

ชื่อเรื่อง การศึกษาความต้องการสินเชื่อตามโครงการส่งเสริมการให้สินเชื่อเพื่อรักษีวิตและสิ่งแวดล้อมของลูกค้านาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรในเขตพื้นที่อำเภอเมือง และอำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง

ชื่อผู้เขียน นายทวีพงศ์ จินตะเลขา

ชื่อปริญญา วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์

ประธานกรรมการที่ปรึกษา อาจารย์น้ำเพชร วินิจชัยกุล

### บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่องความต้องการสินเชื่อตามโครงการส่งเสริมการให้สินเชื่อเพื่อรักษีวิตและสิ่งแวดล้อมของลูกค้านาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ในเขตพื้นที่อำเภอเมือง และอำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง มีวัตถุประสงค์เพื่อ (1) ศึกษาความต้องการสินเชื่อตามโครงการส่งเสริมการให้สินเชื่อเพื่อรักษีวิต และสิ่งแวดล้อม (2) ศึกษาความรู้ ความเข้าใจของลูกค้านาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรเกี่ยวกับโครงการส่งเสริมการให้สินเชื่อเพื่อรักษีวิตและสิ่งแวดล้อม (3) ศึกษาถึงปัญหาและอุปสรรคในการให้สินเชื่อตามโครงการสินเชื่อเพื่อรักษีวิตและสิ่งแวดล้อม

ในการศึกษาวิจัยครั้งนี้ ได้เก็บรวบรวมข้อมูลจากสมาชิกจำนวน 168 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลคือ แบบสอบถามพร้อมการสัมภาษณ์ ซึ่งข้อมูลที่ได้มานั้นใช้วิธีวิเคราะห์ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปทางสังคมศาสตร์ SPSS/PC<sup>+</sup>

ผลการศึกษาพบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการให้สินเชื่อเพื่อรักษีวิตและสิ่งแวดล้อม เป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ 53.6 มีอายุเฉลี่ย 44 ปี การศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษาปีที่ 4-6 คิดเป็นร้อยละ 64.3 จำนวนสมาชิกในครัวเรือน 3-4 คน คิดเป็นร้อยละ 56.5 ในจำนวนสมาชิกของครัวเรือนมีสมาชิกที่ทำงานแล้ว 1-2 คน คิดเป็นร้อยละ 47.6 และสมาชิกที่ไม่ทำงาน 1-2 คน คิดเป็นร้อยละ 63.1 ซึ่งสมาชิกที่ทำงานแล้ว จะประกอบอาชีพการเกษตร 1-2 คน คิดเป็นร้อยละ 77.4 ประกอบอาชีพนอกภาคการเกษตร 1-2 คน คิดเป็นร้อยละ 56.5 ถือครองที่ดินเฉลี่ย 8 ไร่ 1 งาน 84 ตารางวา และทำนาข้าวเป็นอาชีพหลัก รายได้เฉลี่ยรวมของครัวเรือนต่อปี 94,079.28 บาท ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยรวมต่อปี 62,548.52 บาท ในภาพรวมผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้ความเข้าใจในหลักการและวัตถุประสงค์ของโครงการอยู่ในระดับดี และมีทัศนคติในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมระดับมาก ในเรื่องความต้องการทำกิจกรรมที่เกี่ยวกับโครงการฯ ส่วนใหญ่ต้องการทำปุ๋ยใช้เอง

ความต้องการกู้เงินในโครงการสินเชื่อเพื่อรักษีวิตและสิ่งแวดล้อม มีความต้องการร้อยละ 54.2 ส่วนที่เหลือไม่มีความต้องการ วงเงินสินเชื่อ 20,000 – 40,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 45.1 ด้านปัญหาและอุปสรรคของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ที่มีต่อ ร.ก.ส. คือ ขาดความชำนาญ ทำให้ต้องใช้เวลาในการศึกษาและ ก่อให้เกิดความยุ่งยาก มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 21.3 ซึ่งผู้เข้าร่วมโครงการฯ เสนอแนะในการแก้ไขปัญหา คือ ลดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ให้ต่ำกว่าดอกเบี้ยปกติ สำหรับโครงการที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมที่ต้องใช้เงินลงทุนสูง มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 17.5

