



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. 2566 - 2570) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569



เอกสารเลขที่ 4/2567

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

☎ 0-7641-3181

🌐 www.opsmoac.go.th/phangnga

📍 ศาลากลางจังหวัดพังงา ชั้น 3

คำนำ

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา บูรณาการร่วมกับคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ภาคีเครือข่ายการเกษตร และภาคเอกชน จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ภายใต้กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ที่มีความสอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนระดับต่างๆ และนโยบายที่เกี่ยวข้อง โดยแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ประกอบด้วย ๕ ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ ๑ บทนำ

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ส่วนที่ ๕ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด

ภาคผนวก

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ขอขอบคุณทุกภาคีเครือข่ายที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล และให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในทุกขั้นตอนของกระบวนการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ซึ่งจะได้นำไปใช้เป็นเครื่องมือในการจัดทำคำของบประมาณ การเชื่อมโยงแหล่งงบประมาณ และการติดตามประเมินผลต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

สิงหาคม ๒๕๖๙

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข - ช
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
๑. ที่มา	๒
๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนฯ	๒
๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)	๓
๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)	๓
๒.๓ แผนปฏิรูปประเทศ	๖
๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๗
๒.๕ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)	๘
๒.๖ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐	๙
๒.๗ แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๓
๒.๘ แผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๔
๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๕
๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๖
๒.๑๑ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด	๒๑
๒.๑๒ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด	๒๒
๒.๑๓ เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดพังงา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๕)	๒๒
๒.๑๔ แผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๒๓
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๔
๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด	๒๖
๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดพังงา	๒๖
๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์	๒๖
๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ ฤดูกาล	๒๖
๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัด	๒๙
๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ	๓๑
๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดพังงา	๓๙
๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง	๓๙
๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร	๔๑
๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม	๔๑

	หน้า
๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๔๒
๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง	๔๒
๑.๔.๒ ไฟฟ้า	๔๖
๑.๔.๓ ประปา	๔๖
๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด	๔๗
๑.๕.๑ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๔๗
๑.๕.๒ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๕๗
๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพังงา	๖๑
๒.๑ คริวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร	๖๑
๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร	๖๒
๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๖๔
๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๖๖
๒.๔.๑ ข้อมูลสินค้าเกษตร (พืช ปศุสัตว์ ประมง) ที่สำคัญของจังหวัด	๖๖
๒.๖.๒ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๑๐๗
๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	๑๑๓
๒.๕.๑ ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์จังหวัด	๑๑๓
๒.๕.๒ ข้อมูลสถาบันเกษตรกร	๑๑๖
๒.๖ ข้อมูลอาสาสมัครเกษตรจังหวัดพังงา	๑๑๖
๒.๗ จำนวนราษฎรเกษตรของจังหวัด	๑๑๗
๒.๘ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	๑๑๗
๒.๙ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๑๑๗
๒.๙.๑ แหล่งแปรรูป ตลาดกระจายสินค้า และข้อมูลสำคัญระดับจังหวัด	๑๑๗
๒.๙.๒ ข้อมูลสินค้า OTOP และโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีของจังหวัดพังงา	๑๒๕
๒.๙.๓ ข้อมูลการเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวของสินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัดพังงา	๑๒๙
๒.๙.๔ ข้อมูลการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๑๓๐
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๑๓๑
๓.๑. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา	๑๓๒
๓.๒ การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๑๓๗

	หน้า
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๔๓
ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕	
๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๑๔๔
๒. พันธกิจ (Mission)	๑๔๔
๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)	๑๔๔
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายรวม	๑๔๔
๕. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๑๔๕
๖. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ กับแผน ๓ ระดับ	๑๔๙
๗. การกำหนดตัวชี้วัดภายใต้ประเด็นการพัฒนาและแนวทางการพัฒนา	๑๕๓
๘. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จังหวัดพังงา	๑๕๗
๙. สรุปแผนงาน/โครงการภายใต้ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕	๑๗๑
ส่วนที่ ๕ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดพังงา	๒๑๔
ภาคผนวก	๒๒๗

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ ๑	แสดงอุณหภูมิจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	๒๗
ตารางที่ ๒	แสดงความชื้นสัมพัทธ์จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	๒๗
ตารางที่ ๓	แสดงข้อมูลปริมาณน้ำฝนจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖	๒๘
ตารางที่ ๔	แสดงค่าเฉลี่ยอุณหภูมิและปริมาณฝน ๓๐ ปี (๒๕๒๔ - ๒๕๕๓) จังหวัดพังงา	๒๘
ตารางที่ ๕	แสดงพื้นที่รับน้ำในจังหวัดพังงา	๓๐
ตารางที่ ๖	แสดงแหล่งน้ำในจังหวัดพังงาแยกรายอำเภอ	๓๑
ตารางที่ ๗	แสดงกลุ่มชุดดินที่พบในจังหวัดพังงา	๓๓
ตารางที่ ๘	แสดงหน่วยแผนที่ดินต่างๆ ที่พบแพร่กระจายอยู่ในจังหวัดพังงา	๓๖
ตารางที่ ๙	แสดงการกระจายของกลุ่มชุดดินที่พบในอำเภอต่างๆ เรียงลำดับตามกลุ่มที่มีพื้นที่มากไปน้อย	๓๖
ตารางที่ ๑๐	แสดงดินมีปัญหาจังหวัดพังงา	๓๙
ตารางที่ ๑๑	แสดงการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพังงาและข้อมูลประชากร	๓๙
ตารางที่ ๑๒	แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔	๔๐
ตารางที่ ๑๓	แสดงการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพังงาและข้อมูลประชากร	๔๓
ตารางที่ ๑๔	จำนวนท่าเรือสำหรับการขนส่งพาณิชย์ ท่าเทียบเรือขนส่งสินค้าและท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยว ซึ่งดำเนินการท่องเที่ยวโดยภาครัฐ	๔๓
ตารางที่ ๑๕	ข้อมูลท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยวในจังหวัดพังงา แยกรายอำเภอ	๔๓
ตารางที่ ๑๖	แสดงผลสัมฤทธิ์มวลรวมจังหวัดพังงา (GPP) ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๔๗
ตารางที่ ๑๗	แสดงผลสัมฤทธิ์มวลรวมจังหวัดพังงา (GPP) ณ ราคาคงที่ ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๔๘
ตารางที่ ๑๘	แสดงอัตราขยายตัวของ GPP และโครงสร้างการกระจายรายได้จากการผลิตจังหวัดพังงา	๕๖
ตารางที่ ๑๙	แสดงผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)	๕๖
ตารางที่ ๒๐	แสดงราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้	๕๖
ตารางที่ ๒๑	แสดงรายได้เฉลี่ย/คน/ปี ของประชากรจังหวัดพังงาปี ๒๕๖๖	๕๗
ตารางที่ ๒๒	แสดงจำนวนผู้มีงานทำในจังหวัดพังงา จำแนกตามอาชีพ ๕ อันดับแรกในไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖	๕๘
ตารางที่ ๒๓	แสดงจำนวนผู้มีงานทำในจังหวัดพังงา จำแนกตามประเภทอุตสาหกรรม ๕ อันดับแรก ในไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖	๕๙
ตารางที่ ๒๔	แสดงผลผลิตภาพแรงงาน (รายปี)	๕๙
ตารางที่ ๒๕	แสดงอัตราการมีส่วนร่วมในแรงงานของจังหวัดพังงา	๕๙
ตารางที่ ๒๖	แสดงอัตราการมีงานทำใน/นอกภาคเกษตรของจังหวัดพังงา	๖๐
ตารางที่ ๒๗	แสดงอัตราการว่างงานของจังหวัดพังงา	๖๐
ตารางที่ ๒๘	แสดงข้อมูลประชากรและครัวเรือนเกษตรกรปี ๒๕๖๓	๖๑

ตารางที่	๒๙	แสดงครุว์เรือนทั้งหมดและครุว์เรือนเกษตรกรจังหวัดพังงาย้อนหลัง ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓	๖๑
ตารางที่	๓๐	แสดงพื้นที่ทั้งหมด พื้นที่ทำการเกษตร ครุว์เรือนเกษตรกร และจำนวนเกษตรกรของ จังหวัดพังงาแยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๖๒
ตารางที่	๓๑	แสดงพื้นที่ทั้งหมดและพื้นที่ทำการเกษตร ปี ๒๕๖๔ แยกเป็นรายอำเภอ	๖๒
ตารางที่	๓๒	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร จังหวัดพังงา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๒	๖๓
ตารางที่	๓๓	แสดงโครงการชลประทานขนาดกลางในพื้นที่จังหวัดพังงา	๖๔
ตารางที่	๓๔	แสดงโครงการชลประทานขนาดเล็กอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๖๕
ตารางที่	๓๕	แสดงจำนวนสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม.ปี ๒๕๔๙ - ๒๕๖๓	๖๕
ตารางที่	๓๖	แสดงจำนวนสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม.ปี ๒๕๔๙ - ๒๕๖๓	๖๕
ตารางที่	๓๗	แสดงข้อมูลพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖	๖๖
ตารางที่	๓๘	แสดงเนื้อที่ปลูกยางพาราผลผลิตและมูลค่าผลผลิต ในปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖ จังหวัด พังงา	๖๗
ตารางที่	๓๙	แสดงข้อมูลการผลิตยางพารารายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖	๖๘
ตารางที่	๔๐	แสดงข้อมูลการผลิตยางพาราปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และจังหวัดพังงา	๖๘
ตารางที่	๔๑	แสดงพื้นที่ศักยภาพ พื้นที่ปลูกจริง พื้นที่คงเหลือของยางพารา รายอำเภอ จังหวัด พังงา	๗๐
ตารางที่	๔๒	แสดงพื้นที่ศักยภาพในการขยายการผลิตยางพารา	๗๒
ตารางที่	๔๓	แสดงเนื้อที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ผลผลิตและมูลค่าผลผลิตในปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา	๗๓
ตารางที่	๔๔	แสดงข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมันรายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖	๗๔
ตารางที่	๔๕	แสดงข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และ จังหวัดพังงา	๗๔
ตารางที่	๔๖	แสดงพื้นที่ศักยภาพ พื้นที่ปลูกจริง พื้นที่คงเหลือของปาล์มน้ำมัน รายอำเภอ จังหวัดพังงา	๗๗
ตารางที่	๔๗	พื้นที่ศักยภาพในการขยายการผลิตปาล์มน้ำมัน	๗๙
ตารางที่	๔๘	แสดงเนื้อที่ปลูกมังคุดผลผลิตและมูลค่าผลผลิต ในปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖จังหวัดพังงา	๘๐
ตารางที่	๔๙	แสดงข้อมูลการผลิตมังคุดรายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖	๘๑
ตารางที่	๕๐	แสดงข้อมูลการผลิตมังคุด ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และ จังหวัดพังงา	๘๑
ตารางที่	๕๑	แสดงพื้นที่ศักยภาพ พื้นที่ปลูกจริง พื้นที่คงเหลือของมังคุด รายอำเภอ จังหวัดพังงา	๘๓
ตารางที่	๕๒	แสดงพื้นที่ศักยภาพในการขยายการผลิตมังคุด	๘๕
ตารางที่	๕๓	แสดงเนื้อที่ปลูกทุเรียน ผลผลิตและมูลค่าผลผลิต ในปี ๒๕๖๒- ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา	๘๖

ตารางที่ ๕๔	แสดงข้อมูลการผลิตทุเรียนรายอำเภอ จังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๖	๘๗
ตารางที่ ๕๕	แสดงข้อมูลการผลิตทุเรียน ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และ จังหวัดพิจิตร	๘๘
ตารางที่ ๕๖	แสดงข้อมูลสินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ที่จังหวัดพิจิตร	๘๙
ตารางที่ ๕๗	แสดงจำนวนแปลงที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช จังหวัดพิจิตร	๙๐
ตารางที่ ๕๘	แสดงข้อมูล ชนิด เกษตรกร และเนื้อที่ปลูกพืชสมุนไพร จังหวัดพิจิตร	๙๖
ตารางที่ ๕๙	แสดงจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และปศุสัตว์จังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๖	๙๖
ตารางที่ ๖๐	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงโคเนื้อจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖	๙๗
ตารางที่ ๖๑	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงกระบือจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๙๗
ตารางที่ ๖๒	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงสุกรจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๙๘
ตารางที่ ๖๓	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงไก่เนื้อจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๙๘
ตารางที่ ๖๔	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงไก่ไข่จังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖	๙๘
ตารางที่ ๖๕	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงไก่พื้นเมืองจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒- ๒๕๖๖	๙๙
ตารางที่ ๖๖	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงเป็ดเนื้อจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖	๙๙
ตารางที่ ๖๗	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงเป็ดไข่จังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖	๙๙
ตารางที่ ๖๘	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงแพะจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖	๑๐๐
ตารางที่ ๖๙	แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงแกะ จังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๒ -๒๕๖๖	๑๐๐
ตารางที่ ๗๐	แสดงข้อมูลข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านปศุสัตว์	๑๐๐
ตารางที่ ๗๑	แสดงจำนวนทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ท.บ.๑) จังหวัดพิจิตร	๑๐๑
ตารางที่ ๗๒	แสดงจำนวนทะเบียนผู้ทำการประมง (ท.บ.๓) จังหวัดพิจิตร	๑๐๑
ตารางที่ ๗๓	แสดงจำนวนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นจังหวัดพิจิตร	๑๐๑
ตารางที่ ๗๔	แสดงข้อมูลจำนวนเรือประมงจังหวัดพิจิตร	๑๐๑
ตารางที่ ๗๕	แสดงข้อมูลท่าเทียบเรือประมงพาณิชย์จังหวัดพิจิตร	๑๐๒
ตารางที่ ๗๖	แสดงข้อมูลท่าเทียบเรือประมงพื้นบ้านจังหวัดพิจิตร	๑๐๒
ตารางที่ ๗๗	ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจากการทำการประมงพาณิชย์ที่ขึ้นท่าเทียบเรือในจังหวัดพิจิตร จำแนกตามกลุ่มสัตว์น้ำ ปี ๒๕๖๖	๑๐๓
ตารางที่ ๗๘	ปริมาณและข้อมูลสัตว์น้ำเค็มจากการทำการประมงพาณิชย์ที่ขึ้นท่าเทียบเรือใน จังหวัดพิจิตร จำแนกเป็นรายชนิดสัตว์น้ำ พ.ศ. ๒๕๖๖	๑๐๓
ตารางที่ ๗๙	แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมจังหวัดพิจิตรปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๖	๑๐๕
ตารางที่ ๘๐	แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมจังหวัดพิจิตรแยกอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๐๕
ตารางที่ ๘๑	แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ จังหวัดพิจิตรปี ๒๕๖๓- ๒๕๖๖	๑๐๕
ตารางที่ ๘๒	แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งกุลาดำจังหวัดพิจิตรแยกอำเภอ ปี ๒๕๖๖	๑๐๖
ตารางที่ ๘๓	แสดงข้อมูลปริมาณผลผลิตและมูลค่าการเลี้ยงปลาน้ำกร่อยจังหวัดพิจิตรปี พ.ศ.๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	๑๐๖

ตารางที่	๘๔	แสดงราคาเฉลี่ยของปลาน้ำกร่อยจำแนกตามชนิดปลาที่เลี้ยงจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	๑๐๖
ตารางที่	๘๕	แสดงจำนวนฟาร์ม เนื้อที่ ปริมาณผลผลิต และมูลค่าการเลี้ยงปลาน้ำกร่อย จังหวัดพังงาจำแนกตามชนิดปลาที่เลี้ยงและประเภทการเลี้ยง ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕	๑๐๖
ตารางที่	๘๖	แสดงข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านประมง	๑๐๗
ตารางที่	๘๗	แสดงข้อมูลการผลิตทุเรียนสาธิต ปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา	๑๐๘
ตารางที่	๘๘	แสดงรายชื่อเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนสาธิตจังหวัดพังงาที่ได้รับการรับรอง GI	๑๐๘
ตารางที่	๘๙	แสดงการผลิตข้าวไร้ดอกข่า ปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา	๑๑๐
ตารางที่	๙๐	แสดงรายชื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าวไร้ดอกข่าพังงาที่ได้รับการรับรอง GI	๑๑๑
ตารางที่	๙๑	แสดงกลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์การเกษตร	๑๑๓
ตารางที่	๙๒	แสดงสหกรณ์การเกษตรจังหวัดพังงา	๑๑๓
ตารางที่	๙๓	แสดงกลุ่มเกษตรกรภายในจังหวัดพังงาแยกตามประเภท	๑๑๔
ตารางที่	๙๔	แสดงข้อมูลสถาบันเกษตรกรจังหวัดพังงา	๑๑๖
ตารางที่	๙๕	แสดงจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดพังงา	๑๑๖
ตารางที่	๙๖	แสดงจำนวนปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน	๑๑๗
ตารางที่	๙๗	แสดงจำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ (ศพก.)	๑๑๗
ตารางที่	๙๘	แสดงศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรหลัก	๑๑๗
ตารางที่	๙๙	แสดงรายชื่อลานเทร็บซื้อปาล์มน้ำมันในจังหวัดพังงา	๑๑๘
ตารางที่	๑๐๐	แสดงข้อมูลทำเนียบโรงงานยางพาราจังหวัดพังงา	๑๒๒
ตารางที่	๑๐๑	แสดงข้อมูลผู้ประกอบการ/ฟาร์ม/โรงฆ่าสัตว์จังหวัดพังงา	๑๒๒
ตารางที่	๑๐๒	แสดงข้อมูลผู้ประกอบการ/แหล่งแปรรูปด้านประมงจังหวัดพังงา	๑๒๕
ตารางที่	๑๐๓	แสดงประเภทสินค้า OTOP จังหวัดพังงา	๑๒๕
ตารางที่	๑๐๔	แสดงข้อมูลสุดยอดหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (OTOP Product Champion : OPC)	๑๒๖
ตารางที่	๑๐๕	แสดงข้อมูลโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีจังหวัดพังงา	๑๒๖
ตารางที่	๑๐๖	ข้อมูลการเพาะปลูกและช่วงเวลาเก็บเกี่ยวผลผลิตของสินค้าเกษตรจังหวัดพังงา	๑๒๙
ตารางที่	๑๐๗	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๓-S Framework	๑๓๒
ตารางที่	๑๐๘	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๑๓๔
ตารางที่	๑๐๙	การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา	๑๓๖

สารบัญภาพ

		หน้า	
ภาพที่	๑	แผนที่จังหวัดพังงา	๒๕
ภาพที่	๒	โครงสร้าง GPP จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๕	๔๘
ภาพที่	๓	สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา	๔๙
ภาพที่	๔	ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร	๕๐
ภาพที่	๕	ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช	๕๑
ภาพที่	๖	ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์	๕๑
ภาพที่	๗	ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง)	๕๒
ภาพที่	๘	โครงสร้างประชากรและกำลังแรงงานจังหวัดพังงา ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖	๕๘
ภาพที่	๙	แผนที่การใช้ที่ดินจังหวัดพังงา	๖๓
ภาพที่	๑๐	แสดงเนื้อที่ ผลิตผล ผลิตต่อไร่ และราคาขายพาราที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๖๗
ภาพที่	๑๑	วิธีการตลาดยางพาราจังหวัดพังงา	๖๙
ภาพที่	๑๒	แสดงเนื้อที่ผลิตผล ผลิตต่อไร่ และราคาปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๗๔
ภาพที่	๑๓	วิธีการตลาดปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา	๗๕
ภาพที่	๑๔	แสดงเนื้อที่ผลิตผล ผลิตต่อไร่ และราคามังคุดที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๘๐
ภาพที่	๑๕	วิธีการตลาดมังคุดจังหวัดพังงา	๘๒
ภาพที่	๑๖	แสดงเนื้อที่ผลิตผล ผลิตต่อไร่ และราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖	๘๗
ภาพที่	๑๗	วิธีการตลาดทุเรียนจังหวัดพังงา	๘๙
ภาพที่	๑๘	แผนที่ท่องเที่ยวสวนผลไม้จังหวัดพังงา	๑๓๐

ส่วนที่ ๑
บทนำ

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๕ รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้อง และบูรณาการกันเพื่อให้เกิดเป็นพลังผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายดังกล่าว ประกอบกับมาตรา ๗๒(๔) รัฐพึงจัดให้มีทรัพยากรน้ำที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชน รวมทั้งการประกอบเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการอื่นและมาตรา ๗๓ รัฐพึงจัดให้มีมาตรการหรือกลไกที่ช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีปริมาณและคุณภาพสูง มีความปลอดภัย โดยใช้ต้นทุนต่ำและสามารถแข่งขันในตลาดได้ และพึงช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากไร้ให้มีที่ทำกินโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นใดรวมทั้งมาตรา ๗๕ (วรรค ๓) รัฐพึงส่งเสริม สนับสนุน ค้ำครอง และสร้างเสถียรภาพ ให้แก่ระบบสหกรณ์ประเภทต่างๆ และกิจการวิสาหกิจขนาดย่อมและขนาดกลางของประชาชนและชุมชน

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็ง และแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่งทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง กับบริบทของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดินควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม โดยแผนปฏิบัติการฯจะเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหารในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “**ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน**” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติ และในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่งและมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ โดยมีความเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๕ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ (๐๑) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง (๐๒) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้าง **ความสามารถในการแข่งขัน (หลัก)** (๐๔) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม (๐๕) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ (๐๖) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- ๑) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- ๒) ชีตความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้
- ๓) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- ๔) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- ๕) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- ๖) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ^๒ เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่างๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี ๒๕๘๐ โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติมีทั้งหมด ๒๓ ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๕ ฉบับ ได้แก่ (๐๑) ความมั่นคง (๐๓) การเกษตร (หลัก) (๐๕) การท่องเที่ยว (๐๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๐๗) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ยุคใหม่ (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๕) พลังทางสังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (๐๓) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิต และการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

^๑ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๑, ตุลาคม). ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).

^๒ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, เมษายน). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจน เชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อมและส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพ จากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคูณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนา ระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิต สินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้านควบคู่การขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ ทั้งในและต่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจเกษตร ขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงาน ที่เกี่ยวเนื่องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อม ในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จาก เกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้ง

ทุกตำบลเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/

อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ

(เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญการคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชนสนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชนการมีมาตรการ

รองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทานรวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคูณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสมรวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๓ แผนการปฏิรูปประเทศ^๓ ต้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามที่บัญญัติไว้ในรัฐธรรมนูญ ประกอบด้วย ประเทศชาติมีความสงบเรียบร้อย มีความสามัคคี สังคมมีความสงบสุข เป็นธรรม และมีโอกาสอันทัดเทียมกันเพื่อขจัดความเหลื่อมล้ำ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ การปฏิรูปประเทศต้องสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับยุทธศาสตร์ชาติ โดยมีประเด็นขับเคลื่อนการปฏิรูปที่สำคัญ โดยสรุป ใน ๖ มิติ ได้แก่ การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม การพัฒนาเศรษฐกิจ การสร้างสังคมและชุมชนที่เข้มแข็ง การฟื้นฟูและการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การสร้างประสิทธิภาพและความโปร่งใสในกระบวนการทำงานของภาครัฐ และการพัฒนากฎหมายและกระบวนการยุติธรรม

^๓ ประกาศ นร. เรื่อง การประกาศแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง). (๒๕๖๔, ๒๕ กุมภาพันธ์). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๘ ตอนพิเศษ ๔๔ ง.

บริหารราชการแผ่นดิน (๓) กฎหมาย (๕) เศรษฐกิจ (หลัก) (๖) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ (๗) สาธารณสุข ในส่วนของแผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ มีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ กระจายความเจริญและความเข้มแข็งของภาคสังคม และปรับบทบาท โครงสร้าง และกลไก สถาบันบริหารจัดการเศรษฐกิจของประเทศตามหลักแนวคิดการบริหารงานคุณภาพที่มีบทบาทสำคัญต่อการขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจ และลดความเหลื่อมล้ำให้เกิดผลสัมฤทธิ์ โดยกำหนดกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ จำนวน ๕ กิจกรรม ประกอบด้วย

- ๑) การสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- ๒) การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง
- ๓) การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย
- ๔) การเป็นศูนย์กลางด้านการค้าและการลงทุนของไทยในภูมิภาค
- ๕) การพัฒนาศักยภาพคนเพื่อเป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

ทั้งนี้ ในการดำเนินการดังกล่าวจะทำให้กำลังคนในระบบมีทักษะสอดคล้องตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย และได้รับการจ้างงานเพิ่มมากขึ้น บุคลากรในภาคเกษตรกรรม ภาคการท่องเที่ยว และผู้ประกอบการรายย่อยมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศได้ดียิ่งขึ้น

๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๔ มุ่งหมายที่จะเร่งเพิ่มศักยภาพของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อฐานรากและเสริมสร้างความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทันที่ การกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ **พลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน”** ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา (Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด**หมุดหมายการพัฒนา จำนวน ๑๓ ประการ**ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “จัด” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา ๕ ปีของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมุดหมาย ได้แก่

หมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อคุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยนการท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทยต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

^๔ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔, ตุลาคม). (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

หมวดหมู่ที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็นศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมวดหมู่ที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศเพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ของ SMESME มีศักยภาพสูงในการดำเนินธุรกิจสามารถ Scale up และปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากภาครัฐ

หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมวดหมู่ที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสมโดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจ หมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกันและการฟื้นตัวจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับโลกยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉมฉับพลันของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคนมีสมรรถนะสูง สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

๒.๕ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)^๕ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาการเกษตรของประเทศในระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติโดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว

^๕ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๖๐, เมษายน). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐- ๒๕๗๙).

เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรกรม บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการ ของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

๒.๖ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐^๖ โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากร และแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจ ที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนารายได้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเอื้อเพื่อแผ้ว (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชนโดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์

เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้น ธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากร

^๖ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม. (๒๕๖๕, กุมภาพันธ์). แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐.

หรือปัจจัยการผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลก เป็นพื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์
๒. การอนุรักษ์ พันธุ์ทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม
๓. การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์ม เพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น
๔. การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่มทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระดมจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อเผ่าพันธุ์” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้น ด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ รวมถึงการนำหลักการของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้เพื่อการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่การเดินหน้าไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อมๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสของชุมชนและผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกันมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพิงแหล่ง พลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาเศรษฐกิจภูมิภาคให้เติบโตด้วยรูปแบบของระเบียบเศรษฐกิจ BCG
๒. การนำทุนทางทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมไปสร้างอัตลักษณ์ของชุมชนเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
๓. การใช้ทรัพยากรด้านเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวในพื้นที่เพื่อสร้างเศรษฐกิจให้ชุมชน
๔. การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการมูลค่าสูงจากความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการยกระดับมาตรฐาน การสร้างนวัตกรรม ตลอดจนการจัดการวัตถุดิบเหลือทิ้งจากการผลิตให้เป็นศูนย์
๕. การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เติบโตด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบบูรณาการ ด้วยกลไกจุดภาคี เช่น กลไกมหาวิทยาลัยสู่ตำบล อุทยานวิทยาศาสตร์ และคลัสเตอร์
๖. การพัฒนาตลาดและศักยภาพในการเข้าถึงตลาดทั้งในและนอกพื้นที่ด้วยการใช้อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และแพลตฟอร์มการเชื่อมโยงตลาด
๗. การยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยและมาตรฐานของอาหารท้องถิ่น (Street food/ วิสาหกิจชุมชน) ด้วย Food machinery และมาตรฐานการประกอบการที่ดี
๘. การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสียในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ยกกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้ความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพีซีในโรงงานอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขายุทธศาสตร์ ดังนี้

๑. สาขาการเกษตรและอาหาร

๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้าเกษตร พรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า

๒) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B, C และ G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)

๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพีซี

๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบอัตโนมัติมาใช้บริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ทดสอบด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

๒. สาขาสุภาพและการแพทย์

๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้บริการการแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์การแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบวิศวกรรมย้อนกลับ

๔) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์และสุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุทางการแพทย์

๕) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ และปรับรูปแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรมและบริการการแพทย์และสุขภาพ

๓. สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

- ๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วยกลไกการกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด
- ๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม
- ๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจนวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

๔. สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

- ๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจายรายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน
- ๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมตามแนวทาง Happy Model
- ๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการในเมืองท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรมพัฒนาเรื่องราวและการอำนวยความสะดวก และความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology
- ๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมผู้ใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม
- ๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา และอีเวนต์(Event) ขนาดใหญ่

๕. เศรษฐกิจหมุนเวียน

- ๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจเศรษฐกิจหมุนเวียน
- ๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และบริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่
- ๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนอย่างเป็นระบบ
- ๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนของประเทศ
- ๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้ และความเข้าใจผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการอบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริการที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้นเป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นแนวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การยกระดับความสามารถของกำลังคนในสาขา BCG
๒. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ
๔. การพัฒนาเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า

๒.๗ แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^๗

ภาคใต้

มุ่งสู่การพัฒนาเป็น“แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง
๒. พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
๓. พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรหลักของภาค
๔. อนุรักษ์ ป่าไม้ และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบเพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน
๕. พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษชายแดนและด่านชายแดนให้เอื้อต่อการค้าการลงทุน
๖. พัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ เพื่อเป็นพื้นที่เศรษฐกิจใหม่และสามารถเชื่อมโยงการค้าการลงทุนกับเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และกลุ่มประเทศ BIMSTEC (จังหวัดชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช)

สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคใต้

๑. ภาคใต้เป็นแหล่งผลิตพืชเศรษฐกิจหลักของประเทศ มูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรของภาคมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ในปี ๒๕๖๒ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรมีมูลค่า ๒๗๙,๒๔๕ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วน ร้อยละ ๒๐.๙ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคมีอัตราการขยายตัวร้อยละ ๗.๗ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ ที่มีอัตราการขยายตัวของ ภาคเกษตรเพียงร้อยละ ๑.๕ และสูงกว่าระดับประเทศที่ขยายตัวร้อยละ ๐.๕ ในช่วง ๓ ปีแรกของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ กิจกรรมการผลิตภาคเกษตรที่สำคัญของภาคใต้ คือ ยางพารา ประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ไม้ผล และปาล์มน้ำมัน โดยมีสัดส่วนร้อยละ ๓๔.๓ ๒๐.๐ ๑๘.๑ และ ๑๑.๓ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ มีสัดส่วนร้อยละ ๔๖.๙ ๑๕.๗ ๑๐.๓ และ ๑๒.๕ จะเห็นได้ว่าการผลิตไม้ผลมีสัดส่วนเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะทุเรียนที่มีปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดมากขึ้น ขณะที่ยางพารามีสัดส่วนลดลง เนื่องจากราคายางพาราในตลาดโลกที่ลดลงจากการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีน และภาคเกษตรมีอัตราการขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ ๕.๑ สูงกว่าค่าเฉลี่ยในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ ที่ขยายตัวเพียงร้อยละ ๑.๙

๒. ยางพารามีพื้นที่ปลูกลดลงแต่ผลผลิตเฉลี่ยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ยางพาราเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของภาคใต้ ในปี ๒๕๖๒ มีพื้นที่ปลูกยางพารา ๑๐.๙๐ ล้านไร่ หรือร้อยละ ๔๘.๔ ของพื้นที่ปลูกยางพาราทั่วประเทศ ลดลงเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ ที่มีพื้นที่ปลูก ๑๑.๔๐ ล้านไร่ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดของประเทศ ๒.๓๗ ล้านไร่ รองลงมา คือ จังหวัดสงขลา ๑.๙๖ ล้านไร่ และจังหวัดนครศรีธรรมราช ๑.๗๗ ล้านไร่ ส่วนผลผลิตยางพาราและผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของภาคใต้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ในปี ๒๕๖๒ มีปริมาณผลผลิต ๒.๕๕ ล้านตัน หรือร้อยละ ๕๒.๗ ของผลผลิตทั้งประเทศ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ ที่มีผลผลิต ๒.๔๙ ล้านตัน และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเช่นเดียวกัน จาก ๒๕๖ กิโลกรัมต่อไร่ในปี ๒๕๕๙ เป็น ๒๖๒ กิโลกรัมต่อไร่ในปี ๒๕๖๒

^๗ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔, กรกฎาคม). ร่างกรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

๓. ปาล์มน้ำมันมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดในภาคใต้ ปี ๒๕๖๒ ภาคใต้มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๕.๑๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๒ ของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันทั้งประเทศ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ ที่มีพื้นที่ปลูก ๔.๑๙ ล้านไร่ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดในประเทศ ๑.๓๔ ล้านไร่ รองลงมา ได้แก่ จังหวัดกระบี่ ๑.๑๕ ล้านไร่ และจังหวัดชุมพร ๑.๐๒ ล้านไร่ ตามลำดับ และปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันของภาคใต้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยในปี ๒๕๖๒ มีปริมาณผลผลิต ๑๔.๕๙ ล้านตัน หรือร้อยละ ๘๘.๙ ของผลผลิตทั้งประเทศ เพิ่มขึ้นจาก ๑๐.๒๑ ล้านตัน ในปี ๒๕๕๙ ส่วนผลผลิตปาล์มน้ำมันเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ จาก ๒,๗๑๗ กิโลกรัมต่อไร่ เป็น ๓,๐๔๔ กิโลกรัมต่อไร่ ในปี ๒๕๖๒ ซึ่งสูงกว่าระดับประเทศที่ ๒,๘๙๗ กิโลกรัมต่อไร่

๔. ภาคใต้เป็นแหล่งทำการประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่สำคัญ โดยมีท่าเทียบเรือประมงในจังหวัดสงขลา ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนองและภูเก็ต โดยในปี ๒๕๖๒ มีปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้ ๑๐๐,๘๑๔ ตัน มูลค่า ๔,๑๘๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๔ ของปริมาณสัตว์น้ำของประเทศ และร้อยละ ๓๗.๘ ของมูลค่าสัตว์น้ำของประเทศ ทั้งนี้ ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่จับได้ลดลงเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ ที่มีปริมาณ ๑๑๒,๗๔๒ ตัน มูลค่า ๔,๓๖๙ ล้านบาท โดยปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้มากในจังหวัดภูเก็ต สงขลา ชุมพร และระนอง ในขณะที่การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งของภาคใต้ ส่วนใหญ่เป็นการเพาะเลี้ยงกุ้ง ในปี ๒๕๖๓ มีพื้นที่เพาะเลี้ยง ๘๒,๖๓๔ ไร่ ปริมาณผลผลิต ๑๗๒,๑๙๓ ตัน โดยพื้นที่เพาะเลี้ยงกุ้งที่สำคัญของภาคอยู่ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง และสงขลา

๕. พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ปี ๒๕๖๒ ภาคใต้มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ๑๘.๓๐ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๓ ของพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรทั้งประเทศ มีขนาดฟาร์ม ๑๘.๐๕ ไร่ต่อครัวเรือน ซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่ ๑๙.๗๖ ไร่ต่อครัวเรือน พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรของภาคส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรมากที่สุด ๓.๖๗ ล้านไร่ รองลงมา คือ จังหวัดนครศรีธรรมราช ๒.๙๐ ล้านไร่ และจังหวัดภูเก็ตมีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรน้อยที่สุดของภาค ๐.๑๑ ล้านไร่

๖. พื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่ทางการเกษตรของภาคใต้ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยประเทศ ในปี ๒๕๖๒ มีพื้นที่ชลประทาน ๒.๘๔ ล้านไร่ หรือร้อยละ ๘.๒ ของพื้นที่ชลประทานประเทศ มีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่ทางการเกษตรร้อยละ ๑๕.๕ ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ ๒๓.๒ โดยจังหวัดพัทลุงมีพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรสูงสุดร้อยละ ๔๓.๘ รองลงมา คือ จังหวัดสงขลา ร้อยละ ๒๙.๘ และจังหวัดกระบี่ มีพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรต่ำที่สุดของภาค ร้อยละ ๒.๙ จึงเป็นข้อจำกัดในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ทั้งการเก็บกักน้ำในฤดูแล้ง และชลอน้ำในช่วงฤดูฝนไม่ให้ท่วมพืชผลเสียหาย

๒.๘ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๕ เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม มีวิสัยทัศน์ คือ “เกษตรกรรมคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี” โดยมีเป้าหมายผลิตภัณฑมวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลผลิตทางการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น และการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล ประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ๒๘ แนวทางการพัฒนา ได้แก่

^๕ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๔, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตรมีแนวทางการพัฒนา คือ การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูปเกษตรอัจฉริยะการพัฒนา ระบบนิเวศการเกษตรท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ การเกษตรการสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ และการพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การเสริมสร้างทุนทางสังคมการรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุกการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ และการสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียวการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเลการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศการจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้ปฏิบัติตามมาตรฐานสากลการจัดการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศการผลิตภาพของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาบริการประชาชน การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ การพัฒนากฎหมาย และการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตร

๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์^๙

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖ โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงเจตนารมณ์ ยุทธศาสตร์ และนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งมั่นจะสร้างความสามัคคี ประองตอง ให้เกิดขึ้นในสังคมไทย ซึ่งจะนำไปสู่ความร่วมมือกันในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการเมือง การปกครองของประเทศให้ก้าวหน้าเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนชาวไทยทุกคน ทั้งนี้สรุปส่วนที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตร ดังนี้

สำหรับประชาชนในภาคการเกษตร รัฐบาลจะสร้างรายได้ในภาคการเกษตร โดยใช้หลักการตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยการสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตรควบคู่ไปด้วยกัน จะมีการบูรณาการองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการน้ำ ให้มีประสิทธิภาพเพื่อตอบสนองต่อความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่ ใช้การบริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming) การวิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น ตลอดจนการหาตลาดให้สินค้าเกษตรได้ขายในราคาที่เหมาะสม สนับสนุนให้เปลี่ยนแปลงการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติ และเศรษฐกิจ และการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น

นอกจากนี้ รัฐบาลจะฟื้นชีวิตอุตสาหกรรมประมงให้กลับมาเป็นแหล่งรายได้ ที่สำคัญของประชาชนอีกครั้งด้วยการแก้ไขข้อกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายให้เหมาะสม อันเป็นการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลให้อยู่กับประเทศอย่างยั่งยืน

^๙ คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันจันทร์ที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖. (๒๕๖๖, ๑๑ กันยายน). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๐ ตอนพิเศษ ๒๒๑ ง.

การบริหารจัดการภาคการเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้านตั้งแต่ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ไร่ราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรม และกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง มีเป้าหมายทำให้รายได้ของเกษตรกรทั้งประเทศเพิ่มขึ้น อย่างมีนัยสำคัญภายในระยะเวลา ๔ ปี

นอกเหนือไปจากรายได้ที่จะเพิ่มขึ้น พอเพียงต่อการเลี้ยงชีพแล้ว รัฐบาลมีความตั้งใจที่จะสร้างและขยายโอกาสให้กับประชาชนผ่านการดำเนินนโยบาย ดังต่อไปนี้ นโยบายแรก คือ การให้ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์เพื่อสร้างโอกาสในการมีอาชีพ รายได้ และความมั่นคงในชีวิต โดยรัฐบาลจะเร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน มีชีวิตที่มั่นคง พิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ให้เป็นโฉนด เพื่อให้สามารถนำไปต่อยอด ให้เข้าถึงแหล่งทุนได้ นำมาพัฒนาที่ดินเพื่อสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นในระยะยาว นอกจากนี้รัฐบาลจะส่งเสริมแนวทางที่สร้างรายได้จากผืนดินและส่งเสริมสิ่งแวดล้อมไปพร้อมกัน โดยกำหนดให้มีสัดส่วนการปลูกไม้ยืนต้นให้เหมาะสมกับประเภท และลักษณะของพื้นที่ และส่งเสริมให้เจ้าของที่ดินหรือชุมชนโดยรอบได้รับประโยชน์จากการเพิ่มพูนของระบบนิเวศ การขายคาร์บอนเครดิตอย่างยุติธรรม และได้รับการยอมรับจากระดับสากล

๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. ยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ได้มีแนวทางการพัฒนาเพื่อขับเคลื่อนด้านการเกษตรให้มีความยั่งยืนด้วยยุทธศาสตร์และแนวทางนโยบายหลัก ดังนี้

๑.๑ ยุทธศาสตร์ ๕ ประเด็น ประกอบด้วย

๑) ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการประสานความร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย Lazada Shopee Alibaba สถาบันวิทยุโทรทัศน์กองทัพบกช่อง ๕ เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดให้มีความหลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์และออฟไลน์ รวมถึงการจัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรทั้งผลผลิตและสินค้าเกษตรแปรรูป เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรชุมชนที่เชื่อมโยงกับตลาดชุมชนหรือตลาดเกษตรกร อีกทั้งส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญาเพื่อสร้างความไว้วางใจระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ โดยมีความร่วมมือด้านการตลาดที่สำคัญ ได้แก่

๑.๑) ความร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ การสร้างกลไกความร่วมมือให้เกิดการบูรณาการอย่างเป็นรูปธรรมระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงพาณิชย์ ให้เกิดการขับเคลื่อนภายใต้ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต ผ่านคณะทำงานร่วมของทั้ง ๒ กระทรวง โดยการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) การสร้างและใช้ข้อมูลจากฐานเดียวกัน (Single Big Data) จัดทำ Dashboard สินค้าเกษตร (๒) การสร้างแพลตฟอร์มกลาง “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” โดยคัดเลือกกลุ่มสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ และวิสาหกิจชุมชนเป็นกลุ่มนำร่องในการออกแบบจัดทำแพลตฟอร์มกลาง (๓) การสร้างความเชื่อมั่นด้านคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย และการตรวจสอบย้อนกลับ และ (๔) การพัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด

๑.๒) ความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย โดยพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรมในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อยโรงงาน ข้าวโพดหวาน และมะเขือเทศ ร่วมกับบริษัทผู้รับซื้อในเครือข่ายสภาอุตสาหกรรม เป็นการดำเนินงานที่เน้นให้เกษตรกรรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ ด้วยกระบวนการจัดการที่ลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้น สนับสนุนแผนการตลาดที่ชัดเจนของอุตสาหกรรม ทั้งด้านปริมาณ คุณภาพ และช่วงเวลาการรับซื้อ ทั้งนี้ พื้นที่เป้าหมายคือ พื้นที่เกษตรกรที่ผลิตสินค้าตามเป้าหมายของอุตสาหกรรมที่ห่างจากแหล่งรับซื้อผลผลิตในรัศมีไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตร เพื่อลดภาระต้นทุนการจัดการด้านโลจิสติกส์

๑.๓) การพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มโอกาสและการรับรู้ความต้องการของตลาด โดยการพัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ การจัดทำร้านค้าออนไลน์ให้กับสินค้าเกษตร ด้วยการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ พัฒนาระบบเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานอย่างต่อเนื่อง และการพัฒนาต่อยอดระบบเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ การใช้งานของเกษตรกร เช่น การ Live จำหน่ายสินค้าทาง Facebook รวมถึงการเชื่อมโยงระบบจัดเก็บและขนส่งสินค้าตลอดจนการเชื่อมโยงเครือข่าย/คลัสเตอร์ให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยการพัฒนากลไกเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

๒) ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร ๔.๐ เพื่อพัฒนาภาคเกษตรกรรมโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดโซ่อุปทานและโซ่คุณค่า (Supply-Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูปจนถึงการตลาด โดย

๒.๑) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อเป็นต้นแบบเกษตรอัจฉริยะให้กับเกษตรกร รวมถึงเป็นกลไกส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีการเกษตรผ่านการรวมกลุ่ม

๒.๒) พัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์ นวัตกรรมรวมทั้งเครื่องจักรกลเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ของแต่ละจังหวัด โดยเชื่อมโยงการทำงานกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ เกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture) และเกษตรอัจฉริยะ

๒.๓) พัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) และส่งเสริมสถาบันเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ให้เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers: ASP) เพื่อยกระดับการให้บริการทางการเกษตร และเป็นช่องทางการเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ได้อย่างครบวงจร

๓) ยุทธศาสตร์ ๓'S คือ "Safety" ความปลอดภัยของอาหาร "Security" ความมั่นคงมั่งคั่ง ของภาคการเกษตรและอาหาร และ "Sustainability" ความยั่งยืนของภาคการเกษตร

๓.๑) Safety เน้นสินค้าเกษตรและอาหารของไทยมีความปลอดภัย เชื่อมมั่นในระบบที่มีมาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) มาตรฐานสินค้าเกษตรของไทยเป็นไปตามมาตรฐานสากล และมั่นใจว่าสินค้าเกษตรและอาหารของไทยผลิตด้วยความปลอดภัยทั้งระบบ เพื่อผู้บริโภคภายในประเทศและส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ

๓.๒) Security เน้น ๔ ด้าน ได้แก่ (๑) Food Security ไทยเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญของโลก สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารได้เพียงพอ และสามารถผลิตเลี้ยงคนทั่วโลกได้โดยมีตัวอย่างสินค้าดาวเด่นของไทย อาทิ ข้าว มันสำปะหลัง ไข่ สินค้าประมง (๒) Health Security ไทยมีมาตรการควบคุม ป้องกันการระบาดของโรคที่เข้มงวด (๓) Biosecurity ไทยมีระบบควบคุม/ป้องกันโรคระบาดในสัตว์และพืช รวมทั้งศัตรูพืช การนำแอปพลิเคชัน e-Smart Plus มาใช้ในการประเมินความเสี่ยงฟาร์มสุกรแบบ Realtime สำหรับโรค African Swine Fever (ASF) และ (๔) Farmer Security เน้นการเสริมสร้างเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมเกษตรพอเพียง และ Smart Farmer, Young Smart Farmer เพื่อให้ภาคเกษตรมีความมั่นคง

๓.๓) Sustainability ระบบการทำเกษตรของไทยเน้นความยั่งยืน เช่น เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร การลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง มีการนำเทคโนโลยีฝนหลวงมาใช้ประโยชน์ มีการจัดสิทธิในการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้มีความสำคัญกับความยั่งยืนของดิน การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และมีการบริหารจัดการ

น้ำทั้งระบบรวมถึงการขับเคลื่อนโดยใช้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio - Circular - Green Economy : BCG Economy) และ SDGs ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร

๔) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน

๔.๑) การบูรณาการเพื่อพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและสนับสนุนข้อมูลที่ดีแก่เกษตรกรสำหรับการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม รวมถึงตรวจสอบศักยภาพพื้นที่ โดยบูรณาการจัดทำระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) สำหรับเป็นเครื่องมือในการวางแผนบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญที่คำนึงถึงความเหมาะสมด้านกายภาพ ด้านเศรษฐกิจสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูล และช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดี โดยมีการรวบรวมข้อมูลและการดำเนินงานทุกอย่างที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรให้ครอบคลุมทุกด้านทั้งสินค้า การตลาด และทรัพยากร และครอบคลุมพื้นที่ทั้ง ๗๗ จังหวัด เพื่อบริหารจัดการสินค้าเกษตรและทรัพยากรทางการเกษตรนำไปใช้วางแผนการผลิตอย่างเป็นระบบ รวมถึงการรับรู้ความต้องการคุณภาพและปริมาณของตลาดทั้งในและต่างประเทศ

๔.๒) สร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในด้านการพัฒนาการเกษตร การนำจุดแข็งหรือศักยภาพของแต่ละภาคส่วนมารวมมือกัน เพื่อพัฒนาภาคเกษตรตลอดโซ่อุปทาน เช่น ความร่วมมือด้านการตลาดร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย แพลตฟอร์มตลาดออนไลน์ต่างๆ เพื่อเชื่อมโยงด้านการตลาดให้มีความหลากหลาย ใช้ในการซื้อขายได้จริง

๕) ยุทธศาสตร์เกษตรกรมั่งคั่งยั่งยืนตามแนวศาสตร์พระราชา โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปสู่การปฏิบัติ เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เกษตรทฤษฎีใหม่ และโครงการหลวง ด้วยการถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านกลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สามารถนำไปปฏิบัติได้จริงและพึ่งพาตนเองได้

๑.๒ แนวทางนโยบายหลัก ๑๕ ด้าน ประกอบด้วย

๑) นโยบาย “ตลาดนำการผลิต” เป็นนโยบายหลักโดยเพิ่มช่องทางตลาดให้หลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ โมเดิร์นเทรด (Modern Trade) รถโมบาย ตลาดสด ตลาดชุมชน คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรม จับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ โดยร่วมมืออย่างเข้มข้นกับกระทรวงพาณิชย์ภายใต้โมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

๒) การสร้างความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก โดยส่งเสริมให้เกษตรกร มีการแลกเปลี่ยนความรู้ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สามารถเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้มีอำนาจต่อรองในการซื้อขายผลผลิต ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตร ชุมชน เชื่อมโยงกับตลาดชุมชน/ตลาดเกษตรกร ตลาดสีเขียว (Green Market) และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนภายในชุมชน รวมทั้งพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ สามารถช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกร เอื้อให้เกิดการพัฒนาในพื้นที่ ทั้งสังคม ชุมชน วัฒนธรรม สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้เข้มแข็งและยั่งยืน

๓) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ Start Up เป็นหน่วยธุรกิจ ให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers: ASP) เพื่อยกระดับสู่การให้บริการทางการเกษตร เช่น เทคโนโลยี ในการดูแลรักษา รถจักรกลในการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยว สำหรับให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกรแบบครบวงจร

๔) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจและความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

๕) การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร โดยเชื่อมโยงการทำงานกับ ศพก. เพื่อยกระดับ สู่การทำเกษตรสมัยใหม่ และเกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture)

๖) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่และถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร

๗) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึงรวมทั้ง พัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

๘) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสมในการทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

๙) การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อบ่มเพาะเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ผ่านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางวิชาการและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรต้นแบบเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้และเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ปัญหาและพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่

๑๐) การประกันภัยพืชผล ให้ความคุ้มครองความเสียหายหรือความสูญเสียต่อพืชผลที่เอาประกันภัย ซึ่งเกิดจากภัยต่างๆ เช่น น้ำท่วม ภัยแล้ง ลมพายุ ลูกเห็บตก เป็นต้น ซึ่งจะช่วยสร้างเสถียรภาพทางรายได้และความมั่นคงในอาชีพให้แก่เกษตรกร รวมถึงการให้ความช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างทั่วถึง

๑๑) การส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร ด้วยการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง และมีการพัฒนาอาหารของไทย ให้เป็นรูปแบบอาหารที่ปลอดภัยและมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อตอบสนองต่อความต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยใน ๕ร ได้แก่ โรงเรียน โรงแรม โรงพยาบาล เรือนจำ และร้านอาหาร

๑๒) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์ เฉพาะถิ่น สร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น สมุนไพร แมลงเศรษฐกิจ ส่งเสริมสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทางด้านการตลาดในอนาคต ทั้งสินค้าอาหารอนาคต(Future Food) และสินค้าเกษตรที่ตอบสนองผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม (Functional Food) รวมทั้งสินค้าเกษตร เพื่อพลังงานและอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

๑๓) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทย บนพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกร และผู้บริโภค

๑๔) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

๑๕) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

๒. แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลักใน ๓ ด้าน ดังนี้

๒.๑ ภารกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย

- ๑) เร่งรัดงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวง
- ๒) ขยายพื้นที่เกษตรทฤษฎีใหม่สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรฐานราก
- ๓) ยกระดับศักยภาพแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่
- ๔) ผลักดันการสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- ๕) พัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ
- ๖) ผลักดันการพัฒนา Big Data อย่างเป็นรูปธรรม
- ๗) ยกระดับ ศพก. ศูนย์พัฒนา Smart Farmer ครบวงจร
- ๘) ปรับปรุงกลไกและคณะทำงานขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- ๙) มอบหมายรองปลัดกระทรวงดูแลการขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- ๑๐) ปรับปรุงระบบประชาสัมพันธ์ทุกรูปแบบให้ทันสมัยเข้าถึงเกษตรกร

๒.๒ ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร ประกอบด้วย

- ๑) การแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19
- ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร
- ๓) การรับเรื่องร้องทุกข์และการเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกร
- ๔) การแก้ไขปัญหาหนี้สินให้เกษตรกร

๒.๓ วางรากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal) ประกอบด้วย

ประกอบด้วย

- ๑) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง
- ๒) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวง รวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง
- ๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค
- ๔) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- ๕) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง
- ๖) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงานและงบประมาณของกระทรวง
- ๗) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา
- ๘) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้นำการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่
- ๙) ผลักดันการศึกษาวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

๒.๑๑ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด

เป้าหมายการพัฒนา

“ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเน้นคุณค่าและเกษตรแนวใหม่
เพื่อสังคมแห่งความสุขและวิถีชีวิตที่ยั่งยืน ”

พันธกิจ (Mission)

๑. พัฒนา เยียวยา ผู้ประกอบการ บุคลากรด้านการท่องเที่ยวและธุรกิจเกี่ยวเนื่องในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ที่ได้รับผลกระทบจากโรคระบาดไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ผลักดันให้เกิดโครงการที่มีผลกระทบหลายมิติและทุกภาคส่วนได้รับประโยชน์ เช่น โครงการบ่อปลายักษ์
๒. เร่งสร้างนวัตกรรมบริการและการท่องเที่ยวที่มีมูลค่าสูง (High valued services) ซึ่งมีความหลากหลาย นำไปสู่การพัฒนาและสร้างรูปแบบการท่องเที่ยวสำหรับวิถีชีวิตใหม่ (New normal) โดยใช้ความโดดเด่นของทรัพยากรท่องเที่ยวที่มีความหลากหลาย เน้นประสบการณ์ การเรียนรู้ ผสมผสานวิถีชีวิต เช่น ท่องเที่ยวชุมชน การท่องเที่ยวเชิงเกษตร เชิงวัฒนธรรม
๓. ส่งเสริมให้พัฒนาการบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและความปลอดภัย โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณสุข ภูมิทัศน์ รวมทั้งพัฒนากล้องคนด้านการท่องเที่ยว และส่งเสริมด้านการตลาดประชาสัมพันธ์ในระดับโลก เพื่อยกระดับรายได้จากการท่องเที่ยว
๔. ผลักดันให้เกิดการเกษตรยั่งยืน (Sustainable Farming) และเกษตรสมัยใหม่ (Smart Farming) อย่างครบวงจร ให้มีผลิตผลและมีมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน เพื่อความมั่นคงทางอาหาร และสนับสนุนอุตสาหกรรมท่องเที่ยว
๕. พัฒนาและเสริมสร้างทักษะด้านต่าง ๆ เช่น การพัฒนา SME ให้เป็นผู้ประกอบการแบบ Smart Enterprise ทักษะการใช้เทคโนโลยีในการทำเกษตรรูปแบบใหม่ ๆ รวมทั้งสร้างความเข้มแข็งโดยการรวมกลุ่ม การสร้างตลาดรองรับผลิตผลเกษตร ซึ่งจะสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
๖. พัฒนาให้อันดามันเป็นเมืองอัจฉริยะและน่าอยู่ (Andaman Smart and Livable City) โดยยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน การคมนาคม สิ่งอำนวยความสะดวก เน้นความปลอดภัย ด้วยเทคโนโลยีล้ำสมัย และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๗. พัฒนาทักษะให้คนมีสมรรถนะสูงและมีความรับผิดชอบต่อสังคม กระจายรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำ เป็นสังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค สร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนและสร้างภูมิคุ้มกันทางสังคม
๘. ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาาระบบสาธารณสุข โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ป้องกันและเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงต่อภัยพิบัติ และเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการภาครัฐ

ประเด็นการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

แผนยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาตามหลักการข้างต้น เพื่อให้บรรลุความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนากลุ่มจังหวัดดังต่อไปนี้

- ประเด็นการพัฒนาที่ ๑:** พัฒนาเศรษฐกิจ และเยียวยาผู้ประกอบการ บุคลากรด้านการท่องเที่ยว และกิจการต่อเนื่องอื่น ๆ ที่ได้รับผลกระทบจากโรคระบาดไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๒:** สนับสนุนและพัฒนาการท่องเที่ยวเน้นคุณค่าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๓:** ส่งเสริมการเกษตรยั่งยืนและเกษตรสมัยใหม่ให้มีประสิทธิภาพ
- ประเด็นการพัฒนาที่ ๔:** การพัฒนาสังคมและความมั่นคงในทุกระดับ

๒.๑๒ ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด

เป้าหมายการพัฒนา

“ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศและสุขภาพ เกษตรยั่งยืน

สังคมแห่งการเรียนรู้ สู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะ พังงาแห่งความสุข ”

พันธกิจ (Mission)

๑. เร่งส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวและบริการที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙
๒. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า เกษตร เกษตรอุตสาหกรรมและ ที่เที่ยวเมือง เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของรายได้
๓. สร้างความมั่นคงทางด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสู่ความสมดุลอย่างยั่งยืน
๔. พัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคมสู่ความเข้มแข็ง พึ่งตนเองได้ ประชาชนมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวจังหวัดพังงาให้เป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพสมุนไพรต้นแบบ บนอัตลักษณ์ของพื้นที่
๒. เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจภาคเกษตร (ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ ปศุสัตว์ ประมง) ให้สามารถแข่งขันได้ เกิดการกระจายรายได้สู่ชุมชนและครัวเรือนตามแนวศาสตร์พระราชา
๓. อนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสู่ความสมดุลอย่างยั่งยืน และความหลากหลายทางชีวภาพ
๔. ประชาชนจังหวัดพังงามีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีสังคมน่าอยู่ สู่การเป็น Smart living / Smartpeople ภายใต้แนวคิด “พังงาแห่งความสุข”
๕. ประชาสังคม มีความมั่นคง ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดพังงา

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑: ส่งเสริมคุณภาพการท่องเที่ยวเชิงนิเวศครบวงจร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒: พัฒนาส่งเสริมการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่า ควบคุมเกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓: สงวนรักษา อนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้มีประสิทธิภาพอย่างสมดุลยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔: ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดี ความมั่นคงปลอดภัยเพื่อสร้างสังคมให้มั่นคงและน่าอยู่

๒.๑๓ เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดพังงา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๕)

“เมืองแห่งความผาสุกที่ยั่งยืน” (Sustainable city of well-being)

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปีและถ่ายทอดในแต่ละช่วง ๕ ปี

เป้าหมายที่ 1: การพัฒนาเมืองแห่งความผาสุก

- การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของจังหวัดพังงา
- ความอยู่เย็นเป็นสุขของประชาชน

เป้าหมายที่ 2: การพัฒนาเศรษฐกิจมั่นคง

ภาคการเกษตรและเกษตรอุตสาหกรรมมูลค่าสูง/- เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการท่องเที่ยวและบริการ/- พัฒนาศักยภาพการค้า การลงทุนจากชุมชนสู่ภายนอก

เป้าหมายที่ ๓: การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน

๒.๑๔ แผนปฏิบัติการด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๑๔.๑ แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

วิสัยทัศน์ ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์เกษตรของภูมิภาคอาเซียน

เป้าหมาย ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

ประเด็นพัฒนา ประกอบด้วย ๓ ประเด็นการพัฒนา ๑๔ แนวทางการพัฒนา ดังนี้

ประเด็นพัฒนาที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการในการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร

ประเด็นพัฒนาที่ ๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร

ประเด็นพัฒนาที่ ๓ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการขับเคลื่อนโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

๒.๑๔.๒ แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์

วิสัยทัศน์

“ประเทศไทยเป็นผู้นำของภูมิภาคอาเซียน ในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์สร้างมูลค่าบนพื้นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน ภายในปี ๒๕๗๐”

เป้าหมาย

สินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยมีคุณภาพและมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชุมชนระดับประเทศ และระดับสากล สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรและยกระดับรายได้ให้เกษตรกรนำไปสู่ความเป็นอยู่ และสุขภาพที่ดีอย่างยั่งยืน

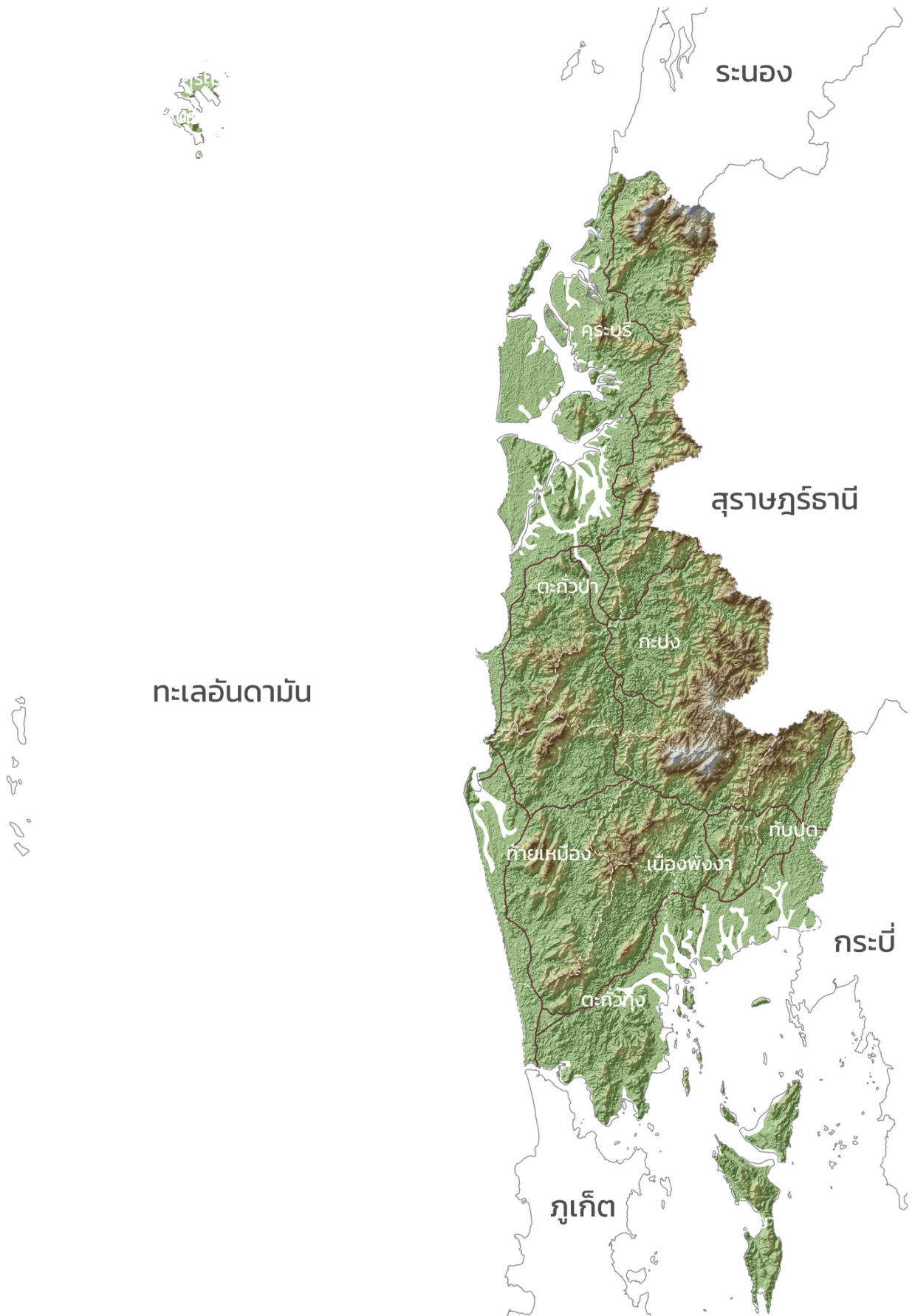
ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย คือ อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองเฉลี่ยร้อยละ ๕ ต่อปี

ประเด็นการพัฒนา

- ๑) พัฒนาศักยภาพการผลิต และการบริหารจัดการตลอดโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์
- ๒) ยกระดับมาตรฐานและระบบการตรวจสอบรับรองเกษตรอินทรีย์
- ๓) พัฒนาการตลาดและสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์
- ๔) ส่งเสริมการวิจัย พัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม และฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด



(แผนภาพที่ ๑ แผนที่จังหวัดพังงา)

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดพังงา

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดของพื้นที่

จังหวัด พังงาตั้งอยู่ในภาคใต้ชายฝั่งทะเลด้านตะวันตก อยู่ระหว่างเส้นละติจูดที่ ๘ องศา ๒๗ ลิปดา ๕๒.๓ ฟลิปดาเหนือ กับเส้นลองจิจูด ที่ ๙๘ องศา ๓๒ ลิปดาตะวันออก ห่างจากกรุงเทพฯ ประมาณ ๗๘๘ กิโลเมตร มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๔,๑๗๐.๘๘๕ ตารางกิโลเมตร (๒,๖๐๖,๘๐๓.๑๒๕ ไร่) เป็นอันดับที่ ๙ ของภาคใต้ และเป็นอันดับที่ ๕๔ ของประเทศ ซึ่งแบ่งเป็นพื้นที่ต่างๆ ดังนี้

พื้นที่ทำการเกษตร ๑,๘๐๖.๑๑๒ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๑,๑๒๘,๘๒๔ ไร่

พื้นที่ป่าไม้ ๑,๗๒๒.๕๕ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๑,๐๗๖,๕๙๔ ไร่

เนื้อที่อื่น ๆ ๖๔๒.๒๒๗ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔๐๑,๓๙๒.๖๒๕ ไร่

๒) อาณาเขตติดต่อ

ทิศเหนือ ติดต่อกับ จังหวัดระนอง

ทิศใต้ ติดต่อกับ จังหวัดภูเก็ต

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดกระบี่

ทิศตะวันตก ติดต่อกับทะเลอันดามันและมหาสมุทรอินเดีย

๓) ลักษณะภูมิประเทศ

สภาพภูมิศาสตร์ของจังหวัดพังงา เป็นภูเขาสลับซับซ้อนทอดเป็นแนวยาวจากทิศเหนือไปทิศใต้มีชายฝั่งทะเลยาวประมาณ ๒๓๙.๒๕ กิโลเมตร มีพื้นที่ป่าไม้ เป็นป่าไม้ประเภทไม้ไม่ผลัดใบ มีชนิดป่าที่สำคัญ ได้แก่ ป่าดิบเขา ป่าดิบชื้น และป่าชายหาด สำหรับบริเวณที่เป็นที่ราบจะลาดลงจากทิศตะวันออกไปยังทิศตะวันตกลงสู่ทะเลอันดามัน ตามชายฝั่งทะเลจะมีป่าชายหาดเกือบตลอด พื้นที่ประกอบด้วยเกาะประมาณ ๑๐๕ เกาะ และมีเกาะอยู่ในทะเลอันดามันจำนวนมากเช่น เกาะยาว หมู่เกาะสุรินทร์ และหมู่เกาะสิมิลัน

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ ฤดูกาล

๑) ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป เนื่องจากจังหวัดพังงาเป็นจังหวัดที่อยู่ใกล้ทะเล อุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปี มีค่าคงที่ไม่เปลี่ยนแปลงมากนัก และมีฝนตกชุกในฤดูฝน เพราะอยู่ทางด้านรับลม จึงได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ซึ่งพัดผ่านมหาสมุทรอินเดียอย่างเต็มที่ ส่วนฤดูหนาวอากาศไม่หนาวจัด เพราะอยู่ไกลจากอิทธิพลของอากาศหนาวพอสมควรและบางครั้งอาจมีฝนตกได้ เนื่องจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดผ่านอ่าวไทยพาเอาฝนมาตกแต่มีปริมาณน้อยกว่าจังหวัดที่อยู่ทางด้านตะวันออกของภาคใต้

๒) ฤดูกาล ฤดูกาลของจังหวัดพังงา พิจารณาตามลักษณะของลมฟ้าอากาศของประเทศไทย แบ่งออกได้เป็น ๒ ฤดู คือ

- **ฤดูร้อน** เริ่มตั้งแต่เดือนมกราคมถึงเดือนเมษายน ระยะเวลานี้เป็นช่วงว่างของฤดูมรสุมจะมีลมจากทิศตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุม ทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป เดือนที่มีอากาศร้อนที่สุด คือ มีนาคม

- **ฤดูฝน** เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนธันวาคม ซึ่งเป็นฤดูมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย และมีร่องความกดอากาศต่ำปกคลุมภาคใต้เป็นระยะๆ อีกด้วย จึงทำให้มีฝนตกมากตลอดฤดู และเดือนกันยายนจะมีฝนตกมากที่สุด

๓) อุณหภูมิ จังหวัดพังงาอยู่ใกล้ทะเล ฤดูร้อนจึงไม่ร้อนมาก ส่วนฤดูหนาวไม่ถึงกับหนาวจัด อุณหภูมิเฉลี่ย ระหว่างปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ มีค่าอยู่ในช่วง ๒๗.๗๕°C - ๒๘.๒๐°C อุณหภูมิสูงสุดระหว่างปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ มีค่าเฉลี่ยอยู่ในช่วง ๓๓.๒๐°C- ๓๓.๗๐ °C อุณหภูมิต่ำสุดระหว่างปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ มีค่าเฉลี่ยอยู่ในช่วง ๒๒.๒๐°C- ๒๒.๗๐°C และมีความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยระหว่างปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๘๐.๕ %- ๘๑.๕๐ % เดือนที่มีอากาศร้อนอบอ้าวที่สุด คือ เดือนมีนาคม

ตารางที่ ๑ แสดงอุณหภูมิจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

เดือน	อุณหภูมิ(°C) ปี ๒๕๖๔			อุณหภูมิ(°C) ปี ๒๕๖๕			อุณหภูมิ(°C) ปี ๒๕๖๖		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย
มกราคม	๓๓.๕๐	๒๑.๕๐	๒๗.๕๐	๓๔.๓๐	๑๙.๔๐	๒๖.๘๕	๓๓.๕๐	๒๐.๐๐	๒๖.๗๕
กุมภาพันธ์	๓๕.๕๐	๑๘.๗๐	๒๗.๑๐	๓๔.๔๐	๒๒.๒๐	๒๘.๓๐	๓๔.๕๐	๒๑.๘๐	๒๘.๑๕
มีนาคม	๓๖.๒๐	๒๑.๖๐	๒๘.๙๐	๓๓.๗๐	๒๒.๘๐	๒๘.๒๕	๓๕.๖๐	๒๐.๓๐	๒๗.๙๕
เมษายน	๓๔.๐๐	๒๓.๔๐	๒๘.๗๐	๓๔.๐๐	๒๓.๑๐	๒๘.๕๕	๓๔.๓๐	๒๓.๖๐	๒๘.๙๕
พฤษภาคม	๓๔.๑๐	๒๓.๐๐	๒๘.๕๕	๓๔.๓๐	๒๓.๐๐	๒๘.๖๕	๓๔.๙๐	๒๓.๕๐	๒๙.๒๐
มิถุนายน	๓๓.๑๐	๒๓.๔๐	๒๘.๒๕	๓๒.๒๐	๒๓.๔๐	๒๗.๘๐	๓๓.๐๐	๒๔.๐๐	๒๘.๕๐
กรกฎาคม	๓๓.๐๐	๒๒.๙๐	๒๗.๙๕	๓๒.๒๐	๒๓.๒๐	๒๗.๗๐	๓๓.๒๐	๒๓.๕๐	๒๘.๓๕
สิงหาคม	๓๒.๕๐	๒๓.๐๐	๒๗.๗๕	๓๒.๘๐	๒๓.๒๐	๒๘.๐๐	๓๒.๕๐	๒๓.๕๐	๒๘.๐๐
กันยายน	๓๒.๕๐	๒๒.๘๐	๒๗.๖๕	๓๓.๒๐	๒๒.๗๐	๒๗.๙๕	๓๓.๑๐	๒๓.๐๐	๒๘.๐๕
ตุลาคม	๓๒.๘๐	๒๒.๘๐	๒๗.๘๐	๓๒.๘๐	๒๒.๕๐	๒๗.๖๕	๓๓.๐๐	๒๓.๔๐	๒๘.๒๐
พฤศจิกายน	๓๒.๗๐	๒๒.๖๐	๒๗.๖๕	๓๒.๕๐	๒๒.๓๐	๒๗.๔๐	๓๓.๕๐	๒๓.๐๐	๒๘.๒๕
ธันวาคม	๓๓.๕๐	๒๑.๐๐	๒๗.๒๕	๓๒.๕๐	๒๑.๐๐	๒๖.๗๕	๓๓.๑๐	๒๓.๐๐	๒๘.๐๕
เฉลี่ย	๓๓.๓๐	๒๒.๒๐	๒๗.๗๕	๓๓.๒๐	๒๒.๔๐	๒๗.๘๐	๓๓.๗๐	๒๒.๗๐	๒๘.๒๐

ที่มาข้อมูล : สถานีตรวจอากาศจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๒ แสดงความชื้นสัมพัทธ์จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

เดือน	ปี ๒๕๖๔			ปี ๒๕๖๕			ปี ๒๕๖๖		
	ความชื้นสัมพัทธ์(%)			ความชื้นสัมพัทธ์(%)			ความชื้นสัมพัทธ์(%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย
มกราคม	๘๘.๐๐	๕๗.๐๐	๗๒.๕๐	๙๑.๐๐	๕๓.๐๐	๗๒.๐๐	๙๐.๐๐	๕๗.๐๐	๗๓.๕๐
กุมภาพันธ์	๘๙.๐๐	๕๑.๐๐	๗๐.๐๐	๙๖.๐๐	๖๑.๐๐	๗๘.๕๐	๙๒.๐๐	๕๙.๐๐	๗๕.๕๐
มีนาคม	๙๒.๐๐	๕๖.๐๐	๗๔.๐๐	๙๕.๐๐	๖๕.๐๐	๘๐.๐๐	๙๑.๐๐	๕๓.๐๐	๗๒.๐๐
เมษายน	๙๖.๐๐	๖๙.๐๐	๘๒.๕๐	๙๕.๐๐	๖๕.๐๐	๘๐.๐๐	๙๔.๐๐	๖๑.๐๐	๗๗.๕๐
พฤษภาคม	๙๖.๐๐	๗๐.๐๐	๘๓.๐๐	๙๕.๐๐	๗๒.๐๐	๘๓.๕๐	๙๕.๐๐	๗๐.๐๐	๘๒.๕๐
มิถุนายน	๙๖.๐๐	๗๓.๐๐	๘๔.๕๐	๙๖.๐๐	๗๒.๐๐	๘๔.๐๐	๙๖.๐๐	๗๒.๐๐	๘๔.๐๐
กรกฎาคม	๙๓.๐๐	๗๒.๐๐	๘๒.๕๐	๙๗.๐๐	๗๖.๐๐	๘๖.๕๐	๙๖.๐๐	๗๗.๐๐	๘๖.๕๐
สิงหาคม	๙๗.๐๐	๗๕.๐๐	๘๖.๐๐	๙๕.๐๐	๗๔.๐๐	๘๔.๕๐	๙๗.๐๐	๗๖.๐๐	๘๖.๕๐
กันยายน	๙๗.๐๐	๗๕.๐๐	๘๖.๐๐	๙๖.๐๐	๗๓.๐๐	๘๔.๕๐	๙๘.๐๐	๗๗.๐๐	๘๗.๕๐
ตุลาคม	๙๗.๐๐	๗๕.๐๐	๘๖.๐๐	๙๗.๐๐	๗๖.๐๐	๘๖.๕๐	๙๘.๐๐	๗๑.๐๐	๘๔.๕๐
พฤศจิกายน	๙๘.๐๐	๗๕.๐๐	๘๖.๕๐	๙๕.๐๐	๖๙.๐๐	๘๒.๐๐	๙๗.๐๐	๖๙.๐๐	๘๓.๐๐
ธันวาคม	๙๓.๐๐	๕๙.๐๐	๗๖.๐๐	๙๑.๐๐	๖๓.๐๐	๗๗.๐๐	๙๖.๐๐	๖๕.๐๐	๘๐.๕๐
เฉลี่ย	๙๔.๐๐	๖๗.๐๐	๘๐.๕๐	๙๕.๐๐	๖๘.๐๐	๘๑.๕๐	๙๕.๐๐	๖๗.๐๐	๘๑.๐๐

ที่มาข้อมูล : สถานีตรวจอากาศจังหวัดพังงา

๔) ปริมาณน้ำฝน เนื่องจากจังหวัดพังงา อยู่ทางด้านฝั่งตะวันตกของภาคใต้ ซึ่งรับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้อย่างเต็มที่ ในฤดูฝนจึงเป็นจังหวัดที่มีฝนอยู่ในเกณฑ์ดีมากเมื่อเทียบกับจังหวัดอื่นๆ ในภาคเดียวกัน ส่วนในฤดูแล้งตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกน้อยเพราะถูกทิวเขาทางด้านตะวันออกของภาคใต้ปิดกั้นลมไว้ ปริมาณน้ำฝน จังหวัดพังงา ระหว่างปี ๒๕๖๔ -๒๕๖๖ มีปริมาณน้ำฝนอยู่ในช่วง ๔,๒๗๘.๐ มม. ถึง ๔,๔๖๒.๗ มม. ปริมาณน้ำฝนมากที่สุดในปี ๒๕๖๕ วัดได้ ๔,๔๖๒.๗ มม. จำนวนวันฝนตก ๒๓๓ วัน ส่วนปริมาณน้ำฝนน้อยที่สุดในปี ๒๕๖๖ วัดได้ ๔,๒๗๘.๐ มม. จำนวนวันฝนตก ๒๐๐ วัน

ตารางที่ ๓ แสดงข้อมูลปริมาณน้ำฝนจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

เดือน	ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕		ปี ๒๕๖๖	
	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนวันฝนตก(วัน)	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนวันฝนตก(วัน)	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนวันฝนตก(วัน)
มกราคม	๓๘.๘	๔	-	-	๖๑.๔	๕
กุมภาพันธ์	๘.๔	๑	๒๑๒.๙	๑๔	๔๓.๕	๖
มีนาคม	๘๓.๘	๘	๒๒๘.๓	๑๘	๖๓.๗	๓
เมษายน	๔๐๕.๕	๒๑	๑๘๙.๐	๑๘	๙๓.๐	๙
พฤษภาคม	๕๐๘.๔	๒๑	๗๐๑.๐	๒๙	๗๗๑.๘	๒๕
มิถุนายน	๔๕๘.๕	๒๕	๒๕๕.๗	๒๐	๒๙๘.๙	๒๓
กรกฎาคม	๖๕๙.๐	๒๕	๖๐๑.๓	๒๗	๘๓๐.๔	๒๖
สิงหาคม	๕๔๓.๓	๒๙	๖๑๓.๕	๒๐	๓๖๐.๖	๒๑
กันยายน	๖๗๘.๖	๒๒	๕๘๗.๕	๒๗	๑,๐๘๔.๖	๒๕
ตุลาคม	๕๑๕.๒	๒๕	๖๕๒.๗	๒๗	๓๖๐.๕	๒๗
พฤศจิกายน	๓๖๗.๐	๒๕	๓๖๗.๖	๒๒	๒๓๔.๗	๑๙
ธันวาคม	๔๓.๕	๗	๕๓.๒	๑๑	๗๔.๙	๑๑
รวม	๔,๓๑๐.๐	๒๑๓	๔,๔๖๒.๗	๒๓๓	๔,๒๗๘.๐	๒๐๐

ตารางที่ ๔ แสดงค่าเฉลี่ยอุณหภูมิและปริมาณฝน ๓๐ ปี (๒๕๒๔ - ๒๕๕๓) จังหวัดพังงา

เดือน	ปริมาณฝน (มิลลิเมตร)	อุณหภูมิสูงสุด (°C)	อุณหภูมิต่ำสุด (°C)
มกราคม	๓๙.๔	๓๒.๘	๒๑.๕
กุมภาพันธ์	๔๑.๑	๓๓.๕	๒๑.๘
มีนาคม	๑๑๔.๖	๓๔	๒๒.๘
เมษายน	๒๑๐.๐	๓๔	๒๓.๙
พฤษภาคม	๔๓๗.๕	๓๒.๗	๒๔.๓
มิถุนายน	๔๒๔.๒	๓๒.๐	๒๔.๔
กรกฎาคม	๔๒๙.๙	๓๑.๗	๒๔.๒
สิงหาคม	๕๔๕	๓๑.๔	๒๔.๓
กันยายน	๕๙๕.๕	๓๑.๐	๒๓.๖
ตุลาคม	๕๑๗.๘	๓๑.๒	๒๓.๓
พฤศจิกายน	๒๔๐.๙	๓๑.๘	๒๒.๙
ธันวาคม	๖๑.๗	๓๒.๑	๒๒.๑

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัด (ที่มาของข้อมูล : ที่ทำการปกครองของจังหวัด/ขป./ทส.)

