



การเพิ่มขีดความสามารถขององค์กรบริหารส่วนตำบล (อบต.)

ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม

Strengthening the Capabilities of Tambon Administrative Organizations (TAOs) in
Environmental Management

อุมาพร มุณีแนม

Umaporn Muneenam

๑

เลขหมู่	J57403 ๐74 2543	๐.1
Order Key	28864	
Bib Key	177731	
/ 1 2 ก.ค. 2543 /		

วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

Master of Science Thesis in Environmental Management

Prince of Songkla University

2543

ชื่อวิทยานิพนธ์ การเพิ่มขีดความสามารถขององค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ด้านการจัดการ
สิ่งแวดล้อม

ผู้เขียน นางสาวอุมาพร มุณีเนียม

สาขาวิชา การจัดการสิ่งแวดล้อม

ปีการศึกษา 2543

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ

1. ศึกษาขีดความสามารถขององค์การบริหารส่วนตำบลด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม
2. ศึกษาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อขีดความสามารถขององค์การบริหารส่วนตำบลด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม
3. เสนอแนะแนวทางที่เหมาะสมในการเพิ่มขีดความสามารถขององค์การบริหารส่วนตำบลด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพ

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษามีจำนวน 169 คน ได้แก่ สมาชิกสภาอบต.ทุกคน, คณะกรรมการบริหารอบต.ทุกคน และพนักงานส่วนตำบลระดับบริหาร จากอบต.ที่มีลักษณะความเป็นเมืองสูงในจังหวัดสงขลา จำนวน 6 แห่ง โดยใช้การวิจัยเอกสารควบคู่ไปกับการใช้แบบสัมภาษณ์ซึ่งได้สร้างขึ้นเอง ข้อมูลที่ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยคอมพิวเตอร์โดยใช้โปรแกรมสถิติวิเคราะห์เพื่อสังคมศาสตร์ SPSS for Windows เพื่อหาค่าร้อยละ, ค่าเฉลี่ย, ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และหาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรโดยใช้วิธีวิเคราะห์ถดถอยเชิงซ้อนแบบขั้นตอน (Stepwise Multiple Regression)

ผลการวิจัยพบว่า

1. ขีดความสามารถของอบต.ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมที่วัดจากความสำเร็จของโครงการตามแผนของอบต.ที่วางไว้ พบว่า ในปีงบประมาณ 2540 อบต.มีขีดความสามารถในการจัดการสิ่งแวดล้อมคิดเป็นคะแนนเฉลี่ย 55.59 คะแนน และในปีงบประมาณ 2541 อบต.มีขีดความสามารถในการจัดการสิ่งแวดล้อมลดลงจากปีงบประมาณ 2540 เกือบครึ่งหนึ่ง โดยคิดเป็นคะแนนเฉลี่ย 28.65 คะแนน

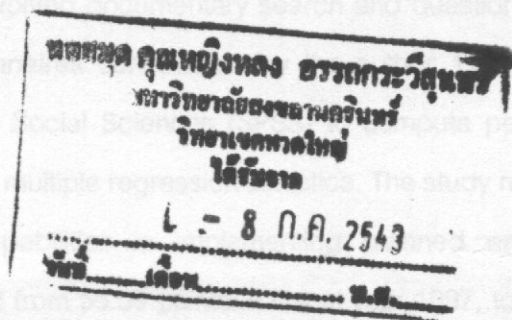
กลุ่มตัวอย่างโดยเฉลี่ยมีความคิดเห็นว่าอบต.มีขีดความสามารถด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมในระดับค่อนข้างสูง

2. ปัจจัยด้านระดับการศึกษาของบุคลากรภายในองค์การบริหารส่วนตำบลมีความสัมพันธ์ทางบวกกับขีดความสามารถของ อบต.ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

3. กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เห็นว่าควรเพิ่มขีดความสามารถของอบต. ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยการจัดฝึกอบรม เรื่องที่ต้องการให้จัดฝึกอบรมใน 3 อันดับแรกคือ เรื่องการระบายน้ำ, การจัดการมูลฝอย และการประชาสัมพันธ์ในการให้ประชาชนในท้องถิ่นเข้ามามีส่วนร่วมด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมตามลำดับ

จากผลการวิจัย ผู้ศึกษาเสนอแนะว่า

เพื่อให้อบต. มีขีดความสามารถด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมสูงขึ้น ควรให้ความสำคัญเป็นพิเศษกับการพัฒนาความรู้ให้กับอบต. ซึ่งกระทำได้โดยการฝึกอบรม โดยใช้กรณีศึกษาของ อบต. ที่เข้าร่วมฝึกอบรม และระหว่างการฝึกอบรมควรมีการสอดแทรกการเสริมสร้างความตระหนักและการเห็นความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อมให้กับอบต. ด้วย นอกจากนี้การฝึกอบรมให้กับอบต. และหน่วยงานที่มีอาณาเขตติดต่อกันมาร่วมวิเคราะห์ปัญหาและแก้ไขปัญหาร่วมกันจะเป็นการช่วยจุดประกายแนวความคิดในการแก้ไขปัญหาในเชิงระบบ เพราะปัญหาสิ่งแวดล้อมบางปัญหาไม่สามารถแก้ไขปัญหได้ด้วยลำพัง



Thesis Title Strengthening the Capabilities of Tambon Administrative Organizations
(TAOs) in Environmental Management

Author Miss Umaporn Muneenam

Major Program Environmental Management

Academic Year 2000

Abstract

The objectives of this research project were:

1. To study the capabilities of Tambon Administrative Organizations (TAOs) in environmental management.
2. To study factors which affected the capabilities of TAOs in environmental management.
3. To recommend appropriate methods for strengthening the capabilities of TAOs in local environmental management.

The sample population was 169. They included all Executive Board members, assembly members, and executive level officials from 6 highly urbanized TAOs in Songkhla Province. The study involved documentary search and questionnaires interview. The latter employed the questionnaires constructed by the author. Data were analyzed using the Statistical Package for Social Sciences (SPSS) to compute percentage, mean, standard deviation and stepwise multiple regression statistics. The study revealed that:

1. TAOs capabilities in implementing planned environmental projects had dramatically decreased from 55.59 points in Fiscal year 1997, to 28.65 points in Fiscal year 1998.

The sample population contended that, on an average, the TAOs had a rather high level of environmental management capabilities.

2. There was a positive relationship at the $p=0.05$ level between the educational level of TAOs' staff and the environmental management capability of the TAOs.

3. Most of the sample population suggested that the environmental management capabilities of TAOs could be improved by training. They pointed out three priority areas: drainage; solid waste management and public participation.

As a result of the study, it is recommended that training is a key for strengthening the TAOs' capabilities in environmental management. It is also recommended that participating TAOs' issues should be used as the case studies during the training. The training should include concepts of environmental awareness and concerns of environmental issues. Finally, it is necessary to introduce a systematic approach for solving problems, especially to those TAOs having adjacent lands under their jurisdiction, since some problems cannot be solved individually.