POTENTIAL ASSESSMENT OF AGRO-TOURISM IN THAWI WATTHANA DISTRICT, BANGKOK METROPOLIS

WARUNEE KETSA-ARD 4936940 ENTM/M

M.Sc. (TECHNOLOGY OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT)

THESIS ADVISORY COMMITTEE: PARKORN SUWANICH, Ph.D BENJAPHORN PRAPAGDEE, D. Tech. Sc. KITIKORN CHARMONDUSIT, Ph.D.

ABSTRACT

A study of the agricultural tourism potential in the Thawi Watthana District, Bangkok Metropolis was conducted to improve and optimize the potential of the agriculture sites.

The in-depth interviews and observations in 8 agriculture sites in the Thawi Watthana District were carried out to evaluate their agricultural tourism potential. A small group discussion was also arranged to determine the agricultural tourism development guidelines. According to the analysis, 63% of agriculture sites got a high agricultural tourism potential score, and only 37% of agricultural sites got a low score. In the overall evaluation scores, all agriculture sites possessed high potential for connection, proximity to main tourism sites, site safety, and infrastructure. The low potential aspects were direction signs, tourist information services, and tourism activities, which all required improvement. In summary, the agricultural tourism potential of agriculture sites in the Thawi Watthana District was high according to the evaluation.

The small group discussion in agricultural tourism development yielded the following action items: develop Tourism promotion knowhow and supply a budget supported by a government agency, build car parks, toilets, direction signs, and promote tourism activities. These are all needed to increase the number of tourists as well as the income from agricultural product sales. According to the study, the community possessed both the potential and the willingness to run agricultural tourism, as well as provide an attractive agricultural resource for tourists.

In summary, the agricultural tourism potential of agriculture sites in the Thawi Watthana District was high according to the evaluation. Agricultural tourism promotion knowhow and a budget should be provided to help organize tourism activities.

KEYWORD: POTENTIAL ASSESSMENT/ AGRO-TOURISM/ THAWI WATANA DISTRICT/ TOURISM PROMOTION AND DEVELOPMENT

112 pages.

การประเมินศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงเกษตรในพื้นที่เขตทวีวัฒนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร POTENTIAL ASSESSMENT OF AGRO-TOURISM IN THAWI WATTHANA DISTRICT, BANGKOK METROPOLIS

วารุณี เกตุสะอาค 4936940 ENTM / M

วท.ม. (เทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวคล้อม)

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ : ปกรณ์ สุวานิช, Ph.D. (POPULATION EDUCATION, เบญจภรณ์ ประภักดี, D.Tech.Sc. (ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, AND MANAGEMENT), กิติกร จามรคุสิต, Ph.D. (CHEMICAL TECHNOLOGY) Post-Doctoral (CHEMICAL ENGINEERING)

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงเกษตรของพื้นที่ เกษตรกรรมในเขตทวีวัฒนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร และเพื่อค้นหาแนวทางในการเพิ่มศักยภาพ พื้นที่เกษตรกรรมตามความเหมาะสมของแหล่งเกษตรกรรมนั้น ๆ

ผลการประเมินแหล่งเกษตรกรรมโดยใช้วิธีสัมภาษณ์ เชิงลึกและการสังเกตแหล่งกษตรกรรม จำนวน 8 แห่ง รวมทั้ง จัดประชุมกลุ่มย่อยเพื่อหาแนวทางพัฒนาการท่องเที่ยว พบว่า มีแหล่ง เกษตรกรรมที่มีผลการประเมินศักยภาพรวมในระดับสูงถึงร้อยละ 63 มีศักยภาพรวมในระดับต่ำ เพียงร้อยละ 37 สำหรับการประเมินผลในภาพรวม พบว่า มีศักยภาพสูงในด้านความเชื่อมโยง ความใกล้กับแหล่งท่องเที่ยวหลัก ด้านความปลอดภัยของแหล่งเกษตรและด้านสิ่งอำนวยความสะดวก พื้นฐานตามลำดับ และศักยภาพต่ำที่จะต้องปรับปรุงในด้านป้ายบอกทางเข้าชมแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ด้านการบริการข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวด้านการจัดการด้านกิจกรรมการท่องเที่ยว ข้อมูลจากการประชุมกลุ่มย่อย พบว่า ควรได้รับการส่งเสริมทั้งด้านความรู้และงบประมาณจากภาครัฐ ในการจัดตั้งศูนย์บริการนักท่องเที่ยว การจัดหาพื้นที่ลานจอดรถ ห้องน้ำ การจัดทำป้ายบอกทาง และกิจกรรมการท่องเที่ยว เพื่อให้สามารถรองรับ นักท่องเที่ยวได้มากขึ้น และเกษตรกรมีรายได้จากการขายสินค้าการเกษตรมากขึ้น โดยพบว่า ชุมชน มีความพร้อมทำการท่องเที่ยวเชิงเกษตร อีกทั้ง มีทรัพยากรการเกษตรเป็นสิ่งดึงดูดใจนักท่องเที่ยว

สรุปได้ว่า แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรในเขตทวีวัฒนา มีศักยภาพระดับสูง จึงสมควรได้รับ การส่งเสริม สนับสนุนในด้านต่างๆ ทั้งด้านความรู้และงบประมาณในการทำกิจกรรมท่องเที่ยว ชุมชน

112 หน้า