

ชื่อวิทยานิพนธ์ การวิจัยปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม เรื่อง การจัดการขยะในชุมชนศิวนคร หมู่ที่ 8 ตำบล
ท้ายบ้านใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ

ผู้วิจัย ดาบตำรวจเสมา เดชวิสัย ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา
มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี อาจารย์ที่ปรึกษา 1) ผศ. ดร. ดิเรก สุขสุนัย 2) ดร. หลุยส์ อัมสุทธิ
ปีการศึกษา 2553 จำนวน 149 หน้า คำสำคัญ วิจัยปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม การจัดการขยะ

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ ใช้กระบวนการวิจัยปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมเพื่อจัดการขยะใน
ชุมชนศิวนคร หมู่ที่ 8 ตำบลท้ายบ้านใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ ตามวงจรวิจัย
ปฏิบัติการ ได้แก่ การวางแผน การลงมือปฏิบัติการ การสังเกตผล และ การสะท้อนผล กลุ่มผู้ร่วมวิจัย
ประกอบด้วยกลุ่มบุคคล 4 กลุ่ม กลุ่มแรก คือ ประชาชนผู้อยู่อาศัยในชุมชนศิวนคร ประกอบด้วย ประธาน
ชุมชน รองประธานชุมชน เลขานุการคณะกรรมการหมู่บ้าน และ กรรมการหมู่บ้าน กลุ่มที่สอง ได้แก่ กลุ่ม
บุคคลากรจากองค์กรภาครัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดการขยะ อันได้แก่ รองปลัดเทศบาลตำบลบางปู เจ้าหน้าที่
เทศบาลตำบลบางปู ผู้อำนวยการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมตำบลบางปู กลุ่มที่ 3 คือ ภาคเอกชน ได้แก่ ประธาน
ศูนย์ประสานงานองค์กรเอกชนจังหวัดสมุทรปราการ และ กลุ่มที่ 4 คือ ผู้วิจัย

ในขั้นตอนการวางแผนผู้วิจัยใช้กระบวนการ เอไอซี ให้ร่วมวิจัยร่วมกันนำเสนอปัญหาขยะในชุมชน
จากนั้นจึงร่วมกันกำหนดกิจกรรม โครงการเพื่อการจัดการขยะ ได้ 3 โครงการคือ โครงการพัฒนาชุมชนน่าอยู่
โครงการน้ำชีวภาพ และ โครงการธนาคารขยะ ขั้นตอนปฏิบัติการ ผู้ร่วมวิจัยแต่ละกลุ่มได้ลงมือปฏิบัติการตาม
บทบาทหน้าที่ที่กำหนดไว้ในโครงการ ขึ้นสังเกตผล ผู้ร่วมวิจัยได้นำผลจากการดำเนินโครงการ และ สภาพขยะ
ภายในชุมชน ที่ได้จากการสังเกต สัมภาษณ์ จดบันทึก ภาพถ่ายและ ภาพเคลื่อนไหว นำเสนอในการประชุม
ร่วมกันเพื่อสรุปผลการจัดการจากการลงมือปฏิบัติการ ซึ่งพบว่า ชุมชนศิวนคร มีความสะอาดเรียบร้อยมากขึ้น
ประชาชนได้เรียนรู้วิธีการจัดการขยะและการคัดแยกขยะ และ ในขั้นการสะท้อนผล ผู้ร่วมวิจัย ได้ร่วมกันชี้
ประเด็นที่เป็นข้อดี ข้อด้อย จากวิธีการปฏิบัติการทำให้ได้แนวทางเพื่อการวางแผนจัดการขยะแบบมีส่วนร่วมใน
วงจรต่อไปของวิจัยปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม

ลายมือชื่อนักศึกษา

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา 1. 2.

มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

Thesis title: Participatory Action Research on garbage management of Sivanakorn Community, Moo 8, Tambol Taiban, Amphur Mueng Samutprakan, Samutprakan Province

Researcher: Pol. Sen. Sgt. Maj. Sema Dechvilai. Degree: Master of Arts (Social Sciences for Development). Dhonburi Rajabhat University. Thesis Advisors: 1) Assit. Prof. Dr. Direk Suksunai 2) Dr. Louis Umsuthi. Academic years: 2010. 149 pp. Keywords: participatory action research, garbage management

Abstract

The purpose of this was to employ the procedure of participatory action research researches for managing garbage in Sivanakorn community, Moo 8, Tambol Taiban, Amphur Mueng Samutprakan, Samutprakan province, followed the 4 steps of action research circle: planning, action, observation, and reflection. The co-researches consisted of 4 groups of people. Group 1 was people in Sivanakorn community consisted of community chairman, community vice-chairman, committee village secretary, and committeeman. Group 2 was personnel of government sector, who responsible for garbage management, consisted of Tambon Bang Pu Vice Mayor, Tambon Bang Municipality Officers, Tambol Bang Pu Municipality Director of Public Health and Environment, and Tambol Bang Pu Deputy Municipal Clerk. Group 3 was private sector, that was the president of private organization coordination center and, Group 4 was a researcher

In planning Step, researcher employed A-I-C (Appreciation-Influence-Control) technique for finding out garbage problems, which led to develop 3 major projects for solving those problems, they were, healthy community project, bioextract project, and, garbage bank project. In action step, co-researchers took action follow the assignment in the projects. In observation step, co-researchers shared their data in a discussion group, about the garbage situation in community, gathering by observation, interviewing, and taking notes, photograph taking and, video tape recording, which showed that Sivanakorn community, was tidier, community people had learnt more for managing garbage and separating garbage. In reflection step, co-researchers shared their views about the ways to improve garbage management using in re-planning of the next circle of participatory action research.

Student's signature.....

Thesis advisors' Signature 1. 2.....