

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 หลักการและเหตุผล	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	5
1.3 ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	5
บทที่ 2 แนวคิดทฤษฎีและเอกสารที่เกี่ยวข้อง	
2.1 แนวคิดเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในฐานะสินค้าสาธารณะ	6
2.2 แนวคิดมูลค่าสิ่งแวดล้อม	7
2.3 วิธีการประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม	8
2.4 วิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประเมินมูลค่า	10
2.5 การประมาณค่าสมการถดถอยด้วยแบบจำลองโลจิต	14
2.6 การหาค่าเฉลี่ยของความเต็มใจที่จะจ่ายสูงสุด	15
2.7 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	17
บทที่ 3 วิธีการดำเนินการศึกษา	
3.1 ขอบเขตการศึกษา	22
3.2 กรอบแนวคิดและแบบจำลอง	22
3.3 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	26
3.4 ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา	27
3.5 วิธีการศึกษา	29

บทที่ 4 ผลการศึกษา	
4.1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	30
4.2 ข้อมูลเกี่ยวกับทัศนคติและการรับรู้ปัญหาคลองแม่ข่า	36
4.3 ข้อมูลเกี่ยวกับความเต็มใจที่จะจ่ายในการปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแม่ข่า	42
4.4 เปรียบเทียบข้อมูลทางเศรษฐกิจและสังคมต่อความเต็มใจที่จะจ่ายในการปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแม่ข่า	44
4.5 การประเมินมูลค่าความเต็มใจที่จะจ่ายในการปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแม่ข่า	50
บทที่ 5 บทสรุปและข้อเสนอแนะ	
5.1 สรุปผลการศึกษา	58
5.2 ข้อเสนอแนะในเชิงนโยบาย	60
5.3 ข้อเสนอแนะ	61
เอกสารอ้างอิง	62
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก แบบสอบถาม	65
ภาคผนวก ข การประมวลผลแบบจำลอง	68
ประวัติผู้เขียน	72

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำคลองแม่ข่า ปีงบประมาณ 2548-2550	3
3.1 ตัวแปรที่ใช้ในการศึกษาของวิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประมาณค่า	25
3.2 ตารางแสดงจำแนกขนาดของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามชุมชนที่ทำการศึกษา	26
4.1 แสดงลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมของประชาชนที่อาศัยอยู่ริมคลองแม่ข่า	33
4.2 ทศนคติและการรับรู้ปัญหาของประชาชนที่อาศัยอยู่ริมคลองแม่ข่า ที่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	38
4.3 ทศนคติและการรับรู้ปัญหาของประชาชนที่อาศัยอยู่ริมคลองแม่ข่า ที่ไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	41
4.4 แสดงการสนองตอบต่อจำนวนเงินที่กำหนดไว้สำหรับความเต็มใจที่จะจ่าย ในการปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแม่ข่ากลุ่มที่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	42
4.5 แสดงการสนองตอบต่อจำนวนเงินที่กำหนดไว้สำหรับความเต็มใจที่จะจ่าย ในการปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแม่ข่ากลุ่มที่ไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	43
4.6 เปรียบเทียบข้อมูลทางเศรษฐกิจและสังคมต่อความเต็มใจที่จะจ่าย	45
4.7 แสดงตัวแปรที่ใช้ในสมการความเต็มใจที่จะจ่ายของกลุ่มที่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	50
4.8 แสดงผลการประมาณการแบบจำลองโลจิตของกลุ่มที่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	51
4.9 ตัวแปรที่ใช้ในสมการความเต็มใจที่จะจ่ายของประชาชนที่ไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	54
4.10 แสดงผลการประมาณการแบบจำลองโลจิตของกลุ่มที่ไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	55

สารบัญภาพ

รูป	หน้า
1.1 แผนที่คลองแม่ข่า	2
2.1 ประเภทมูลค่าสิ่งแวดล้อม	7
2.2 แสดงสัดส่วนของผู้ที่ยินดีที่จะจ่ายต่อราคา	15

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved