



รายงานติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์



โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ



ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.)

สิงหาคม ๒๕๖๗



จากพระปฐมบรมราชโองการ พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว “เราจะสืบสาน รักษา และต่อยอด และครองแผ่นดินโดยธรรม เพื่อประโยชน์สุขแห่งอาณาราษฎรตลอดไป” ในงานพระราชพิธีบรมราชาภิเษก เมื่อวันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ไม่เพียงสะท้อนถึงพระราชปณิธานอันแน่วแน่ในการทรงงานเพื่อจะสืบสาน รักษา และต่อยอด โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และแนวพระราชดำริต่าง ๆ ใน “พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร” เท่านั้น ยังคงหมายรวมถึงโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพระองค์เองที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงปฏิบัติมาตั้งแต่เมื่อครั้งยังทรงพระเยาว์ จนทำให้ปวงชนชาวไทยประจักษ์ชัดในพระราชวิริยะอุตสาหะ และพระราชหฤทัยอันมุ่งมั่น ในการเรียนรู้ตามรอยพระยุคลบาทของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร และทรงให้ความสำคัญกับการพัฒนาครอบคลุมในทุกมิติ เช่น โครงการด้านสวัสดิการสังคมการศึกษา ด้านคมนาคม การสื่อสาร ด้านการส่งเสริมอาชีพ ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านการเกษตร ด้านสาธารณสุข ด้านแหล่งน้ำ และด้านบูรณาการ โดยเฉพาะโครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง เพราะ “น้ำ” ถือเป็นปัจจัยหลัก “ในการดำรงชีวิต” และ “การประกอบอาชีพ” ของพสกนิกร ด้วยเหตุนี้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงสืบสานและพัฒนาแหล่งน้ำในหลากหลายรูปแบบครอบคลุมตั้งแต่การก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ฝาย แก้มลิง บ่อและสระเก็บน้ำ ระบบและท่อส่งน้ำ การปรับปรุงอ่างเก็บน้ำ อาคารบังคับน้ำ ทำนบดิน รวมถึงการจัดหาน้ำเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรและการอุปโภคบริโภคของราษฎรในรูปแบบต่าง ๆ ในทุกภูมิภาคจากหมู่บ้านชายขอบบนภูเขาทางภาคเหนือจรดหมู่บ้านในสามจังหวัดชายแดนภาคใต้

เนื่องในวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระชนมพรรษาครบ ๖ รอบ ๗๒ พรรษา ในปี ๒๕๖๗ สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) ขอน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมิได้ และเพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณต่อปวงชนชาวไทย กองติดตามประเมินผล (กตผ.) ได้จัดทำ “รายงานติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเพชรอ้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ” ตำบลบางโองสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ปวงชนชาวไทยได้ทราบถึงพระมหากรุณาธิคุณที่ทรงรับโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเพชรอ้อมระบบส่งน้ำ ไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อช่วยเหลือราษฎร หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบางโองสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ให้ราษฎรมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมถึงการแสดงความจงรักภักดีของหน่วยงานภาครัฐและภาคส่วนต่าง ๆ ในพื้นที่ และประชาชนที่ร่วมกันทำงานแบบบูรณาการ เพื่อสนองพระราชปณิธานในการพัฒนาและต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์ต่อราษฎรอย่างเต็มศักยภาพเกิดความยั่งยืนของโครงการฯ และเป็นอีกหนึ่งโครงการต้นแบบที่มีการพัฒนา



ต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่เกิดผลเป็นรูปธรรม มีข้อมูลเชิงประจักษ์ สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางการพัฒนาต่อยอดขยายผลโครงการในพื้นที่อื่นได้ โดยปรับใช้ให้สอดคล้องกับภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่เพื่อให้เกิดความยั่งยืนของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และความมั่นคงให้กับราษฎรและประเทศชาติ สืบต่อไป

การจัดทำ “รายงานติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ” ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแงะ จังหวัดนราธิวาส ในครั้งนี้ จะไม่สามารถสำเร็จลุล่วงไปได้หากไม่ได้รับการสนับสนุนความช่วยเหลือจากผู้อำนวยการโครงการชลประทานนราธิวาส (นายสยาม อิมเจริญ) และผู้อำนวยการกองประสานงานโครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร. พร้อมคณะเจ้าหน้าที่และส่วนราชการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้นำและราษฎรในพื้นที่อำเภอร่องแงะ ที่อำนวยความสะดวกด้านสถานที่ การประสานงาน การให้ข้อมูลการดำเนินงาน และขอขอบคุณประชาชนกลุ่มผู้ใช้น้ำและกลุ่มกิจกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการฯ ที่ได้กรุณาให้ข้อมูลอันเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการติดตามการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ พร้อมทั้งให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมทำให้โครงการฯ นี้สมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

สุดท้ายนี้ ข้าพระพุทธเจ้าคณะผู้จัดทำขออน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ และหวังว่า “รายงานติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ” ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแงะ จังหวัดนราธิวาส ฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องและผู้สนใจทั่วไป

กองติดตามประเมินผล

สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗





บทสรุปผู้บริหาร

เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๑ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ ไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตามที่ นายฮารงค์ มะแม ราษฎรบ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส ได้มีหนังสือนำความกราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานโครงการชลประทาน เพื่อช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และ หมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส ซึ่งขาดแคลนน้ำสำหรับการเกษตร (ตามหนังสือสำนักราชเลขาธิการที่ รล ๐๐๐๘.๕/๒๐๔๔๓ ลงวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๙) ซึ่งนับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแรกในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวของจังหวัดนราธิวาส

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ กปร. อนุมัติโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดหาน้ำเพื่อการเกษตรและลดอุทกภัย ภัยแล้ง โดยมีราษฎรอุทกที่คืนเพื่อดำเนินโครงการฯ ซึ่ง กปร. สนับสนุนงบประมาณแก่กรมชลประทานในการเริ่มต้นโครงการฯ ระยะที่ ๑ เพื่อดำเนินกิจกรรมอาคารบังคับน้ำและส่วนประกอบ (ฝั่งขวา) จำนวนเงิน ๔๘,๔๒๗,๐๐๐ บาท (สี่สิบบแปดล้านสี่แสนสองหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) ซึ่งดำเนินการแล้วเสร็จในปีงบประมาณ ๒๕๖๓

สำหรับการดำเนินโครงการฯ ในระยะที่ ๒ กรมชลประทานได้ใช้งบปกติ เพื่อดำเนินงานก่อสร้างคลองส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ (ฝั่งซ้าย) จำนวนเงิน ๑๙,๕๐๓,๑๓๗ บาท (สิบเก้าล้านห้าแสนสามพันหนึ่งร้อยสามสิบบาทถ้วน) ดำเนินการเสร็จในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ รวมทั้งมีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชื่อ “กลุ่มผู้ใช้น้ำโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ” เพื่อให้เกิดกระบวนการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ปัจจุบันโครงการฯ สามารถส่งน้ำสนับสนุนพื้นที่การเกษตรให้กับราษฎร หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส โดยมีพื้นที่รับประโยชน์รวม ๑,๗๐๐ ไร่ มีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดทั้งปี

เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๖ พลเอก กัมปนาท รุดดิษฐ์ องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคใต้ เดินทางไปยังโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก เพื่อติดตามผลการดำเนินงานโครงการฯ ด้านการบริหารจัดการน้ำ และด้านการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ โดยองคมนตรี ได้ให้ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานโครงการฯ เพื่อให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย และสร้างประโยชน์สุขให้แก่ประชาชนในพื้นที่ รวมถึงลงพื้นที่เพื่อเยี่ยมชมสภาพพื้นที่โครงการฯ พร้อมปล่อยพันธุ์ปลาในแหล่งน้ำ และเยี่ยมชมแปลงเกษตรผสมผสานของนายชำซูดิน บือซา กำนันตำบลบาโงสะโต ผู้ที่เคยไปอบรมวิธีจัดการด้านเกษตรที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และนำความรู้กลับมาใช้ในพื้นที่ของตนเอง



เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติ เนื่องในวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มีพระชนมพรรษาครบ ๖ รอบ ๗๒ พรรษา ในปี ๒๕๖๗ สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) โดยกองติดตามประเมินผล (กตผ.) ได้ดำเนินการ ติดตามผลลัพธ์โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ วัตถุประสงค์เพื่อทราบถึงข้อมูลผลลัพธ์การใช้ประโยชน์ของโครงการฯ ตลอดจนปัญหา อุปสรรค และ นำข้อสรุปพร้อมข้อเสนอแนะที่ได้มาใช้เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาและต่อยอดโครงการฯ ต่อไป โดยดำเนินการติดตามโครงการฯ ในช่วงวันที่ ๒๘-๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗ วิธีการประกอบด้วย การศึกษาค้นคว้ารวบรวมข้อมูลจากเอกสารรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ ที่ผ่านมาของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเก็บข้อมูลภาคสนาม โดยใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือในการรวบรวมข้อมูล รวมทั้งมีการ ลงไปสำรวจติดตามและประชุม/สัมภาษณ์คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคาร บังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก หน่วยงานภาครัฐ ผู้นำชุมชน ตลอดจนกลุ่มผู้ใช้น้ำ และราษฎรหมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และ หมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแงะ รวมทั้งสิ้นจำนวน ๒๘ คน

สรุปผลการติดตาม

๑. ผลการดำเนินงานก่อสร้างและการบริหารจัดการ : กรมชลประทานดำเนินงานก่อสร้างโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นไปตามแผน ไม่มีปัญหาอุปสรรคระหว่างการก่อสร้างโครงการฯ และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ ปัจจุบันโครงการฯ สามารถส่งน้ำสนับสนุนพื้นที่การเกษตรให้กับราษฎรโดยมีพื้นที่รับประโยชน์รวม ๑,๗๐๐ ไร่ มีจำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ ๔๔๕ ครัวเรือน ส่งผลให้ราษฎรมีน้ำใช้เพียงพอในการทำเกษตร สามารถบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และเกิดผลกระทบเชิงบวก คือ การเพิ่มขึ้นของปริมาณน้ำใต้ดินในพื้นที่ของราษฎร ทำให้ราษฎรมีน้ำใช้ตลอดทั้งปี แต่อย่างไรก็ตาม ปัญหาน้ำหลากและน้ำท่วมฉับพลัน ส่งผลให้ พังคันดินของอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก ทรุดตัวลงบางจุด ประกอบกับบริเวณคันกั้นน้ำด้านท้ายของโครงการฯ มีการสะสมของตะกอนดินในปริมาณมากซึ่งกีดขวางการไหลของน้ำ ปัจจุบันโครงการ ชลประทานจังหวัดนราธิวาสได้ดำเนินการตามแผนขุดลอกตะกอนทรายด้านหน้าและด้านท้ายอาคาร เรียบร้อยแล้ว และกำลังเร่งดำเนินการศึกษาและออกแบบมาตรการป้องกันน้ำท่วมในระยะยาว สำหรับ ในส่วนของการบริหารจัดการของกลุ่มผู้ใช้น้ำนั้น เจ้าหน้าที่กรมชลประทานผู้ตอบแบบสำรวจได้ประเมิน ความเข้มแข็งและความสามารถในการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำอยู่ในระดับปานกลาง

๒. ในการตอบแบบสอบถามและสัมภาษณ์ราษฎร : ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอาชีพทำ การเกษตรเป็นหลัก ได้แก่ ทำสวน ไม้ยืนต้น เลี้ยงสัตว์ ปลูกผัก และประมง ตามลักษณะพื้นที่ทำการเกษตร เช่น ทำสวน ไม้ยืนต้นเฉลี่ย ๑๐ ไร่ต่อครัวเรือน อาชีพเลี้ยงสัตว์จำนวนเฉลี่ย ๕ ตัวต่อครัวเรือน พื้นที่ปลูกผัก ขนาดเล็กเฉลี่ย ๑ ไร่ต่อครัวเรือน ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่มีรายได้หลักมาจากภาคเกษตรเฉลี่ย ๘๓,๓๑๒ บาท ต่อปี ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับรายได้กับผู้ที่ทำอาชีพนอกภาคเกษตรแล้ว พบว่า ผู้มีอาชีพนอกภาคเกษตรมีรายได้ จากการทำธุรกิจหรือค้าขายเฉลี่ยสูงถึง ๑๖๙,๖๐๐ บาทต่อปี แต่อย่างไรก็ตาม หากเมื่อพิจารณาถึงคุณภาพ ชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกรแล้ว พบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่มีความมั่นคงในครัวเรือนสูง เนื่องจากเกษตรกร ส่วนใหญ่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเองหรือของครอบครัวมากถึงร้อยละ ๙๐.๐๐ และในแต่ละครัวเรือน ส่วนใหญ่มีการใช้ชีวิตอย่างพอเพียง โดยการปลูกผักไว้สำหรับบริโภคเองเพื่อลดรายจ่าย และผู้ตอบร้อยละ ๔๓.๔๖ มีเงินออมในครัวเรือนซึ่งแตกต่างจากสังคมการเกษตรทั่วไปที่ไม่มีเงินออม



ด้านการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ส่วนใหญ่ใช้ประโยชน์ด้านการเกษตรเป็นหลักซึ่งเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ ส่วนการใช้ประโยชน์รองลงมาคือ การเลี้ยงสัตว์ อุปโภคบริโภค และประมง เมื่อเกษตรกรมีน้ำใช้เพียงพอสม่ำเสมอทำให้สามารถวางแผนการผลิตพืชให้สอดคล้องกับฤดูกาลและความต้องการของตลาดได้ ซึ่งเป็นการขยายโอกาสและสร้างรายได้เพิ่มให้กับราษฎร โดยเกษตรกรบางรายนำเงินที่กักอิมมาลงทุนและปรับปรุงแปลงเกษตรเพิ่มเติม เพื่อใช้ในการปลูกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ เช่น การปลูกปาล์มน้ำมัน การเพาะเลี้ยงปลาไนล์และปลาดุก เป็นต้น นอกจากนี้ ผู้ตอบแบบสำรวจยังมีส่วนร่วมทำกิจกรรมด้านการบริหารจัดการกลุ่มผู้ใช้น้ำตั้งแต่การมีส่วนร่วมจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำมากถึงร้อยละ ๘๖.๘๖ และมีส่วนร่วมดูแลบำรุงรักษาโครงการฯ ร้อยละ ๘๒.๖๑ ไปจนถึงการประชุมร่วมวางแผนการใช้ประโยชน์โครงการฯ ร้อยละ ๖๙.๕๗

ผลการติดตามประโยชน์ที่เกิดจากการมีโครงการฯ จากแบบสำรวจพบว่า ผู้ตอบแบบสำรวจจำนวน ๒๓ คน มีความคิดเห็นตรงกันว่าโครงการฯ สามารถช่วยบรรเทาภัยแล้งมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๐ ซึ่งเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ รองลงมา คือ มีน้ำใช้ในการเพาะปลูก ซึ่งสอดคล้องกับความพึงพอใจที่มีต่อโครงการฯ พบว่า ความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในระดับ **มากที่สุด** โดยเห็นว่าโครงการฯ มีความจำเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกรและประชาชน โครงการฯ ทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้น และทำให้เกษตรกร ประชาชนในพื้นที่ได้เข้ามามีส่วนร่วมในโครงการฯ เพื่อร่วมกันบริหารจัดการน้ำ ลดการเหลื่อมล้ำ และก่อให้เกิดความเป็นธรรมในการใช้น้ำ

๓. ผลการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ : โดยคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประกอบด้วย รองผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส (ด้านเศรษฐกิจ) เป็นหัวหน้าคณะทำงาน มีเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส เป็นคณะทำงานและเลขานุการ รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๒๒ หน่วยงาน ในปี ๒๕๖๖-๒๕๖๗ คณะทำงานฯ ได้ใช้งบประมาณปกติของแต่ละหน่วยงานเพื่อดำเนินกิจกรรมตามแผนงานและสนับสนุนส่งเสริมอาชีพให้แก่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายในด้านต่าง ๆ ได้แก่ ด้านการเกษตร ด้านการประมง และด้านการปศุสัตว์ ฯลฯ ปัจจุบันผลลัพธ์ที่ได้จากการดำเนินงานส่งผลให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น มีการเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติและจากการเลี้ยงปลาเพื่อการบริโภคทำให้ลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ให้แก่ครัวเรือน การพัฒนาทำให้เกิดผู้นำการเปลี่ยนแปลงหรือเกษตรกรต้นแบบโดยมีศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ทำหน้าที่เป็นพี่เลี้ยงให้องค์ความรู้และปัจจัยการผลิตสนับสนุนเกษตรกรให้เกิดความเข้มแข็งและเป็นแบบอย่างหรือต้นแบบให้กับเกษตรกรรายอื่น ๆ ในพื้นที่หรือพื้นที่ข้างเคียงในเรื่องการใช้พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงมีการจัดตั้งกลุ่มอาชีพต่าง ๆ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้เกิดขึ้นภายในชุมชน

โดยในระยะต่อไปคณะทำงานฯ มีแผนการดำเนินงานในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำเกษตรในพื้นที่ เพื่อรับมือกับปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก โดยส่งเสริมการปลูกพืชที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เช่น ปาล์มน้ำมัน รวมถึงการขยายผลการเลี้ยงปลาในบ่อดินร่วมกับศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ในการจัดทำแผนและกิจกรรมให้กับเกษตรกรบ้านจ๊ะเกในพื้นที่โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านจ๊ะเก เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและรายได้ให้แก่เกษตรกร



ทั้งนี้ คณะทำงานฯ ได้มีการมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีการติดตามและจัดเก็บข้อมูลพื้นฐาน พร้อมทั้งรายงานผลความก้าวหน้าการดำเนินงานเป็นประจำทุกไตรมาส พร้อมจัดส่งไปยังสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ทำหน้าที่รวบรวมและรายงานในภาพรวมของคณะทำงานฯ

๔. ในการติดตามโครงการฯ ครั้งนี้ สำนักงาน กปร. ร่วมกับคณะทำงานคณะทำงานพัฒนา และต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกะ มีข้อเสนอแนะในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

๑) โครงการชลประทานนราธิวาส กรมชลประทาน ควรมีการประชาสัมพันธ์และสร้างความเข้าใจไปยังราษฎรกลุ่มเป้าหมายให้ทั่วถึงและกว้างขวางถึงประโยชน์ของโครงการฯ ที่ประชาชนได้รับพระมหากรุณาธิคุณ ทั้งประโยชน์ทางตรง คือ การได้รับน้ำจากโครงการฯ และสามารถนำน้ำมาใช้ในการเกษตร และการเลี้ยงสัตว์ได้โดยตรง และประโยชน์ทางอ้อม คือ การเพิ่มขึ้นของปริมาณน้ำใต้ดินที่ทำให้น้ำในบ่อวงในพื้นที่ของเกษตรกรมีน้ำใช้ได้ตลอดทั้งปี พร้อมทั้งการสนับสนุนปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบชลประทานให้ครอบคลุมพื้นที่มากขึ้น โดยสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ที่ยังขาดแคลนน้ำเพื่อวางแผนขยายระบบส่งน้ำ เช่น คลองไส้ไก่ ให้ครอบคลุมพื้นที่ผู้รับประโยชน์ รวมทั้งสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มผู้ใช้น้ำและส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน มีการจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมให้ราษฎรในพื้นที่ได้มีส่วนร่วมในการดูแลบำรุงรักษาโครงการฯ อย่างต่อเนื่อง เช่น การสร้างฝายหรือปลูกหญ้าแฝกตามแนวระดับบริเวณต้นน้ำเพื่อชะลอความแรงของน้ำที่ไหลบ่าลงอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกะเพื่อลดการพังทลายของหน้าดิน ช่วยรักษาความชุ่มชื้น และเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน

๒) หน่วยงานส่วนกลางควรจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนแผนงาน โครงการหรือกิจกรรมให้เพียงพอต่อการพัฒนา

๓) หน่วยงานระดับท้องถิ่นควรดำเนินโครงการหรือกิจกรรม ในรูปแบบของหุ้นส่วนการพัฒนา เช่น การส่งเสริมให้ประชาชนที่เข้าร่วมโครงการร่วมลงทุนสำหรับการชุดบ่อเลี้ยงปลาในพื้นที่ของตนเอง ส่วนภาครัฐจะให้การสนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์ปลา อาหารปลา นอกจากนี้ ควรให้องค์ความรู้ในการเลี้ยงสัตว์และสนับสนุนด้านการตลาด รวมไปถึงการจัดอบรมการแปรรูปผลผลิต และการหาแหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้กับประชาชน

๔) หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ควรจัดทำแผนงานในการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง มีระบบแจ้งเตือนภัยล่วงหน้า พร้อมกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องมีการประชาสัมพันธ์ให้คำแนะนำแก่ราษฎรในการวางแผนการเพาะปลูกพืชผลทางการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสอดคล้องกับฤดูกาล เช่น การปลูกพืชฝักระยะสั้น เพื่อลดปัญหาผลผลิตทางการเกษตรที่จะได้รับความเสียหายจากน้ำท่วม รวมทั้งมีแผนการสร้างงานสร้างอาชีพเสริมให้แก่ราษฎรในช่วงฤดูน้ำหลากเพื่อให้สามารถดำรงชีพอยู่ได้

๕) จากการสอบถามเกษตรกรในพื้นที่ทราบว่าผลผลิตทางการเกษตรยังมีปัญหาทั้งปริมาณและคุณภาพ ดังนั้น หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องควรให้ความรู้โดยการจัดฝึกอบรมให้กับเกษตรกรในเรื่องวิธีการดูแลบำรุงรักษาดินและต้นไม้ การผลิตปุ๋ยใช้เองโดยใช้วัตถุดิบจากพื้นที่ในแปลงเกษตรของตนเอง วิธีการกำจัดแมลงโดยใช้สมุนไพรจากธรรมชาติ เป็นต้น เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและลดต้นทุนการผลิต

๖) ในส่วนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้การสนับสนุนกับราษฎรในพื้นที่โดยการรวมกลุ่มของเกษตรกรเพื่อพาไปศึกษาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ดูงาน และฝึกอบรม ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ หรือแหล่งเรียนรู้อื่น ๆ รวมถึงการสนับสนุนและสร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มและชุมชน



สรุปผลลัพธ์ที่ได้จากการติดตาม โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเทพพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส



ด้านสิ่งก่อสร้างและ การบริหารจัดการ

- กรมชลประทานดำเนินงานก่อสร้างโครงการฯ เป็นไปตามแผน ไม่มีปัญหาอุปสรรคระหว่างการก่อสร้างโครงการฯ และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ
- โครงการฯ ส่งผลให้ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการเกษตร และบรรเทาปัญหาภัยแล้ง รวมถึงการเพิ่มของน้ำใต้ดินส่งผลให้บ่อน้ำในพื้นที่การเกษตรมีระดับสูงขึ้น ทำให้มีน้ำใช้ตลอดทั้งปี
- ความเข้มแข็งและความสามารถในการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำอยู่ในระดับปานกลาง

ข้อมูลทั่วไปของ ผู้ตอบแบบสอบถาม

อาชีพหลัก

- เกษตรกร ๘๒.๖๑%
- นอกภาคเกษตร ๑๓.๐๔%
- อื่น ๆ ๔.๓๕%

ผู้ตอบแบบสอบถาม
จำนวน ๒๓ คน

อาชีพเกษตรกร



* สามารถเลือกตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ด้านการใช้ประโยชน์และ ผลลัพธ์จากโครงการฯ

๕ อันดับกิจกรรม ที่สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำนำ น้ำจากโครงการฯ ไปใช้ประโยชน์มากที่สุด



การได้รับประโยชน์หลังจากมีโครงการฯ



๙๑.๓๐%

โครงการสามารถ
ช่วยบรรเทาภัยแล้ง



๘๒.๖๑%

มีน้ำใช้ในการ
เพาะปลูก

- เกษตรกรมีน้ำใช้เพียงพอสม่ำเสมอสามารถผลิตพืชให้สอดคล้องกับฤดูกาล และความต้องการของตลาดได้ซึ่งเป็นการขยายโอกาสและสร้างรายได้แก่เกษตรกร

ความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการฯ ★★★★★

ภาพรวมเกี่ยวกับโครงการฯ คะแนนเต็ม ๕ ได้ ๔.๓๐ อยู่ในระดับ มากที่สุด

- โครงการฯ มีความเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกร/ประชาชน ๔.๑๗ มาก
- โครงการฯ ทำให้คุณภาพชีวิตเกษตรกร/ประชาชนดีขึ้น ๔.๐๔ มาก
- เกษตรกร/ประชาชนในพื้นที่ได้เข้ามามีส่วนร่วมในโครงการฯ ๔.๐๐ มาก



ข้อเสนอแนะและการพัฒนา

ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม



หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนงานป้องกัน ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก เพื่อป้องกันชะล้างพังทลายของดิน พร้อมกับการให้คำแนะนำแก่ประชาชนในการปลูกพืชให้สอดคล้องกับฤดูกาล และสร้างอาชีพเสริมในช่วงฤดูฝน

ประชาสัมพันธ์สร้างการเข้าใจ

เพื่อให้เข้าใจถึงประโยชน์ของโครงการฯ ที่ประชาชนได้รับพระมหากรุณาธิคุณ รวมถึงเปิดโอกาสให้ประชาชนที่สนใจเข้าร่วมโครงการในกลุ่มกิจกรรมต่าง ๆ ได้ทั่วถึง



การสนับสนุนในด้านต่าง ๆ

การสนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์สัตว์ (ปลา วัว ไก่ไข่) การให้ความรู้ในการเลี้ยง วิธีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ และจัดฝึกอบรมให้กับเกษตรกร





สารบัญ



	หน้า
คำนำ	ก
บทสรุปผู้บริหาร	ค-ช
สารบัญ	ฅ-ฎ
บทที่	
๑ บทนำ	
๑.๑ หลักการและเหตุผล	๑
๑.๒ วัตถุประสงค์	๒
๑.๓ วิธีการศึกษา	๒
๑.๔ ผู้รับผิดชอบการติดตามโครงการฯ	๔
๒ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอระแงะ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส	
๒.๑ ข้อมูลพื้นฐานของตำบลบาโงสะโต	๕
๒.๒ ข้อมูลพื้นฐานของโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส	๗
๒.๓ คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๙
๒.๔ องค์กรที่รับผิดชอบติดตามและขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการฯ	๑๐
๒.๕ ผลความก้าวหน้าการดำเนินงานของคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดฯ	๑๑
๓ ผลการศึกษาการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการฯ	
๓.๑ ผลการศึกษาจากแบบสำรวจเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน	๑๕
๓.๒ ผลการศึกษาจากแบบสำรวจเจ้าหน้าที่หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง	๑๗
๓.๓ ผลการศึกษาจากแบบสำรวจประชาชน	๒๓
ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป	๒๓
ส่วนที่ ๒ การผลิต รายได้ และการออม	๓๕
ส่วนที่ ๓ การใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก	๔๘
ส่วนที่ ๔ การมีส่วนร่วมและความพึงพอใจ	๕๔



สารบัญ

บทที่	หน้า
๓ ผลการศึกษาการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการฯ (ต่อ)	
๓.๔ การนำเสนอข้อมูลจากการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการฯ โดยการประชุมร่วมกับคณะทำงานต่อยอดฯ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้แทนกลุ่มผู้ใช้น้ำในการแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อความสมบูรณ์ของโครงการฯ	๕๙
๓.๔.๑ ข้อเสนอแนะในการพัฒนาโครงการฯ	๕๙
๔ สรุปและข้อเสนอแนะ	
๔.๑ สรุปผลจากการติดตามโครงการฯ	๖๑
๔.๑.๑ ด้านสิ่งก่อสร้างและการบริหารจัดการ	๖๑
๔.๑.๒ ด้านการใช้ประโยชน์และผลลัพธ์จากโครงการฯ	๖๑
๔.๑.๓ ผลการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ	๖๓
๔.๒ แผนการดำเนินงานในระยะต่อไป	๖๓
๔.๓ ความเห็นและข้อเสนอแนะของสำนักงาน กปร.	๖๔
ภาคผนวก	
• แบบสอบถามสำหรับเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน	๖๙
• แบบสอบถามการติดตามผลลัพธ์การพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำบ้านเจ๊ะเกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำหรับเจ้าหน้าที่หน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง)	๗๓
• แบบสอบถามประชาชน/เกษตรกร/ผู้นำกลุ่ม	๗๘
• ภาพโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอระแงะ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส	๘๒
• ภาพเกษตรกรต้นแบบการทำเกษตรแบบผสมผสานที่ได้รับประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส	๘๓
• ภาพการลงพื้นที่เก็บข้อมูลติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ช่วงระหว่างวันที่ ๒๘-๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗	๘๔



สารบัญ



	หน้า
ภาคผนวก (ต่อ)	
<ul style="list-style-type: none">• ภาพเอกสารประกอบรายงานคำสั่งอำเภอรະแงะ ที่ ๓๓๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๘๖
<ul style="list-style-type: none">• ภาพเอกสารประกอบรายงานคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่องแต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส	๘๗
<ul style="list-style-type: none">• ภาพเอกสารประกอบรายงานข้อมูลผลการดำเนินงานการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส โดย คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์บ้านเจ๊ะเกฯ	๘๙
<ul style="list-style-type: none">• รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม การนำเสนอผลการติดตามผลลัพท์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส วันพุธที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมหนุমান ๒ สำนักงาน กปร. และผ่านระบบ Application Zoom	๙๐
<ul style="list-style-type: none">• ภาพการประชุม การนำเสนอผลการติดตามผลลัพท์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส วันพุธที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมหนุমান ๒ สำนักงาน กปร. และผ่านระบบ Application Zoom	๙๓
คณะผู้จัดทำ	๙๔







บทที่ ๑ บทนำ

๑.๑ หลักการและเหตุผล

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ บ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส ไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๑ เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน กรณีที่นายฮารงค์ มะแม ราษฎรบ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส ได้มีหนังสือขอให้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณา ขอพระราชทานโครงการชลประทาน เพื่อช่วยเหลือราษฎร หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส ซึ่งขาดแคลนน้ำทำการเกษตร (ตามหนังสือสำนักราชเลขาธิการที่ รล ๐๐๐๘.๕/๒๐๔๔๓ ลงวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๙) ซึ่งนับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแรกในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ของจังหวัดนราธิวาส

โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ ตั้งอยู่บริเวณ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส แบ่งการดำเนินงานออกเป็น ๒ ระยะ ประกอบด้วยกิจกรรม ดังนี้

ระยะที่ ๑ คณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) ได้สนับสนุนงบประมาณประจำปี ๒๕๖๒ (งบกลาง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ให้กับกรมชลประทาน จำนวน ๔๘,๔๒๗,๐๐๐ บาท เพื่อดำเนินงานโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ

ในส่วนของกิจกรรมอาคารบังคับน้ำและส่วนประกอบ ได้แก่ ๑) กิจกรรมอาคารบังคับน้ำ ๓ ช่องสี่เหลี่ยมพร้อมท่อปากคลองส่งน้ำ ๒) กิจกรรมคันกันน้ำ จำนวน ๓ แห่ง พร้อมกิจกรรมป้องกันตลิ่ง และ ๓) กิจกรรมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ความยาว ๒,๐๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ผลการดำเนินงาน ได้ดำเนินการแล้วเสร็จเมื่อเดือนเมษายน ๒๕๖๓

ระยะที่ ๒ ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ กรมชลประทานได้ดำเนินกิจกรรมคลองส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โดยใช้งบปกติ จำนวน ๑๙,๕๐๓,๑๓๗ บาท ประกอบด้วย ๑) กิจกรรมคลองส่งน้ำ ๑ข-สายใหญ่ฝั่งขวา ความยาว ๕๐๐ เมตรพร้อมอาคารประกอบ และ ๒) กิจกรรมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ความยาว ๒,๗๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ ผลการดำเนินงานได้ดำเนินการแล้วเสร็จเมื่อเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ปัจจุบันกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้รับผิดชอบโครงการฯ

ในส่วนของการบริหารจัดการน้ำ เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๒ ได้มีการประชุมและได้มีการจัดตั้ง **“คณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ”** ขึ้นเพื่อให้ราษฎรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด ต่อมา สำนักงาน กปร. ร่วมกับหน่วยงานร่วมพัฒนาในพื้นที่ได้เห็นความสำคัญในการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ให้เกิดผลสัมฤทธิ์สูงสุด อีกทั้งเป็นการดำเนินงานเพื่อสนองพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวในการสืบสาน รักษา และต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จึงได้มีหนังสือคำสั่ง แต่งตั้ง **“คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก**

พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแจะ จังหวัดนราธิวาส (คำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๖๘๓/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๓ และคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖) เพื่อให้ให้ราษฎรหมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแจะ จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๔๔๕ ครัวเรือน ประชากรประมาณ ๑,๗๔๖ คน มีน้ำใช้เพียงพอสำหรับการเกษตร มีรายได้และมีคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น (ข้อมูลจากคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการฯ, ๒๕๖๖)

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) โดยกองติดตามประเมินผล (กตผ.) มีภารกิจหลักในการติดตามประเมินผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จึงได้ดำเนินการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์จากการดำเนินโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ บ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแจะ จังหวัดนราธิวาส เพื่อให้ทราบถึงผลสำเร็จของโครงการฯ ที่มีสู่ราษฎรในพื้นที่กลุ่มเป้าหมาย รวมถึงการใช้ประโยชน์ ปัญหาอุปสรรค และผลกระทบของราษฎรในการใช้น้ำจากโครงการฯ พร้อมแนวทางการช่วยเหลือ ตลอดจนสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการวางแผนพัฒนาการบริหารจัดการน้ำจากโครงการฯ ในอนาคต และใช้เป็นพื้นที่ต้นแบบในการดำเนินงานเพื่อสนองพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการ “...สืบสาน รักษา ต่อยอด...” โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และแนวพระราชดำริต่าง ๆ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนของโครงการฯ และยังประโยชน์สูงสุดให้กับราษฎรสืบไป

๑.๒ วัตถุประสงค์

๑.๒.๑ เพื่อติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์ของโครงการฯ ตลอดจนปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะจากราษฎรผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ และเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๒.๒ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนพัฒนา ต่อยอด การใช้ประโยชน์โครงการฯ ให้เป็นไปตามเป้าหมายและเป็นประโยชน์สูงสุดต่อราษฎรในพื้นที่ระยะต่อไป

๑.๓ วิธีการศึกษา

ขอบเขตของการติดตาม

■ กรอบระยะเวลา

ดำเนินการระหว่างเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ –กรกฎาคม ๒๕๖๗

■ พื้นที่ดำเนินการติดตาม

พื้นที่รับประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแจะ จังหวัดนราธิวาส

■ ประชากรกลุ่มตัวอย่าง จำนวน ๒๘ คน ประกอบด้วย

๑. เจ้าหน้าที่กรมชลประทาน จำนวน ๒ คน และเจ้าหน้าที่หน่วยที่เกี่ยวข้องผู้รับผิดชอบโครงการฯ ๓ คน

๒. ประชาชนในพื้นที่โครงการฯ ผู้แทนกลุ่มผู้ใช้น้ำ และผู้แทนกลุ่มอาชีพเกษตรกรต่าง ๆ ได้แก่ ด้านการเกษตร (ยางพารา นาข้าว สวนผลไม้ ไม้ยืนต้น ปลูกผัก และปาล์มน้ำมัน) ด้านการประมง (เลี้ยงปลา) และด้านการปศุสัตว์ (เลี้ยงวัว) รวมทั้งสิ้น จำนวน ๒๓ คน

