## 184270

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะของสมาชิก องก์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วยการศึกษาการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประสบการณ์เกี่ยวกับปัญหา สิ่งแวคล้อม ความรู้ เจตกติ และความตระหนักในการจัดการขยะ ศึกษาปริมาณขยะภายหลังการคำเนิน การมีส่วนร่วม และผลการประเมินกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะค้าน โครงสร้างและบทบาท กลุ่มประชากรกือ สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอบ้านแหลม จำนวน 164 กน นำมาสุ่มตัวอย่าง แบบเจาะจง เพื่อศึกษารูปแบบกระบวนการมีส่วนร่วมจำนวน 26 กน โดยใช้ก่าเฉลี่ย และค่าร้อยละ เป็นเครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูล

ผลการวิจัยพบว่า กระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการขยะของสมาชิกองก์การบริหาร ส่วนคำบล อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ประกอบด้วยโครงสร้าง 6 ด้านคือ 1) วัตถุประสงก์ 2) เนื้อหาองก์กวามรู้ 3) กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์ 4) กิจกรรมการมีส่วนร่วม 5) กิจกรรมแผนงาน/โครงการ และ6) แผนปฏิบัติตาม โครงการ รวมทั้งบทบาทการมีส่วนร่วม 4 ด้านคือ 1) ร่วมตัดสินใจ 2) ร่วม ปฏิบัติการ 3) ร่วมรับผลประโยชน์ และ 4) ร่วมประเมินผล ซึ่งผลการศึกษาในการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร มากทุกวันจากสื่อ โทรทัศน์ วิทยุ และหนังสือพิมพ์ ประสบการณ์เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวคล้อมมีน้อย ความรู้ เจตกติและความคระหนักในการจัดการขยะอยู่ในระดับปานกลาง และปริมาณขยะภายหลัง การคำเนินการมีส่วนร่วมลดลงจากเดิมร้อยละ 26.92 โดยกลุ่มได้ประเมินผลกระบวนการมีส่วนร่วม ในการจัดการขยะด้าน โครงสร้างและบทบาท อยู่ในระดับมาก

## 184270

The objectives of this research are to create the participation process in solid waste management of members of subdistrict administration organization by studying the formation, experience of environmental problem, knowledge, attitude and awareness in waste management after participation process and the result of participation evaluation of waste management, structural and role. The 164 randomized samples were group from the members of subdistrict administration organization, Ban Laem District. Data was analyzed by using means and percentile.

The result showed that participation process in solid waste management of members of subdistrict administration organization council, Ban Laem District, Phetchaburi Province was created by 6 structures: 1) objective 2) know how 3) group relation activities 4) participation activities 5) plan/ project activities and 6) project action plan. The participation included: 1) group decision 2) group operation 3) group benefit and 4) group evaluation. The result was obtained form all kinds of media i.e. television, radio and newspaper. Experience concerning environmental was limited. Knowledge, attitude and awareness of waste management was at the average level. After the operation, participation decreased to 26.92%. Evaluation for participation ranked high.