

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการของสมาชิกองค์กรบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วยการศึกษาการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ประสบการณ์เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม ความรู้ เงื่อนไข และความตระหนักรวบรวมทั้งการจัดการและน้ำท่าทาง กลุ่มประชากรคือ สมาชิกองค์กรบริหารส่วนตำบล อ่าเภอบ้านแหลม จำนวน 164 คน นำมาสู่การดำเนินการมีส่วนร่วม และผลการประเมินกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการจะด้านโครงสร้างและบทบาทเป็นเครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูล

ผลการวิจัยพบว่า กระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการของสมาชิกองค์กรบริหารส่วนตำบล อ่าเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ประกอบด้วยโครงสร้าง 6 ด้านคือ 1) วัตถุประสงค์ 2) เนื้อหาองค์ความรู้ 3) กิจกรรมก่อรุ่นต้นพันธุ์ 4) กิจกรรมการมีส่วนร่วม 5) กิจกรรมแผนงาน/โครงการ และ 6) แผนปฏิบัติตาม โครงการ รวมทั้งบทบาทการมีส่วนร่วม 4 ด้านคือ 1) ร่วมตัดสินใจ 2) ร่วมปฏิบัติการ 3) ร่วมรับผลประโยชน์ และ 4) ร่วมประเมินผล ซึ่งผลการศึกษาในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารมากทุกวันจากสื่อโทรทัศน์ วิทยุ และหนังสือพิมพ์ ประสบการณ์เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อมมีน้อย ความรู้ เงื่อนไขและความตระหนักรวบรวมทั้งการจัดการจะอยู่ในระดับปานกลาง และปริมาณของภัยหลังการดำเนินการมีส่วนร่วมลดลงจากเดิมร้อยละ 26.92 โดยกลุ่มได้ประเมินผลกระบวนการมีส่วนร่วมในการจัดการจะด้านโครงสร้างและบทบาทอยู่ในระดับมาก

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.