

แผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ
อำเภอจอมบึง
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
(ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๘)

สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง
จังหวัดราชบุรี

หลักฐานประกอบการพิจารณาประกอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ
ของเกษตรจังหวัด ตัวชี้วัดที่ ๑.๑.๗ ระดับความสำเร็จของการจัดทำ
แผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๗)
ตามแนวทาง การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ/ตำบล ปี ๒๕๖๒

คำนำ

กรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายให้สำนักงานเกษตรอำเภอ ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล โดยใช้กลไกของศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล (ศบกต.) และความร่วมมือของอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน ดำเนินการจัดทำและเสนอแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบลบูรณาการร่วมกับแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพื่อเป็นกรอบการจัดทำโครงการประจำปีเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และเป็นเป็นการดำเนินงานตามระบบส่งเสริมการเกษตรในทุกกระดับ เพื่อใช้เป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนงานในพื้นที่ โดยมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึงจึงได้จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล และจัดตั้งทีมงานเพื่อวิเคราะห์ รวบรวมเป็นแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภออีกครั้งหนึ่ง เพื่อให้รองรับความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ แก้ไขปัญหา ส่งเสริมและสนับสนุนด้านการเกษตรตามงบประมาณและนโยบายของภาครัฐ

สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง
กรกฎาคม ๒๕๖๘

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
สารบัญ	๑
สารบัญตาราง	๓
สารบัญภาพ	๕
บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป	๗
๑ ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง	๗
๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่	๗
๑.๒ อาณาเขตติดต่อ	๗
๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง	๘
๒ ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)	๙
๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม	๙
๒.๒ ลักษณะทิศทาง ความลาดชัน	๑๑
๒.๓ ลักษณะดิน กลุ่มชุดดิน	๑๑
๓ สภาพภูมิอากาศ	๓๕
๓.๑ ลักษณะภูมิอากาศ	๓๕
๓.๒ ฤดูกาล	๓๕
๓.๓ สถิติปริมาณน้ำฝน	๓๕
๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์	๓๗
๔ เส้นทางคมนาคม	๓๘
๔.๑ ถนนหลวงสายหลัก/สายรอง	๓๘
๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างภาค/จังหวัด/อำเภอ	๓๘
๕ แหล่งน้ำและระบบชลประทาน	๓๙
๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ	๓๙
๕.๒ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นที่สำคัญ	๔๐
๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม	๔๑
๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ	๔๑
๖.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด	๔๓
๖.๓ จำนวนครัวเรือน	๔๖
๖.๔ การศึกษา	๔๗
๖.๕ สาธารณสุข	๔๘
๖.๖ ประเพณีและวัฒนธรรม	๔๙
๗ การใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Used)	๔๙
๘ ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	๕๑
๙ องค์กร/สถาบันต่าง ๆ	๕๒

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ ๒ การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรอำเภอจอมบึง	๗๒
๑. ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอ	๗๒
๑.๑ เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	๗๒
๑.๒ ศักยภาพของพื้นที่/ทรัพยากรการเกษตร	๙๐
๑.๓ สินค้าเอกลักษณ์ประจำถิ่น/สินค้า GI	๙๖
๑.๔ สินค้าเกษตรที่สำคัญ	๙๖
๒. ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข	๑๒๒
๓. การจัดทำ TOWS Matrix	๑๒๔
บทที่ ๓ ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอจอมบึง	๑๒๖
๑. แนวทางการพัฒนา	๑๒๖
๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)	๑๒๖
๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร	๑๒๖
๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร	๑๒๗
๒. สรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตร	๑๒๘
บรรณานุกรม	
ภาคผนวก	๑๓๒
โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพมันสำปะหลัง	๑๓๓
โครงการพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน	๑๓๔
โครงการสนับสนุนการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน	๑๓๕
โครงการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	๑๓๖
โครงการส่งเสริมการผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการเพาะเลี้ยงเห็ดนางฟ้า	๑๓๗

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ ๑	๘
ตารางที่ ๒	๙
ตารางที่ ๓	๑๐
ตารางที่ ๔	๓๔
ตารางที่ ๕	๓๖
ตารางที่ ๖	๓๗
ตารางที่ ๗	๔๑
ตารางที่ ๘	๔๑
ตารางที่ ๙	๔๓
ตารางที่ ๑๐	๔๓
ตารางที่ ๑๑	๔๔
ตารางที่ ๑๒	๔๖
ตารางที่ ๑๓	๔๙
ตารางที่ ๑๔	๕๑
ตารางที่ ๑๕	๕๒
ตารางที่ ๑๖	๖๘
ตารางที่ ๑๗	๖๙
ตารางที่ ๑๘	๗๐
ตารางที่ ๑๙	๗๑
ตารางที่ ๒๐	๗๒
ตารางที่ ๒๑	๗๓
ตารางที่ ๒๒	๗๔
ตารางที่ ๒๓	๗๔
ตารางที่ ๒๔	๗๕
ตารางที่ ๒๕	๗๖
ตารางที่ ๒๖	๗๖
ตารางที่ ๒๗	๗๗
ตารางที่ ๒๘	๗๙
ตารางที่ ๒๙	๘๑
ตารางที่ ๓๐	๘๒
ตารางที่ ๓๑	๘๓
ตารางที่ ๓๒	๘๓
ตารางที่ ๓๓	๘๔
ตารางที่ ๓๔	๘๕

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า	
ตารางที่ ๓๕	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่ผัก อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๕
ตารางที่ ๓๖	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่มันสำปะหลังปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๖
ตารางที่ ๓๗	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่ฝรั่งกิมจู จังหวัดราชบุรี	๘๖
ตารางที่ ๓๘	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่เห็ดตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๗
ตารางที่ ๓๙	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่มะม่วงตำบลเบิกไพร ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๗
ตารางที่ ๔๐	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่มันสำปะหลังตำบลเบิกไพร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๘
ตารางที่ ๔๑	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่มันสำปะหลังตำบลแก้มอ้น อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๘
ตารางที่ ๔๒	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่พืชผักตำบลด่านทับตะโก อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๙
ตารางที่ ๔๓	แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่หม่อนผลสด อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๘๙
ตารางที่ ๔๔	แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ตั้งแต่ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๘	๙๐
ตารางที่ ๔๕	แสดงทรัพยากรดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๙๐
ตารางที่ ๔๖	แสดงข้อมูลแหล่งน้ำผิวดินเพื่อการเกษตร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๙๓
ตารางที่ ๔๗	แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๙๖
ตารางที่ ๔๘	แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๙๘
ตารางที่ ๔๙	แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๙๙
ตารางที่ ๕๐	แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๐
ตารางที่ ๕๑	แสดงต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง ปี ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๓
ตารางที่ ๕๒	แสดงข้อมูลแหล่งรับซื้อมันสำปะหลังในเขตอำเภอจอมบึง	๑๐๔
ตารางที่ ๕๓	แสดง Smart Farmer ต้นแบบ ในด้านการผลิตมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๕
ตารางที่ ๕๔	แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๕
ตารางที่ ๕๕	แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๗
ตารางที่ ๕๖	แสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๘
ตารางที่ ๕๗	แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๙
ตารางที่ ๕๘	แสดงต้นทุนการผลิตข้าว ปี ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๑
ตารางที่ ๕๙	แสดง Smart Farmer ต้นแบบ ในด้านการผลิตข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๓
ตารางที่ ๖๐	แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๓
ตารางที่ ๖๑	แสดงปริมาณการปลูกอ้อย อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๕
ตารางที่ ๖๒	แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๖
ตารางที่ ๖๓	แสดงปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๗
ตารางที่ ๖๔	แสดงต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน ปี ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๙
ตารางที่ ๖๕	แสดง Smart Farmer ต้นแบบ ในด้านการผลิตอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๒๑
ตารางที่ ๖๖	แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหา แนวทางการแก้ไข อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๒๒
ตารางที่ ๖๗	แสดงการวิเคราะห์ตาราง Tows Matrix	๑๒๔
ตารางที่ ๖๘	แสดงโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล	๑๒๘

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ ๑	๗
ภาพที่ ๒	๑๐
ภาพที่ ๓	๑๑
ภาพที่ ๔	๓๓
ภาพที่ ๕	๓๕
ภาพที่ ๖	๓๖
ภาพที่ ๗	๓๗
ภาพที่ ๘	๓๘
ภาพที่ ๙	๓๙
ภาพที่ ๑๐	๔๐
ภาพที่ ๑๑	๔๔
ภาพที่ ๑๒	๔๕
ภาพที่ ๑๓	๔๕
ภาพที่ ๑๔	๔๖
ภาพที่ ๑๕	๕๐
ภาพที่ ๑๖	๕๐
ภาพที่ ๑๗	๕๑
ภาพที่ ๑๘	๗๒
ภาพที่ ๑๙	๗๓
ภาพที่ ๒๐	๗๔
ภาพที่ ๒๑	๗๕
ภาพที่ ๒๒	๘๐
ภาพที่ ๒๓	๙๑
ภาพที่ ๒๔	๙๑
ภาพที่ ๒๕	๙๒
ภาพที่ ๒๖	๙๓
ภาพที่ ๒๗	๙๔
ภาพที่ ๒๘	๙๔
ภาพที่ ๒๙	๙๕
ภาพที่ ๓๐	๙๕
ภาพที่ ๓๑	๙๗
ภาพที่ ๓๒	๙๗
ภาพที่ ๓๓	๙๘
ภาพที่ ๓๔	๙๙
ภาพที่ ๓๕	๙๙

สารบัญภาพ (ต่อ)

	หน้า
ภาพที่ ๓๖ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๐
ภาพที่ ๓๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกมันสำปะหลังในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๒
ภาพที่ ๓๘ แสดงวิธีการตลาดมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๓
ภาพที่ ๓๙ แสดงจุดรับซื้อมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๔
ภาพที่ ๔๐ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๖
ภาพที่ ๔๑ แสดงร้อยละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๖
ภาพที่ ๔๒ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๗
ภาพที่ ๔๓ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๘
ภาพที่ ๔๔ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๘
ภาพที่ ๔๕ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๐๙
ภาพที่ ๔๖ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกข้าวนาปีในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๐
ภาพที่ ๔๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกข้าวนาปรังในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๑
ภาพที่ ๔๘ แสดงวิธีการตลาดข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๒
ภาพที่ ๔๙ แสดงแหล่งรับซื้อข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๒
ภาพที่ ๕๐ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๔
ภาพที่ ๕๑ แสดงร้อยละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๔
ภาพที่ ๕๒ แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๕
ภาพที่ ๕๓ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๖
ภาพที่ ๕๔ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๖
ภาพที่ ๕๕ แสดงปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๗
ภาพที่ ๕๖ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงาน (อ้อยใหม่) ในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๘
ภาพที่ ๕๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงาน (อ้อยต่อ) ในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๘
ภาพที่ ๕๘ แสดงวิธีการตลาดอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๑๙
ภาพที่ ๕๙ แสดงแหล่งรับซื้ออ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี	๑๒๐

บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป

๑. ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง

๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

อำเภอจอมบึงตั้งอยู่ทางตอนกลาง ค่อนไปทิศตะวันตกของจังหวัดราชบุรี มีขนาดพื้นที่ ๗๗๒.๐๕๔ ตารางกิโลเมตร ประชากร ๖๔,๘๗๓ คน (พ.ศ.๒๕๖๕) ความหนาแน่น ๘๔.๐๑ คนต่อตารางกิโลเมตร

๑.๒ อาณาเขต

อำเภอจอมบึงมีอาณาเขตติดต่อกับเขตการปกครองข้างเคียงดังต่อไปนี้ (ภาพที่ ๑)

ทิศเหนือ	ติดต่อกับอำเภอด่านมะขามเตี้ยและอำเภота่มวง (จังหวัดกาญจนบุรี)
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับอำเภอโพธารามและอำเภอเมืองราชบุรี
ทิศใต้	ติดต่อกับอำเภอปากท่อและอำเภอบ้านคา
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับอำเภอสวนผึ้ง



ภาพที่ ๑ ภาพแสดงอาณาเขตติดต่ออำเภอจอมบึง
(ที่มา : ที่ว่าการอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘)

๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง

การบริหารราชการ แบ่งออกเป็น ๒ ส่วน ได้แก่

- การบริหารราชการส่วนภูมิภาค แบ่งเขตปกครองออกเป็น ๑ อำเภอ แบ่งเป็นจำนวน

๑ เทศบาลเมือง ๒ เทศบาลตำบล ๕ อบต. ๖ ตำบล ๙๐ หมู่บ้าน

- การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น แบ่งเขตการปกครองออกเป็น เทศบาลเมือง จำนวน

๑ แห่ง เทศบาลตำบล จำนวน ๒ แห่ง องค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๕ แห่ง

ตารางที่ ๑ ตารางแสดงเขตการปกครอง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล หมู่ที่	ตำบลจอมบึง	ตำบลเบิกไพร	ตำบลปากช่อง	ตำบลด่านทับ ตะโก	ตำบลแก้มอัน	ตำบลรางบัว
๑	บ้านเกาะ	เบิกไพร	เขาประทับช้าง	ด่านทับตะโก	ทุ่งแฝก	รางดอกอว
๒	ทำเนียบ	หนองปรือ	ปากช่อง	ด่านทับตะโกใน	ทุ่งแจง	หนองบัวค่าย
๓	บ้านกลาง	วังตะเคียน	นาสมอ	ทุ่งกระถิน	แก้มอัน	ซำใหญ่
๔	หนองบัว	หนองตะลุมพุก	หนองชะนาง	ห้วยท่าช้าง	รางเฒ่า	หนองนกกระเรียน
๕	ตลาดควาย	หนองศาลเจ้า	หนองปากดง	หนองสีนวล	วังปลา	หนองแร้ง
๖	ซุกหว่า	ในไร่	เขาปิ่นทอง	หุบพริก	หนองปากซำ	รางบัว
๗	หนองมะค่า	อ่างหิน	พุกแค	ทุ่งเหียง	พุ่มวง	ทุ่งกว้าง
๘	รางม่วง	หนองสำโรง	หนองไผ่	โกรกสิงขร	พุดตะเคียน	เนินสูง
๙	หนองขนาก	หนองแพงพวย	ห้วยยาง	เต่ากระเหียง	สันดอน	หนองตบเต่า
๑๐	แสนกะบะ	หนองยายจู้	หนองตานืด	ท่าครุเทียน	ทุ่งเคล็ด	บ้านกลาง
๑๑	หนองกระทุ่ม	ทุ่งโป่ง	แปดหลัง	เกาะมะฆาง	โป่งกก	หนองสังข์
๑๒	ดงไผ่		เนินสมบุรณ์	ลำทรายใหญ่	เขาแดน	สันดอน
๑๓	ปากบึง		หนองบัว	ท่าอึปะ	ท่าลาบ	หนองเต่าดำ
๑๔			พุกแคใต้	สวนไกลบ้าน	ห้วยสำโรง	หนองน้ำใส
๑๕			หนองมะกอก	ท่ามะเดื่อ	ห้วยตาม่วง	หนองผีหลอก
๑๖			หนองตาอัน	หนองคัน		
๑๗				โปรงแก		
๑๘				หุบกระทอน		
๑๙				หนองครก		
๒๐				เต่าสีลูก		

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี, พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๒ ตารางสรุปเขตการปกครอง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	อบต	เทศบาล เมือง	เทศบาลตำบล	จำนวน หมู่บ้าน	จำนวนบ้าน (ครัวเรือน)
จอมบึง	๔๙,๒๐๒	-	๓๗,๘๔๘	๑๑,๓๕๔	๑๓	๔,๔๘๕
เบิกไพร	๕๕,๙๖๘	๕๕,๙๖๘	-	-	๑๑	๑,๙๕๑
ปากช่อง	๑๑๐,๔๘๙	๑๑๐,๔๘๙	-	-	๑๖	๓,๕๒๒
ด่านทับตะโก	๗๔,๓๔๔	๗๑,๔๗๕.๒๕	-	๒,๘๖๘.๗๕	๒๐	๓,๓๘๑
แก้มอัน	๘๐,๙๔๐	๘๐,๙๔๐	-	-	๑๕	๓,๓๔๘
รางบัว	๑๑๑,๕๙๐	๑๑๑,๕๙๐	-	-	๑๕	๓,๗๗๓
รวม	๔๘๒,๕๓๓	๔๓๐,๘๒๖.๒๕	๓๗,๘๔๘	๑๔,๒๒๒.๗๕	๙๐	๒๐,๔๖๐

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๗ และ สืบค้นจาก <http://stat.bora.dopa.go.th> เมื่อ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗

๒. ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)

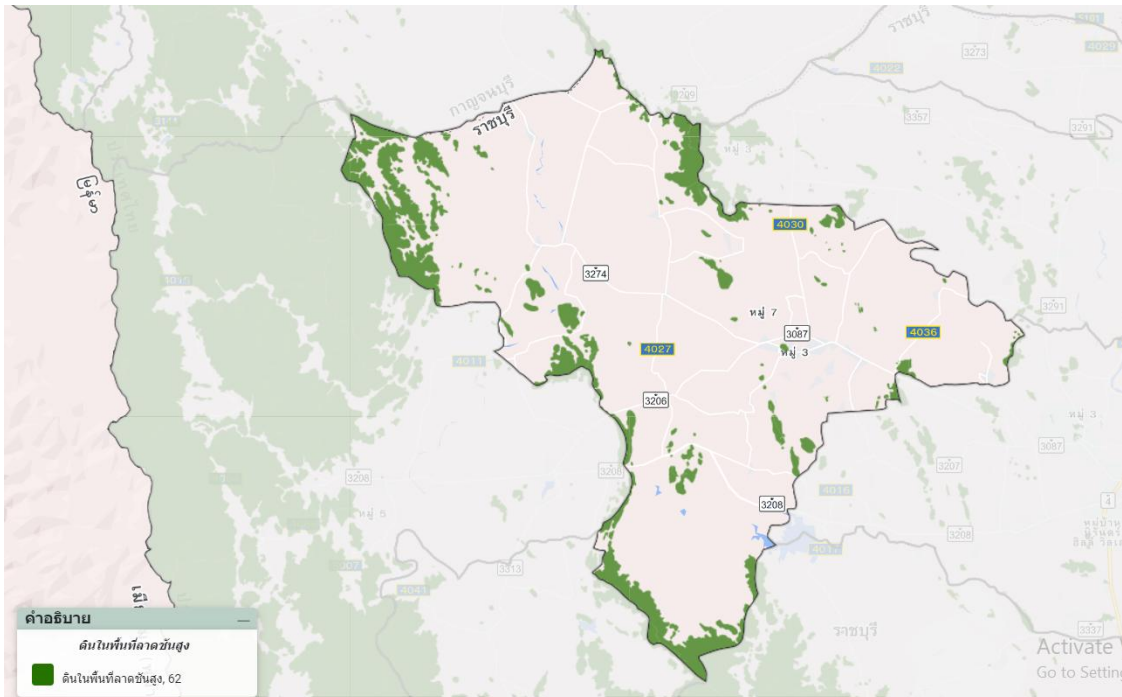
๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม

พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบสูง สลับเทือกเขา สภาพดินเป็นดินร่วนปนทราย ค่อนข้างอุดมสมบูรณ์ สภาพป่าไม้ และภูเขาส่วนใหญ่เป็น ป่าโปร่ง ประกอบด้วยไม้ยาง ไม้รัง ไม้ประดู่ ไม้เต็ง และป่าไม้เบญจพรรณ มี หินแกรนิต และสภาพพื้นที่ป่าค่อนข้างสมบูรณ์ ส่วนใหญ่อยู่บริเวณริมฝั่งแม่น้ำลำภาชี ได้แก่ ตำบลแก้มอัน ตำบลด่านทับตะโก ตำบลเบิกไพร ตำบลรางบัว ตำบลจอมบึง และตำบลปากช่อง มีป่าทางด้านทับตะโก ได้แก่ ตำบลด่านทับตะโก และตำบลแก้มอัน และป่าเขาบิน ได้แก่ ตำบลปากช่อง สามารถจำแนกออกเป็นพื้นที่ป่าไม้ได้ดังนี้ (ดังภาพที่ ๒)

- ป่าฝั่งซ้ายแม่น้ำลำภาชี (หมายเลข ๘๕)
พื้นที่ ๒๘๓,๑๒๕.๐๐ ไร่
- ป่าทางด้านทับตะโก
พื้นที่ ๓๗,๑๕๒.๑๗ ไร่
- ป่าเขาบิน
พื้นที่ ๗,๕๒๒.๕๓ ไร่

๒.๒ ลักษณะทิศทาง ความลาดชัน

อำเภอจอมบึงมีพื้นที่ลาดชันเป็นที่ลาดเชิงซ้อนที่มีความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ พื้นที่บริเวณนี้ยังไม่มีการศึกษา สสำรวจ และจำแนกดิน เนื่องจากสภาพพื้นที่ที่มีความลาดชันสูง ประกอบด้วยพื้นที่ภูเขา และเทือกเขา ลักษณะของเนื้อดินและความสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินต้นกำเนิดในบริเวณนั้น ซึ่งถือว่ายากต่อการจัดการดูแลรักษาต่อการเกษตร ส่วนใหญ่ปกคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่างๆ ได้แก่ ป่าเบญจ-พรรณ ป่าเต็งรัง และป่าดงดิบชื้น (ดังภาพที่ ๓)



ภาพที่ ๓ ภาพแสดงความลาดชันอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ.๒๕๖๗)

๒.๓ ลักษณะดิน และกลุ่มชุดดิน

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่ประมาณ ๗๗๒.๐๕๔ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔๘๕,๐๐๐ ไร่ พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบสูง สลับเทือกเขา สภาพดินเป็นดินร่วนปนทราย ค่อนข้างอุดมสมบูรณ์ สภาพป่าไม้และภูเขาส่วนใหญ่เป็น ป่าโปร่ง ประกอบด้วยไม้ยาง ไม้รัง ไม้ประดู่ ไม้เต็ง และป่าไม้เบญจพรรณ มีหินแกรนิต และหินปูน มีแหล่งน้ำ ที่สำคัญ ๒ สาย คือ

- ลำน้ำภาชี ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาตะนาวศรี ไหลมาจากต้นน้ำที่อำเภอสวนผึ้ง ผ่านตำบลด่านทับตะโก และตำบลแก้มอัน และไหลมาบรรจบรวมกับลำน้ำแควน้อย อำเภอเมืองกาญจนบุรี ความยาวประมาณ ๗๕ กิโลเมตร มีน้ำตลอดทั้งปี แต่ในฤดูแล้งน้ำมีค่อนข้างน้อย
- ลำน้ำห้วยท่าช้าง ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสน ในเขตตำบลรางบัว ไหลผ่านตำบลจอมบึง ตำบลเบิกไพร ตำบลด่านทับตะโก ไหลลงสู่ลำน้ำภาชีที่ตำบลแก้มอัน มีความยาวประมาณ ๓๐ กิโลเมตร

ดินในอำเภอจอมบึง มีกลุ่มชุดดินเหมาะสมกับการปลูกพืชจำนวน ๒๘ กลุ่มชุดดิน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

กลุ่มชุดดินที่ 6 จำนวน 223373.27 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้า ปฏิกริยาดินเป็นกรดกักตุนมากถึงเป็นกรดจัด การระบายน้ำเลว ถึงค่อนข้างเลวความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า พบในบริเวณที่ราบตะกอนน้ำพามีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำเลวหรือค่อนข้างเลว เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว มีเนื้อดินบนเป็นร่วนเหนียวหรือดินเหนียว สีเทาแก่ ดินล่างเป็นดินเหนียวสีน้ำตาลอ่อน หรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงตลอดชั้นดิน บางแห่งมีศิลาแลงอ่อนหรือก้อนสารเคมีสะสมพวกเหล็กแมงกานีสปะปนอยู่ด้วย ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด

การใช้ประโยชน์

ใช้ทำนา ในช่วงฤดูแล้ง ในบริเวณที่มีแหล่งน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก หรือยาสูบ

ปัญหา

ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว

ไถพรวนขณะที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ไถกลบตอซัง ปล่อยให้ 3-4 สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานโสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ 50-70 วัน ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร 16-20.0 ใส่ปุ๋ยปักดำ 35-40 วัน ในพื้นที่ที่เป็นกรดจัดมากใช้วัสดุปูน 200-300 กิโลกรัม/ไร่ เพื่อความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดินพัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในช่วงที่ข้าวขาดน้ำหรือทำนาครั้งที่ 2 หรือใช้ปลูกพืชไร่หรือพืชผักหลังเก็บเกี่ยวข้าวโดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ยกร่องกว้าง 6-8 เมตร คูน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึก 0.5-1.0 เมตร ร่องแปลงปลูกอยู่สูงจากระดับน้ำที่เคยท่วมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 15-25 กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโตก่อนเก็บผลผลิต และภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือ ปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูกในพื้นที่ที่ดินเป็นกรดจัดมาก ใช้วัสดุปูน 200-300 กิโลกรัม/ไร่ หรือ 0.5-1.0 กิโลกรัม/หลุม เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดินพัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 7 จำนวน 14090.45 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้า ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง การระบายน้ำค่อนข้างเร็วความอุดมสมบูรณ์เป็นกลาง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุดิบกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า พบในบริเวณที่ราบตะกอนน้ำพามีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำเร็วหรือค่อนข้างเร็ว เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว มีเนื้อดินบนเป็นร่วนดินเหนียวหรือดินเหนียว สีเทาแก่ ดินล่างเป็นดินเหนียวสีน้ำตาลอ่อนสีเทาหรือสีน้ำตาลปนเทา พบจุดประสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดงปะปนตลอดชั้นดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงด่างปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้ทำนา ถ้าหากมีการชลประทานและการจัดการที่ดี สามารถทำนาได้ 2 ครั้ง ให้ผลผลิตค่อนข้างสูง ในช่วงฤดูแล้งบริเวณที่มีแหล่งน้ำ ใช้ปลูกพืชล้มลุก พืชไร่ พืชผัก หรือยาสูบ

ปัญหา

โครงสร้างแน่นทึบ ดินแข็งแฉ่ง ทำให้ไถพรวนยาก ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว

ไถพรวนขณะที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ไถกลบตอซัง ปล่อยให้ 3-4 สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หว่านโสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ 50-70 วัน ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร 16-20-0 ใส่ปุ๋ยปักกล้า 35-40 วัน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในช่วงที่ข้าวขาดน้ำหรือทำนาครั้งที่ 2 หรือใช้ปลูกพืชไร่ หรือพืชผักหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ยกร่องกว้าง 6-8 เมตร คูน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึก 0.5-1.0 เมตร ร่องแปลงปลูกอยู่สูงจากระดับน้ำที่เคยท่วมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 15-25 กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโตก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือ ปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูกพัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่พืชผัก

กลุ่มชุดที่ 16 จำนวน 286.05 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินทรายแบ่งลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุดินกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ พบบริเวณที่ราบตะกอนน้ำพามีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในฤดูฝน เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็วหรือเร็ว เนื้อดินเป็นดินร่วนดินร่วนเหนียว ดินร่วนปนทรายแบ่งหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแบ่ง ดินมีสีน้ำตาลอ่อน หรือดินสีน้ำตาลปนเทา และมีจุดประกายสีน้ำตาลเข้ม สีเหลือง หรือสีแดงในดินชั้นล่าง ในบางพื้นที่อาจจะพบก้อนสารเคมีสะสมพวกเหล็กและแมงกานีสปะปน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา ในฤดูแล้งบริเวณใกล้แหล่งน้ำ ใช้ปลูกยาสูบ พืชผักต่างๆ หรือพืชไร่บางชนิดในพื้นที่ชลประทาน สามารถใช้ทำนาได้ 2 ครั้ง ในรอบปี

ปัญหา

หน้าดินแน่นทึบ ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่เป็นดินกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำให้ความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว

ในพื้นที่ที่เป็นกรดจัดมาก หว่านวัสดุปูน 200-300 กิโลกรัม/ไร่ เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ไถกลบตอซัง ปล่อยทิ้งไว้ 3-4 สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (โสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย 6-8 ต้น/ไร่ ไถกลบก่อนออกดอก 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร 15-15-15 ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ 35-45 วัน การปักดำข้าวควรเพิ่มจำนวนต้นต่อกอให้มากขึ้น พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำ ในช่วงที่ข้าวขาดน้ำหรือใช้ทำนาครั้งที่ 2 หรือปลูกพืชไร่พืชผักตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ต้น/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ยกร่องกว้าง 6-8 เมตร คูน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึก 0.5-1.0 เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ต้น/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีกับปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด 50x50 ซม. พร้อมปรับปรุงหลุมปลูกด้วยอินทรีย์วัตถุปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 25-50 กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโตก่อนเก็บผลผลิต และภายหลังเก็บผลผลิตใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูกเพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ควรมีการใช้วัสดุปูน 200-300 กิโลกรัม/ไร่ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

กลุ่มชุดที่ 17 จำนวน 6046.02 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินร่วนหยาบที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ มีชั้นแน่นทึบภายในความลึก 100 ซม. จากผิวดินปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก ถึงเป็นด่างเล็กน้อย การระบายน้ำค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือจากการสลายตัวผุพัง แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถมของวัสดุเนื้อหยาบ พบในบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ ส่วนใหญ่มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว เนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินทราย ดินล่างเป็นดินแน่นทึบมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายหรือดินเหนียว สีนํ้าตาลอ่อนหรือสีเทา มีจุดประสีเหลืองหรือสีนํ้าตาลแดงบางแห่งอาจมีศิลาแลงอ่อนปะปนอยู่ด้วย มีปฏิกิริยาเป็นกรดจัดมากถึงด่างปานกลาง

การใช้ประโยชน์

มักปล่อยเป็นที่รกร้างว่างเปล่าหรือป่าละเมาะเล็กๆ บางพื้นที่ใช้ทำนา แต่มักให้ผลผลิตต่ำ

ปัญหา

เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ที่มีชั้นดานภายในความลึก 100 เมตร จากผิวดิน ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนนํ้านาน และท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบนํ้า

แนวทางการจัดการดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว

ไถกลบตอซัง ปล่อยทิ้งไว้ 3-4 สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสดหวานสด (หวานโสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ 50-70 วัน ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์หรือปุ๋ยเคมี สูตร 16-16-8 ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ 35-45 วัน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในช่วงที่ข้าวขาดน้ำหรือใช้ทำนาครั้งที่ 2 หรือปลูกพืชไร่พืชผักหรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยว ทำร่องแบบเตี้ยปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์นํ้า

- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ยกร่องกว้าง 6-8 เมตร คูน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึก 0.5-1.0 เมตร หรือชั้นดานแข็ง มีคันดินอันแน่น ล้อมรอบปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์นํ้า หรือชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโตก่อนเก็บผลผลิต และภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือกับปุ๋ยอินทรีย์นํ้า ตามชนิดพืชที่ปลูกพัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้นํ้าในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

กลุ่มชุดดินที่ 18 จำนวน 16042.23 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินเค็มเกิดจากตะกอนลำนํ้า มีคราบเกลือลอยหน้าหรือมีชั้นดานแข็งที่สะสมเกลือภายในความลึก 100 ซม. จากผิวดินปฏิกิริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นด่าง การระบายค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า หรือจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่หรือจากการสลายตัวผุพัง แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถม ของวัสดุเนื้อหยาบ ที่มีชั้นหินเกลือรองรับอยู่ หรืออาจได้รับอิทธิพลจากการแพร่กระจายของเกลือทางผิวดิน พบในบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็วถึงดีปานกลาง เนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินทรายส่วนดินล่างเป็นชั้นดินแน่นทึบที่มีการสะสมของเกลือโซเดียม มีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย หรือดินร่วนปนดินเหนียวมีสีน้ำตาลอ่อนถึงสีเทา พบจุดปะสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงปะปนหรือก้อนสารเคมีรสะสมพวกเหล็กและแมงกานีสในดินชั้นล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ดินชั้นบนโดยมากจะมีปฏิกิริยาเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง ส่วนดินชั้นล่างมักมีปฏิกิริยาเป็นด่างเล็กน้อยถึงเป็นด่างจัด แต่ถ้ามีก้อนปูนปะปน จะมีปฏิกิริยาเป็นกลางถึงด่างจัด ตามปกติในฤดูแล้งจะมีคราบเกลือเกิดขึ้นทั่วไปบนผิวดิน

การใช้ประโยชน์

ใช้ทำนา บริเวณที่เค็มจัดจะปรากฏคราบเกลือบนผิวดิน ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรไม่ได้ มีป่าละเมาะและไม้พุ่มหนามขึ้นกระจัดกระจายเป็นหย่อมๆ บางแห่งเป็นแหล่งทำเกลือสินเธาว์

ปัญหา

ดินเค็ม มักพบชั้นดานแข็งที่มีการสะสมเกลือ มีปริมาณธาตุโซเดียมสูงจนเป็นพิษต่อพืช เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย โครงสร้างของดินไม่ดี ค่อนข้างแน่นทึบ ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ในพื้นที่ดินเค็มจัด มีคาบเกลือมาก ขาดแคลนแหล่งน้ำจืด มีน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว

เลือกพันธุ์ข้าวที่ทนเค็มมาใช้ปลูก ปล่อยให้มึ่น้ำขังและล้างเกลือออกไปจากดิน ไถกลบตอซัง ปล่อยให้ 3-4 สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานโสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ 50-70 วัน ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร 15-15-15 ใช้กล้าข้าวที่มีอายุ 30-35 วัน จำนวน 5-8 ต้น/จับ ระยะปักดำ 20x20 ซม. ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ 35-45 วัน พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ควรเลือกพื้นที่ที่มีคาบเกลือไม่มากนักและมีแหล่งน้ำชลประทาน เลือกพืชที่ทนเค็มมาปลูก ยกร่องกว้าง 6-8 เมตร คูน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึก 0.5-1.0 เมตร ทำคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 25-50 กิโลกรัม/หลุม ใช้สารยับยั้งคลุกเคล้ากับดินและใช้น้ำล้าง มีวัสดุคลุมดินเพื่อป้องกันไม่ให้เกลือขึ้นมา

อยู่ที่ผิวดิน ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิตใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมี หรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูกพัฒนาแหล่งน้ำและจัดการระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 19 จำนวน 145.29 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินร่วนหยาบลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำในส่วนต่ำของพื้นที่ริมแม่น้ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำค่อนข้างเร็วถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่หรือจากการสลายตัวผุพัง แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาที่ถมของวัสดุเนื้อหยาบ พบในบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบส่วนใหญ่มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเร็ว และดินเป็นพวกดินร่วนหยาบโดยมีเนื้อดินบนเป็นพวกดินร่วนปนทราย หรือดินทรายปนดินร่วน ดินล่างเป็นดินร่วนปนทราย สีพื้นเป็นสีเทาหรือสีน้ำตาลปนเทา มีจุดปละสีน้ำตาลปนเหลือง หรือเหลืองปนน้ำตาล และอาจพบมีซิลิกาแลงอ่อนในดินชั้นล่างปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาถึงเป็นกรดเล็กน้อย

การใช้ประโยชน์

ส่วนใหญ่ใช้ปลูกข้าวในฤดูฝน บางแห่งยังคงสภาพเป็นป่าอยู่

ปัญหา

ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย มีความสามารถในการอุ้มน้ำต่ำ มักพบปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูเพาะปลูกและน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพื้นที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว

เลือกระยะเวลาปลูกให้เหมาะสมกับฤดูกาล ปรับสภาพพื้นที่ให้ราบเรียบ และทำคันดินเพื่อช่วยกักเก็บน้ำ ไถกลบตอซังปล่อยไว้ 3-4 สัปดาห์ หรือไถกลบพืช (หวานโสนอัปริกันหรือโสนอินเดีย 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่อ อายุ 50-70 วัน ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร 16-16-8 ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ 35-45 วัน มีระบบการให้น้ำในช่วงที่ข้าวขาดน้ำ หรือทำนาครั้งที่ 2 หรือปลูกพืชไร่ พืชผัก หรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าวทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ยกร่องกว้าง 6-8 เมตร คูน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึก 0.5-1.0 เมตร ทำคันดินอัดแน่นล้อมรอบ เพื่อป้องกันน้ำท่วมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุง ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไม่ให้เสื่อมโทรมลง ในช่วงเจริญเติบโตก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 25 จำนวน 215.21 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินเหนียวจัดสีแดงลึกมากที่เกิดจากหินภูเขาไฟ มีปฏิกิริยาเป็นกรดจัด การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่พบในเขตฝนชุก เช่น ภาคตะวันออก เกิดจากการสลายตัวผุพังของหินภูเขาไฟ พวกหินบะซอลต์เนื้อดิน เป็นพวกดินเหนียวที่ค่อนข้างร่วนซุยและมีโครงสร้างดี สีดินเป็นสีน้ำตาลปนแดง หรือสีแดงปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้ประโยชน์ในการทำสวนผลไม้ ทำสวนยางพารา และพริกไทย บางแห่งยังคงสภาพป่าธรรมชาติ

ปัญหา

ดินมีความสามารถในการซึมน้ำเร็ว จึงมักจะขาดแคลนน้ำได้ง่ายถ้าหากฝนทิ้งช่วงและเกิดการชะล้างพังทลาย สูญเสียน้ำดินในพื้นที่ที่มีความลาดชัน

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 15-25 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม สร้างคันดิน ทำขั้นบันได ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิตใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบน้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วยปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นแถบ หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบน้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 29 จำนวน 5826.37 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินเหนียวลึกถึงลึกมากที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินเนื้อละเอียด ปฏิกิริยาดินเป็นกลางหรือเป็นด่าง การระบายน้ำดี ถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือจากการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถม ของวัสดุเนื้อละเอียดหรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า พบบริเวณพื้นที่ดอน ที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดถึงเป็นเนินเขา เป็นดินลึกที่มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิบัติการดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชไร่ ไม้ผลต่างๆ มีส่วนน้อยที่คงเป็นสภาพป่าธรรมชาติ

ปัญหา

บริเวณที่มีความลาดชันจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดิน และดินมีโอกาสขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูเพาะปลูก

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 15-25 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ทำขั้นบันได ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ หือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ไถพรวน และปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน หรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 31 จำนวน 76.14 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินทรายแป้งละเอียดหรือดินร่วนละเอียดลึกมากที่เกิดจากตะกอนแม่น้ำหรือตะกอนน้ำพารูปพัดปฏิบัติการดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่มีวัตถุต้นกำเนิดเป็นตะกอนลำนํ้า พบบนสันดินริมน้ำเก่า เนินตะกอนรูปพัด หรือที่ราบตะกอนน้ำพา พบบริเวณพื้นที่ดอนที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาด เป็นดินลึกมาก การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินทรายแป้งหรือดินร่วนละเอียด สีดินเป็นสีน้ำตาล หรือสีน้ำตาลปนแดง บางแห่งในดินล่างลึกๆ มีจุดประสีเทาและสีน้ำตาล อาจมีแร่ไมกาหรือก้อนปูนปะปนอยู่ด้วย ดินชั้นบนมักมีปฏิบัติการ

เป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง ส่วนชั้นดินล่าง ถ้ามีก้อนปูนปะปน มีปฏิกิริยาเป็นกลางถึงเป็นด่างจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 7.0-8.5

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชได้ต่างๆ เช่น ข้าวโพด อ้อย ฝ้าย ยาสูบ ถั่วต่างๆ และสับปะรด บางแห่งใช้ปลูกไม้ผลหรือเป็นที่อยู่อาศัย

ปัญหา

ดินกลุ่มนี้ไม่ค่อยมีปัญหาในการใช้ประโยชน์ แต่อาจขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทิ้งช่วงนาน บางพื้นที่อาจพบชั้นดานแข็งที่เกิดจากการเกษตรกรรม

แนวทางการจัดดินเพื่อปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิต และภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้ไม่ให้เสื่อมโทรมลง พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในพื้นที่ปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

ไถพรวนขณะที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสมและที่ความแตกต่างกันในแต่ละปี เพื่อทำลายชั้นดานและป้องกันการเกิดชั้นดานจัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนให้มีการปลูกพืชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก มีการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้ไม่ให้เสื่อมโทรมลง พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 33 จำนวน 33759.56 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินร่วนละเอียดถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุต้นกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดวัตถุต้นกำเนิดดินตะกอนลำน้ำ หรือการสลายตัวผุพังอยู่กับที่หรือการสลายตัวผุพังและถูกเคลื่อนย้ายมาทับถม ของวัสดุเนื้อหยาบที่ส่วนใหญ่มาจากหินตะกอน พบบริเวณพื้นที่ดอนที่มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นจนถึงเนินเขา หรือเป็นพื้นที่ภูเขา เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนละเอียดที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย ดินมีสีน้ำตาล สีเหลืองหรือแดง และอาจพบจุดประสีต่างๆ ในชั้นดินล่าง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชไร่ต่างๆ เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพด ข้าวฟ่าง อ้อย ปอ งา และถั่ว บางแห่งใช้ปลูกไม้ผล และไม้ยืนต้น

ปัญหา

ดินปนทราย เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายและดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในบริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับชะล้างพังทลายของหน้าดินชั้นดานแข็งที่เกิดจากการเกษตรกรรม

แนวทางการจัดดินเพื่อปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การทำขั้นบันได หรือการสร้างคันดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม วัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและมีระบบการให้น้ำในแปลงปลูก พื้นที่ที่เป็นกรดจัดมาก ควรใช้วัสดุปูน 0.5-1.0 กิโลกรัม/หลุม

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หัวนอเมล็ดถั่วพรี 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน หรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก พื้นที่ที่เป็นกรดจัดมากควรใช้วัสดุปูน 200-300 กิโลกรัม/ไร่

กลุ่มชุดดินที่ 35 จำนวน 42199.91 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินร่วนจากลิกปานกลางที่เกิดจากการสลายตัวหรือการพัดพาตะกอนเนื้อหยาบมาทับถมบนชั้นหินผุในช่วง 50-100 ซม. จากผิวดินปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำนํ้า หรือการสลายตัวผุพังอยู่กับที่หรือการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถม ของวัสดุเนื้อหยาบ วางทับอยู่บนชั้นหินผุหรือชั้นดินเหนียว พบบริเวณพื้นที่ตอนที่มีสภาพพื้นที่เป็นรูปคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดีปานกลาง เนื้อดินบนเป็นดินทรายปนดินร่วน ส่วนดินชั้นล่างในระดับความลึก 50-100 ซม. เป็นดินเหนียว ดินเหนียวปนเศษหิน หรือเป็นชั้นหินผุ สัตินบน เป็นสีน้ำตาลดินล่างเป็นสีน้ำตาลปนเทา บางแห่งมีจุดประสีแดงและมีสีลาแสงอ่อนปะปนอยู่จำนวนมาก ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ส่วนใหญ่เป็นป่าเต็งรัง ป่าละเมาะและไม้พุ่ม พืชไร่ที่ปลูกได้แก่ ปอ ข้าวโพด ถั่วเขียว แตงโม แต่มักให้ผลผลิตต่ำ

ปัญหา

ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ในช่วงฤดูฝน ดินเปียกแฉะเกินไปสำหรับพืชไร่บางชนิด และหน้าดินค่อนข้างเป็นทรายหนา

แนวทางการจัดเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

หลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ทำขั้นบันได คันดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม วัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพราง 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่องไถ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน หรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 36 จำนวน 6605.04 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินร่วนหยาบลึกมากที่เกิดจากตะกอนริมแม่น้ำ มีปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดเป็นดินพวกตะกอนลำน้ำ ที่มีลักษณะการทับถมเป็นชั้นๆของตะกอนลำน้ำ แต่ช่วงเวลาพบบนสันดินริมน้ำ หรือที่ราบตะกอนน้ำพา เป็นพื้นที่ดอน ที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนหรือดินร่วนหยาบ สีดินเป็นสีน้ำตาลอ่อน อาจพบปะสีเทา และสีน้ำตาลในชั้นดินล่าง ในบางบริเวณมีแร่ไมกาหรือก้อนปูนปะปนอยู่ด้วย ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้เป็นที่อยู่อาศัย ปลูกผัก และสวนผลไม้และยาสูบ

ปัญหา

ในช่วงฤดูฝนน้ำในลำน้ำอาจเอ่อล้นฝั่ง ทำความเสียหายให้แก่พืชผลได้

แนวทางการจัดการเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

เลือกพื้นที่ที่ไม่เสี่ยงต่อการท่วมขังของน้ำ ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้นตามชนิดพืชที่ปลูก จัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนให้มีการปลูกพืชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น มีการใช้ปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้ไม่ให้เสื่อมโทรมลง จัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มดินชุดที่ 40 จำนวน 143553.60 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินทรายที่มีชั้นดานอินทรีย์ภายในความลึก 100 ซม. จากผิวดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำค่อนข้างมากอยู่บนชั้นดินที่การระบายน้ำดีปานกลางถึงค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่พบบริเวณหาดทรายเก่าหรือสันทรายชายทะเล เกิดจากตะกอนทรายชายทะเล พบบนพื้นที่ดอนที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นดินสีปานกลางถึงชั้นดานอินทรีย์ มีการระบายน้ำดีปานกลาง เนื้อดินเป็นทรายจัด สีดินบนเป็นสีเทาแก่ ไต่ลงไปเป็นชั้นทรายสีขาว และดินล่างระหว่างความลึก 50-100 ซม. เป็นชั้นที่การสะสมของพวกอินทรีย์วัตถุ เหล็กหรือฮิวมัส สีนํ้าตาล สีแดง ชั้นเหล่านี้มีการเชื่อมตัวกันแน่นแข็งเป็นชั้นดานอินทรีย์ มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง

การใช้ประโยชน์

เป็นป่าเสม็ด ป่าชายหาด ป่าละเมาะ บางแห่งใช้ปลูกมะพร้าว มะม่วงหิมพานต์ หรือพืชไร่บางชนิด เช่น มันสำปะหลัง อ้อย สับปะรด

ปัญหา

ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก และเนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายจัด ไม่มีธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่อพืชหลงเหลืออยู่ และพืชมักแสดงอาการขาดธาตุอาหารให้เห็น ในช่วงฤดูแล้งชั้นดานจะแห้งและแข็งมาก รากพืชไม่สามารถไชซอนผ่านไปได้ส่วนในช่วงฤดูฝนจะเปียกแฉะและมีน้ำแช่ขัง

แนวทางการจัดเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 75x75x75 ซม. และทำลายชั้นดินอินทรีย์ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานถั่วพรี 10-12 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะ ออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ปลูกพืชคลุมดินหรือมีวัสดุคลุมดิน พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 41 จำนวน 680.96 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินทรายลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือสันทรายชายทะเล ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นด่าง การระบายน้ำค่อนข้างดีมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่พบในเขตฝนตกชุก เช่น ภาคใต้ ภาคตะวันออก หรือบริเวณชายฝั่งทะเล เกิดจากตะกอนทราย ชายทะเลหรือจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือจากการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถม ของพวกวัสดุ เนื้อหยาบ มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบเป็นลูกคลื่นลอนลาด พบบริเวณหาดทราย สันทรายชายทะเล หรือบริเวณ ที่ลาดเชิงเขาเป็นดินลึก มีการระบายน้ำค่อนข้างมากเกินไป เนื้อดินเป็นพวกดินทราย ดินมีสีเทา สีน้ำตาลอ่อน หรือเหลือง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง ถ้าพบบริเวณสันทราย ชายทะเลจะมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นด่างปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชไร่ เช่น มันสำปะหลัง สับปะรด ปอ ส่วนไม้ยืนต้น ได้แก่ มะพร้าว และมะม่วงหิมพานต์ บางแห่ง เป็นป่าละเมาะหรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ

ปัญหา

เนื้อดินเป็นทรายจัด ทำให้มีความสามารถอุ้มน้ำได้น้อย พืชจะแสดงอาการขาดน้ำอยู่เสมอ นอกจากนี้ดินยังมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 75x75x75 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 35-50 กิโลกรัม/หลุม ปลูกพืชคลุมดินมีวัสดุคลุมดิน ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิตใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรืออินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูกพัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

จัดระบบพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมัก

หรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หวานถั่วพุ่ม 10-12 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วพุ่ม 80 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ปุ๋ยพืชคลุมดิน หรือมีวัสดุคลุมดินหรือปุ๋ยพืชสดเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 44 จำนวน 11014.00 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินต้นถึงก้อนกรวด หรือเศษหินปนลูกรังหนามาก ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือจากการสลายตัว ผุพังอยู่แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถม ของวันสตุเนื้อละเอียดที่มาจากตะกอนหรือหินภูเขาไฟพบบริเวณพื้นที่ดอน ที่มีสภาพเป็นลูกคลื่นจนถึงเป็นเขา เป็นดินต้นมาก มีการระบายน้ำดีเนื้อดินเป็นพวกดินเหนียวปนกรวดหรือปนลูกรัง หรือเศษหินที่มีเหล็กเคลือบ พบในความลึก 50 ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดเล็กน้อย

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชไร่บางชนิด เช่น มันสำปะหลัง อ้อย และปอ บางแห่งเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ และป่าละเมาะหรือมีการปลูกป่าทดแทน

ปัญหา

เป็นดินต้นถึงชั้นก้อนกรวดหรือเศษหินปนลูกรังหนามาก มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดินได้ง่าย

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 75x75x75 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินร่วมกันกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-50 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ทำชั้นบันได ปลูกพืชคลุมดิน ทำแนวรั้ว หรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหน้าและมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียน ตลอดทั้งปีและปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หวานถั่วพุ่ม 10-12 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก

ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีมาตรฐานการอนุรักษ์น้ำและดิน เช่น การไถพรวนตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น พัฒนาแหล่งน้ำในการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 46 จำนวน 242.91 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินต้นถึงกอนหินหรือเศษหิน และอาจจะพบชั้นหินพื้นภายในความลึก 150 ซม. จากผิวดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงปานกลาง การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่หรือการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางที่ไม่ไกลนัก ของวัสดุเนื้อค่อนข้างหยาบ ที่มาจากเขาหินตะกอนหรือหินแปร พบบริเวณที่ดอน ที่มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดจนเป็นเนินเขา เป็นดินต้น มีการระบายน้ำดีเนื้อดินเป็นส่วนใหญ่ เป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นเศษหินหรือปนกรวด ก้อนกรวดส่วนใหญ่เป็นหินกลมมนหรือเศษหินต่างๆ ถ้าเป็นดินปนเศษหินมักพบชั้นหินชั้นพื้นต้นกว่า 50 ซม. มีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด

การใช้ประโยชน์

เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง ป่าละเมาะ และทุ่งหญ้าธรรมชาติ บางแห่งใช้ปลูกพืชไร่หรือไม้โตเร็ว

ปัญหา

เป็นดินต้นถึงชั้นกอนกรวดหรือลูกรังหนามาก ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำและเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดินได้ง่าย ในพื้นที่ที่มีความลาดชันสูง

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 75x75x75 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินร่วมกันกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 25-50 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ทำชั้นบันได ทำฐานปลูกเฉพาะต้น ปลูกพืชคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานเฉพาะหญ้าแฝก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบน้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหน้าและมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปีและปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หวานถั่วพรี 10-12 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบน้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 47 จำนวน 18187.50 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินตั้งถึงชั้นหินพื้นปฏิกิริยาดินเป็นกรดถึงเป็นกลาง มีการระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือจากการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนัก ของวัสดุเนื้อละเอียดที่มาจากหินตะกอน หรือหินอัคนี พบบริเวณพื้นที่ตอน ที่มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดจนถึง เนินเขาเป็นดินตั้ง มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียวหรือร่วนที่มีเศษหินปะปนมาก มักพบชั้นหินตั้งมากกว่า 50 ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ดินมี ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง

การใช้ประโยชน์

เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง หรือป่าละเมาะ บางแห่งใช้ทำไร่เลื่อนลอยหรือปลูกป่าทดแทน

ปัญหา

เป็นดินตั้งมีเศษหินปนอยู่ในเนื้อดินเป็นปริมาณมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำบางพื้นที่มีเศษหินหรือหินพื้นผิวที่ไหลบริเวณ หน้าดิน

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกถึงชั้นหินพื้นหรือชุดหลุมขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินที่ไม่มี เศษหินหรือก้อนหินร่วมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 25-50 กิโลกรัม/หลุม ควรมีไม้ค้ำยันและเอาหน้าดินบริเวณใกล้เคียง มาผสมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกพูนโคนเป็นประจำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหน้าจัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียน ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 10-12 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืช ตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือปลูกพืชสลับเป็นแถบพัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 48 จำนวน 65128.15 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินตั้งถึงก้อนหินเศษหิน และอาจพบชั้นหินพื้นภายในความลึก 150 ซม. จากผิวดิน ปฏิกิริยาดินเป็นกรด ถึงเป็นกลาง การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่หรือจากการสลายตัว

ฝุพังและถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไมไกลนัก ของวัสดุเนื้ออ่อนข้างหยาบ ที่มาจากพวกหินตะกอนหรือหินแปร พบบริเวณพื้นที่ตอน ที่มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดจนถึงเนินเขา เป็นดินตื้น มีการระบายน้ำดี เนื้อดินบนส่วนใหญ่เป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินปนเศษหินหรือปนกรวด ก้อนกรวดส่วนใหญ่เป็นหินกลมมน หรือเศษหินต่างๆ ถ้าเป็นดินปนเศษหินมักพบชั้นหินพื้นตื้นกว่า 50 ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก ถึงกรดจัด

การใช้ประโยชน์

เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง ป่าละเมาะ และทุ่งหญ้าธรรมชาติ บางแห่งใช้ปลูกพืชไร่หรือไม้โตเร็ว

ปัญหา

เป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง ป่าละเมาะ และทุ่งหญ้าธรรมชาติ บางแห่งใช้ปลูกพืชไร่หรือไม้โตเร็ว

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกถึงชั้นหินพื้นหรือชุดหลุมขนาด 75x75x75 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกร่วมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 25-50 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ทำชั้นบันได ทำฐานปลูกเฉพาะต้นปลูกพืชคลุมดินทำแนวรั้วหรือทำฐานเฉพาะต้นหญ้าแฝก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีและปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและค่อนข้างราบเรียบจัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปี และปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หวานเมล็ด ถั่วพราง 10-12 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดินหรือปลูกพืชสลับเป็นแถบพัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 49 จำนวน 1816.59 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินตื้นถึงลูกรังหรือชั้นเชื่อมแข็งของเหล็กที่บอบบนชั้นดินเหนียว ปฏิกริยาดินเป็นกรดถึงเป็นกลางการระบายน้ำดี ถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำ หรือจากการสลายตัวฝุพังอยู่กับที่หรือจากการสลายตัวฝุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถมในระยะทางไมไกลนัก ของวัตถุต้นกำเนิดดินที่มาจากวัสดุเนื้ออ่อนข้างหยาบวางทับอยู่บนชั้นดินที่เกิดจากการสลายตัวฝุพังของหินพื้นหรือจากวัตถุต้นกำเนิดดินที่ต่างชนิดต่างยุคกัน พบบริเวณพื้นที่ตอน

มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นดินตื้นถึงตื้นมากถึงชั้นลูกรัง มีการระบายน้ำดีปานกลาง เนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินชั้นล่างเป็นดินเหนียว ปนลูกรังหรือเศษหินทราย พบภายในความลึกก่อน 50 ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาล หรือสีเหลือง และก่อความลึก 100 ซม. จะเป็นชั้นดินเหนียวสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีแดง และมีศิลาแลงอ่อนปะปนอยู่จำนวนมาก อาจพบชั้นหินทรายหรือหินดินดานที่ผุพังสลายตัวแล้วในชั้นถัดไป ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากหรือเล็กน้อย

การใช้ประโยชน์

ส่วนใหญ่ใช้ปลูกพืชไร่ พืชไร่เศรษฐกิจ ที่กร้างว่างเปล่าป่าเต็งรังหรือใช้ปลูกไม้โตเร็ว

ปัญหา

เป็นดินตื้นถึงชั้นก่อนกรวดหรือลูกรังที่ทับอยู่บนชั้นดินเหนียว และมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางแห่งมีก้อนศิลาแลง โผล่กระจัดกระจายอยู่ทั่วไปเป็นอุปสรรคต่อการเกษตรกรรม บริเวณที่มีความลาดชันสูงเกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดินอย่างรุนแรง

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกถึงชั้นหินพื้นหรือชุดหลุมขนาด 75x75x75 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินร่วนกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 25-50 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ทำชั้นบันได ปลูกพืชคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานเฉพาะต้นหญ้าแฝก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิตใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีและปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาเลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและค่อนข้างราบเรียบจัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปีและปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 3-4 ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 10-12 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 52 จำนวน 44520.40 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินตื้นถึงชั้นมาร์ลหรือก้อนปูน ปฏิกริยาดินเป็นด่าง การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงสูง

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ทับอยู่บนชั้นปูนมาร์ล พบบริเวณที่ลาดเชิงเขาหินปูนมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย เป็นดินตื้นถึงตื้นมากถึงชั้นปูนมาร์ล มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินร่วนเหนียว หรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง ที่มีก้อนปูนหรือปูนมาร์ลปะปนอยู่มาก สีดินเป็นสีดำ สีน้ำตาลหรือสีแดง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างจัด

การใช้ประโยชน์

ปลูกพืชไร่ เช่น ฝ้าย ข้าวโพด ถั่ว และ ไม้ผลบางชนิด เช่น มะม่วง มะพร้าว และน้อยหน่า ถ้าในกรณีที่พบชั้นปูนมาร์ลลึกกว่า 25 ซม.

ปัญหา

ดินตื้นถึงชั้นปูนมาร์ลหรือก้อนปูน ดินแห้งแข็ง ดินเปือกเหนียว ทำให้ไถพรวนยาก ขาดแคลนน้ำและดินเป็นต่างจัด ในกรณีที่พบชั้นปูนมาร์ลลึกกว่า 25 ซม. หากนำมาใช้ปลูกพืชไร่ ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดินจะมีน้อยแต่ถ้าพบชั้นปูนมาร์ลตื้นกว่า 25 ซม. จะมีปัญหาเรื่องการไถพรวน

แนวทางการจัดดินเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ถึงชั้นมาร์ล ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 15-25 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน วัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้ว หรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น มีการพูนโคนด้วยหน้าดิน เมื่อพบว่ามีรากลอย ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิต และหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกชนิดพืชที่ชอบดินเป็นต่างมาปลูก ไถพรวนดินในขณะที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 1-2 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 10-12 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 8-10 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 6-8 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชขวางความลาดชัน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกสลับเป็นแถว ปลูกพืชคลุมดิน ทำคันดินร่วมกับปลูกหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 55 จำนวน 300.32 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินลึกปานกลางถึงชั้นหินพื้น เศษหิน ก้อนหินหรือลูกรัง ปฏิกริยาดินเป็นกลางหรือเป็นด่าง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชไร่บางชนิด เช่น ข้าวโพด มันสำปะหลัง ถั่วฝักยาว บางแห่งเป็นป่าละเมาะ หญ้าแพ็ก และไฟ

ปัญหา

ดินมีโครงสร้างแน่นที่ยากต่อการไหลซึมของรากพืช มักเกิดชั้นดานไถพรวนได้ง่าย หากไถพรวนในระยะเวลาที่ไม่เหมาะสม

แนวทางการจัดการเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม สร้างคันดิน ขึ้นบันได ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ค่อยข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปี ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวน และปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกสลับเป็นแถบ หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 56 จำนวน 9624.98 ไร่

ลักษณะเด่น

กลุ่มดินลึกปานกลางถึงชั้นหินพื้น เศษหินหรือลูกรัง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

สมบัติของดิน

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือจากการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถมในระยะทางไม่ไกลนัก ของวัสดุเนื่อหยาบที่มาจากพวกหินตะกอนหรือหินอัคนี พบบริเวณพื้นที่ตอน มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดจนถึงเนินเขา ส่วนดินล่างเป็นดินปนเศษหิน มักพบชั้นหินพื้นลึกกว่า 100 ซม. สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง

การใช้ประโยชน์

ใช้ปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย ข้าวโพด มันสำปะหลัง

ปัญหา

ดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ และอาจเกิดการชะล้างพังทลายได้ง่าย ถ้าปลูกพืชในบริเวณที่มีความลาดชันมากๆ โดยไม่มีการอนุรักษ์ดินและน้ำที่เหมาะสม

แนวทางการจัดการเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้

ชุดหลุมปลูกขนาด 50x50x50 ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 20-35 กิโลกรัม/หลุม

มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม สร้างคันดิน ชั้นบันได ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

- ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก

เลือกพื้นที่ค่อยข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปี ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก 2-3 ตัน/ไร่ หรือไกลบพีชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี 8-10 กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม 6-8 กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง 4-6 กิโลกรัม/ไร่ ไกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ 1-2 สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไกลบรอน และปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกสลับเป็นแถบ หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ 62 จำนวน 52138.45 ไร่

ลักษณะเด่น

พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อนที่มีความลาดชันมากกว่า 35 เปอร์เซ็นต์ พื้นที่บริเวณนี้ยังไม่มีการศึกษาสำรวจและจำแนกดิน เนื่องจากสภาพพื้นที่มีความลาดชันสูง ซึ่งถือว่ายากต่อการจัดการดูแลรักษาสำหรับการเกษตร

สมบัติของดิน

กลุ่มดินนี้ประกอบด้วยพื้นที่ภูเขาและเทือกเขาซึ่งมีความลาดชันมากกว่าร้อยละ 35 ลักษณะและสมบัติของดินที่พบไม่แน่นอนมีทั้งดินลึกและดินตื้น ลักษณะของเนื้อดินและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินต้นกำเนิดในบริเวณนั้น มักมีเศษหิน ก้อนหินหรือพื้นโผล่กระจายระย้าไป ส่วนใหญ่ยังปกคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่างๆ เช่น ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าดงดิบชื้น หลายแห่งมีการทำไร่เลื่อนลอยโดยปราศจากมาตรการในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งเป็นผลทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน จนบางแห่งเหลือแต่หินโผล่

การใช้ประโยชน์

กลุ่มดินนี้ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร เนื่องจากมีปัญหาหลายประการที่มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์ ควรสงวนไว้เป็นป่าธรรมชาติเพื่อรักษาแหล่งต้นน้ำลำธาร

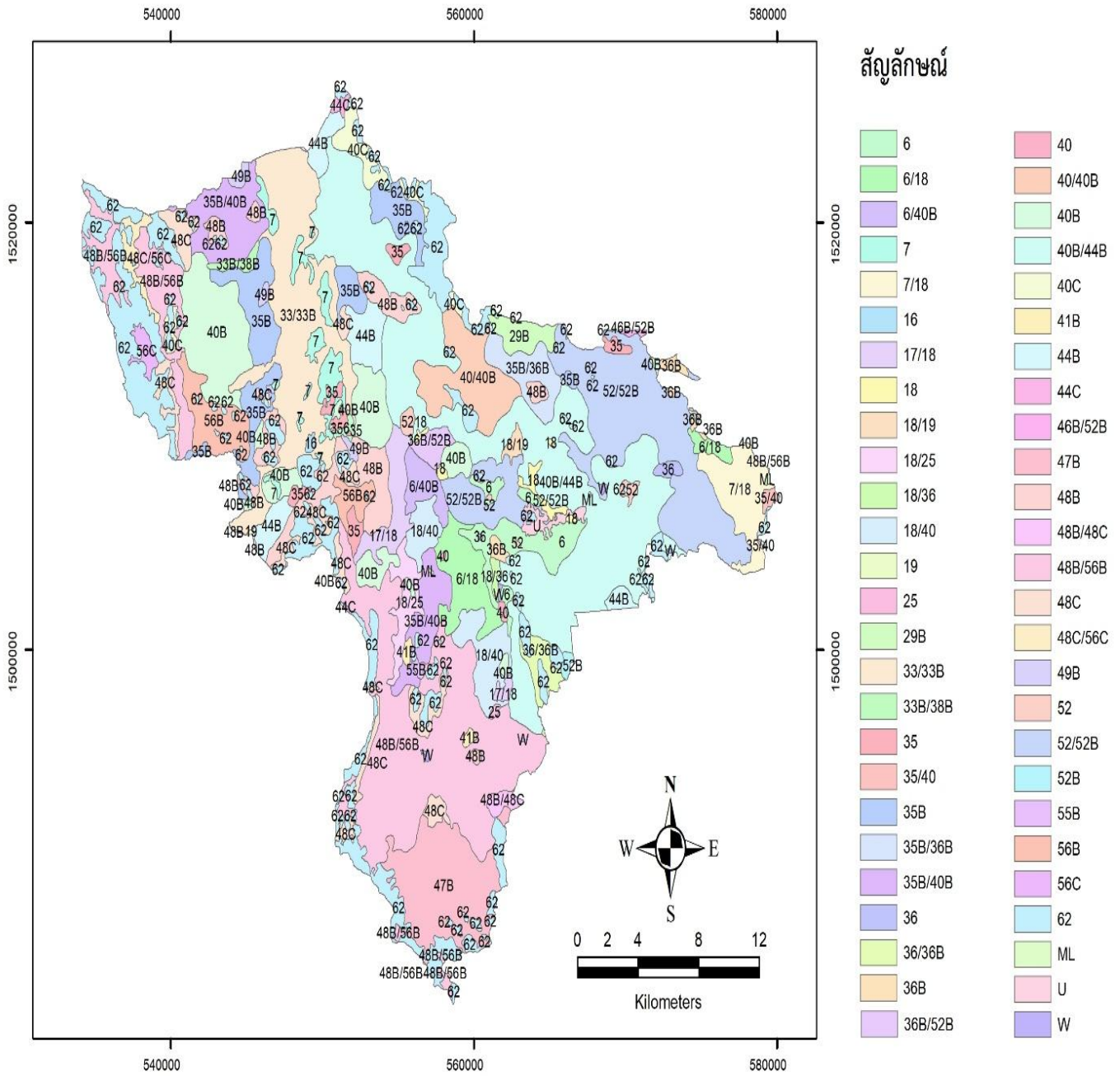
ปัญหา

มีความลาดชันสูงมาก ในพื้นที่ทำการเกษตรจะเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดินอย่างรุนแรงขาดแคลนน้ำและบางพื้นที่อาจพบชั้นหินพื้นหรือเศษหินกระจายอยู่บริเวณหน้าดิน

แนวทางการจัดเพื่อการปลูกพืช

- ปลูกข้าว
- ปลูกพืชผักหรือผลไม้
- ปลูกพืชไร่หรือพืชผักร่วม

แผนที่แสดงกลุ่มชุดดิน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี



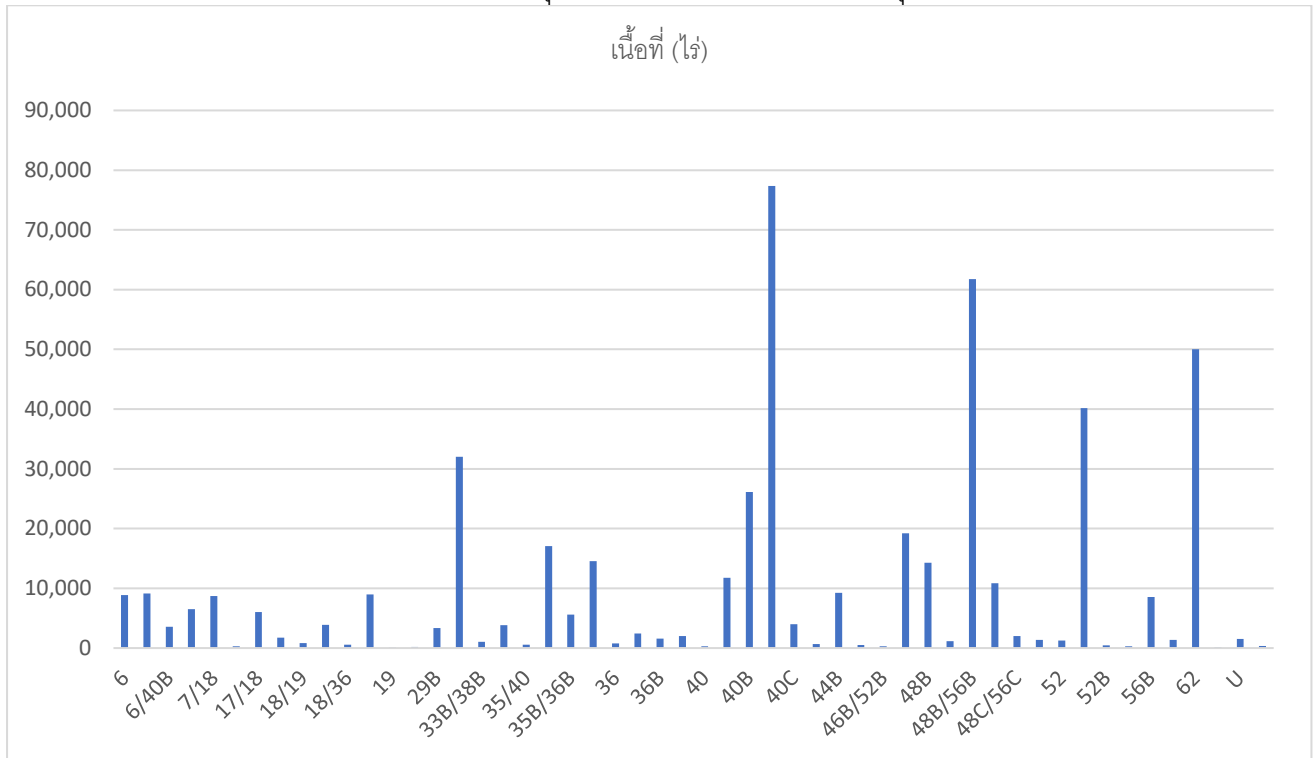
ภาพที่ ๔ ภาพแสดงข้อมูลกลุ่มชุดดินอำเภोजอมบึง
(ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ.๒๕๖๕)

ตารางที่ ๔ แสดงพื้นที่กลุ่มชุดดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ลำดับที่	กลุ่มชุดดิน	เนื้อที่ (ไร่)	ลำดับที่	กลุ่มชุดดิน	เนื้อที่ (ไร่)	รวมเนื้อที่
1	6	8,857	27	40	307	489,165 ไร่
2	6/18	9,145	28	40/40B	11,745	
3	6/40B	3,542	29	40B	26,109	
4	7	6,506	30	40B/44B	77,346	
5	7/18	8,709	31	40C	3,998	
6	16	286	32	41B	680	
7	17/18	6,045	33	44B	9,250	
8	18	1,730	34	44C	513	
9	18/19	810	35	46B/52B	280	
10	18/25	3,878	36	47B	19,209	
11	18/36	564	37	48B	14,294	
12	18/40	8,977	38	48B/48C	1,128	
13	19	58	39	48B/56B	61,742	
14	25	195	40	48C	10,830	
15	29B	3,342	41	48C/56C	2,031	
16	33/33B	31,999	42	49B	1,389	
17	33B/38B	1,059	43	52	1,266	
18	35	3,846	44	52/52B	40,187	
19	35/40	543	45	52B	455	
20	35B	17,095	46	55B	300	
21	35B/36B	5,619	47	56B	8,568	
22	35B/40B	14,541	48	56C	1,351	
23	36	767	49	62	50,014	
24	36/36B	2,414	50	ML	146	
25	36B	1,607	51	U	1,547	
26	36B/52B	2,008	52	W	338	

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕

กราฟแสดงกลุ่มดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๕ แสดงกลุ่มชุดดินของอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕)

๓. สภาพภูมิอากาศ

๓.๑ ลักษณะภูมิอากาศ

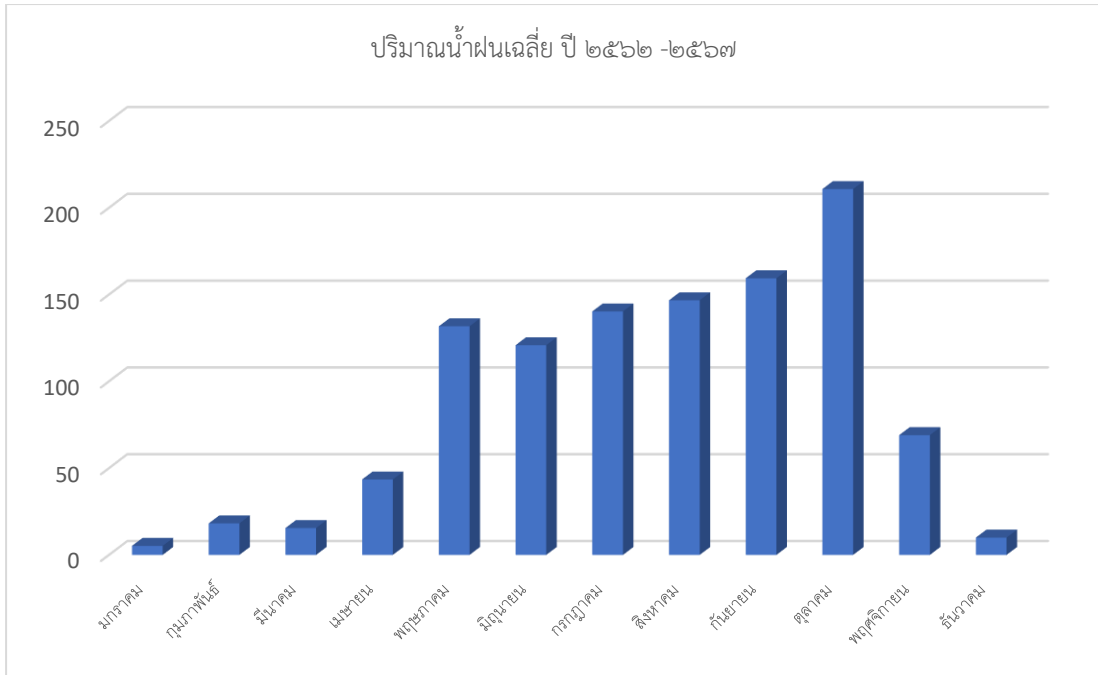
ลักษณะภูมิอากาศของอำเภอ เป็นพื้นที่ที่มีฝนตกน้อยและเป็นพื้นที่หนึ่งที่มีฝนตกน้อยที่สุดในประเทศไทย เนื่องจากจังหวัดราชบุรีตั้งอยู่ในเขตที่ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้จากมหาสมุทรอินเดีย แต่การที่มีเทือกเขาตะนาวศรีบังไว้อยู่ ทำให้เป็นที่อับฝน ได้แก่ อำเภอสวนผึ้ง อำเภอบ้านคา และอำเภอจอมบึง

๓.๒ ฤดูกาล

อำเภอจอมบึง มี ๓ ฤดูกาล ประกอบด้วย ฤดูร้อนตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ – เดือนเมษายน ฤดูฝนตั้งแต่เดือนพฤษภาคม – เดือนพฤศจิกายน และฤดูหนาว ตั้งแต่เดือนธันวาคม – เดือนมกราคม

๓.๓ สถิติปริมาณน้ำฝน

อำเภอจอมบึง มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยปี ๒๕๖๓ – ๒๕๖๗ รวม ๑,๐๗๐.๙๒ มิลลิเมตร โดยมีปริมาณฝนเฉลี่ยต่อปีที่ ๒๑๔.๑๘ มิลลิเมตร ตกชุกในช่วงเดือนกันยายนถึงตุลาคมของทุกปี มีปริมาณน้ำฝนที่ต่ำสุดในช่วงเดือนมกราคม โดยมีปริมาณเฉลี่ย ๕.๒ มิลลิเมตร และมีปริมาณน้ำฝนที่สูงสุดในเดือนตุลาคม โดยมีปริมาณเฉลี่ย ๒๑๐.๗๖ มิลลิเมตร



ภาพที่ ๖ แสดงปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๕ ปี ตั้งแต่ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา, พ.ศ.๒๕๖๘)

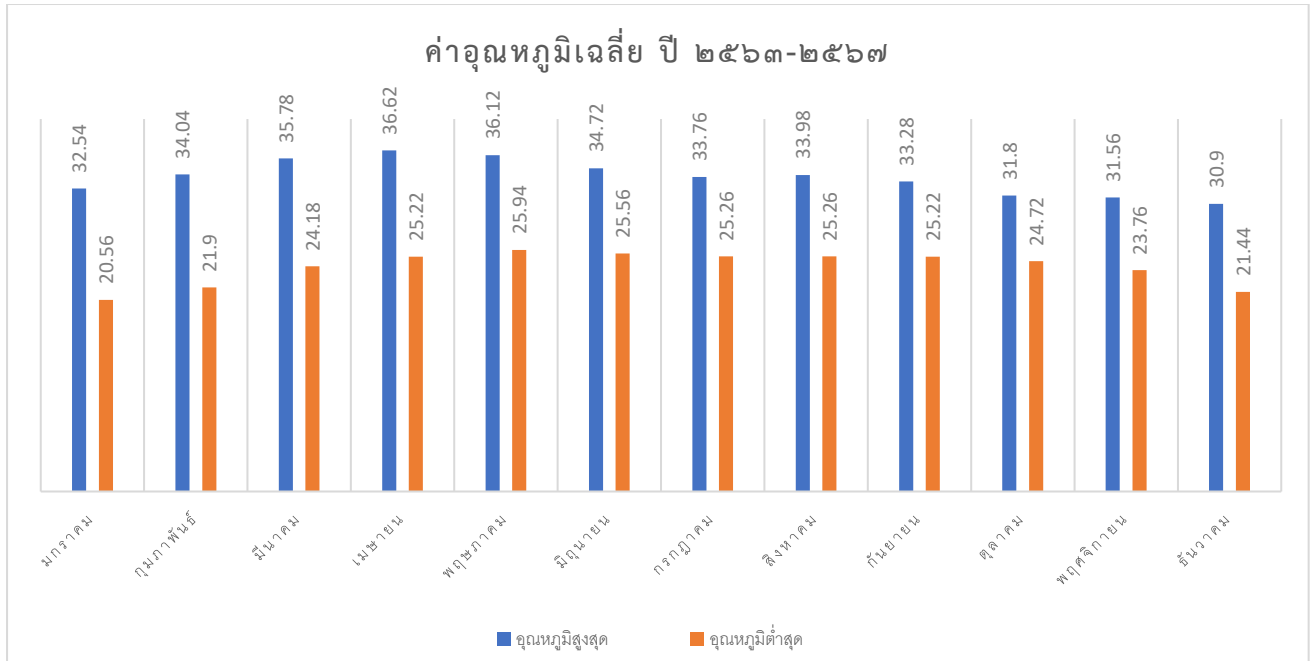
ตารางที่ ๕ แสดงข้อมูลปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๕ ปี ตั้งแต่ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๗

ที่	เดือน	ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย(มม.)
๑	มกราคม	๕.๒
๒	กุมภาพันธ์	๑๘.๑๘
๓	มีนาคม	๑๕.๕
๔	เมษายน	๔๓.๔๖
๕	พฤษภาคม	๑๓๑.๗๒
๖	มิถุนายน	๑๒๐.๘
๗	กรกฎาคม	๑๔๐.๒๖
๘	สิงหาคม	๑๔๖.๖๘
๙	กันยายน	๑๕๙.๓๘
๑๐	ตุลาคม	๒๑๐.๗๖
๑๑	พฤศจิกายน	๖๙
๑๒	ธันวาคม	๙.๙๘
	รวม	๑,๐๗๐.๙๒
	เฉลี่ย/ปี	๒๑๔.๑๘

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา, พ.ศ.๒๕๖๘

๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

อำเภอจอมบึงมีปริมาณอุณหภูมิเฉลี่ยปี ๒๕๖๓-๒๕๖๗ อยู่ที่ ๒๘.๙๒ องศาเซลเซียส โดยมีอุณหภูมิเฉลี่ยต่ำสุด ๒๐.๕๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๓๖.๖๒ องศาเซลเซียส



ภาพที่ ๗ แสดงค่าอุณหภูมิในรอบ ๕ ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๗ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา, พ.ศ.๒๕๖๘)

ตารางที่ ๖ แสดงข้อมูลอุณหภูมิเฉลี่ยอำเภอจอมบึง ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๗

เดือน	อุณหภูมิต่ำสุด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิเฉลี่ย
มกราคม	๓๒.๕๔	๒๐.๕๖	๒๖.๕๕
กุมภาพันธ์	๓๔.๐๔	๒๑.๙	๒๗.๙๗
มีนาคม	๓๕.๗๘	๒๔.๑๘	๒๙.๙๘
เมษายน	๓๖.๖๒	๒๕.๒๒	๓๐.๙๒
พฤษภาคม	๓๖.๑๒	๒๕.๙๔	๓๑.๐๓
มิถุนายน	๓๔.๗๒	๒๕.๕๖	๓๐.๑๔
กรกฎาคม	๓๓.๗๖	๒๕.๒๖	๒๙.๕๑
สิงหาคม	๓๓.๙๘	๒๕.๒๖	๒๙.๖๒
กันยายน	๓๓.๒๘	๒๕.๒๒	๒๙.๒๕
ตุลาคม	๓๑.๘	๒๔.๗๒	๒๘.๒๖
พฤศจิกายน	๓๑.๕๖	๒๓.๗๖	๒๗.๖๖
ธันวาคม	๓๐.๙	๒๑.๔๔	๒๖.๑๗

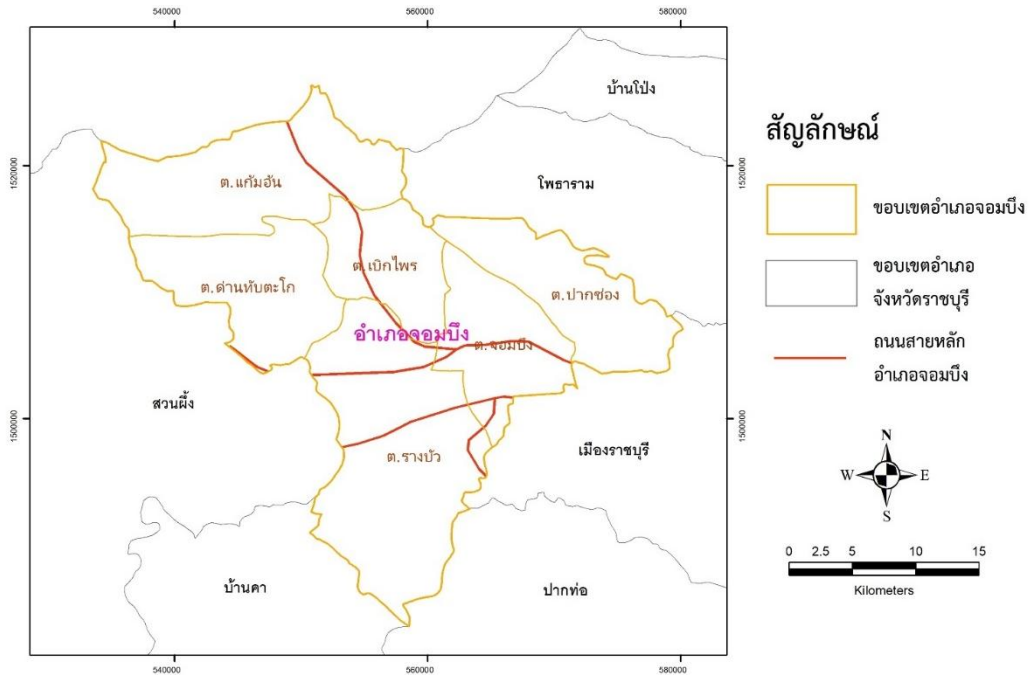
ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา, พ.ศ.๒๕๖๘

๔ เส้นทางคมนาคม

๔.๑ เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล

อำเภอจอมบึง มีการเดินทางระหว่างตำบลและหมู่บ้าน โดยใช้เส้นทางรถยนต์เป็นเส้นทางในเชื่อมต่อ ขนส่งผลผลิตทางการเกษตร (ภาพที่ ๘)

แผนที่แสดงเส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๘ แสดงเส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

(ที่มา : gistda, พ.ศ. ๒๕๖๓)

๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างภาค/จังหวัด/อำเภอ

การคมนาคมติดต่อระหว่างจังหวัดและอำเภอ สามารถเดินทางได้หลายเส้นทาง โดยมีรายละเอียดดังนี้ (ภาพที่ ๗)

ทางรถไฟ มีสถานีรถไฟ จำนวน ๑ สถานี อยู่ที่อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี

ทางรถยนต์ สามารถเดินทางได้สะดวก คือ

สถานีขนส่งผู้โดยสาร จำนวน ๑ สถานี มีสายเดินรถประจำทางระหว่างจังหวัด/อำเภอ ได้แก่ ศรีเมือง นอกจากนี้เป็นสถานีชั่วคราวหรือจุดรับ – ส่งผู้โดยสารอีกกว่า ๓ สถานี

ทางหลวงแผ่นดิน ดังนี้

- ทางหลวงหมายเลข ๓๐๘๗

เส้นทางระหว่าง ต.จอมบึง ถึง ต.เบิกไพร ระยะทางเริ่มต้นที่ ๗ กิโลเมตร

เส้นทางระหว่าง ต.จอมบึง ถึง ต.ปากช่อง ระยะทางเริ่มต้นที่ ๘ กิโลเมตร

เส้นทางระหว่าง ต.จอมบึง ถึง ต.ด่านทับตะโก ระยะทางเริ่มต้นที่ ๑๘ กิโลเมตร

เส้นทางระหว่าง ต.จอมบึง ถึง ต.รางบัว ระยะทางเริ่มต้นที่ ๕ กิโลเมตร

- ทางหลวงหมายเลข ๓๐๘๗ + ๓๒๗๔

เส้นทางระหว่าง ต.จอมบึง ถึง ต.แก้มอ้น ระยะทางเริ่มต้นที่ ๒๓ กิโลเมตร

๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม

๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ

ประชากรอำเภอจอมบึง ประชากรมีอาชีพหลักคือ อาชีพเกษตรกรรม ได้แก่ ทำนา ปลูกพืชไร่ ปลูกพืชผัก ปลูกไม้ผลและไม้ยืนต้น มีพื้นที่การเกษตร ๑๙๘,๙๖๑ ไร่ (ร้อยละ ๔๑.๒๓ ของพื้นที่อำเภอ) โดยอยู่พื้นที่ทั้งในและนอกเขตชลประทาน (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑) กลุ่มพัฒนาและส่งเสริมด้านเกษตร

วิเคราะห์เปรียบเทียบการทำเกษตรอินทรีย์ปลอดภัย การใช้สารเคมีภาคการเกษตร การใช้แรงงานภาคการเกษตร เครื่องจักร เกษตรกรภายในอำเภอจอมบึงยังมีการใช้สารเคมีในภาคการเกษตร เป็นส่วนใหญ่ เนื่องจากให้ผลเร็ว การใช้แรงงานในการเพาะปลูก และดูแลรักษาจะใช้แรงงานในครอบครัว ในส่วนการเก็บเกี่ยวผลผลิตจะมีผู้รับจ้างซึ่งเป็นคนในพื้นที่ หรือผู้ประกอบการมารับซื้อถึงแปลงในระบบเหมาสวน

ตารางที่ ๗ ข้อมูลพืชเศรษฐกิจอำเภอจอมบึง ปี ๒๕๖๗

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทางการเกษตร (ไร่)							
		ข้าวนาปี	อ้อย โรงงาน	มัน สำปะหลัง	ยางพารา	ไม้ผล	พืชผัก	พืชและ กิจกรรม อื่นๆ	รวม
จอมบึง	๔๙,๒๐๒	๒,๑๗๗	๑,๕๖๙	๗,๐๓๓	๒๐๐	๑,๑๐๔	๔๕๘	๖๘,๙๔๒	๘๐,๙๔๐
เบิกไพร	๕๕,๙๖๘	๑,๗๙๔	๑๕,๙๓๕	๑๗,๐๔๘	๑,๒๐๐	๓๖๖	๕๙	๑๒,๘๐๐	๔๙,๒๐๒
ปากช่อง	๑๑๐,๔๘๙	๓,๘๐๓	๓๔,๓๕๒	๔,๕๑๕	๓๐๐	๕๕๑	๖๐๕	๓๐,๒๑๘	๗๔,๓๔๔
ด่านทับตะโก	๗๔,๓๔๔	๒,๑๒๘	๒,๙๘๒	๓,๙๖๒	๓,๐๐๘	๒๓๓	๘,๗๘๗	๓๔,๘๖๘	๕๕,๙๖๘
แก้มอ้น	๘๐,๙๔๐	๔๖๕	๑๑,๔๙๙	๑๑,๐๓๑	๓,๙๕๓	๗๔๓	๑,๗๓๔	๘๑,๐๖๔	๑๑๐,๔๘๙
รางบัว	๑๑๑,๕๙๐	๑๔,๙๑๔	๔,๙๗๐	๙,๔๑๔	๕๑๗	๑,๒๕๐	๕๘๑	๗๙,๙๔๔	๑๑๑,๕๙๐
พื้นที่รวม	๔๘๒,๕๓๓	๒๔,๗๓๘	๗๑,๓๐๗	๕๓,๐๐๓	๙,๑๗๘	๔,๒๔๗	๑๒,๒๒๔	๓๐๗,๘๓๖	๔๘๒,๕๓๓

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๘ ข้อมูลด้านปศุสัตว์

ตำบล	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รวม (ราย)	โคเนื้อ (ตัว)	โคนม (ตัว)	กระบือ (ตัว)	สุกร (ตัว)	ไก่ (ตัว)	เป็ด (ตัว)	แพะ (ตัว)	แกะ (ตัว)
จอมบึง	๔๔๒	๒,๗๙๐	๔๔	๐	๔๐๗,๐๐๐	๒๘๗,๐๐๐	๒๐,๐๖๐	๖๔๐	๓๐
เบิกไพร	๔๔๓	๒,๕๕๐	๐	๐	๒๑๑,๐๐๐	๑๓,๑๑๔,๔๐๐	๓๔๐	๓๐	๓๐
ปากช่อง	๕๗๑	๔,๔๑๐	๑๗๕	๕	๒๙,๐๐๐	๓๓๔,๒๐๐	๔๔๐	๗๐๐	๑๗๐
ด่านทับตะโก	๔๕๖	๑,๙๓๐	๐	๑๐	๒,๑๐๐	๙๒๐,๕๐๐	๒๙๐	๒๓๐	๓๕
แก้มอ้น	๓๕๐	๒,๔๗๐	๐	๓	๓๗,๐๐๐	๙,๐๒๐	๑๕๐	๓๖๐	๒๐
รางบัว	๖๓๔	๔,๔๕๐	๑,๐๔๐	๖๐	๑๐,๕๐๐	๒๐๐,๗๐๐	๑๒๙,๗๐๐	๖๔๐	๑๗๐
รวมทั้งหมด	๒,๘๙๖	๑๘,๖๐๐	๑,๒๕๙	๗๘	๖๙๖,๖๐๐	๑๔,๘๖๕,๘๒๐	๑๕๐,๙๘๐	๒,๖๐๐	๔๕๕

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์อำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘

- โรงงานผลิตอาหารสัตว์ ๑ แห่ง คือ
ชื่อโรงงาน บริษัท APM อาหารสัตว์ จำกัด ที่ตั้ง ๑๒๕ ม.๗ ต.เบิกไพร
- โรงงานฆ่าสัตว์ปีกมาตรฐาน - แห่ง
- ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ขนาดใหญ่ ๒๖ แห่ง คือ ฟาร์มหมู ฟาร์มไก่ และฟาร์มเป็ด
 ๑. APM ฟาร์ม ที่ตั้ง ๑๑๙ ม.๗ ต.เบิกไพร
 ๒. ดาวเดือนฟาร์ม ที่ตั้ง ๗/๗ ม.๗ ต.เบิกไพร
 ๓. มาตินะฟาร์ม ที่ตั้ง ๗๗/๗ ม.๗ ต.เบิกไพร
 ๔. พัชระฟาร์ม ที่ตั้ง ๑๑๖/๖ ม.๑๑ ต.จอมบึง
 ๕. บริษัท TFM ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๘๑/๓ ม.๕ ต.เบิกไพร
 ๖. บริษัทมิตรธรรมการเกษตร จำกัด ที่ตั้ง ๑/๒ ม.๕ ต.เบิกไพร
 ๗. บริษัทศรีมงคลฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๑๐๐ ม.๗ ต.รางบัว
 ๘. แสนสุขฟาร์ม ที่ตั้ง ๒๔/๔ ม.๘ ต.รางบัว
 ๙. วาสนาฟาร์ม ที่ตั้ง ๙๙/๑ ม.๘ ต.รางบัว
 ๑๐. บริษัท ส.พรศิริ ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๘๘/๘ ม.๘ ต.รางบัว
 ๑๑. หุบพริกฟาร์ม ที่ตั้ง ๘๑/๓ ม.๑๘ ต.ด่านทับตะโก
 ๑๒. หุบกระท้อน ที่ตั้ง ๘๑/๔ ม.๑๘ ต.ด่านทับตะโก
 ๑๓. ธารณวัฒน์ ที่ตั้ง ๑๓๙ ม.๒ ต.เบิกไพร
 ๑๔. SPM อาหารสัตว์ สาขาปากช่อง ที่ตั้ง ๑๓๘ ม.๓ ต.ปากช่อง
 ๑๕. SPM อาหารสัตว์ สาขาวังปลา ที่ตั้ง ๒๒๔ ม.๕ ต.แก้มอ้น
 ๑๖. บริษัท ศุภฤกษ์ ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๒๙/๒ ม.๙ ต.จอมบึง
 ๑๗. บริษัท วิเชียร ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๙๙/๔ ม.๙ ต.จอมบึง
 ๑๘. บริษัท ดร.ณิ ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๙๙ ม.๙ ต.จอมบึง
 ๑๙. บริษัท ชุ่น บิสซิเนส ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๙๙/๙ ม.๙ ต.จอมบึง
 ๒๐. บริษัท จันทนตระกูล ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๖๓/๒ ม.๑๑ ต.จอมบึง
 ๒๑. บริษัท สุทิน ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๖๓/๕ ม.๑๑ ต.จอมบึง
 ๒๒. บริษัท ส.กิตติพงศ์ ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๙๙/๑ ม.๑๑ ต.จอมบึง
 ๒๓. บริษัท หมูไทย จำกัด สาขา๑ วันครุ ที่ตั้ง ๕๒/๑ ม.๑๑ ต.จอมบึง
 ๒๔. บริษัท หมูไทย จำกัด สาขา๑ เบิกไพร ที่ตั้ง ๑๑๓ ม.๕ ต.เบิกไพร
 ๒๕. บริษัท SJF ฟาร์ม จำกัด ที่ตั้ง ๕๖/๒ ม.๕ ต.เบิกไพร
 ๒๖. บริษัทกาญญาไฮบริด จำกัด ที่ตั้ง ๖๑/๒ ม.๘ ต.รางบัว

ตารางที่ ๙ ข้อมูลด้านประมง แสดงจำนวนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	เกษตรกรรวม (ราย)	กึ่งทะเล	กึ่งน้ำจืด	ปลาทะเล	ปลาน้ำจืด	สัตว์น้ำสวยงาม	สัตว์น้ำจืด
จอมบึง	๒๘				๒๖	๑	๑
เบิกไพร	๘				๖		๒
ปากช่อง	๖		๑		๕		
ด่านทับตะโก	๕๒				๕๒		
แก้มอ้น	๗๘				๗๘		
รางบัว	๔๘				๔๘		
รวมทั้งหมด	๒๒๐		๑		๒๑๕	๑	๓

ที่มา : สำนักงานประมงอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗

๖.๒ ผลผลิตทั้งหมดรวมของจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ณ ราคาประจำปีในปีพ.ศ. ๒๕๖๕ เท่ากับ ๒๐๐,๖๔๒ ล้านบาท เทียบกับปีที่แล้ว (ปี ๒๕๖๔) มีมูลค่า เท่ากับ ๑๗๙,๖๒๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้น ๒๑,๐๒๒ ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ ๑๑.๘๘

ผลิตภัณฑ์มวลรวมเฉลี่ยต่อหัว (Per Capita GPP) ณ ราคาประจำปีในปีพ.ศ. ๒๕๖๕ มีรายได้ต่อคนต่อปีเท่ากับ ๒๔๗,๕๙๐ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว (ปี๒๕๖๔) ที่มีรายได้ต่อคนต่อปี๒๒๑,๓๘๓ บาท จำนวน ๒๖,๒๐๗ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๘๙

ตารางที่ ๑๐ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดราชบุรี ณ ราคาคงที่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕

(ล้านบาท) รายการ	ปี พ.ศ.					
	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
ภาคเกษตร	๑๒,๘๐๕	๑๔,๖๙๔	๑๔,๙๑๒	๑๕,๑๒๗	๓๒,๒๑๓	๓๘,๑๑๙
ภาคบริการ	๓๖,๔๒๕	๓๗,๗๔๔	๓๘,๙๔๖	๓๗,๙๒๐	๗๑,๕๐๓	๗๓,๕๑๖
ภาคอุตสาหกรรม	๕๕,๒๐๔	๕๑,๙๕๘	๔๘,๓๙๑	๔๓,๕๑๙	๗๕,๙๐๔	๘๙,๐๐๗
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๑๗๖,๒๓๖	๑๘๗,๓๙๕	๑๙๑,๗๒๐	๑๘๐,๕๖๖	๑๗๙,๖๒๐	๒๐๐,๖๔๒
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (บาท)	๒๑๗,๓๕๐	๒๓๐,๙๔๑	๒๓๕,๙๐๗	๒๒๒,๒๖๑	๒๒๑,๓๘๓	๒๔๗,๕๙๐
จำนวนประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๘๑๑	๘๑๓	๘๑๓	๘๑๒	๘๑๑	๘๑๐

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, ๒๕๖๘

รายได้ของประชากรรวม รายได้ต่อหัว

รายได้ของประชากรรวมอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี เฉลี่ยรายครัวเรือน ๒๓๙,๙๔๘.๙๖ บาท/ปี และรายได้ของประชากรเฉลี่ยรายบุคคล ๗๕,๙๒๐.๓๑ บาท/ปี โดยมีแหล่งรายได้ของครัวเรือน จากอาชีพหลัก ๑๘๗,๗๗๕.๖๙ บาท/ปี อาชีพรอง ๒๕,๑๕๗.๔๗ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๖,๓๕๑.๙๙ บาท/ปี และทำ-หาเอง ๑๐,๖๖๓.๘๑ บาท/ปี

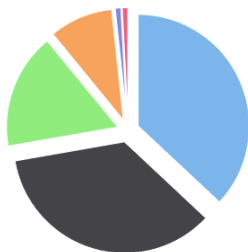
ตารางที่ ๑๑ ตารางแสดงรายได้เฉลี่ยครัวเรือนระดับอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปี ๒๕๖๘

รายได้เฉลี่ยของครัวเรือน ปี 2568 ระดับอำเภอ									
จังหวัดราชบุรี อำเภอจอมบึง									
ที่	พื้นที่	แหล่งรายได้ของครัวเรือน (บาท/ปี)					รวม	รายได้ครัวเรือน เฉลี่ย (บาท/ปี)	รายได้บุคคล เฉลี่ย (บาท/ปี)
		อาชีพหลัก	อาชีพรอง	รายได้อื่น ๆ	ทำ-หาเอง	การใช้สื่อสังคมออนไลน์			
1	จอมบึง	609,956,108	32,125,700	39,066,010	6,399,000	30,000	687,576,818	317,001.76	116,637.29
2	ปากช่อง	489,087,800	25,217,500	13,714,500	9,334,080	60,000	537,413,880	260,122.88	91,412.46
3	เบิกไพร	281,323,000	7,173,800	4,765,800	2,860,000	361,520	296,484,120	255,589.76	88,055.87
4	รางบัว	433,825,051	36,689,900	19,208,600	13,810,511	360,000	504,164,062	246,776.34	83,859.62
5	ด่านทับตะโก	570,516,761	57,038,800	18,778,506	18,082,500	70,000	664,486,567	230,484.41	80,155.20
6	แก้มอิน	496,642,600	30,854,800	8,339,702	11,261,500	560,000	547,658,602	246,804.24	80,020.25
รวม		2,881,351,320	189,100,500	103,873,118	61,747,591	1,711,520	3,237,784,049	258,196.50	89,227.11

ที่มา: สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘

รายได้ของเกษตรกรส่วนใหญ่น้อยกว่า ๖๐,๐๐๐ บาทต่อปี เป็นสัดส่วนร้อยละ ๓๖.๙๗ ของเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนและให้ข้อมูลไว้ รองลงมาคือ รายได้ตั้งแต่ ๖๐,๐๐๐ - ๑๑๙,๙๙๙ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๒๙ และมีเกษตรกรเพียงร้อยละ ๙.๒๔ เท่านั้น ที่มีรายได้อยู่ระหว่าง ๑๘๐,๐๐๐ - ๔๙๙,๐๐๐ บาทขึ้นไป

รายได้ในภาคการเกษตร



■ น้อยกว่า 60,000 บาท : 36.97%	■ 500,000 - 999,999 : .84%
■ 60,000 - 119,999 บาท : 35.29%	
■ 120,000 - 179,999 บาท : 16.81%	
■ 180,000 - 499,999 บาท : 9.24%	
■ ตั้งแต่ 1,000,000 บาท ขึ้นไป : 8.4%	

ช่วงรายได้ในภาคการเกษตร

ช่วงรายได้ (บาท)	ครัวเรือน	ร้อยละ
น้อยกว่า 60,000 บาท	44.00	36.97
60,000 - 119,999 บาท	42.00	35.29
120,000 - 179,999 บาท	20.00	16.81
180,000 - 499,999 บาท	11.00	9.24
500,000 - 999,999	1.00	0.84
ตั้งแต่ 1,000,000 บาท ขึ้นไป	1.00	0.84
รวม	119.00	100.00

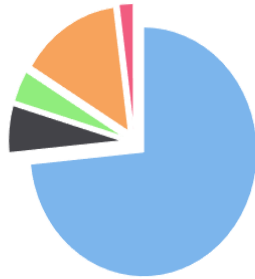
ภาพที่ ๑๑ แสดงรายได้ของเกษตรกรอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

(ที่มา: กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๘)

สินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกร

เกษตรกรเกือบทั้งหมดที่มีหนี้สินมีการกู้ยืมเงินจาก ธกส. แต่อาจมีบางส่วนกู้ยืมกองทุนหมู่บ้าน หนี้สินส่วนใหญ่ไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ บาท และมีส่วนน้อยมากที่มีหนี้สินเกิน ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป

หนี้สินในภาคการเกษตร



- น้อยกว่า 60,000 บาท : 73.47%
- 60,000 - 119,999 บาท : 6.12%
- 120,000 - 179,999 บาท : 4.08%
- 180,000 - 499,999 บาท : 14.29%
- 500,000 - 999,999 : .00%
- ตั้งแต่ 1,000,000 บาท ขึ้นไป : 2.04%

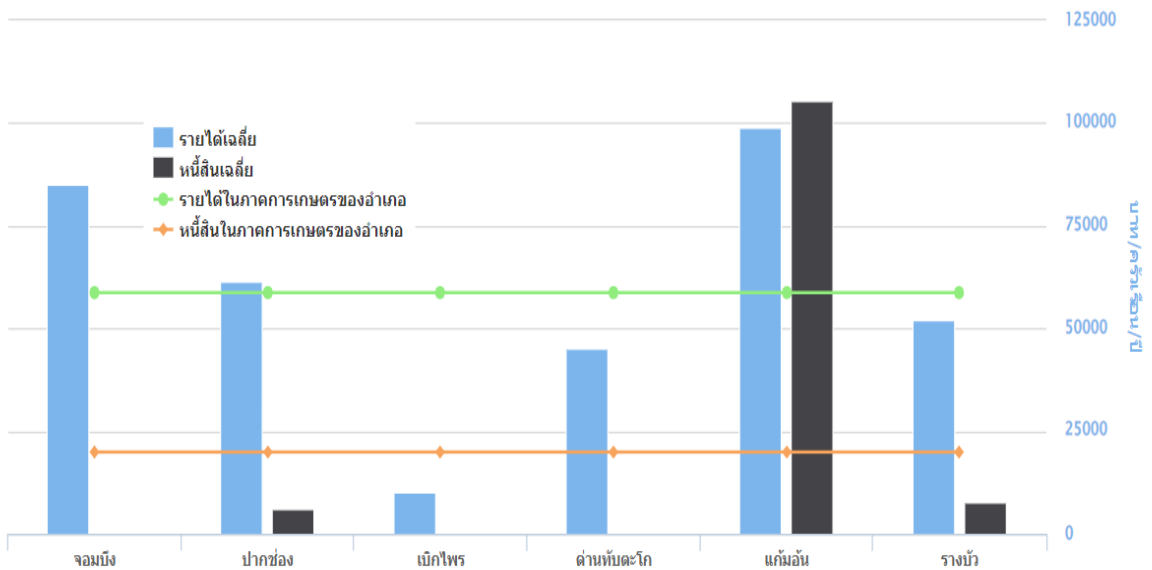
ช่วงหนี้สินในภาคการเกษตร

ช่วงหนี้สิน (บาท)	ครัวเรือน	ร้อยละ
น้อยกว่า 60,000 บาท	36.00	73.47
60,000 - 119,999 บาท	3.00	6.12
120,000 - 179,999 บาท	2.00	4.08
180,000 - 499,999 บาท	7.00	14.29
500,000 - 999,999	0.00	0.00
ตั้งแต่ 1,000,000 บาท ขึ้นไป	1.00	2.04
รวม	49.00	100.00

ภาพที่ ๑๒ แสดงสินเชื่อและภาวะหนี้ของเกษตรกรอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา: กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๘)

กราฟแสดงการเปรียบเทียบรายได้เฉลี่ย-หนี้สินเกษตรกรอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

เปรียบเทียบรายได้เฉลี่ย-หนี้สินเฉลี่ยในภาคการเกษตร



ภาพที่ ๑๓ แสดงการเปรียบเทียบรายได้เฉลี่ย-หนี้สินเกษตรกร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา: กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๖.๓ จำนวนครัวเรือน

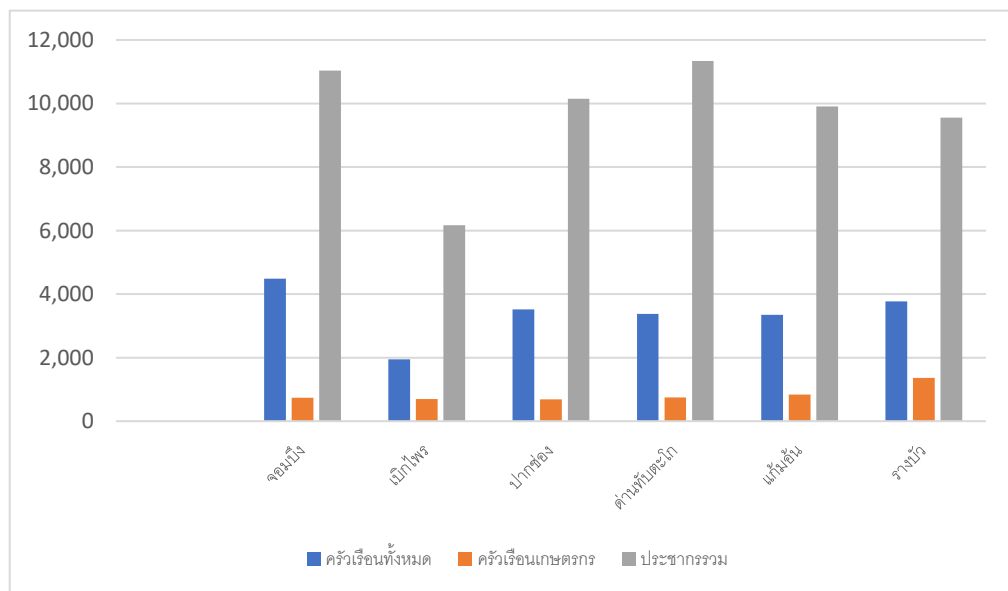
อำเภอจอมบึง มีประชากรทั้งสิ้น ๕๗,๖๒๒ คน จำนวนครัวเรือน ๒๔,๒๖๖ ครัวเรือน แบ่งเป็นชาย ๒๘,๓๗๕ คน หญิง ๒๙,๒๔๗ คน ประชากรส่วนใหญ่ของอำเภอนับถือศาสนาพุทธ มีรายละเอียดแยกเป็นตำบล ดังนี้

ตารางที่ ๑๒ ตารางแสดงจำนวนประชากรในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่	ตำบล	ครัวเรือน ทั้งหมด	ครัวเรือน เกษตรกร	ประชากร (คน)		
				ชาย	หญิง	รวม
๑	จอมบึง	๔,๔๘๕	๗๓๙	๕,๓๓๒	๕,๗๐๐	๑๑,๐๓๒
๒	เบิกไพร	๑,๙๕๑	๖๙๕	๓,๐๖๖	๓,๐๙๘	๖,๑๖๔
๓	ปากช่อง	๓,๕๒๒	๖๘๘	๔,๙๓๗	๕,๒๐๙	๑๐,๑๔๖
๔	ด่านทับตะโก	๓,๓๘๑	๗๔๓	๕,๕๗๙	๕,๗๖๓	๑๑,๓๔๒
๕	แก้มอ้น	๓,๓๔๘	๘๔๓	๔,๙๗๒	๔,๙๓๔	๙,๙๐๖
๖	รางบัว	๓,๗๗๓	๑,๓๖๐	๔,๗๒๑	๔,๘๓๓	๙,๕๕๔
รวม		๒๐,๔๖๐	๕,๐๖๘	๒๘,๖๐๗	๒๙,๕๓๗	๕๘,๑๔๔

ที่มา : สืบค้นจาก <http://stat.bora.dopa.go.th> ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗

กราฟแสดงจำนวนประชากร ครัวเรือน และครัวเรือนเกษตรกรอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๑๔ แสดงจำนวนประชากร ครัวเรือน และครัวเรือนเกษตรกร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

(ที่มา : <http://stat.bora.dopa.go.th> ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗)

๖.๔ การศึกษา

อำเภอจอมบึง มีสถานศึกษาหรือโรงเรียนทั้งสิ้น ๔๓ แห่ง แยกออกเป็น

๖.๔.๑ โรงเรียนอนุบาล จำนวน - แห่ง

๖.๔.๒ โรงเรียนประถมศึกษา สังกัดสำนักงานการศึกษา ๓๗ แห่ง คือ

๑) โรงเรียนอนุบาลจอมบึง	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒) โรงเรียนบ้านจอมบึง (วาปีพร้อมประชาศึกษา)	อนุบาล - ประถมศึกษา
๓) โรงเรียนบ้านหนองกระทุ่ม	อนุบาล - ประถมศึกษา
๔) โรงเรียนบ้านตลาดควาย (ประชานุเคราะห์)	อนุบาล - ประถมศึกษา
๕) โรงเรียนบ้านหนองขนาก	อนุบาล - ประถมศึกษา
๖) โรงเรียนวันครู ๒๕๐๓ (บ้านหนองบัว)	อนุบาล - ประถมศึกษา
๗) โรงเรียนบ้านรางม่วง	อนุบาล - ประถมศึกษา
๘) โรงเรียนบ้านเบิกไพร	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๙) โรงเรียนบ้านหนองปรือ	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๐) โรงเรียนวัดหนองศาลเจ้า	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๑) โรงเรียนวัดหนองบัวค่าย	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๒) โรงเรียนบ้านหนองสีนวล	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๓) โรงเรียนบ้านหนองนกระเรียน	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๑๔) โรงเรียนวัดซึกใหญ่	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๕) โรงเรียนบ้านทุ่งแจง	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๖) โรงเรียนบ้านทุ่งแฝก	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๗) โรงเรียนบ้านพุตะเคียน	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๘) โรงเรียนบ้านพุ่มวงราษฎร์บำรุง	อนุบาล - ประถมศึกษา
๑๙) โรงเรียนบ้านรางเฒ่า	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๐) โรงเรียนบ้านวังปลา	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๑) โรงเรียนบ้านหนองปากซึก	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๒) โรงเรียนบ้านสันดอน	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๓) โรงเรียนนมหาราช ๗	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๒๔) โรงเรียนชุมชนวัดรางบัว (แหลมราษฎร์บำรุง)	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๒๕) โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๑๐๔ (บ้านทุ่งกระถิน)	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๒๖) โรงเรียนบ้านโกรกสิงขร	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๗) โรงเรียนห้วยท่าช้าง	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๘) โรงเรียนวัดด่านทับตะโก	อนุบาล - ประถมศึกษา
๒๙) โรงเรียนบ้านหุบพริก	อนุบาล - ประถมศึกษา
๓๐) โรงเรียนบ้านหนองแร้ง (แหลมสุขประชานุกูล)	อนุบาล - ประถมศึกษา
๓๑) โรงเรียนบ้านห้วยยาง	อนุบาล - ประถมศึกษา
๓๒) โรงเรียนวัดเขาปิ่นทอง	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๓๓) โรงเรียนวัดปากช่อง (จันทรานุกาตวิทยาการ)	อนุบาล - มัธยมศึกษาตอนต้น
๓๔) โรงเรียนบ้านหนองตาเนียด	อนุบาล - ประถมศึกษา

- ๓๕) โรงเรียนบ้านหนองไผ่ อนุบาล – ประถมศึกษา
 ๓๖) โรงเรียนวัดสูงเนินราษฎร์บำรุง อนุบาล – ประถมศึกษา
 ๓๗) โรงเรียนบ้านพุแค อนุบาล – ประถมศึกษา

- ๖.๔.๓. โรงเรียนประถมศึกษา สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น - แห่ง
 ๖.๔.๔. โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาราชบุรี

จำนวน ๒ แห่ง คือ

- ๑) โรงเรียนคุรุราษฎร์รังสฤษดิ์ มัธยมศึกษา
 ๒) โรงเรียนด่านทับตะโกราษฎร์อุปถัมภ์ มัธยมศึกษา

- ๖.๔.๕ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยในกำกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ๑ แห่ง คือ

- ๑) โรงเรียนสาธิตอนุบาลทาดตะวัน มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง เตรียมอนุบาล-

อนุบาล

- ๖.๔.๖ มหาวิทยาลัย สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ๒ แห่ง คือ

- ๑) มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
 ๒) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วิทยาเขตราชบุรี

- ๖.๔.๗ ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย ๑ แห่ง

๖.๕ การสาธารณสุข

๖.๕.๑ สถานบริการและหน่วยงานสาธารณสุข

- ๑) สถานบริการและหน่วยงานสาธารณสุขของรัฐ ประกอบด้วย

- (๑) สถานบริการ สังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้แก่

- โรงพยาบาลชุมชน	ขนาด ๖๐ เตียง	๑	แห่ง
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ		๑	แห่ง
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล		๑๕	แห่ง

- ๒) สถานบริการสาธารณสุขเอกชน ประกอบด้วย

(๑) คลินิกแพทย์		๔	แห่ง
(๒) คลินิกพยาบาล		๐	แห่ง
(๓) ร้านขายยาแผนปัจจุบัน		๗	แห่ง
(๔) ร้านขายยาแผนโบราณ		๑	แห่ง

- ๓) จำนวนบุคลากรทางการแพทย์

(๑) แพทย์	จำนวน	๑๘	คน
(๒) ทันตแพทย์	จำนวน	๑๐	คน
(๓) เภสัชกร	จำนวน	๙	คน
(๔) พยาบาล	จำนวน	๖๐	คน
(๕) เจ้าหน้าที่สาธารณสุข	จำนวน	๗	คน
(๖) อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.)	จำนวน	๙๐๐	คน

๖.๖ ประเพณีและวัฒนธรรม

ประเพณีสงกรานต์ ประเพณีลอยกระทง การทำบุญขึ้นปีใหม่ และการทำบุญกลางบ้านงานประจำอำเภอ งานสักการะพระบรมรูป รัชกาลที่ ๕ สืบสานประเพณี ของดีจอมบึง ถือเป็นงานเก่าแก่ที่จัดต่อเนื่องมาเป็นทุกปี

๑) การนับถือศาสนาในเขตอำเภอจอมบึงมีการนับถือศาสนาที่หลากหลาย ได้แก่ ศาสนาพุทธ ศาสนาอิสลาม และศาสนาคริสต์ แต่ส่วนใหญ่่นับถือศาสนาพุทธ

๒) วัฒนธรรมท้องถิ่นที่สำคัญมีวัฒนธรรมพื้นถิ่นอันเนื่องมาจากอำเภอจอมบึงมี ๘ ชาติพันธุ์ ประเพณีที่สำคัญของอำเภอจอมบึงที่จัดทำทุกปี คือ การบวงสรวงอนุสาวรีย์พระบรมรูปรัชกาลที่ ๕ ซึ่งประดิษฐานอยู่ ณ หน้าที่ว่าการอำเภอจอมบึง

๗. การใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Used)

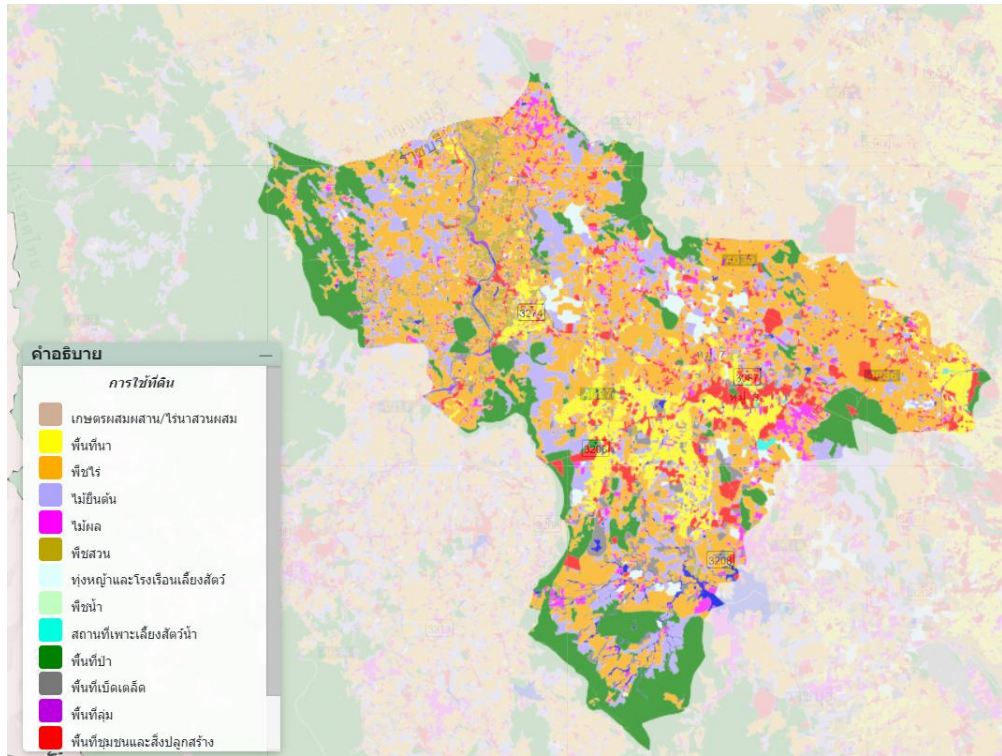
อำเภอจอมบึง มีการใช้ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ไร่ จำนวน ๑๙๒,๘๔๗.๓ ไร่ ร้อยละ ๓๘.๙๑ รองลงมาคือ พื้นที่ป่า จำนวน ๘๓,๑๕๒.๕๖ ไร่ ร้อยละ ๑๖.๗๘ และพื้นที่ ไม้ยืนต้น จำนวน ๖๓,๙๖๓.๒๕ ไร่ ร้อยละ ๑๒.๙๑

ตารางที่ ๑๓ แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	๖๒.๒๕	๐.๐๑
สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๖๔๘.๘๔	๐.๑๓
พื้นที่ลุ่ม	๘๖๔.๕	๐.๑๗
พื้นที่น้ำ	๑๒,๔๓๑.๘๑	๒.๕๑
ทุ่งหญ้าและโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	๑๓,๐๑๒.๕๘	๒.๖๓
ไม้ผล	๑๗,๘๙๙.๕๘	๓.๖๑
พืชสวน	๑๙,๕๔๖.๐๘	๓.๙๔
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๑๙,๗๑๐.๑๙	๓.๙๘
พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	๓๓,๒๒๘	๖.๗
พื้นที่นา	๓๘,๒๒๙.๕๓	๗.๗๑
ไม้ยืนต้น	๖๓,๙๖๓.๒๕	๑๒.๙๑
พื้นที่ป่า	๘๓,๑๕๒.๕๖	๑๖.๗๘
พืชไร่	๑๙๒,๘๔๗.๓	๓๘.๙๑

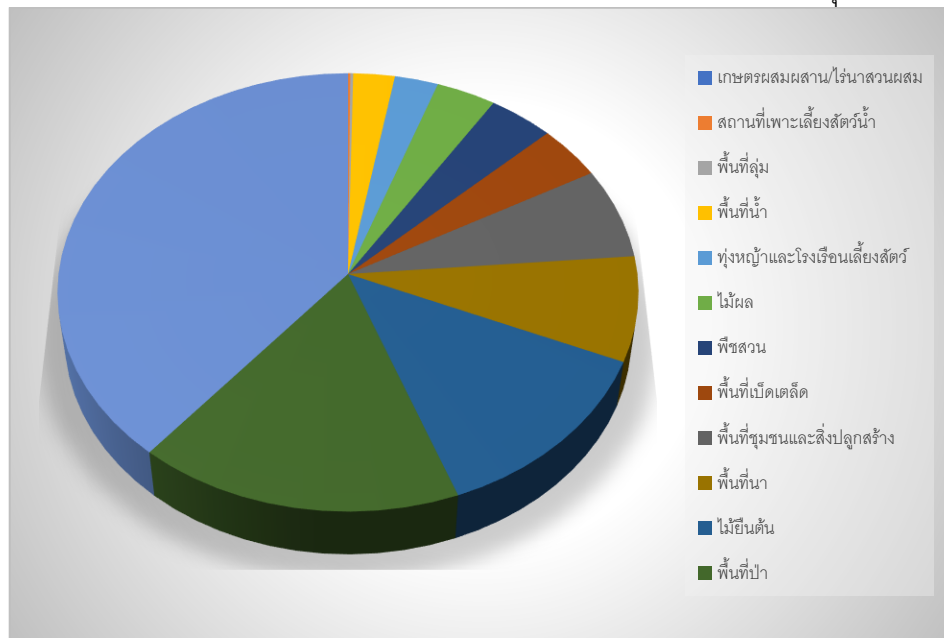
ที่มา : agri-map-online.moac.go.th, พ.ศ.๒๕๖๘

แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๑๕ แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๗)

กราฟวงกลมแสดงการใช้ประโยชน์ที่ดินอำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๑๖ กราฟแสดงประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๗)

๘. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

อำเภอจอมบึง พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลัง มีพื้นที่ปลูกมาก คือ อ้อยโรงงาน จำนวน ๖๙,๓๐๗ ไร่ รองลงมาคือ มันสำปะหลัง มีพื้นที่ปลูก จำนวน ๕๓,๐๐๓ ไร่ และ ข้าว มีพื้นที่ปลูก จำนวน ๒๓,๑๕๔ ไร่ ตามลำดับ นอกจากนี้ยังมีพื้นที่ปลูกสับปะรด ผัก หนุ่ยเลี้ยงสัตว์ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล ไม้ดอกไม้ประดับ

ตารางที่ ๑๔ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตร (ไร่) อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี											รวมทั้งหมด
		ข้าว	อ้อยโรงงาน	มันสำปะหลัง	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	สับปะรด	ผัก	หนุ่ยเลี้ยงสัตว์	ยางพารา	ปาล์มน้ำมัน	ไม้ผล	ไม้ดอกไม้ประดับ	
จอมบึง	๔๙,๒๐๒	๒,๑๗๗	๑,๕๖๙	๗,๑๓๓	๙๔	๐	๘๐	๑๖	๒๐๐	๓๐	๑,๓๖๗	๒	๖๑,๘๗๐
เบิกไพร	๕๕,๙๖๘	๑,๗๙๔	๑๕,๙๓๕	๑๓,๘๒๒	๕๔	๐	๔๓	๖๐	๑,๒๐๐	๖๗๙	๓๘๑	๐	๘๙,๙๓๖
ปากช่อง	๑๑๐,๔๘๙	๓,๓๙๗	๓๔,๓๕๒	๔,๖๑๕	๕๑	๐	๑๐๖	๔๒	๓๐๐	๓๖๓	๒๘๓	๕	๑๕๔,๐๐๓
ด่านทับตะโก	๗๔,๓๔๔	๒,๑๒๘	๒,๙๘๒	๔,๐๖๒	๓๖	๒๒๖	๔,๘๑๒	๐	๓,๐๐๘	๘๓๖	๒๘๓	๐	๙๒,๗๑๗
แก้มอ้น	๘๐,๙๔๐	๔๖๕	๑๑,๔๙๙	๑๑,๑๘๑	๕๔	๑๖๕	๑,๘๖๙	๔๔	๓,๙๕๓	๒,๓๙๒	๗๗๓	๓๔	๑๑๓,๓๖๙
รางบัว	๑๑๑,๕๙๐	๑๔,๙๑๔	๔,๙๗๐	๙,๕๑๔	๑๗๓	๔,๔๒๒	๙๗	๗๓	๕๑๗	๒๙๔	๕๖๗	๐	๑๔๗,๑๓๑
รวม	๔๘๒,๕๓๓	๒๔,๘๗๕	๗๑,๓๐๗	๕๐,๓๒๗	๔๖๒	๔,๘๑๓	๗,๐๐๗	๒๓๕	๙,๑๗๘	๔,๕๙๔	๓,๖๕๔	๔๑	๖๕๙,๐๒๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘

กราฟวงกลมแสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๑๗ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๙. องค์กรและสถาบันต่าง ๆ

อำเภอจอมบึง มีกลุ่มสถาบันเกษตรกร กลุ่มอาชีพการเกษตร ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานราชการหลายกลุ่ม กลุ่มอาชีพการเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ได้รับการสนับสนุนจากองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น มีกลุ่มต่าง ๆ ดังนี้

ตารางที่ ๑๕ รายชื่อกลุ่มผู้ผลิต และผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการลงทะเบียน

ที่	ชื่อกลุ่ม/ผู้ประกอบการ	ชื่อประธานกลุ่ม /เจ้าของกิจการ	ชื่อผลิตภัณฑ์	สถานที่ตั้ง		
				เลขที่	หมู่ที่	ตำบล
๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักจอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	กระสุนอาหารปลารักษ์โลก	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพตำบลจอมบึง	นางสาว กานต์ลีนี จิตพนม กาญจน์	กระหรีบีบไล่เห็ด	๕๐/ ๑	หมู่ที่ ๗ หนองมะค่า	จอมบึง
๓	นางสาวภฤศตี สุขพ่วง	นางสาวภฤศตี สุขพ่วง	กระเจี๊ยบซ่า	๑๐๗ /๒	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๔	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	กระเจี๊ยบแช่มอ้อมแห้ง	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๕	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยัง สุดสาธา	กระเจี๊ยบแผ่น	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๖	นางจำเรียง อุ่มอารมย์	นาง จำเรียง อุ่มอารมย์	กระเจี๊ยบแห้ง	๓๓/ ๔	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๗	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	กระเป่าถักคล้องแขน	๘๙	หมู่ที่ ๖ หุบพริก	ด่านทับตะโก
๘	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	กระเป่าถักสะพายแล่ง	๘๙	หมู่ที่ ๖ หุบพริก	ด่านทับตะโก
๙	ศูนย์ทอผ้าจากวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริวิจิตร	กระเป่าถักผ้าสตรีจากผ้าไหมผ้าฝ้าย (นวัตกรรม)	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๑๐	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจาดสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กระเป่าลายไม้ขัดลาย หูไม้	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๑	นางสาวเอกอักษร ยอดพิกุล	นางสาว เอกอักษร ยอดพิกุล	กระเป่าลูกมะกอนบอกรัก	๑๒๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๑๒	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	กระเป่าตางค์ถักโครเชต์	๘๙	หมู่ที่ ๖ หุบพริก	ด่านทับตะโก
๑๓	กลุ่มผู้ผลิตชุมชนบ้านทุ่งกระถิน	นาง จรรยา ทองคำ	กระเป่าสานเส้นพลาสติก	๑๓๓	หมู่ที่ ๓ ทุ่งกระถิน	ด่านทับตะโก
๑๔	แมวประเป่าหนัง	นางสาว กนกอร ชุนสาคร	กระเป่าหนังวัวแท้ (นวัตกรรม)	๙๖/ ๒	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๑๕	ชุมชนวัดวาปีสุทธาวาส	นาง เบญจมาศ ยอดพิกุล	กระเป่าหน้าหมอนโตดำ	๑๒๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๑๖	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจาดสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กระเป่าเคดูพาง	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๗	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจาดสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กระเป่าเด็ก	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง

๑๘	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	นางสาวสุภาวดี โพธิ์ศรีทอง	กระเป่าเหรียญถักโครเชต์	๘๙	หมู่ที่ ๖ หุบพริก	ด่านทับตะโก
๑๙	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจ กร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กระเป่าใส่แท็บเล็ต	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๐	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจ กร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กระเป่าใส่โทรศัพท์หลายไม้ ขัดลาย	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๑	นายทวีบุญ ใจศิริสวย	นาย ทวีบุญ ใจศิริสวย	กระโปรงยาว	๑๖๓ /๘๒	หมู่ที่ ๘ รางมวง	จอมบึง
๒๒	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดภัยสุขชีวีตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	กลีบลำควน	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๓	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจ กร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กล่องกระดาษทิชชู	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๔	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุพผา ขุนพิทักษ์	กล่องกระดาษทิชชูสาน จากใบแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๕	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า กระจ กร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	กล่องใส่กระดาษทิชชู	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๖	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดภัยสุขชีวีตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	กล้วยฉาบ	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๗	กลุ่มผู้ผลิตชุมชนบ้านทุ่งกระถิน	นาง จรรยา ทองคำ	กล้วยฉาบงาดำ	๑๓๓	หมู่ที่ ๓ ทุ่งกระถิน	ด่านทับตะโก
๒๘	กลุ่มสตรีแปรรูปกล้วยฉาบอบน้ำผึ้ง	นาง วรรณดี ทองอร่าม	กล้วยฉาบน้ำผึ้ง	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๙	กล้วยตากครุฑ	นาง สมถวิล คัมภภักกิจ	กล้วยตาก	๑๑	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๓๐	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดภัยสุขชีวีตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	กล้วยตาก	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๓๑	นายสมบัติ อภิลิทธิวาณิช	นาย สมบัติ อภิลิทธิวาณิช	กล้วยตาก	๑๔๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๓๒	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	กล้วยตากพลังแดด	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๓๓	นางณัฐชา อุษาบริสุทธิ์	นาง ณัฐชา อุษาบริสุทธิ์	กล้วยตากอารมณ์ดี	๑๒๓	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๓๔	วิสาหกิจชุมชนซักรูใหญ่มีสุข	นายจิรวัดน์ ภูบาล	กล้วยตากแม่กิมเอ็ง	๔๕	หมู่ที่ ๓ ซักรูใหญ่	รางบัว
๓๕	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	กล้วยหนีบ	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๖	กลุ่มแปรรูปผลไม้	นาง กนกวรรณ บุญเขต	กล้วยอบน้ำผึ้ง	๑๓๙ /๓	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๗	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	กล้วยแผ่นธัญพืช	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๓๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รักจอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	กาแฟตะนาวศรี (เมล็ด กาแฟ)	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๓๙	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุพผา ขุนพิทักษ์	กำไร่มือจากหญ้าแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๔๐	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	กุยช่ายพร้อมทาน	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว

๔๑	นางศรีรัตน์ ชัยชาติ	นางศรีรัตน์ ชัยชาติ	ขนมข้าวแต๋น	๑๘๙ /๑	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๔๒	นางพวงเพชร ยศสั้ม	นางพวงเพชร ยศสั้ม	ขนมขอม่วง	๒๓/ ๑	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๔๓	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากหลายชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	ขนมดอกจอก	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกก	ปากช่อง
๔๔	นางพวงเพชร ยศสั้ม	นางพวงเพชร ยศสั้ม	ขนมดอกพกากรอง	๒๓/ ๑	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๔๕	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	ขนมตาล	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกระเรียน	รางบัว
๔๖	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	ขนมถั่วพูนมสด	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกระเรียน	รางบัว
๔๗	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	ขนมน้ำดอกไม้	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกระเรียน	รางบัว
๔๘	นางภาพร พูลสวัสดิ์	นาง ภาพร พูลสวัสดิ์	ขนมบั้ง	๑๔๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๔๙	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	ขนมปังหน้าปูดมายอง เนส	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๕๐	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	ขนมปังฮอตดอกมายอง เนส	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๕๑	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	ขนมปังไส้สังขยา	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๕๒	นางพวงเพชร ยศสั้ม	นางพวงเพชร ยศสั้ม	ขนมลูกชุบ	๒๓/ ๑	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๕๓	บ้านขนมโฮมเมด	นางสาว จุฑามาศ ทองคำ	ขนมเปียกไข่ไข่เค็ม	๖๗	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะขาง	ด่านทับตะโก
๕๔	นางพวงเพชร ยศสั้ม	นางพวงเพชร ยศสั้ม	ขนมเม็ดขนุน	๒๓/ ๑	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๕๕	กลุ่มแปรรูปผลไม้	นาง กนกวรรณ บุญเขต	ขนุนอบเค็ม	๑๓๙ /๓	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๕๖	บ้านมิดบิน	นายอุเทน ไม้ลำไย	ชวานแค้น	๔๘/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๕๗	ชมรมแพทย์แผนไทย กศน.จอมบึง	นาง ธนิศร พิณฑทอง	ขี้ผึ้งบาล์ม	๖๗	หมู่ที่ ๔ บ้านกลาง-หลังเขา	จอมบึง
๕๘	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยง สุดสาธา	ข้าว กข ๔๓	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๕๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มไร่นาสวนผสม	นางสาว วรรณภา แก้วรักษ์	ข้าวกล้องเพื่อสุขภาพ	๓๐/ ๒	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๖๐	โรงสีข้าวชุมชนบ้านหนองน้ำใส	นาย ชูชาติ อินทร์คง	ข้าวหอมมะลิ	๓๘	หมู่ที่ ๑๔ หนองน้ำใส	รางบัว
๖๑	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยง สุดสาธา	ข้าวมะลิ ๑๐๕	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๖๒	นางบุญเรือน ทรัพย์เลิศ	นางบุญเรือน ทรัพย์เลิศ	ข้าวหมากหวาน	๑๐๔ /๒	หมู่ที่ ๒ ชุมชนบ้านท่าเนียบ	จอมบึง
๖๓	นายประภัทร กรมโยธา	นาย ประภัทร กรมโยธา	ข้าวหลามมะพร้าวอ่อน	๗๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง

๖๔	โรงสีข้าวชุมชนประชารัฐ	นาย โยธิน ทองอ่อน	ข้าวหอมมะลิ	๕๒	หมู่ที่ ๕ ตะโกตัด	ปากช่อง
๖๕	วิสาหกิจ ชุมชนเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรบ้านรางคอกอ่าว	นาย ชำนาญ บุญณรงค์	ข้าวหอมมะลิ ข้าวหอมประทุม	๖๔	หมู่ที่ ๑ รางคอกอ่าว	รางบัว
๖๖	กลุ่มชาวนาข้าวเพื่อสุขภาพ	นาย เกรียงศักดิ์ รับผิดชอบ	ข้าวเพื่อสุขภาพ	๑๐	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๖๗	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยัง สุดสวาท	ข้าวไรซ์เบอร์รี่	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๖๘	ธนทองแผนไทย	นาง ธนิศร พิณทอง	ครีมกันแดดสมุนไพร	๘๔	หมู่ที่ ๑๐ หนองยายจู้	เบิกไพร
๖๙	นางณิชภัทร ชัยมาตี	นาง ณิชภัทร ชัยมาตี	ครีมนวดอัญชัน	๖๙/ ๒	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	แก้มอัน
๗๐	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา	นายพล ใจจันทร์	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา รสต้มยำ	๒๑/ ๒	หมู่ที่ ๘ เนินสูง	รางบัว
๗๑	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา	นายพล ใจจันทร์	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา รสซีส	๒๑/ ๒	หมู่ที่ ๘ เนินสูง	รางบัว
๗๒	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา	นายพล ใจจันทร์	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา รสบาร์บีคิว	๒๑/ ๒	หมู่ที่ ๘ เนินสูง	รางบัว
๗๓	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา	นายพล ใจจันทร์	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา รสปาร์ก้า	๒๑/ ๒	หมู่ที่ ๘ เนินสูง	รางบัว
๗๔	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา	นายพล ใจจันทร์	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา รสสาหร่าย	๒๑/ ๒	หมู่ที่ ๘ เนินสูง	รางบัว
๗๕	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา	นายพล ใจจันทร์	ค่างุ้งเงินล้าน คริวธนิดา รสสมุนไพร	๒๑/ ๒	หมู่ที่ ๘ เนินสูง	รางบัว
๗๖	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากหลายชนิด ปลอดภัยสุขชีวีตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	คุกกี้สังคโปร์	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกก	ปากช่อง
๗๗	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป๋าค่า ตระ กร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัชรวรรณ	งาดำคั่วอบเกลือ	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกก	ปากช่อง
๗๘	บ้านหวายไทย	นาง กนกวรรณ เทียรไทรแก้ว	งานไม้	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๗๙	ไร่ทิพธารา	นางทิพวรรณ เทียมเมฆ	จมูกข้าวทิพย์	๙๙/ ๑	หมู่ที่ ๑๒ ดงไผ่	จอมบึง
๘๐	นางจำเรียง อุ่มอารมย์	นาง จำเรียง อุ่มอารมย์	จิ้งหรีดสมุนไพรอบแห้ง	๓๓/ ๔	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๘๑	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	ชั้นวางของ	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๘๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รักจอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ชาดอกกาแฟ	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๘๓	นายราชันย์ สุวรรณโณ	นายราชันย์ สุวรรณโณ	ชาดอกกาแฟ	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๘๔	ศูนย์เรียนรู้อยู่เย็นเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	ชานอ้อยปรุงดิน	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๘๕	สวนสมุนไพรบ้านพ้อ	นางสาว นิธิธิดา กิตติพิศสุนทร	ชามะกรูดสมุนไพร	๗๒/ ๔	หมู่ที่ ๖ เขาปิ่นทอง	ปากช่อง
๘๖	นางสาวสมถวิล เทพสวัสดิ์	นางสาวสมถวิล เทพสวัสดิ์	ชามะระขึ้นก	๒๒๖	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง

๘๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ชาย่านาง	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๘๘	นางสาวอชิรญา พึ่งรัตน์	นางสาวอชิรญา พึ่งรัตน์	ชาสมุนไพร	๑๕๙	หมู่ที่ ๔ บ้านกลาง-หลังเขา	จอมบึง
๘๙	นายสมบัติ อภิสิทธิ์วานิช	นาย สมบัติ อภิสิทธิ์วานิช	ชาสมุนไพร	๑๔๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๙๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ชาโกโก้	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๙๑	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	ชิงช้า	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๙๒	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	ชิฟฟอนฝอยทอง	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๙๓	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	ชิฟฟอนมะพร้าวอ่อน	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๙๔	บ้านหวายไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไทรแก้ว	ชุดรับแขก	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๙๕	นางสาวศศิณา สิทธิวงศ์ษา	นางสาว ศศิณา สิทธิวงศ์ษา	ชุดเด็กผ้าขาวม้า	๑๘๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๙๖	นายทวีบุญ ใจศิริสว	นาย ทวีบุญ ใจศิริสว	ชุดเอี่ยม	๑๖๓ /๘๒	หมู่ที่ ๘ รางมวง	จอมบึง
๙๗	นางสาวศศิณา สิทธิวงศ์ษา	นางสาว ศศิณา สิทธิวงศ์ษา	ชุดแขกผ้าขาวม้า	๑๘๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๙๘	นายทวีบุญ ใจศิริสว	นาย ทวีบุญ ใจศิริสว	ชุดแขกกระบายติดซิปป	๑๖๓ /๘๒	หมู่ที่ ๘ รางมวง	จอมบึง
๙๙	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	ซอสกระเจี๊ยบสามรส	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๑๐๐	นางจำเรียง อุ่มอารมย์	นาง จำเรียง อุ่มอารมย์	ดอกอัญชันแห้ง	๓๓/ ๔	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๑๐๑	กลุ่มสตรีดอกไม้ประดิษฐ์ตำบลปากช่อง	นาง วราภรณ์ จันทร์อ่อน	ดอกไม้จากผ้าใยบัว	๔๗	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๐๒	หจก เอ เค เอ็ม ฟลาวเวอร์กรุ๊ป	นางสาว จิรัศย์ธร์ อัครบุญโสภณ	ดอกไม้ประดิษฐ์จากผ้าโพลีเอสเตอร์	๑๔๗	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๑๐๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ดินพร้อมปลูก	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๐๔	นางสาวภาณี พักเขียว	นางสาว ภาณี พักเขียว	ตระกร้าใส่ของ	๔๙	หมู่ที่ ๙ หนองขนาก	จอมบึง
๑๐๕	กลุ่มจักรสานแถววัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยัง สุดสวาท	ตระกร้าไม้ไผ่	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๑๐๖	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าทรงกลมหูหิ้ว	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๐๗	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าปลูกผักแพนซี	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๐๘	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าฝาปิด	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง

๑๐๙	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยัง สุดสวาท	ตะกร้าสานจากเถาวัลย์แดง	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางวัล
๑๑๐	กลุ่มสตรีดอกไม้ประดิษฐ์ตำบลปากช่อง	นาง วราภรณ์ จันทร์อ่อน	ตะกร้าสานแพนซี (เส้นพลาสติก)	๔๗	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๑๑	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าสามแม่ลูก	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๑๒	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าหวายเทียม	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๑๓	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าใส่ของไปวัด	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๑๔	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ตะกร้าใส่ผ้า	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๑๕	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยัง สุดสวาท	ตะกร้าไม้ไผ่	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางวัล
๑๑๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รั้วจอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ตุ๊กตาดินเผา	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๑๑๗	ไร่สุขพ่วง	นางดาวเรือง สุขพ่วง	ตุ๊กตาดินเผา	๑๐๗ / ๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๑๑๘	นางนงคราญ ทองใหญ่	นาง นงคราญ ทองใหญ่	ถักหมอนโครเชต์ (นวัตวิถี)	๒	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางวัล
๑๑๙	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	ถักสร้อยแก้ว	๑๒ / ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๑๒๐	นางบุญเรือน ทรัพย์เลิศ	นางบุญเรือน ทรัพย์เลิศ	ถักสร้อยไหม	๑๐๔ / ๒	หมู่ที่ ๒ ชุมชนบ้านท่าเนียบ	จอมบึง
๑๒๑	กลุ่มผู้ผลิตชุมชนบ้านทุ่งกระถิน	นาง จรรยา ทองคำ	ถักสร้อยไหม	๑๓๓	หมู่ที่ ๓ ทุ่งกระถิน	ด่านทับตะโก
๑๒๒	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	ถักไม้	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางวัล
๑๒๓	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	ถักไม้สร้อยไหมตุ๊กตากลิ่นอับเหม็น	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๒๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รั้วจอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ทองม้วนกล้วย	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๑๒๕	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	ทองม้วนนมสด	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกกระเรียน	รางวัล
๑๒๖	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตะกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัฒนวรรณ	ที่ใส่ปากกาลายเฉลิียง	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๑๒๗	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	รูปกายานหอมไหว้พระ	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๒๘	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	รูปสร้อยไหมตะไคร้หอมไล่ยุง	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๒๙	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	รูปหอมสร้อยไหม	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๓๐	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	รูปหอมสร้อยไหมไหว้พระ	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก

๑๓๑	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	นมพาสเจอร์ไรส์ ขอนด้า	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกระเรียน	รางบัว
๑๓๒	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	นมสดเกล็ดหิมะ ขอนด้า	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกระเรียน	รางบัว
๑๓๓	นางนัตตา ช่างท่งใหญ่	นาง นัตตา ช่างท่งใหญ่	นัตตาแพนเมเนียง	๔๓/ ๑	หมู่ที่ ๑ ชุมชนบ้านเกาะ	จอมบึง
๑๓๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รั้วจอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	น้ำกระเจียบเข้มข้น	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๓๕	นายสมบัติ อภิลิทธิวาณิช	นาย สมบัติ อภิลิทธิวาณิช	น้ำดื่มสมุนไพร	๑๔๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๑๓๖	นางแพง ทองดอนนาค	นาง แพง ทองดอนนาค	น้ำดื่มสมุนไพรมะม่วงหาว มะนาวโห่ (นวัตกรรม)	๗๐	หมู่ที่ ๑ รางดอกอ่าว	รางบัว
๑๓๗	ศูนย์เรียนรู้ชุมชนเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	น้ำตาลจากอ้อย (ไซรัป)	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๑๓๘	ลุงโป๊ต	นาย นิคม พวงแฉล้ม	น้ำปลาร้าต้มสุกปรุงรส	๑๓	หมู่ที่ ๑๕ หนอง ผีหลอก	รางบัว
๑๓๙	นางบุญรัตน์ ลิ้มทโรภาส	นางบุญรัตน์ ลิ้มทโรภาส	น้ำปลาหวาน	๑๔๘	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๔๐	นางบุญรัตน์ ลิ้มทโรภาส	นางบุญรัตน์ ลิ้มทโรภาส	น้ำปลาหวานสูตรกระเจียบ แดง	๑๔๘	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๔๑	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	น้ำผึ้งป่าธรรมชาติ	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๔๒	ศูนย์เรียนรู้ชุมชนเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	น้ำผึ้งอ้อย	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๑๔๓	กินลำอาหารเหนือ	นางทัศนีย์ นาคเสนีย์	น้ำพริกหนุ่ม สูตรยายสาย ลำปาง	๓๙/ ๑	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๑๔๔	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	น้ำพริกเผาะกระเจียบแดง	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๑๔๕	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	น้ำพริกเผาะแดง	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๑๔๖	วิสาหกิจชุมชนเห็ดแปรรูปบ้านหนอง ชะนาง	นาง สำเริง ศรีธาดาล	น้ำพริกเห็ด	๓/๒	หมู่ที่ ๔ หนองชะนาง	ปากช่อง
๑๔๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มไร่นาสวนผสม	นางสาว วรรณ แก้วรักษ์	น้ำพริกแกง	๓๐/ ๒	หมู่ที่ ๖ ชุกห้วย	จอมบึง
๑๔๘	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	น้ำพริกแกงส้ม	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๑๔๙	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	น้ำพริกแกงเผ็ด	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๑๕๐	ไพโรจน์ สวัสดิ์ชัย	นาย ไพโรจน์ สวัสดิ์ชัย	น้ำมะขามป้อม	๑๘๕	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะเข่าง	ด่านทับตะโก
๑๕๑	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	น้ำมะขามแดง	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๑๕๒	ไพโรจน์ สวัสดิ์ชัย	นาย ไพโรจน์ สวัสดิ์ชัย	น้ำมะนาวโห่	๑๘๕	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะเข่าง	ด่านทับตะโก
๑๕๓	บริษัท ศรีน่านาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบงอร	น้ำมะพร้าว ๓๐% ผสมวุ้น มะพร้าว ตรามะลิฟาร์ม	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว

๑๕๔	บริษัท ศรีนानาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	น้ำมันพริ้ว ๕๐% ผสมวุ้นมะพริ้ว ตราเมจิกฟาร์มเฟรช	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๑๕๕	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	น้ำมันงาเรียงผานวดสมุนไพร	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๕๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักจอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	น้ำมันมะกรูด	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๕๗	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	น้ำมันมะพริ้ว	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๑๕๘	นายปฏิภาณ ภูพวง	นาย ปฏิภาณ ภูพวง	น้ำมันมะพริ้วสกัดเย็น	๒๕/ ๖	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๑๕๙	นายปฏิภาณ ภูพวง	นาย ปฏิภาณ ภูพวง	น้ำมันมะพริ้วสำหรับปรุงอาหาร	๒๕/ ๖	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๑๖๐	สวนสมุนไพรบ้านพ้อ	นางสาว นิธิธดา กิตติทัตสุนทร	น้ำมันว่านสมุนไพร	๗๒/ ๔	หมู่ที่ ๖ เขาปินทอง	ปากช่อง
๑๖๑	ชมรมแพทย์แผนไทย กศน.จอมบึง	นาง ธนิศร พิณฑทอง	น้ำมันสมุนไพร	๖๗	หมู่ที่ ๔ บ้านกลางหลังเขา	จอมบึง
๑๖๒	กลุ่มทนายพันธ์ผลิตภัณฑ์หมู่ที่ ๘ บ้านรางม่วง	นาง จันทนา ดวงเนตร	น้ำมันไพล	๒๙	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๑๖๓	กลุ่มทนายพันธ์ผลิตภัณฑ์หมู่ที่ ๘ บ้านรางม่วง	นาง จันทนา ดวงเนตร	น้ำยาซักผ้า	๒๙	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๑๖๔	กลุ่มทนายพันธ์ผลิตภัณฑ์หมู่ที่ ๘ บ้านรางม่วง	นาง จันทนา ดวงเนตร	น้ำยาล้างจาน	๒๙	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๑๖๕	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	น้ำยาเอนกประสงค์มะกรูด	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๑๖๖	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพตำบลจอมบึง	นางสาว กานต์สินี จิตพนมกาญจน์	น้ำสลัด	๕๐/ ๑	หมู่ที่ ๗ หนองมะค่า	จอมบึง
๑๖๗	นางกิ่งอ้อ หอมแสง	นาง กิ่งอ้อ หอมแสง	น้ำหมักสมุนไพร	๑๓๒	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๑๖๘	นายศกร ตีรึกษา (น้ำหมักไก่ ตราแม่สุพรรณ)	นายศกร ตีรึกษา	น้ำหมักไก่ ตราแม่สุพรรณ	๓๗/ ๒	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะเขาง	ด่านทับตะโก
๑๖๙	นางกรรณิกา เสือเอ็ง	นาง กรรณิกา เสือเอ็ง	น้ำอินทผลัมพร้อมดื่ม	๑๙๗	หมู่ที่ ๓ พุ่งกระถิน	ด่านทับตะโก
๑๗๐	นายชโล เทพสวัสดิ์	นายชโล เทพสวัสดิ์	น้ำอ้อยคั้นสด ๑๐๐%	๑๐๗ /๓	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๗๑	บริษัท ศรีนานาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	น้ำเฉาก๊วย ตราเมจิกฟาร์ม	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๑๗๒	บริษัท ศรีนานาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	น้ำเฉาก๊วยทรงเครื่อง (ผสมเนื้อเฉาก๊วย วุ้นมะพริ้ว และเนื้อลำไย) ตราเมจิกฟาร์มเฟรช	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๑๗๓	บริษัท ศรีนานาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	น้ำเฉาก๊วยผสมเนื้อเฉาก๊วย ตราเมจิกฟาร์มเฟรช	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๑๗๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักจอมบึง (ไร่สุขพ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	น้ำเชื่อมอ้อย	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง

๑๗๕	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพตำบลจอมบึง	นางสาว กานต์สินี จิตพนม กาญจน์	น้ำเห็ดหูหนู	๕๐/ ๑	หมู่ที่ ๗ หนองมะค่า	จอมบึง
๑๗๖	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากหลายชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	บาล์มสมุนไพร	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกก	ปากช่อง
๑๗๗	ศูนย์เรียนรู้อยู่เย็นเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	ปลาต้มเค็ม	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๑๗๘	นางสิริมา ทับทิม	นาง สิริมา ทับทิม	ปลาร้าทรงเครื่อง	๑๒๗ /๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๑๗๙	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	ปลาร้าสับทรงเครื่อง	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๑๘๐	ศูนย์เรียนรู้อยู่เย็นเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	ปลาต้ม	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๑๘๑	วิสาหกิจชุมชนเกษตรทฤษฎีใหม่และ ประมงตำบลรางบัว	นางอุษา พรานพนัส	ปลาต้มขึ้นไ้ก้าง	๔๓	หมู่ที่ ๙ หนองดับเต่า	รางบัว
๑๘๒	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	ปายไม้	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๑๘๓	วิสาหกิจชุมชนเกษตรทฤษฎีใหม่และ ประมงตำบลรางบัว	นางอุษา พรานพนัส	ผงปลาต้มโรยข้าว	๔๓	หมู่ที่ ๙ หนองดับเต่า	รางบัว
๑๘๔	นางสุนทร โทนา	นาง สุนทร โทนา	ผลิตภัณฑ์จักสานเส้น พลาสติก	๑๔๓	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๘๕	นางสาวลำไย มีมาก	นางสาว ลำไย มีมาก	ผลไม้แปรรูปตามฤดูกาล	๖๒/ ๑	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๑๘๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์จักจอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ผักกูดผง	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๑๘๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มไร่สวนผสม	นางสาว วรรณภา แก้วรักษ์	ผ้าขาวม้า	๓๐/ ๒	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๑๘๘	กลุ่มผ้าขาวม้าทอมือ	นาง พันธุ์วิภา ศรีธธาผล	ผ้าขาวม้า (นวัตกรรม)	๗๔/ ๖	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๑๘๙	กลุ่มทอผ้าตีนจกวัดรางบัว	นาง เต็ม อุ่นใจ	ผ้าขาวม้าแดง	๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๑๙๐	ศูนย์ทอผ้าจกวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริรุจิเวทย์	ผ้าขาวม้าแดง (นวัตกรรม)	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๑๙๑	ศูนย์ทอผ้าจกวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริรุจิเวทย์	ผ้าจก (นวัตกรรม)	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๑๙๒	ณัฐธภา ผ้าจกทอมือ	ณัฐธภา ทิพย์วัจนะ	ผ้าจกทอมือ ลายกุศ	๑๐	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๑๙๓	ณัฐธภา ผ้าจกทอมือ	ณัฐธภา ทิพย์วัจนะ	ผ้าจกทอมือ ลายผีเสื้อ	๑๐	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๑๙๔	ณัฐธภา ผ้าจกทอมือ	ณัฐธภา ทิพย์วัจนะ	ผ้าจกทอมือ ลายหงษ์	๑๐	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๑๙๕	ณัฐธภา ผ้าจกทอมือ	ณัฐธภา ทิพย์วัจนะ	ผ้าจกทอมือ ลายไก่อังแก ซ้อนเซีย	๑๐	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๑๙๖	ณัฐธภา ผ้าจกทอมือ	ณัฐธภา ทิพย์วัจนะ	ผ้าจกทอมือ ลายโบราณ	๑๐	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๑๙๗	ศูนย์ทอผ้าจกวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริรุจิเวทย์	ผ้าจกไท-ยวน ผ้าจกเต็มตัว	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว

๑๙๘	ศูนย์ทอผ้าจกวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริรุจิเวทย์	ผ้าจกไท-ยวน ผ้าตีนจกต่อตัว	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๑๙๙	ศูนย์ทอผ้าจกวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริรุจิเวทย์	ผ้าจกไท-ยวนตาหมู (นวัตวิถี)	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๒๐๐	ศูนย์ทอผ้าจกวัดรางบัว	นาง จันทร์เพ็ญ อร่ามศิริรุจิเวทย์	ผ้าชิ้นซิว (นวัตวิถี)	๙๗/ ๓	หมู่ที่ ๑ รางดอกอว	รางบัว
๒๐๑	กลุ่มทอผ้าตีนจกวัดรางบัว	นาง เต็ม อุ่นใจ	ผ้าชิ้นซิว	๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๒๐๒	กลุ่มทอผ้าตีนจกวัดรางบัว	นาง เต็ม อุ่นใจ	ผ้าชิ้นตาหมู	๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๒๐๓	กลุ่มหัตถกรรมผ้าจกโยนกนคร	นาง สมจิตร พงษ์ทรัพย์	ผ้าชิ้นตีนจก	๙๑	หมู่ที่ ๓ นาสมอ	ปากช่อง
๒๐๔	กลุ่มทอผ้าจากบ้านรางบัว	นาย สาร พรวนพรม	ผ้าตาหมู	๙๙/ ๒	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๐๕	กลุ่มทอผ้าจากบ้านรางบัว	นาย สาร พรวนพรม	ผ้าตีนจก	๙๙/ ๒	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๐๖	ลีลา ผ้าทอราชบุรี	นางสาวลีลา กองแก้ว	ผ้าทอจกไท - ยวน	๒๗	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๐๗	ลีลา ผ้าทอราชบุรี	นางสาวลีลา กองแก้ว	ผ้าทอจกไท ยวน ผ้าจกเต็มตัว	๒๗	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๐๘	ลีลา ผ้าทอราชบุรี	นางสาวลีลา กองแก้ว	ผ้าทอจกไท ยวน ผ้าชิ้นตาหมู	๒๗	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๐๙	ลีลา ผ้าทอราชบุรี	นางสาวลีลา กองแก้ว	ผ้าทอจกไท-ยวน ผ้าทอจกต่อด้วยกมูก	๒๗	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๑๐	กลุ่มทอผ้าจากบ้านรางบัว	นาย สาร พรวนพรม	ผ้ายกมูก	๙๙/ ๒	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๑๑	นางจันทรา คล้อยวงศ์	นาง จันทรา คล้อยวงศ์	พริกแกง	๕/๑	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๒๑๒	ไร่สุขพวง	นางดาวเรือง สุขพวง	พริกแกงคั่วกลิ้ง	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒๑๓	ไร่สุขพวง	นางดาวเรือง สุขพวง	พริกแกงส้ม	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒๑๔	ไร่สุขพวง	นางดาวเรือง สุขพวง	พริกแกงเขียวหวาน	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒๑๕	ไร่สุขพวง	นางดาวเรือง สุขพวง	พริกแกงเผ็ด	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒๑๖	ไร่สุขพวง	นางดาวเรือง สุขพวง	พริกแกงเหลือง	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒๑๗	ชุมชนวัดวาปีสุทธาวาส	นาง เบญจมาศ ยอดพิกุล	พวงกุญแจ	๑๒๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๒๑๘	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุบผา ขุนพิทักษ์	พานพุ่มจากใบแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๑๙	กลุ่มทนายภัณฑ์ผลิตภัณฑ์หมู่ที่ ๘ บ้านรางม่วง	นาง จันทนา ดวงเนตร	พิมเสนน้ำ	๒๙	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๒๒๐	บ้านไร่ชัยมั่นคง	นางอนงค์ ชัยมั่นคง	มะกอกน้ำแช่อิ่ม	๙๙	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง

๒๒๑	ไฟโรจน์ สวัสดิ์จ้อย	นาย ไฟโรจน์ สวัสดิ์จ้อย	มะขามป้อม (แช่อิ่มน้ำผึ้ง)	๑๘๕	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะฆาง	ด่านทับตะโก
๒๒๒	บ้านไร่ชัยมั่นคง	นางอนงค์ ชัยมั่นคง	มะขามป้อมแช่อิ่ม	๙๙	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๒๒๓	ไฟโรจน์ สวัสดิ์จ้อย	นาย ไฟโรจน์ สวัสดิ์จ้อย	มะขามป้อมแช่อิ่ม	๑๘๕	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะฆาง	ด่านทับตะโก
๒๒๔	นางลัดดา ศรีทธาผล	นาง ลัดดา ศรีทธาผล	มะขามแช่อิ่ม	๔๔	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๒๒๕	กลุ่มจักรสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	นาง บุญยัง สุดสวาท	มะขามแช่อิ่ม	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๒๒๖	นางยุรา พวงทอง	นาง ยุรา พวงทอง	มะตูมเชื่อม	๑๕๔	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๒๒๗	นางจำเรียง อุ่มอารมย์	นาง จำเรียง อุ่มอารมย์	มะตูมแห้ง	๓๓/ ๔	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๒๒๘	นางสาวฉวีวรรณ แฉล้มนงนุช	นางสาวฉวีวรรณ แฉล้มนงนุช	มะนาวโทเชื่อมอบแห้ง	๕/๑	หมู่ที่ ๒ ชุมชนบ้านท่าเนียบ	จอมบึง
๒๒๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกมะม่วงเพื่อ การส่งออกบ้านหนองปากซึก ต.แก้ม อ้น	นาย ชวน ชวานาฟาง	มะม่วง	๕๙/ ๒	หมู่ที่ ๖ หนองปากซึก	แก้มอ้น
๒๓๐	นางกาญจนพร บุญอ่วม	นาง กาญจนพร บุญอ่วม	มะม่วงกวน	๑๗	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๒๓๑	นางนิตดา ช่างทุ่งใหญ่	นาง นิตดา ช่างทุ่งใหญ่	มะม่วงน้ำปลาหวาน	๔๓/ ๑	หมู่ที่ ๑ ชุมชนบ้านเกาะ	จอมบึง
๒๓๒	บ้านไร่ชัยมั่นคง	นางอนงค์ ชัยมั่นคง	มะม่วงหาวสามรส	๙๙	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๒๓๓	บ้านไร่ชัยมั่นคง	นางอนงค์ ชัยมั่นคง	มะม่วงแช่อิ่ม	๙๙	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๒๓๔	กลุ่มแปรรูปผลไม้	นาง กนกวรรณ บุญเชิด	มะยมหยี ๓ รส	๑๓๙ /๓	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๒๓๕	กลุ่มแปรรูปผลไม้	นาง กนกวรรณ บุญเชิด	มันฉาบ	๑๓๙ /๓	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๒๓๖	บ้านมิดบิน	นายอุเทน ไม่ล่าใคร	มิดที่ระลึก	๔๘/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๒๓๗	บ้านมิดบิน	นายอุเทน ไม่ล่าใคร	มิดสาดทองแดง	๔๘/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๒๓๘	บ้านมิดบิน	นายอุเทน ไม่ล่าใคร	มิดเหล็กกลาย	๔๘/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๒๓๙	บ้านมิดเบิกไพร	นาย เกรียงไกร พงศกรรังศิลป์	มิดเหล็กกลาย	๙/๓	หมู่ที่ ๗ อ่างหิน	เบิกไพร
๒๔๐	กลุ่มทนายภัณฑ์ผลิตภัณฑ์หมู่ที่ ๘ บ้านรางม่วง	นาง จันทนา ดวงเนตร	ยาหม่อง	๒๙	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๒๔๑	ณัฐธิดา ผ้างกทอมือ	ณัฐธิดา ทิพย์วัจนะ	ย่ามจัก	๑๐	หมู่ที่ ๖ รางบัว	รางบัว
๒๔๒	กลุ่มตัดเย็บรองเท้าบ้านพุ่มวง	นาย ประเสริฐ กล้าจิว	รองเท้าแฟชั่น	๒๔	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	แก้มอ้น
๒๔๓	สวนสมุนไพรบ้านพ่อ	นางสาว นิธิธิดา กิตติทัตสุนทร	ลูกประคบสมุนไพร	๗๒/ ๔	หมู่ที่ ๖ เขาปินทอง	ปากช่อง

๒๔๔	นางสาวสาย นิยมญาติ	นางสาว สาย นิยมญาติ	ลูกประคบสมุนไพร	๗๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ร่างบัว
๒๔๕	ชมรมแพทย์แผนไทย กศน.จอมบึง	นาง ธนิศร พิณฑทอง	ลูกประคบหน้า	๖๗	หมู่ที่ ๔ บ้านกลาง-หลังเขา	จอมบึง
๒๔๖	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกระเป่าผ้า ตระ กร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	นาง มาลัย วัชรวรรณ	ลูกเต๋อยบกรอบ	๒๘	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๔๗	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	วาฟเฟิลชอคช็อก	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๒๔๘	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	วาฟเฟิลไส้ทะลัก	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๒๔๙	วิสาหกิจ ชุมชนเพื่อเพิ่มผลผลิตทาง การเกษตรบ้านรางดอกอ่าว	นาย ชำนาญ บุญณรงค์	วิสาหกิจ ชุมชนเพิ่มเพื่อ ผลผลิตทางการเกษตรบ้าน รางอ่าว	๖๔	หมู่ที่ ๑ รางดอกอ่าว	ร่างบัว
๒๕๐	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	วุ้นกรอบสมุนไพร	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๒๕๑	บ้านไร่นิรมล	นางสาวชिरารณ แก้วคำพันธ์	วุ้นกรอบสมุนไพร บ้านไร่นิรมล	๒๒๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกระเรียน	ร่างบัว
๒๕๒	นางพวงเพ็ชร ยศสัม	นางพวงเพ็ชร ยศสัม	วุ้นแฟนซี	๒๓/ ๑	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๒๕๓	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่ซาร์โคล	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๕๔	นางสาวสาย นิยมญาติ	นางสาว สาย นิยมญาติ	สบู่ถ่านซบสารพิษ	๗๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ร่างบัว
๒๕๕	กนิชชนก สบุนมแพะ	นางสาว กนิษฐา กัญจนันธุ์	สบุนมแพะ	๑๘๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	ร่างบัว
๒๕๖	กนิชชนก สบุนมแพะ	นางสาว กนิษฐา กัญจนันธุ์	สบุนมแพะผงถ่าน	๑๘๘	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	ร่างบัว
๒๕๗	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่ล้าง	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๕๘	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้าง Beeleafs Herbs	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๒๕๙	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้างกาแฟ Beeleafs Herbs	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๒๖๐	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้างขมิ้น Beeleafs Herbs	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๒๖๑	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่ล้างผสมมะละกอ	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๖๒	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่ล้างผสมมะเขือเทศ	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๖๓	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่ล้างผสมมะเฟือง	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๖๔	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่ล้างผสมแตงกวา	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๖๕	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้างมะขาม Beeleafs Herbs	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๒๖๖	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้างมะหาด Beeleafs Herbs	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง

๒๖๗	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้างมือล้างหน้า	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางมวง	จอมบึง
๒๖๘	Beeleafs Herbs (บีลีฟเฮิร์บ)	นางศศิธร ไพรศรี	สบู่ล้างมือล้างหน้า	๙๐/ ๑๒๗	หมู่ที่ ๘ รางมวง	จอมบึง
๒๖๙	นางกิ่งอ้อ หอมแสง	นาง กิ่งอ้อ หอมแสง	สบู่สมุนไพร	๑๓๒	หมู่ที่ ๖ ชุกห้วย	จอมบึง
๒๗๐	นางณิชภัทร ชัยมาตี	นาง ณิชภัทร ชัยมาตี	สบู่สมุนไพร	๖๙/ ๒	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	แก้มอัน
๒๗๑	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	สบู่สมุนไพร	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๒๗๒	นายปฏิภาณ ภูพวง	นาย ปฏิภาณ ภูพวง	สบู่สมุนไพรมะพร้าว	๒๕/ ๖	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๒๗๓	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดภัยสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่เหลวล้างมือผสมขมิ้น	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๗๔	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากชนิด ปลอดภัยสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	สบู่เหลวล้างมือผสมขมิ้น	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๒๗๕	นางสาวสาย นิยมญาติ	นางสาว สาย นิยมญาติ	สบู่เหลวสมุนไพรมะหาด	๗๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	รางบัว
๒๗๖	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุปผา ขุนพิทักษ์	สบู่ทำมือจากกระดาษ หญ้าแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๗๗	นางบุญยืน คงพันธ์	นาง บุญยืน คงพันธ์	สบู่สมุนไพรตากแห้ง	๑๑๓	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๒๗๘	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	สบู่สมุนไพรปรับกลิ่นอากาศ ชนิดเหลว	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๗๙	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	สบู่สมุนไพรหอมตะไคร้ บาล์ม	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๘๐	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุปผา ขุนพิทักษ์	สบู่ทำมือจากกระดาษ หญ้าแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๘๑	นางนิตดา ช่างทุ่งใหญ่	นาง นิตดา ช่างทุ่งใหญ่	สบู่ล้างมือ	๔๓/ ๑	หมู่ที่ ๑ ชุมชนบ้านเกาะ	จอมบึง
๒๘๒	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	สบู่สมุนไพรตะไคร้หอมไล่ยุง	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๒๘๓	วิสาหกิจชุมชนซีกุใหญ่มีสุข	นายจิรวัฒน์ ภูบาล	หมอนไม้ดอกอัครระป้อง	๔๕	หมู่ที่ ๓ ซีกุใหญ่	รางบัว
๒๘๔	วิสาหกิจชุมชนซีกุใหญ่มีสุข	นายจิรวัฒน์ ภูบาล	หมอนไม้ย่านางอัครระป้อง	๔๕	หมู่ที่ ๓ ซีกุใหญ่	รางบัว
๒๘๕	บ้านห้วยไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไทรแก้ว	หมอนอิง	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๒๘๖	ชุมชนวัดวาปีสุทธาวาส	นาง เบญจมาศ ยอดพิกุล	หมอนอิงผากรัก	๑๒๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๒๘๗	หมอนเพื่อสุขภาพ	นาง รัตนา สระโอบุ	หมอนเพื่อสุขภาพ	๑๐๒	หมู่ที่ ๙ ห้วยยาง	ปากช่อง
๒๘๘	หมอนยกบ่ามี	นายชนม์ภาคย์ ข้าอาจ	หมอนยกบ่ามี	๒๖๙	หมู่ที่ ๔ หนองนกกระเรียน	รางบัว
๒๘๙	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปอาหารเพื่อ สุขภาพตำบลจอมบึง	นางสาว กานต์สินี จิตพนม กาญจน์	หมี่กรอบ	๕๐/ ๑	หมู่ที่ ๗ หนองมะค่า	จอมบึง

๒๙๐	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	หมู่บึงนวด	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกกกระเรียน	รางบัว
๒๙๑	นางวรัญญา ศรีธาผล	นางวรัญญา ศรีธาผล	หมู่ส้ม	๑๕	หมู่ที่ ๑๐ หนองยายจู	เบิกไพร
๒๙๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รักจอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ห้วยกระเจียบ	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๒๙๓	ศูนย์เรียนรู้อยู่เย็นเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	หอมทองหุ้ม	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร
๒๙๔	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	อ่าวสมุนไพร	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๒๙๕	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	อ่าวสมุนไพร	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๒๙๖	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	อ่างล้างหน้าจากรากไม้	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๒๙๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มบริษัทจำลองรักษ์ แปกจำกัด	นาย นพพล ทองดี	ฮันนี่มินซ์โซฟ	๑๐๓	หมู่ที่ ๑ ด่านทับตะโก	ด่านทับตะโก
๒๙๘	นางจำเรียง อุ่มอารมย์	นาง จำเรียง อุ่มอารมย์	เกษรบัวหลวงแห้ง	๓๓/ ๔	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๒๙๙	บ้านหวายไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไทรแก้ว	แก้อี๊ฝักตบขวา	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๓๐๐	บ้านหวายไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไทรแก้ว	แก้อี๊หวาย	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๓๐๑	บ้านหวายไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไทรแก้ว	แก้อี๊หวายเทียม	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๓๐๒	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	เชียงไม้	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๓๐๓	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	เคาร์เตอร์เปียร์	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๓๐๔	บ้านขนมโฮมเมต	นางสาว จุฑามาศ ทองคำ	เค้กกล้วยหอม	๖๗	หมู่ที่ ๑๑ เกาะมะขาง	ด่านทับตะโก
๓๐๕	นางมัทนา แสนณรงค์	นางมัทนา แสนณรงค์	เค้กกล้วยหอมัญพิช	๑๐๙ /๒	หมู่ที่ ๔ หนองบัว	จอมบึง
๓๐๖	นางพวงเพ็ชร ยศส้ม	นางพวงเพ็ชร ยศส้ม	เค้กุ่น	๒๓/ ๑	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๓๐๗	ธมทองแผนไทย	นาง ธนิศร พิณทอง	เจลบำรุงผิวสมุนไพร	๘๔	หมู่ที่ ๑๐ หนองยายจู	เบิกไพร
๓๐๘	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	เตียงนอน	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๓๐๙	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	เตียงอ่องเต้	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๓๑๐	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรณพ เกิดทวี	เต้าหู้นมทอด	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกกกระเรียน	รางบัว
๓๑๑	นางอุไรรัตน์ ทองรุ่ง	นาง อุไรรัตน์ ทองรุ่ง	เทียนหอมสมุนไพร	๑๓๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๓๑๒	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	เนื่อน้ำมัลเบอร์รี่ ๑๐๐%	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว

๓๑๓	นางกรรณิกา เสือเอ็ง	นาง กรรณิกา เสือเอ็ง	เนื่อน้ำมัลเบอร์รี่พร้อมดื่ม	๑๙๗	หมู่ที่ ๓ ทุ่งกระถิน	ด่านทับตะโก
๓๑๔	บ้านหวายไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไทรแก้ว	เบาะนั้ง	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๓๑๕	นายพิเดช พลายด้วง	นาย พิเดช พลายด้วง	เป่าแก้ว	๑๑๙	หมู่ที่ ๑๔ หนองน้ำใส	รางบัว
๓๑๖	กลุ่มแปรรูปผลไม้	นาง กนกวรรณ บุญเชิด	เผือกฉาบ	๑๓๙ /๓	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๑๗	บริษัท ศรีนानาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	เมจิกฟาร์มดีเซ็ดทคัพ (ขมเยลลี่คาราจีแนนผสม บุกผง วุ้นมะพร้าวและน้ำ เฉาก๊วย ๑๕%) ตราเมจิก ฟาร์ม	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๓๑๘	บริษัท ศรีนานาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	เมจิกฟาร์มดีเซ็ดทคัพ (ขมเยลลี่คาราจีแนนผสม บุกผง ถั่วแดงและน้ำ เฉาก๊วย๑๕%) ตราเมจิก ฟาร์ม	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๓๑๙	บริษัท ศรีนานาพร มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นาย ณรงค์ เนตรบังอร	เมจิกฟาร์มดีเซ็ดทคัพ (ขมเยลลี่คาราจีแนนผสม บุกผง วุ้นมะพร้าว และน้ำ มะพร้าว๑๕%) ตราเมจิก ฟาร์ม	๙/๙	หมู่ที่ ๑๒ สันดอน	รางบัว
๓๒๐	นางบุญรัตน์ ลิ้มโรภาส	นางบุญรัตน์ ลิ้มโรภาส	เมี่ยงคำกระเจียบแดง	๑๙๘	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๓๒๑	นางบุญรัตน์ ลิ้มโรภาส	นางบุญรัตน์ ลิ้มโรภาส	เยลลี่กระเจียบแดง	๑๙๘	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะบะ	จอมบึง
๓๒๒	นางสมหมาย คงพันธ์	นาง สมหมาย คงพันธ์	เย็บหน้าหมอน (นวัตกรรม)	๑๑๒	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๓๒๓	นายทวีบุญ ใจศิริสวย	นาย ทวีบุญ ใจศิริสวย	เสื้อซาฟารี	๑๖๓ /๘๒	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๓๒๔	นางประมวล แสงอุทัย	นาง ประมวล แสงอุทัย	เสื้อถัก	๒๘/ ๑	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๓๒๕	นายทวีบุญ ใจศิริสวย	นาย ทวีบุญ ใจศิริสวย	เสื้อพ้อควัว	๑๖๓ /๘๒	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๓๒๖	กลุ่มเพาะเลี้ยงเห็ดบ้านหนอง ตะลุมพุก	นาง บุญเรือน ดินเขต	เห็ดนางฟ้าแพ็ค	๔/๒	หมู่ที่ ๔ หนองตะลุมพุก	เบิกไพร
๓๒๗	กลุ่มเพาะเห็ดบ้านหนองผีหลอก	นาง แดง บัวบุญเลิศ	เห็ดนางฟ้าแพ็ค	๙	หมู่ที่ ๑๕ หนองผีหลอก	รางบัว
๓๒๘	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากหลายชนิด ปลอดภัยสุขชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	เห็ดสมุนไพรมะเขือ	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกง	ปากช่อง
๓๒๙	ไร่พรพนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	เห็ดสวรรค์	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๓๐	วิสาหกิจชุมชนเห็ดแปรรูปบ้านหนอง ชะนาง	นาง สำเร็จ ศรีธชาผล	เห็ดแปรรูป	๓/๒	หมู่ที่ ๔ หนองชะนาง	ปากช่อง
๓๓๑	ศูนย์เรียนรู้ชุมชนเป็นสุข วิถีไทย รามัญ	นาย สาโรจ ทองหุ้ม	เห็ดในน้ำซอส	๘๔	หมู่ที่ ๓ วังตะเคียน	เบิกไพร

๓๓๒	กินล่าอาหารเหนือ	นางทัศนีย์ นาคเสนีย์	แกงฮังเล สุนทรยายสาย ลำปาง	๓๙/ ๑	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๓๓๓	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุปผา ขุนพิทักษ์	แจกันเยื่อกระดาษแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๓๓๔	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากหลายชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	แชมพูน้ำผึ้งทับทิม	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกก	ปากช่อง
๓๓๕	วิสาหกิจชุมชนเห็ดและผักหลากหลายชนิด ปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	นาย สมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	แชมพูน้ำผึ้งอัญชัน	๙๙	หมู่ที่ ๘ หนองกก	ปากช่อง
๓๓๖	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	แชมพูมะกรูดอัญชัน	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๓๓๗	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	แชมพูมะกรูดใบย่านาง	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๓๓๘	นางกิ่งอ้อ หอมแสง	นาง กิ่งอ้อ หอมแสง	แชมพูสมุนไพร	๑๓๒	หมู่ที่ ๖ ชุกหว่า	จอมบึง
๓๓๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มบริษัทจำลองรักษ์ แฝกจำกัด	นาย นพพล ทองดี	แชมพูสมุนไพร Vever	๑๐๓	หมู่ที่ ๑ ด่านทับตะโก	ด่านทับตะโก
๓๔๐	นางสาวสาย นิยมญาติ	นางสาว สาย นิยมญาติ	แชมพูสมุนไพร ประคำดีควาย	๗๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	รางบัว
๓๔๑	นางสาวสาย นิยมญาติ	นางสาว สาย นิยมญาติ	แชมพูสมุนไพรมะกรูด	๗๓	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	รางบัว
๓๔๒	กลุ่มทนายพันธ์ผลิตภัณฑ์หมู่ที่ ๘ บ้านรางม่วง	นาง จันทนา ดวงเนตร	แชมพูสระผม	๒๙	หมู่ที่ ๘ รางม่วง	จอมบึง
๓๔๓	นางณิชภัทร ชัยมาตี	นาง ณิชภัทร ชัยมาตี	แชมพูอัญชัน	๖๙/ ๒	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	แก้มอัน
๓๔๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	แป้งกล้วย	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๓๔๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	แยมกระเจี๊ยบ	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๓๔๖	ไร่ปิยะวัฒน์	นาง วาสนา ชัยชาติ	แยมมัลเบอร์รี่	๗๐	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค้าย	รางบัว
๓๔๗	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	แหม่มเห็ด	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๔๘	นางสาวพรธีรา ยินดี	นางสาวพรธีรา ยินดี	โกโก้บิสส์	๑๐๗ /๑	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๓๔๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิง เกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง (ไร่สุข พ่วง)	นายอภิวัชร สุขพ่วง	โกโก้บิสส์	๑๐๗	หมู่ที่ ๑๐ แสนกะปะ	จอมบึง
๓๕๐	บ้านห้วยไทย	นาง กนกวรรณ เพ็ชรไพรแก้ว	โคมไฟ	๑๑๔	หมู่ที่ ๗ พุ่มวง	แก้มอัน
๓๕๑	กลุ่มหัตถกรรมและผลิตภัณฑ์จาก หญ้าแฝก	นาง บุปผา ขุนพิทักษ์	โคมไฟจากหญ้าแฝก	๑๑	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	ด่านทับตะโก
๓๕๒	กลุ่มหัตถกรรมจากไม้ตำบรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	โต๊ะสนาม	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๓๕๓	กลุ่มหัตถกรรมจากไม้ตำบรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	โต๊ะหมู่บูชา	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว

๓๕๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มบริษัทจำลองรักษ์ แฝกจำกัด	นาย นพพล ทองดี	โทนิคสมุนไพรว Ever	๑๐๓	หมู่ที่ ๑ ด่านทับตะโก	ด่านทับตะโก
๓๕๕	นางสาวพรรณิ จันท์ศรีเจริญ	นางสาว พรรณี จันท์ศรีเจริญ	โอบายดอกเข็ม (นวัตวิถี)	๑๐๕ /๒	หมู่ที่ ๑ รางดอกอ่าว	รางบัว
๓๕๖	กลุ่มหัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	นาย สำราญ สุดสวาท	โอบายเกาะ	๙๓	หมู่ที่ ๕ หนองแร้ง	รางบัว
๓๕๗	นางศรีรัตน์ ชัยชาติ	นางศรีรัตน์ ชัยชาติ	โยเกิร์ตผลไม้	๑๘๙ /๑	หมู่ที่ ๒ หนองบัวค่าย	รางบัว
๓๕๘	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	ไข่เค็มชาร์โคล	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๕๙	ไร่พรนพดล	นาง นพพร ชิมานนท์	ไข่เค็มเสริมไอโอดีนใบเตย	๑๒/ ๒	หมู่ที่ ๑๓ ปากบึง	จอมบึง
๓๖๐	กลุ่มไม้กวาดดอกหญ้า - ทางมะพร้าว	นาง วิไลวรรณ อุ่มอารมย์	ไม้กวาดดอกหญ้า	๙๒	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	รางบัว
๓๖๑	กลุ่มสัมมาชีพบ้านโป่งแก	นางวรรณมา ตาเสน	ไม้กวาดดอกหญ้า	๔๓/ ๑	หมู่ที่ ๑๗ โป่งแก	ด่านทับตะโก
๓๖๒	กลุ่มไม้กวาดดอกหญ้า - ทางมะพร้าว	นาง วิไลวรรณ อุ่มอารมย์	ไม้กวาดทางมะพร้าว	๙๒	ไม่ระบุข้อมูล หรือ ข้อมูลไม่ครบถ้วน	รางบัว
๓๖๓	กลุ่มสัมมาชีพบ้านโป่งแก	นางวรรณมา ตาเสน	ไม้กวาดทางมะพร้าว	๔๓/ ๑	หมู่ที่ ๑๗ โป่งแก	ด่านทับตะโก
๓๖๔	กินลำอาหารเหนือ	นางทัศนีย์ นาคเสนีย์	ไส้อั่ว สูดรายสายลำปาง	๓๙/ ๑	หมู่ที่ ๕ ตลาดควาย	จอมบึง
๓๖๕	ชัยประเสริฐ ทรัพย์แสง	นายชัยประเสริฐ ทรัพย์แสง	ไอซ์การเกษตร	๑๕๕	หมู่ที่ ๑ ปากช่อง	ปากช่อง
๓๖๖	สหกรณ์โคนมขอนแก่น จำกัด	นาย วรรณพ เกิดทวี	ไอศกรีมนมสด	๒๖๔	หมู่ที่ ๔ หนองนกกกระเรียน	รางบัว

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๗

ตารางที่ ๑๖ จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน OTOP จำแนกตามผลิตภัณฑ์

ประเภทผลิตภัณฑ์	จำนวน
อาหาร	๑๕๕
เครื่องดื่ม	๒๗
ผ้า เครื่องแต่งกาย	๓๗
ของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก	๗๓
สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	๗๔
รวม	๓๖๖

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี, พ.ศ. ๒๕๖๗

ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอำเภอจอมบึง

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
๑. แปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพตำบลจอมบึง	๕๐/๑	๗	จอมบึง	๑๐	นางจันทนา ดวงเนตร
๒. กลุ่มกล้วยตาก ผักไฮโดร	๑๐๕	๑๐	จอมบึง	๑๐	นายมนตรา อุ่มอารมณ
๓. โคพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียง จอมบึง เบิกไพร ตำบลทับตะโก	๑๑/๑	๑	จอมบึง	๙	นายธนวรรณ สีลาเนียม
๔. แปรงใหญ่มันสำปะหลังตำบลจอมบึง	๗/๑	๘	จอมบึง	๑๐	นายภูงค์ ไทยเล็กทิม
๕. วิถีเกษตรกรรมแปรรูปจอมบึง	๙๙	๖	จอมบึง	๑๕	นางอนงค์ ชัยมั่นคง
๖. แปรงใหญ่หม่อนผลสดตำบลจอมบึง	๕๐/๑	๗	จอมบึง	๓๑	นางสาวกานต์สินี จิตต์พนมกาญจน์
๗. กลุ่มท่องเที่ยวเชิงเกษตรสร้างสรรค์รักษ์จอมบึง	๑๐๗	๑๐	จอมบึง	๘	นายอภิวัชร สุขพ่วง
๘. ผู้ผลิตอาหารปลอดภัยตำบลเบิกไพร	๗๒	๗	เบิกไพร	๓๔	นายวิจิตร เสถียรธีรภาพ
๙. ส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนตำบลปากช่อง	๑๘	๓	ปากช่อง	๓๖	นายไพโรจน์ พวงศิริ
๑๐. เห็ดและผักหลากชนิดปลอดสารพิษสู่ชีวิตพอเพียง	๙๙	๘	ปากช่อง	๑๗	นายสมบุญ ว่องประเสริฐ
๑๑. กระเป๋าผ้าตระกร้าสานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	๒๘	๘	ปากช่อง	๗	นางมาลัย วัฒนวรรณ
๑๒. กลุ่มมันสำปะหลังแปรงใหญ่ ตำบลปากช่อง	๓๙	๗	ปากช่อง	๓๑	นางวรรณมา มั่นคง
๑๓. กลุ่มแปรงใหญ่เห็ดตำบลปากช่อง	๖๖	๑๑	ปากช่อง	๒๒	นางพิมพ์ทอง ดวงจันทร์
๑๔. กลุ่มปลูกพืชสมุนไพรตำบลทับตะโก	๘	๑๓	ตำบลทับตะโก	๓๒	นางสาวโสภี บัวผัน
๑๕. อาหารปลอดภัยลำไยใหญ่	๓๗/๑	๑๒	ตำบลทับตะโก	๒๒๓	นายสนั่น สายเอก
๑๖. ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยน้ำอินทรีย์กลุ่มตำบลทับตะโก	๕๕	๑๙	ตำบลทับตะโก	๒๐๕	นายสุพร ไทยสนธิ
๑๗. กลุ่มสัมมาชีพทำไม้กวาดบ้านโป่งแก	๔๓/๑	๑๗	ตำบลทับตะโก	๑๕	นางวรรณมา ตาแสน
๑๘. บ้านพืชผัก ปลอดภัยพิช	๑๕๙	๕	ตำบลทับตะโก	๑๙	นายธนชัย วงษ์เนตร
๑๙. แปรงใหญ่มะม่วงปลอดสารบ้านหนองปากซำ	๑๐๗/๑	๖	แก้มอัน	๓๕	นายขวัญชัย หมั่นจร
๒๐. ผู้เลี้ยงแพะ แกะ จอมบึง	๒๗	๙	รางบัว	๓๗	นายเอกรินทร์ ธารณะกุล
๒๑. หัตถกรรมรากไม้ตำบลรางบัว	๙๓	๕	รางบัว	๑๐	นายสำราญ สุดสวาท
๒๒. กลุ่มจักสานเถาวัลย์แดงและไม้ไผ่	๗๑	๘	รางบัว	๑๐	นางบุญยัง สุดสวาท
๒๓. กลุ่มผู้เลี้ยงโคเนื้อคุณภาพตำบลรางบัว	๓	๑๒	รางบัว	๓๒๗	นายสมควร สลับเขียว
๒๔. คนทำมัน (สำปะหลัง) ยุคใหม่	๑๑/๓	๓	รางบัว	๑๑	นายกล้า แก้วพฤษ

๒๕. เกษตรชฎีใหญ่	๔/๕	๓	รางบัว	๑๐	นายกิตติพงษ์ จำปาทอง
๒๖. ชฎีใหญ่มีสุข	๔๕	๓	รางบัว	๗	นายจิรวัดน์ ภูบาล
๒๗. เกษตรทฤษฎีใหม่และประมงตำบล รางบัว	๔๓	๙	รางบัว	๑๓	นางอุษา พรานพนัส
๒๘. ผู้พิการนาร่องอาชีพ ต.รางบัว	๒๑/๑	๑๑	รางบัว	๑๔	นายสากล บุตรเกตุ
๒๙. แก้มอันพัฒนา	๒๓	๗	แก้มอัน	๑๐	นางพวงเพ็ชร ยศสัม

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
-กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร					
๑.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรน้ำพริกบ้านชุกหว่า	๓๐/๒	๖	จอมบึง	๑๐	นางวรรณณา แก้วรักษ์
๒.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรกระเป่าผ้าตะกร้า สานและการเกษตรบ้านหนองไผ่	๒๘	๘	ปากช่อง	๑๐	นางมาลัย วัฒนวรรณ
๓.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสตรีอาสาตำบลแก้ม อัน	๑๑/๑	๓	แก้มอัน	๑๗	นางพวงเพ็ชร ยศสัม
๔.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเบิกไพรร่วมใจ	๕๘/๒	๓	เบิกไพร	๑๐	น.ส.สิริวัฒน์ พลยุทธ
๕.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแม่บ้านเกษตรทอผ้า พื้นเมือง	๖๙	๓	รางบัว	๑๐	นางไคร้ ขวัญตา
๖.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแปรรูปสมุนไพรด้าน ทับตะโก	๘	๑๓	ตำบลทับตะโก	๑๐	น.ส.โสภี บัวผัน
๗.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรทฤษฎีใหม่และประมง ตำบลรางบัว	๔๓	๙	รางบัว	๑๐	นางอุษา พรานพนัส
- กลุ่มยุวเกษตรกร					
๑.กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านรางม่วง	-	๘	จอมบึง	๑๓	ด.ช.สุรัชย์ โกมลเปริน
๒.กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองปรือ	-	๒	เบิกไพร	๔๒	ด.ญ.นภสร แอนดอย
๓.กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนทุ่งแจ่ง	-	๒	แก้มอัน	๒๑	ด.ช.ธวัชชัย สระทองใจ
๔.กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านห้วยท่าช้าง	-	๔	ตำบลทับตะโก	๑๖	ด.ช.ธีธัช มาตขาว
- กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร					
๑.กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรแปลงใหญ่ มะม่วงปลอดภัยบ้านหนองปากซู้	๑๐๗/๑	๖	แก้มอัน	๓๖	นายขวัญชัย หมื่นจร
๒.กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรส่งเสริมและ ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน ต.ปากช่อง	๑๘	๓	ปากช่อง	๒๙	นายไพโรจน์ พวงศิริ
๓.กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรเห็ดและผัก หลากชนิดปลอดภัยพืชสู่วิตพอเพียง	๙๙	๘	ปากช่อง	๑๐	นายสมบุญ ว่องประเสริฐ

๔.กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรผู้เลี้ยงโคเนื้อ คุณภาพตำบลรางบัว	๓	๑๒	รางบัว	๑๐	นายสมควร สลับเขียว
๕.กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรผู้ผลิตอาหาร ปลอดภัยตำบลเบิกไพร	๗๒	๗	เบิกไพร	๑๓	นายวิจิตร เสถียรธีรภาพ
๖.กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรปลูกพืช สมุนไพรตำบลทับตะโก	๘	๑๓	ตำบลทับตะโก	๑๕	น.ส.โสภี บัวพันธ์

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร และสหกรณ์ อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่	ตำบล		
๑.สหกรณ์การเกษตรศุภนิมิตจอมบึง จำกัด	๑๐๙	๑๔	รางบัว	๗๑๘	นายชำนาญ บุญณรงค์
๒.สหกรณ์โคนมขอนแก่นจอมบึง จำกัด	๒๖๔	๔	รางบัว	๒๕	นางสาวรดี ว่องประเสริฐ
๓.สหกรณ์เครดิตยูเนียนตำบลทับตะโก จำกัด	๑๘๘/๒	๒	ตำบลทับตะโก	๑,๕๒๕	นายสมชัย เชียงลี

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี, พ.ศ.๒๕๖๘

บทที่ ๒

การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรของอำเภอจอมบึง

๑. ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอจอมบึง

๑.๑ เกษตรกรและองค์การเกษตรกร

๑) เกษตรกร

(๑) ครุว์เรือนเกษตรกร

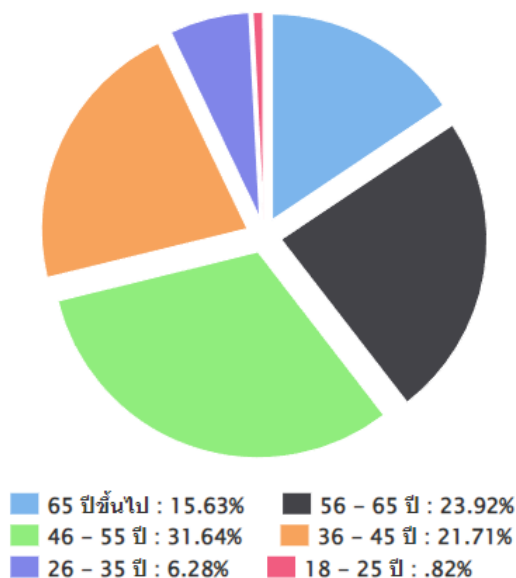
อำเภอจอมบึง มีครุว์เรือนเกษตรกร จำนวน ๕,๔๕๙ ครุว์เรือน โดยมีหัวหน้าครุว์เรือนเกษตรกรอายุระหว่าง ๔๖-๕๕ ปี จำนวน ๑,๗๒๗ ครุว์เรือน คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๖๔ รองลงมาอายุระหว่าง ๕๖-๖๕ ปี คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๙๒ และอายุ ๓๖-๔๕ ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๗๑ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๐ แสดงหัวหน้าครุว์เรือนจำแนกตามอายุ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ช่วงอายุ (ปี)	ครุว์เรือน	ร้อยละ
๖๕ ปีขึ้นไป	๘๕๓	๑๕.๖๓
๕๖ - ๖๕ ปี	๑,๓๐๖	๒๓.๙๒
๔๖ - ๕๕ ปี	๑,๗๒๗	๓๑.๖๔
๓๖ - ๔๕ ปี	๑,๑๘๕	๒๑.๗๑
๒๖ - ๓๕ ปี	๓๔๓	๖.๒๘
๑๘ - ๒๕ ปี	๘๕	๑.๕๒
รวม	๕,๔๕๙	๑๐๐

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

กราฟวงกลมแสดงหัวหน้าครุว์เรือนจำแนกตามอายุ



ภาพที่ ๑๘ แสดงหัวหน้าครุว์เรือนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(๒) ลักษณะการประกอบอาชีพ

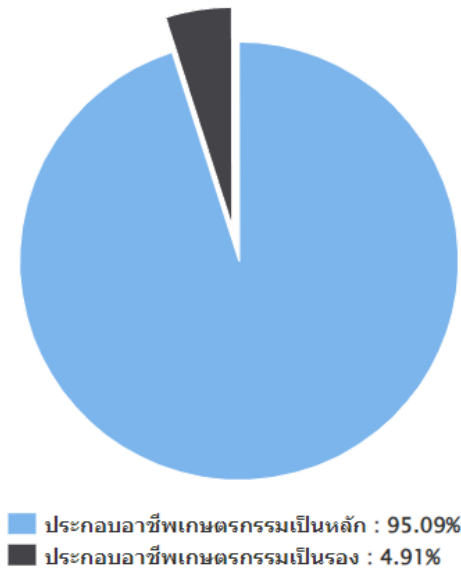
อำเภอจอมบึง มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพหลักส่วนใหญ่เป็นการประกอบอาชีพเกษตรกรรม เป็นหลัก จำนวน ๕,๑๙๑ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๙ และประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง จำนวน ๒๖๘ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๔.๙๑

ตารางที่ ๒๑ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ลักษณะการประกอบอาชีพ	ครัวเรือน	ร้อยละ
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก	๕,๑๙๑	๙๕.๐๙
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง	๒๖๘	๔.๙๑

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

กราฟวงกลมแสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร



ภาพที่ ๑๙ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(๓) ลักษณะการถือครองที่ดิน

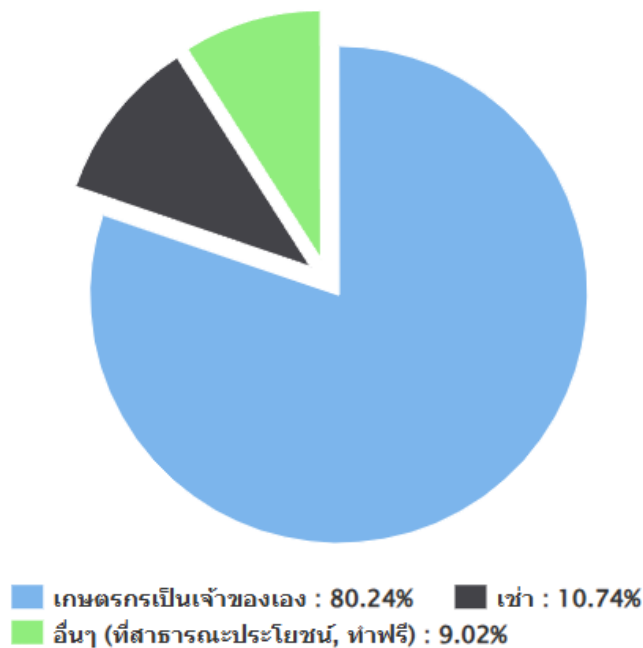
ลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกรอำเภอจอมบึง ส่วนใหญ่เกษตรกรเป็นเจ้าของเอง จำนวน ๓,๒๒๑ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘๐.๒๔ รองลงมาคือเช่า จำนวน ๔๓๑ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๗๔ และอื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี) จำนวน ๓๖๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙.๐๒ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๒ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ลักษณะการถือครอง	ครัวเรือน	ร้อยละ
เกษตรกรเป็นเจ้าของ	๓,๒๒๑	๘๐.๒๔
อื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี)	๔๓๑	๑๐.๗๔
เช่า	๓๖๒	๙.๐๒

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

ลักษณะการถือครองที่ดิน



ภาพที่ ๒๐ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(๔) ประเภทเอกสารสิทธิ์ (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของ)

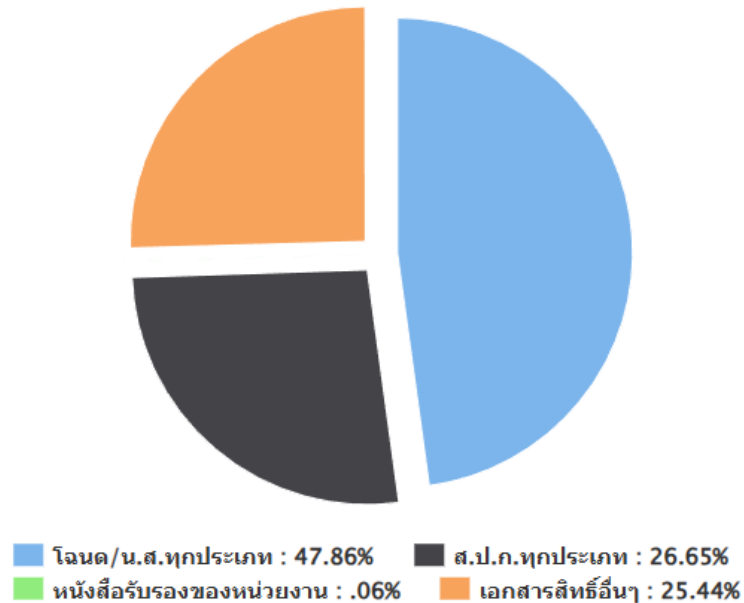
เกษตรกร (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของ) อำเภอจอมบึง มีการถือครองที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ์ประเภทโฉนด จำนวน ๑,๖๒๙ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๘๖ รองลงมาคือเอกสารสิทธิ์ประเภท ส.ป.ก. จำนวน ๙๐๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๖๕ แบบเอกสารสิทธิ์อื่น ๆ จำนวน ๘๖๖ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๔๔ และหนังสือรับรองของหน่วยงาน จำนวน ๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๖ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๓ แสดงลักษณะประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอจอมบึง จังหวัดจังหวัด (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของ)

ประเภทเอกสารสิทธิ์(ครัวเรือน)				รวม
โฉนด/น.ส.ทุกประเภท	ส.ป.ก.ทุกประเภท	หนังสือรับรองของหน่วยงาน	เอกสารสิทธิ์อื่น ๆ	
๑,๖๒๙	๙๐๗	๒	๘๖๖	๓,๒๒๑

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร., พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

ประเภทเอกสารสิทธิ์ (ครัวเรือน)



ภาพที่ ๒๑ แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก Fast BI ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

๒) องค์กรและสถาบันเกษตรกร

(๑) กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน

อำเภอจอมบึง มีกลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรกร ๖ กลุ่ม มีสมาชิก ๑๑๓ ราย กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๗ กลุ่ม สมาชิก ๗๗ ราย กลุ่มยุวเกษตรกร ๔ กลุ่ม จำนวน ๙๒ ราย วิสาหกิจชุมชน ๒๙ แห่ง จำนวน ๑,๒๑๘ ราย สหกรณ์จำนวน ๓ แห่ง เป็นลูกค้าธกส. ๓,๕๕๒ ครัวเรือน

ตารางที่ ๒๔ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	กลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรกร		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน		สหกรณ์		กลุ่มเกษตรกร	
	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)
จอมบึง	๐	๐	๑	๑๐	๑	๑๓	๗	๙๓	-	-	-	-
เบิกไพร	๑	๑๓	๑	๑๐	๑	๔๒	๑	๓๔	-	-	-	-
ปากช่อง	๒	๓๙	๑	๑๐	๐	๐	๕	๑๑๓	-	-	-	-
ด่านทับตะโก	๑	๑๕	๑	๑๐	๑	๑๖	๕	๔๙๔	๑	๑,๙๑๓	-	-
แก้มอ้น	๑	๓๖	๑	๑๗	๑	๒๑	๒	๔๕	-	-	-	-
รางบัว	๑	๑๐	๒	๒๐	๐	๐	๙	๔๓๙	๒	๙๙๘	-	-
รวม	๖	๑๑๓	๗	๗๗	๔	๙๒	๒๙	๑,๒๑๘	๓	๒,๙๑๑	-	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗ (ข้อมูล ณ วันที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘)

๓) ศูนย์เรียนรู้และเครือข่าย

อำเภอจอมบึง มีแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑ ศูนย์ และ ศพก. เครือข่าย ๑๗ ศูนย์ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๒ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินและปุ๋ย ๑ ศูนย์ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ๖ ศูนย์ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ๑ ศูนย์ และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาดิน ๑ ศูนย์

ตารางที่ ๒๕ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	ศพก.	ศพก. เครือข่าย	ศจช.	ศคปช.	ศบกด.	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ			ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาดิน
						กษ.	ปศุสัตว์	ปฏิรูป	
จอมบึง	-	๓	-	-	๑	-	-	-	-
เบิกไพร	-	๓	-	-	๑	-	-	-	-
ปากช่อง	-	๓	-	-	๑	-	-	-	-
ด่านทับตะโก	-	๒	๑	๑	๑	-	-	-	-
แก้มอ้น	-	๑	๑	-	๑	-	-	-	-
รางบัว	๑	๕	-	-	๑	๑	-	-	๑
รวม	๑	๑๗	๒	๑	๖	๑	-	-	๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(๑) อาสาสมัครเกษตร

อำเภอจอมบึง มีอาสาสมัครเกษตร จำนวน ๙๐ คน โดยมีเกษตรกรหมู่บ้านจำนวนมากที่สุด จำนวน ๙๐ ราย รองลงมาคืออาสาปศุสัตว์ ๖ ราย และหมอดินอาสา ๓ ราย ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม อาสาสมัครบางรายทำหน้าที่อาสามากกว่า ๑-๒ หน้าที่

ตารางที่ ๒๖ สรุปข้อมูลอาสาสมัครเกษตรแต่ละสาขา อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	หน่วยงาน/อาสาสมัครเกษตร (ราย)								
	อาสาสมัคร ฝนหลวง	ครูบัญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตร หมู่บ้าน	สหกรณ์	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน
จอมบึง	-	-	-	๑	-	๑๓	-	-	-
เบิกไพร	-	-	-	๑	-	๑๑	-	-	-
ปากช่อง	-	-	-	๑	๑	๑๖	-	-	-
ด่านทับตะโก	-	-	-	๑	-	๒๐	-	-	-
แก้มอ้น	-	๒	๑	๑	๒	๑๕	-	-	-
รางบัว	-	-	๑	๑	-	๑๕	-	-	-
รวม	-	๒	๒	๖	๓	๙๐	-	-	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(๒) ประชาชนชาวบ้าน

อำเภอจอมบึง มีประชาชนชาวบ้านภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งดำเนินการโครงการได้คัดเลือกประชาชนชาวบ้านเป็นดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ตามวิถีของประชาชนแต่ละคน ซึ่งในอำเภอจอมบึง มีประชาชนชาวบ้านจำนวน ๗ คน

ตารางที่ ๒๗ แสดงข้อมูลประชาชนชาวบ้าน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
จอมบึง	๑	นายสมหวัง สุขพ่วง	๑๐๗ ม.๑๐ ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
เบิกไพร	๑	นายมี มีกล้า	ม.๓ ต.เบิกไพร อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
ปากช่อง	๒	นายล่า กุสิน้อย นายสมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	๑๓๕ ม.๑ ต.ปากช่อง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี ๙๙ ม.๘ ต.ปากช่อง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
ด่านทับตะโก	๑	นางสาวโสภี บัวผัน	๘ ม.๑๓ ต.ด่านทับตะโก อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
แก้มอ้น	๑	นายขวัญชัย หมื่นจร	๑๐๗/๑ ม.๖ ต.แก้มอ้น อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
รางบัว	๑	นางอุษา พรานพนัส	๔๓ ม.๙ ต.รางบัว อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
รวม	๗		

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(๓) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอจอมบึง

ชื่อเกษตรกรต้นแบบ : นายภุชงค์ ไทเร็กทิม

บ้านเลขที่ ๓๖ ม.๘ ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

สถานการณ์ของพื้นที่ : พื้นที่การเพาะปลูกพืชของเกษตรกรตำบลจอมบึง ประมาณ ๕๐ % ของพื้นที่ (ประมาณ ๑๑,๒๐๐ ไร่) ปลูกพืชไร่ ทั้งมันสำปะหลัง และอ้อยโรงงาน โดยเฉพาะมันสำปะหลังปลูกมากถึง ๖๐ % ของพื้นที่ หรือประมาณ ๖,๗๐๐ ไร่ เมื่อตรวจสอบสภาพเขตความเหมาะสมของพื้นที่ (Zoning) การปลูกมันสำปะหลังและอ้อยโรงงานอยู่ในเขตพื้นที่ S๓ ซึ่งมีความเหมาะสมน้อย แต่อยู่ในเขตพื้นที่ความเหมาะสมมาก S๑ ของปาล์มน้ำมัน แต่ก็ประสบปัญหาการขาดแคลนแหล่งน้ำ ปาล์มที่ปลูกจึงไม่ให้ผลผลิต เกษตรกรส่วนใหญ่จึงต้องปลูกมันสำปะหลัง ซึ่งปัจจุบันเกษตรกรประสบกับปัญหาต่าง ๆ มากมาย เช่น ต้นทุนการผลิตสูง การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช และพื้นที่เพาะปลูกขาดความอุดมสมบูรณ์ เป็นต้น ทำให้ผลผลิตที่ได้รับมีปริมาณน้อยและคุณภาพต่ำ ไม่สามารถพึ่งพาตนเองได้ การจัดให้มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มผลผลิตการเกษตรหรือแปลงสาธิต เพื่อให้เป็นจุดถ่ายทอดความรู้ทางด้านการจัดการเกษตรที่ครบวงจร สามารถเป็นที่ศึกษาดูงานของเกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียง และพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรได้

แนวทางการพัฒนา :

- การปรับปรุงบำรุงดินอย่างถูกวิธี การใช้ปุ๋ยพืชสด เพื่อเพิ่มความสมบูรณ์ของดิน
- การลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง โดยการใช้ปุ๋ยอย่างรู้คุณค่า ลดการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชและการใช้สารชีวภัณฑ์
- การเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง โดยการเลือกใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ การใช้ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยชีวภาพร่วมกับใช้ปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดิน

จุดเด่นของศูนย์เรียนรู้ : เทคโนโลยีการลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง
หลักสูตรเรียนรู้ :

๑. การปรับปรุงบำรุงดิน โดยการใช้ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมักและปุ๋ยอินทรีย์
๒. การลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง เช่น การลดการใช้สารเคมี โดยการใช้สารชีวภัณฑ์
๓. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการคัดเลือกพันธุ์มันสำปะหลัง การใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพร่วมกับใช้ปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดิน
๔. ระบบการให้น้ำ และการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

ฐานการเรียนรู้

ฐานที่ ๑ การปรับปรุงบำรุงดิน

ให้บริการความรู้เกี่ยวกับการปรับปรุงบำรุงดิน การเก็บตัวอย่างดิน การวิเคราะห์ดิน การใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน และการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชนิดต่างๆ เพื่อลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร



ฐานที่ ๒ การจัดการศัตรูพืช (การแช่ท่อนมันสำปะหลัง)

ให้ความรู้กับเกษตรกรเรื่องการแช่ท่อนมันสำปะหลังเพื่อลดการระบาดของศัตรูพืช



ฐานที่ ๓ การจัดการน้ำอย่างรู้คุณค่า

ฐานเรียนรู้การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ให้ความรู้กับเกษตรกรเรื่องการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า เพื่อให้เกษตรกรได้เรียนรู้วิธีการให้น้ำที่ถูกต้อง ประหยัด และลดความเสี่ยงจากผลกระทบในช่วงขาดแคลนน้ำในการทำการเกษตร



ฐานที่ ๔ พันธุ์มันสำปะหลัง

แสดงสายพันธุ์ต่างๆ ของมันสำปะหลังเพื่อให้ความรู้แก่เกษตรกร ช่วยสนับสนุนการตัดสินใจในการเลือกใช้พันธุ์ การเลือกช่วงปลูกมันสำปะหลังให้เหมาะสมกับพื้นที่

แปลงเรียนรู้



หลักสูตรบังคับ : ๑. ทฤษฎีใหม่

๒ เศรษฐกิจพอเพียง

๓. เกษตรผสมผสาน

- หลักสูตรเสริม :**
๑. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและเสริมสร้างความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่
 ๒. ประเมินศักยภาพและจัดทำแผนพัฒนาการวิสาหกิจชุมชน
 ๓. พัฒนาเกษตรกรผู้นำ (จัดกระบวนการเรียนรู้ให้เกษตรกรผู้นำ)
 ๔. ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ (Zoning)
 ๕. การพัฒนาศักยภาพกลุ่มยุวเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็ง

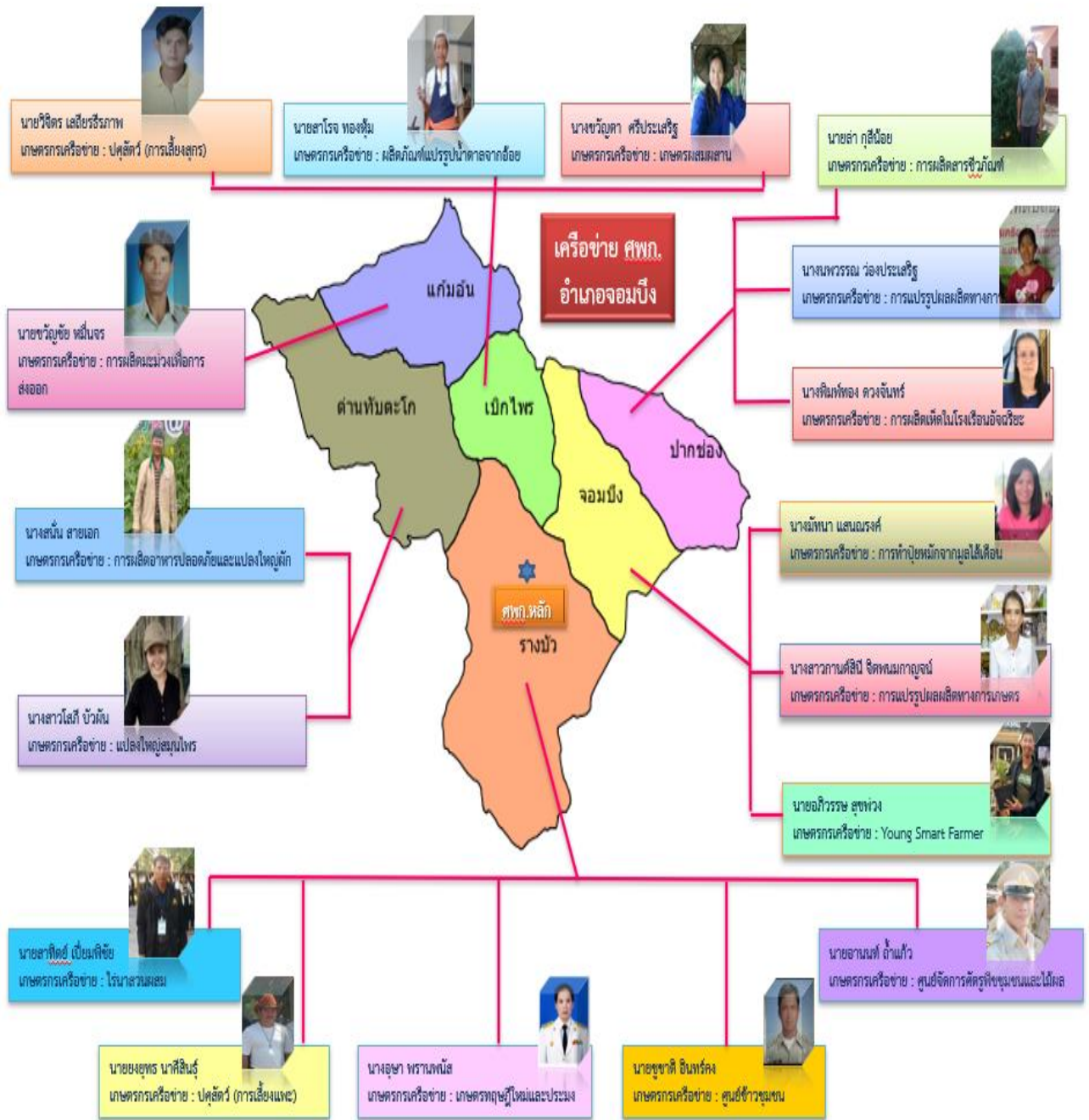
ศูนย์เครือข่าย ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลด่านทับตะโก, ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลแก้มอ้น และ ศูนย์ดิน
ปุ๋ยชุมชนตำบลด่านทับตะโก

เครือข่าย ศพก. จำนวน ๑๗ เครือข่าย

ตารางที่ ๒๘ เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	องค์ความรู้	ประเภทองค์กร	ตำบล
๑.	นายภูซงค์ ไทรเล็กทิม	การผลิตมันสำปะหลังคุณภาพดี	ศพก.หลัก	จอมบึง
๒.	นายขวัญชัย หมื่นจร	การผลิตมะม่วงส่งออก	เครือข่าย ศพก.	แก้มอ้น
๓.	นายล่า กุศลน้อย	การผลิตสารชีวภัณฑ์กำจัดศัตรูพืช	เครือข่าย ศพก.	ปากช่อง
๔.	นายสมบูรณ์ ว่องประเสริฐ	การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	เครือข่าย ศพก.	ปากช่อง
๕.	นางพิมพ์ทอง ดวงจันทร์	การผลิตเห็ดในโรงเรือนอัจฉริยะ	เครือข่าย ศพก.	ปากช่อง
๖.	นางมัทนา แสนณรงค์	การผลิตปุ๋ยหมักจากมูลไส้เดือน	เครือข่าย ศพก.	จอมบึง
๗.	น.ส.กานต์สินี จิตต์พนมกาญจน์	การแปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพ	เครือข่าย ศพก.	จอมบึง
๘.	นายอภิวัชร สุขพ่วง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	เครือข่าย ศพก.	จอมบึง
๙.	นายสนั่น สายเอก	การผลิตผักปลอดภัย	เครือข่าย ศพก.	ด่านทับตะโก
๑๐.	น.ส.โสภี บัวผัน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปสมุนไพร	เครือข่าย ศพก.	ด่านทับตะโก
๑๑.	นายวิจิตร เสถียรธีรภาพ	การเลี้ยงสุกร	เครือข่าย ศพก.	เบิกไพร
๑๒.	น.ส.ขวัญตา ศรีประเสริฐ	การผลิตผักพื้นบ้านอินทรีย์	เครือข่าย ศพก.	เบิกไพร
๑๓.	นายสาโรจน์ ทองหุ้ม	ผลิตภัณฑ์แปรรูปน้ำตาลจากอ้อย	เครือข่าย ศพก.	เบิกไพร
๑๔.	นางอุษา พรานพนัส	การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ และประมง	เครือข่าย ศพก.	รางบัว
๑๕.	นายชูชาติ อินทร์คง	ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชน	เครือข่าย ศพก.	รางบัว
๑๖.	นายสาทิตย์ เปี่ยมพิชัย	ไร่นาสวนผสม	เครือข่าย ศพก.	รางบัว
๑๗.	นายยงยุทธ นาคีสินธุ์	การเลี้ยงแพะ	เครือข่าย ศพก.	รางบัว

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)



ภาพที่ ๒๒ แสดงที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเครือข่ายอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘)

(๔) กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่

อำเภอจอมบึง มีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๑๕ กลุ่ม ได้แก่

- แปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่สมุนไพร ตำบลด่านทับตะโก ตำบลแก้มอัน ตำบลทุ่งแหลม ตำบลรางบัว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่มะม่วง ตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่ประชารัฐเกษตรสมัยใหม่โคนมจอมบึง (น้ำนมดิบ) ตำบลรางบัว ตำบลปากช่อง ตำบลเบิกไพร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ตำบลเบิกไพร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่ฝัก ตำบลด่านทับตะโก อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่ฝรั่งกิมจู ตำบลรางบัว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่เห็ดนางฟ้า ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่มะม่วง ตำบลเบิกไพร ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลเบิกไพร อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลแก้มอัน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่พืชผักตำบลด่านทับตะโก อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- แปลงใหญ่หม่อนผลสด ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

๑. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่อยู่ ม.๘ ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตมันสำปะหลัง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก.....๖,๑๕๐.....บาท/ไร่ เป็น.....๕,๕๓๕.....บาท (๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต...เพิ่มผลผลิต...จาก.....๓.....ตัน/ไร่ เป็น.....๓.๕.....ตัน/ไร่ (๑๗ %)
- เป้าหมายรายได้.....๑๐,๕๐๐.....บาท/ไร่
- ประมาณการระบาย.....๕,๕๓๕.....บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑.เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
๒.สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
๓.เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๒๙ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....มันสำปะหลังตำบลจอมบึง...อำเภอจอมบึง.... จังหวัด.....ราชบุรี...

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการระบาย	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.		
ฤดูกาลเพาะปลูก					√	√	√	√	√	√	√	√	๕,๕๓๕	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√										๑๐,๕๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๒. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่สมุนไพร ตำบลด่านทับตะโก ตำบลแก้มอัน ตำบลทุ่งแหลม ตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ม.๑๓ ต.ด่านทับตะโก อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตและแปรรูปสมุนไพร

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๑๗,๒๗๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๑๕,๕๔๓ บาท
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๑.๐๕ ตัน/ไร่ เป็น ๑.๒ ตัน/ไร่ (๑๒.๕%)
- เป้าหมายรายได้ ๓๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๑๕,๕๔๓ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๐ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่สมุนไพร ตำบลด่านทับตะโก ตำบลแก้มอัน ตำบลทุ่งแหลม ตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

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.		
ฤดูกาลเพาะปลูก			√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	๑๕,๕๔๓	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√										√		๓๐,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๓.แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่มะม่วง ตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ม.๖ ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตมะม่วงส่งออก

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๑๐,๖๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๙,๕๔๐ บาท (๑๐%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๑.๕๐๐ กก./ไร่ เป็น ๑.๖๕๐ กก./ไร่ (๑๐%)
- เป้าหมายรายได้ ๔๙,๕๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๙,๕๔๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....ลดการใช้ปัจจัยการผลิตจากภายนอก โดยการผลิตสารชีวภัณฑ์ใช้เอง.....
- ๒.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....
- ๓.....พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์.....

ตารางที่ ๓๑ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....มะม่วงตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณ การรายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก					√	√	√	√	√	√	√	√	๙,๕๕๐	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√√	√√	√					√	√	√		๔๙,๕๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

- หมายเหตุ : √ เริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตบางสายพันธุ์
 √√ ช่วงที่มีผลผลิตออกมาก
 √ ผลผลิตออกนอกฤดูกาล

๔. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่ประชารัฐเกษตรกรสมัยใหม่โคนมจอมบึง (น้ำนมดิบ) ตำบลรางบัว ตำบลปากช่อง ตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
 ที่อยู่ ๙๙/๙ ม.๔ ต.เบิกไพร อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตน้ำนมโคดิบ

- เป้าหมายการดำเนินงานเพิ่มผลผลิตน้ำนมโคจาก ๑๒ กก. เป็น ๑๘ กก./ตัว/วัน.....
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มคุณภาพน้ำนมดิบ ลดจำนวนเซลล์เม็ดเลือดขาว ให้น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ เซลล์/มิลลิลิตร.....
- เป้าหมายลดจำนวนจุลินทรีย์ทั้งหมด..... ให้น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ โคโลนี/มิลลิลิตร.....
- ประมาณการราคาน้ำนมดิบที่เกษตรกรจะได้รับสูงขึ้น จาก ๑๗.๕๐ บาท เป็น ๑๘ บาท.....

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พัฒนาสู่มาตรฐานสินค้า.....

ตารางที่ ๓๒ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่ประชารัฐเกษตรกรสมัยใหม่โคนมจอมบึง (น้ำนมดิบ) จังหวัดราชบุรี

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณ การรายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๕.แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่อยู่ ม.๑ ต.เบิกไพร อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตอ้อยโรงงาน

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก.....๑๓,๔๕๐ บาท/ต่อไร่ เป็น.....๑๒,๑๐๕ บาท.(๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต.เพิ่มผลผลิต จาก.....๑๐ ต้น/ไร่ เป็น.....๑๓ ต้น/ไร่.....
- เป้าหมายรายได้.....๑๖,๒๕๐ บาท/ไร่.....
- ประมาณการใช้จ่าย.....๑๒,๑๐๕ บาท/ไร่.....

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มปริมาณผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๓ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่...อ้อยโรงงาน ตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง... จังหวัด...ราชบุรี.....

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ ใช้จ่าย	ประมาณการ รายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก	✓	✓	✓								✓	✓	๑๒,๑๐๕	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	✓	✓	✓								✓	✓		๑๖,๒๕๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๖.แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ตำบลปากช่อง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่อยู่ ม.๘ ต.ปากช่อง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตอ้อยโรงงาน

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก.....๑๑,๓๕๐ บาท/ต่อไร่ เป็น.....๑๐,๒๑๕ บาท.(๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต.เพิ่มผลผลิต จาก.....๑๐ ต้น/ไร่ เป็น.....๑๓ ต้น/ไร่.....
- เป้าหมายรายได้.....๑๖,๒๕๐ บาท/ไร่.....
- ประมาณการใช้จ่าย.....๑๐,๒๑๕ บาท/ไร่.....

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มปริมาณผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๔ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณ การรายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก	√	√	√								√	√	๑๐,๒๑๕	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√								√	√		๑๖,๒๕๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๗.แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่ผัก ตำบลด่านทับตะโก อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ต.ด่านทับตะโก อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตผัก

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก.....๑๒,๐๓๕ บาท/ต่อไร่ เป็น ๑๐,๘๓๑.๕ บาท (๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๑.๕ ตัน/ไร่ เป็น ๑.๖๕ ตัน/ไร่ (๑๐.%)
- เป้าหมายรายได้..... ๔๑,๒๕๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย..... ๑๐,๘๓๑.๕๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๕ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....ผัก ตำบลด่านทับตะโก...อำเภอจอมบึง จังหวัด.....ราชบุรี.....

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณการ รายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก		√	√		√	√		√	√		√	√	๑๐,๘๓๑.๕๐	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√			√			√			√				๔๑,๒๕๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๘. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่มันสำปะหลังตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ม.๗ ต.ปากช่อง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตมันสำปะหลัง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๖,๐๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๕,๔๐๐ บาท (๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๔ ตัน/ไร่ เป็น ๕ ตัน/ไร่
- เป้าหมายรายได้..... ๑๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย..... ๕,๔๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๖ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่..มันสำปะหลังปากช่อง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณการ รายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก						√	√				√	√	๕,๔๐๐	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√					√	√	√	√		๑๐,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๗

๙.แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่ฝรั่งกิมจู ตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ม.๑๓ ต.รางบัว อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม ลดต้นทุนการผลิตฝรั่งกิมจู

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก.....๓๔,๒๕๐ บาท/ไร่ เป็น.....๓๐,๘๒๕ บาท (๑๐%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๒,๕๐๐ กก./ไร่ เป็น ๓,๐๐๐ กก./ไร่
- เป้าหมายรายได้..... ๔๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย.....๓๐,๘๒๕ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๗ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....ฝรั่งกิมจู ตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง.. จังหวัด.....ราชบุรี.....

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณการ รายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	๓๐,๘๒๕	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		๔๐,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๑๐.แผนการผลิตรายการกลุ่มของแปลงใหญ่เห็ด ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ม.๑๑ ต.ปากช่อง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตเห็ดตำบลปากช่อง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๓๓๐,๔๒๙ บาท/ต่อไร่ เป็น ๖๑๗,๒๓๘ บาท.(๑๐๐%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๑๑ ตัน/ไร่ เป็น ๑๑.๕ ตัน/ไร่
- เป้าหมายรายได้ ๑,๑๕๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๖๑๗,๒๓๘ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๓๘ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่...เห็ด...ตำบล...ปากช่อง... อำเภอ...จอมบึง... จังหวัด...ราชบุรี..

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.		
ฤดูกาลเพาะปลูก	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	๓๙๒,๒๓๘	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	๒๒๕,๐๐๐	๑,๑๕๐,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๑๑.แผนการผลิตรายการกลุ่มของแปลงใหญ่มะม่วง ตำบลเบิกไพร ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่อยู่ ม.๑๑ ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตมะม่วงส่งออก

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๑๒,๓๓๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๑๑,๐๙๗ บาท.(๑๐%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๑.๕๐๐ กก./ไร่ เป็น ๑.๖๕ กก./ไร่ (๑๐%)
- เป้าหมายรายได้ ๔๙,๕๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๑๑,๐๙๗ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....ลดการใช้ปัจจัยการผลิตจากภายนอก โดยการผลิตสารชีวภัณฑ์ใช้เอง.....
- ๒.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....
- ๓.....พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์.....

ตารางที่ ๓๙ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....มะม่วงตำบลเบิกไพร ตำบลจอมบึง... อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

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.		
ฤดูกาลเพาะปลูก					√	√	√	√	√	√	√	√	๑๑,๐๙๗	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√/	√/	√				√	√	√			๔๙,๕๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๑๒. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่อยู่ ม.๖ ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตมันสำปะหลัง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๗,๘๓๐ บาท/ไร่ เป็น ๗,๐๔๐ บาท (๑๐.๑%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๓ ตัน/ไร่ เป็น ๓.๕ ตัน/ไร่ (๑๗.๑%)
- เป้าหมายรายได้ ๑๐,๕๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๗,๐๔๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๔.เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
๕.สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
๖.เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๔๐ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....มันสำปะหลัง ตำบลเบิกไพร อำเภोजอมบึง... จังหวัด.....ราชบุรี

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.		
ฤดูกาลเพาะปลูก					√	√	√	√	√	√	√	√	๗,๐๔๐	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√										๑๐,๕๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๑๓. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่อยู่ ม.๖ ต.แก้มอัน อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

กิจกรรม การผลิตมันสำปะหลัง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๕,๙๙๒ บาท/ไร่ เป็น ๕,๓๙๒.๘๐ บาท (๑๐.๑%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๓ ตัน/ไร่ เป็น ๓.๕ ตัน/ไร่ (๑๗.๑%)
- เป้าหมายรายได้ ๑๐,๕๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๕,๓๙๒.๘๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๗.เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
๘.สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
๙.เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๔๑ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....มันสำปะหลัง ตำบลแก้มอัน อำเภोजอมบึง จังหวัด.....ราชบุรี.....

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.		
ฤดูกาลเพาะปลูก					√	√	√	√	√	√	√	√	๕,๓๙๒.๘๐	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√	√	√										๑๐,๕๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๑๔.แผนการผลิตรายการกลุ่มของแปลงใหญ่พืชผักตำบลด่านทับตะโก อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
 ที่อยู่ ต.ด่านทับตะโก อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
 กิจกรรม การผลิตผัก

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๑๕,๓๕๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๑๓,๘๑๕ บาท (๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๑.๕ ตัน/ไร่ เป็น ๒ ตัน/ไร่
- เป้าหมายรายได้ ๕๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๑๓,๘๑๕ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๔๒ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....พืชผักตำบลด่านทับตะโก...อำเภोजอมบึง จังหวัด.....ราชบุรี.....

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณการ รายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก		√	√		√	√		√	√		√	√	๑๓,๘๑๕	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√			√			√			√				๕๐,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

๑๕.แผนการผลิตรายการกลุ่มของแปลงใหญ่หม่อนผลสด ตำบลจอมบึง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
 ที่อยู่ ต.จอมบึง อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
 กิจกรรม การผลิตหม่อนผลสด

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๒๐,๐๗๕ บาท/ต่อไร่ เป็น ๑๘,๐๖๗.๕๐ บาท (๑๐.%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๔๕๐ กิโลกรัม/ไร่ เป็น ๖๐๐ กิโลกรัม/ไร่
- เป้าหมายรายได้ ๒๗,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๑๘,๐๖๗.๕๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

- ๑.....เพิ่มคุณภาพผลผลิต.....
- ๒.....สนับสนุนปัจจัยการผลิต.....
- ๓.....เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต.....

ตารางที่ ๔๓ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่.....หม่อนผลสด...อำเภोजอมบึง จังหวัด.....ราชบุรี.....

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการ รายจ่าย	ประมาณการ รายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ฤดูกาลเพาะปลูก	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	๑๘,๐๖๗.๕๐	
เก็บเกี่ยวผลผลิต	√	√					√	√			√	√		๒๗,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๔๔ แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี ตั้งแต่ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๘

ที่	ตำบล	ชื่อกลุ่มแปลงใหญ่	ชนิดพืช	จำนวนสมาชิก(คน)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ประธาน	เบอร์โทรศัพท์ประธาน
๑	จอมบึง	มันสำปะหลัง	มันสำปะหลัง	๕๕	๑,๑๓๑	นายภูซังค์ ไทรเล็กทิม	๐๘๔-๘๐๒๘๗๘๔
๒	จอมบึง	หม่อนผลสด	หม่อน	๓๓	๘๔	น.ส.กานต์สินี จิตพนมกาญจน์	๐๘๒-๙๕๖๗๕๖๒
๓	เบิกไพร	อ้อยโรงงาน	อ้อยโรงงาน	๒๘	๔๔๗.๒๕	นางอุทัย ศรีธธาผล	๐๘๗-๑๕๙๙๑๒๙
๔	จอมบึง, เบิกไพร	มะม่วง	มะม่วง	๑๗	๓๘๗.๕๐	นายสมชาย กิจแต่ง	๐๘๕-๒๙๘๗๙๐๙
๕	เบิกไพร	มันสำปะหลัง	มันสำปะหลัง	๓๓	๖๐๓	นางศิริพร อุณา	๐๙๑-๒๘๐๓๕๘๙
๖	ปากช่อง	มันสำปะหลังปากช่อง	มันสำปะหลัง	๓๐	๓๓๕.๕๐	นางสาววรรณภา มั่นคง	๐๙๒-๖๖๙๗๔๙๕
๗	ปากช่อง	อ้อยโรงงาน	อ้อยโรงงาน	๓๐	๘๕๕.๕๐	นายอดิกันต์ มงคลธนทรัพย์	๐๘๑-๒๖๖๙๔๔๖
๘	ปากช่อง	เห็ดนางฟ้าตำบลปากช่อง	เห็ด	๓๐	๒๕.๙๑	นางพิมพ์ทอง ดวงจันทร์	๐๘๖-๑๗๑๙๐๖๕
๙	ด่านทับตะโก	สมุนไพร	สมุนไพร	๓๑	๔๑๐	นางสาวโสภี บัวผัน	๐๙๙-๖๖๔๙๖๑๕
๑๐	ด่านทับตะโก	ผัก	ผัก	๓๑	๑๕๓	นายสนั่น สายเอก	๐๘๙-๙๑๐๑๕๓๑
๑๑	ด่านทับตะโก	พืชผัก	ผัก	๓๖	๑๒๑	นายธนชัย วงษ์เนตร	๐๘๐-๗๘๘๙๙๓๒
๑๒	แก้มอ้น	มะม่วง	มะม่วง	๒๙	๓๗๖.๕๐	นายขวัญชัย หมื่นจร	๐๘๙-๘๒๒๔๗๒๙
๑๓	แก้มอ้น	มันสำปะหลัง	มันสำปะหลัง	๕๙	๗๗๑.๒๕	นายพิพัฒพงษ์ ภูษา	๐๘๙-๕๕๑๘๒๐๙
๑๔	รางบัว	แปลงใหญ่ประชารัฐเกษตรกร สมัยใหม่โคนมจอมบึง (น้านมดิบ)	น้านมโค	๓๖	๕๕๗	นางสุภาวรรณ ใจสรคนุสนธิ์	๐๘๑-๙๔๓๗๐๐๗
๑๕	รางบัว	ฝรั่งกิมจู	ฝรั่งกิมจู	๔๔	๔๓๘	นายปริญวิทย์ ถ้ำแก้ว	๐๘๙-๒๓๒๐๘๙๗

ที่มา : <http://co-farm.doae.go.th>, พ.ศ. ๒๕๖๗ (สืบค้น ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

๑.๒ ศักยภาพพื้นที่/ทรัพยากรการเกษตร

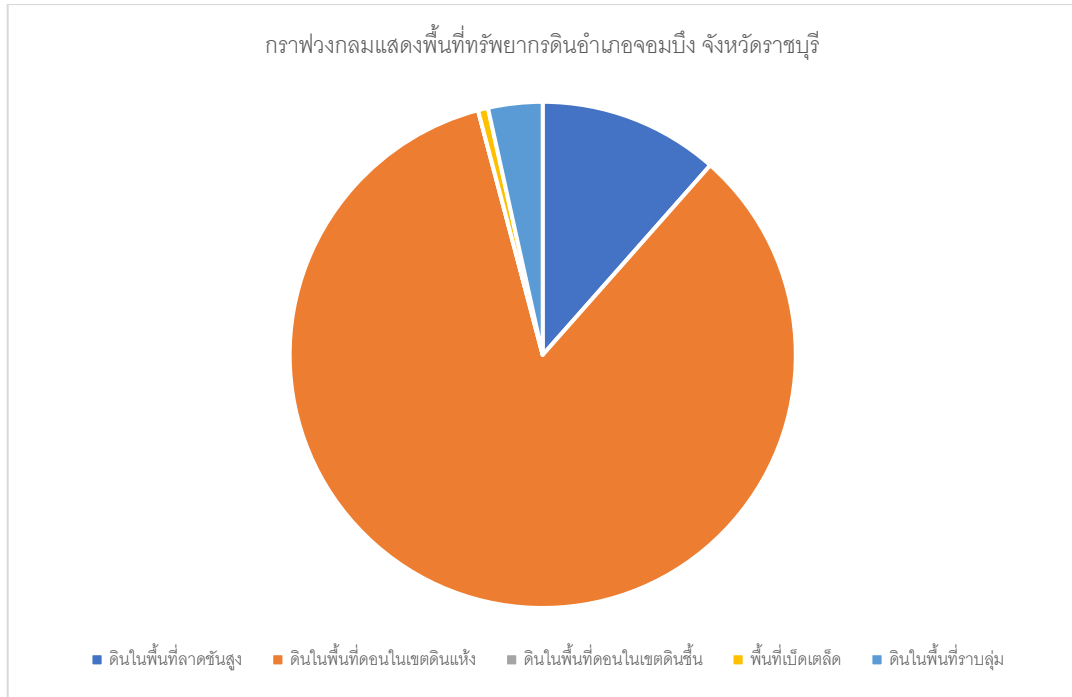
๑) ทรัพยากรดิน

ดินในพื้นที่อำเภोजอมบึง ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่เหมาะสมแก่การปลูกพืชไร่ เรียงลำดับได้แก่ อ้อยโรงงาน มันสำปะหลัง และมีพื้นที่สามารถปลูกข้าวได้บางส่วน

ตารางที่ ๔๕ แสดงทรัพยากรดินอำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

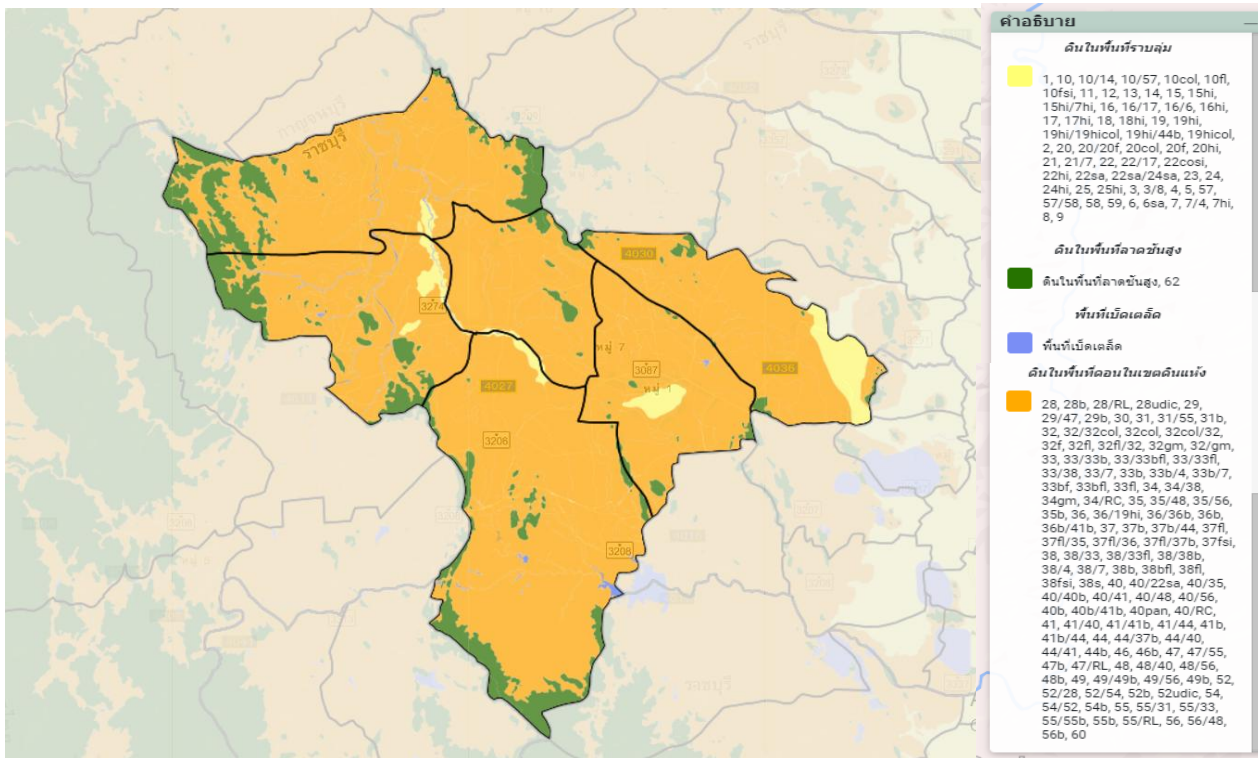
ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
ดินในพื้นที่ลาดชันสูง	๕๗,๑๐๘.๒๖	๑๑.๕๒
ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินแห้ง	๔๑๘,๒๐๓.๖๑	๘๔.๓๖
ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินชื้น	๐	๐.๐๐
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๓,๑๙๐.๙๕	๐.๖๔
ดินในพื้นที่ราบลุ่ม	๑๗,๒๒๑.๗๐	๓.๔๗

ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๒๓ กราฟแสดงพื้นที่ทรัพยากรดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๘)

แผนที่แสดงทรัพยากรดิน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี



ภาพที่ ๒๔ แสดงพื้นที่แสดงทรัพยากรดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๘)

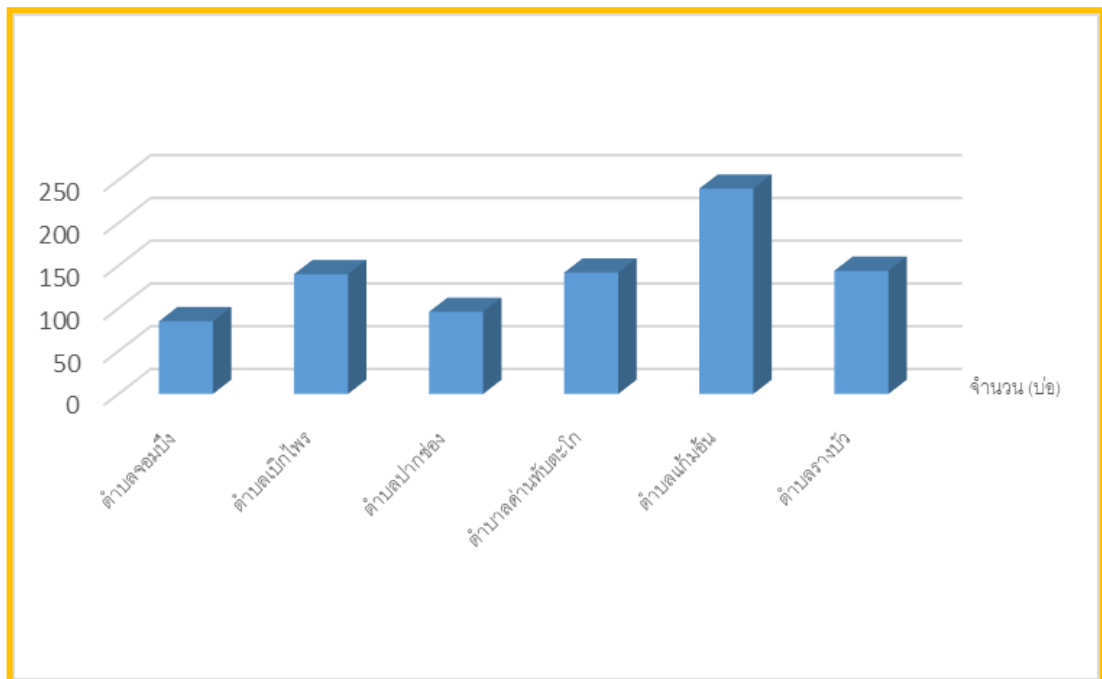
๒) ทรัพยากรน้ำ

มีแหล่งน้ำธรรมชาติ และระบบชลประทานที่สำคัญในพื้นที่อำเภอจอมบึงที่สามารถใช้ประโยชน์ทางด้านภาคการเกษตรและอุปโภค บริโภค แต่ยังไม่เพียงพอโดยเฉพาะหน้าแล้งจะขาดน้ำในการทำการเกษตร พื้นที่ที่เป็นปัญหาขาดน้ำคือ ตำบลรางบัว และตำบลแก้มอันในบางหมู่บ้าน

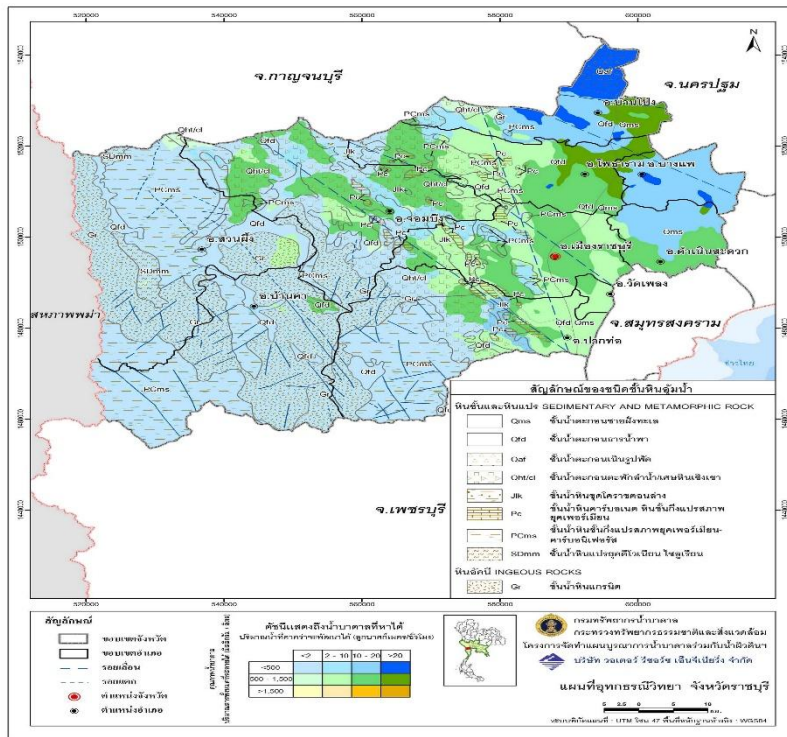
อำเภอจอมบึง เป็นพื้นที่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตรเป็นหลัก ประมาณ ๙๐% ของพื้นที่ทั้งหมด นอกจากนี้ยังมีแหล่งน้ำอื่นๆ ที่ใช้ในการเกษตรดังนี้

- แหล่งน้ำใต้ดิน บ่อบาดาล อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี รวมทั้งสิ้น ๖๐๗ บ่อ แยกรายตำบลได้ดังนี้

ตำบลจอมบึง	จำนวน	๘๕	บ่อ
ตำบลเบิกไพร	จำนวน	๑๔๐	บ่อ
ตำบลปากช่อง	จำนวน	๙๖	บ่อ
ตำบลด่านทับตะโก	จำนวน	๑๔๒	บ่อ
ตำบลแก้มอัน	จำนวน	๒๔๐	บ่อ
ตำบลรางบัว	จำนวน	๑๔๔	บ่อ



ภาพที่ ๒๕ แสดงแหล่งน้ำใต้ดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล, พ.ศ. ๒๕๖๔)



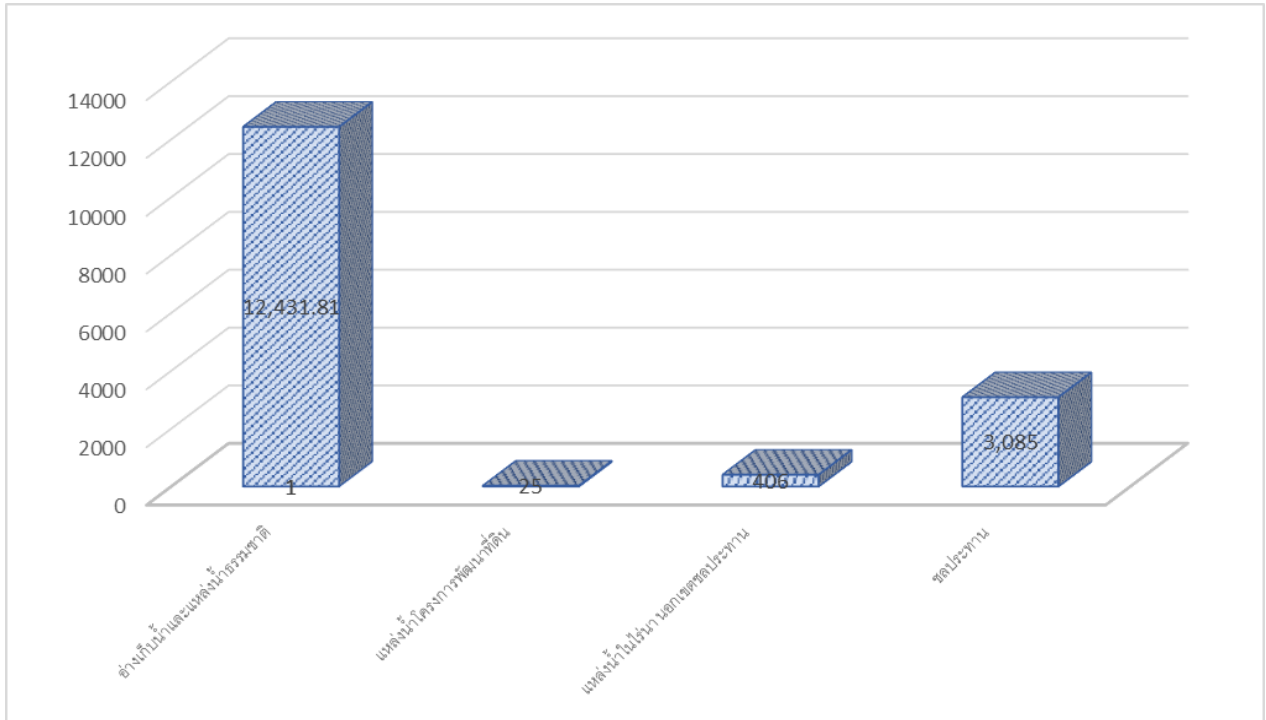
ภาพที่ ๒๖ แสดงแหล่งน้ำใต้ดินอำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล, พ.ศ. ๒๕๖๓)

- แหล่งน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในแม่น้ำลำคลอง ทะเลสาบและในพื้นที่ชุ่มน้ำที่เป็นน้ำจืด ปกติน้ำผิวดินจะได้รับการเติมจากฝน อำเภोजอมบึง มีแหล่งน้ำผิวดินที่ใช้ทำการเกษตรดังนี้ อ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติ จำนวน ๑๒,๔๓๑.๘๑ แห่ง แหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน ๒๕ แห่ง อ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติ โครงการชลประทานขนาดเล็ก จำนวน ๓,๐๘๕ แห่ง โครงการชลประทานขนาดกลาง จำนวน ๐ แห่ง โครงการชลประทานใหญ่ จำนวน ๐ แห่ง และ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน จำนวน ๔๐๖ แห่ง แยกรายตำบลได้ดังนี้

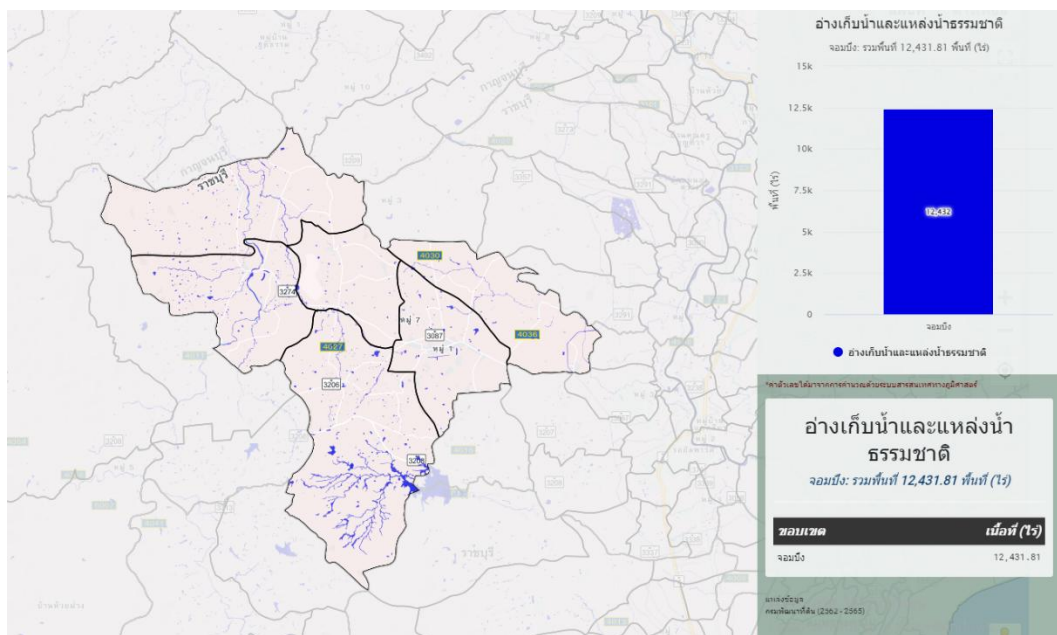
ตารางที่ ๔๖ แสดงข้อมูลแหล่งน้ำผิวดินเพื่อการเกษตร อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	อ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติ (จุด)	แหล่งน้ำโครงการพัฒนาที่ดิน (จุด)	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (จุด)	ชลประทาน (จุด)
จอมบึง	๗๕๕.๑๒	๓	๒๗	
เบิกไพร	๔๐๐.๒๓	๒	๑๑	
ปากช่อง	๘๒๐.๒๓	๔	๕	๓,๐๘๕
ด่านทับตะโก	๒,๒๙๖.๖๙	๕	๗๙	
แก้มอ้น	๑,๔๔๙.๒๔	๓	๕	
รางบัว	๖,๗๑๐.๓๐	๘	๒๗๙	
รวม	๑๒,๔๓๑.๘๑	๒๕	๔๐๖	๓,๐๘๕

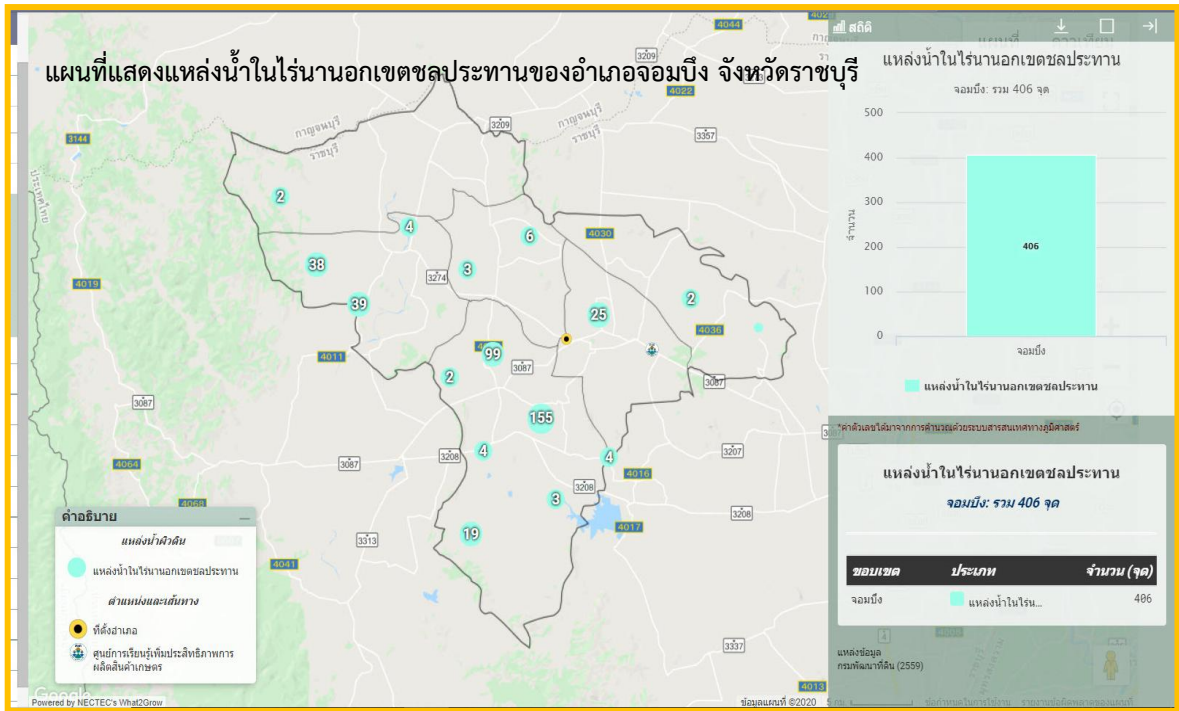
ที่มา : Agri-map, พ.ศ. ๒๕๖๕



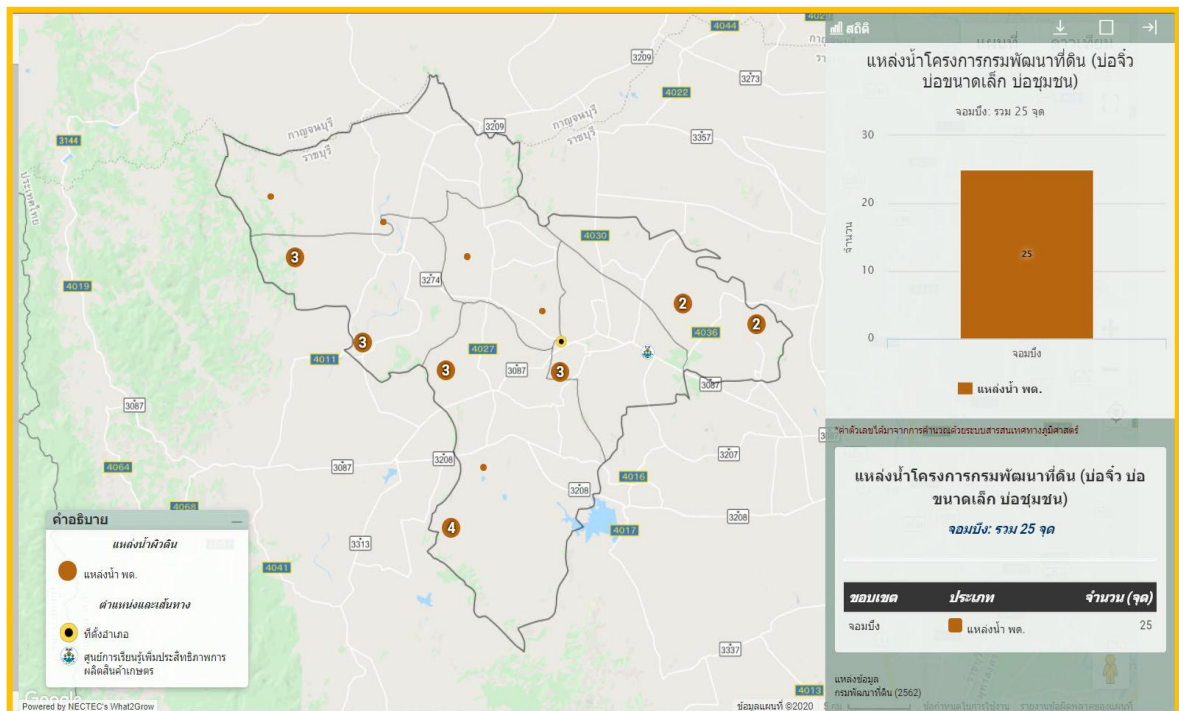
ภาพที่ ๒๗ แสดงแหล่งน้ำผิวดินอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล, พ.ศ.๒๕๖๓)



ภาพที่ ๒๘ แสดงที่ตั้งอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติของอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕)



ภาพที่ ๒๙ แผนที่แสดงแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานของอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ.๒๕๖๗)



ภาพที่ ๓๐ แผนที่แสดงแหล่งน้ำโครงการพัฒนาที่ดินของอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ.๒๕๖๗)

๑.๓ สินค้าเอกลักษณ์ประจำถิ่น/สินค้า GI

ผ้าทอตีนจก ตำบลรางบัว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี เป็นผลิตภัณฑ์เครื่องนุ่งห่มพื้นบ้านของอำเภอจอมบึงที่บ่งบอกถึงการสั่งสมภูมิปัญญาทางวัฒนธรรมจากชนเผ่า ๘ ชชาติพันธุ์ มีความประณีตในการรังสรรค์ชิ้นงานออกมาได้อย่างเป็นเอกลักษณ์และไม่ซ้ำกันในแต่ละชิ้นงาน ประกอบกับในปัจจุบันมีการสืบทอดภูมิปัญญานี้สู่รุ่นลูกหลานซึ่งมีการรับรู้ทางวัฒนธรรมที่หลากหลายขึ้น จนเกิดเป็นนวัตกรรมการทอที่ปรับเปลี่ยนจากรูปแบบเดิมอยู่บ้าง ทั้งในส่วนของฝีมือและลวดลายที่เข้ากับยุคสมัยและโอกาสมากขึ้น แต่อย่างไรก็ยังคงความงดงามในอัตลักษณ์ของผ้าตีนจกตำบลรางบัวไว้ได้เป็นอย่างดี ในแต่ละเดือนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรทอผ้าตำบลรางบัวสามารถผลิตผ้าทอได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ผืน ขึ้นอยู่กับขนาดและความยากง่ายของชิ้นงาน ราคาขายส่งเริ่มต้นที่ ๕,๐๐๐ บาท ลูกคามีทั้งในท้องถิ่น เช่น ข้าราชการ เหล่าสภากาชาด และสตรีผู้นิยมความงามแบบผ้าไหม และยังสามารถส่งจำหน่ายลูกค้าภายนอก อาทิ ส่งขายในตลาดคูบัว ลูกค้าสั่งซื้อผ่านทางโซเชียล นอกจากนี้ทางกลุ่มยังได้สร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าด้วยการต่อยอดผืนผ้าเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ เช่น หมอนอิง กระเป๋า เครื่องประดับบ้าน พวงกุญแจ ซึ่งตอบโจทย์ลูกค้าได้หลากหลายกลุ่มมากขึ้น และเป็นการเพิ่มความสะดวกให้ลูกค้าสามารถนำไปใช้งานได้เลย

๑.๔ สินค้าเกษตรที่สำคัญ

สินค้าเกษตรที่สำคัญของอำเภอจอมบึง มี ๓ ชนิด คือ

๑.๔.๑ ชนิดสินค้า...มันสำปะหลัง...

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลังทั้งหมด จำนวน ๔๑๘,๑๓๔.๓๙ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๓๓,๒๖๘.๗๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗.๙๖ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๑๙๙,๙๐๘.๕๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๘๑ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๑๐๙,๔๒๒.๘๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๑๗ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๗๕,๕๓๗.๓๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๐๖

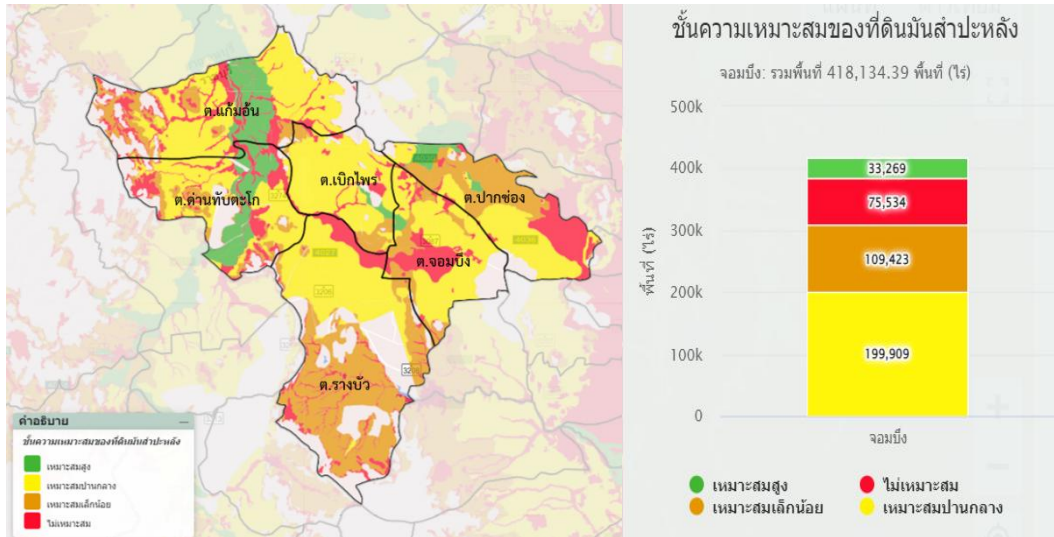
พื้นที่อยู่ในเขต Zoning (S๑+S๒) มีจำนวน ๒๓๓,๑๗๗.๒๕ ไร่

พื้นที่อยู่นอกเขต Zoning (S๓+N) มีจำนวน ๑๑๘,๔๕๗.๑๔ ไร่

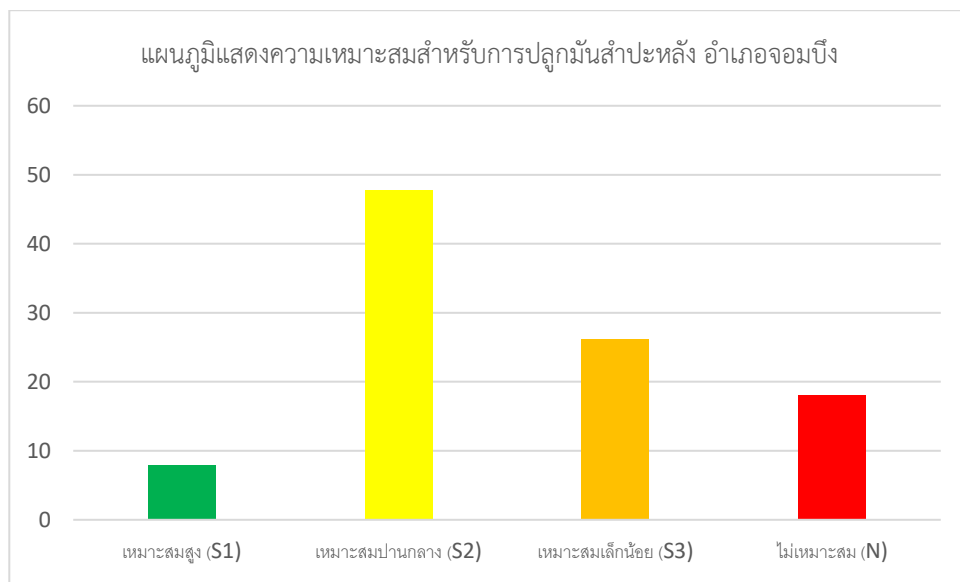
ตารางที่ ๔๗ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกมันสำปะหลัง (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอจอมบึง	๓๓,๒๖๘.๗๕	๑๙๙,๙๐๘.๕๐	๑๐๙,๔๒๒.๘๐	๗๕,๕๓๗.๓๔	๔๑๘,๑๓๔.๓๙

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก agi-map-online.moac.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๓๑ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๒ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับมันสำปะหลัง อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

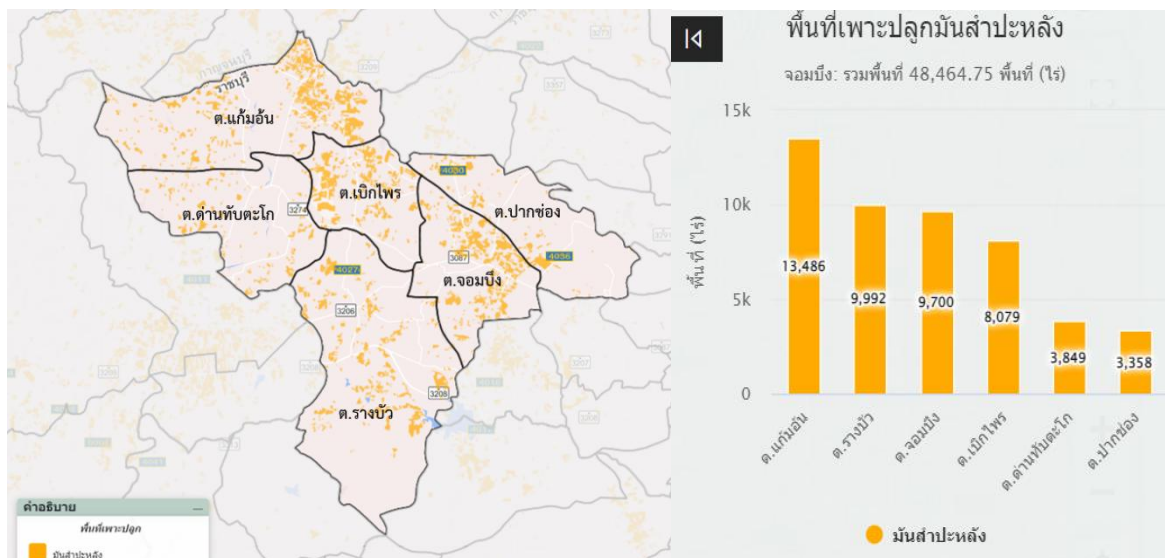
(๒) พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง

อำเภोजอมบึง มีพื้นที่การปลูกมันสำปะหลัง จำนวน ๔๘,๔๖๔.๗๕ ไร่ ๑,๖๙๓ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลแกมอัน จำนวน ๑๓,๔๘๖ ไร่ รองลงมาคือตำบลด่านรางบัว จำนวน ๙,๙๙๑.๙๔ ไร่ และตำบลจอมบึง จำนวน ๙,๗๐๐.๔๙ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๔๘ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ปลูก (ไร่)
จอมบึง	๙,๗๐๐.๔๙
เบิกไพร	๘,๐๗๙.๐๓
ปากช่อง	๓,๓๕๗.๙๓
ด่านทับตะโก	๓,๘๔๙.๓๖
แก้มอัน	๑๓,๔๘๖.๐๐
รางบัว	๙,๙๙๑.๙๔
รวม	๔๘,๔๖๔.๗๕

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๖ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๓๓ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

(๓) พื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม

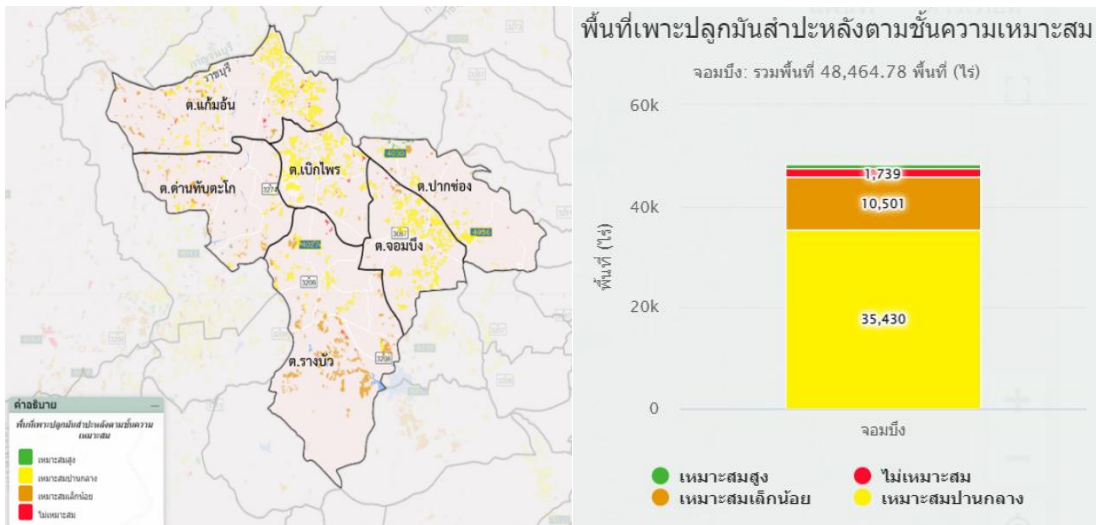
อำเภอจอมบึง มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๔๘,๔๖๔.๗๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๗๙๓.๙๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๖๔ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๓๕,๔๓๐.๔๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๑๑ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๑๐,๕๐๑.๒๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๖๗ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑,๗๓๙.๑๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๕๙

ตารางที่ ๔๙ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

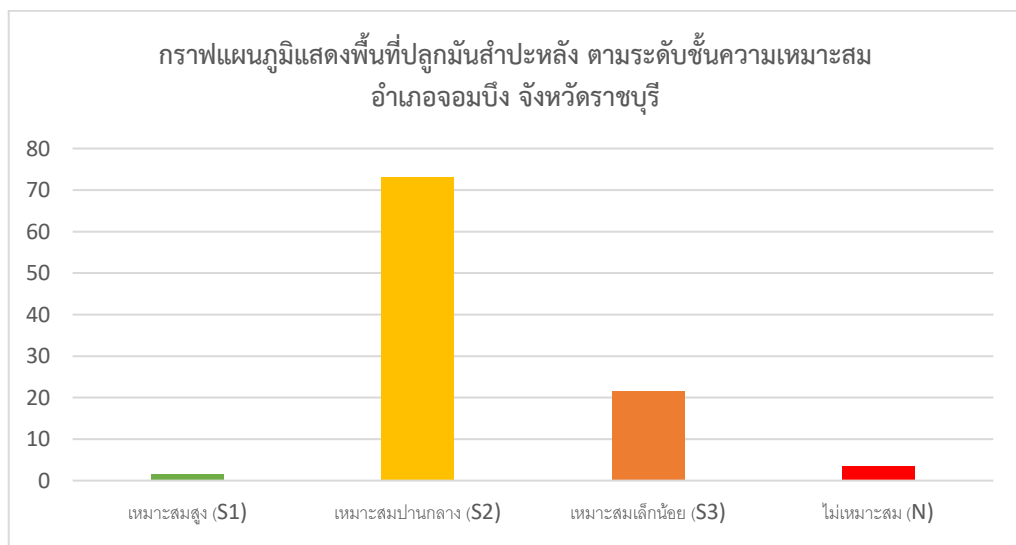
ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกมันสำปะหลัง (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภोजอมบึง	๗๙๓.๙๕	๓๕,๔๓๐.๔๒	๑๐,๕๐๑.๒๓	๑,๗๓๙.๑๘	๔๘,๔๖๕.๗๕

ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม



ภาพที่ ๓๔ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๓๕ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

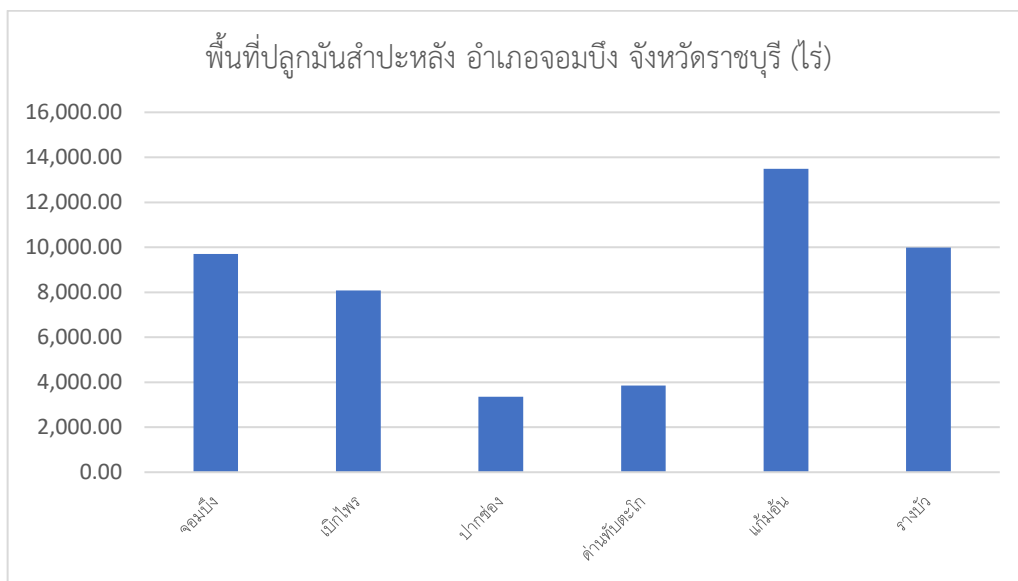
๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอจอมบึง มีปริมาณการผลิตปลูग्มันสำปะหลัง จำนวน ๔๘,๔๖๔.๗๘ ไร่ ผลผลิตรวม๑๖๙,๑๔๒.๐๘ ตันต่อปี และผลผลิตเฉลี่ย ๓.๔๙๐ ตันต่อไร่ โดยมีปริมาณการผลิตมากตำบลงำแก้มอ้น จำนวน ๑๓,๔๘๖ ไร่ ผลผลิต ๔๗,๐๖๖.๑๔ ตัน รองลงมาคือตำบลงำรางบัว จำนวน ๙,๙๙๑.๙๔ ไร่ ผลผลิต ๓๔,๘๗๑.๘๗ ตัน และตำบลงำจอมบึง จำนวน ๙๗๐๐.๔๙ ไร่ ผลผลิต ๓๓,๘๕๔.๗๑ ตัน

ตารางที่ ๕๐ แสดงปริมาณการผลิตปลูग्มันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
จอมบึง	๑๖๕	๙,๗๐๐.๔๙	๙,๗๐๐.๔๙	๓๓,๘๕๔.๗๑	๓.๔๙
เบิกไพร	๓๙๘	๘,๐๗๙.๐๓	๘,๐๗๙.๐๓	๒๘,๑๙๕.๘๑	๓.๔๙
ปากช่อง	๑๗๘	๓,๓๕๗.๙๓	๓,๓๕๗.๙๓	๑๑,๗๑๙.๑๘	๓.๔๙
ด่านทับตะโก	๑๕๒	๓,๘๔๙.๓๖	๓,๘๔๙.๓๖	๑๓,๔๓๔.๒๗	๓.๔๙
แก้มอ้น	๔๒๘	๑๓,๔๘๖.๐๐	๑๓,๔๘๖.๐๐	๔๗,๐๖๖.๑๔	๓.๔๙
รางบัว	๓๓๗	๙,๙๙๑.๙๔	๙,๙๙๑.๙๔	๓๔,๘๗๑.๘๗	๓.๔๙
รวม	๑,๖๕๘	๔๘,๔๖๔.๗๘	๔๘,๔๖๔.๗๘	๑๖๙,๑๔๒.๐๘	

ที่มา : ข้อมูลพื้นฐานสำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง พ.ศ.๒๕๖๗



ภาพที่ ๓๖ แสดงปริมาณการผลิตปลูग्มันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

- (๑) การใช้พันธุ์ดี..เลือกใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ คือ เกษตรศาสตร์ ๕๐ ปลอดภัยและแมลง
- (๒) การเตรียมดิน การใช้ปุ๋ยพืชสด เพื่อเพิ่มความสมบูรณ์ของดินโดยการปลูกปอเทือง ซึ่งเป็นพืชตระกูลถั่วที่มีไนโตรเจนสูง รวมถึงสารอาหารอื่นด้วย เนื่องจากเกษตรกรมีการปลูกมันสำปะหลังติดต่อกันหลายปีจึงทำให้ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ การไถกลบปอเทืองเพื่อให้เป็นปุ๋ยอินทรีย์ช่วยให้ดินร่วนซุย และใช้ปุ๋ยคอก เช่น ชี้ไก่แกลบใส่บำรุงดิน
- (๓) การปลูก ใช้ท่อนพันธุ์ที่สด อายุ ๑๐-๑๒ เดือน ตัดทิ้งไว้ไม่เกินประมาณ ๑๕ วัน โดยตัดให้มี ความยาวประมาณ ๒๐ ซม. มีตาไม่น้อยกว่า ๕ ตา เพื่อป้องกันเชื้อราและแมลง จุ่มท่อนพันธุ์ในยาไทอะมีโทแซม ๒๕% อัตรา ๔ กรัม/น้ำ ๒๐ ลิตร นาน ๕-๑๐ นาทีก่อนปลูก เพื่อให้เพลี้ยแป้งที่ติดมากับท่อนพันธุ์ตาย และสารฆ่าแมลงจะแทรกซึมในท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง หลังจากงอกเป็นต้นแล้วสารฆ่าแมลงจะสามารถป้องกันการเข้าทำลายของเพลี้ยแป้งได้ประมาณ ๑ เดือน
- (๔) ระบบการให้น้ำ.ปลูกตามฤดูกาล คือ ช่วงเดือนเมษายน - มิถุนายน (ต้นฤดูฝน) และ เดือนกันยายน - พฤศจิกายน (ปลายฤดูฝน) จึงไม่มีระบบการให้น้ำ
- (๕) การดูแลรักษา .มันสำปะหลังต้องการปุ๋ย ที่อายุ ๑ - ๒ เดือนหลังปลูก การปล่อยให้มิวัชพืช มากจะทำให้ผลผลิตลดลง ใส่ปุ๋ยขณะที่ดินมีความชื้นอยู่ กำจัดวัชพืช ครั้งที่ ๒ ประมาณ ๖๐-๗๐ วัน หลังการปลูก
- (๖) การใส่ปุ๋ย ..ประมาณ ๓๐-๔๕ วัน หลังการปลูก ใส่ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ อัตรา ๒๕-๕๐ กก./ไร่ ห่างจากต้นมัน ๑ คืบ (๒๐ ซม.) จากนั้นใช้จอบกำจัดวัชพืชส่วนที่เหลือ พร้อมกับกลบปุ๋ยไปด้วย ครั้งที่ ๒ ประมาณ ๖๐-๗๐ วัน หลังการปลูก โดยปฏิบัติเช่นเดียวกันกับครั้งแรก กำจัดวัชพืช ครั้งที่ ๓ ตามความจำเป็น โดยใช้จอบถาก
- (๗) การเก็บเกี่ยว ..ใช้แรงงานและเครื่องจักรในการเก็บเกี่ยวตามความเหมาะสมของพื้นที่ โดยการเก็บเกี่ยวมันสำปะหลังในช่วงอายุที่เหมาะสม คือ ประมาณ ๑๐-๑๒ เดือน พร้อมทั้ง วางแผนการเตรียมท่อนพันธุ์ มันสำปะหลัง เพื่อการปลูกในคราวต่อไปส่วนของต้นมันสำปะหลังที่ไม่ใช่ เช่น ใบ กิ่ง ก้าน หรือ ลำต้น ควรสับทิ้งไว้ในแปลง เพื่อให้เป็นปุ๋ยพืชสดในดินต่อไป
- (๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว นำผลผลิตส่งโรงงานโดยรถบรรทุกทันที เพื่อป้องกัน การสูญเสียน้ำหนักผลผลิต หลังการเก็บเกี่ยว
- (๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรู.มีจุ่มท่อนพันธุ์ในยาไทอะมีโทแซม ๒๕% อัตรา ๔ กรัม/น้ำ ๒๐ ลิตร นาน ๕-๑๐ นาทีก่อนปลูก เพื่อให้เพลี้ยแป้งที่ติดมากับท่อนพันธุ์ตาย และสารฆ่าแมลงจะแทรกซึมในท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง หลังจากงอกเป็นต้นแล้วสารฆ่าแมลงจะสามารถป้องกันการเข้าทำลายของเพลี้ยแป้งได้ประมาณ ๑ เดือน และปลูกเป็นแถวแนวตรง เพื่อสะดวกในการบำรุงรักษาและกำจัดวัชพืช หากพบโรคและแมลงศัตรูมันสำปะหลังรบกวน ใช้สารเคมีพ่นสารเคมีกำจัด

ตารางที่ ๕๑ แสดงต้นทุนการผลิต..มันสำปะหลัง.. ปี ..๒๕๖๗.. อำเภอ..จอมบึง.. จังหวัดราชบุรี.

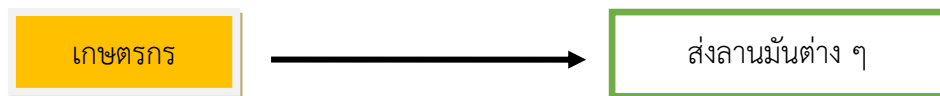
รายการ (ตัวอย่าง)	ในเขตชลประทาน		นอกเขตชลประทาน		หมายเหตุ
ไถตะ	-		๘๐๐		จำนวน ๒ ครั้งๆ ละ ๔๐๐ บาท/ไร่
ไถแปร	-		-		
ไถยกร่อง (กริมเบอร์)	-		๔๐๐		
พ่นปุ๋ยมันสำปะหลัง	-		๘๐๐		
ปลูก (คนปลูก)	-		๓๐๐		
ยาคุมวัชพืช (๑ ครั้ง)	-		๗๕๐		
กลบร่อง	-		-		
ดายหญ้า	-		-		
ปุ๋ย ๘๐ กก./ไร่ (๒ ครั้ง)	-		๑,๙๒๐		
ค่าแรงใส่ปุ๋ย	-		๑๐๐		
ให้น้ำ ๘ ครั้ง/ปี	-		-		
เก็บเกี่ยวต่อไร่	-		๕๐๐		
คืบ ต้นละ ๘๐	-		-		
ค่าขนส่ง	-		๕๐๐		
ค่าบริการ	-		-		
ค่าเช่า	-		๕๐๐		
รวม	-		๖,๕๗๐		

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ.๒๕๖๗

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

(๑.) วิธีการตลาด

- เกษตรกรเจ้าของแปลงขนส่งไปส่งลานมันเอง โดยรถยนต์
- เกษตรกรจ้างรถขนส่งไปลานมัน
- ปลูกและเก็บเกี่ยวตามฤดูกาลเป็นหลัก แต่หากเดือนใดราคาดีและอายุเก็บเกี่ยวได้ อาจมีการเก็บเกี่ยวก่อนครบ ๑ ปี ในทำนองเดียวกันบางแปลงอาจชะลอการเก็บเกี่ยวไปตามราคาตลาดด้วย



ภาพที่ ๓๘ แสดงวิธีการตลาดมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

(๒.) แหล่งรับซื้อผลผลิต/โรงงานแปรรูป
 ไม้ส่าปะหลังมีแหล่งรับซื้อ จำนวน ๑๐ จุด กระจายอยู่ในตำบลแก้มอัน ตำบลรางบัว
 ตำบลเบิกไพร ตำบลจอมบึง และตำบลด่านทับตะโก ดังนี้

ตารางที่ ๕๒ แสดงข้อมูลแหล่งรับซื้อไม้ส่าปะหลังในเขตอำเภอจอมบึง

ที่	ชื่อโรงงาน/แหล่งรับซื้อไม้ส่าปะหลัง	ที่ตั้ง (หมู่ที่ ตำบล)
๑	ลานมันลูกเจี๊ยะ	หมู่ที่ ๑๐ ตำบลรางบัว
๒	ลานมันบุญส่งกาญจน์	หมู่ที่ ๗ ตำบลแก้มอัน
๓	ลานมันลัคกี้	หมู่ที่ ๑๓ ตำบลแก้มอัน
๔	ลานมันโพธิ์ทอง	หมู่ที่ ๓ ตำบลแก้มอัน
๕	ลานมัน หจก.พรเทพพิชผล	หมู่ที่ ๑๓ ตำบลจอมบึง
๖	ลานมันเกษตรไทย	หมู่ที่ ๑๓ ตำบลจอมบึง
๗	ลานมันเบิกไพร	หมู่ที่ ๑ ตำบลเบิกไพร
๘	ลานมันเอกชัย	หมู่ที่ ๘ ตำบลเบิกไพร
๙	ลานมันโชคณรงค์ชัย	หมู่ที่ ๑๔ ตำบลปากช่อง
๑๐	ลานมันโชคนิยมพลอย	หมู่ที่ ๒ ตำบลด่านทับตะโก

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘



ภาพที่ ๓๙ แสดงจุดรับซื้อไม้ส่าปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
 (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอจอมบึง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง จำนวน ๑ ราย และมี Smart Farmer ซึ่งมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการผลิตมันสำปะหลังให้น้ำหนักดีมีคุณภาพ โดยใช้เทคนิคการทำน้อยได้มาก จำนวน ๑ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

(๑) นายภุชงค์ ไทรเล็กทิม ม.๘ ต.จอมบึง ผู้ผลิตมันสำปะหลังโดยเน้นการลดต้นทุน การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน และการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานคน

(๒) นายขวัญชัย หมื่นจร ม.๖ ต.แก้มอ้น ผู้ผลิตมันสำปะหลังโดยใช้เทคนิคการทำน้อยได้มาก ด้วยการเลือกใช้พันธุ์คุณภาพดี ให้ผลผลิตสูง ตอบสนองต่อทุกสภาพพื้นที่ การวางแผนการปลูกพืชให้มีระยะห่างมากกว่าปกติ (๑*๑ เมตร เป็นอย่างน้อย) และการยกทรงสูงแล้วปาดหน้าดินระนาบเช่นเดียวกับแปลงผัก เพื่อลดการถูกเผาทำลายท่อนพันธุ์จากแดด และเพิ่มพื้นที่การขยายหัวมันสำปะหลัง

ตารางที่ ๕๓ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตมันสำปะหลัง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นายภุชงค์ ไทรเล็กทิม	๘	จอมบึง	จอมบึง	๒๕๕๙	การลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง
๒	นายขวัญชัย หมื่นจร	๖	แก้มอ้น	จอมบึง	๒๕๖๐	การผลิตมันสำปะหลังให้น้ำหนักดีมีคุณภาพ

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง พ.ศ.๒๕๖๗

๑.๔.๒ ชนิดสินค้า...ข้าว...

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑.) เขตความเหมาะสม

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่เหมาะสมสำหรับปลูกข้าวทั้งหมด จำนวน ๔๓๖,๖๑๓.๘๓ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่เหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒๑,๒๒๑.๘๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔.๘๖ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๑๑,๘๔๐.๘๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๗๑ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๒๒,๓๕๐.๑๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕.๑๒ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๓๘๑,๒๐๐.๘๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๓๑

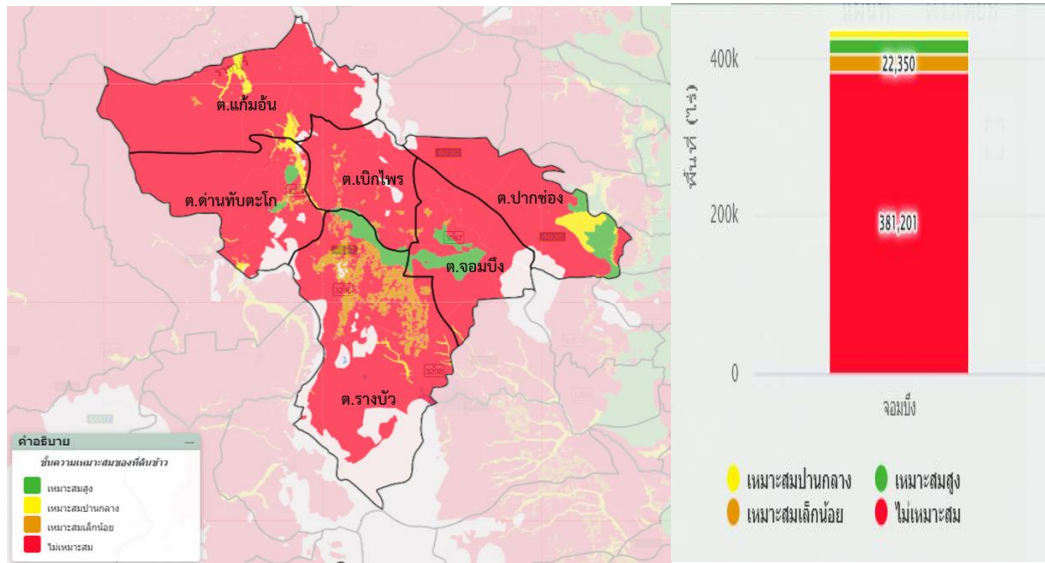
พื้นที่อยู่ในเขต Zoning (S๑+S๒) จำนวน ๓๓,๐๖๒.๗๖ ไร่

พื้นที่อยู่นอกเขต Zoning (S๓+N) จำนวน ๔๐๓,๕๕๑.๐๖ ไร่

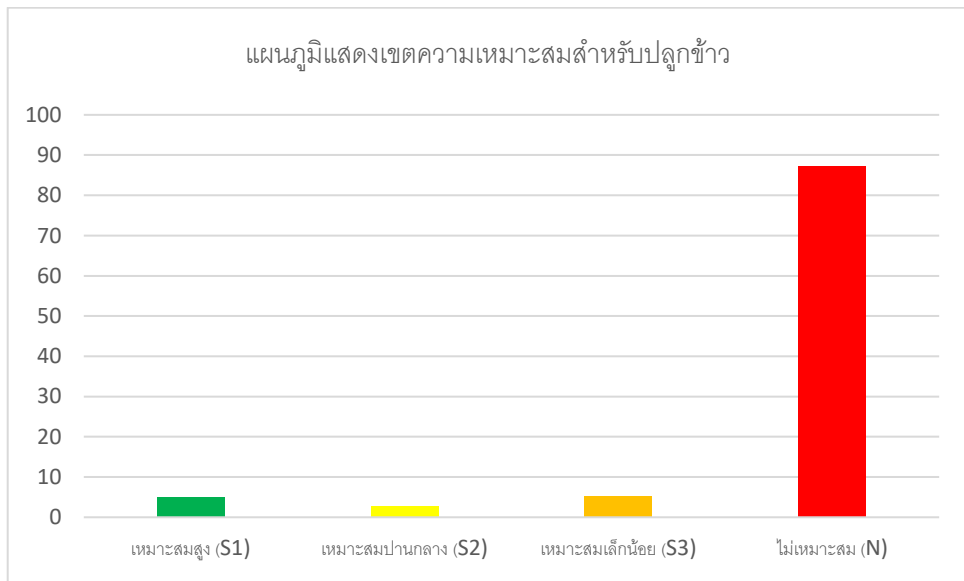
ตารางที่ ๕๔ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอจอมบึง	๒๑,๒๒๑.๘๘	๑๑,๘๔๐.๘๘	๒๒,๓๕๐.๑๖	๓๘๑,๒๐๐.๘๑	๔๓๖,๖๑๓.๘๓

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๔๐ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ)สำหรับปลูกข้าว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๔๑ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับข้าว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

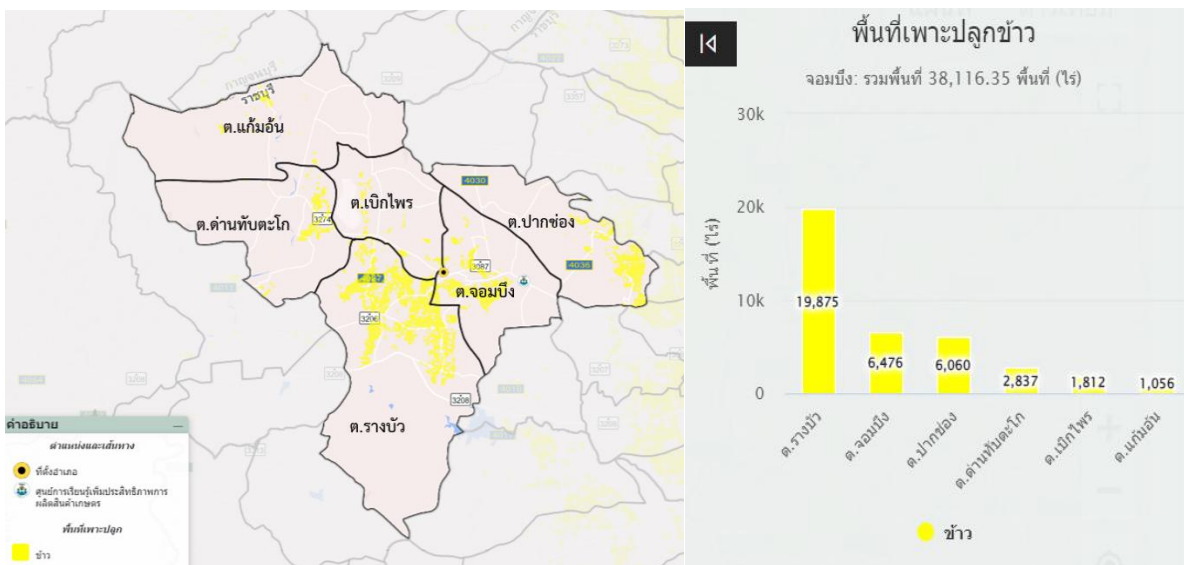
(๒) พื้นที่ปลูกข้าว

อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่ข้าว จำนวน ๓๘,๑๖๖.๓๕ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลรางบัว จำนวน ๑๙,๘๗๕ ไร่ รองลงมาคือ ตำบลจอมบึง จำนวน ๖,๔๗๕.๘๓ ไร่ และตำบลปากช่อง จำนวน ๖,๐๕๕.๘๓ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๕๕ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกข้าว (ไร่)
๑	จอมบึง	๖,๔๗๕.๘๓
๒	เบิกไพร	๑,๘๑๒.๐๗
๓	ปากช่อง	๖,๐๕๙.๘๓
๔	ด่านทับตะโก	๒,๘๓๗.๑๗
๕	แก้มอ้น	๑,๐๕๖.๔๕
๖	รางบัว	๑๙,๘๗๕.๐๐
	รวม	๓๘,๑๑๖.๓๕

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๔๒ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน., พ.ศ. ๒๕๖๔ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

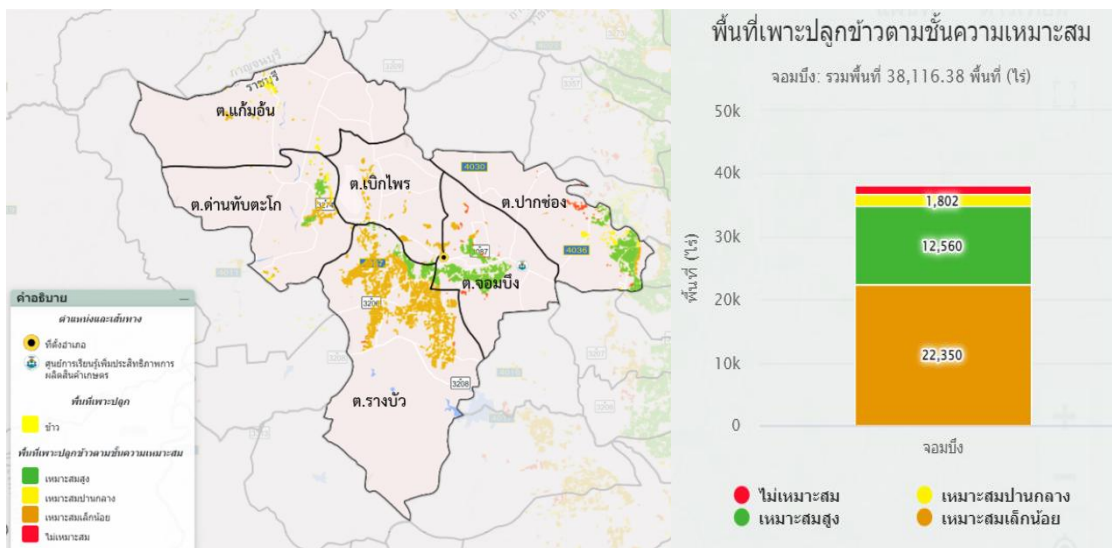
(๓) พื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๓๘,๑๑๖.๓๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๑๒,๕๖๐.๐๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๙๕ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๑,๘๐๒.๑๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔.๗๓ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๒๒,๓๕๐.๑๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๘.๖๔ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑,๔๐๔.๐๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๖๘

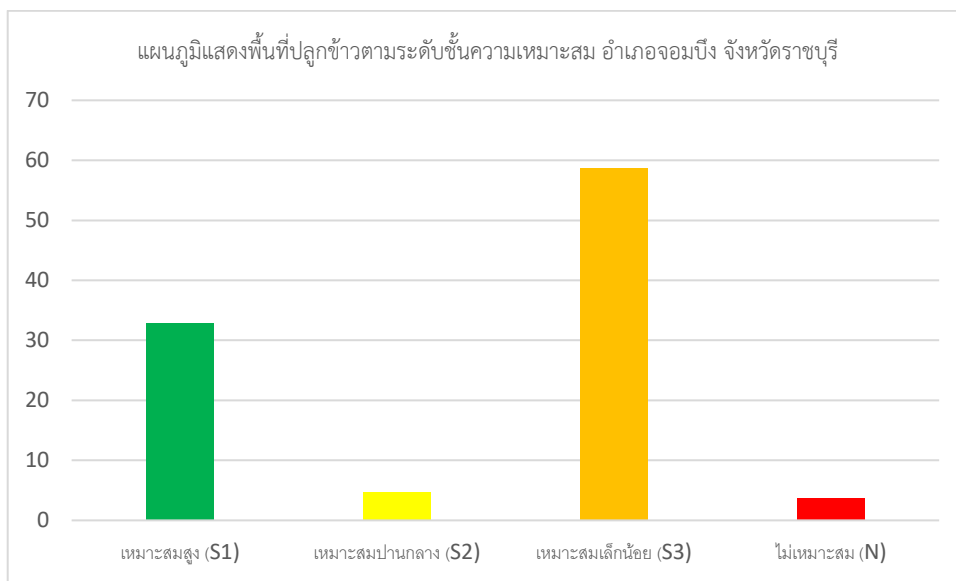
ตารางที่ ๕๖ แสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภोजอมบึง	๑๒,๕๖๐.๐๔	๑,๘๐๒.๑๔	๒๒,๓๕๐.๑๖	๑,๔๐๔.๐๔	๓๘,๑๑๖.๓๘

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๔๓ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๔๔ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๔ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

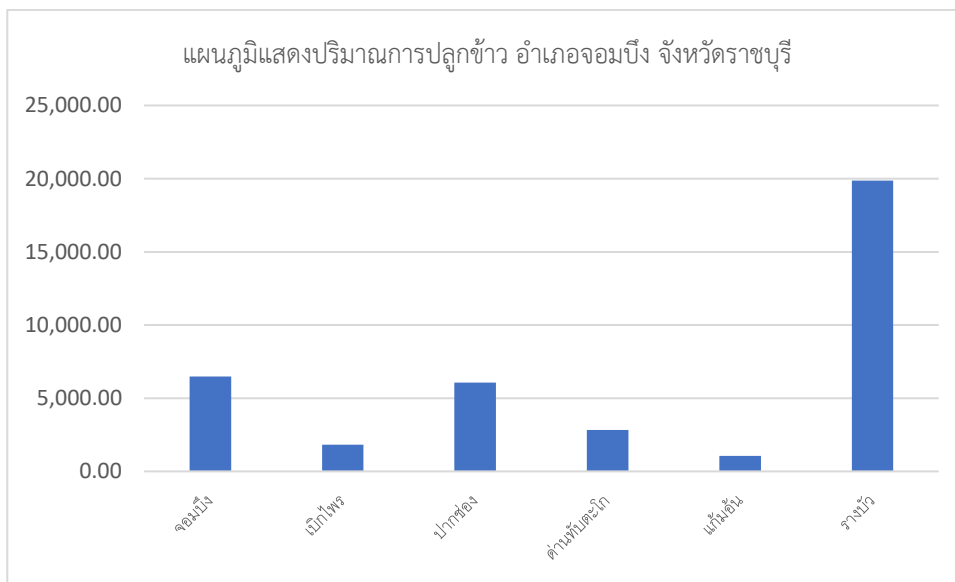
๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่การปลูกข้าว จำนวน ๓๘,๑๑๖.๓๘ ไร่ ๒,๒๘๙ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลรางบัว จำนวน ๑๙,๘๗๕ ไร่ ๑,๐๙๑ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลจอมบึง จำนวน ๖,๔๗๕.๘๓ ไร่ ๓๐๒ ครัวเรือน และตำบลปากช่อง จำนวน ๖,๐๕๙.๘๓ ไร่ ๓๘๓ ครัวเรือน

ตารางที่ ๕๗ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เกี่ยวเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
จอมบึง	๓๐๒	๖,๔๗๕.๘๓	๖,๔๗๕.๘๓	๓,๒๓๗.๙๒	๐.๕
เบิกไพร	๒๒๒	๑,๘๑๒.๐๗	๑,๘๑๒.๐๗	๙๐๖.๐๔	๐.๕
ปากช่อง	๓๘๓	๖,๐๕๙.๘๓	๖,๐๕๙.๘๓	๓,๒๗๒.๓๑	๐.๕๔
ด่านทับตะโก	๒๑๓	๒,๘๓๗.๑๗	๒,๘๓๗.๑๗	๑,๔๑๘.๕๙	๐.๕
แก้มอ้น	๘๗	๑,๐๕๖.๔๕	๑,๐๕๖.๔๕	๕๒๘.๒๓	๐.๕
รางบัว	๑,๐๙๑	๑๙,๘๗๕.๐๐	๑๙,๘๗๕.๐๐	๙,๙๓๗.๕๐	๐.๕
รวม	๒,๒๘๙	๓๘,๑๑๖.๓๕	๓๘,๑๑๖.๓๕	๑๙,๓๐๐.๕๗	๐.๕๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง พ.ศ.๒๕๖๗



ภาพที่ ๕๕ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

(๑) การใช้พันธุ์ดี..เลือกใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ต้านทานต่อโรคและแมลง เมล็ดพันธุ์มีคุณภาพ ได้แก่ พันธุ์สุพรรณ ๑, พันธุ์ กข ๓๑, พันธุ์ขาวปทุม, พันธุ์หอมมะลิ ๑๐๕, พันธุ์เหลืองอ่อน, พันธุ์เหลืองประทิว เป็นต้น

(๒) การเตรียมดิน มีการใช้ปุ๋ยพืชสด เพื่อเพิ่มความสมบูรณ์ของดินโดยการปลูกบ่อเทือง และใช้ปุ๋ยคอก เช่น ชี้ไก่แกลบ ใส่บำรุงดิน ประกอบกับการไถกลบตอซัง เพื่อลดการเผา และเพิ่มธาตุอาหารให้กับดิน

(๓) การปลูก...ปลูกโดยการหว่านสำรวย และหว่านน้ำตม โดยเกษตรกรเริ่มหว่านในช่วงต้นฤดูฝน หรือช่วงที่มีการปล่อยน้ำเข้าระบบชลประทาน

(๔) ระบบการให้น้ำ เนื่องจากพื้นที่อำเภอจอมบึง มีทั้งพื้นที่เขตชลประทาน และนอกเขตชลประทาน จึงมีการบริหารจัดการน้ำที่แตกต่างกัน โดยพื้นที่เขตชลประทาน มีการเปิดน้ำเข้าหลังข้าวงอก และควบคุมปริมาณน้ำได้ดีกว่านอกเขตชลประทาน

(๕) การดูแลรักษา มีการใช้สารชีวภัณฑ์ เช่น ไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยควบคุมโรคพืช

(๖) การใส่ปุ๋ย มีการใช้ปุ๋ยเคมี โดยใช้ตามการวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์

(๗) การเก็บเกี่ยว ..มีการใช้เครื่องมือเก็บเกี่ยวข้าว เมื่ออายุ ๑๐๐ - ๑๒๐ วัน ตามลักษณะของแต่ละพันธุ์

(๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวไม่เผาตอซัง เพื่อรักษาความชื้นให้กับดิน และรักษาหน้าดินให้เหมาะสมกับการทำนารอบต่อไป

(๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรู. ในกรณีที่พบปัญหาโรคและแมลงศัตรูพืช จะร่วมกันวิเคราะห์กับเจ้าหน้าที่เกษตรประจำตำบล เพื่อหาแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหาที่พบ

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอจอมบึง มีการปลูกข้าวแบ่งเป็น ๒ ฤดูกาล คือ นาปี และนาปรัง ดังนี้

กิจกรรม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
เตรียมดิน						←→	←→	←→	←→			
ปลูก						←→	←→	←→	←→	←→		
ใส่ปุ๋ย						←→	←→	←→	←→	←→		
ฉีดสารกำจัดวัชพืช						↔	↔	↔	↔	ฉีดพ่น 15-20 วัน		
ให้น้ำ						←→	←→	←→	←→			
เก็บเกี่ยว	←→	←→								←→	←→	←→

สัญลักษณ์ ←→ ช่วงฤดูปลูก
 ←.....→ ช่วงฤดูเก็บเกี่ยว

ภาพที่ ๔๖ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกข้าวนาปีในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
 (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

กิจกรรม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
เตรียมดิน	←			→								
ปลูก		←			→							
ใส่ปุ๋ย		←							→			
ฉีดสารกำจัดวัชพืช			↔	↔	↔	↔	ฉีดพ่น 15-20 วัน					
ให้น้ำ	←							→				
เก็บเกี่ยว						←			→			

สัญลักษณ์ ↔ ช่วงฤดูปลูก
 ←.....→ ช่วงฤดูเก็บเกี่ยว

ภาพที่ ๔๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกข้าวนาปรังในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
 (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอจอมบึงมีต้นทุนการผลิตข้าวโดยพื้นที่นอกเขตชลประทานมีต้นทุนประมาณ ๗,๙๘๕ บาท ส่วนพื้นที่ในเขตชลประทานที่พื้นที่น้อยและเกษตรกรไม่ได้ปลูกข้าวต่อเนื่องทุกฤดูกาล จึงไม่ได้จัดเก็บข้อมูลไว้เนื่องจากข้อมูลอาจไม่สมบูรณ์

ตารางที่ ๕๘ แสดงต้นทุนการผลิตข้าว ปี ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ต้นทุนการผลิตข้าวปี ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ต้นทุนการผลิตต่อพื้นที่ ๑ ไร่)

ค่าแรงงาน	เตรียมดิน	๔๓๐.๐๐
	ปลูก	๕๐.๐๐
	ดูแลรักษา	๓๐๐.๐๐
	เกี่ยวเกี่ยว รวบรวม	๖๕๐.๐๐
ค่าวัสดุ	พันธุ์	๖๕๐.๐๐
	ปุ๋ย	๑,๑๔๗.๙๐
	ยาปราบศัตรูพืชและวัชพืช	๕๐๐.๐๐
	วัสดุอื่น ๆ น้ำมันเชื้อเพลิง และอุปกรณ์ซ่อมแซม	๖๗๘.๐๐
ค่าเสียโอกาส		๑๓๔.๔๔
ค่าเช่าที่ดิน		๑,๐๐๐.๐๐
ค่าเสื่อมอุปกรณ์		๗.๓๑
ค่าเสียโอกาสอุปกรณ์		๑.๙๘
รวม		๕,๕๔๙.๖๓

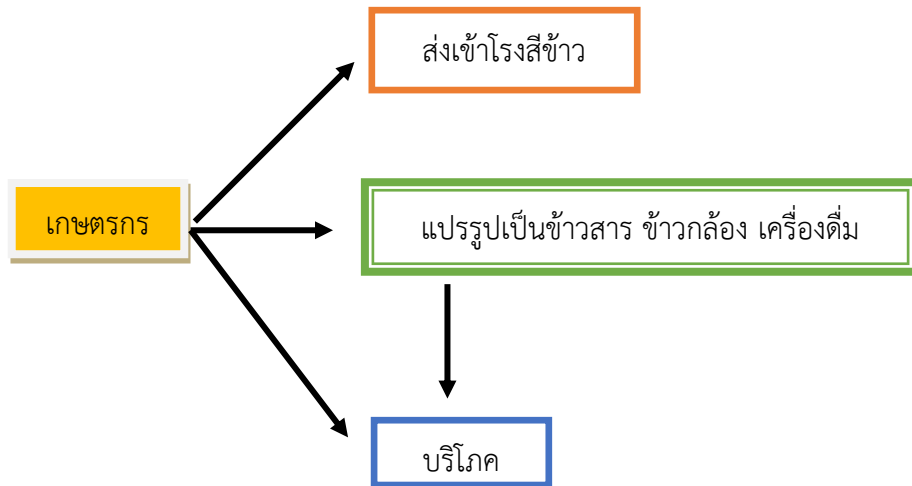
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด

(๑.) วิธีการตลาด

- เกษตรกรเก็บผลผลิตบางส่วนไว้ทำพันธุ์และบริโภคในครัวเรือน
- ผลผลิตส่วนหนึ่งนำไปขายที่โรงสีทั้งภายในและภายนอกชุมชน
- มีการแปรรูปจากข้าวเปลือกเป็นข้าวกล้องและข้าวสาร แล้วบรรจุถุงจำหน่ายในรูปแบบ

วิสาหกิจชุมชน หรือส่วนตัว



ภาพที่ ๔๘ แสดงวิธีการตลาดข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

(๒.) แหล่งรับซื้อผลผลิต/โรงงานแปรรูป

ข้าวมียแหล่งรับซื้อ จำนวน ๒ จุด ดังนี้

- โรงสีข้าวชุมชนบ้านหนองน้ำใส ต.รางบัว อ.จอมบึง จ.ราชบุรี
- โรงสีข้าวเขาแร้ง ต.เขาแร้ง อ.เมือง จ.ราชบุรี



ภาพที่ ๔๙ แสดงแหล่งรับซื้อข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอจอมบึง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการผลิตข้าว จำนวน ๓ ราย ซึ่งเป็นต้นแบบด้านการผลิตข้าวคุณภาพมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ๑ ราย และมาตรฐาน GAP ๒ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

(๑.) นางอุษา พรานพนัส ม.๙ ตำบลรางบัว ผู้ผลิตข้าวอินทรีย์ โดยมีการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองจากวัสดุคอกที่ผสมผสานจากมูลสัตว์และพืชต่างๆ ที่ผลิตในระบบเกษตรทฤษฎีใหม่ในรูปแบบของอินทรีย์ทั้งสิ้น

(๒.) นายวิจิตร เสถียรธีราภาพ ม.๒ ต.เบิกไพร เป็นต้นแบบการผลิตข้าวตามมาตรฐานการรับรอง GAP นำมาสู่ข้าวแปรรูปที่ได้มาตรฐาน ทั้งในรูปแบบข้าวกล้องจากข้าวขาวดอกมะลิ ข้าวกล้องจากข้าวไรซ์เบอร์รี่ และข้าวขัดสี จำหน่ายให้กับผู้บริโภคทั้งภายในอำเภอและทั่วประเทศในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน

(๓.) นายไพรวลัย พวงศิริ ม.๓ ต.ปากช่อง เป็นต้นแบบการผลิตข้าวตามมาตรฐานการรับรอง GAP ซึ่งนอกจากนี้ยังมีความโดดเด่นในเรื่องการนำเทคโนโลยีการใช้ในการผลิตข้าว มีโรงสีขนาดเล็กเป็นของตนเอง มีการวางแผนการผลิตตามระบบ IFPP ซึ่งเน้นการลดต้นทุน และการเพิ่มผลผลิต เป็นหลัก อันนำมาซึ่งจุดยืนที่ลงตัวแม้ว่าราคาปัจจัยการผลิตจะสูงขึ้นหรือราคาผลผลิตจะตกต่ำ ตนเองและกลุ่มก็ยังสามารถรับมือกับสถานการณ์ไว้ได้

ตารางที่ ๕๙ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตข้าว อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	สาขา
๑	นางอุษา พรานพนัส	๙	รางบัว	จอมบึง	การผลิตข้าวอินทรีย์
๒	นายวิจิตร เสถียรธีราภาพ	๒	เบิกไพร	จอมบึง	การแปรรูปข้าว
๓	นายไพรวลัย พวงศิริ	๓	ปากช่อง	จอมบึง	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๑.๔.๓ ชนิดสินค้า.....อ้อยโรงงาน.....

๑.) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอจอมบึงมีพื้นที่เหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน ทั้งหมด จำนวน ๔๐๐,๑๙๕.๐๒ ไร่ แบ่งเป็นเขตพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๑,๐๑๔.๐๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๕ พื้นที่ที่มีความเหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๒๙๐,๔๑๒.๙๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๒.๕๗ พื้นที่ที่มีความเหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔๒๒.๕๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๑ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑๐๘,๓๕๕.๖๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๐๗

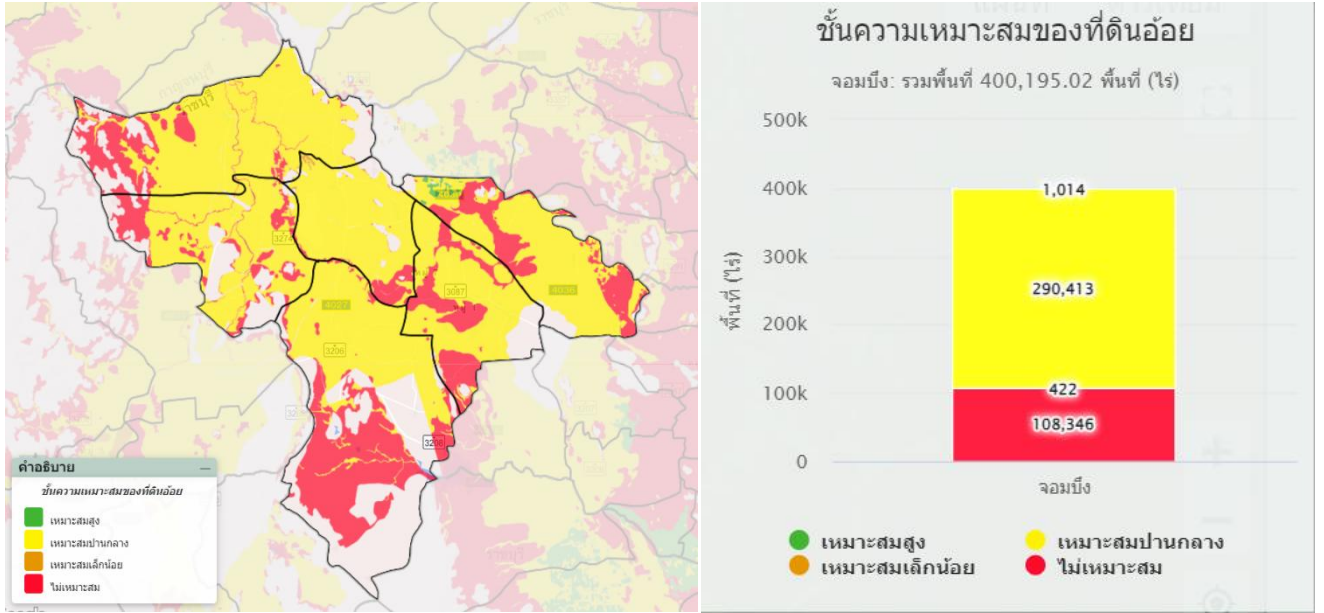
พื้นที่อยู่ในเขต Zoning (S๑+S๒) จำนวน ๒๙๑,๔๒๖.๙๑ ไร่

พื้นที่อยู่นอกเขต Zoning (S๓+N) จำนวน ๑๐๘,๗๖๘.๑๑ ไร่

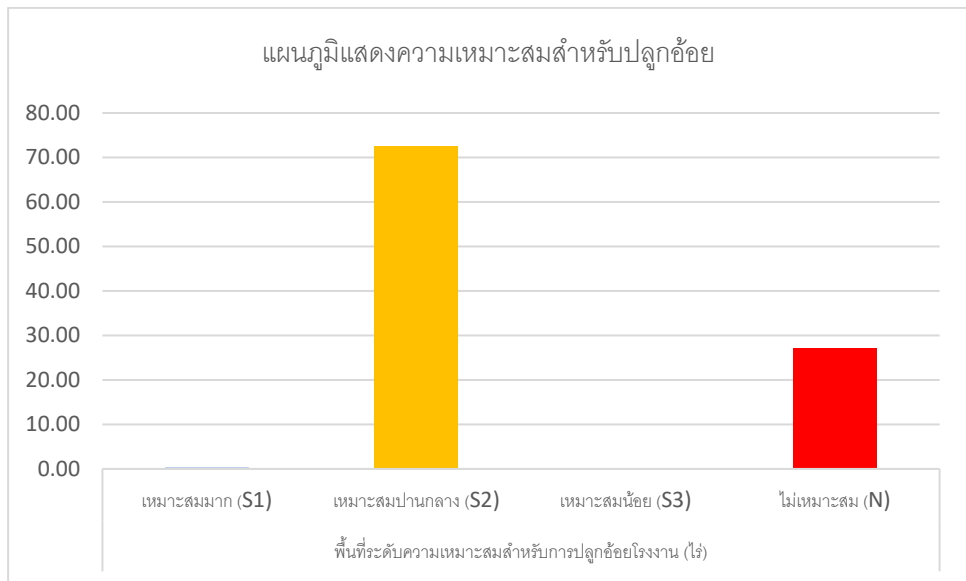
ตารางที่ ๖๐ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกอ้อยโรงงาน (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอจอมบึง	๑,๐๑๔.๐๑	๒๙๐,๔๑๒.๙๐	๔๒๒.๕๓	๑๐๘,๓๕๕.๖๘	๔๐๐,๑๙๕.๐๒

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๕๐ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : Agri-map, พ.ศ. ๒๕๖๕ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๕๑ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

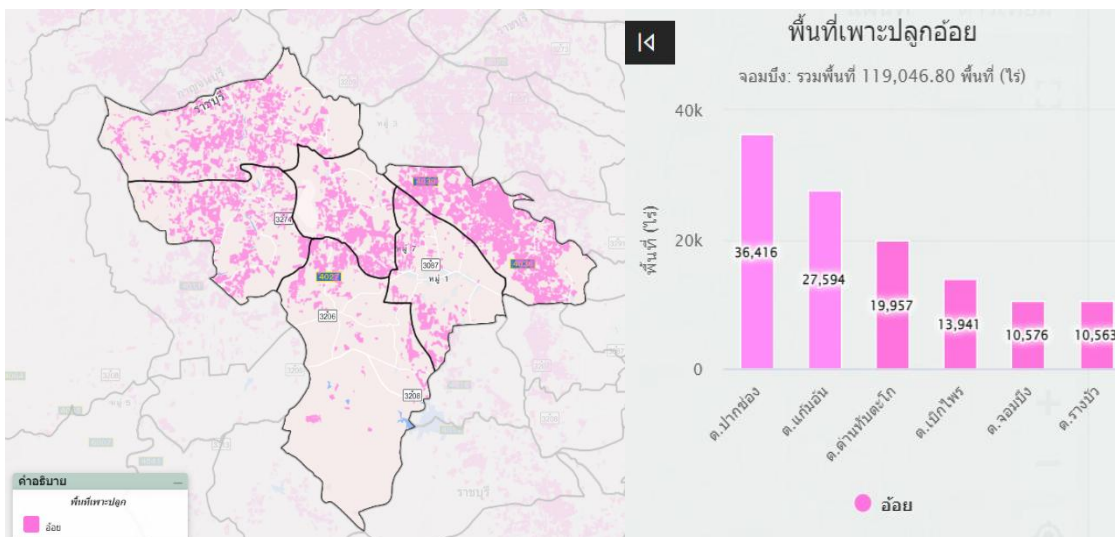
(๒) พื้นที่ปลูก

อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่การปลูกอ้อยโรงงาน จำนวน ๑๑๙,๐๔๖.๘๐ ไร่ โดยมีปลูกมากที่สุดคือตำบลปากช่อง จำนวน ๓๖,๔๑๖ ไร่ รองลงมาคือตำบลแก้มอ้น จำนวน ๒๗,๕๙๔ ไร่ และตำบลด่านทับตะโก จำนวน ๑๙,๙๕๗ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๖๑ แสดงปริมาณการปลูกอ้อย อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ปลูก (ไร่)
จอมบึง	๑๐,๕๗๕.๗๐
เบิกไพร	๑๓,๙๔๑.๔๐
ปากช่อง	๓๖,๔๑๖.๔๐
ด่านทับตะโก	๑๙,๙๕๖.๙๐
แก้มอ้น	๒๗,๕๙๓.๗๐
รางบัว	๑๐,๕๖๒.๗๐
รวม	๑๑๙,๐๔๖.๘๐

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗



ภาพที่ ๕๒ แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่มา : Agri-Map พ.ศ.๒๕๖๕ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

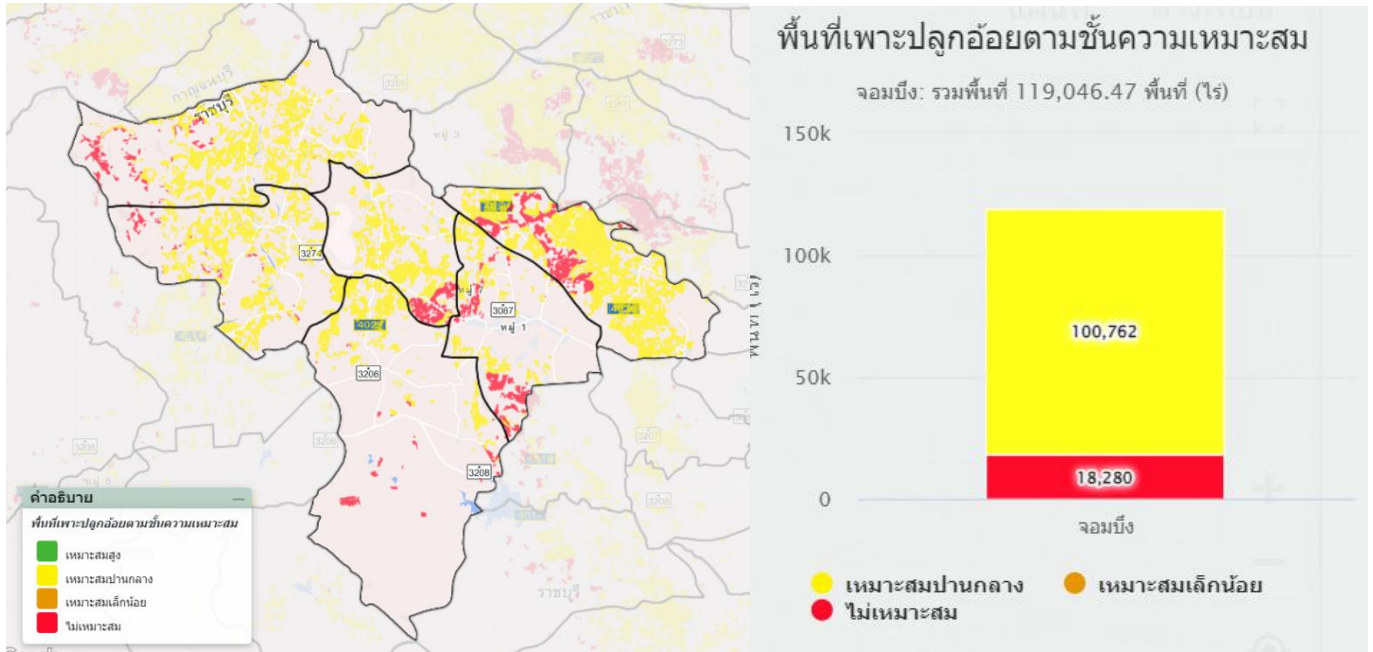
(๓) พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๑๑๙,๐๔๖.๘๗ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๑๐๐,๗๖๒.๐๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๖๔ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔.๔๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑๘,๒๘๐.๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๓๖

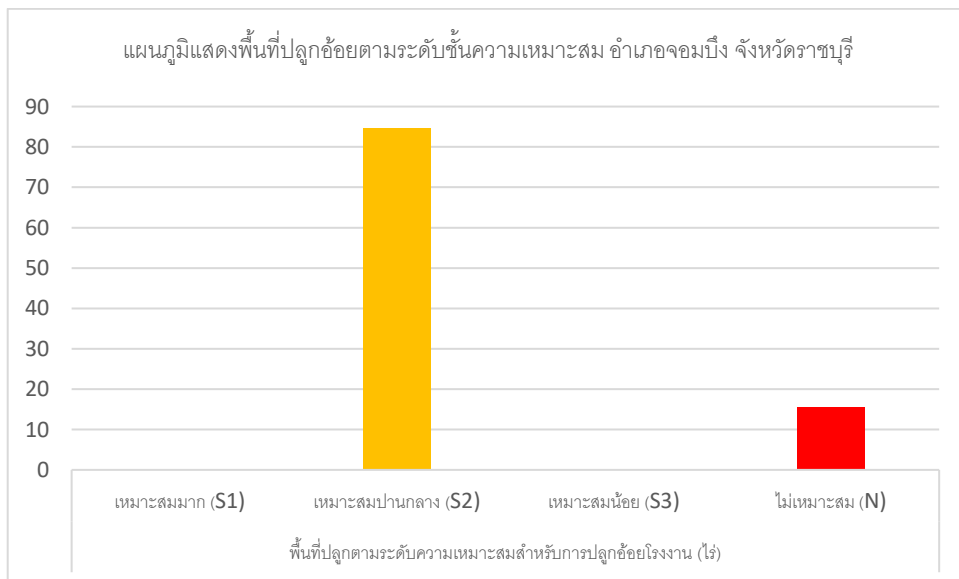
ตารางที่ ๖๒ แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกอ้อยโรงงาน (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภोजอมบึง	๐	๑๐๐,๗๖๒.๐๔	๔.๔๓	๑๘,๒๘๐	๑๑๙,๐๔๖.๕๗

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕ (สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๕๓ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)



ภาพที่ ๕๔ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕ สืบค้นจาก agri-map-online.moae.go.th ณ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

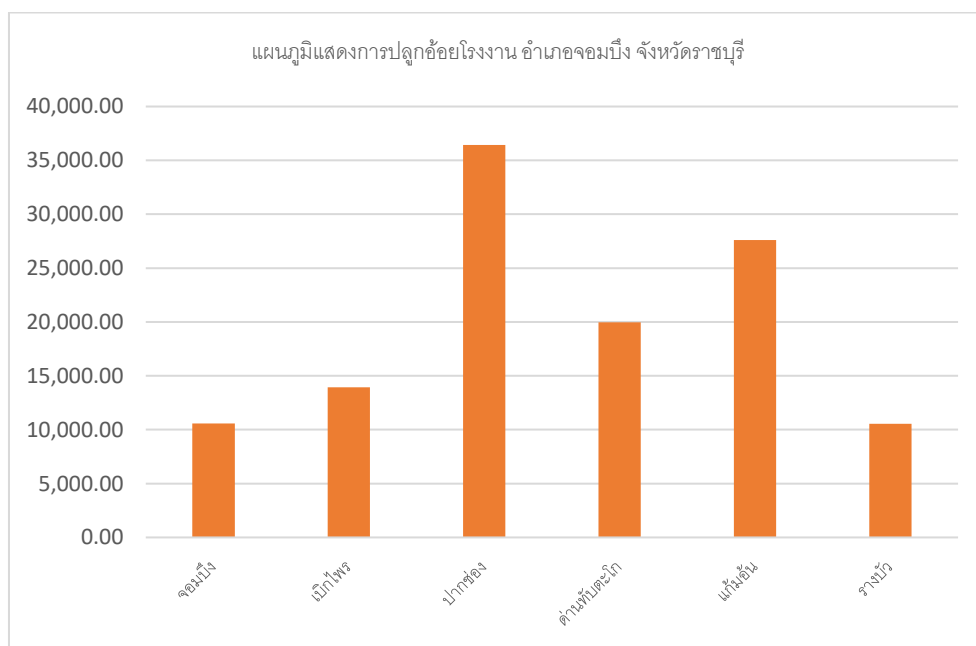
๓) ปริมาณการผลิต

อำเภอจอมบึง มีพื้นที่การปลูกอ้อยโรงงาน จำนวน ๑๑๙,๐๔๖.๘๐ ไร่ ๑,๘๕๗ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลปากช่อง จำนวน ๓๖,๔๑๖.๔๐ ไร่ ๕๘๘ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลแก้มอ้น จำนวน ๒๗,๕๙๓.๗๐ ไร่ ๓๕๘ ครัวเรือน และตำบลด่านทับตะโก จำนวน ๑๙,๙๕๖.๙๐ ไร่ ๑๔๘ ครัวเรือน

ตารางที่ ๖๓ แสดงปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ตำบล	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
จอมบึง	๗๗	๑๐,๕๗๕.๗๐	๑๐,๕๗๕.๗๐	๑๐๕,๗๕๗	๑๐
เบิกไพร	๕๐๐	๑๓,๙๔๑.๔๐	๑๓,๙๔๑.๔๐	๑๓๙,๔๑๔	๑๐
ปากช่อง	๕๘๘	๓๖,๔๑๖.๔๐	๓๖,๔๑๖.๔๐	๓๖๔,๑๖๔	๑๐
ด่านทับตะโก	๑๔๘	๑๙,๙๕๖.๙๐	๑๙,๙๕๖.๙๐	๑๙๙,๕๖๙	๑๐
แก้มอ้น	๓๕๘	๒๗,๕๙๓.๗๐	๒๗,๕๙๓.๗๐	๒๗๕,๙๓๗	๑๐
รางบัว	๑๙๑	๑๐,๕๖๒.๗๐	๑๐,๕๖๒.๗๐	๑๐๕,๖๒๗	๑๐
รวม	๑,๘๕๗	๑๑๙,๐๔๖.๘๐	๑๑๙,๐๔๖.๘๐	๑,๑๙๐,๔๖๘	๑๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง พ.ศ.๒๕๖๗



ภาพที่ ๕๕ แสดงปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิตอ้อยโรงงาน

- (๑) การใช้พันธุ์ดี..เลือกใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เหมาะกับดินร่วนปนทราย สามารถทนแล้งได้ปานกลาง ได้แก่ พันธุ์ขอนแก่น ๓
- (๒) การเตรียมดิน ..มีการใช้ปุ๋ยพืชสด เพื่อเพิ่มความสมบูรณ์ของดินโดยการปลูกพื้ง และใช้ปุ๋ยคอก เช่น ชี้ไก่แกลบ ใส่บำรุงดิน และการปรับพื้นที่เพื่อให้สะดวกต่อการจัดการ และการระบายน้ำในแปลงปลูก
- (๓) การปลูก...ใช้ท่อนพันธุ์อ้อยที่ปลูกใหม่ อายุ ๘-๑๐ เดือน มีตาที่สมบูรณ์ ปราศจากโรคและแมลง ปลูกด้วยใช้เครื่องปลูกอ้อยช่วยประหยัดแรงงานและเวลา
- (๔) ระบบการให้น้ำ มีเทคโนโลยีการให้น้ำแบบน้ำหยด
- (๕) การดูแลรักษา มีการใช้สารกำจัดวัชพืช เพื่อเป็นการควบคุมวัชพืชในแปลงอ้อย
- (๖) การใส่ปุ๋ย มีการใช้ปุ๋ยเคมี โดยใช้ตามการวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์
- (๗) การเก็บเกี่ยว ..มีการใช้เครื่องมือเก็บเกี่ยวอ้อยเมื่ออ้อยอายุได้ ๑๐ เดือนขึ้นไป
- (๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว ..มีการบำรุงต่ออ้อยด้วยการตัดแต่งและใส่ปุ๋ย เพื่อให้อ้อยมีผลผลิตในรอบต่อไปอย่างคุ้มค่า
- (๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรู. ในกรณีที่พบปัญหาโรคและแมลงศัตรูพืช จะร่วมกันวิเคราะห์กับเจ้าหน้าที่เกษตรประจำตำบล เพื่อหาแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหาที่พบ

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอจอมบึง มีการปลูกอ้อยดังนี้

กิจกรรม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
เตรียมดิน	←		→						←	→		
ปลูก		←	→							←	→	
ใส่ปุ๋ย		←	→							←	→	
การกำจัดวัชพืช	←					ทำช่วง 5						→
ให้น้ำ	←											→
เก็บเกี่ยว	←		→									

ภาพที่ ๕๖ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงาน (อ้อยใหม่) ในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

กิจกรรม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ใส่ปุ๋ย		←	→									
การกำจัดวัชพืช		←						→				
ให้น้ำ	←											→
เก็บเกี่ยว	←		→									

ภาพที่ ๕๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงาน (อ้อยต่อ) ในอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗)

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอจอมบึง มีต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงานโดยพื้นที่ในเขตและนอกเขตชลประทานมีต้นทุนเป็นเงิน ๑๗,๒๐๐ บาทต่อไร่

ตารางที่ ๖๔ แสดงต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน ปี ๒๕๖๗ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

รายการ (ตัวอย่าง)	ในเขตชลประทาน		นอกเขตชลประทาน	
ไถตะ (ตัวอย่างกิจกรรม)	๖๐๐		๖๐๐	
ไถแปร	๖๐๐		๖๐๐	
ไถยกร่อง (กรัมเบอร์)				
พันธุ์อ้อย	๒,๕๐๐		๒,๕๐๐	
ปลูก (รถปลูก)	๑,๒๐๐		๑,๒๐๐	
ยาคุมวัชพืช (๒ ครั้ง)	๖๐๐		๖๐๐	
กลบร่อง	๔๐๐		๔๐๐	
ดายหญ้า				
ปุ๋ย ๘๐ กก./ไร่ (๒ ครั้ง)	๒,๐๘๐		๒,๐๘๐	
ค่าแรงใส่ปุ๋ย	๑๕๐		๑๕๐	
ให้น้ำ ๘ ครั้ง/ปี	๑,๖๐๐		๑,๖๐๐	
เก็บเกี่ยวต้นละ ๒๐๐ บาท	๓,๐๐๐		๓,๐๐๐	
คีบ ต้นละ ๘๐	๑,๒๐๐		๑,๒๐๐	
บรรจุทุกต้นละ ๑๕๐ บาท	๒,๒๕๐		๒,๒๕๐	
ค่าบริการ				
ค่าเช่า	๑,๕๐๐		๑,๕๐๐	
รวม	๑๗,๖๘๐		๑๗,๖๘๐	

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๗

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด

ขายอ้อยให้โรงงานน้ำตาล ในจังหวัดราชบุรีและพื้นที่ใกล้เคียง

(๑) วิธีการตลาด

เกษตรกรรายย่อยส่งผลผลิตผ่านหัวหน้าโคเวตา บางรายอาจขนผลผลิตไปเอง



เกษตรกร



โรงงานน้ำตาลในจังหวัดราชบุรี
และกาญจนบุรี

ภาพที่ ๕๘ แสดงวิธีการตลาดอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

(๒.) จุดรับซื้อผลผลิต/โรงงานแปรรูป



ภาพที่ ๕๙ แสดงแหล่งรับซื้ออ้อยโรงงาน อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภोजอมบึง พ.ศ.๒๕๖๘

๓) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภोजอมบึง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการผลิตอ้อยโรงงาน จำนวน ๒ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑.) นางสาววรรณ มั่นคง เป็นต้นแบบด้านการปลูกอ้อยสะอาด ปราศจากการเผา มีการใช้เครื่องจักรกลและเทคโนโลยี เพื่อทดแทนการใช้แรงงาน จัดการการให้น้ำโดยการวางระบบน้ำหยด และมีการใช้แมลงตัวห้ำกำจัดแมลงศัตรูพืช เป็นอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านที่สามารถให้คำแนะนำกับเกษตรกรในพื้นที่ได้

๒.) นางระพี แหวนเพชร เป็นต้นแบบด้านการปลูกอ้อยตามแนวทาง BCG Model เป็นเกษตรกรดีเด่นสาขาทำไร่ อันดับที่ ๑ ของจังหวัดราชบุรี ซึ่งเป็นเกษตรกรที่เป็นแบบอย่างในการบริหารจัดการการทำเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตั้งแต่กระบวนการเตรียมดิน จนถึงการเก็บเกี่ยว มีองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิต สามารถเป็นวิทยากรให้คำแนะนำความรู้ให้กับเกษตรกร และผู้สนใจได้

ตารางที่ ๖๕ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตอ้อยโรงงาน อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นางสาววรรณ มั่นคง	๗	ปากช่อง	จอมบึง	๒๕๖๕	ทำไร่
๒	นางระพี แหวนเพชร	๙	เบิกไพร	จอมบึง	๒๕๖๔	ทำไร่

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอจอมบึง พ.ศ.๒๕๖๘

๒. ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ตารางที่ ๖๖ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

ปัญหาและกลุ่มของปัญหา	สภาพของปัญหา	แนวทางการแก้ไข	หมู่บ้านและตำบลเป้าหมาย (พื้นที่/ชุมชน ที่ประสบปัญหา)	ความสำคัญเร่งด่วน
ด้านพื้นที่และทรัพยากร ๑. แหล่งน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - แหล่งน้ำและปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการทำเกษตรตลอดทั้งฤดูกาล - บางแห่งไม่สามารถยืนยันคุณภาพน้ำที่เหมาะสมต่อการทำการเกษตรและการอุปโภคได้ เนื่องจากมีการปนเปื้อนน้ำซึมุและวัชพืชน้ำหนาแน่น - บางพื้นที่ไม่สามารถขุดเจาะน้ำใต้ดินขึ้นมาใช้ได้ และบางพื้นที่ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ตลอดปี - เกิดภาวะแล้งเนื่องจากฝนไม่ตกตามฤดูกาล - การบำรุงดินในพื้นที่ดินทรายยังไม่สมบูรณ์เทียบกับการใช้งาน ทำให้ยังพบการระบาดของศัตรูพืชทางดิน และคุณภาพผลผลิตต่ำ-ปานกลาง 	<ul style="list-style-type: none"> - แนะนำการปลูกพืชใช้น้ำน้อย - พืชอายุสั้น และงดเว้นการทำนาปรัง - ประสานงานท้องถิ่นและโรงงานให้มีการบำบัดน้ำก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ - ร่วมแรงกันช่วยกำจัดวัชพืชน้ำ และนำไปใช้ประโยชน์อื่น เช่น ทำปุ๋ยหมัก - จัดทำธนาคารน้ำใต้ดิน เพื่อแก้ปัญหาระยะยาวทั้งในฤดูแล้งและฤดูฝนซึ่งมีน้ำหลาก - บูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่น ๆ เช่น พัฒนาที่ดิน ฝนหลวง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล 	<ul style="list-style-type: none"> - ต.แก้มอ้น - ต.รางบัว - ต.เบิกไพร 	<ul style="list-style-type: none"> - แหล่งน้ำและปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการทำเกษตรตลอดทั้งฤดูกาล
๒. พื้นที่ดินทรายเสื่อมโทรมเร็ว	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นดินทรายเสื่อมโทรมเร็ว เนื่องจากไม่มีการปรับปรุงบำรุงดิน 	<ul style="list-style-type: none"> - บูรณาการกับสถานีพัฒนาที่ดิน ให้คำแนะนำและสนับสนุน 	<ul style="list-style-type: none"> - ต.แก้มอ้น - ต.จอมบึง 	<ul style="list-style-type: none"> - การให้ความรู้ในการฟื้นฟูโครงสร้างดิน และปรับปรุงบำรุงดินอย่างเหมาะสม
ด้านการผลิตสินค้าและการตลาด (ตามรายชนิดที่สำคัญ) ๑. ข้าว ๒. มันสำปะหลัง ๓. อ้อยโรงงาน ๔. พาะ	<ul style="list-style-type: none"> - ราคาไม่แน่นอน - ปริมาณผลผลิตตกต่ำ - ศัตรูพืชระบาด (การเลี้ยงแพะยังไม่พบปัญหา) 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตพืชแบบเน้นลดต้นทุน - ส่งเสริมการปลูกพื้นที่น้อยให้ได้ผลผลิตมาก - ส่งเสริมการวิเคราะห์แนวโน้มตลาดก่อนผลิต โดยให้ตลาดนำการผลิต - ส่งเสริมการปลูกพืชหมุนเวียนเพื่อลดการระบาดของและแหล่งอาศัยของศัตรูพืชประจำถิ่น 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกตำบล 	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการปลูกพื้นที่น้อยให้ได้ผลผลิตมาก จะช่วยประหยัดต้นทุน ลดความเสี่ยงและง่ายต่อการบริหารจัดการ

<p>ด้านเกษตรกรและ องค์กรเกษตรกร</p> <p>๑. วิสาหกิจชุมชน</p>	<p>- การประชุมและ การดำเนินงานของกลุ่มไม่ ต่อเนื่อง</p>	<p>- เจ้าหน้าที่เป็นพี่เลี้ยงให้คำแนะนำ ติดตาม และหากิจกรรมที่ดีไป ส่งเสริมให้บ่อยขึ้น</p>	<p>- ทุกตำบล</p>	<p>- ส่งเสริมความรู้วิชาการ และ วิทยาการใหม่ๆ เพื่อจูงใจ สมาชิก</p>
<p>ด้านการแปรรูปผลผลิต และผลิตภัณฑ์</p>	<p>- กลุ่มมีความต้องการวิทยาการใหม่ๆ ตลอดเวลา</p>	<p>- ส่งเสริมและสนับสนุนให้สมาชิกกลุ่มได้เข้าถึงแหล่ง ความรู้ต่างๆ ด้วยตนเอง เพื่อสามารถสร้างสรรค์งานใหม่ๆ ได้</p>	<p>- ตำบลจอมบึง - ต.ปากช่อง - ต.ด่านทับตะโก</p>	<p>- การพัฒนาบุคลากรใน หน่วยงาน - การพัฒนากลุ่มเกษตรกรสู่ Smart Group</p>

๓. การจัดทำ TOWS Matrix

๓.๑ การวิเคราะห์ TOWS Matrix ของอำเภอจอมบึง

ตารางที่ ๖๗ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix

	จุดแข็ง (S)	จุดอ่อน (W)
	<p>๑.พื้นที่ส่วนใหญ่เหมาะสมกับการทำเกษตร</p> <p>๒.พื้นที่สามารถทำเกษตรกรรมได้หลากหลาย</p> <p>๓.มีเกษตรกรผู้นำและปราชญ์ชาวบ้านอยู่ทุกตำบล</p> <p>๔. เกษตรกรสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีได้มากขึ้น</p> <p>๕. มีเครือข่าย ศพก. ของอำเภอที่มีความหลากหลาย</p> <p>๖.เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ในการทำการเกษตร</p> <p>๗.เกษตรกรรุ่นใหม่มีแนวโน้มในการใช้เทคโนโลยีมากขึ้น</p>	<p>๑.แหล่งน้ำไม่เพียงพอต่อการทำเกษตรตลอดฤดูปลูก</p> <p>๒.ขาดการรวมกลุ่มที่ชัดเจน</p> <p>๓.ให้ความร่วมมือกับภาครัฐน้อย</p> <p>๔.ขาดเงินลงทุน</p> <p>๕.พื้นที่ทำการเกษตรบางส่วนเป็นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์</p> <p>๖.เกษตรกรขาดผู้สืบทอดอาชีพเกษตรกร</p> <p>๗.ขาดการบริหารจัดการภาคการเกษตรในระยะยาว</p> <p>๘.เกษตรกรยังใช้สารเคมีกันอยู่</p> <p>๙. เกษตรส่วนใหญ่บริหารจัดการกับผลผลิตที่มากเกินไปไม่ได้</p>
โอกาส (O)	กลยุทธ์เชิงรุก (SO)	กลยุทธ์เชิงแก้ไข (WO)
<p>๑.มีตลาดรับซื้อสินค้าในพื้นที่และในจังหวัด</p> <p>๒.มีนโยบายส่งเสริมด้านการเกษตรที่ชัดเจนหลายด้าน เช่น การทำการเกษตรแปลงใหญ่, เมืองเกษตรสีเขียว, Zoning, Smart farmer</p> <p>๓.มีพ่อค้ามารับซื้อผลผลิตในแปลง</p> <p>๔.มีสถาบันการเงินในอำเภอ</p> <p>๕.การคมนาคมสะดวก</p> <p>๖.มีหน่วยงานราชการด้านการเกษตรทั้งในอำเภอและในจังหวัดที่ช่วยบูรณาการความรู้</p> <p>๗. มีสัญญาณอินเทอร์เน็ตบริการในหมู่บ้าน</p> <p>๘.ปัจจุบันมีช่องทางการตลาดที่หลากหลาย</p>	<p>(S๑+O๑) ส่งเสริมระบบการผลิตพืชตามนโยบายส่งเสริมด้านการเกษตร</p> <p>(S๒S๓+O๑O๒O๖) ส่งเสริมเทคโนโลยีและภูมิปัญญาจากปราชญ์ชาวบ้านสู่เกษตรกรในพื้นที่</p>	<p>(W๒W๔+O๒O๔) พัฒนาศาสนาหกิจชุมชนให้เข้มแข็งและเข้าถึงแหล่งเงินทุน</p> <p>(W๖W๗+O๒๗) เปิดโอกาสให้เกษตรกรและลูกหลานเกษตรกรได้เข้าร่วมกิจกรรมของภาครัฐ</p> <p>(W๙+O๖+O๘) ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตที่ออกจล้นตลาดในบางปี เพื่อแก้ปัญหาการจัดการผลผลิตคงเหลือเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้า และสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ ให้ชุมชน</p>
ภัยคุกคาม (T)	กลยุทธ์เชิงป้องกัน (ST)	กลยุทธ์เชิงรับ (WT)
<p>๑.มีพื้นที่ประสบภัยซ้ำซาก (ภัยแล้ง, อุทกภัย)</p> <p>๒.พื้นที่เกษตรกรขาดความอุดมสมบูรณ์</p> <p>๓.ราคาผลผลิตตกต่ำ และผันผวน</p> <p>๔. การตลาดไม่คล่องตัว ผลกระทบจาก covid-๑๙</p>	<p>(S๒+T๒) สนับสนุนให้ปราชญ์ชาวบ้านเข้ามา มีบทบาทในการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการผลิตพืชให้เหมาะสมกับสภาพที่ดิน ตามลักษณะ Zoning</p>	<p>(W๑+T๑) สร้างการรับรู้การวางแผนการผลิตพืชให้สอดคล้องกับแหล่งน้ำและปริมาณในแต่ละฤดูกาล</p> <p>(W๗+T๓) ส่งเสริมวิทยากรปรับปรุงโครงสร้างดินให้สมบูรณ์ขึ้น</p> <p>(W๗W๘+T๒) ส่งเสริมให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมี โดยเสนอแนะวิธีการจัดการในรูปแบบอื่นและใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทน</p>

กำหนดเป็นกลยุทธ์ ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก

- (S๑+O๒) ส่งเสริมระบบการผลิตพืชตามนโยบายส่งเสริมด้านการเกษตร เช่น แปลงใหญ่ การปรับเปลี่ยนพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
- (S๒S๓+O๑O๒O๖) ส่งเสริมเทคโนโลยีและภูมิปัญญาจากปราชญ์ชาวบ้านสู่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้สามารถปลูกพืชที่หลากหลายได้ตามความเหมาะสมของพื้นที่และความต้องการของตลาด ที่มีอยู่ทั้งในพื้นที่ และในจังหวัด

๒. กลยุทธ์เชิงแก้ไข

- (W๒W๔+O๒O๔) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เข้มแข็งและเข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อให้การรวมกลุ่มเป็นรูปธรรม มีศักยภาพในการผลิตและสามารถเข้ารับข้อเสนอจากสถาบันการเงินได้คล่องตัวมากขึ้น
- (W๖W๗+O๒) เปิดโอกาสให้เกษตรกรและลูกหลานเกษตรกรได้เข้าร่วมกิจกรรมของภาครัฐ เพื่อสร้างงานให้คนรุ่นใหม่ได้สนใจภาคเกษตร พัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน
- (W๙+O๖+O๘) ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตที่ออกจล้นตลาดในบางปี เพื่อแก้ปัญหาการจัดการผลผลิตคงเหลือ เป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้า และสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ ให้ชุมชน

๓. กลยุทธ์เชิงป้องกัน

- (S๒+T๒) สนับสนุนให้ปราชญ์ชาวบ้านเข้ามามีบทบาทในการถ่ายทอดความรู้ เป็นแบบอย่างในการปรับปรุง พื้นฟู ตั้งแต่ปัญหาสภาพดิน บัญ และน้ำ รวมถึงเทคโนโลยีการผลิตพืชให้เหมาะสมกับสภาพที่ดิน ตามลักษณะ Zoning

๔. กลยุทธ์เชิงรับ

- (W๑+T๑) สร้างการรับรู้การวางแผนการผลิตพืชให้สอดคล้องกับแหล่งน้ำและปริมาณในแต่ละฤดูกาล เพื่อลดปัญหาและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ
- (W๗+T๒) ส่งเสริมวิทยาการปรับปรุงโครงสร้างดินให้สมบูรณ์ขึ้น เพื่อเป็นรากฐานของการผลิตพืชให้ได้ผลผลิตสูง
- (W๗+T๓) ส่งเสริมให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมี โดยเสนอแนะวิธีการจัดการในรูปแบบอื่น และใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทน นำไปสู่การลดต้นทุนและได้ผลกำไรมากขึ้นแม้ราคาตลาดขายจะเป็นไปตามกลไกการตลาด

บทที่ ๓

ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอจอมบึง

๑. แนวทางการพัฒนา

๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)

๑.๑.๑ ข้าว

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑.) เพื่อให้เกษตรกรได้เข้าถึงความรู้ ภูมิปัญญา และนำกลับมาพัฒนาพื้นที่ โดยจัดระบบการปลูกพืชแบบ Zoning

๒.) เพื่อปรับปรุงโครงสร้างดินให้อุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การปลูกข้าวในระยะยาว

๓.) เพื่อลดต้นทุนการผลิต และบริหารจัดการเกษตรได้ในระยะยาว

- กลยุทธ์ที่ ๑ กลยุทธ์เชิงป้องกัน

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวโดยเทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

- กลยุทธ์ที่ ๒ กลยุทธ์เชิงรับ

โครงการที่ ๑ โครงการวิถีเกษตรวิถีพอเพียง

๑.๑.๒ มันสำปะหลัง

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑.) เพื่อลดต้นทุนการผลิต

๒.) เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ด้วยการสร้างความอุดมสมบูรณ์ของดิน

- กลยุทธ์ที่ ๑+๔ กลยุทธ์เชิงรุก+กลยุทธ์เชิงรับ

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง

๑.๑.๓ อ้อยโรงงาน

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑.) เพื่อสร้างการรับรู้เทคโนโลยีการผลิตอ้อยโรงงานจากประชาชนชาวบ้าน

๒.) เพื่อลดต้นทุนการผลิต

๓.) เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่

๔.) เพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร ซึ่งจะนำไปสู่การพึ่งพาตนเองในระยะยาว

- กลยุทธ์เชิงป้องกัน

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยโรงงาน

- กลยุทธ์เชิงแก้ไข

โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่ Smart Farmer

๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร

๑.๒.๑ YSF

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑.) เพื่อพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ Young Smart Farmer

๒.) เพื่อสนับสนุนให้เกิดผู้สืบทอดอาชีพเกษตรกร

- กลยุทธ์ที่ ๑ กลยุทธ์เชิงรุก
 โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่
- กลยุทธ์ที่ ๒ กลยุทธ์เชิงแก้ไข
 โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมนวัตกรรมกรรมการเกษตรแนวใหม่

๑.๒.๒ วิสาหกิจชุมชน

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์
 - ๑.) เพื่อพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน
- กลยุทธ์ที่ ๑ กลยุทธ์เชิงแก้ไข
 โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน

๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร

๑.๓.๑ ที่ดิน

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์
 - ๑.) เพื่อปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพดิน
 - ๒.) เพื่อให้การใช้ปุ๋ยเกิดประโยชน์สูงสุดต่อพืช ลดการตกค้างในดินมากเกินไป
- กลยุทธ์ที่ ๑ กลยุทธ์เชิงป้องกัน
 โครงการที่ ๑ โครงการสนับสนุนการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

๑.๓.๒ แหล่งน้ำ

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์
 - ๑.) เพื่อลดผลกระทบจากแหล่งน้ำและปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการทำเกษตร
 - ๒.) เพื่อให้เกษตรกรยังคงมีรายได้จากการทำเกษตรในช่วงฤดูแล้ง
 - ๓.) เพื่อส่งเสริมการวางแผนการผลิตพืชให้เหมาะสมกับแหล่งน้ำและปริมาณน้ำในแต่ละฤดูกาลของแต่ละปี

- กลยุทธ์ที่ ๑ กลยุทธ์เชิงรับ
 โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อย

๑.๔ พัฒนาการแปรรูปผลผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์

- เป้าหมาย/เป้าประสงค์
 - ๑.) เพื่อบริหารจัดการผลผลิตล้นตลาด
 - ๒.) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตร
 - ๓.) เพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ในการคิดค้นผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ
- กลยุทธ์ที่ ๑ กลยุทธ์เชิงแก้ไข
 โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

๒. สรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ตารางที่ ๖๘ สรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ	
						ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖			
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.		
พัฒนาการผลิต สินค้า	๑. โครงการส่งเสริมการผลิต ข้าวโดยเทคโนโลยีและภูมิ ปัญญาท้องถิ่น	๑. เพื่อให้เกษตรกร ได้เข้าถึงความรู้ ภูมิ ปัญญา และนำ กลับมาพัฒนาพื้นที่	เกษตรกรผู้ ปลูกข้าว ๓๐ ราย	ม.๙ ต.รางบัว	-อบรม -ดูงานเครือข่าย ศพก./ฝึกปฏิบัติ									๒	๑๒,๐๐๐	นางสาวจิตาภา วรรณชา	
	๒. โครงการวิถีเกษตรวิถี พอเพียง	โดยจัดระบบการ ปลูกพืชแบบ Zoning ๒. เพื่อปรับปรุง โครงสร้างดินให้อุดม สมบูรณ์เหมาะแก่ การปลูกข้าวในระยะ ยาว ๓.) เพื่อลดต้นทุน การผลิต และ บริหารจัดการเกษตร ได้ในระยะยาว	เกษตรกรผู้ ปลูกข้าว ๓๐ ราย	ม.๕ ต.จอมบึง	-อบรม -ดูงานเครือข่าย ศพก.									๒	๑๒,๐๐๐	นางสาวยุพิน บุญยง	
	๓. โครงการส่งเสริมและเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตมัน สำปะหลัง	๑. เพื่อลดต้นทุนการผลิต ๒. เพื่อเพิ่มผลผลิต ต่อไร่ด้วยการสร้าง ความอุดมสมบูรณ์ ของดิน	กลุ่มแปลง ใหญ่มัน สำปะหลัง ๓๐ ราย	ม.๖ ต.แก้มอ้น	-อบรม -ดูงานแปลง ตัวอย่าง										๒	๑๒,๐๐๐	นางสาวพจณี เฮงชัยโย
	๔. โครงการส่งเสริมและเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตอ้อย โรงงาน	๑. เพื่อสร้างการรับรู้ เทคโนโลยีการผลิต อ้อยโรงงานจาก	กลุ่มแปลง ใหญ่อ้อย ๒๐ ราย	ม.๙ ต.เบิกไพร	- อบรม										๑	๖,๐๐๐	นางสาววาสนา ไทยถาวร
	๕. โครงการพัฒนาศักยภาพ เกษตรกรสู่ Smart Farmer	๑. เพื่อลดต้นทุน การผลิต	เกษตรกรผู้ ปลูกอ้อย ๒๐ ราย	ม.๕ ต.เบิกไพร	-อบรม -ฝึกปฏิบัติ										๑	๖,๐๐๐	นางสาววาสนา ไทยถาวร

ประเภท/ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
		๓. เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ ๔. เพื่อพัฒนาศักยภาพ ของเกษตรกร ซึ่งจะ นำไปสู่การพึ่งพาตนเอง ในระยะยาว														
พัฒนา เกษตรกร/ กลุ่ม/องค์กร	๑. โครงการส่งเสริมและ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	๑. เพื่อพัฒนาเกษตรกร รุ่นใหม่สู่ Young Smart Farmer	เกษตรกรรุ่นใหม่, YSF ๑๐ ราย	ม.๘ ต.ปากช่อง	-อบรม									๑	๒,๐๐๐	นายคณิศ ใจเก่งกาจ
	๒. โครงการส่งเสริม นวัตกรรมการเกษตรแนว ใหม่	๒. เพื่อสนับสนุนให้เกิด ผู้สืบทอดอาชีพ เกษตรกรกรม	กลุ่มแปลงใหญ่ เห็ดนางฟ้า ตำบลปากช่อง ๒๐ ราย	ม.๘ ต.ปากช่อง	-อบรม									๑	๔,๐๐๐	นายคณิศ ใจเก่งกาจ
	๓. โครงการพัฒนาศักยภาพ วิสาหกิจชุมชน	เพื่อพัฒนาศักยภาพ วิสาหกิจชุมชน	วสช.วิถี เกษตรกรรม แปรรูปจอมบึง ๒๐ ราย	ม.๖ ต.จอมบึง	-อบรม -ฝึกปฏิบัติโดย วิทยากร ภายนอก									๒	๑๐,๐๐๐	นายคณิศ ใจเก่งกาจ
พัฒนาพื้นที่ ทรัพยากร การเกษตร	๑. โครงการสนับสนุนการใช้ ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน	๑. เพื่อปรับปรุงและ ฟื้นฟูสภาพดิน ๒. เพื่อให้การใช้ปุ๋ยเกิด ประโยชน์สูงสุดต่อพืช ลดการตกค้างในดินมาก เกินไป	แปลงใหญ่ พืชผัก ๓๐ ราย	ม.๙ ต.ด่านทับ ตะโก	-อบรม -ฝึกปฏิบัติ									๑	๖,๐๐๐	นายอนุรักษ์ เลิศลอยปัญญา ชัย
	๒. โครงการส่งเสริมการปลูก พืชใช้น้ำน้อย	๑. เพื่อลดผลกระทบ จากแหล่งน้ำและ ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ต่อการทำเกษตร ๒. เพื่อให้เกษตรกร ยังคงมีรายได้จากการ	เกษตรกรผู้ปลูก ข้าว ๓๐ ราย	ม.๕ ต.รางบัว	-อบรม									๑	๖,๐๐๐	นางสาวจิตาภา วรรณข้า

ประเภท/ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
		ทำเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ๓. เพื่อส่งเสริมการวางแผนการผลิตพืชให้เหมาะสมกับแหล่งน้ำและปริมาณน้ำในแต่ละฤดูกาลของแต่ละปี														
พัฒนาการแปรรูปผลผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์	๑. โครงการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	๑. เพื่อบริหารจัดการผลผลิตล้นตลาด ๒. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตร ๓. เพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ในการคิดค้นผลผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ	แปลงใหญ่ หม่อนผลสด ๒๐ ราย	ม.๗ ต.จอมบึง	-จัดเวที -อบรม -ฝึกปฏิบัติโดยวิทยากร ภายนอก									๒	๑๒,๐๐๐	นางสาวยุพิน บุญยง

ประเภท/ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธี ดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
พัฒนาการผลิต สินค้า	โครงการ ส่งเสริมการ ผลิตและ การใช้สาร ชีวภัณฑ์ใน การ เพาะเลี้ยง เห็ดนางฟ้า	เพื่อสนับสนุน การใช้สารชีว ภัณฑ์ในการ ป้องกันกำจัด แมลงศัตรูพืช และพัฒนา ผลผลิตให้มี คุณภาพและ ปลอดภัยต่อ ผู้บริโภค	เกษตรกรผู้ เพาะเห็ด นางฟ้า	ม.๑๑ ต.ปาก ช่อง	-อบรม -สนับสนุน สารชีวภัณฑ์	๑	๓๔,๐๐๐									นางสาว ปาณิสรา ธนศุภวิมล
พัฒนาพื้นที่ ทรัพยากร การเกษตร	โครงการ ส่งเสริมการ ทำแปลง เกษตร	เพื่อส่งเสริม การทำแปลง เกษตร	แปลง เกษตรกร	ตำบลจอมบึง	-จัดเวที -อบรม -ทำแปลง เกษตร	๑	๑๐๐,๐๐๐	๑	๑๐๐,๐๐๐	๑	๑๐๐,๐๐๐	๑	๑๐๐,๐๐๐	๑	๑๐๐,๐๐๐	นางสาวยุพิน บุญยง

ภาคผนวก

โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง

๑. หลักการและเหตุผล

- จากสถานการณ์ราคามันสำปะหลังค่อนข้างผันผวนไปในทิศทางที่ต่ำ ไม่คุ้มค่าต่อการผลิตตลอดทั้งปี ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่มีพื้นที่ปลูกน้อยหากราคาไม่ดีหมายถึงรายได้ที่ไม่เพียงพอต่อการยังชีพ จึงเกิดเป็นแนวความคิดการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง ซึ่งอำเภอจอมบึงมีแปลงสาธิตของ ศพก. เป็นต้นแบบ โดยมองในมิติทำน้อยได้มาก เน้นผลผลิตมีปริมาณสูงกว่าค่าเฉลี่ยจังหวัดราชบุรี (๓.๐๔ ตันต่อไร่) และมีคุณภาพสูงเปอร์เซ็นต์แป้งตรงตามที่โรงงานกำหนด และลดต้นทุนการผลิต

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อลดต้นทุนการผลิต
- เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ด้วยการสร้างความอุดมสมบูรณ์ของดิน

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลแก้มอ้น จำนวน ๓๐ ราย

๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

มีนาคม ๖๖ – มีนาคม ๖๗

๕. พื้นที่ดำเนินการ

- หมู่ที่ ๖ ตำบลแก้มอ้น อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

๖. กิจกรรม

- อบรมเกษตรกร จำนวน ๒ ครั้ง

๗. วิธีการดำเนินงาน

- อบรมถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร ๒ ครั้ง
- ในการอบรมครั้งที่ ๒ จัดขึ้นที่แปลงตัวอย่างเพื่อดูงานด้วย

๘. งบประมาณ

- ค่าอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม เป้าหมาย ๓๐ คน ๆ ละ ๒๐๐ บาทต่อครั้ง จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๑๒,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

- เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตได้อย่างน้อย ไร่ละ ๕๐๐ บาท
- ผลผลิตมันสำปะหลังเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าไร่ละ ๓.๕ ตัน

โครงการพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน

๑. หลักการและเหตุผล

- วิสาหกิจชุมชนวิถีเกษตรกรรมแปรรูปตำบลดอมบึง มีการดำเนินกิจการกลุ่มในลักษณะต่างคนต่างผลิต เพียงแต่เอื้อประโยชน์กันในด้านการตลาด มีการรับฝากสินค้าไปขาย มีการแนะนำลูกค้าให้กันหรือการหาผลผลิตให้ได้ตามความต้องการสั่งซื้อของลูกค้า แต่ยังคงขาดการบริหารจัดการในรูปแบบกลุ่มอย่างมีศักยภาพ รวมถึงการพัฒนา คิดค้นสินค้าใหม่ ๆ ความต้องการของกลุ่มลูกค้าที่มีความหลากหลายขึ้น จึงเป็นความสำคัญและจำเป็นที่จะต้องพัฒนาศักยภาพของกลุ่มให้มีความยั่งยืนและต่อยอดการพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ นำเข้าสู่ตลาด clean food good taste ตลาดเกษตรกร เป็นแบบอย่างให้กลุ่มอื่น ๆ ได้ศึกษาต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรกลุ่มวิสาหกิจชุมชนวิถีเกษตรกรรมแปรรูปตำบลดอมบึงและสมาชิกสมทบ จำนวน ๒๐ ราย

๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ธันวาคม ๖๖ – กันยายน ๖๗

๕. พื้นที่ดำเนินการ

- หมู่ที่ ๖ ตำบลดอมบึง อำเภอดอมบึง จังหวัดราชบุรี

๖. กิจกรรม

- ประเมินศักยภาพ และอบรมถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑ ครั้ง
- อบรมและฝึกปฏิบัติ โดยวิทยากรภายนอก จำนวน ๑ ครั้ง

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ประเมินศักยภาพ แล้วจึงจัดจุดบพร่องเพื่อจัดทำหลักสูตรวิชาที่จะถ่ายทอดความรู้
- อบรมถ่ายทอดความรู้ตามแบบประเมิน และเพิ่มเติมส่วนที่สมาชิกมีความต้องการ
- อบรมและฝึกปฏิบัติด้านการผลิตสินค้าให้ได้มาตรฐาน อย.
- ฝึกปฏิบัติการแปรรูปผลผลิต

๘. งบประมาณ ๑๐,๐๐๐ บาท

- ค่าอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม เป้าหมาย ๒๐ คน ๆ ละ ๒๐๐ บาทต่อครั้ง จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๔,๐๐๐ บาท
- ค่าตอบแทนวิทยากรภายนอก ๓ ชั่วโมง ๆ ละ ๖๐๐ บาท จำนวน ๒ ท่าน เป็นเงิน ๓,๖๐๐ บาท
- ค่าวัสดุเบ็ดเตล็ดประกอบการฝึกปฏิบัติ เป็นเงิน ๒,๔๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

- วิสาหกิจชุมชนสามารถบริหารจัดการกลุ่มตามแนวทางการพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- วิสาหกิจชุมชนวิถีเกษตรกรรมแปรรูปจอมบึง มีสินค้าที่เป็นของกลุ่มอย่างน้อย ๒ ชนิด

โครงการสนับสนุนการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

๑. หลักการและเหตุผล

- จากที่เกษตรกรผู้ปลูกผักมีการใช้ปุ๋ยเพื่อบำรุงทุกฤดูกาลผลิต แม้ว่าพืชผักนั้นจะมีอายุเพียง ๖๐-๙๐ วันเท่านั้น และยังสามารถดึงธาตุอาหารที่เกษตรกรเติมลงไปนั้นได้อย่างหมดจดภายในหนึ่งฤดูกาลผลิต ส่งผลให้มีธาตุอาหารบางชนิดยังคงตกค้างในดิน โครงสร้างดินเปลี่ยนแปลง ค่า pH ไม่เหมาะสม และอาจเป็นพิษต่อต้นพืชในฤดูกาลถัดไปได้ เกษตรกรจึงควรได้รับความรู้ความเข้าใจในการใช้ปุ๋ยให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ เพื่อให้สามารถเลือกใช้ปุ๋ยได้อย่างเหมาะสม และช่วยลดต้นทุนการผลิตในภาวะราคาปุ๋ยเคมีผันผวนได้อีกทางหนึ่ง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพดิน
- เพื่อให้การใช้ปุ๋ยเกิดประโยชน์สูงสุดต่อพืช ลดการตกค้างในดินมากเกินไป

๓. เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่พืชผัก ตำบลด่านทับตะโก จำนวน ๓๐ ราย

๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

มกราคม – กันยายน ๖๖

๕. พื้นที่ดำเนินการ

- หมู่ที่ ๙ ตำบลด่านทับตะโก อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี

๖. กิจกรรม

- อบรมเกษตรกร จำนวน ๑ ครั้ง

๗. วิธีการดำเนินงาน

- อบรมถ่ายทอดความรู้การตรวจวิเคราะห์ดินเบื้องต้น และหลักการปรับปรุงบำรุงดินแต่ละชนิด
- ถ่ายทอดความรู้การคำนวณหาปริมาณปุ๋ยที่ต้องใช้ในแต่ละตัวอย่างดิน
- ฝึกปฏิบัติการคิดคำนวณปริมาณการใช้ปุ๋ย

๘. งบประมาณ

- ค่าอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม เป้าหมาย ๓๐ คน ๆ ละ ๒๐๐ บาทต่อครั้ง จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๖,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

- ลดปัญหาดินเสื่อมโทรมจากธาตุอาหารตกค้างได้อย่างน้อย ๒๐% จากผลการวิเคราะห์ดิน
- ลดการใช้ปุ๋ยและใช้ตามความเหมาะสม โดยต้นทุนการผลิตลดลงอย่างน้อยปีละ ๓๐%

โครงการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

๑. หลักการและเหตุผล

- ปัจจุบันเกษตรกรหันมาปลูกพืชที่มีสรรพคุณด้านสุขภาพมากขึ้น หม่อนเป็นพืชที่มีทั้งสายพันธุ์พื้นเมืองและลูกผสม รสชาติเข้มข้นถูกปากลูกค้าโดยทั่วไป แต่เนื่องจากหม่อนมีช่วงเวลาสุกแก่ที่ค่อนข้างเร็ว มีปริมาณต่อต้นมาก อายุการเก็บรักษาผลสดสั้น เมื่อผลดำเนินการจำหน่ายผลสดทำได้อย่างจนเกิดการล้นและต้องทิ้ง เพื่อลดความสูญเสียดังกล่าวจึงเกิดแนวคิดการส่งเสริมการแปรรูป การถนอมอาหาร เพื่อให้สามารถสร้างรายได้แก่เกษตรกรได้อย่างต่อเนื่อง แต่นำผลผลิตมาใช้ให้เกิดคุณค่ามากที่สุด

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อบริหารจัดการผลผลิตล้นตลาด
- เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตร
- เพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ในการคิดค้นผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ

๓. เป้าหมาย

- กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่หม่อนผลสดตำบลจอมบึง จำนวน ๒๐ ราย

๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ธันวาคม ๖๖ – กันยายน ๖๗

๕. พื้นที่ดำเนินการ

กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่หม่อนผลสดตำบลจอมบึง หมู่ที่ ๗ ตำบลจอมบึง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

๖. กิจกรรม

- อบรมถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑ ครั้ง
- ฝึกปฏิบัติการแปรรูปสินค้า การออกแบบป้ายสินค้า และการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ จำนวน ๑ ครั้ง

๗. วิธีการดำเนินงาน

- จัดทำเวทีวิเคราะห์ปัญหาและศักยภาพของกลุ่ม
- อบรมถ่ายทอดความรู้ตามหลักสูตรที่ได้จากเวที
- ระดมความคิดวางแผนคัดเลือกประเภทสินค้าที่เหมาะสมกับผลผลิตที่ล้นตลาด และรวบรวมผลผลิตมาใช้

ปฏิบัติการแปรรูปเป็นสินค้านั้น ๆ

- ร่วมกันออกแบบฉลากสินค้า และบรรจุภัณฑ์

๘. งบประมาณ

- ค่าอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม เป้าหมาย ๒๐ คน ๆ ละ ๒๐๐ บาทต่อครั้ง จำนวน ๒ ครั้ง เป็นเงิน ๔,๐๐๐ บาท
- ค่าตอบแทนวิทยากรภายนอก ๓ ชั่วโมง ๆ ละ ๖๐๐ บาท จำนวน ๒ ท่าน เป็นเงิน ๓,๖๐๐ บาท
- ค่าวัสดุเบ็ดเตล็ดประกอบการฝึกปฏิบัติ เป็นเงิน ๑,๔๐๐ บาท
- สนับสนุนค่าจัดทำฉลากและ/หรือบรรจุภัณฑ์แก่กลุ่ม เป็นเงิน ๓,๐๐๐ บาท

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

- ลดปัญหาผลผลิตล้นตลาดได้
- หลังสิ้นสุดโครงการกลุ่มมีผลิตภัณฑ์ใหม่เพิ่มขึ้น อย่างน้อย ๒ ชนิด
- รายได้กลุ่มเพิ่มขึ้น อย่างน้อยร้อยละ ๒๐

โครงการส่งเสริมการผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการเพาะเลี้ยงเห็ดนางฟ้า

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากเกษตรกรที่เพาะเห็ดของหมู่บ้านแปดหลัง ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ประสบปัญหาแมลงศัตรูพืชในเห็ดนางฟ้า ทำให้ผลผลิตเกิดความเสียหาย และปริมาณผลผลิตลดลง การใช้สารชีวภัณฑ์จึงเป็นแนวทางหนึ่งในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชในเห็ดนางฟ้า ปลอดภัยต่อผู้บริโภคและเกษตรกร และสามารถเพิ่มผลผลิตเห็ดนางฟ้าให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๓.๑ เพื่อสนับสนุนการใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืช

๓.๒ เพื่อพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพและปลอดภัยต่อผู้บริโภค

๓. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

เกษตรกรผู้เพาะเห็ดนางฟ้า ในหมู่ที่ ๑๑ บ้านแปดหลัง ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี จำนวน ๒๐ ราย

๔. พื้นที่เป้าหมาย

หมู่ที่ ๑๑ บ้านแปดหลัง ตำบลปากช่อง อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

๕. กิจกรรมหลัก

๕.๑ กิจกรรมที่ ๑ อบรมถ่ายทอดความรู้ด้านผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์กำจัดศัตรูพืช

งบประมาณ ค่าอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม เป้าหมาย ๒๐ ราย รายละ ๒๐๐ บาท เป็นเงิน ๔๐๐๐ บาท
หน่วยงานรับผิดชอบ -

หน่วยงานร่วมดำเนินการ -

๕.๒ กิจกรรมที่ ๒ สนับสนุนสารชีวภัณฑ์กำจัดศัตรูพืช

งบประมาณ ๓๐,๐๐๐ บาท

หน่วยงานรับผิดชอบ -

หน่วยงานร่วมดำเนินการ -

๖. หน่วยงานดำเนินการ

-

๗. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

เมษายน ๒๕๖๖ – ธันวาคม ๒๕๖๖

๘. งบประมาณ และแหล่งงบประมาณ

- งบประมาณ ๓๔,๐๐๐ บาท

- แหล่งงบประมาณ -

๙. ผลผลิต

เกษตรกรได้รับการอบรมและสนับสนุนการใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกวิธี และสามารถลดต้นทุนการผลิตเห็ดนางฟ้า เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตเห็ดนางฟ้า

๑๐. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ

- เกษตรกรสามารถลดต้นทุนไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕

- เกษตรกรเพิ่มผลผลิตเห็ดนางฟ้าไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