

ศุภกร ทิมจรัส. (2548). พฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนของประชาชนเขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. (สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา) กรุงเทพมหานคร : บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม. คณะกรรมการควบคุม: รองศาสตราจารย์ ดร.สุระ พัฒนเกียรติ, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปราณี นิลเหม

การวิจัยเรื่องนี้มีวัตถุประสงค์ ดังนี้ 1) เพื่อศึกษาเปรียบเทียบปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน 2) เพื่อศึกษาเปรียบเทียบปัจจัยส่วนบุคคลที่มีผลต่อพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน 3) เพื่อศึกษาระดับความรู้เกี่ยวกับพฤติกรรมการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนของประชาชน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร การดำเนินการเป็นการศึกษาเชิงสำรวจประกอบการสัมภาษณ์เชิงลึก กลุ่มตัวอย่างได้แก่หัวหน้าครัวเรือน จำนวน 370 คน จากการสำรวจโดยใช้แบบสอบถาม และวิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติเชิงพรรณนา ประกอบด้วย ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน และทดสอบสมมติฐานโดย t -test , F -test , Scheffe' และ LSD สำหรับวิธีการสัมภาษณ์เชิงลึกทำการเก็บข้อมูลจากผู้นำชุมชน 9 ชุมชน และวิเคราะห์ข้อมูลด้วยวิธีการเชิงพรรณนา

ผลการวิจัยพบว่า

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มากกว่าเพศชาย อายุระหว่าง 25 - 35 ปี มีการศึกษาสูงสุดระดับปริญญาตรี อาชีพพนักงานบริษัท ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในครัวเรือนมากกว่า 5 ปี รายได้เฉลี่ยในครัวเรือนต่อเดือนตั้งแต่ 6,665 - 10,000 บาท จำนวนสมาชิกในครัวเรือนตั้งแต่ 4-6 คน ลักษณะที่อยู่อาศัยเป็นชุมชนบ้านจัดสรรและชุมชนแออัดจำนวนใกล้เคียงกัน การรับรู้ข่าวสารข้อมูลโดยทางโทรทัศน์ และมีความรู้เกี่ยวกับการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือนในระดับมาก โดยมีพฤติกรรมในการจัดการขยะมูลฝอยในระดับปานกลาง จากการทดสอบสมมติฐานพบว่า อายุ ระดับการศึกษา ระยะเวลาที่อาศัยในครัวเรือน รายได้เฉลี่ยในครัวเรือนต่อเดือน การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ลักษณะที่อยู่อาศัย และระดับความรู้ในการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมในการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน ทั้งนี้ไม่พบความสัมพันธ์ระหว่าง เพศ อาชีพ และจำนวนสมาชิกในครัวเรือนกับพฤติกรรมในการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน จากการสัมภาษณ์เชิงลึกพบว่าการคัดแยกขยะมูลฝอยแล้วนำไปขาย มีการซ่อมแซมสิ่งของเพื่อนำกลับไปใช้ใหม่ มีข้อเสนอแนะให้ส่งเสริมการใช้ผลิตภัณฑ์ที่สามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติ และรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมีจิตสำนึกในการจัดการขยะมูลฝอยที่ถูกต้อง

Suphakorn Timcharas. (2005). The Behavior of Household Solid Wasted Management of Residents in Jatujak District, Bangkok Metropolitan. Master thesis, M.A. (Social Sciences for Development). Bangkok : Graduate School, Rajabhat Chandrakasem University. Advisor Committee :Assoc. Prof. Dr.Sura Pattanakit, Asst. Prof. Pranee Nilhem.

The objectives of this study are as following; 1) to study the level of behaviors on household waste management 2) to study the comparison of personnel factors affected to the behaviors on household waste management and 3) to study the level of knowledge in household waste management of people in chatuchck district, Bangkok Metropolitan. This study was identified as survey research using the interview questionnaire and in depth interview for data gathering process. The samples, using the interview questionnaire, were the leaders of 370 household. The data were analyzed using descriptive statistics including frequency, percentage, mean, t-test, F-test, Scheffe' and LSD. Meanwhile, the data, gathered from the leaders of 9 communities by in depth interview were analyzed using descriptive analysis approach.

The results of the study were as follows:

The Most of The samples were females with age between 25 - 35 years. The education was bachelor degree. The occupation was private company staff. The average of household monthly income was 6,665 –10,000 baths. The member of household was 4 – 6 persons. The community residency duration was longer than 5 years. Most of the residency types were urban village and slum community. Most of the information were accessed from the television set. The knowledge in household waste management was identified as high level. Meanwhile, the accurate behaviors on household waste management were shown in the moderate level. According to the test of hypothesis, it was found that age, education level, community residency duration, and knowledge level were significantly related to the accurate behaviors on household waste management, Meanwhile, gender, occupation, on household waste management. According, to the in depth interview, household waste was separated and sold. The materials were fixed and reused. There were also the recommendations

169965

in the extension for the utilization of non - toxic products management should be promoted and strengthened.