

ชื่อโครงการ ความคิดเห็นที่มีต่ออินโฟกราฟิกส์ของเกษตรกรตำบลห้วยเขย่ง อำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี
แหล่งเงิน เงินงบประมาณรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2556 จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุน 35,000 บาท
ระยะเวลาทำการวิจัย 1 ปี ตั้งแต่ เมื่อ 1 ตุลาคม 2555 ถึง 30 กันยายน 2556
หัวหน้าโครงการ นายกนก เลิศพานิช และนายเลิศฤทธิ์ ทรัพย์เฉลิม(ผู้ร่วมโครงการ)
 สาขาวิชาพัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
 เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่อง ความคิดเห็นที่มีต่ออินโฟกราฟิกของเกษตรกรตำบลห้วยเขย่ง อำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี ครั้งนี้ใช้ระเบียบวิธีวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative research) ผู้วิจัยใช้แบบสัมภาษณ์ (Interviews schedule) ในการเก็บรวบรวมข้อมูลจำนวน 314 ชุด พบว่าเกษตรกรผู้ตอบแบบสอบถามเป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย ร้อยละ 58.60 มีอายุเฉลี่ย 49.61 ± 14.07 ปี ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 54.46 มีสถานภาพทางสังคมในลักษณะไม่มีสถานภาพการเป็นผู้นำคิดเป็นร้อยละ 86.94 เกษตรกรกลุ่มตัวอย่างถือครองที่ดินเฉลี่ย 14.80 ± 20.50 ไร่ มีจำนวนแรงงานเฉลี่ย 2.33 ± 1.17 คน ส่วนใหญ่ประกอบกิจกรรมทางการเกษตรแบบทำสวน คิดเป็นร้อยละ 61.79 มีรายได้เฉลี่ยจากภาคการเกษตรเฉลี่ย 8,906.52 บาท/เดือน และมีรายได้อื่น ๆ เฉลี่ย 5,770.00 บาท/เดือน และมีรายจ่ายเฉลี่ย 5,923.91 บาท/เดือน เมื่อพิจารณาการเปิดรับอินโฟกราฟิก พบว่าเกษตรกรผู้เป็นกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ไม่เคยได้รับสื่ออินโฟกราฟิก ร้อยละ 93.46 เมื่อประเมินความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกด้านการนำไปใช้และประโยชน์ พบว่าเกษตรกรมีความคิดเห็นอยู่ในระดับเห็นด้วยมาก โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.87 ± 0.90 ส่วนความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกในด้านความพึงพอใจ พบว่าอยู่ในระดับ เห็นด้วยมาก มีค่าเฉลี่ย 3.87 ± 0.77 เมื่อเปรียบเทียบความคิดเห็นที่มีต่ออินโฟกราฟิกของเกษตรกรโดยจำแนกตาม เพศ แรงงานในภาคการเกษตร อายุ ระดับการศึกษา สถานภาพทางสังคม และรายได้พบว่าระดับการศึกษา และสถานภาพทางสังคม มีผลต่อความคิดเห็นที่มีต่ออินโฟกราฟิกของเกษตรกร อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($p \leq 0.05$)

คำสำคัญ : อินโฟกราฟิก เกษตรกร ตำบลห้วยเขย่ง วิธีวิจัยเชิงปริมาณ

Research Title: Opinion toward infographics of Farmer in Huay Khayeng Sub-district, Tong Pha Phum district, Kanchanaburi province

Researcher: Kanok Lertpanich and Lertrit Subchalerm

Faculty: Agricultural Technology **Department:** Agricultural Development and Resource Management

ABSTRACT

The study of opinion towards infographics of farmers at Huay Khayeng sub district, Thong Pha Phum district, Kanchanaburi Province was quantitative research. The interviews schedule was used to collect data on 314 sets. The sampling were female over the male at 58.60 %, average age 49.61 ± 14.07 years, 54.46 % primary school graduated, 86.94 % have no status as a social leader, land holding average 14.80 ± 20.50 rai, a total agricultural labor average of 2.33 ± 1.17 men, and 61.79 % represented the gardeners. The average agricultural income was average 8,906.52 baht / month and other income of an average of 5,770.00 baht / month and the average expense 5,923.91 baht / month. The 93.46 % of the farmers had not exposing to infographics media. The opinion of farmers toward adoption and benefits were in agree with level, which a mean of 3.87 ± 0.90 . An average of 3.87 ± 0.77 represented agree with level toward the satisfaction of infographics. The sex, age, education, labor in the agricultural sector, social leader status and income data were used for statistic comparison the opinion towards infographics. The results showed that the opinions were significantly different ($p \leq 0.05$) among education and social leader status.

Keywords : infographics, farmers, Huay Khayeng, quantitative research

กิตติกรรมประกาศ

การวิจัยครั้งนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดีจากการได้รับทุนอุดหนุนด้วยเงินรายได้จากคณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รวมทั้งเกษตรกรตำบลห้วยเขย่ง อำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี หลายๆ ที่เปิดโอกาสให้ได้เข้าไปวิจัยในพื้นที่ และขอขอบคุณ ดร. วรรณญา อรัญวาลัย ที่ช่วยให้คำแนะนำในการวิเคราะห์ทางสถิติ ขอขอบคุณนายณัฐพล ดีวัน นายสันทัชพงศ์ นรบิน นายปณวิทย์ คำหงษ์ นายพิทักษ์ ทองนวน และนายรชานนท์ หวังพิทักษ์ที่ช่วยเก็บข้อมูล และความรู้ที่เกิดจากการวิจัยขอมอบความดีให้กับครู อาจารย์ทุกท่านที่ประสิทธิประสาทศาสตร์ความรู้มา

กนก เลิศพานิช
เลิศฤทธิ ทรัพย์เฉลิม

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....	I
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	II
กิตติกรรมประกาศ.....	III
สารบัญ.....	IV
สารบัญตาราง.....	V
บทที่ 1 บทนำ.....	1
บทที่ 2 ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	2
บทที่ 3 ระเบียบวิธีวิจัย.....	8
บทที่ 4 ผลการวิจัยและวิจารณ์ผล.....	11
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ.....	27
เอกสารอ้างอิง.....	29
ภาคผนวก.....	32
ประวัตินักวิจัย.....	36

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 มาตรการประเมินค่า.....	10
2 แสดงจำนวนของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามเพศ.....	11
3 แสดงจำนวนของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับอายุ.....	12
4 แสดงจำนวนของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับการศึกษา.....	13
5 แสดงจำนวนของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามสถานภาพทางสังคม.....	13
6 แสดงจำนวนของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามการถือครองที่ดิน.....	14
7 แสดงจำนวนของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามกิจกรรมการเกษตร.....	15
8 แสดงจำนวนของกลุ่มตัวอย่าง ตามสื่อที่เปิดรับอินโฟกราฟิก.....	16
9 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานข้อมูล ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกด้านการนำไปใช้ และประโยชน์.....	17
10 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานข้อมูล ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกด้านความพึงพอใจ.....	18
11 แสดงการเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกเมื่อจำแนกตามเพศ.....	19
12 แสดงการเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกเมื่อจำแนกตามแรงงานภาคการเกษตร.....	20
13 แสดงการเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกเมื่อจำแนกตามอายุ.....	21
14 แสดงการเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกเมื่อจำแนกตามระดับการศึกษา.....	22
15 แสดงการเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกเมื่อจำแนกตามสถานภาพทางสังคม.....	23
16 แสดงการเปรียบเทียบความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีต่ออินโฟกราฟิกเมื่อจำแนกตามรายได้.....	24