

แผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ
อำเภอกาบัง
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐



สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง
จังหวัดยะลา

หลักฐานประกอบการพิจารณาประกอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ
ของเกษตรจังหวัด ตัวชี้วัดที่ ๑.๕ ร้อยละของความสำเร็จในการจัดทำ
แผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
ตามแนวทาง การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ/ตำบล ปี ๒๕๖๒

คำนำ

แผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอฉบับนี้ จัดทำขึ้นตามกระบวนการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา โดยมีการบูรณาการกับหน่วยงานทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ซึ่งได้รวบรวมและจัดเก็บข้อมูลทางด้านกายภาพ ชีวภาพ เศรษฐกิจ และสังคมเพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนพัฒนาชุมชน การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล เป็นการวางแผนปรับปรุงพัฒนาอาชีพการเกษตรโดยมุ่งเน้นการสร้างรายได้ การฟื้นฟูและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรในการพัฒนาการผลิตด้านการเกษตรภายใต้ศักยภาพของพื้นที่และศักยภาพของชุมชน โดยคนในชุมชนได้มาร่วมกันคิด ร่วมกำหนดแนวทางกิจกรรมการพัฒนาทางการเกษตร โดยยึดหลักการพึ่งพาตนเอง ลดการพึ่งพาภายนอก ด้วยการคำนึงถึงศักยภาพ ทรัพยากรภูมิปัญญา วิถีชีวิต วัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นเป็นหลัก ดังนั้นจึงได้มีการจัดทำโครงการและกิจกรรมต่าง ๆ ตามแผนพัฒนาการเกษตรตำบลกาบัง ซึ่งปรากฏอยู่ในเอกสารฉบับนี้ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะจะเป็นประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตรของตำบลนี้ได้เป็นอย่างดี

สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง

กรกฎาคม ๒๕๖๘

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ข
สารบัญ	ค-ง
สารบัญตาราง	จ-ฉ
สารบัญภาพ	ช
บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป	
๑ ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง	
๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่	๑
๑.๒ อาณาเขตติดต่อ	๑
๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง	๑
๒ ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)	
๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม	๒
๒.๒ ลักษณะทิศทาง ความลาดชัน	๓
๒.๓ ลักษณะดิน กลุ่มชุดดิน	๔
๓ สภาพภูมิอากาศ	
๓.๑ ลักษณะภูมิอากาศ	๘
๓.๒ ฤดูกาล	๙
๓.๓ สถิติปริมาณน้ำฝน	๙
๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์	๑๐
๔ เส้นทางคมนาคม	
๔.๑ ถนนหลวงสายหลัก/สายรอง	๑๑
๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างจังหวัด	๑๒
๕ แหล่งน้ำและระบบชลประทาน	
๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง	๑๓
๕.๒ อ่างเก็บน้ำ เขื่อน ฝายทดน้ำ	๑๓
๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม	
๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ	๑๔
๖.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด	
๖.๓ รายได้ของประชากรรวม รายได้ต่อหัว	๑๖
๖.๔ จำนวนครัวเรือน แยกชายหญิง ช่วงอายุ ในเมือง/ชนบท	๑๗
๖.๕ การศึกษา	๑๘
๖.๖ สาธารณสุข	๑๙
๖.๗ ประเพณีและวัฒนธรรม	๒๐
๗ การใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Used)	๒๑
๘ ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	๒๒
๙ องค์กร/สถาบันต่าง ๆ	๒๓

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ ๒ การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรอำเภอกาบัง	
๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอ	
๑.๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่	๒๗
๑.๒ ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข	๕๘
๒ การจัดทำ TOWS Matrix	๖๐
บทที่ ๓ ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอกาบัง	
๑. แนวทางการพัฒนา	
๓.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)	๗๑
๓.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร	๗๓
๓.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร	๗๕
๒. สร้างโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตร	๗๗
ภาคผนวก	
โครงการ ฯ	

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
ตารางที่ ๑	๘
ตารางที่ ๒	๙
ตารางที่ ๓	๙
ตารางที่ ๔	๑๐
ตารางที่ ๕	๑๑
ตารางที่ ๖	๑๕
ตารางที่ ๗	๑๗
ตารางที่ ๘	๑๗
ตารางที่ ๙	๑๘
ตารางที่ ๑๐	๒๑
ตารางที่ ๑๑	๒๒
ตารางที่ ๑๒	๒๓
ตารางที่ ๑๓	๒๓
ตารางที่ ๑๔	๒๔
ตารางที่ ๑๕	๒๔
ตารางที่ ๑๖	๒๖
ตารางที่ ๑๗	๒๗
ตารางที่ ๑๘	๒๘
ตารางที่ ๑๙	๒๘
ตารางที่ ๒๐	๒๙
ตารางที่ ๒๑	๓๐
ตารางที่ ๒๒	๓๑
ตารางที่ ๒๓	๓๑
ตารางที่ ๒๔	๓๑
ตารางที่ ๒๕	๓๓
ตารางที่ ๒๖	๓๔
ตารางที่ ๒๗	๓๕
ตารางที่ ๒๘	๓๘
ตารางที่ ๒๙	๓๘
ตารางที่ ๓๐	๓๙
ตารางที่ ๓๑	๔๑
ตารางที่ ๓๒	๔๑
ตารางที่ ๓๓	๔๓
ตารางที่ ๓๔	๔๓
ตารางที่ ๓๕	๔๓
ตารางที่ ๓๖	๔๖

สารบัญตาราง(ต่อ)

ตารางที่	หน้า
ตารางที่ ๓๗ แสดงการปลูกไม้ผลในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๔๖
ตารางที่ ๓๘ แสดงการปลูกลองกองในพื้นที่ อำเภอกาบัง	๔๖
ตารางที่ ๓๙ แสดงการปลูกทุเรียนในพื้นที่ อำเภอกาบัง	๔๗
ตารางที่ ๔๐ แสดงการปลูกมะพร้าวแกงในพื้นที่ อำเภอกาบัง	๔๗
ตารางที่ ๔๑ แสดงการปลูกมังคุดในพื้นที่ อำเภอกาบัง	๔๗
ตารางที่ ๔๒ แสดงการปลูกจำปาตะไคร้ในพื้นที่ อำเภอกาบัง	๔๘
ตารางที่ ๔๓ ปฏิทินการปลูกไม้ผล	๕๑
ตารางที่ ๔๔ แสดงราคาต้นทุนการผลิตจากการปลูกลองกอง พื้นที่ ๑ ไร่	๕๓
ตารางที่ ๔๕ แสดงราคาต้นทุนการผลิตและรายได้จากการปลูกทุเรียน พื้นที่ ๑ ไร่	๕๔
ตารางที่ ๔๖ แสดงราคาต้นทุนการผลิตและรายได้จากการปลูกมะพร้าว พื้นที่ ๑ ไร่	๕๕
ตารางที่ ๔๗ แสดงราคาต้นทุนการผลิตจากการปลูกมังคุด พื้นที่ ๑ ไร่	๕๖
ตารางที่ ๔๘ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านไม้ผล อำเภอกาบัง	๕๗
ตารางที่ ๔๙ แสดง Young Smart Famer ต้นแบบในด้านไม้ผล	๕๗
ตารางที่ ๕๐ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหา แนวทางแก้ไข	๕๘
ตารางที่ ๕๑ แนวทางการวิเคราะห์ TOWS Matrix	๖๐
ตารางที่ ๕๒ แสดงการวิเคราะห์ TOWS Matrix พืชจำปาตะไคร้	๖๒
ตารางที่ ๕๓ แสดงการวิเคราะห์ TOWS Matrix ด้านปศุสัตว์	๖๔
ตารางที่ ๕๔ แสดงการวิเคราะห์ TOWS Matrix ด้านประมง	๖๖
ตารางที่ ๕๕ แสดงการวิเคราะห์ TOWS Matrix ด้านประมง	๖๙

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
ภาพที่ ๑ แสดงที่ตั้งและอาณาเขตของอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๒
ภาพที่ ๒ แสดงพื้นที่ป่าไม้ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๓
ภาพที่ ๓ แสดงพื้นที่ลาดชัน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๓
ภาพที่ ๔ แสดงกลุ่มชุดดินของอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๘
ภาพที่ ๕ แสดงอุณหภูมิเฉลี่ย	๑๐
ภาพที่ ๖ แสดงถนนหลวงสายหลัก อำเภอกาบัง	๑๒
ภาพที่ ๗ แสดงเส้นทางคมนาคมของอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๑๒
ภาพที่ ๘ แสดงแผนที่แหล่งน้ำ อำเภอกาบัง	๑๔
ภาพที่ ๙ แสดงรายจ่ายของครัวเรือนเกษตรกร	๑๖
ภาพที่ ๑๐ แสดงสินเชื่อ และภาวะหนี้สินของเกษตรกร	๑๖
ภาพที่ ๑๑ แสดงแผนที่ประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๒๑
ภาพที่ ๑๒ แสดงหัวหน้าครัวเรือนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๒๗
ภาพที่ ๑๓ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๒๘
ภาพที่ ๑๔ แสดงลักษณะการถือครองที่ดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๒๙
ภาพที่ ๑๕ แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๓๐
ภาพที่ ๑๖ แสดงพื้นที่ทรัพยากรดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๓๖
ภาพที่ ๑๗ แสดงแหล่งน้ำผิวดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๓๗
ภาพที่ ๑๘ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกยางพารา	๓๘
ภาพที่ ๑๙ แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา(พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๓๙
ภาพที่ ๒๐ แสดงปริมาณการปลูกยางพารา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๔๐
ภาพที่ ๒๑ แสดงวิธีการตลาดยางพารา อำเภอกาบัง	๔๒
ภาพที่ ๒๒ แสดงแหล่งรับซื้อน้ำยางดิบ อำเภอกาบัง	๔๒
ภาพที่ ๒๓ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกทุเรียน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๔๔
ภาพที่ ๒๔ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกเงาะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๔๔
ภาพที่ ๒๕ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมังคุด อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๔๕
ภาพที่ ๒๖ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมะพร้าว อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๔๕
ภาพที่ ๒๗ แสดงปริมาณการปลูกไม้ผล อำเภอกาบัง	๔๘
ภาพที่ ๒๘ แสดงวิธีการตลาดไม้ผล อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	๕๗

บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป

๑. ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง

๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

อำเภอกาบัง ตั้งอยู่ทางทิศตะวันตกของจังหวัดยะลา อยู่ห่างจากยะลาประมาณ ๔๐ กิโลเมตร ตามเส้นทางถนนสายยะลา-บ้านเนียง-ยะหา-บันนังตามาและอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครประมาณ ๑,๑๒๔ กิโลเมตร

๑.๒ อาณาเขตติดต่อ

อำเภอกาบังมีพื้นที่ทั้งหมด ๔๑๕ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๒๘๑,๘๗๕ ไร่ พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าเนินเขาสูง มีภูเขาสลับซับซ้อน ลักษณะลาดชัน มีพื้นที่ราบเพียงเล็กน้อย มีป่าดิบชื้นตามแนวชายแดนไทย-มาเลเซีย อำเภอกาบังมีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียงและประเทศมาเลเซีย ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดกับ	อำเภอสะบ้าย้อย	จังหวัดยะลา
ทิศใต้	ติดกับ	รัฐเคดาร์	ประเทศมาเลเซีย
ทิศตะวันออก	ติดกับ	อำเภอยะหา	จังหวัดยะลา
ทิศตะวันตก	ติดกับ	อำเภอสะบ้าย้อย	จังหวัดสงขลา

๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง

แบ่งเขตการปกครองตาม พระราชบัญญัติลักษณะปกครองท้องที่ พ.ศ. ๒๔๕๘ เป็น ๒ ตำบล ๑๙ หมู่บ้าน ดังนี้

ตำบลกาบัง มี ๘ หมู่บ้าน ดังนี้

- หมู่ที่ ๑ บ้านบันนังตามา
- หมู่ที่ ๒ บ้านนิบง
- หมู่ที่ ๓ บ้านลูโป๊ะป็นยัง
- หมู่ที่ ๔ บ้านย็อนัง
- หมู่ที่ ๕ บ้านลาแล
- หมู่ที่ ๖ บ้านแอแล๊ะ
- หมู่ที่ ๗ บ้านกาบัง
- หมู่ที่ ๘ บ้านบาซาดาแป

ตำบลบาละ มี ๑๑ หมู่บ้าน ดังนี้

- หมู่ที่ ๑ บ้านบาละ
- หมู่ที่ ๒ บ้านคลองน้ำใส
- หมู่ที่ ๓ บ้านหินลูกช้าง
- หมู่ที่ ๔ บ้านคชศิลา
- หมู่ที่ ๕ บ้านสีลิบ
- หมู่ที่ ๖ บ้านใหม่
- หมู่ที่ ๗ บ้านคลองปุด
- หมู่ที่ ๘ บ้านคลองชิง
- หมู่ที่ ๙ บ้านคลองพี

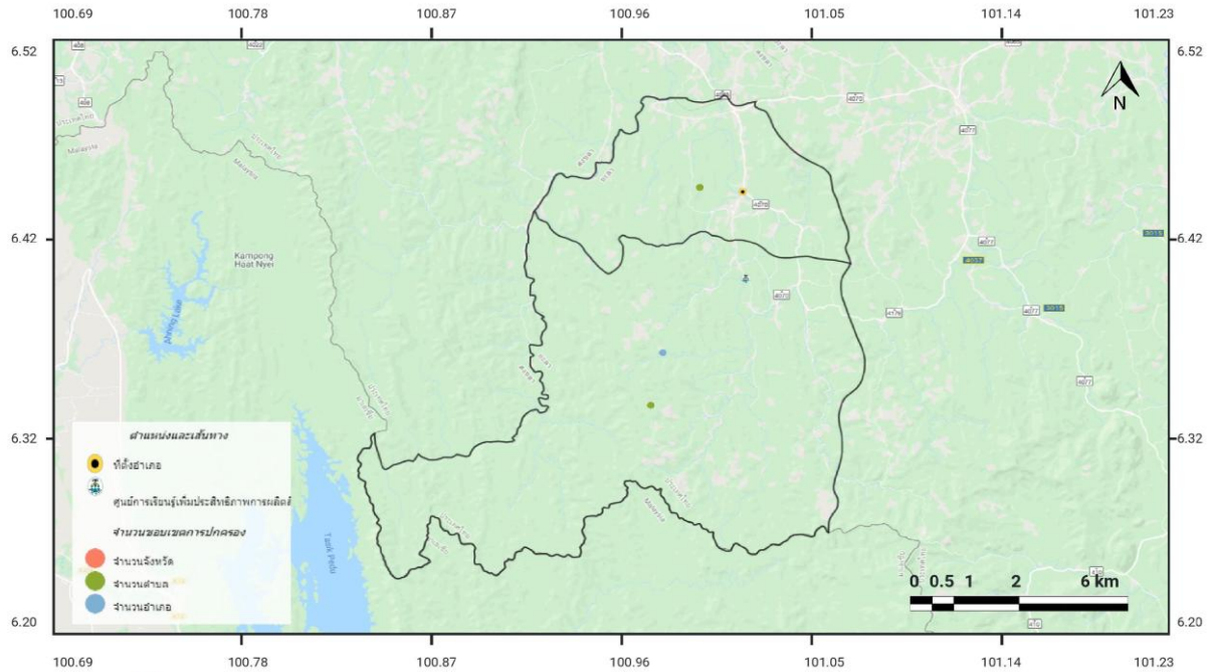
หมู่ที่ ๑๐ บ้านเมาะยี่

หมู่ที่ ๑๑ บ้านจุฬากรณีพัฒนา ๑๑

หน่วยงานบริหารราชการส่วนท้องถิ่น

๑. องค์การบริหารส่วนตำบลกาบัง
๒. องค์การบริหารส่วนตำบลบะละ

แผนที่ขอบเขตการปกครองอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา



ภาพที่ ๑ แสดงที่ตั้งและอาณาเขตของอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

๒. ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)

๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม

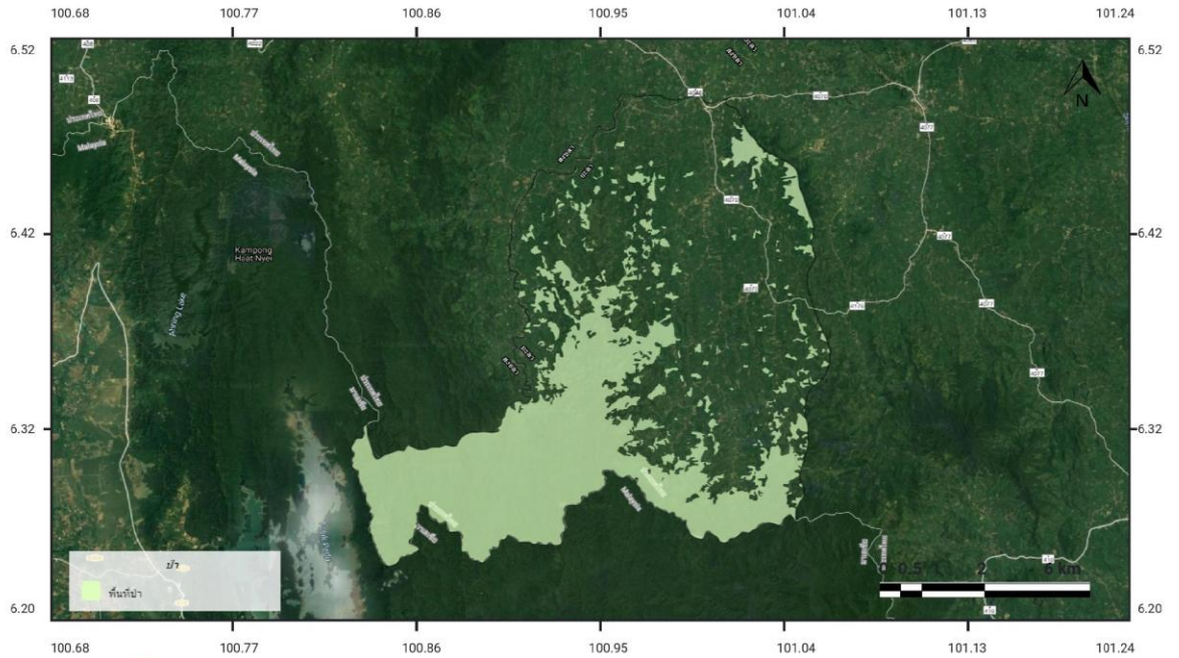
ส่วนใหญ่เป็นป่าเขา มีเนินสูงต่ำ สลับซับซ้อน มีที่ราบทางด้านทิศเหนือเพียงเล็กน้อย ส่วนทางทิศใต้มีลักษณะเป็นภูเขาสูง ตามแนวชายแดนไทย-มาเลเซีย มีลำคลอง และลำธารไหลผ่านหลายสาย

พื้นที่ป่าอำเภอกาบัง มีเนื้อที่จำนวน ๑๑๒๘๔๓.๐๗ ไร่ มีป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๓ แห่ง ดังนี้

๑. ป่าสงวนแห่งชาติป่ากาบัง
๒. ป่าสงวนแห่งชาติป่าลาบูและป่าถ้ำทะเล
๓. ป่าสงวนแห่งชาติป่าสะกายอูวูริง

ลักษณะของพื้นที่ป่าเป็นป่าดงดิบ และป่าเบญจพรรณ ไม้ที่พบ ได้แก่ ไม้หลุมพอง ไม้ตะเคียน ซึ่งในอดีตมีไม้เป็นจำนวนมาก แต่ปัจจุบันมีปัญหาการลักลอบตัดไม้ในเขตป่าสงวนจึงทำให้พื้นที่ป่าลดน้อยลง

แผนที่ พื้นที่ป่าไม้ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

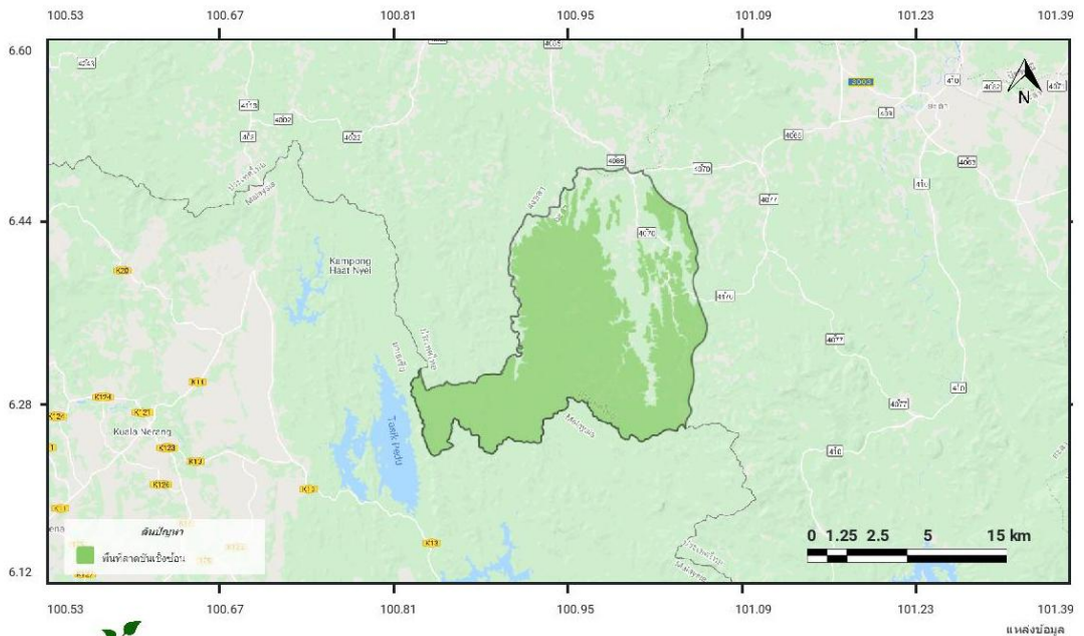


ภาพที่ ๒ แสดงพื้นที่ป่าไม้ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘

๒.๒ ลักษณะทิศทาง ความลาดชัน

เป็นป่าเนินเขาสูง มีภูเขาสลับซับซ้อนมากมาย มีที่ราบเพียงส่วนน้อยอยู่บริเวณตอนเหนือ ส่วนทางทิศใต้มีลักษณะเป็นภูเขาสูงเป็นพื้นที่ที่ลักษณะป่าดิบชื้นตามแนวชายแดนไทย-มาเลเซีย

แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา



ภาพที่ ๓ แสดงพื้นที่ลาดชัน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘

๒.๓ ลักษณะดิน กลุ่มชุดดิน

ตำบลกาบัง มีกลุ่มชุดดินเหมาะสมกับการปลูกพืชจำนวน ๙ กลุ่มชุดดิน โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. กลุ่มชุดดิน ๑๗

ชุดดิน : ชุดดินบุณทริก (Bt) ชุดดินสายบุรี (Bu) ชุดดินเขมราฐ (Kmr) ชุดดินโคกเคียน (Ko) และชุดดินหล่มเก่า (Lk) ชุดดินสุโขทัย (Pi) ชุดดินปากคม (Pkm) ชุดดินร้อยเอ็ด (Re) ชุดดินเรณู (Rn) ชุดดินสงขลา (Sng) และชุดดินวิสัย (Vi)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้า ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนนํ้า และนํ้าท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบนํ้า

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่ พืชผัก หรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต มีการใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ควรมีการใช้วัสดุปุ๋ย ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้นํ้าในแปลงปลูก

๒. กลุ่มชุดดิน ๓๒

ชุดดิน : ชุดดินลำแก่น (Lam) ชุดดินรือเสาะ (Ro) และชุดดินตาขุน (Tkn)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหรือดินทรายแป้งละเอียดลึกมากที่เกิดจากตะกอนริมแม่นํ้า ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

ปัญหา : ขาดแคลนนํ้า บางพื้นที่อาจมีน้ำไหลบ่าท่วมขังฉับพลันในระยะที่มีฝนตกหนัก

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี โดยให้มีการปลูกพืชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก มีการใช้ปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้ไม่ให้เสื่อมโทรมลง และช่วยเพิ่มผลผลิต พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้นํ้าในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้นํ้าในแปลงปลูก

๓. กลุ่มชุดดิน ๓๔

ชุดดิน : ชุดดินฉลอง (Chl) ชุดดินฝั่งแดง (Fd) ชุดดินควนกาหลง (Kkl) ชุดดินคลองท่อม (Km) ชุดดินคลองนगरทุง (Knk) ชุดดินละหาน (Lh) ชุดดินนาท่าม (Ntm) และชุดดินท่าแซะ (Te)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้าหรือวัตถุต้นกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนนํ้าในระยะที่ฝนทิ้งช่วงนาน และในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพำ ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นแถบ ทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ขึ้นบันได คันดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฝกหรือทำฐานเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๔. กลุ่มชุดดิน ๓๙

ชุดดิน : ชุดดินคอหงษ์ (Kh) ชุดดินนาทวี (Nat) ชุดดินสะเตา (Sd) และชุดดินทุ่งหว้า (Tg)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัสดุต้นกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทิ้งช่วงนาน และในพื้นที่ที่มีความลาดชันดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพำ ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นแถบ หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม ขึ้นบันได คันดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฝกหรือทำฐานเฉพาะต้น ในช่วงการเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๕. กลุ่มชุดดิน ๕๐

ชุดดิน : ชุดดินพะโต๊ะ (Pto) และ ชุดดินสวี (Sw)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนถึงปานกลางถึงเศษหิน ก้อนหินหรือชั้นหินพื้น ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินค่อนข้างเป็นทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทิ้งช่วงนาน และในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน ทำให้เกิดเป็นดินตื้นและยากต่อการปรับปรุงแก้ไข

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพำ ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูก

พืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลุกพืชหมุนเวียน ปลุกพืชสลับเป็นแถบ ทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลุกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลุกพืชแซม ขึ้นบันได คันดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฝกหรือทำฐานเฉพะะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๖. กลุ่มชุดดิน ๕๑

ชุดดิน : ชุดดินห้วยยอด (Ho) ชุดดินคลองเต้ง (Klt) ชุดดินระนอง (Rg) และชุดดินยิงอ (Yg)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินตื้นถึงชั้นหินพื้น ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงค่อนข้างมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินตื้นถึงชั้นหินพื้นภายในความลึก ๕๐ ซม. บางพื้นที่มีเศษหินและหินพื้นโผล่กระจายอยู่บริเวณหน้าดิน ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และในพื้นที่ที่มีความลาดชันสูงมากจะเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : พื้นที่ที่เป็นดินตื้นมาก มีเศษหินหรือหินพื้นโผล่ ไม่เหมาะสมต่อการเกษตร ควรปล่อยไว้ให้เป็นป่า หรือปลูกไม้ใช้สอยโตเร็ว

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓ - ๔ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพุ่ม ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลุกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลุกพืชหมุนเวียน ปลุกพืชสลับเป็นแถบ ทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลง

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกถึงชั้นหินพื้นหรือขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. และปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินที่ไม่ใช่เศษหินหรือก้อนหินร่วมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๕๐ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลุกพืชคลุมดิน ทำฐานปลูกเฉพะะต้น ทำแนวรั้วหญ้าแฝก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๗. กลุ่มชุดดิน ๕๓

ชุดดิน : ชุดดินนาทอน (Ntn) ชุดดินโหล่าเจียก (Oc) ชุดดินปะดังเบซาร์ (Pad) ชุดดินตราด (Td) และชุดดินตรัง (Tng)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินเหนียวลึกปานกลางถึงชั้นหินพื้น ลูกรังหรือเศษหิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินลึกปานกลางถึงชั้นลูกรัง ก้อนกรวด เศษหินหรือชั้นหินพื้นในช่วงความลึก ๕๐-๑๐๐ ซม. ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และในพื้นที่ที่มีความลาดชันสูงจะเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดินค่อนข้างสูง ทำให้เกิดเป็นดินตื้นและยากต่อการปรับปรุงแก้ไข

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖

กิโกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นแถบ ทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ การสร้างคันดิน การทำขั้นบันได ทำฐานปลูกเฉพาะต้น ปลูกพืชคลุมดิน วัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๘. กลุ่มชุดดิน ๖๐

ชุดดิน : ดินตะกอนลำน้ำเชิงซ้อนที่มีการระบายน้ำดี (AC-wd : Alluvial Complex, well drained)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนที่เกิดจากดินตะกอนน้ำพาเชิงซ้อน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และในพื้นที่ที่มีความลาดชันดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หว่านเมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน หรือปลูกพืชหมุนเวียน พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม วัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๙. กลุ่มชุดดิน ๖๒

ชุดดิน : พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน (SC : slope complex)

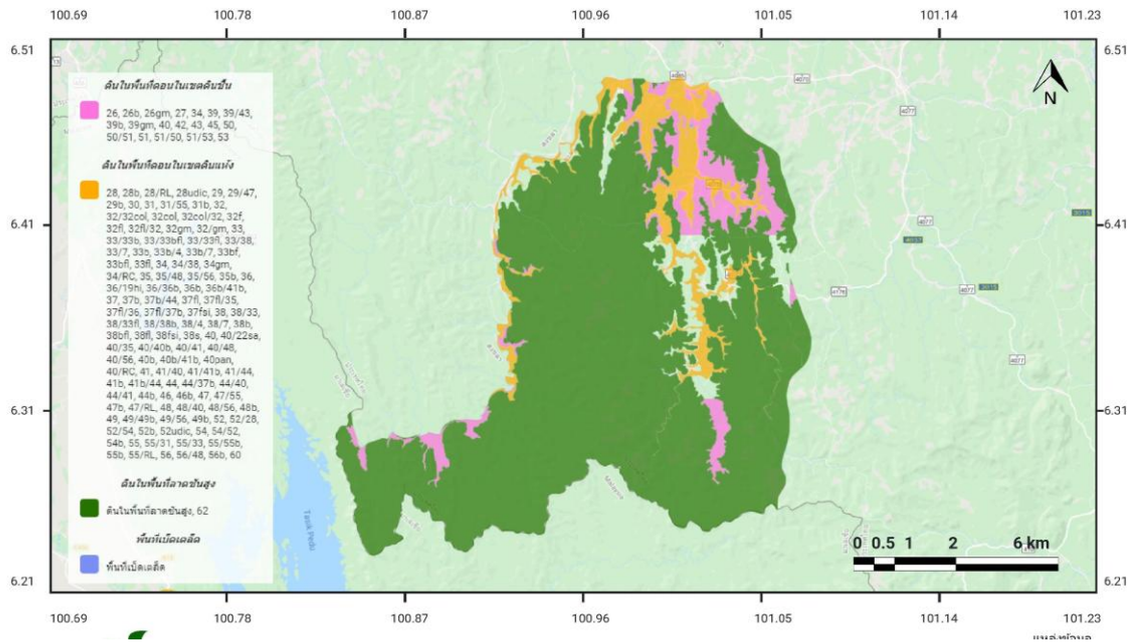
ลักษณะเด่น : พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อนที่มีความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ พื้นที่บริเวณนี้ยังไม่มีการศึกษา สำรวจและจำแนกดิน เนื่องจากสภาพพื้นที่ที่มีความลาดชันสูง ซึ่งถือว่ายากต่อการจัดการดูแลรักษาสำหรับการเกษตร

ปัญหา : มีความลาดชันสูงมาก ในพื้นที่ทำการเกษตรจะเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดินอย่างรุนแรง ขาดแคลนน้ำและบางพื้นที่อาจพบชั้นหินพื้นหรือเศษหินกระจายอยู่บริเวณหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ควรปล่อยให้พื้นที่ตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่า แหล่งต้นน้ำลำธาร ในกรณีที่ต้องนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร จำเป็นต้องมีการศึกษาดินก่อน เพื่อให้ทราบถึงความเหมาะสมของดินสำหรับการปลูกพืช โดยมีการใช้ประโยชน์ที่ดินในเชิงอนุรักษ์หรือวนเกษตร ในบริเวณพื้นที่ที่เป็นดินลึกและสามารถพัฒนาแหล่งน้ำได้ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฝก และชุดหลุมปลูกเฉพาะต้น โดยไม่มีการทำลายไม้พื้นล่าง สำหรับในพื้นที่ที่ไม่มีศักยภาพทางการเกษตร ควรรักษาไว้ให้เป็นสวนป่า สร้างสวนป่าหรือใช้ปลูกไม้ใช้สอยโตเร็ว

แผนที่แสดงลักษณะดินและกลุ่มชุดดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

แผนที่ทรัพยากรดินอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา



ภาพที่ ๔ แสดงกลุ่มชุดดินของอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๑ ตารางทางเลือกการปลูกพืชเศรษฐกิจ

กลุ่มชุดดิน	พื้นที่ (ไร่)	พืชทางเลือก
๑๗P	๓๑๖.๘๒	ไม้ผล, พืชไร่, พืชผัก
๓๔B	๙๕๕.๒๐	ไม้ผล, พืชไร่, พืชผัก
๓๔C/๕๐C	๒๐,๘๖๘.๖๘	ไม้ผล, ไม้ยืนต้น, พืชไร่, พืชผัก
๓๙B	๑,๐๘๖.๘๓	ไม้ผล, พืชไร่, พืชผัก
๓๙C/๕๐C	๕,๓๗๙.๙๕	ไม้ผล, พืชไร่, พืชผัก
๕๑D	๔,๔๒๔.๓๒	ไม้ผล, พืชไร่, พืชผัก
๕๑D/๕๐C	๗,๑๘๘.๑๑	ยางพารา, ไม้โตเร็ว
๖๒	๒๐๔,๔๓๑.๙๔	ดินไม่เหมาะสม มีความลาดชันสูงหรือพื้นที่อยู่ที่สูงเกินไปที่จะทำการเกษตร

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง ๒๕๖๘

๓. สภาพภูมิอากาศ

๓.๑ ลักษณะภูมิอากาศ

อำเภอกาบังตั้งอยู่ในเขตร้อนชื้นมีฝนตกชุกและลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ทำให้มีสภาพอากาศแบบร้อนชื้น

๓.๒ ฤดูกาล

มี ๒ ฤดู คือ ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม - พฤษภาคม และฤดูฝนเริ่มตั้งแต่ พฤษภาคม - กุมภาพันธ์ อุณหภูมิเฉลี่ย ๒๗.๔ องศาเซลเซียส

ตารางที่ ๒ ตารางข้อมูลอุณหภูมิ

เดือน	อุณหภูมิเฉลี่ย
มกราคม	๒๖.๒
กุมภาพันธ์	๒๗.๒
มีนาคม	๒๘.๑
เมษายน	๒๙
พฤษภาคม	๒๘.๖
มิถุนายน	๒๗.๖
กรกฎาคม	๒๘.๐
สิงหาคม	๒๗.๒
กันยายน	๒๖.๘
ตุลาคม	๒๗.๓
พฤศจิกายน	๒๗.๕
ธันวาคม	๒๕.๗
รวมค่าเฉลี่ยทั้งปี	๒๗.๔

ที่มา : ข้อมูลอุณหภูมิ ณ สถานีอุตุนิยมวิทยายะลา อ.เมือง จ.ยะลา

๓.๓ สถิติปริมาณน้ำฝน

อำเภอกาบังมีฝนตกชุกที่สุดในเดือนธันวาคม มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๑๒๗.๒๗ มิลลิเมตร/ปี พบว่าเดือนมีนาคมฝนตกน้อยที่สุด และมีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่ำสุด ๕๔.๕ มิลลิเมตร ส่วนเดือนธันวาคมมีฝนตกมากที่สุด มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยสูงสุด ๒๕๖ มิลลิเมตร ส่วนความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ๘๐.๖๔ %

ตารางที่ ๓ ตารางข้อมูลน้ำฝน

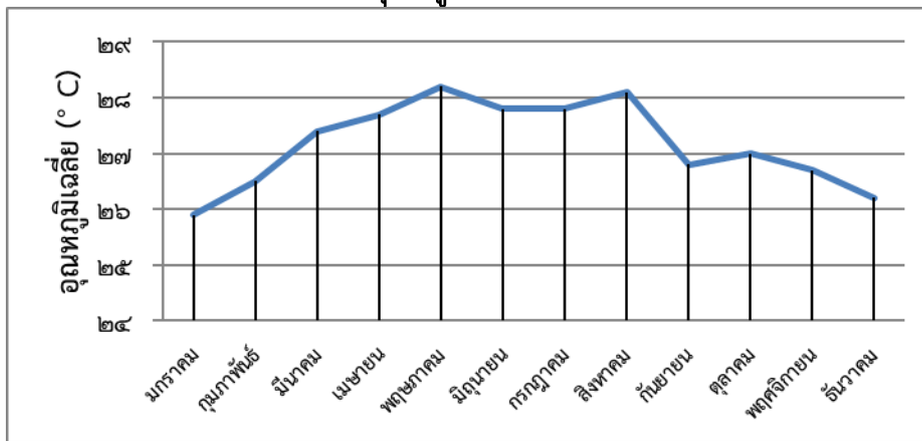
เดือน	ปริมาณน้ำฝน(มม./เดือน)
มกราคม	๒๒๒.๓
กุมภาพันธ์	๗๕.๘
มีนาคม	๕๔.๕
เมษายน	๑๓๓.๖
พฤษภาคม	๒๕๖
มิถุนายน	๑๐๐.๖
กรกฎาคม	๕๗.๑
สิงหาคม	
กันยายน	
ตุลาคม	
พฤศจิกายน	
ธันวาคม	
รวม	๘๙๐.๙

ที่มา : ข้อมูลปริมาณน้ำฝน จังหวัดยะลา ณ สถานีอุตุนิยมวิทยายะลา อ.เมือง จ.ยะลา

๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

ปี ๒๕๖๘ เฉลี่ย ๒๕.๙ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดเดือนพฤษภาคม ๓๖.๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด๒๑.๗ องศาเซลเซียส ส่วนความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ๘๐.๖๔ %

กราฟแสดงอุณหภูมิเฉลี่ย ปี พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๕ แสดงอุณหภูมิเฉลี่ย

ที่มา : ข้อมูลอุณหภูมิ ปี ๒๕๖๘ ณ สถานีอุตุนิยมวิทยายะลา อ.เมือง จ.ยะลา

ตารางที่ ๔ แสดงค่าอุณหภูมิสูงสุด อุณหภูมิต่ำสุด และเฉลี่ยในรอบปี พ.ศ. ๒๕๖๘

เดือน	อุณหภูมิสูงสุด (°C)	อุณหภูมิต่ำสุด (°C)	อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)
มกราคม	๓๐.๗	๒๒.๙	๒๕.๙
กุมภาพันธ์	๓๒.๙	๒๑.๗	๒๖.๕
มีนาคม	๓๔.๑	๒๒.๙	๒๗.๔
เมษายน	๓๔.๕	๒๓.๓	๒๗.๗
พฤษภาคม	๓๔.๑	๒๔.๒	๒๘.๒
มิถุนายน	๓๓.๘	๒๓.๙	๒๗.๘
กรกฎาคม	๓๖.๗	๒๓.๘	๒๗.๘
สิงหาคม			
กันยายน			
ตุลาคม			
พฤศจิกายน			
ธันวาคม			

ที่มา : ข้อมูลอุณหภูมิ ปี ๒๕๖๘ ณ สถานีอุตุนิยมวิทยายะลา อ.เมือง จ.ยะลา

ตารางที่ ๕ ตารางข้อมูลความชื้นสัมพัทธ์ ปี ๒๕๖๘

เดือน	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)
มกราคม	๘๒.๔
กุมภาพันธ์	๗๗.๙
มีนาคม	๗๓.๖
เมษายน	๗๕.๔
พฤษภาคม	๗๙.๙
มิถุนายน	๘๐.๖
กรกฎาคม	๗๘.๓
สิงหาคม	
กันยายน	
ตุลาคม	
พฤศจิกายน	
ธันวาคม	
รวม	๘๐.๖๔

ที่มา : ข้อมูลความชื้นสัมพัทธ์ ปี ๒๕๖๘ ณ สถานีอุตุนิยมวิทยายะลา อ.เมือง จ.ยะลา

๔. เส้นทางคมนาคมและแหล่งน้ำ

๔.๑ ถนนหลวงสายหลัก/สายรอง

การคมนาคมขนส่งภายในอำเภอกาบัง มีการขนส่งทางบกทางเดียว โดยมีทางหลวงแผ่นดินที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวง รวมทั้งการคมนาคมภายในตำบลและหมู่บ้าน โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ทางหลวงแผ่นดิน สาย ๔๐๘๕ บันนังตามา-สะบ้าย้อย (ลาดยางตลอดสาย)
- ทางหลวงแผ่นดิน สาย ๔๐๗๐ บันนังตามา-บ้านบาละ (ลาดยางตลอดสาย)
- ทางหลวงชนบท สาย บ้านไร่-บ้านเจาะกือแตะ
- ทางหลวงชนบท สาย บ้านบาละ-บ้านคลองน้ำใส
- ทางหลวงชนบท สาย บ้านบาละ-บ้านพรุหาว
- ทางหลวงชนบท สาย บ้านคลองน้ำใส-บ้านคลองชิง
- สายบาละ-บาโหย ระยะทาง ๑๕ กิโลเมตร (ลาดยางตลอดสาย)
- สายบันนังตามา- บาโงยเบาะ ระยะทาง ๑๓ กิโลเมตร (ลาดยางตลอดสาย)

สำหรับเส้นทางเชื่อมต่อระหว่างตำบลและหมู่บ้าน เป็นสภาพถนนลูกรัง จำนวน ๑๖ สาย ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก/ไม้ไผ่ จำนวน ๘ สาย

๕. แหล่งน้ำและระบบชลประทาน

๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง

เป็นพื้นที่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตรเป็นหลัก ประมาณ ๙๐% ของพื้นที่ทั้งหมดนอกจากนี้ยัง
แหล่งน้ำอื่นๆ ที่ใช้ในการเกษตรดังนี้

- แหล่งน้ำธรรมชาติไหลผ่าน ๖ สาย

๑. คลองน้ำใส
๒. คลองน้ำซุ่น
๓. คลองเทพา
๔. คลองมะเหร็ง
๕. คลองเจ๊ะแป๊ะ
๖. คลองโบว์วังสัตว์

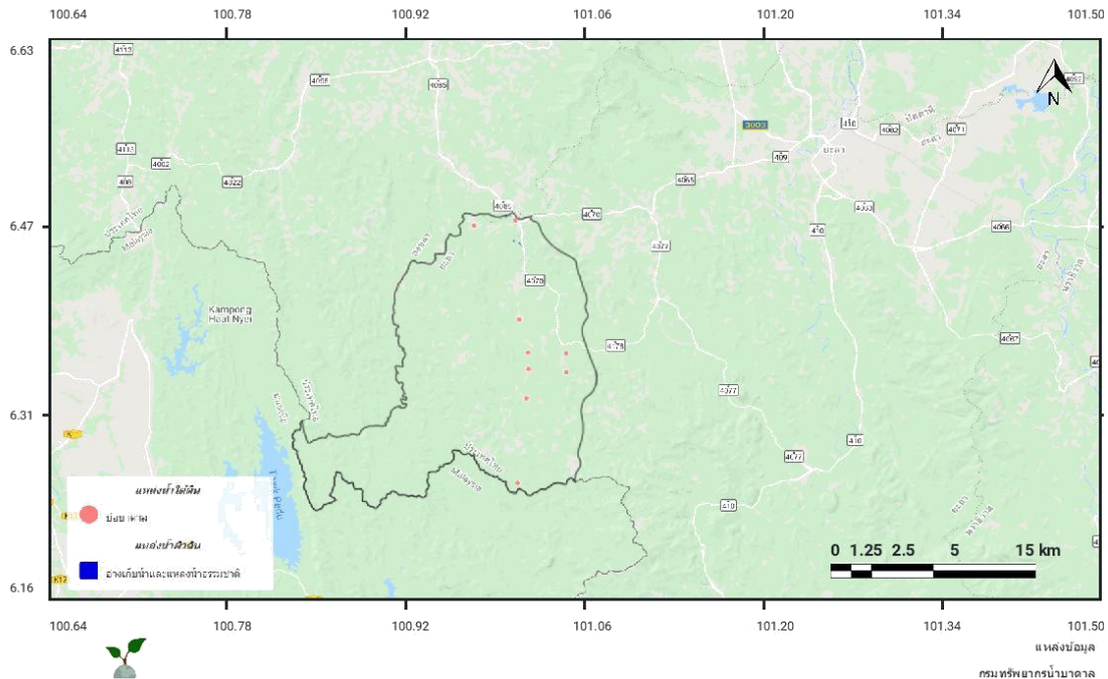
- แหล่งน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในแม่น้ำลำคลอง ทะเลสาบและในพื้นที่ชุ่มน้ำที่เป็นน้ำจืด ปกติน้ำผิวดิน
จะได้รับการเติมจากฝน

๕.๒ อ่างเก็บน้ำ เขื่อน ฝายทดน้ำ

อำเภอกาบัง แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น ได้แก่

๑. ฝายคลองน้ำใส
๒. ฝายมะเหร็ง
๓. ฝายซีโปง
๔. ฝายบ้านยี่อั้ง
๕. ฝายบ้านนิบง
๖. ฝายบ้านบาโงเบาะ
๗. ฝายบ้านกาบัง
๘. ระบบส่งน้ำศูนย์ราชการอำเภอกาบัง
๙. ฝายบ้านจุฬาภรณ์พัฒนา ๑๑

แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา



ภาพที่ ๘ แสดงแผนที่แหล่งน้ำ อำเภอกาบัง
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

๖. สภาพทางเศรษฐกิจและสังคม

๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจ

อำเภอกาบังมีพื้นที่ทั้งหมด ๒๘๑,๘๑๘ ไร่ เป็นพื้นที่ถือครองเพื่อการเกษตร ๑๓๘,๙๙๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๓๒ และพื้นที่อื่นๆ ๑๔๒,๘๑๘ ไร่ (ที่มา:สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑) กลุ่มพัฒนาและส่งเสริมด้านเกษตร

- แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๒ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๑
- แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๗ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๔
- แปลงใหญ่ปางพาราบ้านยี่อั้ง หมู่ ๔ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๔
- แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ ๓ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๒
- แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๘ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๓
- แปลงใหญ่จำปาตะอำเภอกาบัง หมู่ ๕ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๖
- แปลงใหญ่ปางพารา สหกรณ์กองทุนทำสวนยางสีลีสสามัคคี หมู่ ๕ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๒
- แปลงใหญ่ปางพารากลุ่มเกษตรกรทำสวนยางบ้านคชศิลา หมู่ ๔ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๓
- แปลงใหญ่โคเนื้ออำเภอกาบัง หมู่ ๒ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๖
- แปลงใหญ่ปางพาราบ้านนิบง หมู่ ๒ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๖
- แปลงใหญ่ปางพารา หมู่ ๕ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๑
- แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๓ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๗

- แปลงใหญ่มังคุดตำบลบวละ ปี ๒๕๖๘
- แปลงใหญ่ลองกองตำบลบวละ ปี ๒๕๖๘

๒) สภาพการผลิตและการตลาดปศุสัตว์

การเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรในพื้นที่อำเภอกาบังนิยมเลี้ยงกันทุกครัวเรือน เพื่อใช้บริโภคเป็นส่วนใหญ่ เหลือจากการบริโภคจึงจำหน่าย การเลี้ยงจะเลี้ยงบริเวณบ้าน ซึ่งการเลี้ยงจะนิยมเลี้ยงแบบปล่อยทุ่ง หรือบริเวณสวนยางพาราและบริเวณใต้ถุนบ้านให้อาหารเพียงเล็กน้อย นอกจากนั้นให้หากินเองตามธรรมชาติ

โค/กระบือ

นิยมเลี้ยงโคพื้นเมือง และโคเนื้อ เพื่อบริโภคและขายกันเองภายในหมู่บ้าน

แพะ/แกะ

นิยมเลี้ยงพันธุ์พื้นเมือง เนื่องจากทนต่อสภาพอากาศขึ้นได้ดี แพะพันธุ์ลูกผสมที่นิยมเลี้ยงได้แก่ ลูกผสมพันธุ์ชาเนล ซึ่งนิยมเลี้ยงเป็นพ่อพันธุ์

สัตว์ปีก

อันได้แก่ ไก่พื้นเมือง ไก่ไข่ เป็ดพื้นเมือง เป็ดเทศ เพื่อใช้ในการบริโภคและขายภายในชุมชน ส่วนไก่พันธุ์พื้นเมืองจะเลี้ยงเพื่อการบริโภคมากกว่าเชิงธุรกิจ

สุกร

ไม่ค่อยนิยมเลี้ยงเนื่องจากในพื้นที่มีประชากรที่นับถือศาสนาอิสลามเป็นส่วนใหญ่ เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร มักจะเลี้ยงไว้เพื่อบริโภคภายในครัวเรือนและขายภายในชุมชน

๓) สภาพการผลิตและการตลาดประมง

เกษตรกรไม่มีการเลี้ยงปลาในเชิงพาณิชย์ เพราะศักยภาพของพื้นที่ไม่เอื้ออำนวย แต่จะมีการเลี้ยงไว้เพื่อบริโภคเอง โดยเลี้ยงในบ่อขนาดเล็กบริเวณใกล้บ้าน ปลาที่เลี้ยงส่วนใหญ่เป็นปลากินพืชและปลาตามธรรมชาติ เช่น ปลาดุก ปลาหมอ เป็นต้น

ตารางที่ ๖ ตารางแสดงข้อมูลจำนวนบ่อเลี้ยงปลา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

หมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือนที่เลี้ยง	จำนวนบ่อ
๑ บ้านบวละ	๕	๕
๒ บ้านคลองน้ำใส	๑	๑
๓ บ้านหินลูกช้าง	๒	๒
๔ บ้านคชศิลา	๑	๑
๕ บ้านสี่สิบ	๑๐	๒๐
๖ บ้านใหม่	๒	๒
๗ บ้านคลองปุด	๓	๓
๘ บ้านคลองชิง	๓	๓
๙ บ้านคลองพี	๕	๕
๑๐ บ้านมะเยย	๒	๒
๑๑ บ้านจุฬารัตน์พัฒนา ๑๑	๑๐	๑๐
รวม	๔๔	๔๔

ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานประมงอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๖.๓ รายได้ของประชากรรวม รายได้ต่อหัว

รายได้ในภาคการเกษตร



ภาพที่ ๙ แสดงรายจ่ายของครัวเรือนเกษตรกร

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

- สินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกร

หนี้สินในภาคการเกษตร



ภาพที่ ๑๐ แสดงสินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกร

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

๖.๔ จำนวนครัวเรือน แยกชายหญิง ช่วงอายุ ในเมือง/ชนบท

อำเภอกาบังมีประชากรทั้งสิ้น ๒๔,๙๐๘ คน แยกเป็น ชาย ๑๓,๑๙๐ คน หญิง ๑๑,๖๗๓ คน

ตารางที่ ๗ แสดงจำนวนประชากร และจำนวนครัวเรือน ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

หมู่ที่	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ครัวเรือน (หลัง)
หมู่ที่ ๑	๑,๒๒๒	๑,๒๐๙	๒,๔๓๑	๖๗๖
หมู่ที่ ๒	๑,๓๘๕	๑,๓๔๕	๒,๗๓๐	๕๕๔
หมู่ที่ ๓	๑,๓๗๙	๑,๓๘๒	๒,๗๖๑	๕๗๕
หมู่ที่ ๔	๙๐๑	๘๘๐	๑,๗๘๑	๔๖๖
หมู่ที่ ๕	๑,๑๓๘	๑,๐๓๐	๒,๑๖๘	๕๙๓
หมู่ที่ ๖	๗๖๔	๖๘๒	๑,๔๔๖	๔๔๒
หมู่ที่ ๗	๔๖๙	๔๑๗	๘๘๖	๒๔๔
หมู่ที่ ๘	๖๖๓	๖๘๗	๑,๓๕๐	๓๐๘
รวม	๗,๙๒๑	๗,๖๓๒	๑๕,๕๕๓	๓,๘๕๙

ที่มา: ทะเบียนราษฎร์อำเภอกาบัง (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘)

ตารางที่ ๘ แสดงจำนวนประชากร และจำนวนครัวเรือน ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

หมู่ที่	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	ครัวเรือน (หลัง)
หมู่ที่ ๑	๕๗๗	๖๒๓	๑,๒๐๐	๕๐๘
หมู่ที่ ๒	๗๑๙	๖๓๓	๑,๓๕๒	๓๘๖
หมู่ที่ ๓	๒๗๗	๒๔๕	๕๒๒	๒๗๒
หมู่ที่ ๔	๓๑๗	๒๘๑	๕๙๘	๒๗๔
หมู่ที่ ๕	๙๒๗	๘๖๗	๑,๗๙๔	๔๙๗
หมู่ที่ ๖	๓๑๓	๒๕๖	๕๖๙	๒๘๕
หมู่ที่ ๗	๙๑๑	๘๗๑	๑,๗๘๒	๔๗๙
หมู่ที่ ๘	๗๗๘	๖๙๙	๑,๔๗๗	๔๒๓
หมู่ที่ ๙	๒๔๒	๒๒๖	๔๖๘	๑๙๗
หมู่ที่ ๑๐	๓๓๐	๓๒๒	๖๕๒	๒๕๕
หมู่ที่ ๑๑	๑๖๖	๑๖๓	๓๒๙	๘๐
รวม	๕,๕๕๗	๕,๑๘๖	๑๐,๗๔๓	๓,๖๕๖

ที่มา: ทะเบียนราษฎร์อำเภอกาบัง (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘)

ตารางที่ ๙ แสดงจำนวนประชากร และจำนวนครัวเรือน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ที่	ตำบล	ครัวเรือน ทั้งหมด	ครัวเรือน เกษตรกร	ประชากร		
				ชาย	หญิง	รวม
๑	กาบัง	๓,๘๕๙	๑,๘๓๗	๗,๙๒๑	๗,๖๓๒	๑๕,๕๕๓
๒	บาละ	๓,๖๕๖	๑,๙๘๐	๗,๖๓๒	๕,๑๘๖	๑๐,๗๔๓
รวม		๗,๕๑๕	๓,๘๑๗	๑๕,๕๕๓	๑๒,๘๑๘	๒๖,๒๙๖

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๘

๖.๕ การศึกษา

ประชากรส่วนใหญ่จบการศึกษาภาคบังคับจากโรงเรียนในอำเภอ ซึ่งมีโรงเรียนประถมศึกษา จำนวน ๘ แห่ง และโรงเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น ๑ แห่ง นอกจากนี้ในพื้นที่ยังมีระบบการศึกษานอกโรงเรียน ได้แก่ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก , โรงเรียนปอเนาะสอนศาสนาอิสลาม และ โรงเรียนสอน จริยศึกษา (ตาดีกา)

* โรงเรียนประถมศึกษา จำนวน ๘ แห่ง ดังนี้

- | | |
|----------------------------|---|
| ๑. โรงเรียนบ้านบันนังตามา | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ บ้านบันนังตามา ต.กาบัง |
| ๒. โรงเรียนบ้านนิบง | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๒ บ้านนิบง ต.กาบัง |
| ๓. โรงเรียนบ้านลูโปะบันยัง | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๓ บ้านลูโปะบันยัง ต.กาบัง |
| ๔. โรงเรียนบ้านย็อนัง | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ บ้านย็อนัง ต.กาบัง |
| ๕. โรงเรียนบ้านบาละ | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ บ้านบาละ ต.บาละ |
| ๖. โรงเรียนบ้านคลองน้ำใส | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๗ บ้านคลองปุด ต.บาละ |
| ๗. โรงเรียนบ้านคชศิลา | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ บ้านคชศิลา ต.บาละ |
| ๘. โรงเรียนบ้านลาแล | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๕ บ้านสี่สิบ ต.บาละ |

* โรงเรียนมัธยมศึกษา จำนวน ๑ แห่ง ดังนี้

- | | |
|-------------------------|------------------------------------|
| ๑. โรงเรียนกาบังพิทยาคม | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๕ บ้านลาแล ต.กาบัง |
|-------------------------|------------------------------------|

* ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน ๓ แห่ง ดังนี้

- | | |
|-------------------------------------|--|
| ๑. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านบันนังตามา | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ บ้านบันนังตามา ต.กาบัง |
| ๒. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบาละ | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ บ้านบาละ ต.บาละ |
| ๓. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กจุฬารินทร์ | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๗ บ้านจุฬารินทร์ ๑๑ ต.บาละ |

* โรงเรียนปอเนาะสอนศาสนาอิสลาม จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้

- | | |
|---|--|
| ๑. สถาบันศึกษาปอเนาะอันซอรุลซุนนะห์ | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ บ้านบันนังตามา ต.กาบัง |
| ๒. สถาบันศึกษาปอเนาะอัลฟาเตฮ์บ้านป่าพร้าว | ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ บ้านบาละ ต.บาละ |

* โรงเรียนสอนจริยธรรมศึกษา (ตาดีกา) จำนวน ๒๐ แห่ง ดังนี้

- | | |
|--|-----------------------------------|
| ๑. โรงเรียนตาดีกานูลกามีละห์ | หมู่ที่ ๑ บ้านบันนังตามา ต.กาบัง |
| ๒. โรงเรียนตาดีกาอัน-ซอรุลซุนนะห์ | หมู่ที่ ๑ บ้านเจาะป็อยยอ ต.กาบัง |
| ๓. โรงเรียนตาดีกาอัสตอร์ปิยาตุลคอยริยะห์ | หมู่ที่ ๒ บ้านนิบงนอก ต.กาบัง |
| ๔. โรงเรียนตาดีกาตาร์มูมินีน | หมู่ที่ ๒ บ้านบิบบงใน ต.กาบัง |
| ๕. โรงเรียนตาดีกานูรอากีเราะห์ | หมู่ที่ ๓ บ้านลูโปะบันยัง ต.กาบัง |
| ๖. โรงเรียนตาดีกาตาร์ปิยตุลฟัตตอนียะห์ | หมู่ที่ ๔ บ้านย็อนัง ต.กาบัง |
| ๗. โรงเรียนตาดีกาตาร์ปิยตุลอัฟฟา | หมู่ที่ ๔ บ้านบาโงย ต.กาบัง |

๘. โรงเรียนตาดีกามิสบาฮูลุมุนีรี (อัล-ตักวา)	หมู่ที่ ๕ บ้านลาเต๊ะ ต.กาบัง
๙. โรงเรียนตาดีกานูรูอิสลาม	หมู่ที่ ๕ บ้านลาแล ต.กาบัง
๑๐. โรงเรียนตาดีกาดารุลมุนีนีน	หมู่ที่ ๖ บ้านแอแล๊ะ ต.กาบัง
๑๑. โรงเรียนตาดีกาดารุสลามวิทยา	หมู่ที่ ๖ บ้านบาโงยเบาะ ต.กาบัง
๑๒. โรงเรียนตาดีกาอัลซอลาฮูดีนียะห์	หมู่ที่ ๗ บ้านกาบัง ต.กาบัง
๑๓. โรงเรียนตาดีกาอัลตอฮูรียะห์	หมู่ที่ ๘ บ้านบาซาตาแป ต.กาบัง
๑๔. โรงเรียนตาดีกานูรูฮุดดา	หมู่ที่ ๘ บ้านจอบ ต.กาบัง
๑๕. โรงเรียนสอนจริยธรรมศึกษานูรูดิน	หมู่ที่ ๒ บ้านคลองน้ำใส ต.บालะ
๑๖. โรงเรียนสอนจริยธรรมศึกษาดารุณายะห์	หมู่ที่ ๕ บ้านสี่สิบ (แยะไน) ต.บาละ
๑๗. โรงเรียนสอนจริยธรรมศึกษาราวฎอตุลยันนะห์	หมู่ที่ ๕ บ้านสี่สิบ (แยะนอก) ต.บาละ
๑๘. โรงเรียนสอนจริยธรรมศึกษานูรูอินซาน	หมู่ที่ ๗ บ้านคลองปุด ต.บาละ
๑๙. โรงเรียนตาดีกาประจำมัสยิดมุตตากีน	หมู่ที่ ๗ บ้านคลองปุด ต.บาละ
๒๐. โรงเรียนสอนจริยธรรมศึกษานูรูตักวา	หมู่ที่ ๘ บ้านคลองซิง ต.บาละ

๖.๖ สาธารณสุข

มีการให้บริการด้านสาธารณสุข โดยมีสถานบริการ ดังนี้

- โรงพยาบาล (โรงพยาบาลกาบัง) ขนาด ๓๐ เตียง จำนวน ๑ แห่ง
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ จำนวน ๑ แห่ง (สำนักงานสาธารณสุขอำเภอกาบัง)
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จำนวน ๔ แห่ง
 ๑. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพบ้านบันนังดามา หมู่ที่ ๑ บ้านบันนังดามา
 ๒. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพบ้านลูโ๊ะะบันยัง หมู่ที่ ๓ บ้านลูโ๊ะะบันยัง
 ๓. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพบาละ
 ๔. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพบ้านคลองน้ำใส

ลำดับ	ตำแหน่ง	โรงพยาบาล	สำนักงานสาธารณสุข	โรงพยาบาลส่งเสริม
		กาบัง	อำเภอกาบัง	สุขภาพตำบล
๑	แพทย์	๕	๐	๐
๒	ทันตแพทย์	๒	๐	๐
๓	เภสัชกร	๔	๐	๐
๔	พยาบาลวิชาชีพ	๔๕	๐	๗
๕	นักเทคนิคการแพทย์	๒	๐	๐
๖	เจ้าพนักงานทันตสาธารณสุข	๓	๐	๓
๗	นักกายภาพบำบัด	๒	๐	๐
๘	เจ้าพนักงานเภสัชกรรม	๒	๐	๐
๙	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์ การแพทย์	๑	๐	๐
๑๐	แพทย์แผนไทย	๓	๐	๑
๑๑	เจ้าพนักงานเวชสถิติ	๑	๐	๐
๑๒	เจ้าพนักงานโสตทัศนศึกษา	๑	๐	๐

ลำดับ	ตำแหน่ง	โรงพยาบาล	สำนักงานสาธารณสุข	โรงพยาบาลส่งเสริม
		กาบัง	อำเภอกาบัง	สุขภาพตำบล
๑๓	เจ้าพนักงานสาธารณสุข (เวชกิจฉุกเฉิน)	๓	๐	๐
๑๔	นักวิชาการสาธารณสุข	๙	๗	๗
๑๕	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	๑	๒	๕
๑๖	อื่น ๆ	๗๖	๑	๑๐
	รวม	๑๖๐	๙	๓๓

๖.๗ ประเพณีและวัฒนธรรม

การนับถือศาสนา ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาอิสลาม ๘๗% ศาสนาพุทธ ๑๓% โดยมีสถานประกอบศาสนกิจทางศาสนา ได้แก่

