

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.1	ปริมาณและมูลค่าการส่งออกมันเส้นของไทย ปี พ.ศ.2543-2551.....	4
1.2	ปริมาณและสัดส่วนการส่งออกมันเส้นของไทย พิกัดอัตราภาษีศุลกากรที่ 0714 โดยเปรียบเทียบสินค้าในกลุ่มแร่ลดภาษีระหว่างไทย-จีน พิกัดอัตราภาษีศุลกากรที่ 07-08 ปี พ.ศ.2541-2551	5
4.1	ปริมาณและมูลค่าการส่งออกมันเส้นของไทย ปี พ.ศ.2541-2551.....	42
4.2	ปริมาณและมูลค่าการนำเข้ามันเส้นของประเทศจีน แยกรายประเทศ ปี พ.ศ.2542-2551	46
4.3	สัดส่วนของปริมาณและมูลค่าการนำเข้ามันเส้นของประเทศจีน แยกรายประเทศ ปี พ.ศ.2542-2551	47
5.1	เปรียบเทียบราคาส่งออกมันเส้นของไทยกับราคาข้าวโพดและกากถั่วเหลืองในประเทศจีน.....	58
5.2	ปริมาณ มูลค่าและสัดส่วนการส่งออกมันเส้นของไทยไปประเทศจีนกับปริมาณการส่งออกมันเส้นของไทยทั้งหมด ปี พ.ศ.2541-2551	60
5.3	ปริมาณและสัดส่วนการส่งออกมันเส้น พิกัดอัตราภาษีศุลกากรที่ 0714 กับสินค้ากลุ่มแร่ลดภาษีพิกัดอัตราภาษีศุลกากรที่ 07-08 ปี พ.ศ.2541-2551....	63
6.1	เปรียบเทียบต้นทุนการผลิต ราคาที่เกษตรกรได้รับ และผลตอบแทนสุทธิจากการปลูกพืชไร่ ปี พ.ศ.2544-2551	69
ข.1	สรุปผลการวิเคราะห์แบบจำลองอุปสงค์การส่งออกมันเส้นของไทยไปจีน	96
ข.2	ผลการประมาณค่าความสัมพันธ์ระหว่างอุปสงค์การส่งออกกับปัจจัยต่างๆ ..	97
ค.1	ผลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างอุปสงค์การส่งออกกับปัจจัยต่างๆ กรณีถดถอยเชิงเดียว	98
ค.2	ผลการวิเคราะห์การทดสอบปัญหา Spurious problem	100
ค.3	ผลการวิเคราะห์การทดสอบอิทธิพลของฤดูกาล.....	101
ค.4	ผลการวิเคราะห์การทดสอบปัญหา Multicollinearity	102
ค.5	ผลการวิเคราะห์การทดสอบปัญหา Heteroscedasticity.....	103
ค.6	ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่ออุปสงค์การส่งออกมันเส้นของไทยไปประเทศจีน	

	กรณีตัดตัวแปรปริมาณการผลิตปศุสัตว์รวมของประเทศไทย และราคาน้ำมัน	104
ค.7	ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่ออุปสงค์การส่งออกมันเส้นของไทยไปประเทศจีน กรณีมีอิทธิพลของฤดูกาล	105
ค.8	ผลการวิเคราะห์การทดสอบปัญหา Autocorrelation ด้วย Durbin-Watson stat.....	106
ค.9	ผลการวิเคราะห์การแก้ปัญหา Autocorrelation ด้วยวิธี Cochrane-Orcutt Procedure	107
ค.10	ผลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างราคาส่งออกของไทยกับ ราคานำเข้าของจีน	108