

โครงการภูมิปัญญาแห่งแผ่นดิน ขยายผลสู่ปวงชนชาวไทย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จังหวัดปทุมธานี

เลขที่โครงการ ...1.....

1. ชื่อโครงการ ควบคุมและกำจัดศัตรูพืชโดยชีววิธี

2. งบประมาณ 155,700 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นห้าพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ ศูนย์เรียนรู้ชุมชน , อบต.ลำลูกกา, ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร

4. ผลผลิตโครงการ เกษตรกรในพื้นที่ เลิกการใช้สารเคมี สุขภาพดีขึ้น เป็นคนอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ทำให้ผู้ผลิตและผู้บริโภคปลอดภัยจากสารเคมี มีการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เป็นการ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ เป็นการทำการเกษตรแบบยั่งยืน

5. เป้าหมายโครงการ

1. เกษตรกรและชุมชนในตำบลลำลูกกา และพื้นที่ใกล้เคียง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ลด ละเลิก การใช้สารเคมีจากการป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

2. เกษตรกร และชุมชน มีสถานะสิ่งแวดล้อมที่ปราศจากสารเคมีในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

6. วัตถุประสงค์

1. ลดการใช้สารเคมีโดยใช้สารชีวภัณฑ์แทน
2. ทำให้ชุมชนเกษตรกรมีชีวิตสุขภาพดีขึ้น
3. รักษาผลภาวะสิ่งแวดล้อมในเรื่องสารเคมีที่ใช้ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช
4. ผู้ผลิต และผู้บริโภคปลอดภัยจากสารเคมี
5. เป็นการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้

7. วิธีการดำเนินการ

1. จัดตั้งศูนย์ผลิตและฝึกอบรมเกษตรกรและชุมชน ให้รู้จักการผลิตและการใช้อย่างถูกต้อง
2. จัดนำเกษตรกรและชุมชนศึกษาดูงานที่ประสบผลสำเร็จ
3. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนในพื้นที่ และใกล้เคียง รู้จักถึงคุณประโยชน์ของสารชีวภัณฑ์ และนำไปใช้ได้เกิดประโยชน์สูงสุด
4. ส่งเสริมให้ชุมชนมีรายได้จากการผลิต และฝึกอบรม ซึ่งสามารถจำหน่ายให้กับเกษตรกรใกล้เคียง และผู้สนใจ
5. จำหน่ายให้เกษตรกรในราคาถูกและประหยัด

สถานที่ดำเนินการ ศูนย์เรียนรู้ชุมชนตำบลลำลูกกา บ้านคลองซอยที่ 9 หมู่ที่ 2 ตำบลลำลูกกา
อำเภอ ลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี

ระยะเวลาดำเนินการ

มกราคม - กันยายน 2552

8. แผนการดำเนินงาน

ลำดับที่	กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ									
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ต.ค.	กย.	
1	จัดซื้ออุปกรณ์ในการผลิตสารชีวภัณฑ์ (รายละเอียดแนบ)		—	—	—						
2	จัดอบรม/ดูงาน			—	—	—					
3	เผยแพร่ประชาสัมพันธ์	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	ติดตาม/ประเมินผล								—	—	

9. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ

ลำดับที่	กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณ										
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ต.ค.	กย.		
1	จัดซื้ออุปกรณ์ผลิตสารชีวภัณฑ์	130,700		—	—								
2	อบรม/ดูงาน	20,000				—	—						
3	ประชาสัมพันธ์	5,000		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

10. แหล่งงบประมาณที่ใช้ดำเนินการ

สำนักงานจังหวัดปทุมธานี

11. การติดตามประเมินผลโครงการ

ติดตามการดำเนินงานโดยคณะทำงานศูนย์เรียนรู้ชุมชนตำบลลำลูกกา

12. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

เกษตรกรและชุมชนมีความสุข และมีรายได้เพิ่มขึ้น หันมาใช้สารชีวภัณฑ์ แทนสารเคมี ทำให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ 40

13. ผลผลิตของโครงการ (out puts)

เกษตรกรและชุมชนมี การลด ละเลิก การใช้สารเคมี และปลอดภัยจากสารพิษ ก่อให้เกิดการลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ เป็นอาชีพเสริม เป็นการรักษาสິงแวดล้อมไม่ก่อให้เกิดมลพิษ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีปลอดภัยจากสารเคมีตกค้างในร่างกาย

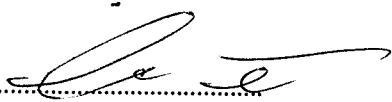
14. ผลสัมฤทธิ์ของโครงการ (out comes)

เกษตรกรและชุมชนหันมาใช้สารชีวภัณฑ์มากขึ้น มีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุข ลดรายจ่ายในการใช้สารเคมี เกิดความปลอดภัยในชีวิตและไม่ก่อให้เกิดมลภาวะ

15. ชื่อ/ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ผู้รับผิดชอบโครงการ

- นายพรเลิศ ฉลาดคิด หัวหน้าส่วนเกษตร อบต.ลำลูกกา 0-8198-93930
- นายอำพล อิ่มยิ้ม นักวิชาการเกษตรอำเภอลำลูกกา 0-8666-17495
- นายสำราญ อินทร ประธานศูนย์เรียนรู้ชุมชนตำบลลำลูกกา 0-8953-44994

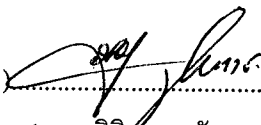
16. ผู้เขียนโครงการ

(ลงชื่อ).....

(นายอำพล อิมอิม)

ตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

17. ผู้เสนอโครงการ

(ลงชื่อ).....

(นายวิศิษฐ์ กุรัตนเวช)

ตำแหน่ง นายอำเภอลำลูกกา

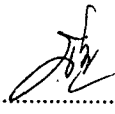
18. ผู้เห็นชอบโครงการ

(ลงชื่อ).....

(นายพันธ์เทพ ศรีวินิชย์)

ตำแหน่ง รองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี

19. ผู้อนุมัติโครงการ

(ลงชื่อ).....

(นายปรีชา บุตรศรี)

ตำแหน่ง ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี

รายละเอียดประกอบโครงการ

ลำดับที่	รายการ	จำนวน/หน่วย	ราคา/หน่วย	รวม (บาท)
1	ตู้แช่แข็งพร้อมขาตู้และไฟส่องสว่างหลอดไฟฆ่าเชื้อ 1 หลอด	5 ตู้	5,200	26,000
2	หม้อนึ่งความดันใช้แก๊ส ขนาดบรรจุ 30 ลิตร	2 ใบ	17,000	34,000
3	หม้อนึ่งลูกทุ่ง พร้อมชั้นวาง 3 ชั้น	2 ใบ	2,500	5,000
4	เตาแก๊สพร้อมอุปกรณ์	2 ชุด	2,500	5,000
5	เมล็ดข้าวโพด	1,000 ก.ก.	15	15,000
6	ถุงพลาสติกทนความร้อน ขนาด 6.5X12.5 นิ้ว	100 ก.ก.	100	10,000
7	คอกขวดพลาสติก	10,000 อัน	.50	5,000
8	อลูมิเนียมฟอยด์	20 ม้วน	130	2,600
9	ลำถั่ว	100 ม้วน	85	8,500
10	ตะเกียงแอลกอฮอล์ (อลูมิเนียม)	20 ใบ	120	2,400
11	เข็มเย็บเยื่อชนิดปลายแหลมงอ	40 อัน	50	2,000
12	แอลกอฮอล์ 95%	40 ขวด	110	4,400
13	น้ำกลั่นบรรจุขวด 1,200 ซีซี	100 ขวด	10	1,000
14	ยางวง	20 ก.ก.	130	2,600
15	ช้อนตักเชื้อ	40 อัน	180	7,200
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			130,700