

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การประเมินผลกระทบโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ในพื้นที่อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

ผู้เขียน นางณัฐรยาน์ โปธิมา

ปริญญา รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ รองศาสตราจารย์เสกสสิน ศรีวัฒนานุกุลกิจ

บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่องประเมินผลกระทบโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ในพื้นที่อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาถึงปัจจัยในการดำเนินงานตามโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ที่มีผลต่อประชาชนในด้านเศรษฐกิจด้านสังคม ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน และเพื่อทราบถึงสภาพปัญหา อุปสรรค และผลกระทบจากการดำเนินงานที่มีผลต่อประชาชนและชุมชนในพื้นที่อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่ โดยศึกษาจากกลุ่มประชากรที่เป็นเจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 20 คน ผู้นำชุมชนจากทุกหมู่บ้าน จำนวน 109 คน ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียนปี 2552 จำนวน 65 คน และผู้ผลิต/ผู้ประกอบการที่ไม่ลงทะเบียน 56 คน รวมทั้งสิ้น 250 คน และจากการเก็บแบบสอบถามจำนวน 250 ชุด ได้รับกลับคืนมาในรูปแบบที่มีความสมบูรณ์ครบถ้วนจำนวน 233 ชุด สำหรับสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์คือ สถิติเชิงพรรณนาได้แก่ การแจกแจงความถี่ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและสถิติเชิงอนุมานได้แก่การทดสอบสมมุติฐาน ทำการวิเคราะห์โดยใช้ค่าสถิติ Pearson Correlation Coefficient ในการทดสอบหาความสัมพันธ์กันระหว่างตัวแปรตามและตัวแปรอิสระ

ผลการศึกษาสรุปได้ว่า การดำเนินงานโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์มีผลกระทบในด้านบวกต่อประชาชนในพื้นที่อำเภอหางดง อยู่ในระดับสูง โดยเฉพาะในประเด็นที่เกี่ยวกับ การสร้างงาน สร้างอาชีพ และรายได้ ทำให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีความมั่นคงทางด้านเศรษฐกิจ และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สำหรับผลกระทบในเชิงลบนั้น เป็นผลกระทบที่เกิดจากการลอกเลียนแบบสินค้าทำให้มูลค่าของสินค้าลดลง นอกจากนี้ยังมีปัจจัยทางด้านการชุมนุมทางการเมืองที่ทำให้การดำเนินงานของโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ เกิดการชะงักงัน

จากผลการศึกษาเรื่องประเมินผลกระทบโครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ ในครั้งนี้ จะเห็นได้ว่านโยบายหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ โดยรวมมีผลกระทบในเชิงบวกต่อประชาชนในพื้นที่ อำเภอดง จังหวัดเชียงใหม่ โดยเฉพาะในเรื่องอาชีพ และรายได้ ซึ่งเป็นปัจจัยหลักในการดำเนินชีวิต แต่อย่างไรก็ตามก็ยังมีปัญหา อุปสรรค อยู่บ้าง



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title	Impact Assessment of the One Tambon One Product of Amphoe Hangdong, Changwat Chiang Mai
Author	Mrs. Natthaya Potima
Degree	Master of Public Administration
Independent Study Advisor	Assoc. Prof. Seksin Sriwattananukulkit

Abstract

The study “Impact Assessment of the One Tambon One Product of Amphoe Hangdong, Changwat Chiang Mai” aims to examine those factors operating under the ‘One Tambon: One Product’ (OTOP) project that have improved the economic and social conditions, as well as quality of life of the population, and to study the problems, obstacles and impacts of the project on residents and communities. The study collected data using a questionnaire sent to 250 people, comprising 20 officers from concerned organizations, 109 community leaders from every village, 65 OTOP producers/business operators who registered in 2009, and 56 OTOP producers/business operators who did not. Out of the 250 questionnaires, 233 were completed. The statistics used for analysis were descriptive, comprised of frequency distribution, percentages, means and standard deviations, plus inferential, meaning a hypothesis test using the Pearson Correlation Coefficient method to determine the relationship between dependent and independent variables.

From the findings it can be concluded that the OTOP operation has positively affected the population to a high degree, especially on the issue of job and income creation, which, in turn, has improved their economic security and quality of life. One negative impact has been a product imitation, which can cause a reduction in value. In addition, the incidence of political demonstrations is another factor that has caused a deceleration in the OTOP project’s operational achievement.

According to the assessment, the overall policies with respect to OTOP have had a positive impact on Hang Dong's population, especially in terms of employment and income; key lifestyle factors. However, some problems and obstacles still exist.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved