ชื่อเรื่อง การจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองปทุมธานี อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัด

ปทมธานี

ชื่อ-สกุล นักศึกษา ฐิติศักดิ์ ศิริงาม

อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อธิพงษ์ เพชรสุทธิ์

หลักสูตร รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

ปี พ.ศ. 2566

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อ 1) ศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูล ฝอย 2) เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ ในเขตเทศบาลเมืองสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี จำแนก ตามลักษณะบุคคล เป็นวิจัยเชิงปริมาณ กรอบแนวคิดใช้แนวคิดและทฤษฎีของโคเฮน และอัฟฮอฟฟ์ ประชากร ได้แก่ ประชาชนที่อาศัยอยู่ในเขตพื้นที่ของเทศบาลเมืองปทุมธานี อำเภอเมืองปทุมธานี จำนวน 23,837 คน นำมาคำนวณขนาดกลุ่มตัวอย่างโดยเปิดตารางของ เครจซี่ และมอร์ ได้ จำนวน 379คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาเป็นแบบสอบถามนำมาหาค่าความเชื่อมั่นได้ .93 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ การแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบค่าที และวิเคราะห์ความ แปรปรวนแบบทางเดียว

ผลการศึกษาพบว่า 1) ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอย โดยรวมอยู่ใน ระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านค่าเฉลี่ยมากไปน้อย พบว่าอยู่ในระดับมากทั้ง 4 ด้านได้แก่ ด้านการมี ส่วนร่วมในการปฏิบัติการ มีค่าเฉลี่ยมากสุด รองลงมาคือ ด้านการมีส่วนร่วมในการรับผลประโยชน์ การมีส่วน ร่วมในการประเมินผล และด้านการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ มีค่าเฉลี่ยต่ำสุด 2) ผลการเปรียบเทียบการมีส่วน ร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองปทุมธานี อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานีจำแนกตาม ลักษณะบุคคล พบว่า ประชาชนที่มี เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ และสถานภาพสมรส ต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองปทุมธานี อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี แตกต่างกัน อย่างมีนับสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

คำสำคัญ การจัดการ ขยะมูลฝอย เทศบาลเมืองปทุมธานี

Title Solid Waste Management of Pathumthani Town Municipality, Mueng District,

Pathumthani Province

Name Thitisak Siringam

Advisor Assistant Professor Dr. Athipong Phetchsuth

Degree Master of Public Administration

Year 2023

Abstract

The objectives of this research were: 1) to study the level of people's participation in solid waste management, 2) to compare people's participation in solid waste management of Pathumthani Town Municipality, Mueng district, Pathumthani province, and classified by personal factors. This research was quantitative methodology research. The study's conceptual framework was applied according to Cohen & Uphoff. The study population consisted of 23,837 people who lived in Pathumthani Town Municipality, Mueng district, Pathumthani province determined by Krejcie & Morgan 's table. The samples were 379 people. The instrument used in the study was a questionnaire with reliability values of .93. Statistics used for data analysis were frequency, percentage, mean, standard deviation, t-test, and One-way ANOVA.

The research results revealed that: 1) the level of people's participation in solid waste management as a whole was at much level. When considering each aspect from the highest to the lowest average, it found 4 aspects were at much level that participation in work was at the highest average, followed by participation in benefits, participation in evaluation, and participation in the decision was at the lowest average.2) The comparative results of people's participation in solid waste management of Pathumthani Town Municipality, Mueng district, Pathumthani province, and classified by personal factors, it found that people with different genders, ages, educational levels, occupations, and marital statuses showed different opinions on people's participation on solid waste management of Pathumthani Town Municipality, Mueng district, Pathumthani province at a statistically significant level of .05.

Keywords: Management, Solid waste, Pathumthani Town Municipality