



ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของสตรีในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชน
กรณีตำบลน้ำขาว อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา

The Factors Affecting Women Participation in Conservation and Development
of Community Forest Activities : a Case Study of Tambon Namkao
Amphoe Chana, Changwat Songkhla

พรณิภา โสทธิพันธุ์

Pannipa Sotthibandhu

เลขหมู่.....	SD594 121 2543 002
Order Key.....	28813
Bib Key.....	177587
.....	1 0 0.0. 2543

วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
Master of Public Administration
Prince of Songkla University

2543

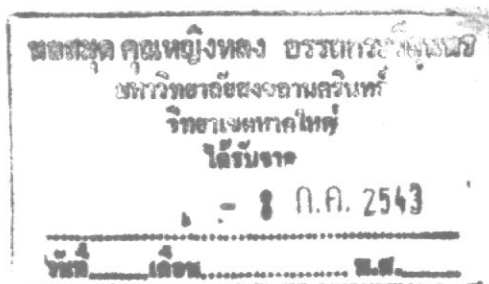
ชื่อวิทยานิพนธ์ ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของสตรีในการอนุรักษ์และพัฒนา
ป่าชุมชน กรณีตำบลน้ำขาว อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา
ผู้เขียน นางพรณิภา โสทธิพันธุ์
สาขาวิชา รัฐประศาสนศาสตร์
ปีการศึกษา 2543

บทคัดย่อ

การศึกษาวิจัยเรื่อง"ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของสตรีในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชน" กรณีตำบลน้ำขาว อำเภอจะนะจังหวัดสงขลา ในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์คือ 1)เพื่อศึกษาถึงปัจจัยที่ส่งผลให้สตรีเข้ามามีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชน และ 2)เพื่อสร้างสมการพยากรณ์การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชนของกลุ่มสตรี ตำบลน้ำขาว อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากประชากร คือ สมาชิกกลุ่มสตรีอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชนของตำบลน้ำขาว อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลาทั้งหมด 74 คน

ตัวแปรอิสระที่ใช้ในการศึกษามี 15 ตัวแปร ประกอบด้วย ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน อายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษา เวลาว่าง การรับข่าวสาร ความสัมพันธ์กับผู้นำ จำนวนสมาชิกในครอบครัว จำนวนสมาชิกในครอบครัวที่ประกอบอาชีพ ฐานะทางเศรษฐกิจของครอบครัว ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม เจตคติต่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เจตคติต่อผู้นำกลุ่ม และแรงจูงใจในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

วิธีการวิเคราะห์ข้อมูลโดยหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าความถี่ และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน วิธีการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณ (Stepwise Multiple Regression Analysis)



การวิจัยปรากฏผลดังนี้

1. ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของสตรีในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชน กรณีตำบลน้ำขาว อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ คือ ฐานะทางเศรษฐกิจ เวลาว่าง ความสัมพันธ์กับผู้นำ การรับข่าวสารจากบุคคล การรับข่าวสารด้านสุขภาพ และการรับข่าวสารด้านเศรษฐกิจ
2. สมการพยากรณ์การมีส่วนร่วมของสตรีในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชน ในรูปคะแนนมาตรฐาน คือ

การมีส่วนร่วมของสตรีในการอนุรักษ์และพัฒนาป่าชุมชน

$$\begin{aligned} &= 0.30 \text{ (การรับข่าวสารจากบุคคล)} \\ &+ 0.39 \text{ (เจตคติต่อการอนุรักษ์)} \\ &+ 0.27 \text{ (ความสัมพันธ์กับผู้นำ)} \\ &+ 0.20 \text{ (ฐานะทางเศรษฐกิจ)} \\ &+ 0.91 \text{ (การรับข่าวสารด้านสุขภาพ)} \\ &- 0.97 \text{ (การรับข่าวสารด้านเศรษฐกิจ)} \\ &+ 0.22 \text{ (เวลาว่าง)} \end{aligned}$$

โดยมีค่า $R^2 = 0.56$; $100 \times R^2 = 56$; $F=12.0181$; $\text{Sig. } F = 0.0000$

Thesis Title The Factors Affecting Women Participation in Conservation and Development of Community Forest Activities : a Case Study of Tambon Namkao, Amphoe Chana, Changwat Songkhla.

Author Mrs.Pannipa Sotthibandhu

Major Program Public Administration

Academic Year 2000

ABSTRACT

The objectives of this study were to investigate some factors affecting women participation and development of community forest activities and identify the standard equation of women participation and development of community forest activities in Tambon Namkao, Amphoe Chana , Changwat Songkhla. The relevant data were collected from 74 women there. Fifteen independent variables such as period of residence in community, age, marriage status, education, leisure, information receiving, relationship to the leader, family's social status, family size, family's occupation, family's economic status, environmental knowledge, understanding and attitude to the environmental conservation, attitude to the leader and motives to the environmental conservation were selected to study. Percentage, mean, and standard deviation were employed to analyze data. Stepwise Multiple Regression Analysis was used for analyzing the level of women participation in conservation and development of community forest activities.

The results of the study were as follows :

1. The factors affecting women participation in conservation and development of community forest were : information receiving from person, attitude to environmental conservation, relation to leader, economic status, health information receiving, economic information receiving and leisure.

2. The factors affecting which could statistically predict the variation of women participation level of 56% as indicated in the standard equation below.

$$\begin{aligned} \text{Women Participation in} & & = & 0.30 \text{ (information receiving from person)} \\ \text{conservation and development} & & + & 0.39 \text{ (attitude to environmental conservation)} \\ \text{of community forest.} & & + & 0.27 \text{ (relation to leader)} \\ & & + & 0.20 \text{ (economic status)} \\ & & + & 0.91 \text{ (health information receiving)} \\ & & - & 0.97 \text{ (economic information receiving)} \\ & & + & 0.22 \text{ (leisure)} \end{aligned}$$

$$R^2 = 0.56 ; \quad 100 \times R^2 = 56 ; \quad F = 12.0181 ; \quad \text{Sig. F} = 0.0000$$