

ชื่อภาคินพนธ์ : การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม กรณีศึกษาป่าพรุโต๊ะแดง อำเภอสุไหงโก-ลก
จังหวัดนราธิวาส

ชื่อผู้เขียน : นางสุกัญญา ผ่องอำไพ

ชื่อปริญญา : ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (พัฒนาสังคม)

ปีการศึกษา : 2545

การศึกษาวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมป่าพรุโต๊ะแดง และศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ป่าพรุโต๊ะแดง อำเภอสุไหงโก-ลก จังหวัดนราธิวาส กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาเป็นประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ชุมชนบริเวณรอบพรุโต๊ะแดง จำนวน 166 คน ใช้แบบสอบถามในการรวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่ ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และสถิติเชิงอนุมานทดสอบสมมติฐาน ได้แก่ t-test และ F-test

ลักษณะของกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นชาย ร้อยละ 66.3 อายุระหว่าง 41.50 ปี ร้อยละ 41.0 ครึ่งหนึ่งจบการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 4 ร้อยละ 54.8 1 ใน 3 อาศัยอยู่ในชุมชน 31-40 ปี ร้อยละ 33.7

ผลการศึกษาปรากฏว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ป่าพรุโต๊ะแดง อยู่ในระดับน้อย ทั้ง 4 ด้าน เรียงลำดับจากมากไปน้อย คือ การใช้ประโยชน์จากป่าพรุ การดำเนินกิจกรรมในป่าพรุ การประเมินและติดตามงานพัฒนาป่าพรุโต๊ะแดง และการบริหารและจัดการป่าพรุ

ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ป่าพรุ ได้แก่ อายุ จำนวนสมาชิกในครัวเรือน ระดับการศึกษา ระยะเวลาการตั้งถิ่นฐาน รายได้ ระยะทางในการเดินทาง และการได้รับข้อมูลข่าวสาร

ข้อเสนอแนะ การมีส่วนร่วมของประชาชนอยู่ในระดับน้อย ภาครัฐควรเข้ามากระตุ้นและสร้างแรงจูงใจให้ประชาชนได้เข้ามาเป็นสมาชิกทางสังคม เพื่อการทำงานเป็นกลุ่มจะได้ดีและมีประสิทธิภาพ อีกทั้งการรับรู้ข้อมูลข่าวสารของประชาชนยังมีน้อย การรับรู้ส่วนใหญ่ได้จากผู้นำหมู่บ้าน หากทางราชการหรือหน่วยงานของรัฐต้องการมีกิจกรรม ควรผ่านผู้นำหมู่บ้านจะประสบความสำเร็จมากกว่าแหล่งข่าวอื่น ๆ

Title of Research Paper : People's Participation in Natural Resource and Environmental Conservation : A Case Study of the To-daeng Peat Swamp Forest, Su-ngai-kolok District, Narathiwad Peovince

Author : Mrs. Sukanya Phongampai

Degree : Master of Arts (Social Development)

Year : 2002

The study was aimed at finding out people's participation in natural resource and environmental conservation of the To-daeng peat swamp forest, and the factors affecting their participation in the conservation. The data were collected from 166 households in the communities around the To-daeng peat swamp forest. A questionnaire was employed as an instrument. Frequency, percentage, mean and standard derivation were used to describe the data, and t-test and F-test to test the hypotheses.

Most of the samples were male (66.3%). Their age was 41.50 on an average (41.0%). About half completed Prathomsuksa 4 (54.8%). About one-third had lived in the communities for 31-40 years (33.7%).

It was found that people participated in To-daeng peat swamp forest conservation at a low level in all the four dimensions which could be ranged from what they participated most to what they participated least as the use of the peat swamp forest, doing activities in the peat swamp forest, evaluation and following up the To-daeng peat swamp forest development work, and peat swamp forest administration and management.

The factors found to affect the people's participation in conserving the To-daeng peat swamp forest were age, number of household members, education, member of residential years, income, distance from home to the peat swamp forest and receiving related information.

Recommendations:

Since people participated in the conservation at a low level, the government should motivate people to become members of the conservation group to protect the natural resources and the environment. Also, people received little related information and they mostly learned about conservation from village leaders, so the agencies concerned must arrange conservation activities and convey the messages to people through village leaders. This is an effective channel to communicate with people about the issue.