

ฉัฐธิดา หัวหาญ 2550: ความพร้อมของเกษตรกรเพื่อการจัดการท่องเที่ยวเกษตรในตำบลตะพง
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ปรินญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ส่งเสริมการเกษตร)
สาขาส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและนิเทศศาสตร์เกษตร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก:
รองศาสตราจารย์สมศรี ภัทรธรรม, วท.ม. 106 หน้า

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาข้อมูลพื้นฐานของเกษตรกร ความรู้เกี่ยวกับการท่องเที่ยว
เกษตร ความพร้อมของเกษตรกรและพื้นที่สวนเกษตรเพื่อการจัดการท่องเที่ยวเกษตร รวมทั้งปัญหาและ
ข้อเสนอแนะ โดยใช้แบบสัมภาษณ์รวบรวมข้อมูลจากเกษตรกรจำนวน 151 คน และนำมาวิเคราะห์ทางสถิติเพื่อ
หาค่าร้อยละ ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่า t-test และค่าไคสแควร์

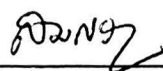
ผลการวิจัย พบว่า เกษตรกรที่ทำการศึกษาคือเพศชาย ร้อยละ 56.3 อายุเฉลี่ย 53.31 ปี มีการศึกษา
ระดับประถมศึกษาปีที่ 6 และต่ำกว่าร้อยละ 79.5 ไม่มีโรคประจำตัว ร้อยละ 72.2 เกษตรกรทั้งหมดมีความรู้
แหล่งท่องเที่ยวเกษตรที่ดีควรเป็นสถานที่ที่รถเข้าถึงได้สะดวก และวิทยากรควรเป็นผู้ที่มีความสามารถในการ
อธิบายที่ทำให้นักท่องเที่ยวเกิดความเพลิดเพลินและสนุกสนาน ส่วนปัญหาคือ เกษตรกรไม่รู้รูปแบบการจัดการ
ขาดประสบการณ์ และขาดความรู้เรื่องการบริการ จึงมีข้อเสนอแนะว่า ต้องหาความรู้เพิ่มเติมอย่างสม่ำเสมอ

สำหรับความพร้อม ปรากฏว่า เกษตรกรมีความพร้อมมากเกี่ยวกับการมีความรู้พร้อมที่จะนำ
นักท่องเที่ยวชมสถานที่ (3.74 คะแนน) และสถานที่สวนไม้ผลมีความพร้อมมากที่สุดที่จะจำหน่ายผลผลิตใน
ราคายุติธรรมแก่นักท่องเที่ยว (4.95 คะแนน) ส่วนปัญหาความพร้อมของเกษตรกรคือ ไม่มีเวลา สุขภาพไม่ดี
ขาดเงินทุน บุคลากรไม่เพียงพอ มีความเป็นส่วนตัวสูง และการศึกษาน้อย จึงมีข้อเสนอแนะว่า ควรมีการ
รวมกลุ่ม ทำการปรับปรุงบริการ และเกษตรกรต้องมีการพัฒนาความรู้อย่างสม่ำเสมอ นอกจากนี้ยังพบว่ามี
ปัญหาความพร้อมของสถานที่สวนไม้ผลคือ ไม้ผลไม่สมบูรณ์ พื้นที่เล็กเกินไป ผลผลิตไม่หลากหลาย
สภาพแวดล้อมไม่สวยงาม สวนอยู่ไกลบ้าน ไม่มีที่จอดรถ แหล่งน้ำไม่เพียงพอและไม่มีพืชแปลกใหม่

จากการทดสอบสมมติฐาน ปรากฏว่า เกษตรกรที่มีเพศ อายุ ระดับการศึกษา และสุขภาพแตกต่างกันมี
ความรู้เกี่ยวกับการท่องเที่ยวเกษตร และความพร้อมเพื่อเป็นบุคลากรของแหล่งท่องเที่ยวเกษตรแตกต่างกันอย่าง
มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 บางประเด็น และเกษตรกรที่มีอายุ ระดับการศึกษา และสุขภาพแตกต่างกันมี
ความพร้อมของสวนไม้ผลเพื่อเป็นแหล่งท่องเที่ยวเกษตรแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 บาง
ประเด็น



ลายมือชื่อนิสิต



ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

18 / 10.1 / 50

Natthida Howharn 2007: Farmers' Readiness for Agrotourism Management in Tapong Sub-district, Mueang District, Rayong Province. Master of Science (Agricultural Extension), Major Field: Agricultural Extension, Department of Agricultural Extension and Communication. Thesis Advisor: Associate Professor Somsri Pattaratuma, M.S. 100 pages.

The objectives of this research were to study basic information of the farmers, their agrotourism knowledge, their readiness for agrotourism management and their places, including their problems and suggestions. The data were collected from 151 farmers by using interview schedule and statistically analysed for percentage, arithmetic means, t-test and Chi-square.

The results were revealed that 56.0% were male with the average age of 53.31 years, 79.5% obtained primary education and lower, 72.2% having good health. All of them had knowledge of good agrotouring places that it should have convenient path for vehicles, and the farmers who giving information should be able to explain subjects enjoyably to the tourists. For their problems, they lacked of management pattern knowledge, lack of agrotourism experience and services. So they suggested to get more knowledge steadily.

For their readiness, it was shown that the studied farmers had more readiness for giving knowledge to the tourists visiting their places (3.74 scores), and they had most readiness to sale their products with fair prices (4.95 scores). The farmers' readiness problems were lack of time, lack of money, lack of personnel, preferring private lifestyle and limited education. So they suggested the farmers to be grouping in order to develop services and knowledge steadily. Beside, the place readiness problems were found to have less developed fruit trees, too small area, less various fruit products, less developed environment, too far from houses, no parking areas, not sufficient water resources and lack of new interesting fruit varieties.

The hypotheses were proved that the farmers with different gender, age, education level and health status had different agrotourism knowledge and personnel readiness with some items statistically significant at .05, and the farmers with different age, education level and health status had different agrotourism place readiness statistically significant at .05 with some items.

Natthida

Student's signature

Somsri

Thesis Advisor's signature

24 / May / 2007