

การศึกษาเรื่องปัจจัยที่มีผลต่อความคิดเห็นในการจัดการของชุมชน กรณีศึกษา ตำบลหนองเมือง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน มีวัตถุประสงค์ (1) เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความคิดเห็นในการจัดการของชุมชน (2) เพื่อศึกษาเปรียบเทียบความคิดเห็นในการจัดการขององค์กรบริหารส่วนตำบลและประชาชน และ (3) เพื่อเป็นแนวทางในการจัดการยะในชุมชน ขององค์กรบริหารส่วนตำบลและประชาชน ตำบลหนองเมือง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน

กลุ่มตัวอย่างที่ศึกษา 2 กลุ่ม ประกอบด้วย ประชาชนตำบลหนองเมือง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน จำนวน 240 คน และกรรมการองค์กรบริหารส่วนตำบล จำนวน 15 คน รวม 255 คน โดยใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือรวบรวมข้อมูล รวมทั้งข้อมูลที่ได้จากเอกสารที่เกี่ยวข้อง และการสนทนากลุ่ม การวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ประกอบด้วย ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การหาความสัมพันธ์ของตัวแปรต่าง ๆ โดยใช้ค่าสัมประสิทธิ์ความสัมพันธ์ (Pearson's Correlation Coefficient, r) ทดสอบนัยสำคัญทางสถิติด้วย F-test และการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ย ซึ่งทดสอบด้วย T-test

T133023

ผลการศึกษาสรุปได้ดังนี้

ปัจจัยส่วนบุคคลที่เป็นอายุ การศึกษา อาชีพ ระดับรายได้ ปัจจัยทางสังคม ที่เป็นสมาชิกกลุ่ม การเข้าร่วมกิจกรรม แหล่งรับรู้ข่าวสาร ในการจัดการยะและปัจจัยความคิดเห็นทางด้านสิ่งแวดล้อม คือสภาพทางกายภาพ และทางสภาพชุมชน ไม่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นในการจัดการยะและไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ อย่างไรก็ตามปัจจัยส่วนบุคคลคือเพศ ที่ต่างกันมีผลต่อความคิดเห็นในการจัดการยะที่แตกต่างกัน และมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ 0.01 และ เปรียบเทียบความคิดเห็นของ อบต.และประชาชนต่อการจัดการยะ พนว่าแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

สำหรับความสัมพันธ์ของตัวแปรอื่นๆ พบว่า การศึกษา ระดับรายได้ แหล่งรับรู้ข่าวสาร มีความสัมพันธ์ในเชิงบวกกับบทบาทการจัดการยะของชุมชน แต่ความคิดเห็นเกี่ยวกับปัจจัยสิ่งแวดล้อมด้านสภาพชุมชนมีความสัมพันธ์ในเชิงลบกับบทบาทการจัดการยะของชุมชนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

ผลจากการสนทนากลุ่ม และเอกสารที่เกี่ยวข้องพบว่า นโยบาย พระราชบัญญัติและบประมาณ มีผลต่อความคิดเห็นในการจัดการยะของชุมชน

แนวทางในการจัดการยะในชุมชนที่ได้จากการศึกษาคือการลดการเกิดยะในชุมชนใช้มาตรการที่ไร้เป็นผู้ก่อขยะผู้นั้นต้องรับผิดชอบ ดังนั้นแนวทางปฏิบัติคือ มีการรณรงค์เพื่อสร้างความตระหนักในชุมชน มีการกำจัดยะในครัวเรือนเอง และการกำจัดยะที่ย่อยสลายยาก รวมถึงยะอันตรายในที่ส่วนรวมของชุมชน.

The objectives of this study were (1) to determine factors affecting opinions toward community garbage management, (2) to compare the opinions concerning garbage management of Tambon Administration Organization (TAO) and that of local people, and (3) to find appropriate approaches for community garbage management of Tambon Mo Mueang, Amphoe Mae Charim, Changwat Nan.

The studied samples consisted of 240 local people and 15 TAO members as a total of 255 samples. Designed questionnaires were used as a research tool to collect data. Additional data and information were obtained through focus group discussion and literature review. Data were statistically analyzed by applying descriptive statistics to find percentage, mean and standard deviation. To test the hypotheses, correlations of studied variables were determined by Pearson's correlation coefficient (r) and tested significance with F-test, and mean comparisons were made and tested significance with t-test.

Results of the study were concluded below:

The opinions of sample groups toward garbage management were not significantly correlated with individual factors (age, education, occupation and income); social factors (group's member, group activities, participation, and sources of information); and environmental factors (landscapes and community characteristics). However, it was found that samples of different sexes had different opinions on garbage management significantly at 0.01 level.

Groups of TAO members and local people showed significant differences (at 0.01 significant level) in their opinions on community garbage management.

The correlations of other variables indicated that education, income and sources of information were positively related to household and community garbage management whereas environment factor regarding community characteristics showed a negative correlation at significant level of 0.001.

Finding of focus group discussion suggested that government policy, relevant laws and a budget resulted in opinions and roles of group members toward community garbage management.

Moreover, overall results suggest that appropriate approaches for community garbage management are to reduce garbage at sources and to use polluters pay principle. Thus, the community should start programs to build up people's awareness and encourage people to manage garbage of their own households, as well as to manage undegradable garbage and hazardous waste in public areas of their communities.