

แผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล  
ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน



อำเภอสามพราน  
สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม  
กรมส่งเสริมการเกษตร  
พ.ศ. 2551 - 2553

## สารบัญ

	หน้า
บทที่ 1 แผนพัฒนาการเกษตร	1
บทที่ 2 สภาพพื้นฐานทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม	2
- ข้อมูลทางกายภาพ	2
- ข้อมูลชีวภาพ	4
- ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ	6
- ข้อมูลด้านสังคม	8
บทที่ 3 สถานการณ์ของชุมชน	9
- ปัญหาของชุมชน	9
- ศักยภาพของชุมชน	9
บทที่ 4 สังเคราะห์ข้อมูล	9
- ประวัติการประกอบอาชีพของชุมชน	9
- ลักษณะของการผลิต เทคนิค ระบบ	10
- ปัจจัยเงื่อนไขในการผลิตผลตอบแทนที่ได้	10
- กลยุทธ์ทางเลือก	10
บทที่ 5 แนวทางการพัฒนาชุมชน	10
- แนวทางการแก้ไข	10
บทที่ 6 โครงการ/กิจกรรม	12
ภาคผนวก	16
รายละเอียดโครงการพัฒนาและงบประมาณ	17
บัญชีสรุปโครงการพัฒนาและงบประมาณ	20
สรุปแผนปฏิบัติการประจำปี 2551 – 2553	22

## บทที่ 1

### แผนพัฒนาการเกษตร

#### โครงการพัฒนาชุมชนตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

##### หลักการและเหตุผล

การจัดทำแผนพัฒนาตำบล เป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาชุมชน โดยมีจุดมุ่งหมายให้เกษตรกรชาวบ้านหรือชุมชน มีสภาพความเป็นอยู่และมาตรฐานการดำรงชีวิตที่ดีขึ้น แนวทางในการพัฒนาชุมชนมีพัฒนามาจากแนวคิดที่ว่า มนุษย์เป็นปัจจัยที่สำคัญที่สุดของธรรมชาติและเป็นเครื่องมือที่ดีที่สุดในการพัฒนา ถ้ามนุษย์ได้รับการพัฒนา ก็จะเกิดการพัฒนาชุมชนตามไปด้วย การปรับเปลี่ยนแนวคิดของเกษตรกร ชาวบ้าน ให้รู้จักคิดเอง ทำเอง บนพื้นฐานของการรักถิ่นบ้านเกิด เป็นการพัฒนาศักยภาพของชาวบ้านจากกระบวนการเรียนรู้ในการแก้ไขปัญหา หรือพัฒนาชีวิตและความเป็นอยู่ในการวางแผนตัวเอง ฉะนั้นในการจัดทำแผนพัฒนาชุมชน ชุมชนต้องมีบทบาทในการพัฒนาทุกขั้นตอน คือ การรวมความคิด ร่วมทำ ร่วมวางแผน ร่วมทุนและร่วมรับผลประโยชน์ โดยการบริการและจัดการโดยชุมชนเพื่อผลประโยชน์ของชุมชน ปัญหาและอุปสรรคต่างๆที่เกิดขึ้นในชุมชน ถ้าชุมชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาต่างๆก็จะได้รับการแก้ไขในทางที่ถูกต้อง เกิดประโยชน์ต่อชุมชนที่ยั่งยืนต่อไป

##### วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มศักยภาพของชุมชนในการวางแผนและการพัฒนาตนเองไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน
2. เพื่อให้ชุมชนได้ตระหนักและเข้าใจถึงศักยภาพที่มีอยู่ของตนเอง และมีความสามารถในการบริหารและจัดการทรัพยากรของตนเอง และมีความสามารถในการบริหารและจัดการทรัพยากรของตนเองและชุมชนได้
3. เพื่อให้เกิดการประสานความร่วมมืออย่างแท้จริงระหว่างหน่วยงานต่างๆในภาคราชการและชุมชน

##### ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. องค์การของชุมชนมีความเข้มแข็ง ชุมชนสามารถรู้ปัญหาของตนเองและสามารถร่วมกันแก้ไขปัญหาของตนเองได้
2. เกษตรกรในชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเนื่องจากการแก้ไขปัญหาต่างๆของชุมชนเป็นไปอย่างถูกต้อง
3. เกษตรกรในชุมชนจะมีรายได้สูงขึ้นและเพียงพอต่อการดำรงชีวิต

##### พื้นที่เป้าหมาย

ดำเนินการในพื้นที่ตำบลสามพราน จำนวน 9 หมู่บ้าน

## ระยะเวลาดำเนินงาน

ปี 2551 - 2553

## งบประมาณที่ใช้และแหล่งที่มา

1. กรมส่งเสริมการเกษตร
2. กรมพัฒนาที่ดิน
3. กรมชลประทาน
4. กรมปศุสัตว์
5. กรมประมง
6. อบต.สามพราน
7. อบจ.นครปฐม

## ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน

## บทที่ 2

### สภาพพื้นฐานทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมของชุมชน

#### 2.1 ข้อมูลทางกายภาพ

##### 2.1.1 สถานที่ตั้งและอาณาเขตและพื้นที่

เดิมที่ตั้งตำบลสามพรานเป็นป่าดงพงพี มีแม่น้ำและคลองไหลผ่านซึ่งเป็นบริเวณที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่านานาชนิดรวมทั้งโขลงช้างป่า ได้ออกหากินตามแหล่งน้ำต่างๆในกลุ่มแม่น้ำท่าจีนซึ่งโขลงช้างดังกล่าวนี้ ได้มีหัวหน้าช้างที่กำลังตกมัน เกเร และคร่ำอย่างเสีย ชาวบ้านในละแวกนั้นเรียกช้างตัวนี้ว่า "ช้างหัวเสีย" ได้นำพาบริวารออกอาละวาดทำลายสิ่งของสร้างคามเดือดร้อนให้ชาวบ้านทั่วไป ต่อมาได้มีนายพราน 3 คนซึ่งมีวิชาอาคมและมีฝีมือทราบข่าวว่าช้างคร่ำตัวนี้อยู่บริเวณเขตบางช้าง นายพรานทั้ง 3 คนได้เดินทางมาถึงวัดปากดัด(ปัจจุบันวัดท่าข้าม) และได้ข้ามคลองท่าคาไปยังคลองบางช้างซึ่งเป็นบริเวณที่ช้างเชือกนี้อาศัยอยู่และสามารถปราบช้างหัวเสียได้ ชาวบ้านจึงเรียกบริเวณที่นายพราน 3 คนปราบช้างหัวเสียได้ว่า "สามพราน" ซึ่งต่อมาได้เป็นตำบลสามพรานจนกระทั่งปัจจุบันนี้

##### 2.1.2 สภาพภูมิศาสตร์

ตำบลสามพรานตั้งอยู่ทางทิศใต้ของที่ว่าการอำเภอสามพราน โดยมีพื้นที่หมู่ 2,3,4,5,6 โดยมีแม่น้ำท่าจีนคั่นกลางอยู่ระหว่างหมู่ที่ 1,7,8 โดยเฉพาะหมู่ที่ 7,8 เป็นเขตเทศบาลตำบลสามพราน จึงมีอาณาเขตติดต่อดังนี้

ทิศเหนือ	จดตำบลยายชา อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม
ทิศใต้	จดตำบลบ้านใหม่ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม
ทิศตะวันออก	จดตำบลท่าข้าม อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม
ทิศตะวันตก	จดตำบลบางช้าง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

##### 2.1.3 สภาพภูมิประเทศ

ตำบลสามพรานเป็นพื้นที่ราบลุ่มมีแม่น้ำล้อมรอบสภาพจึงเหมือนเกาะกลางน้ำ

##### 2.1.4 แหล่งน้ำและทางน้ำ

ตำบลสามพรานเป็นพื้นที่แม่น้ำท่าจีน ไหลผ่านและมีลำคลองต่างๆประมาณ 21 คลองไหลผ่านพื้นที่

##### 2.1.5 ระบบสาธารณูปโภค

ประปา มีระบบประปาหมู่บ้านใช้ตลอดปี เกือบทุกครัวเรือนคิดเป็นร้อยละ 99 %

ไฟฟ้า มีไฟฟ้าใช้ทุกครัวเรือน

โทรศัพท์ มีระบบโทรศัพท์พื้นฐานใช้ในครัวเรือนประมาณ 85 %

### 2.1.6 เส้นทางคมนาคม

ตำบลสามพรานมีเส้นทางคมนาคมทั้งทางบกและทางน้ำ มีถนนสายหลักคือ ถนนเข้าอำเภอสามพราน ถนนวัดเดชาอนุสรณ์ เพชรเกษม ถนนวัดคงตุ เพชรเกษม นอกจากนี้ยังมีถนนคอนกรีตเชื่อมต่อทุกหมู่บ้านสามารถใช้ได้ตลอดปี ส่วนทางน้ำใช้เรือพายและเรือยนต์หางยาว

### 2.1.7 กลุ่มชุดดิน

ตำบลสามพรานประกอบไปด้วยกลุ่มชุดดินที่ 8 ซึ่งลักษณะโดยทั่วไป เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนมีลักษณะการทับถมกันเป็นชั้นๆ ของดินและอินทรีย์วัตถุที่ได้จากการขุดลอกร่องน้ำ ดินล่างมีสีเทา บางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ด้วย พบที่บริเวณที่ราบลุ่มชายฝั่งทะเล ปัจจุบันเกษตรกรได้ทำการขุดลอกร่องเพื่อปลูกพืชผลต่างๆ ทำให้สภาพพื้นที่ผิวเดิมเปลี่ยนแปลงไปจากปกติ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึงสูงเหมาะแก่การเพาะปลูกผลไม้ยืนต้น ได้แก่ มะม่วง มะขาม ขนุน ส้มโอ ส้มเขียวหวาน ลิ้นจี่ มะพร้าว

### 2.1.8 ภัยธรรมชาติ

ตำบลสามพรานจะประสบปัญหาในฤดูฝนที่มีฝนตกหนักติดต่อกันหลายวัน และมีระดับน้ำทะเลหนุนสูงก็จะทำให้น้ำท่วมขังซึ่งเนื่องจากการระบายน้ำลงสู่แม่น้ำท่าจีน ไม่ทัน

### 2.1.9 ภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศโดยทั่วไป มีอุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปี 25- 30 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์อยู่ในเกณฑ์ปานกลางและสม่ำเสมอ มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยทั้งปี 92.20 มม.

## 2.2 ข้อมูลชีวภาพ

### 2.2.1 พันธุ์พืชที่ปลูก

เกษตรกรตำบลสามพรานส่วนมาประกอบอาชีพการปลูกไม้ผลไม้ยืนต้น ฝรั่งพันธุ์กลมสาลี เป็นสีทอง ชมพูพันธุ์ทุลเกล้า เพชรสามพราน ทับทิมจันทร์ มะนาวพันธุ์แป้น มะพร้าวอ่อนพันธุ์น้ำหอม มะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้ ฟ้าลั่น เขียวเสวย และกล้วยไม้พันธุ์สกุลหวาย สกุลออนซิเดียม สกุลม็อคคาร่า

### 2.2.2 การใช้ที่ดิน (ตารางที่ 1)

ตำบล	ไม้ผล ไม้ยืน ต้น	พืชผัก	ไม้ดอกไม้ ประดับ	ปศุสัตว์	ประมง	พื้นที่อื่นๆ (สิ่งก่อสร้างพื้นที่ สาธารณะ)	รวมพื้นที่ การเกษตร ทั้งหมด	รวมพื้นที่ ทั้งหมด
สามพราน	2,264	20	519	52	14	2,944	2,881	5,813

2.2.2 การใช้ที่ดินปลูกไม้ผล – ไม้ยืนต้น (จำนวนไร่) (ตารางที่ 2)

หมู่ที่/ชื่อบ้าน	ฝรั่ง	ชมพู่	มะนาว	กล้วยไม้	มะพร้าวอ่อน	มะม่วง	รวม
ม.1บ้านสวนหลวง	73	30	7	39	26	32	207
ม.2บ้านหงษ์	7	10	-	76	18	28	136
ม.3บ้านศรีษะย่าน	35	35	-	107	32	24	233
ม.4บ้านคงเกตุ	45	20	3	94	34	36	232
ม.5บ้านโรงหีบ	30	15	-	198	24	37	304
ม.6บ้านคลองหีบหิน	25	10	4	79	23	20	161
ม.7บ้านคลองนายหมก	5	-	-	-	46	22	73
ม.8บ้านสามพราน	9	5	3	54	139	18	228
ม.9บ้านคลองแค	25	12	5	63	37	9	151
รวม	254	137	22	710	379	226	1,728

2.2.3 ระบบการผลิต

ชนิดพืช	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	หมายเหตุ
ฝรั่ง	←												→ ทำตลอดปี
ชมพู่	←												→ ทำตลอดปี
มะนาว	←												→ ทำตลอดปี
กล้วยไม้	←												→ ทำตลอดปี
มะพร้าวอ่อน	←												→ ทำตลอดปี
มะม่วง	←												→ ทำตลอดปี

2.2.4 ปฏิทินกิจกรรมในการดูแลปลูกพืชและเทคโนโลยีการผลิต

ชนิดพืช	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ฝรั่ง	←		ใส่ปุ๋ยคอกปีละ 1 ครั้ง			ปุ๋ยเคมีเดือนละ 1 ครั้ง						พ่นสารเคมีทุก 10-15 วัน/ครั้ง	→
ชมพู่	←		ใส่ปุ๋ยคอกปีละ 1 ครั้ง			ใส่ปุ๋ยเคมี						พ่นสารเคมีช่วงออกดอกติดผล	→
มะม่วง	←	เก็บเกี่ยว			ตัดแต่งกิ่ง							ดูแลรักษาการออกดอกติดผล	→
มะนาว			ใส่ปุ๋ยคอก			ปุ๋ยเคมี						พ่นสารเคมี	

			ปีละ 1 ครั้ง		เดือนละ 1 ครั้ง				ทุก 10-15 วัน/ครั้ง		
กล้วยไม้	←		พื้สารเคมี		.ใส่สารเคมี				เก็บเกี่ยว		→
			ทุก 10-15 วัน/ครั้ง		ทุก 7-10 วัน				ผลผลิตตลอดปี		
มะพร้าวอ่อน	←		ใส่ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ย						เก็บเกี่ยวผลผลิต		→
			หมักปีละ 1 ครั้ง						ตลอดปี		

### ตารางแสดงต้นทุนการผลิต

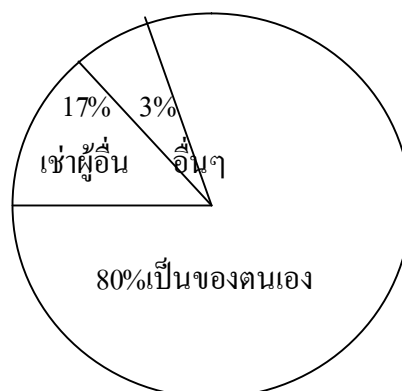
ที่	รายการต้นทุนการผลิต/ไร่/บาท	ฝรั่ง	ชมพู	มะม่วง	มะนาว	กล้วยไม้	มะพร้าวอ่อน	มะพร้าวแก่
1	ค่าวัสดุ ค่าพันธุ์	3,000	420	1,052	1,200	16,000	1,125	900
2	ค่าปุ๋ยเคมี, ปุ๋ยคอก	1,050	630	800	1,600	4,800	1,700	1,000
3	ค่าสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช	1,000	700	600	600	2,800	100	50
4	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	800	890	250	600	840	250	100
5	ค่าจ้างแรงงาน ค่าเตรียมดินขกร่องปลูก	7,500	7,000	420	7,000	-	7,000	-
6	ค่าปลูก	1,000	210	200	300	1,000	40	400
7	ค่ากำจัดศัตรูพืช	400	50	840	500	1,200	300	200
8	ค่าห่อผล	500	400	-	-	-	-	-
9	ค่าเก็บเกี่ยวผลผลิต	1,000	500	50	300	600	400	300
10	ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ค่าตัดแต่งกิ่ง	600	200	250	400	-	-	-
11	ค่าเรือนโรง	-	-	-	-	65,500	-	-
	รวมต้นทุนการผลิต	16,850	11,000	4,912	12,500	92,740	11,275	2,950

### 2.3 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

#### 2.3.1 ขนาดการถือครองที่ดิน

เกษตรกรมีที่ดินทำกินเฉลี่ยครอบครัวละ 8 ไร่

#### 2.3.2 สิทธิในที่ดินทำกิน





### 2.3.3 จำนวนแรงงาน

ครอบครัวเกษตรกร 1 ครอบครัวจะมีแรงงานเฉลี่ย 3 คนต่อ 1 ครอบครัว

### 2.3.4 รายได้- รายจ่ายของครอบครัว

เกษตรกรมีอาชีพทำสวนผลไม้เป็นหลักและปลูกกล้วยไม้เพื่อตัดดอกเกษตรกรส่วนใหญ่จะมีรายได้ตลอดปี รายจ่ายของเกษตรกร 60 % จะนำมาใช้จ่ายในครอบครัว และอีก 40 % จะเป็นค่าใช้จ่ายในการประกอบอาชีพ

### 2.3.5 เครื่องจักรกลการเกษตร

เครื่องสูบน้ำ	352	เครื่อง
เครื่องพ่นสารเคมี	314	เครื่อง

### 2.3.6 การรวมกลุ่มเกษตรกรและเงินทุนของกลุ่ม

1. กลุ่มเกษตรกรทำสวนตำบลสามพราน ตั้งอยู่หมู่ที่ 3 ตำบลสามพราน มีสมาชิกจำนวน 38 ราย มีเงินทุนหมุนเวียน 85,000 บาท
2. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสามพรานพัฒนาตั้งอยู่หมู่ที่ 8 ตำบลสามพราน มีสมาชิกจำนวน 18 ราย มีเงินทุนหมุนเวียน 55,000 บาท
3. กลุ่มส่งเสริมอาชีพต่างๆ
  - 3.1 กลุ่มกล้วยไม้สามพราน 1 ตั้งอยู่เลขที่ 72 หมู่ที่ 5 ตำบลสามพราน มีสมาชิกจำนวน 18 ราย มีเงินทุนหมุนเวียน 117,500 บาท
  - 3.2 กลุ่มกล้วยไม้สามพราน 2 ตั้งอยู่เลขที่ 11/1 หมู่ที่ 6 ตำบลสามพราน มีสมาชิกจำนวน 23 ราย มีเงินทุนหมุนเวียน 123,177 บาท
4. กลุ่มกองทุนหมู่บ้าน  
ตำบลสามพรานมี 9 หมู่บ้าน 9 กลุ่ม มีเงินทุนหมุนเวียนหมู่บ้านละ 1 ล้านบาท ขณะนี้กำลังดำเนินการส่งเงินครบชำระและจ่ายเงินกู้แก่สมาชิกอยู่

### 2.3.7 แหล่งเงินเชื่อเพื่อการเกษตร

เกษตรกรตำบลสามพรานใช้แหล่งเงินทุนจากตนเอง 56% จากธนาคารเพื่อการเกษตร 10% จากธนาคารพาณิชย์ 26% จากแหล่งอื่นๆ 8%

### 2.3.8 ข้อมูลการตลาด(วิธีการตลาดแหล่งรับซื้อผลผลิต)

- ผลผลิตไม้ผล

มีพ่อค้าคนกลางมารับซื้อ

มีพ่อค้าท้องถิ่นรวบรวมผลผลิต

เกษตรกรนำไปจำหน่ายในตลาดตัวจังหวัด

เกษตรกรนำไปจำหน่ายในตลาดสี่มุมเมือง และตลาดไท

- ผลผลิตกล้วยไม้

มีพ่อค้าคนกลางมารับซื้อจำหน่ายต่างประเทศ

จำหน่ายในตลาด อำเภอ จังหวัด

จำหน่ายตลาดปากคลองตลาด

## 2.4 ข้อมูลด้านสังคม

### 2.4.1 จำนวนประชากรและครัวเรือน

หมู่ที่	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
1	196	34
2	216	39
3	108	48
4	155	47
5	243	43
6	270	29
7	1,792	12
8	1,221	19
9	132	37
รวม	4,333	308

### 2.4.2 ศาสนา การศึกษา สิ่งยึดเหนี่ยวของประชาชน

ประชากรของตำบลสามพรานส่วนมากนับถือศาสนาพุทธ มีวัดคงเคตุและวัดสามพราน มีโรงเรียนวัดบ้านคงเคตุ โรงเรียนบ้านสามพราน โรงเรียนสกลวิทยา โรงเรียนเสริมสิริวิทยา โรงเรียนภัทรนุสรณ์ โรงเรียนบวรชนวิทย์

**บทที่ 3**  
**สถานการณ์ของชุมชน**

**สรุปปัญหาของเกษตรกรตำบลสามพราน**

กายภาพ	ชีวภาพ	เศรษฐกิจ	สังคม
1. ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ 2. น้ำท่วมขังเมื่อเกิดฝนตกหนักติดต่อกันหลายวัน และมีน้ำทะเลหนุนสูง 3. น้ำเน่าเสีย 4. ขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรในฤดูแล้ง 5. ฤดูกาลเปลี่ยนแปลง	1. มีศัตรูพืชระบาดตลอดปี	1. ราคาผลผลิตตกต่ำ 2. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง 3. ไม่สามารถกำหนดราคาผลผลิตได้	1. ขโมยผลผลิต 2. ขยายเสียดิน 3. การพนัน

