

ชื่อ : นางสาวประภาศรี ดีเจริญ
 ชื่อโครงการ : การศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนในการปลูกข้าว
 สาขาวิชา : เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี (ต่อเนื่อง)
 ที่ปรึกษาโครงการ : นางพรรณนิภา เสือก้อน
 : นางสาวลักขณา โอฬารักษ์
 ปีการศึกษา : 2565

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อศึกษาข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการลงทุนปลูกข้าว 2) เพื่อศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนในการลงทุนปลูกข้าว ประชากรในการศึกษานี้ คือ นางบุญชู ประสมสิน ซึ่งเป็นเกษตรกรอยู่บ้านเลขที่ 75 หมู่ 3 ต.บ้านใหม่สามัคคี อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี ระยะเวลาในการเก็บข้อมูลสำหรับช่วงเวลาในการเพาะปลูกคือ ระหว่างเดือนกรกฎาคม - พฤศจิกายน 2565 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา คือ แบบสัมภาษณ์ สถิติที่ใช้ในการศึกษา คือ ค่าร้อยละ

ผลการศึกษา พบว่า ต้นทุนในการปลูกข้าวเป็นเงิน 5,717.67 บาทต่อไร่ ประกอบด้วยค่าวัตถุดิบคิดเป็นเงิน 630 บาทต่อไร่ ค่าแรงงานคิดเป็นเงิน 2,995 บาทต่อไร่ ค่าใช้จ่ายในการผลิตคิดเป็นเงิน 2,092.67 บาทต่อไร่ รายได้จากการจำหน่ายข้าวต่อไร่คิดเป็นเงิน 7,000 บาท อัตราส่วนกำไรต่อต้นทุน 17.18% อัตรากำไรต่อยอดขาย 14.03% และการวิเคราะห์จุดคุ้มทุนต่อไร่ 0.20 ตัน หรือ 1,400 บาทต่อไร่

(โครงการมีจำนวนทั้งสิ้น 60 หน้า)

คำสำคัญ : ต้นทุน, ผลตอบแทน, เกษตรกร

Name : Miss Praphasri Dicharoen
Project Title : Study of Costs and Returns of Rice Cultivation
Major Field : Bachelor of Technology Bachelor of Technology Program in Accounting (Ongoing)
Project Advisors : Mrs. Punnipa Suekorn
: Miss Lukkhana Oralerk
Academic Year : 2022

Abstract

This research aimed 1) to study general information of rice planting investment and 2) to study the cost and return of rice planting investment. The population was Mrs.Boonchu Prasomsin, a farmer, lives at No.75, Moo 3, Ban Mai Samakkhi, Chai Badan, Lop Buri. The researchers collected data during the planting season, which was between July to November, 2022. The study tool was an interview form. The statistics used in the study were percentages.

The findings of the study indicate that. The total cost of rice planting was 5,717.67 baht per rai, divided into the average cost of raw materials was 630 baht per rai, the average cost of labor was 2,995 baht per rai, and the production cost was 2,092.67 baht per rai. In terms of return from rice planting, a farmer received 7,000 baht per rai, with 17.18% of a profit cost of ratio, 14.03% The income from the sale of rice per rai is 7,000 baht. and break-even analysis per rai of 0.20 tons or 1,400 baht per rai..

(Total 60 pages)

Keyword : cost of investment, return of investment, farmer