



รายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์  
ทุนอุดหนุนวิจัย มก.ปีงบประมาณ 2554

รหัสโครงการวิจัย ส-ค(ด)2.52

ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่นาอินทรีย์และผลกระทบต่อวิถีชีวิตของชาวนา  
Biodiversity in Organic Rice Paddy and Its Effects on Farmer's Livelihood

หัวหน้าโครงการ รศ.เลิศลักษณ์ เงินศิริ

หน่วยงานต้นสังกัด ภาควิชาพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน  
หน่วยงานหลัก ภาควิชาพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน

แหล่งทุน : ทุนอุดหนุนวิจัย มก.

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



รายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์  
ทุนอุดหนุนวิจัย มก.ปีงบประมาณ 2554

รหัสโครงการวิจัย ส-ค(ด)2.52

ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่นาอินทรีย์และผลกระทบต่อวิถีชีวิตของชาวนา

Biodiversity in Organic Rice Paddy and Its Effects on Farmer's Livelihood

หัวหน้าโครงการ รศ.เลิศลักษณ์ เงินศิริ

หน่วยงานต้นสังกัด ภาควิชาพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน

หน่วยงานหลัก ภาควิชาพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน

แหล่งทุน : ทุนอุดหนุนวิจัย มก.

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

2554	1-6	
	7-12	1. ความหลากหลายของแมลงศัตรูธรรมชาติและแมลงศัตรูพืชเชิงคุณ และ ปริมาณในนาข้าวอินทรีย์และเคมี นาปรัง
		2552
		2. วิธีชีวิตเชิงเศรษฐกิจ และพึงพอใจ
2553	1-6	. ความหลากหลายของแมลงศัตรูธรรมชาติ(แมงมุมและแตนเบียน)แ แมลง ศัตรูพืชเชิงปริมาณในนาข้าวอินทรีย์และเคมีฤดูน
		2552
		2. วิธีชีวิตของชาวนาลุ่มบัว เชียงเศรษฐกิจนาปี
	7-12	1. ความหลากหลายของแมลงศัตรูธรรมชาติ(แมงมุมและแตนเบียน)เ แมลง ศัตรูพืชเชิงปริมาณในนาข้าวอินทรีย์และเคมีฤดูน
		2552
		2. วิธีชีวิตของชาวนาลุ่มบัว เชียงเศรษฐกิจในนา
		2552
2552	1-6	1. ความหลากหลายของแมลงศัตรูธรรมชาติ(แมงมุมและแตนเบียน)เ แมลง ศัตรูพืชเชิงปริมาณในนาข้าวอินทรีย์และเคมีฤดูน
		2552
		2. วิธีชีวิตของชาวนาลุ่มบัว ด้านอาหารและ วัฒนธรรม
	7-12	1. ข้อมูลความหลากหลายของศัตรูธรรมชาติ(แมงมุม และแตนเบียน) แมลง ศัตรูพืชเชิงปริมาณในนาข้าวอินทรีย์และเคมี ฤดู ปี 2551
		2. วิธีชีวิตประจำวันของชาวนาลุ่มบัว

1.11 สรุปผลการดำเนินงานวิจัยตลอดโครงการ

- วัตถุประสงค์ (ตามแผน)

1.1 การศึกษาข้อมูลทุติยภูมิทั่วไปของพื้นที่ศึกษา เช่น ข้อมูลด้านทรัพยากรสิ่งมีชีวิต สภาพภูมิอากาศ  
และน้ำฝน

มีนิติตจบการศึกษาจากการทำวิจัยนี้ 2 คน และคนหนึ่งได้ไปทำงานในสายที่เรียนมา

#### 1.17 การนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ (Outcomes)

##### 1. การนำผลการวิจัยไปเผยแพร่/ถ่ายทอด

###### 1.1 วารสารวิชาการระดับชาติ/วารสารวิชาการระดับนานาชาติ

-

###### 1.2 นำเสนอในการประชุม/สัมมนาในระดับชาติและนานาชาติ

-

###### 1.3 เผยแพร่ผลงานในรูปแบบการจัดนิทรรศการ

-

###### 1.4 บทความ

-

###### 1.5 จัดอบรมถ่ายทอด

-

###### 1.6 นำเสนอทางสื่อผสม

-

###### 1.7 ภาครัฐนำไปใช้กำหนดแผนนโยบาย

-

###### 1.8 มีผู้นำผลงานวิจัยไปอ้างอิง

-

###### 1.9 อื่นๆ

-

##### 2. เป้าหมายการนำผลลัพธ์ / ผลสำเร็จที่ได้ / หรือคาดว่าจะได้จากการวิจัยไปใช้ประโยชน์

###### 1. ด้านการเกษตร

- การจัดการนาอินทรีย์เพื่อการสร้างรายได้

###### 2. ด้านทรัพยากรธรรมชาติ/สิ่งแวดล้อม

- การอนุรักษ์สัตว์และพืชในนาข้าวอินทรีย์

###### 3. ด้านคุณภาพชีวิต สุขภาพอนามัย

- คุณภาพชีวิตของเกษตรกรที่ทำนาข้าวอินทรีย์เชิงเปรียบเทียบับเกษตรกรที่ทำนาเกษตรเคมี

###### 4. ด้านเศรษฐกิจ

- สร้างสัมคมการไม่เป็นหนี้สิน

###### 5. ด้านสังคม

- สร้างสังคมการพึ่งพาตนเอง

1.19 การรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา

-

1.20 การได้รับรางวัล

-


1.21 งานที่จะทำต่อไป

- ไม่ทำแล้ว

1.22 คำชี้แจงเพิ่มเติม

-

1.23 ได้แนบรายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ของโครงการ (Project) ตามหัวข้อในตอนที่ 2 มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ..........หัวหน้าโครงการ

(รศ.เลิศลักษณ์ เงินศิริ)

16 ธ.ค. 2556