

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา(1) สภาพพื้นฐานทางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดตราดปี 2549 (2) เพื่อศึกษาความคิดเห็นต่อโครงการส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดตราดของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ (3) เพื่อศึกษาปัญหาและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดตราด ปี 2549 ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ

การวิจัยเรื่องนี้เป็นวิจัยเชิงปริมาณ กลุ่มตัวอย่างที่ศึกษาคือเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดตราดปี 2549 สุ่มตัวอย่างจำนวน 248 คน สุ่มกลุ่มตัวอย่างแบบชั้นภูมิเก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสัมภาษณ์ได้ครบทุกราย และวิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป สถิติที่ใช้คือความถี่ ร้อยละ ค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการวิจัยพบว่า (1) เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเพศชาย อายุเฉลี่ย 48.56 ปี ส่วนใหญ่จบการศึกษาสูงสุดชั้นประถมศึกษา มีรายได้หลักจากอาชีพเกษตรกรรม จำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย 4.24 คน โดยมีจำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นแรงงานในภาคเกษตรเฉลี่ย 2.44 คน มีพื้นที่ทำการเกษตรเฉลี่ย 37.58 ไร่ เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกปาล์มในพื้นที่ว่างเปล่าและปลูกในลักษณะเป็นพืชเดี่ยว รับทราบข้อมูลโครงการจากเกษตรตำบล ได้รับการตรวจเยี่ยมจากเจ้าหน้าที่ภาคสนามเฉลี่ย 2.83 ครั้ง โดยส่วนใหญ่เป็นสมาชิกกลุ่มปรับปรุงคุณภาพปาล์มน้ำมัน และรับรู้เรื่องแหล่งเงินกู้ที่โครงการจัดหาให้ ส่วนใหญ่ไม่ได้กู้เงินจากแหล่งเงินกู้ดังกล่าว (2) เกษตรกรเห็นด้วยระดับมากที่สุดในกิจกรรมการสนับสนุนปัจจัยการผลิต โดยเฉพาะในประเด็นจำนวนของต้นพันธุ์ปาล์มน้ำมัน (22 ต้น / ไร่) ที่ได้รับ และเห็นด้วยระดับมากใน 3 กิจกรรม คือ กิจกรรมการสนับสนุนเงินกู้ กิจกรรมการอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี และกิจกรรมการประชาสัมพันธ์โครงการ ตามลำดับ และเห็นด้วยระดับปานกลางใน 3 กิจกรรม คือกิจกรรมการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ภาคสนาม กิจกรรมการคัดเลือกเกษตรกรที่จะเข้าร่วมโครงการ และกิจกรรมส่งเสริมการรวมกลุ่ม ตามลำดับ (3) ปัญหาและอุปสรรค คือ การรวมกลุ่มของเกษตรกรไม่เข้มแข็ง กลุ่มไม่ได้ดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง สมาชิกไม่ได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่ม และจำนวนเจ้าหน้าที่ภาคสนามน้อยเกินไป และข้อเสนอของเกษตรกรคือ ควรมีการดำเนินการ โครงการอีก ควรมีการก่อสร้างโรงงานแปรรูปปาล์มน้ำมัน ควรมีแหล่งรับซื้อผลผลิตกระจายอย่างทั่วถึง ควรมีการประกันราคาผลผลิตปาล์มน้ำมัน ควรมีการติดตามตรวจเยี่ยมอย่างต่อเนื่อง ควรมีการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพิ่มเติม และกฎเกณฑ์การคัดเลือกเกษตรกรควรเปิดกว้าง

The objectives of this study research were to study (1) Farmers' economic basic and sociality of agriculturists participating (2) the opinions of the agriculturists participating and (3) problems and recommendations about oil palm promoted project at Trat province in 2006 of the agriculturists participating

This research was quantitatively done. The sample group consists of 248 agriculturists taking part in The Encouragement of Oil Palm Planting Project, Trat province in 2006. Data analysis was collected with the help of statistics and interview as well as processed computer programme. The researcher used various statistics like frequency value, percentage, minimum average, maximum average and standard deviation.

The results of this study research found that (1) Agriculturists are male, on the age average of 48.56 years old with the maximum primary education. Their main income is from agriculture. The average number of members in a family is at 4.24. Each family averages 2.44 people being agriculturists. There are 37.58 rai on the average of agricultural areas. Most empty areas are used for mono crop plantation. Agriculturists acknowledge information from Agricultural Sub district Project which has send fieldwork officials to visit and examine them on the average of 2.83 times. Most of those officials are member of Oil Palm Quality Adjustment Group. Agriculturists learn that ASP had provided then loan sources but they hardly loaned from those. (2) Agriculturists agree to activities which support them factors of production in highest level, particularly on 22-oil palm planting per rai issue. They also agree in high level to 3 activities: 1. Loan support activity 2. Technological training activity 3. Activity in Public relations project. They moderately agree to 3 activities as following : 1. Performance of fieldwork officials 2. Choosing agriculturalists to take part in project 3. The encouragement of sociality. (3) Problems and Obstacles are : Agricultural society is not strong. Agriculturists don't activate continually. They don't get any benefit from the group and a number of fieldwork officials are too little. Recommendations There should be more projects , plant construction for transforming oil palm, sources buying oil palm product thoroughly, oil price guarantee, visitation and examination incessantly, more technological training and liberal rules for choosing agriculturists to join the project