

รูปแบบการบริหารต้นทุนและห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค

Management Model of Cost Management and Supply Chain of Ban Wang Nak's Lovely Bantam Chicken

เตเชิตา สุทธิรักษ์¹, กุลวadee จันทร์วิเชียร², วิสุตร เพชรรัตน์³,
ราพร กาญจนคลอด⁴, พัฒนันท์ อธิตั้ง⁵

Taechita Sutthirak¹, Kunwadee Janwichian², Wisut Petcharat³,
Waraporn Kanjanaklod⁴, Pattanun Atitang⁵

Received: 19 April 2023

Revised: 26 June 2023

Accepted: 6 July 2023

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาการจัดการห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค 2) วิเคราะห์เพื่อหารูปแบบการบริหารต้นทุนธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค 3) วิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทาน ธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค เพื่อให้ได้ถ่องค์ความรู้ด้านแบบการจัดการห่วงโซ่อุปทาน สำหรับ ธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค โดยใช้ระเบียบวิธีวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม(PAR) กำหนดกลุ่ม ตัวอย่าง จำนวน 10 คน ซึ่งสรุปผลการวิจัยได้ดังนี้ การศึกษาการจัดการห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงาม บ้านวังนาคพบว่า ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตลูกไก่แจ้จนถึงขั้นตอนการจัดส่งให้ลูกค้าใช้ระยะเวลา สามารถใช้แบบจำลอง SCOR ปรับปรุงสายสัมพันธ์ของห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค โดยการวิเคราะห์เพื่อหารูปแบบการบริหารต้นทุนธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค โดยลดระยะเวลา ในกระบวนการผลิตถึงลูกค้า ชั้นสุดท้ายส่งผลให้กลุ่มผู้ประกอบการสามารถสร้างรายได้ให้กับตนเอง เพิ่มมากขึ้น ช่วยสร้างเครือข่ายกลุ่มธุรกิจไก่แจ้ในการผลิต เพื่อให้เพียงพอ กับความต้องการของลูกค้า และสามารถแข่งขันกับคู่แข่งได้

คำสำคัญ: การบริหารต้นทุน, ห่วงโซ่อุปทาน, ไก่แจ้สวยงาม, บ้านวังนาค

Abstract

The objectives of this research were. - 1) to study the supply chain management of Ban Wang Nak beautiful bantam business. 2) Analyze to find a cost management model for the beautiful bantam Ban Wang Nak business. 3) Analyze the supply chain of the Ban Wang Nak beautiful bantam business, in order to acquire a knowledge model of supply chain management for the beautiful bantam Ban Wang Nak business. Participatory action research methodology (PAR) was used to designate a sample of 10 people, and the results can be summarized as

¹ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

¹ Faculty of Management Sciences, Nakhon Si Thammarat Rajabhat University, Thailand

follows. A study of supply chain management in Ban Wang Nak's beautiful bantam business found that from the process of producing bantam chicks to the process of delivery to customers, required a long time. The SCOR model can be used to improve the relationship of the supply chain by analyzing to find a cost management model for the beautiful Ban Wang Nak business. This involves shortening the time in the production process to hold the final customer. As a result, entrepreneurs can generate more income for themselves and help build a network of bantam business groups in production to be sufficient to meet the needs of customers and be able to compete with competitors.

Keywords: Cost management, supply chain, lovely Bantam chicken, Ban Wang Nak

บทนำ

การเกษตรเป็นภาคการผลิตที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศไทยมายาวนาน มีการพัฒนา ของประเทศในระยะ 20 ปี ประเด็น ด้านการเกษตรที่มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพ สร้างการเจริญเติบโต อย่างมีเสถียรภาพและการกระจายรายได้ให้กับภาคเกษตรของคนไทย และ ภาคใต้มีการเลี้ยงไก่ จำนวน 387,245 ราย (กรม ปศุสัตว์, 2561) ซึ่งเกษตรกรส่วนหนึ่งมีการเลี้ยงไก่ ในลักษณะไก่สวยงาม เพื่อเป็นรายได้เสริมเริ่มมี ความนิยมในเกษตรกร ไก่แจ้เป็นไก่ในลักษณะ ไก่สวยงามที่นิยมนำมาเลี้ยงเพื่อเป็นรายได้เสริม ไก่แจ้เดิมเป็นไก่ป่าที่มีความปราดเปรียว ชี้รูด เข้าใกล้ไม่ได้ แต่เพราะมีขันสวยงาม ลักษณะที่น่า รัก และ การเลี้ยงไม่ยุ่งยาก ทำให้เกิดการพัฒนา สายพันธุ์ต่อเนื่องมาไม่ต่ำกว่า 30 ปี จนสามารถ พัฒนาไก่แจ้ไทยได้ถึง 12 สีและพัฒนาสีสากล 14 สี ไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค หมู่ที่ 5 ตำบลลักษ虹 อําเภอบน พิต่าน จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นพื้นที่ ที่มีการเพาะพันธุ์เลี้ยงไก่แจ้สวยงาม และสามารถ จะคัดเลือกสายพันธุ์จนได้สายพันธุ์ที่โดดเด่น สีสัน สวยงาม มีองค์ประกอบของไก่แจ้ และตรงกับความ ต้องการของกลุ่มคนที่รักในการเลี้ยงและตลาด ของไก่แจ้สวยงาม บ้านวังนาค มีการเพาะเลี้ยง และพัฒนาสายพันธุ์ไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค โดย

