

สาธิต ศิลารักษ์ 2549: ผลกระทบของกิจกรรมออฟโรด จากมุมมองของผู้มีส่วนได้เสีย ใน
อำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารทรัพยากรป่า
ไม้) สาขาการบริหารทรัพยากรป่าไม้ โครงการสหวิทยาการระดับบัณฑิตศึกษา ประชาน
กรรมการที่ปรึกษา: รองศาสตราจารย์สุรีย์ ภูมิภมร, D.Sc. 140 หน้า
ISBN 974-16-2926-5

วัตถุประสงค์ในการวิจัยในครั้งนี้ เพื่อประมวลมุมมองหรือความคิดเห็นและเปรียบเทียบความ
คิดเห็นผลกระทบของกิจกรรมออฟโรด จากผู้มีส่วนได้เสียในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้าน
ตะวันตก จังหวัดกาญจนบุรี และหมู่บ้านทุ่งเสือ โทน (คลิตี้) ตำบลชะแล อำเภอทองผาภูมิ จังหวัด
กาญจนบุรี เป็นการวิจัยเชิงพรรณนา หรือเชิงบรรยาย (descriptive research) มีการเก็บข้อมูลเชิงปริมาณ
และเชิงคุณภาพ โดยใช้แบบสอบถามประกอบกับแบบสังเกต และการสัมภาษณ์ จากกลุ่มตัวอย่าง
จำนวน 587 ชุด ซึ่งประกอบด้วยราษฎรท้องถิ่น จำนวน 191 คน เจ้าหน้าที่เขตฯ จำนวน 131 คน และ
นักท่องเที่ยวแบบออฟโรด จำนวน 265 คน

จากผลการศึกษากลุ่มราษฎรท้องถิ่นพบว่า เป็นเพศชาย (71.20%) โดยมีอายุระหว่าง 36-45 ปี
(34.04%) การศึกษาระดับประถม (34.03%) อาชีพเกษตรกร (77.49%) มีรายได้เฉลี่ยต่ำกว่า 5,000 บาท
ต่อเดือน (73.82%) กลุ่มเจ้าหน้าที่เขตฯ พบว่า เป็นเพศชาย (87.79%) โดยมีอายุระหว่าง 26-35 ปี หรือ
วัยผู้ใหญ่ตอนต้น (54.96%) มีการศึกษาระดับประถม (37.40%) และการศึกษาระดับมัธยมศึกษา
ตอนต้น (37.40%) อาชีพเป็นเจ้าหน้าที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร (95.42%) มีรายได้เฉลี่ยต่ำ
กว่า 5,000 บาทต่อเดือน (89.31%) และกลุ่มนักท่องเที่ยวแบบออฟโรด พบว่าเป็นเพศชาย (94.34%) มี
อายุระหว่าง 26-35 ปี หรือเป็นช่วงวัยทำงาน (67.92%) การศึกษาระดับปริญญาตรีและปริญญาโท
(73.59%) อาชีพเป็นพนักงานของบริษัทเอกชน (47.17%) มีรายได้เฉลี่ยอยู่ที่ 10,000-20,000 บาทต่อ
เดือน (64.15%) เมื่อเปรียบเทียบความคิดเห็นของกลุ่มตัวอย่างในเรื่องผลกระทบพบว่า ราษฎรท้องถิ่น
เจ้าหน้าที่เขตฯ และนักท่องเที่ยวแบบออฟโรด มีความคิดเห็นต่อเรื่องผลกระทบที่เกิดจากกิจกรรมออฟ
โรดแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญยิ่งทางสถิติ ในผลกระทบทางระบบนิเวศ ($F = 272.046$; Sig.000)
ผลกระทบทางเศรษฐกิจ ($F = 23.587$; Sig.000) และผลกระทบทางสังคม และวัฒนธรรม
($F = 124.578$; Sig.000)

Sathit Silarak 2006: Impacts of Off-Road Activities as Viewed by Stakeholders in Thong Pha Phum District, Kanchanaburi Province. Master of Science (Forest Resource Administration), Major Field: Forest Resource Administration, Interdisciplinary Graduate Program. Thesis Advisor: Associate Professor Suree Bhumibhamon, D.Sc. 140 pages. ISBN 974-16-2926-5

The objectives of this study were to study and compare the opinion or view of stakeholders about the impacts of Off-road activities in West Thungyai Naresuan Wildlife Sanctuary, Kanchanaburi Province and Thung-Sue Tone Village (Kliti) Thong Pha Phum District, Kanchanaburi Province. The stakeholders were Thung-Sue Tone village people, West Thungyai Naresuan Wildlife Sanctuary officers and Off-road tourists. This descriptive research comprised of both quantitative and qualitative data by using the designed questionnaires to fill in, interviewed and observed the group of 587 stakeholders including 191 people at Thung-Sue Tone Village, 131 West Thungyai Naresuan Wildlife Sanctuary officers and 265 Off-road tourists. It was found that Thung-Sue Tone village people, were mostly male (71.20%), their ages ranged from 36-45 years or called middle age (34.04%), having education at primary school level (34.03 %), their main occupation was agriculture (77.49%), their average monthly income was below 5,000 Baht (73.82%), West Thungyai Naresuan Wildlife Sanctuary officers were mostly male (87.79%), with ages ranged from 26-35 years (54.96%), education background at primary school level (37.40 %), their main occupation was wildlife sanctuary officers (95.42%), their average monthly income was 5,000 Baht (89.31%). Off-road tourists were mostly male (94.34%), their ages ranged from 26-35 years (67.92%), with the education level at Bachelor and Master Degree levels (73.59 %), their main occupation was business man (47.17%), their average monthly income was 10,000-20,000 Baht (64.15%). When comparing the opinion among 3 stakeholder groups on the impacts of Off-road activities, it was found that the Thung-Sue Tone village people, West Thungyai Naresuan Wildlife Sanctuary officers and Off-road tourists had highly significant different opinions in the ecological impacts ($F = 272.046$; Sig.000), the economic impacts ($F = 23.587$; Sig.000), and the social impacts ($F = 124.578$; Sig.000).

Student's signature

Thesis Advisor's signature