

การศึกษาเรื่อง ความพึงพอใจของเกษตรกรในจังหวัดบุรีรัมย์ที่มีต่อการปลูกยางพารา มีวัตถุประสงค์ดังนี้ 1) เพื่อศึกษาถึงความพึงพอใจของเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราในจังหวัดบุรีรัมย์ที่มีต่อการปลูกยางพารา 2) เพื่อศึกษาถึงปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับความพึงพอใจของเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราในจังหวัดบุรีรัมย์ที่มีต่อการปลูกยางพารา และ 3) เพื่อศึกษาปัญหาและข้อเสนอแนะในการปลูกยางพาราเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราในจังหวัดบุรีรัมย์ ผู้ให้ข้อมูลในการวิจัย ได้แก่ เกษตรกรที่ทำการปลูกยางพาราที่อาศัยในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ ที่ได้จากการสุ่มตัวอย่างจำนวนทั้งสิ้น 319 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูลคือ แบบสอบถาม และทำการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรมสถิติสำเร็จรูปเพื่อการวิจัยทางสังคมศาสตร์ (Statistical Package for the Social Sciences: SPSS for Windows)

ผลการศึกษาลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกร พบว่าผู้ให้ข้อมูลส่วนใหญ่เป็นเพศชาย มีอายุเฉลี่ย 48 ปี จบการศึกษาระดับปริญญาตรีในระดับประถมศึกษา มีจำนวนแรงงานที่ทำงานในการปลูกยางพาราเฉลี่ยประมาณ 5 คน มีสมาชิกภายในครอบครัวเฉลี่ยประมาณ 5 คน ผู้ให้ข้อมูลเกือบทั้งหมดมีลักษณะการถือครองเป็นของตนเอง มีพื้นที่ปลูกยางพาราเฉลี่ยประมาณ 26 ไร่ มีรายได้จากการปลูกยางพาราเฉลี่ยจำนวน 163,552 บาทต่อปี มีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่น ๆ เฉลี่ยจำนวน 37,958.78 บาทต่อปี ส่วนใหญ่เข้ารับการฝึกอบรมเฉลี่ย 2 ครั้งต่อปี มีการติดต่อกับเจ้าหน้าที่ทางการเกษตรเฉลี่ย 1 ครั้งต่อเดือน ส่วนใหญ่เปิดรับข่าวสารเกี่ยวกับการปลูกยางพาราจากวารสาร/นิตยสารเกี่ยวกับการเกษตร เป็นสมาชิกกลุ่มสหกรณ์การเกษตร มีประสบการณ์ในการทำการเกษตรเฉลี่ยประมาณ 29 ปี มีประสบการณ์ในการปลูกยางพาราเฉลี่ยประมาณ 9 ปี

ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจที่มีต่อการปลูกยางพารา พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมีความพึงพอใจต่อหน่วยงานและเจ้าหน้าที่ และด้านยางพาราโดยรวมในระดับมาก

ผลการศึกษาปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับความพึงพอใจที่มีต่อการปลูกยางพาราพบว่า ลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจ สังคม และการเกษตร ของ ผู้ให้ข้อมูลมีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับความพึงพอใจที่มีต่อการปลูกยางพาราของเกษตรกรในด้านอายุ แรงงานในครัวเรือน ประสบการณ์ในการฝึกอบรมทางการเกษตร

ประสบการณ์ในการเกษตร มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับระดับความพึงพอใจของเกษตรกรที่มีต่อโครงการส่งเสริมการปลูกยางพาราทั้งด้านหน่วยงานและเจ้าหน้าที่ และด้านยางพารา

สภาพการถือครองที่ดิน การรับรู้ข่าวสารทางการเกษตรทางสื่อวิทยุ โทรทัศน์ เอกสารเผยแพร่ทางการเกษตร และเจ้าหน้าที่กองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ กับระดับความพึงพอใจที่มีต่อการปลูกยางพาราในด้านหน่วยงานและเจ้าหน้าที่

ด้านรายได้มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับระดับความพึงพอใจของเกษตรกรที่มีต่อโครงการส่งเสริมการปลูกยางพาราด้านยางพารา

ผลการศึกษาเกี่ยวกับปัญหาและข้อเสนอแนะในการปลูกยางพารา พบว่า ผู้ให้ข้อมูลส่วนใหญ่มีปัญหาในเกี่ยวกับการขาดความรู้ประสบการณ์ในการกรีดยาง คุณภาพของยางที่ผลิตได้มีคุณภาพต่ำ พันธุ์ยางที่ได้รับไม่ค่อยสมบูรณ์ การขาดแรงงานในการกรีดยาง และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตน้อยเกินไป ซึ่งต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าไปฝึกอบรมให้ความรู้ในด้านต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

ABSTRACT

TE 149160

The main objectives of this research were to find out 1) satisfaction of farmers in Buriram province with rubber production; 2) factors related to their satisfaction; and 3) their problems and recommendations for improving rubber production. The data was collected by means of questionnaires from 319 samples of rubber-producing farmers in Buriram province and then analyzed by using the SPSS for Windows.

The results of the study showed that most of the respondents were male, 48 years old on average, had completed a primary level of education at the most, and had an average of 5 household members, all of whom contributed labor to rubber production. Almost all respondents had their own land and had an average of 26 rai for planting rubber. They had an average annual income of 163,552 baht from rubber production and 37,958.78 baht from other sources. The majority of the farmers attended an average of 2 training programs per year, contacted an agricultural officer at least once a month, and received news and information related to rubber production from agricultural magazines and journals. They were members of agricultural cooperatives, have engaged in agriculture for an average of 29 years but their average rubber production experience was only 9 years.

It was found that the farmers' overall satisfaction with extension agencies and staff as well as rubber production was at a high level.

It was also found that age, household labor and agricultural training experience were significantly correlated with the farmers' satisfaction with rubber production; agricultural experience, with extension agencies and staff, and rubber production; land tenure and access to agricultural information through radio, television, and publications, with extension agencies and staff; and income, with the rubber production extension program.

The problem of most farmers were lack of knowledge and experience in tapping, low quality of produced rubber, unhealthy rubber varieties, shortage of labor for tapping, and inadequate support in factors of production. They recommended relevant agencies to provide them with more knowledge and training continuously.