ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวคล้อม:

กรณีศึกษาบ้านป่าสักงาม ตำบลลวงเหนือ อำเภอดอยสะเก็ด

จังหวัดเชียงใหม่

ผู้เขียน นายยุทธนา สุดาคำ

ปริญญา ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์การเมือง)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ คร.ชเนศ ศรีวิชัยลำพันธ์ อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก รองศาสตราจารย์ คร.วรวิทย์ เจริญเลิศ อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่อง การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมบ้านป่าสักงาม ตำบล ลวงเหนือ อำเภอดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความสนใจของประชาชนต่อ การมีส่วนร่วม ศึกษาสภาพปัญหาที่เกิดจากการมีส่วนร่วม ทั้งผลประโยชน์และผลกระทบจาก ปัญหาสาเหตุต่างๆ ความต้องการของชุมชนและศึกษาหาแนวทางในการส่งเสริมให้ประชาชนมี ส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน เป็นการศึกษาวิจัยโดยใช้ข้อมูลสถิติแบบร้อยละจาก แบบสอบถาม การสัมภาษณ์บุคคลและสังเกตจากการเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆในชุมชน จากจำนวน ประชากรกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 183 คนซึ่งเป็นผู้นำครอบครัวหรือตัวแทนจาก 183 ครอบครัว

ผลการศึกษาความสนใจของประชาชนต่อการมีส่วนร่วมพบว่าประชาชนส่วนมากให้ ความสำคัญต่อการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวคล้อม จากการเข้าร่วมประชุมและการเข้าร่วม กิจกรรมต่างๆด้านสิ่งแวคล้อมภายในชุมชน

ผลการศึกษาสภาพปัญหาที่เกิดจากการมีส่วนร่วมในการจัดการจัดการสิ่งแวดล้อม พบว่า ประชาชนมีความเข้าใจในกระบวนการมีส่วนร่วมระดับปานกลาง ด้านภาระค่าใช้จ่ายครอบครัวถือ ว่าเป็นปัญหามากที่ส่งผลต่อการมีส่วนร่วม เนื่องจากมีรายได้น้อยอาชีพไม่มั่นคง และการถูกกลุ่ม นายทุนเข้ามาแสวงหาผลประโยชน์ในชุมชน เป็นปัจจัยที่จะส่งผลกระทบต่อสภาพสิ่งแวดล้อมของ ชุมชนในอนาคต

หน่วยงานภาครัฐ สถาบันด้านการศึกษา หรือองค์กรต่างๆ ควรเข้ามามีบทบาทในการ ส่งเสริมการประกอบอาชีพให้แก่ชุมชนหรือการส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชนเชิงอนุรักษ์ เป็น การสร้างรายได้และใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ในชุมชุนให้เกิดประโยชน์สูงสุด หน่วยงานราชการหรือภาครัฐในพื้นที่ ควรเข้ามามีบทบาทในการหนุนเสริมกิจกรรมการ ลาดตระเวนป้องกันการทำลายทรัพยากรป่าไม้ การป้องกันไฟป่า และการอยู่จุดตรวจป้องปรามการ ลักลอบทำลายทรัพยากร ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อชุมชนและระบบนิเวศน์โดยรวม



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved

Independent Study Title People's Participation in Environmental Management: A Case

Study of Ban Pa Sak Ngam, Luang Nuea Sub-district,

Doi Saket District, Chiang Mai Province

Author Mr. Yutthana Sudakhum

Degree Master of Arts (Political Economy)

Independent Study Advisory Committee

Assoc. Prof. Dr. Thanes Sriwichailamphan Advisor

Assoc. Prof. Dr. Voravidh Charoenlerd Co – advisor

Abstract

The purposes of this study were 1) to investigate public interest towards participation, 2) to investigate problems caused participation, benefits and consequences of problems, their causes and needs of the community and 3) to investigate approach for encourage the sustainable public participation in environmental management.

Descriptive Statistic included percentages were analyzed from questionnaire, personal interview, and community's activity observation. The subjects were 183 heads of the family or 183 family agents.

The study result of public interest towards participation founded that most people had interest to participate in environmental management as shown by attendance in the meetings and community environmental activities.

The study result of problems caused participation in environmental management founded that people had moderate level of understanding in participating process. The family charges were considered to be problematic and it affected to the participation due to low income and unsteady career of people. An invasion of capitalist seeking benefit from community was a factor affecting to community environment in the future.

Governmental sector, educational institution or organizations should support career promotion or promote community ecotourism in order to income formation and get the most out of community resource.

Local government sector should support patrol activity and checkpoint guard in order to prevent forest resources destruction and forest fires which affected to community and ecology



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved