

- ชื่อเรื่อง** : การพัฒนารูปแบบทรัพยากรกายภาพและสภาพแวดล้อมของการ  
ท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนเพื่อคนทั้งมวลในจังหวัดชุมพร
- ชื่อผู้วิจัย** : รองศาสตราจารย์ ดร. ทิพวรรณ บุญย์เพิ่ม และคณะ
- ปีที่ศึกษาแล้วเสร็จ** : 2563

### บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) สำรวจสภาพและปัญหาของทรัพยากรกายภาพ สภาพแวดล้อม และการสื่อความหมายของแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนในจังหวัดชุมพร 2) ประเมินสภาพทรัพยากรกายภาพ สภาพแวดล้อม และการสื่อความหมายของแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนเพื่อคนทั้งมวลในจังหวัดชุมพร 3) พัฒนารูปแบบทรัพยากรกายภาพ สภาพแวดล้อม และการสื่อความหมายของแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนเพื่อคนทั้งมวลในจังหวัดชุมพร การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม ประชากรคือกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในชุมชนตำบลถ้ำสิงห์ ประกอบด้วย ตัวแทนหรือผู้นำชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตร และเกษตรกรในชุมชนที่มีส่วนร่วมในการท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยได้แก่ แบบประเมินสภาพทรัพยากรกายภาพและสภาพแวดล้อมของพื้นที่ศึกษา การวิเคราะห์ข้อมูลใช้การวิเคราะห์เนื้อหาและสถิติเชิงพรรณนา

ผลการวิจัยพบว่า 1) ตำบลถ้ำสิงห์เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนของจังหวัดชุมพร มีความอุดมสมบูรณ์ทางด้านเกษตรกรรม และมีความงดงามของทรัพยากรธรรมชาติ แต่ยังมีปัญหาด้านการเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยว การไม่มีที่พักแรมที่มีคุณภาพ และขาดการสนับสนุนด้านงบประมาณในการพัฒนาทรัพยากรกายภาพและสภาพแวดล้อม 2) ทรัพยากรกายภาพ สภาพแวดล้อม และการสื่อความหมายของแหล่งท่องเที่ยวที่มีอยู่ในพื้นที่ศึกษาในปัจจุบันมีไว้เพื่อรองรับการใช้งานของนักท่องเที่ยวทั่วไปเท่านั้น คุณภาพยังไม่ได้มาตรฐานตามเกณฑ์การใช้งานของคนทั้งมวล 3) การพัฒนารูปแบบทรัพยากรกายภาพ สภาพแวดล้อม และการสื่อความหมายของแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนเพื่อคนทั้งมวลในจังหวัดชุมพรดำเนินการตามเกณฑ์ ข้อกำหนด และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการออกแบบสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับทุกคน โดยทรัพยากรกายภาพสำคัญที่ต้องปรับปรุงประกอบด้วย ถนนและทางเข้าออก ที่จอดรถ ทางลาด ทางเดินและทางสัญจร บันได ราวจับ ราวกันตก และผนังกันตก ห้องน้ำ เพอร์นิเจอร์ภายในอาคาร ระบบไฟฟ้าและแสงสว่าง และระบบระบายน้ำ สำหรับสภาพแวดล้อม ที่ต้องพัฒนาประกอบด้วย ภูมิทัศน์ภายนอกอาคาร สวน พืชพันธุ์ไม้ ความสวยงามของสิ่งอำนวยความสะดวก บรรยากาศ และแสงสว่าง ส่วนการสื่อความหมายควรพัฒนาในเรื่องป้ายสัญลักษณ์ และใช้เทคโนโลยีช่วยในการสื่อความหมาย

**คำสำคัญ:** การพัฒนารูปแบบ ทรัพยากรกายภาพและสภาพแวดล้อม การท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชน เพื่อคนทั้งมวล จังหวัดชุมพร

**Title** : The Development of Prototype Facility and Environment of Community Based Agro-tourism for all in Chumphon Province.

**Researchers** : Associate Professor Dr. Thippawan Boonyaperm et al.

**Year** : 2020

### **Abstract**

The objectives of this research were 1) to survey the existing situation and problems of facility, environment and interpretation of community based agro-tourism in Chumphon province; 2) to assess facility, environment and interpretation of community based agro-tourism for all in Chumphon province; and 3) to develop prototype of facility, environment and interpretation of community based agro-tourism for all in Chumphon province. This research is a participatory action research. Population is a group of stakeholders in the community of Tham Singh sub-district consisting of representatives or leaders of community based agro-tourism and farmers who participate in community based agro-tourism. The tool used in this study was facility, environment and interpretation assessment form. The collected data was analyzed by content analysis and descriptive statistics.

Research findings are as follows: 1) Tham Singh sub-district is potentially to be developed as community based agro-tourism destination in Chumphon province due to its strong agricultural sector and idyllic natural scenery. However, there are challenges regarding accessibility, accommodation and investment fund for facility improvement.; 2) Existing facility, environment and interpretation in the study area are provided for general use and under the standards of universal design.; 3) The development of prototype facility, environment and interpretation of community based agro-tourism for all in Chumphon province was conducted based on criteria, restrictions and laws related to facility design for all. Firstly, facilities including road, parking area, ramps, walkways and passages, stairs, handrails, bathrooms, indoor furniture, electrical and lighting systems, and drainage systems, should be upgraded. Secondly, environment consisting of landscape, plants, aesthetics of place, atmosphere, and lighting, can be improved. Finally, in terms of the tourism interpretation, signage, symbol and assisting technology should be examined.

**Key Words:** Prototype Development, Facility and Environment, Community Based Agro-tourism, For All, Chumphon Province.