

บทคัดย่อ

วิชา บธ. 851 : วิชาการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง

ชื่อเรื่อง	:	การสำรวจความคิดเห็นของเกษตรกรฟาร์มสุกรบุนระบบส่างเสริมที่มีต่อเทคโนโลยีใหม่ในจังหวัดเชียงใหม่
ผู้จัดทำ	:	นายนันทวิทย์ เอี่ยมอ่า
อาจารย์ที่ปรึกษา	:	ดร.ทวีวรรณ พรหมกันธา
หลักสูตร	:	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยพายัพ
วันที่อนุมัติผลงาน	:	สิงหาคม 2543
จำนวนหน้า	:	78 หน้า

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาถึงลักษณะส่วนบุคคล สภาพทางเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นต่อเทคโนโลยีใหม่ในการผลิตสุกรบุนของเกษตรกรระบบฟาร์มส่างเสริมในจังหวัดเชียงใหม่ และทำการทดสอบสมมุติฐานที่ว่า ความคิดเห็นของเกษตรกรต่อเทคโนโลยีใหม่ในการผลิตสุกรบุน ไม่มีความแตกต่างกันตามเกณฑ์ตามเพศ อายุ ระดับการศึกษา ประสบการณ์ในการเลี้ยงสุกร และผลตอบแทนการเลี้ยงสุกร

ประชากรที่ใช้ในการศึกษาคือ เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรบุนระบบฟาร์มส่างเสริมของบริษัทเอกชน มีชื่อแห่งหนึ่งของจังหวัดเชียงใหม่จำนวน 85 ราย โดยจะทำการเก็บข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม แล้วนำมาวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนาได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และ สถิติเชิงอนุนานสำหรับทดสอบสมมุติฐาน โดยใช้ค่า t-test และ การวิเคราะห์ความแปรปรวน (ANALYSIS OF VARIANCE)

ผลการวิจัยปรากฏว่าเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จบการศึกษาชั้นประถมศึกษา มีอายุตั้งแต่ 31 ปี ขึ้นไป ประสบการณ์ในการเลี้ยงสุกร 4 ปี ขึ้นไป จำนวนสุกรที่เลี้ยงจะเลี้ยงจำนวน 201 ถึง 600 ตัว ผลตอบแทนในการเลี้ยงสุกรเฉลี่ยอยู่ที่ 30,001 ถึง 45,000 บาท ต่อหนึ่งรุ่นการเลี้ยง เกษตรกรจะมีปัญหาด้านการเงิน จะต้องทำการซื้อข้าวเพื่อมาสร้างและปรับปรุงโรงเรือน โดยส่วน

มากจะทำการถ่ายทอดจากนักการเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ เกษตรกรได้รับข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ของบริษัทเพียงพอ สำรวจได้รับข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ของรัฐนั้นยังไม่เพียงพอ

สำหรับระดับความคิดเห็นของเกษตรกรต่อเทคโนโลยีใหม่ในการผลิตสุกรบุนทั้งสี่ด้านคือ ด้านโรงเรือนและอุปกรณ์ ด้านอาหารที่ใช้ในการเลี้ยง ด้านการทำวัสดุและป้องกันโรคและบาดแผล ด้านการจัดการทั่วไปภายในฟาร์ม เป็นไปในทิศทางที่ดีโดยมีระดับความคิดเห็นในระดับมาก และมากที่สุด

ผลการทดสอบสมมุติฐานที่ตั้งไว้ พบว่า ความคิดเห็นของเกษตรกรต่อเทคโนโลยีใหม่ในการผลิตสุกรบุน ไม่มีความแตกต่างกันตามเพศและระดับการศึกษา สำรวจความคิดเห็นของเกษตรกรต่อเทคโนโลยีใหม่ในการผลิตสุกรบุน มีความแตกต่างกันตามอายุ ประสบการณ์ในการเลี้ยง และผลตอบแทนการเลี้ยง

ข้อเสนอแนะจากผลการวิจัยครั้งนี้คือ บริษัทที่ส่งเสริมการเกษตรควรจะมีการให้รางวัลเช่น เงินโบนัส และประกาศนียบัตรเป็นต้นแก่เกษตรกรที่มีผลการเลี้ยงที่ดีอย่างต่อเนื่องเพื่อเป็นขวัญ และกำลังใจ ทางภาครัฐบาลและบริษัทควรจะมีการจัดสัมมนาฝึกอบรมและกระจายข่าวสารความรู้ ด้านเทคโนโลยีใหม่ในการเลี้ยงสุกรแก่เกษตรกรอย่างสม่ำเสมอ และการวิจัยครั้งต่อไปควรจะทำการวิจัยในการเลี้ยงสุกรในรูปแบบอื่น เช่น การประกันราคา หรือการเลี้ยงอิสระ เพื่อที่จะสามารถนำ มาเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรได้ดียิ่งขึ้น