก่อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) จำนวน 3 ครั้ง ๆ ละ 57 ราย ณ ศาลาเอนกประสงค์สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วหมู่ 4 ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

5.2 การสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ/เมล็ดพันธุ์ปอเทือง/หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มา/ค่าจ้างเหมาไถนา/ถังพลาสติก ณ แปลงนาอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ทุกหมูบ้าน จำนวน 57 ราย ๆ ละ 5 ไร่ รวมพื้นที่ 285 ไร่

5.3 ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ณ ศบกต.ตำบลโคกนาโก หมู่ 4 ตำบลโคกนาโก อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

5.4 ส่งเสริมการขยายเชื้อราไตรโครเดอร์มาณ ศาลาเอนกประสงค์สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วหมู่ 4 ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

5.5 ส่งเสริมการผลิตน้ำหมักชีวภาพ ณ ศาลาเอนกประสงค์สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วหมู่ 4 ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

32

5.6 ประเมินสุขภาพอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ก่อนและหลังเข้าร่วมโครงการจำนวน 2 ครั้ง ๆ ละ 57 รายณ ศาลาเอนกประสงค์สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วหมู่ 4 ตำบลโพธิ์ไทร อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**6. วิธีดำเนินการ**

6.1ดำเนินการฝึกอบรมตามแผนที่กำหนดไว้

6.2ประสานหน่วยงานสถานที่ฝึกอบรมวิทยากรที่เกี่ยวข้อง

6.3แจ้งอาสาสมัครเกษตร/หน่วยงาน/แจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมดำเนินการฝึกอบรม

6.4สนับสนุนองค์ความรู้ให้แก่อาสาสมัครเกษตร

6.5จัดซื้อวัสดุการเกษตรให้แก่อาสาสมัครเกษตร

6.6ติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการ

6.5สรุป/รายงานผลให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ

**7. ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีเริ่มต้นปี 2566 สิ้นสุดปี 2570

**8.แผนปฏิบัติงาน**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| กิจกรรม/ขั้นตอน | ปริมาณงาน | | ระยะเวลา | | | | | | | | | | | |
| จำนวน | หน่วย | ตค. | พย. | ธค. | มค. | กพ. | มีค. | เมย. | พค. | มิย. | กค. | สค. | กย. |
| 64 | 64 | 64 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 1.สนับสนุนองค์ความรู้ให้แก่อาสาสมัครเกษตร | 79,200 | บาท |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1ด้านการวางแผนการผลิต การผลิต และการบริหารจัดการศัตรูพืช |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2ด้านการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวและการตลาด |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3ด้านบทบาทหน้าที่อาสาสมัครเกษตร |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.การประเมินสุขภาพอาสาสมัครเกษตร | 35,700 | บาท |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1การประเมินสุขภาพก่อนเข้าร่วมโครงการ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2การประเมินสุขภาพหลังเข้าร่วมโครงการ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.การสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ/เมล็ดพันธุ์ปอเทือง/หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มา/ค่าจ้างเหมาไถนา/ถังพลาสติก | 449,730 | บาท |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ | 1,000,000 | บาท |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.ส่งเสริมการขยายเชื้อราไตรโครเดอร์มา | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.ส่งเสริมการผลิตน้ำหมักชีวภาพ | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.การติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร | 12,000 | บาท |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**9. วงเงินของโครงการทั้งหมด 1,633,630 บาทต่อปี**

**(หนึ่งล้านหกแสนสามหมื่นสามพันหกร้อยสามสิบบาทถ้วน)**

**9.1 เงินสมทบ -** บาท

**9.2 งบประมาณ**  1,633,630 บาท

33

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

**10. รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่ายแต่ละกิจกรรม**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | งบรายจ่าย | จำนวนเงิน | คำอธิบาย |
| 1.สนับสนุนองค์ความรู้ให้แก่อาสาสมัครเกษตร | 1.ค่าอาหารกลางวันสำหรับอาสาสมัครเกษตรจำนวน 57 ราย 6 มื้อ ๆ ละ 100 บาท | 34,200 |  |
| 1.1ด้านการวางแผนการผลิตการผลิตและการบริหารจัดการศัตรูพืช | 2.ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับอาสาสมัครเกษตรจำนวน 57 ราย 12 มื้อ ๆ ละ 25 บาท | 17,100 |  |
| 1.2ด้านการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวและการตลาด | 3.ค่าพาหนะเหมาจ่ายสำหรับอาสาสมัครเกษตรจำนวน 57 ราย 3 วัน ๆ ละ 100 บาท | 17,100 |  |
| 1.3ด้านบทบาทหน้าที่อาสาสมัครเกษตร | 4.ค่าตอบแทนวิทยากรจำนวน 18 ชั่วโมง ๆ ละ 600 บาท | 10,800 |  |
|  | รวม | 79,200 |  |
| 2.การประเมินสุขภาพอาสาสมัครเกษตร | 1.ค่าอาหารกลางวันสำหรับอาสาสมัครเกษตรจำนวน 57 ราย 2 มื้อ ๆ ละ 100 บาท | 11,400 |  |
| 2.1การประเมินสุขภาพก่อนเข้าร่วมโครงการ | 2.ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับอาสาสมัครเกษตรจำนวน 57 ราย 4 มื้อ ๆ ละ 25 บาท | 5,700 |  |
| 2.2การประเมินสุขภาพหลังเข้าร่วมโครงการ | 3.ค่าพาหนะเหมาจ่ายสำหรับอาสาสมัครเกษตรจำนวน 57 ราย 2 วัน ๆ ละ 100 บาท | 11,400 |  |
|  | 4.ค่าตอบแทนวิทยากรจำนวน 12 ชั่วโมง ๆ ละ 600 บาท | 7,200 |  |
|  | รวม | 35,700 |  |
| 3.การสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ/เมล็ดพันธุ์ปอเทือง/หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มา/ค่าจ้างเหมาไถนา/ถังพลาสติก | 1.ค่าวัสดุการเกษตร |  |  |
| 1.เมล็ดพันธ์ข้าวหอมมะลิจำนวน 57 ราย ๆ ละ 5 ไร่ ๆ ละ 10 กิโลกรัมๆ ละ 30 บาท | 85,500 |  |
| 2.เมล็ดพันธุ์ปอเทืองจำนวน 57 ราย ๆ ละ 5 ไร่ ๆ ละ 10 กิโลกรัมๆ ละ 33 บาท | 94,050 |  |
| 3.หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มาขนาดบรรจุ 20 กรัม/ขวดจำนวน 57 ราย ๆ ละ 2 ขวด ๆ ละ 120 บาท | 13,680 |  |
| 4.ค่าจ้างเหมาไถดะ ไถแปรและไถกลบตอซังข้าว จำนวน 57 ราย ๆ ละ 5 ไร่ ไถ 3 ครั้งละ ๆ 300 บาท | 256,500 |  |
| 5.ค่าถังพลาสติก จำนวน 57 ราย ๆ ละ 2 ถัง ๆ ละ 500 บาท | 57,000 |  |
| รวม | 506,730 |  |
| 4.ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ | 1.ค่าวัสดุการเกษตรและการฝึกอบรม |  |  |
| 1.1มูลไก่จำนวน 75 ตัน ๆ ละ 3,000บาท | 225,000 |  |
| 1.2มูลโคแห้งจำนวน 75 ตัน ๆ ละ 3,000 บาท | 225,000 |  |
| 1.3รำละเอียดจำนวน 17 ตัน ๆ ละ 15,000 บาท | 255,000 |  |
| 1.4หินฟอสเฟตบดระเอียด จำนวน 17 ตัน ๆ ละ 4,000 บาท | 68,000 |  |
| 1.5กากน้ำตาล (ขนาดบรรจุ แกลนลอนละ 10 กิโลกรัม)จำนวน5,750 กิโลกรัม ๆ ละ 20 บาท | 115,000 |  |
| 1.6หัวเชื้อ EM (ขนาดบรรจุ แกลนลอนละ 1 ลิตร)จำนวน 200 ลิตร ๆ ละ 100 บาท | 20,000 |  |
| 1.7ผ้าพลาสติกสาน (ขนาด 72 นิ้ว x 60 หลา)จำนวน 4 ม้วน ๆ ละ 1,000 บาท | 4,000 |  |
| 1.8กระสอบพลาสติกสานใหม่ (ขนาด 20x37 นิ้ว) จำนวน 8,050 ใบ ๆ ละ 10 บาท | 80,500 |  |
| 1.9เชือกฟาง จำนวน 750 ม้วน ๆ ละ 10 บาท | 7,500 |  |
| รวม | 1,000,000 |  |
| 5.ส่งเสริมการขยายเชื้อราไตรโครเดอร์มา | - | - | สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วสนับสนุนวัสดุฝึกอบรม |
| 6.ส่งเสริมการผลิตน้ำหมักชีวภาพ | - | - | สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วสนับสนุนวัสดุฝึกอบรม |
| 7.การติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร | ค่าเบี้ยเลี้ยงและค่าพาหนะเจ้าหน้าที่ | 12,000 |  |
|  |  | 1,633,630 |  |

**11. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **กิจกรรม** | **แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (บาท)** | | | | |
| **รวมทั้งสิ้น** | **ไตรมาส 1** | **ไตรมาส 2** | **ไตรมาส 3** | **ไตรมาส 4** |
| 1.สนับสนุนองค์ความรู้ให้แก่อาสาสมัครเกษตร | **79,200** | **79,200** | **-** | **-** | **-** |
| 1.1ด้านการวางแผนการผลิต การผลิต และการบริหารจัดการศัตรูพืช |  |  |  |  |  |
| 1.2ด้านการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวและการตลาด |  |  |  |  |  |
| 1.3ด้านบทบาทหน้าที่อาสาสมัครเกษตร |  |  |  |  |  |
| 2.การประเมินสุขภาพอาสาสมัครเกษตร | **35,700** | **17,850** | **-** | **-** | **17,850** |
| 2.1การประเมินสุขภาพก่อนเข้าร่วมโครงการ |  |  |  |  |  |
| 2.2การประเมินสุขภาพหลังเข้าร่วมโครงการ |  |  |  |  |  |
| 3.การสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ/เมล็ดพันธุ์ปอเทือง/หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มา/ค่าจ้างเหมาไถนา/ถังพลาสติก | 506,730 |  |  |  |  |
| 3.1เมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ |  |  | 85,500 |  |  |
| 3.2เมล็ดพันธุ์ปอเทือง |  | 94,050 |  |  |  |
| 3.3หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มา |  | 13,680 |  |  |  |
| 3.4ค่าจ้างเหมาไถนา |  | 85,500 | 85,500 | 85,500 |  |
| 3.5ค่าถังพลาสติก |  | 57,000 |  |  |  |
| 4.ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ | **1,000,000** | **1,000,000** |  |  |  |
| 5.ส่งเสริมการขยายเชื้อราไตรโครเดอร์มา | **-** |  |  |  |  |
| 6.ส่งเสริมการผลิตน้ำหมักชีวภาพ | **-** |  |  |  |  |
| 7.การติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร | **12,000** |  |  |  |  |
| **รวม** | 1,633,630 | 1,347,280 | 171,000 | 85,500 | 17,850 |

**12. ความพร้อมของโครงการ**

**12.1 พื้นที่ดำเนินโครงการ**

☑ ดำเนินการได้ทันที

□อยู่ระหว่างการเตรียมความพร้อม

□อยู่ระหว่างศึกษาความเหมาะสม และคัดเลือกพื้นที่

**12.2 แบบรูปรายการ (แบบแปลน)**

□มี และสมบูรณ์ ของหน่วยงาน..............................................................................

□มี แต่ยังไม่สมบูรณ์ ของหน่วยงาน........................................................................

□ไม่มี

**12.3 ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ**

☑บุคลากรมีประสบการณ์และมีความพร้อม

☑เครื่องมือมีพร้อมและดำเนินการได้ทันที

□อื่น ๆ (ระบุ).............................................................................................................

**13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

13.1 พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรได้ทุกหมู่บ้าน

13.2 มีแปลงข้าวอินทรีย์พันธุ์ดีในหมู่บ้าน

13.3 มีแปลงเรียนรู้การปลูกข้าวอินทรีย์เพิ่มขึ้นในอำเภอป่าติ้ว จำนวน 285 ไร่

13.4 อาสาสมัครเกษตรทุกหมู่บ้านพัฒนาตนเองให้เป็น Smart Farmer และเป็นต้นแบบแก่ชุมชน ตำบล อำเภอ จังหวัด และประเทศต่อไป

13.5 อาสาสมัครเกษตรพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

13.6 อาสาสมัครเกษตรลดต้นทุนการผลิตจากเดิมร้อยละ 20

13.7 อาสาสมัครเกษตรเพิ่มผลผลิตจากเดิมร้อยละ 20

13.8 อาสาสมัครเกษตรมีรายได้จากการผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 80 ของฤดูกาลผลิต

**14. วิธีการบริหารจัดการหรือการดูแลรักษาเมื่อโครงการแล้วเสร็จเพื่อให้เกิดความยั่งยืน**

14.1สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วเป็นผู้กำกับและดูแลการดำเนินงานของอาสาสมัครเกษตรทุกหมู่บ้าน

14.2อาสาสมัครเกษตรทุกรายต้องมีการทำแผนการผลิตการทำบัญชีครัวเรือนและการเช็คยอดวัสดุในครัวเรือนรวมถึงวัสดุการเกษตรการบำรุงรักษาเพื่อให้ใช้งานได้ดี

14.3การฝึกอบรมการใช้วัสดุการเกษตรบางประเภทนอกเหนือจากการให้ความรู้แก่อาสาสมัครเกษตรที่เกี่ยวข้องกับการใช้วัสดุการเกษตรจากวิธีการศึกษาจากคู่มือการปลูกพืชการใช้ปุ๋ย

14.4การบำรุงรักษานอกเหนือจากการใช้งานให้เกิดประโยชน์แล้วควรรู้จักวิธีการบำรุงรักษาเครื่องตามข้อแนะนำที่ให้ไว้ในคู่มือการใช้และหมั่นทำความสะอาดถังพลาสติกด้านนอกและที่รองถังและตรวจสอบความเรียบร้อยอย่างสม่ำเสมอทั้งก่อนและหลังการใช้งาน

14.5การซ่อมแซมควรหมั่นตรวจสอบความเรียบร้อยของเครื่องมือเครื่องใช้อย่างสม่ำเสมอหากวัสดุการเกษตรชำรุดเสียหายไม่สามารถซ่อมแซมได้ต้องแจ้งให้สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วทราบจะได้มาดำเนินการตรวจสอบแก้ไขต่อไปหรือหากชำรุดใช้งานไม่ได้ก็จะได้รับทราบข้อมูล

36

14.6การเก็บรักษาหลังจากใช้เครื่องใช้ปฏิบัติงานในแต่ละวันเรียบร้อยแล้วควรเก็บเครื่องใช้เหล่านั้นเข้าที่ให้เรียบร้อยทุกครั้ง

14.7ใช้งานตามวัตถุประสงค์เครื่องใช้แต่ละประเภทมีความเหมาะสมกับงานแต่ละชนิดจึงจะเกิดประโยชน์คุ้มค่าและเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของการใช้งาน

14.8การควบคุมดูแลนอกเหนือจากการดูแลรักษาและการซ่อมแซมเพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นระบบควรมีการจัดทำบัญชีคุมวัสดุซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการป้องกันการสูญหาย

14.9ต้องมีการจัดสรรงบประมาณหรือรายจ่ายเพื่อสำรองในการซ่อมบำรุง

14.10 อาสาสมัครเกษตรทุกรายต้องมีการขึ้นทะเบียนเกษตรกร (หรือเป็นสมาชิกในครัวเรือนเกษตรกรและได้ช่วยทำการเกษตร) ดังนั้นจึงเชื่อได้ว่าอาสาสมัครเกษตรทุกรายจะพัฒนาแปลงนาข้าว กระจายพันธุ์ข้าวหอมมะลิพันธุ์ดีให้แก่ชุมชนชนและเกิดความยั่งยืนในอาชีพ รวมถึงการดูแลรักษาวัสดุการเกษตรอย่างดี

**15. ปัญหา อุปสรรคและข้อจำกัดที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในการดำเนินงาน**

15.1 การได้รับงบประมาณไม่ตรงกับห่วงการเพาะปลูก

**16. แนวทางแก้ไข**

16.1 การเร่งดำเนินการโครงการให้ตรงกับห่วงการเพาะปลูก

**17. การติดตามและประเมินผล**

17.1 มีการประเมินผลอาสาสมัครเกษตรก่อนและหลังเข้าร่วมโครงการ

17.2 มีการสรุปผลการดำเนินงานของกิจกรรมการเพาะปลูกทุกไตรมาส

**โครงการที่ 18 โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร**

**1. หลักการและเหตุผล**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงาน ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560 – 2564) ในยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความเป็นธรรมและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม โดยเพิ่มศักยภาพชุมชน และเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง เพื่อให้ชุมชนพึ่งพาตนเองและได้รับส่วนแบ่งผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจมากขึ้นซึ่งนโยบายหลักในการพัฒนาประเทศได้ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้สามารถพึ่งพาตนเอง พร้อมๆ ไปกับการพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตการจัดการสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัย ตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน เน้น “Value–Based Economy” ในลักษณะทำน้อยได้มาก (Do less get more) การพัฒนาสินค้าเกษตรเพื่ออุตสาหกรรม และส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบผู้ประกอบการ ตามโมเดลประเทศไทย 4.0 (Thailand 4.0) โดยการนำนโยบายสู่การปฏิบัติในพื้นที่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาของจังหวัดและกลุ่มจังหวัดเพื่อให้เกิดความเหมาะสมแต่ละสภาพพื้นที่ และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกร มีการกำหนดแนวทางด้านการพัฒนาเกษตรกร องค์กรเกษตรกรในการเสริมสร้างศักยภาพผู้นำเกษตรกรและเครือข่ายทั้งในด้านการบริหารจัดการการผลิต การตลาดสินค้าเกษตร รวมไปถึงส่งเสริมให้เกิดการลดต้นทุนและขยายโอกาสทางการแข่งขันเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้นั้น   
ต้องเกิดจากกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันภายในกลุ่ม องค์กรและชุมชนในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งในระดับของการพึ่งพาตนเองและในระดับของการแข่งขัน โดยยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางของการพัฒนา กลไกหนึ่ง  
ที่สนับสนุนให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรได้รับการพัฒนาอย่างเต็มความสามารถไปสู่เป้าหมายดังกล่าว

37

นั่นคือ การนำเอากระบวนการจัดตั้งกลุ่ม การบริหารจัดการกลุ่มในขั้นพื้นฐานไปสู่การเชื่อมโยงเครือข่าย   
การมีส่วนร่วม การเสริมสร้างกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างเกษตรกรให้ช่วยเหลือเกื้อกูลกัน ให้มีความสามารถในการแสวงหาข้อมูล การวิเคราะห์ปัญหา กำหนดแนวทางในการพัฒนา และการจัดการกับทรัพยากรในท้องถิ่นอย่างชาญฉลาด รวมทั้งการนำองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น นวัตกรรม และเทคโนโลยีการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนฐานความคิดริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า  
และผลิตภัณฑ์เกษตรมาประยุกต์ในการขับเคลื่อนการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรซึ่งก่อให้เกิดเครือข่าย  
ความร่วมมือทั้งในด้านเชิงธุรกิจและสังคม นอกจากนี้การพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรยังต้องคำนึงถึงการมีสุขภาวะที่ดีซึ่งได้ต้องอาศัยระบบการผลิตอาหารที่ปลอดภัยหรือระบบอาหารที่ยั่งยืน

ดังนั้น การดำเนินการเพื่อการพัฒนาองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็งเพื่อให้ชุมชนพึ่งพาตนเองได้และได้รับส่วนแบ่งผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจอย่างเท่าเทียม ทั้งเครือข่ายในสาขาอาชีพและเครือข่ายหลากหลายสาขาอาชีพด้านสหวิชาชีพ ที่เกี่ยวข้องทางการเกษตรที่มีจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาการเกษตร สนับสนุนให้เกิดผู้นำเกษตรกรที่มีความสามารถเข้ามามีส่วนร่วมในเวทีของการบริหารงานเกษตรในระดับต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมุ่งหวังว่าจะเกื้อหนุน ให้เกิดการเสริมสร้างความเข้มแข็งแก่กลุ่ม องค์กรเกษตรกร เพื่อการพัฒนาทางการเกษตรและสังคมเกษตรกรอย่างสร้างสรรค์และยั่งยืนต่อไป

**2. วัตถุประสงค์**

1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็ง และการพึ่งพาตนเองได้

2. เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมสู่ Smart Group

**๓. บุคคลเป้าหมาย**

3.1 ยุวเกษตรกร จำนวน 200 ราย

**๔. ระยะเวลาดำเนินการ/สถานที่ดำเนินการ**

ปี 2566 -2570ทุกตำบล

**5. วิธีดำเนินการ/ขั้นตอนการดำเนินการ**

5.1 จัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน 200 ราย

ขั้นตอนการดำเนินการดำเนินการจัดกระบวนการเรียนรู้ตามบริบทของพื้นที่ เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่ม ยุวเกษตรกร จำนวน 1 กลุ่ม กลุ่มละ 13 ราย โดยเน้นให้กลุ่มยุวเกษตรกรเป็นศูนย์กลางและออกแบบการเรียนรู้ด้วยตนเอง จำนวน 1 ครั้ง โดยมีเนื้อหา/ประเด็น/หลักสูตร อาทิ ความสำคัญของยุวเกษตรในปัจจุบัน การประชุมกลุ่มยุวเกษตรกร คณะกรรมการยุวเกษตรกร การประชุมกลุ่มภาคความรู้ ภาคธุรกิจ และภาครื่นเริง การวิเคราะห์ศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกรเพื่อพัฒนาสู่ Smart Group การจัดทำแผนการเรียนรู้ แผนการดำเนินกิจกรรมกลุ่มการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรกรรมการเกษตร การฝึกทักษะด้านการเกษตร (1) การปลูกพืชผักสวนครัว การเลี้ยงสัตว์ (2) การลี้ยงสัตว์ ประมง(3) เคหกิจเกษตร การถนอมอาหารเป็นต้น

**6. งบประมาณ**

60,000 บาท

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

**7. หน่วยงานรับผิดชอบ**

สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

38

**8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

กลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน 1 กลุ่ม และสมาชิกยุวเกษตรกร จำนวน 200 ราย สามารถนำองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยีและนวัตกรรม พัฒนาศักยภาพของกลุ่มยุวเกษตรกร ทำให้เกิดความเข้มแข็ง มีความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่ม รวมทั้งเกิดความเข้มแข็งของเครือข่ายและบูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนกลุ่มยุวเกษตรกรให้ยั่งยืน

**โครงการที่ 23 โครงการพัฒนาการบริหารจัดการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล**

**1.หลักการและเหตุผล**

ภายใต้แนวนโยบายพื้นฐานแห่งรัฐที่จะต้องส่งเสริมการรวมตัวของเกษตรกรเพื่อวางแผนพัฒนาการเกษตรภายใต้หลักการที่ประชาชนมีส่วนร่วมคิด วิเคราะห์ และตัดสินใจในการกำหนดแผนการพัฒนาพื้นที่ด้วยตนเองเพื่อ

ให้ตอบสนองต่อปัญหาและความต้องการของชุมชนอย่างแท้จริง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้จัดตั้งศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลขึ้น เพื่อเป็นศูนย์กลางให้เกษตรกรได้เข้ามามีส่วนร่วมคิด วิเคราะห์ วางแผน และบริหารจัดการแผนด้วยตนเอง โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำหน้าที่ให้การสนับสนุนด้านการบริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง รวมทั้งการให้ข้อมูลข่าวสารการเกษตรที่สำคัญแก่เกษตรกรในลักษณะบูรณาการ ณ จุดเดียว คือ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

นอกจากนี้ศูนย์บริการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ยังเป็นศูนย์กลางในเรื่องต่างๆ ได้แก่เป็นศูนย์ข้อมูลการเกษตรประจำตำบล เป็นศูนย์กลางการถ่ายทอดเทคโนโลยี เป็นศูนย์บริการด้านอาชีพแก่เกษตรกรเป็นสถานที่จัดเวทีชาวบ้านเพื่อวางแผนพัฒนาการเกษตรประจำตำบลและเป็นสถานที่บูรณาการแผนการทำงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในการดำเนินกิจกรรมตามบทบาทของศูนย์บริการฯ ดังกล่าวมาข้างต้น ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตรได้

ถ่ายโอนภารกิจหลักของศูนย์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการแล้ว และกรมส่งเสริมการเกษตรจึงไม่ได้ตั้ง

งบประมาณไว้สนับสนุนกิจกรรมภายใต้ศูนย์ดังกล่าวไว้

# 2.วัตถุประสงค์

1. เพื่อปรับปรุงและพัฒนาศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

2. เพื่อเพิ่มศักยภาพของชุมชนในการวางแผนพัฒนาตนเองในด้านการเกษตร

**3. เป้าหมาย**

1. ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล 5 แห่ง

2. คณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ จำนวน 10 คน

**4. ระยะเวลาดำเนินการ**

ปี 2566 -2570

39

**5. แผนการดำเนินงาน**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | กิจกรรม | ระยะเวลาดำเนินการ | | | | | | | | | | | | ผู้รับผิดชอบ |
| ตค. | พย. | ธค. | มค. | กพ. | มีค. | เมย. | พค. | มิย. | กค. | สค. | กย. |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6. | ประชุมกรรมการศูนย์  ปรับปรุงและพัฒนาศูนย์บริการฯ  สำรวจข้อมูลและจัดเก็บข้อมูลด้านการเกษตร  จัดเวทีชุมชนเพื่อจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรประจำตำบล  กิจกรรมการพัฒนาจุดสาธิตการเกษตร  กิจกรรมฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีตามแผนพัฒนาการเกษตร |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | กรรมการ  บริหารศูนย์/อบต. |

**6. วิธีการดำเนินงาน**

7.1 ประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ จำนวน 12 ครั้ง/ปี/ศบกต.

7.2 จัดเวทีประชาคมเพื่อจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล จำนวน 2 ครั้ง

7.3 ดำเนินการพัฒนา และปรับปรุงศูนย์บริการฯ ประจำตำบล

7.4 ดำเนินการสำรวจและจัดเก็บข้อมูลด้านการเกษตร เช่น ข้อมูลพื้นฐานการเกษตร,ข้อมูลภัยธรรมชาติ เป็นต้น

7.5 จัดฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรตามแผนพัฒนาการเกษตรอย่างน้อย 2 กิจกรรม

7.6 ดำเนินการปรับปรุงและพัฒนาจุดสาธิตการเกษตรเพื่อเป็นจุดถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรแก่ชุมชน

**7. งบประมาณ**

งบประมาณ 144,000 บาทต่อปี

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร

**8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

8.1 ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลมีความพร้อมในการบริการชุมชน

8.2 ชุมชนสามารถวางแผนพัฒนาตำบลให้สอดคล้องกับความต้องการและปัญหาของชุมชน

8.3 มีจุดถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรสำหรับเป็นตัวอย่างและศึกษาดูงานของชุมชนและผู้สนใจทั่วไป

8.4 ชุมชนมีความรู้ด้านการพัฒนาอาชีพจากวิทยากรและผู้มีประสบการณ์ สามารถนำไปเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพและเพิ่มรายได้แก่ครอบครัวให้สูงขึ้น

40

**9. หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

9.1 องค์การบริหารส่วนตำบลทุกตำบล

* 1. ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลทุกตำบล
  2. สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว

**โครงการที่ 26 โครงการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าเพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์**

**แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด**

**แบบ จ.1-1**

**(Project Brief รายโครงการ)**

**ประเด็นการพัฒนาจังหวัด......ยโสธร............................................................**

|  |  |
| --- | --- |
| **หัวข้อ** | **รายละเอียด** |
| **1. ชื่อโครงการ** | โครงการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าเพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ |
| **2. ชื่อแผนงาน** | ส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าเพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์เป็นตัวชี้วัดเกษตร  ปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ให้ได้รับรองมาตรฐาน |
| **3. แนวทางการพัฒนา** | โครงการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าเพื่อขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์เพราะเป็นสิ่งที่ช่วยผลักดัน  และสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรลดการใช้สารเคมีฉีดพ่นแปลง ซึ่งเป็นอันตรายต่อตัวผึ้ง  ที่ทำการเลี้ยงและต่อเกษตรเอง |
| **4. หลักการและเหตุผล** | -ผึ้งเป็นแมลงที่ช่วยในการผสมเกสรทำให้พืชผลในแปลงปลูกติดผลดีขึ้นให้ผลผลิตมากขึ้น  และเป็นตัวบ่งชี้ว่าสวนนั้นๆไม่ใช้สารเคมีฉีดพ่นเป็นอันตรายต่อผู้บริโภคผลผลิต  - ผึ้งโพรงป่าเป็นสัตว์อยู่ในท้องถิ่นแต่ละพื้นที่ตามธรรมชาติ สามารถนำมาเลี้ยงให้ถูกวิธีเชิงอนุรักษ์โดยการไม่ใช้ควัน และสามารถขยายพันธุ์เพิ่มจำนวนผึ้งให้มากขึ้นได้เอง  - ผึ้งป็นสิ่งที่ช่วยผลักดันให้เกษตรกรผู้เลี้ยงไม่ใช้สารเคมีฉีดพ่นแปลงเนื่องจากจะเป็นอันตรายต่อตัวผึ้งเป็นแนวทางนำไปสู่การทำเกษตรอินทรีย์ได้จริง  - ผลผลิตที่ได้เป็นน้ำผึ้งแท้จากธรรมชาติสามารถตรวจสอบติดตามแหล่งผลิตและที่มาได้จริง  - น้ำผึ้งแท้จากธรรมชาติเป็นที่ต้องการของผู้บริโภคและไขผึ้งที่เหลือหลังการเก็บน้ำผึ้งสามารถนำมาจำหน่ายได้หรือนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ ซึ่งเป็นการสร้างรายได้เสริมของครัวเรือนอีกทางหนึ่ง  - เป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมีและเป็นเกษตรอินทรีย์มากยิ่งขึ้น ตลอดถึงเกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มมากขึ้นจากการที่ผึ้งมีการช่วยผสมเกสร  - เป็นการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวมBCG Model  ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ3 มิติไปพร้อมกันได้แก่ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ(Bioeconomy)มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เชื่อมโยงกับเศรษฐกิจหมุนเวียน(Circular Economy) ที่คำนึงถึงการนำวัสดุต่างๆกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และทั้ง 2 เศรษฐกิจนี้อยู่ภายใต้เศรษฐกิจสีเขียว(Green Economy) ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจที่ไม่ได้มุ่งเน้นการพัฒนาเศษฐกิจเท่านั้น แต่ต้องพัฒนาควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน |
| **5. วัตถุประสงค์ของโครงการ** | 1,เพื่อส่งเสริมการพัฒนาขยายผลจำนวนพื้นที่แปลงและผลผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้เพิ่มมากยิ่งขึ้น  2,เพื่อส่งเสริมการสร้างรายได้เสริมของครัวเรือนที่ทำเกษตรอินทรีย์และเลี้ยงผึ้งโพรงป่ามากยิ่งขึ้น  3,เพื่อให้เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มมากขึ้นซึ่งเป็นผลพลอยได้ทางอ้อมเนื่องจากผึ้งช่วยในการผสมเกสร |
| **6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย** | 1,น้ำผึ้งแท้ตามธรรมชาติสามารถตรวจสอบแหล่งที่มาได้มีจำหน่ายในพื้นที่  จังหวัดยโสธร  2,รายได้ครัวเรือนเพิ่มขึ้น10% ต่อปีของเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์สำหรับ  ผู้ที่เลี้ยงผึ้งโพรงป่า  3,เกษตรกรมีสุขภาพดีขึ้น มีความเสี่ยงการเจ็บป่วยจากสารเคมีจำนวนน้อยลง |
| **7. พื้นที่เป้าหมาย** | วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์หมู่ที่7 ตำบลกระจาย  อำเภอป่าติ้วจังหวัดยโสธร35150 |
| **8. กิจกรรมหลัก** | ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าให้กับสมาชิกในกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์และเกษตรกรรายใหม่ที่สนใจเข้าร่วมกลุ่ม |
| **8.1 กิจกรรมหลักที่ 1**    งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สนับสนุนการอบรมทำการฝึกปฏิบัติจริงและวัสดุอุปกรณ์ประกอบการฝึกอบรม  เพื่อสร้างความรู้และความเข้าใจในการเลี้ยง การจัดการภายในรังผึ้ง การเก็บน้ำผึ้งตลอดถึงการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากน้ำผึ้งให้กับสมาชิกกลุ่มปัจจุบันและเกษตรกรรายใหม่ที่เข้าร่วมโครงการ เป้าหมาย 30 คน จำนวน 3 ครั้ง  30,000บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร |
| **8.2กิจกรรมหลักที่ 2**    งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์การจัดการภายในรังผึ้ง ตลอดถึงการสร้างแหล่งอาหารผึ้งและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมให้กับสมาชิกกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้ง  30,000 บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร |
| **8.3 กิจกรรมหลักที่ 3**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์และครุภัณฑ์การลี้ยงผึ้งโพรงป่า (กล่องมาตรฐานการเลี้ยงผึ้งโพรงป่าโต๊ะขาตั้งกล่อง และอุปกรณ์เสริมอื่นๆ จำนวน 60 ชุด)และการจัดหาผึ้งนำมาเลี้ยง  170,000 บาท  กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร |
| **8.4กิจกรรมหลักที่ 4**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สมาชิกกลุ่มฯ อบรมดูงานนอกสถานที่เกี่ยวกับการเลี้ยง การจัดการภายในรังผึ้ง และการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากผึ้งโพรงป่าจำนวน 2ครั้ง เพื่อให้ได้รับความรู้ใหม่สามารถนำมาปรับปรุงและประยุกต์ใช้ในกิจกรรมของกลุ่มให้มีความเหมาะสมและดียิ่งขึ้น  30,000 บาท  กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร |
| **8.5กิจกรรมหลักที่ 5**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | อุปกรณ์ประกอบการเก็บผลผลิตน้ำผึ้ง(เครื่องสลัดน้ำผึ้ง)  20,000บาท  กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดยโสธร  สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดยโสธร  สำนักงานพาณิชย์จังหวัดยโสธร  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร |
| **8.6กิจกรรมหลักที่ 6**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | อุปกรณ์และส่วนผสมสำหรับการแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำผึ้ง ได้แก่ สบู่ ครีม บาล์ม เป็นต้น  20,000 บาท  กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดยโสธร  สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดยโสธร  สำนักงานพาณิชย์จังหวัดยโสธร  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร |
| **9. ระยะเวลาในการดำเนินงาน** | 1 ปี / วันที่ 1 ตุลาคม 2567 สิ้นสุด วันที่ 30 กันยายน 2568 |
| **10. งบประมาณ** | 300,000 บาท |
| **11. ผลผลิต (output)** | 1. ผลิตน้ำผึ้งแท้ธรรมชาติจำหน่ายได้ไม่น้อยกว่า 60กก./ปี  2. ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผึ้งจำหน่าย  3. จำนวนพื้นที่ทำเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นจำนวนไม่ต่ำกว่า30แปลง |
| **12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)** | 1. เกษตรกรมีรายได้ครัวเรือนมากขึ้นจากการจำหน่ายน้ำผึ้ง และการแปรรูปผลิตภัณฑ์  2. ผลผลิตจากเกษตรกรที่เป็นพืชผักและผลไม้ที่เป็นเกษตรอินทรีย์ มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคมีจำหน่ายมากยิ่งขึ้น  3. สมาชิกกลุ่มฯและผู้บริโภคมีผลผลิตทางการเกษตรปลอดภัยจากสารเคมีส่งผลต่อสุขภาพดีขึ้น |
| **13. ผู้เสนอโครงการ** | นายสุวัฒน์ พิสชาติ  ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  โทร. 086-531-5721, Line ID. 0865315721  Facebook: สวนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์ |

**โครงการที่ 27 โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากมูลสัตว์และวัสดุที่เหลือจากการเกษตร**

**แบบ จ.1-1**

**(Project Brief รายโครงการ)**

**แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด**

**ประเด็นการพัฒนาจังหวัด......ยโสธร............................................................**

|  |  |
| --- | --- |
| **หัวข้อ** | **รายละเอียด** |
| **1. ชื่อโครงการ** | โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากมูลสัตว์และวัสดุที่เหลือจากการเกษตร |
| **2. ชื่อแผนงาน** | ส่งเสริมพัฒนาและยกระดับการรับรองเกษตรปลอดภัย(GAP)และเกษตรอินทรีย์(Organic Thailand)ให้ได้รับรองมาตรฐาน |
| **3. แนวทางการพัฒนา** | โครงการส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์เพื่อสมาชิกภายในกลุ่มนำไปใช้งาน |
| **4. หลักการและเหตุผล** | - เพื่อเป็นการส่งเสริมในการลดการใช้ปุ๋ยเคมีและต้นทุนสำหรับสมาชิกกลุ่มเกษตรกร โดยมีเป้าหมายให้เป็นเกษตรกรอินทรีย์เพื่อให้ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพตามแนวทางการพัฒนาจังหวัดยโสธร“จังหวัดยโสธรเมืองเกษตรอินทรีย์ เมืองแห่งวิถีอีสาน” ดังนั้น เพื่อพัฒนาและยกระดับด้านเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดยโสธรให้ดียิ่งขึ้น จึงต้องพัฒนาด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพและผ่านการรับรองมาตรฐาน  - เพื่อนำมูลสัตว์เลี้ยงที่เป็นกิจกรรมอาชีพอยู่แล้วเช่น วัว ควาย และไก่ เป็นต้น มาทำปุ๋ยอินทรีย์(ปุ๋ยหมัก)ตามหลักวิชาการ หลีกเลี่ยงการนำไปใช้ในแปลงโดยตรง  - เพื่อนำพืชวัสดุทางการเกษตรที่เหลือจากการเก็บเกี่ยว เช่น พืชผัก และผลไม้มาทำปุ๋ยอินทรีย์ให้เกิดประโยชน์สูงสุด  - เป็นการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม BCG Model  ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ 3 มิติไปพร้อมกันได้แก่ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ(Bioeconomy) มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เชื่อมโยงกับเศรษฐกิจหมุนเวียน(Circular Economy)คำนึงถึงการนำวัสดุต่างๆกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และทั้ง 2 เศรษฐกิจนี้อยู่ภายใต้เศรษฐกิจสีเขียว(Green Economy) ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจที่ไม่ได้มุ่งเน้นการพัฒนาเศณษฐกิจเท่านั้น แต่ต้องพัฒนาควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน  สภาพปัญหา / ความต้องการ  - เนื่องจากมีความต้องการขอรับการสนับสนุนโครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ได้แก่ โรงเรือนและอุปกรณ์เครื่องมือต่างๆ อาทิ เช่น เครื่องผสมปุ๋ยอินทรีย์ เครื่องตีป่น(บดละเอียด)ปุ๋ยอินทรีย์ เครื่องหั่นย่อยเศษพืชกิ่งไม้ และ เครื่องเย็บกระสอบสำหรับการบรรจุเพื่อนำวัสดุที่มีอยู่จากผลผลิตของสมาชิกกกลุ่มมาใช้สำหรับการเพาะปลูกและเป็นการลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมี ซึ่งเป็นต้นทุนการผลิตสูงในปัจจุบัน |
| **5. วัตถุประสงค์ของโครงการ** | 1, เพื่อผลิตปุ๋ยอินทรีย์ทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมี  2, เพื่อเป็นการยกระดับเกษตรกรในการเพาะปลูกแบบเดิมเข้าสู่เกษตรอินทรีย์ตามแนวทางการพัฒนาจังหวัดยโสธร  3, เพื่อลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรทำให้เกษตรกรมีรายได้ครัวเรือนมากขึ้น  4, เกษตรกรและผู้บิโภคมีความปลอดภัยจากสารเคมี |
| **6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย** | 1, ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ได้คุณภาพและและมาตรฐานตรงตามความต้องการของเกษตรกรสมาชิกกลุ่ม  2, ลดต้นทุนการผลิตให้เกษตรกรโดยใช้ปุ๋ยอินทรีย์แทนปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและลดอัตราการนำเข้าปุ๋ยอินทรีย์จากภายนอกจังหวัด |
| **7. พื้นที่เป้าหมาย** | กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์ หมู่ที่ 7 ตำบลกระจาย  อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร 35150 |
| **8. กิจกรรมหลัก** | ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ |
| **8.1 กิจกรรมหลักที่ 1**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | ทำการฝึกอบรมและศึกษาดูงานเพื่อเสริมสร้างความรู้ด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพให้กับสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  30,000บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.) |
| **8.2กิจกรรมหลักที่ 2**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สนับสนุนอุปกรณ์การทำโรงเรือนผลิตปุ๋ยอินทรีย์และลานตากแห้ง  200,000 บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.) |
| **8.3กิจกรรมหลักที่ 3**    งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สนับสนุนอุปกรณ์และครุภัณฑ์การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ได้แก่  - เครื่องหั่นย่อยเศษพืชกิ่งไม้ ราคา 65,000 บาท  - เครื่องตีป่น(บดละเอียด)ปุ๋ยอินทรีย์ ราคา 35,000 บาท  - เครื่องผสมปุ๋ยอินทรีย์แบบแนวนอน ราคา 45,000บาท  - เครื่องเย็บกระสอบปุ๋ย ราคา 5,000บาท  รวมทั้งสิ้น 150,000บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.) |
| **8.4กิจกรรมหลักที่ 4**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | ทำการตรวจรับรองปุ๋ยอินทรีย์ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์  20,000 บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.) |
| **8.5กิจกรรมหลักที่ 5**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | ตรวจติดตาม ให้คำแนะนำ และประเมินผลโครงการ สำหรับสมาชิกกลุ่ม  15,000บาท  วิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  สำนักงานปศุสัตว์อำเภอป่าติ้ว และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.) |
| **9. ระยะเวลาในการดำเนินงาน** | วันที่ 1 ตุลาคม 2567 สิ้นสุด วันที่ 30 กันยายน 2568 |
| **10. งบประมาณ** | 415,000 บาท |
| **11. ผลผลิต (output)** | 1. สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ได้ไม่น้อยกว่า 20 ตัน/ปี  2. มีโรงผลิตปุ๋ยอินทรีย์มาตรฐานสำหรับกลุ่มสมาชิก |
| **12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)** | 1. มีการนำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด  2. สมาชิกสามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50  3. สมาชิกกลุ่มมีผลผลิตการเกษตรที่ได้จากการใช้ปุ๋ยอินทรีย์มีสุขภาพดีขึ้นและและผู้บริโภคมีความปลอภัยจากสารเคมีมากขึ้น  4. เป็นการส่งเสริมและยกระดับการทำเกษตรอินทรีย์โดยตรง |
| **13. ผู้เสนอโครงการ** | นายสุวัฒน์พิสชาติ  ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์  โทร. 086-531-5721, Line ID. 0865315721  Facebook:สวนเกษตรบุญเสริมสมบูรณ์ |

**โครงการที่ 28 โครงการไฟฟ้าเพื่อการเกษตร**

**1.หลักการและเหตุผล**

ด้วย อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร ประชาชนในชุมชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ทำนา ทำไร่ และเลี้ยงสัตว์ ซึ่งกระแสไฟฟ้ามีความสำคัญต่อวิถีชุมชนทุกด้านอาทิ เช่น วิถีการดำรงชีวิตประจำวันสมัยใหม่ที่ต้องพึ่งพาอาศัยพลังงานไฟฟ้า ในการส่องสว่าง การสูบน้ำ เครื่องจักรทางการเกษตร ไม่ว่าด้านเศรษฐกิจ การประกอบธุรกิจด้านต่างๆมีความจำเป็นต้องพึ่งพาพลังงานไฟฟ้าเพื่อการผลิตและเป็นการสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นให้กับประชาชนซึ่งเป็นการสร้างรายได้ และลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรในชุมชน  
 ดังนั้นทางชุมชน อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร จึงได้จัดทำโครงการขยายเขตไฟฟ้าเพื่อการเกษตร พัฒนาชุมชนสู่ความยั่งยืนทุกด้านต่อไป

**2.วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อลดต้นทุนค่าใช้จ่ายด้านเชื้อเพลิงในการสูบน้ำใช้ในภาคการเกษตร

2.2 เพื่อให้เกษตรกรได้รับแสงสว่างในครัวเรือนเต็มพื้นที่และได้รับความสะดวกในการดำรงชีวิตประจำวัน

2.3 เพื่อพัฒนาการประกอบธุรกิจอาชีพในด้านต่างๆและยกระดับพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนให้ดีขึ้น

**3.เป้าหมาย**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

**4.กิจกรรม/วิธีดำเนินการ**

**4.1** ขั้นตอนการบริหารจัดการก่อนดำเนินโครงการ / ขณะดำเนินการ  
 4.1.1. วางระบบแผนผังของการขยายเขตไฟฟ้ากระจายสู่แต่ละครัวเรือน แหล่งสาธารณะประโยชน์ของชุมชนจัดทำข้อมูลครัวเรือน  
 4.1.2. ขนส่งเสาไฟฟ้าและสายไฟฟ้าขึ้นสู่สถานที่ดำเนินโครงการ  
 4.1.3. จัดหาสถานที่วางอุปกรณ์ เสาไฟฟ้าให้เป็นระเบียบ  
 4.1.4. ตั้งกรรมการในการดูแลรักษาอุปกรณ์ต่างๆเช่น การรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สิน  
**4.2** ขั้นตอนการบริหารจัดการหลังโครงการแล้วเสร็จ  
 4.2.1.จัดเก็บอุปกรณ์ให้เรียบร้อย  
 4.2.2.ตรวจสอบการติดตั้งการขยายเขตและทดสอบกระแสไฟฟ้า  
 4.2.3. ติดตามและประเมินผลการดำเนินโครงการ **5.สถานที่ดำเนินงาน**

ทุกหมูบ้านทุกตำบล

**6.ระยะดำเนินงาน**

ปี พ.ศ. 2566- พ.ศ. 2570

46

**7.งบประมาณ**

17,100,000บาท**ต่อปี**

แหล่งงบประมาณ งบจังหวัด อบจ. อบต.

**8.แหล่งงบประมาณ**

ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเช่น การไฟฟ้า,อบต.เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

**9.ผลคาดว่าจะได้รับ**

9.1 เกษตรกรลดต้นทุนค่าใช้จ่ายในการผลิตภาคการเกษตร

9.2ชุมชนได้รับแสงสว่างเต็มพื้นที่ทุกครัวเรือนและมีความสะดวกสบายในการดำรงชีวิตประจำวัน

9.3 พัฒนาธุรกิจ การประกอบอาชีพในด้านต่างๆของชุมชนพร้อมทั้งคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

**โครงการที่ 29 โครงการไถกลบตอซัง**

**๑. หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันเกษตรกรในหลายพื้นที่ เมื่อทำการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวพืชแล้ว มักนิยมเผาตอซัง ฟางข้าวและเศษวัสดุที่เหลือทิ้งในไร่นา เนื่องจากเกษตรกรเห็นว่าวิธีการดังกล่าวสะดวกรวดเร็วในการจัดการพื้นที่ หรืออาจเพราะความเคยชิน ซึ่งการเผาตอซังกลับทำให้เกิดผลเสียหายตามมามากมาย ทั้งต่อมนุษย์ ผืนดิน และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งต่อตัวเกษตรกร เพราะการเผาตอซัง ฟางข้าว ทำให้ดินเสื่อม ทำลายอินทรียวัตถุ ทำให้โครงสร้างของดินแน่นทึบ จุลินทรีย์ในดินที่เป็นประโยชน์ต่อพืชถูกทำลาย สูญเสียธาตุอาหารพืชและน้ำในดิน นอกจากนี้การเผาตอซังยังปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ซึ่งก่อให้เกิดก๊าซเรือนกระจกขึ้นสู่ชั้นบรรยากาศของโลก ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน ส่งผลกระทบต่อมนุษย์ทั่วโลก โดยมีอุณหภูมิที่สูงขึ้น ภัยธรรมชาติที่รุนแรงมากขึ้น เนื่องจากความร้อนเพิ่มมากขึ้น

ตอซังข้าว หรือฟางข้าวเป็นส่วนของต้นข้าว ที่เหลือจากการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวออกไปแล้ว และถือได้ว่าเป็นวัสดุอินทรีย์ ที่มีคุณค่าอยู่ในไร่นาของเกษตรกร โดยไม่ต้องซื้อหามาใส่เพิ่ม ซึ่งในปีหนึ่ง ๆ มีจำนวนตอซังข้าวในไร่นาของเกษตรกร ไม่น้อยกว่า ๓๐ ล้านตัน ซึ่งเกษตรกรสามารถ จัดการให้ตอซังข้าวเป็นปุ๋ยอินทรีย์ ที่เกิดประโยชน์ได้ไม่ยาก เพียงแค่ลงแรงไถกลบลงไปในดิน เมื่อมีการย่อยสลายแล้วก็สามารถเป็นประโยชน์ในการปรับปรุงบำรุงดินได้แล้ว แต่ส่วนใหญ่เกษตรกรกลับมองไม่เห็นคุณค่าของวัสดุปรับปรุงบำรุงดินที่สำคัญนี้ เพราะยังคงมีการเผาทำลายตอซังทิ้งเป็นจำนวนมาก ทั้งโดยตั้งใจและไม่ได้ตั้งใจ จึงทำให้เกิดการสูญเสียวัสดุอินทรีย์ ที่มีคุณค่าในการปรับปรุงบำรุงดิน ซึ่งมีราคาถูกไป โดยเปล่าประโยชน์

ดังนั้น สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและบริการ ด้านการพัฒนาการเกษตร จึงได้เล็งเห็นและตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงควรเผยแพร่ความรู้และสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องแก่เกษตร โดยการรณรงค์ส่งเสริมให้เกษตรกรเลิกเผาตอซัง ฟางข้าว แล้วหันกลับมาไถกลบตอซัง เนื่องจากตอซังและฟางข้าว หากเกษตรกรไถกลบ จะเพิ่มไนโตรเจน (N)อัตรา 6.9 กิโลกรัมต่อไร่ หรือ 58.50 บาทต่อไร่ ฟอสฟอรัส (P)อัตรา 0.8 กิโลกรัมต่อไร่ หรือ 8.80 บาทต่อไร่และโพแทสเซียม (K)อัตรา 15.6 กิโลกรัมต่อไร่ หรือ 117 บาทต่อไร่รวมธาตุอาหารที่เพิ่มขึ้น 23.30 กิโลกรัมต่อไร่ หรือ 184.30 บาทต่อไร่ซึ่งธาตุอาหารเหล่านี้ จะช่วยปรับโครงสร้างของดินให้ดียิ่งขึ้น นอกจากนั้นยังช่วยปรับสภาพความเป็นกรดเป็นด่างของดินให้เป็นกลาง ลดความเป็นพิษของธาตุเหล็กและแมงกานีสในดิน ช่วยเพิ่มผลผลิตพืช และลดต้นทุนการผลิตพืชของเกษตรกร พร้อมทั้งลดปัญหามลภาวะสภาพแวดล้อมได้อีกทางหนึ่งด้วย

47

**๒. วัตถุประสงค์**

2.1 เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรได้รู้ประโยชน์จากการไถกลบตอซัง

๒.2 เพื่อสนับสนุน และตอบสนอง การขับเคลื่อนนโยบายเกษตรอินทรีย์

2.3 เพื่อสาธิตวิธีการไถกลบตอซังที่ถูกต้องและเหมาะสมให้แก่เกษตรกร

2.4 เพื่อลดการเกิดภาวะโลกร้อนที่เกิดจากการเผาตอซัง ส่งผลให้อุณหภูมิโลกสูงขึ้น

2.5 เพื่อเกษตรกรสามารถนำไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองได้

**๓. เป้าหมายดำเนินการ**

ทุกตำบล

**๔.ผู้เข้าร่วมโครงการ**

ประชาชนในเขตพื้นที่อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**5. ระยะเวลาดำเนินการ**

ตั้งแต่ปี 2566 ถึง ปี ๒๕70

**๖. กิจกรรม / วิธีการดำเนินการ**

6.1 คัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย เพื่อกำหนดเป็นจุดสาธิตการเรียนรู้การไถกลบตอซัง

6.2 กำหนดวันรณรงค์ไถกลบตอซัง เพื่อประชาสัมพันธ์เชิญชวนเกษตรกรเข้าร่วมกิจกรรม และประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุมเตรียมงานในการจัดกิจกรรมไถกลบตอซัง

6.3 จัดกิจกรรมรณรงค์ไถกลบตอซัง โดยเชิญผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน เช่น เกษตรกร ผู้นำท้องถิ่น สื่อมวลชน ข้าราชการในพื้นที่ และแขกผู้มีเกียรติต่าง ๆ เพื่อเป็นการรณรงค์เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ทราบถึงประโยชน์ในการไถกลบตอซัง ทั้งโดยทางตรงและทางอ้อม

6.4 ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน

**๗. งบประมาณ**

100,000 บาท

แหล่งงบประมาณ กรมส่งเสริมการเกษตร อบจ. อบต.

**๘. แผนการดำเนินงาน**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **การดำเนินการ** | **งบ**  **ประมาณ**  **(บาท)** | **ช่วงระยะเวลาดำเนินการ 2564-2565** | | | | | | | | | | | | |
| ไตรมาสที่๑ | | | | ไตรมาสที่๒ | | | ไตรมาสที่๓ | | | ไตรมาสที่๔ | | |
| ต.ค | พ.ย | | ธ.ค | ม.ค | ก.พ | มี.ค | เม.ย | พ.ค | มิ.ย | ก.ค | ส.ค | ก.ย |
| การปฏิบัติงานโครงการ |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| การเบิกจ่ายงบประมาณ | 100,000 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**๙. ตัวชี้วัด**

เชิงปริมาณ เกษตรกรในพื้นที่ ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเกิดเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา

เชิงคุณภาพ เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับปฏิบัติ ส่งผลให้เกิดพื้นที่การเกษตรปลอดการเผา

**๑๐. ผลผลิต (Output)**

**-** เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้

**-** มีเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาอย่างน้อย 1 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าด้านการเกษตร (ศพก.)

48

**๑๑. ผลลัพธ์(Outcome)**

เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับปฏิบัติ ส่งผลให้เกิดพื้นที่การเกษตรปลอดการเผา

**๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

๑๒.๑ เกษตรกรได้รับความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับคุณประโยชน์ของการไถกลบตอซังมากยิ่งขึ้น และสามารถเข้าใจวิธีการไถกลบตอซังที่ถูกต้องและเหมาะสม สามารถนำไปปรับใช้ในพื้นที่ตนเองได้

๑๒.๒ พื้นที่การเผาทำลายตอซังข้าวลดลง และยังช่วยลดมลภาวะจากควันไฟในการเผาทำลายตอซัง ซึ่งเป็นสาเหตุที่ส่งผลกระทบให้เกิดอุณหภูมิของโลกสูงขึ้น

๑๒.๓ เป็นประโยชน์ในด้านการส่งเสริม และกระตุ้นให้เกษตรกรปฏิบัติตามและขยายผลให้กว้างขวางมากขึ้น

๑๒.4 เพิ่มปริมาณอินทรียวัตถุและธาตุอาหารให้แก่ดิน และช่วยดูดซับธาตุอาหารในดินไม่ให้สูญเสียไปจากดิน ซึ่งพืชสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้

๑๒.5 ปรับปรุงโครงสร้างดิน ดินมีความโปร่งรวนซุย อุ้มน้ำได้ดียิ่งขึ้น

๑๒.6 ช่วยรักษาความสมดุลการเปลี่ยนแปลงความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ทำให้ค่า pH ของดินเป็นกลาง มีความเหมาะสมต่อการเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน

**๑๓. ผู้รับผิดชอบดำเนินการ**

สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**โครงการที่ 30 โครงการโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด(Packing House)**

**แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด**

**แบบ จ.1-1**

**(Project Brief รายโครงการ)**

**ประเด็นการพัฒนาจังหวัด......ยโสธร............................................................**

|  |  |
| --- | --- |
| **หัวข้อ** | **รายละเอียด** |
| **1. ชื่อโครงการ** | โครงการโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด(Packing House) |
| **2. ชื่อแผนงาน** | ส่งเสริมและพัฒนาการปลูกผักและผลไม้ให้มีผลผลิตหลากหลายมากขึ้นนอกจากผลผลิตที่มีข้าวและมันสำปะหลังเป็นหลัก โดยจัดสร้างโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สดเป็นศูนย์กลางก่อนส่งจำหน่ายซึ่งสามารถส่งให้กับผู้ค้ารายใหญ่ที่เป็นซุปเปอร์สโตร์เช่นห้างแม็คโคร โลตัส บิ๊กซี หรืออื่นๆ นอกจากส่งขายรายย่อยเช่นในปัจจุบัน |
| **3. แนวทางการพัฒนา** | โครงการสร้างโรงคัดบรรจุพืชผักผลไม้สด(Packing House)ให้มีขึ้นภายในพื้นที่อำเภอป่าติ้วเพื่อเป็นศูนย์รวบรวมผลผลิตและทำการคัดแยกบรรจุก่อนส่งร้านค้าปลีกหรือส่งซึ่งมีการรับซื้อเป็นจำนวนมากโดยไม่ต้องผ่านผู้ค้าคนกลางนำไปสู่รายได้ของเกษตรกรมีเพิ่มขึ้นและเป็นการขยายช่องทางการขายและเป็นการส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกรในพื้นที่อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร |
| **4. หลักการและเหตุผล** | -ผักผลและผลไม้สดเป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศไทยมีทั้งการบริโภคภายในประเทศและส่งออกไปยังต่างประเทศการผลิตผักและผลไม้สดให้ได้มาตรฐานจึงเป็นสิ่งจำเป็นเพื่อให้สินค้าเกษตรของไทยเป็นที่ยอมรับมากขึ้นทั้งด้านคุณภาพและความปลอดภัย ดังนั้นจึงสมควรที่มีศูนย์คัดแยกสินค้าก่อนการนำไปจำหน่ายให้กับผู้บริโภคผลผลิตต่อไป  - มาตรฐานสินค้าเกษตร รวมตั้งแต่ โรงคัดบรรจุ(packing house) หมายถึงอาคารหรือสถานที่สำหรับจัดการผักและผลไม้สดหลังการเก็บเกี่ยวตั้งแต่การรับวัตถุดิบไปจนถึงขนส่งสู่ผู้บริโภค  - เป็นการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวมBCG Modelที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ3มิติไปพร้อมกันได้แก่ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ(Bioeconomy)มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มโดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงเชื่อมโยงกับเศรษฐกิจหมุนเวียน(Circular Economy)ที่คำนึงถึงการนำวัสดุต่างๆกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุดและทั้ง2 เศรษฐกิจนี้อยู่ภายใต้เศรษฐกิจสีเขียว(Green Economy)ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจที่ไม่ได้มุ่งเน้นการพัฒนาเศษฐกิจเท่านั้นแต่ต้องพัฒนาควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและการรักษาสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน |
| **5. วัตถุประสงค์ของโครงการ** | 1.เพื่อส่งเสริมการพัฒนาขยายผลจำนวนพื้นที่ผลผลิตสินค้าเกษตรอื่นนอกจากข้าวและมันสำปะหลังให้เพิ่มมากยิ่งขึ้นในพื้นที่จังหวัดยโสธร  2.เพื่อส่งเสริมการสร้างรายได้ครัวเรือนที่ทำเกษตรมากยิ่งขึ้น  3.เพื่อให้ผู้บริโภคภายในจังหวัดได้บริโภคผลผลิตภายในจังหวัดซึ่งมีราคาถูกกว่านำเข้ามาจากแหล่งผลิตจังหวัดอื่นไม่ต้องจ่ายเพิ่มราคาขนส่ง |
| **6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย** | 1.ผู้บริโภคจ่ายราคาผลิตผลผักและผลไม้สดในราคาที่ถูกลง  2.รายได้ครัวเรือนของเกษตรกรที่ทำปลูกผักผลไม้สูงขึ้นจากที่มีแหล่ง  รวบรวมสินค้า |
| **7. พื้นที่เป้าหมาย** | เครือข่ายศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.) ในพื้นที่อำเภอป่าติ้วจังหวัดยโสธร |
| **8. กิจกรรมหลัก** | ส่งเสริมการการมีศูนย์รวบรวมผลผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ประจำอำเภอป่าติ้ว |
| **8.1 กิจกรรมหลักที่ 1**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สรรหา คัดเลือก สถานที่ และจัดสร้างก่อสร้างศูนย์รวบรวมผลผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ประจำอำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร  1,000,000 บาท  คณะกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตสินค้าเกษตร  (ศพก.) อำเภอ ป่าติ้ว จังหวัดยโสธร  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วและสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.)  สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดยโสธร |
| **8.2กิจกรรมหลักที่ 2**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์การจัดการภายในศูนย์รวบรวมผลผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์  700,000 บาท  คณะกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตสินค้าเกษตร  (ศพก.) อำเภอ ป่าติ้ว จังหวัดยโสธร  สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้วและสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยโสธร (ศวพ.)  สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดยโสธร |
| **9. ระยะเวลาดำเนินการ** | 3 ปี / วันที่ 1 ตุลาคม 2567 สิ้นสุด วันที่ 30 กันยายน 2570 |
| **10. งบประมาณ** | 1,700,000 บาท |
| **11. ผลผลิต (output)** | 1.ผลิตผลเกษตรอินทรีย์ภายในจังหวัดยโสธรมีหลากหลายชนิดขึ้น  2.รายได้ต่อครัวเรือนของเกษตรเพิ่มขึ้น  3.จำนวนพื้นที่ทำเกษตรผักผลไม้เพิ่มขึ้น |
| **12. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)** | 1. เกษตรกรมีรายได้ครัวเรือนมากขึ้น  2. ผลผลิตจากเกษตรกรที่เป็นพืชผักและผลไม้ที่เป็นเกษตรอินทรีย์มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคมีจำหน่ายมากยิ่งขึ้น  3. สมาชิกกลุ่มฯและผู้บริโภคมีผลผลิตทางการเกษตรปลอดภัยจากสารเคมีส่งผลต่อสุขภาพดีขึ้น |
| **13. ผู้เสนอโครงการ** | นายสุวัฒน์ พิสชาติ  ศพก.เครือข่ายอำเภอป่าติ้ว, สมาชิกสภาเกษตรอำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร  โทร.086-531-5721, ID Line: 0865315721 |

**โครงการที่ 31 โครงการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร**

**๑. หลักการและเหตุผล**

การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกหรือการชลประทาน นับว่าเป็นงานที่มีความสำคัญและมีประโยชน์อย่างสำหรับประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศ ในการช่วยให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกได้อย่างสมบูรณ์ตลอดปี ในปัจจุบันพื้นที่การเพาะปลูกนอกเขตชลประทาน ซึ่งต้องอาศัยเพียงน้ำฝนและน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นหลัก ทำให้พืชได้รับน้ำไม่สม่ำเสมอตามที่พืชต้องการ อีกทั้งความผันแปรเนื่องจากฝนตกไม่พอเหมาะกับความต้องการ เป็นผลให้ผลผลิตที่ได้รับไม่ดีเท่าที่ควร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงรัชกาลที่ ๙ ให้ความสนพระราชหฤทัยเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำมากกว่าโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริประเภทอื่น ทรงให้ความสำคัญในลักษณะ “น้ำคือชีวิต” ดังพระราชดำรัส ณ พระตำหนักจิตรลดารโหฐาน เมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๒๙ ความตอนหนึ่งว่า “...หลักสำคัญว่าต้องมีน้ำบริโภค น้ำใช้ น้ำเพื่อการเพาะปลูก เพราะว่าชีวิตอยู่ที่นั่น ถ้ามีน้ำคนอยู่ได้ ถ้าไม่มีน้ำ คนอยู่ไม่ได้ ไม่มีไฟฟ้าคนอยู่ได้ แต่ถ้ามีไฟฟ้าไม่มีน้ำคนอยู่ไม่ได้...”

ดังนั้น สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและบริการ ด้านการพัฒนาการเกษตร จึงได้เล็งเห็นและตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงเห็นควรได้มีการสนับสนุนจัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร เพื่อการใช้ประโยชน์ ในไร่นา และเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาทำเกษตรผสมผสาน ปลูกผักสวนครัว เลี้ยงปลาในบ่อ สร้างรายได้เสริมแก่เกษตรกร และยังเป็นแหล่งน้ำสำหรับปศุสัตว์ที่เกษตรกรเลี้ยงไว้บริโภคอีกด้วย

**๒. วัตถุประสงค์**

๒.๑เพื่อเป็นการบรรเทาสภาพปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพ การเก็บกักน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร

๒.๒ เพื่อเป็นแหล่งอาหารตามธรรมชาติ และสนับสนุนกิจกรรมด้านการเกษตร

๒.๓ เพื่อจัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

๒.๔ เพื่อพัฒนาและยกฐานะของเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นทั้งสภาพเศรษฐกิจและสังคม

**๓. เป้าหมายดำเนินการ**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

**๔.ผู้เข้าร่วมโครงการ**

กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ และพืชที่ใช้น้ำน้อยในเขตพื้นที่ อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**5. ระยะเวลาดำเนินการ**

2566-2570

**๖. กิจกรรม / วิธีการดำเนินการ**

๖.๑สนับสนุนดำเนินการปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรให้กลุ่มเกษตรกร จำนวน 57 จุด

๖.๒ ติดตามและประเมินผลการดำเนินโครงการ

**๗. งบประมาณ**

2566-2570

51

แหล่งงบประมาณ อบจ. อบต. กรมทรัพยากร

**๘. แผนการดำเนินงาน**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **การดำเนินการ** | **งบ**  **ประมาณ**  **(บาท)** | **ช่วงระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570** | | | | | | | | | | | | |
| ไตรมาสที่๑ | | | | ไตรมาสที่๒ | | | ไตรมาสที่๓ | | | ไตรมาสที่๔ | | |
| ต.ค | พ.ย | | ธ.ค | ม.ค | ก.พ | มี.ค | เม.ย | พ.ค | มิ.ย | ก.ค | ส.ค | ก.ย |
| การปฏิบัติงานโครงการ |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| การเบิกจ่ายงบประมาณ | 5,7๐๐,000 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**๙. ตัวชี้วัด**

เชิงปริมาณ เกษตรกร และประชาชนที่เข้าร่วมโครงการสามารถแก้ปัญหาด้านแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตรได้

เชิงคุณภาพ เกษตรกรมีแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

**๑๐. ผลผลิต (Output)**

**-** ร้อยละ ๕ ของกลุ่มเกษตรกร และประชาชนที่เข้าร่วมโครงการสามารถแก้ปัญหา ด้านแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตรได้

**-** มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรที่สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จำนวน 57 จุด

**๑๑. ผลลัพธ์(Outcome)**

เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 สามารถสามารถแก้ปัญหาด้านแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตรได้

**๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

๑๒.๑ สามารถแก้ปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพ การเก็บกักน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร

๑๒.๒ ใช้เป็นแหล่งอาหารตามธรรมชาติ และสนับสนุนกิจกรรมด้านการเกษตร

๑๒.๓ ใช้แหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

๑๒.๔ สามารถพัฒนาและยกฐานะของเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นทั้งสภาพเศรษฐกิจและสังคม

**๑๓. ผู้รับผิดชอบดำเนินการ**

สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**โครงการที่ 32 โครงการเจาะน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร**

**๑. หลักการและเหตุผล**

การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกหรือการชลประทาน นับว่าเป็นงานที่มีความสำคัญและมีประโยชน์อย่างสำหรับประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศ ในการช่วยให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกได้อย่างสมบูรณ์ตลอดปี ในปัจจุบันพื้นที่การเพาะปลูกนอกเขตชลประทาน ซึ่งต้องอาศัยเพียงน้ำฝนและน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นหลัก ทำให้พืชได้รับน้ำไม่สม่ำเสมอตามที่พืชต้องการ อีกทั้งความผันแปรเนื่องจากฝนตกไม่พอเหมาะกับความต้องการ เป็นผลให้ผลผลิตที่ได้รับไม่ดีเท่าที่ควร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงรัชกาลที่ ๙ ให้ความสนพระราชหฤทัยเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำมากกว่าโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริประเภทอื่น ทรงให้ความสำคัญในลักษณะ “น้ำคือชีวิต” ดังพระราชดำรัส ความตอนหนึ่งว่า “...หลักสำคัญว่าต้องมีน้ำบริโภค น้ำใช้ น้ำเพื่อการเพาะปลูก เพราะว่าชีวิตอยู่ที่นั่น ถ้ามีน้ำคนอยู่ได้ ถ้าไม่มีน้ำ คนอยู่ไม่ได้ ไม่มีไฟฟ้าคนอยู่ได้ แต่ถ้ามีไฟฟ้าไม่มีน้ำคนอยู่ไม่ได้...”

52

ดังนั้น สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและบริการ ด้านการพัฒนาการเกษตร จึงได้เล็งเห็นและตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงเห็นควรได้มีการสนับสนุนด้านการจัดหาแหล่งน้ำใต้ดิน และบ่อน้ำบาดาลเป็นการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร เพื่อการใช้ประโยชน์ ในไร่นา และเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาทำเกษตรผสมผสาน ปลูกผักสวนครัว เลี้ยงปลาในบ่อ สร้างรายได้เสริมแก่เกษตรกร และยังเป็นแหล่งน้ำสำหรับปศุสัตว์ที่เกษตรกรเลี้ยงไว้บริโภคอีกด้วย

**๒. วัตถุประสงค์**

๒.๑เพื่อเป็นการบรรเทาสภาพปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพ การเก็บกักน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร

๒.๒ เพื่อเป็นแหล่งน้ำใต้ดิน และสนับสนุนกิจกรรมด้านการเกษตร

๒.๓ เพื่อจัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

๒.๔ เพื่อพัฒนาและยกฐานะของเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นทั้งสภาพเศรษฐกิจและสังคม

**๓. เป้าหมายดำเนินการ**

ทุกหมู่บ้านทุกตำบล

**๔.ผู้เข้าร่วมโครงการ**

กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ และพืชที่ใช้น้ำน้อยในเขตพื้นที่ อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**5. ระยะเวลาดำเนินการ**

2566-2570

**๖. กิจกรรม / วิธีการดำเนินการ**

๖.๑สนับสนุนดำเนินการเจาะน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรให้กลุ่มเกษตรกร จำนวน 57 จุด

๖.๒ ติดตามและประเมินผลการดำเนินโครงการ

**๗. งบประมาณ**

5,700,000บาทต่อปี

แหล่งงบประมาณ อบจ. อบต. กรมทรัพยากรน้ำ

**๘. แผนการดำเนินงาน**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **การดำเนินการ** | **งบ**  **ประมาณ**  **(บาท)** | **ช่วงระยะเวลาดำเนินการ 2566-2570** | | | | | | | | | | | | |
| ไตรมาสที่๑ | | | | ไตรมาสที่๒ | | | ไตรมาสที่๓ | | | ไตรมาสที่๔ | | |
| ต.ค | พ.ย | | ธ.ค | ม.ค | ก.พ | มี.ค | เม.ย | พ.ค | มิ.ย | ก.ค | ส.ค | ก.ย |
| การปฏิบัติงานโครงการ |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| การเบิกจ่ายงบประมาณ | 5,700,000 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**๙. ตัวชี้วัด**

เชิงปริมาณ เกษตรกร และประชาชนที่เข้าร่วมโครงการสามารถแก้ปัญหาด้านแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตรได้

เชิงคุณภาพ เกษตรกรมีแหล่งน้ำใต้ดินสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

**๑๐. ผลผลิต (Output)**

**-** ร้อยละ ๕ ของกลุ่มเกษตรกร และประชาชนที่เข้าร่วมโครงการสามารถแก้ปัญหา ด้านแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตรได้

53

**-** มีแหล่งน้ำใต้ดินเพื่อการเกษตรที่สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จำนวน 57 จุด

**๑๑. ผลลัพธ์(Outcome)**

เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 มีแหล่งน้ำใต้ดินสามารถแก้ปัญหาด้านแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตรได้

**๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

๑๒.๑ สามารถแก้ปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพ การเก็บกักน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร

๑๒.๒ ใช้เป็นแหล่งน้ำใต้ดิน และสนับสนุนกิจกรรมด้านการเกษตร

๑๒.๓ ใช้แหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

๑๒.๔ สามารถพัฒนาและยกฐานะของเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นทั้งสภาพเศรษฐกิจและสังคม

**๑๓. ผู้รับผิดชอบดำเนินการ**

สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว อำเภอป่าติ้ว จังหวัดยโสธร

**โครงการที่ 33 โครงการขุดลอกฝาย/หนองน้ำเพื่อการเกษตร**

**1. หลักการและเหตุผล**

การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกหรือการชลประทาน นับว่าเป็นงานที่มีความสำคัญและมีประโยชน์อย่างสำหรับประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศ ในการช่วยให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกได้อย่างสมบูรณ์ตลอดปี ในปัจจุบันพื้นที่การเพาะปลูกนอกเขตชลประทาน ซึ่งต้องอาศัยเพียงน้ำฝนและน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นหลัก ทำให้พืชได้รับน้ำไม่สม่ำเสมอตามที่พืชต้องการ อีกทั้งความผันแปรเนื่องจากฝนตกไม่พอเหมาะกับความต้องการ เป็นผลให้ผลผลิตที่ได้รับไม่ดีเท่าที่ควร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงรัชกาลที่ ๙ ให้ความสนพระราชหฤทัยเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำมากกว่าโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริประเภทอื่น ทรงให้ความสำคัญในลักษณะ “น้ำคือชีวิต” ดังพระราชดำรัส ความตอนหนึ่งว่า “...หลักสำคัญว่าต้องมีน้ำบริโภค น้ำใช้ น้ำเพื่อการเพาะปลูก เพราะว่าชีวิตอยู่ที่นั่น ถ้ามีน้ำคนอยู่ได้ ถ้าไม่มีน้ำ คนอยู่ไม่ได้ ไม่มีไฟฟ้าคนอยู่ได้ แต่ถ้ามีไฟฟ้าไม่มีน้ำคนอยู่ไม่ได้...”

ดังนั้น สำนักงานเกษตรอำเภอป่าติ้ว ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและบริการ ด้านการพัฒนาการเกษตร จึงได้เล็งเห็นและตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงเห็นควรได้มีการสนับสนุนจัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร เพื่อการใช้ประโยชน์ ในไร่นา และเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาทำเกษตรผสมผสาน ปลูกผักสวนครัว เลี้ยงปลาในบ่อ สร้างรายได้เสริมแก่เกษตรกร และยังเป็นแหล่งน้ำสำหรับปศุสัตว์ที่เกษตรกรเลี้ยงไว้บริโภคอีกด้วย

**2. วัตถุประสงค์**

๒.๑ เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร

๒.๒เพื่อเป็นแหล่งอาหารตามธรรมชาติ และสนับสนุนกิจกรรมด้านการเกษตร

๒.๓ เพื่อจัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร

๒.๔เพื่อพัฒนาและยกฐานะของเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นทั้งสภาพเศรษฐกิจและสังคม

**54**

**3. เป้าหมาย**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

**4. ระยะดำเนินงาน**

ปี พ.ศ.2566 – พ.ศ. 2570

**5. พื้นที่ดำเนินงาน**

ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล

**6.กิจกรรม**

การขุดลอกฝาย/หนองน้ำ

**7. วิธีการดำเนินงาน**

๖.๑ สนับสนุนงบประมาณการดำเนินการปรับปรุง ขุดลอกแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรให้กลุ่มเกษตรกร จำนวน 57 จุด

๖.๒ ติดตามและประเมินผลการดำเนินโครงการ **8. งบประมาณ**  
 2,500,000 บาท**ต่อปี**

**แหล่งงบประมาณ อบจ. อบต. งบจังหวัด  
9. ผลคาดว่าจะได้รับ**  
เกษตรกร อำเภอป่าติ้วจังหวัดยโสธร มีแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาด้านอาชีพหรือการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร