

## การวิเคราะห์ภูมิศาสตร์การท่องเที่ยว จังหวัดราชบุรี

ศาสตราจารย์ ดร.สุพรรณิ ชะโลธร และคณะ

### บทคัดย่อ

การวิจัยเรื่อง "การวิเคราะห์ภูมิศาสตร์การท่องเที่ยวจังหวัดราชบุรี" ได้นำเสนอรูปแบบการวิจัยแบบบูรณาการ เป็นการวิจัยที่ผนวกสาขาวิชาการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเข้าด้วยกัน ทั้งนี้ การวิจัยแบบบูรณาการจะช่วยลดปัญหาความซ้ำซ้อนของงานวิจัย และเป็นการเชื่อมโยงความสัมพันธ์ของหน่วยการวิเคราะห์ อาทิ ภูมิศาสตร์กายภาพ ธรณีสัณฐาน การท่องเที่ยวและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ รวมกันเข้ากับมนุษย์ และองค์ประกอบทางสังคม อันเป็น "วิถีชีวิต" ของมนุษย์ ซึ่งเป็นศูนย์กลางของความต้องการ การตัดสินใจ และดำเนินกิจกรรมแห่งการท่องเที่ยวเป็นปฏิสัมพันธ์ก่อให้เกิด "มิติแห่งภูมิศาสตร์การท่องเที่ยว"

งานวิจัยเรื่องนี้มีวัตถุประสงค์ 3 ประการ กล่าวคือ :

1. เพื่อวิเคราะห์สภาพภูมิศาสตร์ที่ก่อให้เกิดการท่องเที่ยวรูปแบบต่าง ๆ ในจังหวัดราชบุรี
2. เพื่อวิเคราะห์ความสัมพันธ์และความเหมาะสมของสภาพภูมิศาสตร์กับการท่องเที่ยวรูปแบบต่าง ๆ
3. การสำรวจและการจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อการจัดการการท่องเที่ยวเชิงนิเวศจังหวัดราชบุรี

จากการดำเนินงาน โดยการค้นคว้ารวบรวมข้อมูลของงานวิจัยนี้ โดยแบ่งออกเป็น 2 ส่วน กล่าวคือ ข้อมูลปฐมภูมิ ข้อมูลส่วนใหญ่ได้รวบรวมจากงานภาคสนาม คือ จากข้อมูลระยะไกลจากดาวเทียมและภาพถ่ายทางอากาศ การใช้เครื่องมือการสำรวจหาตำแหน่งพื้นโลกด้วยดาวเทียมและกล้องถ่ายภาพสถานที่ท่องเที่ยว โดยมีแผนที่จังหวัดแสดงแหล่งท่องเที่ยว ส่วนข้อมูลทุติยภูมิเป็นการรวบรวมข้อมูลจากเอกสารต่าง ๆ เช่น ตำรา และเอกสารราชการจากภายในประเทศและต่างประเทศ จากการรวบรวมข้อมูลต่าง ๆ ได้จัดทำเป็นระบบแสดงผลแหล่งท่องเที่ยวประเภทต่างๆ และเนื้อหาสาระซึ่งเป็นฐานข้อมูลอีก 7 เรื่อง

ผลสรุปงานวิจัยเรื่องนี้ บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ทุกประการ กล่าวคือ **ประการแรก** สภาพภูมิศาสตร์ กายภาพและธรณีสัณฐาน ได้มีการค้นพบแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ อาทิ ถ้ำ หินงอก หินย้อย น้ำพุ ภูเขาหินปูน หลุมยุบ บริเวณลุ่มน้ำ แหล่งน้ำลำธาร บริเวณพื้นที่ราบเป็นแหล่งเหมาะสมกับแหล่งท่องเที่ยว ประเภทการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยวประเภทวัฒนธรรม และประวัติศาสตร์ **ประการที่สอง** ความรู้ ในด้านทรัพยากรการท่องเที่ยว ระบบอนุชนิยมและฤดูกาล แผนที่ท่องเที่ยวหลายประเภท โดยเฉพาะอย่างยิ่ง กลุ่มนักท่องเที่ยว ซึ่งเป็นผู้ตัดสินใจในการเลือกแหล่งการท่องเที่ยวตามความเหมาะสมเพราะปัจจัยต่าง ๆ นั้น มีความสัมพันธ์กับแหล่งท่องเที่ยว **ประการสุดท้าย** ในการดำเนินการวิจัยโดยการสำรวจทางภาคสนามของนักวิจัย ร่วมด้วยผู้นำท้องถิ่น อุปกรณ์ในการสำรวจ ได้แก่ ข้อมูลแปลภาพถ่ายดาวเทียม และภาพถ่ายทางอากาศ เครื่องมือสำรวจหาตำแหน่งพื้นโลก และแผนที่ภูมิประเทศ ได้รวบรวมข้อมูลพื้นฐาน และ ผลิตแผนที่การท่องเที่ยวจังหวัดราชบุรีด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์