

สารบัญ

หัวข้อ	หน้า
บทคัดย่อ	ก
ABSTRACT	จ
กิตติกรรมประกาศ	ช
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา.....	1
1.2 คำถามการวิจัย	3
1.3 วัตถุประสงค์การวิจัย	4
1.4 สมมติฐานการวิจัย.....	4
1.5 ข้อตกลงเบื้องต้น.....	5
1.6 ขอบเขตการวิจัย.....	5
1.7 นิยามศัพท์เฉพาะ	8
1.8 ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย	11
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	13
2.1 แนวคิดเกี่ยวกับการบริหารจัดการชลประทาน	13
2.2 แนวคิดและหลักการมีส่วนร่วมของประชาชน	18
2.3 ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วม.....	33
2.4 การพัฒนาการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ.....	73
2.5 บริบทโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	85
2.6 กรอบแนวคิดการวิจัย.....	90
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	93
ระยะที่ 1 วิธีวิจัยเชิงปริมาณ	94
ระยะที่ 2 วิธีการวิจัยเชิงคุณภาพ	107
ระยะที่ 3 การพัฒนาการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ	108

หัวเรื่อง	หน้า
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	113
4.1 สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล	113
4.2 สัญลักษณ์ที่ใช้แทนตัวแปร	113
4.3 สัญลักษณ์ที่ใช้แทนค่าสถิติ.....	114
4.4 ลำดับขั้นตอนการนำเสนอผลวิเคราะห์ข้อมูล	115
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	157
5.1 สรุปผลการวิจัย	157
5.2 อภิปรายผลการวิจัย	162
5.3 ข้อเสนอแนะ	171
บรรณานุกรม	173
ภาคผนวก	191
ภาคผนวก ก แบบสอบถามเพื่อการวิจัย.....	193
ภาคผนวก ข แบบสัมภาษณ์.....	221
ภาคผนวก ค ประเด็นในการประชุมกลุ่มย่อย และการประชุมระดมสมอง.....	225
ภาคผนวก ง รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมชมกลุ่มย่อยและประชุมระดมสมอง	229
ภาคผนวก จ การทดสอบความตรงของแบบสอบถาม	233
ภาคผนวก ฉ ค่าความเชื่อมั่นแบบสอบถามเพื่อการวิจัย	249
ภาคผนวก ช แบบประเมินรูปแบบการพัฒนาร่วมกัน ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ โครงการพัฒนาลุ่มน้ำท่าอิ้นเนื่องมาจากพระราชดำริ.....	255
ภาคผนวก ซ หนังสือแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญและขออนุญาตเก็บรวบรวมข้อมูล.....	259
ภาคผนวก ฌ ภาพกิจกรรม	265
ประวัติผู้วิจัย	271

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.1	สังเคราะห์ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	39
3.1	จำนวนกลุ่มตัวอย่างผู้ใช้น้ำชลประทานในโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	97
4.1	จำนวนและร้อยละข้อมูลทั่วไปของผู้ใช้น้ำ.....	116
4.2	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยรวมและจำแนกรายด้าน	117
4.3	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการสำรวจปัญหาและสาเหตุของปัญหา	118
4.4	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการวางแผนและตัดสินใจ	119
4.5	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการดำเนินงาน	120
4.6	ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการรับผลประโยชน์	121
4.7	ค่าเฉลี่ย และ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การมีส่วนร่วมในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการประเมินผลและสรุปผล	122
4.8	ค่าสถิติพื้นฐานของตัวแปรในแบบจำลองความสัมพันธ์เชิงสาเหตุ การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ	124

ตารางที่	หน้า	
4.9	ค่าเฉลี่ยเลขคณิต ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ แบบเพียร์สันของตัวแปรในแบบจำลองความสัมพันธ์ซึ่งสาเหตุการ มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ.....	126
4.10	ค่าความสอดคล้องและระดับความกลมกลืนของแบบจำลองการวิเคราะห์ องค์ประกอบเชิงยืนยันก่อนปรับปรุงแบบจำลอง	127
4.11	ค่าความสอดคล้องและระดับความกลมกลืนของแบบจำลองการวิเคราะห์ องค์ประกอบเชิงยืนยันหลังปรับปรุงแบบจำลอง.....	128
4.12	ค่าสถิติที่ใช้ประเมินความสอดคล้องกลมกลืนของแบบจำลอง กับข้อมูลเชิงประจักษ์	129
4.13	ค่าสถิติผลการวิเคราะห์อิทธิพลของแบบจำลองความสัมพันธ์ ซึ่งสาเหตุการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ	131
4.14	ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้ารับการศึกษา.....	153
4.15	ความคิดเป็นต่อหลักสูตรการพัฒนาผู้ใช้น้ำตามรูปแบบการพัฒนา การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	154

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
2.1	ตัวชี้ก่ยี่อ	86
2.2	กรอบแนวคิดรูปแบบการพัฒนาการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	91
3.1	สรุปกระบวนการวิจัย	109
4.1	แบบจำลองเส้นทางอิทธิพลปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อ การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ โครงการพัฒนากลุ่มน้ำกำอ้นเนื่องมาจากพระราชดำริ.....	130
4.2	แบบจำลองปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ โครงการพัฒนากลุ่มน้ำกำอ้นเนื่องมาจากพระราชดำริ	135
4.3	(ร่าง) รูปแบบการพัฒนาการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำของผู้ใช้น้ำ โครงการพัฒนากลุ่มน้ำกำอ้นเนื่องมาจากพระราชดำริ (จากการทบทวนวรรณกรรม ข้อมูลเชิงประจักษ์ และ การสัมภาษณ์เชิงลึก).....	145
4.4	รูปแบบการพัฒนาการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ของผู้ใช้น้ำโครงการพัฒนากลุ่มน้ำกำอ้นเนื่องมาจากพระราชดำริ.....	150