**วิสัยทัศน์ชุมชนของตำบลสามพราน**

1. ให้มีตลาดรับซื้อผลผลิตแน่นอน
2. ให้มีราคาที่ดี
3. ให้มีปัจจัยการผลิตที่ดีตามมาตรฐานและราคาถูก
4. ให้มีการแปรรูปผลผลิตเพื่อให้ได้ราคาสูงขึ้น

**บทที่ 4**  
**สังเคราะห์ข้อมูล**

**4.1 ประวัติการประกอบอาชีพของชุมชน**

ตำบลสามพรานเกษตรกรจะยึดอาชีพทำสวนผลไม้เป็นหลัก มีบางส่วนที่ปลูกกล้วยไม้เพื่อตัดดอกออกจำหน่าย เนื่องจากพื้นที่ตำบลบางช่วงสภาพเป็นที่ราบลุ่มพื้นดินอุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การเพาะปลูก มีแม่น้ำท่าจีนไหลผ่าน มีลำคลอง 21 คลองไหลกระจายไปทั่วตำบล

#### 4.2 ปัจจัยเงื่อนไขในการผลิตผลตอบแทนที่ได้

ปัจจัยการผลิตนั้นเกษตรกรต้องรับอาสาในเรื่องของราคาปัจจัยการผลิตที่มีราคาสูงขึ้นจากเดิม แต่ราคาผลผลิตนั้นยังคงที่และไม่แน่นอนทำให้ผลตอบแทนที่ได้นั้นลดลง

#### 4.3 กลยุทธ์ทางเลือก

เน้นการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้นและให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน พร้อมทั้งให้มีตลาดกลางเพื่อจำหน่ายผลผลิตได้โดยตรง

#### 4.4 แผนการผลิต

1. ส่งเสริมให้เกษตรกรเพิ่มผลผลิตมีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด
2. ลดต้นทุนการผลิต
3. เพิ่มมูลค่าผลผลิตโดยการแปรรูปเพื่อให้มีราคาสูงขึ้น
4. ส่งเสริมให้มีการปลูกพืชแบบผสมผสาน
5. ส่งเสริมการปลูกพืชหมุนเวียน

#### 4.5 แผนการถ่ายทอดและเผยแพร่เทคโนโลยี

ให้ความรู้เกษตรกรในเรื่องของการจัดการผลิการบริหารศัตรูพืชที่ถูกต้อง และการใช้เทคโนโลยีที่ลดต้นทุนการผลิต

### บทที่ 5

#### แนวทางการพัฒนาชุมชน

ปัญหา	สภาพปัญหา / สาเหตุ	การแก้ไข
1. ผลผลิตมีราคาตกต่ำ	1. มีผลผลิตจำนวนมาก รวมทั้งมีผลผลิตจากแหล่งปลูกอื่นๆเข้าสู่ระบบตลาดมาก 2. ผลผลิตไม่ได้มาตรฐานตรงตามตลาดต้องการ	1. จัดหาตลาดกลางเพื่อจำหน่ายผลผลิตโดยตรง 2. จัดหาตลาดต่างประเทศโดยตรง 3. รวมกลุ่มเพื่อแปรรูปและถนอมอาหาร 4. ปรับปรุงคุณภาพผลผลิต

ปัญหา	สภาพปัญหา / สาเหตุ	การแก้ไข
2. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง	1. ปุ๋ยเคมีมีราคาแพง 2. สารเคมีป้องกันกำจัดโรคและแมลงมีราคาสูง	1. รวมกลุ่มเพื่อซื้อโดยตรงจากบริษัทผู้ผลิต 2. เลิกใช้สารเคมี 3. อบรมการใช้สารสกัดจากธรรมชาติ
3. โรคและแมลงศัตรูพืชระบาด	1. ขาดความรู้ความเข้าใจในการป้องกันกำจัดโรคและแมลงอย่างถูกต้องและถูกวิธี 2. แมลงศัตรูพืชตามธรรมชาติถูกทำลายโดยผู้เท่าไม่ถึงการณ์	1. จัดอบรมเกษตรกร 2. ทัศนศึกษางานสถานที่ประกอบการที่ประสบผลสำเร็จ
4. ไม่สามารถกำหนดราคาผลผลิตทางการเกษตรได้	1. เกษตรกรผู้ผลิตไม่สามารถกำหนดราคาผลผลิตได้ 2. ผลผลิตมีจำนวนมาก	1. รวมกลุ่มเพื่อขายผลผลิต 2. แบ่งเขตการผลิต
5. น้ำเน่าเสีย	1. จากโรงงานอุตสาหกรรม 2. จากฟาร์มของเกษตรกร 3. จากบ้านเรือนของเกษตรกร	1. รณรงค์ให้รักษาความสะอาดของคูคลอง 2. ออกกฎหมายคุ้มครองพร้อมการอนุรักษ์ 3. ทำตามกฎหมายที่ให้อำนาจไว้
6. น้ำท่วม	1. พื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม	1. ทำคันกั้นน้ำให้สูงขึ้น 2. เตรียมเครื่องสูบน้ำและน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่นไว้เป็นส่วนกลาง
7. ขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรในฤดูแล้ง	1. ลำคลอง คุคลองตื้นเขิน 2. ผักตบชวาและวัชพืชมาก	1. ขุดลอกคูคลอง 2. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ใช้รักษาสภาพความสะอาดคูคลอง 3. รวมกลุ่มผู้ใช้น้ำ
8. ฤดูกาลเปลี่ยนแปลง	1. ฝนตกไม่เป็นฤดูกาล 2. อุณหภูมิเปลี่ยนแปลง	-
9. ขโมยผลไม้ตามสวน	1. ยาเสพติด 2. การพนัน	1. รณรงค์ให้เลิกยาเสพติด 2. รณรงค์ให้เลิกการพนัน 3. ใช้หลักศาสนา 4. ใช้กฎหมายโดยเคร่งครัด

