

อิทธิพลของไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และ โบแทสเซียม ที่มีต่อการเติบโตของต้น
และคุณภาพดอกของบานชื่นที่ปลูกเป็นไม้ตัดดอก

ชิต อินปรา

วิทยานิพนธ์นี้เสนอต่อบัณฑิตวิทยาลัยเป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
(เกษตรศาสตร์)

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

All rights reserved ตุลาคม 2533

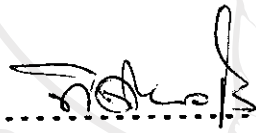
(๒)

อิทธิพลของ ไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และ โพแทสเซียม ที่มีต่อการเติบโตของต้น
และคุณภาพดอกของบานชื่นที่ปลูกเป็นไม้ตัดดอก

ชิต อ้นปราง

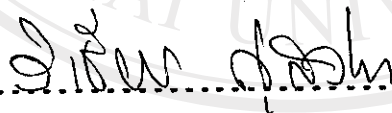
วิทยานิพนธ์นี้ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้นับเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
ตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาพืชสวน



ประธานกรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิเศษ วรอุไร)



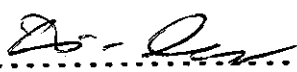
กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิเชียร ภู่ง่วง)



กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นีวัตน์ หิรัญบุรณะ)



กรรมการ

(อาจารย์ ดร. จันทนา สุวรรณชาติตา)

วันที่ ๒๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(ค)

คำขอบคุณ

ข้าพเจ้าขอกราบขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิศิษฐ์ วรอุไร ประธานกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร ภู่ว่าง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิวัฒน์ หิรัญบุรณะ อาจารย์ ดร.ฉันทนา สุวรรธาดา ซึ่งเป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ที่ได้ช่วยเหลือ ให้คำปรึกษาการวางแผนการวิจัย ตลอดจนการตรวจแก้ไขวิทยานิพนธ์ จนสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ขอกราบขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.दनัย บุญเกียรติ ที่กรุณาให้สถานที่พักและเขียนวิทยานิพนธ์ ขอกราบขอบพระคุณ อาจารย์ ดร.นิมฟ์ใจ อภาวัฐธรม์ และคุณลุงพวง ประยูรวงศ์ ที่กรุณาให้คำปรึกษาและเป็นกำลังใจ ให้ความช่วยเหลือในการทำงานวิจัยในครั้งนี้

สุดท้ายนี้ขอกราบขอบพระคุณ คุณพ่อสุข และคุณแม่แปง อินปรา ครู-อาจารย์ที่ประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้ที่ผ่านมามากท่าน ขอขอบคุณ คุณสุนันท์ สุธัสมรส คุณโสธยา ร่วมรังษี คุณณัฐา ควระประเสริฐ คุณกรรณิกา โพธิ์สามตัน ตลอดจนเพื่อน พี่ น้อง นักศึกษาปริญญาโททุกท่าน และเพื่อน พี่ น้อง ทุกคนที่เป็นกำลังใจให้ความช่วยเหลือแนะนำงานวิจัยนี้สำเร็จเรียบร้อย

สมบูรณ์ และขอขอบคุณศูนย์บริการขยายพันธุ์ไม้ดอก ไม้ผล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่ให้ทุนสนับสนุนงานวิจัยในครั้งนี้

ชิต อินปรา