

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ ความต้องการในการประกอบอาชีพบนที่สูงและพื้นราบ
ของเยาวชนในพื้นที่โครงการหลวง

ผู้เขียน นายสหสัมพันธ์ บุญทาพิพย์

ปริญญา วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เกษตรศาสตร์) ส่งเสริมการเกษตร

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

รองศาสตราจารย์ ดร.นรินทร์ชัย พัฒนพงศา ประธานกรรมการ

รองศาสตราจารย์ ดร. ไพบุลย์ สุทรสุภา กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรปริญญา สุขวัฒนา กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษาในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาความต้องการอาชีพบนที่สูงและพื้นราบของ
เยาวชนในพื้นที่โครงการหลวง และเพื่อศึกษาเนื้อหาประเภทของอาชีพที่ยาวชนสนใจ

ประชากรที่ใช้ในการศึกษาในครั้งนี้ คือ กลุ่มเยาวชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณพื้นที่โครงการ
หลวงในเขตภาคเหนือ ในงานวิจัยในครั้งนี้ทำการวิจัยในพื้นที่โครงการหลวง 36 ศูนย์ซึ่งมีจำนวน
ประชากรทั้งหมด 15,923 คน จากจำนวนประชากรทั้งหมดได้จำนวนกลุ่มตัวอย่าง 1,080 คน
โดยแต่ละศูนย์ ใช้กลุ่มตัวอย่าง ศูนย์ละ 30 คน เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม และนำมา
วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าสถิติได้แก่ค่าร้อยละ (Percentage) ค่าเฉลี่ย (Arithmetic Mean) และส่วน
เบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) การทดสอบสมมติฐานหาค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (
Coefficient of correlation) ใช้ค่า t-test ในการหาความแตกต่างของตัวแปรอิสระ และ วิเคราะห์
ความแปรปรวน แบบทางเดียว (ONE WAY ANOVA) เพื่อหาความแตกต่างระหว่างคู่ของตัวแปร
อิสระ ด้วย Duncan multiple range's test

ผลการวิจัยพบว่าเยาวชนกลุ่มตัวอย่าง ทั้ง เพศชาย และเพศหญิง มีจำนวนที่ใกล้เคียงกัน มี
อายุเฉลี่ย 16.08 ปี เยาวชนส่วนใหญ่ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่โครงการหลวงส่วนใหญ่ เป็นคนเมือง โดย
คิดเป็นร้อยละ 27.0 รองลงมาเป็นชาวเขาเผ่ากะเหรี่ยง และเผ่าอื่น ๆ ตามลำดับ ระดับการศึกษาของ
เยาวชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณพื้นที่โครงการหลวง มีการศึกษาในระดับภาคบังคับเป็นส่วนใหญ่ คือมี

ระดับการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 มีจำนวนร้อยละ 47.8 ระดับผลการเรียนของเยาวชนส่วนใหญ่จะมีระดับผลการเรียน อยู่ระหว่าง 1.51 – 2.49 มีจำนวนร้อยละ 50.7 ระดับฐานะส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง เยาวชนส่วนใหญ่ได้รับการศึกษาในพื้นที่ราบ ได้รับข่าวสารทางวิทยุส่วนใหญ่เป็นเวลา 1 – 3 ชั่วโมงต่อวัน ได้รับข่าวสารทางโทรทัศน์ ส่วนใหญ่จะได้รับ เป็นเวลา 1 – 3 ชั่วโมงต่อวัน และเยาวชนจะมีสมาชิกในครัวเรือน 4 – 5 คน

ความต้องการพื้นที่ในการประกอบอาชีพ ของเยาวชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่บริเวณ โครงการหลวงส่วนใหญ่แล้วมีความต้องการที่จะประกอบอาชีพในพื้นที่ราบ โดยให้เหตุผลว่า ในพื้นที่ราบมีรายได้ที่ดีกว่าในที่สูง และต้องการประกอบอาชีพ รับราชการ งานช่างงานฝีมือ และ งานรับจ้างแรงงาน ตามลำดับ ส่วนเยาวชนที่มีความต้องการที่จะประกอบอาชีพบนที่สูง มีความต้องการที่จะประกอบอาชีพปลูกผัก ปลูกไม้ผล และเลี้ยงสัตว์ ตามลำดับ

ผลการทดสอบสมมติฐาน เพื่อหาสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (Coefficient of correlation) ระหว่างตัวแปรอิสระ คือ อายุ การได้รับข่าวสารทางวิทยุและการได้รับข่าวสารทางโทรทัศน์ มีผลต่อความต้องการพื้นที่ในการประกอบอาชีพ ส่วนจำนวนสมาชิกในครอบครัว ไม่มีผลต่อความต้องการพื้นที่ในการประกอบอาชีพแต่อย่างใด

ผลการทดสอบสมมติฐาน โดยใช้ค่า t-test เพื่อพิสูจน์ความแตกต่างระหว่างตัวแปรอิสระ กล่าวคือ พบว่า เพศ และเผ่าพันธุ์ที่มีความแตกต่างกันในส่วนที่เกี่ยวกับความต้องการเลือกพื้นที่ในการประกอบอาชีพ ส่วนสถานที่เยาวชนเคยศึกษาในพื้นที่ราบและพื้นที่สูงไม่มีความแตกต่างกันแต่ประการใด

ผลการทดสอบสมมติฐาน โดยใช้ ONE WAY ANOVA เพื่อพิสูจน์ความแตกต่างระหว่างคู่ตัวแปรอิสระพบว่า ระดับฐานะและระดับการศึกษามีความแตกต่างกันในการเลือกพื้นที่ในการประกอบอาชีพส่วนระดับผลการเรียนไม่มีความแตกต่างกัน

ปัญหาและอุปสรรคที่เยาวชนในพื้นที่โครงการหลวงที่ประสบอยู่ได้แก่ มาตรฐานของการศึกษา การคมนาคม การส่งเสริมอาชีพให้กับคนในชุมชน ที่ดินทำกินไม่เพียงพอ และคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนไม่ดีเท่าที่ควร ข้อเสนอแนะที่เยาวชนได้เสนอ ได้แก่ รัฐควรมีการส่งเสริมหลายๆ ด้าน เช่น การจัดการฝึกอบรมอาชีพ ส่งเสริมคุณภาพการศึกษา การคมนาคม และการสาธารณสุข เพื่อที่จะสามารถปรับปรุงคุณภาพชีวิตของคนที่อาศัยอยู่ในบริเวณพื้นที่โครงการหลวงให้ดีขึ้น

Thesis Title Needs of Youth in the Royal Project Area for Employment in the Highland and Lowland

Author Mr. Sahutsanai Boontatip

Degree Master of Science (Agriculture) Agricultural Extension

Thesis Advisory Committee

Assoc. Prof. Dr. Narinchai	Patanapongsa	Chairperson
Assoc. Prof. Dr. Paiboon	Suthasupa	Member
Assoc. Prof. Ponparinya	Sugkawutana	Member

Abstract

The objectives of this research were to study employment in the highland and lowland of the youth living in the Royal Project area and to investigate the content of employment which the youth were interested.

Population used in this study were the youth living in the Royal Project area in the North. There were 36 Royal Project Centers with 15,923 households. The sample consisted of 1,080 persons by purposively, used 30 persons for each center. Data was collected by questionnaires and analysed by using Percentage, Arithmetic Mean and Standard deviation. Hypothesis was tested by Chi-square, t-test and ONE WAY ANOVA.

From research findings, it was found that male and female youth were mostly equal and their average age was 16.08 years old. Most youths were Northern Thai (27%), the rest were Karen and others. Most of them had finished Primary 6 (compulsory course) (47.8%) with grading ranged from 1.51 to 2.47. Their economic status was moderate. Most youth received education from lowland. They received information mostly from radio for 1-3 hours a day while from television 1-3 hours a day as well. Their family member were 1-5 persons.

As for employment needs, most youths needed employment in the lowland since they can earn better income. Their favorite occupations included government officials, skilled labors and hired labors.

From hypothesis testing by using Coefficient of Correlation, it was found that age and information sources from radio and television were statistically related to places of employment while family member was not related at all.

By applying t-test, it was found that tribe and sex were significantly different relating to places of employment while places of education in highland and lowland were not different at all.

By applying ONE WAY ANOVA, it was found that socio-economic status and educational level were significantly different relating to places of employment while grading was not different at all.

Problems and obstacles found included educational standard, transportation, occupation promotion, insufficiency of land and low quality of life. Recommendations suggested by youths were occupation training, education, transportation and health promotion so as to raise the quality of lives of highlanders.