ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

การวิเคราะห์โครงสร้างทางการค้าของสินค้าเกษตร ของประเทศไทย

ผู้เขียน

นางสาวณัฐกร กินูญ

ปริญญา

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รศ.คร.ศศิเพ็ญ พวงสายใจ รศ.พรทิพย์ เชียรธีรวิทย์ อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาโครงสร้างการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศของ ไทย และเพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตรของไทย ซึ่งสินค้าเกษตร ส่งออกของไทยที่นำมาศึกษา คือ ยางพารา ข้าว และมันสำปะหลัง และสินค้าเกษตรนำเข้าจาก ต่างประเทศที่นำมาศึกษา คือ พืชและผลิตภัณฑ์จากพืช ปุ๋ย และสัตว์น้ำสด แช่เย็นแช่แข็ง แปรรูป และกึ่งสำเร็จรูป โดยข้อมูลที่ใช้ในการศึกษาเป็นข้อมูลทุติยภูมิรายไตรมาส ตั้งแต่เคือนมกราคม พ.ศ. 2545 – เคือนธันวาคม พ.ศ. 2553 การวิเคราะห์ใช้สถิติเชิงพรรณนา และวิเคราะห์ความสัมพันธ์ โดยใช้สมการถดลอย

ผลการศึกษาสินก้าเกษตรส่งออกขางพารา พบว่า มูลค่าการส่งออกประมาณ 203,354 ล้าน บาทต่อปี ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือประเทศจีน สินก้าเกษตรส่งออกข้าว พบว่า มูลค่าการส่งออก ประมาณ 165,708 ล้านบาทต่อปี ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือประเทศสหรัฐอเมริกา และสินก้าส่งออก มันสำปะหลัง พบว่า มูลค่าการส่งออกประมาณ 54,127 ล้านบาทต่อปี ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ ประเทศจีน ปัจจัยที่มีผลต่อการส่งออกสินก้าเกษตร คือ ราคาสินก้าที่ปรับด้วยอัตราแลกเปลี่ยน และ รายได้ประชาชาติของต่างประเทศ

ผลการศึกษาสินค้าเกษตรนำเข้าพืชและผลิตภัณฑ์จากพืช พบว่า มูลค่าการนำเข้าประมาณ 129,361 ล้านบาทต่อปี ตลาคส่งออกที่สำคัญ คือประเทศสหรัฐอเมริกา สินค้าเกษตรนำเข้าปุ๋ย พบว่า มูลค่าการนำเข้าประมาณ 75,545 ล้านบาทต่อปี ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือประเทศจีน และสินค้า นำเข้าสัตว์น้ำสด แช่เย็นแช่แข็ง แปรรูปและกึ่งสำเร็จรูป พบว่า มูลค่าการนำเข้าประมาณ 62,648 ล้านบาทต่อปี ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือประเทศสหรัฐอเมริกา ปัจจัยที่มีผลต่อการนำเข้าสินค้า เกษตร คือ ราคาสินค้าที่ปรับด้วยอัตราแลกเปลี่ยน และรายได้ประชาชาติของประเทศไทย



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved

น

Independent Study Title

An Analysis of Trade Structure in Agricultural Product of Thailand

Author

Miss Nattakorn Kinoon

Degree

Master of Economics

Independent Study Advisory Committee

Assoc. Prof. Dr. Sasipen Phuangsaichai Advisor

Assoc. Prof. Porntip Tianteerawit

Co - advisor

ABSTRACT

This research aims to study the trade structure in agricultural product of Thailand and factors affecting agricultural imports and exports of Thailand. Thailand's export agricultural products used in this study include rubber, rice and cassava and import agricultural products include the crops and crop products, fertilizer, aquatic animals in the form of fresh, frozen, processed and readymade. The data used in this study is a quarterly secondary data from January 2002 – December 2010, and was analyzed using descriptive statistics and the relationship was analyzed with the regression equation.

The results of the rubber export study found that the volume of export is approximately 203,354 million baht per year and the main export destination is China. For rice export it was found that the volume of export is approximately 165,708 million baht per year and the important export destination is the United States of America. For cassava export it was found that the volume of export is approximately 54,127 million baht per year and the important export destination is China. Factors affecting agricultural products are the products prices which adjust according to exchange rates and foreign countries' national income.

The results of the crops and crop products imports study found that the volume of import is approximately 129,361 million baht per year and the main export destination is the United States of America. For fertilizer imports, it was found that the volume of import is approximately 75,545 baht per year and the main export destination is China. For the imports of fresh, frozen, processed and readymade aquatic animals, it was found that the volume of import is approximately 62,648 baht per year and the main export destination is the United States of America. Factors affecting agricultural products imports are the products prices which adjust according to exchange rates and Thailand's national income.