## บทที่ 6

- 6.1. โครงการ โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของ  
ไม้ผล(ฝรั่ง , ชมพู่ , มะม่วง , มะพร้าวอ่อนน้ำหอม)
- 6.2. ผู้รับผิดชอบ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน
- 6.3. หลักการและเหตุผล
- มีการแข่งขันในการค้าขายทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศมากขึ้น
  - เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการจะได้มีเทคนิคในการเพิ่มมูลค่าผลผลิตให้มีราคาสูงขึ้น
- 6.4. วัตถุประสงค์
- เพื่อเกษตรกรผลิตสินค้าทางการเกษตรมีคุณภาพดี
  - มีความปลอดภัยทั้งผู้บริโภคและผู้ผลิต
  - รักษาระบบนิเวศน์และสิ่งแวดล้อม
- 6.5. เป้าหมาย เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลชนิดละ 25 คน (รวม 100 คน)
- 6.6. พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ 1 - 9 ตำบลสามพราน
- 6.7. ระยะเวลา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 - 2553
- 6.8. แผนการดำเนินงาน จัดฝึกอบรมและทัศนศึกษาดูงานปีละ 1 ครั้ง รวมจำนวน 4 ครั้ง  
เกษตรกรจำนวน 100 คน
- 6.9. วิธีดำเนินการ
- 6.9.1 รายละเอียดโครงการ
1. คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
  2. จัดฝึกอบรมและทัศนศึกษาดูงาน
  3. จัดทำแปลงสาธิต
  4. จัดฝึกอบรมตามขบวนการโรงเรียนเกษตรกร
- 6.9.2. การบริหารโครงการ ผู้รับผิดชอบในพื้นที่ดำเนินการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการ  
เกษตรประจำตำบลบางช้าง
- 6.10. งบประมาณ ค่าวัสดุ / อุปกรณ์ และค่าอาหารเครื่องดื่มทั้งหมด จำนวน 60,000 บาท
- 6.11. ผลตอบแทนของโครงการ
- 6.11.1. ผลตอบแทนโครงการ (Out put หรือ Product )
- เกษตรกรรู้จักพัฒนาและปรับปรุงผลผลิตให้ดีขึ้น
  - ลดต้นทุนการผลิต
  - ลดการใช้สารเคมี
- 6.11.2. ผลกระทบ / ผลผลิตตอบแทนโดยทางอ้อม ( Out comes หรือ Effect )
- เกษตรกรสุขภาพดี
  - ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม
  - ผู้บริโภคปลอดภัย
  - ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพดีและราคาสูงขึ้น

- 7.1. โครงการ โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของกล้วยไม้ตัดดอก
- 7.2. ผู้รับผิดชอบ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน
- 7.3. หลักการและเหตุผล มีการแข่งขันในการค้าขายทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศสูงมากในการนำเข้าของตลาดต่างประเทศมีการตรวจสอบคุณภาพและสารตกค้างอย่างเข้มข้น
- 7.4. วัตถุประสงค์
- เพื่อเกษตรกรผลิตสินค้าทางการเกษตรมีคุณภาพดี
  - มีความปลอดภัยทั้งผู้บริโภคและผู้ผลิต
  - รักษาระบบนิเวศน์และสิ่งแวดล้อม
- 7.5. เป้าหมาย เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไม้ จำนวน 75 ราย
- 7.6. พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ 1- 9 ตำบลสามพราน
- 7.7. ระยะเวลา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 - 2553
- 7.8. แผนการดำเนินงาน จัดฝึกอบรมและทัศนศึกษาดูงานปีละ 1 ครั้ง รวมจำนวน 3 ครั้ง เกษตรกรจำนวน 75 ราย
- 7.9 วิธีดำเนินการ
- 7.9.1 รายละเอียดโครงการ
1. คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
  2. จัดฝึกอบรมและทัศนศึกษาดูงาน
  3. จัดทำแปลงสาธิต
  4. จัดฝึกอบรมตามขบวนการโรงเรียนเกษตรกร
- 7.9.2. การบริหารโครงการ ผู้รับผิดชอบในพื้นที่ดำเนินการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลบางช้าง
- 7.10. งบประมาณ ค่าวัสดุ/ อุปกรณ์ และค่าอาหารเครื่องดื่มทั้งหมดจำนวน 45,000 บาท
- 7.11.ผลตอบแทนของโครงการ
- 7.11.1. ผลตอบแทนโครงการ (Out put หรือ Product)
- เกษตรกรรู้จักพัฒนาและปรับปรุงผลผลิตให้ดีขึ้น
  - ลดต้นทุนการผลิต
  - ลดการใช้สารเคมี
- 7.11.2. ผลกระทบ / ผลผลิตตอบแทนโดยทางอ้อม ( Out comes หรือ Effect )
- เกษตรกรสุขภาพดี
  - ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม
  - ผู้บริโภคปลอดภัย
  - ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพดีและราคาสูงขึ้น





8.11.2. ผลกระทบ / ผลผลิตตอบแทนโดยทางอ้อม ( Out comes หรือ Effect )

- เกษตรกรสุขภาพดี
- ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม
- ผู้บริโภคปลอดภัย
- ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพดีและราคาสูงขึ้น

ภาคผนวก

กระบวนการจัดทำเวทีชุมชน

ครั้งที่	วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	จำนวนชาวบ้าน ที่เข้าร่วมทั้งหมด (คน)	จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมด		จำนวนผู้นำชาวบ้าน	
			ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (คน)	(ระบุชื่อ/ตำแหน่ง)	ผลที่ได้รับ
1	หมู่ที่1บ้านสวน หลวง	16	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายประทีป จาตุรัตน์ 2.นายบุญทรง จ้อยจินดา 3.นายสมชายเพ็ชรสามพราน	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
2	หมู่ที่ 2บ้านหงษ์	19	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.น.ส.นงนุช อรโชติพงษ์ 2.นายสุพัฒน์ มอญถนอม 3.นายประสงค์ กุ่ทอง	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
3	หมู่ที่3บ้านศรีชะ ย่าน	24	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายโยมิต เอี่ยมสำอางค์ 2.นายบุญสม แสงอนันต์ 3.นายมนตรี เอี่ยมสำอางค์	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
4	หมู่ที่4บ้านดงเกตุ	22	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายวารินทร์ วารี 2.นายสัมพันธ์ ไร่โถมยงค์ 3.นายชัยศรี วารี	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
5	หมู่ที่5บ้านโรงหีบ	21	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายชนธรัตน์ จรดล 2.นายสมุทร เดชกำแหง 3.นายสมศักดิ์ จรดล	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
6	หมู่ที่ 6บ้านคลองหีบ หิน	19	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายไพฑูย์ บุญมี 2.นายพินิจ เหล่าสมาธิกุล 3.น.ส.วันดี จ้อยจินดา	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
7	หมู่ที่7บ้านคลองนาย หมก	18	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายอาทร เพื่อนประไพ 2.นายสำจิตร เฌรตาค้อง 3.นายสุกิจ วารี	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
8	หมู่ที่8บ้านสาม พราน	22	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายประยงค์ นาคสงวน 2.ร.ต.ถวิล ตุ่งสวัสดิ์ 3.นายวินัย ศรีพงษ์พันธ์	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข
9	หมู่ที่9บ้านคลองแค	24	สำนักงานเกษตร อำเภอสามพราน	1	1.นายบุญสม จรดล 2.นายประกิจ จันทร์สมวงศ์ 3.นายศุภโชค จิตต์สมบูรณ์	ได้รับปัญหา และแนว ทางแก้ไข

รายละเอียดโครงการพัฒนาและงบประมาณ

ตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล (พ.ศ. 2551 – 2553)

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

1.แผนการถ่ายทอดเทคโนโลยี

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของฝรั่ง ชมพู่ , มะม่วง , มะพร้าวอ่อนน้ำหอม	-เพื่อเกษตรกรผลิตสินค้าทางการเกษตรที่มีคุณภาพดี -มีความปลอดภัยทั้งผู้บริโภคและผู้ผลิต -รักษาระบบนิเวศน์และสิ่งแวดล้อม	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ม.1 - 9	15,000	20,000	25,000	-เกษตรกรมีระบบการผลิตที่ดีขึ้น -ผลผลิตมีราคาสูงขึ้น -เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	-อบต.สามพราน - สนง. เกษตรอำเภอสามพราน
2.	โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของกล้วยไม้ตัดดอก	-เพื่อเกษตรกรผลิตสินค้าทางการเกษตรที่มีคุณภาพดี -มีความปลอดภัยทั้งผู้บริโภคและผู้ผลิต -รักษาระบบนิเวศน์และสิ่งแวดล้อม	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ม.1 - 9	10,000	15,000	20,000	-เกษตรกรมีระบบการผลิตที่ดีขึ้น -ผลผลิตมีราคาสูงขึ้น -เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	-อบต.สามพราน - สนง. เกษตรอำเภอสามพราน
3.	โครงการจัดฝึกอบรมเกษตรกรผู้ปลูกไม้ดอกไม้ประดับ	-เพื่อส่งเสริมอาชีพให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ม.1 - 9	10,000	15,000	20,000	-เกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อขายผลผลิต -สร้างความสามัคคี	-อบต.สามพราน - สนง. เกษตรอำเภอสามพราน
4.	โครงการจัดฝึกอบรมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์ปลอดภัยจากสารพิษ	-เพื่อเกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ปลอดภัย -รักษาระบบนิเวศน์และสิ่งแวดล้อม	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ม.1 - 9	25,000	30,000	40,000	-ผลผลิตปลอดภัยจากสารพิษ -เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น -ลดต้นทุนการผลิต	-อบต.สามพราน -กรมพัฒนาที่ดิน - สนง. เกษตรอำเภอสามพราน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
5	โครงการจัดฝึกอบรม การทำปุ๋ยอินทรีย์	-เพื่อให้เกษตรกรลด การใช้ปุ๋ยเคมี -มีรายได้สูงขึ้น -สิ่งแวดล้อมและ ระบบนิเวศน์ดีขึ้น	เกษตรกร ที่เข้าร่วม โครงการ ม.1 - 9	25,000	35,000	45,000	-ผลผลิตปลอดภัย จากสารพิษ -เกษตรกรมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น -ลดต้นทุนการผลิต -มีรายได้เพิ่มขึ้น	-อบต.สาม พราน -กรม พัฒนา ที่ดิน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน
6.	โครงการจัดฝึกอบรม ทำปุ๋ยชีวภาพและน้ำ สกัดจากธรรมชาติ	-เพื่อให้เกษตรกรลด การใช้ปุ๋ยเคมี , และ สารเคมี -มีรายได้สูงขึ้น -สิ่งแวดล้อมและ ระบบนิเวศน์ดีขึ้น	เกษตรกร ที่เข้าร่วม โครงการ ม.1 - 9	30,000	40,000	50,000	-ผลผลิตปลอดภัย จากสารพิษ -เกษตรกรมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น -ผู้บริโภครปลอดภัย จากสารพิษ -ลดต้นทุนการผลิต -มีรายได้สูงขึ้น	-อบต.สาม พราน -กรม พัฒนา ที่ดิน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน
7.	โครงการส่งเสริมการ ผลิตพืชพลังงาน ทดแทน(สบู่ดำ)	-ใช้ทดแทนน้ำมัน เชื้อเพลิง	เกษตรกร ที่เข้าร่วม โครงการ ม.1 - 9	25,000	35,000	45,000	-ลดค่าใช้จ่าย -เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น	-อบต.สาม พราน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน
8.	โครงการสนับสนุน การดำรงชีวิตตามแนว เศรษฐกิจพอเพียง	-เพื่อให้เกษตรกร ดำเนินวิถีชีวิตตาม หลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง	เกษตรกร ที่เข้าร่วม โครงการ ม.1 - 9	15,000	20,000	25,000	-เกษตรกรมีคุณภาพ ชีวิตทั้งร่างกายและ จิตใจที่ดีขึ้น	-อบต.สาม พราน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
9	โครงการศูนย์บริการ และถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร ประจำตำบล	-เป็นกลางการบริการ ความรู้การเกษตรทุก ด้าน -เป็นศูนย์กลาง อำนวยความสะดวก แก่เกษตรกร	เกษตรกร ที่เข้าร่วม โครงการ ม.1 - 9	20,000	20,000	20,000	-เกษตรกรมีความรู้ ด้านเทคโนโลยี การเกษตร -รู้ข่าวสารด้าน การตลาด,การผลิต -รู้การเปลี่ยนแปลง ต่างๆของอาชีพ การเกษตร	-อบต.สาม พราน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน
10	โครงการคาราวานแก้ จน	-ต่อสู้เอาชนะความ ยากจน	เกษตรกร ที่ขึ้น ทะเบียน ความ ยากจน เอาไว้	20,000	20,000	20,000	-เกษตรกรได้รับความช่วยเหลือ -ลดจำนวนคนจน	-อบต.สาม พราน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน

### รายละเอียดโครงการพัฒนาและงบประมาณ

ตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล (พ.ศ. 2551 – 2553)

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

#### 2.แผนการลงทุน(ธุรกิจชุมชน)

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	โครงการส่งเสริม พัฒนาการท่องเที่ยวเชิง เกษตร	-เพื่อส่งเสริมอาชีพ ให้กับเกษตรกร	เกษตรกร ที่เข้าร่วม โครงการ ม.1 - 9	15,000	20,000	25,000	-เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น -สร้างความสามัคคี ภายในตำบล -มีสุขภาพกายและ ใจดีขึ้น	-อบต.สาม พราน - สนง. เกษตร อำเภอ สามพราน

**รายละเอียดโครงการพัฒนาและงบประมาณ**  
**ตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล (พ.ศ. 2551 –2553)**

**ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม**

**3.แผนปรับปรุงฟื้นฟูทรัพยากร**

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิต โครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2551 (บาท)	2552 (บาท)	2553 (บาท)		
1	โครงการจัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ด้านการปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับการปลูกพืช	-เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ด้านแร่ธาตุอาหารของพืช -มีการปลูกพืชมุมนเวียน -สิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศที่ดีขึ้น	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ม.1 - 9	15,000	20,000	25,000	-เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น -ลดต้นทุนการผลิต	-อบต.สามพราน - สนง.เกษตรอำเภอสามพราน

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนาและงบประมาณ**

**ตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล(พ.ศ. 2551 – 2553)**

**ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม**

**1.แผนการถ่ายทอดเทคโนโลยี**

แผนงาน/โครงการ	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ(บาท)
<b>1.แผนการถ่ายทอดเทคโนโลยี</b>								
1.1 โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของฝรั่ง , ชมพู่ , มะม่วงมะพร้าวอ่อนน้ำหอม	1	15,000	1	20,000	1	25,000	3	60,000
1.2 โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานของกล้วยไม้ตัดดอก	1	10,000	1	15,000	1	20,000	3	45,000
1.3 โครงการจัดฝึกอบรมเกษตรกรผู้ปลูกไม้ดอก - ไม้ประดับ	1	10,000	1	15,000	1	20,000	3	45,000
1.4 โครงการจัดฝึกอบรมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์ปลอดภัยจากสารพิษ	1	10,000	1	30,000	1	40,000	3	45,000

