

ศักรินทร์ บุญฤทธิ์ 2555: ความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร
ในอำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร)
สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุพัตรา ศรีสุวรรณ, กศ.ด. 201 หน้า

วิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) ปัจจัยส่วนบุคคล ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ ความรู้เกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมัน การเปิดรับข่าวสารทางการเกษตรของเกษตรกร และสภาพการทำสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร 2) ความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร 3) เปรียบเทียบความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร ตามปัจจัยส่วนบุคคล และการเปิดรับข่าวสารทางการเกษตรที่แตกต่างกัน 4) ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางเศรษฐกิจ และความรู้เกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันกับความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร 5) ปัญหาและข้อเสนอแนะจากกลุ่มตัวอย่างจำนวน 144 คน ที่ลงทะเบียนปลูกปาล์มน้ำมันอำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี เก็บข้อมูลโดยใช้แบบสัมภาษณ์ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ ได้แก่ ค่าแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าสูงสุด ค่าต่ำสุด สถิติ t-test สถิติ F-test. ทดสอบความแตกต่างค่าเฉลี่ยรายคู่ LSD และค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน

ผลการวิจัยพบว่า 1) เกษตรกรส่วนมากเป็นเพศชาย มีอายุเฉลี่ย 49.06 ปี จบการศึกษาระดับประถมศึกษา จำนวนสมาชิกในครัวเรือน 3 - 4 คน มีขนาดพื้นที่ในการปลูกปาล์มน้ำมันเฉลี่ย 39.81 ไร่ มีส่วนมากแรงงานทำสวนปาล์มน้ำมัน 1-2 คน ค่าใช้จ่ายในการทำสวนปาล์มน้ำมันเฉลี่ย 75,529.17 บาทต่อปี รายได้จากการทำสวนปาล์มน้ำมันเฉลี่ยเท่ากับ 484,867.22 บาทต่อปี มีจำนวนผลผลิต 2,958.75 กิโลกรัมต่อไร่ เกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันระดับมาก 2) เกษตรกรส่วนมากมีความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันโดยรวมระดับมาก 3) เปรียบเทียบความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมัน พบว่าเกษตรกรที่มีจำนวนสมาชิกในครัวเรือน และมีการรับข่าวสารทางการเกษตรผ่านทางสื่อที่ต่างกัน มีความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันที่ต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01 ตามลำดับ 4) แรงงานทางการเกษตรมีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นเกี่ยวกับการทำสวนปาล์มน้ำมันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 5) ปัญหาที่พบ คือ สภาพดินที่เป็นกรด ปัญหาคารมสมติของเกสรปาล์ม น้ำมัน และข้อเสนอแนะควรมีการสนับสนุนความรู้การปรับปรุงดิน และการป้องกันโรคปาล์มน้ำมัน รวมถึงสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีทำสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร