



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร  
(พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร  
ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
ฉบับที่ ๑๒  
(พ.ศ.๒๕๖๐ - พ.ศ.๒๕๖๔)  
ฉบับทบทวน

# สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑ - ๒๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๒ - ๓๕
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๓๖ - ๓๘
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร	๓๙ - ๕๕
ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)	๕๖ - ๙๐
ส่วนที่ ๖ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)	๙๑ - ๑๐๙

## ส่วนที่ ๒

### ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

#### ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

##### ๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

##### ๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

##### ๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดพิจิตร ตั้งอยู่ในเขตภาคเหนือตอนล่างของประเทศไทย ระหว่างละติจูดที่ ๑๕ องศา ๕๕ ลิปดา ๕๑ พิลิปดาเหนือ ถึงละติจูดที่ ๑๖ องศา ๓๖ ลิปดา ๑๔ พิลิปดาเหนือ และระหว่างลองจิจูดที่ ๙๙ องศา ๕๙ ลิปดา ๑๕ พิลิปดา ตะวันออก ถึงลองจิจูดที่ ๑๐๑ องศา ๔๗ลิปดา ๒๕ พิลิปดา ตะวันออก มีเนื้อที่ ประมาณ ๔๕๓๑.๐๑๓ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๒๘๓๑๘๘๓ ไร่ มีความกว้างประมาณ ๗๒ กิโลเมตร ความยาว ๗๗ กิโลเมตร

##### ๒) อาณาเขต

มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้ ด้านทิศเหนือ ติดต่อกับ จังหวัดพิษณุโลก ด้านทิศตะวันออกติดต่อกับ จังหวัดเพชรบูรณ์ ด้านทิศใต้ติดต่อกับ จังหวัดนครสวรรค์ ด้านทิศตะวันตก ติดต่อกับจังหวัดกำแพงเพชร และจังหวัดนครสวรรค์

##### ๓) สภาพพื้นที่

ลักษณะพื้นที่ของจังหวัดพิจิตร เป็นพื้นที่ราบลุ่มแอ่งกระทะทิศตะวันออกเป็นที่ลาดเชิงเขา ทิศตะวันตกเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำกว่าจังหวัดกำแพงเพชรประมาณ ๒๐ เมตร มีแม่น้ำ ๓ สาย ที่ไหลจากทิศเหนือลงสู่ทิศใต้ คือ แม่น้ำยม แม่น้ำน่าน และแม่น้ำพิจิตร สภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มแม่น้ำ ดินดีมีความอุดมสมบูรณ์ ปานกลางถึงสูง เนื่องจากตะกอนที่น้ำพัดมาทับถมเหมาะแก่การทำนา และปลูกพืชหมุนเวียน ตอนกลางของจังหวัดพิจิตรมีแม่น้ำไหลผ่านถึง ๓ สาย ได้แก่ แม่น้ำน่าน แม่น้ำยม และแม่น้ำพิจิตร ซึ่งสามารถแบ่งพื้นที่ตามสภาพภูมิประเทศ ออกเป็น ๓ พื้นที่ ดังนี้

๑) พื้นที่ทางทิศตะวันออกของแม่น้ำน่านเป็นที่ราบแบบลูกฟูก มีความลาดเทจากทิศตะวันออกไปทางทิศตะวันตก โดยบริเวณที่ติดแม่น้ำน่านจะมีพื้นที่ค่อนข้างต่ำส่วนพื้นที่ที่อยู่ห่างจากแม่น้ำน่านออกไปทางทิศทางตะวันออกจะมีลักษณะค่อนข้างสูง มีลำคลองธรรมชาติที่เกิดจากเทือกเขาเพชรบูรณ์หลายสาย ซึ่งจะไหลผ่านพื้นที่นี้และไหลลงสู่แม่น้ำน่านในที่สุด พื้นที่ดังกล่าวนี้ได้แก่บางส่วนของอำเภอเมืองพิจิตร อำเภอสากเหล็ก อำเภอวังทรายพูน อำเภอทับคล้อ อำเภอดงเจริญ อำเภอชุมพวง และอำเภอเมืองพิจิตร มีพื้นที่การเกษตรประมาณ ๑,๐๙๒,๘๐๑ ไร่

๒) พื้นที่ราบลุ่มระหว่างแม่น้ำน่านและแม่น้ำยม พื้นที่นี้มีลักษณะเป็นลูกฟูก โดยมีลักษณะพื้นที่ลาดเทจากทิศเหนือ ในเขตอำเภอเมืองพิจิตร และอำเภอสากเหล็ก แล้วค่อยๆ ลาดต่ำลงไปทางทิศใต้ในเขต อำเภอโพธิ์ประทับช้าง อำเภอดงเจริญ อำเภอโพทะเล และอำเภอบางมูลนาก อีกทั้งยังมีแม่น้ำพิจิตร (แม่น้ำน่านเดิม) ไหลผ่านระหว่างแม่น้ำทั้งสอง บริเวณนี้มีพื้นที่โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ได้แก่ โครงการส่งน้ำฯ พลายชุมพล โครงการส่งน้ำฯ ดงเศรษฐี และโครงการส่งน้ำฯ ท่าบัว รวมพื้นที่ชลประทานประมาณ ๓๗๑,๙๗๓ ไร่

๓) พื้นที่ทางทิศตะวันตกของแม่น้ำยม พื้นที่ส่วนนี้มีลักษณะลาดเทจากทิศตะวันตกไปทางทิศ ตะวันออก ซึ่งพื้นที่ที่ติดแม่น้ำยมจะเป็นพื้นที่ลุ่มต้ำน้ำท่วมถึงในฤดูน้ำหลากน้ำจากแม่น้ำยมจะเอ่อล้นตลิ่งท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำอยู่เสมอ พื้นที่ส่วนนี้ประกอบด้วยพื้นที่เขตอำเภอชริบารมี อำเภอสามง่าม อำเภอโพธิ์ประทับช้าง อำเภอบึงนาราง และอำเภอโพทะเล มีพื้นที่การเกษตรประมาณ ๘๘๓,๐๓๙ ไร่ (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

### ๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

#### ๑) ฤดูกาล

ฤดูกาลของจังหวัดพิจิตร พิจารณาตามลักษณะลมฟ้าอากาศของประเทศไทย แบ่งออกได้เป็น ๓ ฤดู ดังนี้ ฤดูร้อน เริ่มประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคมมีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป โดยเฉพาะในเดือนเมษายนเป็นเดือนที่มีอากาศร้อนอบอ้าวมากที่สุดในรอบปี ฤดูฝน เริ่มประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ซึ่งเป็นระยะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุม ประเทศไทยอากาศจะเริ่มชุ่มชื้นและมีฝนตกชุกตั้งแต่ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป เดือนที่มีฝนตกมากที่สุดคือเดือนสิงหาคม ฤดูหนาว เริ่มประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นช่วงที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย อากาศโดยทั่วไปจะหนาวเย็นและแห้ง เดือนที่มีอากาศหนาวที่สุดคือ เดือนธันวาคมและมกราคม

#### ๒) ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๕ ปี)

ตารางที่ ๑ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑

ปี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	
	๒๕๕๗	๗๖๖.๖
๒๕๕๘	๙๑๗.๒	
๒๕๕๙	๑๑๗๐.๒	
๒๕๖๐	๑๕๔๒.๗	
๒๕๖๑	๑๐๙๑.๓	

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยาพิจิตร

#### ๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๕ ปี)

ตารางที่ ๒ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๗	๓๓.๖	๒๓.๓	๒๘.๕	๙๒	๕๓	๗๓
๒๕๕๘	๓๔.๕	๒๓.๘	๒๙.๒	๙๑	๕๐	๗๑
๒๕๕๙	๓๔.๕	๒๔.๐	๒๙.๒	๙๐	๕๑	๗๑
๒๕๖๐	๓๓.๔	๒๔.๑	๒๘.๘	๙๒	๕๖	๗๔
๒๕๖๑	๓๓.๒	๒๓.๙	๒๘.๖	๙๒	๕๖	๗๔

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยาพิจิตร

### ๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ

แม่น้ำน่าน ไหลจากจังหวัดพิษณุโลก ผ่านจังหวัดพิจิตร ที่อำเภอเมืองพิจิตร ตะพานหิน บางมูลนาก ไปจังหวัดนครสวรรค์ มีคลองใหญ่รับน้ำไหลลงสู่แม่น้ำน่าน ๗ คลอง แม่น้ำน่านช่วงที่ไหลผ่าน จังหวัดพิจิตร มีความยาวประมาณ ๙๗ กิโลเมตร ปริมาณน้ำไหลสูงสุด ๑,๐๔๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที พื้นที่ ในลุ่มน้ำ ประมาณ ๒,๖๐๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๑,๖๒๖,๒๕๐ ไร่

แม่น้ำยม ไหลจากจังหวัดพิษณุโลกผ่านจังหวัดพิจิตรที่อำเภอสามงาม โปธิ์ประทับช้าง โปะทะเล ไปจังหวัดนครสวรรค์ มีคลองใหญ่รับน้ำไหลลงสู่แม่น้ำยม ๗ คลอง แม่น้ำยมช่วงที่ไหลผ่านจังหวัด พิจิตร มีความยาวประมาณ ๑๒๔ กิโลเมตร มีปริมาณน้ำไหลสูงสุด ๙๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที พื้นที่ในลุ่มน้ำ ประมาณ ๒,๐๔๖ ตารางกิโลเมตร หรือ ๑,๒๗๖,๗๕๐ ไร่

แม่น้ำพิจิตร เดิมเป็นแม่น้ำน่าน เมื่อมีการขุดลอกคลองแยกสายทำให้ตื้นเขิน โดยอยู่ กึ่งกลาง ระหว่างแม่น้ำน่านกับแม่น้ำยม มีความยาว ๑๒๗ กิโลเมตร ไหลผ่านอำเภอเมืองพิจิตร โปธิ์ประทับช้าง ตะพานหิน แล้วไปบรรจบกับแม่น้ำยมที่บ้านบางคลาน อำเภอโพทะเล แม่น้ำสายนี้ตื้นเขินมากและมีฝายกั้นน้ำ เป็นช่วง ๆ เพื่อใช้ในสวนผลไม้

### ๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ เช่น ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ

(ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/ทส.)

#### ๑) ป่าไม้

มีพื้นที่ป่าไม้ ๘,๓๑๒ ไร่ หรือประมาณร้อยละ ๐.๒๙ ของพื้นที่จังหวัด และมีพื้นที่ ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๔ แห่ง มีพื้นที่รวม ๓,๙๑๐ ไร่ ประกอบด้วย

- ป่าสงวนแห่งชาติป่าหนองดง ตำบลท่าเสา อำเภอโพทะเล มีพื้นที่ประมาณ ๘๘๕ ไร่ (ปัจจุบันได้ดำเนินการจัดตั้งเป็นวนอุทยานนครไชยบุรี)

- ป่าสงวนแห่งชาติเขาเจ็ดยอด-เขาตะพานนาคร-เขาชะอม ตำบลเขาเจ็ดยอด อำเภอ ทับคล้อ มีพื้นที่ประมาณ ๑,๑๑๕๐ ไร่

- ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาทราย-เขาพระ ตำบลเขาทราย อำเภอทับคล้อ มีพื้นที่ ประมาณ ๑,๘๗๕ ไร่

- ป่าลุ่มน้ำวังทองฝั่งซ้าย อำเภอสากเหล็ก

#### ๒) แร่ธาตุ แหล่งแร่ธาตุสำคัญและมีการนำไปใช้ในเชิงพาณิชย์ ได้แก่

- แร่ยิปซัม มีผู้ประกอบการเหมืองแร่ ๓ ราย ได้แก่ บริษัทปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน), บริษัททรัพย์พัฒนา จำกัด และบริษัทไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด

- ทองคำ พบว่า มีปริมาณเพียงพอในเชิงพาณิชย์ พบที่ตำบลเขาเจ็ดยอด อำเภอ ทับคล้อ ต่อเขตจังหวัดเพชรบูรณ์ ซึ่งบริษัทอัคราไมนิ่ง จำกัด ได้รับสัมปทานดำเนินการ และที่เขาคอนมพา ตำบลหนองพระ อำเภอวังทรายพูน โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดพิจิตร เป็นผู้ดำเนินการ

- แร่หินประดับ เป็นเหมืองแร่ชนิดแกรนิต มีผู้ประกอบการจำนวน ๑ ราย คือ บริษัท สยามเบลคไมนิ่ง จำกัด ที่ตำบลเขาทราย อำเภอทับคล้อ จังหวัดพิจิตร

### ๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

#### ๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดพิจิตร แบ่งหน่วยการปกครองออกเป็นอำเภอ ๑๒ อำเภอ ๘๖ ตำบล ๘๘๙ หมู่บ้าน หน่วยงานราชการส่วนท้องถิ่น ได้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัด จำนวน ๑ แห่ง เทศบาลเมือง จำนวน ๓ แห่ง เทศบาลตำบล จำนวน ๒๕ แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๗๓ แห่ง

ตารางที่ ๓ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดพิจิตร

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจากศาลา กลางจังหวัด (กม.)	จำนวน				
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/เมือง/ ตำบล	อบต.	ชุมชน
เมืองพิจิตร	๗๓๘.๙๓๙	๑๖.๖๘	๑	๑๕	๑๓๕	๕	๑๔	๑๙
ตะพานหิน	๔๖๘.๙๓๐	๑๐.๕๘	๒๘	๑๒	๙๑	๒	๑๐	๑๒
โพทะเล	๔๘๔.๒๐๙	๑๐.๙๓	๖๖	๑๑	๙๗	๔	๙	๑๑
บางมูลนาก	๓๗๗.๗๓๘	๘.๕๒	๕๐	๙	๗๘	๕	๖	๑๐
โพธิ์ประทับช้าง	๓๗๘.๕๖๑	๘.๕๔	๒๕	๗	๙๘	๒	๕	๑๐
ทับคล้อ	๒๗๘.๒๘๗	๖.๒๘	๔๔	๔	๕๖	๒	๔	๘
สามง่าม	๓๓๘.๐๘๓	๗.๖๓	๑๘	๕	๘๐	๓	๔	๘
วังทรายพูน	๒๕๙.๕๐๑	๕.๘๖	๓๑	๔	๕๗	๒	๓	๔
สากเหล็ก	๑๗๖.๓๕๑	๓.๙๘	๒๐	๕	๔๐	๑	๕	๕
วชิรบำรุง	๒๕๙.๕๐๑	๕.๘๖	๒๖	๔	๕๑	-	๔	๑๐
ดงเจริญ	๒๒๐.๓๐๓	๔.๙๗	๗๘	๕	๕๕	๒	๔	๕
บึงนาราง	๔๕๐.๖๑๐	๑๐.๑๗	๘๖	๕	๕๑	-	๕	๙
<b>รวม</b>	<b>๔,๔๓๑.๐๑๓</b>	<b>๑๐๐.๐๐</b>	<b>-</b>	<b>๘๖</b>	<b>๘๘๙</b>	<b>๒๘</b>	<b>๗๓</b>	<b>๑๑๑</b>

ที่มา : ปกครองจังหวัดพิจิตร

### ๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ตารางที่ ๔ จำนวนประชากรของจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๑

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)
เมืองพิจิตร	๓๕,๔๕๙	๓๗,๖๗๓	๗๓,๑๓๒
ตะพานหิน	๒๒,๒๘๘	๒๓,๔๐๖	๔๕,๖๙๔
โพทะเล	๒๗,๑๘๔	๒๘,๓๐๖	๕๕,๔๙๐
บางมูลนาก	๑๐,๑๔๖	๑๐,๘๐๓	๒๐,๙๔๙
โพธิ์ประทับช้าง	๑๖,๘๔๘	๑๗,๒๘๖	๓๔,๑๓๔
ทับคล้อ	๑๖,๘๗๖	๑๗,๖๐๑	๓๔,๔๗๗
สามง่าม	๑๒,๙๕๔	๑๓,๑๐๖	๒๖,๐๖๐
วังทรายพูน	๘,๘๔๒	๘,๙๖๗	๑๗,๘๐๙
สากเหล็ก	๙,๐๗๙	๙,๑๕๕	๑๘,๒๓๔
วชิรบำรุง	๑๕,๔๗๖	๑๕,๘๒๓	๓๑,๒๙๙
ดงเจริญ	๘,๖๔๕	๘,๙๓๕	๑๗,๕๘๐
บึงนาราง	๑๔,๑๙๐	๑๔,๖๔๕	๒๘,๘๓๕
<b>รวม</b>	<b>๑๙๗,๙๘๗</b>	<b>๒๐๕,๗๐๖</b>	<b>๔๐๓,๖๙๓</b>

ที่มา สถิติจังหวัดพิจิตร

### ๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

#### ๑.๓.๑ ด้านสังคม

- ด้านการศึกษาจากข้อมูลสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐ ข้อมูลด้านการศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาพิจิตร เขต ๑ และเขต ๒ มีดังนี้ ตารางที่ ๕ เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิจิตร

หน่วยงาน	จำนวนโรงเรียน	ครู/บุคลากร	นักเรียน	ห้องเรียน
สนง.เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิจิตร เขต ๑	๑๕๙	๑,๓๙๖	๑๘,๒๗๖	๑,๓๖๖
สนง.เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิจิตร เขต ๒	๑๕๑	๑,๔๗๖	๑๗,๕๕๒	๑,๓๑๖
รวม	๓๑๐	๒,๘๗๒	๓๕,๘๒๘	๒,๖๘๒

ที่มา : เขตพื้นที่การศึกษาจังหวัดพิจิตร

#### ๑.๓.๒ ด้านวัฒนธรรม

- ศาสนา ประชากรส่วนใหญ่ร้อยละ ๙๙.๘๐ นับถือศาสนาพุทธ รองลงมาร้อยละ ๐.๑๗ นับถือศาสนาคริสต์ ร้อยละ ๐.๐๒ นับถือศาสนาอิสลาม และ ร้อยละ ๐.๐๑ นับถือศาสนาอื่น ๆ

- ประเพณีแข่งเรือ

จังหวัดพิจิตรมีการแข่งเรือประเพณีมาเป็นเวลานานแล้วเพราะมีธรรมเนียมถือว่าวัดใดถ้าจัดงานปิดทองไหว้พระแล้วก็จะต้องจัดงานแข่งเรือควบคู่กันไปด้วย มักจัดกันในฤดูน้ำหลาก ประมาณวันเสาร์-อาทิตย์ต้นเดือนกันยายนของทุกปี ในงานจะมีการแข่งเรือประเพณีและการประกวดขบวนแห่เรือต่าง ๆ ในแม่น้ำน่าน หน้าวัดท่าหลวงมีการจัดกิจกรรมภายในงานที่น่าสนใจมากมาย การแข่งเรือยาวของวัดท่าหลวง เริ่มในสมัยพระเจ้าคุณพระธรรมทัตสนุนีวงศ์ (เอี่ยม) เจ้าอาวาสวัดท่าหลวง และเจ้าคณะจังหวัดพิจิตร เมื่อประมาณ พ.ศ. ๒๔๕๐ ได้กำหนดงานจัดงานแข่งขันเรือตามกำหนดวัน คือ วัน ขึ้น ๖ ค่ำ เดือน ๑๑ ของทุกปี ภายหลังน้ำในแม่น้ำน่านลดลงเร็วเกินไป ไม่เหมาะสมจะแข่งขันเรือยาว จึงเปลี่ยนมาเป็นวันขึ้น ๖ ค่ำ เดือน ๑๐ และทางวัดแข่งขันเพียงวันเดียว การแข่งขันเรือยาวได้จัดนำผ้าห่มหลวง พ่อเพชรมอบให้เป็นรางวัลสำหรับเรือยาวที่ชนะเลิศ และรองชนะเลิศ ต่อมาได้เปลี่ยนรางวัลเป็นธงที่มีรูปหลวงพ่อเพชรแทน

- ประเพณีกำฟ้า

เป็นประเพณีสำคัญของชาวบ้านป่าแดง ตำบลหนองพยอม อำเภอตะพานหิน ซึ่งเป็นชาวไทยพวน ซึ่งถือปฏิบัติต่อกันมา เป็นเวลาช้านาน จัดตรงกับวันขึ้น 2 ค่ำ และ 3 ค่ำ เดือน 3 (ประมาณเดือนกุมภาพันธ์) เพื่อแสดง ความเคารพบูชาเทวดาและพระมหากษัตริย์ เมื่อถึงวันกำฟ้าชาวไทยพวนจะกลับมายังบ้านของตน เพื่อร่วมทำบุญกับญาติพี่น้อง พบปะสังสรรค์และเล่นกีฬาพื้นบ้าน

### ๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

#### ๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง โครงสร้างพื้นฐาน

๑) ระบบขนส่งทางถนน

(๑) เส้นทางที่ ๑ จากกรุงเทพฯ ทางหลวงหมายเลข ๑ แยกเข้าทางหลวงหมายเลข ๓๒ที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ถึงจังหวัดนครสวรรค์ แยกเข้าทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๘ เส้นทางจังหวัดนครสวรรค์ – อำเภอชุมแสง – อำเภอบางมูลนาก – อำเภอตะพานหิน – จังหวัดพิจิตร รวมระยะทางประมาณ ๓๔๕ กิโลเมตร

(๒) เส้นทางที่ ๒ จากกรุงเทพฯ ทางหลวงหมายเลข ๑ แยกเข้าทางหลวงหมายเลข ๓๒ ที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ถึงอำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี แยกเข้าสู่เส้นทางหลวงหมายเลข ๑๑ เส้นทางอำเภอตากฟ้า - เขาทราย อำเภอทับคล้อ - อำเภอสามโก้ - แยกเข้าสู่จังหวัดพิจิตร ตามทางหลวงหมายเลข ๑๑๑ รวมระยะทางประมาณ ๓๔๔ กิโลเมตร

(๓) เส้นทางที่ ๓ จากกรุงเทพฯ ทางหลวงหมายเลข ๑ แยกเข้าทางหลวงหมายเลข ๓๒ ที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ถึงอำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี แยกเข้าสู่ทางหลวงหมายเลข ๑๑ เส้นทางอำเภอตากฟ้า - เขาทราย อำเภอทับคล้อ - แยกเข้าอำเภอตะพานหินตามทางหลวงหมายเลข ๑๑๓ เข้าสู่จังหวัดพิจิตร ตามทางหลวงหมายเลข ๑๑๓ รวมระยะทางประมาณ ๓๓๘ กิโลเมตร

(๔) เส้นทางที่ ๔ จากกรุงเทพฯ ทางหลวงหมายเลข ๑ แยกเข้าทางหลวงหมายเลข ๓๒ ที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ถึงจังหวัดนครสวรรค์ แยกเข้าสู่ทางหลวงหมายเลข ๑๑๗ เส้นทางจังหวัดนครสวรรค์ - พิษณุโลก ถึงอำเภอวชิรบารมี - แยกเข้าอำเภอสามงามตามทางหลวงหมายเลข ๑๑๕ เข้าสู่จังหวัดพิจิตร รวมระยะทางประมาณ ๓๖๐ กิโลเมตร

## ๒) ระบบขนส่งทางราง

จังหวัดพิจิตรมีทางรถไฟสายกรุงเทพ - เชียงใหม่ ตัดผ่านเชื่อมโยงกับจังหวัดตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง ในส่วนของจังหวัดพิจิตร ผ่านอำเภอบางมูลนาก อำเภอตะพานหิน และอำเภอเมืองพิจิตร ซึ่งจะทำให้เพิ่มขีดความสามารถในการขนส่งระหว่างจังหวัดและเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านในอนาคต อีกทั้งยังอำนวยความสะดวกในด้านการคมนาคมของประชาชน

### ๑.๔.๒ ไฟฟ้า (ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพิจิตร)

กระแสไฟฟ้าจำหน่ายจังหวัดพิจิตรรับซื้อมาจาก การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย แหล่งผลิตเขื่อนสิริกิติ์ จังหวัดอุตรดิตถ์ และเขื่อนภูมิพล จังหวัดตาก โดยมีการจัดการภายใต้ความรับผิดชอบของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแบ่ง ออกเป็น ๒ เขต ตามเขตการปกครอง ดังนี้

- เขตการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพิจิตร (การไฟฟ้าระดับ ๒) รับผิดชอบในเขตพื้นที่อำเภอเมืองจังหวัดพิจิตร อำเภอสามงาม อำเภอวังทรายพูน อำเภอโพธิ์ประทับช้าง อำเภอสามโก้ และอำเภอวชิรบารมี

- เขตการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะพานหิน (การไฟฟ้าระดับ ๒) รับผิดชอบในเขตพื้นที่อำเภอตะพานหิน อำเภอบางมูลนาก อำเภอโพทะเล อำเภอทับคล้อ อำเภอดงเจริญ อำเภอบึงนาราง มีกำลังการผลิตทั้งสิ้น ๒๒๐ MW

### ๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด (โปรดทำเครื่องหมาย )

มีด่าน  ศุลกากร ที่ตั้ง..... ประเภท.....(ด่านชายแดน ท่าเรือ ท่าอากาศยาน คนเดินเท้า อื่นๆ)

ตรวจพืช ที่ตั้ง..... มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งสถานกักกันพืช  ไม่มี  มี

ตรวจประมงที่ตั้ง.....มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ  ไม่มี  มี

ปศุสัตว์ ที่ตั้ง..... มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งด่านกักกันสัตว์  ไม่มี



#### ๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑) การประปา จังหวัดพิจิตร มีประปาโดยการดำเนินงานของการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๓ แห่งคือ สำนักงานประปาพิจิตร สำนักงานประปาตะพานหิน และสำนักงานประปาบางมูลนาก

#### ๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

##### ๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป (ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัด)

สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไปของจังหวัดพิจิตร พืชเศรษฐกิจที่สำคัญที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรจังหวัดพิจิตร พืชไร่ ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน รองลงมาได้แก่ไม้ผล คือ มะม่วง ส้มโอ มะยงชิด ไม้ยืนต้น ได้แก่ ยางพารา

##### ๑.๕.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด ในปี ๒๕๕๘ (GPP) ๑๖ สาขา

เศรษฐกิจของจังหวัดพิจิตรขึ้นกับภาคเกษตรเป็นหลัก โดยมูลค่าการผลิต ณ ราคาประจำปี ๒๕๕๘ รวม ๓๗,๓๖๔ ล้านบาท แยกเป็นดังนี้ สาขาเกษตร มีมูลค่าการผลิต ๑๓,๙๒๓ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๗.๓ ของ GPP สาขาการค้า มีมูลค่าการผลิต ๕,๒๙๔ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๔.๒ ของ GPP สาขาการศึกษา มีมูลค่าการผลิต ๓,๒๖๕ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๘.๗ ของ GPP สาขาตัวกลางทางการเงิน มีมูลค่าการผลิต ๒,๘๕๘ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๗.๖ ของ GPP สาขาอุตสาหกรรม มีมูลค่าการผลิต ๒,๐๕๘ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๕.๕ ของ GPP สาขาบริการอสังหาริมทรัพย์มีมูลค่าการผลิต ๑,๘๒๒ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๔.๙ ของ GPP สาขาการก่อสร้าง มีมูลค่าการผลิต ๑,๕๘๖ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๔.๓ ของ GPP และสาขาอื่นๆ มีมูลค่าการผลิต ๖,๕๕๘ ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๗.๖ ของ GPP

#### ๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

##### ๑.๖.๑ การท่องเที่ยว

##### - ท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์

วัดมหาธาตุ เป็นโบราณสถานก่อด้วยอิฐ ตั้งอยู่กึ่งกลางเมืองพิจิตรเก่า ทางฝั่งตะวันออกของแม่น้ำน่านเก่า กรมศิลปากรได้ประกาศขึ้นทะเบียนโบราณสถานของวัดนี้เมื่อพ.ศ.๒๔๗๘ ประกอบไปด้วยพระธาตุเจดีย์ เป็นเจดีย์ทรงลังกา ภายในมีพระเครื่องชนิดต่างๆซึ่งได้ถูกลักลอบขุดค้นไป ด้านหน้าพระเจดีย์เป็นที่ตั้งของวิหารเก่าห้อง ด้านหลังพระเจดีย์เป็นพระอุโบสถ มีโบสถ์ ๒ ชั้น มีรากไทรเกาะอยู่ที่หน้าบัน หลังคาถูกต้นไม้ล้มทับหักลงมาองค์พระก็พลอยโค่นลงมาด้วย บัดนี้เหลือแต่ฐานอิฐสูง กรมศิลปากรดำเนินการขุดแต่งเมื่อ พ.ศ. ๒๕๓๔ บริเวณใต้เนินดิน ส่วนวิหารได้พบสิ่งก่อสร้าง ๒ ยุคสมัยคือสมัยสุโขทัยและสมัยอยุธยา บริเวณโดยรอบพบเจดีย์รายจำนวนมากและแนวกำแพงขนาดใหญ่ วัดมหาธาตุ ตั้งอยู่ใน “อุทยานเมืองเก่าพิจิตร” ซึ่งเป็นแหล่งท่องเที่ยวทั้งทางประวัติศาสตร์โบราณคดีและธรรมชาติที่สำคัญแห่งหนึ่งของจังหวัดพิจิตร ภายในอุทยานมีโบราณสถานและปูชนียสถานหลายแห่ง รวมทั้งสภาพโดยทั่วไปยังมีความร่มรื่นและเงียบสงบ เนื่องจากเป็น “สวนรุกขชาติกาญจนกุมาร” เหมาะทั้งการท่องเที่ยวเพิ่มพูนความรู้ สักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ สร้างเสริมประสบการณ์ และพักผ่อนหย่อนใจมีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับนักท่องเที่ยว เช่น ป้ายบอกทางไปยังสถานที่สำคัญภายในอุทยานและป้ายบรรยายให้ข้อมูลโบราณสถานแต่ละแห่งตัวโบราณสถานและสภาพภูมิทัศน์ได้รับการดูแล อนุรักษ์ และบูรณปฏิสังขรณ์เป็นอย่างดี แม้ว่าจะมีพืชและสิ่งต่างๆรบกวนอยู่บ้าง ทั้งที่ขึ้นบนตัวโบราณและพื้นที่โดยรอบ โดยเฉพาะไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ที่ขึ้นชิดกับโบราณสถาน

**วัดโพธิ์ประทับช้าง** หนึ่งในหลักฐานทางประวัติศาสตร์มากมายที่สะท้อนให้เห็นว่า “พิจิตร” คือ จังหวัดที่เก่าแก่มาจังหวัดหนึ่งในประเทศไทย นั่นก็คือ วัดโพธิ์ประทับช้าง โบราณสถานของจังหวัดอันเป็นที่ ประสูติของพระเจ้าเสือ หรือ สมเด็จพระสรรเพชญ์ที่ ๘ จากตำนานที่เล่าสืบต่อกันมา ว่ากันว่า วัดนี้ พระเจ้า เสือทรงโปรดฯ ให้สร้างขึ้นในช่วงประมาณปี พ.ศ. ๒๒๔๒-๒๒๔๔ เพื่อเป็นอนุสรณ์ระลึกถึงสถานที่ที่พระองค์ ประสูตินั่นเอง ปัจจุบันวัดแห่งนี้ได้รับการประกาศขึ้นทะเบียนเป็นโบราณสถาน และกลายเป็นแหล่งเรียนรู้ ศิลปะสมัยอยุธยาตอนปลายที่มีคุณค่า ทั้งปูชนียวัตถุสำคัญอย่างอุโบสถ ซึ่งมีโครงสร้างก่ออิฐถือปูน มีกำแพง ล้อมรอบ ๒ ชั้น ตัวอุโบสถมีหน้าต่าถึง ซุ้มประตูมีขนาดใหญ่รูปทรงแบบซุ้มประตูวัดราชบูรณะ ส่วนลวดลายซุ้ม ประตูและหน้าต่าคล้ายกับที่วัดกุฎีดาว ด้านหน้าอุโบสถมีการสร้าง “มุขเด็จ” ลักษณะเป็นเฉลียงยื่นออกมา ไว้สำหรับพระมหากษัตริย์ออกพบปะประชาชนยามเสด็จประพาสมายังวัด ซึ่งแสดงให้เห็นว่าเป็นวัดหลวง นั้นเองเมื่อมาที่นี่ นอกจากจะได้ศึกษาศิลปะสมัยอยุธยาตอนปลายแล้ว เรายังจะได้สักการะพระพุทธรูปสำคัญที่ เรียกกันว่า “หลวงพ่อด” อีกด้วย ซึ่งเป็นพระพุทธรูปปูนปั้นสมัยกรุงศรีอยุธยา มีหน้าต่ากว้าง ๔ ศอก กว้าง ๕ ศอก อายุราว ๓๐๐ ปีเศษ เป็นพระประธานประจำอุโบสถวัดโพธิ์ประทับช้าง ไม่เพียงเท่านั้น ที่หน้าวัดยังมี ต้นตะเคียนใหญ่ ขนาดโดยรอบ ๗ เมตร ๖๐ เซนติเมตร หรือ ๗ คนโอบ!!!! เชื่อว่ามีอายุมากกว่า ๒๖๐ ปี

#### - ท่องเที่ยวเชิงศาสนา

**หลวงพ่อเพชร** วัดท่าหลวงความสงบสมกับเป็นเมืองพระของจังหวัดพิจิตร กลายเป็นเสน่ห์ ที่ทำให้หลายคนมุ่งหน้ามาที่นี่ เพื่อมาชมความงดงามทางประวัติศาสตร์ของวัดวาอารามเก่าแก่ต่างๆ อย่าง “วัดท่าหลวง แห่งนี้ วัดสำคัญของจังหวัด ซึ่งเป็นพระอารามหลวงชั้นตรี ชนิดสามัญ อายุนับร้อยปี อันเป็นที่ ประดิษฐานของ “หลวงพ่อเพชร” พระพุทธรูปปางมารวิชัย ศิลปะเชียงแสนที่มีอายุกว่า ๘๐๐ ปีเลยทีเดียวจาก ตำนานที่มีการเล่าสืบต่อกันมาเกี่ยวกับหลวงพ่อเพชร ว่ากันว่า พระพิจิตรผู้เป็นเจ้าของ อยากรู้ว่าพระประธาน มาประดิษฐานที่เมืองพิจิตร เมื่อทัพกรุงศรีอยุธยาเดินทางผ่านเมืองเพื่อไปปราบขบถจอมทองเมืองเชียงใหม่ ท่านจึงได้ขอร้องแม่ทัพให้หาพระพุทธรูปมาฝาก ครั้นพอเสร็จศึก แม่ทัพเลยอาราธนาพระพุทธรูปหลวงพ่ อเพชรมาให้เจ้าเมืองตามคำขอ หลังจากวันนั้น หลวงพ่อเพชร ได้กลายเป็นศูนย์รวมจิตใจของชาวพิจิตรมาจนถึง ปัจจุบัน

**หลวงพ่ोजิน** วัดบางคลาน หากเอ่ยถึงเกจิอาจารย์ชื่อดังของจังหวัดพิจิตร เชื่อว่าหลายคน ต้องนึกถึง “หลวงพ่ोजินวัดบางคลาน” พระชื่อดังกับเรื่องราวปาฏิหาริย์จนผู้คนมากมายเลื่อมใสศรัทธาย้อนไป ในปี พ.ศ.๒๓๗๗ “วัดวังตะโก” หรือ “วัดบางคลาน” ถูกสร้างขึ้นโดยหลวงพ่ोजิน จากนั้นได้เจริญเติบโตขึ้น อย่างรวดเร็วด้วยแรงศรัทธาของผู้คนที่มาต่อท่านมาจนถึงปัจจุบัน “วัดบางคลาน” แห่งนี้ ก็ยังเป็นเป้าหมายของ ลูกศิษย์ลูกหาที่นับถือหลวงพ่ोजิน และเรื่องราวทางประวัติศาสตร์รวมถึงโบราณวัตถุต่างๆ เนื่องจากทางวัดได้ สะสมไว้โดยส่วนใหญ่จะเป็นวัตถุที่มีผู้นำมาถวาย เช่น พระพุทธรูป พระพิมพ์ เครื่องปั้นดินเผา ฯลฯ นอกจากนี้ ยังมีสิ่งก่อสร้างที่น่าสนใจ คือ พิพิธภัณฑสถานครไชยบรร ซึ่งเป็นพิพิธภัณฑสถานรูปมณฑป ๒ ชั้น ชั้นบนประดิษฐานรูป หล่อเททองค้ำจิงของหลวงพ่ोजิน ส่วนชั้นล่างเป็นพิพิธภัณฑสถานครไชยบรร พิพิธภัณฑสถานแห่งแรกและแห่งเดียวของ จังหวัดพิจิตร จัดแสดงโบราณวัตถุต่างๆ ที่ทางวัดได้เก็บรักษาไว้

## ๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

### ๒.๑ ครุภัณฑ์เครื่องจักรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๖ จำนวนครุภัณฑ์เครื่องจักรและแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดพิจิตร

อำเภอ	จำนวนครุภัณฑ์	จำนวนครุภัณฑ์ เกษตรกร	ร้อยละจำนวนครุภัณฑ์ เกษตรกร/ครุภัณฑ์ทั้งหมด	จำนวนแรงงาน ภาคเกษตร (ราย)
เมืองพิจิตร	๔๑,๙๑๗	๑๓,๑๔๒	๓๑.๓๕	๒๖,๒๘๔
วังทรายพูน	๗,๘๓๐	๔,๐๔๕	๕๑.๖๖	๘,๐๙๐
โพธิ์ประทับช้าง	๑๔,๒๘๑	๕,๖๔๐	๓๙.๕๙	๑๑,๒๘๐
ตะพานหิน	๒๓,๕๓๐	๘,๗๕๓	๓๗.๒๐	๑๗,๕๐๖
บางมูลนาก	๑๗,๗๗๐	๖,๔๘๗	๓๖.๕๑	๑๒,๙๗๔
โพทะเล	๑๙,๓๓๐	๑๐,๕๑๔	๕๔.๓๙	๒๑,๐๒๘
สามง่าม	๑๔,๓๗๙	๖,๗๐๖	๔๖.๖๔	๑๓,๔๑๒
ทับคล้อ	๑๕,๕๗๖	๕,๐๔๘	๓๒.๔๑	๑๐,๐๙๖
สากเหล็ก	๘,๐๗๔	๓,๔๖๔	๔๒.๙๐	๖,๙๒๘
บึงนาราง	๑๐,๐๙๙	๕,๑๐๗	๕๐.๕๗	๑๐,๒๑๔
ดงเจริญ	๖,๗๑๘	๓,๓๘๖	๕๐.๔๐	๖,๗๗๒
วชิรบำรุง	๑๐,๓๐๓	๕,๔๕๓	๕๒.๙๓	๑๐,๙๐๖
<b>รวม</b>	<b>๑๘๙,๘๐๗</b>	<b>๗๗,๗๔๕</b>	<b>๔๐.๙๖</b>	<b>๑๕๕,๔๙๐</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

### ๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๗ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดพิจิตร

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร								รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม่ผล/ไม่ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		เกษตรอื่นๆ			
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละ พื้นที่ เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ พื้นที่ เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ พื้นที่ เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ พื้นที่ เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละ พื้นที่ ทั้งหมด
เมืองพิจิตร	๔๖๑,๘๓๗	๒๗๑,๖๒๖	๑๒.๐๐	๙,๗๑๕	๐.๔๓	๔,๐๓๘	๐.๑๘	๑,๓๕๙	๐.๐๖	๒๘๖,๗๓๘	๑๒.๖๗
วังทรายพูน	๑๖๒,๑๘๘	๑๒๒,๐๔๔	๕.๓๙	๒,๕๗๕	๐.๑๑	๘,๖๘๙	๐.๓๘	-	๐.๐๐	๑๓๓,๓๐๘	๕.๘๙
โพธิ์ประทับช้าง	๒๓๖,๖๐๑	๑๙๑,๑๑๔	๘.๔๕	๑๔,๓๘๘	๐.๖๔	๓๘,๕๑๔	๑.๗๐	๑,๓๕๒	๐.๐๖	๒๔๕,๓๕๘	๑๐.๘๔
ตะพานหิน	๒๙๓,๐๘๑	๒๐๖,๖๖๕	๙.๑๓	๖,๐๕๔	๐.๒๗	๑๔,๗๒๓	๐.๖๕	๑๒๐	๐.๐๑	๒๒๗,๕๖๒	๑๐.๐๖
บางมูลนาก	๒๓๖,๐๘๖	๑๘๑,๖๒๙	๘.๐๓	๑,๒๙๓	๐.๐๖	๒,๗๓๐	๐.๑๒	-	๐.๐๐	๑๘๕,๖๕๒	๘.๒๐
โพทะเล	๓๐๒,๖๓๑	๒๓๔,๔๐๗	๑๐.๓๖	๑๑,๓๑๒	๐.๕๐	๒๔,๔๕๐	๑.๐๘	๘๙๕	๐.๐๔	๒๕๖,๐๖๔	๑๑.๙๘
สามง่าม	๒๑๑,๓๐๒	๑๔๘,๗๒๒	๖.๕๗	๒,๐๐๔	๐.๐๙	๒๘,๔๙๓	๑.๒๖	-	๐.๐๐	๑๗๙,๒๑๙	๗.๙๒
ทับคล้อ	๒๓๖,๔๓๐	๑๕๘,๑๘๔	๖.๙๙	๑,๕๐๖	๐.๐๗	๑๖,๖๕๒	๐.๗๔	๓๓๕	๐.๐๑	๑๗๖,๖๗๗	๗.๔๑
สากเหล็ก	๑๑๐,๒๑๙	๕๓,๒๔๔	๒.๓๕	๒๓,๒๑๓	๑.๐๓	๔,๕๖๔	๐.๒๐	๓๒๓	๐.๐๑	๘๑,๓๔๔	๓.๕๙
บึงนาราง	๒๘๑,๖๓๑	๑๐๒,๘๗๓	๔.๕๕	๑๗,๙๖๔	๐.๗๙	๙๙,๘๑๗	๔.๔๑	๕,๕๕๓	๐.๒๔	๒๒๖,๑๙๗	๑๐.๐๐
ดงเจริญ	๑๓๗,๖๘๙	๙๕,๖๓๖	๔.๒๓	๒,๒๘๒	๐.๑๐	๑๕,๐๖๘	๐.๖๗	๑,๑๒๔	๐.๐๕	๑๑๔,๑๑๐	๕.๐๔
วชิรบำรุง	๑๖๒,๑๘๘	๑๒๗,๕๗๐	๕.๖๔	๓๗๑	๐.๐๒	๗,๒๕๙	๐.๓๒	๓๒๕	๐.๐๑	๑๓๕,๕๒๕	๕.๙๙
<b>รวม</b>	<b>๒,๘๓๑,๘๘๓</b>	<b>๑,๘๙๓,๗๑๔</b>	<b>๘.๓๖</b>	<b>๙๖,๖๗๗</b>	<b>๔.๑๐</b>	<b>๒๖๔,๙๙๗</b>	<b>๑๑.๗๑</b>	<b>๑๑,๓๖๖</b>	<b>๐.๕๐</b>	<b>๒,๒๖๖,๗๕๔</b>	<b>๑๐๐.๐๐</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ตารางที่ ๘ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

อำเภอ	ในเขตชลประทาน(ไร่)				สูบน้ำด้วยไฟฟ้า	นอกเขตชลประทาน(ไร่)
	นครชัยศรี	ท่าบัว	พลาญชุมพล	รวม		
เมืองพิจิตร	๖๙,๘๗๗	๑๗,๕๙๔	๔,๗๙๐	๙๒,๒๖๑	๔๗,๗๑๔	๑๘๘,๐๘๑
วังทรายพูน	-	-	-	-	-	๑๕๘,๑๙๔
โพธิ์ประทับช้าง	๒๒,๙๕๐	๑๑,๑๕๗	-	๓๔,๑๐๗	๖,๑๖๔	๒๑๕,๖๓๒
ตะพานหิน	๔๓,๙๗๓	๕๑,๔๕๕	-	๙๕,๔๒๘	๒๖,๒๓๕	๑๗๐,๘๒๒
บางมูลนาก	๓,๐๐๐	๒๕,๕๑๗	-	๒๘,๕๑๗	๕๐,๖๐๔	๑๘๘,๘๒๘
โพทะเล	๔๐,๘๐๐	๕๓,๓๐๙	-	๙๔,๑๐๙	๓,๑๔๐	๑๔๗,๗๘๑
สามง่าม	-	-	๒๒,๑๕๑	๒๒,๑๕๑	๒๕,๐๐๐	๑๖๘,๐๘๔
ทับคล้อ	-	-	-	-	-	๒๓๖,๒๙๑
สากเหล็ก	-	-	-	-	-	๑๐๘,๗๓๔
บึงนาราง	๕,๔๐๐	-	-	๕,๔๐๐	๗,๕๐๐	๑๗๕,๙๐๓
ดงเจริญ				-	-	๑๑๐,๕๗๗
วชิรบำรุง				-	-	๑๗๘,๑๘๓
<b>รวม</b>	<b>๑๘๖,๐๐๐</b>	<b>๑๕๙,๐๓๒</b>	<b>๒๖,๙๔๑</b>	<b>๓๗๑,๙๗๓</b>	<b>๑๖๖,๓๕๗</b>	<b>๒,๐๔๗,๑๑๐</b>

ที่มา : โครงการชลประทานพิจิตร

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

ตาราง ๙ แหล่งน้ำอื่น ๆ

แหล่งน้ำ	จำนวน (บ่อ)
- บ่อน้ำขนาดเล็กในไร่นานอกเขตชลประทาน (๑,๒๖๐ ลบ.ม.)	๓๗๒
- บ่อบาดาล	๒,๒๒๔
- จำนวนบ่อที่ใช้ในการเกษตร	๑,๙๑๔

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดพิจิตร

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดพิจิตร

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดพิจิตร ปีการผลิต ๒๕๖๑

ตารางที่ ๑๐ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๑

ชนิดพืช	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ (ตัน/ปี)	ผลผลิตเฉลี่ย/เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาเกษตรกรรายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ข้าวนาปี ปี ๒๕๖๑/๖๒	๖๒,๐๕๒	๑,๗๒๑,๐๐๘	๑,๗๒๐,๐๕๒	๑,๑๕๘,๑๘๒	๖๖๙	๙,๒๑๗.๒
ข้าวนาปรัง ปี ๒๕๖๑/๖๒	๓๐,๔๒๐	๗๔๙,๘๑๙	๗๔๗,๓๘๓	๕๐๗,๘๑๕	๖๗๕	๓,๑๕๒.๖๘
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น ๑	๑,๔๖๖	๑๘,๙๗๒	๑๘,๗๓๒	๑๕,๙๗๗	๘๒๓	๙๒.๙๓
ส้มโอ ปี ๒๕๖๑	๘๔๒	๑๓,๑๖๒	๙,๒๕๘	๒๙,๖๔๙	๒,๗๕๙	๓๔๕.๔๑
มะม่วง ปี ๒๕๖๑	๒,๔๒๒	๒๗,๐๔๕	๒๑,๘๑๔	๒๕,๓๔๕	๑,๒๘๗	๔๓๐.๘๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

### ๒.๔.๒ ด้านการปลูกสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๑

ตารางที่ ๑๑ ด้านการปลูกสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๑

ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวน	หน่วยนับ		
โคเนื้อ	๗๕๕	๑๐,๒๕๓	๔๕๓	ตัว	๓๕,๙๙๖.๐๐	๑๖,๓๐๖,๑๘๘
โคนม	๒๐	๔๓๔	๑๕,๗๙๘	กิโลกรัม	๑๘.๐๐	๒๘๔,๓๕๖
กระบือ	๓๙	๓๓๙	๔๙	ตัว	๓๗,๙๔๔.๐๐	๑,๘๕๙,๒๕๖
แพะ	๑๐๗	๓,๑๘๘	๑,๙๔๗	ตัว	๖,๘๗๘.๔๐	๑๓,๓๙๒,๒๔๕
แกะ	๑๗	๗๓๕	๗๓๕	ตัว	๖,๔๘๐.๐๐	๔,๗๖๒,๘๐๐
สุกร	๑,๖๕๘	๔๘,๕๘๒	๕๙,๙๕๓	ตัว	๕,๔๙๗.๐๐	๓๒๙,๕๐๖,๖๗๑
เป็ด	๒,๔๘๑	๕๗๖,๔๖๘	๖๔๘,๓๘๘	ตัว	๖๔.๗๒	๔๑,๙๖๓,๖๗๑
ไก่	๒๕,๗๔๔	๒,๓๒๔,๑๙๗	๒,๐๗๕,๑๐๕	ตัว	๔๖.๖๘	๙๖,๘๖๕,๙๐๑

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพิจิตร

### ๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๑

ตารางที่ ๑๒ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๑

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่การเลี้ยง		ผลผลิต (กิโลกรัม)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
		จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนบ่อ (บ่อ)		
เมืองพิจิตร	๑,๕๖๕	๔๐๕,๓.๗๓	๑,๕๐๗	๒,๗๓๕.๒๓	๑๑๓,๖๖๓,๘๔๐
วังทรายพูน	๔๐๘	๔๓๑.๔๘	๓๙๐	๑๙๔.๙๗	๖,๑๗๐,๐๙๐
โพธิ์ประทับช้าง	๑,๐๕๖	๑,๓๘๙.๖๒	๑,๒๔๗	๘๗๔.๕๒	๓๖,๒๖๖,๗๙๐
ตะพานหิน	๕๕๓	๖๒๔.๓๗	๔๖๙	๕๙๔.๕๒	๑๘,๘๑๔,๓๙๐
บางมูลนาก	๑,๒๙๓	๑,๓๘๙.๖๒	๑,๒๔๗	๘๗๔.๕๒	๓๖,๒๖๖,๗๙๐
โพทะเล	๑,๗๑๕	๒,๒๐๐.๖๗	๑,๖๘๑	๒,๖๙๘.๑๐	๑๒๖,๒๖๙,๓๕๐
สามง่าม	๔๕๔	๕๗๗.๕๒	๔๐๕	๔๗๔.๗๖	๑๕,๐๒๔,๒๕๐
ทับคล้อ	๙๔	๑๐๕.๒๙	๙๐	๔๔.๕๑	๒,๐๙๕,๒๑๐
สากเหล็ก	๑๙๗	๒๗๓.๐๕	๑๘๐	๒๐๕.๗๖	๗,๑๓๘,๒๙๐
บึงนาราง	๑,๑๒๙	๑,๕๙๕.๘๔	๑,๐๔๕	๙๖๔.๕๒	๓๐,๕๒๓,๒๐๐
ดงเจริญ	๓๗๘	๔๘๙.๙๗	๓๘๐	๖๕๖.๔๙	๓๐,๗๐๒,๑๐๐
วชิรบุรี	๕๐๙	๕๘๗.๙๔	๔๘๓	๔๙๔.๗๖	๑๕,๖๕๗,๑๗๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดพิจิตร

### ๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์(GI)

ตารางที่ ๑๓ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
<b>ด้านพืช</b>		
ส้มโอท่าช้อย	ตัน	๒๙,๖๔๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

### ๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๑๔ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
<b>GAP</b>		
๑) พืช (แปลง)	๕๕๒ ราย/แปลง	๔,๙๙๑.๗๔
๒) ข้าว GAP Seed (ราย)	๗ กลุ่ม/๑๘๐ ราย	๒,๕๐๐
๓) ประมง	๑๐๑ ราย	๓๘๖
๔) ปศุสัตว์	๗๔ ราย	๗๔ ฟาร์ม
<b>เกษตรอินทรีย์</b>		
๑) ข้าว T๑ (เตรียมความพร้อม)	๘๓ ราย	๘๒๙ ไร่
๒) ข้าว T๒ (ปรับเปลี่ยน)	๑๐๙ ราย	๑,๓๘๙.๕๐ ไร่
๓) ไร่ร่องแล้ว	๑๐ ราย	๑๖๕ ไร่

ที่มา : เกษตรจังหวัดพิจิตร ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพิจิตร ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก

### ๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ ๑๕ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดพิจิตร

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของ กระทรวงเกษตร และสหกรณ์
๑.ส้มโอหวานแก้ว ๔ รส	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรรสามัคคี โพธิ์ประทับช้าง	๑/๑ หมู่ ๙ บ้านปากกะช่อง ตำบลโพธิ์ประทับช้าง	อบรมให้ความรู้
๒.ข้าวเม่าหมี	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูป ข้าวบ้านสระบัว	๖๔ หมู่ ๖ ต.ไผ่รอบ อ.โพธิ์ประทับช้าง	อบรมให้ความรู้
๓.ไข่เค็มไอโอดีน	กลุ่มอาชีพสตรีบ้านหนอง หญ้าปล้อง	๒๑๘ หมู่ ๒ บ้านหนองหญ้า ปล้อง ต.วังโมกข์ อ.วชิรบุรี	อบรมให้ความรู้
๔.ปลายอสมุนไพรมะขาม	กลุ่มแม่บ้านแปรรูปปลา	๑๓/๑ หมู่ ๓ ต.เนินมะกอก อ.บางมูลนาก	อบรมให้ความรู้
๕.ข้าวกล้องไรซ์เบอร์รี่	กลุ่มผลิตข้าวเพื่อสุขภาพ	๗๗ หมู่ ๗ ต.วังตะกู อ.บางมูลนาก	อบรมให้ความรู้
๖.กล้วยหวานสระประทุม	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร สระประทุมร่วมใจ	๗๑ หมู่ ๖ ต.ไผ่รอบ อ.โพธิ์ประทับช้าง	อบรมให้ความรู้
๗.ข้าวกล้องตราข้าววิถีไทย	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนวิถีไทย	๑๗๖ หมู่ ๒๐ ต.เนินปอ อ.สามง่าม	อบรมให้ความรู้
๘.ข้าวกล้องหอมมะลิแดง ขวัญฤๅษ	โรงสีวิสาหกิจชุมชนบ้านรักไทย	หมู่ ๑ ต.สำนักขุนเณร อ.ดงเจริญ	อบรมให้ความรู้
๙.ข้าวสารข้าวขาวกอดีว	กลุ่มโรงสีชุมชนบ้านห้วยเรียง กลาง	๒๗ หมู่ ๕ ต.วังกรด อ.บางมูลนาก	อบรมให้ความรู้
๑๐.ข้าวกล้องปลอดสารพิษ ตราทุ่งหนองคล้า	กลุ่มแปรรูปข้าวทุ่งหนองคล้า	๕๓ บ้านวังอ้อ หมู่ ๔ ต.วังทับไทร อ.สามโก้	อบรมให้ความรู้

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพิจิตร

**๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด**  
 ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

หน่วย : ร้อยละ

ชนิดสินค้า	ปี ๒๕..												ปี ๒๕..											
	ม ค	ก พ	มี ค	เม ย	พ ค	มิ ย	ก ค	ส ค	ก ย	ต ค	พ ย	ธ ค	ม ค	ก พ	มี ค	เม ย	พ ค	มิ ย	ก ค	ส ค	ก ย	ต ค	พ ย	ธ ค
พืชไร่																								
๑.ข้าวนปี																								
ช่วงเวลาการเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออก ผลผลิต (ร้อยละ)										๕๐	๕๐										๕๐	๕๐		
พืชผัก																								

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

**๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร**

**๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก**

ตารางที่ ๑๗ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์การเกษตร	๓๗	๗๔,๙๗๙
สหกรณ์ออมทรัพย์	๔	๑๖,๑๑๓
สหกรณ์บริการ	๓	๓๕๓
<b>รวม</b>	<b>๔๔</b>	<b>๙๑,๔๔๕</b>

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร

**๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดพิจิตร**

ตารางที่ ๑๘ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดพิจิตร ปี ๒๕๖๑

อำเภอ	กลุ่มเกษตรกร		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองพิจิตร	๑๓๕		๗	๑๑๐	๒	๓๐	๓๙	๕๙๖
ตะพานหิน	๙๑		๘	๑๒๐	๑	๑๕	๒๒	๔๙๕
โพทะเล	๙๗		๙	๑๓๕	๒	๓๐	๒๓	๓๑๙
บางมูลนาก	๗๘		๗	๑๑๕	๓	๔๕	๓๑	๖๑๗
โพธิ์ประทับช้าง	๙๘		๕	๗๕	๑	๑๕	๔๓	๖๒๕
ทับคล้อ	๕๖		๑๕	๔๕๐	๒	๓๐	๔๕	๖๘๙
สามง่าม	๗๙		๔	๑๒๐	๒	๓๐	๖๙/๑	๑,๒๒๙
วังทรายพูน	๕๗		๒	๓๐	๑	๑๕	๙	๑๕๒
สากเหล็ก	๔๐		๑	๓๗	-	-	๗	๑๕๒
วชิรบำรุง	๕๑		๖	๑๕๐	๒	๓๐	๒๕	๔๙๔
ดงเจริญ	๕๕		๒	๔๕	๖	๑๑๐	๑๘	๓๒๓
บึงนาราง	๕๑		๑	๓๕	๑	๑๕	๔๔	๗๒๐
<b>รวม</b>	<b>๘๘๘</b>		<b>๖๗</b>	<b>๑,๔๒๒</b>	<b>๒๓</b>	<b>๓๖๕</b>	<b>๓๗๕/๑</b>	<b>๖๔๑๑</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

## ๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัด

ตารางที่ ๑๙ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดพิจิตร

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตรกร														หมายเหตุ
	เกษตรและสหกรณ์	ฝนหลวง	บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชลประทาน	เศรษฐกิจการเกษตร	ปฏิรูปที่ดิน	ขบวนการชาวนา	ยางพารา	อื่นๆ	
เมืองพิจิตร	๐	๐	๙	๔	๑๕๒	๑๓๕	๑๓๕	๒	๒๑	๐	๐	๔	๒	๐	
วังทรายพูน	๐	๐	๘	๑	๒๗	๕๗	๕๗	๐	๐	๑	๐	๘	๐	๐	
โพธิ์ประทับช้าง	๐	๐	๓	๔	๑๒	๙๗	๙๘	๔	๕	๑	๙	๕	๑	๐	
ตะพานหิน	๐	๐	๕	๑๗	๗๓	๙๔	๙๑	๐	๑๖	๑	๐	๒๐	๐	๐	
บางมูลนาก	๐	๐	๔	๑๕	๐	๗๘	๗๘	๐	๗	๑	๐	๐	๐	๐	
โพทะเล	๐	๐	๔	๑๐	๒๐	๙๗	๙๗	๐	๑๙	๑	๐	๐	๐	๐	
สามง่าม	๐	๐	๑๒	๔	๕๗	๗๙	๗๙	๑	๗	๑	๕	๕	๕	๐	
ทับคล้อ	๐	๐	๗	๑	๔๗	๖๐	๕๖	๑	๐	๑	๐	๑๓	๐	๐	
สากเหล็ก	๐	๐	๐	๔	๑๗	๔๒	๔๐	๑	๐	๑	๐	๒	๐	๐	
บึงนาราง	๐	๐	๘	๓	๔๑	๕๑	๕๑	๑	๑	๒	๘	๗	๖	๐	
ดงเจริญ	๐	๐	๑๐	๘	๕๑	๕๕	๕๕	๐	๐	๑	๐	๓	๐	๐	
วชิรบุรี	๐	๐	๕	๗	๔๑	๕๑	๕๑	๖	๑	๑	๕	๕	๐	๐	
<b>รวม</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๗๕</b>	<b>๗๘</b>	<b>๕๓๘</b>	<b>๘๙๖</b>	<b>๘๘๘</b>	<b>๑๖</b>	<b>๗๗</b>	<b>๑๒</b>	<b>๒๗</b>	<b>๗๒</b>	<b>๑๔</b>	<b>๐</b>	

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

## ๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๒๐ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวน(ราย)
เมืองพิจิตร	๑
ตะพานหิน	๑
โพทะเล	๑
บางมูลนาก	๑
โพธิ์ประทับช้าง	๑
ทับคล้อ	๑
สามง่าม	๑
วังทรายพูน	๑
สากเหล็ก	๑
วชิรบุรี	๑
ดงเจริญ	๑
บึงนาราง	๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร

## ๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

จังหวัดพิจิตรมี Smart Farmer ที่ผ่านโครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเป็รื่อง ได้รับการพัฒนาราย เป็นเกษตรกรปราดเป็รื่อง ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๒ จำนวน ๑,๐๘๑ ราย ปี ๒๕๕๘ โครงการ SF ๒๑๖ ราย ปี ๒๕๕๙ โครงการ SF ๑๘๔ ราย ปี ๒๕๖๐ โครงการ SF ๑๒๐ ราย ปี ๒๕๖๑ โครงการ SF ๑๗๐ ราย เป้าหมาย ปี ๒๕๖๒ กลุ่มส่งเสริมอาชีพและเกษตรกรทั่วไปจำนวน ๒๔๐ ราย



### ส่วนที่ ๓

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อพัฒนาการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน อย่างไรในปัจจุบันทั้ง 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 ๒๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	แหล่งน้ำจากระบบชลประทานมีศักยภาพสามารถนำมาใช้ในการเกษตรได้	พื้นที่ส่วนใหญ่ยังไม่มีระบบบริหารจัดการน้ำ
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	ประชากรส่วนใหญ่ในพื้นที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม	การพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรไม่ต่อเนื่อง
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	มีการทำการเกษตรหลากหลายรูปแบบ	เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีไม่ถูกต้อง/เหมาะสม
บุคลากร (Staff)	๑. เกษตรกรมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๒. Smart Farmer	เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเกษตรไม่สอดคล้องกับสภาพทางเศรษฐกิจและสังคม
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีองค์ความรู้และทักษะในการผลิตสินค้าเกษตร ๒. เป็นพื้นที่ที่สามารถผลิตได้ทั้งข้าวขาวและข้าวหอม	การพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรไม่ต่อเนื่อง
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	ให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางพัฒนาในพื้นที่	การปรับใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรน้อย
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	องค์กรและสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง	การพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรไม่ต่อเนื่อง

### 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 ค่านิยม การบริโภคอุปโภค
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 ๒๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<u>ด้านการเมือง</u> - นโยบายตลาดนำการผลิต (อินทรีย์เกษตร)	- ข้อจำกัด/เงื่อนไขในการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของเกษตรกร
<u>ด้านเศรษฐกิจ</u> - แนวโน้มความต้องการของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศที่มีต่อสินค้าเกษตรของจังหวัดพิจิตร - ช่องทางการตลาดรูปแบบใหม่ ตลาด online	- กลไกการแข่งขันทางการตลาด
<u>ด้านสังคม</u> - ผู้บริโภคนิยมบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น	- เงื่อนไขการถือครองสิทธิในที่ดินทำกิน
<u>ด้านเทคโนโลยี</u> - Agri-map - โดรน	- เทคโนโลยีไม่ทันสมัย ล้าหลัง
<u>ด้านกฎหมาย</u> - กฎหมายคุ้มครองการผลิตภาคการเกษตร - เกษตรพันธสัญญา, พรบ.มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ.๒๕๕๑ ฯลฯ	- หน่วยงานที่กำกับดูแลเกษตรปลอดภัยมีน้อย - การรับแจ้งประกอบธุรกิจส่วนใหญ่จะเป็นส่วนกลาง
<u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u> - สภาพภูมิอากาศเหมาะสม	- ภัยธรรมชาติที่เปลี่ยนแปลงตามฤดูกาล

**การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์**

ตารางที่ ๒๓ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

<p><b>ปัจจัยภายใน</b></p> <p><b>ปัจจัยภายนอก</b></p>	<p><b>S จุดแข็ง (ภายใน)</b></p> <p>๑. เกษตรกรส่วนใหญ่มีองค์ความรู้และทักษะในการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>๒. องค์กร/สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง</p> <p>๓. ระบบชลประทานมีศักยภาพนำมาใช้ในการเกษตร</p> <p>๔. โครงสร้างดินเหมาะสมในการปลูกข้าว</p> <p>๕. ศูนย์รวบรวมและกระจายสินค้า</p> <p>๖. เป็นพื้นที่ผลิตข้าวขาวและข้าวหอม</p> <p>๗. เป็นแหล่งผลิตไม้ผลที่สำคัญของเหนือ-ล่าง</p> <p>๘. เป็นแหล่งผลิตไข่ไก่ ไก่เนื้อและโคเนื้อพันธุ์ดี</p> <p>๙. แหล่งผลิตประมงน้ำจืดที่หลากหลายและทุกพื้นที่</p>	<p><b>W จุดอ่อน (ภายใน)</b></p> <p>๑. ส่วนใหญ่ทำการเกษตรไม่สอดคล้องกับสภาพทางเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>๒. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีไม่ถูกต้อง/เหมาะสม</p> <p>๓. พื้นที่ส่วนใหญ่ยังไม่มียระบบบริหารจัดการน้ำ</p> <p>๔. พัฒนาแหล่งน้ำ/ปรับปรุงบำรุงดินไม่มีความต่อเนื่อง</p> <p>๕. พัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรไม่ต่อเนื่อง</p> <p>๖. ปรับใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรค่อนข้างน้อย</p>
<p><b>O โอกาส(ภายนอก)</b></p> <p>๑. นโยบายตลาดนำการผลิต</p> <p>๒. แนวโน้มความการของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศที่มีต่อสินค้าเกษตรของจังหวัดพิจิตร</p> <p>๓. ช่องทางการตลาดรูปแบบใหม่ (ตลาด online)</p> <p>๔. กฎหมายคุ้มครองการผลิตภาคการเกษตร (ระบบเกษตรพันธสัญญา)</p>	<p><b>SO</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>S<sub>๑,๔,๖</sub>O<sub>๑,๒</sub>-ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์แบบแปลงใหญ่/เกษตรปลอดภัย</p> <p>S<sub>๖</sub>O<sub>๔</sub>- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตามมาตรฐานและความต้องการของตลาด</p>	<p><b>WO</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>W<sub>๑</sub>O<sub>๑</sub>- ส่งเสริมการรวมกลุ่มและการจัดตั้งองค์กรเกษตรกร</p> <p>W<sub>๔,๖</sub>O<sub>๔</sub>-พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการผลิต</p>
<p><b>T อุปสรรค (ภายนอก)</b></p> <p>๑. ภัยธรรมชาติ</p> <p>๒. ข้อจำกัด/เงื่อนไขการเข้าถึงแหล่งเงินทุน</p> <p>๓. การถือครองสิทธิในที่ดินทำกิน</p> <p>๔. กลไกการแข่งขันทางการตลาด</p>	<p><b>ST</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>S<sub>๑</sub>T<sub>๑</sub>-บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมเชื่อมโยงฐานข้อมูล</p> <p>S<sub>๖</sub>T<sub>๖</sub>-ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร</p>	<p><b>WT</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>W<sub>๓</sub>T<sub>๔</sub>-สนับสนุนการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง</p> <p>W<sub>๔</sub>T<sub>๓</sub>-ส่งเสริมให้มีระบบคุ้มครองสิทธิ/สวัสดิการให้กับเกษตรกร</p>

## ส่วนที่ ๔

### แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร

#### ๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรเข้มแข็ง สินค้าเกษตรมีคุณภาพตามมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการตลาด”

#### ๒. พันธกิจ (Mission)

- พัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้มีขีดความสามารถในการผลิตและจัดการสินค้าเกษตร
- นำเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐานสินค้าเกษตร
- ส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนาช่องทางการตลาดสินค้าเกษตร

#### ๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)

- เกษตรกรได้รับการพัฒนาขีดสมรรถนะและมีความมั่นคงในอาชีพ
- สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดได้รับการพัฒนาการผลิต และการจัดการตามระบบมาตรฐาน
- ทรัพยากรทางการเกษตรมีการนำไปใช้เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพคุ้มค่าและยั่งยืน

#### ๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

##### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ : พัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าให้กับเกษตรกร

##### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

- เกษตรกรได้รับการพัฒนาให้เป็น Smart Farmer
- การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรของจังหวัดมีประสิทธิภาพ
- ทรัพยากรดินได้รับการฟื้นฟู และปรับปรุงให้มีความอุดมสมบูรณ์ และมีคุณภาพเหมาะสมแก่การทำเกษตร

##### ตัวชี้วัด

- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาให้เป็น Smart Farmer
- ร้อยละของเกษตรกรที่มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำ
- จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับปรุงบำรุงดิน (ไร่)

##### กลยุทธ์

- สนับสนุนการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง
- สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและปัจจัยการผลิต
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการผลิต
- การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ : สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการการผลิตและการตลาดได้
๒. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลง

### ตัวชี้วัด

๑. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
๒. ร้อยละของรายได้เกษตรกรที่เพิ่มขึ้น

### กลยุทธ์

๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มและจัดตั้งองค์กรเกษตรกร
๒. ส่งเสริมการเกษตรรูปแบบแปลงใหญ่
๓. ส่งเสริมการสร้างเครือข่าย/นำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้ในการผลิตและจัดการสินค้าเกษตร

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ : ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. สินค้าเกษตรมีคุณภาพตามมาตรฐาน
๒. ผู้บริโภคมีความพึงพอใจต่อสินค้าเกษตร

### ตัวชี้วัด

๑. ร้อยละของสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐาน
๒. ร้อยละความพึงพอใจของผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตร

### กลยุทธ์

๑. ส่งเสริมการทำเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์
๒. ส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
๓. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตามมาตรฐานและความต้องการของตลาด

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ : น้อมนำศาสตร์พระราชามาปรับใช้ในการพัฒนาการเกษตร

### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนการผลิตตามศาสตร์พระราชามาปรับใช้ในการพัฒนาการเกษตร

### ตัวชี้วัด

๑. จำนวนของเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตตามศาสตร์พระราชามาปรับใช้ในการพัฒนาการเกษตร

### กลยุทธ์

๑. ขยายผลโครงการตามแนวพระราชดำริ
๒. ส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ของเกษตรกรในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทางการเกษตร

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ : การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์

### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. พัฒนาบุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เป็น Smart Officer
๒. การทำงานแบบบูรณาการในพื้นที่
๓. การทำงานแบบมีส่วนร่วม และเชื่อมโยงกับเกษตรกรทั้งในประเทศและภูมิภาค AEC

### ตัวชี้วัด

๑. จำนวนบุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนา
๒. จำนวนแผนงาน/โครงการที่ดำเนินงานในพื้นที่แปลงใหญ่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน
๓. ร้อยละของอาสาสมัครเกษตรกรที่เข้ามามีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน

### กลยุทธ์

๑. จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรแบบมีส่วนร่วม
๒. ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานแบบมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน
๓. สนับสนุนจัดการความรู้/องค์ความรู้ในการพัฒนาเกษตรกร
๔. เชื่อมโยงระบบฐานข้อมูล
๕. สร้างเครือข่ายและกลไกการพัฒนาการเกษตรทั้งในประเทศและภูมิภาค AEC

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร (พ.ศ. ๒๕๖๑- พ.ศ. ๒๕๖๕)

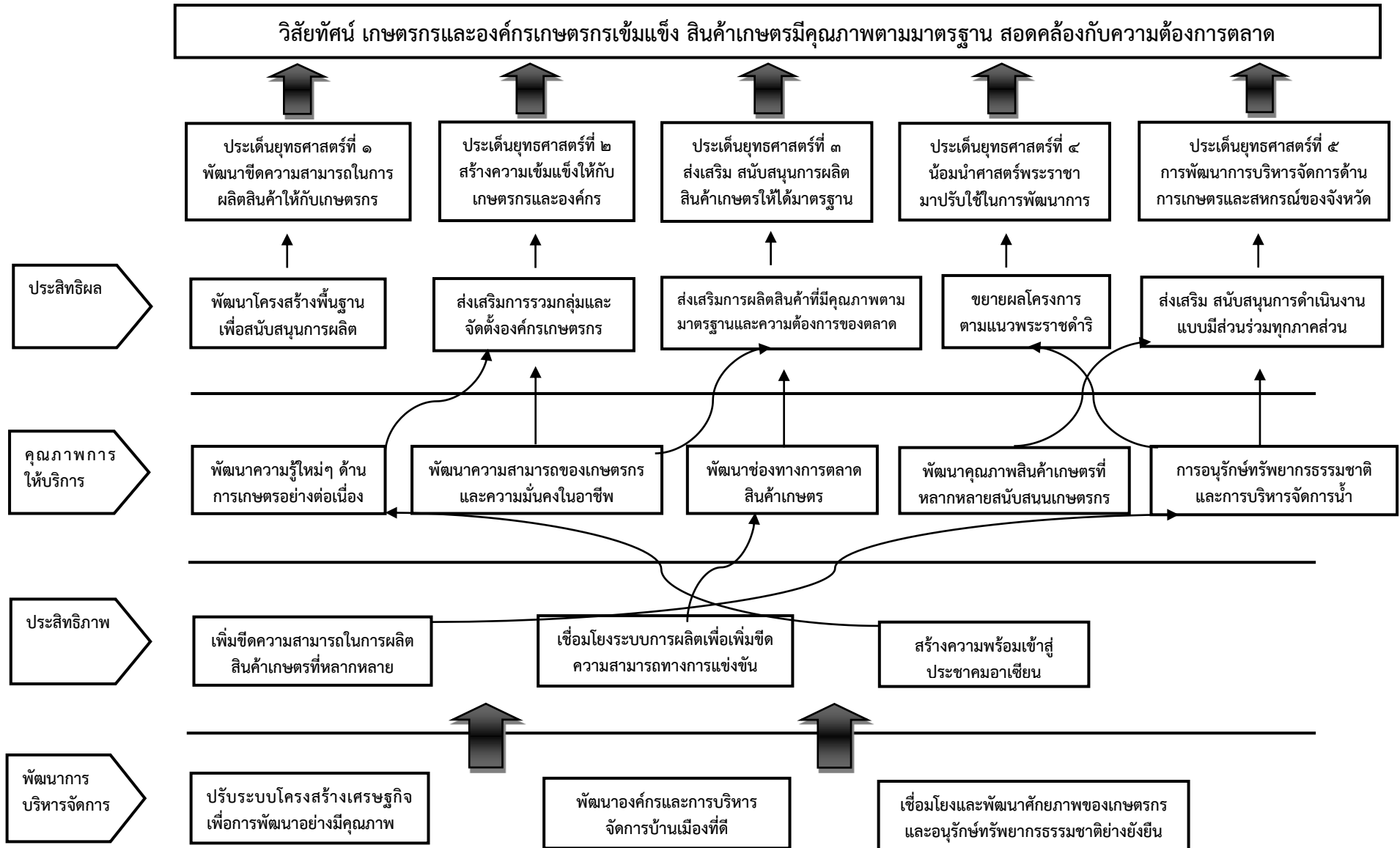
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถใน การผลิตสินค้าให้กับ เกษตรกร	๑.๑ เกษตรกรได้รับการ พัฒนาให้เป็น Smart Farmer	๑.๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ การพัฒนาเป็นSmart farmer (ราย)	๒๕๐	๒๕๐	๒๕๐	๒๕๐	๒๕๐	๑,๒๕๐	๑.๑ สนับสนุนการ เรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ๑.๒ สนับสนุนการ เข้าถึงแหล่งเงินทุน และปัจจัยการผลิต
	๑.๒ การบริหารจัดการน้ำ เพื่อการเกษตรของจังหวัดมี ประสิทธิภาพ	๑.๒.๑ ร้อยละของเกษตรกรมี ส่วนร่วมการบริหารจัดการน้ำ	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๑.๓ พัฒนาโครง สร้างพื้นฐานสนับสนุน การผลิต
		๑.๒.๒ จำนวนแหล่งน้ำทาง การเกษตร (แห่ง) ๑.๒.๓ จำนวนพื้นที่เขต ชลประทาน (ไร่)	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐	
๑.๓ ทรัพยากรดินได้รับการ ฟื้นฟูและปรับปรุงให้มีความ อุดมสมบูรณ์และมีคุณภาพ	๑.๓ จำนวนพื้นที่ที่มีการ ปรับปรุงบำรุงดิน (ไร่)	๑,๐๐๐	๑,๕๐๐	๑,๕๐๐	๑,๕๐๐	๑,๕๐๐	๗,๐๐๐	๑.๔ การบริหารจัดการ พื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างความเข้มแข็งให้กับ เกษตรกรและองค์กร เกษตรกร	๒.๑ เกษตรกรและองค์กร เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการผลิตและ การตลาดได้	๒.๑ ร้อยละของต้นทุนการ ผลิตที่ลดลง	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒.๑ ส่งเสริมการ รวมกลุ่มและจัดตั้ง องค์กรเกษตรกร
	๒.๒ เกษตรกรมีต้นทุนการ ผลิตลดลง	๒.๒ ร้อยละของรายได้ เกษตรกรที่เพิ่มขึ้น	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒.๒ ส่งเสริมการเกษตร รูปแบบแปลงใหญ่ ๒.๒ ส่งเสริมการสร้าง เครือข่าย/นำภูมิ

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕		
									ปัญหาท้องถิ่นมาใช้ในการผลิตและจัดการสินค้าเกษตร
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริม สนับสนุนการผลิต สินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน	๓.๑ สินค้าเกษตรมีคุณภาพ ตามมาตรฐาน	๓.๑ ร้อยละของสินค้าเกษตร ที่ได้รับรองคุณภาพมาตรฐาน	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐	๓.๑ ส่งเสริมการทำ เกษตรอินทรีย์และ เกษตรปลอดภัย ๓.๒ ส่งเสริมศูนย์ เรียนรู้เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร
	๓.๒ ผู้บริโภคมีความพึง พอใจต่อสินค้าเกษตร	๓.๒ ร้อยละความพึงพอใจของ ผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตร	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๓.๓ ส่งเสริมการผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพตาม มาตรฐานและความ ต้องการของตลาด
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ น้อมนำศาสตร์พระราชามา ปรับใช้ในการพัฒนาการ เกษตร	๔.๑ เกษตรกรมีการ ปรับเปลี่ยนการผลิตตาม ศาสตร์พระราชา	๔.๑ จำนวนของเกษตรกรที่ ปรับเปลี่ยนการผลิตตาม ศาสตร์พระราชา (ราย)	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐	๓๕๐	๔.๑ ขยายผล โครงการตามแนวพระ ราช ดำริ ๔.๒ ส่งเสริม กระบวนการเรียนรู้ ของเกษตรกรในการ จัดทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม



ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕			
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาการบริหารจัดการ ด้านการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัด	๕.๑ พัฒนาบุคลากรของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เป็น Smart Officer	๕.๑ จำนวนบุคลากรของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ ได้รับการพัฒนา (ราย)	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐	๕.๑ จัดทำ แผนพัฒนาการ เกษตรแบบมี ส่วนร่วม	
	๕.๒ การทำงานแบบบูรณา การในพื้นที่	๕.๒ จำนวนแผนงาน/ โครงการที่ดำเนินงานในพื้นที่ แปลงใหญ่ ศพก.และสินค้า เกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน (แผน)	๑๐	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๗๐	๕.๒ ส่งเสริม สนับสนุนการ ดำเนินงานแบบ มีส่วนร่วมทุก ภาคส่วน ๕.๓ สนับสนุน จัดการความรู้/ องค์ความรู้ใน การพัฒนา เกษตรกร	
	๕.๓ การทำงานแบบมีส่วน ร่วมและเชื่อมโยงกับเกษตรกร ทั้งในประเทศและภูมิภาค AEC	๕.๓ ร้อยละของอาสาสมัคร เกษตรกรที่เข้ามามีส่วนร่วมใน การขับเคลื่อนการดำเนินงาน	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๕.๔ เชื่อมโยง ระบบฐาน ข้อมูล ๕.๕ สร้าง เครือข่ายและ กลไกการ พัฒนาการ เกษตรทั้งใน ประเทศและ ภูมิภาค AEC	

๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)



๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด....พิจิตร....(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
Positioning ๑. พัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าให้กับเกษตรกร	๓๘๐,๐๕๑,๕๕๐				
๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) (ปม.)	๑๘๘,๖๐๐	✓			งบ Function
๒. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer (ศ.ปม.)	๒๒๔,๐๐๐	✓			งบ Function
๓. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๖๐,๓๕๐	✓			งบ Function
๔. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	๘๙,๑๐๐	✓			งบ Function
๕. วิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานการการประมง	๙๔,๕๐๐		✓		งบ Function
๖. โครงการพัฒนาศักยภาพด้านประมง	๕๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๗. พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร	๘,๐๐๐		✓		งบ Function
๘. โครงการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	๔๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๙. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) (เกษตร)	๓๒๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๙. โครงการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์	๗๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๐. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๗,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง(Smart Farmer) (ปศ.)	๔๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๒. โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	๑๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
๑๓. พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ (สถานีพัฒนาอาหารสัตว์)	๑,๓๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๔.โครงการพัฒนาอาหารสัตว์(ด้านกักสัตว์)	๒,๕๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๕.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน(พต.)	๑๗๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๖.โครงการปรับปรุงคุณภาพดิน (พต.)	๑๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๗.โครงการสนับสนุนการใช้พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน(พต.)	๑๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๘.โครงการ การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (smart farmer) (สปก.)	๑๒๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๙.โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อ การบริหารจัดการเชิงรุก (Agri Map) (สปก.)	๑๔๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๐.โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง(Smart Farmer)	๒๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๑.โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (สหกรณ์)	๔๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๒.โครงการกิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดิน ทำกินของเกษตรกร(สหกรณ์)	๑๘,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๓. การจัดการน้ำชลประทาน(จัดรูป)	๘๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๔. บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ(จัดรูป)	๓๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๕.บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ(จัดรูป)	๖,๕๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๖. โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ก่อสร้างแหล่งน้ำ (คป)	๒๑๖,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๗.โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ก่อสร้างแหล่งน้ำ(สขป.๓.)	๗๐,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
๒๘.โครงการปรับปรุงงานชลประทาน (คบ.ดงเศรษฐี) - ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำ - ค่าบำรุงรักษาโครงการชลประทาน	๓๒,๖๑๔,๐๐๐ ๒๖,๓๒๗,๐๐๐	✓ ✓			งบ Function
๒๙.การจัดการน้ำชลประทานน้ำ(คบ.ดงเศรษฐี) - ค่าปรับปรุงแหล่งน้ำ - ค่ากำจัดวัชพืช	๔,๓๑๔,๐๐๐ ๖๒๐,๐๐๐	✓ ✓			งบ Function
๓๐.โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ก่อสร้างแหล่งน้ำ(คบ.ท่าบัว) - ค่าก่อสร้างแหล่งน้ำ - ค่าก่อสร้างอื่นๆ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓ ✓			งบ Function
๓๑.โครงการการใช้ปุ๋ยเพื่อปรับปรุงดินในสวนยางพารา	๒๐,๐๐๐	✓			งบ Function

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
Positioning ๒.สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กร เกษตรกร	๑๙,๓๖๗,๘๘๐				
๑. โครงการส่งเสริมระบบเกษตรแบบแปลงใหญ่(ปม.)	๙๒๙,๘๘๐	✓			งบ Function
๒. โครงการธนาคารสินค้าเกษตร(ศ.ปม)	๘๕,๐๐๐		✓		งบ Function
๓. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่(ศ.ปม)	๔๐๑,๐๐๐	✓			งบ Function
๔. เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน (เกษตร)	๓๗๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยววิถีเกษตร(เกษตร)	๗,๐๐๐	✓			งบ Function
๖. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร(เกษตร)	๗๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๗. โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร(เกษตร)	๔๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๘. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (เกษตร)	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๙. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่(กข)	๑๘๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๐. โครงการพัฒนาตลาดสินค้าเกษตร	๓๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๑๑. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ปศ.)	๙๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๒. อาสาปศุสัตว์เพื่อการพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรรายย่อย(๓๐๑๕)		✓			ปศ.
๑๓. พัฒนาเกษตรกรและหมอดินอาสา (พด.)	๕๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๔.โครงการกิจกรรมส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่(สหกรณ์)	๓๙๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๕.โครงการกิจกรรมธนาคารสินค้าเกษตร(สหกรณ์)	๒๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
๑๖.โครงการกิจกรรมส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร (สหกรณ์)	๕๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๗.โครงการกิจกรรมพัฒนาตลาดสินค้าเกษตร(สหกรณ์)	๕๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๘. โครงการพัฒนาสถาบันเกษตรกรรูปแบบประชารัฐ(สหกรณ์)	๑๒๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๑๙.โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ภาค การเกษตรและกลุ่มเกษตรกร(สหกรณ์)	๗,๐๐๐,๐๐๐				
๒๐.สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้เป็น กลไกการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในระดับชุมชน(สหกรณ์)	๒๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๒๑. สหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาเสริมสร้างความ เข้มแข็ง(ตรวจบ/ช)	๑,๘๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๒๒.โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่(ตรวจบ/ช)	๓๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๓.โครงการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน(ตรวจบ/ช)	๑๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๒๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่(กข.)	๔,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๕. โครงการประชุมเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยาง	๕๐,๐๐๐	✓			งบ Function

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
Positioning ๓.ส่งเสริมสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน	๖๑,๘๐๐,๙๐๐				
๑. โครงการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานสินค้าประมง	๓๙,๒๐๐		✓		งบ Function
๒.โครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านการ ประมง	๖๘๖,๘๐๐	✓			งบ Function
๓. โครงการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร(ปม.)	๘๖๑,๙๐๐		✓		งบ Function
๔. ส่งเสริมและบริหารจัดการการผลิตสินค้าประมง	๕,๐๐๐		✓		งบ Function
๖. ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศ.ปม.)	๒๖๓,๐๐๐	✓			งบ Function
๗. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๒๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๘. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (เกษตร)	๑,๔๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๙. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ปศ.)	๑๐๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๑๐. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ปศ.)	๖๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๑.ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สาร (พด)	๓๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๒. โครงการ ศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร (สปก)	๗๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๓.โครงการกิจกรรมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร (สหกรณ์)	๔๐,๐๐๐	✓			งบ Function
โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			



		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
๑๔.โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ตรวจจบ/ช)	๒๒๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๕.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร(ศวพ)	๑๑๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๑๖.โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศวพ)	๘๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๗.โครงการสินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐาน(ศวพ.)	๑๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๘.โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(กษ.)	๘๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๑๙.โครงการส่งเสริมการรับรองแบบมีส่วนร่วมของจังหวัดพิจิตร	๑,๑๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function
๒๐.ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรปลอดภัยและอินทรีย์ จังหวัดพิจิตร(เกษตร)	๓,๑๔๘,๑๐๐		✓		งบจังหวัด
๒๑.โครงการก่อสร้างศูนย์เรียนรู้ด้านการผลิตและการตลาดกลุ่มแปลง ใหญ่ส้มโอโพธิ์ประทับช้าง(เกษตร)	๓,๔๑๕,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๒๒.โครงการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์สู่สากล (เกษตร)	๓๘,๒๖๐,๐๐๐		✓		งบกลุ่มจังหวัด
๒๓.โครงการพืชผักปลอดภัยจังหวัดพิจิตร(เกษตร)	๑๑,๔๖๐,๐๐๐		✓		งบกลุ่มจังหวัด
๒๔.โครงการบูรณาการตรวจสอบควบคุมสินค้าเกษตรให้เป็นไปตาม พรบ.มาตรฐานสินค้าเกษตร(เฝ้าระวัง) (กษ.)	๑๔,๖๐๐	✓			งบ Function
๒๕.โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้าQ (Q- restaurant) (กษ.)	๒๙,๓๐๐	✓			งบ Function
๒๖.ส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบคุณภาพ (กษ.)	๒๘,๐๐๐	✓			งบ Function
โครงการ	งบประมาณ		วัตถุประสงค์โครงการ		

		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
Positioning ๔. น้อมนำศาสตร์พระราชามาปรับใช้ในการพัฒนาการ เกษตร	๓,๙๖๑,๗๖๐				
๑. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ (ปม.)	๖๑๗,๙๕๐			✓	งบ Function
๒ พัฒนาเกษตรอินทรีย์(ศ.ปม)	๕๘,๐๐๐			✓	งบ Function
๓. สนับสนุนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง(ศ.ปม.)	๘๓๘,๐๐๐			✓	งบ Function
๓. โครงการวิจัยและพัฒนาการประมง(ศ.ปม.)	๙๔,๕๐๐			✓	งบ Function
๔.โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ศปม.)	๕๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๕. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (เกษตร)	๒๐๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๖. โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป (เกษตร)	๑๑๐,๐๐๐		✓	✓	งบ Function
๗. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน(เกษตร)	๒๐๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๘. โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร(เกษตร)	๒๕๐,๐๐๐	✓			ปศ.
๙. โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ(ปศ)	-			✓	งบ Function
๑๐.โครงการกิจกรรมเกษตรผสมผสานในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร (สหกรณ์)	๔๗๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๑.โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ตรวจบ/ช)	๒๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๒.โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สหกรณ์)	๒๐,๐๐๐			✓	งบ Function
โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			

		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
๑๓.โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน(ตรวจบ/ช)	๓๒๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๔.โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ศวพ.)	๑๒๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๕.โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน(ศวพ.)	๘๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๖.โครงการส่งเสริมทฤษฎีใหม่(สศก.)	๒๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๗.โครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์(สศก.)	๑๕๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๑๘.โครงการพัฒนาศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	๓๔๔,๕๐๐			✓	งบ Function
๑๙.โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑๐,๐๐๐			✓	งบ Function
๒๐.โครงการส่งเสริมแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่(กษ.)	๑๘,๘๑๐			✓	งบ Function

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถใน การแข่งขัน	ปรับเปลี่ยน การผลิต	หมายเหตุ
Positioning ๕. การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและ สหกรณ์	๕๓๘,๕๕๐				
๑. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	๒๘,๐๐๐	✓			งบ Function
๒. โครงการส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง	๑๔,๕๕๐	✓			งบ Function
๓. โครงการสนับสนุนการปฏิบัติงานตามนโยบายสำคัญ(กษ.)	๑๓๑,๑๐๐	✓			งบ Function
๔. โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพการประชาสัมพันธ์ระดับจังหวัด (กษ.)	๓๕,๐๐๐	✓			งบ Function
๕.โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ(กษ.)	๒๓๐,๐๐๐		✓		งบ Function
๖.โครงการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค(สศก)	๑๐๐,๐๐๐	✓			งบ Function

\*\* ในช่องหมายเหตุให้ระบุแหล่งที่มาของงบประมาณ \*\*

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาขีดความสามารถในการผลิตสินค้าให้กับเกษตรกร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ(บาท)					รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕			
<b>๑. สนับสนุนการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง</b>										
	๑. โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)		๑,๑๓๗,๓๕๐	๑,๑๗๗,๐๐๐	๑,๑๗๗,๐๐๐	๑,๑๗๗,๐๐๐	๑,๑๗๗,๐๐๐	๕,๘๕๕,๓๕๐		
		งบปกติ	๒๔,๑๕๐	๒๓,๒๐๐	๒๓,๒๐๐	๒๓,๒๐๐	๒๓,๒๐๐	๑๑๖,๙๕๐	สภจ.พจ.	
		งบปกติ	๑๑๓,๑๐๐	๕๙,๘๐๐	๕๙,๘๐๐	๕๙,๘๐๐	๕๙,๘๐๐	๓๕๒,๓๐๐	ปศ.พจ.	
		งบปกติ	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๔๐๘,๐๐๐	๒,๐๔๐,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	
		งบปกติ	๑๕๕,๕๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๑,๔๓๕,๕๐๐	กษจ.พจ.	
		งบปกติ	๓๐๗,๐๐๐	๓๐๗,๐๐๐	๓๐๗,๐๐๐	๓๐๗,๐๐๐	๓๐๗,๐๐๐	๑,๕๓๕,๐๐๐	ศวช.พล.	
		งบปกติ	๑๒๙,๖๐๐	๕๙,๐๐๐	๕๙,๐๐๐	๕๙,๐๐๐	๕๙,๐๐๐	๓๖๕,๖๐๐	ปจ.พจ.	
	๒. โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง ในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติ	๗๙,๖๘๐	๗๙,๖๘๐	๗๙,๖๘๐	๗๙,๖๘๐	๗๙,๖๘๐	๓๙๘,๔๐๐	สปก.พจ.	
	๓.โครงการ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	งบปกติ	๗๑,๖๐๐	๗๑,๖๐๐	๗๑,๖๐๐	๗๑,๖๐๐	๗๑,๖๐๐	๓๕๘,๐๐๐	สปก.พจ.	
	๔.โครงการ การปรับปรุงคุณภาพผลผลิต หลังการเก็บเกี่ยว	งบปกติ	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๕๗,๐๐๐	กยท.	
	๕.โครงการ ประชุมเครือข่ายเกษตรกร ชาวสวนยาง	งบปกติ	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐	กยท.	

๖.โครงการ ใช้จ่ายเพื่อปรับปรุงดินในสวน ยางพารา	งบปกติ	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๒๘,๘๐๐	๑๔๔,๐๐๐	กยท.	
๗.โครงการ การบริหารจัดการนาโดยใช้ เทคโนโลยีเกษตรกรรมแม่นยำสูง	งบปกติ	๔๖๔,๐๐๐	๔๖๔,๐๐๐	๔๖๔,๐๐๐	๔๖๔,๐๐๐	๔๖๔,๐๐๐	๒,๓๒๐,๐๐๐	ศวช.พล.	
๘.โครงการ พัฒนาเทคโนโลยีเกษตร อัจฉริยะ	งบปกติ	๑,๗๙๑,๐๐๐	๑,๗๙๑,๐๐๐	๑,๗๙๑,๐๐๐	๑,๗๙๑,๐๐๐	๑,๗๙๑,๐๐๐	๘,๙๕๕,๐๐๐	ศวช.พล.	
๙.โครงการส่งเสริมการปลูกพืช หลากหลายฤดูนาปรัง	งบปกติ	๓๓๒,๑๐๐	๓๓๒,๑๐๐	๓๓๒,๑๐๐	๓๓๒,๑๐๐	๓๓๒,๑๐๐	๑,๖๖๐,๕๐๐	กษจ.พจ.	
๑๐.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรมันสำปะหลัง	งบปกติ	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	กษจ.พจ.	
๑๑.โครงการ อบรมเกษตรกรในเขตจัด รูปที่ดิน	งบปกติ	๘๒,๘๐๐	๘๒,๘๐๐	๘๒,๘๐๐	๘๒,๘๐๐	๘๒,๘๐๐	๔๑๔,๐๐๐	จัดรูปที่ดิน	
๑๒.โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน	งบปกติ	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	ปจ.พจ.	

๒. สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนและปัจจัยการผลิต

๑. โครงการส่งเสริมการผลิตและกระจาย เมล็ดพันธุ์ดีแก่เกษตรกรในสถาบัน เกษตรกร	งบปกติ	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	สกจ.พจ.	
๒. โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกล ทางการเกษตร	งบปกติ	๔๕,๖๐๐	๔๕,๖๐๐	๔๕,๖๐๐	๔๕,๖๐๐	๔๕,๖๐๐	๒๒๘,๐๐๐	สกจ.พจ.	
๓. โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อ แก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	งบปกติ	๑๘,๒๐๐	๑๘,๒๐๐	๑๘,๒๐๐	๑๘,๒๐๐	๑๘,๒๐๐	๙๑,๐๐๐	สกจ.พจ.	

	๔.โครงการ พัฒนาอาหารสัตว์	งบปกติ	๕,๖๐๔,๑๓๘	๕,๖๐๔,๑๓๘	๕,๖๐๔,๑๓๘	๕,๖๐๔,๑๓๘	๕,๖๐๔,๑๓๘	๒๘,๐๒๐,๖๙๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	
	๕.โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกล การเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร	งบปกติ	๒๗,๓๐๐	๓๖,๙๐๐	๓๖,๙๐๐	๓๖,๙๐๐	๓๖,๙๐๐	๑๗๔,๙๐๐	กษจ.พจ.	
<b>๓. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการผลิต</b>										
	๑. โครงการปรับปรุงงานชลประทาน โครงการซ่อมแซมตลิ่งฝายยางพญาวัง โครงการชลประทานพิจิตรตำบลท้าย น้ำ อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	๑๒๖,๒๔๖,๘๖๕	๕๗,๙๖๓,๐๙๐ ๒,๓๖๗,๐๐๐	๓๒,๖๑๔,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๗๖,๘๒๓,๙๕๕ ๒,๓๖๗,๐๐๐	คป.	
	โครงการ ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ปตร.วังจั่ว และอาคารประกอบฝั้งซ้าย- ขวา โครงการชลประทานพิจิตร ตำบล วังจั่ว อำเภอดงเจริญ จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒,๔๓๗,๓๐๐	-	-	-	๒,๔๓๗,๓๐๐	คป.	
	โครงการซ่อมแซมฝายวังเรื่อน และ อาคารประกอบฝั้งขวา โครงการ ชลประทานพิจิตร ตำบลวังจั่วใต้ อำเภอดงเจริญ จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑,๓๓๖,๕๕๐	-	-	-	๑,๓๓๖,๕๕๐	คป.	
	โครงการ ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ทรบ.ท่าหลวง โครงการชลประทาน พิจิตร ตำบลท่าหลวง อำเภอเมือง พิจิตร	งบปกติ	-	๒,๖๘๙,๐๐๐	-	-	-	๒,๖๘๙,๐๐๐	คป.	

	โครงการ ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ทรบ.บุษบงศ์เหนือ โครงการ ชลประทานพิจิตร ตำบลบางมูลนาก อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑,๐๔๗,๕๖๐	-	-	-	๑,๐๔๗,๕๖๐	คป.	
	โครงการ ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่ง ด้านซ้าย ทรบ.คลองทอไกร ตำบลทอ ไกร อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑๐,๙๔๙,๒๐๑	-	-	-	๑๐,๙๔๙,๒๐๑	คป.	
	โครงการ เพิ่มพื้นที่สีเขียวและปรับปรุง ภูมิทัศน์บริเวณรอบห้วงงานโครงการ ชลประทานพิจิตร	งบปกติ	-	๙๑๗,๕๐๐	-	-	-	๙๑๗,๕๐๐	คป.	
	โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี ๔๔ พร้อมอาคารประกอบโครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลโรงช้าง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑,๕๕๒,๓๐๓	-	-	-	๑,๕๕๒,๓๐๓	คป.ตง เศรษฐี	
	โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี.๕๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลวังสำโรง อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๙๔๒,๐๗๗	-	-	-	๙๔๒,๐๗๗	คป.ตง เศรษฐี	
	โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี.๗๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลคลองคูณ อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๙๑๑,๓๓๖	-	-	-	๙๑๑,๓๓๖	คป.ตง เศรษฐี	



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ(บาท)					รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕			
<b>๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มและจัดตั้งองค์กรเกษตรกร</b>										
	๑. โครงการพัฒนาสถาบันเกษตรกร รูปแบบประชารัฐ	งบปกติ	๑๑๔,๙๐๐	๑๑๔,๙๐๐	๑๑๔,๙๐๐	๑๑๔,๙๐๐	๑๑๔,๙๐๐	๑๑๔,๙๐๐	สกิจ.พจ.	
	๒. โครงการส่งเสริมสหกรณ์เป้าหมาย เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านการผลิต การ รวบรวม การแปรรูป การบริหารจัดการ การตลาด พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่เกษตรกร	งบปกติ	-	๗,๐๐๗,๑๐๐	-	-	-	๗,๐๐๗,๑๐๐	สกิจ.พจ.	
	๓. โครงการ กิจกรรมเพื่อพัฒนา ศักยภาพสหกรณ์ตามแนวทางการ พัฒนาสหกรณ์ให้เป็นองค์กรหลักระดับ อำเภอ	งบปกติ	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	สกิจ.พจ.	
	๔. โครงการ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้เป็น กลไกการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมใน ระดับชุมชน	งบปกติ	๕๕,๔๐๐	๕๕,๔๐๐	๕๕,๔๐๐	๕๕,๔๐๐	๕๕,๔๐๐	๒๗๗,๐๐๐	สกิจ.พจ.	
	๕. โครงการ สร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่มเกษตรกร เพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุน ในการผลิตและการตลาด	งบปกติ	๖๒,๕๔๐	๖๒,๕๔๐	๖๒,๕๔๐	๖๒,๕๔๐	๖๒,๕๔๐	๓๑๒,๗๐๐	สกิจ.พจ.	
	๖. โครงการ กำกับ ดูแล ตรวจสอบและ คุ้มครองระบบสหกรณ์	งบปกติ	๑๑๖,๘๐๐	๑๑๖,๘๐๐	๑๑๖,๘๐๐	๑๑๖,๘๐๐	๑๑๖,๘๐๐	๕๘๔,๐๐๐	สกิจ.พจ.	

๗. โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็ง ศูนย์ข้าวชุมชนและเครือข่าย	งบปกติ	๒๒,๖๐๐	๒๒,๖๐๐	๒๒,๖๐๐	๒๒,๖๐๐	๒๒,๖๐๐	๑๑๓,๐๐๐.๐๐	ศวช.พล.	
๘.โครงการ พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริม การเกษตร	งบปกติ	๘๖,๖๘๐	๘๖,๖๘๐	๘๖,๖๘๐	๘๖,๖๘๐	๘๖,๖๘๐	๔๓๓,๔๐๐.๐๐	กษจ.พจ.	
๙.โครงการ เสริมสร้างและพัฒนา ศักยภาพองค์กรเกษตรและวิสาหกิจ ชุมชน	งบปกติ	๓๖๐,๘๐๐	๓๖๐,๘๐๐	๓๖๐,๘๐๐	๓๖๐,๘๐๐	๓๖๐,๘๐๐	๑,๘๐๔,๐๐๐	กษจ.พจ.	
๑๐.โครงการ พัฒนาผู้ประกอบการ วิสาหกิจชุมชน	งบปกติ	๑๐๔,๕๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๑๐๔,๕๐๐	๕๒๒,๕๐๐	สตส.พจ.	
๑๑.โครงการ พัฒนาศักยภาพการ บริหารจัดการด้านการเงินการบัญชีแก่ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	งบปกติ	๑๒,๖๐๐	๑๒,๖๐๐	๑๒,๖๐๐	๑๒,๖๐๐	๑๒,๖๐๐	๖๓,๐๐๐	สตส.พจ.	
๑๒.โครงการ ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงิน ขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์	งบปกติ	๕๖,๐๐๐	๕๖,๐๐๐	๕๖,๐๐๐	๕๖,๐๐๐	๕๖,๐๐๐	๒๘๐,๐๐๐	สตส.พจ.	
๑๓.โครงการ ตรวจสอบความถูกต้องใน การทำธุรกรรมทางการเงินระหว่าง สหกรณ์และสมาชิก	งบปกติ	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	สตส.พจ.	
๑๔.โครงการ พัฒนาศักยภาพด้านการ บัญชีแก่สมาชิกสหกรณ์และ กลุ่มเป้าหมาย	งบปกติ	๒๔๗,๕๒๐	๒๔๗,๕๒๐	๒๔๗,๕๒๐	๒๔๗,๕๒๐	๒๔๗,๕๒๐	๑,๒๓๗,๖๐๐	สตส.พจ.	

**๒. ส่งเสริมการเกษตรรูปแบบแปลงใหญ่**

๑.โครงการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่		๑๕,๐๗๓,๘๒๐	๑๕,๕๙๖,๗๙๐	๑๕,๕๙๖,๗๙๐	๑๕,๕๙๖,๗๙๐	๑๕,๕๙๖,๗๙๐	๗๗,๔๖๐,๙๘๐		
	งบปกติ	๓๙๑,๔๙๐	๓๙๑,๔๙๐	๓๙๑,๔๙๐	๓๙๑,๔๙๐	๓๙๑,๔๙๐	๑,๙๕๗,๔๕๐	สภจ.พจ.	
	งบปกติ	๑๗๙,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๔๒,๐๐๐	๓๔๗,๐๐๐	ปศ.พจ.	

	งบปกติ	๙,๐๐๗,๔๓๐	๙,๐๐๗,๔๓๐	๙,๐๐๗,๔๓๐	๙,๐๐๗,๔๓๐	๙,๐๐๗,๔๓๐	๙,๐๐๗,๔๓๐	๔๕,๐๓๗,๑๕๐	ศวช.พล.
	งบปกติ	๑,๑๔๔,๑๐๐	๑,๑๔๔,๑๐๐	๑,๑๔๔,๑๐๐	๑,๑๔๔,๑๐๐	๑,๑๔๔,๑๐๐	๑,๑๔๔,๑๐๐	๕,๗๒๐,๕๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร
	งบปกติ	๗๙๒,๐๐๐	๗๙๒,๐๐๐	๗๙๒,๐๐๐	๗๙๒,๐๐๐	๗๙๒,๐๐๐	๗๙๒,๐๐๐	๓,๙๖๐,๐๐๐	สปก.พจ.
	งบปกติ	๒,๕๙๘,๐๐๐	๓,๖๕๔,๖๕๐	๓,๖๕๔,๖๕๐	๓,๖๕๔,๖๕๐	๓,๖๕๔,๖๕๐	๓,๖๕๔,๖๕๐	๑๗,๒๑๖,๖๐๐	กษจ.พจ.
	งบปกติ	๒๙๘,๕๒๐	๒๙๘,๕๒๐	๒๙๘,๕๒๐	๒๙๘,๕๒๐	๒๙๘,๕๒๐	๒๙๘,๕๒๐	๑,๔๙๒,๖๐๐	สทศ.พจ.
	งบปกติ	๖๖๓,๒๘๐	๒๖๖,๖๐๐	๒๖๖,๖๐๐	๒๖๖,๖๐๐	๒๖๖,๖๐๐	๒๖๖,๖๐๐	๑,๗๒๙,๖๘๐	ปจ.พจ.

๓. ส่งเสริมการสร้างเครือข่าย/นำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาใช้ในการผลิตและจัดการสินค้าเกษตร

๑.โครงการธนาคารสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	สจก.พจ.
๒.โครงการธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม	งบปกติ	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๑๗๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร
๓.โครงการ ธนาคารผลผลิตเกษตรด้านการประมง	งบปกติ	๒๖๗,๕๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๓๐๕,๐๐๐	๑,๔๘๗,๕๐๐	ปจ.พจ.
๔.โครงการ พัฒนาเกษตรกรและหมอดินอาสา	งบปกติ	๔๘๓,๘๕๐	๔๘๓,๘๕๐	๔๘๓,๘๕๐	๔๘๓,๘๕๐	๔๘๓,๘๕๐	๔๘๓,๘๕๐	๒,๔๑๙,๒๕๐	สพด.พจ.
๕.โครงการ พัฒนารูรจกชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติ	๓๕,๔๐๐	๓๕,๔๐๐	๓๕,๔๐๐	๓๕,๔๐๐	๓๕,๔๐๐	๓๕,๔๐๐	๑๗๗,๐๐๐	สปก.พจ.
๖.โครงการ ส่งเสริมและอนุรักษ์ศิลปหัตถกรรม	งบปกติ	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๒๔,๔๐๐	๑๒๒,๐๐๐	สปก.พจ.

๗.โครงการ พัฒนาผู้แทนเกษตรกร	งบปกติ	๒๔,๒๒๐	๒๔,๒๒๐	๒๔,๒๒๐	๒๔,๒๒๐	๒๔,๒๒๐	๑๒๑,๑๐๐	สปก.พจ.	
๘.โครงการกิจกรรมพัฒนาขีด ความสามารถในการแข่งขันสินค้า เกษตรแปรรูป	งบปกติ	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๕๗๐,๐๐๐	กษจ.พจ.	

โครงการ ซ่อมแซมบานระบายน้ำ ใน คลองส่งน้ำ ซี ๔๐ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลทับหมัน อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๔๑๓,๙๕๘	-	-	-	๔๑๓,๙๕๘	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี.๖๕ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลไผ่ขวาง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๙๑๙,๒๖๘	-	-	-	๙๑๙,๒๖๘	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี ๕๔ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลทับหมัน อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๙๓๙,๘๖๐	-	-	-	๙๓๙,๘๖๐	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี.๖๘ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลท่าหลวง อำเภอเมือง จังหวัด พิจิตร	งบปกติ	-	๖๗๙,๔๐๙	-	-	-	๖๗๙,๔๐๙	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมบานระบายน้ำ ใน คลองส่งน้ำ ซี ๖๗ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลดงป่าคำ อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๔๓๖,๘๐๑	-	-	-	๔๓๖,๘๐๑	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี ๔๕ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลเมือง เก่า อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๙๐๖,๑๓๔	-	-	-	๙๐๖,๑๓๔	คป.ดง เศรษฐี	

โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี ๕๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลทับหมัน อำเภอดงพิกุล จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๔๗๖,๓๓๐	-	-	-	๔๗๖,๓๓๐	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ PR-๘๑.๒ L (C.๖๔) ๑ สาย ตำบลย่าน ยาว อำเภอมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑๒,๐๘๔,๙๒๕	-	-	-	๑๒,๐๘๔,๙๒๕	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมบานระบายน้ำใน เขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลเมืองเก่า อำเภอมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๕๘๓,๗๒๒	-	-	-	๕๘๓,๗๒๒	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ๔๗ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลโพธิ์ ประทับช้าง อำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๙๑๖,๒๔๙	-	-	-	๙๑๖,๒๔๙	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ ซี.๕๘ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลวัดขวาง อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร ๑รายการ	งบปกติ	-	๒,๒๗๑,๗๖๕	-	-	-	๒,๒๗๑,๗๖๕	คป.ดง เศรษฐี	

โครงการ ซ่อมแซมบานระบายน้ำใน เขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลบ้านน้อย อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร ๑รายการ	งบปกติ	-	๕๗๘,๙๗๘	-	-	-	๕๗๘,๙๗๘	ดง	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำซี ๔๒ พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลคลอง คะเชนทร์ ตำบลโรงช้าง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒,๒๗๔,๖๗๘	-	-	-	๒,๒๗๔,๖๗๘	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำซี ๔๐ ใน เขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษา ที่ ๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลท่าบัว อำเภอโพทะเล จังหวัด พิจิตร ๑รายการ	งบปกติ	-	๙๐๑,๔๐๙	-	-	-	๙๐๑,๔๐๙	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำซี ๖๗ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตง เศรษฐี ตำบลดงป่าคำ อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร ๑รายการ	งบปกติ	-	๙๒๔,๒๘๐	-	-	-	๙๒๔,๒๘๐	คป.ดง เศรษฐี	
โครงการ ซ่อมแซมบานระบายน้ำใน เขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี จังหวัดพิจิตร ๑รายการ	งบปกติ	-	๕๗๒,๗๙๗	-	-	-	๕๗๒,๗๙๗	คป.ดง เศรษฐี	

โครงการ ปรับปรุงคลองระบาย DR.๗-๔R พร้อมอาคารประกอบ ต.หอ ไกร อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร	งบปกติ	-	๖,๙๓๒,๗๐๐	-	-	-	๖,๙๓๒,๗๐๐	คป.ท่าบัว	
ปรับปรุงคลอง DR.3 ตำบลปากทาง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	คป.ดง เศรษฐี	
ปรับปรุงตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ PR-๙๕.๕L-๑๘.๑R(C.๗๒) ระยะทาง ๐.๖ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลดงป่าคำ อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	คป.ดง เศรษฐี	
ตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ PR-๙๕.๕L-๑๘.๑R(C.๗๒) ตำบลวัง หว้า อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๖,๒๐๐,๐๐๐	-	-	๖,๒๐๐,๐๐๐	คป.ดง เศรษฐี	
ปรับปรุงตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ ซี ๔๙ ระยะทาง ๑.๗๘ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลบึงน้ำกลัด อำเภอวังสำโรง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๖,๔๑๔,๐๐๐	-	-	๖,๔๑๔,๐๐๐	คป.ดง เศรษฐี	
ตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ P.R.-๙๕.๕L-๕.๓L(C.๖๙) ตำบลชะมัง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	คป.ดง เศรษฐี	
<b>๒.โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ ชลประทาน</b>		<b>๖๗,๙๙๕,๓๗๗</b>	<b>๖๔,๔๖๙,๘๐๓</b>	<b>๒๕๖,๓๑๐,๐๐๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๓๘๘,๗๗๕,๑๘๐</b>		



โครงการ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหัวดง(๓)ตำบลง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๔๐,๘๕๕,๘๐๓	-	-	-	๔๐,๘๕๕,๘๐๓	คป.	
โครงการ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหาดแดงโม(๒)ตำบลจัวราย อำเภอดะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒๓,๖๑๔,๐๐๐	-	-	-	๒๓,๖๑๔,๐๐๐	คป.	
(๒๘๑) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านพญาวัง (๒) ขนาด ๐.๓๕ ลบ.ม./วินาที จำนวน ๒เครื่อง ตำบลท้ายน้ำ อำเภอดะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๓๖,๐๗๐,๐๐๐	-	-		คป.	
(๕๓๔) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านคลองหนองดง ขนาด ๐.๓๕ ลบ.ม./วินาที จำนวน ๑ เครื่อง ตำบลบางลาย อำเภอบึงนาราง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๒๕,๘๔๖,๐๐๐	-	-	๒๕,๘๔๖,๐๐๐	คป.	
(๕๓๕) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านย่านยาว ขนาด ๐.๓๕ ลบ.ม./วินาที จำนวน ๑เครื่อง ตำบลรังนก อำเภอดงสามง่าม จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๒๑,๒๒๗,๐๐๐	-	-	๒๑,๒๒๗,๐๐๐	คป.	



โครงการ ท่อระบายน้ำบ้านวังทับยา (คลอง C-๑ บึงสีไฟ) ตำบลโรงช้าง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒๔,๕๖๕,๕๐๐	-	-	-	๒๔,๕๖๕,๕๐๐	คป.	
<b>๔.การจัดการน้ำชลประทาน</b>		๐	<b>๓๙,๒๘๔,๘๙๙</b>	<b>๔,๗๕๔,๐๐๐</b>	<b>๕,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕๕,๐๓๘,๘๙๙</b>		
โครงการ บำรุงรักษาโครงส่งน้ำสาย ใหญ่ จำนวน ๑๖ สาย .โครงการ ชลประทานพิจิตร ตำบลท่าหลวง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒,๒๓๗,๖๐๐	-	-	-	๒,๒๓๗,๖๐๐	คป.	
โครงการ บำรุงรักษาหัวงาน จำนวน ๑๗ แห่ง โครงการชลประทานพิจิตร ตำบลท่าหลวง อำเภอเมือง จังหวัด พิจิตร	งบปกติ	-	๔๗๔,๔๐๐	-	-	-	๔๗๔,๔๐๐	คป.	
โครงการ บริหารการส่งน้ำ โครงการ ชลประทาน โครงการชลประทานพิจิตร ตำบลท่าหลวง อำเภอเมือง จังหวัด พิจิตร	งบปกติ	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	คป.	
โครงการ ชลประทานพิจิตร ตำบลท่า หลวง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	คป.	
โครงการ กำจัดวัชพืช จำนวน ๘ สาย โครงการชลประทานพิจิตร ต.ท่าหลวง อ.เมือง จ.พิจิตร	งบปกติ	-	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	คป.	
โครงการ บำรุงรักษาหัวงาน จำนวน ๓ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา คลองศรี อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๔๐๔,๐๐๐	-	-	-	๔๐๔,๐๐๐	คป.ดง เศรษฐกิจ	

โครงการ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ จำนวน ๑ สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี อำเภอเมืองจังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒๔๒,๐๐๐	-	-	-	๒๔๒,๐๐๐	คป.ดงเศรษฐี	
โครงการ บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายชอย จำนวน๓๖สาย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐีอำเภอเมืองจังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๒,๒๖๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๒๖๐,๐๐๐	คป.ดงเศรษฐี	
โครงการ บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑,๒๒๑,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๒๑,๐๐๐	คป.ดงเศรษฐี	
โครงการ กำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่๑ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑๙๑,๐๐๐	-	-	-	๑๙๑,๐๐๐	คป.ดงเศรษฐี	
๔๐.โครงการ กำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลทับหมัน อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	๑๙๓,๐๐๐	-	-	-	๑๙๓,๐๐๐	คป.ดงเศรษฐี	
โครงการ บำรุงรักษาหัวน้ำงานและคลองส่งน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว	งบปกติ	-	๓,๒๒๕,๘๓๗	-	-	-	๓,๒๒๕,๘๓๗	คป.ทำบัว	
โครงการ บริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว	งบปกติ	-	๑,๒๔๘,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๔๘,๐๐๐	คป.ทำบัว	

โครงการ ดาดคอนกรีตคลองส่งน้ำและอาคารประกอบ ซี.๘๔ (กม. ๐+๐๐๐-๒+๔๘๐) ต.ทับหมัน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร	งบปกติ	-	๓,๑๒๓,๑๒๘	-	-	-	๓,๑๒๓,๑๒๘	ค.บ.ทำบัว	
โครงการ ซ่อมแซมคอนกรีตดาดคลองส่งน้ำซี.๗๖ ในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว ต.ดงกลาง อ.เมือง จ.พิจิตร	งบปกติ	-	๓,๓๒๙,๙๓๓	-	-	-	๓,๓๒๙,๙๓๓	ค.บ.ทำบัว	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำซี.๙๓ พร้อมอาคารประกอบ ในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่๒	งบปกติ	-	๒,๑๙๘,๔๒๐	-	-	-	๒,๑๙๘,๔๒๐	ค.บ.ทำบัว	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ(คลองดาดคลองกรีต)ในเขตฝายส่งน้ำที่๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว	งบปกติ	-	๓,๐๓๗,๓๐๔	-	-	-	๓,๐๓๗,๓๐๔	ค.บ.ทำบัว	
โครงการ ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำในคลองส่งน้ำสายใหญ่และสายย่อย๒๘๐ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว	งบปกติ	-	๑,๗๗๗,๔๙๗	-	-	-	๑,๗๗๗,๔๙๗	ค.บ.ทำบัว	
โครงการ ซ่อมแซมชุดลอกคลองส่งน้ำ (ด้วยแรงคน)จำนวน๘สายในเขตฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว	งบปกติ	-	๒,๑๒๑,๙๒๕	-	-	-	๒,๑๒๑,๙๒๕	ค.บ.ทำบัว	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ(คลองดาดคลองกรีต)ในเขตฝายส่งน้ำที่๒ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว	งบปกติ	-	๒,๑๙๘,๐๒๑	-	-	-	๒,๑๙๘,๐๒๑	ค.บ.ทำบัว	

โครงการ ซ่อมแซมท่ายท่อส่งน้ำเข้าคู น้ำ๒๕แห่ง ในเขตส่งน้ำและบำรุงรักษา ที่๑	งบปกติ	-	๒,๔๙๗,๐๐๐	-	-	-	๒,๔๙๗,๐๐๐	คบ.ท่าบัว	
โครงการ ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ(คลอง ตาดคลองกรีด)จำนวน๓สายในเขตฝ่าย ส่งน้ำและบำรุงรักษาที่๒	งบปกติ	-	๒,๑๔๘,๒๘๔	-	-	-	๒,๑๔๘,๒๘๔	คบ.ท่าบัว	
โครงการ ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้านา ใน เขตฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าบัว	งบปกติ	-	๒,๓๕๖,๕๕๐	-	-	-	๒,๓๕๖,๕๕๐	คบ.ท่าบัว	
บำรุงรักษาหัวงาน พื้นที่ ๑๗๘ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลคลองคะเชนทร์ อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๔๐๔,๐๐๐	-	-	๔๐๔,๐๐๐	คบ.ดงเศรษฐี	
บำรุงรักษาคองส่งน้ำสายใหญ่ จำนวน ๑ สาย ระยะทาง ๑๖ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดงเศรษฐี ตำบลย่านยาว อำเภอเมือง จังหวัด พิจิตร	งบปกติ	-	-	๒๔๐,๐๐๐	-	-	๒๔๐,๐๐๐	คบ.ดงเศรษฐี	
บำรุงรักษาคองส่งน้ำสายซอย จำนวน ๓๖ สาย ระยะทาง ๒๙๘.๙๗๓ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ดงเศรษฐี ตำบลย่านยาว อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๒,๒๖๐,๐๐๐	-	-	๒,๒๖๐,๐๐๐	คบ.ดงเศรษฐี	

บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงเศรษฐี พื้นที่ชลประทาน ๑๖๘,๑๒๕ ไร่ ตำบลคลองคะเชนทร์ อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๑,๒๓๐,๐๐๐	-	-	๑,๒๓๐,๐๐๐	คป.ตงเศรษฐี	
กำจัดวัชพืช ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ ปริมาณ ๑๐๐ ไร่ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลโรงช้าง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๓๒๐,๐๐๐	-	-	๓๒๐,๐๐๐	คป.ตงเศรษฐี	
กำจัดวัชพืช ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ ปริมาณ ๑๐๒ ไร่ โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาตงเศรษฐี ตำบลดงป่า คำ อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	งบปกติ	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐	คป.ตงเศรษฐี	
๕.โครงการ กิจกรรมพัฒนาระบบ โครงสร้างพื้นฐานและปัจจัยที่เอื้อ สนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม	งบปกติ	๖๗๗,๘๔๕	๖๗๗,๘๔๕	๖๗๗,๘๔๕	๖๗๗,๘๔๕	๖๗๗,๘๔๕	๓,๓๘๙,๒๒๕	ศูนย์ฯ น้ำจืด เขต ๓	
๖.โครงการ พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการ อนุรักษ์ดินและน้ำ	งบปกติ	๙,๑๑๘,๖๐๐	๙,๑๑๘,๖๐๐	๙,๑๑๘,๖๐๐	๙,๑๑๘,๖๐๐	๙,๑๑๘,๖๐๐	๔๕,๕๙๓,๐๐๐	สพด.พจ ..	
๗.โครงการ ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอก เขตชลประทาน	งบปกติ	๖,๕๔๗,๒๐๐	๖,๕๔๗,๒๐๐	๖,๕๔๗,๒๐๐	๖,๕๔๗,๒๐๐	๖,๕๔๗,๒๐๐	๓๒,๗๓๖,๐๐๐	สพด.พจ ..	
<b>๔. การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)</b>									
๑.โครงการส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้าน ประมง(Zoning by Agri map)	งบปกติ	๑๗๘,๒๐๐	๑๗๘,๒๐๐	๑๗๘,๒๐๐	๑๗๘,๒๐๐	๑๗๘,๒๐๐	๘๙๑,๐๐๐	สพจ. เขต๓ พิจิตร	
๒.โครงการ ปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสม	งบปกติ	๑๓๕,๒๐๐	๑๓๕,๒๐๐	๑๓๕,๒๐๐	๑๓๕,๒๐๐	๑๓๕,๒๐๐	๖๗๖,๐๐๐	สปก.พจ.	

๓.โครงการ ส่งเสริมระบบไร่นาสวน ผสมในพื้นที่ไม่เหมาะสมกับการปลูก ข้าว	งบจังหวัด	๑,๐๘๗,๒๐๐	-	-	-	-	๑,๐๘๗,๒๐๐	กษ.พจ.	
--	-----------	-----------	---	---	---	---	-----------	--------	--



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ(บาท)					รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕			
<b>๑. ส่งเสริมการทำเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์</b>										
	๑. โครงการ พัฒนาและส่งเสริม อุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์	งบปกติ	๒๙,๕๐๐	๒๙,๕๐๐	๒๙,๕๐๐	๒๙,๕๐๐	๒๙,๕๐๐	๑๔๗,๕๐๐	ปศ.พจ.	
	๒.โครงการส่งเสริมและพัฒนการผลิต ข้าวอินทรีย์	งบปกติ	๒๐๕,๖๑๐	๒๐๕,๖๑๐	๒๐๕,๖๑๐	๒๐๕,๖๑๐	๒๐๕,๖๑๐	๑,๐๒๘,๐๕๐	ศวข.พล.	
	๓.โครงการเชื่อมโยงตลาดข้าวอินทรีย์ และข้าว GAP ครบวงจร ด้านการผลิต	งบปกติ	๕๗,๐๐๐	๕๗,๐๐๐	๕๗,๐๐๐	๕๗,๐๐๐	๕๗,๐๐๐	๒๘๕,๐๐๐	ศวข.พล.	
	๔. โครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์	งบปกติ	๓๗๒,๗๒๐	๓๗๒,๗๒๐	๓๗๒,๗๒๐	๓๗๒,๗๒๐	๓๗๒,๗๒๐	๑,๘๖๓,๖๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	
งบปกติ		๑๓๕,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	๖๓๕,๐๐๐			
งบปกติ		๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	กษจ.พจ.		
งบปกติ		๑๕๗,๗๒๐	๑๕๗,๗๒๐	๑๕๗,๗๒๐	๑๕๗,๗๒๐	๑๕๗,๗๒๐	๗๘๘,๖๐๐	สศท.๑๒		
	๕.โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (พัฒนาเกษตรอินทรีย์)	งบปกติ	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๒๗,๐๐๐	๑๓๕,๐๐๐	ปจ.พจ.	
	๖.โครงการ ส่งเสริมการผลิตและการใช้ สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทาง การเกษตร	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	สพด.พจ.	
	๗.โครงการ เกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูป ที่ดิน	งบปกติ	๓๕๙,๒๐๐	๓๕๙,๒๐๐	๓๕๙,๒๐๐	๓๕๙,๒๐๐	๓๕๙,๒๐๐	๑,๗๙๖,๐๐๐	สปก.พจ.	
	๘.โครงการ กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรรม ทางเลือก	งบปกติ	๑๙๕,๕๐๐	๑๙๕,๕๐๐	๑๙๕,๕๐๐	๑๙๕,๕๐๐	๑๙๕,๕๐๐	๙๗๗,๕๐๐	กษจ.พจ.	

	๙.โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	งบปกติ	๓๒๘,๗๗๐	๓๒๘,๗๗๐	๓๒๘,๗๗๐	๓๒๘,๗๗๐	๓๒๘,๗๗๐	๓๒๘,๗๗๐	๑,๖๔๓,๘๕๐	สัตส.พจ	
<b>๒. ส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</b>											
	๑. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร		๑,๙๕๖,๒๒๐	๒,๓๓๔,๙๒๐	๒,๓๓๔,๙๒๐	๒,๓๓๔,๙๒๐	๒,๓๓๔,๙๒๐	๒,๓๓๔,๙๒๐	๑๑,๒๙๕,๙๐๐		
		งบปกติ	๔๓,๒๒๐	๔๓,๒๒๐	๔๓,๒๒๐	๔๓,๒๒๐	๔๓,๒๒๐	๔๓,๒๒๐	๒๑๖,๑๐๐	สจจ.พจ.	
		งบปกติ	๑๖๕,๕๐๐	๑๖๕,๕๐๐	๑๖๕,๕๐๐	๑๖๕,๕๐๐	๑๖๕,๕๐๐	๑๖๕,๕๐๐	๘๒๗,๕๐๐	ศวข.พจ.	
		งบปกติ	๒๒๗,๑๐๐	๒๒๗,๑๐๐	๒๒๗,๑๐๐	๒๒๗,๑๐๐	๒๒๗,๑๐๐	๒๒๗,๑๐๐	๑,๑๓๕,๕๐๐	สัตส.พจ.	
		งบปกติ	๒๖๔,๘๐๐	๓๓๒,๐๐๐	๓๓๒,๐๐๐	๓๓๒,๐๐๐	๓๓๒,๐๐๐	๓๓๒,๐๐๐	๑,๕๙๒,๘๐๐	ปจ.พจ.	
		งบปกติ	๗๐,๘๐๐	๗๐,๘๐๐	๗๐,๘๐๐	๗๐,๘๐๐	๗๐,๘๐๐	๗๐,๘๐๐	๓๕๔,๐๐๐	สปก.พจ.	
		งบปกติ	๑,๑๘๔,๘๐๐	๑,๔๙๖,๓๐๐	๑,๔๙๖,๓๐๐	๑,๔๙๖,๓๐๐	๑,๔๙๖,๓๐๐	๑,๔๙๖,๓๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	กษจ.พจ.	
	๒.โครงการ พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๒๓๖,๙๐๐	๓๔๐,๘๐๐	๓๔๐,๘๐๐	๓๔๐,๘๐๐	๓๔๐,๘๐๐	๓๔๐,๘๐๐	๑,๖๐๐,๑๐๐	ปศ.พจ.	
	๓.โครงการสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑๘๕,๔๖๐	๑๘๕,๔๖๐	๑๘๕,๔๖๐	๑๘๕,๔๖๐	๑๘๕,๔๖๐	๑๘๕,๔๖๐	๙๒๗,๓๐๐	ศวพ.พจ.	
	๔.โครงการ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	งบปกติ	๑๗๕,๕๐๐	๑๗๕,๕๐๐	๑๗๕,๕๐๐	๑๗๕,๕๐๐	๑๗๕,๕๐๐	๑๗๕,๕๐๐	๘๗๗,๕๐๐	สพด.พจ.	
	๕.โครงการพัฒนาศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)ให้เป็นต้นแบบการถ่ายทอดความรู้เกษตรกรแม่นยำ	งบปกติ	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐	กษจ.พจ.	
	๖.โครงการเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก	งบปกติ	-	๓๑๒,๐๐๐	-	-	-	-	๓๑๒,๐๐๐	กษจ.พจ.	
<b>๓. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตามมาตรฐานและความต้องการของตลาด</b>											

	๑. โครงการบูรณาการตรวจสอบควบคุม สินค้าเกษตรให้เป็นไปตาม พรบ. มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. ๒๕๕๑	งบปกติ	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	กษ.พจ.	
	๒. โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Restaurant)	งบปกติ	๒๙,๓๐๐	๒๙,๓๐๐	๒๙,๓๐๐	๒๙,๓๐๐	๒๙,๓๐๐	๑๔๖,๕๐๐	กษ.พจ.	
	๓. โครงการส่งเสริมการบริโภคและการใช้ วัตถุดิบสินค้า Q	งบปกติ	๒๘,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๒๘,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	กษ.พจ.	
	๔.โครงการ ตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าปศุสัตว์	งบปกติ	๖๔๔,๓๖๐	๒๘,๙๘๐	๒๘,๙๘๐	๒๘,๙๘๐	๒๘,๙๘๐	๗๖๐,๒๘๐	ปศ.พจ.	
	๕.โครงการ ยกกระดับมาตรฐานสินค้า เกษตรข้าว	งบปกติ	๗๑,๐๕๐	๗๑,๐๕๐	๗๑,๐๕๐	๗๑,๐๕๐	๗๑,๐๕๐	๓๕๕,๒๕๐	ศวพ.พถ.	
	๖.โครงการเตรียมความพร้อมการตรวจ รับรองคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว	งบปกติ	๒๗๘,๐๐๐	๒๗๘,๐๐๐	๒๗๘,๐๐๐	๒๗๘,๐๐๐	๒๗๘,๐๐๐	๑,๓๙๐,๐๐๐	ศวพ.พถ.	
	๗.โครงการยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร สู่มาตรฐาน	งบปกติ	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๑,๔๒๕,๕๐๐	ศวพ.พจ.	
	๘.โครงการตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ ศัตรูพืช ออกใบรับรองและควบคุมกำกับ ดูแลและ พ.ร.บ	งบปกติ	๒๔๘,๘๖๐	๒๔๘,๘๖๐	๒๔๘,๘๖๐	๒๔๘,๘๖๐	๒๔๘,๘๖๐	๑,๒๔๔,๓๐๐	ศวพ.พจ.	
	๙.โครงการ ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพ วัตถุดิบสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์/แหล่งประมง และตรวจประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	งบปกติ	๒,๖๙๗,๘๐๐	๒,๖๙๗,๘๐๐	๒,๖๙๗,๘๐๐	๒,๖๙๗,๘๐๐	๒,๖๙๗,๘๐๐	๑๓,๔๘๙,๐๐๐	ศูนย์ฯ น้ำจืด เขต ๓	
	๑๐.โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าประมง สู่มาตรฐาน	งบปกติ	๒๘๘,๙๐๐	๒๘๘,๙๐๐	๒๘๘,๙๐๐	๒๘๘,๙๐๐	๒๘๘,๙๐๐	๑,๔๔๔,๕๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	

๑๑.โครงการจัดทำและขยายขอบข่ายระบบ ISO เพื่อรับรองคุณภาพและความปลอดภัยสินค้าประมง	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	
๑๒.โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	งบปกติ	๗๙,๐๐๐	๑๖๕,๘๐๐	๑๖๕,๘๐๐	๑๖๕,๘๐๐	๑๖๕,๘๐๐	๗๔๒,๒๐๐	กษจ.พจ.	
๑๓.โครงการส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๘๑,๐๐๐	๘๑,๐๐๐	๘๑,๐๐๐	๘๑,๐๐๐	๘๑,๐๐๐	๔๐๕,๐๐๐	กษจ.พจ.	
๑๔.โครงการตลาดเกษตรกร	งบปกติ	๑๐๒,๘๔๐	๓๐๒,๐๐๐	๓๐๒,๐๐๐	๓๐๒,๐๐๐	๓๐๒,๐๐๐	๑,๓๑๐,๘๔๐	กษจ.พจ.	
๑๕.โครงการ ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๒๖๗,๖๗๕	๒๖๗,๖๗๕	๒๖๗,๖๗๕	๒๖๗,๖๗๕	๒๖๗,๖๗๕	๑,๓๓๘,๓๗๕	กษจ.พจ.	
๑๖.โครงการ ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง	งบปกติ	๑๘,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๒๐,๖๐๐	๑๐๑,๐๐๐	ปจ.พจ.	
๑๗.โครงการ ตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์	งบปกติ	๒๘๘,๗๔๐	๒๘๘,๗๔๐	๒๘๘,๗๔๐	๒๘๘,๗๔๐	๒๘๘,๗๔๐	๑,๔๔๓,๗๐๐	ศพพ.พจ.	
๑๘.โครงการ ส่งเสริมการผลิตและบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย	งบจังหวัด	-	๙๔๐,๖๐๐	-	-	-	-	กษ.พจ.	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ น้อมนำศาสตร์พระราชามาปรับใช้ในการพัฒนา

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ(บาท)					รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕			
<b>๑. ขยายผลโครงการตามแนวพระราชดำริ</b>										
	๑.โครงการพัฒนาศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	งบปกติ	๓๔๔,๕๐๐	๓๔๔,๕๐๐	๓๔๔,๕๐๐	๓๔๔,๕๐๐	๓๔๔,๕๐๐	๑,๗๒๒,๕๐๐	กษ.พจ.	
	๒.โครงการ ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่	งบปกติ	๘๕๕,๐๓๖	๘๖๔,๗๒๖	๘๖๔,๗๒๖	๘๖๔,๗๒๖	๘๖๔,๗๒๖	๔,๓๕๓,๙๘๐	กษ.พจ.	
		งบปกติ	๑๘,๘๑๐	๑๘,๘๑๐	๑๘,๘๑๐	๑๘,๘๑๐	๑๘,๘๑๐	๙๔,๐๕๐	กษ.พจ.	
		งบปกติ	๓๒๔,๑๕๐	๒๙๓,๘๐๐	๒๙๓,๘๐๐	๒๙๓,๘๐๐	๒๙๓,๘๐๐	๑,๔๙๙,๓๕๐	ปจ.พจ.	
		งบปกติ	๑๒๑,๘๕๐	๑๒๑,๘๕๐	๑๒๑,๘๕๐	๑๒๑,๘๕๐	๑๒๑,๘๕๐	๖๐๙,๒๕๐	สปก.พจ.	
		งบปกติ	๑๘,๘๔๖	๑๘,๘๔๖	๑๘,๘๔๖	๑๘,๘๔๖	๑๘,๘๔๖	๙๔,๒๓๐	สศท.๑๒	
		งบปกติ	๒๘๒,๖๐๐	๒๘๒,๖๐๐	๒๘๒,๖๐๐	๒๘๒,๖๐๐	๒๘๒,๖๐๐	๑,๔๑๓,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	
	๓.โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๑๘๐,๗๖๐	๔๕๙,๐๐๐	๔๕๙,๐๐๐	๔๕๙,๐๐๐	๔๕๙,๐๐๐	๒,๐๑๖,๗๖๐		
		งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กษ.พจ.	
		งบปกติ	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	ศวช.	
		งบปกติ	๔๕,๗๖๐	๓๒๔,๐๐๐	๓๒๔,๐๐๐	๓๒๔,๐๐๐	๓๒๔,๐๐๐	๑,๓๔๑,๗๖๐	ปศ.พจ.	
		งบปกติ	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	

๔. โครงการ กิจกรรมเกษตรผสมผสานในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	งบปกติ	๔๗๕,๕๐๐	๔๗๕,๕๐๐	๔๗๕,๕๐๐	๔๗๕,๕๐๐	๔๗๕,๕๐๐	๒,๓๗๗,๕๐๐	สภ.จ.พจ.		
๕. โครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร	งบปกติ	๑๙๓,๑๕๐	๒๓๙,๒๕๐	๒๓๙,๒๕๐	๒๓๙,๒๕๐	๒๓๙,๒๕๐	๑,๑๕๐,๑๕๐			
	งบปกติ	๓๐,๙๐๐	๘๙,๐๐๐	๘๙,๐๐๐	๘๙,๐๐๐	๘๙,๐๐๐	๓๘๖,๙๐๐	สภ.จ.พจ.		
	งบปกติ	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๔๘๐,๐๐๐	กษ.จ.พจ.		
	งบปกติ	๔๖,๒๕๐	๔๖,๒๕๐	๔๖,๒๕๐	๔๖,๒๕๐	๔๖,๒๕๐	๒๓๑,๒๕๐	สภ.ส.พจ.		
๖.โครงการ สนับสนุนวิชาการเกษตรด้านพืชในโครงการพระราชดำริศูนย์ชัยพัฒนาการเกษตรสิรินธร	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ศ.ว.พ.		
	งบปกติ	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๓๘๒,๕๐๐	สภ.ก.พจ.		
๗.โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	งบปกติ	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๗๖,๕๐๐	๓๘๒,๕๐๐	สภ.ก.พจ.		
๘.โครงการ พัฒนารณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	สภ.ก.พจ.		
	งบปกติ	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	กษ.จ.พจ.		
	งบปกติ	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๒๒,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	กษ.จ.พจ.		
	งบจังหวัด	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	กษ.จ.พจ.	
๑๑.โครงการ สนับสนุนการดำเนินงานโครงการขยายผล โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบจังหวัด	-	๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	กษ.จ.พจ.	
๒. ส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ของเกษตรกรในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทางการเกษตร										

๑.โครงการส่งเสริมและบริหารจัดการการผลิตสินค้าประมง	งบปกติ	๓๓๐,๗๐๐	๓๓๐,๗๐๐	๓๓๐,๗๐๐	๓๓๐,๗๐๐	๓๓๐,๗๐๐	๓๓๐,๗๐๐	๑,๖๕๓,๕๐๐	ศพจ. เขต๓ พีจิตร	
๒.โครงการพัฒนาและบริหารทรัพยากรสัตว์น้ำ	งบปกติ	๒,๓๓๐,๐๐๐	๒,๓๓๐,๐๐๐	๒,๓๓๐,๐๐๐	๒,๓๓๐,๐๐๐	๒,๓๓๐,๐๐๐	๒,๓๓๐,๐๐๐	๑๑,๖๕๐,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พีจิตร	
๓.โครงการ ปรับปรุงคุณภาพดิน	งบปกติ	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	สพด.พจ..	
๔.โครงการ สนับสนุนการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	งบปกติ	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๕๒๕,๐๐๐	สพด.พจ..	
๕.โครงการ วนเกษตรในเขตปฏิรูปในที่ดิน	งบปกติ	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๘๕๕,๐๐๐	สปก.พจ.	
๖.โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	งบปกติ	๒๓๖,๐๐๐	๒๓๖,๐๐๐	๒๓๖,๐๐๐	๒๓๖,๐๐๐	๒๓๖,๐๐๐	๒๓๖,๐๐๐	๑,๑๘๐,๐๐๐	กษจ.พจ.	
๗.โครงการ จัดทำเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ	งบปกติ	๒๙,๖๙๐	๒๙,๖๙๐	๒๙,๖๙๐	๒๙,๖๙๐	๒๙,๖๙๐	๒๙,๖๙๐	๑๔๘,๔๕๐	ปจ.พจ.	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ(บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
<b>๑. จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรแบบมีส่วนร่วม</b>										
	๑.โครงการ พัฒนาการเกษตรอย่างบูรณาการภายใต้พื้นที่โครงการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่จังหวัดพิจิตร	งบจังหวัด	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	กษ.พจ.	
<b>๒. ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานแบบมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน</b>										
	๑. โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพการประชาสัมพันธ์ระดับจังหวัด	งบปกติ	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐	กษ.พจ.	
	๒. โครงการสนับสนุนการปฏิบัติงานตามนโยบายสำคัญ	งบปกติ	๑๓๑,๑๐๐	๑๓๑,๑๐๐	๑๓๑,๑๐๐	๑๓๑,๑๐๐	๑๓๑,๑๐๐	๑๓๑,๑๐๐	กษ.พจ.	
	๓.โครงการ ไทยนิยมยั่งยืน	งบปกติ	๒๔,๘๗๕	๒๔,๘๗๕	๒๔,๘๗๕	๒๔,๘๗๕	๒๔,๘๗๕	๑๓๑,๑๐๐	สศท.๑๒	
<b>๓. สนับสนุนจัดการความรู้/องค์ความรู้ในการพัฒนาเกษตรกร</b>										
	๑.โครงการ การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์	งบปกติ	๕๓,๖๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐	๒๔๕,๖๐๐	ปศ.พจ	
	๒.โครงการ การพัฒนาสุขภาพสัตว์	งบปกติ	๒,๑๐๔,๗๐๐	๘๔๙,๙๐๐	๘๔๙,๙๐๐	๘๔๙,๙๐๐	๘๔๙,๙๐๐	๕,๕๐๔,๓๐๐	ปศ.พจ	
	๓.โครงการ เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม บำบัด และชันสูตรโรคสัตว์	งบปกติ	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๖๖๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	ปศ.พจ	
	๔. โครงการ เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม บำบัด และชันสูตรโรคสัตว์	งบปกติ	๑,๓๓๓,๘๐๐	๑,๓๓๓,๘๐๐	๑,๓๓๓,๘๐๐	๑,๓๓๓,๘๐๐	๑,๓๓๓,๘๐๐	๑,๓๓๓,๘๐๐	ด้านกักสัตว์	
	๕. โครงการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์	งบปกติ	๘๙,๖๐๐	๘๙,๖๐๐	๘๙,๖๐๐	๘๙,๖๐๐	๘๙,๖๐๐	๔๔๘,๐๐๐	ปศ.พจ	



๖.โครงการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	งบปกติ	๒๔,๒๐๐	๒๔,๒๐๐	๒๔,๒๐๐	๒๔,๒๐๐	๒๔,๒๐๐	๑๒๑,๐๐๐	ด้านกักสัตว์	
๗.โครงการพัฒนาสุขภาพสัตว์	งบปกติ	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ด้านกักสัตว์	
๘.โครงการ ประชาสัมพันธ์เพื่อเกษตรกร	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	กยท	
๙.โครงการวิจัยและพัฒนาพื้นฐาน	งบปกติ	๕,๓๔๐,๐๐๐	๕,๓๔๐,๐๐๐	๕,๓๔๐,๐๐๐	๕,๓๔๐,๐๐๐	๕,๓๔๐,๐๐๐	๒๖,๗๐๐,๐๐๐	ศวช.พล.	
๑๐.โครงการวิจัยและพัฒนาประยุกต์	งบปกติ	๙,๕๘๙,๑๐๐	๙,๕๘๙,๑๐๐	๙,๕๘๙,๑๐๐	๙,๕๘๙,๑๐๐	๙,๕๘๙,๑๐๐	๔๗,๙๔๕,๕๐๐	ศวช.พล.	
๑๑.โครงการจัดการความรู้การวิจัย	งบปกติ	๕๔๗,๖๔๐	๕๔๗,๖๔๐	๕๔๗,๖๔๐	๕๔๗,๖๔๐	๕๔๗,๖๔๐	๒,๗๓๘,๒๐๐	ศวช.พล.	
๑๒.โครงการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานการการประมง	งบปกติ	๑๘๙,๐๐๐	๑๘๙,๐๐๐	๑๘๙,๐๐๐	๑๘๙,๐๐๐	๑๘๙,๐๐๐	๙๔๕,๐๐๐	ศพจ. เขต๓ พิจิตร	
๑๓.โครงการ ตรวจสอบบัญชีประจำสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	งบปกติ	๑,๖๓๔,๓๔๐	๑,๖๓๔,๓๔๐	๑,๖๓๔,๓๔๐	๑,๖๓๔,๓๔๐	๑,๖๓๔,๓๔๐	๘,๑๗๑,๗๐๐	สัตส.พจ	
๑๔.โครงการ ส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านประมง	งบปกติ	๔,๗๕๐	๙,๘๐๐	๙,๘๐๐	๙,๘๐๐	๙,๘๐๐	๔๓,๙๕๐	ปจ.พจ.	
๑๕.โครงการ การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสารในงานส่งเสริมการเกษตร	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	กษจ.พจ.	

๔. เชื่อมโยงระบบฐานข้อมูล

๑. โครงการ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร		๔๖๘,๘๐๐	๕๘๓,๕๐๐	๕๘๓,๕๐๐	๕๘๓,๕๐๐	๕๘๓,๕๐๐	๒,๘๐๒,๘๐๐		
	งบปกติ	๑๐๖,๒๐๐	๑๑๔,๔๐๐	๑๑๔,๔๐๐	๑๑๔,๔๐๐	๑๑๔,๔๐๐	๕๖๓,๘๐๐	ปศ.พจ.	
	งบปกติ	๕๓,๓๐๐	๓๐,๑๐๐	๓๐,๑๐๐	๓๐,๑๐๐	๓๐,๑๐๐	๑๗๓,๗๐๐	ปจ.พจ.	
	งบปกติ	๓๐๙,๓๐๐	๔๓๙,๐๐๐	๔๓๙,๐๐๐	๔๓๙,๐๐๐	๔๓๙,๐๐๐	๒,๐๖๕,๓๐๐	กษจ.พจ.	
๒.โครงการ จัดระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม	งบปกติ	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	ปจ.พจ.	

๓. โครงการ จัดเก็บข้อมูลและภาพถ่าย มุมสูงโดยอากาศยานไร้คนขับหรือโดรน (Drone) เพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำ และแก้ไขปัญหาภัยพิบัติในพื้นที่จังหวัด พิจิตร	งบจังหวัด	๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐๐,๐๐๐	กษ.พจ.	
<b>๕. สร้างเครือข่ายและกลไกการพัฒนาการเกษตรทั้งในประเทศและภูมิภาค AEC</b>									
๑.โครงการส่งเสริมและพัฒนาแหล่ง ท่องเที่ยววิถีเกษตร	งบปกติ	๗,๐๐๐	๗,๐๐๐	๗,๐๐๐	๗,๐๐๐	๗,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	กจ.พจ	
๒โครงการ จัดทำภาวะเศรษฐกิจ การเกษตรระดับภูมิภาค	งบปกติ	๙๕,๐๔๐	๙๕,๐๔๐	๙๕,๐๔๐	๙๕,๐๔๐	๙๕,๐๔๐	๔๗๕,๒๐๐	ศศท.๑๒	
๓. โครงการ กิจกรรมวันมะม่วงโลก	งบจังหวัด	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	กษจ.พจ.	

ส่วนที่ ๖  
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)  
ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด การพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานการเกษตรและฐานชุมชนที่เข้มแข็ง  
แผนงาน ๔ ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การพัฒนาและการแปรรูปสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐาน  
ยุทธศาสตร์การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร  
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน  
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการรับรองอย่างมีส่วนร่วม
๒.ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การรับรองอย่างมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee System: PGS) เป็นส่วนหนึ่งของเกษตรอินทรีย์ที่ทำโดยอาศัยกระบวนการทางสังคมแบบมีส่วนร่วม พบปะ แลกเปลี่ยน ความซื่อสัตย์และความไว้วางใจ ความเชื่อมั่นและมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ต่อตลาดภายในประเทศและการยอมรับเชิงนโยบาย และเนื่องจากยังมีเกษตรกรรายย่อยที่ทำเกษตรอินทรีย์ด้วยจิตวิญญาณผู้ผลิตและผู้บริโภคจะปลอดภัย หมายรวมถึงคุณภาพชีวิตที่ดีและสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศน์ต่าง ๆ ย่อมดีขึ้นอีกด้วย
๓.วัตถุประสงค์ของโครงการ	ผู้บริโภคมีความต้องการอาหารอินทรีย์ ด้านผู้ผลิตโดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยที่มีจิตวิญญาณเห็นคุณค่าต่อระบบนิเวศที่ไม่ใช้สารเคมี ทำให้ลดต้นทุนก่อให้เกิดรายได้ที่มั่นคง มีคุณภาพชีวิตที่ดีต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและระบบเศรษฐกิจพอเพียง
๔.พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอวังทรายพูน อำเภอวังทรายพูน อำเภอเมืองพิจิตร อำเภอโพธิ์ประทับช้าง อำเภอดงเจริญ
๕.กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการรับรองแบบมีส่วนร่วมของจังหวัดพิจิตร
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อบรมและศึกษาดูงานความรู้การรับรองอย่างมีส่วนร่วม (Participatory Guarantee System: PGS) ๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร
๖.หน่วยงานดำเนินการ	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร
๗.ระยะเวลาในการดำเนินการ	มกราคม – กันยายน ๒๕๖๓
๘.งบประมาณ	๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท
๙.ผลผลิต (output)	ความรู้การรับรองแบบมีส่วนร่วม
๑๐.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ผู้ผลิตและผู้บริโภคมีสุขภาพที่ดี และร่วมกันรักษาอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระบบนิเวศน์ต่าง ๆ

\*เฉพาะงบจังหวัด/กลุ่มจังหวัดเริ่มตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป\*

## แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

### แผนพัฒนาจังหวัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันภาคการเกษตร สินค้าข้าวแบบพึ่งพาตนเองและการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์

### ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรปลอดภัยและอินทรีย์จังหวัดพิจิตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดพิจิตร มีศักยภาพในการผลิตด้านการเกษตร สู่การเป็นฐานการผลิตอาหารของประเทศอย่างมั่นคง จำเป็นต้องมีการพัฒนาระบบการผลิตของเกษตรกร ให้สามารถทำการผลิตด้านการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง สามารถเลี้ยงตนเองได้ และลดความเสี่ยงในการประกอบอาชีพ จังหวัดพิจิตรจึงส่งเสริมให้เกษตรกร ได้นำเอาปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้เป็นแนวทางการดำเนินชีวิตและสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคเกษตร ภายใต้กิจกรรม การจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อเป็นต้นแบบแก่เกษตรกรในพื้นที่และนอกพื้นที่ ได้นำเอาปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการดำเนินกิจกรรมภาคการเกษตรต่อไป</p> <p>เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนา ตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” นำไปสู่การพัฒนาให้คนไทยมีความสุข และตอบสนองต่อการบรรลุ ซึ่งผลประโยชน์แห่งชาติ ในการที่จะพัฒนา คุณภาพชีวิต สร้างรายได้ระดับสูง เป็นประเทศพัฒนาแล้ว และสร้างความสุขของ คนไทย สังคมมีความมั่นคง เสมอภาคและ เป็นธรรม ประเทศสามารถแข่งขันได้ในระบบ เศรษฐกิจดังนั้น จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องพัฒนาให้เกษตรกร องค์กรเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน รวมถึงผู้ประกอบการ ให้มีขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตรตามความต้องการตลาด ขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก แก้ปัญหาในระดับพื้นที่ ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ยกกระดับรายได้และสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพนำไปสู่การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. ส่งเสริมพัฒนาระบบการผลิตภาคการเกษตร ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</li><li>๒. ส่งเสริมให้เกษตรกร เกิดความเข้มแข็ง มีความมั่นคงด้านอาหารอย่างเพียงพอและยั่งยืน</li><li>๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยและอินทรีย์ของจังหวัดพิจิตรอย่างยั่งยืน</li></ol>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. เกิดแหล่งเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงในพื้นที่ จำนวน ๓ แหล่ง</li><li>๒. เกษตรกร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ มีการนำเอหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการดำเนินชีวิต</li></ol>
๕. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มเกษตรกรผู้พืชปลอดภัย,กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอินทรีย์ และกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ เกษตรกร ๕๐๐ ราย พื้นที่การเกษตร ๕,๐๐๐ ไร่
๖. กิจกรรมหลัก	

<p>๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ประชุมชี้แจงเจ้าหน้าที่และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ แนวทาง จัดเวทีวิเคราะห์ปัญหา สาเหตุ ที่ทำให้การผลิตพืชไม่มี ประสิทธิภาพ ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง และผลผลิตไม่มีคุณภาพ รวมทั้ง นำแนวทางเศรษฐกิจแบบพอเพียงมาใช้ในการพัฒนาในด้านต่างๆ วิธีการดำเนินงาน จัดเวทีเรียนรู้ จำนวน ๑ ครั้ง/กลุ่ม</p> <p>๓๖,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>สัมมนาการนำแนวทางเศรษฐกิจแบบพอเพียงมาประยุกต์ใช้ให้ สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ แนวทาง จัดสัมมนาโดยยึดหลักให้เกษตรกรมีส่วนร่วม วิธีการดำเนินการ จัดสัมมนา กลุ่มละ ๓ ครั้ง</p> <p>๒๔๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและ อินทรีย์ แนวทาง คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งและความพร้อมใน การดำเนินการ และเป็นกลุ่มเกษตรกรที่มีการนำเสนอความต้องการรับ การส่งเสริมและรับการสนับสนุน วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ ปัจจัยการผลิตต่างๆ เช่น เครื่องพรวนดินและซักร่อง, เครื่องเจาะดิน, เครื่องสีข้าวพร้อมเครื่องบด, โรงอบพลังงานแสงอาทิตย์</p> <p>๕๑๐,๖๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอินทรีย์ของ จังหวัดพิจิตร แนวทาง คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชนที่มีความเข้มแข็งและ ความพร้อมในการดำเนินการ และเป็นกลุ่มเกษตรกรที่มีการนำเสนอ ความต้องการรับการส่งเสริมและรับการสนับสนุน วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนโรงสีข้าวพร้อมโรงคลุม จำนวน ๑ แห่ง</p> <p>๑,๓๔๖,๕๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕</p>	<p>พัฒนาการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสู่ตลาดอย่าง ยั่งยืน แนวทาง การพัฒนาการผลิตข้าวหอมมะลิในอดีตเน้นปริมาณและ คุณภาพทางกายภาพ ละเลยคุณภาพความหอมที่เป็นจุดเด่นเอกลักษณ์ ข้าวหอมมะลิไทย ปัจจุบันมีการศึกษา ค้นคว้าวิจัยจนได้นวัตกรรมใหม่ ในการกระตุ้นความหอมในข้าวหอมมะลิ ซึ่งจังหวัดพิจิตรมีพื้นที่การปลูก ข้าวหอมมะลิปีละประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ ไร่ วิธีการดำเนินงาน จัดทำแปลงเรียนรู้การใช้ “นวัตกรรมสารชีวภัณฑ์ กระตุ้นความหอมในข้าวหอมมะลิ” จำนวน ๑๕ แปลงๆ ละ ๕๐๐ ไร่ รวม ๗,๕๐๐ ไร่</p>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๔๙๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการจัดทำแปลงผลิตข้าวอินทรีย์ตามมาตรฐานสากล แนวทาง การรับรองโดยหน่วยรับรอง(Certification Body : CB) ซึ่งเป็น บริษัทเอกชนต่างประเทศนั้น ค่าตรวจแพงไม่คุ้มกับผลผลิตที่มีน้อย ระบบตรวจต้องทำการบันทึกเอกสารเป็นจำนวนมากจึงเป็นเรื่องยุ่งยาก มากสำหรับเกษตรกร แต่การรับรองมาตรฐานอินทรีย์ระดับสากลจึง เป็นสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ เพราะต้องมุ่งถึงตลาดส่งออกเป็นสำคัญซึ่ง โดยเนื้อแท้ของการรับรองมาตรฐานระดับสากล เช่น IFOAM EU/NOP JAS นั้นก็มีส่วนและแนวทางไม่ได้แตกต่างจาก PGS นัก ข้อแตกต่างที่ สำคัญจึงเป็นเรื่องของค่าใช้จ่ายในการรับรอง ความยุ่งยากในการ จัดทำเอกสารตามแบบฟอร์มต่างๆของหน่วยรับรอง(Certification Body : CB) จึงเป็นการพัฒนาแบบที่ละขั้นและเรียนรู้จากประสบการณ์ วิธีการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ฝึกอบรมมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับสากล EU และ NOP (USDA)</li> <li>๒. อบรมระบบควบคุมภายใน ICS แบบเข้มข้น</li> <li>๓. การตรวจรับรองตามมาตรฐานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับสากล EU และ NOP (USDA)</li> </ol> <p>๕๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๗</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การติดตามและประเมินผลโครงการ แนวทาง การติดตามและประเมินผลเป็นสิ่งที่มีความสำคัญเป็นอย่าง ยิ่งที่จะช่วยให้ทราบว่า โครงการที่ดำเนินการบรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมายที่ต้องการมากน้อยเพียงใด มีประสิทธิภาพหรือไม่ ผลจากการ ติดตามและประเมินผลจะให้ข้อมูลที่แสดงให้เห็นถึงความสำเร็จ จุดแข็ง จุดอ่อน และแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขการดำเนินงาน ช่วยให้การ บริหารแผนงานและโครงการมีประสิทธิภาพสูงขึ้น ซึ่งการบริหาร แผนงานและโครงการที่ประกอบด้วย การวางแผน การปฏิบัติตามแผน การควบคุม และการประเมินผล มีความสำคัญเท่ากันทุกส่วน ถ้าขาด ส่วนหนึ่งส่วนใด หรือส่วนหนึ่งส่วนใดขาดประสิทธิภาพก็จะส่งผลต่อ ประสิทธิภาพของการบริหารแผนงานและโครงการทั้งหมด</p> <p>วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนงบประมาณเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายการติดตาม งานและสรุปผลการดำเนินงาน</p> <p>๒๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๗. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>หน่วยงานเจ้าภาพหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัด หน่วยงานเจ้าภาพร่วม:</p>
<p>๘. ระยะเวลาดำเนินงาน</p>	<p>๑ ปี ( ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ )</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๓,๑๔๘,๑๐๐ บาท ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓</p>
<p>๑๐. ผลผลิต (Output)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เกษตรกร จำนวน ๘๑๐ คน มีความรู้ในการผลิตพืชผักคุณภาพ</li> <li>๒. เกษตรกร จำนวน ๑๗ กลุ่ม มีประสิทธิภาพในการผลิตพืชคุณภาพ เพิ่มขึ้น</li> </ol>

<b>๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</b>	๑. เกิดต้นแบบการปลูกพืชปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ ๒. ยกระดับคุณภาพชีวิตและรายได้ของเกษตรกร ๓. แก้ปัญหาและเพิ่มศักยภาพความเป็นอยู่ของเกษตรกร และผู้บริโภคร ได้อย่างยั่งยืน ๔. ช่วยปรับปรุงและฟื้นฟูระบบนิเวศน์ สร้างความสมดุลของ ทรัพยากรธรรมชาติ
--	--

\*เฉพาะงบบจังหวัด/กลุ่มจังหวัดเริ่มตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป\*

## แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

### แผนพัฒนาจังหวัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันภาคการเกษตร สินค้าข้าวแบบพึ่งพาตนเองและการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์

### ยุทธศาสตร์การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริม สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการเกษตรรูปแบบแปลงใหญ่

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างศูนย์เรียนรู้ด้านการผลิตและการตลาดกลุ่มแปลงใหญ่ส้มโอโพธิ์ประทับช้าง
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงาน ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ในยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ซึ่งนโยบายหลักในการพัฒนาประเทศได้ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้สามารถพึ่งพาตนเอง พร้อมๆ ไปด้วยกับการพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตการจัดการสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพปลอดภัย ตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน เน้น "Value-Based Economy" ในลักษณะทำน้อยได้มาก (Do less get more) การพัฒนาสินค้าเกษตรเพื่ออุตสาหกรรม และส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบผู้ประกอบการ ตามโมเดลประเทศไทย ๔.๐ (Thailand ๔.๐)</p> <p>การทำเกษตรในปัจจุบันนอกจากเกษตรกรผู้ผลิตต้องมีความรู้ทักษะ และความเชี่ยวชาญในด้านการผลิตแล้ว ด้านการตลาดก็ยังคงเป็นเรื่องสำคัญที่เกษตรกรควรจะต้องเรียนรู้และเข้าใจเช่นกัน การขายผลผลิตทางการเกษตร ยังเป็นปัญหาเนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เชี่ยวชาญในเรื่องการขาย อีกทั้งยังไม่เข้าใจในหลักการตลาด ดังนั้นการตลาดยังคงเป็นปัจจัยที่สำคัญที่เกษตรกรจะต้องได้รับการพัฒนาทั้งความรู้และประสบการณ์จริง เป็นการกระตุ้นให้เกิดการนำไปปฏิบัติ พร้อมทั้งกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดความตระหนักและสนใจ เนื่องจากการตลาดมีผลกระทบต่อเกษตรกรที่ทำการผลิตโดยตรง การส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าใจและสามารถบริหารจัดการด้านการตลาดได้ จึงเป็นสิ่งที่ทางหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องส่งเสริมและสนับสนุน เพื่อให้เกษตรกรสร้างอำนาจต่อรองและบริหารจัดการด้วยกลุ่มเกษตรกรเอง เป็นการสร้างความเข้มแข็งและเป็นการพัฒนาที่ยั่งยืน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมผลผลิตส้มโอ จุดจำหน่ายผลผลิตส้มโอ และสถานที่ทำธุรกิจด้านปัจจัยการผลิตของสมาชิกกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ส้มโอและเกษตรกรทั่วไปของอำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร</li><li>๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ความสามารถ ทักษะของสมาชิกกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร ให้เป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร</li><li>๓. เพื่อยกระดับราคาผลผลิตส้มโอในเขตอำเภอโพธิ์ประทับช้างให้มีราคาสูงขึ้น</li><li>๔. เพิ่มรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตส้มโอ และจากการดำเนินธุรกิจของกลุ่ม</li><li>๕. เพื่อเป็นการใช้พื้นที่ว่างเปล่าให้เกิดประโยชน์</li></ol>



<p>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>เกษตรกรผู้ปลูกส้มโอในเขตพื้นที่อำเภอโพธิ์ประทับช้าง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายผลผลิตส้มโอ</p>
<p>๕. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอในเขตอำเภอโพธิ์ประทับช้างและใกล้เคียง</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	
<p>๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ประชุมชี้แจงเจ้าหน้าที่และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ แนวทาง จัดเวทีวิเคราะห์ปัญหา สาเหตุ ที่ทำให้การผลิตพืชไม่มีประสิทธิภาพ ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง และผลผลิตไม่มีคุณภาพรวมทั้งนำแนวทางเศรษฐกิจแบบพอเพียงมาใช้ในการพัฒนาในด้านต่างๆ วิธีการดำเนินงาน จัดเวทีเรียนรู้ จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๑๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรอำเภอ/เกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>จัดสร้างศูนย์เรียนรู้ด้านการผลิตและการตลาดกลุ่มแปลงใหญ่ส้มโอโพธิ์ประทับช้าง</p> <p>แนวทาง เนื่องจากปัจจุบันนี้ในเขตอำเภอโพธิ์ประทับช้างมีแนวโน้มขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ โดยเกษตรกรส่วนใหญ่ขายผลผลิตให้แก่พ่อค้าทั่วไป ซึ่งต่างคนต่างขาย ราคาที่ขายจึงมีความแตกต่างกัน ดังนั้น จึงควรเร่งดำเนินการจัดสร้างอาคารรวบรวมผลผลิตส้มโอ เพื่อให้กลุ่มได้ดำเนินธุรกิจรวบรวมและจำหน่ายผลผลิตโดยกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอ อันเป็นแนวทางสร้างรายได้ พัฒนาอาชีพเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอในพื้นที่เขตอำเภอโพธิ์ประทับช้าง ให้มีความเข้มแข็งและมีศักยภาพในการแข่งขัน</p> <p>วิธีการดำเนินการ ก่อสร้างที่ทำการศูนย์เรียนรู้ด้านการผลิตและการตลาดกลุ่มแปลงใหญ่ส้มโอโพธิ์ประทับช้าง ดังนี้</p> <p>๑.โรงเก็บส้ม จำนวน ๑ แห่ง งบประมาณ ๒,๖๙๗,๓๙๒.๓๗ บาท ๒.อาคารสำนักงาน จำนวน ๑ แห่ง งบประมาณ ๔๑๗,๗๒๕.๕๓ บาท ๓.อาคารบ้านพัก จำนวน ๑ แห่ง งบประมาณ ๒๘๘,๔๐๙.๑๒ บาท รวม ๓,๔๐๓,๕๒๗.๐๒ บาท แต่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ๓,๔๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๓,๔๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๗</p>	<p>การติดตามและประเมินผลโครงการ</p> <p>แนวทาง การติดตามและประเมินผลเป็นสิ่งที่มีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งที่จะช่วยให้ทราบว่า โครงการที่ดำเนินการบรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมายที่ต้องการมากน้อยเพียงใด มีประสิทธิภาพหรือไม่ ผลจากการติดตามและประเมินผลจะให้ข้อมูลที่แสดงให้เห็นถึงความสำเร็จ จุดแข็ง จุดอ่อน และแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขการดำเนินงาน ช่วยให้การบริหารแผนงานและโครงการมีประสิทธิภาพสูงขึ้น ซึ่งการบริหารแผนงานและโครงการที่ประกอบด้วย การวางแผน การปฏิบัติตามแผน การควบคุม และการประเมินผล มีความสำคัญเท่ากันทุกส่วน ถ้าขาดส่วนหนึ่งส่วนใด หรือส่วนหนึ่งส่วนใดขาดประสิทธิภาพก็จะส่งผลต่อประสิทธิภาพของการบริหารแผนงานและโครงการทั้งหมด</p> <p>วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนงบประมาณเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายการติดตามงานและสรุปผลการดำเนินงาน</p>

งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	หน่วยงานเจ้าภาพหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัด หน่วยงานเจ้าภาพร่วม:
๘. ระยะเวลาดำเนินงาน	๑ ปี ( ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ )
๙. งบประมาณ	๓,๔๑๕,๐๐๐ บาท ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๐. ผลผลิต (Output)	เกษตรกร จำนวน ๕๐๗ คน มีแหล่ง/สถานที่จำหน่ายผลผลิตที่แน่นอนและ ราคาเป็นธรรม
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome )	๑. มีแหล่งรวบรวมผลผลิตส้มโอ จุดจำหน่ายผลผลิตส้มโอ และสถานที่ทำ ธุรกิจด้านปัจจัยการผลิตของ สมาชิกกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ส้มโอและเกษตรกรทั่วไปของอำเภอโพธิ์ ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ๒. กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ส้มโอโพธิ์ประทับช้างมีความรู้ ความสามารถ ทักษะในการเป็นผู้ประกอบการ ด้านการเกษตร ๓. เกษตรกรผู้ปลูกส้มโอในเขตอำเภอโพธิ์ประทับช้างจำหน่ายผลผลิตได้ใน ราคาสูงขึ้น ๔. เกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตส้มโอ และจากการดำเนิน ธุรกิจของกลุ่ม ๕. กลุ่ม/ชุมชนเกิดการรวมกลุ่ม สร้างความเข้มแข็งให้แก่องค์กรเกษตรกร และชุมชน

\*เฉพาะงบจังหวัด/กลุ่มจังหวัดเริ่มตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป\*

### แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ประเด็นพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด พัฒนาระบบการผลิต การแปรรูป การตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยและอินทรีย์ด้วยนวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าและยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์สู่สากล
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และ เหตุผล	<p>ทิศทางเกษตรกรรมยั่งยืนตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๔) มีวิสัยทัศน์ “ประเทศเป็นผู้นำในระดับภูมิภาคด้านการผลิต การค้า การบริโภค และการบริการเกษตรอินทรีย์ที่มีความยั่งยืนและเป็นที่ยอมรับในระดับสากล” มีเป้าหมายการขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์ให้ได้ ๕ ล้านไร่ ในปีพ.ศ.๒๕๖๔ โดยกำหนดแนวทางการพัฒนาภาคเกษตรภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ให้มีการส่งเสริมการพัฒนาสินค้าและบริการ เกษตรอินทรีย์ตามมาตรฐานสากลและระบบควบคุมคุณภาพ ICS (International Control System) ในระดับชุมชนเน้นให้มีระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม PGS (Participatory Guarantee System) ซึ่งมีหลักการสำคัญคือการส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่ม โดยระบบกลุ่มจะเป็นกลไกในการสนับสนุนและส่งเสริมให้ผลผลิตมีจำนวนมากพอที่จะเข้าทำการตลาดได้โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์มีพื้นที่เป้าหมาย ๑ ล้านไร่ทั่วประเทศ ซึ่งในปีที่ ๑-๒ เปิดรับสมัครปีละ ๓๐๐,๐๐๐ ไร่ ปีที่ ๓ จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ ไร่ เกษตรกร ๖๖,๖๗๐ ราย ซึ่งในปีที่ ๒ คือ พ.ศ. ๒๕๖๑ มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๔๘๗,๑๐๕ ไร่ ซึ่งเกินเป้าหมายที่ตั้งไว้ เกินกว่า ๕๐% โดยเป็นภาคตะวันออกเฉียงเหนือถึง ๔๕๖,๔๖๖ ไร่ เป็นจำนวนถึง ๙๓.๗๐ % เนื่องจากการรับรองแบบมีส่วนร่วม PGS เริ่มทำในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและการปลูกข้าวอินทรีย์ด้วยการพัฒนาของแต่ละกลุ่มเกษตรกรมีระยะเวลากว่า ๑๐ ปีขึ้นไป จนมีการรวมตัวของกลุ่มเกษตรกรจนเป็นเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนของจังหวัดหรือหลายจังหวัด ได้ผลเป็นอย่างดี นำมาสู่ “โยธธโรโมเดล” อันเป็นต้นแบบของแนวทางการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจร</p> <p>การรับรองมาตรฐานการรับรองแบบมีส่วนร่วม หรือ PGS ผลผลิตที่เกิดขึ้นตลาดจะอยู่ในประเทศเท่านั้น ข้อดีคือเกษตรกรรายย่อยเข้าถึงการรับรองได้ ขายผลผลิตได้ในราคาที่สูงขึ้นเนื่องจากสินค้ามีคุณภาพและได้รับการรับรอง อีกทั้งเป็นการสร้างชุมชนให้เข้มแข็ง ยั่งยืน ส่วนการรับรองโดยหน่วยรับรอง(Certification Body : CB)ซึ่งเป็นบริษัทเอกชนต่างประเทศนั้น ค่าตรวจแพงไม่คุ้มกับผลผลิตที่มีน้อย ระบบตรวจต้องทำการบันทึกเอกสารเป็นจำนวนมากจึงเป็นเรื่องยุ่งยากมากสำหรับเกษตรกร แต่ท้ายที่สุดของบริบทของการพัฒนาสู่ เกษตร ๔.๐ การรับรองมาตรฐานอินทรีย์ระดับสากลจึงเป็นสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ เพราะต้องมุ่งถึงตลาดส่งออกเป็นสำคัญ ซึ่งโดยเนื้อแท้ของการรับรองมาตรฐานระดับสากล เช่น IFOAM EU/NOP JAS นั้นก็มีขั้นตอนและแนวทางไม่ได้แตกต่างจาก PGS นัก ข้อแตกต่างที่สำคัญจึงเป็นเรื่องของค่าใช้จ่ายในการรับรอง ความยุ่งยากในการจัดทำเอกสารตามแบบฟอร์มต่างๆของหน่วยรับรอง(Certification Body : CB) จึงเป็นการพัฒนาแบบทีละขั้นและเรียนรู้จากประสบการณ์ กลุ่มที่เริ่มต้นก่อนจะมีโอกาสเติบโตกว่ากลุ่มที่เริ่มต้นทีหลัง การมุ่งพัฒนาเกษตรกรไปสู่มาตรฐานการส่งออกสากลจึงจะเป็นการพัฒนาแบบก้าวกระโดดเห็นผลชัดเจนแบบมีทิศทางและเป็นรูปธรรม และการรับรองมาตรฐานสากลนั้นมิใช่กระทำต่อเมื่อมีตลาด แต่ต้องทำก่อนแล้วจะมีตลาดตามมา จึงเป็นการคุ้มค่าที่จะทำแม้ว่าจะได้รับรองมาตรฐานอินทรีย์ส่งออกจะใช้ระยะเวลาอย่างน้อย ๓ ปีขึ้นไปและต้องเสียค่าตรวจรับรองทุกปีเพราะตลาดส่งออกข้าวอินทรีย์ด้านยุโรปและอเมริกายังมีความต้องการสูงมากผลผลิตข้าวอินทรีย์ที่มีมาตรฐาน EU/NOP ไม่เพียงพอกับความต้องการ ทั้งยังต้องผลิตให้มีเป็นจำนวนมากพอที่จะให้ส่งออกได้ จึงจะต้องมีการรวมตัวกันเป็นเครือข่ายด้วยอีกประการหนึ่ง</p> <p>สำหรับยุทธศาสตร์การพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๒ ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ การยกระดับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภค ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๒ คือจังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดพิจิตรจังหวัดกำแพงเพชร จังหวัดอุทัยธานี มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวในปี มีจำนวนรวมกัน ๕,๔๖๑,๑๙๖ ไร่ ซึ่งคิดเป็นเกือบ ๑๐%ของพื้นที่เพาะปลูกข้าวในปีทั้งหมดของ</p>

	<p>ประเทศ ซึ่งมีอยู่ ๕๘ ล้านไร่เศษ (จากข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๕๙) แต่มีพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์อยู่เป็นจำนวนน้อยมากไม่ถึง ๑% เนื่องจากต้องมีทัศนคติที่ดีต่อการทำเกษตรอินทรีย์และอยากจะทำซึ่งเป็นภาระเปิดจากข้างในจึงเป็นเรื่องยาก การปรับเปลี่ยนจากการใช้เคมีเป็นอินทรีย์เต็มรูปแบบต้องใช้ระยะเวลาประมาณ ๓ ปีขึ้นไป อีกประการหนึ่งคือต้องมีการรวมกลุ่มหรือสร้างเครือข่ายของเกษตรกรอินทรีย์ที่เข้มแข็ง โดยต้องเห็นตัวอย่างจริงของกลุ่มเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ที่ประสบความสำเร็จจนถึงขั้นส่งออกเองได้มาเป็นต้นแบบ ในส่วนของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอินทรีย์ในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ๒ ที่ได้รับมาตรฐานอินทรีย์สากล EU/NOP แล้ว และหมายรวมที่อยู่ในทุกระยะปรับเปลี่ยนคือ ระยะปรับเปลี่ยน ๑ระยะปรับเปลี่ยน ๒ ระยะปรับเปลี่ยน ๓ มีอยู่ส่วนใหญ่ในสองจังหวัดจากสี่จังหวัด คือจังหวัดอุทัยธานีซึ่งทำเกษตรอินทรีย์มาตรฐานสากลIFOAM มาเป็นระยะเวลาหนึ่ง ซึ่งปี๒๕๖๑ที่ผ่านมาได้เปลี่ยนเป็นมาตรฐานEU/NOP และจังหวัดพิจิตรซึ่งทางมูลนิธิพัฒนาประสิทธิภาพในราชการ โดย สถาบันที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพในราชการ (สปร.) ได้ดำเนินการร่วมกับเกษตรจังหวัดพิจิตรเป็นโครงการนำร่องปีแรกในปี ๒๕๖๑ เพื่อให้เกษตรกรที่ปลูกข้าวอินทรีย์ของจังหวัดพิจิตรเข้าสู่มาตรฐานอินทรีย์สากล EU/NOP</p>
<b>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. กระตุ้นให้เกิดการสร้างเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรอินทรีย์ของแต่ละจังหวัดเป็นเครือข่ายอินทรีย์มาตรฐานสากลของจังหวัด</li><li>๒. เพื่อพัฒนาเกษตรกรให้มีศักยภาพในการพึ่งพาตัวเองได้อย่างยั่งยืนในทุกๆด้าน โดยมุ่งเน้นประสิทธิภาพและประสิทธิผล ในการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เพิ่มคุณภาพ เพิ่มรายได้</li><li>๓. เพื่อฝึกอบรมมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ระดับสากล EU และ NOP (USDA)</li><li>๔. เพื่อฝึกอบรมสมาชิกกลุ่มให้เข้าใจและมีทักษะในการบริหารจัดการกลุ่มด้วยระบบควบคุมภายใน (ICS)</li><li>๕. เพื่อสนับสนุนให้แต่ละกลุ่มวิสาหกิจชุมชนจัดตั้งเป็นศูนย์การเรียนรู้การผลิตข้าวอินทรีย์ของจังหวัด</li><li>๖. เพื่อพัฒนาระบบการผลิตแบบเกษตรกรอินทรีย์ครอบคลุมทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ และสัตว์น้ำในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง ๒</li></ol>
<b>๔. เป้าหมาย</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. มีแหล่งเรียนรู้ระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ที่พร้อมเป็นต้นแบบและสถานที่ศึกษาดูงานในพื้นที่ภาคเหนือ</li><li>๒. มีเกษตรกรต้นแบบ และชุมชนต้นแบบเกษตรกรอินทรีย์ในพื้นที่</li><li>๓. มีเครือข่าย และฐานข้อมูลเกษตรกรอินทรีย์ออนไลน์</li><li>๔. มีสถานที่กระจายผลผลิตและสินค้าเกษตรอินทรีย์เกษตรอินทรีย์</li></ol>
<b>๕. พื้นที่ดำเนินการ</b>	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชอินทรีย์ จำนวน ๗ กลุ่ม เกษตรกรสมาชิกจำนวน ๑๙๕ ราย พื้นที่การเกษตร ๓,๐๔๑ ไร่
<b>๖. กิจกรรมหลัก</b>	
<b>๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</b>	<p>การสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้ชุมชน</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. จัดเวทีชุมชน แนวทาง เพื่อสร้างความเข้าใจของสมาชิกในชุมชน และร่วมกันกำหนดกฎระเบียบของกลุ่ม เลือกตั้งคณะกรรมการ และร่วมพิจารณาแผนการผลิต และกำหนดเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และเพิ่มคุณภาพผลผลิตข้าว ตั้งแต่การเตรียมดิน การปรับปรุงบำรุงดิน การเลือกเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี การปลูก การดูแลรักษา จนถึงเก็บเกี่ยว เชื่อมโยงและบริหารจัดการเรื่องการตลาด</li></ol> <p>วิธีการดำเนินงาน</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- กำหนดจัดแปลงละ ๒ ครั้ง (ก่อนและหลัง) เพื่อสร้างความเข้าใจในชุมชนและเพื่อร่วมกันวางแผนในการดำเนินงาน และสรุปผลการดำเนินงาน/กำหนดทิศทางการดำเนินงานในปีต่อไป</li><li>- เน้นให้ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน (ผู้นำชุมชนมีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็น เพื่อวางแผนการดำเนินงานในชุมชน)</li><li>- ค่าใช้จ่าย คนละ ๒๐๐ บาท (ใช้เป็นค่าอาหารกลางวัน,อาหารว่าง,ค่าวัสดุอุปกรณ์ เอกสารและอื่นๆ ตามความจำเป็น)</li></ul> <ol style="list-style-type: none"><li>๒. จัดประชุมหน่วยงานร่วมบูรณาการ</li></ol>

<p>งบประมาณ ณ ผู้รับผิดชอบ อบ หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง</p>	<p>แนวทาง จัดประชุมหน่วยงานภาคีร่วมกับผู้นำกลุ่ม ในระดับจังหวัดเพื่อติดตามให้คำแนะนำในการบริหารจัดการกลุ่ม ผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องกับโครงการ ทุกภาคส่วน และผู้นำกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วม</p> <p>วิธีการดำเนินงาน จัดประชุมจำนวน ๒ ครั้ง (ก่อนและหลัง) งบประมาณ คนละ ๕๐๐ บาท/ครั้ง (ค่าอาหารกลางวัน,อาหารว่างและเครื่องดื่ม,ค่าวัสดุ/เอกสารการประชุม</p> <p>๓. จัดประชุมสมาชิกกลุ่มผู้ปลูกพืชอินทรีย์</p> <p>แนวทาง เพื่อให้เกษตรกรของกลุ่มเตรียมความพร้อมร่วมกันวางแผน การดำเนินงานทั้งด้านการผลิต การตลาดรวมทั้งการบริหารจัดการกลุ่มแปลงใหญ่ เน้นให้ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น</p> <p>วิธีการดำเนินงาน กำหนดจัดทำแปลงละ ๑ ครั้ง เพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินการแปลงใหญ่ และเพื่อร่วมกันวางแผนในการดำเนินงาน เป้าหมายจุดละ ๕๐ คน คนละ ๒๐๐ บาท (ใช้เป็นค่าอาหารกลางวัน,อาหารว่าง,ค่าวัสดุอุปกรณ์ เอกสารและอื่นๆ ตามความจำเป็น</p> <p>๔. สัมมนาเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์</p> <p>แนวทาง เพื่อสร้างความเข้าใจในการร่วมพัฒนาและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นผู้นำกลุ่มแปลงใหญ่และเจ้าหน้าที่มีการรวมตัวเป็นเครือข่ายที่เข้มแข็งและมีความตระหนักในการพัฒนาตนเองให้เข้มแข็ง</p> <p>วิธีการดำเนินงาน กำหนดจัด ๑ ครั้ง ระยะเวลา ๓ วัน เป้าหมาย ผู้นำกลุ่มแปลงใหญ่ เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างเครือข่ายระดับกลุ่มจังหวัด</p> <p>๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๒ กิจกรรม หลักที่ ๒</p>	<p>การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรกรอินทรีย์</p> <p>๑. เพิ่มประสิทธิภาพในการเตรียมดิน</p> <p>แนวทางเพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีการทำการเกษตรแบบประณีตและลดภาระในการจัดหาเครื่องจักรกลการเกษตรที่มีราคาสูง</p> <p>วิธีการ สนับสนุนงบประมาณในการจัดหาเครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อให้เกษตรกรยืมไปใช้ ภายใต้เงื่อนไขของกลุ่ม/ราชการการ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/ส่วนราชการ กำหนดระเบียบกฎเกณฑ์การให้ยืม</li><li>- การบำรุงรักษาซ่อมแซมเป็นของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/เกษตรกรผู้ยืม</li></ul> <p>เครื่องจักรกลการเกษตร ได้แก่ รถแทรกเตอร์ ขนาด ๖๐ แรงม้า พร้อมอุปกรณ์ประกอบ</p>

<p>งบประมาณ ณ ผู้รับผิดชอบ อบ หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง</p>	<p>๒. เพิ่มประสิทธิภาพในการเพาะปลูกข้าว แนวทาง เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีการใช้เมล็ดพันธุ์คุณภาพดีไว้ทำพันธุ์เองหรือจำหน่ายในชุมชน ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรทำการเกษตรแบบประณีต เป็นแถวเป็นแนว ทำให้เกษตรกรดูแลรักษาได้สะดวก ลดการระบาดของโรคและแมลงและลดภาระในการจัดหาเครื่องจักรกลการเกษตรที่มีราคาสูง วิธีการดำเนินงาน โดยการจัดหาเครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อให้เกษตรกรยืมไปใช้ ภายใต้เงื่อนไขของกลุ่ม/ราชการ การ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- รถดำนา</li><li>- เครื่องเพาะกล้า</li><li>- เครื่องหยอดข้าวแห้ง</li><li>- เครื่องหยอดกล้าข้าวพร้อมเครื่องเพาะกล้า</li><li>- เครื่องทำความสะอาดเมล็ดพันธุ์ข้าว</li></ul> <p>ทั้งนี้ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/ส่วนราชการ กำหนดระเบียบกฎเกณฑ์การให้ยืม และการบำรุงรักษาซ่อมแซมเป็นของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/เกษตรกรผู้ยืม</p> <p>๙,๖๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๓ กิจกรรม หลักที่ ๓</p>	<p>พัฒนาขบวนการผลิตเข้าสู่การรับรองมาตรฐานสากล แนวทาง การรับรองโดยหน่วยรับรอง(Certification Body : CB) ซึ่งเป็นบริษัทเอกชนต่างประเทศนั้น ค่าตรวจแพงไม่คุ้มกับผลผลิตที่มีน้อย ระบบตรวจต้องทำการบันทึกเอกสารเป็นจำนวนมากจึงเป็นเรื่องยุ่งยากมากสำหรับเกษตรกร แต่การรับรองมาตรฐานอินทรีย์ระดับสากลจึงเป็นสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ เพราะต้องมุ่งถึงตลาดส่งออกเป็นสำคัญซึ่งโดยเนื้อแท้ของการรับรองมาตรฐานระดับสากล เช่น IFOAM EU/NOP JAS นั้นก็มีขั้นตอนและแนวทางไม่ได้แตกต่างจาก PGS นัก ข้อแตกต่างที่สำคัญจึงเป็นเรื่องของค่าใช้จ่ายในการรับรอง ความยุ่งยากในการจัดทำเอกสารตามแบบฟอร์มต่างๆ ของหน่วยรับรอง(Certification Body : CB) จึงเป็นการพัฒนาแบบทีละขั้นและเรียนรู้จากประสบการณ์ วิธีการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. ฝึกอบรมมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับสากล EU และ NOP (USDA)</li><li>๒. อบรมระบบควบคุมภายใน ICS แบบเข้มข้น</li><li>๓. การตรวจรับรองตามมาตรฐานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับสากล EU และ NOP (USDA)</li><li>๔. จัดอบรมและดูงานนอกสถานที่</li><li>๕. การสร้างเครือข่ายผู้ผลิตพืชอินทรีย์</li><li>๕. ติดตามและให้คำปรึกษาแนะนำ</li></ol> <p>๓,๐๐๐,๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ อบ หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง</p>	
<p>๖.๔ กิจกรรม หลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ อบ หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน</p> <p>๑. เพิ่มมูลค่าเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร</p> <p>แนวทาง ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร(ฟางข้าว) ให้เกินประโยชน์เพิ่มขึ้นด้วยการไม่เผาทำลาย เช่น นำไปเป็นอาหารสัตว์, ใช้ทำเป็นปุ๋ยหมักเพื่อเพิ่มธาตุให้กับดิน หรือเป็นวัสดุคลุมดินในการเพาะปลูกพืชอื่นๆ เป็นการลดต้นทุนให้กับเกษตรกรและมีรายได้เพิ่มจากการอัดฟางข้าวขาย</p> <p>วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนงบประมาณในการจัดหาเครื่องอัดฟางข้าวให้กลุ่มเกษตรกรยืม งบประมาณ เครื่องละ ๓๘๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/ส่วนราชการ กำหนดระเบียบกฎเกณฑ์การให้ยืม และการบำรุงรักษาซ่อมแซมเป็นของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/เกษตรกรผู้ยืม</p> <p>๒. ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์</p> <p>แนวทาง ปุ๋ยอินทรีย์มีอินทรีย์วัตถุ มีธาตุอาหารรอง และจุลธาตุที่จำเป็นต่อจุลินทรีย์ ดินและพืช ที่ปุ๋ยเคมีไม่มี นอกจากนี้การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ยังทำให้ดินมีสภาพเป็นกลาง ในขณะที่การใช้ปุ๋ยเคมีอย่างยาวนานจะทำให้ดินมีสภาพเป็นกรด ซึ่งมีผลทำให้มีการละลายแร่ธาตุที่ไม่พึงประสงค์ออกมาให้แก่รากพืช เช่น อะลูมิเนียมทำให้พืชมีลักษณะแคะแกระแกร็นและเป็นโรคร่วง ปุ๋ยอินทรีย์ยังเพิ่มจำนวนจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์และสิ่งมีชีวิตตามธรรมชาติ ทำให้ดินมีโครงสร้างโปร่ง ร่วนซุย อ่อนนุ่ม และอุ้มน้ำ</p> <p>วิธีการดำเนินงาน จัดตั้งธนาคารปุ๋ย โดยในครั้งแรกราชการให้การสนับสนุนปุ๋ยอินทรีย์ให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่และให้สมาชิกยืมไปใช้ เมื่อเก็บเกี่ยวข้าวแล้วสมาชิกที่ยืมไปจะต้องนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาคืนให้กับกลุ่มมูลค่าไม่น้อยกว่าปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้ยืมไป</p> <p>๔,๓๖๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๕</p>	<p>การบริหารจัดการอารักขาพืช</p>

<p><b>กิจกรรมหลักที่ ๕</b></p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>- สนับสนุนกลุ่มชาวนาผู้บริหารจัดการศัตรูข้าว</p> <p>แนวทาง การบริหารจัดการศัตรูข้าวในชุมชน โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดความรู้ในการผลิตสารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดโรคแมลงศัตรูข้าวทดแทนการใช้สารเคมี รวมถึงการจัดทำแปลงส่งเสริมจัดระบบนิเวศในนาข้าวปลูกพืชชนิดต่าง เช่นดอกไม้สีเหลือง/สีขาวหรือพืชผักสวนครัวบริเวณรอบๆ แปลงนาเพื่อลดการระบาดของศัตรูข้าว และทำหน้าที่สำรวจและเตือนภัยการระบาดของศัตรูข้าวและให้คำแนะนำในการป้องกันกำจัดโรคแมลงศัตรูข้าวในชุมชน</p> <p>วิธีการดำเนินงาน คัดเลือก/จัดตั้งกลุ่มชาวนาผู้บริหารจัดการศัตรูข้าว จำนวน ๑ กลุ่มต่อชุมชน และใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนการใช้สารเคมี โดยการให้การสนับสนุนงบประมาณในการจัดหาวัสดุอุปกรณ์และหัวเชื้อสารชีวภัณฑ์ให้กับกลุ่ม ๓๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร</p> <p>.....</p>
<p><b>๖.๖</b></p> <p><b>กิจกรรมหลักที่ ๖</b></p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ส่งเสริมการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวสำหรับผลผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์</p> <p>แนวทาง วัฒนธรรมการเก็บเกี่ยวข้าวเปลือกเปลี่ยนแปลงไปอันเนื่องมาจากเทคโนโลยีการเก็บเกี่ยวที่ทันสมัยขึ้น โดยเกษตรกรหันมาใช้รถเกี่ยวข้าวเปลือกสดๆ ซึ่งทำให้สามารถเก็บเกี่ยวได้รวดเร็วขึ้น ส่งผลให้มีปริมาณข้าวเปลือกที่เกษตรกรนำออกมาขายพร้อมกันมีเป็นจำนวนมาก การใช้ลานตากเพื่อลดความชื้นจึงไม่เพียงพอในการรองรับผลผลิตเกษตรกรจึงจำเป็นต้องเร่งขาย ทำให้ถูกกดราคาจากพ่อค้าโรงสี</p> <p>วิธีการดำเนินงาน คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพและความพร้อม</p> <p>๒.๑ การเตรียมความพร้อมให้กับกลุ่มเกษตรกร</p> <p>๒.๒ การศึกษาดูงานกลุ่มเกษตรกรที่ประสบผลสำเร็จ</p> <p>๒.๓ สนับสนุนงบประมาณในการก่อสร้างเครื่องอบลดความชื้นข้าวเปลือกพร้อมโรงคลุม</p> <p>๑๐,๐๐๐,๐๐๐บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร</p> <p>.....</p>
<p><b>๖.๗</b></p>	<p>เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์</p>



<p><b>กิจกรรมหลักที่ ๗</b></p> <p><b>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</b></p>	<p>๑. การแปรรูปผลผลิตและการบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรอินทรีย์</p> <p>แนวทาง เพื่อพัฒนาให้ผู้ผลิตมีความสามารถด้านการผลิตสินค้าจำหน่ายได้ในท้องตลาดและพัฒนาความรู้ด้านการผลิตการพัฒนาการผลิต คุณภาพบรรจุภัณฑ์ ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ผู้บริโภคได้รับสินค้าคุณภาพดี และสามารถตรวจสอบแหล่งผลิตได้</p> <p>วิธีการดำเนินงาน คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพและความพร้อม โดยการเตรียมความพร้อมให้กับกลุ่มเกษตรกร และการศึกษาดูงานกลุ่มเกษตรกรที่ประสบผลสำเร็จ พร้อมทั้งจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการ เช่น ฝ่ายผลิต,ฝ่ายตลาด ให้การสนับสนุน</p> <p>๑.๑ โรงสีข้าวพร้อมโรงคลุม ขนาดกำลังการผลิต ๑๐ ตัน/วัน/ ๘ ชม.</p> <p>๑.๒ สนับสนุนเครื่องซีลสุญญากาศ กลุ่มละ ๑ เครื่อง</p> <p>๑.๓ โรงเรือนอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์</p> <p>๘,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร</p> <p>.....</p>
<p><b>กิจกรรมหลักที่ ๘</b></p> <p><b>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</b></p>	<p>๖.๘</p> <p>แปลงเรียนรู้การปลูกพืชผักอินทรีย์</p> <p>แนวทาง จัดทำแปลงเรียนรู้การปลูกพืชผักอินทรีย์ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในชุมชนเป็นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ด้านการผลิตและกระบวนการจัดการสินค้าเกษตรอินทรีย์ ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ</p> <p>วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ในการจัดทำแปลงเรียนรู้ ได้แก่ เมล็ดพันธุ์ผัก ระบบการให้น้ำในแปลงผักด้วยพลังงานสะอาด</p> <p>๑,๔๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร</p> <p>.....</p>
<p><b>กิจกรรมหลักที่ ๙</b></p>	<p>๖.๙</p> <p>สนับสนุนการจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์แบบออนไลน์</p> <p>แนวทาง การดำเนินกิจกรรมทางการตลาดใช้เครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ เช่น คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต เป็นเครื่องมือในการดำเนินกิจการทางการตลาดกับกลุ่มเป้าหมาย เป็นกิจกรรมที่เป็นการสื่อสารแบบ ๒ ทาง และกิจกรรมที่เน้นการตลาดสามารถติดต่อกับผู้บริโภคได้ทั่วโลกและตลอดเวลาผ่านช่องทางนี้ เนื่องจากผู้บริโภคมีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี จึงทำให้พฤติกรรมของผู้บริโภคเปลี่ยนแปลงไป ผู้บริโภคมีแนวโน้มที่จะหาข้อมูลศึกษาค้นคว้าก่อนที่จะเข้าไปยังร้านค้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งการหาข้อมูลผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่ที่เป็นปัจจัยกระตุ้นให้ผู้บริโภคเดินทางไปยังร้านค้าปลีกในพื้นที่ ผู้บริโภคสามารถสร้างไอเดียใหม่ๆ และสามารถเช็คว่ามีสินค้าใดบ้างที่มีขายอยู่ในร้านค้าในพื้นที่ด้วยการใช้สมาร์ตโฟน ผู้บริโภคมองหาสิ่งที่ดีที่สุดในขณะนี้ ไม่ว่าจะเป็นสินค้าที่ดีที่สุด ราคาที่ดีที่สุด หรือ ได้คะแนนจากบทวิจารณ์ที่ดีที่สุด บ่อยครั้งที่อุปกรณ์เคลื่อนที่ได้เข้าไปอยู่ในช่วงเวลาของการเปรียบเทียบนี้ไม่ว่าจะในหรือนอกร้านค้า</p>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>วิธีการ จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อถ่ายทอดความรู้ให้กับกลุ่มเกษตรกรทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ .....ล้านบาท สำนักงานพาณิชย์จังหวัด .....</p>
<p>๗. หน่วยงาน ดำเนินงาน</p>	<p>หน่วยงานเจ้าภาพหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัด หน่วยงานเจ้าภาพร่วม : หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงมหาดไทย หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงพลังงาน หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงพาณิชย์</p>
<p>๘. ระยะเวลา ดำเนินงาน</p>	<p>๑ ปี ( งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ )</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๓๘,๒๖๐,๐๐๐ บาท งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓</p>
<p>๑๐. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. มีแหล่งเรียนรู้ระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ที่พร้อมเป็นต้นแบบและสถานที่ศึกษาดูงาน ในพื้นที่ภาคเหนือ ๒. มีเกษตรกรต้นแบบ และชุมชนต้นแบบเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่ ๓. มีเครือข่าย และฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ออนไลน์ ๔. มีสถานที่กระจายผลผลิตและสินค้าเกษตรอินทรีย์เกษตรอินทรีย์</p>
<p>๑๑. ผลที่ คาดว่าจะ ได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑. เกิดต้นแบบการทำเกษตรอินทรีย์ ๒. ยกระดับคุณภาพชีวิตและรายได้ของเกษตรกร ๓. แก้ปัญหาและเพิ่มศักยภาพความเป็นอยู่ของเกษตรกร และผู้บริโภคได้อย่างยั่งยืน ๔. ช่วยปรับปรุงและฟื้นฟูระบบนิเวศน์ สร้างความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติ</p>

\*เฉพาะงบจังหวัด/กลุ่มจังหวัดเริ่มตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป\*

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)  
ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ประเด็นพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด พัฒนาระบบการผลิต การแปรรูป การตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยและอินทรีย์ด้วยนวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าและยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดพิจิตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐานและความต้องการของตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.ชื่อโครงการ	พืชผักปลอดภัยจังหวัดพิจิตร

<p><b>๒.ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล</b></p>	<p>พื้นที่ปลูกพืชผักของจังหวัดพิจิตรมีประมาณ ๒๒,๐๗๕ ไร่ ผลผลิต ๑๗,๓๖๐.๖๖ ตันต่อปี ชนิดพืชผักที่นิยมปลูกในจังหวัดพิจิตรมีประมาณ ๓๘ ชนิด สามารถผลิตได้ตลอดทั้งปี แต่จะมีปริมาณมากที่สุดในช่วงฤดูหนาว คือ ระหว่างธันวาคม - กุมภาพันธ์ ของทุกปี เนื่องจากเป็นช่วงที่อากาศเหมาะสมต่อการเพาะปลูก โดยเฉพาะผักประเภทกินใบและต้น ส่วนฤดูฝนและฤดูร้อน ปริมาณผลผลิตจะลดลง เนื่องจากปริมาณน้ำฝนมากในฤดูฝนทำให้ผักเน่าเสีย และในช่วงฤดูร้อนอากาศแห้งแล้งมาก ทำให้มีการระบาดของแมลงมาก ทำให้ความเสียหายกับผักในแปลงปลูกมากเช่นกัน ปัญหาของการผลิตพืชผักของเกษตรกรที่สำคัญคือ ปริมาณผลผลิตต่ำและมีคุณภาพไม่สม่ำเสมอ และต้นทุนการผลิตมีแนวโน้มสูงขึ้นเรื่อย ๆ เนื่องจากเกษตรกรใช้ปัจจัยการผลิตยังไม่ได้ประสิทธิภาพ คือ ใช้ไม่ถูกต้องทั้งชนิดและปริมาณ ใช้มากถูกต้องตามศักยภาพของพื้นที่ ใช้มากเกินไปจนความจำเป็น รวมทั้งราคาปัจจัยการผลิตสูงขึ้นตลอด ประกอบกับสภาพแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลง ทำให้เกษตรกรลองผิดลองถูกหาวิธีการต่าง ๆ มาใช้ในการผลิตผักให้ได้ผลผลิตที่ไม่น้อยกว่าเดิม ซึ่งในปัจจุบันนี้หน่วยงานวิจัยต่างๆ ได้มีเทคโนโลยีที่เหมาะสมที่สามารถทำให้เกษตรกรลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตพืชผักได้ ดังนั้น จึงมีความจำเป็นที่ต้องจัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผักเพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้สามารถประสิทธิภาพการผลิต รวมทั้งลดต้นทุนการผลิตพืชผัก นำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</p>
<p><b>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนากระบวนการผลิตพืชผักให้มีคุณภาพปลอดภัย</li> <li>๒. เพื่อให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมีในการผลิตพืชผัก</li> <li>๓. เพื่อให้เกษตรกรทำการผลิตพืชผักปลอดภัยภายใต้ต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม</li> </ol>
<p><b>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</b></p>	<p>เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติไปปฏิบัติใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>
<p><b>๕. พื้นที่เป้าหมาย</b></p>	<p>กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชผัก จำนวน ๔๐ กลุ่ม (๑๕ คน/กลุ่ม) เกษตรกร ๖๐๐ ราย พื้นที่การเกษตร ๓,๐๐๐ ไร่</p>
<p><b>๖. กิจกรรมหลัก</b></p>	
<p><b>๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</b></p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ประชุมชี้แจงเจ้าหน้าที่และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ แนวทาง จัดเวทีวิเคราะห์ปัญหา สาเหตุ ที่ทำให้การผลิตพืชผักไม่มีประสิทธิภาพ ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง และผลผลิตไม่มีคุณภาพ รวมทั้งหาแนวทางการพัฒนาในด้าน การผลิตการตลาด โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการวิเคราะห์ วิธีการดำเนินงาน จัดเวทีเรียนรู้ จำนวน ๑ ครั้ง/กลุ่ม ๔๘๐,๐๐๐ บาท (ปี ๖๔-๖๕ งบประมาณปีละ ๔๘๐,๐๐๐ บาท ) สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p><b>๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</b></p>	<p>ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชผักคุณภาพ แนวทาง คัดเลือกเกษตรกรที่มีศักยภาพในการผลิต เพื่อสร้างกลุ่มนาร่อง เก็บข้อมูลพื้นฐานของเกษตรกร ดำเนินการจัดเวทีเพื่อวิเคราะห์ และถ่ายทอดความรู้เรื่องการผลิต ผักคุณภาพ, วิธีการดำเนินการ จัดอบรมถ่ายทอดความรู้ กลุ่มละ ๓ ครั้ง และศึกษาดูงาน ๑ ครั้ง ๓ วัน</p>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๑,๙๒๐,๐๐๐ บาท (ปี ๖๔-๖๕ งบประมาณปีละ ๑.๙๒ ล้านบาท ) สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผักคุณภาพ แนวทาง ปัจจุบันกระแสของผู้บริโภคผักปลอดภัยจากสารพิษมีมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับรัฐบาลมี นโยบายที่ให้ความสำคัญเรื่องความปลอดภัยด้านอาหาร ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตจากไร่นา จนถึงการแปรรูปเป็น อาหารสำหรับผู้บริโภค ดังนั้นการลดการใช้สารเคมีกำจัดแมลง หรือการใช้สารทดแทนอื่นที่ปลอดภัย จึงเป็นแนวทาง สำคัญในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผัก วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ ปัจจัยการผลิตต่างๆ เช่น ปุ๋ยอินทรีย์ สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดโรคและแมลง ระบบการให้น้ำ แปลงผักแบบพลังงานแสงอาทิตย์ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ปี ๖๔-๖๕ งบประมาณปีละ ๙.๐ ล้านบาท ) ๓ ล้านบาท สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การติดตามและประเมินผลโครงการ แนวทาง การติดตามและประเมินผลเป็นสิ่งที่มีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งที่จะช่วยให้ทราบว่า โครงการที่ดำเนินการบรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมายที่ต้องการมากน้อยเพียงใด มีประสิทธิภาพหรือไม่ ผลจากการติดตามและประเมินผลจะให้ข้อมูลที่แสดงให้เห็นถึงความสำเร็จ จุดแข็ง จุดอ่อน และแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขการดำเนินงาน ช่วยให้การ บริหารแผนงานและโครงการมีประสิทธิภาพสูงยิ่งขึ้น ซึ่งการบริหาร แผนงานและโครงการที่ประกอบด้วย การวางแผน การปฏิบัติตามแผน การควบคุม และการประเมินผล มีความสำคัญเท่ากันทุกส่วน ถ้าขาด ส่วนหนึ่งส่วนใด หรือส่วนหนึ่งส่วนใดขาดประสิทธิภาพก็จะส่งผลกระทบต่อ ประสิทธิภาพของการบริหารแผนงานและโครงการทั้งหมด วิธีการดำเนินงาน สนับสนุนงบประมาณเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายการติดตาม งานและสรุปผลการดำเนินงาน ๖๐,๐๐๐ บาท (ปี ๒๕๖๔-๖๕ งบประมาณปีละ ๖๐,๐๐๐ บาท ) สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร .....</p>
<p>๗. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>หน่วยงานเจ้าภาพหลัก : สำนักงานเกษตรจังหวัด หน่วยงานเจ้าภาพร่วม:</p>
<p>๘. ระยะเวลาดำเนินงาน</p>	<p>๑ ปี ( ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ )</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๑๑.๔๖ ล้านบาท ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓</p>
<p>๑๐. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกร จำนวน ๖๐๐ คน มีความรู้ในการผลิตพืชผักคุณภาพ ๒. กลุ่มเกษตรกร จำนวน ๔๐ กลุ่ม มีประสิทธิภาพในการผลิตพืชผักคุณภาพเพิ่มขึ้น</p>
<p>๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome )</p>	<p>๑. เกิดต้นแบบการปลูกพืชผักปลอดภัย ๒. ยกระดับคุณภาพชีวิตและรายได้ของเกษตรกร ๓. แก้ปัญหาและเพิ่มศักยภาพความเป็นอยู่ของเกษตรกร และผู้บริโภค ได้อย่างยั่งยืน ๔. ช่วยปรับปรุงและฟื้นฟูระบบนิเวศน์ สร้างความสมดุลของ</p>

	ทรัพยากรธรรมชาติ
--	------------------

\*เฉพาะงบบจังหวัด/กลุ่มจังหวัดเริ่มตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป\*