แผนงาน/โครงการ	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1.5 โครงการจัดฝึกอบรมการทำปุ๋ยอินทรีย์	1	25,000	1	35,000	1	45,000	3	105,000
1.6 โครงการจัดฝึกอบรมทำปุ๋ยชีวภาพและน้ำสกัดจากธรรมชาติ	1	30,000	1	40,000	1	50,000	3	120,000
1.7 โครงการส่งเสริมการผลิตพืชพลังงานทดแทน(สบู่ดำ)	1	25,000	1	35,000	1	45,000	3	105,000
1.8 โครงการสนับสนุนการดำรงชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	1	15,000	1	20,000	1	25,000	3	60,000
1.9 โครงการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล	1	20,000	1	20,000	1	20,000	3	60,000
1.10 โครงการคาราวานแก้จน	1	20,000	1	20,000	1	20,000	3	60,000

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนาและงบประมาณ**

ตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล(พ.ศ. 2551 – 2553)

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

**2.แผนการลงทุน(ธุรกิจชุมชน)**

แผนงาน/โครงการ	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
<u>2.แผนการลงทุน(ธุรกิจชุมชน)</u>								
2.1 โครงการส่งเสริมพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	1	15,000	1	20,000	1	25,000	3	60,000

**บัญชีสรุปโครงการพัฒนาและงบประมาณ**

ตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล(พ.ศ. 2551 – 2553)

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

**3.แผนปรับปรุงฟื้นฟูทรัพยากร**

แผนงาน/โครงการ	ปี 2551		ปี 2552		ปี 2553		รวม 3 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
<u>3.แผนปรับปรุงฟื้นฟูทรัพยากร</u>								
3.1 โครงการจัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ด้านการปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมกับการปลูกพืช	1	15,000	1	20,000	1	25,000	3	60,000

สรุปแผนปฏิบัติการประจำปี 2551 – 2553

ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

ด้านอาชีพ การเกษตร

ประเภทแผน	โครงการ/ กิจกรรม	เหตุผลประกอบ	วิธีการ ดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ (รายชื่อกลุ่ม/ องค์กร)	จำนวนเงิน (บาท) แหล่ง- งบประมาณ	ตัวชี้วัด
1. แผน ถ่ายทอด เทคโนโลยี	1. ส่งเสริมการ ผลิตสินค้าเกษตร ที่ปลอดภัยและ ได้มาตรฐานของ ฝรั่ง,ชมพู่,มะม่วง ,มะพร้าวอ่อน น้ำหอม (ปรับปรุงอาชีพ เดิม)	-มีการแข่งขันในการค้า ขายทั้งตลาดในประเทศ และต่างประเทศมากขึ้น -ในการนำเข้าของตลาด ต่างประเทศมีการ ตรวจสอบคุณภาพและ สารตกค้างอย่างเข้มข้น -มีสารพิษตกค้างใน ผลผลิตเป็นอันตรายต่อ ผู้บริโภคและต่อผู้ผลิต -เกษตรกรผู้เข้าร่วม โครงการจะได้มีเทคนิค ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต ให้มีราคาสูงขึ้น -ทำลายสิ่งแวดล้อม	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษา งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน	15,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-ผู้บริโภคมีความ มั่นใจในสินค้าว่า ปลอดภัยจากสารพิษ -ผู้ผลิตปลอดภัยจาก สารพิษ -ไม่ทำลาย สิ่งแวดล้อม -เกษตรกรมีสุขภาพ ดี -ทำให้ผลผลิตมี คุณภาพดีและมีราคา สูงขึ้น -เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น
	2. ส่งเสริมการ ผลิตสินค้าเกษตร ที่ปลอดภัยและ ได้มาตรฐาน ของกล้วยไม้ตัด ดอก(ปรับปรุง อาชีพเดิม)	-มีการแข่งขันในการค้า ขายทั้งตลาดในประเทศ และต่างประเทศมากขึ้น -ในการนำเข้าของตลาด ต่างประเทศมีการ ตรวจสอบคุณภาพและ สารตกค้างอย่างเข้มข้น -มีสารพิษตกค้างใน ผลผลิตเป็นอันตรายต่อ ผู้บริโภคและต่อผู้ผลิต -เกษตรกรผู้เข้าร่วม โครงการจะได้มีเทคนิค ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษา งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน	10,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-ผู้บริโภคมีความ มั่นใจในสินค้าว่า ปลอดภัยจากสารพิษ -ผู้ผลิตปลอดภัยจาก สารพิษ -ไม่ทำลาย สิ่งแวดล้อม -เกษตรกรมีสุขภาพ ดี -ทำให้ผลผลิตมี คุณภาพดีและมีราคา สูงขึ้น



ประเภทแผน	โครงการ/ กิจกรรม	เหตุผลประกอบ	วิธีการ ดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ (รายชื่อกลุ่ม/ องค์กร)	จำนวนเงิน (บาท) แหล่ง- งบประมาณ	ตัวชี้วัด
	3. จัดฝึกอบรม เกษตรกรผู้ปลูก ไม้ดอก-ไม้ ประดับ (ปรับปรุงอาชีพ เดิม)	<p>ให้มีราคาสูงขึ้น</p> <p>-ทำลายสิ่งแวดล้อม</p> <p>-มีการแข่งขันในการค้า ขายทั้งตลาดในประเทศ และต่างประเทศมากขึ้น</p> <p>-ในการนำเข้าของตลาด ต่างประเทศมีการ ตรวจสอบคุณภาพและ สารตกค้างอย่างเข้มข้น</p> <p>-มีสารพิษตกค้างใน ผลผลิตเป็นอันตรายต่อ ผู้บริโภคและต่อผู้ผลิต</p> <p>-เกษตรกรผู้เข้าร่วม โครงการจะได้มีเทคนิค ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต ให้มีราคาสูงขึ้น</p> <p>-ทำลายสิ่งแวดล้อม</p>	<p>-ฝึกอบรม</p> <p>-จัดทำแปลง สาธิต</p> <p>-โรงเรียน เกษตรกร</p> <p>-ทัศนศึกษาดู งาน</p>	<p>-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล</p> <p>-องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน</p>	<p>10,000</p> <p>-อบต.สาม พราน</p> <p>-กรมส่งเสริม การเกษตรฯ</p>	<p>-เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น</p> <p>-ผู้บริโภคมีความ มั่นใจในสินค้าว่า ปลอดภัยจากสารพิษ</p> <p>-ผู้ผลิตปลอดภัยจาก สารพิษ</p> <p>-ไม่ทำลาย สิ่งแวดล้อม</p> <p>-เกษตรกรมีสุขภาพ ดี</p> <p>-ทำให้ผลผลิตมี คุณภาพดีและมีราคา สูงขึ้น</p> <p>-เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น</p>
	4. จัดฝึกอบรม และพัฒนา คุณภาพสินค้า เกษตรอินทรีย์ ปลอดภัยจาก สารพิษ	<p>-ในการนำเข้าของตลาด ต่างประเทศมีการ ตรวจสอบคุณภาพและ สารตกค้างอย่างเข้มข้น</p> <p>-มีสารพิษตกค้างใน ผลผลิตเป็นอันตรายต่อ ผู้บริโภคและต่อผู้ผลิต</p> <p>-เกษตรกรผู้เข้าร่วม โครงการจะได้มีเทคนิค ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต ให้มีราคาสูงขึ้น</p> <p>-ทำลายสิ่งแวดล้อม</p> <p>-ปัจจัยการผลิตมีราคา สูงขึ้น</p>	<p>-ฝึกอบรม</p> <p>-จัดทำแปลง สาธิต</p> <p>-โรงเรียน เกษตรกร</p> <p>-ทัศนศึกษาดู งาน</p>	<p>-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล</p> <p>-องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน</p> <p>-กรมพัฒนาที่ดิน</p>	<p>25,000</p> <p>-อบต.สาม พราน</p> <p>-กรมส่งเสริม การเกษตรฯ</p>	<p>-ผู้บริโภคมีความ มั่นใจในสินค้าว่า ปลอดภัยจากสารพิษ</p> <p>-ผู้ผลิตปลอดภัยจาก สารพิษ</p> <p>-ไม่ทำลาย สิ่งแวดล้อม</p> <p>-เกษตรกรมีสุขภาพ ดี</p> <p>-ทำให้ผลผลิตมี คุณภาพดีและมีราคา สูงขึ้น</p> <p>-เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น</p>

