

## บทคัดย่อ

### วิชา บธ.851 : วิชาการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง

ชื่อเรื่อง	: การศึกษาต้นทุน และผลตอบแทนจากการลงทุนปลูกแตงกัลังญี่ปุ่น
ผู้จัดทำ	: นายชนพงษ์ กันชา
อาจารย์ที่ปรึกษา	: ดร.ทวีวรรณ ธรรมพิพัฒน์
หลักสูตร	: บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยพายัพ
วันที่อนุมัติผลงาน	: มกราคม 2548
จำนวนหน้า	: 52 หน้า

การศึกษาวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเข้าร่วมโครงการปลูกแตงกัลังญี่ปุ่น ต้นทุน และรายได้จากการปลูก ปัญหาอุปสรรคในการปลูกและจำหน่ายผลผลิต และการประมาณระยะเวลาของงานและโครงการ โดยสร้างข่ายงาน โครงการที่ปฏิบัติงานจริงเบรีบีน เทียบกับมาตรฐานของ บริษัท สันติภพเพรคดิ้ง จำกัด

การเก็บข้อมูลได้ใช้วิธีการรวมรวมข้อมูลจากหนังสือ วารสาร และการสัมภาษณ์เกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมดจำนวน 6 ราย รวมรวมข้อมูลที่ได้มาทำการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าเฉลี่ย และอัตราส่วนร้อยละ พนว่า เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการอายุเฉลี่ย 48 ปี ส่วนใหญ่จึงการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 4 ประกอบอาชีพหลักด้านการปลูกข้าว ถั่วเหลือง และทำสวนลำไย มีความต้องการปลูกแตงกัลังญี่ปุ่นมากกว่า 1 ไร่ ปัจจัยที่สูงไปให้เกษตรกรเข้าร่วมโครงการคือ ต้องการมีรายได้เสริม มีฐานะความเป็นอยู่ทัดเทียมกับคนในสังคม เพื่อศึกษาวิธีการเพาะปลูกแบบใหม่ และต้องการเก็บออมเงินเพื่อซื้อที่ดินทำการเกษตร

ต้นทุนไม่รวมค่าแรงงานทางตรงการปลูกแตงกัลังญี่ปุ่นของเกษตรกรโครงการสันป่าตอง รวมทั้งโครงการ เท่ากับ 43,415.40 บาท ประกอบด้วย ต้นทุนผันแปร เท่ากับ 39,362.90 บาท ต้นทุนคงที่ เท่ากับ 4,052.50 บาท ต้นทุนรวมถั่วเฉลี่ยต่อไร่ เท่ากับ 7,235.90 บาท เฉลี่ยต่อต้น 0.74 บาท คิดเป็นรายได้ของเกษตรกรเฉลี่ยต่อไร่ เท่ากับ 9,534.75 บาท ทำให้เกิดกำไรเฉลี่ยไร่ละ 2,298.85 บาท โดยมีอัตราส่วนกำไรต่อต้นทุนรวม เท่ากับร้อยละ 31.8 อัตราส่วนกำไรต่อค่าขาย เท่ากับร้อยละ 24.1 ผลตอบแทนจากการลงทุน เท่ากับร้อยละ 19.4 และ อัตราส่วนกำไรต่อส่วนของ

เจ้าของ เท่ากับร้อยละ 16.3 ทั้งนี้ยังวัดผลการปฏิบัติงานด้วยคำว่ากำไรส่วนเกินทุนต่อไร่เฉลี่ย เท่ากับ 522.60 บาท

ปัญหาอุปสรรคในการปลูกและจำหน่ายแตงกวาลงสู่ปุ่น ของเกษตรกร โครงการสันป่าตอง คือ อัตราการงอกของเมล็ดพันธุ์ต่ำ เฉลี่ยเท่ากับร้อยละ 70.8 ปัญหาด้านกล้าเสียหายเนื่องจากการระบาดของโรคโคงนเน่า ไส้เดือนฝอย และช่วงการเจริญเติบโตพบปัญหาระบาดของโรคหน้ำ ก้าง หนอนชอนใบ ส่วนปัญหาการจำหน่ายเกษตรกรพบผลผลิตขาดมาตรฐาน