๑) แม่น้ำจังหวัดพังงา มีแม่น้ำ ห้วย ลำธาร คลอง ๓๕๗ สาย ซึ่งในจำนวนนี้มีที่ใช้งานได้ช่วงฤดูแล้ง ๓๓๗สาย มีแหล่งน้ำที่ได้รับการปรับปรุงฟื้นฟูแล้ว ๑๘๐ แห่งแหล่งน้ำที่ใช้เป็นแหล่งน้ำดิบเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพังงา ในปัจจุบันประกอบด้วยลำน้ำ ๖ สาย ได้แก่

๑.๑) คลองพังงา มีความยาวประมาณ ๔๕ กิโลเมตร ต้นกำเนิดมาจากเทือกเขากระทะคว่าในเขตอำเภอกะปง ไหลผ่านอำเภอเมืองที่ตำบลทุ่งคาโงกตำบลนบปริง ตำบลถ้ำน้ำผุดและไหลลงสู่อ่าวพังงาที่บ้านท้ายช้าง เดิมคลองสายนี้เป็นเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ เคยมีเรือสำเภากล่นเข้ามาติดต่อซื้อขายถึงตัวเมืองพังงา แต่ปัจจุบันลำน้ำมีลักษณะตื้นเขินและสภาพน้ำค่อนข้างขุ่นตลอดปี

๑.๒) คลองตะกั่วป่า มีความยาวประมาณ ๓๐ กิโลเมตร ต้นกำเนิดมาจากเทือกเขากระทะคว่าในเขตอำเภอกะปง ไหลผ่านตำบลเหลของอำเภอกะปง และตำบลต่างๆ ในอำเภอตะกั่วป่าได้แก่ ตำบลตำตัว ตำบลบางไทร ตำบลโคกเคียน ตำบลตะกั่วป่า และตำบลบางนายสี และไหลลงสู่ทะเลอันดามัน คลองสายนี้ในอดีตเคยเป็นเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ เคยมีเรือกล่นเข้าไปถึงอำเภอกะปงได้ แต่ปัจจุบันมีสภาพตื้นเขิน และน้ำขุ่นเช่นเดียวกับคลองพังงา นอกจากนี้ยังทำให้เกิดน้ำท่วมในเขตอำเภอตะกั่วป่าเป็นประจำในช่วงฤดูฝนตกหนัก

๑.๓) คลองนางย่อนมีความยาวประมาณ ๒๔ กิโลเมตร ต้นกำเนิดมาจากเทือกเขา พระหมี่และเขาพ่อตาหลวงแก้ว ในเขตตำบลคุระ อำเภอคุระบุรี ใกล้แนวเขตจังหวัดระนองไหลผ่านบ้านกลาง บ้านนางย่อน บ้านทุ่งนา ตำบลคุระ อำเภอคุระบุรี และไหลสู่ทะเลอันดามัน คลองสายนี้เป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรที่สำคัญ

๑.๔) คลองนาเตย มีความยาวประมาณ ๑๐ กิโลเมตร มีต้นกำเนิดมาจากทิวเขาโดนไทร เขาหม่นและเขาโดนดิน ไหลผ่านบ้านคลองปริง บ้านดอนอิฐ บ้านนาเตยตำบลนาเตย อำเภอท้ายเหมือง และไหลลงสู่ทะเลอันดามันบริเวณบ้านท่าแดง ตำบลนาเตย อำเภอท้ายเหมือง ปัจจุบันคลองสายนี้ใช้เป็นแหล่งน้ำต้นทุนฝายคลองนาเตย

๑.๕) คลองถ้ำ มีความยาวประมาณ ๑๓ กิโลเมตรมีต้นกำเนิดมาจากเขาสะกึ่งเขาวังกอ ไหลผ่านบ้านถ้ำ ตำบลถ้ำ บ้านบางจันบ้านบางหมักนอก ตำบลกระโสม อำเภอตะกั่วทุ่ง และไหลลงสู่อ่าวพังงา ปัจจุบันคลองสายนี้เป็นแหล่งต้นน้ำทุนของโครงการฝายคลองถ้ำ ตำบลตากแดด อำเภอเมือง

๑.๖) คลองลำไทรมาศ มีความยาวประมาณ ๒๓ กิโลเมตร มีต้นกำเนิดมาจากทิวเขาตำหนอน ไหลผ่านบ้านนาหลวง บ้านไทรมาศ และรวมกับคลองมะรุ่ย ไหลลงสู่อ่าวพังงาในเขต ตำบลมะรุ่ย อำเภอทับปุดคาดการณ์ว่าในอนาคตจะมีแหล่งน้ำที่สำคัญอีกแห่งหนึ่ง เพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจจากโครงการพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ คือ คลองลำรู่ ตำบลลำแก่น อำเภอท้ายเหมือง จากนั้นร่วมกับคลองทุ่งมะพร้าว ที่บ้านห้วยไผ่ ตำบลลำแก่น อำเภอท้ายเหมือง และไหลลงสู่ทะเลอันดามัน

สภาพลุ่มน้ำและการแบ่งลุ่มน้ำ

จังหวัดพังงา มีพื้นที่อยู่ในลุ่มน้ำฝั่งตะวันตก ๔,๑๗๑ ตร.กม.ประกอบด้วยลุ่มน้ำสาขา ลุ่มน้ำครอบคลุมเขตการปกครอง ๘ อำเภอ ๒ เทศบาลเมือง ๑๓ เทศบาลตำบล ๓๙ อบต. และ ๓๒๑ หมู่บ้าน สรุปลำดับดังตารางต่อไปนี้

ตารางที่ ๕ แสดงพื้นที่รับน้ำในจังหวัดพังงา

รหัสลุ่มน้ำ	ลุ่มน้ำสาขา	พื้นที่รับน้ำ (ตร.กม.)
๒๕.๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	๑,๐๗๕
๒๕.๐๔	คลองตะกั่วป่า	๘๓๖
๒๕.๐๕	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน (ส่วน จ.พังงา)	๒,๒๖๐
รวมกลุ่มลุ่มน้ำสาขาพังงา		๔,๑๗๑

๒) แหล่งน้ำบาดาลและบ่อบาดาล แหล่งน้ำบาดาลในจังหวัดพังงาประกอบไปด้วยน้ำบาดาลที่ถูกกักเก็บอยู่ภายใต้ตะกอนหินร่วน และหินแข็ง ซึ่งสามารถแบ่งย่อยในชั้นรายละเอียดได้ดังนี้ คือ

๒.๑) แหล่งน้ำบาดาลในตะกอนหินร่วน (Unconsolidated Aquifers) มี ๓ ประเภท

๒.๑.๑) ชั้นหินให้น้ำทรายชายหาด (Beach sand Aquifers : Qbs) พบบริเวณเกาะคอเขาตำบลบางนายสี อำเภอตะกั่วป่า ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ ๕-๑๐ ลบม./ชม. คุณภาพน้ำส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี (TDS < ๕๐๐ มก./ล.) ระดับน้ำบาดาลปกติในแหล่งน้ำบาดาลประเภทนี้โดยเฉลี่ย ๑-๒ เมตร

๒.๑.๒) ชั้นหินให้น้ำตะกอนน้ำพา (Floodplain Aquifer : Qfd) พบตามบริเวณชายฝั่ง ปัจจุบันบางส่วนวางตัวอยู่ภายใต้ตะกอนทรายชายหาด และป่าชายเลน ความลึกโดยประมาณของชั้นหินให้น้ำประเภทนี้อยู่ในช่วง ๑๐-๔๐ เมตร ปริมาณน้ำที่พัฒนาได้อยู่ในเกณฑ์ ๒-๑๐ ลบม./ชม. คุณภาพน้ำส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี (TDS < ๕๐๐ มก./ล.) ยกเว้นบางบริเวณของ ตำบลโคกกลอย และตำบลนาเตยของอำเภอท้ายเหมืองที่มีค่า TDS อยู่ระหว่าง ๕๐๐-๑,๕๐๐ มก./ล. บางบริเวณอาจมากกว่า ๑,๕๐๐ มก./ล.

๒.๑.๓) ชั้นหินให้น้ำตะกอนเศษหินเชิงเขา (Colluvium Aquifers : Qcl) น้ำบาดาลในตะกอนเศษหินเชิงเขาพบแผ่กระจายค่อนข้างน้อยในจังหวัดพังงา ส่วนใหญ่จะพบในบริเวณที่มีลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบระหว่างภูเขา และระหว่างที่ราบภูเขาเตี้ย ได้แก่ พื้นที่ราบของตำบลแม่นางขาว และตำบลบางวัน อำเภอคุระบุรี ตำบลบางม่วง ตำบลโคกเคียน ตำบลคึกคัก ตำบลลำภี อำเภอตะกั่วป่า ที่ราบเชิงเขาของ ตำบลบางทอง ตำบลโคกกลอย อำเภอท้ายเหมือง นอกจากนั้นยังพบเป็นแนวแคบๆ บริเวณตำบลกระโสมและตำบลกะไหล อำเภอตะกั่วทุ่ง ปริมาณน้ำเฉลี่ยอยู่ในเกณฑ์ ๒-๑๐ ลบม./ชม. บางบริเวณอยู่ในช่วง ๑๐-๒๐ ลบม./ชม. และบางแห่งที่มีความหนาอาจได้มากกว่า ๒๐ ลบม./ชม. คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี

๒.๒) แหล่งน้ำบาดาลในหินแข็ง (Consolidated Rocks)

๒.๒.๑) ชั้นหินให้น้ำตะกอนกึ่งหินแปร (Meta-sedimentary Aquifers : Cms) พบเกือบทุกอำเภอ ยกเว้นในพื้นที่อำเภอเกาะยาว เท่านั้น ปริมาณน้ำที่ได้ส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ ๒-๕ ลบม./ชม. ยกเว้นพื้นที่ตำบลแม่นางขาว อำเภอคุระบุรี ตำบลลำภี อำเภอท้ายเหมือง ตำบลโคกเคียน ตำบลท่านา และเทศบาลกะปง ซึ่งมีปริมาณ ๑๕-๓๕ เมตร

๒.๒.๒) ชั้นหินให้น้ำหินปูนอายุเพอร์เมียน (Permian limestone Aquifers : Pc) พบชั้นหินให้น้ำประเภทนี้บริเวณรอยต่อระหว่าง อำเภอเมืองกับ อำเภอทับปุด และพบที่ ตำบลทับปุด ตำบลบ่อแสน ตำบลมรุ่ย อำเภอทับปุด ความลึกของชั้นน้ำบาดาลอยู่ระหว่าง ๒๐-๔ เมตร ปริมาณน้ำโดยเฉลี่ย ๒-๕ ลบม./ชม. คุณภาพน้ำส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดี ยกเว้นบางแห่งที่มีพื้นที่ติดทะเลอาจได้น้ำกร่อยถึงน้ำเค็ม

๒.๒.๓) ชั้นหินให้น้ำลำปาง (Lampang Aquifers : TRlp) พบอยู่ที่เกาะหมากน้อยเท่านั้น ไม่มีข้อมูลการเจาะพัฒนาน้ำบาดาลในหินประเภทนี้

๒.๒.๔) ชั้นหินให้น้ำโคราชตอนล่าง (Lower Khorat Aquifers : TR-JIK) พบอยู่ที่อำเภอเกาะยาว ปริมาณน้ำที่ได้อยู่ในเกณฑ์ ๑-๓ ลบม./ชม. คุณภาพน้ำจืด

๒.๒.๕) ชั้นหินให้น้ำหินอัคนี (Granitic Aquifers : Gr) พบกระจายอยู่ทั่วไปในเกือบทุกอำเภอในจังหวัดพังงา ยกเว้น อ.เกาะยาว ศักยภาพในการให้น้ำของหินชนิดนี้ค่อนข้างต่ำ หรือในบางบริเวณที่ไม่มีศักยภาพในการให้น้ำเลย น้ำถูกกักเก็บอยู่ในรอยแตก รอยแยกรอยเลื่อน และในบริเวณหินผุ ความลึกของชั้นน้ำประมาณ ๑๐-๒๐ เมตร ปริมาณน้ำที่ได้โดยทั่วไปอยู่ในเกณฑ์น้อยกว่า ๒ ลบม./ชม. ยกเว้นบางบริเวณที่มีรอยแตกขนาดใหญ่ และรอยแตกต่อเนื่องกันเป็นบริเวณกว้าง ได้น้ำอยู่ในช่วง ๒-๑๐ ลบม./ชม. น้ำที่ได้มีคุณภาพดี

ตารางที่ ๖ แสดงแหล่งน้ำในจังหวัดพังงาแยกรายอำเภอ

ประเภท	อำเภอ								รวม	หน่วยนับ
	เมือง	เกาะยาว	กะปง	ตะกั่วทุ่ง	ตะกั่วป่า	คุระบุรี	ทับปุด	ท้ายเหมือง		
แม่น้ำ ห้วย คลอง	๕๘	๒๑	๖๒	๙๔	๖๙	๕๒	๖๐	๘๔	๕๐๐	สาย
หนอง บึง	๔๒	๑๙	๓๗	๖๘	๖๙	๓๑	๓๘	๕๖	๓๖๐	แห่ง
อ่างเก็บน้ำ	๔๐	๑๙	๒๑	๖๗	๕๐	๓๑	๓๘	๔๘	๓๑๔	แห่ง
ฝาย	๔๐	๑๘	๒๗	๗๑	๕๑	๓๔	๔๐	๔๙	๓๓๐	แห่ง
สระ	๔๑	๑๙	๓๒	๗๐	๕๑	๓๗	๖๔	๔๘	๓๖๒	แห่ง
บ่อน้ำบาดาล	๙๗	-	๕๕	๙๕	๑๒๙	๘๒	๗๙	๑๔๔	๖๘๑	บ่อ
บ่อน้ำตื้น	๔๔	๓๒	๒๖	๘๓	๕๗	๓๕	๕๕	๖๗	๓๙๙	บ่อ
ประปาชนบท	๔๔	๑๘	๒๓	๗๕	๖๔	๓๕	๓๙	๕๔	๓๗๑	แห่ง
โครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๔๐	๑๗	๒๑	๖๗	๕๐	๓๒	๓๗	๕๑	๓๑๕	แห่ง

ที่มา : แผนพัฒนาจังหวัด ๕ ปี (๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)ฉบับทบทวน ปี พ.ศ. ๒๕๖๒

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ (ที่มาของข้อมูล : ที่ทำการปกครองของจังหวัด/ทส.)

ทรัพยากรป่าไม้ทรัพยากรป่าไม้ของจังหวัดพังงา มีเนื้อที่รวมทั้งสิ้น ๑,๐๗๖,๐๑๓.๐๔ ไร่หรือประมาณ ๑๒๗,๑๖๒.๐๙ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๓๓ของพื้นที่จังหวัด จำแนกเป็นประเภทต่างๆ ได้ดังนี้

๑) ป่าบก พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าดงดิบ ประกอบด้วย ป่าดิบชื้น ป่าดิบเขาและป่าไผ่ ที่มีสภาพป่าแน่นทึบมีเรือนยอดชิดกัน สภาพป่าค่อนข้างสมบูรณ์ประกอบด้วยพันธุ์ไม้มีค่านานาชนิด มีเนื้อที่รวมกัน ๘๐๒,๔๕๔.๑๖ ไร่

๒) ป่าชายเลน มีเนื้อที่ ๒๗๔,๔๐๑.๑๔ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๙๘ ของพื้นที่จังหวัดป่าชนิดนี้ขึ้นอยู่กับตามชายฝั่งทะเลและตามริมน้ำริมคลองที่น้ำทะเลท่วมถึงและมีเนื้อดินเป็นเลนหรือโคลนจังหวัดพังงาเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ป่าชายเลนมากที่สุดเมื่อเปรียบเทียบกับจังหวัดต่างๆด้านฝั่งทะเลอันดามันอีกทั้งยังมีความสมบูรณ์สูงกว่าจังหวัดอื่นกล่าวคือร้อยละ ๙๐ ของพื้นที่ป่าชายเลนมีต้นไม้ขึ้นอยู่หนาแน่นและมีความสมบูรณ์ของเรือนยอดร้อยละ ๗๐ - ๑๐๐ พรรณไม้หลักที่ขึ้นอยู่เช่นไม้โกงกางใบเล็กไม้โกงกางใบใหญ่ถั่วขาวถั่วดำ

ตะบูนพังกาหัวสุ่ม ฯลฯ ไม้พื้นล่างประกอบด้วยปรอททะเลหรือกลาหมอปอทะเล ฯลฯ กล้วยไม้ประกอบด้วย รong เท่านั้น รีสขาว รong เท่านั้น รือเลียงตรง ฯลฯ ส่วนพื้นที่ป่าชายเลนตามผลการจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน ในพื้นที่ป่าชายเลน ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๓๐ มีเนื้อที่ ๒๗๔,๘๖๘.๗๕ ไร่ ต่อมา มติ คณะรัฐมนตรี ๒๒ สิงหาคม, ๑๗ ตุลาคม ๒๕๔๓ กำหนดให้พื้นที่ป่าชายเลนตามผลการจำแนกเดิม และพื้นที่ กอกชายฝั่งทะเล เป็นพื้นที่เขตอนุรักษ์ยกเว้นพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ประโยชน์อยู่เดิม รวมเนื้อที่ ๓๖๕,๙๔๑.๕๙ ไร่ หรือร้อยละ ๑๐.๕๖

◆ ทรัพยากรดิน

ทรัพยากรดินจังหวัดพังงาแบ่งตามภูมิสัณฐาน ลักษณะทางธรณีวิทยาและวัตถุต้นกำเนิดดิน ได้ดังนี้ (ที่มาข้อมูล : กรมพัฒนาที่ดิน)

๑) **หาดและเนินทราย (Beach and sand dune)** พื้นที่หาดทราย เป็นพื้นที่ระหว่างแนว น้ำทะเลขึ้นและน้ำทะเลลง มีลักษณะเป็นแนวยาวขนานกับชายฝั่งทะเลที่เกิดขึ้นจากการกระทำของคลื่นและ กระแสน้ำทะเล ส่วนพื้นที่เนินทรายหรือสันทรายเป็นพื้นที่ที่มีลักษณะนูนเป็นโคกเดี่ยว ๆ และเป็นแนวยาวขนาน กับชายฝั่งทะเล มีสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาดเล็กน้อย การระบายน้ำค่อนข้างมาก มีเนื้อดินเป็นดิน ทรายและมักมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในดิน สีนํ้าตาล น้ำตาลปนเหลืองหรือเหลืองปนแดง เช่น ชุดดินบาเจาะ (Bc) ชุดดินหัวหิน (Hh) เป็นต้น

๒) **ที่ราบชายฝั่งทะเล (Coastal plain)** เกิดจากคลื่นพัดพาและกระแสน้ำพัดพาเอาเศษ วัตถุจากทะเล ทั้งโคลน กรวด ทราย และตะกอนต่าง ๆ เข้ามาทับถมบริเวณชายฝั่ง และลึกเข้าไปในแผ่นดิน มากกว่าหาดทราย แบ่งเป็น

(๑) พื้นที่น้ำทะเลขึ้นถึงในปัจจุบัน (Active tidal flats) เป็นพื้นที่ที่มีน้ำทะเลขึ้นถึงดิน มีสีคล้ำ อินทรีย์วัตถุสูง และเป็นดินเค็ม (saline soil) ดินส่วนใหญ่มีศักยภาพที่ก่อให้เกิดดินกรดกำมะถันหรือ เป็นดินเปรี้ยวจัด มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ การระบายน้ำเลวมาก เนื้อดินเป็นดินทรายแฉะละเอียด หรือเนื้อดินละเอียด อาทิชุดดินตะกั่วทุ่ง (Tkt)

(๒) พื้นที่น้ำทะเลเคยท่วมถึง (Former tidal flats) เป็นพื้นที่ที่น้ำทะเลเคยท่วมถึง ในอดีตเป็นช่วงต่อระหว่างตะกอนทะเลกับตะกอนน้ำจืด มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ หรือเป็นแอ่งตื้นมีน้ำขัง ตลอดปีการระบายน้ำเลวมาก มีเนื้อดินเป็นดินทรายแฉะละเอียดหรือดินเหนียว ที่มีการพัฒนาชั้นดินไม่มากนัก สีเทาอ่อน มีจุดประสีน้ำตาลแก่ น้ำตาลปนเหลือง และน้ำตาลปนเขียวมะกอก อาทิชุดดินไชยา (Cya)

๓) **ที่ราบน้ำท่วมถึง (Flood plain)** ที่ราบริมแม่น้ำหรือลำธาร หน้าฝนหรือหน้าน้ำ มักมีน้ำท่วมเป็นครั้งคราว เป็นสภาพพื้นที่ที่เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำพา และมีตะกอนเพิ่มมากขึ้นหลังน้ำท่วม ส่วนของสันดินริมน้ำ (Levee) เป็นที่ดอน เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำพาบริเวณริมฝั่งแม่น้ำเป็นสันนูน ขนานไปกับริมฝั่งแม่น้ำ การระบายน้ำค่อนข้างดีถึงดี เนื้อดินค่อนข้างหยาบ อาทิชุดดินตาขุน (Tkn)

๔) **ที่ราบตะกอนน้ำพา (Alluvial plain)** เป็นบริเวณที่ได้รับอิทธิพลของแม่น้ำหรือลำน้ำ สาขา วัตถุต้นกำเนิดดินเป็นตะกอนน้ำพา (Alluvium) มีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบขนาดใหญ่สองฝั่งแม่น้ำแต่ละฝั่ง อาจมีที่ราบแบบขั้นบันไดหรือตะพักได้หลายระดับ แบ่งเป็น

(๑) ตะพักลำน้ำระดับต่ำ (Low terrace) เป็นที่ลุ่ม มีสภาพพื้นที่ราบเรียบ ดินลึกมาก เนื้อดินอาจเป็นดินเหนียวละเอียดถึงดินทรายแฉะละเอียด สีเทา น้ำตาลปนเทา และน้ำตาล มีจุดประสีต่างๆ การระบายน้ำค่อนข้างเร็วถึงเร็ว เช่น ชุดดินสายบุรี (Bu) ชุดดินสงขลา (Sng) เป็นต้น

(๒) ตะพักลำน้ำระดับกลางและระดับสูง (Middle and high terrace) เป็นที่ดอน มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาด ดินตื้นถึงชั้นกรวดลูกรังถึงดินลึกมาก เนื้อดินเป็นดินร่วนหยาบ

ดินร่วนละเอียดหรือดินร่วนปนชื้นส่วนหยาบมาก สีนํ้าตาลเหลือง นํ้าตาลปนแดงไปจนถึงแดงการระบายน้ำดีปานกลางถึงดี เช่น ชุดดินลำภูรา (Ll) ชุดดินรือเสาะ (Ro) เป็นต้น

๕) **ที่ลาดเชิงเขา (Piedmont) เขา (Hill) ภูเขา (Mountain)** มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดถึงเนินเขา ที่เกิดจากการที่หินผุพังสลายตัวอยู่กับที่หรือถูกเคลื่อนย้ายโดยแรงโน้มถ่วงของโลกในระยะทางใกล้ๆ และถูกควบคุมด้วยลักษณะของโครงสร้างทางธรณีวิทยา ส่วนใหญ่พบหินปะปนในหน้าตัดดินและลอยหน้า แบ่งตามลักษณะและชนิดของหินดังนี้

(๑) พัฒนาจากกลุ่มหินตะกอนหรือหินแปรเนื้อละเอียดหรือหินในกลุ่ม ส่วนใหญ่เป็นหินดินดานและหินฟิลไลต์ ดินต้นถึงชั้นเศษหินหรือหินพื้นถึงดินลึกปานกลาง เนื้อดินเป็นดินเหนียวละเอียดถึงดินเหนียวปนชื้นส่วนหยาบมาก สีนํ้าตาล นํ้าตาลปนแดง และนํ้าตาลปนเหลือง การระบายน้ำดีพบเศษหินปะปนในหน้าตัดดินหรือบนผิวดิน เช่น ชุดดินนาทอน (Ntn) ชุดดินปากจั่น (Pac) เป็นต้น

(๒) พัฒนาจากหินอัคนีชนิดหินแกรนิต ดินต้นถึงชั้นเศษหินหรือหินพื้นถึงดินลึกมาก เนื้อดินเป็นดินร่วนหยาบถึงดินร่วนปนชื้นส่วนหยาบมาก สีนํ้าตาล นํ้าตาลปนแดงถึงแดง การระบายน้ำดี เช่น ชุดดินฉลอง (Chl) ชุดดินคลองนกระทุง (Knk) ชุดดินพังงา (Pga) เป็นต้น

๖) **พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน** เป็นพื้นที่ที่มีความลาดชันมากกว่าร้อยละ ๓๕ ทรัพยากรดินมีความแตกต่างกันออกไปในแต่ละพื้นที่

ข้อมูลสภาพทรัพยากรดินของจังหวัดพังงาได้จากแผนที่กลุ่มชุดดินมาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ของกรมพัฒนาที่ดินซึ่งจังหวัดพังงาประกอบไปด้วยกลุ่มชุดดิน ๒๒ กลุ่มดังนี้

ตารางที่ ๗ แสดงกลุ่มชุดดินที่พบในจังหวัดพังงา

กลุ่มชุดดิน	ลักษณะเด่น
กลุ่มชุดดินในพื้นที่ลุ่ม	
๓	 ดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนน้ำกร่อย อาจพบชั้นดินเลนของตะกอนน้ำทะเลที่ไม่มีศักยภาพก่อให้เกิดเป็นดินกรดกำมะถันภายในความลึก ๑๕๐ ซม. จากผิวดิน ปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง การระบายน้ำเลว ความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงสูง
๕	 ดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกลางหรือเป็นด่าง การระบายน้ำเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำถึงปานกลาง
๖	 ดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกลางหรือเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๗	 ดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง การระบายน้ำค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

ตารางที่ ๗ (ต่อ)

๑๓		ดินเลนเค็มชายทะเลที่มีศักยภาพก่อให้เกิดเป็นดินกรดกำมะถัน ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง การระบายน้ำเลวมาก ความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงสูง
๑๗		ดินร่วนละเอียดถึงมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้า ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๒๒		ดินร่วนหยาบถึงมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้า ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๒๕		ดินตื้น ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นด่างเล็กน้อย การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๕๙		ดินตะกอนน้ำพาเชิงซ้อน ชั้นดินมีลักษณะเป็นชั้นดินสลับ เนื้อดินไม่แน่นอนขึ้นอยู่กับตะกอนที่มาทับถม ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
กลุ่มชุดดินในพื้นที่ตอนที่อยู่เขตดินชื้น		
๒๖		ดินเหนียวถึงมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้าหรือวัตถุต้นกำเนิดดินเนื้อละเอียด ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดีถึงปานกลางความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๓๒		ดินร่วนหรือดินทรายแป้งละเอียดถึงมากที่เกิดจากตะกอนริมแม่น้ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง
๓๔		ดินร่วนละเอียดถึงมากที่เกิดจากตะกอนลำนํ้าหรือวัตถุต้นกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงปานกลางความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ตารางที่ ๗ (ต่อ)

๓๙		ดินร่วนหยาบสีถึงสีมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตฤตต้นกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๔๒		ดินทรายที่มีชั้นดานอินทรีย์ภายในความลึก ๑๐๐ ซม. จากผิวดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำค่อนข้างมากอยู่บนชั้นดินที่มีการระบายน้ำดีปานกลางถึงค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๔๓		ดินทรายสีมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือสันทรายชายทะเล ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นด่าง การระบายน้ำค่อนข้างมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๔๕		ดินต้นถึงลูกรัง เศษหินหรือก้อนหิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๕๐		ดินร่วนสีปานกลางถึงเศษหิน ก้อนหินหรือชั้นหินพื้น ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๕๑		ดินต้นถึงชั้นหินพื้น ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงค่อนข้างมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๕๓		ดินเหนียวสีปานกลางถึงชั้นหินพื้นลูกรังหรือเศษหิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๖๐		ดินตะกอนน้ำพาเชิงซ้อน ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงปานกลาง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ
๖๒		พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อนที่มีความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ พื้นที่บริเวณนี้ยังไม่มีการศึกษาสำรวจและจำแนกดิน เนื่องจากสภาพพื้นที่ที่มีความลาดชันสูง ซึ่งถือว่ายากต่อการจัดการดูแลรักษาสำหรับการเกษตร

ตารางที่ ๘ แสดงหน่วยแผนที่ดินต่างๆ ที่พบแพร่กระจายอยู่ในจังหวัดพังงา

กลุ่มชุดดิน	เนื้อที่ (ไร่)	กลุ่มชุดดิน	เนื้อที่ (ไร่)	กลุ่มชุดดิน	เนื้อที่ (ไร่)
๓	๘,๑๕๓	๒๖ D/๕๓C	๑,๔๓๖	๕๐B	๑,๑๔๐
๕	๓,๓๑๔	๒๖E	๖,๑๓๐	๕๐B/๕๑B	๓,๑๗๗
๖	๑๒,๓๒๓	๓๒	๔๑,๖๕๗	๕๐C	๖๑๑
๖sp	๔,๒๖๙	๓๒B	๑๘,๐๓๐	๕๐C/๕๑C	๘๓๒
๖sp/๒๖	๘๙๑	๓๔	๒๐,๓๐๐	๕๐D/๕๑D	๓๔๓
๗	๕,๒๑๒	๓๔B	๑๔,๗๒๐	๕๑B	๙๖๙
๑๓	๒๕,๓๑๖๒	๓๔B/๕๐B	๓,๒๘๔	๕๑C	๕๖๕
๑๗	๗,๓๓๔	๓๔C	๗,๘๕๐	๕๑D	๘๒๕
๑๗/๒๖B	๓,๘๙๙	๓๔C/๕๐C	๓,๒๐๕	๕๓	๗,๑๗๐
๑๗p	๓,๙๖๔	๓๔D/๕๐D	๑๗๗	๕๓B	๒๙,๙๘๗
๒๒	๓๙๙	๓๙	๓,๕๙๐	๕๓C	๔๗,๗๗๓
๒๕	๒,๗๓๖	๓๙B	๓,๘๐๕	๕๓D	๓๕,๒๐๗
๒๕/๓๔	๗,๒๕๓	๓๙C	๒,๗๗๒	๕๓E	๑๒,๖๒๗
๒๖	๓๖,๑๗๒	๓๙D	๗๖๐	๕๙	๒๘,๓๒๙
๒๖/๕๓	๙,๗๐๖	๔๒	๑๑,๕๐๖	๖๐	๑,๙๒๘
๒๖B	๑๐๓,๗๖๕	๔๒/๔๓	๑๘,๒๑๔	๖๒	๑,๓๖๒,๕๙๕
๒๖B/๕๓B	๑๔,๖๔๑	๔๓	๓๙,๗๔๓	M	๒๙๗
๒๖B/๕๓C	๓,๑๐๑	๔๕	๒๙๖	MC	๑,๘๓๖
๒๖B/๕๓D	๖๓๓๑๕	๔๕B	๕,๒๘๒	ML	๙๗,๕๓๙
๒๖C	๕๐๑๑๒๙	๔๕B/๕๓B	๒,๑๘๐	SP	๔๗๙
๒๖C/๕๓C	๑,๘๖๒	๔๕C	๒,๔๔๗	U	๑,๓๗๗
๒๖ D	๑๖,๘๘๓	๔๕C/๕๓C	๒,๖๑๒	W	๑๙๓,๓๒๔
				รวม	๒,๖๐๖,๘๐๙

ที่มาข้อมูล : กรมพัฒนาที่ดิน

หมายเหตุ : B = มีความลาดชัน ๒-๕ % C = มีความลาดชัน ๕-๑๒% D = มีความลาดชัน ๑๒-๒๐% E=มีความลาดชัน ๒๐-๓๕%
 P = มีการระบายน้ำแล้ว SP = มีการระบายน้ำค่อนข้างแล้ว

ตารางที่ ๙ แสดงการกระจายของกลุ่มชุดดินที่พบในอำเภอต่างๆ เรียงลำดับตามกลุ่มที่มีพื้นที่มากไปน้อย

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	กลุ่มชุดดิน
	ดินในพื้นที่ลุ่ม	ดินในพื้นที่ดอน
เมืองพังงา	๑๓ ๒๕ ๕๙ ๖ ๑๗p ๕ ๑๗/๒๖B ๑๗ ๖sp/๒๖	๖๒ ๕๓C ๒๖B ๓๒ ๕๓B ๕๓D ๓๔B ๒๖C ๕๓ ๒๖B/๕๓B ๒๖ ๒๖D/๕๓C ๓๔ ๒๖D ๕๕C ๕๓E ๔๕B ๒๖B/๕๓D ๓๒B ๒๖E ๔๒ ๓๙B ๕๑D ๕๑C
ตะกั่วป่า	๑๓ ๕๙ ๖	๖๒ ๒๖B ๒๖C ๔๓๔๒/๔๓ ๒๖D ๕๓B ๓๔ ๕๓D ๒๖E ๕๓C ๒๖ ๓๒B ๓๔B ๔๕C/๕๓C ๓๒ ๓๙ ๔๕B ๕๐B/๕๑B ๕๓ ๕๐C/๕๑C ๔๒๔๕๕๓E
ตะกั่วทุ่ง	๑๓ ๕๙ ๗ ๑๗ ๖ ๓ ๖sp ๕ ๑๗/๒๖B	๖๒ ๒๖B ๒๖/๕๓ ๕๓C ๒๖C ๒๖ ๕๓D ๒๖B/๕๓D ๕๓B ๕๓E ๓๔C๒๖D ๔๓ ๓๔B/๕๐B ๓๔ ๒๖B/๕๓B ๓๔B ๕๓ ๓๔C/๕๐C ๒๖E ๕๐B/๕๑B ๔๒/๔๓ ๔๒ ๕๑C ๓๒ ๕๐C/๕๑C

ตารางที่ ๙ (ต่อ)

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	กลุ่มชุดดิน
	ดินในพื้นที่ลุ่ม	ดินในพื้นที่ดอน
ท้ายเหมือง	๑๓ ๕๙ ๖ ๑๗/๒๓B ๗ ๑๗p ๑๗	๒๖B ๓๒ ๒๖ ๒๖C ๔๓ ๕๓C ๒๖B/๕๓B ๕๓B ๓๔ ๓๔B ๒๖B/๕๓C ๓๒B ๓๔C ๔๒/๔๓ ๖๐ ๒๖D ๔๒ ๒๖C/๕๓C ๕๓E ๕๓ ๒๖E ๕๑B ๕๓D ๓๔ ๒๖/๕๓
กะปง	๕๙ ๖	๖๒ ๒๖B ๒๖C ๕๓D ๕๓C ๕๓E ๕๓B ๓๒ ๒๖B/๕๓B ๒๖D ๒๖C/๕๓C ๓๒B ๒๖E ๒๖ ๕๑B
ทับปุด	๑๓ ๒๕/๓๔ ๑๗ ๖sp ๕๙ ๖ ๑๗p๕ ๖sp/๒๖ ๒๕ ๗ ๒๒	๖๒ ๓๒ ๓๔ ๕๓C ๒๖ ๓๔B ๒๖B ๕๓B ๕๓ ๕๓D ๔๒ ๓๒B ๒๖B/๕๓C ๒๖C ๔๕B ๕๑B ๓๒B/๓๔B
คุระบุรี	๑๓ ๕๙ ๖ ๒๕	๖๒ ๒๖B ๔๓ ๓๒B ๓๒ ๒๖ ๔๒/๔๓ ๔๒ ๕๓C ๕๓B ๕๓D ๒๖C ๔๕B ๔๕B/๕๓B ๓๔B ๕๓E ๔๕C ๒๖D ๓๔ ๕๐B/๕๑B ๔๕C/๕๓C ๓๔ ๕๐B ๕๑D ๕๐C ๒๖B/๕๓B ๓๔B ๓๔C ๓๔C ๒๖E ๖๐ ๓๔D ๒๖C/๕๓C ๕๑C
เกาะยาว	๑๓ ๕๙	๖๒ ๓๔C ๓๔B ๓๔C ๓๔C/๕๐C ๓๔B ๔๓ ๔๒ ๕๓C ๓๔ ๕๓D ๕๓B ๕๓E ๓๔D ๓๔B/๕๐B ๕๐D/๕๑D ๒๖D ๓๔D/๕๐D ๒๖C ๒๖B/๕๓B ๓๔

ที่มาข้อมูล : กรมพัฒนาที่ดิน

ลักษณะดินจะแตกต่างกันตามธรณีสัณฐานและต้นกำเนิดดินซึ่งแบ่งออกได้ดังนี้

❖ หาดทรายและสันทราย (Beach ridges and sand dune) เกิดเป็นแนวยาวแคบๆขนานกับชายฝั่งทะเลด้านตะวันตกเกิดจากการกระทำของคลื่นหรือกระแสน้ำทะเลพัดพาเอาทรายไปกองทับถมไว้บริเวณเหนือหาดทรายทำให้เกิดเป็นสันทรายเตี้ยๆลักษณะของเนื้อดินเป็นดินทรายมีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดความลาดชันประมาณ ๒-๔ % ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำการใช้ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่เป็นสวนมะพร้าว

❖ บริเวณที่ลุ่มราบน้ำทะเลขึ้นถึง (Active tidal flat) ลักษณะพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มชายฝั่งทะเลที่น้ำทะเลขึ้นถึงอยู่เป็นประจำส่วนใหญ่เกิดตามบริเวณปากแม่น้ำของอำเภอคุระบุรีตะกั่วป่าตะกั่วทุ่งทับปุดและอำเภอเมืองเกิดจากการทับถมของตะกอนตามบริเวณปากแม่น้ำส่วนใหญ่เป็นตะกอนเนื้อละเอียดตั้งนั้นดินที่พบในบริเวณนี้จึงเป็นดินเลนหรือดินทรายปนเลนหรือดินเหนียวสีเทาและดินเค็มหรือดินเค็มกรดแฝงเนื่องจากอิทธิพลของน้ำทะเลการใช้ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่เป็นป่าชายเลน

❖ บริเวณที่ราบตะกอนลำน้ำ (Alluvial plain) ประกอบด้วย * บริเวณที่เป็นสันดินริมน้ำ (Levee) เกิดจากแม่น้ำลำธารพัดตะกอนมาทับถมในบริเวณริมฝั่งแม่น้ำมีความลาดชันประมาณ ๒-๔ % ดินที่พบเป็นดินเนื้อละเอียดมีการระบายน้ำดีการใช้ประโยชน์ของที่ดิน ส่วนใหญ่ปลูกไม้ผล

* บริเวณที่เป็นที่ราบลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ (Low terrace) ลักษณะเป็นที่ราบเรียบเกิดจากตะกอนลำน้ำที่ถูกพัดพามาทับถมกันเป็นเวลานานดังนั้นจึงทำให้ดินมีลักษณะเนื้อดินแตกต่างกันไปเช่น ดินเหนียวดินร่วนปนดินเหนียวดินเหนียวปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทรายเป็นต้นโดยทั่วไปมีการระบายน้ำเลวพบบริเวณอำเภอท้ายเหมืองอำเภอตะกั่วทุ่งการใช้ประโยชน์ของที่ดินใช้ทำนาข้าวและปลูกปาล์มน้ำมัน

* บริเวณที่เป็นลูกคลื่นของลานตะพักลำน้ำ (Old alluvial terrace) ลักษณะเป็นที่ดอนอยู่ถัดจากที่ราบลานตะพักลำน้ำระดับต่ำซึ่งเกิดจากการเปลี่ยนทิศทางเดินของแม่น้ำลำธารและการกัดเซาะของแม่น้ำลำธารในอดีตทำให้ภูมิประเทศดังกล่าวเป็นเนินมีลักษณะคล้ายลูกคลื่นดินส่วนใหญ่มีลักษณะเป็นดินเนื้อหยาบหรือค่อนข้างเป็นทรายบางแห่งพบลูกรังปะปนอยู่ในชั้นดินการใช้ประโยชน์ที่ดินปลูกยางพารามะพร้าวไม้ผลและปาล์มน้ำมัน

* บริเวณพื้นที่ลูกคลื่นที่เป็นพื้นที่เหลือค้างจากการกัดกร่อน (Erosional surface) บริเวณนี้เคยเป็นเนินเขาหรือภูเขามาก่อนต่อมาเกิดการกัดกร่อนตามธรรมชาติทำให้ผิวพื้นกลายเป็นลูกคลื่นลอนลาดถึงลอนชันดังที่เห็นอยู่ในปัจจุบันลักษณะของดินในบริเวณนี้แตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินพื้นล่างการใช้ประโยชน์ที่ดินปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน

❖ บริเวณที่ลาดเชิงเขาและเนินเขา (Foothill slope and hilly) ลักษณะพื้นที่เป็นเนินเขาเตี้ยๆมีความลาดชัน ๑๖-๓๕ % ที่ดินส่วนใหญ่เกิดจากการสลายตัวของหินพื้นล่างหรือเกิดจากหินลาดเชิงเขาส่วนใหญ่จะเป็นดินตื้นมีเศษหินปะปนการใช้ประโยชน์ที่ดินเป็นป่าไม้ธรรมชาติและปลูกยางพารา

❖ บริเวณที่เป็นภูเขาและเทือกเขา (Hills and mountains) เป็นภูเขาและเทือกเขาต่างๆ สลับซับซ้อนมีความลาดชันมากกว่า ๓๕% เป็นทิวเขาตามแนวเหนือใต้และทางด้านทิศตะวันออกได้แก่ทิวเขาภูเก็ต ประกอบด้วยหินชนิดต่างๆเป็นแหล่งต้นน้ำลำธารพืชพรรณที่ขึ้นอยู่เป็นป่าดิบชื้น

❖ ลักษณะดินบางบริเวณ

❖ ดินในตำบลกระอ่าเภอกระบุรีลักษณะดินเป็นดินลาดเชิงชันเป็นสภาพพื้นที่ประกอบด้วยภูเขาและเทือกเขามีความลาดชันมากกว่าร้อยละ ๓๐ มักจะเกิดปัญหาการพังทลายของดิน

❖ ดินในตำบลเกาะพะทองอำเภอกระบุรีดินชุดนี้จัดเป็นดินลึกมากเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทรายมีปริมาณธาตุอาหารตามธรรมชาติต่ำมักจะเกิดปัญหาดินไม่อุ้มน้ำเพราะเป็นดินทรายจัดและเนื้อดินหยาบเป็นทรายจัด

❖ ดินในบริเวณตำบลบางม่วงอำเภอตะกั่วป่าเป็นดินลึกมากมีการระบายน้ำดีดินบนเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายส่วนดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายปนกรวดดินชุดนี้มีปริมาณธาตุอาหารตามธรรมชาติต่ำมักจะเกิดปัญหาการสูญเสียหน้าดินและการพังทลายของดิน

❖ ดินในอำเภอตะกั่วป่าลักษณะดินเป็นดินลึกมีการระบายน้ำดีดินบนเนื้อดินเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายดินตอนล่างมีเนื้อดินเหนียวปนทรายหยาบปานกลางถึงปนทรายหยาบมักจะเกิดปัญหาการกัดกร่อนผิวดินโดยเฉพาะบริเวณที่มีความลาดชันสูงเนื่องจากอัตราการไหลของน้ำบนผิวดินเร็ว

❖ ดินในตำบลนาเตยอำเภอท้ายเหมืองดินชุดนี้เป็นดินลึกมากมีการระบายน้ำมากเกินไปดินชั้นบนมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทรายดินล่างมีเนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทรายเป็นดินชุดนี้มีธาตุอาหารตามธรรมชาติต่ำมีสมบัติทางกายภาพเลวเพราะเป็นดินทรายหยาบไม่มีโครงสร้างและมีการระบายน้ำมากเกินไปดินชุดนี้มักเกิดปัญหาเกี่ยวกับการขาดแคลนน้ำเนื่องจากดินไม่อุ้มน้ำ

❖ ดินในตำบลพรุในอำเภอเกาะยาวเป็นดินลึกมากมีการระบายน้ำดีมีการไหลบ่าของน้ำผิวดินเร็วดินบนเป็นดินร่วนปนทรายดินล่างเป็นดินร่วนปนทรายและมีปริมาณอนุภาคดินเหนียวเพิ่มขึ้นตามความลึกมักเกิดปัญหาดินมีการระบายน้ำค่อนข้างมากเนื่องจากเนื้อดินเป็นดินทราย

❖ ปัญหาทรัพยากรดิน

๑. ดินในจังหวัดพังงาเสื่อมสภาพจากการใช้ที่ดิน โดยเกษตรกรมีการใช้สารเคมี ปุ๋ยเคมี ยาฆ่าแมลง การทำการเกษตรแบบเชิงเดี่ยว อีกทั้งเกษตรกรมีการใช้ที่ดินไม่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่

๒. สภาพดินในบริเวณพื้นที่ที่เคยทำเหมืองแร่มาก่อน ดินเหมืองแร่ร้าง (Min spoil land) ซึ่งปัจจุบันได้เลิกกิจการไปแล้ว สภาพพื้นที่ประกอบไปด้วยขุมเหมืองที่เป็นบ่อน้ำลึกกองหิน กองทรายเป็นเนินสูงๆ ต่ำๆ มีลานกรวดหินทรายแผ่ไปทั่วบริเวณพื้นที่เนื่องจากถูกพัดพามาจากที่สูงบนเนิน ดินบริเวณนี้ นอกจากเป็นดินที่เสื่อมโทรมแล้ว ยังก่อให้เกิดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม เช่น ทำให้ลำคลองตื้นเขิน เนื่องจากกรวดดิน ทราย จะถูกพัดพาไปตกทับถม อีกทั้งทำให้เนื้อที่ป่าไม้ หรือพื้นที่ทำการเกษตรกรรมลดลง

๓. สภาพดินทรายจัดดินเป็นทรายจัดจะมีปริมาณธาตุอาหารอยู่น้อยและมีความสามารถในการดูดซับธาตุอาหารต่ำมาก

๔. สภาพดินเลนเค็มชายทะเล บริเวณที่เป็นดินเลนเค็มชายทะเลจะมีน้ำทะเลท่วมถึงเป็นประจำ ทำให้ดินไม่มีศักยภาพก่อให้เกิดกรดกำมะถัน เกิดก๊าซพิษไซโซเน่า และก๊าซมีเทนซึ่งเป็นอันตรายต่อพืชที่ปลูก พืชที่ปลูกมีการทรงตัวได้ต่ำ ทำให้พืชล้มง่าย เมื่อดินแห้งจะแปรสภาพเป็นดินกรดกำมะถันและเค็ม

๕. สภาพดินบนพื้นที่มีความลาดชันบริเวณพื้นที่เกษตรที่มีความลาดชันมากมักจะเกิดการกร่อน มีผลทำให้ดินถูกชะล้างพังทลายได้ง่าย ทำให้ดินสูญเสียความอุดมสมบูรณ์บางบริเวณอาจจะถูกกัดเซาะเป็นร่องลึกยากต่อการทำการเพาะปลูก

ตารางที่ ๑๐ แสดงดินมีปัญหาจังหวัดพังงา

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
ดินตื้น	๑๐๗,๖๙๐	๖
ดินทราย	๘๐,๕๓๑	๔.๔๘
ดินเค็ม	๓๒๑,๘๔๖	๑๗.๙๒
พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	๑,๒๘๕,๘๘๐	๗๑.๖
รวม	๑,๗๙๕,๙๔๗	

ที่มาข้อมูล :กรมพัฒนาที่ดิน <http://agri-map-online.moac.go.th/>

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดพังงา

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

- การปกครองส่วนภูมิภาค แบ่งออกเป็น ๘ อำเภอ ๔๘ ตำบล ๓๒๑ หมู่บ้าน
- การปกครองส่วนท้องถิ่น องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง
องค์การบริหารส่วนตำบล ๓๘ แห่ง
เทศบาลเมือง ๒ แห่ง และเทศบาลตำบล ๑๓ แห่ง

ตารางที่ ๑๑ แสดงการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพังงาและข้อมูลประชากร

อำเภอ	พื้นที่ ตร.กม.	ห่างจากจังหวัด (กม.)	ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล		อบต.	จำนวนบ้าน
					เมือง	ตำบล		
เมืองพังงา	๕๔๙.๕๕๒	-	๘	๔๒	๑	๑	๖	๑๘,๔๔๔
ตะกั่วป่า	๔๗๘.๕๓๘	๕๗	๘	๕๑	๑	๒	๕	๒๖,๗๘๓
ตะกั่วทุ่ง	๖๑๐.๗๗๙	๑๓	๗	๖๘	-	๒	๗	๑๘,๖๔๑
ท้ายเหมือง	๖๑๑.๗๙๓	๕๗	๖	๔๙	-	๒	๕	๒๒,๗๙๒
กะปง	๕๘๘.๗๙๓	๓๗	๕	๒๒	-	๑	๔	๖,๖๒๒
ทับปุด	๒๗๒.๔๒๙	๒๖	๖	๓๘	-	๑	๕	๘,๘๕๗
คุระบุรี	๙๑๗.๙๔๘	๑๓๗	๔	๓๓	-	๑	๔	๑๒,๕๐๔
เกาะยาว	๑๔๑.๐๖๕	๔๐.๕	๓	๑๘	-	๒	๒	๕,๙๐๘
รวม	๔,๑๗๐.๘๙๗	-	๔๘	๓๒๑	๒	๑๓	๓๘	๑๒๐,๕๕๑

ที่มาข้อมูล : สำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง กรกฎาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๑๒ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน	รวมหมู่บ้าน
๑	เมืองพังงา	๙	๑.ท้ายช้าง	๑๒ ชุมชน	๔๒
			๒.ป่ากอ	๕	
			๓.ทุ่งคาโงก	๕	
			๔.ตากแดด	๔	
			๕.เกาะปันหยี	๔	
			๖.ถ้ำน้ำผุด	๔	
			๗.นบปริง	๘	
			๘.สองแพรก	๓	
			๙.บางเตย	๙	
๒	กะปง	๕	๑.กะปง	๔	๒๒
			๒.ท่านา	๔	
			๓.รมณีย์	๔	
			๔.เหมาะ	๔	
			๕.เหล	๖	
๓	ตะกั่วทุ่ง	๗	๑.กระโสม	๘	๖๘
			๒.กะไหล	๑๒	
			๓.ถ้ำ	๙	
			๔.หล่อยูง	๑๐	
			๕.คลองเคียน	๘	
			๖.โคกกลอย	๑๔	
			๗.ท่าอยู่	๗	
๔	ตะกั่วป่า	๘	๑.ตะกั่วป่า	๗ ชุมชน	๕๑
			๒.บางไทร	๗	
			๓.บางม่วง	๘	
			๔.บางนายสี	๙	
			๕.ศึกคัก	๗	
			๖.ตำตัว	๖	
			๗.โคกเคียน	๙	
			๘.เกาะคอเขา	๕	
๕	คุระบุรี	๔	๑.คุระ	๑๒	๓๓
			๒.แม่นางขาว	๘	
			๓.บางวัน	๙	
			๔.เกาะพระทอง	๔	
๖	ทับปุด	๖	๑.ทับปุด	๖	๓๘
			๒.โคกเจริญ	๘	
			๓.ถ้ำทองกลาง	๔	
			๔.บ่อแสน	๘	
			๕.บางเหริยง	๕	
			๖.มะรุ่ย	๗	

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน	รวมหมู่บ้าน
๗	ท้ายเหมือง	๖	๑.ท้ายเหมือง	๙	๔๙
			๒.บางทอง	๗	
			๓.ทุ่งมะพร้าว	๑๑	
			๔.นาเตย	๙	
			๕.ลำภี	๗	
			๖.ลำแก่น	๖	
๘	เกาะยาว	๓	๑.เกาะยาวน้อย	๗	๑๘
			๒.เกาะยาวใหญ่	๔	
			๓.พริ้น	๗	
รวม		๔๘		๓๒๑/๑๙	๓๒๑

ที่มาข้อมูล : ที่ทำการปกครองจังหวัดพังงา

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

จำนวนประชากรของจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๕ มีประชากรทั้งสิ้น ๒๒๘,๘๘๔ คน เป็นชาย ๑๑๔,๘๗๙ คน (ร้อยละ ๕๐.๑๙) หญิง ๑๑๔,๐๐๕ คน (ร้อยละ ๔๙.๘๑) อำเภอที่มีประชากรมากที่สุด ได้แก่ อำเภอท้ายเหมืองมีประชากรทั้งสิ้น ๔๘,๐๑๙ คน รองลงมา ได้แก่ อำเภอตะกั่วป่า ๓๘,๖๑๐ คน และอำเภอตะกั่วทุ่ง ๓๘,๑๘๗ คน ส่วนอำเภอที่มีประชากรน้อยที่สุดได้แก่ อำเภอกะปง มีประชากรเพียง ๑๒,๘๗๕ คน

ตารางที่ ๑๓ แสดงการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพังงาและข้อมูลประชากร

อำเภอ	ประชากร		
	ชาย	หญิง	รวม
เมืองพังงา	๑๕,๑๗๓	๑๕,๕๒๕	๓๐,๖๙๘
ตะกั่วป่า	๑๙,๒๔๕	๑๙,๓๖๕	๓๘,๖๑๐
ตะกั่วทุ่ง	๑๙,๒๕๖	๑๘,๙๓๑	๓๘,๑๘๗
ท้ายเหมือง	๒๔,๑๙๑	๒๓,๘๒๘	๔๘,๐๑๙
กะปง	๖,๔๖๐	๖,๔๑๕	๑๒,๘๗๕
ทับปุด	๑๒,๓๒๔	๑๒,๒๕๐	๒๔,๕๗๔
คุระบุรี	๑๑,๗๓๕	๑๑,๔๔๐	๒๓,๑๗๕
เกาะยาว	๖,๔๙๕	๖,๒๕๑	๑๒,๗๔๖
รวม	๑๑๔,๘๗๙	๑๑๔,๐๐๕	๒๒๘,๘๘๔

ที่มาข้อมูล : สำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง กรกฎาคม ๒๕๖๖

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

การวิเคราะห์สถานการณ์ด้านสังคม(ที่มา: แผนพัฒนาจังหวัด ๕ ปี ฉบับทบทวน ๒๕๖๒)

อาชีพในอดีตแผ่นดินของจังหวัดพังงาเต็มไปด้วยแร่ดีบุก ยกเว้นอำเภอทับปุด จึงมีการทำเหมืองแร่ดีบุกมากผลผลิตจากแร่ดีบุกสามารถทำรายได้ให้จังหวัดมากที่สุด ต่อมาเมื่อแร่ดีบุกมีปริมาณลดลงและมีราคาต่ำทำให้ชาวพังงาเปลี่ยนอาชีพไปทำการเกษตร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

การทำอุตสาหกรรมแร่ดีบุกได้ก่อให้เกิดอาชีพการทำเหมืองแร่ แร่ดีบุกมีลักษณะเป็นก้อนแข็งคล้ายหินควอตซ์ หรือหินเขียวหนุมนาน ส่วนใหญ่มีสีเทาดำ เมื่อถูกขุดจะเป็นรอยสีขาว เเผะไฟไม่ละลายต้องป่นเป็นผงผสมกับถ่านและหลอมออกมาจะได้เนื้อดีบุก ส่วนขี้ตะกรันจากการถลุงแร่ดีบุก จะมีส่วนผสมของแร่กำมันตรังสีสองชนิดคือ แทนทาลัม และโคตัมเปียน

การทำเกษตรกรรม การทำสวนยางพารา เป็นอาชีพที่ชาวพังงาทำควบคู่กันมากับการทำเหมืองแร่ เพราะรายได้จากการทำเหมืองแร่น้อยลงและมีราคาต่ำทำให้ชาวพังงาหันมาทำสวนยาง ทำให้มีการปลูกยางพารากันทุกอำเภอ

การประมง เนื่องจากสภาพพื้นที่มีอาณาเขตติดต่อกับทะเลอันดามัน ดังนั้น อาชีพทำการประมงจึงเป็นอาชีพหลักสำคัญอีกอาชีพหนึ่งของจังหวัดซึ่งมีทั้งประมงทะเล โดยพื้นที่ทำการประมงส่วนใหญ่ คือ บริเวณท้องทะเลอันดามันไปจนถึงแนวเขตประเทศพม่าและในบริเวณอ่าวพังงา มีการทำประมงขนาดใหญ่ด้วยเรืออวนดำหรืออวนล้อมจับ อวนลอยปลาอินทรีอวนลากแผ่นตะเฆ่ อวนรุน อวนไต่หมึก เป็นต้น และการประมงขนาดเล็กส่วนมากใช้เครื่องมือพื้นบ้าน ได้แก่ อวนลอยปลา อวนลอยปูอวนลอยกุ้ง ลอบปลา ลอบปู ลอบหมึก และระวะ กุ้งเคย เป็นต้น และมีการเลี้ยงกุ้งกุลาดำและทำฟาร์มหอยนางรม ซึ่งการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ เป็นการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทะเล ส่วนใหญ่นิยมเลี้ยงกันแถบชายฝั่งทะเลของอำเภอทับปุด อำเภอเมือง ฯ อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอท้ายเหมือง อำเภอตะกั่วป่า และอำเภอกระบุรี การทำฟาร์มหอยนางรม มีการเลี้ยงกันมากแถบชายฝั่งทะเลอำเภอ ทับปุด อำเภอเมือง อำเภอตะกั่วทุ่ง เลี้ยงโดยวิธีธรรมชาติโดยไม่ให้หอยจับอาหารเอง ประมาณ ๖ เดือน นำไปขายได้ปัจจุบันการเลี้ยงหอยนางรมเป็นที่แพร่หลายและไม่มีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมชายฝั่งทะเลมากนัก

การเลี้ยงปลาในกระชัง เป็นการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทะเลอีกวิธีหนึ่ง มีอยู่ในแถบชายฝั่งทะเลอำเภอทับปุดอำเภอตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า อำเภอเมือง และอำเภอกระบุรี ในการเลี้ยงปลาในกระชังปลาที่เลี้ยงส่วนใหญ่ได้แก่ ปลากะพง ปลาเก๋า

นอกจากอาชีพทางเกษตรกรรมแล้ว ประชากรบางส่วนยังมีการประกอบอาชีพด้านอื่น ๆ ได้แก่ การพาณิชย์และบริการ รับราชการ และรับจ้างทั่วไป

ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม

จังหวัดพังงา มีวัดในพระพุทธศาสนา จำนวน ๘๒ วัด วัดร้าง ๔๘ แห่ง มีที่พักสงฆ์ ๔๔ แห่ง

ด้านศาสนาอิสลาม มีมัสยิด ๑๐๕ แห่ง

ศาสนาคริสต์ มีโบสถ์ จำนวน ๙ แห่ง แบ่งเป็นนิกายคาทอลิก ๕ แห่ง นิกายโปรเตสแตนต์ ๔ แห่ง

ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ รองลงมาศาสนาอิสลามและศาสนาคริสต์

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง(ที่มา:แขวงทางหลวงชนบท)

๑) ทางบกการคมนาคมขนส่งในตัวเมืองจังหวัดพังงาและรอบนอกมีความคล่องตัวสูง เนื่องจากจังหวัดพังงาเป็นจังหวัดเล็กๆ ถนนหนทางมีเพียงพอสำหรับการจราจร ไม่มีสภาพการจราจรที่แออัดเช่นเมืองใหญ่อื่นๆ นอกจากนี้ยังมีทางหลวงแผ่นดิน เป็นถนนสายหลักที่เชื่อมโยงระหว่างจังหวัดพังงากับจังหวัดใกล้เคียง และระหว่างจังหวัดพังงากับอำเภอต่างๆ ครอบคลุมพื้นที่ โดยมีเส้นทางหลัก ดังนี้

(๑) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ จากต่อเขตจังหวัดระนองผ่านกระบุรี, ตะกั่วป่า, ท้ายเหมือง, โคกกลอย, ตะกั่วทุ่ง, เมืองพังงา, ทับปุด ต่อเขตจังหวัดกระบี่ ระยะทาง๒๒๐.๗๔กิโลเมตร

(๒) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๑ จากต่อเขตจังหวัดสุราษฎร์ธานี - แยกทางหลวงหมายเลข ๔๐๙๐ ระยะทาง ๔๒.๐๐๐ กม.

(๓) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๒จากสามแยกบ้านโคกกลอย – สะพานสารสิน ต่อเขตจังหวัดภูเก็ต ระยะทาง ๙.๒๐๐ กม.

(๔) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑๕ จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔ (ตลาดทับปุด) ถึงต่อเขตเทศบาลเมืองพังงา ระยะทาง๒๑.๕๒๗ กม.

(๕) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๓๒ จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔๐๙๐ (บ.ตำตัว) ถึงตลาดเก่า ตะกั่วป่า ระยะทาง ๗.๕๓๘ กม.

(๖) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข๔๐๔๔จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔๑๕ (บ.บางทราย) ถึงท่าไทร ระยะทาง ๒.๙๕๐กม.

(๗) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข๔๐๙๐ จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔๐๑ (บ.รมณีย์) ถึงแยกทางหลวงหมายเลข ๔ พังงา ระยะทาง๔๙.๘๑๓ กม.

(๘) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข๔๑๔๔ จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔(บ.ตากแดด) ถึงอ่าวพังงา ระยะทาง ๓.๘๗๕กม.

(๙) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑๗๕จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔(บ.ลำแก่น) ถึงบ้านทับละมุ ระยะทาง ๔.๕๗๐ กม.

(๑๐) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑๗๕ จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔๐๙๐ (บ.เหมาะ) ถึง (อ.กะปง) ระยะทาง ๖.๔๗๗กม.

(๑๑) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๒๔๐จากแยกทางหลวงหมายเลข ๔๐๙๐(บ.บกปุย) ถึงแยกทางหลวงหมายเลข ๔ พังงา ระยะทาง๑๔.๘๐๐ กม.

๒) ทางน้ำ การคมนาคมทางน้ำในจังหวัดพังงาส่วนใหญ่เป็นการเดินทางในระยะสั้น ระหว่างเกาะต่างๆเช่น อ่าวเกาะยาว กับตัวจังหวัด หรือเพื่อการท่องเที่ยว เช่น การเดินทางไปหมู่เกาะสุรินทร์ หมู่เกาะสิมิลัน เกาะปันหยี หรือแหล่งท่องเที่ยวอื่น โดยมีท่าเรือที่สำหรับการขนส่งพาณิชย์ ท่าเทียบเรือขนส่งสินค้าและท่าเทียบเรือ เพื่อการท่องเที่ยว ซึ่งดำเนินการท่องเที่ยวโดยภาครัฐ มีดังนี้

ตารางที่ ๑๔ จำนวนท่าเรือสำหรับการขนส่งพาณิชย์ ท่าเทียบเรือขนส่งสินค้าและท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยวซึ่งดำเนินการท่องเที่ยวโดยภาครัฐที่มา : สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาพังงา

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หมายเหตุ
๑	จำนวนท่าเทียบเรือ	๒๓ ท่า	
๒	จำนวนเที่ยวเรือที่ออกต่อวัน	๕๐๐-๖๐๐ (ลำ/ต่อวัน)	ขึ้นอยู่กับฤดูกาลท่องเที่ยว/เทศกาลและสภาพอากาศ
๓	จำนวนผู้โดยสารท่าเรือ ต่อวัน	๖,๐๐๐-๘,๐๐๐ (คน/ต่อวัน)	

ตารางที่ ๑๕ ข้อมูลท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยวในจังหวัดพังงา แยกรายอำเภอ

อำเภอ	ลำดับ	ชื่อที่อยู่ท่าเรือ	ผู้บริหารท่าเทียบเรือ	ปริมาณเรือที่ใช้ท่าเรือ	ฤดูท่องเที่ยว	ปริมาณการใช้ท่าเรือ (ต่อวัน)	เส้นทางที่ใช้ท่าเรือ
เมือง	๑	ท่าเทียบเรือท่าด่าน, พังงาเบย์ (ท่าเหนือ)	อบจ.พังงา	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เฟลาบายาว) ประมาณ ๓๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๕๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือท่าด่าน อ.เมือง-ต.เกาะยาวน้อย และหมู่เกาะต่าง ๆในอ่าวพังงา

ตารางที่ ๑๕ (ต่อ)

อำเภอ	ลำดับ	ชื่อที่อยู่ท่าเรือ	ผู้บริหารท่าเทียบเรือ	ปริมาณเรือที่ใช้ท่าเรือ	ฤดูท่องเที่ยว	ปริมาณการใช้ท่าเรือ (ต่อวัน)	เส้นทาง การใช้ท่าเรือ
	๒	ท่าเทียบเรือท่าด่าน, พังงาเบย์ (ท่ากลาง)	อบจ.พังงา	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๒๕ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือท่าด่าน อ.เมือง-ต.เกาะยวายน้อย และหมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๓	ท่าเทียบเรือท่าด่าน, พังงาเบย์ (ท่าล่าง)	อบจ.พังงา	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๒๕ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือท่าด่าน อ.เมือง-ต.เกาะยวายน้อย และหมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๔	ท่าเทียบเรือเกาะปันหยี	อบจ.เกาะปันหยี	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๑๕๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒,๕๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือท่าด่าน อ.เมือง-ต.เกาะยวายน้อย และหมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๕	ท่าเทียบเรือบ้านในหงบ	อบจ.ตากแดด	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๒๕ ลำ/วัน	พ.ย. ถึง เม.ย.	๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือบ้านในหงบ และหมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
ตะกั่วทุ่ง	๖	ท่าเทียบเรือสุระกุล (ท่าเรือร้านผล)	ทต.กระโสม	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๓๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๓๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือสุระกุล -หมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๗	ท่าเทียบเรือสุระกุล (ท่าเรือร้านเกียรติเจริญชัย ๒)	ทต.กระโสม	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๒๕ ลำ/วัน	ทั้งปี	๓๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือสุระกุล -หมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๘	ท่าเทียบเรือสุระกุล (ท่าเรือร้านเกียรติเจริญชัย ๑)- ท่าเทียบเรือเอกชน	ทต.กระโสม	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๔๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๕๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือสุระกุล -หมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๙	ท่าเทียบเรือสุระกุล (ท่าเรือร้านเพื่อนฝูง)-ท่าเทียบเรือเอกชน	ทต.กระโสม	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เปลวไวยาว) ประมาณ ๑๕ ลำ/วัน	ทั้งปี	๑๕๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือสุระกุล -หมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๑๐	ท่าเทียบเรือสามช่อง	อบต.กะไหล	เรือบรรทุกคนโดยสาร(เรือเร็ว)/(เปลวใบจักรยาว) ประมาณ ๒๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๕๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือกะไหล -หมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
	๑๑	ท่าเทียบเรือคลองเคียน	อบต.คลองเคียน	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เรือเร็ว)/(เปลวใบจักรยาว) ประมาณ ๕ ลำ/วัน	ทั้งปี	๘๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือคลองเคียน -หมู่เกาะต่าง ๆ ในอ่าวพังงา
คุระบุรี	๑๒	ท่าเทียบเรืออุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์	กรมอุทยานแห่งชาติทะเล	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เรือเร็ว)/เรือบรรทุกคนโดยสาร/เรือตรวจการณ์ของราชการต่าง ๆ ประมาณ ๓ ลำ/วัน	พ.ย. ถึง เม.ย.	๑๒๐	ไป-กลับท่าเทียบเรืออุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์-หมู่เกาะสิมิลัน
	๑๓	ท่าเทียบเรือคุระบุรี	บริษัทคุระบุรีกรีนวิว	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เรือเร็ว)/เรือบรรทุกคนโดยสาร ประมาณ ๕ ลำ/วัน	พ.ย. ถึง เม.ย.	๑๕๐-๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือคุระบุรีกรีนวิว-หมู่เกาะสุรินทร์-หมู่เกาะสิมิลัน, เกาะพระทอง
ท้ายเหมือง	๑๔	ท่าเทียบเรือทับละมุ	ธนากรักษ์จังหวัดพังงาโดยให้เช่าบริหารท่าเทียบเรือเอกชน	เรือบรรทุกคนโดยสาร(เรือเร็ว)/(เปลวใบจักรยาว) ประมาณ ๓๐ ลำ/วัน	พ.ย. ถึง เม.ย.	๕๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือทับละมุ-หมู่เกาะสิมิลัน, หมู่เกาะสุรินทร์, เกาะตาชัย

ตารางที่ ๑๕ (ต่อ)

อำเภอ	ลำดับ	ชื่อที่อยู่ท่าเรือ	ผู้บริหารท่าเทียบเรือ	ปริมาณเรือที่ใช้ท่าเรือ	ฤดูท่องเที่ยว	ปริมาณการใช้ท่าเรือ (ต่อวัน)	เส้นทางการใช้ท่าเรือ
ตะกั่วป่า	๑๕	ท่าเทียบเรือแพขนานยนต์น้ำเค็ม	อบต.บางม่วง	เรือบรรทุกคนโดยสารและยานพาหนะ/เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว) ประมาณ ๒๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๓๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือ น้ำเค็ม-ท่าเทียบเรือ เกาะคอเขา, เกาะผ้า, เกาะตาชัย, หมู่เกาะสุรินทร์
	๑๖	ท่าเทียบเรือแพขนานยนต์เกาะคอเขา	อบต. เกาะคอเขา	เรือบรรทุกคนโดยสารและยานพาหนะ/เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว) ประมาณ ๒๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๓๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือ น้ำเค็ม-ท่าเทียบเรือ เกาะคอเขา, เกาะผ้า, เกาะตาชัย, หมู่เกาะสุรินทร์
	๑๗	ท่าเทียบเรือแหลมสน	กรมประมง	เรือบรรทุกคนโดยสารและยานพาหนะ/เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/เรือประมงประมาณ ๕ ลำ/วัน	พ.ย. ถึง เม.ย.	๑๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือ แหลมสน-เกาะตาชัย, หมู่เกาะสุรินทร์
เกาะยาว	๑๘	ท่าเทียบเรือสุขาภิบาล	ทต.เกาะยาวน้อย/บริหารโดย นายโชติทองย้อย	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/เรือบรรทุกคน,สินค้า/เรือตรวจการณ์ของหน่วยงานราชการต่าง ๆ ประมาณ ๓ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๐-๕๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือสุขาภิบาล-ท่าด่านจ.พังงา, บางโรง จ.ภูเก็ต
	๑๙	ท่าเทียบเรือมานะห์	อบต. เกาะยาวน้อย	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/เรือเร็ว/เรือตรวจการณ์ของหน่วยงานราชการต่าง ๆ ประมาณ ๓๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๐๐-๓๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือสุขาภิบาล-ท่าด่านจ.พังงา, บางโรง จ.ภูเก็ต
	๒๐	ท่าเทียบเรือบ้านท่าเขา	อบต. เกาะยาวน้อย	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/เรือเร็ว/เรือบรรทุกคนโดยสารตรวจการณ์ของหน่วยงานราชการต่าง ๆ ประมาณ ๒๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือบ้านท่าเขา-ท่าเลน, อำเภอวังน้ำ, หมู่เกาะป่าเกาะห้อง จ.กระบี่
	๒๑	ท่าเทียบเรือคลองเหีย	อบต. เกาะยาวใหญ่	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/(เรือเร็ว)/เรือประมง(เพลลาใบจักรยาว) ประมาณ ๒๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๑๕๐-๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือคลองเหีย-บางโรง จ.ภูเก็ต, ท่าเรือท่าอ่าวนาง จ.กระบี่
	๒๒	ท่าเทียบเรือช่องหลาด	อบต. เกาะยาวใหญ่	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/(เรือเร็ว)/เรือประมง(เพลลาใบจักรยาว) ประมาณ ๒๐ ลำ/วัน	ทั้งปี	๑๕๐-๒๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือช่องหลาด-ท่าเทียบเรือมานะห์, ท่าเรือบางโรง จ.ภูเก็ต, ท่าเรือท่าอ่าวนาง จ.กระบี่
	๒๓	ท่าเทียบเรือไล่จาก	อบต.พรุใน	เรือบรรทุกคนโดยสาร (เพลลาใบจักรยาว)/(เรือเร็ว)/เรือบรรทุกคนโดยสาร, เรือประมง) ประมาณ ๖ ลำ/วัน	ทั้งปี	๒๐๐-๓๐๐	ไป-กลับท่าเทียบเรือไล่จาก-ท่าเรือรัชฎา จ.ภูเก็ต, หมู่เกาะพีพี จ.กระบี่, เกาะไข, อ่าวพังงา จ.พังงา

ที่มา: สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๕

๓) **ทางอากาศ** การเดินทางทางอากาศยานต้องอาศัยการเดินทางผ่านสนามบินนานาชาติภูเก็ต และเดินทางต่อด้วยรถยนต์ จากสนามบินนานาชาติภูเก็ตถึงตัวจังหวัดพังงา ด้วยระยะทางประมาณ ๗๐ กิโลเมตร โดยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๒ และ ๔๑๔๔ นอกจากนี้ยังสามารถใช้บริการจากสนามบินจังหวัดกระบี่ ได้อีกด้วย

๑.๔.๒ ไฟฟ้า (ที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดพังงา ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพังงา ได้ดำเนินการโครงการเร่งรัดขยายเขตระบบไฟฟ้าให้ครัวเรือนที่ไม่มีไฟฟ้าใช้ (รฟค.) ซึ่งเป็นโครงการของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) มีวัตถุประสงค์ที่ต้องการให้ราษฎรมีไฟฟ้าใช้ครบทุกครัวเรือน โดย กฟภ.ได้กำหนดแนวทางในการสำรวจและขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้กับราษฎรเพื่อจัดเข้าโครงการดังนี้

๑. กรณีงานขยายเขตระบบจำหน่ายให้กับกลุ่มราษฎรที่มีเงินลงทุนเฉลี่ยต่อครัวเรือนไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท ต่อ ครัวเรือน ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพังงา ดำเนินการสำรวจจำนวนครัวเรือนและประมาณการค่าใช้จ่ายเพื่อขอจัดสรรงบประมาณไปยังการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๒ (ภาคใต้) จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อจัดสรรงบประมาณ

๒. กรณีงานขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้กลุ่มราษฎรที่มีเงินลงทุนเฉลี่ยต่อครัวเรือนเกิน ๕๐,๐๐๐ บาท ให้สรุปรายชื่องานขยายเขตเพื่อขออนุมัติจัดสรรงบประมาณไปยัง กฟภ. เพื่อพิจารณาจัดสรรงบประมาณให้ต่อไป

๑.๔.๓ ประปา (ที่มา: แผนพัฒนาจังหวัดพังงา ปี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

การใช้น้ำประปาในพื้นที่จังหวัดพังงา ภายใต้ความรับผิดชอบของประปาส่วนภูมิภาค อบต. และประปาหมู่บ้าน ตามโครงการต่าง ๆ ครัวเรือนที่มีน้ำประปาใช้ จำนวน ๑๑,๗๔๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๙๑ ของครัวเรือนทั้งหมด สำหรับแหล่งน้ำจากประปาภูมิภาคในจังหวัดพังงา มี ๓ แห่ง คือ

๑. การประปาภูมิภาคพังงา มีแหล่งผลิตน้ำบนเนื้อที่ประมาณ ๗๐ ไร่ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ ตำบลนบปริง โดยใช้แหล่งน้ำจากคลองพังงา น้ำตกโตน และชุมชนเมืองสินทอง ทำการผลิตและจ่ายน้ำให้ประชาชนในเขตเทศบาลเมืองพังงา และพื้นที่รอบนอก เช่น ตำบลนบปริง ตำบลเกาะปันหยี และตำบลตากแดดมีผู้ใช้จากแหล่งผลิตนี้ จำนวน ๔,๔๖๔ ครัวเรือน และนอกจากนั้นยังมีแหล่งผลิตน้ำจากคลองมะลุ่ย ซึ่งทำการผลิตและจ่ายให้ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลทับปุด และพื้นที่รอบนอกในตำบลทับปุด โดยมีผู้ใช้จากแหล่งผลิตนี้จำนวน ๗๓๑ ครัวเรือน สำหรับแผนงาน/โครงการที่จำดำเนินการในปี ๒๕๕๑ ของการประปาพังงา ได้แก่

- โครงการวางท่อขยายเขตการจำหน่ายน้ำไปยังที่ต่างๆ
- โครงการขยายเขตการจ่ายจากทางแยกเข้าโรงเรียนอนุบาลพังงาไปยังถนนใหม่จนบรรจบถนน สายพังงาทับปุด สีแยก รพช.ระยะทางประมาณ ๑,๒๐๐ เมตร
- โครงการขยายเขตการจำหน่ายน้ำไปตามถนนต่างๆ ที่ยังไม่มีท่อเมนจ่ายน้ำซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบ ของ อบต.นบปริง อบต. ถ้ำน้ำผุด และอบต. ตากแดด

๒. การประปาท้ายเหมือง มีแหล่งผลิตน้ำจากสระเก็บน้ำดิบของการประปา บนเนื้อที่ประมาณ ๘๐ ไร่ ตั้งอยู่ที่ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง ทำการผลิต และจำหน่ายน้ำให้ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง และส่งน้ำไปยังพื้นที่จำหน่ายน้ำโคกกลอย จำหน่ายน้ำให้ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลโคกกลอย และรอบนอกบางส่วน มีผู้ใช้จำหน่ายแหล่งผลิตนี้ จำนวน ๒,๑๕๐ ครัวเรือน

๓. การประปาตะกั่วป่า มีแหล่งผลิตน้ำบนเนื้อที่ประมาณ ๒๐ ไร่ ตั้งอยู่ที่ตำบลโคกเคียน อำเภอตะกั่วป่า ใช้แหล่งน้ำจากน้ำตกบางอี และน้ำในชุมชนเมืองโคกเคียน ทำการผลิตและจำหน่ายน้ำให้ประชาชนในเขตเทศบาลเมืองตะกั่วป่า และรอบนอกบางส่วน เช่น ตำบลบางนายสี ตำบลโคกเคียน ตำบลบางม่วง

สูญปลายท่อที่ชุมชนบ้านน้ำเค็ม และชุมชนผู้ประมงบ้านพรุเตียว มีผู้ใช้น้ำ จำนวน ๓,๒๘๒ ครัวเรือน กำลังการผลิตน้ำประปาในความพร้อมขีดของการประปาส่วนภูมิภาคในพื้นที่จังหวัดพังงา มีจำนวน ๔,๘๑๘,๐๐๐ ลบ.ม. ผลิตน้ำดิบได้ ๓,๕๘๙,๒๙๓ลบ.ม.

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross provincial product:GPP) ในปี ๒๕๖๕ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพังงา มีมูลค่า ๕๕,๙๔๑ ล้านบาท เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๔) มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ๙,๓๑๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๙๘ โดยเป็นมูลค่าในภาคการเกษตร ๒๐,๗๑๑ ล้านบาท (ร้อยละ ๓๗.๐๒) และมูลค่านอกภาคเกษตร ๓๕,๒๒๙ ล้านบาท (ร้อยละ ๖๒.๙๘)

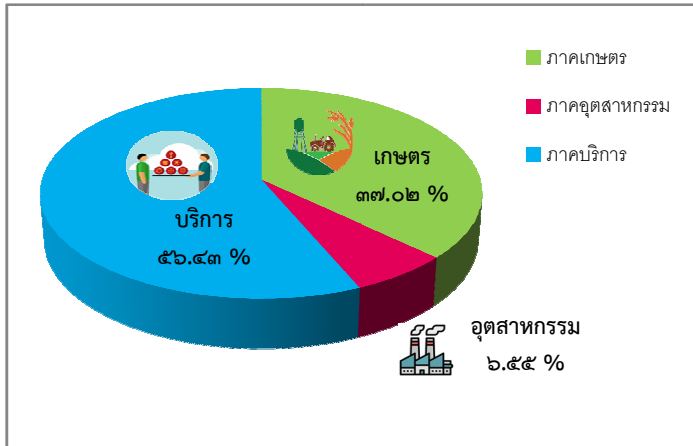
ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP Per capita) ปี ๒๕๖๕ ประชากรจังหวัดพังงา มีรายได้เฉลี่ยต่อคนต่อปีเท่ากับ ๒๒๔,๘๖๙ บาท จัดอยู่ในลำดับที่ ๑๗ ของประเทศ ลำดับที่ ๓ ของภาคใต้ และลำดับที่ ๒ ของภาคใต้ฝั่งอันดามัน และเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ที่มีรายได้เฉลี่ยคนละ ๑๘๗,๑๑๕ บาท พบว่า มีสัดส่วนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐.๑๘

ตารางที่ ๑๖ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพังงา (GPP) ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

(หน่วย: ล้านบาท)

สาขาการผลิต	มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาประจำปี				
	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
ภาคเกษตร	๑๕,๙๘๙	๑๖,๐๙๕	๑๘,๑๕๐	๑๘,๒๔๓	๒๐,๗๑๑
เกษตรกรรม การป่าไม้และการประมง	๑๕,๙๘๙	๑๖,๐๙๕	๑๘,๑๕๐	๑๘,๒๔๓	๒๐,๗๑๑
นอกภาคเกษตร	๕๙,๙๖๔	๖๓,๑๑๑	๓๕,๖๖๕	๒๘,๓๗๙	๓๕,๒๒๙
ภาคอุตสาหกรรม	๓,๔๑๔	๓,๔๓๓	๓,๑๐๘	๓,๒๗๒	๓,๖๖๑
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๕๙๕	๖๗๑	๖๗๓	๖๐๗	๕๒๔
การผลิต	๒,๑๔๔	๒,๐๓๕	๑,๗๖๒	๑,๙๘๔	๒,๔๒๕
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	๖๐๐	๖๔๐	๕๘๗	๕๘๓	๖๑๐
การจัดหาน้ำ การจัดการ การบำบัดน้ำเสียสิ่งปฏิกูล	๗๕	๘๗	๘๗	๙๗	๑๐๒
ภาคบริการ	๕๖,๕๕๑	๕๙,๖๗๙	๓๒,๕๕๖	๒๕,๑๐๗	๓๑,๕๖๘
การก่อสร้าง	๑,๑๔๖	๑,๑๙๘	๑,๔๐๘	๑,๔๑๐	๑,๑๖๘
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และจักรยานยนต์	๕,๓๑๑	๕,๔๐๑	๕,๔๗๖	๕,๙๘๔	๕,๔๗๘
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	๔,๘๓๓	๕,๒๒๙	๔,๒๖๙	๓,๔๕๔	๓,๙๗๕
ที่พักและบริการด้านอาหาร	๓๒,๑๐๓	๓๔,๔๔๓	๑๐,๖๐๖	๔,๖๙๕	๑๐,๑๖๒
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๔๔๓	๕๑๕	๕๐๖	๕๗๗	๔๙๗
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	๒,๓๐๕	๒,๒๖๙	๒,๒๔๓	๒,๐๐๙	๒,๓๒๑
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	๑,๓๐๙	๑,๒๗๘	๑,๒๙๘	๑,๓๕๐	๑,๐๗๙
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑๙	๒๒	๒๐	๑๔	๑๗
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	๒,๙๔๒	๒,๙๙๗	๔๖๙	๙๓	๒๓๑
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ	๒,๓๒๓	๒,๔๓๒	๒,๓๘๙	๒,๕๔๑	๒,๕๘๐
การศึกษา	๒,๓๒๒	๒,๓๑๕	๒,๓๗๕	๓,๔๓๕	๒,๔๙๗
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	๑,๑๐๓	๑,๑๙๑	๑,๑๔๔	๑,๑๙๔	๑,๒๐๓
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๑๒๙	๑๔๕	๑๒๖	๑๓๑	๑๔๒
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	๒๖๓	๒๔๓	๒๒๕	๒๒๑	๒๑๘
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๗๕,๙๕๔	๗๙,๒๐๖	๕๓,๘๑๕	๔๖,๖๒๓	๕๕,๙๔๑
รายได้เฉลี่ยต่อหัวประชากร (บาท)	๓๐๓,๗๖๔	๓๑๗,๐๗๗	๒๑๕,๖๘๔	๑๘๗,๑๑๕	๒๒๔,๘๖๙
จำนวนประชากร (พันคน)	๒๕๐	๒๕๐	๒๕๐	๒๔๙	๒๔๙

ที่มาข้อมูล: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



	มูลค่า (ล้านบาท)
ภาคเกษตร	๒๐,๗๑๑
ภาคอุตสาหกรรม	๓,๖๖๑
ภาคบริการ	๓๑,๕๖๘
GPP รวม	๕๕,๙๔๑

(แผนภาพที่ ๒ โครงสร้าง GPP จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๑๗ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดพังงา (GPP) ณ ราคาंकที่ ปี ๒๕๖๑- ๒๕๖๕

หน่วย: ล้านบาท

สาขาการผลิต	มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาंकที่ (CVMs)				
	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕P
ภาคเกษตร	๙,๒๙๕	๙,๒๔๕	๙,๘๐๒	๘,๘๘๓	๙,๑๖๐
เกษตรกรรม การป่าไม้และการประมง	๙,๒๙๕	๙,๒๔๕	๙,๘๐๒	๘,๘๘๓	๙,๑๖๐
นอกภาคเกษตร	๓๔,๘๓๘	๓๕,๙๔๘	๒๒,๖๑๙	๑๘,๔๙๓	๒๒,๐๐๙
ภาคอุตสาหกรรม	๑,๘๒๗	๑,๘๓๔	๑,๖๔๕	๑,๖๖๗	๑,๘๐๙
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๓๓๒	๓๖๖	๓๖๒	๓๑๖	๒๖๓
การผลิต	๙๗๓	๙๒๙	๘๐๗	๘๙๗	๑,๐๑๐
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	๖๒๘	๖๖๔	๕๗๗	๕๓๙	๖๑๖
การจัดหาน้ำ การจัดการ การบำบัดน้ำเสียสิ่งปฏิกูล	๔๑	๔๙	๕๒	๕๖	๕๘
ภาคบริการ	๓๓,๖๘๗	๓๔,๘๑๗	๒๑,๓๗๐	๑๗,๐๗๓	๒๐,๕๕๒
การก่อสร้าง	๘๐๙	๘๔๒	๑,๐๐๐	๙๙๑	๘๐๐
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และจักรยานยนต์	๒,๔๑๑	๒,๓๗๗	๒,๔๐๘	๒,๒๒๖	๒,๓๓๕
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	๓,๓๗๗	๓,๖๑๘	๒,๙๐๗	๒,๓๑๓	๒,๘๗๑
ที่พักและบริการด้านอาหาร	๒๓,๙๖๐	๒๕,๑๐๑	๑๐,๗๘๕	๕,๗๖๔	๑๑,๓๙๘
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๖๗๙	๗๙๖	๗๘๖	๙๐๕	๗๘๗
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	๑,๔๙๐	๑,๔๔๓	๑,๔๕๘	๑,๓๔๗	๑,๓๗๖
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	๑,๓๗๐	๑,๓๓๐	๑,๓๓๘	๑,๓๘๘	๑,๑๐๔
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒๐	๒๓	๒๐	๑๔	๑๖
กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	๑,๗๗๔	๑,๗๙๑	๒๘๐	๕๓	๑๒๔
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและการประกันสังคมภาคบังคับ	๑,๒๖๕	๑,๒๙๕	๑,๒๔๙	๑,๒๙๗	๑,๒๗๖
การศึกษา	๑,๑๑๕	๑,๐๙๐	๑,๑๐๐	๑,๑๐๖	๑,๑๐๑
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	๖๐๙	๖๔๓	๖๐๗	๖๑๘	๕๙๙
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๑๒๐	๑๓๕	๑๑๗	๑๒๒	๑๒๗
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	๑๙๗	๑๘๑	๑๖๘	๑๖๔	๑๕๒
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๔๐,๗๒๙	๔๑,๗๐๖	๒๙,๘๙๕	๒๕,๓๓๖	๒๘,๕๗๗

ที่มาข้อมูล: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

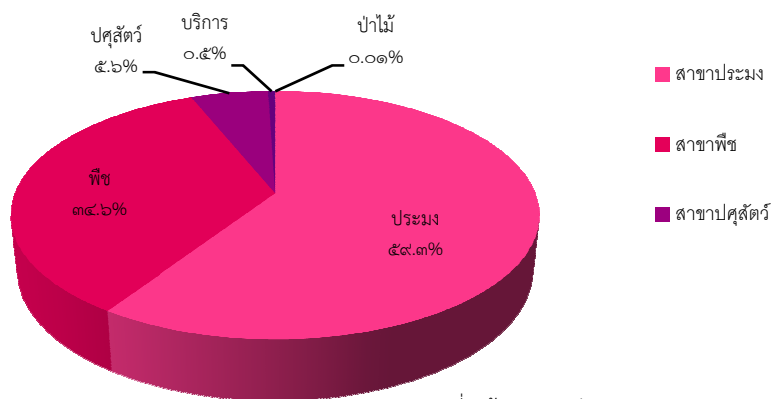
ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี ๒๕๖๖ และแนวโน้มปี ๒๕๖๗ จังหวัดพังงา (ที่มาข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘)

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาประมงขยายตัวร้อยละ ๒.๗ สาขาพืชขยายตัวร้อยละ ๑.๔ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ ๐.๑ ในขณะที่สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวเล็กน้อย ร้อยละ ๐.๐๐๔ และสาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ ๙.๒ โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศปริมาณน้ำฝน ที่เอื้ออำนวยต่อการผลิตสำคัญทั้งปาล์มน้ำมัน และทุเรียน อีกทั้งเกษตรกรเพิ่มการผลิตกุ้งขาวแวนนาไม รวมถึงผู้ประกอบการเรือประมงทะเลพาณิชย์จับสัตว์น้ำได้มากขึ้น ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ปี ๒๕๖๖ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๔ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรลดลงร้อยละ ๑๕.๑ ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรลดลงร้อยละ ๑๓.๙

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๒ - ๑.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ สาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๑) - ๐.๙ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๗.๘ - ๘.๘ สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๕) - ๐.๕ และสาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๔) - ๐.๖ และโดยมีปัจจัยสำคัญ ที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศแปรปรวน ภัยธรรมชาติ แนวโน้มการเข้าสู่ปรากฏการณ์เอลนีโญ การเฝ้าระวังควบคุมปัญหาโรคระบาดต่าง ๆ ราคาปัจจัยการผลิตยังคงอยู่ในระดับสูง ผลกระทบของความขัดแย้งระหว่างประเทศ และภาวะเศรษฐกิจโลกที่มีทิศทางชะลอตัว รวมทั้งมาตรการและโครงการช่วยเหลือเกษตรกรด้านต่างๆ ของภาครัฐอย่างต่อเนื่อง เป็นต้น

๑) โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพังงาในปี ๒๕๖๖

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพังงาในปี ๒๕๖๖ ได้แก่ สาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ ๕๙.๓ ของผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาปศุสัตว์ คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๖, ๕.๖, ๐.๕ และ ๐.๐๑ ตามลำดับ



ที่มาข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

(แผนภาพที่ ๓ สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา)

๒) ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

๒.๑) สถานการณ์น้ำ

มีปริมาณน้ำฝนสะสมทั้งปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๔,๒๖๓ มิลลิเมตร ลดลงร้อยละ ๔.๔๘ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ ๔,๔๖๓ มิลลิเมตร ส่วนจำนวนวันฝนตกจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖ เฉลี่ย ๑๙๙ วัน ลดลงร้อยละ ๑๔.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ ๒๓๓ วัน ส่งผลให้พืชเศรษฐกิจหลัก คือ ยางพารา มีจำนวนวันกรี๊ดเพิ่มขึ้น

๒.๒) สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

- พบการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา ในพื้นที่ ๓ อำเภอ ได้แก่ อำเภอท้ายเหมือง อำเภอกะปง และอำเภอเมืองพังงา ซึ่งปัจจัยที่มีผลต่อการแพร่กระจายของโรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา ได้แก่ สภาพอากาศที่มีฝนตกชุกตลอดทั้งปี ทำให้เชื้อราซึ่งเป็นสาเหตุของโรคสามารถแพร่ระบาดได้ง่ายโดยอาศัยลมและฝน ซึ่งจังหวัดพังงาได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการแก้ปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงยางพารา เพื่อดำเนินการควบคุม ป้องกัน และจำกัดการระบาดของโรคใบร่วงยางตามมาตรการที่คณะทำงานฝ่ายอำนวยการกำหนด

- พบการระบาดของโรคหิวาต์แอฟริกา (AFS) ในสุกร โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในระดับพื้นที่ให้ความช่วยเหลือดูแล ให้คำปรึกษาแนะนำ และมีการเฝ้าระวังป้องกันโรคอย่างต่อเนื่อง

๒.๓) ราคาน้ำมัน

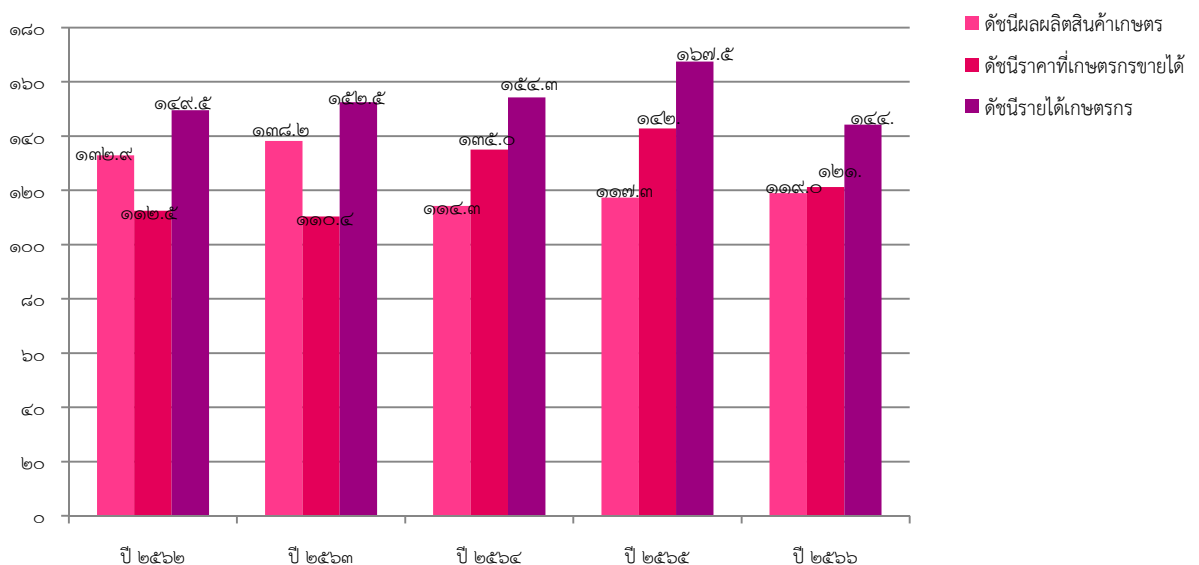
ในปี ๒๕๖๖ ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ ๙๑ ของจังหวัดพังงา เฉลี่ยอยู่ที่ ๓๖.๖๓ บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ ๒.๙ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ ๓๗.๗๔ บาท/ลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซล เฉลี่ยอยู่ที่ ๓๒.๕๔ บาท/ลิตร ลดลงร้อยละ ๒.๕ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ ๓๓.๓๘ บาท/ลิตร เนื่องจากราคาน้ำมันในตลาดโลกปรับตัวลดลง จากความต้องการใช้น้ำมันในสหรัฐอเมริกาและจีนชะลอตัวลง

๓) เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดพังงา

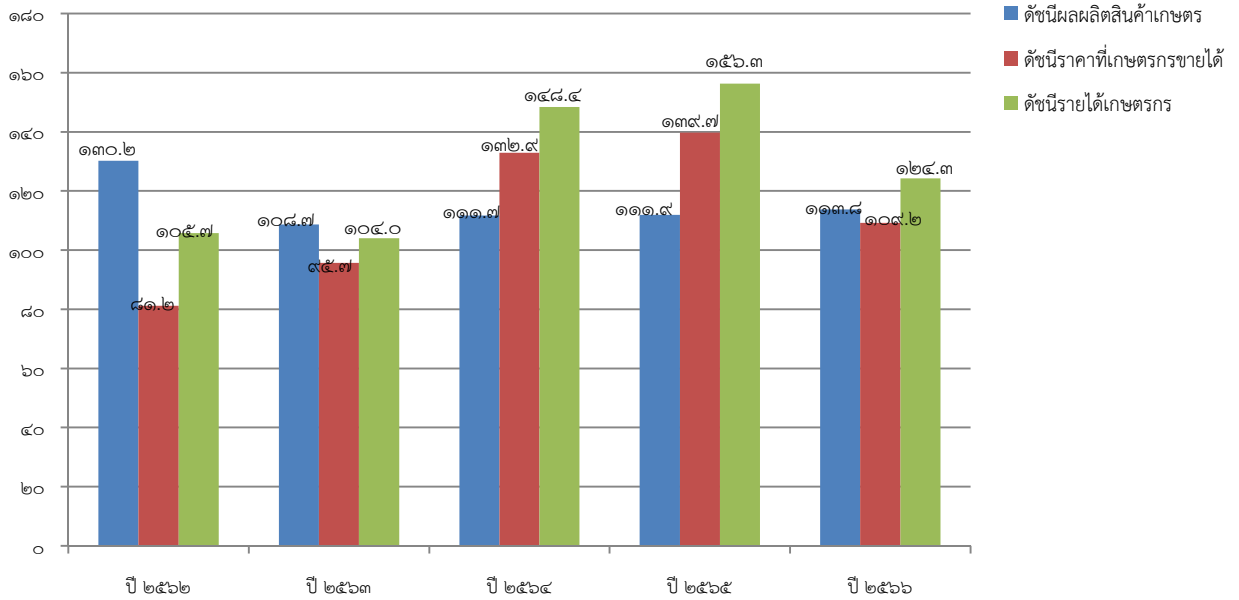
๓.๑) ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๑๑๙.๐ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๔ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๑๗.๓ ส่วนดัชนีราคาที่ได้เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ ๑๒๑.๓ ลดลงร้อยละ ๑๕.๑ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๔๒.๘ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ ๑๔๔.๒ ลดลงร้อยละ ๑๓.๙ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๖๗.๕

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

(แผนภาพที่ ๔ ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ได้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร)



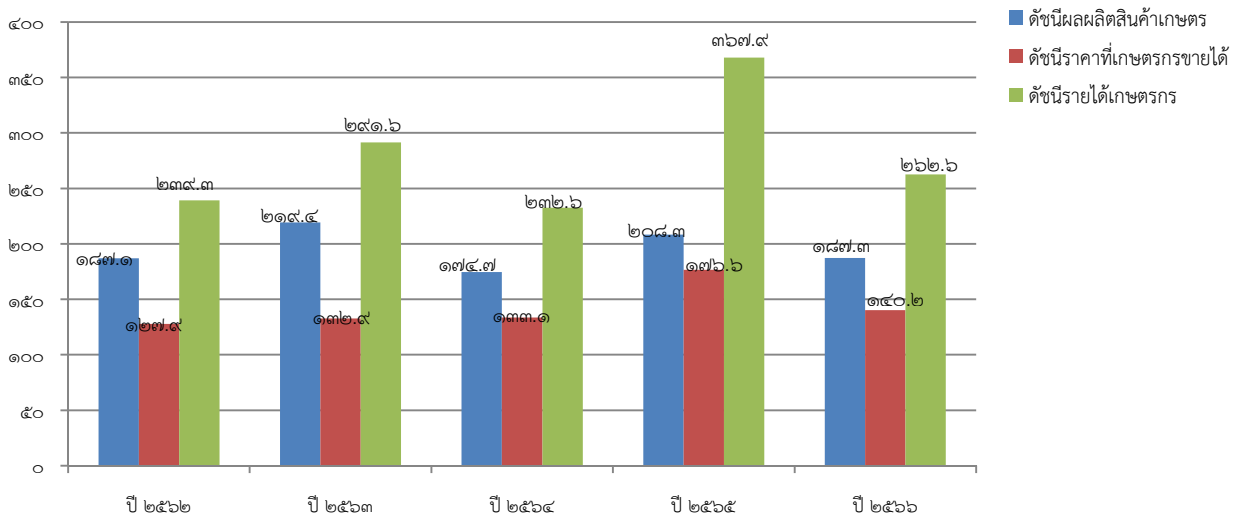
๓.๒) ดัชนีผลผลิตสาขาพืช ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๑๑๓.๘ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๗ จากปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๑๑.๙ ส่วนดัชนีราคาสินค้าพืชที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๑๐๙.๒ ลดลงร้อยละ ๒๑.๘ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๓๙.๗ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ ๑๒๔.๓ หรือลดลงร้อยละ ๒๐.๕ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๕๖.๓



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

(แผนภาพที่ ๕ ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช)

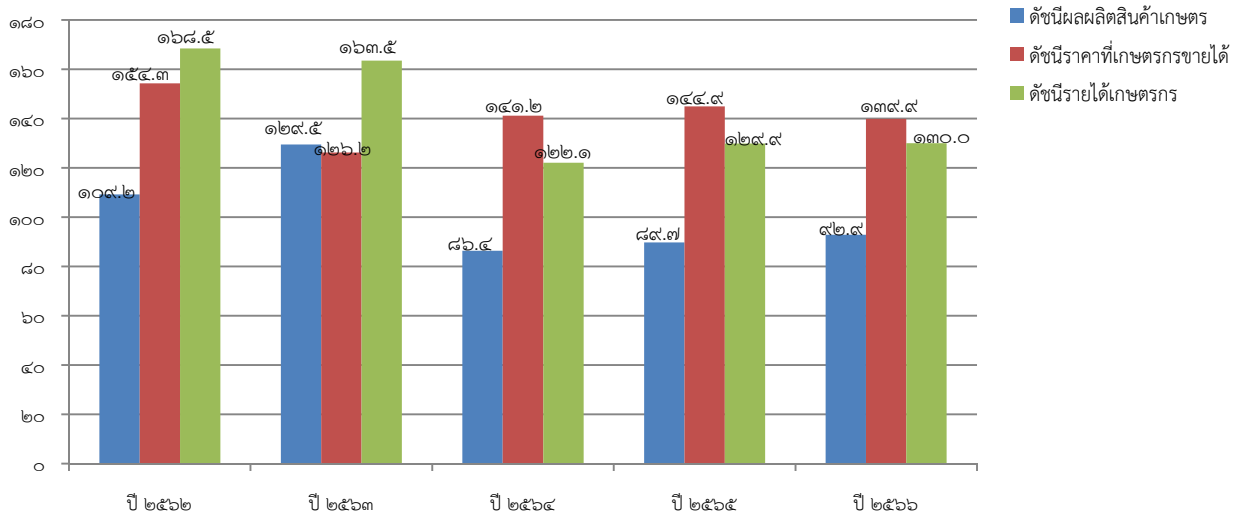
๓.๓) ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๑๘๗.๓ ลดลงร้อยละ ๑๐.๑ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๒๐๘.๓ ส่วนดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ ๑๔๐.๒ ลดลงร้อยละ ๒๐.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๗๖.๖ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ ๒๖๒.๖ ลดลงร้อยละ ๒๘.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๓๖๗.๙



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

(แผนภาพที่ ๖ ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์)

๓.๔) ดัชนีผลผลิตสาขาประมง ในปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับ ๙๒.๙ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๖ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๘๙.๗ ส่วนดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ ๑๓๙.๙ ลดลงร้อยละ ๓.๕ จากปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๔๔.๙ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ ๑๓๐.๐ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๑ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๒๙.๙



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

(แผนภาพที่ ๗ ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง)

๔) ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๔

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดพังงา ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพภูมิอากาศและสถานการณ์น้ำในพื้นที่โดยรวม ซึ่งพบว่ามีความผันผวนในช่วง ทำให้ปริมาณน้ำฝนสะสมน้อยกว่าปีที่ผ่านมา โดยสาขาประมงขยายตัวร้อยละ ๒.๗ สาขาพืชขยายตัวร้อยละ ๑.๔ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ ๐.๑ ในขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ ๙.๒ และสาขาบริการทางการเกษตรหดตัวเล็กน้อยที่ร้อยละ ๐.๐๐๔ โดยรายละเอียดในแต่ละสาขามีดังนี้

๔.๑) สาขาพืช

สาขาพืช ในปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๑.๔ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่สำคัญ ที่เพิ่มขึ้น คือ ปาล์มน้ำมันและทุเรียน ในขณะที่ผลผลิตพืชที่ลดลง คือ ยางพารา

❖ ปาล์มน้ำมัน

- ภาวะการผลิต : ผลผลิตปาล์มน้ำมันปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๘๐๔,๕๐๘ ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๘ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๗๙๘,๓๑๙ ตัน เนื่องจากเกษตรกรดูแลจัดการสวนดี ประกอบกับเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

- ระดับราคา : ในปี ๒๕๖๖ ราคาผลปาล์มที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๕.๒๑ ลดลงร้อยละ ๓๑.๑ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๗.๕๖ บาท เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลกปรับตัวลดลง ส่งผลให้ราคาผลปาล์มในประเทศไทยลดลง

❖ **ทุเรียน**

- ภาวะการผลิต : ผลผลิตทุเรียนในปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๔,๑๗๓ ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒๐.๓ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๑,๘๙๔ ตัน เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอก ติดผล อีกทั้งในช่วงปลายปี ๒๕๖๕ มีฝนตกต่อเนื่อง ทำให้ต้นทุเรียนได้รับน้ำ ต้นสมบูรณ์ ประกอบกับราคาทุเรียนอยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง จึงใจให้เกษตรกรดูแลจัดการสวนดีขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตทุเรียนเพิ่มขึ้น

- ระดับราคา : ในปี ๒๕๖๖ ราคาทุเรียนเกรด AB ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๑๔๑.๕๐ บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๘.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๑๑๙.๖๓ บาท เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ โดยเฉพาะตลาดของประเทศจีน ส่งผลให้ราคาผลผลิตทุเรียนเพิ่มขึ้น

❖ **ยางพารา**

- ภาวะการผลิต : ผลผลิตยางพาราปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๑๑๑,๖๐๙ ตัน ลดลงร้อยละ ๑.๘ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๑๑๓,๖๗๒ ตัน เนื่องจากเนื้อที่กรีดยางจากการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกทุเรียน และปาล์มน้ำมัน ประกอบกับพบโรคระบาดใบยางร่วงสายพันธุ์ใหม่ในพื้นที่ ส่งผลให้ผลผลิตยางพาราลดลง

- ระดับราคา : ในปี ๒๕๖๖ ราคายางแผ่นดิบชั้น ๓ ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย อยู่ที่กิโลกรัมละ ๔๕.๒๓ บาท ลดลงร้อยละ ๑๓.๙ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๕๒.๕๒ บาท เนื่องจากความต้องการใช้ยางพาราเพื่อเป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องทั้งอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรมยางล้อรวมถึงเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ลดลง ตามภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว จึงส่งผลให้ราคาเฉลี่ยยางพาราของไทยมีแนวโน้มลดลง

๔.๒) **สาขาปศุสัตว์**

สาขาปศุสัตว์ ในปี ๒๕๖๖ หดตัวร้อยละ ๙.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญที่ลดลง คือ สุกร ในขณะที่ผลผลิตปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น คือ ไก่เนื้อ

❖ **สุกร**

- ภาวะการผลิต : ผลผลิตสุกรปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๑๒๙,๒๕๙ ตัว ลดลงร้อยละ ๑๒.๔ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๑๔๗,๕๘๑ ตัว เนื่องจากเกษตรกรมีการชะลอการผลิต อีกทั้งต้นทุนการผลิตสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับเกษตรกรรายย่อยชะลอการเลี้ยง จากผลกระทบการระบาดของโรคคอตีบแอฟริกา (ASF) ส่งผลให้ปริมาณสุกรลดลง

- ระดับราคา : ในปี ๒๕๖๖ ราคาสุกรน้ำหนัก ๘๐ - ๑๐๐ กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๘๐.๗๒ บาท ลดลงร้อยละ ๒๓.๔ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๑๐๕.๓๖ บาท เนื่องจากมีการนำเข้าสุกรจากจังหวัดอื่น ส่งผลให้ราคาสุกรในจังหวัดปรับตัวลดลง

❖ **ไก่เนื้อ**

- ภาวะการผลิต : ผลผลิตไก่เนื้อ ในปี ๒๕๖๖ เท่ากับ ๓,๐๘๘,๕๘๖ ตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๘ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต ๒,๙๗๕,๐๕๖ ตัว เนื่องจากมีการขยายการผลิตจากความต้องการบริโภคไก่เนื้อทั้งตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออก อีกทั้งการส่งออกยังขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ปริมาณการผลิตเนื้อเพิ่มขึ้น

- ระดับราคา : ในปี ๒๕๖๖ ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๔๑.๒๙ บาท ลดลงร้อยละ ๓.๘ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๔๒.๙๑ บาท เนื่องจากปริมาณการผลิตไก่เนื้อเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาไก่เนื้อปรับตัวลดลง

๔.๓) สาขาประมง

สาขาประมง ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ เนื่องจากเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ดีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการติดตามและเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างใกล้ชิด อีกทั้งความต้องการการบริโภคกุ้งเพาะเลี้ยงยังคงต้องการอย่างต่อเนื่องของตลาดภายในประเทศ และตลาดส่งออก เกษตรกรเพิ่มปริมาณการผลิต ส่งผลให้ปริมาณการผลิตกุ้งเพาะเลี้ยงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยยังคงมีปัจจัยเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อการเดินทางเรือประมงพาณิชย์ ทั้งสภาพอากาศแปรปรวนและการเข้าสู่ปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่ส่งผลถึงการเปลี่ยนแปลงของอุณหภูมิของกระแสน้ำ ส่งผลให้ปริมาณการจับสัตว์น้ำทะเลอาจมีแนวโน้มลดลง รวมถึงปัญหาต้นทุนการผลิตทั้งอาหารสัตว์ พลังงาน และเชื้อเพลิงที่ยังคงอยู่ในระดับสูง โดยปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญและเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง คือ มาตรการการผลิตระดับฟาร์ม และโรคระบาดซ้ำในการเพาะเลี้ยงกุ้ง

๔.๔) สาขาบริการทางการเกษตร

สาขาบริการทางการเกษตร ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๕) - ๐.๕ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา จากกิจกรรมหลัก คือ การให้บริการเตรียมดินในการปลูกยางพารา ปาล์ม น้ำมัน และไม้ผลอื่นๆ เนื่องจากมีการจ้างบริการเตรียมดินเพื่อปลูกพืชเศรษฐกิจหลักจากเกษตรกร บางส่วน งดเลื่อน หรือปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการเพาะปลูกในปีที่ผ่านมา จึงส่งผลให้สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวเล็กน้อย

๔.๕) สาขาป่าไม้

สาขาป่าไม้ ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๔) - ๐.๖ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการไม้ยางพาราในจีนสูงขึ้น ราคาสูงใจเกษตรกร จึงโค่นยางพาราเพิ่มขึ้น ในขณะที่สถานการณ์ตลาดไม้ยางพาราแปรรูปคาดว่าจะมีความต้องการสูงจากการพัฒนาและขยายตัวของชุมชนเมืองของประเทศจีน จึงส่งผลให้การผลิตไม้ยางพาราท่อน ในปี ๒๕๖๗ เพิ่มขึ้น

๕) แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๗

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดพังงา ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๒ - ๑.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ สาขาพืชขยายตัว อยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๑) - ๐.๙ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๗.๘ - ๘.๘ สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๔) - ๐.๖ และสาขาป่าไม้ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๕) - ๐.๕ ทั้งนี้ เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน อาทิ มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรทั้งด้านรายได้ การยกระดับราคาผลผลิตเกษตร และการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต ความต้องการสินค้าเกษตรทั้งตลาดภายในประเทศ จาก การขยายตัวของการท่องเที่ยวในจังหวัด และตลาดส่งออกที่มีอย่างต่อเนื่อง การดำเนินนโยบายของภาครัฐด้วยหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร การบริหารจัดการน้ำ การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร สร้างมาตรฐานสินค้าเกษตร ส่งเสริมการรวมกลุ่มการผลิตและแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร เพิ่มช่องทางให้เกษตรกรเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตร และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ให้มีประสิทธิภาพ เป็นต้น แต่ยังมีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้ โดยเฉพาะสภาพอากาศแปรปรวน ภัยธรรมชาติ การเข้าสู่ปรากฏการณ์เอลนีโญ การระบาดของโรคในพืชและสัตว์ ราคาปัจจัยการผลิตทั้งปุ๋ย อาหารสัตว์ น้ำมันเชื้อเพลิงยังคงอยู่ในระดับสูง ผลกระทบของความขัดแย้งระหว่างประเทศ และภาวะเศรษฐกิจโลกที่มีทิศทางชะลอตัวซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณการผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ โดยรายละเอียดในแต่ละสาขาการผลิต มีดังนี้

๕.๑) สาขาพืช

สาขาพืช ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๑) - ๐.๙ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา จากผลผลิตที่เก็บเกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น คาดว่าสภาพอากาศยังคงเอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าสำคัญ ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมในปี ๒๕๖๖ ที่อยู่ในระดับสูง จูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับภาครัฐได้มีนโยบายปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร อีกทั้งมียุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรระดับจังหวัดและระดับภาค โดยการปรับลดพื้นที่สินค้าเกษตรที่มีปัญหา คงพื้นที่สินค้าที่ยังมีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีู่ทางการตลาดที่ดี รวมทั้งเพิ่มผลผลิตการผลิต พัฒนาระบบโลจิสติกส์ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับภาคอื่นๆ อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี ๒๕๖๗ ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคและแมลงศัตรูพืช ราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารปราบศัตรูพืช มีการปรับตัวสูงขึ้น และภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ โดยคาดว่าผลผลิตปาล์มน้ำมัน และทุเรียนจะมีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น ในขณะที่ราคผลผลิตพืช ในปี๒๕๖๗ โดยส่วนใหญ่คาดว่าจะอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรขยายการผลิต ส่งผลให้ปริมาณการผลิตของสาขาพืชมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

๕.๒) สาขาปศุสัตว์

สาขาปศุสัตว์ ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๗.๘ - ๘.๘ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาจากปริมาณการผลิตปศุสัตว์สำคัญมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากแนวโน้มตลาดมีความต้องการต่อเนื่อง ประกอบกับเกษตรกรและกรมปศุสัตว์ร่วมมือกันในการควบคุมและป้องกันโรคจากภายนอกอย่างเข้มงวด โดยยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตปศุสัตว์ ในปี ๒๕๖๗ ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่มีความต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคระบาด และต้นทุนอาหารสัตว์ที่อาจจะมีการปรับตัวสูงขึ้น

๕.๓) สาขาประมง

สาขาประมง ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ เนื่องจากเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ดีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการติดตามและเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างใกล้ชิด อีกทั้งความต้องการการบริโภคกุ้งเพาะเลี้ยงยังคงต้องการอย่างต่อเนื่องของตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออก เกษตรกรเพิ่มปริมาณการผลิต ส่งผลให้ปริมาณการผลิตกุ้งเพาะเลี้ยงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยยังคงมีปัจจัยเสี่ยง ที่อาจส่งผลกระทบต่อ การเดินเรือประมงพาณิชย์ ทั้งสภาพอากาศแปรปรวนและการเข้าสู่ปรากฏการณ์เอลนีโญที่ส่งผลถึงการเปลี่ยนแปลงของอุณหภูมิของกระแสน้ำ ส่งผลให้ปริมาณการจับสัตว์น้ำทะเลอาจมีแนวโน้มลดลง รวมถึงปัญหาด้านทุนการผลิตทั้งอาหารสัตว์ พลังงาน และเชื้อเพลิงที่ยังคงอยู่ในระดับสูง โดยปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญและเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง คือ มาตรการการผลิตระดับฟาร์ม และโรคระบาดซ้ำในการเพาะเลี้ยงกุ้ง

๕.๔) สาขาบริการทางการเกษตร

สาขาบริการทางการเกษตร ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๕) - ๐.๕ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา จากกิจกรรมหลัก คือ การให้บริการเตรียมดินในการปลูกยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผลอื่นๆ เนื่องจากมีการจ้างบริการเตรียมดินเพื่อปลูกพืชเศรษฐกิจหลักจากเกษตรกรบางส่วนงดเลื่อนหรือปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการเพาะปลูกในปีที่ผ่านมา จึงส่งผลให้สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวเล็กน้อย

๕.๕) สาขาป่าไม้

สาขาป่าไม้ ในปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๔) - ๐.๖ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการไม้ยางพาราในจีนสูงขึ้น ราคาจูงใจเกษตรกร จึงโค่นยางพารา

เพิ่มขึ้น ในขณะที่สถานการณ์ตลาดไม้ยางพาราแปรรูปคาดว่าจะมีความต้องการสูงจากการพัฒนาและขยายตัวของชุมชนเมืองของประเทศจีน จึงส่งผลให้การผลิตไม้ยางพาราท่อน ในปี ๒๕๖๗ เพิ่มขึ้น

ตารางที่ ๑๘ แสดงอัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗
ภาคการเกษตร	๑.๒	๐.๒ - ๑.๒
พืช	๑.๔	(-๐.๑) - ๐.๙
ปศุสัตว์	-๙.๒	๗.๘ - ๘.๘
ประมง	๒.๗	๐.๗ - ๑.๗
บริการทางการเกษตร	-๐.๐๐๔	(-๐.๕) - ๐.๕
ป่าไม้	๐.๑	(-๐.๔) - ๐.๖

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

ตารางที่ ๑๙ แสดงผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

หน่วย : ตัน

สินค้าเกษตรที่สำคัญ	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖*	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ยางพารา	๑๑๓,๖๗๒	๑๑๑,๖๐๙	-๑.๘
ปาล์มน้ำมัน	๗๙๘,๓๑๙	๘๐๔,๕๐๘	๐.๘
ทุเรียน	๑,๘๙๔	๔,๑๗๓	๑๒๐.๓
สุกร (ตัว)	๑๔๗,๕๘๑	๑๒๙,๒๕๙	-๑๒.๔
ไก่เนื้อ	๒,๙๗๕,๐๕๖	๓,๐๘๘,๕๘๖	๓.๘
กุ้งเพาะเลี้ยง	๑๒,๐๒๙	๑๒,๕๐๙	๔.๐
ประมงทะเลพาณิชย์	๘๒,๖๒๐	๘๕,๕๒๕	

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

หมายเหตุ : *ข้อมูลพยากรณ์ เดือนธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๐ แสดงราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้

หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้าเกษตรที่สำคัญ	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ยางพาราแผ่นดิบชั้น ๒	๕๒.๕๒	๔๕.๒๓	-๑๓.๙
ปาล์มน้ำมัน	๗.๕๖	๕.๒๑	-๓๑.๑
ทุเรียน	๑๑๙.๖๘	๑๔๑.๕๐	๑๘.๒
สุกร	๑๐๕.๓๖	๘๐.๗๒	-๒๓.๔
ไก่เนื้อ	๔๒.๙๑	๔๑.๒๙	-๓.๘
กุ้งขาวแวนนาไม	๑๖๐.๙๗	๑๓๔.๑๙	-๑๖.๖
ปลาทุ	๖๙.๔๖	๗๐.๑๐	๐.๙

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

๑.๕.๒) ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑) ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร

รายได้เฉลี่ย/คน/ปี ของประชากรจังหวัดพังงา จากผลการจัดเก็บข้อมูลความ
จำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา เท่ากับ ๘๖,๖๗๒.๖๔/คน/ปี ดังรายละเอียด

ตารางที่ ๒๑ แสดงรายได้เฉลี่ย/คน/ปี ของประชากรจังหวัดพังงาปี ๒๕๖๖

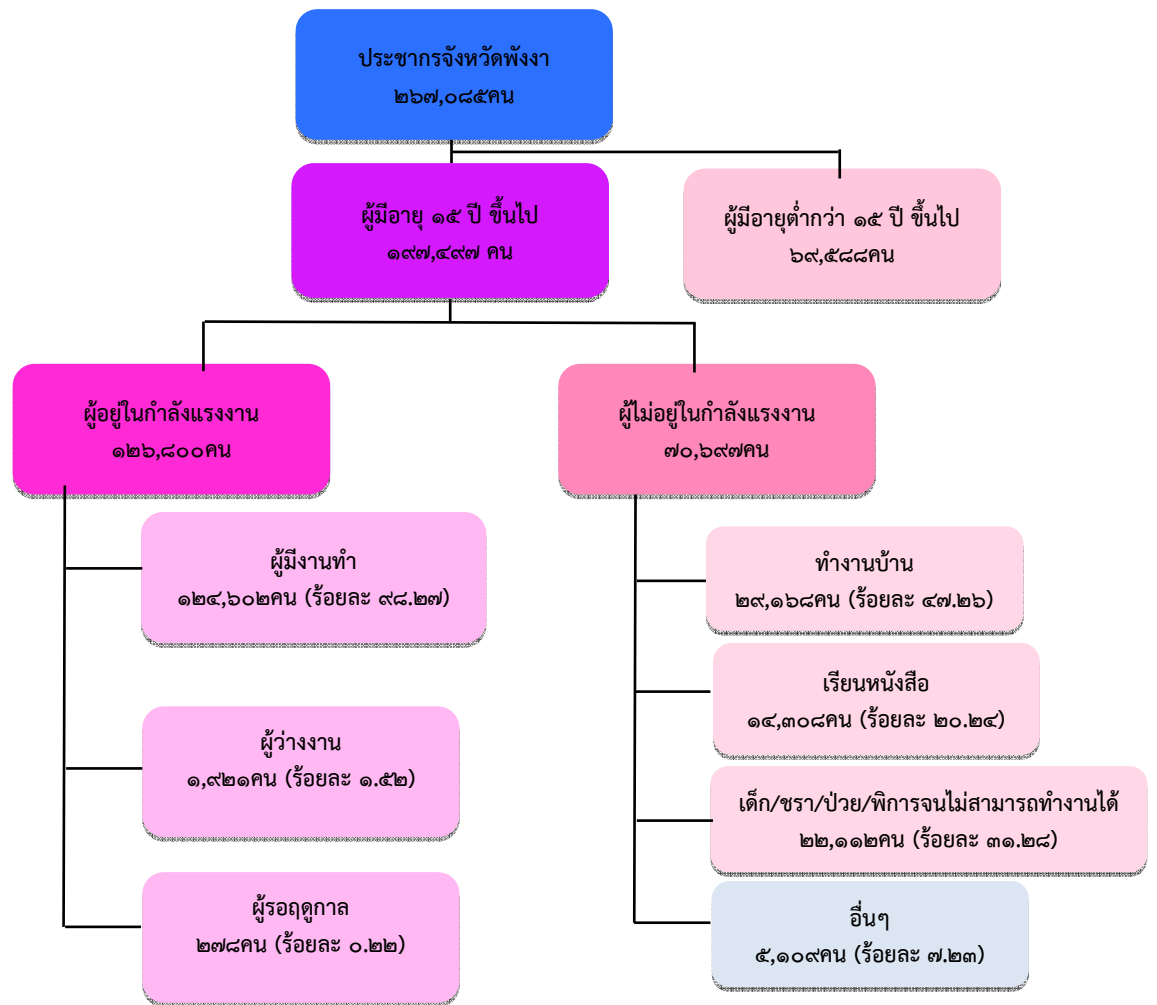
ที่	อำเภอ	รายได้เฉลี่ย/คน/ปี (บาท)
๑	เมืองพังงา	๙๗,๕๕๒.๘๑
๒	เกาะยาว	๕๑,๙๗๖.๖๓
๓	กะปง	๘๒,๙๗๓.๗๓
๔	ตะกั่วทุ่ง	๘๔,๐๓๖.๐๖
๕	ตะกั่วป่า	๑๐๕,๕๐๒.๒๖
๖	คุระบุรี	๘๐,๔๓๕.๕๙
๗	ทับปุด	๘๐,๔๐๗.๔๐
๘	ท้ายเหมือง	๘๖,๘๖๘.๙๓
เฉลี่ยทั้งจังหวัด		๘๖,๖๗๒.๖๔

ที่มาข้อมูล : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพังงา

๑.๖.๒) ข้อมูลด้านแรงงานจังหวัดพังงา

๑) โครงสร้างประชากรและกำลังแรงงานจังหวัดพังงา

จากการสำรวจข้อมูลของสำนักงานสถิติจังหวัดพังงา พบว่า ไตรมาส ๓ เดือนตุลาคม - ธันวาคม
๒๕๖๖ จังหวัดพังงามีประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปรวมทั้งสิ้น ๑๙๗,๔๙๗คน เป็นเพศชาย ๙๕,๑๘๗ คน
(ร้อยละ ๔๘.๒๐) และเพศหญิง ๑๐๓,๓๑๐ คน (ร้อยละ ๕๑.๘๐) โดยเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน ๑๒๖,๘๐๐ คน
ประกอบไปด้วย ผู้มีงานทำ ๑๒๔,๖๐๒ คน (ร้อยละ ๙๘.๒๖) ผู้ว่างงาน ๑,๙๒๑คน (ร้อยละ ๑.๕๒) และรอ
ฤดูกาล ๒๗๘ คน (ร้อยละ ๐.๒๒) ซึ่งพบว่า ในไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖ อัตราการมีงานทำของจังหวัดพังงาเพิ่มขึ้น
และอัตราการว่างงานลดลง เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า และผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ๗๐,๖๙๗ คน
ประกอบด้วย ทำงานที่บ้าน ๒๙,๑๖๘ คน (ร้อยละ ๔๑.๒๖ คน) เรียนหนังสือ ๑๔,๓๐๘ คน (ร้อยละ ๒๐.๒๔)
เด็ก/ชรา/ป่วย/พิการจนสามารถทำงานได้ ๒๒,๑๒๑ คน (ร้อยละ ๓๑.๒๘) และอื่นๆ ๕,๑๐๘ คน (ร้อยละ ๗.๒๓)



ที่มาข้อมูล: สำนักงานแรงงานจังหวัดพังงา/สำนักงานสถิติจังหวัดพังงา
(ข้อมูลจำนวนประชากรในจังหวัดรวมถึงจำนวนประชากรแฝงภายในจังหวัด)
ข้อมูล ณ ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖

(แผนภาพที่ ๘ โครงสร้างประชากรและกำลังแรงงานจังหวัดพังงา ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖)

๒) ผู้มีงานทำในจังหวัดพังงา

๒.๑) จำแนกตามอาชีพ: เมื่อพิจารณาผู้มีงานทำตามอาชีพในไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖ พบว่าอาชีพที่มีผู้ทำงานมากที่สุด ๕ อันดับแรก ดังนี้
ตารางที่ ๒๒ แสดงจำนวนผู้มีงานทำในจังหวัดพังงา จำแนกตามอาชีพ ๕ อันดับแรกในไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖

อันดับที่	อาชีพ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
๑	ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือด้านการเกษตร ป่าไม้ และการประมง	๓๘,๖๒๕	๓๑.๐๐
๒	พนักงานบริการ และผู้จำหน่ายสินค้า	๒๘,๕๒๘	๒๒.๙๓
๓	ผู้ประกอบอาชีพงานพื้นฐาน	๑๙,๖๘๔	๑๕.๘๐
๔	ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องๆ	๑๐,๕๗๗	๘.๔๙
๕	ผู้ควบคุมเครื่องจักรโรงงาน และเครื่องจักร ๆ	๗,๑๘๗	๕.๗๗

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดพังงา ข้อมูล ณ ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖

๒.๒) จำแนกตามประเภทอุตสาหกรรม: สำหรับผู้มีงานทำ ๑๒๔,๖๐๒ คน พบว่าผู้ทำงานภาคเกษตรกรรมมีจำนวน ๔๖,๗๖๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๕๓ ของผู้มีงานทำทั้งหมด ส่วนผู้ทำงานนอกภาคเกษตรกรรมมีจำนวน ๗๗,๘๔๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๖๒.๔๗ ของผู้มีงานทำทั้งหมด โดยกลุ่มผู้ทำงานนอกภาคเกษตรกรรม จะทำงานในอุตสาหกรรมภาคบริการ จำนวน ๖๙,๗๙๖ คน (ร้อยละ ๘๙.๖๗ ของผู้มีงานทำนอกภาคเกษตรกรรม) ซึ่งมากกว่าอุตสาหกรรมภาคการผลิต ที่มีจำนวน ๘,๐๔๔ คน (ร้อยละ ๑๐.๓๓ ของผู้มีงานทำนอกภาคเกษตร) หากจำแนกตามประเภทอุตสาหกรรมที่มีผู้ทำงานมากที่สุด ๕ อันดับแรก ดังนี้

ตารางที่ ๒๓ แสดงจำนวนผู้มีงานทำในจังหวัดพังงา จำแนกตามประเภทอุตสาหกรรม ๕ อันดับแรก ในไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖

อันดับที่	อาชีพ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
๑	เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	๔๖,๗๖๒	๓๗.๕๓
๒	การขายส่ง การขายปลีก	๒๑,๒๒๕	๑๗.๐๕
๓	ที่พักแรมและการบริการด้านอาหาร	๑๖,๑๙๐	๑๓.๗๖
๔	การก่อสร้าง	๖,๖๙๐	๕.๓๖
๕	การผลิต	๖,๕๔๕	๕.๒๕

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดพังงา ข้อมูล ณ ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๖

๓) ดัชนีชี้วัดภาวะแรงงานจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๒๔ แสดงผลิตภาพแรงงาน (รายปี)

	ปี ๒๕๕๘	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔
GPP (CVMs) (ล้านบาท)	๓๔,๖๕๖.๒๐	๓๖,๔๙๗.๘๗	๓๙,๘๓๑.๘๗	๔๐,๗๒๘.๗๖	๔๒,๔๘๘.๗๗	๓๐,๑๙๙.๓๙	๒๖,๔๐๘.๒๑
ผู้มีงานทำในจังหวัด	๑๔๖,๑๕๖	๑๔๕,๔๒๓	๑๔๒,๙๑๗	๑๔๖,๓๕๕	๑๔๖,๖๘๕	๑๔๕,๑๐๔	๑๒๔,๔๑๕
ผลิตภาพแรงงาน (บาท)	๒๓๗,๑๑๘	๒๕๐,๙๗๘	๒๗๘,๗๐๖	๒๗๘,๒๘๗	๒๘๙,๖๖๐	๒๐๘,๑๒๓	๒๑๒,๒๕๙
อัตราการเติบโต ของผลิตภาพ แรงงาน		๕.๘๕	๑๑.๐๕	-๐.๑๕	๔.๐๙	-๒๘.๑๕	๔.๓๙

ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๒๕ แสดงอัตราการมีส่วนร่วมในแรงงานของจังหวัดพังงา

ไตรมาส	ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป	กำลังแรงงานในจังหวัด	อัตราการมีส่วนร่วมใน กำลังแรงงานของจังหวัด
๑/๒๕๖๓	๒๑๘,๔๗๕	๑๕๑,๒๐๗	๖๙.๒๑
๒/๒๕๖๓	๒๑๘,๘๔๗	๑๔๙,๙๗๑	๖๘.๕๓
๓/๒๕๖๓	๒๑๙,๒๒๑	๑๕๒,๘๓๘	๖๙.๗๒
๔/๒๕๖๓	๒๑๙,๕๘๑	๑๔๘,๒๐๗	๖๗.๕๐
๑/๒๕๖๔	๒๑๙,๙๕๐	๑๕๕,๖๕๓	๗๐.๗๗
๒/๒๕๖๔	๒๒๐,๓๒๔	๑๕๕,๓๑๓	๗๐.๔๙

ตารางที่ ๒๕ (ต่อ)

ไตรมาส	ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป	กำลังแรงงานในจังหวัด	อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานของจังหวัด
๓/๒๕๖๔	๒๒๐,๖๙๑	๑๔๙,๗๐๙	๖๗.๘๔
๔/๒๕๖๔	๒๒๑,๐๓๔	๑๔๘,๘๗๐	๖๗.๓๕
๑/๒๕๖๕	๑๙๗,๕๐๘	๑๓๔,๒๕๔	๖๗.๙๗
๒/๒๕๖๕	๑๙๗,๕๒๓	๑๒๙,๘๗๑	๖๕.๗๕
๓/๒๕๖๕	๑๙๗,๕๒๗	๑๒๘,๓๔๓	๖๔.๙๗
๑/๒๕๖๖	๑๙๗,๕๐๙	๑๒๖,๒๓๐	๖๓.๙๑
๒/๒๕๖๖	๑๙๗,๕๐๓	๑๒๙,๑๑๙	๖๕.๓๘
๓/๒๕๖๖	๑๙๗,๔๙๗	๑๒๖,๘๐๐	๖๔.๒๐

ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๒๖ แสดงอัตราการมีงานทำใน/นอภาคเกษตรของจังหวัดพังงา

	๑/๒๕๖๔	๒/๒๕๖๔	๓/๒๕๖๔	๔/๒๕๖๔	๑/๒๕๖๕	๒/๒๕๖๕	๓/๒๕๖๕	๑/๒๕๖๖	๒/๒๕๖๖	๓/๒๕๖๖
ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป	๒๑๙,๙๕๐	๒๒๐,๓๒๔	๒๒๐,๖๙๑	๒๒๑,๐๓๔	๑๙๗,๕๐๘	๑๙๗,๕๒๓	๑๙๗,๕๒๗	๑๙๗,๕๐๙	๑๙๗,๕๐๓	๑๙๗,๔๙๗
ผู้มีงานทำในจังหวัด	๑๕๐,๖๐๕	๑๔๘,๔๗๙	๑๔๑,๒๓๕	๑๔๓,๔๘๗	๑๒๘,๒๙๕	๑๒๕,๒๙๔	๑๒๒,๘๓๖	๑๒๔,๔๖๖	๑๒๔,๔๑๕	๑๒๖,๘๐๐
ผู้มีงานทำในภาคเกษตร	๖๐,๑๒๐	๖๙,๐๘๑	๖๕,๑๓๓	๕๘,๙๐๘	๕๐,๕๖๗	๔๙,๗๓๕	๔๒,๘๖๖	๕๐,๒๓๗	๕๑,๐๘๑	๔๖,๗๓๒
ผู้มีงานทำนอภาคเกษตร	๙๐,๔๘๕	๗๙,๓๙๘	๗๖,๑๐๒	๘๔,๕๗๙	๗๗,๗๒๘	๗๕,๕๕๙	๗๙,๙๗๐	๗๔,๒๒๙	๗๓,๓๓๓	๗๗,๘๘๐
ผู้มีงานทำในภาคอุตสาหกรรม	๙,๘๗๗	๙,๘๓๕	๘,๖๙๑	๑๐,๒๙๕	๗,๘๐๕	๘,๗๘๓	๙,๖๑๐	๗,๓๖๐	๘,๑๗๗	๘,๐๔๔
อัตราการมีงานทำของจังหวัด	๖๘.๔๗	๖๗.๓๙	๖๔.๐๐	๖๔.๙๒	๖๔.๙๖	๖๓.๔๓	๖๒.๑๙	๖๓.๐๒	๖๒.๙๙	๖๔.๒๐
อัตราการมีงานทำในภาคเกษตร	๓๙.๙๒	๔๖.๕๓	๔๖.๑๒	๔๑.๐๕	๓๙.๔๑	๓๙.๖๙	๓๔.๙๐	๒๕.๘๘	๔๑.๐๖	๓๖.๘๘
อัตราการมีงานทำนอภาคเกษตร	๖๐.๐๘	๕๓.๔๗	๕๓.๘๘	๕๘.๙๕	๖๐.๕๙	๖๐.๓๑	๖๕.๑๐	๒๓.๘๗	๕๘.๙๔	๖๑.๓๙
อัตราการมีงานทำในภาคอุตสาหกรรม	๖.๕๖	๖.๖๒	๖.๑๕	๗.๑๗	๖.๐๘	๗.๐๑	๗.๘๒	๒.๒๙	๖.๕๗	๖.๓๔

ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๒๗ แสดงอัตราการว่างงานของจังหวัดพังงา

	๑/๒๕๖๕	๒/๒๕๖๕	๓/๒๕๖๕	๑/๒๕๖๖	๒/๒๕๖๖	๓/๒๕๖๖
กำลังแรงงานในจังหวัด	๑๓๔,๒๕๔	๑๒๙,๘๗๑	๑๒๘,๓๔๓	๑๒๖,๒๓๐	๑๒๙,๑๑๙	๑๒๖,๘๐๐
ผู้ว่างงานในจังหวัด	๕,๙๕๙	๔,๕๗๗	๕,๕๐๖	๑,๗๖๔	๔,๗๐๕	๑,๙๒๐
อัตราการว่างงานของจังหวัด	๔.๔๔	๓.๕๒	๔.๒๙	๑.๔๐	๓.๖๔	๑.๕๑

ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดพังงา

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพังงา

๒.๑ ครุฑเรือเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๒๘ แสดงข้อมูลประชากรและครุฑเรือเกษตรกรรมปี ๒๕๖๓

อำเภอ	จำนวนประชากรทั้งหมด (คน)	จำนวนเกษตรกร (คน)	จำนวนครุฑเรือทั้งหมด (ครุฑเรือ)	จำนวนครุฑเรือเกษตรกรรม (ครุฑเรือ)
เมืองพังงา	๔๑,๗๕๖	๑๓,๘๘๐	๑๘,๑๔๔	๕,๒๐๑
กะปง	๑๔,๓๘๖	๘,๕๓๖	๖,๕๑๔	๓,๗๐๖
ตะกั่วทุ่ง	๔๔,๘๓๐	๑๖,๕๕๕	๑๘,๒๘๕	๖,๓๔๑
ตะกั่วป่า	๕๐,๑๓๖	๙,๕๐๕	๒๖,๓๘๕	๕,๒๔๙
เกาะยาว	๑๔,๔๙๙	๘,๓๒๘	๕,๗๖๗	๒,๐๗๓
คุระบุรี	๒๗,๘๘๗	๑๐,๒๒๗	๑๒,๒๙๗	๔,๑๐๔
ทับปุด	๒๖,๑๑๕	๑๔,๒๒๗	๘,๗๐๕	๔,๔๖๖
ท้ายเหมือง	๔๘,๖๒๐	๑๘,๖๑๐	๒๒,๕๑๒	๘,๑๙๐
รวม	๒๖๘,๒๒๙	๙๙,๘๕๘	๑๑๘,๖๐๙	๓๙,๓๓๐

ที่มาข้อมูล : สำนักทะเบียนกลางกรมการปกครอง / สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๒๙ แสดงครุฑเรือทั้งหมดและครุฑเรือเกษตรกรรมจังหวัดพังงาย้อนหลัง ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓

หน่วย : ครุฑเรือ

อำเภอ	ปี ๒๕๖๑			ปี ๒๕๖๒			ปี ๒๕๖๓		
	ครุฑเรือทั้งหมด	ครุฑเรือเกษตรกรรม	ร้อยละ	ครุฑเรือทั้งหมด	ครุฑเรือเกษตรกรรม	ร้อยละ	ครุฑเรือทั้งหมด	ครุฑเรือเกษตรกรรม	ร้อยละ
เมืองพังงา	๑๗,๕๗๑	๕,๖๖๖	๓๒.๒๕	๑๗,๘๒๒	๕,๒๐๑	๒๙.๑๘	๑๘,๑๔๔	๕,๒๐๑	๒๘.๖๗
กะปง	๖,๓๖๒	๓,๕๓๑	๕๕.๕๐	๖,๔๒๒	๓,๗๐๖	๕๗.๗๑	๖,๕๑๔	๓,๗๐๖	๕๖.๘๙
ตะกั่วทุ่ง	๑๗,๕๐๒	๗,๑๓๑	๔๐.๗๔	๑๗,๘๙๗	๖,๓๔๑	๓๕.๔๓	๑๘,๒๘๕	๖,๓๔๑	๓๔.๖๘
ตะกั่วป่า	๒๕,๔๕๖	๖,๗๕๔	๒๖.๕๓	๒๕,๙๐๙	๕,๒๔๙	๒๐.๒๖	๒๖,๓๘๕	๕,๒๔๙	๑๙.๘๙
เกาะยาว	๕,๓๗๗	๒,๘๕๓	๕๓.๐๖	๕,๖๑๑	๒,๐๗๓	๓๖.๙๕	๕,๗๖๗	๒,๐๗๓	๓๕.๙๕
คุระบุรี	๑๑,๘๘๘	๖,๐๒๙	๕๐.๗๒	๑๒,๐๗๗	๔,๑๐๔	๓๓.๙๘	๑๒,๒๙๗	๔,๑๐๔	๓๓.๓๗
ทับปุด	๘,๔๘๘	๔,๖๐๘	๕๔.๕๕	๘,๕๗๐	๔,๔๖๖	๕๒.๑๑	๘,๗๐๕	๔,๔๖๖	๕๑.๓๐
ท้ายเหมือง	๒๑,๗๘๔	๗,๔๘๕	๓๔.๓๖	๒๒,๑๗๗	๘,๑๙๐	๓๖.๙๓	๒๒,๕๑๒	๘,๑๙๐	๓๖.๓๘
รวม	๑๑๔,๓๘๘	๔๔,๐๕๗	๓๘.๕๒	๑๑๖,๔๘๕	๓๙,๓๓๐	๓๓.๗๖	๑๑๘,๖๐๙	๓๙,๓๓๐	๓๓.๑๖

ที่มาข้อมูล : ครุฑเรือทั้งหมด -สำนักทะเบียนกลางกรมการปกครอง / ครุฑเรือเกษตรกรรม - สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

๒.๒.๑ การใช้ประโยชน์ที่ดิน

การใช้พื้นที่การเกษตรจังหวัดพังงา มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร จำนวน ๑,๑๒๘,๘๒๔ ไร่ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๔๓.๓๐ ของพื้นที่ทั้งหมดของจังหวัด อำเภอที่มีพื้นที่ทำการเกษตรมากที่สุดคือ อำเภอตะกั่วทุ่ง มีจำนวน ๒๓๕,๑๑๙ ไร่ จากพื้นที่ของอำเภอที่มีจำนวน ๓๘๑,๗๓๗ ไร่ หรือร้อยละ ๖๑.๖๐

ตารางที่ ๓๐ แสดงพื้นที่ทั้งหมด พื้นที่ทำการเกษตร ครัวเรือนเกษตรกร และจำนวนเกษตรกรของจังหวัดพังงา แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)	ครัวเรือนทั้งหมด (ครัวเรือน)	ครัวเรือนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
เมืองพังงา	๓๔๓,๔๗๐	๑๓๓,๘๘๖	๒๖,๙๖๑	๓,๗๕๙	๔,๘๕๓
กะปง	๓๖๗,๙๙๖	๑๒๔,๘๕๓	๖,๖๗๗	๓,๖๘๐	๓,๙๕๐
ตะกั่วทุ่ง	๓๘๑,๗๓๗	๑๖๒,๖๓๐	๑๔,๕๖๒	๕,๖๗๐	๖,๓๖๑
ตะกั่วป่า	๒๙๙,๐๘๖	๑๒๙,๕๐๔	๒๗,๓๗๙	๔,๓๒๓	๕,๒๕๗
เกาะยาว	๘๘,๑๖๖	๒๗,๔๙๒	๕,๙๗๖	๒,๐๔๗	๒,๖๓๕
คุระบุรี	๕๗๓,๗๑๘	๑๔๓,๕๗๓	๑๒,๗๑๗	๓,๙๓๓	๔,๘๖๕
ทับปุด	๑๗๐,๒๖๘	๘๗,๐๗๐	๗,๕๘๐	๓,๙๔๖	๔,๗๐๗
ท้ายเหมือง	๓๘๒,๓๗๑	๑๓๙,๖๘๐	๒๑,๐๘๒	๗,๐๐๕	๘,๐๓๑
รวม	๒,๖๐๖,๘๑๒	๙๔๘,๖๘๘	๑๒๒,๙๓๔	๓๔,๓๖๓	๔๐,๘๙๙

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๓๑ แสดงพื้นที่ทั้งหมดและพื้นที่ทำการเกษตร ปี ๒๕๖๔ แยกเป็นรายอำเภอ

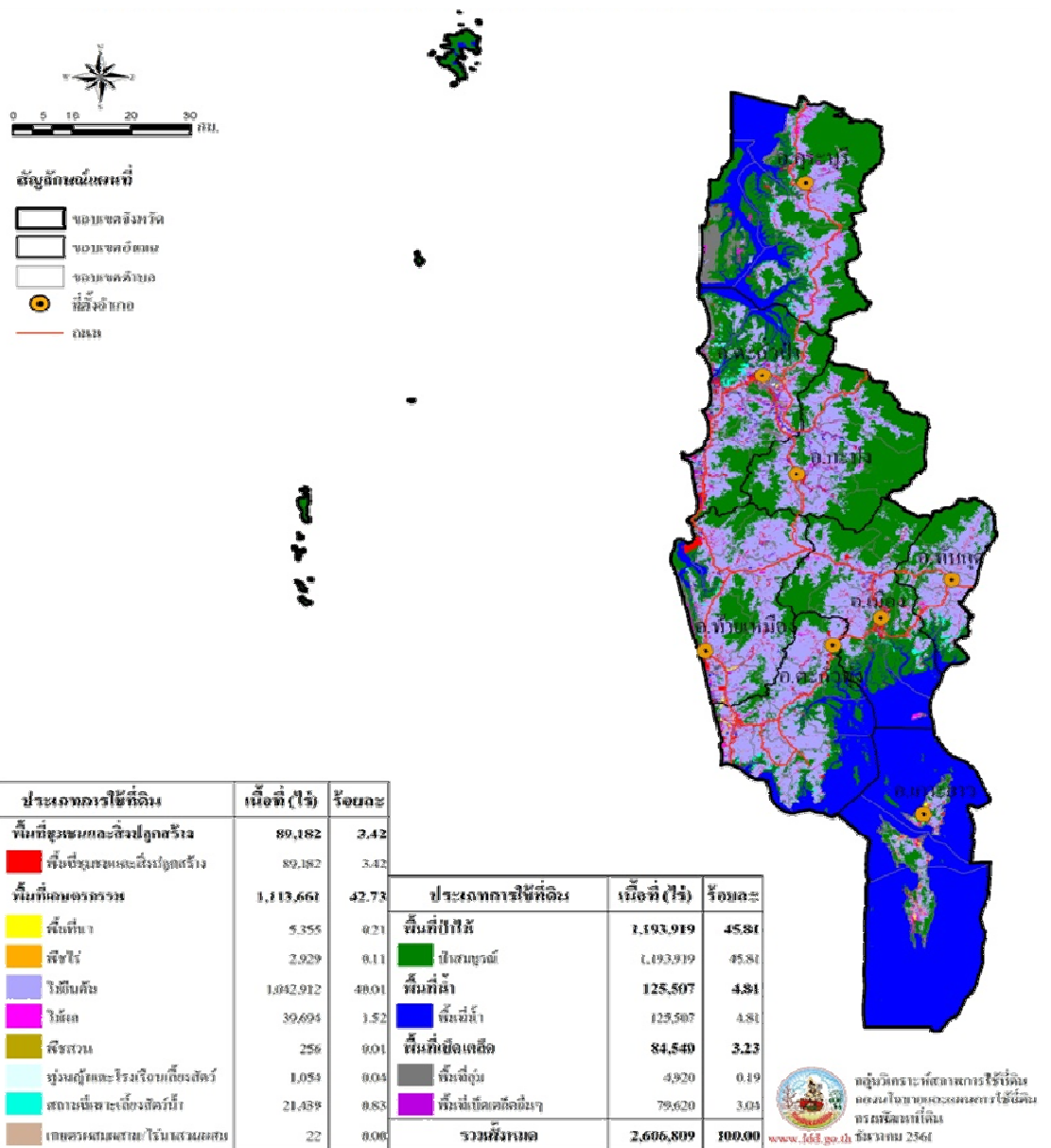
อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร (ไร่)	ครัวเรือนทั้งหมด (ครัวเรือน)	ครัวเรือนเกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
เมืองพังงา	๓๔๓,๔๗๐	๑๓๓,๘๘๖	๑๘,๑๔๔	๕,๒๐๑	๑๓,๘๘๐
กะปง	๓๖๗,๙๙๖	๑๒๑,๙๘๕	๖,๕๑๔	๓,๗๐๖	๘,๕๓๖
ตะกั่วทุ่ง	๓๘๑,๗๓๗	๒๓๕,๑๑๙	๑๘,๒๕๘	๖,๓๔๑	๑๖,๕๔๕
ตะกั่วป่า	๒๙๙,๐๘๖	๑๔๑,๔๙๕	๒๖,๓๘๕	๕,๒๔๙	๙,๕๐๕
เกาะยาว	๘๘,๑๖๖	๔๑,๙๑๖	๕,๗๖๔	๒,๐๗๓	๘,๓๒๘
คุระบุรี	๕๗๓,๗๑๘	๒๒๓,๕๓๖	๑๒,๒๙๗	๔,๑๐๔	๑๐,๒๒๗
ทับปุด	๑๗๐,๒๖๘	๗๐,๔๐๓	๘,๗๐๕	๔,๔๖๖	๑๔,๒๒๗
ท้ายเหมือง	๓๘๒,๓๗๑	๑๖๐,๔๘๔	๒๒,๕๑๒	๘,๑๙๐	๑๘,๖๑๐
รวม	๒,๖๐๖,๘๑๒	๑,๑๒๘,๘๒๔	๑๑๔,๔๙๖	๓๙,๓๓๐	๙๙,๘๕๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา (ข้อมูล ณ เดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๔)

ตารางที่ ๓๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร จังหวัดพังงา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๒

ปี	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร								รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		เกษตรอื่นๆ			
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
๒๕๕๙	๒,๖๐๖,๘๑๒	๒,๕๙๖	๐.๒๓	๑,๑๐๐,๕๒๗	๙๗.๔๕	๑๒๐	๐.๐๑	๒๖,๐๕๘	๒.๓๑	๑,๑๒๗,๑๐๕	๔๓.๓๒
๒๕๖๐	๒,๖๐๖,๘๑๒	๒,๕๘๕	๐.๒๓	๑,๑๐๐,๑๒๒	๙๗.๔๕	๑๒๙	๐.๐๑	๒๖,๐๘๕	๒.๓๑	๑,๑๒๘,๙๒๑	๔๓.๓๑
๒๕๖๑	๒,๖๐๖,๘๑๒	๒,๕๘๓	๐.๒๓	๑,๑๐๐,๔๔๐	๙๗.๔๕	๑๒๙	๐.๐๑	๒๖,๐๙๔	๒.๓๑	๑,๑๒๙,๒๔๖	๔๓.๓๒
๒๕๖๒	๒,๖๐๖,๘๑๒	๒,๕๖๕	๐.๒๓	๑,๑๐๐,๐๕๐	๙๗.๔๕	๑๒๘	๐.๐๑	๒๖,๐๘๑	๒.๓๑	๑,๑๒๘,๘๒๙	๔๓.๓๐

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



(แผนภาพที่ ๙: แผนที่การใช้ที่ดินจังหวัดพังงา)

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน (ที่มาข้อมูล:โครงการชลประทานพังงา)

จากลักษณะภูมิประเทศจังหวัดพังงา ซึ่งประกอบด้วยภูเขาและทะเล ทำให้ระบบชลประทานมีประโยชน์ต่อพื้นที่ทางการเกษตร ได้ประมาณ ๕๔,๓๖๘ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๔.๘๒ ของพื้นที่การเกษตรของจังหวัด) ซึ่งจังหวัดได้พัฒนาระบบชลประทาน เพื่อให้เกษตรกรนำน้ำจากแหล่งธรรมชาติที่มีอยู่อย่างจำกัด มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยมีโครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลางที่สำคัญ ซึ่งได้มีการสำรวจความเหมาะสม และความเป็นไปได้ของโครงการเสนอกกรมชลประทาน และได้รับความเห็นชอบให้กำหนดเป็นแผนพัฒนาและปรับปรุงแหล่งน้ำของจังหวัด ซึ่งจะดำเนินการในอนาคต จำนวน ๗ โครงการ โดยมีรายละเอียดสรุปได้ดังนี้ (ที่มาข้อมูล : เอกสารประชาสัมพันธ์การบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๔)

ตารางที่ ๓๓ แสดงโครงการชลประทานขนาดกลางในพื้นที่จังหวัดพังงาที่มาข้อมูล: โครงการชลประทานพังงา

ชื่อโครงการ	ที่ตั้ง	พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
๑. ฝ่ายคลองนาเตย	ตำบลบางทอง อำเภอท้ายเหมือง	๔,๐๐๐
๒. ฝ่ายคลองถ้ำ	ตำบลตากแดด อำเภอเมือง	๓,๒๐๐
๓. ฝ่ายคลองลำไทรมาศ	ตำบลโคกเจริญ อำเภอทับปุด	๓,๖๐๐
๔. ฝ่ายคลองบ่อแสน	ตำบลบ่อแสน อำเภอทับปุด	๔,๐๐๐
๕. ฝ่ายคลองนางย่อน	ตำบลคุระ อำเภอคุระบุรี	๑๕,๐๐๐
รวม		๒๙,๘๐๐

จังหวัดได้พัฒนาระบบชลประทานเพื่อให้เกษตรกรสามารถนำน้ำจากแหล่งธรรมชาติที่มีอยู่อย่างจำกัดมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยมีโครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางที่สำคัญ ซึ่งได้มีการสำรวจความเหมาะสมและความเป็นไปได้ของโครงการเสนอกกรมชลประทาน และได้รับความเห็นชอบให้กำหนดเป็นแผนการพัฒนาและปรับปรุงแหล่งน้ำของจังหวัด

ตารางที่ ๓๔ แสดงที่ตั้ง ความจุ และจำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ปี ๒๕๖๒

ที่	โครงการ	ที่ตั้ง	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
๑.	แก้มลิงเกาะพระทอง	ม.๑ ต.เกาะพระทอง อ.ท้ายเหมือง	๐.๘๑๑๖	๔๐๐
๒.	อ่างเก็บน้ำคลองลำไทรมาศ	ม.๓ ต.โคกเจริญ อ.ทับปุด	๕.๐๐	๕,๘๐๐
๓.	อ่างเก็บน้ำคลองลำรุใหญ่	ม.๑ ต.ลำแกน อ.ท้ายเหมือง	๑๒.๗๘	๑,๒๐๐
๔.	อ่างเก็บน้ำบ้านหินกอง	ม.๔ ต.เกาะยาวใหญ่ อ.เกาะยาว	๐.๑๖๕	๕๐๐
๕.	อ่างเก็บน้ำบ้านทุ่งขมิ้น	ม.๔ ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า	๑๕.๕๐	๑๐,๐๐๐
๖.	อ่างเก็บน้ำคลองพรุ	ม.๗ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๓.๐๐	๑๐,๐๐๐
๗.	อ่างเก็บน้ำดอกแดง	ม.๔ ต.บางไทร อ.ตะกั่วป่า	๓.๗๔	๔,๐๔๐
๘.	อ่างเก็บน้ำคลองถ้ำ	ม.๒ ต.ตากแดด อ.เมือง	๒๐.๒๐	๓,๒๐๐
๙.	อ่างเก็บน้ำคลองซาลี	ม.๓ ต.คุระ อ.คุระบุรี	๔.๐๐	๑๕,๐๐๐

ที่มาข้อมูล : โครงการชลประทานพังงา

ตารางที่ ๓๕ แสดงโครงการชลประทานขนาดเล็กอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ชื่อโครงการ	ที่ตั้ง	ความจุ (ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
๑. ฝ่ายคลองทับยาว	ม.๑ ต.เทล อ.กะปง	-	๑,๕๐๐
๒. ฝ่ายคลองบางเสน	ม.๒ ต.เหมาะ อ.กะปง	-	๘๐๐
๓. ฝ่ายคลองตำหนัง	ม.๒ ต.บางวัน อ.กระบุรี	-	๑,๔๐๐
๔. ฝ่ายคลองลำรุใหญ่	ม.๑ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	-	๑,๕๐๐
๕. จัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนโครง โครงการมูลนิธิชัยพัฒนาศูนย์รวม พันธ์ไม้ ภูมิภาคสาขาจังหวัดพังงา	ม.๕ ต.บางวัน อ.กระบุรี	๕,๔๐๐	๕๐๐
๖. อาคารอัดน้ำคลองน้ำแดง	ม.๓ ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง	-	๑,๑๐๐
๗. อาคารอัดน้ำคลองพรุใน	ม.๒ ต.พรุใน อ.เกาะยาว	-	๕๐๐
๘. ฝ่ายคลองใน	ม.๓ ต.รมณีย์ อ.กะปง	-	๕๐๐
๙. ฝ่ายคลองบางใส	ม.๗ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง	-	๒๐
๑๐. ฝ่ายคลองกะปง	ม.๑ ต.กะปง อ.กะปง	-	๕๐๐
รวมพื้นที่โครงการ			๙,๑๖๐

ที่มาข้อมูล: โครงการชลประทานพังงา

ความต้องการใช้น้ำของจังหวัด ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด ๘๓.๓๐ ล้านลูกบาศก์เมตร มีความต้องการใช้น้ำตลอดทั้งปี จำนวน ๖๙.๕๕ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี จำแนกเป็น ๔ ด้านได้แก่ ๑) ความต้องการใช้น้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค ๔.๕๕ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี ๒) ความต้องการใช้น้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศน์ ท้ายน้ำ ๕๖.๒๘ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี ๓) ความต้องการใช้น้ำเพื่อการเกษตร ๖.๓๗ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี และ ๔) ความต้องการใช้น้ำเพื่ออุตสาหกรรม ๒.๓๖ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี

โดยสภาพของพื้นที่ และการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่มีน้ำเพื่อความต้องการทั้ง ๔ ด้าน เพียงพอ

๒.๓.๒ ข้อมูลงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (บ่อจิว)

จังหวัดพังงา ได้ดำเนินงานพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน โดยมีการขุดบ่อให้เกษตรกรเพื่อใช้การเกษตรแล้วตั้งแต่ ปี ๒๕๔๙- ๒๕๖๔๓ จำนวน ๓๖๘ บ่อ

ตารางที่ ๓๖ แสดงจำนวนสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม.ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๓

หน่วย : บ่อ

อำเภอ	ปี ๔๙	ปี ๕๑	ปี ๕๒	ปี ๕๓	ปี ๕๔	ปี ๕๕	ปี ๕๖	ปี ๕๗	ปี ๕๘	ปี ๕๙	ปี ๖๐	ปี ๖๑	ปี ๖๒	ปี ๖๓	ปี ๖๔	รวม
เมือง	๑	๐	๐	๐	๐	๒	๐	๑	๓	๒	๔	๖	๕	๕	๔	๓๓
กะปง	๖	๐	๖	๐	๐	๐	๐	๒	๑	๐	๐	๐	๔	๑๐	๐	๒๙
ตะกั่วทุ่ง	๖	๔	๐	๐	๑	๐	๑	๒	๓	๖	๐	๘	๖	๓	๒	๔๒
ท้ายเหมือง	๑๐	๒	๐	๐	๔	๓	๓	๕	๗	๕	๗	๔	๑๓	๐	๙	๗๒
ตะกั่วป่า	๑๓	๙	๔	๑	๐	๕	๑๐	๓	๓	๒	๓	๖	๔	๘	๔	๗๕
กระบุรี	๕	๐	๕	๑๙	๕	๐	๐	๕	๓	๔	๔	๑	๖	๖	๖	๖๙
ทับปุด	๖	๐	๐	๐	๐	๕	๖	๗	๕	๑	๗	๑	๐	๒	๕	๔๕
เกาะยาว	๓	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๓
รวม	๕๐	๑๕	๑๕	๒๐	๑๐	๑๕	๒๐	๒๕	๒๕	๒๐	๒๕	๒๖	๓๘	๓๔	๓๐	๓๖๘

ที่มาข้อมูล : สถานีพัฒนาที่ดินพังงา

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ข้อมูลสินค้าเกษตร (พืช ปศุสัตว์ ประมง) ที่สำคัญของจังหวัด

ด้านพืช

พืชเศรษฐกิจอันดับหนึ่งของจังหวัดพังงายังคงเป็นยางพารา รองลงมาคือ ปาล์มน้ำมันที่มีแนวโน้มพื้นที่ปลูกเพิ่มมากขึ้นจากการปรับเปลี่ยนพื้นที่เดิมจากสวนยางพาราและราคาผลผลิตที่สูงขึ้น ส่วนไม้ผล ถึงแม้ว่าในจังหวัดพังงาจะทำเป็นอาชีพรองจากอาชีพหลักอย่างยางพาราและปาล์มน้ำมัน แต่ไม้ผลก็นับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความน่าสนใจ โดยเฉพาะทุเรียนสาธิตและมังคุดทิพย์ ซึ่งกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ประกาศรับขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้ว สามารถเป็นแรงจูงใจให้กับเกษตรกรเพิ่มพื้นที่ปลูกมากขึ้นและยังคงเป็นพืชทางเลือกให้กับเกษตรกรในจังหวัดพังงาสำหรับการปลูกพืชผักในจังหวัดพังงา มีแนวโน้มการปลูกพืชผักปลอดภัยและพัฒนาไปเป็นพืชผักอินทรีย์เพิ่มมากขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการสำหรับคนรักสุขภาพ นอกจากนี้ คือ ข้าวนาปีและ ข้าวไร่ดอกข่า ๕๐ ก็เป็นพืชที่สำคัญและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรของจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๓๗ แสดงข้อมูลพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖

ที่	ชนิดพืช	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่า (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
๑	ยางพารา	๕๓๙,๗๓๕	๕๐๗,๓๑๔	๑๑๑,๙๗๗.๖๖	๒๒๐	๔๖.๗๖	๕๒๒๒.๐๑	๓๒,๗๑๐
๒	ปาล์มน้ำมัน	๒๗๒,๔๓๗	๒๖๑,๘๘๔	๘๒๒,๐๙๒.๓๔	๓,๑๐๓	๕.๗๖	๔๗๖๘.๐๘	๑๓,๘๐๙
๓	มังคุด	๑๒,๘๘๐	๑๒,๕๔๒	๖,๐๗๐	๔๔๒.๑๓	๔๘.๘๔	๓๑๑.๔๖	๒,๗๖๙
๔	ทุเรียน	๘,๕๖๗	๖,๘๔๕	๓,๙๔๘	๕๔๒.๗๕	๑๐๙.๗๓	๒๘๔.๕๙	๔,๕๒๔
๕	เงาะ	๓,๔๙๕	๓,๔๗๒	๑,๗๘๐	๕๐๘.๒๕	๒๐.๑๘	๓๖.๔๙	๕๕๔
๖	ลองกอง	๔,๔๔๓	๔,๔๑๑	๑,๓๔๑	๒๘๘	๒๗.๖๙	๓๗.๔๔	๒,๑๕๑
๗	มะพร้าว	๙,๘๗๒	๙,๖๒๖	๕,๕๗๕	๕๗๑	๑๘.๖๙	๑๐๒.๘๘	๒๔๙๑
๘	มะพร้าวน้ำหวาน	๖๘๓	๖๐๙	๗๒๑.๔๓	๑,๐๗๒	๒๘.๒๙	๒๓.๖๐	๒๓๗
๙	สะตอ	๗,๐๑๙	๗,๐๑๙	๖,๒๓๘	๘๖๖.๒๕	๔๑.๖๒๕	๒๕๔.๗๗	๔,๑๘๙
๑๐	สับปะรด	๔,๐๑๖	๔,๐๑๖	๑๑,๕๐๑.๕๒	๒,๘๐๑	๑๙.๗๘	๒๒๕.๑๔	๒๘๙
๑๑	มะม่วงหิมพานต์	๒,๗๑๙	๒,๕๖๒	๑,๙๓๘	๓๖๔	๒๙.๑๒	๕๘.๕๖	๑,๘๙๙
๑๒	ข้าวนาปี	๑,๙๕๗	๑,๙๕๖	๕๔๐	๓๖๓.๘๓	๒๐.๔๘	๑๑.๐๐	๒๐๓
๑๓	ข้าวไร่ดอกข่า	๒,๕๒๕	๒,๕๒๕	๙๐๕	๓๕๙	๖๖.๓๕	๖๐.๐๘	๑๕๙
๑๔	ทุเรียนสาธิต	๘๘๙.๕๐	๖๕๔.๓๐	๓๖๖.๙๕	๕๖๐.๘๓	๑๘๘	๗๖.๖๘	๓๕๑
๑๕	แตงโม	๒,๕๑๗	๒,๕๑๗	๖,๐๗๙	๒,๓๕๘	๑๗.๖๕	๑๐๕.๕๕	๒๙๙
๑๖	ผักเหมียง	๑,๕๘๓	๑,๕๔๖	๙๗๕.๖๘	๕๕๕.๖๒๕	๘๒.๐๖๒๕	๗๕.๓๒	๑,๔๕๑
๑๗	มะนาว	๓๘๑	๒๘๐	๒๔๕.๑๒	๘๘๑	๖๓.๙๘๑๒๕	๑๕.๕๘	๓๒๒
๑๘	มะละกอ	๑๘๒	๑๕๐	๔๖๕.๙๖	๓,๐๔๙	๒๖.๗๙	๑๒.๔๖	๘๑๗
๑๙	พืชผักอื่นๆ	๓,๔๓๓	๓,๔๓๕	๔,๐๘๕.๖๐	๑,๑๖๖	๔๕.๘๔	๑๘๙.๗๔	๒,๕๔๐
๒๐	ผักไฮโดรโปนิคส์	๑๓๑ โรง	๑๓๑ โรง	๒๒.๒๙	๑๗๕ กก./โรง	๙๐.๕๕	๒.๐๒	๗๘

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖

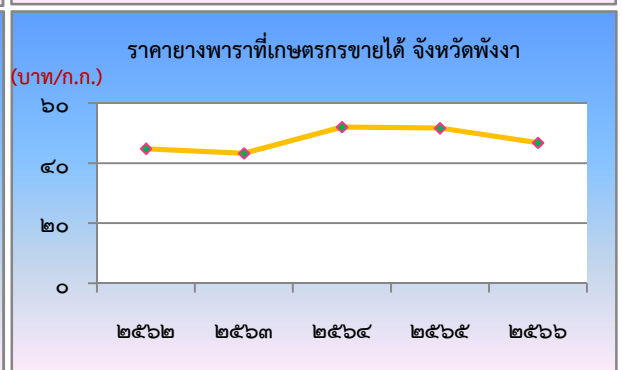
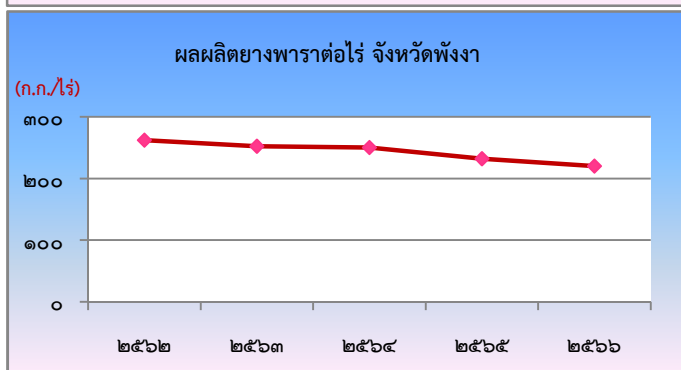
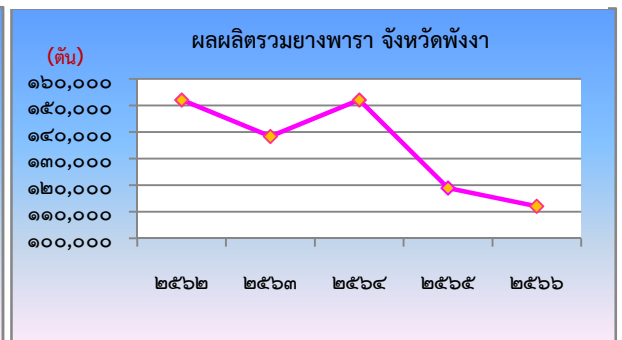
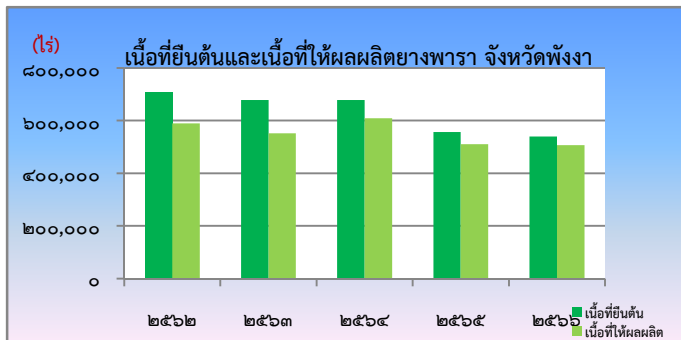
❖ ยางพารา

พืชเศรษฐกิจหลัก อันดับ ๑ ของจังหวัด ซึ่งมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดและสามารถทำรายได้ให้กับจังหวัดมากที่สุด ในปี ๒๕๖๔ มีพื้นที่ปลูก ๖๗๘,๕๖๔ ไร่ เนื้อที่ให้ผลผลิต ๖๐๗,๕๒๒ ไร่ ในขณะที่ผลผลิตมีปริมาณ ๑๕๒,๐๖๑ ตัน หากพิจารณาถึงด้านมูลค่ายางพารา ในปี ๒๕๖๔ มีมูลค่าเท่ากับ ๗,๙๐๘.๔๓ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๒.๐๘ จากปี ๒๕๖๓ ที่มีมูลค่า ๕,๙๘๗.๗๓ ล้านบาท อันเนื่องมาจากราคาตลาดยางพาราที่เพิ่มขึ้น

ตารางที่ ๓๘ แสดงเนื้อที่ปลูกยางพาราผลผลิตและมูลค่าผลผลิต ในปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา

ปี	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ก.ก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/ก.ก.)	มูลค่า (บาท)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๖๒	๗๐๖,๘๓๗	๕๘๙,๑๔๔	๑๕๒,๐๘๐	๒๖๒	๔๔.๗๙	๖,๘๒๓.๕๓	๓๒,๒๔๘
๒๕๖๓	๖๗๘,๕๖๔	๕๕๒,๒๙๒	๑๓๘,๒๓๗	๒๕๒	๔๓.๒๕	๕,๙๘๗.๗๓	๓๒,๒๔๘
๒๕๖๔	๖๗๘,๕๖๔	๖๐๗,๕๒๒	๑๕๒,๐๖๑	๒๕๐	๕๒.๐๑	๗,๙๐๘.๔๓	๓๕,๑๗๐
๒๕๖๕	๕๕๖,๗๘๕	๕๑๐,๓๙๔	๑๑๘,๙๓๐	๒๓๒	๕๑.๖๔	๗,๔๔๒.๖๑	๓๔,๐๓๙
๒๕๖๖	๕๓๙,๗๓๕	๕๐๗,๓๑๔	๑๑๑,๙๗๗.๖๖	๒๒๐	๔๖.๗๖	๕,๒๒๒.๐๑	๓๒,๗๑๐

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖



(แผนภาพที่ ๑๐ : แสดงเนื้อที่ ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และราคายางพาราที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๓๙ แสดงข้อมูลการผลิตยางพารารายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
เมืองพังงา	๖๔,๐๔๓	๕๕,๔๑๙	๑๒,๗๔๖.๓๗	๒๓๐	๔๗.๘๙	๖๑๐.๔๒	๓,๘๙๗
กะปง	๗๓,๑๑๖	๗๐,๓๖๗	๑๕,๔๘๐.๗๔	๒๒๐	๔๖.๕๒	๗๒๐.๑๖	๓,๘๙๒
ตะกั่วทุ่ง	๑๑๕,๐๒๑	๑๐๙,๒๕๖	๒๔,๐๓๖.๓๒	๒๒๐	๔๖.๑๓	๑,๑๐๘.๘๐	๕,๙๕๙
ท้ายเหมือง	๑๑๘,๙๓๔	๑๑๓,๙๖๘	๒๕,๐๗๒.๙๖	๒๒๐	๔๖.๒๗	๑,๑๖๐.๑๓	๖,๘๘๒
ทับปุด	๓๔,๕๕๖	๓๑,๒๐๓	๖,๘๖๔.๖๖	๒๒๐	๔๖.๗๑	๓๒๐.๖๕	๓,๑๑๐
คุระบุรี	๕๙,๘๗๕	๕๘,๔๒๘	๑๒,๘๕๕.๑๖	๒๒๐	๔๖.๖๕	๕๙๙.๖๕	๓,๖๔๔
เกาะยาว	๒๑,๙๕๗	๑๘,๕๖๑	๓,๘๘๗.๘๑	๒๑๐	๔๖.๗๑	๑๘๒.๐๗	๑,๙๒๙
ตะกั่วป่า	๕๒,๒๔๓	๕๐,๑๑๒	๑๑,๐๒๔.๖๔	๒๒๐	๔๗.๑๘	๕๒๐.๑๔	๓,๘๙๗
รวม	๕๓๙,๗๓๕	๕๐๗,๓๑๔	๑๑๑,๙๗๗.๖๖	๒๒๐	๔๖.๗๖	๕๒๒๒.๐๑	๓๒,๗๑๐

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๔๐ แสดงข้อมูลการผลิตยางพาราปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และ จังหวัดพังงา

ประเทศ/ ภาคใต้/ จังหวัด	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)			เนื้อที่กรีดยางได้ (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)		
	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖
ประเทศ	๒๔,๔๖๖,๘๐๔	๒๔,๒๒๙,๓๘๖	๒๔,๐๐๘,๒๐๘	๒๑,๙๗๕,๕๖๗	๒๒,๐๒๙,๐๙๕	๒๒,๐๘๒,๙๑๗	๔,๘๘๒,๔๕๑	๔,๙๘๕,๙๗๙	๔,๙๐๗,๒๖๔	๒๒๓	๒๑๗	๒๑๓
ภาคใต้	๑๔,๑๘๕,๗๒๑	๑๔,๐๓๒,๖๐๕	๑๓,๙๗๗,๕๕๒	๑๒,๕๔๑,๒๘๓	๑๒,๕๗๑,๒๐๐	๑๒,๕๖๕,๔๗๓	๒,๙๑๐,๐๓๐	๒,๙๗๗,๕๙๓	๒,๙๔๔,๓๕๙	๒๓๒	๒๒๓	๒๑๘
พังงา	๖๗๘,๕๖๔	๕๕๖,๗๘๕	๕๓๙,๗๓๕	๖๐๗,๕๒๒	๕๑๐,๓๙๔	๕๐๗,๓๑๔	๑๕๒,๐๖๑	๑๑๘,๙๓๐	๑๑๘,๙๗๗.๖๖	๒๕๐	๒๓๒	๒๒๐

ที่มาข้อมูล : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ๒๕๖๖ , สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูลประเทศ/ภาคใต้) /สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา (ข้อมูลการผลิตยางพาราจังหวัดพังงา), ธันวาคม ๒๕๖๖

หากจะพิจารณาถึงสัดส่วนในด้านผลผลิตยางพารา ในปี พ.ศ.๒๕๖๖ ของจังหวัดที่ให้ผลผลิตออกสู่ตลาด (ตัน) เมื่อเทียบกับปริมาณของผลผลิตในประเทศ และภาคใต้ มีสัดส่วนอยู่ที่ร้อยละ ๒.๕๓ และ ๔.๓๔ ตามลำดับ

➔ วิธีการตลาดยางพาราจังหวัดพังงา

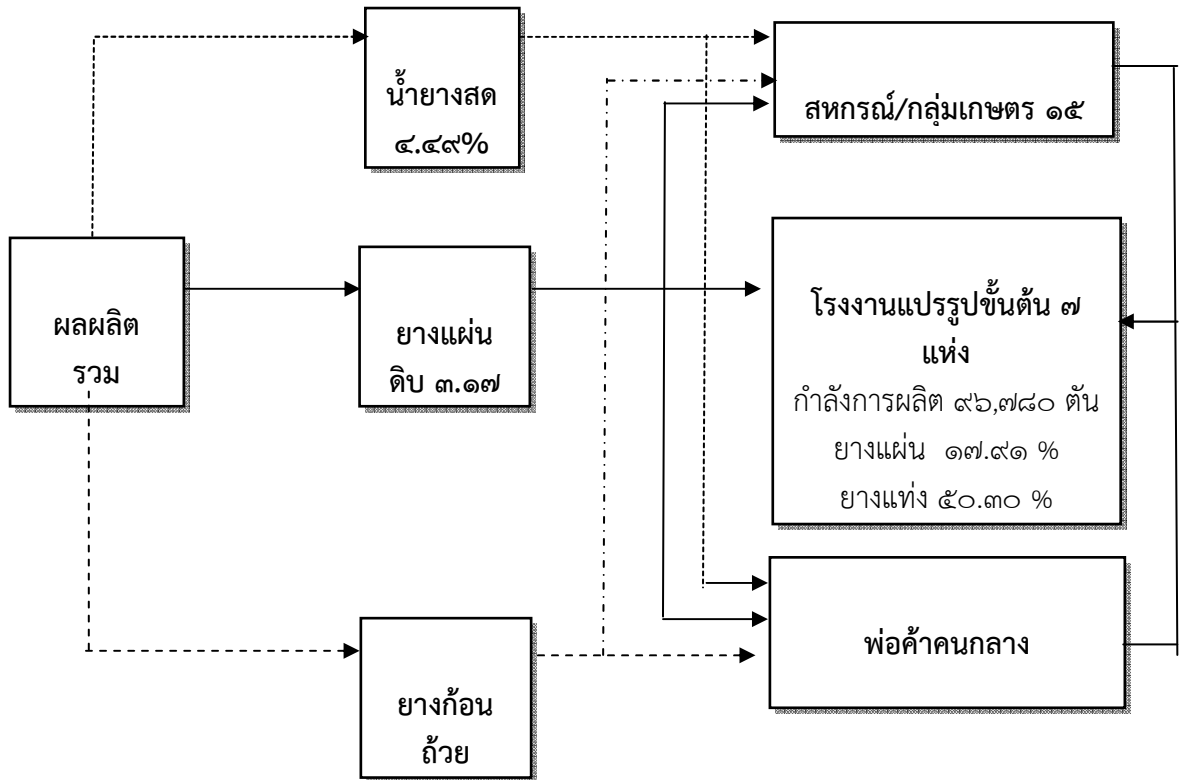
รูปแบบลักษณะตลาดยางพาราในจังหวัดพังงาเป็นตลาดของผู้ซื้อ เนื่องจากมีผู้ซื้อจำนวนน้อยราย ขณะที่เกษตรกรหรือผู้ขายซึ่งมีจำนวนมากมาย และส่วนมากเป็นเจ้าของสวนยางขนาดเล็ก ในปัจจุบันอุตสาหกรรมยางพาราของจังหวัดพังงาส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมต้นน้ำและกลางน้ำ ยังขาดโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์จากยางพารา ดังนั้นผลผลิตยางส่วนใหญ่จะส่งไปขายโรงงานแปรรูปนอกจังหวัด โดยเฉพาะจังหวัดสุราษฎร์ธานีและชุมพร มีดังนี้

๑) โรงงานผลิตยางแท่ง ยางเครปยางแผ่นรมควัน และน้ำยางข้น มีจำนวน ๔ โรงงาน

๒) อุตสาหกรรมแปรรูปไม้ยางพารา มีโรงงาน ๒๖ แห่ง

ยางพาราของเกษตรกรในพื้นที่ทั้งหมดส่วนใหญ่จะถูกนำไปขายในรูปของน้ำยางสด ร้อยละ ๔.๔๙ ยางก้อนถ้วย ร้อยละ ๙๒.๓๔ และยางแผ่นดิบ คิดเป็นร้อยละ ๓.๑๗ ตามลำดับ โดยผลผลิตน้ำยางสด

จะถูกขายผ่านพ่อค้าคนกลางตามจุดรับซื้อน้ำยางในพื้นที่ และขายผ่านสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร เป็นส่วนใหญ่ และบางส่วนขายตรงเข้าโรงงานในขณะที่ผลผลิตในรูปร่างก้อนถ้วย ส่วนมากจะถูกขายให้พ่อค้าคนกลาง ซึ่งเป็นพ่อค้าเร่พ่อค้าระดับหมู่บ้านหรือตำบลและพ่อค้าระดับอำเภอหรือจังหวัด และขายผ่านสหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกรสำหรับผลผลิตในรูปร่างแผ่นดิบจะมีช่องทางจำหน่ายมากขึ้นโดยจะถูกขายผ่านพ่อค้าคนกลาง ขายผ่านสหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรรายใหญ่บางรายจะขายตรงให้โรงงานแปรรูป



(แผนภาพที่ ๑๑ วิธีการตลาดยางพาราจังหวัดพังงา)

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกยางพารา (ที่มาข้อมูล : แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมของแต่ละ

จังหวัด /กรมพัฒนาที่ดิน)

ระดับที่ ๑ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมสูง (S๑) มีเนื้อที่ ๓๑,๕๓๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๙๔ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายอยู่ในอำเภอกระบี่ ๑๔,๙๙๔ ไร่ อำเภอเกาะยาว ๙,๕๗๙ ไร่ อำเภอทับปุด ๒,๙๖๒ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๒,๓๐๐ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๑,๑๑๔ ไร่ และอำเภอท้ายเหมือง ๖๓๑ ไร่

ระดับที่ ๒ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๔๔๓,๘๙๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๔๓ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดินกระจายอยู่ในอำเภอท้ายเหมือง ๑๓๗,๓๒๘ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๑๐๐,๗๙๐ ไร่ อำเภอกระบี่ ๗๕,๖๐๘ ไร่ อำเภอทับปุด ๖๔,๓๘๙ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๕๐,๕๖๒ ไร่ อำเภอกะปง ๓๙,๓๙๙ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๒๐,๗๔๒ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๕,๐๘๑ ไร่

ระดับที่ ๓ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมเล็กน้อย (S๓) มีเนื้อที่ ๖๔,๒๖๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๙๖ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายอยู่ในอำเภอกะปง ๒๓,๒๑๓ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๒๑,๑๔๗ ไร่ อำเภอท้ายเหมือง ๖,๙๑๔ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๖,๘๗๐ ไร่ อำเภอกระบี่ ๑,๘๗๙ ไร่ อำเภอทับปุด ๑,๘๗๐ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๑,๖๒๖ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๗๔๓ ไร่

ระดับที่ ๔ เป็นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๑,๐๓๓,๒๐๑ ไร่

๑) การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกยางพาราในปัจจุบัน ซึ่งจำแนกตามชั้นความเหมาะสมของที่ดิน ได้ดังนี้

(๑) พื้นที่เหมาะสมสูง (S๑) มีเนื้อที่ ๑๓,๔๓๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๖๑ ของพื้นที่ศักยภาพสูงกระจายอยู่ในอำเภอกระบือ ๘,๐๙๑ ไร่ อำเภอเกาะยาว ๓,๔๙๗ ไร่ และอำเภอเมืองพังงา ๑๘๖๑ ไร่

(๒) พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๒๓๙,๗๗๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๘.๕๕ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง กระจายอยู่ในอำเภอท้ายเหมือง ๗๖,๙๘๑ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๖๑,๙๗๑ ไร่ และอำเภอกระบือ ๓๔,๕๔๒ ไร่

(๓) พื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S๓) มีเนื้อที่ ๒๓,๙๓๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๒๔ ของพื้นที่ศักยภาพเล็กน้อย กระจายอยู่ในอำเภอตะกั่วทุ่ง ๑๖,๙๘๑ ไร่ อำเภอท้ายเหมือง ๑,๖๐๐ ไร่ และอำเภอเมืองพังงา ๑,๑๖๐ ไร่

(๔) พื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๑๗๗,๕๗๕ ไร่

๒) พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ คือ พื้นที่ที่มีศักยภาพในการปลูกยางพาราแต่ยังไม่ใช้พื้นที่ปลูกพิจารณาจากพื้นที่ศักยภาพของที่ดินสำหรับปลูกยางพารา และพื้นที่เพาะปลูกยางพาราในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง) พบว่า จังหวัดพังงามีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) และระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) รวมทั้งสิ้น ๒๗๒,๒๒๒ ไร่ กระจายอยู่ทั่วทุกอำเภอ โดยอำเภอที่มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือมากที่สุด ได้แก่ อำเภอท้ายเหมือง ๖๐,๗๖๓ ไร่ อำเภอทับปุด ๔๙,๘๔๒ ไร่ อำเภอกระบือ ๔๗,๙๖๙ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๓๙,๕๖๙ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๓๐,๒๗๑ ไร่ อำเภอเกาะปัง ๒๐,๕๐๔ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๑๓,๖๕๙ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๙,๖๔๕ ไร่ ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังนี้

(๑) พื้นที่เหมาะสมสูงคงเหลือ (S๑) มีเนื้อที่ ๑๘,๑๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๓๙ ของพื้นที่ศักยภาพสูง พบมากในอำเภอกระบือ ๖,๙๐๓ ไร่ อำเภอเกาะยาว ๖,๐๘๒ ไร่ และอำเภอทับปุด ๒,๓๒๕ ไร่

(๒) พื้นที่เหมาะสมปานกลางคงเหลือ (S๒) มีเนื้อที่ ๒๕๔,๑๒๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๔๕ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง พบมากในอำเภอท้ายเหมือง ๖๐,๓๔๗ ไร่ อำเภอทับปุด ๔๗,๕๑๗ ไร่ และอำเภอกระบือ ๓๖,๒๖๖ ไร่

ตารางที่ ๔๑ แสดงพื้นที่ศักยภาพ พื้นที่ปลูกจริง พื้นที่คงเหลือของยางพารา รายอำเภอ จังหวัดพังงา

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				รวม
		S๑	S๒	S๓	N	
เกาะยาว	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๙,๕๗๙	๕,๐๘๑	๗๔๓	๔๘๕,๘๖๗	๕๐๑,๒๗๐
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	๓,๔๙๗	๑,๕๑๘	๗๒๕	๑๑,๐๗๐	๑๖,๘๑๐
	พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ	๖,๐๘๒	๓,๕๖๓	-	-	๙,๖๔๕
		(๖๓.๔๙%)	(๗๐.๑๒%)	-	-	(๑.๙๒%)
ตะกั่วทุ่ง	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๑,๑๑๔	๑๐๐,๗๙๐	๒๑,๑๔๗	๑๒๒,๙๑๘	๒๔๕,๙๖๙
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	๓๖๔	๖๑,๙๗๑	๑๖,๙๘๑	๕๘,๒๔๗	๑๓๗,๕๖๓
	พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ	๗๕๐	๓๘,๘๑๙	-	-	๓๙,๕๖๙
		(๖๗.๓๒%)	(๓๘.๕๑%)	-	-	(๑๖.๐๙%)

ตารางที่ ๔๑ (ต่อ)

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
คุระบุรี	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๑๔,๙๙๔	๗๕,๖๐๘	๑,๘๗๙	๑๑๖,๔๔๑	๒๐๘,๙๒๒
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความ	๘,๐๙๑	๓๔,๕๔๒	๑,๑๔๗	๗,๓๙๑	๕๑,๑๗๑
	เหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	(๕๓.๙๖%)	(๔๕.๖๙%)	(๖๑.๐๔%)	(๖.๓๕%)	(๒๔.๔๙%)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๖,๙๐๓	๔๑,๐๖๖	-	-	๔๗,๙๖๙
	(๔๖.๐๔%)	(๕๔.๓๑%)	-	-	(๒๒.๙๖%)	
เมืองพังกา	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๒,๓๐๐	๕๐,๕๖๒	๖,๘๗๐	๑๔๖,๙๐๑	๒๐๖,๖๓๓
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความ	๖๗๖	๒๑,๙๔๕	๑,๑๖๐	๒๓,๒๗๑	๔๕,๐๕๒
	เหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	(๒๙.๓๙%)	(๔๓.๓๔%)	(๑๖.๘๙%)	(๑๕.๘๘%)	(๒๑.๗๙%)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๑,๖๒๔	๒๘,๖๑๗	-	-	๓๐,๒๔๑
	(๗๐.๖๑%)	(๕๖.๖๖%)	-	-	(๗๘.๖๕%)	
ท้ายเหมือง	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๖๓๑	๑๓๗,๓๒๘	๖,๙๑๔	๕๕,๒๘๒	๒๐๐,๑๕๕
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความ	๒๑๕	๗๖,๙๘๑	๑,๖๐๐	๒๓,๐๑๖	๑๐๑,๘๑๒
	เหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	(๓๔.๐๗%)	(๕๖.๐๖%)	(๒๓.๑๔%)	(๔๑.๖๓%)	(๕๐.๘๗%)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๔๑๖	๖๐,๓๔๗	-	-	๖๐,๗๖๓
	(๖๕.๙๓%)	(๔๓.๙๔%)	-	-	(๓๐.๓๖%)	
ตะกั่วป่า	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	-	๒๐,๗๔๒	๑,๖๒๖	๑๘,๐๗๑	๔๐,๔๓๙
		-	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความ	-	๗,๐๘๓	๘๑๖	๗,๐๗๒	๑๔,๙๗๑
	เหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	-	(๓๐.๗๘%)	(๗.๑๓%)	(๑๖.๘๓%)	(๒๒.๐๒%)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	-	๑๓,๖๕๙	-	-	๑๓,๖๕๙
	-	(๖๕.๒๒%)	-	-	(๓๓.๖๒%)	
กะปง	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	-	๓๙,๓๙๙	๒๓,๒๑๓	๗๑,๙๐๘	๑๓๔,๕๒๐
		-	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความ	-	๑๘,๘๙๕	๕๗๓	๔๔,๙๐๖	๖๔,๓๗๔
	เหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	-	(๓๔.๑๕%)	(๕๐.๑๘%)	(๓๙.๑๓%)	(๓๗.๐๒%)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	-	๒๐,๕๐๔	-	-	๒๐,๕๐๔
	-	(๕๒.๐๔%)	-	-	(๑๕.๒๔%)	

ตารางที่ ๔๑ (ต่อ)

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ขึ้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
ทับปุด	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๒,๙๒๑	๖๔,๓๘๙	๑,๘๗๐	๑๕,๘๑๓	๘๔,๙๙๓
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	๕๙๖	๑๖,๘๗๒	๙๓๐	๔,๖๐๒	๒๓,๐๐๐
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๒,๓๒๕	๔๗,๕๑๗	-	-	๔๙,๘๔๒
		(๗๙.๖๐%)	(๗๓.๘๐%)	-	-	(๕๘.๖๔%)
รวมทั้งจังหวัด	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๓๑,๕๓๙	๔๙๓,๘๙๙	๖๔,๒๖๒	๑,๐๓๓,๒๐๑	๑,๖๒๒,๙๐๑
		(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)	(๑๐๐.๐๐%)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง)	๑๓,๔๓๙	๒๓๙,๗๗๗	๒๓,๙๓๒	๑๗๗,๕๗๕	๔๕๔,๗๒๓
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๑๘,๑๐๐	๒๕๔,๑๒๒	-	-	๒๗๒,๒๒๒
		(๕๗.๓๙%)	(๕๑.๔๕%)	-	-	(๑๖.๗๗%)

ทั้งนี้ ในการส่งเสริมการปลูกพืชจะพิจารณาเฉพาะพื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) และระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) เท่านั้น เนื่องจากสภาพพื้นที่ปลูกพืชตรงตามศักยภาพของดิน การลงทุนต่ำก็สามารถเพิ่มผลผลิตได้ จึงควรส่งเสริมในพื้นที่ดังกล่าว

เมื่อวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพพื้นที่ร่วมกับพื้นที่ปลูกพืชในปัจจุบัน พบว่า พื้นที่ที่ควรพิจารณาให้มีการปรับเปลี่ยนไปปลูกยางพารา คือ บริเวณที่เป็นพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน (S๓) ๑๑,๐๐๒ ไร่ พื้นที่ปลูกมังคุด (S๓) ๑๐,๐๑๑ ไร่

ตารางที่ ๔๒ แสดงพื้นที่ศักยภาพในการขยายการผลิตยางพารา

อำเภอ	ปาล์มน้ำมัน (ไร่)			มังคุด (ไร่)		
	S๓	N	รวม	S๓	N	รวม
เกาะยาว	-	-	๙๓	-	-	-
ตะกั่วทุ่ง	๑,๙๖๗	-	๑,๙๖๗	๗๖๙	-	๗๖๙
คุระบุรี	๑,๖๔๐	-	๑,๖๔๐	๑,๔๗๓	-	๑,๔๗๓
เมืองพังงา	๑,๐๙๕	-	๑,๐๙๕	๑,๐๗๔	-	๑,๐๗๔
ท้ายเหมือง	๙๗๖	-	๙๗๖	๒,๐๘๗	-	๒,๐๘๗
ตะกั่วป่า	๒,๕๒๐	-	๒,๕๒๐	๑,๐๘๙	-	๑,๐๘๙
กะปง	๑,๑๗๘	-	๑,๑๗๘	๒,๒๗๖	-	๒,๒๗๖
ทับปุด	๑,๕๓๓	-	๑,๕๓๓	๑,๒๔๓	-	๑,๒๔๓
รวม	๑๑,๐๐๒	-	๑๑,๐๐๒	๑๐,๐๑๑	-	๑๐,๐๑๑

๓) แนวทางการจัดการ

(๑) พื้นที่ที่มีความเหมาะสมควรส่งเสริมการผลิต (S๑ หรือ S๒) ควรสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกยางพาราต่อไปเนื่องจากเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม สามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตและได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดี ซึ่งการปลูกยางพาราในพื้นที่ดังกล่าวข้างต้นสามารถนำไปสู่การต่อยอดโครงการที่สำคัญต่างๆ ได้ เช่น ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เกษตรแม่นยำ เป็นต้น

พื้นที่ปลูกยางพาราในบริเวณที่มีความเหมาะสมสูง (S๑) คือ พื้นที่ปลูกยางพาราในที่ดินที่ไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพต่อการปลูกยางพาราซึ่งควรสงวนไว้เป็นแหล่งปลูกยางพาราที่สำคัญของจังหวัด โดยกระจายอยู่ในอำเภอกระบุรี อำเภอเกาะยาว อำเภอดงทับทิม เป็นต้น

พื้นที่ปลูกยางพาราในบริเวณที่มีความเหมาะสมปานกลาง (S๒) คือ พื้นที่ปลูกยางพาราในที่ดินที่มีข้อจำกัดทางกายภาพบางประการต่อการปลูกยางพารา เช่น ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ความเป็นกรดเป็นด่าง และแหล่งน้ำ โดยกระจายอยู่ในอำเภอท้ายเหมือง อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอกระบุรี เป็นต้น

(๒) พื้นที่ที่ควรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S๓ หรือ N) ควรสนับสนุนให้เข้าโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เช่น เปลี่ยนชนิดพืชที่มีความเหมาะสมกว่าการปลูกยางพารา มีต้นทุนที่ต่ำ และให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เป็นต้น แต่ทั้งนี้ต้องพิจารณาแหล่งรับซื้อพร้อมด้วย

(ที่มาข้อมูล: แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมของแต่ละจังหวัด / กรมพัฒนาที่ดิน, ๒๕๖๔)

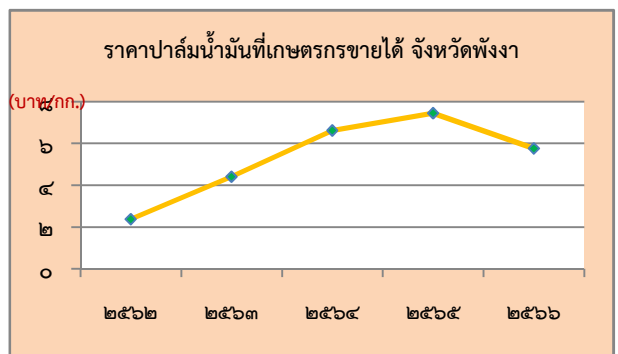
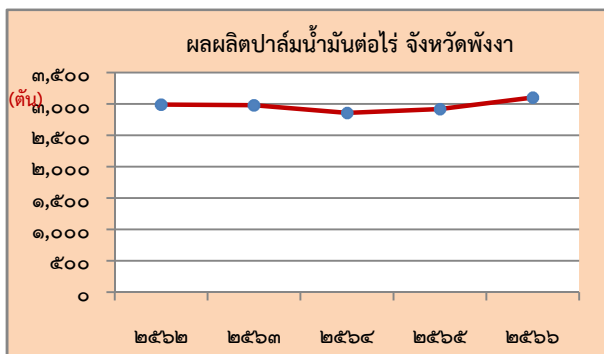
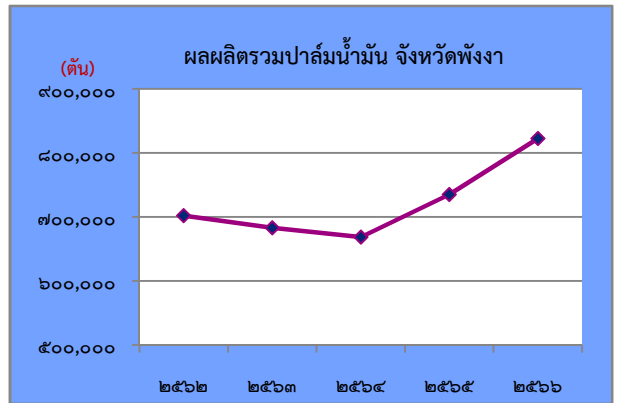
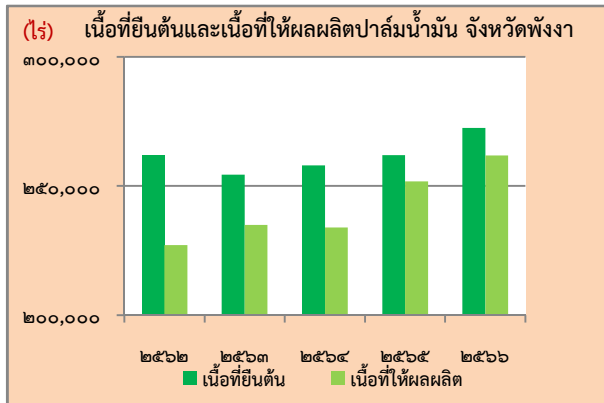
❖ ปาล์มน้ำมัน

ปาล์มน้ำมัน เป็นพืชเศรษฐกิจหลักที่สำคัญอีกชนิดหนึ่งในภาคเกษตรของจังหวัดพังงา ในปี ๒๕๖๖ มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๒๗๒,๔๓๗ไร่ เนื้อที่ให้ผลผลิต ๒๖๑,๘๘๔ไร่ ปริมาณผลผลิต๘๒๒,๐๙๒ ตัน อย่างไรก็ตาม หากมองโดยรวมจะเห็นว่าแนวโน้มปาล์มน้ำมันในพื้นที่จังหวัดพังงา มีทิศทางการพัฒนาที่ดี ประกอบกับจังหวัดพังงาได้พัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตปาล์มน้ำมันให้กับกลุ่มเกษตรกร กลุ่มสหกรณ์ให้มีความรู้ในการเพิ่มผลผลิตตามความต้องการของตลาด การส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ในการเพาะปลูก การปรับปรุงสายพันธุ์ถ่ายทอดเทคโนโลยีส่งเสริมการทำเกษตรแบบแปลงใหญ่ รวมทั้งการสร้างเครือข่ายเกษตรกรพัฒนาเปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์ม

ตารางที่ ๔๓ แสดงเนื้อที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ผลผลิตและมูลค่าผลผลิตในปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา

ปี	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)	มูลค่า (ล้านบาท)	จำนวน เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๖๒	๒๖๑,๖๖๘	๒๒๗,๑๙๐	๗๐๑,๗๔๒	๒,๙๙๒	๒.๓๘	๑,๖๙๖.๗๑	๑๓,๓๐๘
๒๕๖๓	๒๕๔,๔๑๐	๒๓๔,๙๑๖	๖๘๓,๑๕๔	๒,๙๘๑	๔.๔๑	๓,๐๒๙.๘๐	๑๓,๓๐๘
๒๕๖๔	๒๕๗,๙๘๕	๒๓๓,๙๕๔	๖๖๘,๖๑๒	๒,๘๕๘	๖.๖๒	๔,๔๔๗.๗๘	๑๓,๓๐๘
๒๕๖๕	๒๖๑,๙๑๔	๒๕๑,๗๙๖	๗๓๕,๑๔๐	๒,๙๒๐	๗.๔๕	๕,๔๗๗.๕๗	๑๓,๗๓๖
๒๕๖๖	๒๗๒,๔๓๗	๒๖๑,๘๘๔	๘๒๒,๐๙๒	๓,๑๐๓	๕.๗๖	๔๗๖๘.๐๘	๑๓,๘๐๙

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖



(แผนภาพที่ ๑๒ แสดงเนื้อที่ให้ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และราคาปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๔๔ แสดงข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมันรายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
เมืองพังงา	๓๑,๐๐๒	๒๙,๘๐๗	๙๓,๗๗๒.๘๒	๓,๑๔๖	๕.๘๑	๕๔๔.๘๒	๑,๘๗๐
กะปง	๓๘,๓๔๒	๓๗,๒๖๑	๑๑๖,๔๐๓.๓๖	๓,๑๒๔	๕.๕๘	๖๔๙.๕๓	๒,๐๐๙
ตะกั่วทุ่ง	๒๗,๓๖๔	๒๕,๕๕๓	๘๒,๓๓๑.๗๗	๓,๒๒๒	๕.๗๖	๔๗๔.๒๓	๑,๑๗๔
ท้ายเหมือง	๕๒,๓๖๕	๔๙,๖๘๑	๑๕๐,๔๘๓.๗๕	๓,๐๒๙	๕.๗๓	๘๖๒.๒๗	๓,๐๐๖
ทับปุด	๔๙,๗๐๙	๔๘,๕๕๘	๑๕๕,๙๖๘.๓๐	๓,๒๑๒	๕.๘๗	๙๑๕.๕๓	๒,๖๘๘
คุระบุรี	๔๕,๕๗๑	๔๔,๖๐๒	๑๔๐,๘๕๓.๑๒	๓,๑๕๘	๕.๙๕	๘๓๘.๐๘	๑,๕๖๒
เกาะยาว	๒๒๑	๑๗๓	๔๘๗.๓๔	๒,๘๑๗	๕.๕๐	๒.๖๘	๓๐
ตะกั่วป่า	๒๗,๘๖๓	๒๖,๒๔๙	๘๑,๗๙๑.๘๘	๓,๑๑๖	๕.๘๘	๔๘๐.๙๔	๑,๕๕๐
รวม	๒๗๒,๔๓๗	๒๖๑,๘๘๔	๘๒๒,๐๙๒.๓๔	๓,๑๐๓	๕.๗๖	๔๗๖๘.๐๘	๑๓,๘๐๙

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๔๕ แสดงข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และจังหวัดพังงา

ประเทศ/ภาคใต้/จังหวัด	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)			เนื้อที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)		
	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖
ประเทศ	๖,๒๙๖,๘๗๑	๖,๔๑๙,๗๖๔	๖,๔๓๙,๗๖๘	๖,๐๓๔,๐๔๖	๖,๑๓๙,๗๕๖	๖,๒๔๘,๑๔๖	๑๖,๙๐๔,๗๐๔	๑๘,๕๘๘,๑๒๐	๑๘,๒๖๗,๒๓๗	๒,๘๐๒	๓,๐๓๐	๒,๙๒๔
ภาคใต้	๕,๓๙๘,๗๗๒	๕,๕๑๙,๓๔๙	๕,๕๓๒,๓๕๔	๕,๑๘๖,๗๗๓	๕,๒๖๘,๐๙๔	๕,๓๖๕,๑๐๒	๑๕,๑๙๙,๕๔๕	๑๖,๗๖๔,๖๖๖	๑๖,๔๙๕,๓๘๐	๒,๙๓๐	๓,๑๘๒	๓,๐๗๕
พังงา	๒๕๗,๘๘๕	๒๖๑,๘๑๔	๒๗๒,๔๓๗	๒๓๓,๙๕๔	๒๕๑,๗๖๖	๒๖๑,๘๘๔	๖๖๘,๖๑๒	๗๓๕,๑๔๐	๘๒๒,๐๙๒	๒,๘๕๘	๒,๙๒๐	๓,๑๐๓

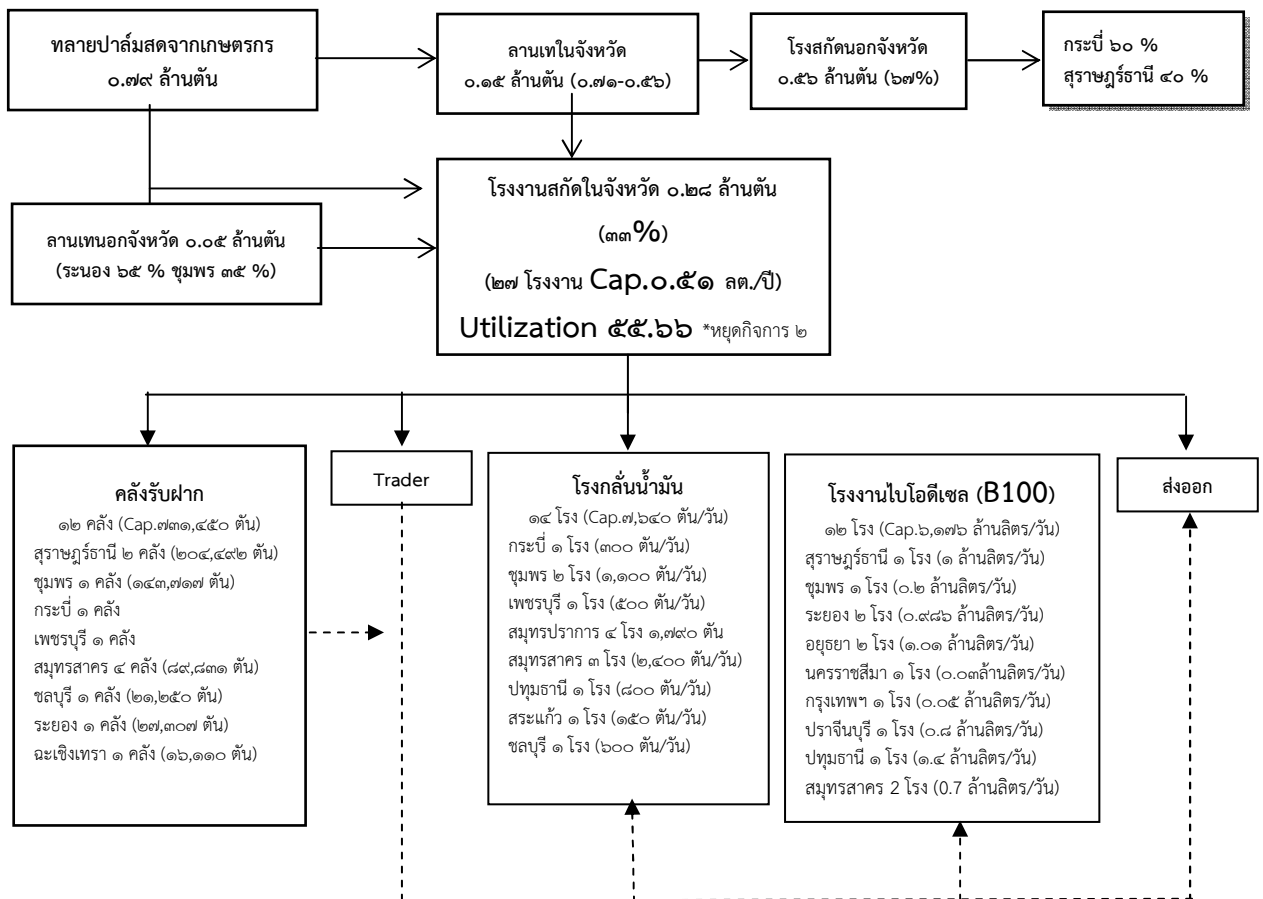
ที่มาข้อมูล : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ๒๕๖๖ , สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูลประเทศ/ภาคใต้)

/สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา(ข้อมูลการผลิตปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา), ธันวาคม ๒๕๖๖

หากจะพิจารณาถึงสัดส่วนผลผลิตปาล์มน้ำมัน ในปี พ.ศ.๒๕๖๖ของจังหวัดที่ให้ผลผลิตออกสู่ตลาด (ตัน) เมื่อเทียบเคียงกับปริมาณของผลผลิตในประเทศ และภาคใต้ มีสัดส่วนอยู่ที่ร้อยละ ๔.๕๐ และ ๔.๙๘ ตามลำดับ

❶ วิธีการตลาดปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา

ผลปาล์มน้ำมันของจังหวัดพังงาทั้งหมดที่ออกสู่ตลาดเกษตรกรร้อยละ ๙๐ จะนิยมขายผลผลิตผ่านลานเทและที่เหลืออีกร้อยละ ๑๐ เกษตรกรจะขายผลผลิตให้กับโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มในจังหวัด โดยตรงเนื่องจากลานเทส่วนใหญ่จะมีทีมตัดปาล์มน้ำมันเป็นของตนเอง เพื่อคอยให้บริการนอกจากนั้นลานเทยังมีการให้บริการในการตัดแต่งทางใบและใส่ปุ๋ยร่วมด้วย ทำให้เกิดความสะดวกจังหวัดพังงามีลานเททั้งหมด ๑๒๙ ลานเท ครอบคลุมใน ๗ อำเภอ ซึ่งประกอบด้วยอำเภอทับปุด ๓๒ ลานเท อำเภอท้ายเหมือง ๒๑ ลานเท อำเภอเมือง ๑๔ ลานเท อำเภอกะเปอร์ ๑๗ ลานเท อำเภอตะกั่วป่า ๑๒ ลานเทอำเภอตะกั่วทุ่ง ๑๖ ลานเท และอำเภอกะปง ๑๗ ลานเท ตามลำดับ โดยผลปาล์มที่ลานเทรับซื้อร้อยละ ๙๐ ของผลผลิตทั้งหมด หรือประมาณ ๐.๗๑ ล้านตัน ขายให้กับโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มในจังหวัดร้อยละ ๓๓ ของผลผลิตที่รับซื้อ หรือประมาณ ๐.๑๕ ล้านตันและที่เหลืออีกร้อยละ ๖๗.๐ หรือประมาณ ๐.๕๖ ล้านตัน ลานเทจะขนส่งผลปาล์มไปขายให้กับโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มนอกจังหวัด ซึ่งส่วนใหญ่จะขนส่งไปขายให้กับโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มในจังหวัดกระบี่และสุราษฎร์ธานีคิดเป็นร้อยละ ๖๐ และ ร้อยละ ๔๐ ตามลำดับ



(แผนภาพที่ ๑๓ วิธีการตลาดปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา)
ที่มาข้อมูล : จากการศึกษาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

๑) การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน

(ที่มาข้อมูล : แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมของแต่ละจังหวัด / กรมพัฒนาที่ดิน, ๒๕๖๔)

ปาล์มน้ำมันเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดพังงาในลำดับที่ ๒ จากฐานข้อมูลในแผนที่เกษตรเชิงรุก หรือ Agri-Map Online สามารถวิเคราะห์ข้อมูลได้ดังนี้

๑) การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน

ระดับที่ ๑ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมสูง (S๑) มีเนื้อที่ ๒๘๔,๖๖๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๐๗ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายอยู่ในอำเภอท้ายเหมือง ๘๑,๑๐๖ ไร่ อำเภอทับปุด ๔๑,๗๐๑ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๓๘,๖๓๕ ไร่ อำเภอคุระบุรี ๓๖,๘๓๑ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๓๕,๒๒๙ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๓๐,๖๕๔ ไร่ อำเภอกะปง ๑๕,๒๔๙ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๕,๒๕๕ ไร่

ระดับที่ ๒ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๒๔๖,๓๕๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๙๑ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายอยู่ในอำเภอท้ายเหมือง ๕๖,๕๗๒ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๕๒,๑๐๓ ไร่ อำเภอคุระบุรี ๔๒,๑๗๗ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๒๙,๙๔๘ ไร่ อำเภอทับปุด ๒๒,๔๔๙ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๑๗,๓๐๑ ไร่ อำเภอกะปง ๑๔,๖๑๘ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๑๑,๑๘๒ ไร่

ระดับที่ ๓ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมเล็กน้อย (S๓) มีเนื้อที่ ๑๗๐,๔๓๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙.๖๒ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายอยู่ในอำเภอตะกั่วป่า ๖๑,๗๕๑ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๓๒,๖๐๗ ไร่ อำเภอกะปง ๓๒,๓๓๗ ไร่ อำเภอท้ายเหมือง ๑๓,๑๖๐ ไร่ อำเภอคุระบุรี ๑๒,๖๔๖ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๑๑,๒๗๙ ไร่ อำเภอทับปุด ๔,๕๔๑ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๒,๑๑๖ ไร่

ระดับที่ ๔ เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๑,๐๖๙,๙๗๓ ไร่

๒) การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในปัจจุบัน ซึ่งจำแนกตามชั้นความเหมาะสมของที่ดินได้ดังนี้

(๑) พื้นที่เหมาะสมสูง (S๑) มีเนื้อที่ ๗๕,๘๙๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๖๖ ของพื้นที่ศักยภาพสูงกระจายอยู่ในอำเภอทับปุด ๒๑,๖๑๑ ไร่ อำเภอท้ายเหมือง ๑๖,๐๒๑ ไร่ และอำเภอคุระบุรี ๑๒,๒๕๖ ไร่

(๒) พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๕๒,๙๓๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๔๙ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง กระจายอยู่ในอำเภอคุระบุรี ๑๒,๕๕๑ ไร่ อำเภอทับปุด ๑๒,๕๔๑ ไร่ และอำเภอท้ายเหมือง ๙,๒๘๒ ไร่

(๓) พื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S๓) มีเนื้อที่ ๓๕,๔๐๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๗๗ ของพื้นที่ศักยภาพเล็กน้อย กระจายอยู่ในอำเภอกะปง ๑๑,๐๒๒ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๑๐,๓๗๘ ไร่ และอำเภอท้ายเหมือง ๓,๗๘๙ ไร่

(๔) พื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๒๓,๕๔๒ ไร่

๓) **พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ** คือ พื้นที่ที่มีศักยภาพในการปลูกปาล์มน้ำมันแต่ไม่ใช้พื้นที่ปลูกพิจารณาจากพื้นที่ศักยภาพของที่ดินสำหรับปลูกปาล์มน้ำมัน และพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมันในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง) พบว่า จังหวัดพังงามีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) และระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) รวมทั้งสิ้น ๔๐๒,๑๘๑ ไร่ กระจายอยู่ทั่วทุกอำเภอ โดยอำเภอที่มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือมากที่สุด ได้แก่ อำเภอท้ายเหมือง ๑๑๒,๓๗๕ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๗๙,๘๒๐ ไร่ และอำเภอคุระบุรี ๕๔,๒๑๑ ไร่ ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังนี้

(๑) พื้นที่เหมาะสมสูงคงเหลือ (S๑) มีเนื้อที่ ๒๐๘,๗๖๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๓๔ ของพื้นที่ศักยภาพสูง พบมากในอำเภอท้ายเหมือง ๖๕,๐๘๕ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๓๓,๔๘๓ ไร่ และอำเภอตะกั่วป่า ๒๕,๙๙๑ ไร่

(๒) พื้นที่เหมาะสมปานกลางคงเหลือ (S๒) มีเนื้อที่ ๑๙๓,๔๑๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๕๑ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง พบมากในอำเภอท้ายเหมือง ๔๗,๒๙๐ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๔๖,๓๓๗ ไร่ และอำเภอกระบุรี ๒๙,๖๒๖ ไร่

ตารางที่ ๔๖ แสดงพื้นที่ศักยภาพ พื้นที่ปลูกจริง พื้นที่คงเหลือของปาล์มน้ำมัน รายอำเภอ จังหวัดพังงา

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
เกาะยาว	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๕,๒๕๕ (๑๐๐ %)	๑๑,๑๘๒ (๑๐๐ %)	๒,๑๑๖ (๑๐๐ %)	๔๘๒,๗๑๗ (๑๐๐ %)	๕๐๑,๒๗๐ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๑๐๗ (๒.๐๔%)	๑๑๑ (๐.๙๙%)	๙๔ (๔.๔๔%)	๙๑ (๐.๐๒%)	๔๐๓ (๐.๐๘%)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๕,๑๔๘ (๙๗.๙๖ %)	๑๑,๐๗๑ (๙๙.๐๑ %)	-	-	๑๖,๒๑๙ (๓.๒๔ %)
ตะกั่วทุ่ง	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๓๘,๖๓๕ (๑๐๐ %)	๕๒,๑๐๓ (๑๐๐ %)	๓๒,๖๐๗ (๑๐๐ %)	๑๒๒,๖๖๔ (๑๐๐ %)	๒๔๖,๐๐๙ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๕,๑๕๒ (๑๓.๓๔ %)	๕,๗๖๖ (๑๑.๐๗ %)	๒,๙๖๓ (๙.๐๙ %)	๒,๗๗๐ (๒.๒๖ %)	๑๖,๖๕๑ (๖.๗๗ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๓๓,๔๘๓ (๘๖.๖๖ %)	๔๖,๓๓๗ (๘๘.๙๓ %)	-	-	๗๙,๘๒๐ (๓๒.๔๕ %)
กระบุรี	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๓๖,๘๓๑ (๑๐๐ %)	๔๒,๑๗๗ (๑๐๐ %)	๑๒,๖๔๖ (๑๐๐ %)	๑๑๗,๒๖๙ (๑๐๐ %)	๒๐๘,๙๒๓ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๑๒,๒๔๖ (๓๓.๒๕ %)	๑๒,๕๕๑ (๒๙.๗๖ %)	๒,๐๓๗ (๑๖.๑๑ %)	๓,๗๐๕ (๓.๑๖ %)	๓๐,๕๓๙ (๑๔.๖๒ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๒๔,๕๘๕ (๖๖.๗๕ %)	๒๙,๖๒๖ (๗๐.๒๔ %)	-	-	๕๔,๒๑๑ (๒๕.๙๕ %)
เมืองพังงา	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๓๕,๒๒๙ (๑๐๐ %)	๑๗,๓๐๑ (๑๐๐ %)	๑๑,๒๗๙ (๑๐๐ %)	๑๔๒,๘๒๖ (๑๐๐ %)	๒๐๖,๖๓๕ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๑๐,๐๘๑ (๒๘.๖๒ %)	๓,๗๓๒ (๑๑.๕๗ %)	๓,๐๕๔ (๒๗.๐๘ %)	๓,๒๒๒ (๒.๒๖ %)	๒๐,๐๘๙ (๙.๗๒ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๒๕,๑๔๘ (๗๑.๓๘ %)	๑๓,๕๖๙ (๗๘.๔๓ %)	-	-	๓๘,๗๑๗ (๑๘.๗๔ %)

ตารางที่ ๔๖ (ต่อ)

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
ท้ายเหมือง	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๘๑,๑๐๖ (๑๐๐ %)	๕๖,๕๗๒ (๑๐๐ %)	๑๓,๑๖๐ (๑๐๐ %)	๔๘,๓๒๘ (๑๐๐ %)	๒๐๐,๑๖๗ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๑๖,๐๒๑ (๑๙.๗๕ %)	๙,๒๘๒ (๑๖.๔๑ %)	๓,๗๘๘ (๒๘.๗๙ %)	๒,๒๒๘ (๔.๕๒ %)	๓๑,๓๒๐ (๑๕.๖๕ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๖๕,๐๘๕ (๘๐.๒๕ %)	๔๗,๒๙๐ (๘๓.๕๙ %)	-	-	๑๑๒,๓๗๕ (๕๖.๑๔ %)
ตะกั่วป่า	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๓๐,๖๕๔ (๑๐๐ %)	๒๙,๙๔๘ (๑๐๐ %)	๖๑,๗๕๑ (๑๐๐ %)	๖๖,๕๔๗ (๑๐๐ %)	๑๘๘,๙๐๐ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๔,๖๖๓ (๑๕.๒๒ %)	๓,๖๑๕ (๑๒.๐๗ %)	๑๐,๓๗๘ (๑๖.๘๑ %)	๒,๒๖๙ (๓.๔๑ %)	๒๐,๙๒๕ (๑๑.๐๘ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๒๕,๙๙๑ (๘๔.๗๙ %)	๒๖,๓๓๓ (๘๗.๙๓ %)	-	-	๕๒,๓๒๔ (๒๗.๗๐ %)
กะปง	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๑๕,๒๔๙ (๑๐๐ %)	๑๔,๖๑๘ (๑๐๐ %)	๓๒,๓๓๗ (๑๐๐ %)	๗๒,๓๑๙ (๑๐๐ %)	๑๓๔,๕๒๓ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๖,๐๑๒ (๓๙.๔๓ %)	๕,๓๓๘ (๓๖.๕๒ %)	๑๑,๐๒๒ (๓๔.๐๘ %)	๗,๐๐๑ (๙.๖๘ %)	๒๙,๓๗๓ (๒๑.๘๓ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๙,๒๓๗ (๖๐.๕๗ %)	๙,๒๘๐ (๖๓.๔๘ %)	-	-	๑๘,๕๑๗ (๑๓.๗๖ %)
ทับปุด	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๔๑,๗๐๑ (๑๐๐ %)	๒๒,๔๔๙ (๑๐๐ %)	๔,๕๕๑ (๑๐๐ %)	๑๖,๓๐๒ (๑๐๐ %)	๘๔,๙๙๓ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๒๑,๖๑๑ (๕๑.๘๒ %)	๑๒,๕๔๑ (๕๕.๘๖ %)	๒,๐๖๙ (๔๕.๕๖ %)	๒,๒๕๖ (๑๓.๘๔ %)	๓๘,๔๗๗ (๔๕.๒๗ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๒๐,๐๙๐ (๔๘.๑๓ %)	๙,๙๐๘ (๔๔.๑๔ %)	-	-	๒๙,๙๙๘ (๓๕.๒๗ %)
รวมทั้งจังหวัด	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๒๘๔,๖๖๐ (๑๐๐ %)	๒๔๖,๓๕๐ (๑๐๐ %)	๑๗๐,๔๓๗ (๑๐๐ %)	๑,๐๖๙,๙๗๓ (๑๐๐ %)	๑,๗๗๑,๔๒๐ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๗๕,๘๙๓ (๒๖.๖๖ %)	๕๒,๙๓๖ (๒๑.๔๙ %)	๓๕,๔๐๖ (๒๐.๗๗ %)	๒๓,๕๔๒ (๒.๒๐ %)	๑๘๗,๗๗๗ (๑๐.๕๖ %)
	พื้นที่มีศักยภาพคงเหลือ	๒๐๘,๗๖๗ (๗๓.๓๔ %)	๑๙๓,๔๑๔ (๗๘.๕๑ %)	-	-	๔๐๓,๓๕๓ (๒๒.๗๐ %)

ทั้งนี้ ในการส่งเสริมการปลูกพืชจะพิจารณาเฉพาะพื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) และระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) เท่านั้น เนื่องจากสภาพพื้นที่ปลูกพืชตรงตามศักยภาพของดิน การลงทุนต่ำก็สามารถเพิ่มผลผลิตได้ จึงควรส่งเสริมในพื้นที่ดังกล่าว

เมื่อวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพพื้นที่ร่วมกับพื้นที่ปลูกพืชในปัจจุบัน พบว่าพื้นที่ที่ควรพิจารณาให้มีการปรับเปลี่ยนไปปลูกปาล์มน้ำมัน คือ บริเวณที่เป็นพื้นที่ปลูกมังคุด (S๓+N) ๙,๙๐๓ ไร่พื้นที่ปลูกเงาะ (S๓+N) ๘,๙๕๗ ไร่

ตารางที่ ๔๗ พื้นที่ศักยภาพในการขยายการผลิตปาล์มน้ำมัน

อำเภอ	มังคุด (ไร่)			เงาะ (ไร่)		
	S๓	N	รวม	S๓	N	รวม
เกาะยาว	-	-	-	-	-	-
ตะกั่วทุ่ง	๗๑๑	๑๒๔	๘๓๕	๗๐๙	๑๑๕	๘๒๔
กระบุรี	๑,๔๕๓	-	๑,๔๕๓	๙๓๙	-	๙๓๙
เมืองพังงา	๑,๐๔๕	๕๗	๑,๑๐๒	๑,๐๒๕	๗๘	๑,๑๐๓
ท้ายเหมือง	๒,๐๖๕	๕๐	๒,๑๑๕	๑,๙๒๙	๕๔	๑,๙๘๓
ตะกั่วป่า	๑,๐๔๒	-	๑,๐๔๒	๕๐๘	-	๕๐๘
กะปง	๒,๑๒๕	-	๒,๑๒๕	๒,๓๕๖	-	๒,๓๕๖
ทับปุด	๑,๒๒๙	๒	๑,๒๓๑	๑,๒๔๒	๒	๑,๒๔๔
รวม	๙,๖๗๐	๒๓๓	๙,๙๐๓	๘,๗๐๘	๒๔๙	๘,๙๕๗

๔) แนวทางการจัดการ

(๑) พื้นที่ที่มีความเหมาะสมควรส่งเสริมการผลิต (S๑ หรือ S๒) ควรสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมันต่อไปเนื่องจากเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม สามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตและได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดี ซึ่งการปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่ดังกล่าวข้างต้นสามารถนำไปสู่การต่อยอดโครงการที่สำคัญต่าง ๆ ได้ เช่น ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เกษตรแม่นยำ เป็นต้น

พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในบริเวณที่มีความเหมาะสมสูง (S๑) คือ พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในที่ดินที่ไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพต่อการปลูกปาล์มน้ำมัน ซึ่งควรสงวนไว้เป็นแหล่งปลูกปาล์มน้ำมันที่สำคัญของจังหวัด โดยกระจายอยู่อำเภอทับปุด อำเภอท้ายเหมือง และอำเภอกระบุรี เป็นต้น

พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในบริเวณที่มีความเหมาะสมปานกลาง (S๒) คือ พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในที่ดินที่มีข้อจำกัดทางกายภาพบางประการต่อการปลูกปาล์มน้ำมัน เช่น ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ความเป็นกรดเป็นด่าง ความชื้น โดยกระจายอยู่ในอำเภอกระบุรี อำเภอทับปุด และอำเภอท้ายเหมือง เป็นต้น

(๒) พื้นที่ที่ควรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S๓ หรือ N) ควรสนับสนุนให้เข้าโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เช่น เปลี่ยนชนิดพืชที่มีความเหมาะสมกว่าการปลูกปาล์มน้ำมัน มีต้นทุนที่ต่ำ และให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เป็นต้น แต่ทั้งนี้ต้องพิจารณาแหล่งรับซื้อร่วมด้วย

(ที่มาข้อมูล: แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมของแต่ละจังหวัด / กรมพัฒนาที่ดิน, ๒๕๖๔)

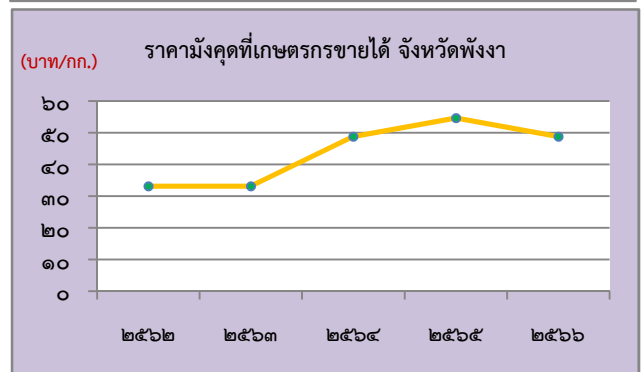
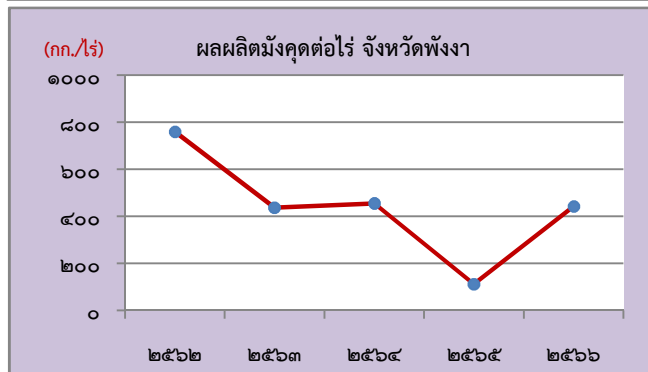
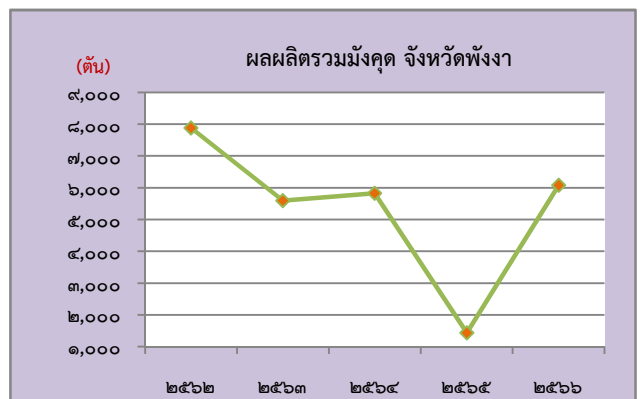
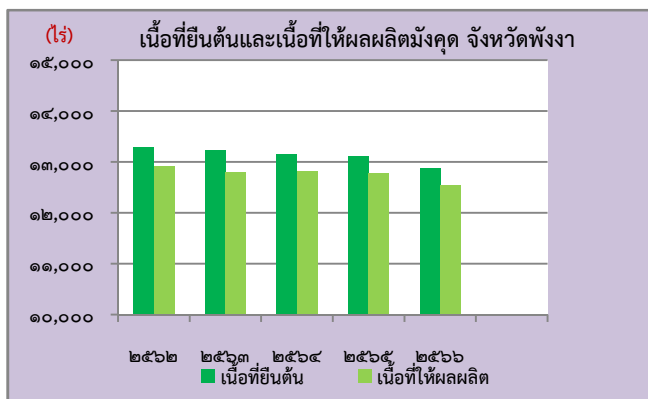
❖ มังคุด

ในปี ๒๕๖๖ มีเนื้อที่ให้ผล ๑๒,๕๔๒ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๔๔๒.๑๓ กิโลกรัม เมื่อเปรียบเทียบกับปี ๒๕๖๕ พบว่าเนื้อที่ให้ผลลดลง ๒๒๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๗๙ ผลผลิตเพิ่มขึ้น ๔,๖๔๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๓๒๔.๔๗ และผลผลิตต่อไร่เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๓๓๐.๑๓ กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๙๔.๗๖

ตารางที่ ๔๘ แสดงเนื้อที่ปลูกมังคุดผลผลิตและมูลค่าผลผลิต ในปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖ จังหวัดพังงา

ปี	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
๒๕๖๒	๑๓,๒๘๙	๑๒,๙๑๕	๗,๘๘๑	๗๖๐	๓๓.๑๕	๒๗๓.๑๓	๒,๑๕๑
๒๕๖๓	๑๓,๒๓๗	๑๒,๗๙๐	๕,๕๙๔	๔๓๗	๓๓.๑๕	๒๒๔.๓๓	๒,๑๕๑
๒๕๖๔	๑๓,๑๔๔	๑๒,๘๖๖	๕,๘๒๗	๔๕๔	๔๘.๘๔	๒๘๔.๕๙	๒,๑๕๑
๒๕๖๕	๑๓,๑๐๙	๑๒,๗๗๑	๑,๔๓๐	๑๑๒	๕๔.๗๐	๗๘.๒๔	๒,๐๘๒
๒๕๖๖	๑๒,๘๘๐	๑๒,๕๔๒	๖,๐๗๐	๔๔๒.๑๓	๔๘.๘๔	๓๑๑.๔๖	๒,๗๖๙

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖



(แผนภาพที่ ๑๔ แสดงเนื้อที่ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และราคามังคุดที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๔๙ แสดงข้อมูลการผลิตมังคุดรายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
เมืองพังงา	๖๘๒	๖๗๘	๒๔๖.๗๙	๓๖๔	๔๗.๘๕	๑๑.๘๑	๑๕๓
กะปง	๔,๓๑๐	๔,๑๙๐	๒,๒๓๗	๕๓๔	๕๒.๔๕	๑๑๗.๓๔	๔๒๕
ตะกั่วทุ่ง	๑,๑๑๕	๑,๐๙๔	๔๗๒.๖๑	๔๓๒	๔๘.๒๕	๒๒.๘๐	๕๒๖
ท้ายเหมือง	๑,๙๐๗	๑,๘๘๗	๗๗๗.๔๔	๔๑๒	๕๐.๒๐	๓๙.๐๓	๕๓๗
ทับปุด	๓๒๗	๓๑๕	๑๑๔.๙๗๕	๓๖๕	๔๕.๘๐	๕.๒๗	๕๙
คุระบุรี	๑,๗๗๒	๑,๗๖๓	๘๖๖	๕๔๓	๕๐.๕๐	๔๑.๒๑	๑๗๘
เกาะยาว	๒๓	๒๓	๘.๐๐	๓๔๘	๔๕.๖๐	๐.๓๖	๓
ตะกั่วป่า	๒,๗๔๔	๒,๕๙๒	๑,๓๙๗	๕๓๙	๕๒.๗๐	๗๓.๖๓	๘๘๘
รวม	๑๒,๘๘๐	๑๒,๕๔๒	๖,๐๗๐	๔๘๒.๑๓	๔๘.๘๔	๓๑๑.๔๖	๒,๗๖๙

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม

ตารางที่ ๕๐ แสดงข้อมูลการผลิตมังคุด ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และจังหวัดพังงา

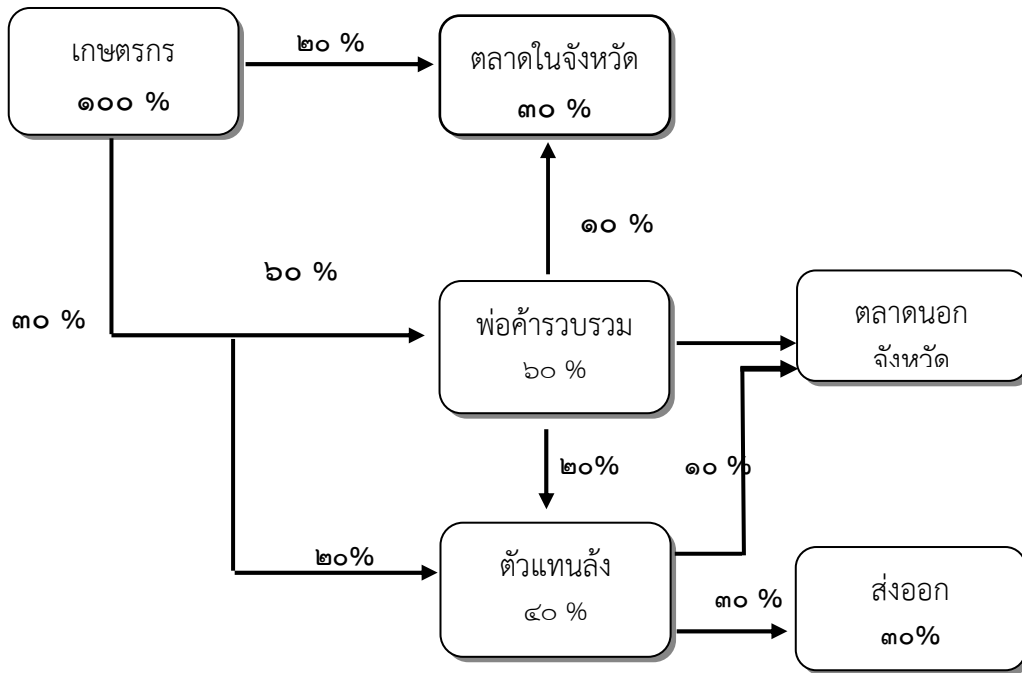
ประเทศ/ ภาคใต้/ จังหวัด	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)			เนื้อที่ให้ผล (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)		
	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖
ประเทศ	๔๔๓,๘๕๓	๔๓๕,๕๐๒	๔๒๐,๖๐๘	๔๒๔,๗๗๗	๔๑๘,๔๐๖	๔๐๘,๔๘๐	๒๗๐,๗๗๔	๒๕๒,๐๐๖	๒๗๑,๐๐๔	๖๓๗	๖๐๒	๖๖๗
ภาคใต้	๒๔๒,๗๕๔	๒๔๑,๒๕๐	๒๓๖,๔๐๘	๒๒๘,๗๙๕	๒๒๙,๒๗๙	๒๒๗,๔๗๘	๑๖๒,๔๗๗	๑๖๗,๙๒๙	๑๘๘,๓๕๙	๗๑๐	๑๒๒	๖๕๒
พังงา	๑๓,๑๔๔	๑๓,๑๐๙	๑๒,๘๘๐	๑๒,๘๒๖	๑๒,๗๗๑	๑๒,๕๔๒	๕,๘๒๗	๑,๔๓๐	๖,๐๗๐	๔๕๔	๑๑๒	๔๔๒.๑๓

ที่มาข้อมูล : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ๒๕๖๖ , สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูลประเทศ/ภาคใต้) /สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา (ข้อมูลการผลิตมังคุดจังหวัดพังงา), ธันวาคม ๒๕๖๖

สัดส่วนผลผลิตมังคุด ในปี พ.ศ.๒๕๖๖ ของจังหวัดที่ให้ผลผลิตออกสู่ตลาด (ตัน) เมื่อเทียบกับปริมาณของผลผลิตในประเทศ และภาคใต้ มีสัดส่วนอยู่ที่ร้อยละ ๒.๒๔ และ ๔.๐๙ ตามลำดับ

❶ วิธีการตลาดมังคุดจังหวัดพังงา

โครงสร้างการตลาดมังคุดของจังหวัดพังงา เกษตรกรกระจายแก้พ่อค้ารวบรวมอิสระ ร้อยละ ๖๐ โดยผ่านตัวแทนล้งร้อยละ ๒๐ และผลผลิตร้อยละ ๒๐ กระจายแก้พ่อค้ารวบรวมระดับต่างๆ ในตลาดภายในจังหวัด ส่วนใหญ่เป็นมังคุด พันธุ์พื้นเมือง โดยพันธุ์เฉพาะถิ่นที่มีชื่อเสียง ได้แก่ พันธุ์ทิพย์พังงา พ่อค้ารวบรวมอิสระ รวบรวมผลผลิตจากเกษตรกรภายในจังหวัดประมาณร้อยละ ๖๐ และบางส่วนจากต่างจังหวัด จากนั้นกระจายผลผลิตให้แก่ตัวแทนล้งร้อยละ ๒๐ และกระจายตลาดในจังหวัด ประมาณร้อยละ ๑๐ มีการกระจายผลผลิตออกนอกจังหวัดร้อยละ ๒๐ โดยผ่านพ่อค้าส่งและพ่อค้า ปลีก รวมทั้งผ่านตัวแทนล้ง ซึ่งตัวแทนล้งบางส่วนรับผลผลิตจากพ่อค้ารวบรวมอิสระ จากนั้นนำเข้าทำการ คัดเกรดคุณภาพ บรรจุภัณฑ์ และส่งออกต่างประเทศ เช่น มาเลเซีย ประมาณร้อยละ ๒๐



(แผนภาพที่ ๑๕ วิธีการตลาดมังคุดจังหวัดพังงา)

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร การสำรวจ (กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑)

การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกมังคุด

(ที่มาข้อมูล: แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมของแต่ละจังหวัด / กรมพัฒนา

ที่ดิน, ๒๕๖๔)

มังคุดเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดพังงาในลำดับที่ ๓ จากฐานข้อมูลในแผนที่เกษตรเชิงรุก หรือ Agri-Map Online สามารถวิเคราะห์ข้อมูลได้ดังนี้

ระดับที่ ๑ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมสูง (S๑) มีเนื้อที่ ๕๘,๑๖๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๒๘ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายตัวมากอยู่ในอำเภอตะกั่วทุ่ง ๒๘,๘๕๐ ไร่ อำเภอทับปุด ๑๕,๗๓๔ ไร่ อำเภอกะยาว ๑๑,๓๘๕ ไร่ และอำเภอเมืองพังงา ๒,๑๘๗ ไร่

ระดับที่ ๒ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๓๐,๒๘๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๗๑ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายตัวมากอยู่ในอำเภอตะกั่วทุ่ง ๒๓,๒๐๑ ไร่ อำเภอกะยาว ๒,๙๘๑ ไร่ อำเภอทับปุด ๒,๔๑๔ ไร่และอำเภอเมืองพังงา ๑,๖๙๒ ไร่

ระดับที่ ๓ เป็นพื้นที่ความเหมาะสมเล็กน้อย (S๓) มีเนื้อที่ ๕๙๓,๒๗๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๔๙ ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน กระจายอยู่ในอำเภอท้ายเหมือง ๑๔๒,๓๑๖ ไร่ อำเภอตะกั่วป่า ๑๒๒,๒๓๘ ไร่ อำเภอคุระบุรี ๙๒,๐๕๒ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๖๗,๙๐๘ ไร่ อำเภอกะปง ๖๒,๖๑๕ ไร่ อำเภอเมืองพังงา ๕๔,๙๒๒ ไร่ อำเภอทับปุด ๕๐,๙๑๐ ไร่ และอำเภอกะยาว ๓๑๒ ไร่

ระดับที่ ๔ เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๑,๐๘๙,๖๘๘ ไร่

๑) การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกมังคุดในปัจจุบัน ซึ่งจำแนกตามชั้นความเหมาะสมของที่ดินได้ดังนี้

(๑) พื้นที่เหมาะสมสูง (S๑) มีเนื้อที่ ๒๒๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๙ ของพื้นที่ศักยภาพสูงกระจายอยู่ในอำเภอทับปุด ๑๙๕ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๒๘ ไร่ และอำเภอเมืองพังงา ๖ ไร่

(๒) พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๓๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๑ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง กระจายอยู่ในอำเภอทับปุด ๑๙ ไร่ อำเภอตะกั่วทุ่ง ๑๑ ไร่ และอำเภอเมืองพังงา ๒ ไร่

(๓) พื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S๓) มีเนื้อที่ ๑๔,๑๒๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๓๘ ของพื้นที่ศักยภาพเล็กน้อย กระจายอยู่ในอำเภอกะปง ๕,๗๑๓ ไร่ อำเภอท้ายเหมือง ๒,๑๔๓ ไร่ และอำเภอคุระบุรี ๑,๔๘๗ ไร่

(๔) พื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๑,๔๐๔ ไร่

๒) **พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ** คือ พื้นที่ที่มีศักยภาพในการปลูกมังคุดแต่ยังไม่ใช้พื้นที่ปลูก พิจารณาจากพื้นที่ศักยภาพของที่ดินสำหรับปลูกมังคุด และพื้นที่เพาะปลูกมังคุดในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง) พบว่า จังหวัดพังงามีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) และระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) รวมทั้งสิ้น ๘๘,๑๘๗ ไร่ โดยอำเภอที่มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือมากที่สุด ได้แก่ อำเภอ ตะกั่วทุ่ง ๕๒,๐๑๒ ไร่ รองลงมา ได้แก่ อำเภอทับปุด ๑๗,๙๓๔ ไร่ อำเภอเกาะยาว ๑๔,๓๗๐ ไร่ และอำเภอ เมืองพังงา ๓,๘๗๑ ไร่ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังนี้

(๑) พื้นที่เหมาะสมสูงคงเหลือ (S๑) มีเนื้อที่ ๕๗,๙๓๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๑ ของพื้นที่ ศักยภาพสูง พบมากในอำเภอตะกั่วทุ่ง ๒๘,๘๒๒ ไร่ อำเภอทับปุด ๑๕,๕๓๙ ไร่ และอำเภอเกาะยาว ๑๑,๓๘๙ ไร่

(๒) พื้นที่เหมาะสมปานกลางคงเหลือ (S๒) มีเนื้อที่ ๓๐,๒๕๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๙ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง พบมากในอำเภอตะกั่วทุ่ง ๒๓,๑๙๐ ไร่ อำเภอเกาะยาว ๒,๙๘๑ ไร่ และอำเภอ ทับปุด ๒,๓๙๕ ไร่

ตารางที่ ๕๑ แสดงพื้นที่ศักยภาพ พื้นที่ปลูกจริง พื้นที่คงเหลือของมังคุด รายอำเภอ จังหวัดพังงา

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
เกาะยาว	พื้นที่ศักยภาพของ ที่ดิน	๑๑,๓๘๙ (๑๐๐ %)	๒,๙๘๑ (๑๐๐ %)	๓๑๒ (๑๐๐ %)	๔๘๖,๕๘๘ (๑๐๐ %)	๕๐๑,๒๗๐ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้น ความเหมาะสม ต่างๆ (ปลูกจริง)	-	-	-	-	-
	พื้นที่ที่มีศักยภาพ คงเหลือ	๑๑,๓๘๙ (๑๐๐ %)	๒,๙๘๑ (๑๐๐ %)	-	-	๑๔,๓๗๐ (๒.๘๗ %)
ตะกั่วทุ่ง	พื้นที่ศักยภาพของ ที่ดิน	๒๘,๘๕๐ (๑๐๐ %)	๒๓,๒๐๑ (๑๐๐ %)	๖๗,๙๐๘ (๑๐๐ %)	๑๒๖,๐๕๑ (๑๐๐ %)	๒๔๖,๐๑๐ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้น ความเหมาะสม ต่างๆ (ปลูกจริง)	๒๘ (๐.๑๐%)	๑๑ (๐.๐๕%)	๗๖๙ (๑.๑๓%)	๑๖๙ (๐.๑๓%)	๘๗๗ (๐.๔๐%)
	พื้นที่ที่มีศักยภาพ คงเหลือ	๒๘,๘๒๒ (๙๙.๙๐ %)	๒๓,๑๙๐ (๙๙.๙๕ %)	-	-	๕๒,๐๑๒ (๒๑.๑๔ %)
คุระบุรี	พื้นที่ศักยภาพของ ที่ดิน	-	-	๙๒,๐๕๒ (๑๐๐ %)	๑๑๖,๘๗๐ (๑๐๐ %)	๒๐๘,๙๒๒ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกใน ชั้นความเหมาะสม ต่างๆ (ปลูกจริง)	-	-	๑,๔๘๗ (๑.๖๒ %)	๒๕๙ (๐.๒๒ %)	๑,๗๔๖ (๐.๘๔ %)
	พื้นที่ที่มีศักยภาพ คงเหลือ	-	-	-	-	-

ตารางที่ ๕๑ (ต่อ)

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
เมืองพังงา	พื้นที่ศักยภาพ ของที่ดิน	๒,๑๘๗ (๑๐๐ %)	๑,๖๙๒ (๑๐๐ %)	๕๔,๙๒๒ (๑๐๐ %)	๑๔๗,๘๓๓ (๑๐๐ %)	๒๐๖,๖๓๔ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกใน ชั้นความ เหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๖ (๐.๒๗ %)	๒ (๐.๑๒ %)	๑,๒๙๑ (๒.๓๕ %)	๑๗๓ (๐.๑๒ %)	๑,๔๗๒ (๐.๗๑ %)
	พื้นที่มีศักยภาพ คงเหลือ	๒,๑๘๑ (๙๙.๗๓ %)	๑,๖๙๐ (๙๙.๘๘ %)	- -	- -	๓,๘๗๑ (๑.๘๗ %)
ท้ายเหมือง	พื้นที่ศักยภาพ ของที่ดิน	-	-	๑๔๒,๓๑๖ (๑๐๐ %)	๕๗,๘๕๒ (๑๐๐ %)	๒๐๐,๑๖๘ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกใน ชั้นความ เหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	-	-	๒,๑๔๓ (๑.๕๑ %)	๗๓ (๐.๑๓ %)	๒,๒๑๖ (๑.๑๑ %)
	พื้นที่มีศักยภาพ คงเหลือ	-	-	-	-	-
ตะกั่วป่า	พื้นที่ศักยภาพ ของที่ดิน	-	-	๑๒๒,๒๓๘ (๑๐๐ %)	๖๖,๖๖๑ (๑๐๐ %)	๑๘๘,๘๙๙ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกใน ชั้นความ เหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	-	-	๑,๔๘๒ (๑.๒๑ %)	๑๕๐ (๐.๒๓ %)	๑,๖๓๒ (๐.๘๖ %)
	พื้นที่มีศักยภาพ คงเหลือ	-	-	-	-	-
กะปง	พื้นที่ศักยภาพ ของที่ดิน	-	-	๖๒,๖๑๕ (๑๐๐ %)	๗๑,๙๐๘ (๑๐๐ %)	๑๓๔,๕๒๓ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกใน ชั้นความ เหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	-	-	๕,๗๑๓ (๙.๑๒ %)	๕๗๕ (๐.๘๐ %)	๖,๒๘๘ (๔.๖๗ %)
	พื้นที่มีศักยภาพ คงเหลือ	-	-	-	-	-

อำเภอ	ประเภทพื้นที่	เนื้อที่ชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
		S๑	S๒	S๓	N	รวม
ทับปุด	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๑๕,๗๓๔ (๑๐๐ %)	๒,๔๑๔ (๑๐๐ %)	๕๐,๙๑๐ (๑๐๐ %)	๑๕,๙๓๕ (๑๐๐ %)	๘๔,๙๙๓ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๑๙๕ (๑.๒๔ %)	๑๙ (๐.๗๙ %)	๑,๒๓๘ (๒.๔๓ %)	๕ (๐.๐๓ %)	๑,๔๕๗ (๑.๗๑ %)
	พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ	๑๕,๕๓๙ (๙๘.๗๖ %)	๒,๓๙๕ (๙๙.๒๑ %)	-	-	๑๗,๙๓๔ (๒๑.๑๐ %)
รวมทั้งจังหวัด	พื้นที่ศักยภาพของที่ดิน	๕๔,๑๖๐ (๑๐๐ %)	๓๐,๒๘๘ (๑๐๐ %)	๕๙๓,๒๗๓ (๑๐๐ %)	๑,๐๘๙,๖๙๘ (๑๐๐ %)	๑,๗๗๑,๔๑๙ (๑๐๐ %)
	พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (ปลูกจริง)	๒๒๙ (๐.๓๙ %)	๓๒ (๐.๑๑ %)	๑๔,๑๒๓ (๒.๓๘ %)	๑,๔๐๔ (๐.๑๓ %)	๑๕,๗๘๘ (๐.๘๙ %)
	พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ	๕๓,๙๓๑ (๙๙.๖๑ %)	๓๐,๒๕๖ (๙๙.๘๙ %)	-	-	๘๔,๑๘๗ (๔.๙๘ %)

ทั้งนี้ ในการส่งเสริมการปลูกพืชจะพิจารณาเฉพาะพื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) และระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) เท่านั้นเนื่องจากสภาพพื้นที่ปลูกพืชตรงตามศักยภาพของดิน มีความเสี่ยงต่ำ ผลผลิตดี จึงควรส่งเสริมในพื้นที่ดังกล่าว

เมื่อวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพพื้นที่ร่วมกับพื้นที่ปลูกพืชในปัจจุบัน พบว่าพื้นที่ที่ควรพิจารณา ให้มีการปรับเปลี่ยนไปปลูกมังคุด คือ บริเวณที่เป็นพื้นที่ปลูกยางพารา (S๓) ๖,๙๑๑ ไร่พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน (S๓) ๑,๔๑๔ ไร่

ตารางที่ ๕๒ แสดงพื้นที่ศักยภาพในการขยายการผลิตมังคุด

อำเภอ	ยางพารา (ไร่)			ปาล์มน้ำมัน (ไร่)		
	S๓	N	รวม	S๓	N	รวม
เกาะยาว	๓	-	๓	๙๓	-	๙๓
ตะกั่วทุ่ง	๖,๙๐๘	-	๖,๙๐๘	๘๑๒	-	๘๑๒
คุระบุรี	-	-	-	-	-	-
เมืองพังงา	-	-	-	๔๕๑	-	๔๕๑
ท้ายเหมือง	-	-	-	-	-	-
ตะกั่วป่า	-	-	-	-	-	-
กะปง	-	-	-	-	-	-
ทับปุด	-	-	-	๕๘	-	๕๘
รวม	๖,๙๑๑	-	๖,๙๑๑	๑,๔๑๔	-	๑,๔๑๔

๓) แนวทางการจัดการ

(๑) พื้นที่ที่มีความเหมาะสมควรส่งเสริมการผลิต (S๑ หรือ S๒) ควรสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกมังคุดต่อไปเนื่องจากเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม สามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตและได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดี ซึ่งการปลูกมังคุดในพื้นที่ดังกล่าวข้างต้นสามารถนำไปสู่การต่อยอดโครงการที่สำคัญต่างๆ ได้ เช่น เกษตรอินทรีย์ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เกษตรแม่นยำ เป็นต้น

พื้นที่ปลูกมังคุดในบริเวณที่มีความเหมาะสมสูง (S๑) คือ พื้นที่ปลูกมังคุดในที่ดินที่ไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพต่อการปลูกมังคุด ซึ่งควรสงวนไว้เป็นแหล่งปลูกมังคุดที่สำคัญของจังหวัดโดยอยู่ในอำเภอทับปุด อำเภอเมืองพังงา อำเภอตะกั่วทุ่ง เป็นต้น

พื้นที่ปลูกมังคุดในบริเวณที่มีความเหมาะสมปานกลาง (S๒) คือ พื้นที่ปลูกมังคุดในที่ดินที่มีข้อจำกัดทางกายภาพบางประการต่อการปลูกมังคุด เช่น ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ความเป็นกรดเป็นด่าง ความชื้น โดยอยู่ในอำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอทับปุด เป็นต้น

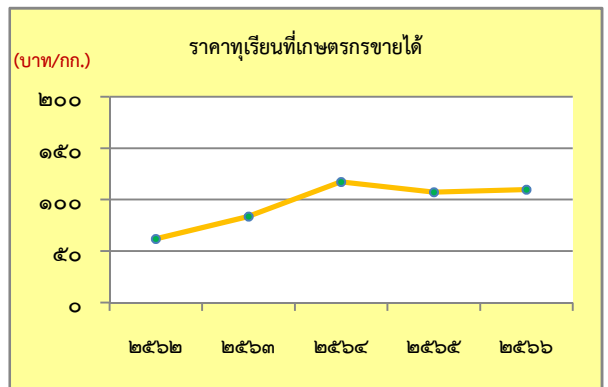
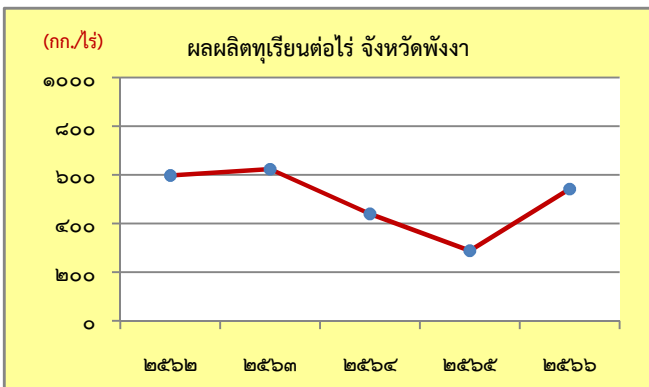
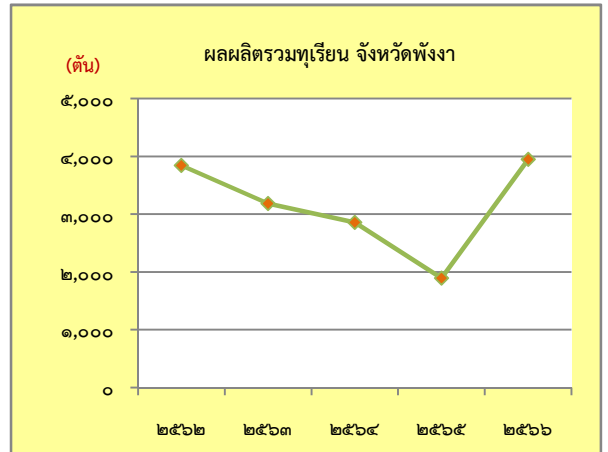
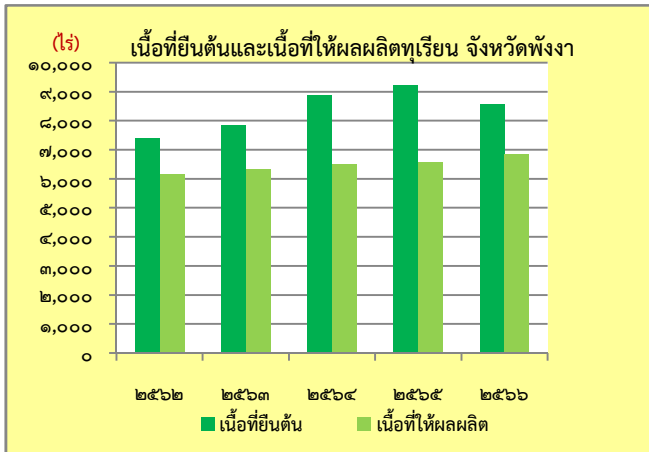
(๒) พื้นที่ที่ควรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S๓ หรือ N) ควรสนับสนุนให้เข้าโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เช่น เปลี่ยนชนิดพืชที่มีความเหมาะสมกว่าการปลูกมังคุดมีต้นทุนที่ต่ำ และให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เป็นต้น แต่ทั้งนี้ต้องพิจารณาแหล่งรับซื้อร่วมด้วย

❖ **ทุเรียน ปี ๒๕๖๖** มีเนื้อที่ให้ผล ๖,๘๔๕ไร่ ผลผลิต ๓,๙๔๘ตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๕๔๒.๗๕ กิโลกรัม เมื่อเปรียบเทียบกับปี ๒๕๖๕ พบว่าเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ๒๗๙ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔.๒๕ ผลผลิตเพิ่มขึ้น ๒,๐๕๔ตันคิดเป็นร้อยละ ๑๐๘.๔๘และผลผลิตต่อไร่เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๒๕๔.๗๕กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๔๕

ตารางที่ ๕๓ แสดงเนื้อที่ปลูกทุเรียน ผลผลิตและมูลค่าผลผลิต ในปี ๒๕๖๒- ๒๕๖๖จังหวัดพังงา

ปี	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
๒๕๖๒	๗,๕๐๐	๖,๑๖๑	๓,๘๔๓	๕๙๗	๖๒.๐๐	๒๕๘.๖๓	๑,๐๙๒
๒๕๖๓	๗,๘๕๕	๖,๓๒๖	๓,๑๘๒	๖๒๔	๘๓.๖๗	๒๘๓.๐๙	๑,๐๙๒
๒๕๖๔	๘,๘๘๘	๖,๕๐๔	๒,๘๕๗	๔๓๙	๑๑๗.๑๔	๓๓๔.๕๕	๑,๐๙๒
๒๕๖๕	๙,๒๐๔	๖,๕๖๖	๑,๘๙๔	๒๘๘	๑๐๗.๒๒	๒๐๒.๗๕	๑,๑๒๗
๒๕๖๖	๘,๕๖๗	๖,๘๔๕	๓,๙๔๘	๕๗๒.๗๕	๑๐๙.๗๓	๒๘๔.๕๙	๔,๕๒๔

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖



(แผนภาพที่ ๑๖ :แสดงเนื้อที่ผลิต ผลผลิตต่อไร่ และราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ จังหวัดพังงา ปี๒๕๖๒ - ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๕๔ แสดงข้อมูลการผลิตทุเรียนรายอำเภอ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
เมืองพังงา	๙๔๖	๘๐๗	๓๘๖.๕๕	๔๗๙	๑๐๘.๓๖	๔๑.๘๙	๖๘๗
กะปง	๑,๓๒๐	๑,๒๕๗	๗๓๐.๓๒	๕๘๑	๑๑๕.๖๔	๘๔.๔๕	๔๓๖
ตะกั่วทุ่ง	๑,๓๙๔	๑๑๐๖	๗๑๓.๓๗	๖๔๕	๑๐๙.๘๗	๗๘.๓๘	๘๐๘
ท่าเหมือง	๑๑๙๒	๘๘๒	๕๐๗.๑๕	๕๗๕	๑๑๐.๒๓	๕๕.๙๐	๕๔๙
ทับปุด	๗๐๘	๓๘๕	๑๘๔.๘๐	๔๘๐	๑๐๕.๙๕	๑๙.๕๘	๘๒๕
คุระบุรี	๑,๔๙๒	๑,๑๙๓	๖๕๐.๑๙	๕๔๕	๑๑๐.๐๒	๗๑.๕๓	๔๒๗
เกาะยาว	๑๐๔	๗๙	๓๐.๑๐	๓๘๑	๑๐๕.๑๑	๓.๑๖	๓๘๑
ตะกั่วป่า	๑,๔๑๑	๑๑๓๖	๗๔๕.๒๒	๖๕๖	๑๑๒.๖๙	๘๓.๙๘	๔๑๑
รวม	๘,๕๖๗	๖,๘๔๕	๓,๙๔๘	๕๕๒.๗๕	๑๐๙.๗๓	๒๘๔.๕๙	๔,๕๒๔

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา, ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๕๕ แสดงข้อมูลการผลิตทุเรียน ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ เปรียบเทียบของประเทศ ภาคใต้ และจังหวัดพังงา

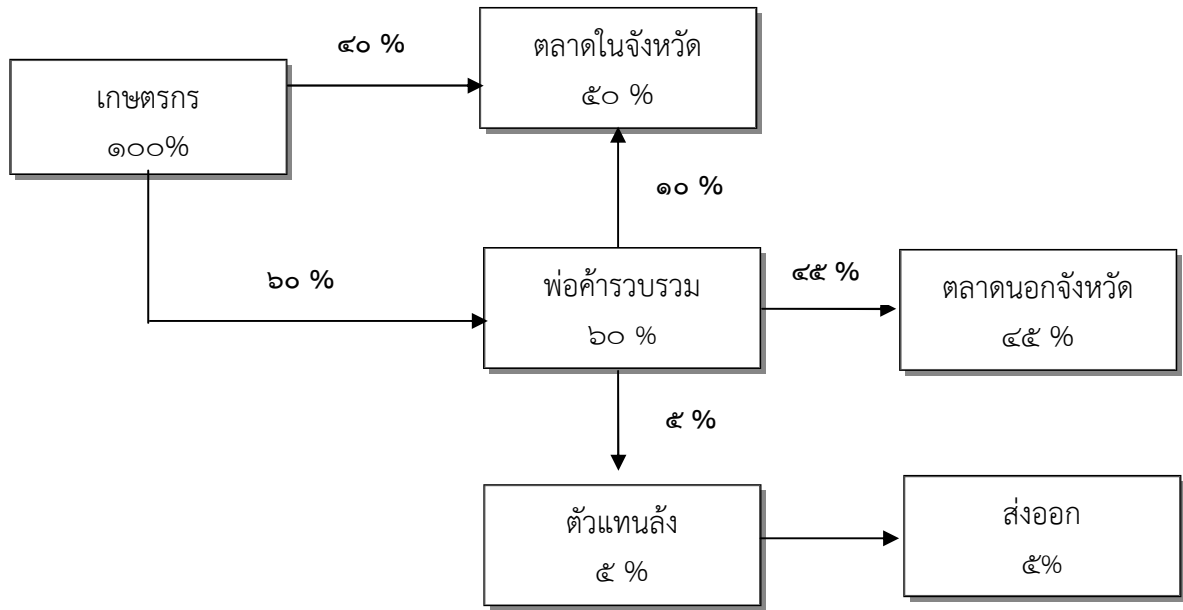
ประเทศ/ ภาคใต้/ จังหวัด	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)			เนื้อที่ให้ผล (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กก.)		
	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๔	๒๕๖๖	๒๕๖๖
ประเทศ	๑,๒๘๕,๕๗๖	๑,๔๑๐,๑๑๒	๑,๕๕๑,๔๗๓	๘๘๘,๙๘๘	๙๗๖,๓๙๗	๑,๐๕๐,๖๕๒	๑,๒๕๖,๐๗๒	๑,๓๓๔,๑๖๙	๑,๔๗๕,๙๗๘	๑,๔๑๓	๑,๓๖๖	๑,๔๐๕
ภาคใต้	๖๓๑,๖๙๘	๖๗๗,๑๒๙	๗๒๖,๓๖๙	๔๖๕,๒๗๖	๕๐๙,๑๗๔	๕๕๗,๒๒๕	๕๗๖,๕๙๔	๕๕๘,๖๙๕	๖๑๒,๕๒๐	๑,๒๓๙	๘๘๑	๑,๑๑๙
พังงา	๘,๘๘๘	๙,๒๐๔	๘,๕๖๗	๖,๕๐๔	๖,๕๖๖	๖,๘๔๕	๒,๘๕๗	๑,๘๙๔	๓,๙๘๘	๔๓๙	๒๘๘	๕๔๒,๗๕

ที่มาข้อมูล : สถิติการเกษตรของประเทศไทย ๒๕๖๖ , สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูลประเทศ/ภาคใต้) /สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา (ข้อมูลการผลิตทุเรียนจังหวัดพังงา), ธันวาคม ๒๕๖๖

สัดส่วนผลผลิตทุเรียน ในปี พ.ศ.๒๕๖๖ของจังหวัดที่ให้ผลผลิตออกสู่ตลาด (ตัน) เมื่อเทียบกับปริมาณของผลผลิตในประเทศ และภาคใต้ มีสัดส่วนอยู่ที่ร้อยละ ๐.๒๗และ ๐.๖๔ ตามลำดับ

๖) วิธีการตลาดทุเรียนจังหวัดพังงา (Marketing Channel)

เกษตรกรผลิตทุเรียนและกระจายแก่พ่อค้ารวบรวมอิสระร้อยละ ๖๐ และผลผลิตร้อยละ ๔๐ กระจายแก่พ่อค้ารวบรวมระดับต่างๆ ในตลาดภายในจังหวัด ในรูปแบบของตลาดริมถนนบนเส้นทางไปแหล่งท่องเที่ยว และเส้นทางไปจังหวัดภูเก็ต กระจับ สุราษฎร์ธานี ส่วนใหญ่ผลผลิตร้อยละ ๘๐ เป็นทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง โดยพันธุ์เฉพาะถิ่นที่มีชื่อเสียงได้แก่ พันธุ์สาธิตา ที่มีแหล่งผลิตในอำเภอกะปง ประมาณร้อยละ ๑๐ที่เหลือ ร้อยละ ๙๐ เป็นพันธุ์อื่นๆ พ่อค้ารวบรวมอิสระ รวบรวมผลผลิตจากเกษตรกรภายในจังหวัดประมาณร้อยละ ๖๐ และบางส่วนจากต่างจังหวัด จากนั้นกระจายผลผลิตให้แก่ตัวแทนล้ง ร้อยละ ๕ และกระจายตลาดในจังหวัด ประมาณร้อยละ ๑๐ มีการกระจายผลผลิตออกนอกจังหวัดร้อยละ ๔๕ โดยผ่านพ่อค้าส่งและพ่อค้าปลีก รวมทั้งผ่านตัวแทนล้ง ซึ่งตัวแทนล้งบางส่วนรับผลผลิตจากพ่อค้ารวบรวมอิสระ จากนั้นนำเข้าทำการคัดเกรดคุณภาพ บรรจุภัณฑ์และส่งออกต่างประเทศ ประมาณร้อยละ ๕ ความต้องการใช้ประโยชน์ผลผลิตของจังหวัดเพื่อการค้าตามตลาดริมทางไปแหล่งท่องเที่ยวต่างๆ ร้อยละ ๔๐ มีการบริโภคสดภายในจังหวัดมีประมาณร้อยละ ๑๐ ของผลผลิตทั้งจังหวัด ในรูปแบบของการจัดงานแสดงสินค้าช่วงเทศกาลบริโภคสดตามครัวเรือน สำหรับการส่งออก ประกอบด้วย การส่งออกไปตลาดในประเทศ เช่น ตลาดมรกต ตลาดอวยชัย จังหวัดชุมพร และตลาดในจังหวัดภูเก็ตและกระจับ และส่งออกไปต่างประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งทุเรียนสาธิตาพังงามีการจำหน่ายไปยังจังหวัดภูเก็ต สุราษฎร์ธานี หรือแหล่งท่องเที่ยวที่มีความสำคัญในพื้นที่ภาคใต้ ซึ่งได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีมีการสั่งจองออเดอร์ล่วงหน้า เรียกว่าผลผลิตมีเท่าไรจำหน่ายได้หมด ทำให้ทุเรียนสาธิตาเป็นพืชทางเลือกหนึ่งที่มีศักยภาพสามารถสร้างรายได้เสริมให้แก่เกษตรกร



(แผนภาพที่ ๑๗) วิธีการตลาดทุเรียนจังหวัดพังงา

ที่มาข้อมูล: จากการสำรวจสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านพืช

❖ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์

พื้นที่ทำการเกษตรอินทรีย์ รวม ๕๙๓.๖๗๖ ไร่ เกษตรกร ๑๐๓/๑๐๓ ราย/แปลง รับรองแล้ว ๕๙๓.๖๗๖ ไร่ เกษตรกร ๑๐๓/๑๐๓ ราย/แปลง

ตารางที่ ๕๖ แสดงข้อมูลสินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ที่จังหวัดพังงา

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
พืชผสมผสาน	๒๗	๑๘๖.๘๓๗๐
พืชผัก	๒	๓๗.๐๐๐๐
ไม้ผล	๔๑	๓๖๔.๗๖๐๐
พืชสมุนไพร	๑	๖.๐๑๐๐
รวม	๗๑	๕๙๔.๖๐๗๐

ที่มาข้อมูล: ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพังงา, พฤษภาคม ๒๕๖๗

❖ มาตรฐาน GAP

จังหวัดพังงา มีเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช จำนวนทั้งสิ้น ๔,๒๖๖ ราย/แปลง
พื้นที่ ๑๕,๖๒๔.๕๕๘ ไร่

ตารางที่ ๕๗ แสดงจำนวนแปลงที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช จังหวัดพังงา

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
กระเจี๊ยบ	๑	๐.๐๑
กระเจี๊ยบเขียว	๒	๐.๖๔
กระเจียว	๑	๔.๐๐
กระท้อน	๔	๓.๑๓
กระท่อม	๑๓	๒๒.๐๙
กรีนคอรัล	๑	๐.๐๐๑
กรีนคอส	๔	๐.๐๖
กรีนโบลว์	๑	๐.๐๑
กรีนปัดตาเวีย	๑	๐.๐๓
กรีนโอ๊ค	๑๓	๐.๓๒
กล้วย	๓๗	๔๕.๒๖
กล้วยไข่	๙	๔.๙๖
กล้วยตานี	๑	๐.๕
กล้วยน้ำว้า	๑๑	๑๐.๘๙
กล้วยเล็บมือนาง	๗	๘.๘๙
กล้วยหอม	๑๗	๑๒.๐๘
กล้วยหอมทอง	๖	๒๔.๗๙
กล้วยหิน	๑	๐.๕
กวาดั่ง	๒๗	๒.๕๔
กวาดั่งเบปี	๒	๐.๐๒
กวาดั่งฮ่องเต้	๖	๐.๑๐
กะเพรา	๕	๑.๔๓
กาแฟ	๑	๐.๐๑
กุหลาบ	๑	๐.๑๓
แก้วมังกร	๑๑	๑๒.๖๕
โกโก้	๒๘	๘๗.๗๒
ขนุน	๑๗	๑๔.๗๕
ขมิ้น	๘	๒๐.๐๑
เช่า	๓๑	๒๗.๖๙

ตารางที่ ๕๗ (ต่อ)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
ข้าวโพดหวาน	๔	๑.๔๑
ซีเหล็ก	๒	๐.๕๖
ขึ้นฉ่าย	๔	๐.๐๔
คอส	๔	๐.๐๗
คอสสลัด	๑	๐.๐๒๓
คะน้า	๑๗	๐.๔๒
คะน้าเห็ดหอม	๑	๐.๐๑
แค	๑	๐.๓๘
แครอต	๑	๐.๐๑
เงาะ	๑๒๙	๑๔๖.๗๔
เงาะโรงเรียน	๑	๐.๕
จันทร์เทศ	๒๑	๑๖.๘๕
จำปาตะ	๔๐	๔๐.๐๓
จิงจูฉ่าย	๑	๒
ชมพูทับทิมจันทร์	๓	๑.๗๕
ชะอม	๒๗	๑๒.๓๗
ดาหลา	๑	๐.๒๕
ต้นหอม	๑	๐.๐๑
ต้นอ่อนพีช (ต้นอ่อนทานตะวัน)	๒	๐.๗๑
ตะไคร้	๓๐	๒๖.๒๔
ตำลึง	๑	๐.๐๖
แตงกวา	๒๐	๙.๐๖
แตงกวาญี่ปุ่น	๑	๐.๐๒
แตงไทย	๒	๐.๐๕
แตงโม	๑๔	๒.๓๐
ถั่วงอก	๑	๐.๐๑
ถั้วฝักยาว	๒๗	๙.๗๒
ถั้วพู	๑๔	๑.๔๓
ถั้วลิสง	๒	๒.๒๓
ทุเรียนพื้นบ้าน	๓๔๒	๗๔๓.๑๗
ทุเรียนก้านยาว	๑	๒

ตารางที่ ๕๗ (ต่อ)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
ทุเรียนชะนี	๕	๓
ทุเรียนพวงมณี	๑	๐.๕
ทุเรียนสาธิต	๑๐๖	๑๗๓.๕๕
ทุเรียนหมอนทอง	๑๕๘	๗๐๘.๔๑
น้ำเต้า	๑	๐.๐๑
บวบ	๑๐	๑.๘๖
บัตตาเวีย	๒	๐.๐๒
บัตเตอร์เฮด	๘	๐.๒๔
บัวบก	๑	๐.๐๐๕
เบบีแครอท	๑	๐.๐๒
ใบเตย	๑	๑
ใบแมงลัก	๑	๐.๐๑
ปาล์มน้ำมัน	๖๒๕	๗๓๓๗.๖
ผักกาดขาว	๒๒	๐.๕๕
ผักกาดขาว (ไดโตเกียว)	๓	๐.๐๓
ผักกาดเขียว	๗	๐.๐๗
ผักกาดเขียวปลี	๑	๐.๐๔
ผักกาดหอม	๑	๐.๐๖
ผักกูด	๘	๔.๐๖
ผักโขม	๔	๐.๖๙
ผักเคล	๘	๐.๕๖
ผักชี	๔	๐.๑๕
ผักบุ้ง	๑๗	๓.๔๗
ผักบุ้งจีน	๑	๐.๐๑
ผักสลัด	๓	๑.๕๒
ผักหวาน	๑๐	๑.๕๑
ผักหวานบ้าน	๓	๐.๖๖
ผักหวานป่า	๕	๐.๘๖
ผักเหลียง	๑๒๙	๒๑๗.๙๐
ไผ่	๑	๐.๓๑
ไผ่กิมชุง	๔	๑.๗๗

ตารางที่ ๕๗ (ต่อ)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
ไผ่ตง	๖	๒.๒๘
ไผ่หวาน	๑	๐.๖๒
ฝรั่ง	๑๑	๓.๙๓
ฝรั่งกิมจู	๗	๘.๔๔
พริก	๒๐	๒.๕๙
พริกชี้หนู	๑๘	๑.๒๗
พริกชี้ฟ้า	๑	๐.๕
พริกไทย	๑๒	๑๑.๒๗
พริกหวาน	๑	๐.๐๓
ฟัก, แพง	๕	๐.๑๔
ฟักทอง	๑๑	๐.๘๔
ฟิลเลย์ไอซ์เบิร์ก	๓	๐.๑๒
มะขาม	๑	๐.๘
มะเขือ	๒๓	๕.๙๓
มะเขือเทศ	๔	๐.๐๖
มะเขือเปราะ	๔	๑.๘๘
มะเขือพวง	๑	๐.๑
มะเขือยาว	๑๒	๒.๙๔
มะนาว	๓๕	๓๐.๒๕
มะปราง	๑	๐.๒๕
มะพร้าว	๒๐๙	๕๑๐.๑๖
มะพร้าวน้ำหอม	๒๙	๖๖.๕๐
มะพร้าวอ่อน	๑	๑
มะไฟ	๑๗	๒๙.๖๒
มะม่วง	๕	๓.๗๐
มะม่วงหิมพานต์	๒๒	๔๐.๔๙
มะยงชิด	๒	๑.๕
มะระ	๓	๐.๐๒
มะระขี้นก	๗	๐.๕๕
มะระจีน	๑	๐.๒๕
มะละกอ (เรดเลดี้)	๒	๑.๓
มะแว้ง	๑	๐.๑๑

ตารางที่ ๕๗ (ต่อ)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
มังคุด	๑๑๓๐	๔๔๘๑.๓๕
มันแกว	๑	๐.๐๔
มันปู	๓	๑.๑๓
มันเบอรรี่	๑	๐.๒๕
มินิกรีนคอส	๒	๐.๐๒
มินิคอส	๑	๐.๐๐๑
มูซังคิง	๒	๕.๑
เมล่อน	๒	๐.๒๓
แมงลัก	๔	๐.๐๕
ยี่ห่วย	๑	๐.๐๐๖
ระกำ	๒	๑.๕
เรดคอรัล	๔	๐.๑๒
เรดคอส	๒	๐.๐๒
เรดโอ๊ค	๑๒	๐.๓๓
ลองกอง	๒๒๕	๓๔๑.๖๓
ละมุด	๒	๐.๓๑
กลางสาด	๒๔	๑๓.๕๖
ลำไย	๑	๐.๕
ลิ้นห่าน	๒	๐.๐๖
เลม่อน	๑	๐.๓
วอเตอร์เครส	๒	๐.๐๑
ส้มเขียวหวาน	๑	๕
ส้มจิน	๑	๐.๖
ส้มโชกุน	๔	๗.๒๕
ส้มป่อย	๒	๐.๑๒
ส้มโอ	๒	๑๐.๑๓
ส้มโอทับทิมสยาม	๕	๓.๘๑
สละ	๒	๑.๕
สละอินโด	๒	๔.๕
สลัดฟิลเล่	๒	๐.๐๐๒
สะเดา	๒	๐.๘๗
สะตอ	๗๑	๘๔.๕๙

ตารางที่ ๕๗ (ต่อ)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	พื้นที่ (ไร่)
สระแหวน	๓	๐.๐๔๒
สับปะรด	๑๗	๔๕.๒๙
เสาวรส	๗	๒.๒๙
หม่อน	๒	๐.๒๑
หมาก	๔๐	๕๖.๓๒
หัวไชเท้า	๒	๐.๐๔
เห็ดนางฟ้า	๑	๐.๒๕
โหระพา	๕	๑.๒๓
องุ่น	๓	๑.๘๖
อ้อย	๓	๑.๑๔
อะโวคาโด	๑	๓.๕
ไฮโดรโปนิกส์	๒๕	๖.๖๑
ไฮโดรโปนิกส์ (กรีนคอรรัล)	๑	๐.๐๐๓
ไฮโดรโปนิกส์ (กรีนคอส)	๒	๐.๐๑๓
ไฮโดรโปนิกส์ (กรีนโอ๊ค)	๖	๐.๐๙
ไฮโดรโปนิกส์ (กวางตุ้ง)	๑	๐.๐๒
ไฮโดรโปนิกส์ (กวางตุ้งฮ่องเต้)	๒	๐.๐๓
ไฮโดรโปนิกส์ (คอส)	๑	๐.๐๑
ไฮโดรโปนิกส์ (คะน้า)	๑	๐.๐๒
ไฮโดรโปนิกส์ (บัตเตอร์เฮด)	๒	๐.๐๑๓
ไฮโดรโปนิกส์ (ผักกาดขาว)	๑	๐.๐๑
ไฮโดรโปนิกส์ (ฟิลเลย์ไอซ์เบิร์ก)	๒	๐.๐๐๘
ไฮโดรโปนิกส์ (เรดโอ๊ค)	๖	๐.๐๕๑
ไฮโดรโปรนิิกส์	๓	๑๐.๕
ไฮโดรโปรนิิกส์ (กรีนโอ๊ค)	๑	๐.๐๓
ไฮโดรโปรนิิกส์ (บัตเตอร์เฮด)	๑	๐.๐๓
ไฮโดรโปรนิิกส์ (ผักกาดขาว), ไฮโดรโปรนิิกส์ (ผักสลัด),ไฮโดร โปรนิิกส์ (กวางตุ้ง)	๑	๐.๐๒
ไฮโดรโปรนิิกส์ (ผักกาดเขียว)	๑	๐.๐๓
รวม	๔๒๖๖	๑๕๖๒๔.๕๕๘

ที่มาข้อมูล: ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพังงา, พฤษภาคม ๒๕๖๗

ข้อมูลการปลูกพืชสมุนไพรจังหวัดพังงา
ตารางที่ ๕๘ แสดงข้อมูล ชนิด เกษตรกร และเนื้อที่ปลูกพืชสมุนไพร จังหวัดพังงา

ลำดับ	ชนิด	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ (ไร่)	อำเภอ
๑	พริกไทย	๘	๕๔	คุระบุรี ตะกั่วทุ่ง เมืองพังงา ทับปุด ตะกั่วป่า ท้ายเหมือง
๒	ขมิ้นชัน	๑๒	๔๗	ทับปุด
๓	จันทน์เทศ	๒	๑๗	เมืองพังงา
๔	กฤษณา	๒	๙	ทับปุด กะปง
๕	ตะไคร้หอม	๑	๓	ตะกั่วป่า
๖	สมุนไพรอื่นๆ	๕	๑๘๖	ตะกั่วป่า เมืองพังงา คุระบุรี ท้ายเหมือง
รวม		๓๐	๓๑๖	

ที่มาข้อมูล: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, ๒๕๖๔

หมายเหตุ: ข้อมูล ณ วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔

ด้านปศุสัตว์

จังหวัดพังงา มีการเลี้ยงสัตว์เพื่อบริโภคภายในจังหวัด และสามารถส่งจำหน่ายจังหวัดใกล้เคียงได้จำนวนหนึ่ง สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญๆ เช่น โคเนื้อ กระบือ สุกร ไก่ แพะ และแกะ เป็นต้น ซึ่งจังหวัดพังงาเป็นจังหวัดที่มีที่ตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสมต่อการลงทุนการผลิตภาคเกษตรเพื่อบริโภคและการส่งออก เนื่องจากมีสภาพภูมิอากาศที่ดี ทำเลที่ตั้งติดต่อกับพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวระดับโลกทั้งในพื้นที่จังหวัดพังงาและพื้นที่ใกล้เคียง เช่นจังหวัดภูเก็ต จังหวัดกระบี่ รวมทั้งภาวะราคาสินค้าปศุสัตว์ที่ค่อนข้างมีเสถียรภาพทำให้อาชีพการเลี้ยงปศุสัตว์มีการขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยในปี ๒๕๖๖มีเกษตรกรผู้ประกอบอาชีพเลี้ยงปศุสัตว์จำนวน ๑๒,๖๒๘ รายมีผลผลิตมวลรวมด้านปศุสัตว์ ณ ปัจจุบันมีมูลค่ามากกว่าพันล้านบาท/ปีการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปศุสัตว์จึงเป็นอาชีพทางเลือกที่น่าสนใจ ทั้งปัจจัยด้านราคาสินค้าปศุสัตว์ที่มีเสถียรภาพสูงและราคาสินค้าเกษตรด้านอื่นที่ตกต่ำ และมีตำแหน่งที่ตั้งของพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการผลิตเพื่อส่งจำหน่ายในพื้นที่ซึ่งมีความต้องการสินค้าเพื่อใช้บริโภคในแหล่งท่องเที่ยว เช่น ภูเก็ต กระบี่ จึงมีความจำเป็นของส่วนราชการในการส่งเสริมสนับสนุนทางเลือกอาชีพด้านการปศุสัตว์เป็นอาชีพทางเลือก อย่างมีระบบและมีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด ไม่ว่าจะเป็นเรื่องมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์เพื่อลดปัญหาเรื่องสารตกค้างเพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค ปัญหาด้านมลภาวะที่เกิดจากการเลี้ยงสัตว์ และมาตรฐานอื่นๆช่วงกลางน้ำก่อนถึงมือผู้บริโภคเช่นโรงฆ่าสัตว์มาตรฐาน

ตารางที่ ๕๙ แสดงจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และปศุสัตว์จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๖

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
๑	โคเนื้อ	๑๑,๔๔๒	๑,๔๖๗
๒	กระบือ	๒,๐๙๕	๒๒๖
๓	สุกร	๔๑,๘๙๑	๒๖๒
๔	ไก่	๑,๔๐๔,๓๐๘	๘,๙๑๙
๕	เป็ด	๓๔,๐๓๕	๑,๐๘๔

ตารางที่ ๕๙ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
๖	แพะ	๑๔,๐๘๐	๖๕๘
๗	แกะ	๒๔๑	๑๒

ที่มาข้อมูล : สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ

รวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ โคเนื้อ

ตารางที่ ๖๐ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงโคเนื้อจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนโคเนื้อ (ตัว)
๒๕๖๒	๙๓๐	๗,๐๕๓
๒๕๖๓	๙๒๗	๗,๖๘๔
๒๕๖๔	๑,๒๒๘	๙,๑๒๗
๒๕๖๕	๑,๔๒๑	๑๐,๙๔๙
๒๕๖๖	๑,๔๖๗	๑๑,๔๔๒

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ กระบือ

ตารางที่ ๖๑ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงกระบือจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๒๓๔	๒,๙๒๗
๒๕๖๓	๒๒๐	๒,๓๔๘
๒๕๖๔	๒๔๐	๒,๗๖๐
๒๕๖๕	๒๓๙	๒,๔๒๐
๒๕๖๖	๒๒๖	๒,๐๙๕

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ สุกกร

ตารางที่ ๖๒ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงสุกรจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๒๐๕	๓๓,๐๘๗
๒๕๖๓	๑๘๑	๓๒,๔๗๒
๒๕๖๔	๒๗๖	๔๒,๙๒๒
๒๕๖๕	๒๖๒	๔๐,๗๙๐
๒๕๖๖	๒๖๒	๔๑,๘๙๑

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ ไก่เนื้อ

ตารางที่ ๖๓ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงไก่เนื้อจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๗๔	๔๓๔,๕๕๒
๒๕๖๓	๗๓	๔๒๒,๗๗๑
๒๕๖๔	๑๐๙	๔๖๘,๔๘๔
๒๕๖๕	๑๐๒	๔๖๓,๕๘๕
๒๕๖๖	๗๖	๔๗๖,๘๐๓

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ ไก่ไข่

ตารางที่ ๖๔ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงไก่ไข่จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๓๑๕	๗๖๐,๒๕๔
๒๕๖๓	๓๔๑	๗๓๓,๕๗๐
๒๕๖๔	๔๕๒	๘๗๙,๓๕๖
๒๕๖๕	๕๐๒	๑,๐๙๖,๓๙๙
๒๕๖๖	๔๙๕	๖๓๐,๗๐๐

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ ไก่พื้นเมือง

ตารางที่ ๖๕ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงไก่พื้นเมืองจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๙,๔๓๕	๒๕๑,๕๙๗
๒๕๖๓	๙,๓๖๑	๒๗๓,๗๔๓
๒๕๖๔	๙,๑๑๐	๓๐๒,๑๒๑
๒๕๖๕	๘,๙๐๔	๓๑๔,๐๖๐
๒๕๖๖	๘,๗๐๙	๒๙๑,๗๗๔

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ เป็ดเนื้อ

ตารางที่ ๖๖ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงเป็ดเนื้อจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๘๐	๒,๐๖๒
๒๕๖๓	๖๗	๑,๙๑๙
๒๕๖๔	๗๕	๑,๙๕๐
๒๕๖๕	๘๔	๑,๙๖๕
๒๕๖๖	๗๗	๑,๘๕๓

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

❖ เป็ดไข่

ตารางที่ ๖๗ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงเป็ดไข่จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๒๙๗	๗,๓๙๗
๒๕๖๓	๑๙๑	๗,๒๑๙
๒๕๖๔	๒๐๒	๙,๙๐๓
๒๕๖๕	๒๑๑	๑๒,๕๑๘
๒๕๖๖	๒๑๕	๑๒,๔๖๗

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร กรมปศุสัตว์



แพะ

ตารางที่ ๖๘ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงแพะจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๕๓๐	๑๐,๕๒๔
๒๕๖๓	๔๙๕	๑๐,๒๐๐
๒๕๖๔	๖๐๓	๑๒,๗๖๔
๒๕๖๕	๖๖๑	๑๔,๒๒๕
๒๕๖๖	๖๕๘	๑๔,๐๘๐

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์



แกะ

ตารางที่ ๖๙ แสดงจำนวนเกษตรกรและปริมาณการเลี้ยงแกะ จังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร(ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
๒๕๖๒	๓๒	๒๔๗
๒๕๖๓	๒๓	๑๑๓
๒๕๖๔	๒๐	๑๓๕
๒๕๖๕	๑๗	๑๗๔
๒๕๖๖	๑๒	๒๔๑

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลเกษตรกรและจำนวนสัตว์ จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอรวบรวมโดย : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

๕.๒.๒ ข้อมูลการรับรองมาตรฐานด้านปศุสัตว์

ตารางที่ ๗๐ แสดงข้อมูลข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านปศุสัตว์

ที่	ชนิดสัตว์	จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน
๑	ไก่เนื้อ	๔๙
๒	ไก่ไข่	๕
๓	สุกร	๒๗
	รวม	๘๑

ที่มาข้อมูล : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา, พฤษภาคม ๒๕๖๗

ด้านประมง

ข้อมูลทั่วไปด้านประมง (ที่มาข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดพังงา, พฤษภาคม ๒๕๖๗)

จังหวัดพังงา เป็นจังหวัดที่มีความสำคัญทางด้านการประมงมากจังหวัดหนึ่ง เนื่องจากสภาพพื้นที่มีอาณาเขตติดต่อกับทะเลอันดามัน ดังนั้น อาชีพทำการประมงจึงเป็นอาชีพหลักสำคัญอีกอาชีพหนึ่งของจังหวัด โดยพื้นที่ทำการประมงส่วนใหญ่ คือ บริเวณท้องทะเลอันดามันไปจนถึงแนวเขตประเทศพม่า และในบริเวณอ่าวพังงา มีการทำประมงขนาดใหญ่ ด้วยเรืออวนดำหรืออวนล้อมจับ อวนลอยปลาอินทรีอวนลากแผ่นตะเฆ่ อวนรุน อวนไต่หมึก เป็นต้น และการประมงขนาดเล็กส่วนมากใช้เครื่องมือพื้นบ้าน ได้แก่ อวนลอยปลา อวนลอยปูอวนลอยกุ้ง ลอบปลาลอบปู ลอบหมึก และระวะกุ้งเคย เป็นต้น

ตารางที่ ๗๑ แสดงจำนวนทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ท.บ.๑) จังหวัดพังงา

ประเภท	จำนวน (ราย)	จำนวน (ไร่)
ประเภทยังชีพ	๒๐๒	๑๐๙.๓๗๗๘
ประเภทพาณิชย์	๔๓๑	๕,๓๖๔.๘๒๖๗

จำนวนทะเบียนผู้ประกอบการด้านการประมง(ท.บ.๒) จำนวน ๒๔๗ราย

ตารางที่ ๗๒ แสดงจำนวนทะเบียนผู้ทำการประมง (ท.บ.๓) จังหวัดพังงา

ลำดับ	พื้นที่	จำนวน (ราย)
๑	สำนักงานประมงจังหวัดพังงา	๑๑๕
๒	สำนักงานประมงอำเภอเมืองพังงา	๘๐
๓	สำนักงานประมงอำเภอเกาะยาว	๑๒๓
๔	สำนักงานประมงอำเภอคุระบุรี	๔๔๕
๕	สำนักงานประมงอำเภอตะกั่วทุ่ง	๓๒๖
๖	สำนักงานประมงอำเภอตะกั่วป่า	๑๐๒
๗	สำนักงานประมงอำเภอทับปุด	๒๒๗
๘	สำนักงานประมงอำเภอท้ายเหมือง	๒๔๑
รวม		๑,๖๕๙

ตารางที่ ๗๓ แสดงจำนวนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นจังหวัดพังงา

ประเภท	จำนวนกลุ่ม	สมาชิก
ด้านการเพาะเลี้ยง	๑๓	๔๕๘
ด้านประมงชายฝั่ง	๕๗	๑,๗๒๐
ด้านประมงพาณิชย์	๓	๙๘
ด้านการแปรรูป	๑๑	๒๑๔
รวม	๘๔	๒,๔๙๐

ตารางที่ ๗๖ แสดงข้อมูลจำนวนเรือประมงจังหวัดพังงา

ประเภท	จำนวน (ลำ)
เรือประมงพาณิชย์	๕๑๒
เรือประมงพื้นบ้าน	๒,๙๐๔
รวม	๓,๔๑๖

ตารางที่ ๗๕ แสดงข้อมูลทำเทียบเรือประมงพาณิชย์จังหวัดพังงา

อำเภอ	จำนวน (แห่ง)
กระบี่	๑๒
ตะกั่วป่า	๙
ท้ายเหมือง	๗
เกาะยาว	๑
รวม	๒๙

ตารางที่ ๗๖ แสดงข้อมูลทำเทียบเรือประมงพื้นบ้านจังหวัดพังงา

ลำดับ	ชื่อ	ตำบล	อำเภอ
๑.	ทำเทียบเรือบ้านโคกไคร	มะรุ่ย	ทับปุด
๒.	ทำเทียบบ้านควน	บ่อแสน	ทับปุด
๓.	ทำเทียบเรือบ้านใต้	บางเตย	เมืองพังงา
๔.	ทำเทียบเรือเกาะหมากน้อย	เกาะปันหยี	เมืองพังงา
๕.	ทำเทียบเรือบ้านหินร่ม	คลองเคียน	ตะกั่วทุ่ง
๖.	ทำเทียบเรือสามช่องใต้	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง
๗.	ทำเทียบเรือบ้านน้ำเค็ม	บางม่วง	ตะกั่วป่า
๘.	ทำเทียบเรือท่าเขา	เกาะยาวน้อย	เกาะยาว
๙.	ทำเทียบเรือโล๊ะปาเหรด	พรุไฉ	เกาะยาว
๑๐	ทำเทียบเรือทุ่งละออง	บางวัน	กระบี่
๑๑	ทำเทียบเรือบ้านทุ่งดาบ	เกาะพระทอง	กระบี่
๑๒	ทำเทียบเรือบ้านนาใต้	โคกกลอย	ตะกั่วทุ่ง

ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจากการทำการประมงพาณิชย์ที่ขึ้นทำเทียบเรือจังหวัดพังงา

ในปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา มีปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้จากการทำการประมงพาณิชย์และนำมาขึ้นทำเทียบเรือ ๙๔,๒๑๑ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๓,๙๔๓,๑๔๔ พันบาท ส่วนใหญ่เป็นสัตว์น้ำจำพวกปลาเศรษฐกิจ สำหรับการบริโภคมีปริมาณมากที่สุด ๗๓,๐๔๐ ตัน (ร้อยละ ๗๗.๕๒) คิดเป็นมูลค่า ๒,๙๖๖,๔๑๓ พันบาท (ร้อยละ ๗๕.๒๔) และปลาเบ็ด ๑๖,๗๖๗ ตัน (ร้อยละ ๑๗.๘๐) คิดเป็นมูลค่า ๑๕๓,๙๗๕ พันบาท (ร้อยละ ๓.๙๐) รองลงมา ได้แก่ สัตว์น้ำจำพวกหมึก ๓,๕๑๕ ตัน (ร้อยละ ๓.๗๓) คิดเป็นมูลค่า ๗๔๘,๙๑๓ พันบาท (ร้อยละ ๑๘.๙๙) และปลาเบ็ด ๓๒,๙๒๓ ตัน (ร้อยละ ๒๖.๕๗) คิดเป็นมูลค่า ๒๑๔.๙๙ ล้านบาท (ร้อยละ ๕.๔๘) สัตว์น้ำจำพวกปู ๒๖ ตัน (ร้อยละ ๐.๘๘) คิดเป็นมูลค่า ๖๖,๘๓๖ พันบาท (ร้อยละ ๑.๖๙) สัตว์น้ำจำพวกกุ้ง/กั้ง/เคย ๖๓ ตัน (ร้อยละ ๐.๐๗) คิดเป็นมูลค่า ๗,๐๐๒ พันบาท (ร้อยละ ๐.๑๘) ดังตาราง

ตารางที่ ๗๗ ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจากการทำการประมงพาณิชย์ที่ขึ้นท่าเทียบเรือในจังหวัดพังงา
จำแนกตามกลุ่มสัตว์น้ำ ปี ๒๕๖๖

กลุ่มสัตว์น้ำ	ปี ๒๕๖๕				ปี ๒๕๖๖			
	ปริมาณ (ตัน)	ร้อยละ	มูลค่า (ล้านบาท)	ร้อยละ	ปริมาณ (ตัน)	ร้อยละ	มูลค่า (ล้านบาท)	ร้อยละ
รวม	๘๒,๖๒๐	๑๐๐.๐๐	๒,๗๕๕,๒๙๖	๑๐๐.๐๐	๙๔,๒๑๑	๑๐๐.๐๐	๓,๙๔๓,๑๔๔	๑๐๐.๐๐
ปลาเศรษฐกิจ	๖๓,๗๔๕	๗๗.๑๕	๒,๒๖๕,๓๑๖	๘๒.๒๒	๗๓,๐๔๐	๗๗.๕๒	๒,๙๖๖,๔๑๓	๗๕.๒๔
กุ้ง/กั้ง/เคย	๕๐	๐.๐๖	๕,๙๗๕	๐.๒๒	๖๓	๐.๐๗	๗,๐๐๒	๐.๑๘
ปู	๑๙๐	๐.๒๓	๑๗,๒๕๘	๐.๖๓	๘๒๖	๐.๘๘	๖๖,๘๓๖	๑.๖๙
หมึก	๑,๕๕๔	๑.๘๘	๓๒๑,๔๗๕	๑๑.๖๗	๓,๕๑๕	๓.๗๓	๗๔๘,๙๑๘	๑๘.๙๙
หอย	๑	๐.๐๐	๑๒๑	๐.๐๐	-	-	-	-
สัตว์น้ำอื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-
ปลาเบ็ด	๑๗,๐๘๐	๒๐.๖๗	๑๔๕,๑๕๑	๕.๒๗	๑๖,๗๖๗	๑๗.๘๐	๑๕๓,๙๗๕	๓.๙๐

ที่มาข้อมูล : สถิติปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำเค็มขึ้นท่ารายจังหวัด/กรมประมง

ตารางที่ ๗๘ ปริมาณและข้อมูลสัตว์น้ำเค็มจากการทำการประมงพาณิชย์ที่ขึ้นท่าเทียบเรือในจังหวัดพังงา
จำแนกเป็นรายชนิดสัตว์น้ำ พ.ศ. ๒๕๖๖

สัตว์น้ำ	รวม	
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
รวม	๙๔,๒๑๑	๓,๙๔๓,๑๔๔
รวมปลา	๗๓,๐๔๐	๒,๙๖๖,๔๑๓
ปลาทุ	๙๑๗	๖๙,๓๐๘
ปลาลัง	๕,๑๗๓	๓๗๔,๒๖๖
ปลาอินทรี	๔๕	๘,๑๓๒
ปลาโอ	๑๑,๗๙๑	๕๔๖,๕๖๑
ปลาทุแขก	๒๔,๑๘๓	๗๓๗,๑๒๙
ปลาแซ่ไก่	๑,๔๒๒	๕๔,๙๗๗
ปลาสิ่กุน	๑,๙๕๓	๗๖,๐๙๗
ปลาสิ่กุนตาโต	๕,๘๒๓	๓๐๓,๖๐๙
ปลาหลังเขียว	๔,๖๐๓	๗๕,๙๗๙
ปลากะตัก	๔,๘๖๒	๘๐,๖๔๒
ปลาจะละเม็ด	-	-
ปลาน้ำดอกไม้	๓๗๕	๒๑,๐๐๒
ปลาจวด	๑๔	๖๕๔
ปลาทรายแดง	๑,๐๗๘	๕๗,๔๔๘
ปลาทรายขาว	๔๖	๑,๖๒๖
ปลาปากคม	๑,๕๒๘	๔๙,๒๙๕
ปลาตาบเงิน	๒๙	๒,๓๘๕

ที่มาข้อมูล : สถิติปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำเค็มขึ้นท่ารายจังหวัด/กรมประมง

ตารางที่ ๗๘ (ต่อ)

สัตว์น้ำ	รวม	
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)
ปลากะพงแดง	๓๔๒	๕๑,๕๐๘
ปลาตาโต	๓๗๐	๑๕,๘๘๒
ปลากะเบน	-	-
ปลาอินทรี	๒๑	๑,๘๐๖
ปลายอดจาก	๒	๘๔
ปลาเก๋า	๔๖	๘,๗๔๙
ปลาอื่นๆ	๘,๔๑๗	๔๒๙,๒๗๔
รวมกุ้ง/กั้ง/เคย	๖๓	๗,๐๐๒
กุ้งแชบ๊วย	-	-
กุ้งโอคัก	๑๘	๒,๗๑๘
กุ้งอื่นๆ	๔๕	๔,๒๘๔
กั้ง	-	-
เคย	-	-
รวมปู	๘๒๖	๖๖,๘๓๖
ปูม้า	๑	๒๑๑
ปูอื่นๆ	๘๒๕	๖๖,๖๒๕
รวมหมึก	๓,๕๑๕	๗๔๘,๙๑๘
หมึกกล้วย	๓,๑๗๔	๖๘๙,๙๕๓
หมึกกระดอง	๒๔๖	๔๑,๖๘๖
หมึกสาย	๔๔	๕,๒๘๐
หมึกหอม	๕๑	๑๑,๙๙๙
รวมหอย	-	-
หอยลาย	-	-
หอยเชลล์	-	-
หอยอื่นๆ	-	-
สัตว์น้ำอื่นๆ	-	-
ปลาเบ็ด	๑๖,๗๖๗	๙๑๕

ที่มาข้อมูล : สถิติปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำเค็มขึ้นทำรายจังหวัด/กรมประมง

ข้อมูลการผลิตด้านประมง

ผลผลิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดพังงา คือ กุ้งทะเล ซึ่งมีฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลใน ๖ อำเภอได้แก่ อำเภอตะกั่วป่า อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอเมืองพังงา และอำเภอทับปุด (ยกเว้นอำเภอเกาะยาวและอำเภอกะปง)

ตารางที่ ๗๙ แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมจังหวัดพังงาปี ๒๕๖๓- ๒๕๖๖

ปี	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)
๒๕๖๓	๒๖๔	๕,๒๓๘.๐๐	๑๑,๕๗๒.๐๐
๒๕๖๔	๒๗๔	๔,๖๐๐.๕๐	๖,๖๖๓.๘๐
๒๕๖๕	๒๓๗	๔,๘๘๒.๒๔	๑๑,๒๓๐.๐๐
๒๕๖๖	๒๓๘	๔,๔๘๕.๐๐	๘,๗๗๖.๙๓

ที่มาข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๘๐ แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมจังหวัดพังงาแยกอำเภอ ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต(ตัน)
เมืองพังงา	๕๐	๖๕๓.๗๓	๑,๘๔๓.๙๖
ท้ายเหมือง	๑๕	๒๘๖.๗๕	๕๕๓.๐๕
ตะกั่วป่า	๓๗	๙๙๔.๗๕	๑,๓๖๔.๖๕
ตะกั่วทุ่ง	๖๔	๑,๐๗๗.๓๙	๒,๓๕๙.๖๙
กระบุรี	๒๔	๘๔๑.๑๒	๘๘๕.๓๔
ทับปุด	๔๘	๖๓๒.๒๕	๑,๗๗๐.๒๔
รวม	๒๓๘	๔,๔๘๕.๙๙	๘,๗๗๖.๙๓

ที่มาข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๘๑ แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ จังหวัดพังงาปี ๒๕๖๓- ๒๕๖๖

ปี	จำนวนฟาร์ม	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)
๒๕๖๓	๒๖๔	๕,๒๓๘.๐๐	๒,๖๖๙.๐๐
๒๕๖๔	๑๗๐	๒,๔๒๒.๐๐	๑,๗๐๐.๙๐
๒๕๖๕	๘๕	๑,๖๑๙.๓๕	๒,๑๑๐.๐๐
๒๕๖๖	๘๘	๑,๗๐๘.๘๖	๓,๑๐๐.๕๗

ที่มาข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดพังงา(ข้อมูลจาก MD)

ตารางที่ ๘๒ แสดงข้อมูลการเลี้ยงกุ้งกุลาดำจังหวัดพังงาแยกอำเภอ ปี ๒๕๖๖

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต(ตัน)
เมืองพังงา	๑๗	๑๗๔	๕๙๘.๙๑
ท้ายเหมือง	๓	๓๖.๒๕	๑๐๖.๐๒
ตะกั่วป่า	๘	๒๐๙.๒	๒๘๑.๘๔
ตะกั่วทุ่ง	๒๕	๔๑๑.๖๖	๘๘๐.๗๕
คุระบุรี	๑๕	๔๐๒	๕๒๘.๔๕
ทับปุด	๒๐	๔๗๕.๗๕	๗๐๔.๖๐
รวม	๘๘	๑,๗๐๘.๘๖	๓,๑๐๐.๕๗

ที่มาข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๘๓ แสดงข้อมูลปริมาณผลผลิตและมูลค่าการเลี้ยงปลาน้ำกร่อยจังหวัดพังงาปีพ.ศ.๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

มูลค่า: ๑,๐๐๐ บาท

ปี	ปริมาณผลผลิต (ตัน)	มูลค่า
๒๕๖๓	๑๘๖.๗๗	๓๒,๖๘๙.๔๑
๒๕๖๔	๑๕๘.๖๓	๓๑,๗๖๐.๒๓
๒๕๖๕	๒๒๙.๓๐	๕๔,๑๑๒.๓๖

ที่มาข้อมูล : กรมประมง

ตารางที่ ๘๔ แสดงราคาเฉลี่ยของปลาน้ำกร่อยจำแนกตามชนิดปลาที่เลี้ยงจังหวัดพังงา ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

บาท/กก.

ปี	ปลากะรัง	ปลากะพง
๒๕๖๓	๒๐๒.๔๐	๑๔๕.๓๙
๒๕๖๔	๒๕๓.๓๘	๑๕๕.๐๗
๒๕๖๕	๓๑๑.๙๐	๑๘๓.๙๔

ที่มาข้อมูล : กรมประมง

ตารางที่ ๘๕ แสดงจำนวนฟาร์ม เนื้อที่ ปริมาณผลผลิต และมูลค่าการเลี้ยงปลาน้ำกร่อยจังหวัดพังงา จำแนกตามชนิดปลาที่เลี้ยงและประเภทการเลี้ยง ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

ปี พ.ศ.	ปลากะรัง											
	รวม				บ่อ				กระชัง			
	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)
๒๕๖๓	๑๗๑	๑๐.๗๓	๙๗.๐๗	๑๙,๖๔๗.๙๐	๒	๔.๕๐	๕.๒๙	๙๘๖.๕๐	๑๖๙	๖.๒๓	๙๑.๗๘	๑๘,๖๖๑.๔๐
๒๕๖๔	๑๒๐	๑๑.๒๕	๗๒.๘๕	๑๘,๔๕๘.๖๕	๓	๗.๐๐	๒.๕๖	๕๖๐.๐๐	๑๑๗	๔.๒๕	๗๐.๒๙	๑๗,๘๙๘.๖๕
๒๕๖๕	๑๑๒	๑๑.๐๘	๙๕.๓๔	๒๙,๗๓๗.๐๐	๓	๗.๐๐	๕.๐๐	๑,๒๘๐.๐๐	๑๐๙	๔.๐๘	๙๐.๓๔	๒๘,๔๕๗.๐๐
ปี พ.ศ.	ปลากะพง											
	รวม				บ่อ				กระชัง			
	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	จำนวน (ฟาร์ม)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)	จำนวน (ฟาร์ม)	เนื้อที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (พันบาท)
๒๕๖๓	๑๕๘	๒๑.๒๑	๘๙.๗๐	๑๓,๐๔๑.๕๑	๕	๑๖.๒๕	๙.๕๒	๑,๓๑๔.๔๐	๑๕๓	๔.๙๖	๘๐.๒๘	๑๑,๗๒๗.๑๑
๒๕๖๔	๑๕๙	๒๕.๕๖	๘๕.๗๘	๑๓,๓๐๑.๕๘	๕	๒๑.๒๕	๓.๙๘	๖๐๕.๕๓	๑๕๔	๔.๓๑	๘๑.๘๐	๑๒,๖๙๖.๐๕
๒๕๖๕	๑๕๑	๒๖.๓๕	๑๒๓.๗๖	๒๒,๗๖๔.๓๖	๕	๒๑.๒๕	๘.๕๐	๑,๒๔๐.๐๐	๑๔๖	๕.๑๐	๑๑๕.๒๖	๒๑,๕๒๔.๓๖

ที่มาข้อมูล : กรมประมง

ข้อมูลด้านการรับรองมาตรฐานประมง

จังหวัดพังงา มีเกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านประมง จำนวน ๓๗๒ ราย/ฟาร์ม
พื้นที่ ๖,๕๙๒.๐๒ ไร่

ตารางที่ ๘๖ แสดงข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP ด้านประมง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/ฟาร์ม	จำนวนไร่
กุ้งทะเล	๓๖๕	๖,๕๗๕.๓๘
ปลาทะเล	๒	๐.๒๗
ปูทะเล	๓	๕.๖๙
ปลาทะเลสวยงาม	๑	๐.๐๘
หอยทะเล	๑	๑๐.๖
รวม	๓๗๒	๖,๕๙๒.๐๒

ที่มาข้อมูล : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา, ๒๕๖๗

๒.๔.๒ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

จังหวัดพังงามีสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ของจังหวัด (GI)
จำนวน ๔ ชนิดสินค้าได้แก่

๑) ทูเรียนสาธิกาพังงา

ทูเรียนสาธิกา เป็นชื่อทูเรียนพันธุ์พื้นเมืองขึ้นชื่อของจังหวัดพังงา มีแหล่งปลูกหรือถิ่นกำเนิดดั้งเดิมในพื้นที่ตำบลท่านา อำเภอกะปง จังหวัดพังงา ลักษณะเด่นประจำพันธุ์คือ ทรงผลกลมสวย ผลโตเต็มที่มีน้ำหนักเฉลี่ยประมาณ ๑.๕ - ๒ กิโลกรัม ต่อผลเท่านั้น พูใหญ่ เนื้อเต็มพู เปลือกผลบาง เนื้อสุกเป็นสีเหลืองเข้ม ส่วนใหญ่เมล็ดเล็กและลีบ รสชาติหวานมัน เนื้อละเอียด ไม่ละ มีกลิ่นหอมเฉพาะตัวไม่ฉุนรับประทานอร่อยมาก ลักษณะเนื้อและรสชาติมีความคล้ายคลึงกับทูเรียนพันธุ์ก้านยาว คนในท้องถิ่นผู้นั้นนิยมเปรียบเทียบความอร่อยเหมือนกับนกสาธิกาที่มีเสียงไพเราะ จึงตั้งชื่อว่า “ทูเรียนสาธิกา” และเรียกขานกันเรื่อยมาจนกระทั่งปัจจุบันโดยกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ประกาศรับขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “ทูเรียนสาธิกาพังงา” เมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๗



ตารางที่ ๘๗ แสดงข้อมูลการผลิตทุเรียนสาธิต ปี ๒๕๖๖ จังหวัดพังงา

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
เมืองพังงา	๒๖	๑๓	๖.๒๐	๔๗๗.๐๐	๑๗๔	๑.๐๘	๓๒
กะปง	๔๒๗	๓๘๔	๒๑๘.๘๘	๕๗๐.๐๐	๒๒๐	๔๘.๑๕	๑๒๗
ตะกั่วทุ่ง	๒๐๑	๖๙	๔๑.๘๑	๖๐๖.๐๐	๑๘๒	๗.๖๑	๙๕
ท้ายเหมือง	๙๓	๖๙	๓๖.๙๒	๕๓๕.๐๐	๑๙๕	๗.๒๐	๔๘
ทับปุด	๐	๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐	๐	๐
คุระบุรี	๑๐	๑๒	๖.๔๘	๕๔๐.๐๐	๑๕๔	๑.๘๕	๑๐
เกาะยาว	๕	๕	๑.๖๓	๓๒๕.๐๐	๒๐๓	๐.๓๓	๑๑
ตะกั่วป่า	๑๒๕.๕๐	๑๐๒.๓๐	๕๕.๐๔	๕๓๘.๐๐	๑๙๐	๑๐.๔๖	๒๘
รวม	๘๘๙.๕๐	๖๕๔.๓๐	๓๖๖.๙๕	๕๖๐.๘๓	๑๘๘	๗๖.๖๘	๓๕๑

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา , ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๘๘ แสดงรายชื่อเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนสาธิตจังหวัดพังงาที่ได้รับการรับรอง GI

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
๑	นายอำนาจ วัลย์วัฒน์	๒๒ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๒	นายวุฒิชัย วัลย์วัฒน์	๒๒/๑ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๓	นายสมจิต สูงสง่า	๒๐/๓ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๔	นางสุดสวาท บุญนาม	๗๒/๖ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๕	นายเฟ็ด โยธาสุทธิ์	๑๗ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๖	นายแดง แซ่ตัน	๓๑/๑ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๗	นางประยูร จิตตะ	๕ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๘	นางประจิม โภยกุล	๖๐ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๙	นายกิตติศักดิ์ ศิริบุญยัง	๖๔/๒ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๑๐	นายวิสุทธิ์ ลือเสียง	๘๗ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๑๑	นางสาวมรกต สาลีผล	๑๒๖/๑ หมู่ ๒ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๑๒	นายประภาส ยิ่งเจริญภักดิ์	๓๙/๒ หมู่ ๓ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๑๓	นายเสถียร ลิ้มธนวัตร	๒/๑ หมู่ ๔ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๑๔	นายอมร หงอสกุล	๕/๒ หมู่ ๓ ตำบลเหมาะ อำเภอกะปง

ตารางที่ ๘๘ (ต่อ)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
๑๕	นายธีรพงศ์ ตันติเพชรภรณ์	๓๓/๓ หมู่ ๔ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๑๖	นายสมเกียรติ ตันติเพชรภรณ์	๑๓๒/๓ หมู่ ๒ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๑๗	นางยุพิน อ่อนศรีแก้ว	๓๑ หมู่ ๓ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๑๘	นางอารีรักษ์ แซ่เล่า	๕๗/๖ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๑๙	นายสุทัศน์ ศิริโคกกุล	๗/๒ หมู่ ๓ ตำบลเหมาะ อำเภอกะปง
๒๐	นายพนัส สืบสอาด	๖๓/๘ หมู่ ๓ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๒๑	นายเปี้ย มีเกิด	๓/๒ หมู่ ๓ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๒๒	นายสมหมาย จำมีศิลป์	๒/๒ หมู่ ๔ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๒๓	นางสุวิมล กาละสังข์	๔/๒ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๒๔	นายจินตนา กาละสังข์	๒๖/๒ หมู่ ๓ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๒๕	นายคุณวุฒิ บุญแสวง	๑๑๙ หมู่ ๒ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๒๖	นายอินชา โภยดุสย	๑๘/๒๔ หมู่ ๒ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๒๗	นางสาวบุญลักษณ์ เอกเจริญทรัพย์	๒/๑๔ หมู่ ๔ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๒๘	นายธนภัทร วิจิตรดี	๓/๓ หมู่ ๔ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๒๙	นายทศพล แก้วโย	๔๐/๓ หมู่ ๔ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๓๐	นายอุทัย อินศรีนวล	๒๕/๓ หมู่ ๔ ตำบลกะปง อำเภอกะปง
๓๑	นางวันดี สารีธงชัย	๑๒๑/๑๒ หมู่ ๒ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๓๒	นายกุศล ดำหาแก้ว	๔๙/๗ หมู่ ๔ ตำบลธรรมณีย์ อำเภอกะปง
๓๓	นายชิตีพัทธ์ ยก่อง	๔๙/๒ หมู่ ๔ ตำบลธรรมณีย์ อำเภอกะปง
๓๔	นายมนูญ ทองสุข	๗ หมู่ ๔ ตำบลธรรมณีย์ อำเภอกะปง
๓๕	นายเขวง เกตุแก้ว	๑๔๘/๔ หมู่ ๒ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๓๖	นางพัทยา สังข์ทอง	๓๘/๓ หมู่ ๔ ตำบลเหมาะ อำเภอกะปง
๓๗	นายก๊กห่าน พุฒนศิลป์	๒๙/๓ หมู่ ๔ ตำบลเหมาะ อำเภอกะปง
๓๘	นายก่อ เอียบสร้างกี	๓/๒ หมู่ ๔ ตำบลเหมาะ อำเภอกะปง
๓๙	นายจำลอง เอี้ยวสกุล	๗๙ หมู่ ๔ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๔๐	นายรัตนชัย เอกอุดมพงศ์	๕๐๒/๓๔ หมู่ ๓ ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี
๔๑	นายสมจิต ใจหลัก	๒๗/๑ หมู่ ๔ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๔๒	นางจารี ตัลยารักษ์	๑๓ หมู่ ๑ ตำบลท่านา อำเภอกะปง
๔๓	นายอดิศักดิ์ งามแป้น	๙ หมู่ ๔ ตำบลกะปง อำเภอกะปง

๒) ข้าวไร่ดอกข้าฟงงา พันธุ์ดอกข้า ๕๐เป็นข้าไร่พันธุ์พื้นเมืองที่มีสีน้ำตาลแดงอมม่วง สีแดงหรือ สีแดงแกมขาว เป็นข้าไว่ต่อช่วงแสง เมล็ดเรียวยาว เมื่อหุงสุกจะมีกลิ่นหอมคล้ายใบเตย มีคุณค่าทางโภชนาการสูง อุดมไปด้วยวิตามิน E และโอเมก้า ๙ หุงขึ้นหม้อ ไม่แข็ง รสชาติอร่อย ปลูกในเขตพื้นที่อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอท้ายเหมือง และอำเภอเมืองฟงงา ของจังหวัดฟงงา โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ประกาศ รับขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “ข้าไร่ดอกข้าฟงงา” เมื่อวันที่ สมกราคม ๒๕๖๓



ตารางที่ ๘๘ แสดงการผลิตข้าไร่ดอกข้า ปี ๒๕๖๖ จังหวัดฟงงา

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
เมืองฟงงา	๕๙๓	๕๙๓	๒๑๒.๘๙	๓๕๙	๖๘.๒๕	๑๔.๕๓	๓๓
กะปง	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐	๐
ตะกั่วทุ่ง	๕๕๖	๕๕๖	๒๐๐.๑๖	๓๖๐	๖๔.๖๔	๑๒.๙๔	๓๗
ท้ายเหมือง	๗๒๗	๗๒๗	๒๕๗.๓๖	๓๕๔	๖๕.๙๒	๑๖.๙๗	๔๘
ทับปุด	๖๔๙	๖๔๙	๒๓๔.๙๔	๓๖๒	๖๖.๕๘	๑๕.๖๔	๔๑
คุระบุรี	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐	๐
เกาะยาว	๐	๐	๐.๐๐	๐	๐	๐.๐๐	๐
ตะกั่วป่า	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐	๐
รวม	๒,๕๒๕	๒,๕๒๕	๙๐๕	๓๕๙	๖๖.๓๕	๖๐.๐๘	๑๕๙

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดฟงงา, ธันวาคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๙๐ แสดงรายชื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าวไร้ดอกข้าพ้งงาที่ได้รับการรับรอง GI

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
๑	นางกานดา บุญยัษฐีเยร	๑๙/๑ หมู่ ๒ ตำบลหล่อยุง อำเภอดะกั่วทุ่ง
๒	นางสาวณัฐวิภา ศรีกัลยา	๑/๒ หมู่ ๑ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๓	นายสำเร็จ พิษเกิด	๒/๔ หมู่ ๒ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๔	นางมลธิ เนียมสมบัติ	๒๑/๒ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๕	นางวันดี นากร	๘/๘ หมู่ ๒ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๖	นายศิรินาถ ศิริกุล	๑๕/๔ หมู่ ๖ ตำบลกระโสม อำเภอดะกั่วทุ่ง
๗	นางดารณี ฉายแสง	๔/๑ หมู่ ๑ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๘	นายพงษ์ศักดิ์ จันทร์คำ	๑๕/๑ หมู่ ๒ ตำบลหล่อยุง อำเภอดะกั่วทุ่ง
๙	นางสาววิมลมาศ จิตการ	๕/๓ หมู่ ๓ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๐	โรงเรียนบ้านตากแดด	๙๙/๓ หมู่ ๒ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๑	นางกนกอร สิงห์เพียง	๑๖/๑ หมู่ ๓ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๒	นางสาวรัตนา พิษเกิด	๑๐ หมู่ ๑ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๓	นางมาลี ไชแสง	๒๑ หมู่ ๓ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๔	นางสุพาณี บุญรักษ์	๒๑/๑๒ หมู่ ๓ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๕	นางอุไร ลือเสียง	๓/๔ หมู่ ๓ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๖	นางฉลวย อนุกุล	๓/๕ หมู่ ๓ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา
๑๗	นายไสว ประทีป ณ ถกลาง	๒/๑ หมู่ ๓ ตำบลบางทอง อำเภอท้ายเหมือง
๑๘	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางทอง จำกัด	๑๔/๕ หมู่ ๒ ตำบลบางทอง อำเภอท้ายเหมือง

ที่มาข้อมูล: กรมทรัพย์สินทางปัญญา, พฤษภาคม ๒๕๖๗

๓) มังคุดทิพย์พังงาเป็นมังคุดพันธุ์พื้นเมือง ผลทรงกลม เปลือกค่อนข้างหนา แห้ง แตกง่าย เนื้อสีขาวหนานุ่ม ไม่ฉ่ำน้ำ รสชาติหวานอมเปรี้ยว ปลูกและผลิตในเขตพื้นที่จังหวัดพังงา ให้ผลในช่วงเดือน



พฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคม โดยมังคุดเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดพังงา เป็นไม้ผลที่มีการเพาะปลูกกันมายาวนานเป็นสินค้าที่มีชื่อเสียงและมีผลผลิตจำหน่ายไปทั่วทั้งในและนอกจังหวัด ปัจจุบันมีพื้นที่การเพาะปลูกเป็น อันดับที่ ๓ รองจากปาล์มน้ำมัน และยางพารา มีพื้นที่ปลูกรวมทั้งจังหวัดกว่า ๑๓,๑๐๐ ไร่ โดยเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๗ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีได้เสด็จมาเปิดโรงเรียนกระบุรี ชาวบ้านอำเภอกะปง จังหวัดพังงา ได้นำมังคุดขึ้นทูลเกล้าถวาย เมื่อเสวยมังคุดแล้วรสชาติเป็นที่ถูกพระทัย ซึ่งได้กล่าวชมมากับ ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา และ ดร.สุเมธฯ จึงได้ตั้งชื่อมังคุดว่า “ทิพย์พังงา” หมายถึง ผลไม้ของเทวดามีรสเลิศจากจังหวัดพังงา โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ประกาศรับขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “มังคุดทิพย์พังงา” เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๕

๔) ปลิงทะเลเกาะยาว เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีศักยภาพโดดเด่น สร้างรายได้ให้ชุมชน ได้รับความนิยมในการนำมาใช้ประโยชน์มากขึ้น ทั้งเพื่อการบริโภคและใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตยาและอาหารเสริมเป็นที่นิยมของผู้บริโภคทั้งไทยและต่างชาติ ทั้งแบบสดและแบบแห้ง “ปลิงทะเลเกาะยาว” ซึ่งหมายถึงปลิงทะเลสด ปลิงทะเลพร้อมปรุง และ ปลิงทะเลแห้ง ผลิตจากปลิงทะเลสายพันธุ์ปลิงขาว ซึ่งมีลำตัวเป็นทรงกระบอกขนาดใหญ่

ตัวยาว เนื้อแน่น หนา เพาะเลี้ยงในบ่อดินในพื้นที่อำเภอเกาะยาว และแปรรูปตามภูมิปัญญาชุมชนครอบคลุมพื้นที่จังหวัดพังงา ทั้งนี้ เพื่อคุ้มครองสินค้าที่มีอัตลักษณ์เฉพาะในแต่ละท้องถิ่น เพิ่มมูลค่าสินค้าสร้างรายได้ให้แก่ชุมชน อีกทั้งยังเป็นการควบคุมคุณภาพสินค้าเพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ประกาศรับขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “ปลิงทะเลเกาะยาว” เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗



๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ กลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์การเกษตร

จังหวัดพังงามีกลุ่มเกษตรกร กลุ่มสหกรณ์และกลุ่มอาชีพ รวม ๒ ประเภท คือ ในภาคการเกษตรและนอกภาคการเกษตร ในภาคการเกษตรมีกลุ่มเกษตรกร จำนวน ๒๒ กลุ่ม สมาชิก ๓,๓๔๐ คน มีสหกรณ์การเกษตร จำนวน ๒๗ สหกรณ์ สมาชิก ๓๕,๐๐๙ คน สำหรับการจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ จังหวัดพังงา ในปี ๒๕๖๓ จำนวนทั้งหมด ๓๕ สหกรณ์ ได้เป็น ดีเลิศ จำนวน ๙ สหกรณ์ ดีมาก จำนวน ๙ สหกรณ์ ดี จำนวน ๘ สหกรณ์ ไม่ผ่าน จำนวน ๙ สหกรณ์ โดยมีมูลค่าธุรกิจสหกรณ์ ๔,๓๐๒.๘๓ ล้านบาท

ตารางที่ ๙๑ แสดงกลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์การเกษตร ที่มาข้อมูล : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา

ที่	ประเภทกลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์การเกษตร	กลุ่ม/สหกรณ์	สมาชิก/ราย
๑	ประเภทในภาคเกษตร	๔๙	๓๘,๓๔๙
	๑.๑ กลุ่มเกษตรกร	๒๒	๓,๓๔๐
	๑.๒ สหกรณ์การเกษตร	๒๖	๓๔,๙๔๗
	๑.๓ สหกรณ์ประมง	๑	๖๒
๒	ประเภทนอกภาคเกษตร	๑๘	๑๐,๐๙๙
	๒.๑ สหกรณ์ออมทรัพย์	๔	๙,๓๑๓
	๒.๒ สหกรณ์บริการ	๔	๕๐๐
	๒.๓ กลุ่มอาชีพ	๑๐	๒๘๖
	รวม	๖๗	๔๘,๔๔๘

ตารางที่ ๙๒ แสดงสหกรณ์การเกษตรจังหวัดพังงา

ที่	สหกรณ์การเกษตร	ที่อยู่	สมาชิก(ราย)
๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางในโตน จำกัด	เลขที่ ๑๕ ม.๓ ต.ปากอ อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๔๓๐
๒	สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธกส. พังงา จำกัด	เลขที่ ๓๑๒ ถ.เพชรเกษม ต.ท่าช้าง อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๒๓,๖๘๔
๓	ชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางจังหวัดพังงา จำกัด	เลขที่ ๓๔/๒๓ ม.๓ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๑๒
๔	สหกรณ์การเกษตรทับปุด จำกัด	เลขที่ ๕๐ ม.๑ ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา ๘๒๑๘๐	๑,๔๘๒
๕	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบ่อแสน จำกัด	เลขที่ ๑๘/๑ ม.๓ ต.บ่อแสน อ.ทับปุด จ.พังงา ๘๒๑๘๐	๑๔๘
๖	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านตากแดด จำกัด	เลขที่ ๒๐/๓ ม.๑ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๒๑๒
๗	สหกรณ์การเกษตรห่านหงส์ - ตากแดด จำกัด	เลขที่ ๒๐/๔ ม.๑ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๑๒๔
๘	สหกรณ์ประมงบ้านบางพัฒนา จำกัด	เลขที่ ๓๐/๘ ม.๘ ต.บางเตย อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๖๒
๙	สหกรณ์การเกษตรท้ายเหมือง จำกัด	เลขที่ ๑๘/๔ ม.๒ ต.ท้ายเหมือง อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๑,๔๓๑
๑๐	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางทอง จำกัด	เลขที่ ๑๔/๕ ม.๒ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๕๔๙

ตารางที่ ๙๒ (ต่อ)

ที่	สหกรณ์การเกษตร	ที่อยู่	สมาชิก(ราย)
๑๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางลำวะนอก จำกัด	เลขที่ ๔๖/๑ ม.๘ ต.ถ้ำ อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๑๓๔
๑๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางหลาม จำกัด	เลขที่ -ม.๒ ต.ท่าอ้อย อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๓๐๒
๑๓	สหกรณ์การเกษตรตะกั่วทุ่ง จำกัด	เลขที่ ๓๙ม.๔ ต.กระโสม อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๕๕๒
๑๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านตีนเป็ด จำกัด	เลขที่ ๙/๙ม.๒ ต.ลำगी อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๔๓
๑๕	สหกรณ์กองทุนสวนยางลำแก่นพัฒนา จำกัด	เลขที่ ๕๙ม.๑ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๑๗๓
๑๖	สหกรณ์การเกษตรเกาะยาว จำกัด	เลขที่ ๓๔/๗ม.๑ ต.เกาะยาวน้อย อ.เกาะยาว จ.พังงา ๘๒๑๖๐	๑,๑๙๘
๑๗	สหกรณ์การเกษตร กนข.เกาะยาว จำกัด	เลขที่ ๑/๒ม.๖ ต.พรุไน อ.เกาะยาว จ.พังงา ๘๒๑๖๐	๙๙๗
๑๘	สหกรณ์การเกษตรกะปง จำกัด	เลขที่ ๑๕๐/๕ ม.๒ ต.ท่านา อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๔๖๗
๑๙	สหกรณ์การเกษตรตะกั่วป่า จำกัด	เลขที่ ๔๙/๒๔ ม.๙ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา ๘๒๑๑๐	๙๑๓
๒๐	สหกรณ์สภาเกษตรกรเพื่อเกษตรกรพังงา จำกัด	เลขที่ ๑๖/๘ ม.๑ ต.เหมาะ อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๕๑
๒๑	ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรพังงา จำกัด	เลขที่ ๔๙/๒๔ ม.๙ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา ๘๒๑๑๐	๑๗
๒๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านในหนด จำกัด	เลขที่ ๙/๓ ม.๔ ต.เหมาะ อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๙๖
๒๓	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางวัน จำกัด	เลขที่ ๔ ม.๗ ต.บางวัน อ.คุระบุรี จ.พังงา ๘๒๑๕๐	๗๔๐
๒๔	สหกรณ์ปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา จำกัด	เลขที่ ๒๔/๑ม.๔ ต.ท่านา อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๖๒๓
๒๕	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านกะปง จำกัด	เลขที่ ๓๖/๓ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๑๕๐
๒๖	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านปากพู่ จำกัด	เลขที่ ๓๙/๒ม.๓ ต.ท่านา อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๓๙๙
๒๗	สหกรณ์การเกษตรชุมชนแม่นางขาว	เลขที่ ๑๑/๑ ม.๕ ต.แม่นางขาว อ.คุระบุรี จ.พังงา ๘๒๑๕๐	๒๐

ที่มาข้อมูล : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา

ตารางที่ ๙๓ แสดงกลุ่มเกษตรกรภายในจังหวัดพังงาแยกตามประเภท

ที่	ชื่อกลุ่มเกษตรกร	ที่อยู่	สมาชิก(ราย)
ท่านา			
๑	กลุ่มเกษตรกรทำนาบ่อแสน	เลขที่ - ต.บ่อแสน อ.ทับปุด จ.พังงา ๘๒๑๘๐	๙๑
๒	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางเตย	เลขที่ ๕๔ ม.๔ ต.บางเตย อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๑๐๒
๓	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางเหรียง	เลขที่ ๒๔ม.๔ ต.บางเหรียง อ.ทับปุด จ.พังงา ๘๒๑๘๐	๑๓๗
รวม ๓ กลุ่ม			๓๓๐

ตารางที่ ๙๓ (ต่อ)

ที่	ชื่อกลุ่มเกษตรกร	ที่อยู่	สมาชิก(ราย)
ทำสวน			
๔	กลุ่มเกษตรกรทำสวนทับปุด	เลขที่ ๖๙ ม.๑ ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา ๘๒๑๘๐	๙๘
๕	กลุ่มเกษตรกรทำสวนถ้ำน้ำผุด	เลขที่ ๒๖ ม.๒ ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๖๕
๖	กลุ่มเกษตรกรทำสวนปากอ	เลขที่ ๗๓ ม.๓ ต.ปากอ อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๗๓
๗	กลุ่มเกษตรกรทำสวนโคกเจริญ	เลขที่ ๑๔/๗ ม.๔ ต.โคกเจริญ อ.ทับปุด จ.พังงา ๘๒๑๘๐	๗๔
๘	กลุ่มเกษตรกรทำสวนทุ่งคาโจก	เลขที่ ๒๕/๒ ม.๑ ต.ทุ่งคาโจก อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐	๕๗
๙	กลุ่มเกษตรกรทำสวนโคกกลอย	เลขที่ ๘๘ ม.๓ ต.โคกกลอย อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๒๘๒
๑๐	กลุ่มเกษตรกรทำสวนลำภี	เลขที่ -ม.๒ ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๓๔๐
๑๑	กลุ่มเกษตรกรทำสวนท่าอยู่	เลขที่ ๙๙/๘ ม.๒ ต.ท่าอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๓๒๘
๑๒	กลุ่มเกษตรกรทำสวนทุ่งมะพร้าว	เลขที่ ๒๐/๑ ม.๔ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๔๐
๑๓	กลุ่มเกษตรกรทำสวนถ้ำ	เลขที่ ๓๙ ม.๙ ต.ถ้ำ อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๑๐๘
๑๔	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบางทอง	เลขที่ ๘๘ ม.๓ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา ๘๒๑๒๐	๑๘๙
๑๕	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบางไทร	เลขที่ ๗ ม.๑ ต.บางไทร อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา ๘๒๑๑๐	๓๖
๑๖	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบางนายสีพัฒนา	เลขที่ ๑๕/๗ ม.๕ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา ๘๒๑๑๐	๓๕
๑๗	กลุ่มเกษตรกรทำสวนท่านา	เลขที่ ๑๔๐ ม.๒ ต.เหล อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๔๕๗
๑๘	กลุ่มเกษตรกรทำสวนเหล	เลขที่ ๓๙ ม.๔ ต.กระโสม อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๑๖๑
๑๙	กลุ่มเกษตรกรทำสวนยางบางวัน	เลขที่ ๒๐๑/๑ ม.๕ ต.บางวัน อ.คุระบุรี จ.พังงา ๘๒๑๕๐	๑๐๖
๒๐	กลุ่มเกษตรกรทำสวนรมณีร่วมใจพัฒนา	เลขที่ ๙๙/๙ ม.๑ ต.รมณี อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐(ยังไม่เริ่มดำเนินการ)	
๒๑	กลุ่มเกษตรกรทำสวนกะปง	เลขที่ ๓/๑ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง จ.พังงา ๘๒๑๗๐	๕๐๗
รวม ๑๘ กลุ่ม			๒,๙๕๖
ทำประมง			
๒๒	กลุ่มเกษตรกรทำประมงกะไหล	เลขที่ ๑๑/๑๒ ม.๙ ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา ๘๒๑๓๐	๕๔
รวม ๑ กลุ่ม			๕๔

ที่มาข้อมูล : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา

๒.๕.๒ ข้อมูลสถาบันเกษตรกร
ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลสถาบันเกษตรกรจังหวัดพังงา

อำเภอ	เกษตรกร ปราดเปรื่อง (ราย)	เกษตรกรรุ่นใหม่ (ราย)	กลุ่มแม่บ้าน เกษตรกร (กลุ่ม)	กลุ่ม ยุวเกษตรกร (กลุ่ม)	กลุ่มส่งเสริม อาชีพ (กลุ่ม)	วิสาหกิจ ชุมชน (กลุ่ม)
เมืองพังงา	๕๘	๑๒	๑๙	๗	๔	๖๑
กะปง	๖๒	๑๓	๒๒	๕	๔	๔๕
ตะกั่วทุ่ง	๗๕	๑๒	๑๐	๕	๔	๔๗
ท้ายเหมือง	๕๘	๑๙	๗	๕	๔	๔๒
ทับปุด	๖๖	๑๔	๑๐	๔	๔	๓๘
เกาะยาว	๓๙	๑๒	๔	๓	๓	๓๙
คุระบุรี	๔๒	๑๐	๑๒	๔	๔	๕๕
ตะกั่วป่า	๔๔	๙	๕	๑๒	๕	๓๕
รวม	๔๔๔	๑๐๑	๘๙	๔๕	๓๒	๓๖๒

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา ,สิงหาคม ๒๕๖๓

๒.๖ ข้อมูลอาสาสมัครเกษตรกรจังหวัดพังงา
ตารางที่ ๙๕ แสดงจำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดพังงา

หน่วย: ราย

อำเภอ	ปศุสัตว์	ประเภทอาสาสมัครเกษตรกร										รวม
		หมอดิน	เกษตร	ชลประทาน	ปฏิรูปที่ดิน	ฝนหลวง	ประมง	เศรษฐกิจการเกษตร	บัญชี	สหกรณ์	ครู	
เมือง	๓๑	๔๕	๔๓	๒	๒	๓	๔	๑	๒	๒	๓	๑๓๘
กะปง	๑๙	๒๕	๓๑	๐	๒	๓	๔	๑	๖	๑	๔	๙๖
ตะกั่วทุ่ง	๑๕	๖๙	๑๕๓	๐	๒	๒	๑๕	๑	๑	๒	๗	๒๖๗
ตะกั่วป่า	๓๔	๔๗	๑๒๕	๐	๒	๓	๑๕	๑	๓	๓	๔	๒๓๖
เกาะยาว	๑๓	๑๘	๑๘	๐	๑	๒	๗	๑	๒	๒	๕	๖๙
คุระบุรี	๔๘	๒๘	๔๐	๔	๓	๒	๑๕	๑	๒	๒	๕	๑๕๐
ทับปุด	๒๒	๔๓	๔๒	๑	๒	๓	๑๕	๑	๕	๒	๓	๑๔๐
ท้าย เหมือง	๑๙	๕๐	๖๓	๐	๒	๓	๑๕	๑	๗	๒	๑๕	๑๗๗
รวม	๒๐๑	๓๒๕	๕๑๕	๗	๑๖	๒๑	๙๐	๘	๒๘	๑๖	๔๖	๑,๒๗๓

ที่มาข้อมูล: หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา, มีนาคม ๒๕๖๔

๒.๗ จำนวนปราชญ์เกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๙๖ แสดงจำนวนปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน

อำเภอ	ชื่อ - สกุล	สาขา	ปีที่ได้รับ
ตะกั่วทุ่ง	๑. นายสมพงษ์ พรผล	ผู้นำชุมชนและเครือข่าย	๒๕๕๗
	๒. นายสืบศักดิ์ จินดาพล	ผู้นำชุมชนและเครือข่าย	๒๕๕๘
กะปง	๑. นายเอนก จีวะรัตน์	เศรษฐกิจพอเพียง	๒๕๕๗

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

ตารางที่ ๙๗ แสดงจำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ (ศพก.)

อำเภอ	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล
เมืองพังงา	๑ ราย	นายสุทัศน์ กาละสังข์
กะปง	๑ ราย	นายเอนก จีวะรัตน์
ตะกั่วทุ่ง	๑ ราย	นายสมพงษ์ พรผล
ตะกั่วป่า	๑ ราย	นายชัชวาล วิริยะนรอนันต์
ทับปุด	๑ ราย	นายโกศล คุ่มครอง
ท้ายเหมือง	๑ ราย	นายศิริ กิตติศักดิ์
คุระบุรี	๑ ราย	นายวิรัช พิษชน
เกาะยาว	๑ ราย	นายเดชา เรืองสมุทร

๒.๘ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

ตารางที่ ๙๘ แสดงศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรหลัก

ลำดับ	อำเภอ	ที่ตั้ง	เกษตรกรต้นแบบ	สินค้าหลัก
๑	เมืองพังงา	ม.๑ ต.ทุ่งคาโงก อ. เมืองพังงา จ.พังงา	นายสุทัศน์ กาละสังข์	ปาล์มน้ำมัน
๒	กะปง	ม.๔ ต.เหมาะ อ.กะปง จ.พังงา	นายเอนก จีวะรัตน์	ปาล์มน้ำมัน
๓	ตะกั่วทุ่ง	ม.๒ ต.ท่าอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	นายสมพงษ์ พรผล	ยางพารา
๔	ตะกั่วป่า	๑๘/๔ ม. ๖ ต.บางไทร อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	นายชัชวาล วิริยะนรอนันต์	ปาล์มน้ำมัน
๕	ทับปุด	ม.๔ ต.บางเหรียง อ.ทับปุด จ.พังงา	นายโกศล คุ่มครอง	ปาล์มน้ำมัน
๖	ท้ายเหมือง	ม.๕ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	นายศิริ กิตติศักดิ์	ปาล์มน้ำมัน
๗	คุระบุรี	ม.๖ ต.บางวัน อ.คุระบุรีจ.พังงา	นายวิรัช พิษชน	ปาล์มน้ำมัน
๘	เกาะยาว	ม.๒ ต.เกาะยาวน้อย อ.เกาะยาว จ.พังงา	นายเดชา เรืองสมุทร	ข้าว

ที่มาข้อมูล : สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา ณ สิงหาคม ๒๕๖๓

๒.๙ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๙.๑ แหล่งแปรรูป ตลาดกระจายสินค้า และข้อมูลสำคัญระดับจังหวัด

ข้อมูลโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม และลานเทรับซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา

จังหวัดพังงามีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบในจังหวัดรวม ๓ โรง และมีลานเทรับซื้อผลผลิตปาล์ม น้ำมันในจังหวัด จำนวน ๑๒๙ แห่ง ดังรายละเอียด

◆โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบจังหวัดพังงา

๑. บริษัทนาคินทร์ปาล์ม จำกัด เลขที่ ๙๙ หมู่ที่ ๕ ถนนเขาเต่า - บางพัฒนา ตำบล บางเตย อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา มีกำลังการผลิต ๒.๕ ตัน/ชม.

๒. ห้างหุ้นส่วนแสงอรุณปาล์มออยล์ จำกัด เลขที่ ๓๘ หมู่ที่ ๒ ตำบลตากแดด อำเภอเมืองพังงา มีกำลังการผลิต ๒ ตัน/วัน

๓. บริษัทยูนิวานิชน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน) สาขาวัลลภา เลขที่ ๑/๔ หมู่ที่ ๓ ถนนเพชรเกษม ตำบลกระ อำเภอกะบุรี จังหวัดพังงา มีกำลังการผลิต ๖๐ ตัน/ชม.

๔. บริษัท สุขสมบูรณน้ำมันปาล์ม จำกัด เลขที่ ๑๐๑ ม.๕ ถนนเพชรเกษม ตำบลบางวัน อำเภอกะบุรี จังหวัดพังงา มีกำลังการผลิต ๖๐ ตัน/ชม.

◆ลานเทรับซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๙๙ แสดงรายชื่อลานเทรับซื้อปาล์มน้ำมันในจังหวัดพังงา

ที่	ชื่อสถานที่	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ
๑	(๒๖๒๓) ลานเทปาล์มทุ่งคาโงก	๔	๑	ทุ่งคาโงก	เมืองพังงา
๒	(๒๖๑๓) ลานเทปาล์มกำนัน	๑/๔	๑	นบปริง	เมืองพังงา
๓	(๒๖๑๑) ลานเทปาล์มนบปริง	๔๑/๕	๔	นบปริง	เมืองพังงา
๔	(๒๖๑๒) ลานปาล์มบ้านปากหრა	๔๙/๑	๒	นบปริง	เมืองพังงา
๕	(๒๖๑๔) ลานเทปาล์มนบปริง (บางท่อน)	๓๐/๒๓	๗	นบปริง	เมืองพังงา
๖	ลานปาล์มโชคทวีทรัพย์	๒๖๑	๕	นบปริง	เมืองพังงา
๗	(๒๖๑๖) ลานเทพงษ์วัฒน์	๑๖/๒	๔	บางเตย	เมืองพังงา
๘	หจก.เพิ่มพูนทรัพย์ปาล์มออยล์	๙๙	๕	บางเตย	เมืองพังงา
๙	ลานเทแก้วน้อยปาล์ม (นายโกวิท ก้าวน้อย)		๕	บางเตย	เมืองพังงา
๑๐	(๒๖๑๕) ลานเทสุชัยปาล์ม	๙๔/๒	๓	บางเตย	เมืองพังงา
๑๑	สวนพริกลานปาล์ม	๙๑/๑๒	๒	ตากแดด	เมืองพังงา
๑๒	ลานเทปาล์มจรรยาสวัสดิ์ชัยสาขาตากแดด	๒๒/๙	๑	ตากแดด	เมืองพังงา
๑๓	ตากแดด	๒๐/๔	๑	ตากแดด	เมืองพังงา
๑๔	(๒๖๐๗) เจริญรัตน์ลานเท	๕๑/๑๓	๓	ตากแดด	เมืองพังงา
๑๕	สามมิตรลานปาล์มสาขา ๒	๔๒/๒		เหมาะสม	กะปง
๑๖	(๒๐๐๘) ลานเทเจ.เจ.ปาล์ม	๑๐/๗	๑	เหมาะสม	กะปง
๑๗	(๒๐๑๐) ลานเทโกจิตร	๑๖	๑	เหมาะสม	กะปง
๑๘	ลานเทปาล์มโกก้า	๒๙/๗๒	๑	เหมาะสม	กะปง
๑๙	ลานเททองวิจิตรปาล์ม	๓๐/๖	๒	เหมาะสม	กะปง
๒๐	(๒๐๐๒) กำแพงพืชสวน สาขา ๒ ท่ากะได	๒๐๐/๖	๒	ท่านา	กะปง

ตารางที่ ๙๙ (ต่อ)

ที่	ชื่อสถานที่	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ
๒๑	(๒๐๐๓) สหกรณ์ปาล์มน้ำมันจังหวัดพังงา	๒๔/๑	๔	ท่านา	กะปง
๒๒	สามมิตรลานปาล์ม	๕๙/๑	๓	ท่านา	กะปง
๒๓	ลานปาล์มกำนันผึ่ง	๒๑๐	๒	ท่านา	กะปง
๒๔	ลานปาล์มกำนันผึ่ง (บ่อน้ำพุร้อนปลายพู่)	๒๖	๔	ท่านา	กะปง
๒๕	(๒๐๐๖) ลานเทพปาล์ม (ให้เช่า)	๙๙	๔	รมณีย์	กะปง
๒๖	(๒๐๐๗) ลานเทพปาล์มรมณีย์	๗๓/๑	๑	รมณีย์	กะปง
๒๗	ศรีเจริญวัฒนาธุรกิจ	๒๑/๒	๒	รมณีย์	กะปง
๒๘	(๒๐๐๔) ลานเทพปาล์มปากเหล	๒๘/๒	๓	เหล	กะปง
๒๙	(๒๐๐๕) ลานเทพปาล์มผู้ใหญ่เลื่อน	๘/๔	๓	เหล	กะปง
๓๐	สามมิตรลานปาล์ม ๓ (เหล) (ไม้หอมปาล์มทองเดิม)	๑๑๔/๖	๒	เหล	กะปง
๓๑	(๒๐๐๑) ลานเทพปาล์มน้องเบส	๗๒/๖	๒	กะปง	กะปง
๓๒	(๒๒๐๗) ลานเทพกระโสมปาล์ม	๑๐๖	๑	กระโสม	ตะกั่วทุ่ง
๓๓	(๒๒๐๓) ลานเทพสัจจาปาล์ม	๙๓/๔	๑	กระโสม	ตะกั่วทุ่ง
๓๔	(๒๒๐๑) อุดมทรัพย์ลานปาล์ม	๒	๕	ถ้ำ	ตะกั่วทุ่ง
๓๕	(๒๒๐๒) ลานเทพปาล์มโชคชลธิศ	๒๔/๒	๒	ถ้ำ	ตะกั่วทุ่ง
๓๖	ช่อจำปาการเกษตร	๓๔/๓	๗	ถ้ำ	ตะกั่วทุ่ง
๓๗	(๒๒๑๕) ลานเทพปาล์มกะไหล	๔๖/๔	๗	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง
๓๘	(๒๒๑๓) สุวิทย์ ลานเทพ	๑๙/๙	๑๒	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง
๓๙	ฤทธิ์ปาล์มพาณิชย์	๑/๑๑	๒	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง
๔๐	โกกุงลานปาล์มและยางพารา	๑/๔	๕	หล่อยูง	ตะกั่วทุ่ง
๔๑	ลานปาล์มนัฐพล	๗๕	๓	หล่อยูง	ตะกั่วทุ่ง
๔๒	(๒๒๒๑) ลานเทพปาล์มในหยง	๔๖/๔	๓	หล่อยูง	ตะกั่วทุ่ง
๔๓	(๒๒๒๐) หจก.เบญญารัญญคอนสตรัคชั่น	๒/๔	๕	คลองเคียน	ตะกั่วทุ่ง
๔๔	(๒๒๑๘) ลานเทพปาล์มก้องกิตากร		๓	ท่าอยู่	ตะกั่วทุ่ง
๔๕	ลานใหญ่เพต	๘๕	๗	ท่าอยู่	ตะกั่วทุ่ง
๔๖	ลานเทพปาล์มแสงคง	๕๒/๑		ท่าอยู่	ตะกั่วทุ่ง
๔๗	บายพาสลานเทพ		๑	โคกกลอย	ตะกั่วทุ่ง
๔๘	(๒๕๒๔) คีตติ์ลานเทพปาล์มน้ำมัน	๑๕๔/๔	๑	ลำगी	ท้ายเหมือง
๔๙	(๒๕๒๑) ลานเทนิคมปาล์ม	๙๗/๑	๖	ลำगी	ท้ายเหมือง
๕๐	(๒๕๒๒) ลานเทพปาล์มวิสาหกิจชุมชนตำบลลำगी	๙๗	๑	ลำगी	ท้ายเหมือง
๕๑	(๒๕๐๔) ลานเทพลำปีปาล์ม	๓/๔	๘	ท้ายเหมือง	ท้ายเหมือง
๕๒	(๒๕๑๗) ลานเทพปาล์มทรัพย์มงคล	๑๖/๒	๖	ทุ่งมะพร้าว	ท้ายเหมือง
๕๓	(๒๕๑๙) ลานเทพเกียรติอำน	๔/๒๔	๖	ทุ่งมะพร้าว	ท้ายเหมือง
๕๔	บริษัทโชควิภา น้ำมันปาล์มจำกัด	๙/๙	๑	นาเตย	ท้ายเหมือง
๕๕	(๒๕๑๑) ลานเทพลำแก่นพืชผล	๒๔/๖๙	๑	ลำแก่น	ท้ายเหมือง

ตารางที่ ๙๙ (ต่อ)

ที่	ชื่อสถานที่	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ
๕๖	(๒๕๒๑) ลานเหล้าแก่น	๑๑/๑๐	๓	ลำแก่น	ท้ายเหมือง
๕๗	(๒๕๒๖) แสงอาทิตย์ลานปาล์ม สาขา ๒	๒๗/๑	๑	บางทอง	ท้ายเหมือง
๕๘	(๒๕๒๕) สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางทอง จำกัด	๑๔/๕	๒	บางทอง	ท้ายเหมือง
๕๙	(๒๕๒๗) เจ้าก้านลานเท	๘๔/๒	๗	บางทอง	ท้ายเหมือง
๖๐	(๒๕๒๘) สหกรณ์การเกษตรท้ายเหมือง จำกัด	๑๐๘	๑	ทุ่งมะพร้าว	ท้ายเหมือง
๖๑	บริษัทรุ่งเรืองกิจปาล์ม จำกัด	๑๒๑	๒	ลำภี	ท้ายเหมือง
๖๒	(๒๕๓๐) แสงอาทิตย์ลานปาล์ม สาขา ๑	๔๙/๔	๗	ทุ่งมะพร้าว	ท้ายเหมือง
๖๓	แสงอาทิตย์ลานปาล์มสาขา ๓	๕๗/๑	๒	นาเตย	ท้ายเหมือง
๖๔	เกษตรชมชัยเศษยางและปาล์ม	๒๕/๙	๕	ทุ่งมะพร้าว	ท้ายเหมือง
๖๕	ลานปาล์มโกโคช (บางตอ)	๑๑๔/๒	๓	ลำภี	ท้ายเหมือง
๖๖	บมจ.ยูนิวานิชน้ำมันปาล์ม สาขาแสงอาทิตย์ ๔	๔๓/๑	๒	ลำภี	ท้ายเหมือง
๖๗	มิตรวงศ์ลานปาล์ม	๓๑/๑๔	๔	บางทอง	ท้ายเหมือง
๖๘	ลานเทพรัพย์สมบูรณ์ (ก้านวิโรจน์ मुखแก้ว)	๖๔/๖	๗	บางทอง	ท้ายเหมือง
๖๙	(๒๔๐๗) นายสมจิตร ทองเจิม	๔๐	๕	บางเหรียง	ทับปุด
๗๐	(๒๔๐๘) ชัยชนะปาล์ม สาขา ๒	๑๘/๒	๔	บางเหรียง	ทับปุด
๗๑	(๒๔๓๒) มังกรพาณิชย์	๒๐	๑	บางเหรียง	ทับปุด
๗๒	ลานเทวิษณุ	๗/๙	๑	บางเหรียง	ทับปุด
๗๓	(๒๔๐๑) ทุ่งต่อเรือปาล์ม	๗/๒	๒	โคกเจริญ	ทับปุด
๗๔	(๓๔๐๓) นายจตุติ หินน้อย	๒๘/๓	๓	โคกเจริญ	ทับปุด
๗๕	(๒๔๐๔) จรูญสวัสดิ์ชัยลานปาล์ม	๒๒/๙	๘	โคกเจริญ	ทับปุด
๗๖	(๒๔๐๒) จิตรสมุทรพาณิชย์	๒๗/๖	๒	โคกเจริญ	ทับปุด
๗๗	(๒๔๑๒) ลานเทพาล์มทับปุด (ลานเทโกจ้วน)	๗๘	๔	ทับปุด	ทับปุด
๗๘	ลานเทโกจ้วนสาขา ๒	๓๑/๙	๒	ทับปุด	ทับปุด
๗๙	(๒๔๑๘) สหกรณ์การเกษตรทับปุด จำกัด	๕๐	๑	ทับปุด	ทับปุด
๘๐	(๒๔๑๗) ลานเทพาล์มบ้านเขาเต่า	๙๘/๑๘	๑	ทับปุด	ทับปุด
๘๑	(๒๔๑๐) นาสวนอ้อยลานปาล์ม	๓๙/๓	๔	ทับปุด	ทับปุด
๘๒	(๒๔๑๔) สามพี่น้องปาล์มทอง	๗๙	๔	ทับปุด	ทับปุด
๘๓	(๒๔๑๙) นิกรถาวรปาล์ม(กลุ่มวิสาหกิจชุมชนทับปุด)	๑๖๖/๘	๖	ทับปุด	ทับปุด
๘๔	(๒๔๒๓) ลานเทพาล์มชาธร	๒/๔๗	๑	ทับปุด	ทับปุด
๘๕	กิตติภาคย์ลานปาล์ม (นายพิศาล หนูทิพย์)	๕/๑๐	๒	ทับปุด	ทับปุด
๘๖	ลานไก่ไข่	๖/๓	๔	ทับปุด	ทับปุด
๘๗	(๒๔๓๐) ลานเทพาล์มสองเพชร	๖๓/๑	๖	มะรุ่ย	ทับปุด
๘๘	(๒๔๒๘) ลานเทพารีสปาล์ม สาขา ๓	๕๘/๔	๔	มะรุ่ย	ทับปุด
๘๙	(๒๔๒๙) ผลทวีปาล์ม	๑๖/๑	๗	มะรุ่ย	ทับปุด
๙๐	(๒๔๓๑) ลานเทพาล์มมะรุ่ย	๑/๑	๖	มะรุ่ย	ทับปุด

ตารางที่ ๙๙ (ต่อ)

ที่	ชื่อสถานที่	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ
๙๑	ลานเทรูง์เรื่องกิจปาล์มน้ำมัน (ลานเทโคโคร)	๑๔/๔	๓	มะรุ่ย	ทับปุด
๙๒	ณัฐชญาลานปาล์ม (คุณสานิตย์ สวัสดิ์)	๔๗/๒	๖	มะรุ่ย	ทับปุด
๙๓	(๒๔๒๑) ลานเทถ้ำทองกลางปาล์ม	๘	๒	ถ้ำทองกลาง	ทับปุด
๙๔	กิตติภาคย์ลานปาล์ม (คลองการพาณิชย์)	๕/๑๐	๒	ถ้ำทองกลาง	ทับปุด
๙๕	(๒๔๒๔) ลานเทปาล์มโกไข่	๔๘/๑๓	๑	บ่อแสน	ทับปุด
๙๖	(๒๔๒๗) บ่อแสนปาล์ม	๔๔/๙	๑	บ่อแสน	ทับปุด
๙๗	สามชายปาล์ม	๕๗	๖	บ่อแสน	ทับปุด
๙๘	(๒๔๒๒) สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบ่อแสน จำกัด	๑๘/๑	๓	บ่อแสน	ทับปุด
๙๙	ลานเทบางทราย	๒๗/๖	๖	บ่อแสน	ทับปุด
๑๐๐	ลานปาล์มชุมชนบ้านห้วยนอน (แสงขวัญลานปาล์ม)	๙	๑	โคกเจริญ	ทับปุด
๑๐๑	(๒๑๐๗) ลานเทปาล์มจ่านงค์ปาล์มทอง	๗๔/๒	๘	คุระ	คุระบุรี
๑๐๒	บมจ.ยูนิวานิชน้ำมันปาล์ม สาขาทับช้าง	๑/๔	๑	คุระ	คุระบุรี
๑๐๓	(๒๑๐๖) กลุ่มส่งเสริมผลิตปาล์มน้ำมันอำเภอคุระบุรี		๑๒	คุระ	คุระบุรี
๑๐๔	(๒๑๑๖) ลานเทปาล์มบางครั้ง	๑๓๔	๓	บางวัน	คุระบุรี
๑๐๕	(๒๑๑๕) ลานเทปาล์มโกควร	๑๘๙	๕	บางวัน	คุระบุรี
๑๐๖	(๒๑๑๓) บริษัท เค.บี.ปาล์ม จำกัด	๑๕๔	๕	บางวัน	คุระบุรี
๑๐๗	สุชีพปาล์ม	๑๐	๕	บางวัน	คุระบุรี
๑๐๘	บงรักษ์ลานยางพาราและลานเทปาล์มน้ำมัน	๑๐๗	๑	บางวัน	คุระบุรี
๑๐๙	สุภัทรชัยการยาง	๔๘	๓	บางวัน	คุระบุรี
๑๑๐	ตะวันยางแผ่น	๒๙	๓	บางวัน	คุระบุรี
๑๑๑	นายรอยรอดประชุม (ลานปาล์มผู้ใหญ่รวย) (ผู้เช่า)	๙๙	๑	บางวัน	คุระบุรี
๑๑๒	ลานปาล์มผู้ใหญ่รวย	๖๒	๑	บางวัน	คุระบุรี
๑๑๓	บริษัทยูนิวานิชน้ำมันปาล์ม จำกัด (มหาชน)	๓๕๕	๓	บางวัน	คุระบุรี
๑๑๔	(๒๑๑๑) สหกรณ์การเกษตรคุระบุรี จำกัด	๑๗๒/๗	๓	แม่นางขาว	คุระบุรี
๑๑๕	(๒๑๑๐) หจก.โสภณวัสดุก่อสร้าง (ลานปาล์มโสภณ)	๔๐๗	๓	แม่นางขาว	คุระบุรี
๑๑๖	สุมณฑาลานปาล์ม (นางสุมณฑา สังข์ชุม)	๒๑/๑	๑	แม่นางขาว	คุระบุรี
๑๑๗	(๒๑๐๙) ลานเทโกเผือกเครื่องซัง	๒๖๙/๑	๓	แม่นางขาว	คุระบุรี
๑๑๘	(๒๓๑๓) ลานเทปาล์มบางหรู	๔๓	๒	ตำตั่ว	ตะกั่วป่า
๑๑๙	รุ่งเรืองกิจ - สาขา ๒ (คุณลักษณะมี เทพราม)	๒๕/๙	๖	ตำตั่ว	ตะกั่วป่า
๑๒๐	(๒๓๐๙) ลานเทปาล์มผู้ใหญ่เดช	๙/๕	๗	โคกเคียน	ตะกั่วป่า
๑๒๑	(๒๓๑๒) ลานเทตะกั่วป่า	๙/๑๐	๔	โคกเคียน	ตะกั่วป่า
๑๒๒	สหกรณ์การเกษตรตะกั่วป่าจำกัด	๔๙/๒๔	๙	บางนายสี	ตะกั่วป่า
๑๒๓	บางใหญ่	๔๙/๒๔	๙	บางนายสี	ตะกั่วป่า

ตารางที่ ๙๙ (ต่อ)

ที่	ชื่อสถานที่	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ
๑๒๔	ทรัพย์มงคลลานเทปาล์ม (บางม่วง)	๑๐/๑๐	๓	บางม่วง	ตะกั่วป่า
๑๒๕	(๒๓๐๔) ไพศาลปาล์ม	๒๔/๔	๑	บางม่วง	ตะกั่วป่า
๑๒๖	PS ลานปาล์ม	๓/๑๙	๑	บางม่วง	ตะกั่วป่า
๑๒๗	พรพ้อมแม่ลานเท	๖/๔	๖	บางม่วง	ตะกั่วป่า
๑๒๘	สมชายลายปาล์ม	๔/๑๖	๒	คึกคัก	ตะกั่วป่า
๑๒๙	(๒๓๑๙) ลานเทปาล์มบางไทร (พูลทรัพย์ปาล์ม)	๒๘/๓	๔	บางไทร	ตะกั่วป่า

ที่มาข้อมูล : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา, ๒๕๖๓

ข้อมูลโรงงาน/ผู้ประกอบการยางพาราจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๑๐๐ แสดงข้อมูลทำเนียบโรงงานยางพาราจังหวัดพังงา

ที่	เลขทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน/ผู้ประกอบการ	ประกอบกิจการ	ที่อยู่
๑	๓-๕๒(๓)-๑/๓๑พัง	บริษัท พังงาพัฒนากิจ รับเบอร์ จำกัด	รมควันยาง	อ.ท้ายเหมือง
๒	๓-๕๒(๓)-๑/๓๕พัง	บริษัทสุพารา จำกัด	ผลิตยางแท่ง	อ.ตะกั่วป่า
๓	๓-๕๒(๓)-๑/๓๘พัง	บริษัทไทยรับเบอร์ลาเท็กซ์ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	ทำน้ายางชั้นและยางสกิมเครฟหรือยางสกิมบล็อด	อ.ตะกั่วทุ่ง
๔	จ๓-๕๒(๓)-๑๑/๖๐ พง	นายประเนตร ทองเกิด	ทำยางเครฟหรือยางแท่ง	อ.กะปง
๕	จ๓-๕๒(๓)-๑๒/๖๐ พง	นายสุรพงษ์ มະนะโส	ทำยางเครฟหรือยางแท่ง	อ.กะปง

ที่มาข้อมูล : กรมโรงงานอุตสาหกรรม, ๒๕๖๑

ข้อมูลผู้ประกอบการ/ฟาร์ม/โรงฆ่าสัตว์จังหวัดพังงา

ตารางที่ ๑๐๑ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการ/ฟาร์ม/โรงฆ่าสัตว์จังหวัดพังงา

ที่	ชนิดสัตว์	ผู้ประกอบการ	สถานที่ตั้ง	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ราคา (บาท/กก./ฟอง)
๑	ไก่เนื้อ	นายพงษ์พันธ์ ณ ตะกั่วทุ่ง	๔๑/๒๒ ม.๓ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา	๔๙,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒	ไก่เนื้อ	นายสุเทพ ลิมคูลย์	๒๓/๑ ม.๑ ต.กะปง อ.กะปง	๖,๖๐๐	๓๕-๓๖
๓	ไก่เนื้อ	นายบุญเลิศ บุญนาม	๗๒ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๖,๕๐๐	๓๕-๓๖
๔	ไก่เนื้อ	แจ่มจันทร์ กองแก้ว	๗๔/๒ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๑๓,๐๐๐	๓๕-๓๖
๕	ไก่เนื้อ	นายการุณ แซ่อ่อง	๑๗๓/๑ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๘,๕๐๐	๓๕-๓๖
๖	ไก่เนื้อ	นางภาวนา ครองยุติ	๖๕/๑ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๘,๐๐๐	๓๕-๓๖
๗	ไก่เนื้อ	นายจิรินทร์นันทน์ บุญนาม	๗๒/๑ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๘	ไก่เนื้อ	นางปิยนุช ศิริพรพิสุทธิ์	๒๐/๑ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๓๖,๐๐๐	๓๕-๓๖
๙	ไก่เนื้อ	นายธีรวัสส์ ศรีพัฒน์	๑๘๓/๓ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๐	ไก่เนื้อ	นายสรายุทธ วิจิตร	๕ ม.๑ ต.ท่านา อ.กะปง	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๑	ไก่เนื้อ	นางเลียนห่อ แซ่ตัน	๗๑/๒ ม.๓ ต.ท่านา อ.กะปง	๒๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๒	ไก่เนื้อ	นายสมปอง กองแก้ว	๒/๑ ม.๖ ต.ท่านา อ.กะปง	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๓	ไก่เนื้อ	นายสมศักดิ์ ปัญญาดี	๑๓๘ ม.๔ ต.รมณีย์ อ.กะปง	๑๙,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๔	ไก่เนื้อ	วิชดา เทพพิกุล	๓/๑๕ ม.๔ ต.ถ้ำ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๒,๕๐๐	๓๕-๓๖

ตารางที่ ๑๐๑ (ต่อ)

ที่	ชนิดสัตว์	ผู้ประกอบการ	สถานที่ตั้ง	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ราคา (บาท/กก./ฟอง)
๑๕	ไก่เนื้อ	นายกฤติชัย เทพพิกุล	๓/๖ ม.๔ ต.ถ้ำ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๖,๕๐๐	๓๕-๓๖
๑๖	ไก่เนื้อ	นายประดิษฐ์ โกสกุล	๔๑/๑ ม.๔ ต.ถ้ำ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๗	ไก่เนื้อ	นายรุ่งโรจน์ กองแก้ว	๑๔ ม.๖ ต.ท่าอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๓๖,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๘	ไก่เนื้อ	นายประดิษฐ์ กองแก้ว	๒/๓ ม.๖ ต.ท่าอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๑๙	ไก่เนื้อ	นายวิรัตน์ พรหมจันทร์	- ม.๖ ต.ท่าอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒๐	ไก่เนื้อ	นายกิตติ ศรีรัตน์	๘/๗ ม.๓ ต.หล่อยูง อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๘,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒๑	ไก่เนื้อ	นายภาณุวัฒน์ นันทบุตร	๕๗/๒ ม.๓ ต.หล่อยูง อ.ตะกั่วทุ่ง	๙,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒๒	ไก่เนื้อ	นายสมศักดิ์ ฟองละแอ	๓๖ ม.๓ ต.หล่อยูง อ.ตะกั่วทุ่ง	๘,๕๐๐	๓๕-๓๖
๒๓	ไก่เนื้อ	นายประเสริฐ ชลเขตต์	๒๐/๙ ม.๓ ต.หล่อยูง อ.ตะกั่วทุ่ง	๘,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒๔	ไก่เนื้อ	จตุรรัตน์ คงเทพ	๓๙/๒ ม.๓ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า	๗,๕๐๐	๓๕-๓๖
๒๕	ไก่เนื้อ	นายสมหมาย คงเทพ	๓๙/๒ ม.๓ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒๖	ไก่เนื้อ	นายสุนัน หนูช่วย	๔๐/๔ ม.๓ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า	๖,๕๐๐	๓๕-๓๖
๒๗	ไก่เนื้อ	นายวิรัช คงเทพ	๔๑ ม.๓ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า	๗,๒๐๐	๓๕-๓๖
๒๘	ไก่เนื้อ	นางสาวจุฬาลักษณ์ ประดิษฐ์ผล	๒๖/๒ ม.๒ ต.โคกเจริญ อ.ทับปุด	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๒๙	ไก่เนื้อ	นางภนิตา เทพณรงค์	๓๑ ม.๕ ต.โคกเจริญ อ.ทับปุด	๑๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๐	ไก่เนื้อ	นายจรูญ ทองพันธ์	๑/๑ ม.๒ ต.ถ้ำทองกลาง อ.ทับปุด	๒๐,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๑	ไก่เนื้อ	นายสุนทร โกสกุล	๓๒/๒ ม.๓ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๒๖,๕๐๐	๓๕-๓๖
๓๒	ไก่เนื้อ	นายบุญนาค โกสกุล	๓๒/๒ ม.๓ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๓	ไก่เนื้อ	นายไชยวัต โกสกุล	๓๒/๒ ม.๓ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๘,๕๐๐	๓๕-๓๖
๓๔	ไก่เนื้อ	นายประสิทธิ์ โกสกุล	๑๐๑ ม.๔ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๑๘,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๕	ไก่เนื้อ	นายธรรมมัญญ มงคลบุตร	๗๐/๑ ม.๗ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๘,๕๐๐	๓๕-๓๖
๓๖	ไก่เนื้อ	นายธีรพร สร้อยทอง	๘/๖ ม.๒ ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๗	ไก่เนื้อ	นางทิพวรรณ เดชพิชัย	๒/๒ ม.๒ ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง	๘,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๘	ไก่เนื้อ	นายปรพัชร สร้อยทอง	๗/๑ ม.๓ ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง	๗,๐๐๐	๓๕-๓๖
๓๙	ไก่เนื้อ	นายไพรัช แซ่ซัว	๕๒/๑ ม.๓ ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง	๑๕,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๐	ไก่เนื้อ	นายวิโรจน์ ชูมี	๒๗/๒ ม.๒ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๑	ไก่เนื้อ	นายอำพล นาควิจิตร	๔๒/๒ ม.๔ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๒	ไก่เนื้อ	นางละม่อม สิงห์หอม	๑๕/๖ ม.๖ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง	๕๗,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๓	ไก่เนื้อ	นายมานิช ทองมุสสิทธิ์	๘๓ ม.๑ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	๒๔,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๔	ไก่เนื้อ	นายอำพล นาควิจิตร	๓๒ ม.๓ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	๒๔,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๕	ไก่เนื้อ	นางแดง พัฒนกิจ	๔๔ ม.๓ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๖	ไก่เนื้อ	นางศศิวรรณ พัฒนกิจ	๔๔ ม.๓ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	๒๔,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๗	ไก่เนื้อ	นายประภาส พัฒนกิจ	๔๔ ม.๓ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	๑๒,๐๐๐	๓๕-๓๖
๔๘	สุกร	นางจินตนา ทรัพย์ศิริ	๒๙/๑ ม.๑ ต.เหลอ อ.กะปง	๕๐๐	๘๑-๘๒
๔๙	สุกร	นายจิตติศักดิ์ ตันสัง	๕๙/๔ ม.๑ ต.ท่านา อ.กะปง	๕๘๐	๘๑-๘๒
๕๐	สุกร	นายประดิษฐ์ ทองรงค์	๖๓/๒ ม.๓ ต.ท่านา อ.กะปง	๑,๐๘๐	๘๑-๘๒
๕๑	สุกร	นางสาววิจิตร แซ่ตัน	๕๕/๑ ม.๓ ต.ท่านา อ.กะปง	๔๐๐	๘๑-๘๒
๕๒	สุกร	นายวีระพล เมืองแก้ว	๑๐/๑ ม.๔ ต.ท่านา อ.กะปง	๑,๐๐๐	๘๑-๘๒
๕๓	สุกร	นางดินุช สุขเกษม	๑๕/๓ ม.๔ ต.ท่านา อ.กะปง	๕๕๐	๘๑-๘๒
๕๔	สุกร	นายอรรถกร จ้างมีศิลป์	๒/๕ ม.๔ ต.ท่านา อ.กะปง	๓๓๕	๘๑-๘๒
๕๕	สุกร	นายพงษ์เกษม โกยคุลย์	๘๕/๒ ม.๒ ต.กะปง อ.กะปง	๕๕๐	๘๑-๘๒
๕๖	สุกร	นายสวิต ทรัพย์เจริญ	๖๓ ม.๓ ต.กะปง อ.กะปง	๘๕๐	๘๑-๘๒
๕๗	สุกร	นายวิทวัส กองแก้ว	๓๖/๔ ม.๓ ต.กะปง อ.กะปง	๑๖๗	๘๑-๘๒
๕๘	สุกร	นายจำเริญ พรหมแก้ว	๓๑/๒ ม.๓ ต.กะปง อ.กะปง	๒๖๙	๘๑-๘๒
๕๙	สุกร	นางสาวทิพวรรณ สูงสง่า	๓๒/๑ ม.๓ ต.กะปง อ.กะปง	๒๙๕	๘๑-๘๒
๖๐	สุกร	นายเขาวัวศ ชมชื่น	๑/๗ ม.๔ ต.กะปง อ.กะปง	๓๐๐	๘๑-๘๒

ตารางที่ ๑๐๑ (ต่อ)

ที่	ชนิดสัตว์	ผู้ประกอบการ	สถานที่ตั้ง	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ราคา (บาท/กก./ฟอง)
๖๑	สุกร	นายธนภัทร วิจิตรดี	๓/๓ ม.๔ ต.กะปง อ.กะปง	๓๓๓	๘๑-๘๒
๖๒	สุกร	นางชนิดชม คงช่วย	๓๓/๓ ม.๔ ต.เหมาะ อ.กะปง	๖๕๐	๘๑-๘๒
๖๓	สุกร	นางอารมณี สังกอง	๑๖/๔ ม.๑ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา	๒๘๐	๘๑-๘๒
๖๔	สุกร	นางสาวจันจิรา ณ ถลาง	๒๔/๑ ม.๑ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา	๓๐๐	๘๑-๘๒
๖๕	สุกร	นายกลาง พิษเกิด	๘/๔ ม.๒ ต.ตากแดด อ.เมืองพังงา	๓๕๐	๘๑-๘๒
๖๖	สุกร	นางจิรวรรณ ช่วยเขียร	๒๒/๒ ม.๒ ต.ถ้ำ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑,๓๐๐	๘๑-๘๒
๖๗	สุกร	นายปถมสิทธิ์ เจียสกุล	๕๗ ม.๑ ต.โคกกลอย อ.ตะกั่วทุ่ง	๘๕๐	๘๑-๘๒
๖๘	สุกร	นางเยาวลี เพ็ชรทูล	๑๙/๑ ม.๘ ต.กระโสม อ.ตะกั่วทุ่ง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๖๙	สุกร	นายบุญเสริม สวงนาม	๔๐ ม.๗ ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๗๐	สุกร	นางละออง อินทร์สุวรรณ	๒๖ ม.๗ ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง	๓๖๘	๘๑-๘๒
๗๑	สุกร	นายพัชรากร นิลบุษย์	๑๒/๑ ม.๗ ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง	๒๗๐	๘๑-๘๒
๗๒	สุกร	นายสมคิด กองแก้ว	๑๔ ม.๖ ต.ทำอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๒,๑๒๐	๘๑-๘๒
๗๓	สุกร	นายวรานนท์ แซ่ซัว	๑๙/๒ ม.๖ ต.ทำอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๗๔	สุกร	นายทรงรอง สิงขร	๔ ม.๗ ต.ทำอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๗๕	สุกร	นางมยุรี กัลยาชีวงศ์	๕๓ ม.๒ ต.หล่อยอง อ.ตะกั่วทุ่ง	๖๖๕	๘๑-๘๒
๗๖	สุกร	นางชูศรี แซ่กึ่ง	๔๐ ม.๒ ต.หล่อยอง อ.ตะกั่วทุ่ง	๙๗๐	๘๑-๘๒
๗๗	สุกร	นายศิริพงษ์ อวยพร	๒๒/๓๖ ม.๔ ต.บางม่วง อ.ตะกั่วป่า	๕๐	๘๑-๘๒
๗๘	สุกร	นายธีรยศ ธีรเจียรนัย	๑๗๒ ม.๒ ต.คุระ อ.คุระบุรี	๑,๒๐๐	๘๑-๘๒
๗๙	สุกร	นายสะเนม คำเอียด	๖๗ ม.๒ ต.บ่อแสน อ.ทับปุด	๕๘๐	๘๑-๘๒
๘๐	สุกร	นายเชิด วิมาณ	๒๙/๔ ม.๑ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๖๐๐	๘๑-๘๒
๘๑	สุกร	นางจิตรา ถึงเสียบญวน	๒๒/๓ ม.๒ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๑,๑๐๐	๘๑-๘๒
๘๒	สุกร	นายเจษฎา สร้อยทอง	๑๓/๘ ม.๒ ต.บางทอง อ.ท้ายเหมือง	๕๕๐	๘๑-๘๒
๘๓	สุกร	นายสุรเชษฐ์ วงษ์ลักษณะพันธ์	๔๑/๑๑๖.๕ ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง	๑,๘๐๐	๘๑-๘๒
๘๔	สุกร	นายชัยลาภ ทองเต็ม	๓๓ ม.๓ ต.ท้ายเหมือง อ.ท้ายเหมือง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๘๕	สุกร	นายมงคล ทองรงค์	๑๔/๑ ม.๑ ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๘๖	สุกร	นางสุกใส เกลี้ยงนุ้ย	๒๒/๑ ม.๒ ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง	๓๐๐	๘๑-๘๒
๘๗	สุกร	นายวิริยะ วสันต์	๑๓ ม.๒ ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง	๓๐	๘๑-๘๒
๘๘	สุกร	นายจิรายุ วสันต์	๑๐๘ ม.๒ ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง	๘๐	๘๑-๘๒
๘๙	ไก่ไข่	นางเตือนใจ หนักแน่น	๕๘/๓ ม.- ต.ทำอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๒๐,๐๐๐	๒.๕๐-๓
๙๐	ไก่ไข่	นายประพัฒน์ เกิดผล	๕๘/๓ ม.- ต.ทำอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๗๔,๕๖๐	๒.๕๐-๓
๙๑	ไก่ไข่	นายสุนทร แซ่หลิม	๙๙/๑ ม.๒ ต.ทำอยู่ อ.ตะกั่วทุ่ง	๑๘,๐๐๐	๒.๕๐-๓
๙๒	ไก่ไข่	นายพรเลิศ ตันศิริวัฒน์	๒๓ ม.๖ ต.โคกเคียน อ.ตะกั่วป่า	๑๑๓,๕๗๐	๒.๕๐-๓
๙๓	ไก่ไข่	นายไพศาล คงขลิค	๓/๑๐ ม.๑ ต.บางม่วง อ.ตะกั่วป่า	๑๕๗,๐๒๐	๒.๕๐-๓
๙๔	ไก่ไข่	นายธีรยุทธ์ โลหกุล	๑๗/๒๘ ม.๔ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า	๔๙,๐๐๐	๒.๕๐-๓

ที่มาข้อมูล : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา , มีนาคม ๒๕๖๔

ข้อมูลผู้ประกอบการ/แหล่งแปรรูปด้านประมงจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๑๐๒ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการ/แหล่งแปรรูปด้านประมงจังหวัดพังงา

ที่	ชนิดสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ	ชื่อผู้ประกอบการ/ชื่อสถานประกอบการ/ฟาร์ม	สถานที่ตั้ง	เบอร์โทรศัพท์	ผลผลิต/วัน (หน่วย/วัน)	ราคาขาย/หน่วย
๑	ปลาเค็ม,ปลาหวาน	กลุ่มแปรรูปสัตว์น้ำปลาหวาน ปลาเค็มบ้านอ่าวมะขาม	ต.คลองเคียน อ.ตะกั่วทุ่ง	๐๘-๑๐๗๙-๕๓๓๓	๕๐ กก./วัน	๑๐๐-๒๐๐ บาท/กก.
๒	ปลาทูน่า,ปลาดิบ	บริษัท ทูน่า พาราไดส์ จำกัด	๔๙/๗ ต.โคกกลอย อ.ตะกั่วทุ่ง	๐-๗๖๔๕-๒๐๓๓	๖,๐๐๐ กก./วัน	๓๐๐ บาท/กก.
๓	อาหารทะเลแปรรูป	กลุ่มแปรรูปอาหารทะเล ตำบลบางม่วง	ต.บางม่วง อ.ตะกั่วป่า	๐๖-๕๐๕๖-๐๙๗๙	๕๐๐ กก./วัน	๑๘๐-๒๕๐ บาท/กก.
๔	น้ำพริกหอยทะเล	วิสาหกิจชุมชนเพื่อสังคมกลุ่มน้ำพริกหอยทะเลบ้านบางดิบ	ต.บางวัน อ.คุระบุรี	๐๙-๓๕๕๗-๘๐๕๑	๕๐๐ กระป๋อง/วัน	๕๐ บาท/กระป๋อง
๕	กะปิ	กลุ่มแปรรูปอาหารบ้านทุ่งรัก	ต.แม่บางขาว อ.คุระบุรี	๐๘-๙๐๖๕-๐๓๓๒	๑๕,๐๐๐ กก.	๒๐๐ บาท/กก.
๖	กะปิ,กุ้งย่าง,เครื่องแกง	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านโคกไคร	ต.มะรุ่ย อ.ทับปุด	๐๘-๙๒๘๘-๓๔๑๙	๕๐๐-๑,๐๐๐ กระป๋อง/วัน	๑๐๐-๑๒๐ บาท/กระป๋อง
๗	อาหารทะเลแปรรูป,ปลาอบ,ปลารมควัน,ปลาไส้ลด	บริษัท เอ็น เค สโมกด์ ฟิช จำกัด	๑๓๔ ต.ปากอ อ.เมืองพังงา	๐-๗๖๔๑-๐๗๓๐	๘,๐๐๐ กก./วัน	๑๐๐-๒๐๐ บาท/กก.
๘	กุ้งแช่แข็ง,กุ้งต้ม	บริษัท ท๊อบ โปรดักส์ฟู้ด จำกัด	๑๑ ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง	๐๘-๘๗๖๑-๓๔๐๘	๒๐,๐๐๐ กก./วัน	
๙	กุ้งแช่แข็ง,กุ้งต้ม	บริษัท ทวางอี่ ฟิชเชอรี่ จำกัด	๔๓/๔ ม.๓ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง	๐๘-๑๘๙๒-๘๔๑๒	รอเปิดห้องเย็น	

ที่มาข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ,มีนาคม ๒๕๖๔

๒.๙.๒ ข้อมูลสินค้า OTOP และโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีของจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๑๐๓ แสดงประเภทสินค้า OTOP จังหวัดพังงา

ที่	ประเภท	จำนวนผลิตภัณฑ์	การจัดระดับ(ดาว)			
			๒ดาว	๓ดาว	๔ ดาว	๕ ดาว
๑	อาหาร	๒๕	-	๒	๑๒	๑๑
๒	เครื่องดื่ม	๑	-	-	๑	-
๓	ผ้า เครื่องแต่งกาย	๑๑๗	๕	๓๕	๖๒	๑๕
๔	สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	๒	-	๑	๑	-
๕	ของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก	๖	๑	๒	๒	๑
รวม		๑๕๑	๖	๔๐	๗๘	๒๗

ที่มาข้อมูล : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพังงา,๒๕๖๒

ตารางที่ ๑๐๔ แสดงข้อมูลสุดยอดหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (OTOP Product Champion : OPC)

ที่	ประเภท	ชื่อผลิตภัณฑ์	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	หมายเลขโทรศัพท์	ที่อยู่	ระดับดาว
๑	อาหาร	ข้าวกล้องพะวงอก	นายไสวประทีปณ กลาง	๐๘-๙๒๘๘-๙๐๐๗	๒/๑ ถนนสายวัดแร่- อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	๕
๒	อาหาร	ปลาเค็มสามรส	นางสมิตรศุภผล	๐๘-๑๒๗๑-๘๓๙๗, ๐-๗๖๔๔-๐๐๗๕	๘/๔ ถนนเพชรเกษม อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	๕
๓	อาหาร	น้ำพริกกุ้งเสียบ	นางสมิตรศุภผล	๐๘-๑๒๗๑-๘๓๙๗, ๐-๗๖๔๔-๐๐๗๕	๘/๔ ถนนเพชรเกษม อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	๕
๔	อาหาร	กุ้งเสียบ ๓ รส	นางวิภาวัลย์อุดมพงษ์พันธ์	๐๘-๔๖๘๙-๐๕๓๖	๗๑ ม.๗ ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	๕
๕	อาหาร	น้ำพริกนรกกุ้ง เสียบ	ร้านจันทิก	๐-๗๖๔๔-๔๐๖๒	๘/๑ ม.๔ ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	๕
๖	อาหาร	เครื่องแกง (พริก แกง) กะทิ ตรา ทรัพย์สมุทร	กลุ่มสตรีอาชีพเพื่อการ ส่งเสริมอาชีพบ้านโคกไคร	๐๘-๙๒๘๘-๓๔๑๙	๒๙/๑ ม.๑ ต.มะรุ่ย อ. ทัพุด จ.พังงา	๕
๗	อาหาร	เครื่องแกง	กลุ่มอาชีพสตรีบ้านเขาตำ หนอน	๐๘-๑๔๗๖-๗๔๔๑	๙/๑ ม.๑ ต.ถ้ำทองกลาง อ.ทัพุด จ.พังงา	๕
๘	อาหาร	มะพร้าวอบกรอบ (original)	บริษัทสยามโคดีโคจำกัด (Codeco)	๐๙-๕๗๕๑-๘๘๔๖	๗๙/๗ ม.๓ ต.นบปริง อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๙	อาหาร	มะพร้าวอบกรอบ (Chocolate)	บริษัทสยามโคดีโคจำกัด (Codeco)	๐๙-๕๗๕๑-๘๘๔๖	๗๙/๗ ม.๓ ต.นบปริง อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๑๐	อาหาร	ต้มยำน้ำข้น	บริษัททีทีทูเอส เนเชอรัล ฟาวเวอร์ จำกัด	๐๗๖-๔๑๓๙๒๙	๑๖ อ.เมืองพังงา จ. พังงา	๕
๑๑	อาหาร	น้ำพริกกุ้งเสียบ	นายนิเจนสิงขร (เจ้าแดงบ้านกะไหล)	๘๙๙๗๐๐๘๖๑	๒๔/๑ ม.๔ ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	๕
๑๒	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ผ้าปาเต๊ะพันทีสี กากเพชร(อัดผ้าขาว)	นายเอนกจิ่งสกุล / ร้านศิริพรบาติก	๐-๗๖๔๑-๐๕๑๓	๓/๓๕ ม.๑ ต.บางม่วง อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	๕
๑๓	ผ้าเครื่องแต่งกาย	แหวนมุกประกาย เพชร	อ้ามาฉ๊ะทัดระเบียบ (อาอึฉ๊ะ เวิร์ล)	๐๘-๖๙๔๙-๙๐๗๕	๑๔/๑ อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๑๔	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ต่างหูมุกล้อมเพชร	นิภาพรทัดระเบียบ	๐๘-๙๒๘๘-๓๘๘๒	๔/๒ อ.เมืองพังงา จ. พังงา	๕
๑๕	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดสร้อยมุกสาม สาย	นางสาวดวงใจเด่นมาลัย (ร้านเพชรพลอยเวิร์ล)	๐๖-๑๗๐๔-๗๐๕๔	๑๕/๑ อ.เมืองพังงา จ. พังงา	๕
๑๖	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดไข่มุกรุ่งแสง ตะวัน	นายประเสริฐพลิตา (ร้าน บังเสริฐไข่มุก)	๐๘-๑๓๙๖-๕๐๒๕	๑๙/๕ ซอยบำรุงราษฎร์ อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๑๗	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดไข่มุกทอแสง ตะวัน	นายประเสริฐพลิตา (ร้าน บังเสริฐไข่มุก)	๐๘-๑๓๙๖-๕๐๒๕	๑๙/๕ ซอยบำรุงราษฎร์ อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๑๘	ผ้าเครื่องแต่งกาย	เครื่องประดับจาก ลูกปัด	นายมานพภูษิตโกโคย (กลุ่มเครื่องประดับจาก ลูกปัด)	๐๘-๙๙๘๓-๔๔๗๗	๕๘ ม.๑๑ ถนนเพชร เกษม ต.คุระ อ.คุระบุรี จ.พังงา	๕
๑๙	ผ้าเครื่องแต่งกาย	มุกระย้าอันดามัน	นางจิตติมาเหมมินทร์ (ราชินีไข่มุก)	๐๘-๔๔๔๒-๖๕๖๘	๙๔ ม.๒ ต.เกาะปันหยี อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๒๐	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดมุกสวยขบาเงิน	นายประณตเหมมินทร์ (บานู เวิร์ล)	๐๘-๔๔๔๒-๖๔๓๒	๘/๑ ม.๒ ต.เกาะปันหยี อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕

ตารางที่ ๑๐๔ (ต่อ)

ที่	ประเภท	ชื่อผลิตภัณฑ์	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	หมายเลขโทรศัพท์	ที่อยู่	ระดับดาว
๒๑	ผ้าเครื่องแต่งกาย	สร้อยคอไข่มุก ราชินี (Queen)	นางกรรณิการ์สุมาลี (ร้าน มุกกรรณิการ์)	๐๘-๗๓๘๓-๕๓๕๑	๒๗/๔ ม.๖ ต.บางเตย อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๒๒	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดไข่มุก Star Princess	นายไพศาลบุญเต็ม	๐๘-๙๘๗๓-๗๔๐๓	๑/๙ อ.เมืองพังงา จ. พังงา	๕
๒๓	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดสยามซีเฟอร์ล	นายภูริวัฒน์สำเภารัตน์ (ร้านสยามซีเฟอร์ล)	๐๘-๓๑๗๒-๗๒๖๔	๖/๒ ม.๒ ต.เกาะปันหยี อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๒๔	ผ้าเครื่องแต่งกาย	แหวนมุก south sea ดาวล้อมเดือน	น.ส.ยุพาวดีสุชีสุข	๐๘-๖๒๗๐-๙๖๒๕	๒๔/๕ ม.๓ ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๕
๒๕	ผ้าเครื่องแต่งกาย	ชุดเครื่องประดับ มุกตะวันออกแสง	น.ส.วิไลหมันมา(วิไลเฟอร์ล)	๐๘-๙๔๗๔-๑๘๘๙	๙๖/๖ ม.๒ ต.เกาะปัน หยี อ.เมืองพังงา จ. พังงา	๕
๒๖	ผ้าเครื่องแต่งกาย	แหวนมุกประกาย เพชร				๕
๒๗	ของใช้ของตกแต่ง ของที่ระลึก	ชุดช้อนส้อมไม้ตาล	กลุ่มผลิตภัณฑ์จากต้นตาล "ภูตตาล"	๐๘-๐๓๒๘-๒๐๐๕	๔๐/๑ ม.๕ ต.โคกกลอย อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	๕

ที่มาข้อมูล : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพังงา, ๒๕๖๒

ตารางที่ ๑๐๕ แสดงข้อมูลโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีจังหวัดพังงา

ที่	ชื่อบ้าน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
๑	บ้านบางพัฒน์	๘	บางเตย	เมืองพังงา	พังงา
๒	บ้านสวนพริก	๒	ตากแดด	เมืองพังงา	พังงา
๓	ชุมชนเกาะปันหยี	๒	เกาะปันหยี	เมืองพังงา	พังงา
๔	บ้านบางนุ	๖	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง	พังงา
๕	บ้านห่านบัว	๕	โคกกลอย	ตะกั่วทุ่ง	พังงา
๖	บ้านนากลาง	๙	โคกกลอย	ตะกั่วทุ่ง	พังงา
๗	บ้านสามช่องเหนือ	๙	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง	พังงา
๘	บ้านท่าดินแดง	๔	ลำแก่น	ท้ายเหมือง	พังงา
๙	บ้านตีนเป็ด	๒	ลำภี	ท้ายเหมือง	พังงา
๑๐	บ้านโนไร่	๗	นาเตย	ท้ายเหมือง	พังงา
๑๑	บ้านบางกุ่ม	๑	กะปง	กะปง	พังงา
๑๒	บ้านบางพาง	๔	ท่านา	กะปง	พังงา
๑๓	บ้านสะพานเสื่อ	๓	เหมาะ	กะปง	พังงา
๑๔	บ้านศรีราชา	๔	รมณีย์	กะปง	พังงา
๑๕	บ้านช้างเชือก	๔	เทล	กะปง	พังงา
๑๖	บ้านคลองบ่อแสน	๓	บ่อแสน	ทับปุด	พังงา
๑๗	บ้านเขาตำหนอน	๑	ถ้ำทองกลาง	ทับปุด	พังงา
๑๘	บ้านปากด่าน	๕	บางเหรียง	ทับปุด	พังงา
๑๙	บ้านตีนวัด	๓	โคกเจริญ	ทับปุด	พังงา

ตารางที่ ๑๐๕ (ต่อ)

ที่	ชื่อบ้าน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
๒๐	บ้านโคกไคร	๑	มะรุ่ย	ทับปุด	พังงา
๒๑	บ้านคลองบอน	๔	เกาะยาวใหญ่	เกาะยาว	พังงา
๒๒	บ้านท่าเขา	๔	เกาะยาวน้อย	เกาะยาว	พังงา
๒๓	บ้านน้ำจืด	๓	เกาะยาวน้อย	เกาะยาว	พังงา
๒๔	บ้านอ่าวกะพ้อ	๓	พรุไฉ	เกาะยาว	พังงา
๒๕	บ้านท่าจูด	๓	บางนายสี	ตะกั่วป่า	พังงา
๒๖	ชุมชนตลาดใหญ่	-	ตะกั่วป่า	ตะกั่วป่า	พังงา
๒๗	ชุมชนศรีเมือง	-	ตะกั่วป่า	ตะกั่วป่า	พังงา
๒๘	บ้านทุ่งตึก	๔	เกาะคอเขา	ตะกั่วป่า	พังงา
๒๙	บ้านบางขยะ	๒	คึกคัก	ตะกั่วป่า	พังงา
๓๐	บ้านทุ่งรัก	๖	แม่นางขาว	คุระบุรี	พังงา
๓๑	บ้านบางวัน	๑	บางวัน	คุระบุรี	พังงา
๓๒	บ้านคุรอด	๕	บางวัน	คุระบุรี	พังงา
๓๓	บ้านบางซอย	๗	คุระ	คุระบุรี	พังงา

ที่มาข้อมูล : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพังงา, ๒๕๖๒

๒.๙.๓ ข้อมูลการเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวของสินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัดพังงา

ตารางที่ ๑๐๖ ข้อมูลการเพาะปลูกและช่วงเวลาเก็บเกี่ยวผลผลิตของสินค้าเกษตรจังหวัดพังงา

ชนิดสินค้า	ประจำปี											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ไม้ผล												
๑. มังคุด												
ช่วงเวลาเพาะปลูก	_____											
ช่วงเวลาออกผลผลิต					_____	_____	_____	_____				
๒. ทุเรียน												
ช่วงเวลาเพาะปลูก	_____											
ช่วงเวลาออกผลผลิต					_____	_____	_____	_____				
๓. เงาะ												
ช่วงเวลาเพาะปลูก	_____											
ช่วงเวลาออกผลผลิต					_____	_____	_____	_____				
พืชไร่												
๑. ข้าวนาปี												
ช่วงเวลาเพาะปลูก							_____	_____	_____			
ช่วงเวลาออกผลผลิต												_____
๒. ข้าวไร่ดอกข่า												
ช่วงเวลาเพาะปลูก								_____	_____			
ช่วงเวลาออกผลผลิต												_____
๓. แตงโม												
ช่วงเวลาเพาะปลูก									_____	_____		
ช่วงเวลาออกผลผลิต	_____											_____
พืชผัก												
๑. ผักไฮโดรโปนิกส์												
ช่วงเวลาเพาะปลูก	_____											
ช่วงเวลาออกผลผลิต	_____											

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัด

๒.๙.๔ ข้อมูลการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

(แผนภาพที่ ๑๘ แผนที่ท่องเที่ยวสวนผลไม้จังหวัดพังงา)



ที่มา: การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานพังงา

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

๓.๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์ จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ ดังนี้

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey 7-S Framework

๑. กลยุทธ์ (Strategy)
๒. โครงสร้างขององค์กร (Structure)
๓. ระบบการปฏิบัติงาน (System)
๔. บุคลากร (Staff)
๕. ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)
๖. รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)
๗. ค่านิยมร่วม (Shared Values)

ตารางที่ ๑๐๗ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

7-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<u>ภูมิศาสตร์/ดิน/ที่ดิน</u> S๑ สภาพพื้นที่จังหวัดเหมาะกับการทำเกษตร (ด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์) S๒ จังหวัดพังงาเป็นแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ สามารถเชื่อมโยงภาคเกษตรกับการท่องเที่ยวได้	W๑ สภาพดินพื้นที่เกษตรมีการเสื่อมสภาพจากการใช้ที่ดิน มีการชะล้างพังทลาย และขาดความอุดมสมบูรณ์จากสภาพของดิน W๒ พื้นที่การเกษตรอยู่ในพื้นที่ลาดชันเชิงเขา W๓ พื้นที่เกษตรบางส่วนไม่มีเอกสารสิทธิ์ส่งผลให้ไม่สามารถเข้าถึงโครงการและการช่วยเหลือต่างๆ ของภาครัฐ
	<u>น้ำ</u> S๓ มีชุมเหืองเก่า ๑๔ ชุมเหือง สามารถใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำผิวดินได้ S๔ มีระบบชลประทานครอบคลุมทุกอำเภอ S๕ มีปริมาณฝนตกมาก	W๔ แหล่งน้ำชลประทานต้นทุนขนาดกลางขนาดใหญ่ยังมีไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตร W๕ ระบบกระจายน้ำสูบน้ำส่งน้ำ ขึ้นที่สูงยังไม่เพียงพอ W๖ แหล่งกักเก็บน้ำธรรมชาติมีน้อย
	<u>แรงงาน/พันธุ์/ทุน</u> S๖ เกษตรกรส่วนใหญ่มีความพร้อมด้านเงินทุนในการบริหารจัดการภาคเกษตร	W๗ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุและขาดการสืบทอดทายาททางการเกษตรจากรุ่นสู่รุ่น W๘ ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตรที่มีคุณภาพ W๙ แหล่งเพาะขยายพันธุ์(พืช ประมงปศุสัตว์) ในพื้นที่จังหวัดยังมีน้อยต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น W๑๐ เกษตรกรรายย่อยไม่สามารถเข้าถึงแหล่งทุนหรือโครงการจากภาครัฐ
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	S๗ ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัด ยังคงพึ่งพาอาชีพเกษตรกรรม	W๑๑ การรวมกลุ่มของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรยังไม่เข้มแข็ง

ตารางที่ ๑๐๗ (ต่อ)

7-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	<p>S๘ เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเศรษฐกิจอย่างพารา ปาล์มน้ำมัน</p> <p>S๙ มีการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้</p> <p>S๑๐ มีการส่งเสริมสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/สินค้า GI</p> <p>S๑๑ มีการขับเคลื่อน BCG Model ด้านการเกษตรในพื้นที่</p>	<p>W๑๒ เกษตรกรส่วนใหญ่นิยมจำหน่ายผลผลิตขั้นต้น ส่งผลให้ได้รับผลตอบแทนต่ำ</p> <p>W๑๓ เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมี ที่ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>W๑๔ การทำการเกษตรยังคงเป็นแบบเชิงเดี่ยว</p>
บุคลากร (Staff)	<p>S๑๒ เกษตรกรส่วนใหญ่มีประสบการณ์อาชีพเกษตรมายาวนาน</p> <p>S๑๓ มีปราชญ์ชาวบ้านเป็นต้นแบบองค์ความรู้</p> <p>S๑๔ มี SMART FARMER และ YOUNG SMARTFARMER ครอบคลุมทุกอำเภอ</p>	<p>W๑๕ เกษตรกรมีองค์ความรู้ในเรื่องวางแผนการผลิต การตลาด การบริหารจัดการผลผลิต ยังไม่เพียงพอ</p>
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	<p>S๑๕ เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพของตนเอง</p> <p>S๑๖ เกษตรกรรุ่นใหม่สามารถเข้าถึงเทคโนโลยี</p>	<p>W๑๖ เกษตรกรมีทักษะ องค์ความรู้ในการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาปรับใช้ในการเกษตรยังไม่เพียงพอ</p> <p>W๑๗ การพัฒนาองค์ความรู้ยังขาดความต่อเนื่อง</p>
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	<p>S๑๗ มีศูนย์ ศพก. ทุกอำเภอ/ มีศูนย์ AIC ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีนวัตกรรม</p> <p>S๑๘ มีอาสาสมัครเกษตรในพื้นที่ครอบคลุมทุกหมู่บ้าน</p> <p>S๑๙ เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางพัฒนาในพื้นที่</p> <p>S๒๐ หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บูรณาการร่วมกับภาคีเครือข่ายภาคเอกชน ผ่านคณะกรรมการ/คณะทำงานในการขับเคลื่อนภาคเกษตรของจังหวัด</p>	<p>W๑๘ ข้อมูลสารสนเทศการเกษตรยังไม่มีการจัดเก็บ ข้อมูลต้นทุนการผลิต การเกษตรในระดับจังหวัด</p> <p>W๑๙ เจ้าหน้าที่มีน้อย ทำให้การบริการเกษตรกรไม่ทันท่วงที และไม่ครอบคลุม</p>
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	<p>S๒๑ <u>การขับเคลื่อนภาคเกษตรสู่เป้าหมาย “เกษตรกรรมผสมผสานอย่างยั่งยืน”</u></p>	<p>W๒๐ <u>คนรุ่นใหม่โดยส่วนใหญ่ไม่นิยมประกอบอาชีพ เกษตรกรรม</u></p>

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

๑. ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพ ด้านการเมือง ความร่วมมือระหว่างประเทศ
๒. ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors) เช่น การปรับอัตราภาษี อัตราดอกเบี้ย อัตราการจ้างงาน ภาวะทางเศรษฐกิจ
๓. ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors) เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา ค่านิยมการบริโภคอุปโภค
๔. ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ
๕. ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors) เช่น กฎหมายแรงงาน กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค ระเบียบข้อบังคับด้านธุรกิจ
๖. ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

ตารางที่ ๑๐๘ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง</u></p> <p>O1 มีแผนพัฒนาในระดับต่างๆเป็นกรอบเป้าหมายการพัฒนา</p> <p>O2 นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาด้านการเกษตร</p> <p>O3 มีโมเดลเศรษฐกิจ BCG ในการขับเคลื่อนการเติบโตของเศรษฐกิจ ของประเทศ</p> <p>O4 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) สนับสนุนการสร้าง ความมั่นคงทางอาหารและส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>O5 มีนโยบายครัวของโลกของรัฐบาล สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตร อาหารปลอดภัย เพื่อการส่งออก</p> <p>O6 เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดพังงาระยะ ๒๐ ปี (๒๕๖๖ -๒๕๘๕) กำหนดการพัฒนาสู่ “เมืองแห่งความผาสุกอย่างยั่งยืน” โดยมุ่งพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์มูลค่าสูงจากฐานการเกษตร</p> <p>O7 มีกรอบทิศทางการพัฒนาเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงไว้ อย่างชัดเจน ภายใต้อำนาจพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)</p>	<p>T1 นโยบายบางอย่างไม่สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย เพราะแต่ละพื้นที่มีบริบทแตกต่างกัน</p> <p>T2 การเปลี่ยนแปลงทางการเมืองส่งผลให้บางนโยบายขาด ความต่อเนื่อง</p> <p>T3 ความขัดแย้งทางการเมืองส่งผลให้เกิดความแตกแยก ทางสังคม</p>
<p><u>ด้านเศรษฐกิจ</u></p> <p>O8 การเปิดเสรีทางการค้า ทำให้มีโอกาสส่งออกสินค้าเกษตรไป ยังต่างประเทศเพิ่มขึ้น</p> <p>O9 จังหวัดพังงาเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่สำคัญระดับโลก</p>	<p>T4 ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่ทั้งในคน พืช และสัตว์ ทำให้ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโดยรวม</p> <p>T5 สถานะสงครามระหว่างประเทศรัสเซียกับยูเครน มีความ ยืดเยื้อ ส่งผลให้ต้นทุนปุ๋ยเคมี และน้ำมันเชื้อเพลิงสูงขึ้น มาก</p> <p>T6 ราคาสินค้าเกษตรมีความผันผวน ขึ้นอยู่กับภาวะ เศรษฐกิจและการค้าโลก</p>

ตารางที่ ๑๐๘ (ต่อ)

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านสังคม</u></p> <p>O10 กระแสรักสุขภาพทำให้ผู้บริโภคให้ความสำคัญกับการบริโภคอาหารปลอดภัยมากขึ้น</p> <p>O11 กระแสรักสิ่งแวดล้อมทำให้ผู้บริโภคต้องการผลผลิตและบริการที่มีกระบวนการผลิตและบริการเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น</p> <p>O12 การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ เป็นโอกาสในการพัฒนาสินค้าและบริการที่สำคัญสำหรับผู้สูงอายุ</p> <p>O13 พฤติกรรมผู้บริโภคมีการบริโภคผ่านเทคโนโลยีมากขึ้น</p>	<p>T7 ประเทศไทยก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุ ทำให้ภาคเกษตรได้รับผลกระทบในด้านแรงงาน</p> <p>T8 คนรุ่นใหม่ส่วนใหญ่ไม่สนใจอาชีพเกษตรกรรม</p>
<p><u>ด้านเทคโนโลยี</u></p> <p>O14 การตลาดแบบ Digital market และระบบการจ่ายเงินแบบออนไลน์มีการขยายตัวอย่างรวดเร็ว อำนวยความสะดวกและเพิ่มช่องทางการเข้าถึงกลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น</p> <p>O15 ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีด้านการเกษตร และใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในหลาย ๆ ด้านที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร</p> <p>O16 ศูนย์ AIC สนับสนุนการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>	<p>T9 การพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรม มีการปรับเปลี่ยนตลอดเวลา และต้องใช้ความรู้ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ทำให้ภาคเกษตรก้าวตามไม่ทัน</p> <p>T10 การเข้าถึงสื่อออนไลน์ของผู้บริโภคบางกลุ่มยังมีข้อจำกัด เช่น ไม่มีอุปกรณ์รองรับเครือข่ายสัญญาณโทรศัพท์ไม่ครอบคลุมพื้นที่</p> <p>T11 นวัตกรรมเครื่องจักรที่มีอยู่ ราคาสูง เกษตรกรเข้าถึงยาก</p> <p>T12 เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ การเข้าถึงเทคโนโลยีเป็นไปได้ยาก</p> <p>T13 องค์ความรู้จากงานวิจัยถูกนำมาใช้น้อย</p>
<p><u>ด้านกฎหมาย</u></p> <p>O17 IUU Fishing เป็นโอกาสให้ผู้ประกอบการประมงทะเลได้เข้าสู่ระบบมาตรฐานการผลิตเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>O18 พระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2562 มีการวางผังนโยบายระดับภาคได้ โดยจังหวัดพังงาถูกกำหนดให้เป็นจุดหมายการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และวัฒนธรรมอันดามัน พัฒนาเกษตรกรรมอัตลักษณ์ จึงเป็นโอกาสที่ภาคเกษตรสามารถพัฒนาสินค้าเกษตรของจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงกับกรอบการพัฒนาโครงสร้างอื่นๆ</p>	<p>T14 ประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและการใช้แรงงานถูกนำมาใช้เป็นข้อกีดกันทางการค้า เช่น Carbon Footprint แรงงานผิดกฎหมาย แรงงานสัตรี</p>
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>O19 แผนพัฒนาประเทศทุกระดับให้ความสำคัญกับการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>	<p>T15 การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ก่อให้เกิดภัยธรรมชาติบ่อย รุนแรง และรวดเร็ว</p> <p>T16 ทรัพยากรทางธรรมชาติถูกนำไปใช้ไม่เหมาะสม ขาดการอนุรักษ์ทำให้เกิดความเสื่อมโทรมและระบบนิเวศน์ถูกทำลาย</p>

๓.๒ การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

TOWS Matrix คือ การนำแต่ละปัจจัยภายใน กับแต่ละปัจจัยภายนอก ที่ได้มาจากการวิเคราะห์ SWOT Analysis แต่ละส่วนมาจับคู่กัน เพื่อสร้างกลยุทธ์ หรือแนวทางการพัฒนาซึ่งจะได้ทั้งหมด ๔ คู่ ดังนี้

- ๑) แนวทางการพัฒนาเชิงรุก (SO)
- ๒) แนวทางการพัฒนาเชิงแก้ไข (WO)
- ๓) แนวทางการพัฒนาเชิงป้องกัน (ST)
- ๔) แนวทางการพัฒนาเชิงรับ (WT)

ตารางที่ ๑๐๙ การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา

	<u>S จุดแข็ง (ภายใน)</u>	<u>W จุดอ่อน (ภายใน)</u>
ปัจจัยภายใน	<p>S1 สภาพพื้นที่จังหวัดเหมาะกับการทำการเกษตร (ด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์)</p> <p>S2 จังหวัดพังงาเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ สามารถเชื่อมโยงภาคเกษตรกับการท่องเที่ยวได้</p> <p>S3 มีชุมชนเมืองเก่า 14 ชุมเมือง สามารถใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำผิวดินได้</p> <p>S4 มีระบบชลประทานครอบคลุมทุกอำเภอ</p> <p>S5 มีปริมาณฝนตกมาก</p> <p>S6 เกษตรกรส่วนใหญ่มีความพร้อมด้านเงินทุนในการบริหารจัดการภาคเกษตร</p> <p>S7 ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัด ยังคงพึ่งพาธรรมชาติ</p> <p>S8 เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเศรษฐกิจยางพารา ปาล์มน้ำมัน</p> <p>S9 มีการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้</p> <p>S10 มีการส่งเสริมสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/สินค้า GI</p> <p>S11 มีการขับเคลื่อน BCG Model ด้านการเกษตรในพื้นที่</p> <p>S12 เกษตรกรส่วนใหญ่มีประสบการณ์อาชีพเกษตรมายาวนาน</p>	<p>W1 สภาพดินพื้นที่เกษตรมีการเสื่อมสภาพจากการใช้ที่ดิน มีการชะล้างพังทลาย และขาดความอุดมสมบูรณ์จากสภาพของดิน</p> <p>W2 พื้นที่การเกษตรอยู่ในพื้นที่ลาดชันเชิงเขา</p> <p>W3 พื้นที่เกษตรบางส่วนไม่มีเอกสารสิทธิ์ส่งผลให้ไม่สามารถเข้าถึงโครงการและการช่วยเหลือต่างๆ ของภาครัฐ</p> <p>W4 แหล่งน้ำชลประทานต้นทุนขนาดกลางขนาดใหญ่ยังมีไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตร</p> <p>W5 ระบบกระจายน้ำสูบน้ำส่งน้ำ ชั้นที่สูงยังไม่เพียงพอ</p> <p>W6 แหล่งกักเก็บน้ำธรรมชาติมีน้อย</p> <p>W7 เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุและขาดการสืบทอดทายาททางการเกษตรจากรุ่นสู่รุ่น</p> <p>W8 ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตรที่มีคุณภาพ</p> <p>W9 แหล่งเพาะขยายพันธุ์ (พืช ประมงปศุสัตว์) ในพื้นที่จังหวัดยังมีน้อยต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น</p> <p>W10 เกษตรกรรายย่อยไม่สามารถเข้าถึงแหล่งทุน หรือโครงการจากภาครัฐ</p>
ปัจจัยภายนอก		

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S จุดแข็ง (ต่อ)</p> <p>S13 มีปราชญ์ชาวบ้านเป็นต้นแบบองค์ความรู้</p> <p>S14 มี SMART FARMER และ YOUNG SMARTFARMER ครอบคลุมทุกอำเภอ</p> <p>S15 เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพของตนเอง</p> <p>S16 เกษตรกรรุ่นใหม่สามารถเข้าถึงเทคโนโลยี</p> <p>S17 มีศูนย์ ศพก. ทุกอำเภอ/ มีศูนย์ AIC ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีนวัตกรรม</p> <p>S18 มีอาสาสมัครเกษตรกรในพื้นที่</p> <p>S19 เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางพัฒนาในพื้นที่</p> <p>S20 หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์บูรณาการร่วมกับภาคีเครือข่ายภาคเอกชนผ่านคณะกรรมการ/คณะทำงาน ในการขับเคลื่อนภาคเกษตรของจังหวัด</p> <p>S21 การขับเคลื่อนภาคเกษตรสู่เป้าหมาย “พึ่งพาครัวแห่งอันดามัน”</p>	<p>W จุดอ่อน (ต่อ)</p> <p>W11 การรวมกลุ่มของเกษตรกร และสถาบันยังไม่เข้มแข็งมากพอ</p> <p>W12 เกษตรกรส่วนใหญ่นิยมจำหน่ายผลผลิตขั้นต้น ส่งผลให้ได้รับผลตอบแทนต่ำ</p> <p>W13 เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมี ที่ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>W14 การทำการเกษตรยังคงเป็นแบบเชิงเดี่ยว</p> <p>W15 เกษตรกรมีองค์ความรู้ในเรื่องวางแผนการผลิต การตลาด การบริหารจัดการผลผลิต ยังไม่เพียงพอเกษตรกรมีทักษะ องค์ความรู้ในการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาปรับใช้ในการเกษตรยังไม่เพียงพอ</p> <p>W16 การพัฒนาองค์ความรู้ยังขาดความต่อเนื่องข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรยังไม่ครอบคลุมข้อมูลต้นทุกระดับจังหวัด</p> <p>W17 เจ้าหน้าที่มีน้อย ทำให้การบริการเกษตรกรไม่ทันท่วงที และไม่ครอบคลุมเกษตรกรขาดความภูมิใจในการประกอบอาชีพเกษตร</p>
<p>O โอกาส (ภายนอก)</p> <p>O1 มีแผนพัฒนาในระดับต่างๆ เป็นกรอบเป้าหมายการพัฒนา</p> <p>O2 นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาด้านการเกษตร</p> <p>O3 มีโมเดลเศรษฐกิจ BCG ในการขับเคลื่อนการเติบโตของเศรษฐกิจของประเทศ</p> <p>O4 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) สนับสนุนการสร้างความมั่นคงทางอาหารและส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>O5 มีนโยบายครัวของโลกของรัฐบาลสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรอาหารปลอดภัย เพื่อการส่งออก</p>	<p>SO (แนวทางการพัฒนาเชิงรุก)</p> <p>SO1 ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ_{S1 S3 S4 S5 S11 S16 S20 S21 O1 O2 O3 O4 O5 O6 O10 O11 O12 O13 O15}</p> <p>SO2 พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง_{S1 S6 S7 S10 S12 S13 S14 S15 S16 S17 S19 S20 S21 O1 O2 O7 O8 O9 O10 O11 O12 O15 O16}</p> <p>SO3 ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่_{S14 S5 S7 S17 S20 O1 O2 O7 O10 O16}</p> <p>SO4 ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว_{S2 S6 S10 S14 S16 S19 S20 S21 O2 O5 O6 O9 O11 O12 O18}</p> <p>SO5 ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์มูลค่าสูง_{S1 S2 S10 S11 S14 S16 S17 S20 O1 O2 O3 O4 O5 O6 O7 O8 O9 O10 O11 O12 O14 O15 O16 O18}</p> <p>SO6 พัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร_{S14 S16 S17 S20 O2 O8 O13 O14 O15 O16 O18}</p> <p>SO7 พลังงานทดแทน_{S11 S19 S20 O1 O2 O3 O4 O5 O6 O7 O11 O15 O18 O19}</p> <p>SO8 การส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม_{S1 S11 S20 S21 O1 O2 O3 O4 O7 O8 O9 O10 O11 O19}</p>	<p>WO (แนวทางการพัฒนาเชิงแก้ไข)</p> <p>WO1 เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ_{W11 W12 W15 O2 O5 O6 O7}</p> <p>WO2 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็นมืออาชีพ_{W15 W16 W17 O2 O14 O15 O16}</p> <p>WO3 บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ_{W4 W5 W6 O2 O19}</p> <p>WO4 พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร_{W18 O2}</p> <p>WO5 ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์_{W12 W13 W14 W15 W16 O1 O2 O7 O15 O16}</p>

ตารางที่ ๑๐๙ (ต่อ)

O โอกาส (ภายนอก) (ต่อ)	SO (แนวทางการพัฒนาเชิงรุก) (ต่อ)	WO (แนวทางการพัฒนาเชิงแก้ไข)(ต่อ)
<p>O6 เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดพังงาระยะ 20 ปี (2566 -2585) กำหนดการพัฒนาสู่ “เมืองแห่งความผาสุกอย่างยั่งยืน” โดยมุ่งพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์มูลค่าสูงจากฐานการเกษตร</p> <p>O7 มีกรอบทิศทางการพัฒนาเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงไว้อย่างชัดเจน ภายใต้ร่างแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)</p> <p>O8 การเปิดเสรีทางการค้า ทำให้มีโอกาสส่งออกสินค้าเกษตรไปยังต่างประเทศเพิ่มขึ้น</p> <p>O9 จังหวัดพังงาเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่สำคัญระดับโลก กระแสรักษ์สุขภาพ/สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-๑๙ ทำให้ผู้บริโภคให้ความสำคัญกับการบริโภคอาหารปลอดภัยมากขึ้น</p> <p>O10 กระแสรักษ์สุขภาพทำให้ผู้บริโภคให้ความสำคัญกับการบริโภคอาหารปลอดภัยมากขึ้น</p> <p>O11 กระแสรักษ์สิ่งแวดล้อม ทำให้ผู้บริโภคต้องการผลผลิตและบริการที่มีกระบวนการผลิตและบริการเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น</p> <p>O12 การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ เป็นโอกาสในการพัฒนาสินค้าและบริการที่สำคัญสำหรับผู้สูงอายุ</p> <p>O13 พฤติกรรมผู้บริโภคมีการบริโภคผ่านเทคโนโลยีมากขึ้น</p> <p>O14 การตลาดแบบ Digitalmarket และระบบการจ่ายเงินแบบออนไลน์มีการขยายตัวอย่างรวดเร็วอำนวยความสะดวก และเพิ่มช่องทางการเข้าถึงกลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น</p>		

ตารางที่ ๑๐๙ (ต่อ)

O โอกาส (ภายนอก) (ต่อ)	SO (แนวทางการพัฒนาเชิงรุก) (ต่อ)	WO (แนวทางการพัฒนาเชิงแก้ไข)(ต่อ)
<p>O14 ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีด้านการเกษตร และใช้ ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI)ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในหลาย ๆ ด้านที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร</p> <p>O15 ศูนย์ AIC สนับสนุนการพัฒนาขีดความสามารถ ในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>O16 IUU Fishing เป็นโอกาสให้ผู้ประกอบการประมงทะเลได้เข้าสู่ระบบมาตรฐานการผลิตเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>O17 พระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. ๒๕๖๒ มีการวางผังนโยบายระดับภาคใต้ โดยจังหวัดพังงา ถูกกำหนดให้เป็นจุดหมายการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และวัฒนธรรมอันดามัน พัฒนาเกษตรกรรมอัตลักษณ์ จึงเป็นโอกาสที่ภาคเกษตรสามารถพัฒนาสินค้าเกษตรของจังหวัดเพื่อเชื่อมโยงกับกรอบการพัฒนาโครงสร้างอื่นๆ</p> <p>O18 แผนพัฒนาประเทศทุกระดับให้ความสำคัญกับการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>		

ตารางที่ ๑๐๙ (ต่อ)

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>S1 สภาพพื้นที่จังหวัดเหมาะกับการทำการเกษตร (ด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์)</p> <p>S2 จังหวัดพังงาเป็นแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ สามารถเชื่อมโยงภาคเกษตรกับการท่องเที่ยวได้</p> <p>S3 มีชุมชนเมืองเก่า ๑๔ ชุมเมืองสามารถใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำผิวดินได้</p> <p>S4 มีระบบชลประทานครอบคลุมทุกอำเภอ</p> <p>S5 มีปริมาณฝนตกมาก</p> <p>S6 เกษตรกรส่วนใหญ่มีความพร้อมด้านเงินทุนในการบริหารจัดการภาคเกษตร</p> <p>S7 ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัดยังคงพึ่งพาธรรมชาติ</p> <p>S8 เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเศรษฐกิจยางพารา ปาล์มน้ำมัน</p> <p>S9 มีการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้</p> <p>S10 มีการส่งเสริมสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/สินค้า GI</p> <p>S11 มีการขับเคลื่อน BCG Model ด้านการเกษตรในพื้นที่</p> <p>S12 เกษตรกรส่วนใหญ่มีประสบการณ์อาชีพเกษตรมายาวนาน</p> <p>S13 มีปราชญ์ชาวบ้านเป็นต้นแบบองค์ความรู้</p> <p>S14 มี SMART FARMER และ YOUNG SMARTFARMER ครอบคลุมทุกอำเภอ</p> <p>S15 เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพของตนเอง</p> <p>S16 เกษตรกรรุ่นใหม่สามารถเข้าถึงเทคโนโลยี</p> <p>S17 มีศูนย์ ศพท. ทุกอำเภอ/ มีศูนย์ AICถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีนวัตกรรม</p>	<p>W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>W1 สภาพดินพื้นที่เกษตรมีการเสื่อมสภาพจากการใช้ที่ดิน มีการชะล้างพังทลาย และขาดความอุดมสมบูรณ์จากสภาพของดิน</p> <p>W2 พื้นที่การเกษตรอยู่ในพื้นที่ลาดชันเชิงหุบเขา</p> <p>W3 พื้นที่เกษตรบางส่วนไม่มีเอกสารสิทธิ์ส่งผลให้ไม่สามารถเข้าถึงโครงการและการช่วยเหลือต่างๆของภาครัฐ</p> <p>W4 แหล่งน้ำชลประทานต้นทุนขนาดกลางขนาดใหญ่ยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตร</p> <p>W5 ระบบกระจายน้ำสูบน้ำส่งน้ำขึ้นที่สูงยังไม่เพียงพอ</p> <p>W6 แหล่งกักเก็บน้ำธรรมชาติมีน้อย</p> <p>W7 เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุและขาดการสืบทอดทายาททางการเกษตรจากรุ่นสู่รุ่น</p> <p>W8 ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตรที่มีคุณภาพ</p> <p>W9 แหล่งเพาะขยายพันธุ์ (พืช ประมงปศุสัตว์)ในพื้นที่จังหวัดยังมีน้อยต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น</p> <p>W10 เกษตรกรรายย่อยไม่สามารถเข้าถึงแหล่งทุน หรือโครงการจากภาครัฐ</p> <p>W11 การรวมกลุ่มของเกษตรกร และสถาบัน</p> <p>W12 เกษตรกรส่วนใหญ่นิยมจำหน่ายผลผลิตขั้นต้น ส่งผลให้ได้รับผลตอบแทนต่ำ</p> <p>W13 เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีที่ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>W14 การทำการเกษตรยังคงเป็นแบบเชิงเดี่ยว</p> <p>W15 เกษตรกรมีองค์ความรู้ในเรื่องวางแผนการผลิต การตลาด การบริหารจัดการผลผลิต ยังไม่เพียงพอ</p> <p>W16 เกษตรกรมีทักษะ องค์ความรู้ในการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาปรับใช้ในการเกษตรยังไม่เพียงพอ</p> <p>W17 การพัฒนาองค์ความรู้ยังขาดความต่อเนื่อง</p>
--	--	--

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p>S จุดแข็ง (ต่อ)</p> <p>S18 มีอาสาสมัครเกษตรกรในพื้นที่</p> <p>S19 ให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางพัฒนาในพื้นที่</p> <p>S20 หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์บูรณาการร่วมกับภาคีเครือข่าย ภาคเอกชนผ่านคณะกรรมการ/คณะทำงาน ในการขับเคลื่อนภาคเกษตรของจังหวัด</p> <p>S21 <u>การขับเคลื่อนภาคเกษตรสู่เป้าหมาย “เกษตรกรรมผสมผสานอย่างยั่งยืน”</u></p>	<p>W จุดอ่อน (ต่อ)</p> <p>W18 ข้อมูลสารสนเทศการเกษตรยังไม่มีการจัดเก็บข้อมูลต้นทุนการผลิตการเกษตรในระดับจังหวัด</p> <p>W19 เจ้าหน้าที่ที่มีน้อย ทำให้การบริการเกษตรกรไม่ทันทั่วถึง และไม่ครอบคลุม</p> <p>W20 <u>คนรุ่นใหม่โดยส่วนใหญ่ไม่นิยมประกอบอาชีพ เกษตรกรรม</u></p>
<p>T ภัยคุกคาม (ภายนอก)</p> <p>T1 นโยบายบางอย่างไม่สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายเพราะแต่ละพื้นที่มีบริบทแตกต่างกัน</p> <p>T2 การเปลี่ยนแปลงทางการเมืองส่งผลให้บางนโยบายขาดความต่อเนื่อง</p> <p>T3 ความขัดแย้งทางการเมืองส่งผลให้เกิดความแตกแยกทางสังคม</p> <p>T4 <u>ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่ทั้งในคน พืช และสัตว์ ทำให้ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโดยรวม</u></p> <p>T5 สภาวะสงครามระหว่างประเทศรัสเซียกับยูเครนมีความยืดเยื้อ ส่งผลให้ต้นทุนปุ๋ยเคมี และน้ำมันเชื้อเพลิงสูงขึ้นมาก</p> <p>T6 ราคาสินค้าเกษตรมีความผันผวนขึ้นอยู่กับภาวะเศรษฐกิจและการค้าโลก</p> <p>T7 ประเทศไทยก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุ ทำให้ภาคเกษตรได้รับผลกระทบในด้านแรงงาน</p> <p>T8 <u>คนรุ่นใหม่ส่วนใหญ่ไม่สนใจอาชีพเกษตรกรรม</u></p> <p>T9 การพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมมีการปรับเปลี่ยนตลอดเวลา และต้องใช้ความรู้ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ทำให้ภาคเกษตรก้าวตามไม่ทัน</p>	<p>ST (แนวทางการพัฒนาเชิงป้องกัน)</p> <p>ST1 <u>ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร</u>^{S๑๑ S๑๙ S๒๐ T๑๔ T๑๕ T๑๖}</p> <p>ST2 <u>สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ/โรคระบาด</u>^{S๙ S๑๑ S๑๒ S๑๓ S๑๔ S๑๖ S๑๗ S๑๘ S๒๐ T๑๔ T๑๕ T๑๖}</p> <p>ST3 <u>ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ</u>^{S๑๐ S๑๑ S๑๖ S๑๗ S๒๐ T๙ T๑๑ T๑๒ T๑๓}</p>	<p>WT (แนวทางการพัฒนาเชิงรับ)</p> <p>WT1 <u>ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรกรรมยั่งยืน</u>^{W๑๐ W๑๓ W๑๔ T๔ T๖ T๑๔ T๑๕}</p> <p>WT2 <u>เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม</u>^{W๒๐ T๘}</p> <p>WT3 <u>บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร</u>^{W๒ W๓ W๒๐ T๑ T๒ T๔}</p>

ตารางที่ ๑๐๙ (ต่อ)

T ภัยคุกคาม (ภายนอก)(ต่อ)	ST (แนวทางการพัฒนาเชิงป้องกัน)(ต่อ)	WT (แนวทางการพัฒนาเชิงรับ)(ต่อ)
<p>T10 การเข้าถึงสื่อออนไลน์ของผู้บริโภคบางกลุ่มยังมีข้อจำกัด เช่น ไม่มีอุปกรณ์รองรับเครือข่ายสัญญาณโทรศัพท์ที่ไม่ครอบคลุมพื้นที่</p> <p>T11 นวัตกรรมเครื่องจักรที่มีอยู่ราคาสูง เกษตรกรเข้าถึงยาก</p> <p>T12 เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุการเข้าถึงเทคโนโลยีเป็นไปได้ยาก</p> <p>T13 องค์ความรู้จากงานวิจัยถูกนำมาใช้น้อย</p> <p>T14 ประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและการใช้แรงงานถูกนำมาใช้เป็นข้อกีดกันทางการค้า เช่น Carbon Footprint แรงงานผิดกฎหมาย แรงงานสัตว์</p> <p>T15 การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศก่อให้เกิดภัยธรรมชาติบ่อยรุนแรง และรวดเร็ว</p> <p>T16 ทรัพยากรทางธรรมชาติถูกนำไปใช้ไม่เหมาะสม ขาดการอนุรักษ์ทำให้เกิดความเสื่อมโทรมและระบบนิเวศน์ถูกทำลาย</p>		

ส่วนที่ ๔

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

“เกษตรกรรมมั่นคง ผลิตผลและผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บนพื้นฐานหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

๒. พันธกิจ (Mission)

- ๒.๑ พัฒนาคูณภาพชีวิตเกษตรกรระดับฐานรากให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ บนพื้นฐานหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๒.๒ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ
- ๒.๓ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด
- ๒.๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้เพียงพอและทั่วถึง
- ๒.๕ ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร และสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน
- ๒.๖ ส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรควบคู่ไปกับภูมิปัญญาท้องถิ่น นำมาใช้ประโยชน์และต่อยอดอย่างเหมาะสม
- ๒.๗ พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ

๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)

“เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีอาชีพและรายได้มั่นคง พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน”

๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายรวม

๑. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสาขาเกษตรขยายตัวร้อยละ ๓.๐ ต่อปี
๒. คริวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี
๓. เกษตรกรที่มีรายได้ต่ำกว่าเส้นความยากจนลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี
๔. จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพ ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ราย ภายในปี ๒๕๗๐
๕. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่ต่ำกว่า ๕,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐
๖. พื้นที่เกษตรกรได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุล และยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐

๕. ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร แห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

เป้าประสงค์

๑. เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
๒. เกษตรกรมีความภาคภูมิใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
๓. กลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการได้รับการพัฒนา
๔. เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การเป็นมืออาชีพ

ตัวชี้วัด

๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมและน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปประยุกต์ใช้
๒. จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น
๓. จำนวนเกษตรกรรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคเกษตร
๔. จำนวนสถาบันเกษตรกรผ่านเกณฑ์มาตรฐานเพิ่มขึ้นต่อปี (แห่ง)
๕. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer/Young Smart Farmer

แนวทางการพัฒนา

๑. ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรกรรมยั่งยืน
๒. เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
๓. เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ
๔. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็นมืออาชีพ

โครงการสำคัญ

๑. พัฒนาเกษตรกรด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
๒. พัฒนาเกษตรกรสู่ธุรกิจเกษตร
๓. พัฒนาและส่งเสริมเครือข่ายสถาบันเกษตรกร
๔. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ และทายาทเกษตรกร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

เป้าประสงค์

๑. ปรับปรุงโครงสร้างการผลิตให้มีผลผลิตภาพ และผลตอบแทนสูง
๒. เกษตรกรเข้าถึงช่องทางตลาดที่หลากหลาย

ตัวชี้วัด

๑. คริวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (ร้อยละ)
๒. จำนวนพื้นที่/ฟาร์ม GAP และเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น
๓. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตรของจังหวัดเพิ่มขึ้น
๔. มูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์เพิ่มขึ้น
๕. จำนวนเครือข่าย/ช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ
๒. พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
๓. ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่
๔. ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว
๕. ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์มูลค่าสูง
๖. พัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร

โครงการสำคัญ

๑. พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร
๒. บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน
๓. ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
๔. ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร
๕. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรส่งเสริมเกษตรอัตลักษณ์ GI
๖. ยกระดับการผลิตและการตลาดไม้ผลเศรษฐกิจจังหวัดพังงา เพื่อสร้างความมั่นคงด้านรายได้
๗. ผักชุมชนสร้างความมั่นคงด้านอาหาร
๘. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันในจังหวัดพังงาอย่างยั่งยืน
๙. การยกระดับการผลิตปศุสัตว์ เพื่อความมั่นคงทางอาหาร
๑๐. ปรับปรุงพันธุ์พืช ปศุสัตว์ ประมง

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม

เป้าประสงค์

๑. ทรัพยากรการเกษตรได้รับการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น
๒. พัฒนาแหล่งน้ำ และเพิ่มพื้นที่รับประโยชน์
๓. พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ
๔. การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๕. มีระบบเตือนภัยล่วงหน้า

ตัวชี้วัด

๑. จำนวนพื้นที่ดินที่ได้รับการพัฒนาและฟื้นฟู
๒. จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ
๓. จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำ
๔. จำนวนพื้นที่ทางการเกษตรได้รับการบริหารจัดการ
๕. ร้อยละที่ลดลงของต้นทุนด้านพลังงานในกระบวนการผลิต
๖. มูลค่าจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
๗. ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตรเป็นศูนย์
๘. ร้อยละที่ลดลงของผลกระทบจากความเสียหาย

แนวทางการพัฒนา

๑. ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
๒. บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
๓. บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
๔. พลังงานทดแทน
๕. การส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๖. สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ/โรคระบาด

โครงการสำคัญ

๑. บริหารจัดการน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
๒. บริหารจัดการการใช้สารเคมีการเกษตร
๓. จัดการทรัพยากรดินเพื่อความยั่งยืน
๔. จัดการปัญหาที่ดินทำกิน
๕. สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
๖. แก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย
๗. บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)
๘. พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน
๙. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อความหลากหลายทางชีวภาพสู่ความมั่นคงด้านอาหาร
๑๐. การพัฒนาการเกษตรภายใต้กรอบ BCG Model

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

เป้าประสงค์

๑. เกษตรกรและผู้ให้บริการสามารถเข้าถึงข้อมูลผ่านช่องทางของระบบสารสนเทศการเกษตรและนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ ในด้านต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ตัวชี้วัด

๑. ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร จำนวน ๑ ระบบ
๒. จำนวนผู้ใช้บริการจากระบบสารสนเทศการเกษตร
๓. จำนวนงานวิจัยที่ได้รับการส่งเสริมและต่อยอด
๔. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากนวัตกรรม
๕. ร้อยละของเกษตรกรและผู้รับบริการ ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้

แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร
๒. ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ
๓. ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

โครงการสำคัญ

๑. พัฒนาบุคลากรภาครัฐและเครือข่าย
๒. เสริมสร้างระบบการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร
๓. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
๔. บูรณาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศให้เกิดการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นระบบ

๖. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ กับแผน ๓ ระดับ

แผนระดับ ๑	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า <p>ประเด็นย่อย เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ</p>
-------------------	--



แผนระดับ ๒	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ ผลิตรั้วพันธุ์มวลรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ <ul style="list-style-type: none"> แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น แผนย่อยเกษตรปลอดภัย แผนย่อยเกษตรชีวภาพ แผนย่อยเกษตรแปรรูป แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร 	<p>แผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ</p> <ul style="list-style-type: none"> เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป เรื่องความเท่าเทียมและการเติบโตอย่างมีส่วนร่วม ประเด็นการยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตในระดับบุคคล 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓</p> <ul style="list-style-type: none"> หมวดหมู่ที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายการพัฒนา มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น แนวทางการพัฒนา การยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร หมวดหมู่ที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน หมวดหมู่ที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
-------------------	---	---	---



<p>แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)</p> <p>“เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีรายได้สูง มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ”</p> <p>ประเด็นพัฒนา</p> <p>(๑) ยกกระดับศักยภาพเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต</p> <p>(๒) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง</p> <p>(๓) เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร</p> <p>(๔) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร</p>	<p>แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</p> <p>“เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม”</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓</p> <p>การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน</p>	<p>แผนพัฒนาภาคใต้ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐</p> <p>“แหล่งท่องเที่ยวและบริการที่มีคุณภาพ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและมูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างภูมิภาค”</p> <p>ประเด็นพัฒนาที่ ๒</p> <p>พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>ประเด็นพัฒนาที่ ๓ พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรหลักของภาค</p>	<p>แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน (ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง)</p> <p>(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)</p> <p>“ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเน้นคุณค่าและเกษตรแนวใหม่เพื่อสังคมแห่งความสุขและวิถีชีวิตที่ยั่งยืน ”</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๓</p> <p>การเกษตรแนวใหม่ที่มีผลิตผลและมีมูลค่าสูง</p>	<p>แผนพัฒนาจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐</p> <p>“ศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศและสุขภาพเกษตรยั่งยืน สังคมแห่งการเรียนรู้สู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะ พังงาแห่งความสุข”</p> <p>ประเด็นการพัฒนาที่ ๒</p> <p>ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าควบคู่การบริโภคและการผลิตอย่างยั่งยืน</p>
--	---	--	--	--



<p>สาระสำคัญ แผนพัฒนา การเกษตรและ สหกรณ์ของ จังหวัด</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด “เกษตรกรรมมั่นคง ผลิตผลและผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรการเกษตร ยั่งยืนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมบนพื้นฐานหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง”</p> <ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรรมคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อาชีพมั่นคง และรายได้จากการทำการเกษตรเพิ่มขึ้น สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดได้รับการพัฒนาคุณภาพการผลิตและมี มูลค่าเพิ่มขึ้น ทรัพยากรทางการเกษตรได้รับการฟื้นฟูและมีการนำไปใช้เพื่อพัฒนาการ เกษตรอย่างมีประสิทธิภาพคุ้มค่าและยั่งยืน กระบวนการทำงานพัฒนาภาคเกษตรมีประสิทธิภาพ ผลักดันงานวิจัยและ นวัตกรรมการเกษตรสู่การนำไปใช้อย่างมีประสิทธิภาพ 	<p>ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสาขาเกษตรขยายตัวร้อยละ ๓.๐ ต่อปี ครัวเรือนเกษตรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี เกษตรกรที่มีรายได้ต่ำกว่าเส้นความยากจนลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ไม่ต่ำกว่า ๕,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐ พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิด ความสมดุล และยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐
--	--	--



<p>ประเด็นการพัฒนา ด้านการเกษตรและ สหกรณ์ของจังหวัด</p>	<p>๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต พึ่งพา ตนเองได้อย่างยั่งยืน</p> <ol style="list-style-type: none"> ขยายผลการทำการเกษตรตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง/เกษตรกรรมยั่งยืน เสริมสร้างความภาคภูมิใจและ ความมั่นคงในการประกอบอาชีพ เกษตรกร เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการใน กลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การ เป็นมืออาชีพ 	<p>๒. ส่งเสริมการผลิตและแปรรูป สินค้าเกษตรมูลค่าสูง</p> <ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้ มาตรฐาน และพัฒนาระบบ ตรวจสอบย้อนกลับ พัฒนาและยกระดับการผลิตและ แปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ด้วย เกษตรสมัยใหม่ ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์มูลค่าสูง พัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร 	<p>๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหาร ทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร พลังงานทดแทน การส่งเสริมเกษตรที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ/โรค ระบาด 	<p>๔. เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาค เกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้าน การเกษตรแบบบูรณาการ ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์
--	--	---	---	--



<p>โครงการสำคัญ</p>	<p>๑. พัฒนาเกษตรกรด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>๒. พัฒนาเกษตรกรสู่ธุรกิจเกษตร</p> <p>๓. พัฒนาและส่งเสริมเครือข่ายสถาบันเกษตรกร</p> <p>๔. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และทายาทเกษตรกร</p>	<p>๑. พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>๒. บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน</p> <p>๓. ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่</p> <p>๔. ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตรกร</p> <p>๕. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรส่งเสริมเกษตรอัตลักษณ์ GI</p> <p>๖. ยกระดับการผลิตและการตลาดไม้ผลเศรษฐกิจจังหวัดพังงา เพื่อสร้างความมั่นคงด้านรายได้</p> <p>๗. ผักชุมชนสร้างความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>๘. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันในจังหวัดพังงาอย่างยั่งยืน</p> <p>๙. การยกระดับการผลิตปศุสัตว์ เพื่อความมั่นคงทางอาหาร</p> <p>๑๐. ปรับปรุงพันธุ์พืช ปศุสัตว์ ประมง</p>	<p>๑. บริหารจัดการน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน</p> <p>๒. บริหารจัดการการใช้สารเคมีการเกษตร</p> <p>๓. จัดการทรัพยากรดินเพื่อความยั่งยืน</p> <p>๔. จัดการปัญหาที่ดินทำกิน</p> <p>๕. สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๖. แก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย</p> <p>๗. บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)</p> <p>๘. พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>๙. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อความหลากหลายทางชีวภาพสู่ความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>๑๐. การพัฒนาการเกษตรภายใต้กรอบ BCG Model</p>	<p>๑. พัฒนาบุคลากรภาครัฐและเครือข่าย</p> <p>๒. เสริมสร้างระบบการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร</p> <p>๓. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)</p> <p>๔. บูรณาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศให้เกิดการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นระบบ</p>
---------------------	---	--	---	--

๗. การกำหนดตัวชี้วัดภายใต้ประเด็นการพัฒนาและแนวทางการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	แนวทางการพัฒนา
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพ เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกร ผู้ ประกอบการธุรกิจ เกษตรแห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่าง ยั่งยืน	๑.๑ เกษตรกรพึ่งพา ตนเองได้อย่างยั่งยืน	๑.๑.๑ จำนวนเกษตรกรที่ ได้รับการอบรมและน้อมนำ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงไปประยุกต์ใช้	๕๐๐ ราย	๕๐๐ ราย	๕๐๐ ราย	๕๐๐ ราย	๕๐๐ ราย	๒,๕๐๐ ราย	๑.๑.๑.๑ ขยายผลการทำ การเกษตรตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง / เกษตรกรรมยั่งยืน
		๑.๑.๒ จำนวนพื้นที่ เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น จากจำนวนสะสม (ฐานปี ๖๕)	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	
	๑.๒ เกษตรกรมีความ ภาคภูมิใจในการ ประกอบอาชีพ เกษตรกรรม	๑.๑.๓ จำนวนเกษตรกรรุ่น ใหม่เข้าสู่ภาคเกษตรเพิ่มขึ้น จากปีที่ผ่านมา	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	๑.๑.๑.๒ เสริมสร้าง ภาคภูมิใจและความมั่นคงในการ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม
	๑.๓ กลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และ ผู้ประกอบการ ได้รับ การพัฒนาสู่การเป็น มืออาชีพ	๑.๑.๔ จำนวนกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และ ผู้ประกอบการ ที่ได้รับการ พัฒนา	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๑.๑.๑.๓ เพิ่มศักยภาพการ บริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และ ผู้ประกอบการ
		๑.๑.๕ จำนวนสถาบัน เกษตรกรผ่านเกณฑ์ มาตรฐานเพิ่มขึ้นต่อปี	๒ แห่ง	๒ แห่ง	๒ แห่ง	๒ แห่ง	๒ แห่ง	๑๐ แห่ง	
๑.๔ เกษตรกรได้รับ การพัฒนาสู่การเป็น มืออาชีพ	๑.๑.๕ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ การพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer/Young Smart Farmer	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๑๐๐๐ ราย	๑.๑.๑.๔ พัฒนาศักยภาพ เกษตรกรสู่การเป็นมืออาชีพ	

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						รวม ๕ ปี	แนวทางการพัฒนา
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐			
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตและ แปรรูปสินค้าเกษตร มูลค่าสูง	๒.๑ ปรับโครงสร้างการผลิตให้มีผลผลิตภาพ และ ผลตอบแทนสูง	๒.๑.๑ จำนวนพื้นที่/ ฟาร์ม GAPและเกษตรกร อินทรีย์เพิ่มขึ้น (เพิ่มขึ้น จากจำนวนสะสมปีที่ผ่านมา)	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	๒.๑.๑.๑ ส่งเสริมการผลิต สินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนาระบบตรวจสอบ ย้อนกลับ
		๒.๑.๒ มูลค่าผลิตภัณฑ์ มวลรวมภาค การเกษตรของจังหวัด เพิ่มขึ้น (เพิ่มขึ้นจากปีที่ ผ่านมา)	ร้อยละ ๒	ร้อยละ ๒.๕	ร้อยละ ๓	ร้อยละ ๓.๕	ร้อยละ ๔	ร้อยละ ๓	๒.๑.๑.๒ พัฒนาและยกระดับ การผลิตและแปรรูปสินค้า เกษตรมูลค่าสูง	
		๒.๑.๓ คริวเรือนเกษตรกร มีรายได้เงินสดสุทธิทาง การเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ปีก่อนหน้า(ร้อยละ)	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	ร้อยละ ๕	๒.๑.๑.๓ ส่งเสริมเกษตร แปลงใหญ่ด้วยเกษตร สมัยใหม่	
		๒.๑.๔ มูลค่าสินค้า เกษตรอัตลักษณ์ เพิ่มขึ้น(ทุเรียนสาธิต มังคุดทิพย์พังงา ข้าวไร้ ดอกข้าว)	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	๒.๑.๑.๔ ส่งเสริมการเกษตร เชิงท่องเที่ยว	
	๒.๓ เกษตรกรเข้าถึง ช่องทางตลาดที่ หลากหลาย	๒.๑.๔จำนวนเกษตรกร ที่เข้าถึงช่องทาง การตลาดที่หลากหลาย เพิ่มขึ้นจากจำนวน สะสม (ร้อยละ)	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๔๐	๒.๑.๑.๕ ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์มูลค่า สูง
										๒.๑.๑.๖ พัฒนาระบบตลาด สินค้าเกษตร

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						แนวทางการพัฒนา	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี		
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากร การ เกษ ทร และ สิ่งแวดล้อม	๓.๑ ทรัพยากร การเกษตรได้รับการ บริหารจัดการอย่างมี ประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น	๓.๑.๑ พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการ บริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้าน การพัฒนาที่ดิน	๕,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ ไร่	๒๕,๐๐๐ ไร่	๓.๑.๑.๑ พื้นฟูและ อนุรักษ์ทรัพยากร การเกษตร	
		๓.๑.๒ จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการ ปล่องพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิต สัตว์น้ำในแหล่งน้ำ	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง	๘ แห่ง		๘ แห่ง
	๓.๒ พัฒนาแหล่งน้ำ และ เพิ่มพื้นที่รับประโยชน์	๓.๑.๓ จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับ ประโยชน์จากแหล่งน้ำ	๑,๐๐๐ ไร่	๑,๐๐๐ ไร่	๑,๐๐๐ ไร่	๑,๐๐๐ ไร่	๑,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ ไร่	๓.๑.๑.๒ บริหาร จัดการทรัพยากรน้ำ	
	๓.๓ พื้นที่ทางการเกษตร ได้รับการบริหารจัดการ อย่างมีประสิทธิภาพ	๓.๑.๔ จำนวนพื้นที่ทาง การเกษตรได้รับการบริหาร จัดการ	๒๐๐ ไร่	๒๐๐ ไร่	๒๐๐ ไร่	๒๐๐ ไร่	๒๐๐ ไร่	๑,๐๐๐ ไร่	๓.๑.๑.๓ บริหาร จัดการพื้นที่ทำกิน ทางการเกษตร	
	๓.๔ การเกษตรที่เป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม	๓.๑.๕ ร้อยละที่ลดลงของต้นทุน ด้านพลังงานในกระบวนการผลิต	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๐	๓.๑.๑.๔ พลังงาน ทดแทน
		๓.๑.๖ มูลค่าจากวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร	๕ ล้านบาท	๖ ล้านบาท	๗ ล้านบาท	๘ ล้านบาท	๙ ล้านบาท	๓๕ ล้านบาท	๓.๑.๑.๕ การ ส่งเสริมการเกษตรที่ เป็น มิ ต ร กั บ สิ่งแวดล้อม	
		๓.๑.๗ ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือน กระจกภาคการเกษตรลดลง - จำนวนเกษตรกรได้รับการ รณรงค์การลดปริมาณก๊าซเรือน กระจก	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย	๒๐๐ ราย		๑,๐๐๐ราย
	๓.๕ มีระบบเตือนภัย ล่วงหน้า	๓.๑.๘ ร้อยละที่ลดลงของ ผลกระทบจากความเสียหาย	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๔๐	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๕๐	๓.๑.๑.๖ สร้าง ภูมิคุ้มกันทาง การเกษตรต่อการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ/โรค ระบาด	

ประเด็นการพัฒนา	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						แนวทางการพัฒนา
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศเทคโนโลยีและนวัตกรรม	๔.๑ เกษตรกรและผู้ใช้บริการสามารถเข้าถึงข้อมูลผ่านช่องทางของระบบสารสนเทศการเกษตรและนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	๔.๑.๑ ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร จำนวน ๑ ระบบ	๑ ระบบ	๑ ระบบ	๑ ระบบ	๑ ระบบ	๑ ระบบ	๑ ระบบ	๔.๑.๑ พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร
		๔.๑.๒ จำนวนผู้ใช้บริการจากระบบสารสนเทศการเกษตร (เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา)	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละ ๑๕	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๒๕	ร้อยละ ๓๐	ร้อยละ ๒๐	
	๔.๒ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	๔.๑.๓ จำนวนงานวิจัยที่ได้รับการส่งเสริมและต่อยอด	๒ เรื่อง	๒ เรื่อง	๒ เรื่อง	๒ เรื่อง	๒ เรื่อง	๑๐ เรื่อง	๔.๑.๑.๒ ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ
๔.๑.๔ จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากนวัตกรรม	๒ ชิ้นงาน	๒ ชิ้นงาน	๒ ชิ้นงาน	๒ ชิ้นงาน	๒ ชิ้นงาน	๒ ชิ้นงาน	๑๐ ชิ้น		
	๔.๑.๕ ร้อยละของเกษตรกรและผู้รับบริการ ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๖๕	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละ ๗๕	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๗๐	๔.๑.๑.๓ ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	

๘. สรุปโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จังหวัดพังงา

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)						
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน									
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ ให้เป็น Young Smart Farmer ต้นแบบจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	๙๑๑,๙๐๐	-	-	-	-	๙๑๑,๙๐๐
	กิจกรรมหลักที่ ๑.๑ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ ให้เป็น Young Smart Farmer ต้นแบบจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	๕๐๐,๔๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๔๐๐
	กิจกรรมหลักที่ ๑.๒ เสริมสร้างความเข้มแข็งของยุวเกษตรกรในโรงเรียน	งบจังหวัด	สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	๔๑๑,๕๐๐	-	-	-	-	๔๑๑,๕๐๐
๒	โครงการพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรสู่การเชื่อมโยงเครือข่ายเพื่อสร้างความเข้มแข็งในภาคการเกษตรจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สนง.เกษตรจังหวัดพังงา	-	-	๑,๙๑๙,๕๐๐	-	-	๑,๙๑๙,๕๐๐
๓	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่แบบปล่อยในครัวเรือน	งบจังหวัด	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพังงา	-	-	๖๐๔,๒๐๐	-	-	๖๐๔,๒๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการผลิต และแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง								
๑. โครงการยกระดับการผลิต และการตลาดไม้ผล เศรษฐกิจจังหวัดพังงา เพื่อ สร้างความมั่นคงด้านรายได้	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๙,๓๙๙,๓๐๐	-	-	-	-	๙,๓๙๙,๓๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๑ สัมมนาและฝึกอบรมการ พัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ ผลคุณภาพ	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๘๗๔,๐๐๐	-	-	-	-	๘๗๔,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๒ ต้นแบบการใช้เทคโนโลยี พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการ แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	งบจังหวัด	สำนักงาน พลังงานจังหวัด พังงา	๗,๘๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗,๘๘๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๓ สร้างนักรการตลาดรุ่นใหม่สู่ ตลาดไม้ผลออนไลน์	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๒๘๕,๓๐๐	-	-	-	-	๒๘๕,๓๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๔ การรวมกลุ่มเพื่อความมั่นคง ในการประกอบอาชีพและการ เชื่อมโยงและการตลาดสินค้า ผ่านระบบเครือข่ายสหกรณ์	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๖๔,๐๐๐	-	-	-	-	๖๔,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๕ จัดงานประชาสัมพันธ์การ บริโภค ไม้ผลคุณภาพจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๖ ปู้ยหมักเติมอากาศ แปลง ต้นแบบการผลิตไม้ผล	งบจังหวัด	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตรพังงา	๙๖,๐๐๐	-	-	-	-	๙๖,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันในจังหวัดพังงาอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๖๗๓,๗๐๐	-	-	-	-	๖๗๓,๗๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๒.๑ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมัน ตามระบบ RSPO	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๔๖๙,๐๐๐	-	-	-	-	๔๖๙,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๒.๒ สัมมนาการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตรพังงา	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๒.๓ ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้ในการผลิตปาล์มน้ำมันที่มีคุณภาพ เพื่อรักษาเสถียรภาพของราคาปาล์มน้ำมัน	งบจังหวัด	สำนักงาน สหกรณ์จังหวัด พังงา	๕๔,๗๐๐	-	-	-	-	๕๔,๗๐๐
๓. โครงการฝึกชุมชนสร้างความมั่นคงด้านอาหาร	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๒,๒๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๒๗๕,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๓.๑ ฝึกอบรมการพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชผักปลอดภัย	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๑๑๕,๐๐๐	-	-	-	-	๑๑๕,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๓.๒ สนับสนุนโรงเรือนปลูกผักแบบยกพื้นและปัจจัยการผลิตเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผัก	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	๑,๗๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๗๑๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
กิจกรรมหลักที่ ๓.๓ พัฒนาบรรจุกัญญาเพื่อรักษา คุณภาพและเพิ่มมูลค่าทาง การตลาดพืชผักปลอดภัย	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พิจิตร	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๓.๔ แปลงต้นแบบการปลูกผัก ระบบเกษตร Smart Farm ยุคดิจิทัล	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พิจิตร	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๔. โครงการเพิ่มผลผลิตและ มูลค่าสัตว์น้ำเพื่อเสริมสร้าง สร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน ประมง	งปม.จังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พิจิตร	-	๓,๗๖๔,๙๒๐	๒,๔๐๒,๕๓๖	๒,๖๔๒,๓๕๐	๒,๙๔๖,๓๘๕	๑๑,๗๕๖,๑๙๑
กิจกรรมหลักที่ ๔.๑ พัฒนาศักยภาพเครือข่าย องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น จังหวัดพิจิตร	งปม.จังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พิจิตร	-	๒,๗๗๘,๗๑๐	๑,๒๘๓,๘๒๕	๑,๔๑๑,๗๖๘	๑,๕๙๒,๗๔๕	๗,๐๖๗,๐๔๘
กิจกรรมหลักที่ ๔.๒ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ ประจำถิ่นมูลค่าสูงของ จังหวัดพิจิตร	งปม.จังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พิจิตร	-	๙๘๖,๒๑๐	๑,๑๑๘,๗๑๑	๑,๒๓๐,๕๘๒	๑,๓๕๓,๖๔๐	๔,๖๘๘,๑๔๓

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
๕. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ ที่มีศักยภาพในการแข่งขัน มีมูลค่าสูง	งบจังหวัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	-	๒,๑๕๙,๘๓๐	-	-	-	๒,๑๕๙,๘๓๐
กิจกรรมหลักที่ ๕.๑ เพิ่มศักยภาพในการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ (ปลิงทะเลและปลากระพงขาว)	งบจังหวัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	-	๒,๖๘๓,๐๐๐	-	-	-	๒,๖๘๓,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๕.๒ ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์น้ำ(ปลิงทะเลและปลากระพงขาว)	งบจังหวัด	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	-	๒๒๙,๐๓๐	-	-	-	๒๒๙,๐๓๐
๖. โครงการยกระดับการผลิตสินค้าปศุสัตว์ (แพะ เพิ่มมูลค่าให้สวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน)	งบจังหวัด	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดพังงา	-	๑๐,๒๙๒,๔๐๐	-	-	-	๑๐,๒๙๒,๔๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
๗. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจเพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรในจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๖,๙๕๑,๒๐๐	-	-	-	๖,๙๕๑,๒๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๗.๑ การพัฒนาศักยภาพการผลิตปาล์มน้ำมันคุณภาพ	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๙๓๖,๐๐๐	-	-	-	๙๓๖,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๗.๒ การพัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๒,๙๐๕,๘๐๐	-	-	-	๒,๙๐๕,๘๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๗.๓ ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร	งบจังหวัด	สถานีพัฒนา ที่ดินพังงา	-	๓,๑๐๙,๔๐๐	-	-	-	๓,๑๐๙,๔๐๐
๘. โครงการพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเชื่อมโยงการท่องเที่ยวจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๘,๐๙๓,๘๐๐	-	-	-	๘,๐๙๓,๘๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๘.๑ อาหารปลอดภัยสู่ครัวอันดามัน	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๔,๕๙๘,๗๐๐	-	-	-	๔,๕๙๘,๗๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๘.๒ พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร และสินค้าแปรรูป	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
กิจกรรมหลักที่ ๘.๓ พัฒนาพื้นที่การเกษตรสู่การ เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๘.๔ พัฒนาตลาดสินค้าปลอดภัย ผู้บริโภคมั่นใจ	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๘๗๐,๗๐๐	-	-	-	๘๗๐,๗๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๘.๕ พัฒนาระบบเกษตรในพื้นที่ อำเภอเกาะยาว	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๑,๘๒๔,๔๐๐	-	-	-	๑,๘๒๔,๔๐๐
๙. โครงการส่งเสริมการปลูก พืชสมุนไพร อาหาร ปลอดภัยสู่ครัวอันดามัน	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๒,๗๔๒,๐๐๐	-	-	-	๒,๗๔๒,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๙.๑ เพิ่มศักยภาพการผลิตพืช สมุนไพรเพื่อการค้าและการ แปรรูป	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๑๘๗,๐๐๐	-	-	-	๑๘๗,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๙.๒ สนับสนุนปัจจัยการผลิต พัฒนาสร้างแหล่งเรียนรู้ด้าน สมุนไพร	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๑,๘๒๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๘๒๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๙.๓ จัดทำฐานข้อมูลการปลูกพืช สมุนไพร (๘ อำเภอ)	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๘๐,๐๐๐	-	-	-	๘๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๙.๔ ติดตามและประเมินผล โครงการ	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๒๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
๑๐.โครงการ Phangnga Wellness Festival By Young Smart Farmer Phangnga ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๐.๑ จับ คู่ ธุรกิจ (Business Matching)	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๓๔๐,๐๐๐	-	-	-	๓๔๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๐.๒ แสดงสินค้าเกษตรเพื่อ สุขภาพ และนิทรรศการการ จำกัดขยะอินทรีย์	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๑,๑๖๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๑๖๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๐.๓ กิจกรรมเวที	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๑.ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ การตลาดสินค้าอัตลักษณ์ จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	๙,๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	๙,๙๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๑.๑ พัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าอัต ลักษณ์	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๑.๒ ประชาสัมพันธ์สินค้าอัต ลักษณ์	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๑.๓ จัดงานแสดงและจำหน่าย สินค้าอัตลักษณ์	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	๗,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗,๒๐๐,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
กิจกรรมหลักที่ ๑๑..๔ จัดอบรมการทำธุรกิจบนตลาด ออนไลน์	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑๑..๕ จัดกิจกรรมเจรจาจับคู่ธุรกิจ การค้า	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐
๑๒.โครงการส่งเสริมประชาสัมพันธ์ และเชื่อมโยงตลาดสินค้าอัต ลักษณ์จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	-	๑๐,๘๕๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๘๕๐,๐๐๐
๑๓.โครงการเพิ่มศักยภาพการ ผลิตพืชเศรษฐกิจในจังหวัด พังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	-	๓,๕๔๑,๘๐๐	-	-	๓,๕๔๑,๘๐๐
๑๔.โครงการพืชสมุนไพร พังงา เมืองอาหารปลอดภัย	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	-	๑,๗๒๒,๐๐๐	-	-	๑,๗๒๒,๐๐๐
๑๕.โครงการพัฒนาการผลิตภาค การเกษตรที่มีศักยภาพ เสริมสร้างรายได้ให้เกษตรกร จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	-	๗,๕๔๓,๘๐๐	-	-	๗,๕๔๓,๘๐๐
๑๖.โครงการส่งเสริมกลุ่มเกษตรกร ผู้แปรรูปสัตว์น้ำสู่การจัดการ ประมงอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พังงา	-	-	๑,๕๕๑,๐๐๐	-	-	๑,๕๕๑,๐๐๐
๑๗.โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและ การแปรรูปปลาน้ำจืดแบบ ครบวงจร	งบจังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พังงา	-	-	๕๐๖,๓๐๐	-	-	๕๐๖,๓๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ (ต่อ)								
๑๘.โครงการศูนย์เรียนรู้การแปร รูปผลิตภัณฑ์ มังคุดทิพย์ พังงา	งบจังหวัด	วิทยาลัยชุมชน พังงา	-	-	๔,๖๒๑,๕๐๐	-	-	๔,๖๒๑,๕๐๐
๑๙. พัฒนาและส่งเสริมสินค้า เกษตรมูลค่าสูงควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	บูรณาการร่วม - สนง.กษ. - สนง.กจ. - สนง.ปมจ. - สนง.ปศจ. - สนง.สกจ. - สนง.พณ. - พต. - สนง.พลังงาน	-	-	-	๑๑,๐๕๐,๗๐๐	-	๑๑,๐๕๐,๗๐๐
๒๐. ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และ เชื่อมโยงตลาดสินค้าอัต ลักษณ์จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	-	-	-	๑๔,๒๔๒,๗๐๐	-	๑๔,๒๔๒,๗๐๐
๒๑.ฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วง ชนิดใหม่ (โรคใบจุด)	งบจังหวัด	- สนง.กษ. - กยท. - พต. - กจ. - สนง.สกจ.	-	-	-	๖,๖๔๔,๓๐๐	-	๖,๖๔๔,๓๐๐
๒๒.จัดงานวันสินค้า GI อันดามัน	งบกลุ่ม จังหวัด	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด พังงา	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓.โครงการส่งเสริมรายได้ในสวน ยางพาราและปาล์มน้ำมัน	งบกลุ่ม จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๒,๙๘๔,๘๐๐	-	-	-	๒,๙๘๔,๘๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๔.โครงการส่งเสริมการผลิตพืช ทางเลือกสนับสนุนการ ท่องเที่ยว	งบกลุ่ม จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๑๒,๘๔๐,๐๐๐	-	-	-	๑๒,๘๔๐,๐๐๐
๒๕.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตและพัฒนาการตลาด ไม้ผลเศรษฐกิจ	งบกลุ่ม จังหวัด	สำนักงาน เกษตรจังหวัด พังงา	-	๙๔๖,๔๐๐	-	-	-	๙๔๖,๔๐๐
๒๖.โครงการส่งเสริมการผลิต แพะผสมผสานในสวน ยางพาราและปาล์มน้ำมัน	งบกลุ่ม จังหวัด	สำนักงาน ปศุสัตว์จังหวัด พังงา	-	๔๙,๘๖๒,๖๔๐	-	-	-	๔๙,๘๖๒,๖๔๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม								
๑. การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อ ความหลากหลายทางชีวภาพ สู่ความมั่นคงด้านอาหาร	งบจังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พังงา	-	๙,๕๙๔,๗๐๐	๙,๖๗๐,๓๐๐	๙,๗๑๐,๕๐๐	๙,๗๑๐,๕๐๐	๓๘,๖๘๖,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๑ จัดสร้างปะการังเทียมเพื่อ การประมง	งบจังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พังงา	-	๙,๐๕๓,๗๐๐	๙,๑๒๙,๓๐๐	๙,๑๖๙,๕๐๐	๙,๑๖๙,๕๐๐	๓๖,๕๒๒,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๒ จัดสร้างบ้านปลาหน้าชุมชน	งบจังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พังงา	-	๒๙๓,๐๐๐	๒๙๓,๐๐๐	๒๙๓,๐๐๐	๒๙๓,๐๐๐	๑,๑๗๒,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๓ จัดตั้งธนาคารสัตว์น้ำชุมชน	งบจังหวัด	สำนักงาน ประมงจังหวัด พังงา	-	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๙๙๒,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒. โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ภายใต้ BCG Model จังหวัด พังงา	งปม.จังหวัด	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตรพังงา	-	๓,๒๒๕,๖๖๐	-	-	-	๓,๒๒๕,๖๖๐
กิจกรรมหลักที่ ๒.๑ ต้นแบบการจัดการทรัพยากร ทางการเกษตรในจังหวัดพังงา อย่างยั่งยืน	งปม.จังหวัด	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตรพังงา	-	๒,๐๖๘,๑๖๐	-	-	-	๒,๐๖๘,๑๖๐
กิจกรรมหลักที่ ๒.๒ ส่งเสริมการใช้ระบบอบแห้ง พลังงานแสงอาทิตย์สำหรับ แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	งปม.จังหวัด	สำนักงาน พลังงานจังหวัด พังงา	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๒.๓ ส่งเสริมการใช้เตาชีวมวลสำหรับ แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	งปม.จังหวัด	สำนักงาน พลังงานจังหวัด พังงา	-	๑๕๗,๕๐๐	-	-	-	๑๕๗,๕๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ (ต่อ)								
๓.โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ เศรษฐกิจประจำถิ่นลงสู่ แหล่งน้ำธรรมชาติโดย ชุมชนมีส่วนร่วม	งปม.จังหวัด	สำนักงานประมง จังหวัดพังงา	-	-	๖,๕๑๙,๒๐๐	-	-	๖,๕๑๙,๒๐๐
๔. โครงการอนุรักษ์และใช้ ประโยชน์ต้นไทร่มข้าว พันธุ์ไม้หายากอำเภอกะปง จังหวัดพังงา ภายใต้ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรม พืช อันเนื่องพระราชดำริ	งปม.จังหวัด	สำนักงาน เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด พังงา	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรม								
๑. โครงการปรับใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อการเกษตร จังหวัดพิจิตร	งบจังหวัด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี พิจิตร (ศูนย์ AIC)	-	๓,๓๓๐,๔๗๐			-	๓,๓๓๐,๔๗๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๑ การพัฒนาและฝึกอบรม การปลูกผักอินทรีย์ด้วยระบบไฮโดรโปนิคส์ในโรงเรือนร่วมสมัย	งบจังหวัด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี พิจิตร (ศูนย์ AIC)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๒ การพัฒนาและฝึกอบรม การปลูกเมล่อนปลอดสารพิษในโรงเรือนที่ควบคุมด้วยระบบ IOT	งบจังหวัด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี พิจิตร (ศูนย์ AIC)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๓ การยกระดับและพัฒนาการเกษตรอินทรีย์สมัยใหม่ด้วยระบบการจัดการทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม	งบจังหวัด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี พิจิตร (ศูนย์ AIC)	-	๖๙๕,๔๗๐	-	-	-	๖๙๕,๔๗๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๔ V Crip ผักแผ่นสมุนไพรเพื่อสุขภาพ	งบจังหวัด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี พิจิตร (ศูนย์ AIC)	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๕ โครงการแหล่งเรียนรู้ การเลี้ยงสัตว์น้ำพื้บ้านในบ่อดินร่วมสมัย ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	งบจังหวัด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี พิจิตร (ศูนย์ AIC)	-	๕๘๕,๐๐๐	-	-	-	๕๘๕,๐๐๐

บัญชีรายการชุดโครงการสำคัญ			งบประมาณดำเนินการ(ล้านบาท)					
โครงการสำคัญ	แหล่ง งปม.	หน่วย ดำเนินการ	พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ (ต่อ)								
กิจกรรมหลักที่ ๑.๖ การพัฒนาและฝึกอบรม การ เลี้ยงโคเนื้อร่วมสมัยตาม มาตรฐานฟาร์ม	งปม.จังหวัด	วิทยาลัยเกษตร และเทคโนโลยี พังงา (ศูนย์ AIC)	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
กิจกรรมหลักที่ ๑.๗ ส่งเสริมระบบผลิตไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์สำหรับ อนุบาลสัตว์น้ำ	งปม.จังหวัด	สนง.พลังงาน จังหวัดพังงา	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น	๓๔ โครงการ งบกลุ่มจังหวัด ๕ โครงการ งปม.จังหวัด ๒๙ โครงการ		๓๓,๓๒๕,๙๐๐	๑๔๒,๑๗๙,๑๖๐	๕๗,๖๕๒,๑๓๖	๖๔,๓๕๖,๕๕๐	๓๒,๗๒๒,๘๘๕	๓๖๑,๒๖๗,๒๘๑

๙. สรุปแผนงาน/โครงการภายใต้ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการรวม	กรอบงบประมาณรวม ๕ ปี	งปปกติ		งบกลุ่มจังหวัด		งบจังหวัด		งบอื่นๆ	
			จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน										
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๑	๑๗	๑๓,๓๑๔,๓๑๕	๑๓	๑๐,๗๑๔,๓๑๕	-	-	-	-	๔	๒,๖๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๒	๑๑	๙,๖๑๙,๓๓๐	๗	๑๘๘๔๕๓๐	๑	๒,๙๘๔,๘๐๐	-	-	๓	๔,๗๕๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๓	๑๙	๓๗,๔๘๗,๓๒๐	๑๖	๓๒,๑๙๐,๓๗๐	-	-	๒	๒,๕๒๓,๗๐๐	๑	๒,๐๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๔	๒	๑,๘๔๙,๔๐๐	๑	๙๓๗,๕๐๐	-	-	๑	๙๑๑,๙๐๐	-	-
รวม ๔ แนวทางการพัฒนา	๔๙	๖๒,๒๗๐,๓๖๕	๓๗	๔๕,๗๒๖,๗๑๕	๑	๒,๙๘๔,๘๐๐	๓	๓,๔๓๕,๖๐๐	๘	๙,๓๕๐,๐๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : ส่งเสริมการผลิต และแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง										
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๑	๑๐	๘,๑๔๙,๗๘๐	๑๐	๘,๑๔๙,๗๘๐	-	-	-	-	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๒	๕๕	๑,๕๕๙,๓๓๘,๓๗๖	๑๒	๑,๓๙๑,๗๕๒,๓๕๐	๓	๖๓,๖๔๙,๐๔๐	๑๗	๘๑,๗๒๖,๙๘๖	๒๓	๒๒,๒๑๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๓	๒	๕,๖๒๒,๐๒๐	๑	๔,๖๒๒,๐๒๐	-	-	-	-	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๔	๓	๘,๗๗๓,๘๐๐	๑	๑๘๐,๐๐๐	-	-	๑	๘,๐๙๓,๘๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๕	๕	๗๙,๑๙๓,๗๑๐	๒	๒,๐๐๓,๐๑๐	-	-	๓	๗๗,๑๙๐,๗๐๐	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๖	๖	๓๗,๖๓๐,๔๐๐	๒	๑๓๐,๔๐๐	๑	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๑	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒	๕,๐๐๐,๐๐๐
รวม ๖ แนวทางการพัฒนา	๘๑	๑,๖๙๘,๗๐๘,๐๘๖	๒๘	๑,๔๐๖,๘๓๗,๕๖๐	๔	๙๓,๖๔๙,๐๔๐	๒๒	๑๖๙,๕๑๑,๔๘๖	๒๗	๒๘,๗๑๐,๐๐๐

แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการรวม	กรอบงบประมาณรวม ๕ ปี	งบปกติ		งบกลุ่มจังหวัด		งบจังหวัด		งบอื่นๆ	
			จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม										
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๑	๑๙	๘๒,๘๒๓,๗๔๕	๑๑	๓๕,๕๓๗,๗๔๕	-	-	๑	๓๘,๖๘๖,๐๐๐	๗	๘,๖๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๒	๑๑๔	๓,๖๐๓,๘๔๑,๙๐๐	๑๐๘	๓,๖๐๑,๙๔๑,๙๐๐	-	-	-	-	๖	๑,๙๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๓	๒	๖๗๓,๖๐๐	๒	๖๗๓,๖๐๐	-	-	-	-	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๔	๓	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	๓	๒,๕๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๕	๓	๑๐,๕๔๔,๖๑๐	๑	๖๗๔,๖๕๐	-	-	๒	๙,๘๖๙,๙๖๐	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๖	๑	๑๐๘,๐๐๐	๑	๑๐๘,๐๐๐	-	-	-	-	-	-
รวม ๖ แนวทางการพัฒนา	๑๔๒	๓,๗๐๐,๔๙๑,๘๕๕	๑๒๓	๓,๖๓๘,๙๓๕,๘๙๕	-	-	๓	๔๘,๕๕๕,๙๖๐	๑๖	๑๓,๐๐๐,๐๐๐
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรม										
แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๑	๒	๓๐๕,๖๐๐	๑	๑๕๕,๖๐๐	-	-	-	-	๑	๑๕๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๒	๒๙	๒๒,๙๕๔,๓๐๐	๒	๓,๑๑๙,๕๐๐	-	-	๑	๓,๓๓๐,๔๗๐	๒๖	๑๖,๕๐๔,๔๖๕
แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๓	๗	๗,๗๓๒,๒๐๔	๗	๗,๗๓๒,๒๐๔	-	-	-	-	-	-
รวม ๓ แนวทางการพัฒนา	๓๘	๓๐,๙๙๒,๑๐๔	๑๐	๑๑,๐๐๗,๓๐๔	-	-	๑	๓,๓๓๐,๔๗๐	๒๗	๑๖,๖๕๔,๔๖๕
รวม ๑๙ แนวทางการพัฒนา	๓๑๐	๕,๔๙๒,๔๖๒,๔๑๐	๑๙๘	๕,๑๐๒,๕๐๗,๔๗๔	๕	๙๖,๖๓๓,๘๔๐	๒๙	๒๒๔,๘๓๓,๕๑๖	๗๘	๖๗,๗๑๔,๔๖๕

สรุปแผนงาน/โครงการภายใต้ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แนวทางพัฒนา

- ๑) ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรกรรมยั่งยืน
- ๒) เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
- ๓) เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ
- ๔) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็นมืออาชีพ

แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการรวม	กรอบงบประมาณรวม ๕ ปี	งปปกติ		งบกลุ่มจังหวัด		งบจังหวัด		งบอื่นๆ	
			จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน										
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๑	๑๗	๑๓,๓๑๔,๓๑๕	๑๓	๑๐,๗๑๔,๓๑๕	-	-	-	-	๔	๒,๖๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๒	๑๑	๙,๖๑๙,๓๓๐	๗	๑,๘๘๔,๕๓๐	๑	๒,๙๘๔,๘๐๐	-	-	๓	๔,๗๕๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๓	๑๙	๓๗,๔๘๗,๓๒๐	๑๖	๓๒,๑๙๐,๓๗๐	-	-	๒	๒,๕๒๓,๗๐๐	๑	๒,๐๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๑.๔	๒	๑,๘๔๙,๔๐๐	๑	๙๓๗,๕๐๐	-	-	๑	๙๑๑,๙๐๐	-	-
รวม ๔ แนวทางการพัฒนา	๔๙	๖๒,๒๗๐,๓๖๕	๓๗	๔๕,๗๒๖,๗๑๕	๑	๒,๙๘๔,๘๐๐	๓	๓,๔๓๕,๖๐๐	๘	๙,๓๕๐,๐๐๐

โครงการภายใต้ประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรแห่งอนาคต พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑.๑.๑.๑ ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง / เกษตรกรรมยั่งยืน	๑) ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำรินี้	กสก.	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	สนง.กจ.	
		กสส.	๔๒,๑๐๐	๑๐๒,๘๘๐	๑๐๒,๘๘๐	๑๐๒,๘๘๐	๑๐๒,๘๘๐	๔๕๓,๖๒๐	สนง.สสจ.	
		พต.	๓๐๔,๕๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๓๐๔,๕๐๐	๓๐๔,๕๐๐	๓๐๔,๕๐๐	๑,๔๔๘,๐๐๐	สพต.	
		กปม.	๓๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	-	-	-	๔๐,๐๐๐	สนง.ปม.จว.	
		กวก.	๑๗๓,๕๐๐	๑๗๓,๕๐๐	๑๗๓,๕๐๐	๑๗๓,๕๐๐	๑๗๓,๕๐๐	๘๖๗,๕๐๐	ศวพ.	
		กตส.	๕,๒๐๐	๕,๒๐๐	๕,๒๐๐	๕,๒๐๐	๕,๒๐๐	๒๖,๐๐๐	สตส.	
		กปศ.	๑๐๕,๖๐๐	๑๐๕,๖๐๐	๑๐๕,๖๐๐	๑๐๕,๖๐๐	๑๐๕,๖๐๐	๕๒๘,๐๐๐	ปศ.	
		สป.กษ.	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สนง.กษ.	
	๒) โครงการตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	กตส.	๕,๒๐๐	๔,๕๖๐	๔,๕๖๐	๔,๕๖๐	๔,๕๖๐	๒๓,๔๔๐	สตส.	
	๓) เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่	พต.	๒๘,๐๐๐	๑๐๔,๐๐๐	๓๔,๕๐๐	๓๔,๕๐๐	๓๔,๕๐๐	๒๓๕,๕๐๐	สพต.	
๔) ส่งเสริมและอนุรักษ์ศิลปหัตถกรรมพื้นบ้านของไทย	ส.ป.ก.	๒๑,๑๒๕	๒๑,๑๒๕	๒๑,๑๒๕	๒๑,๑๒๕	๒๑,๑๒๕	๑๐๕,๖๒๕	ส.ป.ก.จว.		
๕) ส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	๔๖๐,๑๔๐	๔๖๐,๑๔๐	๔๖๐,๑๔๐	๔๖๐,๑๔๐	๔๖๐,๑๔๐	๒,๓๐๐,๗๐๐	ส.ป.ก.จว.		

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑.๑.๑.๑ (ต่อ) ขยายผลการทำ การเกษตรตาม หลักปรัชญาของ เศรษฐกิจ พอเพียง / เกษตรกรรม ยั่งยืน	๖) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตร ทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	๑๑๖,๓๒๐	๑๑๖,๓๒๐	๑๑๖,๓๒๐	๑๑๖,๓๒๐	๑๑๖,๓๒๐	๕๘๑,๖๐๐	ส.ป.ก.จว.	
	๗) เกษตรทฤษฎีใหม่	กตส.	๑๐,๕๘๐	๗,๒๓๐	๗,๒๓๐	๗,๒๓๐	๗,๒๓๐	๓๙,๕๐๐	สตส.	
	๘) พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	กปศ.	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๔๙๗,๕๐๐	ปศ.	
		สป.กษ.	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๗๐๓,๐๐๐	สนง.กษ.	
	๙) ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตร ทฤษฎีใหม่	ส.ป.ก.	๑๑๖,๓๒๐	๑๑๖,๓๒๐	-	-	-	๒๓๒,๖๔๐	ส.ป.ก.จว.	
	๑๐) ส่งเสริมการทำเกษตรแบบ ผสมผสาน	กตส.	๑๓,๘๕๐	๔,๙๖๐	๔,๙๖๐	๔,๙๖๐	๔,๙๖๐	๓๓,๖๙๐	สตส.	
	๑๑) ส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียง	กปศ.	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๔๙๗,๕๐๐	ปศ.	
	๑๒) เศรษฐกิจพอเพียง สร้าง มูลค่า พัฒนาสู่ความยั่งยืน	สป.กษ.	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๑๔๐,๖๐๐	๗๐๓,๐๐๐	สนง.กษ.	
	๑๓) ปลุกผักปลอดภัยตามแนว ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	กปศ.	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๙๙,๕๐๐	๔๙๗,๕๐๐	ปศ.	
	๑๔) เกษตรพอเพียงเพื่ออาหาร กลางวันโรงเรียนวัดปัจจันตคาม	อปท., กษ.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ทต.คุระบุรี	
	๑๕) เศรษฐกิจพอเพียงโรงเรียน บ้านบางกัน	อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อปท. ทุ่งมะพร้าว	
	๑๖) เสริมสร้างทักษะชีวิตตาม ศาสตร์พระราชา	อบจ.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบจ.	
๑๗) ส่งเสริมการเกษตรตาม แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	อปท.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ทต.คุระบุรี		

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑.๑.๑.๒ เสริมสร้างความภาคภูมิใจและควมมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร	๑)เสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	กตส.	๓๐,๙๔๐	๓๐,๑๗๐	๓๐,๑๗๐	๓๐,๑๗๐	๓๐,๑๗๐	๑๕๑,๖๒๐	สตส.	
	๒)การพัฒนาเกษตรกร	กสก.	๖๖,๑๐๐	๖๖,๑๐๐	๖๖,๑๐๐	๖๖,๑๐๐	๖๖,๑๐๐	๓๓๐,๕๐๐	สนง.กจ.	
	๓)พัฒนาทักษะในการประกอบอาชีพเพื่อสร้างรายได้	กตส.	๒๔,๒๒๐	-	-	-	-	๒๔,๒๒๐	สนง.สสจ.	
	๔)พัฒนาผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปฯ	ส.ป.ก.	๓๖,๐๔๐	๓๖,๐๔๐	๓๖,๐๔๐	๓๖,๐๔๐	๓๖,๐๔๐	๑๘๐,๒๐๐	ส.ป.ก.จว.	
	๕)ส่งเสริมอาชีพประมง	กปม.	๘,๑๐๐	๗,๐๐๐	-	-	-	๑๕,๑๐๐	สนง.ปม.จว.	
	๖)จัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง	กยท.	๒๓๑,๖๐๐	๒๓๑,๖๐๐	๒๓๑,๖๐๐	๒๓๑,๖๐๐	๒๓๑,๖๐๐	๑,๑๕๘,๐๐๐	สกี.จว.	
	๗)ส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร	กตส.	๘,๖๙๐	๕,๔๐๐	๕,๔๐๐	๕,๔๐๐	๕,๔๐๐	๒๔,๘๙๐	สตส.	
	๘)โครงการส่งเสริมรายได้ในสวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน	งบกกลุ่มจว.		๒,๙๘๔,๘๐๐				๒,๙๘๔,๘๐๐	สนง.กจ.	กจ.กลุ่ม
	๙)ส่งเสริมและสนับสนุนอาชีพ	อปท.	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๑๐)สนับสนุนเครื่องมืออุปกรณ์ในการประกอบอาชีพ	อปท.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
๑๑)ส่งเสริมทักษะอาชีพด้านการเกษตรนักเรียน(ปลูกโกโก้)	อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	อบต.ทุ่งคาโงก		
๑.๑.๑.๓ เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและประกอบการ	๑)ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	กสก.	๑๕๔,๖๕๐	๑๕๔,๖๕๐	๑๕๔,๖๕๐	๑๕๔,๖๕๐	๑๕๔,๖๕๐	๗๗๓,๒๕๐	สนง.กจ.	
	๒) พัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป	กสก.	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๓๗๕,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๓) ส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย	กสก.	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๔)สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	กสก.	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๕๗๐,๐๐๐	สนง.กจ.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑.๑.๑.๓ (ต่อ) เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและประกอบกร	๕) สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ	กสส.	๑๖๕,๒๒๐	๒๓๘,๕๐๐	๒๓๘,๕๐๐	๒๓๘,๕๐๐	๒๓๘,๕๐๐	๑,๑๑๙,๒๒๐	สนง.สสจ.	
	๖) พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์กลุ่มเกษตรกรและธุรกิจชุมชน	กสส.	๖๐,๗๐๐	-	-	-	-	๖๐,๗๐๐	สนง.สสจ.	
	๗) พัฒนารัฐกิจชุมชน	ส.ป.ก.	๘๘,๐๐๐	๘๘,๐๐๐	๘๘,๐๐๐	๘๘,๐๐๐	๘๘,๐๐๐	๔๔๐,๐๐๐	ส.ป.ก.จว.	
	๘) พัฒนาอาชีพและส่งเสริมความเข้มแข็งของชุมชนประมง	กปม.	๔๕๙,๙๐๐	๔๕๙,๙๐๐	๔๕๙,๙๐๐	๔๕๙,๙๐๐	๔๕๙,๙๐๐	๒,๒๙๙,๕๐๐	สปม.ปม.จว.	
	๙) ส่งเสริมสนับสนุนและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและผู้ประกอบกิจการยาง	กยท.	๓,๗๘๘,๑๐๐	๓,๗๘๘,๑๐๐	๓,๗๘๘,๑๐๐	๓,๗๘๘,๑๐๐	๓,๗๘๘,๑๐๐	๑๘,๙๔๐,๕๐๐	สกี.จว.	
	๑๐) ส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง	กยท.	๕๓๖,๒๐๐					๕๓๖,๒๐๐	สกี.จว.	
	๑๑) การตรวจสอบบัญชีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	กตส.		๒,๙๐๐	๒,๙๐๐	๒,๙๐๐	๒,๙๐๐	๑๑,๖๐๐	สตส.	
	๑๒) การตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมการเงินระหว่างสหกรณ์และสมาชิก	กตส.	๑,๕๑๐,๒๕๐	๑,๕๐๙,๙๑๐	๑,๕๐๙,๙๑๐	๑,๕๐๙,๙๑๐	๑,๕๐๙,๙๑๐	๗,๕๔๙,๘๙๐	สตส.	
	๑๓) ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์	กตส.	๓,๐๐๐	๓,๗๑๐	๓,๗๑๐	๓,๗๑๐	๓,๗๑๐	๑๗,๘๔๐	สตส.	
	๑๔) ส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์	กตส.	๑๐,๕๐๐	๓,๓๐๐	๓,๓๐๐	๓,๓๐๐	๓,๓๐๐	๒๓,๗๐๐	สตส.	
๑๕) ส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	กตส.	๓,๓๒๐	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐	๑๗,๗๒๐	สตส.		

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑.๑.๑.๓ (ต่อ) เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการในกลุ่มเกษตรกรสถาบันเกษตรกรและประกอบกร	๑๖) ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	กตส.	๕,๓๐๐	๕,๘๐๐	๕,๘๐๐	๕,๘๐๐	๕,๘๐๐	๒๘,๕๐๐	สตส.	
	๑๗) โครงการพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรสู่การเชื่อมโยงเครือข่ายเพื่อสร้างความเข้มแข็งในภาคการเกษตรจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	-	๑,๙๑๙,๕๐๐	-	-	๑,๙๑๙,๕๐๐	สนง.กจ.	
	๑๘) โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่แบบปล่อยในครัวเรือน	งบจังหวัด	-	-	๖๐๔,๒๐๐	-	-	๖๐๔,๒๐๐	สนง.ปศ.	
	๑๙) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพกลุ่มสตรี	อปท.	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
๑.๑.๑.๔ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรสู่การเป็นมืออาชีพ	๑) พัฒนาเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer)	กสภ.	๑๕๕,๕๐๐	๑๕๕,๕๐๐	๑๕๕,๕๐๐	๑๕๕,๕๐๐	๑๕๕,๕๐๐	๗๗๗,๕๐๐	สนง.กจ.	
		กปศ.	๓๒,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	ปศ.	
	๒) โครงการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ ให้เป็น Young Smart Farmer ต้นแบบจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	๙๑๑,๙๐๐	-	-	-	-	๙๑๑,๙๐๐	สนง.กจ.	

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

แนวทางพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ
- ๒) พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
- ๓) ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่
- ๔) ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว
- ๕) ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์มูลค่าสูง
- ๖) พัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร

แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการรวม	งบประมาณรวม	งบทกติก		งบกลุ่มจังหวัด		งบจังหวัด		งบอื่นๆ	
			จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : ส่งเสริมการผลิต และแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง										
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๑	๑๐	๘,๑๔๙,๗๘๐	๑๐	๘,๑๔๙,๗๘๐	-	-	-	-	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๒	๕๕	๑,๕๕๙,๓๓๘,๓๗๖	๑๒	๑,๓๙๑,๗๕๒,๓๕๐	๓	๖๓,๖๔๙,๐๔๐	๑๗	๘๑,๗๒๖,๙๘๖	๒๓	๒๒,๒๑๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๓	๒	๕,๖๒๒,๐๒๐	๑	๔,๖๒๒,๐๒๐	-	-	-	-	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๔	๓	๘,๗๗๓,๘๐๐	๑	๑๘๐,๐๐๐	-	-	๑	๘,๐๙๓,๘๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๕	๕	๗๙,๑๙๓,๗๑๐	๒	๒,๐๐๓,๐๑๐			๓	๗๗,๑๙๐,๗๐๐	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๒.๖	๖	๓๗,๖๓๐,๔๐๐	๒	๑๓๐,๔๐๐	๑	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๑	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒	๕,๐๐๐,๐๐๐
รวม ๖ แนวทางการพัฒนา	๘๑	๑,๖๙๘,๗๐๘,๐๘๖	๒๘	๑,๔๐๖,๘๓๗,๕๖๐	๔	๙๓,๖๔๙,๐๔๐	๒๒	๑๖๙,๕๑๑,๔๘๖	๒๗	๒๘,๗๑๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนากระบวนการตรวจสอบย้อนกลับ	๑)การผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน GAP	กสก.	๑๓๘,๐๐๖	๑๓๘,๐๐๖	๑๓๘,๐๐๖	๑๓๘,๐๐๖	๑๓๘,๐๐๖	๖๕๐,๐๓๐	สนง.กจ.	
	๒)ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์	กสก.	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๕๒,๕๐๐	สนง.กจ.	
	๓)ส่งเสริมเกษตรปลอดภัยในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	กสส.	๑๙,๐๐๐	๒๗,๖๐๐	๒๗,๖๐๐	๒๗,๖๐๐	๒๗,๖๐๐	๑๒๙,๔๐๐	สนง.สสจ.	
	๔)ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กปม.	๒๐๒,๘๖๐	๒๐๒,๘๖๐	๒๐๒,๘๖๐	๒๐๒,๘๖๐	๒๐๒,๘๖๐	๑,๐๑๔,๓๐๐	ศพพ.	
	๕)ส่งเสริมสินค้าเกษตรเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานเกษตรปลอดภัย	ส.ป.ก.	๖๔,๘๙๐	๖๔,๘๙๐	๖๔,๘๙๐	๖๔,๘๙๐	๖๔,๘๙๐	๓๒๔,๔๕๐	ส.ป.ก.จว.	
	๖)ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	๓๒,๔๒๐	๓๒,๔๒๐	๓๒,๔๒๐	๓๒,๔๒๐	๓๒,๔๒๐	๓๖๒,๑๐๐	ส.ป.ก.จว.	
	๗)จดทะเบียนตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืช GAP	กวก.	๗๗๘,๖๗๐	๗๗๘,๖๗๐	๗๗๘,๖๗๐	๗๗๘,๖๗๐	๗๗๘,๖๗๐	๓,๘๙๓,๓๕๐	ศวพ.	
	๘)โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กปม.	๘,๐๐๐	๒,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐	สนง.ปม.จว.	
	๙)พัฒนาหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์	กวก.	๑๒๘,๑๑๐	๑๒๘,๑๑๐	๑๒๘,๑๑๐	๑๒๘,๑๑๐	๑๒๘,๑๑๐	๖๔๐,๕๕๐	ศวพ.	
	๑๐)ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กปศ.	๒๐๖,๖๒๐	๒๐๖,๖๒๐	๒๐๖,๖๒๐	๒๐๖,๖๒๐	๒๐๖,๖๒๐	๑,๐๓๓,๑๐๐	ปศ.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๒ พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	๑)พัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป	กตส.	๔,๒๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๔,๓๐๐	๒๑,๔๐๐	สตส.	
	๒)ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตอื่นๆ	กวก.	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๑๐๓,๐๐๐	ศวพ.	
	๓)พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	กปศ.	๕๗๔,๕๐๐					๕๗๔,๕๐๐	ปศ.	
	๔)ส่งเสริม สนับสนุนและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อการปลูกแทน	กยท.	๒๗๔,๘๘๗,๐๐๐	๒๗๔,๘๘๗,๐๐๐	๒๗๔,๘๘๗,๐๐๐	๒๗๔,๘๘๗,๐๐๐	๒๗๔,๘๘๗,๐๐๐	๑,๓๗๔,๔๘๕,๐๐๐	สกีย.จว.	
	๕)พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์	กปศ.	๔๘๓,๘๔๐	๔๘๓,๘๔๐	๔๘๓,๘๔๐	๔๘๓,๘๔๐	๔๘๓,๘๔๐	๒,๔๑๙,๒๐๐	ปศ.	
	๖)ส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กสก.	๙๓,๗๕๐	๙๓,๗๕๐	๙๓,๗๕๐	๙๓,๗๕๐	๙๓,๗๕๐	๔๖๘,๗๕๐	สนง.กจ.	
	๗)ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	กสก.	๑๖,๖๐๐	๑๖,๖๐๐	๑๖,๖๐๐	๑๖,๖๐๐	๑๖,๖๐๐	๘๓,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๘)ค่าใช้จ่ายในการแปรรูปสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม ๑ จังหวัด ๑ ชุมชน	อต.	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	สนง.อต.	
	๙)สร้างนวัตกรรมอุตสาหกรรมอาหารและเกษตรแปรรูปเชื่อมโยงการค้าท้องถิ่นสู่ตลาดโลก	อต.	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	สนง.อต.	
	๑๐)ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร	กสก.	๖๖,๕๐๐	๖๖,๕๐๐	๖๖,๕๐๐	๖๖,๕๐๐	๖๖,๕๐๐	๓๓๒,๕๐๐	สนง.กจ.	
	๑๑)ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	พต.	๘๔๘,๒๕๐	๔๙๔,๐๐๐	๘๔๘,๒๕๐	๘๔๘,๒๕๐	๘๔๘,๒๕๐	๓,๘๘๗,๐๐๐	สพต.	
	๑๒)ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์	พต.	๘๘,๕๐๐	๖๓,๐๐๐	๗๕,๕๐๐	๗๕,๕๐๐	๗๕,๕๐๐	๓๗๘,๐๐๐	สพต.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๒ (ต่อ) พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	๑๓)โครงการส่งเสริมการผลิตพืชทางเลือกสนับสนุนการท่องเที่ยว	งบกลุ่ม จว.	-	๑๒,๘๔๐,๐๐๐	-	-	-	๑๒,๘๔๐,๐๐๐	สนง. กจ.	กจ.กลุ่ม
	๑๔)โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและพัฒนาการตลาดไม้ผลเศรษฐกิจ	งบกลุ่มจว.	-	๙๔๖,๔๐๐	-	-	-	๙๔๖,๔๐๐	สนง.กจ.	กจ.กลุ่ม
	๑๕)โครงการส่งเสริมการผลิตแพะผสมผสานในสวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน	งบกลุ่มจว.	-	๔๙,๘๖๒,๖๔๐	-	-	-	๔๙,๘๖๒,๖๔๐	สนง.ปศ.	ปศ.กลุ่ม
	๑๖)โครงการยกระดับการผลิตและการตลาดไม้ผลเศรษฐกิจจังหวัดพังงาเพื่อสร้างความมั่นคงด้านรายได้	งบจังหวัด	๙,๓๙๙,๓๐๐	-	-	-	-	๙,๓๙๙,๓๐๐	สนง.กจ.	
	๑๗)โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันในจังหวัดพังงาอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	๖๗๓,๗๐๐	-	-	-	-	๖๗๓,๗๐๐	สนง.กจ.	
	๑๘)โครงการฝึกชุมชนสร้างความมั่นคงด้านอาหาร	งบจังหวัด	๒,๒๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๒๗๕,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๑๙)โครงการเพิ่มผลผลิตและมูลค่าสัตว์น้ำเพื่อเสริมสร้างสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนประมง	งบจังหวัด		๓,๗๖๔,๙๒๐	๒,๔๐๒,๕๓๖	-	-	๖,๑๖๗,๔๕๖	สนง.ปม.จว.	
	๒๐)โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีศักยภาพในการแข่งขันมีมูลค่าสูง	งบจังหวัด	-	๒,๑๕๙,๘๓๐	-	-	-	๒,๑๕๙,๘๓๐	สนง.ปม.จว.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๒ (ต่อ) พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	๒๑)โครงการยกระดับการผลิตสินค้าปศุสัตว์ (แพะ เพิ่มมูลค่าให้สวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน)	งบจังหวัด	-	๑๐,๒๙๒,๔๐๐	-	-	-	๑๐,๒๙๒,๔๐๐	สนง.ปศ.	
	๒๒)โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจเพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรในจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	๖,๙๕๑,๒๐๐	-	-	-	๖,๙๕๑,๒๐๐	สนง.กจ.	
	๒๓)โครงการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพร อาหารปลอดภัยสู่ครัวอันดามัน	งบจังหวัด	-	๒,๑๐๗,๐๐๐	-	-	-	๒,๑๐๗,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๒๔) โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจในจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	-	๓,๕๔๑,๘๐๐	-	-	๓,๕๔๑,๘๐๐	สนง.กจ.	
	๒๕)โครงการพืชสมุนไพร พังงา เมืองอาหารปลอดภัย	งบจังหวัด	-	-	๑,๗๒๒,๐๐๐	-	-	๑,๗๒๒,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๒๖)โครงการพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรที่มีศักยภาพเสริมสร้างรายได้ให้เกษตรกรจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	-	๗,๕๔๓,๘๐๐	-	-	๗,๕๔๓,๘๐๐	สนง.กจ.	
	๒๗) โครงการส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรผู้แปรรูปสัตว์น้ำสู่การจัดการประมงอย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	-	-	๑,๕๕๑,๐๐๐	-	-	๑,๕๕๑,๐๐๐	สนง.ปม.จว.	
	๒๘) โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและการแปรรูปปลาน้ำจืดแบบครบวงจร	งบจังหวัด	-	-	๑๐,๘๕๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๘๕๐,๐๐๐	สนง.ปม.จว.	
	๒๙) โครงการศูนย์เรียนรู้การแปรรูปผลิตภัณฑ์มังคุดทิพย์พังงา	งบจังหวัด	-	-	๓,๕๔๑,๘๐๐	-	-	๓,๕๔๑,๘๐๐	วิทยาลัยชุมชนพังงา	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๒ (ต่อ) พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	๓๐)โครงการเปลี่ยนอาหารให้เป็นยาด้วยพืชสมุนไพร	งจังหวัด	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐๐,๐๐๐	อ.ตะกั่วทุ่ง	
	๓๑)โครงการส่งเสริมการปลูกทุเรียนหมอนทอง มะพร้าวแกง และจำปาตะ (พันธุ์ทองตาปาน และพันธุ์สายน้ำผึ้ง) เพื่อสร้างรายได้ อำเภอเมืองพังงา	งจังหวัด	-	-	๑,๗๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๗๐๐,๐๐๐	อ.เมืองพังงา	
	๓๒) พัฒนาและส่งเสริมสินค้าเกษตรมูลค่าสูงควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน	งจังหวัด	-	-	๑๑,๐๕๐,๗๐๐	-	-	๑๑,๐๕๐,๗๐๐		- สนง.กษ. - สนง.กจ. - สนง.ปมจ. - สนง.ปศจ. - สนง.สกกจ. - สนง.พฉ. - พต. - สนง.พลังงาน
	๓๒) เลี้ยงหมูขุนเนื้อพร้อมโรงเรือนและวัสดุ	อปท.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
	๓๓) เลี้ยงโคเนื้อพร้อมโรงเรือนและวัสดุ	อปท.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
	๓๔) ส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงโคนเนื้อ	อบจ., อปท., งบ จว.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
		อปท.	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	อบต. มะรุ่ย	
	๓๕) สนับสนุนกลุ่มออมทรัพย์เพื่อการออกแบบบรรจุภัณฑ์ และแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	อปท., กษ.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ทต.คุระบุรี	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๒ (ต่อ) พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	๓๖) ฝึกอบรมปรับปรุงมังคุดเพื่อการส่งออก	อปท.		๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐		๖๐,๐๐๐	อบต.บางไทร	
	๓๗) ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีด้านเกษตร	อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๓๘) ส่งเสริมสนับสนุนให้ความรู้เกี่ยวกับการปลูกและบำรุงรักษาปาล์มน้ำมัน	อปท.	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	อบต.เหมาะ	
	๓๙) ส่งเสริมสนับสนุนการปรับปรุงคุณภาพมังคุดตำบลเหมาะ	อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	อบต.เหมาะ	
	๔๐) ส่งเสริมการปลูกต้นมะนาว/ต้นมะพร้าวน้ำหอม/ต้นกล้วยหอม/ต้นทุเรียนพันธ์สาธิต	อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	อบต.เหมาะ	
	๔๑) ส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงหอยแครง	อปท., อบจ., งบ จว.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
	๔๒) ส่งเสริมอาชีพตัดยอดการเลี้ยงไก่พันธุ์ไข่	อปท., อบจ., งบ จว.	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
	๔๓) ส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปลากระชัง	อปท., อบจ., งบ จว.	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
	๔๔) ส่งเสริมอาชีพตัดยอดการเลี้ยงหมูหลุม	อปท., อบจ., งบ จว.	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	อบต. ทุ่งมะพร้าว	
	๔๕) เลี้ยงไก่ ไก่ไข่ เป็ดเทศ	อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	อบต.บางไทร	
		อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๔๖) เลี้ยงแพะในสวนปาล์มน้ำมัน	อปท.	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	อบต.บางไทร	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๒ (ต่อ) พัฒนาและยกระดับการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	๔๗) ส่งเสริมอาชีพกลุ่มเลี้ยงหอยในกระชัง	อปท.	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๔๘) ส่งเสริมอาชีพกลุ่มเลี้ยงปลาในกระชัง	อปท.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๔๙) ส่งเสริมอาชีพกลุ่มเลี้ยงสุกร	อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๕๐) สนับสนุนและส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งในป่าชุมชน	อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๕๑) ก่อสร้าง ปรับปรุงซ่อมแซมและต่อเติมอาคารศูนย์แปรรูปสัตว์น้ำ	อปท.	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๕๒) ก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมและต่อเติมอาคารแปรรูปผลิตภัณฑ์และแผนกบรรจุ	อปท.	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
๒.๑.๑.๓ ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่	๑) ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	กสก.	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๕๐๕,๘๐๐	๒,๕๒๙,๐๐๐	สนง.กจ.	
		กตส.	๒๐,๕๐๐	๑๗,๖๖๐	๑๗,๖๖๐	๑๗,๖๖๐	๑๗,๖๖๐	๙๑,๑๔๐	สตส.	
		กปศ.	๑๓,๕๐๐	๑๓,๕๐๐	๑๓,๕๐๐	๑๓,๕๐๐	๑๓,๕๐๐	๖๗,๕๐๐	ปศ.	
		พด.	๔๐๒,๙๐๐	๓๒๒,๗๘๐	๔๐๒,๙๐๐	๔๐๒,๙๐๐	๔๐๒,๙๐๐	๑,๙๓๔,๓๘๐	สพด.	
	๒) เกษตรแปลงใหญ่	อปท.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	อบต.บางไทร	
๒.๑.๑.๔ ส่งเสริมการเกษตรเชิงท่องเที่ยว	๑) ส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน	กสก.	๓๖,๐๐๐	๓๖,๐๐๐	๓๖,๐๐๐	๓๖,๐๐๐	๓๖,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๒) โครงการพัฒนาการผลิตภาคการเกษตรเชื่อมโยงการท่องเที่ยวจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	๘,๐๙๓,๘๐๐	-	-	-	๘,๐๙๓,๘๐๐	สนง.กจ.	
	๓) ส่งเสริมสนับสนุนการท่องเที่ยวเชิงเกษตร (Home Stay)	อปท., กษ.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ทต.คุระบุรี	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๒.๑.๑.๕ ส่งเสริมและ พัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์ มูลค่าสูง	๑) ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตาม อัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น	กสก.	๓๕๓,๕๐๐	๓๕๓,๕๐๐	๓๕๓,๕๐๐	๓๕๓,๕๐๐	๓๕๓,๕๐๐	๑,๗๖๗,๕๐๐	สนง.กจ.	
	๒) ผลิตทุเรียนพันธุ์สาลิกาใน พื้นที่ภาคใต้ตอนบน	กวก.	-	๒๓๕,๕๑๐	-	-	-	๒๓๕,๕๑๐	ศวพ.	
	๓) ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ การตลาดสินค้าอัตลักษณ์จังหวัด พังงา	งบจังหวัด	๑๔,๐๖๖,๐๐๐	๙,๙๐๐,๐๐๐	-	๑๔,๐๖๖,๐๐๐	๑๔,๐๖๖,๐๐๐	๕๖,๐๙๘,๐๐๐	สนง.พณ.	
	๔) โครงการส่งเสริมประชาสัมพันธ์ และเชื่อมโยงตลาดสินค้าอัตลักษณ์ จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	-	๑๐,๘๕๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๘๕๐,๐๐๐	สนง.พณ.	
	๕) ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และ เชื่อมโยงตลาดสินค้าอัตลักษณ์ จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	-	-	๑๔,๒๔๒,๗๐๐	-	๑๔,๒๔๒,๗๐๐	สนง.พณ.	
๒.๑.๑.๖ พัฒนาระบบตลาด สินค้าเกษตร	๑) พัฒนาระบบตลาดภายใน สำหรับสินค้าเกษตร (ตลาด เกษตรกร)	กสก.	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๑๑๕,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๒) ส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาด ภายในสำหรับสินค้าเกษตร	กสส.	๑๕,๔๐๐	-	-	-	-	๑๕,๔๐๐	สนง.สสจ.	
	๓) จัดงานวันสินค้า GI อันดามัน	งบกลุ่มจว.	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	สนง.พณ.	
	๔) Phangnga Wellness Festival By Young Smart Farmer Phangnga ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗	งบจังหวัด	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๕) จัดงานเกษตรแฟร์จังหวัด พังงา	อบจ.	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	อบจ.	
	๖) จัดงานมหกรรมส่งเสริมและ เพิ่มศักยภาพการพัฒนาอาชีพ ปศุสัตว์ พืชผล หรือในส่วน เศรษฐกิจอื่นๆ	อบจ.	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	อบจ.	