สำหรับปัจจัยที่มีผลต่อความต้องการสินเชื่อตามโครงการสินเชื่อเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของลูกค้า อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ได้แก่ความรู้ความเข้าใจในหลักการและวัตถุประสงค์ของโครงการ และจำนวนครั้งของการติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ

จากผลการวิจัยที่ได้จึงควรให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการและวัตถุประสงค์ของโครงการในรูปแบบที่เหมาะสมกับผู้เข้าร่วมโครงการฯ ในหน่วยงานอื่น ๆ ต่อไป นอกจากนี้ควรมีการส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในรูปโครงการความร่วมมือในกลุ่มเกษตรกร หรือโครงการพิเศษดอกเบี้ยต่ำ พร้อมให้ความรู้ความเข้าใจแก่เกษตรกรในวิธีการเกษตรแบบเฉพาะเรื่อง เช่น การทำปุ๋ยใช้เอง การทำผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ จากพืชสมุนไพร และการปลูกผักปลอดสารพิษ

<b>Title</b>	Factors Affecting Credit Demand of the Customers of The Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives to Support the Project of Credit Extension to Conserve Life and Environment, City and Maetha , Lampang.
<b>Author</b>	Mr. Tavepong Chintalaka
<b>Degree of</b>	Master of Science in Cooperative Economics
<b>Advisory Committee Chairperson</b>	Miss Numpet Winischikule

#### **ABSTRACT**

The study in credit demand to support Credit Extension to Conserve Life and Environment Project of The Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives was proceeded in a city district and Maetha district, Lamphang province. Purposes of the study are (1) to study about credit demand to support Credit Extension to Conserve Life and Environment Project, (2) to study knowledge and understanding of client of the bank for agriculture and agricultural cooperatives according the project of credit extension to conserve life and environment, and (3) to study problems and obstacles of the project of credit extension to conserve life and environment.

In this study, the sample consisted of 168 customers and questionnaires with interview are used as data collection then SPSS/PC<sup>+</sup> as sociological analyzing program was used to analyzed statistically data.

From the results of this study, it was found that the customers of the project of credit extension to conserve life and environment consisted of 53.6% of male, average age of 44 years with grade 4-6 education (64.3%) whose have 3-4 members in each family (56.5%) and 1-2 members are employed now (47.6%) another 1-2 members are unemployed (63.1%). For family members who are working, they are 1-2 members who do agricultural job (77.4%) and 1-2 member who have a job besides agricultural field (56.5%). These people occupy land of 8 rai 1 ngan 84 tarangwa for rice farming as major job. They earn average 94,079.28 bahts for yearly income with yearly expenses of average 62,548.52 bahts. In a whole picture, the customers have

knowledge and understanding about principles and objectives of the project at a high level, and they interest to conserve environment at a high level.

Concerning needs of project activities, mostly the customers want to make their own fertilize. And want for a credit in Credit Extension to Conserve Life and Environment Project is 54.2%. Out of this 54.2%, they do not want a credit. There are 45.1% customers who want a credit between 20,000-40,000 bahts. The problems and obstacles for people who participated in the project is lacking of skill. This problem is the most serious problem (21.3%) that cause the study to be more difficult and have to spent a longer time. Towards solution from the point of view of the customers, they suggested that ratio of interest of credit should be lower than normal interest for some project that need highest investment (17.5%).

There are factors affecting credit demand of the customers in Credit Extension to Conserve Life and Environment Project with a statically significant at the 0.05 level. These factors are understanding about principle and objectives of the project and frequency of their visiting to the bank's staff.

From the result of a research, it shows that we should give people who get involved in this project a proper form of knowledge and understanding about the principles and objectives of the project. Besides, we should support activities that concern environmental conservation in term of the collaboration of farmer or low interest project. And also we should provide farmers knowledge and understanding in some agricultural skill such as making a fertilizer, make a product from herbs and growing non-insecticide vegetable.