

**219693**

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมฐานข้อมูลของแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เชื้อน และอุทยานประวัติศาสตร์ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 3 แหล่งจาก 3 จังหวัด ทำการประเมินศักยภาพของแหล่งท่องเที่ยวดังกล่าวในการเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ โดยใช้วิธีวิเคราะห์ค่าถ่วงน้ำหนัก (Weighting Score Method) ใช้เกณฑ์ในการประเมิน 6 ด้าน ได้แก่ การเข้าถึง สิ่งอำนวยความสะดวกในการท่องเที่ยว ความสำคัญและสิ่งดึงดูดใจนักท่องเที่ยว ช่วงเวลาที่ท่องเที่ยวได้ การรวมกลุ่มแหล่งท่องเที่ยว และความปลอดภัย เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาคือแบบสอบถาม และการประเมินภาคสนาม ผลการวิจัยพบว่า

พิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ภูมู่ข้าว จังหวัดกาฬสินธุ์ อุทยานประวัติศาสตร์ภูพระบาท จังหวัดอุดรธานี และอุทยานประวัติศาสตร์พนมรุ้ง จังหวัดบุรีรัมย์ มีค่าประเมินศักยภาพเท่ากับ 2.83, 2.75 และ 2.81 ตามลำดับ ซึ่งแสดงว่า มีระดับศักยภาพสูงทุกแห่งทั้ง 3 จังหวัด นั่นคือ เป็นแหล่งท่องเที่ยวหลักของแต่ละจังหวัดที่นักท่องเที่ยวจะนึกถึงเป็นอันดับต้น ๆ เมื่อมาจังหวัดนั้น ๆ

**219693**

Study of potential of 3 provinces in the Northeast of Thailand as Ecotourism Tourist places. Basic study was evaluated by Weighting Score Method to compile database use 6 criterion ; Reaching, Facilities of tourism, Importance and Attraction of tourist, Season for tour, Combined of tourist places and Safety. The questionnaire used in data collection and assessing in the field. Results of this research showed that ; Phu Kum Khao Dinosaur Sote Museum, Kalasin Province, Phu Phra Bat Historical Park Udonthani Province, and Phanomrung History Park , Buriram Province has potential value that 2.83, 2.75 and 2.81, respectively. Each of them classified to be highly potential (H : > 2-3) for ecotourism places.