

ธนากร วิชัยกุล 2545: ความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวต่อสภาพแวดล้อมทางชีวกายภาพ และการบริการ บริเวณศูนย์ศึกษาธรรมชาติ สวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี ปริญญา วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การบริหารทรัพยากรป่าไม้) สาขาการบริหารทรัพยากรป่าไม้ โครงการสหวิทยาการระดับบัณฑิตศึกษา ประชานกรรมการที่ปรึกษา: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุรเชษฐ์ เศรษฐมาต, M.S. 140 หน้า

ISBN 974-160-273-1

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) มีพื้นที่สวนป่าอยู่ในความดูแลประมาณ 945,000 ไร่ สวนป่าเหล่านี้ไม่เพียงเป็นแหล่งผลิตทรัพยากรไม้อันมีค่าเท่านั้น แต่ยังเป็นเอื้อประโยชน์ต่อ สภาพแวดล้อม และช่วยสร้างความสมดุลทางธรรมชาติอีกด้วย ปัจจุบันสวนป่าได้มีบทบาทสำคัญ เพิ่มขึ้นอีกประการหนึ่ง นั่นคือเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศซึ่งจะเป็นที่นิยมของการท่องเที่ยวในอนาคต การศึกษาครั้งนี้มุ่งเน้นถึงความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวต่อสภาพแวดล้อมทางชีวกายภาพ และการบริการ บริเวณศูนย์ศึกษาธรรมชาติ สวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี กลุ่มตัวอย่างที่ ศึกษาครั้งนี้ คือ นักท่องเที่ยวที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 200 คน การรวบรวมข้อมูลทำโดย การสัมภาษณ์ด้วยแบบสอบถาม การวิเคราะห์ข้อมูลใช้ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ยและทดสอบด้วยวิธี t-test, F-test รวมทั้งวิธีการของ Scheffe' ในการทดสอบความแตกต่างกันของค่าเฉลี่ยระหว่างกลุ่มย่อย

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติพบว่า นักท่องเที่ยวที่มีความแตกต่างกันของ เพศ, อายุ, สถานภาพทางการศึกษา, อาชีพ, รายได้, ประเภทกลุ่มของนักท่องเที่ยว, จำนวนวันพัก และจำนวน ครั้งที่มาศูนย์ศึกษาธรรมชาติ สวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี มีความพึงพอใจต่อ สภาพแวดล้อมทางชีวกายภาพและการบริการ บริเวณศูนย์ศึกษาธรรมชาติ สวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนความแตกต่างกันของ สถานภาพสมรส, ประสบการณ์การท่องเที่ยวศูนย์ศึกษาธรรมชาติต่างๆ และประเภทกิจกรรม นันทนาการ มีความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางชีวกายภาพและการบริการ บริเวณศูนย์ศึกษา ธรรมชาติ สวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี ไม่แตกต่างกัน



ลายมือชื่อนิสิต



ลายมือชื่อประชานกรรมการ

1 / 1 / 2545

Thanakorn Wichaikul 2545: Satisfaction of Tourists toward Biophysical Environment and the Service Thongphaphum Nature Education Center, Kanchanaburi Province. Master of Science (Forest Resources Administration) Major Field Forest Resources Administration, Interdisciplinary Graduate Program. Thesis Advisor: Assistant Professor Surachet Chettamart, M.S. 140 pages.

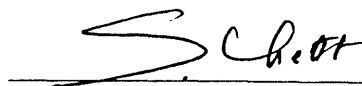
ISBN 974-160-273-1

The Forest Industry Organization (F.I.O.) has about 945,000 rais of plantation in its care. These plantations have not been only generous suppliers of valuable wood, but also significant key in maintaining sound ecology and natural balance. At present, forest plantations have earned another significant role. They promote and support environmentally friendly recreation or ecotourism, which will be increasingly popular in the future. The focus of this study was to examine satisfaction of tourists toward biophysical environment and the service of Thongphaphum nature education center at Thongphaphum forest plantation, Kanchanaburi province. The tourist samples were 200 of over 15 years old. The data was analyzed by the statistical methods of percentage, mean, t-test and F-test and the use of Scheffe' method in testing difference of mean between group.

The results indicated tourists with difference in sex, age, education status, occupation, income, type of group, duration of stay, frequency of visit at Thongphaphum nature education center had different satisfaction statistically at .05 significant level, toward biophysical environment and the service of Thongphaphum nature education center, Kanchanaburi province. The additional results stated that differences in marital status, residential area (province), experience in education center visiting and type of recreation activity had no effect on the satisfaction of those tourists.



Student's signature



Thesis Advisor's signature

