

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญแผนภูมิ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 พื้นที่การศึกษา	5
1.3 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	6
1.4 สมมติฐานการศึกษา	6
1.5 คำนิยามศัพท์	6
1.6 ประเด็นปัญหาและขอบเขตการศึกษา	6
1.7 กรอบแนวคิดในการศึกษา	7
1.8 แนวความคิดและทฤษฎีที่ใช้ในการศึกษา	7
บทที่ 2 สภาพทั่วไปของพื้นที่ศึกษา	23
2.1 สภาพทั่วไปของตำบลศรีถ้อย	23
2.2 ข้อมูลทั่วไปหมู่บ้านผาแดง	25
2.3 ข้อมูลทั่วไปหมู่บ้านปางมูลเถาะ	26
2.4 สังคมวัฒนธรรมของชาวเขาเผ่าเย้า	26
2.5 ภูมิปัญญาของชุมชนในการจัดการไฟฟ้า	28
2.6 ข้อมูลพื้นฐานของอุทยานแห่งชาติดอยหลวง	30
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา	33
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษา	33

3.2 หน่วยในการศึกษา	33
3.3 วิธีการคัดเลือก	34
3.4 การวัดความรู้	34
3.5 เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	34
3.6 การเก็บรวบรวมข้อมูล	35
3.7 การหาความเชื่อมั่นของเครื่องมือ	35
3.8 การประมวลผลข้อมูล	35
3.9 การวิเคราะห์ข้อมูล	36
3.10 เกณฑ์การวัดระดับตัวแปร	36
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	38
บทที่ 5 สรุป และข้อเสนอแนะ	46
5.1 อภิปรายผลการศึกษา	47
5.2 ข้อเสนอแนะที่ได้จากการวิจัย	50
5.3 ข้อเสนอแนะในการศึกษาวิจัยครั้งต่อไป	50
บรรณานุกรม	51
ภาคผนวก	54
ประวัติผู้เขียน	60

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1. ช่วงเดือนที่มีไฟฟ้าทำความเสียหายแก่พื้นที่ป่าไม้ในความรับผิดชอบของแต่ละภาค (ไร่)	2
2. ร้อยละข้อมูลพื้นฐานของประชากร	39
3. จำนวนและร้อยละความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการจัดการไฟฟ้า	41
4. ร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามระดับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการจัดการไฟฟ้า	42
5. จำนวนและร้อยละวิธีการจัดการไฟฟ้าของกลุ่มผู้เก็บหาของป่า	43
6. ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับวิธีการจัดการไฟฟ้าของกลุ่มผู้เก็บหาของป่า	44
7. แสดงความสัมพันธ์ระหว่าง ความรู้ความเข้าใจในเรื่องการป้องกันไฟฟ้าของกลุ่มผู้เก็บหาของป่ากับวิธีการจัดการไฟฟ้าของกลุ่มผู้เก็บหาของป่า ในชุมชนที่สูงในเขตอุทยานแห่งชาติดอยหลวง	45

สารบัญแผนภูมิ

แผนภูมิแสดงแนวคิดในการแก้ไขปัญหไฟป่า

หน้า
17

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Chiang Mai University