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม

แนวทางพัฒนา

- ๑) ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ๒) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- ๓) บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- ๔) พลังงานทดแทน
- ๕) การส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ๖) สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ/โรคระบาด

แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการรวม	กรอบงบประมาณรวม ๕ ปี	งบปกติ		งบกลุ่มจังหวัด		งบจังหวัด		งบอื่นๆ	
			จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม										
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๑	๑๙	๘๒,๘๒๓,๗๔๕	๑๑	๓๕,๕๓๗,๗๔๕	-	-	๑	๓๘,๖๘๖,๐๐๐	๗	๘,๖๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๒	๑๑๔	๓,๖๐๓,๘๔๑,๙๐๐	๑๐๘	๓,๖๐๑,๙๔๑,๙๐๐	-	-	-	-	๖	๑,๙๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๓	๒	๖๗๓,๖๐๐	๒	๖๗๓,๖๐๐	-	-	-	-	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๔	๓	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	-	๓	๒,๕๐๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๕	๓	๑๐,๕๔๔,๖๑๐	๑	๖๗๔,๖๕๐	-	-	๒	๙,๘๖๙,๙๖๐	-	-
แนวทางการพัฒนาที่ ๓.๖	๑	๑๐๘,๐๐๐	๑	๑๐๘,๐๐๐	-	-	-	-	-	-
รวม ๖ แนวทางการพัฒนา	๑๔๒	๓,๗๐๐,๔๙๑,๘๕๕	๑๒๓	๓,๖๓๘,๙๓๕,๘๙๕	-	-	๓	๔๘,๕๕๕,๙๖๐	๑๖	๑๓,๐๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๑ พื้นที่ฟูและ อนุรักษ์ ทรัพยากร การเกษตร	๑)โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ (อพ.สธ.)	ส.ป.ก.	๕๖,๐๐๐	๕๖,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๑๙๖,๐๐๐	ส.ป.ก.จว.	
	๒)การบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ	กวก.	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	ศวพ.	
	๓)ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน	พต.	๘๘,๕๐๐	๑๐๐,๗๖๕	๘๘,๕๐๐	๘๘,๕๐๐	๘๘,๕๐๐	๔๕๔,๗๖๕	สพต.	
	๔)ปรับปรุงคุณภาพดิน	พต.	๔๐,๘๐๐	๑๖๑,๗๐๐	๔๐,๘๐๐	๔๐,๘๐๐	๔๐,๘๐๐	๓๒๔,๙๐๐	สพต.	
	๕)ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	พต.	๔,๙๘๕,๖๕๑	๓,๗๕๒,๙๘๙	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๒๖,๗๓๘,๖๔๐	สพต.	
	๖)พัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกฯ	ส.ป.ก.	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	ส.ป.ก.จว.	
	๗)จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง	กปม.	๑๔๗,๒๒๕	๑๔๖,๑๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๖๐๖,๘๒๕	สนง.ปม.จว.	
	๘)ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย	กปม.	๕๖,๕๐๐	๑๒๔,๕๖๕	๑,๐๘๖,๐๐๐	๑,๐๘๖,๐๐๐	๑,๐๘๖,๐๐๐	๓,๔๓๙,๐๖๕	สนง.ปม.จว.	
	๙)บริหารจัดการทรัพยากรประมง	กปม.	๑๔๑,๘๑๐	๑๔๑,๘๑๐	๑๔๑,๘๑๐	๑๔๑,๘๑๐	๑๔๑,๘๑๐	๗๐๙,๐๕๐	สนง.ปม.จว.	
	๑๐)เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	กปม.	๕๗๐,๒๐๐	๕๗๐,๒๐๐	๕๗๐,๒๐๐	๕๗๐,๒๐๐	๕๗๐,๒๐๐	๒,๘๕๑,๐๐๐	ศพช.	
	๑๑)ส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	กปศ.	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐	ปศ.	
	๑๒)การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อความหลากหลายทางชีวภาพสู่ความมั่นคงด้านอาหาร	งบจังหวัด	-	๙,๕๙๔,๗๐๐	๙,๖๗๐,๓๐๐	๙,๗๑๐,๕๐๐	๙,๗๑๐,๕๐๐	๓๘,๖๘๖,๐๐๐	สนง.ปม.จว.	
	๑๓)ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ	อปท.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ทต.บางเตย	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๑ (ต่อ) ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร	๑๔) คั้นไข่มุขสุพรรณภูมิ	อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ทต.บางเตย	
	๑๕) ฟื้นฟูดอนหอยตลับ	อปท.	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๑๗) บ่ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ	อปท.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อบต.ถ้ำน้ำ ผุด	
		อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ทต.บางเตย	
		อปท.	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	อบต.เกาะ พระทอง	
		อปท.	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	อบต. โคกเจริญ	
๓.๑.๑.๒ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๑) ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	กสก.	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๒) ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	พค.	๘๐๓,๔๐๐	๖๓๐,๐๐๐	๒๕๒,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๖๓๐,๐๐๐	๒,๘๑๙,๔๐๐	สพค.	
	๓) แก้มลิงเกาะพระทองจังหวัดพังงา ต.เกาะพระทอง อ.คุระบุรี จ.พังงา ๒๕๖๕-๒๕๖๗	กรมชลฯ	-	๑๔๓,๕๕๖,๐๐๐	๑๕๙,๕๐๐,๐๐๐	๑๖๙,๕๐๐,๐๐๐	-	๔๗๒,๕๕๖,๐๐๐	ขป.	
	๔) อ่างเก็บน้ำลำไทรมาศ ต.บางเหรียง อ.ทับปุด จ.พังงา (๒๕๖๕-๒๕๖๘)	กรมชลฯ	-	๑๓๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๙๐,๐๐๐,๐๐๐	ขป.	
	๕) อ่างเก็บน้ำคลองลำรุใหญ่ ต.ลำแก่น อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๑๕๖,๙๐๐,๐๐๐	๑๕๖,๘๙๘,๐๐๐	๑๙๔,๔๘๓,๐๐๐	๑๗๘,๕๗๑,๐๐๐	๖๘๖,๘๕๒,๐๐๐	ขป.	
	๖) อ่างเก็บน้ำบ้านหินกอง ต.เกาะยาวใหญ่ อ.เกาะยาว จ.พังงา	กรมชลฯ	-	-	๑๓๙,๘๙๐,๐๐๐	๒๔๐,๓๓๐,๐๐๐	๓๑๙,๗๘๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐,๐๐๐	ขป.	
	๗) อาคารอัดน้ำปลายคลองแพรกขวา ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	กรมชลฯ	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ขป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๒ (ต่อ) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๘) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ระยะ ๔ ความยาว ๒.๒๕๑ กม.ฝายคลองนางย่อน ต.คุระ อ.คุระบุรี จ.พังงา	กรมชลฯ	๑๓,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๓,๖๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำสายใหญ่พร้อมอาคารประกอบฝายคลองทับยาวต.ทะเล อ.กะปงจ.พังงา	กรมชลฯ	๕๐,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐) ซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำสายแยก ๒ ขวา กม.๐+๓๗๕-๒+๕๐๐ ฝายคลองลำรู่ใหญ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลลำแก่น อำเภอกำแพงเพชร จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๑) ซ่อมแซมหินก่อ หินทิ้งท้ายฝาย ฝายคลองลำรู่ใหญ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลลำแก่นอำเภอกำแพงเพชร จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๒) บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ ฝายคลองนาเตย ระยะทาง ๔.๑๒๕ กิโลเมตร โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๒ (ต่อ) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๑๓) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลอง LMC ความยาว ๐.๓๕๐ กิโลเมตร (ซ่อมแซมเฉพาะจุด) ฝ่ายคลองนาเตย โครงการชลประทานพังงา ตำบลนาเตย อำเภอกำแพงเมือง จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๔) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลอง RMC ก.ม. ๐+๐๐๐-๐+๕๐๐ (ซ่อมแซมเฉพาะจุด) ฝ่ายคลองนาเตย โครงการชลประทานพังงา ตำบลนาเตย อำเภอกำแพงเมือง จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๕) ขุดลอกตะกอนดิน ทำนบดินไร่ปี ตำบลหล่อยูง อำเภอตะกั่วทุ่งจังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๖) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย-คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้ายความยาว๑.๐๕๐ กิโลเมตร. ฝ่ายคลองลำไทรมาศ (ซ่อมแซมเฉพาะจุด) โครงการชลประทานพังงาตำบลโคกเจริญ อำเภอกำแพงเมือง จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๗) ขุดลอกตะกอนดินหน้าฝายฝ่ายคลองลำไทรมาศโครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๒๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๘๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๒ (ต่อ) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๑๘) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ สาย ๑ ขวา - สายใหญ่ฝั่งซ้าย ความยาว ๐.๔๕๐ กิโลเมตร ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๒,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๓๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๙) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ สาย ๗ ซ้าย - ๑ ขวา - สายใหญ่ฝั่งซ้าย ความยาว ๑.๔๐๐ กิโลเมตร ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๐) ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทานตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๑) ซ่อมแซมโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกรในเขตจังหวัดพังงาพื้นที่ ๙,๓๖๐ ไร่	กรมชลฯ	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๒) ทำนบดินหนองบางบอน ต.ท่านา อ.กะปง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๑๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๓,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๓) งานปรับปรุงระบบส่งน้ำ ฝ่ายคลองบางเสน ต.เหมาะ อ.กะปง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๔) อาคารป้องกันตลิ่งคลองกะปงบริเวณบ้านฝ้ายท่า ต.ท่านาอ.กะปง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๓๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๑,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๒(ต่อ) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๒๕) ฝายบ้านกะปง ต.กะปงอ.กะปงจ.พังงา	กรมชลฯ	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๖) ฝายบ้านปากพู้ ต.ท่านา อ.กะปง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๗) อาคารป้องกันตลิ่งคลองกะปงบ้านปากพู้ ต.ท่านาอ.กะปง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๓๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๗,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๘) งานปรับปรุงถนนสายใหญ่ระยะทาง ๔.๔๙ กม.ฝายคลองนางย่อน ต.คุระอ.คุระบุรี จ.พังงา	กรมชลฯ	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๒๙) อาคารอัดน้ำคลองน้ำจืดพร้อมระบบส่งน้ำต.เกาะยวน้อยอ.เกาะยวจ.พังงา	กรมชลฯ	-	๓๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๓,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๓๐) ซ่อมแซมอาคารที่ทำการฝายคลองลำไทรมาศ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๔๖๗,๐๐๐	-	-	๔๖๗,๐๐๐	ชป.	
	๓๑)ปรับปรุงท่อส่งน้ำเข้านา คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา กม.๑+๖๐๐ ฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓๗๕,๐๐๐	-	-	๓๗๕,๐๐๐	ชป.	
	๓๒) ปรับปรุงฝายคลองนาเตย โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๓๓) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ฝายคลองบางเสนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๒ (ต่อ) บริหาร จัดการ ทรัพยากรน้ำ	๓๔) ซ่อมแซมโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกรในเขตจังหวัดพังงา พื้นที่ ๙,๓๖๐ ไร่ จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๔๒๕,๐๐๐	-	-	๔๒๕,๐๐๐	ชป.	
	๓๕) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ อาคารอัดน้ำพุในพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๓๖) ขุดลอกตะกอนดินทรายหน้าฝาย ฝายคลองบางเสน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓๓๓,๐๐๐	-	-	๓๓๓,๐๐๐	ชป.	
	๓๗) ปรับปรุงระบบส่งน้ำสายแยก ๒ ขวา ฝายคลองลำรู่ใหญ่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๓๘) ขุดลอกตะกอนดิน อาคารอัดน้ำคลองน้ำแดง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลนาเตย อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	๔๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๓๙) ขุดลอกตะกอนดิน อาคารอัดน้ำพุใน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓,๔๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๔๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๐) เพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำฝายครูด ในพื้นที่มูลนิธิชัยพัฒนาฯ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๒๕๘,๐๐๐	-	-	๒๕๘,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๔๑) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ความยาว ๑.๑๒๕ ฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๙๐,๐๐๐	-	-	๙๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๒) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้ายและคลองส่งน้ำสาย ๑-ซ้าย ความยาว ๗.๐๕ ฝายคลองลำไทรมาศ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๕๖๐,๐๐๐	-	-	๕๖๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๓) ขุดลอกตะกอนดินทรายหน้าฝาย ฝายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๔๔๘,๐๐๐	-	-	๔๔๘,๐๐๐	ชป.	
	๔๔) ขุดลอกตะกอนดินหน้าฝาย ฝายคลองลำไทรมาศ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๒๘๐,๐๐๐	-	-	๒๘๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๕) ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ความยาว ๓.๖๒๖ (เป็นช่วงๆ) ฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	๘๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๖) ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๗) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ สาย ๑ ขวา-สายใหญ่ฝั่งซ้าย ระยะทาง ๐.๔๗ กม. ฝายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๔๘) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ สาย ๖ ซ้าย- ๑ ขวา สายใหญ่ฝั่งซ้าย ระยะทาง ๑.๒๙๗ กม. ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๔๙) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำบ้านโล๊ะโป๊ะ (ซ่อมแซมเฉพาะจุด) โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓,๙๖๐,๐๐๐	-	-	๓,๙๖๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๐) บริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทานพังงา พื้นที่ชลประทาน ๒๙,๘๐๐ ไร่ โครงการชลประทานพังงา ตำบลถ้ำน้ำผุด อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	๓๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๑) บำรุงรักษาหัวงาน ๑๗.๒๕ ไร่ คลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย ระยะทาง ๒๑.๕๒๕ กิโลเมตรฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๒๖๔,๕๐๐	-	-	๒๖๔,๕๐๐	ชป.	
	๕๒) บำรุงรักษาหัวงาน ๓๒.๔๔ ไร่ คลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย ระยะทาง ๔๓.๐๒๑ กิโลเมตรฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๓) บำรุงรักษาหัวงาน ๕๑ ไร่ คลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย ระยะทาง ๑๑๗.๐๐ กิโลเมตรฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการชลประทานพังงา จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๕๔)ปรับปรุงสะพานข้ามคลองส่งน้ำสายใหญ่ กม.๓+๒๐๐ ฝายคลองลำไทรมาศ โครงการชลประทานพิจิตร จังหวัดพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	๔๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๕) ปรับปรุงสะพานข้ามคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งขวา กม.๒+๗๐๐ ฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพิจิตร จังหวัดพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	๔๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๖)ปรับปรุงสะพานข้ามคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย กม.๐+๘๒๐ ฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพิจิตร จังหวัดพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	-	๔๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๗)ซ่อมแซมอาคารที่ทำการฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๙๕๐,๐๐๐	-	๙๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๘) ซ่อมแซมคูระบายน้ำภายในโครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๕๙) ปรับปรุงบ้านพักคนงาน ๘ ครอบครัว ฝายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๐) บริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทานพิจิตร พื้นที่ชลประทาน ๒๙,๘๐๐ ไร่ โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	๓๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๑) บำรุงรักษาหัวงาน ๓๒.๔๔ ไร่ คลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย ระยะทาง ๔๓.๐๒๑ กม. ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	๕๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๖๒) บำรุงรักษาหัวงาน ๑๗.๒๕ ไร่ คลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย ระยะทาง ๒๑.๕๒๕ กม. ฝายส่งน้ำ และบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๖๔,๐๐๐	-	๒๖๔,๐๐๐	ชป.	
	๖๓) บำรุงรักษาหัวงาน ๕๑ ไร่ คลองส่งน้ำสายใหญ่และสายซอย ระยะทาง ๑๑๗.๐๐ กม. ฝายส่งน้ำ และบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๔) งานบำรุงรักษาเครื่องก้วานบานระบาย โครงการขนาดกลาง (จำนวน ๕ โครงการ)	กรมชลฯ	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	๑๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๕) ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๖) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้ายและคลองส่งน้ำสาย ๑-ซ้าย ความยาว ๗.๐๕ กม. ฝายคลองลำไทรมาศ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๗๓๐,๐๐๐	-	๗๓๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๗) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย ความยาว ๑.๑๒๕ กม. ฝายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๔๐,๐๐๐	-	๔๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๖๘) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ความยาว ๓.๘๒๙ กม. ฝ่ายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๓๓๐,๐๐๐	-	๓๓๐,๐๐๐	ชป.	
	๖๙) ขุดลอกตะกอนดินทรายหน้าฝาย ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๐) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำ LMC ความยาว ๔.๗๐๐ กม. ฝ่ายคลองนาเตย โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	๓๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๑) ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำ RMC ความยาว ๔.๑๒๕ กม. ฝ่ายคลองนาเตย โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๒) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ สาย ๑ ขวา-สายใหญ่ฝั่งซ้าย ระยะทาง ๐.๔๓ กม. ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๓) ซ่อมแซมระบบส่งน้ำ สาย ๑ ซ้าย สายใหญ่ฝั่งซ้าย ระยะทาง ๐.๓๘ กม. ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	๔,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๔) ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบาย ฝ่ายคลองถ้ำ โครงการชลประทานพิจิตร	กรมชลฯ	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๗๕) ซ่อมแซมเครื่องกวนบ้านระบาย ฝ่ายคลองบ่อแสน โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๘๕,๐๐๐	-	๘๕,๐๐๐	ชป.	
	๗๖) ซ่อมแซมเครื่องกวนบ้านระบาย ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑๓๐,๐๐๐	-	๑๓๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๗) ปรับปรุงถนนสายใหญ่ฝั่งซ้าย ระยะทาง ๔.๔๙ กม. ฝ่ายคลองนางย่อน โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๗๘) ซ่อมแซมโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกรในเขตจังหวัดพังงา พื้นที่ ๙,๓๖๐ ไร่ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๔๒๕,๐๐๐	-	๔๒๕,๐๐๐	ชป.	
	๗๙) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำสาย ๑ ขวา - ๑ ขวา สายใหญ่ ฝ่ายคลองทับยาว อันเนื่องมาจากพระราชดำริโครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๐) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำสายใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ ฝ่ายคลองตำหนิง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๑) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำสาย ๑ ขวา และ ๑ ขวา - ๑ ขวา สายใหญ่ ฝ่ายคลองในอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๘๒) ขุดลอกตะกอนดินหน้าฝายท้ายฝาย ฝาย คลอง บางใส อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	๔๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๓) ซ่อมแซมระบบท่อส่งน้ำ ฝาย คลองลำรุใหญ่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๔) งานเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำฝายคูรอด ในพื้นที่มูลนิธิชัยพัฒนาฯ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๕) ขุดลอกตะกอนดินทรายหน้าฝาย ฝาย คลอง บางเสน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	๔๕๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๖) ขุดลอกตะกอนดินหน้าฝายท้ายฝาย ฝาย คลอง ใน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๗) ซ่อมแซมเครื่องกักน้ำบานระบาย ฝาย คลอง บางเสน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑๑๐,๐๐๐	-	๑๑๐,๐๐๐	ชป.	
	๘๘) ซ่อมแซมเครื่องกักน้ำบานระบาย ฝาย คลอง คูรอด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑๑๐,๐๐๐	-	๑๑๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๘๙)ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำสายใหญ่ พร้อมอาคารประกอบ ฝายคลองใน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๐)ปรับปรุงคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๓+๒๐๐ - กม.๖+๕๐๐ ฝายคลองนาเตย โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๑)ฝายบ้านปากพู่ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๗,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๗,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๒)ฝายบ้านกะปง โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๓)ฝายคลองบางกั้นตอนล่าง โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๔)ฝายบ้านตีนวัดบางเหรียง โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๕) อาคารบังคับน้ำบ้านคลองใน บ้าน โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๖) สถานีสูบน้ำพร้อมระบบส่งน้ำบ้านครูด โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๗) สถานีสูบน้ำพร้อมระบบส่งน้ำฝายคลองนาเตย โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๙๘) ประตुरะบายน้ำคลองมะรุ่ย พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๙๙) อาคารป้องกันตลิ่งคลองกะปง บ้านปากพู่ โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๐) อาคารป้องกันตลิ่งบ้านปลายวา (งานป้องกันตลิ่งแห่งที่ ๑) โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๑) อาคารบังคับน้ำบ้านไสเสียด หมู่ที่ ๒ ตำบลบ่อแสน อำเภอบึงสามพัน จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๒) โครงการทำนบกั้นดินหนองบางบอน ต.ท่านา อ.กะปง จ.พังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๓) โครงการฝายคลองบางโกป พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลเหมาะ อำเภอกะปง จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๔๙,๐๐๐,๐๐๐	-	๔๙,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๔) ฝายบ้านแก้วเจ้า หมู่ที่ ๖ ตำบลลำภี อำเภอยี่งอ จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๕) อาคารบังคับน้ำคลองห้วย หมู่ที่ ๗ ตำบลลำภี อำเภอยี่งอ จังหวัดพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๒ บริหาร จัดการ ทรัพยากรน้ำ	๑๐๖) ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ ๓L-LMP กม.๓+๒๔๐ ฝ่ายคลองถ้าโครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๗) ฝ่ายบ้านบ่อน้ำพุร้อนโครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๘) ฝ่ายบ้านตาเหม โครงการชลประทานพังงา	กรมชลฯ	-	-	-	-	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	ชป.	
	๑๐๙) ก่อสร้างฝายเก็บกักน้ำคลองใหญ่ - คลองเทศบาล -นาใต้ หมู่ที่ ๕	อปท.	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	อบต.โคก กลอย	
	๑๑๐) คั้นคลองสวนน้ำใสคนไทยมีความสุข	อปท.	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	อบต. โคกเจริญ	
	๑๑๑) ขุดสระกักเก็บน้ำที่สาธารณะประโยชน์ หมู่ที่ ๓	อปท.	-	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐๐,๐๐๐	อบต. โคกเจริญ	
	๑๑๒) ขุดบ่อน้ำต้นบ้านดินวัด หมู่ที่ ๓ ตำบลโคกเจริญอ.ทับปุด จ.พังงา	อปท.	-	-	-	-	-	๒๒๘,๐๐๐	อบต. โคกเจริญ	
	๑๑๓) ขุดลอกคลองหน้าฝายถ้ายายเหมื่อน	อปท.	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	อบต. ถ้ำน้ำผุด	
๑๑๔) ก่อสร้างเขื่อนหินทิ้งคลองบางแนะ -สะพานสิริสมบัติ	อปท./ งบจังหวัด	-	-	-	-	-	-	-	อบต. ถ้ำน้ำผุด	
๓.๑.๑.๓ บริหารจัดการ พื้นที่ทำกิน ทางการเกษตร	๑) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	กสส.	๗,๘๔๐	๗,๘๔๐	๗,๘๔๐	๗,๘๔๐	๗,๘๔๐	๓๙,๒๐๐	สนง.สสจ.	
	๒) โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส	ส.ป.ก.	๑๒๖,๘๘๐	๑๒๖,๘๘๐	๑๒๖,๘๘๐	๑๒๖,๘๘๐	๑๒๖,๘๘๐	๖๓๔,๔๐๐	ส.ป.ก.จว.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓.๑.๑.๔ พลังงานทดแทน	๑) ก่อสร้างและปรับปรุงซ่อมแซมเตาอบพลังงานแสงอาทิตย์	อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๒) สนับสนุนและส่งเสริมงบประมาณการจัดตั้งโรงสาธิตทำแก๊สชีวภาพพร้อมอุปกรณ์	อปท.	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
	๓) สนับสนุนและส่งเสริมการปลูกพืชพลังงานทดแทน	อปท.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	อบต.มะรุ่ย	
๓.๑.๑.๕ การส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	๑) การตรวจปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืชออกใบรับรองและควบคุมกำกับดูแลตามพ.ร.บ.	กวก.	๑๓๔,๙๓๐	๑๓๔,๙๓๐	๑๓๔,๙๓๐	๑๓๔,๙๓๐	๑๓๔,๙๓๐	๖๗๔,๖๕๐	ศวพ.	
	๒) โครงการเกษตรกรรมยั่งยืนภายใต้ BCG Model จังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	๓,๒๒๕,๖๖๐	-	-	-	๓,๒๒๕,๖๖๐	ศวพ.	สนง.พลังงาน
	๓) สร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ/โรคระบาด	งบจังหวัด	-	-	-	๖,๖๔๔,๓๐๐	-	๖,๖๔๔,๓๐๐	กยท.	สนง.กษ.จว. สนง.กจ.จว. สนง.สหก.จว. พด.

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แนวทางพัฒนา

- ๑) พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร
- ๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ
- ๓) ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

แนวทางการพัฒนา	จำนวนโครงการรวม	กรอบงบประมาณรวม ๕ ปี	งบปกติ		งบกลุ่มจังหวัด		งบจังหวัด		งบอื่นๆ	
			จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรม										
แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๑	๒	๓๐๕,๖๐๐	๑	๑๕๕,๖๐๐	-	-	-	-	๑	๑๕๐,๐๐๐
แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๒	๒๙	๒๒,๙๕๔,๓๐๐	๒	๓,๑๑๙,๕๐๐	-	-	๑	๓,๓๓๐,๔๗๐	๒๖	๑๖,๕๐๔,๔๖๕
แนวทางการพัฒนาที่ ๔.๓	๗	๗,๗๓๒,๒๐๔	๗	๗,๗๓๒,๒๐๔	-	-	-	-	-	-
รวม ๓ แนวทางการพัฒนา	๓๘	๓๐,๙๙๒,๑๐๔	๑๐	๑๑,๐๐๗,๓๐๔	-	-	๑	๓,๓๓๐,๔๗๐	๒๗	๑๖,๖๕๔,๔๖๕

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๔.๑.๑.๑ พัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตร	๑) การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	กสก.	๑๐,๕๖๐	๑๐,๕๖๐	๑๐,๕๖๐	๑๐,๕๖๐	๑๐,๕๖๐	๕๒,๘๐๐	สนง.กจ.	
		กปม.	๔,๗๐๐	๓,๐๐๐	๔,๗๐๐	๔,๗๐๐	๔,๗๐๐	๒๑,๘๐๐	สนง.ปม.จว.	
		กปศ.	๑๖,๒๐๐	๑๖,๒๐๐	๑๖,๒๐๐	๑๖,๒๐๐	๑๖,๒๐๐	๘๑,๐๐๐	ปศ.	
	๒) รวบรวมส่งเสริมภูมิปัญญา	อปท.	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	อบต.ทุ่งคาโงก	
๔.๑.๑.๒ ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ	๑) ขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	กวก.	๒๔๐,๕๐๐	๒๔๐,๕๐๐	๒๔๐,๕๐๐	๒๔๐,๕๐๐	๒๔๐,๕๐๐	๑,๒๐๒,๕๐๐	ศวพ.	
	๒) ส่งเสริม และสนับสนุน ด้านการเงิน วิชาการ การศึกษาวิจัย และค้นคว้าทดลอง	กยท.	๓๘๓,๔๐๐	๓๘๓,๔๐๐	๓๘๓,๔๐๐	๓๘๓,๔๐๐	๓๘๓,๔๐๐	๑,๙๑๗,๐๐๐	กยท.	
	๓) โครงการปรับใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อการเกษตรจังหวัดพังงา	งบจังหวัด	-	๓,๓๓๐,๔๗๐	-	-	-	๓,๓๓๐,๔๗๐	วษท. (AIC)	
	๔) โครงการฟื้นฟูฟาร์มเลี้ยงแพะเพื่อเปลี่ยนแปลงสู่ฟาร์มมาตรฐานสถานศึกษา (College Smart Farm)	สอศ.	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๕) การผลิตและการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์ปีกเพื่อจำหน่าย	สอศ.	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๕๑๕,๒๕๐	วษท. (AIC)	
	๖) โครงการฟื้นฟูฟาร์มไก่พื้นเมืองเพื่อเปลี่ยนแปลงสู่ฟาร์มมาตรฐานสถานศึกษา (College Smart Farm)	สอศ.	๑๓๑,๗๘๘	๑๓๑,๗๘๘	๑๓๑,๗๘๘	๑๓๑,๗๘๘	๑๓๑,๗๘๘	๖๕๘,๙๔๐	วษท. (AIC)	
	๗) การผลิตแมลงโปรตีนทางเศรษฐกิจเพื่อเป็นอาหารปลอดภัย	สอศ.	๘๑,๒๖๐	๘๑,๒๖๐	๘๑,๒๖๐	๘๑,๒๖๐	๘๑,๒๖๐	๔๐๖,๓๐๐	วษท. (AIC)	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔.๑.๑.๒ (ต่อ) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และ นวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ	๘) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการเลี้ยงแพะ	สอศ.	๕๙,๖๘๐	๕๙,๖๘๐	๕๙,๖๘๐	๕๙,๖๘๐	๕๙,๖๘๐	๒๙๘,๕๐๐	วษท. (AIC)	
	๙) โครงการสร้างเกษตรกรนักศึกษา (Farmer Students) เพื่อพัฒนาสู่เกษตรกรที่มีคุณภาพ (Smart Farmer) อย่างยั่งยืนในอาชีพการเลี้ยงแพะ	สอศ.	๘๖,๘๘๐	๘๖,๘๘๐	๘๖,๘๘๐	๘๖,๘๘๐	๘๖,๘๘๐	๔๓๔,๕๐๐	วษท. (AIC)	
	๑๐) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการเลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดี	สอศ.	๘๓,๖๓๐	๘๓,๖๓๐	๘๓,๖๓๐	๘๓,๖๓๐	๘๓,๖๓๐	๔๑๘,๑๕๐	วษท. (AIC)	
	๑๑) โครงการฟื้นฟูฟาร์มโคนมเพื่อเปลี่ยนแปลงสู่ฟาร์มมาตรฐานสถานศึกษา (College Smart Farm)	สอศ.	๑๒๑,๐๐๐	๑๒๑,๐๐๐	๑๒๑,๐๐๐	๑๒๑,๐๐๐	๑๒๑,๐๐๐	๖๐๕,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๑๒) โครงการสร้างเกษตรกรนักศึกษา (Farmer Students) เพื่อพัฒนาสู่เกษตรกรที่มีคุณภาพ (Smart Farmer) อย่างยั่งยืนในอาชีพการเลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดี	สอศ.	๒๖,๙๖๐	๒๖,๙๖๐	๒๖,๙๖๐	๒๖,๙๖๐	๒๖,๙๖๐	๑๓๔,๘๐๐	วษท. (AIC)	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔.๑.๑.๒ (ต่อ) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ	๑๓) โครงการสร้างเกษตรกรนักศึกษา (Farmer Students) เพื่อพัฒนาสู่เกษตรกรที่มีคุณภาพ (Smart Farmer) อย่างยั่งยืนในอาชีพการเลี้ยงโคเนื้อ	สอศ.	๔๙,๙๘๐	๔๙,๙๘๐	๔๙,๙๘๐	๔๙,๙๘๐	๔๙,๙๘๐	๒๔๙,๙๐๐	วชท. (AIC)	
	๑๔) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการเลี้ยงโคเนื้อ	สอศ.	๖๐,๒๘๐	๖๐,๒๘๐	๖๐,๒๘๐	๖๐,๒๘๐	๖๐,๒๘๐	๓๐๑,๔๐๐	วชท. (AIC)	
	๑๕) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมือง	สอศ.	๒๕,๐๘๕	๒๕,๐๘๕	๒๕,๐๘๕	๒๕,๐๘๕	๒๕,๐๘๕	๑๒๕,๔๒๕	วชท. (AIC)	
	๑๖) โครงการสร้างเกษตรกรนักศึกษา (Farmer Students) เพื่อพัฒนาสู่เกษตรกรที่มีคุณภาพ (Smart Farmer) อย่างยั่งยืนในอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมือง	สอศ.	๖๑,๗๕๐	๖๑,๗๕๐	๖๑,๗๕๐	๖๑,๗๕๐	๖๑,๗๕๐	๓๐๘,๗๕๐	วชท. (AIC)	
	๑๗) โครงการฟื้นฟูฟาร์มการเลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดีเพื่อเปลี่ยนแปลงสู่ฟาร์มมาตรฐานสถานศึกษา (College Smart Farm)	สอศ.	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๑๐๓,๐๕๐	๕๑๕,๒๕๐	วชท. (AIC)	
	๑๘) โครงการอบรมการขยายพันธุ์พืชไม้ดอกไม้ประดับครบวงจร	สอศ.	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	วชท. (AIC)	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔.๑.๑.๒ (ต่อ) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ	๑๙) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการขยายพันธุ์พืชไม้ดอกไม้ประดับ	สอศ.	๗๙,๕๐๐	๗๙,๕๐๐	๗๙,๕๐๐	๗๙,๕๐๐	๗๙,๕๐๐	๓๙๗,๕๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๐) โครงการอบรมการขยายพันธุ์พืชสมุนไพรครบวงจร	สอศ.	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๑) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการขยายพันธุ์พืชสมุนไพร	สอศ.	๘๗,๐๐๐	๘๗,๐๐๐	๘๗,๐๐๐	๘๗,๐๐๐	๘๗,๐๐๐	๔๓๕,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๒) โครงการผลิตภัณฑ์ยอดเยี่ยม (แปรรูปปลานิลแดดเดียว)	สอศ.	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๓) โครงการสร้างฟาร์มนักศึกษา (Student Farmer) เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติในอาชีพการเพาะเลี้ยงปลานิลจิตรลดาครบวงจร	สอศ.	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	๒๗๕,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๔) โครงการอบรมการเพาะเลี้ยงปลานิลจิตรลดาครบวงจร	สอศ.	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๕) โครงการฟื้นฟูฟาร์มเพื่อเปลี่ยนแปลงสู่ฟาร์มมาตรฐาน (ปรับปรุงโรงเรือนเก่า)	สอศ.	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔.๑.๑.๒ (ต่อ) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรแบบบูรณาการ	๒๖) โครงการสร้างห้องปฏิบัติการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพังงา	สอศ.	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๗) โครงการส่งเสริมนักศึกษาเข้าสู่เกษตรกรที่ดีและมีคุณภาพ	สอศ.	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๘) โครงการปรับปรุงแผนกวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	สอศ.	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
	๒๙) V-Crip ผักแผ่นเพื่อสุขภาพ	สอศ.	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	วษท. (AIC)	
๔.๑.๑.๓ ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	๑) ความร่วมมือพัฒนาตำบล (SMART TAMBON)	พต.	๗๕,๐๐๐	๒๒,๕๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๕๗,๕๐๐	สพต.	
	๒) คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ	ส.ป.ก.	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐	ส.ป.ก.จว.	
		กวก.	๓๒,๕๐๐	๓๒,๕๐๐	๓๒,๕๐๐	๓๒,๕๐๐	๓๒,๕๐๐	๑๖๒,๕๐๐	ศวพ.	
		กตส.	๑๕,๕๐๐	๑๕,๔๕๐	๑๕,๔๕๐	๑๕,๔๕๐	๑๕,๔๕๐	๗๗,๓๐๐	สตส.	
	๓) พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร)	กสก.	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๑๗๑,๐๐๐	สนง.กจ.	
	๔) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	กสก.	๗๑๘,๗๐๐	๗๑๘,๗๐๐	๗๑๘,๗๐๐	๗๑๘,๗๐๐	๗๑๘,๗๐๐	๓,๕๙๓,๕๐๐	สนง.กจ.	
		พต.	๗๑,๒๐๐	๖๓,๒๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๒๙๔,๖๐๐	สพต.	
		กปม.	๒๒๔,๑๑๔	๑๔๒,๒๐๐	๙๘,๘๐๐	๙๘,๘๐๐	๙๘,๘๐๐	๖๖๒,๗๑๔	สปม.จว.	
		กตส.	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๒๖๘,๐๐๐	สตส.	
		กปศ.	๗๒,๘๐๐	๗๒,๘๐๐	๗๒,๘๐๐	๗๒,๘๐๐	๗๒,๘๐๐	๓๖๔,๐๐๐	ปศ.	

แนวทางการพัฒนา	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔.๑.๑.๓ (ต่อ) ส่งเสริมการนำ งานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ ประโยชน์	๕) แก้ไขปัญหาหนี้สิน และพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์	กตส.	-	๓๖,๔๕๐	๓๖,๔๕๐	๓๖,๔๕๐	๓๖,๔๕๐	๑๔๕,๘๐๐	สตส.	
	๕) การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาให้มีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	พด.	๑๑๘,๒๐๐	๒๐๓,๕๙๐	๙๒,๐๐๐	๙๒,๐๐๐	๙๒,๐๐๐	๕๙๗,๓๘๐	สพด.	
	๖) การพัฒนาและทดสอบเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตสมุนไพรอินทรีย์ในพื้นที่จังหวัดพังงา	ศวพ.	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	ศวพ.	

ส่วนที่ ๕
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea) ของโครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์
ที่สำคัญของจังหวัดพังงา

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

๑) พัฒนาและส่งเสริมสินค้าเกษตรมูลค่าสูงควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	พัฒนาและส่งเสริมสินค้าเกษตรมูลค่าสูงควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน
๒. ชื่อแผนงาน	พัฒนาส่งเสริมการผลิตเพื่อสร้างมูลค่า ควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน
๓. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ ตั้งเป้าหมายให้ประเทศไทยเป็นประเทศที่มีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน มีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง ลดความเหลื่อมล้ำของการพัฒนาประชากรเพื่อให้ได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน สร้างความเจริญทางรายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างต่อเนื่อง มุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนโครงสร้างการผลิตในภาคเกษตรไปสู่สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี การบริหารจัดการน้ำ การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร การพัฒนา Smart Farmer ฯลฯ นอกจากนี้ในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy) กำหนดหมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูงที่เน้นการเพิ่มผลิตภาพและมูลค่าต่อหน่วยพื้นที่ทางการเกษตร รวมทั้งพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย และต่อยอดการพัฒนาไปสู่เศรษฐกิจชีวภาพที่เน้นเพิ่มมูลค่าสูงของผลผลิตเกษตร โดยมุ่งให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางการเกษตร ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และสร้างความมั่นคงทางรายได้ให้กับเกษตรกรเพื่อเป็นการบูรณาการแผนในระดับที่ ๑ และ ๒สู่การขับเคลื่อนอย่างเป็นรูปธรรม มุ่งเน้นการพัฒนาในระดับชุมชนและท้องถิ่น โดยใช้กลไกระดับพื้นที่สร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการเงิน และภาคประชาชน</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภาคี ซึ่งมีกระบวนการประชุมหารือจัดเวทีประชาคม และสร้างความเข้าใจ ในเป้าหมายการพัฒนาแบบบูรณาการให้สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ วิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการผ่านคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ (SCD) และคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด (SCP) และคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรระดับจังหวัดพังงา (อ.พ.ก) ตามลำดับ เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของภาคตลาด การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปริมาณฝนตกชุกตลอด ๓ ปี น้ำท่วม ภัยแล้ง ผลผลิตทางการเกษตรต่อไร่ต่ำ การปลูกพืชเชิงเดี่ยว สินค้าเกษตรปรับเปลี่ยนบทบาทจากเกษตรเพื่ออุปโภคบริโภคเป็นการส่งออก เกษตรแปรรูป เป็นสินค้าที่ใช้เป็นวัตถุดิบในภาคการผลิตอื่น สร้างมูลค่า และรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ อย่างไรก็ตามอาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติที่เป็นปัจจัยสนับสนุนทางการเกษตร เช่น ดิน น้ำ ป่าไม้ และอื่นๆ รวมถึงสถานการณ์โรค (โรคใบร่วงยางพารา) ที่ยังไม่ยุติและคลี่คลายในช่วงหลังฤดูฝนของทุกปี ทำให้ปริมาณผลผลิตลดลงเป็นอย่างมาก ส่วนผลกระทบต่อรายได้รายครัวเรือน ที่สำคัญจังหวัดพังงาได้ประกาศสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จำนวน ๔ ชนิด ได้แก่ ข้าวไร้ดอกข่า ทุเรียนสาธิต</p>

	<p>มังคุดทิพย์พังงา และปลิงทะเลเกาะยาว ซึ่งปัญหา ณ ปัจจุบันสินค้ายังไม่มีคุณภาพ ครอบคลุมทั้งจังหวัด ปริมาณไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด และต้นทุนการผลิตที่สูง ดังนั้น จำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องให้ความรู้ความเข้าใจในการจัดการที่ดี เพิ่มปริมาณให้เพียงพอ พัฒนาให้มีคุณภาพนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเข้ามาใช้ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต สร้างอัตลักษณ์การันตีคุณภาพผลผลิตที่โดดเด่นให้กับสินค้า โครงการส่งเสริมและพัฒนาสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และการแปรรูปบนพื้นฐานคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน สร้างรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืนให้กับเกษตรกรได้</p> <p>จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและส่งเสริมสินค้าเกษตรมูลค่าสูงควบคู่เกษตรกรสีเขียว อย่างยั่งยืนเพื่อพัฒนาส่งเสริมและแก้ไขปัญหาตรงตามความต้องการของพื้นที่เป้าหมาย และนโยบายของจังหวัด และประเทศต่อไป</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและการแปรรูปบนพื้นฐานคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน ๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและการส่งออก ๓. เพื่อเพิ่มศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความมั่นคงด้านรายได้ ๔. เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และการลดต้นทุน
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการรายได้เพิ่มขึ้นเฉลี่ย ร้อยละ ๕ ของรายได้ก่อนเข้าร่วมโครงการ ๒. ร้อยละ ๗๐ ของความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการ
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๘ อำเภอของจังหวัดพังงา
๘. กิจกรรมหลัก ๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>การเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจในจังหวัดพังงา</p> <p>๒,๙๖๕,๒๕๐ บาท (สองล้านเก้าแสนหกหมื่นห้าพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p>
๘.๑.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมัน ตามระบบ RSPO</p> <p>๖๓๘,๐๐๐บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p>
(๑) กิจกรรมย่อยที่ ๑.๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>สัมมนาและศึกษาดูงานการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน ตามระบบ RSPO</p> <p>๑๕๓,๒๐๐บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p>
(๒) กิจกรรมย่อยที่ ๑.๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>สัมมนาเทคนิคการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมัน</p> <p>๓๗๗,๔๐๐บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p>
(๓) กิจกรรมย่อยที่ ๑.๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>สัมมนาเทคนิคการเก็บเกี่ยวผลผลิตปาล์มน้ำมัน</p> <p>๑๐๗,๔๐๐บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p>

๘.๑.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพจังหวัดพังงา ๒,๓๑๕,๒๕๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา
(๑) กิจกรรมย่อยที่ ๒.๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การพัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจจังหวัดพังงา ๖๗๕,๔๕๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา
(๒) กิจกรรมย่อยที่ ๒.๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ประชาสัมพันธ์การบริโภคไม้ผลคุณภาพจังหวัดพังงา ๙๑๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา
(๓) กิจกรรมย่อยที่ ๒.๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการปลูกไม้ผลทางเลือกที่มีศักยภาพในจังหวัดพังงา (จำปาตะ) ๔๑๕,๒๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา
(๔) กิจกรรมย่อยที่ ๒.๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์(ไตรโคเดอมาร์) ในพืชเศรษฐกิจในจังหวัดพังงา ๓๒๑,๖๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การเพิ่มผลผลิตปลิงทะเล สัตว์น้ำเศรษฐกิจอัตลักษณ์มูลค่าสูงจังหวัดพังงา ๑,๑๓๖,๐๕๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา
๘.๒.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	เพิ่มศักยภาพการผลิตลูกพันธุ์ปลิงทะเล ๙๔๒,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา
๘.๒.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมและอนุรักษ์ปลิงทะเล และปล่อยลูกพันธุ์สู่แหล่งน้ำธรรมชาติ ๖๘,๓๗๕ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา
๘.๒.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการเลี้ยงปลิงทะเล ๗๙,๔๒๕ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา
๘.๒.๔ กิจกรรมย่อยที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	สำรวจและเก็บข้อมูลปลิงทะเลติดตามผล ๔๖,๒๕๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การเพิ่มศักยภาพการผลิตกุ้งกุลาดำคุณภาพสำหรับตลาดมูลค่าสูง จังหวัดพังงา ๑,๐๐๐,๙๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา

๘.๓.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการผลิตกึ่งอุตสาหกรรม ๙๑,๗๗๕ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา
๘.๓.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การป้องกันและเฝ้าระวังการเกิดโรค ๔๐๙,๑๒๕ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา
๘.๓.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ประชาสัมพันธ์และเชื่อมโยงการตลาด ๕๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดี ภายใต้วิถีสวนเกษตรกรรมจังหวัดพังงา ๑,๓๙๖,๗๐๐ บาท (หนึ่งล้านสามแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันหกกร้อยบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา
๘.๔.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการเลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดีควบคู่กับการทำสวนปาล์มน้ำมันและสวนยางพารา (อบรม) ๑,๒๗๑,๗๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
๘.๔.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	สร้างความเข้มแข็งเชื่อมโยงกลุ่ม/เครือข่ายผู้ผลิตไข่ไก่อารมณ์ดี ๑๙,๙๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา
๘.๔.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ยกระดับคุณภาพสินค้า ส่งเสริมการตลาดและพัฒนาแปรรูปเพิ่มมูลค่าสินค้า ๑๐๕,๑๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา
(๑) กิจกรรมย่อยที่ ๓.๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการตลาดและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ๑๐๕,๑๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา
๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ยกระดับการผลิตโคเนื้อเพื่อผลักดันสู่สินค้ามูลค่าสูงจังหวัดพังงา ๑,๐๐๓,๙๐๐ บาท (หนึ่งล้านสามพันเก้าร้อยบาทถ้วน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา
๘.๕.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อ ๘๒๖,๓๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา
๘.๕.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ยกระดับมาตรฐานฟาร์มผลิตโคเนื้อ ๗๙,๗๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
๘.๕.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ๙๗,๙๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา

๘.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่ม ประสิทธิภาพเกษตรมูลค่าสูงจังหวัดพังงา ๓,๐๕๑,๑๐๐ บาท (สามล้านห้าหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) สถานีพัฒนาที่ดินพังงา
๘.๖.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ส่งเสริมการผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง (อบรม) ๑๙๑,๖๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินพังงา
๘.๖.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	สาธิตการผลิตและการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ๒,๘๕๙,๕๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินพังงา
๘.๗ กิจกรรมหลักที่ ๗ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การส่งเสริมศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพังงา ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา
๘.๗.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานเกี่ยวข้อง	เพิ่มศักยภาพการดำเนินธุรกิจรวบรวมยางพาราของสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพังงา ๓๐,๒๐๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพังงา
๘.๗.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	เพิ่มศักยภาพการดำเนินธุรกิจรวบรวมผลไม้(มังคุดทิพย์พังงา)ของสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพังงา ๑๖๙,๘๐๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา
(๑) กิจกรรมย่อย ๒.๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	เชื่อมโยงเครือข่ายธุรกิจรวบรวมผลไม้(มังคุดทิพย์พังงา)ของสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพังงา ๖๖,๐๘๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา
(๒) กิจกรรมย่อย ๒.๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	จัดทำข้อมูลตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตร (มังคุดทิพย์พังงา) ของสหกรณ์ ๑๓๔,๓๒๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัด
(๓) กิจกรรมย่อย ๒.๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	จัดทำสติ๊กเกอร์ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้แบรนด์สินค้ามังคุดทิพย์พังงา ๒๘,๘๐๐ บาท สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา
๘.๘ กิจกรรมหลักที่ ๘ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	การอบรมแปรรูปและเพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้จากการเกษตรด้วยเตาเผาถ่าน ประสิทธิภาพสูง ๒๙๖,๘๐๐ บาท (สองแสนเก้าหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน) สำนักงานพลังงานจังหวัดพังงา
(๑) กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	อบรมให้ความรู้ในการการเผาถ่านจากวัสดุเหลือใช้จากการเกษตร โดยการใช้เตาเผาถ่าน ประสิทธิภาพสูง ๒๙๖,๘๐๐ บาท สำนักงานพลังงานจังหวัดพังงา

๙. หน่วยงานดำเนินการ	หน่วยดำเนินการหลัก: สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา หน่วยงานร่วมดำเนินการ: ๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา ๒. สำนักงานประมงจังหวัดพังงา ๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา ๔. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา ๕. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา ๖. สถานีพัฒนาที่ดินพังงา ๗. สำนักงานพลังงานจังหวัดพังงา
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	๑๑,๐๕๐,๗๐๐ บาท (สิบเอ็ดล้านห้าหมื่นเจ็ดร้อยบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาและส่งเสริมศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง จำนวน ๒,๒๐๐ ราย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	สามารถส่งเสริมการผลิตทางการเกษตร สร้างรายได้ฟื้นฟูทรัพยากรและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกร ตลอดจนการพัฒนาการผลิตให้เกิด Smart Farmer Smart Group และ Smart Product ภาคเกษตรของจังหวัดพังงา และตอบสนองความต้องการของตลาดและภาคอุตสาหกรรมได้ในอนาคต

๒) ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และเชื่อมโยงตลาดสินค้าอัตลักษณ์จังหวัดพังงา

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และเชื่อมโยงตลาดสินค้าอัตลักษณ์จังหวัดพังงา
๒. ชื่อแผนงาน	ส่งเสริมตลาดสินค้าอัตลักษณ์จังหวัดพังงา
๓. แนวทางการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ สร้างเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่า ควบคู่การบริโภคและการผลิตอย่างยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	จากกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐) ได้กำหนดยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ๖ ด้านเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาประเทศ ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง ยุทธศาสตร์ด้านความสามารถในการแข่งขัน ยุทธศาสตร์ด้านพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพคน ยุทธศาสตร์ด้านสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม ยุทธศาสตร์ด้านโอบน้อมคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยุทธศาสตร์ด้านปรับสมดุลพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ ซึ่งในด้านเศรษฐกิจมีการกำหนดแผนแม่บทที่สำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจ ตามประเด็นที่ ๑๖ ด้านเศรษฐกิจฐานราก ที่ต้องการพัฒนา สร้างสภาพแวดล้อมเพื่อเอื้อต่อการเพิ่มศักยภาพ เศรษฐกิจฐานราก และยกระดับรายได้ผู้ประกอบการธุรกิจและสร้างเครือข่ายทางการตลาดเพื่อยกระดับรายได้ผู้ประกอบการเศรษฐกิจ ฐานรากในประเทศ โดยเป้าหมายที่สำคัญในการเสริมสร้างเศรษฐกิจในพื้นที่ การยกระดับการผลิตและการสร้างมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์และ สินค้าเกษตร โดยคำนึงถึงความ

	<p>ยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ด้วยการส่งเสริมสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI ไทย ให้เป็นที่รู้จักทั้งในและต่างประเทศ โดยในปัจจุบันสินค้าท้องถิ่นไทยที่ขึ้น ทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้ว มีจำนวนทั้งสิ้น ๒๒๘ สินค้า สร้างมูลค่าทางการตลาดให้ประเทศกว่า ๕๑,๐๐๐ ล้านบาท</p> <p>สำหรับจังหวัดพังงามีสินค้าอัตลักษณ์ที่ได้รับการขึ้นทะเบียน สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้ว จำนวน ๔ ชนิดสินค้า ได้แก่ ทุเรียน สาธิตาพังงา ข้าวไร้ดอกข้าพังงา มังคุดทิพย์พังงา และปลิงทะเลเกาะยาว นอกจากนี้ก็ยังมี มังคุดทิพย์พังงา และปลิงทะเลเกาะยาว ซึ่งเป็นสินค้า ที่มีอัตลักษณ์โดดเด่น มีชื่อเสียงและสร้างรายได้ให้กับจังหวัดพังงา ปีละหลายล้านบาท สินค้าอัตลักษณ์เหล่านี้ยังไม่เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย จึงควรจัดให้มีการประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ผ่านช่องทางต่างๆ เช่น การจัดแสดงและจำหน่ายสินค้า การเชื่อมโยงและขยายช่องทางการตลาดในจังหวัดพังงา ในภูมิภาค และต่างภูมิภาค นอกจากนี้ควรมีการส่งเสริมการดำเนินการการลงพื้นที่ตรวจสอบผู้ ขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่ม ให้กับสินค้าและเพิ่มรายได้ให้กับผู้ประกอบการ</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าอัตลักษณ์ของจังหวัดพังงา</p> <p>๒. เพื่อสร้างโอกาสทางการตลาดและเพิ่มรายได้ให้กับกลุ่มผู้ประกอบการสินค้าอัตลักษณ์จากการขยายตลาดสู่ภูมิภาคอื่น</p> <p>๓. เพื่อเชื่อมโยงตลาดจากแหล่งผลิตไปยังผู้บริโภคทั้งในภูมิภาคและนอกภูมิภาค</p> <p>๔. เพื่อเพิ่มศักยภาพและเพิ่มมูลค่าสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย(GI) ของจังหวัดพังงา</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑) ยอดจำหน่ายสินค้าในโครงการ ไม่น้อยกว่า ๑๖ ล้านบาท</p> <p>๒) มีคู่เจรจาการค้า ไม่น้อยกว่า ๑๐ คู่</p> <p>๓) ผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดพังงา และภาคกลาง</p>
<p>กิจกรรมหลัก</p> <p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ประชาสัมพันธ์สินค้า GI</p> <p>๑,๘๔๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพังงา</p> <p>สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดพังงา</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดพังงา</p>

<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าอัตลักษณ์</p> <p>๑๒,๑๕๖,๘๕๐ บาท</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพังงา สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดพังงา สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา สำนักงานประมงจังหวัดพังงา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา</p>
<p>ค่าติดตามประเมินผลโครงการ</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p>	<p>๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพังงา</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพังงา</p> <p>ผู้รับผิดชอบหลัก : ๑. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพังงา ๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :</p> <ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดพังงา - สำนักงานประมงจังหวัดพังงา - สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพังงา - สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณของจังหวัดพังงา จำนวน ๑๔,๒๔๒,๗๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑) สินค้าอัตลักษณ์ของจังหวัดเป็นที่รู้จักมากขึ้น๒) กระจายรายได้ให้กับเศรษฐกิจฐานรากและยกระดับเศรษฐกิจ จังหวัดพังงา</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>ผู้ประกอบการมีรายได้และมีช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงชนิดใหม่ (โรคใบจุด)
๒. ประเด็นการพัฒนา	สร้างเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าสูงควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน
๓. ชื่อแผนงาน	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน
๔. แนวทางการพัฒนา	เพิ่มคุณภาพผลผลิตสินค้าเกษตรที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดโดยใช้ความรู้ เทคนิค เทคโนโลยีนวัตกรรมช่วยในการผลิตและเชื่อมโยงตลาดมูลค่าสูง
๕. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๓ - ๒๕๘๐) ที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรในเรื่องเกี่ยวกับความมั่นคงการสร้างความสามารถในการแข่งขัน การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการปรับสมดุลและการพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ มีการเชื่อมโยงกับแผนแม่บท แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ และแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ ประกอบกับยุทธศาสตร์ยางพาราระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยเฉพาะการเพิ่มรายได้ การรวมกลุ่มจัดตั้งสถาบัน และการทำให้สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็งประกอบกับประเด็นการพัฒนาของจังหวัดพังงาที่ ๒ สร้างเสริมและพัฒนาการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าสูงควบคู่เกษตรสีเขียวอย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายทรัพยากรทางการเกษตรมีการนำไปใช้เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่าอย่างครบวงจรบนฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และศาสตร์พระราชา สร้างมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรให้เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้น เกิดความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตรกร</p> <p>จากสถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงยางพาราที่เริ่มสำรวจพบครั้งแรกในประเทศไทย ปี ๒๕๖๒ ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และขยายไปยังพื้นที่จังหวัดอื่นๆ ได้แก่ ยะลา ปัตตานี ตรัง พังงา สุราษฎร์ธานี สงขลา กระบี่ และสตูล สำหรับในพื้นที่จังหวัดพังงามีรายงานเกิดความเสียหายจากโรคใบร่วงยางพาราครั้งแรกในปี ๒๕๖๔ และได้ลุกลามไปทั่วทุกอำเภอของจังหวัดพังงาในปี ๒๕๖๖ ซึ่งโรคใบร่วงยางพาราสามารถพบได้ตั้งแต่ระยะต้นกล้าในแปลงเพาะชำ จนถึงระยะแปลงทุกช่วงอายุสายพันธุ์ที่พบเป็นโรค ได้แก่ สายพันธุ์ RRIM ๖๐๐ RRIT ๒๕๑ PB ๒๓๕ และ PB ๓๑๑ โดยมีอาการจุดแผลขนาดใหญ่ และทำให้ใบร่วงหล่นอย่างรวดเร็ว กลายเป็นแหล่งสะสมของเชื้อโรคในพื้นที่ สำหรับสถานการณ์ปัจจุบัน ๒๕๖๗ แปลงยางพาราเดิมที่พบการระบาดครั้งแรก พบการระบาดซ้ำๆ และมีการระบาดในพื้นที่ใหม่เพิ่มขึ้นมากขึ้น สำหรับแปลงเดิมที่ระบาด พบว่ามีความหนาแน่นของใบและกิ่งลดลง ส่งผลต่อผลผลิตน้ำยางพาราที่ลดลงมากกว่า ๔๐-๕๐% โดยมีสาเหตุมาจากใบยางที่ร่วงประมาณ ๙๐% ของทรงพุ่ม ส่งผลต่อการผลิตน้ำยางของต้นยาง ประกอบกับจังหวัดพังงา มีสภาพอากาศฝนตกชุกตลอดทั้งปี เมื่อเกิดโรคระบาดทำให้ใบยางร่วงมาก ปีละ ๓-๔ ครั้ง และโรคยังแพร่ระบาดอย่างรวดเร็ว</p>

	<p>ไปทั่วทุกพื้นที่ทั้ง ๘ อำเภอ เกษตรกรจำนวน ๑๓,๐๐๐ ราย เนื้อที่จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๐ ของพื้นที่ยืนต้นทั้งหมด โดยต้นยางพาราที่ติดเชื้อในปีที่ผ่านมาหลังจากใบร่วงหมดแล้ว ก็จะเริ่มทยอยแห้งตายและทิ้งกิ่งจากฉัตรด้านล่างขึ้นไป ทำให้ปริมาณน้ำยางลดลงรายได้ลดลง ทั้งนี้ หากไม่มีแนวทางการจัดการโรคใบร่วงยางพาราอย่างเร่งด่วนและมีประสิทธิภาพ อาจส่งผลกระทบต่อต้นยางรวมถึงอาชีพหลักของเกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่จังหวัดพังงา</p> <p>ปัจจุบันการโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ยังเกิดการแพร่ระบาดอย่างรวดเร็วในทุกพื้นที่ทั้ง ๘ อำเภอ และยังไม่มีแนวทางการจัดการโรคดังกล่าวที่มีประสิทธิภาพ ประกอบกับเกษตรกรชาวสวนยางพาราขาดองค์ความรู้ที่นำมาใช้ในการจัดการสวนยางพารา จึงทำให้เกิดความเสียหายต่อผลผลิตยางพาราส่งผลกระทบต่อรายได้ ทั้งนี้ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยาง ได้ตระหนัก เฝ้าระวัง และบริหารจัดการสวนยางพารา ไม่ให้เกิดความเสียหายเพิ่มขึ้น จึงเห็นควรจัดทำโครงการเพื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่สร้างความเข้าใจ แนะนำแนวทางการป้องกันกำจัดในแปลงยางพาราที่เป็นโรค และนำผลการวิจัยของทีมนักวิจัยคณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยบำรุงต้น การใช้ชีวภัณฑ์จุลินทรีย์ (เชื้อราไตรโคเดอมา) และการใช้สารกระตุ้นทางชีวภาพ ที่ส่งผลต่ออาการใบร่วงน้อยลงและปริมาณผลผลิตน้ำยางเพิ่มขึ้นมาส่งเสริมและพัฒนาการปรับปรุงคุณภาพดิน การบริหารจัดการแปลงปลูก ส่งเสริมการใช้เชื้อราไตรโคเดอมาในการควบคุมเชื้อราสาเหตุของโรคใบร่วงชนิดใหม่ และฟื้นฟูให้กับต้นยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากการเกิดโรค รวมทั้ง การเพิ่มประสิทธิภาพการรวบรวมผลผลิตยางพาราของสถาบันเกษตรกรในจังหวัดพังงา และจัดตั้งแปลงต้นแบบฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ โดยนำร่องในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และแปลงใหญ่ที่เข้มแข็ง และขยายผลไปสู่แปลงยางพาราในพื้นที่อื่นๆ ของอำเภอซึ่งสร้างรายได้และอาชีพการทำสวนยางพาราของจังหวัดพังงาที่มั่นคง และเกิดความยั่งยืนต่อไป</p>
<p>๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราในทุกอำเภอของจังหวัดพังงา ได้เข้าใจโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (ใบจุด) สร้างความตระหนักและมีส่วนร่วมกับภาครัฐที่เกี่ยวข้องในการเฝ้าระวัง และดำเนินการในการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคต่อไป ๒. เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันและฟื้นฟูให้กับต้นยางพาราที่เกิดโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) ๓. เพื่อการจัดการควบคุม และกำจัดโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) ในพื้นที่ ๔. เพื่อจัดตั้งแปลงต้นแบบฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) ในทุกอำเภอ

๗. ตัวชี้วัดและคำ เป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) และวิธีการดูแลบำรุงรักษาสวนยางพาราอย่างถูกวิธีไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ราย</p> <p>๒. สวนยางพาราที่เข้าร่วมโครงการได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟู ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ไร่</p> <p>๓. มีแปลงต้นแบบฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) ไม่น้อยกว่า ๘ แปลง</p> <p>๔. จำนวนต้นทุนในการจัดหาปุ๋ยต่อหน่วยที่ลดลงร้อยละ ๕ ต่อปี</p> <p>๕. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมสามารถผลิตขยายและใช้ชีวภัณฑ์ไตรโคเดอร์มาในการควบคุมเชื้อราสาเหตุของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) อย่างถูกต้อง ปลอดภัย</p>
๘. พื้นที่เป้าหมาย	<p>๑๖ ตำบล ๘ อำเภอ (เมืองพังงา ทับปุด ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า กะปง ท้ายเหมือง กระบุรี เกะยาว) เกษตรกร ๔๐๐ ราย พื้นที่ ๑,๒๐๐ ไร่</p>
๙. กิจกรรมหลัก ๙.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบหลัก ผู้รับผิดชอบร่วม	<p>ฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (ใบจุด)</p> <p>สร้างการรับรู้โรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด)</p> <p>๖๐๕,๖๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา</p> <p>การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพังงา</p>
๙.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>พัฒนาคุณภาพดินพื้นที่ประสบปัญหาโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด)</p> <p>๓,๖๓๘,๘๐๐ บาท</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินพังงา</p>
๙.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>ส่งเสริมการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาในการควบคุมเชื้อราสาเหตุของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด)</p> <p>๔๒๖,๔๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p>
๙.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<p>เพิ่มประสิทธิภาพการรวบรวมผลผลิตยางพาราในจังหวัดพังงา</p> <p>๑,๙๗๓,๕๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา</p>
๑๐. หน่วยงาน ดำเนินการ	<p>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา</p> <p>๒. สถานีพัฒนาที่ดินพังงา</p> <p>๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา</p> <p>๔. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา</p>
๑๑. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙</p>
๑๒. งบประมาณ	<p>๖,๖๔๔,๓๐๐ บาท (หกล้านบาทสามหมื่นสี่พันสามร้อยบาทถ้วน)</p>

<p>๑๓. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐๐ ราย มีความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด)</p> <p>๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ควบคุมโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่(โรคใบจุด)ในพื้นที่แปลงตนเองได้</p> <p>๓. มีแปลงต้นแบบฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่(โรคใบจุด) ในระดับอำเภอ เพื่อขยายผล จำนวน ๘ แปลง</p> <p>๔. ลดต้นทุนในการจัดหาปุ๋ยต่อหน่วยที่ลดลงร้อยละ ๕ ต่อปี</p> <p>๕. เกษตรกรที่เข้าร่วมสามารถผลิตขยายและใช้ชีวภัณฑ์ไตรโคเดอร์มาในการควบคุมเชื้อราสาเหตุของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) อย่างถูกต้อง ปลอดภัย</p>
<p>๑๔. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. ลดปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ (โรคใบจุด) และเกิดการขยายผลการควบคุมและฟื้นฟูพื้นที่อื่นๆในพื้นที่จังหวัดพังงา</p> <p>๒. เกษตรกรชาวสวนยางพารามีอาชีพที่มั่นคง มีรายได้เพิ่มขึ้น และคุณภาพชีวิตดีขึ้น</p> <p>๓. เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มและเกิดอุตสาหกรรมต่อเนื่อง</p> <p>๔. สหกรณ์มีรายได้จากการรวบรวมผลผลิตของสมาชิก</p>

ภาคผนวก

๑. คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ที่ ๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เรื่อง ปรับปรุงคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

ที่ ๑ / ๒๕๖๗

เรื่อง ปรับปรุงคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ที่ ๑/๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ นั้น

โดยที่คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดพังงา (SCP) ในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ได้มีมติเห็นชอบให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถจัดทำแผนงาน โครงการ/กิจกรรม เพื่อแก้ไขปัญหาเชิงพื้นที่ จึงอาศัยอำนาจคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ปรับปรุงคำสั่งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดพังงา (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการและบูรณาการการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

องค์ประกอบ

๑.๑	รองผู้ว่าราชการจังหวัดพังงา (ด้านเศรษฐกิจและสังคม)	ประธานกรรมการ
๑.๒	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๓	ท้องถิ่นจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๔	เกษตรจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๕	ประมงจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๖	อุตสาหกรรมจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๗	ปฏิรูปที่ดินจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๘	พาณิชย์จังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๙	ปศุสัตว์จังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๑๐	สหกรณ์จังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๑๑	หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์พังงา	กรรมการ
๑.๑๒	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพังงา	กรรมการ
๑.๑๓	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพังงา	กรรมการ
๑.๑๔	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพังงา	กรรมการ
๑.๑๕	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	กรรมการ
๑.๑๖	ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๑๗	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพังงา	กรรมการ
๑.๑๘	ผู้อำนวยการสำนักงาน ธ.ก.ส. จังหวัดพังงา	กรรมการ

/๑.๒๐ หน้า...

- ๒ -

๑.๑๙	นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๒๐	หัวหน้าสำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๒๑	ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๒๒	ประธานหอการค้าจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๒๓	ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๒๔	ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดพังงา	กรรมการ
๑.๒๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา	กรรมการและเลขานุการ
๑.๒๖	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา	กรรมการและเลขานุการร่วม
๑.๒๗	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	กรรมการและเลขานุการร่วม
๑.๒๘	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา	กรรมการและเลขานุการร่วม
๑.๒๙	หัวหน้ากลุ่มบริหารและยุทธศาสตร์ สำนักงานประมงจังหวัดพังงา	กรรมการและเลขานุการร่วม
๑.๓๐	หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการชลประทานพังงา	กรรมการและเลขานุการร่วม
๑.๓๑	ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารจัดการสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพังงา	กรรมการและเลขานุการร่วม

อำนาจหน้าที่

๑. กำกับ ดูแล และขับเคลื่อนการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ให้เป็นไปตามนโยบายและสอดคล้องกับแนวทางที่รัฐบาล กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดและกลุ่มจังหวัดกำหนด
๒. ให้คำปรึกษา แนะนำ สนับสนุนเกี่ยวกับการปฏิบัติงานของคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด
๓. ประสาน บูรณาการแผนงาน งบประมาณ เพื่อให้การจัดทำแผน และการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ให้เกิดประสิทธิภาพและผลสัมฤทธิ์
๔. แต่งตั้งเจ้าหน้าที่หรือคณะทำงาน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม

๒. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านพืช)

องค์ประกอบ

๒.๑	เกษตรจังหวัดพังงา	ประธานคณะทำงาน
๒.๒	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพังงา	คณะทำงาน
๒.๓	ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยพังงา	คณะทำงาน
๒.๔	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวกระบี่	คณะทำงาน
๒.๕	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมจังหวัดพังงา (AIC)	คณะทำงาน
๒.๖	ประธานกรรมการ ศพก. จังหวัดพังงา	คณะทำงาน

/๒.๗ ประธาน...

- ๓ -

๒.๗	ประธานกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่จังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๒.๘	ประธาน Young Smart Farmer จังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๒.๙	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดผู้ทรงคุณวุฒิด้านพืช	คณะทำงาน
๒.๑๐	ปราชญ์เกษตร	คณะทำงาน
๒.๑๑	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๒.๑๒	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๒.๑๓	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา	คณะทำงานและเลขานุการ
๒.๑๔	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ/ชำนาญการ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน สภาพแวดล้อมภายใน และภายนอก รวมถึงปัจจัยที่เกี่ยวข้องด้านพืช เพื่อจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา และแผนพัฒนาการเกษตรรายสินค้าให้เป็นไปตามขั้นตอน วิธีการ และกรอบเวลาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด

๒. จัดทำโครงการด้านพืช และคำเสนอของงบประมาณ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณจากจังหวัด/กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณของหน่วยงาน และจากภาคเอกชน หรือแหล่งอื่นๆ

๓. ประสาน และบูรณาการแผนและงบประมาณ พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านพืชภายในจังหวัด/กลุ่มจังหวัด จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง

๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดมอบหมาย

๓. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านปศุสัตว์)

องค์ประกอบ

๓.๑	ปศุสัตว์จังหวัดพังงา	ประธานคณะทำงาน
๓.๒	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สุราษฎร์ธานี	คณะทำงาน
๓.๓	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์กระบี่	คณะทำงาน
๓.๔	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี	คณะทำงาน
๓.๕	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์แพทย์ภาคใต้ (ตอนบน)	คณะทำงาน
๓.๖	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ภูเก็ต	คณะทำงาน
๓.๗	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๓.๘	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๓.๙	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมจังหวัดพังงา (AIC)	คณะทำงาน
๓.๑๐	ปราชญ์เกษตร	คณะทำงาน

/๓.๑๑ สมาชิก...

- ๔ -

๓.๑๑	สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดผู้ทรงคุณวุฒิด้านปศุสัตว์	คณะทำงาน
๓.๑๒	ประธานชมรมโคเนื้อจังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๓.๑๓	ประธานชมรมแพะจังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๓.๑๔	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพังงา	คณะทำงานและเลขานุการ
๓.๑๕	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ/ชำนาญการ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

๑. ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน สภาพแวดล้อมภายใน และภายนอก รวมถึงปัจจัยที่เกี่ยวข้องด้านพืช เพื่อจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา และแผนพัฒนาการเกษตรรายสินค้าให้เป็นไปตามขั้นตอน วิธีการ และกรอบเวลาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด
๒. จัดทำโครงการด้านปศุสัตว์ และคำเสนอขอของงบประมาณ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณจากจังหวัด/กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณของหน่วยงาน และจากภาคเอกชน หรือแหล่งอื่นๆ
๓. ประสาน และบูรณาการแผนและงบประมาณ พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านปศุสัตว์ภายในจังหวัด/กลุ่มจังหวัด จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดมอบหมาย

๔. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านประมง)

องค์ประกอบ

๔.๑	ประมงจังหวัดพังงา	ประธานคณะทำงาน
๔.๒	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	คณะทำงาน
๔.๓	ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเล เขต ๓ (กระบี่)	คณะทำงาน
๔.๔	ผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการด้านตรวงประมงเขต ๑๐ (พังงา)	คณะทำงาน
๔.๕	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลภูเก็ต	คณะทำงาน
๔.๖	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมจังหวัดพังงา (AIC)	คณะทำงาน
๔.๗	สมาชิกสภาเกษตรกรผู้ทรงคุณวุฒิด้านประมง	คณะทำงาน
๔.๘	ประธานชมรมเครือข่ายผู้เลี้ยงกุ้งอ่าวพังงา	คณะทำงาน
๔.๙	ประธานชมรมเครือข่ายผู้เลี้ยงกุ้งตะกั่วป่า - คุระบุรี	คณะทำงาน
๔.๑๐	ประธานเครือข่ายองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นจังหวัดพังงา	คณะทำงาน
๔.๑๑	ประธานกลุ่มแปลงใหญ่กุ้งอ่าวพังงา	คณะทำงาน
๔.๑๒	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านประมง	คณะทำงาน
๔.๑๓	หัวหน้ากลุ่มบริหารและยุทธศาสตร์ สำนักงานประมงจังหวัดพังงา	คณะทำงานและเลขานุการ
๔.๑๔	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการประมง สำนักงานประมงจังหวัดพังงา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

/๔.๑๕ หัวหน้า...

- ๕ -

- ๔.๑๕ หัวหน้ากลุ่มบริหารจัดการด้านประมง คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
สำนักงานประมงจังหวัดพังงา
- ๔.๑๖ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ/ชำนาญการ คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

อำนาจหน้าที่

๑. ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน สภาพแวดล้อมภายใน และภายนอก รวมถึงปัจจัยที่เกี่ยวข้องด้านพืช เพื่อจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา และแผนพัฒนาการเกษตรรายสินค้าให้เป็นไปตามขั้นตอน วิธีการ และกรอบเวลาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด
๒. จัดทำโครงการด้านประมง และคำเสนอของงบประมาณ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณจากจังหวัด/กลุ่มจังหวัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณของหน่วยงาน และจากภาคเอกชน หรือแหล่งอื่นๆ
๓. ประสาน และบูรณาการแผนและงบประมาณ พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านประมงภายในจังหวัด/กลุ่มจังหวัด จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดมอบหมาย

๕. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านโครงสร้างพื้นฐาน)

องค์ประกอบ

- ๕.๑ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพังงา ประธานคณะทำงาน
- ๕.๒ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดพังงา คณะทำงาน
- ๕.๓ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพังงา คณะทำงาน
- ๕.๔ ประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน คณะทำงาน
- ๕.๕ ผู้แทนอาสาสมัครชลประทาน คณะทำงาน
- ๕.๖ หมอดินอาสา ระดับจังหวัด คณะทำงาน
- ๕.๗ หมอดินอาสา ระดับอำเภอ คณะทำงาน
- ๕.๘ ผู้แทนอาสาสมัครปฏิรูปที่ดิน ระดับจังหวัด คณะทำงาน
- ๕.๙ ผู้แทนอาสาสมัครปฏิรูปที่ดิน ระดับอำเภอ คณะทำงาน
- ๕.๑๐ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน คณะทำงานและเลขานุการ
โครงการชลประทานพังงา
- ๕.๑๑ ผู้อำนวยการกลุ่มยุทธศาสตร์และการปฏิรูปที่ดิน คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
สำนักงานปฏิรูปที่ดินพังงา
- ๕.๑๒ หัวหน้าฝ่ายวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
สถานีพัฒนาที่ดินพังงา
- ๕.๑๓ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ/ชำนาญการ คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

/อำนาจ...

- ๖ -

อำนาจหน้าที่

๑. ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน สภาพแวดล้อมภายในและภายนอก รวมถึงปัจจัยที่เกี่ยวข้องด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ให้เป็นไปตามขั้นตอน วิธีการ และกรอบเวลาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด

๒. จัดทำโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐาน และคำเสนอของงบประมาณ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณจากจังหวัด/กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณของหน่วยงาน และจากภาคเอกชน หรือแหล่งอื่นๆ

๓. ประสาน และบูรณาการแผนและงบประมาณ พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ภายในจังหวัด/กลุ่มจังหวัด จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง

๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดมอบหมาย

๖. คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (ด้านสถาบันเกษตรกร)**องค์ประกอบ**

๖.๑	สหกรณ์จังหวัดพิจิตร	ประธานคณะทำงาน
๖.๒	หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์พิจิตร	คณะทำงาน
๖.๓	ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดพิจิตร	คณะทำงาน
๖.๔	เจ้าหน้าที่การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดพิจิตรที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน
๖.๕	ประธานกรรมการกลางกลุ่มเกษตรกรระดับจังหวัด	คณะทำงาน
๖.๖	ประธานชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางจังหวัดพิจิตร จำกัด	คณะทำงาน
๖.๗	ผู้แทนวิสาหกิจชุมชนจังหวัดพิจิตร	คณะทำงาน
๖.๘	ผู้อำนวยการกลุ่มจัดตั้งและส่งเสริมสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร	คณะทำงาน
๖.๙	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร	คณะทำงาน
๖.๑๐	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร	คณะทำงาน
๖.๑๑	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ ๑ - ๓ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร	คณะทำงาน
๖.๑๒	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและการบริหารจัดการสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร	คณะทำงานและเลขานุการ
๖.๑๓	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๖.๑๔	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ/ชำนาญการ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

/อำนาจ...

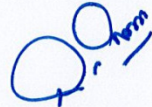
- ๗ -

อำนาจหน้าที่

๑. ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน สภาพแวดล้อมภายในและภายนอก รวมถึงปัจจัยที่เกี่ยวข้องด้านสถาบันเกษตรกร เพื่อจัดทำหรือทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา ให้เป็นไปตามขั้นตอน วิธีการ และกรอบเวลาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนด
๒. จัดทำโครงการด้านสถาบันเกษตรกร และข้อเสนอของงบประมาณ ภายใต้ประเด็นการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อเชื่อมโยงงบประมาณกับแหล่งงบประมาณจากจังหวัด/กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณของหน่วยงาน และจากภาคเอกชน หรือแหล่งอื่นๆ
๓. ประสาน และบูรณาการแผนและงบประมาณ พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ด้านสถาบันเกษตรกร ภายในจังหวัด/กลุ่มจังหวัด จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายสุพจน์ รอดเรือง ณ หนองคาย)

ผู้ว่าราชการจังหวัดพังงา

ประธานคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพังงา

๒. ข้อมูลศักยภาพ ปัญหา ความต้องการ ด้านการเกษตร

ข้อมูลการสำรวจจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายในจังหวัดพังงา จากการส่งแบบสอบถาม เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายในจังหวัด ร่วมเสนอปัญหาเร่งด่วนด้านการเกษตร และโครงการที่ต้องการ สามารถสรุป ได้ดังนี้
ประเด็นปัญหาที่มีความจำเป็นเร่งด่วน และโครงการที่ต้องการ

ลำดับ	ประเด็นปัญหา
๑.	ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ
๒.	ต้นทุนการผลิตสูง
๓.	ขาดองค์ความรู้การทำเกษตรตามหลักวิชาการ
๔.	ช่องทางตลาดมีน้อย
๕.	แหล่งน้ำไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตร
๖.	โรคระบาด
๗.	ขาดเทคโนโลยี เพื่อการแปรรูปสินค้าเกษตร
๘.	สภาพดินเสื่อมโทรม
๙.	แหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ
๑๐.	เกษตรกรขาดการตระหนักในการรวมกลุ่ม
โครงการด้านการเกษตรที่ต้องการ	
<p>๑. โครงการด้านการจัดการตลาดสินค้าเกษตร เช่น ศูนย์รวบสินค้าเกษตร ตลาดรวบรวมสินค้าเกษตรระดับจังหวัด ตลาดชุมชน ตลาดสินค้าออนไลน์</p> <p>๒. โครงการด้านการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร เช่น การปรับใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม เพื่อแปรรูปสินค้าเกษตร การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย</p> <p>๓. โครงการอบรมองค์ความรู้การทำเกษตร เช่น องค์ความรู้เกษตรอินทรีย์ องค์ความรู้การปรับปรุงดิน องค์ความรู้การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ องค์ความรู้การทำเกษตรผสมผสาน</p>	