

บทย่อ สรุปอภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

การดำเนินการศึกษาค้นคว้าครั้งนี้ในหัวข้อการออกแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดัคส์อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมสำหรับผลิตภัณฑ์มากที่สุด รวมทั้งการนำข้อมูลจากการศึกษามาใช้ในการพัฒนาสร้างสรรค์และการออกแบบบรรจุภัณฑ์ ที่สามารถส่งเสริมสนับสนุน สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับผลิตภัณฑ์ พร้อมทั้งความสะดวกในการใช้งานอีกทั้งเป็นตัวกระตุ้นการตัดสินใจของผู้บริโภค เพื่อเพิ่มยอดขายให้กับผลิตภัณฑ์ โดยผู้วิจัยได้กำหนดความมุ่งหมายของการศึกษาค้นคว้า ขอบเขต และวิธีการศึกษา

ความมุ่งหมายของการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้มุ่งที่จะศึกษาเพื่อจะพัฒนาบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดัคส์อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

1. ศึกษาถึงสภาพทั่วไปของผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดัคส์อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
2. ศึกษาถึงบรรจุภัณฑ์ที่สามารถส่งเสริมสนับสนุน สร้างภาพลักษณ์ที่เหมาะสมสำหรับผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดัคส์อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
3. ศึกษาถึงการออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่สามารถส่งเสริมสนับสนุน สร้างภาพลักษณ์ที่ดีเหมาะสมสำหรับผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดัคส์อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

ขอบเขตของการวิจัย

1. ขอบเขตด้านแหล่งข้อมูล

ในการศึกษาวิจัยครั้งนี้ได้ศึกษาข้อมูลเบื้องต้นของสภาพทั่วไปของผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดัคส์ อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ประกอบด้วย

1.1 ประวัติและความเป็นมาของ ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดักส์ อินดัสทรี จำกัด ตำบลข้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

1.2 นโยบายด้านการจัดการและการตลาด

1.3 แนวความคิดและกระบวนการผลิตของผลิตภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดักส์ อินดัสทรี จำกัด ตำบลข้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

2. ขอบเขตด้านผลิตภัณฑ์

ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดักส์ อินดัสทรี จำกัด ตำบลข้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

1. น้ำผึ้งเดือน 5
2. บีพอลเลน(เกสรผึ้ง)
3. รอยัลเยลลี่(นมผึ้ง)
4. โปรโพลิส(ไขผึ้ง)
5. โพลิสผสมรอยัลเยลลี่(ไขผึ้งผสมนมผึ้ง)

สรุปผลการออกแบบ

การศึกษาเรื่อง การออกแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปรดักส์ อินดัสทรี จำกัด ตำบลข้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ สรุปผลได้ดังนี้

1. การออกแบบบรรจุภัณฑ์แบ่งเป็น 2 ส่วนคือ ส่วนโครงสร้างและส่วนกราฟิก ในส่วนโครงสร้างนั้นได้ออกแบบให้สอดคล้องและคำนึงถึงการใช้งานและรูปทรงของผลิตภัณฑ์และการเก็บรักษา มีโครงสร้างทั้งหมด 5 โครงสร้าง และสร้างความสะดุดตาทั้งในด้านของรูปร่างและด้านของกราฟิกที่ผู้วิจัยได้บอกเล่าเรื่องราวของตัวผลิตภัณฑ์ภายใน สื่อถึงความเป็นธรรมชาติ ความอบอุ่น เพื่อความสอดคล้องกับตราสินค้า และความคิดหลักของการออกแบบ

2. การออกแบบบรรจุภัณฑ์สามารถปกป้องความเสียหายสินค้าอย่างมีประสิทธิภาพ และสะดวกต่อการรับประทาน

3. ใช้วัสดุหลายชนิดให้สอดคล้องกับผลิตภัณฑ์ อาทิเช่น ขวดแก้ว พลาสติก เพื่อให้เกิดความน่าเชื่อถือในตัวผลิตภัณฑ์มากขึ้น และสามารถป้องกันการเสียหายของผลิตภัณฑ์ได้เป็นอย่างดี

