

ชื่อเรื่อง การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาล
ของเทศบาลตำบลห้วย อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์

ผู้วิจัย นางสาวกนิษฐ์ ชนะศึก ปริญา รป.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์)

กรรมการที่ปรึกษา ดร.ทรงศักดิ์ จิระสมบัติ ประธานกรรมการ

ผศ. ดร.สมเกียรติ เกียรติเจริญ กรรมการ

อาจารย์วัชรินทร์ สุทธิชัย กรรมการ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 2555

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาระดับและเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของ
ประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทศบาลตำบลห้วย เพื่อศึกษา
ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลในการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อม
โดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทศบาลตำบลห้วย อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ และศึกษา
ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลัก
ธรรมาภิบาลของเทศบาลตำบลห้วย กลุ่มตัวอย่างเป็นประชาชนผู้มีสิทธิ์เลือกตั้งในเขตเทศบาล
ตำบลห้วย จำนวน 387 คน ซึ่งได้มาจากการสุ่มตัวอย่าง โดยการกำหนดสัดส่วนและการสุ่ม
อย่างง่าย (Simple Random Sampling) เครื่องมือที่ใช้เก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถาม มี
ค่าความเชื่อมั่น 0.96 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย
และ ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สถิติที่ใช้ในการทดสอบสมมติฐาน คือ Independent t-test และ
การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว F-test (One Way ANOVA)

ผลการวิจัย พบว่า

1. ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทศบาล
ตำบลห้วย อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.99$) เมื่อพิจารณา
เป็น รายด้าน พบว่า ประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลางทุกด้าน เรียงค่าเฉลี่ยจากมาก ไปน้อย
คือ การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ($\bar{X} = 3.06$) รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการดำเนินการ
($\bar{X} = 2.98$) การมีส่วนร่วมในการวัดและประเมินผล ($\bar{X} = 2.79$) และการมีส่วนร่วมในการรับ
ประโยชน์ ($\bar{X} = 2.61$)

2. ประชาชนที่มีเพศ อายุ และระดับการศึกษาต่างกันมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของ เทศบาลตำบลห้วย อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ ไม่แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนประชาชนที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านต่างก็มีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของ เทศบาลตำบลห้วย อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับ .05

3. ปัจจัยส่วนบุคคล ไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทศบาลตำบลห้วย

4. ข้อเสนอแนะ ประชาชนเห็นว่า ควรมีการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนก่อนดำเนินโครงการ ส่งเสริมให้ประชาชนเข้าร่วมประชุมอย่างจริงจัง มีโครงการที่ชัดเจน จัดหาถังขยะให้เพียงพอกับความต้องการ การจัดให้มีพื้นที่สวนสาธารณะในชุมชน การมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการ การดำเนินงานต้องมีความชัดเจนและโปร่งใส ส่งเสริมให้ทุกคนรอบร่วรักษาความสะอาดร่วมกัน ฝึกอบรมให้ความรู้กับประชาชน และมีเจ้าหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อมบริการให้คำปรึกษา แนะนำประชาชน โครงการใดที่ดำเนินการไปแล้วหรือกำลังดำเนินการอยู่นั้น ไม่ดีหรือไม่คุ้มค่าก็ควรยกเลิก เปิดโอกาสให้ประชาชนเข้าไปเป็นกรรมการในเรื่องต่าง ๆ มากขึ้น และรายงานผลการดำเนินโครงการให้ประชาชนทราบ

TITLE The participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality Maung District Kalasin Province

AUTHOR Miss Apinan Chanasuek **DEGREE** M.P.A. (Public Administration)

ADVISORS Dr. Songsak Jeerasombat Chairman

Prof. Assist. Dr. Somkiet Kietcharoen Committee

Mr. Watcharin Suttisai Committee

RAJABHAT MAHA SARAKHAM UNIVERSITY, 2012

ABSTRACT

The purposes of this research were to study the involvement of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality Maung District Kalasin Province. To compare the participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality, To study the relationship between the personal participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality, and to do about the involvement of local people. Environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality. Population in the study as the voters Lub Sub-district municipality. The sample of 387 people selected samples using simple random sampling . Questionnaire was tool to collect the data . The data were statistically analyzed using frequency, percentage, mean and standard deviation. The statistics used to test the hypothesis Independent t-test and F-test (One Way ANOVA)

The results showed that:

1. Public were participation in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality the overall medium level.
2. People of different gender, age and educational level, participation in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipal not difference.

People living in difference villages were participated in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality, differences was statistically significant at the .05

3. Personal factors not related to public participation in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality

4. The recommendation of Lub Sub-district municipality with the participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality. Participation in decision-making, the question that should be public opinion before the project. Encourage people to attend the meeting seriously. The project is clear. Supply bins to meet the demand. Should provide a public garden in the community. The expert must be transparent encourage all the family together, keep clean, trained to educate the public and environmental officials are counseling, projects are implemented or in progress, it is not worth it to be canceled, allow people to be doing more of such issues, and results of the project with the public.