

สารบัญ

หน้า

บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

ก -

บทที่ 1 บทนำ

1

1.1 ความสำคัญของปัญหาการวิจัย

1

1.2 วัตถุประสงค์การวิจัย

4

1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4

1.4 กรอบแนวคิดการวิจัย

4

1.5 นิยามศัพท์

5

1.6 ขอบเขตการวิจัย

6

บทที่ 2 วรรณกรรมและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

8

2.1 การร่วมกันผลิต (Co-production)

8

2.2 นโยบายสาธารณะ (Public policy) และ
การให้บริการสาธารณะ (Public service delivery)

12

2.3 การมีส่วนร่วมของประชาชน (Public participation)

15

2.4 ความยั่งยืนของนโยบาย

16

2.5 นโยบายสาธารณะและความยั่งยืนในการจัดการน้ำ

18

2.6 ฐานความรู้

20

2.7 ชีตความสามารถ

21

2.8 ข้อมูลพื้นฐานของ หมู่บ้านร่องแก อ. ปัว จ. น่าน และ
ตำบลบ้านต๋อน อ.เมือง จ.พะเยา

22

2.9 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

31

บทที่ 3 ระเบียบวิธีวิจัย

36

3.1 กรณีศึกษาและผู้ให้ข้อมูลสำคัญ

36

3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา

39

3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล

40

3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

43

3.5 ระเบียบวิธีวิจัยที่ใช้ศึกษาตามวัตถุประสงค์

43

บทที่ 4 ผลการศึกษา

45

4.1 การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลเรื่องเพื่อศึกษา

รูปแบบการร่วมกันผลิตในการกำหนดนโยบายและการนำนโยบายไปปฏิบัติ

ในด้านการจัดการน้ำของพหุกรณีศึกษาอย่างยั่งยืน	45
4.2 การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลการศึกษา	
ปัจจัยของการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืน	
ของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในด้านการจัดการน้ำของพหุกรณีศึกษา	79
บทที่ 5 การอภิปรายผลการศึกษา	102
5.1 สรุปผลการวิจัย	102
5.2 อภิปรายผล	106
5.3 ข้อเสนอแนะ	115
บรรณานุกรม	117
ภาคผนวก	121



สารบัญตาราง

หน้า

บทที่ 1 บทนำ

บทที่ 2 วรรณกรรมและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

ตารางที่ 2.1 ความสัมพันธ์ระหว่างผู้ให้บริการที่มีความเป็นวิชาชีพ (Professional service deliverer) และผู้รับบริการ (Service User) ในการร่วมกันผลิต (Co-production)	10
---	----

บทที่ 3 ระเบียบวิธีวิจัย

ตารางที่ 3.1 การลงรหัสผู้ให้ข้อมูลสำคัญ	38
---	----

บทที่ 4 ผลการศึกษา

ตารางที่ 4.1 บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบที่มีต่อการจัดการน้ำชุมชน	74
---	----

ตารางที่ 4.2 บทบาทหน้าที่ระหว่างหน่วยงานรัฐกับชาวบ้านและชุมชนในการกำหนดนโยบายด้านการจัดการน้ำ	76
---	----

ตารางที่ 4.3 บทบาทหน้าที่ระหว่างหน่วยงานรัฐกับชาวบ้านและชุมชนในการนำนโยบายด้านการจัดการน้ำไปปฏิบัติ	77
---	----

ตารางที่ 4.4 ค่าความครอบคลุมเนื้อหาของปัจจัยของการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในชุมชนบ้านร่องแกว ต.วรรณคร อ.ปัว จ.น่าน	83
--	----

ตารางที่ 4.5 ค่าความครอบคลุมเนื้อหาของปัจจัยของการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในกรณีศึกษากลุ่มน้ำตำบลบ้านต๋อน อ.เมือง จ.พะเยา	92
---	----

บทที่ 5 การอภิปรายผลการศึกษา

สารบัญรูปภาพ

หน้า

บทที่ 1 บทนำ

ภาพที่ 1.1 กรอบแนวคิดการวิจัยดัดแปลงจาก A Holistic Conception of Co-Production Through Design	5
---	---

บทที่ 2 วรรณกรรมและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

ภาพที่ 2.1 กรอบแนวคิดการวิจัยดัดแปลงจาก A Holistic Conception of Co-Production Through Design	35
---	----

บทที่ 3 ระเบียบวิธีวิจัย

ภาพที่ 3.1 รูปแบบลูกโซ่ (Snowballing) ผู้ให้ข้อมูลสำคัญของกรณีศึกษาที่ 1 บ้านร่องแง อ.ป่า จ.น่าน	38
--	----

ภาพที่ 3.2 รูปแบบลูกโซ่ (Snowballing) ผู้ให้ข้อมูลสำคัญของกรณีศึกษาที่ 2 กลุ่มน้ำบ้านต๋น	
--	--

อ.

เมือง จ.พะเยา	39
---------------	----

บทที่ 4 ผลการศึกษา

ภาพที่ 4.1 การลงแรงขุดลอกเหมืองฝายประจำปีของชุมชนบ้านร่องแง อ. ป่า จ.น่าน	53
---	----

ภาพที่ 4.2 แต่ปากฉลาม นวัตกรรมชุมชนตำบลบ้านต๋น ภูมิปัญญาชาวบ้านในการจัดการน้ำ	60
--	----

ภาพที่ 4.3 การจัดการน้ำในพื้นที่ตำบลบ้านต๋น โดยกรมพัฒนาที่ดิน	68
---	----

ภาพที่ 4.4 พิพิธภัณฑ์จัดการน้ำชุมชนตำบลบ้านต๋น	70
--	----

ภาพที่ 4.5 กรอบการศึกษาปัจจัยการร่วมกันผลิตที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของ นโยบายด้านความยั่งยืนในการจัดการน้ำตามวัตถุประสงค์ที่ 2	80
---	----

ภาพที่ 4.6 แผนภูมิแท่งแสดงปัจจัยปัจจัยการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ในด้านการจัดการน้ำชุมชนบ้านร่องแง ต.วรรณคร อ.ป่า จ.น่าน	90
--	----

ภาพที่ 4.7 แผนภูมิแท่งแสดงปัจจัยปัจจัยการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ในด้านการศึกษากลุ่มน้ำตำบลบ้านต๋น อ.เมือง จ.พะเยา	98
---	----

ภาพที่ 4.8 แผนภูมิแท่งแสดงปัจจัยปัจจัยการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนของพหุกรณีศึกษา	99
---	----

ภาพที่ 4.9 กราฟแสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยทั้งเจ็ดปัจจัยการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	
--	--

ในด้านการจัดการน้ำของพหุกรณีศึกษา	100
ภาพที่ 4.10 กราฟแสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยนำเข้าการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	
ในด้านการจัดการน้ำของพหุกรณีศึกษา	101

บทที่ 5 การอภิปรายผลการศึกษา

ภาพที่ 5.1 กราฟแสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยนำเข้าการร่วมกันผลิต (Co-production) ที่ส่งผลต่อความยั่งยืนของนโยบายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในด้านการจัดการน้ำ	
ของพหุกรณีศึกษา	106

