เอกพันธุ์ วงศ์กำแหง 2552: การมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีต่อโครงการจัดตั้งและการ บริหารจัดการอนุสรณ์สถานคลื่นยักษ์สึนามิ บริเวณอุทยานแห่งชาติเขาหลัก-ลำรู่ จังหวัด พังงา ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวคล้อม) สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวคล้อม วิทยาลัยสิ่งแวคล้อม อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: รองศาสตราจารย์สิทธิชัย ตันธนะสฤษดิ์, วท.ค. 133 หน้า

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาข้อมูลพื้นฐาน สภาพเศรษฐกิจ สังคม และระดับ การมีส่วนร่วมของประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณโดยรอบอุทยานแห่งชาติเขาหลัก-ลำรู่ เปรียบเทียบ ความแตกต่างของค่าเฉลี่ยของระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนกับลักษณะทางเศรษฐกิจและ สังคมต่อ โครงการอนุสรณ์สถานคลื่นยักษ์สึนามิ เก็บข้อมูลโดยการใช้แบบสัมภาษณ์ และวิธีการ วิเคราะห์ข้อมูล ใช้สถิติประเภท ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าต่ำสุด ค่าสูงสุด และทดสอบสมมติฐานโดยใช้ สถิติ t-test และ F-test จำนวนครัวเรือนตัวอย่างเท่ากับ 357 ครัวเรือน

การวิจัยทำการศึกษาจากตัวแปรชี้วัดการมีส่วนร่วมของชุมชน 10 ตัวแปร คือ เพศ อายุ สถานภาพในครัวเรือน การเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคม ระดับการศึกษา ภูมิลำเนาเดิม อาชีพหลัก รายได้ของครัวเรือน ความรู้เกี่ยวกับการมีส่วนร่วม การรับรู้ข่าวสาร โดยกำหนดเกณฑ์การมีส่วน ร่วมของชุมชนเป็น 3 ระดับ การมีส่วนร่วมสูง (ค่าเฉลี่ย 3.68-5.00) การมีส่วนร่วมปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.34-3.67) การมีส่วนร่วมต่ำ (ค่าเฉลี่ย 1.00-2.33) การวิเคราะห์ข้อมูลใช้คอมพิวเตอร์ โปรแกรมสำเร็จรูป ทำการทดสอบสมมติฐานระหว่างสภาพเศรษฐกิจ สังคม กับการมีส่วนร่วม ของราษฎรท้องถิ่นในโครงการจัดตั้งและการบริหารจัดการอนุสรณ์สถานคลื่นยักษ์สึนามิ โดยใช้ สถิติ t-test และ F-test

ผลการศึกษาพบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนที่มีต่อ โครงการ จัดตั้งและการ บริหารจัดการต่ออนุสริณ์สถานคลื่นยักษ์สึนามิ มีค่าเฉลี่ยอยู่ระหว่าง 2.80 ซึ่งประชาชนมีส่วนร่วม อยู่ในระดับปานกลาง ทั้งในด้านการตัดสินใจ ด้านการดำเนินงาน ด้านการรับผลประโยชน์ และ ด้านการประเมินผล ผลการทดสอบสมมุติฐานพบว่า เพศ การเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคม และการ รับรู้ข่าวสาร มีความแตกต่างอย่างมีระดับนัยสำคัญ 0.05 Ekapun Wongkamhang 2009: Participation Process towards Establishment and Management on Tsunami Monument at Khao Lak-Lam Rou National Park, Phang-nga Province. Master of Science (Environmental Science), Major Field: Environmental Science, College of Environment. Thesis Advisor: Associate Professor Sittichai Tantanasarit, Ph.D. 133 pages.

This research were study on the socio-economic and people participation at the surrounding of Khao Lak-Lam Rou National Park. The study covered the mean comparision between socio-economic factors and people participation on Tsunami Monument Project. Data collection was by made through questionnaires, and statistical analysis methods used for analyzing were percentage, mean, minimum and maximum. Hypothesis tested by t-test and F-test. Household sample was consisted of 357.

People participation in this study indicated by 10 variables consisted of gender, age, family situation, social member group, education, settlementation, occupation, income, participation knowledge and people's information. The criteria of people participation had 3 levels were high potential (mean = 3.68-5.00), moderately potential (mean = 2.34-3.67) and low potential (mean = 1.00-2.33). Data was processed and analyzed using Statistical Package. Hypothesis testing between socio-economic factors and people's participations were used by t-test and F-test of Establishment and Management on Tsunami Monument at Khao Lak-Lam Rou National Park Project.

These study found that people participation level on Establishment and Management on Tsunami Monument at Khao Lak-Lam Rou National Park, Phang-nga Province Project was moderately level (mean 2.80). Hypothesis testing found that gender, social member group and people's information were significantly at 0.05 level.