

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษา (1) ความสามารถในการชำระหนี้เชื่อทางการเกษตร (2) ความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจ สังคมที่มีผลต่อความสามารถในการชำระหนี้เชื่อทางการเกษตรของเกษตรกรลูกค้ำธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรและ (3) เพื่อศึกษาปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะของเกษตรกร

ประชากรที่ใช้ในการศึกษา คือ เกษตรกรลูกค้ำธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรสาขาแม่ทา จังหวัดลำพูน โดยการสุ่มตัวอย่าง โดยใช้สูตรของ Taro Yamane ได้กลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 254 คน เก็บข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ คือ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าสูงสุด ค่าต่ำสุด ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และทดสอบสมมติฐานโดยใช้การวิเคราะห์ค่าไค - สแควร์ (Chi-Square Test)

ผลการศึกษา พบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเพศชาย อายุเฉลี่ย 50.23 ปี สำเร็จการศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 สถานภาพสมรส สมาชิกในครอบครัวเฉลี่ย 3.77 คน รายได้เฉลี่ยของเกษตรกร 108,276.4 บาท/ปี มีพื้นที่ทำการเกษตรเฉลี่ย 8.14 ไร่ มีหนี้สินกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรเฉลี่ย 85,118.11 บาท มีระยะเวลาการทำสัญญากับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรเฉลี่ย 4.88 ปี เกษตรกรส่วนใหญ่กู้ยืมเงินเป็นเงินลงทุนและใช้เงินตามวัตถุประสงค์ที่ได้ขอกู้ และเกษตรกรส่วนใหญ่มีความสามารถชำระเงินต้นและดอกเบี้ยได้ตรงตามสัญญาเงินกู้

การทดสอบสมมติฐาน พบว่า ปัจจัยที่มีผลต่อความสามารถในการชำระหนี้เชื่อทางการเกษตรของลูกค้ำธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรสาขาแม่ทา ได้แก่ จำนวนสมาชิกในครัวเรือน รายได้ของเกษตรกร และระยะเวลาการทำสัญญากับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ส่วนปัจจัยที่ไม่มีผลต่อความสามารถในการชำระหนี้เชื่อทางการเกษตร ได้แก่ เพศ อายุ การศึกษา พื้นที่ทำการเกษตร จำนวนหนี้สินกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร จำนวนการประกอบอาชีพ

ปัญหา อุปสรรค ของเกษตรกร ได้แก่ ปัญหาเรื่องโรคแมลง ภัยธรรมชาติ ราคาผลผลิตตกต่ำ ปัจจัยการผลิตสูง ข้อเสนอแนะของเกษตรกร ได้แก่ ควรมีการปรับปรุงทางการบริการให้มีความรวดเร็วขึ้น และควรลดอัตราดอกเบี้ยให้แก่เกษตรกร

ข้อเสนอแนะจากผลการวิจัยในครั้งนี้ ได้แก่ เจ้าหน้าที่ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรควรพิจารณาสินเชื่อจากรายได้ จำนวนสมาชิกในครัวเรือน และควรอนุมัติสัญญาเงินกู้ที่มีระยะเวลายาวขึ้น ควรให้คำแนะนำกับเกษตรกรในการประกอบอาชีพ และการจัดทำบัญชีครัวเรือน เพื่อจะได้เพิ่มประสิทธิภาพในการชำระคืนสินเชื่อและลดปัญหาหนี้ค้างชำระของเกษตรกร

The purposes of this study were (1) to study the capacity of Agricultural credit repayment, and (2) to investigate relationships between personality, economy and society, which affected the ability of Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives' customers to payback agricultural loans, and (3) to study problems, obstacles, and suggestions of the farmers.

The samples used in this study were 254 customers, who were farmers of Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives, Mae Tha branch, Lamphun province. Taro Yamane's formula was used for sampling. Data were collected by the use of questionnaires, and analyzed by percentage, mean, max, and standard deviation. Chi-Square Test analysis was used for hypothesis testing.

The findings showed that the majority of farmers were male with an average age of 50.23 years old, graduated Prathom Suksa 6, married, living with 3.77 family members. Their average income was 108,276.40 baht per year with 8.14 rai of plantation. They had 85,118.11 baht loan with Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives, and 4.88 years of loan agreement period. Most of the farmers used the loans for investments, and were able to payback loans and interests on time.

The results of hypothesis testing revealed that factors affecting the ability of Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives' customers to payback loans were the number of family member ,incomes, and loan agreement period. The factors, on the other hand, that did not affect the ability to payback loans were sex, age, education, amount of loans with Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives, size of plantation ,and amount of jobs.

Problems and obstacles of the farmers were insect and pest, natural disasters, low product prices, and high production factors. Suggestions were that the bank should develop and provide a quicker service, and reduce an interest rate for farmers.

The research suggests that the bank officers should consider the amount of loan according to incomes, the number of family member, approve long-term loans, suggest farmers how to organize their career and household accounting balance in order to increase effectiveness of loan payback and reduce the problem of unpaid loans.