

## สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อ	ก
สารบัญ	ค
สารบัญตาราง	จ
บทที่	
1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์การวิจัย	2
ขอบเขตการวิจัย	2
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	3
กรอบแนวคิดในการวิจัย	3
สมมติฐานการวิจัย	3
2 แนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	5
ความหมายของการมีส่วนร่วม	5
ขั้นตอนการมีส่วนร่วม	7
ปัจจัยและเงื่อนไขของการมีส่วนร่วม	10
ข้อดีของการมีส่วนร่วม	11
ระบบนิเวศป่าชายเลน	12
องค์ประกอบของระบบนิเวศป่าชายเลน	13
สภาพแวดล้อมของป่าชายเลน	13
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	20
3 วิธีดำเนินการวิจัย	23
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	23
เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	24
การตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ	25
วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	25
สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล	25
4 ผลการวิจัย	26
ผลการวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	27
ข้อมูลระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์และ	29
ฟื้นฟูป่าชายเลนเพื่อพัฒนาความหลากหลายทางชีวภาพ	
ผลการทดสอบสมมติฐาน	33

## สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
5	
สรุป อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ	40
สรุปผลการวิจัย	41
อภิปรายผล	43
ข้อเสนอแนะ	44
บรรณานุกรม	46
ภาคผนวก	50
แบบสอบถาม	51



ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	แสดงจำนวนประชากรและกลุ่มตัวอย่างของประชาชนในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางชั้น	23
2	จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลทั่วไป	27
3	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนด้านการตัดสินใจ	29
4	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนด้านการดำเนินการ	30
5	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนด้านการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินการ	31
6	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนด้านการประเมินผล	32
7	ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ และฟื้นฟูป่าชายเลนเพื่อพัฒนาความหลากหลายทางชีวภาพในภาพรวม	33
8	ผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามเพศ	33
9	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามอายุ	34
10	ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามอายุ	34
11	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามระดับการศึกษา	35
12	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามสถานภาพ	35

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่		หน้า
13	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามอาชีพ	36
14	ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามอาชีพ	36
15	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามรายได้ต่อเดือน	37
16	ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามรายได้ต่อเดือน	37
17	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน	38
18	ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบรายคู่ (Post Hoc) ของค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน	38
19	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามการเข้าร่วมอบรม	39
20	ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างของการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชายเลนจำแนกตามความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับป่าชายเลน	39