- วัด จำนวน ๒ แห่ง
 - ๑. วัดบาละ บ้านบาละ หมู่ที่ ๑ ตำบลบาละ
 - ๒. วัดคชศิลา บ้านคชศิลา หมู่ที่ ๔ ตำบลบาละ
- มัสยิด จำนวน ๒๑ แห่ง
 - ๑. มัสยิดอันซอรุสซุนนะห์ บ้านเจาะป้อยอ หมู่ที่ ๑ ตำบลกาบัง
 - ๒. มัสยิดนุรุลกามีละห์ บ้านบันนังตاما หมู่ที่ ๑ ตำบลกาบัง
 - ๓. มัสยิดคอรียะห์ บ้านนิบง หมู่ที่ ๒ ตำบลกาบัง
 - ๔. มัสยิดดาร์ลุมนีนีน บ้านนิบงใน หมู่ที่ ๒ ตำบลกาบัง
 - ๕. มัสยิดนุรุลอาคีเราะห์ บ้านลูไ้ปะป็นยัง หมู่ที่ ๓ ตำบลกาบัง
 - ๖. มัสยิดดาร์ลุซอลละห์ บ้านย็อนัง หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง
 - ๗. มัสยิดนุรุลอิสลาซห์ บ้านบาโงย หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง
 - ๘. มัสยิดลาแล บ้านลาแล หมู่ที่ ๕ ตำบลกาบัง
 - ๙. มัสยิดอัล-ตักวา บ้าลาเตาะ หมู่ที่ ๕ ตำบลกาบัง
 - ๑๐. มัสยิดดาร์ลุสลาม บ้านบาโงยเบา หมู่ที่ ๖ ตำบลกาบัง
 - ๑๑. มัสยิดดาร์ลุมนีนีน บ้านแอแล๊ะ หมู่ที่ ๖ ตำบลกาบัง
 - ๑๒. มัสยิดกาบัง บ้านกาบัง หมู่ที่ ๗ ตำบลกาบัง
 - ๑๓. มัสยิดนุรุลฮูดา บ้านจอบ หมู่ที่ ๘ ตำบลกาบัง
 - ๑๔. มัสยิดอัลมัรฮามะห์ บ้านบาซาตาแป หมู่ที่ ๘ ตำบลกาบัง
 - ๑๕. มัสยิดนุรุดิน บ้านคลองน้ำใส หมู่ที่ ๒ ตำบลกาบัง
 - ๑๖. มัสยิดดาร์ลุณายะห์ บ้านสี่สิบ หมู่ที่ ๕ ตำบลกาบัง
 - ๑๗. มัสยิดดาร์ลุณายะห์ บ้านสี่สิบ หมู่ที่ ๕ ตำบลกาบัง
 - ๑๘. มัสยิดนุรุลอินซาน บ้านคลองปุด หมู่ที่ ๗ ตำบลกาบัง
 - ๑๙. มัสยิดมุตตากีน บ้านคลองปุด หมู่ที่ ๗ ตำบลกาบัง
 - ๒๐. มัสยิดนุรุลตักวา บ้านคลองซิง หมู่ที่ ๘ ตำบลกาบัง
 - ๒๑. มัสยิดดาร์ลุสลาม บ้านคลองซิง หมู่ที่ ๘ ตำบลกาบัง
- บาลาเซาะห์ (สุเหร่า) จำนวน ๖ แห่ง

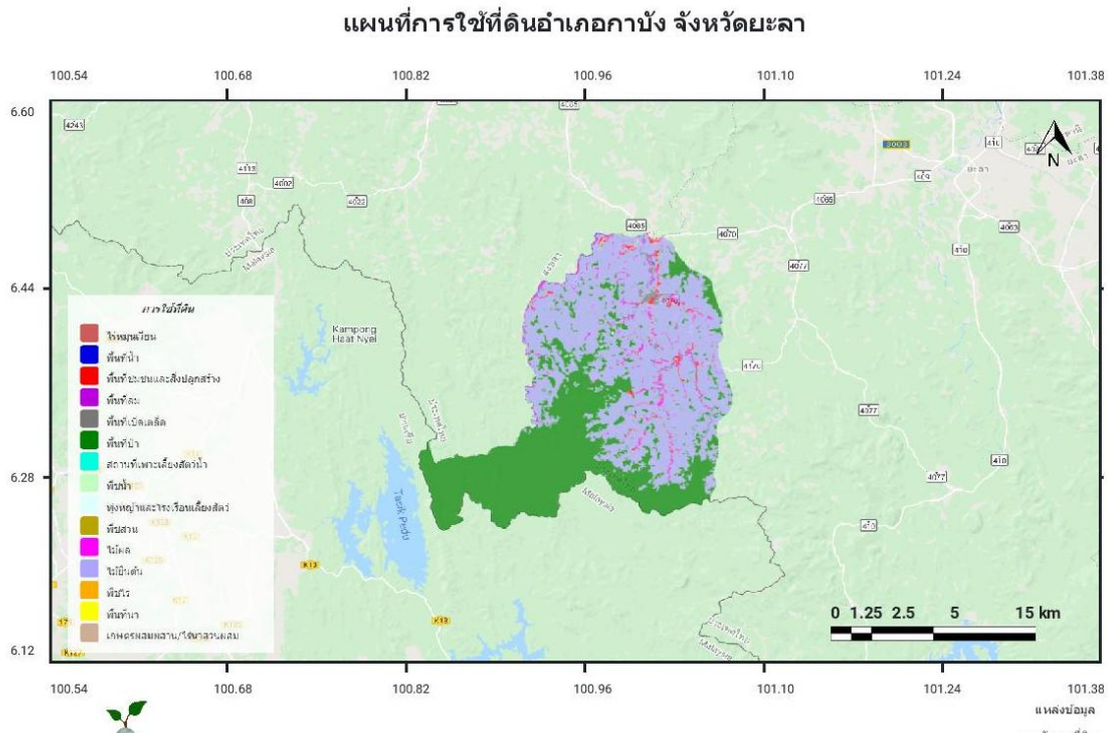
๗. การใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

อำเภอกาบัง มีการใช้ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ไม้ยืนต้น จำนวน ๑๔๘,๓๕๙.๒๐ ไร่ ร้อยละ ๕๓.๕๐ รองลงมาคือ พื้นที่ป่า จำนวน ๑๑๒,๘๔๓.๐๗ ไร่ ร้อยละ ๔๐.๖๙ และไม้ผล จำนวน ๗,๑๗๓.๑๒ ไร่ ร้อยละ ๒.๕๘

ตารางที่ ๑๐ แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ประเภท	เนื้อที่(ไร่)	ร้อยละ
พื้นที่ป่า	๑๑๒,๘๔๓.๐๗	๔๐.๖๙
ไม้ยืนต้น	๑๔๘,๓๕๙.๒๐	๕๓.๕๐
ไม้ผล	๗,๑๗๓.๑๒	๒.๕๘
พื้นที่น้ำ	๙๑๔.๗๓	๐.๓๒
พื้นที่ลุ่ม	๔๙.๘๖	๐.๐๑
พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	๔,๗๓๔.๕๐	๑.๗๐
พื้นที่เปิดเตล็ด	๒,๘๘๔.๔๖	๑.๐๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘



ภาพที่ ๑๑ แผนที่แสดงประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๑๑ ตารางคำอธิบายแผนวิเคราะห์ปัญหาการใช้ที่ดิน

กลุ่มชุดดิน	ปัญหาการใช้ที่ดิน	ข้อเสนอแนะและการจัดการ
๑๗P.๓๔B, ๓๔C/๕๐C, ๓๔B, ๓๔C/๕๐C, ๕๑D	เนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายเกิดจาก วัตถุต้นกำเนิดดินตะกอนลำน้ำหรือ การสลายตัวผุพังของหินเนื้อหยาบมี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ในบริเวณที่มี ความลาดชันสูงจะมีปัญหาการชะล้าง พังทลายของหน้าดิน	ควรใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ ถ้าต้องการให้ ได้ผลผลิตสูงขึ้น ควรมีแหล่งน้ำหรือชลประทาน เพื่อช่วยในยามที่พืชขาดน้ำ นอกจากนี้ควรมีการ ปลูกพืชคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นของดินและ ป้องกันการสูญเสียน้ำดินได้อีกด้วย
๕๑D/๕๐C	เป็นดินต้นมีเศษหินปะปนอยู่ในดินเป็น ปริมาณมาก ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บริเวณที่มีความลาดชันสูง จะมีปัญหา การชะล้างพังทลายของหน้าดิน	ควรใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อเพิ่มความอุดม สมบูรณ์ของดิน ปลูกพืชคลุมดิน การทำขั้นบันได เพื่อลดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน
๖๒	พื้นที่ภูเขามีความลาดชันมากกว่า ๓๕ % มีการกัดกร่อนของดินได้ง่าย	การใช้ประโยชน์ส่วนใหญ่ถูกนำมาปลูกยางพารา และบางแห่งเป็นป่าดิบชื้น เนื่องจากสภาพพื้นที่มี ความลาดชันสูงมาก จึงเกิดปัญหาการชะล้าง พังทลายของดินสูงมาก ยากต่อการดูแลรักษาและ การจัดการที่ดิน ควรปล่อยให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เพื่อเป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่าและเป็นแหล่งต้นน้ำ ลำธารต่อไป

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง ๒๕๖๗

สรุปการใช้ที่ดิน

พื้นที่ของอำเภอกาบังส่วนใหญ่เป็นภูเขาสูง ลักษณะการใช้ประโยชน์ของที่ดิน พื้นที่ดินส่วนใหญ่ไม่
เหมาะต่อการปลูกพืช เนื่องจากสภาพพื้นที่มีความลาดชันสูงมาก จึงเกิดปัญหาการชะล้างพังทลายของดินสูง
มาก ยากต่อการดูแลรักษาและการจัดการที่ดิน ควรปล่อยให้เป็นป่าตามธรรมชาติเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์
ป่าและเป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร ส่วนบริเวณที่ราบเชิงเขาเป็นดินต้นมีเศษหินปะปนอยู่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
ควรใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ ถ้าต้องการให้ได้ผลผลิตสูงขึ้น ควรมีแหล่งน้ำหรือชลประทานเพื่อช่วยในยามที่
พืชขาดน้ำ นอกจากนี้ควรมีการปลูกพืชคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นของดินและป้องกันการสูญเสียน้ำดิน ควรมี
การทำขั้นบันได พืชที่ควรปลูก ได้แก่ ยางพารา ไม้โตเร็ว พืชผัก พืชไร่ และ ไม้ผล

๘. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

อำเภอกาบังพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ ยางพารา จำนวน ๑๔๖,๗๗๓ ไร่ รองลงมาคือพื้นที่ปลูก
ทุเรียน จำนวน ๒,๐๘๘ ไร่ และ พื้นที่ปลูกลองกอง จำนวน ๑,๑๐๘ ไร่ ตามลำดับ และยังมีการปลูก เงาะ
มังคุด มะพร้าว พืชผักต่างๆ รวมถึงการทำประมง และปศุสัตว์

ตารางที่ ๑๒ แสดงพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ข้อมูลการใช้ที่ดิน	ตำบลกาบัง	ตำบลบาละ	รวม
จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	๓,๘๕๙	๓,๖๕๑	๗,๕๑๕
พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	๖๑,๓๒๗	๑๑๔,๔๓๒	๑๗๕,๗๕๙
พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)	๕๗,๙๖๓	๑๐๖,๔๖๐	๑๖๔,๔๒๓
พื้นที่ปลูกยางพารา (ไร่)	๕๑,๗๒๖	๙๔,๙๒๒	๑๔๖,๖๔๘
พื้นที่ปลูกทุเรียน (ไร่)	๑,๑๘๐	๑,๕๐๖	๒,๖๘๖
พื้นที่ปลูกมังคุด (ไร่)	๓๙	๓๓	๗๒
พื้นที่ปลูกลองกอง (ไร่)	๕๑๖	๔๘๒	๙๙๘
พื้นที่ปลูกเงาะ (ไร่)	๑๗	๔๓	๖๐
พื้นที่ปลูกจำปาตะ (ไร่)	๑๒๖	๑๒๖	๒๕๒
พื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น	๑,๐๑๗	๙๒๑	๑,๙๓๘
พื้นที่ปลูกพืชผัก/พืชไร่	๑๙	๓๑	๕๐
พื้นที่ประมง/ปศุสัตว์	๑๕๕	๔๑๗	๕๗๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

๙. องค์กร/สถาบันต่าง ๆ

๑) กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน

อำเภอกาบัง มีกลุ่มส่งเสริมอาชีพ ๖ กลุ่ม มีสมาชิก ๑๒๕ ราย กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๑๐ กลุ่ม สมาชิก ๑๓๒ ราย กลุ่มยุวเกษตรกร ๘ กลุ่ม สมาชิก ๒๐๕ ราย วิสาหกิจชุมชน ๒๒ แห่ง สมาชิก ๓๑๐ ราย

ตารางที่ ๑๓ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร อำเภอกาบัง

ตำบล	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้าน		กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)
กาบัง	๒	๓๑	๕	๖๘	๕	๑๔๒	๑๑	๑๗๐
บาละ	๔	๙๔	๕	๖๔	๓	๖๓	๑๑	๑๔๐
รวม	๖	๑๒๕	๑๐	๑๓๒	๘	๒๐๕	๒๒	๓๑๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘

๓) ศูนย์เรียนรู้และเครือข่าย

อำเภอกาบัง มีแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑ ศูนย์ และ ศพก.เครือข่าย ๑๒ ศูนย์ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๒ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินและปุ๋ย ๒ ศูนย์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ๒ ศูนย์

ตารางที่ ๑๔ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอกาบัง

ตำบล	ศพก.	ศพก. เครือข่าย	ศจช.	ศตปช.	ศบกด.	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ			ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดิน
						กษ.	ปศุสัตว์	ปฏิรูป	
กาบัง	-	๔	๑	๑	๑	๑		๑	
บालะ	๑	๘	๑	๑	๑	๒	๒		๑
รวม	๑	๑๒	๒	๒	๒	๓	๒	๑	๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘

(๑) อาสาสมัครเกษตร

มีอาสาสมัครเกษตร จำนวน ๓๐ คน โดยมีเกษตรกรหมู่บ้านจำนวนมากที่สุด จำนวน ๑๙ ราย

ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรตำบล อำเภอกาบัง

ตำบล	หน่วยงาน /อาสาสมัครเกษตร (ราย)								
	อาสาสมัคร फललग	ครูบัญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน อาสา	เกษตรกร หมู่บ้าน	สหกรณ์	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน
กาบัง		๑	๑	๑	๑	๘			๑
บาละ	๑	๑	๑	๑	๑	๑๑	๑		
รวม	๑	๒	๒	๒	๒	๑๙	๑		๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๗

(๒) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

สินค้าหลัก : ทุเรียน พื้นที่เป้าหมาย : ๖๐,๗๗๖ ไร่ เกษตรกรเป้าหมาย : ๑,๕๐๐ ราย

สถานที่ตั้ง : บ้านสี่สิบ หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

พิกัด : X=๐๗๒๔๑๑๖ Y=๐๗๐๖๗๙๒

ชื่อเกษตรกรต้นแบบ : นายดำรงค์ รามแก้ว อายุ ๖๓ ปี เลขบัตรประจำตัวประชาชน ๓-๙๕๐๑-๐๐๑๐๙-๒๙-๙

ที่อยู่ : ๑๓๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา เบอร์โทรศัพท์ : ๐๘๐-๗๐๕๖๐๔๙

สถานการณ์ของพื้นที่ : ในปัจจุบันการปลูกทุเรียนเป็นที่แพร่หลายในพื้นที่ตำบลบาละ เนื่องจากผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ และผลผลิตมีราคาค่อนข้างสูง ซึ่งทำให้เกษตรกรเล็งเห็นว่า น่าจะเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรได้เป็นอย่างดี แต่ยังคงพบว่าเกษตรกรในพื้นที่ขาดความรู้ในเรื่องการจัดการแปลงที่ดี ทำให้คุณภาพผลผลิตที่ได้ไม่ดีเท่าที่ควร มีโรคและแมลงรบกวน

แนวทางการพัฒนา :

๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยการผลิตทุเรียนคุณภาพ
๒. การลดต้นทุนการผลิตโดยการทำปุ๋ยหมักและปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต

จุดเด่นของศูนย์เรียนรู้ : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต

หลักสูตรเรียนรู้ : ๑. การผลิตทุเรียนคุณภาพ
 ๓. การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต
 ๔. การจัดการโรคและแมลงในทุเรียน

หลักสูตรบังคับ :

๑. การลดต้นทุนการผลิต
๒. การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

หลักสูตรเสริม :

๑. การจัดทำบัญชีครัวเรือน
๒. การวิเคราะห์ดิน
๓. เศรษฐกิจพอเพียง

ศูนย์เครือข่าย จำนวน ๑๔ ศูนย์

ตารางที่ ๑๖ ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอกาบัง

แบบสรุข้อมูล						
ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอกาบัง						
ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภท/กิจกรรมหลัก	ที่ตั้งศูนย์		ชื่อ-นามสกุล ประธานศูนย์	เบอร์โทรศัพท์
			หมู่	ตำบล		
๑	กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อบ้านนิง	โค	๒	กาบัง	นายอับดุลคอดี เจ๊ะดีอราแม	๐๘๗๙๑๖๐๓๕๒
๒	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดินและปุ๋ย	การจัดการดินและปุ๋ย	๕	บาละ	นายนิത്യ สังข์เพ็ชร	๐๙๘๓๐๖๑๒๕๘
๓	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	๕	บาละ	นายมูฮัมมัด บากา	๐๙๙๓๐๗๔๙๖๗
๔	ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๓	บาละ	นายกระจำง นฤนาถประการ	๐๙๕๖๒๐๓๕๐๐
๕	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๑	บาละ	นายดุสิต นิธิวิสุทธิ	๐๘๒๖๑๕๔๕๒๖
๖	ศพก.เครือข่ายกิจกรรมเกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๖	บาละ	นางบุญมา บุรณกิตติ	๐๖๕๒๕๘๔๔๙๐
๘	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	๕	บาละ	นายมะแอล มะดีเยาะ	๐๘๔๓๙๖๗๕๒๖
๘	ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๓	บาละ	นายกระจำง นฤนาถประการ	๐๙๕๖๒๐๓๕๐๐
๙	ศพก.ด้านเครือข่าย	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	๒	กาบัง	นายอับดุลรอหมาน บาเหม	๐๘๔๓๑๓๖๓๒๑
๑๐	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	เกษตรทฤษฎีใหม่เกษตรผสมผสาน	๓	บาละ	นายวรวิทย์ แฉโขง	๐๙๒๘๙๘๑๕๘๓
๑๑	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	เกษตรผสมผสาน แพะ	๙	บาละ	นายพินิจ ศรีเศวต	๐๘๔๙๖๓๙๗๕๘
๑๒	ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๕	กาบัง	นายสมมะแอ สะแปอิง	๐๘๒๒๖๓๓๑๗๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘

บทที่ ๒ การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรของอำเภอ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๒.๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอ

๒.๑.๑ เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๑) เกษตรกร

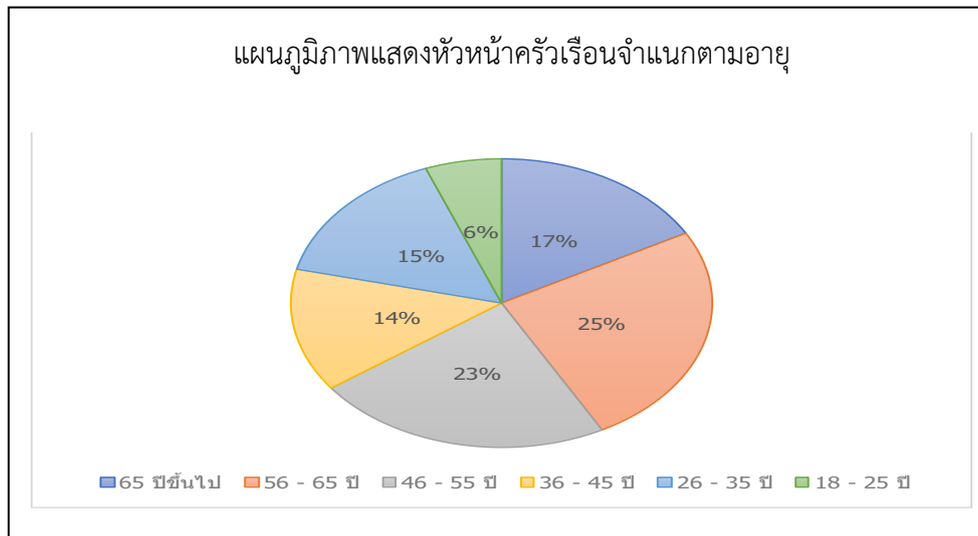
(๑) ครั้วเรื่อนเกษตรกร

อำเภอกาบัง มีครั้วเรื่อนเกษตรกร จำนวน ๓,๘๑๗ ครั้วเรื่อน โดยมีหัวหน้าครั้วเรื่อนเกษตรกร อายุระหว่าง ๕๖ - ๖๕ ปี จำนวน ๙๓๘ ครั้วเรื่อน คิดเป็นร้อยละ ๒๔.๕๕ รองลงมาอายุระหว่าง ๔๖ - ๕๕ ปี คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๑๖ และอายุ๖๕ ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๘๘ ตามลำดับ

ตารางที่ ๑๗ แสดงหัวหน้าครั้วเรื่อนจำแนกตามอายุ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ช่วงอายุ (ปี)	ครั้วเรื่อน	ร้อยละ
๖๕ ปีขึ้นไป	๖๕๕	๑๖.๙๕
๕๖ - ๖๕ ปี	๙๓๑	๒๔.๑๓
๔๖ - ๕๕ ปี	๘๘๕	๒๒.๙๐
๓๖ - ๔๕ ปี	๕๓๓	๑๓.๗๙
๒๖ - ๓๕ ปี	๕๙๔	๑๕.๓๗
๑๘ - ๒๕ ปี	๒๒๖	๕.๘๕
รวม	๓,๘๑๗	๑๐๐

ที่มา : ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๑๒ แสดงหัวหน้าครั้วเรื่อนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

(ที่มา : ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘)

(๒) ลักษณะการประกอบอาชีพ

อำเภอกาบัง มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพหลักส่วนใหญ่เป็นการประกอบอาชีพเกษตรกรรม เป็นหลัก จำนวน ๓,๖๙๙ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๙๕ และประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง จำนวน ๑๑๘ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๕ %

ตารางที่ ๑๘ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ลักษณะการประกอบอาชีพ	ครัวเรือน	ร้อยละ
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก	๓,๖๙๙	๙๖.๙๕
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง	๑๑๘	๓.๐๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘

**ภาพที่ ๑๓** แสดงลักษณะการประกอบอาชีพ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

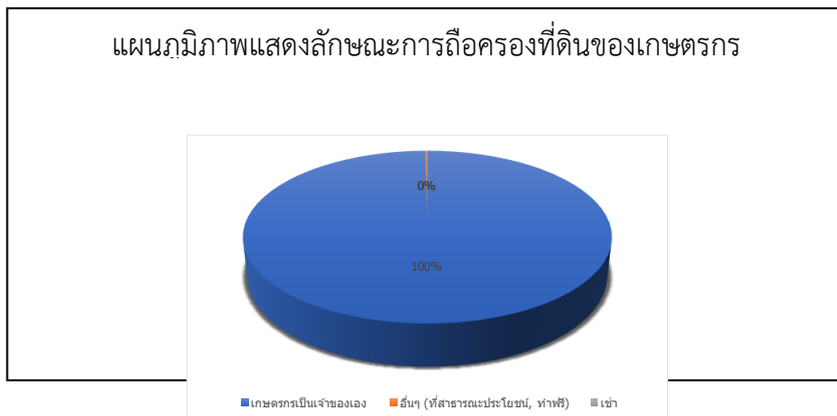
(๓) ลักษณะการถือครองที่ดิน

ลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกรอำเภอกาบัง ส่วนใหญ่เกษตรกรเป็นเจ้าของ จำนวน ๓,๘๐๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๗ รองลงมาคืออื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี) จำนวน ๕ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๓ และเช่า จำนวน ๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๐ ตามลำดับ

ตารางที่ ๑๙ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ลักษณะการถือครอง	ครัวเรือน	ร้อยละ
เกษตรกรเป็นเจ้าของ	๓,๘๐๗	๙๙.๗๗
อื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี)	๕	๐.๑๓
เช่า	๔	๐.๑๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๓ แสดงลักษณะการถือครองที่ดิน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

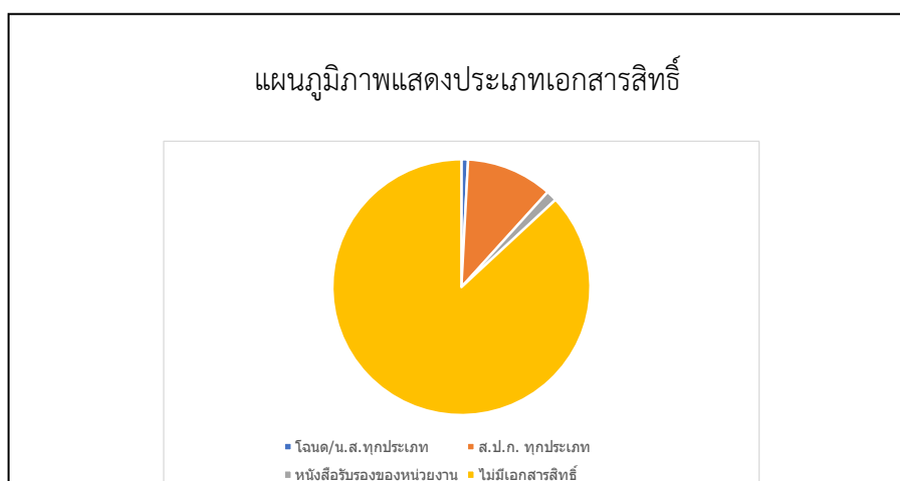
(๔) ประเภทเอกสารสิทธิ์ (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของ)

เกษตรกรอำเภอกาบัง มีการถือครองที่ดินแบบไม่มีเอกสารสิทธิ์ จำนวน ๓,๓๑๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๙๘ รองลงมาคือเอกสารสิทธิ์ประเภท ส.ป.ก. จำนวน ๔๑๘ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๘๒ และเอกสารสิทธิ์ประเภทโฉนด จำนวน ๓๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๘๓ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๑ แสดงลักษณะประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ประเภทเอกสารสิทธิ์ (ครัวเรือน)				รวม
โฉนด/น.ส.ทุกประเภท	ส.ป.ก. ทุกประเภท	หนังสือรับรองของหน่วยงาน	ไม่มีเอกสารสิทธิ์	
๓๒	๔๑๘	๕๓	๓,๓๑๔	๓,๘๑๗

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๗



ภาพที่ ๔ แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๒) องค์กรและสถาบันเกษตรกร

(๑) กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน

อำเภอกาบัง มีกลุ่มส่งเสริมอาชีพ ๖ กลุ่ม มีสมาชิก ๑๒๕ ราย กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๑๐ กลุ่ม สมาชิก ๑๓๒ ราย กลุ่มยุวเกษตรกร ๘ กลุ่ม สมาชิก ๒๐๕ ราย วิสาหกิจชุมชน ๒๒ แห่ง สมาชิก ๓๑๐ ราย

ตารางที่ ๒๐ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้าน		กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน		สหกรณ์		กลุ่มเกษตรกร	
	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)
กาบัง	๒	๓๑	๕	๖๘	๕	๑๔๒	๑๑	๑๓๐	๐	๐		
บาละ	๔	๙๔	๕	๖๔	๓	๖๓	๑๑	๑๔๐	๒			
รวม	๖	๑๒๕	๑๐	๑๓๒	๘	๒๐๕	๒๒	๓๑๐	๒			

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘

๓) ศูนย์เรียนรู้และเครือข่าย

อำเภอกาบัง มีแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑ ศูนย์ และ ศพก.เครือข่าย ๑๔ ศูนย์ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๒ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินและปุ๋ย ๒ ศูนย์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ๒ ศูนย์

ตารางที่ ๒๒ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	ศพก.	ศพก. เครือข่าย	ศจช.	ศคปช.	ศบกด.	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ			ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดิน
						กษ.	ปศุสัตว์	ปฏิรูป	
กาบัง	-	๔	๑	๑	๑	๑		๑	-
บาละ	๑	๘	๑	๑	๑	๒	๒		๑
รวม	๑	๑๒	๒	๒	๒	๓	๒	๑	๑

ที่มา สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘

(๑) อาสาสมัครเกษตร

อำเภอกาบัง มีอาสาสมัครเกษตร จำนวน ๓๐ คน โดยมีเกษตรกรหมู่บ้านจำนวนมากที่สุด จำนวน ๑๙ ราย รองลงมาคือหมอดินอาสา ๒ ราย และอาสาสมัครปฏิรูปที่ดิน ๑ ราย ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม อาสาสมัครบางรายทำหน้าที่อาสาสมัครมากกว่า ๑ หน้าที่

ตารางที่ ๒๓ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	หน่วยงาน /อาสาสมัครเกษตร (ราย)								
	อาสาสมัคร ฝนหลวง	ครูบัญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน อาสา	เกษตร หมู่บ้าน	สหกรณ์	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน
กาบัง		๑	๑	๑	๑	๘	-	-	๑
บาละ	๑	๑	๑	๑	๑	๑๑	๑	-	-
รวม	๑	๒	๒	๒	๒	๑๙	๑	-	๑

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘

(๒) ประชาชนชาวบ้าน

อำเภอกาบัง มีประชาชนชาวบ้านภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งการดำเนินการโครงการได้คัดเลือกประชาชนชาวบ้านเป็นผู้ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ตามวิถีของประชาชนแต่ละคน ซึ่งในอำเภอกาบัง มีประชาชนชาวบ้านจำนวน ๖ คน

ตารางที่ ๒๔ แสดงข้อมูลประชาชนชาวบ้านอำเภอกาบัง

ตำบล	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
กาบัง	๓	๑. นายอับดุลรอหมาน บาเหม ๒. นายวรวิทย์ แฉโขง ๓. นายสุกรี รอยา	๑๓๒ ม.๒ ต.กาบัง อ.กาบัง จ.ยะลา ๑๓๖/๑ ม.๓ ต.กาบัง อ.กาบัง จ.ยะลา ๒๓๑ ม.๖ ต.กาบัง อ.กาบัง จ.ยะลา
บาละ	๓	๑. นายดำรง रामแก้ว ๒. นายนิത്യ สั้งซ์เพ็ชร ๓. นางปรัชญา ดาวกระจาย	๑๓๒ ม.๕ ต.บาละ อ.กาบัง จ.ยะลา ๑๓๖/๑ ม.๕ ต.บาละ อ.กาบัง จ.ยะลา ๒๓๑ ม.๑ ต.บาละ อ.กาบัง จ.ยะลา
รวม	๖		

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘

(๓) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

สินค้าหลัก : ทุเรียน พื้นที่เป้าหมาย : ๖๐,๗๗๖ ไร่ เกษตรกรเป้าหมาย : ๑,๕๐๐ ราย

สถานที่ตั้ง : บ้านสี่สิบ หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

พิกัด : X=๗๒๔๑๑๖ Y=๗๐๖๗๙๒

ชื่อเกษตรกรต้นแบบ:นายดำรงค์ रामแก้ว อายุ ๖๓ ปี เลขบัตรประจำตัวประชาชน ๓-๙๕๐๑-๐๐๑๐๙-๒๙-๙

ที่อยู่ : ๑๓๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา เบอร์โทรศัพท์ : ๐๘๐-๗๐๕๖๐๔๙

สถานการณ์ของพื้นที่ : ในปัจจุบันการปลูกทุเรียนเป็นที่แพร่หลายในพื้นที่ตำบลบาละ เนื่องจากผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ และผลผลิตมีราคาค่อนข้างสูง ซึ่งทำให้เกษตรกรเล็งเห็นว่า น่าจะเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรได้เป็นอย่างดี แต่ยังมีเกษตรกรในพื้นที่ขาดความรู้ในเรื่องการจัดการแปลงที่

ดี ทำให้คุณภาพผลผลิตที่ได้ไม่ดีเท่าที่ควร มีโรคและแมลงรบกวน สถานการณ์ของพื้นที่ : ในปัจจุบันการปลูกทุเรียนเป็นที่แพร่หลายในพื้นที่ตำบลบวลา เนื่องจากผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ และผลผลิตมีราคาค่อนข้างสูง ซึ่งทำให้เกษตรกรเล็งเห็นว่า น่าจะเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรได้เป็นอย่างดี แต่ยังคงพบว่าเกษตรกรในพื้นที่ขาดความรู้ในเรื่องการจัดการแปลงที่ดี ทำให้คุณภาพผลผลิตที่ได้ไม่ดีเท่าที่ควร มีโรคและแมลงรบกวน

แนวทางการพัฒนา :

๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยการผลิตทุเรียนคุณภาพ
๒. การลดต้นทุนการผลิตโดยการทำปุ๋ยหมักและปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต

จุดเด่นของศูนย์เรียนรู้ : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต

หลักสูตรเรียนรู้ : ๑. การผลิตทุเรียนคุณภาพ
๓. การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต
๔. การจัดการโรคและแมลงในทุเรียน

หลักสูตรบังคับ :

๓. การลดต้นทุนการผลิต
๔. การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

หลักสูตรเสริม :

๑. การจัดทำบัญชีครัวเรือน
๒. การวิเคราะห์ดิน
๓. เศรษฐกิจพอเพียง

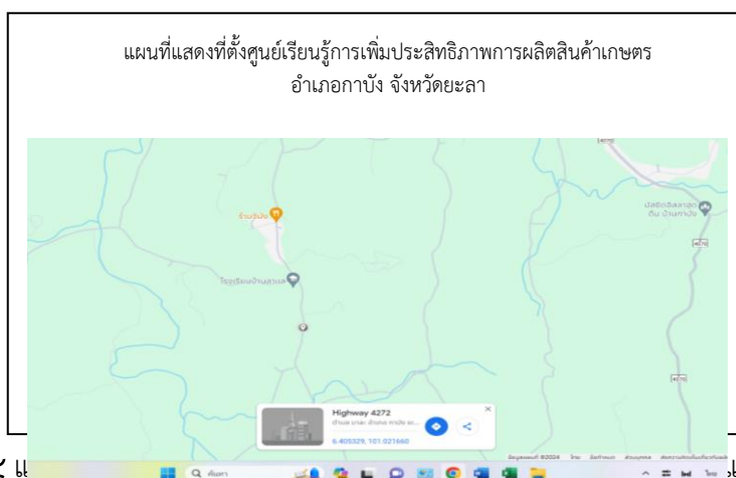
ศูนย์เครือข่าย จำนวน ๑๒ ศูนย์

ตารางที่ ๒๕ ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

แบบสรุปข้อมูล						
ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา						
ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภท/กิจกรรมหลัก	ที่ตั้งศูนย์		ชื่อ - นามสกุล ประธานศูนย์	เบอร์โทรศัพท์ ประธานศูนย์ เครือข่าย
			หมู่	ตำบล		
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเครือข่าย	ทุเรียน	๒	กาบัง	นายอัปดุลรอหมาน บาเหม	๐๘๗๒๙๗๖๗๙๕

๒	กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อบ้านนิบง	โค	๒	กาบัง	นายอับดุลคอดี เจ๊ะดีอราแม	๐๘๗๙๑๖๐๓๕๒
๓	ศูนย์เรียนรู้การปลูกแก้วมังกร	แก้วมังกร	๑	บาละ	นายดุสิต นิธิ วิสุทธิ์	๐๘๒๖๑๕๕๔๕๒๖
๔	ศูนย์เรียนรู้ด้านชลประทาน	การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า	๕	บาละ	นายดำรง งาม แก้ว	๐๘๐๗๐๕๖๐๔๙
๕	ศูนย์ปฏิรูปที่ดินอำเภอกาบัง	การจัดการดิน	๕	บาละ	นายมะแอล มะดี เยาะ	๐๘๔๓๙๖๗๕๒๖
๖	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดินและปุ๋ย	การจัดการดินและปุ๋ย	๕	บาละ	นายนิത്യ สั้งซ์ เพ็ชร	๐๙๘๓๐๖๑๒๕๘
๗	ศูนย์เรียนรู้ด้านบัญชี	รายรับ-จ่าย	๕	บาละ	นายดำรง งาม แก้ว	๐๘๐๗๐๕๖๐๔๙
๘	ศูนย์เรียนรู้ด้านเกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๓	บาละ	นายกระจ่าง นฤ นาถประการ	๐๙๕๖๒๐๓๕๐๐
๙	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศจช.	๕	บาละ	นายมุฮัมหมัด บา กา	๐๘๔๓๑๓๖๓๒๑
๑๐	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน	๓	บาละ	นายวรวิทย์ แฉ โซง	๐๙๒๘๙๘๑๕๘๓
๑๑	แปลงเรียนรู้ ออ ม. ต้นแบบ เกษตรผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน แพะ	๙	บาละ	นายพินิจ ศรีเศวต	๐๘๔๙๖๓๙๗๕๘
๑๒	ศพก.ด้านปศุสัตว์	ปศุสัตว์	๒	กาบัง	นายอับดุลรอ หมาน บาเหม	๐๘๗๒๙๗๖๗๙๕
๑๓	ศพก.เครือข่าย กิจกรรมเกษตร ผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๖	บาละ	นางบุญมา บุรณ กิตติ	
๑๔	ศพก.เครือข่าย กิจกรรมเกษตร ผสมผสาน	เกษตรผสมผสาน	๓	กาบัง	นายวอและ จี นตรา	๐๘๗๒๙๗๑๘๑๙

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๕ และเครือข่าย
อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

(๔) กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่

อำเภอกาบัง มีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๑๔ กลุ่ม ได้แก่

๑. แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๒ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๑
๒. แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๗ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๔
๓. แปลงใหญ่ยางพาราบ้านยี่อั้ง หมู่ ๔ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๔
๔. แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ ๓ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๒
๕. แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๘ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๓
๖. แปลงใหญ่จำปาตะอำเภอกาบัง หมู่ ๕ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๖
๗. แปลงใหญ่ยางพารา สหกรณ์กองทุนทำสวนยางสี่สิบสามัคคี หมู่ ๕ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๒
๘. แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำสวนยางบ้านคชศิลา หมู่ ๔ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๓
๙. แปลงใหญ่โคเนื้ออำเภอกาบัง หมู่ ๒ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๖
๑๐. แปลงใหญ่ยางพาราบ้านนิบง หมู่ ๒ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๖
๑๑. แปลงใหญ่ยางพารา หมู่ ๕ ตำบลบาละ ปี ๒๕๖๑
๑๒. แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๓ ตำบลกาบัง ปี ๒๕๖๗
๑๓. แปลงใหญ่มังคุดตำบลบาละ ปี ๒๕๖๘
๑๔. แปลงใหญ่ลองกองตำบลบาละ ปี ๒๕๖๘

แผนการผลิตรายกลุ่มของ แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่.๓ ตำบลกาบัง

ที่อยู่...หมู่.๓ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา...

กิจกรรม ทุเรียน

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๔,๔๒๕ บาท/ต่อไร่ เป็น ๓,๙๘๓ บาท (๑๐%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๘๕๐ กก/ไร่ เป็น ๙๓๕ กก/ไร่ (๑๐%)
- เป้าหมายรายได้ ๑๐๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการกระจาย ๓,๙๘๓ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
๒. รวมกลุ่มซื้อปัจจัยการผลิต
๓. การผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย พัฒนาคุณภาพมาตรฐาน GAP

ตารางที่ ๒๖ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๓ ตำบลกาบัง จังหวัดยะลา

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการรายจ่าย	ประมาณการรายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
การใส่ปุ๋ย	←→			←→					←→				2,300	
การให้น้ำ	←								→				200	
การตัดแต่งกิ่ง													300	
การตัดแต่งช่อดอก	←→								←→				300	
การตัดแต่งผล					←→								300	
การป้องกันกำจัดโรคแมลง	←→												583	
การเก็บเกี่ยว						←→								100,000 บาท/ไร่

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘

ตารางที่ ๒๗ แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ที่	ตำบล	ชื่อกลุ่มแปลงใหญ่	ชนิดพืช	จำนวนสมาชิก(คน)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ประธาน
๑	กาบัง	แปลงใหญ่ทุเรียน ม.๓ ตำบลกาบัง	ทุเรียน	๓๐	๕๒.๒๕	นายดุลละ เจะหลง
๒	บาละ	แปลงใหญ่โคเนื้อบ้านเยะใน	โคเนื้อ	๓๐	๓๗	นายอับเลาะ สาแม
๓	กาบัง	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านนิง ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	ยางพารา	๓๕	๓๕๐	นายอุดร พุทธฤทธิ์
๔	บาละ	แปลงใหญ่โคเนื้อ อำเภอกาบัง	โคเนื้อ	๓๐	๕๐	นายอับดุลคอค เจ๊ะดีอราแม
๕	บาละ	แปลงใหญ่จำปาตะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	จำปาตะ	๕๕	๖๒	นายบุญชู ศรีสุวรรณ
๖	กาบัง	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านย็อนัน หมู่ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	ยางพารา	๓๕	๕๑๕.๒๕	นายมะหามะ ดอเลาะ
๗	กาบัง	แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๗ ตำบลกาบัง	ทุเรียน	๓๑	๗๑	นายมีลี ยาโกะ
๘	บาละ	แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๘ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	ทุเรียน	๖๑	๗๑	นายอับดุลเลาะ ดอเลาะ
๙	บาละ	แปลงใหญ่ยางพารา กลุ่มเกษตรกรทำสวนยางบ้านคชศิลา ม.๔ ต.บาละ อ.กาบัง จ.ยะลา	ยางพารา	๓๐	๖๓๘	นายจ่าง วัฒนะนาวิน
๑๐	บาละ	แปลงใหญ่ทุเรียนหมู่ ๓ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	ทุเรียน	๔๗	๑๖๐	นางสาวนันทิตา สมนึก
๑๑	บาละ	แปลงใหญ่ยางพารา สหกรณ์กองทุนสวนยางสี่สิบสามัคคี จำกัด ม.๕ ต.บาละ อ.กาบัง จ.ยะลา	ยางพารา	๔๐	๕๓๙	นายนิตต์ สังข์เพชร
๑๒	บาละ	แปลงใหญ่ยางพารา หมู่ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	ยางพารา	๖๐	๑,๑๓๕	นายดำรง रामแก้ว
๑๓	กาบัง	แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ ๒ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา	ทุเรียน	๖๗	๑๖๗.๒๕	นายอับดุลรอหมาน บาเหม
๑๔	บาละ	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลบาละ	มังคุด	๓๐	๓๐	นางสาวสาวรีย์ ดาวกระจาย
๑๕	บาละ	แปลงใหญ่ลองกอง ตำบลบาละ	ลองกอง	๓๑	๓๐	นายกาเรีย กามา

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ. ๒๕๖๘

๑.๒ ศักยภาพพื้นที่/ทรัพยากรการเกษตร

๑) ทรัพยากรดิน

ดินในพื้นที่พื้นที่ของอำเภอกาบังส่วนใหญ่เป็นภูเขาสูง ลักษณะการใช้ประโยชน์ที่ดิน พื้นที่ดินส่วนใหญ่ไม่เหมาะต่อการปลูกพืช เนื่องจากสภาพพื้นที่ที่มีความลาดชันสูง เกิดปัญหาการชะล้างพังทลายของดิน ยากต่อการดูแลรักษา ควรปล่อยไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ และเป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร ส่วนบริเวณที่ราบเชิงเขาเป็นดินตื้นมีเศษหินปะปนอยู่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ควรมีการใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ และถ้าต้องการให้ได้ผลผลิตสูงขึ้น ควรมีการชลประทานเข้าช่วยในยามที่พืชขาดน้ำ นอกจากนี้ควรมีการปลูกพืชคลุมเพื่อรักษาความชื้นของดินและป้องกันการสูญเสียน้ำดิน ควรมีการทำชั้นบันได พืชที่ควรปลูก ได้แก่ ปลูกยางพารา , ไม้โตเร็ว , พืชผัก , พืชไร่ มีปริมาณฝนตกเฉลี่ยน้อยกว่า ๒,๔๘๖.๖ มิลลิเมตรต่อปี กลุ่มชุดดินที่พบได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๓๔, ๓๙, ๕๐, ๕๑,

ดินบนพื้นที่ลาดชันเชิงซ้อนหรือพื้นที่ภูเขา ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๖๒

ดินในพื้นที่ราบลุ่ม พบได้ทุกภาค ในบริเวณที่ลุ่ม การระบายน้ำของดินปานกลาง มักมีน้ำแช่ขังในฤดูฝน เหมาะสำหรับเพาะปลูกพืชไร่ พืชผัก ที่เก็บเกี่ยวได้เร็ว ได้แก่ กลุ่มชุดดินที่ ๑๗

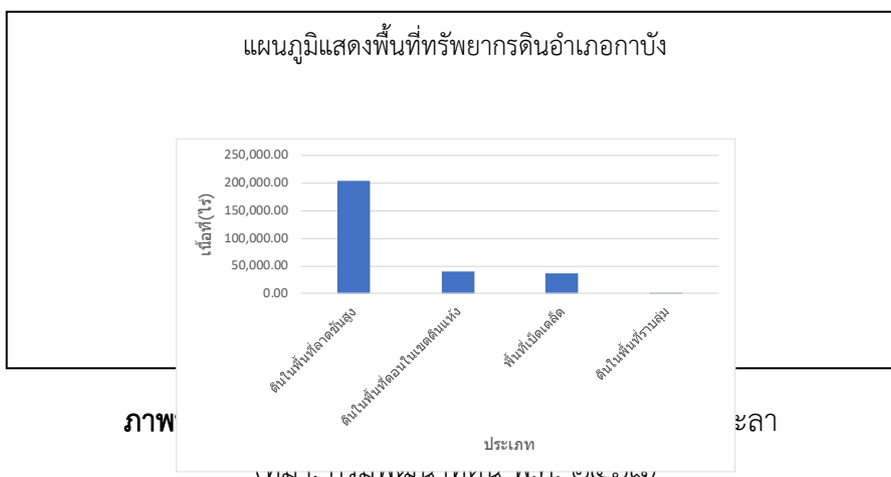
ดินในพื้นที่ดอน พบได้ทุกภาค ในบริเวณที่ดอน การระบายน้ำของดี ส่วนใหญ่ใช้ในการปลูกยางพาราเป็นหลัก ปลูกพืชไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น ซึ่งต้องการน้ำน้อย ไม่มีน้ำแช่ขัง เขตดินแห้ง กลุ่มชุดดินที่ ๓๔, ๓๙, ๕๐, ๕๑

อำเภอกาบังมีดินในพื้นที่ลาดชันสูง จำนวน ๒๐๔,๔๓๑.๙๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๒.๕๔ รองลงมาคือดินในพื้นที่ดอน จำนวน ๓๙,๙๐๐ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๔.๑๖ และดินในพื้นที่ราบลุ่มจำนวน ๓๑๖.๘๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๑ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๘ แสดงทรัพยากรดินอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
ดินในพื้นที่ลาดชันสูง	๒๐๔,๔๓๑.๙๔	๗๒.๕๔
ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินแห้ง	๓๙,๙๐๐	๑๔.๑๖
พื้นที่เปิดเตล็ด	๓๗,๑๖๙.๒๔	๑๓.๑๙
ดินในพื้นที่ราบลุ่ม	๓๑๖.๘๒	๐.๑๑

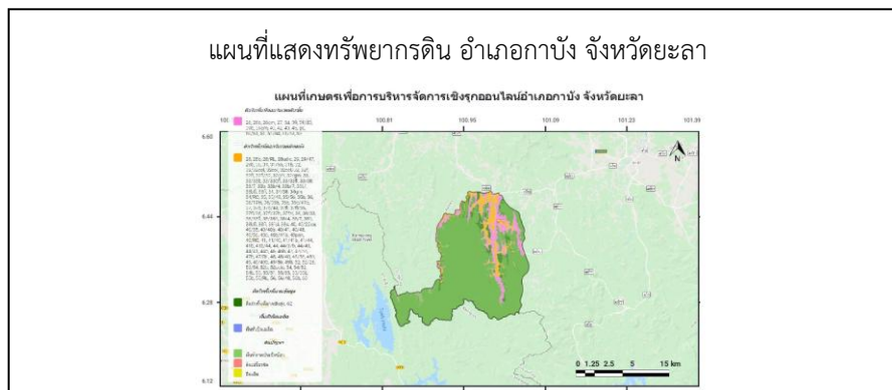
ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ. .๒๕๖๘



ภาพ

ะลา

(ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๘)



ภาพที่ ๗ แสดงพื้นที่แสดงทรัพยากร ภาวตอนย เมษายน เบง จงท มยยะลา
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๘)

๒) ทรัพยากรน้ำ

อำเภอกาบัง เป็นพื้นที่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตรเป็นหลัก ประมาณ ๙๐% ของพื้นที่ทั้งหมดนอกจากนี้ยังแหล่งน้ำอื่นๆ ที่ใช้ในการเกษตรดังนี้

- แหล่งน้ำใต้ดิน บ่อบาดาล ๑๙ บ่อ แยกรายหมู่บ้านได้ดังนี้

ตำบลกาบัง	จำนวน ๘ บ่อ
ตำบลบาละ	จำนวน ๑๑ บ่อ

- แหล่งน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในแม่น้ำลำคลอง

อำเภอกาบังมี แหล่งน้ำตามธรรมชาติหลายสาย ได้แก่

คลองเทพา	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๖ ตำบลบาละ ม.๑ , ๒ , ๓ ต.กาบัง
คลองน้ำซุ่น	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ ม.๕ , ๒ , ๑ ต.กาบัง
คลองน้ำใส	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๒ , ๑ ต.บาละ
คลองปุด	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๗ ตำบลบาละ
คลองชิง	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๗ , ๘ ตำบลบาละ
คลองตำบล	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๒ ตำบลบาละ
คลองมะเหร็ง	ไหลผ่านพื้นที่ หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ ม.๕ , ๘ ต.กาบัง

สำหรับช่วงหน้าแล้งอำเภอกาบังจะขาดแคลนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรแม้จะมีการสร้างฝายกักเก็บน้ำในหมู่บ้านแล้วก็ตาม

ตารางที่ ๒๙ แสดงจำนวนพื้นที่ปลูกจำปาตะ ในพื้นที่ตำบลกาบัง

ตำบล	จำปาตะ						
	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาผลผลิต เฉลี่ย(บาท/กก.)	รวมมูลค่า (ล้านบาท)	ครัวเรือนที่ปลูก (ครัวเรือน)
กาบัง	๑๒๖	๑๒๐	๑,๐๐๐	๑๒๐.๐๐	๒๕	๓.๐	๒๒๔
บาละ	๑๒๖	๑๒๐	๑,๐๐๐	๑๒๐.๐๐	๒๕	๓.๐	๑๖๐
รวม	๒๕๒	๒๔๐	๑,๐๐๐	๒๔๐.๐๐	๒๕	๖.๐	๓๘๔

ที่มา: สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ. ๒๕๖๗

๑.๔ สินค้าเกษตรที่สำคัญ (อย่างน้อย ๓ ชนิดสินค้าเกษตร)

๑.๔.๑ ยางพารา

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

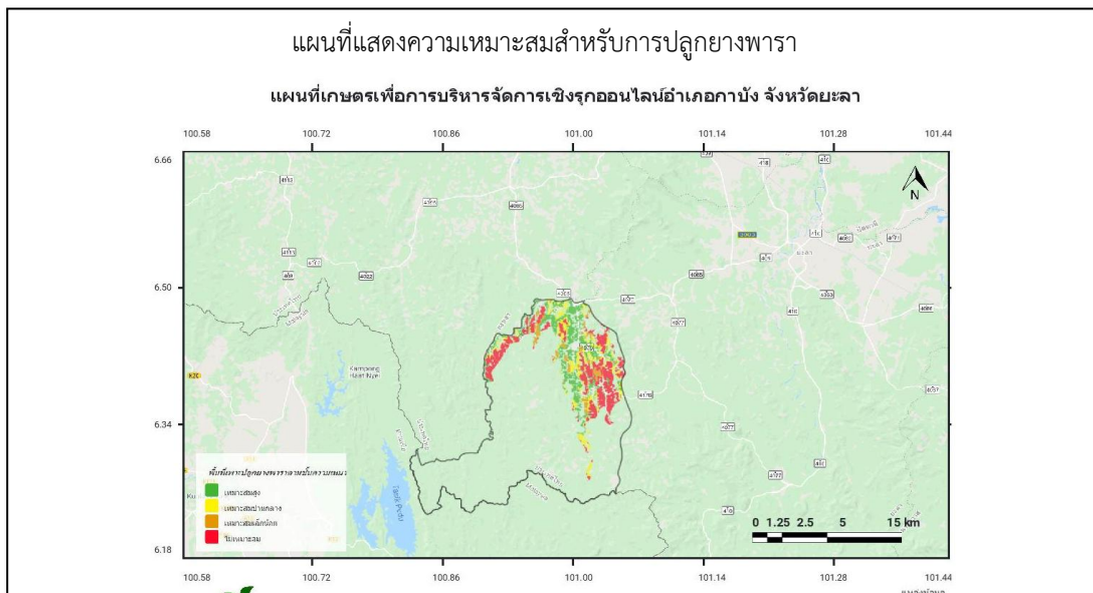
(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกยางพารา ทั้งหมด จำนวน ๑๔,๖๘๑.๑๒ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๕,๗๐๓.๓๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๘๕ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๒,๘๕๘.๐๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๔๗ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๑,๕๒๘.๑๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๔๑ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๔,๕๙๑.๕๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๒๘

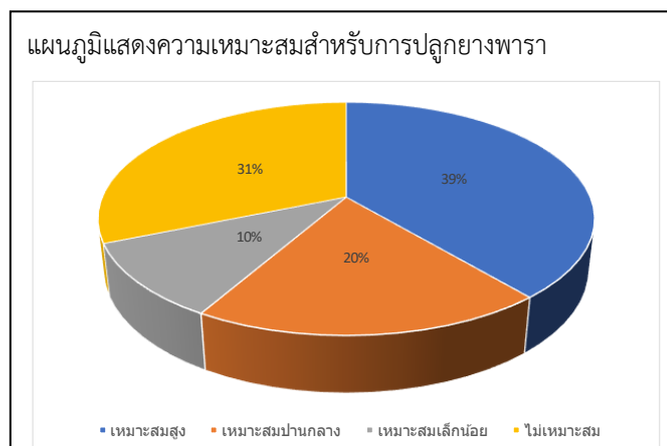
ตารางที่ ๓๐ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกยางพารา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพารา (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอกาบัง	๕,๗๐๓.๓๕	๒,๘๕๘.๐๘	๑,๕๒๘.๑๓	๔,๕๙๑.๕๕	๑๔,๖๘๑.๑
กาบัง	๒,๙๐๓.๙๒	๑,๔๑๑.๗๔	๑,๐๒๕.๔๔	๑,๕๒๙.๑๐	๖,๘๗๐.๒๐
บาละ	๒,๗๙๙.๔๓	๑,๔๔๖.๓๔	๕๐๒.๖๙	๓,๐๖๒.๔๕	๗,๘๑๐.๙๑

ที่มา: Agri Map Online, พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๙ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกยางพารา อำเภอแก่ง (ที่มา Agri Map Online, พ.ศ. ๒๕๖๘)



ภาพที่ ๑๐ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับยางพารา อำเภอแก่ง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอแก่ง พ.ศ.๒๕๖๘)

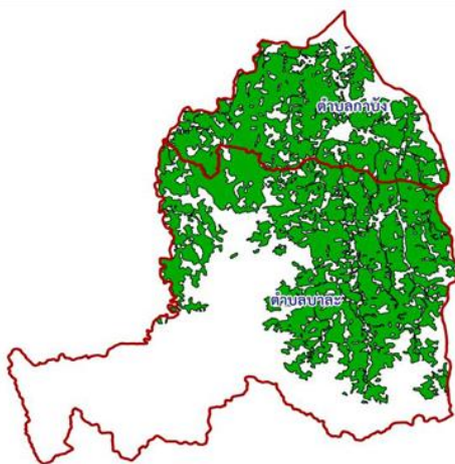
(๒) พื้นที่ปลูกยางพารา

อำเภอแก่ง จังหวัดยะลา มีพื้นที่ยางพารา จำนวน ๑๔๖,๗๗๓ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลบาละ จำนวน ๙๕,๑๐๙ ไร่ รองลงมาคือตำบลกาบัง จำนวน ๕๑,๖๖๔ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๑ แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา อำเภอแก่ง จังหวัดยะลา

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกยางพารา(ไร่)
๑	กาบัง	๕๑,๖๖๔
๒	บาละ	๙๕,๑๐๙
	รวม	๑๔๖,๗๗๓

ที่มา: สำนักงานเกษตรอำเภอแก่ง พ.ศ.๒๕๖๘



ภาพที่ ๑๑ แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอกาบัง
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

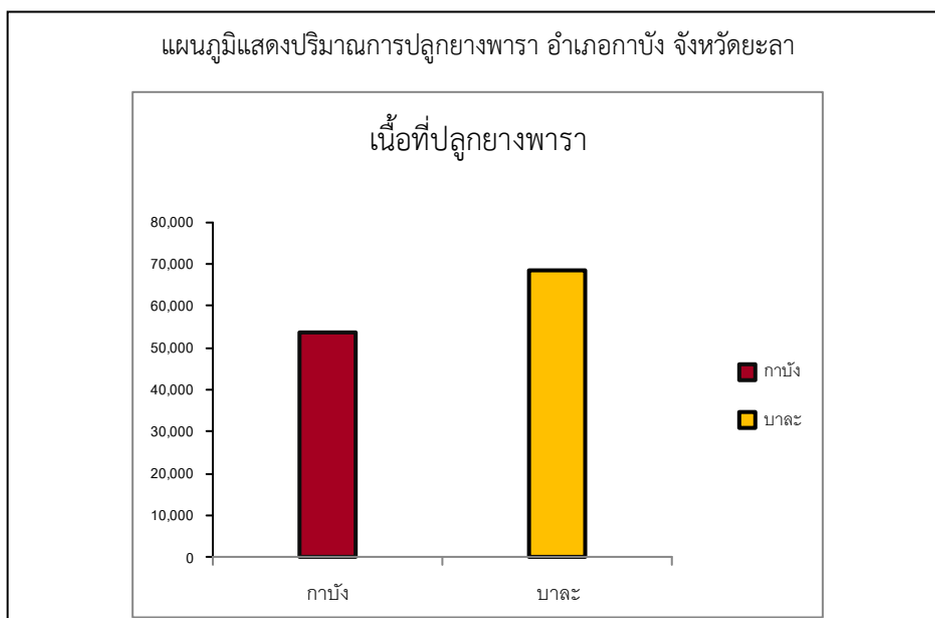
๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอกาบัง มีพื้นที่การปลูกยางพารา จำนวน ๑๔๖,๗๗๓ ไร่ ๓,๓๗๖ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลบาละ จำนวน ๙๕,๑๐๙ ไร่ จำนวน ๗,๙๙๔ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลกาบัง จำนวน ๕๑,๖๖๔ ไร่ ๓,๕๒๓ ครัวเรือน ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๒ แสดงปริมาณการปลูกยางพารา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
กาบัง	๑,๘๓๗	๕๑,๗๙๔	๔๖,๙๖๘	๑๖,๐๖๗	๐.๔
บาละ	๑,๕๓๙	๙๕,๒๓๖	๖๘,๘๙๑	๑๗,๙๐๗	๐.๔
รวม	๓,๓๗๖	๑๔๗,๐๓๐	๑๑๕,๘๕๙	๓๓,๙๗๔	๐.๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘



ภาพที่ ๑๒ แสดงปริมาณการปลูกยางพารา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

- (๑) การใช้พันธุ์ดี เกษตรกรปลูกแทนโดยใช้ยางพันธุ์ดีทั้งหมด พันธุ์ที่นิยมมี พันธุ์ RRIM ๖๐๐ มากที่สุด ส่วนพันธุ์อื่นๆ ปลูกในปริมาณน้อย เช่น พันธุ์ GT๑ , PB๕/๕๐, PR ๒๕๕
- (๒) การเตรียมดิน เกษตรกรส่วนใหญ่มีการเตรียมดินโดยใช้แรงงานคน จอบ
- (๓) การปลูกยางพารา ระยะปลูก ใช้ระยะ ๓ x ๗ เมตร ๑ ไร่ ปลูกได้ ๗๖ ต้น .ใช้แรงงานคน

เป็นหลัก

- การปลูกยางพาราโดยติดตามแปลงปลูก
- การปลูกโดยใช้ต้นตอที่ติดตามแล้ว
- การปลูกด้วยยางชำถุง ซึ่งเป็นวิธีที่นิยมกันมาก

(๔) ระบบการให้น้ำในสวนยางพารา ทั้งหมดอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก

(๕) การดูแลรักษา เกษตรกรกำจัดวัชพืชโดยใช้แรงงานคนและสารเคมี ปีละ ๑ ครั้ง

(๖) การใส่ปุ๋ย เกษตรกรใส่ปุ๋ยโดยใช้แรงงานคนในการใส่ปุ๋ยเคมี

- ยางพาราที่ยังไม่ได้เปิดกรีด การใส่ปุ๋ยจะใส่ปุ๋ยที่ได้รับจากสำนักงาน

กองทุน

สงเคราะห์การทำสวนยาง โดยมีเจ้าหน้าที่ควบคุมการตรวจสอบ โดยใช้ปุ๋ยสูตร ๑ คือ ๒๐-๘-๒๐

- ยางพาราที่เปิดกรีดแล้ว มีอายุ ๗ ปี เกษตรกรมีการใส่ปุ๋ยน้อยจึงจำเป็นต้อง

ส่งเสริมการใส่ปุ๋ย เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำยาง โดยใช้สูตร ๑๕-๗-๑๘

(๗) การเก็บเกี่ยว ระบบกรีดยาง

เกษตรกรนิยมกรีดยางติดต่อกัน ๕ – ๖ วัน/สัปดาห์ นิยมทำยางแผ่นและขายนํ้ายางสด เป็นส่วนใหญ่ และทำซียางมากกว่าทำยางแผ่นและขายนํ้ายางสด ใน ๑ ปี จะกรีดยางประมาณ ๑๘๐ วันผลผลิตเฉลี่ย ๒๑๐ กก./ไร่/ปี

(๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว เกษตรกรมักใส่ปุ๋ยบำรุงต้น

(๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูยางพารา เกษตรกรมีการป้องกันกำจัดโรค

ราสีชมพู

โรคใบร่วง โรคใบจุดนูน ส่วนแมลงศัตรูอ้อยเกษตรกรมีการป้องกันกำจัดปลวก

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอกาบัง มีการปลูกยางพารา ดังนี้

ชนิดพืช/กิจกรรม	เดือน											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
๑. ยางพารา												
- การเตรียมพื้นที่			←→									
- การปลูก					←→							
- การใส่ปุ๋ย				←→					←→			
- การกรีดยางพารา	←→			←→						←→		
- การป้องกันกำจัดโรคแมลง	←											→
- การดูแลรักษาสวน	←											→

ภาพที่ ๑๓ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกยางพาราในอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๗)

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอกาบัง มีต้นทุนการผลิต เป็นเงิน ๑๙,๐๐๔ บาท

ตารางที่ ๓๓ แสดงต้นทุนการผลิตยางพารา ปี ๒๕๖๗ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

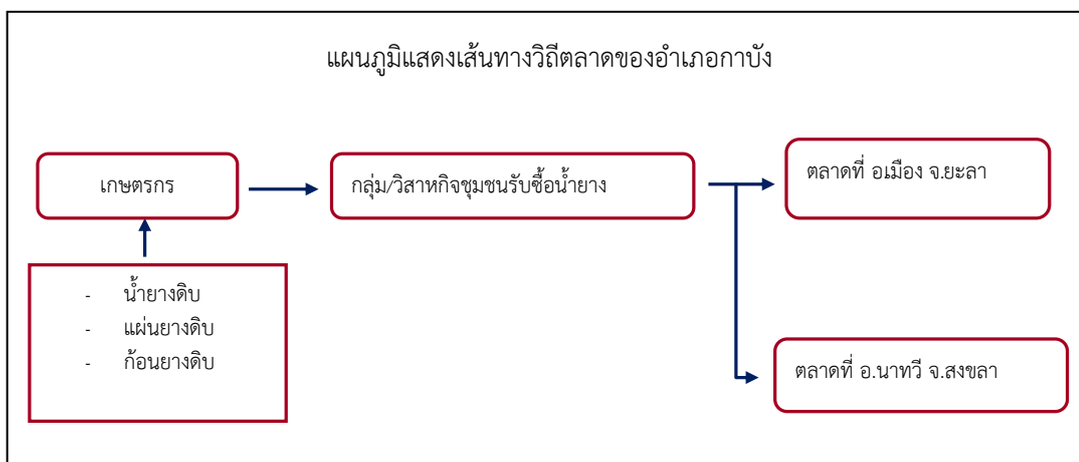
รายการ (ตัวอย่าง)	นอกเขตชลประทาน		หมายเหตุ
	บาท/ไร่	ร้อยละ	
๑. ต้นทุนการบำรุงรักษาช่วงที่ยังไม่ให้ผลผลิต	๑๖,๐๐๐	๘๔.๑๙	ราคายางท้องถิ่นเฉลี่ย ๕๕ บาท/กก.
- ค่าพันธุ์ยาง	๕,๐๐๐		
- ค่าปุ๋ยบำรุง	๓,๐๐๐		
- ค่าแรงงาน	๘,๐๐๐		
- อื่นๆ	-		
๒. ต้นทุนการบำรุงรักษาช่วงที่ยางให้ผลผลิต	๓,๐๐๐	๑๕.๗๙	
- ค่าปุ๋ยบำรุง	๑,๐๐๐		
- ค่าแรงงาน	๒,๐๐๐		
๓. ค่าที่ดิน	๔	๐.๐๒	
- ค่าใช้ที่ดิน	๒		
- ค่าภาษีที่ดิน	๒		
รวมต้นทุนการผลิตน้ำยางดิบ	๑๙,๐๐๔	๑๐๐	

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๗)

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

(๑) วิธีการตลาด (เป็นวิถีตลาดที่เกิดขึ้นในอำเภอ)

เนื่องจากในปัจจุบัน เกษตรกรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพการทำสวนยางพาราเป็นหลัก ส่วนมากจะมีการจัดตั้งกลุ่มเพื่อรับซื้อน้ำยางของสมาชิกในชุมชน ซึ่งราคาจะดีกว่าที่พ่อค้าภายนอกมารับซื้อ สำหรับกลุ่มที่รับซื้อน้ำยางสดจะส่งขายตลาดที่ อ.เมือง จ.ยะลา ส่วนกลุ่มที่รับซื้อน้ำยางสดแล้วแปรรูปเป็นยางแผ่นหรือกลุ่มที่รับซื้อยางแผ่นจะส่งขายที่ตลาดกลางยางพารา จ.ยะลา และตลาดที่ อ.นาทวี จ.สงขลา



ภาพที่ ๑๔ แสดงวิธีการตลาดยางพารา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/ โรงงานแปรรูป
อำเภอกาบัง มีจุดรับซื้อน้ำยาง ๓ แห่ง ดำเนินงานโดยกลุ่มพัฒนาการยางบ้านบาโจย กลุ่มวิสาหกิจชุมชน
แม่บ้านเกษตรกรบ้านลาแล โรงงานรับซื้อน้ำยางดิบ ๑ แห่ง



ภาพที่ ๑๕ แสดงแหล่งรับซื้อน้ำยางดิบ อำเภอกาบัง

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

๓) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอกาบัง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบ จำนวน ๓ ราย และ Young Smart farmer จำนวน ๕ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยใช้เทคนิคการกรีดยางที่ถูกต้อง เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำยางและยืดอายุการกรีดยาง

๒. ลดต้นทุนการผลิต โดยการทำปุ๋ยหมักและปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต

๓. ส่งเสริมการปลูกพืชร่วมยาง (ผักเหริยง) เพื่อเพิ่มรายได้ในช่วงภาวะราคายางพารตกต่ำ

ตารางที่ ๓๔ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการยางพารา อำเภอกาบัง

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นายสุกรี รอยา	ม.๖	กาบัง	๒๕๖๑	เกษตรผสมผสาน
๒	นางอามีเนาะ หะยิวานี	ม.๔	กาบัง	๒๕๖๑	ยางพารา/พืชร่วมยาง
๓	นายนิศย์ สังข์เพ็ชร	ม.๕	บาละ	๒๕๖๘	ยางพารา

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

๑.๔.๒ ไม้ผล (ทุเรียน, ลองกอง, มะพร้าว, มังคุด, จำปาตะ)

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอกาบังมีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกไม้ผลทั้งหมด จำนวน ๘๐,๓๗๗.๙๒ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มี พื้นที่
เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๙๒๕.๕๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๒ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน

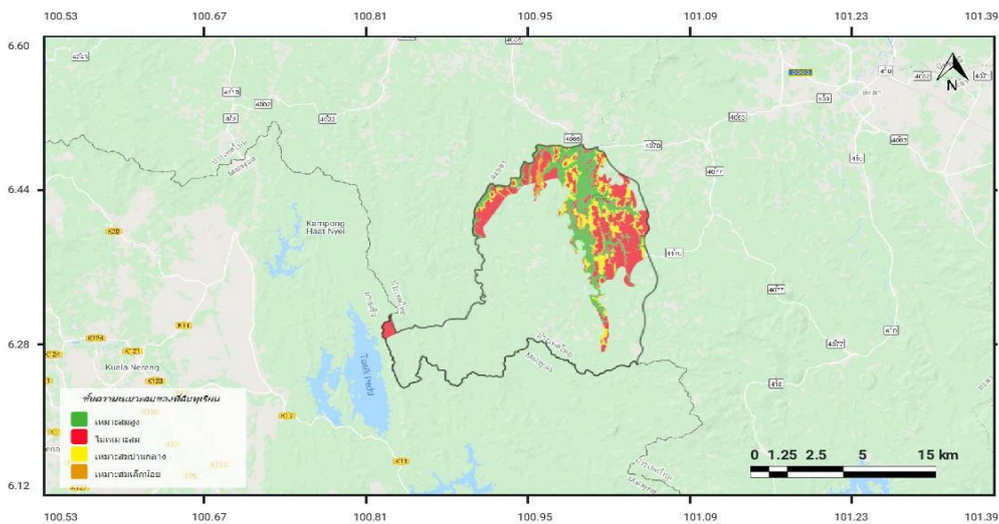
๒๕,๖๗๑.๕๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๙ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๕๓,๗๘๐.๘๗ คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๙

ตารางที่ ๓๕ แสดงพื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกไม้ผล อำเภอกาบัง

พื้นที่ (ไร่)	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกไม้ผล			
	S๒	S๓	N	รวมทั้งหมด
กาบัง	๙๒๕.๕๔	๒๕,๖๗๑.๕๑	๕๓,๗๘๐.๘๗	๘๐,๓๗๗.๙๒

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

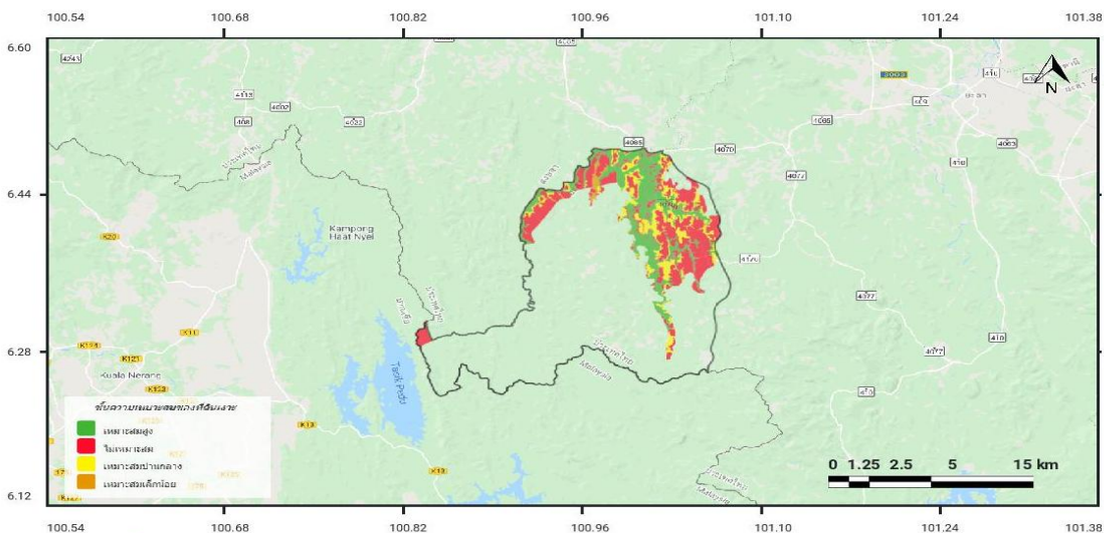
แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา



แหล่งข้อมูล
กรมพัฒนาที่ดิน
กรมการปกครอง

ภาพที่ ๑๖ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกทุเรียน อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

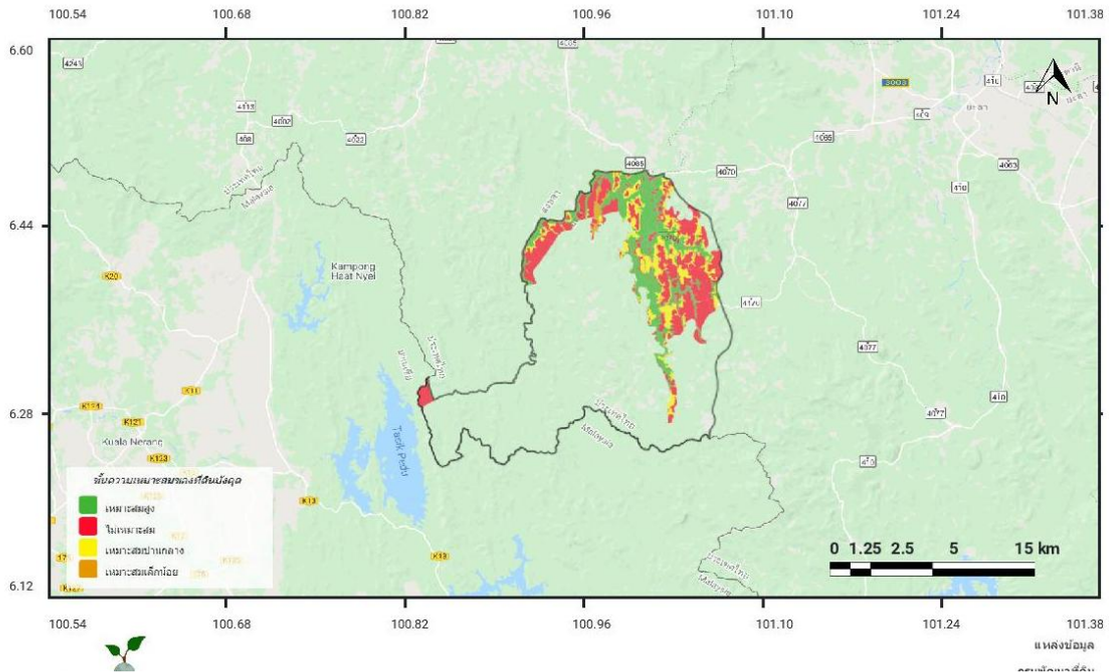
แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา



แหล่งข้อมูล
กรมพัฒนาที่ดิน

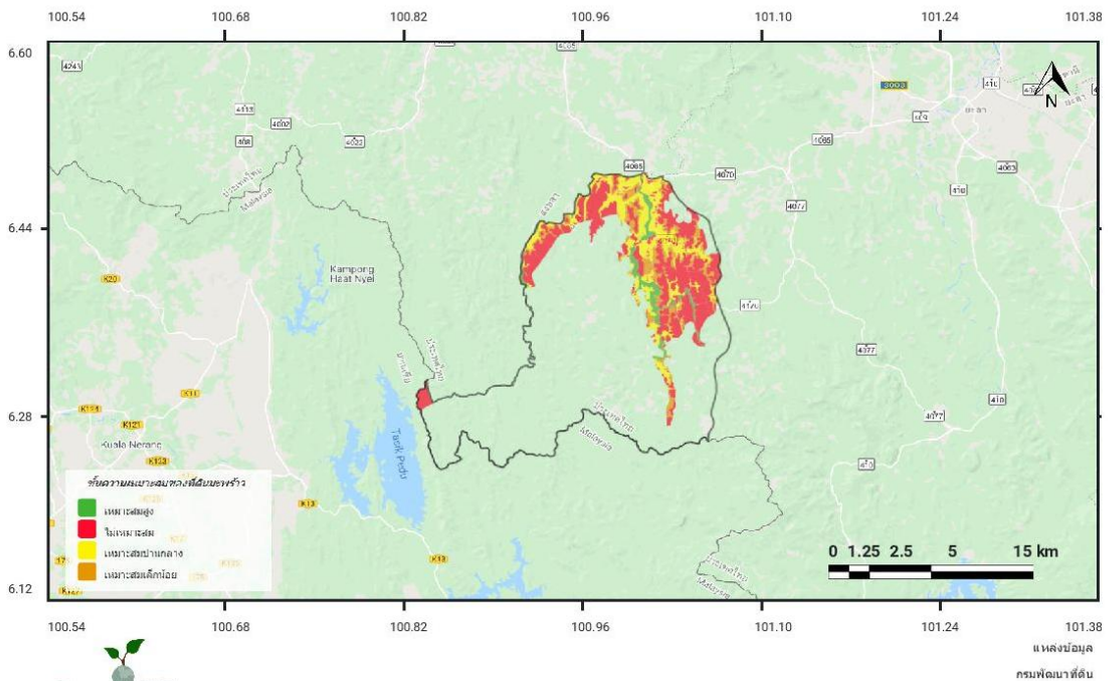
ภาพที่ ๑๗ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกเงาะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์อำเภอ कांग จังหวัดยะลา



ภาพที่ ๑๘ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูkmังคุด อำเภอ कांग จังหวัดยะลา (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอ कांग พ.ศ.๒๕๖๘)

แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์อำเภอ कांग จังหวัดยะลา



ภาพที่ ๑๙ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูkmะพร้าว อำเภอ कांग จังหวัดยะลา (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอ कांग พ.ศ.๒๕๖๘)

(๒) พื้นที่ไม้ผล

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ปลูกไม้ผล จำนวน ๓,๙๕๘ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลบालะ จำนวน ๒,๒๙๗ ไร่ รองลงมาคือตำบลกาบัง จำนวน ๑,๖๖๑ ไร่ ซึ่งไม้ผลที่ปลูกกันอย่างแพร่หลายได้แก่ ลองกอง ทุเรียน, มะพร้าว, มังคุด, จำปาดะ

ตารางที่ ๓๕ ตารางแสดงการเนื้อที่ปลูกไม้ผลในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)
กาบัง	๑,๔๓๓
บาละ	๒,๐๐๑
รวม	๓,๔๓๔

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

ตารางที่ ๓๖ ตารางแสดงการปลูกไม้ผลในพื้นที่อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	ลองกอง	ทุเรียน	เงาะ	มังคุด	จำปาดะ
กาบัง	๕๑๖	๗๓๕	๑๗	๓๙	๑๒๖
บาละ	๔๘๒	๑,๓๑๗	๔๓	๓๓	๑๒๖
รวม	๙๙๘	๒,๐๘๒	๖๐	๗๒	๒๕๒

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ไม้ผล จำนวน ๓,๔๓๔ ไร่ ๑,๗๕๑ ครัวเรือน โดยปลูกไม้ผลมาก คือ ทุเรียน จำนวน ๒,๐๘๒ ไร่ รองลงมาคือ ลองกอง จำนวน ๙๙๘ ไร่

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ปลูกลองกอง จำนวน ๙๙๘ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือตำบลกาบัง จำนวน ๕๑๖ ไร่ ๔๘๒ ครัวเรือน และ ตำบลบาละ จำนวน ๔๘๒ ไร่ ๕๒๕ ครัวเรือน ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๗ ตารางแสดงการปลูกลองกอง ในพื้นที่อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ครัวเรือนที่ปลูก (ครัวเรือน)
กาบัง	๕๑๖	๕๐๒	๑๐๐	๔๘๖
บาละ	๔๘๒	๓๔๖	๑๕๐	๕๒๕
รวม	๙๙๘	๘๔๘	๒๕๐	๑,๐๑๑

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘)

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ทุเรียน จำนวน ๒,๐๘๒ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลบालะ จำนวน ๑,๓๑๗ ไร่ ๑,๘๑๑ ครัวเรือน และตำบลกาบัง จำนวน ๗๖๕ ไร่ ๙๗๙ ครัวเรือนตามลำดับ

ตารางที่ ๓๗ ตารางแสดงการปลูกทุเรียน ในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ครัวเรือนที่ปลูก (ครัวเรือน)
กาบัง	๗๖๕	๗๐๙	๖๖๐	๙๗๙
บาละ	๑,๓๑๗	๑,๐๖๕	๖๑๕	๑,๘๑๑
รวม	๒,๐๘๒	๑,๗๗๔	๑,๒๗๕	๒,๗๙๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ปลูกมะพร้าว จำนวน ๒๖๒ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลบาละ จำนวน ๒๐๖ ไร่ ๒๘๘ ครัวเรือน และตำบลกาบัง จำนวน ๕๖ ไร่ ๓๒๑ ครัวเรือนตามลำดับ

ตารางที่ ๓๘ ตารางแสดงการปลูกมะพร้าว ในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ครัวเรือนที่ปลูก (ครัวเรือน)
กาบัง	๕๑	๕๑	๗๐๐	๓๒๑
บาละ	๑๙๙	๑๗๗	๗๐๐	๒๘๘
รวม	๒๕๐	๒๒๘	๗๐๐	๖๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ปลูกมังคุด จำนวน ๗๒ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลบาละ จำนวน ๓๓ ไร่ ๒๖๗ ครัวเรือน และตำบลกาบัง จำนวน ๓๙ ไร่ ๑๘๕ ครัวเรือนตามลำดับ

ตารางที่ ๓๙ ตารางแสดงการปลูกมังคุด ในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ครัวเรือนที่ปลูก (ครัวเรือน)
กาบัง	๓๙	๓๙	๖๐๐	๑๘๕
บาละ	๓๓	๓๓	๖๐๐	๒๖๗
รวม	๗๒	๗๒	๖๐๐	๔๕๒

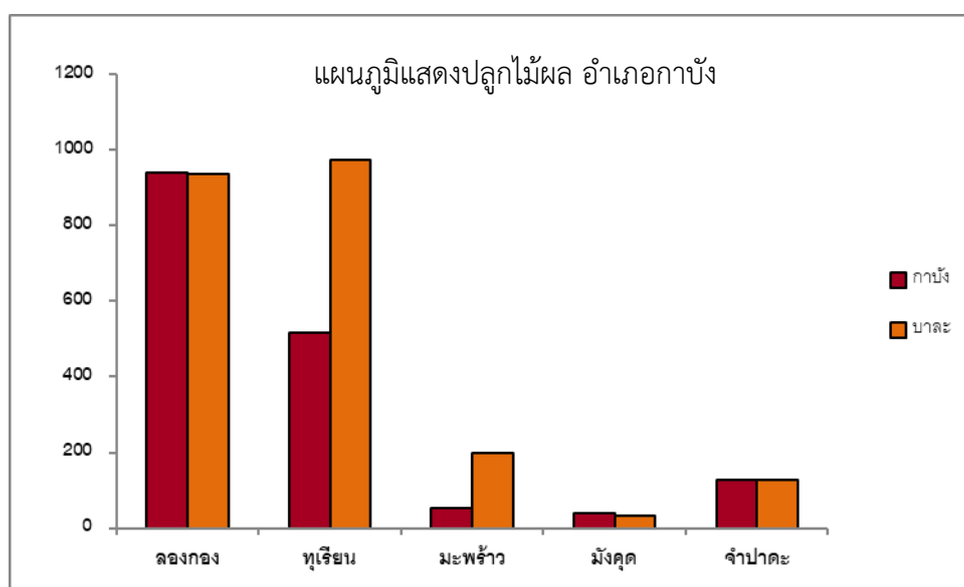
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘

อำเภอกาบัง มีพื้นที่ปลูกจำปาตะ จำนวน ๒๕๒ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลบาละ จำนวน ๑๒๖ ไร่ ๑๖๐ ครัวเรือน และตำบลกาบัง จำนวน ๑๒๖ ไร่ ๒๒๔ ครัวเรือนตามลำดับ

ตารางที่ ๔๐ ตารางแสดงการปลูกจำปาตะ ในพื้นที่ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

ตำบล	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ครัวเรือนที่ปลูก (ครัวเรือน)
กาบัง	๑๒๖	๑๒๐	๑,๐๐๐	๒๒๔
บาละ	๑๒๖	๑๒๐	๑,๐๐๐	๑๖๐
รวม	๒๕๒	๒๔๐	๑,๐๐๐	๓๘๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง พ.ศ.๒๕๖๘



ภาพที่ ๒๐ แสดงปริมาณการปลูกไม้ผล อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ.๒๕๖๘)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิตไม้ผล

ลองกอง

- (๑) การใช้พันธุ์ดี เกษตรกรนิยมใช้พันธุ์ที่เพาะเมล็ดมากกว่าพันธุ์เสียบยอดทนแล้งดี
- (๒) การเตรียมดิน เกษตรกรส่วนใหญ่มีการเตรียมดินโดยใช้แรงงานคน จอบ
- (๓) การปลูก ระยะปลูกลองกอง คือ ๔ x ๔ เมตร , ๔ x ๖ เมตร
- (๔) ระบบการให้น้ำในสวนลองกอง อาศัยน้ำฝน ละใช้ระบบน้ำหยด
- (๕) การดูแลรักษา เกษตรกรกำจัดวัชพืชโดยใช้แรงงานคนและสารเคมี ปีละ ๑ ครั้ง และมีการตัดแต่งกิ่งหลังเก็บเกี่ยว
- (๖) การใส่ปุ๋ย เกษตรกรใส่ปุ๋ยโดยใช้แรงงานคนในการใส่ปุ๋ยเคมี
 - ลองกองที่ยังไม่ให้ผลผลิตใช้ปุ๋ย ๑๕-๑๕-๑๕ หรือ ๑๖-๑๖-๑๖ ร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์โดยใส่ปีละ ๒ ครั้ง

- ลองกองที่ให้ผลผลิตแล้ว หลังจากการเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วต้องการตัดกิ่ง แล้วใส่ปุ๋ย สูตร ๑๕-๑๕-๑๕ ร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ ในช่วงเดือน กันยายน หลังจากนั้นในช่วงเดือน มกราคม – กุมภาพันธ์ใส่ปุ๋ยเร่งดอกสูตร ๘-๒๔-๒๔ และทำการตัดแต่งช่อดอกในช่วงเดือน เมษายน – พฤษภาคม ตัดแต่งผล เดือน พฤษภาคม และจะเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณเดือน กันยายน

(๗) การเก็บเกี่ยว ลองกองใช้คนเก็บเกี่ยวผลจากต้น

ทุเรียน

(๑) การใช้พันธุ์ดี เกษตรกรนิยมนิยมใช้พันธุ์หมอนทอง ชะนี ก้านยาว พวงมณี พันธุ์พื้นเมือง ใช้ต้นพันธุ์จากการเสียบยอด

(๒) การเตรียมดิน เกษตรกรส่วนใหญ่มีการเตรียมดินโดยใช้แรงงานคน จอบ

(๓) การปลูก ระยะปลูกทุเรียน คือ ๘ x ๘ เมตร , ๕ x ๘ เมตร ๑ ไร่ ประมาณ ๒๐-๒๕ ต้น

(๔) ระบบการให้น้ำในสวนทุเรียน อาศัยน้ำฝน ละใช้ระบบน้ำหยด สปริงเกอร์ ในช่วงเดือนมกราคมถึง การให้น้ำ เพื่อกระตุ้นการออกดอกแล้วจึงควบคุมการให้น้ำตามปกติ

(๕) การดูแลรักษา ทำการตัดแต่งผลช่วงเดือนเมษายน – มิถุนายน และการใช้สารเคมีป้องกันกำจัด หนอนเจาะผล

(๖) การใส่ปุ๋ย

- ทุเรียนที่ยังไม่ให้ผลผลิตใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๔๖-๐-๐, ๒๕-๗-๗ ร่วมกับปุ๋ยคอกปีละ ๒ ครั้ง
- ทุเรียนที่ให้ผลผลิตแล้ว ใช้ปุ๋ยเร่งดอกสูตร ๘-๒๔-๒๔ , ๑๒-๒๔-๑๒ ในช่วงปลายฤดูฝน ประมาณเดือนมกราคม – มิถุนายน เพื่อบำรุงผลอัตรา ๒ กก./ต้น หลังจากทำการเก็บเกี่ยว ผลผลิตเดือนสิงหาคม ทำการตัดแต่งกิ่งใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ ร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์

(๗) การเก็บเกี่ยว ทุเรียนใช้คนเก็บเกี่ยวผลจากต้น

มะพร้าวแก่

(๑) การใช้พันธุ์ดี เกษตรกรนิยมนิยมใช้น้ำผลที่ออกหน่อแล้วมาปลูก เอนต้นลงให้ใกล้กับพื้นดิน (แนะนำเอนทางทิศตะวันออก) เพื่อให้ต้นเตี้ยและได้โคนต้นที่สวยงาม

(๒) การเตรียมดิน ใส่ปุ๋ยคอก (แนะนำมูลไก่แห้ง) + ดินที่ขุดขึ้นมา + ขุยมะพร้าวหรือเศษใบไม้ ผสม ให้เข้ากันในอัตราส่วนที่สามารถปรับเปลี่ยนเองได้ ไม่ควรใส่ปุ๋ยเคมีรองกันหลุม

(๓) การปลูกมะพร้าว ระยะปลูกเตรียมหลุมในการปลูก ขนาดประมาณ ๕๐x๕๐x๕๐ ซม.

(๔) ระบบการให้น้ำในสวนมะพร้าว อาศัยน้ำฝน และใช้ระบบน้ำหยด สปริงเกอร์ รดน้ำทุก๑- ๒วัน ในช่วงแรก จนกว่าต้นจะแข็งแรงดี

(๕) การดูแลรักษา ก็ใช้แตนเบียนช่วยกำจัดศัตรูพืช (แตนเบียน คือแมลงที่กินแมลงศัตรูพืชเป็นอาหาร) และบางครั้งอาจต้องใช้สารเคมีตามที่กรมวิชาการเกษตรแนะนำ

(๖) การใส่ปุ๋ย

- มูลไก่รอบทรงพุ่ม ใส่ได้บ่อยๆ ปีละ ๓-๔ ครั้ง ใช้ได้ทั้งมูลไก่แกลบและมูลไก่ล้วน ใส่ครั้งละ ๑ ถัง ตามความเหมาะสม สามารถปรับเปลี่ยนได้

- เสริมด้วยปุ๋ยสูตรเสมอ ๑๕-๑๕-๑๕ หรือ ๒๕-๗-๗ สำหรับต้นที่ยังไม่ให้ผล
- เสริมด้วยปุ๋ยสูตรเน้นตัวท้าย ๘-๒๔-๒๔ สำหรับต้นที่ให้ผลแล้ว

(๗) การเก็บเกี่ยว ใช้ลิงในการเก็บเกี่ยวมะพร้าว

มังคุด

(๑) การใช้พันธุ์ เกษตรกรนิยมใช้ต้นกล้าในการปลูก

(๒) การเตรียมดิน เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการไถพรวน เพื่อปรับพื้นที่ให้เรียบและขุดร่องระบายน้ำ หากมีปัญหาหน้าท่วมขัง หากเป็นพื้นที่ตอนที่เคยปลูกไม้ยืนต้นมาก่อน ไม่ต้องทำการไถพรวน

(๓) การปลูก ระยะปลูกมังคุด เนื่องจากมังคุดเป็นไม้ผลที่มีทรงพุ่มขนาดใหญ่ เจริญเติบโตช้า ระยะปลูกที่แนะนำคือ ๘ ถึง ๙ x ๘ ถึง ๙ โดยมีจำนวนต้นต่อไร่ประมาณ ๒๐-๒๕ ต้นต่อไร่

(๔) ระบบการให้น้ำในสวนมังคุด อาศัยน้ำฝน ละใช้ระบบน้ำหยด สปริงเกอร์ ในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนพฤษภาคม เพื่อกระตุ้นการออกดอกแล้วจึงควบคุมการให้น้ำตามปกติ

(๕) การดูแลรักษา ทำการตัดแต่งผลช่วงเดือนเมษายน – มิถุนายน และการใช้สารเคมีป้องกัน

(๖) การใส่ปุ๋ย

- ปุ๋ยอินทรีย์ ๒๐ ถึง ๕๐ กิโลกรัม/ต้น
- ปุ๋ยเคมี สูตร ๑๕-๑๕-๑๕ หรือ ๑๖-๑๖-๑๖ ในปริมาณ ๑ ถึง ๓ กิโลกรัมต่อต้น
- ปุ๋ยเคมีสูตร ๘-๒๔-๒๔ หรือ ๙-๒๔-๒๔ ในปริมาณ ๒ ถึง ๓ กิโลกรัมต่อต้น
- ปุ๋ยเคมีสูตร ๑๓-๑๓-๒๑ ในปริมาณ ๒ ถึง ๓ กิโลกรัม/ต้น

(๗) การเก็บเกี่ยว มังคุดใช้คนเก็บเกี่ยวผลจากต้น

จำปาตะ

(๑) การใช้พันธุ์ เกษตรกรนิยมใช้พันธุ์สายน้ำผึ้ง พันธุ์ยุมทอง การเสียบยอด/ การทาบกิ่ง/ การติดตาม

(๒) การเตรียมดิน ใส่ปุ๋ยคอกปุ๋ยหมักผสมคลุกเคล้ากับดินบน หลังจากนั้นทิ้งไว้ประมาณ ๓-๔ สัปดาห์ จึงจะนำต้นพันธุ์มาปลูกได้

(๓) การปลูก ระยะปลูกจำปาตะ คือ ๘x๘ ม. ๙x๙ ม. และ ๑๐x๑๐ ม. หลุมปลูกขนาด ๑x๑x๑ เมตร รองก้นหลุมด้วยปุ๋ยร็อกฟอสเฟต (๐-๓-๐) ประมาณ ๓๐๐-๕๐๐ กรัม

(๔) ระบบการให้น้ำในสวนจำปาตะ อาศัยน้ำฝนเป็นหลัก ปล่อยตามธรรมชาติ ในฤดูแล้งควรช่วยให้น้ำบ้าง

(๕) การดูแลรักษา การตัดแต่งและควบคุมทรงพุ่ม ควรมีการตัดแต่งกิ่งอย่างประณีตตั้งแต่ในช่วงเล็กๆ อยู่จนถึงต้นที่ให้ผลผลิตแล้ว โดยอาจทำการตัดแต่งกิ่งเล็กออกบ้าง หรือกิ่งแห้งตาย เป็นโรค ให้กระจายทั่วทั้งพุ่ม เพื่อให้แสงส่องผ่านเข้าไปในพุ่มได้ประมาณ ๓๐-๔๐%

(๖) การใส่ปุ๋ยที่ใช้ควรจะเป็นปุ๋ยเพื่อช่วยบำรุงดิน เป็นปุ๋ยผสมระหว่างปุ๋ยอินทรีย์กับปุ๋ยอนินทรีย์ ซึ่งดินสามารถอุ้มน้ำทำให้รากดูดสารอาหารได้ดีหลังจากที่ปลูกลงดินจนถึงให้ผลผลิตครั้งแรกได้ใช้เวลาประมาณ ๕-๖ ปี และก่อนจะเก็บผลสองเดือนให้ใส่ปุ๋ย สูตร ๑๓-๑๓-๒๑ รอบรอบรัศมีโคนต้น เพื่อบำรุงผลผลิตให้มีคุณภาพดี