การผสมพันธุ์ไก่ตามความรู้สึกตามลักษณะสีและ สายพันธุ์ที่โดดเด่น เป็น 4 ระยะ ใช้เวลากว่า 1 ปีจนได้สายพันธุ์ที่มีความโดดเด่นของสีขาวหางดำ คือ มีรูปร่างเล็ก มีเครื่องหางต่ำสวยงาม น้ำหนักตั้งตาม มาตรฐานสากล โดยไก่แจ้ สวยงามบ้านวังนาค มีการพัฒนาสายพันธุ์จำแนก ตามสีด้วยกัน 5 สี ประกอบด้วย ไก่ แจ้ขาวหางดำ ไก่แจ้ของหางดำ ไก่แจ้สีป่าเหลือง ไก่แจ้สีเบญจรงค์ และไก่แจ้เข้าประจำสีป่า ซึ่งเป็นจุดเด่นของบ้าน วังนาค การเลี้ยงไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค ประสบ ปัญหาด้านการบริหารจัดการต้นทุนและการ จัดการห่วงโซ่อุปทาน เนื่องจากยังขาดการบริหาร จัดการที่ดี เพราะไม่มีการศึกษาวิเคราะห์ปัญหา ในการ จัดการห่วงโซ่อุปทาน โดยเริ่มต้นตั้งแต่ กระบวนการจัดซื้อจัดหา การผลิต การเคลื่อน ย้าย การขนส่ง การจัดเก็บ การจัดจำหน่าย การ ขาย และรวมถึงการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมา ใช้ในการสนับสนุนกระบวนการต่างๆ ให้สามารถ ดำเนินการจัดการประสานกันได้อย่างเป็นระบบ เพื่อหาแนวทางปรับปรุงคุณภาพ พร้อมลดต้นทุน การผลิต ไก่แจ้ ดังนั้นเพื่อสนองต่อความต้องการ ของผู้บริโภค การศึกษาและการบริหารต้นทุน เป็นเครื่องมือในการช่วยตัดสินใจในการบริหาร จัดการให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อนำมา วิเคราะห์ถึงจุดดุมทุนในการเพาะเลี้ยง ส่งผลให้

มีผลตอบแทนในรูปแบบผลกำไรและเติบโตอย่างยั่งยืน ดังนั้นการบริหารด้านทุนและการจัดการห่วงโซ่อุปทาน จึงเป็นสิ่งจำเป็นเพื่อความอยู่รอดในการเพาะเลี้ยงไก่แจ้สวยงามไปใช้ประโยชน์ เป็นแนวทางในการวางแผนเพื่อพัฒนาและการดำเนินการจัดการประกอบธุรกิจต่อไป

วัตถุประสงค์

1. ศึกษาการจัดการห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค
2. วิเคราะห์เพื่อหารูปแบบการบริหารด้านทุน ธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค
3. วิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค เพื่อให้ได้องค์ความรู้กับแบบการจัดการห่วงโซ่อุปทาน สำหรับธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค

วิธีการศึกษา

การทำวิจัยครั้งนี้ เป็นการทำวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม (participatory action research: PAR) โดยใช้กระบวนการเรียนรู้ร่วมกัน กระบวนการในการผลิต การกระจายความรู้ รวมทั้ง เป้าหมายของการปรับปรุงขีดความสามารถและ การปฏิบัติทำให้บรรลุวัตถุประสงค์ เพื่อความสำเร็จในการเปลี่ยนแปลงการจัดตั้งรวมกลุ่มหรือองค์กร

ประชากรในการวิจัยครั้งนี้ โดยการกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างเพื่อการวิจัยในครั้งนี้ ใช้ตารางของ Krejcie & Morgan (1970) ผู้วิจัยได้ทำการเลือกกลุ่ม ตัวอย่างแบบเฉพาะเจาะจง (purposive sampling) มีการวิจัยในมนุษย์กลุ่มผู้ประกอบการเลี้ยงไก่แจ้ จำนวน 20 คน โดยมีคุณสมบัติเฉพาะ ดังนี้

1. เป็นผู้ประกอบการเลี้ยงไก่แจ้ในพื้นที่อย่างน้อย 1 ปี

2. เป็นผู้ประกอบการเลี้ยงไก่แจ้มีประสบการณ์โดยตรง

3. เป็นผู้ประกอบการเลี้ยงไก่แจ้เป็นอาชีพหลัก

กลุ่มตัวอย่าง มาจากการเลือกแบบเจาะจงจำนวน 10 คน มีเกณฑ์การคัดเลือก คือ เป็นประชากรบ้านวังนาค, กลุ่มเลี้ยงไก่แจ้มีนัยนอนเข้าร่วมในกระบวนการวิจัยโดยความสมัครใจ มีสติสัมปชัญญะ

เครื่องมือในการวิจัย ใช้แบบสอบถาม (questionnaires) ในการเก็บรวบรวมข้อมูล ซึ่งลักษณะของแบบสอบถามแบ่งออกเป็น 5 ส่วน ได้แก่ ส่วนที่ 1 แบบสอบถามสภาพพื้นฐานทางเศรษฐกิจและสังคมของผู้ประกอบการธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค ส่วนที่ 2 แบบสอบถามสภาพการผลิตธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค ส่วนที่ 3 แบบสอบถามข้อมูลด้านการตลาดและการจัด จำหน่าย ส่วนที่ 4 แบบสอบถามต้นทุนการทำธุรกิจไก่แจ้ ส่วนที่ 5 ข้อเสนอแนะจากการทำวิจัย โดยกำหนดระดับความคิดเห็นตามแบบของ Likert (rating scale) โดยแต่ละข้อแบ่งออกเป็น 5 ระดับ คือ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย น้อยที่สุด หาค่าความตรงเรียงเนื้อหา (content validity) โดย การหาค่าดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถาม กับนิยามเชิงปฏิบัติการ (IOC) ตามความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ มีค่าดัชนีความสอดคล้องระหว่าง 0.60-1.00 และค่าความเชื่อมั่น (reliability) โดยใช้วิธีของครอนบาก (Cronbach, 1951) ได้ค่าสัมประสิทธิ์ผลลัพธ์ของ แบบสอบถามโดยภาพรวม 0.90

การวิเคราะห์ข้อมูลนั้นประกอบด้วย ข้อมูลด้านทุนธุรกิจไก่แจ้สวยงาม ศึกษาการจัดการห่วงโซ่อุปทาน ซึ่งมีการวิเคราะห์ข้อมูลและสถิติ ที่ใช้วิเคราะห์ (data analysis and statistics) การแจกแจงความถี่ (frequency distribution)

ร้อยละ (percent) ค่าเฉลี่ย (mean) มัธยฐาน (median) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation) และผู้วิจัยได้ดำเนินการข้อพิจารณาด้านจริยธรรม (ethical consideration) ตามหลักจริยธรรมการวิจัยในคน เพื่อการให้ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง

ผลการศึกษา

ข้อมูลด้านสังคมของผู้ประกอบการธุรกิจไก่แจ๊ ซึ่งพบว่ากลุ่มผู้ประกอบการเลี้ยงไก่แจ๊ ส่วนใหญ่ เป็นเพศชาย มีอายุ 40-50 ปี มีประสบการณ์ในการเลี้ยงไก่แจ๊สายงาน 5-10 ปี มีเนื้อที่ในการเพาะเลี้ยงไก่แจ๊ประมาณ 1-2 ไร่ และมีรายได้เฉลี่ยต่อปีของเกษตรกรมากกว่า 50,000 บาท การศึกษาระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย มีจำนวนสมาชิก 4 คน /ครอบครัว มีแรงงานที่ใช้ในการเลี้ยงไก่แจ๊ส่วนใหญ่เป็นญาติพี่น้องคนในครอบครัว และหากพิจารณารายได้ของผู้ประกอบการธุรกิจเลี้ยงไก่แจ๊พบว่าจะมีรายได้มาจาก 3 ทาง คือ รายได้จากการเลี้ยงไก่แจ๊สายงาน รายได้จากการทางการเกษตรอื่นๆ และรายได้ทั่วไป (การรับจำนำ ทำสวน เป็นต้น)

(สุทธิวรรธน สั่งวาร และจิรัตตน์ ธีรวรา พฤกษ์, 2555) ได้ศึกษาเรื่อง ต้นทุนโซ่อุปทานของปลาส้มฟัก: กรณีศึกษา OTOP อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดเพชรบุรี ผลกระทบศึกษา พบว่า โซ่อุปทานของปลาส้มฟัก ประกอบด้วย ผู้เลี้ยงปลา ผู้ค้าส่ง ผู้ผลิตปลาส้ม ฟัก ผู้ค้าปลีก และลูกค้า ซึ่งจากผลการวิเคราะห์มูลค่าเพิ่มจะเห็นได้ว่า มูลค่าเพิ่มที่ผู้เลี้ยงปลา มีค่าต่ำที่สุดและต่ำกว่ามูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นในส่วนอื่นๆ มาก ดังนั้น จึงได้นำเสนอแนวทางเพิ่มมูลค่าเพิ่มที่ผู้เลี้ยงปลาและแนวทางในการสร้างความเข้มแข็งให้โซ่อุปทาน

(ศิริกรพย์ จันเจนภัย และคณะ, 2557) ได้ศึกษาเรื่อง การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตใน

โซ่อุปทานกล่าวไป กรณีศึกษาจังหวัดจันทบุรีและจังหวัดเพชรบุรี ผลการศึกษา พบว่า การจัดการโซ่อุปทานใน จ.จันทบุรีและเพชรบุรี มีความแตกต่างกัน โดย จ.จันทบุรีผลผลิตมีการส่งออกตลาดต่างประเทศ คือ สาธารณรัฐประชาชนจีน จึงเน้นการจัดการ ด้านคุณภาพเป็นหลัก ซึ่งส่วนใหญ่ปลูกเป็นพืชแพร์ หรือแบบผสม ลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืช ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม เพื่อสร้างอำนาจการต่อรองราคาซื้อขายผลผลิต และปัจจัยการผลิต และภาครัฐมีการส่งเสริมให้มีการทำเกษตรแบบพันธุ์สัญญา (contract farming) เพื่อลดปัญหาการผันผวนของราคาผลผลิต กระตุ้นและผลักดันให้เกษตรกร มีการบริหารจัดการผลผลิต ได้อย่างมีคุณภาพ

1. ผลการศึกษาการจัดการห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ๊สายงานบ้านหนองนา

การจัดการโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ๊สายงานบ้านหนองนา เป็นการส่งผลต่อความสำเร็จของ การบริหารจัดการที่สามารถบริหารจัดการได้ด้วยตนเอง สามารถใช้ตัวแบบเชิงปฏิบัติการโซ่อุปทาน (supply chain operations: SCOR model) เป็นทางเลือกที่จะพัฒนาสู่ความเป็นเลิศ ตลอดโซ่อุปทาน ซึ่งเป็นความสัมพันธ์ระหว่างการวางแผนและการบริหารกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวกับการจัดหา การแปรรูป และกิจกรรมโลจิสติกส์ทุกๆ กิจกรรม จะรวมถึงการประสานงานกัน การเชื่อมโยงกันระหว่างผู้จำหน่ายตัวสุดท้าย ตัวกลาง ผู้ให้บริการขนส่ง และลูกค้า ซึ่งมี 6 องค์ประกอบ คือ การวางแผน (plan) การจัดหาวัตถุดิบ (source) การผลิต (make) การส่งมอบ (delivery) การส่งคืน (return) และการวางแผนและการสนับสนุน ดำเนินงาน (enable) โดยในแต่ละด้านจะมีความสัมพันธ์กันเป็นระบบตามความสำคัญ เมื่อได้รูปแบบการบริหารจัดการใช้อุปทานธุรกิจไก่แจ๊

รายงานบ้านวังนาค รูปแบบนี้สามารถพัฒนาได้ตามสถานการณ์ของสภาพแวดล้อมภายนอกของการแข่งขันทางธุรกิจ โดยมีการนำรูปแบบการจัดการโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ๊สภายในบ้านวังนาคที่มีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาใช้ในกระบวนการ ซึ่งการนำเอาแนวคิดทฤษฎีตามที่กล่าวมาดำเนินการพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ๊สภายในบ้านวังนาคโดยมีรายละเอียดดังนี้

1.1 การวางแผนการผลิต ผู้ประกอบการจะต้องทราบว่า มีสินทรัพย์หนี้สินและส่วนของเจ้าของอยู่เป็นจำนวนเท่าใดและอย่างไร โดยเป็นปัจจัยหนึ่งที่ต้องในการบริหารตัดสินใจในการลงทุนและ ในการบริหารของผู้ประกอบการ และความต้องการปัจจัยภายนอกที่เป็นความเสี่ยงต่อคุณภาพและราคาของ ไก่แจ๊พร้อมจำหน่ายดังนั้นเพื่อให้ทันกับสภาวะการแข่งขันในปัจจุบัน ผู้ประกอบการควรมีเครื่องมือการ จัดการทางโซ่อุปทานมาบริหารจัดการเพื่อให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นในส่วนของการลดขั้นตอนในการดำเนินงาน

1.2 การจัดซื้อจัดหา ประสิทธิภาพของคุณภาพของไก่แจ๊สภายใน ต้องควบคุมด้วยต้นทุน การสั่งซื้อ และความเร็วในการจัดส่ง

1.3 การขนส่ง สำหรับปัญหาในการส่งพบร่วมในการขนส่งไก่แจ๊สภายใน โดยใช้บริษัทขนส่งไก่ โดยเฉพาะ โดยที่ลูกค้ารับผิดชอบค่าขนส่งเองทั้งหมด แต่มีความไม่แน่นอนของสภาพการจราจร และสภาพของไก่แจ๊สภายในตู้รถนานๆ อาจจะทำให้การขนส่งไก่แจ๊สมีปัญหาจากไก่แจ๊บัดเจ็บ หรืออุตสาหะห่วงทาง

1.4 ด้านลูกค้า กรณีที่ผู้ประกอบการส่งไก่แจ๊ขายให้กับลูกค้า ผู้ประกอบการต้องใส่ใจดู

แม่ไก่แจ๊ที่ลูกค้าจองตั้งแต่เริ่มแรก เป้าค้อยดูการเดินทางทุกรายของไก่แจ๊ เมื่อถึงเวลาการส่งมอบให้ลูกค้าจะได้ไก่ที่มีคุณภาพ

1.5 ด้านบรรจุภัณฑ์ในการขนส่งไก่แจ๊สภายใน ในด้านบรรจุภัณฑ์ ไก่แจ๊จะต้องมีการบรรจุหึบห่อที่พิเศษ เพราะต้องใช้กล่องบรรจุภัณฑ์เฉพาะไก่แท้เท่านั้น เมื่อขนส่งต้องมีความระมัดระวังในการ บรรจุให้ดี โดยการควบคุมอุณหภูมิของตู้รถ

1.6 ด้านการส่งคืน จากการสัมภาษณ์ ไม่มีอัตราการส่งคืนไก่แจ๊ เพราะการส่งมอบให้ลูกค้าได้สินค้าตามสมบูรณ์

2. ผลการศึกษาเพื่อหารูปแบบการบริหารต้นทุน ธุรกิจไก่แจ๊สภายในบ้านวังนาค

2.1 รูปแบบการบริหารต้นทุน (แบบเดิม)

จากการลงพื้นที่เก็บข้อมูลกลุ่มธุรกิจไก่แจ๊สภายในบ้านวังนาค พบว่า ทางกลุ่มไม่ได้มีการ คิดคำนวณต้นทุน ไก่แจ๊สภายในแบบถูกวิธี เนื่องจากทางกลุ่มไม่ได้นำค่าใช้จ่ายบางส่วนในการเลี้ยงไก่แจ๊ ส่วน และการผสมพันธุ์ไก่แจ๊สภายในมาร่วมในการคำนวณต้นทุน และมีค่าใช้จ่ายบางส่วน เช่น ค่าเสื่อม ราคา ค่าแรง คนงาน ที่ทางกลุ่มมีการเฉลี่ยต้นทุนให้แก่ลูกไก่แจ๊สภายในไม่ถูกต้อง จึงส่งผลให้ต้นทุนไก่แจ๊สภายในไม่ถูกต้อง

ส่วนของการบริหารต้นทุน ไก่แจ๊สภายในบ้านวังนาค พบว่า ทางกลุ่มมีความพยายามจะทำการบริหารต้นทุน เพื่อไม่ให้ต้นทุนที่สูงเกินไป เช่น การควบคุมค่าสาธารณูปโภค การควบคุมอุปกรณ์ การเลี้ยงไก่ การควบคุมวัตถุดิบ เป็นต้น แต่ก็ยังไม่สามารถควบคุมต้นทุนเหล่านี้ได้ตามเป้าหมาย

2.2 รูปแบบการบริหารต้นทุน (แบบใหม่)

สินทรัพย์	ต้นทุนต่อเดือน (บาท)
1.1 โรงเรือน (มูลค่าการก่อสร้างโรงเรือน ประมาณ 70,000 บาท)	584
1.2 ดูอันบาลไก	17
1.3 ดูฟักไข่	242
1.4 ชะลอมไก	15
1.5 กรงไก่ค่อนโต ต่อห้อง	920
1.6 ภาชนะใส่อาหารไก	21
1.7 ภาชนะใส่น้ำไก	29
1.8 หลอดไฟ	50
ต้นทุนค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ ต่อเดือน	1,878

หลังจากผู้วิจัยได้ทำการลงพื้นที่เพื่อการบริหารต้นทุน ไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค พบฯ ผู้วิจัยได้เข้าไปทำการวิจัยเกี่ยวกับระบบบัญชีต้นทุนการบริหารต้นทุนไก่แจ้สวยงาม ให้ความรู้ด้านการคิด คำนวณต้นทุน และความต้องการเข้าใจเกี่ยวกับต้นทุนผลิตภัณฑ์ โดยเฉพาะต้นทุนฐาน กิจกรรมเนื่องจากว่า การบัญชีต้นทุนฐานกิจกรรมนั้น มีความเหมาะสมกับธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค เพราะว่า ต้นทุนฐาน กิจกรรม เป็นการคิดต้นทุนแบบแบ่งแยกตามกิจกรรม ซึ่งจะทำการบันทุนแต่ละรายการใช้ทรัพยากร่น กิจกรรมซึ่งจะทำให้ต้นทุนของไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาคจะสูงหรือจะต่ำขึ้นอยู่กับกระบวนการการการเลี้ยง การผสมพันธุ์ ว่าแต่ละกระบวนการใช้วัตถุดิบ อุปกรณ์ การเลี้ยง หรือค่าใช้จ่ายต่างๆ มากน้อยเพียงใด ซึ่งจากการเข้าไปทำการวิจัย พบว่า ทางกลุ่มธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค ได้มีการคิดต้นทุนได้ถูกต้อง และทราบ ว่าต้นทุนที่แท้จริงของไก่แจ้สวยงามที่มีไว้เพื่อขายนั้นมีต้นทุนจริงเท่าไหร่ และ

ยังสามารถกำหนดราคาขาย ได้อย่างเหมาะสมซึ่งจะส่งผลให้ทางกลุ่มฯ มีผลกำไรที่ชัดเจน และช่วยให้ทางกลุ่มฯ สามารถอยู่ได้อย่างยั่งยืน และในส่วนของการบริหารต้นทุนผู้วิจัยได้ส่งเสริมในการบริหารต้นทุน โดยการลดต้นทุนผลิตภัณฑ์ เช่น การลดความสูญเสียจากการผลิตมากเกินความจำเป็น โดยการผสมพันธุ์ไก่แจ้สวยงามให้เหมาะสมสมตรงตามความต้องการของลูกค้า การลดความสูญเสียจากการรอคอย โดยการบริหารจัดการวัตถุดิบ อาหาร อุปกรณ์เลี้ยงไก่ให้เพียงพอ ซึ่งจะทำให้ไม่เกิดการรอคอยอุปกรณ์ต่างๆ ในการเลี้ยงดู หรือผสมพันธุ์ การลดความสูญเสียจากการขนส่ง เพราะว่าหากจะห่วงการขนส่งไก่แจ้สวยงามตาย ก็จะทำให้ทางกลุ่มตัวอย่างจะต้องส่งไก่ตัวใหม่ให้แก่ลูกค้า ซึ่งเป็นการสูญเสียต้นทุนเป็นอย่างมาก ดังนั้นควรจะต้องมีแพคเกจ ในการจัดส่งที่เหมาะสม และกระบวนการขนส่งที่เหมาะสมร่วมด้วย และการลดความสูญเสียที่เกิดจากงาน เสีย ซึ่งปัจจุบันทางกลุ่มฯ ได้มีการส่งเสริมความรู้ให้แก่ผู้เลี้ยงไก่ เพื่อให้เลี้ยงไก่แจ้สวยงามได้อย่างถูกวิธี เพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการเลี้ยงไก่แจ้สวยงาม และลดโอกาสการติดเชื้อ หรือไก่แจ้สวยงามติดโรค ลดโอกาสการตายระหว่างการเลี้ยง เป็นต้น ซึ่งการบริหารต้นทุนในรูปแบบดังกล่าวจะช่วยทำให้ทางกลุ่มตัวอย่างสามารถลดต้นทุนการผลิต และลดต้นทุนการสูญเสียได้เพิ่มมากขึ้น โดยจะส่งผลให้เกิดกำไรที่เพิ่มสูงขึ้น (จรประภา ประจวบสุข, 2557) ซึ่งทำการศึกษาการบริหารต้นทุนสมัยใหม่พบว่า ธุรกิจที่สามารถบริหารต้นทุนให้ตอบสนองต่อความเปลี่ยนแปลงในสภาพแวดล้อมทางธุรกิจ โดยเฉพาะความต้องการของผู้บริโภค จะประสบความสำเร็จในการดำเนินงาน ดังนั้น ความสามารถในการประยุกต์ใช้การบริหารต้นทุน จึงเป็นหนึ่งในบทบาทสำคัญที่ผู้บริหารต้องใช้ในการจัดการองค์กรการอย่างมืออาชีพ

2.2 ผลการวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค

ต้นทุนการผลิตไก่แจ้สวยงาม กระบวนการเติมยมสักانที่ และอุปกรณ์ ถือเป็นสินทรัพย์ของกิจการ ดังนั้นจะทำการคิดค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์เหล่านี้ เพื่อนำมาเฉลี่ยเป็นส่วนหนึ่งของต้นทุนผลิต

ต้นทุนค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ต่อเดือน

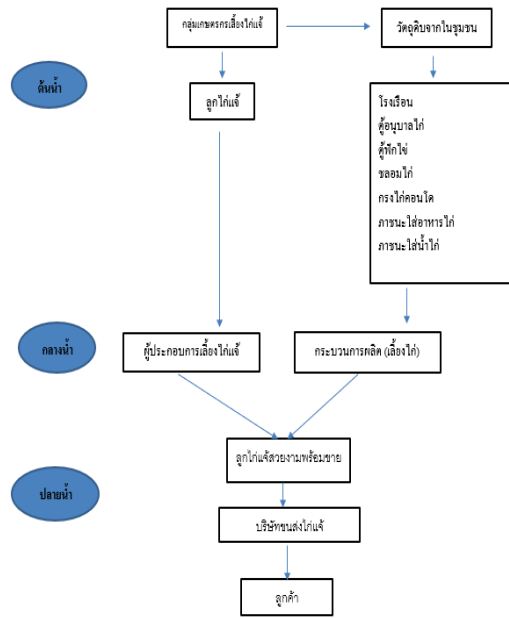
หมายเหตุ: กลุ่มเลี้ยงไก่ ประมาณ 60 ตัว เฉลี่ยค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ ตัวละ 31 บาท

ต้นทุนพ่อ-แม่พันธุ์ไก่แจ้ต่อเดือน

สินทรัพย์	ต้นทุนต่อเดือน (บาท)
2.1 คัดเลือกพ่อ - แม่พันธุ์ไก่แจ้	41.5
2.2 อาหารพ่อ - แม่พันธุ์ไก่แจ้ 1 ตัว	15
2.3 วิตามินเสริม และวัสดุชีวนะ	16
2.4 ยารักษาโรค	2
2.5 ค่าทราย แกลงรองพื้น	4
2.6 ค่าน้ำประปา	4
2.7 ค่าไฟฟ้า	2
2.8 ค่าแรงงานเลี้ยงดูและพ่อ-แม่พันธุ์ไก่แจ้	50
ต้นทุนพ่อ-แม่พันธุ์ไก่แจ้ต่อเดือนต่อ 1 ตัว	134.5
ต้นทุนค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ต่อเดือน	31
ต้นทุนพ่อ-แม่พันธุ์ไก่แจ้ต่อเดือน	134.5
ต้นทุนการผสมพันธุ์และเพาะเลี้ยงลูกไก่แจ้	178
รวมต้นทุนไก่แจ้	343.5

2.3 สรุปต้นทุนการเลี้ยงไก่แจ้

หมายเหตุ: ต้นทุนการเลี้ยงไก่จะไม่ทำการรวมต้นทุนการขันส่ง เนื่องจากลูกค้าจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าขนส่งทั้งหมด



3. ผลการศึกษาห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค เพื่อให้ได้องค์ความรู้ ต้นแบบการจัดการห่วงโซ่อุปทาน สำหรับ ธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค

จากการศึกษา สามารถเสนอแนวทาง ของแบบจำลอง SCOR ของธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค เพื่อลดต้นทุนวัสดุคุณภาพ ลดความสูญเสีย จากการผลิตมากเกินความจำเป็น (over production) ควรจะทำการผลิตพันธุ์ไก่แจ้ให้เหมาะสม ตรงตามความต้องการของตลาด หากทำการผลิต พันธุ์ไก่แจ่มากเกินไปหรือเร็วเกินไป จะทำให้ลูกไก่แจ้ทิ้งไว้เพื่อขายมากกว่าความต้องการของตลาด และเมื่อถึงวัยที่จะขายได้ จะส่งผลให้ไก่แจ้เหล่านั้น กลายเป็นตันทุน หรือค่าใช้จ่ายของกิจการโดย ปริยาย หรืออาจจะขายได้ต่ำกว่าราคาทุน สามารถ เสนอแนวทางของแบบจำลอง SCOR ของธุรกิจ ไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค ทั้ง 3 กระบวนการ ดังนี้

1. กระบวนการด้านการวางแผน สำหรับ ผู้ผลิตธุรกิจไก่แจ้สวยงามบ้านวังนาค มี

กระบวนการ วางแผนห่วงโซ่อุปทานถือว่าเป็นกระบวนการที่สำคัญอย่างหนึ่งของธุรกิจ จากผลการวิเคราะห์ การลงทุนให้ทราบถึงด้านความสามารถในการทำกำไร อัตราเพิ่มขึ้นและลดลงตามรายได้รวม และกำไรเนื่องจากกระบวนการด้านวางแผนธุรกิจ โดยส่วนมากมีปัญหาจากด้านแรงงานเป็นสำคัญ และการกระบวนการผลิตที่ล่าช้า ทำให้เกิดปัญหาด้านการผลิตส่งผลให้ประสิทธิภาพในด้านการทำงาน โดยรวมแล้วจะมีอัตราเพิ่มขึ้นและลดลงแค่เล็กน้อยเท่านั้น

2. กระบวนการด้านการจัดหารัตถุดิบ กระบวนการจัดหารัตถุดิบถือว่าเป็นกระบวนการที่สำคัญ มีกระบวนการจัดหารัตถุดิบที่ผลิตไว้ล่วงหน้าเป็นกระบวนการดำเนินงานในสภาพของ การจัดหารัตถุดิบที่มาจากผลกระทบ การจัดหารัตถุดิบที่จะต้องสั่งผลิต สำหรับผู้ผลิตธุรกิจ ไก่แจ้สายงามบ้านวังนาค เป็นกระบวนการดำเนินงานในสภาพของการผลิตไก่แจ้ จากการได้ลูกไก่ มาจากกลุ่มพ่อแม่พันธุ์ จากผลการวิเคราะห์ งบการลงทุนการผลิตไก่แจ้สายงามบ้านวังนาค มีกระบวนการด้านการจัดหารัตถุดิบที่ของธุรกิจไก่แจ้สายงามบ้านวังนาค มีการนำรัตถุดิบ หรือ ทุนจากการเลี้ยงไก่แจ้สายงามจากชุมชน และเป็นการดำเนินการทางของกลุ่มธุรกิจมีสมรรถนะความพร้อมในการผลิตที่ดีพอ โดยส่วนมากมีปัญหาด้านการจัดหารัตถุดิบมา จากราคาสูง เช่น ราคาอาหารไก่ ราคาวัสดุ อาหารเสริม เป็นต้น ส่งผลทำให้เกิดต้นทุนในด้านการผลิตที่สูงขึ้น ราคายาวยังคงสูงต่อไปด้วย

3. กระบวนการด้านการผลิต โดยจะมีกระบวนการผลิต คือ จำแนกประเภทลูกไก่ที่จะผลิตตาม รูปแบบขั้นตอน ทำการทดลองผลิตลูกไก่แจ้ตามประเภทต่างๆ ทำการผลิตสินค้าให้ได้ปริมาณ และคุณภาพตามความต้องการของลูกค้า ทำการจัดส่งสินค้าภายในเวลาที่กำหนดใน

กระบวนการผลิตนั้น เราจะต้องมีการควบคุมดูแล และจัดการในทุกๆ ขั้นตอนหรือทุกๆ กระบวนการ มีการจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์และเครื่องฟากไก่ ที่อยู่ ของไก่ ใน การผลิต การบริหารกระบวนการผลิต จนกระทั่งถึงการดูแลด้านการจัดส่งสินค้า เพื่อให้ได้มาตรฐานของลูกค้า

4. กระบวนการด้านการจัดส่ง มีส่วนเกี่ยวข้องกับการผลิต ดังนั้นทำการจัดส่งสินค้า ตามรูปแบบการผลิต เช่น การจัดส่งไก่แจ้สายงาม แบบสมบูรณ์และคุณภาพที่เหมาะสม พร้อมส่งให้ลูกค้าผ่านบริษัทขนส่ง ไก่โดยเฉพาะ มีการควบคุมด้านบรรจุภัณฑ์ อุณหภูมิห้อง ส่วนที่ขาดส่งลูกค้า เป็นคนรับผิดชอบ

5. กระบวนการส่งคืน เกี่ยวข้องกับกระบวนการก่อนหน้านี้ เช่น ทำการส่งคืนสินค้าในกรณีที่สินค้ามีความเสียหายระหว่างการขนส่ง หากสินค้าหรือผลิตภัณฑ์นั้นสามารถนำกลับมาซ่อมแซมปรับปรุงแก้ไขได้

สรุปและอภิปรายผล

จากการวิจัยเรื่อง รูปแบบการบริหารต้นทุนและห่วงโซ่อุปทานธุรกิจไก่แจ้สายงามบ้านวังนาค สามารถอภิปรายผล เพื่อให้ได้องค์ความรู้ กับรูปแบบการจัดการห่วงโซ่อุปทาน สำหรับธุรกิจไก่แจ้สายงามบ้านวังนาค ดังนี้

แนวคิดต้นทุนฐานกิจกรรมมาใช้การบริหารต้นทุน “แนวคิดนี้เกิดขึ้นในช่วงศตวรรษที่ 1980 โดยมีเป้าหมายเชิงกลยุทธ์อยู่ 3 ประเด็น คือ เพื่อรายงานต้นทุนที่ถูกต้องให้ผู้ประกอบการสามารถใช้ระบุ แหล่งที่มาของรายได้ เพื่อให้ทราบถึงต้นทุนของกิจกรรมและกระบวนการผลิตในการทำกิจกรรมต่างๆ ที่มี ประสิทธิภาพ และเพื่อกำหนดรัฐพยากรณ์ที่ต้องใช้อย่าง迫切 และวิธีการจัดหารอย่างมีคุณค่า” (สุนันทา สังขทัศน์, 2564) เพื่อให้สามารถรองรับระบบต้นทุนฐาน