4. ใช้ระบบการพิมพ์การพิมพ์ในระบบเฟล็กโซมีประสิทธิภาพการพิมพ์เท่ากับระบบการพิมพ์ออฟเซต แต่ราคาต่ำกว่าและเป็นที่ยอมรับกันมากขึ้น นิยมสำหรับบรรจุอาหารเพราะด้วยการใช้หมึกที่ลดมลพิษ

สรุปผลงานออกแบบ

ประเภทผลิตภัณฑ์	ชื่อผลิตภัณฑ์	ขนาด	จำนวนงาน (ชิ้น)
อัดเม็ด(ขวด)	บีพอลเลน	120 เม็ด	1
	โพรพอลิน	120 เม็ด	1
	ไบโอด้า	120 เม็ด	1
	ไวรูล็คอกซ์	120 เม็ด	1
อัดเม็ด(พกพา)	บีพอลเลน	30 เม็ด	1
	โพรพอลิน	30 เม็ด	1
	ไบโอด้า	30 เม็ด	1
	ไวรูล็คอกซ์	30 เม็ด	1
ซองเหลว	น้ำผึ้งเดือน 5	280 กรัม	1
		780 กรัม	1
รวมหน่วยทุกอย่าง			1

ข้อเสนอแนะ

1. การดำเนินการวิจัยในหัวข้อ "การออกแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์จากผึ้ง บริษัทบีโปเรตส์ อินดัสทรี จำกัด ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่" มีวัตถุประสงค์เพื่อออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม สร้างภาพลักษณ์ที่เป็นมิตรของผลิตภัณฑ์อาหารเสริม ซึ่งมีปัญหาที่พบในงานวิจัย คือ ไปค่อนข้างยากลำบาก เนื่องจากคนทั่วไปจะติดภาพลักษณ์ของอาหารเสริมนั้นคือยา และผลิตภัณฑ์จากผึ้งที่แปรรูปเป็นเม็ด ยังไม่เป็นที่แพร่หลาย

คุ้นเคย มากเท่าที่ควร ทั้งทางด้านโครงสร้างและทางด้านวัสดุ จึงเป็นปัญหาสำคัญสำหรับงานวิจัย ในหัวข้อนี้ แต่ทั้งนี้ความตั้งใจและความพยายามก็ช่วยให้การศึกษาเป็นไปตามวัตถุประสงค์

2. ขั้นตอนการพัฒนาแบบ ควรให้ความสำคัญอย่างยิ่ง เนื่องจากเป็นจุดสำคัญที่สุดของ ภาคนิพนธ์ จึงต้องใช้ความเพียรพยายามและความตั้งใจเป็นอย่างมาก และหมั่นศึกษาความรู้ ใหม่ๆ อยู่ตลอดเวลา

3. ขั้นตอนการทำแบบจำลอง มีกระบวนการที่ซับซ้อน ควรมีการวางแผนขั้นตอนการทำงาน เพราะอาจล่าช้าไม่ทันตามกำหนดและทำให้งานออกมาไม่มีประสิทธิภาพมากพอ

4. ควรจัดลำดับความสำคัญของงาน วางแผนการทำงานก่อนหลังให้ดีเพราะจะทำให้ ประสบความสำเร็จได้ง่ายขึ้นและมีประสิทธิภาพ

ในขั้นตอนของกระบวนการประเมินผลทางการศึกษา ได้เป็นไปอย่างถูกต้องตามระบบที่ คณะกรรมการได้กำหนดไว้ ซึ่งสามารถบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่วางเอาไว้ ทั้งนี้เนื่องมาจากการที่ ได้รับข้อเสนอแนะอันเป็นประโยชน์จากอาจารย์ที่ปรึกษา และได้คอยช่วยเหลืออย่างเต็มที่

บทสรุปของการศึกษาวิจัยถือว่าเป็นประโยชน์อย่างยิ่ง ในการแก้ปัญหาในด้านต่างๆซึ่งมิ ใช้เพียงวิสัยทัศน์ทางการศึกษาเท่านั้น แต่ยังเป็นมุมมองให้กว้างออกไปยังภายนอก เป็นการเปิด โลกทัศน์ให้กว้าง อาศัยพื้นฐานของความเป็นจริง การศึกษา การค้นคว้า ตลอดจนการวิเคราะห์ อย่างลึกซึ้ง เพื่อให้เกิดความเข้าใจอย่างแท้จริง อันจะเป็นประโยชน์ต่อตัวผู้ศึกษาวิจัย