

ชื่อเรื่องวิจัย	การประยุกต์สารสนเทศด้านภูมิศาสตร์กับชุมชนเกษตรเพื่อหาพื้นที่ที่มีศักยภาพสำหรับการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดชัยนาท
ชื่อผู้วิจัย	นิยม สุกษหลง , สันติธรรม ใจดีประทุม , ทรงศักดิ์ วิรุฬา
ปีที่วิจัย	2557

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาและรวบรวมข้อมูลชุมชนเกษตร ศึกษาองค์ความรู้ของข้อมูลเกษตรและวิเคราะห์พื้นที่ที่มีศักยภาพสำหรับการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดยการสัมภาษณ์ในเชิงลึกกับประชาชนชาวบ้าน ผู้นำชุมชน ผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร ของอำเภอเมือง อำเภอสรรคบุรี รวบรวมข้อมูลชุมชนเกษตรได้ 11 แห่งพร้อมเก็บตัวแหน่ง GPS และนำมาประเมินศักยภาพพื้นที่เพื่อส่งเสริมเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ผลการวิจัยพบว่าการประเมินศักยภาพของแหล่งท่องเที่ยว ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ (ป่าย อึงภากรณ์) มีศักยภาพรวมร้อยละ 72.99 และศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ (ข้าวไรซ์เบอร์รี่) มีศักยภาพรวมร้อยละ 70.99 เป็นการประเมินศักยภาพระดับสูง ส่วนวิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์พืชบ้านพระแก้วมีศักยภาพรวมร้อยละ 50.65 เป็นการประเมินศักยภาพระดับปานกลางและศูนย์เรียนรู้ดalemton มีศักยภาพรวมร้อย 43.31 เพาะเลี้ยงสัตว์ปีกบ้านทำข้ายายมีศักยภาพรวมร้อย 26.65. บึงสำเภา มีศักยภาพรวมร้อย 17.32 สวนส้มโอลุงวันมีศักยภาพรวมร้อย 38.65 เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทำชัยมีศักยภาพรวมร้อย 23.65 สวนส้มโอนายแหวน เอี่ยมฉ่ามีศักยภาพรวมร้อย 36.65 ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านคลองร่มมีศักยภาพรวมร้อย 38.31 เป็นการประเมินศักยภาพระดับดี ควรปรับปรุงเพื่อส่งเสริมให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

คำสำคัญ : การท่องเที่ยวเชิงเกษตร ภูมิปัญญาท้องถิ่น ศักยภาพการท่องเที่ยว

Research	The Application of Geographic Information on Agricultural communities for determine potential areas to development of Agricultural Tourism in Chainat province.
Name	Niyom sutthaluang , Suntitham Chotipratoom , Songsak Vichuma
Year	2014

Abstract

The objective of research for study , collection agricultural community, knowledge of agriculture and analyze the potential for developing agriculture tourism by in-depth interview with folk philosopherscommunity , community leaders, agricultural experts in Sankhaburi and Mueang district. the Data collection for the agricultural community have 11 places with GPS and assess its for the potential area promote agriculture tourism.

The results of the evaluation agriculture community for agriculture tourism. Learning Center organic of Puay Ungpakorn has potential 72.99 percent , Organic Learning Center of Rice berries has potential 70.99. Its high potential. The phra Kaew community products has potential 50.65 it medium level. And learning center TANTANODE has potential 43.31, duck farm has potential 26.65 , buang sumpoa has potential 17.32 , grapefruit garden wan uncle has potential 38.65 , aquaculture TACHAI has potential 23.65, grapefruit garden wean uncle has potential 36.65, Learning Center organic of klong Ree has potential 38.31. Its low potential must develop to promote Agriculture tourism.

Keyword : Agrotourism , Local knowledge , Tourism potential