(๗) การเก็บเกี่ยว จำปาตะใช้คนเก็บเกี่ยวผลจากต้น

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

ตารางที่ ๔๑ ปฏิทินการเพาะปลูกไม้ผล

ชนิดพืช/กิจกรรม	เดือน											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
๑. ลองกอง												
- การปลูก				←→	←→							
- การใส่ปุ๋ย	←→	←→		←→	←→			←→	←→			
- การให้น้ำ	←→											←→
- การตัดแต่งกิ่ง									←→	←→		
- การป้องกันกำจัดโรค	←→											←→
- การเก็บเกี่ยว									←→	←→		
๒. ทุเรียน												
- การปลูก					←→	←→						
- การใส่ปุ๋ย	←→	←→		←→	←→			←→	←→			
- การให้น้ำ	←→											←→
- การตัดแต่งกิ่ง	←→	←→							←→	←→		
- การตัดแต่งช่อดอก			←→	←→								
- การตัดแต่งผล				←→	←→							
- การป้องกันกำจัดโรคแมลง				←→	←→			←→	←→			
- การเก็บเกี่ยว							←→	←→				
๓. มะพร้าว												
- การปลูก					←→	←→						
- การใส่ปุ๋ย						←→	←→					
- การดูแลรักษา	←→											←→
- การเก็บเกี่ยว	←→						←→	←→				
๔. มังคุด												
- การเตรียมพื้นที่			←→	←→								
- การปลูก					←→	←→						
- การใส่ปุ๋ย	←→	←→			←→	←→		←→	←→			
- การตัดแต่งกิ่ง									←→	←→		
- การป้องกันกำจัดโรคแมลง												
- การเก็บเกี่ยว	←→											←→
								←→	←→			
๕. จำปาตะ												
- การเตรียมพื้นที่			←→	←→								
- การปลูก					←→	←→						
- การใส่ปุ๋ย	←→	←→			←→	←→		←→	←→			
- การตัดแต่งกิ่ง									←→	←→		
- การป้องกันกำจัดโรคแมลง	←→											←→
- การเก็บเกี่ยว									←→	←→		

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง, พ.ศ.๒๕๖๘)

๕) ต้นทุนการผลิตไม้ผล

อำเภอกาบังมีต้นทุนการผลิตลองกอง ๑ ไร่ เป็นเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท

ผลผลิตลองกองเฉลี่ย ๓๒๖ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันราคาอยู่ประมาณ ๑๐ - ๓๐ บาท คัดตามเกรด

อำเภอกาบังมีต้นทุนการผลิตทุเรียน ๑ ไร่ เป็นเงิน ๒๕,๐๐๐ บาท

ผลผลิตทุเรียนเฉลี่ย ๘๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันราคาอยู่ประมาณ ๔๐ - ๑๕๐ บาท แต่ละพันธุ์ราคาต่างกัน

อำเภอกาบังมีต้นทุนการผลิตมะพร้าว ๑ ไร่ เป็นเงิน ๓,๖๗๐ บาท

ผลผลิตมะพร้าวเฉลี่ย ๗๕๐ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันราคาอยู่ประมาณ ๑๐ - ๒๐ บาท

อำเภอกาบังมีต้นทุนการผลิตมังคุด ๑ ไร่ เป็นเงิน ๒,๓๓๕ บาท

ผลผลิตมังคุดเฉลี่ย ๓๒๘ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันราคาอยู่ประมาณ ๘ - ๒๐ บาท แล้วแต่ความต้องการของตลาด

อำเภอกาบังมีต้นทุนการผลิตจำปาดะ ๑ ไร่ เป็นเงิน ๑,๒๕๐ บาท

ผลผลิตจำปาดะ เฉลี่ย ๙๙๘ กิโลกรัมต่อไร่ ปัจจุบันราคาอยู่ประมาณ ๓๐ - ๓๕ บาท แต่ละพันธุ์ราคาต่างกัน

ตารางที่ ๔๒ ตารางแสดงราคาต้นทุนการผลิตจากการปลูกลองกอง พื้นที่ ๑ ไร่ จำนวนต้นเฉลี่ย ๒๕ ต้น/ไร่

รายการ	ปีที่									
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐
๑. ค่าวัสดุ										
- ค่าต้นพันธุ์	๒,๒๕๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปุ๋ยเคมี-ปุ๋ยคอก	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐
- ค่าสารเคมีกำจัดศัตรูพืช	-	-	-	-	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๕๐	๕๕๐
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
๒. ค่าจ้างแรงงาน										
- ค่าเตรียมดิน	๑,๗๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปลูก	๖๗๕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่ากำจัดวัชพืช	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐
- ค่าเก็บเกี่ยวผลผลิต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ										
- ค่าไม้ค้ำกิ่ง, ค่าตัดกิ่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมต้นทุนการผลิต	๘,๙๒๕	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๕๐	๖,๓๕๐

ที่มา : ข้อมูลสำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง,พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๔๓ ตารางแสดงราคาต้นทุนการผลิตและรายได้จากการปลูกทุเรียน พื้นที่ ๑ ไร่(พื้นที่ดอน) จำนวนต้นเฉลี่ย ๒๐ ต้น/ไร่

รายการ	ปีที่									
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐
๑. ค่าวัสดุ										
- ค่าต้นพันธุ์	๒,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปุ๋ยเคมี-ปุ๋ยคอก	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐
- ค่าสารเคมีกำจัดศัตรูพืช	-	-	-	-	-	-	๘๕๐	๘๕๐	๘๕๐	๘๕๐
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
๒. ค่าจ้างแรงงาน										
- ค่าเตรียมดิน	๑,๗๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปลูก	๖๗๕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่ากำจัดวัชพืช	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐
- ค่าเก็บเกี่ยวผลผลิต	-	-	-	-	๓๐๐	๔๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐
๓. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ										
- ค่าไม้ค้ำยัน, ค่าเชือกโยงกิ่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมต้นทุนการผลิต	๘,๖๗๕	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๖,๑๐๐	๖,๒๐๐	๗,๑๕๐	๗,๑๕๐	๗,๑๕๐	๗,๑๕๐
รวมผลผลิต(กก.)	-	-	-	-	๒๕๐	๑,๐๐๐	๑,๕๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
รายได้	-	-	-	-	๕,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐
กำไร/ขาดทุน	๘,๖๗๕	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๑,๑๐๐	๑๓,๘๐๐	๒๒,๘๕๐	๓๒,๘๕๐	๓๒,๘๕๐	๓๒,๘๕๐

ที่มา : ข้อมูลสำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง,พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๔๔ ตารางแสดงราคาต้นทุนการผลิตและรายได้จากการปลูกมะพร้าว พื้นที่ ๑ ไร่(พื้นที่ดอน)
จำนวนต้นเฉลี่ย ๒๐ ต้น/ไร่ หน่วย : บาท

รายการ	ปีที่									
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐
๑. ค่าวัสดุ										
- ค่าต้นพันธุ์	๑,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปุ๋ยเคมี-ปุ๋ยคอก	๑,๐๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐
- ค่าสารเคมีกำจัดศัตรูพืช	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๒๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐
๒. ค่าจ้างแรงงาน										
- ค่าเตรียมดิน	๕๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปลูก	๓๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่ากำจัดวัชพืช	-	-	-	-	-๐	-	-	-	-	-
- ค่าเก็บเกี่ยวผลผลิต	-	-	-	-	๓๐๐	๓๐๐	๓๐๐	๓๐๐	๓๐๐	๓๐๐
๓. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ										
- ค่าไม้ค้ำยัน, ค่าเชือกโยงกิ่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมต้นทุนการผลิต	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๓๐๐	๓,๘๐๐	๓,๘๐๐	๓,๘๐๐	๓,๘๐๐	๓,๘๐๐
รวมผลผลิต(กก.)	-	-	-	-	๒๕๐	๓๐๐	๔๐๐	๕๐๐	๖๐๐	๖๐๐
รายได้	-	-	-	-	๕,๐๐๐	๖,๐๐๐	๘,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
กำไร/ขาดทุน	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑,๘๐๐	๒,๒๐๐	๔,๒๐๐	๖,๒๐๐	๘,๒๐๐	๘,๒๐๐

ที่มา : ข้อมูลสำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง,พ.ศ.๒๕๖๘

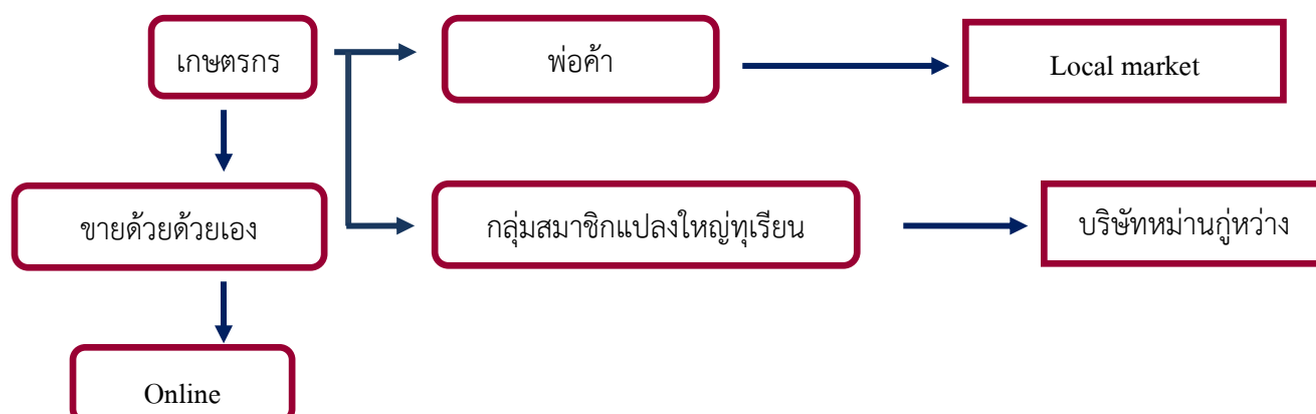
ตารางที่ ๔๖ ตารางแสดงราคาต้นทุนการผลิตจากการปลูกมังคุด พื้นที่ ๑ ไร่
จำนวนต้นเฉลี่ย ๒๕ ต้น/ไร่

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

รายการ	ปีที่									
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐
๑. ค่าวัสดุ										
- ค่าต้นพันธุ์	๒,๒๕๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปุ๋ยเคมี-ปุ๋ยคอก	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐
- ค่าสารเคมีกำจัดศัตรูพืช	-	-	-	-	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๕๐	๕๕๐
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
๒. ค่าจ้างแรงงาน										
- ค่าเตรียมดิน	๑,๗๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าปลูก	๖๗๕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่ากำจัดวัชพืช	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐	๘๐๐
- ค่าเก็บเกี่ยวผลผลิต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ										
- ค่าไม้ค้ำกิ่ง, ค่าตัดกิ่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมต้นทุนการผลิต	๘,๙๒๕	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๐๐	๖,๓๕๐	๖,๓๕๐

(๑) วิธีการตลาด

เนื่องจากในปัจจุบันเกษตรกรที่ปลูกไม้ผลรูปมีเกษตรกรบางส่วนที่ขายเอง โดยเฉพาะทุเรียนเกษตรกรจะขายแบบเหมาทั้งสวนให้พ่อค้า จะมีพ่อค้ามาซื้อถึงสวน และเกษตรกรบางส่วนเข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่ทุเรียนจะมีการจัดตั้งเป็นกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่จะมีการรับซื้อผลผลิตของสมาชิกในแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อนำไปขายที่บริษัทหม่านกู่หว่าง ที่อำเภอเทพา ส่วนล่องกองและมังคุดเกษตรกรจะขายเหมาที่สวนจะมีพ่อค้าเข้ามาซื้อ เนื่องจากราคาถูก



ภาพที่ แสดงวิธีการตลาดไม้ผล อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง ,พ.ศ.๒๕๖๘)

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอกาบัง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบ ด้านไม้ผล จำนวน ๑ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑ การพัฒนาคุณภาพทุเรียน

๒ การลดต้นทุนการผลิต โดยการทำปุ๋ยหมักชีวภาพสูตรโบกาจิและน้ำสูตรน้ำหมักปลาเพื่อลด ต้นทุนการผลิต

๓ การใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาในการป้องกันโรครากเน่าโคนเน่าทุเรียน เพื่อลดการใช้สารเคมี

๔ ด้านปศุสัตว์ คือ การเลี้ยงแพะ เพื่อเป็นทางเลือกในการเพิ่มรายได้

ตารางที่ ๔๖ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านไม้ผล อำเภอกาบัง

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	ปีที่เป็น	สาขา
๑	นายอับดุลรอหมาน บาเหม	ม.๒	กาบัง	๒๕๖๑	ทุเรียน

ที่มา : ข้อมูลสำนักงานเกษตรอำเภอกาบัง,พ.ศ.๒๕๖๘

๒. ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ตารางที่ ๔๗ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ปัญหาและกลุ่มของปัญหา	สภาพของปัญหา	แนวทางการแก้ไข	หมู่บ้านและตำบลเป้าหมาย (พื้นที่/ชุมชนที่ประสบปัญหา)	ความสำคัญเร่งด่วน
ด้านการผลิตสินค้าและการตลาด ๑. ทุเรียน ๒. มังคุด ๓. จำปาตะ	๑. ภัยพิบัติ (แล้ง) ๒. การระบาดของโรคและแมลง ๓. ต้นทุนการผลิตสูง ขาดแคลนแหล่งเงินทุน	๑. ลดต้นทุนการผลิตโดยการลดใช้สารเคมี ในเรื่องของปุ๋ย สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและวัชพืช ๒. รวมกลุ่มจำหน่ายสินค้า เพื่อป้องกันพ่อค้าคนกลางกดราคา ๓. สร้างความรู้และเทคโนโลยีใหม่ๆ ให้แก่เกษตรกรสม่ำเสมอ	ม.๑-๘ ต.กาบัง ม.๑-๑๑ ต.บาละ	มาก
ด้านเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ๑. แรงงาน ๒. การรวมกลุ่ม ๓. ความรู้ทางและทักษะ ๔. บัญชีครัวเรือน	๑. เกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มผู้สูงอายุ ๒. กลุ่มเกษตรกรขาดความเข้มแข็งและความต่อเนื่อง ๓. เกษตรกรขาดองค์ความรู้ และทักษะในการทำการเกษตร ทางด้าน การพัฒนาคุณภาพผลผลิตพืช ๔. ขาดการทำบัญชีครัวเรือน	๑. พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่เข้ามาช่วยเหลือเกษตรกร รุ่นเก่า ๒. ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นเข้ามาช่วยในการส่งเสริมการปฏิบัติ ๓. จัดตั้งศูนย์เรียนรู้ต้นแบบเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิต ที่เหมาะสมให้แก่เกษตรกร รวมทั้งการสร้างต้นแบบในการปฏิบัติที่เหมาะสมเพื่อสร้างแรงจูงใจและให้เกษตรกรเกิดความเชื่อมั่นในการตัดสินใจปฏิบัติตาม ๔. แนะนำการทำบัญชีครัวเรือน	ม.๑-๘ ต.กาบัง ม.๑-๑๑ ต.บาละ	มาก
ด้านการแปรรูปผลผลิตและผลิตภัณฑ์ ๑. ขาดเครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ ๒. ขาดมาตรฐานการรับรองคุณภาพ ๓. ผลผลิตไม่ต่อเนื่อง ไม่เพียงพอ ๔. เกษตรกรไม่ให้ความสนใจในการแปรรูปเนื่องจากขั้นตอนยุ่งยากเสียเวลา	๑. ขาดแคลนวัสดุอุปกรณ์ในการแปรรูป ๒. สินค้าไม่ได้รับรองมาตรฐาน ผู้บริโภคขาดความเชื่อมั่น ๓. ผลผลิตในการนำมาแปรรูป ไม่เพียงพอ/เกษตรกรผลิตไม่พอต่อความต้องการในการบริโภค ๔. เกษตรกรขายผลผลิตสดได้เงินได้เร็วกว่าการแปรรูป ซึ่งมีขั้นตอนยุ่งยากซับซ้อน	๑. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร ๒. สนับสนุนการผลิตสู่การรับรองมาตรฐาน เช่น อย. มอก. ๓. วางแผนการผลิตทั้งในส่วนด้านการปลูกพืชและการแปรรูปให้สอดคล้องกัน ๔. สร้างแรงจูงใจและการรับรู้ให้เกษตรกรเห็นถึงความแตกต่างของราคาก่อนการแปรรูปและหลังแปรรูปจำหน่าย	กลุ่มยูวเกษตรกร/กลุ่มแม่บ้าน เกษตรกร/กลุ่มส่งเสริมอาชีพและ วิสาหกิจชุมชน	ปานกลาง

๓. การจัดทำ TOWS Matrix

๓.๑ การวิเคราะห์ TOWS Matrix ของอำเภอกาบัง

ตารางที่ ๔๘ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix

	จุดแข็ง (S)	จุดอ่อน (W)
	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สำคัญ ๒. ผู้นำท้องที่/ท้องถิ่น อาสาสมัคร เกษตรเข้มแข็ง ๓. มีเกษตรกรต้นแบบ SF มีองค์ความรู้ ๔. มีแหล่งเรียนรู้ ศพก. และเครือข่าย ๕. เกษตรกรมีใจรักทำการเกษตร ๖. สภาพภูมิประเทศเอื้อต่อการประกอบอาชีพด้านการเกษตร ๗. มีพื้นที่ต้นน้ำและทรัพยากรธรรมชาติ ๘. เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานครอบคลุมทั่วพื้นที่ ๙. เกษตรกรสามารถขายผ่านช่องทางออนไลน์ ๑๐. มีจุดรับซื้อในอำเภอ 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรขาดการปรับปรุงบำรุงดิน ๒. เกษตรกรส่วนใหญ่สูงอายุ ๓. เกษตรกรไม่มีแผนการผลิต ๔. ไม่มีมาตรฐานการผลิต GAP ๕. ขาดการนำเทคโนโลยีไปใช้ด้านการเกษตร ๖. ขาดแคลนแหล่งน้ำ ๗. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ ๘. ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร ๙. ต้นทุนการผลิตสูง ๑๐. เน้นทำเกษตรเชิงเดี่ยว ๑๑. มีเงินทุนประกอบอาชีพไม่เพียงพอ ๑๒. หนี้สินครัวเรือน ๑๓. พื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์เกษตรกร ๑๔. พื้นที่ลาดชันไม่เหมาะต่อการทำการเกษตร ๑๕. การขนส่งสินค้าไม่เอื้ออำนวย (ถนน)
โอกาส (Opportunity)	กลยุทธ์เชิงรุก (SO)	กลยุทธ์เชิงแก้ไข (WO)
<ol style="list-style-type: none"> ๑. นโยบายและมาตรการภาครัฐที่สนับสนุนด้านการเกษตร ๒. มีหน่วยงานราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ/อื่นๆ และสถาบันการศึกษาให้การสนับสนุน ๓. มีภาคเอกชน (รต./รส.) สนับสนุนการผลิตและการตลาด 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๒. พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และองค์กรเกษตรกรให้มีความ ๓. พัฒนาศักยภาพเกษตรกร ๔. พัฒนาแหล่งเรียนรู้ ศพก. 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการผลิตพืชอาหารปลอดภัย ๒. ลดต้นทุนการผลิต ๓. ส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ๔. ส่งเสริมการปลูกพืชตามระบบเกษตรที่ดีที่เหมาะสม (GAP)
ภัยคุกคาม (Threat)	กลยุทธ์เชิงป้องกัน (ST)	กลยุทธ์เชิงรับ (WT)
<ol style="list-style-type: none"> ๑. ราคาผลผลิตตกต่ำ ๒. มีการแข่งขันทางการตลาดสูง ๓. ภัยธรรมชาติ โรคและแมลงศัตรูพืช ๔. ปัจจัยการผลิตด้านเกษตรสูง ๕. การไม่เห็นความสำคัญของการอบรมและการทำการเกษตร ๕. ขาดเอกสารสิทธิ์ ๖. การเปลี่ยนแปลงของฤดูกาล ๗. ความไม่สงบในพื้นที่ 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาคูณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐาน ๒. จัดตั้งตลาดเกษตร 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สร้างแรงจูงใจและแรงจูงใจให้เกษตรกรเห็นความสำคัญของการอบรม ๒. การนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ ๓. ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้

กำหนดเป็นกลยุทธ์ ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก

- ๑.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
- ๑.๒ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และองค์กรเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง
- ๑.๓ เพิ่มศักยภาพอาสาสมัครและเกษตรกรต้นแบบ

๒. กลยุทธ์เชิงแก้ไข

- ๒.๑ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการผลิตพืชอาหารปลอดภัย
- ๒.๒ ลดต้นทุนการผลิต
- ๒.๓ ส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ
- ๒.๔ ส่งเสริมการปลูกพืชตามระบบเกษตรดีที่เหมาะสม (GAP)

๓. กลยุทธ์เชิงป้องกัน

- ๓.๑. พัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐาน
- ๓.๒. จัดตั้งตลาดเกษตร

๔. กลยุทธ์เชิงรับ

- ๔.๑. สร้างแรงจูงใจและแรงจูงใจให้เกษตรกรเห็นความสำคัญของการอบรม
- ๔.๒. การนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้
- ๔.๓. ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้

บทที่ ๓

ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ

๓.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า

๓.๑.๑ ยางพารา

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เกษตรกรมีความรู้ความชำนาญและมีทักษะในการทำสวนยางพารา
- เกษตรกรสามารถสร้างรายได้เสริมจากการปลูกพืชผักร่วมยาง มีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม มีการบริหารจัดการร่วมกัน เพื่อให้เกิดการรวมกันผลิตและรวมกันจำหน่ายโดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน
- เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน ภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑

- โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพการเพิ่มผลผลิตยางพารา
- โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำยาง
- โครงการที่ ๓ โครงการปลูกพืชร่วมยางเพื่อสร้างรายได้เสริม
- โครงการที่ ๔ โครงการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางพาราสู่เกษตรกรต้นแบบ

๓.๑.๒ ทูเรียน

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เกษตรกรมีความรู้ความชำนาญและมีทักษะในการทำสวนทุเรียน
- ผลผลิตทุเรียนมีคุณภาพและได้รับมาตรฐาน GAP
- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม มีการบริหารจัดการร่วมกัน เพื่อให้เกิดการรวมกันผลิตและรวมกันจำหน่ายโดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน
- เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน ภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตทุเรียนคุณภาพ
- โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตทุเรียน
- โครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP ทุเรียน
- โครงการที่ ๔ โครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการหนอนเจาะผลทุเรียน
- โครงการที่ ๕ โครงการพัฒนาสู่เกษตรกรต้นแบบด้านการจัดการสวนทุเรียน

๓.๑.๓ ลองกอง

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เกษตรกรมีความรู้ความชำนาญและมีทักษะในการทำสวนลองกอง
- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น

รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน ภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพผลผลิตลองกอง
- โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตลองกอง
- โครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาเกษตรกรสู่เกษตรกรต้นแบบด้านการปลูกลองกอง

๓.๑.๔ มังคุด

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เกษตรกรมีความรู้ความชำนาญและมีทักษะในการทำสวนมังคุด
- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม มีการบริหารจัดการร่วมกัน เพื่อให้เกิดการรวมกันผลิตและรวมกันจำหน่ายโดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน

● เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น
รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน ภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตลองกองคุณภาพ
- โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตมังคุด
- โครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP มังคุด
- โครงการที่ ๔ โครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช
- โครงการที่ ๕ โครงการพัฒนาสู่เกษตรกรต้นแบบด้านการผลิตมังคุด

๓.๑.๕ จำปาดะ

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เกษตรกรมีความรู้ความชำนาญและมีทักษะในการจัดการสวนจำปาดะ สามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้น

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตจำปาดะ

๓.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร

๓.๒.๑ YSF และ SF

- เป้าหมาย/ เป้าประสงค์

- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ทดแทนเกษตรกรที่มีอายุมากขึ้นและมีจำนวนลดลง
- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรรุ่นใหม่ให้สามารถนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดสินค้าเกษตรได้อย่างเกษตรกรมืออาชีพ
- เพื่อสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่และหน่วยงานภาคีเครือข่ายในทุกกระดับ สนับสนุนการพัฒนาสู่การเป็นผู้ประกอบการมืออาชีพ
- เพื่อพัฒนาเกษตรกรสมาชิกกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร ยกระดับเป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) มีศักยภาพทั้งทางด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาด

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer

โครงการที่ ๒ โครงการพัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer

โครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่เกษตรกรต้นแบบอย่างครบวงจร

โครงการที่ ๔ โครงการส่งเสริมและพัฒนา ออกม. ให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ

๓.๒.๒ วิสาหกิจชุมชน

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้สมาชิกกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร สามารถวิเคราะห์ศักยภาพของกลุ่มให้สอดคล้องกับสินค้าและพื้นที่ที่ใช้กระบวนการกลุ่ม และจัดทำแผนพัฒนาศักยภาพเพื่อขับเคลื่อนงานในรูปแบบของการรวมกลุ่มแบบมีส่วนร่วม
- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ความสามารถ ทักษะของสมาชิกกลุ่ม ให้เป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร ในการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) ประกอบการตัดสินใจดำเนินกิจกรรมกลุ่มเพื่อลดต้นทุน เพิ่มรายได้ ขยายโอกาสทางการแข่งขัน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการบริหารจัดการกลุ่มวิสาหกิจชุมชน

โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมกลุ่มน้ำยาง

๓.๒.๓ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- พัฒนาความรู้และทักษะให้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ในด้านการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร ที่สอดคล้องกับภาวะการตลาด การเข้าถึงแหล่งทุน เพื่อยกระดับธุรกิจชุมชนให้สามารถแข่งขันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- ส่งเสริมการสร้างรายได้ในครอบครัวเกษตรกร ลดค่าใช้จ่าย กระตุ้นให้มีการออมเพิ่มขึ้น และสามารถจัดตั้งเป็นกองทุนในกลุ่มของตนเองได้

- ส่งเสริมและพัฒนาให้เกิดแหล่งเรียนรู้ด้านกลุ่มแม่บ้านต้นแบบระดับชุมชน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑

โครงการที่ ๑ เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมอาชีพกลุ่มแม่บ้าน

โครงการที่ ๓ โครงการสนับสนุนอุปกรณ์การทำขนม

โครงการที่ ๔ โครงการส่งเสริมกลุ่มแม่บ้านร้านค้าคลองพิ

๓.๒.๔ กลุ่มส่งเสริมอาชีพ

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีอาหารบริโภค ลดต้นทุนการผลิต ลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มขึ้น ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และดำรงอยู่ในสังคมได้อย่างปกติสุข

- พื้นฟูอาชีพด้านการเกษตรเพื่อยกระดับมาตรฐานการครองชีพ

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลาตู้

โครงการที่ ๒ โครงการส่งเสริมการเพาะเห็ด

โครงการที่ ๓ โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่

โครงการที่ ๔ โครงการปลูกผักปลอดสารพิษ/ผักไร้ดิน

โครงการที่ ๕ โครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์

โครงการที่ ๖ โครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลากินพืช

โครงการที่ ๗ โครงการเกษตรผสมผสาน

โครงการที่ ๘ โครงการเศรษฐกิจพอเพียงอยู่ดีมีสุข

โครงการที่ ๙ โครงการส่งเสริมการผลิตพันธุ์พืชเพื่อการจำหน่าย

โครงการที่ ๑๐ โครงการส่งเสริมการทำไม้กวาดดอกหญ้า

๓.๒.๕ กลุ่มยุวเกษตรกร

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

- เพื่อให้กลุ่มยุวเกษตรกรมีความรู้ ทักษะทางด้านการเกษตร สามารถผลิตพืชผักเพื่อใช้ในการบริโภคในโรงเรียนได้ และสามารถขยายผลสู่ครอบครัวได้ และสามารถดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้ เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร

โครงการที่ ๒ โครงการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เพื่อพัฒนาทักษะและฝึกปฏิบัติตามแผนพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกร

๓.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร

๓.๓.๑ ที่ดิน

- เป้าหมาย/ เป้าประสงค์

- เพื่อพัฒนาคุณภาพของดินให้มีความเหมาะสมต่อการทำการเกษตร และการปลูกหญ้าแฝกเสริมสร้างหน้าดินเพื่อลดการพังทลายของดิน

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ

โครงการที่ ๒ โครงการปลูกหญ้าแฝก

โครงการที่ ๓ โครงการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดินและน้ำด้วยสารอินทรีย์

โครงการที่ ๔ โครงการทำปุ๋ยอินทรีย์

โครงการที่ ๕ โครงการส่งเสริมการทำปุ๋ยน้ำหมัก

โครงการที่ ๖ โครงการส่งเสริมการทำปุ๋ยผสมใช้เอง

๓.๓.๒ แหล่งน้ำ

- เป้าหมาย/ เป้าประสงค์

- สามารถสร้างแหล่งน้ำไว้ใช้ในการเกษตรในช่วงหน้าแล้ง และลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็กสายคลองชิง-คลองพิ

โครงการที่ ๒ โครงการก่อสร้างฝายขนาดเล็ก

๓.๔ การแปรรูปผลผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์

๓.๔.๑ การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

- เป้าหมาย/ เป้าประสงค์

- พัฒนาความรู้และทักษะให้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ในด้านการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร ที่สอดคล้องกับภาวะการณ์ตลาด

- ส่งเสริมการสร้างรายได้ในครอบครัวเกษตรกร ลดค่าใช้จ่าย

- กลยุทธ์/วิธีดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการฝึกอบรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล/อำเภอ

ตารางที่ ๔๙ ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล/อำเภอ

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๑. พัฒนาการ ผลิตราย สินค้า	๑.๑ โครงการ สงเสริม ประสิทธิภาพ การเพิ่มผลผลิต ยางพารา	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อพัฒนา คุณภาพยางพาราให้มี คุณภาพ มีปริมาณ น้ำยางที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีรายได้ต่อ ครัวเรือนเพิ่มขึ้น	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑, ๕ และ ๑๐ ตำบล บालะ หมู่ที่ ๔ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๒. โครงการ สงเสริมการใช้ ปุ๋ยเพื่อปรับปรุง คุณภาพน้ำยาง	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวนยางพารา และมีการใช้ปุ๋ยเป็น ประจำทุกปี จึง แนะนำให้เกษตรกร ทำปุ๋ยอินทรีย์ไว้ใช้เอง สงเสริมการตรวจ วิเคราะห์ดินเพื่อผสม ปุ๋ยใช้เอง เป็นการลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	-เกษตรกร สามารถ วิเคราะห์ดิน เบื้องต้นได้ -เกษตรกร สามารถผลิต ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ย หมัก ปุ๋ยน้ำ หมักชีวภาพ และการผสม ปุ๋ยใช้เองได้ -ลดค่าใช้จ่าย ในครัวเรือนได้	หมู่ที่ ๑ , ๕ ตำบล บาละ	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -ฝึกการตรวจ วิเคราะห์ดินและ การผสมปุ๋ยใช้ เอง -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๕๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๑.๑ ยางพารา (ต่อ)	๓. โครงการปลูก พีชร่วมยางเพื่อ สร้างรายได้เสริม	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวนยางพารา การ ปลูกพีชร่วมยางจึง เป็นทางเลือกในการ สร้างรายได้เสริมเป็น อย่างดี	-เกษตรกรมี อาหารไว้ บริโภค เป็นการลด รายจ่ายใน ครัวเรือนได้ -เป็นการสร้าง รายได้เสริม	หมู่ที่ ๑ , ๕ ตำบล บาละ	-ประชุม วางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๔. โครงการ พัฒนาเกษตรกร ชาวสวน ยางพาราสู่ เกษตรกร ต้นแบบ	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวนยางพารา มี ความรู้ทักษะการ จัดการสวน และ การตลาดเป็นอย่างดี และเป็นการสร้าง เกษตรกรต้นแบบเพื่อ เป็นแหล่งเรียนรู้ใน ชุมชน	-เพื่อส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกร ต้นแบบเป็น แหล่งเรียนรู้ ของชุมชน แบบครบวงจร	หมู่ที่ ๑ , ๕ ตำบล บาละ	-ประชุม วางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ถอดบทเรียน และจัดทำสื่อ ถ่ายทอด ความรู้ -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	เกษตรกร
๑.๒ ทุเรียน	๕. โครงการ ส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ การผลิตทุเรียน คุณภาพ	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อพัฒนา คุณภาพผลผลิตไม้ผล ให้มีคุณภาพ เป็นที่ ต้องการของตลาด	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑ , ๕ ตำบล บาละ	-ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๑.๒ ทุเรียน (ต่อ)	๖. โครงการ ส่งเสริมการใช้ ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุน การผลิตทุเรียน	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวน และมีการใช้ ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้ เกษตรกรทำปุ๋ย อินทรีย์ไว้ใช้เอง ส่งเสริมการตรวจ วิเคราะห์ดินเพื่อผสม ปุ๋ยใช้เอง เป็นการลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	-เกษตรกร สามารถ วิเคราะห์ดิน เบื้องต้นได้ -เกษตรกร สามารถผลิต ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ย หมัก ปุ๋ยน้ำ หมักชีวภาพ และการผสม ปุ๋ยใช้เองได้ -ลดค่าใช้จ่าย ในครัวเรือนได้	หมู่ที่ ๓ , ๕ ตำบล บालะ	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -ฝึกการตรวจ วิเคราะห์ดินและ การผสมปุ๋ยใช้ เอง -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๓๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๗. โครงการ พัฒนาคุณภาพ สินค้าเกษตรกรสู่ มาตรฐาน GAP ทุเรียน	เกษตรกรส่วนใหญ่ จำหน่ายผลิตในราคา ต่ำ ส่งผลให้มีรายได้น้อย การพัฒนา คุณภาพสินค้าเกษตร สู่มาตรฐาน GAP จะ ส่งผลให้จำหน่าย ผลผลิตในราคาสูงขึ้น	-เกษตรกร เข้าใจระบบ มาตรฐาน GAP และผ่าน การประเมิน มาตรฐาน GAP	หมู่ที่ ๓ , ๕ ตำบล บาละ	-จัดอบรม เกษตรกร -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๘. โครงการ ถ่ายทอดความรู้ ด้านการจัดการ หนอนเงาะผล ทุเรียน	เกษตรกรในพื้นที่ ประสบปัญหาหนอน เงาะผลทุเรียนพืช ระบาดและไม่มีกร วางแผนการจัดการ ศัตรูพืชล่วงหน้า	- เกษตรกร สามารถรับมือ และวางแผน ในการจัดการ กับหนอนเงาะ ผลทุเรียนได้ -เกษตรกร สามารถผลิต สารชีวภัณฑ์	หมู่ที่ ๓, ๕ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๒, ๓ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร - ผลิตสาร ชีวภัณฑ์ -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๑.๒ ทุเรียน (ต่อ)	๙. โครงการ พัฒนาสู่ เกษตรกร ต้นแบบด้านการ จัดการสวน ทุเรียน	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวนทุเรียน มี ความรู้ทักษะการ จัดการสวน และ การตลาดเป็นอย่างดี และเป็นการสร้าง เกษตรกรต้นแบบเพื่อ เป็นแหล่งเรียนรู้ใน ชุมชน	-เพื่อส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกร ต้นแบบเป็น แหล่งเรียนรู้ ของชุมชน แบบครบวงจร	หมู่ที่ ๓, ๕ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๒ , ๓ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ถอดบทเรียน และจัดทำสื่อ ถ่ายทอดความรู้ -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๑๕ราย	๓๐,๐๐๐	เกษตรกร
๑.๓ ลองกอง	๑๐. โครงการ ส่งเสริมการ ปรับปรุงคุณภาพ ผลผลิตลองกอง	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อพัฒนา คุณภาพผลผลิตไม้ผล ให้มีคุณภาพ เป็นที่ ต้องการของตลาด	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๓ , ๕ ,๑๑ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๔ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๑. โครงการ ส่งเสริมการใช้ ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุน การผลิตลองกอง	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวน และมีการใช้ ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้ เกษตรกรทำปุ๋ย อินทรีย์ไว้ใช้เอง ส่งเสริมการตรวจ วิเคราะห์ดินเพื่อผสม ปุ๋ยใช้เอง เป็นการลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	-เกษตรกร สามารถ วิเคราะห์ดิน เบื้องต้นได้ -เกษตรกร สามารถผลิต ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ย หมัก ปุ๋ยน้ำ หมักชีวภาพ และการผสม ปุ๋ยใช้เองได้ -ลดค่าใช้จ่าย ในครัวเรือนได้	หมู่ที่ ๓ , ๕ ,๑๑ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๔ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -ฝึกการตรวจ วิเคราะห์ดินและ การผสมปุ๋ยใช้ เอง -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๑.๓ लगงก (ต่อ)	๑๒. โครงการ พัฒนาเกษตรกร สู่เกษตรกร ต้นแบบด้านการ ปลูกलगงก	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำलगงก มี ความรู้ทักษะการ จัดการलगงก และ การตลาดเป็นอย่างดี และเป็นการสร้าง เกษตรกรต้นแบบเพื่อ เป็นแหล่งเรียนรู้ใน ชุมชน	-เพื่อส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกร ต้นแบบเป็น แหล่งเรียนรู้ ของชุมชน แบบครบวงจร	หมู่ที่ ๓ , ๕ , ๑๑ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๓ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ถอดบทเรียน และจัดทำสื่อ ถ่ายทอดความรู้ -ติดตาม/ ประเมินผล	-	-	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	เกษตรกร
๑.๔ มังคุด (ต่อ)	๑๓. โครงการ ส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ การผลิตมังคุด คุณภาพ	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อพัฒนา คุณภาพผลผลิตไม้ผล ให้มีคุณภาพ เป็นที่ ต้องการของตลาด	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๓ , ๕ , ๑๑ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๓ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๑๐,๐๐๐	-กลุ่ม เกษตรกร
	๑๔. โครงการใช้ ส่งเสริมการใช้ ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุน การผลิตมังคุด	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำलगงก และมีการใช้ ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้ เกษตรกรทำปุ๋ย อินทรีย์ไว้ใช้เอง ส่งเสริมการตรวจ วิเคราะห์ดินเพื่อผสม ปุ๋ยใช้เอง เป็นการลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	-เกษตรกร สามารถ วิเคราะห์ดิน เบื้องต้นได้ -เกษตรกร สามารถผลิต ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ย หมัก ปุ๋ยน้ำ หมักชีวภาพ และการผสม ปุ๋ยใช้เองได้ -ลดค่าใช้จ่าย ในครัวเรือนได้	หมู่ที่ ๓ , ๕ , ๑๑ ตำบล บาละ หมู่ที่ ๓ ตำบล กาบัง	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -ฝึกการตรวจ วิเคราะห์ดินและ การผสมปุ๋ยใช้ เอง -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๒๕,๐๐๐	-กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	
๒.๑ YSF และ SF (ต่อ)	๒. โครงการ พัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer	การพัฒนาเกษตรกร รุ่นใหม่ให้มี ความสามารถด้าน การเกษตร ทดแทน เกษตรกรผู้สูงอายุ และสร้างแรงจูงใจให้ คนรุ่นใหม่หันมา ประกอบอาชีพ เกษตรกรรม โดยนำ เทคโนโลยีสมัยใหม่ มาประยุกต์ใช้ เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตและการตลาด จนเป็นเกษตรกรมือ อาชีพที่เป็นผู้นำทาง การเกษตรในท้องถิ่น	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น และมี ศักยภาพใน การแข่งขัน ทางการตลาด -สามารถเป็น แหล่งเรียนรู้ได้	หมู่ที่ ๑-๘ ตำบล กาบัง หมู่ที่๑-๑๑ ตำบล บาละ	-ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ถอดบทเรียน -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐ ๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๓. โครงการ พัฒนาศักยภาพ เกษตรกรสู่ เกษตรกรต้น แบบอย่างครบ วงจร	เกษตรกรมีอาชีพ การเกษตร มีความรู้ ทักษะการจัดการสวน และการตลาดเป็น อย่างดี และเป็นการ สร้างเกษตรกร ต้นแบบเพื่อเป็น แหล่งเรียนรู้ในชุมชน ในสาขาต่างนั้นๆ	-เพื่อส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกร ต้นแบบเป็น แหล่งเรียนรู้ ของชุมชน แบบครบวงจร	หมู่ที่ ๑-๘ ตำบล กาบัง หมู่ที่๑-๑๑ ตำบล บาละ	-ประชุมวางแผน -จัดอบรม เกษตรกร -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ถอดบทเรียน และจัดทำสื่อ ถ่ายทอดความรู้ -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐ ๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๒.๑ YSF และ SF (ต่อ)	๔.โครงการ ส่งเสริมและ พัฒนา ออก. ให้ เป็นเกษตรกร ต้นแบบ	การเพิ่มศักยภาพให้ อาสาสมัครเกษตรกร หมู่บ้าน (อกม.) มี ความรู้ความเข้าใจใน งานส่งเสริม การเกษตร สามารถ สนับสนุนการเพิ่มขีด ความสามารถในการ ขับเคลื่อนงาน ส่งเสริมการเกษตร	พัฒนา ศักยภาพและ สามารถเป็น แหล่งเรียนรู้ใน หมู่บ้านได้	หมู่ที่ ๑-๘ ตำบล กาบัง หมู่ที่๑-๑๑ ตำบล บาละ	-ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑ กลุ่ม/๒๐ ราย	๑๐,๐๐๐	เกษตรกร กร
๒.๒ วิสาหกิจ ชุมชน	๕. โครงการ ถ่ายทอดความรู้ ด้านการพัฒนา ศักยภาพการ ผลิตและการ บริหารจัดการ กลุ่มวิสาหกิจ ชุมชน	การส่งเสริมและ พัฒนาองค์กร เกษตรกรให้เข้มแข็ง และสามารถพึ่งพา ตนเองได้นั้น เกิดจาก กระบวนการเรียนรู้ ร่วมกันภายในกลุ่ม ซึ่ง ต้องเข้าใจการจัดตั้ง กลุ่ม การบริหาร จัดการกลุ่มเป็น พื้นฐานไปสู่การ เชื่อมโยงเครือข่าย การเสริมสร้างการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกิด การพัฒนาบริหารงาน ของกลุ่มเกษตรกร ได้ อย่างมีประสิทธิภาพ	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรมอย่าง ยั่งยืน	หมู่ที่ ๑-๘ ตำบล กาบัง หมู่ที่๑-๑๑ ตำบล บาละ	-ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๕ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๕ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๕ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๕ กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๕ กลุ่ม/๓๐ ราย	๔๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร กร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๒.๒ วิสาหกิจ ชุมชน (ต่อ)	๖. โครงการ ส่งเสริมกลุ่มน้ำ ยาง	การทำสวนยางพารา เป็นอาชีพหลักของ เกษตรกรในชุมชน แต่เกษตรกรส่วนใหญ่ ยังขาดการดูแลรักษา ต้นยางพารา ส่งผล ต่อปริมาณน้ำยาง และคุณภาพของ ผลผลิต	-ยางพารามี คุณภาพดีขึ้น -เกษตรกรมี กิจกรรมที่เป็น กลุ่ม	หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง	-ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	กลุ่ม วิสาหกิจ ชุมชน
๒.๓ กลุ่ม แม่บ้าน เกษตรกร	๗. เสริมสร้าง และพัฒนา ศักยภาพกลุ่ม แม่บ้านเกษตรกร	พัฒนาศักยภาพกลุ่ม เพื่อเพิ่มรายได้เป็น อาชีพเสริมและมี ความยั่งยืน	-พัฒนากลุ่ม อาชีพใน หมู่บ้าน -เกษตรกรมี คุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น ร้อยละ ๗๐	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวละ	-ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	กลุ่ม แม่บ้าน เกษตรกร
	๘. โครงการ ส่งเสริมอาชีพ กลุ่มแม่บ้าน	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่ม รายได้เป็นอาชีพเสริม และใช้เวลาว่างให้ เป็นประโยชน์	-จัดตั้งกลุ่ม อาชีพใน หมู่บ้าน -เกษตรกรมี คุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น ร้อยละ ๗๐	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวละ	-จัดตั้งกลุ่ม แม่บ้าน เกษตรกร -ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	๕กลุ่ม/ ๒๕ราย	๒๘,๐๐๐	

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๒.๓ กลุ่ม แม่บ้าน เกษตรกร (ต่อ)	๙. โครงการ สนับสนุน อุปกรณ์การทำ ขนม	แม่บ้านเกษตรกรได้ ดำเนินการจัดตั้งกลุ่ม แม่บ้านเพื่อดำเนิน กิจกรรมการทำขนม แต่ยังขาดอุปกรณ์ ต่างๆ ในการดำเนิน กิจกรรม	-พัฒนากลุ่ม อาชีพใน หมู่บ้าน เกษตรกรมี รายได้ เพิ่มขึ้น	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๐,๐๐๐	กลุ่ม แม่บ้าน เกษตรกร
	๑๐. โครงการ ส่งเสริมกลุ่ม แม่บ้านร้านค้า คลองพี	เพื่อให้กลุ่มแม่บ้าน ร้านค้าคลองพีมีการ ดำเนินกิจกรรมที่ หลากหลายและมี ความต่อเนื่อง เป็น การเพิ่มรายได้ให้แก่ กลุ่ม	-พัฒนากลุ่ม อาชีพใน หมู่บ้าน -เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น ร้อย ละ ๗๐	หมู่ที่ ๙ ตำบลบาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	-	-	กลุ่ม แม่บ้าน เกษตรกร
๒.๔ กลุ่ม ส่งเสริม อาชีพ	๑๑. โครงการ ส่งเสริมอาชีพ การเลี้ยงปลา ดุก	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่ม รายได้เป็นอาชีพเสริม และใช้เวลาว่างให้ เป็นประโยชน์	เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น ร้อย ละ ๗๐	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-จัดตั้งกลุ่ม เกษตรกร -ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๒. โครงการ ส่งเสริมการเพาะ เห็ด	เพื่อเป็นอาชีพเสริม และใช้เวลาว่างให้ เป็นประโยชน์และ เป็นการเพิ่มรายได้ ให้แก่ครัวเรือน	-เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๕,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๕,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๕,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๕,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๕,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๒.๔ กลุ่ม ส่งเสริม อาชีพ (ต่อ)	๑๓. โครงการ ส่งเสริมการเลี้ยง ไก่ไข่	เกษตรกรได้จัดตั้ง กลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้ เป็นอาชีพเสริม จึงได้ ส่งเสริมกลุ่มเลี้ยงสัตว์ เพื่อให้เกษตรกรมี รายได้และเป็นอาชีพ เสริม	-เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑,๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๑๕ราย	๒๕,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๑๕ราย	๒๕,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๔. โครงการ ปลูกผักปลอด สารพิษ/ผักไร้ดิน	เพื่อส่งเสริมการปลูก ผักมีคุณภาพและ ปลอดภัยจากสารเคมี อย่างต่อเนื่อง	-เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	-	-	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๕. โครงการ ส่งเสริมอาชีพ การเลี้ยงปลาใน บ่อซีเมนต์	เกษตรกรได้จัดตั้ง กลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้ เป็นอาชีพเสริม จึงได้ ส่งเสริมกลุ่มเลี้ยงปลา ในบ่อซีเมนต์ เพื่อให้ เกษตรกรมีรายได้ และเป็นอาชีพเสริม	-เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๔๕,๐๐๐	-	-	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๖. โครงการ ส่งเสริมอาชีพ การเลี้ยงปลาใน บ่อซีเมนต์	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่ม รายได้เป็นอาชีพเสริม และใช้เวลาว่างให้ เป็นประโยชน์	- เกษตรกร มีรายได้ เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๕๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๕๕,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๕๕,๐๐๐	-	-	-	-	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
๒.๔ กลุ่ม ส่งเสริม อาชีพ (ต่อ)	๑๗. โครงการ เกษตรผสมผสาน	เกษตรกรได้จัดตั้ง กลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้ เป็นอาชีพเสริม จึง ได้ดำเนินการ โครงการเพื่อให้ เกษตรกรมีรายได้ และเป็นอาชีพเสริม เพื่อใช้เวลาว่างให้เป็น ประโยชน์	-เกษตรกรมี คุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวลาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๖๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๖๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๖๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๖๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๖๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๘. โครงการ เศรษฐกิจ พอเพียงอยู่ดี มีสุข	เพื่อให้เกษตรกร เล็งเห็นถึงการดำเนิน ชีวิตตามแนว เศรษฐกิจพอเพียง และเพิ่มรายได้เป็น อาชีพเสริม จึงได้ ดำเนินการโครงการ เพื่อให้เกษตรกรมี รายได้และเป็นอาชีพ เสริมเพื่อใช้เวลาว่าง ให้เป็นประโยชน์	เกษตรกรมี คุณภาพชีวิตที่ ดีขึ้น	หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวลาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๕๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๕๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	กลุ่ม เกษตรกร
	๑๙. โครงการ ส่งเสริมการผลิต พันธุ์พืชเพื่อการ จำหน่าย	เกษตรกรในพื้นที่ได้ จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่ม รายได้เป็นอาชีพเสริม และใช้เวลาว่างให้ เป็นประโยชน์	- เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น -มีการ ดำเนินงาน เป็นกลุ่ม กิจกรรม	ม. ๖ , ๗ , ๘ ตำบลบวลาละ	-ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๕๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๕๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๓๐ราย	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธี ดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งปม.									
๒.๕ กลุ่ม ยูว เกษตรกร (ต่อ)	๒๒. โครงการ สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์เพื่อ พัฒนาทักษะ และฝึกปฏิบัติ ตามแผนพัฒนา กลุ่มยูวเกษตรกร	กลุ่มยูวเกษตรกรมี การจัดทำแปลงผัก เพื่อใช้ในการ ประกอบอาหาร กลางวันในโรงเรียน แต่ขาดแคลนปัจจัย การผลิต ดังนั้นการ สนับสนุนปัจจัยการ ผลิต สามารถทำให้ กิจกรรมต่างๆดำเนิน อย่างต่อเนื่อง	ยูวเกษตรกร สามารถ ผลิตพืชผัก ใช้ประกอบ อาหารใน โรงเรียนได้	กลุ่มยูว เกษตร ๘ โรงเรียน ใน อำเภอกาบัง	-ประชุม วางแผน -สนับสนุน ปัจจัยการ ผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม	๓๐,๐๐๐	ยูว เกษตรกร								
๓. พัฒนา พื้นที่และ ทรัพยากร การเกษตร ๓.๑ ที่ดิน	๑. โครงการปลูก ป่าเฉลิมพระ เกียรติ	เนื่องจากพื้นที่ป่า ตำบลกาบังมีปริมาณ ที่ลดลง จึงได้มี โครงการปลูกป่าเฉลิม พระเกียรติขึ้นเพื่อ ฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้	มีพื้นที่ป่า เพิ่มขึ้น	หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุม วางแผน -ปลูกป่า -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๒๐ ราย	๓๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร								
	๒. โครงการปลูก หญ้าแฝก	ปัจจุบันดินและน้ำที่ ใช้ในการ เกษตรมี ปัญหาการ เสื่อมสภาพลง เนื่องจากการใช้ สารเคมีกันมาก จึง ได้ทำโครงการเพื่อ ปรับปรุงบำรุงดินและ น้ำโดยการใช้ สารอินทรีย์ซึ่งไม่เป็น อันตรายต่อ สิ่งแวดล้อม	มีดินและน้ำ เสื่อม สภาพลดลง	หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ	-ประชุม วางแผน -ถ่ายทอด ความรู้ -จัดทำแปลง สาธิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑ กลุ่ม/ ๒๐ ราย	๑๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร								

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ	
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐			
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.		
๓.๑ ที่ดิน (ต่อ)	๓. โครงการ พัฒนาปรับปรุง บำรุงดินและน้ำ ด้วยสารอินทรีย์	เพื่อเป็นการป้องกัน การชะล้างพังทลาย ของหน้าดินในช่วงฤดู ฝน	-มีหน้าดิน ถูกชะล้าง ลดลง	หมู่ที่๑-๑๑ ตำบลบวลาละ	-ประชุมวางแผน -ปลูกหญ้าแฝก -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๒๐ราย	๓๐,๐๐๐	-	-	กลุ่ม เกษตรกร	
	๔. โครงการทำ ปุ๋ยอินทรีย์	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวน และมีการใช้ ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้ เกษตรกรทำปุ๋ย อินทรีย์ไว้ใช้เอง เพื่อเป็นการลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	-ปรับสภาพ ดินให้ดีขึ้น -เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	หมู่ที่๑-๑๑ ตำบลบวลาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร	
	๕. โครงการ ส่งเสริมการทำ ปุ๋ยน้ำหมัก	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวนยางพาราและ สวนไม้ผล ซึ่งผลผลิต ในปัจจุบันไม่ดีเท่า ที่ควร จึงแนะนำให้ เกษตรกรทำปุ๋ยน้ำ หมักชีวภาพไว้ใช้เอง เพื่อให้ผลผลิตดีขึ้น และช่วยปรับสภาพ ดินให้ดีขึ้น	-ปรับสภาพ ดินให้ดีขึ้น -เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	หมู่ที่ ๓ , ๖ ตำบลบวลาละ	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐
๖. โครงการ ส่งเสริมการทำ ปุ๋ยผสมใช้เอง	เกษตรกรมีอาชีพการ ทำสวน และมีการใช้ ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้ เกษตรกรรวมกลุ่ม เพื่อทำปุ๋ยผสมไว้ใช้ เอง เพื่อเป็นการลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	-ปรับสภาพ ดินให้ดีขึ้น -เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวลาละ หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	๒กลุ่ม/ ๓๐ราย	๔๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับ ผิดชอบ
						๒๕๖๖		๒๕๖๗		๒๕๖๘		๒๕๖๙		๒๕๗๐		
						งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	
๓.๒ แหล่ง น้ำ	๗. โครงการสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็กสายคลองชิง-คลองพื	เกษตรกรประสบปัญหาในช่วงหน้าแล้งขาดแคลนน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร	ในช่วงแล้งเกษตรกรสามารถใช้น้ำได้โดยไม่ขาดแคลน	หมู่ที่ ๙ ตำบลบालะ	-ประชุมวางแผน -สนับสนุนปัจจัย -ดำเนินการสร้างฝาย -ติดตาม/ ประเมินผล			-	-	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	กลุ่ม เกษตรกร
	๘. โครงการก่อสร้างฝายขนาดเล็ก	เกษตรกรประสบปัญหาในช่วงหน้าแล้งขาดแคลนน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร	ในช่วงแล้งเกษตรกรสามารถใช้น้ำได้โดยไม่ขาดแคลน	หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -สนับสนุนปัจจัย การผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐๐,๐๐๐	๑กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
๔. การแปรรูปผลผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์	๑. โครงการฝึกอบรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	กลุ่มแม่บ้านได้มีการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเป็นอาชีพเสริม สามารถเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือนได้ แต่ทางกลุ่มยังขาดความรู้ในการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง	-ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ เรื่องการแปรรูปผลผลิต -ติดตาม/ ประเมินผล	๔ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๔ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๔ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๔ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	๔ กลุ่ม/ ๒๐ราย	๑๐,๐๐๐	กลุ่ม เกษตรกร
๕. พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑. โครงการปรับปรุงและพัฒนาฐานการเรียนรู้ ศพก. หลัก	เพื่อเป็นฐานการเรียนรู้ในการให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจในพื้นที่	เป็นแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ตำบลบาละ	หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ	ประชุมวางแผน-ดำเนินการตามแผน ติดตาม/- ประเมินผล	ศพก. หลัก	๓๐,๐๐๐	ศพก. หลัก	๓๐,๐๐๐	ศพก. หลัก	๓๐,๐๐๐	ศพก. หลัก	๓๐,๐๐๐	ศพก. หลัก	๓๐,๐๐๐	ศพก

๒. โครงการ ปรับปรุงและ พัฒนาฐานการ เรียนรู้ ศพท. เครือข่าย	เพื่อเป็นฐานการ เรียนรู้ให้แก่เกษตรกร และผู้ที่สนใจในพื้นที่	เป็นแหล่ง เรียนรู้ให้แก่ เกษตรกรใน พื้นที่ตำบล บาหลี	หมู่ ๑-๑๑ ตำบลบ ลาลี	ประชุมวางแผน ดำเนินการตาม แผน ติดตาม/- ประเมินผล	๙ ศร.ร ๔๕,๐๐๐	๙ ศร.ร. ๔๕,๐๐๐	ศพท.								
๓. โครงการ พัฒนาศักยภาพ เกษตรกร ต้นแบบ	เพื่อสร้างองค์ความรู้ ให้แก่เกษตรกรผู้นำ ให้สามารถถ่ายทอด แก่เกษตรกรในพื้นที่ ได้	เกษตรกร ผู้นำสามารถ ถ่ายทอด องค์ความรู้ ให้แก่ เกษตรกรที่ สนใจใน พื้นที่ได้	หมู่ ๑-๑๑ ตำบลบ ลาลี	ประชุมวางแผน -ถ่ายทอดความรู้ -ติดตาม/ ประเมินผล	เกษตร กรผู้นำ ๙ ศร.ร ๕๐,๐๐๐	ศพท.									

ภาคผนวก

โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพการเพิ่มผลผลิตยางพารา

๑. หลักการและเหตุผล

การทำสวนยางพาราเป็นอาชีพหลักของเกษตรกรในชุมชน แต่เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดการดูแลสวนยางพารา ส่งผลต่อปริมาณน้ำยางและคุณภาพของผลผลิต การให้ความรู้เพื่อสร้างทักษะและกระบวนการจัดการที่ถูกต้องเป็นการส่งเสริมให้เกิดประสิทธิภาพการเพิ่มผลผลิตยางพารา

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้มีน้ำยางพารามีคุณภาพดีขึ้น
๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร อำเภอกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑, ๕ และ ๑๐ ตำบลบาละ และ หมู่ที่ ๔ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรด้านการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพารา

๗. วิธีดำเนินงาน

1. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
2. ถ่ายทอดความรู้
3. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา
๓. เพิ่มคุณภาพของน้ำยางให้มากขึ้น
๔. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม

โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำยาง

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรมีอาชีพการทำสวนยางพารา และมีการใช้ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มเพื่อผสมปุ๋ยไว้ใช้เอง ซึ่งเป็นการลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อลดต้นทุนการผลิต
๒. เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำยาง

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ม.๓ , ๖ ต.บาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ , ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยใช้เอง และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๓. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการปลูกพืชร่วมยางเพื่อสร้างรายได้เสริม

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันราคายางพาราตกต่ำ ส่งผลให้เกษตรกรดูแลเอาใจใส่สวนยางพาราไม่เต็มที่ ทำให้ผลผลิตยางพาราไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด ดังนั้นควรดำเนินการอย่างเร่งด่วน ในการส่งเสริมและสนับสนุนทางวิชาการให้เกษตรกร มีความรู้และทักษะในการจัดการสวนยาง อย่างมีประสิทธิภาพ และการส่งเสริมการปลูกพืชแซม/พืชร่วมยางพาราก็เป็นอีกแนวทางในการแก้ไขปัญหา โดยสามารถทำให้เกษตรกรในพื้นที่มีรายได้เพิ่มขึ้นอีกทางหนึ่งด้วย

๒. วัตถุประสงค์

๑. สร้างรายได้เสริมจากการปลูกพืชร่วมยาง

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ม.๑ , ๕ ต.บาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ , ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๓. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยางพาราสู่เกษตรกรต้นแบบ

๑. หลักการและเหตุผล

การทำสวนยางพาราเป็นอาชีพหลักของเกษตรกรในชุมชน การพัฒนาเกษตรกรผู้ที่มีความรู้ มีทักษะในด้านการจัดการสวน การตลาด การสร้างรายได้เสริม การลดต้นทุนการผลิตและมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นในหมู่บ้าน ในชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถเป็นแบบอย่างที่ดีและเป็นแหล่งเรียนรู้ อย่างครบวงจร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ และแหล่งเรียนรู้ที่เป็นต้นแบบการผลิตยางพาราที่มี ประสิทธิภาพ
๒. เพื่อให้เกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา
๓. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ Smart Farmer ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลบาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ และ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้าน การจัดการรายแปลงและการวางแผนการผลิต การตลาด

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๕๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. มีแหล่งเรียนรู้ด้านยางพาราในชุมชน
๓. เกิดการสร้างเครือข่ายของเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา

โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตทุเรียนคุณภาพ

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรในพื้นที่ที่มีการปลูกทุเรียนเป็นอาชีพเสริม แต่ปัจจุบันคุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ทำให้ราคาตกต่ำ เกษตรกรขาดรายได้ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพทุเรียน เพื่อให้เกษตรกรมีการพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้มีคุณภาพมากขึ้น และเป็นที่ต้องการของตลาด

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อผลผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ
๒. เพิ่มเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๒ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการสวน การใช้ปุ๋ย การจัดการศัตรูพืช

๗. วิธีดำเนินงาน

4. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
5. ถ่ายทอดความรู้
6. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๓. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๔. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนทุเรียน
๓. เกษตรกรผลิตทุเรียนคุณภาพได้
๔. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตทุเรียน

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่มีการปลูกทุเรียนเป็นอาชีพเสริม แต่ยังขาดความรู้ด้านการวิเคราะห์ดิน และการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้อง ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาตกต่ำ เกษตรกรขาดรายได้ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยปรับปรุงคุณภาพทุเรียน และการลดต้นทุนการผลิตจากการผสมปุ๋ยใช้เอง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อลดต้นทุนการผลิต
๒. เพื่อผลิตทุเรียนคุณภาพ

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ม.๓ , ๕ ต.บาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยใช้เอง และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๒๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบรมให้ความรู้ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนทุเรียน ลดต้นทุนการผลิต
๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๓. เกษตรกรผลิตทุเรียนคุณภาพได้
๔. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP ทุเรียน

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่มีการปลูกทุเรียนเป็นอาชีพเสริม แต่ยังคงขาดความรู้ด้านต่างๆ ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด เกษตรกรขาดรายได้ จึงได้ดำเนินการโครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าสู่มาตรฐาน เพื่อให้เกษตรกรสามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตได้

๒. วัตถุประสงค์

๑. พัฒนาคุณภาพผลผลิตทุเรียนให้ได้มาตรฐาน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ ตำบลบวลา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการสวนและมาตรฐานคุณภาพผลผลิตทุเรียน

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรผลิตทุเรียนคุณภาพได้
๓. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการหนอนเจาะผลทุเรียน

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่มีการปลูกทุเรียนเป็นอาชีพเสริม และประสบปัญหาหนอนเจาะผลทุเรียน ขาดความรู้ความเข้าใจในวิธีการจัดการหนอนเจาะผลทุเรียนและศัตรูพืชอื่นๆ จึงได้จัดโครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการหนอนเจาะผลทุเรียน

๒. วัตถุประสงค์

๑. ให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการจัดการหนอนเจาะผลทุเรียน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ และ ๕ ตำบลบวระ หมู่ที่ ๒ และ ๓ ตำบลกบบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการหนอนเจาะผลทุเรียน

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีความรู้และสามารถจัดการหนอนเจาะผลทุเรียนได้
๒. เกษตรกรผลิตมีรายได้เพิ่มขึ้น

โครงการพัฒนาสู่เกษตรกรต้นแบบด้านการจัดการสวนทุเรียน

๑. หลักการและเหตุผล

การทำสวนทุเรียนเป็นอาชีพเสริมของเกษตรกรในชุมชน การพัฒนาเกษตรกรผู้ที่มีความรู้ มีทักษะในด้านการจัดการสวน การตลาด การสร้างรายได้เสริม การลดต้นทุนการผลิตและมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นในหมู่บ้าน ในชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถเป็นแบบอย่างที่ดีและเป็นแหล่งเรียนรู้ อย่างครบวงจร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ และแหล่งเรียนรู้ที่เป็นต้นแบบการผลิตทุเรียนที่มีประสิทธิภาพ
๒. เพื่อให้เกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน
๓. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ Smart Farmer ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนอำเภอกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๘ ต.กาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ต. อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้าน การจัดการรายแปลงและการวางแผนการผลิต การตลาด

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๕๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. มีแหล่งเรียนรู้ด้านทุเรียนในชุมชน
๓. เกิดการสร้างเครือข่ายของเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน

โครงการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพผลผลิตลองกอง

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ที่มีการปลูกลองกองเป็นอาชีพเสริม แต่ปัจจุบันคุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ทำให้ราคาตกต่ำ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพลองกอง เพื่อให้เกษตรกรมีการพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้มีคุณภาพมากขึ้น และเป็นที่ต้องการของตลาด

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อผลผลิตลองกองที่มีคุณภาพ
๒. เพิ่มเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบวระ หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการสวน การใช้ปุ๋ย การจัดการศัตรูพืช

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนลองกอง
๓. เกษตรกรผลิตลองกองคุณภาพได้
๔. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตลองกอง

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ที่มีการปลูกลองกองอาชีพเสริม แต่ยังคงขาดความรู้ด้านการวิเคราะห์ดิน และการใช้ปุ๋ย ที่ถูกวิธี ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาตกต่ำ เกษตรกรขาดรายได้ จึงได้ดำเนินการ โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยปรับปรุงคุณภาพ และการลดต้นทุนการผลิตจากการผสมปุ๋ยใช้เอง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อลดต้นทุนการผลิต
๒. เพื่อผลิตลองกองคุณภาพ

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ม.๓ , ๕ และ ๑๑ ต.บालะ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้เรื่องการผสมปุ๋ยใช้เอง และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๒๕,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบรมให้ความรู้ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนลองกอง ลดต้นทุนการผลิต
๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๓. เกษตรกรผลิตลองกองคุณภาพได้
๔. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการพัฒนาสู่เกษตรกรต้นแบบด้านการผลิตลองกอง

๑. หลักการและเหตุผล

การทำสวนลองกองเป็นอาชีพเสริมของเกษตรกรในชุมชน การพัฒนาเกษตรกรผู้ที่มีความรู้ มีทักษะในด้านการจัดการสวน การตลาด การสร้างรายได้เสริม การลดต้นทุนการผลิตและมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นในหมู่บ้าน ในชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถเป็นแบบอย่างที่ดีและเป็นแหล่งเรียนรู้ อย่างครบวงจร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ และแหล่งเรียนรู้ที่เป็นต้นแบบการผลิตลองกองมีคุณภาพ
๒. เพื่อให้เกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกรผู้ปลูกลองกอง
๓. เกิดการสร้างเครือข่าย การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลบालะ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้าน การจัดการรายแปลงและการวางแผนการผลิต การตลาด

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๘๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๖๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. มีแหล่งเรียนรู้ด้านทุเรียนในชุมชน
๓. เกิดการสร้างเครือข่ายของเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน

โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตมังคุดคุณภาพ

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ที่มีการปลูกมังคุดเป็นอาชีพเสริม แต่ปัจจุบันคุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ทำให้ราคาตกต่ำ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพมังคุด เพื่อให้เกษตรกรมีการพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้มีคุณภาพมากขึ้น และเป็นที่ต้องการของตลาด

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อผลิตมังคุดที่มีคุณภาพ
๒. เพิ่มเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบวสละ หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการสวน การใช้ปุ๋ย การจัดการศัตรูพืช

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนมังคุด
๓. เกษตรกรผลิตมังคุดคุณภาพได้
๔. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตมังคุด

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ที่มีการปลูกมังคุดเป็นอาชีพเสริม แต่ยังคงขาดความรู้ด้านการวิเคราะห์ดิน และการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้อง ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด ราคาตกต่ำ เกษตรกรขาดรายได้ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยปรับปรุงคุณภาพ และการลดต้นทุนการผลิตจากการผสมปุ๋ยใช้เอง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อลดต้นทุนการผลิต
๒. เพื่อผลิตมังคุดคุณภาพ

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ม.๓ , ๕ และ ๑๑ ต.บาละ ม.๓ ต.กาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๓ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้เรื่องการผลิตปุ๋ยใช้เอง และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๒๕,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบรมให้ความรู้ จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนลองกอง ลดต้นทุนการผลิต
๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๓. เกษตรกรผลิตลองกองคุณภาพได้
๔. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP มังคุด

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่มีการปลูกมังคุดเป็นอาชีพเสริม แต่ยังขาดความรู้ด้านต่างๆ ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่เป็นที่ต้องการของตลาด เกษตรกรขาดรายได้ จึงได้ดำเนินการโครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าสู่มาตรฐาน เพื่อให้เกษตรกรสามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตได้

๒. วัตถุประสงค์

๑. พัฒนาคุณภาพผลผลิตทุเรียนให้ได้มาตรฐาน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๓ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการสวนและมาตรฐานคุณภาพผลผลิตทุเรียน

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรผลิตมังคุดคุณภาพได้
๓. เกิดการรวมกลุ่มเพื่อสร้างการเชื่อมโยงทางตลาด

โครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่มีการปลูกมังคุดเป็นอาชีพเสริม แต่ยังคงขาดความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช จึงได้ดำเนินการโครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช เพื่อให้เกษตรกรสามารถพัฒนาคุณภาพผลผลิตได้

๒. วัตถุประสงค์

๑. ให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓, ๕ และ ๑๑ ตำบลบวระ หมู่ที่ ๓ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช การผลิตสารชีวภัณฑ์

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีความรู้และสามารถจัดการหนอนเจาะผลทุเรียนได้
๒. เกษตรกรผลิตมีรายได้เพิ่มขึ้น

โครงการพัฒนาสู่เกษตรกรต้นแบบด้านการผลิตมังคุด

๑. หลักการและเหตุผล

การทำสวนมังคุดเป็นอาชีพเสริมของเกษตรกรในชุมชน การพัฒนาเกษตรกรผู้ที่มีความรู้ มีทักษะในด้านการจัดการสวน การตลาด การสร้างรายได้เสริม การลดต้นทุนการผลิตและมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นในหมู่บ้าน ในชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถเป็นแบบอย่างที่ดีและเป็นแหล่งเรียนรู้ อย่างครบวงจร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ และแหล่งเรียนรู้ที่เป็นต้นแบบการผลิตทุเรียนที่มีประสิทธิภาพ
๒. เพื่อให้เกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน
๓. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ Smart Farmer ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๓ , ๕ และ ๑๑ ตำบลบालะ หมู่ที่ ๓ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้าน การจัดการรายแปลงและการวางแผนการผลิต การตลาด

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๕๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. มีแหล่งเรียนรู้ด้านการผลิตมังคุดในชุมชน
๓. เกิดการสร้างเครือข่ายของเกษตรกรผู้มังคุด

โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตจำปาตะ

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่มีการปลูกจำปาตะเป็นอาชีพเสริม แต่ไม่มีการจัดการสวนที่ดี ขาดความรู้ในการใช้ปุ๋ย เพื่อลดต้นทุนการผลิต การจัดการโรคและแมลง ดังนั้นจึงส่งเสริมให้เกษตรกรมีการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพผลผลิตจำปาตะ

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรมีการจัดการสวนจำปาตะอย่างถูกวิธี
๒. เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตได้
๓. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๒ และ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการสวน โรคและแมลง การผลิตปุ๋ยเพื่อลดต้นทุน

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในจำปาตะ
๓. เกษตรกรผลิตจำปาตะที่ได้คุณภาพ
๔. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม

โครงการพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer

๑. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer เป็นผู้ที่มีความพร้อม มีความรู้ความเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพ ด้านการเกษตร การนำเทคโนโลยี ภูมิปัญญา และวิธีการปฏิบัติที่ดีมาใช้หรือพัฒนาการผลิต โดยเน้นถึงคุณภาพมาตรฐานและปริมาณความต้องการของตลาด มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ตลอดจนสามารถ เป็น Smart Farmer ต้นแบบ และเกิดเครือข่ายที่เข้มแข็ง ที่สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้และช่วยพัฒนาเกษตรกรราย อื่นๆ ต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบालะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านจัดทำแผนพัฒนาศักยภาพรายบุคคล แผนพัฒนาการผลิตและค้นหา Smart Farmer ต้นแบบ

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มปรับปรุงคุณภาพยางแผ่น จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรเป็น Smart Farmer
๒. เกษตรกรเป็น Smart Farmer ต้นแบบ
๓. มีการสร้างเครือข่ายเกษตรกร

โครงการพัฒนาศักยภาพ Young Smart Farmer

๑. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความสามารถด้านการเกษตร ทดแทนเกษตรกรผู้สูงอายุ และสร้างแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันมาประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาด จนเป็นเกษตรกรมืออาชีพที่เป็นผู้นำทางการเกษตรในท้องถิ่น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีศักยภาพในการแข่งขันทางการตลาด
๒. สามารถพัฒนา Young Smart Farmer เป็นแหล่งเรียนรู้ได้

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาสะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านจัดทำแผนพัฒนาศักยภาพรายบุคคล แผนพัฒนาการผลิตและค้นหา Young Smart Farmer

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มปรับปรุงคุณภาพยางแผ่น จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรเป็น Young Smart Farmer
๒. เกิดแหล่งเรียนรู้ในชุมชน
๓. มีการสร้างเครือข่ายเกษตรกร

โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่เกษตรกรต้นแบบอย่างครบวงจร

๑. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาเกษตรกรผู้ที่มีความรู้ในอาชีพทางการเกษตร มีทักษะในด้านการจัดการสวน การตลาด การสร้างรายได้เสริม การลดต้นทุนการผลิตและมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นในหมู่บ้าน ในชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถเป็นแบบอย่างที่ดีและเป็นแหล่งเรียนรู้อย่างครบวงจร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ และแหล่งเรียนรู้ที่เป็นต้นแบบ
๒. เพื่อให้เกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกร
๓. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ Smart Farmer ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาสะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านจัดทำแผนพัฒนาศักยภาพรายบุคคล แผนพัฒนาการผลิตและค้นหา Smart Farmer ต้นแบบ

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรเป็น Smart Farmer
๒. เกิดแหล่งเรียนรู้ในชุมชน
๓. มีการสร้างเครือข่ายเกษตรกร

โครงการส่งเสริมและพัฒนา อกม. ให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ

๑. หลักการและเหตุผล

การเพิ่มศักยภาพให้ อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความรู้ความเข้าใจในงานส่งเสริมการเกษตร สามารถสนับสนุน การเพิ่มขีดความสามารถในการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตร มีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้อื่นในหมู่บ้าน ในชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถเป็นแบบอย่างที่ดี และเป็นแหล่งเรียนรู้แก่เกษตรกรอื่นได้

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ และแหล่งเรียนรู้ที่เป็นต้นแบบ
๒. เพื่อให้เกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกร
๓. เพื่อเสริมสร้างศักยภาพ Smart Farmer ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบालะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านจัดทำแผนพัฒนาศักยภาพรายบุคคล แผนพัฒนาการผลิตและค้นหา Smart Farmer ต้นแบบ

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. อกม. เป็นเกษตรกรต้นแบบ
๒. เกิดแหล่งเรียนรู้ในชุมชน
๓. มีการสร้างเครือข่ายเกษตรกร

โครงการถ่ายทอดความรู้ด้านการพัฒนาศักยภาพการผลิต และการบริหารจัดการกลุ่มวิสาหกิจชุมชน

๑. หลักการและเหตุผล

การส่งเสริมและพัฒนาองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้นั้น เกิดจากกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันภายในกลุ่มองค์กร ซึ่งต้องเข้าใจกระบวนการจัดตั้งกลุ่ม การบริหารจัดการกลุ่มเป็นพื้นฐานไปสู่การเชื่อมโยงเครือข่าย การเสริมสร้างการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกิดการพัฒนาบริหารงานของกลุ่มเกษตรกร ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. วัตถุประสงค์

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. มีการดำเนินงานเป็นกลุ่มกิจกรรมอย่างยั่งยืน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบालะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านจัดทำแผนพัฒนาศักยภาพ แผนพัฒนาการผลิต การตลาด การสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๒๐๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่ม จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

การสนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านการบริหารจัดการกลุ่มอย่างยั่งยืน
๓. มีการเชื่อมโยงการตลาด

โครงการส่งเสริมกลุ่มน้ำยาง

๑. หลักการและเหตุผล

การทำสวนยางพาราเป็นอาชีพหลักของเกษตรกรในชุมชน แต่เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดการดูแลต้นยางพารา ส่งผลต่อปริมาณน้ำยางและคุณภาพของผลผลิต จึงได้แนะนำให้สมาชิกกลุ่มเห็นความสำคัญของการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา เพื่อเพิ่มผลผลิตน้ำยาง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้มีน้ำยางพารามีคุณภาพดีขึ้น

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๔ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มน้ำยาง จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา
๓. เพิ่มคุณภาพของน้ำยางให้มากขึ้น ยางพารามีคุณภาพดีขึ้น
๔. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม

โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรอำเภอกาบังได้รวมกลุ่มกันเพื่อดำเนินกิจกรรมการแปรรูปสินค้า และการทำขนมจำหน่ายเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม เพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. พัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านที่ดำเนินกิจกรรมอยู่แล้ว
๒. เพื่อทำให้เกิดความสามัคคีให้กับชุมชน
๓. เพื่อทำให้กลุ่มรู้จักการทำงานเป็นกลุ่มและบริหารการจัดการ

๓. เป้าหมาย

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีการดำเนินการ

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ขอสนับสนุนงบประมาณทั้งสิ้น ๑๔๐,๐๐๐ บาท ดังนี้
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มแม่บ้าน จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มแม่บ้าน จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ทำให้ครัวเรือนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
๒. ประชาชนในหมู่บ้านเกิดความรักความสามัคคี
๓. กลุ่มรู้จักการทำงานเป็นกลุ่มและบริหารการจัดการ

โครงการส่งเสริมอาชีพกลุ่มแม่บ้าน

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรได้รวมกลุ่มกันเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน
๒. เพื่อทำให้เกิดความสามัคคีให้กับชุมชน
๓. เพื่อทำให้กลุ่มรู้จักการทำงานเป็นกลุ่มและบริหารการจัดการ

๓. เป้าหมาย

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบालะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีการดำเนินการ

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ขอสนับสนุนงบประมาณทั้งสิ้น ๑๔๐,๐๐๐ บาท ดังนี้

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มแม่บ้าน จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มแม่บ้าน จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ทำให้ครัวเรือนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
๒. ประชาชนในหมู่บ้านเกิดความรักความสามัคคี
๓. กลุ่มรู้จักการทำงานเป็นกลุ่มและบริหารการจัดการ

โครงการสนับสนุนอุปกรณ์การทำขนม

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีความสนใจในการทำขนม แต่ยังขาดความรู้และงบประมาณในการเรียนรู้กิจกรรมการทำขนม ดังนั้นสำนักงานเกษตรอำเภอกาบเชิงเห็นความสำคัญในการถ่ายทอดความรู้ในเรื่องการทำขนมให้แก่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้กลุ่มแม่บ้านมีความรู้ด้านการทำขนม
๒. เพื่อให้กลุ่มแม่บ้านรู้จักการทำงานเป็นกลุ่ม
๓. เพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ของกลุ่มแม่บ้าน
๔. เพื่อเป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน

๓. เป้าหมาย

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบเชิง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีการดำเนินการ

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยกิจกรรมการทำขนมจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. กลุ่มแม่บ้านมีความรู้ด้านการทำขนม
๒. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มแม่บ้าน
๓. เป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน

โครงการส่งเสริมกลุ่มแม่บ้านร้านค้าคลองพี

๑. หลักการและเหตุผล

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านคลองพี ดำเนินกิจกรรมร้านค้า ออมทรัพย์ การเลี้ยงสุกรและการแปรรูป ซึ่งมีการดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง ได้จัดทำโครงการนี้ขึ้นเพื่อให้กลุ่มแม่บ้านร้านค้าคลองพีมีการดำเนินกิจกรรมที่หลากหลายและมีความต่อเนื่อง เป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่กลุ่มเพิ่มขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. เพื่อให้กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น

๓. เป้าหมาย

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านคลองพี

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๙ ตำบลบวลา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการในปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มเกษตรกร
๒. กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น

โครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลากินพืช

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรในพื้นที่ได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการการเลี้ยงปลากินพืช เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
๒. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม
๓. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๔. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการส่งเสริมการเพาะเห็ด

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการเพาะเห็ด เพื่อเป็นอาชีพเสริม ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีรายได้ในครัวเรือนเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบालะ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้การปลูกผัก
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น จำนวน ๑๗๕,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๒๕,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มเกษตรกร
๒. เป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน
๓. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๔. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
๕. มีการดำเนินงานเป็นกลุ่มกิจกรรม

โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรในพื้นที่มีอาชีพหลักคือการกรีดยางพารา เมื่อว่างจากการกรีดยางก็ไม่มีรายได้เสริม ดังนั้นการเลี้ยงไก่ไข่ถือเป็นอีกหนึ่งทางเลือกให้เกษตรกรในการทำเป็นอาชีพเสริม เพื่อไว้บริโภคภายในครอบครัวหรือไว้ขายเป็นรายได้เสริม

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อสร้างอาชีพให้แก่ชุมชน
๒. เพิ่มเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

ม. ๒ , ๑๑ ตำบลบาระ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
๒. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีอาชีพเสริม
๒. เกษตรกรได้ใช้เวลาว่างรวมกลุ่มกันทำกิจกรรม
๓. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการปลูกผักปลอดสารพิษ/ผักไร้ดิน

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการปลูกผักปลอดสารพิษ เพื่อส่งเสริมการปลูกผักมีคุณภาพและปลอดภัยจากสารเคมีอย่างต่อเนื่องและเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร ตำบลกาบัง , บาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง , หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

1. ถ่ายทอดความรู้
2. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

3. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
4. ถ่ายทอดความรู้การปลูกผัก
5. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
6. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๒๒๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้เรื่องการปลูกผักไร้ดิน จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๖๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มเกษตรกร
๒. เป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน
๓. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๔. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
๕. มีการดำเนินงานเป็นกลุ่มกิจกรรม

โครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรในพื้นที่ได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการการเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
๒. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๒๒๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่ม ๒๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๖๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม
๓. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๔. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลากินพืช

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรในพื้นที่ได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการการเลี้ยงปลากินพืช เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
๒. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๑๗๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่ม ๑๕,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๕. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๖. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม
๗. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๘. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการเกษตรผสมผสาน

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการเกษตรผสมผสาน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบวลา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

1. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
2. ถ่ายทอดความรู้การทำการเกษตรผสมผสาน
3. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
4. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น ๓๐๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้การทำการเกษตรแบบผสมผสาน จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๒๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มเกษตรกร
๒. เป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน
๓. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๔. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการเศรษฐกิจพอเพียงอยู่ดีมีสุข

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการเศรษฐกิจพอเพียงอยู่ดีมีสุข เพื่อให้เกษตรกรเล็งเห็นถึงการดำเนินชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงและเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๓. เพื่อให้เกษตรกรเล็งเห็นถึงความสำคัญของการดำเนินชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้การดำเนินชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มเกษตรกร
๒. เป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน
๓. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
๔. มีการดำเนินงานเป็นกลุ่มกิจกรรม

โครงการส่งเสริมการผลิตพันธุ์พืชเพื่อการจำหน่าย

๑. หลักการและเหตุผล

ส่วนใหญ่เกษตรกรในพื้นที่ได้จัดตั้งกลุ่มเพื่อเพิ่มรายได้เป็นอาชีพเสริม จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการขยายพันธุ์พืช เช่น ต้นยางพารา ต้นทุเรียน หรือผลไม้ชนิดอื่น เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และเป็นอาชีพเสริมเพื่อใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

ม. ๖ , ๗ , ๘ ตำบลบวลา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

๑. ถ่ายทอดความรู้
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
๒. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๒๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม
๓. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๔. มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
๕. เกษตรกรมีกิจกรรมที่เป็นกลุ่ม

โครงการส่งเสริมการทำไม้กวาดดอกหญ้า

๑. หลักการและเหตุผล

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านบาละมีการรวมกลุ่มกันเพื่อทำไม้กวาดดอกหญ้า โดยอาศัยภูมิปัญญาในชุมชนมาประดิษฐ์ไม้กวาด เพื่อเป็นการยกฐานะทางเศรษฐกิจของครอบครัวให้ดีขึ้น และเป็นการสร้างงานสร้างรายได้ ทำให้ชุมชนมีความเข้มแข็งมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเกษตรกรมีอาชีพและรายได้เสริม
๒. เพื่อให้กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น

๓. เป้าหมาย

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านบาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่ม จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. กลุ่มเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

โครงการจัดกระบวนการเรียนรู้ เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกลุ่มยุวเกษตรกรมีการจัดทำแปลงผัก เพาะเห็ดเหียงไก่ เหียงปลา เพื่อใช้ในการประกอบอาหารกลางวันในโรงเรียน การให้ความรู้เพื่อเสริมทักษะและพัฒนาคุณภาพกลุ่มยุวเกษตรกรจึงจำเป็นอย่างยิ่ง

๒. วัตถุประสงค์

๑. ยุวเกษตรกรมีความรู้และทักษะในการปลูกพืชผัก

๓. เป้าหมาย

กลุ่มยุวเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

กลุ่มยุวเกษตร ๘ โรงเรียน ในอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้เรื่องการปลูกผัก

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ยุวเกษตรกรมีความรู้ ทักษะด้านการเกษตร
๒. ยุวเกษตรกรสามารถผลิตพืชผักใช้ประกอบอาหารในโรงเรียนได้

โครงการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เพื่อพัฒนาทักษะ และฝึกปฏิบัติตามแผนพัฒนากลุ่มยุทธศาสตร์

๑. หลักการและเหตุผล

กลุ่มยุทธศาสตร์มีการจัดทำแปลงผักเพื่อใช้ในการประกอบอาหารกลางวันในโรงเรียน แต่ขาดแคลนปัจจัยการผลิต ดังนั้นการสนับสนุนปัจจัยการผลิต สามารถทำให้กิจกรรมต่างๆดำเนินอย่างต่อเนื่อง

๒. วัตถุประสงค์

๑. ส่งเสริมให้กลุ่มยุทธศาสตร์มีกิจกรรมทางการเกษตรอย่างต่อเนื่อง

๓. เป้าหมาย

กลุ่มยุทธศาสตร์

๔. พื้นที่ดำเนินการ

กลุ่มยุทธศาสตร์ ๘ โรงเรียน ในอำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การสนับสนุนปัจจัยการผลิตในการทำแปลงผัก

๗. วิธีดำเนินงาน

- ประชุมวางแผนการดำเนินการ
- ถ่ายสนับสนุนปัจจัยการผลิต
- ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มยุทธศาสตร์ จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

- ยุทธศาสตร์สามารถผลิตพืชผักใช้ประกอบอาหารในโรงเรียนได้

โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากพื้นที่ป่าอำเภอกาบังมีปริมาณที่ลดลง จึงได้มีโครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติขึ้นเพื่อฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ และเป็นการสร้างจิตสำนึกแก่ประชาชน

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อฟื้นฟูสภาพพื้นที่ป่า

๓. เป้าหมาย

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง , หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง , หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การปลูกป่าทดแทน

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนหาพื้นที่ปลูกป่า
๒. ดำเนินการปลูกป่า
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินงาน

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ขอสนับสนุนงบประมาณ ๑๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. พื้นที่ป่ามีปริมาณเพิ่มมากขึ้น

โครงการปลูกหญ้าแฝก

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากพื้นที่ป่าตำบลบาละมีปริมาณที่ลดลง และมีการพังทลายของหน้าดินเกิดขึ้นเป็นอย่างมาก ในช่วงฤดูฝนหรือน้ำหลาก เพื่อเป็นการป้องกันการชะล้างพังทลายของหน้าดินในช่วงฤดูฝน จึงได้มีโครงการนี้ขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน

๓. เป้าหมาย

หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การปลูกหญ้าแฝก

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนหาพื้นที่ปลูกหญ้าแฝก
๒. ดำเนินการปลูกหญ้าแฝก
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินงาน

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ขอสนับสนุนงบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. หน้าดินถูกชะล้างพังทลายลดลง

โครงการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดินและน้ำด้วยสารอินทรีย์

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันดินและน้ำที่ใช้ในการเกษตรมีปัญหาการเสื่อมสภาพลง เนื่องจากมีการใช้สารเคมีกันมาก จึงได้ทำโครงการเพื่อปรับปรุงบำรุงดินและน้ำโดยการใช้สารอินทรีย์ซึ่งไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อปรับปรุงบำรุงดินและน้ำ

๓. เป้าหมาย

หมู่ที่ ๑ - ๘ ตำบลกาบัง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๘ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การถ่ายทอดความรู้ด้านการปรับปรุงดิน

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผน
๒. ถ่ายทอดความรู้
๓. จัดทำแปลงสาธิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินงาน

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ขอสนับสนุนงบประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้
- ถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท
- จัดทำแปลงสาธิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. มีดินและน้ำเสื่อมสภาพลดลง

โครงการทำปุ๋ยอินทรีย์

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่มีอาชีพการทำสวน และมีการใช้ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่นิยมซื้อปุ๋ยมาใช้ในสวน ทำให้ต้นทุนการผลิตมีราคาสูง จึงแนะนำให้เกษตรกรทำปุ๋ยอินทรีย์ไว้ใช้เอง เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้การทำปุ๋ยอินทรีย์

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้การทำปุ๋ยอินทรีย์
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้เรื่องการทำปุ๋ยอินทรีย์ จำนวน ๘๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๒๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๓. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการส่งเสริมการทำปุ๋ยน้ำหมัก

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่มีอาชีพการทำสวนยางพาราและสวนไม้ผล และมีการใช้ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี ซึ่งผลผลิตในปัจจุบันไม่ดีเท่าที่ควร จึงแนะนำให้เกษตรกรทำปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพไว้ใช้เอง เพื่อให้ผลผลิตดีขึ้นและช่วยปรับสภาพดินให้ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑ - ๑๑ ตำบลบวลา อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้การทำปุ๋ยหมัก , ปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. ถ่ายทอดความรู้การทำปุ๋ยหมัก , ปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ
๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต
๔. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

งบประมาณทั้งสิ้น จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้การทำปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ จำนวน ๘๐,๐๐๐ บาท

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๒๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
๓. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการส่งเสริมการทำปุ๋ยผสมใช้เอง

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรมีอาชีพการทำสวน และมีการใช้ปุ๋ยเป็นประจำทุกปี จึงแนะนำให้เกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อทำปุ๋ยผสมไว้ใช้เอง เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวลาละ หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การสนับสนุนปัจจัยการผลิต

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ

๒. สนับสนุนปัจจัยการผลิต

๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. ลดต้นทุนการผลิต

๒. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

ตัวชี้วัดโครงการ

๑. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

โครงการสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็กสายคลองชิง-คลองพี

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ประสบปัญหาการขาดน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงหน้าแล้ง การสร้างร่วมมือในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ที่เป็นต้นน้ำ ลำธาร และการจัดทำฝายน้ำล้นขนาดเล็กสายคลองชิง-คลองพี สามารถทำให้เกษตรกรมีน้ำใช้ในช่วงหน้าแล้ง

๒. วัตถุประสงค์

๑. สร้างฝายน้ำล้นเพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำทางการเกษตรในช่วงแล้ง

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๙ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การสร้างฝายน้ำล้นขนาดเล็ก

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการสร้างฝาย
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงหน้าแล้ง

โครงการก่อสร้างฝายขนาดเล็ก

๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในพื้นที่ประสบปัญหาการขาดน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงหน้าแล้ง การสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่เป็นต้นน้ำ ลำธาร ดังนั้นการสร้างฝายขึ้น เพื่อให้มีน้ำใช้ในช่วงหน้าแล้งจึงเป็นแนวทางแก้ไขปัญหาของเกษตรกรได้

๒. วัตถุประสงค์

๑. สร้างฝายเพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำทางการเกษตรในช่วงแล้ง

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบวลาละ หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการใน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

การสร้างฝายขนาดเล็ก

๗. วิธีดำเนินงาน

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. สนับสนุนปัจจัยการสร้างฝาย
๓. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรมีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงหน้าแล้ง

โครงการฝึกอบรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีความสนใจในการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร แต่ยังขาดความรู้และงบประมาณในการเรียนรู้กิจกรรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ดังนั้นสำนักงานเกษตรอำเภอกาบเชิงเห็นความสำคัญในการถ่ายทอดความรู้ในเรื่องการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้แก่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้กลุ่มแม่บ้านมีความรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
๒. เพื่อให้กลุ่มแม่บ้านรู้จักการทำงานเป็นกลุ่ม
๓. เพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ของกลุ่มแม่บ้าน
๔. เพื่อเป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน

๓. เป้าหมายการดำเนินการ

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ หมู่ที่ ๑-๘ ตำบลกาบัง อำเภอกาบเชิง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๖. กิจกรรม

ถ่ายทอดความรู้เรื่องการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

๗. วิธีการดำเนินการ

1. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
2. ถ่ายทอดความรู้การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
3. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. งบประมาณ

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ถ่ายทอดความรู้แก่กลุ่มแม่บ้าน เรื่องการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. กลุ่มแม่บ้านมีความรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
๒. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นของกลุ่มแม่บ้าน
๓. เป็นอาชีพเสริมให้กับครัวเรือน
๔. เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

โครงการพัฒนาศักยภาพของพื้นที่

๑. หลักการและเหตุผล

กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นหน่วยงานที่ร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานภายใต้แผนบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ปัญหาจังหวัดชายแดนใต้ในมิติแนวทางการพัฒนา แผนงานที่ ๕ แผนงานตาศักยภาพของพื้นที่ มุ่งแก้ปัญหาความยากจนและความเหลื่อมล้ำในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ลดลงอย่างชัดเจน และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีพืชอาหารบริโภค ลดรายจ่าย มีรายได้ ลดปัญหาความยากจนและความเหลื่อมล้ำในพื้นที่
๒. เพื่อส่งเสริม
๓. เสริมการทบทวนการเกษตรรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้

๓. เป้าหมายการดำเนินการ

เกษตรกร ๗๕ ราย

๔. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑-๑๑ ตำบลบาละ อำเภอกาบัง จังหวัดยะลา

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปี ๒๕๖๗

๖. กิจกรรม

๑. จัดเวทีชุมชน ส่งเสริมพืชเศรษฐกิจ
๒. ถ่ายทอดความรู้ด้านเทคโนโลยีด้านการเกษตรตามการวิเคราะห์ชุมชน

๗. วิธีการดำเนินการ

๑. ประชุมวางแผนการดำเนินการ
๒. จัดเวทีชุมชน ส่งเสริมพืชเศรษฐกิจ ครั้งที่ ๑
๓. ถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตรตามการวิเคราะห์ชุมชน
๔. จัดเวทีวิเคราะห์ชุมชน ครั้งที่ ๒
๕. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินการ

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำความรู้ทางการเกษตรไปปฏิบัติ น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาดำเนินชีวิต และลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มขึ้น มีความมั่นคงทางอาหารและรายได้
๒. เกษตรกรสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจ