

ผลของสายพันธุ์ข้าว แหล่งผลิตลูกแป้ง และปริมาณลำไยอบแห้ง
ต่อคุณภาพของสาโทผสมลำไยอบแห้ง

กรรณิการ์ แสงสร้อย

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright © by Chiang Mai University

All rights reserved

บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เมษายน 2549

ผลของสายพันธุ์ข้าว แหล่งผลิตลูกแป้ง และปริมาณลำไยอบแห้ง
ต่อคุณภาพของสาโทผสมลำไยอบแห้ง

กรรณิการ์ แสงสร้อย

การค้นคว้าแบบอิสระนี้เสนอต่อบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อเป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright © by Chiang Mai University

All rights reserved

บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เมษายน 2549

ผลของสายพันธุ์ข้าว แหล่งผลิตลูกแป้ง และปริมาณลำไยอบแห้ง
ต่อคุณภาพของสาโทผสมลำไยอบแห้ง

กรรมการ แสงสร้อย

การค้นคว้าแบบอิสระนี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

.....ประธานกรรมการ

ดร. สมชาย จอมดวง

.....กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อภิรักษ์ เพ็ชรมงคล

.....กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชรินทร์ เตชะพันธุ์

12 เมษายน 2549

© ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

กิตติกรรมประกาศ

ขอขอบพระคุณอย่างสูงต่อ อาจารย์ ดร. สมชาย จอมดวง อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ ที่กรุณาช่วยเหลือให้คำแนะนำ ชี้แนะข้อคิดเห็นต่างๆที่เป็นประโยชน์ ตลอดจนเสียสละเวลาเพื่อตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องของงานวิจัย งานวิจัยครั้งนี้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ขอขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อภิรักษ์ เพียรมงคล และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชรินทร์ เตชะพันธุ์ ที่กรุณารับเป็นกรรมการตรวจสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

ขอขอบคุณ เจ้าหน้าที่ห้องธุรการและห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ฟิสิกส์ ปริญญาตรี และปริญญาโท ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ทุกท่านที่ให้ความช่วยเหลือต่างๆระหว่างการทำงานวิจัย

ท้ายที่สุดขอกราบขอบพระคุณ คุณแม่ และขอขอบคุณสมาชิกในครอบครัวทุกคน ที่ได้ให้ความช่วยเหลือ ให้โอกาส และให้กำลังใจในการทำงานวิจัยครั้งนี้ จนประสบความสำเร็จ

หวังว่าการค้นคว้าแบบอิสระนี้คงมีประโยชน์ สำหรับผู้ที่สนใจศึกษาเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จากลำไยและผลิตภัณฑ์จากลำไย การผลิตสาโทและการพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าของสาโท ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์พื้นบ้านจากภูมิปัญญาของชาวไทย

กรรณิการ์ แสงสร้อย

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved