

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง-จ
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ-ช
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญแผนภูมิ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ในการศึกษา	4
1.3 ขอบเขตในการศึกษา	5
1.4 แนวความคิด ทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง และวรรณกรรมปริทัศน์	5
1.5 กรอบแนวคิดในการศึกษา	27
1.6 นิยามศัพท์	29
1.7 วิธีการศึกษา	31
บทที่ 2 การพัฒนาแหล่งน้ำในประเทศไทย	
2.1 สภาพปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำ	35
2.2 วิฤติการณ์น้ำท่วมและภัยแล้งในประเทศไทย	38
2.3 แหล่งน้ำและแนวทางในการพัฒนา	41
2.4 นโยบายการจัดการทรัพยากรน้ำ	42
บทที่ 3 ลักษณะทางกายภาพ สังคม-เศรษฐกิจของพื้นที่	
3.1 ลักษณะทางกายภาพของพื้นที่	47
3.2 ลักษณะประชากร	48
3.3 ความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพเศรษฐกิจ-สังคม	52
3.4 บริการพื้นฐานทางสังคมที่หมู่บ้านได้รับ	52
3.5 การใช้ทรัพยากรน้ำของชุมชน	53
3.6 น้ำอุปโภค บริโภค และน้ำด้านการเกษตร	53

บทที่ 4 การจัดการทรัพยากรน้ำโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน	
4.1 แนวทางในการจัดการทรัพยากรน้ำ	56
4.2 การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค และการเกษตร	57
4.3 การแก้ไขปัญหาทรัพยากรน้ำของชุมชน	63
4.4 แนวทางและวิธีการดูแลและบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่จัดหาโดยรัฐ	64
4.5 การรวมกลุ่มของประชาชนเพื่อการสร้างจิตสำนึกและความตระหนัก ในการดูแลทรัพยากรน้ำส่วนรวม	65
4.6 ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน	65
4.7 ความคิดเห็นในการแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำ	66
4.8 ความคิดเห็นในการซ่อมแซม บำรุงรักษาบ่อบาดาลและอ่างเก็บน้ำ	66
4.9 สมาชิกกลุ่มและประเภทของสมาชิก	67
4.10 ความคิดเห็นในการที่จะให้บ่อบาดาลและอ่างเก็บน้ำเป็นทรัพย์สินส่วนรวม	69
4.11 ความคิดเห็นเกี่ยวกับการรวมกลุ่มของประชาชนเพื่อปฏิบัติงานของส่วนรวม	70
4.12 การประเมินความรู้ ความเข้าใจของประชาชน เกี่ยวกับทรัพย์สินส่วนรวม	72
4.13 ความคิดเห็นทั่วไปในการใช้ทรัพย์สินส่วนรวมของประชาชน	76
4.14 ข้อเสนอแนะความเข้มแข็งของประชาชนในการดูแลทรัพย์สินส่วนรวม	78
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	
5.1 สรุปผลการศึกษา	81
5.2 อภิปรายผลการศึกษา	82
5.3 ข้อเสนอแนะ	87
บรรณานุกรม	89
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก แผนที่แสดงบริเวณพื้นที่ศึกษา	94
ภาคผนวก ข แบบสอบถาม	96
ประวัติผู้เขียน	107

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 งบประมาณค่าก่อสร้างอ่างเก็บน้ำและบ่อบาดาล	3
2 จำนวนครัวเรือน บ่อบาดาลและอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก	32
3 เกณฑ์ค่าเฉลี่ยประเมินความรู้ ความเข้าใจของประชาชนเกี่ยวกับพฤติกรรม การดูแลรักษาทรัพยากรน้ำส่วนรวม	34
4 จำนวนประชากร 3 ตำบล บ่อบาดาลและอ่างเก็บน้ำในพื้นที่ศึกษา	49
5 ข้อมูลเบื้องต้นของกลุ่มตัวอย่างที่กำหนดศึกษา	50
6 ความเห็นเกี่ยวกับสภาพเศรษฐกิจสังคม	51
7 บริการพื้นฐานทางสังคมที่หมู่บ้านได้รับ	52
8 น้ำอุปโภค บริโภค และน้ำด้านการเกษตร	54
9 ข้อมูลเกี่ยวกับบ่อบาดาลของหมู่บ้าน	59
10 ข้อมูลเกี่ยวกับอ่างเก็บน้ำ	61
11 ความคิดเห็นในการแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำ	66
12 ความคิดเห็นในการซ่อมแซม บำรุงรักษาบ่อบาดาลและอ่างเก็บน้ำ	67
13 สมาชิกกลุ่มและประเภทของสมาชิก	68
14 ความคิดเห็นในการที่จะให้บ่อบาดาลและอ่างเก็บน้ำเป็นทรัพย์สินส่วนรวม	69
15 ความคิดเห็นเกี่ยวกับการรวมกลุ่มของประชาชนเพื่อปฏิบัติงานส่วนรวม	71
16 การประเมินความรู้ ความเข้าใจ ของประชาชนเกี่ยวกับทรัพย์สินส่วนรวม	74
17 ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานและเกณฑ์การประเมินความรู้ความเข้าใจ ของประชาชนเกี่ยวกับทรัพย์สินส่วนรวม	75
18 ความคิดเห็นทั่วไปในการใช้ทรัพย์สินส่วนรวมของประชาชน	77
19 ข้อเสนอแนะความเข้มแข็งของประชาชนในการดูแลทรัพย์สินส่วนรวม	79

สารบัญแผนภูมิ

	หน้า
แผนภูมิที่ 1 กรอบแนวคิดเกี่ยวกับองค์ชุมชน	28
แผนภูมิที่ 2 กรอบแนวคิดในการศึกษาแสดงความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระและ ตัวแปรตาม	29

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Chiang Mai University