

การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่
จังหวัดอุทัยธานี*

PUBLIC PARTICIPATION IN THE CONSERVATION OF NATURAL
RESOURCES AND THE ENVIRONMENT OF BANRAI SUBDISTRICT
ADMINISTRATIVE ORGANIZATION, BANRAI DISTRICT, UTHAITHANI
PROVINCE

กมลพร กัลยานมิตร¹, บังอร เบ็ญจาทิกุล², สมชาย รัตนภูมิภิญโญ³ และ ฉัตรชัย วณิชชานันต์⁴
Kamolporn Kalyanamitra¹, Bangorn Benjathikul², Somchai Rattanapoompinyo³
and Chatchai Vanichthananan⁴

¹⁻⁴คณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี

¹⁻⁴Faculty of Political Science, Bangkokthonburi University

Corresponding author E-mail: Praewa441@hotmail.com

Received 7 January 2024; Revised 14 February 2024; Accepted 26 April 2024

บทคัดย่อ

บทความวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2) เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่

* กมลพร กัลยานมิตร, บังอร เบ็ญจาทิกุล, สมชาย รัตนภูมิภิญโญ และ ฉัตรชัย วณิชชานันต์. (2567). การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี. วารสารรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย, 4(2), 62-75.

Kamolporn Kalyanamitra, Bangorn Benjathikul, Somchai Rattanapoompinyo and Chatchai Vanichthananan. (2024). Public Participation in The Conservation of Natural Resources and the Environment of Banrai Subdistrict Administrative Organization, Banrai District, Uthaihani Province. Journal of Political Science Mahamakut Buddhist University, 4(2), 62-75.;

DOI: <https://doi.org/10.>

<https://so02.tci-thaijo.org/index.php/jpsmbu/index>



จังหวัดอุทัยธานี จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ พื้นที่วิจัย คือ ตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี กลุ่มตัวอย่าง คือ ประชาชนที่เป็นหัวหน้าครอบครัวหรือตัวแทนในครอบครัว ที่อาศัยอยู่ในเขตตำบลบ้านไร่ จำนวน 337 คน ใช้วิธีคัดเลือกโดยการสุ่มตัวอย่างของทาร์โยมานเน่ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย คือ แบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน หาค่า t-test และ F-test (One-way ANOVA)

ผลการวิจัยพบว่า

1. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี โดยรวมอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.92$) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า การมีส่วนร่วมอยู่ในระดับมากที่สุด คือ การมีส่วนร่วมในการร่วมดำเนินกิจกรรม ($\bar{X} = 4.00$) รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการรับผลประโยชน์ ($\bar{X} = 3.88$) การมีส่วนร่วมในการติดตามประเมินผล ($\bar{X} = 3.94$) และการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ($\bar{X} = 3.87$) ตามลำดับ

2. การเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี โดยรวมและรายด้าน จำแนกตาม เพศ อายุ สถานภาพ ระดับการศึกษา ขนาดของครอบครัว และรายได้เฉลี่ยต่อเดือน ที่แตกต่างกัน พบว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ ไม่แตกต่างกัน ($p > .05$)

คำสำคัญ: การมีส่วนร่วม, การอนุรักษ์, ทรัพยากรธรรมชาติ, สิ่งแวดล้อม

Abstract

This research objectives were: 1) Public Participation in the Conservation of Natural Resources and the Environment of Banrai Subdistrict Administrative Organization. 2) Comparison of Public Participation in the Conservation of Natural Resources and the Environment of Banrai Subdistrict Administrative Organization, Banrai District, Uthairatana Province, This research article was quantitative. The research area was Banrai Subdistrict Administrative