

ชื่อเรื่อง	ห้วงโซ่อุปทานการผลิตข้าวหอมมะลิจากทุ่งกุลาร้องไห้
ผู้วิจัย	ธนวัฒน์ ศรีติสาร
ประธานที่ปรึกษา	รองศาสตราจารย์พัฒนา ราชวงศ์
ประเภทสารนิพนธ์	วิทยานิพนธ์ วท.บ. สาขาวิชาภูมิศาสตร์, มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2561
คำสำคัญ	ห้วงโซ่อุปทาน ข้าวหอมมะลิ ทุ่งกุลาร้องไห้

บทคัดย่อ

งานวิจัย เรื่อง ห่วงโซ่อุปทานการผลิตข้าวหอมมะลิจากทุ่งกุลาร้องไห้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการจัดการการผลิต การแปรรูป และการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ในห่วงโซ่อุปทาน เพื่อค้นหาทางเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้ดีขึ้น โดยทำการศึกษาข้อมูลจากการรวบรวมข้อมูลจากสหกรณ์การเกษตร 16 แห่งในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด สุรินทร์ ศรีสะเกษ มหาสารคาม และยโสธร ที่อยู่ในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ ซึ่งกรมทรัพยากรดินทางปัญญาได้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ การศึกษานี้ได้นำข้อมูลข้าวหอมมะลิจากทุ่งกุลาร้องไห้ นำข้อมูลที่ได้ทั้งหมดมาวิเคราะห์มูลค่าสหกรณ์การเกษตรในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ ที่เป็นตัวอย่างการศึกษาครั้งนี้ จำนวน 16 แห่ง พบว่ามูลค่าในห่วงโซ่การผลิตข้าวหอมมะลิรวม 2,256 ล้านบาท แบ่งเป็น ข้าวเปลือกหอมมะลินำเข้าในห่วงโซ่อุปทาน 1,128 ล้านบาท ผลิตภัณฑ์หลักในกระบวนการผลิต 1,104 ล้านบาท และผลิตภัณฑ์รองในกระบวนการผลิต 23 ล้านบาท

ลิขสิทธิ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

Copyright by Naresuan University

All rights reserved

Title SUPPLY CHAIN OF JASMINE RICE PRODUCTION FROM
THUNG KULA RONGHAI

Author Thanawat Sritisan

Advisor Pathana Rachavong, Associate professor

Academic Paper B.S. Thesis in Geography,
Naresuan University, 2018

Keywords Supply Chain, Jasmine Rice, Thung Kula Ronghai



ABSTRACT

The particular research on supply chain of jasmine rice from Thung Kula Ronghai needs to study the management, production, processing and storage of jasmine rice products in the supply chain. To find some ways to improve production efficiency. The data were collected from 16 agricultural cooperatives in Roi-Et, Surin, Sisaket, Mahasarakham and Yasothon provinces that situate in Thung Kula Ronghai region. The Department of Intellectual Property has registered Geographical Indication of jasmine rice of Thung Kula Ronghai. This study takes the information of jasmine rice from their to analyze. The total value of the jasmine rice chain is 2,256 Million Baht, consisting of jasmine paddy imported into the supply chain of 1,128 Million Baht, main products 1,104 Million Baht and secondary products 23 Million Baht.

ลิขสิทธิ์ © มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
Copyright by Naresuan University

All rights reserved