ประเภทแผน	โครงการ/ กิจกรรม	เหตุผลประกอบ	วิธีการ ดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ (รายชื่อกลุ่ม/ องค์กร)	จำนวนเงิน (บาท) แหล่ง- งบประมาณ	ตัวชี้วัด
	5. จัดฝึกอบรมทำ ปุ๋ยอินทรีย์	-ในการนำเข้าของตลาด ต่างประเทศมีการ ตรวจสอบคุณภาพและ สารตกค้างอย่างเข้มข้น -มีสารพิษตกค้างใน ผลผลิตเป็นอันตรายต่อ ผู้บริโภคและต่อผู้ผลิต -เกษตรกรผู้เข้าร่วม โครงการจะได้มีเทคนิค ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต ให้มีราคาสูงขึ้น -ทำลายสิ่งแวดล้อม	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษา งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน -กรมพัฒนาที่ดิน	25,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-ผู้บริโภคมีความ มั่นใจในสินค้าว่า ปลอดภัยจากสารพิษ -ผู้ผลิตปลอดภัยจาก สารพิษ -ไม่ทำลาย สิ่งแวดล้อม -เกษตรกรมีสุขภาพ ดี -ทำให้ผลผลิตมี คุณภาพดีและมีราคา สูงขึ้น -เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น
	6. จัดฝึกอบรมทำ ปุ๋ยชีวภาพและ น้ำสกัดจาก ธรรมชาติ	-ในการนำเข้าของตลาด ต่างประเทศมีการ ตรวจสอบคุณภาพและ สารตกค้างอย่างเข้มข้น -มีสารพิษตกค้างใน ผลผลิตเป็นอันตรายต่อ ผู้บริโภคและต่อผู้ผลิต -เกษตรกรผู้เข้าร่วม โครงการจะได้มีเทคนิค ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต ให้มีราคาสูงขึ้น -ทำลายสิ่งแวดล้อม -ปัจจัยการผลิตมีราคา สูงขึ้น	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษา งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน -กรมพัฒนาที่ดิน	30,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-ผู้บริโภคมีความ มั่นใจในสินค้าว่า ปลอดภัยจากสารพิษ -ผู้ผลิตปลอดภัยจาก สารพิษ -ไม่ทำลาย สิ่งแวดล้อม -เกษตรกรมีสุขภาพ ดี -ทำให้ผลผลิตมี คุณภาพดีและมีราคา สูงขึ้น -เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น

ประเภทแผน	โครงการ/ กิจกรรม	เหตุผลประกอบ	วิธีการ ดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ (รายชื่อกลุ่ม/ องค์กร)	จำนวนเงิน (บาท) แหล่ง- งบประมาณ	ตัวชี้วัด
	7. ส่งเสริมการ ผลิตพืชพลังงาน ทดแทน(สบู่ดำ)	-น้ำมันเชื้อเพลิงมีราคา สูงและเริ่มขาดแคลน	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษาดู งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน	25,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-ลดค่าใช้จ่าย -มีรายได้เพิ่มขึ้น
	8. ส่งเสริม สนับสนุนการ ดำรงชีวิตตาม แนวเศรษฐกิจ พอเพียง	-สภาวะสิ่งแวดล้อมเริ่ม เปลี่ยนแปลงไปในทาง ที่แย่ลง -ฤดูกาลเริ่ม เปลี่ยนแปลง -จำนวนประชากรของโลกเพิ่มขึ้น	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษาดู งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน	15,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-มีคุณภาพชีวิตที่ เรียบง่าย -ร่างกายและจิตใจ แข็งแรงขึ้น -มีคุณธรรม
	9. ศูนย์บริการ และถ่ายทอด เทคโนโลยีการเก ษตรประจำตำบล	-ขาดศูนย์กลางการ ถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร แผนใหม่ -ไม่ทราบข่าวสารทั้ง ด้านการตลาด,การผลิต, สภาพภูมิอากาศ	-เป็นศูนย์ ฝึกอบรม	-องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	20,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-เกษตรกรมีความรู้ ด้านเทคโนโลยี การเกษตร -เกษตรกรรู้ข่าวสาร ด้านการผลิตและ การเปลี่ยนแปลง ต่างๆของอาชีพ การเกษตร
	10. การวางแผน งาน	-ต่อสู้เอาชนะความ ยากจน	-ฝึกอบรม -หาที่ทำกิน -หาตลาด	-กระทรวงเกษตร และสหกรณ์ -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	20,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-เกษตรกรได้รับความช่วยเหลือตาม ข้อเสนอ -ลดจำนวนคนจน

ประเภทแผน	โครงการ/ กิจกรรม	เหตุผลประกอบ	วิธีการ ดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ (รายชื่อกลุ่ม/ องค์กร)	จำนวนเงิน (บาท) แหล่ง- งบประมาณ	ตัวชี้วัด
2.แผนการ ลงทุน(ธุรกิจ ชุมชน)	1.ส่งเสริม พัฒนาการ ท่องเที่ยวเชิง เกษตร	-เพิ่มรายได้ -สร้างความสามัคคีและ รักชุมชน	-ฝึกอบรม -ทัศนศึกษาดู งาน	-องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	15,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-มีรายได้เพิ่มขึ้น -สิ่งแวดล้อมดีขึ้น -มีอาชีพเพิ่มขึ้น
3.แผน ปรับปรุง ฟื้นฟู ทรัพยากร	1. ฝึกอบรม ถ่ายทอดความรู้ ด้านการปรับปรุง บำรุงดินให้ เหมาะสมกับการ ปลูกพืช	-ขาดความรู้เรื่องแร่ธาตุ อาหารที่เหมาะสมกับ การปลูกพืช -ขาดความรู้เรื่องระบบ นิเวศน์ที่เหมาะสม	-ฝึกอบรม -จัดทำแปลง สาธิต -โรงเรียน เกษตรกร -ทัศนศึกษาดู งาน	-ศูนย์บริการและ ถ่ายทอด เทคโนโลยี การเกษตรประจำ ตำบล -องค์การบริหาร ส่วนตำบลสาม พราน	15,000 -อบต.สาม พราน -กรมส่งเสริม การเกษตรฯ	-มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น -ลดต้นทุนการผลิต