

ชื่อเรื่องการค้นคว้าอิสระ ผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่าขององค์การบริหารส่วนตำบลสามเรือน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ชื่อนักศึกษา ชัยวัฒน์ อัครปัญญา
รหัสประจำตัว 57B53330101
ปริญญา รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชา รัฐประศาสนศาสตร์
ประธานที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ อาจารย์ พลโท ดร.ประสารโชค ฐานะนุติ

บทคัดย่อ

การศึกษาวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่าขององค์การบริหารส่วนตำบลสามเรือน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 2) เปรียบเทียบผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่าขององค์การบริหารส่วนตำบลสามเรือน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล และ 3) ศึกษาปัจจัยการบริหารจัดการที่มีความสัมพันธ์กับผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่า การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ ประชากรที่ใช้ในการศึกษาวิจัยครั้งนี้ คือ ประชากรที่อาศัยอยู่ในองค์การบริหารส่วนตำบลสามเรือน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จำนวน 3,547 คน ขนาดกลุ่มตัวอย่างจำนวน 359 คน กำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างโดยการใช้สูตรทาร์โยยามาเน และการสุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้นภูมิตามสัดส่วน เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล คือ แบบสอบถามมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ ที่มีความเชื่อมั่นทั้งหมดเท่ากับ 0.95 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล คือ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบค่าสถิติที่ การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว และค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สัน

ผลการศึกษา พบว่า

1) ระดับผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่า โดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.54$, S.D.=0.68) เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านและเรียงลำดับจากค่าเฉลี่ยจากมากที่สุดไปน้อยที่สุด ดังนี้ ด้านคุณภาพผลผลิต ($\bar{X} = 4.64$, S.D.=0.68) ด้านความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ($\bar{X} = 4.52$, S.D.=0.64) ด้านความคุ้มค่าในการลงทุน ($\bar{X} = 4.51$, S.D.=0.66) และด้านการเรียนรู้และนวัตกรรม ($\bar{X} = 4.50$, S.D.=0.73) ตามลำดับ

2) การเปรียบเทียบผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่า จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีเพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ สถานภาพสมรสและรายได้ต่อเดือนที่แตกต่างกัน มีผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่าขององค์การบริหารส่วนตำบลสามเรือน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ไม่แตกต่างกัน

3) ปัจจัยการบริหารจัดการมีความสัมพันธ์กับผลการบริหารจัดการส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตเห็ดตับเต่า โดยรวมในทางบวกอยู่ในระดับน้อย และเมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์สูงสุด ได้แก่ ด้านการจัดการงบประมาณ ($r = 0.290$) ด้านการประสานงาน ($r = 0.222$) ด้านการวางแผนโครงสร้างกลุ่มเกษตรกรและกลุ่มอาชีพในชุมชน ($r = 0.217$) ด้านการจัดคน ($r = 0.204$) ด้านการจัดโครงสร้าง ($r = 0.178$) ด้านการรายงาน ($r = 0.174$) และด้านการจัดการกลุ่มเกษตรกรและอาชีพในชุมชน ($r = 0.172$) ตามลำดับ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

คำสำคัญ : ผลการบริหารจัดการ ผู้ผลิตเห็ดตับเต่า

| | |
|---------------------------|--|
| Independent Study Title | Management Results of Promoting Careers of Tab Tao Mushroom Producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization, Bang Pa-in District, Phra Nakhon Si Ayutthaya Province |
| Student | Chaiwat Akkarapanya |
| Student ID | 57B53330101 |
| Degree | Master of Public Administration |
| Field of Study | Public Administration |
| Independent Study Advisor | Lieutenant General Dr.Prasarnchoke Thuvanuti |

ABSTRACT

The objectives of this research were to 1) study the management results of promoting the careers of the Tab Tao mushroom producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization, Bang Pa-in district, Phra Nakhon Si Ayutthaya province 2) compare the results of the management for promoting the careers of the Tab Tao mushroom producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization, Bang Pa-in District, Phra Nakhon Si Ayutthaya province classified by personal factors, and 3) study the relationship between the management factors and the results of the management for promoting the careers of the Tab Tao mushroom producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization. This study was a quantitative research. The population of this study was the 3,547 people living in Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization. A sample of 359 respondents was selected from the total population by accidental sampling. The sample size was computed using Taro Yamane's formula. The tool for data collection was a 5-level rating scale questionnaire. The statistics for the data analysis consisted of percentage, mean, standard deviation, t-test, one way ANOVA and Pearson's Product Moment Correlation Coefficient.

The research findings were as follows:

1) The results of the management for promoting the careers of the Tab Tao mushroom producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization were, overall, at a high level ($\bar{x} = 4.54$, S.D. = 0.68). Considering each aspect individually and ranking them from the highest to the lowest, they were as follows: the aspect of quality of product ($\bar{x} = 4.64$, S.D. = 0.68), followed by the aspects of satisfaction of stakeholders ($\bar{x} = 4.52$, S.D. = 0.64), value of investment ($\bar{x} = 4.51$, S.D. = 0.66) and learning and innovation ($\bar{x} = 4.50$, S.D. = 0.73), respectively.

2) The results of the management for promoting the careers of the Tab Tao mushroom producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization classified by personal factors revealed that the factors gender, age, education level, occupation, marital status and income per month did not produce any differences in the results of the management for promoting careers in Tab Tao mushroom production.

3) The hypothesis testing revealed that the management factors, overall, had a weak positive relationship with the results of the management for promoting the careers of the Tab Tao mushroom producers of Sam Ruean Subdistrict Administrative Organization. Considering each aspect individually, it was found that the highest relationships were also at low levels, namely for budgeting ($r = 0.290$) followed by coordination ($r = 0.222$), planning of group structure in the community ($r = 0.217$), staffing ($r = 0.204$), organizational structure ($r = 0.178$), reporting ($r = 0.174$) and group management ($r = 0.172$), respectively at the significance level of 0.01.

Keywords: Results of Management, Tab Tao Mushroom Producers



GRAD VRU