

# สารบัญ

หัวข้อ	หน้า
บทคัดย่อ .....	ก
ABSTRACT .....	ค
กิตติกรรมประกาศ .....	จ
สารบัญ .....	ฉ
สารบัญตาราง .....	ณ
สารบัญแผนภาพ .....	ญ
สารบัญภาพ .....	ฎ
สารบัญภาพภาคผนวก .....	ฏ
บทที่ 1 บทนำ .....	1
ภูมิหลัง .....	1
คำถามการวิจัย .....	4
วัตถุประสงค์การวิจัย .....	4
สมมติฐานการวิจัย .....	4
ขอบเขตการวิจัย .....	5
นิยามศัพท์เฉพาะ .....	8
ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย .....	9
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	10
บริบทของจังหวัดยโสธรและ การพัฒนาโครงการชลประทาน ในเขตจังหวัดยโสธร	10
บริบทของอ่างเก็บน้ำห้วยสะแบก .....	18
แนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก โครงการชลประทานของศูนย์ศึกษาการ พัฒนาภูพาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริและ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน .	22
การพัฒนารูปแบบและแนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก โครงการ ชลประทานในฤดูแล้งจังหวัดยโสธร .....	27

หัวข้อเรื่อง	หน้า
การวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม .....	39
การมีส่วนร่วมของประชาชน .....	49
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง .....	61
ร่างรูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทานในฤดูแล้ง .....	70
<b>บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย .....</b>	<b>71</b>
ขั้นตอนการดำเนินการวิจัย .....	71
กลุ่มเป้าหมายที่ใช้ในการวิจัย .....	72
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย .....	73
การเก็บรวบรวมข้อมูล .....	76
การทดสอบคุณภาพเครื่องมือ .....	77
การวิเคราะห์ข้อมูล .....	78
กระบวนการวิจัยเรื่อง รูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากโครงการ ชลประทานในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร .....	79
<b>บทที่ 4 ผลการวิจัย .....</b>	<b>80</b>
ผลการศึกษานโยบายการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทาน ในฤดูแล้ง .....	80
ผลการสร้างรูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทานในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร .....	86
ผลการทดลองใช้และประเมินผลการทดลองใช้รูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ จากโครงการชลประทานในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร .....	94
<b>บทที่ 5 สรุป อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ .....</b>	<b>98</b>
วัตถุประสงค์การวิจัย .....	98
สรุปผลการวิจัย .....	98
อภิปรายผลการวิจัย .....	102
ข้อเสนอแนะ .....	104

หัวเรื่อง	หน้า
บรรณานุกรม .....	105
ภาคผนวก .....	110
ภาคผนวก ก แบบสัมภาษณ์เพื่อการวิจัยเรื่อง “แนวทางการส่งเสริม การใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทานในฤดูแล้ง .....	111
ภาคผนวก ข แบบสอบถามเพื่อการวิจัยเรื่อง “การใช้ประโยชน์จากโครงการ ชลประทานในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร” .....	117
ภาคผนวก ค รายละเอียดโครงการ .....	123
ภาคผนวก ง หนังสือขอความอนุเคราะห์ .....	145
ภาคผนวก จ ภาพกิจกรรม .....	149
ประวัติผู้วิจัย .....	156



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม  
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

## สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1	โครงการชลประทานที่พัฒนาแล้ว ในเขตจังหวัดยโสธร ..... 14
2	รายละเอียดคลองส่งน้ำสายชอยและแยกชอย ของคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ... 21
3	รายละเอียดคลองส่งน้ำสายชอยและแยกชอย ของคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ... 22
4	ข้อมูลพื้นฐานทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ..... 81
5	โครงการตามยุทธศาสตร์การบริหาร ..... 87
6	โครงการตามยุทธศาสตร์ด้านการจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา ..... 87
7	โครงการตามยุทธศาสตร์ด้านการมีส่วนร่วม ..... 88
8	โครงการตามยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาความรู้ ..... 88
9	ความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้องเกี่ยวกับแนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก โครงการชลประทานในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร ..... 92
10	ค่าเฉลี่ยพื้นที่ทำการเกษตรฤดูแล้ง รายได้ และความพึงพอใจของ เกษตรกร ก่อนและหลังเข้าร่วม โครงการ ..... 95
11	ผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของตัวแปรตามก่อนและหลังการทดลองใช้ รูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทานในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร (Repeated Measures MANOVA) ..... 96
12	ผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของตัวแปรตามก่อนและหลังการทดลองแบบทีละ ตัวแปร(Univariate Tests) ..... 97

## สารบัญแผนภาพ

แผนภาพที่	หน้า
1 ขั้นตอนการสร้างรูปแบบ .....	29
2 ความสัมพันธ์ของผู้วิจัย ในการวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม .....	48
3 กระบวนการมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง .....	55
4 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชน .....	59
5 รูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก โครงการชลประทาน ในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร .....	70
6 ขั้นตอนการวิจัยทั้ง 3 ระยะ .....	79
7 แนวทางการบริหารยุทธศาสตร์ .....	89
8 แนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก โครงการชลประทาน ในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร .....	90
9 รูปแบบการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก โครงการชลประทาน ในฤดูแล้ง จังหวัดยโสธร .....	102

## สารบัญภาพ

ภาพที่

หน้า

- |   |  |    |
|---|--|----|
| 1 | ที่ตั้งและขอบเขตของจังหวัดยโสธร .....                  | 11 |
| 2 | แสดงพื้นที่ชลประทานที่พัฒนาแล้วและแผนงานการพัฒนา ..... | 16 |



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม  
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

## สารบัญสภาพภาคผนวก

ภาพภาคผนวกที่	หน้า
1 ศึกษาดูงาน โครงการพัฒนาคุณภาพ ..... 150	150
2 ศึกษาดูงาน โครงการพัฒนาคุณภาพ ..... 150	150
3 ประชุมชี้แจงทำความเข้าใจกับผู้เข้าร่วมโครงการ ..... 151	151
4 ประชุมชี้แจงทำความเข้าใจกับผู้เข้าร่วมโครงการ ..... 151	151
5 การชูป่อเลี้ยงปลา ..... 152	152
6 กิจกรรมในฤดูแล้ง ..... 152	152
7 การปลูกพืชในฤดูแล้ง ..... 153	153
8 การปลูกพืชในฤดูแล้ง ..... 153	153
9 พืชที่เหมาะสมในฤดูแล้ง ..... 154	154
10 พืชที่เหมาะสมในฤดูแล้ง ..... 154	154