

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก
แบบสอบถาม



แบบสอบถาม เพื่อการวิจัย

เรื่อง การปรับตัวด้านมิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมของชุมชนจากปัญหาน้ำท่วม บริเวณลุ่มน้ำมูล
ตอนล่าง:กรณีศึกษา อำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี

คำชี้แจง

แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของงานวิจัยเรื่อง การปรับตัวด้านมิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมของชุมชนจากปัญหาน้ำท่วม บริเวณลุ่มน้ำมูลตอนล่าง : กรณีศึกษา อำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี ของงานวิจัยหลักสูตรการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองและอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

แบบสอบถามมีทั้งหมด 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ข้อมูลความรู้และเข้าใจเกี่ยวกับการเตรียมความพร้อมในการปรับตัวด้านมิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมจากปัญหาน้ำท่วมของชุมชนที่อาศัยอยู่บริเวณลุ่มน้ำมูลตอนล่าง อำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง () ให้ตรงกับความเป็นจริงเกี่ยวกับตัวผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ

() ชาย

() หญิง

2. อายุ

() ต่ำกว่า 25 ปี

() 26 - 35 ปี

() 36- 45 ปี

() 46- 60 ปี

() 61 ปีขึ้นไป

3. สถานภาพสมรส

- โสด แต่งงาน 3. หม้าย 4. หย่าร้าง

4. ระดับการศึกษา

- ไม่ได้รับการศึกษา ประถมศึกษา มัธยมต้น มัธยมปลาย/ปวช
 อนุปริญญา/ปวส ตั้งแต่ปริญญาตรี

5. อาชีพ

- รับราชการ รับจ้างทั่วไป
 เกษตรกรรม คือ..... พนักงานบริษัท
 ค้าขาย รัฐวิสาหกิจ
 อื่นๆ ระบุ.....

6. รายได้เฉลี่ยของครอบครัวต่อเดือน

1. ต่ำกว่า 2,500 บาท 4. 7,501 - 10,000 บาท
 2. 2,501 – 5,000 บาท 5. มากกว่า 10,000 บาท
 3. 5,001 – 7,500 บาท อื่นๆ โปรดระบุ.....

7. เงินออมของครอบครัวต่อเดือนต่อรายได้ทั้งหมด

- ต่ำกว่า 10 % 11-20 % 21-30 %
 31-40 % มากกว่า 40 % ไม่ได้วางแผนออม
เงิน

ตอนที่ 2 ความรู้และเข้าใจและแนวทางในการปรับตัวด้านมิติทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม

คำชี้แจง กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องรายการที่ท่านพิจารณาเห็นแล้วว่าตรงกับระดับความคิดเห็นของท่านมากที่สุด

ประเด็น	ระดับ				
	5 มากที่สุด	4 มาก	3 ปานกลาง	2 น้อย	1 น้อยที่สุด
1.ความรู้และเข้าใจเกี่ยวกับอุทกภัย					
- ทราบสาเหตุของปัญหาน้ำท่วมที่เกิดขึ้นในชุมชนท่าน					
- ทราบผลกระทบที่เกิดขึ้นหลังน้ำท่วมด้านสุขภาพ					
- ทราบความเสียหายที่เกิดขึ้นของพื้นที่การเกษตร					
- ทราบความเสียหายด้านทรัพยากรประมง					
- ทราบความเสียหายด้านทรัพยากรป่าไม้ในชุมชน					
- ทราบความเสียหายของสัตว์เลี้ยงหลังน้ำท่วม					
- ทราบถึงปัญหาขยะที่เกิดขึ้นหลังน้ำท่วม					
- ทราบปัญหาน้ำเสียที่จะเกิดขึ้น					
- ความเสียหายของโบราณสถานและโบราณวัตถุของแหล่งท่องเที่ยว					
2.การรับรู้ข่าวสาร					
- การแจ้งข่าวสารภายในชุมชนขณะเกิดน้ำท่วม					
- การรับรู้ข่าวสารข้อมูลน้ำท่วม จาก สื่อต่างๆ เช่น ทีวี วิทยุ หนังสือพิมพ์					
- การติดต่อกับหน่วยงานรัฐบาลเพื่อขอความช่วยเหลือ					
- การติดต่อกับหน่วยงาน เอกชน และองค์กรอื่นๆ เพื่อขอความช่วยเหลือ					
- เอกสารหรือหนังสือในการเตรียมความพร้อมรับมือกับน้ำท่วม					
3. การเตรียมความพร้อม					
- การเตรียมความพร้อมป้องกันอุบัติเหตุ					

เช่น ย้ายปลั๊กไฟ					
- การเตรียมความพร้อมในอาหาร					
- การเตรียม ยกบ้านให้สูงขึ้น					
- การเก็บวัสดุอุปกรณ์ไว้ในที่สูง					
- การทำการเกษตรควรเก็บเกี่ยวก่อนฤดู น้ำท่วม					
- ควรเตรียมวัสดุ ต่างๆ เช่น EM ball เพื่อ เตรียมบำบัดน้ำเสีย					
- ควรจัดเตรียมระบบการจัดการขยะ					
ควรมีการตรวจสอบคุณภาพของน้ำเสีย					
- การทำคู คันดิน กั้นน้ำ ที่จะเข้าพื้นที่ เกษตร					
- การทำคู คันดิน กั้นน้ำ ที่จะเข้าพื้นที่ป่า ชุมชน					
- การทำคู คันดิน กั้นน้ำ ที่จะเข้าแหล่ง ท่องเที่ยวที่เป็นบริเวณโบราณสถานและ วัตถุ					
- เตรียมพร้อมด้านประมงมีการไม่เลี้ยง สัตว์น้ำในช่วงเวลาที่รู้ว่าจะเกิดน้ำท่วม					

ภาคผนวก ข
ภาพประกอบของการดำเนินการวิจัย



ภาพที่ ข-1 ทางเข้าหมู่บ้านเพื่อสำรวจข้อมูล



ภาพที่ ข-2 กิจกรรมการเก็บข้อมูลจากแบบสอบถาม



ภาพที่ ข-2 กิจกรรมการเก็บข้อมูลจากแบบสอบถาม (ต่อ)