ชื่อเรื่อง การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารงานกำจัดมูลฝอย ของเทศบาลเมือง

บางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี

ชื่อ-สกุลนักศึกษา นายวีระศักดิ์ สมศรี

อาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ คร. เบญยาศิริ งามสอาด

หลักสูตร รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

ปี พ.ศ. 2567

บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อศึกษาการมีส่วนร่วมในการบริหารงานกำจัดมูลฝอยของเทศบาล เมืองบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 2) เพื่อเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนใน การบริหารงานกำจัดมูลฝอย ของเทศบาลเมืองบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี และ 3) เพื่อ ศึกษาปัญหา อุปสรรคและ ข้อเสนอแนะ ต่อการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารงานกำจัดมูลฝอยของ ของเทศบาลเมืองบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี กรอบแนวคิดในการวิศึกษาวิจัยโดยใช้ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน 4 ด้าน (Cohen & Uphoff,1980)ได้แก่ 1. ด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ 2. ด้านการมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน 3. ด้านการมีส่วนร่วมในการ รับ ผลประโยชน์ 4. ด้านการมีส่วนร่วมในการประเมินผล สมมติฐานในการศึกษา คือ ประชาชนที่มี เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ และรายได้ต่อเดือน ต่างกันมีส่วนร่วมในการบริหารงานกำจัดมูลฝอย ต่างกัน ดำเนินการวิจัยเชิงปริมาณ กลุ่มตัวอย่าง คือ ประชาชนในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองบางรักพัฒนา โดยใช้สูตร คำนวณของ Taro Yamane และสุ่มแบบแบ่งชั้น เท่ากับ 397 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม จำนวน 3 ตอน คำดัชนีความสอดคล้อง (IOC) เท่ากับ .90 และคำความเชื่อมั่น ทั้งฉบับ (Reliability) เท่ากับ .95 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบ ค่าที่ (T-test) และค่าเอฟ (F-test) การวิเคราะห์ความแปรปรานทางเดียว (One Way ANOVA)

ผลการศึกษา พบว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารงานกำจัดมูลฝอยของเทศบาลเมือง บางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี โดยรวมอยู่ในระดับมาก ($\overline{\mathbf{X}} = 3.76$, S.D. = 1.15) โดยด้าน การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ด้านการดำเนินงาน และด้านการรับผลประโยชน์ อยู่ในระดับมาก ส่วนด้าน การประเมินผลอยู่ในระดับปานกลาง และปัจจัยส่วนบุคคล เช่น อายุ การศึกษา อาชีพ และรายได้ต่อเดือน แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนประชาชนที่มีเพศต่างกันการมีส่วนร่วมในการ บริหารงานกำจัดมูลฝอยไม่แตกต่างกัน

คำสำคัญ: การมีส่วนร่วม, การบริหารงานกำจัดมูลฝอย

Title Public participation in solid waste management of Bangrak Phatthana

Municipality Bang Bua Thong District Nonthaburi Province

Name weerasak somsri

Advisor Associate Professor Dr. Benyasiri Ngamsaad

Degree Master of Public Administration

Year 2024

Abstract

This research aims to: 1) study the participation in the waste management of Bangrak Phatthana Municipality, Bangbuathong District, Nonthaburi Province; 2) compare the participation of the people in the waste management of Bangrak Phatthana Municipality, Bangbuathong District, Nonthaburi Province; and 3) study the problems, obstacles, and suggestions for the participation of the people in the waste management of Bangrak Phatthana Municipality, Bangbuathong District, Nonthaburi Province. The conceptual framework of the research study used the participation of people in the management of the community's waste in four aspects (Cohen & Uphoff, 1980): 1. participation in decision-making; 2. participation in operations; 3. participation in receiving benefits; and 4. participation in evaluating results. The hypothesis of the study is that people with different genders, ages, education levels, occupations, and monthly incomes have different participation in waste management. Quantitative research was conducted. The sample group consisted of people in the Bangrak Phatthana Municipality area using Taro Yamane's calculation formula and stratified random sampling, totaling 397 people. The research instrument was a 3-part questionnaire with an index of consistency (IOC) of.90 and a reliability of the whole questionnaire. (reliability) equal to.95. Statistics used in data analysis include number, percentage, mean, and standard deviation. T-test and F-test One-way ANOVA.

The results of the study found that public participation in the waste management of Bangrak Phatthana Municipality, Bang Bua Thong District, Nonthaburi Province was at a high level overall (mean = 3.76, S.D. = 1.15). Participation in decision-making, operations, and benefits was at a high level, while evaluation was at a moderate level. Personal factors such as age, education, occupation, and monthly income were significantly different at a statistical level of 01. People of different genders had no difference in their participation in waste management.

Keywords: Participation, Solid waste management