

ชื่อเรื่อง	การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอยเขตเทศบาลตำบล ห้วยวังทอง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี
ชื่อ-สกุล นักศึกษา	เอกสิทธิ์ ยังดี
อาจารย์ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อริพงษ์ เพชรสุทธิ
หลักสูตร	รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต
ปี พ.ศ.	2566

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาระดับการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของประชาชน 2) เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของประชาชน ในเขตเทศบาลตำบลยางตลาด อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล เป็นวิจัยเชิงปริมาณ กรอบแนวคิดใช้แนวคิดและทฤษฎีของ ฉัตรดี คงคั่น ประชากร ได้แก่ ประชาชนที่อยู่ในเขตเทศบาลตำบลยางตลาด อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ จำนวน 3,314 คน นำมาคำนวณขนาดกลุ่มตัวอย่างโดยใช้สูตรของทาโร ยามาเน่ ได้จำนวน 357 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาคือแบบสอบถาม มีค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ .92 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ การแจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบค่าที และวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบทางเดียว

ผลการศึกษา พบว่า 1)ระดับการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลยางตลาด อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ โดยภาพรวมในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านค่าเฉลี่ยมากไปน้อย พบว่า อยู่ในระดับที่สุด 1 ด้าน ได้แก่ ด้านการร่วมมือแก้ไขปัญหา และอยู่ในระดับมาก 4 ด้าน คือ ด้านประเภทของขยะ ด้านการร่วมปฏิบัติการ ด้านการกำจัดขยะ และด้านการร่วมลดปริมาณขยะมูลฝอย ตามลำดับ 2)ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของประชาชน ในเขตเทศบาลตำบลยางตลาด อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล ประชาชนที่มี เพศ อายุ และระดับการศึกษา ต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอย ในเขตเทศบาลตำบลยางตลาด อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

คำสำคัญ การมีส่วนร่วม ประชาชน การจัดการขยะมูลฝอย เทศบาลตำบลห้วยวังทอง

Title	People’s Participation in Solid Waste of Huaywangthong Subdistrict Municipality, Muang District, Suphanburi Province
Name	Aekkasith Youngdee
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, 2) to compare people’s participation in solid waste of Huaywangthong Subdistrict Municipality, Muang district, Suphanburi province, as classified by personal factors. This research was quantitative methodology research. The study's conceptual framework was applied according to Nattharadee Khungdun. The study population consisted of 3,314 people who lived in Huaywangthong Subdistrict Municipality, Muang district, Suphanburi province, and determined by Taro Yamane 's table. The samples were 357 people. The instrument used in the study was a questionnaire with reliability values of .92. 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 as a whole was at much level. When considering each aspect from the highest to the lowest average, the cooperation in solving problems was at the highest average. Type of waste, operational cooperation, waste disposal, and cooperation in reducing the amount of solid waste were at the high average respectively. 2) The comparative results of people’s participation in solid waste of Huaywangthong Subdistrict Municipality, Muang district, Suphanburi province, classified by personal factors found that people with different genders, ages, and educational levels showed different opinions on participation in solid waste, Muang district, Suphanburi province at a statistically significant level of .05.

Keywords: Participation, People, Solid waste disposal, Huaywangthong Subdistrict Municipality