



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี  
(พ.ศ.2566 – 2570)  
ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.2565

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี  
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
สิงหาคม 2565

**สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี**

**กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร**

โทร 032 -461 299 ต่อ 16 , 17 โทรสาร 032- 461300

**[paco\\_pbi@opsmoac.go.th](mailto:paco_pbi@opsmoac.go.th)**

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.2566 – 2570 ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.2565

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.2566 – 2570) ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.2565

# คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เป็นการดำเนินงานร่วมกับหลายภาคส่วน ในรูปคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี มีการทบทวนกรอบทิศทางในการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดเพชรบุรี ในด้านปัญหา ความต้องการ แนวทางการแก้ไขปัญหา ตามทิศทางการพัฒนาการเกษตรและการสหกรณ์ในแต่ละด้าน รวมทั้งวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗ – S Framework การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis และกำหนดกลยุทธ์เพื่อการพัฒนาโดย TOWS Matrix เพื่อนำมาจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนา ซึ่งจังหวัดเพชรบุรีเป็นจังหวัดที่มีศักยภาพด้านการเกษตรครบทุกด้าน ไม่ว่าจะเป็นด้านพืช ด้านปศุสัตว์ หรือด้านประมง เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในกลุ่มภาคกลางตอนล่าง ๒ (เพชรบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และประจวบคีรีขันธ์) และระดับประเทศ จึงจำเป็นต้องมีการกำหนดยุทธศาสตร์พัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เพื่อให้สามารถพัฒนาได้อย่างต่อเนื่องและเกิดความยั่งยืน

สำหรับแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) มีกระบวนการจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาโดยมีแนวคิดเริ่มจากยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาภาคกลาง แผนพัฒนาภูมิภาคจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ และแผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี มาสรุปเป็นทิศทางการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ในช่วง ๕ ปี พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ครอบคลุมภาพรวมทั้งหมด ได้แก่ พัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร สินค้าปศุสัตว์ สินค้าประมง เพื่อตอบสนองความต้องการสินค้าอาหารปลอดภัยรองรับการเป็นเมืองเสียบึงแห่งอาหาร และเป็นครัวโลกของประเทศ การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการผลิต การแปรรูป การตลาด และโลจิสติกส์ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมทั้งทำการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงความต้องการของภาคการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรม การปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการผลิต ทรัพยากรธรรมชาติ การผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เกษตรกรรมยั่งยืน การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และการส่งเสริมงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การใช้ประโยชน์และต่อยอดเชิงพาณิชย์

ในการนี้ ใคร่ขอขอบคุณคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภาคการศึกษา ภาคเอกชน เกษตรกร และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือสนับสนุนต่อการดำเนินงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.๒๕๖๕ นี้ให้สำเร็จลุล่วงด้วยดี สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.๒๕๖๕ จะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เกิดประโยชน์โดยตรงแก่เกษตรกรในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การเพิ่มมูลค่า การตลาด และการบริหารจัดการต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

สิงหาคม ๒๕๖๕

# สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
๑. ที่มา	๑
๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์	๑
๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)	๒
๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	๓
๒.๓ แผนการปฏิรูปประเทศ	๖
๒.๔ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)	๗
๒.๕ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๗๙)	๘
๒.๖ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ.๒๕๖๔ - ๒๕๗๐	๙
๒.๗ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๑๓
๒.๘ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๑๕
๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๖
๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑๗
๒.๑๑ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๒๒
๒.๑๒ แผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๓๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไป และข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๓๔
๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด	๓๔
๒. ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด	๓๖
๓. ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด	๔๑
๔. ข้อมูลประชากร	๔๑
๕. ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม	๔๒
๖. ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	๔๓
๗. เศรษฐกิจของจังหวัดเพชรบุรี	๔๔
๘. ข้อมูลด้านแรงงาน	๔๗
๙. ข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรม	๔๗
๑๐. ข้อมูลแหล่งท่องเที่ยว	๔๘
๑๑. ข้อมูลด้านชลประทาน	๕๓
๑๒. ข้อมูลด้านการเกษตร	๕๕
๑๓. ข้อมูลด้านการปศุสัตว์	๖๓

## สารบัญ

	หน้า
๑๔. ข้อมูลด้านการประมง	๖๔
๑๕. ข้อมูลด้านการสหกรณ์ สถาบันเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร	๖๕
๑๖. ข้อมูล Smart Farmer , Young Smart Farmer และอาสาสมัครเกษตรกร ของจังหวัดเพชรบุรี	๗๕
๑๗. ข้อมูลส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี	๗๖
๑๘. ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่าย	๗๙
๑๙. ข้อมูลการเก็บรักษาสินค้าเกษตรและกระจายสินค้า	๘๖
<b>ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</b>	<b>๘๘</b>
การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework	๘๘
การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๙๑
การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๙๔
<b>ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐</b>	<b>๑๐๐</b>
๑. วิสัยทัศน์	๑๐๐
๒. วัตถุประสงค์	๑๐๐
๓. เป้าหมาย	๑๐๐
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑๐๐
๕. ประเด็นยุทธศาสตร์	๑๐๐
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	๑๐๑
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	๑๐๓
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากร ทางการเกษตร	๑๐๖
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก ด้านการเกษตร	๑๐๘
โครงสร้างแผนพัฒนาการเกษตรและการสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	๑๑๑
ความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและการสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ	๑๑๒
<b>ส่วนที่ ๕ แผนงาน/โครงการของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาในช่วงปี พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐</b>	<b>๑๑๓</b>
<b>ส่วนที่ ๖ โครงการแบบย่อ (Project idea) ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗</b>	<b>๑๕๒</b>

## สารบัญ

	หน้า
บรรณานุกรม	๒๐๔
ภาคผนวก	๒๐๕
คำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	๒๐๖
ทำเนียบส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	๒๐๘
ภาพกิจกรรม	๒๑๒
คณะผู้จัดทำ	๒๑๗

## สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ ๑	ปริมาณน้ำฝน ปี พ.ศ.๒๕๕๔ - ๒๕๖๔	๓๘
ตารางที่ ๒	อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด (ข้อมูลย้อนหลัง ๑๐ ปี)	๓๙
ตารางที่ ๓	การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดเพชรบุรี	๔๑
ตารางที่ ๔	จำนวนประชากรของจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔	๔๑
ตารางที่ ๕	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓ ของจังหวัดเพชรบุรี	๔๕
ตารางที่ ๖	รายได้ รายจ่ายของครัวเรือนเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี ปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๒/๖๓	๔๖
ตารางที่ ๗	จำนวนโรงงานจำแนกรายหมวดอุตสาหกรรมที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี	๔๗
ตารางที่ ๘	โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๔๙ - ๒๕๖๔	๕๔
ตารางที่ ๙	ปริมาณเก็บกักน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ข้อมูล ณ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔	๕๕
ตารางที่ ๑๐	แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕	๕๕
ตารางที่ ๑๑	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔	๕๖
ตารางที่ ๑๒	การสำรวจข้อมูลการเกษตรของระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๔	๕๗
ตารางที่ ๑๓	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร ปี ๒๕๖๔	๕๘
ตารางที่ ๑๔	ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๔	๕๘
ตารางที่ ๑๕	สินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดเพชรบุรี	๕๙
ตารางที่ ๑๖	ข้อมูลมาตรฐาน Organic Thailand จังหวัดเพชรบุรี	๖๐
ตารางที่ ๑๗	ข้อมูลมาตรฐาน PGS จังหวัดเพชรบุรี	๖๑
ตารางที่ ๑๘	ข้อมูลมาตรฐาน GAP จังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๕	๖๒
ตารางที่ ๑๙	จำนวนปริมาณสัตว์และมูลค่าผลผลิตปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔	๖๓
ตารางที่ ๒๐	จำนวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (แยกรายอำเภอ) ปี ๒๕๖๔	๖๔
ตารางที่ ๒๑	จำนวนที่ขึ้นทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.๓)	๖๔
ตารางที่ ๒๒	ชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔	๖๕
ตารางที่ ๒๓	จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิก	๖๕
ตารางที่ ๒๔	จำนวนสหกรณ์ที่อยู่ในจังหวัดเพชรบุรี จำแนกตามประเภทสหกรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๖๖
ตารางที่ ๒๕	จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิก	๗๒
ตารางที่ ๒๖	จำนวนสหกรณ์ในจังหวัดเพชรบุรี แยกรายอำเภอ	๗๒
ตารางที่ ๒๗	จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔	๗๓
ตารางที่ ๒๘	จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดเพชรบุรี จำแนกตามประเภทกลุ่มเกษตรกร	๗๓
ตารางที่ ๒๙	ข้อมูล Smart Farmer (SF) และเกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer (SFM) จังหวัดเพชรบุรี	๗๕
ตารางที่ ๓๐	ข้อมูล Young Smart Farmer จังหวัดเพชรบุรี	๗๖
ตารางที่ ๓๑	จำนวนอาสาสมัครเกษตร ปี ๒๕๖๕	๗๖



## สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ ๓๒	การส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี (ปี ๒๕๕๘ – ๒๕๖๕)	๗๗
ตารางที่ ๓๓	ข้อมูลการส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี (ปี ๒๕๕๘ – ๒๕๖๕) แยกรายแปลง	๗๗
ตารางที่ ๓๔	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดเพชรบุรี	๗๙
ตารางที่ ๓๕	ข้อมูลศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดเพชรบุรี	๘๐
ตารางที่ ๓๖	ข้อมูลศูนย์เรียนรู้เกษตรด้านอื่น ๆ จังหวัดเพชรบุรี	๘๒
ตารางที่ ๓๗	สถานที่เก็บสินค้า ประเภทโรงสี/ทำข้าว ในจังหวัดเพชรบุรี	๘๖
ตารางที่ ๓๘	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน โดย McKinsey ๗-s Framework	๘๖
ตารางที่ ๓๙	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก โดย PESTEL Analysis	๙๑
ตารางที่ ๔๐	TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๙๔

## สารบัญแผนภาพ

	หน้า
โครงสร้างแผนพัฒนาการเกษตรและการสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	๑๑๑
ความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและการสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ	๑๑๒

## ส่วนที่ ๑

### บทนำ

#### ๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๕ รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาลเพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่างๆ ให้สอดคล้อง และบูรณาการกันเพื่อให้เกิดเป็นพลังผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายดังกล่าว ประกอบกับมาตรา ๗๒(๔) รัฐพึงจัดให้มีทรัพยากรน้ำที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชน รวมทั้งการประกอบเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการอื่น และมาตรา ๗๓ รัฐพึงจัดให้มีมาตรการหรือกลไกที่ช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีปริมาณและคุณภาพสูง มีความปลอดภัย โดยใช้ต้นทุนต่ำและสามารถแข่งขันในตลาดได้ และพึงช่วยเหลือเกษตรกรผู้ยากไร้ให้มีที่ทำกินโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นใด รวมทั้งมาตรา ๗๕ (วรรค ๓) รัฐพึงส่งเสริม สนับสนุน คุ้มครอง และสร้างเสถียรภาพให้แก่ระบบสหกรณ์ประเภทต่างๆ และกิจการวิสาหกิจขนาดย่อมและขนาดกลางของประชาชนและชุมชน

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนำนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง กับบริบทของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดิน ควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม โดยแผนปฏิบัติการฯ จะเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของ ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน รวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหารในการกำกับ ดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

#### ๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทย ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยง สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และ แผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

- ๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)
- ๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
- ๒.๓ แผนการปฏิรูปประเทศ
- ๒.๔ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
- ๒.๕ ยุทธศาสตร์การเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)
- ๒.๖ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ.๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
- ๒.๗ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
- ๒.๘ แผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
- ๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ๒.๑๐ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ๒.๑๑ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
- ๒.๑๒ แผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

**๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๑</sup>** มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมาย การพัฒนาประเทศ คือ **“ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน”** โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุก มิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่งและมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโต บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ โดยมีความเกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ๕ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ (๐๑) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง (๐๒) **ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน (หลัก)** (๐๔) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม (๐๕) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ (๐๖) ยุทธศาสตร์ ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ การประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ ชาติ ประกอบด้วย

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

<sup>๑</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๑, ตุลาคม). **ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐)**.

**๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ<sup>๒</sup>** เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่างๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี ๒๕๘๐ โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีทั้งหมด ๒๓ ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๕ ฉบับ ได้แก่ (๐๑) ความมั่นคง (๐๓) การเกษตร (หลัก) (๐๕) การท่องเที่ยว (๐๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๐๗) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๕) พลังงาน สังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการ ยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น (๐๓) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

**๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้**

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยง ไปสู่ภาคการผลิตอื่น

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้**

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

<sup>๒</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, เมษายน). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐).

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลិតภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

**ตัวชี้วัด** ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจ การเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรม และพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น มีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์กรความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์ จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล 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 อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของ ประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหาร และผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจน เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่าย ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่ม

มูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกกระตือรือร้นการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

**เป้าหมายที่ ๑** ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้น

ทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียน

กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๓ แผนการปฏิรูปประเทศ<sup>๓</sup>** ต้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามที่บัญญัติไว้ในรัฐธรรมนูญ ประกอบด้วย ประชาชาติมีความสงบเรียบร้อย มีความสามัคคี สังคมมีความสุข เป็นธรรม และมีโอกาสอันทัดเทียมกันเพื่อจัดความเหลื่อมล้ำ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ การปฏิรูปประเทศ ต้องสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับยุทธศาสตร์ชาติ โดยมีประเด็นขับเคลื่อนการปฏิรูปที่สำคัญ โดยสรุป ใน ๖ มิติ ได้แก่ การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม การพัฒนาเศรษฐกิจ การสร้างสังคมและชุมชนที่เข้มแข็ง การฟื้นฟูและการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การสร้างประสิทธิภาพและความโปร่งใสในกระบวนการทำงานของภาครัฐ และการพัฒนากฎหมายและกระบวนการยุติธรรม แผนการปฏิรูปประเทศมี ๑๓ ฉบับ มีความเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๕ ฉบับ ได้แก่ (๒) การบริหารราชการแผ่นดิน (๓) กฎหมาย (๕) เศรษฐกิจ (หลัก) (๖) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ (๗) สาธารณสุข ในส่วนของแผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ มีเป้าประสงค์เพื่อยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ กระจายความเจริญและความเข้มแข็งของภาคสังคม และปรับบทบาท โครงสร้าง และกลไกสถาบันบริหารจัดการเศรษฐกิจของประเทศตามหลักแนวคิดการบริหารงานคุณภาพที่มีบทบาทสำคัญต่อการขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจ และลดความเหลื่อมล้ำให้เกิดผลสัมฤทธิ์ โดยกำหนดกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ จำนวน ๕ กิจกรรม ประกอบด้วย

๑) การสร้างเกษตรมูลค่าสูง

๒) การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง

<sup>๓</sup> ประกาศ นร. เรื่อง การประกาศแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง). (๒๕๖๔, ๒๕ กุมภาพันธ์). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๘ ตอนพิเศษ ๔๔ ง.



๓) การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการ  
เป้าหมาย

๔) การเป็นศูนย์กลางด้านการค้าและการลงทุนของไทยในภูมิภาค

๕) การพัฒนาศักยภาพคนเพื่อเป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

ทั้งนี้ ในการดำเนินการดังกล่าวจะทำให้กำลังคนในระบบมีทักษะสอดคล้องตามความต้องการของ  
ภาค อุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย และได้รับการจ้างงานเพิ่มมากขึ้น บุคลากรในภาคเกษตรกรรม ภาค  
การท่องเที่ยว และผู้ประกอบการรายย่อยมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศได้ดียิ่งขึ้น

**๒.๔ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)**<sup>๔</sup> มุ่งหมาย  
ที่จะเร่งเพิ่มศักยภาพของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อที่รุนแรงและเสริมสร้าง  
ความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วทั้ง การกำหนดทิศ  
ทางการพัฒนาประเทศ ในระยะของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ **พลิกโฉมประเทศไทยสู่  
“สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน”** ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่  
ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาส  
ที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี  
นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืนด้าน  
สิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา  
(Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาใน  
เรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา จำนวน ๑๓ ประการ** ซึ่งเป็น  
การบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” เพื่อสะท้อน  
ประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้าง  
มูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา ๕ ปี ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ โดยมี  
หมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมุดหมาย ได้แก่

**หมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง** โดย  
สร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อ  
คุณภาพ ความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการ  
เกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

**หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน** โดยเปลี่ยน  
การท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับ  
โครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และ  
การท่องเที่ยวไทยต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

**หมุดหมายที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของ  
ภูมิภาค** โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็น  
ศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

**หมุดหมายที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก** โดย  
มูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ  
ของประเทศ เพิ่มขึ้น และมูลค่าอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมี  
การขยายตัวเพิ่มขึ้น

<sup>๔</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔, ตุลาคม). (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

**หมวดหมู่ที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้** โดยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ของ SME SME มีศักยภาพสูง ในการดำเนิน ธุรกิจ สามารถ Scale up และปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากภาครัฐ

**หมวดหมู่ที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน** โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาค ในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือ และปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

**หมวดหมู่ที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม** โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

**หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ** โดยการเพิ่มมูลค่าจาก เศรษฐกิจหมุนเวียนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์จาก ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

**หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ** โดยการลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกันและ การฟื้นตัวจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

**หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคต** โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับโลก ยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลง อย่างพลิกโฉม ฉับพลันของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคนมีสมรรถนะสูง สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึง การเรียนรู้ตลอดชีวิต

**หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน** โดยการ บริการภาครัฐมีคุณภาพเข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

**๒.๕ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)<sup>๕</sup>** กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการ พัฒนาการเกษตรของประเทศในระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับการพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อน การปฏิรูปประเทศ (สปท.) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการเสริมจุดแข็งและแก้ไขจุดอ่อนให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตร ในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกร มั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมี ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ดังนี้

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร** โดยสร้างความ เข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้าง

<sup>๕</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๖๐, เมษายน). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

ความภาคภูมิใจ และความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรรม บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

**ยุทธศาสตร์ที่ ๒** เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

**ยุทธศาสตร์ที่ ๓** เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร 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**<sup>๖</sup> โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากรและแรงงาน ไปสู่เศรษฐกิจ ที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนาภายใต้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเอื้อเพื่อแผ้วถนอม (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลาย ทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้อง กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑** การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์

เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้น ธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากรหรือปัจจัยการผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลก เป็น

<sup>๖</sup> กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม. (๒๕๖๕, กุมภาพันธ์). แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐.

พื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

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

### **ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่**

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

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

๘. การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

**ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน**

เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสีย ในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลัก เศรษฐกิจหมุนเวียน ยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มี สุขอนามัยที่ดี ให้ความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่า มาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพืช ในโรงงานอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขายุทธศาสตร์ ดังนี้

#### ๑. สาขาการเกษตรและอาหาร

๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้ การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิต สินค้าเกษตร พรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า

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

๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพืช

๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบ อัตโนมัติมาใช้บริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการ สูญเสียระหว่างการผลิตและชะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์ วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ ทดสอบ ด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

#### ๒. สาขาสุขภาพและการแพทย์

๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุในการ ป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้ บริการ การแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์การแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบ  
วิศวกรรมย้อนกลับ

๔) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์และ  
สุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุทางการแพทย์

๕) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อ  
จัดจ้างภาครัฐ และปรับรูปแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรม และบริการการแพทย์  
และสุขภาพ

### ๓. สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วย  
กลไกการกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลิตผล และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและ  
มูลค่าเพิ่ม

๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจ  
นวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

### ๔. สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อ  
กระจายรายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมตาม  
แนวทาง Happy Model

๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการใน  
เมืองท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและ  
ความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One  
Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมค่าใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัล  
คอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา  
และอีเวนต์ (Event) ขนาดใหญ่

### ๕. เศรษฐกิจหมุนเวียน

๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจ  
เศรษฐกิจหมุนเวียน

๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และ  
บริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่

๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ  
หมุนเวียน อย่างเป็นระบบ

๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ  
หมุนเวียนของประเทศ

๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการอบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริการที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

## ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการเพื่อตอบสนอง ต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขึ้นแนวทางเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

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

### ๒.๗ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐<sup>๗</sup>

#### ภาคกลาง

มุ่งสู่การพัฒนาเป็น “ฐานการผลิตสินค้าและบริการมูลค่าสูง” ที่เติบโตอย่างยั่งยืน ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาและยกระดับภาคกลางไปสู่การเป็นฐานอุตสาหกรรมขั้นสูงที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถออกแบบและพัฒนาขึ้นเอง
๒. พัฒนาและยกระดับภาคกลางไปสู่การเป็นแหล่งเกษตรสมัยใหม่และศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรของประเทศ
๓. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสำคัญและแหล่งท่องเที่ยวชุมชนให้เข้าสู่ตลาดท่องเที่ยวคุณภาพ
๔. พัฒนาภาคกลางเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
๕. พัฒนาการผลิตกำลังคนให้มีทักษะรองรับอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต
๖. พัฒนาเมือง เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดนและเมืองชายแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง-ตะวันออก ให้เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในอนาคต
๗. พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสังแวดล้อม

#### สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๑. ภาคกลางมีศักยภาพในการพัฒนาด้านการเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยภาคกลางเป็นพื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำที่อุดมสมบูรณ์เหมาะสมในการทำการเกษตร จึงมีดินและน้ำอุดมสมบูรณ์ และมีระบบชลประทานที่ดี มีลักษณะภูมิประเทศที่เอื้ออำนวย ทำให้เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรหลากหลาย

<sup>๗</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔, กรกฎาคม). ร่างกรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

ประเภททั้งพืชผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ และประมง รวมทั้งเป็นแหล่งอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรที่เชื่อมโยงแหล่งผลิตสินค้าเกษตรทั้งในภาคกลาง และภาคอื่นๆ มีสถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติ ตั้งอยู่ที่จังหวัดสุพรรณบุรี มีศูนย์วิจัยข้าว ตั้งอยู่ที่หลายจังหวัด ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สุพรรณบุรี ลพบุรี ราชบุรี ปทุมธานี และพระนครศรีอยุธยา นอกจากนี้ ยังมีคำสั่งค้าปลีกสินค้าเกษตรที่สำคัญในพื้นที่ ตลาดไท จังหวัดปทุมธานี ตลาดศรีเมือง จังหวัดราชบุรี ตลาดปลาสุพรรณ จังหวัดอ่างทอง และตลาดมหาชัย จังหวัดสมุทรสาคร เป็นต้น มูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรภาคกลาง ณ ราคาประจำปี ๒๕๖๒ ประมาณ ๒๒๖,๗๕๔ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก ๑๙๕,๙๐๖ ล้านบาท ในปี ๒๕๕๙ ภาคเกษตรของภาคกลางมีส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์คิดเป็นร้อยละ ๖.๐ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาค และร้อยละ ๑๖.๕ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรของประเทศ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรภาคกลางในช่วง ๓ ปี แรกของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ ขยายตัวร้อยละ ๓.๙ สูงกว่าในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ ที่หดตัวร้อยละ ๒.๓ ต่อปี สำหรับปัญหาสำคัญของการทำเกษตรภาคกลางที่ยังต้องดำเนินการแก้ไข คือรูปแบบการผลิตเป็นเกษตรเชิงพาณิชย์ที่ใช้สารเคมีจำนวนมาก มีปัญหาดินที่เสื่อมโทรมและหลายพื้นที่มักประสบปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง ปัญหาการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินไปเป็นพื้นที่อุตสาหกรรม และที่อยู่อาศัยมากขึ้นตามแรงผลักดันทางเศรษฐกิจ ทำให้พื้นที่เกษตรกรรมของภาคกลางลดลง นอกจากนี้แนวโน้มต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรของภาคกลางมีสูงขึ้นจากค่าจ้างแรงงานและราคาที่ดินที่เพิ่มสูงขึ้น รวมทั้งค่าจ้างในการทำการเกษตรต่างๆ เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่จะเป็นผู้พัวพันวัยหนุ่มสาวแล้ว จึงใช้การทำการเกษตรในรูปแบบการจ้างดำเนินการมากขึ้น เช่น การจ้างเตรียมดิน และการจ้างเก็บเกี่ยว เป็นต้น

**๒. ภาคกลางถือได้ว่าเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศแห่งหนึ่ง ทั้งทางด้าน การเพาะปลูก การทำปศุสัตว์ และประมง** แหล่งการทำเกษตรที่สำคัญของภาคกลาง คือ จังหวัดราชบุรี มีสัดส่วนการผลิตร้อยละ ๑๔.๖ รองลงมาได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี ร้อยละ ๑๑.๗ กาญจนบุรี ร้อยละ ๑๐.๙ ประจวบคีรีขันธ์ ร้อยละ ๙.๖ และนครปฐม ร้อยละ ๘.๙ **สินค้าเกษตรด้านพืชที่สำคัญของภาคกลาง** ได้แก่ ข้าว แหล่งปลูกที่สำคัญ ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี ชัยนาท และพระนครศรีอยุธยา **มันสำปะหลัง** แหล่งปลูกที่สำคัญ ได้แก่ จังหวัดกาญจนบุรี และลพบุรี **อ้อยโรงงาน** แหล่งปลูกที่สำคัญได้แก่ จังหวัดกาญจนบุรี ลพบุรี และสุพรรณบุรี **สับปะรดโรงงาน** แหล่งปลูกที่สำคัญ คือ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** แหล่งปลูกที่สำคัญได้แก่ จังหวัดลพบุรี และสระบุรี นอกจากนี้ยังมี **กล้วยไม้** เป็นพืชส่งออกสำคัญที่ทำรายได้และสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ โดยแหล่งผลิตกล้วยไม้ที่สำคัญของประเทศอยู่ในพื้นที่ภาคกลาง ซึ่งจังหวัดที่มีเนื้อที่เก็บเกี่ยวและผลผลิตมากที่สุดของภาคและของประเทศคือ จังหวัดนครปฐม รองลงมาคือ สมุทรสาคร **ด้านปศุสัตว์** ได้แก่ **โคนม** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดสระบุรี รองลงมา ได้แก่ ลพบุรี ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี และนครปฐม **โคเนื้อ** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดกาญจนบุรี รองลงมา ได้แก่ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี และสุพรรณบุรี **สุกร** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดราชบุรี รองลงมา ได้แก่ นครปฐม สุพรรณบุรี ลพบุรี และสระบุรี **เป็ดเนื้อ** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดสระบุรี รองลงมา ได้แก่ นครปฐม ลพบุรี กาญจนบุรี และราชบุรี **เป็ดไข่** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดสุพรรณบุรี รองลงมา ได้แก่ อ่างทอง นครปฐม ชัยนาท ลพบุรี และพระนครศรีอยุธยา **ไก่เนื้อ** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดลพบุรี รองลงมา ได้แก่ กาญจนบุรี สระบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี และนครปฐม และ **ไก่ไข่** เลี้ยงมากที่สุดที่จังหวัดนครปฐม รองลงมา ได้แก่ พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี สระบุรี และกาญจนบุรี สำหรับ**ด้านประมง** ภาคกลางมีศักยภาพในการทำประมงทั้งน้ำจืดและน้ำเค็ม โดยจังหวัดที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์สาขาประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสูงที่สุดของภาค คือ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รองลงมา ได้แก่ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และสมุทรปราการ



๓. พื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรของภาคกลางสูงกว่าภาพรวมระดับประเทศ ปี ๒๕๖๒ ภาคกลาง มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรรวมประมาณ ๑๘ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๑ ของพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ทั้งประเทศ และมีพื้นที่ชลประทานครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๑๐.๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๕ ของพื้นที่ชลประทานทั้งประเทศ ทำให้ภาคกลางมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรคิดเป็นร้อยละ ๕๖.๕ ซึ่งสูงกว่าภาพรวมระดับประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ ๒๓.๒

๔. เกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่ยังมีไม่มากนัก จากข้อมูลการตรวจรับรองเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ของกรมวิชาการเกษตร ณ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔ พบว่า ภาคกลางมีพื้นที่ได้รับการรับรองเกษตรปลอดภัยรวมทั้งสิ้น ๑๐๘,๗๔๘.๐๑ ไร่ แบ่งออกเป็นที่ยังไม่หมดอายุ ๙๘,๓๑๖.๐๙ ไร่ และที่หมดอายุ ๑๐,๔๓๑.๙๒ ไร่ และเกษตรอินทรีย์ ๓๐,๖๕๑.๘๖ ไร่ แบ่งออกเป็นที่ยังไม่หมดอายุ ๑,๖๖๐.๕๗ ไร่ และที่หมดอายุ ๒๘,๙๙๑.๒๙ ไร่ โดยจังหวัดในภาคกลางที่มีพื้นที่ได้รับการรับรองแหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยมากที่สุดคือ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รองลงมาได้แก่ ราชบุรี ปทุมธานี นครปฐม และกาญจนบุรี ส่วนจังหวัดที่มีพื้นที่ได้รับการรับรองแหล่งผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์มากที่สุดคือ จังหวัดลพบุรี รองลงมาได้แก่ กาญจนบุรี นครปฐม สระบุรี และสุพรรณบุรี ในอนาคตความต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์จะมีมากขึ้นตามพฤติกรรมผู้บริโภค ดังนั้น การสนับสนุนและส่งเสริมการทำเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ยังมีความสำคัญที่ต้องดำเนินการและขยายผลต่อไป

๒.๘ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)<sup>๘</sup> เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม มีวิสัยทัศน์ คือ “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี” โดยมีเป้าหมายผลิตภัณฑ่มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น และการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล ประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ๒๘ แนวทางการพัฒนา ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ การพัฒนาระบบ นิเวศการเกษตร ท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ และการพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร มีแนวทางการพัฒนา คือ การเสริมสร้างทุนทางสังคม การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก การยกระดับศักยภาพ

<sup>๘</sup> กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๔, ตุลาคม). แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).

ของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ และการสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนา เศรษฐกิจฐานราก

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและ ยั่งยืน** มีแนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคม เศรษฐกิจ สีเขียว การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน บนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาค เกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคง ด้านน้ำของประเทศ การเพิ่ม ผลผลิตภาพของน้ำทั้งระบบในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่ม จากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร** มี แนวทางการพัฒนา คือ การพัฒนาบริการประชาชน การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ การสร้างและพัฒนา บุคลากรภาครัฐ การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ การพัฒนากฎหมาย และการวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร

## ๒.๙ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์<sup>๙</sup>

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงแนวทางการบริหารราชการแผ่นดินที่รัฐบาลจะ ดำเนินการเพื่อพัฒนาประเทศไทยให้ก้าวไปข้างหน้าด้วยความมั่นคง สังคมไทยมีความสุข สามัคคี และ เอื้ออาทร คนไทยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและมีความพร้อมที่จะดำเนินชีวิตในศตวรรษที่ ๒๑ เศรษฐกิจไทยมี ความแข็งแกร่งและมีความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ควบคู่ไปกับการดูแลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีนโยบายประกอบด้วย นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง โดยมีนโยบายหลักและนโยบายเร่งด่วนที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

**๑. นโยบายหลัก ๘ ด้าน** ประกอบด้วย นโยบายหลักที่ ๑ การปกป้องและเชิดชูสถาบัน พระมหากษัตริย์ นโยบายหลักที่ ๔ การสร้างบทบาทของไทยในเวทีโลก นโยบายหลักที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจ และความสามารถในการแข่งขันของไทย นโยบายหลักที่ ๖ การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการกระจายความเจริญ สู่ภูมิภาค นโยบายหลักที่ ๗ การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก นโยบายหลักที่ ๑๐ การฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน นโยบายหลักที่ ๑๑ การปฏิรูป การบริหารจัดการภาครัฐ และนโยบายหลักที่ ๑๒ การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ และกระบวนการยุติธรรม

**๒. นโยบายเร่งด่วน ๑๐ เรื่อง** ประกอบด้วย นโยบายเร่งด่วนที่ ๑ การแก้ไขปัญหาใน การดำรงชีวิตของประชาชน นโยบายเร่งด่วนที่ ๓ มาตรการเศรษฐกิจ นโยบายเร่งด่วนที่ ๔ การให้ความช่วยเหลือ เกษตรกร และพัฒนานวัตกรรม นโยบายเร่งด่วนที่ ๕ ยกระดับศักยภาพแรงงาน นโยบายเร่งด่วนที่ ๖ การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต นโยบายเร่งด่วนที่ ๗ เตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑ นโยบายเร่งด่วนที่ ๘ การแก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมืองและฝ่ายราชการ ประจำ นโยบายเร่งด่วนที่ ๙ การแก้ไขปัญหายาเสพติดและสร้างความสงบสุขในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ นโยบาย เร่งด่วนที่ ๑๐ การพัฒนาระบบการให้บริการ ประชาชน และนโยบายเร่งด่วนที่ ๑๑ การจัดเตรียมมาตรการ รองรับภัยแล้งและอุทกภัย

<sup>๙</sup> คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒. (๒๕๖๒, ๒๕ กรกฎาคม). ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนพิเศษ ๑๘๖ ง.

## 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 สถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบกช่อง ๕ เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดให้มีความหลากหลาย ทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์และออฟไลน์ รวมถึงการจัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรทั้งผลผลิตและสินค้าเกษตรแปรรูป เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรชุมชนที่เชื่อมโยงกับตลาดชุมชนหรือตลาดเกษตรกร อีกทั้งส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญา เพื่อสร้างความไว้วางใจระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ 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 และวิสาหกิจชุมชน เป็นกลุ่มนำร่องในการออกแบบจัดทำแพลตฟอร์มกลาง (๓) การสร้างความเชื่อมั่นด้านคุณภาพ มาตรฐาน ความปลอดภัย และการตรวจสอบย้อนกลับ และ (๔) การพัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด

๑.๒) ความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย โดยพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม ในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อยโรงงาน ข้าวโพดหวาน และมะเขือเทศ ร่วมกับบริษัทผู้รับซื้อในเครือข่ายสภาอุตสาหกรรม เป็นการดำเนินงานที่เน้นให้เกษตรกรรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ ด้วยกระบวนการจัดการที่ลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้น สนับสนุนแผนการตลาดที่ชัดเจนของอุตสาหกรรม ทั้งด้านปริมาณ คุณภาพ และช่วงเวลาการรับซื้อ ทั้งนี้ พื้นที่เป้าหมาย คือ พื้นที่เกษตรกรรมที่ผลิตสินค้าตามเป้าหมายของอุตสาหกรรมที่ห่างจากแหล่งรับซื้อผลผลิตในรัศมีไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตร เพื่อลดภาระต้นทุนการจัดการด้านโลจิสติกส์

๑.๓) การพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มโอกาส และการรับรู้ความต้องการของตลาด โดยการพัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ การจัดทำร้านค้าออนไลน์ให้กับสินค้าเกษตร ด้วยการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ พัฒนาระบบเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานอย่างต่อเนื่อง และการพัฒนาต่อยอดระบบเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ การใช้งานของเกษตรกร เช่น การ Live จำหน่าย สินค้าทาง Facebook รวมถึงการเชื่อมโยงระบบจัดเก็บและขนส่งสินค้าตลอดจนการเชื่อมโยงเครือข่าย/คลัสเตอร์ ให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยการพัฒนากลไกเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร

๒) ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร ๔.๐ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรกรรมโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดโซ่อุปทานและโซ่คุณค่า (Supply-Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป จนถึงการตลาด โดย

**๒.๑) พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)** เพื่อเป็นต้นแบบเกษตรอัจฉริยะให้กับเกษตรกร รวมถึงเป็นกลไกส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงเทคโนโลยีการเกษตรผ่านการรวมกลุ่ม

**๒.๒) พัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC)** เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์ นวัตกรรม รวมทั้งเครื่องจักรกลเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ของแต่ละจังหวัด โดยเชื่อมโยงการทำงานกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ เกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture) และเกษตรอัจฉริยะ

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

**๓) ยุทธศาสตร์ ๓'S คือ "Safety" ความปลอดภัยของอาหาร "Security" ความมั่นคง มั่งคั่ง 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 และสามารถผลิตเลี้ยงคนทั่วโลกได้ โดยมีตัวอย่างสินค้าดาวเด่นของไทย อาทิ ข้าว มันสำปะหลัง ไข่ สินค้าประมง (๒) Health Security ไทยมีมาตรการ ควบคุม ป้องกัน การระบาดของที่เข้มงวด (๓) Biosecurity ไทยมีระบบควบคุม/ป้องกันโรคระบาดในสัตว์และพืช รวมทั้งศัตรูพืช การนำแอปพลิเคชัน e-Smart Plus มาใช้ในการประเมินความเสี่ยงฟาร์มสุกรแบบ Realtime สำหรับโรค African Swine Fever (ASF) และ (๔) Farmer Security เน้นการเสริมสร้างเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมเกษตรพอเพียง และ Smart Farmer, Young Smart Farmer เพื่อให้ภาคเกษตรมีความมั่นคง

**๓.๓) Sustainability** ระบบการทำเกษตรของไทยเน้นความยั่งยืน เช่น เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร การลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง มีการนำเทคโนโลยีฝนหลวงมาใช้ประโยชน์ มีการจัดสิทธิในการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้ความสำคัญกับความยั่งยืนของดิน การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และมีการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ รวมถึงการขับเคลื่อนโดยใช้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio - Circular - Green Economy : BCG Economy) และ SDGs ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร

**๔) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน**

**๔.๑) การบูรณาการเพื่อพัฒนาฐานข้อมูล Big Data** ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและสนับสนุนข้อมูลที่ให้แก่เกษตรกรสำหรับการตัดสินใจ ที่ถูกต้องและเหมาะสม รวมถึงตรวจสอบศักยภาพพื้นที่ โดยบูรณาการจัดทำระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหาร

จัดการเชิงรุก (Agri-Map) สำหรับเป็นเครื่องมือในการวางแผนบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ ที่คำนึงถึงความเหมาะสมด้านกายภาพ ด้านเศรษฐกิจสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูล และช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดี โดยมีการรวบรวมข้อมูลและการดำเนินงานทุกอย่างที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรให้ครอบคลุมทุกด้านทั้งสินค้า การตลาด และทรัพยากร และครอบคลุม พื้นที่ทั้ง ๗๗ จังหวัด เพื่อบริหารจัดการสินค้าเกษตรและทรัพยากรทางการเกษตรนำไปใช้วางแผนการผลิตอย่างเป็นระบบ รวมถึงการรับรู้ความต้องการคุณภาพและปริมาณของตลาดทั้งในและต่างประเทศ

**๔.๒) สร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในด้านการพัฒนาการเกษตร** การนำจุดแข็ง หรือศักยภาพของแต่ละภาคส่วนมารวมมือกัน เพื่อพัฒนาภาคเกษตรตลอดโซ่อุปทาน เช่น ความร่วมมือด้านการตลาดร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย แพลตฟอร์มตลาดออนไลน์ต่างๆ เพื่อเชื่อมโยงด้านการตลาดให้มีความหลากหลาย ใช้ในการซื้อขายได้จริง

**๕) ยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวศาสตร์พระราชา** 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) ไร่โมบาย ตลาดสด ตลาดชุมชน คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ โดยร่วมมืออย่างเข้มข้นกับกระทรวงพาณิชย์ ภายใต้โมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

๒) การสร้างความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีการแลกเปลี่ยนความรู้ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สามารถเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้มีอำนาจต่อรองในการซื้อขายผลผลิต ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตร ชุมชน เชื่อมโยงกับตลาดชุมชน/ตลาดเกษตรกร ตลาดสีเขียว (Green Market) และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนภายในชุมชน รวมทั้งพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ สามารถช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกร เอื้อให้เกิดการพัฒนาในพื้นที่ ทั้งสังคม ชุมชน วัฒนธรรม สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้เข้มแข็งและยั่งยืน

๓) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ Start Up เป็นหน่วยธุรกิจให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers : ASP) เพื่อยกระดับสู่การให้บริการทางการเกษตร เช่น เทคโนโลยีในการดูแลรักษารถจักรกลในการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยว สำหรับให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกรแบบครบวงจร

๔) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจและความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

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

๖) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่และถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร

๗) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

๘) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสมในการทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

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

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

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

๑๒) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น สร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น สมุนไพร แมลงเศรษฐกิจ ส่งเสริมสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทางด้านการตลาดในอนาคต ทั้งสินค้าอาหารอนาคต (Future Food) และสินค้าเกษตรที่ตอบสนองผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม (Functional Food) รวมทั้งสินค้าเกษตรเพื่อพลังงานและอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

๑๓) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยบนพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและผู้บริโภค

๑๔) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

๑๕) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม-น้ำมัน 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 อย่างเป็นทางการ
- ๗) ยกระดับ ศพก. ศูนย์พัฒนา Smart Farmer ครบวงจร
- ๘) ปรับปรุงกลไกและคณะทำงานขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- ๙) มอบหมายรองปลัดกระทรวงดูแลการขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- ๑๐) ปรับปรุงระบบประชาสัมพันธ์ทุกรูปแบบให้ทันสมัยเข้าถึงเกษตรกร

**๒.๒ ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร** ประกอบด้วย

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

**๒.๓ วางรากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal)**

ประกอบด้วย

- ๑) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง
- ๒) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวง รวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง
- ๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- ๔) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- ๕) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง
- ๖) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงานและงบประมาณของกระทรวง

- ๗) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา
- ๘) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้นำการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่
- ๙) ผลักดันการศึกษาวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

## ๒.๑๑ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐<sup>๑๐</sup>

### วิสัยทัศน์

**“เพชรสมุทรคีรีมั่งคั่ง เศรษฐกิจเติบโต บนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สมดุลและยั่งยืน”**

โดยได้กำหนดคำนิยามเป้าหมายการพัฒนาไว้ดังนี้

**เพชรสมุทรคีรีมั่งคั่ง** หมายถึง กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ เพชรสมุทรคีรี มีการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมอย่างต่อเนื่อง

**เศรษฐกิจเติบโต** หมายถึง การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจมีเสถียรภาพและกระจายผลประโยชน์อย่างเป็นธรรม สินค้าในภาคการผลิตต่าง ๆ ของกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ มีมูลค่าสูงขึ้น โดยมีทุนเทคโนโลยีและใช้วัตถุดิบอย่างเหมาะสม

**บนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สมดุลและยั่งยืน** หมายถึง การใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างพอดี ไม่สร้างมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภคเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

### พันธกิจ

๑. การเสริมสร้างความเข้มแข็ง การขยายตัวอย่างต่อเนื่อง และการแข่งขันได้สูงของระบบเศรษฐกิจจากฐานการเกษตรมูลค่าสูงมีคุณภาพ ปลอดภัยได้มาตรฐาน การท่องเที่ยวแบบครบวงจร และอุตสาหกรรมที่ยั่งยืน และให้เกิดการกระจายตัวของเศรษฐกิจ ลดความเหลื่อมล้ำให้แต่ละพื้นที่ได้รับประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน และเพิ่มมากขึ้น

๒. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการส่งเสริมการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า และสมดุลในขีดความสามารถของระบบนิเวศน์ และเป็นฐานการพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืน และสอดคล้องกับทิศทางของประชาคมโลก

๓. สร้างและพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทั้งทางบก ทางราง ทางน้ำ และทางอากาศ เชื่อมโยงในกลุ่มจังหวัด จังหวัดใกล้เคียง และภูมิภาคอาเซียน ทั้งด้านการค้า การคมนาคมขนส่ง การผลิต และการลงทุน

๔. เสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยจากภัยและการเปลี่ยนแปลงทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมทั้งจากภายในกลุ่มจังหวัด ประเทศ และภายนอกประเทศ เติบโตอย่างต่อเนื่องบนคุณภาพชีวิตและการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

### ประเด็นการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๑** การยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูง และอุตสาหกรรมเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๒** พัฒนาเป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวที่หลากหลายและได้มาตรฐานสากล

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๓** เพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมและบริการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

<sup>๑๐</sup> สำนักบริหารยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒. (กันยายน , ๒๕๖๔). แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์).



## ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ รักษา พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

### ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูง และอุตสาหกรรมเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

#### ๑. วัตถุประสงค์

(๑) เพื่อพัฒนาระบบการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตร สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร ผลิตภัณฑ์ชุมชน ท้องถิ่น และวิสาหกิจชุมชน ให้มีคุณภาพปลอดภัย และได้มาตรฐาน มีคุณค่า และนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมมาพัฒนาสินค้าเพื่อให้สามารถเติบโต เป็นผลิตภัณฑ์ที่เป็นแบรนด์ในระดับส่งออกที่แข่งขันได้

(๒) เพื่อส่งเสริมเกษตรกร และผู้ประกอบการให้มีความรู้ทันเทคโนโลยีการผลิต การแปรรูปและการตลาดที่เปลี่ยนแปลงไป เป็นนักธุรกิจการเกษตรที่แข่งขันได้

(๓) เพื่อส่งเสริมการเติบโตของระบบเศรษฐกิจฐานราก การตลาดเพื่อช่องทางการจำหน่ายสินค้า วิสาหกิจชุมชน OTOP Micro SMEs และ SMEs ให้เติบโตอย่างต่อเนื่อง แข่งขันได้

(๔) เพื่อพัฒนาและผลักดันให้ผู้ประกอบการยุคใหม่ วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เข้าสู่ระบบเศรษฐกิจได้มากขึ้น มีการลงทุนเพิ่มขึ้น และมีศักยภาพในการแข่งขัน ทั้งในประเทศ และในระดับสากลสูงขึ้น

(๕) เพื่อยกระดับอุตสาหกรรมของกลุ่มจังหวัดให้เป็นอุตสาหกรรมเชิงนิเวศน์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีศักยภาพในการสร้างสรรค์มูลค่าเศรษฐกิจด้วย BCG Model และเพชรสมุทรคีรีโมเดล

#### ๒. เป้าหมายและตัวชี้วัด

(๑) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓ ต่อปี

(๒) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยหรือเกษตรอินทรีย์ (แปลง) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓ ต่อปี

#### ๓. แนวทางการพัฒนา

(๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะที่สร้างมูลค่าสูง

##### มาตรการแนวปฏิบัติ

(๑) ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรอัตลักษณ์ประจำถิ่น เกษตรที่มีศักยภาพของพื้นที่ ยกระดับที่เป็นต้นทุนทางการเกษตรให้มีกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐาน เพื่อให้ได้ผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ และสนับสนุนการนำเทคโนโลยีมาแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม พร้อมทั้งการสร้างโอกาสทางการตลาดภายใต้แบรนด์ “เพชรสมุทรคีรี”

(๒) ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาบุคลากรทางการเกษตรให้มีทักษะการเป็นผู้ประกอบการ

(๓) สนับสนุน แหล่งเงินทุน เพื่อเพิ่มผู้ประกอบการทางการเกษตรให้เพิ่มมากขึ้น

(๔) ยกระดับขีดความสามารถศูนย์กลางในการซื้อขายผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรทั้งในรูปแบบออนไลน์ และออฟไลน์

(๕) นำร่องการสร้างนิคมอุตสาหกรรมเกษตรหรือเขตเศรษฐกิจพิเศษในกลุ่มจังหวัด

(๖) ส่งเสริม สนับสนุนเกษตร ๔.๐ ดิจิทัล และสนับสนุนผู้ประกอบการจากภาคการเกษตรยุคใหม่ เพื่อยกระดับเป็นนักธุรกิจการเกษตร

**(๒) สร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตรมูลค่าสูงและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร  
มาตรการแนวปฏิบัติ**

(๑) การลดต้นทุนการเกษตรตั้งแต่ต้นทุนการผลิต การตลาด ขนส่ง การบริหารจัดการ โดยการสร้างรูปแบบและแนวทางในการลดต้นทุน และเพิ่มผลิตภาพที่มีมูลค่าสูง เพื่อรองรับตลาดที่มีกำลังซื้อทั้งในและต่างประเทศ

(๒) พัฒนาระบบโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานภาคการเกษตร (พืช ประมง ปศุสัตว์ เกลือทะเล) ให้สามารถขนส่งสินค้าทั้งในประเทศและระหว่างประเทศได้ เชื่อมโยงระเบียงเศรษฐกิจตะวันออกและตะวันออก ในสภาวะวิกฤตที่ระบบตลาดหยุดชะงักจากผลกระทบของโควิด-19 รวมถึงเชื่อมโยงกับภาคการผลิตอื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ

(๓) พัฒนาระบบข้อมูล สารสนเทศ และฐานข้อมูลในการส่งเสริมการวิจัย และพัฒนา เพื่อสร้างนวัตกรรมการเกษตรมูลค่าสูง การสนับสนุนเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาและแสวงหาโอกาส และช่องทางธุรกิจจากเกษตร

(๔) การบริหารจัดการของเสีย จากภาคการเกษตร

(๕) ปรับเปลี่ยนวิธีการผลิต เกลือทะเล โดยการทำวิทยาการ นวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน และเพิ่มผลผลิต

**๔. แผนงาน และโครงการที่สำคัญ**

๑) แผนงานส่งเสริมการผลิตสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะที่สร้างมูลค่าสูง

- โครงการยกระดับสินค้าเกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อเศรษฐกิจมูลค่าสูง (กลุ่มพืช)
- โครงการยกระดับสินค้าเกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อเศรษฐกิจมูลค่าสูง (กลุ่มปศุสัตว์)
- โครงการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจระดับฐานรากมิติใหม่ในชุมชนประมงพื้นบ้าน

๒) แผนงานสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตรมูลค่าสูงและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

- โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดพืชอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพชรสมุทรคีรี

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ พัฒนาเป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวที่หลากหลายและได้มาตรฐานสากล**

**๑. วัตถุประสงค์**

(๑) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยว พัฒนาผู้ประกอบการและบุคลากรในแหล่งท่องเที่ยวให้มีขีดความสามารถสูง และการปรับตัวของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว ให้ทันการเปลี่ยนแปลงของกระแสโลกและความต้องการตลาด

(๒) เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว และเส้นทางการท่องเที่ยวให้ทันสมัยเชื่อมโยงเส้นทางการท่องเที่ยวที่สวยงาม และสร้างกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ เชิงกีฬา เชิงธุรกิจ เชิงวัฒนธรรม และเชิงนิเวศน์ เพื่อดึงดูดและรองรับนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศ

(๓) เพิ่มรายได้จากการท่องเที่ยว และบริการการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ จากระบบการท่องเที่ยวของชุมชนที่ได้มาตรฐานกระจายรายได้ สร้างงาน สร้างอาชีพ แก่ชุมชน ประชาชน

## ๒. เป้าหมายและตัวชี้วัด

- (๑) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
- (๒) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของจำนวนนักท่องเที่ยว (คน) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี

## ๓. แนวทางการพัฒนา

(๑) **ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการท่องเที่ยว แหล่งท่องเที่ยว การเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวและสิ่งอำนวยความสะดวกให้ได้มาตรฐาน และสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีบริการเพื่อภาพลักษณ์ที่ทันสมัย**

### มาตรการแนวปฏิบัติ

(๑) ยกกระดับแหล่งท่องเที่ยวเพื่อให้ได้รับมาตรฐานระดับประเทศและนานาชาติ เน้นการสร้างค่านิยมใหม่ในการเป็นผู้ให้บริการต้อนรับนักท่องเที่ยวอย่างมีเมตตาริจิต และมีอัตลักษณ์ พร้อมส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวใหม่ๆ เช่นท่าเทียบเรือในกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ ให้ได้มาตรฐาน และแหล่งท่องเที่ยวอื่นๆ ในกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ ที่มีความพร้อม โดยให้ประชาชนในทุกกระดับเข้ามามีส่วนร่วมในการให้บริการนักท่องเที่ยว ทั้งในรูปแบบของโฮมสเตย์ ไกด์นำเที่ยว การจำหน่ายของที่ระลึก หรือการอำนวยความสะดวกในสถานที่ต่างๆ และส่งเสริมด้านสุขอนามัย

(๒) พัฒนาธุรกิจด้านการท่องเที่ยวให้มีมูลค่าสูง ด้วยอัตลักษณ์ และวัฒนธรรมไทย สร้างสรรค์คุณค่าทางเศรษฐกิจส่งเสริมปรับปรุงภูมิทัศน์ในพื้นที่ให้สามารถรองรับกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงกีฬา เช่น ปั่น วิ่ง วาย ตกปลา กอล์ฟ เซิร์ฟบอร์ด ซับบอร์ด (Supbord) พร้อมทั้งสร้างเส้นทางเชื่อมโยงการท่องเที่ยวระหว่างกลุ่มจังหวัด

(๓) สร้างระบบการบริหารจัดการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ และอนุรักษ์และฟื้นฟู ปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวที่มีสภาพเสื่อมโทรม และพัฒนาสร้างแหล่งท่องเที่ยวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและรองรับนักท่องเที่ยวคุณภาพ

(๔) ส่งเสริมสร้างการรับรู้ แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่ได้รับการยกระดับเป็นแหล่งท่องเที่ยวมรดกโลก สร้างช่องทางที่หลากหลายในการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการท่องเที่ยวที่มีคุณค่า

(๕) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สถานประกอบการ ที่พัก ร้านอาหาร ให้สามารถรองรับนักท่องเที่ยวทุกเพศทุกวัย

(๖) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสิ่งอำนวยความสะดวกกีฬา รองรับกลุ่มเก็บตัวนักกีฬา

(๒) **พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ บุคลากรในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว และระบบการบริหารจัดการให้เป็นการท่องเที่ยวอัจฉริยะ**

### มาตรการแนวปฏิบัติ

(๑) พัฒนาศักยภาพบุคลากรทางการท่องเที่ยวท่องเที่ยว การท่องเที่ยวโดยชุมชนให้มีขีดความสามารถการแข่งขัน และผู้ประกอบการรองรับอุตสาหกรรมท่องเที่ยว โดยใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการท่องเที่ยวสู่ตลาดการท่องเที่ยว

(๒) พัฒนาธุรกิจด้านการท่องเที่ยวให้มีมูลค่าสูง ด้วยอัตลักษณ์และวัฒนธรรมไทย สร้างสรรค์คุณค่าทางเศรษฐกิจ และความหลากหลายของการท่องเที่ยว โดยเน้นการนำภูมิปัญญาท้องถิ่น วัฒนธรรม และวิถีชุมชน พัฒนาชุมชนสู่ฐานการเรียนรู้ที่มีชีวิต สู่กิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ (Creative tourism) และการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ที่หลากหลาย

(๓) ส่งเสริมสนับสนุนประกอบการยกระดับมาตรฐานด้านสุขอนามัย (SHA Amazing Thailand Safety & Health Administration) ให้สร้างความเชื่อมั่นแก่นักท่องเที่ยว และสนับสนุนกำหนดมาตรการสร้างความเชื่อมั่น การให้บริการ การป้องกัน การดูแลรักษาความปลอดภัยด้านการท่องเที่ยว พัฒนาบุคลากรและเทคโนโลยีด้านการท่องเที่ยวให้มีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว

(๔) เพื่อพัฒนามาตรฐานและการให้บริการเชิงสุขภาพให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน เน้นการสร้างคุณภาพของสินค้ารวมถึงสถานประกอบการได้นำมาตรฐานด้านการบริการนักท่องเที่ยว

(๕) ส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของที่ระลึกเพื่อการบริการนักท่องเที่ยว เน้นสินค้าบนฐานวัฒนธรรม และสินค้าภูมิปัญญาของท้องถิ่นเพื่อหนุนเสริมเศรษฐกิจฐานราก

(๖) ระบบบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ให้เติบโตเป็นเมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว เมืองต้องห้ามพลาด เน้นการเตรียมพร้อมการบริการการท่องเที่ยวกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ ที่มีความปลอดภัย ถูกสุขลักษณะได้มาตรฐานของการจัดการ Amazing Thailand Safety & Health Administration (SHA) และมาตรฐานอื่นที่เกี่ยวข้องการท่องเที่ยวระหว่างประเทศ พร้อมทั้งพัฒนาขีดความสามารถของผู้ประกอบการและผู้ให้บริการสามารถบริการได้อย่างถูกต้อง สอดคล้องกับวิถีชีวิตใหม่ (New normal) มีความเป็นสากล เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่นและไว้วางใจจากผู้ใช้บริการ ยกระดับมาตรฐานอุตสาหกรรมท่องเที่ยวควบคู่กับมาตรการด้านสุขอนามัย

(๗) พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและผู้ให้บริการท่องเที่ยวอัจฉริยะ โดยสร้างองค์ความรู้ด้านการท่องเที่ยวและให้รู้เท่าทันเทคโนโลยีใหม่ เพื่อการออกแบบพัฒนากระบวนการบริการที่นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติสามารถเข้าถึงได้ ด้วยความสะดวกรวดเร็ว มุ่งยกระดับในผู้ประกอบการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเป็นผู้ประกอบการอัจฉริยะ และส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนาขีดความสามารถแก่ผู้ประกอบการ วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการท่องเที่ยวและโรงแรม ในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการพัฒนาบริการ และการสร้างโอกาสทางธุรกิจ และเชื่อมโยงตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มออนไลน์) พร้อมทั้งยกระดับคุณภาพการบริการ service mind และการบริการใช้จ่ายไร้เงินสด

(๘) สร้างและพัฒนาศักยภาพ DMC และมัคคุเทศก์ ผู้รู้ เป็นนักร้องเรื่อง ไกด์ ให้มีมาตรฐานสากลรองรับการท่องเที่ยวทั้งในระดับพรีเมียม การท่องเที่ยวเฉพาะกลุ่มเช่น นักท่องเที่ยวนานาชาติ ผจญภัย นิเวศน์ป่าเขา ดำน้ำ การท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ทางการเกษตร และศาสตร์พระราชา เป็นต้น

(๙) สร้างความร่วมมือและบูรณาการกับสถานศึกษาในระดับอุดมศึกษา และอาชีวศึกษา ร่วมในการพัฒนาขีดความสามารถแก่คนรุ่นใหม่สู่ผู้ประกอบการท่องเที่ยวทันสมัย และพัฒนาทักษะของฝีมือแรงงานในกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ ไประดับนานาชาติ

(๑๐) ส่งเสริมการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว ทำการตลาดในประเทศและต่างประเทศ

### **(๓) ส่งเสริมกิจกรรมท่องเที่ยวที่หลากหลายเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ให้แก่ประชาชน**

#### **มาตรการแนวปฏิบัติ**

(๑) ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Health & Wellness) เน้นพัฒนากลุ่มผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์เชิงสุขภาพและท่องเที่ยวเชิงเกษตร

(๒) ส่งเสริมการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลรองรับผู้มีกำลังซื้อ การสนับสนุนการสร้างสรรคกิจกรรมที่มีคุณค่า เช่น การดำน้ำ การล่องเรือ การฮันนีมูน เป็นต้น

(๓) ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เช่น กีฬาพื้นบ้าน ประเพณีพื้นบ้าน ประเพณีพื้นบ้านของกลุ่มชาติพันธุ์ของกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ สู่ปฏิทินการท่องเที่ยวระดับประเทศและภูมิภาค

(๔) ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นที่มีมาตรฐาน เข้าสู่การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพเพื่อสร้างตลาด สร้างงาน สร้างอาชีพ ให้ชุมชนเพื่อรองรับศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

(๕) ส่งเสริมและสนับสนุนอุตสาหกรรมการทำ Youtuber Blogger และภาพยนตร์ต่างประเทศในประเทศไทย

(๖) สนับสนุนการทำตลาดการท่องเที่ยวกลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มวัยทำงาน กลุ่มครอบครัว กลุ่มรักสุขภาพ ทั้งชาวไทยและต่างชาติ เพื่อการออกแบบกิจกรรมการท่องเที่ยวเฉพาะ ขยายวันเวลาท่องเที่ยวในแต่ละจังหวัดให้เพิ่มมากขึ้น

(๗) ส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงกีฬา เช่น ปั่น วิ่ง วัย ตกปลา กอล์ฟ เซิร์ฟบอร์ด ซับบอร์ด (Sup board)

(๘) ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ให้กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ เป็น Sport Destination

(๙) ส่งเสริมการเป็นศูนย์กลางการจัดกิจกรรมการประชุม สัมมนา การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัล MICE ทุกระดับ S-M-L-XL

#### ๔. แผนงาน

๑) แผนงานปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการท่องเที่ยว แหล่งท่องเที่ยว การเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวและสิ่งอำนวยความสะดวกให้ได้มาตรฐาน และสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีบริการเพื่อภาพลักษณ์ที่ทันสมัย

- โครงการปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานและทันสมัย กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒

- โครงการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวชายฝั่งทะเลตะวันตก (Thailand Riviera)

๒) แผนงานพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ บุคลากรในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว และระบบการบริหารจัดการให้เป็นการท่องเที่ยวอัจฉริยะ

- โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒

๓) แผนงานส่งเสริมกิจกรรมท่องเที่ยวที่หลากหลายเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ให้แก่ประชาชน

- โครงการมหกรรมท่องเที่ยววัฒนธรรม ประเพณี ชาติพันธุ์ กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒

- โครงการมหกรรมกีฬาเพชรสมุทรคีรี

### ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มขีดความสามารถภาคอุตสาหกรรมและบริการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

#### ๑. วัตถุประสงค์

(๑) เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม และระบบโลจิสติกส์ พลังงาน ดิจิทัล ให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รองรับความต้องการของประชาชน อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว

(๒) เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการค้า นักลงทุน นักธุรกิจ ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ ให้มีศักยภาพสูงขึ้น สามารถแข่งขันทางการค้าได้

(๓) เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจจากการเชื่อมโยงการค้า การพัฒนาการค้าชายแดน และการพัฒนาการค้า การลงทุนกับประเทศเพื่อนบ้าน โดยเฉพาะด้านสิงขร

## ๒. เป้าหมายและตัวชี้วัด

- (๑) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรม (ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔ ต่อปี
- (๒) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคบริการ (ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
- (๓) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภาพแรงงาน (บาท/คน/ปี) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒ ต่อปี

## ๓. แนวทางการพัฒนา

(๑) **พัฒนากำลังคนให้มีทักษะรองรับอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต เพื่อให้มีผลิตภาพแรงงานที่สูงขึ้น**

### มาตรการแนวปฏิบัติ

- (๑) พัฒนา/ส่งเสริมการสื่อสารให้เกิดการเข้าถึงและเข้าใจการเชื่อมโยงเทคโนโลยีที่มีเป้าหมายและวัตถุประสงค์ไปในทิศทางเดียวกันทั้งในระดับบุคคลและองค์กร
- (๒) พัฒนาระบบเทคโนโลยีการสื่อสารทุกช่องทาง อาทิ website app facebook line ที่สามารถส่งเสริมการตลาด สร้างระบบบริหารจัดการการขนส่งที่เชื่อมโยงกับทุกเครือข่าย
- (๓) ส่งเสริมให้ความรู้ผู้ประกอบการและประชาชนให้ทันต่อเทคโนโลยีสมัยใหม่
- (๔) พัฒนาศักยภาพแรงงานในกลุ่มจังหวัดฯ ให้มีมาตรฐาน

(๒) **สนับสนุนให้ผู้ประกอบการ SMEs นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่อยอดจากภูมิปัญญา**

### มาตรการแนวปฏิบัติ

- (๑) การเชื่อมโยงระบบเครือข่ายผู้ประกอบการให้เข้าถึงการส่งเสริมเทคโนโลยี อาทิ ด้านสุขอนามัย ความปลอดภัยตั้งแต่ระดับต้นน้ำถึงปลายน้ำ โดยให้พิจารณาถึงตัวแปลและข้อจำกัดตั้งแต่ปัจจุบันไปถึงอนาคต
- (๒) นำเทคโนโลยีสื่อสารมาใช้ในการพัฒนาให้เกิดองค์ความรู้ในหน่วยงานระดับท้องถิ่นอย่างทั่วถึงและครอบคลุมทุกเครือข่าย ตั้งแต่ระดับบุคคล องค์กร ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ฯลฯ เพื่อให้เทคโนโลยีง่ายต่อการใช้งานและสอดคล้องต่อประโยชน์ของทุกภาคส่วน

## ๔. แผนงาน

๑) แผนงานพัฒนากำลังคนให้มีทักษะรองรับอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต เพื่อให้มีผลิตภาพแรงงานที่สูงขึ้น

- โครงการพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจแห่งอนาคต

๒) แผนงานสนับสนุนให้ผู้ประกอบการ SMEs นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่อยอดจากภูมิปัญญา

- โครงการส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจขนาดย่อม

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ รักษา พันฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน**

## ๑. วัตถุประสงค์

(๑) เพื่อแก้ไขและป้องกันความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ การลดลงของพื้นที่ป่าไม้ ทรัพยากรดินและน้ำเสื่อมโทรม ความหลากหลายทางชีวภาพถูกคุกคาม และการกัดเซาะชายฝั่งทะเลที่ได้รับการแก้ไขอย่างเหมาะสมกับสภาพพื้นที่

(๒) เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ ป่าชายเลน มีความอุดมสมบูรณ์ และความหลากหลายทางชีวภาพรองรับการพัฒนาคุณภาพชีวิตและการเป็นต้นทางของเศรษฐกิจที่ยั่งยืน

(๓) เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการการอนุรักษ์ฟื้นฟูทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องรองรับการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศที่มีความผันผวนและรุนแรง

(๔) เพื่อแก้ไขและป้องกันปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งให้ลดลง

(๕) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะมูลฝอย มูลฝอยติดเชื้อ ของเสียอันตราย สารเคมีในการเกษตรและการอุตสาหกรรม

## ๒. เป้าหมายและตัวชี้วัด

(๑) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ป่าไม้ (ตารางกิโลเมตร) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๕ ต่อปี

(๒) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ป่าชายเลน (ไร่) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี

## ๓. แนวทางการพัฒนา

(๑) สนับสนุนการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อใช้ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมและภัยพิบัติ

### มาตรการแนวปฏิบัติ

(๑) ส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานสะอาดในทุกกิจกรรมทางเศรษฐกิจ เพื่อลดผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

(๒) เสริมสร้างศักยภาพการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

(๓) เปลี่ยนแปลงกระบวนการผลิต สินค้า และบริการ ให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ต้นทาง ลดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม โดยการนำนวัตกรรมมาใช้ในการบริหารจัดการ

(๔) ส่งเสริมการใช้เกษตรอินทรีย์ และลดการใช้สารเคมีในการเกษตร

(๕) การจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติเพื่อพัฒนาการผลิต โดยมีระบบศูนย์ข้อมูลเข้าถึงระบบดิจิทัล

(๖) ส่งเสริมการนำเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG) เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันอย่างยั่งยืน

(๗) การสร้างเครือข่ายในการเฝ้าระวังและเตือนภัย เพื่อลดผลกระทบให้กับประชาชน

(๒) สร้างการมีส่วนร่วมในการรักษา ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

### มาตรการแนวปฏิบัติ

(๑) เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของระบบนิเวศน์ทางทะเล การปล่อยสัตว์น้ำ และการช่วยเหลือชีวิตสัตว์ทะเลหายาก และการเสริมสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ทะเล (บ้านปลา ธนาคารปู) เพื่อความมั่นคงทางอาหาร และสัตว์น้ำเพื่อการหมุนเวียนเสริมเศรษฐกิจ

(๒) ส่งเสริม รักษา ฟื้นฟู ป่าชายเลน การปลูกป่าชายเลน การส่งเสริมการท่องเที่ยวจากป่าชายเลนเพื่อป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง ดูดซับคาร์บอนในบรรยากาศ และเป็นแหล่งอนุบาลสัตว์ทะเล เป็นแหล่งดูนกในระดับนานาชาติ เป็นแหล่งรองรับนกอพยพ และยังเป็นการอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการ

ทำประมงชายฝั่ง/นาเกลือ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในรูปแบบป่าชุมชน การจัดการฐานข้อมูลชุมชนด้านทรัพยากรท้องถิ่น

(๓) ส่งเสริมการรักษา ฟื้นฟู อนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ และทรัพยากรธรรมชาติ ระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพของชนิดพันธุ์พืชและสัตว์เฉพาะถิ่น โดย

(๔) ส่งเสริมการฝึกอบรมมัคคุเทศก์ท้องถิ่น เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเรื่องการอนุรักษ์สัตว์ทะเลหายาก ความหลากหลายทางชีวภาพในการสร้างการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติของคนในท้องถิ่น

(๕) สร้างความตระหนักและสำนึกหวงแหนให้กับประชาชนในท้องถิ่น ในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

(๖) การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อหนุนเสริมการท่องเที่ยว การเกษตรมูลค่าสูง และเป็นมาตรฐานสากลปฏิบัติ

**(๓) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบทั้งลุ่มน้ำ เพื่อให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเหมาะสม  
มาตรการแนวปฏิบัติ**

(๑) การประสานความร่วมมือกับกรมชลประทาน กรมอุตุนิยมวิทยา สททช. กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล คณะกรรมการลุ่มน้ำ เพื่อทราบสถานการณ์น้ำ

(๒) สร้างระบบการป้องกันรुकล้าของน้ำเค็มโดยคำนึงถึงด้านสังคมและเศรษฐกิจในพื้นที่ เพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำขึ้น-น้ำลง

(๓) สร้างระบบการตรวจติดตามคุณภาพน้ำ ระดับน้ำ ปริมาณน้ำทิ้งน้ำใต้ดินและน้ำผิวดิน

(๔) ส่งเสริมให้ทุกองค์กรปกครองท้องถิ่นมีระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนที่สามารถรองรับน้ำเสียได้เพียงพอ

(๕) ส่งเสริมให้ลดการใช้สารเคมีในภาคการเกษตรและในครัวเรือน

(๖) สร้างความตระหนักให้ประชาชนรู้คุณค่าแหล่งน้ำ โดยการทำกิจกรรมต่าง ๆ เช่น วันอนุรักษ์แม่น้ำลำคลอง กิจกรรมลงแขกกลองคลอง เป็นต้น

(๗) การบูรณาการฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

(๘) การให้มีสื่อประชาสัมพันธ์ให้มวลชนในการมีส่วนร่วมของประชาชน

(๙) จัดทำแผนงานในการดูแล บำรุงรักษาลำน้ำ

(๑๐) การพัฒนาระบบการจัดการน้ำเพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว การพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก และการพัฒนาเศรษฐกิจของกลุ่มจังหวัด

**๔. แผนงาน**

๑) แผนงานสนับสนุนการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อใช้ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมและภัยพิบัติ

- โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมและภัยพิบัติแบบครบวงจรด้วยเทคโนโลยีและการมีส่วนร่วม

๒) แผนงานสร้างการมีส่วนร่วมในการรักษา ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

- โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน



๓) แผนงานการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบทั้งลุ่มน้ำ เพื่อให้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอและเหมาะสม

- โครงการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบในลุ่มน้ำต่าง ๆ ในเขตภาคกลางตอนล่าง ๒

## ๒.๑๒ แผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐<sup>๑๑</sup>

### วิสัยทัศน์ (Vision)

**“เพชรบุรีเมืองต้นแบบตามศาสตร์พระราชาน้ำอยู่ น้ำกิน น้ำเที่ยว สู่เมืองสร้างสรรค์  
ระดับสากล อย่างยั่งยืน”**

### ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด

๑. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๕
๒. รายได้จากการท่องเที่ยวจังหวัดเพชรบุรีเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕
๓. จำนวนโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงการท่องเที่ยวได้รับการพัฒนาไม่น้อยกว่า ๕ แห่ง
๔. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม GPP เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒
๕. ชุมชนต้นแบบขยายผลตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๒ แห่ง
๖. รายได้สร้างอาชีพทุกช่วงวัยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๐.๒
๗. ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี
๘. ปริมาณพลังงานทางเลือก/พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี
๙. การจัดกิจกรรมการท่องเที่ยวหรือกิจกรรมการขับเคลื่อนเมืองสร้างสรรค์ ไม่น้อยกว่า ๓

ครั้ง/ปี

### ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๑** การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจร จากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยว และการเกษตร สู่อุตสาหกรรมและนวัตกรรมด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

#### ๑) วัตถุประสงค์

- (๑) เพื่อการสร้างโอกาสและเพิ่มรายได้ พัฒนาระบบการเกษตรสู่ระบบมาตรฐานและปลอดภัย เพิ่มมูลค่าในการผลิตให้มีคุณภาพ โดยการพัฒนาศักยภาพองค์กร/กลุ่มภาคการเกษตรและการจัดการสินค้าเกษตร
- (๒) เพื่อการส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมการท่องเที่ยว พัฒนา/ปรับปรุงภูมิทัศน์แหล่งท่องเที่ยว
- (๓) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อเชื่อมโยงเส้นทางการค้า การลงทุนและการท่องเที่ยว
- (๔) การสร้างเศรษฐกิจแบบ BCG

#### ๒) เป้าหมายและตัวชี้วัด

- (๑) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๕
- (๒) รายได้จากการท่องเที่ยวจังหวัดเพชรบุรีเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕
- (๓) จำนวนโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงการท่องเที่ยวได้รับการพัฒนาไม่น้อยกว่า ๕ แห่ง
- (๔) มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม GPP เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๐.๕

<sup>๑๑</sup> สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี. (๒๕๖๔, กันยายน). แผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

## ๓) แนวทางการพัฒนา

- (๑) ยกกระตือรือร้นการบูรณาการและพัฒนาฐานข้อมูลเชื่อมโยงด้านการท่องเที่ยว การค้า การลงทุน
- (๒) สร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจในภาคอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (๓) สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรอัจฉริยะและเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าแบบครบวงจร
- (๔) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสาธารณูปโภครองรับการท่องเที่ยว

## ๔) แผนงานและโครงการสำคัญ

- (๑) โครงการการพัฒนาภาคเกษตรสู่ความมั่นคง ยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
- (๒) โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการค้า การลงทุน การบริการและการท่องเที่ยว

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๒** การเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อย ด้วยต้นทุนทางสังคม ประชาชนพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน ด้วยศาสตร์พระราชา

## ๑) วัตถุประสงค์

- (๑) สร้างความมั่นคงของชีวิตและสังคม ป้องกันการกระทำผิดกฎหมาย
- (๒) พัฒนาศักยภาพการแก้ไขปัญหาเสพติด ประชาชนปลอดภัยอุ่นใจและเป็นสุข
- (๓) การพัฒนาเพื่อลดความเหลื่อมล้ำสู่พื้นที่ชุมชนปลอดภัย
- (๔) การปลูกฝังความรู้รักสามัคคี และเทิดทูนสถาบันหลักของชาติ
- (๕) ส่งเสริมคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง

## ๒) เป้าหมายและตัวชี้วัด

- (๑) ชุมชนต้นแบบขยายผลตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๒ แห่ง
- (๒) รายได้สร้างอาชีพทุกช่วงวัยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๐.๒

## ๓) แนวทางการพัฒนา

- (๑) เสริมสร้างสังคมสุขภาวะอย่างมีคุณภาพ
- (๒) เสริมสร้างความมั่นคงและสงบเรียบร้อยด้วยกลไกภาคประชาสังคม
- (๓) พัฒนาการบริหารแห่งรัฐขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจไทยแลนด์ ๔.๐ และรองรับสังคมดิจิทัล
- (๔) พัฒนาบริการรัฐลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม เพิ่มประสิทธิภาพภารกิจเชิงรุกทุกพื้นที่
- (๕) สร้างสุขภาวะที่เข้มแข็งเท่าทันการเปลี่ยนแปลง
- (๖) ส่งเสริมธรรมาภิบาลภาครัฐ
- (๗) สร้างกระบวนการมีส่วนร่วม ขับเคลื่อนทุนทางสังคมด้วยศาสตร์พระราชา

## ๕) แผนงานและโครงการสำคัญ

- โครงการเสริมสร้างความมั่นคง ความสงบเรียบร้อย ด้วยต้นทุนทางสังคม ประชาชนพึ่งตนเองได้

และยั่งยืน

### ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

- ๑) วัตถุประสงค์
  - (๑) การพัฒนานวัตกรรมการจัดการขยะชุมชนและลดมลภาวะของเมือง
  - (๒) อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
  - (๓) การสร้างเครือข่ายบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ๒) เป้าหมายและตัวชี้วัด
  - (๑) ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี
  - (๒) ปริมาณพลังงานทางเลือก/พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี
- ๓) แนวทางการพัฒนา
  - (๑) การพัฒนาและบูรณาการฐานข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
  - (๒) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารความเสี่ยงด้านทรัพยากรธรรมชาติ
  - (๓) พัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วม
  - (๔) ส่งเสริมการจัดการพลังงาน การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรอย่างรู้คุณค่ารองรับการพัฒนาเศรษฐกิจ
  - (๕) การพัฒนาเมืองน่าอยู่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ๔) แผนงานและโครงการสำคัญ
  - โครงการการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๔** การพัฒนาแบบมีส่วนร่วมสู่เมืองสร้างสรรค์ระดับสากล ด้วยทุนทางศิลปะ วัฒนธรรม การท่องเที่ยว บนฐานทรัพยากร อัตลักษณ์ของท้องถิ่น และศักยภาพของพื้นที่

- ๑) วัตถุประสงค์
  - (๑) สร้างการรับรู้แบบมีส่วนร่วมสู่เมืองสร้างสรรค์ระดับสากล
  - (๒) พัฒนาและยกระดับทุนทางศิลปวัฒนธรรม การท่องเที่ยว อัตลักษณ์ของท้องถิ่น และศักยภาพของพื้นที่
- ๒) เป้าหมายและตัวชี้วัด
  - (๑) รายได้จากการท่องเที่ยวจังหวัดเพชรบุรีเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕
  - (๒) การจัดกิจกรรมการท่องเที่ยวหรือกิจกรรมการขับเคลื่อนเมืองสร้างสรรค์ ไม่น้อยกว่า ๓ ครั้ง/ปี
- ๓) แนวทางการพัฒนา
  - (๑) การพัฒนาเมืองด้วยต้นทุนทางทรัพยากรและศักยภาพของพื้นที่
  - (๒) สร้างกลไกการมีส่วนร่วมภาคประชาสังคม เพื่อก้าวสู่เมืองสร้างสรรค์ระดับสากล
- ๔) แผนงานและโครงการสำคัญ
  - โครงการการพัฒนาแบบมีส่วนร่วมสู่เมืองสร้างสรรค์ระดับสากล

## ส่วนที่ ๒

### ข้อมูลทั่วไป และข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

#### ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

##### ◆ ความเป็นมาของจังหวัดเพชรบุรี

เพชรบุรีเป็นเมืองที่เคยรุ่งเรืองมาตั้งแต่สมัยโบราณและเป็นเมืองหน้าด่านที่สำคัญของไทยในกลุ่มหัวเมืองฝ่ายตะวันตก มีการติดต่อค้าขายกับต่างประเทศ มีหลักฐานชื่อเรียกปรากฏในหนังสือชาวต่างประเทศ เช่น ชาวฮอลันดาเรียกว่า “พิพริย์” ชาวฝรั่งเศสเรียกว่า “พิพฟีล” และ “พิพรี” จึงสันนิษฐานกันว่าชื่อ “เมืองพริบพรี” ซึ่งเป็นชื่อเดิมของเมืองเพชรบุรี ซึ่งสอดคล้องกับ ชื่อวัดพริบพลีที่เป็นวัดเก่าแก่วัดหนึ่งของจังหวัด และที่วัดแห่งนี้ยังเป็นสถานที่ตั้งเสาชิงช้าอีกด้วย

เพชรบุรี (ศรีชัยวัชรบุรี) เป็นเมืองเก่าแก่มาแต่โบราณ เคยเป็นอาณาจักรเล็ก ๆ อาณาจักรหนึ่ง เพชรบุรีมีปรากฏเป็นหลักฐานมาตั้งแต่สมัยพระเจ้าชัยวรมันที่ ๗ เช่น พระปรางค์ ๕ ยอด ณ วัดมหาธาตุวรวิหาร และปราสาทหินศิลาแลง ณ วัดกำแพงแลง เป็นต้น โดยที่มาของชื่อเมืองนั้นอาจเรียกตามตำนานที่เล่าสืบกันมาว่าในสมัยโบราณเคยมีแสงระยิบระยับในเวลาค่ำคืนที่เขาแด่น ทำให้ชาวบ้านเข้าใจว่ามีเพชรพลอยบนเขานั้น จึงพากันไปค้นหาแต่ก็ไม่พบ จึงได้ออกค้นหาในเวลากลางวันแล้วใช้ปูนที่ใช้สำหรับกินหมากป้ายเป็นตำหนิไว้เพื่อมาค้นหาในเวลากลางวัน แต่ก็ไม่พบ บ้างก็ว่าเรียกตามชื่อของแม่น้ำเพชรบุรี เมืองเพชรบุรีมีศิลปวัตถุมากมาย เป็นหลักฐานที่แสดงว่าเพชรบุรีเคยเป็นบ้านเมืองที่มีผู้คนอาศัยอยู่เป็นชุมชนถาวรมาตั้งแต่สมัยทวารวดี เช่น ศิลปะปูนปั้น

ตั้งแต่สมัยสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราชจนถึงแผ่นดิน สมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย ไทยยังคงทำสงครามกับพม่ามาโดยตลอด ซึ่งเจ้าเมืองและชาวเมืองเพชรบุรีก็ยังคงมีส่วนในการทำสงครามดังกล่าว จนเมื่อพม่าตกเป็นของอังกฤษ บทบาทของเมืองเพชรบุรีที่มีต่อเมืองหลวงและราชสำนักจึงค่อยๆ เปลี่ยนไป

พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวทรงโปรดปรานเมืองเพชรบุรี ตั้งแต่ครั้งยังทรงผนวชอยู่เมื่อขึ้นครองราชย์แล้ว โปรดให้สร้างพระราชวัง วัด และพระเจดีย์ใหญ่ขึ้นบนเขาเตี้ย ๆ ใกล้กับตัวเมืองและพระราชทานนามว่า “พระนครคีรี” ต่อมาในสมัยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว โปรดเกล้าฯ ให้สร้างพระราชวังอีกแห่งหนึ่งในตัวเมืองเพชรบุรี คือ “พระรามราชนิเวศน์” หรือที่เรียกกันภาษาชาวบ้านว่า “วังบ้านปืน” และด้วยความเชื่อที่ว่าอากาศชายทะเลและน้ำทะเล อาจบรรเทาอาการเจ็บป่วยได้ พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัวจึงโปรดเกล้าฯ ให้สร้างพระราชวัง “พระรามราชนิเวศน์มฤคทายวัน” ขึ้นที่ชายหาดชะอำเพื่อใช้เป็นที่พักรักษาพระองค์

## ตราประจำ จังหวัดเพชรบุรี



**เขาวัง** หมายถึง เขาวังที่ตั้งของพระนครคีรี ซึ่ง ร. ๔ ทรงสร้าง และ  
พระเจดีย์พระธาตุจอมเพชร นับเป็นเจดีย์คู่บ้านคูเมือง

**ฝิ่นนา** หมายถึง เมืองเกษตรกรรมและความอุดมสมบูรณ์

**ต้นตาลโตนต** หมายถึง ต้นไม้สัญลักษณ์ของจังหวัด

**ดอกไม้ประจำจังหวัด** : จังหวัดเพชรบุรี ไม่มีการกำหนดดอกไม้ประจำจังหวัดอย่างเป็นทางการ แต่ได้ใช้ดอกลิ้นทมเป็นสัญลักษณ์เสมือนเป็นดอกไม้ประจำจังหวัดโดยตลอด



**ต้นไม้ประจำจังหวัด** : ต้นหว่า

ชื่อทั่วไป - หว่า

ชื่อสามัญ - Bo Tree, Sacred Fig Tree, Pipal Tree, peepul tree

ชื่อวิทยาศาสตร์ - Syzygiumcumini(L.) Skeels

วงศ์ - BORAGINACEAE

ชื่ออื่นๆ - หว่า, ห่าขี้แพะ

## คำขวัญประจำ จังหวัดเพชรบุรี

**“เขาวังคู่บ้าน นมทอานเมืองพระ  
เสียด้าต๊ะแด่นธรรมะ ทะเลงาม”**



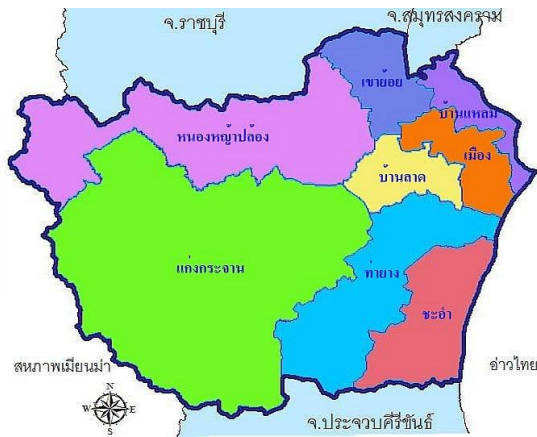
**๒. ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด**

**๒.๑) ลักษณะทางภูมิศาสตร์**

(๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดเพชรบุรี มีเนื้อที่ประมาณ ๖,๒๒๕.๑๓๘ ตารางกิโลเมตร หรือ ๓,๘๙๐,๗๑๑ ไร่ ตั้งอยู่ทางตอนใต้ของภาคกลาง

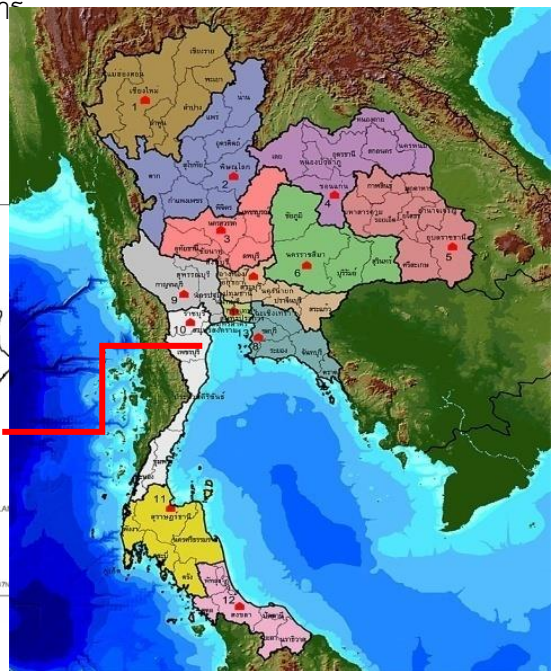
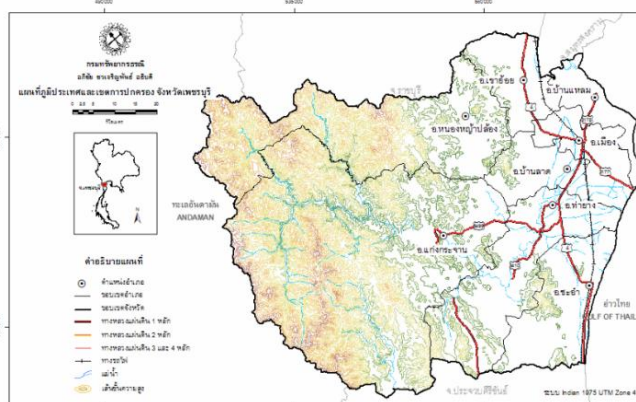
(๒) อาณาเขตติดต่อจังหวัดใกล้เคียงและประเทศเพื่อนบ้าน ดังนี้



- ทิศเหนือ** ติดกับอำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี และอำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม
- ทิศใต้** ติดกับอำเภอหัวหินจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- ทิศตะวันออก** ติดกับทะเลอ่าวไทย
- ทิศตะวันตก** ติดกับสาธารณรัฐสังคมนิยมแห่งประเทศไทย (พม่า)

**๒.๒) ลักษณะภูมิประเทศ**

ทางด้านทิศตะวันตกในเขตอำเภอแก่งกระจานและอำเภอหนองหญ้าปล้องมีลักษณะเป็นที่ราบสูงและภูเขาสูงชัน แล้วค่อย ๆ ลาดต่ำมาทางทิศตะวันออกเกิดเป็นสันปันน้ำแบ่งน้ำส่วนหนึ่งให้ไหลลงสู่ประเทศพม่าและอีกส่วนหนึ่งไหลมาทางทิศตะวันออกเป็นต้นน้ำของแม่น้ำเพชรบุรีและแม่น้ำปราณบุรี สภาพเช่นนี้ทำให้ทางทิศตะวันตกของจังหวัดเพชรบุรีอุดมสมบูรณ์ไปด้วยทรัพยากรธรรมชาติ ป่าไม้ และแร่ธาตุ แต่มีประชากรอาศัยอยู่น้อย เนื่องจากเป็นแดนกันดาร จะมีเพียงชาวกะเหรี่ยงและชาวกะหร่างที่อพยพข้ามแดนมาจากพม่าเข้ามาอาศัยเท่านั้น



### ๒.๓) ลักษณะดิน (ที่มา:กรมพัฒนาที่ดิน)

กลุ่มชุดดินที่ ๒๑ ชุดดินเพชรบุรี (Petchaburi series: Pb) การจำแนกดิน Fine-silty, mixed, active, isohyperthermic Aquic Haplustalfs เกิดจากตะกอนน้ำพามาทับถมอยู่บนส่วนต่ำของเนินตะกอนรูปตะพักลำน้ำค่อนข้างใหม่หรือสันดินริมน้ำสภาพพื้นที่ ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ มีความลาดชัน ๐-๒% การระบายน้ำ-เลว การไหลบ่าของน้ำบนผิวดิน-ช้า ซึมผ่านได้ของน้ำ-ช้า การแพร่กระจาย พบบริเวณ ที่ราบลุ่มภาคกลาง



ความลึก (ซม.)	อินทรีย์วัตถุ	ความจุ แลกเปลี่ยน แคตไอออน	ความอิ่มตัว เบส	ฟอสฟอรัส ที่เป็น ประโยชน์	โพแทสเซียม ที่เป็น ประโยชน์	ความอุดม สมบูรณ์
๐-๒๕	ปานกลาง	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	ปานกลาง
๒๕-๕๐	ต่ำ	สูง	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ
๕๐-๑๐๐	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ

- การจัดเรียงชั้นดิน Ap-Bt ลักษณะและสมบัติดิน เป็นดินลึก

ดินบน เป็นดินร่วนปนทราย ดินร่วนหรือดินร่วนปนทรายแป้ง สีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลปนเทา ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดเล็กน้อย (pH ๕.๕-๖.๕)

ดินบนตอนล่าง เป็นดินร่วนปนดินเหนียวหรือดินร่วนเหนียวปนทราย สีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลปนเหลือง จะพบจุดประเล็กน้อยปฏิกริยาดิน เป็นกรดเล็กน้อย (pH ๖.๕)

ดินล่างตอนล่าง เป็นดินร่วนเหนียวปนทราย สีน้ำตาลปนเหลืองจุดประสีน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาดิน เป็นกรดปานกลาง (pH ๖.๐)

ข้อเสนอแนะในการใช้ประโยชน์ ทำนา ต้องมีการปรับปรุงบำรุงดิน โดยการใส่ปุ๋ยอินทรีย์ พักปุ๋ยคอก หรือปุ๋ยหมัก เพื่อปรับปรุงคุณสมบัติของดินทั้งทางกายภาพและทางเคมีให้ดีขึ้น ทำให้ดินมีความสามารถในการอุ้มน้ำได้ดีขึ้น และช่วยให้ดูดซับธาตุอาหารไว้ได้ดีขึ้น ไม่ถูกชะล้างไปได้โดยง่าย

### ๒.๔) ลักษณะภูมิอากาศ

#### ◆ ฤดูกาล

จังหวัดเพชรบุรีอยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุมที่พัดเวียนเป็นประจำเป็นฤดูกาล ๒ ชนิดคือ พัดจากทิศตะวันออกเฉียงเหนือในฤดูหนาวเรียกว่าฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้จังหวัดเพชรบุรีซึ่งอยู่ทางตอนบนของภาคใต้ฝั่งตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงฤดูหนาวและมีอากาศเย็นเป็นครั้งคราวคล้ายคลึงกับภาคกลางแต่ในช่วงต้นฤดูอาจมีฝนตกชุกได้ส่วนมรสุมอีกชนิดหนึ่งคือมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ลมนี้จะพัดประจำในฤดูฝนและเป็นลมที่พัดผ่านมหาสมุทรอินเดีย จึงทำให้ประเทศไทยมีฝนตกมาก แต่เนื่องจากจังหวัดเพชรบุรีอยู่หลังทิวเขาตะนาวศรี ซึ่งปิดกั้นทางลมนี้ไว้จึงเป็นที่อับฝนและมีฝนตกน้อยในช่วงฤดูฝนฝนส่วนใหญ่จะตกมากในช่วงฤดูหนาว คือระหว่างเดือนตุลาคมถึงพฤศจิกายน ฤดูกาลของจังหวัดเพชรบุรี พิจารณาตามลักษณะลมฟ้าอากาศของประเทศไทยแบ่งออกได้ดังนี้คือ

**ฤดูร้อน** เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคมอากาศจะร้อนอบอ้าวทั่วไปโดยมีเดือนเมษายนเป็นเดือนที่มีอากาศร้อนที่สุดในรอบปี

**ฤดูฝน** เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคมเป็นระยะที่ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดเข้าสู่ประเทศไทยอากาศจะชุ่มชื้นและมีฝนตกทั่วไปโดยมีฝนตกหนักในเดือนตุลาคม

**ฤดูหนาว** เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ในระยะที่ลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยทำให้อุณหภูมิลดลงทั่วไปและมีอากาศหนาวเย็นและอาจมีฝนได้ตามบริเวณชายฝั่งทะเล โดยเฉพาะในเดือนพฤศจิกายนมีฝนตกมาก ส่วนเดือนธันวาคมและมกราคมมีฝนตกน้อย และอากาศอยู่ในเกณฑ์เย็น

## ๒.๕) ปริมาณน้ำฝน (ย้อนหลังข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๑ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๔-๒๕๖๔

ปี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)
๒๕๕๕	๑,๐๖๒.๗
๒๕๕๖	๑,๑๓๘.๑
๒๕๕๗	๙๓๐.๕
๒๕๕๘	๗๙๔.๐
๒๕๕๙	๑,๑๓๓.๐
๒๕๖๐	๑,๕๐๐.๑
๒๕๖๑	๑,๐๔๗.๕
๒๕๖๒	๕๘๕.๖
๒๕๖๓	๙๑๔.๕
๒๕๖๔	๑,๐๔๒.๔

ที่มา:สถานีอุตุนิยมวิทยาเพชรบุรี, ธันวาคม ๒๕๖๔

## ๒.๖) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

**อุณหภูมิ** เนื่องจากจังหวัดเพชรบุรีอยู่ทางตอนบนของภาคใต้ฝั่งตะวันออกลักษณะอากาศจึงคล้ายคลึงกับภาคกลางแต่เนื่องจากอยู่ใกล้ทะเลจึงได้รับไอน้ำและความชุ่มชื้นจากทะเลในฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดผ่านอ่าวไทยทำให้ไม่หนาวมากในฤดูหนาว และไม่ร้อนมากในฤดูร้อน อุณหภูมิตลอดทั้งปี ประมาณ ๒๗.๙๙ องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ย ๒๗.๙๙ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดวัดได้ ๑๕.๐ องศาเซลเซียส และอุณหภูมิสูงสุดวัดได้ ๓๗.๙ องศาเซลเซียส เฉลี่ยประมาณ ๒๘.๙๗ องศาเซลเซียส และปริมาณน้ำฝนรวม ๑,๐๔๒.๔ มิลลิเมตร จำนวนวันที่ฝนตกจำนวน ๑๑๔ วัน



ตารางที่ ๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด-ต่ำสุด (ข้อมูลย้อนหลัง ๑๐ ปี)

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๕	๓๗.๐	๒๐.๔	๒๘.๕๔	๙๘	๔๒	๗๐.๓๗
๒๕๕๖	๓๖.๗	๑๕.๕	๒๘.๔๐	๙๘	๓๘	๖๙.๙๔
๒๕๕๗	๓๖.๖	๑๒.๘	๒๘.๓๖	๙๙	๓๒	๗๕.๔๐
๒๕๕๘	๓๘.๘	๑๖.๗	๒๘.๗๑	๙๙	๓๘	๗๕.๙๙
๒๕๕๙	๓๘.๗	๑๕.๙	๒๘.๙๐	๙๙	๓๒	๗๖.๖๙
๒๕๖๐	๓๘.๕	๑๕.๖	๒๘.๔๔	๙๙	๓๙	๗๖.๖๗
๒๕๖๑	๓๗.๔	๑๘.๕	๒๗.๙๕	๙๙	๔๒	๗๘.๙๔
๒๕๖๒	๓๕.๗๕	๒๒.๗๒	๒๘.๙๙	๙๕.๓๓	๔๙.๖๗	๗๕.๙๗
๒๕๖๓	๓๗.๘	๑๘.๓	๒๘.๙๗	๙๙	๔๓	๗๖.๕๙
๒๕๖๔	๓๗.๙	๑๕.๐	๒๗.๙๙	๙๙	๔๐	๗๘.๐๓

ที่มา:สถานีอุตุนิยมวิทยา, มกราคม ๒๕๖๕

## ๒.๗) ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/สำนักงาน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด)

### ๑. ป่าสงวนแห่งชาติ ในจังหวัดเพชรบุรี มีป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๓๕ แห่ง ดังนี้

๑. บ้านทับคางบน เนื้อที่ ๙๖ ไร่
๒. ป่าชุมชนบ้านโป่งตาเพชร เนื้อที่ ๓๕๓ ไร่ ๓ งาน ๒๙ ตารางวา
๓. ป่าชุมชนบ้านเขากระปุก (แปลงที่ ๑-๓) เนื้อที่ ๑๑๒ ไร่ ๓ งาน ๙ ตารางวา
๔. ป่าชุมชนบ้านดงตากิต เนื้อที่ ๑๗๕ ไร่
๕. ป่าชุมชนบ้านลีนช้าง เนื้อที่ ๖๐๐ ไร่
๖. ป่าชุมชนบ้านนากรวย เนื้อที่ ๑๖๒ ไร่
๗. ป่าชุมชนบ้านห้วยไผ่ เนื้อที่ ๒๘๐ ไร่
๘. ป่าชุมชนบ้านบ้านพุไทร เนื้อที่ ๒๗๐ ไร่
๙. ป่าชุมชนบ้านน้ำทรัพย์ เนื้อที่ ๑,๗๐๐ ไร่
๑๐. ป่าชุมชนบ้านห้วยเกษม เนื้อที่ ๓๒๑ ไร่
๑๑. ป่าชุมชนบ้านหนองมะกอก เนื้อที่ ๒๗๐ ไร่
๑๒. ป่าชุมชนบ้านโค้งตาบาง เนื้อที่ ๓,๒๗๖ ไร่
๑๓. ป่าชุมชนบ้านผาน้ำหยด เนื้อที่ ๑,๓๒๕ ไร่
๑๔. ป่าชุมชนบ้านพุพลูบอน เนื้อที่ ๓๐๔ ไร่
๑๕. ป่าชุมชนบ้านพุน้ำร้อน เนื้อที่ ๓๔๗ ไร่
๑๖. ป่าชุมชนบ้านวังวน เนื้อที่ ๖๒๑ ไร่

๑๗. ป่าชุมชนบ้านหุบฉลา	เนื้อที่	๓๗๖ ไร่
๑๘. ป่าชุมชนบ้านสะแกงาม	เนื้อที่	๕๘๐ ไร่
๑๙. ป่าชุมชนบ้านพุกูล่าง	เนื้อที่	๑๕๐ ไร่
๒๐. ป่าชุมชนบ้านเขabinไค	เนื้อที่	๕๑๑ ไร่
๒๑. ป่าชุมชนบ้านหนองไผ่	เนื้อที่	๗๕ ไร่
๒๒. ป่าชุมชนบ้านถ้ำเสือ	เนื้อที่	๗๗๒ ไร่
๒๓. ป่าชุมชนบ้านหนองบัว	เนื้อที่	๓๓๒ ไร่
๒๔. ป่าชุมชนบ้านพุทธวรรค์	เนื้อที่	๔,๙๗๕ ไร่
๒๕. ป่าชุมชนบ้านห้วยผาก	เนื้อที่	๘๗๘ ไร่ ๓ งาน ๕ ตารางวา
๒๖. ป่าชุมชนบ้านยางชุม	เนื้อที่	๕๓๒ ไร่
๒๗. ป่าชุมชนบ้านลำตะเคียน	เนื้อที่	๘,๖๕๕ ไร่
๒๘. ป่าชุมชนบ้านพุตุม	เนื้อที่	๑,๐๙๕ ไร่
๒๙. ป่าชุมชนบ้านห้วยสัตว์ใหญ่	เนื้อที่	๓๖ ไร่
๓๐. ป่าชุมชนบ้านสองพี่น้อง (แปลงที่ ๑-๔)	เนื้อที่	๑,๑๕๔ ไร่
๓๑. ป่าชุมชนบ้านหนองน้ำดำ	เนื้อที่	๒๓๗ ไร่
๓๒. ป่าชุมชนบ้านห้วยกระสังข์ (แปลงที่ ๑-๒)	เนื้อที่	๕๗๔ ไร่
๓๓. ป่าชุมชนบ้านห้วยปลาตุ๊ก(แปลง ๑-๒)	เนื้อที่	๓๘๑ ไร่
๓๔. โครงการป่าชุมชนในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าชุมชนโรงเรียนบ้านสามเรือน	เนื้อที่	๑,๕๔๒ ไร่
๓๕. ป่าชุมชนในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าชุมชนสำนักสงฆ์เขากระทิง	เนื้อที่	๒,๓๗๘ ไร่

**๒. อุทยานแห่งชาติ (ที่มา:กรมป่าไม้)** ของจังหวัดเพชรบุรี มี ๑ แห่งคือ อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน มีพื้นที่ครอบคลุมท้องที่อำเภอหนองหญ้าปล้อง อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี และอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นอุทยานแห่งชาติที่มีพื้นที่มากที่สุดในประเทศไทย มีสภาพป่าที่อุดมสมบูรณ์ เป็นป่าต้นน้ำของแม่น้ำเพชรบุรีและแม่น้ำปราณบุรี และมีลักษณะเด่นทางธรรมชาติที่สำคัญหลายแห่ง เช่น ทะเลสาบ น้ำตก ถ้ำ หน้าผาที่สวยงาม มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๘๒๑,๖๘๗.๘๔ ไร่ หรือ ๒,๙๑๔.๗๐ ตารางกิโลเมตร

### ๓. วนอุทยานแห่งชาติ ๒ แห่ง

- วนอุทยานเขานางพันธุรัต ตั้งอยู่ที่ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๑๐๔.๓๙ ไร่ โดยกรมป่าไม้ได้ประกาศจัดตั้งเป็นวนอุทยาน เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๒
- วนอุทยานชะอำ ตั้งอยู่ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี อยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติดอนมะทรง มีเนื้อที่ประมาณ ๒๓๓.๓๖ ไร่ กรมป่าไม้ได้ประกาศจัดตั้งเป็นวนอุทยาน เมื่อวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๓๕

### ๓. ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

#### ๑) การแบ่งเขตการปกครอง (ที่มา :ปกครองจังหวัดเพชรบุรี)

การบริหารราชการส่วนกลาง ประกอบด้วยหน่วยงานสังกัดส่วนกลาง ซึ่งมาตั้งหน่วยปฏิบัติงานในพื้นที่ จำนวน ๘๔ ส่วนราชการ

#### การบริหารราชการส่วนภูมิภาค

- ระดับจังหวัด ประกอบด้วย ส่วนราชการประจำจังหวัด จำนวน ๓๒ ส่วนราชการ
- ระดับอำเภอ ประกอบด้วย ๘ อำเภอ (๙๓ ตำบล ๖๙๘ หมู่บ้าน) ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอชะอำ อำเภอท่ายาง อำเภอเขาย้อย อำเภอบ้านแหลม อำเภอบ้านลาด อำเภอหนองหญ้าปล้อง และอำเภอแก่งกระจาน

การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบุรี เทศบาล ๑๕ แห่ง (เทศบาลเมือง ๒ แห่ง และเทศบาลตำบล ๑๓ แห่ง) และองค์การบริหารส่วนตำบล ๖๙ แห่ง

#### ตารางที่ ๓ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดเพชรบุรี

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจากศาลา กลางจังหวัด (กม.)	จำนวน			
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/เมือง/ ตำบล	อบต.
๑.เมืองเพชรบุรี	๒๘๓.๙๐๐๘	๔	๐.๔	๒๔	๑๘๔	-/๑/๓	๑๗
๒.บ้านแหลม	๑๘๙.๘๘๔๘	๓	๑๒	๑๐	๗๓	-/-/๒	๙
๓.บ้านลาด	๒๙๘.๑๓๗๖	๕	๘	๑๘	๑๑๕	-/-/๑	๑๔
๔.เขาย้อย	๓๐๕.๖๔๘	๕	๒๒	๑๐	๕๗	-/-/๑	๗
๕.หนองหญ้าปล้อง	๑,๒๔๙.๘๐	๒๐	๓๓	๔	๓๑	-/-/-	๓
๖.ท่ายาง	๗๓๖.๖๖๗๒	๑๒	๑๗	๑๒	๑๑๙	-/-/๔	๙
๗.ชะอำ	๖๖๐.๖๖๒๔	๑๑	๔๐	๙	๑๘๓	-/๑/๒	๔
๘.แก่งกระจาน	๒,๕๐๐.๔๘	๔๐	๕๕	๖	๕๒	-/-/-	๖
รวม	๖,๒๒๕.๑๘๑	๑๐๐	-	๙๓	๖๙๘	-/๒/๑๓	๖๙

### ๔. ข้อมูลประชากร

#### ตารางที่ ๔ จำนวนประชากรของจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔

ประเภท	อำเภอ								รวม
	เมือง	บ้าน แหลม	บ้านลาด	เขาย้อย	หนองหญ้า ปล้อง	ท่ายาง	ชะอำ	แก่ง กระจาน	
ชาย	๕๗,๓๘๑	๒๕,๗๕๘	๒๔,๗๑๖	๑๘,๖๘๙	๘,๒๐๐	๔๑,๓๑๙	๓๙,๔๗๑	๑๗,๓๙๓	๒๓๒,๙๒๗
หญิง	๖๔,๖๑๗	๒๗,๐๘๙	๒๗,๑๖๗	๒๐,๐๗๓	๘,๑๗๐	๔๔,๕๔๐	๔๒,๐๗๐	๑๖,๒๒๒	๒๔๙,๙๔๘
ครัวเรือน	๕๐,๕๕๙	๑๗,๘๓๘	๑๗,๖๒๙	๑๘,๕๕๓	๖,๙๐๗	๓๔,๘๗๖	๖๒,๖๔๙	๑๕,๕๒๙	๒๒๔,๕๗๐

ที่มา : ปกครองจังหวัดเพชรบุรี ณ วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๕

## ๕. ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

ประชากรส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ ๙๖.๖๗ ศาสนาอิสลาม ร้อยละ ๓.๒๖ และศาสนาคริสต์ ร้อยละ ๐.๐๗ นอกนั้นเป็นศาสนาอื่นๆ มีวัด ๒๖๙ วัด มัสยิด ๑๔ แห่ง โบสถ์คริสต์ ๘ แห่ง มีสภาวัฒนธรรม ๘๘ แห่ง (สภาวัฒนธรรมจังหวัด ๑ แห่ง สภาวัฒนธรรมอำเภอ ๘ แห่ง สภาวัฒนธรรมตำบล ๗๙ แห่ง) มีศูนย์วัฒนธรรม ๓ แห่ง (ศูนย์วัฒนธรรมจังหวัดเพชรบุรี ศูนย์วัฒนธรรมท้องถิ่นวัดภาคกลางและศูนย์วัฒนธรรมโรงเรียนคณาการาม) มีแหล่งโบราณคดี (โบราณสถาน-โบราณวัตถุ) ๒๙ แห่ง

### กลุ่มชาติพันธุ์ในจังหวัดเพชรบุรี

ประชากรในจังหวัดเพชรบุรีมีความหลากหลายทางเชื้อชาติและเผ่าพันธุ์อันเป็นลักษณะเด่นของจังหวัดที่สืบทอดมาแต่โบราณกาล แบ่งตามสายเชื้อชาติได้ดังนี้

๑. คนไทยภาคกลางพื้นถิ่นจังหวัดเพชรบุรี ซึ่งเป็นส่วนใหญ่ของจังหวัดประกอบอาชีพเกษตรกรรมและทำการประมงเป็นหลัก

๒. ผู้ไทดำ หรือไทยทรงดำ เป็นกลุ่มชาติพันธุ์ไทยที่มีถิ่นฐานเดิมอยู่ในแคว้นสิบสองจุไทยหรือเมืองแถนหรือเตียนเบียนฟู ประเทศเวียดนาม ในปัจจุบัน ซึ่งมีที่ตั้งอยู่ในแถบแม่น้ำดำและแม่น้ำแดง ปัจจุบันอยู่ในเขตเวียดนามตอนเหนือเชื่อมต่อกับลาวและจีนตอนใต้ ผู้ไทดำหรือไทยทรงดำมีชื่อเดิมเรียกกันว่า ไทดำ (Black Tai) หรือผู้ไตดำ เพราะนิยมใส่เสื้อดำล้วน ซึ่งแตกต่างจากกลุ่มคนไทที่อยู่ใกล้เคียงกัน เช่น “ไทขาว”หรือ(White Tai) นิยมแต่งกายด้วยเสื้อผ้าสีขาว และไทแดง หรือ (Red Tai) ชอบใช้สีแดงขลิบและตกแต่งชายเสื้อ สีดำ เป็นต้น ไทดำกลุ่มนี้ได้ถูกกวาดต้อนเข้ามาในประเทศไทย ตั้งแต่สมัยกรุงธนบุรีและรัตนโกสินทร์ตอนต้น คนไทยภาคกลางเรียกกันว่า “ลาวทรงดำ” เพราะเข้าใจว่าเป็นพวกเดียวกับลาวและอพยพมาพร้อมกับลาวกลุ่มอื่น ๆ ต่อมาชื่อเดิมได้หดหายลง คำว่า “ดำ” หายไปนิยมเรียกกันในปัจจุบันว่า “ลาวทรง”หรือ “ลาวโซ่ง” ส่วนใหญ่อาศัยอยู่ในเขตอำเภอเขาย้อย

๓. ชาวไทยพวน บรรพบุรุษของคนไทยพวน ที่มาบปลาเค้า อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี เป็นกลุ่มชาติพันธุ์ที่เคยตั้งถิ่นฐานอยู่เมืองพวน เชียงขวาง ประเทศลาว แล้วถูกกวาดต้อนเข้ามาในไทยตั้งแต่ในสมัยกรุงธนบุรี บางส่วนกระจายตัวตั้งรกรากอยู่ในจังหวัดอื่น ๆ

๔. ชาวกะเหรี่ยง - กะหร่าง กะเหรี่ยงมีอยู่ ๒ กลุ่มในไทยคือกะเหรี่ยงสะกอและกะเหรี่ยงโปว์ ส่วนใหญ่จะพบกะเหรี่ยงสะกออยู่เพียงไม่กี่หมู่บ้านในเขตภาคกลางและภาคตะวันตก แต่ก็มิให้พบได้บ้างที่ป่าละอูและบางพื้นที่ในเขตจังหวัดเพชรบุรีที่ซึ่งกะเหรี่ยงสะกอถูกเรียกว่า กะหร่าง ในขณะที่เรียกกะเหรี่ยงโปว์ว่า กะเหรี่ยง อาศัยอยู่ในเขตอำเภอแก่งกระจานไปทางตะวันตกประมาณ ๗๐-๘๐ กิโลเมตร มีประชากรชาวกะเหรี่ยงสะกอประมาณ ๔๐๐ คน ใช้เป็นภุมิลาเนา หมู่บ้านนี้ตั้งอยู่บนภูเขา เป็นหมู่บ้านสุดท้ายของชายแดนไทยทางตะวันตกโดยพื้นที่ดังกล่าวนี้ว่าเป็นพื้นที่ที่มีชาวกะเหรี่ยงอาศัยอยู่มาก คนเผ่านี้ยังยึดมั่นในขนบธรรมเนียมประเพณีดั้งเดิมและรักษาสืบทอดมาจนถึงปัจจุบันนี้ ประเพณีข้าวกะเหรี่ยงนี้เป็นประเพณีเกี่ยวกับการเรียกขวัญ หรือรับขวัญของบุคคลในครอบครัวที่ได้แยกย้ายกันไปทำมาหากินอยู่ที่อื่น

## ๖. ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

จังหวัดเพชรบุรี มีการคมนาคม และขนส่งติดต่อกับจังหวัดต่างๆ และกรุงเทพมหานคร อยู่ ๒ เส้นทาง คือ ทางรถยนต์และทางรถไฟในส่วนของทางรถยนต์ มีถนนสายหลักเพียงสายเดียว คือ ทางหลวงหมายเลข ๔ ถนนเพชรเกษม ซึ่งเป็นเส้นทางที่มีการจราจรคับคั่งมาก เพราะเป็นเส้นทางลงสู่ภาคใต้ ของประเทศ ทำให้เกิดปัญหาการคมนาคมขนส่ง สำหรับเส้นทางคมนาคมทางรถไฟ สามารถทำได้สะดวก เพราะมีขบวนรถไฟสายใต้ทุกขบวนผ่านจังหวัดเพชรบุรี เส้นทางเดินรถยนต์ระยะทางจากตัวจังหวัดเพชรบุรี (อำเภอเมืองเพชรบุรี) ไปยังอำเภอต่าง ๆ ในจังหวัด มีระยะทางดังต่อไปนี้

- อำเภอบ้านลาด	๖	กิโลเมตร
- อำเภอท่ายาง	๑๗	กิโลเมตร
- อำเภอชะอำ	๔๐	กิโลเมตร
- อำเภอบ้านแหลม	๑๒	กิโลเมตร
- อำเภอเขาย้อย	๒๒	กิโลเมตร
- อำเภอหนองหญ้าปล้อง	๓๕	กิโลเมตร
- อำเภอแก่งกระจาน	๕๒	กิโลเมตร

### ★ การคมนาคมขนส่ง

#### ๑. ทางรถยนต์ สามารถเดินทางโดยรถยนต์ส่วนตัวได้ คือ

- เส้นทางกรุงเทพฯ (ปิ่นเกล้า-นครชัยศรี) - นครปฐม - ราชบุรี - เพชรบุรี ระยะทางประมาณ ๑๖๖ กิโลเมตร

- เส้นทางกรุงเทพฯ (ถนนพระราม ๒) - สมุทรสาคร-สมุทรสงคราม - เพชรบุรี ระยะทางประมาณ ๑๒๓ กิโลเมตร

- เส้นทางกรุงเทพฯ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เส้นทางคลองโคน - บางตะบูน ระยะทางประมาณ ๑๒๕ กิโลเมตร

- เส้นทางคมนาคมในจังหวัด

หมายเลข ๓๑๗๑	เพชรบุรี-เขาย้อย	ระยะทาง ๘ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๒	ท่ายาง-เขาย้อย-สถานีรถไฟเขาย้อย	ระยะทาง ๔ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๓	เพชรบุรี-เขาหลวง	ระยะทาง ๓ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๔	เพชรบุรี-บ้านท่า	ระยะทาง ๔๑ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๕	ท่ายาง-เขื่อนเพชร	ระยะทาง ๑๐ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๖	เพชรบุรี-บ้านแหลม (ฝั่งตะวันตก)	ระยะทาง ๑๕ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๗	เพชรบุรี-หาดเจ้าสำราญ	ระยะทาง ๑๗ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๘	เพชรบุรี-บ้านแหลม (ฝั่งตะวันออก)	ระยะทาง ๑๕ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๗๙	เพชรบุรี-บ้านลาด	ระยะทาง ๖ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๑๘๗	เพชรบุรี-ปึกเตียน	ระยะทาง ๒๗ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๔๙๙	เขื่อนเพชร-แก่งกระจาน	ระยะทาง ๒๗ กิโลเมตร
หมายเลข ๓๓๔๙	แยกหนองควง-หนองหญ้าปล้อง	ระยะทาง ๒๔ กิโลเมตร

๒. ทางรถไฟ มีขบวนรถขึ้น - ล่องผ่านจังหวัดเพชรบุรี วันละประมาณ ๒๔ ขบวน ระยะทาง ๑๖๗ กิโลเมตร จากกรุงเทพฯ สามารถขึ้นรถไฟได้ที่สถานีรถไฟกรุงเทพฯ (หัวลำโพง) และสถานีธนบุรี

(บางกอกน้อย) สถานีรถไฟที่สำคัญในเขตจังหวัดเพชรบุรี คือ สถานีเพชรบุรี สถานีเขาอ้อย และสถานีชะอำ  
**๓. ทางอากาศ** มีสนามบินบ่อฝ้าย อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งตั้งอยู่ห่างจาก  
 อำเภอชะอำ ประมาณ ๒๐ กิโลเมตร หรือประมาณ ๖๐ กิโลเมตรจากตัวจังหวัดเพชรบุรี

★ **การไฟฟ้า** การให้บริการประชาชนด้านสาธารณูปโภคพลังงานไฟฟ้า อยู่ในความรับผิดชอบ  
 ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดเพชรบุรี มีสถานีจ่ายไฟ ๗ สถานี ได้แก่ เพชรบุรี ๑ ,เพชรบุรี ๒ ,เขาอ้อย  
 ๑, เขาอ้อย ๒ ,แก่งกระจาน, ชะอำ ๑ และ ชะอำ ๒ (ที่มา: การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)

★ **ข้อมูลด้านกักกันของจังหวัด** (โปรดทำเครื่องหมาย )

**มีด่าน**  ศาลากลาง ที่ตั้ง..... ประเภท ..... (ด่านชายแดน ท่าเรือ ท่าอากาศยาน คนเดินเท้า อื่นๆ)  
 ตรวจพืช ที่ตั้ง ต.สามพระยา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี  ไม่มี  มี  
 ที่ตั้งสถานกักกันพืช.....  ไม่มี  มี  
 ตรวจประมง ที่ตั้ง .... มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี  
 ที่ตั้งด่านกักกันสัตว์น้ำ.....  ไม่มี  มี  
 ปศุสัตว์ ที่ตั้ง ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี  
 ที่ตั้งด่านกักกันสัตว์.....  ไม่มี  มี

## ๗. เศรษฐกิจของจังหวัดเพชรบุรี

### ๑) ผลผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓

ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓ ผลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพชรบุรี ณ ราคาประจำปี มีมูลค่า  
 ๖๙,๘๕๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้น ๗๑,๙๔๓ ล้านบาท หรือขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ ๑.๐ ต่อปี โดยประกอบด้วย  
 ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ในสัดส่วนเฉลี่ยร้อยละ ๑๒.๖ และนอกภาคเกษตร สัดส่วนเฉลี่ยร้อยละ ๘๗.๕

สำหรับผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาที่แท้จริง มีมูลค่า ๔๒,๕๓๒ ล้านบาท เพิ่มขึ้น  
 ๔๓,๔๙๑ ล้านบาทในปี ๒๕๖๓ หรือขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ ๐.๘ ต่อปี ซึ่งมาจากขยายตัวของ**ผลิตภัณฑ์  
 มวลรวมภาคเกษตร เพิ่มขึ้น**เฉลี่ยร้อยละ ๗.๒ ต่อปี จากมูลค่า ๓,๘๒๑ ล้านบาทในปี ๒๕๖๐ เป็น  
 ๔,๖๗๙ ล้านบาทในปี ๒๕๖๓ เป็นผลจากการเพิ่มขึ้นของการผลิตสินค้าเกษตรสาขาพืช ปศุสัตว์ และ  
 ประมง ในขณะที่**การผลิตผลิตภัณฑ์นอกภาคเกษตร ลดลง**เฉลี่ยร้อยละ ๐.๑ ต่อปี จากมูลค่า ๓๙,๐๘๐  
 ล้านบาทในปี ๒๕๖๐ เป็น ๓๙,๙๙๕ ล้านบาทในปี ๒๕๖๒ และลดลงร้อยละ ๐.๐๒ ในปี ๒๕๖๓  
 เนื่องจากการลดลงของสาขาอุตสาหกรรม และพลังงาน แต่เมื่อพิจารณาในช่วงระยะ ๔ ปี (ปี ๒๕๖๐ -  
 ๒๕๖๓) พบว่าผลิตภัณฑ์มวลรวมนอกภาคเกษตรยังคงมีทิศทางที่ขยายตัวได้ แม้ว่าจะไม่มากนัก  
 รายละเอียดตามตารางที่ ๕

ตารางที่ ๕ ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมจังหวัด ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓ ของจังหวัดเพชรบุรี

รายการ	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	อัตราการขยายตัวเฉลี่ย (ร้อยละ)
<b>ณ ราคาประจำปี</b>					
ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมภาคเกษตร	๗,๖๒๗	๘,๗๓๓	๙,๗๘๒	๑๐,๐๘๙	๙.๙
สัดส่วนต่อผลผลิตภัณฑัวมวลรวมจังหวัด (ร้อยละ)	๑๐.๙๒	๑๒.๑๒	๑๓.๑๔	๑๔.๐๒	๑๒.๖
ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมนอกภาคเกษตร	๖๒,๒๒๔	๖๓,๓๓๑	๖๔,๖๔๑	๖๑,๘๔๕	-๐.๒
สัดส่วนต่อผลผลิตภัณฑัวมวลรวมจังหวัด (ร้อยละ)	๘๙.๐๘	๘๗.๘๘	๘๖.๘๖	๘๕.๙๖	๘๗.๕
ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมจังหวัด	๖๙,๘๕๑	๗๒,๐๖๔	๗๔,๔๒๒	๗๑,๙๓๓	๑.๐
<b>ณ ราคาที่แท้จริง (แบบปริมาณลูกโซ่)</b>					
ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมภาคเกษตร	๓,๘๒๑	๔,๓๙๗	๔,๖๘๐	๔,๖๗๙	๗.๒
ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมนอกภาคเกษตร	๓๙,๐๘๐	๓๙,๑๙๕	๓๙,๙๙๕	๓๘,๙๙๔	-๐.๑
ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมจังหวัด	๔๒,๙๐๑	๔๓,๕๙๒	๔๔,๖๖๕	๔๓,๖๗๓	๐.๘

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

**๒) รายได้ รายจ่ายเงินสดของครัวเรือนเกษตร**

๒.๑) รายได้เงินสดของครัวเรือนเกษตร ประกอบด้วยรายได้เงินสดทางการเกษตร และรายได้เงินสดนอกการเกษตร ในช่วงปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๒/๖๓ รายได้เงินสดของครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ๔๓๕,๒๗๓ บาทต่อครัวเรือน เป็น ๕๔๓,๑๓๙ บาทต่อครัวเรือน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑.๗๑ โดยรายได้เงินสดทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ๒๖๖,๒๑๕ บาทต่อครัวเรือน เป็น ๓๔๒,๕๕๗ บาทต่อครัวเรือน หรือเพิ่มร้อยละ ๑๓.๔๔ ส่วนรายได้เงินสดนอกการเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ๑๖๙,๐๕๘ บาทต่อครัวเรือน เป็น ๒๐๐,๕๘๒ บาทต่อครัวเรือน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๙๓

สำหรับรายได้เงินสดทางการเกษตร เป็นรายได้จากการผลิตพืช การผลิตปศุสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และรายได้เงินสดเกษตรอื่นๆ โดยในปีเพาะปลูก ๒๕๖๒/๖๓ รายได้จากการผลิตพืช มีสัดส่วนร้อยละ ๔๙ การผลิตปศุสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์มีสัดส่วนร้อยละ ๔๘ และอื่นๆ ร้อยละ ๒ ได้แก่ รายได้จากค่าเช่าที่ดินทำการเกษตร จำหน่ายทรัพย์สินทางการเกษตร และรับจ้างแรงงานเกษตรนอกฟาร์ม เป็นต้น ส่วนรายได้เงินสดนอกการเกษตร ได้แก่ ค่าเช่าที่ดินนอกการเกษตร การรับจ้างแรงงานนอกการเกษตร การนำเครื่องมือหรือยานพาหนะไปรับจ้างนอกการเกษตร เป็นต้น

๒.๒) รายจ่ายเงินสดของครัวเรือนเกษตร ประกอบด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร และรายจ่ายเงินสดนอกการเกษตร ในช่วงปี ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๒/๖๓ รายจ่ายเงินสดของครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ๓๑๘,๒๖๗ บาทต่อครัวเรือน เป็น ๔๓๓,๔๗๐ บาทต่อครัวเรือน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๕๐ โดยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ๑๗๐,๒๙๓ บาทต่อครัวเรือน เป็น ๒๓๘,๗๓๐ บาทต่อครัวเรือน

หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๘.๔๐ ส่วนรายจ่ายเงินสดนอกการเกษตรลดลงขึ้นจาก ๑๙๗,๒๙๔ บาทต่อครัวเรือน เหลือ ๑๙๔,๗๔๐ บาทต่อครัวเรือน หรือลดลงร้อยละ ๐.๘๑

สำหรับรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร ประกอบด้วยรายจ่ายเงินสดจากการผลิตพืช การผลิตปศุสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และรายจ่ายเงินสดเกษตรอื่นๆ โดยในปีเพาะปลูก ๒๕๖๒/๖๓ รายจ่ายเงินสดด้านพืช มีสัดส่วนร้อยละ ๔๑ ได้แก่ ค่าแรงงานปลูกพืช ดูแล และเก็บเกี่ยว ค่าวัสดุอุปกรณ์ การเกษตร เป็นต้น ส่วนด้านปศุสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์มีสัดส่วนร้อยละ ๕๓ ได้แก่ ค่าแรงงานในการเตรียมพื้นที่ ค่าดูแล ค่าใช้จ่ายในการขาย และค่าวัสดุอุปกรณ์ในการเลี้ยง และในส่วนของรายจ่ายเงินสดอื่นๆ สัดส่วนร้อยละ ๖ ได้แก่ ค่าเช่าที่ดินทางการเกษตร ค่าภาษีที่ดินทางการเกษตร และค่าซ่อมบำรุงทรัพย์สินทางการเกษตร เป็นต้น

๒.๓) รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึงรายได้เงินสดทางการเกษตรหักด้วย รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร โดยในช่วงปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๒/๖๓ รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจาก ๙๕,๙๒๒ บาทต่อครัวเรือน เป็น ๑๐๓,๘๒๗ บาทต่อครัวเรือน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๐๔ ส่วนใหญ่เป็นรายได้สินค้าเกษตรกลุ่มข้าว กลุ่มไม้ผลไม้ยืนต้น กลุ่มพืชผัก และปศุสัตว์

๒.๔) รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตร หมายถึงรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรรวมกับรายได้เงินสดนอกการเกษตร โดยในช่วงปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๒/๖๓ รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตรมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๑๘ โดยเพิ่มจาก ๒๖๔,๙๘๐ บาทต่อครัวเรือนในปี ๒๕๖๐/๖๑ เป็น ๓๐๔,๔๐๙ บาทต่อครัวเรือนในปี ๒๕๖๒/๖๓ ในขณะเดียวกัน เมื่อพิจารณาสัดส่วนรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเทียบกับรายได้เงินสดของครัวเรือนเกษตรแล้ว จะเห็นว่าสัดส่วนรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรลดลง โดยลดลงจากสัดส่วนร้อยละ ๓๖.๒๐ เป็นสัดส่วนร้อยละ ๓๔.๑๑

**ตารางที่ ๖** รายได้ รายจ่ายของครัวเรือนเกษตรจังหวัดเพชรบุรี ปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๒/๖๓

รายการ	ปี ๒๕๖๐/๖๑	ปี ๒๕๖๑/๖๒	ปี ๒๕๖๒/๖๓	Gr.(%)
<b>๑. รายได้ (บาทต่อครัวเรือน)</b>	๔๓๕,๒๗๓	๔๘๐,๙๔๑	๕๕๓,๑๓๙	๑๑.๗๑
๑.๑ รายได้เงินสดทางการเกษตร	๒๖๖,๒๑๕	๓๔๘,๘๙๘	๓๕๒,๕๕๗	๑๓.๔๔
๑) รายได้เงินสดเกษตรด้านพืช	๑๔๓,๓๔๐	๑๙๔,๔๗๐	๑๖๘,๙๘๓	๘.๕๘
๒) รายได้เงินสดเกษตรด้านปศุสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑๒๒,๐๓๓	๑๔๘,๗๐๓	๑๖๕,๘๑๓	๑๖.๕๗
๓) รายได้เงินสดเกษตรอื่นๆ	๘๔๑	๕,๗๒๕	๗,๗๖๑	๒๐๓.๗๒
๑.๒ รายได้เงินสดนอกการเกษตร	๑๖๙,๐๕๘	๑๓๒,๐๔๔	๒๐๐,๕๘๒	๘.๙๓
<b>๒. รายจ่าย (บาทต่อครัวเรือน)</b>	๓๖๘,๒๑๗	๔๒๓,๓๔๓	๔๓๓,๔๗๐	๘.๕๐
<b>๒.๑ รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร</b>	๑๗๐,๒๙๓	๒๕๓,๓๔๓	๒๓๘,๗๓๐	๑๘.๔๐
๑) รายจ่ายเงินสดเกษตรด้านพืช	๗๑,๗๑๙	๑๐๐,๘๒๗	๙๗,๒๖๐	๑๖.๔๕
๒) รายจ่ายเงินสดเกษตรด้านปศุสัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๘๖,๘๓๗	๑๒๖,๕๓๖	๑๒๗,๔๘๔	๒๑.๑๖
๓) รายจ่ายเงินสดเกษตรอื่นๆ	๑๑,๗๓๖	๒๕,๙๘๐	๑๓,๙๘๖	๙.๑๖
<b>๒.๒ รายจ่ายเงินสดนอกการเกษตร</b>	๑๙๗,๙๒๔	๑๗๐,๐๐๑	๑๙๔,๗๔๐	-๐.๘๑
๓. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาทต่อครัวเรือน)	๙๕,๙๒๒	๙๕,๕๕๕	๑๐๓,๘๒๗	๘.๐๔
๔. รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตร (บาทต่อครัวเรือน)	๒๖๔,๙๘๐	๒๒๗,๕๙๙	๓๐๔,๔๐๙	๗.๑๘

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี



## ๘. ข้อมูลด้านแรงงาน

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จังหวัดเพชรบุรี มีประชากรที่เป็นผู้อยู่ในวัยทำงาน (ประชากรอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป) จำนวน ๔๐๓,๒๐๖ คน เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน จำนวน ๒๘๖,๗๓๑ คน (ผู้มีงานทำ จำนวน ๒๘๑,๙๗๕ คน และผู้ว่างงาน จำนวน ๔,๖๗๔ คน)

จากจำนวนผู้มีงานทำ ๒๘๑,๙๗๕ คน หรือร้อยละ ๙๘.๓๔ ของผู้อยู่ในกำลังแรงงาน พบว่าทำงานในภาคเกษตรกรรม มีจำนวน ๘๑,๕๙๙ คน (ร้อยละ ๒๘.๙๔) ของผู้มีงานทำทั้งหมด ส่วนผู้ทำงานนอกภาคเกษตรกรรม จำนวน ๒๐๐,๓๗๘ คน (ร้อยละ ๗๑.๐๖) ของผู้มีงานทำทั้งหมด เมื่อพิจารณาผู้มีงานทำจำแนกตามประเภทอุตสาหกรรมนอกภาคเกษตรกรรม ๕ อันดับ ได้แก่

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| ๑) สาขาการขนส่งการขายนปลีก             | จำนวน ๔๙,๕๔๖ คน ร้อยละ ๑๗.๕๗ |
| ๒) สาขาการผลิต                         | จำนวน ๓๑,๖๕๕ คน ร้อยละ ๑๑.๒๓ |
| ๓) สาขากิจกรรมโรงแรมและอาหาร           | จำนวน ๓๐,๕๐๕ คน ร้อยละ ๑๐.๘๓ |
| ๔) สาขาก่อสร้าง                        | จำนวน ๒๐,๓๙๕ คน ร้อยละ ๑๐.๑๙ |
| ๕) สาขาการบริหารราชการและป้องกันประเทศ | จำนวน ๑๔,๑๐๑ คน ร้อยละ ๕.๑๘  |
- ที่มา: สำนักงานสถิติจังหวัดเพชรบุรี, ธันวาคม ๒๕๖๔

## ๙. ข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรม

ตารางที่ ๗ จำนวนโรงงานจำแนกรายหมวดอุตสาหกรรมที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี

ลำดับที่	กลุ่มอุตสาหกรรม	จำนวนโรงงาน
๑	ผลิตภัณฑ์จากพืช	๒๔
๒	อุตสาหกรรมอาหาร	๔๘
๓	อุตสาหกรรมเครื่องตี	๑
๔	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	๑๕
๕	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย ยกเว้นรองเท้า	๒
๖	ผลิตหนังสือพิมพ์และผลิตภัณฑ์จากหนังสือพิมพ์	๑
๗	แปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	๒๑
๘	เครื่องเรือนหรือเครื่องตกแต่งในอาคารจากไม้ แก้ว ยาง หรือโลหะอื่น ๆ	๖
๙	ผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	๕
๑๐	การพิมพ์ การเย็บเล่ม ทำปกหรือทำแม่พิมพ์	๒
๑๑	เคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	๑๔
๑๒	ผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียม	๑๓
๑๓	ยางและผลิตภัณฑ์ยาง	๓
๑๕	ผลิตภัณฑ์โลหะ	๓๙
๑๖	ผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	๒๒
ลำดับที่	กลุ่มอุตสาหกรรม	จำนวนโรงงาน

๑๔	ผลิตภัณฑ์พลาสติก	๓๐
๑๗	ผลิตภัณฑ์โลหะ	๔๐
๑๘	ผลิตเครื่องจักรและเครื่องกล	๙
๑๙	ผลิตเครื่องไฟฟ้าและอุปกรณ์	๑๐
๒๐	ผลิตยานพาหนะและอุปกรณ์ รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะและอุปกรณ์	๔๕
๒๑	การผลิตอื่น ๆ	๑๗๒
<b>รวม</b>		<b>๕๒๒</b>

ที่มา : www.reg.diw.go.th. /อุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

## ๑๐. ข้อมูลแหล่งท่องเที่ยว

จังหวัดเพชรบุรีมีสภาพทางธรรมชาติและภูมิประเทศอันสวยงามหลากหลายทั้งภูเขา ป่าทึบ ที่ราบลุ่มแม่น้ำ ตลอดจนชายฝั่งทะเลด้านอ่าวไทย จึงส่งผลให้จังหวัดเพชรบุรีมีสถานที่ท่องเที่ยวมากมายและสมบูรณ์กว่าจังหวัดอื่นไม่ว่าจะเป็นชายหาด ทะเลอันสวยงาม น้ำตก ถ้ำ ป่า เขา ที่ยังคงธรรมชาติอันงดงามตลอดจนทะเลสาบน้ำจืด ขนาดใหญ่ที่อยู่ท่ามกลางธรรมชาติของแมกไม้

สถานที่ท่องเที่ยวในจังหวัดเพชรบุรี สามารถจำแนกได้เป็น ๓ ลักษณะ คือ

๑. สถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติ
๒. สถานที่ท่องเที่ยวทางศิลปวัฒนธรรม
๓. สถานที่ท่องเที่ยวทางด้านโบราณคดีและประวัติศาสตร์

ความโดดเด่นด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดเพชรบุรี

- ◆ เป็นเมือง ๓ วัง ประกอบด้วย พระนครคีรี พระรามราชนิเวศน์ และพระราชนิเวศมฤคทายวัน
- ◆ เป็นเมือง ๓ ทะเล ประกอบด้วย ทะเลเม็ดทราย ทะเลโคลน และทะเลหมอก
- ◆ เป็นเมือง ๓ รส ประกอบด้วย รสหวาน ของตาลโตนด รสเค็ม ของเกลือสมุทร และรสเปรี้ยว ของมะนาว

### แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ

**ชายหาดชะอำ** เป็นสถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติอยู่ห่างจากตัวเมืองเพชรบุรี ๔๑ กิโลเมตร แต่เดิมเป็นเพียงตำบลหนึ่งแต่ภายหลังจากที่หัวหินมีชื่อเสียง ที่ดินบริเวณชายทะเลถูกจับจองหมด เจ้านายและขุนนางสมัยนั้นจึงหาที่พักผ่อนแห่งใหม่ สมเด็จฯ กรมพระนราธิปประพันธ์พงศ์ได้เสด็จมาทรงพบว่าชายหาดชะอำเป็นชายหาดที่สวยงามไม่แพ้หัวหิน จึงทำให้ชะอำเป็นที่รู้จักตั้งแต่นั้นมา

**หาดเจ้าสำราญ** อยู่ห่างจากตัวเมืองเพชรบุรีประมาณ ๑๕ กิโลเมตร ในอดีตเป็นหาดที่มีความสะอาดสวยงามและเป็นสถานที่ที่กษัตริย์ในสมัยอยุธยาหลายพระองค์ รวมทั้งสมเด็จพระนเรศวรมหาราช และสมเด็จพระเอกาทศรถเคยเสด็จมาประทับแรม และในสมัยกรุงรัตนโกสินทร์ รัชกาลที่ ๖ ก็ทรงโปรดปรานที่แห่งนี้นักถึงกับทรงสร้างพระตำหนักเจ้าสำราญขึ้นด้วยเหตุนี้จึงได้ชื่อว่า “หาดเจ้าสำราญ”

**หาดปึกเตียน** เป็นสถานที่อาจเรียกได้ว่าเป็นเพชรอีกแห่งหนึ่งของจังหวัดเพชรบุรี ที่มีความสวยงามของชายหาดและไม่มีผู้คนพลุกพล่าน หาดปึกเตียนตั้งอยู่ในอำเภอท่ายาง ห่างจากหาดเจ้าสำราญ

ไปทางทิศใต้ประมาณ ๗ กิโลเมตร เป็นหาดที่ขาวสะอาดและกว้างขวางมาก

**เขาทะโมน** เป็นสถานที่ที่นักท่องเที่ยวที่ชอบปีนเขาชมถ้ำไม่ควรพลาดไปชมมีลักษณะเป็นลูกเขานขนาดเล็ก อยู่ในเขตตำบลท่าเสา อำเภอบ้านลาด มีถ้ำที่น่าชมคือ “ถ้ำพระยาแกรก” และถ้ำอื่นๆ อีกหลายถ้ำ ที่ยอดเขานั้นมีพระพุทธรูปจำลองประดิษฐานอยู่

**เขาย้อย** อยู่ก่อนถึงตัวเมืองเพชรบุรีประมาณ ๑๕ กิโลเมตรที่มีถ้ำหลายถ้ำ สิ่งสำคัญที่อยู่ภายในถ้ำคือพระพุทธรูปไสยาสน์และพระพุทธรูปจำลอง ติดกับเขาย้อยคือบ้านดอนทรายซึ่งมีดอกไม้สวยงามนำชมมาก

**ถ้ำเขาหลวง** อยู่ห่างจากเขาวังประมาณ ๕ กิโลเมตร เป็นเขาลูกขนาดเล็กยอดสูงเพียง ๙๒ เมตร แต่มีถ้ำขนาดใหญ่สวยงามและสำคัญที่สุดของจังหวัดเพชรบุรีภายในถ้ำเป็นเหมือนห้องโถงใหญ่ มีแสงสว่างจากปากช่องบนเพดานถ้ำ รอบห้องโถงของถ้ำนั้นที่พระพุทธรูปใหญ่น้อยประดิษฐานอยู่มากมาย นอกจากนี้ยังมีหินงอกหินย้อยธรรมชาติสวยงามตระการตาเป็นอย่างยิ่ง

**เขื่อนแก่งกระจาน** อยู่ในเขตอำเภอแก่งกระจาน ห่างจากตัวเมืองเพชรบุรีประมาณ ๕๓ กิโลเมตร เป็นเขื่อนดินแห่งแรกของประเทศไทย สร้างขึ้นกั้นแม่น้ำเพชรบุรีทำให้เป็นทะเลสาบกว้างใหญ่ และอาจกล่าวได้ว่าเป็นทะเลสาบน้ำจืดที่ใหญ่ที่สุดของประเทศไทย การเดินทาง เส้นทางแรกไปทางอำเภอท่าทางต่อไปประมาณ ๓๐ กิโลเมตร ส่วนอีกเส้นทางหนึ่งไปตามทางหลวงหมายเลข ๕ ประมาณหลักกิโลเมตรที่ ๑๘๖ มีทางแยกขวา เข้าไปอีกประมาณ ๓๐ กิโลเมตร

**อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน** เป็นอุทยานแห่งชาติที่มีพื้นที่กว้างใหญ่ที่สุดในประเทศไทย ภายในอุทยานฯ นี้ มีจุดที่น่าสนใจหลายแห่ง ทั้งที่เป็นทะเลสาบกว้างใหญ่ประมาณ ๔๕ ตารางกิโลเมตร และความสงบในท่ามกลางความงดงามของหินผาบริเวณป่าสนเขาธรรมชาติเป็นจุดชมวิวที่สร้างความประทับใจสำหรับคนที่รักธรรมชาติ

**เขาพะเนินทุ่ง** เป็นยอดเขาสูงจากระดับน้ำทะเล ๑,๐๒๗ เมตร ที่ยอดเขาเป็นทุ่งหญ้า ในตอนเช้าตรู่จะมีทะเลหมอกปกคลุมทั่วไป ห่างจากเขาพะเนินทุ่งออกไปประมาณ ๑๕ กิโลเมตร มีน้ำตกทอทิพย์เป็นน้ำตกที่มีความสูงถึง ๙ ชั้น

**ชายทะเลอำเภอบ้านแหลม บางตะบูน บางแก้ว บางขุนไทร** เป็นชายทะเลอำเภอบ้านแหลมสภาพชายฝั่งเป็นหาดโคลน เป็นแหล่งเพาะเลี้ยงหอยแครงที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทยที่ตำบลบางตะบูน มีการเก็บหอยแมลงภู่และหอยชนิดอื่น ๆ ที่ตำบลบางขุนไทร ส่วนที่ชายทะเลตำบลบางแก้วมีเศษ เปลือกหอยหรือ “กระซ้า” จำนวนมาก นำไปป่นขายเป็นอาหารสัตว์ได้ ชายทะเลอำเภอบ้านแหลมเหมาะสำหรับการพักผ่อนหาประสบการณ์ในสิ่งแปลกใหม่

**แหลมหลวง** มีลักษณะเป็นปลายแหลมของหาดทราย ยื่นยาวออกไปในทะเลประมาณ ๒ กิโลเมตร เป็นชายทะเลภาคใต้แห่งเดียวที่สามารถชมได้ทั้งพระอาทิตย์ขึ้นและพระอาทิตย์ตก เป็นแหลมทรายที่ยาวที่สุดของประเทศ ได้ชื่อว่าเป็นทรายเม็ดแรกของอ่าวไทย ตั้งอยู่ในตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม ห่างจากตัวเมืองเพชรบุรีไป ๑๕ กิโลเมตร บนเส้นทางเดียวกับหาดเจ้าสำราญ โดยแยกซ้ายก่อนถึงหาดเจ้าสำราญเล็กน้อย

**คอชะออม** เป็นแหล่งท่องเที่ยวชุมชน เป็นที่พักผ่อนของชุมชนริมแม่น้ำเพชรบุรีบริเวณสะพานข้ามแม่น้ำหน้าเขื่อนเพชร เหมาะสำหรับพาครอบครัว และเพื่อนฝูง ไปนั่งพักผ่อนเด็กๆ สามารถเล่นห่วงยางในแม่น้ำได้อย่างปลอดภัย เพราะน้ำตื้น

**น้ำตกแม่กระดังงา** เป็นน้ำตกที่มีความสมบูรณ์ของระบบนิเวศน์ มีน้ำตลอดทั้งปี การเดินทาง เข้าเที่ยวชมสะดวก ห่างจากเส้นทางหลัก (เพชรเกษม) ประมาณ ๓๐ กิโลเมตร ซึ่งใช้เส้นทางเดียวกันกับน้ำพุร้อน

หนองหญ้าปล้อง ระยะทางเลยน้ำพุร้อนไป ๗ กิโลเมตร ถ้าเดินทางหน้าฝน ต้องใช้รถยนต์ขับเคลื่อน ๔ ล้อ เนื่องจากเส้นทางมีน้ำไหลผ่านถนนเป็นระยะๆ

### **แหล่งศึกษางานด้านศิลปะและวัฒนธรรม**

#### **ด้านสถาปัตยกรรม**

**ปราสาทวัดกำแพงแดง** อยู่ในเขตอำเภอเมือง เป็นโบราณสถานที่สร้างด้วยศิลาแลงฉาบปูน ประดับด้วยลายปูนปั้นลักษณะทางด้านศิลปกรรมไม่ว่าที่ปราสาทหรือปราสาท ล้วนแต่แสดงถึงรูปทรงและวัตถุของสถาปัตยกรรมแบบบายนในสมัยพระเจ้าชัยวรมันที่ ๗ ปัจจุบันเป็นที่ประดิษฐานของพระพุทธรูปที่ชื่อว่า “หลวงพ่อเพชร”

**โบสถ์วัดกุฎีบางเค็ม** วัดกุฎีตั้งอยู่เกือบถึงอำเภอเขาย้อย ตัวโบสถ์เป็นไม้มีขนาดใหญ่ที่สุดในบรรดาโบสถ์ไม้ที่มีอยู่ในจังหวัดเพชรบุรี เฉพาะส่วนที่กั้นฝาไม้ขนาดยาว ๗ ห้อง กว้าง ๓ ห้อง และมีมุขยื่นออกไปด้านหน้าและด้านหลังด้านละ ๑ ห้อง และทำเป็นพาไลอีก ๑ ห้อง โดยรอบอาคารหน้าบ้านจำหลักไม้และฝาแกะสลักไม้ซึ่งมีทั้งหมด ๒๐ แฉก ถือว่าเป็นโบสถ์ที่มีฝาแกะสลักไม้ทั้งหลังเพียงแห่งเดียวเท่านั้น

**ศาลาการเปรียญวัดใหญ่สุวรรณาราม** ลักษณะเป็นอาคารไม้ที่สร้างในสมัยอยุธยา มีขนาดใหญ่ประมาณ ๑๐ ห้อง มีเสาแปดเหลี่ยมเรียงกัน ๔ แถวๆละ ๑๑ ต้น รวม ๔๔ ต้น ในศาลามีธรรมาสันยอด ๒ หลัง หลังหนึ่งเป็นฝีมือช่างปัจจุบันส่วนอีกหลังหนึ่งมีสภาพชำรุดใช้การไม่ได้แล้วสร้างโดยช่างที่เป็นยอดฝีมือครั้งอยุธยา ซึ่งรัชกาลที่ ๕ ทรงชมว่างามเหลือพรรณนา เล่ากันว่าศาลานี้เดิมเป็นพระตำหนักของพระเจ้าเสือ แต่ได้พระราชทานให้สมเด็จพระสังฆราชแต่งโขนมาปลูกสร้างเป็นศาลาการเปรียญของวัด และสิ่งหนึ่งไม่สามารถหา ชมได้ง่ายนักในปัจจุบัน ก็คือ “หอไตรกลางน้ำ” เป็นหอไตรสามเสา ปลูกลงในสระน้ำ มีลักษณะเป็นเรือนไทย ฝากระดาน ๒ ห้อง หลังคามุงกระเบื้องดินเผา ไม่มีกั้นสาด ใช้เป็นที่เก็บพระไตรปิฎก

**พระอุโบสถวัดมหาสมณาราม** วัดมหาสมณารามหรือที่เรียกกันโดยทั่วไปว่า “วัดเขาวัง” มีพระอุโบสถเป็นอาคารทรงไทยขนาดกลาง หลังคาซ้อนสองชั้นมุงด้วยกระเบื้องเคลือบ มีช่อฟ้าใบระกาและหางหงส์เป็นทึงดงามยิ่ง หน้าบันมีภาพลายปูนปั้นเป็นสัญลักษณ์ของรัชกาลที่ ๔ เป็นรูปพระมหา-พิชัยมงกุฎตรงด้านหน้าและด้านหลังของพระอุโบสถ ทำเป็นศาลาขวางอยู่ชิดตัวกับตัวโบสถ์ ผนังก่อด้วยอิฐฉาบปูนทำเป็นช่องโค้งแหลม ลักษณะอย่างซุ้มประตูและที่แปลกตาก็คือ ใบเสมาหินอ่อนสลักลวดลายเป็นรูปสี่เหลี่ยม ซึ่งเป็นแบบที่นิยมในสมัยรัชกาลที่ ๔

**สถาปัตยกรรมพระนครคีรี** เป็นสถาปัตยกรรมตะวันตกแบบนีโอคลาสสิกผสมกับสถาปัตยกรรมแบบจีน

**อุทยานสวรรค์แห่งกระเจาน** เป็นอุทยานทางศาสนา ประกอบด้วย ประติมากรรมปูนปั้นพระพุทธรูปปางต่างๆ โดยเฉพาะองค์เจ้าแม่กวนอิมปางพันมือ ซึ่งแกะสลักจากไม้ ซึ่งเป็นไม้มีกลิ่นหอมจากเมืองจีนและเป็นปางแกะจากไม้หอมใหญ่ที่สุดในโลก อีกทั้งมีประวัติการจุดขององค์พระโพธิสัตว์อีกหลายพระองค์ ซึ่งมีแสดงไว้ในอุทยาน

#### **ด้านประติมากรรม**

**ปูนปั้นวัดไผ่ล้อม** ปูนปั้นหน้าบันโบสถ์วัดไผ่ล้อม มีลวดลายให้ชมด้านเดียวกันสองหน้าบัน ปั้นเป็นภาพปราสาท ๗ ชั้น ศาลา เขิงผา ภูเขา ต้นไม้ และภาพพระพุทธรูปปางต่างๆ ฝีมือการปั้นยอดเยี่ยมมาก ภาพปูนปั้นผนังด้านนี้เมื่อต้องแสงจะทำให้เกิดเงาสลับซับซ้อนดูลึกลดหลั่นเป็นชั้นช่อง แสดงถึงความ เป็นเลิศในแนวคิดและฝีมือช่างอย่างหาที่เปรียบมิได้

**ปูนปั้นวัดใหญ่สุวรรณาราม** เป็นรูปแบบสมัยอยุธยาตอนปลาย สังกะตจากลวดลายกนกอ่อนพลิ้ว แตกก้านแตกช่อ ออกลายประสานกลมกลืนกัน ภาพประกอบมักนิยมเป็นรูปครุฑ รูปนารายณ์ทรงครุฑและรูปนารายณ์เหยียบบ่าอสูรเป็นส่วนมาก

**ปูนปั้นวัดเขว้านไดอิฐ** หน้าบันโบสถ์ด้านทิศตะวันออกมีศิลปะปูนปั้นเต็มหน้าบัน ปั้นเป็นรูปครุฑประกอบด้วยลายฟุ้งปลายสะบัดตั้งแปลวไฟ ถัดจากลายฟุ้งเป็นลายกนกก้านชดช่อหางโตพื้นประดับกระจก

**ปูนปั้นฐานเสมาวัดสระบัว** ฐานเสมาชั้นล่างเป็นภาพยักษ์แบกไม้มีมุดันฐานเสมาชั้นบนส่วนด้านข้างและด้านหลังปั้นเป็นคนพอกลิบสองภาษา สำหรับด้านหน้าโบสถ์ปั้นเป็นรูปพวกอมมนุษย์

**ปูนปั้นวัดมหาธาตุวรวิหาร** ปูนปั้นที่วิหารหลวงวัดนี้งามเด่นสง่าเป็นที่ตื่นตาตื่นใจยิ่งนัก เป็นฝีมือชั้นครูในสมัยรัตนโกสินทร์ของชาวเพชรบุรี

**ปูนปั้นวัดพลับพลาย** มีลายปูนปั้นที่ซุ้มประตูทางซ้ายมือเป็นภาพพญามานเข้าห้องนางวรินทร์ ส่วนซุ้มทางขวามือเป็นภาพวิรุญจำบังลม

**ปูนปั้นวัดปากคลอง** เป็นงานปูนปั้นที่แสดงให้เห็นถึงฝีมือและชั้นเชิงของช่างโดยเฉพาะภาพเทพพนมและลายดอกไม้และที่น่าทึ่งก็คือ การลงสีในงานปูนปั้นซึ่งทำได้งดงามน่าชมยิ่งนัก

**ใบเสมาวัดมหาธาตุวรวิหาร** เป็นใบเสมาคู่ทำด้วยหินทรายแดง บนแท่นสูง ๑๒๐ ซม. จำหลักลวดลายเต็มทั้งแผ่น มีซุ้มเสมาแบบกุบช้าง ลายที่ฐานเสมาแกะสลักเป็นรูปดอกไม้เรียงกัน

### ด้านจิตรกรรม

**จิตรกรรมฝาผนังวัดใหญ่สุวรรณาราม** มีลักษณะเป็นภาพเขียนเต็มผนัง ซึ่งบางส่วนลบเลือนเกือบหมดแต่ยังพอเห็นร่องรอยของความงดงามได้ศาสตราจารย์ศิลป์ พีระศรี กล่าวว่า “ช่างที่อยู่ในสมัยที่ภาพเขียนเจริญถึงขีดสุดเท่านั้น จึงจะสามารถวาดภาพจิตรกรรมที่งดงามเช่นนี้ได้”

**จิตรกรรมฝาผนังวัดท้ายตลาด** ในพระอุโบสถมีภาพจิตรกรรมเต็มผนังด้านหน้าพระประธานผนังเหนือบานประตูจรดเพดาน เขียนเป็นภาพวัดพระศรีรัตนศาสดาราม

**จิตรกรรมสมุดข่อยวัดพระรูป** “สมุดข่อยหรือสมุดไทย” เป็นหนังสือที่ใช้กระดาษแผ่นเดียวยาวติดต่อกันไปตลอดเล่มด้วยการพันกลับไปกลับมาเป็นเล่ม ซึ่งจะมีความหนา กว้าง หรือบางเท่าใด ก็ได้แล้วแต่ความต้องการ สามารถเขียนภาพประกอบทั้งที่เป็นลายเส้น และเป็นภาพระบายสีประเภทจิตรกรรมลงไปด้วย

### แหล่งศึกษาทางโบราณคดีและประวัติศาสตร์

#### พระราชวัง

**พระราชวังบนพระนครคีรี “เขาวัง”** เป็นพระราชวังที่พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวทรงโปรดเกล้าฯ ให้สร้างขึ้น ตั้งอยู่บนเขาที่มียอดสูงประมาณ ๙๒ เมตร ริมถนนเพชรเกษมในเขตเทศบาลเมืองเพชรบุรี พระนครคีรีมีพระที่นั่งและกลุ่มอาคารตั้งอยู่บนยอดเขาใหญ่ ๓ ยอด กรมศิลปากรได้บูรณะปรับปรุงอาคารของพระราชวังด้านทิศตะวันตก และจัดตั้งเป็น “พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระนครคีรี” และได้ประกาศให้พื้นที่ทั้งหมดเป็น “อุทยานประวัติศาสตร์พระนครคีรี”

**พระรามราชนิเวศน์ “วังบ้านปืน”** เป็นพระราชวังที่พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวโปรดให้สร้างขึ้นตามแบบสถาปัตยกรรมยุโรป โดยย่อด้านมาจากพระราชวังฤดูร้อนของพระเจ้าวิลเฮล์มไกเซอร์ แห่งเยอรมนี การก่อสร้างแล้วเสร็จในสมัยสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว และได้พระราชทานนามว่า “พระที่นั่งศรเพ็ชรปราสาท” ต่อมาทรงเปลี่ยนเป็นพระรามราชนิเวศน์

**พระราชนิเวศน์มฤคทายวัน** เป็นพระตำหนักที่ประทับริมทะเล ซึ่งพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัวทรงโปรดให้หรือพระตำหนักหาดเจ้าสำราญมาปลูกขึ้นใหม่ที่อำเภอชะอำ มีลักษณะเป็นอาคารไม้หลังคาทรงปั้นหยา มุงกระเบื้องสีเหลืองไม้ไผ่สูง ประกอบด้วยพระที่นั่งใหญ่ ๓ องค์ ตัวอาคารเป็นไม้หันหน้าเรียงขนานไปกับชายทะเล มีสะพานเป็นทางเดินเชื่อมระหว่างตำหนักแต่ละหลังและทางเดินไปสู่ทะเลได้ ได้รับขนานนามว่า “พระราชนิเวศน์แห่งความรักและความหวัง”

## วัด

**วัดเขabanไดอิฐ** อยู่ห่างจากเขาวังประมาณ ๒ กิโลเมตร เป็นสำนักวิปัสสนากรรมฐานที่มีชื่อเสียงมาตั้งแต่สมัยอยุธยาบนเขabanไดอิฐมีถ้ำเล็กใหญ่หลายคูหาอยู่ลึกลงไปใต้เขา ได้แก่ ถ้ำประทุน ถ้ำพระเจ้าเสือ และถ้ำพระพุทธไสยาสน์ เป็นต้น

**วัดกำแพงแลง** วัดนี้เดิมเป็นเทวสถานในสมัยขอมสร้างตามลัทธิศาสนาพราหมณ์ เทวสถานทีสร้างขึ้นเดิมมีปราสาท ๕ หลัง ทำด้วยศิลาแลง ปัจจุบันเหลือเพียง ๔ หลัง ต่อมาเมื่ออิทธิพลของศาสนาพุทธแผ่ขยายเข้ามา จึงได้แปลงเทวสถานแห่งนี้เป็นศาสนาสถานในพุทธศาสนา

**วัดท่าไชยศิริ** เป็นวัดตั้งแต่สมัยอยุธยาเรียกกันว่า “วัดใต้” ตั้งอยู่บนฝั่งแม่น้ำเพชรบุรี น้ำตกบริเวณท่าหน้าของวัดนี้เชื่อกันว่าเป็นน้ำศักดิ์สิทธิ์ และเป็นน้ำที่นำไปใช้ประกอบพระราชพิธีพระบรมราชาภิเษกของพระมหากษัตริย์ตามโบราณราชประเพณี

**วัดมหาธาตุวรวิหาร** เป็นวัดเก่าแก่ตั้งอยู่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเพชรบุรี มีการแบ่งเขตพุทธวาสออกจากสังฆวาส ภายในวัดมีพระปรางค์ห้ายอดซึ่งสันนิษฐานว่าคงจะเป็นพระเจดีย์ห้ายอดเช่นเดียวกับที่เมืองนครศรีธรรมราชแล้วมาดัดแปลงเป็นพระปรางค์ในสมัยหลังที่น่าสนใจคือมีภาพปูนปั้น ซึ่งเป็นฝีมือช่างเมืองเพชรที่หาดูได้ยาก

**วัดใหญ่สุวรรณาราม** เป็นวัดเก่าแก่มีสาลาการเปรียญเป็นศาลาหลังยาวเสาแปดเหลี่ยม ประตูจำหลัก ไม้ลายก้านขดปิดทอง ในพระอุโบสถมีรูปหล่อของสมเด็จพระสังฆราช (แดง) ซึ่งเป็นผู้ปฏิสังขรณ์วัดนี้ ประดิษฐานไว้ที่หน้าพระประธาน

**วัดกุฎี** เป็นวัดในสมัยอยุธยา มีพระอุโบสถ สร้างด้วยไม้สักทั้งหลัง

**วัดเขาตะเครา** เป็นวัดอยู่ในอำเภอบ้านแหลมเป็นที่ประดิษฐานพระพุทธรูปปางมารวิชัยสูง ๒๙ นิ้ว หน้าตักกว้าง ๒๑ นิ้ว เรียกกันว่า “หลวงพ่อเขาตะเครา”

**วัดสระบัว** เป็นวัดตั้งอยู่เชิงเขาวังด้านตรงข้ามกับวิหารพระพุทธไสยาสน์

**วัดเกาะแก้วสุทธาราม** เป็นวัดในสมัยอยุธยาตอนปลาย มีธรรมาสน์ที่เป็นงานไม้แกะสลักชั้นเยี่ยมที่ฝีมือละเอียดประณีตงดงาม

**วัดในกลาง** เป็นวัดเก่าแก่อายุไม่น้อยกว่า ๒๕๐ ปี เป็นวัดที่ สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช ทรงสร้างเพื่อถวายพระราชกุศลแด่พระมารดาซึ่งเป็นคนบ้านแหลม เจดีย์ อุโบสถแบบมหาอุด กุฎี ศาลาการเปรียญ หอระฆัง เป็นศิลปะสมัยอยุธยาตอนปลาย

**วัดมหาสมณารามราชวรวิหาร หรือวัดเขาวัง** ตั้งอยู่บนไหล่เขาด้านทิศตะวันออกในพระอุโบสถ มีภาพเขียนของขรัว อินโข่ง ช่างเขียนที่มีชื่อเสียงโด่งดังของเพชรบุรีฝากฝีมือไว้สวยงามมาก ตามผนังและเสาของพระอุโบสถ

**วัดพระพุทธไสยาสน์ หรือ วัดพระนอน** สันนิษฐานว่าเป็นวัดที่มีมาตั้งแต่สมัยกรุงศรีอยุธยา มีพระพุทธรูปนอนขนาดใหญ่องค์หนึ่งในจำนวน ๔ องค์ ที่มีอยู่ในเมืองไทย มีความยาวถึง ๔๓ เมตร ก่ออิฐถือปูนลงรักปิดทองเป็นพระพุทธรูปที่มีพุทธลักษณะงดงามยิ่ง

**วัดเพชรพลี เดิมชื่อวัด ทริบพลี** เป็นวัดที่ ๙ ที่สร้างขึ้นในเมืองไทย มีความสำคัญต่อประวัติยุคแรกของพุทธศาสนาในไทยจากจารึกลายสือไทย ในกระเบื้องจารและแผ่นหินทรายที่ขุดได้จากวัดทริบพลี

**วัดคงคารามวรวิหาร** พระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว (รัชกาลที่ ๓) ทรงปฏิสังขรณ์แล้วสถาปนาขึ้นเป็นพระอารามหลวง

**วัดเนรัญชราราม** ได้รับการตั้งให้สอดคล้องกับชื่อวังมฤคทายวันซึ่งสร้างโดยรัชกาลที่ ๖ ตามเรื่องราวในพุทธประวัติเกี่ยวกับแม่น้ำเนรัญชราและป่าอิสิปตนมฤคทายวัน มีพระอุโบสถลักษณะทรงอินเดีย ไม่ค่อยพบในประเทศไทย

## ๑๑. ข้อมูลด้านชลประทาน

จังหวัดเพชรบุรี จัดอยู่ในกลุ่มจังหวัดภาคกลางกลุ่มตะวันตก ที่มีพื้นที่ทั้งหมด ๖,๒๒๕ ตารางกิโลเมตร หรือ ๓,๘๙๐,๗๑๑ ไร่ เป็นพื้นที่การเกษตร ๘๒๕,๖๑๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๒๒ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด มีพื้นที่อยู่ในเขตชลประทาน ๔๘๒,๒๕๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๘.๕๗ ของพื้นที่การเกษตร

๑) แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ แม่น้ำเพชรบุรี เป็นแม่น้ำสายสำคัญของจังหวัดเพชรบุรี ต้นกำเนิดจากทิวเขาตะนาวศรี เขต อำเภอแก่งกระจาน สามารถแยกเป็น ๓ ตอน คือ

๑. แม่น้ำเพชรบุรีตอนต้น โดยเริ่มจากต้นน้ำอ่างเก็บน้ำแก่งกระจาน ประกอบด้วย ลำห้วยสาขาสำคัญ เช่น ห้วยน้ำซับ ห้วยน้ำคะเมย ห้วยแม่ประโคน ห้วยแม่สะเรียง แม่น้ำบางกลอย ฯลฯ

๒. แม่น้ำเพชรบุรีตอนกลาง จากอ่างเก็บน้ำแก่งกระจาน -เขื่อนเพชร มีลำห้วยสาขาสำคัญคือ ห้วยแม่ประจันต์ ห้วยผาก

๓. แม่น้ำเพชรบุรีตอนล่าง จากเขื่อนเพชร -ปากน้ำเขตอำเภอบ้านแหลม คือแม่น้ำบางตะบูน ซึ่งไหลย้อนขึ้นไปทางเหนือผ่านอำเภอยาย้อย อำเภอบ้านแหลม ออกสู่อ่าวไทยที่ปากอ่าวบางตะบูน อำเภอบ้านแหลม มีความยาวประมาณ ๑๓ กิโลเมตร

๒) แหล่งน้ำชลประทานในเขตจังหวัดเพชรบุรี ได้แก่ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ อ่างเก็บน้ำขนาดกลางอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (ถ่ายโอน) อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (ปชด.) สระเก็บน้ำ แหล่งน้ำในไร่นา (สถานีพัฒนาที่ดิน) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า บ่อน้ำบาดาล รวมทั้งสิ้น ๓,๖๐๖ แห่ง ได้แก่

๑. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่	๑ แห่ง
๒. อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑๓ แห่ง
๓. อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๒๓ แห่ง
๔. อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (ถ่ายโอน)	๖๕ แห่ง
๕. อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (ปชด.)	๒ แห่ง
๖. สระเก็บน้ำ	๙๘ แห่ง
๗. แหล่งน้ำในไร่นา (บ่อน้ำของ พต.)	๒,๔๖๒ แห่ง
๘. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๑๒ แห่ง
๙. บ่อน้ำบาดาล	๙๓๐ แห่ง

๓) แหล่งน้ำนอกเขตชลประทานจังหวัดเพชรบุรี โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานขนาดบ่อความจุ ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี ตั้งแต่ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๔ มีจำนวน ๒,๔๖๒ บ่อ (โดยรวมสามารถกักเก็บน้ำได้ปริมาณ เท่ากับ ๓,๑๐๒,๑๒๐ ลบ.ม.) รายละเอียดตามตารางที่ ๘

ตารางที่ ๘ โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๔๙-๒๕๖๔

ปีงบประมาณ	เมือง เพชรบุรี	เขา ย้อย	บ้าน แหลม	บ้าน ลาด	ท่ายาง	ชะอำ	หนองหญ้า ปล้อง	แก่ง กระจาน	รวม
๒๕๔๙	๑๔	๑๕	๗	๔๐	๖๖	๔๐	๓๐	๑๐๐	๓๑๒
๒๕๕๑		๑๖		๒๐	๑๐๔	๓๐			๑๗๐
๒๕๕๒	๒๐		๖	๑๙	๓๑	๓๐	๑๐	๓๐	๑๔๖
๒๕๕๓		๒๐	๒	๒๒	๒๔	๑๐	๒๓	๔๙	๑๕๐
๒๕๕๔				๑๐	๑๐		๑๐	๑๐	๔๐
๒๕๕๕	๕	๑๓	๒๐	๓๐	๓๕		๕๗	๙๐	๒๕๐
๒๕๕๖	๓	๑๔	๔๗	๗๙	๗๑		๑๒๖	๑๖๐	๕๐๐
๒๕๕๗		๖๙		๒๖	๖๖		๑๓	๑๒๖	๓๐๐
๒๕๕๘		๘			๕๕	๕	๒๘	๔	๑๐๐
๒๕๕๙					๓๔	๘	๗	๑	๕๐
๒๕๖๐		๒๒		๑	๔๘	๑๘	๘	๓	๑๐๐
๒๕๖๑		๙		๑๑	๑	๒๗	๑๙	๒๓	๙๐
๒๕๖๒		๘			๑๗	๑๕	๑๐	๒๐	๗๐
๒๕๖๓		๒		๒๙	๕	๑๕	๓๐	๑๕	๙๖
๒๕๖๔		๓		๑๕	๒๗	๗	๓๖		๘๘
รวม	๔๒	๑๙๙	๘๒	๓๐๒	๕๙๔	๒๐๕	๔๐๗	๖๓๑	๒,๔๖๒

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี, ๒๕๖๔

๔) ปริมาณเก็บกักน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ จำนวน ๑ แห่ง (ส่งน้ำให้กับพื้นที่ในเขตส่งน้ำจังหวัดเพชรบุรี)  
ได้แก่ เขื่อนแก่งกระจาน ตั้งอยู่ที่อำเภอแก่งกระจาน สามารถเก็บกักน้ำได้ ๗๑๐ ล้าน ลบ.ม.  
ปริมาณน้ำ ๖๕๒.๕๒๐๐ ล้านลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การได้ ๕๘๗.๕๒๐๐ ล้าน ลบ.ม.
- อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน ๑๓ แห่ง สถานการณ์น้ำในปัจจุบัน ดังนี้



ตารางที่ ๙ ปริมาณเก็บกักน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ข้อมูล ณ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

อำเภอ	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำ (ล้านลบ.ม)	ปริมาณน้ำใช้ได้
ชะอำ	ห้วยตะแปด	๒.๗๕๖๘	๒.๖๒๖๘
	ห้วยทราย	๑.๔๖๒๘	๑.๔๒๒๘
	บ้านทุ่งขาม	๘.๑๑๖๘	๗.๕๐๖๘
	ห้วยพุกหวาย	๐.๓๖๓๐	๐.๒๘๓๐
	โป่งทะเล	๐.๑๕๕๐	๐.๑๕๒๐
	หุบกะพง	๐.๒๖๙๕	๐.๒๕๙๕
ท่ายาง	ห้วยวังยาว	๐.๒๖๐๒	๐.๒๕๕๒
	ห้วยสามเขา	๓.๔๐๖๖	๓.๒๘๖๖
	ห้วยผาก	๒๗.๑๒๘๐	๒๔.๑๒๘๐
	ห้วยสงสัย	๔.๐๘๕๐	๓.๘๔๕๐
แก่งกระจาน	บ้านกระหว่างสาม	๔.๘๒๓๐	๔.๖๐๓๐
เขาย้อย	ห้วยพุน้อย	๐.๑๖๕๘	๐.๑๕๕๘
หนองหญ้าปล้อง	ห้วยแม่ประจันต์	๔๓.๗๒๐๐	๔๑.๖๘๐๐

โดยหน่วยงานในสังกัดกรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ร่วมกันวางแผนการส่งน้ำ สำหรับปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ ของจังหวัดเพชรบุรี รวม ๑๕๖,๗๓๖ ไร่ ดังนี้

ตารางที่ ๑๐ แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕

ชนิดพืช	โครงการชลประทานเพชรบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา	รวม (ไร่)
ข้าว (นาปรัง)	-	๑๓๐,๐๐๐	-	-	๑๓๐,๐๐๐
พืชไร่	๔,๖๖๐	๕๐๐	๕,๔๐๐	-	๑๐,๕๖๐
พืชผัก	๔,๑๕๐	๕๐๐	-	-	๔,๖๕๐
ไม้ผล/ไม้ยืนต้น	๒,๕๒๐	๓,๐๐๐	๕,๕๐๐	๕๐๖	๑๑,๕๒๖
<b>รวม</b>	<b>๑๑,๓๓๐</b>	<b>๑๓๔,๐๐๐</b>	<b>๑๐,๙๐๐</b>	<b>๕๐๖</b>	<b>๑๕๖,๗๓๖</b>

ที่มา : โครงการชลประทานเพชรบุรี

## ๑๒. ข้อมูลด้านการเกษตร

การเกษตรกรรมปี ๒๕๖๔ จังหวัดเพชรบุรี มีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งสิ้น ๘๒๕,๖๑๒ ไร่ โดยมีพื้นที่ทำนามากที่สุด ๒๘๘,๙๙๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๐๐ ของพื้นที่การเกษตรทั้งหมดรองลงมาเป็นพื้นที่ทำไร่ ๒๓๖,๘๒๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๖๘ พื้นที่ปลูกไม้ผลไม้ยืนต้น ๒๐๖,๔๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๐๐ พื้นที่ทำการเกษตรอื่นๆ ๗๔,๑๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘.๙๘ และพื้นที่ทำนาเกลือ ๑๙,๒๖๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๓๓ รายละเอียดตามตารางที่ ๑๑ - ๑๘ ตามลำดับ

## ๑) การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๑๑ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔

ชื่ออำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร										รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		พื้นที่นาเกลือ		เกษตรอื่นๆ			
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละ ของพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ ของพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ ของพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ ของพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ ของพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ ของพื้นที่ทั้งหมด
เมืองเพชรบุรี	๑๗๗,๔๓๘	๘๑,๐๓๘	๔๕.๖๓	๒,๙๗๗	๑.๖๗	๓๘๘	๐.๒๒	๙๐๘.๐๐	๐.๕๑	๑,๔๒๘	๐.๘๐	๘๖,๗๓๙	๔๘.๘๘
เขาย้อย	๑๙๑,๐๓๐	๕๒,๓๕๘	๒๗.๔๑	๕,๘๕๓	๓.๐๖	๒,๘๑๗	๑.๔๗	๐	๐.๐๐	๗,๐๘๒	๓.๖๖	๖๘,๑๑๐	๓๕.๖๕
หนองหญ้าปล้อง	๗๘๑,๑๒๔	๑,๘๖๓	๐.๒๓	๑๕,๘๖๓	๒.๐๓	๕๕,๕๖๙	๖.๖๖	๐	๐.๐๐	๗,๖๓๐	๐.๙๗	๘๐,๙๖๕	๑๐.๓๖
ชะอำ	๔๑๒,๘๘๙	๒๒,๒๗๗	๕.๓๙	๑๑,๐๕๖	๒.๖๘	๕๗,๑๖๗	๑๓.๘๖	๒๗.๐๐	๐.๐๓	๙,๒๙๕	๒.๒๖	๙๙,๘๒๒	๒๔.๑๘
ท่ายาง	๔๖๐,๔๑๗	๕๔,๘๙๐	๑๑.๙๒	๒๖,๕๕๗	๕.๗๕	๗๙,๘๗๘	๑๗.๓๖	๐	๐.๐๐	๔,๓๐๕	๐.๙๓	๒๐๖,๕๗๗	๔๔.๘๗
บ้านลาด	๑๘๖,๓๓๖	๖๐,๒๒๖	๓๒.๓๑	๗๐,๖๖๑	๓๘.๔๑	๔,๒๒๑	๒.๒๖	๐	๐.๐๐	๔,๑๑๐	๒.๒๑	๘๕,๒๑๘	๔๕.๗๓
บ้านแหลม	๑๑๘,๖๗๘	๑๓,๗๗๗	๑๑.๖๑	๖,๔๖๘	๕.๔๕	๖๔๘	๐.๕๕	๑๘,๓๒๗	๑๕.๕๑	๒๖,๑๔๔	๒๒.๐๓	๖๕,๓๖๔	๕๕.๐๘
แก่งกระจาน	๑,๕๖๒,๗๙๙	๒,๕๖๗	๐.๑๖	๖๗,๖๖๑	๔.๓๒	๕๐,๙๙๓	๓.๒๖	๐	๐.๐๐	๑๔,๑๒๓	๐.๙๐	๑๓๒,๘๕๗	๘.๕๐
<b>รวม</b>	<b>๓,๘๙๐,๗๑๑</b>	<b>๒๘๘,๙๙๖</b>	<b>๗.๔๓</b>	<b>๒๐๖,๔๑๗</b>	<b>๕.๓๑</b>	<b>๒๓๖,๘๒๐</b>	<b>๖.๐๘</b>	<b>๑๙,๒๖๒</b>	<b>๐.๕๑</b>	<b>๒๖,๑๑๗</b>	<b>๐.๖๗</b>	<b>๘๒๕,๖๑๒</b>	<b>๒๑.๒๒</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, มีนาคม ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๒ การสำรวจข้อมูลการเกษตรของระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	ประชากร ทั้งหมด ของ อำเภอ (คน)	ครัวเรือน ทั้งหมด ของอำเภอ (ครัวเรือน)	ครัวเรือนเกษตรกร									รวม ครัวเรือน เกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวน แรงงาน ภาค เกษตร (ราย)
			ทำนา (ครัวเรือน)	ทำไร่ (ครัวเรือน)	ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น (ครัวเรือน)	ปลูกผัก (ครัวเรือน)	ไม้ดอก ไม้ประดับ (ครัวเรือน)	ปลูกทุ่ง หญ้าเลี้ยง สัตว์ (ครัวเรือน)	ประมง (ครัวเรือน)	ปลูกป่า โดยเอกชน (ครัวเรือน)	ทำนาเกลือ (ครัวเรือน)		
เมืองเพชรบุรี	๑๒๑,๙๙๘	๕๐,๕๕๙	๖,๐๗๘	๐	๗๑๙	๑๘๐	๒๓	๒๐๐	๒๗๒	๑	๑๘	๗,๔๙๑	๑๗,๘๓๗
เขาย้อย	๓๘,๗๖๒	๑๘,๕๘๓	๒,๘๒๔	๑๗๗	๗๕๗	๑๗๗	๑๙	๑๔๕	๒๔๑	๐	๐	๓,๗๒๒	๖,๕๖๑
หนองหญ้า ปล้อง	๑๖,๓๗๐	๖,๙๐๗	๓๑๐	๑,๖๖๖	๘๙๐	๘๑๘	๓๐	๔๘	๙๘	๙๒	๐	๓,๗๕๑	๙,๒๐๓
ชะอำ	๘๑,๕๔๑	๖๒,๖๔๙	๑,๕๗๔	๒,๒๘๘	๑,๗๔๙	๘๒๓	๕๘	๗๙๘	๓๓๖	๑๓๕	๑	๗,๖๐๓	๒๐,๓๙๘
ท่ายาง	๘๕,๘๕๙	๓๔,๘๗๖	๔,๖๒๒	๑,๙๕๖	๖,๗๖๒	๓,๓๗๔	๔๕๘	๒๘๒	๓๓๑	๒๘	๐	๑๑,๔๙๐	๓๕,๔๖๙
บ้านลาด	๕๑,๘๘๓	๑๗,๖๒๙	๕,๓๕๙	๕๐๙	๓,๑๔๘	๑,๐๗๘	๒๗	๑๗๐	๒๘	๗๕	๐	๙,๐๒๘	๒๔,๙๑๔
บ้านแหลม	๕๒,๘๔๗	๑๗,๘๓๘	๖๒๓	๐	๕๔๖	๑๖	๐	๑๓๘	๑,๓๕๘	๖๕	๑๕๖	๓,๒๒๘	๘,๗๙๘
แก่งกระจาน	๓๓,๖๑๕	๑๕,๕๒๙	๒๕๓	๑,๕๑๑	๓,๕๕๖	๑,๖๑๑	๐	๗๗๐	๕๒๗	๖๗๑	๐	๖,๕๙๘	๑๒,๐๘๕
รวม	๔๘๒,๘๗๕	๒๒๔,๕๗๐	๒๑,๖๔๓	๘,๑๐๗	๑๘,๑๒๗	๘,๐๗๗	๖๑๕	๒,๕๕๑	๓,๑๙๑	๑,๐๖๗	๑๗๕	๕๒,๙๑๑	๑๓๕,๒๖๕

\* พื้นที่ทั้งหมดของอำเภอ และข้อมูลประชากร และจำนวนครัวเรือนทั้งหมดอ้างอิงจากข้อมูล ปี ๒๕๖๔ ของปกครองจังหวัด

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, มีนาคม ๒๕๖๕

## ๒) คริวเรือนเกษตรกร

ตารางที่ ๑๓ จำนวนคริวเรือนเกษตรกร ปี ๒๕๖๔

ชื่ออำเภอ	จำนวนคริวเรือนทั้งหมด	จำนวนคริวเรือนเกษตรกร	ร้อยละจำนวนคริวเรือนเกษตรกร/คริวเรือนทั้งหมด	จำนวนแรงงานภาคเกษตร (ราย)
เมืองเพชรบุรี	๕๐,๕๕๙	๗,๔๙๑	๑๔.๘๒	๑๗,๘๓๗
เขาย้อย	๑๘,๕๘๓	๓,๗๒๒	๒๐.๐๓	๖,๕๖๑
หนองหญ้าปล้อง	๖,๙๐๗	๓,๗๕๑	๕๔.๓๑	๙,๒๐๓
ชะอำ	๖๒,๖๔๙	๗,๖๐๓	๑๒.๑๔	๒๐,๓๙๘
ท่ายาง	๓๔,๘๗๖	๑๑,๔๙๐	๓๒.๙๕	๓๕,๔๖๙
บ้านลาด	๑๗,๖๒๙	๙,๐๒๘	๕๑.๒๑	๒๔,๙๑๔
บ้านแหลม	๑๗,๘๓๘	๓,๒๒๘	๑๘.๑๐	๘,๗๙๘
แก่งกระจาน	๑๕,๕๒๙	๖,๕๙๘	๔๒.๔๙	๑๒,๐๘๕
รวม	๒๒๔,๕๗๐	๕๒,๙๑๑	๒๓.๕๖	๑๓๕,๒๖๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, มีนาคม ๒๕๖๕

## ๓) ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี

ตารางที่ ๑๔ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๔

ชนิดพืช	จำนวนเกษตรกร (คริวเรือน)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	ราคาขาย ณ ไร่นา (บาท)/กก.
1. ข้าวนาปี	๑๘,๗๒๖	๒๗๕,๑๑๓	๒๗๕,๑๑๓	๒๐๔,๑๐๘	๗๔๒	๗
2. ข้าวนาปรัง	๙,๘๕๔	๑๐๑,๗๗๖	๑๐๑,๗๗๖	๗๘,๘๓๘	๗๗๕	๗
3. อ้อยโรงงาน	๔,๓๐๕	๕๖,๕๕๑	๔๓,๐๗๐	๑๖๐,๗๖๒	๓,๗๓๓	๓
4. สับปะรดโรงงาน	๑,๗๔๘	๖๖,๕๑๔	๓๔,๖๑๐	๑๒๕,๘๑๐	๓,๖๓๕	๑๒
5. มะนาว	๖,๓๑๒	๓๒,๓๒๓	๓๐,๐๖๙	๕๗,๒๓๔	๑,๙๐๓	๒๖
6. กลั้วหอมทอง	๑,๘๘๑	๙,๗๖๖	๖,๙๓๙	๑๗,๙๐๐	๒,๕๘๐	๑๕
7. กลั้วน้ำว้า	๗,๐๘๘	๓๘,๒๐๖	๓๔,๙๐๕	๗๒,๒๒๐	๒,๐๖๙	๑๘
8. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๑๗๒	๔,๐๔๖	๔,๐๔๖	๒,๔๔๔	๖๐๔	๘
9. ชมพูเพชรสายรุ้ง	๑๒๙	๒๕๔	๒๕๔	๓๗๑	๑,๔๖๕	๑๒๐
10. เกล็ดสมุทร	๑๘๓	๑๙,๒๕๔	๑๙,๒๕๔	๓๑๐,๘๐๒	๑๖,๑๔๒	๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

## ๔) ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดเพชรบุรี

ตารางที่ ๑๕ สินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดเพชรบุรี

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวน
<u>ด้านพืช</u> <b>มะนาวเพชรบุรี</b> (ทะเบียนเลขที่ :สช ๕๖๑๐๐๐๕๑ วันที่ขึ้นทะเบียน ๑๖ เมษายน ๒๕๕๑) <b>ชมพูเพชร</b> (ทะเบียนเลขที่ :สช ๕๓๑๐๐๐๓๔ วันที่ขึ้นทะเบียน ๑๗ เมษายน ๒๕๖๑)	ชนิด	๒
<u>สินค้าแปรรูป</u> <b>น้ำตาลโตนดเมืองเพชร</b> (ทะเบียนเลขที่:สช ๕๖๑๐๐๐๘๔ วันที่ขึ้นทะเบียน ๑๖ เมษายน ๒๕๕๑) <b>ขนมหม้อแกง</b> (ทะเบียนเลขที่:สช ๕๖๑๐๐๐๔๙ วันที่ขึ้นทะเบียน ๑ เมษายน ๒๕๕๒)	ชนิด	๒


## ๕) ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรจังหวัดเพชรบุรี

## ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลมาตรฐาน Organic Thailand จังหวัดเพชรบุรี

มาตรฐาน	มาตรฐาน แต่ละชนิด	ผ่านการรับรอง ๓ ปี		ระยะปรับเปลี่ยนปีที่ ๑ , ปีที่ ๒						ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				ปีที่ ๑		ปีที่ ๒		รวม ราย/กลุ่มระยะ ปรับเปลี่ยน (ราย/กลุ่ม)	รวม พื้นที่ ระยะ ปรับเปลี่ยน (ไร่)		
				จำนวน/ แปลง/กลุ่ม	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน/ แปลง/กลุ่ม	พื้นที่ (ไร่)				
Organic Thailand	Organic Thailand พืช	๑ ราย	๔๒ ไร่	๑๖ ราย	๗๙ ไร่ ๒ งาน ๑๖ ตารางวา			๑๖ ราย	๗๙ ไร่ ๒ งาน ๑๖ ตารางวา	ศูนย์วิจัยและพัฒนา การเกษตรเพชรบุรี	
	Organic Thailand ข้าว (แบบเดี่ยว)	๑ ราย	๑๖ ไร่	๓ ราย	๒๐ ไร่ ๒ งาน			๓ ราย	๒๐ ไร่ ๒ งาน	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ ข้าวราชบุรี	
	Organic Thailand ข้าว (แบบกลุ่ม)	๘ ราย/ ๑ กลุ่ม	๗๘ ไร่							ศูนย์เมล็ดพันธุ์ ข้าวราชบุรี	
	รวม	๒ ราย / ๘ ราย ๑ กลุ่ม	๑๓๖ ไร่	๑๙ ราย	๑๐๐ ไร่ ๐ งาน ๑๖ ตารางวา			๑๙ ราย	๑๐๐ ไร่ ๐ งาน ๑๖ ตารางวา		

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๕

## ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลมาตรฐาน PGS จังหวัดเพชรบุรี




มาตรฐาน	มาตรฐานแต่ละชนิด	ผ่านการรับรอง (ผ่านการรับรองปีที่ ๓)		ระยะปรับเปลี่ยนปีที่ ๑ , ปีที่ ๒ , ปีที่ ๓						ผู้รับผิดชอบ		
		จำนวน/ แปลง/กลุ่ม	พื้นที่ (ไร่)	ปีที่ ๑		ปีที่ ๒		ปีที่ ๓			รวม จำนวน/แปลง/ ระยะ ปรับเปลี่ยน (กลุ่ม/แปลง)	รวม พื้นที่ ระยะ ปรับเปลี่ยน (ไร่)
				จำนวน/ แปลง/กลุ่ม	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน/ แปลง/กลุ่ม	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน/ แปลง/กลุ่ม	พื้นที่ (ไร่)			
 PGS	พด. ร่วมกับ มูลนิธิเกษตร อินทรีย์ไทย			๑๑ ราย ๒ กลุ่ม	๑๒๕ ไร่ ๒ งาน	๘๒ ราย ๑๔ กลุ่ม	๒๓๗ ไร่ ๓ งาน			๙๓ ราย ๑๖ กลุ่ม	๓๖๓ ไร่ ๑ งาน	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี
	SCE PGS					๓๘ ราย ๔๗ แปลง	๑๓๕ ไร่ ๗๑ ตารางวา	๘ ราย ๘ แปลง	๑๘๓ ไร่	๔๖ ราย ๕๕ แปลง	๓๑๘ ไร่ ๗๑ ตารางวา	สำนักงานเกษตรจังหวัด เพชรบุรี / บริษัทประชารัฐ รักสามัคคีเพชรบุรี จำกัด
	SDGs PGS	๓ ราย ๖ แปลง	๗๙ ไร่ ๒ งาน	๒๗ ราย ๓๓ แปลง	๗๕๐ ไร่ ๑ งาน ๘๔ ตารางวา	๑๙ ราย ๒๔ แปลง	๓๖๐ ไร่ ๑ งาน ๓๖ ตารางวา			๔๖ ราย ๕๗ แปลง	๑,๑๑๐ ไร่ ๒ งาน ๑๒๐ ตารางวา	มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สมาพันธ์เกษตรกรกรรมยั่งยืน จังหวัดเพชรบุรี
รวม		๓ ราย ๖ แปลง	๗๙ ไร่ ๒ งาน	๓๘ ราย ๒ กลุ่ม ๓๓ แปลง	๘๗๕ ไร่ ๓ งาน ๘๔ ตารางวา	๑๓๙ ราย ๑๔ กลุ่ม ๗๑ แปลง	๗๓๓ ไร่ ๐ งาน ๑๐๗ ตารางวา	๘ ราย ๘ แปลง	๑๘๓ ไร่	๑๘๕ ราย ๑๖ กลุ่ม ๑๑๒ แปลง	๑,๗๙๑ ไร่ ๓ งาน ๑๙๑ ตารางวา	

หมายเหตุ : ๑. ระยะปรับเปลี่ยน คือ การปฏิบัติตามขั้นตอนของการทำเกษตรอินทรีย์ในแต่ละมาตรฐานภายในระยะเวลา ๓ ปี และเมื่อปฏิบัติตามขั้นตอนครบตามกำหนดระยะเวลาดังกล่าวเกษตรกรจะได้ใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ตามที่ได้สมัครไว้ในแต่ละมาตรฐาน

๒. ภาพรวมจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ที่มีความซ้ำซ้อนกัน เนื่องจากเกษตรกร ๑ ราย สมัครไว้หลายมาตรฐาน

๓. ข้อมูลจากสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี, บริษัทประชารัฐรักสามัคคีเพชรบุรี จำกัด, สมาพันธ์เกษตรกรกรรมยั่งยืนจังหวัดเพชรบุรี และสหกรณ์บริการสินค้าเกษตรอินทรีย์เพชรบุรี จำกัด (Co-Pop) ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลมาตรฐาน GAP จังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๕

มาตรฐาน	ผ่านการรับรอง (จำนวนแปลง/กลุ่ม)	พื้นที่ (ไร่)	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
GAP พืช	๑๗๑ ราย ๒๖๕ แปลง	๑,๔๐๑ ไร่ ๒ งาน ๑๐๐ ตารางวา	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี	
GAP ข้าว	๕๑ ราย	๔๐๗ ไร่ ๒ งาน ๐ ตารางวา	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี	
<b>รวมด้านพืช</b>	<b>๒๒๒ ราย ๒๖๕ แปลง</b>	<b>๑,๘๐๘ ไร่ ๐ งาน ๑๐๐ ตารางวา</b>		
GAP ประมง GAP มกษ.	๓๑๗ ราย ๘ ราย	๒,๕๑๓ ไร่ ๐ งาน ๗๖ ตารางวา ๒๐๑ ไร่ ๐ งาน ๘๗ ตารางวา	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี	
<b>รวมด้านประมง</b>	<b>๓๒๕ ราย</b>	<b>๒,๗๑๔ ไร่ ๐ งาน ๑๖๓ ตารางวา</b>		
GAP ปศุสัตว์	๓๑๓ ฟาร์ม		สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	
<b>รวมด้านปศุสัตว์</b>	<b>๓๑๓ ฟาร์ม</b>			
<b>รวมทั้งพืช ประมง ปศุสัตว์</b>	<b>๕๔๗ ราย ๒๖๕ แปลง ๓๑๓ ฟาร์ม</b>	<b>๔,๕๒๓ ไร่ ๐ งาน ๒๗๓ ตารางวา</b>		

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี , สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี , ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี , ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๕



### ๑๓. ข้อมูลด้านการปศุสัตว์

ผลผลิตทางด้านปศุสัตว์ของจังหวัดเพชรบุรีปี ๒๕๖๔ มีมูลค่าปศุสัตว์ในรอบปี ประมาณ ๗,๔๕๒.๖๗ ล้านบาท การเลี้ยงปศุสัตว์ที่เป็นรายได้สำคัญ คือ การเลี้ยงโคเนื้อ สุกร ไก่เนื้อ และโคนม ตามลำดับ โดยเป็นการเลี้ยงทั้งในรูปแบบรายย่อยและในรูปแบบฟาร์ม พื้นที่เลี้ยงสัตว์ที่สำคัญ ได้แก่

๑) โคเนื้อ มีการเลี้ยงมากในพื้นที่ ๖ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองเพชรบุรี อำเภอบ้านลาด อำเภอท่ายาง อำเภอชะอำ อำเภอแก่งกระจาน และอำเภอหนองหญ้าปล้อง มีฟาร์มโคเนื้อ จำนวน ๑ ฟาร์ม

๒) โคนม มีการเลี้ยงมากในพื้นที่อำเภอแก่งกระจาน และอำเภอชะอำ มีฟาร์มโคนม มาตรฐาน จำนวน ๑๗๒ ฟาร์ม

๓) สุกร มีการเลี้ยงทั่วไปในทุกอำเภอโดยมีการเลี้ยงสุกรมากในพื้นที่อำเภอเขาชัยและ อำเภอท่ายาง มีฟาร์มสุกรมาตรฐาน จำนวน ๖๘ ฟาร์ม

๔) แพะ มีการเลี้ยงในทุกพื้นที่ พื้นที่ที่มีการเลี้ยงแพะมากที่สุด คือ อำเภอชะอำ อำเภอแก่งกระจาน และอำเภอท่ายาง ตามลำดับ ส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงแพะเนื้อ พันธุ์พื้นเมือง, พันธุ์บอร์ , พันธุ์แองโกลนูเบียน และพันธุ์ผสม

๕) สัตว์ปีก มีการเลี้ยงทั่วไปในทุกอำเภอ ส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงไก่พื้นเมือง ไก่เนื้อ มีฟาร์ม ไก่เนื้อมาตรฐาน จำนวน ๕๔ ฟาร์ม และการเลี้ยงไก่ไข่ ซึ่งมีฟาร์มไก่ไข่มาตรฐาน จำนวน ๑๕ ฟาร์ม

ดังรายละเอียดในตารางที่ ๑๙

ตารางที่ ๑๙ จำนวนปริมาณสัตว์และมูลค่าผลผลิตปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔

ชนิดสัตว์/ผลผลิต	เกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	มูลค่าปศุสัตว์ (บาท)	มูลค่าผลผลิต ในรอบปี (บาท)	รวมมูลค่าทั้งสิ้น (บาท)
๑. โคเนื้อ	๑๔,๐๕๙	๒๕๒,๔๘๙	๕,๗๒๙,๖๐๔,๐๐๐	๓๑๔,๓๔๔,๘๐๐.๐๐	๖,๐๔๓,๙๔๘,๘๐๐.๐๐
๒. โคนม	๓๗๗	๑๓,๙๔๙	๑๐๕,๗๒๒,๗๒๓	๖๓๔,๙๔๘,๖๒๗.๒๐	๗๔๐,๖๗๑,๓๕๐.๒๐
๓. กระบือ	๑๒๑	๑,๐๑๘	๒๐,๓๒๔,๐๐๐	๑,๐๗๕,๔๐๐.๐๐	๒๑,๓๙๙,๔๐๐.๐๐
๔. สุกร	๑,๔๓๙	๑๓๑,๕๕๗	๑,๑๗๙,๐๒๗,๖๐๐	๑,๑๗๔,๘๒๑,๗๒๐.๐๐	๒,๓๕๓,๘๔๙,๓๒๐.๐๐
๕. ไก่พื้นเมือง	๑๐,๓๖๗	๔๐๗,๐๘๔	๗๑,๒๓๙,๗๐๐	๒๐๓,๕๕๒,๒๐๐.๐๐	๒๗๔,๗๙๑,๙๐๐.๐๐
๖. ไก่ไข่	๗	๒๐๐,๑๐๒	๓๙,๗๙๐,๖๕๐	๒๐๑,๗๓๓,๒๙๐.๐๘	๒๔๑,๕๒๓,๙๔๐.๐๘
๗. ไก่เนื้อ	๖๑๕	๒๖๕,๒๗๑	๑๓๘,๑๘๗,๙๕๐	๗๓๗,๒๓๒,๗๑๓.๒๕	๘๗๕,๔๒๐,๖๖๓.๒๕
๘. เป็ดไข่	๖๐๒	๔๔๒,๓๙๒	๕๘,๓๖๔,๖๔๐	๒๑๗,๖๔๙,๑๔๕.๖๐	๒๗๖,๐๑๓,๗๘๕.๖๐
๙. เป็ดเนื้อ-เป็ดเทศ	๖๓๖	๘๑,๖๗๒	๖,๕๑๒,๒๒๐	๙๖,๙๓๒,๙๔๒.๗๐	๑๐๓,๔๔๕,๑๖๒.๗๐
๑๐. แพะ	๘๑๒	๓๖,๐๖๒	๑๐๓,๙๐๐,๕๐๐	๒๖,๑๔๗,๒๐๐.๐๐	๑๓๐,๐๔๗,๗๐๐.๐๐
รวม	๒๐,๐๓๒	๑,๘๓๑,๕๙๖	๗,๔๕๒,๖๗๓,๙๘๓	๓,๖๐๘,๔๒๗,๘๓๘.๘๓	๑๑,๐๖๑,๑๐๑,๘๒๑.๘๓

ที่มา : ปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

## ๑๔. ข้อมูลด้านการประมง

๑) จำนวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.๑) จำนวน ๑,๙๙๑ ราย  
๒,๐๗๔ ฟาร์ม พื้นที่เลี้ยง ๓๒,๙๐๒.๒๘ ไร่

ตารางที่ ๒๐ จำนวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (แยกรายอำเภอ) ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนฟาร์ม (ฟาร์ม)	พื้นที่เลี้ยง (ไร่)
๑	แก่งกระจาน	๘๐	๘๐	๖๖.๘๑
๒	เขาย้อย	๒๐๘	๒๑๐	๖,๖๖๗.๐๖
๓	ชะอำ	๓๒	๓๒	๑๓๑.๙๓
๔	ท่ายาง	๑๑๙	๑๒๓	๖๒๐.๕๔
๕	บ้านลาด	๘๐	๘๒	๘๒.๘๐
๖	บ้านแหลม	๑,๐๒๕	๑,๐๗๓	๒๒,๔๘๔.๐๔
๗	เมืองเพชรบุรี	๔๒๖	๔๕๓	๒,๘๓๙.๘๕
๘	หนองหญ้าปล้อง	๒๑	๒๑	๙.๒๕
รวม		๑,๙๙๑	๒,๐๗๔	๓๒,๙๐๒.๒๘

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

๒) ข้อมูลทะเบียนผู้ประกอบการด้านการประมง (ทบ.๒)

- เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน จำนวน ๑๕๔ ราย

- |                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| ๑) ผู้ค้าปัจจัยการผลิตสัตว์น้ำ  | จำนวน ๒ ราย   |
| ๒) แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม    | จำนวน ๑๐๕ ราย |
| ๓) สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น | จำนวน ๑๗ ราย  |
| ๔) สถานประกอบการห้องเย็น        | จำนวน ๒ ราย   |
| ๕) สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง | จำนวน ๒๑ ราย  |
| ๖) ผู้นำเข้า-ส่งออกสัตว์น้ำ     | จำนวน ๗ ราย   |

๓) ข้อมูลทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.๓) จำนวน ๒,๖๓๑ ราย

ตารางที่ ๒๑ จำนวนที่ขึ้นทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.๓)

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนผู้ขึ้นทะเบียน (ราย)
๑	แก่งกระจาน	๒๐๓
๒	เขาย้อย	๓
๓	ชะอำ	๒๗๙
๔	ท่ายาง	๓๘
๕	บ้านลาด	๔
๖	บ้านแหลม	๑,๗๔๓

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนผู้ขึ้นทะเบียน (ราย)
๗	เมืองเพชรบุรี	๒๖๔
๘	หนองหญ้าปล้อง	๙๗
รวม		๒,๖๓๑

ที่มา:สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

#### ๔) ข้อมูลปริมาณผลผลิตด้านการประมงของจังหวัดเพชรบุรี

ตารางที่ ๒๒ ชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔

ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่เลี้ยง (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (กก.)
กุ้งขาวแวนนาไม	๖๗๔	๑๒,๔๖๗.๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐
ปลากะพงขาว	๔๖	๕๖๔.๔๐	๕๐๐,๐๐๐
ปลาน้ำจืด	๖๙๔	๓,๖๘๑.๖๐	๑,๐๐๐,๐๐๐
หอยแครง	๑๗๕	๘,๒๗๑.๔๘	๑,๗๐๐,๐๐๐
หอยแมลงภู่	๓๒๔	๖,๐๗๕.๑๔	๓,๐๐๐,๐๐๐
รวม	๑๙๑๓	๓๑,๐๕๙.๖๒	๑๓,๒๐๐,๐๐๐

ที่มา:สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

### ๑๕. ข้อมูลด้านการสหกรณ์ สถาบันเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร

#### ๑) ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิกภายในจังหวัดเพชรบุรี

ตารางที่ ๒๓ จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร	๒๖	๕๘,๙๖๓
๑.สหกรณ์การเกษตร	๒๒	๕๕,๓๓๙
๒.สหกรณ์ประมง	๒	๔๔๔
๓.สหกรณ์นิคม	๒	๓,๑๘๐
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	๖๔	๑๔๗,๒๖๒
๔.สหกรณ์ออมทรัพย์	๘	๑๗,๕๘๔
๕.สหกรณ์ร้านค้า	๑	๑๔๗
๖.สหกรณ์บริการ	๘	๑,๒๕๑
๗.สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๔๗	๑๒๘,๒๘๐
รวม	๙๐	๒๐๖,๒๒๕

ที่มา : สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒๔ จำนวนสหกรณ์ที่อยู่ในจังหวัดเพชรบุรี จำแนกตามประเภทสหกรณ์  
ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	ที่อยู่
<b>สหกรณ์การเกษตร</b>		
๑	สหกรณ์การเกษตรชะอำ จำกัด	๗/๔ ถนนบ่อตาลักษณ์ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๒	สหกรณ์การเกษตรหุบกะพง จำกัด	๙๙ หมู่ ๘ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๓	สหกรณ์การเกษตรท่ายาง จำกัด	๑๕๗/๕๗ ม.๕ ต.ท่ายาง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๔	สหกรณ์การเกษตรเมืองเพชรบุรี จำกัด	๑๒๓ ถนนราชดำเนิน ต.คลองกระแซง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๕	สหกรณ์การเกษตรบ้านลาด จำกัด	๙๑ หมู่ ๗ ต.บ้านลาด อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๖	สหกรณ์ผู้ใช้น้ำหนองปรังสามัคคี จำกัด	๔ หมู่ ๑ ต.หนองปรัง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๗	สหกรณ์การเกษตรเกลือทะเลไทยเพชรบุรี จำกัด	๑๘๒/๖ หมู่ ๙ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๘	สหกรณ์การเกษตรเขาย้อย จำกัด	๗๐/๓ หมู่ ๓ ต.สระพัง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๙	สหกรณ์ผู้ใช้น้ำทรงธรรม จำกัด	๑๗ หมู่ ๒ ต.หนองชุมพลเหนือ อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๑๐	สหกรณ์การเกษตรหนองหญ้าปล้อง จำกัด	๑๕๕ หมู่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๖๐
๑๑	สหกรณ์ผู้ใช้น้ำหนองเตียน จำกัด	๒๗๖/๒ หมู่ ๒ ต.ท่าไม้รวก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๑๒	สหกรณ์การเกษตรรกลัดหลวง จำกัด	หมู่ ๑๓ ต.เขากระปุก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๑๓	สหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด	๖๙๙/๒๙ ถนนเพชรเกษม อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๑๔	ชุมนุมสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี จำกัด	๑๖๐/๗ ถนนราชดำเนิน ต.คลองกระแซง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๑๕	สหกรณ์การเกษตรดอนขุนห้วย จำกัด	๑๙๒ หมู่ ๕ ต.ดอนขุนห้วย อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	ที่อยู่
<b>สหกรณ์การเกษตร</b>		
๑๖	สหกรณ์ผู้ใช้น้ำดอนทราย จำกัด	๗๘ หมู่ ๒ ต.ทับคาง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๑๗	สหกรณ์ผู้ใช้น้ำแม่ประจันต์ จำกัด	๑๐ หมู่ ๒ ต.ท่าแลง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๑๘	สหกรณ์การเกษตรตำบลไร่ส้ม จำกัด	อบต.ไร่ส้ม หมู่ ๒ ถนนเพชรเกษม ต.ไร่ส้ม อ.เมืองเพชรบุรี จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๑๙	สหกรณ์ผลิตปุ๋ยอินทรีย์หมอดิน จำกัด	หมู่ ๓ ต.บ้านในดง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๒๐	สหกรณ์ผลิตปุ๋ยอินทรีย์หนองหญ้าปล้อง จำกัด	๑๐๗ หมู่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๖๐
๒๑	สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. เพชรบุรี จำกัด	๕๙ ถนนราชวิถี ต.คลองกระแซง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๒๒	ชุมนุมสหกรณ์เกลือทะเลไทย จำกัด	๑๘๒/๓ ม.๙ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
<b>สหกรณ์ประมง</b>		
๒๓	สหกรณ์การประมงบ้านแหลม จำกัด	๗๒/๑ หมู่ ๘ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๒๔	สหกรณ์ประมงชายฝั่งบ้านแหลม จำกัด	ที่ว่าการอำเภอบ้านแหลม หมู่ ๔ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
<b>สหกรณ์นิคม</b>		
๒๕	สหกรณ์นิคมชะอำ จำกัด	๔๗ หมู่ ๖ ต.หนองศาลา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๒๖	สหกรณ์นิคมท่ายาง จำกัด	๒๖/๒ หมู่ ๗ ถนนเพชรเกษม ต.ท่ายาง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
<b>สหกรณ์ร้านค้า</b>		
๒๗	ร้านสหกรณ์วิทยาลัยเทคนิคเพชรบุรี จำกัด	๑๑๕ ถนนบริพัตร ต.ท่าราบ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
<b>สหกรณ์บริการ</b>		
๒๘	สหกรณ์บริการบ้านมั่งคั่งพร้อมเพรียงทรัพย์ จำกัด	อบต.ช่องสะแก ต.ช่องสะแก อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๒๙	สหกรณ์เคหสถานบ้านทรัพย์มั่นคง จำกัด	๒๙๒ หมู่ ๙ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	ที่อยู่
<b>สหกรณ์บริการ</b>		
๓๐	สหกรณ์บริการสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพชรบุรี จำกัด	ตลาดดงยาง หมู่ ๔ ต.ถ้ำรงค์ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๓๑	สหกรณ์เคหสถานบ้านมั่นคงตำบลบ้าน แหลม จำกัด	๒๙๐ หมู่ ๙ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๓๒	สหกรณ์เคหสถานบ้านมั่นคงเจริญทรัพย์ จำกัด	หมู่ ๒ ต.ช่องสะแก อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๓๓	สหกรณ์ชุมชนเศรษฐกิจมั่นคงท่ายาง จำกัด	๔๐๓/๑ หมู่ ๑ ต.ท่ายาง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๓๔	สหกรณ์บริการเดินรถเพชรบุรี จำกัด	๑๔๗ หมู่ ๒ ต.บ้านกุ่ม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๓๕	สหกรณ์เคหสถานบ้านมั่นคงตำบลหนอง โสน จำกัด	๑๙๘ หมู่ ๑ ต.หนองโสน อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
<b>สหกรณ์ออมทรัพย์</b>		
๓๖	สหกรณ์ออมทรัพย์มณฑลทหารบกที่ ๑๕ จำกัด	๑๒๑ ถนนราชดำเนิน ต.คลองกระแซง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๓๗	สหกรณ์ออมทรัพย์พนักงานชลประทาน ซีเมนต์ จำกัด	๑ ถนนชลประทานซีเมนต์ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๓๘	สหกรณ์ออมทรัพย์โรงพยาบาลเพชรบุรี จำกัด	๕๓ ถนนรถไฟ ต.คลองกระแซง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๓๙	สหกรณ์ออมทรัพย์หนึ่งเจ็ดตำรวจตระเวน ชายแดน จำกัด	๑๒๘๑ ค่ายพระรามหก ถนนเพชรเกษม อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๔๐	สหกรณ์ออมทรัพย์กองบังคับการสนับสนุน ทางอากาศ จำกัด	๑๒๘๐ ค่ายนเรศวร ถนนเพชรเกษม อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๔๑	สหกรณ์ออมทรัพย์ครูเพชรบุรี จำกัด	๘๙ หมู่ ๖ ถนนเพชรเกษม ต.บ้านหม้อ อ.เมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔๒	สหกรณ์ออมทรัพย์ตำรวจเพชรบุรี จำกัด	๖๖ ถนนราชวิถี ต.คลองกระแซง อ.เมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔๓	สหกรณ์ออมทรัพย์สาธารณสุขเพชรบุรี จำกัด	๒/๖๕-๖๗ ศูนย์การค้าสามชาวเพชร หมู่ ๑ ต.ไร่ส้ม อ.เมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐
<b>สหกรณ์เครดิตยูเนียน</b>		
๔๔	สหกรณ์เครดิตยูเนียนโรงเรียนวัดหนองแก จำกัด	๒๓๑/๒ หมู่ ๕ ต.ไร่สะท้อน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	ที่อยู่
<b>สหกรณ์เครดิตยูเนียน</b>		
๔๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวังตะโกพัฒนา จำกัด	๑๐๑ หมู่ ๒ ต.วังตะโก อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔๖	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดป่าแป้น จำกัด	๘๖/๑ หมู่ ๓ ต.บ้านลาด อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๔๗	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดนาพรหม จำกัด	๔๑ หมู่ ๘ ต.นาพันสาม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔๘	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านใหม่สามัคคี จำกัด	๑๔ หมู่ ๑๑ ต.บ้านกุ่ม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔๙	สหกรณ์เครดิตยูเนียนเขื่อนเพชรโค้งข่อย จำกัด	๓๕๙/๑ หมู่ ๙ ต.ท่าคอย อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๕๐	สหกรณ์เครดิตยูเนียนท่าขามสามัคคี จำกัด	๒๐๖ หมู่ ๑ ต.ท่าคอย อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๕๑	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านช่อง จำกัด	๙๙ หมู่ ๗ ต.หนองกระเจ็ด อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๕๒	สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองจอก จำกัด	๑๔๙ หมู่ ๕ ต.หนองจอก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๕๓	สหกรณ์เครดิตยูเนียนรวมน้ำใจท่ายาง จำกัด	๒๕๙/๑๘ หมู่ ๑ ต.ท่ายาง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๕๔	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดยางเขาย้อย จำกัด	๑๐๐ หมู่ ๕ ต.เขาย้อย อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๕๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียนโพธิ์ลอยพัฒนา จำกัด	๑๗๔ หมู่ ๙ ต.หนองกระปุ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๕๖	สหกรณ์เครดิตยูเนียนห้วยทรายเหนือ จำกัด	๑๑๕๓/๒ ถนนชนนิเวศน์ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๕๗	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดใหม่ประเสริฐ จำกัด	๔๒/๒๘ หมู่ ๖ ต.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๕๘	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านนายาง จำกัด	๕๓ หมู่ ๓ ต.นายาง อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๕๙	สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองขานาง จำกัด	๓๐๙ หมู่ ๕ ต.ท่าคอย อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๖๐	สหกรณ์เครดิตยูเนียนธรรมรังษี จำกัด	๕๑ หมู่ ๕ ต.หนองพลับ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐

ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	ที่อยู่
<b>สหกรณ์เครดิตยูเนียน</b>		
๖๑	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านทับคาง จำกัด	๑๐๐ หมู่ ๓ ต.ทับคาง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๖๒	สหกรณ์เครดิตยูเนียนศาลาเขื่อน จำกัด	๑๓๓ หมู่ ๑ ต.ตำหรุ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๖๓	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านหนองกระทุ่มพัฒนา จำกัด	๑๑/๒ หมู่ ๔ ต.วังไคร้ อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๖๔	สหกรณ์เครดิตยูเนียนห้วยท่าช้าง จำกัด	๖๔ หมู่ ๕ ต.ห้วยท่าช้าง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๖๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านห้วยเสือสามัคคี จำกัด	๑๐๓/๑ หมู่ ๒ ต.วังไคร้ อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๖๖	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านช่องวังจันทร์ จำกัด	๑๙๙ หมู่ ๓ ต.วังจันทร์ อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐
๖๗	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดกุ่มสามัคคี จำกัด	๙ หมู่ ๒ ต.บ้านหาด อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๖๘	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านทานสามัคคี จำกัด	๓๙/๒ หมู่ ๒ ต.บ้านทาน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๖๙	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านเนินทราย จำกัด	๒๒๗/๑ หมู่ ๕ ต.นายาง อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๗๐	สหกรณ์เครดิตยูเนียนโรงเรียนบ้านท่าไต้ จำกัด	๑๕๑ หมู่ ๔ ต.ยางหย่อง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๗๑	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านหนองบัว จำกัด	๕๔/๕ หมู่ ๗ ต.ท่ายาง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๗๒	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านสมอกลก จำกัด	๗๗/๒ หมู่ ๕ ต.หาดเจ้าสำราญ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๗๓	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดหนองมะกอกพัฒนา จำกัด	๑๕๕ หมู่ ๒ ต.วังจันทร์ อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐
๗๔	สหกรณ์เครดิตยูเนียนชุมชนเมืองเพชรบุรี จำกัด	๓๔/๒ ซ.เจตนจำลอง ๓/๑ ถ.บริพัตร ต.ท่าราบ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๗๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียนโรงเข้พัฒนา จำกัด	๓๔/๑ หมู่ ๔ ต.โรงเข้ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๗๖	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านหนองเกตุ จำกัด	๖๕ หมู่ ๔ ต.หนองจอก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๗๗	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านน้ำทรัพย์ จำกัด	๑๒ หมู่ ๙ ต.แก่งกระจาน อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐



ลำดับ	ชื่อสหกรณ์	ที่อยู่
<b>สหกรณ์เครดิตยูเนียน</b>		
๗๘	สหกรณ์เครดิตยูเนียนตำบลไร่ใหม่พัฒนา จำกัด	๔๓/๔ หมู่ ๔ ต.ไร่ใหม่พัฒนา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๗๙	สหกรณ์เครดิตยูเนียนไรโคกพัฒนา จำกัด	๘๐ หมู่ ๓ ต.ไรโคก อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๘๐	สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองหญ้าปล้อง จำกัด	๔๔๔ ม.๔ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๖๐
๘๑	สหกรณ์เครดิตยูเนียนเพชรคีรี จำกัด	๔๐๕-๔๐๖ ม.๑ ต.ไร่ส้ม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๘๒	สหกรณ์เครดิตยูเนียนทุ่งเพ็ญ บางครก จำกัด	๑๑๓ หมู่ ๗ ต.บางครก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๘๓	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบางเก่า-ชะอำ จำกัด	๙ ม.๙ ต.บางเก่า อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๘๔	สหกรณ์เครดิตยูเนียนมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จำกัด	๓๘ ม.๘ ต.นาุ้ง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๘๕	สหกรณ์เครดิตยูเนียนไร่ส้ม จำกัด	๔๗ ม. ๔ ต.ไร่ส้ม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๘๖	สหกรณ์เครดิตยูเนียนวัดเขาปากช่อง ตำบลท่าแลง จำกัด	๑๐๙ ม.๗ ต.ท่าแลง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๘๗	สหกรณ์เครดิตยูเนียนสองพี่น้องร่วมใจ จำกัด	๕๘ ม.๑ ต.สองพี่น้อง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐
๘๘	สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองปรัง จำกัด	๘๕ ม. ๔ ต.หนองปรัง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๘๙	สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองศาลา จำกัด	๓๑ ม.๑ ต.หนองศาลา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๙๐	สหกรณ์เครดิตยูเนียนบางตะบูน จำกัด	๕ หมู่ ๓ ต.บางตะบูน อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒๕ จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ลำดับที่	ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์	จำนวนสมาชิก
๑	สหกรณ์การเกษตร	๒๒	๕๗,๒๓๑
๒	สหกรณ์นิคม	๒	๓,๗๘๗
๓	สหกรณ์ประมง	๒	๔๔๔
๔	สหกรณ์ร้านค้า	๑	๒๒๙
๕	สหกรณ์ออมทรัพย์	๘	๑๗,๐๑๘
๖	สหกรณ์บริการ	๘	๑,๑๐๓
๗	สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยน	๔๗	๑๒๘,๒๙๓
รวม		๙๐	๒๐๘,๑๐๕

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒๖ จำนวนสหกรณ์ในจังหวัดเพชรบุรี แยกรายอำเภอ

ที่	ประเภทสหกรณ์	เมือง เพชรบุรี	เขา ย้อย	บ้าน แหลม	หนอง หญ้า ปล้อง	ท่า ยาง	ชะอำ	แก่ง กระจาน	บ้าน ลาด	รวม
๑	สหกรณ์การเกษตร	๓	๔	๒	๒	๖	๔	-	๑	๒๒
๒	สหกรณ์นิคม	-	-	-	-	๑	๑	-	-	๒
๓	สหกรณ์ประมง	-	-	๒	-	-	-	-	-	๒
๔	สหกรณ์ร้านค้า	๑	-	-	-	-	-	-	-	๑
๕	สหกรณ์ออมทรัพย์	๕	-	-	-	-	๓	-	-	๘
๖	สหกรณ์บริการ	๔	-	๒	-	๒	-	-	-	๘
๗	สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยน	๙	๔	๒	๑	๑๐	๗	๔	๑๐	๔๗
รวม		๒๒	๘	๘	๓	๑๙	๑๕	๔	๑๑	๙๐

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕

๑.๑) การจัดขึ้นมาตรฐานสหกรณ์ในจังหวัด (เฉพาะสหกรณ์การเกษตร)

๑. ผ่านมาตรฐานสหกรณ์ จำนวน ๑๓ แห่ง

๔. ไม่ผ่านมาตรฐานสหกรณ์ จำนวน ๘ แห่ง

\* หมายเหตุ : สหกรณ์การเกษตร อำเภอแก่งกระจาน ๑ แห่ง อยู่ระหว่างการชำระบัญชี จึงไม่นำมาจัด  
ขึ้นมาตรฐานสหกรณ์

๑.๒) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ รวม ๒๐,๑๓๙ ล้านบาท (ข้อมูล ณ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕)

๑. ธุรกิจสหกรณ์ ๒๐,๑๐๖,๗๕๓,๘๔๐.๒๓ บาท

๒. ธุรกิจกลุ่มสหกรณ์ ๓๒,๗๖๖,๗๘๘.๐๐ บาท

(ข้อมูล : สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕)

## ๒) ประเภทสถาบันเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี

ตารางที่ ๒๗ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี ปี ๒๕๖๔

ที่	สถาบันเกษตรกร	จำนวน (กลุ่ม)	จำนวน (คน)
๑	วิสาหกิจชุมชน	๒๙๓	๔,๖๔๑
๒	กลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตร	๓๐	๑,๐๕๐
๓	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร	๓๘	๗๘๐
๔	กลุ่มยุวเกษตรกร	๔๕	๙๘๐
๕	กลุ่มเกษตรกร	๕๓	๔,๐๒๘
๖	สหกรณ์ภาคการเกษตร	๒๗	๖๑,๔๖๒
รวมทั้งหมด		๔๙๐	๗๓,๙๘๒

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒๘ จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดเพชรบุรี จำแนกตามประเภทกลุ่มเกษตรกร

ที่	ชื่อกลุ่มเกษตรกร	ที่อยู่
<b>กลุ่มเกษตรกรทำนา</b>		
๑	กลุ่มเกษตรกรทำนาเกลือบ้านแหลม	๑๘๒ หมู่ ๙ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๒	กลุ่มเกษตรกรทำนาเขาย้อย	๙๘๐๙ หมู่ ๖ ต.เขาย้อย อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๓	กลุ่มเกษตรกรทำนาดอนยาง	๑๑๕ ม.๕ ต.ดอนยาง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔	กลุ่มเกษตรกรทำนาต้นมะพร้าว	๓๕ ม.๑ ต.ต้นมะพร้าว อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๕	กลุ่มเกษตรกรทำนาต้นมะม่วง	๒ ม.๓ ต.ต้นมะม่วง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๖	กลุ่มเกษตรกรทำนาพันสาม	๑ ม.๒ ต.นาพันสาม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๗	กลุ่มเกษตรกรทำนาแว้ง	๓๓ ม.๓ ต.นาแว้ง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๘	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางเก่า	๒๔ ม.๘ ต.บางเก่า อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๙	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางแก้ว	๔๘/๑ ม.๖ ต.บางแก้ว อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๑๐	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางขุนไทร	๖๒/๔ ม.๙ ต.บางขุนไทร อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๑๑	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางครก	๑๐๙ ม.๑ ต.บางครก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๑๒	กลุ่มเกษตรกรทำนาบางจาน	๒๓ ม.๒ ต.บางจาน อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๑๓	กลุ่มเกษตรกรทำนาบ้านทาน	๓๕ ม.๔ ต.บ้านทาน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๑๔	กลุ่มเกษตรกรทำนาบ้านในดง	๑๒๔ ม.๒ อบต.บ้านในดง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๑๕	กลุ่มเกษตรกรทำนาโพพระ	๕๙ ม.๑๐ ต.โพพระ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๑๖	กลุ่มเกษตรกรทำนามาบปลาเค้า	๑๖๖ ม.๖ ต.มาบปลาเค้า อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๑๗	กลุ่มเกษตรกรทำนาหย่อง	๗๓ ม.๕ ต.ยางหย่อง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐

ที่	ชื่อกลุ่มเกษตรกร	ที่อยู่
<b>กลุ่มเกษตรกรทำนา</b>		
๑๘	กลุ่มเกษตรกรทำนาโรงเข้	๓๑ ม.๑ ต.โรงเข้ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๑๙	กลุ่มเกษตรกรทำนาไรโคก	๑๒๑ ม.๔ ต.ไรโคก อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๒๐	กลุ่มเกษตรกรทำนาไร่ส้ม	๔๒ ม.๕ ต.ไร่ส้ม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๒๑	กลุ่มเกษตรกรทำนาไร่สะท้อน	๖๐ ม.๕ ต.ไร่สะท้อน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๒๒	กลุ่มเกษตรกรทำนาลาดโพธิ์	๑๐๖ ม.๓ ต.ลาดโพธิ์ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๒๓	กลุ่มเกษตรกรทำนาสมอพลี	๔๙ ม.๑ ต.สมอพลี อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๒๔	กลุ่มเกษตรกรทำนาสระพัง	๓๔ ม.๓ ต.สระพัง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๒๕	กลุ่มเกษตรกรทำนาสะพานไกร	๑๐ ม.๒ ต.สะพานไกร อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี
๒๖	กลุ่มเกษตรกรทำนาสำมะโรง	๑๘ ม.๑ ต.สำมะโรง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๒๗	กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองจอก	๒๐ ม.๑ ต.หนองจอก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๒๘	กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองชุมพลเหนือ	๘๐ ม. ๓ ต.หนองชุมพลเหนือ อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๒๙	กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองปลาไหล	๑ ม.๓ ต.หนองปลาไหล อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๓๐	กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองพลับ	๔๒ ม.๓ ต.หนองพลับ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๓๑	กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองศาลา	๑๙ ม.๘ ต.หนองศาลา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๓๒	กลุ่มเกษตรกรทำนาห้วยซ้อง	๑๐๕ ม.๓ ต.ห้วยซ้อง อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๓๓	กลุ่มเกษตรกรทำนาห้วยท่าช้าง	๑ ม.๑ ต.ห้วยท่าช้าง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๓๔	กลุ่มเกษตรกรทำนาห้วยโรง	๗๐/๕ ม.๔ ต.ห้วยโรง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๓๕	กลุ่มเกษตรกรทำนาห้วยลึก	๑๖ ม.๒ อบต.ห้วยลึก อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๓๖	กลุ่มเกษตรกรทำนาหัวสะพาน	๕๕ ม.๙ ต.หัวสะพาน อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๓๗	กลุ่มเกษตรกรทำนาหาดเจ้าสำราญ	๑ ม.๕ ต.หาดเจ้าสำราญ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
<b>กลุ่มเกษตรกรทำสวน</b>		
๑	กลุ่มเกษตรกรทำสวนแก่งกระจาน	๑๒๗ ม.๕ ต.แก่งกระจาน อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐
๒	กลุ่มเกษตรกรทำสวนชะอำ	๑๑๓๐ ม.- ต.ชะอำ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๓	กลุ่มเกษตรกรทำสวนท่าคอย	๑๑๗/๑ ม.๑ ต.ท่าคอย อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๕	กลุ่มเกษตรกรทำสวนท่าไม้รวก	๓๒๗ ม.๑๓ ต.ท่าไม้รวก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐
๕	กลุ่มเกษตรกรทำสวนท่าเสน	๒๘ ม.๑ ต.ท่าเสน อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๗๖๑๕๐
๖	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบางครก	๑ ม.๔ ต.บางครก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๗	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบางเค็ม	๑๐๑ ม.๒ ต.บางเค็ม อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๗๖๑๔๐
๘	กลุ่มเกษตรกรทำสวนป่าเต็ง	๑๕ ม.๕ ต.ป่าเต็ง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐
๙	กลุ่มเกษตรกรทำสวนวังไคร้	๑๐๓/๑ ม.๒ ต.วังไคร้ อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐

ที่	ชื่อกลุ่มเกษตรกร	ที่อยู่
<b>กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์</b>		
๑	กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ป่าแดง	๕ ม.๔ ต.ป่าแดง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๗๖๑๗๐
๒	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์เขาใหญ่	๑๑ ต.ชะอำ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๗๖๑๒๐
๓	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ตำบลนาวิ่ง	๔๔/๓ ม.๘ ต.นาวิ่ง อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๔	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ตำบลโพพระ	๕ ม.๘ ต.โพพระ อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๕	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ตำบลหนองขนาน	๒ ม.๑ ต.หนองขนาน อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๗๖๐๐๐
๖	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ท่าแร่	๘๖ ม.๓ ต.ท่าแร่ อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐
๗	กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์บางครก	๑๐ ม.๒ ต.บางครก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๗๖๑๑๐

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , พฤษภาคม ๒๕๖๕

## ๑๖. ข้อมูล Smart Farmer , Young Smart Farmer และอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดเพชรบุรี

จังหวัดเพชรบุรี ได้ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่เพื่อทดแทนเกษตรกรที่มีอายุมากขึ้น เพื่อพัฒนาให้เป็นเกษตรกรต้นแบบในหลาย ๆ สาขา โดยการดำเนินงานจากหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีเกษตรกร Smart Farmer (SF) เกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer (SFM) เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer (YSF) และอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดเพชรบุรี ดังนี้

ตารางที่ ๒๙ ข้อมูล Smart Farmer (SF) และเกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer (SFM) จังหวัดเพชรบุรี

ที่	หน่วยงาน	Smart Farmer (SF)					รวม SF	เกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer (SFM)					รวม SFM
		ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	
๑	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	-	๔๓๙	๑๔๘	๑๔๑	๑๒๐	๘๔๘	-	๘๑	๑๗	๒๑	๑๖	๑๓๕
๒	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	๖๐	๖๐	๖๐	๓๐	๒๐	๒๓๐	๒๐	๒๐	๒๐	๕๐	๑๐	๑๒๐
๓	สนง.ประมงจังหวัดเพชรบุรี	๒๐๐	๑๕๐	๑๕๐	๕๐	-	๕๕๐	๓	๓	๓	๓	-	๑๒
๔	สนง.สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	๗๑	๔๙	๕๘	-	-	๑๗๘	๑๗	๖	๕	-	-	๒๘
๕	สมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี	-	๕๐	๔๐	๔๔	๑๕	๑๔๙	-	๑	๑	๑	๒	๕
๖	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี	๑๐๐	๑๘๘	๑๘๔	๑๓๕	๖๖	๖๗๓	๗	๔๗	๔๗	-	-	๑๐๑
<b>รวม</b>		<b>๔๓๑</b>	<b>๙๓๖</b>	<b>๖๔๐</b>	<b>๔๐๐</b>	<b>๒๒๑</b>	<b>๒,๖๒๘</b>	<b>๔๗</b>	<b>๑๕๘</b>	<b>๙๓</b>	<b>๗๕</b>	<b>๒๘</b>	<b>๔๐๑</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี , ๒๕๖๔

ตารางที่ ๓๐ ข้อมูล Young Smart Farmer จังหวัดเพชรบุรี

ที่	หน่วยงาน	เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer (YSF) (อายุ ๑๗-๔๕ ปี)					รวม
		ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	
๑	สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๓๐	๓๕	๔๐	๒๐	๓๓	๑๕๘
๒	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	-	๒	๒	๑๐	๑๐	๒๔
๓	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	-	-	๒	-	-	๒
๔	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี	-	-	๒	-	-	๒
รวม		๓๐	๓๗	๔๖	๓๐	๕๓	๑๘๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี , ๒๕๖๔

ตารางที่ ๓๑ จำนวนอาสาสมัครเกษตร ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	ครู บัญชี	หมอ ดิน อาสา	ประมง อาสา	เศรษฐกิจ อาสา	ครู ยาง	อาสา สมัคร ปฏิรูป ที่ดินฯ	อาสา สมัคร เกษตร และ สหกรณ์	อาสา ปศุสัตว์	อาสา ฝน หลวง	อาสา สมัคร สหกรณ์	อาสา. สมัคร ชลประ ทาน	ชาว นา อาสา	เกษตร หมู่บ้าน	สารวัตร เกษตร อาสา	ไหม อาสา	Q อาสา	รวม สาขา (นับซ้ำ)	รวม บุคคล (ไม่นับซ้ำ)
เมืองเพชรบุรี	๒๐	๑๖๘	๑๙	๑	๐	๐	๐	๑๕	๘	๑๒	๓๕	๑	๒๐๔	๑๐	๐	๐	๔๙๓	๓๗๙
เขาย้อย	๔	๖๘	๒๔	๑	๐	๘	๐	๑๑	๘	๐	๕	๑	๕๗	๑๑	๐	๐	๑๙๘	๑๖๔
หนองหญ้า	๔	๓๖	๒	๑	๐	๔	๐	๙	๔	๐	๒	๐	๓๔	๑๓	๐	๐	๑๐๙	๙๒
ชะอำ	๙	๗๘	๑๖	๑	๐	๒	๐	๒๙	๕	๐	๒๓	๑	๗๖	๓๒	๑	๐	๒๗๓	๒๓๕
ท่ายาง	๑๔	๑๓๗	๑๘	๑	๐	๔	๐	๑๖	๘	๑	๒๙	๑	๑๒๑	๕๓	๐	๐	๔๐๓	๓๔๖
บ้านลาด	๑๓	๑๔๒	๔	๑	๐	๐	๐	๑๙	๑๒	๐	๒๔	๑	๑๑๘	๑๗	๐	๐	๓๕๑	๒๙๓
บ้านแหลม	๑๒	๕๕	๒๓	๑	๐	๐	๐	๑๕	๗	๓	๙	๑	๗๓	๓	๐	๐	๒๐๒	๑๖๔
แก่งกระจาน	๑๐	๖๐	๑	๑	๐	๐	๐	๒๓	๑๑	๐	๓	๐	๕๗	๙	๐	๐	๑๗๕	๑๕๑
รวมทั้งสิ้น	๘๖	๗๙๔	๑๐๗	๘	๐	๑๘	๐	๑๓๗	๖๓	๑๖	๑๓๐	๖	๗๔๐	๑๔๘	๑	๐	๒,๒๐๔	๑,๘๒๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๕

### ๑๗. ข้อมูลส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี

โครงการส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี มีจำนวนทั้งสิ้น ๕๑ แปลง พื้นที่รวมทั้งสิ้น ๔๕,๓๒๒.๐๕ ไร่ จำนวนเกษตรกร รวมทั้งสิ้น ๒,๔๙๙ คน แยกได้ ดังนี้

ตารางที่ ๓๒ การส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี (ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕)

ชนิดสินค้า	จำนวนแปลง / ที่ตั้ง	พื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร
ข้าว	๓๒ แปลง (เมืองเพชรบุรี ๑๐ บ้านลาด ๘ บ้านแหลม ๖ ท่ายาง ๔ เขาย้อย ๓ ชะอำ ๑ แปลง)	๒๙,๔๓๙.๐๕	๑,๖๓๖
กล้วยหอมทอง	๓ แปลง (บ้านลาด ๒ ท่ายาง ๑ แปลง)	๓,๑๗๗	๓๑๓
กล้วยน้ำว้า	๑ แปลง (ท่ายาง)	๕๒๔.๒๕	๒๐
สับปะรด	๓ แปลง (หนองหญ้าปล้อง ๑ ท่ายาง ๑ ชะอำ ๑ แปลง)	๒,๗๔๕.๒๕	๑๐๓
อ้อยโรงงาน	๓ แปลง (ท่ายาง ๒ หนองหญ้าปล้อง ๑ แปลง)	๒,๘๘๔	๘๑
เกลือทะเล	๑ แปลง (บ้านแหลม)	๔,๒๘๔	๕๘
โคเนื้อ	๑ แปลง (แก่งกระจาน)	๓๕๐	๒๒
โคขุน	๑ แปลง (เมืองเพชรบุรี)	๕๘	๓๐
หญ้าเนเปียร์	๑ แปลง (แก่งกระจาน)	๓๑๐	๓๑
มะพร้าว	๑ แปลง (บ้านแหลม)	๖๑๓	๓๗
มะนาว	๑ แปลง (แก่งกระจาน)	๓๐๐	๕๐
ชมพู	๑ แปลง (เมืองเพชรบุรี)	๒๘	๓๔
ถั่วลิสง	๑ แปลง (เขาย้อย)	๓๐๙.๕๐	๕๔
ฝรั่ง	๑ แปลง (แก่งกระจาน)	๓๐๐	๓๐
รวม	๕๑ แปลง ๘ อำเภอ	๔๕,๓๒๒.๐๕	๒,๔๙๙

ตารางที่ ๓๓ ข้อมูลการส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดเพชรบุรี (ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๕) แยกรายแปลง

ที่	ชนิด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (คน)	ปีที่ เข้าร่วม
๑	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	หนองขนาน	๓,๒๐๐.๐๐	๒๐๐	๒๕๕๙
๒	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	นาพันสาม	๑,๙๑๖.๓๐	๗๕	๒๕๖๐
๓	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	บางจาน	๑,๐๔๓.๐๐	๓๒	๒๕๖๐
๔	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	ช่องสะแก	๙๔๙.๐๐	๔๑	๒๕๖๐
๕	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	บางจาก	๘๙๘.๐๐	๓๗	๒๕๖๐
๖	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	โพไร่หวาน	๘๔๔.๐๐	๓๖	๒๕๖๐
๗	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	ต้นมะพร้าว	๘๐๙.๗๕	๓๘	๒๕๖๐
๘	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	หนองพลับ	๗๑๑.๐๐	๓๑	๒๕๖๐

ที่	ชนิด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่ (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (คน)	ปีที่ เข้าร่วม
๙	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	บ้านกุ่ม	๕๑๑.๗๕	๓๑	๒๕๖๐
๑๐	ข้าว	เมืองเพชรบุรี	ดอนยาง	๔๗๖.๗๕	๔๓	๒๕๖๑
๑๑	ข้าว	บ้านลาด	ไร่มะขาม , ถ้ำรงค์ , หนองกระเจ็ด	๙๖๑.๐๐	๔๙	๒๕๕๙
๑๒	ข้าว	บ้านลาด	ไร่โคก	๓๔๓.๐๐	๔๐	๒๕๕๙
๑๓	ข้าว	บ้านลาด	ห้วยซ้อง	๖๙๐.๐๐	๓๓	๒๕๖๐
๑๔	ข้าว	บ้านลาด	ไร่สะท้อน	๓๗๗.๐๐	๓๔	๒๕๖๐
๑๕	ข้าว	บ้านลาด	หนองกะปุ	๓๘๗.๐๐	๓๐	๒๕๖๐
๑๖	ข้าว	บ้านลาด	สมอพลี้อ, ท่าเสน	๕๖๔.๐๐	๔๒	๒๕๖๐
๑๗	ข้าว	บ้านลาด	โรงเข้	๓๐๑.๐๐	๓๑	๒๕๖๐
๑๘	ข้าว	บ้านลาด	บ้านทาน	๓๒๖.๐๐	๕๒	๒๕๖๐
๑๙	ข้าว	บ้านแหลม	บางขุนไทร	๑,๖๐๐.๐๐	๕๓	๒๕๖๐
๒๐	ข้าว	บ้านแหลม	บ้านแหลม	๑,๔๗๕.๐๐	๕๒	๒๕๖๐
๒๑	ข้าว	บ้านแหลม	บางครก	๑,๔๖๓.๐๐	๕๖	๒๕๖๐
๒๒	ข้าว	บ้านแหลม	ท่าแร่้ง, ท่าแร่้งออก	๑,๑๐๐.๐๐	๖๖	๒๕๖๐
๒๓	ข้าว	บ้านแหลม	ปากทะเล	๗๕๓.๐๐	๓๘	๒๕๖๐
๒๔	ข้าว	บ้านแหลม	บางแก้ว	๗๐๒.๐๐	๓๒	๒๕๖๐
๒๕	ข้าว	ท่ายาง	ท่าไม้รวก	๑,๒๔๑.๐๐	๕๒	๒๕๕๘
๒๖	ข้าว	ท่ายาง	หนองจอก	๑,๒๐๐.๐๐	๗๐	๒๕๕๙
๒๗	ข้าว	ท่ายาง	วังไคร้	๙๒๖.๐๐	๗๔	๒๕๕๙
๒๘	ข้าว	ท่ายาง	ท่าคอย	๓๗๙.๐๐	๓๑	๒๕๖๐
๒๙	ข้าว	เขาย้อย	หนองชุมพล	๙๙๘.๒๕	๖๕	๒๕๖๐
๓๐	ข้าว	เขาย้อย	ทับคาง	๙๗๒.๐๐	๕๔	๒๕๖๐
๓๑	ข้าว	เขาย้อย	บางเค็ม	๓๙๒.๒๕	๔๓	๒๕๖๐
๓๒	ข้าว	ชะอำ	หนองศาลา	๙๒๙.๐๐	๗๕	๒๕๖๑
๓๓	กล้วยหอมทอง	บ้านลาด	ตำหุ	๑,๒๗๔.๐๐	๓๘	๒๕๖๐
๓๔	กล้วยหอมทอง	บ้านลาด	ถ้ำรงค์	๑,๐๑๔.๐๐	๔๔	๒๕๖๐
๓๕	กล้วยหอมทอง	ท่ายาง	ท่ายาง, ท่าไม้รวก	๘๘๙.๐๐	๒๓๑	๒๕๖๐
๓๖	กล้วยน้ำว้า	ท่ายาง	กิลัดหลวง	๕๒๔.๒๕	๒๐	๒๕๖๑
๓๗	สับปะรด	หนองหญ้าปล้อง	หนองหญ้าปล้อง	๑,๔๘๗.๒๕	๓๙	๒๕๖๐
๓๘	สับปะรด	ท่ายาง	เขากระปุก	๘๙๔.๐๐	๓๑	๒๕๖๑
๓๙	สับปะรด	ชะอำ	ดอนขุนห้วย	๓๖๔.๐๐	๓๓	๒๕๖๒



ที่	ชนิด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (คน)	ปีที่เข้าร่วม
๔๐	อ้อยโรงงาน	ท่ายาง	เขากระปุก	๑,๑๐๒.๐๐	๓๑	๒๕๖๐
๔๑	อ้อยโรงงาน	ท่ายาง	ท่าไม้รวก	๓๐๐.๐๐	๒๐	๒๕๖๐
๔๒	อ้อยโรงงาน	หนองหญ้าปล้อง	หนองหญ้าปล้อง	๑,๔๘๒.๐๐	๓๐	๒๕๖๑
๔๓	เกลือทะเล	บ้านแหลม	บางแก้ว, แหลมผักเบี้ย	๔,๒๘๔.๐๐	๕๘	๒๕๖๐
๔๔	โคเนื้อ	แก่งกระจาน	พุสสวรรค์	๓๕๐.๐๐	๒๒	๒๕๖๐
๔๕	โคขุน	เมืองเพชรบุรี	หนองขนาน	๕๘.๐๐	๓๐	๒๕๖๐
๔๖	หญ้าเนเปียร์	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	๓๑๐.๐๐	๓๑	๒๕๖๐
๔๗	มะพร้าว	บ้านแหลม	บางครก	๖๑๓.๐๐	๓๗	๒๕๖๐
๔๘	มะนาว	แก่งกระจาน	วังจันทร์, พุสสวรรค์	๓๐๐.๐๐	๕๐	๒๕๕๙
๔๙	ชมพู	เมืองเพชรบุรี	บ้านกุ่ม	๒๘.๐๐	๓๔	๒๕๖๔
๕๐	ถั่วลิสง	เขาย้อย	หนองชุมพล/สระพัง	๓๐๙.๕๐	๕๔	๒๕๖๕
๕๑	ผึ้งโพรง	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	๓๐๐.๐๐	๓๐	๒๕๖๕
<b>รวม</b>				<b>๔๕,๓๒๒.๐๕</b>	<b>๒,๔๙๙</b>	

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , ๒๕๖๕

## ๑๘. ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และเครือข่าย

### ๑) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

จังหวัดเพชรบุรี มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๘ ศูนย์

ดังนี้

ตารางที่ ๓๔ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดเพชรบุรี

อำเภอ	เจ้าของศูนย์	ที่ตั้ง	สินค้า	เทคโนโลยีเด่น
เมืองเพชรบุรี	นายสมพงษ์ หล้าทอง	ตำบลหนองขนาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี	ข้าว	การผลิตเมล็ดพันธุ์
ท่ายาง	นายสรนันท์ ทนทาน	ตำบลท่าไม้รวก อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี	ข้าว	การผลิตเมล็ดพันธุ์ การใช้สารชีวภัณฑ์ และการลดต้นทุนการผลิต
บ้านลาด	นายบรรพต มามาก	ตำบลไร่มะขาม อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	ข้าว	การผลิตเมล็ดพันธุ์ การใช้สารชีวภัณฑ์ การบริหารจัดการพื้นที่และ ทรัพยากร

อำเภอ	เจ้าของศูนย์	ที่ตั้ง	สินค้า	เทคโนโลยีเด่น
บ้านแหลม	นายอ่อน ชูทอง	ตำบลบางแก้ว อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	ข้าว	เศรษฐกิจพอเพียง การใช้สารชีวภัณฑ์
เขาย้อย	นายไพโรจน์ พ่วงทอง	ตำบลบางเค็ม อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี	ข้าว	การใช้สารชีวภัณฑ์ และ ไม่เผาตอซัง
ชะอำ	พลตรี สมปอง พราหมณี	ตำบลนายาง อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	ข้าว	เศรษฐกิจพอเพียง การใช้สารชีวภัณฑ์
หนองหญ้า ปล้อง	นายรัตนพงศ์ นิมवाद	ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	ไม้ผล/ สับปะรด	การผลิตอย่างมีคุณภาพ การใช้สารชีวภัณฑ์ การลดต้นทุนการผลิต
แก่งกระจาน	นายคำรณ ศรีแจ้	ตำบลพสุสวรรค อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	ไม้ผล/ สับปะรด	การใช้สารชีวภัณฑ์ การลดต้นทุนการผลิต

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, ๒๕๖๕

การดำเนินงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จะมีศูนย์  
เครือข่าย อำเภอละ ๓ ศูนย์ รวมจำนวน ๒๔ ศูนย์ ครอบคลุมทุกด้าน ได้แก่ ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง บัญชี  
สหกรณ์ ปฏิรูปที่ดิน ดินและปุ๋ย ชลประทาน และด้านเศรษฐกิจพอเพียง รายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๓๕** ข้อมูลศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)  
จังหวัดเพชรบุรี

ที่	อำเภอ	ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร	เบอร์ โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น
๑	เมือง เพชรบุรี	๑	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ พอเพียงตำบล นาพันสาม	หมู่ ๘ ตำบลนาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	นายแก้ว เอี่ยมสะอาด	๐๘๗- ๙๘๒๘๐๙๓	เศรษฐกิจพอเพียง
		๒	ศูนย์ผลิตพันธุ์ข้าว ชุมชนตำบลบางจาก	๑๑๒ หมู่ ๖ ตำบลบางจาก อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	นางหทัยรัตน์ ปิ่นเศียร	๐๘๑- ๙๘๖๘๓๙๙	การผลิตข้าว
		๓	ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการ พัฒนาที่ดินตำบล บ้านหม้อ	หมู่ ๖ ตำบลบ้านหม้อ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี	นายสุกิจ กลั่นกรุ่น	๐๙๕- ๕๕๔๒๖๕๒	การปรับปรุงบำรุง ดิน

ที่	อำเภอ	ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร	เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น
๒	เขาย้อย	๔	ศูนย์เรียนรู้การปลูกผักอินทรีย์	หมู่ ๖ ตำบลหนองชุมพล อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี	นายเครือเงินแสง	๐๘๙-๐๘๔๙๙๓๕	การปลูกผักอินทรีย์/พืชผักปลอดภัย
		๕	ศูนย์เรียนรู้การปลูกไม้ตัดดอกตำบลสระพัง	หมู่ ๒ ตำบลสระพัง อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี	นายวิเชียรศรีสอาด	๐๘๖-๐๕๑๑๐๘๕	การผลิตไม้ตัดดอก
		๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง อำเภอเขาย้อย	หมู่ ๖ ตำบลบางเค็ม อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี	นางสุภาวดี ปิยนุสรณ์	๐๘๕-๔๒๗๙๔๒๒	เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน
๓	ชะอำ	๗	กลุ่มหมอนกินผลชะอำ	ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	นางวรรณแสงเจริญวัฒนะ	๐๘๕-๑๒๑๒๔๙๖	เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน
		๘	กลุ่มผู้ปลูกผักหุบกะพง	หมู่ ๘ ตำบลเขาใหญ่ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	นางขวัญเรือน บุศภาค	๐๘๒-๓๖๒๕๘๐๘	เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน
		๙	ศูนย์เรียนรู้สหกรณ์การเกษตรหุบกะพง จำกัด	หมู่ ๘ ตำบลเขาใหญ่ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	นายยงยุทธ ชื้อสสัย	๐๓๒-๔๗๑๒๘๖	เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน
๔	หนองหญ้าปล้อง	๑๐	วิสาหกิจชุมชนเห็ดเงินล้านสามเรือน	หมู่ ๔ ตำบลท่าตะคร้อ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	นายวัฒนา ช่อผกา	๐๘๗-๐๐๐๗๕๐๕	การผลิตและแปรรูปเห็ด
		๑๑	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตำบลหนองหญ้าปล้อง	หมู่ ๙ ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	นางฐานิญา พลีไพร	๐๖๔-๗๘๕๒๖๕๔	เกษตรผสมผสาน
		๑๒	ศูนย์การจัดการฟาร์มโคเนื้อ	หมู่ ๒ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี	นายจวนเสนติบัง	๐๙๖-๓๔๐๗๑๔๘	การผลิตโคเนื้อ
๕	ท่ายาง	๑๓	วิสาหกิจชุมชนกรีนไดมอนด์	หมู่ ๖ ตำบลท่าคอย อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี	นางสาวสอิ่งน้อยคำ	๐๙๐-๔๓๕๕๘๙๒	การปลูกไม้ผล
		๑๔	กลุ่มเกษตรกรปลูกกล้วยหอมตำบลท่าไม้รวก	หมู่ ๗ ตำบลท่าไม้รวก อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี	นายวิวิชัย กวีธรร	๐๘๙-๘๓๖๙๗๗๒	การผลิตกล้วยหอมทองปลอดสารพิษ
		๑๕	วิสาหกิจชุมชนผักพื้นบ้านในดง	หมู่ ๔ ตำบลในดง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี	นายชัยรัตน์ สีนาค	๐๙๘-๙๕๐๓๖๗๑	การผลิตพืชผัก
๖	บ้านลาด	๑๖	ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลสมอพลี	หมู่ ๔ ตำบลสมอพลี อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	นางสาวนิตา เอี่ยมจันทร์	๐๘๑-๙๔๓๑๙๔๗	ผลิตข้าว
		๑๗	วิสาหกิจชุมชนศูนย์ข้าวชุมชนตำบลไร้สะทอน	หมู่ ๕ ตำบลไร้สะทอน อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	นายประสงค์หอมชื่น	๐๘๑-๐๑๙๕๕๔๕	ผลิตข้าว
		๑๘	วิสาหกิจชุมชนทองม้วนน้ำตาลโตนด	หมู่ ๙ ตำบลหนองกะป อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี	น.ส.เอกรัตน์แผนเจริญ	๐๘๙-๐๖๘๕๗๑๙	การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

ที่	อำเภอ	ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร	เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น
๗	บ้านแหลม	๑๙	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านดอนผิงแดด	หมู่ ๕ ตำบลบางขุนไทร อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	นายชาญ ทับสี	๐๙๓- ๑๙๐๓๓๘๕	การเพิ่ม ประสิทธิภาพและ ลดต้นทุนการผลิต
		๒๐	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลบ้านแหลม	หมู่ ๙ ตำบลบ้านแหลม อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	นายรังสรรค์ สรพรอุดม	๐๘๑- ๑๗๑๗๓๐๐	การเพิ่ม ประสิทธิภาพและ ลดต้นทุนการผลิต
		๒๑	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลท่าแร้งออก	หมู่ ๓ ตำบลท่าแร้ง อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	นายราวี หวังขาว	๐๘๖- ๗๘๖๐๐๐๔	การเพิ่ม ประสิทธิภาพและ ลดต้นทุนการผลิต
๘	แก่ง กระจาน	๒๒	ศูนย์เรียนรู้การพัฒนากิน	หมู่ ๒ ตำบลสองพี่น้อง อำเภอกำแพงกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	นายไวยง จันทร์นาคา	๐๘๖- ๑๗๘๐๐๖๕	การจัดการดิน
		๒๓	ศูนย์เรียนรู้การเกษตรทฤษฎีใหม่ อำเภอกำแพงกระจาน	หมู่ ๓ ตำบลวังจันทร์ อำเภอกำแพงกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	นายวิรัตน์ นุชอ่อง	๐๘๗- ๔๑๕๖๗๑๓	เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน
		๒๔	ศูนย์เรียนรู้ การเกษตรวังจันทร์	หมู่ ๖ ตำบลวังจันทร์ อำเภอกำแพงกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	นายคงเดช บัวเจริญ	๐๘๙- ๕๔๗๑๖๕๕	เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, ๒๕๖๔

## ๒) ศูนย์เรียนรู้เกษตรอื่น ๆ

ตารางที่ ๓๖ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้เกษตรด้านอื่น ๆ จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ชื่อศูนย์เรียนรู้	เกษตรกร เจ้าของศูนย์	ที่ตั้งศูนย์/ เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรในเขต ปฏิรูปที่ดิน	นางชนิษฐา ชื่อนทอง	หมู่ ๕ ตำบลหนองปรัง อำเภอยาย้อย จังหวัดเพชรบุรี โทร.๐๘๙-๒๑๖๔๙๑๓	เกษตรผสมผสาน	ส.ป.ก. เพชรบุรี
๒	สหกรณ์การเกษตร บ้านลาด จำกัด	นายพิน พูลสมบัติ ประธานกรรมการ นายศิริชัย จันทร์นาค ผู้จัดการสหกรณ์	๙๐ หมู่ ๗ ตำบลบ้านลาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๕๐ โทร.๐๓๒-๔๙๑๒๖๘	การให้ความรู้การบริหาร จัดการกลุ่ม (วิทยากร ถ่ายทอดความรู้) สินค้าอุปโภคบริโภค เมล็ดพันธุ์ข้าว, ข้าวสาร ตลาดกลาง/ตลาดชุมชน กล้วยหอมทอง ปืมน้ำมัน	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี
๓	สหกรณ์การเกษตร เขาย้อย จำกัด	นายกิตติกุล กัณทวงศ์ ประธานกรรมการ นางณัฐยานี สุกใส ผู้จัดการสหกรณ์	๗๐ หมู่ ๓ ตำบลสระพัง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี โทร.๐๓๒-๕๖๒๐๗๕	สินค้าอุปโภคบริโภค เมล็ดพันธุ์ข้าว ข้าวสาร ปืมน้ำมัน	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ชื่อศูนย์เรียนรู้	เกษตรกร เจ้าของศูนย์	ที่ตั้งศูนย์/ เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๔	สหกรณ์การเกษตร หุบกะพง จำกัด	นางสำเนา เกาะเกตุ ประธานกรรมการ นายวัชรพงศ์ ศิริฤกษ์ ผู้จัดการสหกรณ์	ซอย ๒ หมู่ ๘ ตำบลเขาใหญ่ อำเภอ ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐ โทร.๐๓๒-๔๗๑๒๘๖ ๐๓๒-๕๕๓๑๗๘	ป่านศรนารายณ์ ผลิตภัณฑ์ป่านศรนารายณ์	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี
๕	สหกรณ์นิคมท่ายาง จำกัด	นายกนกศักดิ์ บัวประสม ประธานกรรมการ น.ส.ณภัทร บุตรน้ำ เพชร ผู้จัดการสหกรณ์	๒๖/๒ หมู่ ๗ ถนนเพชรเกษม ตำบล ท่ายาง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี โทร.๐๓๒-๔๖๑๐๒๗	อาหารโคขุน , ปุ๋ยสั่งตัด ปืมน้ำมัน ผักปลอดภัย/ผักอินทรีย์ โคขุนปลอดสารเร่งเนื้อแดง	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี
๖	สหกรณ์การเกษตร ท่ายาง จำกัด	นายหยัน เยื่อใย ประธานกรรมการ นางนวรรตน์ แยมดี ผู้จัดการสหกรณ์	ที่อยู่: ๑๕๗/๕๗ ต.ท่ายาง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๗๖๑๓๐ โทร.๐๓๒-๔๖๑๑๕๓	กล้วยหอมทอง ตลาดกลาง/ตลาดชุมชน	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี
๗	สหกรณ์การเกษตร เมืองเพชรบุรี จำกัด	นายสวয় พูลทัศน์ ประธานกรรมการ นายพิชิต บัวปรังค์ ผู้จัดการสหกรณ์	๑๖๐/๗ ถนนราชดำเนิน ตำบลคลองกระแซง อ.เมือง จ.เพชรบุรี โทร.๐๓๒-๔๐๐๗๒๙ ๐๓๒-๔๑๑๑๕๒	สินค้าอุปโภคบริโภค เมล็ดพันธุ์ข้าว ข้าวสาร	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี
๘	จุดเรียนรู้ด้านหม่อน ไหม	นางคิมภีร์ หว่างชูเชื้อ	๕๘/๑ หมู่ ๕ ตำบลดอนขุนห้วย อำเภอชะอำ จังหวัด เพชรบุรี ๗๖๑๒๐ โทร. ๐๘๙ ๑๔๐ ๕๕๑๙	การปลูกหม่อน เลี้ยงไหม การสาวไหมและการทอผ้า	ศูนย์หม่อนไหม เฉลิมพระเกียรติฯ จังหวัด
๙	แหล่งเรียนรู้การ เลี้ยงโคนม	นายทินกร ศิริสมบัติ	๙/๒ หมู่ ๒ ต.ป่าเต็ง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๐๘๑-๐๑๔๘๒๘๓	การเลี้ยงโคนม	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๐	แหล่งเรียนรู้ การเลี้ยงแพะเนื้อ ตำบลเขาใหญ่	นายมณูญ เตียวศรีทอง	๒๕๙ หมู่ ๑๐ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๐๙๔-๑๔๑๘๘๔๔	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๑	แหล่งเรียนรู้ การเลี้ยงแพะเนื้อ ตำบลไร่ใหม่พัฒนา	นายไพรัช ศาสตร์ เสงี่ยม	๑๑๑ หมู่ ๘ ต.ไร่ใหม่- พัฒนา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๐๘๗-๑๖๙๑๓๔๓	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๒	แหล่งเรียนรู้ การเลี้ยงแพะเนื้อ ตำบลแก่งกระจาน	นายชอบ สังข์ทอง	๑๘๖ หมู่ ๙ ต.แก่ง กระจาน อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๐๘๙-๒๒๗๒๔๓๕	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ชื่อศูนย์เรียนรู้	เกษตรกร เจ้าของศูนย์	ที่ตั้งศูนย์/ เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๑๓	แหล่งเรียนรู้ การเลี้ยงโคเนื้อ ตำบลท่าแร่จอก	นายกัญจน์ จันทร์ ปลอด	๑ หมู่ ๔ ต.ท่าแร่จอก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๐๘๕-๗๑๖๗๓๑๔	การเลี้ยงโคเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๔	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลไร่ใหม่พัฒนา	นายสำรอง แดงพลับ	๖๙/๑ หมู่ ๔ ต.ไร่ใหม่- พัฒนา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๐๘๙-๐๗๖๔๓๒๕	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๕	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลพสุวรรค์	นายบรรเทิง นวมภักดี	๑๑๘/๒ หมู่ ๔ ต.พสุวรรค์ อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๐๘๑-๙๘๖๓๙๐๔	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๖	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลท่าแล้งออก	นายราวี หวังขาว	๕ หมู่ ๓ ต.ท่าแล้งออก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๐๙๖-๗๘๖๐๐๐๔	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๗	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลทับค้าง	นายสอาด หล้าแหล่ง	๗๒/๒ หมู่ ๔ ต.ทับค้าง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๐๘๙-๙๑๘๘๔๐๖	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๘	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลยางน้ำกลัด เหนือ	นายจวน เสน่ดีบัง	๒๐/๑ หมู่ ๒ ต.ยางน้ำ กลัดเหนือ อ.หนองหญ้า ปล้อง จ.เพชรบุรี ๐๙๖-๓๔๐๗๑๔๘	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๑๙	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลกลัดหลวง	น.ส.มัลลิกา ติประเสริฐ	๑๒๑ หมู่ ๓ ต.กลัดหลวง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๐๘๗-๐๒๐๗๕๕๑	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๐	ศูนย์ ศพก. เครือข่าย ตำบล หนองขนาน	นายประโลม พ่วงศรี	๘๗ หมู่ ๖ ต.หนอง- ขนาน อ.เมืองเพชรบุรี จ.เพชรบุรี ๐๘๗-๐๕๔๖๖๕๗	การเลี้ยงสุกร	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๑	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลไร่มะขาม	นายเล็ก เนตรกาศักดิ์	๕ หมู่ ๓ ต.ไร่มะขาม อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๐๘๔-๓๘๓๘๐๓๑	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๒	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลทับค้าง	นางอารสา อินทร	๘๔/๒ หมู่ ๒ ต.ทับค้าง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๐๖๓-๗๔๐๓๙๑๙	การเลี้ยงสุกร	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๓	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลบ้านแหลม	นางไพรินทร์ จันท์ โกมล	๑๗๓/๓ หมู่ ๙ ต.บ้านแหลม อ.บ้าน- แหลม จ.เพชรบุรี ๐๙๗-๐๗๕๑๙๙๒	การเลี้ยงเป็ดเทศ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ชื่อศูนย์เรียนรู้	เกษตรกร เจ้าของศูนย์	ที่ตั้งศูนย์/ เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๒๔	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลท่าไม้รวก	นางสุภิสสาข์ มัยขุนทด	๑๓/๑ หมู่ ๗ ต.ท่าไม้รวก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๐๘๖-๖๒๔๖๖๓๕	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๕	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลเขาใหญ่	นางสาวอังคณา แก้ว ผสม	๑๐๒/๓ หมู่ ๑๐ ต.เขา-ใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๐๖๑-๙๕๑๖๐๙๗	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๖	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลแก่งกระจาน	นายพิเชษฐ์ วรรณขำ	๔๒ หมู่ ๙ ต.แก่งกระจาน - จ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี ๐๘๕-๖๖๘๐๒๕๒	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๗	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลหนองขนาน	นายณรงค์ฤทธิ์ เอี่ยม สะอาด	๑๑๘ หมู่ ๑๓ ต.หนองขนาน อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๐๙๗-๑๗๑๖๗๓	การเลี้ยงเป็ดไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๘	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลหนองหญ้า ปล้อง	นายปรีชา แก้วสด	๕๒ หมู่ ๖ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี ๐๖๓-๑๕๑๙๗๑๘	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๒๙	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลห้วยโรง	นายสุชาติ เพชรสุก	๘๖ หมู่ ๓ ต.ห้วยโรง อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี ๐๘๓-๐๗๐๔๐๕๗	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๓๐	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลบางแก้ว	นายสมพงษ์ เต็มยศ	๒๘/๕ หมู่ ๖ ต.บางแก้ว อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี ๐๘๕-๑๘๐๒๐๘๓	การเลี้ยงไก่พื้นเมือง	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๓๑	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลกลัดหลวง	นางวิมล ผึ้งทะเล	๑๘๕ หมู่ ๘ ต.กลัดหลวง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ๐๖๒-๗๒๗๐๕๘๙	การเลี้ยงเป็ดไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๓๒	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลเขาใหญ่	นายอนุชา พันธุ์ดี	๒๓๐ หมู่ ๑๐ ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี ๐๘๙-๖๐๙๔๗๕๖	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๓๓	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลท่าเสา	นายสุเวต พรหมมีเดช	๓๙ หมู่ ๕ ต.ท่าเสา อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี ๐๘๑-๐๑๓๘๓๕๒	การเลี้ยงไก่ไข่	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๓๔	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลป่าเต็ง	นายสันติ ศิริสมบัติ	๘ หมู่ ๒ ต.ป่าเต็ง อ.แก่ง กระจาน จ.เพชรบุรี ๐๘๕-๗๘๘๔๗๗๑	การเลี้ยงสุกร	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี
๓๕	ศูนย์ ศพก.เครือข่าย ตำบลไร่ส้ม	นายสิริเลิศ สรรณัต	๑๐๖/๑ หมู่ ๑ ต.ไร่ส้ม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ๐๙๘-๙๒๐๒๙๕๑	การเลี้ยงไก่พื้นเมือง	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ชื่อศูนย์เรียนรู้	เกษตรกร เจ้าของศูนย์	ที่ตั้งศูนย์/ เบอร์โทรศัพท์	เทคโนโลยีเด่น	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๓๖	ศูนย์ ศพก.เคเรือข่าย ตำบลหนองหญ้า ปล้อง	นายชัชวาล ปานสวย	๒๒๕ หมู่ ๕ ต.หนอง หญ้าปล้อง อ.หนองหญ้า ปล้อง จ.เพชรบุรี ๐๘๖-๓๖๒๗๘๖๓	การเลี้ยงแพะเนื้อ	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี

ที่มา : หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่รับผิดชอบจังหวัดเพชรบุรี, กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

## ๑๙. ข้อมูลการเก็บรักษาสินค้าเกษตรและกระจายสินค้า

### ๑) ด้านการเก็บรักษาสินค้าเกษตร

สถานที่เก็บรักษาสินค้าขนาดใหญ่ในจังหวัดเพชรบุรี จะเป็นโกดังเก็บรักษาสินค้าข้าว และพืชไร่ ที่ออกตามฤดูกาล นอกนั้นเป็นสถานที่เก็บรักษาสินค้าขนาดเล็ก ขนาดกลาง ที่ใช้เป็นสถานที่เก็บรักษาสินค้าอุปโภคและวัสดุก่อสร้างดังนี้

ตารางที่ ๓๗ สถานที่เก็บสินค้า ประเภทโรงสี/ท่าข้าว ในจังหวัดเพชรบุรี

ที่	อำเภอ	จำนวนโรงสี	จำนวนท่าข้าว
๑	เมืองเพชรบุรี	๘	๘
๒	เขาย้อย	๖	๖
๓	ท่ายาง	๒	๑
๔	ชะอำ	๑	-
๕	บ้านลาด	๔	๓
	รวม	๒๑	๑๘

ที่มา : สำนักมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

๒) โครงสร้างการตลาด และศูนย์กลางการตลาดที่สำคัญ เป็นที่จำหน่ายสินค้าอุปโภค-บริโภค มี ๔ ประเภท ดังนี้

๑. ห้างสรรพสินค้า/ซูเปอร์มาร์เก็ต/พลาซ่า/Outlet มีจำนวน ๓๒ แห่ง ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี

๒. ตลาดกลางพืชผลการเกษตร ที่ได้รับการสนับสนุนจาก กรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๒ แห่ง

๑) ตลาดกลางพืชผลการเกษตรของสหกรณ์การเกษตรบ้านลาด จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านลาด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี โทร.๐๓๒-๔๙๑-๑๒๖๘

๒) ตลาดกลางพืชผลการเกษตรของสหกรณ์การเกษตรท่ายาง จำกัด สำนักงานตั้งอยู่ที่ ๑๕๗/๕๗ หมู่ ๕ ตำบลท่ายาง (หนองบัว) อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี โทร. ๐๓๒-๔๖๑-๑๕๓๔

๓. ตลาดสดจังหวัดเพชรบุรี จำนวน ๑๑ แห่ง ดังนี้

๑) ตลาดสด สำนักงานทรัพย์สินฯ ถนนพานิชเจริญ ต.ท่าราบ อ.เมือง จ.เพชรบุรี

๒) ตลาดอนามัย สำนักงานทรัพย์สินฯ ถ.มาตยาวงศ์ ต.ท่าราบ อ.เมือง จ.เพชรบุรี



- ๓) ตลาดสดเทศบาลท่ามาย ม.๑ ถ.สายใหญ่สายกลาง ต.ท่ามาย อ.ท่ามาย จ.เพชรบุรี
- ๔) ตลาดเอกชนคุณสำรวย ทองเทศ เลขที่ ๑๕๐ ม.๑ ซอย ๑๐ อ.ท่ามาย จ.เพชรบุรี
- ๕) ตลาดเทศบาลเมืองชะอำ ถ.ราษฎร์พลี ต.ชะอำ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี
- ๖) ตลาดน้ำเพชร (ใหม่) ใกล้วัดต้นสน ม.๒ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
- ๗) ตลาดน้ำเพชร (เก่า) ม.๓ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
- ๘) ตลาดสดเทศบาลตำบลเขาย้อย ม.๕ ต.เขาย้อย อ.เขาย้อย จ.เพชรบุรี
- ๙) ตลาดสดสหกรณ์การเกษตรบ้านลาด ตั้งอยู่ ม.๗ ต.บ้านลาด อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี
- ๑๐) ตลาดใหม่ (แม่แตงไทย) ม.๒ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
- ๑๑) ตลาดเพชรน้ำหนึ่ง ม.๒ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี

#### ๔. ตลาดนัด (ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี)

ตั้งอยู่ตามพื้นที่อำเภอต่าง ๆ จะขายสินค้าเฉพาะวันนัดเท่านั้น เปิดจำหน่ายเป็นประจำทุกสัปดาห์ๆ ละ ๑-๒ ครั้ง

## ส่วนที่ ๓

### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

จังหวัดเพชรบุรี ได้แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เพชรบุรี ซึ่งประกอบด้วยเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดเพชรบุรี นอกจากนี้ยังเชิญเกษตรกร ภาคการศึกษา ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม เพื่อระดมความคิดในการวิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่มีผลกระทบต่อ การพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ โดยใช้เครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ McKinsey ๗-S Framework และ PESTEL Analysis ดังนี้

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน ใดๆ ในปัจจัยทั้ง ๗ ประการ ประกอบด้วย

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 ๓๘ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S Framework	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. มีลักษณะทางกายภาพที่มีความเหมาะสมต่อการทำเกษตร</li><li>๒. เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรครบทุกด้าน คือ พืช สัตว์ ประมง และมี ความสามารถในการนำสินค้าเกษตรไปแปรรูป และได้รับการกำหนดให้เป็นจุดยืนตามตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด</li><li>๓. มีโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรครบมีเขื่อน อ่างเก็บน้ำ และระบบชลประทาน มีแม่น้ำเพชรบุรี มีสภาพดินที่เหมาะสมในการทำเกษตร (Zoning) มีความอุดมสมบูรณ์ทางด้านทรัพยากร และมีความหลากหลายทางชีวภาพ ได้แก่ ป่าไม้ ป่าชายเลน ภูเขา ชายทะเล แม่น้ำ</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. โครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร ยังไม่ครอบคลุมทั้งพื้นที่และการบริหารจัดการที่ดี เช่น ระบบชลประทานในการบริหารจัดการน้ำ และการปรับปรุงบำรุงดิน</li><li>๒. สภาพดินมีความเสื่อมโทรมจากการใช้สารเคมีในการผลิต ทรัพยากรชายฝั่งทะเลมีความเสื่อมโทรม มีการประกอบธุรกิจที่ไม่เห็นคุณค่าและให้ความสำคัญในการอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li></ol>

๗-S Framework	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy) (ต่อ)	๔. มีโครงการพระราชดำริ พระราชประสงค์ ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี ครอบคลุม เป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรในการดำเนินตามแนวหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	๑. ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัดประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๒. มีหน่วยงานที่รับผิดชอบงานด้านเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ครบทุกด้าน ๓. มีศูนย์เรียนรู้ต่างๆ เช่น ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) ซึ่งเชื่อมโยงกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบล ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ศูนย์การเรียนรู้ด้านการสหกรณ์ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้านในพื้นที่ที่สามารถใช้เป็นต้นแบบ/สถานที่ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer , Young Smart Farmer	๑. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ขาดการรวมกลุ่ม และ/หรือขาดการบริหารจัดการที่เข้มแข็ง ทำให้ไม่มีอำนาจในการต่อรองทางการตลาด ๒. เกษตรกรในบางอำเภอไม่มีเอกสารสิทธิ์ในที่ดิน ทำให้เสียสิทธิ์ในการช่วยเหลือของภาครัฐ ๓. หน่วยงานด้านการเกษตรมีที่ตั้งอยู่คนละที่ ทำให้เกษตรกรติดต่อประสานงานค่อนข้างลำบาก
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	๑. มีการทำงานแบบบูรณาการร่วมกัน มีภาคีเครือข่ายและแหล่งงบประมาณที่พร้อมให้การสนับสนุนการดำเนินงานในพื้นที่ ๒. การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map)	๑. เกษตรกรที่มีระบบการผลิตแบบพืชเชิงเดี่ยว (โดยเฉพาะพื้นที่ปลูกข้าว , สับปะรด และอ้อยโรงงาน) ทำให้มีความเสี่ยงด้านราคา ๒. เกษตรกรขาดการวางแผนการผลิต ทำให้ปริมาณไม่ตรงกับความต้องการของตลาด ๓. ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตรที่มีคุณภาพ เนื่องจากการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และแรงงานส่วนใหญ่เป็นแรงงานต่างด้าว ๔. การประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรของจังหวัด หรือการสร้างเครือข่ายไม่แพร่หลาย
บุคลากร (Staff)	๑. มีสหกรณ์การเกษตรที่เข้มแข็ง ในอำเภอต่าง ๆ	๑. บุคลากรภาครัฐในระดับพื้นที่ (อำเภอ, ตำบล) มีไม่เพียงพอ ทำให้ไม่สามารถ

๗-S Framework	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
บุคลากร (Staff)	๒. มีเกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer , Young Smart Farmer ๓. มีปราชญ์เกษตร อาสาสมัครเกษตรในพื้นที่ที่เป็นพี่เลี้ยงให้กับเกษตรกรได้	เข้าถึงเกษตรกรได้อย่างทั่วถึง ๒. เกษตรกรยังยึดติดกับการทำการเกษตรแบบเดิม ไม่ใช้ตลาดนำการผลิต
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	๑. มีบุคลากรที่มีองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญทางด้านเกษตร ๒. เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพของตนเอง มีองค์ความรู้ และภูมิปัญญาท้องถิ่น	๑. เกษตรกรมีต้นทุนในการทำการเกษตรที่สูง เนื่องจากทำการเกษตรในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม ขาดการบริหารจัดการที่ดี การใช้สารเคมีในการผลิตและใช้ไม่ถูกต้องเหมาะสม ๒. เกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในวัยสูงอายุ ขาดการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ ไม่มีทักษะด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	๑. มีตลาดกลางค้าส่งสินค้าเกษตร จำนวน ๒ ตลาด ซึ่งสามารถรองรับสินค้าเกษตรของจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียงได้ และมีตลาด Modern Trade ในห้างสรรพสินค้าแมคโคร โรบินสัน โลตัส และบิ๊กซี นอกจากนี้ยังมีภาคเอกชนที่พร้อมสนับสนุนพื้นที่จัดจำหน่าย เช่น ปิ๊มน้ำมัน โรงแรม ๒. มีโรงงานแปรรูปอยู่ในจังหวัดเพชรบุรี และในพื้นที่จังหวัดติดต่อกัน เช่น จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดราชบุรี จังหวัดสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสาคร	๑. การผลิตสินค้าเกษตรส่วนใหญ่ยังเป็นการผลิตแบบปฐมภูมิ ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น ไม่ได้นำเทคโนโลยีไปใช้ในการแปรรูปและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ๒. เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลสารสนเทศของหน่วยงานที่เป็นประโยชน์ในการทำการเกษตร
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	๑. มีสินค้าเกษตรที่เป็นเอกลักษณ์ ของจังหวัด ได้แก่ มะนาวแป้น , ตาลโตนต , ชมพูเพชร สายรุ้ง สับปะรดพันธุ์เพชรบุรี (สับปะรดฉีกตา) กล้วยหอมทอง กุ้งขาว ปลานิล หอยแครง หอยแมลงภู่ หอยเสียบ สาหร่ายพวงองุ่น โคเนื้อ/โคขุน และเกลือทะเล) ซึ่งมีช่องทางในการพัฒนาและสามารถเป็นสินค้าสร้างรายได้ให้กับจังหวัดได้ ๒. โครงการพระราชดำริด้านต่างๆ ในพื้นที่ของจังหวัด ส่งผลให้การประกอบอาชีพของเกษตรกรได้รับการพัฒนาและยึดตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการดำเนินชีวิต	๑. สังคมเกษตรขาดการสืบทอดทายาททางการเกษตรจากรุ่นสู่รุ่น ๒. การปรับเปลี่ยนทัศนคติของเกษตรกรให้ทำเกษตรสมัยใหม่ทำได้ยาก

### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

๑. ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพด้านการเมือง 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 ๓๙ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง</u> (Political Factors)</p> <p>๑. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) มุ่งมั่นที่จะขจัดความหิวโหยและความอดอยากทุกรูปแบบ ซึ่งเกี่ยวข้องกับการส่งเสริมเกษตรอย่างยั่งยืน โดยจะช่วยให้เกษตรกรขนาดเล็กได้รับการพัฒนามากขึ้น สามารถเข้าถึงแหล่งที่ดิน-ทำกิน เทคโนโลยีและตลาดอย่างเท่าเทียม</p> <p>๒. รัฐบาลได้ประกาศให้การขับเคลื่อนประเทศด้วยโมเดลเศรษฐกิจใหม่ (BCG : Bio-Circular-Green Economy) เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>๓. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตร โดยสร้างความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และ AIC ในสถาบันการศึกษา ทั้ง ๗๗ แห่ง ในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลการวิจัยและพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อขับเคลื่อนสินค้าเกษตรไปสู่อุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง อาทิ การพัฒนาเกษตรอัจฉริยะ ความร่วมมือโครงการตลาดกลางสินค้าเกษตรเพชรบุรีโมเดล</p> <p>๔. แผนพัฒนาการท่องเที่ยวให้ความสำคัญกับการบูรณาการร่วมกันของทุกภาคส่วนใน</p>	<p>๑. การเปลี่ยนแปลงด้านการเมือง อาจส่งผลกระทบต่อนโยบายและแผนพัฒนาด้านต่าง ๆ รวมทั้งการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเกษตร</p>

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง (Political Factors)</u> (ต่อ)</p> <p>การขับเคลื่อนแผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ (ปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ซึ่งมีความ เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ขยายตัว มากขึ้น</p> <p>๕. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำโครงการ ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และ เชื่อมโยงตลาด เพื่อให้เกษตรกรมีการนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีความหลากหลาย และเหมาะสม มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา ประสิทธิภาพการผลิต</p>	
<p><u>ด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors)</u></p> <p>๑. องค์กรยูเนสโกประกาศให้จังหวัดเพชรบุรีเป็น เครือข่ายเมืองสร้างสรรค์โลกด้านอาหาร ซึ่งเป็น โอกาสในการเชื่อมโยงเศรษฐกิจการท่องเที่ยวของ จังหวัดให้เติบโตมากขึ้น</p> <p>๒. อุตสาหกรรมแห่งอนาคต ซึ่งใช้ผลผลิตทาง การเกษตรเป็นวัตถุดิบตั้งต้น มีแนวโน้ม การเติบโตมากขึ้น เช่น อุตสาหกรรมอาหาร เพื่อสุขภาพ อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรม ยาและเวชภัณฑ์ เป็นต้น</p>	<p>๑. การแข่งขันทางการค้าในตลาดโลก ทำให้ ภาคเกษตรต้องปรับตัวอยู่ตลอดเวลา ขณะที่ เกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในช่วงสูงวัย</p> <p>๒. ความผันผวนของราคาสินค้าเกษตรส่งผลกระทบต่อ รายได้และการลงทุนของเกษตรกร</p> <p>๓. ความผันผวนของเศรษฐกิจโลกและภาวะ สงครามในต่างประเทศ ส่งผลกระทบต่อราคา พลังงานและปุ๋ยเคมีที่สูงขึ้น ทำให้ต้นทุน การผลิตสินค้าเกษตรสูงขึ้นด้วย</p> <p>๔. เนื้อที่ใช่ประโยชน์ทางการเกษตรของ เกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี ประมาณร้อยละ ๖๐ ไม่ใช่เนื้อที่ของตนเอง (สำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร : สถิติการเกษตรของ ประเทศไทย ปี ๒๕๖๔)</p>
<p><u>ด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors)</u></p> <p>๑. กระแสการบริโภคเพื่อสุขภาพ ทำให้ผู้บริโภค ทั้งในและต่างประเทศให้ความสำคัญต่อ ประโยชน์และความปลอดภัยของอาหารมาก ขึ้น</p> <p>๒. กระแสนิยมการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ เชิง อนุรักษ์ เชิงวัฒนธรรม (ผืนป่าแก่งกระจาน ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นมรดกโลกทาง ธรรมชาติ) และท่องเที่ยวเชิงเกษตร ทำให้มี</p>	<p>๑. การขยายตัวของชุมชนและภาคอุตสาหกรรม รวมถึงการเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตทำให้พื้นที่ เกษตรลดลง</p> <p>๒. ภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการ ยังต้องพึ่งพาแรงงานจากประเทศเพื่อนบ้าน จึงได้รับผลกระทบจากการเคลื่อนย้ายแรงงาน ตลอดเวลา</p>

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p>โอกาสในการส่งเสริมและพัฒนาแหล่งผลิต/ผลผลิตด้านการเกษตรให้เป็นแหล่งวัตถุดิบเพื่อรองรับการท่องเที่ยว</p> <p>๓. การระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ส่งผลให้ก้าวเข้าสู่สังคมดิจิทัลที่มีการแข่งขันเพื่อให้ทันต่อพฤติกรรมของผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป</p>	
<p><u>ด้านเทคโนโลยี (Technological Factors)</u></p> <p>๑. การใช้เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาตลาดระบบออนไลน์ทำให้ผู้ซื้อเข้าถึงสินค้าได้ง่ายและรวดเร็ว รวมทั้งสามารถลดต้นทุนทางการตลาดของผู้ขาย และสร้างโอกาสต่อยอดให้มีผู้เล่นในตลาดในรูปแบบของแพลตฟอร์มต่าง ๆ</p> <p>๒. การพัฒนาด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อลดต้นทุนการผลิตมีเพิ่มมากขึ้น</p>	<p>๑. ผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมส่วนใหญ่ยังไม่ถูกนำไปประยุกต์ใช้เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>๒. การเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นอุปสรรคต่อการเรียนรู้ของเกษตรกรสูงอายุ</p>
<p><u>ด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors)</u></p> <p>๑. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีระบบเกษตรพันธสัญญาเพื่อสร้างความเป็นธรรมระหว่างเกษตรกรผู้ผลิตและผู้ประกอบการหรือผู้ซื้อ</p> <p>๒. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มี พ.ร.บ.กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร พ.ศ.๒๕๕๔ และ พ.ร.บ.การบริหารทุนหมุนเวียน พ.ศ.๒๕๕๘ สำหรับกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกักยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร</p> <p>๓. กฎหมาย "ปลดล็อก" กัญชา กัญชง และกระท่อม มีผลบังคับใช้ ทำให้ประชาชนสามารถปลูกพืชนี้ได้ ในครัวเรือนและเชิงพาณิชย์</p>	<p>๑. พระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ.๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (กรณีแบนสารเคมีทางการเกษตร ๒ ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และจำกัดการใช้ คือ ไกลโฟเซต) ทำให้เกษตรกรต้องหาสารทดแทน ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นอีก</p>
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors)</u></p> <p>๑. สภาพภูมิประเทศและสภาพภูมิอากาศเหมาะสมต่อการทำการเกษตร</p>	<p>๑. การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศโลก (ภาวะโลกร้อน) ส่งผลให้เกิดความผันผวนของสภาพอากาศและฤดูกาล ทำให้ผลิตผลด้านการเกษตรได้รับผลกระทบทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ</p> <p>๒. สถานการณ์ภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ อาทิ ภัยแล้ง อุทกภัย วาตภัย โรคระบาดในพืชและสัตว์</p> <p>๓. การรุกรานของน้ำเค็มสร้างความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร</p>

## การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

## ตารางที่ ๔๐ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ปัจจัยภายนอก	S จุดแข็ง (ภายใน)	W จุดอ่อน (ภายใน)
	<p>๑. มีลักษณะทางกายภาพที่มีความเหมาะสมต่อการทำเกษตร</p> <p>๒. เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรครบทุกด้าน คือ พืช สัตว์ ประมง และมีความสามารถในการนำสินค้าเกษตรไปแปรรูป และกำหนดให้เป็นจุดยืนตามตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด</p> <p>๓. มีโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรครบมีเขื่อนอ่างเก็บน้ำ และระบบชลประทาน มีแม่น้ำเพชรบุรี มีสภาพดินที่เหมาะสมในการทำเกษตร มีความอุดมสมบูรณ์ทางด้านทรัพยากร และมีความหลากหลายทางชีวภาพ</p> <p>๔. ประชากรส่วนใหญ่ของจังหวัดประกอบอาชีพเกษตรกรรม</p> <p>๕. มีหน่วยงานที่รับผิดชอบงานด้านเกษตรและสหกรณ์ ในพื้นที่ครบทุกด้าน</p> <p>๖. มีศูนย์เรียนรู้ต่างๆ เช่น ศูนย์ AIC ซึ่งเชื่อมโยงกับศูนย์ ศพก. และศูนย์เรียนรู้ต่างๆ ในพื้นที่ ที่สามารถใช้เป็นต้นแบบ/สถานที่ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาเกษตรกร</p> <p>๗. มีการทำงานแบบบูรณาการร่วมกัน มีภาคี เครือข่าย และแหล่งงบประมาณที่พร้อมให้การสนับสนุนการดำเนินงานในพื้นที่</p> <p>๘. การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri – Map)</p> <p>๙. มีสหกรณ์การเกษตรที่เข้มแข็งตั้งอยู่ในอำเภอต่างๆ</p> <p>๑๐. มีบุคลากรที่มีองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญทางด้านเกษตร</p> <p>๑๑. มีเกษตรกรต้นแบบ Smart Farmer , Young Smart Farmer</p> <p>๑๒. เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในอาชีพของตนเอง มีองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>๑๓. มีปราชญ์เกษตร อาสาสมัครเกษตรในพื้นที่ที่เป็นพี่เลี้ยงให้กับเกษตรกรได้</p> <p>๑๔. มีตลาดกลางค้าส่งสินค้าเกษตร จำนวน ๒ ตลาด ซึ่งสามารถรองรับสินค้าเกษตรของจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียงได้</p> <p>๑๕. มีโรงงานแปรรูปอยู่ในจังหวัดเพชรบุรีและในพื้นที่จังหวัดติดต่อกัน เช่น ประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร</p> <p>๑๖. มีสินค้าเกษตรที่เป็นเอกลักษณ์ของจังหวัด ซึ่งมีช่องทางในการพัฒนา และสามารถเป็นสินค้าสร้างรายได้ให้กับจังหวัดได้</p> <p>๑๗. โครงการพระราชดำริด้านต่างๆ ในพื้นที่ของจังหวัด ส่งผลให้การประกอบอาชีพของเกษตรกรได้รับการพัฒนาและยึดตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p>	<p>๑. โครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร ยังไม่ครอบคลุมทั้งพื้นที่และการบริหารจัดการที่ดี เช่น ระบบชลประทานในการบริหารจัดการน้ำ และการปรับปรุงบำรุงดิน</p> <p>๒. สภาพดินมีความเสื่อมโทรมจากการใช้สารเคมี ทรัพยากรชายฝั่งทะเลมีความเสื่อมโทรม มีการประกอบธุรกิจที่ไม่เห็นคุณค่าในการอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. หน่วยงานด้านการเกษตรที่มีตั้งอยู่คนละที่ ทำให้เกษตรกรติดต่อประสานงานค่อนข้างลำบาก</p> <p>๔. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ขาด การรวมกลุ่ม และ/หรือขาดการบริหารจัดการที่เข้มแข็ง ทำให้ไม่มีอำนาจในการต่อรองทางการตลาด</p> <p>๕. เกษตรกรในบางอำเภอไม่มีเอกสารสิทธิ์ในที่ดิน ทำให้เสียสิทธิ์ในการช่วยเหลือของภาครัฐ</p> <p>๖. เกษตรกรที่มีระบบการผลิตแบบพืชเชิงเดี่ยว มีความเสี่ยงด้านราคา และขาดการวางแผนการผลิต</p> <p>๗. ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตรที่มีคุณภาพ เนื่องจากการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และแรงงานส่วนใหญ่เป็นแรงงานต่างด้าว</p> <p>๘. การประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรของจังหวัด หรือการสร้างเครือข่ายไม่แพร่หลาย</p> <p>๙. บุคลากรภาครัฐในระดับพื้นที่ (อำเภอ, ตำบล) มีไม่เพียงพอ ทำให้ไม่สามารถเข้าถึงเกษตรกรได้อย่างทั่วถึง</p> <p>๑๐. เกษตรกรยังยึดติดกับการทำการเกษตรแบบเดิม ไม่ใช้ตลาดนำการผลิต</p> <p>๑๑. เกษตรกรมีต้นทุนในการทำเกษตรที่สูง เนื่องจากทำการเกษตรในพื้นที่ไม่เหมาะสม ขาดการบริหารจัดการที่ดี การใช้สารเคมีในการผลิตและใช้ไม่ถูกต้องเหมาะสม</p> <p>๑๒. เกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในสูงอายุ ขาดการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ ไม่มีทักษะด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>๑๓. การผลิตสินค้าเกษตรส่วนใหญ่ยังเป็นการผลิตแบบปฏุนิยม ไม่นำเทคโนโลยีไปใช้ในการแปรรูปและพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร</p> <p>๑๔. เกษตรกรส่วนใหญ่ไม่สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลสารสนเทศของหน่วยงานที่เป็นประโยชน์ในการทำการเกษตร</p> <p>๑๕. สังคมเกษตรขาดการสืบทอดทายาททางการเกษตรจากรุ่นสู่รุ่น</p> <p>๑๖. การปรับเปลี่ยนทัศนคติของเกษตรกรให้ทำเกษตรสมัยใหม่ทำได้ยาก</p>



O โอกาส (ภายนอก)	ทิศทางเชิงรุก (SO)	ทิศทางเชิงแก้ไข (WO)
<p>๑. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) มุ่งมั่นที่จะจัดความห่วงใยและความคอบอกทุกรูปแบบ ซึ่งเกี่ยวข้องกับ การส่งเสริมเกษตรอย่างยั่งยืน โดยให้เกษตรกรราย ขนาดเล็กได้รับการพัฒนามากขึ้น สามารถเข้าถึง แหล่ง ที่ดินทำกิน เทคโนโลยีและตลาดอย่าง เท่าเทียม</p> <p>๒. รัฐบาลได้ประกาศให้การขับเคลื่อนประเทศด้วยโมเดล เศรษฐกิจใหม่ (BCG) เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>๓. กษ. มีนโยบายยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน สินค้าเกษตรโดยสร้างความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทย และ AC ๗๗ แห่ง ในสถาบันการศึกษา เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลการวิจัยและพัฒนาด้าน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อน สินค้าเกษตรไปสู่อุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง</p> <p>๔. แผนพัฒนาการท่องเที่ยวให้ความสำคัญกับการบูรณาการ ของทุกภาคส่วนเพื่อขับเคลื่อนแผนพัฒนาการท่องเที่ยว แห่งชาติ ฉบับที่ ๓ (ปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ซึ่งมีความเชื่อมโยง กับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ขยายตัวมากขึ้น</p> <p>๕. กษ. ได้จัดทำโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตร สมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด เพื่อให้เกษตรกรมีกรรมนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีความหลากหลาย และ เหมาะสมมาใช้ในการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต</p> <p>๖. องค์กรยูเนสโกประกาศให้จังหวัดเพชรบุรีเป็นเครือข่าย เมืองสร้างสรรคด้านอาหาร ซึ่งเป็นโอกาสในการเชื่อมโยง เศรษฐกิจการท่องเที่ยวของจังหวัดให้เติบโตมากขึ้น</p> <p>๗. อุตสาหกรรมแห่งอนาคต ซึ่งใช้ผลิตผลทางการเกษตร เป็นวัตถุดิบตั้งต้น มีแนวโน้มการเติบโตมากขึ้น เช่น อุตสาหกรรมอาหารเพื่อสุขภาพ อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมยาและเวชภัณฑ์ เป็นต้น</p> <p>๘. กระแสการบริโภคเพื่อสุขภาพ ทำให้ผู้บริโภคทั้งใน และ ต่างประเทศให้ความสำคัญต่อประโยชน์และความ ปลอดภัยของอาหารมากขึ้น</p> <p>๙. กระแสนิยมการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ เชิงอนุรักษ์ เชิงวัฒนธรรม และท่องเที่ยวเชิงเกษตร ทำให้มีโอกาส ในการส่งเสริมและพัฒนาแหล่งผลิต/ผลผลิตเกษตรเพื่อ รองรับการท่องเที่ยว</p> <p>๑๐. การระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ส่งผลให้ ก้าวเข้าสู่สังคมดิจิทัลที่มีการแข่งขันเพื่อให้เห็นต่อ พฤติกรรมของผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป</p> <p>๑๑. การใช้เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาตลาดระบบออนไลน์ทำให้ ผู้ซื้อเข้าถึงสินค้าได้ง่ายและรวดเร็ว รวมทั้งสามารถ ลดต้นทุนทางการตลาดของผู้ขาย</p> <p>๑๒. การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อ ลดต้นทุนการผลิตมีเพิ่มมากขึ้น</p> <p>๑๓. กษ. มีระบบการเกษตรพันธสัญญาเพื่อสร้างความ เป็นธรรมระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการ/ผู้ซื้อ</p> <p>๑๔. กษ. มี พรบ. กองทุนส่งเสริมเกษตรกร และ พร.บ. การบริหารทุนชุมชนเวียน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและ กลุ่มเกษตรกร</p> <p>๑๕. กฎหมายปลดล็อกให้สามารถปลูกกัญชง กัญชา และ กระท่อมได้</p> <p>๑๖. สภาพภูมิประเทศและสภาพภูมิอากาศเหมาะสม ต่อการทำเกษตร</p>	<p>ทิศทางเชิงรุก (SO)</p> <p>S๑-๔,๘,๑๒-๑๓,๑๖ O๑-๙ เพิ่มคุณค่าและมูลค่า ของเกษตรอัตรักข์ม เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ BCG เกษตรอัจฉริยะ เกษตรแปรรูป ผลิตภัณฑ์ทาง การเกษตรจากภูมิปัญญา เทคโนโลยีและนวัตกรรม เชื่อมโยงโอกาสจากอุตสาหกรรมอนาคต, จาก การท่องเที่ยวด้านต่างๆ และรองรับการเป็นเมือง สร้างสรรค์ด้านอาหารของ UNESCO และการเป็น ครีวโลก</p> <p>S๔-๗,๙-๑๓ O๑,๓,๕,๗,๑๐-๑๒ พัฒนา เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรให้เป็นมืออาชีพ จากการเรียนรู้ผ่านโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ , ศูนย์ AIC ศูนย์เรียนรู้ต่าง ๆ และปราชญ์ชาวบ้าน เพื่อสร้างความเข้มแข็ง ในระบบฐานเศรษฐกิจ</p> <p>S๑-๑๓,๑๖ O๑-๙ ส่งเสริมการทำเกษตร สมัยใหม่ เกษตรวิถีใหม่ New Normal ในพื้นที่ ที่มีศักยภาพสูงให้ได้มาตรฐาน รวมถึงการ แปรรูปและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ การสร้าง เครือข่าย เพื่อรองรับอุตสาหกรรมแห่งอนาคต รองรับการท่องเที่ยว และการเป็นครีวโลก</p> <p>S๖-๗,๑๖ O๑-๑๒ ส่งเสริมการวิจัยเพื่อ พัฒนาลินค้าเกษตรอัตรักข์มของจังหวัด เช่น มะนาวแป้น ตาลโตเนด ชมพูเพชรสายรุ้ง และ กลี้อทะเล หรือสินค้าเกษตรที่สำคัญทาง เศรษฐกิจ เพื่อรองรับการท่องเที่ยวและสร้าง โอกาสเชื่อมโยงทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>S๔,๖,๑๑,๑๗ O๑-๕,๙ ส่งเสริมการท่องเที่ยว เชิงเกษตรตามแนวพระราชดำริ เพื่อยกระดับ เกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตร Startup</p> <p>S๔-๗,๑๐-๑๓ O๑-๑๔ พัฒนาศักยภาพ บุคลากรด้านการเกษตร (เจ้าหน้าที่ ปราชญ์- เกษตร อาสาสมัครเกษตร) เพื่อขับเคลื่อน การดำเนินงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ให้ มีประสิทธิภาพ</p> <p>S๕,๗,๑๐ O๑-๑๔ ขับเคลื่อนแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี สู่ การปฏิบัติผ่านแผนงาน/โครงการอย่างมี ประสิทธิภาพ โดย Single Command ทำหน้าที่บูรณาการ ผลักดันและเชื่อมโยง แผนงาน/โครงการไปสู่แหล่งงบประมาณต่างๆ อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>ทิศทางเชิงแก้ไข (WO)</p> <p>W๑,๗,๑๑-๑๔ O๑-๙,๑๒ เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ ให้สอดคล้องกับ ความต้องการของตลาดและเพิ่มศักยภาพ ระบบการคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>W๔,๖-๗,๑๐-๑๖ O๑-๓,๗,๑๐-๑๒ สร้าง ทายาทเกษตรกร พัฒนา Smart Farmer, Young Smart Farmer โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อการบริหารจัดการและ ทดแทนแรงงานภาคเกษตร</p> <p>W๔,๖-๘,๑๐-๑๒ O๑-๑๒ สร้างความ เข้มแข็งให้เกษตรกร องค์กรเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ด้วยกระบวนการ รวมกลุ่มและการเรียนรู้ การจัดการเกษตร ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และนโยบายของรัฐบาล</p> <p>W๘,๑๐,๑๒,๑๖ O๓,๑๐-๑๑ พัฒนา ตลาดให้เป็น digital market ผ่านระบบ e-commerce</p> <p>W๒,๑๑,๑๖ O๑-๒,๔,๖,๘-๙ สร้างความ เข้มแข็ง ให้ชุมชนด้วยกระบวนการบริหาร จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้อยั่งยืนด้วยกระบวนการมีส่วนร่วมของ ชุมชน</p> <p>W๑๓-๑๔ O๑,๓,๑๐-๑๑ พัฒนาคความ พร้อมทางเทคโนโลยี สารสนเทศ และ การสื่อสารเพื่อให้ทุกกลุ่มเป้าหมายสามารถ เข้าถึงสารสนเทศการเกษตร</p> <p>W๓,๙,๑๔ O๑-๓,๑๐-๑๑ เพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้าน การเกษตรและสหกรณ์โดยจัดตั้งจุดบริการ ด้านการเกษตร One Stop Service เพื่อ ให้เกษตรกรสามารถใช้บริการได้ครบทุกมิติ</p>

T ภัยคุกคาม (ภายนอก)	ทิศทางเชิงป้องกัน (ST) ๔ แนวทาง	ทิศทางเชิงรับ (WT) ๕ แนวทาง
<p>๑. การเปลี่ยนแปลงด้านการเมือง อาจส่งผลกระทบต่อนโยบายและแผนพัฒนาต่างๆ รวมทั้งการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเกษตร</p> <p>๒. การแข่งขันทางการค้าในตลาดโลกทำให้เกษตรกรต้องปรับตัวอยู่ตลอดเวลา ขณะที่เกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในช่วงสูงวัย</p> <p>๓. ความผันผวนของราคาสินค้าเกษตรส่งผลกระทบต่อรายได้และการลงทุนของเกษตรกร</p> <p>๔. ความผันผวนของเศรษฐกิจโลกและภาวะสงครามในต่างประเทศ ส่งผลกระทบต่อราคาพลังงานและปุ๋ยเคมีที่สูงขึ้น ทำให้ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรสูงขึ้นด้วย</p> <p>๕. เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรของเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี ประมาณร้อยละ ๖๐ ไม่ใช่เนื้อที่ของตนเอง</p> <p>๖. การขยายตัวของชุมชนและภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตทำให้พื้นที่เกษตรลดลง</p> <p>๗. ภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการ ยังต้องพึ่งพาแรงงานจากประเทศเพื่อนบ้าน จึงได้รับผลกระทบจากการเคลื่อนย้ายแรงงานตลอดเวลา</p> <p>๘. ผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ส่วนใหญ่ยังไม่ถูกนำไปประยุกต์ใช้เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>๙. การเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นอุปสรรคต่อการเรียนรู้ของเกษตรกรสูงวัย</p> <p>๑๐. พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (กรณีแบนสารเคมีเกษตร ๒ ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และจำกัดการใช้ คือ ไกลโฟเซต) ทำให้เกษตรกรต้องหาสารทดแทนส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นอีก</p> <p>๑๑. การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศโลก (ภาวะโลกร้อน) ส่งผลให้เกิดความผันผวนของสภาพอากาศและฤดูกาล ทำให้ผลผลิตด้านการเกษตรได้รับผลกระทบทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ (พืช ปศุสัตว์ ประมง)</p> <p>๑๒. สถานการณ์ภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ อาทิ ภัยแล้ง อุทกภัย วาตภัย โรคระบาดในพืชและสัตว์</p> <p>๑๓. การรुक้าของน้ำเค็มสร้างความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร</p>	<p>ทิศทางเชิงป้องกัน (ST) ๔ แนวทาง</p> <p>S๑-๒,๑๔ T๒-๔,๖,๘-๙ ส่งเสริมแหล่งผลิตอาหารให้มีความอุดมสมบูรณ์พร้อมรับนักท่องเที่ยวให้สามารถสร้างตลาดจากการท่องเที่ยวและตลาดออนไลน์ที่มีแนวโน้มที่สูงขึ้น</p> <p>S๔,๖,๑๑-๑๓,๑๖ T๑-๒,๖-๑๐ ส่งเสริมการเรียนรู้และสร้างสรรคนวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อการพึ่งตนเองและความมั่นคงทางอาหารที่ยั่งยืน</p> <p>S๑-๘,๑๑-๑๓,๑๖-๑๗ T๒-๔,๖,๑๑-๑๓ ส่งเสริมเกษตรกรที่ยั่งยืนโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และเพิ่มความมั่นคงด้านอาหาร ลดความเสี่ยงของเศรษฐกิจที่ชะลอตัว วิกฤตธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมถึงโรคระบาด</p> <p>S๖-๗,๑๐ T๘-๙,๑๑-๑๓ ส่งเสริมงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เกษตรกรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิประเทศ ภูมิอากาศ และโรคระบาด</p>	<p>ทิศทางเชิงรับ (WT) ๕ แนวทาง</p> <p>W๑-๒ T๑๑-๑๓ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการดิน น้ำ และทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม ให้เหมาะสมกับการเพาะปลูกเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยธรรมชาติ และน้ำเค็มรุกพื้นที่เกษตรกร</p> <p>W๔,๖-๗,๑๐-๑๖ T๒,๗,๙ สร้างเกษตรกรต้นแบบ เกษตรกรรุ่นใหม่ และพัฒนาแรงงานภาคการเกษตร เพื่อป้องกันการเคลื่อนย้ายแรงงานออกจากภาคการเกษตรไปสู่ภาคการผลิตอื่น</p> <p>W๔,๑๓ T๓-๔,๘,๑๐ ส่งเสริมการรวมกลุ่มและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง เพื่อลดผลกระทบจากราคาปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้น</p> <p>W๑๐-๑๖ T๒-๔,๘ ส่งเสริมการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นร่วมกับเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพที่สามารถแข่งขันได้ในตลาดในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>W๕,๑๑ T๕ การบริหารจัดการที่ดินเพื่อเกษตรกร เพื่อการเข้าถึงแหล่งเงินทุน การเข้าสู่ระบบรองรับมาตรฐานความปลอดภัยด้านการผลิต และการให้ความช่วยเหลือต่างๆ ตามนโยบายของภาครัฐ</p>

## แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงที่ส่งผลต่อการพัฒนาภาคการเกษตร

- (๑) ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่
  - พฤติกรรมการบริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป ซื้อสินค้าออนไลน์มากขึ้น
  - การบริโภคพืชพาสลัดในพื้นที่หรือตลาดในประเทศเป็นหลัก
- (๒) การเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจโลก
  - ความขัดแย้งระหว่างประเทศ
  - ตลาดการเงินโลกมีความผันผวน
  - ราคาสินค้าโภคภัณฑ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
  - มาตรการกีดกันทางการค้าที่ไม่ใช่ภาษี
- (๓) ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี
  - การนำเทคโนโลยี Internet of Things มาใช้ในการบริการจัดการฟาร์ม
  - การค้าเกษตรอัจฉริยะ
  - การขายสินค้าหรือบริการผ่านทางออนไลน์ (E – Commerce Platforms)
- (๔) การเป็นสังคมผู้สูงอายุและการขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร
  - สัดส่วนผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง
  - เกิดการพึ่งพาแรงงานข้ามชาติมากขึ้น
- (๕) การขยายตัวของความเป็นเมือง
  - การเข้าถึงโอกาสทางเศรษฐกิจ/ความสะดวกรวดเร็วด้านการคมนาคมขนส่ง
  - พื้นที่ทางการเกษตรลดลง และจำนวนเกษตรกรลดลง
  - เกษตรกรปรับรูปแบบการผลิต แปรรูปสินค้า ปรับปรุงพื้นที่เกษตรให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว
- (๖) การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ
  - สภาพภูมิอากาศมีความแปรปรวนมากขึ้น
  - เกิดการระบาดของโรคพืช โรคสัตว์ และภัยพิบัติ
- (๗) การปล่อยก๊าซเรือนกระจก
  - อุปสรรคต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยในอนาคตเนื่องจากกฎระเบียบทางการค้าใหม่ ๆ ที่มุ่งเน้นประเด็น Net Zero Emission
- (๘) กระแสการเติบโตแบบสีเขียว (Green Growth)
  - การพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ดำเนินการควบคู่ไปกับการเติบโตแบบสีเขียว เพื่อก่อให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน

จากการวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพของพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส อุปสรรค และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงที่ส่งผลต่อการพัฒนาภาคการเกษตร พบว่า ด้านการเกษตร ปศุสัตว์ และประมง ถือเป็นศักยภาพที่สำคัญของจังหวัดเพราะมีความอุดมสมบูรณ์และเหมาะสมทั้งสภาพพื้นที่ ดินและน้ำ มีระบบชลประทานที่ครอบคลุมทั้งจังหวัด เป็นแหล่งผลิตสินค้าทางการเกษตรที่สำคัญ ประชาชนส่วนใหญ่อยู่ในภาคเกษตรกรรม โดยปี ๒๕๖๕ จังหวัดเพชรบุรี มีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งสิ้น ๘๒๕,๖๑๒ ไร่ โดยมีพื้นที่ทำนามากที่สุด ๒๘๘,๙๙๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๐๐ ของพื้นที่การเกษตรทั้งหมดรองลงมาเป็นพื้นที่ทำไร่ ๒๓๖,๘๒๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๖๘ พื้นที่ปลูกไม้ผลไม้ยืนต้น ๒๐๖,๔๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๐๐ พื้นที่ทำการเกษตรอื่นๆ ๗๔,๑๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘.๙๘ และพื้นที่ทำนาเกลือ ๑๙,๒๖๒ ไร่ คิดเป็น

ร้อยละ ๒.๓๓ ซึ่งผลผลิตทางการเกษตรของจังหวัดที่สำคัญๆ หลายชนิด เช่น ข้าว สับปะรด มะนาว กล้วย อ้อยโรงงาน เกลือทะเล นอกจากเกษตรกรรมแล้ว ด้านปศุสัตว์ของจังหวัดเพชรบุรี เป็นจังหวัดอันดับต้น ๆ ของประเทศในการเลี้ยงโคนมเพื่อจำหน่าย และมีการทำปศุสัตว์ที่สำคัญ ๆ อีกหลายชนิด เช่น โคนม สุกร แพะ และสัตว์ปีก โดยมีการเลี้ยงทั้งในรูปแบบรายย่อยและในรูปแบบฟาร์ม ด้านประมงและแปรรูป จังหวัดเพชรบุรีเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ติดต่อกับชายฝั่งทะเลด้านตะวันออกติดต่อกับอ่าวไทย ตั้งแต่อำเภอบ้านแหลม จนถึงอำเภอชะอำ รวมระยะทางประมาณ ๘๒ กิโลเมตร ทำให้อาชีพการประมงเป็นอาชีพที่มีความสำคัญ และสร้างรายได้ให้กับจังหวัดสูงมาก และยังเป็นแหล่งเพาะเลี้ยงหอยแครงที่สำคัญของประเทศ จึงนับได้ว่า จังหวัดเพชรบุรีเป็นแหล่งผลิตอาหารที่สำคัญของประเทศไทย ซึ่งไม่ใช่เพียงแค่การผลิตที่มีอย่างหลากหลาย จังหวัดเพชรบุรีมีตลาดกลางสินค้าเกษตร จำนวน ๒ แห่ง ที่สามารถรองรับสินค้าในจังหวัดและสามารถกระจายสินค้าไปยังทั่วประเทศ นอกจากนี้ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดเพชรบุรี ได้รับการคัดเลือกจาก UNESCO ให้เป็นเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหาร (City of Gastronomy) โดยเน้นให้น้ำหนักในเรื่องของเมือง ๓ รส คือ รสเปรี้ยวจากมะนาวแป้น รสเค็มจากเกลือทะเล และรสหวานจากน้ำตาลโตนดเมืองเพชร จึงถึงถือเป็นโอกาสอันดีในการที่จะพัฒนาด้านการเกษตรเพื่อรับรองด้านอาหารและการท่องเที่ยว โดยสนับสนุนในเรื่องวัตถุดิบปลอดภัยทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง

ซึ่งจากจุดแข็งของพื้นที่และโอกาสของจังหวัด สามารถพัฒนาจังหวัดเพชรบุรีเป็นศูนย์กลางของด้านการเกษตร โดยต้องมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรไปสู่ระบบ Smart Farmer , Young Smart Farmer มุ่งพัฒนาด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การผลิตในระบบมาตรฐานของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เกษตรอัจฉริยะ เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขัน ส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน การส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพสินค้าให้เป็นเกษตรมูลค่าสูง การรวมกลุ่มและเครือข่าย พัฒนาสร้างความเข้มแข็งในระบบสหกรณ์ ตามนโยบายรัฐบาล เพื่อให้เกษตรกรในจังหวัดเพชรบุรีมีคุณภาพชีวิตที่ดีโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

การพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดเพชรบุรี ในระยะ ๕ ปีข้างหน้า ปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ โดยมียุทธศาสตร์จังหวัดเพชรบุรีเป็นกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาที่สอดคล้องกับความสำเร็จและนโยบายต่าง ๆ ของภาครัฐ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร การบริหารจัดการน้ำ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรที่ครอบคลุมถึงการปศุสัตว์และประมง การปรับเปลี่ยนภาคการเกษตรไปสู่เกษตรอัจฉริยะ (Smart Farmer – Smart Officer – Smart Agriculture) การพัฒนาด้านการเกษตรและการท่องเที่ยวเพื่อรองรับการเป็นเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารของ UNESCO (City of Gastronomy) และ Thailand Rivera เชื่อมโยงไปสู่การส่งเสริมการค้า การลงทุน โดยการสร้างผู้ประกอบการเกษตรรุ่นใหม่ (Startup) ในธุรกิจเกษตรกลุ่มต่าง ๆ

การวิเคราะห์ศักยภาพด้านการเกษตร สามารถสรุปทิศทางการพัฒนาภาคเกษตรของจังหวัดเพชรบุรี ได้ดังนี้

๑. พัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เกษตรอัจฉริยะ เพื่อยกระดับคุณภาพสินค้าให้เป็นเกษตรมูลค่าสูง และส่งเสริมระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อตอบสนองความต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยรองรับการเป็นเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารของ UNESCO และรองรับการเป็นครัวโลกของประเทศไทย

๒. การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร การผลิต การแปรรูป การตลาดออนไลน์/ ออฟไลน์ และโลจิสติกส์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ข้อมูลสารสนเทศเพื่อการวางแผน รวมทั้งทำการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงความต้องการของภาคการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรม โดยใช้กลไกตลาดนำการผลิต ภายใต้ความร่วมมือ “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” และภายใต้โมเดล “เกษตร – พาณิชย์ทันสมัย”

๓. การปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการผลิต เช่น ระบบชลประทาน ทรัพยากรดิน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมถึงระบบเตือนภัยเกษตร

๔. การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการเกษตร Smart Farmer / Young Smart Farmer วิชากิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร และพัฒนาความเข้มแข็งในระบบสหกรณ์

๕. การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร นำไปสู่การใช้ประโยชน์และหรือต่อยอดในเชิงพาณิชย์

## ส่วนที่ ๔

### แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

(พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

#### ๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“แหล่งผลิตสินค้าเกษตรมีคุณภาพด้วยนวัตกรรมและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อเป็นเมืองเสปียงแห่งอาหาร”

#### ๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการเกษตรมืออาชีพ สามารถยกระดับสินค้าเกษตรให้สูงขึ้นด้วยความร่วมมือของเครือข่ายจากทุกภาคส่วน
- เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตรในระดับประเทศและต่างประเทศ
- เพื่อส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้อย่างแท้จริง
- เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตรให้เพียงพอและทั่วถึง
- เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด ตลอดถึงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- เพื่อสร้างความเข้มแข็งในระดับฐานรากให้สามารถพึ่งตนเองและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

#### ๓. เป้าหมาย

- ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรเพิ่มขึ้น
- รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น
- ทรัพยากรการเกษตรได้รับการฟื้นฟูและใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า

#### ๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

- มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๕ ต่อปี
- รายได้เงินสดสุทธิของครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ภายในปี ๒๕๗๐
- ทรัพยากรดินและน้ำ รวมถึงระบบชลประทาน ได้รับการพัฒนาไม่น้อยกว่า ๑๐ แห่งต่อปี และมีพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนา/รับประโยชน์ ๓,๐๐๐ ไร่ต่อปี

#### ๕. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

- ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร
- ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
- เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

## ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการเกษตร

มุ่งเน้นการพัฒนาองค์ความรู้และกระบวนการทางความคิดของเกษตรกรเพื่อไปสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) รวมทั้งสนับสนุนคนรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคการเกษตร (Young Smart Farmer) และยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Startup) โดยส่งเสริมและสนับสนุนการเข้าถึงปัจจัยแหล่งเงินทุน และการปรับโครงสร้างหนี้สิน เพื่อสร้างความเข้มแข็งและลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ตลอดจนงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาต่อยอดความคิดในการพัฒนาการผลิตไปสู่การแปรรูปขั้นต้น/ขั้นสูง เพื่อสร้างเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรให้มีขีดความสามารถเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรชั้นนำที่พร้อมสำหรับรองรับการแข่งขันรวมทั้งการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายในอนาคต

### เป้าหมาย

เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความสามารถในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน และมีความสามารถในการแข่งขันสูง

### ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. จำนวนสหกรณ์การเกษตร ชั้น ๑ ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยปีละ ๓ สหกรณ์การเกษตร
๒. จำนวนวิสาหกิจชุมชน ระดับดี ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชนเพิ่มขึ้นอย่างน้อยปีละ ๕ วิสาหกิจชุมชน
๓. จำนวนกลุ่มเกษตรกร ชั้น ๑ ตามเกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกรเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๓ กลุ่มต่อปี
๔. จำนวนผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ปีละ ๑๐ ราย
๕. จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ให้บริการทางการเกษตร เพิ่มขึ้นอย่างน้อยปีละ ๑ แห่ง

### แนวทางการพัฒนา

๑. เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะผู้ประกอบการแห่งอนาคต โดยเสริมสร้างองค์ความรู้สมัยใหม่ และพัฒนาทักษะให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง ทั้งในด้านการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร การผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและมีแนวโน้มเติบโตที่ดีในอนาคต พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้และทักษะในการบริหารจัดการฟาร์ม และการดำเนินธุรกิจการเกษตรในยุคดิจิทัล เพื่อยกระดับความสามารถเกษตรกรไปเป็น Smart Farmer โดยให้ความสำคัญกับการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ รวมทั้งพัฒนาทักษะพื้นฐานที่จำเป็นโดยเฉพาะที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีและพัฒนาผู้ประกอบการในทุกกระดับให้มีจิตวิญญาณของการเป็นผู้ประกอบการ สามารถขับเคลื่อนธุรกิจด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในการพัฒนาเพิ่มมูลค่าธุรกิจ รวมทั้งเพิ่มช่องทางและโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารและแหล่งความรู้ที่ทันสมัยในรูปแบบต่างๆ และการใช้เทคโนโลยีผ่านอินเทอร์เน็ตให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มโอกาสใหม่ทางการค้าออนไลน์ และเพิ่มทางเลือกในการเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เกษตรกรรายย่อย และเกษตรกรรุ่นใหม่ ตลอดจนเพิ่มบทบาทเกษตรกรสูงวัยด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญา ที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของชุมชนในการพึ่งตนเองเพื่อสร้างความเป็นธรรมและลดความเหลื่อมล้ำในระดับเศรษฐกิจฐานราก

**๒. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร** โดยส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรรายย่อย และยกระดับสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) ให้เป็น “ผู้ประกอบการยุคใหม่” ที่ก้าวหน้าและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน โดยการส่งเสริมและสนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกรต้นแบบ เพื่อให้กิจการของสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ และจัดหาช่องทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตรมืออาชีพรองรับการเกษตรสมัยใหม่ พร้อมทั้งยกระดับการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายของผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรให้เกิดการสร้างพลังทางสังคมและการรวมตัวของภาคส่วนต่างๆ เพื่อเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาภาคเกษตร รวมทั้งการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจทางการเกษตร

**๓. ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจในการประกอบอาชีพเกษตรกร** โดยมุ่งเน้นสร้างองค์ความรู้และแรงจูงใจให้ลูกหลานเกษตรกร เกษตรกรรุ่นใหม่ หรือคนรุ่นใหม่ที่สนใจประกอบอาชีพเกษตรกรให้เข้ามาทำการเกษตรเพิ่มมากขึ้นและสามารถพัฒนาตนเองไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรที่มีศักยภาพ โดยสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำเพื่อการลงทุนในเทคโนโลยีการผลิตขั้นสูง พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรรุ่นใหม่อย่างต่อเนื่อง พัฒนาแรงงานเกษตรกรรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคเกษตรเพื่อทดแทนแรงงานเกษตรสูงวัย รวมทั้งส่งเสริมการสร้างเกษตรกรต้นแบบและเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ได้ประกอบอาชีพด้านการเกษตรในลักษณะผู้ประกอบการที่มีการปรับเปลี่ยนวิถีทำการเกษตรจากรูปแบบเดิมไปสู่การทำเกษตรสมัยใหม่และการเกษตรแม่นยำสูงที่เน้นการผลิตสินค้าเกษตรด้วยการบริหารจัดการ นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามาปรับใช้ในการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดการใช้แรงงาน ลดต้นทุนการผลิต บริหารจัดการปัจจัยการผลิตและกิจการที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า ก่อให้เกิดรายได้ที่มั่นคงและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนในที่สุด รวมถึงสร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชามาใช้เป็นกรอบแนวทางในการประกอบอาชีพให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน กลุ่มเกษตรกร เครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร โดยใช้หลักพอประมาณ ความมีเหตุผล มีภูมิคุ้มกัน และพึ่งพาตนเอง

**๔. สร้างและพัฒนากำลังคนคุณภาพในภาคเกษตร** โดยมุ่งพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา ผู้ประกอบการ และเกษตรกร เพื่อให้มีความรู้ความสามารถรอบด้าน และความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน มีทักษะที่จำเป็นเพื่อรองรับการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรและการผลิตที่เกี่ยวข้องในอนาคต อาทิ ความสามารถในการนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในการสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจ การพัฒนางานวิจัยเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่ภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ตลอดจนการเตรียมความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต เช่น ปัญหาขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร ปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ เป็นต้น

**๕. สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร** โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ ปรับปรุงกฎหมาย หลักเกณฑ์ ระเบียบ และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับการอนุมัติสินเชื่อให้มีความรวดเร็ว การกำหนดอัตราดอกเบี้ยที่เหมาะสมและเป็นธรรม รวมทั้งจัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาแนะนำช่วยเหลือแก้ปัญหาหนี้สิน



และการถูกฟ้องร้องดำเนินคดีของเกษตรกร การสร้างวินัยทางการเงินเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร ตลอดจนเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการประกอบธุรกิจ ความเข้าใจเรื่องการเงินอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการเขียนแผนประกอบธุรกิจและทำบัญชีรายได้ เพื่อเป็นปัจจัยเสริมในการเข้าถึงแหล่งทุนได้มากขึ้น

### โครงการสำคัญ

๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) และยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ (สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี)

๒. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์)

๓. โครงการยกระดับกลุ่มเกษตรกรและสหกรณ์ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี)

๔. โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มสหกรณ์ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี)

## ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

ให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตและแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรสู่ผลิตภัณฑ์และบริการมูลค่าสูงที่มีศักยภาพการตลาดในอนาคต ปรับโครงสร้างการผลิตจากผลิตมากแต่สร้างรายได้น้อย (More for Less) ไปสู่การผลิตน้อยแต่สร้างรายได้มาก (Less for More) ด้วยการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่คุณค่า ให้ได้คุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัย สามารถแข่งขันในตลาดได้ โดยการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร และการตรวจสอบย้อนกลับ การสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการนำผลผลิตทางการเกษตรมาเป็นวัตถุดิบตั้งต้นในอุตสาหกรรมต่อเนื่องและอุตสาหกรรมขั้นสูงแห่งอนาคต ตลอดจนนำข้อได้เปรียบด้านความหลากหลายทางชีวภาพมาสร้างอัตลักษณ์ ตรายี่ห้อ และนำเสนอเรื่องราวแหล่งที่มาให้กับสินค้าเกษตรและบริการ เพื่อเชื่อมโยงสู่ภาคการผลิตและบริการอื่น การส่งเสริมการท่องเที่ยว รวมถึงการพัฒนาเกษตรธุรกิจพิเศษ โดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นพื้นที่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต

### เป้าหมาย

สินค้าเกษตรและบริการมีคุณภาพสูง มาตรฐานสูง ปลอดภัยสูง และมูลค่าสูง

### ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. มูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรชีวภาพ เกษตรปลอดภัย และเกษตรแปรรูป เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี

๒. รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ต่อปี

๓. มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ทั้งพืช ปศุสัตว์ ประมง เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ต่อปี

### แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน โดยพัฒนาและจัดหาปัจจัยการผลิตให้มีคุณภาพและมีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ทั้งเมล็ดพันธุ์

พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์สัตว์น้ำ ปุ๋ย ยาป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืช สารชีวภัณฑ์ป้องกันและกำจัดศัตรูพืช สารปรับปรุงบำรุงดิน จุลินทรีย์ที่ใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต วัคซีนป้องกันโรคระบาด รวมทั้งสนับสนุนองค์ความรู้ในการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างถูกวิธีและมีความเหมาะสมเพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า มีความปลอดภัยต่อผู้ผลิต ผู้บริโภค และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่สะดวก รวดเร็ว และเข้าถึงได้ง่าย

## ๒. พัฒนาและยกระดับการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง

๒.๑ ส่งเสริมการผลิต การแปรรูป และการบริการ ที่มีคุณภาพ มาตรฐาน และความปลอดภัย ตลอดโซ่อุปทาน ด้วยการปรับโครงสร้างการผลิตจากผลิตมากแต่สร้างรายได้น้อย (More for Less) ไปสู่การผลิตน้อยแต่สร้างรายได้มาก (Less for More) การปรับเปลี่ยนการปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่มูลค่าเพิ่มสูง การทำการเกษตรสร้างสรรค์หรือเกษตรประณีต รวมทั้งการผลิตที่เกิดจากการนำจุดแข็งของความหลากหลายทางชีวภาพและความหลากหลายทางวัฒนธรรมมาเป็นส่วนหนึ่งในการสร้างมูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของตลาด โดยเน้นการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลอดจนส่งเสริมการบริการมูลค่าสูง อาทิ ธรรมชาติบำบัด (Naturopathy) หรือการดูแลสุขภาพด้วยวิถีทางธรรมชาติ เช่น ดิทัอกซ์ อโรมาเธอราปี และการนวดหรือสปาสมุนไพร เป็นต้น

๒.๒ สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร โดยอาศัยข้อได้เปรียบด้านความหลากหลายทางชีวภาพที่สามารถพัฒนาต่อยอดโครงสร้างธุรกิจการเกษตรด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่ม เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลิตภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตรเพื่อรักษารายได้เดิมและสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง รวมถึงส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Branding) และเรื่องราวแหล่งกำเนิดสินค้า (Storytelling) ทั้งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น

๓. ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ สร้างความเข้าใจให้กับผู้ผลิตถึงแหล่งที่มา ชนิด ปริมาณ คุณภาพ ตลอดจนการเก็บรักษาวัตถุดิบ ก่อนเข้าสู่กระบวนการแปรรูป เพื่อให้วัตถุดิบที่เข้าสู่กระบวนการผลิตมีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค รวมทั้งจัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม ตลอดจนพัฒนาและอำนวยความสะดวกในการตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับและติดตามแหล่งที่มาของสินค้า (Traceability) ซึ่งเป็นระบบที่เชื่อมโยงข้อมูลการผลิตในแต่ละช่วงของห่วงโซ่ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำเพื่อให้สามารถตรวจสอบข้อมูลสินค้าได้ตลอดกระบวนการ เป็นการสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค โดยเฉพาะกลุ่มสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีศักยภาพในการใช้ระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อต่อยอดและขยายโอกาสทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ

## ๔. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมอนาคต

๔.๑ พัฒนาและต่อยอดจากอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพในกลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ (Food, Agriculture & Bio-Tech) ซึ่งเป็นการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตร (Agritech) เทคโนโลยีอาหาร (Foodtech) มาแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องและอุตสาหกรรมที่มีแนวโน้มเติบโตดีในอนาคตให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง ด้วยการส่งเสริมและสนับสนุนการนำผลผลิตทางการเกษตรมาเป็นวัตถุดิบตั้งต้น อาทิ สมุนไพรแปรรูป ผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูปที่ใช้โปรตีนทางเลือก อาหารทาง

การแพทย์ ผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ อาหารฟังก์ชัน (Functional food) อาหารเสริมและวิตามิน อุตสาหกรรมชีวภาพ เช่น เชื้อเพลิงชีวภาพ และเคมีชีวภาพ อุตสาหกรรมยาและเวชภัณฑ์ การผลิตสารสกัด จากวัตถุดิบธรรมชาติ สารออกฤทธิ์ (Active Ingredient) จากวัตถุดิบทางธรรมชาติ และผลิตภัณฑ์จากยาง ธรรมชาติ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และตอบสนองพฤติกรรมผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป ตลอดจนการใช้ เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology) ในการปรับปรุงพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์เพื่อใช้ประโยชน์สำหรับการพัฒนา ต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มในอนาคต

๔.๒ พัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นพื้นที่อุตสาหกรรมแห่ง อนาคต ซึ่งเป็นแหล่งรองรับวัตถุดิบทางการเกษตรที่สำคัญ มุ่งเน้นการยกระดับผลผลิตการผลิตโดยใช้ เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ ด้วยการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าผ่านคลัสเตอร์เกษตรที่สนับสนุนอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve รวมทั้งขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่ ตลอดจนยกระดับผลิตภัณฑ์ให้มี มูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและการตลาด โดยวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม การแปรรูป บรรจุภัณฑ์ และการตลาด

๕. สร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับการผลิตและการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมีความ ปลอดภัย เพื่อให้ผู้ผลิตและผู้บริโภคเกิดความตระหนักในการทำการเกษตรที่มีคุณภาพและปลอดภัย ตระหนักถึงความสำคัญของกระบวนการผลิตที่ดีตลอดโซ่อุปทาน เช่น GAP, GMP มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และ HACCP เป็นต้น รวมทั้งสร้างความรู้ความเข้าใจและแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำเกษตร ของเกษตรกร ตลอดจนสนับสนุนการสร้างชุมชนต้นแบบการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย และส่งเสริมการ ประชาสัมพันธ์ถึงความแตกต่างของสินค้าเกษตรที่ผลิตตามมาตรฐานกับสินค้าเกษตรทั่วไป รวมทั้ง สนับสนุนให้ผู้บริโภคเลือกบริโภคสินค้าที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย

๖. ส่งเสริมการท่องเที่ยววิถี เป็นการพัฒนาสนับสนุนให้คนในท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ของตนเองให้เข้มแข็งโดยส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่เน้นภูมิปัญญาท้องถิ่นซึ่งสืบทอดต่อกันมา หลายชั่วอายุคน ด้วยการถ่ายทอดเรื่องราวและข้อดีลักษณะความโดดเด่นของวิถีชีวิตชุมชนดั้งเดิมที่เน้น ความเรียบง่ายออกมาเป็นผลิตภัณฑ์และบริการ มาสร้างเสน่ห์ให้นักท่องเที่ยวเกิดความประทับใจ พร้อม ส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าที่เกิดจากภูมิปัญญาของคนในชุมชน ตลอดจนสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของ ท้องถิ่น/ชุมชน เพื่อเชื่อมโยงวิถีชีวิต วัฒนธรรม ภูมิปัญญา สินค้าของชุมชนให้มีคุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย บรรจุภัณฑ์น่าใช้หยิบจับง่าย รวมทั้งเชื่อมโยงเส้นทางท่องเที่ยวในพื้นที่ และส่งเสริมการท่องเที่ยวเศรษฐกิจ มูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมที่เชื่อมโยงกับการผลิตและ การบริการในภาคเกษตร เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนบนพื้นฐานของความสมบูรณ์ของทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อัตลักษณ์ของสังคมและชุมชน ศิลปวัฒนธรรม และการบริหารจัดการ นักท่องเที่ยวอย่างมีประสิทธิภาพ

### โครงการสำคัญ

๑. โครงการส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และหน่วยงานใน สังกัดกระทรวงฯ)

๒. โครงการส่งเสริมและยกระดับเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี และ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ)

๓. โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อรองรับการเป็นเมืองเสปียงแห่งอาหาร (สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี, สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี)

### ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

เน้นการรักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ และการสร้างความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน การสร้างความมั่นคงทางอาหาร โดยส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ด้วยการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย รวมทั้งการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างคุ้มค่ามีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความสมดุลในการบริหารจัดการให้มีการใช้ทรัพยากรทางการเกษตรอย่างเหมาะสม รวมทั้งลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและลดการเผาในพื้นที่เกษตร เพื่อนำไปสู่การสร้างการเติบโตได้อย่างมีคุณภาพ ตลอดจนสามารถบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรทางการเกษตรได้อย่างยั่งยืน

#### เป้าหมาย

ใช้ประโยชน์ทรัพยากรทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

#### ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่าปีละ ๑,๐๐๐ ไร่
๒. ส่งเสริมการลดการเผาในพื้นที่เกษตร ไม่น้อยกว่าปีละ ๑,๐๐๐ ไร่
๓. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่าปีละ ๒,๐๐๐ ไร่ และได้รับการปรับปรุงพัฒนาไม่น้อยกว่า ๑๐ แห่งต่อปี
๔. การนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาสร้างมูลค่าเพิ่มเป็นสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ใหม่ ไม่น้อยกว่าปีละ ๑ ผลิตภัณฑ์

#### แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรที่รักษาระบบนิเวศและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน ให้เกิดการเข้าถึงอาหารที่มีอย่างเพียงพอสำหรับการบริโภคอาหารมีความปลอดภัยและมีคุณค่าทางโภชนาการเหมาะสมตามความต้องการตามวัยเพื่อการมีสุขภาพที่ดี รวมทั้งการมีระบบการผลิตที่เกื้อหนุน รักษาความสมดุลของระบบนิเวศและความคงอยู่ของฐานทรัพยากรอาหารทางธรรมชาติของประเทศ ทั้งในภาวะปกติหรือเกิดภัยพิบัติ สาธารณภัย อันเกี่ยวเนื่องจากอาหารโดยส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ซึ่งเป็นระบบเกษตรที่ครอบคลุมวิถีชีวิตเกษตรกร กระบวนการผลิต และการจัดการทุกรูปแบบ เพื่อให้เกิดความสมดุลทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และระบบนิเวศ เช่น เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น รวมทั้งกำหนดให้ผลิตผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหารที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมติดฉลากสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี การผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีมาตรการเพื่อจำกัดการใช้เทคโนโลยีหรือเครื่องจักรที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามช่วงเวลาที่เหมาะสม

**๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีความปลอดภัย** โดยบริหารจัดการการใช้สารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล อาทิ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม โดยให้มีข้อกำหนดสำหรับการทำเกษตรทุกประเภท เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีเกษตรออกสู่สิ่งแวดล้อม ได้แก่ น้ำใต้ดิน แม่น้ำ ลำคลอง แหล่งน้ำทะเล การชะล้าง และตกค้างในดิน รวมทั้งการฟุ้งกระจายในอากาศ รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการทำการเกษตรและส่งเสริมการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องปลอดภัย รวมทั้งปรับเปลี่ยนมาทำการเกษตรที่ไม่ใช้สารเคมีและเกษตรอินทรีย์ โดยการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพื่อลดต้นทุนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร

**๓. ส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพ (Zero Waste)** โดยการบริหารจัดการของเสีย/ขยะจากฟาร์ม/แปลงเกษตรอย่างเป็นระบบ เพื่อหยุดการเผาและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า โดยนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เช่น เพอร์นิเจอร์ ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ แผ่นไฟเบอร์บอร์ด ของตกแต่งบ้าน เป็นต้น รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ผลผลิต ของเหลือ หรือผลพลอยได้ทางการเกษตรมาใช้เป็นพลังงานทดแทน พลังงานชีวภาพ/ชีวมวล เพื่อใช้ในระดับครัวเรือน/ชุมชน รวมถึงนำมาใช้เป็นวัตถุดิบตั้งต้นในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพ อุตสาหกรรมแปรรูปวัสดุทางการเกษตร เป็นต้น

#### **๔. สร้างความสมดุลในการใช้ทรัพยากรทางการเกษตร**

๔.๑ พัฒนากลไกทางเศรษฐศาสตร์ และมาตรการจูงใจในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพอย่างสมดุล สร้างกลไกการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและการแบ่งปันผลประโยชน์อย่างเท่าเทียมและยุติธรรมในระดับท้องถิ่น รวมถึงพัฒนาและบังคับใช้มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการทำงานบูรณาการระหว่างภาคส่วน เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน รวมถึงการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางการเกษตรและ ทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลและยั่งยืน

๔.๒ สนับสนุนการเข้าถึงที่ดิน ทรัพยากร และปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินด้วยการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส การจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ปรับปรุงแผนที่แปลงที่ดิน ตรวจสอบที่ดิน ปรับปรุงฐานข้อมูลศูนย์บริการประชาชน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้

๔.๓ การจัดการน้ำทั้งระบบเพื่อให้เกิดความสมดุลทั้งด้านการจัดหา การใช้ และการอนุรักษ์ และการจัดการในภาวะวิกฤต เพื่อบริหารจัดการน้ำให้สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม การขาดแคลนน้ำภาคการผลิต น้ำอุปโภคบริโภค และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ ปรับปรุงทางน้ำ ทางผันน้ำ พื้นที่รับน้ำนองเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน และการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร โดยประเมินความเสี่ยง พร้อมทั้งติดตาม เฝ้าระวัง ประภาค และแจ้งเตือนภัยหน่วยงานในพื้นที่ให้เฝ้าระวัง และเตรียมพร้อมอยู่ตลอดเวลา รวมถึงการพัฒนา เพิ่มประสิทธิภาพ อนุรักษ์ พื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำ และเชื่อมโยงวางระบบเครือข่ายน้ำ/ลุ่มน้ำ ทั้งในและนอกเขตชลประทาน และการก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน/ชนบท การปรับปรุงงานชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพส่งน้ำ ระบายน้ำในพื้นที่ชลประทานเดิม การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รวมทั้งบำรุงรักษางานชลประทาน เพื่อส่งน้ำ ระบายน้ำให้พื้นที่เพาะปลูก รวมถึงปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร แก้ไขภาวะภัยแล้ง

ให้แก่เกษตรกร และการให้บริการด้านการบินและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง และปฏิบัติงานด้านการเกษตร

**๕. ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก** โดยส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร การลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิตในภาคเกษตร รวมถึงการตลาดสำหรับสินค้าคาร์บอนต่ำ ด้วยการถ่ายทอดความรู้ และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ให้มีขีดความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พัฒนาฐานข้อมูล องค์ความรู้ และเทคโนโลยี โดยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน เพื่อสนับสนุนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การมีส่วนร่วมในการบรรเทาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับที่สอดคล้องกับบริบทของภาคเกษตร และพัฒนาให้เกิดการเติบโตแบบปล่อยคาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน รวมถึงผลักดันให้เกิดการบูรณาการแนวทางและมาตรการในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในทุกภาคส่วนและทุกระดับ

#### โครงการสำคัญ

๑. โครงการบริหารจัดการน้ำจังหวัดเพชรบุรี (หน่วยงานสังกัดกรมชลประทาน)
๒. โครงการอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ลุ่ม - ดอน - สูง (สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี)
๓. โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส (สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี)
๔. โครงการยกระดับสินค้าเกษตรที่สำคัญสู่ BCG ครบวงจร (หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนอกสังกัด)

### ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

มุ่งเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศการเกษตรที่สนับสนุนการผลิต การแปรรูป การตลาด และการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน ทั้งการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์เกษตร รวมถึงการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร โดยส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่มีความหลากหลาย การสร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร อาทิ เกษตรพันธสัญญา การประกันภัยสินค้าเกษตร การส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร รวมทั้งการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ

#### เป้าหมาย

เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถใช้ประโยชน์โครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศการเกษตรได้อย่างทั่วถึงและมีความสะดวก

#### ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. เกษตรกรเข้าสู่ระบบการซื้อขายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายบนแพลตฟอร์มออนไลน์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าปีละ ๒๐ ราย และมีมูลค่าการซื้อขายบนแพลตฟอร์มออนไลน์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

๒. ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการเกษตรที่มีการเชื่อมโยงตลอดโซ่อุปทานในสินค้าเกษตรที่สำคัญ อย่างน้อย ๑ ระบบ ภายในปี ๒๕๗๐

๓. สัตว์สวนงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตร ถูกนำไปใช้ประโยชน์หรือต่อยอดในเชิงพาณิชย์ ไม่น้อยกว่าปีละ ๒ งานวิจัย

### แนวทางการพัฒนา

๑. **พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์เกษตร** เพื่ออำนวยความสะดวกและเอื้อต่อการบริหารจัดการสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ตลอดโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมุ่งเน้นการสร้าง ความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการในการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตร พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์เกษตร ด้วยการยกระดับศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้าเกษตรของสถาบันเกษตรกร และสร้างเครือข่ายสถาบันเกษตรกรให้เป็นฐานการรวบรวมกระจาย และเป็นจุดเชื่อมต่อการขนส่งสินค้าเกษตรที่สำคัญในภูมิภาค สนับสนุนองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการโลจิสติกส์เกษตรให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร รวมทั้งส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการขับเคลื่อนโลจิสติกส์ภาคการเกษตร

### ๒. สร้างหลักประกันเพื่อความมั่นคงทางการเกษตร

๒.๑ ส่งเสริมการทำเกษตรพันธสัญญาที่เป็นธรรม เพื่อสร้างความไว้วางใจ ความเชื่อมั่นและความร่วมมือ ตลอดจนเป็นการส่งเสริมและเพิ่มศักยภาพในการผลิตและการบริการทางการเกษตรให้ได้มาตรฐานตามหลักสากล ส่งผลให้เกษตรกรมีความมั่นคงด้านรายได้และได้รับการถ่ายทอดความรู้ที่จำเป็นและเทคโนโลยีการผลิตที่ได้มาตรฐาน รวมไปถึงได้รับการป้องกันความเสี่ยงจากปัจจัยภายนอก ทำให้เกษตรกรเกิดความเข้มแข็งและสามารถแข่งขันในตลาดการค้าเสรีได้

๒.๒ ส่งเสริมการทำประกันภัยสินค้าเกษตร เพื่อให้เกษตรกรได้รับความคุ้มครองความเสียหายหรือความสูญเสียของพืชผลทางการเกษตรที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ ภัยศัตรูพืช และโรคระบาด ซึ่งจะช่วยให้สร้างเสถียรภาพทางรายได้และความมั่นคงในอาชีพให้แก่เกษตรกร ตลอดจนสามารถช่วยเหลือและเยียวยาเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากพิบัติภัยต่าง ๆ ได้อย่างทันท่วงที

๓. **ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์** โดยส่งเสริมการวิจัยเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร เช่น สินค้าที่มีแนวโน้มเติบโตในอนาคต อาทิ อาหารทางการแพทย์ อาหารสุขภาพ ยาและเวชภัณฑ์ อาหารฟังก์ชัน การวิจัยเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ เช่น สร้างโอกาสในการเข้าถึงทรัพยากร ปรับเปลี่ยนทัศนคติจากเกษตรดั้งเดิมสู่เกษตรสมัยใหม่ และการวิจัยเพื่อการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม อาทิ เกษตรกรรมยั่งยืน (Sustainable agriculture) และการบริหารจัดการความเสี่ยงในปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งให้ความสำคัญกับการส่งเสริมและต่อยอดผลงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์จากหน่วยงานวิจัย สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และองค์กรเกษตรกร เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยที่สอดคล้องกับศักยภาพในแต่ละพื้นที่ ตลอดจนสร้างการมีส่วนร่วมในงานวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้พัฒนางานวิจัยและผู้ใช้งาน รวมทั้งสนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตและแปรรูปในประเทศเพื่อลดการพึ่งพาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ

๔. **ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร** โดยมุ่งส่งเสริมการขับเคลื่อนการประกอบธุรกิจการค้าสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการส่งเสริมและเพิ่มโอกาสการขยายตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ โดยสร้างความร่วมมือกับแพลตฟอร์มออนไลน์ต่าง ๆ รวมไปถึงสนับสนุนการถ่ายทอดความรู้ในการจำหน่ายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ผ่านระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) เพื่อให้ความรู้ คำปรึกษา และคำแนะนำแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรขนาดกลางและขนาดย่อมในการดำเนินธุรกิจตลาดอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการ

ประชาสัมพันธ์ การจัดแสดงสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรมูลค่าสูง เพื่อรักษาตลาดเดิมและเจาะตลาดใหม่ ผ่านการสร้างความร่วมมือด้านการค้าและการเจรจาทางการค้า ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากความร่วมมือ และข้อตกลงทางการค้าที่มีอยู่ รวมถึงสนับสนุนบทบาทภาคเอกชนในการลงทุนพัฒนาตลาดกลางสินค้า ระดับภูมิภาคที่มีศักยภาพเชิงธุรกิจ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและเชื่อมโยงด้านการตลาดให้กับสินค้าเกษตรใน ภูมิภาค ตลอดจนการพัฒนาการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดน พร้อมทั้งการสร้างเครือข่ายธุรกิจเกษตรให้ ผู้ประกอบการไทยเชื่อมโยงกับผู้ประกอบการต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ในต่างประเทศ รวมถึงการสร้าง ความเชื่อมั่นให้กับสินค้าและบริการของไทยให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีการค้าระหว่างประเทศอย่างยั่งยืน ผ่านการรับรองคุณภาพ มาตรฐานที่ยอมรับในระดับสากล ตลอดจนส่งเสริมและกระตุ้นการใช้สินค้าและ บริการที่ผลิตภายในประเทศ เพื่อเพิ่มมูลค่าการค้าภายในประเทศ กระจายรายได้สู่เศรษฐกิจฐานรากให้มากขึ้น

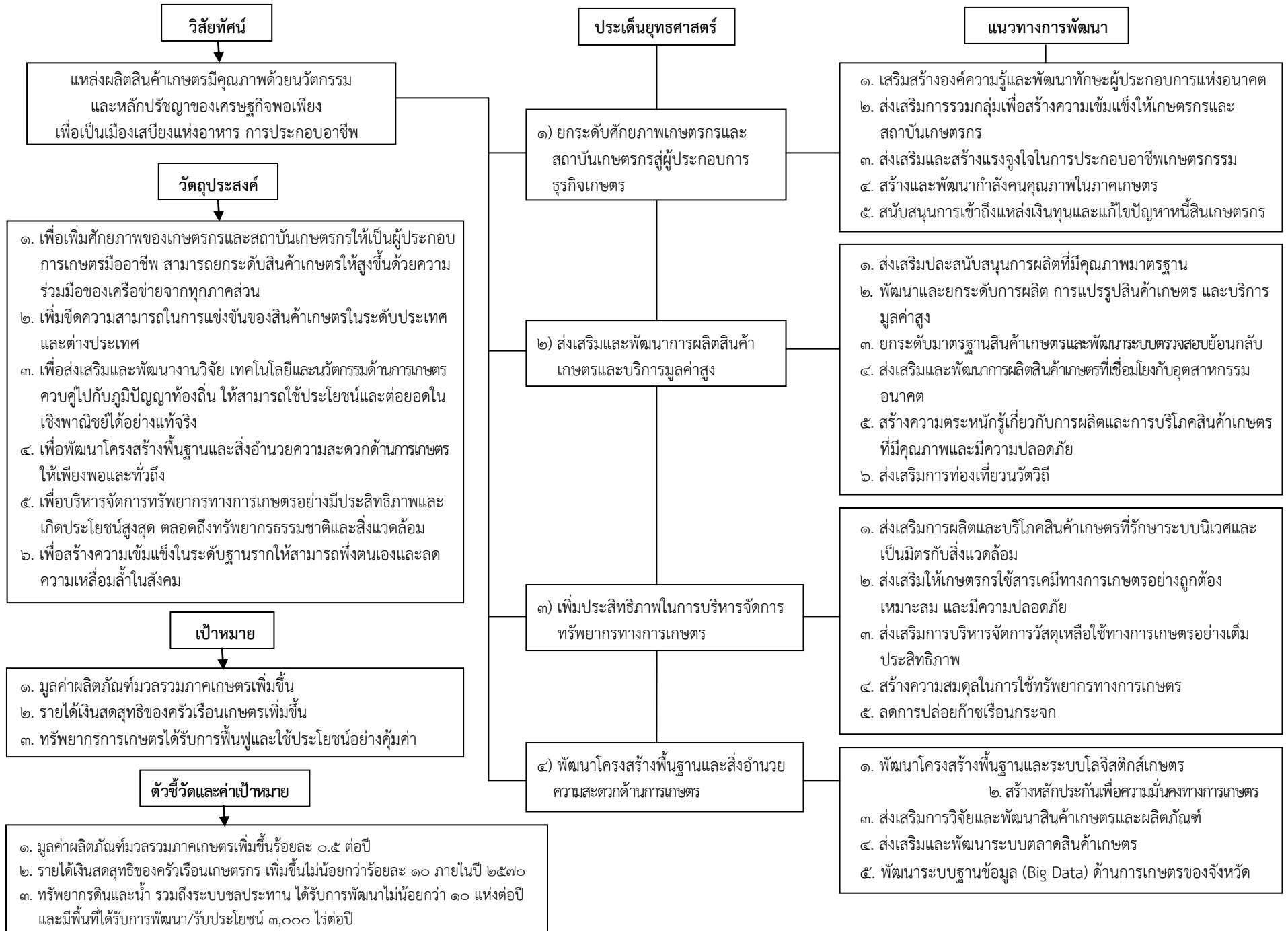
**๕. พัฒนาระบบฐานข้อมูล (Big Data) ด้านการเกษตรของจังหวัด** โดยส่งเสริมให้มีการพัฒนา ระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตร (Big Data) ที่มีมาตรฐานและครบวงจรตลอดโซ่อุปทานตั้งแต่การ ผลิตจนถึงการตลาด จัดทำข้อมูลให้เป็นเอกภาพจากฐานข้อมูลเดียวกัน (Single Big Data) และเชื่อมโยง ข้อมูลการเกษตรของจังหวัดและประเทศไทยให้เป็นข้อมูลเปิด ทั้งในด้านข้อมูลอุปสงค์และอุปทานสินค้า เกษตร อาทิ ข้อมูลด้านราคาและมูลค่าสินค้าเกษตร ข้อมูลเสถียรภาพด้านราคา ข้อมูลที่ตั้งโรงงานและ แหล่งรับซื้อ ข้อมูลความเหมาะสมของพื้นที่เพาะปลูก และข้อมูลแหล่งน้ำพื้นที่เกษตรกรรม รวมไปถึงการ พัฒนาระบบเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร อาทิ ความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ โรคระบาด และแมลงศัตรูพืช พร้อมทั้งส่งเสริมให้มีการใช้งานในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มภาคเกษตร ตลอดจนพัฒนาแพลตฟอร์มและแอปพลิเคชันสำหรับการเข้าถึงคลังข้อมูล ต่างๆ ที่เหมาะสมกับสมรรถนะเกษตรกรและศักยภาพของพื้นที่ที่แตกต่างกัน

#### โครงการสำคัญ

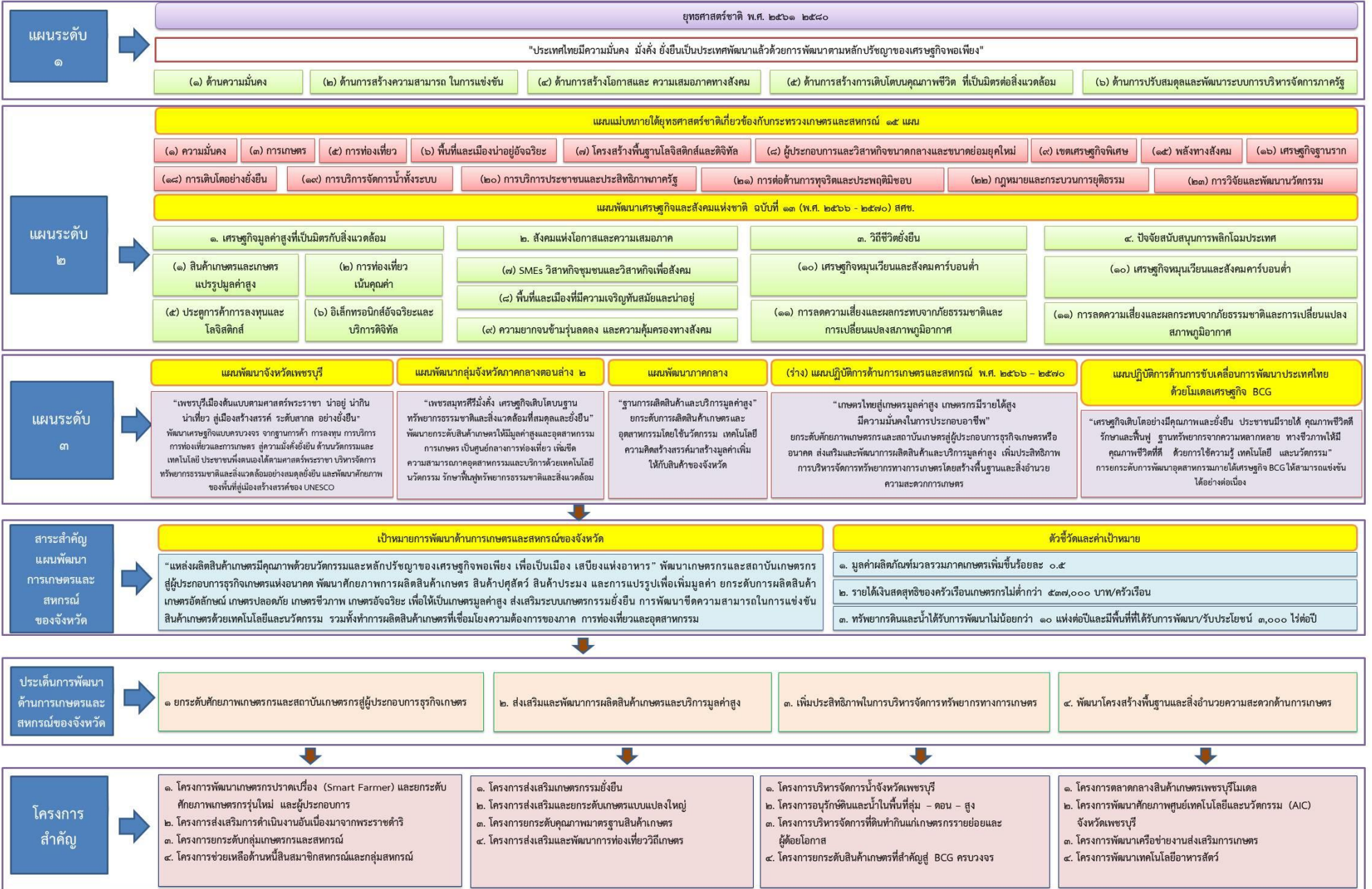
๑. โครงการตลาดกลางสินค้าเกษตรเพชรบุรีโมเดล (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี , หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)
๒. โครงการพัฒนาศักยภาพศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (AIC) จังหวัดเพชรบุรี (มหาวิทยาลัยราช ภัฏเพชรบุรี)



# โครงสร้างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐



ความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ



## ส่วนที่ ๕

แผนงาน/โครงการของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดเพชรบุรี  
ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

โครงการด้านการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี(พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการเกษตร

ที่	โครงการสำคัญ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๓๕๕,๗๐๐	๓๕๕,๗๐๐	๓๕๕,๗๐๐	๓๕๕,๗๐๐	๓๕๕,๗๐๐	๑,๗๗๘,๕๐๐
๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๑,๓๒๐,๐๐๐
๓	โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๑๕๘,๐๐๐	๑๕๘,๐๐๐	๑๕๘,๐๐๐	๑๕๘,๐๐๐	๑๕๘,๐๐๐	๗๙๐,๐๐๐
๔	โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๑,๒๗๕,๒๕๐
๕	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๕๐๐	๑,๐๐๐,๕๐๐	๑,๐๐๐,๕๐๐	๑,๐๐๐,๕๐๐	๑,๐๐๐,๕๐๐	๕,๐๐๒,๕๐๐
๖	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สัตว์ที่ได้รับบริการผ่าตัดทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรคฯ)	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๖,๕๐๐,๐๐๐
๗	โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐
๘	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	๑๓๐,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๑๘,๐๐๐
๙	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	สนง.ประมงจังหวัดเพชรบุรี	๑๙๖,๕๐๐	๑๙๖,๕๐๐	๑๙๖,๕๐๐	๑๙๖,๕๐๐	๑๙๖,๕๐๐	๙๘๒,๕๐๐
๑๐	โครงการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านการประมงตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	งบปกติ	สนง.ประมงจังหวัดเพชรบุรี	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๑	โครงการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมและส่งเสริมความเข้มแข็งของชุมชนประมง กิจกรรมพัฒนาอาชีพชุมชนประมง	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๖๑๘,๐๐๐	-	-	-	-	๖๑๘,๐๐๐
๑๒	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐	๘๔๐,๐๐๐
๑๓	กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ด้านการประมง	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๑๑๙,๒๐๐	๑๑๙,๒๐๐	๑๑๙,๒๐๐	๑๑๙,๒๐๐	๑๑๙,๒๐๐	๕๙๖,๐๐๐
๑๔	กิจกรรม ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐
๑๕	กิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป จังหวัดที่ดินเพชรบุรี	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๑๖	โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป จังหวัดที่ดินเพชรบุรี	๓๕,๑๐๐	๓๕,๑๐๐	๓๕,๑๐๐	๓๕,๑๐๐	๓๕,๑๐๐	๑๗๕,๕๐๐
๑๗	โครงการพัฒนารัฐกิจชุมชนในเขตปฏิรูป ที่ดิน	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป จังหวัดที่ดินเพชรบุรี	๑๒๔,๖๐๐	๑๒๔,๖๐๐	๑๒๔,๖๐๐	๑๒๔,๖๐๐	๑๒๔,๖๐๐	๖๒๓,๐๐๐
๑๘	โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎี ใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป จังหวัดที่ดินเพชรบุรี	๑๗๐,๗๐๐	๑๗๐,๗๐๐	๑๗๐,๗๐๐	๑๗๐,๗๐๐	๑๗๐,๗๐๐	๘๕๓,๕๐๐
๑๙	โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่	งบปกติ	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์เพชรบุรี	-	-	-	-	-	-
๒๐	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาตามศักยภาพ	งบปกติ	สนง.สหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	๒,๐๐,๐๐๐	๒,๐๐,๐๐๐	๒,๐๐,๐๐๐	๒,๐๐,๐๐๐	๒,๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๑	พัฒนาสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	สนง.สหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐
๒๒	โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิก สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	งบปกติ	สนง.สหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐
๒๓	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดิน เพชรบุรี	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๕๓,๖๐๐	๒๖๘,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๔	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ)	งบปกติ	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐
๒๕	โครงการร่วมพัฒนาพื้นที่กองบัญชาการ ตำรวจตระเวนชายแดนเพื่อดำเนินงานตาม "หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง " ค่ายนเรศวร อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี	งบปกติ	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด เพชรบุรี	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐
๒๖	กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกร และผู้ยากจน	งบปกติ	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	๒๙๒,๘๐๐	๒๙๒,๘๐๐	๒๙๒,๘๐๐	๒๙๒,๘๐๐	๒๙๒,๘๐๐	๑,๔๖๔,๐๐๐
๒๗	โครงการพัฒนาการเกษตรตามแนวทฤษฎี ใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	งบปกติ	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐
๒๘	โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร เพชรบุรี	๑,๒๒๐,๐๐๐	๑,๒๒๐,๐๐๐	๑,๒๒๐,๐๐๐	๑,๒๒๐,๐๐๐	๑,๒๒๐,๐๐๐	๖,๑๐๐,๐๐๐
๒๙	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ราชบุรี	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๓๐	โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ด้านการประมง	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมงน้ำจืด เพชรบุรี	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐
๓๑	โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายฯ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมงน้ำจืด เพชรบุรี	๓๓๑,๖๐๐	๓๓๑,๖๐๐	๓๓๑,๖๐๐	๓๓๑,๖๐๐	๓๓๑,๖๐๐	๑,๖๕๘,๐๐๐
๓๒	โครงการตามพระราชประสงค์หุบกะพง	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมงน้ำจืด เพชรบุรี	๔๐,๑๐๐	๔๐,๑๐๐	๔๐,๑๐๐	๔๐,๑๐๐	๔๐,๑๐๐	๒๐๐,๕๐๐
๓๓	โครงการร่วมพัฒนาพื้นที่กองบัญชาการ ตำรวจตระเวนชายแดนฯ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง ชายฝั่งเพชรบุรี	๕๐,๑๐๐	๕๐,๑๐๐	๕๐,๑๐๐	๕๐,๑๐๐	๕๐,๑๐๐	๒๕๐,๕๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๓๔	โครงการประจําการระบายน้ำคลองเวทัวโน ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ ๑				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๑,๐๓๕,๐๐๐
๒	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๑,๓๗๖,๐๐๐
๓	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๒๐๗,๐๐๐	๑,๐๓๕,๐๐๐
๔	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๒๗๕,๒๐๐	๑,๓๗๖,๐๐๐
๕	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๘๓,๐๐๐	๘๓,๐๐๐	๘๓,๐๐๐	๘๓,๐๐๐	๘๓,๐๐๐	๔๑๕,๐๐๐
๖	โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยววิถีเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐
๗	กิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri map)	งบปกติ	สนง.ประมงจังหวัดเพชรบุรี	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๕๗,๐๐๐
๘	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.ประมงจังหวัดเพชรบุรี	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๑๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๙	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๓๗,๔๗๒	๓๗,๔๗๒	๓๗,๔๗๒	๓๗,๔๗๒	๓๗,๔๗๒	๑๘๗,๓๖๐
๑๐	โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐
๑๑	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๒	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
๑๓	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔	โครงการส่งเสริม การดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ - กิจกรรมพัฒนาและส่งเสริมศิลปหัตถกรรม	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป ที่ดินที่ดิน เพชรบุรี	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐
๑๕	กิจกรรมอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป ที่ดินจังหวัดเพชรบุรี	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐
๑๖	สนับสนุนให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรส่งเสริมสมาชิกทำการเกษตรปลอดภัย	งบปกติ	สนง.สหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๑๗	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดิน เพชรบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๑๘	โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดิน เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๙	โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ราชบุรี	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๒๐	โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	งบปกติ	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	-	-	-	-	-	-



ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๑	กิจกรรมจดทะเบียนตรวจตรวจสอบ ใบรับรองแหล่งผลิตพืช - ตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP พืช	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร เพชรบุรี	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐
๒๒	เกษตรทฤษฎีใหม่ - ขยายพันธุ์แผนผัง - อบรมให้ความรู้เกษตรกร	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร เพชรบุรี	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐
๒๓	กิจกรรม ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต อื่นๆ (ชมพู่ มะนาว มะม่วง สับปะรด อ้อย มันสำปะหลัง)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร เพชรบุรี	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐
๒๔	โครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ - ตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรเพชรบุรี	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๒๕	การจัดการอาหารสัตว์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสุกรในฟาร์มเกษตรกร	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐
๒๖	การจัดการอาหารสัตว์เพื่อแก้ไขปัญหา คุณภาพน้ำนมดิบในฟาร์มเกษตรกร	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๒๗	การจัดการอาหารสัตว์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตโคเนื้อในฟาร์มเกษตรกร	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐
๒๘	ผลิตพันธุ์พืชอาหารสัตว์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๔๑๐,๐๐๐	๒,๐๕๐,๐๐๐
๒๙	พัฒนาอาชีพผลิตพืชอาหารสัตว์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
๓๐	พัฒนาความมั่นคงด้านเสบียงสัตว์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๒๗๐,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐	๑,๓๕๐,๐๐๐
๓๑	พัฒนาการจัดการอาหารโคเนื้อ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๓๒	บริการวิเคราะห์คุณภาพอาหารสัตว์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๓๓	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า เกษตร กิจกรรมหลัก พัฒนาคุณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาพันธุ์กรรม สัตว์น้ำเพชรบุรี	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๓๔	โครงการ พัฒนาศักยภาพด้านการประมง กิจกรรมหลัก เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาพันธุ์กรรม สัตว์น้ำเพชรบุรี	๙๔๐,๐๐๐	๙๔๐,๐๐๐	๙๔๐,๐๐๐	๙๔๐,๐๐๐	๙๔๐,๐๐๐	๔,๗๐๐,๐๐๐
๓๕	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมง สู่มาตรฐาน	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง น้ำจืดเพชรบุรี	๓๒,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๒,๐๐๐	๗๐,๐๐๐	๒๓๔,๐๐๐
๓๖	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์ น้ำจืดของไทย	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง น้ำจืดเพชรบุรี	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐
๓๗	กิจกรรมการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และพรรณไม้น้ำ(งานพระราชฐาน)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง น้ำจืดเพชรบุรี	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐
๓๘	โครงการร้านอาหารวัดฤทธิผลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)	งบอื่น (มกอช.)	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด เพชรบุรี	๔๙,๒๑๐	๔๙,๒๑๐	๔๙,๒๑๐	๔๙,๒๑๐	๔๙,๒๑๐	๒๔๖,๐๕๐
๓๙	โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบ สินค้า Q	งบอื่น (มกอช.)	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด เพชรบุรี	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๔๐	พัฒนาศักยภาพ การผลิตมะนาวครบวงจร	งบจังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดเพชรบุรี สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด เพชรบุรี สนง.พาณิชย์ จังหวัดเพชรบุรี	๑,๒๒๗,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๘๐๐,๐๐๐	๓,๐๒๗,๐๐๐
๔๑	ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรนอกฤดูภาค	งบจังหวัด	สนง.เกษตรจังหวัด ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร มหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๔๒	ส่งเสริมการปลูกพืชพืชสมุนไพรเพื่อ การเกษตรมูลค่าสูง	งบจังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัด สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด สนง.สาธารณสุข จังหวัด	-	๕๐๐,๐๐๐	-	๕๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๔๓	โครงการยกระดับสินค้าเกษตรเกษตร ปลอดภัย	งบกลุ่ม จังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๘๑๘,๐๐๐	-	-	๑,๘๑๘,๐๐๐
๔๔	โครงการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า เมืองทาส (เกลือ มะนาวแป้น น้ำตาลโตนด)	งบจังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดเพชรบุรี	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๔๕	โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัยตอบโจทย์เมืองเสปียงอาหาร (ข้าว กล้วยหอม)	งบจังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดเพชรบุรี	-	๑,๒๕๙,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๕๙,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	
๔๖	โครงการยกระดับศักยภาพการผลิตปศุสัตว์ ครบวงจร รองรับการผลิตเป็นเมืองแห่งเสปียง อาหาร	งบจังหวัด	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	-	๕,๔๘๙,๕๐๐	-	-	-	๕,๔๘๙,๕๐๐
๔๗	อนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจ พื้นฟู แหล่งผลิตอาหารด้านประมง เสริมสร้าง ความมั่นคงและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	-	๖,๒๖๗,๔๐๐	-	-	-	๖,๒๖๗,๔๐๐
๔๘	โครงการพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ปลา นิลแปรรูป เพื่อเสริมสร้างการท่องเที่ยว ชุมชนในพื้นที่อำเภอเขาย้อย จังหวัด เพชรบุรี	งบจังหวัด	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	-	๔๒๔,๐๐๐	-	-	-	๔๒๔,๐๐๐
๔๙	โครงการยกระดับและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลา สลิคแปรรูป	งบจังหวัด	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	-	๑๙๐,๐๐๐	-	-	-	๑๙๐,๐๐๐
๕๐	ยกระดับนวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิต ด้วยระบบเกษตรอัจฉริยะ	งบจังหวัด	สนง.เกษตร จังหวัดเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร มหาวิทยาลัย ราชภัฏเพชรบุรี และ สถาบันการศึกษา ในจังหวัด	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐
<b>รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ ๒</b>				<b>๑๐,๔๔๘,๕๐๒</b>	<b>๒๓,๖๘๗,๓๐๒</b>	<b>๑๑,๕๓๗,๔๘๒</b>	<b>๘,๗๒๑,๔๘๒</b>	<b>๑๐,๐๕๙,๔๘๒</b>	<b>๖๔,๔๕๖,๓๑๐</b>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเงิน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	
๑	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำโป่งทะลุ	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๒	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำอ่างเก็บน้ำทุ่งขาม ๑L-LMC ในช่วง กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๑+๐๐๐	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๓	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำฝายทดน้ำห้วยป่าแดง ปริมาณ ๕,๐๒๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๔	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำอ่างเก็บน้ำกระหว่าง๓ ปริมาณ ๕,๐๒๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๕	ซ่อมแซมอาคารประกอบระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำวังยาว	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๖	ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำห้วยหึ่ง	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๗	ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำหนองไก่อเลื่อน	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๘	ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๙	ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๐	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยตะแบด	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำทุ่งขาม	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	๑๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๑,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๒	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำเข้านโด	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักอ่าง เก็บน้ำหนองโรง	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๔	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำล้นช้างพร้อมระบบส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๕	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำพุหก	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๖	ปรับปรุงระบบท่อผันน้ำอ่างเก็บน้ำ ห้วยไม้ตาย - อ่างเก็บน้ำทุ่งขาม	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๗,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗,๓๐๐,๐๐๐
๑๗	โครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียพร้อม อาคารประกอบ โครงการศึกษาวิจัยและ พัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมผักเบี้ย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการ ชลประทาน เพชรบุรี	๓๓,๔๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๓,๔๓๐,๐๐๐
๑๘	โครงการฝายบ้าน ปาเกอะญอพร้อมระบบ ส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๒๘,๑๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๘,๑๘๐,๐๐๐
๑๙	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบน้ำพร้อม ส่วนประกอบ โครงการฟาร์มทะเลตัวอย่าง ตามพระราชดำริในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ	งบปกติ	โครงการ ชลประทาน เพชรบุรี	๑๗,๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๗,๓๕๐,๐๐๐
๒๐	เพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกัก อ่างเก็บน้ำ ผาน้ำหยด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๓๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๑	โครงการเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน อ่างเก็บน้ำ หนองไถ่เลื่อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒	ระบบท่อส่งน้ำ พร้อมอาคารประกอบ เพชรบุรี - หัวหิน จังหวัดเพชรบุรี	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๑๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๑๘,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๓	อาคารบังคับน้ำพร้อมอาคารประกอบ สนับสนุนมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๔,๗๖๘,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๗๖๘,๐๐๐
๒๔	ฝายชะลอน้ำแม่น้ำปราณบุรี พื้นที่รับ ประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๕	อาคารบังคับน้ำ ห้วยตาเฟื่อง พื้นที่รับ ประโยชน์ ๑๕๐ ไร่	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๖	อาคารบังคับน้ำ ห้วยเขาอ่างแก้ว พื้นที่รับ ประโยชน์ ๒๕๐ ไร่	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๗	อาคารบังคับน้ำ ห้วยตาเทียบ พื้นที่รับ ประโยชน์ ๑๐๐ ไร่	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๘	แก้มลิงขอย ๑๐ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๓ ล้าน ลบ.ม.	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๙	ขุดลอกแม่น้ำเพชร ช่วงบริเวณเหนือเขื่อน เพชร ระยะทาง ๔ กม.	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๗๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๐	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยสงสัย	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑,๐๐๐ ไร่ บ้านกลัดหลวง (ระยะที่ ๒)	งบปกติ	โครงการ ชลประทาน เพชรบุรี	๑๐,๒๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๒๔๐,๐๐๐
๓๒	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมอาคารประกอบ สนับสนุนสถานีเพาะเลี้ยงม้าและสัตว์ทดลอง สภากาชาดไทย พื้นที่รับประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	งบปกติ	โครงการ ชลประทาน เพชรบุรี	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๓	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมอาคารประกอบ สนับสนุนโรงเรียนเพชรบุรี ปัญญานุกูล พื้นที่ ไร่ประโยชน์ ๗๕ ไร่	งบปกติ	โครงการ ชลประทาน เพชรบุรี	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๗๐๐ ไร่ บ้านหลังเนิน	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					รวม ๕ ปี
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	
๓๕	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑,๒๐๐ ไร่ บ้านโป่งตา เพชร	งบปกติ	โครงการ ชลประทาน เพชรบุรี	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๖	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำ หุบพังก	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๗	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำห้วย หินเพลิง	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๘	ปรับปรุงระบบกระจายน้ำในพื้นที่โครงการฯ หุบกะพง	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๙	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำหุบปากกล้วยพร้อมระบบ ส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๐	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยหินขาวพร้อมระบบ ส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๑	โครงการผันน้ำอ่างเก็บน้ำแก่งกระจาน- อ่างเก็บน้ำห้วยตะแปก (แนวทางเลือกที่ ๒)	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑,๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๔๒	ฝายทดน้ำลำห้วยเขายาง	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๓	ฝายลำน้ห้วยพุดอน	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๗,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗,๐๐๐,๐๐๐
๔๔	ฝายทดน้ำหนองไก่อื่อน	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๔๕	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยหินเพลิง	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๔๖	โครงการจัดหาแหล่งน้ำโครงการพัฒนา ห้วยแม่เพรียงตามพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๔๗	แก้มลิงซอย ๑ บ้านโป่งเกตุ	งบปกติ	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐



ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๔๘	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านวังไคร้	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๔๙	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านฝั่งท่า	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๐	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยทราย-หุบกะพง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๑	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำพุกระทอนพร้อมระบบส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๒,๐๐๐,๐๐๐
๕๒	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยสามยอด	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๓	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยหึ่ง	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๔	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำหุบกะพง	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๕	ทำนบดินพร้อมอาคารประกอบหุบเขาป้อม	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๖	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยแก้ว	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๗	อาคารบังคับน้ำ ห้วยช่องโนรอน	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๕๘	ทำนบดินพร้อมอาคารประกอบทุ่งหกตัว	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๕๙	ทำนบดินพร้อมอาคารประกอบเนินไม้ฉนวน	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๖๐	ทำนบดินพร้อมอาคารประกอบ ห้วยตาแฝง	งบปกติ	โครงการชลประทานเพชรบุรี	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๖๑	งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมระบบส่งน้ำบ้านพุไทร หมู่ ๖ บ้านพุไทร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐			-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๖๒	เขื่อนป้องกันกีดเซาะตลิ่งลำห้วยแม่ประจันต์ (บ้านหนองมะกอก)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐		-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๖๓	เขื่อนป้องกันกีดเซาะตลิ่งลำห้วยแม่ประจันต์ (บ้านแม่ประจันต์)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐		-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๖๔	เขื่อนป้องกันกีดเซาะตลิ่ง ลำห้วยแม่ประจันต์ (บ้านฝั่งท่า)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๖๕	ก่อสร้างซุ้มทางเข้าโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา แก่งกระจาน และส่วนประกอบอื่น	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๖๖	งานซ่อมแซมอาคารที่ทำการห้วยงานและส่วนประกอบอื่นๆ ห้วยงานอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๖๗	ก่อสร้างโรงฆ่าสัตว์และคลังน้ำมัน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๖๘	ซ่อมบ้านพักคนงาน ๑๐ ครอบครัว (แถวที่ ๑๐)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๖๙	งานซ่อมแซมอาคารที่ทำการห้วยงานและส่วนประกอบอื่นๆ ห้วยงานอ่างเก็บน้ำห้วยผาก	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๗๐	บำรุงรักษาห้วยงานเขื่อนห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๘๓๙,๙๐๐	-	-	-	-	๘๓๙,๙๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๓๑	บำรุงรักษาหัวงานเขื่อนห้วยผาก และระบบ ท่อส่งน้ำ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่งกระจาน	๖๑๓,๙๐๐	-	-	-	-	๖๑๓,๙๐๐
๓๒	บำรุงรักษาหัวงานระบบผันน้ำ และท่อน้ำส่ง น้ำระบบผันน้ำจาก อ่างเก็บน้ำห้วยผาก- อ่างเก็บน้ำบ้านหนองเสือบ้านเขากะปุก	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑๕๘,๔๐๐	-	-	-	-	๑๕๘,๔๐๐
๓๓	ปรับปรุงถนนทดแทนอ่างเก็บน้ำห้วยผาก ช่วงที่ ๑ ระยะทาง ๓.๐๐๐ กม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๔	งานปรับปรุงถนนฝั่งขวา ของอ่างเก็บน้ำ ห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๓๕	กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำลำ ห้วยแม่ประจันต์ หมู่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๓๖	ซ่อมแซมลาดเขื่อนหลักด้านเหนือหน้า Zone Selected Rock Graded	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่งกระจาน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๓๗	ซ่อมแซมบำรุงรักษาอาคารชลประทานตาม ข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๓๘	ซ่อมแซมท่อส่งน้ำและอาคารประกอบของ ระบบส่งน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยผากเป็นช่วงๆ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๓๙	ซ่อมแซมหินทิ้งท้ายอาคารส่งน้ำลงลำน้ำเดิม อ่างเก็บน้ำ ห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๔๐	ซ่อมแซมหินทิ้งท้ายอาคารส่งน้ำลงลำน้ำเดิม อ่างเก็บน้ำห้วยผาก	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑๕๐๐๐๐๐	-	-	-	-	๑๕๐๐๐๐๐
๔๑	ระบบระบายน้ำ ท้ายเขื่อน underdrain แบบก้างปลา ของอ่างเก็บน้ำห้วยประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๘๒	ซ่อมแซมจุดจ่ายน้ำท้ายเขื่อนแก่งกระจาน สำหรับช่วยเหลือเกษตรกรและราษฎรในพื้นที่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๘๓	ขุดลอกลำห้วยแม่-ประจันต์ บริเวณฝายหนองไผ่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๘๔	งานปรับปรุงตัวอักษรชื่อเขื่อนแก่งกระจาน บริเวณลาดเขื่อน	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๐,๖๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๖๑๐,๐๐๐
๘๕	งานซ่อมเสริมลาดถนนบำรุงรักษา ท้ายเขื่อน ดินหมายเลข ๒ เพื่อป้องกันการกัดเซาะ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐
๘๖	ปรับปรุงเครื่องสูบน้ำของระบบผันน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยผากอ่างเก็บน้ำบ้านหนองเสือเป็นแบบระบบโซลาร์เซลล์ชนิดไฮบริด	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๒,๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๗๐๐,๐๐๐
๘๗	งานจัดทำบานปิดกั้นน้ำ (Bulkhead Gate) พร้อมส่วนประกอบอื่น ของอ่างเก็บน้ำแก่งกระจาน	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๔๕๐๐๐๐๐	-	-	-	-	๑๔๕๐๐๐๐๐
๘๘	แก้มลิงรับน้ำภายในพื้นที่อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์ พร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๘๙	แก้มลิงรับน้ำภายในพื้นที่อ่างเก็บน้ำห้วยผาก พร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๙๐	งานก่อสร้างอาคารบังคับน้ำลำห้วยผาก พร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๙๑	แก้มลิงด้านเหนืออ่างเก็บน้ำ ห้วยแม่ ประจันต์ (วังส้มปล่อย)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๙๒	แก้มลิงด้านเหนืออ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์ (เขาดกน้ำ)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๙๓	เขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง ลำห้วยแม่ ประจันต์(บ้านทุ่งเคล็ด)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๙๔	เขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่งลำห้วย แม่ประจันต์ บ้านหนองหญ้าปล้อง (ชั้นซอส)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๙๕	ปรับปรุงทางระบายน้ำล้นเขื่อนแก่งกระจาน ช่วงบรรจบกับ แม่น้ำเพชรบุรี	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐,๐๐๐,๐๐๐
๙๖	ปรับปรุงโครงการจัดหาน้ำเพื่อช่วยเหลือ ราษฎรในพื้นที่ต.แก่งกระจานและ ต.วังจันทร์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๙๗	งานซ่อมแซมเสาวัชระระดับน้ำอ่างเก็บน้ำ แก่งกระจาน และส่วนประกอบอื่น	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐
๙๘	เขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่งลำห้วย แม่ประจันต์ (สะพานท่าตะคร้อ)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๗๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐,๐๐๐,๐๐๐
๙๙	ก่อสร้างที่ทำการ พื้นที่ใช้สอย ๕๖๐ ตร.ม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๙,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๐๐	ก่อสร้างบ้านพักข้าราชการระดับอาวุโสและ ชำนาญการ จำนวน ๒ หลัง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๒๐๐,๐๐๐
๑๐๑	ปรับปรุงระบบไฟฟ้า พร้อมส่วนประกอบอื่น ของห้วงงาน เขื่อนห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๐๒	ปรับปรุงระบบไฟฟ้า พร้อมส่วนประกอบอื่น ของห้วงงาน เขื่อนห้วยผาก	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๐๓	บำรุงรักษาห้วงงานเขื่อนแก่งกระจาน พื้นที่ ๓,๐๕๘ ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ ๓๙๐,๑๒๒ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๖,๙๔๑,๗๐๐	-	-	-	-	๖,๙๔๑,๗๐๐
๑๐๔	บำรุงรักษาระบบท่อส่งน้ำและอาคาร ประกอบของอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๓๑๔,๖๐๐	-	-	-	-	๓๑๔,๖๐๐
๑๐๕	บำรุงรักษาระบบท่อส่งน้ำและอาคาร ประกอบของโครงการจัดหาน้ำพื้นที่ตำบล แก่งกระจานและตำบลวังจันทร์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๕๗๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๗๐,๐๐๐
๑๐๖	บริหารการส่งน้ำ พื้นที่รับประโยชน์ ๓๑,๒๒๕ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๓๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๖๐,๐๐๐
๑๐๗	งานปรับปรุงถนนฝั่งซ้าย ของอ่างเก็บน้ำ ห้วยแม่ประจันต์ พร้อมหินเรียงป้องกัน การกัดเซาะ และอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๘	ปรับปรุงถนนภายในห้วงงานเขื่อน แม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๐๙	ปรับปรุงถนนภายในห้วงงานเขื่อนแก่งกระจาน	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๑๔,๘๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๔,๘๔๐,๐๐๐
๑๑๐	กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำลำห้วยแม่ประจันต์ หมู่ ๕ ต.วังไคร้	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๑	กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำลำห้วยแม่ประจันต์ หมู่ ๒ ต.วังจันทร์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๒	กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำลำห้วยแม่ประจันต์ หมู่ ๓ ต.วังจันทร์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๓	กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ลำห้วยแม่ประจันต์ ต.ยางน้ำกลัดใต้	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๔	ขุดลอกลำห้วยแม่ประจันต์ บริเวณฝายคิ่งตะเคียน ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๕	ขุดลอกลำห้วยแม่ประจันต์ บริเวณท่าตะคร้อ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๖	ขุดลอกลำห้วยแม่ประจันต์ บริเวณหนองรี ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๑๗	ขุดลอกลำห้วยแม่ประจันต์ บริเวณทุ่งเคล็ด ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๑๘	ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยผาก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยขยายแนว ท่อส่งน้ำ ๒L-LMP	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๙	งานซ่อมเสริม GATE VALVE ขนาด ๑.๖๐ ม. อ่างเก็บน้ำแม่ประจันต์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๒๐๐๐๐๐๐๐	-	-	-	-	๒๐๐๐๐๐๐๐
๑๒๐	เขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง ลำห้วย แม่ประจันต์ ระยะที่ ๒ ความยาว ๔๐๐ ม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๑	เพิ่มประสิทธิภาพความจุการเก็บกักอ่างเก็บ น้ำห้วย แม่ประจันต์อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๑๙๖,๕๖๐,๐๐๐	๑๙๖,๕๖๐,๐๐๐	๑๙๖,๕๖๐,๐๐๐	๑๙๗,๓๕๓,๐๐๐	-	๖๘๗,๐๓๓,๐๐๐
๑๒๒	ค่าควบคุมงานจ้างเหมาเพิ่มประสิทธิภาพ ความจุการเก็บกักอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ ประจันต์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	๓,๔๔๐,๐๐๐	๓,๔๔๐,๐๐๐	๓,๔๔๐,๐๐๐	๑,๓๗๐,๐๐๐	-	๑๒,๐๙๐,๐๐๐
๑๒๓	เขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่งลำห้วย แม่ประจันต์ (หลังบ้านนายเที่ยง)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๔	เขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่งอ่างเก็บน้ำ แก่งกระจาน (บ้านท่าเรือ)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๒๕	ระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ สนับสนุนแหล่งน้ำช่วยเหลือโรงเรียน อ.ฮ.สิงค์	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๖	ระบบท่อส่งน้ำ ๓R-LMP อ่างเก็บน้ำห้วย ผาก	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐



ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๒๗	ระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแก่งกระจานถึง ต.วังจันทร์ และ ต.วังไคร้	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาแก่ง กระจาน	-	-	-	-	๑๘๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๘	ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำ ฝ่ายส่งน้ำ ที่ ๑ ปริมาณดิน ๓๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๕๐๐,๐๐๐
๑๒๙	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๗ ขวา-๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓ กม.๒+๖๐๐ ถึง กม. ๓+๙๙๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๓๐	ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำ ฝ่ายส่งน้ำ ที่ ๓ ปริมาณดิน ๑๓,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๑	ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำ ฝ่ายส่งน้ำ ที่ ๔ ปริมาณดิน ๑๘,๕๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๑๓๒	ซ่อมแซมบำรุงรักษาเครื่องกั้นบานระบาย ปตร.คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย จำนวน ๑๒ แห่ง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๓๐๐,๐๐๐
๑๓๓	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ สายใหญ่ ๒ ปริมาณ ๑๗,๕๐๐ ตร.ม.พร้อมอาคาร ประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๘,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐
๑๓๔	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๙ ขวา-๑ ซ้าย- สายใหญ่ ๓ กม.๑+๐๖๐ ถึง กม. ๒+๐๒๕	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๕	ซ่อมแซมระบบป้องกันการกัดเซาะของ อาคารผันน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๒๔+๔๑๖	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๓๖	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำสายใหญ่ ฝั่งซ้าย ปริมาณ ๘,๕๐๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๗	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๓ (เป็นช่วงๆ) ปริมาณ ๘,๕๐๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๐๐๐,๐๐๐
๑๓๘	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑ ปริมาณ ๑๒,๒๐๐ ตารางเมตร พร้อม อาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๖,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖,๕๐๐,๐๐๐
๑๓๙	ขุดลอกตะกอนดินคลองส่งน้ำ ฝายส่งน้ำ ที่ ๒ ปริมาณดิน ๘,๖๐๐ ลบ.ม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๐	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย- สายใหญ่ ฝั่งซ้าย ปริมาณ ๕,๕๐๐ ตาราง เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๑๐๐,๐๐๐
๑๔๑	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย- สายใหญ่ ๓ (เป็นช่วงๆ) ปริมาณ ๗,๕๐๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๒๐๐,๐๐๐
๑๔๒	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๒ ขวา- ๑ ซ้าย- สายใหญ่ ๓ กม.๐+๐๐๐ ถึง กม. ๑+๐๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๓	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๒ ขวา- สายใหญ่ฝั่งซ้าย ปริมาณ ๒,๕๐๐ ตาราง เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๔๔	ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา พร้อมอาคารอื่นๆ ฝายส่งน้ำ ที่ ๔	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๔๕	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๑ ขวา- สายใหญ่ ๒ ปริมาณ ๒,๕๐๐ ตาราง เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๖	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย- สายใหญ่ ๓ กม.๑๒+๗๐๐ ถึง กม. ๑๔+๒๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๗	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๓ ขวา-สายใหญ่ ฝั่งซ้าย ปริมาณ ๔,๐๐๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐
๑๔๘	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๑ ขวา-๑ ขวา-สายใหญ่ ๒ ปริมาณ ๒,๕๐๐ ตารางเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๙	ซ่อมแซมคอนกรีตาดคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย- สายใหญ่ ๓ กม.๕+๐๐๐ ถึง กม.๕+๗๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๐	ซ่อมแซมอาคารที่อรับน้ำกลางคลองระบาย น้ำ D๕	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๑๕๑	ซ่อมแซมอาคารน้ำตกทดน้ำ คลองส่งน้ำสาย ใหญ่ ๒ จำนวน ๓ แห่ง กม.๒+๐๐๐, กม. ๔+๕๐๐ และ กม.๕+๕๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๕๒	ซ่อมแซมอาคารน้ำตกทดน้ำ คลองส่งน้ำ ๒ ขวา-สายใหญ่ ๑ จำนวน ๒ แห่ง กม. ๑+๒๐๐ และ กม.๖+๐๒๕	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๓	ซ่อมแซมอาคารน้ำตกทดน้ำ คลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ ๒ จำนวน ๑ แห่ง กม. ๒+๓๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๕๔	ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านาพร้อมอาคารประกอบอื่นๆ ฝ่ายส่งน้ำที่ ๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๕๕	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน (๑ โครงการ ๑ ล้านบาท)	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๖	ขุดลอกคลองโดยรถ คลองอินเตอร์ฯ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๕๗	ขุดลอกคลองระบายน้ำ D๑๘	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๑๕๘	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๑ ผังซ้าย	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๑๕๙	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๙	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐
๑๖๐	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๖๑	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๒๕	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๔๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๓๐,๐๐๐
๑๖๒	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๑๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๘๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๖๓	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๒ ฝั่งซ้าย	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐
๑๖๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๖๕	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๒๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐
๑๖๖	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๓ ฝั่งซ้าย	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐
๑๖๗	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๑๔	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๓๐,๐๐๐
๑๖๘	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๔ ฝั่งซ้าย	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐๐,๐๐๐
๑๖๙	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ D๑๙	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๒๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๑๗๐	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คันกั้นน้ำเค็มเบอร์ ๑ ฝั่งตะวันตก	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๗๑	ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง บ่อยืมฝั่งขวา ถนนชลประทานหมายเลข ๗	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๓๗๒	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา แก้มลิง คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๓๗๓	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา บ่อยืมฝั่ง ขวาคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓๘๗,๐๐๐	-	-	-	-	๓๘๗,๐๐๐
๓๗๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา บ่อยืม คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๓ ปริมาณ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๓๗๕	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา บ่อยืมฝั่ง ซ้ายและขวา คลองส่งน้ำ ๒ ขวา-๒ ขวา- สายใหญ่ ๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๙๔๖,๐๐๐	-	-	-	-	๙๔๖,๐๐๐
๓๗๖	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา บ่อยืมฝั่ง ซ้ายคลองส่งน้ำ ๗ ขวา-๑ ซ้าย- สายใหญ่ ๓ เพชรบุรี	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๓๗๗	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา บ่อยืม คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๓๗๘	กำจัดวัชพืชน้ำเขื่อนเพชร ปริมาณ ๙๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๓๗๙	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ ๑ (สายใหม่) ปริมาณ ๒๗๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๘๗๗,๐๐๐	-	-	-	-	๘๗๗,๐๐๐
๔๘๐	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ปริมาณ ๑๒๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๘๑	กำจัดวัชพืชคันกั้นน้ำเค็มเบอร์ ๒ ปริมาณ ๓๐,๐๐๐ ต้น	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๘๒	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ๓ ขวา- สายใหญ่ฝั่งซ้าย ปริมาณ ๓๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๑๐,๐๐๐
๑๘๓	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ ๑ (สายเก่า) ปริมาณ ๓๙๕ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๒๘๔,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๒๘๔,๐๐๐
๑๘๔	กำจัดวัชพืชขบยืมฝั่งซ้ายคลองส่งน้ำ ๓ ขวา-สายใหญ่ ๓ ปริมาณ ๑๒,๐๐๐ ต้น	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐
๑๘๕	กำจัดวัชพืชขบยืมฝั่งขวาคองส่งน้ำ ๑ ซ้าย-๒ ซ้าย-สายใหญ่ ๓ ปริมาณ ๑๕,๐๐๐ ต้น	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๘๖	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑ ปริมาณ ๑๓๕ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๔๓๙,๐๐๐	-	-	-	-	๔๓๙,๐๐๐
๑๘๗	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒ ปริมาณ ๑๒๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐
๑๘๘	กำจัดวัชพืชคลองส่งน้ำ ๒ ขวา- สายใหญ่ ๑ ปริมาณ ๑๕๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๘๙	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒ กม.๗+๒๙๗	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๙๐	ปรับปรุงสะพานคลองส่งน้ำ ๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓ กม.๒๔+๓๕๐ พร้อมส่วนประกอบอื่น	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐
๑๙๑	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๒๘+๔๔๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๙๒	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒ กม.๑๐+๐๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๙๓	ซ่อมแซมสะพานไม้ คลองระบายน้ำ D๒๖ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๙๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำ ๓ ขวา สายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.๔+๗๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๙๕	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑ กม.๙+๘๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๑๙๖	ซ่อมแซมสะพานไม้ คลองส่งน้ำ ๖ ขวา-๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓ กม.๕+๓๕๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๙๗	ซ่อมแซมสะพานไม้ คลองระบายน้ำ D๑ ฝั่งซ้าย จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๑๙๘	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑ กม.๑๓+๓๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐



ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๙๙	ซ่อมแซมสะพานไม้ คลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย-สายใหญ่ฝั่งซ้าย จำนวน ๓ แห่ง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๒๐๐	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๑ ขวา-สายใหญ่ ๒ กม. ๐+๒๔๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๑	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก คลองส่งน้ำ ๒ ขวา-สายใหญ่ ๑ กม.๗+๓๘๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๒	ซ่อมแซม ปตร.คันกั้นน้ำเค็มเบอร์ ๑ พื้นที่ ๑๕,๐๐๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๒๐๓	ซ่อมแซม ปตร.คันกั้นน้ำเค็มเบอร์ ๒ พื้นที่ ๑๐,๐๐๐ ไร่	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๔	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๕ ขวา-๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓ พร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๘.๔๐ กิโลเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๕	ปรับปรุง ปตร.ปากคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๑ ขวา-๑ ขวา-สายใหญ่ ๒	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๖	ปรับปรุงท่อลอดถนน คลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๑ ขวา-สายใหญ่ ๒ กม.๓+๒๖๕	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๗	ปรับปรุงอาคารอัดน้ำกลางคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย จำนวน ๓ แห่ง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑๒,๖๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	๑๒,๖๗๕,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๐๘	ปรับปรุงอาคารน้ำตกตัววี คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๓ และ คลองส่งน้ำ ๓ ขวา-สายใหญ่ ๓ จำนวน ๓ แห่ง	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๓๐๐,๐๐๐
๒๐๙	ปรับปรุงท่อระบายน้ำปากคลองระบายน้ำ D๑๙	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๐	ปรับปรุงท่อระบายน้ำ กลางคลองระบายน้ำ D๕ กม.๕+๑๓๖	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๒๑๑	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๒ ขวา-๒ ขวา- สายใหญ่ ๑ พร้อมอาคารประกอบ กม.๑+๓๐๐ ถึง กม.๔+๙๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๔,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๒	ปรับปรุงประตูระบายน้ำปากคลองธรรมชาติ โปพระ-บางแก้ว	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๓	ปรับปรุงตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ ระยะ ๒	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๔	ปรับปรุงเสริมขอบคอนกรีตคลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย-สายใหญ่ ๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๗,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗,๖๐๐,๐๐๐
๒๑๕	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๒ ขวา-สายใหญ่ ๑ พร้อมอาคารประกอบ กม.๐+๐๐๐ ถึง กม.๘+๐๐๐	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑๕,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕,๕๐๐,๐๐๐
๒๑๖	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย-๕ ขวา-๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓ ความยาว ๒.๙๐ กม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๗	ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำ คลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ ๑ ความยาว ๔๕๐ ม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒๐,๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐,๘๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๑๘	งานปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย-๑ ขวา-สายใหญ่ ๑ พร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๓.๕๐ กม.	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๙	เสริมขอบคอนกรีตคดคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒ พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๐	เพิ่มเติมระบบระบายน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ๓ - คลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ฝั่งขวา ๓ - คลองระบายน้ำดี ๙	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๘๖,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๖,๙๕๐,๐๐๐
๒๒๑	เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและระบายน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา ๑ ระยะที่ ๒ พร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๒๑๐,๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๑๐,๓๕๐,๐๐๐
๒๒๒	งานเสริมขอบคอนกรีตคดคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๒ ระยะที่ ๒	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๓	เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและระบายน้ำคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ ๑ (สายเก่า+สายใหม่) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๑	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๖๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๔	อาคารป้องกันตลิ่งแม่น้ำเพชรบุรี ช่วงเหนือเขื่อนเพชรบุรี ความยาวรวม ๑,๓๐๐ เมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๑๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๕	โครงการประตुरะบายน้ำคลองบางทะเลลูตัวใน	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๖	งานดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๒ ซ้าย-สายใหญ่ฝั่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๔.๗๐ กิโลเมตร	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๗	งานปรับปรุงไซฟอนคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-๓ ขวา-๑ ซ้าย-สายใหญ่ ๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๒๘	งานปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๑ ขวา-สายใหญ่ ๑ (สายเก่า+สายใหม่) พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	๖๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๖๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๒๙	ประตุระบายน้ำบางลำพู	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๐	งานดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๑	งานเสริมขอบคอนกรีตคลองส่งน้ำสายใหญ่ ๓	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๑๒,๕๐๐,๐๐๐
๒๓๒	งานดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๔	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๓	งานปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๓ ขวา-สายใหญ่ ฝั่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ	งบปกติ	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๔	ประตุระบายน้ำบ้านท่าหัวลบ โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๕	ประตุระบายน้ำบ้านห้วยวางจริง โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔	-	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๖	ประตุระบายน้ำบ้านโปรงตาเพชร โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔	-	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๗	ประตุระบายน้ำบ้านหนองมะกอก โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔	-	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่ง งบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๓๘	ซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำสาริกา	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๔	-	๑๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๓๙	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ (ฝั่งซ้าย) โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๔	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๐	โครงการจัดหาน้ำเพื่อช่วยเหลือราษฎรใน พื้นที่ตำบลสองพี่น้องและบริเวณใกล้เคียง	งบปกติ	สนง.ก่อสร้าง ชลประทานขนาด กลางที่ ๑๔	-	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๑	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำหุบปากกล้วยพร้อมระบบ ส่งน้ำ	งบจังหวัด	โครงการชลประทาน เพชรบุรี	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๒	อ่างเก็บน้ำพุหก หมู่ ๗ บ้านเขานันไค ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง	งบจังหวัด	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา แก่งกระจาน	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐
๒๔๓	ปรับปรุงฝายคั้งตะเคียน ระยะที่ ๑ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง	งบจังหวัด	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา แก่งกระจาน	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๔๔	อ่างเก็บน้ำพุกระท้อน หมู่ ๑ บ้านอ่างศิลา ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง	งบจังหวัด	โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา แก่งกระจาน	๑,๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๓๐๐,๐๐๐
๒๔๕	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง กิจกรรมจัดระเบียบการประมง	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐
๒๔๖	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหา ที่ดินทำกินของเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพประมงเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๖๑๒,๕๐๐
๒๔๗	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง กิจกรรมจัดระเบียบการประมง	งบปกติ	สนง.ประมง จังหวัดเพชรบุรี	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๔๘	โครงการธนาคารสินค้าเกษตร	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๕๙,๕๐๐	๕๙,๕๐๐	๕๙,๕๐๐	๕๙,๕๐๐		๒๓๘,๐๐๐
๒๔๙	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๔๗,๐๐๐	๔๗,๐๐๐	๔๗,๐๐๐	๔๗,๐๐๐	๔๗,๐๐๐	๒๓๕,๐๐๐
๒๕๐	โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน กิจกรรมสาธิต การปรับปรุงบำรุงดิน	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๖๒,๑๐๔	๖๒,๑๐๔	๖๒,๑๐๔	๖๒,๑๐๔	๖๒,๑๐๔	๓๑๐,๕๒๐
๒๕๑	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน (ต่อยอด)	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๑๒๗,๕๐๐
๒๕๒	ปรับปรุงคุณภาพดิน ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตพืชในพื้นที่ ดินเปรี้ยว	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๒๒,๒๐๐	๒๒,๒๐๐	๒๒,๒๐๐	๒๒,๒๐๐	๒๒,๒๐๐	๑๑๑,๐๐๐
๒๕๓	ปรับปรุงคุณภาพดิน ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๖,๗๕๐	๖,๗๕๐	๖,๗๕๐	๖,๗๕๐	๖,๗๕๐	๓๓,๗๕๐
๒๕๔	ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน : ผลตกกล้าหญ้าแฝกเพื่อปลูก	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๒,๔๐๐,๐๐๐	๑๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๕	ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน : ผลตกกล้าหญ้าแฝกเพื่อแจกจ่าย (แจกจ่าย)	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๗๓๐,๐๐๐	๗๓๐,๐๐๐	๗๓๐,๐๐๐	๗๓๐,๐๐๐	๗๓๐,๐๐๐	๓,๖๕๐,๐๐๐
๒๕๖	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน - สูง	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๑,๔๗๖,๐๐๐	๑,๔๗๖,๐๐๐	๑,๔๗๖,๐๐๐	๑,๔๗๖,๐๐๐	๑,๔๗๖,๐๐๐	๗,๓๘๐,๐๐๐
๒๕๗	โครงการพัฒนาส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืช สนับสนุนการใช้พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๔,๒๕๐,๐๐๐
๒๕๘	โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม	งบปกติ	สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี	๑,๑๕๗,๐๐๐	๑,๑๕๗,๐๐๐	๑,๑๕๗,๐๐๐	๑,๑๕๗,๐๐๐	๑,๑๕๗,๐๐๐	๕,๗๘๕,๐๐๐
๒๕๙	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน	งบปกติ	สนง.ประมงจังหวัดเพชรบุรี	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๑๒๒,๕๐๐	๖๑๒,๕๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๖๐	โครงการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไข ปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐
๒๖๑	โครงการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไข ปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดเพชรบุรี	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐
๒๖๒	โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่ เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส - กิจกรรมจัดที่ดินรัฐ	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป ที่ดินจังหวัด เพชรบุรี	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐
๒๖๓	โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตร ในเขต ปฏิรูปที่ดิน	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป ที่ดินจังหวัด เพชรบุรี	๔๑๔,๙๗๐	๔๑๔,๙๗๐	๔๑๔,๙๗๐	๔๑๔,๙๗๐	๔๑๔,๙๗๐	๒,๐๗๔,๙๕๐
๒๖๔	กิจกรรมพัฒนาและรณรงค์การใช้ หญ้าแฝก	งบปกติ	สนง.การปฏิรูป ที่ดินจังหวัด เพชรบุรี	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๕๕,๐๐๐
๒๖๕	โครงการการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนใน เมือง ระดับจังหวัด	งบปกติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี	-	-	-	-	-	-
๒๖๖	การบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร เพชรบุรี	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๑๙๐,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐
๒๖๗	พัฒนาฟาร์มต้นแบบการเลี้ยงเลี้ยงโค กระบือ เพื่อผลิตก๊าซชีวภาพพลังงาน ทดแทนอย่างยั่งยืน	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาอาหารสัตว์ เพชรบุรี	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๒๖๘	ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์เพชรบุรี	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๒๖๙	การติดตามประเมินผลมาตรการสืบเนื่อง จากการออกประกาศกรมประมง (น้ำแดง)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง น้ำจืดเพชรบุรี	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๒๓๖	การดูแลรักษาของกลาง (สัตว์น้ำ)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
๒๓๗	การประเมินเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๒๕,๕๐๐	๑๒๗,๕๐๐
๒๓๘	ฟื้นฟูและอนุรักษ์สัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์ (ปลาเวียง)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๖๐,๐๐๐
๒๓๙	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	๙๙๗,๖๐๐	๙๙๗,๖๐๐	๙๙๗,๖๐๐	๙๙๗,๖๐๐	๙๙๗,๖๐๐	๔,๙๙๐,๐๐๐
๒๔๐	อนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจ ฟื้นฟูแหล่งผลิตอาหารด้านประมง เสริมสร้างความมั่นคงและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	งบจังหวัด	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี	-	๔,๘๗๐,๐๐๐	-	-	-	๔,๘๗๐,๐๐๐
๒๔๑	การแปรรูปปลาหมอสีคางค้ำ (น้ำพริก) เพื่อเพิ่มมูลค่าและลดผลกระทบในระบบนิเวศชายฝั่ง	งบจังหวัด	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี	-	๗๖,๖๐๐	-	-	-	๗๖,๖๐๐
๒๔๒	โครงการเพิ่มศักยภาพพืชเศรษฐกิจสู่ BCG ครบวงจร	งบจังหวัด	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	-	๖,๘๘๔,๔๗๕	-	-	-	๖,๘๘๔,๔๗๕
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ ๓				๒,๓๘๘,๘๓๖,๖๒๔	๒,๓๕๕,๘๐๓,๑๗๙	๑,๓๐๓,๗๒๒,๑๒๔	๙๘๓,๕๒๓,๑๒๔	๖๕๙,๕๑๒,๖๒๔	๘,๐๙๑,๐๕๖,๖๗๕



ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณดำเนินการ (บาท)					
				พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑	โครงการส่งเสริม การพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๗๗,๕๐๐
๒	โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร	งบปกติ	สนง.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๒๖๗,๐๐๐
๓	โครงการจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง	งบปกติ	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี	๒๘๘,๐๐๐	๒๘๘,๐๐๐	๒๘๘,๐๐๐	๒๘๘,๐๐๐	๒๘๘,๐๐๐	๑,๔๔๐,๐๐๐
๔	โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย	งบปกติ	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี	๕๘,๙๕๐	๕๘,๙๕๐	๕๘,๙๕๐	๕๘,๙๕๐	๕๘,๙๕๐	๒๙๔,๗๕๐
๕	โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	งบปกติ	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐
๖	ศูนย์บริการประชาชน	งบปกติ	สนง.การปฏิรูปจังหวัดที่ดินเพชรบุรี	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๗	โครงการตลาดกลางสินค้าเกษตรเพชรบุรีโมเดล	งบปกติ	สำนักนเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	-	-	-	-	-	-
๘	ตรวจปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช ออกใบรับรองและควบคุมกำกับดูแลตาม พ.ร.บ.	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐
๙	พัฒนาเทคโนโลยีอาหารสัตว์	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
๑๐	การประเมินผลจับสัตว์น้ำจาก การทำการประมงในแหล่งน้ำจืดด้วย การวางสมุดปูม	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	๙๕,๐๐๐	๙๕,๐๐๐	๙๕,๐๐๐	๙๕,๐๐๐	๙๕,๐๐๐	๔๗๕,๐๐๐
๑๑	การเก็บรวบรวมข้อมูลการประเมินผลจับสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ขนาดใหญ่ (MSY)	งบปกติ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ ๔				๘๖๔,๘๕๐	๘๖๔,๘๕๐	๘๖๔,๘๕๐	๘๖๔,๘๕๐	๘๖๔,๘๕๐	๔,๓๒๕,๒๕๐
รวมงบประมาณทั้งหมด				๒,๘๐๘,๕๕๒,๐๘๑	๑,๓๓๔,๗๖๕,๙๖๖	๑,๐๐๘,๓๗๑,๐๐๖	๑,๐๐๑,๕๗๕,๐๐๖	๖,๘๗๒,๖๖,๕๐๖	๘,๒๒๗,๘๕๘,๐๐๕



แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรีเป็นเมืองแห่งเสปียงอาหาร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มศักยภาพพืชเศรษฐกิจสู่ BCG ครบวงจร
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาภาคเกษตรสู่ความมั่นคงยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	การสนับสนุนการพัฒนาการเกษตรอัจฉริยะและเกษตรอุตสาหกรรม ก้าวหน้าแบบครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	<p>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ขับเคลื่อน BCG Model ด้านการเกษตร โดยมีกรอบแนวคิดโมเดลเศรษฐกิจ BCG ด้านการเกษตร ประกอบด้วย ๑. เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) การนำความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการทำเกษตรสมัยใหม่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ยกกระดับคุณภาพ มาตรฐานให้กับสินค้าเกษตร รวมถึงการใช้ประโยชน์จากฐานความหลากหลายทางทรัพยากรชีวภาพในการผลิตสินค้าเกษตรและบริการคุณภาพสูง ๒. เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) การใช้ทรัพยากรทางการเกษตรอย่างเต็มประสิทธิภาพเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ช่วยลดปัญหามลพิษ ลดขยะหรือของเสียในฟาร์มเป็นศูนย์ และ ๓. เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) การทำเกษตรอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ใช้ทรัพยากรการเกษตรอย่างเหมาะสมและคุ้มค่า รวมทั้งใช้ประโยชน์จากฐานทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างรายได้สู่ชุมชน และยกระดับความเป็นอยู่ของเกษตรกรในชุมชน</p> <p>ชมพู่เพชรสายรุ้ง เป็นสินค้า GI ของจังหวัดเพชรบุรี “ชมพู่เพชร” (Phet Apple) จังหวัดเพชรบุรีมีพื้นที่ปลูก ๒๕๔ ไร่ ปลูกมาก ๔ อำเภอ คือ อำเภอบ้านลาด อำเภอบ้านแหลม ปัญหาของชมพู่เพชรสายรุ้งคือ การเก็บและการบรรจุหีบห่อเพื่อจำหน่ายไปยังต่างจังหวัดหรือต่างประเทศ หากได้รับรอยขีดข่วนเพียงเล็กน้อย จะทำให้ผลชมพู่เสียหาย อีกทั้งเกษตรกรยังคงทำการผลิตโดยวิธีเดิม ๆ ไม่มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ควรเพิ่มคุณภาพมาตรฐานความหวานให้ชมพู่เพชรสายรุ้งมีความหวานเท่ากันทั้งลูกและทุกลูก นอกจากนี้ชมพู่เพชรสายรุ้งตกเกรดยังไม่มีการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าจึงเห็นควรส่งเสริมเกษตรกรให้ได้รับความรู้เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ได้อีกทางหนึ่ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริมการผลิตชมพู่เพชรสายรุ้ง มะนาวแป้นนอกฤดู และกล้วยหอมทอง โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต และนวัตกรรมระบบการให้น้ำและจัดการดิน ปุ๋ยหมัก การลดใช้สารเคมี ไปสู่เกษตรกรที่ยั่งยืน</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าสู่มาตรฐาน GAP และพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer , Young Smart Farmer</p> <p>๓. ส่งเสริมให้มีงานวิจัยพัฒนาความหวาน การพัฒนาพันธุ์และพัฒนาการผลิตเพื่อลดต้นทุน ส่งเสริมการวิจัยขั้นสูงสู่ผลิตภัณฑ์เชิงอุตสาหกรรม การวิจัยเรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการผลิตที่เป็นมิตรสิ่งแวดล้อม และงานวิจัยการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูป</p> <p>๔. เพื่อส่งเสริมการเข้าสู่มาตรฐาน GI เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสร้างรายได้ และส่งเสริมอาชีพให้กับกลุ่มเกษตรกร กลุ่มแม่บ้าน มีผลผลิตและสินค้าที่มีความปลอดภัยทั้งสถานที่รวบรวมและจำหน่าย</p> <p>๕. ส่งเสริมและพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>๖. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการตลาด GI และของดีจังหวัดเพชรบุรี , การประชาสัมพันธ์และการส่งเสริมการตลาด Online - Offline และ Road Show</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p><b>ตัวชี้วัด : เติบโตปริมาณ</b></p> <p><b>ชมพู่เพชรสายรุ้ง</b></p> <p>๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การผลิตชมพู่เพชรสายรุ้งที่ปลอดภัย ๘๐ ราย</p> <p>๒. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มชมพู่เพชรสายรุ้ง ๓๐ ราย</p> <p>๓. กลุ่มเกษตรกรได้รับการปรับปรุงบำรุงดิน ครอบคลุมพื้นที่ไม่น้อยกว่า จำนวน ๒๐๐ ไร่ เกษตรกรได้รับประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย และลดต้นทุนการผลิตได้ไร่ละ ๖๐๐ บาท</p> <p>๔. สามารถนำวัสดุการเกษตรที่เหลือใช้มาทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์จากรูปแบบธนาคารปุ๋ยอินทรีย์</p> <p>๕. เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ เรื่องการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการให้น้ำพีชอัจฉริยะ จำนวน ๒๐ ราย</p> <p>๖. ติดตั้งแปลงระบบการให้น้ำพีชอัจฉริยะในแปลงปลูกชมพู่เพชรสายรุ้งต้นแบบ จำนวน ๒ แปลง แปลงละ ๒ ไร่</p> <p>๗. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมเข้าสู่มาตรฐาน GAP ปีละ ๑๐ ราย</p> <p>๘. เกษตรกรผู้ผลิต/ผู้ประกอบการสินค้าเพชรสายรุ้งเข้าสู่ระบบการควบคุมคุณภาพสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย และได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย จำนวน ๓๐ ราย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๙. มูลค่าการซื้อขายไม่น้อยกว่า ๒ ล้านบาท (มูลค่าการซื้อขายในระหว่างจัดกิจกรรมและการสั่งซื้อหลังจากจบกิจกรรม)</p> <p>๑๐. เกษตรกรผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ ภาครัฐและเอกชนที่เข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕</p>
	<p><b>มะนาวแป้น</b></p> <p>๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มศักยภาพการผลิตมะนาวนอกฤดู ๑๖๐ ราย</p> <p>๒. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การแปรรูปมะนาว ๓๐ ราย</p> <p>๓. เกษตรกรได้รับการได้รับการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ เรื่องการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการให้น้ำพีชอัจฉริยะ จำนวน ๒๐ ราย</p> <p>๔. ติดตั้งแปลงระบบการให้น้ำพีชอัจฉริยะในแปลงปลูกมะนาวต้นแบบ จำนวน ๒ แปลง แปลงละ ๒ ไร่</p> <p>๕. มีงานวิจัยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ปีละ ๑ เรื่อง</p> <p>๖. กลุ่มเกษตรกรได้รับการปรับปรุงบำรุงดิน ครอบคลุมพื้นที่ไม่น้อยกว่า จำนวน ๒๐๐ ไร่ เกษตรกรได้รับประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย และลดต้นทุนการผลิตได้ไร่ละ ๖๐๐ บาท</p> <p>๗. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมเข้าสู่มาตรฐาน GAP ปีละ ๒๐ ราย</p> <p>๘. มูลค่าการซื้อขายไม่น้อยกว่า ๒ ล้านบาท</p> <p>๙. เกษตรกรผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ ภาครัฐและเอกชนที่เข้าร่วมโครงการได้รับความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕</p> <p>๑๐. เกษตรกรผู้ผลิต/ผู้ประกอบการสินค้ามะนาวเพชรบุรีเข้าสู่ระบบการควบคุมคุณภาพสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย และได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย จำนวน ๘๐ ราย</p>
	<p><b>กล้วยหอมทอง</b></p> <p>๑. ผลิตภัณฑ์ไซร์ปกล้วยหอมทอง จำนวน ๑ ผลิตภัณฑ์</p> <p>๒. องค์ความรู้หรือต้นแบบกระบวนการผลิตไซร์ป จำนวน ๑ เรื่อง</p> <p>๓. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตกล้วยหอมทองที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ๕๐ ราย</p> <p>๔. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มกล้วยหอมทอง ๒๐ ราย</p> <p>๕. มูลค่าการซื้อขายไม่น้อยกว่า ๕ แสนบาท</p> <p>๖. ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ ภาครัฐและเอกชนที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๕</p> <p>๗. เกษตรกรได้รับการได้รับการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ เรื่องการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการให้น้ำพีชอัจฉริยะ จำนวน ๒๐ ราย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๘. ติดตั้งแปลงระบบการให้น้ำพีชอัจฉริยะในแปลงปลูกกล้วยหอมทอง ต้นแบบ จำนวน ๒ แปลง แปลงละ ๒ ไร่</p> <p>๙. เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ การใช้เศษวัสดุเหลือใช้จากกล้วยหอมทองมาใช้เป็นอาหารสัตว์ จำนวน ๒๐ ราย มีความรู้ทักษะในการใช้เศษวัสดุเหลือใช้จากกล้วยหอมทองมาใช้ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๑๐. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมเข้าสู่มาตรฐาน GAP ปีละ ๒๐ ราย</p> <p>๑๑. กลุ่มเกษตรกรได้รับการปรับปรุงบำรุงดิน ครอบคลุมพื้นที่ไม่น้อยกว่า จำนวน ๒๐๐ ไร่ เกษตรกร ได้รับประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ราย และลดต้นทุนการผลิตได้ไร่ละ ๖๐๐ บาท</p> <p>๑๒. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและต้านทานโรค ปีละ ๒ แปลงต้นแบบ</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<p><b>สินค้าชมพู่เพชรสายรุ้ง</b> เกษตรกรผู้ปลูกชมพู่เพชรสายรุ้งและแปลงใหญ่ชมพู่เพชรสายรุ้งของจังหวัดในพื้นที่ ๔ อำเภอ</p> <p><b>สินค้ามะนาวแป้น</b> เกษตรกรผู้ปลูกมะนาว ปีละ ๕๐ ราย / กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจ กลุ่มแม่บ้าน ๓ กลุ่มต่อปี ๓๐ ราย / สหกรณ์ ๒ แห่ง</p> <p><b>สินค้ากล้วยหอมทอง</b> เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยหอมทอง แปลงใหญ่กล้วยหอมทอง เกษตรกรแบบรายเดียว</p>
๘. กิจกรรมหลัก	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>กิจกรรมสินค้าชมพู่เพชรสายรุ้ง</b></p> <p>การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตชมพู่เพชรสายรุ้ง</p> <p>๒๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ว่าที่ร.ต.อาณัติ หุ่นหลา <b>ตำแหน่ง :</b> เกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การวิจัยพัฒนาความหวานโดยใช้ชี้แดดนาเกลือและผลิตภัณฑ์จากเกลือเพื่อเพิ่มคุณภาพชมพู่เพชรสายรุ้ง</p> <p>๒๗๖,๐๐๐ บาท</p> <p>ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม <b>ตำแหน่ง :</b> อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมการจัดการดินและปุ๋ยหมักอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๑๓๒,๐๐๐ บาท</p> <p>นายเจษฎา สาระ <b>ตำแหน่ง :</b> ผอ.สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p><b>๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ระบบการให้น้ำอัจฉริยะ ๑๗๙,๒๐๐ บาท นายเขมชาติ ปัญจุมทุม <b>ตำแหน่ง :</b> ผอ.ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรจังหวัดเพชรบุรี ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมเกษตรกรการผลิตชมพูเพชรสายรุ้งสู่มาตรฐาน GAP ๒๓๑,๐๐๐ บาท นายเกรียงศักดิ์ ขาดิปรดี <b>ตำแหน่ง :</b> ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการจัดทำระบบควบคุมคุณภาพและมาตรฐานชมพูเพชรสายรุ้ง ๙๘,๘๐๐ บาท นายธีรวุฒิ คล้ายเคลื่อน <b>ตำแหน่ง :</b> พาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๗ กิจกรรมหลักที่ ๗</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ยกระดับศักยภาพสินค้าชมพูเพชรสายรุ้งสู่ตลาด ๔๖๐,๐๐๐ บาท นายธีรวุฒิ คล้ายเคลื่อน <b>ตำแหน่ง :</b> พาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๘ กิจกรรมหลักที่ ๘</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>กิจกรรมสินค้ามะนาวแป้น</b> การถ่ายทอดความรู้การเพิ่มศักยภาพการผลิตมะนาวนอกฤดู ๓๖๐,๐๐๐ บาท ว่าที่ร.ต.อาณัติ หุ่นหลา <b>ตำแหน่ง :</b> เกษตรจังหวัดเพชรบุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๙ กิจกรรมหลักที่ ๙</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมระบบการให้น้ำอัจฉริยะ ๑๘๗,๒๐๐ บาท นายเขมชาติ ปัญจุมทุม <b>ตำแหน่ง :</b> ผอ.ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรจังหวัดเพชรบุรี ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๐ กิจกรรมหลักที่ ๑๐</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การวิจัยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการผลิตที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ๒๘๕,๐๐๐ บาท ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม <b>ตำแหน่ง :</b> อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๑ กิจกรรมหลักที่ ๑๑</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมการจัดการดินและปุ๋ยหมักอย่างมีประสิทธิภาพ ๒๒๐,๐๐๐ บาท นายเจษฎา สาระ <b>ตำแหน่ง :</b> ผอ.สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p><b>๘.๑๒ กิจกรรมหลักที่ ๑๒</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าสู่มาตรฐาน GAP ๔๖๒,๐๐๐ บาท นายเกรียงศักดิ์ ขาติปรีดี      ตำแหน่ง : ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๓ กิจกรรมหลักที่ ๑๓</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการยกระดับศักยภาพสินค้ามะนาวเพชรบุรีสู่ตลาดสากล ๑,๒๕๗,๕๐๐ บาท นายธีรวิทย์ คล้ายเคลื่อน      ตำแหน่ง : พาณิชยจังหวัดเพชรบุรี สำนักงานพาณิชยจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๔ กิจกรรมหลักที่ ๑๔</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการจัดทำระบบควบคุมคุณภาพและมาตรฐานมะนาวเพชรบุรี ๒๓๓,๓๗๕ บาท นายธีรวิทย์ คล้ายเคลื่อน      ตำแหน่ง : พาณิชยจังหวัดเพชรบุรี สำนักงานพาณิชยจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๕ กิจกรรมหลักที่ ๑๕</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>กิจกรรมสินค้ากล้วยหอมทอง</b> การส่งเสริมการผลิตและแปรรูปกล้วยหอมทอง ๓๕๐,๐๐๐ บาท ว่าที่ร.ต.อาณัติ หุ่นหลา      ตำแหน่ง : เกษตรจังหวัดเพชรบุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๖ กิจกรรมหลักที่ ๑๖</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมระบบการให้น้ำอัจฉริยะ ๒๐๐,๒๐๐ บาท นายเชมชาติ ปัญจกมล      ตำแหน่ง : ผอ.ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรจังหวัดเพชรบุรี ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๗ กิจกรรมหลักที่ ๑๗</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การวิจัยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและต้านทานโรค ๒๙๖,๐๐๐ บาท ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม      ตำแหน่ง : อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๘ กิจกรรมหลักที่ ๑๘</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การส่งเสริมการจัดการดินและปุ๋ยหมักอย่างมีประสิทธิภาพ ๒๒๐,๐๐๐ บาท นายเจษฎา สาระ      ตำแหน่ง : ผอ.สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๑๙ กิจกรรมหลักที่ ๑๙</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการใช้ต้นกล้วยเพื่อผลิตอาหารสัตว์ ๕๔,๒๐๐ บาท นายธีระ จันท์แก้ว      ตำแหน่ง : ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี</p>



หัวข้อ	รายละเอียด
<p><b>๘.๒๐ กิจกรรมหลักที่ ๒๐</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การวิจัยไร่กล้วยหอมทอง ๓๐๐,๐๐๐ บาท ผศ.ดร.เสนาะ กลิ่นงาม <b>ตำแหน่ง :</b> อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๒๑ กิจกรรมหลักที่ ๒๑</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมเกษตรกรผลิตกล้วยหอมทองมาตรฐาน GAP ๔๖๒,๐๐๐ บาท นายเกรียงศักดิ์ ขาดิปริติ <b>ตำแหน่ง :</b> ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๒๒ กิจกรรมหลักที่ ๒๒</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ยกระดับศักยภาพสินค้ากล้วยหอมทองสู่ตลาดสากล ๔๐๐,๐๐๐ บาท นายธีรวิทย์ คล้ายเคลื่อน <b>ตำแหน่ง :</b> พาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๙. หน่วยงานดำเนินการ</b></p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี , ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรจังหวัดเพชรบุรี , มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี , สถานี พัฒนาที่ดินเพชรบุรี , ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี , สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเพชรบุรี และศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ เพชรบุรี</p>
<p><b>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ</b></p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗</p>
<p><b>๑๑. งบประมาณ</b></p>	<p>๖,๘๘๔,๔๗๕.- บาท</p>
<p><b>๑๒. ผลผลิต (Output)</b></p>	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการผลิตชมพูเพชรสายรุ้งที่ ปลอดภัยเกษตรกรรุ่นใหม่มีธุรกิจเกษตร ๒. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการแปรรูป สร้างมูลค่าเพิ่มให้ ผลผลิต ๓. งานวิจัยช่วยในการเพิ่มคุณภาพให้ผลผลิตชมพูเพชรสายรุ้งให้มี ความหวานของชมพูจากการใช้ชี้แดดนาเกลือ ๑ เรื่อง / ปี ๔. มีผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น ทรัพยากรดินได้รับการปรับปรุงบำรุงดิน ๕. เกษตรกรผู้เข้ารับการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ เรื่องการใช้เทคโนโลยีและ นวัตกรรมระบบการให้น้ำพืชอัจฉริยะ จำนวน ๒๐ ราย มีความรู้ ทักษะใน การติดตั้งระบบน้ำและสามารถใช้งานได้อย่างถูกต้อง ๖. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการผลิตเพชรสายรุ้งที่มีคุณภาพ จำนวน ๑๐ ราย ๗. เพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าชมพูเพชรสายรุ้งและสินค้าอื่น ๆ ๘. เกษตรกรผู้ผลิต/ผู้ประกอบการมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเพิ่มช่องทางการตลาด ๙. มาตรฐาน ศักยภาพสินค้าและภาพลักษณ์ของสินค้าชมพูเพชรสายรุ้งมีการ พัฒนาและยกระดับเป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรมีรายได้จากการปลูกชมพู่เพชรสายรุ้งมากขึ้น</p> <p>๒. เกษตรกรมีการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากกล้วยหอมทอง และจากการเพิ่มช่องทางการตลาดสินค้า Q ชมพู่เพชรสายรุ้ง</p> <p>๓. สภาพแวดล้อมดีขึ้นจากกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การลดใช้สารเคมีและเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>๔. ทำให้คุณภาพของดินดีขึ้น เพิ่มผลผลิต</p> <p>๕. เกษตรกรผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปติดตั้งระบบการให้น้ำพืชอัจฉริยะได้ และสามารถใช้งานได้อย่างถูกต้อง</p> <p>๖. สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย (สินค้าชมพู่เพชรสายรุ้ง) มีคุณภาพและมาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในระดับประเทศและระดับสากล และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้าของสินค้าไทย</p> <p>๗. มูลค่าทางการค้า รวมถึงธุรกิจที่เกี่ยวข้องมีการขยายตัว</p> <p>๘. ภาพลักษณ์สินค้าชมพู่เพชรสายรุ้งเป็นที่รู้จักแพร่หลายในวงกว้าง และสร้างความเชื่อมั่นในระยะยาว</p> <p>๙. เศรษฐกิจของจังหวัดเพชรบุรีมีการขยายตัว และมีการกระจายรายได้สู่ชุมชนแหล่งเพาะปลูกมากยิ่งขึ้น</p>

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรีเป็นเมืองแห่งเสปียงอาหาร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับศักยภาพการผลิตปศุสัตว์ครบวงจร รองรับการพัฒนาเมืองแห่งเสปียงอาหาร
๒. ชื่อแผน	การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	<p>- เป้าหมายการพัฒนาประเทศ ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี “ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคมนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>- ตามกรอบยุทธศาสตร์กรมปศุสัตว์ที่ ๒ พัฒนาศักยภาพความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกร องค์กร และสถาบันเกษตรกร ที่มุ่งส่งเสริม และถ่ายทอดทักษะ ตลอดจนองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์ เพื่อสร้างความมั่นคง และมั่นคงทางเศรษฐกิจให้กับอาชีพเกษตรกรโดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อย</p> <p>- กรอบยุทธศาสตร์กรมปศุสัตว์ที่ ๓ เพิ่มขีดความสามารถด้านการผลิตปศุสัตว์ให้สมดุล ยั่งยืน และแข่งขันได้อย่างไร้ขีดจำกัด เน้นพัฒนากระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน ปลอดภัย มีประสิทธิภาพในการผลิต เพื่อสินค้าและผลิตภัณฑ์การปศุสัตว์ที่ได้มาตรฐาน มีคุณภาพ และมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>- ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ “เพชรบุรีเมืองต้นแบบตามศาสตร์พระราชาน่าอยู่ น่ากิน สู่มืองสร้างสรรค์ระดับสากลอย่างยั่งยืน” ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี</p> <p>- แผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาความมั่นคงด้านเศรษฐกิจจากรากฐานการท่องเที่ยว การค้า การบริการ และการเกษตรแบบครบวงจร</p> <p>- ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี ประเด็นการพัฒนาเกษตรอัจฉริยะและเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าแบบครบวงจร</p> <p>- การพัฒนาการขับเคลื่อนจังหวัดเพชรบุรีเป็นเมืองแห่งเสปียงอาหาร ภายใต้เครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารของ UNESCO มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาวัตถุดิบอาหาร การผลิต การแปรรูป การตลาดและการจำหน่าย และส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยใช้องค์ความรู้และงานวิจัยต่างๆ จากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานกรมปศุสัตว์ที่เกี่ยวข้อง ที่มีอยู่ในจังหวัดเพชรบุรีเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อน</p>

<p><b>๔. หลักการและเหตุผล</b></p>	<p>- ปัจจุบันจังหวัดเพชรบุรี มีเกษตรกรผู้เลี้ยงโคขุนเป็นจำนวนมาก โดยจะจัดซื้อจัดหา โคโครงร่างมาจากพื้นที่อื่น ๆ และไม่สามารถควบคุมคุณภาพของโคได้ ซึ่งส่งผลกระทบต่อคุณภาพของโคขุน ราคาขาย และไม่ตรงตามความต้องการของตลาด ดังนั้น จึงมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งพัฒนามาตรฐานและคุณภาพของโคเนื้อต้นน้ำ ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี ให้มีปริมาณเพียงพอต่อการเลี้ยง และสนองต่อความต้องการของตลาด รวมทั้งสามารถเพิ่มช่องทางการตลาด เพื่อจำหน่ายลูกโคหรือโคโครงร่าง ไปยังจังหวัดต่างๆ ได้อีกด้วย การดำเนินการเลี้ยงสัตว์ ต้นทุนสำคัญคือ อาหารสัตว์ ส่วนด้านการเกษตร ก็หวังรายได้จากผลผลิต ซึ่งโดยภาพรวมยังไม่มี การวางแผนร่วมกัน เพื่อให้เกิดความสัมพันธ์และความสอดคล้องต่อกระบวนการปฏิบัติที่สามารถดำเนินงานร่วมกันและเพิ่มมูลค่าต่อกัน จึงได้จัดทำ การพัฒนาและเพิ่มมูลค่าวัตถุดิบผลพลอยได้ทางการเกษตร เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ และก่อให้เกิดนวัตกรรมที่มีมูลค่าสามารถนำไปใช้ได้อย่างกว้างขวาง</p> <p>- การส่งเสริมพัฒนาโคเนื้อต้นน้ำจังหวัดเพชรบุรี ให้มีกระบวนการผลิตได้มาตรฐาน มีประสิทธิภาพ นำใช้วัตถุดิบฐานทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่เพื่อลดต้นทุน เพื่อผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์จากโคเนื้อขุนจังหวัดเพชรบุรีเมืองแห่งเสปียงอาหาร ภายใต้เครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารของ UNESSCO และพัฒนาต้นแบบโมเดลสาธิตฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐานครบวงจร การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรเพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุนสำหรับการต่อยอดขยายกิจการ สร้างความมั่นคง มั่งคั่งทางเศรษฐกิจฐานรากของเกษตรกรโคเนื้อในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี</p> <p>- การเลี้ยงโคเนื้อในจังหวัดเพชรบุรีมี ๒ ลักษณะ คือ เลี้ยงแบบเกษตรรายย่อย และการเลี้ยงแบบระบบฟาร์มซึ่งมีตั้งแต่ขนาดใหญ่ ขนาดกลางและฟาร์มขนาดเล็ก แต่ฟาร์มโคเนื้อที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานการปฏิบัติการที่ดีทางเกษตรของโคเนื้อ (ฟาร์มมาตรฐาน Good Agriculture Practices : GAP) ยังมีจำนวนน้อยเมื่อเทียบกับจำนวนฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟาร์ม GOOD FARMING MANAGEMENT : GFM) ที่ขึ้นทะเบียนในระบบจำนวน ๒๐๕ ราย ในปี พ.ศ.๒๕๖๔ มีฟาร์มโคเนื้อที่ผ่านเกณฑ์ฟาร์มมาตรฐาน GAP จำนวน ๑ ฟาร์ม และในปีพ.ศ.๒๕๖๕ ไม่มีฟาร์มโคเนื้อที่เป็นฟาร์มมาตรฐาน GAP ซึ่งปัจจัยหลักที่พบในฟาร์มโคเนื้อที่ยังไม่ได้พัฒนาเข้าสู่เกณฑ์มาตรฐานฟาร์ม GAP พบว่าเกษตรกรยังขาดองค์ความรู้และปัจจัยพื้นฐานด้านการจัดการฟาร์ม ขาดความตระหนักถึง ความสำคัญของการผลักดันฟาร์มโคเนื้อให้เข้าสู่ฟาร์มมาตรฐานซึ่งส่งผลต่อ ศักยภาพการพัฒนาฟาร์มโคเนื้อให้ได้ตามมาตรฐาน</p> <p>- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรีได้ดำเนินการมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ทั้งด้านการรับรองมาตรฐานฟาร์ม ด้านมาตรฐานสินค้าในส่วนของโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์รวมทั้งสินค้าปศุสัตว์ในเชิงรับอย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตามการ กำกับดูแลและควบคุมโรงฆ่าสัตว์ภายในจังหวัดตามพระราชบัญญัติควบคุมการฆ่า สัตว์และจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๙ เพื่อพัฒนาโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่าย เนื้อสัตว์ภายในจังหวัดเพชรบุรีให้เข้าสู่มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนดยังไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร ปัญหาที่พบเป็นส่วนใหญ่มักพบว่าโรงฆ่าสัตว์มีสภาพทรุด</p>
-----------------------------------	---

	<p>โทษมาตรการปรับปรุง วัสดุอุปกรณ์บางอย่างอยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน เนื่องจากผู้ประกอบการขาดความรู้ ความเข้าใจ ในด้านการจัดการและต้องใช้งบประมาณในการปรับปรุงโรงฆ่าสัตว์ค่อนข้างสูงโดยเฉพาะผู้ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ที่มีสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์เป็นของตนเอง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การพัฒนาสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ไม่ว่าจะเป็นแผงจำหน่ายเนื้อสัตว์หรือร้านจำหน่ายเนื้อสัตว์ให้ถูกสุขอนามัยก็เป็นสิ่งจำเป็นเพื่อสร้างทางเลือกในการเลือกซื้อเนื้อสัตว์และให้ความรู้ กับผู้บริโภคโดยการเลือกซื้อเนื้อสัตว์จากสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ที่มาจากโรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ซึ่งจะช่วยสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภค สามารถสอบย้อนถึงแหล่งที่มาของเนื้อสัตว์ได้ จากการสำรวจความเห็นจากผู้ประกอบการกิจการโรงฆ่าสัตว์ที่มีสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์เป็นของตนเองที่ยังไม่ได้เกณฑ์มาตรฐาน ปัญหาที่พบส่วนใหญ่เมื่อนำเนื้อสัตว์จากโรงฆ่าสัตว์ไปยังสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์แล้วสถานที่ปลายทางที่จำหน่ายเนื้อสัตว์พบว่าไม่ถูกสุขลักษณะเท่าที่ควร อีกทั้งแผงขายหรือตู้วางสำหรับจำหน่ายเนื้อไม่สามารถกันสัตว์พาหะและไม่สามารถควบคุมอุณหภูมิเนื้อสัตว์ไม่ให้เกิน ๑๐ องศาเซลเซียส ซึ่งทำให้มีการปนเปื้อนและการเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรียได้ง่าย</li> <li>- จังหวัดเพชรบุรี จัดเป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการผลิตสินค้าปศุสัตว์หลายชนิด อาทิ โคเนื้อ โคนม สุกร แพะ-แกะ และไก่พื้นเมือง เป็นต้น แต่ยังขาดการส่งเสริมด้านการตลาด ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ เพื่อเป็นสินค้าด้านอาหารจากเนื้อสัตว์เพื่อเพิ่มมูลค่า สำหรับจำหน่ายในจังหวัด กลุ่มจังหวัด ในระดับประเทศและเพื่อการส่งออก จึงจำเป็นต้องให้การสนับสนุนและเพิ่มศักยภาพแก่เกษตรกร, กลุ่มเกษตรกรหรือผู้ประกอบการ ให้มีความสามารถในการผลิต การแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ให้มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด เป็นอาหารเมนูที่มีชื่อเสียงของจังหวัดเพชรบุรี ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นและยังรองรับการเติบโตของประชาคมอาเซียนได้ในอนาคตและช่วยแก้ไขปัญหาด้านเศรษฐกิจเนื่องจากโรคระบาดโควิด-๑๙ ประกอบกับในปี ๒๕๖๕ จังหวัดเพชรบุรีได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมกิจกรรมเครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารของยูเนสโก ( Phetchaburi City of Gastronomy ) จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์เพื่อเพิ่มมูลค่าและสร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร ผู้ประกอบการ และผู้สนใจทั่วไป เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเจตนารมณ์ของโครงการฯและสร้างความพร้อมในการเรียนรู้ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี จึงได้จัดทำโครงการเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มมูลค่าสร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ แก่เกษตรกร ผู้ประกอบการและผู้สนใจทั่วไปของจังหวัดเพชรบุรี เพื่อนำความรู้และทักษะที่ได้มาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ พัฒนาการผลิตและนวัตกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ให้เกิดผลสัมฤทธิ์ได้อย่างยั่งยืน</li> </ul>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตและพัฒนาเลี้ยงโคเนื้อต้นน้ำจังหวัดเพชรบุรี</li> <li>๒. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์ลดต้นทุน</li> <li>๓. เพื่อพัฒนาต้นแบบโมเดลสาธิตฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐานครบวงจร</li> </ol>

	<p>๔. เพื่อส่งเสริมยกระดับพัฒนาศักยภาพการเข้าถึงแหล่งทุนการเงินต่อยอดธุรกิจโคเนื้อต้นน้ำ</p> <p>๕. เพื่อส่งเสริมพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรแบบก้าวหน้าผลิตโคเนื้อต้นน้ำ (Smart Farmer)</p> <p>๖. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ ตระหนักถึงความสำคัญในการยกระดับฟาร์มทั้งการยกระดับให้เป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟาร์มมาตรฐาน GFM) และฟาร์มมาตรฐานการปฏิบัติการที่ดีทางเกษตรของโคเนื้อ (ฟาร์มมาตรฐาน GAP)</p> <p>๗. เพื่อพัฒนาฟาร์มของเกษตรกรรายย่อยที่เข้าร่วมโครงการให้ได้รับมาตรฐานฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟาร์มมาตรฐาน GFM) และยกระดับฟาร์มโคเนื้อที่มีความพร้อมผลักดันเข้าสู่ฟาร์มมาตรฐาน GAP</p> <p>๘. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และส่งเสริมให้ผู้ประกอบการสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์มีการปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะและถูกสุขอนามัย</p> <p>๙. เพื่อพัฒนาสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์โดยเฉพาะแผงจำหน่ายเนื้อสัตว์ภายในจังหวัดให้ได้มาตรฐานและปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>๑๐. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อเพิ่มมูลค่าทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ให้แก่ผู้เข้ารับการฝึกอบรม</p> <p>๑๑. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้และทักษะด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ไปใช้ในการประกอบอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ หรือพัฒนากระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์เดิมให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน</p> <p>๑๒. เพื่อสร้างเมนูอาหารที่สอดคล้องกับเพชรบุรีเมืองแห่งเสปียงอาหารโดยใช้ส่วนผสมที่เป็นอัตลักษณ์ของคนเพชรบุรี เช่น มะนาว น้ำตาลโตนด พริกพราวนพริกกระเหรียง เป็นต้น</p> <p>๑๓. เพื่อส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ในจังหวัดเพชรบุรี</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยงและผลิตโคเนื้อต้นน้ำ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์ลดต้นทุน จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๓. ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๔. ฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐาน ๑ แห่ง</p> <p>๕. ผู้เข้ารับการพัฒนาศักยภาพการเข้าถึงแหล่งทุนการเงิน จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๖. ผู้เข้าร่วมกลุ่มเกษตรกรแบบก้าวหน้าผลิตโคเนื้อต้นน้ำ (Smart Farmer) จำนวน ๕๐ ราย</p> <p>๗. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการฝึกอบรมครบถ้วนตามเป้าหมาย จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๘. เกษตรกรที่เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจมากขึ้น จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๙. ฟาร์มโคเนื้อของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการยกระดับเป็นฟาร์มมาตรฐาน GFM เพิ่มขึ้น ๘๐ ราย</p> <p>๑๐. ฟาร์ม GFM ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการยกระดับเป็น model ของ</p>

	<p>ฟาร์มมาตรฐาน GAP อย่างน้อย ๑ ฟาร์ม</p> <p>๑๑. ผู้ประกอบกิจการด้านปศุสัตว์ มีความรู้ มีความสามารถ เข้าใจรายละเอียดในเรื่องโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ที่ถูกสุขลักษณะ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๑๒. พัฒนาสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ ให้มีสุขลักษณะที่ดี มีความสะอาดและปลอดภัยต่อผู้บริโภค จำนวน ๔๖ ราย</p> <p>๑๓. จำนวนผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการหลังปรับปรุงแล้วมีปริมาณแบคทีเรียในอุปกรณ์ที่ใช้ลดลง อย่างน้อย ๕๐ เปอร์เซ็นต์</p> <p>๑๔. เกษตรกร ผู้ประกอบการและผู้สนใจทั่วไป ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๑๕. เพิ่มจุดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ในจังหวัดเพชรบุรี จำนวน ๑ จุด</p> <p>๑๖. รถประกอบและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เคลื่อนที่ จำนวน ๑ คัน (พร้อมอุปกรณ์ประกอบอาหาร)</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโค โรงฆ่าสัตว์ สถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์และประชาชนในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>โครงการยกระดับศักยภาพการผลิตปศุสัตว์ครบวงจร รองรับการเป็นเมืองแห่งเสปียงอาหาร</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p>	<p><b>กิจกรรมที่ ๑ : พัฒนาการเลี้ยงโคเนื้อต้นน้ำ</b></p> <p><b>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๑</b> การประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาการผลิตโคเนื้อเพชรบุรีสู่การเป็นเมืองแห่งเสปียงอาหาร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดการประชุมกลุ่มชี้แจงรายละเอียดโครงการในพื้นที่ (ร่วมกับปศุสัตว์จังหวัด/อำเภอ)</li> <li>- รับสมัครคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ</li> <li>- อบรม ปรับพื้นฐานเตรียมความพร้อม ทำการประเมินผู้เข้าร่วมโครงการก่อนเริ่ม</li> </ul> <p>๔๘,๓๐๐</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p> <p>มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p> <p>สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี</p> <p>กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี</p> <p><b>กิจกรรมย่อยที่ ๑.๒</b> การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตโคเนื้อต้นน้ำ</p> <p>จำนวน ๒ หลักสูตรๆ ละ ๕๐ คน (ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี รวม ๑๐๐ คน)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตร การเลี้ยงโคเนื้อแม่พันธุ์เพื่อผลิตลูก (พร้อมการสาธิตเชิงปฏิบัติการ : เทคโนโลยีการจัดการระบบสืบพันธุ์)</li> <li>- หลักสูตร การเลี้ยงลูกโคเนื้อถึงหย่านมเพื่อเข้าขุน (พร้อมการสาธิตเชิงปฏิบัติการ : เทคโนโลยีการจัดการสุขภาพโคเนื้อ)</li> </ul> <p>๙๔,๗๐๐</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p>

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒     งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<b>กิจกรรมที่ ๒ : การผลิตอาหารสัตว์ลดต้นทุน</b> ถ่ายทอดองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์ลดต้นทุน เสริมสร้างองค์ความรู้ ความเข้าใจ การเลือกใช้อาหารสัตว์ให้มีประสิทธิภาพ และการลดต้นทุน ด้วยการใช่วัตถุดิบ ผลพลอยได้จากการเกษตรในพื้นที่ การเพิ่มมูลค่าวัสดุเศษเหลือการเกษตรด้วยการแปรสภาพปรับปรุงผลิตเป็นอาหารหยาดคุณภาพดีเลี้ยงสัตว์เพื่อลดต้นทุน ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี จำนวน ๔ รุ่นๆ ละ ๕๐ คน (ทั้งหมดรวม ๒๐๐ คน) - หลักสูตร การผลิตอาหารสัตว์ลดต้นทุนด้วยการใช้ผลพลอยได้ทางการเกษตรในพื้นที่ (สาธิตเชิงปฏิบัติการ : การผลิตอาหารคุณภาพดีใช้เอง และการผลิตแร่ธาตุก้อนคุณภาพ) ๒๑๖,๔๐๐ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓     งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<b>กิจกรรมที่ ๓ : การพัฒนาฟาร์มต้นแบบ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้การจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำแบบครบวงจร</b> <b>กิจกรรมย่อยที่ ๓.๑</b> การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำ จำนวน ๑ หลักสูตร (ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี รวม ๑๐๐ คน) - หลักสูตร การจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำครบวงจร แม่ผลิตลูก-ขุนขายจำหน่าย (พร้อมการสาธิตเชิงปฏิบัติการ : เทคโนโลยีการจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำครบวงจร) ๘๔,๖๐๐ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี



<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>กิจกรรมย่อยที่ ๓.๒</b> การพัฒนาต้นแบบฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำแบบครบวงจร ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำแบบครบวงจร โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าใจและเห็นความสำคัญของการจัดการฟาร์ม และการพัฒนาฟาร์มตามเกณฑ์มาตรฐาน สู่การเป็นต้นแบบโมเดลสาธิตฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐานครบวงจร ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้จริง สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป ในการเลี้ยงและผลิตโคเนื้อต้นน้ำได้</p> <p>- สร้างต้นแบบของ “โมเดลฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐาน” อย่างน้อย ๑ ฟาร์ม</p> <p>๑๔๙,๖๐๐</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี</p>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>กิจกรรมที่ ๔ : การยกระดับพัฒนาศักยภาพการเข้าถึงแหล่งทุนการเงินต่อยอดธุรกิจโคเนื้อต้นน้ำ</b></p> <p>เสริมสร้างองค์ความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับแหล่งเงินทุนและสินเชื่อโครงการ ของธนาคารและสถาบันทางการเงิน การจัดทำโครงการเพื่อขอสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ การวิเคราะห์จุดแข็ง-จุดอ่อน SWOT การเขียนแผนเพื่อเข้าถึงแหล่งทุนการเงินต่อยอดธุรกิจโคเนื้อต้นน้ำ</p> <p>จำนวน ๑ หลักสูตร (ผู้เข้ารับการถ่ายทอดพัฒนาศักยภาพ รวม ๑๐๐ คน)</p> <p>- หลักสูตร การยกระดับพัฒนาศักยภาพการเข้าถึงแหล่งทุนการเงินต่อยอดธุรกิจโคเนื้อต้นน้ำ (สาธิตเชิงปฏิบัติการ : เทคนิคการจัดทำโครงการเพื่อขอสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ)</p> <p>๖๔,๑๐๐</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี</p>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>กิจกรรมที่ ๕ : การยกระดับพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรแบบก้าวหน้าผลิตโคเนื้อต้นน้ำ (Smart Farmer) จังหวัดเพชรบุรี</b></p> <p>บริการวิชาการในพื้นที่เป้าหมาย ตรวจสอบ ติดตาม ให้คำแนะนำปรึกษาการพัฒนาการผลิตโคเนื้อต้นน้ำของเกษตรกรและกลุ่มผู้เข้าร่วมโครงการ บันทึกเก็บข้อมูลการพัฒนาศักยภาพ Smart Farmer ประเมินผล การดำเนินงาน ทำการ</p>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>วิเคราะห์ รายงานสรุปผล ตลอดระยะเวลาดำเนินงานโครงการ ๑ ปี งบประมาณ (โดยมีการจัดจ้างเจ้าหน้าที่โครงการ ๒ คน ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่สัตวบาล ส่งเสริม และเจ้าหน้าที่ฝ่ายข้อมูลสารสนเทศ)</p> <p>ผู้เข้าร่วมกลุ่มเกษตรกร Smart Farmer จำนวน ๕๐ ราย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- บริการวิชาการ ส่งเสริมองค์ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ</li> <li>- ติดตามลงพื้นที่ ประเมินผลการปฏิบัติ เก็บข้อมูลบันทึกเพื่อวิเคราะห์ แนะนำ</li> <li>- ติดตามให้คำแนะนำ เพื่อยกระดับพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรแบบก้าวหน้า</li> <li>- การเสวนา อภิปรายกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ได้แนวทางพัฒนากลุ่ม (จัดจ้างเจ้าหน้าที่สัตวบาลส่งเสริม ป.ตรี ๑ อัตรา เงินเดือน ๑๕,๐๐๐ บาท) (จัดจ้างเจ้าหน้าที่ฝ่ายข้อมูล ปวส. ๑ อัตรา เงินเดือน ๑๒,๐๐๐ บาท)</li> </ul> <p>๔๖๒,๐๐๐</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร</p>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>๘.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖</b></p> <p><b>กิจกรรมหลักที่ ๖ : อบรมเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อให้มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการฟาร์มมาตรฐาน GFM และฟาร์มมาตรฐาน GAP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อบรม ๒ รุ่น รุ่นละ ๑๐๐ คน</li> <li>- หลักสูตรพัฒนาฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟาร์มมาตรฐาน GFM)</li> <li>- หลักสูตรการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ สำหรับผู้ประกอบการฟาร์มโคเนื้อ (ฟาร์มมาตรฐาน GAP)</li> </ul> <p>๖๑๔,๒๐๐ บาท</p> <p>กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้า สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p>งบประมาณ</p>	<p><b>๘.๗ กิจกรรมหลักที่ ๗</b></p> <p><b>กิจกรรมหลักที่ ๗ : ยกระดับฟาร์มโคเนื้อเข้าสู่มาตรฐาน GFM และฟาร์มมาตรฐาน GAP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจเยี่ยมฟาร์มของเกษตรกรรายย่อยที่มีความสนใจพัฒนาฟาร์มเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์ม GFM พร้อมทั้งให้คำแนะนำ</li> <li>- ตรวจเยี่ยมฟาร์มมาตรฐาน GFM ที่มีความสนใจร่วมโครงการเพื่อให้คำแนะนำในการปรับปรุงโครงสร้าง ระบบความปลอดภัยทางชีวภาพและการป้องกันโรคเพื่อผลักดันเข้าสู่ระบบฟาร์มมาตรฐาน GAP</li> <li>- สนับสนุนอุปกรณ์และวัสดุในการป้องกันโรคแก่ฟาร์มโคเนื้อของเกษตรกรที่สนใจเข้าร่วมโครงการ</li> </ul> <p>๓๔๔,๐๐๐ บาท</p>

ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้า สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี
๘.๘ กิจกรรมหลักที่ ๘  งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p><b>กิจกรรมที่ ๘ : อบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ให้แก่ผู้ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ที่มีสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์</b></p> <p>อบรม ๒ หลักสูตร อบรม ผู้ประกอบการจำหน่ายเนื้อสัตว์และโรงฆ่าสัตว์ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรการปฏิบัติงานของพนักงานโรงฆ่าสัตว์ที่ดีมีสวัสดิภาพสัตว์และถูกหลักสุขอนามัย</li> <li>- หลักสูตรส่งเสริมให้สถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์เข้าสู่มาตรฐานปศุสัตว์ปลอดภัยใส่ใจผู้บริโภค</li> <li>- หลักสูตรกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์</li> </ul> <p>๑๙๓,๓๐๐ บาท</p> <p>กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p>
๘.๙ กิจกรรมหลักที่ ๙  งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p><b>กิจกรรมที่ ๙ : การพัฒนาสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์สะอาด</b></p> <p><b>กิจกรรมย่อยที่ ๙.๑ : ตรวจวิเคราะห์เชื้อแบคทีเรียโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ของผู้ประกอบการ</b></p> <p>เฝ้าระวังการปนเปื้อนเชื้อแบคทีเรียของสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์จำนวน ๔๖ ราย โดยเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากเชิงจำหน่ายหรือสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ และเก็บตัวอย่างเชื้อแบคทีเรียจากอุปกรณ์ในสถานที่จำหน่ายทั้งก่อนเข้าร่วมโครงการและหลังเข้าร่วมโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจเนื้อสัตว์จากสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ของผู้ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ที่ขึ้นทะเบียน เก็บเนื้อสัตว์</li> <li>- ตรวจเชื้อแบคทีเรียจากอุปกรณ์ที่ใช้ในเชิงจำหน่าย (เชิง มีด ภาชนะและวัสดุวางเนื้อ และตราชั่ง)</li> <li>- สถานที่จำหน่ายเนื้อที่ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานจะได้รับมอบประกาศนียบัตรโครงการเนื้อสัตว์สะอาด</li> </ul> <p>๕๖๕,๖๐๐ บาท</p> <p>กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p>
๘.๑๐ กิจกรรมหลักที่ ๑๐	<p><b>กิจกรรมหลักที่ ๑๐ : ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มมูลค่า สร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ ในยุควิถีใหม่ ( New Normal )</b> จำนวน ๕ หลักสูตรๆละ ๒๐ ราย รวมทั้งสิ้น ๑๐๐ ราย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑.หลักสูตรการแปรรูปอาหารจากเนื้อโคเพชรบุรี เช่น เคบับเนื้อ, สเต็กเนื้อ, บาร์บีคิวเนื้อ, แฮมเบอร์เกอร์เนื้อ, สะเต๊ะเนื้อ ,ต้มฟุงเนื้อเพชรบุรี ,เนื้อย่างสมุนไพรเมืองเพชร(พริกพราวน) , แองหัวตาลเนื้อย่าง, มัสมั่นเนื้อ เป็นต้น</li> <li>๒.หลักสูตร การแปรรูปอาหารจากเนื้อไก่พื้นเมืองเพชรบุรี ( ไก่เขียวห้วยทราย )</li> </ol>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>เช่น ไก่อย่างสมบูรณ์โพรงเมืองเพชร , เคบักไก่ , สะต๊ะไก่, ข้าวมันไก่บ้าน, แฮมเบอร์เกอร์ ไก่,แกงหัวตาลไก่ย่าง,นัตเกิดไก่,ปีกไก่ทอดเกลือ ,แกงมัสมั่นไก่ เป็นต้น</p> <p>๓. หลักสูตร การแปรรูปอาหารจากเนื้อสุกร เช่น หมูปั้นนมสด , สเต็กหมู , หมู สะเต๊ะ, หมูสามชั้นทอดน้ำปลา ,บาบิคิวหมู, แกงหัวตาลหมูย่าง เป็นต้น</p> <p>๔. หลักสูตร การแปรรูปอาหารจากเนื้อแพะ เช่น แพะตุ๋นยาจีน , ลูกชิ้นแพะ,บาร์ บิคิวแพะ, แกงกุรุหม่าแพะ ,พิซซ่าแพะ ( กีม่านาน ) เป็นต้น</p> <p>๕. หลักสูตร ร้านนมหน้าฟาร์ม ธุรกิจบนฐานวิถีใหม่</p> <p>ทุกหลักสูตรเน้นถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ , การทำ ตลาดผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ทั้งออฟไลน์และออนไลน์ , และแนะนำแหล่งเงินทุนสินเชื่อ เพื่อสร้างอาชีพ เช่น ธกส.,ออมสิน,ธนาคารอื่นๆ</p> <p>๕๓๘,๐๐๐ บาท</p> <p>กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>๘.๑๑ กิจกรรมหลักที่ ๑๑</b></p> <p><b>กิจกรรมหลักที่ ๑๑ : การจัดทำจุดสาธิตการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์และ ส่งเสริมการตลาดเคลื่อนที่ ( Food Truck ) และตลาดปศุสัตว์</b></p> <p>๑.จุดสาธิตแบบรถโมบาย ๑ คัน</p> <p>๒.จุดสาธิตแบบศูนย์จำหน่ายสินค้าปศุสัตว์ชุมชน ๑ จุด</p> <p>๒,๑๑๔,๗๐๐ บาท</p> <p>กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๙. หน่วยงาน ดำเนินการ</b></p>	<p>มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี สมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จังหวัดเพชรบุรี กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพิ่มมูลค่าเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก จังหวัดราชบุรี</p>
<p><b>๑๐. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ</b></p>	<p>ปีงบประมาณ ๒๕๖๗</p>
<p><b>๑๑. งบประมาณ</b></p>	<p>๕,๔๘๙,๕๐๐ บาท</p>
<p><b>๑๒. ผลผลิต (Output)</b></p>	<p>๑. ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยงและผลิตโคเนื้อต้นน้ำ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์ลดต้นทุน จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๓. ผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๔. ฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐาน ๑ แห่ง</p> <p>๕. ผู้เข้ารับการพัฒนาศักยภาพการเข้าถึงแหล่งทุนการเงิน จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๖. ผู้เข้าร่วมกลุ่มเกษตรกรแบบก้าวหน้าผลิตโคเนื้อต้นน้ำ (Smart Farmer)</p>

	<p>จำนวน ๕๐ ราย</p> <p>๗. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการฝึกอบรมครบถ้วนตามเป้าหมาย จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๘. เกษตรกรที่เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจมากขึ้น จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>๙. ฟาร์มโคเนื้อของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการยกระดับเป็นฟาร์มมาตรฐาน GFM เพิ่มขึ้น ๘๐ ราย</p> <p>๑๐. ฟาร์ม GFM ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการยกระดับเป็น model ของฟาร์มมาตรฐาน GAP อย่างน้อย ๑ ฟาร์ม</p> <p>๑๑. ผู้ประกอบกิจการด้านปศุสัตว์ มีความรู้ มีความสามารถ เข้าใจรายละเอียดในเรื่องโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ที่ถูกสุขลักษณะ จำนวน ๑๐๐ ราย</p> <p>๑๒. พัฒนาสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ ให้มีสุขลักษณะที่ดี มีความสะอาดและปลอดภัยต่อผู้บริโภค จำนวน ๔๖ ราย</p> <p>๑๓. จำนวนผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการหลังปรับปรุงแล้วมีปริมาณแบคทีเรียในอุปกรณ์ที่ใช้ลดลง อย่างน้อย ๕๐ เปอร์เซ็นต์</p> <p>๑๔. เกษตรกร ผู้ประกอบการและผู้สนใจทั่วไป เข้ารับการฝึกอบรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ตามหลักสูตร จำนวน ๑๐๐ คน</p> <p>๑๕. ศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์รูปแบบตลาดชุมชน จำนวน ๑ แห่ง</p> <p>๑๖. รถประกอบและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เคลื่อนที่ จำนวน ๑ คัน (พร้อมอุปกรณ์ประกอบอาหาร)</p>
<p><b>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</b></p>	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการผลิตโคต้นน้ำ และสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีทางการสืบพันธุ์ และการจัดการสุขภาพ เพื่อการผลิตโคเนื้อต้นน้ำได้อย่างปลอดภัยทั้งต่อเกษตรกรและผู้บริโภค</p> <p>๒. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับคุณภาพอาหารสัตว์ การประเมินคุณภาพอาหารสัตว์เบื้องต้น เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์คุณภาพดี และสามารถเลือกใช้อัตถุดิบผลพลอยได้ทางการเกษตรในพื้นที่มาประกอบเป็นสูตรอาหารเลี้ยงสัตว์เพื่อลดต้นทุนได้</p> <p>๓. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ จากฟาร์มต้นแบบในการจัดการฟาร์มเพื่อผลิตโคต้นน้ำครบวงจร และสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการจัดการสู่การเป็นฟาร์มโคเนื้อต้นน้ำมาตรฐานได้</p> <p>๔. เกษตรกรสามารถพัฒนาศักยภาพการเข้าถึงแหล่งทุนการเงิน มีความรู้ ความเข้าใจ วิเคราะห์ประเมินตนเอง ต่อยอดการรวมกันสร้างกลุ่มเพื่อขอรับการสนับสนุนสินเชื่อได้</p> <p>๕. เกษตรกรแบบก้าวหน้า (Smart Farmer) มีเครือข่ายพัฒนารวมกันสร้างกลุ่มผลิตโคเนื้อต้นน้ำ คุณภาพดีของจังหวัดเพชรบุรี สนับสนุนเมืองแห่งเสปียงอาหาร</p> <p>๖. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการปลูกพืชอาหารสัตว์ และมีแปลงเรียนรู้การปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อเป็นต้นแบบขยายผลแก่เกษตรกรรายอื่น ๆ ที่สนใจ</p> <p>๗. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องการจัดการฟาร์มมาตรฐาน GFM และฟาร์ม</p>

	<p>มาตรฐาน GAP และตระหนักถึงผลกระทบที่เกิดจากสารตกค้างในเนื้อสัตว์ เพื่อให้ผู้บริโภคมีความมั่นใจในคุณภาพของเนื้อสัตว์</p> <p>๘. ฟาร์มโคเนื้อของเกษตรกรที่สมัครเข้าร่วมโครงการมีการพัฒนาทั้งเกษตรกรรายย่อยที่เข้าสู่ GFM และมีฟาร์มโคเนื้อที่พัฒนาจนยกระดับได้รับการรับรองฟาร์มมาตรฐาน GAP เป็นการยกระดับฟาร์มและรับรองคุณภาพผลผลิต เพิ่มช่องทางการตลาดและเป็นการเพิ่มมูลค่าของสินค้าปศุสัตว์ไปพร้อมด้วย</p> <p>๙. ผู้ประกอบกิจการมีความรู้ ความเข้าใจ และตระหนักถึงความสำคัญของสุขอนามัยที่ดีของผู้บริโภค มีการปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะและถูกสุขอนามัย มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> <p>๑๐. ผู้ประกอบกิจการสามารถพัฒนาสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์และผ่านการรับรองเนื้อสัตว์ปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK)</p> <p>๑๑. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้และเข้าใจถึงหลักการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เบื้องต้น</p> <p>๑๒. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้และทักษะในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพ เพื่อเพิ่มรายได้ และสามารถพัฒนากระบวนการผลิตและผลิตภัณฑ์ของตนเองให้สะอาด ปลอดภัย และได้มาตรฐาน ทำให้ผู้บริโภคเกิดความมั่นใจยิ่งขึ้น</p> <p>๑๓. เกิดจุดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ในรูปแบบอาคาร แบบเคลื่อนที่และรูปแบบตลาดปศุสัตว์ชุมชน</p> <p>๑๔. คนในชุมชนจะสามารถเข้าถึงผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์มากยิ่งขึ้น</p>
--	--

## แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยว และการเกษตร สู่ความมั่งคั่งยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	แปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า เมือง ๓ รส
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาภาคเกษตรสู่ความมั่งคั่งยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรอัจฉริยะและเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าแบบครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดเพชรบุรี มีความโดดเด่นด้านอาหารที่เลื่องชื่อ ครบเครื่องเมือง ๓ รส ด้วยแหล่งวัตถุดิบประกอบอาหารที่มีทั้งเกลือ มะนาวแป้น และน้ำตาลโตนด มีองค์ความรู้จากปราชญ์ชาวบ้าน กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน นักวิชาการ และตัวแทนผู้ประกอบการ ซึ่งล้วนเกิดจากอัตลักษณ์ของพื้นที่ มีการแปรรูปให้โดดเด่นน่าลิ้มลอง ตอบโจทย์จังหวัดเพชรบุรีที่กำลังขับเคลื่อนให้เป็นเมืองแห่งเสียบียงอาหาร เป็นเมืองน่ากิน น่าอยู่ น่าเที่ยว จึงเป็นโอกาสที่ดีในการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ กระตุ้นแรงซื้อ ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภค และนักท่องเที่ยว
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร ๒. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัด
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การแปรรูปสินค้าเกษตร ๓๐ ราย ๒. ได้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดเพชรบุรี อย่างน้อย ๑ ชนิด
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอ
กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร ๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดเพชรบุรี จากเกลือ น้ำตาล มะนาว พร้อมออกแบบบรรจุภัณฑ์ วิเคราะห์คุณภาพและประชาสัมพันธ์ท่าตลาด ๒๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗
๑๑. งบประมาณ	๓๐๐,๐๐๐ บาท จากงบพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการแปรรูปสินค้าเกษตร ๒. มีผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดเพชรบุรี และเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้นจากการแปรรูปสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยตอบโจทย์เมืองเสปียงอาหาร
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาภาคเกษตรสู่ความมั่นคงยั่งยืน ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรอัจฉริยะและเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าแบบครบวงจร
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดเพชรบุรี เป็นแหล่งผลิตสินค้าทางการเกษตรที่หลากหลาย พื้นที่เพาะปลูกมากที่สุด คือ ข้าว พื้นที่ ๒๗๕,๑๑๓ ไร่ ได้ผลผลิตปีละกว่า ๒๗๐,๐๐๐ ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ ๑,๔๐๐ ล้านบาท นอกจากนี้ยังมีสินค้าเกษตรที่สร้างรายได้ส่งขายทั้งในประเทศ และต่างประเทศ คือ กล้วยหอมทอง ส่งออกไปญี่ปุ่น ปีละกว่า ๕,๐๐๐ ตัน มูลค่ารวมกว่า ๒๕๐ ล้านบาท มีพื้นที่ปลูกประมาณ ๙,๗๖๕ ไร่ ๑,๘๘๑ ครัวเรือน ปลูกมากในอำเภอท่ายางและบ้านลาด แต่เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่ได้เข้าสู่กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย พบปัญหาโรคและแมลงศัตรูพืช การจัดการดินและปุ๋ย เทคนิคการเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิต รวมไปถึงต้นทุนค่าดูแลบำรุงรักษาที่เพิ่มมากขึ้น ดังนั้น เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ข้าวและกล้วยหอมให้ได้คุณภาพ จึงควรมีการส่งเสริมให้ความรู้หลักแนวทางปฏิบัติ GAP การป้องกันกำจัดโรคและแมลง การจัดการดินและปุ๋ย เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัย ตอบโจทย์จังหวัดเพชรบุรีที่กำลังขับเคลื่อนให้เป็นเมืองแห่งเสปียงอาหาร เป็นเมืองน่ากิน น่าอยู่ น่าเที่ยว ให้มีความสำคัญในการพัฒนาวิถึเติบโตให้ได้เมนูอาหารที่มีคุณภาพปลอดภัย
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมการผลิตข้าวให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ๒. เพื่อส่งเสริมการผลิตกล้วยหอมทองให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การผลิตข้าวให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ๑๒๐ ราย ๒. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้การผลิตกล้วยหอมทองให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ๕๐ ราย
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ทุกอำเภอ ยกเว้น อำเภอหนองหญ้าปล้อง และแก่งกระจาน
๘. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑  งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร ข้าว และกล้วยหอม (เพิ่มผลผลิต/ การใช้เชื้อ BMV การใช้ APP all rice ๑/ การทำนาแบบเปียกสลับแห้ง/การจัดการดินและปุ๋ยหมัก) ๙๓๒,๙๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒  งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP) ข้าว และกล้วยหอม ๓๒๖,๘๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๗
๑๑. งบประมาณ	๑,๒๕๙,๗๐๐ บาท จากงบพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการผลิตข้าวให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน ๒. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการผลิตกล้วยหอมทองให้ปลอดภัยและได้มาตรฐาน
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกรมีรายได้จากการทำอาชีพเกษตรกรรม (ข้าว กล้วยหอม) เพิ่มมากขึ้น



แบบ จ.๑-๑  
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การแปรรูปปลาหมอสีคางดำ (น้ำพริก) เพื่อเพิ่มมูลค่าและลดผลกระทบในระบบนิเวศชายฝั่ง
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาภาคการเกษตรสู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	การนำปลาหมอสีคางดำที่พบการแพร่กระจายจำนวนมากในแกวพื้นที่ชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี สมุทรสงคราม และประจวบคีรีขันธ์มาใช้ให้เกิดประโยชน์โดยการนำมาแปรรูปเป็นน้ำพริกปลาหมอสีคางดำ เป็นการลดปริมาณและผลกระทบต่อระบบนิเวศในแหล่งน้ำและบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร เป็นการเพิ่มรายได้อีกหนึ่งทางหนึ่ง นอกจากนี้จะนำองค์ความรู้ด้านการแปรรูปอาหารน้ำพริกปลาหมอสีคางดำขยายลงมาสู่ชุมชนชาวประมงต่อไป
๔. หลักการและเหตุผล	จากสถานการณ์การระบาดของปลาหมอสีคางดำ ซึ่งจัดเป็นชนิดพันธุ์สัตว์น้ำต่างถิ่นที่รุกรานแล้วในทะเบียนชนิดพันธุ์ต่างถิ่นที่ควรป้องกันควบคุม และกำจัดของประเทศไทย ซึ่งพบในพื้นที่จังหวัดชายฝั่งทะเลเพชรบุรี ได้ส่งผลกระทบต่อที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำพื้นเมือง ระบบนิเวศแหล่งน้ำ และบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกรที่เลี้ยงแบบกึ่งพัฒนา พบพื้นที่เลี้ยงที่ได้รับผลกระทบมากกว่า ๕๖,๘๕๗ ไร่ จำนวน ๕๗๕ ฟาร์ม ส่งผลทำให้ผลผลิตกุ้งทะเลลดลงร้อยละ ๓๐-๕๐ เกษตรกรมีรายได้ลดลงเหลือเพียง ๔,๕๐๐-๖,๓๐๐ บาท/ไร่ จากเดิมที่เคยมีรายได้เฉลี่ย ๙,๐๐๐ บาท/ไร่ คิดเป็นมูลค่าความเสียหายทั้งสิ้นไม่ต่ำกว่า ๑๕๐-๓๕๐ ล้านบาท/ปี (ข้อมูลจากการสำรวจของกองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด, ๒๕๖๐) และจากการที่ปลาหมอสีคางดำมีการขยายพันธุ์และเพิ่มจำนวนประชากรได้อย่างรวดเร็วและขยายพื้นที่เพิ่มขึ้น แนวโน้มที่จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรและระบบนิเวศของแหล่งน้ำตามชายฝั่งเพิ่มมากขึ้น ดังนั้นการนำปลาหมอสีคางดำมาใช้ประโยชน์โดยการเพิ่มมูลค่าและการแปรรูปสินค้า นอกจากจะเป็นการควบคุมและลดปริมาณจำนวนประชากรปลาหมอสีคางดำ ยังสามารถสร้างรายได้จากการเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มเติมอีกทางหนึ่ง
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อลดปริมาณปลาหมอสีคางดำในพื้นที่ชายฝั่งของจังหวัดเพชรบุรี ๒. เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปแก่เกษตรกรผู้สนใจ จำนวน ๓๐ ราย</p> <p>๒. ลดปริมาณปลาหมอสีคางดำที่แพร่กระจายลงในบ่อเลี้ยงและแหล่งน้ำธรรมชาติปีละไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ กิโลกรัม ๓</p> <p>๓. จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแปรรูปน้ำพริกปลาหมอสีคางดำจำนวน ๑ กลุ่ม</p> <p>๔. กลุ่มเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายน้ำพริกปลาหมอสีคางดำปีละไม่น้อยกว่า ๕๐,๐๐๐ บาท</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๑. กลุ่มเกษตรกรแปรรูปน้ำพริกปลาหมอสีคางดำ ตำบลบางตะบูน และ ต.บ้านแหลม อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี
๘. กิจกรรมหลัก	<p>-นำปลาหมอสีคางดำในบ่อเลี้ยงของเกษตรกรและแหล่งน้ำธรรมชาติมาแปรรูปเป็นน้ำพริกโดยใช้องค์ความรู้ด้านการถนอมอาหารและการแปรรูปจากมหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p>-จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแปรรูปน้ำพริกปลาหมอสีคางดำ</p> <p><u>แนวทางและวิธีการดำเนินงาน</u></p> <p>๑.๑ ประสานงานกับมหาวิทยาลัยศิลปากร ในการพัฒนาการแปรรูปอาหาร (น้ำพริกปลาหมอสีคางดำ) เพื่อให้ได้คุณภาพของอาหารด้านรสชาติและความสะอาด</p> <p>๑.๓ นำปลาหมอสีคางดำจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมาแปรรูปและถ่ายทอดองค์ความรู้แก่เกษตรกรที่เข้ากลุ่ม และหาช่องทางจำหน่าย เช่น ทางออนไลน์ และหาร้านค้าชุมชน</p> <p>๑.๒ จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแปรรูปน้ำพริกปลาหมอสีคางดำ</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>-นำปลาหมอสีคางดำในบ่อเลี้ยงของเกษตรกรและแหล่งน้ำธรรมชาติมาแปรรูปเป็นน้ำพริกโดยใช้องค์ความรู้ด้านการถนอมอาหารจากมหาวิทยาลัย</p> <p>-จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแปรรูปน้ำพริกปลาหมอสีคางดำ</p> <p>๗๖,๖๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นหกพันหกร้อยบาทถ้วน)</p> <p>นางสาวสุธิดา โส๊ะปิ่น ผอ.ศปจ.เพชรบุรี</p> <p>นายสุริย์ญ แสนหงษ์ นักวิชาการประมงชำนาญการ</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอบ้านแหลม</p> <p>มหาวิทยาลัยศิลปากร</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	-
๙. หน่วยงานดำเนินการ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง กันยายน ๒๕๖๗

๑๑. งบประมาณ	๗๖,๖๐๐ บาท (เจ็ดหมื่นหกพันหกร้อยบาทถ้วน) และแหล่งที่มาของงบประมาณ งบประมาณจากจังหวัดเพชรบุรี
๑๒. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ลดปริมาณปลาหมอสีคางดำที่แพร่กระจายลงในบ่อเลี้ยงและแหล่งน้ำธรรมชาติในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีปีละไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ กิโลกรัม</li> <li>๒. กลุ่มเกษตรกรแปรรูปน้ำพริกปลาหมอสีคางดำจำนวน ๑ กลุ่ม</li> <li>๓. กลุ่มเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายน้ำพริกปลาหมอสีคางดำปีละไม่น้อยกว่า ๕๐,๐๐๐ บาท</li> </ol>
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. มีช่องทางการเพิ่มรายได้ของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น</li> <li>๒. ลดผลกระทบจากสัตว์น้ำต่างถิ่นในบ่อเลี้ยงและแหล่งน้ำสาธารณะ</li> <li>๓. สามารถนำองค์ความรู้จากมหาวิทยาลัยถ่ายทอดสู่ชุมชน</li> </ol>

แบบ จ.๑-๑  
(Project Brief ราชการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	ส่งเสริมและถ่ายทอดองค์ความรู้การเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ เพื่อเสริมสร้างธุรกิจชุมชนประมงและประมงชายฝั่งเพชรบุรี
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาภาคการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดเพชรบุรี เป็นแหล่งผลิตอาหารด้านประมงที่มีความหลากหลาย ทั้งน้ำจืดและน้ำเค็ม มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีคุณค่าและมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ นอกจากนี้ยังมีสาหร่ายทะเล เช่น สาหร่ายพวงองุ่น ที่จัดเป็นสาหร่ายเศรษฐกิจชนิดใหม่ ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรีได้วิจัยพัฒนาเทคนิคการเพาะเลี้ยงตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ ในรูปแบบแผงแขวนในบ่อดิน โดยใช้บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีอยู่เดิม ซึ่งในปัจจุบันมีการใช้บ่อพักน้ำนาเกลือเลี้ยงสาหร่ายร่วมกับการทำเกลือทะเลได้อีกด้วย ก่อนที่ฟาร์มทะเลตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ เพชรบุรี นำมาขยายผลเชิงพาณิชย์สู่เกษตรกรและผู้สนใจ</p> <p>จากการสำรวจของศูนย์ฯ ในปี ๒๕๖๔ มีเกษตรกรทำฟาร์มเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ ในตำบลตำบลหาดเจ้าสำราญ ตำบลแหลมผักเบี้ย ตำบลบางแก้วและตำบลปากทะเล จังหวัดเพชรบุรี จำนวน ๔๘ ฟาร์ม พื้นที่รวม ๓๒๔.๕ ไร่ ผลผลิตปากบ่อรวม ๓๘๒,๗๕๐ กิโลกรัม/ปี ผลผลิตปากบ่อรวมเฉลี่ย ๑,๑๙๗.๙๗ กิโลกรัม/ไร่ ราคาสาหร่ายพวงองุ่นเกรดบริโภค ขายส่งเฉลี่ย ๑๐๕.๙๕ บาท/กิโลกรัม ราคาขายปลีกเฉลี่ย ๑๓๕.๙ บาท/กิโลกรัม รายได้สูงสุด ๓,๐๖๐,๐๐๐ บาท/ฟาร์ม/ปี รายได้ต่ำสุด ๗,๕๐๐ บาท/ฟาร์ม/ปี รายได้เฉลี่ย ๕๘๔,๙๘๗ บาท/ฟาร์ม/ปี รายได้รวมของเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี ๒๖,๙๐๙,๔๐๐ บาท/ปี นอกจากนี้ มีการเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นในพื้นที่จังหวัดตรัง จำนวน ๓ ราย มีการเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่น ๓ รูปแบบ ได้แก่ การหว่านต้นพันธุ์ในกระชัง การแขวนแผงเลี้ยงในกระชัง และการใส่ตะกร้าเลี้ยงในถังขนาด ๕๐๐ ลิตร จำหน่ายผลผลิตผ่านช่องทางออนไลน์ ตลาดนัด งานนิทรรศการ และจำหน่ายปลีก โดยมี</p>

	<p>ราคาจำหน่าย ๑๕๐ – ๓๐๐ บาท/กิโลกรัม สร้างรายได้ ๕,๐๐๐ – ๑๐,๐๐๐ บาท/เดือน เกษตรกรผู้เลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นในจังหวัดกระบี่ จำนวน ๖๘ ราย บริเวณอ่าวหนา อำเภอบ้านนาสาร จำนวน ๕๔ ราย และ บริเวณคลองไสโตะดำ อำเภอบ้านนาสาร จำนวน ๑๔ ราย มีรูปแบบการเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่น ๒ รูปแบบ ได้แก่ หว่านในกระชัง และแขวนแผงเลี้ยงในกระชัง จำหน่ายผลผลิตผ่านช่องทางออนไลน์ ตลาดนัด งานนิทรรศการ และจำหน่ายปลีก โดยมีราคาจำหน่าย ๑๐๐ – ๑๕๐ บาท/กิโลกรัม สร้างรายได้ ๕,๐๐๐ – ๑๕,๐๐๐ บาท/เดือน และสร้างรายได้ให้อาชีพตัดแต่งสาหร่ายพวงองุ่น (๒ - ๕ คนต่อฟาร์ม) ๓๐๐ บาทต่อคนต่อวัน และจากผลการติดตามประเมินผลโดยกลุ่มติดตามประเมินผล ส่วนถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง กรมประมง พบว่าขนาดพื้นที่ ๑ ไร่ จากต้นพันธุ์สาหร่ายพวงองุ่นเริ่มต้น ๔๐ กิโลกรัมต่อไร่ ใช้ระยะเวลาเลี้ยง ๔๕ วัน สามารถทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ มีต้นทุนรวม ๖๗,๘๕๘.๔๒ บาทต่อไร่ต่อปี (ต้นทุนคงที่ ๑๖.๑๑% และต้นทุนผันแปร ๘๓.๘๙%) ได้ผลผลิตเฉลี่ย ๗๙๔.๒๕ กิโลกรัมต่อไร่ มีกำไรสุทธิ ๖๓.๕๖ บาทต่อกิโลกรัม มีอัตราผลตอบแทนจากเงินลงทุน (Return of Investment : ROI) สูงถึง ๕๒.๔๑๔ %</p> <p>นอกจากนี้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี ได้ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มผู้เลี้ยงสาหร่ายเพชรบุรี เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งของธุรกิจชุมชนประมงและประมงชายฝั่ง ทั้งยังมีงานวิจัยที่บูรณาการร่วมกับสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ในเรื่องเกี่ยวกับกระบวนการเพาะเลี้ยงสาหร่ายที่มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค การทำแห้งสาหร่าย การยืดอายุการเก็บรักษา คุณค่าทางโภชนาการและการพัฒนาผลิตภัณฑ์ เผยแพร่อย่างต่อเนื่อง</p> <p>เห็นได้ว่าการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นเริ่มแพร่หลายและมีผู้นิยมบริโภคมากขึ้นเนื่องจากมีคุณค่าทางโภชนาการสูง ทั้งเกษตรกรหรือผู้สนใจทั่วไปสามารถประกอบเป็นอาชีพหลักและอาชีพเสริมได้ ในรูปแบบของผู้เพาะเลี้ยงสาหร่ายหรือผู้จัดจำหน่าย ซึ่งจะเป็นเพิ่มรายได้ของเกษตรกร เพิ่มผลผลิตสาหร่ายและพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ จากสาหร่ายได้ในอนาคต จึงจำเป็นต้องส่งเสริมและถ่ายทอดองค์ความรู้การเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่น สู่ความมั่นคงยั่งยืนตลอดไป</p>
<p><b>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อส่งเสริมและถ่ายทอดองค์ความรู้การเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและผู้สนใจทั่วไป ทั้งทางตรงและทางอ้อม</li> <li>๒. เพื่อเพิ่มผลผลิตของสาหร่ายและรายได้ของเกษตรกรหรือผู้สนใจทั่วไป</li> <li>๓. เพื่อสร้างงาน สร้างอาชีพให้แก่สูง เกษตรกรหรือผู้สนใจทั่วไปตลอดจนผู้จบการศึกษาด้านประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหรือสาขาอื่นๆที่เกี่ยวข้อง</li> </ol>

	<p>๔. เพื่อเสริมสร้างธุรกิจชุมชนประมงและประมงชายฝั่งให้มีความเข้มแข็ง สามารถใช้ประโยชน์จากสาหร่ายพวงองุ่นได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๕. เพื่อเสริมสร้างการมีส่วนร่วม การสร้างเครือข่ายระหว่างหน่วยงานราชการ ชุมชน เกษตรกรผู้ประกอบการอาชีพด้านประมง</p>
<p><b>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</b></p>	<p>๑. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงและการแปรรูปสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ และฟาร์มมาตรฐาน มกษ. ๗๔๓๔-๒๕๖๒ จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๐ ราย ได้ผลิตภัณฑ์ต้นแบบสาหร่ายพวงองุ่นแปรรูป ๑ ชนิด</p> <p>๒. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดองค์ความรู้ฯ สามารถดำเนินการจนฟาร์มได้มาตรฐาน มกษ. ๗๔๓๔-๒๕๖๒ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕ ราย</p> <p>๓. ได้ต้นพันธุ์สาหร่ายพวงองุ่นที่จะสนับสนุนการเพาะเลี้ยงแก่เกษตรกรอย่างน้อย ๓,๐๐๐ กิโลกรัม</p>
<p><b>๗. พื้นที่เป้าหมาย</b></p>	<p>๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี</p> <p>๒. กลุ่มประมงพัฒนาสาหร่ายทะเลเพชรบุรี ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘. กิจกรรมหลัก</b></p>	<p>แนวทางและวิธีการดำเนินงาน</p> <p>๑. ดำเนินการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นในบ่อดินของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี จำนวน ๖ บ่อ และการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว จำนวน ๑ จุด โดยปรับปรุงบ่อดินและโรงเรือนตามแบบรูปรายการเพื่อให้สามารถบริหารจัดการการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่น ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถใช้เป็นต้นแบบให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสาหร่ายได้</p> <p>๒. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยง การแปรรูปสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ และฟาร์มมาตรฐาน มกษ. ๗๔๓๔-๒๕๖๒ ให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสาหร่ายในพื้นที่ชายฝั่งของจังหวัดเพชรบุรี จนได้ผลิตภัณฑ์ต้นแบบสาหร่ายพวงองุ่นแปรรูป</p> <p>๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ สำหรับเกษตรกรผู้ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ดังกล่าว ซึ่งมีความพร้อมของสถานที่เพาะเลี้ยง สภาพแวดล้อม ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำที่มีความเหมาะสม ตลอดจนด้านปัจจัยการผลิตทั้งเงินทุนและวัสดุอุปกรณ์ และมีความประสงค์ต้องการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ไม่น้อยกว่า ๑๕ ราย ซึ่งนำต้นพันธุ์สาหร่ายที่ได้จากการเพาะเลี้ยงภายในศูนย์ฯ ไปเลี้ยงตามหลักวิชาการ ตามบัญชีรายชื่อผู้มีความประสงค์ด้านพันธุ์สาหร่ายของจังหวัดเพชรบุรี หรือตามบัญชีรายชื่อเกษตรกรที่ได้ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสาหร่ายของจังหวัดเพชรบุรี</p> <p>๔. การติดตามและประเมินผล</p>

<p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๑. นายประพัฒน์ กอสวัสดิ์พัฒน์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี</p> <p>๒. นักวิชาการประมงปฏิบัติการ</p> <p>๓. นักวิชาการประมงปฏิบัติการ</p> <p>๔. นายพรเทพ ดุหมะ เจ้าพนักงานประมงชำนาญงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี สำนักงานประมงอำเภอบ้านแหลม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กลุ่มประมงพัฒนาสาหร่ายทะเลเพชรบุรี</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง กันยายน ๒๕๖๗</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๖,๒๖๗,๔๐๐ บาท (หกล้านสองแสนหกหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยบาทถ้วน)</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงและการแปรรูปสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ และฟาร์มมาตรฐาน มกษ. ๗๔๓๔-๒๕๖๒ จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๐ ราย ได้ผลิตภัณฑ์ต้นแบบสาหร่ายพวงองุ่นแปรรูป ๑ ชนิด</p> <p>๒. เกษตรกรที่ฟาร์มได้มาตรฐาน มกษ. ๗๔๓๔-๒๕๖๒ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕ ราย</p> <p>๓. ต้นพันธุ์สาหร่ายพวงองุ่น อย่างน้อย ๓,๐๐๐ กิโลกรัม</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงและการแปรรูปสาหร่ายพวงองุ่นเชิงพาณิชย์ สามารถนำไปปฏิบัติจนได้ฟาร์มสาหร่ายพวงองุ่นมาตรฐาน มกษ. ๗๔๓๔-๒๕๖๒ ตลอดจนเกิดการพัฒนาธุรกิจของชุมชนประมงและประมงชายฝั่งเพชรบุรี สู่อุตสาหกรรมที่ยั่งยืน</p> <p>๒. การมีส่วนร่วมและการสร้างเครือข่ายในการขับเคลื่อนของหน่วยงานประมงและกลุ่มประมงพัฒนาสาหร่ายทะเลจังหวัดเพชรบุรี ในการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่น ตลอดจนการเพาะเลี้ยงสาหร่ายทะเลชนิดต่าง ๆ ต่อไปในอนาคตของเกษตรกรจังหวัดเพชรบุรี</p> <p>๓. ธุรกิจที่เกี่ยวกับสาหร่ายพวงองุ่น ได้รับความนิยมนับเพิ่มมากขึ้นทั้งภายในและภายนอกจังหวัดเพชรบุรี ซึ่งนอกจากเกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสาหร่ายพวงองุ่น ยังจะก่อให้เกิดธุรกิจหรืออาชีพต่อเนื่องต่าง ๆ เช่น การขนส่งสาหร่าย การรับจ้างคัดตัดแต่งสาหร่าย พ่อค้าคนกลาง เป็นต้น</p>

แบบ จ.๑-๑  
(Project Brief รายโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	อนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจ พื้นฟูแหล่งผลิตอาหารด้านประมง เสริมสร้างความมั่นคงและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาภาคการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๓. แนวทางการพัฒนา	การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๔. หลักการและเหตุผล	จังหวัดเพชรบุรี เป็นแหล่งผลิตอาหารด้านประมงที่มีความหลากหลาย ทั้งน้ำจืดและน้ำเค็ม มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีคุณค่าและมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ เช่น สลวยทะเล ปูม้า ปลาชนิดและกุ้งก้ามกราม เป็นต้น จากสถิติการประมงปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำ (ปูม้า) จากการทำการประมงพาณิชย์ที่ขึ้นท่าเทียบเรือจังหวัดเพชรบุรี ในปี ๒๕๖๑ มีปริมาณ ๔๔๖ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๙๖.๖๔๕ ล้านบาท ในปี ๒๕๖๒ มีปริมาณ ๔๙๖ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๑๐๐.๓๕๘ ล้านบาท และในปี ๒๕๖๓ มีปริมาณ ๑๔๐ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๒๗.๖๑๒ ล้านบาท และจากสถิติผลการจับสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำจืด (กุ้งก้ามกราม) ที่จับได้จากธรรมชาติของจังหวัดเพชรบุรี ในปี ๒๕๖๑ มีปริมาณ ๑๑.๒๙ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๓.๒๖๔ ล้านบาท ในปี ๒๕๖๒ มีปริมาณ ๖.๑๓ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๒.๑๐๒ ล้านบาท และในปี ๒๕๖๓ มีปริมาณ ๒.๗๓ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๐.๘๘๗ ล้านบาท จะเห็นได้ว่าผลผลิตที่ได้จากสัตว์น้ำทั้ง ๒ ชนิดมีปริมาณลดลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นผลจากการใช้ประโยชน์หรือการทำการประมงโดยไม่มีการผลิตทดแทนหรือมีการผลิตทดแทนแต่ผลิตทดแทนในปริมาณที่น้อยกว่าการทำการประมงหรือการนำทรัพยากรสัตว์น้ำในธรรมชาติมาใช้ประโยชน์เพื่อการบริโภค ซึ่งในอนาคตมีความเป็นไปได้ว่าปริมาณทรัพยากรสัตว์น้ำจากแหล่งผลิตอาหารด้านประมงทั้งน้ำจืดและน้ำเค็มของจังหวัดเพชรบุรี อาจไม่เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์หรือหมดไปจากแหล่งผลิตดังกล่าว อย่างไรก็ตามหน่วยงานประมงในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี ทั้งสำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี และศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี ได้ร่วมกันดำเนินการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มประชากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติมาอย่างต่อเนื่อง และเมื่อวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบและอนุมัติตามผลการพิจารณาของคณะกรรมการกลั่นกรองการใช้จ่ายเงินกู้ ตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองการใช้จ่ายเงินกู้ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๓ โครงการส่งเสริมและถ่ายทอดองค์ความรู้การ



	<p>เพาะเลี้ยงปูม้าเชิงพาณิชย์เพื่อเสริมสร้างธุรกิจประมงชุมชนและประมงชายฝั่ง เพชรบุรี ซึ่งจังหวัดเพชรบุรี โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ กรมประมง เป็นผู้รับผิดชอบและดำเนินโครงการฯ ผลการดำเนินโครงการดังกล่าวสามารถสนับสนุนลูกพันธุ์ปูม้าให้แก่เกษตรกรสำหรับเลี้ยงเชิงพาณิชย์จำนวน ๕๐ รายๆ ละ ๕,๐๐๐ ตัว รวมทั้งสิ้น ๒๕๐,๐๐๐ ตัว สนับสนุนลูกพันธุ์ปูม้าสำหรับใช้ในงานวิจัยของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี จำนวน ๑๐,๐๐๐ ตัว และงานวิจัยของศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำจำนวน ๑๒,๐๐๐ ตัว ดำเนินกิจกรรม "คืนพันธุ์ปู สู่ทะเลและชายฝั่งเพชรบุรี" จำนวน ๒ ครั้ง จำนวน ๗๕,๒๐๐ ตัว และดำเนินกิจกรรมปล่อยลูกพันธุ์ปูม้าร่วมกับคณะศึกษาดูงานจากประเทศอุซเบกิสถาน จำนวน ๒,๕๐๐ ตัว เพื่อเป็นการสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัดเพชรบุรีให้เป็นเมืองแห่งเสียบียงอาหารด้านประมงทั้งน้ำจืดและน้ำเค็ม ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำเพชรบุรีได้เห็นความสำคัญของการรักษาฐานทรัพยากรสัตว์น้ำเดิมที่มีอยู่ในธรรมชาติซึ่งมีจำนวนจำกัด และการเพิ่มฐานทรัพยากรสัตว์น้ำใหม่ ทั้งนี้เพื่อเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจ พื้นฟูแหล่งผลิตอาหารด้านประมง เสริมสร้างความมั่นคงและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน</p>
<p><b>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<p>๑. เพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำเศรษฐกิจของจังหวัดเพชรบุรี  ๓. เพื่อเพิ่มผลผลิตปูม้าให้กับทะเลและชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรี และเพิ่มผลผลิตกุ้งก้ามกรามในแม่น้ำเพชรบุรี  ๒. เพื่อเสริมสร้างการมีส่วนร่วม สร้างเครือข่ายระหว่างหน่วยงานราชการ ชุมชน เกษตรกรผู้ประกอบการอาชีพทำการประมง</p>
<p><b>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</b></p>	<p>๑. ผลิตลูกปูม้าขนาด ๑-๑.๕ เซนติเมตร ปล่อยคืนสู่ทะเลและชายฝั่งเพชรบุรี จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ครั้งต่อปี (ครั้งละไม่น้อยกว่า ๓๐๐,๐๐๐ ตัว) รวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๙๐๐,๐๐๐ ตัวต่อปี  ๒. ผลิตลูกกุ้งก้ามกราม ขนาด ๐.๕-๑.๐ เซนติเมตร ปล่อยคืนสู่แม่น้ำเพชรบุรี จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ครั้งต่อปี (ครั้งละไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ ตัว) รวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัวต่อปี</p>
<p><b>๗. พื้นที่เป้าหมาย</b></p>	<p>๑. ธนาคารปูม้าหาดเจ้าสำราญ-แหลมผักเบี้ย ต.หาดเจ้าสำราญ อ.เมือง จ. เพชรบุรี  ๒. ธนาคารปูม้า ต.บางแก้ว อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี  ๓. ธนาคารปูม้าชุมชนคลองเทียน ต.ชะอำ อ.ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี  ๔. กลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรแม่น้ำเพชร (กุ้งก้ามกราม) ณ บริเวณ หมู่ ๕ ต.บางครก อ.บ้านแหลม จ.เพชรบุรี</p>
<p><b>๘. กิจกรรมหลัก</b></p>	<p>อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีความสำคัญและมีมูลค่าทางเศรษฐกิจโดยมีการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ ๒ ชนิดได้แก่ ปูม้า และกุ้งก้ามกราม เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารด้านประมงของจังหวัดเพชรบุรี  แนวทางและวิธีการดำเนินงาน</p>

	<p><b>๑. ปูม่า</b></p> <p>๑.๑ ประสานงานร่วมกับหน่วยงานประมงในพื้นที่ ผู้นำชุมชน ผู้นำท้องถิ่น ตลอดจนธนาคารปูม้าชุมชน เพื่อรวบรวมแม่พันธุ์ปูม้าไข่นอกกระดอง</p> <p>๒.๒ ดำเนินการเพาะฟักและอนุบาลปูม้าในบ่อเพาะฟักของศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี จำนวน ๖ บ่อ</p> <p>๒.๓ ดำเนินกิจกรรมการปล่อยลูกกุ้งก้ามกรามคืนสู่แม่น้ำเพชรบุรี จำนวน ๓ ครั้งๆละ ไม่น้อยกว่า ๓๐๐,๐๐๐ ตัว รวมทั้งสิ้น ๙๐๐,๐๐๐ ตัว</p> <p><b>๒. กุ้งก้ามกราม</b></p> <p>๒.๑ ประสานงานร่วมกับหน่วยงานประมงในพื้นที่ ผู้นำชุมชน ผู้นำท้องถิ่น ตลอดจนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรแม่น้ำเพชร (กุ้งก้ามกราม) เพื่อรวบรวมแม่พันธุ์กุ้งก้ามกรามจากแม่น้ำเพชรบุรี</p> <p>๒.๒ ดำเนินการเพาะฟักและอนุบาลกุ้งก้ามกรามในระบบเพาะฟักของศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี จำนวน ๓ ครั้ง</p> <p>๒.๓ ดำเนินกิจกรรมการปล่อยลูกกุ้งก้ามกรามคืนสู่แม่น้ำเพชรบุรี จำนวน ๓ ครั้งๆละ ไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ ตัว รวมทั้งสิ้น ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัว</p>
<p><b>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</b></p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ฟื้นฟูทรัพยากรปูม้าทางทะเลและชายฝั่ง สู่ความมั่นคงทางอาหารด้านประมง ๓,๙๓๐,๓๐๐ บาท (สามล้านเก้าแสนสามหมื่นสามร้อยบาทถ้วน)</p> <p>นายสาธิต คำผิง นักวิชาการประมงชำนาญการ</p> <p>นายนิรุต แก่นเชื้อชัย นักวิชาการประมงปฏิบัติการ</p> <p>นางสาวเมตตา ทิพย์บรรพต ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอเมืองเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอบ้านแหลม</p> <p>สำนักงานประมงอำเภอชะอำ</p> <p>ธนาคารปูม้าหาดเจ้าสำราญ-แหลมผักเบี้ย ต. หาดเจ้าสำราญ อ.เมือง เพชรบุรี</p> <p>ธนาคารปูม้า ต.บางแก้ว อ.บ้านแหลม จ. เพชรบุรี</p> <p>ธนาคารปูม้าชุมชนคลองเตียน ต.ชะอำ อ.ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี</p>
<p><b>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</b></p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>อนุรักษ์พันธุ์กรรมกุ้งก้ามกรามแม่น้ำเพชร ฟื้นฟูแหล่งผลิตอาหารด้านประมง ๙๓๙,๗๐๐ บาท (เก้าแสนสามหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)</p> <p>นายนิรุต แก่นเชื้อชัย นักวิชาการประมงปฏิบัติการ</p> <p>นายสาธิต คำผิง นักวิชาการประมงชำนาญการ</p> <p>นางฐิตายุ จันทร์นาค เจ้าพนักงานประมงชำนาญงาน</p> <p>นางสาวเมตตา ทิพย์บรรพต ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี</p> <p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี</p>

	สำนักงานประมงอำเภอเมืองเพชรบุรี สำนักงานประมงอำเภอบ้านแหลม กลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรแม่น้ำเพชร (กุ่มก้ามGRAM)
๙. หน่วยงานดำเนินการ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง กันยายน ๒๕๖๗
๑๑. งบประมาณ	๔,๘๗๐,๐๐๐ บาท (สี่ล้านแปดแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน) แหล่งที่มาของงบประมาณ (งบพัฒนาจังหวัด)
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. ลูกปูม้าขนาด ๑-๑.๕ เซนติเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๙๐๐,๐๐๐ ตัวต่อปี ปล่อยคืนสู่ทะเลและชายฝั่งเพชรบุรี ๒. ลูกกุ่มก้ามGRAM ขนาด ๐.๕-๑.๐ เซนติเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัวต่อปี ปล่อยคืนสู่แม่น้ำเพชรบุรี
๑๓. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. การมีส่วนร่วมของหน่วยงานประมงในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรีเพื่อร่วมกัน อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งผลิตสัตว์น้ำ ได้แก่ ทรัพยากรปูม้าและกุ่มก้ามGRAM เพื่อการ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ๒. ทรัพยากรปูม้าในทะเลและชายฝั่งเพชรบุรีเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๙๐๐,๐๐๐ ตัว ต่อปี และทรัพยากรกุ่มก้ามGRAMในแม่น้ำเพชรบุรีเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ ตัวจากการปล่อยคืนสู่ธรรมชาติ ๓. การมีส่วนร่วมของผู้นำชุมชน/ผู้นำท้องถิ่น ผู้ประกอบอาชีพประมงพื้นบ้าน ผู้ ประกอบอาชีพประมงชายฝั่ง กลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรแม่น้ำเพชร (กุ่มก้ามGRAM) ตลอดจนธนาคารปูม้าในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี เพื่อช่วยกันอนุรักษ์และฟื้นฟู ทรัพยากรปูม้าและกุ่มก้ามGRAM

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
 ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การพัฒนาความมั่นคง ด้านเศรษฐกิจจากฐาน การท่องเที่ยว การค้า  
 การบริการ และการเกษตร แบบครบวงจร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูป เพื่อเสริมสร้างการท่องเที่ยวชุมชนในพื้นที่อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี
๒. ชื่อแผนงาน	พัฒนาการเกษตร แบบครบวงจร สร้างเศรษฐกิจ ชุมชนจากฐานเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๔. หลักการและเหตุผล	<p>อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี ถือเป็นอำเภอที่มีศักยภาพในด้านการประมงเป็นอย่างมาก โดยมีเกษตรกรผู้เลี้ยงปลานิลที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมประมง มากกว่า ๕๐ ราย คิดเป็นพื้นที่เลี้ยงกว่า ๗๐๐ ไร่ อีกทั้งยังมีผู้ผลิตลูกพันธุ์ปลานิลรายใหญ่แห่งหนึ่งของประเทศ คือ บริษัท มานิตย์ เจเนติกส์ จำกัด ตั้งอยู่ในพื้นที่ตำบลหนองปลาไหล อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี ซึ่งดำเนินธุรกิจจำหน่ายลูกพันธุ์ปลานิล (SuperBlack) ที่มีคุณภาพ โตไว ต้านทานโรค ซึ่งเกษตรกรในพื้นที่นำไปเลี้ยงแล้วได้ผลผลิตที่ดี แต่บางช่วงเวลาเกษตรกรมักประสบปัญหาาราคาปลานิลตกต่ำ เนื่องจากผลผลิตปลานิลออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก การนำปลานิลสดมาแปรรูปเป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่จะช่วยลดปัญหาปลานิลล้นตลาดได้ เป็นการยืดอายุการเก็บรักษาและสร้างมูลค่าเพิ่มได้อีกด้วย</p> <p>ดังนั้น สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรีและบริษัท มานิตย์ เจเนติกส์ จำกัด จึงมีแนวคิดที่จะพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูป อย่างน้อย ๑ ผลิตภัณฑ์ ที่โดดเด่นแสดงถึงเอกลักษณ์ของจังหวัดเพชรบุรี ให้เกิดความน่าสนใจ สามารถแข่งขันในตลาดได้ และจัดตั้งตลาดชุมชน เพื่อเป็นช่องทางการจำหน่ายสินค้า เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรได้มากขึ้น</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูป ไม่น้อยกว่า ๑ ผลิตภัณฑ์ ที่มีความโดดเด่นเป็นสินค้าอัตลักษณ์ชุมชน และสามารถขยายช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้นได้</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตร สินค้าชุมชน ให้แก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรในชุมชน ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>๓. เพื่อสร้างการรับรู้เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูป ให้เกิดความน่าสนใจ และตรงตามความต้องการของผู้บริโภค</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด เชิงปริมาณ</p> <p>๑. พัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูป ไม่น้อยกว่า ๑ ผลิตภัณฑ์</p>

	<p>๒. เกษตรกรมีตลาดชุมชนเป็นแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตร และสินค้าชุมชน</p> <p><b>ตัวชี้วัด เชิงคุณภาพ</b></p> <p>๑. ผลผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูปมีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ตามเกณฑ์มาตรฐานผลิตภัณฑ์ จนสามารถแข่งขันในท้องตลาดได้</p> <p>๒. เกษตรกรมีแหล่งจำหน่ายสินค้า โดยไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง ซึ่งส่งผลให้ผู้บริโภคได้สินค้าในราคาที่เป็นธรรม</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยง หรือแปรรูปปลานิล ในพื้นที่อำเภอเขาย้อย จำนวน ๕๐ ราย
๘. กิจกรรมหลัก	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การแปรรูป และการออกแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์ปลานิล”</b></p> <p><b>๙๐,๐๐๐ บาท</b></p> <p>นางสาวปรางทิพย์ ประเสริฐวัฒน์ นักรวิชาการประมงชำนาญการ นางสาวปฐมนีย์ พูลกลิ่น นักรวิชาการประมงปฏิบัติการ นางสาวชุตานภรณ์ คงมีสุข เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน นายรัตนชาติ งามขำ นักรวิชาการประมง (พนักงานราชการ) สำนักงานประมงอำเภอเขาย้อย กองวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ กรมประมง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>การสนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลานิลแปรรูป</b></p> <p><b>๑๐๐,๐๐๐ บาท</b></p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>การจัดตลาดชุมชน</b></p> <p><b>๒๓๔,๐๐๐ บาท</b></p> <p>นางสาวปรางทิพย์ ประเสริฐวัฒน์ นักรวิชาการประมงชำนาญการ นางสาวปฐมนีย์ พูลกลิ่น นักรวิชาการประมงปฏิบัติการ นางสาวชุตานภรณ์ คงมีสุข เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน นายรัตนชาติ งามขำ นักรวิชาการประมง (พนักงานราชการ) สำนักงานประมงอำเภอเขาย้อย บริษัท มานิตย์ เจเนติกส์ จำกัด มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗)
๑๑. งบประมาณ	๔๒๔,๐๐๐ บาท (สี่แสนสองหมื่นสี่พันบาทถ้วน)

๑๒. ผลผลิต (Output)	- เกษตรกร ผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการแปรรูป และการออกแบบบรรจุภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย - เกษตรกร มีรายได้ จากการจำหน่ายสินค้า เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๒๐ %
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกร สามารถนำความรู้ที่ได้ไปเสริมสร้างอาชีพ สร้างรายได้ และมีแหล่งจำหน่ายสินค้า

แบบ จ.๑-๑  
(Project Brief รายการโครงการ)

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด  
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด การพัฒนาความมั่นคง ด้านเศรษฐกิจจากฐาน การท่องเที่ยว การค้า  
การบริการ และการเกษตร แบบครบวงจร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับและพัฒนาผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูป
๒. ชื่อแผนงาน	พัฒนาการเกษตร แบบครบวงจร สร้างเศรษฐกิจ ชุมชนจากฐานเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	การพัฒนาเศรษฐกิจแบบครบวงจรจากฐานการค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและการเกษตร สู่ความมั่นคงยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
๔. หลักการและเหตุผล	<p>พลาสติก เป็นปลาน้ำจืดชนิดหนึ่งที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดเพชรบุรี พบการเลี้ยงกันอย่างแพร่หลายในพื้นที่ ตำบลบางเค็ม และตำบลหนองปลาไหล อำเภอเขาย้อย คิดเป็น ๔๐ ราย เนื้อที่เลี้ยงกว่า ๖๙๗ ไร่ นอกเหนือจากการเลี้ยงแล้วนำมาขายแบบสด เกษตรกรบางรายนำพลาสติกมาแปรรูปโดยการตากแห้ง ทำเค็ม พลาสติกเค็มมีราคาค่อนข้างสูง ได้รับความนิยจากผู้บริโภคในประเทศอย่างมาก แต่พลาสติกเค็มเก็บรักษายากในอุณหภูมิปกติ ดังนั้นการนำพลาสติกเค็มมาแปรรูปจึงเป็นทางออกที่ดี เนื่องจากรับประทานง่าย สามารถเป็นอาหารหรือเป็นของว่างทานเล่น จนกลายเป็นสินค้าของฝากได้ นอกจากนี้พลาสติกทอดกรอบ สามารถขายส่งให้ร้านอาหารทั่วไปนำไปปรุงอาหารชนิดอื่นๆ ได้อีกด้วย</p> <p>เนื่องจากเกษตรกรบางรายยังขาดความรู้ ขาดอุปกรณ์รวมถึงเครื่องมือในการแปรรูป เพื่อให้การแปรรูปพลาสติกที่ได้มาตรฐานเพื่อความปลอดภัยและเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค จึงเห็นควรพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูปให้เกิดความน่าสนใจ สามารถแข่งขันในตลาดได้ เพื่อเป็นการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรได้มากขึ้น</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการแปรรูปพลาสติกที่ได้มาตรฐานและถูกสุขลักษณะ</li> <li>2. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูป ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคและตรงตามความต้องการของตลาด</li> <li>3. เพื่อให้เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ และสร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร</li> </ol>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p><b>ตัวชี้วัด เชิงปริมาณ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เกษตรกร จำนวน ๕๐ ราย ได้รับความรู้ด้านการเพิ่มมูลค่าสินค้าพลาสติกแปรรูป</li> <li>๒. เพื่อพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูป อย่างน้อย ๑ ผลิตภัณฑ์</li> </ol>

	<p><b>ตัวชี้วัด เชิงคุณภาพ</b></p> <p>๑. ผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูปมีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ตามเกณฑ์มาตรฐานผลิตภัณฑ์ จนสามารถแข่งขันในท้องตลาดได้</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร แปรรูปสัตว์น้ำ จำนวน ๕๐ ราย ที่มีความสนใจเข้ารับการพัฒนาผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูป
๘. กิจกรรมหลัก	
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การแปรรูป และการออกแบบบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์ปลานิล”</b></p> <p>๙๐,๐๐๐ บาท</p> <p>นางสาวปรางทิพย์ ประเสริฐวัฒน์ นักรวิชาการประมงชำนาญการ นางสาวปฐมณี พูลกลิ่น นักรวิชาการประมงปฏิบัติการ นางสาวชุตากรณี คงมีสุข เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน นายรัตนชาติ งามขำ นักรวิชาการประมง (พนักงานราชการ) สำนักงานประมงอำเภอเขาย้อย กองวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ กรมประมง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีกรมประมง มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p><b>การสนับสนุนปัจจัยการผลิตต้นแบบเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์พลาสติกแปรรูป</b></p> <p>๑๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>นางสาวปรางทิพย์ ประเสริฐวัฒน์ นักรวิชาการประมงชำนาญการ นางสาวปฐมณี พูลกลิ่น นักรวิชาการประมงปฏิบัติการ นางสาวชุตากรณี คงมีสุข เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน นายรัตนชาติ งามขำ นักรวิชาการประมง (พนักงานราชการ) สำนักงานประมงอำเภอเขาย้อย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี</p>
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (ตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗)
๑๑. งบประมาณ	๑๙๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	- เกษตรกร ผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการแปรรูป และการออกแบบบรรจุภัณฑ์ ไม่น้อยกว่า ๕๐ ราย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	เกษตรกร สามารถนำความรู้ที่ได้ไปเสริมสร้างอาชีพ สร้างรายได้ ให้แก่ครัวเรือนได้



## บรรณานุกรม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (๒๕๖๑). กรอบแนวทางการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔). กรุงเทพมหานคร : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) และแผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔). กรุงเทพฯ. ๒๕๖๐.

คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการพัฒนาด้านที่ระดับภาค (ภาคกลาง), กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. แผนพัฒนาการเกษตรภาคกลางและพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕. กรุงเทพฯ. ๒๕๖๒.

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔). กรุงเทพฯ. ๒๕๕๙.

\_\_\_\_\_. แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน. กรุงเทพฯ. มีนาคม ๒๕๖๒.

สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี. แผนพัฒนาจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐. จังหวัดเพชรบุรี : กลุ่มยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดเพชรบุรี. กันยายน ๒๕๖๔.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔). กรุงเทพฯ. กันยายน ๒๕๕๙.

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

\_\_\_\_\_. ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๘๐). ตุลาคม ๒๕๖๑.

สำนักบริหารยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒. แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒ พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์). เพชรบุรี. กันยายน ๒๕๖๔.

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา. สำนักพิมพ์คณะรัฐมนตรีและราชกิจจานุเบกษา. กรุงเทพฯ. กรกฎาคม ๒๕๖๒.

## ภาคผนวก

- คำสั่งคณะทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี
- ทำเนียบส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ภาพกิจกรรมการจัดประชุมคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ (ฉบับทบทวน)



## คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

ที่ ๓/๒๕๕๗

## เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

ตามที่คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ได้แต่งตั้ง คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เพื่อทำหน้าที่ดำเนินการและปฏิบัติงานตาม แผนงานและโครงการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดยุทธศาสตร์ แนวทาง และแผนงาน พัฒนาการเกษตรระดับพื้นที่ ประสานงาน กำกับ ดูแล และแก้ไขปัญหาการดำเนินงานด้านการเกษตรใน ระดับพื้นที่ และแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อปฏิบัติงานโครงการต่าง ๆ ในระดับจังหวัด/ระดับอำเภอตามความ จำเป็นและเหมาะสม นั้น

ในการนี้ เพื่อเป็นการสนับสนุนการดำเนินงานคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี ในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี จึง แต่งตั้งคณะทำงาน ดังนี้

- |   |                |
|---|----------------|
| ๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี  | ประธานคณะทำงาน |
| ๒. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ<br>สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี                    | คณะทำงาน       |
| ๓. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการพัฒนาปศุสัตว์<br>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี | คณะทำงาน       |
| ๔. หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการประมง<br>สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี            | คณะทำงาน       |
| ๕. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และการปฏิรูปที่ดิน<br>สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี   | คณะทำงาน       |
| ๖. หัวหน้ากลุ่มแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร<br>สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต ๑๗ เพชรบุรี   | คณะทำงาน       |
| ๗. ผู้แทนสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี  | คณะทำงาน       |
| ๘. ผู้แทนหัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์เพชรบุรี   | คณะทำงาน       |
| ๙. ผู้แทนผู้อำนวยการโครงการชลประทานเพชรบุรี   | คณะทำงาน       |
| ๑๐. ผู้แทนผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี   | คณะทำงาน       |
| ๑๑. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี                                 | คณะทำงาน       |
| ๑๒. ผู้แทนผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี                                 | คณะทำงาน       |
| ๑๓. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี  | คณะทำงาน       |
| ๑๔. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี                              | คณะทำงาน       |
| ๑๕. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี                               | คณะทำงาน       |
| ๑๖. ผู้แทนผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง ๑๔<br>สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง                  | คณะทำงาน       |

๑๗. ผู้แทน...

-๒-


๑๗. ผู้แทนหัวหน้าสำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี	คณะทำงาน
๑๘. ผู้แทนหัวหน้าสถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๖	คณะทำงาน
๑๙. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๕	คณะทำงาน
๒๐. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๖	คณะทำงาน
๒๑. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์สาธิตสหกรณ์โครงการหุบกะพง	คณะทำงาน
๒๒. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี	คณะทำงาน
๒๓. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งเพชรบุรี	คณะทำงาน
๒๔. ผู้แทนหัวหน้าหน่วยบริหารจัดการประมงทะเลบ้านแหลมเพชรบุรี	คณะทำงาน
๒๕. ผู้แทนหัวหน้าหน่วยบริหารจัดการประมงน้ำจืด เขื่อนแก่งกระจานจังหวัดเพชรบุรี	คณะทำงาน
๒๖. ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดเพชรบุรี (จักรกลเกษตร)	คณะทำงาน
๒๗. ผู้แทนหัวหน้าด่านกักสัตว์เพชรบุรี	คณะทำงาน
๒๘. ผู้แทนผู้อำนวยการโครงการปฏิบัติการคั้นน้ำที่ ๑๔	คณะทำงาน
๒๙. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	คณะทำงานและ เลขานุการ
๓๐. เจ้าหน้าที่รับผิดชอบงานยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้คณะทำงานดังกล่าวมีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. รวบรวม ศึกษา และวิเคราะห์ข้อมูลเชิงนโยบาย ข้อมูลพื้นฐานทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด
๒. พิจารณากำหนดยุทธศาสตร์ แนวทางและแผนงานพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ให้เป็นไปตามนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับชาติ
๓. จัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี
๔. รายงานผลการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด
๕. ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๗

  
(นายไกร บุญันดาล)  
รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี

**ทำเนียบหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดเพชรบุรี**

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี ๗๗ หมู่ ๑๐ ตำบลท่าทราย อำเภอท่าทราย จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๓๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๖๑๒๙๙ โทรสาร : ๐๓๒-๔๖๑๓๐๐ E-mail : paco_pbi@opsmoac.go.th
สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบุรี หมู่ ๖ ถนนเพชรเกษม ตำบลบ้านหม้อ อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๘๘๐๕๕ โทรสาร : ๐๓๒-๔๘๘๐๕๖ E-mail : phetphaburi@doae.go.th
สำนักงานประมงจังหวัดเพชรบุรี ๒๗๕ หมู่ ๒ ตำบลธงชัย อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๒๖๐๓๒ โทรสาร : ๐๓๒-๔๒๔๐๒๑ E-mail : fpo-phetchaburi@dof.in.th
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพชรบุรี ตำบลธงชัย อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๒๕๔๙๖ โทรสาร : ๐๓๒-๔๒๔๙๐๙ E-mail : pvlo_pbr@dld.go.th
สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี ๓ หมู่ ๑ ตำบลไร่ส้ม อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๒๔๓๐๗ โทรสาร : ๐๓๒-๔๒๕๒๖๐ E-mail : cpd_phetchaburi@cpd.go.th
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี ๓๑๓ หมู่ ๒ ตำบลธงชัย อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๐๒๓๑๔ โทรสาร : ๐๓๒ - ๔๐๒๓๑๔ กติ ๑๑๒ E-mail : phetchaburi@alro.go.th
สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์เพชรบุรี ๒๕๓ หมู่ ๒ ตำบลธงชัย อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๒๘๐๘๑ โทรสาร : ๐๓๒-๔๒๘๐๘๑ E-mail : cadpb@cad.go.th
สถานีพัฒนาที่ดินเพชรบุรี ๘๑ หมู่ ๙ ตำบลบางเก่า อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๕๐๓๐๓๕ โทรสาร : ๐๓๒-๕๐๓๐๓๖ E-mail : pbio๑@ldd.go.th
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี ๖๐ หมู่ ๓ ตำบลสามพระยา อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๗๗๒๘๕๒-๓ โทรสาร : ๐๓๒-๗๗๒๘๕๓ E-mail : ptsc2016@yahoo.com
ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี ๖๘ หมู่ ๓ ตำบลสามพระยา อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๕๙๔๐๕๒ โทรสาร : ๐๓๒-๕๙๔๐๕๒ E-mail : ncpb_pbr@dld.go.th

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี ตำบลท่าคอย อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๓๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๑๖๕๒๑-๒ โทรสาร : ๐๓๒-๔๑๖๕๒๒ E-mail : petchaburifish@hotmail.com
โครงการชลประทานเพชรบุรี ๗๗/๑๕ หมู่ ๑๐ ตำบลท่ายาง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๓๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๖๑๓๐๘ โทรสาร : ๐๓๒-๗๗๑๐๘๘ E-mail : petch@mail.rid.go.th
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี ๓๐๘ หมู่ ๖ ตำบลท่ายาง อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๓๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๑๖๗๐๐- ๗ โทรสาร : ๐๓๒-๔๑๖๗๐๐ ต่อ ๑๕ E-mail : irrnakaotog@hotmail.com
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน หมู่ ๑ ตำบลแก่งกระจาน อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๗๐	สำนักงาน : ๔๕๙๑๘๗ โทรสาร : ๔๕๙๑๘๔ E-mail : devilchom๒๕@gmail.com
สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรรมที่ ๒๙ ๗๖ หมู่ ๔ ตำบลหนองปรัง อำเภอเขาย้อย จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๔๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๔๖๖๙๖-๗ โทรสาร : ๐๓๒-๔๔๖๖๙๖ E-mail : lpectch@mail.rid.go.th
สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๖ (เพชรบุรี) ตำบลดอนขุนห้วย อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๓๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๔๙๓๙๘ โทรสาร : ๐๓๒-๔๔๙๓๙๘ E-mail : stationphet@gmail.com
หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด เขื่อนแก่งกระจานเพชรบุรี ๑๒๙ หมู่ ๘ ตำบลแก่งกระจาน อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๗๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๗๗๒๓๒๐ โทรสาร : ๐๓๒-๗๗๒๓๒๐ E-mail: kaengkrachan@windowlive.com
ด่านกักกันสัตว์เพชรบุรี ๒๓๓ หมู่ ๒ ตำบลเขาใหญ่ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๗๑๐๙๘ โทรสาร : ๐๓๒-๔๗๑๐๙๘ E-mail : qspb_pbr@dld.go.th
ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๑๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๗๗๐๗๔๘ โทรสาร : ๐๓๒-๗๗๐๗๔๙ E-mail : genetic.phetchaburi@gmail.com
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เพชรบุรี ๑๒๒ หมู่ ๑ ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๑๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๗๗๐๘๒๐ โทรสาร : ๐๓๒-๗๗๐๗๕๐ E-mail : cf_phetchaburi@hotmail.com

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเล เพชรบุรี หมู่ ๔ ตำบลบ้านแหลม อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๑๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๘๑๐๑๒
	โทรสาร : ๐๓๒-๔๘๑๐๑๒
	E-mail : badboy_kook@hotmail.com
ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัด เพชรบุรี (จักรกลเกษตร) ๑๑๕๐/๑๒ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๕๐๘๐๒๒
	โทรสาร : ๐๓๒-๕๐๘๐๒๒
	E-mail : aepdo๔@gmail.com
ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ ๑๖ หมู่ ๘ ตำบลเขาใหญ่ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๗๑๕๗๒
	โทรสาร : ๐๓๒-๔๗๑๕๗๕
	E-mail : cpd_ccttd๑๖@cpd.go.th
ศูนย์สาธิตสหกรณ์โครงการหุบกะพง หมู่ ๘ ตำบลเขาใหญ่ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๒๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๔๗๑๑๐๐
	โทรสาร : ๐๓๒-๔๗๑๕๔๓
	E-mail : hubkapong@hotmail.com

**ทำเนียบหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดราชบุรี ที่รับผิดชอบจังหวัดเพชรบุรี**

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี ๘ ถนนเสือป่า ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ๗๐๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒ - ๓๓๗๙๕๑
	โทรสาร : ๐๓๒ - ๓๓๗๙๕๑
	E-mail : zone๑๐@oae.go.th
ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี ๙๙ หมู่ ๗ ตำบลห้วยไผ่ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒- ๙๑๙๙๓๙
	โทรสาร : ๐๓๒- ๙๑๙๙๔๙
	E-mail: rbr_rse@ricethailand.go.th
สำนักงานองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร จังหวัดราชบุรี ๔๓/๑๑ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๓๒๓๓๓๘
	โทรสาร : ๐๓๒-๓๒๓๓๓๘
	E-mail : -

ทำเนียบหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่รับผิดชอบจังหวัดเพชรบุรี

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ๑๙๘ หมู่ ๘ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๗๗๑๑๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๕๑๐๐๓๐
	โทรสาร : ๐๓๒-๕๑๐๐๓๑
	E-mail : spk-๑๔@hotmail.com
สำนักงานการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๕๓/๑๑-๑๒ ตำบลเกาะหลัก อำเภอเมือง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๗๗๐๐๐	สำนักงาน : ๐๓๒-๖๐๔๘๖๑
	โทรสาร : ๐๓๒-๖๐๔๘๖๒
	E-mail : orfpaj@rubber.mail.go.th

ทำเนียบหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดกาญจนบุรี ที่รับผิดชอบจังหวัดเพชรบุรี

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ กาญจนบุรี ตู้ ปณ.๔๓ อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี ๗๑๐๐	สำนักงาน : ๐๓๔-๙๑๙๗๐๗
	โทรสาร : ๐๓๔-๙๑๙๗๐๗
	E-mail : qssc_kri@qsds.go.th

ทำเนียบหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่รับผิดชอบจังหวัดเพชรบุรี

ที่อยู่หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์/E-mail
ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ ๑๐๐ หมู่ ๙ ตำบลมะลวน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๑๓๐	สำนักงาน : ๐๗๗-๙๕๓๐๖๒
	โทรสาร : ๐๗๗-๙๕๐๐๑๓
	E-mail : south_royalrain@hotmail.com



## ภาพกิจกรรม



ประชุมคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี อำเภอท่าสาย จังหวัดเพชรบุรี เพื่อร่วมกันพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน





ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี เพื่อพิจารณาเห็นชอบแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน



## คณะผู้จัดทำ

### ที่ปรึกษา

นางสาวศิริวรรณ เครือเล็ก

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

### ผู้จัดทำ

คณะทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

นางสาวสุกัญญา จัตตุพรพงษ์

หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี

นางสาววรรณวิสา บัวสุวรรณ

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี