

ชื่อเรื่อง	การมีส่วนร่วมของประชาชนต่อการจัดการขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองชุมเห็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์		
ผู้วิจัย	สกล พลบุบผา		
ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ	รองศาสตราจารย์ประจัน ตะเนวัน	ที่ปรึกษาหลัก	
	ดร.วิชาญ จุลหริก	ที่ปรึกษาร่วม	
ปริญญา	รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต	สาขาวิชา	รัฐประศาสนศาสตร์
สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์	ปีที่พิมพ์	2557

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีความมุ่งหมาย เพื่อศึกษาการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อการจัดการขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองชุมเห็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ ใน 4 ด้าน คือ ด้านการมีส่วนร่วมเสนอปัญหาและหาสาเหตุของปัญหา ด้านการมีส่วนร่วมวางแผนแก้ไขปัญหา ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติงาน และด้านการมีส่วนร่วมติดตามผลและประเมินผลการจัดการ กลุ่มตัวอย่างได้จากการสุ่มจากประชากร โดยกำหนดขนาดของกลุ่มตัวอย่างตามตารางของของทาโร ยามาเน่ ได้ขนาดของกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 390 คน แล้วทำการสุ่มให้กระจายไปตามหมู่บ้านต่าง ๆ ตามสัดส่วนโดยวิธีสุ่มอย่างง่าย ด้วยการจับฉลาก เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถาม มี 3 ลักษณะ คือ แบบตรวจสอบรายการ แบบมาตราส่วนประมาณค่า 6 ระดับ และแบบปลายเปิด ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.8614 สถิติพื้นฐานที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า

1. การมีส่วนร่วมของประชาชนต่อการจัดการขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองชุมเห็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ โดยภาพรวมอยู่ในระดับน้อย เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่าด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติงาน อยู่ในระดับปานกลาง ด้านการมีส่วนร่วมติดตามผลและประเมินผลการจัดการ อยู่ในระดับน้อยที่สุด ส่วนนอกนั้นอยู่ในระดับน้อย โดยด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติงาน รองลงมา คือ ด้านการมีส่วนร่วมวางแผนแก้ไขปัญหา ส่วนด้านที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ ด้านการมีส่วนร่วมติดตามผลและประเมินผลการจัดการ
2. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่น ๆ ที่มีจำนวนมากที่สุด คือ ควรจัดหาถังขยะเพื่อรองรับขยะเพิ่มเติมและให้มีการจัดเก็บอย่างสม่ำเสมอ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 2 ครั้ง รองลงมาคือ เทศบาลควรประชาสัมพันธ์การดำเนินการเกี่ยวกับขยะมูลฝอยให้ประชาชนทราบอย่างสม่ำเสมอ และเทศบาลควรกระตุ้นและสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนร่วมกันรักษาความสะอาด โดยให้ความรู้ในการจัดการขยะแก่ประชาชน ตามลำดับ

TITLE Participation of People Garbage Management in Chumhed Municipality,
Mueang District, Buriram Province.

AUTHOR Sakol Ponbubpha

INDEPENDENT STUDY ADVISORS

Associate Professor Prajan Kanawan

Major Advisor

Dr. Wittchan Julharik

Co- advisor

DEGREE Master of Public Administration

MAJOR Public Administration

SCHOOL Buriram Rajabhat University

YEAR 2014

ABSTRACT

The purpose of this study was to find out of Participation of People Garbage Management in Chumhed Municipality, Mueang District, Buriram Province in 4 aspects i.e. the proposed involvement of causes and effects of the problem, the participation plan problem, Its involvement in the operation, the participation monitoring and evaluation management. The samples were 390 of the population at Chumhed Municipality selected through the table of Taro Yamane, simple random sampling. The research instrument used for collecting the data was a 3-part questionnaire, including check list, 6-rating scale and open-ended form with the reliability of 0.8614. The statistics used for analyzing the collected data were percentage, mean and standard deviation. The study results revealed that:

1. The study of Participation of People Garbage Management in Chumhed Municipality, Mueang District, Buriram Province overall was at a low level. When considering each aspect, considering it was found that the participation in the operation was found that at a moderate level. The participation monitoring and evaluation management was at a less level. while the rest aspects were at low levels. The aspects ranked from the highest to lowest mean scores were its involvement in the operation, followed by the participation plan problem. The lowest mean score was the proposed involvement of causes and effects of the problem.

2. The highly recommended additional opinions and suggestions were as follow : highly recommended were Should provide garbage bins to accommodate more and to be regularly collected. At least 2 times a week, followed by the municipalities should promote the implementation of the solid waste to the public regularly. And municipalities should encourage and create awareness of the public to be kept clean. By educating the public in waste management respectively.