บทคัดย่อ

168809

ชื่อภาคนิพนธ์

ทัศนะของเกษตรกรต่อ โครงการลดต้นทุนการผลิต โดยใช้แม่ปุ๋ยเคมีผสม

ใช้เองกับยาสูบ : ศึกษาเฉพาะกรณีอำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย

ชื่อผู้เขียน

นายสุชาติ ศรุติการช่าง

ชื่อปริญญา

ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (พัฒนาสังคม)

ปีการศึกษา

2548

การศึกษาเรื่องนี้ มีวัตถุประสงค์ 3 ประการ คือ 1) เพื่อศึกษาทัศนะของเกษตรกรต่อ โครงการลดต้นทุนการผลิต โดยใช้แม่ปุ๋ยเคมีผสม 2) เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อทัศนะดังกล่าวของ เกษตรกร 3) เพื่อเป็นแนวทางเสนอแนะนโยบาย ปรับปรุง แก้ไข โครงการลดต้นทุนการผลิต โดย ใช้แม่ปุ๋ยเคมีผสมใช้เอง

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาคือ เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการลคต้นทุนการผลิต โดยใช้แม่ ปุ๋ยเคมีผสมใช้เองกับยาสูบ เฉพาะในอำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย จำนวน 230 คน และใช้ แบบสอบถามประกอบการสัมภาษณ์ โดยใช้สถิติเชิงพรรณนาและสถิติวิเคราะห์ในการวิเคราะห์ ข้อมูล

ผลการศึกษามีคังนี้

- 1. เกษตรกรเห็นด้วยกับ โครงการทั้ง 3 ในด้านคือ การลดค่าใช้จ่ายการผลิต การเพิ่มรายได้ ของเกษตรกร และการมีตลาครับซื้อที่แน่นอนในระดับมาก
- 2. ปัจจัยที่มีผลต่อทัศนะของเกษตรกร ได้แก่ 1) ระดับการศึกษา 2) การมีอาชีพเกษตรกร เป็นหลัก 3) ความเข้าใจเกี่ยวกับ โครงการ 4) การยอมรับแนวคิดของโครงการ และการมีส่วนร่วมใน โครงการ

ข้อเสนอแนะ

- 1. ธ.ก.ส. ควรประชาสัมพันธ์เผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจให้กับเกษตรกรในอำเภอศรี สำโรง จังหวัดสุโขทัย ให้เห็นประโยชน์ของโครงการมากขึ้น
- 2. ธ.ก.ส. ควรหากลยุทธ์ในการเสริมรายได้ให้กับเกษตรกร เช่น การนำเทคนิคการผลิตที่ ประสบความสำเร็จ การหาช่องทางการตลาดอื่นให้เกษตรกรทราบ และจัดให้มีการศึกษาอบรมดู

168809

งานในโครงการที่ประสบความสำเร็จ จัดทำเอกสาร คู่มือการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โคยเน้นการ ให้ความรู้

- 3. ธ.ก.ส. ควรสนับสนุนให้สมาชิกช่วยเหลือ ซึ่งกันและกัน
- 4. ธ.ก.ส. ต้องประสานงานกับหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนโครงการอย่างต่อเนื่อง

ข้อเสนอแนะด้านการศึกษาเพิ่มเติม

- ควรศึกษาวิจัยเพิ่มเติมในพื้นที่จังหวัดอื่น เพื่อเปรียบเทียบความเที่ยงตรง กับผลการ ศึกษาวิจัยในครั้งนี้
- 2. ควรศึกษาวิจัยประเมินผล เมื่อสิ้นสุดโครงการเพื่อให้ทราบผลสำเร็จที่แท้จริง ตลอคจน ปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อความสำเร็จและความล้มเหลวของโครงการ
 - 3. ควรศึกษาวิจัยถึงผลกระทบต่อเนื่องทั้งทางบวก และทางลบ จากการคำเนิน โครงการ

ABSTRACT

168809

Title of Research Paper : An Opinion of Farmers on Cost Reduction by Using Core Chemecal

Fertilizer with Own Mixing for Tobacco Planting Project: A Case

Study of Srisamrong, Sukhothai

Author : Mr. Suchat Sarutikarnchang

Degree : Master of Arts (Social Development)

Year : 2005

Three objectives for the study were (1) to examine Farmers' Opinion on Cost Reduction by Using Core Chemical fertilizer with Own Mixing for Tobacco Planting Project (2) to find out factors affecting the farmers' opinion on the project, and (3) to improve the cost reduction by using core chemical fertilizer with Own Mixing project. Questionnaire was conducted and 230 farmers were interviewed in Srisamrong, Sukhothai. Descriptive statistics and inferential statistics were used for data analysis.

Findings:

- 1. Farmers agreed that the project could make a cost reduction, increase income, and assured market.
- 2. Factors affecting farmers' opinion were education level, farmer occupation, project understanding, project conceptual acceptance, and project participation.

Recommendations:

1. Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives should give information to the farmers in Srisomrong, Sukhothai to point out the project usefulness.

- 2. Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives should find strategy to increase farmers' income such as a success producing technique case, seeking new market for farmer, visit a success case, produce a knowledge documentary, and produce extension hand book.
- 3. Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives should encourage cooperation among the members.
- 4. Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives should cooperative with others relevant agencies to support the project.
 - 5. There should conduct the study in other provinces to compare the findings.
- 6. There should conduct evaluated research after the project end to know an outcome and factors affecting the success and fertilizer of the project.
 - 7. There should conduct research to indicate the positive and negative impact from project.