กิจกรรม ระบบต้นทุนฐานกิจกรรมเป็นวิธีการคิดค้นทุนที่เริ่มต้นด้วยการระบุต้นทุนสำหรับกิจกรรมที่เกิดขึ้น จากนั้นก็ให้ในส่วนต้นทุนจากกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องไปยังสินค้าและบริการ โดยอยู่บนพื้นฐานที่ว่าต้นทุนของสินค้าและบริการ ขึ้นอยู่กับระดับการใช้กิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง กับสินค้าและบริการนั้นๆ ทำให้สามารถวิเคราะห์กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการบริหารต้นทุนของธุรกิจไปสู่สวยงาม ในการดำเนินงานเพื่อให้เกิดประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจกับชุมชนเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการควบคุมและลดต้นทุนของกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ

การใช้ระบบการผลิตแบบลีนมาใช้การบริหารต้นทุน “การพัฒนาระบบการผลิตแบบลีนต้องดำเนินอย่างเป็นระบบ เพื่อประโยชน์ที่จะได้รับจากการดำเนินการพัฒนาระบบการผลิตแบบลีนในองค์กรเพื่อการแข่งขันได้ในปัจจุบัน” (โภศด ดีศิลธรรม, 2547)

ดังนั้น จากการวิเคราะห์การลดต้นทุน การผลิตไก่แจ้งสวยงามบ้านวังนภา สามารถใช้ระบบการผลิตแบบลีนมาใช้ในการบริหารทุน ต่อไปนี้

1. **ความสูญเสียจากการผลิตมากเกิน ความจำเป็น (over production)** ควรจะทำการประเมินพื้นที่ไก่แจ้งให้เหมาะสมตรงตามความต้องการของตลาด หากทำการประเมินพื้นที่ไก่มากเกินไป หรือเร็วเกินไป จะทำให้ลูกไก่แจ้งที่มีไว้เพื่อขายมากกว่าความต้องการของตลาด และเมื่อไก่แจ้งโตเกินวัย ที่จะขายได้ จะส่งผลให้ไก่แจ้งเหล่านั้นกลับเป็นต้นทุน หรือค่าใช้จ่ายของกิจการ โดยปริยาย หรืออาจจะขายได้ต่ำกว่าราคาทุน

2. **ความสูญเสียจากการรออย (waiting)** ควรจะมีการบริหารจัดการวัตถุคงคล อาหาร อุปกรณ์ เลี้ยงไก่ เป็นต้น เพื่อให้พร้อมต่อการเลี้ยงไก่ ซึ่ง

หากไม่มีการบริหารจัดการสิ่งเหล่านี้จะส่งผลให้การผลิตนี้เกิดความล่าช้า หรือผลิตไก่แจ้งไม่ทันตามความต้องการของตลาดในช่วงนั้น ทำให้ทางผู้ผลิตอาจจะสูญเสียรายได้ในช่วงการรอคอยได้

3. **ความสูญเสียจากการขนส่ง (transportation)** ควรจะต้องมีการระมัดระวังเกี่ยวกับการขนส่งไก่แจ้งจากผู้ผลิตสู่ลูกค้า เนื่องจากหากเกิดเหตุการณ์สูญเสียจากการขนส่ง จะส่งผลต่อผู้ผลิต ซึ่งผู้ผลิตอาจต้องทำการส่งไก่แจ้งตัวใหม่ให้แก่ลูกค้า หรือรับผิดชอบความเสียหายเหล่านั้นให้แก่ลูกค้า ที่จะเป็นการเพิ่มต้นทุน หรือค่าใช้จ่ายให้แก่ผู้ผลิต

4. **ความสูญเสียที่เกิดจากงานเสีย (defect)** ควรจะต้องส่งเสริมความรู้ หรือเสริมเทคโนโลยีการเลี้ยงไก่ ให้แก่ผู้ผลิต หรือผู้เลี้ยงไก่แจ้ง เพื่อช่วยให้การเลี้ยงไก่แจ้งมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ลดโอกาสการติดเชื้อในไก่ แจ้ง การเจ็บป่วยหรือไก่แจ้งตายขณะการเลี้ยง

ประโยชน์ของการบริหารต้นทุน การผลิต

1. เพื่อให้ทางกิจการเสียค่าใช้จ่ายหรือต้นทุนต่ำที่สุด ทั้งนี้โดยการใช้ปัจจัยการผลิตและวิธีการผลิตที่เหมาะสม

2. เพื่อให้กิจการได้ปริมาณสินค้าตรงตามความต้องการของตลาด ไม่มากเกินไปจนสินค้าไม่สามารถขายได้ และไม่น้อยเกินไปจนไม่สามารถสนองความต้องการของตลาด

3. เพื่อให้กิจการได้สินค้าตรงตามเวลาที่ลูกค้าต้องการ

4. เพื่อให้มีคุณภาพสินค้าตรงตามที่ลูกค้าต้องการ เกิดไม่มีจุดบกพร่องที่จะส่งผลต่อสินค้าและต้นทุน

การประยุกต์ใช้การบริหารคุณภาพโดยรวม (total quality management) จะทำให้เกิดการพัฒนา คุณภาพของสินค้าและบริการ เพื่อให้ลูกค้าเพียงพอใจสูงสุด เป็นแนวทางที่ช่วยให้องค์กรสามารถลดต้นทุนใน การผลิตและการดำเนินงานได้ “ซึ่งนอกจากจะมีผลต่อการผลิต แล้ว ยังทำให้ทุกกระบวนการมีความคล่องตัว และประสานงานกันเป็นอย่างดี” (สุนันทา สังข์ทัตน์, 2564) ก่อให้เกิดพัฒนาการขององค์กรในระยะยาว “ผลลัพธ์จากการท่องค์กรใช้ระบบ TQM ทำให้สินค้าหรือบริการ มีคุณภาพสูงขึ้น เนื่องจากมีการกำจัดของเสียหรือทำให้ข้องเสียในองค์กรลดลง ซึ่งเป็นการรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (Araisin et al., 2013) การใช้บริหารคุณภาพโดยรวม (total quality management) เป็นการปลูกจิตสำนึกและให้ความรู้กับเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการผลิต ” ทั้งนี้จากการศึกษาการจัดการห่วงโซ่อุปทานการผลิตไก่แจ๊สไวยางามบ้านวังนาคนั้น ทำให้สามารถปรับปรุงความสัมพันธ์ของการจัดการห่วงโซ่อุปทาน โดยลดระยะเวลาในกระบวนการผลิต กระบวนการผลิต ไก่แจ๊สไวยางาม และการจัดส่งสินค้าถึงผู้บริโภคขั้นสุดท้าย ซึ่งส่งผลดีต่อผู้ประกอบการธุรกิจไจ้สไวยางามบ้านวังนาคนั้นเป็นอย่างมาก ทำให้สินค้ามีคุณภาพมากยิ่งขึ้น สามารถขนส่งได้อย่างรวดเร็ว เป็นการลดของเสียทำให้ธุรกิจไก่แจ๊สไวยางามบ้านวังนาคนั้น มียอดขายและกำไรเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ธุรกิจสามารถสร้างความจงรักภักดีต่อลูกค้า ช่วยสร้างเครือข่ายเกษตรกรในการผลิตไก่แจ๊สไวยางามให้เพียงพอกับความต้องการของลูกค้า และสามารถสร้างความได้เปรียบต่อคู่แข่งขันได้

ข้อเสนอแนะ

- การติดต่อองค์ความรู้จากผู้ประกอบการนั้น ผู้ประกอบการควรมีการพัฒนาระบบการ

บริหาร กระบวนการผลิตไก่แจ๊สไวยางาม และกระบวนการเลี้ยงไก่แจ๊สเพื่อให้ได้สายพันธุ์ไก่แจ๊สที่หลากหลาย ก่อให้เกิดการพัฒนาองค์ความรู้ในประเด็นของคุณภาพและคุณลักษณะของวัตถุดิบ ที่ดี มีกระบวนการแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อการวางแผนธุรกิจด้วยการประยุกต์ใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นต่อการเลี้ยงไก่แจ๊สเป็นสิ่งที่จำเป็นต่อการดำเนินงานของผู้ประกอบการ เช่น ระบบการเลี้ยงไก่แจ๊สแบบอิเล็กทรอนิกซ์ ระบบสั่งซื้ออิเล็กทรอนิกส์ ระบบการบริหารสินค้า เป็นต้น ด้วยการบูรณาการเครื่องมือการบริหารงานคุณภาพ เช่น การบริหารคุณภาพโดยรวม (total quality management) หรือการประยุกต์ใช้ระบบการผลิต แบบลีน(lean manufacturing) เพื่อให้ผลิตภัณฑ์มีคุณภาพและลดการสูญเสีย และเป็นการลดต้นทุนในการผลิตไก่แจ๊สไวยางามได้

2. รัฐบาลควรมีการส่งเสริมให้ผู้ประกอบการเข้าใจถึงความสำคัญของการจัดการห่วงโซ่อุปทาน และการ ประยุกต์ใช้การจัดการห่วงโซ่อุปทานเพื่อสร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันโดยการจัดการอบรมและส่ง เจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการห่วงโซ่อุปทานจากหน่วยงานที่มีหน้าที่ดูแลการประกอบ ธุรกิจ เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถลดต้นทุนพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์ สามารถส่งมอบให้กับผู้บริโภคได้อย่างรวดเร็วและมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้สามารถตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภค ที่มีการเปลี่ยนแปลง

3. ในการวิจัยครั้งต่อไปควรศึกษาเชิงลึก ถึงปัจจัยที่เป็นสาเหตุทำให้ผู้ประกอบการหนึ่ง ตำบลหนึ่ง ผลิตภัณฑ์ ขาดความรู้ในด้านความได้เปรียบทางการแข่งขันเพื่อก่อให้เกิดแนวทางในการปรับปรุงการ ดำเนินงานขององค์กรในระยะยาว

กิตติกรรมประกาศ

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ที่จัดสรรเงินจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็น

เงินอุดหนุนการทำกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ให้กับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ 2565

เอกสารอ้างอิง

- กรมปศุสัตว์. (2561). ข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และไก่ รายจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561. https://ict.dld.go.th/webnew/images/stories/stat_web/yearly/2561/land/T6-1.pdf.
- โภคล ศีลธรรม. (2547). เพิ่มศักยภาพการแข่งขันด้วยแนวคิดลีน. ชีเอ็จดูเคชั่น.
- จริประภา ประจวบสุข, สุชาดา ศิริสม และนภาภรณ์ พลนิกรกิจ. (2557). ศึกษาผลกระทบของการบริหารต้นทุนเชิงกลยุทธ์ที่มีต่อประสิทธิภาพการดำเนินงานของธุรกิจผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติกในประเทศไทย. วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนonthaburi, 33(1), 26-35.
- ศิริทรัพย์ จบเจนภัย, ชนัญญา วงศ์รุ่ง และварิช ศรีละอง. (2557). การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตในโซ่อุปทานกล่าวไป กรณีศึกษาจังหวัดจันทบุรีและจังหวัดเพชรบุรี. วารสารวิชาการเกษตร, 32(1), 16-34.
- สุทธิวรรณา สงวน และจิรรัตน์ ธีระราพฤกษ์. (2555). ต้นทุนโซ่อุปทานของปลาส้มพัก กรณีศึกษา OTOP อำเภอป่าแดด จังหวัดเชียงใหม่. วารสารบริหารธุรกิจเทคโนโลยีมหานคร, 9(1), 84-97.
- สุนันทา สังข์ทัศน์. (2564). กลยุทธ์การบริหารต้นทุนของธุรกิจผลิตสินค้าในสถานการณ์โควิด-19. วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์, 7(1), 1-13.
- Araisin, M., Herrera, R., & Chavez, Y. (2013). Quality management system case study, in a Mexican company's services. *Journal of Basic and Applied Scientific Research*, 3(1), 67-77.
- Cronbach, L. J. (1951). Coefficient alpha and the internal structure of tests. *Psychometrika*, 16(3), 297-334.
- Krejcie, R. V. & Morgan, E. W. (1970). *Educational and phychorogical measurement*. Atlantic Equity Center.