

ภาคผนวก

มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
Buriram Rajabhat University

ภาคผนวก ก
หนังสือราชการที่เกี่ยวข้อง



ที่ศธ 1524.20/ว 287

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจรัส ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

12 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการทำกรวิจัย

เรียน นางสาวพจนก สังวรกิจ

ด้วยนางอาหิตยา วงลมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจ และสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทาน
ต้นางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคามหลักสูตร
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์

บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้
ความสามารถ และมีประสบการณ์ในเรื่องนี้อย่างดี จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านเป็น
ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการทำกรวิจัยและศึกษาข้อมูลครั้งนี้ เพื่อที่ผู้ทำกรวิจัยจะได้
ดำเนินการในขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็น
อย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบนจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ต่อ 3806

โทรสาร 0 - 4461 - 2858



ที่ ศธ 1524.20/ว 287

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

ถนนจิระ ตำบลในเมือง

อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

12 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการทำการวิจัย

เรียน นายอุตร แดกระโทก

ด้วยนางอาทิตยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจ และสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทาน ลำปางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์

บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถ และมีประสบการณ์ในเรื่องนี้อย่างดียิ่ง จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการทำการวิจัยและศึกษาข้อมูลครั้งนี้ เพื่อให้ผู้ทำการวิจัยจะได้ดำเนินการในขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0-4461-1221, 0-4460-1616-20 ต่อ 3808

โทรสาร 0-4461-2858



ที่ศบ 1524.20/ว 287

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจิระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

12 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการทำกรวิจัย

เรียน นายสนธยา คุ่มชุม

ด้วยนางอาทิตย์ยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจ และสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์

บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถ และมีประสบการณ์ในเรื่องนี้อย่างดี จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการทำกรวิจัยและศึกษาข้อมูลครั้งนี้ เพื่อให้ผู้ทำกรวิจัยจะได้ดำเนินการในขั้นต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0-4461-1221, 0-4460-1616-20 ต่อ 3806

โทรสาร 0-4461-2858



ที่คช 1524.20/ว 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจิระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2546

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้ทดลองใช้แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

เนื่อง หัวหน้าโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง

ด้วยนางอาทิตย์ดา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์
เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทาน
ลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาดูตาม
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.ชุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุม
วิทยานิพนธ์ ในขณะนี้นักศึกษามีความประสงค์ในการทดลองใช้แบบสอบถามก่อนที่จะใช้กับกลุ่ม
ตัวอย่างจริง เพื่อหาประสิทธิภาพของเครื่องมือในการวิจัย

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และ
ขอขอบคุณ ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)
อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

โทร 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ตย 3806

โทรสาร 0 - 4461 - 2858



จ.คร 1524.20/ ว 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจيزة ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

เรียน ผู้ใหญ่ท่านโนนดินแดง หมู่ 13

ด้วยนางอาทิตย์วา รงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคามหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ ในการนี้นักศึกษามีความประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทรศัพท์ 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ต่อ 3806

โทรสาร 0 - 4461 - 2858



ที่ ศบ 1524.20/ ว 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจิระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโนนดินแดง หมู่ 3

ด้วยนางอาทิตย์ยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอนโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคณะหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ ในการนี้ นักศึกษามีความประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ต่อ 3806

โทรสาร 0 - 4461 - 2858



ที่ ศบ 1524.20/ ว 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจิระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโนนดินแดง หมู่ 8

ด้วยนางอาทิตย์ยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาดมหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ ในกรณีนี้นักศึกษามีความประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ บุญกาญจน์)
อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ต่อ 3806

โทรสาร 0 - 4461 - 2858



ที่ ศธ 1524.20/ ว 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจิระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโนนดินแดง หมู่ 1

ด้วยนางอาทิตย์ยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตร
มหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์
เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทาน
ลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคาม
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุม
วิทยานิพนธ์ ในการนี้นักศึกษา มีความประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และ
ขอขอบคุณ ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0-4461-1221, 0-4460-1616-20 ต่อ 3806

โทรสาร 0-4461-2858



ที่ ศธ 1524.20/ 7 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจิระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ผลความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

เรียน ผู้ใหญ่บ้านเริ่มป้อย หมู่ 2

ด้วยนางอาทิตย์ยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำแดงรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคาม หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ ในกรณีนี้ นักศึกษามีความประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ต่อ 3808

โทรสาร 0 - 4461 - 2858



ที่.ร.บ. 1524.20/ว 288

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์
ถนนจระ ตำบลในเมือง
อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 31000

20 กรกฎาคม 2545

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหนองสะแกถวน หมู่ 6

ด้วยนางยาทิตยา วงสมศรี นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ กำลังศึกษาและทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง : กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต โดยมี ผศ.ดร.จุมพล วิเชียรศิลป์ เป็นประธานกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ ในการนี้ นักศึกษามีความประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ เบญจกาญจน์)

อธิการบดีสถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร 0 - 4461- 1221, 0 - 4460 - 1616 - 20 ต่อ 3806

โทรสาร 0 - 4461 - 2858

มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
Buriram Rajabhat University

ภาคผนวก ข
แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

แบบสอบถามเพื่อการศึกษา

รหัส 001

เรื่อง

การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการ
พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง
: กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์

คำชี้แจง แบบสอบถามฉบับนี้มีจุดประสงค์เพื่อศึกษาผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคม
ของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง อำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์
และเพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างสภาพทางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรที่รวมกลุ่ม
เป็นองค์กรชุมชนกับเกษตรกรทั่วไปในเขตโครงการชลประทาน ลำนางรอง

1. แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 5 ตอนคือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ในการศึกษา

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง

ตอนที่ 3 ข้อมูลด้านกระบวนการจัดการน้ำของเกษตรกร

ตอนที่ 4 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

ตอนที่ 5 ข้อมูลด้านสังคม

2. แบบสอบถามฉบับนี้ใช้สำหรับการศึกษาค้นคว้าเท่านั้น ผู้วิจัยจะนำเสนอคำตอบของท่าน
โดยวิเคราะห์ในภาพรวม จะไม่มีผลกระทบต่อท่านและสถานภาพของท่านแต่ประการ
ใด ขอได้โปรดตอบคำถามทุกข้อตามความเป็นจริง เพราะคำตอบของท่านมีความสำคัญยิ่ง
ต่อการสรุปผลการศึกษาเพื่อได้ข้อสรุปที่ถูกต้องชัดเจนและเป็นประโยชน์ต่อการวางแผน
สนับสนุนและขยายผลต่อไป

ขอขอบพระคุณที่ท่านได้กรุณาเสียสละเวลาอันมีค่าตอบแบบสอบถามเพื่อเป็น
ข้อมูลในการศึกษาค้นคว้าครั้งนี้

อาทิตยา วงสมศรี

นักศึกษาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา)

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

1.6.3 พื้นที่ในการปลูกพืชผัก (ผักกาด, ตะขั่ว, ถั่วฝักยาว, แตงกวา เป็นต้น)

- น้อยกว่า 3 ไร่ 4-6 ไร่
 7-10 ไร่ 10 ไร่ ขึ้นไป

1.7 พื้นที่ในการปลูกพืชในฤดูแล้ง

1.7.1 พื้นที่ในการปลูกพืชไร่อายุสั้น (มะเขือเทศ, ข้าวโพด, ถั่วลิสง, ถั่วเหลือง, พริก เป็นต้น)

- น้อยกว่า 5 ไร่ 6-10 ไร่
 11-20 ไร่ 21 ไร่ ขึ้นไป

1.7.2 พื้นที่ในการปลูกพืชผัก (ผักกาด, ตะขั่ว, ถั่วฝักยาว, แตงกวา เป็นต้น)

- น้อยกว่า 3 ไร่ 4-6 ไร่
 7-10 ไร่ 10 ไร่ ขึ้นไป

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ

2.1 ปริมาณน้ำที่ท่านได้รับจากโครงการเพื่อทำการเกษตร 4 ปีซ้อนหลัง เป็นอย่างไร

- ไม่เพียงพอต่อการเกษตรทั้ง 4 ปี
 ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 3 ปี
 ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 2 ปี
 เพียงพอต่อการเกษตรทุกปี

2.2 การปล่องน้ำของโครงการแต่ละฤดูกาลในการเกษตรยึดเหนี่ยว

- ปล่องโดยยึดความต้องการของโครงการ
 ปล่องตามปริมาณน้ำในเขื่อนและยึดตามความต้องการของโครงการ
 ปล่องตามปริมาณน้ำในเขื่อนและยึดความต้องการของเกษตรกร
 ปล่องโดยยึดความต้องการของเกษตรกร

2.3 ท่านได้รับน้ำในปริมาณที่เพียงพอต่อการทำการเกษตรหรือไม่อย่างไร

- ไม่เพียงพอทุกฤดูกาลเพาะปลูก
 เพียงพอในการเพาะปลูกเฉพาะฤดูฝน
 เพียงพอในการเพาะปลูกในฤดูแล้ง
 เพียงพอในการเพาะปลูกทุกฤดู

2.4 ปริมาณน้ำที่กานได้รับเหมาะสมตามชนิดของพืชที่ปลูกหรือไม่อย่างไร

- ไม่เหมาะสมเล็กน้อยที่เพาะปลูกชนิด
- ไม่เหมาะสมเล็กน้อยที่เพาะปลูกชนิด
- เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกชนิดแบบมีเงื่อนไข (เงื่อนไขคือจะต้องปลูกที่ตามเงื่อนไขของระบบเท่านั้น)
- เหมาะสมเล็กน้อยที่ปลูกชนิดโดยไม่มีเงื่อนไข (ปลูกได้ตามความต้องการของเกษตรกร)

2.5 กานได้รับค่าการคาดการณ์จัดสรรน้ำของโครงการตามผู้ใด

- เจ้าหน้าที่กรมวิทย์ฯ
- เจ้าหน้าที่กองบริหาร
- ผู้นำหมู่บ้าน
- เกษนบ้าน

ตอนที่ 3 ข้อมูลด้านกระบวนการจัดการ

3.1 การจัดการน้ำของเกษตรกร

3.1.1 กานมีการตัดสินใจในการเพาะปลูกในแต่ละฤดูปลูกอย่างไร

- เพาะปลูกตามเนื้อที่บ้าน
- เพาะปลูกตามความถนัดของตนเอง
- เพาะปลูกตามความต้องการของตลาด
- เพาะปลูกตามปริมาณน้ำที่ทางโครงการชลประทานแจ้งให้ทราบ

3.1.2 กานเคยมีส่วนร่วมในการชลประทานอย่างไรบ้าง

(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- รับทราบข่าวสารการจัดสรรน้ำของโครงการ
- แจ้งให้เจ้าหน้าที่ทราบเพื่อมีผู้ประสานทำผิดกฎการใช้น้ำ
- ช่วยดูแลและบำรุงคูคลอง ท่อส่งน้ำ หรือเหมืองใช้ให้
- มีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายและวางแผนในการใช้น้ำ

3.1.3 กานเคยยื่นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำหรือไม่

- ไม่เคยยื่นสมาชิกเลย
- เป็นสมาชิก 1-3 ปี
- เป็นสมาชิก 4-6 ปี
- เป็นเป็นสมาชิก 7 ปีขึ้นไป

3.1.4 เมื่อมีการประชุมเกี่ยวกับการใช้น้ำ ท่านเข้าร่วมประชุม
บ่อยครั้งแค่ไหน

- ไม่ไปเลย
- 1 - 2 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก
- 3 - 4 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก
- ทุกครั้งที่มีการประชุม

3.1.5 การดำเนินงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำมีผลต่อกรมทำการเกษตรของท่าน
ในระดับใด

- ไม่มีผลต่อการทำการเกษตรเลย
- มีผลต่อการทำการเกษตรเฉพาะในฤดูฝนเท่านั้น
- มีผลต่อการทำการเกษตรเฉพาะในฤดูแล้งเท่านั้น
- มีผลต่อการทำการเกษตรในทุกฤดูกาลเพาะปลูก

ตอนที่ 4 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

4.1 ท่านมีรายได้จากการเกษตรในปีเพาะปลูกที่ผ่านมาคิดเป็นตัวเงิน
ประมาณปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
- 10,001 - 30,000 บาท
- 30,001 - 50,000 บาท
- 50,001 บาทขึ้นไป

4.2 ท่านมีรายได้อื่นที่นอกเหนือจากการเกษตรคิดเป็นตัวเงินประมาณ
ปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
- 10,001 - 30,000 บาท
- 30,001 - 50,000 บาท
- 50,001 บาทขึ้นไป

4.3 ท่านมีรายจ่ายด้านการเกษตรเพียงอย่างเดียวคิดเป็นตัวเงิน
ประมาณปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
- 10,001 - 20,000 บาท
- 20,001 - 30,000 บาท
- 30,001 บาทขึ้นไป

4.4 ท่านมีรายจ่ายอื่นที่นอกเหนือจากการลงทุนทางการเกษตร

คิดเป็นตัวเงินประมาณ ปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
- 10,001 - 20,000 บาท
- 20,001 - 30,000 บาท
- 30,001 บาทขึ้นไป

4.5 ท่านมีหนี้สินคิดเป็นตัวเงินทั้งหมดเท่าใด

- ไม่มี
- ต่ำกว่า 10,000 บาท
- 10,001 - 30,000 บาท
- 30,001 บาทขึ้นไป

4.6 แหล่งเงินกู้ที่ท่านเป็นหนี้อยู่ได้แก่แหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- พ่อค้าเงินกู้
- ธนาคารพาณิชย์ (เช่น กรุงไทย, ไทยพาณิชย์ เป็นต้น)
- ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)
- กองทุนหมู่บ้านที่ท่านเป็นสมาชิกอยู่

ตอนที่ 5 ข้อมูลด้านสังคม

5.1 ท่านย้ายถิ่นเข้ามาอยู่ที่ปัจจุบันเป็นเวลากี่ปี

- ต่ำกว่า 3 ปี
- 3 - 8 ปี
- 9 - 14 ปี
- 15 ปีขึ้นไป

5.2 สมาชิกในครัวเรือนของท่านที่ย้ายถิ่นออกไปทำงานนอกถิ่น (ชั่วคราว)

มีหรือไม่

- ไม่มี
- มี 1 คน
- มี 2 คน
- มี 3 คนขึ้นไป

5.3 สมาชิกในครัวเรือนของท่านที่ย้ายถิ่นออกไปอยู่ที่อื่นโดยถาวรมีหรือไม่

- ไม่มี
- มี 1 คน
- มี 2 คน
- มี 3 คนขึ้นไป

5.4 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มทางการเกษตรหรือไม่อย่างไร (เช่น ธ.ก.ส.,

เกษตรกร, กลุ่มทำนา, กลุ่มผู้ใช้น้ำ, สหกรณ์การเกษตร เป็นต้น)

- ไม่เป็น
- เป็นสมาชิก 1 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 2 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 3 กลุ่มขึ้นไป

5.5 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคมหรือไม่อย่างไร (เช่น กลุ่มออมทรัพย์,

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร, กลุ่มลูกเสื่อชาวบ้าน เป็นต้น)

- ไม่เป็น
- เป็นสมาชิก 1 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 2 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 3 กลุ่มขึ้นไป

5.6 การพึ่งตนเอง

5.6.1 ท่านมีหนี้สินทางการเกษตรเฉพาะปีเพาะปลูกนี้หรือไม่

- ไม่มี
- มี ต่ำกว่า 5,000 บาท
- มี 5,001 - 20,000 บาท
- มี 20,001 บาทขึ้นไป

5.6.2 ท่านมีหนี้สินสะสมทางการเกษตรในปีที่ผ่านมาหรือไม่

- ไม่มี
- มี ต่ำกว่า 10,000 บาท
- มี 10,001 - 30,000 บาท
- มี 30,001 บาทขึ้นไป

3.6.3 ท่านคิดว่าอาชีพเกษตรกรรมของท่านในปัจจุบันทำให้ท่าน
มีสุขภาพชีวิตที่ดีขึ้นหรือไม่อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ไม่ดีขึ้นเลย
- ดีขึ้น ครอบคลุมเรื่องเงินและปัญหาครอบครัวน้อยลง
- ดีขึ้น ครอบคลุมของครอบครัวดีขึ้น
- ความเห็นส่วนตัว ชุมชนในด้านดีเพิ่มขึ้น

3.6.4 ท่านต้องการเปลี่ยนอาชีพเกษตรกรทำการเกษตรไปทำ
อย่างอื่นหรือไม่

- ไม่ต้องการ
- ต้องการเพราะไม่มีความมั่นคงในการเกษตร
- ต้องการเพราะสิ้นทุนในการเกษตรสูง
- ต้องการเพราะมีปัญหาเรื่องเงินในการเกษตร

แบบสอบถามเพื่อการศึกษา

เรื่อง

การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการ

พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง

: กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์

คำชี้แจง แบบสอบถามฉบับนี้มีจุดประสงค์เพื่อศึกษาผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง อำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์ และเพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างสภาพทางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรที่รวมกลุ่มเป็นองค์รวมชนกับเกษตรกรทั่วไปในเขตโครงการชลประทาน ลำนางรอง

1. แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 5 ตอนคือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ในการศึกษา

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง

ตอนที่ 3 ข้อมูลด้านกระบวนการจัดการน้ำของกลุ่มเกษตรกร

ตอนที่ 4 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

ตอนที่ 5 ข้อมูลด้านสังคม

2. แบบสอบถามฉบับนี้ใช้สำหรับการศึกษาคั้งนี้เท่านั้น ผู้วิจัยจะนำเสนอคำตอบของท่าน โดยวิเคราะห์ในภาพรวม จะไม่มีผลกระทบต่อท่านและสถานภาพของท่านแต่ประการใด ขอได้โปรดตอบคำถามทุกข้อตามความเป็นจริง เพราะคำตอบของท่านมีความสำคัญยิ่งต่อการสรุปผลการศึกษาเพื่อได้ข้อสรุปที่ถูกต้องชัดเจนและเป็นประโยชน์ต่อการวางแผนสนับสนุนและช่วยเหลือต่อไป

ขอขอบพระคุณที่ท่านได้กรุณาเสียสละเวลาอันมีค่าตอบแบบสอบถามเพื่อเป็นข้อมูลในการศึกษาคั้งนี้

อาทิตยา วงสมศรี

นักศึกษาคณะศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา)

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย (ชุดที่ 3 สำหรับสมาชิกกลุ่มเกษตรกรทำนาห้มป้อย)
 เรื่องการประเมินผลโครงการผลกระทบเชิงเศรษฐกิจสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ

ชลประทานลำนางรอง กรมชลประทาน : อ่างเก็บน้ำหนองดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์

คำอธิบาย ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน ที่เห็นว่าถูกต้องตามความเป็นจริงที่สุด

สำหรับผู้วิจัย

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ในการศึกษา

1.1 เพศ

ชาย

หญิง

1.2 อายุ

ต่ำกว่า 21 ปี

21 - 40 ปี

41 - 60 ปี

60 ปีขึ้นไป

1.3 การศึกษา

ต่ำกว่าประถมศึกษา

ประถมศึกษา

มัธยมศึกษา

สูงกว่ามัธยมศึกษาขึ้นไป

1.4 อาชีพ

เกษตรกรรวม

รับราชการ

ค้าขาย

รับจ้าง

อื่นๆ (ระบุ).....

1.5 พื้นที่ในการทำการเกษตรทั้งหมด (รวมทั้งพื้นที่เช่าทำ)

น้อยกว่า 10 ไร่

11 - 20 ไร่

21-30 ไร่

30 ไร่ ขึ้นไป

1.6 พื้นที่ในการปลูกพืชในฤดูฝน

1.6.1

พื้นที่ในการทำนา

น้อยกว่า 10 ไร่

11 - 20 ไร่

21-30 ไร่

30 ไร่ ขึ้นไป

1.6.2

พื้นที่ในการปลูกพืชไร่ถาวร (มะเขือเทศ, ข้าวโพด,
ถั่วลิสง, ถั่วเหลือง, พริก เป็นต้น)

น้อยกว่า 5 ไร่

6 - 10 ไร่

11-20 ไร่

21 ไร่ ขึ้นไป

1.6.3 พื้นที่ในการปลูกพืชผัก (ผักกาด, คะน้า, ถั่วงอกยาว, แตงกวา เป็นต้น)

- น้อยกว่า 3 ไร่ 4-6 ไร่
 7-10 ไร่ 10 ไร่ ขึ้นไป

1.7 พื้นที่ในการปลูกพืชในฤดูแล้ง

1.7.1 พื้นที่ในการปลูกพืชไร่อายุสั้น (มะเขือเทศ, ข้าวโพด, ถั่วลิสง, ถั่วเหลือง, พริก เป็นต้น)

- น้อยกว่า 5 ไร่ 6-10 ไร่
 11-20 ไร่ 21 ไร่ ขึ้นไป

1.7.2 พื้นที่ในการปลูกพืชผัก (ผักกาด, คะน้า, ถั่วงอกยาว, แตงกวา เป็นต้น)

- น้อยกว่า 3 ไร่ 4-6 ไร่
 7-10 ไร่ 10 ไร่ ขึ้นไป

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ

2.1 ปริมาณน้ำที่ท่านได้รับจากโครงการเพื่อทำการเกษตรฯ ปีย้อนหลัง
 6 เดือนอย่างไร

- ไม่เพียงพอต่อการเกษตรทั้ง 4 ปี
 ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 3 ปี
 ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 2 ปี
 เพียงพอต่อการเกษตรทุกปี

2.2 การปล่อยน้ำของ โครงการแต่ละฤดูแล้งในการเกษตรบิลสิ่งใด

- ปล่อยโดยยึดความต้องการของโครงการ
 ปล่อยตามปริมาณน้ำในเขื่อนและยึดความต้องการของโครงการ
 ปล่อยตามปริมาณน้ำในเขื่อนและยึดความต้องการของเกษตรกร
 ปล่อย โดยยึดความต้องการของเกษตรกร

2.3 ท่านได้รับน้ำในปริมาณที่เพียงพอต่อการทำการเกษตรหรือไม่อย่างไร

- ไม่เพียงพอทุกฤดูกาลเพราะปลูก
 เพียงพอในการเพาะปลูกเฉพาะฤดูฝน
 เพียงพอในการเพาะปลูกในฤดูแล้ง
 เพียงพอในการเพาะปลูกทุกฤดู

- 2.4 ปริมาณน้ำที่ท่าเรือได้รับเหมาะสมต่อชนิดของพืชที่ปลูกหรือไม่อย่างไร
- ไม่เหมาะสมต่อพืชที่เพาะปลูกทุกชนิด
 - ไม่เหมาะสมต่อพืชที่เพาะปลูกบางชนิด
 - เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิดแบบมีเงื่อนไข (เงื่อนไขคือจะต้องปลูกพืชตามที่โครงการระบุเท่านั้น)
 - เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิดโดยไม่มีเงื่อนไข (ปลูกได้ตามความต้องการของเกษตรกร)
- 2.5 ท่านได้รับข่าวหรือเรื่องการจัดสรรน้ำของโครงการจากผู้ใด
- เจ้าหน้าที่จากรัฐอื่นๆ
 - เจ้าหน้าที่ของโครงการ
 - ผู้นำหมู่บ้าน
 - เพื่อนบ้าน

ตอนที่ 3 ข้อมูลด้านกระบวนการจัดการ

- 3.1 การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกร
- 3.1.1 กลุ่มมีคณะกรรมการในการบริหารจัดการหรือไม่อย่างไร
- ไม่มี
 - มี โดยคณะกรรมการจัดทำตามความคิดเห็นของผู้นำกลุ่ม
 - มี โดยคณะกรรมการจัดทำตามความคิดเห็นของสมาชิกเกษตรกรบางกลุ่ม
 - มี โดยคณะกรรมการจัดทำตามความคิดเห็นของสมาชิกเกษตรกรทุกคน
- 3.1.2 กลุ่มมีการจัดทำแผนงานในการบริหารจัดการกลุ่มหรือไม่
- อย่างไร
- ไม่มี
 - มี โดยจัดทำแผนงานตามความคิดเห็นของผู้นำกลุ่ม
 - มี โดยจัดทำแผนงานตามความคิดเห็นของสมาชิกเกษตรกรบางกลุ่ม
 - มี โดยจัดทำแผนงานตามความคิดเห็นของสมาชิกเกษตรกรทุกคน
- 3.1.3 ถ้ามีแผนปฏิบัติการของกลุ่มมีการปฏิบัติตามแผนเพียงใด
- ไม่มีการปฏิบัติตามแผน
 - มีการปฏิบัติตามแผนในบางเรื่อง
 - มีการปฏิบัติตามแผนทุกเรื่องอย่างเคร่งครัด
 - มีการปฏิบัติตามแผนและยึดมั่นตามสถานการณ์

- 3.1.4 กลุ่มเกษตรกรมีการประเมินผลการปฏิบัติงานจากแผนหรือไม่
- ไม่มี
- มีการประเมิน 3 ปี / ครั้ง
- มีการประเมิน 2 ปี / ครั้ง
- มีการประเมินทุกปี
- 3.1.5 กลุ่มมีการนำผลการประเมินมาพัฒนาการปฏิบัติงานเพียงใด
- ไม่มีผลการนำผลการประเมินมาพัฒนา
- มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 3 ปี / ครั้ง
- มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 2 ปี / ครั้ง
- มีการนำผลการประเมินมาพัฒนาทุกครั้งที่มีการประเมิน
- 2 การจัดการน้ำของเกษตรกร
- 3.2.1 ท่านมีการคัดสรรใจในการเพาะปลูกในแต่ละฤดูกาลอย่างไร
- เพาะปลูกตามเพื่อนบ้าน
- เพาะปลูกตามความถนัดของตนเอง
- เพาะปลูกตามความต้องการของตลาด
- เพาะปลูกตามปริมาณน้ำที่ทางโครงการชลประทานแจ้งให้ทราบ
- 3.2.2 ท่านเคยมีส่วนร่วมในการชลประทานอย่างไรบ้าง
- (เคยได้มากกว่า 1 ข้อ)
- รับทราบข่าวสารเกี่ยวกับการใช้น้ำ
- แจ้งให้เจ้าหน้าที่ทราบเมื่อมีผู้กระทำความผิดกฎการใช้น้ำ
- ช่วยดูแลและบำรุงกุศของ คลองข่อย หรือเหมืองไส้ไก่
- มีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายและวางแผนในการใช้น้ำ
- 3.2.3 ท่านเคยเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำหรือไม่
- ไม่เคยเป็นสมาชิกเลย
- เป็นสมาชิก 1-3 ปี
- เป็นสมาชิก 4-6 ปี
- เป็นสมาชิก 7 ปีขึ้นไป

3.2.4 เมื่อมีการประชุมเกี่ยวกับการใช้น้ำ ท่านเข้าร่วมประชุม
กับครั้งใดไหน

- ไม่ไปเลย
 1 – 2 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก
 3 – 4 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก
 ทุกครั้งที่มีการประชุม

3.2.5 การดำเนินงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำมีผลต่อการทำกรเกษตรของท่าน
ในระดับใด

- ไม่มีผลต่อการทำกรเกษตรของท่านเลย
 มีผลต่อการทำกรเกษตรเฉพาะในฤดูฝนเท่านั้น
 มีผลต่อการทำกรเกษตรเฉพาะในฤดูแล้งเท่านั้น
 มีผลต่อการทำกรเกษตรในทุกฤดูกาลเพาะปลูก

ตอนที่ 4 ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

4.1 ท่านมีรายได้จากการเกษตรในปีเพาะปลูกที่ผ่านมาคิดเป็นตัวเงิน
ประมาณปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
 10,001 – 30,000 บาท
 30,001 – 50,000 บาท
 50,001 บาทขึ้นไป

4.2 ท่านมีรายได้อื่นที่นอกเหนือจากกรเกษตรคิดเป็นตัวเงินประมาณ
ปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
 10,001 – 30,000 บาท
 30,001 – 50,000 บาท
 50,001 บาทขึ้นไป

4.3 ท่านมีรายจ่ายด้านการเกษตรเพียงอย่างเดียวคิดเป็นตัวเงิน
ประมาณปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
 10,001 – 20,000 บาท
 20,001 – 30,000 บาท
 30,001 บาทขึ้นไป

4.4 ท่านมีรายจ่ายอื่นที่นอกเหนือจากค่าธรรมเนียมตามกฎกระทรวงคิดเป็น

ตัวเงินประมาณปีละเท่าใด

- ต่ำกว่า 10,000 บาท
 10,001 - 20,000 บาท
 20,001 - 30,000 บาท
 30,001 บาทขึ้นไป

4.5 ท่านมีหนี้สินคิดเป็นตัวเงินทั้งหมดเท่าใด

- ไม่มี
 ต่ำกว่า 10,000 บาท
 10,001 - 30,000 บาท
 30,001 บาทขึ้นไป

4.6 แหล่งเงินกู้ที่ท่านเป็นหนี้อยู่ได้แก่แหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- พ่อแม่เงินกู้
 ธนาคารพาณิชย์ (เช่น กรุงไทย, ไทยพาณิชย์ เป็นต้น)
 ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)
 กองทุนหมู่บ้านที่ท่านเป็นสมาชิกอยู่

ตอนที่ 5 ข้อมูลด้านสังคม

5.1 ท่านย้ายถิ่นเข้ามาอยู่ที่ปัจจุบันเป็นเวลากี่ปี

- ต่ำกว่า 3 ปี
 3 - 8 ปี
 9 - 14 ปี
 15 ปีขึ้นไป

5.2 สมาชิกในครัวเรือนของท่านที่ย้ายถิ่นออกไปทำงานนอกถิ่น

(ถ้าคราว) มีหรือไม่

- ไม่มี
 มี 1 คน
 มี 2 คน
 มี 3 คนขึ้นไป

- 5.3 สมาชิกในครัวเรือนของท่านที่ย้ายถิ่นออกไปอยู่ที่อื่นโดยถาวร มีหรือไม่
- ไม่มี
- มี 1 คน
- มี 2 คน
- มี 3 คนขึ้นไป
- 5.4 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มทางการเกษตรหรือไม่อย่างไร (เช่น ช.ค.ส., เกษตรกร, กลุ่มทำนา, กลุ่มผู้ใช้น้ำ, สหกรณ์การเกษตร เป็นต้น)
- ไม่เป็น
- เป็นสมาชิก 1 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 2 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 3 กลุ่มขึ้นไป
- 5.5 ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคมหรือไม่อย่างไร (เช่น กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร, กลุ่มลูกเสือชาวบ้าน เป็นต้น)
- ไม่เป็น
- เป็นสมาชิก 1 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 2 กลุ่ม
- เป็นสมาชิก 3 กลุ่มขึ้นไป
- 5.6 การพึ่งตนเอง
- 5.6.1 ท่านมีหนี้สินทางการเกษตรเฉพาะปีเพาะปลูกนี้หรือไม่
- ไม่มี
- มี ต่ำกว่า 5,000 บาท
- มี 5,001 - 20,000 บาท
- มี 20,001 บาทขึ้นไป
- 5.6.2 ท่านมีหนี้สินสะสมทางการเกษตรในปีที่ผ่านมาหรือไม่
- ไม่มี
- มี ต่ำกว่า 10,000 บาท
- มี 10,001 - 30,000 บาท
- มี 30,001 บาทขึ้นไป

5.6.3 ท่านคิดว่าอาชีพเกษตรกรของท่านในปัจจุบันทำให้ท่าน
 มีสภาพชีวิตที่ดีขึ้นหรือไม่อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ไม่ดีขึ้นเลย
- ดีขึ้น ครอบคลุมเรื่องอื่น ๆ และมีปัญหาบางอย่าง
- ดีขึ้น เศรษฐกิจของครอบครัวดีขึ้น
- ดีขึ้น ความสัมพันธ์กับชุมชนในด้านดีเพิ่มขึ้น

5.6.4 ท่านต้องการเปลี่ยนอาชีพจากการทำการเกษตรกรรม
 ไปทำอย่างอื่นหรือไม่

- ไม่ต้องการ
- ต้องการเพราะไม่มีความถนัดในการทำการเกษตร
- ต้องการเพราะต้นทุนการเกษตรสูง
- ต้องการเพราะมีปัญหาเรื่องน้ำในการเกษตร

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
 Rajabhat University

แบบสอบถามเพื่อการศึกษา

รหัส 002

เรื่อง

การประเมินผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมของโครงการ

พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง

: กรณีศึกษาอำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์

คำชี้แจง แบบสอบถามฉบับนี้มีจุดประสงค์เพื่อศึกษาผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคม
ของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง อำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์
และเพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างสภาพทางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรที่รวมกลุ่ม
เป็นองค์กรชุมชนกับเกษตรกรทั่วไปในเขตโครงการชลประทาน ลำนางรอง

1. แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 3 ตอนคือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ในการศึกษา

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง

ตอนที่ 3 ข้อมูลด้านกระบวนการจัดการน้ำของโครงการ

2. แบบสอบถามฉบับนี้ใช้สำหรับการศึกษาคำนี้เท่านั้น ผู้วิจัยจะนำเสนอคำตอบของท่าน
โดยวิเคราะห์ในภาพรวม จะไม่มีผลกระทบต่อท่านและสถานภาพของท่านแต่ประการ
ใด ขอได้โปรดตอบคำถามทุกข้อตามความเป็นจริง เพราะคำตอบของท่านมีความสำคัญยิ่ง
ต่อการสรุปผลการศึกษาเพื่อได้ข้อสรุปที่ถูกต้องชัดเจนและเป็นประโยชน์ต่อการวางแผน
สนับสนุนและขยายผลต่อไป

ขอขอบพระคุณที่ท่านได้กรุณาเสียสละเวลาอันมีค่าตอบแบบสอบถามเพื่อเป็น
ข้อมูลในการศึกษาคำนี้

อาทิตยา วงสมศรี

นักศึกษาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา)

สถาบันราชภัฏบุรีรัมย์

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย (ชุดที่ 2 สำหรับเจ้าหน้าที่โครงการ)

เรื่อง การประเมินผลโครงการเกษตรครบวงจรเศรษฐกิจสังคมของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ

ชลประทานลำน้ำม่วง กรณีศึกษา : ตำบลโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์

คำอธิบาย ให้ทำเครื่องหมาย \surd ลงใน ที่เห็นว่าถูกต้องตามความเป็นจริงที่สุด

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ในการศึกษา

1.1 เพศ

ชาย

หญิง

สำหรับผู้วิจัย

1.2 อายุ

ต่ำกว่า 21 ปี

21 - 40 ปี

41 - 60 ปี

60 ปีขึ้นไป

1.3 การศึกษา

ประถมศึกษา

มัธยมศึกษา

อนุปริญญาตรี

ปริญญาตรี

สูงกว่าปริญญาตรี

1.4 อาชีพเสริม

เกษตรกรรม

รับราชการ

ค้าขาย

รับจ้าง

อื่นๆ (ระบุ)

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ

2.1 ปริมาณน้ำต้นทุนย้อนหลัง 4 ปีเทียบกับพื้นที่บริการในการเกษตร

ไม่เพียงพอต่อการเกษตรทั้ง 4 ปี

ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 3 ปี

ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 2 ปี

เพียงพอต่อการเกษตรทุกปี

2.2 อัตราการปล่อยน้ำของโครงการแต่ละฤดูภายในปีแรก

ปล่อยโดยยึดความต้องการของเกษตรกร

ปล่อยตามปริมาณน้ำในเขื่อนและยึดความต้องการของโครงการ

ปล่อยตามปริมาณน้ำในเขื่อนและยึดความต้องการของเกษตรกร

ปล่อยโดยยึดความต้องการของเกษตรกร

2.3 โครงการมีการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการจัดสรรน้ำหรือไม่อย่างไร

- ไม่มี
- มี โดยการทำเป็นวารสารและออกข่าวท้องถิ่น
- มี โดยการแจ้งให้ผู้บังคับการทราบ
- มี การแจ้งให้เกษตรกรทราบโดยตรง

2.4 ปริมาณน้ำที่เกษตรกรได้รับเพียงพอหรือไม่อย่างไร

- ไม่เพียงพอทุกฤดูกาลเพาะปลูก
- เพียงพอในการเพาะปลูกเฉพาะฤดูฝน
- เพียงพอในการเพาะปลูกในฤดูแล้ง
- เพียงพอในการเพาะปลูกทุกฤดู

2.5 ปริมาณน้ำที่เกษตรกรได้รับเหมาะสมต่อชนิดของพืชที่ปลูกหรือไม่อย่างไร

- ไม่เหมาะสมต่อพืชที่เพาะปลูกทุกชนิด
- เหมาะสมต่อพืชที่เพาะปลูกบางชนิด
- เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิดแบบมีเงื่อนไข (เงื่อนไขคือจะต้องปลูกพืชตามที่โครงการระบุเท่านั้น)
- เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิด โดยไม่มีเงื่อนไข (ปลูกได้ตามความต้องการของเกษตรกร)

ตอนที่ 3 ข้อมูลด้านกระบวนการจัดการ

3.1 การบริหารจัดการน้ำของโครงการ

3.1.1 โครงการมีการวางแผนในการบริหารจัดการน้ำหรือไม่อย่างไร

- ไม่มี
- มี จัดทำตามความคิดเห็นของผู้บริหารและเจ้าหน้าที่โครงการ
- มี จัดทำตามความคิดเห็นของเจ้าของน้ำที่การทุกฝ่ายของโครงการและเกษตรกร
- มี จัดทำตามความคิดเห็นของเกษตรกร

3.1.2 โครงการมีการปฏิบัติตามแผนแม่บทที่กำหนดไว้เพียงใด

- ไม่มี การปฏิบัติตามแผน
- มีการปฏิบัติตามแผนในบางเรื่อง
- มีการปฏิบัติตามแผนทุกเรื่องอย่างเคร่งครัด
- มีการปฏิบัติตามแผนและยึดหยุ่นตามสถานการณ์

3.1.3 โครงการมีการประเมินผลการปฏิบัติงานจากเพื่อนหรือไม่
 อย่างไร

- ไม่มี
- มีการประเมิน 3 ปี / ครั้ง
- มีการประเมิน 2 ปี / ครั้ง
- มีการประเมินทุกปี

3.1.4 ถ้ามีการประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผน โครงการมีการ
 นำผลการประเมินมาพัฒนาการปฏิบัติงานเพียงใด

- ไม่มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา
- มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 3 ปี / ครั้ง
- มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 2 ปี / ครั้ง
- มีการนำผลการประเมินมาพัฒนาทุกครั้งที่มีการประเมิน

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
 Rajabhat University

มหาวิทยาลัยสุโขทัย
Buriram Rajabhat University

ภาคผนวก ค
ตารางวิเคราะห์ข้อมูล

ตาราง 6 แสดงจำนวนและร้อยละของเกษตรกรจำแนกตามสถานภาพ อายุ และการศึกษา

ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	จำนวน	ร้อยละ
1. สถานภาพ		
เกษตรกรทั่วไป	359	84.3
เกษตรกรกลุ่มทำนอ เสริมไปช	37	8.7
เจ้าหน้าที่โครงการ	30	7.0
รวม	426	100
2. อายุ		
ต่ำกว่า 21 ปี	6	1.4
21 – 40 ปี	132	31.0
41 – 60 ปี	212	49.8
60 ปีขึ้นไป	76	17.8
รวม	426	100
3. การศึกษา		
ต่ำกว่าประถมศึกษา	92	21.7
ประถมศึกษา	289	67.8
มัธยมศึกษา	38	8.9
สูงกว่ามัธยมศึกษา	7	1.6
รวม	426	100

ตาราง 7 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการเกษตรทั้งหมดของเกษตรกร

พื้นที่ในการทำการเกษตรทั้งหมด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 10 ไร่	190	48.0
10 - 20 ไร่	172	43.4
21 - 30 ไร่	21	5.3
30 ไร่ขึ้นไป	10	2.5
ไม่มี	3	0.8
รวม	396	100.0

ตาราง 8 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการทำนาของเกษตรกร

พื้นที่ในการทำนา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 10 ไร่	209	52.8
10 - 20 ไร่	167	42.2
21 - 30 ไร่	13	3.3
31 ไร่ขึ้นไป	6	1.5
ไม่มี	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 9 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชไร่ตามพื้นที่ในเขตศูนย์ของเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชไร่ตามพื้นที่ในเขตศูนย์	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 5 ไร่	247	62.4
5 – 10 ไร่	64	16.2
11 – 20 ไร่	11	2.8
21 ไร่ ขึ้นไป	-	-
ไม่มี	74	18.7
รวม	396	100.0

ตาราง 10 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชผักในเขตศูนย์ของเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชผักตามพื้นที่ในเขตศูนย์	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 3 ไร่	196	49.5
3 - 6 ไร่	56	14.1
7 – 10 ไร่	1	0.3
10 ไร่ ขึ้นไป	2	0.5
ไม่มี	141	35.6
รวม	396	100.0

ตาราง 11 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชไร่อายุสั้นฤดูแล้งของเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชไร่อายุสั้นฤดูแล้ง	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 5 ไร่	245	61.9
5 - 10 ไร่	69	17.4
11 - 20 ไร่	4	1.0
21 ไร่ ขึ้นไป	1	0.3
ไม่มี	77	19.4
รวม	396	100.0

ตาราง 12 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชผักฤดูแล้งของเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชผักฤดูแล้ง	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 3 ไร่	193	48.7
3 - 6 ไร่	52	13.1
7 - 10 ไร่	3	0.8
10 ไร่ ขึ้นไป	4	1.0
ไม่มี	144	36.4
รวม	396	100.0

ตาราง 13 แสดงจำนวนและร้อยละของปริมาณน้ำที่ได้รับจากโครงการชลประทาน 4 ปี
ย้อนหลัง จำแนกตามสถานภาพ

ปริมาณน้ำที่ได้รับจากโครงการชลประทาน	เกษตรกร		เจ้าหน้าที่โครงการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เพียงพอต่อการเกษตรทั้ง 4 ปี	43	10.8	1	3.3
ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 3 ปี	23	5.8	2	6.7
ไม่เพียงพอต่อการเกษตร 2 ปี	34	8.6	-	-
เพียงพอต่อการเกษตรทุกปี	295	74.5	27	90.0
ไม่ตอบ	5	0.3	-	-
รวม	396	100.0	30	100.0

ตาราง 14 แสดงจำนวนและร้อยละของปริมาณน้ำที่ได้รับต่อการทำการเกษตรในแต่ละฤดูกาล
เพาะปลูก จำแนกตามประเภท

ปริมาณน้ำที่ได้รับต่อการทำการเกษตร	เกษตรกร		เจ้าหน้าที่โครงการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกฤดู	19	4.8	-	-
เพียงพอต่อการเพาะปลูกเฉพาะฤดูฝน	150	37.9	-	-
เพียงพอต่อการเพาะปลูกเฉพาะฤดูแล้ง	13	3.3	-	-
เพียงพอต่อการเพาะปลูกทุกฤดู	214	54.0	30	100.0
รวม	396	100.0	30	100.0

ตาราง 15 แสดงจำนวนและร้อยละของความเหมาะสมของปริมาณน้ำต่อชนิดของพืชที่ปลูก
จำแนกตามสถานภาพ

ความเหมาะสมของปริมาณน้ำต่อ ชนิดของพืชที่ปลูก	เกษตรกร		เจ้าหน้าที่โครงการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิด	1	0.3	-	-
ไม่เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกบางชนิด	42	12.6	27	90.0
เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิดแบบมีเงื่อนไข	86	26.8	1	3.3
เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกทุกชนิดแบบไม่มีเงื่อนไข	228	59.8	2	6.7
ไม่ตอบ	2	0.5	-	-
รวม	396	100.0	30	100.0

ตาราง 16 แสดงจำนวนและร้อยละของการปล่อยน้ำของโครงการชลประทาน จำแนกตาม
สถานภาพ

การปล่อยน้ำของโครงการชลประทาน	เกษตรกร		เจ้าหน้าที่โครงการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ปล่อยตามความต้องการของโครงการ	75	18.9	-	-
ปล่อยตามปริมาณน้ำในเขื่อน	100	25.3	4	13.3
ปล่อยตามปริมาณน้ำในเขื่อนและความต้องการ ของเกษตรกร	141	35.6	25	83.4
ปล่อยตามความต้องการของเกษตรกร	80	20.2	1	3.3
รวม	396	100.0	30	100.0

ตาราง 17 แสดงจำนวนและร้อยละของเกษตรกรรับข่าวสารเรื่องการจัดสรรน้ำจากโครงการชลประทานของเกษตรกร

การรับข่าวสารเรื่องการจัดสรรน้ำ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
เจ้าหน้าที่ถิ่นๆ ของรัฐ	1	0.3
เจ้าหน้าที่ของโครงการชลประทาน	284	71.7
ผู้นำหมู่บ้าน	91	23.0
เพื่อนบ้าน	17	4.3
ไม่ตอบ	3	0.8
รวม	396	100.0

ตาราง 18 แสดงจำนวนและร้อยละของการตัดสินใจในการปลูกพืชของเกษตรกร

การตัดสินใจในการปลูกพืช	จำนวน (คน)	ร้อยละ
เพาะปลูกตามเพื่อนบ้าน	1	0.3
เพาะปลูกตามความถนัดของตนเอง	175	44.2
เพาะปลูกตามความต้องการของตลาด	110	27.8
เพาะปลูกตามปริมาณน้ำที่โครงการแก่งให้ทราบ	110	27.8
รวม	396	100.0

ตาราง 19 แสดงจำนวนและร้อยละของการมีส่วนร่วมในการชลประทานของเกษตรกร

การมีส่วนร่วมในการชลประทาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รับทราบข่าวสารจากโครงการ	49	12.4
แจ้งให้เจ้าหน้าที่โครงการทราบเมื่อมีผู้ทำผิด	6	1.5
ช่วยเหลือและบำรุงรักษาเอง	228	57.6
ร่วมในการกำหนดนโยบาย และวางแผนการใช้น้ำ	113	28.5
รวม	396	100.0

ตาราง 20 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำของเกษตรกร

การเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่ถือเป็นสมาชิกเลย	38	9.6
เป็นสมาชิก 1 - 3 ปี	60	15.2
เป็นสมาชิก 4 - 6 ปี	66	16.7
เป็นสมาชิก 7 ปีขึ้นไป	232	58.6
รวม	396	100.0

ตาราง 21 แสดงจำนวนและร้อยละของการเข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับการใช้น้ำของเกษตรกร

การเข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับการใช้น้ำ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เคยเข้าร่วมประชุมเลย	27	6.8
1 - 2 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก	38	9.6
3 - 4 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก	19	4.8
ทุกครั้งที่มีการประชุม	310	78.5
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 22 แสดงจำนวนและร้อยละของการดำเนินงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำต่อการทำการเกษตรของเกษตรกร

การดำเนินงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำต่อการทำการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีผลต่อการเกษตรเลย	23	5.8
มีผลเฉพาะไร่ออกรุ่นเท่านั้น	112	28.3
มีผลเฉพาะไม้ฤดูแล้งเท่านั้น	59	14.9
มีผลในทุกฤดูการเพาะปลูก	202	51.0
รวม	396	100.0

ตาราง 23 แสดงจำนวนและร้อยละของการจัดตั้งคณะกรรมการจากกลุ่มเกษตรกร

การจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการ ของกลุ่มเกษตรกรทำนาหันไผ่	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการ	-	-
มี จัดตั้งตามความนึกเห็นของผู้นำกลุ่ม	-	-
มี จัดตั้งตามความนึกเห็นของสมาชิกบางกลุ่ม	1	2.7
มี จัดตั้งตามความนึกเห็นของสมาชิกกลุ่มทุกคน	36	97.3
รวม	37	100.0

ตาราง 24 แสดงจำนวนและร้อยละของการจัดทำแผนงานของกลุ่มเกษตรกร

การจัดทำแผนงานของกลุ่มเกษตรกร ทำนาหันไผ่	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการจัดทำแผนงาน	-	-
มี จัดตั้งตามความนึกเห็นของผู้นำกลุ่ม	1	2.7
มี จัดตั้งตามความนึกเห็นของสมาชิกบางกลุ่ม	-	-
มี จัดตั้งตามความนึกเห็นของสมาชิกกลุ่มทุกคน	33	89.2
ไม่ตอบ	3	8.1
รวม	37	100.0

ตาราง 25 แสดงจำนวนและร้อยละของการปฏิบัติงานตามแผนงานของกลุ่มเกษตรกร

การปฏิบัติงานตามแผนของสมาชิกกลุ่มเกษตรกร ทำนาสัมปต	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการปฏิบัติงานตามแผน	-	-
มีการปฏิบัติงานตามแผนในบางเรื่อง	-	-
มีการปฏิบัติงานตามแผนทุกอย่างเคร่งครัด	-	-
มีการปฏิบัติงานตามแผนและยึดหยุ่นตามสถานการณ์	37	100.0
รวม	37	100.0

ตาราง 26 แสดงจำนวนและร้อยละของการประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนงานของกลุ่มเกษตรกร

การประเมินผลการปฏิบัติงาน ของกลุ่มเกษตรกรทำนาสัมปต	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการประเมินผลการปฏิบัติงาน	-	-
มีการประเมินผล 3 ปี / ครั้ง	-	-
มีการประเมินผล 2 ปี / ครั้ง	-	-
มีการประเมินผลทุกปี	37	100.0
รวม	37	100.0

ตาราง 27 แสดงจำนวนและร้อยละของการนำผลการประเมินมาพัฒนาของกลุ่มเกษตรกร

การนำผลการประเมินมาพัฒนา ของกลุ่มเกษตรกรทำนาสัมป่อย	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา	-	-
มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 3 ปี / ครั้ง	-	-
มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 2 ปี / ครั้ง	-	-
มีการนำผลการประเมินมาพัฒนาทุกปี	37	100.0
รวม	37	100.0

ตาราง 28 แสดงจำนวนและร้อยละของการจัดทำแผนการจัดการน้ำของโครงการชลประทาน

การจัดทำแผนการจัดการน้ำของโครงการชลประทาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการจัดทำแผนการจัดการน้ำ	-	-
มี จัดทำตามความคิดเห็นของผู้บริหารและเจ้าหน้าที่โครงการ	1	3.3
มี จัดทำตามความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่โครงการและเกษตรกร	29	96.7
มี จัดทำตามความคิดเห็นของเกษตรกร	-	-
รวม	30	100.0

ตาราง 29 แสดงจำนวนและร้อยละของการปฏิบัติงานตามแผนงานของโครงการชลประทาน

การปฏิบัติตามแผนงานของโครงการชลประทาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการปฏิบัติตามแผนงาน	-	-
มีการปฏิบัติตามแผนงานในบางเรื่อง	1	3.3
มีการปฏิบัติงานตามแผนงานทุกเรื่องอย่างเคร่งครัด	6	20.0
มีการปฏิบัติงานตามแผนงานและยืดหยุ่นตามสถานการณ์	23	76.7
รวม	30	100.0

ตาราง 30 แสดงจำนวนและร้อยละของการประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนของโครงการชลประทาน

การประเมินผลการปฏิบัติงานของโครงการชลประทาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการประเมินผลการปฏิบัติงาน	2	6.7
มีการประเมินผล 3 ปี / ครั้ง	-	-
มีการประเมินผล 2 ปี / ครั้ง	-	-
มีการประเมินผลทุกปี	28	93.3
รวม	30	100.0

ตาราง 31 แสดงจำนวนและร้อยละของการนำผลการประเมินมาพัฒนางานของโครงการ
ชลประทาน

การนำผลการประเมินมาพัฒนางาน ของโครงการ ชลประทาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีการนำผลการประเมินมาพัฒนางาน	1	3.3
มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 3 ปี / ครั้ง	-	-
มีการนำผลการประเมินมาพัฒนา 2 ปี / ครั้ง	-	-
มีการนำผลการประเมินมาพัฒนาทุกปี	28	93.4
ไม่ชอบ	1	3.3
รวม	30	100.0

ตาราง 32 แสดงจำนวนและร้อยละของรายได้จากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร

รายได้จากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,000 บาท	59	14.9
10,001 - 30,000 บาท	238	60.1
30,001 - 50,000 บาท	68	17.2
50,001 บาทขึ้นไป	31	7.8
รวม	396	100.0

ตาราง 33 แสดงจำนวนและร้อยละของรายได้เงินนอกเหนือจากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร

รายได้เงินนอกเหนือจากการเกษตรต่อปี ของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,000 บาท	154	38.9
10,001 - 30,000 บาท	178	44.9
30,001 - 50,000 บาท	49	12.4
50,001 บาทขึ้นไป	15	3.8
รวม	396	100.0

ตาราง 34 แสดงจำนวนและร้อยละของรายจ่ายด้านการเกษตรต่อปีของเกษตรกร

รายจ่ายด้านการเกษตรต่อปีของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,000 บาท	165	41.7
10,001 - 20,000 บาท	170	42.9
20,001 - 30,000 บาท	54	13.6
30,001 บาทขึ้นไป	7	1.8
รวม	396	100.0

ตาราง 35 แสดงจำนวนและร้อยละของรายจ่ายอื่นนอกเหนือจากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร

รายจ่ายอื่นนอกเหนือจากการเกษตรต่อปี ของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,000 บาท	125	31.6
10,001 - 20,000 บาท	105	26.5
20,001 - 30,000 บาท	86	21.7
30,001 บาทขึ้นไป	79	19.9
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 36 แสดงจำนวนและร้อยละของหนี้สินทั้งหมดของเกษตรกร

หนี้สินทั้งหมดของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	57	14.4
ต่ำกว่า 10,000 บาท	57	14.4
10,001 - 30,000 บาท	158	39.9
30,001 บาทขึ้นไป	123	31.0
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 37 แสดงจำนวนและร้อยละของแหล่งเงินทุนกู้ยืมของเกษตรกร

แหล่งเงินทุนกู้ยืมของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
พ่อค้าเงินกู้	24	6.1
ธนาคารพาณิชย์	7	2.1
ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)	67	16.4
กองทุนหมู่บ้านที่เป็นสมาชิกอยู่	100	25.3
ไม่ใช้หนี้สิน	17	4.3
ธ.ค.ส. และ กองทุนหมู่บ้านที่เป็นสมาชิกอยู่	161	40.7
ธ.ก.ส. พ่อค้าเงินกู้ และ กองทุนหมู่บ้าน	20	5.1
รวม	396	100.0

ตาราง 38 แสดงจำนวนและร้อยละของระยะเวลาในการตั้งถิ่นฐานของเกษตรกร

ระยะเวลาในการตั้งถิ่นฐานของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 3 ปี	6	1.5
3 - 8 ปี	10	2.5
9 - 14 ปี	40	10.11
15 ปีขึ้นไป	339	85.6
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 39 แสดงจำนวนและร้อยละของทั้งหมดเด็กในครัวเรือนเกษตรกรที่ย้ายถิ่นชั่วคราวเพื่อไปทำงานต่างถิ่น

จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทางเกษตรกรที่ย้ายถิ่น ชั่วคราวเพื่อไปทำงานต่างถิ่น	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	164	41.4
มี จำนวน 1 คน	110	27.8
มี จำนวน 2 คน	93	23.5
มี จำนวน 3 คนขึ้นไป	28	7.1
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 40 แสดงจำนวนและร้อยละของประชากรทั้งหมดของสมาชิกในครัวเรือนของเกษตรกรที่ออกไปอยู่ต่างถิ่น

จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทางเกษตรกรที่ย้ายถิ่น ถาวร ไปอยู่ต่างถิ่น	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	268	67.7
มี จำนวน 1 คน	66	16.7
มี จำนวน 2 คน	45	11.4
มี จำนวน 3 คน	16	4.0
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 41 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นสมาชิกกลุ่มทางการเกษตรของเกษตรกร

การเป็นสมาชิกกลุ่มทางการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มใดเลย	30	7.6
เป็นสมาชิก 1 กลุ่ม	104	26.3
เป็นสมาชิก 2 กลุ่ม	130	32.8
เป็นสมาชิก 3 กลุ่มขึ้นไป	127	32.1
ไม่ตอบ	5	1.2
รวม	396	100.0

ตาราง 42 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคมของเกษตรกร

การเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มใดเลย	97	24.5
เป็นสมาชิก 1 กลุ่ม	168	42.4
เป็นสมาชิก 2 กลุ่ม	74	18.7
เป็นสมาชิก 3 กลุ่มขึ้นไป	56	14.1
ไม่ตอบ	1	0.3
รวม	396	100.0

ตาราง 43 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นหนี้สินของเกษตรกรในปีการเพาะปลูก พ.ศ. 2545

หนี้สินทางการเกษตรในปีเพาะปลูก พ.ศ. 2545	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	167	42.7
มี ต่ำกว่า 5,000 บาท	111	28.0
มี 5,001 - 20,000 บาท	92	23.2
มี 20,001 บาทขึ้นไป	26	6.6
รวม	396	100.0

ตาราง 44 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นหนี้สินสะสมทางการเกษตรของเกษตรกร

หนี้สินสะสมทางการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	224	56.6
มี ต่ำกว่า 10,000 บาท	28	7.1
มี 10,001 - 30,000 บาท	102	25.7
มี 30,001 บาทขึ้นไป	41	10.4
ไม่ตอบ	1	0.2
รวม	396	100.0

ตาราง 45 แสดงจำนวนและร้อยละของความคัดเห็นสภาพการดำรงชีวิตของเกษตรกร

ความคัดเห็นสภาพการดำรงชีวิตของเกษตรกร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่ดีขึ้นเลย	146	36.9
ดีขึ้น ครอบคลุมหัวบ่อขึ้น ปัญหาสวะสวะลดลง	153	38.6
ดีขึ้น สรรพธุรกิจของครอบครัวยุติ	76	19.2
ดีขึ้น ความสัมพันธ์กับชุมชนตำบลเพิ่มขึ้น	21	5.3
รวม	396	100.0

ตาราง 46 แสดงจำนวนและร้อยละของความต้องการเปลี่ยนแปลงอาชีพของเกษตรกร

ความต้องการเปลี่ยนอาชีพ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่ต้องการ	175	44.2
ต้องการเพราะไม่มีความมั่นคงด้านการเกษตร	19	4.8
ต้องการเพราะต้นทุนในการเกษตรสูง	196	49.5
ต้องการเพราะมีปัญหารองน้ำ	6	1.5
รวม	396	100.0

ตาราง 47 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการเกษตรทั้งหมด. ของเกษตรกร จำแนกตาม
กลุ่มเกษตรกร

พื้นที่ในการเกษตรทั้งหมด	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สัมปLOY	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 10 ไร่	188	52.4	2	5.4
11 - 20 ไร่	139	38.7	33	89.2
21 - 30 ไร่	19	5.3	2	5.4
30 ไร่ขึ้นไป	10	2.8	-	-
ไม่มี	3	0.8	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 48 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการทำนาของเกษตรกร จำแนกตามกลุ่ม
เกษตรกร

พื้นที่ในการทำนาของเกษตรกร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สัมปLOY	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 10 ไร่	199	55.4	10	27.0
11 - 20 ไร่	141	39.3	26	70.3
21 - 30 ไร่	12	3.3	1	2.7
30 ไร่ขึ้นไป	6	1.7	-	-
ไม่มี	1	0.3	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 49 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชไร่ที่ยั่งยืนในฤดูฝนของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชไร่ที่ยั่งยืนในฤดูฝน	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มพึ่งพิง สัมปชัญญะ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 5 ไร่	222	61.8	25	67.6
6 - 10 ไร่	54	15.0	10	27.0
11 - 20 ไร่	9	2.5	2	5.4
21 ไร่ขึ้นไป	-	-	-	-
ไม่มี	74	20.6	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 50 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชผักในฤดูฝนของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชผักในฤดูฝน	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มพึ่งพิง สัมปชัญญะ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 3 ไร่	162	45.1	34	91.9
4 - 6 ไร่	54	15.0	2	5.4
7 - 10 ไร่	1	0.3	1	2.7
11 ไร่ขึ้นไป	2	0.6	-	-
ไม่มี	140	39.0	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 51 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชไร่ที่เข้าสู่ในฤดูเลี้ยงของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชไร่เข้าสู่ในฤดูเลี้ยง	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สัมปLOY	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 5 ไร่	223	62.1	22	59.5
6 - 10 ไร่	55	15.3	14	37.8
11 - 20 ไร่	3	0.8	1	2.7
21 ไร่ขึ้นไป	1	0.3	-	-
ไม่มี	77	21.4	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 52 แสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ในการปลูกพืชผักในฤดูเลี้ยงของเกษตรกร จำแนก
ตามกลุ่มเกษตรกร

พื้นที่ในการปลูกพืชผักในฤดูเลี้ยง	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สัมปLOY	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 3 ไร่	157	43.7	36	97.3
4 - 6 ไร่	52	14.5	-	-
7 - 10 ไร่	3	0.8	-	-
11 ไร่ขึ้นไป	4	1.1	-	-
ไม่มี	143	39.8	1	2.7
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 53 แสดงจำนวนและร้อยละของการตัดสินใจในการปลูกพืชแต่ละฤดูของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

การตัดสินใจในการปลูกพืช	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สัมปโภค	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
เพาะปลูกตามเพื่อนบ้าน	1	0.3	-	-
เพาะปลูกตามความถนัดของตนเอง	168	46.8	7	19.0
เพาะปลูกตามความต้องการของตลาด	95	26.5	15	40.5
เพาะปลูกตามบริษัทยาสูบที่โครงการแจ้งให้ทราบ	95	26.5	15	40.5
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 54 แสดงจำนวนและร้อยละของกรณีส่วนร่วมในการชลประทานของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

กรณีส่วนร่วมในการชลประทาน	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สัมปโภค	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รับทราบข่าวสารจากโครงการชลประทาน	49	13.6	-	-
แจ้งให้เจ้าหน้าที่ทราบเมื่อมีผู้ทำผิดกฎการใช้น้ำ	6	1.7	-	-
ช่วยเหลือและบำรุงกุศลสง	196	54.6	32	86.5
ร่วมในการกำหนดนโยบายและวางแผนการใช้น้ำ	108	30.1	5	13.5
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 55 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำของเกษตรกร จำแนกตาม
กลุ่มเกษตรกร

การเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมปอ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เป็นสมาชิกเลย	38	10.6	-	-
เป็นสมาชิก 1 - 3 ปี	59	16.4	1	2.7
เป็นสมาชิก 4 - 6 ปี	59	16.4	7	18.9
เป็นสมาชิก 7 ปีขึ้นไป	203	56.5	29	78.4
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 56 แสดงจำนวนและร้อยละของการเข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับการจัดสรรน้ำของโครงการ
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

การเข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับการจัดสรรน้ำของโครงการชลประทาน	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมปอ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่เข้าร่วมประชุมเลย	27	7.5	-	-
เข้าร่วมประชุม 1 - 2 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก	38	10.6	-	-
เข้าร่วมประชุม 3 - 4 ครั้ง / ฤดูกาลเพาะปลูก	19	5.3	-	-
ทุกครั้งที่มีการประชุม	273	76.3	37	100.0
ไม่ตอบ	1	0.3	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 57 แสดงจำนวนและร้อยละของผลการดำเนินงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำต่อการทำการเกษตรของเกษตรกร จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

ผลการดำเนินงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำต่อการทำการเกษตร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนาสัมปต	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีผลต่อการเกษตรเลย	23	6.4	-	-
มีผลเฉพาะในฤดูฝนเท่านั้น	89	24.8	23	62.2
มีผลเฉพาะในฤดูแล้งเท่านั้น	59	16.4	-	-
มีผลในทุกฤดูกาลเพาะปลูก	188	52.4	14	37.8
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 58 แสดงจำนวนและร้อยละของรายได้จากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

รายได้เกษตรกรต่อปี	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนาสัมปต	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,001 บาท	58	16.2	1	2.8
10,001 - 30,000 บาท	220	61.3	18	48.6
30,001 - 50,000 บาท	50	13.9	18	48.6
50,001 บาทขึ้นไป	31	8.6	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 59 แสดงจำนวนและร้อยละของรายได้อื่นนอกเหนือจากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร
 จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

รายได้อื่นนอกเหนือจากการเกษตรต่อปี	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมป่อย	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,001 บาท	143	39.8	11	29.7
10,001 – 30,000 บาท	155	43.2	23	62.2
30,001 – 50,000 บาท	46	12.8	3	8.1
50,001 บาทขึ้นไป	15	4.2	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 60 แสดงจำนวนและร้อยละของรายจ่ายด้านการเกษตรต่อปีของเกษตรกร จำแนกตาม
 กลุ่มเกษตรกร

รายจ่ายด้านการเกษตรต่อปี	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมป่อย	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,001 บาท	158	44.0	7	18.9
10,001 – 20,000 บาท	154	42.9	16	43.2
20,001 – 30,000 บาท	41	11.4	13	35.2
30,001 บาทขึ้นไป	6	1.7	1	2.7
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 61 แสดงจำนวนและร้อยละของรายจ่ายอื่นนอกเหนือจากการเกษตรต่อปีของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

รายจ่ายอื่นนอกเหนือจากการเกษตรต่อปี	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมปLOY	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10,001 บาท	118	32.9	7	18.9
10,001 - 20,000 บาท	80	22.3	25	67.6
20,001 - 30,000 บาท	83	23.1	3	8.1
30,001 บาทขึ้นไป	78	21.7	2	5.4
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 62 แสดงจำนวนและร้อยละของหนี้สินทั้งหมดของเกษตรกร จำแนกตาม
กลุ่มเกษตรกร

หนี้สินทั้งหมด	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมปLOY	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีหนี้สิน	57	15.9	-	-
ต่ำกว่า 10,000 บาท	55	15.3	2	5.4
10,001 - 30,000 บาท	146	40.7	12	32.4
30,001 บาทขึ้นไป	100	27.9	23	62.2
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 63 แสดงจำนวนและร้อยละของแหล่งเงินทุนของเกษตรกร จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

แหล่งเงินทุนของเกษตรกร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ที่วนเริ่มอาชีพ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร	63	18.1	3	8.1
กองทุนหมู่บ้าน	97	27.0	3	8.1
พ่อค้าเงินกู้	24	6.5	-	-
ธนาคารพาณิชย์	7	1.9	1	2.7
ไม่มีทั้งสิ้น	17	4.5	-	-
ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรและ กองทุนหมู่บ้าน	131	36.5	30	81.1
ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรและ พ่อค้าเงินกู้ และกองทุนหมู่บ้าน	20	5.5	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 64 แสดงจำนวนและร้อยละของระยะเวลาในการตั้งถิ่นฐานของเกษตรกร จำแนกตาม
กลุ่มเกษตรกร

ระยะเวลาในการตั้งถิ่นฐานของเกษตรกร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนา สลับปอ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 3 ปี	5	1.4	1	2.7
3 - 8 ปี	10	2.8	-	-
9 - 14 ปี	37	10.3	3	8.1
15 ปีขึ้นไป	306	85.2	33	89.2
ไม่ตอบ	1	0.3	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 65 แสดงจำนวนและร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนเกษตรกรที่ย้ายถิ่นชั่วคราวเพื่อไป
ทำงานต่างถิ่น จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

การย้ายถิ่นชั่วคราวเพื่อไปทำงานต่างถิ่น ของสมาชิกในครัวเรือนเกษตรกร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสลับปอ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีสมาชิกในครัวเรือนไปทำงานต่างถิ่น	150	41.8	14	37.8
มี จำนวน 1 คน	91	25.3	19	51.4
มี จำนวน 2 คน	89	24.8	4	10.8
มี จำนวน 3 คนขึ้นไป	28	7.8	-	-
ไม่ตอบ	1	0.3	-	-

ตาราง 66 แสดงจำนวนและร้อยละของการย้ายถิ่นเพื่อไปอยู่ที่อื่นอย่างถาวรของสมาชิกในครัวเรือน จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

การย้ายถิ่นเพื่อไปอยู่ที่อื่นอย่างถาวร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนาเต็มปี	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีสมาชิกในครัวเรือนย้ายถิ่น	231	64.3	37	100.0
มีจำนวน 1 คน	66	18.4	-	-
มีจำนวน 2 คน	45	12.5	-	-
มีจำนวน 3 คนขึ้นไป	16	4.5	-	-
ไม่ตอบ	1	0.3	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 67 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นสมาชิกกลุ่มทางการเกษตรของเกษตรกรจำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

การเป็นสมาชิกกลุ่มทางการเกษตร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนาเต็มปี	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีสมาชิกกลุ่มใดเลย	30	8.4	-	-
เป็นจำนวน 1 กลุ่ม	102	28.4	2	5.4
เป็นจำนวน 2 กลุ่ม	124	34.5	6	16.2
เป็นจำนวน 3 กลุ่มขึ้นไป	98	27.3	29	78.4
ไม่ตอบ	5	1.4	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 68 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคมของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

การเป็นสมาชิกกลุ่มทางสังคม ของเกษตรกร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกร กลุ่มทำนาสัมปอช	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีสมาชิกกลุ่มใดเลย	04	26.2	3	8.1
เป็น จำนวน 1 กลุ่ม	163	45.4	5	13.5
เป็น จำนวน 2 กลุ่ม	73	20.3	1	2.7
เป็น จำนวน 3 กลุ่มขึ้นไป	28	7.8	28	75.7
ไม่ตอบ	7	0.3	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 69 แสดงการเป็นหนี้สินในปีการเพาะปลูก พ.ศ. 2545 ของเกษตรกร จำแนกตาม
กลุ่มเกษตรกร

การเป็นหนี้สินในปีการเพาะปลูก พ.ศ. 2545	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมปอช	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีหนี้สิน	165	46.0	2	5.4
ต่ำกว่า 5,000 บาท	106	29.5	5	13.6
5,001 - 20,000 บาท	76	21.2	16	43.2
20,001 บาทขึ้นไป	12	3.3	14	37.8
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 70 แสดงจำนวนและร้อยละของการเป็นหนี้สินสะสมทางการเกษตร ของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

ไม่มีหนี้สินสะสมทางการเกษตร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมป่อย	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มีหนี้สิน	221	61.6	3	8.1
ต่ำกว่า 10,000 บาท	24	6.7	4	10.8
10,001 - 30,000 บาท	81	22.6	21	56.8
30,001 บาทขึ้นไป	33	9.2	9	24.3
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 71 แสดงจำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่มีหนี้สินเกี่ยวกับสภาพการดำรงชีวิตของเกษตรกร
จำแนกตามกลุ่มเกษตรกร

สภาพการดำรงชีวิต	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่ม ทำนาสัมป่อย	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่ดีขึ้น	146	40.7	-	-
ดีขึ้น ครอบครัวยากขึ้น ปัญหาครอบครัวลดลง	119	33.1	34	91.9
ดีขึ้น เศรษฐกิจของครอบครัวดี	74	20.6	2	5.4
ดีขึ้น สามารถสัมพันธ์กับชุมชนในด้านดีเพิ่มขึ้น	20	5.6	1	2.7
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 72 แสดงจำนวนและร้อยละของความต้องการเปลี่ยนอาชีพของเกษตรกร จัแนงนคร
กลุ่มเกษตรกร

ความต้องการเปลี่ยนอาชีพ เกษตรกรรวม ไปเป็นอาชีพอื่น	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรใหม่ ทำนาหิมไปอช	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่ต้องการ	175	48.7	-	-
ต้องการเพราะ ไม่มีความถนัดในเกษตร	19	5.3	-	-
ต้องการเพราะต้นทุนการเกษตรสูง	159	44.3	37	100.0
ต้องการเพราะ มีปัญหาเรื่องน้ำ	6	1.7	-	-
รวม	359	100.0	37	100.0

ตาราง 73 แสดงความสัมพันธ์ของตัวแปรสภาพทางเศรษฐกิจและสังคมระหว่างเกษตรกรที่รวมกลุ่มเป็นองค์กรชุมชนกับเกษตรกรทั่วไป

ความสัมพันธ์ของ ตัวแปร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนาสัมป่อย	
	ค่าสัมประสิทธิ์ สหสัมพันธ์ (r)	ระดับนัยสำคัญ (Sig Z 1-tailed)	ค่าสัมประสิทธิ์ สหสัมพันธ์ (r)	ระดับนัยสำคัญ (Sig Z 1-tailed)
1. พื้นที่ทางการเกษตรทั้งหมดต่อรายได้จากการเกษตร	-0.013	0.400	0.299	0.072
2. พื้นที่ทางการเกษตรทั้งหมดต่อหนี้สินสะสมทางการเกษตร	-0.137**	0.003	0.000	1.000
3. พื้นที่ทางการเกษตรทั้งหมดต่อสภาพการดำรงชีวิต	0.031	0.280	0.000	1.000
4. ต้นทุนในการเกษตรต่อรายได้จากการเกษตร	0.447**	0.000	0.464**	0.004
5. ต้นทุนในการเกษตรต่อหนี้สินสะสมด้านการเกษตร	0.410**	0.000	0.560**	0.000
6. ปริมาณน้ำที่ได้รับในแต่ละฤดูกาลเพาะปลูกต่อรายได้จากการเกษตร	0.336**	0.000	-0.291	0.081

ตาราง 73 (ต่อ)

ความสัมพันธ์ของ ตัวแปร	เกษตรกรทั่วไป		เกษตรกรกลุ่มทำนาสัมปอ	
	ค่าสัมประสิทธิ์ สหสัมพันธ์ (r)	ระดับนัยสำคัญ (Sig Z 1-tailed)	ค่าสัมประสิทธิ์ สหสัมพันธ์ (r)	ระดับนัยสำคัญ (Sig Z 1-tailed)
7. ปริมาณน้ำที่ได้รับ 4 ปีซ้อนหลังต่อการย้ายถิ่น เพื่อไปทำงานต่างถิ่น ของสมาชิกในครัวเรือน	-0.059	0.134	-0.146	0.387
8. หลักเกณฑ์การปล่อย น้ำของโครงการต่อราย ได้จากการเกษตร	0.375**	0.000	-0.200	0.235
9. การตัดสินใจในการ เพาะปลูกแต่ละฤดูกาล ต่อรายได้จากการเกษตร	0.343**	0.000	0.088	0.605
10. การมีส่วนร่วมในการ ชลประทานต่อระยะเวลา เวลาในการตั้งถิ่นฐาน	-0.011	0.417	-0.027	0.872
11. การเป็นสมาชิกกลุ่ม ผู้ใช้น้ำต่อระยะเวลาใน การตั้งถิ่นฐาน	0.184**	0.000	0.156	0.356
12. การเป็นสมาชิกกลุ่ม ผู้ใช้น้ำต่อการเป็น สมาชิกกลุ่มทางการ เกษตร	0.147**	0.003	-0.043	0.799
จำนวนกลุ่มตัวอย่าง	359		37	

มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
Buriram Rajabhat University

ภาคผนวก ง

ภาพประกอบโครงการขุดประทานด้านจระอง

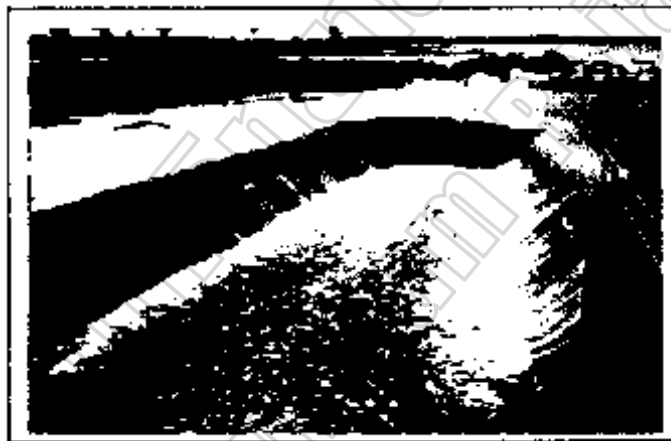
ภาพกิจกรรม
โครงการพัฒนาแหล่งน้ำชลประทานลำนางรอง



ตัวเขื่อนลำนางรอง



คลองส่งน้ำ



อ่างเก็บน้ำลำนางรอง



อ่างเก็บน้ำด้านางรอง



การทำงานในเขตโครงการชลประทาน



การปลูกพืชไร่อายุสั้นเขตพื้นที่ชลประทานลำปางรอง