

ชื่อเรื่อง	การวิเคราะห์ความเสี่ยงของโซ่อุปทานการส่งออกมังคุดในภาคตะวันออกเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน
ผู้วิจัย	สำราญ ชำโสม, กฤติยา เกิดผล
หน่วยงาน	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
ปีงบประมาณ	2564

บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์ปัจจัยเสี่ยงในการส่งออกมังคุดไปประเทศจีนและประเมินความเสี่ยงและแนวทางการจัดการความเสี่ยงของโซ่อุปทานมังคุดเพื่อการส่งออกในจังหวัดจันทบุรี โดยเริ่มจากศึกษาโซ่อุปทานมังคุด รวบรวมข้อมูลการส่งออกมังคุดในจังหวัดจันทบุรี และค้นหาปัจจัยจากงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง จากนั้นกำหนดปัจจัยที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงสำหรับโซ่อุปทานเพื่อการส่งออก โดยกำหนดกลุ่มตัวอย่างในพื้นที่อำเภอขลุง และอำเภอมะขาม จำนวน 30 ราย ซึ่งขั้นตอนของการวิเคราะห์นำไปสร้างแบบสอบถาม แล้วหาค่าความเชื่อมั่น โดยค่าความเชื่อมั่น 0.815 ซึ่งสามารถนำข้อมูลที่ได้มาจัดระดับประเภทความเสี่ยง และหาแนวทางการจัดการความเสี่ยง

ผลการศึกษาพบว่า ความเสี่ยงที่เกิดขึ้นในโซ่อุปทานมังคุดเพื่อการส่งออกมังคุดไปประเทศจีนมี 5 ด้าน คือ 1. ด้านสิ่งแวดล้อม 2. ด้านการผลิต 3. ด้านการขนส่ง 4. ด้านการตลาด 5. ด้านการแข่งขัน ประกอบด้วย 15 ปัจจัย แล้วนำมาประเมินความเสี่ยงที่สูงที่สุด คือ 1. ความต้องการของลูกค้าชาวจีน 2. ความไม่แน่นอนของราคามังคุด และ 3. นโยบายภาครัฐและภาคเอกชน จากความเสี่ยงสูงสุด นำมาหาแนวทางในการจัดการความเสี่ยงได้ว่า ควรจะจัดงานแสดงสินค้า หรือนิทรรศการ สินค้าเกี่ยวกับมังคุด ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ เพื่อให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น เพื่อให้ความต้องการในการบริโภคมังคุดในต่างประเทศเพิ่มสูงขึ้น ควรระบุมาตรฐานในการคัดเกรดผลผลิต และราคาในการรับซื้อให้ชัดเจน รัฐบาลควรสนับสนุนการวิจัยในประเด็นของการกำหนดราคามังคุดให้เหมาะสม และควรกำกับดูแลผู้รับซื้อชาวต่างชาติที่เข้ามารับซื้อผลไม้

คำสำคัญ: โซ่อุปทานมังคุด, การวิเคราะห์ความเสี่ยง, การจัดการความเสี่ยงในการส่งออกผลไม้

Research Title Supply Chain Risk Analysis of Mangosteen Export in East of Thailand for Increase Competitiveness

Researcher Samran Chamsom, Kittiya Kerdphon

Organization Faculty of Industrials Technology, Rambhai Barni Rajabhat University

Year 2021

Abstract

This research aims to analyze the risk factors of exporting mangosteen to China and assess the risks and risk management practices of mangosteen supply chains for export in Chanthaburi province. Started for studying mangosteen supply chains. Collect mangosteen export data in Chanthaburi province and find out the factors from the relevant research. Then determine the factors that pose a risk for the supply chain for export. The samples were determined in Khlung and Makhm districts 30 cases. The analytical process is used to create a questionnaire and then find a sentiment value of 0.815, which can take the information obtained to classify the risk. and find a way to manage the risk.

The results of the study showed that. The risks arising in the mangosteen supply chain for mangosteen exports to China are five areas: 1. Environment 2. Production 3. Transportation 4. Marketing 5. Competition consists of 15 factors. Let's assess the risk that is the highest. 1. Demands of Chinese customers 2. Uncertainty of mangosteen prices and 3. Public and private policies. From the highest risk to find ways to manage risks that. The standard for grading the product and the price of the purchase should be specified. The government should support research on the issue of determining mangosteen prices appropriately and should supervise foreign buyers who come to But Thai fruits

Keywords: Mangosteen Supply Chain, Risk Analysis, Fruit Export Risk Management