

ชื่อเรื่อง	ปัจจัยที่ส่งผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์		
ผู้วิจัย	วีระพันธ์ อันธ์		
กรรมการควบคุม	ดร.สมเกียรติ ศรีปัดดา	ประธานกรรมการ	
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนันต์ ลิขิตประเสริฐ	กรรมการ	
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุริยา รักการศิลป์	กรรมการ	
ปริญญา	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต	สาขา	สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา
สถานศึกษา	สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์	ปีที่พิมพ์	2546

บทคัดย่อ

การวิจัยมีความมุ่งหมายเพื่อ 1) ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ 2) ค้นหาตัวพยากรณ์ที่มีผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ และ 3) สร้างสมการพยากรณ์ที่มีผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของจังหวัดบุรีรัมย์ ประชากร ได้แก่ คณะกรรมการกองทุนหมู่บ้าน สมาชิกกองทุนหมู่บ้านในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ จำนวน 307 คน กลุ่มตัวอย่างจำนวน 9 หมู่บ้าน ได้มาโดยวิธีการสุ่มตัวอย่างแบบหลายขั้นตอน ใช้เครื่องมือที่พัฒนาขึ้นมาเอง สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล 1) ค่าสถิติร้อยละ ค่าเฉลี่ย \bar{X} และเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) 2) การวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณแบบปกติ 3) การวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณแบบเชิงชั้น 4) การวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณแบบขั้นตอน ผลการวิจัยพบว่า

1. ปัจจัยที่ส่งผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ มี 8 ปัจจัย ได้แก่ 1) การจัดการกองทุน 2) การออมเงินการถือหุ้นของสมาชิก 3) การจัดทำระเบียบข้อบังคับกองทุนหมู่บ้าน 4) ตัวสมาชิก 5) ทูทางสังคม 6) การติดต่อประสานงาน 7) คณะกรรมการกองทุนหมู่บ้าน และ 8) การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร

2. ตัวพยากรณ์ที่มีผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ มี 6 ปัจจัย ได้แก่ 1) คณะกรรมการกองทุนหมู่บ้าน 2) การออมเงินหรือการมีเงินหุ้นของสมาชิก 3) การจัดการกองทุน 4) การปฏิสัมพันธ์กับภายนอกแบบพหุภาคี 5) การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และ 6) การติดต่อประสานงาน

3. สมการพยากรณ์ที่มีผลต่อความเข้มแข็งในการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านของพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ ได้แก่ $Y = b_0 + b_1 X_1 + b_4 X_4 + b_5 X_5 + b_{11} X_{11} + b_9 X_9 + b_{12} X_{12}$
ค่าสัมประสิทธิ์ถดถอย b ในรูปคะแนนมาตรฐาน $Y = 0.414 + 0.497X_1 + 5.133E-02X_4 + 1.817E-02X_5 + 0.155X_{11} + 0.104X_9 + 7.978E-02X_{12}$

TITLE Factors Affecting the Empowerment of Village Fund Management
in Buriram Province

AUTHOR Weraphan Undee

ADVISORS Somkiat Sripattha, Ph.D., Chair
Assistant Professor Anant Likhitprasert, Co-advisor
Assistant Professor Suriya Rakkamsilp, Co-advisor

DEGREE Master of Arts **MAJOR** Social Sciences for Development

SCHOOL Rajabhat Institute Buriram **YEAR** 2003

ABSTRACT

The purposes of this research were : (1) to study the factors which affected the empowerment of the village fund management in Buriram Province, (2) to find the predictors which affect the strength of the operation of the village fund in Buriram Province. (3) To create the predicting equations which affect the empowerment of the village fund management in Buriram Province. The population were the village fund committees, the village fund members in the area of Buriram Province which consisted of 307 persons. The samples were drawn from nine villages, obtained by means of multiple random sampling through the instrument developed by the researcher himself. The statistics used for data analysis consisted of: (1) percentage, mean \bar{X} , and standard deviation (S.D.), (2) the normal multiple regression analysis, (3) the hierarchical regression analysis, and (4) the stepwise multiple regression analysis. The findings of the research were as follows:

1. Factors affecting the empowerment of the village fund management in Buriram Province consisted of 8 factors; including: (1) the management of the fund, (2) the share money savings of the members, (3) the preparation of village fund regulations, (4) the village fund members, (5) the social fund, (6) the coordination, (7) the village fund committee members, and (8) the acknowledgement of information.

2. The predictors affecting the empowerment of the village fund management in Buriram Province consisted of 6 factors; including: (1) the village fund committees, (2) the savings of the money or the share money of the members, (3) the management of the fund, (4) the interaction with multilateral outsiders, (5) the acknowledgement of information, and (6) the coordination.

3. The predicting equations which affected the strength of the empowerment of the village fund management operation in Buriram province including: $Y = b_0 + b_1 X_1 + b_4 X_4 + b_5 X_5 + b_{11} X_{11} + b_9 X_9 + b_{12} X_{12}$. The regression coefficient b in the form of the standardized score were $Y = 0.414 + 0.497 X_1 + 5.133E-02 X_4 + 1.817E-02 X_5 + 0.155 X_{11} + 0.104 X_9 + 7.978E-02 X_{12}$.