ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

การวิเคราะห์ศักยภาพการส่งออกลำไยอบแห้ง ไปสาธารณรัฐประชาชนจีน

ชื่อผู้เขียน

นายคนึง โยธาใหญ่

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ:

ผศ.ธงชัย ชูสุวรรณ

ประธานกรรมการ

รศ.คร.เคช

กาญจนางกูร

กรรมการ

ผศ.กัญญา

กุนที่กาญจน์ ก

กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เห็นถึงศักยภาพการส่งออกลำไยอบแห้งของไทยไป สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยชี้ให้เห็นถึงศักยภาพการผลิตลำไยอบแห้งของไทย ปริมาณลำไย อบแห้งของประเทศไทยที่ส่งออกไปสาธารณรัฐประชาชนจีน แนวโน้มในอนาคต ปัญหาและ อุปสรรคต่าง ๆ ในการขยายการส่งออกลำไยอบแห้งไปยังตลาดดังกล่าว ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษาได้ จากข้อมูลทุติยภูมิที่รวบรวมจากเอกสารรายงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน โดยศึกษาตั้งแต่ปี พ.ศ.2533-2540

ผลการศึกษาพบว่า ประเทศไทยมีศักยภาพการส่งออกลำไยอบแห้งไปสาธารณรัฐ ประชาชนจีน เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ คือ การเพิ่มขึ้นของพื้นที่เพาะปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยวผลผลิต ปริมาณผลผลิตลำไยสดและปริมาณผลผลิตลำไยอบแห้ง มีอัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.13, 8.47, 11.98 และ 305.04 ต่อปี ตามลำดับ และมีการขยายตัวต่อเนื่องทุกปี

นอกจากนั้นพบว่า ประเทศไทยส่งออกลำไยอบแห้งไปสาธารณรัฐประชาชนจีน ประมาณร้อยละ 90 ของผลผลิตรวม ช่วงที่การส่งออกขยายตัวมากคือ ปี พ.ศ. 2539-2540 โดยใน ปี พ.ศ.2538 มีปริมาณการส่งออกลำไยอบแห้งไปสาธารณรัฐประชาชนจีน 2,129 ตัน เพิ่มขึ้นเป็น 25,704 ตัน และ 36,432 ตัน ในปี พ.ศ.2539 และ พ.ศ.2540 ตามลำดับ สำหรับปัญหาและอุปสรรคที่ควรแก้ไขในการส่งออกลำไยอบแห้งได้แก่ผลผลิตลำไยสด ที่ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตมีไม่เพียงพอ การชาดแคลนแรงงานในช่วงฤดูการผลิต การขาดแคลน เงินทุนหมุนเวียนของผู้ประกอบการแปรรูปรายกลุ่ม และปัญหาคุณภาพลำไยอบแห้งที่ไม่ได้ มาตรฐาน

ข้อเสนอแนะและแนวทางในการแก้ไขปัญหา ทั้งภาครัฐและเอกชนควรพัฒนาประสิทธิ ภาพการผลิตโดยเน้นการใช้ทรัพยากรการผลิตให้เกิดประโยชน์สูงสุด จัดให้มีการเคลื่อนย้ายแรง งานส่วนเกินจากภาคอื่นมาทำงานในภาคที่มีการผลิต ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต จัดหาแหล่ง เงินทุนอัตราดอกเบี้ยด่ำให้แก่ผู้ประกอบการรายกลุ่ม ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการ รายย่อยในแต่ละพื้นที่ และควรเร่งให้มีการจัดตั้งหน่วยงานรับรองมาตรฐานสินค้าลำไยเพื่อการส่ง ออกทุกประเภท Independent Study Title An Analysis of Dried Longan Export Potentials

to the People's Republic of China.

Author Mr.Kanuong Yothayai

M.Econ Economics

Examining Committee: Assistant.Prof.Thongchai Shusuwan Chairman

Associate.Prof.Dr.Decha Karnjanangkura Member

Assistant.Prof.Kanya Kunteekan Member

Abstract

The objective of this study is to investigate the potential for the export of dried longan from Thailand to the People's Republic of China. This was achieved by studying the potential production of Thailand's dried longan, the quantity of dried longan - export to the People's Republic of China, future trend, problems and obstacles in the expansion of the dried longan export to China. Secondary data were used and collected from the different sources in the public and private sectors, covering 1990 to 1997.

The conclusion of the study is that Thailand has the potential for exporting the dried longan to China because of the following reasons: Cultivated area has been increased (13.13%) as well as harvesting area (8.47%). Production of fresh longan and dried longan trends have risen (11.98% and 305.04%) respectively.

Apart from that, 90% of the country's dried longan production were exported to the People's Republic of China. The Biggest increase in export was the year 1996-1997. In the year, 1995, the amount exported to China was 2,129 tons and increased to 25,740 tons and 36,432 tons in 1996 and 1997 respectively.

The problems and the obstacles which have to be solved in the export of the dried longan are as follow-the raw materials i.e. fresh longan is not enough, the lack of labour in

harvesting season, the lack of revolving capital of the group processors and the problem of the below standard quality of the dried longan.

The results of the study imply some suggestions in solving the problems for public and private agencies concerned in dried longan exports. The use of resources to gain the highest production efficiency should be improved. Also, moving the excess labour from other sectors to work in the longan production area. Improving production efficiency in the drying stage should be taken care of. Finding the source of capital with low interest rates for the group of processors is another suggestion. Small group of processors to join together in each area should be promoted. Lastly, an organization to control quality of dried longan export should be established.