■ การเก็บรวบรวมข้อมูลและเครื่องมือที่ใช้

การติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ในครั้งนี้ มีการศึกษาเป็น ๒ ลักษณะ ดังนี้

๑. การศึกษาค้นคว้ารวบรวมข้อมูลจากเอกสาร (Documentary Study) ได้แก่ แผนที่ ภาพถ่าย และรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ ที่ผ่านมาของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาเป็นข้อมูลพื้นฐานประกอบการติดตามโครงการฯ

๒. การศึกษาภาคสนาม (Field Work Study) โดยใช้แบบสำรวจเป็นเครื่องมือในการรวบรวมเก็บข้อมูลตามสภาพความเป็นจริง ดังนี้

๒.๑ การใช้แบบสำรวจสำหรับเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน และเจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องผู้รับผิดชอบโครงการฯ จำนวน ๕ คน

๒.๒ การสัมภาษณ์ประชาชนในพื้นที่โครงการฯ ผู้แทนกลุ่มผู้ใช้น้ำ และผู้แทนกลุ่มอาชีพเกษตรกรต่าง ๆ โดยใช้แบบสำรวจ และการสัมภาษณ์ในการติดตามโครงการฯ เพื่อจะได้ทราบถึงการได้รับประโยชน์และผลกระทบจากโครงการฯ โดยทำการสุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง (Purposive Sampling) จากประชาชนผู้ตอบแบบสำรวจ จำนวน ๒๓ คน

๒.๓ ประชุมเพื่อรับฟังการรายงานผล/แผนการดำเนินงานจากคณะทำงานพัฒนา และต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ (บางส่วน) ประกอบด้วย สำนักงานจังหวัดนราธิวาส เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส นายอำเภอระแงะ และโครงการชลประทานนราธิวาส

■ การประมวลผลข้อมูล

ขั้นตอนในการประมวลผล เริ่มจากการนำข้อมูลภาคสนามมาทำการบรรณาธิกรณข้อมูล (Edit) จัดทำคู่มือลรหัส (Coding) และลรหัสข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์ จากนั้นเป็นขั้นตอนของการประมวลผล ก่อนที่จะนำผลที่ได้มาวิเคราะห์โดยใช้ค่าทางสถิติที่สำคัญ ๓ ส่วน คือ

๑. ค่าร้อยละ (Percentage) เพื่อใช้วัดการแจกแจงความถี่ของข้อมูล โดยนำเสนอในรูปตาราง

๒. ค่าตัวกลางเลขคณิต (Arithmetic Mean) เพื่อนำข้อมูลที่แสดงจำนวนมาพิจารณา ค่าเฉลี่ย

๓. ค่าสูงสุด (Maximum) และค่าต่ำสุด (Minimum) เพื่อนำมาวัดค่าสูงสุด-ต่ำสุด ในช่วงของข้อมูลที่แสดงจำนวน

หลังจากการประมวลผลด้วยคอมพิวเตอร์ ได้นำค่าสถิติจากการแปลผลข้อมูล มานำเสนอในรูปแบบของตารางข้อมูลเชิงปริมาณ (Quantitative Data) และนำข้อมูลมาแปลความหมาย ให้เป็นข้อมูลเชิงคุณภาพ (Qualitative Data) เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์เชิงตรรกะ โดยการอธิบายและพรรณนาประกอบกับฐานข้อมูลทุติยภูมิและข้อมูลเอกสารงานวิจัยอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ในส่วนของการวิเคราะห์ระดับความคิดเห็นได้ใช้เกณฑ์เทียบระดับความคิดเห็นตามมาตรวัดของลิเคิร์ต (Likert Scale) โดยมีเกณฑ์การให้คะแนนคำตอบดังนี้

ระดับความพึงพอใจมากที่สุด	ให้	๕	คะแนน
ระดับความพึงพอใจมาก	ให้	๔	คะแนน
ระดับความพึงพอใจปานกลาง	ให้	๓	คะแนน
ระดับความพึงพอใจน้อย	ให้	๒	คะแนน
ระดับความพึงพอใจน้อยที่สุด	ให้	๑	คะแนน

เกณฑ์การแปลความหมาย เพื่อจัดระดับคะแนนเฉลี่ย ในช่วงคะแนนดังต่อไปนี้

คะแนนเฉลี่ย	๔.๒๑ - ๕.๐๐	แปลความว่า	มีผลมากที่สุด
คะแนนเฉลี่ย	๓.๔๑ - ๔.๒๐	แปลความว่า	มีผลมาก
คะแนนเฉลี่ย	๒.๖๑ - ๓.๔๐	แปลความว่า	มีผลปานกลาง
คะแนนเฉลี่ย	๑.๘๑ - ๒.๖๐	แปลความว่า	มีผลน้อย
คะแนนเฉลี่ย	๑.๐๐ - ๑.๘๐	แปลความว่า	มีผลน้อยที่สุด

ความกว้างของอันตรภาคชั้นของค่าเฉลี่ยมีค่าเท่ากับ ๐.๘ ซึ่งได้ค่ามาจากการคำนวณ โดยการใช้สมการทางคณิตศาสตร์ ดังนี้ (Fisher อ้างถึงในชัชวาลย์ เรื่องประพันธ์, ๒๕๓๙, หน้า ๑๕)

$$\text{ความกว้างของอันตรภาคชั้น} = \frac{\text{คะแนนสูงสุด} - \text{คะแนนต่ำสุด}}{\text{จำนวนชั้น}}$$

■ การวิเคราะห์ข้อมูล และเผยแพร่ใช้ประโยชน์ มีขั้นตอนสำคัญ คือ

๑. การนำข้อมูลทุกส่วนตั้งแต่ข้อมูลจากเอกสารอ้างอิง ข้อมูลจากการสัมภาษณ์ เจ้าหน้าที่กรมชลประทาน เจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนในพื้นที่โครงการฯ ตลอดจน ข้อมูลที่ได้จากการสังเกต มาเชื่อมโยงให้เห็นความเกี่ยวข้องสัมพันธ์กันของสภาพปัญหาและข้อเท็จจริง พร้อมก็นำข้อมูลที่แปลผลแล้วมาสร้างตาราง และหาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรตามที่กำหนดไว้

๒. การจัดทำร่างรายงานการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำ บ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๓. การนำเสนอร่างรายงานการติดตามต่อคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นโอกาสสำคัญในการรับฟัง แลกเปลี่ยนความคิดเห็นพร้อมข้อเสนอแนะ จากนั้น ดำเนินการแก้ไขปรับปรุงเนื้อหารายงานให้มีความ ครบถ้วน สมบูรณ์ ชัดเจน และมีทิศทางการทำงานที่เป็นรูปธรรมต่อไปในอนาคตด้วย

๔. สำนักงาน กปร. ดำเนินการจัดทำเอกสารรายงานมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปพัฒนาและปรับใช้เป็นแนวทางการพัฒนาโครงการฯ ในระยะสั้นและระยะยาว รวมทั้งเผยแพร่ รายงานการติดตามโครงการฯ แก่สาธารณชนที่สนใจ บนเว็บไซต์ของ สำนักงาน กปร. www.rdpb.go.th

๑.๔ ผู้รับผิดชอบการติดตามโครงการฯ

กองติดตามประเมินผล (กตผ.) สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.)



บทที่ ๒ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรอยละ จังหวัดนราธิวาส

๒.๑ ข้อมูลพื้นฐานของตำบลบาโงสะโต

บาโงสะโต “บาโง” เป็นชื่อของเนินเขา ส่วน “สะโต” คือ ผลกระทอน ในสมัยก่อนเนินเขานี้มีการปลูกต้นกระทอนมาก ชาวบ้านบริเวณนี้จึงตั้งชื่อตำบลว่า “บาโงสะโต” เมื่อชาวบ้านเรียกขานกันเป็นเวลายาวนาน ทางราชการจึงแต่งตั้งเป็นชื่อตำบลอย่างเป็นทางการโดยทับศัพท์จากภาษาท้องถิ่นว่า “ตำบลบาโงสะโต” มีอาณาเขต ติดต่อดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับตำบลตันหยงมัส อำเภอรอยละ
ทิศใต้	ติดต่อกับตำบลบองอและตำบลกาลิซา อำเภอรอยละ
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับตำบลตันหยงมัส อำเภอรอยละ
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับตำบลเฉลิม อำเภอรอยละ

๒.๑.๑ ด้านกายภาพ

ตำบลบาโงสะโตอยู่ในเขตอำเภอรอยละ จังหวัดนราธิวาส เป็นที่ราบเชิงเขาและมีบริเวณบางส่วนเป็นเนินเขาเตี้ย ๆ เป็นลูกคลื่น ดินโดยทั่วไปเป็นดินร่วนปนทรายประมาณร้อยละ ๗๕ ลักษณะดินในพื้นที่เป็นดินเหนียวประมาณร้อยละ ๑๐ เหมาะแก่การเพาะปลูกทำสวนและทำนา มีเนื้อที่ทั้งหมด ๑๗,๘๕๑ ไร่ จำแนกเป็นพื้นที่การเกษตร ๑๕,๒๑๖.๖๙ ไร่ พื้นที่อยู่อาศัย สาธารณประโยชน์ และพื้นที่อื่น ๆ ๒,๒๘๕.๖๑ ไร่ และเป็นพื้นที่ป่าไม้ ๓๔๘.๗ ไร่ สภาพภูมิอากาศของตำบลบาโงสะโต มีสภาพร้อนชื้น มี ๒ ฤดู คือ ฤดูร้อน ระหว่างเดือนมีนาคม-พฤษภาคม และฤดูฝน ระหว่างเดือนกรกฎาคม-กุมภาพันธ์ ของปีถัดไป (ช่วงที่ฝนตกหนักที่สุดคือเดือนพฤศจิกายน และธันวาคม)

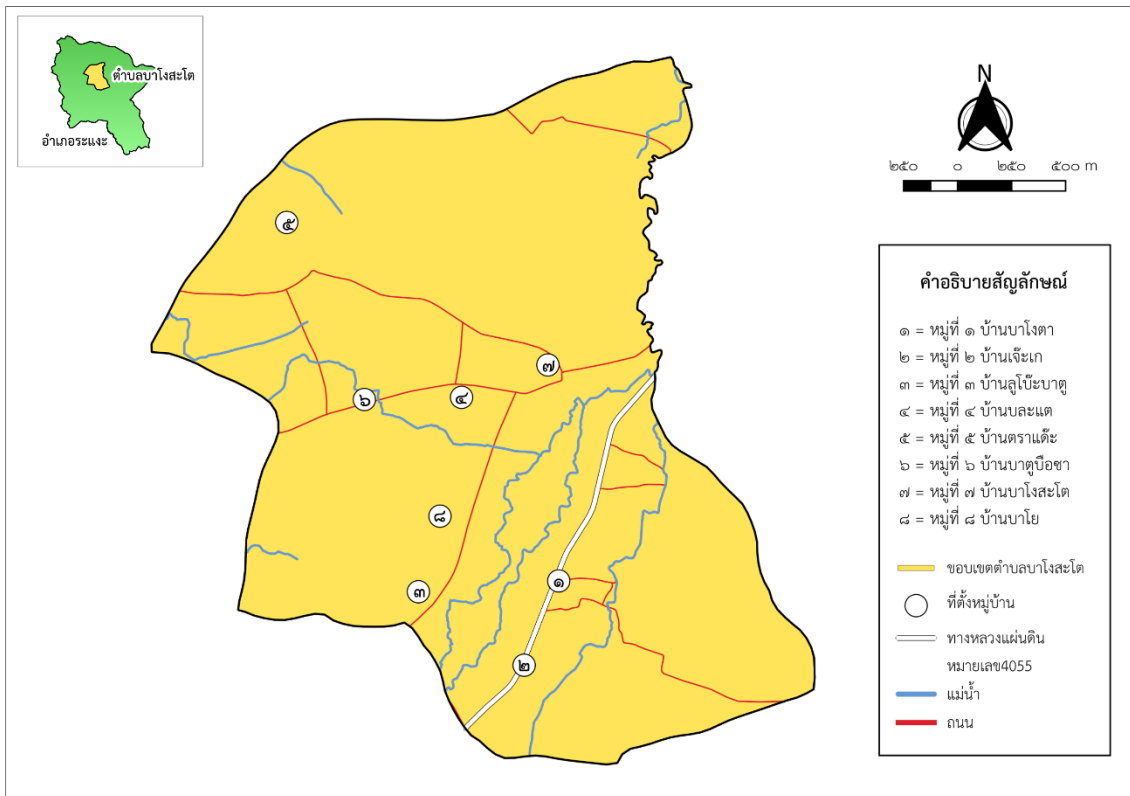
๒.๑.๒ ด้านการเมืองการปกครอง

ตำบลบาโงสะโต แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๘ หมู่บ้าน ตามรายชื่อหมู่บ้านและผู้นำท้องที่ ดังนี้

หมู่ที่ ๑ บ้านบาโงตา	นายตอเฮ ดาหะมะ
หมู่ที่ ๒ บ้านเจ๊ะเก	นายชำชูดีน ปือซา (กำนันตำบลบาโงสะโต)
หมู่ที่ ๓ บ้านลูโ๊ะบาตู	นายสือลัน อารง
หมู่ที่ ๔ บ้านบละแต	นายนุรุชี มุซอ
หมู่ที่ ๕ บ้านตราแต๊ะ	นายมุฮัมมัดเสากี เจ๊ะเลาะ
หมู่ที่ ๖ บ้านบาตูปือซา	นายมะรีปา ปี
หมู่ที่ ๗ บ้านบาโงสะโต	นายมุฮัมมัดกีฬี มะเร๊ะ
หมู่ที่ ๘ บ้านบาโย	นายชะรี เปาะมะ



แผนที่ตำบลบาโงสะโต



๒.๑.๓ ด้านประชากร

มีจำนวนทั้งสิ้น ๑๑,๑๐๗ คน แยกเป็นชาย ๕,๖๖๒ คน หญิง ๕,๔๔๕ คน จำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ๒,๓๕๘ ครัวเรือน

๒.๑.๔ ด้านสภาพเศรษฐกิจ

ประชากรส่วนใหญ่ทำอาชีพหลัก คือ ด้านปศุสัตว์ ๑,๑๒๐ ครัวเรือน (ร้อยละ ๔๗.๕๐) ด้านพืช ๘๐๖ ครัวเรือน อื่น ๆ ๔๐๘ ครัวเรือน และด้านประมง ๑๘ ครัวเรือน

พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ คือ ยางพารา ๑๒,๔๘๗ ไร่ ข้าว ๓๕๒ ไร่ ไม้ผล (ทุเรียน ลองกอง มังคุด เงาะ) ๑,๐๑๔.๓๓ ไร่ พืชผักและอื่น ๆ ๘๒๘.๗๕ ไร่ ปาล์มน้ำมัน ๒๗๑.๓๘ ไร่ และมะพร้าว ๒๖๓.๒๓ ไร่

รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือน ๑๙๘,๐๔๙ บาทต่อปี รายได้เฉลี่ยต่อคน ๕๕,๓๙๔ บาทต่อปี (ข้อมูลจากเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๖)

๒.๑.๕ ด้านทรัพยากรธรรมชาติ

ตำบลบาโงสะโต มีแหล่งน้ำธรรมชาติ จำนวน ๔ แหล่ง คือ

๑. คลองบูกะซามี เริ่มจาก ตำบลบองอ ไหลผ่านหมู่ที่ ๑ และ ๗
๒. คลองลูโป๊ะบายอ เริ่มจาก ตำบลบาโงสะโต ไหลผ่านหมู่ที่ ๒ และ ๓
๓. คลองบละแต เริ่มจาก ตำบลบาโงสะโต ไหลผ่านหมู่ที่ ๔ และ ๕
๔. คลองตีต้าย เริ่มจาก ตำบลบาโงสะโต ไหลผ่านหมู่ที่ ๖



๒.๒ ข้อมูลพื้นฐานของโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส

๒.๒.๑ ความเป็นมาของโครงการ

นายฮารงค์ มะแม ราษฎรบ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส มีหนังสือขอให้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานโครงการชลประทาน เพื่อช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต ซึ่งขาดแคลนน้ำทำการเกษตร (หนังสือสำนักพระราชเลขานุการที่ รล ๐๐๐๘.๕/๒๐๔๔๓ ลงวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๙)

กรมกิจการพิเศษ สำนักพระราชวัง ได้มีหนังสือที่ รล ๐๐๐๘.๕/๓๕๒๗ ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ แจ้งว่า ได้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาทรงทราบฝ่าละอองธุลีพระบาทแล้ว พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ ไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๑ ซึ่งนับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแรกในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ของจังหวัดนราธิวาส

เมื่อพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงรับโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้ว ข้าราชการได้สร้างความปลาบปลื้มยินดีให้กับพสกนิกรชาวตำบลบาโงสะโต และเพื่อเป็นการแสดงออกถึงความจงรักภักดี และต้องการเป็นส่วนหนึ่งของโครงการฯ นายชำชูดิน ปือซา กำนันตำบลบาโงสะโต ได้ให้ความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้โครงการฯ สามารถสร้างได้ตามแผนฯ และสำเร็จลุล่วงด้วยดี โดยบริจาคที่ดินเพื่อก่อสร้างบริเวณหัวงานและพัฒนาพื้นที่ตนเองบริเวณใกล้เคียงโครงการฯ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ โดยนำความรู้ที่ได้จากการเข้ารับการอบรมที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการทำเกษตรแบบผสมผสานมาประยุกต์ใช้ และสามารถเป็นต้นแบบให้เกษตรกรบริเวณโดยรอบโครงการฯ ได้เข้ามาศึกษาและนำกลับไปปรับใช้และพัฒนาชีวิตให้ดีขึ้น

๒.๒.๒ ที่ตั้งโครงการ

โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตั้งอยู่บริเวณบ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส

๒.๒.๓ วัตถุประสงค์โครงการ

๑. เพื่อช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส มีน้ำใช้สำหรับทำการเกษตร
๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำไปยังพื้นที่การเกษตรของราษฎร
๓. เพื่อช่วยเหลือให้ราษฎรมีรายได้และมีคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒.๒.๔ หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒.๒.๕ งบประมาณที่ได้รับการสนับสนุน

งบประมาณปี ๒๕๖๒ กปร. สนับสนุนงบประมาณจำนวนเงิน ๔๘,๔๒๗,๐๐๐ บาท

งบประมาณปี ๒๕๖๓ กรมชลประทาน สนับสนุนงบประมาณจำนวนเงิน ๑๙,๕๐๓,๑๓๗ บาท

๒.๒.๖ รายละเอียดโครงการ

กรมชลประทานแบ่งการดำเนินงานเป็น ๒ ระยะ ประกอบด้วยกิจกรรม ดังนี้

■ ระยะที่ ๑: สำนักงาน กปร. สนับสนุนงบประมาณประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำนวน ๔๘,๔๒๗,๐๐๐ บาท แก่กรมชลประทานเพื่อดำเนินกิจกรรมอาคารบังคับน้ำและส่วนประกอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- กิจกรรมอาคารบังคับน้ำ ๓ ช่องสี่เหลี่ยม ขนาด ๒.๕๐ x ๒.๕๐ เมตร พร้อมท่อปากคลองส่งน้ำ
 - กิจกรรมคั่นกั้นน้ำ จำนวน ๓ แห่ง พร้อมกิจกรรมป้องกันตลิ่ง
 - กิจกรรมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ความยาว ๒,๐๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ
- ผลการดำเนินงาน: ดำเนินการแล้วเสร็จเดือนเมษายน ๒๕๖๓

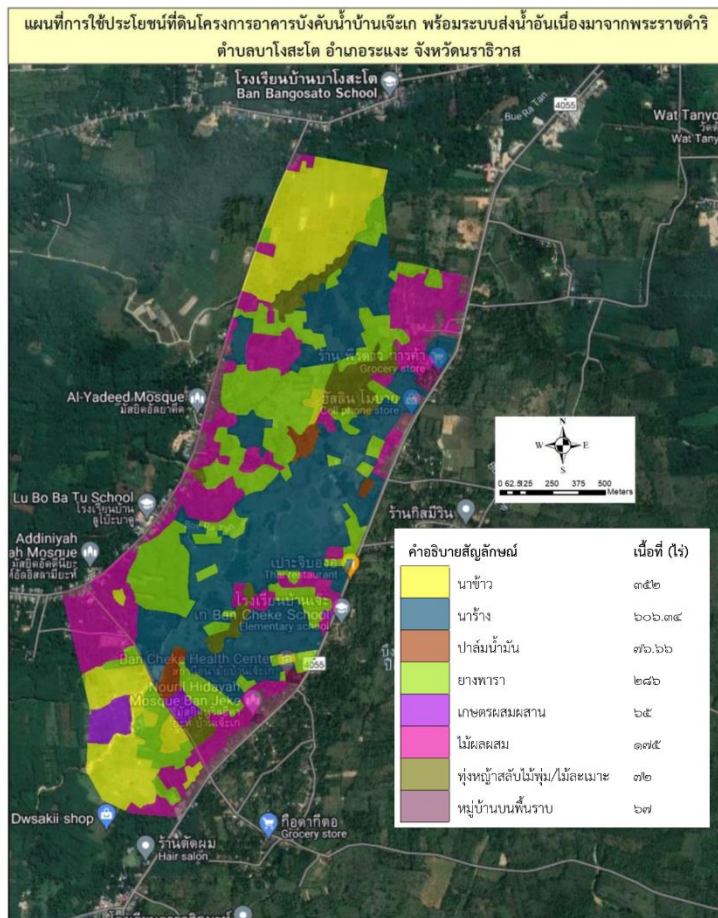
■ ระยะที่ ๒: ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ กรมชลประทานได้ดำเนินกิจกรรมคลองส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โดยใช้บปกติ วงเงิน ๑๙,๕๐๓,๑๓๗ บาท โดยมีรายละเอียดดังนี้

- กิจกรรมคลองส่งน้ำ ๑ข - สายใหญ่ฝั่งขวา ความยาว ๕๐๐ เมตรพร้อมอาคารประกอบ
 - กิจกรรมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ความยาว ๒,๗๐๐ เมตร พร้อมอาคารประกอบ
- ผลการดำเนินงาน: ดำเนินการแล้วเสร็จเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

๒.๒.๗ ระยะเวลาดำเนินการ

๒ ปี (ปีงบประมาณ ๒๕๖๒-๒๕๖๔)

๒.๒.๘ การใช้ประโยชน์จากที่ดินโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก (แหล่งที่มาข้อมูล : เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส)



๒.๒.๙ ข้อมูลทั่วไป พื้นที่ได้รับประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริจำนวน ๕ หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรอยะแงะ จังหวัดนราธิวาส

ข้อมูลของสำนักงานเกษตรอำเภอรอยะแงะ มีข้อมูลพื้นที่การเกษตรที่ได้รับประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ รวมทั้งหมดจำนวน ๑,๗๐๐ ไร่ ดำเนินกิจกรรมด้านการเกษตรแล้ว จำนวน ๙๕๓ ไร่ ผู้รับประโยชน์ จำนวน ๓๑๘ ราย รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนต่อปี ในพื้นที่ได้รับประโยชน์ เป็นเงิน ๑๘๐,๘๒๓ บาทต่อปี รายได้เฉลี่ยต่อคน เป็นเงิน ๔๙,๔๒๙ บาทต่อปี ประกอบด้วย

หมู่ที่ ๑ บ้านบาโงตา	จำนวน ๑๑๔ ไร่	ผู้รับประโยชน์ จำนวน ๕๗ ราย
หมู่ที่ ๒ บ้านเจ๊ะเก	จำนวน ๔๖๗ ไร่	ผู้รับประโยชน์ จำนวน ๙๘ ราย
หมู่ที่ ๓ บ้านลูโอบะบาตู	จำนวน ๘๖ ไร่	ผู้รับประโยชน์ จำนวน ๕๕ ราย
หมู่ที่ ๗ บ้านบาโงสะโต	จำนวน ๑๕๑ ไร่	ผู้รับประโยชน์ จำนวน ๖๑ ราย
หมู่ที่ ๘ บ้านบาโย	จำนวน ๑๓๕ ไร่	ผู้รับประโยชน์ จำนวน ๔๗ ราย

๒.๒.๑๐ การบริหารจัดการน้ำ

ได้มีการประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำของโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๒ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบาโงสะโต หมู่ที่ ๔ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรอยะแงะ จังหวัดนราธิวาส และได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เพื่อร่วมกันบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษาให้เกิดประโยชน์ ประกอบด้วยคณะกรรมการจำนวนทั้งสิ้น ๑๕ คน และสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำจำนวน ๕๑ คน

๒.๓ คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

จังหวัดนราธิวาสได้แต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรอยะแงะ จังหวัดนราธิวาส (คำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๖๘๓/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๓ และคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖) โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ	
รองผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส (ด้านเศรษฐกิจ)	หัวหน้าคณะทำงาน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๒๒ หน่วยงาน	คณะทำงาน
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	คณะทำงานและเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

- กำหนดแผนงานพัฒนา ต่อยอด การใช้ประโยชน์โครงการฯ
- ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรและอาชีพที่เกี่ยวข้องตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาดแก่กลุ่มผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ
- ขับเคลื่อนการพัฒนาต่อยอดด้านอาชีพแก่ราษฎรในพื้นที่โครงการฯ
- ติดตามผลการดำเนินงานและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ให้เป็นไปตามเป้าหมาย
- ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

(รายละเอียดตามภาคผนวก)



๒.๔ องคมนตรีลงพื้นที่ติดตามและขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการฯ

เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๖ พลเอกกัมปนาท รุดดิษฐ์ องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคใต้ พร้อมด้วย นางพิชญดา หัศภาค รองเลขาธิการ กปร. และคณะอนุกรรมการฯ เดินทางไปยังโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแงะ จังหวัดนราธิวาส โดยรับฟังบรรยายสรุปและติดตามผลการดำเนินงานโครงการฯ ด้านการบริหารจัดการน้ำ และด้านการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ โอกาสนี้ องคมนตรี ได้ให้ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานโครงการฯ ให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายเพื่อสร้างประโยชน์สุขให้แก่ประชาชนในพื้นที่ จากนั้น ได้พบปะเยี่ยมเยียนราษฎรผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ และลงพื้นที่เยี่ยมชมสภาพพื้นที่โครงการฯ พร้อมร่วมปล่อยพันธุ์ปลา และเยี่ยมชมแปลงเกษตรผสมผสานของนายชำชูดิน บือชากำนันตำบลบาโงสะโต

ประเด็นข้อแนะนำดังกล่าว มีดังนี้

๑. หน่วยงานภาครัฐจำเป็นต้องมีการสร้างภาคีเครือข่าย โดยร่วมกับภาคเอกชน และประชาชน เพื่อบูรณาการร่วมกัน

๒. ควรจัดทำประชาคมสำรวจความต้องการร่วมกัน เพื่อระดมความคิดเห็นในการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

๓. การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ เพื่อร่วมกันบริหารจัดการน้ำ ลดการเหลื่อมล้ำ และก่อให้เกิดความเป็นธรรมในการใช้น้ำ

๔. ขอให้ทุกฝ่ายร่วมกันดูแลบำรุงรักษา และจัดตั้งกองทุนเพื่อเก็บค่าบำรุงการใช้น้ำ และสำรองรายได้ส่วนหนึ่งไว้สำรองซ่อมแซมโครงการฯ



๒.๕ ผลความก้าวหน้าการดำเนินงานของคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดฯ

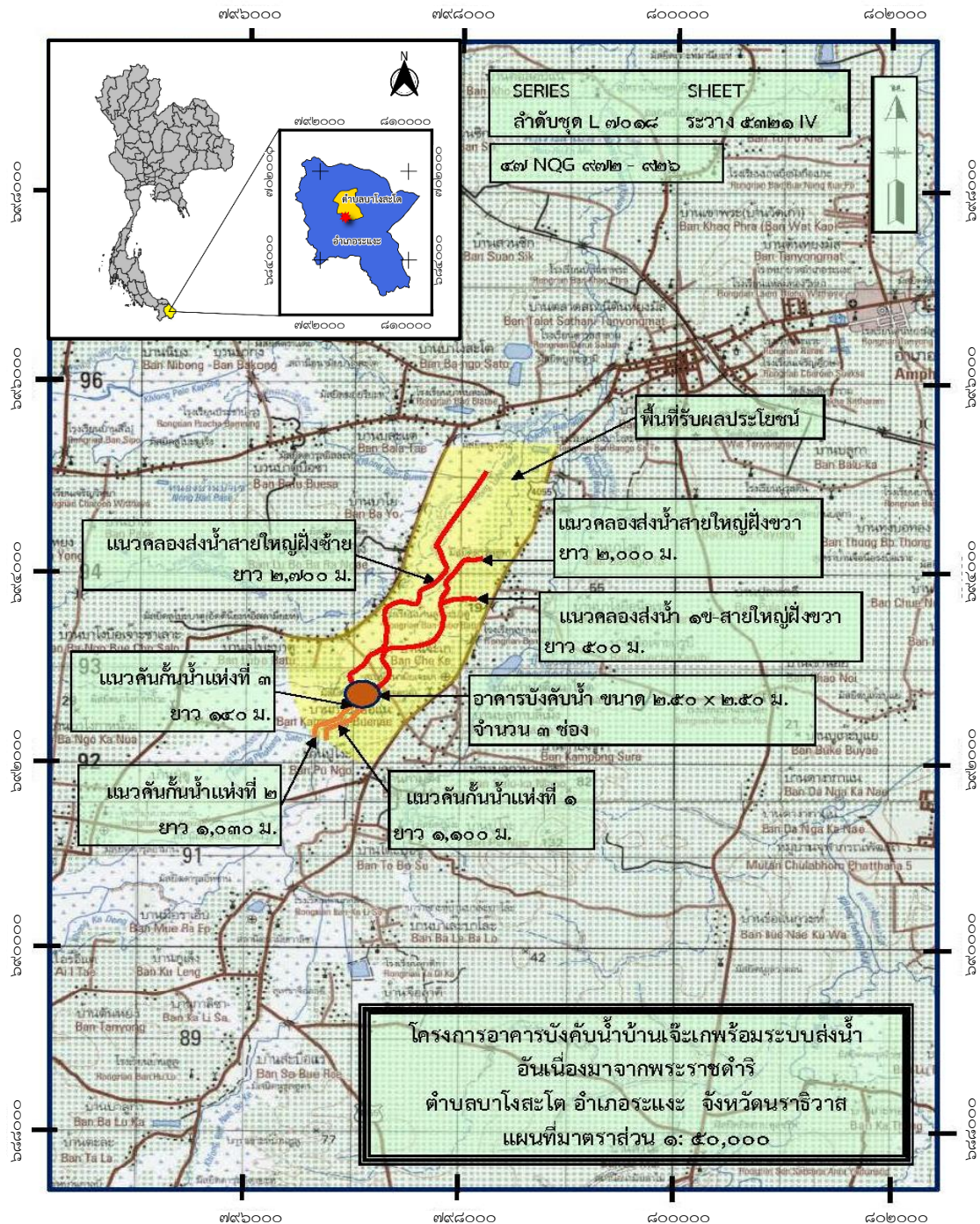
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา เป็นโครงการสำคัญที่มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส หลังจากที่ยังคงมีพื้นที่ที่ตรวจเยี่ยมและติดตามโครงการฯ คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา ได้เร่งดำเนินการตามแผนงานที่วางไว้ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ชุมชน โดย จัดทำเวทีประชาคมร่วมกับเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำ เมื่อวันที่ ๑๗-๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๕ หมู่บ้าน มีเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำเข้าร่วม ๒๕๐ คน ร่วมกันวิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่ คน ผลผลิต เพื่อนำข้อเสนอจากเวทีประชาคมมากำหนดเป็นแผนงาน โครงการ ในการขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อต่อยอด และขยายผลโครงการฯ ต่อไป ตัวอย่างเช่น

หน่วยงาน	กิจกรรมที่ดำเนินการ	กลุ่มเป้าหมาย (เกษตรกร)	ผลลัพธ์ที่ได้รับ
คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา	จัดเวทีประชาคม	เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำ ๕ หมู่บ้าน	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีส่วนร่วมในการวางแผน แผนจัดทำโครงการขอรับงบประมาณ
อำเภอรະแงะร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอรະแงะ	ส่งเสริมการปลูกกล้วยหอมทอง	เกษตรกรในพื้นที่	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับปัจจัยการผลิต (กล้วยหิน) ส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่นตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง
	จัดตั้งกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรและวางแผนขับเคลื่อนกลุ่ม	เกษตรกรสตรีในชุมชน	<ul style="list-style-type: none"> เกิดกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร เกษตรกรหันมาทำเกษตรทฤษฎีใหม่และเกิดแปลงต้นแบบในพื้นที่
สำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาส	ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำและสนับสนุนพันธุ์ปลา	เกษตรกรในพื้นที่	<ul style="list-style-type: none"> เพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ เกษตรกรได้รับปัจจัยการผลิต (ปลาชนิดปลาสดสายพันธุ์บางรา)
ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	สนับสนุนเมล็ดพันธุ์กล้าผัก พันธุ์ปลา และพันธุ์แพะ	เกษตรกรในพื้นที่และเกษตรกรที่ประสบภัยน้ำท่วมเบื้องต้น	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีปัจจัยการผลิตที่เพียงพอ

ที่มา: เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส (๒๕๖๖)



โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส



แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ

พิกัด ๔๗ NQG ๙๗๒ - ๙๗๖ ระวัง ๕๓๒๑ IV ลำดับชุด L ๗๐๑๘

ย่อจากแผนที่มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐



อาคารบังคับน้ำ ๓ ช่องสี่เหลี่ยม
ขนาด ๒.๕๐ x ๒.๕๐ เมตร พร้อมท่อปากคลองส่งน้ำ และคันกั้นน้ำ จำนวน ๓ แห่ง



พื้นที่การเกษตรของราษฎร หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘
ตำบลบาโจสะโต อำเภอร่องแงะ จังหวัดนราธิวาส ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ





บทที่ ๓ ผลการศึกษาการติดตาม ผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการฯ

การติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประกอบด้วย การประชุมรับฟังบรรยายสรุปผลการดำเนินโครงการฯ สัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบโครงการฯ ผู้นำชุมชน กลุ่มผู้ใช้น้ำ ประชาชน เกษตรกร และผู้รับประโยชน์จากโครงการฯ โดยผลจากแบบสำรวจ มีดังนี้

๓.๑ ผลการศึกษาจากแบบสำรวจเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน

๓.๑.๑ ข้อมูลทั่วไป

การศึกษาข้อมูลจากแบบสำรวจเจ้าหน้าที่โครงการชลประทานนราธิวาส จำนวน ๒ คน เป็นเพศชายทั้งหมด ประกอบด้วยวิศวกรชลประทานชำนาญการ และนายช่างชลประทานชำนาญงาน

๓.๑.๒ การดำเนินงานโครงการฯ สรุปดังนี้

โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตั้งอยู่ในหมู่บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส เป็นโครงการประเภทอาคารบังคับน้ำ โดยแบ่งการดำเนินงานเป็น ๒ ระยะ ประกอบด้วย

ระยะที่ ๑ เริ่มดำเนินการก่อสร้างกิจกรรมอาคารบังคับน้ำและส่วนประกอบ เริ่มดำเนินการก่อสร้างในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ โดย กปร. สนับสนุนงบประมาณ จำนวน ๔๘,๔๒๗,๐๐๐ บาท ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนงานเมื่อเดือนเมษายน ๒๕๖๓

ระยะที่ ๒ กรมชลประทานได้ดำเนินกิจกรรมคลองส่งน้ำ พร้อมอาคารประกอบ โดยใช้งบปกติ วงเงิน ๑๙,๕๐๓,๑๓๗ บาท ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนงานเมื่อเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

การดำเนินงานก่อสร้างโครงการเป็นไปตามแผน โดยการดำเนินงานแล้วเสร็จระยะที่ ๑ สามารถส่งน้ำไปยังพื้นที่รับประโยชน์จำนวน ๑,๒๕๙ ไร่ และเมื่อการดำเนินงานระยะที่ ๒ ดำเนินการแล้วเสร็จ ส่งผลให้การส่งน้ำไปยังพื้นที่รับประโยชน์ครอบคลุมพื้นที่ ๑,๗๐๐ ไร่ มีจำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ ๔๔๕ ครัวเรือน

กรมชลประทานสามารถแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรของราษฎร หมู่ ๑ ๒ ๓ ๗ และ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ นอกจากนี้ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก ยังมีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดยเป็นกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน กลุ่มพื้นฐาน (WUG)^๑ จำนวน ๑ กลุ่ม ที่จัดตั้งและจดทะเบียนในชื่อ **“กลุ่มผู้ใช้น้ำโครงการ**

^๑ Water Users Group (WUG) คือ องค์กรผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีขอบเขตพื้นที่องค์กรฯ ครอบคลุมพื้นที่แฉกส่งน้ำ ๑ แฉก หรือคูน้ำ ๑ สาย โครงสร้างองค์กรฯ ประกอบด้วย หัวหน้ากลุ่ม ๑ คน (อาจมีผู้ช่วยตามความจำเป็น) และสมาชิกผู้ใช้น้ำโดยพื้นที่หนึ่งกลุ่มผู้ใช้น้ำ ไม่ควรมากเกิน ๑,๐๐๐ ไร่

อาคารบังคับน้ำบ้านจะเพชรระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ” ปัจจุบันมีคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำจำนวน ๑๕ คน และสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำจำนวน ๕๑ คน ผู้นำกลุ่มผู้ใช้น้ำคือ นายต่อเลาะ บือล่อ

๓.๑.๓ ผลประโยชน์ของโครงการที่เกิดขึ้นในภาพรวม (ปี ๒๕๖๖) คือ มีน้ำใช้เพื่อการเกษตรรวมพื้นที่การได้รับประโยชน์จำนวน ๑,๗๐๐ ไร่ แบ่งเป็น พื้นที่ปลูกข้าว จำนวน ๓๕๒ ไร่ พื้นที่นาไร่ ๖๐๖.๓๔ ไร่ พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๗๖.๖๖ ไร่ พื้นที่ปลูกยางพารา ๒๘๖ ไร่ เกษตรผสมผสาน ๖๕ ไร่ ผลไม้สวนผสม ๑๗๕ ไร่ พืชหญ้าสลับไม้พุ่มหรือไม้ละเมาะ ๗๒ ไร่ หมู่บ้านพื้นราบ ๖๗ ไร่ โดยได้รับประโยชน์จากน้ำในโครงการฯ ที่เพียงพอสำหรับทำการเกษตรในช่วงฤดูฝนและฤดูแล้ง

๓.๑.๔ การดำเนินงานในการบริหารจัดการน้ำของโครงการฯ คือ กลุ่มผู้ใช้น้ำมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำ มีแผนดูแลปรับปรุงและบำรุงรักษาโครงการฯ โดยระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับความเข้มแข็งและความสามารถในการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำอยู่ในระดับปานกลาง สำหรับค่าคะแนนความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทในการดูแลบำรุงรักษาและการบริหารจัดการน้ำของโครงการฯ มีเจ้าหน้าที่กรมชลประทานผู้ตอบแบบสอบถามเห็นว่า ภาพรวมของหน่วยงานหรือองค์กรมีบทบาทในการบริหารจัดการน้ำอยู่ในระดับ “ปานกลาง” มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๓.๒๕ (จากคะแนนเต็ม ๕.๐๐) หน่วยงานที่มีบทบาทมากที่สุดคือ หน่วยงานราชการ เช่น เกษตรอำเภอ กรมพัฒนาที่ดิน กรมประมง มีบทบาทอยู่ในระดับ “มาก” มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๐๐ รองลงมาคือ กลุ่มผู้ใช้น้ำ เกษตรกรและประชาชนผู้ใช้น้ำมีบทบาทอยู่ในระดับ “น้อย” มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๒.๕๐

๓.๑.๕ ผลลัพธ์การดำเนินงานโครงการฯ ประโยชน์มีดังนี้ มีน้ำใช้ในการเพาะปลูกเลี้ยงสัตว์ ช่วยบรรเทาปัญหาภัยแล้ง รวมถึงช่วยรักษาระบบนิเวศโดยรอบโครงการฯ ให้ดีขึ้น และโครงการฯ ยังสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่องตั้งแต่โครงการฯ ก่อสร้างแล้วเสร็จ สำหรับความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น คือ รายได้ของเกษตรกรเพิ่มขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น สิ่งอำนวยความสะดวกดีขึ้น สังคมชุมชน และกลุ่มเข้มแข็งขึ้น เนื่องจากลดการย้ายถิ่นฐานไปทำงานต่างถิ่นและมีการรวมตัวของเกษตรกรมากขึ้น อีกทั้งยังได้มีการใช้ประโยชน์จากที่ดินได้มากขึ้น

๓.๑.๖ ปัญหาและข้อเสนอแนะของเจ้าหน้าที่กรมชลประทานในการดำเนินงานโครงการฯ การดำเนินงานโครงการฯ ที่ผ่านมาพบปัญหาอุปสรรค ดังนี้

(๑) เนื่องจากเกิดอุทกภัยในพื้นที่ทำให้มวลน้ำไหลผ่านโครงการฯ ในปริมาณมาก พัดพาตะกอนทรายมาทับถมส่งผลให้แหล่งน้ำและคลองระบายน้ำตื้นเขิน และเป็นปัญหากีดขวางการไหลของน้ำ ปัจจุบันโครงการชลประทานจังหวัดนราธิวาสได้ดำเนินการตามแผนขุดลอกตะกอนทรายด้านหน้าและด้านท้ายอาคารเรียบร้อยแล้ว

(๒) โครงการชลประทานนราธิวาสอยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจพื้นที่และรับฟังความต้องการของเกษตรกร เพื่อวางแผนขยายระบบส่งน้ำให้ครอบคลุมพื้นที่เพาะปลูกมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่เป้าหมาย เช่น หมู่ที่ ๓ บ้านลูบ๊ะบาตู โดยแผนงานในอนาคตจะมุ่งเน้นการปรับปรุงและขยายระบบส่งน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดสรรน้ำให้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรในทุกพื้นที่โครงการฯ

(๓) การเลี้ยงสัตว์แบบปล่อยส่งผลต่อการเพาะปลูกพืชของเกษตรกร (สัตว์เลี้ยงทำลายพืชผลทางการเกษตร)

(๔) การใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำยังน้อยกว่าศักยภาพของโครงการฯ อยู่มากข้อเสนอแนะคือ ส่งเสริมให้กลุ่มผู้ใช้น้ำใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำของโครงการฯ มากยิ่งขึ้น



๓.๒ ผลการศึกษาจากแบบสำรวจเจ้าหน้าที่หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

๓.๒.๑ ข้อมูลทั่วไป

การศึกษาข้อมูลจากแบบสำรวจเจ้าหน้าที่หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๓ คน เป็นเพศหญิง ๒ คน และเพศชาย ๑ คน ได้แก่ เจ้าหน้าที่ตำแหน่งเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ปลัดอำเภอ และผู้ใหญ่บ้าน สรุปผลการสำรวจแบบสอบถามของเจ้าหน้าที่ ๓ คน ดังนี้

(๑) เจ้าหน้าที่ตำแหน่งเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส สังกัดหน่วยงานสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑ คน ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มาเป็นเวลา ๒๐ ปี

(๒) ปลัดอำเภอ อำเภอระแงะ สังกัดหน่วยงานที่ทำการปกครองอำเภอระแงะ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย จำนวน ๑ คน ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริมาเป็นเวลา ๑ ปี

(๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๘ สังกัดหน่วยงานกรมการปกครอง กรมการปกครองท้องถิ่น จำนวน ๑ คน ไม่เคยปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๓.๒.๒ ผลการส่งเสริมอาชีพการเกษตรในพื้นที่ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖ สรุปดังนี้

ตามคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง “แต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาต่อยอด และขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส” ผลการส่งเสริมอาชีพการเกษตรในพื้นที่ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖ ของหน่วยงานมีแผนงานกิจกรรมและผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) ส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่นาร้าง เกิดแปลงต้นแบบเกษตรผสมผสาน จำนวน ๓ แปลง ดังนี้

๑. นายซาซูดิน ปือซา ที่ตั้งแปลง หมู่ที่ ๒ บ้านเจ๊ะเก พื้นที่ ๓๐ ไร่ ทำกิจกรรมเลี้ยงปลาในบ่อดิน ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น และพืชผัก รอบคั้นบ่อ

๒. นายดอเลาะ มือล่อ ที่ตั้งแปลง หมู่ที่ ๒ บ้านเจ๊ะเก พื้นที่ ๓ ไร่ ทำกิจกรรม ไม้ผล ไม้ยืนต้น และปลูกผักหมุนเวียน

๓. นายอาแว และราซอ ที่ตั้งแปลง หมู่ที่ ๘ บ้านบาโย พื้นที่ ๕ ไร่ ทำกิจกรรมเลี้ยงปลา ปลูกไม้ผล และไม้ยืนต้น รอบคั้นบ่อ

๒) ส่งเสริมงานโครงการฟื้นฟูนาร้าง

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสร่วมกับสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดนราธิวาส ขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการฟื้นฟูนาร้าง โดยร่วมกันถ่ายทอดความรู้ตามกระบวนการโรงเรียนเกษตรกรชาวนาให้กับเกษตรกร จำนวน ๑๐๙ ราย โดยมีเกษตรกรทำนารวมพื้นที่ ๓๕๒ ไร่ สร้างรายได้แก่เกษตรกร เฉลี่ย ๑๙,๓๗๖ บาทต่อปี

๓) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร องค์กรเกษตรกร

ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร องค์กรเกษตรกร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต การตลาด และการแปรรูป เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน ดังนี้

๑. วิสาหกิจชุมชน จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มพ่อบ้านเลี้ยงโค กระบือ หมู่ที่ ๒ และวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงโคแพะบาโงสะโตฟาร์ม หมู่ที่ ๑

๒. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๑ กลุ่ม คือกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสตรี บ้านบาโงตา หมู่ที่ ๑ โดยมีกิจกรรม การแปรรูปปลาต้ม ไข่เค็ม และขนมพื้นบ้าน

๓. กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรผสมผสานบ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ และกลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรผสมผสาน (ปลูกผักสวนครัวและเลี้ยงปลาทาบติมในกระชัง) หมู่ที่ ๒

๔) สนับสนุนการดำเนินกิจกรรมเกษตรทฤษฎีใหม่

สนับสนุนการดำเนินกิจกรรมเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน ๔ แปลง ได้แก่ นายโชติ เจ๊ะหามะ หมู่ที่ ๑ บ้านบาโงตา นายสุรเดช แซะมามู หมู่ที่ ๒ บ้านเจ๊ะเก นางพาริดา สาแม หมู่ที่ ๗ บ้านบาโงสะโต และนายอุสมาน เจ๊ะแล หมู่ที่ ๘ บ้านบาโย

๕) ส่งเสริมการเลี้ยงและแปรรูปโคเนื้อ

สนับสนุนโคเพศเมีย จำนวน ๒ ตัว ให้แก่นายมะยู่โซะ บินมะนุห์ และนายฮัมรี เจ๊ะอาแซ

๖) โครงการธนาคารแพะตำบลสันติสุขจังหวัดชายแดนภาคใต้

สนับสนุนพันธุ์แพะเพศผู้ ๑ ตัว และเพศเมีย ๔ ตัวต่อเกษตรกร ๑ ราย

๗) ส่งเสริมและสนับสนุนพันธุ์สัตว์ปีก (ไก่เนื้อ, เป็ดไข่)

สนับสนุนพันธุ์ไก่เนื้อให้แก่เกษตรกร จำนวน ๑๐ ราย และพันธุ์เป็ดไข่ ให้แก่เกษตรกร จำนวน ๑๔ ราย พร้อมอาหารและยาปฏิชีวนะ

๘) กิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ

ปล่อยพันธุ์กุ้งก้ามกราม เพื่อฟื้นฟูและเพิ่มจำนวนกุ้งก้ามกรามในแหล่งน้ำธรรมชาติ

๙) ฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำเพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหาร

กิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สนับสนุนพันธุ์ปลาดุก อาหารปลาให้เกษตรกร จำนวน ๔ ราย

๑๐) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

กิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตด้านการประมงและสนับสนุนพันธุ์ปลากินพืชให้กับเกษตรกร จำนวน ๓ ราย

๓.๒.๓ ผลความก้าวหน้าการดำเนินงาน (จากการสัมภาษณ์หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง) สรุปดังนี้

(๑) เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส คณะทำงานและเลขานุการร่วมของคณะทำงานพัฒนาต่อยอด และขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และได้ดำเนินการจัดประชุมคณะทำงานฯ เพื่อกำหนดแผนงานพัฒนาต่อยอด การใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ผ่านความต้องการจากเวทีประชาคม โดยมีพื้นที่รับประโยชน์ ๕ หมู่บ้าน (หมู่ ๑ ๒ ๓ ๗ และ ๘) ผลจากเวทีประชาคมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มีการจัดทำแผนเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณภายใต้โครงการจัดระบบการใช้ที่ดินพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ โดยมีกิจกรรมสำคัญ คือ ๑) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพร้อมปรับพื้นที่การปลูกข้าว ๔๐๐ ไร่ ๒) ขุดคูยกร่องปลูกปาล์มน้ำมัน ๑๕๐ ไร่ และ ๓) ทำเกษตรผสมผสาน ๘๐ ไร่

(๒) อำเภอระแงะ โดยนายอำเภอระแงะ สนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่โดยมีตัวอย่างโครงการหรือกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

๑) โครงการสนับสนุนศักยภาพในพื้นที่ตำบลบาโงสะโต เพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือน โดยปัจจุบันได้ดำเนินการแล้ว ๒๐ ครัวเรือน และมีเป้าหมายที่จะขยายผลไปยังครัวเรือนอื่น ๆ ต่อไป มี ๕ กิจกรรมย่อย

- ๑.๑ กิจกรรมส่งเสริมอาชีพปลูกมะนาว
- ๑.๒ กิจกรรมส่งเสริมอาชีพปลูกมะละกอ
- ๑.๓ กิจกรรมส่งเสริมอาชีพปลูกมะกรูด
- ๑.๔ กิจกรรมส่งเสริมอาชีพปลูกต้นแค
- ๑.๕ กิจกรรมอบรมผลิตปุ๋ยหมักแห้ง

๒) กิจกรรมปล่อยพันธุ์ปลาและพันธุ์กุ้งร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาส ได้แก่ ปลานิล ปลาสร้อยพันธุ์บางนรา และกุ้งก้ามกรามให้แก่เกษตรกรผู้ใช้ประโยชน์จากโครงการฯ และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำบริเวณโครงการฯ ให้มีความอุดมสมบูรณ์ สร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร และส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกร นอกจากนี้ ยังนำพันธุ์ปลานิลแปลงเพศมอบให้กับนายชาชูดิน บือซา เพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้การเลี้ยงปลานิลแปลงเพศในสายน้ำไหลที่ใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ ในการขยายผลไปยังเกษตรกรรายอื่น

๓) กิจกรรมส่งเสริมอาชีพเลี้ยงปลาในบ่อดิน การดำเนินงานที่ผ่านมาอำเภอระแงะ ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาสสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการประมง เช่น พันธุ์ปลา อาหารปลา ให้กับเกษตรกรและประชาชนที่มีบ่อดิน ปัจจุบันได้มีการประชาคมกับเกษตรกรที่มีความประสงค์จะเลี้ยงปลาเพิ่มขึ้น ซึ่งในแผนระยะต่อไปเป็นการส่งเสริมเลี้ยงปลาในบ่อคอนกรีตในรูปแบบหุ้นส่วนการพัฒนา โดยให้เกษตรกรนำร่อง ๔๐ หลังคาเรือน ลงทุนทำบ่อคอนกรีต โดยหน่วยงานภาครัฐสนับสนุนพันธุ์ปลา และอาหารในระยะเริ่มต้น

๔) กิจกรรมฟื้นฟูน้ำในพื้นที่บริเวณโครงการฯ ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานีร่วมกับเกษตรอำเภอระแงะ ลงพื้นที่เพื่อค้นหาเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย เก็บข้อมูลพื้นที่น้ำร้างอำเภอระแงะ และปรึกษาร่วมกับนายอำเภอระแงะ ในการจัดทำ “โครงการฟื้นฟูน้ำร้าง อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส”

เพื่อสนับสนุนปัจจัยการผลิตข้าวให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ ได้แก่ การเตรียมดิน (ค่าไถและค่าปรับพื้นที่) ค่าเมล็ดพันธุ์ และปุ๋ย รวมถึงเมล็ดข้าวพันธุ์พื้นเมือง ซึ่ปลูกตั้ง จำนวน ๔๐๐ ไร่ และข้าวพันธุ์หอมมะลิ ๑๐๕ จำนวน ๑๐๐ ไร่ ให้แก่เกษตรกร ๑๕๐ ราย ทั้งนี้ อยู่ระหว่างกรมการข้าวพิจารณาสนับสนุนงบประมาณปี ๒๕๖๗

๓.๒.๔ ผลการบูรณาการและการมีส่วนร่วมระหว่างหน่วยงาน ภาคีเครือข่าย และภาคประชาชน สรุปดังนี้

(๑) เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา มีการกำหนดแผนปฏิบัติงานและแบบรายงานผลความก้าวหน้าการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ที่ได้ดำเนินการในพื้นที่รับประโยชน์ โดยหน่วยงานมีบทบาทหน้าที่ด้านการอำนวยความสะดวกและประสานงาน รวมถึงการติดตามผลการดำเนินงานของโครงการฯ มีการกำหนดและมอบหมายหน่วยงานที่มีโครงการกิจกรรมด้านการส่งเสริมอาชีพให้แก่ราษฎรหมู่ ๑ ๒ ๓ ๗ และ ๘ ตำบลบางโสะโต อำเภอร่องแจะ จังหวัดนครราชสีมา พร้อมทั้งให้มีการรายงานทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน มีทีมคณะทำงานระดับอำเภอ ทำหน้าที่จัดเก็บข้อมูลของเกษตรกรเพื่อติดตามผลสัมฤทธิ์ก่อนและหลังเข้าร่วมโครงการฯ ในกรณีพบปัญหาที่เกิดขึ้นกับเกษตรกรทางหน่วยงานจะดำเนินการประสานหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรงเพื่อดำเนินการช่วยเหลือปัญหาอย่างทันที่

(๒) อำเภอร่องแจะ มีการประสานงานและบูรณาการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาต่อยอดโครงการฯ เพื่อให้ราษฎรได้ประโยชน์จากโครงการฯ สูงสุดทั้งด้านเกษตรประมง ปศุสัตว์ และการพัฒนาชุมชน รวมถึงหน่วยงานภายนอกอำเภอได้ให้การสนับสนุนด้านต่าง ๆ ตามความต้องการของประชาชนกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดยการประชุมทำประชาคม เพื่อรับฟังปัญหาความต้องการก่อนจัดทำโครงการ เช่น ปัจจัยการผลิต กิจกรรมส่งเสริมด้านอาชีพ การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีการเกษตร รวมทั้งหน่วยงานที่ขับเคลื่อนการพัฒนาจะมีการติดตามผลทุกปีและรายงานให้ฝ่ายเลขานุการร่วมของคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกาทราบตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด

(๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๘ มีแผนงานเพื่อบูรณาการทำงานร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่ เช่น ประมงอำเภอ เพื่อวางแผนทดลองเลี้ยงปลาถูกเป็นตัวอย่างให้แก่ประชาชน และเป็นกิจกรรมที่มีความสอดคล้องกับความต้องการของประชาชนเป็นอย่างมาก เพราะเป็นกิจกรรมที่คาดว่าจะสามารถสร้างรายได้เพิ่มเติมให้กับประชาชน ปัจจุบันอยู่ระหว่างติดตามผลการดำเนินงานของโครงการฯ

๓.๒.๕ ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นกับประชาชนหลังจากที่หน่วยงานไปดำเนินงานพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

“น้ำ” เป็นปัจจัยสำคัญในการดำรงชีวิตและทำเกษตรของราษฎร หลังจากมีโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา ส่งผลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากน้ำในโครงการฯ ทั้งประโยชน์ทางตรงและประโยชน์ทางอ้อม ดังนี้

ประโยชน์ทางตรง เกษตรกรสามารถใช้น้ำจากโครงการฯ ตามระบบชลประทานในการทำการเกษตรต่างจากในอดีตที่ยังไม่มีโครงการฯ ซึ่งเมื่อถึงฤดูฝน น้ำฝนไหลผ่านไม่มีการเก็บกักน้ำไว้ ทำให้หน้าแล้งไม่มีน้ำพอในการทำการเกษตร และเกิดน้ำท่วมในช่วงมรสุมทุกปี

ประโยชน์ทางอ้อม ➔ โครงการอาคารบังคับน้ำเจ้เกา ทำให้มีการสะสมน้ำใต้ดินมากขึ้น ส่งผลให้บ่อน้ำ (บ่อวง) ในพื้นที่ของประชาชนมีน้ำเพียงพอสำหรับอุปโภคบริโภค จากเดิมที่เคยแห้ง ไม่มีน้ำเพียงพอต่อการใช้สอยในช่วงฤดูแล้ง

➔ ประชาชนที่ต้องไปทำงานต่างถิ่นหรือประเทศเพื่อนบ้านเพื่อให้มีรายได้เพียงพอต่อการเลี้ยงครอบครัว สามารถกลับมาประกอบอาชีพ ณ บ้านเกิดได้

➔ พื้นที่นาไร่ที่ไร้ประโยชน์ มีแนวทางหรือแผนงานที่รัฐจะช่วยเหลือฟื้นฟู

นอกจากนี้ โครงการฯ ดังกล่าวยังส่งผลให้เกิดความเข้มแข็งให้กับชุมชนตำบลบางโกลน เช่น มีการรวมกลุ่มผู้ใช้น้ำ มีการรวมกลุ่มแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าของผลผลิต มีการฝึกอบรมให้ความรู้เพื่อพัฒนาฝีมือและเสริมทักษะด้านอาชีพเพื่อให้เกษตรกรมีความมั่นคงและเกิดความยั่งยืนด้านรายได้ การเข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ โดยโครงการชลประทานนครราชสีมา หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนในพื้นที่ร่วมกันกำจัดวัชพืช พัฒนาพื้นที่โครงการฯ ให้มีความสะอาด และเป็นระเบียบ รวมถึงจัดกิจกรรมในวันสำคัญ ๆ อย่างต่อเนื่องพร้อมทั้งมีการดำเนินการพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวต่อไปในอนาคตด้วย

๓.๒.๖ การวัดค่าคะแนนความคิดเห็นต่อผลจากการดำเนินงานพัฒนาขยายผลโครงการอาคารบังคับน้ำเจ้เกา

จากการสำรวจระดับคะแนนความคิดเห็นต่อผลจากการดำเนินงานพัฒนาขยายผลโครงการฯ ของเจ้าหน้าที่จำนวน ๓ คน พบว่า โดยภาพรวมของโครงการฯ ความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับประชาชนดีขึ้น และหน่วยงานสามารถแจ้งข้อมูลข่าวสารแก่ประชาชนได้รวดเร็ว ทัวถึงถูกต้อง อยู่ในระดับ “มากที่สุด” ค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๖๗ (จากคะแนนเต็ม ๕.๐๐) โดยการแจ้งข้อมูลข่าวสารแก่ประชาชนทางโทรศัพท์ ส่งหนังสือถึงผู้นำท้องที่ อาสาสมัครเกษตร และสหกรณ์ระดับตำบลและหมู่บ้าน หรือการลงมาพบปะและประชุมกับชาวบ้านเป็นประจำ รวมถึงมีการส่งข้อมูลผ่านทางสื่อออนไลน์ รองลงมาคือ โครงการฯ ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๓๓ ในส่วนความคิดเห็นที่อยู่ในระดับ “มาก” ได้แก่ โครงการฯ ทำให้ประชาชนมีอาชีพและรายได้ที่ดีขึ้น และโครงการฯ ทำให้เกิดความเปลี่ยนแปลงทางกายภาพโดยรวมบริเวณโดยรอบโครงการฯ ค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๐๐

๓.๒.๗ ปัญหาและอุปสรรคที่พบจากการดำเนินงาน เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นเกี่ยวกับปัญหาอุปสรรค ดังนี้

๑) ขาดการบูรณาการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทำให้การพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ไม่ครอบคลุมและทั่วถึง

๒) ราษฎรในพื้นที่เป้าหมายขาดการรับรู้การใช้ประโยชน์ของโครงการฯ อย่างทั่วถึง โดยผู้ที่รับรู้ข้อมูลจะเป็นสมาชิกของกลุ่มผู้ใช้น้ำเป็นหลัก

๓) พื้นที่โครงการฯ เป็นพื้นที่เสี่ยงรับน้ำในช่วงฤดูฝน จึงเกิดปัญหาน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี ซึ่งทำให้เกิดความเสียหายกับผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่โครงการฯ เป็นจำนวนมาก

๓.๒.๘ ความพึงพอใจของหน่วยงานต่อการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา ในด้านต่าง ๆ ของเจ้าหน้าที่ผู้ตอบแบบสำรวจจำนวน ๓ คน พบว่า โดยภาพรวมอยู่ในระดับ “มากที่สุด” มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๖๗ (จากคะแนนเต็ม ๕.๐๐) ในส่วนความพึงพอใจแต่ละด้านอยู่ในระดับ “มากที่สุด” เช่นเดียวกัน โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๖๗ ดังนี้

- ๑) ด้านการได้รับการสนับสนุนและความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคีเครือข่ายหรือประชาชน
- ๒) ด้านประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา
- ๓) ด้านความภาคภูมิใจในการปฏิบัติงานโครงการการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการ
- ๔) ด้านการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่โครงการฯ ในภาพรวม
- ๕) ความพึงพอใจภาพรวมที่มีต่อโครงการการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการฯ

๓.๒.๙ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะแนวทางจากเจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการแก้ไขปัญหาหรือพัฒนาโครงการฯ

๑) ควรมีการบูรณาการแผนงานหรือโครงการร่วมกัน ซึ่งได้มีการแต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการฯ ตามคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส (ด้านเศรษฐกิจ) เป็นหัวหน้าคณะทำงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส เป็นคณะทำงานและเลขานุการร่วมกับนายอำเภอในพื้นที่ตั้งโครงการฯ เพื่อเป็นแกนกลางในการประสานงานบูรณาการ แก้ไขปัญหา และพัฒนาส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร โดยกำหนดแผนงานพัฒนา ต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ร่วมกัน เพื่อลดความซ้ำซ้อนของแผนงานหรือโครงการ และกลุ่มเป้าหมาย ทั้งนี้ ในการขับเคลื่อนควรเพิ่มการมีส่วนร่วมของอำเภอ ท้องถิ่น ท้องที่ ให้มากขึ้นกว่าเดิม

๒) เพิ่มการสื่อสารประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ วัตถุประสงค์ของการก่อสร้างโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเการวมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างเต็มศักยภาพ โดยเน้นรูปแบบการประชาสัมพันธ์เชิงรุกให้มากขึ้น เพื่อให้ครอบคลุมทั่วถึงราษฎรในพื้นที่เป้าหมายโครงการฯ

๓) กรมชลประทานควรมีมาตรการในการวางแผนดำเนินการป้องกันและระบายน้ำในช่วงฤดูฝนในพื้นที่เสี่ยงและมีปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก

๔) ราษฎรควรมีการส่งเสริมการปรับปรุงแบบการผลิตด้านการเกษตรในรูปแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน ให้มีความหลากหลาย และให้คำแนะนำด้านการวางแผน การผลิตให้เหมาะสมสอดคล้องกับฤดูกาล สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตเพื่อลดความเสียหายก่อนถึงช่วงน้ำท่วม

๕) หน่วยงานภาครัฐควรมีการส่งเสริมด้านการสร้างความเข้มแข็งให้แก่ราษฎรในพื้นที่โครงการฯ โดยการส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อผลิต จำหน่าย แปรรูป และขยายให้เป็นรูปแบบสหกรณ์ต่อไป

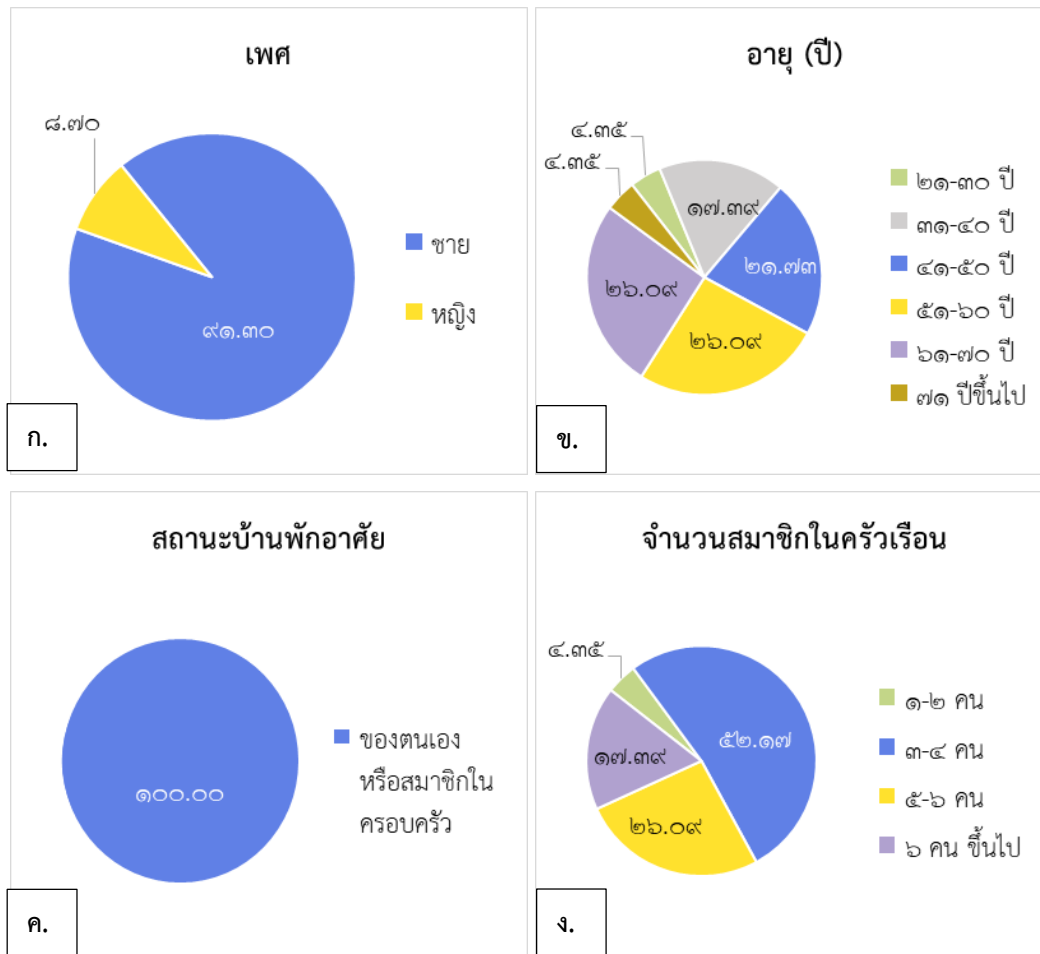
๓.๓ ผลการศึกษาจากแบบสำรวจประชาชน

จากการสำรวจข้อมูลจากประชาชนผู้รับประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านแจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๒๓ ตัวอย่าง พบข้อมูลในแต่ละด้าน ดังนี้

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

ตารางที่ ๓.๓.๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (คน)	ร้อยละ
เพศ		
๑. ชาย	๒๑	๙๑.๓๐
๒. หญิง	๒	๘.๗๐
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
อายุ		
๑. ๒๑-๓๐ ปี	๑	๔.๓๕
๒. ๓๑-๔๐ ปี	๔	๑๗.๓๙
๓. ๔๑-๕๐ ปี	๕	๒๑.๗๓
๔. ๕๑-๖๐ ปี	๖	๒๖.๐๙
๕. ๖๑-๗๐ ปี	๖	๒๖.๐๙
๖. ๗๑ ปีขึ้นไป	๑	๔.๓๕
อายุเฉลี่ย ๕๒ ปี มากที่สุด ๗๔ ปี และน้อยที่สุด ๒๘ ปี		
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
สถานะบ้านพักอาศัย		
๑. ของตนเองหรือสมาชิกในครอบครัว	๒๓	๑๐๐.๐๐
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
จำนวนสมาชิกในครัวเรือน		
๑. จำนวน ๑-๒ คน	๑	๔.๓๕
๒. จำนวน ๓-๔ คน	๑๒	๕๒.๑๗
๓. จำนวน ๕-๖ คน	๖	๒๖.๐๙
๔. จำนวน ๖ คน ขึ้นไป	๔	๑๗.๓๙
จำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย ๕ คน มากที่สุด ๑๐ คน และน้อยที่สุด ๑ คน		
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐



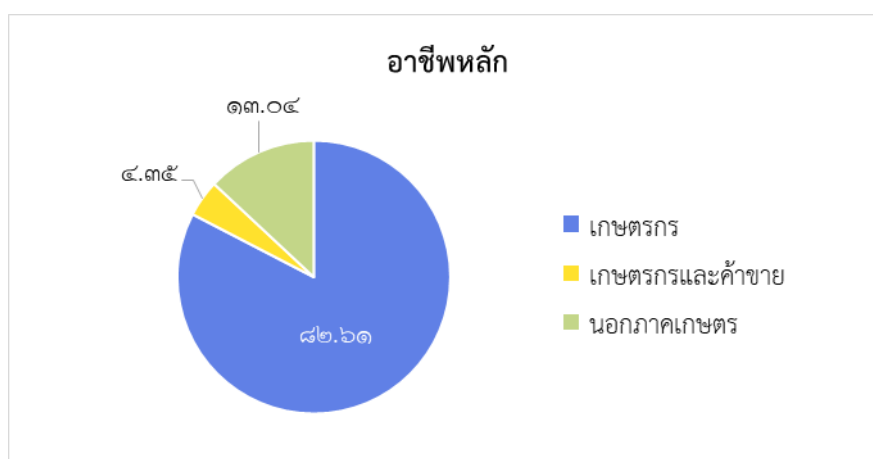
ภาพที่ ๓.๓.๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๑ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน ๒๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๐ และเป็นเพศหญิง จำนวน ๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๘.๗๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๑ ก. อายุเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสำรวจคือ ๕๒ ปี โดยมีอายุมากที่สุด คือ ๗๔ ปี และอายุน้อยที่สุดคือ ๒๘ ปี ซึ่งผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่ตอบว่ามีอายุอยู่ในช่วง ๕๑-๖๐ ปี และ ๖๑-๗๐ ปี สัดส่วนเท่ากันช่วงละ ๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๐๙ รองลงมาตอบว่ามีอายุอยู่ในช่วง ๔๑-๕๐ ปี จำนวน ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๗๓ ถัดมามีอายุอยู่ในช่วง ๓๑-๔๐ ปี จำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๓๙ ดังภาพที่ ๓.๓.๑ ข.

ข้อมูลด้านสถานะบ้านพักอาศัยพบว่า ผู้ตอบแบบสำรวจทุกคนมีบ้านพักอาศัยเป็นของตนเองหรือของสมาชิกในครอบครัว คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๑ ค. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่อยู่อาศัยในปัจจุบันมีสมาชิกเฉลี่ย ๕ คนต่อครัวเรือน โดยมีจำนวนสมาชิกอยู่อาศัยในครัวเรือนมากที่สุดคือ ๑๐ คนต่อครัวเรือน และน้อยที่สุดอยู่ที่ ๑ คนต่อครัวเรือน ซึ่งผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่มีสมาชิกที่อยู่ในครัวเรือนจำนวน ๓-๔ คน มีผู้ตอบจำนวน ๑๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๑๗ รองลงมา มีสมาชิกในครัวเรือนจำนวน ๕-๖ คน มีผู้ตอบจำนวน ๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๐๙ และมีสมาชิกในครัวเรือนจำนวน ๖ คน ขึ้นไป มีผู้ตอบจำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๓๙ ดังภาพที่ ๓.๓.๑ ง.

ตารางที่ ๓.๓.๒ อาชีพหลักของผู้ตอบแบบสำรวจ

อาชีพหลัก	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. เกษตรกร	๑๙	๘๒.๖๑
๒. นอกภาคเกษตร ได้แก่ ค้าขาย ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และทำขนมเบเกอรี่	๓	๑๓.๐๔
๓. เกษตรกรและค้าขาย	๑	๔.๓๕
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐



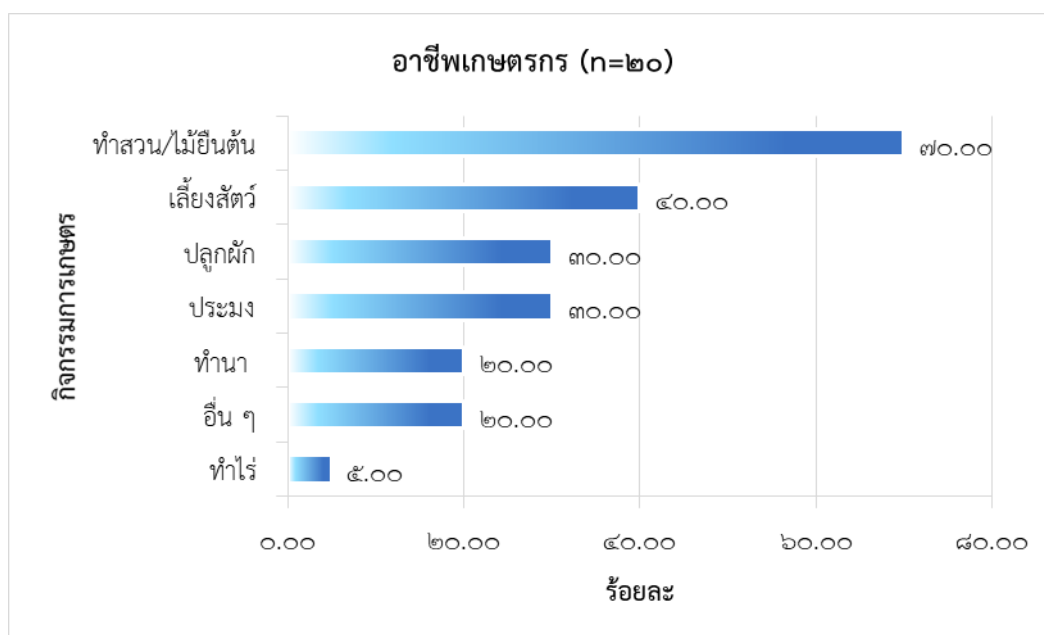
ภาพที่ ๓.๓.๒ การประกอบอาชีพของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตาราง ๓.๓.๒ ข้อมูลด้านอาชีพหลัก สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทางการเกษตร จำนวน ๒๐ คน แบ่งออกเป็น ผู้ที่ทำอาชีพหลักเกษตรกรอย่างเดียวจำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๖๑ รองลงมาคือประกอบอาชีพนอกภาคเกษตร ได้แก่ ค้าขาย ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และทำขนมเบเกอรี่ จำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๐๔ และผู้ที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกรร่วมกับค้าขาย จำนวน ๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๔.๓๕ ดังภาพที่ ๓.๓.๒

ตารางที่ ๓.๓.๓ กิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

กิจกรรมการเกษตร	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
๑. ทำสวนและปลูกไม้ยืนต้น ได้แก่ ปาล์ม กล้วย ทุเรียน ต้นยางพารา และมะพร้าวน้ำหอม	๑๔	๗๐.๐๐
๒. เลี้ยงสัตว์ ได้แก่ โค กวาง แพะ แกะ และไก่	๘	๔๐.๐๐
๓. ปลูกผัก ได้แก่ แตงโม พริก ผักบุ้ง ชিং ข่า ตะไคร้ พริก มะเขือ	๖	๓๐.๐๐
๔. ประมง ได้แก่ ปลาสดิบางนรา ปลานิล ปลาทึบทิม ปลาจระเม็ด ปลาดุก และปลาหมอ	๖	๓๐.๐๐
๕. ทำนา ได้แก่ นาปี และนาปรัง	๔	๒๐.๐๐
๖. อื่น ๆ ได้แก่ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน	๔	๒๐.๐๐
๗. ทำไร่ ได้แก่ มันสำปะหลัง	๑	๕.๐๐

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๓ กิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

จากตารางที่ ๓.๓.๓ ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร จำนวน ๒๐ คน สามารถเลือกตอบกิจกรรมการเกษตรได้มากกว่า ๑ คำตอบ จากผลการสำรวจสรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่ จำนวน ๑๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๐.๐๐ ทำสวนและปลูกไม้ยืนต้น รองลงมาคือการเลี้ยงสัตว์ จำนวน ๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐ มีผู้ตอบการปลูกผักและทำประมงในสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๓

ตารางที่ ๓.๓.๔ จำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

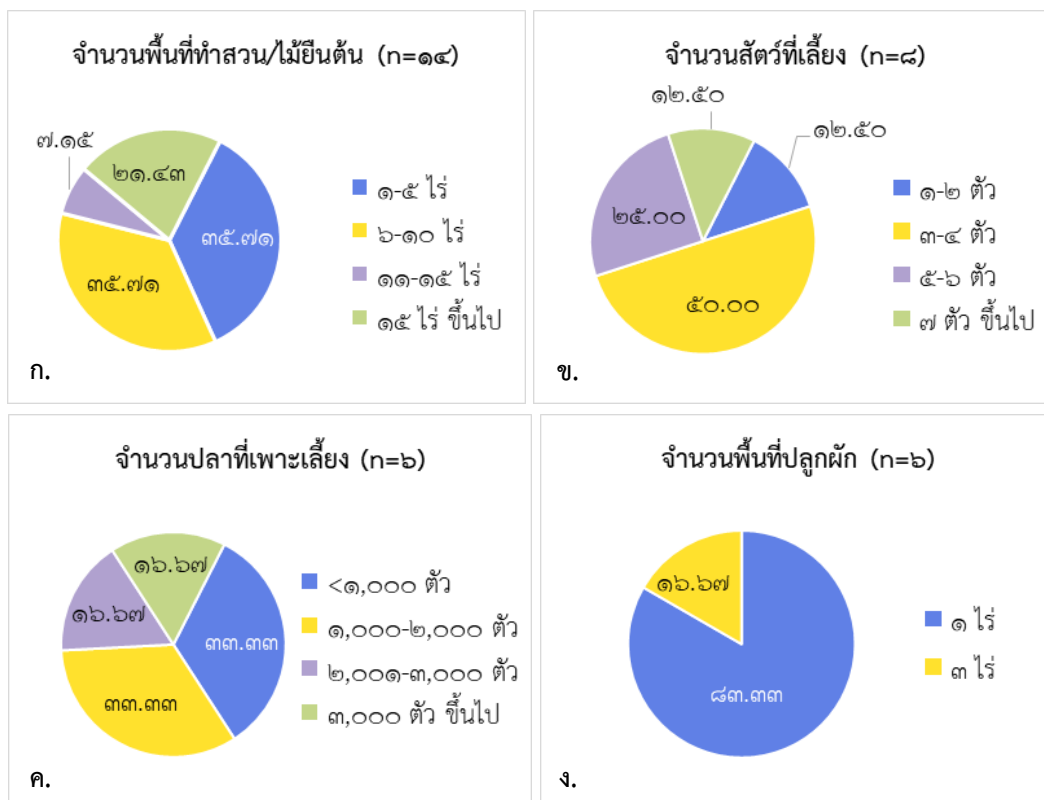
จำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. ทำสวนและปลูกไม้ยืนต้น (n=๑๔)		
จำนวน ๑-๕ ไร่	๕	๓๕.๗๑
จำนวน ๖-๑๐ ไร่	๕	๓๕.๗๑
จำนวน ๑๑-๑๕ ไร่	๑	๗.๑๕
จำนวน ๑๕ ไร่ ขึ้นไป	๓	๒๑.๔๓
พื้นที่ปลูกเฉลี่ย ๑๐ ไร่ สูงสุด ๗๐ ไร่ และต่ำสุด ๑ ไร่		
รวม	๑๔	๑๐๐.๐๐
๒. เลี้ยงสัตว์ (n=๘)		
๑-๒ ตัว	๑	๑๒.๕๐
๓-๔ ตัว	๔	๕๐.๐๐
๕-๖ ตัว	๒	๒๕.๐๐
๗ ตัว ขึ้นไป	๑	๑๒.๕๐
จำนวนเฉลี่ย ๕ ตัว สูงสุด ๑๔ ตัว และต่ำสุด ๑ ตัว		
รวม	๘	๑๐๐.๐๐
๓. ประมง ได้แก่ เลี้ยงปลา (n=๖)		
<๑,๐๐๐ ตัว	๒	๓๓.๓๓
๑,๐๐๐-๒,๐๐๐ ตัว	๒	๓๓.๓๓
๒,๐๐๑-๓,๐๐๐ ตัว	๑	๑๖.๖๗
๓,๐๐๐ ตัว ขึ้นไป	๑	๑๖.๖๗
จำนวนเฉลี่ย ๕,๗๓๓ ตัว สูงสุด ๓๐,๐๐๐ ตัว และต่ำสุด ๒๐๐ ตัว		
รวม	๖	๑๐๐.๐๐
๔. ปลูกผัก (n=๖)		
จำนวน ๑ ไร่	๕	๘๓.๓๓
จำนวน ๓ ไร่	๑	๑๖.๖๗
พื้นที่ปลูกเฉลี่ย ๑ ไร่ ๑๒๐ ตารางวา สูงสุด ๓ ไร่ และต่ำสุด ๑ ไร่		
รวม	๖	๑๐๐.๐๐

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ

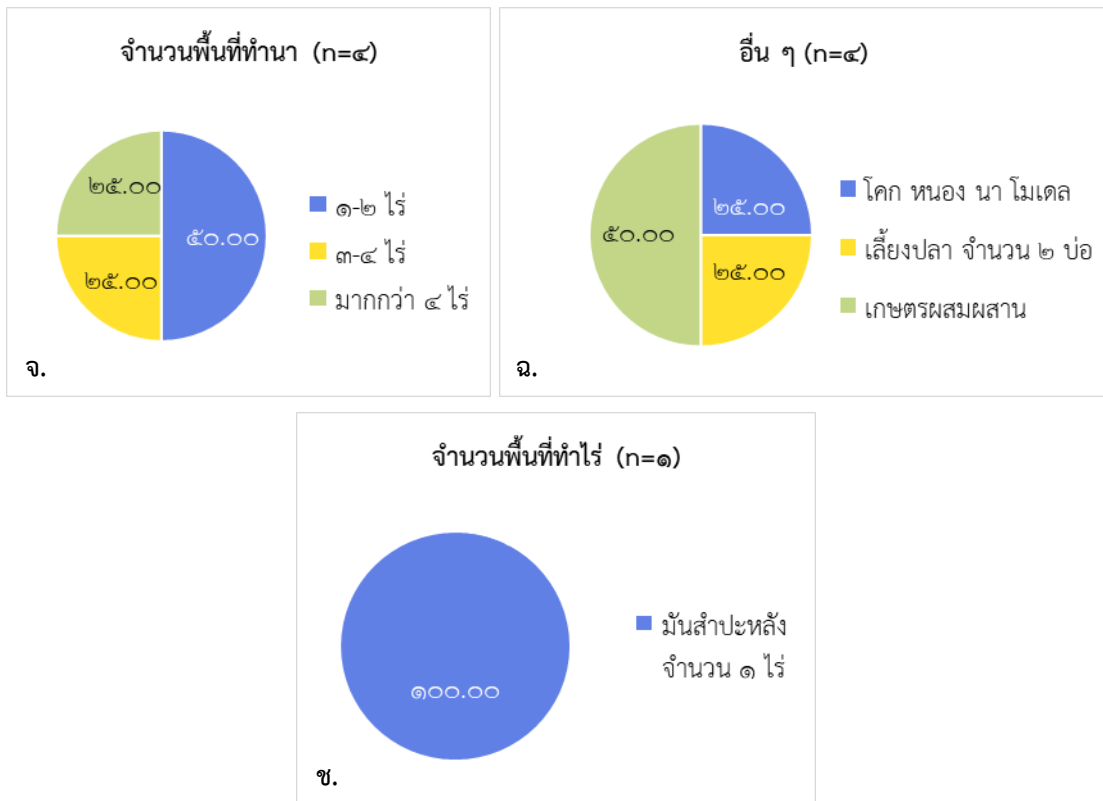
ตารางที่ ๓.๓.๔ จำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

จำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๕. ทำนา (n=๔)		
จำนวน ๑-๒ ไร่	๒	๕๐.๐๐
จำนวน ๓-๔ ไร่	๑	๒๕.๐๐
จำนวนมากกว่า ๔ ไร่	๑	๒๕.๐๐
พื้นที่ปลูกเฉลี่ย ๑ ไร่ ๓๐๐ ตารางวา สูงสุด ๙ ไร่ และต่ำสุด ๑ ไร่		
รวม	๔	๑๐๐.๐๐
๖. อื่น ๆ (n=๔)		
เกษตรผสมผสาน จำนวน ๑ ไร่	๒	๕๐.๐๐
เกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน ๔ ไร่	๑	๒๕.๐๐
เลี้ยงปลาในบ่อบริเวณพื้นที่ ๒ บ่อ	๑	๒๕.๐๐
รวม	๔	๑๐๐.๐๐
๗. ทำไร่ (n=๑)		
มันสำปะหลัง จำนวน ๑ ไร่	๑	๑๐๐.๐๐
รวม	๑	๑๐๐.๐๐

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๔ จำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจ



ภาพที่ ๓.๓.๔ จำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจ (ต่อ)

จากตารางที่ ๓.๓.๔ เมื่อพิจารณาจำนวนพื้นที่ทำกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร จำนวน ๒๐ คน จากการตอบแบบสำรวจสรุปได้ว่า เกษตรกรที่ทำสวนหรือปลูกไม้ยืนต้น จำนวน ๑๔ คน ส่วนใหญ่ตอบว่ามีพื้นที่ปลูก ๑-๕ ไร่ และ ๖-๑๐ ไร่ ในสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๗๑ รองลงมาตอบว่ามีพื้นที่ปลูก ๑๕ ไร่ขึ้นไป จำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๔๓ หากคิดโดยเฉลี่ยแล้วเกษตรกรที่ทำสวนหรือปลูกไม้ยืนต้นจำนวน ๑๔ คน มีพื้นที่ปลูกโดยเฉลี่ยประมาณ ๑๐ ไร่ สูงสุด ๗๐ ไร่ และต่ำสุด ๑ ไร่ ดังภาพที่ ๓.๓.๔ ก.

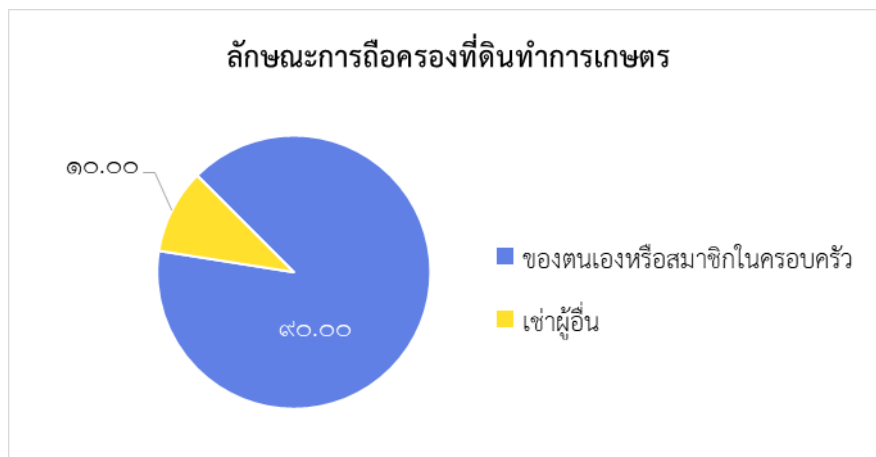
เกษตรกรที่มีการเลี้ยงสัตว์ จำนวน ๘ คน โดยส่วนใหญ่มีผู้ตอบเลี้ยงสัตว์ไว้ในครัวเรือน ๓-๔ ตัว จำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๐ และมีผู้ตอบจำนวน ๑ คน ที่เลี้ยงสัตว์ไว้ในครัวเรือนสูงสุด ๑๔ ตัว ได้แก่ โค กวาง แพะ และแกะ หากคิดโดยเฉลี่ยแล้วเกษตรกรทั้ง ๘ คน เลี้ยงสัตว์ในครัวเรือนจำนวน ๕ ตัว ดังภาพที่ ๓.๓.๔ ข.

เกษตรกรที่มีการทำประมงเลี้ยงปลาไว้ในบ่อของตนเอง (จำนวน ๖ คน) ส่วนใหญ่เลี้ยงปลาจำนวนน้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตัว และ ๑,๐๐๐-๒,๐๐๐ ตัว มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๓๓ หากคิดโดยเฉลี่ยแล้วเกษตรกรทั้ง ๖ คน เลี้ยงปลาไว้ในบ่อของตนเอง จำนวน ๕,๗๓๓ ตัว ส่วนผู้ที่เลี้ยงปลาจำนวนสูงสุด ๓๐,๐๐๐ ตัว มีผู้ตอบจำนวน ๑ คน ดังภาพที่ ๓.๓.๓ ค.

เกษตรกรที่ทำการปลูกผักโดยเน้นเพื่อบริโภคภายในครัวเรือนส่วนใหญ่ตอบมีพื้นที่ปลูกผักจำนวน ๑ ไร่ มีผู้ตอบจำนวน ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๓๓ หากคิดโดยเฉลี่ยพื้นที่ปลูกผักของเกษตรกรประมาณ ๑ ไร่ ๑๒๐ ตารางวา และมีเกษตรกรที่มีพื้นที่ปลูกผักสูงสุด ๓ ไร่ มีผู้ตอบ ๑ คน ดังภาพที่ ๓.๓.๔ ง.

ตารางที่ ๓.๓.๕ ลักษณะการถือครองที่ดินทำการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

ลักษณะการถือครองที่ดินทำการเกษตร	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
๑. ของตนเองหรือสมาชิกในครอบครัว	๑๘	๙๐.๐๐
๒. เช่าผู้อื่น	๒	๑๐.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐



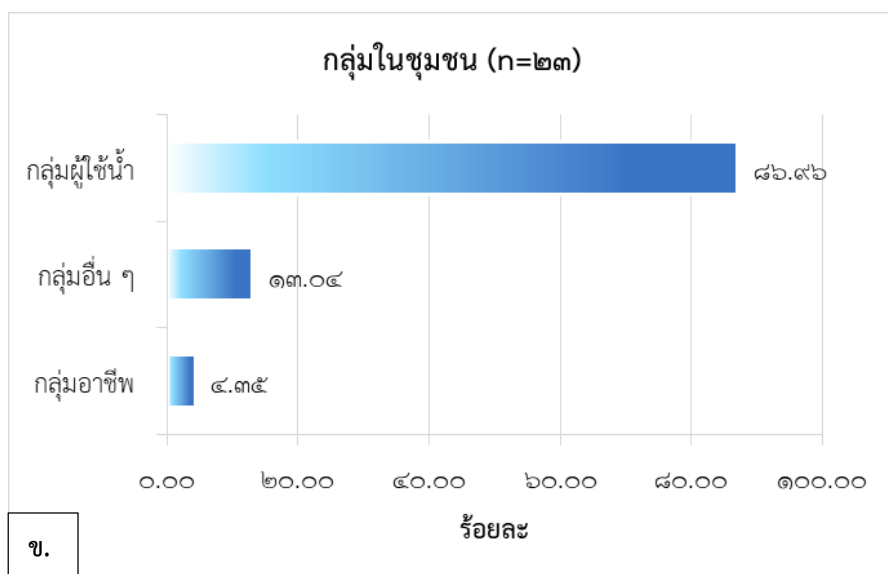
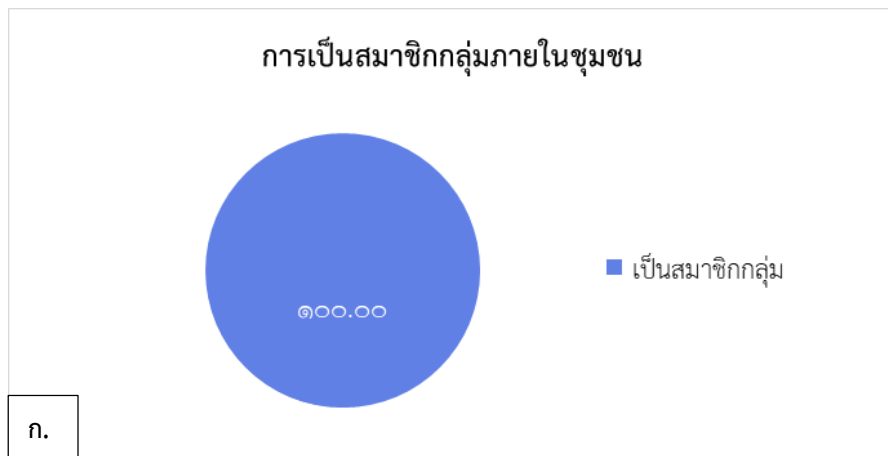
ภาพที่ ๓.๓.๕ ลักษณะการถือครองที่ดินทำการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๕ สรุปได้ว่า ประชาชนที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกรจำนวน ๒๐ คน ส่วนใหญ่มีการถือครองที่ดินเพื่อทำการเกษตรเป็นของตัวเอง จำนวน ๑๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๐๐ รองลงมาเป็น การเช่าที่ผู้อื่นทำกินจำนวน ๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๕

ตารางที่ ๓.๓.๖ การเข้าร่วมกลุ่มภายในชุมชนของผู้ตอบแบบสำรวจ

การเป็นสมาชิกกลุ่มภายในชุมชน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. เป็นสมาชิกกลุ่ม	๒๓	๑๐๐.๐๐
๒. ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มใด ๆ	๐	๐.๐๐
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
ประเภทของสมาชิกกลุ่มในชุมชน (n=๒๓)		
๑. กลุ่มผู้ใช้น้ำ	๒๐	๘๖.๙๖
๒. กลุ่มอื่น ๆ ได้แก่ กรรมการหมู่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ปราชญ์ชาวบ้าน	๓	๑๓.๐๔
๓. กลุ่มอาชีพ ได้แก่ กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง	๑	๔.๓๕

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๖ การเข้าร่วมกลุ่มภายในชุมชนของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๖ การเข้าร่วมกลุ่มภายในชุมชนของผู้ตอบแบบสำรวจ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจทั้งหมดจำนวน ๒๓ คน เป็นสมาชิกกลุ่มในชุมชน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๖ ก.

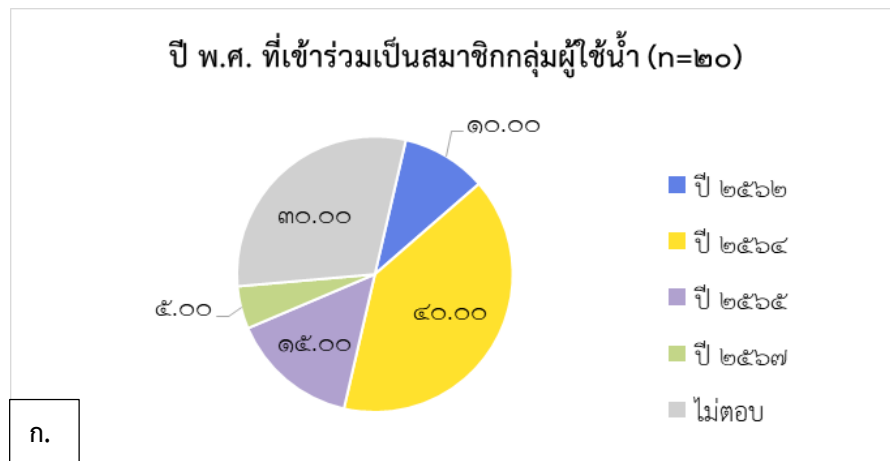
ผู้ตอบแบบสำรวจที่เป็นสมาชิกกลุ่มในชุมชน จำนวน ๒๓ คน สามารถเลือกตอบประเภทของกลุ่มภายในชุมชนได้มากกว่า ๑ คำตอบ จากผลการสำรวจพบว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่เป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ จำนวน ๒๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๙๖ รองลงมามีผู้ตอบเป็นสมาชิกกลุ่มอื่น ๆ ได้แก่ กรรมการหมู่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และปราชญ์ชาวบ้าน จำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๐๔ และมีผู้ตอบเป็นสมาชิกกลุ่มอาชีพ คือ กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน ๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๔.๓๕ ดังภาพที่ ๓.๓.๖ ข.



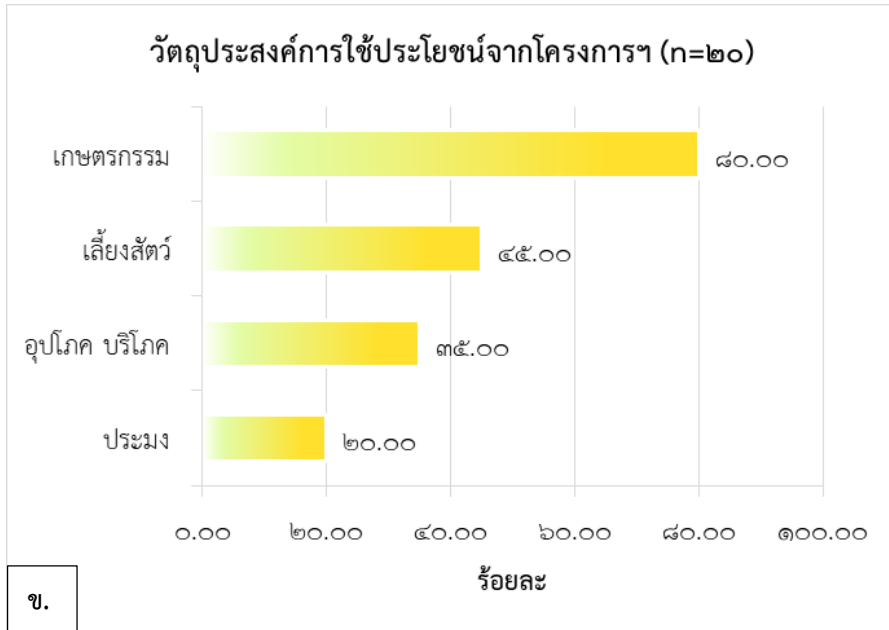
ตารางที่ ๓.๓.๗ การเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำของผู้ตอบแบบสำรวจ

การเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
ปีที่เข้าร่วมเป็นสมาชิก		
๑. ปี ๒๕๖๒ (ก่อนมีโครงการฯ)	๒	๑๐.๐๐
๒. ปี ๒๕๖๔ (โครงการฯ ก่อสร้างแล้วเสร็จ)	๘	๔๐.๐๐
๓. ปี ๒๕๖๕	๓	๑๕.๐๐
๔. ปี ๒๕๖๗	๑	๕.๐๐
๕. ไม่ตอบ	๖	๓๐.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐
วัตถุประสงค์การใช้ประโยชน์จากโครงการฯ (n=๒๐)		
๑. เกษตรกรรม	๑๖	๘๐.๐๐
๒. เลี้ยงสัตว์	๙	๔๕.๐๐
๓. อุปโภค บริโภค	๗	๓๕.๐๐
๔. ประมง	๔	๒๐.๐๐

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๗ การเข้าร่วมกลุ่มภายในชุมชนของผู้ตอบแบบสำรวจ



ภาพที่ ๓.๓.๗ การเข้าร่วมกลุ่มภายในชุมชนของผู้ตอบแบบสำรวจ (ต่อ)

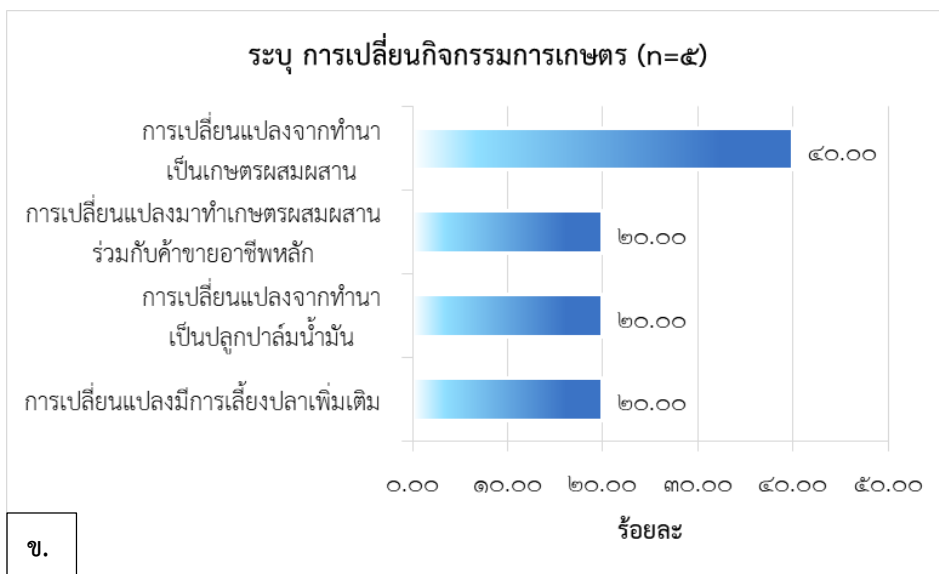
จากตารางที่ ๓.๓.๗ ผู้ตอบแบบสำรวจที่เป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ จำนวน ๒๐ คน ส่วนใหญ่เข้าร่วมเป็นสมาชิกตั้งแต่โครงการฯ ก่อสร้างเสร็จในปี ๒๕๖๔ มีผู้ตอบจำนวน ๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๗ ก.

ผู้ตอบแบบสำรวจที่เป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำจำนวน ๒๐ คน สามารถเลือกตอบวัตถุประสงค์การใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ในด้านต่าง ๆ ได้มากกว่า ๑ คำตอบ จากผลการสำรวจพบว่า สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำส่วนใหญ่ตอบใช้น้ำเพื่อการเกษตรกรรม จำนวน ๑๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๐.๐๐ รองลงมาคือผู้ตอบใช้น้ำในการเลี้ยงสัตว์ จำนวน ๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐ นอกจากนี้ มีผู้ตอบใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๐๐ และใช้น้ำเพื่อการทำประมง จำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๗ ข.

ส่วนที่ ๒ การผลิต รายได้ และการออม

ตารางที่ ๓.๓.๘ การเปลี่ยนกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

การเปลี่ยนกิจกรรมการเกษตร	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
๑. มีการเปลี่ยนแปลง	๕	๒๕.๐๐
๒. ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	๑๕	๗๕.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐
ระบุการเปลี่ยนกิจกรรมการเกษตร (n=๕)		
๑. การเปลี่ยนแปลงจากทำนาเป็นเกษตรผสมผสาน	๒	๔๐.๐๐
๒. การเปลี่ยนแปลงมีการเลี้ยงปลาเพิ่มเติม	๑	๒๐.๐๐
๓. การเปลี่ยนแปลงจากทำนาเป็นปลูกปาล์มน้ำมัน	๑	๒๐.๐๐
๔. การเปลี่ยนแปลงมาทำเกษตรผสมผสานร่วมกับค้าขาย	๑	๒๐.๐๐
รวม	๕	๑๐๐.๐๐



ภาพที่ ๓.๓.๘ การเปลี่ยนกิจกรรมการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร

จากตารางที่ ๓.๓.๘ ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร จำนวน ๒๐ คน ส่วนใหญ่ ไม่มีการปรับเปลี่ยนกิจกรรมทางการเกษตรในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตอบ ๑๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๐๐ แต่มีเกษตรกรบางส่วน จำนวน ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๐๐ ที่มีการปรับเปลี่ยนกิจกรรมทางการเกษตร เมื่อใช้ประโยชน์น้ำจากโครงการฯ ได้มากขึ้น ดังภาพที่ ๓.๓.๘ ก. มีเกษตรกรจำนวน ๒ คน ปรับเปลี่ยนจากการทำนาเป็นเกษตรผสมผสาน และเกษตรกรอีก ๓ คน ได้มีการปรับเปลี่ยนจากการทำนาเป็นการปลูกปาล์มน้ำมัน จำนวน ๑ คน เปลี่ยนมาทำเกษตรผสมผสานร่วมกับการค้าขาย จำนวน ๑ คน และมีการเลี้ยงปลาเพิ่มเติมตามที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาส่งเสริม จำนวน ๑ คน ดังภาพที่ ๓.๓.๘ ข.

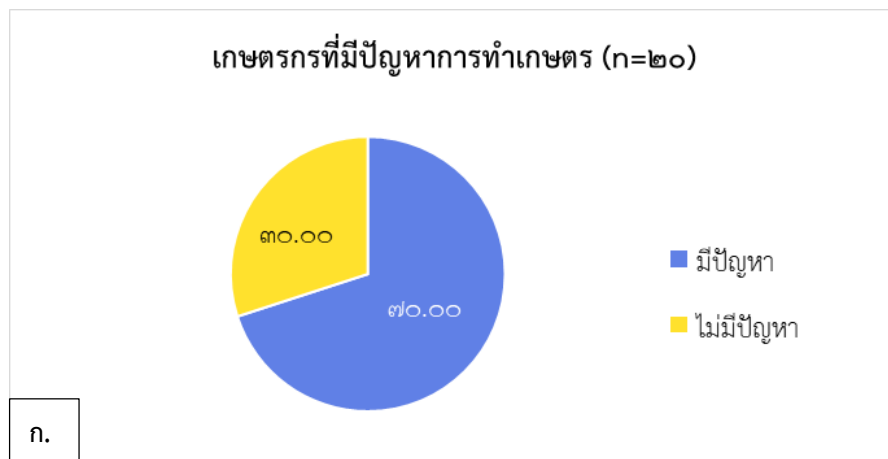


แหล่งที่มาของรูปภาพ: เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส (๒๕๖๖)

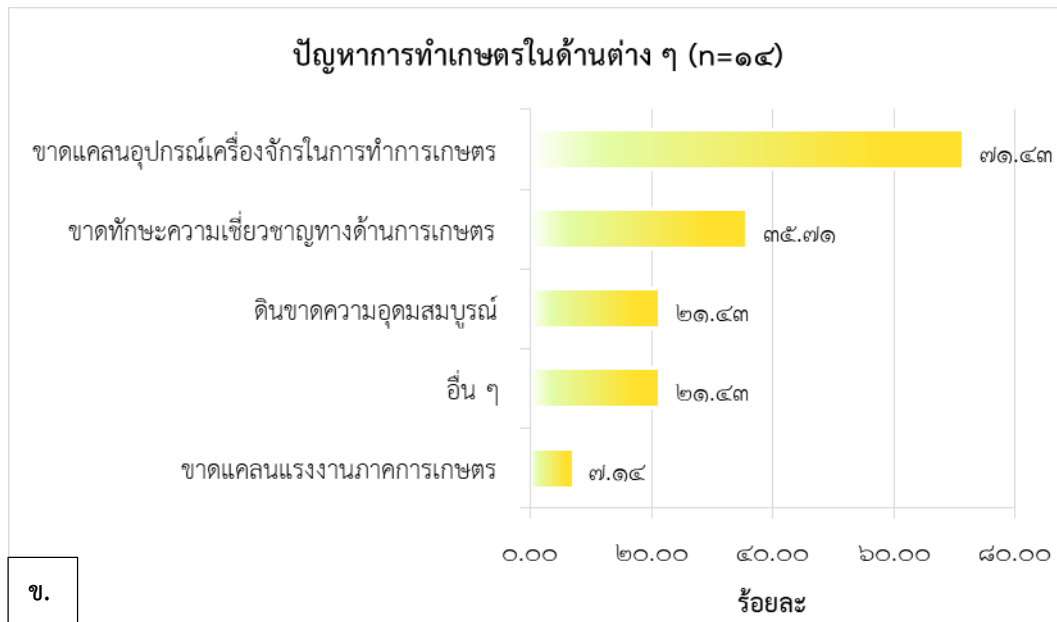
ตารางที่ ๓.๓.๙ ปัญหาการทำเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

ปัญหาการทำเกษตร	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
๑. มีปัญหา	๑๔	๗๐.๐๐
๒. ไม่มีปัญหา	๖	๓๐.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐
ประเภทปัญหาการทำเกษตรในด้านต่าง ๆ (n=๑๔)		
๑. ขาดแคลนอุปกรณ์เครื่องจักรในการทำเกษตร	๑๐	๗๑.๔๓
๒. ขาดทักษะความเชี่ยวชาญทางการเกษตร	๕	๓๕.๗๑
๓. ดินขาดความอุดมสมบูรณ์	๓	๒๑.๔๓
๔. ปัญหา อื่น ๆ ได้แก่ ปัญหาอุทกภัยน้ำท่วม ปัญหาการเลี้ยงสัตว์แบบปล่อย และต้องการให้ไฟฟ้าเข้าถึงแปลงเกษตร (เนื่องจากพื้นที่การเกษตรบางแปลงอยู่ห่างไกลจากชุมชน)	๓	๒๑.๔๓
๕. ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร	๑	๗.๑๔

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๙ ปัญหาการทำเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร



ภาพที่ ๓.๓.๙ ปัญหาการทำเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร (ต่อ)

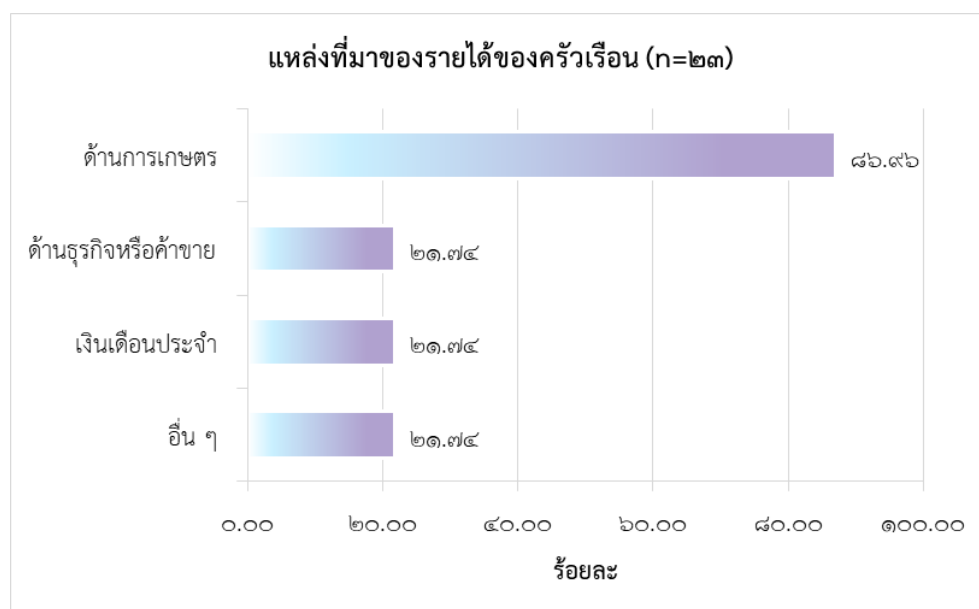
จากตารางที่ ๓.๓.๙ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร จำนวน ๒๐ คน ส่วนใหญ่มีปัญหาในการทำเกษตร มีผู้ตอบจำนวน ๑๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๐.๐๐ และเกษตรกรที่ไม่มีปัญหาในการทำเกษตร จำนวน ๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๙ ก.

สำหรับเกษตรกรผู้ที่มีปัญหาในการทำเกษตร จำนวน ๑๔ คน สามารถตอบปัญหาที่พบได้มากกว่า ๑ คำตอบ ผลจากการสำรวจพบว่าเกษตรกรส่วนใหญ่ขาดแคลนอุปกรณ์เครื่องจักรในการทำเกษตร มีผู้ตอบจำนวน ๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๔๓ รองลงมาคือ ขาดทักษะความเชี่ยวชาญทางด้านเกษตร มีผู้ตอบจำนวน ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๗๑ มีผู้ตอบปัญหาเรื่องดินขาดความอุดมสมบูรณ์ และปัญหาอื่น ๆ เช่น น้ำท่วม การเลี้ยงสัตว์แบบปล่อยของเกษตรกรรายอื่น และในแปลงเกษตรไฟฟ้าเข้าไม่ถึงในสัดส่วนที่เท่ากันปัญหาด้านละ ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๔๓ และพบปัญหาการขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร จำนวน ๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๗.๑๔ ดังภาพที่ ๓.๓.๙ ข.

ตารางที่ ๓.๓.๑๐ แหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือนในรอบปีที่ผ่านมาปี ๒๕๖๖ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

ที่มาของรายได้	จำนวนคน (n=๒๓)	ร้อยละ
๑. ด้านการเกษตร	๒๐	๘๖.๙๖
๒. ด้านธุรกิจหรือค้าขาย	๕	๒๑.๗๔
๓. เงินเดือนประจำ ได้แก่ ข้าราชการ และพนักงานบริษัทเอกชน	๕	๒๑.๗๔
๔. อื่น ๆ ได้แก่	๕	๒๑.๗๔
- สวัสดิการของรัฐ (บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ)		
- ด้านการรับจ้างทั่วไป		
- เงินเยียวยาผู้ประสบภัยจากเหตุการณ์ความไม่สงบ		

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๑๐ แหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือนในรอบปีที่ผ่านมาปี ๒๕๖๖ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

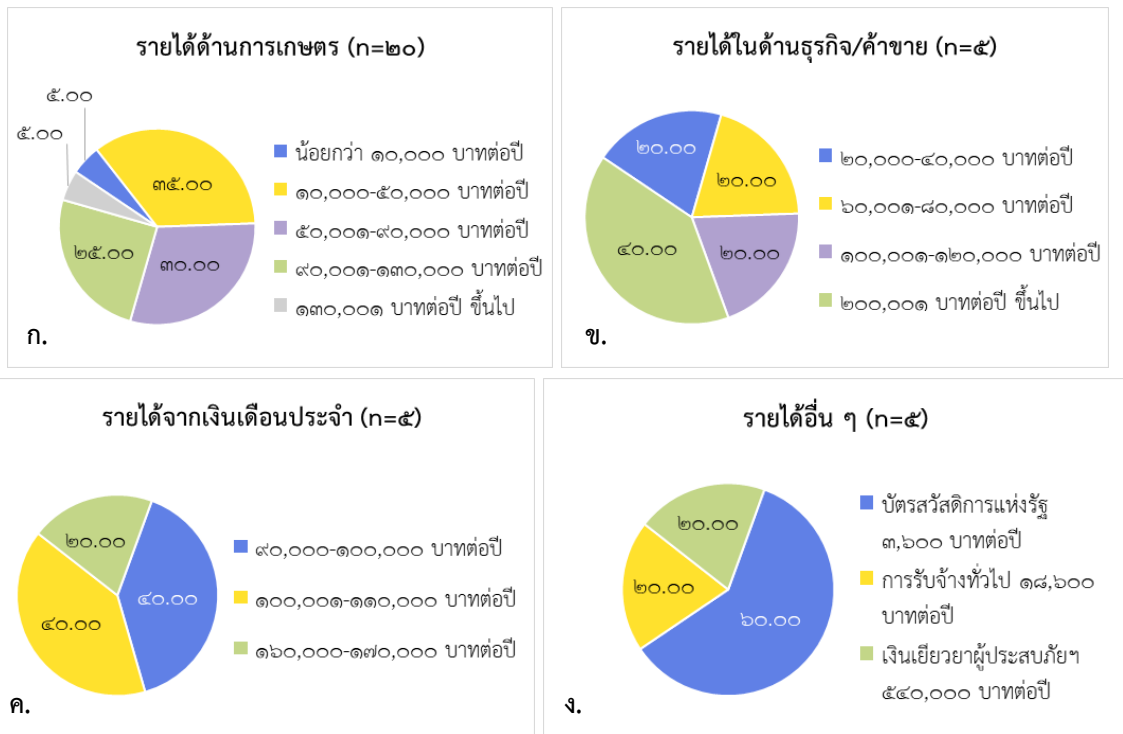
จากตารางที่ ๓.๓.๑๐ ผู้ตอบแบบสำรวจ จำนวน ๒๓ คน สามารถตอบแหล่งที่มาของรายได้ได้มากกว่า ๑ คำตอบ ผลจากการสำรวจพบว่า ส่วนใหญ่มีรายได้หลักจากการทำการเกษตรจำนวน ๒๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๙๖ รองลงมาคือผู้ตอบแหล่งที่มาของรายได้ในสัดส่วนที่เท่ากัน คือ รายได้จากธุรกิจหรือค้าขาย เงินเดือนประจำ ได้แก่ ข้าราชการ และพนักงานบริษัทเอกชน และรายได้อื่น ๆ ได้แก่ สวัสดิการของรัฐ (บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ) ด้านการรับจ้างทั่วไป เงินเยียวยาผู้ประสบภัยจากเหตุการณ์ความไม่สงบ จำนวนมีผู้ตอบแหล่งที่มาของรายได้ร้อยละ ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๗๔ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๐

ตารางที่ ๓.๓.๑๑ รายได้ในครัวเรือนของผู้ตอบแบบสำรวจในรอบปีที่ผ่านมา

รายได้	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. ด้านการเกษตร (n=๒๐)		
น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๕.๐๐
๑๐,๐๐๐-๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๗	๓๕.๐๐
๕๐,๐๐๑-๙๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๖	๓๐.๐๐
๙๐,๐๐๑-๑๓๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๕	๒๕.๐๐
๑๓๐,๐๐๑ บาทต่อปี ขึ้นไป	๑	๕.๐๐
รายได้เฉลี่ย ๘๓,๓๑๒ บาทต่อปี สูงสุด ๔๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี ต่ำสุด ๖,๐๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐
๒. ด้านธุรกิจหรือค้าขาย (n=๕)		
๒๐,๐๐๐-๔๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๒๐.๐๐
๖๐,๐๐๑-๘๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๒๐.๐๐
๑๐๐,๐๐๑-๑๒๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๒๐.๐๐
๒๐๐,๐๐๑ บาทต่อปี ขึ้นไป	๒	๔๐.๐๐
รายได้เฉลี่ย ๑๖๙,๖๐๐ บาทต่อปี สูงสุด ๔๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ต่ำสุด ๓๖,๐๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๕	๑๐๐.๐๐
๓. เงินเดือนประจำ (n=๕)		
๙๐,๐๐๐-๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๒	๔๐.๐๐
๑๐๐,๐๐๑-๑๑๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๒	๔๐.๐๐
๑๖๐,๐๐๐-๑๗๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๒๐.๐๐
รายได้เฉลี่ย ๑๑๒,๘๐๐ บาทต่อปี สูงสุด ๑๖๘,๐๐๐ บาทต่อปี ต่ำสุด ๙๐,๐๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๕	๑๐๐.๐๐
๔. รายได้อื่น ๆ (n=๕)		
บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ๓,๖๐๐ บาทต่อปี	๓	๖๐.๐๐
การรับจ้างทั่วไป ๑๘,๖๐๐ บาทต่อปี	๑	๒๐.๐๐
เงินเยียวยาผู้ประสบภัยฯ ๕๔๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๒๐.๐๐
รายได้เฉลี่ย ๑๑๓,๘๘๐ บาทต่อปี สูงสุด ๕๔๐,๐๐๐ บาทต่อปี ต่ำสุด ๓,๖๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๕	๑๐๐.๐๐

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ





ภาพที่ 3.3.11 รายได้ในครัวเรือนจำแนกตามแหล่งที่มาของรายได้ของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ 3.3.11 ผู้ตอบแบบสำรวจ จำนวน 23 คน สามารถตอบจำนวนรายได้หลักตามแหล่งที่มาของรายได้ในด้านต่าง ๆ ได้มากกว่า 1 คำตอบ ผลจากการสำรวจพบว่า

ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีรายได้หลักจากการทำเกษตรจำนวน 20 คน ส่วนใหญ่มีรายได้ 10,000-50,000 บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 35.00 รองลงมา มีรายได้ 50,000-100,000 บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 30.00 และผู้ที่มีรายได้ 100,000-130,000 บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 25.00 หากคิดโดยเฉลี่ยแล้ว ผู้ที่มีรายได้หลักจากการทำเกษตรมีรายได้โดยเฉลี่ยประมาณ 83,302 บาทต่อปี สูงสุด 450,000 บาทต่อปี และต่ำสุด 6,000 บาทต่อปี ดังภาพที่ 3.3.11 ก.

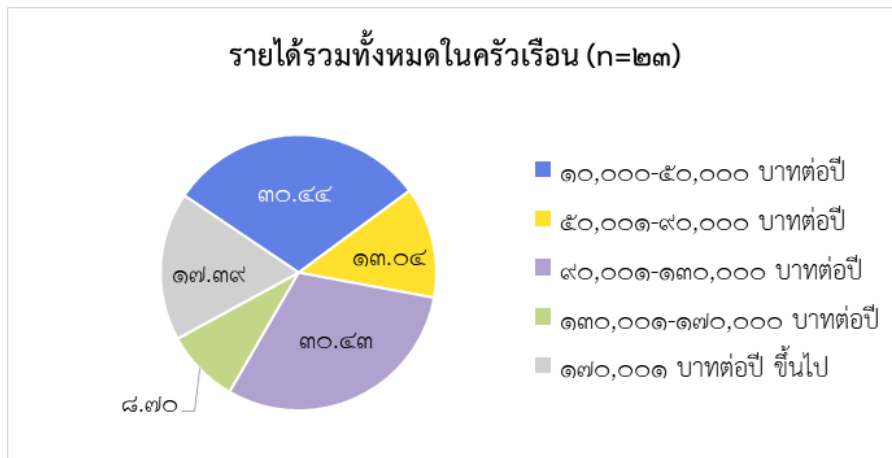
ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีรายได้ด้านธุรกิจหรือค้าขายจำนวน 5 คน ส่วนใหญ่มีรายได้ 200,000 บาทต่อปี ขึ้นไป มีผู้ตอบจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมา มีผู้ตอบรายได้ จำนวน 20,000-40,000 บาทต่อปี จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 40.00 และจำนวน 80,000-120,000 บาทต่อปี และจำนวน 100,000-130,000 บาทต่อปี ในสัดส่วนที่เท่ากัน โดยมีจำนวนผู้ตอบช่วงละ 1 คน คิดเป็นร้อยละ 20.00 หากคิดโดยเฉลี่ยแล้ว ผู้ที่มีรายได้หลักจากการทำธุรกิจหรือค้าขายมีรายได้โดยเฉลี่ยประมาณ 169,600 บาทต่อปี สูงสุด 400,000 บาทต่อปี และต่ำสุด 36,000 บาทต่อปี ดังภาพที่ 3.3.11 ข.

สำหรับผู้ตอบที่มีรายได้จากเงินเดือนประจำจำนวน 5 คน ส่วนใหญ่มีรายได้ 50,000-100,000 บาทต่อปี และ 100,000-130,000 บาทต่อปี มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน คือช่วงละ 2 คน คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือผู้ตอบมีรายได้ 130,000-170,000 บาทต่อปี จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 20.00 หากคิดโดยเฉลี่ยแล้ว ผู้ที่มีรายได้หลักจากเงินเดือนประจำ 122,800 บาทต่อปี สูงสุด 168,000 บาทต่อปี และต่ำสุด 50,000 บาทต่อปี ดังภาพที่ 3.3.11 ค.

ในส่วนของผู้ตอบที่มีรายได้อื่น ๆ จำนวน 5 คน ส่วนใหญ่มีรายได้จากบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ 3,600 บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือมีรายได้จากการรับจ้างทั่วไป และเงินเยี่ยวยาผู้ประสบภัยจากเหตุการณ์ความไม่สงบ ช่วงละ 1 คน คิดเป็นร้อยละ 20.00 ดังภาพที่ 3.3.11 ง.

ตารางที่ ๓.๓.๑๒ รายได้รวมทั้งหมดในครัวเรือนของผู้ตอบแบบสำรวจในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖)

รายได้รวมทั้งหมดในครัวเรือน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. จำนวน ๑๐,๐๐๐-๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๗	๓๐.๔๔
๒. จำนวน ๕๐,๐๐๑-๙๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๓	๑๓.๐๔
๓. จำนวน ๙๐,๐๐๑-๑๓๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๗	๓๐.๔๔
๔. จำนวน ๑๓๐,๐๐๑-๑๗๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๒	๘.๗๐
๕. จำนวน ๑๗๐,๐๐๑ บาทต่อปี ขึ้นไป	๔	๑๗.๓๙
รายได้รวมเฉลี่ย ๑๕๘,๕๙๔ บาทต่อปี สูงสุด ๖๑๘,๐๐๐ บาท ต่ำสุด ๑๙,๕๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐

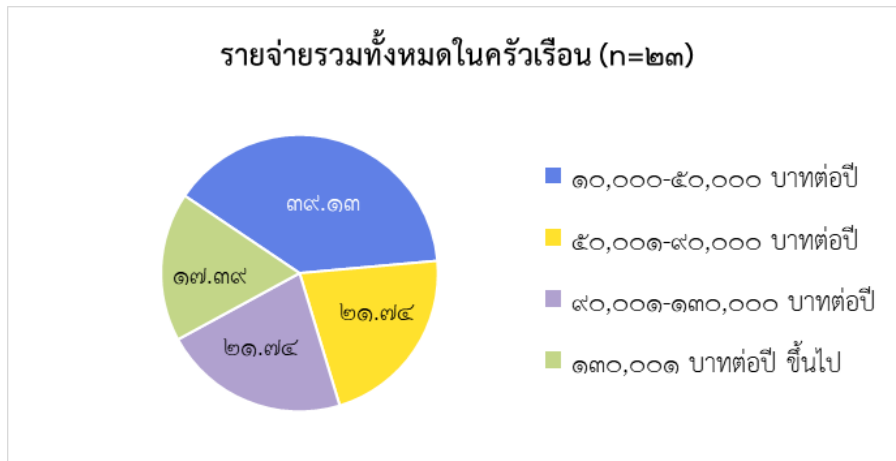


ภาพที่ ๓.๓.๑๒ รายได้รวมทั้งหมดในครัวเรือนของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๑๒ เมื่อรวมรายได้ในครัวเรือนที่ได้มาจากแหล่งที่มาของรายได้ต่าง ๆ ได้แก่ จากการทำการเกษตร การทำธุรกิจหรือค้าขาย เงินเดือนประจำ และอื่น ๆ ของผู้ตอบแบบสำรวจ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่มีรายได้รวมทั้งหมดในครัวเรือน ๑๐,๐๐๐-๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี และ ๙๐,๐๐๑-๑๓๐,๐๐๐ บาทต่อปี ซึ่งมีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๔๔ รองลงมามีผู้ตอบรายได้รวม ๑๗๐,๐๐๐ บาทต่อปี ขึ้นไป จำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๓๙ ผู้ตอบที่มีรายได้รวม ๕๐,๐๐๑-๙๐,๐๐๐ บาทต่อปี มีจำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๐๔ หากคิดโดยเฉลี่ยแล้ว ผู้ตอบแบบสำรวจมีรายได้รวมทั้งหมดในครัวเรือน ๑๕๘,๕๙๔ บาทต่อปี สูงสุด ๖๑๘,๐๐๐ บาทต่อปี และต่ำสุด ๑๙,๕๐๐ บาทต่อปี ดังภาพที่ ๓.๓.๑๒

ตารางที่ ๓.๓.๑๓ รายจ่ายรวมทั้งหมดในครัวเรือนของผู้ตอบแบบสำรวจในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖)

รายจ่ายรวมทั้งหมดในครัวเรือน	จำนวน (คน) (n=๒๓)	ร้อยละ
๑. จำนวน ๑๐,๐๐๐-๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๙	๓๙.๑๓
๒. จำนวน ๕๐,๐๐๑-๙๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๕	๒๑.๗๔
๓. จำนวน ๙๐,๐๐๑-๑๓๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๕	๒๑.๗๔
๔. จำนวน ๑๓๐,๐๐๑ บาทต่อปี	๔	๑๗.๓๙
รายจ่ายรวมเฉลี่ย ๙๐,๙๘๙ บาทต่อปี สูงสุด ๓๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ต่ำสุด ๑๙,๕๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐



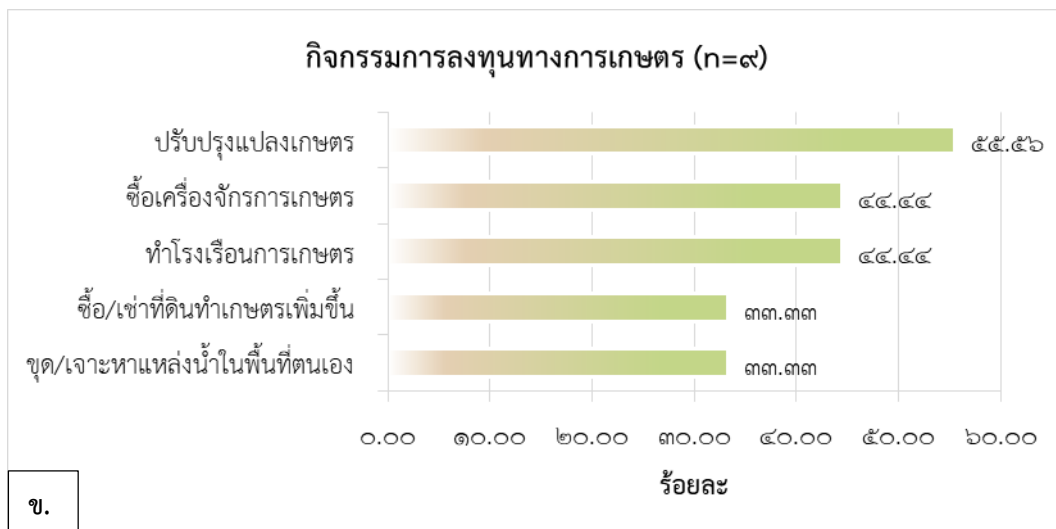
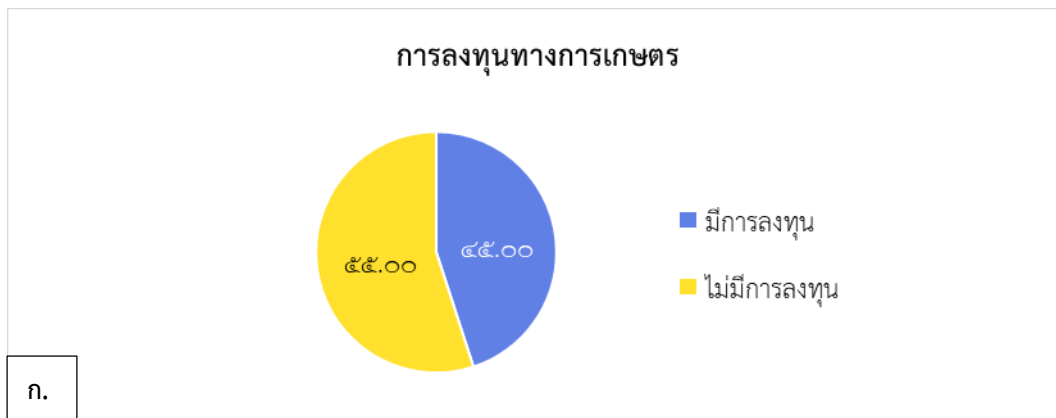
ภาพที่ ๓.๓.๑๓ รายจ่ายรวมทั้งหมดในครัวเรือนของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๑๓ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่มีรายจ่ายรวมทั้งหมดในครัวเรือน ๑๐,๐๐๐-๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน ๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๙.๑๓ รองลงมาคือ ๕๐,๐๐๑-๙๐,๐๐๐ บาทต่อปี และ ๙๐,๐๐๑-๑๓๐,๐๐๐ บาทต่อปี มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน คือช่วงละ ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๗๔ ผู้ตอบที่มีรายได้รวม ๑๓๐,๐๐๑ บาทต่อปี ขึ้นไป มีจำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๓๙ หากคิดโดยเฉลี่ยแล้วผู้ตอบแบบสำรวจมีรายจ่ายรวมทั้งหมดในครัวเรือน ๙๐,๙๘๙ บาทต่อปี สูงสุด ๓๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี และต่ำสุด ๑๙,๕๐๐ บาทต่อปี ดังภาพที่ ๓.๓.๑๓

ตารางที่ ๓.๓.๑๔ การลงทุนทางการเกษตรที่สำคัญของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกรในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖)

การลงทุนทางการเกษตร	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
๑. มีการลงทุน	๙	๔๕.๐๐
๒. ไม่มีการลงทุน	๑๑	๕๕.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐
กิจกรรมการลงทุนทางการเกษตรในด้านต่าง ๆ (n=๙)		
๑. ปรับปรุงแปลงเกษตร	๕	๕๕.๕๖
๒. ซื้อเครื่องจักรการเกษตร	๔	๔๔.๔๔
๓. ทำโรงเรือนการเกษตร	๔	๔๔.๔๔
๔. ซื้อเช่าที่ดินทำเกษตรเพิ่มขึ้น	๓	๓๓.๓๓
๕. ขุดเจาะหาแหล่งน้ำในพื้นที่ตนเอง	๓	๓๓.๓๓

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



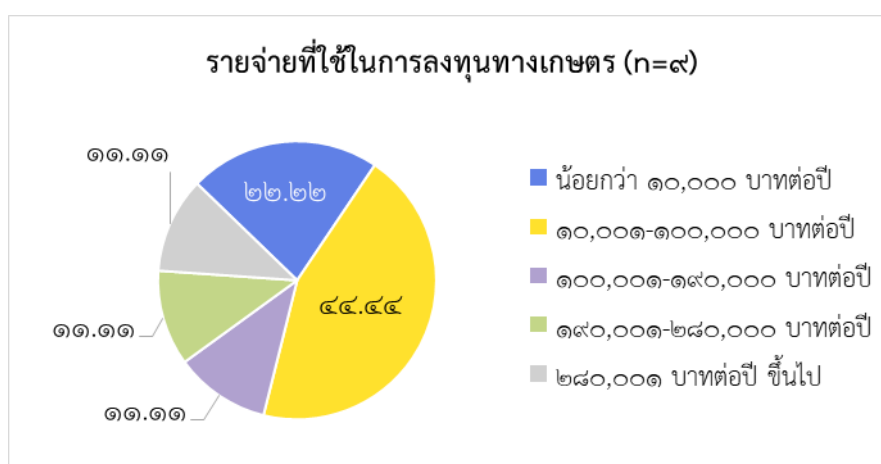
ภาพที่ ๓.๓.๑๔ การลงทุนทางการเกษตรที่สำคัญของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกรในรอบปีที่ผ่านมา

จากตารางที่ ๓.๓.๑๔ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร จำนวน ๒๐ คน ส่วนใหญ่ ไม่มีการลงทุนทางการเกษตรในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตอบจำนวน ๑๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๐๐ ส่วนเกษตรกรที่ตอบมีการลงทุนทางการเกษตรมีจำนวน ๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๔ ก.

เกษตรกรที่มีการลงทุนทางการเกษตร จำนวน ๙ คน สามารถตอบกิจกรรมการลงทุนทางการเกษตรในด้านต่าง ๆ ได้มากกว่า ๑ คำตอบ ผลจากการสำรวจพบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่ลงทุนในด้าน การปรับปรุงแปลงเกษตร มีผู้ตอบจำนวน ๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๕๖ รองลงมาคือซื้อเครื่องจักร การเกษตรและทำโรงเรือนการเกษตร มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน คือด้านละ ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๔.๔๔ นอกจากนี้ ยังมีเกษตรกรบางรายตอบข้อเช่าที่ดินทำเกษตรเพิ่มขึ้น และขุดเจาะหาแหล่งน้ำในพื้นที่ตนเอง มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน คือด้านละ ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๓๓ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๔ ข.

ตารางที่ ๓.๓.๑๕ รายจ่ายที่ใช้ในการลงทุนทางเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็น เกษตรกรในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖)

รายจ่ายที่ใช้ในการลงทุนทางเกษตร	จำนวนคน (n=๙)	ร้อยละ
๑. น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๒	๒๒.๒๒
๒. จำนวน ๑๐,๐๐๑-๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๔	๔๔.๔๔
๓. จำนวน ๑๐๐,๐๐๑-๑๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๑๑.๑๑
๔. จำนวน ๑๕๐,๐๐๑-๒๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑	๑๑.๑๑
๕. จำนวน ๒๕๐,๐๐๑ บาทต่อปี ขึ้นไป	๑	๑๑.๑๑
รายจ่ายรวมเฉลี่ย ๓๗,๐๖๕ บาทต่อปี สูงสุด ๓๕๑,๐๐๐ บาท ต่อปี ต่ำสุด ๓,๕๐๐ บาทต่อปี		
รวม	๙	๑๐๐.๐๐

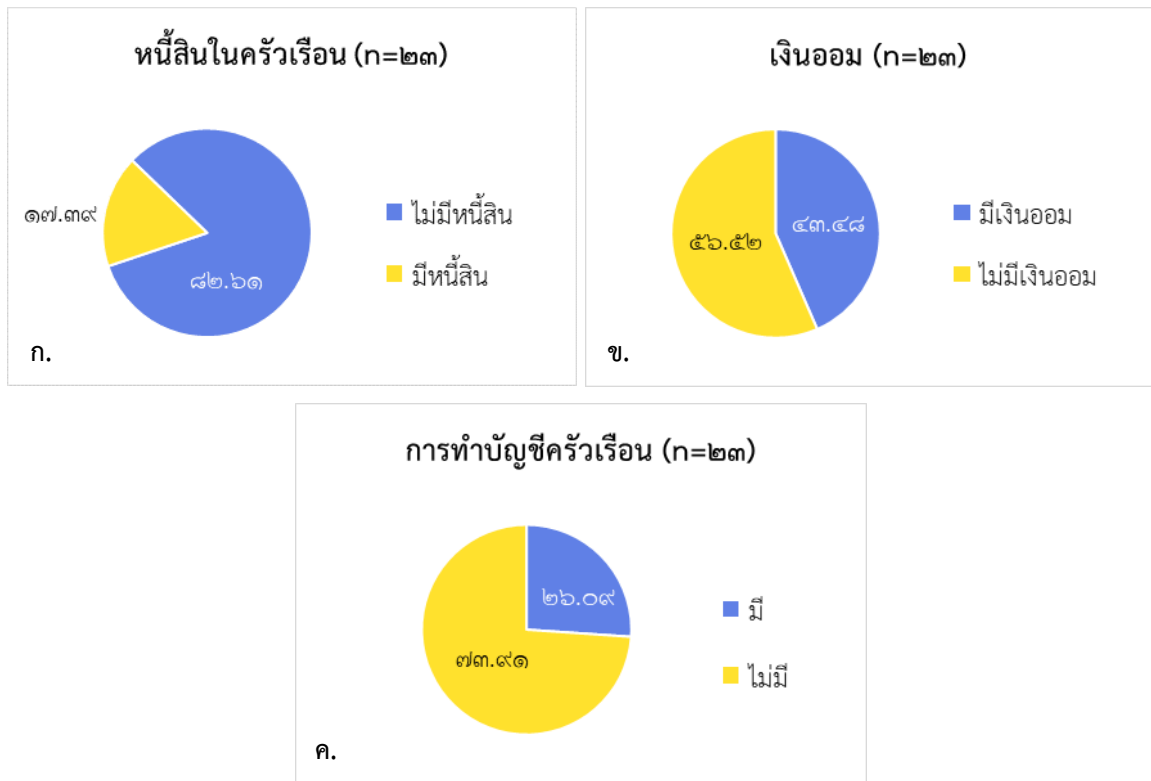


ภาพที่ ๓.๓.๑๕ การลงทุนทางการเกษตรที่สำคัญของผู้ตอบแบบสำรวจในรอบปีที่ผ่านมา

จากตารางที่ ๓.๓.๑๕ สรุปได้ว่า เกษตรกรที่มีการลงทุนทางการเกษตร จำนวน ๙ คน ส่วนใหญ่ มีรายจ่ายที่ใช้ในการลงทุนทางเกษตรจำนวน ๑๐,๐๐๑-๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๔.๔๔ รองลงมาคือลงทุนทางเกษตรน้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ บาทต่อปี มีผู้ตอบจำนวน ๒ คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๒๒ หากคิดโดยเฉลี่ยแล้วเกษตรกรมีรายจ่ายที่ใช้ในการลงทุนทางเกษตร สูงสุด ๓๕๑,๐๐๐ บาทต่อปี และต่ำสุด ๓,๕๐๐ บาทต่อปี และเฉลี่ย ๓๗,๐๖๕ บาทต่อปี ดังภาพที่ ๓.๓.๑๕

ตารางที่ ๓.๓.๑๖ สถานะทางการเงินของผู้ตอบแบบสำรวจในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖)

สถานะทางการเงิน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
หนี้สินในครัวเรือน		
๑. ไม่มีหนี้สิน	๑๙	๘๒.๖๑
๒. มีหนี้สิน	๔	๑๗.๓๙
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
ที่มาของแหล่งเงินกู้และจำนวนหนี้สิน (n=๔)		
๑. ธนาคารพาณิชย์อื่น จำนวน ๑๔,๐๐๐ บาท	๑	๒๕.๐๐
๒. ธนาคารออมสิน จำนวน ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท	๑	๒๕.๐๐
๓. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) จำนวน ๑๙๐,๐๐๐ บาท	๑	๒๕.๐๐
๔. สหกรณ์การเกษตรอำเภอระแงะ และ ธ.ก.ส. จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท	๑	๒๕.๐๐
รวม	๔	๑๐๐.๐๐
เงินออม (n=๒๓)		
๑. มีเงินออม	๑๐	๔๓.๔๘
๒. ไม่มีเงินออม	๑๓	๕๖.๕๒
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
การทำบัญชีครัวเรือน (n=๒๓)		
๑. มี	๖	๒๖.๐๙
๒. ไม่มี	๑๗	๗๓.๙๑
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐



ภาพที่ ๓.๓.๑๖ สถานะทางการเงินของผู้ตอบแบบสำรวจในรอบปีที่ผ่านมา

จากตารางที่ ๓.๓.๑๖ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่ตอบว่าไม่มีหนี้สิน จำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๖๑ สำหรับผู้ที่มีหนี้สินจำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๓๙ แหล่งเงินกู้ส่วนใหญ่ ได้แก่ ธนาคารพาณิชย์อื่น ธนาคารออมสิน ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) และสหกรณ์การเกษตรอำเภอระแงะ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๕ ก.

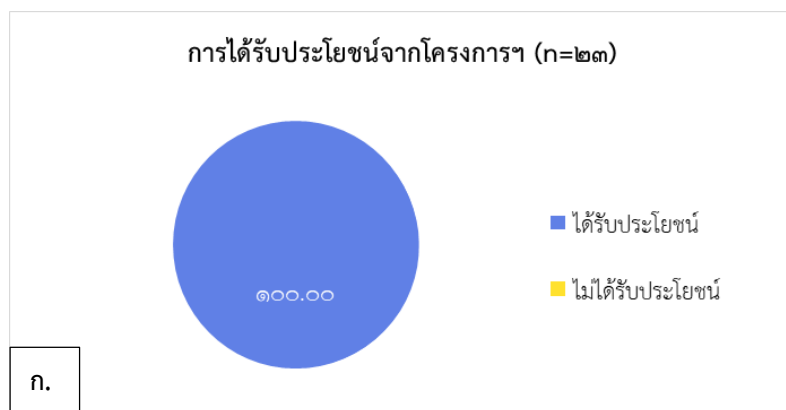
ผลการสำรวจด้านการออมพบว่า ส่วนใหญ่ตอบว่าไม่มีเงินออม จำนวน ๑๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๖.๕๒ สำหรับผู้ที่ตอบว่ามีเงินออม มีจำนวน ๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๔๘ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๕ ข. เมื่อพิจารณาการทำบัญชีครัวเรือนของผู้ตอบแบบสำรวจพบว่าส่วนใหญ่ไม่มีการทำบัญชีครัวเรือน จำนวน ๑๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๙๑ และผู้ที่มีการทำบัญชีครัวเรือนมีจำนวน ๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๐๙ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๕ ค.

ส่วนที่ ๓ การใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา

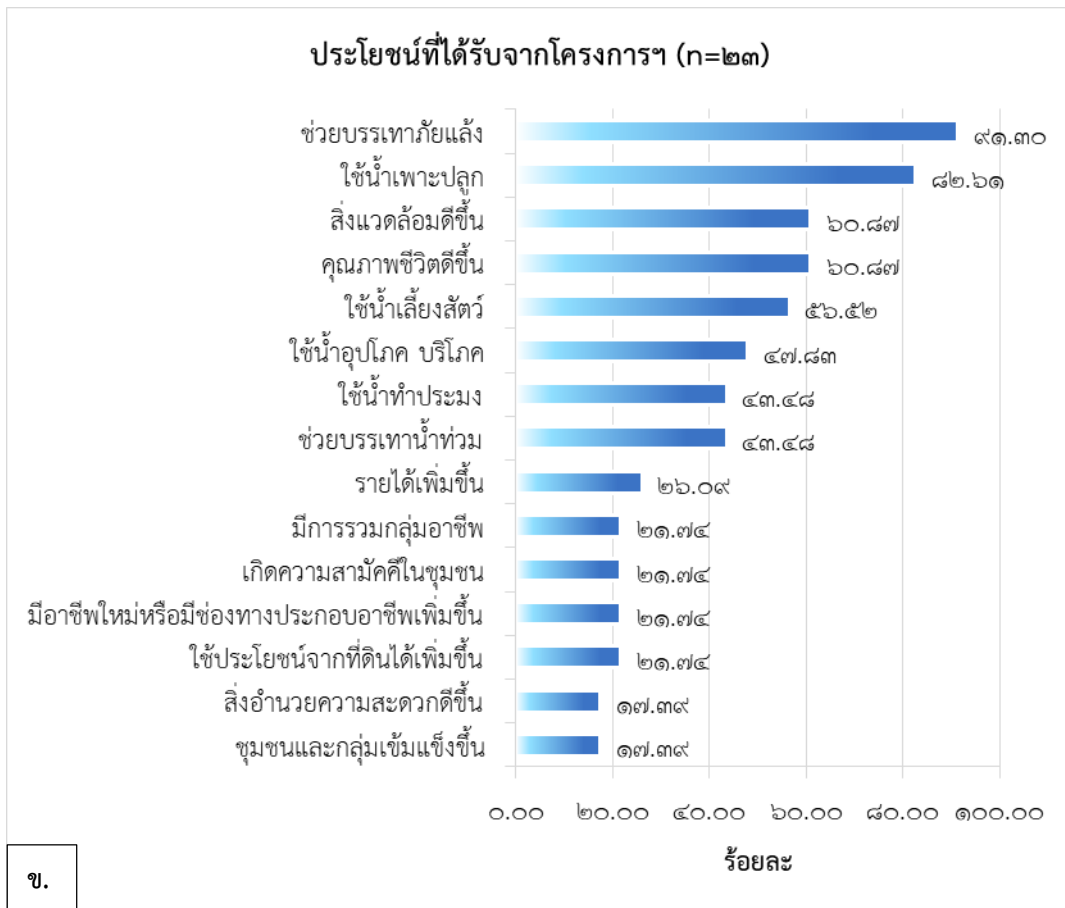
ตารางที่ ๓.๓.๑๗ การได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ จำแนกตามประเภทประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการฯ

การได้รับประโยชน์จากโครงการฯ	จำนวนคน (n=๒๓)	ร้อยละ
๑. ได้รับประโยชน์	๒๓	๑๐๐.๐๐
๒. ไม่ได้รับประโยชน์	๐	๐.๐๐
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
ประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการฯ (n=๒๓)		
๑. ช่วยบรรเทาภัยแล้ง	๒๑	๙๑.๓๐
๒. ใช้น้ำเพาะปลูก	๑๙	๘๒.๖๑
๓. สิ่งแวดล้อมดีขึ้น	๑๔	๖๐.๘๗
๔. คุณภาพชีวิตดีขึ้น	๑๔	๖๐.๘๗
๕. ใช้น้ำเลี้ยงสัตว์	๑๓	๕๖.๕๒
๖. ใช้น้ำอุปโภค บริโภค	๑๑	๔๗.๘๓
๗. ใช้น้ำทำประมง	๑๐	๔๓.๔๘
๘. ช่วยบรรเทาน้ำท่วม	๑๐	๔๓.๔๘
๙. รายได้เพิ่มขึ้น	๖	๒๖.๐๙
๑๐. มีการรวมกลุ่มอาชีพ	๕	๒๑.๗๔
๑๑. เกิดความสามัคคีในชุมชน	๕	๒๑.๗๔
๑๒. มีอาชีพใหม่หรือมีช่องทางประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น	๕	๒๑.๗๔
๑๓. ใช้ประโยชน์จากที่ดินได้เพิ่มขึ้น	๕	๒๑.๗๔
๑๔. สิ่งอำนวยความสะดวกดีขึ้น (เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา)	๔	๑๗.๓๙
๑๕. ชุมชนและกลุ่มเข้มแข็งขึ้น	๔	๑๗.๓๙

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๑๗ การได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ



ภาพที่ ๓.๓.๑๗ การได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ (ต่อ)

จากตารางที่ ๓.๓.๑๗ สรุปได้ว่า ประชาชนผู้ตอบแบบสำรวจทั้ง ๒๓ คน ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๗ ก. สำหรับประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการฯ แบ่งเป็นประเภทต่าง ๆ ซึ่งสามารถตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ จากผลการสำรวจพบว่า โครงการฯ ช่วยบรรเทาภัยแล้ง มีผู้ตอบจำนวน ๒๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๐ รองลงมาคือการใช้น้ำเพื่อการเพาะปลูก มีผู้ตอบจำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๖๑ นอกจากนี้การใช้ประโยชน์ในเรื่องน้ำจากโครงการฯ โดยตรงแล้ว ยังพบว่าโครงการฯ สามารถให้ประโยชน์ด้านอื่น ๆ เช่น ทำให้สิ่งแวดล้อมในพื้นที่ดีขึ้นและประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๑๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๘๗ และมีผู้ตอบเรื่องการใช้น้ำเพื่อเลี้ยงสัตว์ จำนวน ๑๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๖.๕๒ เป็นต้น ดังภาพที่ ๓.๓.๑๗ ข.

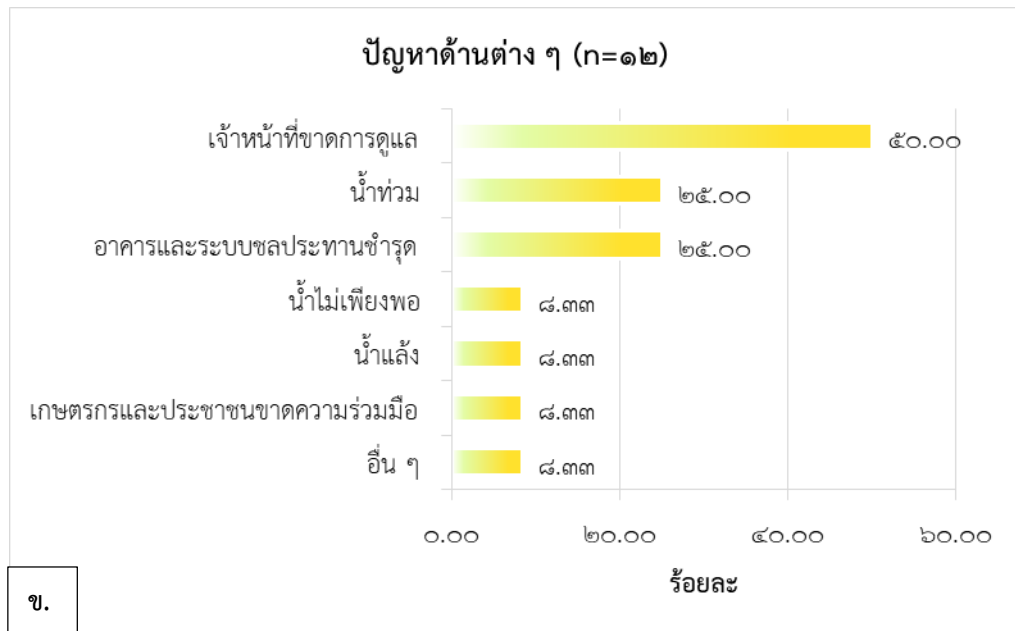
ตารางที่ ๓.๓.๑๘ ปัญหาการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

ปัญหาการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. ไม่มีปัญหา	๑๑	๔๗.๘๓
๒. มีปัญหา	๑๒	๕๒.๑๗
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
ปัญหาด้านต่าง ๆ (n=๑๒)		
๑. เจ้าหน้าที่ขาดการดูแล	๖	๕๐.๐๐
๒. น้ำท่วม	๓	๒๕.๐๐
๓. อาคารและระบบชลประทานชำรุด	๓	๒๕.๐๐
๔. น้ำไม่เพียงพอ	๑	๘.๓๓
๕. น้ำแล้ง	๑	๘.๓๓
๖. เกษตรกรและประชาชนขาดความร่วมมือ	๑	๘.๓๓
๗. อื่น ๆ ได้แก่ ระบบไฟฟ้าเข้าไม่ถึงในพื้นที่การเกษตร	๑	๘.๓๓

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๑๘ ปัญหาการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ



ภาพที่ ๓.๓.๑๘ ปัญหาการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ (ต่อ)

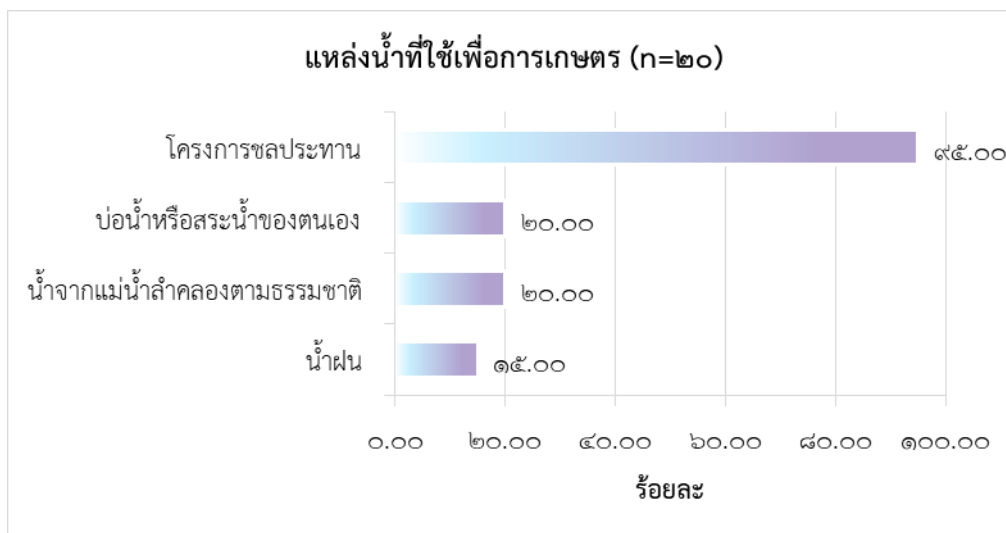
จากตารางที่ ๓.๓.๑๘ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจ จำนวน ๒๓ คน มีการตอบแบบสำรวจที่ใกล้เคียงกัน คือตอบว่ามีปัญหาในการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ มีผู้ตอบจำนวน ๑๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๑๗ และตอบว่าไม่มีปัญหาในการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ มีผู้ตอบจำนวน ๑๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๘๓ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๘ ก.

สำหรับผู้ที่ตอบว่ามีปัญหาการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ จำนวน ๑๒ คน สามารถตอบปัญหาด้านต่าง ๆ ได้มากกว่า ๑ คำตอบ ผลจากการสำรวจพบว่า ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่ตอบว่า เจ้าหน้าที่ขาดการดูแล จำนวน ๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๐ รองลงมาคือ ปัญหาน้ำท่วม และอาคารและระบบชลประทานชำรุด มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากันจำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๐๐ นอกจากนี้ ยังมีผู้ตอบปัญหาน้ำไม่เพียงพอ น้ำแล้ง เกษตรกรและประชาชนขาดความร่วมมือ และอื่น ๆ ได้แก่ ระบบไฟฟ้าเข้าไม่ถึงในพื้นที่การเกษตร มีผู้ตอบสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๘.๓๓ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๘ ข.

ตารางที่ ๓.๓.๑๙ แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการเกษตรในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

แหล่งน้ำที่ใช้ในการเพาะปลูก	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
๑. โครงการชลประทาน	๑๙	๙๕.๐๐
๒. บ่อน้ำหรือสระน้ำของตนเอง	๔	๒๐.๐๐
๓. น้ำจากแม่น้ำลำคลองตามธรรมชาติ	๔	๒๐.๐๐
๔. น้ำฝน	๓	๑๕.๐๐

หมายเหตุ ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ



ภาพที่ ๓.๓.๑๙ แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการเกษตรในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร

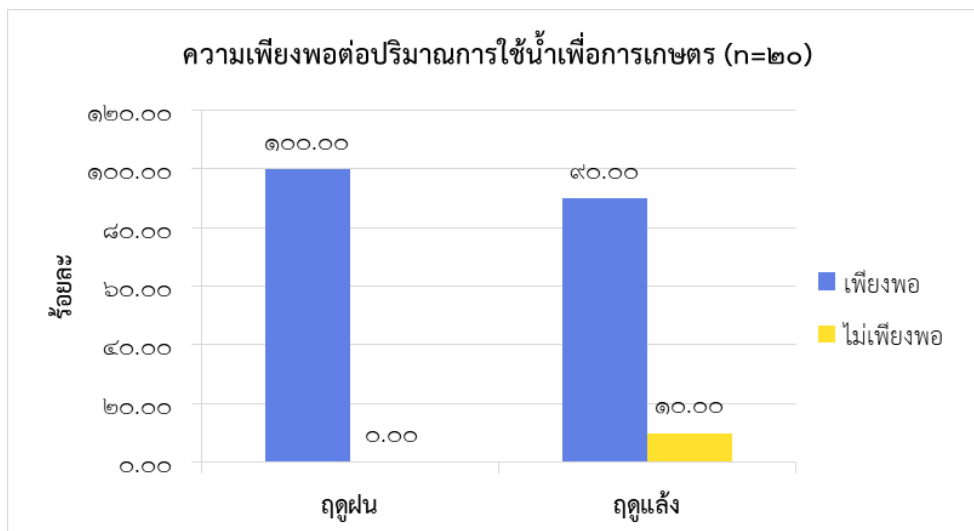
จากตารางที่ ๓.๓.๑๙ ผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร จำนวน ๒๐ คน ที่สามารถตอบเรื่องแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูกได้มากกว่า ๑ คำตอบ โดยภาพรวมแล้วส่วนใหญ่ตอบว่าได้ใช้น้ำจากโครงการชลประทาน จำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๐ รองลงมาคือ ใช้แหล่งน้ำจากบ่อน้ำหรือสระน้ำของตนเอง และน้ำจากแม่น้ำลำคลองตามธรรมชาติ มีผู้ตอบในสัดส่วนที่เท่ากัน จำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๐๐ และมีเกษตรกรที่เลือกตอบใช้น้ำฝน จำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๑๙

ตารางที่ ๓.๓.๒๐ ความเพียงพอต่อปริมาณการใช้น้ำเพื่อการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร

ปริมาณน้ำที่ใช้ในการเพาะปลูก	จำนวนคน (n=๒๐)	ร้อยละ
ฤดูฝน		
๑. เพียงพอ	๒๐	๑๐๐.๐๐
๒. ไม่เพียงพอ	๐	๐.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐
ฤดูร้อน		
๑. เพียงพอ	๑๘	๙๐.๐๐
๒. ไม่เพียงพอ	๒	๑๐.๐๐
รวม	๒๐	๑๐๐.๐๐

วิธีการแก้ไขปัญหากรณีน้ำไม่เพียงพอ ได้แก่

๑. ไม่มีการแก้ปัญหา เนื่องจากแก้ปัญหาด้วยตัวเองไม่ได้ จึงขอความช่วยเหลือจากภาครัฐ
๒. กรณีน้ำในบ่อสระของตนเองไม่เพียงพอจึงใช้น้ำจากโครงการฯ
๓. ติดต่อกรมชลประทานเรื่องน้ำไม่พอ



ภาพที่ ๓.๓.๒๐ ความเพียงพอต่อปริมาณการใช้น้ำเพื่อการเกษตรของผู้ตอบแบบสำรวจที่มีอาชีพเกษตรกร

จากตารางที่ ๓.๓.๒๐ ความเพียงพอต่อปริมาณการใช้น้ำเพื่อการเกษตรจากแหล่งน้ำต่าง ๆ โดยแยกตามฤดูกาลของเกษตรกรจำนวน ๒๐ คน พบว่า ในฤดูฝนมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรเพียงพอทุกคน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐๐ ในขณะที่ช่วงฤดูแล้งมีผู้ตอบว่ามีปริมาณน้ำใช้เพียงพอจำนวน ๑๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๐๐ ดังภาพที่ ๓.๓.๒๐ สำหรับเกษตรกรที่ปริมาณน้ำในบ่อหรือสระของตนเองไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้งนั้น แก้ปัญหาโดยการขอความช่วยเหลือจากภาครัฐ ได้แก่ กรมชลประทาน เพื่อใช้น้ำจากโครงการฯ

ส่วนที่ ๔ การมีส่วนร่วมและความพึงพอใจ

- การมีส่วนร่วม

ตารางที่ ๓.๓.๒๑ การมีส่วนร่วมในโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

กิจกรรมการมีส่วนร่วม	จำนวนคน (n=๒๓)	ร้อยละ
๑. การใช้ประโยชน์จากโครงการฯ	๒๒	๙๕.๖๕
๒. การตั้งกลุ่มการใช้ประโยชน์โครงการฯ	๒๐	๘๖.๙๖
๓. การดูแลบำรุงรักษาโครงการฯ	๑๙	๘๒.๖๑
๔. การวางแผนการใช้ประโยชน์โครงการฯ	๑๖	๖๙.๕๗



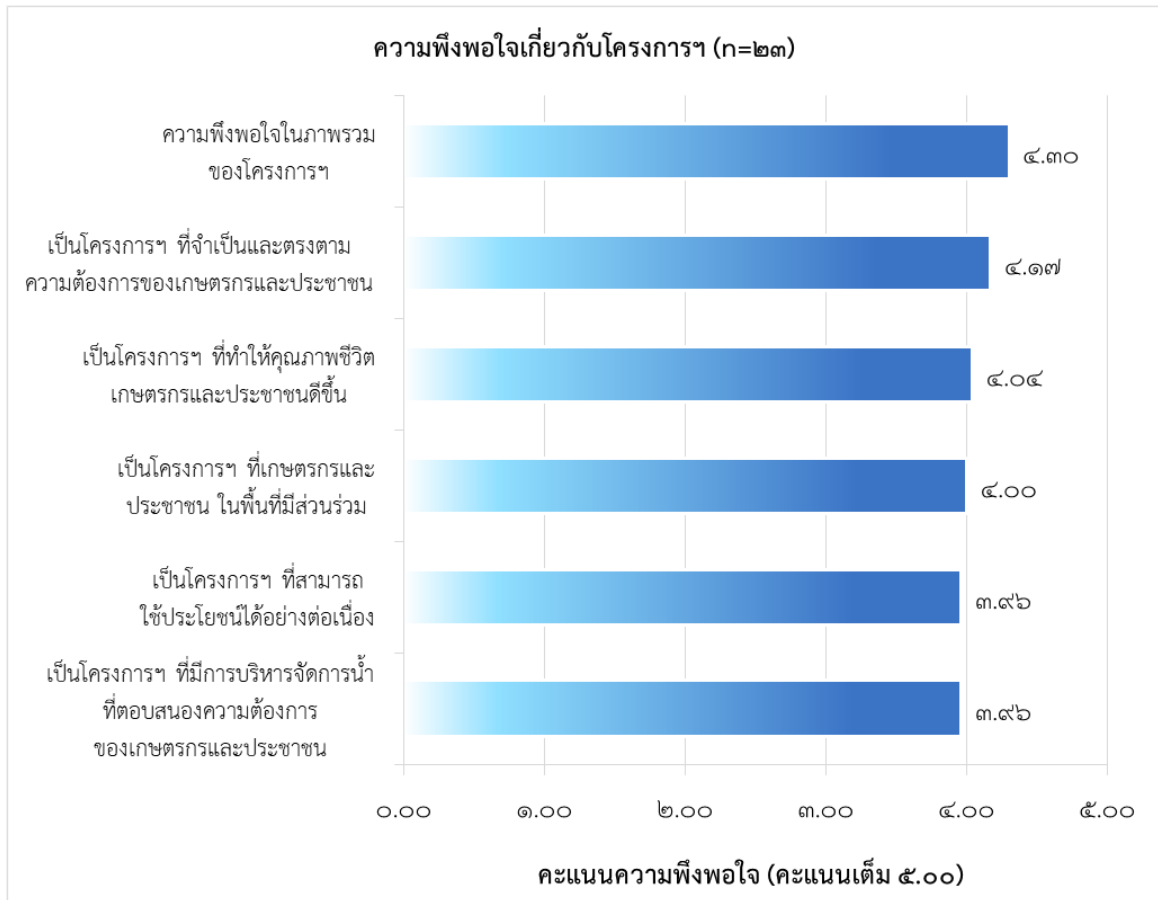
ภาพที่ ๓.๓.๒๑ การมีส่วนร่วมกับโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๒๑ สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสำรวจจำนวน ๒๓ คน มีส่วนร่วมกับโครงการฯ ในกิจกรรมต่าง ๆ โดยมีส่วนร่วมในเรื่องการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ มากที่สุด มีผู้ตอบจำนวน ๒๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๖๕ รองลงมาคือการมีส่วนร่วมในการจัดตั้งกลุ่มการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ มีผู้ตอบจำนวน ๒๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๙๖ การมีส่วนร่วมในการดูแลบำรุงรักษาโครงการฯ มีผู้ตอบจำนวน ๑๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๖๑ และมีส่วนร่วมในการวางแผนการใช้ประโยชน์โครงการฯ มีผู้ตอบจำนวน ๑๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๕๗ ดังภาพที่ ๓.๓.๒๑

- ความพึงพอใจ

ตารางที่ ๓.๓.๒๒ ความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการฯ ของผู้ตอบแบบสำรวจ (จำนวน ๒๓ คน)

ความพึงพอใจ	ค่าเฉลี่ย	ระดับความคิดเห็น
๑. ความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการฯ	๔.๓๐	มากที่สุด
๒. โครงการฯ มีความจำเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกรและประชาชน	๔.๑๗	มาก
๓. โครงการฯ ทำให้คุณภาพชีวิตเกษตรกรและประชาชนดีขึ้น	๔.๐๔	มาก
๔. เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ได้เข้ามามีส่วนร่วมในโครงการฯ	๔.๐๐	มาก
๕. โครงการฯ มีการบริหารจัดการน้ำที่ตอบสนองความต้องการของเกษตรกรและประชาชน	๓.๙๖	มาก
๖. โครงการฯ สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่อง	๓.๙๖	มาก



ภาพที่ ๓.๓.๒๒ ความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการฯ ในด้านต่าง ๆ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

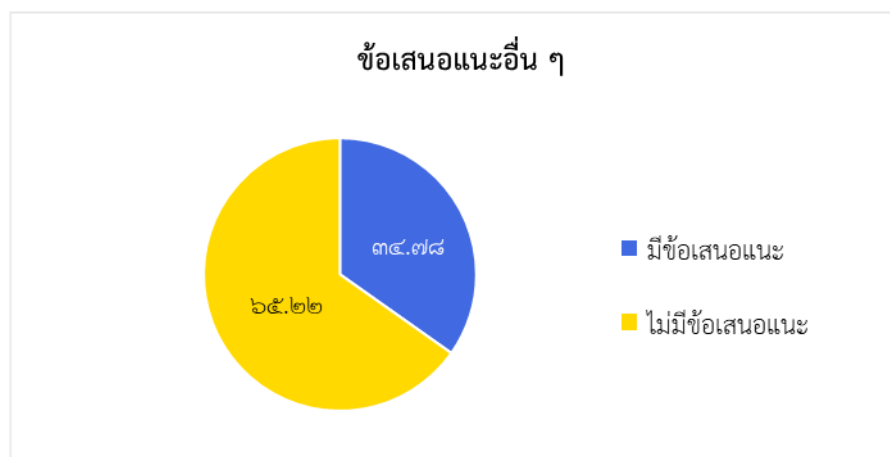
จากตารางที่ ๓.๓.๒๒ การวัดความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการฯ ใน ๖ ประเด็นต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

- ๑) เป็นโครงการฯ ที่จำเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกรและประชาชน
- ๒) เป็นโครงการฯ ที่มีการบริหารจัดการน้ำที่ตอบสนองความต้องการของเกษตรกรและประชาชน
- ๓) เป็นโครงการฯ ที่ทำให้คุณภาพชีวิตเกษตรกรและประชาชนดีขึ้น
- ๔) เป็นโครงการฯ ที่เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วม
- ๕) เป็นโครงการฯ ที่สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่อง
- ๖) ความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการฯ

ผลการสำรวจพบว่าระดับความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการฯ พบว่า ประชาชนมีความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการฯ โดยมีระดับความคิดเห็นในระดับ “มากที่สุด” โดยมีค่าเฉลี่ย ๔.๓๐ จากคะแนนเต็ม ๕.๐๐ รองลงมาคือความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการที่มีระดับความคิดเห็นในระดับ “มาก” ได้แก่ เป็นโครงการฯ ที่จำเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกรและประชาชน (ค่าเฉลี่ย ๔.๑๗) เป็นโครงการฯ ที่ทำให้คุณภาพชีวิตของเกษตรกรและประชาชนดีขึ้น (ค่าเฉลี่ย ๔.๐๔) เป็นโครงการฯ ที่เกษตรกรและประชาชน ในพื้นที่มีส่วนร่วม (ค่าเฉลี่ย ๔.๐๐) และมีความพึงพอใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำที่ตอบสนองความต้องการของเกษตรกรและประชาชน โครงการฯ สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่อง มีสัดส่วนที่เท่ากัน (ค่าเฉลี่ย ๓.๙๖) ดังภาพที่ ๓.๓.๒๒

ตารางที่ ๓.๓.๒๓ ข้อเสนอแนะอื่น ๆ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

ข้อเสนอแนะ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑. มี	๘	๓๔.๗๘
๒. ไม่มี	๑๕	๖๕.๒๒
รวม	๒๓	๑๐๐.๐๐
ข้อเสนอแนะ (n=๘) มีดังต่อไปนี้		
๑. อยากให้ขยายเขตพื้นที่และคลองส่งน้ำมากขึ้น เช่น อยากให้มีคลองส่งน้ำใส่ไก่ เนื่องจากบ้านหมู่ที่ ๓ บ้านลูโบ๊ะบาตู มีน้ำใช้ไม่เพียงพอ หากมีคลองส่งน้ำ เพิ่มให้ชาวบ้านจะได้ใช้ ประโยชน์จากน้ำในโครงการฯ ได้อย่างทั่วถึง โดยขอให้ขยาย ระบบส่งน้ำเพิ่มขึ้นอีก ๑,๐๐๐ เมตร	๓	๓๗.๕๐
๒. ต้องการต่อยอดการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค (หมู่บ้าน ลูโบ๊ะบาตู)	๑	๑๒.๕๐
๓. อยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือประมงจังหวัดนำสัตว์น้ำ มาปล่อยในแหล่งน้ำอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง เพื่อประชาชน สามารถจับสัตว์น้ำมาบริโภคเป็นการลดค่าใช้จ่าย	๑	๑๒.๕๐
๔. ต้องการให้ประมงจังหวัดสนับสนุนพันธุ์ปลานิล ปลาช่อน ปลาหมอ และอาหารปลา แก่เกษตรกรที่สนใจ	๑	๑๒.๕๐
๕. เนื่องจากแพะเลี้ยงดูยาก (ปัจจุบันตายหมดแล้ว) ต้องการให้ภาครัฐสนับสนุนพ่อพันธุ์และแม่พันธุ์โคเนื้อหรือไก่ไข่ เพื่อนำมาเลี้ยงเพิ่มรายได้แทนการเลี้ยงแพะ	๑	๑๒.๕๐
๖. กรณีช่วงฤดูฝนต้องการให้มีการระบายน้ำที่รวดเร็วขึ้น	๑	๑๒.๕๐
รวม	๘	๑๐๐.๐๐



ภาพที่ ๓.๓.๒๓ ข้อเสนอแนะอื่น ๆ ของผู้ตอบแบบสำรวจ

จากตารางที่ ๓.๓.๒๓ ข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบสำรวจ ประชาชนส่วนใหญ่ตอบว่า ไม่มีข้อเสนอแนะ จำนวน ๑๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๒๒ โดยมีประชาชนจำนวน ๘ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๗๘ ที่มีข้อเสนอแนะ ดังภาพที่ ๓.๓.๒๓ แบ่งเป็น ๒ ด้าน ดังนี้

๑. ด้านชลประทาน

- ต้องการให้ขยายเขตพื้นที่และคลองส่งน้ำมากขึ้น เช่น อยากให้เพิ่มคลองส่งน้ำใส่ไก่ เนื่องจากบ้านลูโป๊ะบาตู (หมู่ที่ ๓) ยังมีปัญหาขาดแคลนน้ำใช้ในการเกษตร เพราะน้ำส่งไปไม่ถึงหมู่บ้าน จึงขอให้ชลประทานขยายระบบส่งน้ำเพิ่มขึ้นในลักษณะคลองใส่ไก่ประมาณ ๑,๐๐๐ เมตร เพื่อที่ชาวบ้านลูโป๊ะบาตูจะได้มีน้ำใช้อย่างทั่วถึง

- ต้องการให้มีการต่อยอดการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค (หมู่บ้านลูโป๊ะบาตู)
- กรณีช่วงฤดูฝนต้องการให้มีการระบายน้ำที่รวดเร็วขึ้น

๒. ด้านการเกษตร

- ต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานประมงปล่อยสัตว์น้ำ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง เพื่อประชาชนสามารถจับสัตว์น้ำมาบริโภค และลดค่าใช้จ่าย

- ต้องการให้ภาครัฐสนับสนุนพันธุ์ปลานิล ปลาสดบางนราและปลาหมอเพิ่ม รวมทั้งอาหารปลาด้วย

- เนื่องจากแพะเลี้ยงดูยาก (ปัจจุบันตายหมดแล้ว) ต้องการให้ภาครัฐสนับสนุนพ่อพันธุ์และแม่พันธุ์โคเนื้อหรือไก่ไข่นำมาเลี้ยงเพิ่มรายได้



๓.๔ การนำเสนอข้อมูลจากการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการฯ โดยการประชุมร่วมกับคณะทำงานต่อยอดฯ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้แทนกลุ่มผู้ใช้น้ำในการแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อความสมบูรณ์ของโครงการฯ

กองติดตามประเมินผล ดำเนินการจัดประชุมการนำเสนอผลการติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส เมื่อวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมหนุมาน ๒ สำนักงาน กปร. และผ่านระบบออนไลน์ (Zoom) โดยมีนายวิกรม คัยนันท์ รองเลขาธิการ กปร. เป็นประธานการประชุม

ในการประชุมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอผลการศึกษาจากการลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าและผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจากการติดตามโครงการฯ เมื่อวันที่ ๒๘-๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๗ พร้อมเปิดเวทีแลกเปลี่ยน โดยมีคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้แทนกลุ่มผู้ใช้น้ำ ร่วมแสดงความคิดเห็น อันจะนำไปสู่การจัดทำแผนพัฒนาโครงการให้เป็นอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นประโยชน์สูงสุด โดยผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย ที่ปรึกษาด้านการประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (นางศศิพร ปาณิกบุตร) ผู้อำนวยการกองติดตามประเมินผล (นางศิริลักษณ์ ทัศนารมย์) ผู้อำนวยการกลุ่มติดตาม ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานพื้นที่ ๔๒ เจ้าหน้าที่สำนักงาน กปร. ผู้แทนคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ จำนวน ๒๒ หน่วยงาน รวมถึงกำนันตำบลบาโงสะโต จำนวนรวมทั้งสิ้น ประมาณ ๔๐ คน โดยมีรูปแบบการประชุมทั้งแบบ Onsite และ Online

๓.๔.๑ ข้อเสนอแนะในการพัฒนาโครงการฯ

กองติดตามประเมินผล ได้จัดทำสรุปประเด็นข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากการประชุมฯ ครั้งนี้ โดยสรุปได้ดังนี้

• การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

๑) **ปรับปรุงภูมิทัศน์** : ควรมีการปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มความสวยงามและให้ร่มเงา เพื่อสร้างเป็นสถานที่ท่องเที่ยวและสถานที่สำหรับพักผ่อนหย่อนใจให้กับชุมชน

๒) **ขยายระบบส่งน้ำ** : กรมชลประทานดำเนินการสำรวจและออกแบบระบบส่งน้ำเพิ่มเติมให้ครอบคลุมพื้นที่การเกษตรที่ยังขาดแคลนน้ำ

๓) **การป้องกันอุทกภัย** : เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่ กรมชลประทานกำลังเร่งดำเนินการศึกษาและออกแบบมาตรการป้องกันน้ำท่วมในระยะยาว โดยมีการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่เพื่อนำข้อมูลมาประกอบการวางแผนและออกแบบระบบระบายน้ำและอาคารป้องกันน้ำท่วมที่เหมาะสม นอกจากนี้ ยังได้ดำเนินการจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยและระบบแจ้งเตือนภัยล่วงหน้า เพื่อให้ประชาชนสามารถเตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์ได้อย่างทันท่วงที

• ส่งเสริมการเกษตร

๑) **ปรับเปลี่ยนพืชที่ปลูก** : เนื่องจากพื้นที่ตำบลบาโงสะโตเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำและมีน้ำท่วมขังบ่อย เพื่อเพิ่มรายได้และความมั่นคงในการประกอบอาชีพให้กับเกษตรกร ควรส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เช่น ปาล์มน้ำมัน ซึ่งเป็นพืชที่ทนทานต่อน้ำท่วมและมีตลาดรองรับ

๒) เกษตรทฤษฎีใหม่ : ส่งเสริมให้เกษตรกรนำหลักการเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้ ควรมีการวางแผนการผลิตที่ชัดเจน โดยเริ่มจากการปรับเปลี่ยนการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ หรือการทำประมงให้สอดคล้องกับหลักการเกษตรทฤษฎีใหม่ขั้นที่ ๑ เพื่อให้เกษตรกรมีผลผลิตที่เพียงพอต่อการบริโภคภายในครัวเรือนและไปสู่ทฤษฎีใหม่ขั้นที่ ๒ เหลือกินแล้วค่อยขายเพื่อสร้างรายได้เสริม โดยให้มีการตลาดเป็นตัวนำการผลิตต่อไป

- การมีส่วนร่วมของชุมชน

๑) สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มผู้ใช้น้ำ : ควรมีการบูรณาการความร่วมมือระหว่างกลุ่มผู้ใช้น้ำกับส่วนราชการ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มผู้ใช้น้ำโดยการสนับสนุนและส่งเสริมการทำงานของกลุ่มอย่างต่อเนื่อง

๒) การมีส่วนร่วม : ควรจัดกิจกรรมที่มีความหลากหลายและสอดคล้องกับบริบทของชุมชน เช่น กิจกรรมทำความสะอาดของแหล่งน้ำ การปลูกต้นไม้บริเวณโดยรอบโครงการฯ เพื่อให้ชุมชนได้เข้ามามีส่วนร่วมและรู้สึกถึงความเป็นเจ้าของโครงการฯ





บทที่ ๔ สรุปและข้อเสนอแนะ

๔.๑ สรุปผลจากการติดตามโครงการฯ

๔.๑.๑ ด้านสิ่งก่อสร้างและการบริหารจัดการ

กรมชลประทานดำเนินงานก่อสร้างโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นไปตามแผน ไม่มีปัญหาอุปสรรคระหว่างการทำก่อสร้างโครงการฯ และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ คือ ราษฎรมีน้ำใช้เพียงพอในการทำเกษตร สามารถบรรเทาปัญหาภัยแล้งและการเพิ่มขึ้นของปริมาณน้ำใต้ดินที่มีระดับสูงขึ้นในแปลงเกษตรของราษฎร ส่งผลให้ราษฎรมีน้ำใช้ตลอดทั้งปี ปัจจุบันกรมชลประทานกำลังเร่งดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ที่ยังขาดแคลนน้ำ เพื่อออกแบบระบบส่งน้ำเพิ่มเติมให้ครอบคลุมพื้นที่การเกษตร

สำหรับปัญหาที่เกิดจากปัจจัยภายนอกที่พบคือ ปัญหาอุทกภัยในทุก ๆ ปี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในห้วงเดือนธันวาคม ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา เกษตรกรและผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมพืชทางการเกษตรและบ่อเลี้ยงปลาได้รับความเสียหาย โดยสาเหตุส่วนหนึ่งเกิดจากบริเวณคันกันน้ำด้านท้ายของโครงการฯ มีการสะสมของตะกอนดินในปริมาณมาก ส่งผลให้เกิดการตื้นเขินบริเวณท้ายคลองทำให้การระบายน้ำส่วนเกินได้ไม่สะดวก โดยเฉพาะในช่วงฤดูฝนเกิดน้ำหลากทำให้ในพื้นที่ที่มีปัญหาน้ำท่วมฉับพลัน ทั้งนี้ โครงการชลประทานจังหวัดนราธิวาสได้ดำเนินการขุดลอกตะกอนทรายหน้าและท้ายอาคารเรียบร้อยแล้ว นอกจากนี้ ยังพบปัญหาผนังคันดินทรุดตัวลงบางจุด ปัจจุบันกรมชลประทานอยู่ระหว่างการพิจารณาค่าขอรับการสนับสนุนงบประมาณ เพื่อปรับปรุงคันกันน้ำที่ชำรุดจากอุทกภัย และได้ดำเนินการสำรวจพื้นที่โครงการฯ เพื่อนำข้อมูลมาประกอบการวางแผนและออกแบบระบบระบายน้ำและอาคารป้องกันน้ำท่วมที่เหมาะสม

ในส่วนของการบริหารจัดการน้ำมีการตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ และดำเนินการร่วมกับกรมชลประทานในการบริหารจัดการน้ำ เจ้าหน้าที่กรมชลประทานผู้ตอบแบบสำรวจได้ประเมินความเข้มแข็งและความสามารถในการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำอยู่ในระดับปานกลาง เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาโครงการฯ อย่างยั่งยืน โครงการชลประทานนราธิวาสร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนในพื้นที่ จัดกิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ โดยมีกิจกรรม เช่น กำจัดวัชพืช เพื่อให้พื้นที่โครงการฯ สะอาดและสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมให้เกิดความเข้มแข็งของกลุ่มผู้ใช้น้ำ และสร้างจิตสำนึกในการดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนรวมมากยิ่งขึ้น

๔.๑.๒ ด้านการใช้ประโยชน์และผลลัพธ์จากโครงการฯ

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอาชีพทำการเกษตรเป็นหลัก ได้แก่ ทำสวนหรือปลูกไม้ยืนต้น เลี้ยงสัตว์ ปลูกผัก และประมง ตามลักษณะพื้นที่ทำการเกษตร เช่น ทำสวนหรือปลูกไม้ยืนต้นเฉลี่ย ๑๐ ไร่ต่อครัวเรือน อาชีพเลี้ยงสัตว์จำนวนเฉลี่ย ๕ ตัวต่อครัวเรือน พื้นที่ปลูกผักขนาดเล็กเฉลี่ย

๑ ไร่ต่อครัวเรือน ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่มีรายได้หลักมาจากภาคเกษตรเฉลี่ย ๘๓,๓๑๒ บาทต่อปี ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับรายได้กับผู้ที่ทำอาชีพนอกภาคเกษตรแล้ว พบว่า ผู้มีอาชีพนอกภาคเกษตรมีรายได้จากการทำธุรกิจหรือค้าขายเฉลี่ยสูงถึง ๑๖๙,๖๐๐ บาทต่อปี แต่อย่างไรก็ตาม หากเมื่อพิจารณาถึงคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกรแล้ว พบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่มีความมั่นคง เนื่องจากส่วนใหญ่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเองหรือของครอบครัวมากถึงร้อยละ ๙๐.๐๐ และในแต่ละครัวเรือนส่วนใหญ่มีการใช้ชีวิตอย่างพอเพียง โดยการปลูกผักไว้สำหรับบริโภคเองเพื่อลดรายจ่าย แม้จะมีหนี้สินแต่ก็มีการออมในครัวเรือน

ด้านการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ส่วนใหญ่ใช้ประโยชน์เพื่อการเกษตรเป็นหลัก ซึ่งเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ ส่วนการใช้ประโยชน์รองลงมาคือ การเลี้ยงสัตว์ อุปโภคบริโภค และประมง เมื่อเกษตรกรมีน้ำใช้เพียงพอสม่ำเสมอทำให้สามารถวางแผนการผลิตพืชให้สอดคล้องกับฤดูกาลและความต้องการของตลาดได้ ซึ่งเป็นการขยายโอกาสและสร้างรายได้เพิ่มให้กับราษฎร โดยเกษตรกรบางรายได้มีการกู้ยืมเงินจากสถาบันการเงินของรัฐ เช่น ธนาคารออมสิน ธกส. เพื่อนำเงินมาลงทุนและปรับปรุงแปลงเกษตรเพิ่มเติม ซื้อเครื่องจักรและทำโรงเรือนการเกษตร เพื่อใช้ในการปลูกพืชและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ เช่น การปลูกปาล์มน้ำมัน ขุดบ่อหรือสระน้ำของตนเองเพื่อเพาะเลี้ยงปลานิลและปลาชุก เป็นต้น นอกจากนี้ ผู้ตอบแบบสอบถามยังมีส่วนร่วมในเรื่องการใช้ประโยชน์มากถึงร้อยละ ๙๕.๖๕ ทำกิจกรรมด้านการบริหารจัดการกลุ่มผู้ใช้น้ำตั้งแต่การมีส่วนร่วมจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำมากถึงร้อยละ ๘๖.๙๖ และมีส่วนร่วมดูแลบำรุงรักษาโครงการฯ ร้อยละ ๘๒.๖๑ เช่น เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ ไปจนถึงการประชุมร่วมวางแผนการใช้ประโยชน์โครงการฯ ร้อยละ ๖๙.๕๗

ปัจจุบันราษฎรหมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบางโงะโต ซึ่งในอดีตเคยประสบปัญหาขาดแคลนน้ำทำการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง หลังจากที่มีโครงการฯ สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำและผู้ตอบแบบสอบถามจำนวน ๒๓ คน ได้ให้ความเห็นตรงกันว่าโครงการฯ สามารถช่วยบรรเทาภัยแล้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๐ ซึ่งเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ รองลงมา คือ มีน้ำใช้ในการเพาะปลูก ร้อยละ ๘๒.๖๑ นอกจากนี้ ยังสามารถใช้ประโยชน์ด้านอื่น ๆ เช่น ทำให้สิ่งแวดล้อมดีขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น มีน้ำใช้เลี้ยงสัตว์และทำประมง มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค รวมถึงช่วยบรรเทาน้ำท่วม เป็นต้น สอดคล้องกับความพึงพอใจที่มีต่อโครงการฯ พบว่า ความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๓๐ ทั้งนี้ผู้ตอบแบบสอบถามยังได้แสดงความคิดเห็นว่าโครงการฯ มีความจำเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกรและประชาชน โครงการฯ ทำให้คุณภาพชีวิตดีขึ้น และโครงการฯ ทำให้เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ได้เข้ามามีส่วนร่วมในโครงการฯ เพื่อร่วมกันบริหารจัดการน้ำ ลดการเหลื่อมล้ำ และก่อให้เกิดความเป็นธรรมในการใช้น้ำ

สำหรับผลการสัมภาษณ์ผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาอุปสรรคที่พบและความต้องการการแก้ไขปัญหา มีดังนี้

- ๑) การแก้ไขปัญหา น้ำท่วมซ้ำซาก กรณีช่วงฤดูฝนต้องการให้มีการระบายน้ำให้รวดเร็วขึ้น
 - ๒) ต้องการให้เพิ่มประสิทธิภาพและระบบการส่งน้ำในพื้นที่การเกษตรให้ครอบคลุม
- หมู่ที่ ๓ บ้านบุโละบาตูล เช่น การเพิ่มคลองไส้ไก่และการขยายระบบส่งน้ำเข้าไปในพื้นที่ทำการเกษตร

๓) ต้องการให้รัฐส่งเสริมและการสนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ พันธุ์ปลานิล ปลาสดิต บางนรา ปลาหมอ รวมทั้งพ่อแม่พันธุ์โคเนื้อ และพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่

๔.๑.๓ ผลการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ

จังหวัดนราธิวาสได้แต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการ อาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (คำสั่ง จังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖ จังหวัดนราธิวาส) ประกอบด้วย รองผู้ว่าราชการจังหวัด นราธิวาส (ด้านเศรษฐกิจ) เป็นหัวหน้าคณะทำงาน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสเป็นคณะทำงาน และเลขานุการ รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๒๒ หน่วยงาน เป็นคณะทำงาน เพื่อขับเคลื่อน การพัฒนาต่อยอดด้านอาชีพด้านการเกษตรและอาชีพแก่ราษฎรในพื้นที่โครงการฯ ในปี ๒๕๖๖-๒๕๖๗ ที่ผ่านมา คณะทำงานฯ ได้ดำเนินกิจกรรมตามแผนงานสนับสนุนส่งเสริมอาชีพให้แก่เกษตรกร กลุ่มเป้าหมายในด้านต่าง ๆ ได้แก่ ด้านการเกษตร ด้านการประมง และด้านการปศุสัตว์ ฯลฯ ผลลัพธ์ที่ได้ จากการดำเนินงานส่งผลให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น มีการเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ และจากการเลี้ยงปลาเพื่อการบริโภคทำให้ลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัว การพัฒนาทำให้เกิด ผู้นำการเปลี่ยนแปลงหรือเกษตรกรต้นแบบโดยมีศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ทำหน้าที่เป็นพี่เลี้ยงให้องค์ความรู้และปัจจัยการผลิตสนับสนุนเกษตรกรให้เกิดความเข้มแข็ง และเพื่อเป็นแบบอย่างหรือต้นแบบให้กับเกษตรกรทั่วไปในพื้นที่หรือพื้นที่ข้างเคียง ในการใช้พื้นที่ให้เกิด ประโยชน์สูงสุด รวมถึงมีการจัดตั้งกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งภายในชุมชนให้สามารถดำเนินกิจกรรมได้

แต่อย่างไรก็ตาม ในการพัฒนาต่อยอดขยายผลโครงการฯ ยังพบปัญหาและอุปสรรค ในเรื่องของการกระจุกตัวของผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ และพื้นที่ทับซ้อนในการพัฒนา รวมถึงการ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากภาครัฐอย่างจำกัด ทำให้การพัฒนาขยายผลต่อยอดโครงการขับเคลื่อน โครงการฯ ยังมีความความล่าช้าและไม่ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมาย (การพัฒนาแบบกระจุกตัว) รวมถึงปัญหา ที่เกิดจากภัยธรรมชาติ เช่น การเกิดอุทกภัยในปี ๒๕๖๖ ที่ผ่านมาทำให้เกิดน้ำท่วมในพื้นที่เกษตรแบบ ฉับพลัน ส่งผลให้พื้นที่เกษตรได้รับความเสียหายเป็นวงกว้าง

๔.๒ แผนการดำเนินงานในระยะต่อไป

จากการฟังบรรยายสรุปข้อมูลความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการพัฒนาและต่อยอดการใช้ ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ เมื่อวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมโครงการ ชลประทานนราธิวาส คณะทำงานฯ ได้กำหนดแผนการดำเนินงานในระยะต่อไป ดังนี้

๑) ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานีร่วมกับเกษตรอำเภอระแงะส่งเสริมศักยภาพการผลิตข้าว ในพื้นที่นาร้างเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ในพื้นที่ หมู่ที่ ๒ ๓ ๔ ๗ และ ๘ โดยร่วมมือกับหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนโครงการฟื้นฟูนาร้างให้สามารถทำนาได้อีกครั้ง (อยู่ระหว่างกรมการข้าว พิจารณางบประมาณ)

๒) สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากงบปกติ สำหรับ ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน

๓) โครงการส่งเสริมและขยายผลการเลี้ยงปลาในบ่อดิน เช่น พันธุ์ปลาสดิตบางนรา และ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ (ปลากินพืช)

๔) ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ มีแผนการดำเนินงานในพื้นที่โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ โดยมีการจัดกิจกรรมให้แก่เกษตรกรบ้านเจ๊ะเก จำนวน ๓ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ โดยมีเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำบ้านเจ๊ะเกเข้าร่วม จำนวน ๒๐ ราย ๒) โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติเพื่อขยายองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาฯ จำนวน ๖ หลักสูตร และ ๓) โครงการพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ของเกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ โดยนำเกษตรกรที่สนใจศึกษาดูงานต่างพื้นที่ มีเกษตรกรบ้านเจ๊ะเก เข้าร่วม จำนวน ๒ ราย

๕) คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้มีการจัดทำแผนเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณภายใต้โครงการจัดระบบการใช้ที่ดินพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ จำนวน ๓ กิจกรรม ได้แก่

๑. จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพร้อมปรับพื้นที่การปลูกข้าว ๔๐๐ ไร่
๒. ขุดคูยกร่องเพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน ๑๕๐ ไร่
๓. ทำการเกษตรผสมผสาน (ด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์)

๖) คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาชนิดในบ่อดิน และเสนอโครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลานิลแปลงเพศในกระชัง

คณะทำงานฯ ได้มีการมอบหมายหน่วยงานที่มีโครงการ/กิจกรรม ที่ดำเนินการในพื้นที่ หมู่ที่ ๑ ๒ ๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส รายงานผลความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแบบรายงานที่กำหนด เพื่อใช้ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการโดยให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ทำหน้าที่ติดตามรายงานผลความก้าวหน้าการดำเนินงานเป็นประจำทุกไตรมาส (ทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน) และได้มอบหมายอำเภอระแงะร่วมกับหน่วยงานที่มีโครงการกิจกรรม เป็นผู้ติดตามและจัดเก็บข้อมูลพื้นฐานของผู้รับประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ เพื่อติดตามผลสัมฤทธิ์ของการดำเนินโครงการฯ โดยสำรวจและจัดเก็บข้อมูล ตามแบบสำรวจที่คณะทำงานฯ เป็นผู้ออกแบบฯ พร้อมจัดส่งไปยังสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสทำหน้าที่รวบรวมและรายงานต่อคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ



๔.๓ ความเห็นและข้อเสนอแนะของสำนักงาน กปร.

• ความเห็น

๑) โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ นับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแรกในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ของจังหวัดนราธิวาส เป็นโครงการฯ ที่ราษฎรได้รับประโยชน์สูงเพราะนอกจากมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรแล้ว ยังมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค และมีการต่อยอดขยายผลจากโครงการฯ ด้านอาชีพต่าง ๆ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อราษฎรและเป็นการใช้ประโยชน์น้ำจากโครงการได้เต็มศักยภาพ ก่อให้เกิดความยั่งยืนของโครงการฯ นอกจากนี้ ผู้นำชุมชนและราษฎรมีความเข้มแข็ง มีความจงรักภักดี และเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินการพัฒนาพื้นที่ของตนเองให้ดีขึ้น หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องควรให้การสนับสนุน ต่อยอด และพัฒนาให้เป็นต้นแบบต่อไป

๒) การแต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส เป็นผู้ลงนามในคำสั่ง มีรองผู้ว่าราชการจังหวัด (ด้านเศรษฐกิจ) เป็นหัวหน้าคณะทำงาน และมีหน่วยงานภาคีการพัฒนาในระดับพื้นที่เป็นคณะทำงาน มีเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสและนายอำเภอระแงะเป็นคณะทำงานและเลขานุการร่วม โดยคณะทำงานดังกล่าวมีหน้าที่ กำหนดแผนงานพัฒนา ต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก รวมทั้งการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรและอาชีพที่เกี่ยวข้องตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาดแก่กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์จากโครงการฯ พร้อมทั้งขับเคลื่อนและพัฒนาต่อยอดด้านอาชีพแก่ราษฎรในพื้นที่โครงการให้มีรายได้เพิ่มและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น รวมถึงมีแผนในการติดตามผลการดำเนินงานและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ เพื่อนำมาปรับปรุงและพัฒนาให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ ซึ่งการมีคณะทำงานฯ เป็นรูปแบบหนึ่งที่ทำให้โครงการพระราชดำริเกิดประโยชน์สูงสุดต่อราษฎร โดยการขับเคลื่อนให้มีการต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก ให้มีความยั่งยืน และมีงบประมาณรองรับในระยะยาวต่อไป

• ข้อเสนอแนะ

จากการลงไปสำรวจติดตามและสัมภาษณ์ในพื้นที่ พบว่า ยังมีเรื่องที่ต้องดำเนินการเพื่อลดปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน เร่งประชาสัมพันธ์โครงการฯ ประโยชน์ที่ราษฎรในพื้นที่จะได้รับ ซึ่งทำควบคู่กันไปกับการพัฒนาเพื่อให้ได้รับความร่วมมือจากราษฎร ในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

๑) โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก สร้างแล้วเสร็จทั้งระบบและมีการใช้น้ำจากโครงการฯ อย่างเต็มศักยภาพในปี ๒๕๖๔ จากการลงพื้นที่พบว่าราษฎรส่วนใหญ่ยังเข้าใจว่าเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ คือ เกษตรกรที่อยู่บริเวณโดยรอบโครงการฯ เท่านั้น รวมถึงการเข้าถึงโอกาสที่ประชาชนควรจะได้รับจากโครงการฯ ดังนั้น หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะโครงการชลประทานนราธิวาส ควรมีการประชาสัมพันธ์และสร้างความเข้าใจไปยังกลุ่มเป้าหมายให้ทั่วถึงและกว้างขวางถึงประโยชน์ของโครงการฯ ที่ประชาชนได้รับพระมหากรุณาธิคุณ ทั้งประโยชน์ทางตรงและทางอ้อม เช่น **ประโยชน์ทางตรง** คือการได้รับน้ำจากโครงการฯ ที่ไหลผ่านระบบลงสู่คลอง และสามารถนำน้ำมาใช้เพื่อการเพาะปลูกและการเลี้ยงสัตว์ได้โดยตรง สำหรับ**ประโยชน์ทางอ้อม**ที่ประชาชนได้รับคือโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก เปรียบเสมือนพื้นที่เก็บกักน้ำขนาดใหญ่ทำให้ปริมาณน้ำใต้ดินเพิ่มขึ้นส่งผลให้เกิดความชุ่มชื้นและช่วยรักษาระบบนิเวศ ทำให้สภาพแวดล้อมโดยรอบโครงการฯ ดีขึ้น รวมไปถึงน้ำใต้ดินที่มีปริมาณเพิ่มขึ้นทำให้น้ำในบ่อวางในพื้นที่ของเกษตรกรมีปริมาณน้ำมากขึ้น และมีน้ำใช้ได้ตลอดทั้งปี ซึ่งบ่อวางนี้ส่วนใหญ่แล้ว เกษตรกรจะขุดบ่อไว้ใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและใช้น้ำเพื่อการเกษตรแปลงเล็ก (พืชผักสวนครัว) รวมไปถึงการใช้น้ำเพื่อเลี้ยงสัตว์จำนวนไม่มากนัก

๒) สำหรับในบางพื้นที่ เช่น หมู่ที่ ๓ บ้านลูโป๊ะบาตู ที่ราษฎรต้องการให้เพิ่มคลองส่งน้ำใส่ไก่เนื่องจากน้ำไม่เพียงพอ ปัจจุบันกรมชลประทานได้ดำเนินการสำรวจพื้นที่และสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ที่ยังขาดแคลนน้ำในบางส่วนเพิ่มเติมแล้ว รวมทั้งสร้างความเข้าใจให้กับราษฎรในพื้นที่ได้รับทราบถึงแผนงานที่โครงการชลประทานนราธิวาสจะดำเนินการในระยะต่อไปด้วย

๓) หน่วยงานส่วนกลางควรจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมให้เพียงพอต่อการพัฒนา สำหรับหน่วยงานระดับท้องถิ่นบางโครงการ/กิจกรรมอาจใช้รูปแบบของ **หุ้นส่วนการพัฒนา** เช่น กิจกรรมการเลี้ยงปลาตุ๋กในพื้นที่ของเกษตรกรเอง หน่วยงานภาครัฐต้องสร้างความเข้าใจกับประชาชนที่เข้าร่วมโครงการโดยการให้ประชาชนลงทุนขุดบ่อเลี้ยงปลาในพื้นที่ของตนเอง ส่วนภาครัฐจะให้การสนับสนุนปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์ปลา อาหารปลา การให้ออกกำลังกายในการเลี้ยง สนับสนุนด้านการตลาด รวมไปถึงการจัดอบรมการแปรรูปผลผลิต และหาแหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้กับประชาชน

๔) โครงการชลประทานนราธิวาส กรมชลประทานได้ดำเนินการก่อสร้างโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจาะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรให้แก่ราษฎรในพื้นที่ได้ตรงตามวัตถุประสงค์ของการดำเนินงานโครงการฯ แล้ว ทั้งนี้ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มผู้ใช้น้ำและส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน ควรมีการจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมให้ราษฎรในพื้นที่ได้มีส่วนร่วมในการดูแลรักษาโครงการอย่างต่อเนื่อง เช่น การร่วมกันสร้างฝายชะลอน้ำหรือปลูกหญ้าแฝกตามแนวระดับบริเวณต้นน้ำ ซึ่งเป็นวิธีการที่ได้ผลในการชะลอความแรงของน้ำที่ไหลบ่า ลดการพังทลายของหน้าดิน ช่วยรักษาความชุ่มชื้นและเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน นอกจากนี้ การทำความสะอาดแหล่งน้ำและการปลูกต้นไม้ เป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวและยังเป็นกิจกรรมที่สำคัญในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมให้ชุมชนรู้สึกเป็นเจ้าของโครงการร่วมกัน

อย่างไรก็ตาม ในการแก้ไขปัญหาที่ท่วมขังแบบบูรณาการ หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ควรจัดทำแผนงานในการป้องกันและแก้ไขปัญหาข้างต้น มีระบบแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าพร้อมกับการประชาสัมพันธ์ให้คำแนะนำแก่ราษฎรในการวางแผนการเพาะปลูกพืชผลทางการเกษตรให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสอดคล้องกับฤดูกาล เช่น การปลูกพืชผักระยะสั้น เป็นต้น เพื่อลดปัญหาผลผลิตทางการเกษตรได้รับความเสียหาย รวมทั้ง **การจัดทำแผนงานสร้างอาชีพเสริมให้แก่ราษฎรในช่วงฤดูฝนเพื่อให้สามารถดำรงชีพอยู่ได้**

๕) จากการสอบถามเกษตรกรในพื้นที่ทราบว่าผลผลิตทางการเกษตรยังคงมีปัญหาทั้งปริมาณและคุณภาพ ดังนั้น **หน่วยงานภาครัฐ**ที่เกี่ยวข้องควรให้ความรู้โดยการจัดฝึกอบรมให้กับเกษตรกรในเรื่องวิธีการดูแลบำรุงรักษาดินและพืช การผลิตปุ๋ยใช้เองโดยใช้วัตถุดิบจากพื้นที่แปลงเกษตรของตนเอง วิธีการกำจัดแมลงโดยใช้สมุนไพรจากธรรมชาติ เป็นต้น เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและลดต้นทุนการผลิต ในส่วนของ **องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**ควรให้การสนับสนุนร่วมกับราษฎรในพื้นที่โดยการรวมกลุ่มของเกษตรกรเพื่อพาไปศึกษาแลกเปลี่ยนเรียนรู้/ดูงานและฝึกอบรม ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ รวมถึง **การสนับสนุนและสร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มและชุมชน**



แบบสอบถามสำหรับเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน
(การติดตามและประเมินผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)

ชื่อโครงการ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
รหัสแบบสำรวจ วันเดือนปีที่ตอบ

หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัดนราธิวาส

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้ตอบ

๑. ผู้ตอบแบบสำรวจชื่อ.....นามสกุล.....อายุ.....ปี
ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....
กรม.....กระทรวง.....
โทรศัพท์.....

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลการดำเนินงานโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก

สถานที่ตั้งชื่อหมู่บ้าน.....หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....

จังหวัด.....ละติจูด.....ลองจิจูด.....

๒. ปีที่เริ่มดำเนินการ.....ปีที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ.....

๓. องค์กรผู้ใช้น้ำ (กลุ่มผู้ใช้น้ำ) มี ไม่มี

๓.๑ ชื่อผู้นำกลุ่มผู้ใช้น้ำโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก.....

โทรศัพท์.....

๓.๒ ประเภทองค์กรผู้ใช้น้ำ

- | | | |
|---|-------------|-------|
| <input type="radio"/> กลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มพื้นฐาน) [WUG] | จำนวน | กลุ่ม |
| <input type="radio"/> กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทาน [IWUG] | จำนวน | กลุ่ม |
| <input type="radio"/> กลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน [FG] | จำนวน | กลุ่ม |
| <input type="radio"/> สมาคมผู้ใช้น้ำชลประทาน [WUA] | จำนวน | กลุ่ม |
| <input type="radio"/> สหกรณ์ผู้ใช้น้ำชลประทาน [WUC] | จำนวน | กลุ่ม |

๓.๓ องค์ประกอบขององค์กร

- จำนวนองค์กรที่มีการจัดตั้ง กลุ่ม/สมาคม
- จำนวนสมาชิก คน
- พื้นที่ส่งน้ำรวม ไร่
- องค์กรผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีทะเบียน กลุ่ม
- องค์กรผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีข้อตกลง กลุ่ม
- มีกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มพื้นฐาน) เป็นสมาชิก กลุ่ม

๔. ผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นของโครงการฯ ในปัจจุบัน

๔.๑ พื้นที่การเกษตร ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ แบ่งเป็น

ประเภท	จำนวนไร่	
	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง
๑. พื้นที่ปลูกข้าว		
๒. พื้นที่ปลูกพืชสวน		
๓. พื้นที่ปลูกพืชไร่		
๔. พื้นที่ปลูกพืชผักสวนครัว		
อื่น ๆ ระบุ.....		
รวม		

๔.๒ การทำปศุสัตว์ ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ แบ่งเป็น

- ๑. สัตว์ปีก เช่น ไก่ จิ้งหรีด.....ปริมาณ (ตัว/กระชัง/บ่อ)
- ๒. สัตว์ใหญ่ เช่น โค แพะ.....ปริมาณ (ตัว/กระชัง/บ่อ)
- ๓. สัตว์น้ำ เช่น กุ้ง ปลา.....ปริมาณ (ตัว/กระชัง/บ่อ)
- ๔. อื่น ๆ.....ปริมาณ (ตัว/กระชัง/บ่อ)

๔.๓ น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ส่งน้ำช่วยเหลือได้ จำนวน.....ครัวเรือน จำนวน.....คน

๔.๔ น้ำเพื่อวัตถุประสงค์อื่น ๆ ระบุ (เช่น เพื่ออุตสาหกรรม, เพื่อรักษาระบบนิเวศ เป็นต้น)

.....

.....

๔.๕ จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นในภาพรวม

- ปศุสัตว์ ครัวเรือน เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ครัวเรือน
 ทำเกษตรในฤดูฝน ครัวเรือน ทำเกษตรในฤดูแล้ง ครัวเรือน
 อื่น ๆ ระบุ..... จำนวน ครัวเรือน

๕. ปัญหาการใช้ประโยชน์ที่เกิดขึ้น

๕.๑ การใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค

- ฤดูฝน น้ำเพียงพอ ไม่เพียงพอ - ฤดูแล้ง น้ำเพียงพอ ไม่เพียงพอ

๕.๒ การใช้น้ำเพื่อการเกษตร

- ฤดูฝน น้ำเพียงพอ ไม่เพียงพอ - ฤดูแล้ง น้ำเพียงพอ ไม่เพียงพอ

๕.๓ การใช้น้ำเพื่ออุตสาหกรรม

- ฤดูฝน น้ำเพียงพอ ไม่เพียงพอ - ฤดูแล้ง น้ำเพียงพอ ไม่เพียงพอ

๖. การบริหารจัดการน้ำของโครงการมีการดำเนินการอย่างไร ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ

- มีแผนการจัดสรรน้ำประจำปี กลุ่มผู้ใช้น้ำมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำ
 มีแผนดูแล ปรับปรุงและบำรุงรักษา อื่น ๆ ระบุ.....

๗. ระดับความเข้มแข็งและสามารถในการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำอยู่ในระดับใด (ตามเกณฑ์ของ ขป.)

- ระดับสูง ระดับปานกลาง ระดับต่ำ ไม่สามารถประเมินได้

๘. บทบาทในการดูแลบำรุงรักษาและบริหารจัดการน้ำของโครงการ

หน่วยงาน/องค์กร	มากที่สุด (๕)	มาก (๔)	ปาน กลาง (๓)	น้อย (๒)	น้อย ที่สุด (๑)	ไม่ สามารถ ระบุ
๑. กลุ่มผู้ใช้น้ำ						
๒. เกษตรกร/ประชาชนผู้ใช้น้ำ						
๓. หน่วยราชการผู้รับผิดชอบโครงการ						
๔. อื่น ๆ ระบุ.....						

ส่วนที่ ๓ ผลลัพธ์การดำเนินงานโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา

๙. โครงการฯ ได้ทำให้เกิดประโยชน์ด้านใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

- ใช้น้ำเพาะปลูก ใช้น้ำอุปโภคบริโภค ใช้น้ำเลี้ยงสัตว์ ใช้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
 ช่วยป้องกันน้ำท่วม ช่วยแก้ปัญหาภัยแล้ง สาธารณูปโภคพื้นฐานดีขึ้น
 ช่วยรักษาระบบนิเวศ อื่น ๆ ระบุ.....

๑๐. การใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ลักษณะการใช้ประโยชน์เป็นอย่างไร

- สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่องตั้งแต่โครงการฯ แล้วเสร็จจนถึงปัจจุบัน
 ใช้ประโยชน์ได้ไม่ต่อเนื่อง ระบุสาเหตุ.....

๑๑. โครงการฯ ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในด้านในบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

- รายได้เพิ่มขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น สิ่งอำนวยความสะดวกดีขึ้น
 สิ่งแวดล้อมดีขึ้น ชุมชน/กลุ่มเข้มแข็งขึ้น ใช้ประโยชน์จากที่ดินได้เพิ่มขึ้น
 มีอาชีพใหม่/ช่องทางประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น อื่น ๆ ระบุ.....
 ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

๑๒. การใช้ประโยชน์และการบริหารจัดการโครงการฯ ที่ผ่านมามีปัญหาหรือไม่

- ไม่มี มี

กรณีที่มีปัญหานั้น มีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

- อาคาร/ระบบชลประทานชำรุด โครงสร้างพื้นฐานของโครงการชำรุด
 เจ้าหน้าที่ขาดการดูแล/บำรุงรักษา เกษตรกร/ประชาชนขาดความร่วมมือดูแลโครงการ
 ภัยแล้ง น้ำท่วม งบประมาณไม่เพียงพอ
 อื่น ๆ ระบุ

ส่วนที่ ๔ ปัญหาและข้อเสนอแนะในการดำเนินงานโครงการฯ

๑๓. ปัจจุบันโครงการฯ มีปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานหรือไม่

- ไม่มี
 มี ระบุ.....

๑๔. ในอนาคตหน่วยงานท่านมีแผนการดำเนินงานพัฒนาต่อยอดโครงการฯ หรือไม่

- ไม่มี
 มี ระบุ.....

๑๕. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

- ไม่มี
 มี ระบุ.....

แบบสอบถามการติดตามผลลัพธ์การพัฒนาต่อยอดและขยายผล
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
(สำหรับเจ้าหน้าที่หน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง)

ชื่อ-นามสกุล อายุการทำงาน.....ปี

ตำแหน่ง สังกัดหน่วยงาน

หน่วยงาน (กรม/กระทรวง).....

โทรศัพท์ วันที่ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่องว่าง ที่เหมาะสมที่สุดตามความคิดเห็นของท่านและเติม
คำในช่องว่าง โดยระบุตามความเป็นจริง

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. ท่านเคยปฏิบัติงานในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๑. เคย จำนวนปี เดือน

๒. ไม่เคย

ตอนที่ ๒ ประเด็นการดำเนินงานโครงการฯ

๒.๑ ตามคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง “แต่งตั้งคณะทำงาน
พัฒนา ต่อยอด และขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำ
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส”
หน่วยงานของท่านมีแผนงาน/กิจกรรมอะไรบ้าง

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



๒.๒ ความคิดเห็นต่อผลจากการดำเนินงานพัฒนาขยายผลโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา

ประเด็น	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด (๕)	มาก (๔)	ปานกลาง (๓)	น้อย (๒)	น้อยที่สุด (๑)
๑. โครงการฯ ทำให้ประชาชนมีอาชีพและรายได้ที่ดีขึ้น เช่น มีรายได้เพิ่ม มีเงินออม					
๒. โครงการฯ ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เช่น ครอบครัวอบอุ่น สามารถร่วมทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ให้กับสังคม					
๓. โครงการฯ ทำให้เกิดความเปลี่ยนแปลงทางกายภาพโดยรวมบริเวณโดยรอบโครงการฯ เช่น ความเจริญเข้าถึงพื้นที่ มีสิ่งอำนวยความสะดวกมากขึ้น ได้แก่ ระบบสาธารณูปโภค (ถนน ไฟฟ้า ประปา)					
๔. โครงการฯ ทำให้ความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยงานของท่านกับประชาชนดีขึ้น เช่น การยอมรับ การให้ความร่วมมือ การมีส่วนร่วมจากประชาชน					
๕. หน่วยงานของท่านได้แจ้งข้อมูลข่าวสารแก่ประชาชนอย่างรวดเร็ว/ทั่วถึง/ถูกต้องในระดับใด					

***หมายเหตุ สามารถอธิบายเพิ่มเติมในลักษณะบรรยายได้

๒.๒.๑ หน่วยงานของท่านได้แจ้งข้อมูลข่าวสารแก่ประชาชนโดยวิธีการใด (การโทรศัพท์ เช่น LINE หนังสือถึงผู้นำท้องถิ่น ฯลฯ)

.....

.....

.....

๒.๓ ปัญหา/อุปสรรค ที่พบจากการดำเนินงานในหน่วยงานของท่าน

.....

.....

.....

ตอนที่ ๓ การบูรณาการ/การมีส่วนร่วมระหว่าง หน่วยงาน ภาคีเครือข่าย และภาคประชาชน

๓.๑ หน่วยงานของท่านมีแผนงานที่ชัดเจนและมีการประสานงานหรือบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคีเครือข่าย และประชาชนหรือไม่ (โปรดอธิบาย)

๓.๒ หน่วยงานของท่านมีการดำเนินงาน/กิจกรรมที่มีความสอดคล้องกับความต้องการของประชาชนหรือไม่ (โปรดอธิบาย)

๓.๓ หน่วยงานของท่านมีการติดตามผลการดำเนินงานของโครงการฯ อย่างต่อเนื่องหรือไม่ และมีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานเป็นประจำทุกปีหรือไม่ (โปรดอธิบาย)

๓.๔ หน่วยงานของท่านมีระบบรายงานผลและการแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานโครงการฯ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ (โปรดอธิบาย)

ตอนที่ ๔ ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นกับประชาชนหลังจากที่หน่วยงานของท่านไปดำเนินงานพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำบ้านเจ๊ะเกออันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๔.๑ ประชาชนได้ใช้ประโยชน์จากโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำบ้านเจ๊ะเกอฯ อย่างเต็มศักยภาพในการประกอบอาชีพ (โปรดอธิบาย)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๔.๒ ประชาชนมีทางเลือกในการประกอบอาชีพได้มากขึ้น (โปรดอธิบาย)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๔.๓ ประชาชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ (โปรดอธิบาย)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๔.๔ สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนในการประกอบอาชีพ (โปรดอธิบาย)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ตอนที่ ๕ ความพึงพอใจของท่านต่อการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำ บ้านเจ๊ะเกา ในด้านต่าง ๆ

ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด (๕)	มาก (๔)	ปานกลาง (๓)	น้อย (๒)	น้อยที่สุด (๑)
๕.๑ ด้านการได้รับการสนับสนุน/ความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคีเครือข่าย หรือประชาชน					
๕.๒ ด้านประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำบ้านเจ๊ะเกา					
๕.๓ ด้านความภาคภูมิใจในการปฏิบัติงานโครงการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำบ้านเจ๊ะเกา					
๕.๔ ด้านการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่โครงการฯ ในภาพรวม เช่น การให้ข้อมูลข่าวสาร การประสานงาน และการให้ความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคีเครือข่าย หรือประชาชน					
๕.๕ ความพึงพอใจภาพรวมที่มีต่อโครงการการพัฒนาต่อยอดและขยายผลโครงการก่อสร้างอาคารอัดน้ำบ้านเจ๊ะเกา					

๖. ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหาหรือพัฒนาโครงการฯ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

แบบสอบถามประชาชน/เกษตรกร/ผู้นำกลุ่ม

ชื่อโครงการ อาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... โทรศัพท์

บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัดนราธิวาส

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. เพศ ๑. ชาย ๒. หญิง

๒. อายุ.....ปี

๓. สถานะบ้านพักอาศัย ๑. ของตนเอง/สมาชิกในครอบครัว ๒. เช่าผู้อื่น

๔. คริวเรือนมีผู้อยู่อาศัยรวมตัวท่าน จำนวนรวม.....คน

๕. อาชีพหลักของท่าน

๑. เกษตร ๒. นอกภาคเกษตร ระบุ.....

๕.๑ กรณีอาชีพหลักเป็นเกษตรกร คือ (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. ทำนา ประเภท นาปี นาปรัง จำนวน.....ครั้ง/ปี จำนวน.....ไร่

๒. ทำสวน/ไม้ยืนต้น พืชที่ปลูก.....จำนวน.....ไร่

๓. ทำไร่ พืชที่ปลูก.....จำนวน.....ไร่

๔. ปลูกผักสวนครัว พืชที่ปลูก.....จำนวน.....ไร่

๕. เลี้ยงสัตว์ ชนิด.....จำนวน.....ตัว

๖. เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ประมง ชนิด.....จำนวน.....ตัว

๗. รับจ้างทางการเกษตร ๘. อื่น ๆ ชนิด/ประเภท

๕.๒ ลักษณะการถือครองที่ดิน ๑. ของตนเอง/สมาชิกในครอบครัว ๒. เช่าผู้อื่น

๓. ผู้อื่นให้ทำโดยไม่เสียค่าเช่า ๔. อื่น ๆ (ระบุ).....

๖. ท่านเป็นสมาชิกกลุ่มในชุมชนหรือไม่ ๑. เป็น ๒. ไม่เป็น

๖.๑ กรณีที่เป็นสมาชิกกลุ่ม เป็นสมาชิกกลุ่มใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. กลุ่มออมทรัพย์ ๒. กลุ่มกองทุนหมู่บ้าน

๓. กลุ่มฌาปนกิจ ๔. กลุ่มผู้ใช้น้ำ

๕. กลุ่มจัดการป่าไม้/อนุรักษ์ป่าไม้/ไฟป่า ฯลฯ

๖. กลุ่มอาชีพ โปรดระบุ

๗. กลุ่มอื่น ๆ โปรดระบุชื่อกลุ่ม

๖.๒ กรณีเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ

ท่านเข้าเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำเมื่อ ปี พ.ศ. มีการใช้น้ำเพื่อประโยชน์ด้าน

ใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. เกษตรกรรม ๒. อุปโภคบริโภค ๓. เลี้ยงสัตว์

๔. ประมง ๕. อื่น ๆ ระบุ

ส่วนที่ ๒ การผลิต รายได้ และการออม

๗. ในรอบปีที่ผ่านมาท่านมีการปรับเปลี่ยนกิจกรรมทางการเกษตรเนื่องจากมีโครงการฯ นี้ หรือไม่
(เช่น เปลี่ยนจากทำนาเป็นเกษตรผสมผสาน)

๑. มี (ระบุ) ๒. ไม่มี

๘. ท่านมีปัญหาในการทำการเกษตรหรือไม่

๑. มี ๒. ไม่มี

๘.๑ ถ้ามี ปัญหาด้านใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. ไม่มีพื้นที่ทำการเกษตรเป็นของตนเอง ๒. ความอุดมสมบูรณ์ของดินค่อนข้างต่ำ
 ๓. ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร ๔. ขาดทักษะความเชี่ยวชาญทางการเกษตร
 ๕. ขาดแคลนอุปกรณ์เครื่องจักรในการทำการเกษตร เช่น รถไถ เมล็ดพันธุ์ที่ดี เป็นต้น
 ๖. อื่น ๆ ระบุ

๙. รายได้ของครัวเรือนในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖)

ที่มาของรายได้	รายได้ (บาท/ปี)
๑. เกษตร	
๒. รับจ้างทางการเกษตร	
๓. รับจ้างทั่วไป	
๔. ธุรกิจ/ค้าขาย	
๕. รับเงินเดือนประจำ (ข้าราชการ/พนักงานบริษัท)	
๖. รายได้จากลูก/ญาติให้	
๗. สวัสดิการของรัฐ (บัตรผู้สูงอายุ บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ฯลฯ ระบุ)	
อื่น ๆ ระบุ	

๑๐. รายจ่ายของครัวเรือนในรอบปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๖) เฉลี่ยประมาณ..... บาท/ปี

๑๑. ในรอบปีที่ผ่านมา มีการลงทุนด้านการเกษตร ประกอบด้วยอะไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. ซื้/เช่าที่ดินทำเกษตรเพิ่มขึ้น ๒. ซื้เครื่องจักรการเกษตร
 ๓. ขุด/เจาะหาแหล่งน้ำในพื้นที่ตนเอง ๔. ทำโรงเรือนการเกษตร
 ๕. ปรับปรุงแปลงเกษตร ๖. ไม่มีการลงทุนด้านการเกษตร
 ๗. อื่น ๆ ระบุ

๑๑.๑ รายจ่ายที่ใช้ในการลงทุนทางเกษตรในรอบปีที่ผ่านมา รวมทั้งสิ้นประมาณ.....บาท

๑๒. ปัจจุบันครัวเรือนของท่านมีหนี้สินหรือไม่

๑. มี จำนวนบาท แหล่งเงินกู้ (ระบุ)..... ๒. ไม่มี

๑๓. คริวเรือนมีเงินออมหรือไม่

๑. มี ๒. ไม่มี

๑๔. คริวเรือนมีการทำบัญชีคริวเรือนหรือไม่

๑. มี ๒. ไม่มี

ส่วนที่ ๓ การใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา

๑๕. หลังจากโครงการฯ ก่อสร้างแล้วเสร็จ ท่านคิดว่าได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ในด้านใดบ้าง

(ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. ใช้น้ำเพาะปลูก ๒. ใช้น้ำอุปโภคบริโภค ๓. ใช้น้ำเลี้ยงสัตว์
 ๔. ใช้น้ำทำประมง ๕. ช่วยบรรเทาน้ำท่วม ๖. ช่วยบรรเทาภัยแล้ง
 ๗. สิ่งแวดล้อมดีขึ้น ๘. มีการรวมกลุ่มอาชีพ ๙. รายได้เพิ่มขึ้น
 ๑๐. คุณภาพชีวิตดีขึ้น ๑๑. สิ่งอำนวยความสะดวกดีขึ้น (เช่น ถนน, ไฟฟ้า, ประปา ฯลฯ)
 ๑๒. เกิดความสามัคคีในชุมชน ๑๓. ชุมชน/กลุ่มเข้มแข็งขึ้น
 ๑๔. มีอาชีพใหม่/ช่องทางประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น ๑๕. ใช้ประโยชน์จากที่ดินได้เพิ่มขึ้น
 ๑๖. ไม่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ๑๗. อื่น ๆ (ระบุ)

๑๖. ในรอบปีที่ผ่านมามีปัญหาในการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ หรือไม่ ๑. มี ๒. ไม่มี

๑๖.๑ กรณีที่มีปัญหา เป็นปัญหาเกี่ยวกับเรื่องใด? (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. น้ำไม่เพียงพอ ๒. น้ำท่วม
 ๓. น้ำแล้ง ๔. อาคาร/ระบบชลประทานชำรุด
 ๕. เจ้าหน้าที่ขาดการดูแล/บำรุงรักษา
 ๖. เกษตรกร/ประชาชนขาดความร่วมมือดูแลโครงการ
 อื่น ๆ ระบุ.....

๑๖.๒ ท่านมีวิธีจัดการกับปัญหา หรือได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร?

.....

๑๗. แหล่งน้ำหลักที่ใช้ในการเพาะปลูกหรือทำการเกษตร มาจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า ๑ คำตอบ)

๑. น้ำฝน ๒. น้ำจากแม่น้ำ/ลำคลองตามธรรมชาติ
 ๓. บ่อน้ำ/สระน้ำของตนเอง ๔. โครงการชลประทาน (เช่น ฝาย, อ่างเก็บน้ำ)
 ๕. น้ำบาดาล ๖. อื่น ๆ ระบุ.....

๑๘. ในรอบปีที่ผ่านมาปริมาณน้ำที่ท่านใช้ในการเพาะปลูกหรือทำการเกษตร

๑๘.๑ ในฤดูฝน ช่วงเดือน.....ปริมาณน้ำ ๑. เพียงพอ ๒. ไม่เพียงพอ

๑๘.๒ ในฤดูแล้ง ช่วงเดือน.....ปริมาณน้ำ ๑. เพียงพอ ๒. ไม่เพียงพอ

กรณีน้ำไม่เพียงพอ ท่านแก้ปัญหาโดย (ระบุ).....



ส่วนที่ ๔ การมีส่วนร่วมและความพึงพอใจ

๑๙. ท่านมีส่วนร่วมกับโครงการฯ ในกิจกรรมใดบ้าง

การมีส่วนร่วม	มี	ไม่มี ส่วนร่วม
๑. มีส่วนร่วมการใช้ประโยชน์จากโครงการฯ		
๒. มีส่วนร่วมตั้งกลุ่มการใช้ประโยชน์โครงการฯ (กลุ่มผู้ใช้น้ำ/กลุ่มอาชีพ/กลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ/กลุ่มอื่น ๆ ระบุ.....)		
๓. ร่วมวางแผนการใช้ประโยชน์โครงการฯ (แผนเพาะปลูก/แผนส่งน้ำ/แผนดูแลรักษาโครงการ/แผนอื่น ๆ ระบุ.....)		
๔. ร่วมดูแลบำรุงรักษาโครงการฯ		

๒๐. ท่านมีความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการฯ ในด้านต่าง ๆ มากน้อยเพียงใด

ความพึงพอใจ	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
๑. เป็นโครงการฯ ที่จำเป็นและตรงตามความต้องการของเกษตรกร/ประชาชน					
๒. เป็นโครงการฯ ที่มีการบริหารจัดการน้ำที่ตอบสนองความต้องการของเกษตรกร/ประชาชน					
๓. เป็นโครงการฯ ที่ทำให้คุณภาพชีวิต เกษตรกร/ประชาชนดีขึ้น					
๔. เป็นโครงการฯ ที่เกษตรกร/ประชาชน ในพื้นที่มีส่วนร่วม					
๕. เป็นโครงการฯ ที่สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่อง					
๖. ความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการฯ					

๒๑. ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ภาพโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ตำบลบาโงสะโต อำเภอรอยางะ จังหวัดนราธิวาส



สภาพทั่วไปของอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกฯ ขนาด ๒.๕๐ x ๒.๕๐ เมตร จำนวน ๓ ช่อง
ที่ก่อสร้างรองรับน้ำที่ไหลผ่านจากลำน้ำธรรมชาติหลัก คือ คลองพาสงะเต



สภาพทั่วไปของท่อระบายน้ำ (ทรบ.) ปากคลองฝั้งซ้ายที่อยู่ต้นทางของคลองส่งน้ำสายใหญ่
ฝั้งซ้าย (ยาว ๒,๗๐๐ เมตร) ทำหน้าที่ควบคุม ปริมาณ และระดับน้ำเข้าคลองส่งน้ำ



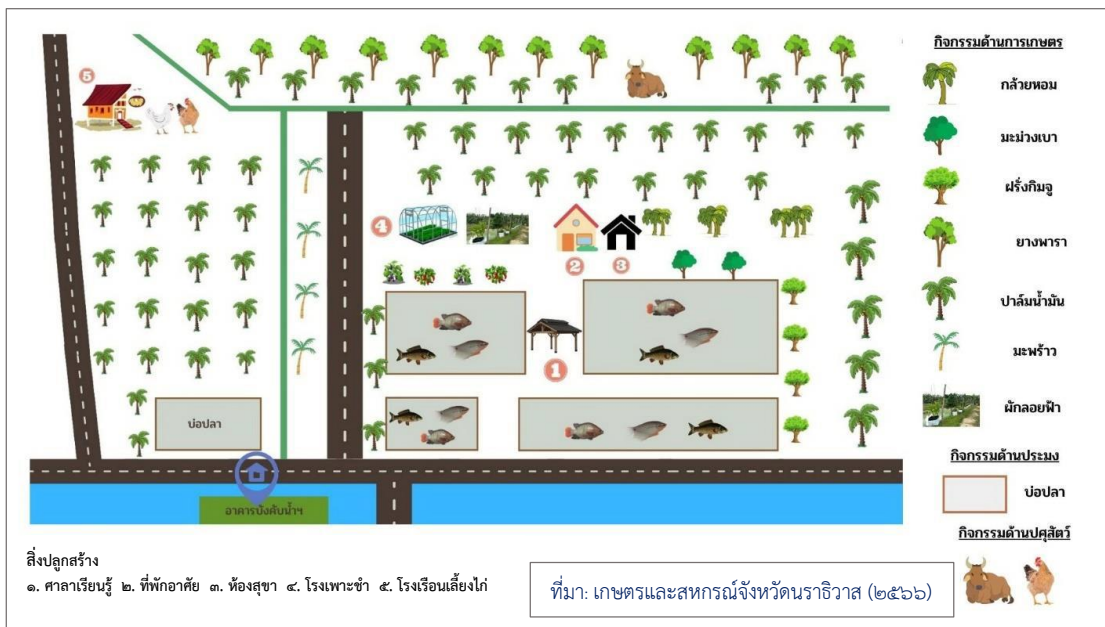
สภาพทั่วไปของคันกั้นน้ำด้านท้ายของโครงการฯ ปัจจุบันพบการสะสมของตะกอนในคลอง
ปริมาณมากเนื่องจากปัญหาน้ำท่วมส่งผลให้เกิดการตื้นเขินของลำน้ำ

ภาพเกษตรกรต้นแบบการทำเกษตรแบบผสมผสานที่ได้รับประโยชน์จาก
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส



ที่มา: เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส (๒๕๖๖)

ที่มา: เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส (๒๕๖๖)



พื้นที่ตั้งแปลง ของนายชำชูติน ปือชา เกษตรกรต้นแบบการทำเกษตรแบบผสมผสาน หมู่ที่ ๒ บ้านเจ๊ะเก ซึ่งใช้ประโยชน์จากน้ำโครงการฯ ในการทำกิจกรรมด้านเกษตร ได้แก่ ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น และพืชผัก ด้านประมงเลี้ยงปลาในบ่อดิน ด้านปศุสัตว์เลี้ยงโคและไก่ ในพื้นที่จำนวน ๓๐ ไร่

ภาพการลงพื้นที่เก็บข้อมูลติดตามผลลัพธ์การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเง๊ะ
พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ
จังหวัดนราธิวาส ช่วงระหว่างวันที่ ๒๘-๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗



วันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗ เจ้าหน้าที่สำนักงาน กปร. ร่วมกับเจ้าหน้าที่โครงการชลประทาน
นราธิวาสชี้แจงวัตถุประสงค์การติดตามโครงการฯ และได้สัมภาษณ์ข้อมูลจากเจ้าหน้าที่หน่วยงานที่
เกี่ยวข้อง ผู้นำชุมชน และกลุ่มผู้ใช้น้ำที่ใช้ประโยชน์จากโครงการฯ ตลอดจนราษฎรในพื้นที่ หมู่ที่ ๑ ๒
๓ ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส



วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗ นายวิกรม คัยนันท์ รองเลขาธิการ กปร. ประธานในที่ประชุม นางศิริลักษณ์ ทัสสารมย์ ผู้อำนวยการกองติดตามประเมินผล และเจ้าหน้าที่กองติดตามประเมินผล นางสาวศิริพันธ์ กาญจนเรชา ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานพื้นที่ ๔๒ และเจ้าหน้าที่กองประสานงานโครงการพื้นที่ ๔ พร้อมด้วย คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา (บางส่วน) ประกอบด้วย สำนักงานจังหวัดนครราชสีมา เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา นายอำเภอระแงะ โครงการชลประทานนครราชสีมา เข้าร่วมประชุมพร้อมรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ ของคณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกา ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานนครราชสีมา

ภาพเอกสารประกอบรายงานคำสั่งอำเภอระแงะ ที่ ๓๓๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก
พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ



คำสั่งอำเภอระแงะ
ที่ ๓๓๕ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำ
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ตามที่ได้มีการประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำของโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๒ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบางโหนด หมู่ที่ ๔ ตำบลบางโหนด อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ดังนั้นจึงอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยและระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการบริหารการใช้น้ำ และการบำรุงรักษาแหล่งน้ำขนาดเล็ก พ.ศ.๒๕๒๕ ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๒๕ อำเภอระแงะ จึงมีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังมีรายชื่อต่อไปนี้

๑. นายต่อเลาะ	ลีลลอ	ประธานกรรมการ
๒. นายอาเซ็ง	อูเซ็ง	รองประธานกรรมการ
๓. นายมะ	ฮาระ	รองประธานกรรมการ
๔. นางสาวยามิละห์	ตาเล๊ะ	เลขานุการฯ
๕. นางสาวอารีชา	อารง	เหรัญญิก
๖. นายอารง	มะแม	ผู้ดูแล ทรบ.
๗. นายอาฮัมมาน	วาแอะ	ผู้ดูแล ทรบ.
๘. นายยูโซ๊ะ	ยากอ	ผู้ดูแลคลองส่งน้ำฝั่งขวา
๙. นายรอเฮ็ง	เจ๊ะนิ	ผู้ดูแลคลองส่งน้ำฝั่งขวา
๑๐. นายอาแว	สาแม	ผู้ดูแลคลองส่งน้ำฝั่งซ้าย
๑๑. นายอิสมาแอ	ม็อลอ	ผู้ดูแลคลองส่งน้ำฝั่งซ้าย
๑๒. นายสะมะแอ	มะแม	กรรมการ
๑๓. นายรอนิง	ยามา	กรรมการ
๑๔. นายบือราเฮง	อูมามะ	กรรมการ
๑๕. นายวรวิทย์	อารง	กรรมการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายสังคม เกิดก่อ)
นายอำเภอระแงะ

ภาพเอกสารประกอบรายงานคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก
พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒
ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส



คำสั่งจังหวัดนราธิวาส
ที่ ๑๘๖๗ /๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก
พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ
จังหวัดนราธิวาส

ตามที่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงมีพระราชปณิธานในการสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร โดยทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริไปเมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๑ เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนกรณีที่ นายฮารัค มะแม ราษฎรบ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ได้มีหนังสือขอให้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณา ขอพระราชทานโครงการชลประทาน เพื่อช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ ๑, ๒, ๓, ๗ และหมู่ที่ ๘ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ซึ่งขาดแคลนน้ำทำการเกษตร โดยพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ นั้น

บัดนี้ การดำเนินงานโครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ได้เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังนั้น เพื่อเป็นการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์ของราษฎรในพื้นที่ให้เกิดผลสัมฤทธิ์สูงสุด และเป็นการสืบสานพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการสืบสาน รักษา และต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ให้เกิดประโยชน์ต่อราษฎรในพื้นที่อย่างยั่งยืน จังหวัดนราธิวาส จึงแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- | | |
|--|-------------------|
| ๑. รองผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส (ด้านเศรษฐกิจ) | หัวหน้าคณะกรรมการ |
| ๒. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๓. ผู้บังคับหน่วยเฉพาะกิจนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๗ | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๖. อธิการบดีมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ | คณะกรรมการ |
| ๗. ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ | คณะกรรมการ |
| ๘. ผู้อำนวยการกองประสานงานโครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร. | คณะกรรมการ |
| ๙. ท้องถิ่นจังหวัดนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๑๐. พัฒนาการจังหวัดนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๑๑. เกษตรจังหวัดนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๑๒. ประมงจังหวัดนราธิวาส | คณะกรรมการ |
| ๑๓. ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส | คณะกรรมการ |

/๑๔. สทกรณ...

ภาพเอกสารประกอบรายงานคำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๑๘๖๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖
เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก
พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒
ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส (ต่อ)

- ๒ -

๑๔. สหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	คณะทำงาน
๑๕. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี	คณะทำงาน
๑๖. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	คณะทำงาน
๑๗. พาณิชยจังหวัดนราธิวาส	คณะทำงาน
๑๘. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	คณะทำงาน
๑๙. อุตสาหกรรมจังหวัดนราธิวาส	คณะทำงาน
๒๐. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดนราธิวาส	คณะทำงาน
๒๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส	คณะทำงาน
๒๒. กำนันตำบลบาโงสะโต	คณะทำงาน
๒๓. นายกองค้การบริหารส่วนตำบลบาโงสะโต	คณะทำงาน
๒๔. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	คณะทำงานและเลขานุการร่วม
๒๕. นายอำเภอระแงะ	คณะทำงานและเลขานุการร่วม
๒๖. หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการร่วม
๒๗. หัวหน้าศูนย์ประสานงานโครงการพิเศษจังหวัดนราธิวาส	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการร่วม

ให้คณะทำงานมีหน้าที่ ดังนี้

๑. กำหนดแผนงานพัฒนา ต่อยอด การใช้ประโยชน์โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส
 ๒. ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรและอาชีพที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด แก่กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส
 ๓. ขับเคลื่อนและพัฒนาต่อยอดด้านอาชีพแก่ราษฎรในพื้นที่โครงการให้มีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดี
 ๔. ติดตามผลการดำเนินงานและต่อยอดการใช้ประโยชน์จากโครงการให้เป็นไปตามเป้าหมาย
 ๕. ปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นคณะทำงาน ปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย หากมีปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน ให้แจ้งหัวหน้าคณะทำงานทราบโดยทันที
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายสนั่น พงษ์อักษร)
ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส

ภาพเอกสารประกอบรายงานข้อมูลผลการดำเนินงานการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์
จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกะ บ้านเจ๊ะเกะ หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ
จังหวัดนราธิวาส โดย คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์บ้านเจ๊ะเกะ

ข้อมูลผลการดำเนินงาน

การพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์
จากโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกะ พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
บ้านเจ๊ะเกะ หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส

คณะทำงานพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกะ พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
บ้านเจ๊ะเกะ หมู่ที่ ๒ ตำบลบาโงสะโต อำเภอรະแงะ จังหวัดนราธิวาส



สามารถดูรายละเอียดเอกสารรายงานฯ ผ่านการสแกน
QR Code หรือผ่านเว็บไซต์สำนักงานเกษตรและ
สหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

<https://www.opsmoac.go.th/narathiwat-home>
เอกสารดาวน์โหลด>ผลการดำเนินงาน>ข้อมูลผลการ
ดำเนินงานการพัฒนาและต่อยอดการใช้ประโยชน์จาก
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกะ

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมการนำเสนอผลการติดตามผลลัพท์การใช้ประโยชน์
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ตำบลบาโงสะโต อำเภอร่องแงะ จังหวัดนราธิวาส
วันพุธที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมหนุมาน ๒ สำนักงาน กปร.
และผ่านระบบ Application Zoom

ผู้เข้าร่วมประชุม (สำนักงาน กปร.)

๑.	นายวิกรม	คัยนันทน์	รองเลขาธิการ กปร.	ประธาน
๒.	นางศศิพร	ปาณิกบุตร	ที่ปรึกษาด้านการประสานงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	

กองติดตามประเมินผล

๑.	นางศิริลักษณ์	ทัศนารมย์	ผู้อำนวยการกองติดตามประเมินผล	
๒.	นางสาวจุไรรัตน์	อินทร์โต	ผู้อำนวยการกลุ่มติดตาม	
๓.	นางสาวณัฐดา	ศุภสินธุ์	ผู้อำนวยการกลุ่มประเมินผล	ออนไลน์
๔.	นางณัฐกิตติ์	วินิชสำเภาทิพย์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	ออนไลน์
๕.	นางสาวแสงเพ็ญ	คุณภัทรสกุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	
๖.	นางสาวทัศนพร	กาญจนเรขา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	
๗.	นายปราชญ์	เศรษฐพานิช	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	
๘.	นางสาวประทีป	ศรีคำ	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	ออนไลน์
๙.	นายวีรพงษ์	กำแพงทอง	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	ออนไลน์
๑๐.	นางสาวโสภา	ไทยสวย	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	
๑๑.	นางสาวสุชาดา	ศรีจงใจ	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน	ออนไลน์

กองประสานงานโครงการพื้นที่ ๔

๑.	นายอภิศักดิ์	สรวิสูตร	ผู้อำนวยการกองประสานงาน โครงการพื้นที่ ๔	ออนไลน์
๒.	นางสาวศิริพันธ์	กาญจนเรขา	ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานพื้นที่ ๔๒	
๓.	นายณัฐวุฒิ	อนุเดชากุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	

ผู้เข้าร่วมประชุมภายนอกผ่านระบบ Application Zoom

กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กรมชลประทาน

๑. นายพีรสิทธิ์ อนันต์วณิชยชา ผู้อำนวยการส่วนประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยผู้อำนวยการกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

สำนักงานชลประทานที่ ๑๗

๑. นายพีรพัฒน์ วรธรรม ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน

โครงการชลประทานนราธิวาส

๑. นายสยาม อิ่มเจริญ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนราธิวาส

สำนักงานจังหวัดนราธิวาส

๑. นายสังคม เกิดก่อ ปลัดจังหวัดนราธิวาส
๒. นางสาวซูไฮรีณ บาซอ นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
๓. นางสาวรอปียะห์ อาบี๊ะ พนักงานวิเคราะห์นโยบายและแผน

อำเภอระแงะ

๑. นายวิมุตติ อำนัถมิ นายอำเภอระแงะ
๒. นางกัณธิมา พันธุ์ศรีแท้ ปลัดอำเภอ

องค์การบริหารส่วนตำบลบาโงสะโต

๑. นายสุกรี ชูเพียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบาโงสะโต

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

๑. นายเทอดศักดิ์ รัญจวน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
๒. นางสาวอาทิตยา มณีโชติ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๑. นางสาวหยุด เพ็ชรสุข ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

๑. ผศ.ธีระ เทพพรหม ผู้ช่วยอธิการบดีมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

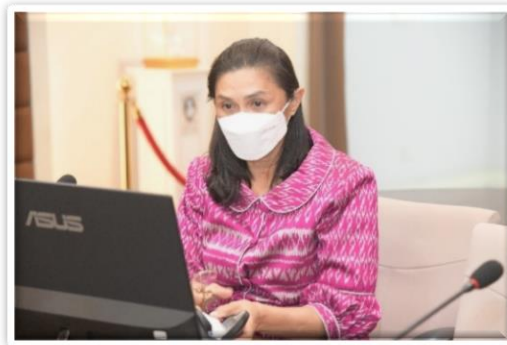
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนราธิวาส

๑. นายนิรันดร์ ทองคุปต์ ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนราธิวาส

๑. นายไพจิตร รัตนกาญจน์ นักวิชาการพัฒนาชุมชนชำนาญการ

ภาพการประชุมการนำเสนอผลการติดตามผลลัพท์การใช้ประโยชน์
โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส
วันพุธที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมหนุมาน ๒ สำนักงาน กปร.
และผ่านระบบ Application Zoom





คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

- | | | |
|-------------|------------|--|
| ๑. นางสุพร | ตรีณรินทร์ | เลขาธิการ กปร. |
| ๒. นายวิกรม | คัยนันท์ | รองเลขาธิการ กปร. |
| ๓. นางศศิพร | ปาณิกบุตร | ที่ปรึกษาด้านการประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ |

ผู้เกี่ยวข้องที่ให้การสนับสนุนและประสานการดำเนินงานในพื้นที่

- | | | |
|-------------------|----------|-----------------------------------|
| ๑. นายสยาม | อิมเจริญ | ผู้อำนวยการโครงการชลประทานราธิวาส |
| ๒. นายเทอดศักดิ์ | รัฐจวน | เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส |
| ๓. นายวิมุตติ | อำนัคมณี | นายอำเภอระแงะ |
| ๔. นายชำชูดิน | ปือซา | กำนันตำบลบาโงสะโต |
| ๕. นางสาวปัทมาวดี | ปาเนาะ | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ |

ผู้ร่วมดำเนินการรวบรวม ศึกษา และวิเคราะห์ข้อมูล

- | | | |
|--------------------|-------------|-------------------------------------|
| ๑. นางศิริลักษณ์ | ทัศนารมย์ | ผู้อำนวยการกองติดตามประเมินผล |
| ๒. นางสาวศิริพันธ์ | กาญจนเรชา | ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานพื้นที่ ๔๒ |
| ๓. นางสาวจุไรรัตน์ | อินทร์โต | ผู้อำนวยการกลุ่มติดตาม |
| ๔. นายณัฐวุฒิ | อนุเดชากุล | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| ๕. นางสาวแสงเพ็ญ | คุณภัทรสกุล | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| ๖. นายสหศักดิ์ | ฤทธิรักษา | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| ๗. นางสาวทัศนพร | กาญจนเรชา | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |
| ๘. นางสาวโสภา | ไทยสวย | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน |
| ๙. นายฐาปกรณ์ | ธงชัย | พนักงานประจำสำนักงาน |



สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

เลขที่ ๒๐๑๒ ซอยอรุณอมรินทร์ ๓๖ ถนนอรุณอมรินทร์

แขวงบางยี่ขัน เขตบางพลัด กรุงเทพฯ ๑๐๗๐๐

โทร: ๐-๒๔๔๗-๘๕๐๑-๖ โทรสาร: ๐-๒๔๔๗-๘๕๖๒

 <http://www.rdpb.go.th>  saraban@rdpb.go.th

