

กัลยารัตน์ ศิริรัตน์.(2550). การวางแผนเพื่อพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศของจังหวัด นครศรีธรรมราช. ปรินญาณิพนธ์ วท.ม. (การวางแผนและการจัดการการท่องเที่ยวเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม). กรุงเทพฯ : บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.  
คณะกรรมการควบคุม : รองศาสตราจารย์ ดร. พิศมัย จารุจิตติพันธ์,  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปรีชา สัมฤทธิ์ผล.

การวิจัยครั้งนี้มีความมุ่งหมาย 4 ประการคือ เพื่อศึกษาศักยภาพของทรัพยากรทางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ศึกษาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ศึกษาความคิดเห็นเกี่ยวกับความเป็นไปได้ของการจัดเส้นทาง ปัญหาและข้อเสนอแนะในการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศของจังหวัดนครศรีธรรมราช

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ได้แก่ บุคลากรภาครัฐ จำนวน 120 คน ผู้ประกอบการ จำนวน 120 คน ประชาชน จำนวน 167 คน และผู้เชี่ยวชาญด้านการท่องเที่ยว จำนวน 52 คน เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูลครั้งนี้คือ แบบสอบถาม และการสนทนากลุ่ม วิธีการ และสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลได้แก่ การวิเคราะห์เนื้อหา การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอก ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลวิจัยสรุปได้ดังนี้

จังหวัดนครศรีธรรมราชมีศักยภาพของทรัพยากรทางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศโดยรวมในระดับมาก ทั้งในด้านปัจจัยจูงใจหลัก ปัจจัยประกอบ สำหรับปัจจัยสนับสนุนและสิ่งอำนวยความสะดวก และปัจจัยทางด้านโครงสร้างพื้นฐานและการคมนาคม อยู่ในระดับปานกลาง มีเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่มีความโดดเด่น 4 เส้นทาง คือ **เส้นทางในเมือง** ใช้เวลาเดินทางท่องเที่ยวโดยเฉลี่ย 3.50 ชั่วโมง เส้นทางที่1: พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ – วัดพระมหาธาตุ – หอพระอิศวร – หอพระนารายณ์ – กำแพงเมืองเก่า – ศาลหลักเมือง เป็นเส้นทางที่ดีที่สุด **เส้นทางประวัติศาสตร์** ใช้เวลาเดินทางท่องเที่ยวโดยเฉลี่ย 4.65 ชั่วโมง เส้นทางที่3: พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ – วัดพระมหาธาตุ – โบราณสถานเขาคา – พิพิธภัณฑที่พื้นบ้านหาดทรายแก้ว เป็นเส้นทางที่ดีที่สุด **เส้นทางธรรมชาติ** ใช้เวลาเดินทางท่องเที่ยวโดยเฉลี่ย 11.76 ชั่วโมง เส้นทางที่4: อุทยานแห่งชาติเขาลง (บ้านคีรีวง) – เรือนผักกูด – ฟาร์มดอกหน้าวัว – เขาเหมน – ฟาร์มเห็ด เป็นเส้นทางที่ดีที่สุด และ **เส้นทางแบบผสมผสาน** ใช้เวลาเดินทางท่องเที่ยวโดยเฉลี่ย 17.35 ชั่วโมง เส้นทางที่1: วัดพระมหาธาตุ – ศาลหลักเมือง – เส้นทางศึกษาธรรมชาติ (บ้านคีรีวง) – เรือนผักกูด – ยอดเขาเหมน – ฟาร์มดอกหน้าวัว เป็นเส้นทางที่ดีที่สุด กลุ่มตัวอย่างมีความคิดเห็นว่า จังหวัดนครศรีธรรมราชมีความเป็นไปได้ในการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ในระดับมาก ปัญหาที่พบส่วนใหญ่เป็นปัญหาการเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยว ข้อเสนอแนะส่วนใหญ่คือควรเพิ่มรถโดยสารประจำทาง สรุปการวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของเส้นทางท่องเที่ยวเชิงนิเวศโดยรวมอยู่ในระดับมาก จุดแข็งและโอกาสคือมีความหลากหลายของทรัพยากรทางการท่องเที่ยวและสามารถเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวที่ใกล้เคียงไว้ในเส้นทางเดียวกัน จุดอ่อนและข้อจำกัด คือขาดการจัดการที่เป็นระบบ และบุคลากรที่มาให้คำแนะนำในด้านการจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ

Kanyarat Sirirat. (2007) *Ecotourism Trails Development Planning for Nakhon Si*

*Thammarat Province*. Master thesis, M.Sc. (Ecotourism Planning and Management).

Bangkok: Graduate School, Srinakharinwirot University.

Advisor Committee: Assoc.Prof. Dr. Pisamai Jarujitipant,

Ass.Prof. Preecha Sumrithipol.

There were four main objectives of this research. The first objective was to study the resource audit of Nakhon Si Thammarat Province. The second objective was to study the ecotourism trails of Nakhon Si Thammarat Province. The third was to study an opinion of management trails problems and suggestion to develop ecotourism trails. Finally, the objective was to analyze the possibility of ecotourism trails.

The samples consist of 120 government officials, 120-business owners, 167 people of Nakhon Si Thammarat and 52 persons of specialist in tourism. The questionnaires and the focus groups were used as the tools to collect the data and to analyze the data content analysis, SWOT analysis, percentage, mean and standard deviations. The research results showed that:

Nakhon Si Thammarat Province were great potentialities in main induced factors and complementary factors. The supplement and facility factors, infrastructures and transportation factors were in middle level. There were 4 outstanding trails as **the Downtown trail number 1**: National Museum – Phra Maha That Worawihan Temple – Shiva Shrine – Vishnu Shrine – Ancient City Wall – City Pillar Shrine, average around 3.50 hours. **The Historical trail number 3**: National Museum – Phra Maha That Worawihan – Khao Kha Shrine – Hat Sai Kaeo local Museum, average around 4.65 hours. **The Natural trail number 4**: Khao Luang National Park (Baan Khiri Wong) – Ruean Phak Gud – *Abthurium warocqueanem* Farm – Khao Maan – Mushroom Farm, average around 11.76 hours, and **The Mixed trails number 1**: Phra Maha That Worawihan Temple – City Pillar Shrine – National trail (Baan Khiri Wong) – Ruean Phak Gud – Khao Maen – *Abthurium warocqueanem* Farm, average around 17.35 hours. The sampling opinions, as high ability developed to ecotourism trails. Most of the problems were concentrated on the assessment. The suggestions were vehicles increasing. For overall, ecotourism trails-abilities were in high level. In the aspect of SWOT analysis, strengths and opportunities were varieties of natural resources and the linkage tourist attraction between local areas and areas in trails. The weaknesses and threats were lacks of management systems and consultant advice in ecotourism management.