

## บทที่ 4

### ผลการวิจัย

การศึกษาเกี่ยวกับปัจจัยที่ทำให้เกิดความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชนในพื้นที่จังหวัด เชียงใหม่ แสดงผลการศึกษแบ่งเป็น 5 ตอน ดังนี้

1. ลักษณะพื้นฐานส่วนบุคคล เศรษฐกิจ สังคม
2. ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน
3. ปัจจัยที่ทำให้เกิดความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน
4. เปรียบเทียบปัจจัยที่ทำให้เกิดความสำเร็จระหว่างป่าชุมชน 2 พื้นที่
5. ปัญหา อุปสรรค เงื่อนไข และข้อเสนอแนะ

#### 4.1 ลักษณะพื้นฐานส่วนบุคคล เศรษฐกิจ สังคม

##### 1) พื้นที่ป่าชุมชนที่อาศัย

กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 68.90 อาศัยในป่าชุมชนบ้านห้วยงูใน ต.สันทราย อ.ฝาง และอีก ร้อยละ 31.10 อาศัยในพื้นที่บ้านตลาดจี้เหล็ก ต.แม่โป่ง อ.ดอยสะเก็ด แสดงในตารางที่ 1

ตารางที่ 1 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามพื้นที่ป่าชุมชนที่อาศัย

พื้นที่ป่าชุมชนที่อาศัย	จำนวน	ร้อยละ
บ้านห้วยงูใน ต.สันทราย อ.ฝาง	155	68.90
บ้านตลาดจี้เหล็ก ต.แม่โป่ง อ.ดอยสะเก็ด	70	31.10
รวม	225	100.00

## 2) ภูมิลำเนา

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาอยู่หมู่บ้านนี้ คิดเป็นร้อยละ 77.80 ที่เหลือคิดเป็นร้อยละ 22.20 แสดงในตารางที่ 2

ตารางที่ 2 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามภูมิลำเนา

ภูมิลำเนา	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
อยู่หมู่บ้านนี้ตั้งแต่เกิด	118	76.10	57	81.40	175	77.80
ย้ายมาจากที่อื่น	37	23.90	13	18.60	50	22.20
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

## 3) ระยะเวลาอาศัยในชุมชน

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่อาศัยในชุมชนเป็นเวลา 41-60 ปี คิดเป็นร้อยละ 45.80 อาศัยเป็นเวลา 21-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 34.70 อาศัยมานานกว่า 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 11.60 ส่วนที่เหลืออาศัยน้อยกว่า 20 ปี คิดเป็นร้อยละ 8.00 แสดงในตารางที่ 3

ตารางที่ 3 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระยะเวลาอาศัยในชุมชน

ระยะเวลาอาศัยในชุมชน	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
น้อยกว่า 20 ปี	6	3.90	14	20.00	18	8.00
21-40 ปี	56	36.10	31	44.30	78	34.70
41-60 ปี	72	46.50	20	28.60	103	45.80
มากกว่า 60 ปี	21	13.50	5	7.10	26	11.60
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

หมายเหตุ ระยะเวลาอาศัยในชุมชนต่ำสุด 4 ปี

มากที่สุด 84 ปี

ระยะเวลาอาศัยในชุมชนเฉลี่ย 45 ปี

ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 15.13 ปี

#### 4) ชาติพันธุ์

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นชาวพื้นเมือง คิดเป็นร้อยละ 53.30 ชาติพันธุ์ไทย (พื้นราบ) คิดเป็นร้อยละ 45.40 และเป็นชาวเขา คิดเป็นร้อยละ 1.30 แสดงในตารางที่ 4

ตารางที่ 4 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามชาติพันธุ์

ชาติพันธุ์	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไทย	70	45.20	32	45.70	102	45.40
พื้นเมือง	84	54.20	36	51.40	120	53.30
ชาวเขา	1	0.60	2	2.90	3	1.30
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

#### 5) อายุ

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่อายุ 41-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 32.90 อายุ 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 20.40 อายุ 51-60 ปี คิดเป็นร้อยละ 19.60 อายุต่ำกว่า 30 ปี คิดเป็นร้อยละ 13.80 ส่วนที่เหลือมีอายุ 60 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 13.30 แสดงในตารางที่ 5

ตารางที่ 5 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอายุ

อายุ	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 30 ปี	14	9.00	16	22.90	31	13.80
31-40 ปี	31	20.00	24	34.30	46	20.40
41-50 ปี	53	34.20	19	27.10	74	32.90
51-60 ปี	33	21.30	6	8.60	44	19.60
60 ปีขึ้นไป	24	15.50	5	7.10	30	13.30
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

หมายเหตุ อายุต่ำสุด 19 ปี สูงสุด 84 ปี  
อายุเฉลี่ย 45 ปี ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 12.95 ปี

## 6) สถานภาพ

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นผู้ที่แต่งงานแล้ว คิดเป็นร้อยละ 75.60 นอกนั้นเป็นโสด คิดเป็นร้อยละ 12.90 เป็นหม้าย คิดเป็นร้อยละ 8.00 และหย่าร้าง คิดเป็นร้อยละ 3.60 แสดงในตารางที่ 6

ตารางที่ 6 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามสถานภาพ

สถานภาพ	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
โสด	15	9.70	14	20.00	29	12.90
แต่งงาน	125	80.60	45	64.30	170	75.60
หย่าร้าง	3	1.90	5	7.10	8	3.60
หม้าย	12	7.70	6	8.60	18	8.00
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

## 7) การศึกษา

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีการศึกษาในระดับต่ำกว่าประถมศึกษา ปีที่ 6 กล่าวคือ อยู่ในระดับประถมศึกษาปีที่ 4 หรือต่ำกว่า คิดเป็นร้อยละ 40.00 และอยู่ในระดับ ป.4-ป.6 คิดเป็นร้อยละ 40.90 นอกนั้นมีการศึกษาระดับ ม.1-ม.3 คิดเป็นร้อยละ 6.70 ระดับ ม.4-ม.6 คิดเป็นร้อยละ 8.00 จบ ปวช.-ปวส. และจบปริญญาตรีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 2.20 เท่ากัน แสดงในตารางที่ 7

ตารางที่ 7 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการศึกษา

การศึกษา	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ป.4 หรือต่ำกว่า	67	43.20	23	32.90	90	40.00
ป.4-ป.6	63	40.60	29	41.40	92	40.90
ม.1-3	8	5.20	7	10.00	15	6.70
ม.4-6	13	8.40	5	7.10	18	8.00
จบ ปวช.-ปวส.	2	1.30	3	4.30	5	2.20
จบปริญญาตรีขึ้นไป	2	1.30	3	4.30	5	2.20
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

## 8) อาชีพ

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีอาชีพรับจ้างทั่วไป คิดเป็นร้อยละ 64.00 เกษตรกรรม คิดเป็นร้อยละ 24.90 ประกอบธุรกิจส่วนตัว คิดเป็นร้อยละ 9.30 และรับราชการ คิดเป็นร้อยละ 1.80 แสดงในตารางที่ 8

ตารางที่ 8 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	บ้านห้วยสูงใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
เกษตรกรรม	45	29.00	11	15.70	56	24.90
รับจ้างทั่วไป	93	60.00	51	72.90	144	64.00
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	14	9.00	7	10.00	21	9.30
รับราชการ	3	1.90	1	1.40	4	1.80
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

## 9) รายได้จากการประกอบอาชีพต่อปี

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีรายได้จากการประกอบอาชีพต่อปี 10,001-30,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 45.30 รองลงมามีรายได้ 30,001-50,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 28.40 รายได้ 50,001-70,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 16.90 และรายได้ต่อเดือนน้อยกว่า 10,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 9.30 แสดงในตารางที่ 9

ตารางที่ 9 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามรายได้จากการประกอบอาชีพ

รายได้จากการประกอบอาชีพ (ต่อปี)	บ้านห้วยสูงใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
น้อยกว่า 10,000 บาท	15	9.70	6	8.60	21	9.30
10,001-30,000 บาท	73	47.10	29	41.40	102	45.30
30,001-50,000 บาท	40	25.80	24	34.30	64	28.40
50,001-70,000 บาท	27	17.40	11	15.70	38	16.90
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

หมายเหตุ รายได้จากการประกอบอาชีพต่ำสุด 5,000 บาท มากที่สุด 50,000 บาท

รายได้จากการประกอบอาชีพเฉลี่ย 43,396.89 บาท ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 6,549.79 บาท

### 10) จำนวนสมาชิกในครอบครัว

จำนวนสมาชิกในครอบครัวของกลุ่มตัวอย่างอยู่ในช่วง 1-3 คน และ 4-6 คน ใกล้เคียงกัน คิดเป็นร้อยละ 48.90 และ 48.40 ตามลำดับ นอกนั้นร้อยละ 2.70 มีสมาชิกในครอบครัวมากกว่า 6 คนขึ้นไป แสดงในตารางที่ 10

ตารางที่ 10 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครอบครัว

จำนวนสมาชิกในครอบครัว	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1-3 คน	73	47.10	30	42.90	110	48.90
4-6 คน	78	50.30	38	54.30	109	48.40
มากกว่า 6 คน ขึ้นไป	4	2.60	2	2.90	6	2.70
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

หมายเหตุ จำนวนสมาชิกในครอบครัวต่ำสุด 1 คน มากที่สุด 7 คน  
 รายได้จากการประกอบอาชีพเฉลี่ย 3.67 คน ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.28 คน

### 11) การใช้ประโยชน์

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ใช้ประโยชน์ทั้งผลผลิตจากไม้ ผลผลิตที่เป็นอาหาร ผลผลิตจากสมุนไพร และเป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ คิดเป็นร้อยละ 62.20 ส่วนที่ใช้ประโยชน์จากผลผลิตที่เป็นอาหารเพียงอย่างเดียว คิดเป็นร้อยละ 18.70 ใช้เป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจเพียงอย่างเดียว คิดเป็นร้อยละ 17.30 ใช้ประโยชน์จากพืชสมุนไพร คิดเป็นร้อยละ 0.90 และใช้ประโยชน์จากผลผลิตไม้ คิดเป็นร้อยละ 0.80 แสดงในตารางที่ 11

ตารางที่ 11 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน

การใช้ประโยชน์	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ใช้ผลผลิตจากไม้	-	-	2	2.90	2	0.80
ใช้ผลผลิตที่เป็นอาหาร	28	18.10	14	20.00	42	18.70
ใช้ผลผลิตที่ได้จากสมุนไพร	1	0.60	1	1.40	2	0.90
ใช้เป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ	27	17.40	11	15.70	39	17.30
ใช้ประโยชน์ทุกข้อที่กล่าวมา	99	63.90	42	60.00	140	62.20
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

### 12) การอบรม

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เคยได้รับการอบรมด้านกิจกรรมป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 64.00 นอกนั้นที่ไม่เคยอบรม คิดเป็นร้อยละ 36.00 แสดงในตารางที่ 12

ตารางที่ 12 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการฝึกอบรมด้านกิจกรรมป่าชุมชน

การอบรม	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เคย	48	31.00	33	47.10	81	36.00
เคยเข้ารับการฝึกอบรม	107	69.00	37	52.90	144	64.00
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

### 13) ตำแหน่งในชุมชน

กลุ่มตัวอย่างที่มีและไม่มีตำแหน่งทางชุมชน มีสัดส่วนใกล้เคียง คือ ไม่มีตำแหน่ง คิดเป็นร้อยละ 54.701 นอกนั้นเป็นผู้มีตำแหน่งทางชุมชน คิดเป็นร้อยละ 45.30 ซึ่งจำแนกเป็น กำนัน ร้อยละ 0.40 ผู้ใหญ่บ้าน ร้อยละ 0.90 คณะกรรมการหมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 27.10 และอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 16.90 แสดงในตารางที่ 13

ตารางที่ 13 ตำแหน่งทางชุมชน

ตำแหน่งในชุมชน	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่มี	77	49.70	46	65.70	123	54.70
มี	78	50.30	24	34.30	102	45.30
- กำนัน	1	0.60	0	0.00	1	0.40
- ผู้ใหญ่บ้าน	2	1.30	0	0.00	2	0.90
- คณะกรรมการหมู่บ้าน	44	28.40	17	24.30	61	27.10
- อื่น ๆ	31	20.00	7	10.00	38	16.90

#### 14) การเป็นสมาชิกกลุ่ม

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นสมาชิกกลุ่มต่าง ๆ ในหมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 61.80 นอกนั้นที่ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มใด คิดเป็นร้อยละ 38.20 แสดงในตารางที่ 14

ตารางที่ 14 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการเป็นสมาชิกกลุ่มในชุมชน

การเป็นสมาชิกกลุ่ม	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เป็น	65	41.90	22	31.40	86	38.20
เป็นสมาชิกกลุ่ม	90	58.10	48	68.60	139	61.80
รวม	155	100.00	70	100.00	225	100.00

#### 15) การได้รับข้อมูลข่าวสาร

กลุ่มตัวอย่างเกือบทั้งหมดเคยได้รับข้อมูลข่าวสารจากแหล่งต่าง ๆ คิดเป็นร้อยละ 91.10 ส่วนที่เหลือที่ไม่ได้รับข้อมูลข่าวสาร คิดเป็นร้อยละ 8.90 แสดงในตารางที่ 15

ตารางที่ 15 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการรับข้อมูลข่าวสาร

การได้รับข้อมูลข่าวสาร	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
เคย	138	89.00	67	95.70	205	91.10
ไม่เคย	17	11.00	3	4.30	20	8.90
รวม	155	100.00	70	100.00	225	100.00



### 16) แหล่งข้อมูลข่าวสาร

แหล่งข้อมูลข่าวสารหรือสื่อที่กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เคยได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับป่าชุมชน ได้แก่ วิทยุ เคยได้รับข่าวสาร คิดเป็นร้อยละ 65.80 หนังสือพิมพ์ เคยได้รับข่าวสาร คิดเป็นร้อยละ 61.80 และเคยได้รับข่าวสารจากเจ้าหน้าที่โครงการ คิดเป็นร้อยละ 74.70 การรับข้อมูลจากโทรทัศน์กลุ่มตัวอย่างที่เคยและไม่เคยรับข่าวสารมีสัดส่วนใกล้เคียงกัน คือ เคยรับข่าวสาร คิดเป็นร้อยละ 56.90 ไม่เคย คิดเป็นร้อยละ 43.10 ส่วนการรับข่าวสารจากวารสาร กลุ่มตัวอย่างไม่เคยรับข่าวสาร คิดเป็นร้อยละ 52.90 นอกจากนั้นได้รับข้อมูลข่าวสาร คิดเป็นร้อยละ 47.10 แสดงในตารางที่ 16

ตารางที่ 16 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามแหล่งข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับป่าชุมชน

แหล่ง ข้อมูล	บ้านห้วยงูโน				บ้านตลาดขี้เหล็ก				รวม			
	เคยรับ ข่าวสาร		ไม่เคยรับ ข่าวสาร		เคยรับ ข่าวสาร		ไม่เคยรับ ข่าวสาร		เคยรับ ข่าวสาร		ไม่เคยรับ ข่าวสาร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
วิทยุ	126	81.30	29	18.70	23	32.90	47	67.10	148	65.80	77	34.20
โทรทัศน์	98	63.20	57	36.80	31	44.30	39	55.70	128	56.90	97	43.10
หนังสือพิมพ์	118	76.10	37	23.90	21	30.00	49	70.00	139	61.80	86	38.20
วารสาร	86	55.50	69	44.50	21	30.00	49	70.00	106	47.10	119	52.90
เจ้าหน้าที่ โครงการฯ	108	69.70	47	30.30	61	87.10	9	12.90	168	74.70	57	25.30

### 17) การมีรายได้จากป่าชุมชน

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ไม่มีรายได้จากป่าชุมชนแต่อย่างใด คิดเป็นร้อยละ 81.30 ส่วนที่มีรายได้จากป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 18.70 แสดงในตารางที่ 17

ตารางที่ 17 ร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการมีรายได้จากป่าชุมชน

การมีรายได้จากป่าชุมชน	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มี	10	6.50	32	45.70	42	18.70
ไม่มี	145	93.50	38	54.30	183	81.30
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

### 18) ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชน

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ได้รับความรู้จากประสบการณ์การปลูกต้นไม้ทดแทนในป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 97.30 ได้รับความรู้จากการศึกษาดูงานด้านป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 75.10 และได้รับประสบการณ์จากการเดินตรวจตราป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 79.10 แสดงในตารางที่ 18

ตารางที่ 18 ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชน

ประเด็น	บ้านห้วยงูใน				บ้านตลาดขี้เหล็ก				รวม			
	รู้		ไม่รู้		รู้		ไม่รู้		รู้		ไม่รู้	
	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ความรู้จากการศึกษาดูงาน												
ด้านป่าชุมชน	126	81.30	29	18.70	43	61.40	27	38.60	169	75.10	56	24.90
2. ประสบการณ์จากการปลูกต้นไม้ทดแทนในป่าชุมชน												
	155	100.00	0	0.00	64	91.40	6	8.60	219	97.30	6	2.70
3. ประสบการณ์จากการเดินตรวจตราป่าชุมชน												
	136	87.70	19	12.30	42	60.00	28	40.00	178	79.10	47	20.90

19) การได้รับประโยชน์จากราชการ

กลุ่มตัวอย่างได้รับประโยชน์จากราชการ โดยการสนับสนุนกล้าไม้จากหน่วยราชการ คิดเป็นร้อยละ 98.20 ให้ความรู้ด้านการดูแลรักษาป่า คิดเป็นร้อยละ 96.90 ช่วยเหลือหมู่บ้านเกี่ยวกับป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 95.60 และจัดฝึกอบรมเกี่ยวกับหลักสูตรการจัดการป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 92.90 ยกเว้นการรับประโยชน์จากการติดต่อประสานงานกับเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับป่าชุมชน ที่กลุ่มตัวอย่างคิดเป็นร้อยละ 52.40 เห็นว่ายังไม่ได้รับประโยชน์ แสดงในตาราง

ที่ 19

ตารางที่ 19 การได้รับประโยชน์จากราชการ

ประเด็น	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม							
	ได้รับ	ไม่ได้รับ	ได้รับ	ไม่ได้รับ	ได้รับ	ไม่ได้รับ						
	ประโยชน์ (1 คะแนน)	ประโยชน์ (0 คะแนน)	ประโยชน์ (1 คะแนน)	ประโยชน์ (0 คะแนน)	ประโยชน์ (1 คะแนน)	ประโยชน์ (0 คะแนน)						
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. การติดต่อ ประสานงาน กับเจ้าหน้าที่ เกี่ยวกับป่า ชุมชน	80	51.60	75	48.40	27	38.60	43	61.40	107	47.60	118	52.40
2. หน่วยราชการ ให้ความ ช่วยเหลือ หมู่บ้านเกี่ยวกับ ป่าชุมชน	148	95.50	7	4.50	67	95.70	3	4.30	215	95.60	10	4.40
3. หน่วยราชการ ให้ความรู้ด้าน การดูแลรักษา ป่า	153	98.70	2	1.30	65	92.90	5	7.10	218	96.90	7	3.10
4. หน่วยราชการ จัดฝึกอบรม เกี่ยวกับ หลักสูตร การจัดการ	147	94.80	8	5.20	62	88.60	8	11.40	209	92.90	16	7.10
5. หน่วยราชการ สนับสนุน กล้าไม้เพื่อ ปลูกภายใน ป่าชุมชน	155	100.00	-	-	66	94.30	4	5.70	221	98.20	4	1.80

## 20) ความเชื่อที่เกี่ยวกับป่าชุมชน

กลุ่มตัวอย่างมากกว่าร้อยละ 90.00 มีความเชื่อเกี่ยวกับป่าชุมชนในเรื่องประเพณีการดูแลรักษาต้นไม้โดยวิธีการบวชต้นไม้ ประเพณีการบูชาผีต้นน้ำในป่าชุมชน และประเพณีการสาปแช่งผีต้นน้ำในป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 20

ตารางที่ 20 ความเชื่อที่เกี่ยวกับป่าชุมชน

ประเด็น	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก				รวม					
	มีความเชื่อ	ไม่มีความเชื่อ	มีความเชื่อ	ไม่มีความเชื่อ	มีความเชื่อ	ไม่มีความเชื่อ						
	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)						
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. ประเพณีการดูแลรักษาต้นไม้โดยวิธีการบวชต้นไม้	151	97.40	4	2.60	64	91.40	6	8.60	215	95.60	10	4.40
2. ประเพณีการบูชาผีต้นน้ำในป่าชุมชน	141	91.00	14	9.00	68	97.10	2	2.90	209	92.90	16	7.10
3. ประเพณีการสาปแช่งผีต้นน้ำในป่าชุมชน	144	92.90	11	7.10	66	94.30	4	5.70	210	93.30	15	6.70

### 21) การเข้าถึงทรัพยากรในป่าชุมชน

กลุ่มตัวอย่างเกือบทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 99.60 ไม่เคยทำผิปลูกป่าชุมชน และร้อยละ 96.00 เคยช่วยชาวบ้านพัฒนาป่าชุมชน กลุ่มตัวอย่างมากกว่าครึ่งหนึ่ง หรือคิดเป็นร้อยละ 57.60 ไม่เคยเห็นชาวบ้านทำผิปลูกป่าชุมชน อย่างไรก็ตาม มีกลุ่มตัวอย่างเพียงร้อยละ 39.10 เท่านั้น ที่เคยร่วมจับผู้ทำผิปลูกป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 21

ตารางที่ 21 การเข้าถึงทรัพยากรในป่าชุมชน

ประเด็น	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก				รวม					
	ใช่	ไม่ใช่	ใช่	ไม่ใช่	ใช่	ไม่ใช่	ใช่	ไม่ใช่				
	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)	(1 คะแนน)	(0 คะแนน)				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. ตนเอง												
ไม่เคยทำ												
ผิปลูก												
ป่าชุมชน	154	99.40	1	0.60	70	100.00	-	-	224	99.60	1	0.40
2. ไม่เคยเห็น												
ชาวบ้าน												
ทำผิปลูก												
ป่าชุมชน	74	47.70	81	52.30	54	77.10	16	22.90	129	57.30	96	42.70
3. เคยร่วมจับ												
ผู้ทำผิปลูก												
ป่าชุมชน	86	55.50	69	44.50	3	4.30	67	95.70	88	39.10	137	60.90
4. เคยช่วย												
ชาวบ้าน												
พัฒนา												
ป่าชุมชน	150	96.80	5	3.20	66	94.30	4	5.70	216	96.00	9	4.00

## 4.2 ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

การวิจัยครั้งนี้ ศึกษาถึงความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชนซึ่งมีองค์ประกอบ 4 ด้าน ได้แก่ การมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาป่าชุมชน กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชนที่กำหนดโดยชุมชน ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน และการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรในป่าชุมชน อย่างเท่าเทียม แสดงผลการศึกษาตามลำดับ ดังนี้

### 4.2.1 การมีส่วนร่วมในกิจกรรมการดูแลรักษาป่า

โดยภาพรวมกลุ่มตัวอย่างมีส่วนร่วมปานกลางในกิจกรรมการดูแลรักษาป่า (ค่าเฉลี่ย = 1.95) เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่ากลุ่มตัวอย่างมีส่วนร่วมปานกลางในการเข้าร่วมกิจกรรมเรื่องการจัดการไฟป่า เช่น ทำแนวกันไฟ ร่วมดับไฟ (ค่าเฉลี่ย = 2.29) นอกนั้นมีส่วนร่วมปานกลางและน้อย แสดงในตารางที่ 22

ตารางที่ 22 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและระดับการมีส่วนร่วมในกิจกรรมการดูแลรักษาป่า

การมีส่วนร่วมในกิจกรรม การดูแลรักษาป่า	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วม	ค่าเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วม	ค่าเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วม
1. เข้าร่วมการประชุมเรื่องการดูแลสภาพป่าไม้	2.16	ปานกลาง	1.69	ปานกลาง	2.01	ปานกลาง
2. เข้าร่วมการประชุมเรื่องป่าไม้ที่ถูกบุกรุกทำลาย	2.01	ปานกลาง	1.54	ปานกลาง	1.86	ปานกลาง
3. เข้าร่วมพิจารณากำหนดพื้นที่ป่าชุมชน	1.66	น้อย	1.31	น้อย	1.55	น้อย
4. เข้าร่วมพิจารณากำหนดบทลงโทษสำหรับผู้ฝ่าฝืนเกี่ยวกับป่าชุมชน	1.81	ปานกลาง	1.43	น้อย	1.69	ปานกลาง
5. เข้าร่วมการกำหนดพื้นที่ปลูกป่าในบริเวณป่าชุมชน	1.88	ปานกลาง	1.63	น้อย	1.80	ปานกลาง
6. เข้าร่วมในการจัดการป่าชุมชน เช่น กำจัดวัชพืช ปลูกต้นไม้เสริม	2.36	มาก	2.00	ปานกลาง	2.25	ปานกลาง

## ตารางที่ 22 (ต่อ)

การมีส่วนร่วมในกิจกรรม	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดซี้เหล็ก		รวม	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วม	ค่าเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วม	ค่าเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วม
7. เข้าร่วมกิจกรรมการจัดเวรยาม						
เฝ้าดูแลรักษาป่า	2.54	มาก	1.01	น้อย	2.07	ปานกลาง
8. เข้าร่วมกิจกรรมเรื่องการจัดการ						
ไฟฟ้า เช่น ทำแนวกันไฟ						
ร่วมดับไฟ	2.31	มาก	2.24	ปานกลาง	2.29	ปานกลาง
9. เข้าร่วมพิจารณาเลือกผู้นำและ						
คณะกรรมการป่าชุมชน	2.28	มาก	1.93	ปานกลาง	2.17	ปานกลาง
10. ทำกิจกรรมเรื่องการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการดูแลป่า	1.83	ปานกลาง	1.59	น้อย	1.76	ปานกลาง
<b>รวม</b>	<b>2.09</b>	<b>ปานกลาง</b>	<b>1.64</b>	<b>น้อย</b>	<b>1.95</b>	<b>ปานกลาง</b>



#### 4.2.2 ความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

โดยภาพรวมกลุ่มตัวอย่างเห็นด้วยอย่างมากต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน (ค่าเฉลี่ย = 2.95) เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่ากลุ่มตัวอย่างเห็นด้วยปานกลางต่อการบังคับให้จ่ายค่าปรับ เมื่อชาวบ้านในหมู่บ้านหรือนอกหมู่บ้านเข้าไปเก็บเห็ดในช่วงฤดูฝนเพื่อช่วยให้ป่าได้ฟื้นฟู (ค่าเฉลี่ย = 2.05) นอกนั้นเห็นด้วยอย่างมาก แสดงในตารางที่ 23

ตารางที่ 23 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและระดับความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดจี้เหล็ก		รวม	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น
1. การบังคับให้จ่ายค่าปรับเมื่อมีการตัดไม้ในป่าชุมชนในราคาที่สูง เช่น ไม้ละ 2,000บาท ช่วยให้ป่าฟื้นฟู	2.92	มาก	2.51	มาก	2.80	มาก
2. การบังคับให้จ่ายค่าปรับเมื่อเข้าไปเก็บหน่อไม้ในช่วงฤดูห้ามเข้าป่า จะช่วยให้ป่าฟื้นฟู	2.92	มาก	2.21	ปานกลาง	2.70	มาก
3. การบังคับให้จ่ายค่าปรับเมื่อชาวบ้านในหมู่บ้านหรือนอกหมู่บ้านเข้าไปเก็บเห็ดในช่วงฤดูฝนช่วยให้ป่าฟื้นฟู	2.15	ปานกลาง	1.84	ปานกลาง	2.05	ปานกลาง
4. การบังคับให้จ่ายค่าปรับเมื่อชาวบ้านเข้าไปตัดไม้เพื่อใช้ทำฟืน โดยไม่ได้รับอนุญาตช่วยให้ป่าถูกทำลายน้อยลง	2.74	มาก	2.63	มาก	2.71	มาก
5. การห้ามเข้าไปเก็บสมุนไพรในช่วงปิดป่าช่วยให้ป่าฟื้นฟู	2.35	มาก	2.44	มาก	2.38	มาก
6. การตั้งกฎให้ชาวบ้านเป็นเวรยามเฝ้ารักษาป่าช่วยให้ป่าถูกบุกรุกน้อยลง	2.94	มาก	2.59	มาก	2.83	มาก

## ตารางที่ 23 (ต่อ)

กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	บ้านห้วยงูโน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับความ คิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความ คิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความ คิดเห็น
7. การตั้งกฎเกี่ยวกับคนที่เป็นเวรยาม หากไม่ปฏิบัติหน้าที่จะต้องจ่าย เงินทดแทนจะช่วยให้ชาวบ้าน ป้องกันรักษาป่าได้ดีขึ้น	2.83	มาก	2.37	มาก	2.68	มาก
8. การตั้งกฎเรื่องการเผาป่าให้ได้รับ โทษสูงสุด เช่น ปรับ 10,000 บาท และนำส่งเจ้าหน้าที่ของรัฐช่วยให้ ป่าถูกทำลายน้อยลง	2.95	มาก	2.87	มาก	2.92	มาก
9. การที่ให้ชาวบ้านร่วมกันทำ แนวกันไฟก่อนที่จะถึงฤดูไฟป่า ในหน้าแล้งช่วยให้ป่าถูกทำลาย น้อยลง	2.94	มาก	2.96	มาก	2.94	มาก
10. การที่ให้ชาวบ้านร่วมกันปลูก ป่าในวันสำคัญทางศาสนาและ วันสำคัญของชาติ ทำให้ป่า ฟื้นฟูมากขึ้น	2.83	มาก	2.96	มาก	2.87	มาก
<b>รวม</b>	<b>2.76</b>	<b>มาก</b>	<b>2.54</b>	<b>มาก</b>	<b>2.95</b>	<b>มาก</b>

#### 4.2.3 คิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

โดยภาพรวมกลุ่มตัวอย่างเห็นด้วยอย่างมากต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน (ค่าเฉลี่ย = 2.83) เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่ากลุ่มตัวอย่างเห็นด้วยอย่างมากต่อทุกประเด็น แสดงในตารางที่ 24

ตารางที่ 24 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ความหลากหลายของทรัพยากร ในป่าชุมชน	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น
1. การดูแลรักษาพันธุ์ไม้ยืนต้นภายในป่าชุมชน ทำให้ป่าชุมชนสมบูรณ์ขึ้น	2.95	มาก	2.97	มาก	2.96	มาก
2. การดูแลรักษาพืชสมุนไพรหลากหลายชนิดในป่าชุมชน ทำให้ป่าชุมชนสมบูรณ์ขึ้น	2.72	มาก	2.93	มาก	2.79	มาก
3. ไม้ล่าสัตว์และเก็บแมลงในช่วงฤดูวางไข่ภายในป่าชุมชน ช่วยให้ป่าชุมชนสมบูรณ์ขึ้น	2.77	มาก	2.84	มาก	2.79	มาก
4. ใบไม้ที่หล่นลงพื้นดินและต้นไม้ที่ตายช่วยเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน จึงทำให้ป่าชุมชนสมบูรณ์ขึ้น	2.83	มาก	2.91	มาก	2.85	มาก
5. ความหลากหลายของทรัพยากรมีน้อยทำให้ป่าชุมชนไม่เกิดความสมบูรณ์แล้วจะมีผลต่อพืช สัตว์และสิ่งมีชีวิตอื่นๆ ในป่าชุมชน ตลอดจนการใช้ประโยชน์โดยชุมชน	2.69	มาก	2.84	มาก	2.74	มาก
<b>รวม</b>	<b>2.79</b>	<b>มาก</b>	<b>2.90</b>	<b>มาก</b>	<b>2.83</b>	<b>มาก</b>

#### 4.2.4 ความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

โดยภาพรวมกลุ่มตัวอย่างเห็นด้วยอย่างมากต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน (ค่าเฉลี่ย = 2.66) เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่ากลุ่มตัวอย่างเห็นด้วยอย่างมากต่อทุกประเด็น แสดงในตารางที่ 25

ตารางที่ 25 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและระดับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชน อย่างเท่าเทียมกัน	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น
1. การออกกฎไม่ให้เข้าไปเก็บฟืนโดย ไม่ได้รับอนุญาตช่วยให้เกิดความ เท่าเทียมกัน	2.56	มาก	2.59	มาก	2.57	มาก
2. การออกกฎไม่ให้เข้าไปเก็บสมุนไพร ในช่วงฟื้นฟูป่าทำให้เกิดความ เท่าเทียมกัน	2.51	มาก	2.63	มาก	2.55	มาก
3. การไม่ให้ชาวบ้านเก็บหน่อไม้และ เห็ดในช่วงฟื้นฟูป่าทำให้เกิดความ เท่าเทียมกันในหมู่บ้าน	2.58	มาก	2.41	มาก	2.53	มาก
4. การออกกฎไม่ให้ชาวบ้านเข้าไปเก็บ หาสัตว์หรือแมลงในช่วงวางไข่ทำให้ เกิดการจัดสรรอย่างเท่าเทียมกัน	2.85	มาก	2.70	มาก	2.80	มาก
5. การตั้งกฎไม่ให้ชาวบ้านจากนอก หมู่บ้านเข้าเก็บหาของป่าช่วยให้ การจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนง่ายขึ้น และเท่าเทียมกันยิ่งขึ้น	2.86	มาก	2.77	มาก	2.83	มาก
<b>รวม</b>	<b>2.67</b>	<b>มาก</b>	<b>2.62</b>	<b>มาก</b>	<b>2.66</b>	<b>มาก</b>

### 4.3 ปัจจัยที่ทำให้เกิดความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

#### 4.3.1 ปัจจัยส่วนบุคคลกับการมีส่วนร่วมในการดูแลป่าชุมชน

ปัจจัยส่วนบุคคลที่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน ได้แก่ กิจกรรมในการดำเนินชีวิต มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 ส่วนอายุ ระยะเวลาอาศัยในชุมชน และระดับการศึกษา มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .01 แสดงในตารางที่ 26

ตารางที่ 26 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคล กับการมีส่วนร่วมในการดูแลป่าชุมชน

ปัจจัยส่วนบุคคล	การมีส่วนร่วมในการดูแลป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย จำนวน (ร้อยละ)	มาก จำนวน (ร้อยละ)		
<b>อายุ</b>			<b>11.499**</b>	<b>.001</b>
น้อยกว่า 45 ปี	37 (16.40)	82 (36.40)		
45 ปีขึ้นไป	13 (5.80)	93 (41.30)		
<b>ระยะเวลาอาศัยในชุมชน</b>			<b>8.539**</b>	<b>.003</b>
น้อยกว่า 42 ปี	34 (15.10)	78 (34.70)		
42 ปีขึ้นไป	16 (7.10)	97 (43.10)		
<b>ระดับการศึกษา</b>			<b>11.862**</b>	<b>.001</b>
ประถมศึกษา/ ต่ำกว่า	32 (14.20)	150 (66.70)		
มัธยมศึกษา/ สูงกว่า	18 (8.00)	25 (11.10)		
<b>กิจกรรมในการดำเนินชีวิต</b>			<b>10.274*</b>	<b>.016</b>
เกษตรกรรม	7 (3.10)	49 (21.80)		
รับจ้างทั่วไป	36 (16.00)	108 (48.00)		
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	4 (1.80)	17 (7.60)		
รับราชการ	3 (1.30)	1 (0.40)		
<b>ชาติพันธุ์</b>			<b>.565</b>	<b>.452</b>
ไทย	25 (11.10)	77 (34.20)		
พื้นเมือง/ชาวเขา	25 (11.10)	98 (43.60)		

\* มีนัยสำคัญที่ระดับ .05, \*\* มีนัยสำคัญที่ระดับ .01

#### 4.3.2 ปัจจัยส่วนบุคคลกับความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยส่วนบุคคล ได้แก่ อายุ ระยะเวลาอาศัยในชุมชน ระดับการศึกษา กิจกรรมในการดำเนินชีวิต และชาติพันธุ์ ไม่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 27

ตารางที่ 27 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลกับความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยส่วนบุคคล	ความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
<b>อายุ</b>			<b>1.317</b>	<b>.251</b>
น้อยกว่า 45 ปี	41(18.20)	78 (34.70)		
45 ปีขึ้นไป	29 (12.90)	77 (34.20)		
<b>ระยะเวลาอาศัยในชุมชน</b>			<b>.002</b>	<b>.964</b>
น้อยกว่า 42 ปี	35 (15.60)	77 (34.21)		
42 ปีขึ้นไป	35 (15.60)	78 (34.7)		
<b>ระดับการศึกษา</b>			<b>.922</b>	<b>.337</b>
ประถมศึกษา/ ต่ำกว่า	54 (24.00)	128 (56.90)		
มัธยมศึกษา/ สูงกว่า	16 (7.10)	27 (12.00)		
<b>กิจกรรมในการดำเนินชีวิต</b>			<b>2.930</b>	<b>.403</b>
เกษตรกรรม	13 (5.80)	43 (19.10)		
รับจ้างทั่วไป	47 (20.90)	97 (43.10)		
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	8 (3.60)	13 (5.80)		
รับราชการ	2 (0.90)	2 (0.90)		
<b>ชาติพันธุ์</b>			<b>1.874</b>	<b>.198</b>
ไทย	43 (19.10)	59 (26.20)		
พื้นเมือง/ชาวเขา	27 (12.00)	96 (42.60)		

#### 4.3.3 ปัจจัยส่วนบุคคลกับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ปัจจัยส่วนบุคคลที่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .01 ได้แก่ กิจกรรมในการดำเนินชีวิต และชาติพันธุ์ แสดงในตารางที่ 28

ตารางที่ 28 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลกับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ปัจจัยส่วนบุคคล	ความคิดเห็นต่อความหลากหลาย ของทรัพยากรในป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
<b>อายุ</b>			<b>1.079</b>	<b>.299</b>
น้อยกว่า 45 ปี	83 (36.90)	36 (16.00)		
45 ปีขึ้นไป	67 (29.80)	39 (17.30)		
<b>ระยะเวลาอาศัยในชุมชน</b>			<b>.036</b>	<b>.850</b>
น้อยกว่า 42 ปี	74 (32.90)	38 (16.90)		
42 ปีขึ้นไป	76 (33.80)	37 (16.40)		
<b>ระดับการศึกษา</b>			<b>2.429</b>	<b>.119</b>
ประถมศึกษา/ ต่ำกว่า	147 (52.00)	65 (28.90)		
มัธยมศึกษา/ สูงกว่า	33 (14.70)	10 (4.40)		
<b>กิจกรรมในการดำเนินชีวิต</b>			<b>12.215**</b>	<b>.001</b>
เกษตรกรรม	30 (13.30)	26 (11.60)		
รับจ้างทั่วไป	100 (44.40)	44 (19.60)		
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	16 (7.10)	5 (2.20)		
รับราชการ	4 (1.80)	0 (0.00)		
<b>ชาติพันธุ์</b>			<b>14.190**</b>	<b>.000</b>
ไทย	0 (0.00)	102 (45.30)		
พื้นเมือง/ชาวเขา	15 (6.70)	108 (48.00)		

\*\*มีนัยสำคัญที่ระดับ .01

#### 4.3.4 ปัจจัยส่วนบุคคลกับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม

ปัจจัยส่วนบุคคลที่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .01 ได้แก่ ชาติพันธุ์ แสดงในตารางที่ 29

ตารางที่ 29 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลกับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม

ปัจจัยส่วนบุคคล	ความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม		$\chi^2$	p-value
	น้อย จำนวน (ร้อยละ)	มาก จำนวน (ร้อยละ)		
<b>อายุ</b>			<b>2.213</b>	<b>.070</b>
น้อยกว่า 45 ปี	68 (30.20)	51 (22.70)		
45 ปีขึ้นไป	77 (34.20)	29 (12.90)		
<b>ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน</b>			<b>.108</b>	<b>.743</b>
น้อยกว่า 42 ปี	71 (31.60)	41 (18.20)		
42 ปีขึ้นไป	74 (32.90)	39 (17.30)		
<b>ระดับการศึกษา</b>			<b>1.357</b>	<b>.244</b>
ประถมศึกษา/ต่ำกว่า	114 (50.70)	68 (30.20)		
มัธยมศึกษา/สูงกว่า	31 (13.80)	12 (5.30)		
<b>กิจกรรมในการดำเนินชีวิต</b>			<b>2.970</b>	<b>.396</b>
เกษตรกรรม	41 (18.20)	15 (6.70)		
รับจ้างทั่วไป	90 (40.00)	54 (24.00)		
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	12 (5.30)	9 (4.00)		
รับราชการ	2 (0.90)	2 (0.90)		
<b>ชาติพันธุ์</b>			<b>10.448**</b>	<b>.001</b>
ไทย	74 (32.90)	28 (12.40)		
พื้นเมือง/ชาวเขา	71 (31.50)	52 (23.10)		

\*\*มีนัยสำคัญที่ระดับ .01



#### 4.3.5 ปัจจัยทางเศรษฐกิจกับการมีส่วนร่วมในการรักษาป่าชุมชน

ปัจจัยทางเศรษฐกิจ ได้แก่ รายได้ในครัวเรือนต่อปี รายได้จากป่าชุมชน และการใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน ไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการดูแลป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 30

ตารางที่ 30 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางเศรษฐกิจกับการมีส่วนร่วมในการรักษาป่าชุมชน

ปัจจัยทางเศรษฐกิจ	การมีส่วนร่วมในการดูแลป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย จำนวน (ร้อยละ)	มาก จำนวน (ร้อยละ)		
รายได้ในครัวเรือนต่อปี			.288	.591
ต่ำกว่า 43,000 บาท	29 (12.90)	94 (41.80)		
สูงกว่า 43,000 บาท	21 (9.30)	81(36.00)		
รายได้จากป่าชุมชน			.075	.784
ไม่มี	40 (17.80)	143 (63.60)		
มี	10 (4.40)	32 (14.20)		
การใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน			.012	.912
ใช้ประโยชน์เพียงอย่างเดียว	19 (8.40)	65 (28.90)		
ใช้ประโยชน์หลายอย่าง	31 (13.80)	110 (48.90)		

#### 4.3.6 ปัจจัยทางเศรษฐกิจกับความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยทางเศรษฐกิจ ได้แก่ รายได้ในครัวเรือนต่อปี รายได้จากป่าชุมชน และการใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน ไม่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 31

ตารางที่ 31 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางเศรษฐกิจกับความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยทางเศรษฐกิจ	ความคิดเห็นต่อภาวะเบียบในการจัดการป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
รายได้ในครัวเรือนต่อปี			1.874	.216
ต่ำกว่า 43,000 บาท	50(22.20)	73 (32.40)		
สูงกว่า 43,000 บาท	20 (8.90)	82 (36.40)		
รายได้จากป่าชุมชน			.511	.475
ไม่มี	55 (24.40)	128 (56.90)		
มี	15 (6.70)	27 (12.00)		
การใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน			2.047	.123
ใช้ประโยชน์เพียงด้านเดียว	18 (8.00)	66 (29.30)		
ใช้ประโยชน์หลายด้าน	52 (23.10)	89 (39.60)		

#### 4.3.7 ปัจจัยทางเศรษฐกิจกับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ปัจจัยทางเศรษฐกิจที่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .01 ได้แก่ รายได้ในครัวเรือนต่อปี แสดงในตารางที่ 32

ตารางที่ 32 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางเศรษฐกิจกับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ปัจจัยทางเศรษฐกิจ	ความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
รายได้ในครัวเรือนต่อปี			10.429**	.001
ต่ำกว่า 43,000 บาท	86 (38.20)	37 (16.40)		
สูงกว่า 43,000 บาท	64 (28.40)	38 (16.90)		
รายได้จากป่าชุมชน			.132	.717
ไม่มี	123 (54.70)	60 (26.70)		
มี	27 (12.00)	15 (6.70)		
การใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน			.342	.559
ใช้ประโยชน์เพียงด้านเดียว	54 (24.00)	30 (13.30)		
ใช้ประโยชน์หลายด้าน	96 (42.70)	45 (20.00)		

\*\* มีนัยสำคัญที่ระดับ .01

#### 4.3.8 ปัจจัยทางเศรษฐกิจกับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชน อย่างเท่าเทียม

ปัจจัยทางเศรษฐกิจที่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 ได้แก่ รายได้จากป่าชุมชนแสดงในตารางที่ 33

ตารางที่ 33 ความสัมพันธ์ระหว่าง ปัจจัยทางเศรษฐกิจกับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรร  
ทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม

ปัจจัยทางเศรษฐกิจ	ความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรร ทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
รายได้ในครัวเรือนต่อปี			2.773	.545
ต่ำกว่า 43,000 บาท	96 (42.70)	27(12.00)		
สูงกว่า 43,000 บาท	49 (21.80)	53 (23.60)		
รายได้จากป่าชุมชน			4.527*	.047
ไม่มี	117( 52.0)	66( 29.30)		
มี	28 (12.40)	14( 6.20)		
การใช้ประโยชน์ในป่าชุมชน			2.631	.077
ใช้ประโยชน์เพียงด้านเดียว	48( 21.30)	36 (16.00)		
ใช้ประโยชน์หลายด้าน	97 (43.10)	44 (19.60)		

\* มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

#### 4.3.9 ปัจจัยทางสังคมกับการมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยทางสังคมที่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชนอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .01 ได้แก่ ตำแหน่งในชุมชน แสดงในตารางที่ 34

ตารางที่ 34 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางสังคมกับการมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยทางสังคม	การมีส่วนร่วมในการดูแลป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย จำนวน (ร้อยละ)	มาก จำนวน (ร้อยละ)		
การได้รับข้อมูลข่าวสาร			1.749	.175
ไม่ได้รับ	3 (1.30)	17 (7.60)		
ได้รับ	47 (20.90)	158 (70.20)		
ตำแหน่งในชุมชน			9.640**	.002
ไม่มี	49 (21.80)	74 (32.90)		
มี	21 (9.30)	81 (36.00)		

\*\*มีนัยสำคัญที่ระดับ .01

#### 4.3.10 ปัจจัยทางสังคมกับความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยทางสังคม ได้แก่ การได้รับข้อมูลข่าวสาร และตำแหน่งในชุมชน ไม่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 35

ตารางที่ 35 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางสังคมกับความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัจจัยทางสังคม	ความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
<b>การได้รับข้อมูลข่าวสาร</b>			<b>.197</b>	<b>.657</b>
ไม่ได้รับ	0 (0.00)	20 (8.90)		
ได้รับ	70 (31.10)	135 (60.00)		
<b>ตำแหน่งในชุมชน</b>			<b>.024</b>	<b>.957</b>
ไม่มี	49 (21.80)	74 (32.90)		
มี	21 (9.30)	81 (36.00)		

#### 4.3.11 ปัจจัยทางสังคมกับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ปัจจัยทางสังคม ได้แก่ การได้รับข้อมูลข่าวสาร และตำแหน่งในชุมชน ไม่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 36

ตารางที่ 36 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางสังคมกับความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน

ปัจจัยทางสังคม	ความคิดเห็นต่อความหลากหลาย ของทรัพยากรในป่าชุมชน		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
<b>การได้รับข้อมูลข่าวสาร</b>			<b>2.567</b>	<b>.513</b>
ไม่ได้รับ	18 (8.00)	2 (0.90)		
ได้รับ	132 (58.70)	73 (32.40)		
<b>ตำแหน่งในชุมชน</b>			<b>2.018</b>	<b>.115</b>
ไม่มี	87 (38.70)	36 (16.00)		
มี	63 (28.00)	39 (17.30)		

#### 4.3.12 ปัจจัยทางสังคมกับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม

ปัจจัยทางสังคมที่มีความสัมพันธ์กับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมอย่างมีนัยที่ระดับ .05 ได้แก่ การได้รับข้อมูลข่าวสารแสดงในตารางที่ 37

ตารางที่ 37 ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางสังคมกับความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม

ปัจจัยทางสังคม	ความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม		$\chi^2$	p-value
	น้อย	มาก		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การได้รับข้อมูลข่าวสาร			5.429*	.037
ไม่ได้รับ	16 (7.10)	4 (1.80)		
ได้รับ	129 (57.30)	76 (33.80)		
ตำแหน่งในชุมชน			2.573	.109
ไม่มี	85 (37.80)	38 (16.90)		
มี	60 (26.70)	42 (18.70)		

\* มีนัยสำคัญที่ระดับ .05



#### 4.3.13 ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชนกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชนมีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 กับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชนด้านการมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน และมีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 กับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน แสดงในตารางที่ 38

ตารางที่ 38 ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชนกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน	ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชน	
	$r_{xy}$	p-value
การมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน	0.561**	.000
กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	0.202*	.022
ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน	0.051	.447
การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรอย่างเท่าเทียม	0.045	.498

\*\* มีความสัมพันธ์กันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

\* มีความสัมพันธ์กันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

#### 4.3.14 การได้รับประโยชน์จากทางราชการกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

การได้รับประโยชน์จากทางราชการกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชนด้านการมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน มีความสัมพันธ์กันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 แสดงในตารางที่ 39

ตารางที่ 39 ความสัมพันธ์ระหว่างการได้รับประโยชน์จากทางราชการกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน	การได้รับประโยชน์จากทางราชการ	
	$r_{xy}$	p-value
การมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน	0.531**	.000
กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	0.060	.367
ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน	-0.012	.859
การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรอย่างเท่าเทียม	-0.087	.193

\*\* มีความสัมพันธ์กันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

#### 4.3.15 ความเชื่อเกี่ยวกับป่าชุมชนกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความเชื่อเกี่ยวกับป่าชุมชน ไม่มีความสัมพันธ์กับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน ทั้ง 4 ด้านแสดงในตารางที่ 40

ตารางที่ 40 ความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อเกี่ยวกับป่าชุมชนกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน	ความเชื่อเกี่ยวกับป่าชุมชน	
	$r_{xy}$	p-value
การมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน	0.119	.075
กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	0.098	.141
ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน	-0.022	.739
การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรอย่างเท่าเทียม	0.029	.670

#### 4.3.16 การเข้าถึงทรัพยากรในป่าชุมชนกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชนมีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 กับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน 2 ด้าน คือ การมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน และกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชนแสดงในตารางที่ 41

ตารางที่ 41 ความสัมพันธ์ระหว่างการเข้าถึงทรัพยากรในป่าชุมชนกับความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน

ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน	การเข้าถึงทรัพยากรในป่าชุมชน	
	$r_{xy}$	p-value
การมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน	0.331**	0.000
กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	0.216**	0.001
ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน	0.064	0.342
การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรอย่างเท่าเทียม	0.048	0.477

\*\* มีความสัมพันธ์กันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตารางที่ 42 สรุปผลการทดสอบสมมติฐาน

ตัวแปรอิสระ	ตัวแปรตาม			
	(1)	(2)	(3)	(4)
<b>ปัจจัยส่วนบุคคล</b>				
อายุ	**	-	-	-
ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน	**	-	-	-
ระดับการศึกษา	**	-	-	-
กิจกรรมในการดำเนินชีวิต	*	-	**	-
ชาติพันธุ์	-	-	**	**
<b>ปัจจัยทางเศรษฐกิจ</b>				
รายได้ในครัวเรือน	-	-	**	-
รายได้จากป่าชุมชน	-	-	-	*
การได้รับประโยชน์จากป่าชุมชน	-	-	-	-
<b>ปัจจัยทางสังคม</b>				
แหล่งข้อมูลข่าวสารที่ได้รับ	-	-	-	*
ตำแหน่งในชุมชน	**	-	-	-
ความรู้ในการอนุรักษ์ป่าชุมชน	**	*	-	-
การได้รับประโยชน์จากหน่วยงาน	-	-	-	-
ราชการเรื่องป่าชุมชน	**	-	-	-
ความเชื่อที่เกี่ยวกับป่าชุมชน	-	-	-	-
การเข้าถึงทรัพยากรในป่าชุมชน	**	**	-	-

ตัวแปรตาม 4 ตัวแปร ได้แก่ (1) การมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาป่าชุมชน (2) ภาวะเครียดในการจัดการป่าชุมชน (3) ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน (4) การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียม

\* หมายถึง มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

\*\* หมายถึง มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

#### 4.4 เปรียบเทียบปัจจัยที่ทำให้เกิดความสำเร็จระหว่างป่าชุมชนในสองพื้นที่

แสดงการเปรียบเทียบความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน ระหว่างบ้านตลาดขี้เหล็กกับบ้านห้วยงูใน ซึ่งพบว่าสมาชิกในป่าชุมชนทั้งสองแห่งมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชนแตกต่างกัน มีความคิดเห็นต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชนแตกต่างกัน และมีความคิดเห็นต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนแตกต่างกัน และความแตกต่างทั้ง 3 ด้านนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 โดยสมาชิกในป่าชุมชนบ้านตลาดขี้เหล็กมีส่วนร่วมมากกว่า และเห็นด้วยต่อกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชนมากกว่าสมาชิกในป่าชุมชนบ้านห้วยงูใน แต่สมาชิกในป่าชุมชนบ้านห้วยงูในเห็นด้วยต่อความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน มากกว่าสมาชิกในป่าชุมชนในบ้านตลาดขี้เหล็ก ส่วนความคิดเห็นต่อการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรอย่างเท่าเทียม สมาชิกในชุมชนทั้งสองแห่งมีความเห็นไม่ต่างกัน แสดงในตารางที่ 43

ตารางที่ 43 เปรียบเทียบความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชนระหว่างพื้นที่บ้านตลาดขี้เหล็กกับบ้านห้วยงูใน

ความสำเร็จในการจัดการป่าชุมชน	พื้นที่	ค่าเฉลี่ย	Sd.	t-test	p-value
การมีส่วนร่วมในการจัดการป่าชุมชน	ห้วยงูใน	1.64	0.90	4.389**	.000
	ตลาดขี้เหล็ก	2.09	0.62		
กฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน	ห้วยงูใน	2.54	0.49	4.600**	.000
	ตลาดขี้เหล็ก	2.76	0.23		
ความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน	ห้วยงูใน	2.90	0.20	2.791**	.006
	ตลาดขี้เหล็ก	2.79	0.30		
การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรอย่างเท่าเทียม	ห้วยงูใน	2.62	0.45	0.927	.355
	ตลาดขี้เหล็ก	2.67	0.35		

#### 4.5 ปัญหา อุปสรรค เงื่อนไข และข้อเสนอแนะ

##### 4.5.1 ปัญหาและอุปสรรคและแนวทางแก้ไขเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน

##### 4.5.1.1 ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน

ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน แบ่งเป็นประเด็นได้ดังต่อไปนี้ โดยภาพรวมของทั้ง 2 หมู่บ้าน ประชากรส่วนใหญ่มีปัญหาที่ประสบมากที่สุดคือ ต้องการงบประมาณและอุปกรณ์ในการจัดการป่าชุมชน และป้องกันไฟป่า เพราะชาวบ้านยากจน มีแต่กำลังกายและกำลังใจเท่านั้นที่ช่วยกันดูแลคิดเป็นร้อยละ 36 มีปัญหาเรื่องการจัดอยู่เวรแทน เพราะบางครั้งไม่ค่อยมีใครว่างจะอยู่แทนได้ และบางที่ชาวบ้านบางคนไม่มีเงินจ้างอยู่เวรแทน จึงต้องการงบประมาณ คิดเป็นร้อยละ 5.33 ไม่ขอออกความเห็น เนื่องจากเหตุผลส่วนตัว คิดเป็นร้อยละ 6.22 ปัญหาการจัดอยู่เวรยามป่าชุมชนแล้วกลับก่อนเวลา คิดเป็นร้อยละ 1.77 ชาวบ้านต่างหมู่บ้านต่างตำบลไม่รู้จักการตั้งกฎระเบียบในหมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 1.33 บางครั้งผู้นำไม่สนใจจึงให้ความสนใจของชาวบ้านลดลง คิดเป็นร้อยละ 2.22 ปัญหาเรื่องค่าตอบแทนในการอยู่เวรยาม เพราะชาวบ้านต้องมีเงินเลี้ยงครอบครัว ถ้ามาอยู่เวรยามก็จะไม่มีเวลาไปทำงาน คิดเป็นร้อยละ 1.77 ปัญหาชาวบ้านไม่ค่อยได้เข้าร่วมเพราะขาดการประชาสัมพันธ์ และบางเจ้าหน้าที่มาประชาสัมพันธ์แล้วแต่ไปทำธุระส่วนตัวเสียก่อน คิดเป็นร้อยละ 4.88 พบว่ามีการบุกรุกเผาป่าโดยไม่จำเป็น คิดเป็นร้อยละ 0.88 และบางส่วนบอกไม่มีปัญหา เพราะชาวบ้านให้ความร่วมมือกันดี คิดเป็นร้อยละ 39.60

ดังนั้นปัญหาที่ประสบมากที่สุดคือ ต้องการงบประมาณและอุปกรณ์ในการจัดการป่าชุมชนและป้องกันไฟป่า ร้อยละ 36 และชาวบ้านส่วนหนึ่งเสนอว่าให้ความร่วมมือกันคืออยู่แล้ว ร้อยละ 39.60 แสดงในตารางที่ 44

ตารางที่ 44 แสดงปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน

ปัญหาและอุปสรรค	บ้านห้วยงูไทร		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. เรื่องงบประมาณและอุปกรณ์ในการจัดการป่าชุมชนและป้องกันไฟป่า เพราะชาวบ้านยากจน มีแต่กำลังกายและ กำลังใจเท่านั้นที่ช่วยกันดูแล	81	36.00	0	0	81	36.00
2. มีปัญหาเรื่องการจ้างคนอยู่เวรแทน เพราะบางครั้งไม่ค่อยมีใครว่างจะอยู่แทนได้ และบางทีชาวบ้านบางคนไม่มีเงินจ้างอยู่เวรแทน จึงต้องการงบประมาณ	12	5.33	0	0	12	5.33
3. ไม่ขอออกความเห็น	13	5.78	1	0.44	14	6.22
4. ไม่ เพราะชาวบ้านให้ความร่วมมือกันคืออยู่	36	16.05	53	23.55	89	39.60
5. การอยู่เวรป่าชุมชนแล้วกลับก่อนเวลา	4	1.77	0	0	4	1.77
6. มี เพราะชาวบ้านต่างหมู่บ้านต่างตำบลไม่รู้กับการตั้งกฎระเบียบในหมู่บ้าน	3	1.33	0	0	3	1.33
7. บางครั้งผู้นำไม่สนใจ จึงทำให้ความสนใจของชาวบ้านน้อยลงตาม	5	2.22	0	0	5	2.22
8. ปัญหาเรื่องค่าตอบแทนในการอยู่เวรยาม เพราะชาวบ้านต้องมีเงินเลี้ยงครอบครัว ถ้ามาอยู่เวรยามก็จะไม่มีเวลาไปทำงาน	1	0.44	3	1.33	4	1.77
9. ชาวบ้านไม่ค่อยได้เข้าร่วมเพราะขาดการประชาสัมพันธ์ และบางทีเจ้าหน้าที่มาประชาสัมพันธ์แล้วแต่ไปทำธุระส่วนตัวก่อน	0	0	11	4.88	11	4.88
10. มีการบุกรุกเผาป่า โดยไม่จำเป็น	0	0	2	0.88	2	0.88
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>68.92</b>	<b>70</b>	<b>31.08</b>	<b>225</b>	<b>100</b>

#### 4.5.1.2 แนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน

แนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน คือ ประชากรต้องการให้ทางการ เช่น หน่วยงานของ อ.บ.ต และหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องเข้ามาช่วยเหลือ คิดเป็นร้อยละ 37.77 ประชากรต้องการให้หน่วยงานของรัฐมาดูแลพัฒนาบ่อย ๆ คิดเป็นร้อยละ 2.22 ต้องการให้คณะกรรมการหมู่บ้านเข้าไปพูดคุยกับพวกที่ไม่เข้าใจเรื่องการจัดการในป่าชุมชน ถ้าไม่ฟังต้องดำเนินการทางกฎหมายโดยแจ้งทางเจ้าหน้าที่ป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 10.27 นำจะมีการให้เยาวชนเข้ามามีส่วนร่วมในการอยู่เวรยามบ้าง เพื่อจะได้เป็นหูเป็นตาแทนผู้ใหญ่ คิดเป็นร้อยละ 2.66 ต้องการให้มีคณะกรรมการตรวจเวรยามเมื่อมีการออกเวรก่อนเวลาต้องมีการปรับเพื่อป้องกันการออกเวรก่อนเวลา คิดเป็นร้อยละ 1.33 ถ้ามีปัญหาเรื่องบ้านอื่นไม่รู้กฎ ต้องมีการส่งหนังสือไปให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้านในตำบล และหมู่บ้านอื่น ๆ รู้ คิดเป็นร้อยละ 2.22 เมื่อผู้นำไม่ค่อยให้ความสนใจ น่าจะมีแรงจูงใจให้ผู้นำและชาวบ้านตื่นตัวในการมีส่วนร่วมโดยจัดสรรงบประมาณให้ คิดเป็นร้อยละ 1.33 น่าจะมีงบประมาณช่วยเหลือเมื่อมีการออกตรวจป่าเพื่อจะทดแทนเวลาทำงานหลัก คิดเป็นร้อยละ 0.88 ควรจะมีกิจกรรมการมีส่วนร่วมเป็นวันหยุดของชาวบ้าน คิดเป็นร้อยละ 6.66 ไม่เสนอแนวทางแก้ไข คิดเป็นร้อยละ 34.66 แสดงในตารางที่ 45



ตารางที่ 45 แสดงแนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมดูแลรักษาป่าชุมชน

แนวทางแก้ไข	บ้านห้วยสูงใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ต้องการให้ทางการเช่นหน่วยงานของ อ.บ.ต และหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องเข้ามาช่วยเหลือ	83	36.88	2	0.88	85	37.77
2. ต้องการให้หน่วยงานของรัฐเข้ามาดูแลการพัฒนาบ่อย ๆ	5	2.22	0	0	5	2.22
3. ต้องให้คณะกรรมการหมู่บ้านเข้าไปพูดคุยกับพวกที่ไม่เข้าใจเรื่องการจัดการในป่าชุมชน ถ้าไม่ฟังต้องดำเนินการทางกฎหมายโดยแจ้งทางเจ้าหน้าที่ป่าไม้	1	0.44	22	9.83	23	10.27
4. น่าจะให้เยาวชนเข้ามามีส่วนร่วมในการอยู่เวรบ้างเพื่อจะได้เป็นหูเป็นตาแทนผู้ใหญ่	6	2.66	0	0	6	2.66
5. น่าจะมีคณะกรรมการตรวจเวรยามเมื่อมีการออกเวรก่อนเวลาต้องมีการปรับเพื่อป้องกันการออกเวรก่อนเวลา	3	1.33	0	0	3	1.33
6. ส่งหนังสือไปให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้านในตำบล และหมู่บ้านอื่น ๆ รู้	2	0.88	3	1.33	5	2.22
7. น่าจะมีแรงจูงใจให้ผู้นำและชาวบ้านต้นตัวในการมีส่วนร่วมโดยจัดสรรงบประมาณให้	3	1.33	0	0	3	1.33
8. ไม่มี	47	20.89	31	13.77	78	34.66
9. มีงบประมาณช่วยเหลือเมื่อมีการออกตรวจป่าเพื่อจะทดแทนเวลาทำงานหลัก	0	0	2	0.88	2	0.88
10. ควรมีกิจกรรมการมีส่วนร่วมเป็นวันหยุดของชาวบ้าน	5	2.22	10	4.44	15	6.66
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>68.87</b>	<b>70</b>	<b>31.13</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

## 4.5.2 ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไขเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

### 4.5.2.1 ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน ได้แก่ การมีเรื่องการขัดแย้งกันบางโอกาส คิดเป็นร้อยละ 2.22 ปัญหาเรื่องชาวบ้านขาดการอบรมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรื่องของกฎป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 0.44 ปัญหาแนวเขตป่าไม่ชัดเจน เวลาทำป้ายติดต้นไม้มักจะถูกลักลอบทำลายจากหมู่บ้านอื่น เพราะมันทำลายง่ายไม่มาตรฐาน คิดเป็นร้อยละ 0.44 มีบางครั้งชาวบ้านทำผิดกฎระเบียบเพราะความรู้เท่าไม่ถึงการณ์ คิดเป็นร้อยละ 1.35 ปัญหาหมู่บ้านอื่นไม่ทราบกฎทำให้มีการละเมิดกฎระเบียบในป่าชุมชน ร้อยละ 4.89 ไม่ขอออกความเห็น คิดเป็นร้อยละ 7.55 และไม่มีปัญหาในเรื่องกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน เพราะว่าชาวบ้านช่วยกันรักษากฎเป็นอย่างดี คิดเป็นร้อยละ 83.11 แสดงในตารางที่ 46

ตารางที่ 46 แสดงปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

ปัญหาและอุปสรรค	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาด		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ไม่มี เพราะ ว่าชาวบ้านช่วยกันรักษากฎเป็นอย่างดี	127	56.44	60	26.67	187	83.11
2. ไม่ขอออกความเห็น	16	7.11	1	0.44	17	7.55
3. มีการขัดแย้งกันบ้างเป็นของธรรมดาของการมีส่วนร่วมเรื่องของกฎระเบียบ	5	2.22	0	0	5	2.22
4. ชาวบ้านขาดการอบรมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรื่องกฎป่าชุมชน	1	0.44	0	0	1	0.44
5. แนวเขตป่าไม่ชัดเจนเวลาทำป้ายติดต้นไม้มักจะถูกลักลอบทำลายจากหมู่บ้านอื่น เพราะมันทำลายง่ายไม่มาตรฐาน	1	0.44	0	0	1	0.44
6. มีบางครั้งชาวบ้านทำผิดกับกฎระเบียบเพราะความรู้เท่าไม่ถึงการณ์	3	1.35	0	0	3	1.35
7. หมู่บ้านอื่นไม่ทราบกฎทำให้มีการละเมิดกฎระเบียบใน ป่าชุมชน	2	0.89	9	4	11	4.89
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>68.89</b>	<b>70</b>	<b>31.11</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

#### 4.5.2.2 แนวทางแก้ไขเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

แนวทางแก้ไขเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน คือประชากรต้องการให้ชุมชนมีความสามัคคีกันมาก ๆ และเพิ่มกฎระเบียบขึ้นอีกโดยเน้นให้ชาวบ้านมีจิตสำนึก คิดเป็นร้อยละ 8.88 ต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดอบรมให้ชาวบ้าน คิดเป็นร้อยละ 0.88 ต้องการจัดงบประมาณทำเสาแนวเขตอย่างชัดเจนและเป็นมาตรฐานมากกว่านี้ คิดเป็นร้อยละ 3.11 อยากให้ลดกฎระเบียบลงมาบ้าง ชาวบ้านจะได้ทำถูกกฎระเบียบบ้าง คิดเป็นร้อยละ 1.33 เมื่อเกิดปัญหาชาวบ้านอื่นบุกรุกป่าชุมชน ต้องการให้ทำหนังสือแจ้งหมู่บ้านใกล้เคียงผ่านกำนัน ผู้ใหญ่บ้านเรื่องกฎระเบียบป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 5.33 ต้องการคณะกรรมการป่าชุมชนต้องทำเป็นตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 0.88 และไม่แสดงความเห็นในเรื่องกฎระเบียบ คิดเป็นร้อยละ 79.59 แสดงในตารางที่ 47

ตารางที่ 47 แสดงแนวทางแก้ไขเกี่ยวกับกฎระเบียบในการจัดการป่าชุมชน

แนวทางแก้ไข	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ไม่แสดงความเห็น	137	60.92	42	18.67	179	79.59
2. ให้ชุมชนมีความสามัคคีกันมากๆ และเพิ่มกฎระเบียบขึ้นอีก โดยเน้นให้ชาวบ้านมีจิตสำนึก	10	4.44	10	4.44	20	8.88
3. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดอบรมให้ชาวบ้าน	2	0.88	0	0	2	0.88
4. จัดงบประมาณทำเสาแนวเขตอย่างชัดเจน และเป็นมาตรฐานมากกว่านี้	1	0.44	6	2.67	7	3.11
5. อยากให้ลดกฎระเบียบลงมาบ้าง ชาวบ้านจะได้ทำถูกกฎระเบียบบ้าง	3	1.33	0	0	3	1.33
6. ทำหนังสือแจ้งหมู่บ้านใกล้เคียงผ่านกำนัน ผู้ใหญ่บ้านเรื่องกฎระเบียบป่าชุมชน	2	0.88	10	4.45	12	5.33
7. คณะกรรมการป่าชุมชนต้องทำเป็นตัวอย่าง	0	0	2	0.88	2	0.88
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>68.89</b>	<b>70</b>	<b>31.11</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

#### 4.5.3 ปัญหา อุปสรรคและแนวทางแก้ไขเกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนและการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

##### 4.5.3.1 ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนและการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

ปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน และการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน เริ่มจากมีบางคนตัดไม้ไปทำสิ่งจกสถานโดยที่ไม่คำนึงถึงความอุดมสมบูรณ์ของธรรมชาติที่กำลังจะสมบูรณ์ คิดเป็นร้อยละ 0.88 ชาวบ้านบางกลุ่มนอกหมู่บ้านเข้าไปหาของป่าในช่วงฤดูการ คิดเป็นร้อยละ 1.33 ปัญหาขาดพืชสมุนไพร ไม้ยี่ขัน ต้น ก้อยไม้ บางชนิดที่จะทำให้ป่าสมบูรณ์ คิดเป็นร้อยละ 3.55 ปัญหาไม่มีหน่วยงานเข้ามาให้ความรู้ด้านการจัดสรรทรัพยากรได้เข้าใจ คิดเป็นร้อยละ 1.78 ปัญหามีชาวบ้านที่ไม่ค่อยรู้เรื่องป่าชุมชน ก็จะเข้าไปหาของป่า ก็จะทำให้ป่าชุมชนเกิดเป็นป่าเสื่อมโทรมได้ในภายใน คิดเป็นร้อยละ 0.88 ปัญหาหมู่บ้านใกล้เคียงชอบลुक้าเข้าไปจัดสรรกันเองโดยไม่ได้รับอนุญาต คิดเป็นร้อยละ 0.44 ประชากรบางส่วนไม่ออกความคิดเห็น คิดเป็นร้อยละ 8.44 และที่สำคัญประชากรส่วนใหญ่มีความเห็นว่า ป่าชุมชนยังไม่มีการจัดสรรทรัพยากรของป่า เพราะเป็นป่าของทุกคนทุกคนในบ้านมีหน้าที่ดูแลรักษาเพียงอย่างเดียวเท่านั้น ยึดกฎเป็นที่ตั้ง คิดเป็นร้อยละ 81.33 แสดงในตารางที่ 48

ตารางที่ 48 แสดงปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน และการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

ปัญหาและอุปสรรค	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ป่าชุมชนยังไม่มีการจัดสรรทรัพยากรของป่า เพราะเป็นป่าของทุกคน ทุกคนในบ้าน มีหน้าที่ดูแลรักษาเพียงอย่างเดียวเท่านั้น ยึดถือเป็นที่ตั้ง	122	54.22	61	27.11	183	81.33
2. ไม่ขอออกความเห็น	16	7.11	3	1.33	19	8.44
3. มีบางคนตัดไม้ไปทำสิ่งจกรสานโดยที่ไม่คำนึงถึงความอุดมสมบูรณ์ของธรรมชาติที่กำลังจะสมบูรณ์	2	0.88	0	0	2	0.88
4. ชาวบ้านบางกลุ่มนอกหมู่บ้านเข้าไปหาของป่าในช่วงฤดูการ	3	1.33	0	0	3	1.33
5. ขาดพืชสมุนไพร, ไม้ยั่นต้น, กล้วยไม้ บางชนิดที่จะทำให้อาสมบูรณ์	8	3.56	3	1.33	11	4.89
6. ไม่มีหน่วยงานเข้ามาให้ความรู้ด้านการจัดสรรทรัพยากรได้เข้าใจ	4	1.78	0	0	4	1.78
7. มี ชาวบ้านที่ไม่ค่อยรู้เรื่องป่าชุมชนก็จะเข้าไปหาของป่า ก็จะทำให้อาสมบูรณ์เกิดเป็นป่าเสื่อมโทรมได้ในภายหน้า	0	0	2	0.88	2	0.88
8. หมู่บ้านใกล้เคียงชอบถูกล่าเข้าไปจัดสรรกันเองโดยไม่ได้รับอนุญาต	0	0	1	0.44	1	0.44
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>68.88</b>	<b>70</b>	<b>31.09</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

#### 4.5.3.2 แนวทางแก้ไขเกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนและการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

แนวทางแก้ไขเกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนและการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน คือ การส่งสอนลูกหลานรู้จักรักษาป่าตลอดไป คิดเป็นร้อยละ 4 ต้องมีการอบรมเยาวชนให้รู้เรื่องป่ามาก ๆ คิดเป็นร้อยละ 5.33 อยากให้มีการอบรมถึงผลดีผลเสียของการเอาเปรียบคนอื่น คิดเป็นร้อยละ 10.22 ต้องมีการเข้มงวดในเรื่องการอยู่เวรในช่วงฤดูของป่า คิดเป็นร้อยละ 0.88 ต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสนับสนุน คิดเป็นร้อยละ 2.22 ต้องการให้ความรู้ข้อดี ข้อเสียด้านการจัดสรรทรัพยากรจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง คิดเป็นร้อยละ 4.89 ต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาให้ความรู้เรื่องการดูแลรักษาพันธุ์ไม้ยืนต้นและเรื่องสมุนไพร คิดเป็นร้อยละ 2.22 ถ้าใครฝ่าฝืนก็ปรับตามกฎหมายหรือตามเห็นสมควรของคณะกรรมการป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 1.36 มีการประชาสัมพันธ์เรื่องการปิดป่าชุมชนไม่ให้ใครเข้าไปจัดสรรของป่าในป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 0.44 และชาวบ้านส่วนใหญ่ให้ความเห็นเกี่ยวกับแนวทางแก้ไขความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชน และการแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกันว่า ไม่มีปัญหาหรือแนวทางแก้ไข เพราะยังไม่มีการจัดสรรกันภายในป่าชุมชน คิดเป็นร้อยละ 68.44 แสดงในตารางที่ 49

ตารางที่ 49 แสดงแนวทางแก้ไข เกี่ยวกับความหลากหลายของทรัพยากรในป่าชุมชนและ  
การแบ่งปันจัดสรรทรัพยากรป่าชุมชนอย่างเท่าเทียมกัน

แนวทางแก้ไขปัญหา	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ต้องพยายามสั่งสอนลูกหลานให้ รู้จักรักป่า และดูแลรักษาป่าตลอดไป	4	1.78	5	2.22	9	4
2. มีการอบรมเยาวชนให้รู้เรื่องป่ามากๆ	5	2.22	7	3.11	12	5.33
3. อยากให้มีการอบรมถึงผลดีผลเสียของ การเอาเปรียบคนอื่น	10	4.44	13	5.78	23	10.22
4. ต้องเข้มงวดในเรื่องการอยู่เวรในช่วงฤดู ของป่า	0	0	7	3.11	7	3.11
5. ขอบทงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสนับสนุน	0	0	5	2.22	5	2.22
6. ให้ความรู้ข้อดี ข้อเสียด้านการจัดสรร ทรัพยากรจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	5	2.22	1	0.44	6	2.66
7. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาให้ความรู้เรื่อง การดูแลรักษาพันธุ์ไม้ยืนต้นและเรื่อง สมุนไพร	0	0	24	10.67	24	10.67
8. ใครฝ่าฝืนก็ปรับตามกฎหมายหรือตามเห็นสมควร ของคณะกรรมการป่าชุมชน	3	1.33	0	0	3	1.33
9. ประชาสัมพันธ์เรื่องการปิดป่าชุมชนไม่ให้ ใครเข้าไปจัดสรรของป่าในป่าชุมชน	1	0.44	0	0	1	0.44
10. ไม่มีปัญหา	42	18.67	93	41.33	135	60.00
<b>รวม</b>	<b>70</b>	<b>31.10</b>	<b>155</b>	<b>68.88</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>

#### 4.5.4 ข้อเสนอแนะในการจัดการป่าชุมชน

กลุ่มตัวอย่างต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องช่วยเหลือในด้านงบประมาณพัฒนาป่าให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้นเพื่อเป็นสถานที่ท่องเที่ยว คิดเป็นร้อยละ 66.67 ต้องการพืชสมุนไพรและพันธุ์ไม้หลากหลายมาปลูกในป่าชุมชน เพื่อจะได้มีไว้ทำยาสมุนไพรสำหรับคนในหมู่บ้าน ถ้าเหลือจากในหมู่บ้านก็จะทำการจำหน่ายหมู่บ้านอื่น ๆ ต่อไป คิดเป็นร้อยละ 8.44 ต้องการให้เจ้าหน้าที่ไปดูแลป่าบริเวณใกล้เคียง เพราะจะได้มีป่าสมบูรณ์เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.44 อยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องออกมาดูแลอย่างต่อเนื่อง คิดเป็นร้อยละ 4.44 อยากให้มีคนอยู่เวรยามมากกว่านี้ คิดเป็นร้อยละ 0.44 ต้องการให้จัดเยาวชนเข้าอบรมปลูกฝังเรื่องป่าชุมชนมาก ๆ คิดเป็นร้อยละ 0.44 ต้องการพื้นที่ป่ามากกว่านี้ คิดเป็นร้อยละ 4.44 อยากให้ลดกฎระเบียบของป่าชุมชนลงบ้าง คิดเป็นร้อยละ 0.44 อยากให้ผู้ใหญ่บ้านรักป่า คิดเป็นร้อยละ 0.44 อยากให้ชาวบ้านมีส่วนร่วมมากกว่านี้ คิดเป็นร้อยละ 0.44 ต้องการงบประมาณในการป้องกันไฟป่าในช่วงไฟป่าเข้า คิดเป็นร้อยละ 4.44 ให้มีการอบรมความรู้เกี่ยวกับป่าชุมชนปีละ 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.22 ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำป้ายใหญ่ ๆ ประชาสัมพันธ์เรื่องการเผาป่า คิดเป็นร้อยละ 0.44 อยากให้ทุกหมู่บ้านที่มีพื้นที่ติดกับป่าจัดตั้งเป็นป่าชุมชนทั้งหมด รวมทั้งในเขตพื้นที่ป่าอนุรักษ์ คิดเป็นร้อยละ 0.88 ต้องการอุปกรณ์ในการดับไฟป่า คิดเป็นร้อยละ 0.44 มีกิจกรรมสัมพันธ์ระหว่างเจ้าหน้าที่กับชาวบ้าน คิดเป็นร้อยละ 4.95 แสดงในตารางที่ 50



ตารางที่ 50 แสดงข้อเสนอแนะในการจัดการป่าชุมชน

ข้อเสนอแนะ	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ขอให้หน่วยงานช่วยเหลืองบประมาณมาพัฒนาป่าให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้นเพื่อเป็นสถานที่ท่องเที่ยว	106	47.11	44	19.56	150	66.67
2. ต้องการพืชสมุนไพรและพันธุ์ไม้หลากหลายมาปลูกในป่าชุมชนเพื่อจะได้มีไว้ทำยาสมุนไพรสำหรับคนในหมู่บ้าน ถ้าเหลือจากในหมู่บ้านก็จะทำการจำหน่ายหมู่บ้านอื่น ๆ ต่อไป	19	8.44	0	0	19	8.44
3. ต้องการให้เจ้าหน้าที่ไปดูแลป่าบริเวณใกล้เคียง เพราะจะได้มีป่าสมบูรณ์เพิ่มอีก	1	0.44	0	0	1	0.44
4. อยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องออกมาดูแลอย่างต่อเนื่อง	2	0.88	8	3.56	10	4.44
5. อยากให้มีคนอยู่เวรยามมากกว่านี้	1	0.44	0	0	1	0.44
6. ต้องการให้จัดเยาวชนเข้าอบรมปลูกฝังเรื่องป่าชุมชนมากๆ	1	0.44	0	0	1	0.44
7. ต้องการพื้นที่ป่ามากกว่านี้	4	1.78	6	2.66	10	4.44
8. อยากให้ลดกฎระเบียบของป่าชุมชนลงบ้าง	1	0.44	0	0	1	0.44
9. อยากให้ผู้ใหญ่บ้านรักป่า	1	0.44	0	0	1	0.44
10. อยากให้ชาวบ้านมีส่วนร่วมมากกว่านี้	1	0.44	0	0	1	0.44
11. ต้องการงบประมาณในการป้องกันไฟป่าในช่วงไฟป่าเข้า	8	3.56	2	0.88	10	4.44
12. ให้มีการอบรมความรู้เกี่ยวกับป่าชุมชนปีละ 1 ครั้ง	0	0	5	2.22	5	2.22

## ตารางที่ 50 (ต่อ)

ข้อเสนอแนะ	บ้านห้วยงูใน		บ้านตลาดขี้เหล็ก		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
13. ให้งานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำป้ายใหญ่ ๆ ประชาสัมพันธ์เรื่องการเผาป่า	0	0	1	0.44	1	0.44
14. อยากให้ทุกหมู่บ้านที่มีพื้นที่ติดกับป่า จัดตั้งเป็นป่าชุมชนทั้งหมด รวมทั้ง ในเขตพื้นที่ป่าอนุรักษ์ด้วย	0	0	2	0.88	2	0.88
15. ต้องการอุปกรณ์ในการดับไฟป่า	0	0	1	0.44	1	0.44
16. มีกิจกรรมสัมพันธ์ระหว่างเจ้าหน้าที่กับ ชาวบ้าน	10	4.51	1	0.44	11	4.95
<b>รวม</b>	<b>155</b>	<b>68.92</b>	<b>70</b>	<b>31.12</b>	<b>225</b>	<b>100.00</b>