



# แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน

(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน  
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
สิงหาคม ๒๕๖๔

## คำนำ

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จัดทำขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในส่วนภูมิภาคเป็นเอกภาพ เกิดประสิทธิภาพ และมีประสิทธิผล จัดทำโดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ตามคำสั่งคณะอนุกรรมการพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ที่ ๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ซึ่งสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ในฐานะเป็นหน่วยงานผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในส่วนภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ.๒๕๕๒ มีภารกิจเกี่ยวกับการจัดทำ/ทบทวนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดให้สอดคล้องกับสถานการณ์และยุทธศาสตร์ทุกระดับ ตลอดจนทิศทางการนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่การจัดเตรียม รวบรวม ศึกษา ค้นคว้าหาข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำให้ครบถ้วนเป็นปัจจุบัน และจัดทำร่างแผนฯ นำเสนอต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ข้อวิจารณ์ เกี่ยวกับร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และนำข้อคิดเห็นนั้นมาปรับปรุงแก้ไขก่อนการนำเสนอขอความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ในครั้งนี้ได้รับความอนุเคราะห์ข้อมูลและความร่วมมือในการจัดทำจากทุกภาคส่วนเป็นอย่างดี สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ และคาดหวังว่าแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จะเป็นเครื่องมือที่ใช้เป็นแนวทางขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมและก่อให้เกิดความยั่งยืนในด้านอาชีพ และเศรษฐกิจครัวเรือนของเกษตรกร หากมีข้อผิดพลาดประการใดที่ได้ตรวจพบจากข้อมูลในเอกสาร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ขออภัยในข้อผิดพลาดและขออภัยมา ณ ที่นี้

กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน  
สิงหาคม ๒๕๖๔

## สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
ส่วนที่ ๑ บทนำ	๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	๒๔
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๗๑
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน	๘๑
ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)	๑๐๙
ส่วนที่ ๖ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)	๑๓๕
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด	๑๖๐
ภาคผนวก ข คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดลำพูน (เพิ่มเติม)	๑๖๓
ภาคผนวก ค คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ที่ ๒/๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน	๑๖๔
ภาคผนวก ง คำอธิบายอักษรย่อของหน่วยงาน	๑๖๖

## สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ ๑	การใช้ที่ดินของจังหวัดลำพูนจำนวนครัวเรือนเกษตรกรรมภาคเกษตรของจังหวัดลำพูน	๒๖
ตารางที่ ๒	อุณหภูมิของอากาศรายปีของจังหวัดลำพูน พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๒	๒๖
ตารางที่ ๓	ปริมาณน้ำฝนรายเดือนของจังหวัดลำพูน พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๒	๒๗
ตารางที่ ๔	ปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตก และความชื้นสัมพัทธ์รายปีของจังหวัดลำพูน พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๒	๒๗
ตารางที่ ๕	ความเร็วลมเฉลี่ยรายเดือนของจังหวัดลำพูน พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๒	๒๗
ตารางที่ ๖	รายละเอียดพื้นที่ในเขตลุ่มน้ำ จังหวัดลำพูน	๒๘
ตารางที่ ๗	รายละเอียดแหล่งน้ำประเภทหนอง/บึง/กุด/สระน้ำ/ฝาย	๒๙
ตารางที่ ๘	ข้อมูลจำนวนบ่อบาดาล จำแนกตามพื้นที่อำเภอต่าง ๆ	๓๐
ตารางที่ ๙	ข้อมูลพื้นที่ป่าตามกฎหมาย รายชื่อป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๑๐ แห่ง	๓๑
ตารางที่ ๑๐	ตารางรายชื่ออุทยานแห่งชาติ จำนวน ๒ แห่ง	๓๑
ตารางที่ ๑๑	การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด	๓๒
ตารางที่ ๑๒	จำนวนประชากรของจังหวัดลำพูน แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๒	๓๒
ตารางที่ ๑๓	ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ และประชากรของจังหวัดลำพูน แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๒	๓๓
ตารางที่ ๑๔	ประชากรจังหวัดลำพูน จำแนกตามสถานภาพแรงงานและกำลังแรงงาน ไตรมาส ๓/๒๕๖๓ เปรียบเทียบกับ ไตรมาส ๓/๒๕๖๒ ของจังหวัดลำพูน	๓๓
ตารางที่ ๑๕	ผู้มีงานทำจำแนกตามประเภทอุตสาหกรรม ไตรมาส ๓/๒๕๖๓ เปรียบเทียบกับ ไตรมาส ๓/๒๕๖๒ ของจังหวัดลำพูน	๓๕
ตารางที่ ๑๖	จำนวนสถานศึกษาและจำนวนนักเรียน/นักศึกษาในจังหวัดลำพูน จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา ๒๕๖๓/ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๓)	๓๕
ตารางที่ ๑๗	ปฏิทินกิจกรรมทางวัฒนธรรมของจังหวัดลำพูน	๓๘
ตารางที่ ๑๘	ข้อมูลการใช้น้ำของสำนักงานประปา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน	๔๔
ตารางที่ ๑๙	ข้อมูลการใช้น้ำของสำนักงานประปา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบ้านโฮ่ง	๔๔
ตารางที่ ๒๐	ปฏิทินกิจกรรมทางวัฒนธรรมของจังหวัดลำพูน	๔๕
ตารางที่ ๒๑	จำนวนครัวเรือนเกษตรกรรมและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดลำพูน	๕๐

## สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ ๒๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดลำพูน	๕๐
ตารางที่ ๒๓ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัดลำพูน	๕๑
ตารางที่ ๒๔ จำนวนบ่อโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑.๒๖๐ ลบ.ม.	๕๒
ตารางที่ ๒๕ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓	๕๓
ตารางที่ ๒๖ ข้อมูลด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓	๕๓
ตารางที่ ๒๗ ข้อมูลด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๓	๕๔
ตารางที่ ๒๘ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร	๕๕
ตารางที่ ๒๙ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรชนิดพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดลำพูน	๕๖
ตารางที่ ๓๐ ข้อมูลการตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP (พืช) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔)	๕๖
ตารางที่ ๓๑ ข้อมูลการตรวจรับรองแหล่งผลิตตามมาตรฐานอินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔)	๕๗
ตารางที่ ๓๒ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด	๕๙
ตารางที่ ๓๓ ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตร ของจังหวัดลำพูน	๖๐
ตารางที่ ๓๔ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก	๖๑
ตารางที่ ๓๕ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดลำพูน ปี ๒๕๖๔	๖๒
ตารางที่ ๓๖ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดลำพูน	๖๒
ตารางที่ ๓๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ	๖๓
ตารางที่ ๓๘ จำนวน Smart Farmer, Young Smart Farmer จังหวัดลำพูน	๖๔
ตารางที่ ๓๙ โรงงานอบพืชผลทางการเกษตรจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔)	๖๕
ตารางที่ ๔๐ ข้อมูลโรงงานแปรรูปจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๔)	๖๙
ตารางที่ ๔๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework	๗๑
ตารางที่ ๔๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis	๗๖
ตารางที่ ๔๓ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์	๗๘
ตารางที่ ๔๔ ตารางความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์และแผนที่เกี่ยวข้อง	๘๕

## สารบัญภาพ

	หน้า	
แผนภาพที่ ๑	โครงสร้างประชากรจังหวัดลำพูน ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๓	๓๔
แผนภาพที่ ๒	แผนที่แสดงแหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดลำพูน	๔๙
แผนภาพที่ ๓	แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)	๙๑

## ส่วนที่ ๑

### บทนำ

#### ๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๘ (๒) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการสนับสนุนให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ ประกอบกับมาตรา ๘๔ (๘) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวนโยบายด้านเศรษฐกิจ คือ คุ้มครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรกรได้รับผลตอบแทนสูงสุด รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปของสภาเกษตรกร เพื่อวางแผนการเกษตรและรักษาผลประโยชน์ร่วมกันของเกษตรกร และมาตรา ๘๔ (๑๔) รัฐต้องส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มในทางเศรษฐกิจ รวมทั้งมาตรา ๘๕ (๒) กำหนดให้รัฐดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรม และดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิในที่ดิน เพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึงโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่น รวมทั้งจัดหาแหล่งน้ำเพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างพอเพียงและเหมาะสมแก่การเกษตร

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ถือเป็นกรอบแนวทางสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะ ๕ ปีแรก (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และนโยบายรัฐบาลภายใต้วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน” ครอบคลุมการพัฒนาภาคการเกษตรใน ๕ ด้าน ประกอบด้วย การสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยมีกระบวนการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ ผ่านกลไกขับเคลื่อนในระดับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และหน่วยปฏิบัติที่จะช่วยกำกับให้ทุกหน่วยงานจัดทำแผนงาน/โครงการสำคัญที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนา ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) รวมทั้งติดตามประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญดังกล่าวให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศสู่ความ มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ได้ในท้ายที่สุด

## ๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเกษตร ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

**๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๑</sup>** มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

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

**๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๒</sup>** โดยในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนา มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนากระบวนการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

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

<sup>๒</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, เมษายน). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ



๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคูณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบ การตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและ ต่างประเทศ

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

**ตัวชี้วัด** ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหาร และผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกกระตือรือร้นการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนากระบวนการโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

**เป้าหมายที่ ๑** ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

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

**ตัวชี้วัด** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๓ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)<sup>๓</sup>** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

**๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)<sup>๔</sup>** การพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ในลักษณะการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน/โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปีแรกของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมคน สังคม และระบบเศรษฐกิจของประเทศให้สามารถปรับตัวรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสม ซึ่งยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ ดังนี้

<sup>๓</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, ธันวาคม). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

<sup>๔</sup> สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๕๙). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔.

๒.๔.๑ เสริมสร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยพัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จัดระบบการปลูกพืชให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่ทำได้ คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้น และส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการรวบรวมคัดเลือก และปรับปรุงพันธุ์กรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น

๒.๔.๒ สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม โดยส่งเสริมการวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิต วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี การผลิตและรูปแบบผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปใหม่ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความหลากหลายของสินค้า และพัฒนารูปแบบและกระบวนการถ่ายทอดความรู้ เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๒.๔.๓ ยกกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐาน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ โดยพัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ และขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างจริงจัง

๒.๔.๔ เสริมสร้างขีดความสามารถการผลิตในห่วงโซ่อุตสาหกรรมเกษตร โดยเสริมสร้างศักยภาพของสถาบันเกษตรกรและการรวมกลุ่ม ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตพืช ปศุสัตว์ และการทำประมงให้สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และความต้องการของตลาด (Zoning) วิจัยพัฒนาและใช้เทคโนโลยีและเครื่องจักรสมัยใหม่ในกระบวนการผลิต สนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและการใช้ประโยชน์จากฐานทรัพยากรชีวภาพเพื่อต่อยอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง บริหารจัดการผลผลิตอย่างเป็นระบบครบวงจร พัฒนากลไกจัดการความเสี่ยงที่กระทบต่อสินค้าเกษตร และสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรกับประเทศเพื่อนบ้าน

๒.๔.๕ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตร ส่งเสริมขยายผลและพัฒนากิจการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

๒.๔.๖ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตรและสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตร สร้างบุคลากรด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้ทันสมัย

## ๒.๕ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์<sup>๔</sup>

### ๒.๕.๑ นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน

#### ๑. การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย

##### ๑.๑ การพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

พัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green (BCG) Economy) โดยนำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาพัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมในการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมและบริการของท้องถิ่น ปรับระบบการบริหารจัดการการผลิตและระบบโลจิสติกส์ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาเพิ่มมูลค่า การบริหารจัดการของเสียอุตสาหกรรมและขยะแบบคลัสเตอร์ระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชนในแต่ละพื้นที่ของจังหวัด กลุ่มจังหวัด เพื่อลดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับกฎระเบียบทางด้านสิ่งแวดล้อมในระดับประเทศและระหว่างประเทศ

##### ๑.๒ พัฒนาภาคเกษตร

๑) รักษาเสถียรภาพราคาสินค้าเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด โดยผ่านเครื่องมือและมาตรการที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ

<sup>๔</sup> สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. (๒๕๖๒, กรกฎาคม). คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา.

ไม่เป็นภาระกับงบประมาณแผ่นดินเกินสมควร จัดให้มีระบบประกันภัยสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบตลาดที่เชื่อมโยงผลผลิตของเกษตรกรถึงผู้ประกอบการแปรรูปและผู้บริโภคอย่างเป็นธรรม การใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือในการขยายและเข้าถึงตลาดในรูปแบบต่างๆ การอำนวยความสะดวกทางการค้า และการพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

**๒) ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่เหมาะสมและไม่ก่อให้เกิดภาระทางการเงินการคลังของภาครัฐ** โดยจัดให้มีมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการเกษตรครบวงจร ตั้งแต่การปรับโครงสร้างต้นทุนการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ พื้นที่เพาะปลูก ปุ๋ย เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร แหล่งน้ำ และระบบไฟฟ้าเพื่อการเกษตร การลดภาระหนี้สินโดยให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งเงินทุนในระบบที่มีต้นทุนต่ำ การลดความเสี่ยงจากราคาพืชผลทางการเกษตร การพัฒนาทักษะอาชีพเสริมรายได้ รวมทั้งการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิต และการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับฐานทรัพยากรในพื้นที่และความต้องการของตลาด นำระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการจัดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) และส่งเสริมกลไกอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน รวมทั้งระบบการบริหารจัดการเชิงรุกมาใช้ในการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่

**๓) พัฒนาองค์กรเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่** โดยเพิ่มทักษะการประกอบการและพัฒนาความเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ในทุกกระดับ โดเฉพาะด้านการตลาด การค้าออนไลน์ ระบบบัญชี เพื่อขยายฐานการผลิตและฐานการตลาดของสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง มีความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ไปสู่เกษตรกรอัจฉริยะ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรได้อย่างมั่นคงต่อไปในอนาคต

**๔) ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร** เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร โดยใช้ประโยชน์จากฐานความหลากหลายทางชีวภาพ การลด ละ เลิกใช้ยาปราบศัตรูพืชโดยเร็ว โดยต้องจัดหาสารทดแทนที่มีประสิทธิภาพเพียงพอและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร ที่มีมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางเศรษฐกิจ อาทิ เกษตรอินทรีย์ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ และเกษตรแปรรูป เพื่อต่อยอดไปสู่เกษตรอุตสาหกรรม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย

**๕) ดูแลเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ในที่ดินทำกิน แหล่งเงินทุน โครงสร้างพื้นฐาน และปัจจัยการผลิตต่างๆ** รวมทั้งดูแลและลดความเสียหายจากการทำการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยทางธรรมชาติซ้ำซาก โดยกำหนดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)

**๖) ส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าเป็นพืชเศรษฐกิจ** โดยการสนับสนุนพันธุ์กล้าไม้ และให้ความรู้ในการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์อย่างเหมาะสม ทั้งในด้านการปลูก บำรุงรักษา ดูแล และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งจะช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรอีกทางหนึ่ง

**๗) ส่งเสริมการทำปศุสัตว์ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น** โดยส่งเสริมการตลาด วิจัยและพัฒนาพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจและสัตว์พื้นบ้าน อาทิ โคเนื้อ แพะ และแกะ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนามาตรฐานการผลิต และคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการส่งออกผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไปสู่ตลาดโลก

**๘) พื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง** โดยเพิ่มขีดความสามารถการทำประมงอย่างถูกต้องในกลุ่มประมงพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์ การเข้าถึงแหล่งทุนเพื่อเพิ่มศักยภาพในการสร้างรายได้และลดต้นทุนการทำประมง ลดอุปสรรคในการประกอบอาชีพ ส่งเสริมการรวมกลุ่มประมงชายฝั่งและประมงพื้นบ้าน เพื่อสร้างพลังในการประกอบอาชีพควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ในพื้นที่ และเร่งพัฒนาการเพาะเลี้ยงในทะเลที่

สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่ รวมถึงการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากภูมิปัญญาในการแปรรูปมาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และสินค้าประมง

## ๒. การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก

**ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน** สร้างมูลค่าเพิ่มธุรกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่ โดยส่งเสริมให้ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ของไทย ผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ และสหกรณ์ในชุมชนให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างสรรค์คุณค่าผลิตภัณฑ์และบริการของชุมชนที่มีอัตลักษณ์และมีมาตรฐานการผลิตตามหลักสากล ซึ่งจะช่วยสร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างทั่วถึง นำไปสู่การสร้างเศรษฐกิจชุมชนที่สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนและมีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจของจังหวัดมากขึ้น

## ๓. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

**๓.๑ ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินและลดความเหลื่อมล้ำด้านการถือครองที่ดิน** โดยจัดสรรที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้แก่ราษฎรที่ยากไร้และเกษตรกรตามหลักการของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ การกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่ไม่ได้รกร้าง และมีมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่มีใช้เกษตรกรและผู้ยากจน จัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการที่ดิน จัดทำหลักฐานการถือครองที่ดินของรัฐทุกประเภท จัดทำแผนที่แสดงแนวเขตที่ดินของรัฐให้ชัดเจน และเร่งแก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจน เพื่อลดข้อขัดแย้งระหว่างประชาชนกับเจ้าหน้าที่รัฐ

**๓.๒ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ แหล่งน้ำชุมชน และทะเล** โดยเชื่อมโยงกับแผนบริหารจัดการน้ำ ๒๐ ปี ของประเทศ เพิ่มผลิตผลในการจัดการและใช้น้ำทุกภาคส่วน จัดให้มีน้ำสะอาดใช้ทุกครัวเรือนในชุมชนชนบท ในปริมาณ คุณภาพ และราคา ที่เข้าถึงได้ มีระบบการจัดการน้ำชุมชนที่เหมาะสม พร้อมทั้งส่งเสริม พื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ แอ่งน้ำบาดาล การระบายน้ำชายฝั่ง เพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมระดับสากล ดูแลภัยพิบัติจากน้ำ พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและสร้างระบบจัดสรรน้ำที่เป็นธรรม รวมทั้งส่งเสริมให้ชุมชนมีส่วนร่วมบริหารจัดการน้ำในชุมชนตามแนวพระราชดำริ

**๓.๓ แก้ไขปัญหาก๊าซเรือนกระจกและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ** โดยมุ่งเน้นการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สร้างสังคมคาร์บอนต่ำและปลอดภัยขนาดไม่เกินไป ๒.๕ ไมครอน กำหนดมาตรการควบคุมการเผาพื้นที่เพื่อทำการเพาะปลูก ปรับปรุงการบริหารจัดการภัยพิบัติทั้งระบบ และการสร้างความรู้ความเข้าใจของประชาชนในการรับมือและปรับตัว เพื่อลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สนับสนุนการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารจัดการต่างๆ ให้มีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายตามพันธกรณีระหว่างประเทศที่ไทยเข้าร่วมและให้สัตยาบันไว้

**๓.๔ พัฒนากลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำระบบการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์มาใช้เป็นเครื่องมือเชิงนโยบาย ในการเพิ่มขีดความสามารถในการกำหนดยุทธศาสตร์ การพัฒนาร่วมกันของภาคส่วนต่างๆ ในสังคม และบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานภาครัฐทั้งระดับประเทศ ราชสาขา และเชิงพื้นที่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ลดความขัดแย้งระหว่างยุทธศาสตร์ต่างๆ โดยเฉพาะระหว่างยุทธศาสตร์ราชสาขากับยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่

### ๒.๕.๒ นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง

**๑. การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน** โดยลดข้อจำกัดในการประกอบอาชีพของคนไทย การจัดการระบบการขนส่งสาธารณะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล ทบทวนรูปแบบและมาตรฐานหาบเร่แผงลอยในกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล เพื่อยังคงเอกลักษณ์ของเมืองหลวงแห่งร้านอาหารริมถนน ทำให้บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อยและ

สวยงาม แก้ไขปัญหาหนี้สินและลดภาระหนี้สินของประชาชนในกองทุนหมู่บ้าน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา หนี้สินนอกระบบ การฉ้อโกงหลอกลวงประชาชนโดยครอบคลุมไปถึงการฉ้อโกงหลอกลวงผ่านระบบออนไลน์ ปรับปรุงระบบภาษีและการให้สินเชื่อที่เอื้อให้ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองได้ตามความพร้อม ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ จัดทำแนวทางการกำหนดสิทธิและการจัดการสิทธิในที่ดิน ของเกษตรกรที่เหมาะสม ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นๆ โดยยังคงสอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์ระหว่างประเทศ

**๒. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม** โดยจัดพื้นที่การเกษตรให้สอดคล้องกับ ระบบบริหารจัดการน้ำและคุณภาพของดินตาม Agri-Map กำหนดเป้าหมายรายได้เกษตรกรให้สามารถมีรายได้ จากผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และ ข้าวโพด ด้วยการชดเชย การประกันรายได้ ส่งเสริมระบบประกันภัยสินค้าเกษตร หรือเครื่องมือทางการเงิน สมัยใหม่ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทางวินัยการเงินการคลังของภาครัฐในระยะยาว ส่งเสริมเกษตรกรพันธสัญญา และ ศึกษารูปแบบระบบแบ่งปันผลกำไรสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมให้แก่เกษตรกร แก้ไขปัญหาข้าวครบวงจร ส่งเสริม การใช้ยางพาราในภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ส่งเสริมการใช้ผลผลิตทาง การเกษตรในอุตสาหกรรมพลังงาน สร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่เข้าถึงได้เพื่อลดต้นทุน การผลิต ควบคุมมาตรฐานการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมีในการเกษตรเพื่อนำไปสู่การลด ละ เลิกการใช้สารเคมี หรือ ปุ๋ยเคมี โดยจัดหาสิ่งทดแทนที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร ต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ของ ประชาชนบ้านในการสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป รวมทั้งเร่งศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้ กัญชา กัญชง และพืชสมุนไพรในทางการแพทย์ อุตสาหกรรมทางการแพทย์ และผลิตภัณฑ์อื่นๆ เพื่อสร้างโอกาส ทางเศรษฐกิจและการสร้างรายได้ของประชาชน โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้เกิดผลกระทบ ทางสังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

**๓. การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต** โดยต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมายและ วางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว ดึงดูดการลงทุน ของภาคเอกชนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเขตเศรษฐกิจพิเศษ เมืองอัจฉริยะ และการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ ๕G ควบคู่ไปกับการพัฒนาทักษะของ ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม และชุมชน ในการเข้าถึงตลาดในประเทศและตลาดโลกผ่านแพลตฟอร์ม พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยีสื่อสารสมัยใหม่ในการให้บริการสาธารณสุข และ การศึกษาทางไกล การสร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะทั้งในส่วนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการยุคใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเป็นฐานในการขับเคลื่อนประเทศด้วย ปัญญาประดิษฐ์ในอนาคต

**๔. การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย** ตั้งแต่การป้องกันก่อนเกิดภัย การให้ ความช่วยเหลือระหว่างเกิดภัย และการแก้ไขปัญหาในระยะยาว โดยจัดระบบติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง และกำหนดมาตรการที่เหมาะสม เพื่อให้สามารถบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุดและทันที่รวมทั้ง พัฒนาการปฏิบัติการฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

## **๒.๖ การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)<sup>๖</sup>**

### **๒.๖.๑ กรอบแนวคิดการพัฒนา**

๑) เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาการเกษตร แม้ว่าจะมีการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้กับการพัฒนาการเกษตรของประเทศอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาของเกษตรกรยังคงมีอยู่ในสังคมไทย เป็นเพราะเกษตรกรไทยส่วนใหญ่เป็นรายย่อย การทำการเกษตรหลายพื้นที่ยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำ

<sup>๖</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔).

สิ่งต่างๆ เหล่านี้ควรได้รับการแก้ไข โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกษตรกรพัฒนาระบบการผลิตให้สามารถเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักความพอประมาณ

๒) แรงแงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลงและการก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ แรงแงานในภาคการเกษตรลดลงเนื่องมาจากเคลื่อนย้ายไปทำงานในภาคการผลิตอื่น การก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การขยายตัวของภาคการผลิตอื่น และทัศนคติของเกษตรกรส่วนใหญ่คิดว่าการทำการเกษตรเป็นงานที่หนักและลำบาก ไม่คุ้มค่า ทำให้เยาวชนรุ่นใหม่ไม่สนใจทำอาชีพการเกษตร ส่งผลให้แรงแงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลง ซึ่งปัญหาดังกล่าวจำเป็นต้องได้รับการแก้ไขอย่างเป็นระบบ

๓) การปรับตัวของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) เกษตรกรจำนวนมากยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเชื่อมโยงไปจนถึงการแปรรูปและการตลาด การขาดความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตทำให้ปัจจัยการผลิตดังกล่าวมากเกินความจำเป็น การปรับตัวของเกษตรกรจึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศบรรลุผลสำเร็จได้

๔) การส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบของการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

๕) การบริหารจัดการสินค้าเกษตร ภาคการเกษตรมีความอ่อนไหวและเปราะบางมากกว่าภาคการผลิตอื่นๆ จึงควรเน้นในเรื่องการวางแผนความต้องการและการผลิตสินค้าเกษตร (Demand & Supply) ในระดับจังหวัด เพื่อเป็นข้อมูลให้กับส่วนกลางในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในภาพรวม การขึ้นทะเบียนเกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อรู้ปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

๖) มาตรฐานสินค้าเกษตร ประเทศไทยได้มีการพัฒนาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรไปมากเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน แต่ยังคงมีปัญหาในเรื่องของการพัฒนาให้ทั่วถึง ทั้งด้านองค์ความรู้ การสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อยืดอายุของสินค้าเกษตร และเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ดึงดูดความสนใจและตอบสนองต่อความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี

๗) โลจิสติกส์และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากแผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๙) โดยยกระดับบุคลากรภาครัฐ เกษตรกร/สถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน พัฒนาทักษะการบริหารจัดการโลจิสติกส์ระดับฟาร์ม ส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมในโซ่คุณค่าของสินค้าเกษตร สนับสนุนให้เกิดเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

๘) ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การใช้พลังงานของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยหันมาพึ่งพาการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความต้องการพืชพลังงานมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

๙) การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การวางมาตรการและแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือและสนับสนุนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย

๑๐) การวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

๑๑) กฎระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการเกษตร

๑๒) ความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศ ประเด็นสำคัญที่ควรพัฒนา คือ การศึกษา กฎระเบียบและกฎหมายของประเทศคู่ค้าที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตร มาตรการนำเข้า-ส่งออกสินค้า

๑๓) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ

#### ๒.๖.๒ ทิศทางการพัฒนา

๑) วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน”



๒) พันธกิจ

- (๑) พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- (๒) พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- (๓) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตลอดโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์
- (๔) ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

๓) วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

(๑) วัตถุประสงค์

- เพื่อสร้างความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร สามารถพึ่งพาตนเองได้ มีการถ่ายทอดความรู้อย่างต่อเนื่อง เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรและเชื่อมโยงเครือข่ายกับภายนอกอย่างเข้มแข็ง และลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้
- เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรยกระดับผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน รวมทั้งสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้ตอบสนองความต้องการของตลาด
- เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร รวมทั้งพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ประโยชน์
- เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถปรับตัวและสร้างภูมิคุ้มกันรองรับต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้

(๒) เป้าหมาย

- ความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๘๕ ในปี ๒๕๖๔
- เกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นเป็น ๕๙,๔๖๐ บาทต่อครัวเรือน ในปี ๒๕๖๔
- เศรษฐกิจภาคเกษตรเติบโตเฉลี่ยร้อยละ ๓ ต่อปี
- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๕ ต่อปี
- ทรัพยากรการเกษตรได้รับการฟื้นฟูและใช้ประโยชน์อย่างสมดุลและยั่งยืนเพิ่มขึ้น

(๓) ตัวชี้วัด

- ดัชนีชี้วัดความผาสุกของเกษตรกร
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร
- GDP ภาคเกษตร
- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์
- ทรัพยากรการเกษตรที่มีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

๔) ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร
- ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ
- พัฒนานอค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
- สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด
- ส่งเสริมการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตร
- เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
- จัดตั้งศูนย์กลางและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร
- เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน
- สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน
- สนับสนุนการจัดการความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร
- ส่งเสริมการค้าชายแดน การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และความร่วมมือระหว่าง

ประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ

นวัตกรรม

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

- พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- สร้างภูมิคุ้มกันการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

- พัฒนาบุคลากรการเกษตรภาครัฐ ปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการ และกระบวนการ

ทำงาน

- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

## ๒.๗ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

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

### ๑.๑ ยุทธศาสตร์ ๕ ประเด็น ประกอบด้วย

๑) ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต เป็นยุทธศาสตร์หลักเพื่อปฏิรูปภาคเกษตรทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ Modern Trade รถโมบาย ตลาดสด การรวมนสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ

๒) ยุทธศาสตร์เทคโนโลยี ๔.๐ เพื่อการบริหารราชการแผ่นดิน การบริการประชาชน และการพัฒนาภาคเกษตรกรรม โดยใช้เทคโนโลยีตลอดห่วงโซ่อุปทานและมูลค่า (Supply - Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป จนถึงการตลาด

๓) ยุทธศาสตร์ ๓'S (Safety - Security - Sustainability - เกษตรปลอดภัย - เกษตรมั่นคง และเกษตรยั่งยืน)

๔) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน โดยเฉพาะโมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

๕) ยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวทางศาสตร์พระราชา

## ๑.๒ แนวทางนโยบายหลัก ๑๕ ด้าน ประกอบด้วย

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

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

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

๔) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจและความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

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

๖) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่ และถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออก และนำเข้าสินค้าเกษตร

๗) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

๘) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดิน ได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสม ในการทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

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

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

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

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

๑๓) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยบนพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและผู้บริโภค

๑๔) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับ หน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

๑๕) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

**๒. แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์**  
เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลักใน ๓ ด้าน ดังนี้

**๒.๑ การกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย**

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

**๒.๒ ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร ประกอบด้วย**

- ๑) การแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโควิด - ๑๙
- ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร
- ๓) การรับเรื่องราวร้องทุกข์และการเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกร
- ๔) การแก้ไขปัญหาหนี้สินให้เกษตรกร

**๒.๓ วางรากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal) ประกอบด้วย**

- ๑) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อมรับ

การเปลี่ยนแปลง

- ๒) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวง รวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง
- ๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- ๔) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- ๕) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง
- ๖) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงาน และงบประมาณของกระทรวง
- ๗) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา
- ๘) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้นำการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่
- ๙) ผลักดันการศึกษาวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

## ๒.๘ แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน)<sup>๗</sup>

### ภาคเหนือ

“ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์มูลค่าสูง เชื่อมโยงเศรษฐกิจกับประเทศในกลุ่มอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง” ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการต่อเนื่องให้มีคุณภาพ สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างยั่งยืน และกระจายประโยชน์อย่างทั่วถึง รวมทั้งต่อยอดการผลิตสินค้าและบริการที่มีศักยภาพสูงด้วยภูมิปัญญาและนวัตกรรม
๒. ใช้โอกาสจากเขตเศรษฐกิจพิเศษ และการเชื่อมโยงกับอนุภูมิภาค GMS BIMSTEC และ AEC เพื่อขยายฐานเศรษฐกิจของภาค
๓. ยกกระดับเป็นฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัย เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สร้างมูลค่าเพิ่มสูง
๔. พัฒนาคุณภาพชีวิตและแก้ไขปัญหาความยากจน พัฒนาระบบดูแลผู้สูงอายุอย่างมีส่วนร่วมของครอบครัวและชุมชน ยกกระดับทักษะฝีมือแรงงานภาคบริการ
๕. อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำให้คงความสมบูรณ์ จัดระบบบริหารจัดการน้ำอย่างเหมาะสมและเชื่อมโยงพื้นที่เกษตรให้ทั่วถึง ป้องกันและแก้ไขปัญหาลพิษหมอกควันอย่างยั่งยืน

### สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคเหนือ

๑. ภาคเกษตรมีบทบาทสำคัญต่อเศรษฐกิจภาคเหนือ ทั้งในด้านเป็นฐานรายได้หลักของประชากรส่วนใหญ่ และการจ้างงานในปี ๒๕๖๑ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรมีมูลค่า ๓๓๒,๔๘๑ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๒๖.๒ ของผลิตภัณฑ์ภาค ผลผลิตเกษตรของภาคเหนือส่วนใหญ่เป็นผลิตภัณฑ์จากพืชที่สำคัญ ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และอ้อยโรงงานในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งเป็นการทำเกษตรแปลงใหญ่ที่ยังมีการใช้สารเคมีสูงสำหรับการผลิตพืชผักและผลไม้ส่วนใหญ่อยู่ในภาคเหนือตอนบน โดยระบบการผลิตปรับสู่เกษตรอินทรีย์มากขึ้น ซึ่งอยู่ในระดับเกษตรอินทรีย์ตามวิถีพื้นบ้าน แต่มีแนวโน้มขยายสู่เชิงพาณิชย์ พืชอินทรีย์สำคัญ ได้แก่ กาแฟ และชาอินทรีย์ ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง และแม่ฮ่องสอน ข้าวอินทรีย์และข้าวหอมมะลิอินทรีย์ในจังหวัดเชียงราย พะเยา และเชียงใหม่ รวมทั้งพืชผักและผลไม้เมืองหนาว

<sup>๗</sup> สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๓, พฤษภาคม). แผนพัฒนาภาค พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน).

๒. **พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร** ในปี ๒๕๖๐ มีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรรวม ๓๒.๕ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๘ ของพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรทั่วประเทศ โดยพื้นที่เกษตรของภาคเหนือส่วนใหญ่อยู่ในจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งลักษณะภูมิประเทศส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ค่อนข้างราบเหมาะสำหรับปลูกข้าวและพืชไร่ มีความเหมาะสมในการทำเกษตรแปลงใหญ่ ขณะที่จังหวัดในภาคเหนือตอนบนมีพื้นที่เกษตรไม่มากนัก เนื่องจากเป็นภูเขาสูงสลับที่ราบเชิงเขา และมีขนาดฟาร์มเล็กมากประมาณ ๑๐ ไร่ต่อครัวเรือน จึงเหมาะกับเกษตรแบบประณีตหรือเกษตรอินทรีย์

๓. **พื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่เกษตรของภาคเหนือสูงกว่าค่าเฉลี่ยประเทศ** โดยในปี ๒๕๕๙ มีสัดส่วนร้อยละ ๒๗.๘ ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ ๒๑.๙ ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๙.๐๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๖ ของพื้นที่ชลประทานทั่วประเทศ พื้นที่โครงการชลประทานของภาคเหนือร้อยละ ๗๐ อยู่ในจังหวัดภาคเหนือตอนล่าง แต่ยังมีสัดส่วนพื้นที่ชลประทาน ต่อพื้นที่เกษตรค่อนข้างต่ำเพียงร้อยละ ๒๗.๓ จึงเป็นข้อจำกัดในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ทั้งการเก็บกักน้ำในฤดูแล้งและชะลอน้ำในฤดูฝนไม่ทั่วถึงพืชผลเสียหาย

## ๒.๙ แผนพัฒนาการเกษตรภาคภายใต้กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

### แผนพัฒนาการเกษตรภาคเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕<sup>๔</sup>

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาภาคเหนือ ๒ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

**ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยกระดับเป็นฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัยเชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมแปรรูปที่สร้างมูลค่าเพิ่มสูง**

#### แนวทางการพัฒนา

๑. พัฒนาฐานการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน และเกษตรปลอดภัยในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง โดยสนับสนุนการทำเกษตรกรรมยั่งยืนอย่างครบวงจร เกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ สนับสนุนการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่ายเกษตรกร เพื่อพัฒนาทั้งด้านการผลิตและการตลาดอย่างมีประสิทธิภาพ ให้ความรู้กับเกษตรกรในการใช้สารอินทรีย์แทนสารเคมี เฝ้าระวังผลกระทบจากการใช้สารเคมีที่มีต่อดินและน้ำ ส่งเสริมช่องทางการกระจายผลผลิต สร้างพฤติกรรมและค่านิยมการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ สนับสนุนการตรวจสอบคุณภาพผลผลิต และการตรวจสอบย้อนกลับอย่างเป็นระบบเพื่อสร้างความมั่นใจให้ผู้บริโภค

๒. สนับสนุนการเชื่อมโยงผลผลิตเกษตรสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่มีศักยภาพ ได้แก่ (๑) การแปรรูปพืชผัก ผลไม้ สมุนไพร (ไพล คาวตอง ยอ มะขามป้อม คาฝอย) ในจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง ลำพูน (๒) การแปรรูปข้าว พืชไร่ พืชพลังงาน ในจังหวัดพิจิตร กำแพงเพชร นครสวรรค์ โดยสนับสนุนการพัฒนาสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่มูลค่า ส่งเสริมการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ตอบสนองความต้องการของตลาดเฉพาะ และสนับสนุนการนำผลผลิตและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากพืชและสัตว์มาผลิตพลังงานทดแทน

๓. พัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพอย่างบูรณาการตลอดห่วงโซ่มูลค่า และเชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมเกษตรชีวภาพ อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร และแปรรูปชีวมวล ในจังหวัดนครสวรรค์และกำแพงเพชร โดยสนับสนุนการนำผลผลิตและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากพืชและสัตว์พัฒนาเป็นพลังงานทดแทน สนับสนุนการพัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ในการนำพืช/วัสดุชีวภาพมาใช้ประโยชน์ตลอดห่วงโซ่มูลค่า อาทิ ใช้ประโยชน์ในการเป็นอาหารสัตว์ แปรรูปเพื่อเป็นสินค้า นำกากมาใช้ในการผลิตพลังงานชีวมวล เป็นการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรที่ได้ประโยชน์สูงสุดและช่วยลดปัญหาสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา ตลอดจนพัฒนาคลังสต็อกอุตสาหกรรมชีวภาพในพื้นที่ที่เหมาะสม

<sup>๔</sup> คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ภาคเหนือ). (๒๕๖๒, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรภาคเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕.

๔. สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาทางการเกษตรทั้งระบบ ส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตและเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ รวมทั้งเสริมสร้างความรู้ การให้ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจการผลิตแก่เกษตรกร เช่น การโซนนิ่งพื้นที่ปลูกพืช การเกษตรแปลงใหญ่ ซึ่งเป็นการบริหารจัดการที่ดินให้เกิดประโยชน์สอดคล้องกับศักยภาพและให้ผลตอบแทนที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต

๕. สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) ที่มีขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยยกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเกษตรบนฐานทรัพยากรชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น รวมทั้งพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากข้อมูลแหล่งเงินทุนและเทคโนโลยี

๖. พัฒนาช่องทางตลาดออนไลน์และระบบโลจิสติกส์สำหรับสินค้าเกษตรจากชุมชน พัฒนานวัตกรรมสำหรับการสร้างระบบโลจิสติกส์สินค้าเกษตรจากชุมชน เพื่อส่งเสริมการขายสินค้าเกษตรออนไลน์โดยเกษตรกร

๗. พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเป็นระบบเครือข่ายที่เชื่อมโยง เพื่อใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมและเต็มประสิทธิภาพ รวมถึงการพัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำนอกเขตพื้นที่ชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำไว้ในพื้นที่เกษตรกรรม แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของเกษตรกรในพื้นที่นอกเขตชลประทาน

**ยุทธศาสตร์ที่ ๕ อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำให้คงความสมบูรณ์ จัดระบบบริหารจัดการน้ำอย่างเหมาะสมและเชื่อมโยงพื้นที่เกษตรให้ทั่วถึง ป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันอย่างยั่งยืน**

**แนวทางการพัฒนา**

๑. พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบในลุ่มน้ำหลักของภาค ได้แก่ ลุ่มน้ำปิง วัง ยม และน่าน และพัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ที่สำคัญ ได้แก่ บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ บึงสีไฟ จังหวัดพิจิตร และกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา เพื่อให้เกิดความสมดุลทั้งในด้านการจัดหา การใช้ และอนุรักษ์

๒. แก้ไขปัญหาหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือตอนบนและจังหวัดตาก โดยส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการทำเกษตรจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวไปสู่การปลูกพืชในระบบวนเกษตร สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและระบบจัดการพื้นที่เกษตรที่เหมาะสม ส่งเสริมให้นำเศษวัสดุทางการเกษตรไปใช้ประโยชน์เพื่อลดการเผาวัสดุทางการเกษตร และส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการป้องกันแก้ไขปัญหาหมอกควัน

**๒.๑๐ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด**

**แผนพัฒนาภาค ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)**  
**ฉบับทบทวน ภาคเหนือตอนบน ๑<sup>๙</sup>**

**เป้าหมายการพัฒนาภาคเหนือตอนบน ๑**

“พัฒนาพื้นที่บนพื้นฐานวัฒนธรรมสร้างสรรค์ สู่เศรษฐกิจมูลค่าสูงอย่างทั่วถึง”

**ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาภาคเหนือตอนบน ๑**

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	
	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
๑. ผลิตภัณฑ์มวลรวมกลุ่มจังหวัด (Gross Provincial Cluster Product : GPCP) ภาพรวมเพิ่มขึ้นเป็น (ร้อยละ)	๔	๕
๒. ค่าสัมประสิทธิ์จีนี (GINI Coefficient) ลดลง	๐.๔๐	๐.๓๘
๓. รายได้ครัวเรือนเฉลี่ยกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ เพิ่มขึ้นเป็น (บาท/ปี)	๒๖๔,๐๐๐	๒๗๖,๐๐๐

**ประเด็นการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑**

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การพัฒนาเศรษฐกิจท่องเที่ยวและการค้าในพื้นที่  
วัตถุประสงค์**

๑. เพื่อสร้างการเชื่อมโยงธุรกิจการท่องเที่ยวและบริการสู่ท้องถิ่น
๒. เพื่อยกระดับการผลิตและการสร้างมูลค่าแก่สินค้าและบริการท้องถิ่น โดยผสมผสาน  
ภูมิปัญญาและเทคโนโลยีนวัตกรรม
๓. เพื่อสร้างมาตรฐานการท่องเที่ยวแบบยั่งยืน
๔. เพื่อเพิ่มมูลค่าการตลาดที่เน้นการเป็นแหล่งท่องเที่ยวปลายทาง (Destination)

**เป้าหมายและตัวชี้วัด**

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	
	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
๑. รายได้จากการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ เพิ่มขึ้นเป็น (ล้านบาท/ปี)	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐
๒. ค่าใช้จ่ายโดยเฉลี่ยของนักท่องเที่ยวที่เข้ามาเที่ยวในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ เพิ่มขึ้นเป็น (บาท/คน/วัน)	๓,๒๐๐	๓,๖๐๐
๓. กำไรสุทธิของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ ไม่ต่ำกว่า (ร้อยละ)	๕	๕
๔. อัตราเพิ่มของรายได้จากการจำหน่ายสินค้า OTOP ไม่น้อยกว่า (ร้อยละ)	๒๕	๒๕

**แนวทางการพัฒนา**

พัฒนาการท่องเที่ยวเชื่อมโยง ๔ จังหวัด (จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน จังหวัดลำปาง จังหวัดลำพูน) โดยยกระดับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ การแพทย์แผนไทย ส่งเสริมอัตลักษณ์วัฒนธรรมล้านนา และพัฒนาหัตถกรรมท้องถิ่นของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ รวมถึงเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ เพื่อรองรับรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ตลอดห่วงโซ่มูลค่า

**ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงด้วยการส่งออกสินค้าและบริการนอกพื้นที่  
วัตถุประสงค์**

เป็นศูนย์กลางทางการค้า การลงทุนของภาคเหนือ เชื่อมโยงความร่วมมือทางเศรษฐกิจทั้งในและต่างประเทศ

**เป้าหมายและตัวชี้วัด**

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	
	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
๑. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้นเป็น (ร้อยละ)	๘	๘.๕
๒. มูลค่าการส่งออกรวมกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ เพิ่มขึ้นเป็น (ร้อยละ)	๑๐	๑๐

<sup>๙</sup> คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ภาคเหนือ). (๒๕๖๒, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรภาคเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕.



### แนวทางการพัฒนา

การส่งเสริมอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปอาหารมูลค่าสูง (NTFV) อุตสาหกรรมสุขภาพความงาม สมุนไพร และหัตถอุตสาหกรรมของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ ด้วยการเชื่อมโยงอัตลักษณ์ล้านนาพหุวัฒนธรรม เทคโนโลยีนวัตกรรม (High Touch High Value) ตลอดห่วงโซ่คุณค่าเพื่อตอบสนองตลาดในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้านและ AEC บนความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชน และสถาบันการศึกษา

### ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การพัฒนาเศรษฐกิจเกษตรสร้างสรรค์

#### วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของเกษตรกรและผู้ประกอบการ
๒. เพื่อยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้รับการรับรองมาตรฐาน
๓. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลผลิตผลการเกษตร ผลิตภัณฑ์การเกษตร

#### เป้าหมายและตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	
	ปี ๒๕๖๔	๒๕๖๕
๑. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรเพิ่มขึ้นจากเดิม (ร้อยละ)	๒	๒.๕
๒. ร้อยละมูลค่าอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ เพิ่มขึ้นจากเดิม (ร้อยละ)	๑.๕	๒

### แนวทางการพัฒนา

เพื่อส่งเสริมการเกษตรต้นทางและเกษตรแปรรูปในพื้นที่ (NTFV) ของผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญและโดดเด่นในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ โดยการพัฒนาวัตุดิบการเกษตรแบบหมุนเวียน รวมถึงการพัฒนารูปแบบการผลิตเพื่อยกระดับมาตรฐานของสินค้าเกษตร สร้างโอกาสในการจำหน่ายเพื่อการเชื่อมโยงธุรกิจการค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### ๒.๑๑ ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)<sup>๑๐</sup>

การทบทวนแผนพัฒนาจังหวัดลำพูน ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวนปี พ.ศ.๒๕๖๔ ได้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ.๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๗) พ.ศ.๒๕๕๐ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัด และกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ.๒๕๕๑ และนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำ แผนพัฒนาจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวนปี พ.ศ.๒๕๖๔ ได้ทบทวนเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล กรอบยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ และแผนพัฒนาภาคเหนือ รวมทั้งสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป เพื่อให้สามารถกำหนดทิศทางการพัฒนาในระยะ ๕ ปี ให้มีความชัดเจน และมีประสิทธิภาพและสามารถขับเคลื่อนให้บรรลุตามเป้าหมายกำหนดไว้ จึงกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ดังนี้

เป้าหมายการพัฒนา/วิสัยทัศน์ เมืองแห่งความสุข บนความพอเพียง

นิยาม “เมืองแห่งความสุข บนความพอเพียง” หมายถึง “ประชาชนในจังหวัดลำพูนมีความสุข จากคุณภาพชีวิตและสภาวะแวดล้อมที่ดี”

### ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายรวม

๑. ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒ ต่อปี
๒. สัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดลดลง ร้อยละ ๑ ต่อปี
๓. ค่าสัมประสิทธิ์จีนี (GINI Coefficient) ลดลง

### ตัวชี้วัดเป้าหมาย/วิสัยทัศน์ ตัวชี้วัดวิสัยทัศน์ แบ่งออกเป็น ๒ ส่วน ดังนี้

- (๑) ตัวชี้วัดความสุข
- (๒) ตัวชี้วัดความพอเพียง

โดยการวัดความสุขของประชาชนในจังหวัดจากคุณภาพชีวิต อ้างอิงตัวชี้วัดที่ปรับปรุงจากดัชนีคุณภาพชีวิตของคณะกรรมการอำนวยการงานพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน พชช. (๒๕๕๘) ซึ่งสามารถใช้ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) และข้อมูลพื้นฐาน และได้นำเอาแนวคิดคุณภาพชีวิต (quality of life) ของ OECD (The Organization for Economic Co-operation and Development) มาปรับปรุงให้สอดคล้องกับบริบทเฉพาะของจังหวัดลำพูน โดยแบ่งออกเป็น ๕ หมวด ดังนี้

- (๑) ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน
- (๒) การพัฒนาทุนมนุษย์
- (๓) การเติบโตและความมั่นคงทางเศรษฐกิจ
- (๔) การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (๕) คุณธรรมและความสามัคคีของคนในสังคม

### ตัวชี้วัดวิสัยทัศน์ของแผนพัฒนาจังหวัดลำพูน พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ตัวชี้วัด	ความสุข	ความพอเพียง
<b>หมวดที่ ๑ ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน (Basic living needs)</b>		
๑.๑ ร้อยละของสถานพยาบาลที่ได้รับการรับรองคุณภาพ HA	✓	✓ (มีภูมิคุ้มกัน)
๑.๒ ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค ไฟฟ้า และอินเทอร์เน็ต	✓	✓ (มีภูมิคุ้มกัน)
๑.๓ ร้อยละของครัวเรือนที่มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด ถูกสุขลักษณะ และไม่ถูกรบกวนจากมลพิษ	✓	✓ (มีภูมิคุ้มกัน)
๑.๔ ร้อยละของครัวเรือนที่มีความอบอุ่น ภูมิคุ้มกัน และมีความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน	✓	✓ (มีภูมิคุ้มกัน)
<b>หมวดที่ ๒ การพัฒนาทุนมนุษย์ (Human capital development)</b>		
๒.๑ จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากรอายุระหว่าง ๑๕-๕๙ ปี	✓	✓ (มีความรู้)
๒.๒ ร้อยละเด็กจบการศึกษาบังคับ ๙ ปี ที่ไม่ได้เรียนต่อและยังไม่มีการทำงานได้รับการฝึกอบรมด้านอาชีพ	✓	✓ (มีความรู้)
๒.๓ สัดส่วนคนอายุ ๑๕ -๖๐ ปีเต็ม อ่าน เขียน ภาษาไทย และคิดเลขอย่างง่ายได้	✓	✓ (มีความรู้)
๒.๔ ผลผลิตภาพแรงงาน (บาท/คน)	✓	
<b>หมวดที่ ๓ การเติบโตและความมั่นคงทางเศรษฐกิจ (Economic Growth and Stability)</b>		
๓.๑ อัตรารายได้ของครัวเรือนต่อหัวเฉลี่ย (บาท/คน/ครัวเรือน)	✓	
๓.๒ อัตราการออมของครัวเรือนต่อหัวเฉลี่ย (บาท/คน/ครัวเรือน)		✓ (พอประมาณ)
๓.๓ อัตราส่วนหนี้ต่อรายได้ของครัวเรือนเฉลี่ย* (ร้อยละ)		✓ (พอประมาณ)
๓.๔ อัตราการว่างงาน* (ร้อยละ)	✓	
๓.๕ สัดส่วนของประชากรที่อยู่ใต้เส้นความยากจน (ร้อยละ)	✓	
๓.๖ ค่าสัมประสิทธิ์การกระจายรายได้ (ค่าสัมประสิทธิ์จีนี)	✓	

ตัวชี้วัด	ความสุข	ความพอเพียง
<b>หมวดที่ ๔ การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม</b> (Energy & Environmental Preservation)		
๔.๑ อัตราเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าในจังหวัด	✓	
๔.๒ สัดส่วนปริมาณขยะในจังหวัดต่อประชากร	✓	
๔.๓ สัดส่วนการใช้ไฟฟ้า และน้ำมันเชื้อเพลิงของครัวเรือน		✓ (พอประมาณ)
๔.๔ สัดส่วนการใช้ไฟฟ้า และน้ำมันเชื้อเพลิงของอุตสาหกรรม		✓ (พอประมาณ)
<b>หมวดที่ ๕ คุณธรรมและความสามัคคีของคนในชุมชน</b> (Community Moral and Solidarity)		
๕.๑ จำนวนหมู่บ้านศีล ๕ ตัวอย่าง	✓	✓ (มีคุณธรรม)
๕.๒ จำนวนคนในครัวเรือนมีส่วนร่วมทำกิจกรรมสาธารณะประโยชน์	✓	✓ (มีคุณธรรม)
๕.๓ สัดส่วนผู้สูงอายุ คนพิการ ได้รับการดูแลจากครอบครัว หรือสังคม	✓	✓ (มีคุณธรรม)

หมายเหตุ: ตัวชี้วัดที่มีการผกผันของข้อมูล

### ประเด็นการพัฒนาจังหวัด

จังหวัดลำพูนกำหนดประเด็นการพัฒนา จำนวน ๕ ประเด็น โดยเรียงตามลำดับความสำคัญ ดังนี้

๑. เมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Eco City)
๒. เมืองหัตถ นวัตกรรม สร้างสรรค์ (Creative Craft Innopolis)
๓. เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agricultural City)
๔. เมืองจุดหมายปลายทางแห่งการท่องเที่ยวเชิงประสบการณ์วัฒนธรรม (Cultural Experience Destination)
๕. เมืองแห่งคุณภาพชีวิต (Quality of Life)

#### ๑. ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : เมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Eco City)

##### ๑.๑ วัตถุประสงค์ :

- (๑) พัฒนาให้เป็นจังหวัดสะอาดและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (๒) อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

##### ๑.๒ เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (๒๕๖๓-๒๕๖๕)
๑. ชยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ	เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
๒. ดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด	ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด
๓. จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่ได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูเพิ่มขึ้น	๑๐๐ ไร่ต่อปี
๔. มีการบริหารจัดการน้ำอย่างเหมาะสมเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์	๑ แผนงานต่อปี
๕. จำนวนสถานประกอบการอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เพิ่มขึ้น	๑๐ แห่งต่อปี

##### ๑.๓ แนวทางการพัฒนา :

- (๑) การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย
- (๒) การรักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพชีวิต โดยยึดหลัก

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

- (๓) การส่งเสริมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (๔) การจัดการสิ่งแวดล้อมและมลพิษหมอกควันไฟป่า

(๕) การบริหารจัดการน้ำ อย่างเหมาะสมและเชื่อมโยงพื้นที่เกษตรให้ทั่วถึง

## ๒. ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : เมืองหัตถ นวัตกรรม สร้างสรรค์ (Creative Craft Innopolis)

### ๒.๑ วัตถุประสงค์

- (๑) เพื่อส่งเสริม ยกระดับและพัฒนาหัตถกรรม ด้วยนวัตกรรมอย่างสร้างสรรค์
- (๒) เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

### ๒.๒ เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (๒๕๖๓-๒๕๖๕)
๑. มูลค่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์หัตถอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์เด่นของจังหวัด และ OTOP เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐ ต่อปี
๒. พัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงนวัตกรรมและสร้างสรรค์เข้าสู่ตลาด	๕ ผลิตภัณฑ์ต่อปี

### ๒.๓ แนวทางการพัฒนา :

- (๑) การวิจัยพัฒนา (R&D) ออกแบบผลิตภัณฑ์ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
- (๒) เพิ่มขีดความสามารถและศักยภาพให้แก่ผู้ประกอบการและฝีมือแรงงาน
- (๓) การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี
- (๔) การประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาด ให้สามารถแข่งขันได้ในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน AEC และกลุ่ม Asean+๓

## ๓. ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)

### ๓.๑ วัตถุประสงค์ : สร้างมูลค่าการเกษตรให้มีมาตรฐานความปลอดภัยและมูลค่าสูง

### ๓.๒ เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (๒๕๖๓-๒๕๖๕)
๑. มูลค่าสินค้าเกษตร ลำไย มะม่วงเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐ ต่อปี
๒. ลดต้นทุนการผลิตในเกษตรแปลงใหญ่	ร้อยละ ๕ ต่อปี
๓. จำนวนแปลงของสินค้าเกษตรลำไยได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐ ต่อปี
๔. จำนวนแปลงของสินค้าเกษตรได้รับการเตรียมการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕ ต่อปี

### ๓.๓ แนวทางการพัฒนา :

- (๑) การวิจัยพัฒนา (R&D) ผลิตภัณฑ์ และพัฒนาปัจจัยพื้นฐานและบุคลากร
- (๒) การเพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพและลดต้นทุนการผลิต
- (๓) การแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี
- (๔) การประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาด ให้สามารถแข่งขันได้ในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน AEC และกลุ่ม Asean+๓

## ๔. ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เมืองจุดหมายปลายทางแห่งการท่องเที่ยวเชิงประสบการณ์วัฒนธรรม (Cultural Experience Destination)

### ๔.๑ วัตถุประสงค์

สร้างมูลค่าเพิ่มและกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวในจังหวัดลำพูนบนพื้นฐานวัฒนธรรมอย่างยั่งยืน

#### ๔.๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (๒๕๖๓-๒๕๖๕)
๑. รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น	เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี
๒. นักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐ ต่อปี
๓. ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยของนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕ ต่อปี

#### ๔.๓ แนวทางการพัฒนา :

- (๑) การสืบค้นและจัดการองค์ความรู้ฐานวัฒนธรรมชุมชนและการท่องเที่ยว
- (๒) การสืบค้นและจัดการองค์ความรู้วัฒนธรรมชุมชนและการท่องเที่ยว
- (๓) เตรียมความพร้อมและพัฒนาศักยภาพบุคลากร
- (๔) ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และการอำนวยความสะดวก
- (๕) พัฒนากิจกรรมและของที่ระลึกฯ รองรับการท่องเที่ยว
- (๖) การพัฒนาตลาดและประชาสัมพันธ์

#### ๕. ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ : การพัฒนาสู่เมืองแห่งคุณภาพชีวิต (Quality of Life)

##### ๕.๑ วัตถุประสงค์

ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนในจังหวัดลำพูน อย่างเท่าเทียม

#### ๕.๒ ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (๒๕๖๓-๒๕๖๕)
๑. คริวเรือนที่มีรายได้ต่ำกว่าเกณฑ์ จปฐ. ลดลง	ร้อยละ ๓ ต่อปี
๒. คดียาเสพติดลดลง	ร้อยละ ๑ ต่อปี
๓. หมู่บ้าน/ชุมชนที่ได้รับการพัฒนาให้เป็นชุมชนเข้มแข็งต้นแบบเพิ่มขึ้น	๓๙ แห่ง ต่อปี
๔. ส่งเสริมสนับสนุนและผลักดันการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดี	๑ แผนงานต่อปี

#### ๕.๓ แนวทางการพัฒนา :

- ๑) การยกระดับคุณภาพชีวิตและพัฒนาอาชีพ โครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดี
- ๒) การพัฒนาศักยภาพของประชาชนทุกกลุ่มวัย
- ๓) การขับเคลื่อนสู่เมืองน่าอยู่

## ส่วนที่ ๒

### ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

#### ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

จังหวัดลำพูนเดิมชื่อเมืองหริภุญชัยเป็นเมืองโบราณมีอายุประมาณ ๑,๓๔๔ ปี ตามพงศาวดารโยนกเล่าสืบต่อกันถึงการสร้างเมืองหริภุญชัยโดยฤๅษีวาสุเทพเป็นผู้เกณฑ์พวกเม็งคบุตร หรือชนเชื้อชาติมอญมาสร้างเมืองนี้ขึ้นในพื้นที่ระหว่างแม่น้ำสองสาย คือ แม่น้ำกวาง และแม่น้ำปิง เมื่อมาสร้างเสร็จได้ส่งทูตไปเชิญราชธิดาภคินีเมืองละโว้พระนาม “จามเทวี” มาเป็นปฐมกษัตริย์ปกครองเมืองหริภุญชัย สืบราชวงศ์กษัตริย์ต่อมาหลายพระองค์ จนกระทั่งถึงสมัยพระยาธิบยาจึงได้เสียการปกครองให้แก่พ่อขุนเม็งรายมหาราช ผู้รวบรวมแคว้นทางเหนือเข้าเป็นอาณาจักรล้านนา เมืองลำพูนถึงแม้ว่าจะตกอยู่ภายใต้การปกครองของอาณาจักรล้านนา แต่ก็ได้เป็นผู้ถ่ายทอดมรดกทางศิลปะและวัฒนธรรมให้แก่ผู้ที่เข้ามาปกครอง ดังปรากฏหลักฐานทั่วไปในเวียงกุมกามเชียงใหม่ และเชียงราย เมืองลำพูนจึงยังคงความสำคัญในทางศิลปะและวัฒนธรรมของอาณาจักรล้านนา จนกระทั่งสมัยสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช เมืองลำพูนจึงได้เข้ามาอยู่ในราชอาณาจักรไทย มีผู้ครองนครสืบต่อกันมาจนถึงสมัยกรุงรัตนโกสินทร์ ต่อมาภายหลังการเปลี่ยนแปลงการปกครอง พ.ศ. ๒๔๗๕ เมื่อเจ้าผู้ครองนครองค์สุดท้าย คือ พลตรีเจ้าจักรคำขจรศักดิ์ ถึงแก่พิราลัย เมืองลำพูน จึงเปลี่ยนเป็นจังหวัด มีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้ปกครองสืบมาจนกระทั่งปัจจุบัน

#### คำขวัญจังหวัดลำพูน

“พระธาตุเด่น พระรอดขลัง ลำไยดัง กระเทียมดี ประเพณีงาม จามเทวี ศรีหริภุญชัย”

#### ตราสัญลักษณ์ประจำจังหวัดลำพูน



เจดีย์ในดวงตรา หมายถึง พระธาตุหริภุญชัย ซึ่งกล่าวกันว่า มีพระบรมธาตุของพระพุทธเจ้าประดิษฐานอยู่ นับเป็นปูชนียสถานสำคัญ เป็นที่เคารพนับถือของชาวเมืองและจังหวัดใกล้เคียง

#### ๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

##### ๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

จังหวัดลำพูนตั้งอยู่ทางภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ (สายเอเชีย) เป็นระยะทาง ๖๘๙ กิโลเมตร ตามทางหลวงแผ่นดินสายพหลโยธิน เป็นระยะทาง ๗๒๔ กิโลเมตร และตามทางรถไฟ ๗๒๙ กิโลเมตร ตั้งอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ ๑๘ องศาเหนือ และเส้นแวงที่ ๙๙ องศาตะวันออก อยู่ในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบนที่เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคเหนือ และอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขงหรือพื้นที่สี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ

เป็นจังหวัดที่มีขนาดเล็กที่สุดของภาคเหนือ มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๔,๕๐๕.๘๘๒ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๒,๘๑๖,๑๗๖.๒๕ ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ ๔.๘๕ ของพื้นที่ภาคเหนือตอนบน บริเวณที่กว้างที่สุดประมาณ ๔๓ กิโลเมตร และยาวจากเหนือจดใต้ ๑๓๖ กิโลเมตร

ทิศเหนือ	ติดต่อกับ อำเภอสารภี อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่
ทิศใต้	ติดต่อกับ อำเภอเถิน จังหวัดลำปาง และ อำเภอสามเงา จังหวัดตาก
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ อำเภอห้างฉัตร อำเภอสบปราบ อำเภอเสริมงาม จังหวัดลำปาง
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ อำเภอฮอด อำเภอจอมทอง อำเภอหางดง อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่

จังหวัดลำพูนมีลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นที่ราบหุบเขา และพื้นที่ภูเขาที่ราบ อยู่ทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือของจังหวัด ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน หรือที่ราบลุ่มแม่น้ำปิง กวง ลี และแม่ทา เป็นที่ตั้งของอำเภอเมืองลำพูน อำเภอป่าซาง และตอนเหนือของอำเภอบ้านโฮ่ง มีความสูงเฉลี่ย ๒๐๐-๔๐๐ เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง ตัวเมืองลำพูนมีระดับความสูง ๒๙๐.๒๙ เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง พื้นที่ค่อยลาดสูงขึ้นในตอนกลางทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ และตะวันตกเฉียงใต้ ตั้งแต่ อำเภอแม่ทาตอนใต้ อำเภอบ้านโฮ่ง อำเภอทุ่งหัวช้าง และอำเภอเถิน มีลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบสูงและภูเขาสูง มีระดับความสูงระหว่าง ๔๐๐-๘๐๐ เมตรขึ้นไป ระดับความสูงจะลดลงเมื่อเข้าเขตที่ราบในอำเภอเถินที่ระดับความสูงประมาณ ๔๐๐-๘๐๐ เมตร แล้วค่อย ๆ ยกตัวสูงขึ้นมาทางทิศใต้ ซึ่งเป็นเขตชายแดนติดต่อกับจังหวัดลำปาง และจังหวัดตากที่ระดับความสูง ๖๐๐-๑,๐๐๐ เมตร

กรมพัฒนาที่ดินได้แบ่งลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดลำพูน ออกเป็น ๓ ลักษณะ คือ

๑) พื้นที่ราบเรียบและค่อนข้างราบเรียบ (FLAT TO NEARLY FLATLAND) มีพื้นที่ประมาณร้อยละ ๑๒ ของพื้นที่ทั้งหมด มีลักษณะพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีความลาดเอียง ส่วนใหญ่อยู่ระหว่างร้อยละ ๐-๒ เป็นบริเวณกว้างทางตอนเหนือของจังหวัดลำพูน ทางฝั่งซ้ายของแม่น้ำปิงและบริเวณสองฟากฝั่งแม่น้ำกวง ตั้งแต่ทางตอนใต้ของบ้านสบทา ตำบลปากบ่อง อำเภอป่าซาง บางแห่งพบที่ราบแคบ ๆ ระหว่างเขา ซึ่งเกิดตามสองฟากของลำน้ำสายต่าง ๆ เช่น แม่น้ำลี้ และแม่น้ำแม่ทา เป็นต้น แต่มีพื้นที่ไม่มากนัก โดยปกติแล้วน้ำจากแม่น้ำไม่ค่อยท่วมถึง ส่วนบริเวณที่ราบเรียบเกิดอยู่ต่ำสุดใกล้กับลำน้ำในปัจจุบัน โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณใกล้กับแม่น้ำปิง และช่วงระหว่างแม่น้ำปิงกับแม่น้ำกวง ในฤดูน้ำหลากจะถูกน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี ส่วนตามริมฝั่งแม่น้ำปิงนั้น ขณะที่น้ำท่วมตะกอนขนาดใหญ่ก็จะตกจมอยู่ริมฝั่งน้ำ ทำให้มีลักษณะเป็นคันดินธรรมชาติแคบ ๆ ขนานไปกับลำน้ำมีพื้นที่สูงกว่าที่ราบต่ำห่างฝั่งออกไปเล็กน้อย ซึ่งใช้เป็นที่ตั้งบ้านเรือนของราษฎรที่อาศัยอยู่ตามริมฝั่งแม่น้ำปิง

๒) พื้นที่ลูกคลื่นลอนลาดและลูกคลื่นลอนชัน (UNDULATING AND ROLLING TERRACE) มีพื้นที่ประมาณร้อยละ ๒๔ ของพื้นที่ทั้งหมด มีความสูงจากระดับน้ำทะเล ประมาณ ๓๕๐-๖๐๐ เมตร มีสภาพพื้นที่เป็นที่ลอนคลื่นสูงๆ ต่ำๆ อันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทางธรณีหรือภูมิอากาศ ทำให้ทางน้ำไหลกัดเซาะลึกลงไปแนวตั้ง ทั้งบริเวณที่เป็นดินตะกอน บริเวณเหล่านี้ในปัจจุบันจะมีลำห้วยและทางน้ำไหลผ่านกัดเซาะอยู่โดยทั่วไป

๓) บริเวณเนินเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อน (HILLS AND MOUNTAINS) เป็นลักษณะภูมิประเทศ ซึ่งประกอบเป็นพื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดลำพูน มีพื้นที่ประมาณร้อยละ ๖๔ ของพื้นที่ทั้งหมด สภาพพื้นที่โดยทั่วไปเป็นเนินเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อนต่อเนื่องกันไปจากทิศตะวันออกซึ่งติดต่อกับเขตจังหวัดลำปาง เป็นแนวลงมาถึงทางทิศใต้ของอำเภอเถิน ติดต่อกับจังหวัดตาก แล้วเลาะลำน้ำแม่ปิงขึ้นไปทางทิศเหนือจนจดเขตจังหวัดเชียงใหม่ ทางทิศตะวันตกส่วนใหญ่ของพื้นที่ที่มีความลาดเอียงมากกว่าร้อยละ ๑๖ ขึ้นไป มีความสูงจากระดับน้ำทะเล ๖๐๐-๑,๐๐๐ เมตร บริเวณเนินเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อนของจังหวัดลำพูนนี้มีลำห้วยและทางน้ำเล็กๆ อยู่มากมายแต่ส่วนใหญ่มีน้ำไหลเฉพาะฤดูฝนเท่านั้น

ลักษณะดินในจังหวัดลำพูน โดยมากเป็นดินภูเขาเนื่องจากภูมิประเทศเป็นภูเขา ภายในหุบเขา ที่มีราบเล็กๆ ประกอบไปด้วยที่ราบลุ่มแม่น้ำ และที่ราบขั้นบันไดระดับต่างๆ ที่ราบเหล่านี้เกิดขึ้นจากการทับถมของตะกอนที่แม่น้ำพามาในที่ราบลุ่ม มักเป็นดินเหนียว ส่วนที่ราบขั้นบันไดมักเป็นดินร่วนหรือดินทราย ซึ่งดินในจังหวัดลำพูน สามารถแบ่งได้เป็น ๔ กลุ่ม คือ

๑. กลุ่มดินนา ครอบคลุมพื้นที่ ๒๕% ของจังหวัดลำพูน
๒. กลุ่มดินตื้น ครอบคลุมพื้นที่ ๒๕% ของจังหวัดลำพูน
๓. กลุ่มดินไร่ ครอบคลุมพื้นที่ ๓๐% ของจังหวัดลำพูน
๔. กลุ่มดินภูเขา ครอบคลุมพื้นที่ ๓๕% ของจังหวัดลำพูน

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดลำพูน

### ๑.๑.๒ การใช้ที่ดินของจังหวัดลำพูน

จังหวัดลำพูนมีเนื้อที่ทั้งหมด จำนวน ๒,๘๑๖,๑๗๘ ไร่ แบ่งเป็นเนื้อที่ป่า จำนวน ๑,๖๒๑,๐๒๒.๕๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๕๖ เป็นเนื้อที่การใช้ประโยชน์ทางการเกษตร จำนวน ๗๓๐,๑๘๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๙๓ และเป็นเนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกการเกษตร จำนวน ๔๖๔,๙๗๙.๕๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๕๑

### ตารางที่ ๑ การใช้ที่ดินของจังหวัดลำพูนจำนวนครัวเรือนเกษตรกรภาคเกษตรของจังหวัดลำพูน

จังหวัด	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	เนื้อที่ป่าไม้ (ไร่)	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร (ไร่)	เนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกการเกษตร (ไร่)
ลำพูน	๒,๘๑๖,๑๗๘	๑,๖๒๑,๐๒๒.๕๗	๗๓๐,๑๗๖	๔๖๔,๙๗๙.๕๓

ที่มา : ๑. แผนพัฒนาจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.๒๕๖๕

๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน

๓. สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้ (<http://forestinfo.forest.go.th>)

### ๑.๑.๓ ลักษณะภูมิอากาศ

ตามตำแหน่งที่ตั้งอยู่ในเขตร้อนที่ค่อนข้างไปทางเขตอากาศอบอุ่น ในฤดูหนาวจึงมีอากาศเย็นค่อนข้างหนาว แต่เนื่องจากอยู่ลึกเข้าไปในแผ่นดินห่างไกลจากทะเลจึงมีฤดูแล้งที่ยาวนานและอากาศจะร้อนถึงร้อนจัด ในฤดูร้อนมีสภาพภูมิอากาศแตกต่างกันอย่างเด่นชัด ๓ ช่วงฤดู คือ ช่วงเดือนมีนาคม กับ เมษายน มีอากาศร้อนช่วงเดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคมจะมีฝนตกชุกเป็นฤดูฝน และช่วงเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนกุมภาพันธ์มีอากาศหนาวเย็นเป็นฤดูหนาว ในฤดูหนาวและฤดูร้อนจะเป็นช่วงฤดูแล้งที่มีระยะเวลาติดต่อกันประมาณ ๖ เดือน ในช่วงฤดูฝนอีก ๖ เดือน ทำให้อากาศจะไม่ร้อนเท่ากับในฤดูร้อนและไม่หนาวเย็นเท่าฤดูหนาว คือ มีอุณหภูมิปานกลางอยู่ระหว่างสองฤดูดังกล่าว

### ตารางที่ ๒ อุณหภูมิของอากาศรายปีของจังหวัดลำพูน พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๒

หน่วย : องศาเซลเซียส

จังหวัด	อุณหภูมิต่ำสุด				อุณหภูมิสูงสุด				อุณหภูมิเฉลี่ย			
	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
ลำพูน	๙.๒	๑๓.๓	๑๔.๒	๙.๐	๔๔.๐	๓๙.๕	๓๘.๐	๔๒.๒	๒๗.๒	๒๗.๕	๒๖.๘	๒๘.๒

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา รวบรวมโดย : รายงานข้อมูลสถิติ 2562 กรมอุตุนิยมวิทยา



**ตารางที่ ๓ ปริมาณน้ำฝนรายเดือนของจังหวัดลำพูน พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๒**

จังหวัด	พ.ศ.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ลำพูน	๒๕๕๙	๔๔.๘	๐.๑	๕.๙	๙.๒	๑๕๓.๑	๒๗๗.๒	๒๒๒.๘	๑๖๔.๕	๒๖๘.๗	๑๓๖.๐	๒๔.๖	๖.๕	๑,๓๑๓.๔
	๒๕๖๐	๖๒.๒	๐.๐	๔๘.๒	๙๘.๑	๑๒๑.๙	๖๘.๒	๑๒๐.๓	๒๐๑.๘	๑๗๖.๖	๑๐๕.๖	๖๗.๓	๕.๙	๑,๐๗๖.๑
	๒๕๖๑	๒.๕	๒.๐	๕.๒	๔๑.๑	๑๖๒.๓	๑๓๕.๘	๑๑๑.๙	๑๔๐.๓	๑๙๐.๒	๑๒๑.๑	๖๔.๔	๓.๙	๙๘๐.๗
	๒๕๖๒	๓๘.๖	๐.๐	๐.๐	๑๓.๕	๑๑๐.๖	๕๗.๓	๕๓.๐	๒๙๒.๖	๒๓๓.๓	๖๒.๙	๔๑.๘	๑๙.๙	๙๒๓.๕

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา รวบรวมโดย : รายงานข้อมูลสถิติ ๒๕๖๒ กรมอุตุนิยมวิทยา

**ตารางที่ ๔ ปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตก และความชื้นสัมพัทธ์รายปีของจังหวัดลำพูน**

พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๒

จังหวัด	๒๕๕๙			๒๕๖๐			๒๕๖๑			๒๕๖๒		
	ปริมาณฝนตก (มม.)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)	ปริมาณฝนตก (มม.)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)	ปริมาณฝนตก (มม.)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)	ปริมาณฝนตก (มม.)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)
ลำพูน	๑,๓๑๓.๔	๑๑๙	๗๒.๐๐	๑,๐๗๖.๑	๑๐๑	๖๙.๙๐	๙๘๐.๗	๑๐๘	๗๒.๐๐	๙๒๓.๕	๙๒	๖๙.๕

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา รวบรวมโดย : รายงานข้อมูลสถิติ ๒๕๖๒ กรมอุตุนิยมวิทยา

**ตารางที่ ๕ ความเร็วลมเฉลี่ยรายเดือนของจังหวัดลำพูน พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๒**

หน่วย : นอต

จังหวัด	พ.ศ.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ลำพูน	๒๕๕๙	๐.๗	๑.๓	๑.๒	๑.๖	๑.๖	๑.๙	๑.๕	๑.๖	๑.๓	๑.๐	๑.๐	๑.๐
	๒๕๖๐	๐.๙	๑.๔	๑.๔	๑.๓	๑.๒	๒.๒	๑.๘	๑.๖	๑.๒	๑.๐	๑.๑	๑.๑
	๒๕๖๑	๐.๙	๑.๑	๑.๔	๑.๕	๑.๓	๑.๐	๑.๑	๑.๒	๑.๒	๐.๘	๑.๐	๑.๑
	*๒๕๖๒	๐.๑	๐.๓	๐.๗	๐.๔	๐.๓	๐.๗	๑.๒	๐.๔	๐.๖	๐.๔	๐.๓	๐.๓

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา รวบรวมโดย : รายงานข้อมูลสถิติ ๒๕๖๒ กรมอุตุนิยมวิทยา \*ข้อมูลอุตุนิยมวิทยาของสถานีอุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ

**๑.๑.๔ ทรัพยากรน้ำ**

แหล่งน้ำในจังหวัดลำพูนที่สำคัญ ประกอบด้วย ลำน้ำสายหลัก คือ แม่น้ำปิง แม่น้ำกวาง แม่น้ำทา แม่น้ำลี้ โดยมีพื้นที่ชุ่มน้ำ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำ แม่น้ำ คู คลอง ลำห้วย สระเก็บน้ำและหนองน้ำธรรมชาติ ๑๕๕ แห่ง พื้นที่ผิวน้ำ ๑๘,๘๕๓ ไร่ สามารถเก็บน้ำได้ ๑๒๒ ล้าน ลบ.ม. ในจังหวัดลำพูน มีแม่น้ำที่สำคัญ ๔ สาย ดังนี้

๑) **แม่น้ำปิง** เป็นแม่น้ำสายสำคัญที่ไหลอยู่ในหุบเขา ระหว่างทิวเขาถนนธงชัยกลาง กับทิวเขาฝิ่ป่นน้ำตะวันตก มีต้นน้ำอยู่ที่ตอยถั่วในเทือกเขาแดนลาว เขตตำบลเมืองนะ อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่จากต้นกำเนิดแม่น้ำปิง ไหลลงมาทิศใต้ผ่านเมืองเชียงใหม่ ลำพูน และไหลเข้าเขตจังหวัดตากไปบรรจบกับแม่น้ำวังที่อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก แล้วไหลต่อลงไปทางใต้ผ่านอำเภอเมืองกำแพงเพชร บรรจบกับแม่น้ำน่าน ที่จังหวัดนครสวรรค์รวมเป็นแม่น้ำเจ้าพระยา โดยมีความยาวทั้งสิ้นประมาณ ๗๑๕ กิโลเมตร ระยะทางที่แม่น้ำปิงไหลผ่านพื้นที่ในเขตจังหวัดเชียงใหม่มีความยาวประมาณ ๓๓๕ กิโลเมตร และเป็นเส้นกั้นเขตแดนระหว่างจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน ลงไปทางทิศใต้เป็นระยะทางยาวประมาณ ๗๐ กิโลเมตร ในจังหวัดลำพูน น้ำที่ไหลลงสู่แม่น้ำปิง โดยเรียงจากเหนือจดใต้ คือ น้ำแม่ทา น้ำแม่กวาง แม่น้ำลี้ ห้วยแม่ตาล ห้วยแม่หาด และน้ำแม่ก้อ นอกจากนี้ยังมีลำน้ำที่ไม่มีชื่ออีกเป็นจำนวนมากที่ไหลลงสู่แม่น้ำปิง สำหรับพื้นที่รับน้ำ (Catchment Area) ประมาณ ๖,๓๕๕ ตารางกิโลเมตร

๒) **น้ำแม่กวง** มีต้นน้ำอยู่ที่ดอยผีปันน้ำ (หรือดอยนางแก้ว) ดอยมด แล้วไหลไปทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ลงสู่ที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน ผ่านอำเภอดอยสะเก็ด อำเภอสันทราย และไหลต่อไปทางใต้ผ่านอำเภอเมืองลำพูน แล้วบรรจบกับแม่น้ำปิงที่บ้านสบทา อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน น้ำแม่กวงมีความยาวประมาณ ๑๑๐ กิโลเมตร น้ำแม่กวงเป็นแม่น้ำที่สำคัญอีกสายหนึ่งในบริเวณที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน มีลำน้ำสาขาที่สำคัญ คือ น้ำแม่ทาและห้วยแม่สะแงะ น้ำแม่กวงมีพื้นที่รับน้ำ (Catchment Area) ประมาณ ๑,๗๔๐ ตารางกิโลเมตร

๓) **น้ำแม่ทา** น้ำแม่ทามีต้นน้ำอยู่ที่ดอยขุนทาในเทือกเขาผีปันน้ำตะวันตก กิ่งอำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่ ไหลผ่านที่ราบซึ่งขนานไปด้วยภูเขา ไปสู่อำเภอแม่ทาทางทิศใต้ แล้วไหลวกขึ้นไปทางเหนือผ่านที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน ผ่านอำเภอป่าซาง แล้วบรรจบกับแม่น้ำกวงที่บ้านสบทา เขตต่อระหว่างอำเภอเมืองลำพูนกับอำเภอป่าซาง นอกจากนี้ น้ำแม่ทายังได้หล่อเลี้ยงพื้นที่ทำการเกษตรของชุมชนหลายตำบลในอำเภอแม่ออน อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ และอำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน น้ำแม่ทามีความยาวประมาณ ๙๐ กิโลเมตร

๔) **แม่น้ำลี้** แม่น้ำลี้ต้นน้ำอยู่ที่ดอยสบเทิม อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน ไหลลงไปทางใต้จนถึงบริเวณใกล้อำเภอลี้ จึงค่อยไหลวกกลับไปทางเหนือเป็นรูปตัวยู ผ่านอำเภอลี้ อำเภอบ้านโฮ่ง แล้วไหลต่อไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ บรรจบกับแม่น้ำปิงที่บ้านวังสะแกง กิ่งอำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน แม่น้ำลี้มีความยาวประมาณ ๑๘๐ กิโลเมตร แม่น้ำลี้มีพื้นที่รับน้ำ (Catchment Area) ประมาณ ๓๑๕ ตารางกิโลเมตร นอกจากนี้ลำน้ำสำคัญที่กล่าวถึงแล้ว ยังมีลำธาร ลำห้วย จำนวนมากตามอำเภอต่างๆ ได้แก่

แม่น้ำสาขาที่สำคัญ

- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| ๑. น้ำसान        | ไหลผ่านอำเภอเมืองลำพูน |
| ๒. น้ำเย็น       | ไหลผ่านอำเภอบ้านโฮ่ง   |
| ๓. น้ำแม่ธิ      | ไหลผ่านอำเภอบ้านธิ     |
| ๔. น้ำขนาด       | ไหลผ่านอำเภอแม่ทา      |
| ๕. น้ำแวน        | ไหลผ่านอำเภอลี้        |
| ๖. น้ำเมย        | ไหลผ่านอำเภอแม่ทา      |
| ๗. น้ำก้อ        | ไหลผ่านอำเภอลี้        |
| ๘. น้ำแม่สะปิวัด | ไหลผ่านอำเภอแม่ทา      |
| ๙. น้ำออบ        | ไหลผ่านอำเภอบ้านโฮ่ง   |
| ๑๐. น้ำแม่ตุ๊ด   | ไหลผ่านอำเภอแม่ทา      |

ตารางที่ ๒ รายละเอียดพื้นที่ในเขตลุ่มน้ำ จังหวัดลำพูน

ลุ่มน้ำ	พื้นที่ในเขตลุ่มน้ำปิง		ร้อยละของพื้นที่จังหวัด (๔,๕๐๕.๘๒๒ ตร.กม.)	ร้อยละพื้นที่ ในลุ่มน้ำปิง
	(ตร.กม.)	(ไร่)		
แม่น้ำปิง	๔,๔๗๖.๘๖	๒,๗๙๘,๐๓๘	๐.๑๑	๑๒.๙๖

จังหวัดลำพูนมีแหล่งน้ำประเภทหนอง/บึง/กุด/สระน้ำ/ผาย เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ในกิจกรรมหลายๆ ประเภท โดยมีการนำไปใช้ประโยชน์เพื่อกิจกรรมอื่นๆ มากที่สุด ส่วนการอุปโภค เพราะปลูกประมง ปศุสัตว์ มีการนำไปใช้ประโยชน์รองลงมา และการนำไปใช้เพื่อการบริโภคและประปามีน้อยที่สุด ดังนี้

ตารางที่ ๗ รายละเอียดแหล่งน้ำประเภทหนอง/บึง/กุด/สระน้ำ/ฝาย

อำเภอ	อ่างเก็บน้ำ	สระ	หนอง/บึง/กุด	ฝาย	รวม
เมืองลำพูน	๑๖	๒๖๒	๔๕	๓๐	๓๕๓
บ้านธิ	๕	๘๗	๕	๐	๙๗
แม่ทา	๒๐	๑๐๒	๗	๒๙	๑๕๘
ป่าซาง	๙	๘๘	๙	๒	๑๐๘
บ้านโฮ้ง	๔	๑๑	๖	๓	๒๔
ลี้	๖๐	๗๗	๑๘	๒๑	๑๗๖
ทุ่งหัวช้าง	๑๑	๒๗	๔	๒๓	๖๕
เวียงหนองล่อง	๐	๑๓	๗	๖	๒๖
<b>รวม</b>	<b>๑๒๕</b>	<b>๖๖๗</b>	<b>๑๐๑</b>	<b>๑๑๔</b>	<b>๑,๐๐๗</b>

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำพูน (ปี ๒๕๖๒)

**ข้อมูลแหล่งน้ำในเขตชลประทาน**

(๑) โครงการชลประทานขนาดใหญ่ “โครงการเขื่อนแม่กวงอุดมธารา” (ตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ แต่มีพื้นที่โครงการบางส่วนอยู่ในจังหวัดลำพูน) จำนวน ๑ โครงการ พื้นที่ชลประทาน ๕๑,๘๗๘ ไร่

(๒) โครงการชลประทานขนาดกลาง จำนวน ๑๐ โครงการ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๕,๖๐๐ ไร่ ประกอบด้วย

(๒.๑) อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน ๔ แห่ง ความจุรวม ๓๕.๑๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๒๓,๗๐๐ ไร่ ดังนี้

- อ่างเก็บน้ำแม่สาน (พระราชดำริ) ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน ความจุ ๑๖.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๙,๖๐๐ ไร่
- อ่างเก็บน้ำแม่ธิ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน ความจุ ๕.๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๖,๕๐๐ ไร่
- อ่างเก็บน้ำแม่ตึบ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน ความจุ ๑๐.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๕,๑๐๐ ไร่
- อ่างเก็บน้ำแม่เมย ตำบลท่าชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน ความจุ ๑๗.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๒,๕๐๐ ไร่

(๒.๒) ฝายทดน้ำขนาดกลาง จำนวน ๖ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๘๑,๙๐๐ ไร่ ดังนี้

- ฝายชลชั้นธิพินิจ ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ พื้นที่ชลประทาน ๔๔,๙๐๐ ไร่ พื้นที่ชลประทานในเขตจังหวัดลำพูน ๒๕,๔๐๐ ไร่
- ฝายมหาโชค ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน ๔,๘๐๐ ไร่
- ฝายวังตอง ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน ๔,๕๐๐ ไร่
- ฝายหนองสลิก ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน ๑๒,๔๐๐ ไร่

- ฝ่ายเหมืองตั้ง ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน ๑๑,๓๐๐ ไร่
- ฝ่ายวังปาน ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน ๔,๐๐๐ ไร่

(๓) โครงการชลประทานขนาดเล็ก จำนวน ๑๘๙ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๒๓๓,๘๑๐ ไร่

ประกอบด้วย

- (๓.๑) โครงการชลประทานขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๕๔ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๖๖,๗๕๐ ไร่ ดังนี้
  - อ่างเก็บน้ำ (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) จำนวน ๔๑ แห่ง ความจุรวม ๒๔.๘๕๒ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๕๕,๑๐๐ ไร่
  - ฝ่าย (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) จำนวน ๑๓ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๑๑,๖๕๐ ไร่
- (๓.๒) โครงการชลประทานขนาดเล็ก ไม่ได้ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท. จำนวน ๓ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๖๖,๗๕๐ ไร่ ดังนี้
  - ฝ่าย (ไม่ได้ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน ๓ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๖,๕๐๐ ไร่
- (๓.๓) โครงการชลประทานขนาดเล็ก (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน ๙๗ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๑๑๗,๑๘๕ ไร่ ดังนี้
  - อ่างเก็บน้ำ (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน ๖ แห่ง ความจุรวม ๑.๕๘๒ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๔,๒๕๐ ไร่
  - ฝ่าย (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน ๙๑ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๑๑๒,๙๓๕ ไร่
- (๓.๔) โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน ๓๕ แห่ง พื้นที่ชลประทาน ๔๓,๓๗๕ ไร่

**แหล่งน้ำบาดาล** พื้นที่ราบลุ่มแอ่งเชียงใหม่-ลำพูน ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๓,๐๐๐ ตารางกิโลเมตร อยู่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่และลำพูน มีปริมาณน้ำที่กักเก็บประมาณ ๔๘๕ ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถพัฒนาขึ้นมาใช้ได้ประมาณ ๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี มีการสูบน้ำไปใช้แล้วประมาณ ๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี เหลือน้ำที่จะสามารถนำมาใช้ประมาณ ๗๗ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี สามารถทำนาปรังได้ประมาณ ๓๘,๕๐๐ ไร่ต่อปี

**ตารางที่ ๘ ข้อมูลจำนวนบ่อบาดาล จำแนกตามพื้นที่อำเภอต่างๆ**

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนบ่อน้ำบาดาล
๑	เมืองลำพูน	๘๓๗
๒	ป่าซาง	๒,๓๕๐
๓	บ้านโฮ้ง	๔๕๘
๔	แม่ทา	๓๖๙
๕	ลี้	๕๕๕
๖	ทุ่งหัวช้าง	๑๘๗
๗	บ้านธิ	๑๗๒
๘	เวียงหนองล่อง	๔๕๙
รวม		๕,๓๘๗

ที่มา : สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑ ลำปาง

**๑.๑.๕ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ**

**๑.๕.๑ ทรัพยากรป่าไม้**

พื้นที่ป่าไม้ ข้อมูลของกรมป่าไม้ สถิติจำนวนพื้นที่ป่า ปี ๒๕๖๑ มีเนื้อที่ป่า ๑,๖๒๑,๐๒๒.๕๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๕๖ ของพื้นที่จังหวัด (พื้นที่จังหวัด มีจำนวน ๒,๘๑๖,๑๗๖.๒๕) มีอัตราการเปลี่ยนแปลงในทางที่เพิ่มขึ้น จากปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑๓,๕๐๕.๓๐ ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๐๑๐ (ปี ๒๕๖๐ มีพื้นที่ป่า ๑,๖๐๗,๕๑๗.๒๗ ไร่) ป่าไม้ที่พบในบริเวณจังหวัด ประกอบด้วยป่าไม้ ๓ ประเภท คือ

๑) ป่าเต็งรัง ป่าแพะ ป่าแดง พบในที่แห้งแล้ง ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ มีกรวดปน ไม้ที่พบ อาทิเช่น ไม้เหียง ไม้พลวง

๒) ป่าเบญจพรรณ หรือป่าผสมผลัดใบ พบบริเวณที่มีดินค่อนข้างลึกตามเชิงเขา และพื้นที่ราบที่มีความชุ่มชื้นมาก โดยเฉพาะริมห้วยและหุบเขา มักจะมีไม้สักขึ้นปะปนทั่วไป ไม้อื่นๆ ประกอบด้วย ประดู่ ตะแบก มะค่าโมง จั้ว ส่วนไม้พื้นล่างได้แก่ ไม้ชนิดต่างๆ

๓) ป่าดิบแล้ง พบบริเวณหุบเขา ริมลำห้วย เหมือนป่าเบญจพรรณ แต่บริเวณที่พบป่าประเภทนี้จะมีดินลึกกว่า ความชุ่มชื้นมากกว่าพันธุ์ไม้ที่พบคือ ยาง ตะเคียนทอง

**ตารางที่ ๙ ข้อมูลพื้นที่ป่าตามกฎหมาย รายชื่อป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๑๐ แห่ง**

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	เนื้อที่		ท้องที่อำเภอ
		ไร่	ตารางกิโลเมตร	
๑	ป่าแม่ธิ-แม่ตีบแม่สาร	๑๑๙,๓๗๕.๐๐	๑๙๑.๐๐	เมืองลำพูน,บ้านธิ
๒	ป่าแม่ทา	๓๙๒,๒๕๐.๐๐	๖๒๗.๖๐	แม่ทา
๓	ป่าแม่อาว	๕๓,๖๐๖.๒๕	๘๕.๗๗	ป่าซาง
๔	ป่าบ้านโฮ้ง	๒๐๒,๘๑๒.๕๐	๓๒๔.๕๐	บ้านโฮ้ง
๕	ป่าขุนแม่ลี้	๒๗๓,๗๕๐.๐๐	๔๓๘.๐๐	ทุ่งหัวช้าง
๖	ป่าแม่ตืน-แม่แนต	๒๙๔,๓๕๐.๐๐	๔๗๐.๙๖	ลี้
๗	ป่าแม่ลี้	๕๖๘.๐๐	๐.๗๕	ลี้
๘	ป่าแม่หาด-แม่ก่อ	๒๗๕,๐๐๐.๐๐	๔๔๐.๐๐	ลี้
๙	ป่าเหมืองจี้-สันป่าสัก	๑๒,๖๕๖.๐๐	๒๐.๒๕	เมืองลำพูน
๑๐	ป่าดอยขุนตาล	๓๙,๒๐๖.๒๕	๖๒.๗๓	แม่ทา
	รวม	๑,๖๖๓,๔๗๔.๐๐	๒,๖๖๑.๕๖	

**ตารางที่ ๑๐ ตารางรายชื่ออุทยานแห่งชาติ จำนวน ๒ แห่ง**

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	เนื้อที่		ท้องที่อำเภอ
		ไร่	ตารางกิโลเมตร	
๑	ดอยขุนตาล (อยู่ในจังหวัดลำพูน)	๑๕๙,๕๕๖.๒๕ (๓๒,๕๐๐.๐๐)	๒๕๕.๒๙ (๕๒.๐๐)	อ.แม่ทา จ.ลำพูน อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง
๒	แม่ปิง (อยู่ในจังหวัดลำพูน)	๖๒๖,๘๗๕.๐๐ (๓๗๖,๒๕๐.๐๐)	๑,๐๐๓.๐๐ (๖๐๒.๐๐)	อ.ลี้ จ.ลำพูน อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ อ.สามเงา จ.ตาก

- เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน ๑ แห่ง คือ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าดอยผาเมือง (ลำพูน-ลำปาง) เนื้อที่ ๓๖๖,๒๕๐ ไร่ หรือ ๕๘๖ ตารางกิโลเมตร (อยู่ในพื้นที่จังหวัดลำพูน ๒๗๗,๙๔๙ ไร่ หรือ ๔๔๗.๗๒ ตารางกิโลเมตร)

- วนอุทยาน จำนวน ๑ แห่ง คือ วนอุทยานดอยเวียงแก้ว เนื้อที่ประมาณ ๒๖,๐๕๐ ไร่ หรือ ๔๑.๖๘ ตร.กม. อยู่ในท้องที่อำเภอเถลี จังหวัดลำพูน

ที่มา : สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้ (<http://forestinfo.forest.go.th>)

## ๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

### ๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดลำพูน แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๘ อำเภอ ๕๑ ตำบล ๕๗๗ หมู่บ้าน ๑๗ ชุมชน และมีการปกครองส่วนจังหวัด ๑ แห่ง เทศบาลเมืองลำพูน ๑ แห่ง เทศบาลตำบล ๓๙ แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ๑๗ แห่ง

#### ตารางที่ ๑๑ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

อำเภอ	ขนาดพื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจาก ศาลากลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน					
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล เมือง	เทศบาล ตำบล	อบต.	ชุมชน
เมืองลำพูน	๔๗๙.๘๒๕	๑๐.๗๘	-	๑๕	๑๕๙	๑	๑๔	๑	๑๗
ป่าซาง	๒๙๙.๙๕๐	๖.๕๒	๑๑	๙	๙๐	-	๔	๔	-
บ้านโฮ้ง	๕๙๖.๙๐๑	๑๓.๓๑	๓๖	๕	๖๒	-	๒	๔	-
แม่ทา	๗๖๒.๖๓๐	๑๖.๖๘	๒๕	๖	๗๑	-	๗	๑	-
เถลี	๑,๗๐๑.๙๙๐	๓๗.๙๖	๑๐๕	๘	๙๙	-	๗	๓	-
ทุ่งหัวช้าง	๔๘๖.๑๒๙	๑๐.๗๙	๑๐๕	๓	๓๕	-	๑	๓	-
บ้านธิ	๑๒๙.๐๒๔	๒.๗๒	๒๖	๒	๓๖	-	๑	๑	-
เวียงหนองล่อง	๔๙.๔๓๓	๑.๒๔	๔๕	๓	๒๕	-	๓	-	-
รวม	๔,๕๐๕.๘๘๒	๑๐๐		๕๑	๕๗๗	๑	๓๙	๑๗	๑๗

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ ธันวาคม ๒๕๖๒)

### ๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ปี ๒๕๖๒ จังหวัดลำพูน มีประชากร จำนวน ๔๐๕,๐๗๕ คน แยกรายละเอียดดังนี้

- เพศชาย จำนวน ๑๙๖,๑๙๖ คน
- เพศหญิง จำนวน ๒๐๘,๘๗๙ คน
- ความหนาแน่นของประชากรโดยเฉลี่ยอยู่ที่ ๙๐.๑๑ คนต่อตารางกิโลเมตร

#### ตารางที่ ๑๒ จำนวนประชากรของจังหวัดลำพูน แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวนครัวเรือน
เมืองลำพูน	๖๘,๙๘๕	๗๗,๘๘๒	๑๔๖,๘๖๗	๗๕,๙๕๔
ป่าซาง	๒๖,๑๑๓	๒๘,๔๙๙	๕๔,๖๑๒	๒๓,๙๔๒
บ้านโฮ้ง	๑๙,๑๗๘	๒๐,๔๙๑	๓๙,๖๖๙	๑๕,๙๙๒
แม่ทา	๑๙,๐๒๕	๑๗,๗๙๙	๓๖,๘๒๔	๑๖,๖๖๗
เถลี	๓๕,๐๑๗	๓๔,๙๘๘	๗๐,๐๐๕	๒๔,๘๓๖
ทุ่งหัวช้าง	๑๐,๑๑๖	๑๐,๐๓๑	๒๐,๑๔๗	๗,๕๓๑

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวนครัวเรือน
บ้านธิ	๘,๕๖๒	๙,๒๐๔	๑๗,๖๖๖	๗,๕๓๔
เวียงหนองล่อง	๘,๒๔๔	๙,๐๔๑	๑๗,๒๘๕	๗,๔๗๔
รวม	๑๖๘,๑๔๐	๒๐๙,๙๓๕	๔๐๕,๐๗๕	๑๗๙,๘๑๒

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดลำพูน ข้อมูล ณ ธันวาคม ๒๕๖๒

ตารางที่ ๑๓ ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่ และประชากรของจังหวัดลำพูน แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๒

อำเภอ	ขนาดพื้นที่ (ตารางกิโลเมตร)		ประชากร (คน)		ความหนาแน่นประชากร ต่อพื้นที่ ๑ ตร.กม.
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
เมืองลำพูน	๔๗๔	๑๐.๕๓	๑๔๖,๘๖๗	๓๖.๒๖	๓๐๙.๘๕
ป่าซาง	๓๐๐	๖.๖๘	๕๔,๖๑๒	๑๓.๔๘	๑๘๒.๐๔
บ้านโฮ้ง	๕๙๗	๑๓.๓๑	๓๙,๖๖๙	๙.๗๙	๖๖.๔๕
แม่ทา	๗๖๓	๑๖.๙๖	๓๘,๘๒๔	๙.๕๘	๕๐.๘๘
ลี้	๑,๗๐๒	๓๗.๘๒	๗๐,๐๐๕	๑๗.๒๘	๔๑.๑๓
ทุ่งหัวช้าง	๔๘๖	๑๐.๐๘	๒๐,๑๔๗	๔.๙๗	๔๑.๔๕
บ้านธิ	๑๒๙	๒.๘๐	๑๗,๖๖๖	๔.๓๖	๑๓๖.๙๕
เวียงหนองล่อง	๔๙	๑.๑๐	๑๗,๒๘๕	๔.๒๗	๓๕๒.๗๖
รวม	๔,๕๐๐	๑๐๐	๔๐๕,๐๗๕	๑๐๐	๙๐.๐๒

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดลำพูน ข้อมูล ณ ธันวาคม ๒๕๖๒

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

๑.๓.๑ กำลังแรงงาน การมีงานทำ และการว่างงาน

ข้อมูลจากการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๓ จังหวัดลำพูน มีจำนวนประชากรที่อยู่ในวัยทำงานหรืออายุ ๑๕ ปีขึ้นไป จำนวน ๓๕๗,๑๒๕ คน เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงานรวม ๒๖๔,๖๗๐ คน จำแนกเป็น ผู้มีงานทำ ๒๖๒,๕๖๘ คน (ร้อยละ ๙๙.๒๑) และผู้ว่างงาน ๒,๑๐๒ คน (ร้อยละ ๐.๗๙) ขณะที่ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน จำนวน ๙๒,๔๕๕ คน จำแนกเป็น ผู้ทำงานบ้าน ๒๑,๒๔๖ คน (ร้อยละ ๒๒.๒๐) เรียนหนังสือ ๒๐,๕๒๑ คน (ร้อยละ ๕๔.๘๒) และอื่นๆ ๕๐,๖๘๘ คน (ร้อยละ ๒๒.๒๐) เมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน พบว่า ประชากรที่อยู่ในวัยทำงานหรืออายุ ๑๕ ปีขึ้นไป เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๐๕ ผู้มีงานทำเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑.๔๖ และผู้ว่างงานเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๙๘.๑๑

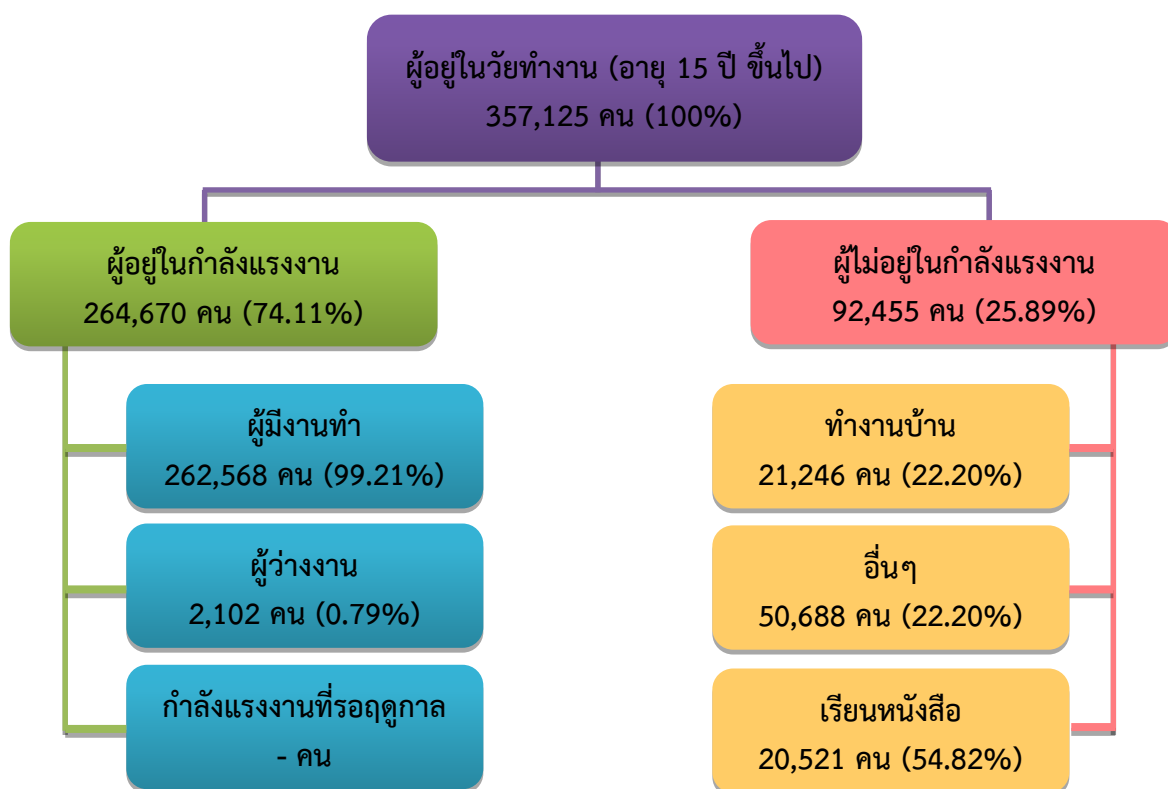
ตารางที่ ๑๔ ประชากรจังหวัดลำพูน จำแนกตามสถานภาพแรงงานและกำลังแรงงาน ไตรมาส ๓/๒๕๖๓ เปรียบเทียบกับ ไตรมาส ๓/๒๕๖๒ ของจังหวัดลำพูน

สถานภาพแรงงาน	ไตรมาส ๓/๒๕๖๓		ไตรมาส ๓/๒๕๖๒		อัตราการเปลี่ยนแปลง	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ประชากรจังหวัดลำพูน	๔๐๒,๓๐๓	๑๐๐	๔๐๓,๒๒๖	๑๐๐	-๙๒๓	-๐.๒๓
ผู้ที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป	๓๕๗,๑๒๕	๘๘.๗๗	๓๕๖,๙๓๘	๘๘.๕๒	๑๘๗	๐.๐๕
๑. กำลังแรงงานรวม	๒๖๔,๖๗๐	๗๔.๑๑	๒๕๙,๓๒๐	๗๒.๖๕	๕,๓๕๐	๒.๐๖
๑.๑ กำลังแรงงานปัจจุบัน	๒๖๔,๖๗๐	๑๐๐	๒๕๙,๓๒๐	๑๐๐	๕,๓๕๐	๒.๐๖
- ผู้มีงานทำ	๒๖๒,๕๖๘	๙๙.๒๑	๒๕๘,๗๙๒	๙๙.๘๐	๓,๗๗๖	๑.๔๖

สถานภาพแรงงาน	ไตรมาส ๓/๒๕๖๓		ไตรมาส ๓/๒๕๖๒		อัตราการเปลี่ยนแปลง	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
- ผู้ว่างงาน	๒,๑๐๒	๐.๗๙	๕๒๘	๐.๒๐	๑,๕๗๔	๒๙๘.๑๑
๑.๒ กำลังแรงงานที่รอฤดูกาล	-	-	-	-	-	-
๒. ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	๙๒,๔๕๕	๒๕.๘๙	๙๗,๖๑๘	๒๗.๓๕	-๕,๑๖๓	-๕.๒๙
- ทำงานบ้าน	๒๑,๒๔๖	๒๒.๒๐	๒๓,๓๙๑	๒๓.๙๖	-๒,๑๔๕	-๙.๑๗
- เรียนหนังสือ	๒๐,๕๒๑	๕๔.๘๒	๒๐,๒๗๕	๒๐.๗๗	๒๔๖	๑.๒๑
- อื่นๆ	๕๐,๖๘๘	๒๒.๒๐	๕๓,๙๕๒	๕๕.๒๗	-๓,๒๖๔	-๖.๐๕
อัตราการว่างงาน	๐.๗๙	-	-	-	-	-

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ ไตรมาส ๓/๒๕๖๓)

หมายเหตุ : อัตราการว่างงานจังหวัด =  $\frac{\text{ผู้ว่างงานในจังหวัด} \times ๑๐๐}{\text{ผู้อยู่ในกำลังแรงงานในจังหวัด}}$



### แผนภาพที่ ๑ โครงสร้างประชากรจังหวัดลำพูน ไตรมาส ๓ ปี ๒๕๖๓

ไตรมาสที่ ๓ ปี ๒๕๖๓ ผู้มีงานทำ จำนวน ๒๖๒,๕๖๘ คน พบว่า ทำงานในภาคเกษตรกรรม ๑๐๖,๙๗๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๗๔ ทำงานนอกภาคเกษตรกรรม จำนวน ๑๕๕,๕๙๑ โดยกลุ่มนอกภาคเกษตรกรรมจะทำงานในอุตสาหกรรมผลิตมากที่สุด ๕๒,๖๕๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๘๔ รองลงมา คือ การขายส่ง การขายปลีก การซ่อมยานยนต์ และรถจักรยานยนต์ จำนวน ๓๘,๒๑๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๔.๕๖ ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร ๑๖,๒๓๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๔๓ เมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน พบว่า ประเภทอุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๒.๑๖ และประเภทอุตสาหกรรมนอกภาคเกษตร ลดลงร้อยละ ๙.๑๓



**ตารางที่ ๑๕** ผู้มีงานทำจำแนกตามประเภทอุตสาหกรรม ไตรมาส ๓/๒๕๖๓ เปรียบเทียบกับ ไตรมาส ๓/๒๕๖๒ ของจังหวัดลำพูน

ประเภทอุตสาหกรรม	ไตรมาส ๓/๒๕๖๓		ไตรมาส ๓/๒๕๖๒		อัตราการเปลี่ยนแปลง	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
<b>๑. ภาคเกษตรกรรม</b>	๑๐๖,๙๗๗	๔๐.๗๔	๘๗,๕๖๘	๓๓.๘๔	๑๙,๔๐๙	๒๒.๑๖
- เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	๑๐๖,๙๗๗	๔๐.๗๔	๘๗,๕๖๘	๓๓.๘๔	๑๙,๔๐๙	๒๒.๑๖
<b>๒. นอกภาคเกษตรกรรม</b>	๑๕๕,๕๙๑	๕๙.๒๖	๑๗๑,๒๒๔	๖๖.๑๖	-๑๕,๖๓๓	-๙.๑๓
- การทำเหมืองแร่ เหมืองหิน	-	-	๔๖๕	๐.๒๗	-๔๖๕	-๑๐๐
- การผลิต	๕๒,๖๕๖	๓๓.๘๔	๖๗,๖๓๙	๓๙.๕๐	-๑๔,๙๘๓	-๒๒.๑๕
- การไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	๔๘๔	๐.๓๑	๒๑๗	๐.๑๓	๒๖๗	๑๒๓.๐๔
- การจัดหา การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	-	-	๓๕๔	๐.๒๑	-๓๕๔	-๑๐๐
- การก่อสร้าง	๑๑,๔๓๓	๗.๓๕	๑๗,๖๖๗	๑๐.๓๒	-๖,๒๓๔	-๓๕.๒๙

**๑.๓.๒ ข้อมูลพื้นฐานด้านการศึกษาจังหวัดลำพูน**

**ตารางที่ ๑๖** จำนวนสถานศึกษาและจำนวนนักเรียน/นักศึกษาในจังหวัดลำพูน จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา ๒๕๖๓/ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๓)

ที่	สังกัด	สถานศึกษา	นักเรียน/นักศึกษา	ห้องเรียน	ครู/อาจารย์	พัก/นอน (แห่ง)	โฮมสเตจ (แห่ง)
๑	<b>สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)</b>	๑๘๘	๓๔,๙๐๗	๒,๔๐๗	๒,๑๘๘	๑๑	๔
	๑.๑ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาลำพูน เขต ๑	๙๒	๑๑,๑๓๒	๘๖๘	๕๗๖	๒	๓
	๑.๒ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาลำพูน เขต ๒	๗๙	๑๐,๕๘๙	๗๕๕	๖๖๐	๑	๑
	๑.๓ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๕	๑๕	๑๒,๒๒๕	๓๙๑	๘๒๘	๗	-
	<b>สำนักงานบริหารงานการศึกษาพิเศษ (สศศ.)</b>	๒	๙๖๑	๓๓	๑๒๔	๑	-
๑.๔ ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัด	๑	๑๔๗	๘	๖๒	-	-	
๑.๕ โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ๒๖	๑	๘๑๔	๒๕	๖๒	๑	-	
๒	<b>อาชีวศึกษา (สอศ.)</b>	๘	๖,๙๐๘	๓๒๗	๓๕๔	๖	-
	๒.๑ วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	๑	๓,๑๐๓	๑๑๒	๑๓๗	-	-
	๒.๒ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน	๑	๖๐๗	๓๖	๕๘	๑	-
	๒.๓ วิทยาลัยการอาชีพป่าซาง	๑	๖๑๓	๔๕	๓๖	๑	-
	๒.๔ วิทยาลัยการอาชีพบ้านโฮ้ง	๑	๕๐๒	๒๔	๑๙	-	-
	๒.๕ วิทยาลัยเทคโนโลยีหมู่บ้านครูลำพูนภาคเหนือ	๑	๙๗๙	๖๓	๕๖	๑	-
	๒.๖ วิทยาลัยเทคโนโลยีชินรัตน์ลำพูน	๑	๕๒๗	๒๐	๒๐	๑	-
	๒.๗ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอกปัญญาหริภุชชัย	๑	๔๔๗	๑๕	๑๑	๑	-
	๒.๘ วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ อบจ.ลำพูน	๑	๑๓๐	๑๒	๑๗	๑	-

ที่	สังกัด	สถานศึกษา	นักเรียน/ นักศึกษา	ห้องเรียน	ครู/อาจารย์	พัก/นอน (แห่ง)	โฮมสตูด (แห่ง)
๓	สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (สป.)	๕๙	๑๘,๖๖๑	๕๓๕	๘๘๘	๑	-
	๓.๑ กศน.	๘	๓,๕๕๖	๖๖	๑๑๒	-	-
	๓.๒ เอกชนในระบบ	๒๔	๑๐,๙๐๓	๔๔๒	๖๗๗	๑	-
	๓.๓ เอกชนนอกระบบ	๒๗	๔,๒๐๒	๒๗	๙๙	-	-
๔	สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)	๑	๕๔๓	๔๒	๓๐	-	-
	๔.๑ มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาลัยสงฆ์ลำพูน	๑	๕๔๓	๔๒	๓๐	-	-
๕	สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (สพช.)	๑๐	๑,๐๐๒	๖๒	๑๒๖	-	-
๖	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)	๑๐๔	๘,๕๐๖	๔๙๐	๗๐๙	-	-
	๖.๑ โรงเรียนสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๒๐	๕,๔๒๑	๒๗๒	๓๘๗	-	-
	๖.๒ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (๔๕ สังกัด)	๘๔	๓,๐๘๕	๒๑๘	๓๒๒	-	-
รวม		๓๗๐	๗๐,๕๒๗	๓,๕๐๓	๔,๒๙๕	๑๘	๔

ที่มา : กลุ่มนโยบายและแผน สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓)

### ๑.๓.๓ วัฒนธรรมขนบธรรมเนียม ประเพณี

๑) จังหวัดลำพูนมีแหล่งข้อมูลและความรู้ด้านวัฒนธรรม ดังนี้

- |   |    |      |
|---|----|------|
| (๑) ห้องสมุดประชาชนเฉลิมราชกุมารี           | ๑  | แห่ง |
| (๒) พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติหริภุญไชย         | ๑  | แห่ง |
| (๓) พิพิธภัณฑ์วัด                           | ๑  | แห่ง |
| (๔) พิพิธภัณฑ์เอกชน                         | ๒  | แห่ง |
| (๕) ศูนย์วัฒนธรรมจังหวัด                    | ๑  | แห่ง |
| (๖) ศูนย์วัฒนธรรมอำเภอ                      | ๘  | แห่ง |
| (๗) ศูนย์วัฒนธรรมไทยในสถานศึกษา             | ๑๘ | แห่ง |
| (๘) สภาวัฒนธรรมจังหวัด                      | ๑  | แห่ง |
| (๙) สภาวัฒนธรรมอำเภอ                        | ๘  | แห่ง |
| (๑๐) สภาวัฒนธรรมตำบล                        | ๕๑ | แห่ง |
| (๑๑) โบราณสถาน                              | ๑๗ | แห่ง |
| (๑๒) ศูนย์ศึกษาพระพุทธศาสนาวันอาทิตย์       | ๔๓ | แห่ง |
| (๑๓) ศูนย์ข้อมูลกลางทางวัฒนธรรมจังหวัดลำพูน | ๑  | แห่ง |
| (๑๔) ช่างฝีมือพื้นบ้าน                      | ๑๐ | สาขา |

๒) ด้านการสืบทอดวัฒนธรรมจากบรรพชนจนถึงลูกหลาน ในปัจจุบันได้มีการจัดการเรียนการสอนในสถานศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบโรงเรียน ซึ่งได้มีการจัดการเรียนการสอนขึ้นในชุมชนของตนเอง เช่น หมู่บ้าน โรงเรียน โดยได้เชิญบุคลากรที่มีความรู้ด้านวัฒนธรรมและมีความชำนาญด้านภูมิปัญญาของท้องถิ่นมาเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ กิจกรรมที่ได้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๑) การเรียนการสอนในวัด ได้แก่ การอ่านและการเขียนอักษรพื้นเมือง ศิลปะการตีกลองหลวง การเรียนรู้ทางศิลปะการฟ้อนรำ เช่น ฟ้อนเล็บ ฟ้อนยอง ฟ้อนหริภุญไชย

๒.๒) การเรียนการสอนในหมู่บ้านและสถานศึกษา ได้แก่

- การฝึกสอนดนตรีพื้นเมือง เช่น สะล้อ ซอ ซึง
- การฝึกสอน จ้อย คำว ซอ

- การทอผ้าพื้นเมือง
- ช่างฝีมือ เช่น การแกะสลัก จักสาน
- งานปั้นหม้อน้ำดินเผา
- ผลิตภัณฑ์จากมะพร้าว
- มีดสามห่วง
- งานปูนปั้น
- สานสาดแห่
- ผ้ายกดอก
- ปราสาทนก
- น้ำถุ้ง
- ผ้าทอเกี๊ยะ

๓) ขนบธรรมเนียมประเพณีที่สำคัญ

- (๑) ประเพณีสงกรานต์พระบรมธาตุหริภุญชัย
- (๒) ประเพณีทำบุญสลากภัต (ตานก๋วยสลาก)
- (๓) ประเพณีวันสงกรานต์ (ปีใหม่เมือง)
- (๔) ปาเวณีสงกรานต์พระพุทธรูปปีใหม่เมืองหละปูน
- (๕) ปาเวณีแห่ไม้ค้ำโพธิ์สะหลี
- (๖) ประเพณีบวงสรวงเจ้าพ่อผาด่าน
- (๗) ประเพณีแห่ครัวตานและพิธีเปลี่ยนผ้าห่มสรีระครูบาเจ้าชัยวงศาพัฒนา
- (๘) ประเพณีตักน้ำทิพย์ดอยชะม้อ
- (๙) ประเพณีสงกรานต์ธาตุดอยกวางคำ
- (๑๐) ประเพณีถวายฮอยครูบาไหว้สาพระพุทธรูปสามยอด
- (๑๑) ประเพณีสงกรานต์เจ้าตนหลวง
- (๑๒) ประเพณีใส่ขันดอกบูชาเสาอินทขิล
- (๑๓) ประเพณีสืบชะตาหลวงและเปลี่ยนผ้าห่มรูปเหมือนครูบาเจ้าศรีวิชัย
- (๑๔) ประเพณีไหว้สาป่ารมีครูบาเจ้าศรีวิชัยนักบุญแห่งล้านนาไทย
- (๑๕) ประเพณีเลี้ยงผีขุนน้ำบ้านธิ
- (๑๖) ประเพณีแต่งสืวดลายผ้าฝ้ายดอนหลวง
- (๑๗) ประเพณีแห่ลูกแก้ววัดพระพุทธรูปตากผ้า
- (๑๘) ประเพณีลอยกระทง (ยี่เป็ง)
- (๑๙) ประเพณีทำบุญปอยหลวง
- (๒๐) ประเพณีทานข้าวใหม่
- (๒๑) ประเพณีแห่แคหลวง
- (๒๒) ประเพณีการแข่งขันกลองหลวงล้านนา
- (๒๓) ประเพณีเข้าโสสานกรรม (เข้ากรรม)
- (๒๔) ประเพณีฟังเทศน์มหาชาติ

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดลำพูน (๒๕๖๑)

๔) ปฏิทินกิจกรรมทางวัฒนธรรมของจังหวัดลำพูน

จังหวัดลำพูนได้ให้ความสำคัญของเรื่องประเพณีวัฒนธรรม โดยมีการจัดปฏิทินกิจกรรมทางวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในรอบเดือน ซึ่งรายละเอียดของกิจกรรมประเพณีแต่ละช่วงเดือนมีดังต่อไปนี้

**ตารางที่ ๑๗** ปฏิทินกิจกรรมทางวัฒนธรรมของจังหวัดลำพูน

กำหนดการจัดงาน	กิจกรรม	สถานที่จัดกิจกรรม	รายละเอียดกิจกรรม
มกราคม เดือน ๔ เหนือ	- ประเพณีทำบุญตักบาตรวันขึ้นปีใหม่	วัดในจังหวัดลำพูน	- ทำบุญตักบาตร - ปฏิบัติธรรม
	- ประเพณีตานข้าวใหม่	วัดในจังหวัดลำพูน	- ถวายทานข้าวใหม่ (ผลผลิตใหม่) - ทำบุญตักบาตร
กุมภาพันธ์ เดือน ๕ เหนือ	- ประเพณีปอยหน้อย (แห่ลูกแก้ว)	วัดในจังหวัดลำพูน	- ขบวนแห่ลูกแก้ว - พิธีบรรพชาอุปสมบท
มีนาคม เดือน ๖ เหนือ	- ประเพณีปอยหลวง	วัดในจังหวัดลำพูน	- ขบวนแห่ครีวทาน - ทำบุญถวายครีวทาน
	- ประเพณีสงกรานต์น้ำครุบาทศรีวิชัย	วัดบ้านปาง อำเภอลี้	- พิธีสงกรานต์น้ำครุบาทศรีวิชัย - ทำบุญตักบาตร
	- มหกรรมกลองหลวงล้านนาไหว้สาพระพุทธบาทตากผ้า	วัดพระพุทธบาทตากผ้า อำเภอป่าซาง	- ขบวนฟ้อนเล็บ , ขบวนกลองหลวง - แข่งขันการตีกลองสะบัดชัย , กลองหลวง
เมษายน เดือน ๗ เหนือ	- ประเพณีสงกรานต์และสงกรานต์น้ำพระพุทธรูปปีใหม่เมืองหละปูน	อำเภอเมืองลำพูน	- ทำบุญตักบาตร, สงกรานต์น้ำพระ - ขบวนแห่สงกรานต์ - ประทศโคมลอย - การแสดงทางวัฒนธรรม ฟ้อนเล็บ ฟ้อนยอง
	- งานแต่งสืวดลายผ้าฝ้ายดอนหลวง	บ้านดอนหลวง อำเภอป่าซาง	- การแสดงพื้นบ้าน - ออกร้านผลิตภัณฑ์ผ้าฝ้าย
	- ประเพณีแห่ไม้ค้ำโพธิ์สะหลี	วัดบ้านดงหลวง อำเภอเวียงหนองล่อง	- ขบวนแห่ไม้ค้ำโพธิ์สะหลี - การแสดงพื้นบ้าน
	- ประเพณีไหว้สาสามครูบา	อำเภอลี้	
	- ประเพณีบวงสรวงเจ้าพ่อผาด่าน	อ่างเก็บน้ำแม่กิม ตำบลทากาศ อำเภอแม่ทา	- ขบวนแห่เครื่องบวงสรวง - การแสดงศิลปะพื้นบ้าน - พิธีบวงสรวง
พฤษภาคม เดือน ๘ เหนือ	- ประเพณีสงกรานต์น้ำพระบรมธาตุหริภุญชัย (แปดเป็ง)	วัดพระธาตุหริภุญชัย วรมหาวิหาร อำเภอเมืองลำพูน	- ขบวนแห่น้ำสงพระราชาทาน - ประทศฟ้อนเล็บ - ประทศตีกลองหลวงซึ่งถ้ายพระราชาทาน
	- ประเพณีแห่ครีวตานและพิธีเปลี่ยนผ้าห่มสรีระครูบาเจ้าชัยวงศาพัฒนา	วัดพระบาทห้วยต้ม อำเภอลี้	- ทำบุญตักบาตร - ขบวนแห่ครีวตาน - ฟังเทศน์

กำหนด การจัดงาน	กิจกรรม	สถานที่จัดกิจกรรม	รายละเอียดกิจกรรม
	- ประเพณีสงฆ์พระธาตุ ดอยกวางคำ	วัดพระธาตุดอยกวางคำ อำเภอทุ่งหัวช้าง	- ทำบุญตักบาตร - พิธีสงฆ์พระธาตุฯ - การแสดงศิลปวัฒนธรรม
	- ประเพณีถวายฮอยครูบาไหว้ สาพระพุทธรูปสามยอด	วัดพระพุทธรูปสามยอด อำเภอบ้านโฮ่ง	- พิธีสงฆ์พระธาตุฯ - การแสดงศิลปวัฒนธรรม
	- ประเพณีเตียวขึ้นดอยและ พิธีตักน้ำทิพย์ดอยชะม้อ	วัดดอยชะม้อ อำเภอเมืองลำพูน	- กิจกรรมเตียวขึ้นดอย - พิธีตักน้ำทิพย์ - การปฏิบัติธรรม
	- ประเพณีสงฆ์พระบรม สารีริกธาตุและรอยพระพุท บาทวัดพระพุทธรูปตากผ้า	วัดพระบาทตากผ้า อำเภอป่าซาง	- ขบวนแห่น้ำสงฆ์พระราชทาน - พิธีสงฆ์พระบรมสารีริกธาตุ
มิถุนายน เดือน ๙ เหนือ	- ประเพณีไหว้สาป่ารมี ครูบาศรีวิชัย นักบุญแห่ง ล้านนาไทย	วัดจามเทวี อำเภอเมืองลำพูน	- นิทรรศการครูบาศรีวิชัย - การแสดงพื้นบ้าน
	- ประเพณีใส่ขันดอกบูชาเสา อินทขิล	วัดอินทขิล อำเภอป่าซาง	- ทำบุญตักบาตร - ใส่ขันดอก
	- ประเพณีสงฆ์พระเจ้า หลีกเคราะห์	วัดพระเจ้านครหลวง อำเภอบ้านโฮ่ง	- ขบวนแห่คร้วทาน - พิธีสงฆ์พระเจ้าหลีกเคราะห์ - การแสดงศิลปวัฒนธรรม
	- ประเพณีสืบชะตาหลวง และเปลี่ยนผ้าห่มรูปเหมือน ครูบาเจ้าศรีวิชัย	วัดบ้านปาง อำเภอลี้	- ทำบุญตักบาตร - พิธีเปลี่ยนผ้าห่มรูปเหมือน ครูบาเจ้าศรีวิชัย
	- ประเพณีสงฆ์รอย พระพุทธรูป	วัดพระพุทธรูปห้วยต้ม อำเภอลี้	- พิธีสงฆ์รอยพระพุทธรูป
	- ประเพณีเลี้ยงผีปู่ย่าพ่อนผี มดผีเม็ง	ทุกอำเภอในจังหวัดลำพูน	- กิจกรรมพ่อนผีมดผีเม็ง
	- ประเพณีเลี้ยงผีขุนน้ำ	อำเภอบ้านธิ	- พิธีเลี้ยงผีขุนน้ำ - พิธีบวชป่า
กรกฎาคม เดือน ๑๐ เหนือ	- ประเพณีแห่ช้างเผือก	อำเภอทุ่งหัวช้าง	- พิธีแห่ช้างเผือกเพื่ออนุรักษ์ธรรมชาติ
	- ประเพณีหล่อและถวาย เทียนพรรษา	ทุกอำเภอในจังหวัดลำพูน	- กิจกรรมหล่อเทียนพรรษา - ขบวนแห่เทียนพรรษา
สิงหาคม เดือน ๑๑ เหนือ	- ประเพณีถวายต้นเงิน ต้นทอง	วัดเหล่าตุ้ อำเภอเวียงหนองล่อง	- พิธีทำบุญถวายต้นเงินต้นทอง
	- งานเทศกาลลำไยจังหวัด ลำพูน	ศูนย์บริการนักท่องเที่ยว บริเวณเชิงสะพานท่าขาม อำเภอเมืองลำพูน	- ประกวดผลผลิตลำไย ประกวดธิดา ลำไย - นิทรรศการทางวิชาการให้เกษตรกร
กันยายน เดือน ๑๒ เหนือ	- ประเพณีทานสลากภัต	วัดพระธาตุหริภุญชัย	- พิธีทานสลากภัต
	- ประเพณีสลากย้อม	วัดในจังหวัดลำพูน	- ขบวนแห่สลากย้อม

กำหนด การจัดงาน	กิจกรรม	สถานที่จัดกิจกรรม	รายละเอียดกิจกรรม
ตุลาคม เดือนเกี๋ยง	- ประเพณีออกพรรษาและ ตักบาตรเทโว	วัดในจังหวัดลำพูน	- ทำบุญตักบาตร - ฟังธรรมเทศนา
	- ประเพณีถวายผ้ากฐิน	วัดในจังหวัดลำพูน	- ขบวนแห่กฐินพระราชทาน - การแสดงพื้นบ้าน
	- ประเพณีแข่งขันเรือยาววัด บ้านก้อง (วันออกพรรษา)	ข้างโรงเรียนวัดบ้านก้อง อำเภอป่าซาง	- แข่งขันเรือยาว ๕-๒๐ ฝีพาย - กิจกรรมต่างๆ
พฤศจิกายน เดือนยี่	- ประเพณีเดือนยี่เป็ง ฟังเทศน์มหาชาติ	วัดในจังหวัดลำพูน	- กิจกรรมเทศน์มหาชาติ - ลอยกระทง
	- ประเพณีแห่แค้หลวง	อำเภอบ้านโฮ่ง	- ประกวดขบวนแห่แค้หลวง - การแสดงพื้นบ้าน
	- ประเพณีแข่งเรือยาว ประจำปี	อำเภอป่าซาง	- การแข่งเรือยาว - การแสดงพื้นบ้าน
ธันวาคม เดือน ๓ เหนือ	- งานพระนางจามเทวีและ งานฤดูหนาวกาชาดจังหวัด ลำพูน	สนามกีฬากลาง จังหวัดลำพูน	- การแสดงมหรสพต่างๆ การแสดง ศิลปวัฒนธรรม - การออกร้านจำหน่ายทั้งภาครัฐและเอกชน
	- งานร่วมใจสืบสานตำนาน ป่าซาง	ศูนย์แสดงศิลปะ หัตถกรรมและสาธิต เทศบาลตำบลป่าซาง	- การออกร้านจำหน่ายของดีป่าซาง - ชิมอาหารพื้นเมืองในบรรยากาศ พื้นบ้าน
	- งานฟื้นฟูวิถีชีวิตชาว กะเหรี่ยง	อำเภอลี้ อำเภอทุ่งหัวช้าง อำเภอแม่ทา และอำเภอ บ้านโฮ่ง	- การแสดงศิลปวัฒนธรรมของชนเผ่า - การสาธิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ของชนเผ่า

**ที่มา :** สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดลำพูน (๒๕๖๑)

### เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชน

ความโดดเด่นเรื่องประวัติศาสตร์ โบราณสถานและวิถีชีวิตประเพณีนับว่าทำให้จังหวัดลำพูนมีความได้เปรียบกว่าจังหวัดอื่นๆ เนื่องจากมีประวัติศาสตร์ที่เป็นต้นจุดเริ่มต้นของอารยธรรมล้านนา และด้วยความเป็นอัตลักษณ์เฉพาะพื้นที่ของผู้คนจากความโดดเด่นทางชาติพันธุ์จึงเป็นจุดดึงดูดความสนใจให้นักท่องเที่ยวในการเลือกมาท่องเที่ยวจังหวัดลำพูน แต่อย่างไรก็ตาม สิ่งสำคัญที่จะสามารถสร้างความประทับใจให้กับนักท่องเที่ยวได้อีกประการที่สำคัญไม่แพ้กว่าความสวยงามและคุณค่าที่ได้จากแหล่งท่องเที่ยวนี้เลยก็คือ อัยาศัยไมตรีของการเป็นเจ้าบ้านในการต้อนรับนักท่องเที่ยว สิ่งเหล่านี้จึงจำเป็นต้องถูกสร้างขึ้นจากชาวลำพูนทุกคน และจะทำให้จังหวัดลำพูนกลายเป็นเมืองท่องเที่ยววัฒนธรรมที่มีวัฒนธรรมงดงามอย่างแท้จริง

นอกจากกลุ่มเครือข่ายสภาวัฒนธรรมของทุกอำเภอแล้ว จังหวัดลำพูนมีเครือข่ายวัฒนธรรมชุมชน ที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยว ดังนี้

๑. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนกลุ่มชาติพันธุ์ชาวยอง ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน โดยสามารถเชื่อมโยงศิลปวัฒนธรรมพื้นบ้าน การทอผ้า เอกลักษณ์ด้านภาษาถิ่น และยังกระจายในพื้นที่ต่างๆ อีกด้วย

๒. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนตำบลอุโมงค์ อำเภอเมืองลำพูน ซึ่งมีเอกลักษณ์ของวิถีชีวิต การเกษตรกรรม สวนลำไยพันธุ์พื้นเมือง

๓. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนไทลื้อ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ ซึ่งมีเอกลักษณ์ของวิถีชีวิต การแต่งกาย ผ้าทอไทลื้อ หมู่บ้านท่องเที่ยวชุมชน วิธีการทำนา ซึ่งเป็นที่สนใจของนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติ

๔. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนบ้านห้วยทรายขาว-ทาป่าเปา ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทะ มีเอกลักษณ์ของการดำเนินชีวิตด้านการเกษตรและการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เนื่องจากชุมชนตั้งอยู่ใกล้กับอุทยานแห่งชาติดอยขุนตาล

๕. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนชาวปะเกอกะญอบ้านแม่ขนาด ตำบลทาภาศ อำเภอแม่ทะ ซึ่งเป็นหมู่บ้านชาติพันธุ์กะเหรี่ยง มีเอกลักษณ์ของผ้าทอกะเหรี่ยง และแหล่งท่องเที่ยวชุมชน

๖. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนชาวยอง อำเภอป่าซาง (ตำบลแม่แรง ตำบลม่วงน้อย ตำบลมะกอก) ซึ่งถือเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม และโดดเด่นในด้านภูมิปัญญาผ้าฝ้ายทอมือ จนเป็นที่รู้จักกว้างขวางในงานผ้าฝ้ายดอนหลวง ผ้าฝ้ายหนองเจือก ประเพณีการบวชลูกแก้วชาวมะกอก

๗. เครือข่ายท่องเที่ยวชุมชนชาวมอญ ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง มีเอกลักษณ์ด้านอาหารพื้นบ้าน ชุมชนที่เป็นแหล่งประวัติศาสตร์อันยาวนาน บริเวณวัดเกาะกลาง

๘. เครือข่ายท่องเที่ยวชุมชนเชิงเกษตร ตำบลน้ำดิบ ซึ่งเป็นแหล่งเพาะปลูกลำไย แหล่งใหญ่ และเป็นแหล่งเพาะเลี้ยงไก่พันธุ์พื้นเมือง พันธุ์เหล่าปาก้อย

๙. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนตำบลบ้านโฮ้ง ซึ่งมีวิถีชีวิตประเพณีที่โดดเด่น และแหล่งผลิตการเกษตร ตลอดจนประเพณีแห่แค้หลวง

๑๐. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนตำบลบ้านปวง ที่สืบทอดภูมิปัญญาการทอผ้าไหมยกดอก และวัฒนธรรมของชาติพันธุ์ปะเกอกะญอในพื้นที่ตำบลใกล้เคียง

๑๑. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนบ้านห้วยต้ม ตำบลนาทราย ซึ่งเป็นชุมชนปะเกอกะญอ มีเอกลักษณ์ในการเคร่งครัดต่อวัฒนธรรมประเพณี เป็นหมู่บ้านมังสะวิรัต ได้รับการยกย่องและคัดเลือกเป็นหมู่บ้านศีล ๕ และได้รับรางวัลการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน รางวัลกินรี จากการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ปี ๒๕๕๙

๑๒. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนลี้เมืองเก่า ซึ่งเป็นแหล่งประวัติศาสตร์ของเมืองลี้ มีศักยภาพในการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ๓ ครุบา (ครุบาวงศ์ วัดพระพุทธรบาทห้วยต้ม ตำบลนาทราย ครุบาขาวปี วัดพระพุทธรบาทพนาหนาม ตำบลป่าไผ่ และครุบาเจ้าศรีวิชัย แห่งวัดบ้านปาง ตำบลบ้านปาง) นอกจากนี้ยังมีเอกลักษณ์การทอผ้าลายโบราณ

๑๓. เครือข่ายวัฒนธรรมชุมชนตำบลวังผาง อำเภอเวียงหนองล่อง มีเอกลักษณ์วัฒนธรรม ชาวยอง ดำรงวิถีชีวิตด้านการเกษตรกรรม มีเอกลักษณ์วัฒนธรรมชุมชน

## ๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

### ๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง

จังหวัดลำพูนมีเส้นทางในการเดินทางติดต่อกับพื้นที่จังหวัดใกล้เคียงต่างๆ ดังนี้

#### ก. ทางบก

##### (๑) ทางรถยนต์

๑. ติดต่อกับจังหวัดเชียงใหม่ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ ระยะทางประมาณ ๓๓ กิโลเมตร (สายซูบเปอร์ไฮเวย์ลำปาง-เชียงใหม่) และทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๐๖ ระยะทางประมาณ ๒๖ กิโลเมตร

๒. ติดต่อกับจังหวัดลำปางโดยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ ระยะทางประมาณ ๗๐ กิโลเมตร และจากจังหวัดลำปาง สามารถติดต่อกับจังหวัดพะเยาและเชียงราย โดยอาศัยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑

๓. ติดต่อกับจังหวัดเชียงรายโดยเดินทางจากจังหวัดลำพูนเข้าสู่จังหวัดเชียงใหม่แล้วไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๐๑๙ ระยะทางประมาณ ๒๑๐ กิโลเมตร

๔. ติดต่อกับจังหวัดแพร่และน่านโดยอาศัยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ ผ่านจังหวัดลำปางจนถึงอำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่ และเลี้ยวเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๐๑ สู่อำเภอแพร่และน่าน ตามลำดับ

เส้นทางคมนาคมระหว่างอำเภอเมืองลำพูนกับอำเภออื่นๆ

๑. เส้นทางไปอำเภอป่าซาง อำเภอบ้านโฮ้ง และอำเภอลี้ จากอำเภอเมืองลำพูนไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๐๖ ลงสู่ทิศใต้ประมาณ ๑๑ กิโลเมตร จะถึงอำเภอป่าซาง จากอำเภอป่าซาง ไปอีกประมาณ ๒๙ กิโลเมตร จะถึงอำเภอบ้านโฮ้ง และจากอำเภอบ้านโฮ้ง ไปอีกประมาณ ๖๕ กิโลเมตร จะถึงอำเภอลี้ ซึ่งสามารถติดต่อกับอำเภอเถิน จังหวัดลำปาง ระยะทางประมาณ ๔๕ กิโลเมตร

๒. เส้นทางไปอำเภอทุ่งหัวช้าง จากอำเภอเมืองลำพูน ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๐๖ ลงสู่ทิศใต้ผ่านอำเภอป่าซาง และจากอำเภอป่าซาง ประมาณ ๑๙ กิโลเมตร เลี้ยวเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑๘๔ (แยกแม่อาว-ทุ่งหัวช้าง) อีกประมาณ ๗๕ กิโลเมตร จะถึงอำเภอทุ่งหัวช้าง

๓. เส้นทางไปอำเภอแม่ทา และอำเภอบ้านธิ จากอำเภอเมืองลำพูน ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ ลงไปทางทิศใต้ประมาณ ๒๕ กิโลเมตร จะถึงอำเภอแม่ทา และหากขึ้นไปทางทิศเหนือโดยใช้ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑๔๗ ประมาณ ๒๖ กิโลเมตร จะถึงอำเภอบ้านธิ

๔. เส้นทางไปอำเภอเวียงหนองล่อง จากอำเภอเมืองลำพูน ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๐๖ ลงสู่ทิศใต้ผ่านอำเภอป่าซาง ถึงแยกสันห้างเสือเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๑๐๓๑ จะเดินทางเข้าสู่อำเภอเวียงหนองล่อง รวมระยะทาง ประมาณ ๔๕ กิโลเมตร

#### (๒) ทางรถไฟ

สถานีรถไฟลำพูนมีขบวนรถให้บริการทั้งเที่ยวขึ้นและเที่ยวล่อง รวมวันละ ๑๒ ขบวน แบ่งเป็น

๑. ขบวนรถให้บริการเที่ยวขึ้น (กรุงเทพฯ-เชียงใหม่) ๖ ขบวน

๒. ขบวนรถให้บริการเที่ยวล่อง (เชียงใหม่-กรุงเทพฯ) ๖ ขบวน

ซึ่งจังหวัดลำพูนมีสถานีรถไฟ ๖ แห่ง ได้แก่

#### (๑) สถานีลำพูน

มีขบวนรถจอดรับ-ส่งผู้โดยสารวันละ ๑๒ ขบวน ดังนี้

- ขบวนเดินรถเที่ยวล่อง (เชียงใหม่-กรุงเทพฯ) ได้แก่ ขบวน ๑๐๒ , ๘ , ๔๐๘ , ๕๒ , ๑๔ และ ๑๐ (ขบวน ๑๐๒ และ ๔๐๘ เป็นรถไฟฟรีบริการเพื่อประชาชน)

- ขบวนเดินรถเที่ยวขึ้น (กรุงเทพฯ - เชียงใหม่) ได้แก่ ขบวน ๑๐๙ , ๙ , ๑๓ , ๕๑ , ๔๐๗ , และ ๗ (ขบวน ๑๐๙ และ ๔๐๗ เป็นรถไฟฟรีบริการเพื่อประชาชน)

#### (๒) สถานีป่าสัก

มีขบวนรถจอดรับ-ส่งผู้โดยสารวันละ ๒ ขบวน คือ ขบวน ๔๐๗ และ ๔๐๘ ซึ่งเป็นรถไฟฟรีบริการเพื่อประชาชน

#### (๓) สถานีหนองหล่ม

มีขบวนรถจอดรับ-ส่งผู้โดยสารวันละ ๒ ขบวน คือ ขบวน ๔๐๗ และ ๔๐๘ ซึ่งเป็นรถไฟฟรีบริการเพื่อประชาชน



- (๔) สถานีศาลาแม่ทา  
มีขบวนรถจอดรับ-ส่งผู้โดยสารวันละ ๒ ขบวน คือ ขบวน ๔๐๗ และ ๔๐๘  
ซึ่งเป็นรถไฟฟรีบริการเพื่อประชาชน
- (๕) สถานีท่าชมพู่  
มีขบวนรถจอดรับ-ส่งผู้โดยสารวันละ ๒ ขบวน คือ ขบวน ๔๐๗ และ ๔๐๘  
ซึ่งเป็นรถไฟฟรีบริการเพื่อประชาชน
- (๖) สถานีขุนตาน  
มีขบวนรถจอดรับ-ส่งผู้โดยสารวันละ ๑๒ ขบวน เช่นเดียวกับสถานีลำพูน  
โดยมีทั้งขบวนรถไฟฟรีฯ และขบวนรถเชิงพาณิชย์

ที่มา : สถานีรถไฟลำพูน (ปี๒๕๖๑)

#### ข. ทางอากาศ

ผู้ที่มีความประสงค์จะเดินทางโดยเครื่องบินโดยสาร สามารถใช้บริการจากท่าอากาศยานจังหวัดเชียงใหม่ได้โดยมีระยะทางห่างจากอำเภอเมืองลำพูน ประมาณ ๓๐ กิโลเมตร โดยใช้เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑ (ถนนซูเปอร์ไฮเวย์เชียงใหม่-ลำพูน) ใช้เวลาเดินทางโดยรถยนต์ประมาณ ๓๐-๔๐ นาที

#### ๑.๔.๒ ไฟฟ้า

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูน สามารถให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมพื้นที่การปกครองของจังหวัด รวม ๘ อำเภอ มีไฟฟ้าครอบคลุมทุกหมู่บ้าน โดยกระแสไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูน ส่วนใหญ่สั่งซื้อเข้ามาจากสถานีจ่ายไฟจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยซึ่งมีแหล่งผลิตที่สำคัญ ๑ แห่ง คือ โรงไฟฟ้าแม่เมาะ จังหวัดลำปาง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูน สามารถให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมพื้นที่การปกครองของจังหวัดลำพูน ๘ อำเภอ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูนมีสถานีจ่ายไฟย่อยจำนวน ๘ แห่ง ดังนี้

- ๑) สถานีไฟฟ้าลำพูน ๑ ตั้งอยู่ที่บ้านป่าเส้า ริมถนนสายลำพูน-เชียงใหม่ (สายเก่า)
- ๒) สถานีไฟฟ้าลำพูน ๒ ตั้งอยู่ที่ตำบลอุโมงค์ ริมถนนซูเปอร์ไฮเวย์เชียงใหม่-ลำพูน
- ๓) สถานีไฟฟ้าลำพูน ๓ ตั้งอยู่ในสวนอุตสาหกรรมเครือสหพัฒน์ ตำบลป่าสัก

อำเภอเมืองลำพูน

- ๔) สถานีไฟฟ้านิคมอุตสาหกรรมส่วนที่ ๑ ตั้งอยู่ที่พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ ตำบลบ้านกลาง อำเภอเมืองลำพูน

๕) สถานีไฟฟ้าบ้านโฮ้ง

๖) สถานีไฟฟ้าป่าซาง

๗) สถานีไฟฟ้าลี่

๘) สถานีไฟฟ้านิคมอุตสาหกรรมส่วนที่ ๒ ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านกลาง อำเภอเมืองลำพูน

#### ๑.๔.๓ การประปาส่วนภูมิภาค

ปัจจุบันการประปาส่วนภูมิภาคในพื้นที่จังหวัดลำพูน มีจำนวน ๒ สาขา ดังนี้

- ๑) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน มีเขตจำหน่ายน้ำและหน่วยบริการ รวม ๓ แห่ง ดังนี้

- ๑.๑) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน แม่ข่ายลำพูน รับน้ำดิบจากแม่น้ำปิง หน้าฝายพญาอุต และปัจจุบันใช้น้ำจากบ่อบาดาล (บริเวณสำนักงาน) สูบจ่ายน้ำของพื้นที่สูง บ้านป่าสัก ดอยติ ให้บริการน้ำประปาในพื้นที่ ๑๐ ตำบล

ได้แก่ ตำบลในเมือง ตำบลเวียงยอง ตำบลต้นธง ตำบลริมปิง ตำบลเหมืองง่า ตำบลอุโมงค์ ตำบลหนองช้างคืน ตำบลป่าสัก ตำบลบ้านกลาง และตำบลมะเขือแจ้

- ๑.๒) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน หน่วยบริการทาสบเส้า ใช้น้ำดิบจากอ่างเก็บน้ำแม่เส้า ให้บริการน้ำประปาในพื้นที่ตำบลทาสบเส้า และตำบลทาสบชัย
- ๑.๓) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน หน่วยบริการป่าซาง ใช้น้ำดิบจากบ่อบาดาล ให้บริการน้ำประปาในพื้นที่ตำบลป่าซาง

**ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลการใช้น้ำของสำนักงานประปา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน**

รายการ	จำนวน	หน่วย
จำนวนผู้ใช้น้ำทั้งหมด (ราย)	๑๗,๔๕๔	ราย
กำลังผลิตที่ใช้งาน (ลูกบาศก์เมตร/วัน)	๒๒๐	ลบ.ม./วัน
ปริมาณน้ำผลิต (ลูกบาศก์เมตร)	๔๖๒,๖๙๒	ลบ.ม./เดือน
ปริมาณน้ำผลิตจ่าย (ลูกบาศก์เมตร)	๔๓๔,๑๖๓	ลบ.ม./เดือน
ปริมาณน้ำจำหน่าย (ลูกบาศก์เมตร)	๓๒๕,๑๐๓	ลบ.ม./เดือน

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาคฯ (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๓)

๒) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบ้านโฮ้ง ใช้แหล่งน้ำจากแม่น้ำลี้ ให้บริการน้ำประปาครอบคลุม พื้นที่ตำบลบ้านโฮ้ง

**ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลการใช้น้ำของสำนักงานประปา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบ้านโฮ้ง**

รายการ	จำนวน	หน่วย
จำนวนผู้ใช้น้ำทั้งหมด (ราย)	๑,๓๘๐	ราย
กำลังผลิตที่ใช้งาน (ลูกบาศก์เมตร/วัน)	๔๒	ลบ.ม./วัน
ปริมาณน้ำผลิต (ลูกบาศก์เมตร)	๒๙,๕๕๖	ลบ.ม./เดือน
ปริมาณน้ำผลิตจ่าย (ลูกบาศก์เมตร)	๒๘,๘๑๔	ลบ.ม./เดือน
ปริมาณน้ำจำหน่าย (ลูกบาศก์เมตร)	๒๐,๙๖๕	ลบ.ม./เดือน

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาคฯ (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๓)

**๑.๔.๔ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด (โปรดทำเครื่องหมาย )**

- มีด่าน  ศุลกากร ที่ตั้ง..... ประเภท.....(ด่านชายแดน ท่าเรือ ท่าอากาศยาน คนเดินเท้า อื่นๆ)
- ตรวจพืช ที่ตั้ง..... มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งสถานกักกันพืช  ไม่มี  มี
- ตรวจประมง ที่ตั้ง..... มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ  ไม่มี  มี
- ปศุสัตว์ ที่ตั้ง..... มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งด่านกักกันสัตว์  ไม่มี  มี
- เป็นด่านกักกันสัตว์ของจังหวัดลำพูน ที่ตั้งด่าน ตำบลดงดำ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ซึ่งเป็นด่านกักกันสัตว์ที่ขนส่งระหว่างจังหวัดลำพูน กับจังหวัดลำปาง

**๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด**

**๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป**

จังหวัดลำพูนมีแม่น้ำสำคัญไหลผ่านถึง ๔ สาย ได้แก่ แม่น้ำกวาง แม่น้ำปิง แม่น้ำลี้ และแม่น้ำแม่ทา ชาวลำพูนส่วนใหญ่ จึงประกอบอาชีพเกษตรกรรมกันมาก สภาพทางเศรษฐกิจของจังหวัดส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับผลผลิตทางการเกษตร ได้แก่ ลำไย มะม่วง หอมแดง กระเทียม ซึ่งมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดในประเทศ

นอกจากนี้ยังมีการประกอบอาชีพในลักษณะการทำอุตสาหกรรมในครัวเรือน เช่น การทอผ้า แกะสลักไม้ และการจักสานในช่วงนอกฤดูเก็บเกี่ยวอีกด้วย ส่วนด้านปศุสัตว์ของจังหวัดลำพูน มีลักษณะการเลี้ยงสัตว์เป็นการเลี้ยงแบบรายย่อยภายในครอบครัวเป็นส่วนใหญ่ การเลี้ยงเป็นฟาร์มมีบ้างแต่ไม่แพร่หลาย เช่น อำเภอบ้านโฮ่ง อำเภอบ้านโน และอำเภอฝาง โดยใช้ทุ่งหญ้าในเขตป่าสงวนและพื้นที่ป่าเสื่อมโทรม สัตว์ที่เลี้ยง ได้แก่ สุกร โค เป็ด กระจับปี่ แพะ ห่าน นอกจากนี้ จังหวัดลำพูน เป็นจังหวัดที่เป็นฐานการผลิตอุตสาหกรรมที่สำคัญแห่งหนึ่งของภาคเหนือ โดยเศรษฐกิจของจังหวัดจะขึ้นอยู่กับภาคอุตสาหกรรมเป็นสำคัญ โดยมีสัดส่วนมูลค่าการผลิตอุตสาหกรรมคิดเป็นร้อยละ ๖๘ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด รองลงมาเป็นภาคการเกษตร และภาคการค้า ที่ร้อยละ ๙ และร้อยละ ๗ ตามลำดับ โดยการผลิตในภาคอุตสาหกรรมส่วนใหญ่จะเป็นภาคอุตสาหกรรม การผลิตเพื่อส่งออก ทำให้มีมูลค่าการลงทุนในแต่ละปีค่อนข้างมาก ทำให้จังหวัดลำพูน เป็นจังหวัดที่มีรายได้เฉลี่ยต่อหัวสูงที่สุดในภาคเหนือ

### ๑.๔.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดลำพูน (GPP)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาประจำปี ปี พ.ศ.๒๕๖๓ เท่ากับ ๗๓,๗๓๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๗๒ ของ GDP ประเทศไทย โดยผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP per capita) เท่ากับ ๑๘๖,๓๔๕ บาทต่อปี โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัดลำพูน แบ่งเป็น

- ภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๒๘
- ภาคอุตสาหกรรม ร้อยละ ๔๘
- ภาคบริการ ร้อยละ ๒๔

อัตราการเติบโตเฉลี่ย ๕ ปี (๒๕๕๙-๒๕๖๓) ขยายตัวร้อยละ ๐.๙๑ ต่ำกว่าอัตราการขยายตัวของประเทศโดยเฉลี่ยที่ขยายตัว ร้อยละ ๑.๖๐ และ อัตราเงินเฟ้อเฉลี่ยของจังหวัดลำพูนอยู่ที่ ร้อยละ ๑.๐๕

### ตารางที่ ๒๐ ปฏิทินกิจกรรมทางวัฒนธรรมของจังหวัดลำพูน

ขนาดเศรษฐกิจจังหวัดลำพูน (GPP) ณ ราคาประจำปี							
	พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓
GDP ของประเทศ (ลบ.)	๑๐,๖๘๙.๐๐	๑๐,๙๓๒.๐๖๗	๑๐,๒๖๖.๖๐๘	จึงคิดเป็นร้อยละต่อ GDP ประเทศ			
ข้อมูล MC ลำพูน (ลบ.)	๘๑,๑๑๓.๙๓	๗๙,๗๑๔.๓๒	๗๓,๗๓๔.๓๙		๐.๗๖	๐.๗๓	๐.๗๒
รายได้ต่อหัวของจังหวัดลำพูน (บ/ด/ปี)	๒๐๑,๐๗๗.๖๕	๒๐๐,๙๔๔.๙๗	๑๘๖,๓๔๕.๓๒				
โครงสร้างการผลิต นำมาจากน้ำหนักประมาณการไตรมาสสุดท้ายของปี							
	พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๑	พ.ศ.๒๕๖๒	พ.ศ.๒๕๖๓
เกษตรกรรม	๐.๒๔	๐.๒๔	๐.๒๘	มูลค่า	-	-	-
อุตสาหกรรม	๐.๔๘	๐.๔๘	๐.๔๘		-	-	-
บริการ	๐.๒๘	๐.๒๘	๐.๒๔		-	-	-

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดลำพูน

### ๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ด้านสังคม การท่องเที่ยว แรงงาน วัฒนธรรม

#### ๑.๖.๑ แหล่งท่องเที่ยวจังหวัดลำพูน

จังหวัดลำพูนเป็นจังหวัดเล็กๆ ตั้งอยู่ทางตอนใต้ของจังหวัดเชียงใหม่ มีระยะห่างกันเพียง ๒๑ กิโลเมตร ด้วยความเป็นเมืองเล็กๆ จึงมีเอกลักษณ์เฉพาะตัว ภายในตัวเมืองมีการเปลี่ยนแปลงน้อยมาก จึงพบเห็นวัดวาอาราม ตึกเก่า เรือนแถวโบราณ รายเรียงอยู่สองข้างทาง ถึงแม้จะเป็นเมืองเล็กๆ แต่มีประวัติศาสตร์ความเป็นมายาวนานที่สุดในแผ่นดินล้านนา อาณาจักรทริภุญไชยเป็นอาณาจักรพระพุทธศาสนาที่เจริญรุ่งเรืองมากกว่า ๖๐๐ ปีก่อน ก่อนที่พญาเม็งรายจะสร้างเมืองเชียงใหม่ขึ้น นับได้ว่าเป็นเมืองโบราณที่มีอายุยาวนานถึง

๑,๓๐๐ ปี จังหวัดลำพูนเหมาะแก่การเที่ยวชมวัดวาอาราม ศิลปวัฒนธรรม และงานหัตถกรรมโดยเฉพาะ ความเก่าแก่ในเขตอำเภอเมืองลำพูน ส่วนมากมีความเป็นมาย้อนหลังไปไกลถึงพุทธศตวรรษที่ ๑๖-๑๗

ข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในจังหวัดลำพูน

๑) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอเมืองลำพูน

- ๑.๑) วัดพระธาตุหริภุญชัยวรมหาวิหาร ตั้งอยู่ใจกลางเมืองลำพูน ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๒) อนุสาวรีย์พระนางจามเทวี ตั้งอยู่ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๓) วัดจามเทวีตั้งอยู่ริมถนนจามเทวี หมู่ ๕ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๔) โบราณสถานกู่ช้าง-กู่ม้า ตั้งอยู่บริเวณชุมชนวัดไก่อแก้ว ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๕) วัดมหาวัน ตั้งอยู่ริมถนนจามเทวี ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๖) อนุสาวรีย์ครูบาศรีวิชัย ตั้งอยู่เชิงดอยดี บริเวณวัดดอยดี ตำบลป่าสัก ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๗) วัดพระยืน ตั้งอยู่บ้านพระยืน ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๘) วัดพระคงฤๅษี ตั้งอยู่ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๙) บ่อน้ำศักดิ์สิทธิ์ดอยชะม้อ ตั้งอยู่หมู่ ๑๒ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๑๐) พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติหริภุญไชย ตั้งอยู่ถนนอินทยงยศ เยื้องกับวัดพระธาตุหริภุญชัย ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๑๑) พิพิธภัณฑ์วัดต้นแก้ว ตั้งอยู่ที่บ้านเวียงยอง หมู่ ๓ ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๑๒) วัดสันป่ายางหลวง ที่ตั้งเลขที่ ๑๑๓ หมู่ ๖ สันป่ายางหลวง ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๑๓) พิพิธภัณฑ์ชุมชนเมืองตั้งอยู่บนถนนวังซ้าย ตำบลในเมือง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน
- ๑.๑๔) ชุมมุงทำสิ่งทอและชุมชนเวียงยอง เป็นแหล่งสินค้า OTOP อำเภอเมืองลำพูน ตั้งอยู่บริเวณบ้านศรีเมืองอยู่ ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน

๒) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอป่าซาง

- ๒.๑) วัดพระพุทธรูปบาทตากผ้า เลขที่ ๒๗๙ หมู่ ๖ ตำบลมะกอก อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน
- ๒.๒) โบราณสถานเวียงเกาะกลาง ตั้งอยู่ที่บ้านบ่อควา ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน
- ๒.๓) แหล่งทอผ้าบ้านดอนหลวง ตั้งอยู่ที่บ้านดอนหลวง หมู่ ๗ ตำบลแม่แรง อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน
- ๒.๔) แหล่งทอผ้าบ้านหนองเงือก ตั้งอยู่ที่บ้านหนองเงือก ตำบลแม่แรง อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน

๓) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอบ้านธิ

- ๓.๑) วัดศรีดอนชัย ตั้งอยู่เลขที่ ๑๔๗ บ้านสันมะนะ หมู่ ๑๐ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน
- ๓.๒) วัดพระธาตุดอยเวียง ตั้งอยู่บ้านดอยเวียง หมู่ที่ ๙ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน
- ๓.๓) พระธาตุดอยห่างบาตรอยู่ที่วัดพระธาตุดอยห่างบาตร ตั้งอยู่ ณ บ้านห้วยไซใต้ ตำบลห้วยยาบ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน
- ๓.๔) แหล่งผลิตสินค้า OTOP ลำไยอบแห้ง ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านสันพระเจ้าแดง ตั้งอยู่ที่ ๘๔/๒ หมู่ที่ ๖ ตำบลห้วยยาบ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน

๔) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอแม่ทา

- ๔.๑) สะพานขาวทาชมภู บ้านทาชมภู ตั้งอยู่บริเวณบ้านทาชมภู หมู่ ๔ ตำบลทาปลาตุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน
- ๔.๒) อุทยานแห่งชาติดอยขุนตาล ตำบลทาปลาตุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน
- ๔.๓) อุโมงค์รถไฟขุนตาล บ้านขุนตาล ตำบลทาปลาตุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน
- ๔.๔) หมู่บ้านกะเหรี่ยงแม่ขนาด ตั้งอยู่เลขที่ ๙๙ หมู่ ๘ ตำบลทาภาศ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน
- ๔.๕) หมู่บ้านแกะสลักอำเภอแม่ทา บริเวณบ้านหนองยางไคล ตำบลทาทุ่งหลวง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน

๕) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอบ้านโฮ่ง

- ๕.๑) วัดพระเจ้าตนหลวง ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ ตำบลศรีเตี้ย อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน
- ๕.๒) ถ้ำหลวงผาเวียง ตั้งอยู่หมู่ที่ ๒ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน
- ๕.๓) หมู่บ้านกะเหรี่ยงพัฒนาห้วยหละ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๒ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

๖) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอทุ่งหัวช้าง

- ๖.๑) ศูนย์หัตถกรรมทอผ้าไหม ตั้งอยู่บ้านสันดอนหอม ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน
- ๖.๒) วัดพระธาตุดอยกวางคำ บ้านโป่งแดง-สัญญาชัย ตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน

๗) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในอำเภอลี้

- ๗.๑) วัดพระพุทธรบาทห้วยต้ม ตั้งอยู่เลขที่ ๔๙๙ หมู่ ๘ บ้านห้วยต้ม ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน
- ๗.๒) วัดมหาธาตุเจดีย์ศรีเวียงชัย หมู่ที่ ๙ บ้านหนองปู (ห้วยต้ม) ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน
- ๗.๓) วัดบ้านปาง เป็นวัดซึ่งครูบาศรีวิชัยบวชเรียนเป็นวัดแรก ตั้งอยู่บนเนินเขาบ้านปาง หมู่ที่ ๑ ตำบลศรีวิชัย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน
- ๗.๔) วัดพระธาตุห้าดวง หรือ เวียงเจดีย์ห้าหลัง ตั้งอยู่เลขที่ ๑ บ้านพระธาตุห้าดวง ตำบลลี้ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน
- ๗.๕) อุทยานแห่งชาติแม่ปิง มีพื้นที่ ๑,๐๐๓ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่อำเภอ ดอยเต่า จังหวัดเชียงใหม่ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน และอำเภอสามเงา จังหวัดตาก

ที่ทำการอุทยานแห่งชาติแม่ปิงตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลแม่ลาน อำเภอเถลี จังหวัดลำพูน  
สถานที่ที่น่าสนใจภายในอุทยานแห่งชาติแม่ปิง มีดังนี้

๗.๕.๑) ถ้ำยางวี

๗.๕.๒) ป่าพระบาทยางวี

๗.๕.๓) ทุ่งก๊ก

๗.๕.๔) น้ำตกก้อน้อย

๗.๕.๕) น้ำตกก้อนหลวง

๗.๕.๖) แก่ง

๗.๕.๗) ถ้ำช้างร้อง

๗.๕.๘) จุดชมวิวแม่น้ำปิงผาแดงหลวง

๗.๕.๙) ผาแมว

๗.๖) อนุสาวรีย์สามครุบา ตั้งอยู่บริเวณใจกลางอำเภอเถลี จังหวัดลำพูน

๗.๗) วัดพระธาตุดวงเดียว บ้านสันตอยเวียง ตำบลเถลี อำเภอเถลี จังหวัดลำพูน

๗.๘) วัดพระพุทธรูปผาหนาม ตั้งอยู่เลขที่ ๑ หมู่ ๖ บ้านผาหนาม ตำบลป่าไผ่ อำเภอเถลี  
จังหวัดลำพูน

๗.๙) ศูนย์วิจัยงานหัตถกรรมบ้านห้วยต้มตั้งอยู่หมู่ที่ ๑๒ บ้านเด่นยางมูล

#### ๑.๖.๒ สถานที่ท่องเที่ยวที่มีจำนวนนักท่องเที่ยวมากที่สุด ๖ ลำดับ ดังนี้

(๑) วัดพระธาตุหริภุญชัยวรมหาวิหาร อำเภอเมืองลำพูน

(๒) อนุสาวรีย์พระนางจามเทวี อำเภอเมืองลำพูน

(๓) วัดจามเทวี อำเภอเมืองลำพูน

(๔) พิพิธภัณฑ์ชุมชนเมือง อำเภอเมืองลำพูน

(๕) วัดพระบาทห้วยต้ม/พระมหาธาตุเจดีย์ศรีเวียงชัย อำเภอเถลี

(๖) อุทยานแห่งชาติแม่ปิง อำเภอเถลี

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ จังหวัดลำพูนได้ร่วมแคมเปญ “Amazing Thailand Go Local เที่ยวท้องถิ่น  
ไทยชุมชนเติบโต” ขานรับนโยบายรัฐบาลปลุกกระแสท่องเที่ยวเมืองรองใน ๕๕ เมืองรอง ซึ่งจังหวัดลำพูน มีความ  
หลากหลายและมีจุดเด่นทางด้านแหล่งท่องเที่ยวอนุรักษ์วัฒนธรรม โบราณสถาน ศิลปวัฒนธรรม ธรรมชาติ วิถี  
ชีวิต โดยมีกิจกรรมการท่องเที่ยว “๘ มหัศจรรย์ ล้านนาที่หละปูน” เน้นการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่น่าเสนอ  
ความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของจังหวัดลำพูน ซึ่งประกอบไปด้วย

- ลำพูน ลานบุญ ล้านนา งานสวดมนต์ข้ามปี

- น้ดก้นที่ขุนตาล สะพานขาว

- เปิดเมืองเถลี วิถีครุบา

- ถนนคนงาม เมืองป่าซาง ปีใหม่เมืองลำพูน

- ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ ครบ ๑๔๐ ปี ตีกลองถวายบูชาครุบาเจ้าศรีวิชัย นักบุญแห่งล้านนา

- สรงน้ำพระบรมธาตุหริภุญชัย คนไทยพลาดไม่ได้

- สลากย้อมเมืองลำพูน ประเพณีหนึ่งเดียวในโลก

- ยี่เป็งเมืองลำพูน ถวายโคม ๕๐,๐๐๐ ดวง แด่องค์พระธาตุหริภุญชัย

- วันพระแม่ย่าเมือง

โดยในปี ๒๕๖๑-๒๕๖๔ จังหวัดลำพูน มุ่งเน้นพัฒนาการเป็นเมืองที่เป็นจุดหมายปลายทางของ  
นักท่องเที่ยวเชิงประสบการณ์ด้านวัฒนธรรม และการเป็นแหล่งเรียนรู้ ศึกษาดูงานเชิงวัฒนธรรม ทั้งนี้ ปัจจัย

ด้านมาตรฐานสินค้า ของฝาก ของที่ระลึกของจังหวัด ถือเป็นปัจจัยหนึ่งที่มีความสำคัญ ในการสร้างความเชื่อมั่นให้นักท่องเที่ยว และแผนการประชาสัมพันธ์กิจกรรมทางวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว ตามปฏิทินงานที่สำคัญในรอบปี รวมทั้งส่งเสริมและพัฒนาชุมชนท่องเที่ยวเชิงวิถีชีวิตและวัฒนธรรม สร้างความประทับใจและกลับมาท่องเที่ยวในจังหวัดอีกครั้ง



แผนภาพที่ ๒ แผนที่แสดงแหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดลำพูน  
ที่มา : สำนักงานจังหวัดลำพูน

## ๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดลำพูน

จังหวัดลำพูนมีเนื้อที่ทั้งหมด จำนวน ๒,๘๑๖,๑๗๘ ไร่ แบ่งเป็นเนื้อที่ป่า จำนวน ๑,๖๒๑,๐๒๒.๕๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๕๖ เป็นเนื้อที่การใช้ประโยชน์ทางการเกษตร จำนวน ๗๓๐,๑๘๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๙๓ และเป็นเนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกการเกษตร จำนวน ๔๖๔,๙๗๙.๔๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๕๑ พื้นที่ทางการเกษตรส่วนใหญ่ปลูกไม้ผล/ไม้ยืนต้น จำนวน ๓๙๓,๒๑๘ ไร่ รองลงมา คือ พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก จำนวน ๑๓๘,๘๘๓ ไร่ การปลูกข้าว จำนวน ๑๓๗,๘๖๓ ไร่ และเกษตรอื่นๆ จำนวน ๖๐,๒๑๒ ไร่

### ๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จังหวัดลำพูน มีจำนวนครั้วเรือนที่เป็นเกษตรกรรม จำนวน ๖๘,๔๑๒ ครั้วเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๕ ของครั้วเรือนทั้งหมด จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรมที่มากที่สุด คือ อำเภอเมืองลำพูน รองลงมา คือ อำเภอลี้ อำเภอป่าซาง อำเภอแม่ทา อำเภอบ้านโฮ่ง อำเภอบ้านธิ อำเภอทุ่งหัวช้าง และอำเภอเวียงหนองล่อง ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๑ จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรมและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดลำพูน

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนครั้วเรือน	จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรม	ร้อยละจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรม/ครั้วเรือนทั้งหมด
๑	เมืองลำพูน	๗๕,๙๓๖	๑๔,๕๘๐	๑๙.๒๐
๒	แม่ทา	๑๖,๖๖๗	๘,๑๗๒	๔๙.๐๓
๓	บ้านโฮ่ง	๑๕,๘๙๒	๘,๕๖๓	๕๓.๘๘
๔	ลี้	๒๔,๘๓๖	๑๔,๒๗๕	๕๗.๔๘
๕	ทุ่งหัวช้าง	๗,๕๓๑	๔,๘๗๖	๖๔.๗๕
๖	ป่าซาง	๒๓,๙๔๒	๑๐,๗๖๗	๔๕.๙๗
๗	บ้านธิ	๗,๕๓๔	๓,๕๖๕	๔๗.๓๒
๘	เวียงหนองล่อง	๗,๔๗๔	๓,๖๑๔	๔๘.๓๕
รวม		๑๗๙,๘๑๒	๖๘,๔๑๒	๓๘.๐๕

ที่มา : ๑. แผนพัฒนาจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน ปี พ.ศ.๒๕๖๕

๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, ๒๕๖๓

### ๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๒๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดลำพูน

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร								รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		เกษตรอื่นๆ		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร		
เมืองลำพูน	๒๙๙,๘๙๑	๖๓,๒๑๑	๕๕.๔๙	๔๔,๑๐๓	๓๘.๗๒	๓,๙๘๐	๓.๔๙	๒,๖๒๔	๒.๓๐	๑๑๓,๙๑๗	๓๗.๙๘
แม่ทา	๔๗๖,๖๔๔	๑๒,๘๔๕	๑๙.๗๑	๔๔,๒๗๕	๖๗.๙๔	๕,๖๕๙	๘.๖๘	๒,๓๘๔	๓.๖๗	๖๕,๑๖๓	๑๓.๖๗
บ้านโฮ่ง	๓๗๓,๐๖๓	๙,๑๘๘	๑๓.๕๔	๕๓,๕๑๔	๗๘.๘๖	๕,๑๕๕	๗.๖๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๖๗,๘๕๗	๑๘.๑๙
ลี้	๑,๐๖๓,๗๔๔	๑๕,๓๒๔	๖.๖๖	๑๓๑,๓๒๙	๕๗.๑๐	๗๐,๒๓๖	๓๐.๕๔	๑๓,๐๙๕	๕.๗๐	๒๒๙,๙๘๕	๒๑.๖๒



อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร								รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		เกษตรอื่นๆ			
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
ทุ่งหัวช้าง	๓๐๓,๘๓๑	๑๑,๐๑๙	๑๑.๕๘	๒๕,๘๑๓	๒๗.๑๓	๔๙,๙๒๓	๕๒.๔๗	๘,๓๘๔	๘.๘๒	๙๕,๑๓๙	๓๑.๓๑
ป่าซาง	๑๘๗,๔๖๙	๑๐,๕๗๕	๙.๘๖	๖๒,๖๑๕	๕๘.๓๙	๘๐๕	๐.๗๕	๓๓,๒๔๓	๓๑.๐๐	๑๐๗,๒๓๘	๕๗.๒๐
บ้านธิ	๘๐,๖๔๐	๑๔,๔๕๐	๔๔.๖๖	๑๕,๐๙๖	๔๖.๖๖	๒,๕๕๖	๗.๙๐	๒๕๐	๐.๗๘	๓๒,๓๕๒	๔๐.๑๒
เวียงหนองล่อง	๓๐,๘๙๖	๑,๒๕๑	๖.๗๕	๑๖,๔๗๓	๘๘.๙๒	๕๖๙	๓.๐๗	๒๓๒	๑.๒๖	๑๘,๕๒๕	๕๙.๕๖
<b>รวม</b>	<b>๒,๘๑๖,๑๗๘</b>	<b>๑๓๗,๘๖๓</b>		<b>๓๙๓,๒๑๘</b>		<b>๑๓๘,๘๘๓</b>		<b>๖๐,๒๑๒</b>		<b>๗๓๐,๑๗๖</b>	

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, ๒๕๖๓

### ๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

#### ๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ตารางที่ ๒๓ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัดลำพูน

การพัฒนาแหล่งน้ำแยกตามประเภทโครงการ	จำนวนโครงการ	ความจุเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
๑. โครงการชลประทานขนาดใหญ่ (เขื่อนแม่กวงอุดมธารา)	๑	๒๖๓.๐๐	๕๑,๘๑๔
๒. โครงการชลประทานขนาดกลาง			
๒.๑ อ่างเก็บน้ำขนาดขนาดกลาง	๔	๓๕.๑๐	๒๓,๗๐๐
- อ่างเก็บน้ำแม่สาน (พระราชดำริ)	๑	๑๖.๐๐	๙,๖๐๐
- อ่างเก็บน้ำแม่ธิ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ	๑	๕.๕๐	๖,๕๐๐
- อ่างเก็บน้ำแม่ตึบ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน	๑	๑๐.๐๐	๕,๑๐๐
- อ่างเก็บน้ำแม่เมย ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา	๑	๑๗.๐๐	๒,๕๐๐
๒.๒ ฝายทดน้ำขนาดกลาง	๖	-	๘๑,๙๐๐
- ฝายชลชั้นหินฝาย ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	๑	-	๒๕,๔๐๐
- ฝายมหาโชค ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๑	-	๔,๘๐๐
- ฝายวังตอง ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๑	-	๔,๕๐๐
- ฝายหนองสลิก ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑	-	๑๒,๔๐๐
- ฝายเหมืองตั้ง ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๑	-	๑๑,๓๐๐
- ฝายวังปาน ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน	๑	-	๔,๐๐๐
๓. โครงการชลประทานขนาดเล็ก			
๓.๑ โครงการชลประทานขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๕๔	-	๖๖,๗๕๐
- อ่างเก็บน้ำ (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)	๔๑	๒๔.๘๕๒	๕๔,๑๐๐
- ฝาย (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ)	๑๓	-	๑๑,๖๕๐

การพัฒนาแหล่งน้ำแยกตามประเภทโครงการ	จำนวนโครงการ	ความจุเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
- ฝาย (ไม่ได้ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.)	๓	-	๖,๕๐๐
๓.๒ โครงการชลประทานขนาดเล็ก (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.)	๙๗		๑๑๗,๑๘๕
- อ่างเก็บน้ำ (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.)	๖	๑.๕๘๒	๔,๒๕๐
- ฝาย (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.)	๙๑	-	๑๑๒,๙๓๕
๓.๓ โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๓๔		๔๓,๓๗๕
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๑๙๖</b>	<b>๓๗๓.๐๓๔</b>	<b>๖๖๐,๒๕๙</b>

ที่มา : โครงการชลประทานจังหวัดลำพูน (ปี ๒๕๖๓)

### ๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

๑) โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑.๒๖๐ ลบ.ม.

จังหวัดลำพูน โดยสถานีพัฒนาที่ดินลำพูน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำเนินการส่งเสริม โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑.๒๖๐ ลบ.ม. ในพื้นที่จังหวัดลำพูน ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๔๙-๒๕๖๔ รวมทั้งสิ้น ๒,๓๙๒ บ่อ รายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๒๔ จำนวนบ่อโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑.๒๖๐ ลบ.ม.

ปีงบประมาณ	จำนวน (บ่อ)	เพิ่มเติม (บ่อ)	หมายเหตุ
๒๕๔๙	๓๖๙	-	
๒๕๕๐	-	-	
๒๕๕๑	๑๐๐	-	
๒๕๕๒	๑๐๐	-	
๒๕๕๓	๑๐๐	-	
๒๕๕๔	๔๐	-	
๒๕๕๕	๑๐๐	-	
๒๕๕๖	๕๐๐	-	
๒๕๕๗	๓๐๐	-	
๒๕๕๘	๑๖๐	-	
๒๕๕๙	๖๐	-	
๒๕๖๐	๖๐	-	
๒๕๖๑	๖๐	๕๒	รวม ๑๑๒ บ่อ
๒๕๖๒	๖๐	๙๑	รวม ๑๕๑ บ่อ
๒๕๖๓	๖๐	๘๗	รวม ๑๔๗ บ่อ
๒๕๖๔	๙๐	๓	รวม ๙๓ บ่อ
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๒,๑๕๙ บ่อ</b>	<b>๒๓๓ บ่อ</b>	<b>๒,๓๙๒ บ่อ</b>

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน

## ๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

### ๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดลำพูน ปีการผลิต ๒๕๖๒/๖๓

ในปีการผลิต ๒๕๖๓ จังหวัดลำพูนมีการดำเนินกิจกรรมเพาะปลูกพืช รวมทั้งสิ้นจำนวน ๘๘,๓๗๖ ราย เนื้อที่เพาะปลูก จำนวน ๕๘๔,๑๒๘ ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว จำนวน ๕๔๘,๑๓๓ ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ จำนวน ๑๙๑,๑๕๒,๕๐๗ กิโลกรัม โดยชนิดพืชที่มีการเพาะปลูกมากที่สุด คือ ลำไย รองลงมา คือ ข้าวนาปี มะม่วง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่นที่ ๑ และข้าวหน้าปรัง ตามลำดับ

### ตารางที่ ๒๕ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓

ชนิดพืช	จำนวนเกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ (กิโลกรัม)	ผลผลิตเฉลี่ย/เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ลำไย	๔๙,๕๘๒	๓๔๙,๙๓๕	๓๒๑,๐๓๗	๒๘๙,๖๕๗	๙๐๒	๑๖.๙๔
มะม่วง	๙,๑๓๖	๓๐,๔๔๙	๒๓,๓๕๒	๓๗,๘๕๓,๕๙๒	๑,๖๒๑	๑๑.๐๑
ข้าวนาปี	๑๙,๗๕๑	๑๐๓,๑๔๕	๑๐๓,๑๔๕	๖๓,๖๔๐,๔๖๕	๖๑๗	๗.๖๑
ข้าวหน้าปรัง	๑,๒๔๕	๘,๐๔๒	๘,๐๔๒	๔,๘๗๓,๔๕๒	๖๐๖	๗.๑๙
กระเทียม	๒๒๓	๘๙๓	๘๙๓	๙๔๑,๒๒๑	๑,๐๕๔	๓๑.๖๘
หอมแดง	๒๘๒	๑,๕๙๓	๑,๕๙๓	๓,๓๒๖,๑๘๔	๒,๐๘๘	๑๘.๓๗
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่นที่ ๑	๗,๑๑๔	๘๐,๘๖๓	๘๐,๘๖๓	๕๗,๒๕๑,๐๐๔	๗๐๘	๖.๙๓
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่นที่ ๒	๒๐๓	๖๒๒	๖๒๒	๔๓๓,๕๓๔	๖๙๗	๖.๙๑
มันฝรั่ง	๒๗๘	๓,๙๒๘	๓,๙๒๘	๑๓,๕๖๓,๓๘๔	๓,๔๕๓	๑๑.๐๐
มันสำปะหลัง	๕๓๘	๔,๐๑๘	๔,๐๑๘	๑๐,๗๑๖,๐๐๖	๒,๖๖๗	๒.๑๐
ปาล์มน้ำมัน	๒๔	๖๔๐	๖๔๐	๖๒๔,๐๐๘	๑,๐๑๓	๔.๕๐
ยางพารา	-	-	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>๘๘,๓๗๖</b>	<b>๕๘๔,๑๒๘</b>	<b>๕๔๘,๑๓๓</b>	<b>๑๙๑,๑๕๒,๕๐๗</b>		

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, ๒๕๖๓

### ๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓

ในปีการผลิต ๒๕๖๓ จังหวัดลำพูนมีเกษตรกรที่ดำเนินกิจกรรมทางด้านปศุสัตว์ รวมทั้งสิ้นจำนวน ๔๒,๕๖๒ ราย จำนวนสัตว์ ๔,๓๕๖,๙๕๑ ตัว มูลค่าผลผลิตรวม ๓,๖๙๔,๑๓๕ บาท โดยชนิดสัตว์ที่เลี้ยงมากที่สุด คือ ไก่ กระบือ โคเนื้อ โคนม เป็ด แกะ และแพะ ตามลำดับ

### ตารางที่ ๒๖ ข้อมูลด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓

ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/ตัว)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวน	หน่วยนับ		
โคเนื้อ	๒,๐๓๒	๒๙,๒๑๐	๒๙,๒๑๐	ตัว	๒๗,๐๐๐	๗๘๘,๖๗๐,๐๐๐
โคนม	๔๗๓	๒๔,๙๓๖	๒๔,๙๓๖	ตัว	๒๓,๐๐๐	๕๗๓,๕๒๘,๐๐๐
กระบือ	๓,๖๕๖	๓,๙๒๙	๓,๙๒๙	ตัว	๓๘,๕๐๐	๑๕๑,๒๖๖,๕๐๐
สุกร	๒,๑๕๐	๒๔๙,๙๙๘	๒๔๙,๙๙๘	ตัว	๗,๕๐๐	๑,๘๗๔,๙๘๕,๐๐๐
ไก่	๓๓,๘๒๘	๔,๐๒๖,๙๗๕	๔,๐๒๖,๙๗๕	ตัว	๗๕	๓๐๒,๐๒๓,๑๒๕
เป็ด	๔๑๖	๒๑,๓๙๘	๒๑,๓๙๘	ตัว	๑๒๐	๒,๕๖๗,๗๖๐
แพะ	๓	๔๑๓	๔๑๓	ตัว	๓,๘๕๐	๑,๕๙๐,๐๕๐

ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/ตัว)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวน	หน่วยนับ		
แกะ	๔	๖๒	๖๒	ตัว	๓,๘๕๐	๒๓๘,๗๐๐
รวม	๔๒,๕๖๒	๔,๓๕๖,๙๕๑	๔,๓๕๖,๙๕๑			๓,๖๙๔,๘๖๙,๑๓๕

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน

#### ๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓

ในปีการผลิต ๒๕๖๓ จังหวัดลำพูนมีการดำเนินกิจกรรมทางด้านการประมง รวมทั้งสิ้นจำนวน ๑,๓๙๙ ไร่ ๔,๕๐๘ บ่อ ผลผลิตรวม ๕๒๙,๖๔๐ กิโลกรัม มูลค่าผลผลิต ๓๗,๓๗๑,๒๒๐ บาท เกษตรกร จำนวน ๓,๑๐๗ ราย พื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยชนิดสัตว์น้ำที่เลี้ยงมากที่สุด คือ ปลานิล รองลงมาคือ ปลาตูก ปลาตะเพียน กบ และปลาทับทิม/นิลแดง ตามลำดับ

#### ตารางที่ ๒๗ ข้อมูลด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๓

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่การเลี้ยง		ผลผลิต (กิโลกรัม)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
		จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนบ่อ (บ่อ)			
ปลานิล	๒,๐๕๐	๑,๐๓๗.๖๖	๒,๖๖๓	๒๒๕,๗๕๐	๖๐.๑๙	๑๓,๕๘๗,๐๖๐
ปลาตูก	๗๐๙	๒๔๐.๙๘	๙๓๒	๒๐๑,๙๐๐	๔๖.๗๗	๙,๔๔๒,๙๙๐
ปลาทับทิม/นิลแดง	๓๑	๑๗.๙๙	๓๗๔	๗๙,๐๕๐	๗๔.๔๓	๑๓,๕๘๗,๐๖๐
ปลาตะเพียน	๑๙๓	๑๐๑.๒๐	๒๘๐	๑๔,๘๘๐	๕๒.๗๕	๗๘,๔๙๐
กบ	๑๒๔	๑.๒๖	๒๕๙	๘,๐๖๐	๘๓.๘๐	๖๗๕,๖๒๐
รวม	๓,๑๐๗	๑,๓๙๙	๔,๕๐๘	๕๒๙,๖๔๐	-	๓๗,๓๗๑,๒๒๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน

#### ๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

๑) ลำไยแปรรูปยาวลำพูน (Lamphun Biakhiao Longan) ลำไยพันธุ์แปรรูปยาวลำพูนแปรรูป ลักษณะผลกลม ผิวเปลือกขรุขระ สีน้ำตาลปนเขียว เนื้อมีสีขาวขุ่น แห้ง แน่น รสชาติหวานหอม เมล็ดสีดำมันกลม และแบนด้านข้าง ขอบเขตพื้นที่การปลูกและการผลิตลำไยแปรรูปยาวลำพูน ครอบคลุมพื้นที่ ๖ ตำบล คือ ตำบลหนองช้างคืน ตำบลอุโมงค์ ตำบลเหมืองง่า ตำบลต้นธง ตำบลริมปิง และ ตำบลประตูป่า ของอำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน

๒) ลำไยอบแห้งเนื้อสีทองลำพูน (Lamphun Golden Dried Longan) เป็นลำไยพันธุ์ดออบแห้ง มีสีเหลืองทอง เนื้อหนาและแห้ง ไม่เหนียวติดมือ มีรสชาติดหวาน และมีกลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์เฉพาะ สามารถเก็บไว้ได้นานโดยที่กลิ่นและรสชาติไม่เปลี่ยนแปลง ซึ่งปลูกและผ่านกรรมวิธีอบแห้งในเขตพื้นที่จังหวัดลำพูน แหล่งผลิตที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) มีดังนี้

๒.๑) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร้อง

ที่อยู่ ๒๘๘ หมู่ ๗ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน

๒.๒) วิสาหกิจชุมชนแปรรูปลำไยเนื้อสีทองบ้านสันป่าเหียง

ที่อยู่ ๒๐๕ หมู่ ๗ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน

ที่มา : กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ (สืบค้นข้อมูล <https://www.ipthailand.go.th/th/gi-๐๐๑.html>, ข้อมูล ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ปี ๒๕๖๔)

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๒๘ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๔)

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	พื้นที่ (ไร่/ฟาร์ม)	เกษตรกร (ราย)
GAP		
๑. พื้นที่การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (พีช) GAP	๕๘,๖๕๘.๖๑	๙,๒๙๐
๒. พื้นที่การรับรองมาตรฐานฟาร์มประมง	๒๕๑.๓๙	๔๘๙
- แบบ SL	๒๒๘.๓๙	๔๘๑
- แบบ GAP	๒๓	๘
● ปลาหมอไทย	๒	๒
● ปลาดุก	๓	๓
● กุ้งก้ามกราม	๓	๓
๓. การรับรองมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์	๖๙๖	๖๙๖
- โคนม	๓๙๐	๓๙๐
- ไก่เนื้อ	๑๔๒	๑๔๒
- ผึ้ง	๑๑๔	๑๑๔
- สุกร	๓๔	๓๔
- ไก่ไข่	๑๒	๑๒
- ไก่พ่อพันธุ์ แม่พันธุ์	๓	๓
- โคเนื้อ	๑	๑
- สถานที่ฝึกไข่สัตว์ปีก	๒	๒
เกษตรกรอินทรีย์		
๑. พื้นที่เกษตรกรอินทรีย์ (พืชผัก ,ไม้ผล) มาตรฐาน มกษ.๙๐๐๐ เล่ม ๑-๒๕๕๒	๗๓.๕๐	๑๗
๒. พื้นที่ข้าวอินทรีย์ มาตรฐาน มกษ.๙๐๐๐ เล่ม ๔-๒๕๕๓	๑๗๒.๗๕	๓๐
๓. พื้นที่เกษตรกรอินทรีย์ มาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ภาคเหนือ (มอน.)	๒๑๖.๙๒	๑๓
๔. พื้นที่การรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS)	๕๑๘.๒	๙๘
- ชั้นที่ ๑	๑๗๖	๓๗
- ชั้นที่ ๒	๒๑๕	๒๘
- ชั้นที่ ๓	๑๒๗.๒	๓๓
อื่นๆ		
๑. วนเกษตร	๗๔๐.๕๐	๙๖
๒. เกษตรเกษตรทฤษฎีใหม่	๕,๕๗๐.๖๐	๑,๐๕๐
- หนึ่งตำบล หนึ่งกลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่	๖๐	๒๐
- โครงการ ๕ ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง	๕,๕๑๐.๖๐	๑,๐๓๐
๓. เกษตรผสมผสาน	๗๖๒.๓๑	๓,๑๕๘
<b>รวมพื้นที่</b>	<b>๖๖,๙๖๔.๗๘</b>	<b>๑๔,๙๓๙</b>

ที่มา : ๑) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ๒) สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน  
 ๓) สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน ๔) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน  
 ๕) สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน ๖) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่  
 ๗) สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๑ เชียงใหม่

ตารางที่ ๒๙ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรชนิดพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดลำพูน

อำเภอ	ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP					
	ลำไย			มะม่วง		
	ราย	แปลง	พื้นที่ (ไร่)	ราย	แปลง	พื้นที่ (ไร่)
เมืองลำพูน	๑,๔๗๓	๑,๗๘๔	๖,๘๑๗.๗๒	๑๗	๑๗	๑๐๒.๕๐
แม่ทา	๑,๒๐๒	๑,๔๘๙	๗,๘๘๒.๒๓	-	-	-
บ้านโฮ้ง	๑,๐๔๔	๑,๓๐๖	๕,๘๕๖.๗๓	๖๙๔	๘๙๙	๓,๐๙๔.๖๖
ลี้	๑,๑๕๐	๑,๔๒๐	๑๐,๙๓๗.๑๗	๔๗	๖๔	๔๕๘.๐๐
ทุ่งหัวช้าง	๓๒๑	๓๖๖	๑,๗๗๘.๘๒	๑๕	๑๕	๗๓.๗๕
ป่าซาง	๑,๒๖๐	๑,๖๑๒	๘,๖๔๕.๘๒	๘๙	๑๑๐	๕๕๒.๗๕
บ้านธิ	๒๑๔	๒๖๔	๑,๑๗๐.๐๔	๑๕	๑๘	๑๘๖.๗๕
เวียงหนองล่อง	๑,๑๗๘	๑,๖๔๔	๕,๑๖๓.๖๔	๕๕๓	๗๑๙	๑,๘๘๒.๔๑
<b>ผลรวม</b>	<b>๗,๘๔๒</b>	<b>๙,๘๘๕</b>	<b>๔๘,๒๕๒.๑๗</b>	<b>๑,๔๓๐</b>	<b>๑,๘๔๒</b>	<b>๖,๓๘๐.๘๒</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

ตารางที่ ๓๐ ข้อมูลการตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP (พืช) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔  
(ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔)

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ (แปลง)	จำนวนพื้นที่การผลิต (ไร่)
ลำไย	๔,๕๔๔	๑๙,๗๖๑.๑๗
หน่อไม้ฝรั่ง	๘	๒๐.๐๐
กระเจี๊ยบเขียว	๑	๐.๑๓
ข้าวโพดฝักอ่อน	๑๓	๓๘.๐๐
ส้มโอ	๒	๓.๓๑
มะม่วง	๕๙๖	๑,๗๒๓.๒๔
พริก	๒๓	๑๙.๑๕
มะพร้าวอ่อน	๑	๑.๐๐
ลองกอง	๑	๑.๐๐
ถั่วเหลืองฝักสด	๑๒๕	๔๐๙.๕๐
กลุ่มพืชตระกูลกะหล่ำ	๔๙	๓๕.๑๘
กลุ่มพืชตระกูลถั่ว	๑๒	๒.๖๓
กลุ่มพืชผักตระกูลมะเขือ	๑๖	๙.๙๗
กลุ่มพืชตระกูลแตง	๒๓	๒๗.๖๖
กลุ่มพืชสมุนไพร	๒๘	๑๐.๑๗
ข้าวโพดหวาน	๒๒๘	๗๙๖.๒๘

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ (แปลง)	จำนวนพื้นที่การผลิต (ไร่)
กล้วย	๑๕	๑๗.๓๑
อื่นๆ	๑๒๙	๑๙๑.๓๙
รวม	๕,๘๑๔	๒๓,๐๖๗.๐๙

ที่มา : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๑

ตารางที่ ๓๑ ข้อมูลการตรวจรับรองแหล่งผลิตตามมาตรฐานอินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔  
(ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔)

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ (แปลง)	จำนวนพื้นที่การผลิต (ไร่)
เคพกูสเบอร์รี่	๑	๐.๑๒๕
เซเลอรี่	๑	๐.๒๕
เตย	๑	๐.๑๕
เบปี่ฮ่องเต้	๑	๔
เพชรสังฆาต	๑	๐.๑๒๕
เรตคอรัล	๑	๐.๒๕
เรตคอส	๑	๐.๐๒๔๘
เสาวรส	๑	๐.๒๕
แก้วมังกร	๑	๐.๒๕
แตงกวา	๑	๐.๑๒๕
แมงลัก	๑	๐.๑๒๕
โห้คลีฟแดง	๑	๐.๒๘๑๓
ใบบัวบก	๑	๐.๑๒๕
ไพล	๑	๐.๑๔๙๘
กระเจี๊ยบเขียว	๑	๐.๐๒๔๘
กระเจี๊ยบแดง	๑	๐.๒๕
กระเทียม	๑	๐.๐๒๔๘
กระชาย	๑	๐.๑๒๕
กระชายดำ	๑	๐.๑๒๕
กรีนคอส	๑	๐.๐๒๔๘
กล้วย	๑	๐.๒๕
กวาดั่ง	๑	๐.๑๒๕
กะเพรา	๑	๐.๑๒๕
กะหล่ำปลี	๑	๐.๑๔๙๘
กุยช่าย	๑	๐.๑๒๕
ขจร	๑	๐.๑๒๕
ขมิ้นชัน	๑	๐.๑๔๙๘
ข้าวโพดหวานราชินีทับทิมสยาม	๑	๐.๒๕

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ (แปลง)	จำนวนพื้นที่การผลิต (ไร่)
คะน้า	๑	๐.๐๒๔๘
คะน้าใบหยิก	๑	๐.๒๕
คะน้าฮ่องกง	๑	๔
คาวตอง	๑	๐.๑๒๕
จิงจูฉ่าย	๑	๐.๑
ชมจันทร์	๑	๐.๑๒๕
ชมพู่	๑	๐.๑๒๕
ชะอม	๑	๐.๑๒๕
ต้นหอม	๑	๐.๑๒๕
ตะไคร้หอม	๑	๐.๑๒๕
ตั้งโอ้	๑	๐.๑๒๕
น้อยหน่า	๑	๐.๒๕
ผักโขม	๑	๐.๑๒๕
ผักกาดกวางตุ้ง	๑	๐.๐๒๔๘
ผักกาดขาว	๑	๐.๐๒๔๘
ผักกูด	๑	๐.๑๒๕
ผักชี	๑	๐.๐๒๔๘
ผักชีไทย	๑	๐.๑๒๕
ผักชีฝรั่ง	๑	๐.๑๒๕
ผักบุ้ง	๑	๐.๑๒๕
ผักปลัง	๑	๐.๑๒๕
ผักหวานบ้าน	๑	๐.๑๒๕
ผักหวานป่า	๑	๐.๑๒๕
ฝรั่ง	๑	๐.๕
พริก	๑	๐.๑๒๕
ฟักข้าว	๑	๐.๑๒๕
ฟักทอง	๑	๐.๑๒๕
ฟ้าทะลายโจร	๑	๐.๑๒๕
มะเขือ	๑	๐.๑๒๕
มะเขือเทศ	๑	๐.๑๒๕
มะเขือเปราะ	๑	๐.๐๒๔๘
มะเฟือง	๑	๐.๑๒๕
มะกรูด	๑	๐.๑๒๕
มะนาว	๑	๐.๑๒๕
มะพร้าว	๑	๐.๒๕
มะม่วง	๑	๒
มะละกอ	๑	๐.๕



มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ (แปลง)	จำนวนพื้นที่การผลิต (ไร่)
มินิคอส	๑	๐.๒๕
ลำไย	๑	๖
ปวยเล้ง	๑	๐.๑๒๕
วอเตอร์เครส	๑	๐.๑๒๕
ว่านหางจระเข้	๑	๐.๑๒๕
สวิสชาร์ด	๑	๐.๒๕
สระระแห่น	๑	๐.๑๒๕
สับปะรด	๑	๐.๒๕
หญ้าปักกิ่ง	๑	๐.๑๒๕
หญ้าหวาน	๑	๐.๒๕
หน่อไม้ฝรั่ง	๑	๐.๑๒๕
หม่อน	๑	๐.๑๒๕
หอมแดง	๑	๐.๐๒๔๘
หอมแบ่ง	๑	๐.๐๒๔๘
อัญชัน	๑	๐.๑๒๕
รวม	๘๐	๒๗.๑๒๕

ที่มา : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๑

#### ๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัดลำพูน

ตารางที่ ๓๒ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดลำพูน

ลำดับ	ชื่อกลุ่ม/ที่อยู่	ประเภทผลิตภัณฑ์	ระดับ OTOP
๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร่อง ๒๘๘ หมู่ ๗ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน ๕๑๐๐๐	ลำไยอบแห้งเนื้อสีทอง	๕ ดาว
๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปลำไยเนื้อสีทอง (ถุงทอง) ๒๐๕ หมู่ ๗ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน ๕๑๐๐๐	ลำไยอบแห้งเนื้อสีทอง	๕ ดาว
๓	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปลำไยเนื้อสีทองตำบลบ้านธิ ๑๕๗/๑ หมู่ ๑๘ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน ๕๑๑๘๐	ลำไยอบแห้งเนื้อสีทอง	๕ ดาว
๔	กลุ่มแม่บ้านเกษตรลำไยอบแห้งเนื้อสีทองบ้านสันป่าเหียง ๑๓๗/๑ สันป่าเหียง หมู่ ๗ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน ๕๑๐๐๐	ลำไยอบแห้งเนื้อสีทอง	๕ ดาว
๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มทำสวนเพื่อการผลิตและแปรรูปผลผลิต การเกษตร ๑๗๔ หมู่ ๑๒ ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน ๕๑๑๒๐	ชาสมุนไพรอบน้ำผึ้ง	๕ ดาว



ชนิดสินค้า	ปี ๒๕๖๓													ปี ๒๕๖๔												
	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค		
ช่วงเวลากการเพาะปลูก																										
ช่วงเวลากการออกผลผลิต (ร้อยละ)																										
๗.มันฝรั่ง																										
ช่วงเวลากการเพาะปลูก																										
ช่วงเวลากการออกผลผลิต (ร้อยละ)																										
๘.ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่นที่ ๑																										
ช่วงเวลากการเพาะปลูก																										
ช่วงเวลากการออกผลผลิต (ร้อยละ)																										
๙.ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่นที่ ๒																										
ช่วงเวลากการเพาะปลูก																										
ช่วงเวลากการออกผลผลิต (ร้อยละ)																										
๑๐.มันสำปะหลัง																										
ช่วงเวลากการเพาะปลูก																										
ช่วงเวลากการออกผลผลิต (ร้อยละ)																										
๑๑.ปาล์มน้ำมัน																										
ช่วงเวลากการเพาะปลูก																										
ช่วงเวลากการออกผลผลิต (ร้อยละ)																										

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, ๒๕๖๓

### ๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

ในปี ๒๕๖๓ จำนวนสหกรณ์ มีทั้งหมด ๖๒ แห่ง แบ่งเป็น สหกรณ์การเกษตร จำนวน ๔๒ แห่ง สหกรณ์ออมทรัพย์ จำนวน ๑๑ แห่ง สหกรณ์บริการ จำนวน ๖ แห่ง และสหกรณ์เครดิตยูเนียน จำนวน ๓ แห่ง

#### ๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๓๔ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ลำดับ	ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
๑	สหกรณ์การเกษตร	๔๒	๖๙,๕๔๔
๒	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๓	๑,๖๐๖
๓	สหกรณ์ร้านค้า	-	-
๔	สหกรณ์บริการ	๖	๘๕๘
๕	สหกรณ์นิคม	-	-
๖	สหกรณ์ประมง	-	-
๗	สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๑	๑๑,๖๖๖
	รวม	๖๒	๘๓,๖๗๔

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน (๒๕๖๓) (สืบค้นข้อมูลจาก <https://web.cpd.go.th/lamphun/> ณ วันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๔

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดลำพูน

ตารางที่ ๓๕ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดลำพูน ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน		เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	เครือข่าย	สมาชิก
เมืองลำพูน	๑๖	๓๐๕	๒๒	๕๒๖	๑๓	๑๙๔	๑๓๓	๑,๖๓๑	๒	๓๐
แม่ทา	๖	๘๕	๖๒	๒,๐๓๘	๖	๙๕	๙๐	๑,๙๓๙	-	-
บ้านโฮ้ง	๕	๑๓๖	๒๙	๒,๕๕๖	๕	๑๓๑	๕๙	๑,๓๕๗	๑	๘
ลี้	๖	๑๑๒	๑๓	๓๑๒	๖	๑๐๒	๑๐๑	๑,๔๔๖	-	-
ทุ่งหัวช้าง	๓	๗๒	๗	๕๘๑	๔	๗๕	๕๗	๘๐๓	-	-
ป่าซาง	๑๐	๑๘๙	๑๙	๖๕๐	๘	๑๕๔	๑๑๖	๒,๐๔๒	-	-
บ้านธิ	๓	๓๒	๑๑	๑๕๒	๓	๔๖	๑๖๔	๑,๓๕๐	-	-
เวียงหนองล่อง	๕	๙๑	๒๕	๖๗	๓	๖๐	๕๙	๖๙๙	-	-
<b>รวม</b>	<b>๕๔</b>	<b>๑,๐๒๒</b>	<b>๑๘๘</b>	<b>๖,๘๘๒</b>	<b>๔๘</b>	<b>๘๕๗</b>	<b>๗๗๙</b>	<b>๑๑,๒๖๗</b>	<b>๓</b>	<b>๓๘</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔)

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๓๖ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดลำพูน

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตร												
	เกษตรและสหกรณ์	ฝนหลวง	บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอพื้นบ้าน	เกษตรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชลประทาน	เศรษฐกิจการเกษตร	ปฏิรูปที่ดิน	ชวาหน้า	ยางพารา
เมืองลำพูน	-	๕	-	๑	๒	๔๐	๑๖๔	๒	๓	๑	๔	-	-
ทุ่งหัวช้าง	-	๒	-	-	-	๒	๓๕	-	-	๑	๔	-	-
บ้านธิ	-	๑๓	-	-	๒	๑๓	๓๖	๑	-	๑	๒	-	-
บ้านโฮ้ง	-	๕	-	-	๒	๙	๖๒	-	-	๑	๒	-	-
ป่าซาง	-	๑๓	-	๓	-	๑๓	๙๐	-	-	๑	๔	-	-
เวียงหนองล่อง	-	๑๑	-	-	๓	๑	๒๕	๑	๑	๑	๔	-	-
แม่ทา	-	๕	-	๒	๕	๑๐	๗๑	-	-	๑	๖	๑	-
ลี้	-	๑๙	-	๑	๓	๗	๙๙	-	-	๑	๔	-	-
<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>๗๓</b>	<b>-</b>	<b>๗</b>	<b>๑๗</b>	<b>๙๕</b>	<b>๕๒๘</b>	<b>๔</b>	<b>๔</b>	<b>๘</b>	<b>๓๒</b>	<b>๑</b>	<b>-</b>

ที่มา : ระบุฐานข้อมูลอาสาสมัครเกษตร (อกษ.) และอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ออนไลน์ [asa-center.doae.go.th](http://asa-center.doae.go.th) เข้าถึงข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๓๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านแยกรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวน (ราย)	ชื่อ-สกุล	สาขา
๑. เมืองลำพูน	๑๓	๑. นายทัศน์ สุทธิกุล	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ๒๕๖๔
		๒. นางกัลยา ใหญ่ประสาน	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น (เกษตรอินทรีย์)
		๓. นางนาคยา ภาหวย	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
		๔. นายเกรียงไกร ก้อนแก้ว	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
		๕. นายอร่าม อูประโจง	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
		๖. นายทองดี อินต๊ะ	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
		๗. นายสุขแก้ว อินทร์แสง	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๘. นายเอนก นันทะพงษ์	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๙. นายจิว ศรีทธาสุจริตกุล	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๑๐. นายอดิศักดิ์ จันทะราชา	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย (เกษตรอินทรีย์)
		๑๑. นายเอนก โพธิ์พลกษ	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๑๒. นายอดุลย์ มุลธิ	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๑๓. นายคงสวัสดิ์ ปัญญาวงศ์	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น (การเลี้ยงปลาสวยงาม)
๒. หุ่นหัวช้าง	๑	๑. นายสมควร มาจันทร์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย (เกษตรอินทรีย์)
๓. บ้านธิ	-	-	-
๔. บ้านโฮ้ง	๓	๑. นายวินัย หวันชัยศรี	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
		๒. นายสมัย ชัยวงศ์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย
		๓. นายสมาน พรหมชัย	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
๕. ป่าซาง	๒	๑. นายอยุธยา ไชยयोग	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย
		๒. นายประเวช จอมจันทร์योग	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
๖. เวียงหนองล่อง	๔	๑. นางแสงจันทร์ มโนสร้อย	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๒. นายนิโรจน์ แสนไชย	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
		๓. นายกำพล หมอกมุงเมือง	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญาและมี คุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
		๔. นายพลิชฐ์ สุขสวัสดิ์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย
๗. แม่ทา	๘	๑. นายไพบูลย์ จำหงษ์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
		๒. นายทุน ศิริภาค	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น

อำเภอ	จำนวน (ราย)	ชื่อ-สกุล	สาขา
		๓. นายวิลาศ สุภากาศ	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๔. นายสุเทพ ปัญญาภาค	สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง
		๕. นายอดิสร มีพันธ์สัก	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย
		๖. นายดำรงค์ จินะภาค	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
		๗. นายอุดม สมภาค	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย
		๘. นายจรัส ใจภาค	สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น
๘. ๓	๔	๑. นายสุรัตน์ รุกขรัตน์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
		๒. นายสมัย แก้วภูศรี	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย (เกษตรอินทรีย์) สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย ๒๕๖๔
		๓. นางอำภา รุกขรัตน์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชน และเครือข่าย
		๔. นางวรรณทิภา ปัญญากรณ์	สาขาปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญา และมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย
<b>รวม</b>		<b>๓๕</b>	

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ข้อมูล Smart Farmer, Young Smart Farmer, แหล่งแปรรูป, แหล่งกระจายสินค้า ฯลฯ

๒.๘.๑ ข้อมูล Smart Farmer, Young Smart Farmer จังหวัดลำพูน

ตารางที่ ๓๘ จำนวน Smart Farmer, Young Smart Farmer จังหวัดลำพูน

อำเภอ	Smart Farmer (ราย)	Young Smart Farmer (ราย)
เมืองลำพูน	๑,๙๒๖	๒๗
แม่ทา	๔,๙๐๘	๒๘
บ้านโฮ่ง	๔,๘๑๗	๑๘
ลี้	๙,๒๙๐	๒๕
ทุ่งหัวช้าง	๓,๓๐๐	๑๖
ป่าซาง	๕,๘๑๒	๓๐
บ้านธิ	๑,๙๗๙	๑๗
เวียงหนองล่อง	๒,๐๒๗	๑๔
<b>รวม</b>	<b>๓๔,๐๕๙</b>	<b>๑๗๕</b>

ที่มา : สืบค้นข้อมูล [http:// Thai Smart Farmer](http://Thai Smart Farmer) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓)

๒.๘.๒ โรงงานอบพืชผลทางการเกษตรจังหวัดลำพูน

ตารางที่ ๓๙ โรงงานอบพืชผลทางการเกษตรจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔)

ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ประกอบกิจการ	เลขที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
๑	บริษัท คิงส์ฟู้ด เอ็นเทอไพรซ จำกัด	อบพืชหรือเมล็ดพืช	๑๗๙	๕	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๒	บริษัท ฟุหวัง จำกัด	ร่อน คัดขนาด และอบพืชผลทางการเกษตร	๒๑๘/๓	๘	ต้นเปา	สันกำแพง	เชียงใหม่
๓	บริษัท บ่อรุ่ง จำกัด	ร่อน คัดขนาด อบพืชผลทางการเกษตร และห้องเย็นเก็บพืชผลทางการเกษตร	๑๑๑/๑๔๐	๘	สันปูเลย	ดอยสะเก็ด	เชียงใหม่
๔	บริษัท ไทยฟง รับเบอร์ จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๕๒	๕	เหมืองจี้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๕	บริษัท ฮันนี่ ควีน จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น อบลำไย และพืชอื่นๆ และรักษาคุณภาพพืชผลทางการเกษตรที่สด และแปรรูปแล้ว	๒๙๙/๑	๗	มะเขือแจ้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๖	บริษัท ๑๖๘ จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรและห้องเย็นเก็บพืชผลทางการเกษตร	๕๓	๗	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๗	บริษัท เดลลี เกษตรภัณฑ์ จำกัด (สาขา ๑)	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ลำไย และเก็บรักษาคุณภาพพืชผลทางการเกษตร และรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์	๑๘๗	๑๑	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๘	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคดีกรุป การเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย ข้าวโพด พริก ฯลฯ	๔๓/๓๑๙	-	จอมทอง	จอมทอง	กรุงเทพมหานคร
๙	บริษัท จำบอน ฟู้ด จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย พริก ข้าวโพด และพืชอื่นๆ	๒๖๙/๒	๓	ศรีบัวบาน	เมืองลำพูน	ลำพูน
๑๐	บริษัท แอล.วาย.ซี รวมผล จำกัด	การอบพืชหรือเมล็ดพืช	๓๓๑	๑๔	ห้วยยาบ	บ้านธิ	ลำพูน
๑๑	บริษัท อาหลิน เอ็กซ์พอร์ต จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิดเช่น ลำไย และเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ที่อบแล้ว	๑๖๔	๕	ม่วงน้อย	ป่าซาง	ลำพูน
๑๒	บริษัท วิซิติ เบสท์ ฟู้ด จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๐๖/๒	๒	ประตูป่า	เมืองลำพูน	ลำพูน
๑๓	บริษัท อินปิง จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๓๑๔	๑	หนองล่อง	เวียงหนองล่อง	ลำพูน
๑๔	บริษัท เคลลี เกษตรภัณฑ์ จำกัด	อบลำไย	๑๘๗	๑๑	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๑๕	บริษัท เชียงใหม่ชลหวั จำกัด	อบลำไยแห้ง	๒๖๘/๑	-	น้ำดิบ	ป่าซาง	ลำพูน
๑๖	ธนวัฒน์พืชผล	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย พริก ยาสูบ เป็นต้น	๑๖๓	-	ปากบ่อง	ป่าซาง	ลำพูน
๑๗	บริษัท ๙๙๙ ไทยธุรกิจการค้า จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด	๒๕/๑	๖	น้ำดิบ	ป่าซาง	ลำพูน
๑๘	ห้างหุ้นส่วนจำกัด หลงฉางฟู้ด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ยาสูบ ลำไย พริก และอื่นๆ	๑๒๔	๑๒	สันนาเม็ง	สันทราย	เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ประกอบกิจการ	เลขที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
๑๙	มีนา พีชผล	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย ยาสูบ ข้าวโพด พริก และอื่นๆ	๔๐	-	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๒๐	บริษัท ปิยะมงคล เค.บีเอเซียฟรุต จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย ยาสูบ ข้าวโพด พริก และอื่นๆ	๒๖๙	๗	น้ำดิบ	ป่าซาง	ลำพูน
๒๑	นครทริภุญชัยพีชผล	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ข้าวโพด ข้าว และอื่นๆ	๑๓๒	๑๐	ลี่	ลี่	ลำพูน
๒๒	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ลำพูน ดี เอส ฟู้ด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ยาสูบ , พริก , ลำไย ฯลฯ	๑๒๙	๙	เหมืองง่า	เมืองลำพูน	ลำพูน
๒๓	บริษัท ไทย โทน อินเตอร์เนชั่นแนล เทรด จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย พริก ข้าวโพด และอื่นๆ	๙/๙	๖	สันผีเสื้อ	เมืองเชียงใหม่	เชียงใหม่
๒๔	นายสุริยัน นันตะพงษ์	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ใบยาสูบ พริก ลำไย ฯลฯ	๑๒๕/๑	๒	ประตูป่า	เมืองลำพูน	ลำพูน
๒๕	บริษัท เฉียน ชิง จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๖๘	๖	ป่าไผ่	ลี่	ลำพูน
๒๖	พรณวิสาหการเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น อบลำไย	๓๓/๑	๕	น้ำดิบ	ป่าซาง	ลำพูน
๒๗	ศุภกฤตการเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๙/๗๑	๔	ป่าสัก	เมืองลำพูน	ลำพูน
๒๘	บริษัท ธงฟ้า โลจิสติกส์ จำกัด	อบผลิตผลทางการเกษตร	๔๘๘	๗	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๒๙	บริษัท ๑๖๘ จำกัด	อบลำไยและพืชผลทางการเกษตร	๕๓	๗	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๓๐	บริษัท อาร์.เค ฟู้ด จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๒๖๐	-	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๓๑	บริษัท โพรซิชั่น สไปเซส จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๔๒	-	อุโมงค์	เมืองลำพูน	ลำพูน
๓๒	บริษัท เจ้าวัฒนพงศ์ จำกัด	อบลำไยและพืชผลทางการเกษตร	๓๒๓	-	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๓๓	บริษัท เค.วาย.พี.ธุรกิจเกษตร จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ยาสูบ, พริก, ลำไย ฯลฯ	๓๓๔/๑	๖	แม่ตื่น	ลี่	ลำพูน
๓๔	นางกัญญาจัน เสนออุโมงค์	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น พริก ใบยาสูบ ข้าวโพด ลำไย และอื่นๆ	๗๐	๕	บ้านแป้น	เมืองลำพูน	ลำพูน
๓๕	บริษัท เค.ดี.ซี.พีชผล จำกัด	อบ และเก็บรักษาพืชผลทางการเกษตรในไซโล และโกดังสินค้า	๒๓๘	๑๒	เหมืองจี้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๓๖	บริษัท กนกพรุต จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ยาสูบ, ลำไย, พริก ฯลฯ	๑๒๓	๔	หนองหนาม	เมืองลำพูน	ลำพูน
๓๗	บริษัท เค.ดี พีชผล จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย ข้าวโพด และอื่นๆ ตามฤดูกาล	๖๒๔	-	ปากบ่อง	ป่าซาง	ลำพูน
๓๘	นายวีระพันธ์ วิมลศรี	อบพืชผลทางการเกษตร	๓๐๓	๓	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๓๙	บริษัท ต้าปัง จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๙๙	๖	หนองหนาม	เมืองลำพูน	ลำพูน



ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ประกอบกิจการ	เลขที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
๔๐	นายฉัตรชัย ศรีจอมทอง	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ใบยาสูบ, พริก, ลำไย ฯลฯ	๖/๑	๔	บ้านหลวง	จอมทอง	เชียงใหม่
๔๑	บริษัท ชินเจ็ง จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ลำไย พริก ข้าวโพด และอื่นๆ	๓/๑	-	เหมืองจี้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๔๒	นายไพรัช เนียมทั้ง	อบพืชผลทางการเกษตร	๙๙	๑๓	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๔๓	นายวุฒิชัย ศรีศิริสิทธิกุล	อบเมล็ดพืชและการเก็บรักษาเมล็ดพืชในไซโล โกดัง และคลังสินค้า	๑๓๑	๕	หนองนาม	เมืองลำพูน	ลำพูน
๔๔	บริษัท ทีพีพี.ฟู๊ดส์ จำกัด	ผักและผลไม้อบแห้ง	๙๗	๗	บ้านธิ	บ้านธิ	ลำพูน
๔๕	บริษัท วิชีดี เบสท์ ฟรุ๊ต จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ลำไย พริก ข้าวโพด และอื่นๆ	๑๐๖/๒	-	ประตูปา	เมืองลำพูน	ลำพูน
๔๖	บริษัท ๕๖๘ จำกัด	อบพืชหรือเมล็ดพืชทางการเกษตร	๑๖๘	-	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๔๗	บริษัท สยาม จีทีไอ จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ข้าวโพด ข้าวเปลือก และอื่นๆ ตามฤดูกาล	๑๐๐/๒๙๓	-	บางพุด	ปากเกร็ด	นนทบุรี
๔๘	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เมธากิจเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ยาสูบ ลำไย พริก ข้าวโพด และอื่นๆ	๑๙๑	-	มะเขือแจ้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๔๙	หลานหยวน	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๙๕/๘๓	๘	ต้นเปา	สันกำแพง	เชียงใหม่
๕๐	สมบูรณ์การเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๓๔	๙	อุโมงค์	เมืองลำพูน	ลำพูน
๕๑	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อาร์ ซี ซี ๘๘๘ เอ็กซ์พอร์ต	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ใบยาสูบ, พริก, ข้าวโพด, ลำไย และอื่นๆ	๑๔๑/๑	๕	ม่วงน้อย	ป่าซาง	ลำพูน
๕๒	บริษัท เอส แอนด์ เจ โปรดักท์ จำกัด	อบลำไยและหมักดอง ผัก ผลไม้ เช่น กระเทียม และป่น บด พริก (๔๘๐ ตัน/ปี)	๒๒๙	๗	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๕๓	บริษัท เฉียน ชิง จำกัด	อบพืชหรือเมล็ดพืชทางการเกษตร	๑๖๘	๖	ป่าไผ่	ลี้	ลำพูน
๕๔	ทวีคำขายพืชไร่	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ข้าวโพด ข้าว ถั่ว พริก ฯลฯ	๗๖	-	นาทราย	ลี้	ลำพูน
๕๕	โรงอบลำไยวรรุฒิ	อบพืชผลทางการเกษตร	๔๓๘/๒	๔	วังผาง	เวียงหนองล่อง	ลำพูน
๕๖	โรงงานปราณี ฟาร์ม	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ใบยาสูบ, ลำไย, พริก, ข้าวโพด ฯลฯ	๑๖๙/๑	-	เหมืองจี้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๕๗	บริษัท ชินหลง อิมพอร์ต เอ็กซ์พอร์ต จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย พริก ยาสูบ	๑๐๗	๘	หนองล่อง	เวียงหนองล่อง	ลำพูน
๕๘	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทวีทอง การเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ข้าวโพด ข้าวเปลือก และอื่นๆ	๖๘/๑	-	ตลาดขวัญ	ดอยสะเก็ด	เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ประกอบกิจการ	เลขที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
๕๙	อบแห้งเจี๊หลิน	อบพืชผลทางการเกษตร	๑๓๓	-	ท่าวังตาล	สารภี	เชียงใหม่
๖๐	บริษัท เซ็นสเปร์วาท จำกัด	แปรรูปถั่วแดงและธัญพืช	๑๙๙/๕๑	๖	สันนาเม็ง	สันทราย	เชียงใหม่
๖๑	บริษัท เค ที เอ็น ฟาร์มมิ่ง จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ใบยาสูบ, พริก, ลำไย, ข้าวโพด ฯลฯ	๓๑/๒	๘	มะเขือแจ้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๖๒	บริษัท นพดาโปรดักส์ จำกัด	อบพืชผัก ผลไม้ตามฤดูกาล	๑	๙	เหมืองจี้	เมืองลำพูน	ลำพูน
๖๓	บริษัท ล้านนาสไปซ์ จำกัด	อบพืชผลทางการเกษตร	๒๙๗	๓	เหล่ายาว	บ้านโฮ้ง	ลำพูน
๖๔	โรงอบลำไย จินะ	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด	๑๑	-	ท่าทุ่งหลวง	แม่ทา	ลำพูน
๖๕	บริษัท ๕๕๖ จำกัด	อบลำไย	๕๘	๗	นครเจดีย์	ป่าซาง	ลำพูน
๖๖	นายบรรจง วิพรหมชัย	อบพืชผลทางการเกษตร เช่น ลำไย พริก ใบยาสูบ ฯลฯ	๘๖	๑	ปากบ่อง	ป่าซาง	ลำพูน
๖๗	บริษัท ฮองดา จำกัด	อบพืช (๑,๖๐๐,๐๐ กก./ปี)	๒๘๗	๘	อุโมงค์	เมืองลำพูน	ลำพูน
๖๘	พี.พี.อินเตอร์ฟรุต	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ลำไย ข้าว ข้าวโพด	๒๓๙	๕	น้ำดิบ	ป่าซาง	ลำพูน
๖๙	โสฬสการเกษตร	อบพืชผลทางการเกษตรทุกชนิด เช่น ยาสูบ ,ลำไย , พริก ข้าวโพด ฯลฯ	๑๕๗/๑	๑๘	บ้านธิ	บ้านธิ	ลำพูน
๗๐	นายสมเกียรติ ตันกมลასน์	อบพืชทางการเกษตร	๒๔๑	๖	โคกสำโรง	โคกสำโรง	ลพบุรี
๗๑	เอมอรกรุ๊ป	อบเมล็ดพืช	๓๓๔/๑	๖	แม่ตืน	ลี้	ลำพูน
<b>รวม</b>							<b>๗๑</b>

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

๒.๘.๓ โรงงานแปรรูปทางการเกษตรจังหวัดลำพูน

ตารางที่ ๔๐ ข้อมูลโรงงานแปรรูปจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๔)

ลำดับที่	ประเภทหรือชนิดของโรงงาน	เงินทุนรวม (ล้านบาท)	คนงานรวม (คน)	เครื่องจักรรวม (แรงม้า)	จำนวนโรงงาน
๒(๑)	การต้ม นึ่ง หรืออบพืชหรือเมล็ดพืช	๒,๕๖๖.๑๕	๑,๙๔๗	๘๒,๕๗๗	๗๕
๒(๗)	การเผาถ่านจากกะลามะพร้าว หรือการอบถ่านหรือแปรรูปผงถ่าน ที่เผาได้จากกะลามะพร้าว	๑๘	๓๕	๙๔๘	๒
๒(๙)	การร่อน ล้าง คัด หรือแยกขนาดหรือคุณภาพของผลิตภัณฑ์เกษตรกรรม	๑๓๙.๔	๓๙	๔,๒๔๔	๒
๔(๓)	การทำผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปจากเนื้อสัตว์ มันสัตว์ หนังสัตว์ หรือสารที่สกัดจากไขสัตว์	๔	๑๐	๑๔๗	๑
๔(๕)	การบรรจุเนื้อสัตว์หรือมันสัตว์ หรือผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปจากเนื้อสัตว์หรือมันสัตว์	๑๙.๒	๑๔	๕๐๑	๑
๕(๑)	การทำนมสดให้ไร้เชื้อ หรือฆ่าเชื้อ โดยวิธีการใดวิธีการหนึ่ง เช่น การพาสเจอร์ไรส์	๐	๐	๐	๑
๕(๓)	การทำนมข้น นมผง หรือนมระเหย	๕๐	๔๖	๑๗๓	๑
๖(๒)	การถนอมสัตว์น้ำโดยวิธีอบ ร่มควัน ใส่เกลือ ตอง ตากแห้งหรือทำให้เยือกแข็งโดยฉับพลัน	๑,๒๗๘.๐๐	๑,๐๓๖	๗,๓๗๔	๑
๗(๑)	การสกัดน้ำมันจากพืชหรือสัตว์หรือไขมันจากสัตว์	๓๐๐.๖๒	๔๓	๓,๑๖๗	๑
๘(๑)	การทำอาหารหรือเครื่องดื่มจากผัก พืช หรือผลไม้ และบรรจุในภาชนะที่ผนึกและอากาศเข้าไม่ได้	๖๙๘.๔๔	๓๐๒	๑๓,๖๔๖	๖
๘(๒)	การถนอมผัก พืช หรือผลไม้โดยวิธีกวน ตากแห้ง ตอง หรือทำให้เยือกแข็งโดยฉับพลันหรือแห้ง	๕๒.๕	๔	๘๔	๑
๙(๑)	การสี ผัด หรือขัดข้าว	๓๗๓.๘๕	๕๒	๒,๑๒๓	๗
๙(๓)	การปั่นหรืออบเมล็ดพืชหรือหัวพืช	๒๐๐	๒๓๐	๑,๑๗๖	๑
๙(๔)	การผลิตอาหารสำเร็จรูปจากเมล็ดพืชหรือหัวพืช	๕๙๒	๘๕	๓๑,๒๔๓	๒
๑๐(๑)	การทำขนมปังหรือขนมเค้ก	๐	๑๒๐	๖๐๘	๑
๑๐(๒)	การทำขนมปังกรอบ หรือขนมอบแห้ง	๐	๐	๐	๑

ลำดับที่	ประเภทหรือชนิดของโรงงาน	เงินทุนรวม (ล้านบาท)	คนงานรวม (คน)	เครื่องจักรรวม (แรงม้า)	จำนวนโรงงาน
๑๐(๓)	การทำผลิตภัณฑ์อาหารจากแป้ง เป็นเส้น เม็ด หรือชิ้น	๑๘๔.๙	๑,๒๐๘	๑๐,๒๖๑	๒
๑๒(๘)	การอบหรือคั่วถั่วหรือเมล็ดผลไม้ (Nuts) หรือการเคลือบถั่วหรือเมล็ดผลไม้ (Nuts) ด้วยน้ำตาล กาแฟ	๒๓.๕	๐	๐	๑
๑๓(๒)	การทำเครื่องปรุงกลิ่น รส หรือสีของอาหาร	๗๐	๔๐	๑,๗๔๓	๑
๑๔	โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการทำ ตัด ซอย บด หรือย่อยน้ำแข็ง	๑๘๔.๗๓	๑๒๗	๙,๒๔๘	๑๗
๑๕(๑)	การทำอาหารผสมหรืออาหารสำเร็จรูปสำหรับเลี้ยงสัตว์	๓๙๖	๘๙	๑๕,๑๑๘	๖
๑๕(๒)	การป่นหรือบดพืช เมล็ดพืช กากพืช เนื้อสัตว์ กระดูกสัตว์ ขนสัตว์ หรือเปลือกหอย	๙๔	๙	๑๑,๘๑๐	๒

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

### ส่วนที่ ๓

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อพัฒนาการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์หามี 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 ๔๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. มีสภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเกษตร</li><li>๒. มีแหล่งเรียนรู้สนับสนุนศักยภาพการเกษตรครอบคลุมทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สามารถเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตรได้</li><li>๓. มีการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรที่เหมาะสม แบบมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะการรวมกลุ่มผู้ใช้น้ำ</li><li>๔. เป็นแหล่งผลิตลำไยที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ โดยเฉพาะลำไยพันธุ์อีดอ และพื้นเมือง “พันธุ์เบี้ยวเขียว” ที่ได้รับการจดทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ และลำไยยังเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ</li><li>๕. จังหวัดมียุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดด้านการเกษตร</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. พื้นที่เพื่อการเกษตรมีเพียงร้อยละ ๒๔ ของพื้นที่ทั้งหมดของจังหวัด และมีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ เนื่องจากเกษตรกร/ประชาชน เปลี่ยนจากอาชีพการเกษตรไปทำอาชีพอื่น และมีการซื้อขายที่ดิน และเปลี่ยนสภาพไปพัฒนาเป็นพื้นที่เชิงพาณิชย์อื่นๆ</li><li>๒. พื้นที่ชลประทานและแหล่งกักเก็บน้ำไม่เพียงพอกับความต้องการในการใช้น้ำเพื่อการเกษตร</li><li>๓. ความเสี่ยงจากการปนเปื้อนพื้นที่เพาะปลูกตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืนที่อยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ที่มีการใช้สารเคมี ทำให้มีโอกาสปนเปื้อนสูงและควบคุมยาก</li><li>๔. ปัญหาไม่มีเอกสารสิทธิ์ที่ดินทำกิน เป็นข้อจำกัดในการทำมาตรฐาน GAP และการเพิ่มพื้นที่แหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน</li></ol>

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
		<p>๕. การให้ความสำคัญในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของหน่วยงานภาคี้อยู่ในระดับปานกลาง</p>
<p>โครงสร้างขององค์กร (Structure)</p>	<p>๑. จังหวัดลำพูน มี อพท. และคณะกรรมการ CoO ในการกำกับดูแล บริหารจัดการงานด้านการเกษตร</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรบางกลุ่มมีความเข้มแข็งและมีการรวมกลุ่มเพื่อการผลิตที่มีคุณภาพและลดต้นทุนการผลิต</p>	<p>๑. ภาระงานหลัก และภาระงานเฉพาะกิจมีมากและหลากหลายทำให้กระบวนการหลักไม่ได้ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒. ศักยภาพด้านการรวมกลุ่มของเกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีความเข้มแข็ง</p> <p>๓. กลุ่มทุนต่างชาติและคนต่างถิ่นเข้ามาเป็นเจ้าของกิจการภาคเกษตรที่เกี่ยวข้องกับระบบตลาด</p> <p>๔. การผูกขาดด้านการตลาด ส่งผลต่อรายได้ที่ลงมาถึงเกษตรกรในพื้นที่</p>
<p>ระบบการปฏิบัติงาน (System)</p>	<p>๑. การบริหารจัดการ การผลิตลำไยในฤดูและนอกฤดูเพื่อกระจายปริมาณผลผลิต สร้างทางเลือกทางการตลาด</p> <p>๒. มีศักยภาพในการผลิตสินค้าปศุสัตว์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑</p> <p>๓. มีบริษัทแปรรูปสินค้าการเกษตรในพื้นที่ ทำให้เกิดทางเลือกทางการตลาด</p> <p>๔. การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map)</p> <p>๕. เริ่มมีการใช้เทคโนโลยีมาช่วยในการผลิตทดแทนแรงงานเพิ่มมากขึ้น</p>	<p>๑. การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ในการผลิตยังไม่กว้างขวาง เนื่องจากต้นทุนสูง</p> <p>๒. เน้นการพึ่งธรรมชาติมากเกินไป ทำให้มีความเสี่ยงจากความเสียหายของผลผลิตสูง</p> <p>๓. เกษตรกรยังคงยึดรูปแบบการทำเกษตรแบบเชิงเดี่ยวในพืชเศรษฐกิจหลัก</p> <p>๔. เกษตรกรขาดการวางแผนการผลิต ทำให้ปริมาณไม่ตรงกับความต้องการของผู้บริโภค</p> <p>๕. ระบบข้อมูลสารสนเทศยังไม่เป็นปัจจุบัน</p>
<p>บุคลากร (Staff)</p>	<p>๑. มีปราชญ์เกษตรต้นแบบ หรือ ประธาน ศพท. ที่มีความพร้อมในการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกร</p>	<p>๑. ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตรที่มีทักษะ ค่าจ้างแรงงานสูง</p> <p>๒. เกษตรกรขาดการยอมรับเทคโนโลยีที่เหมาะสม มีความรู้</p>

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
	<p>๒. แนวโน้มของคนรุ่นใหม่ที่มีความรู้เข้ามาทำงานภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถที่จะต่อยอดเชื่อมโยงกับภาคเอกชนในด้านการทำตลาดและการทำตลาดดิจิทัล</p> <p>๓. เกษตรกรให้ความสำคัญในการผลิตสินค้าเกษตรมีคุณภาพปลอดภัยมีมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น</p>	<p>เรื่องการวางแผนการผลิต การตลาด การบริหารจัดการ ผลผลิตค่อนข้างน้อย</p> <p>๓. เกษตรกรยังยึดติดกับการทำการเกษตรแบบเดิม ไม่ใช้ตลาดนำการผลิต</p> <p>๔. เกษตรกรขาดแรงจูงใจในการทำเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>๕. เกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในวัยสูงอายุ ขาดการยอมรับเทคโนโลยีการผลิตใหม่ และไม่มีทักษะในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่</p>
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	<p>เกษตรกรมีองค์ความรู้ภูมิปัญญาด้านการผลิตและแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โดยมีผลผลิตลำไยแปรรูปอบเนื้อสีทองได้รับการจดทะเบียนสิ่งปดชี้ทางภูมิศาสตร์</p>	<p>๑. เกษตรกรทั่วไปขาดการพัฒนาความรู้ ทักษะใหม่อย่างต่อเนื่องด้วยตนเอง ยังคงรอคอยความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการเป็นหลัก</p> <p>๒. จังหวัดลำพูนมีการนำงานศึกษาวิจัยการแปรรูปผลิตภัณฑ์หลักของลำพูน (ลำไย กระเทียม) ให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดที่หลากหลายค่อนข้างน้อย</p> <p>๓. เกษตรกรไม่นิยมบริโภคหรือจัดเก็บเมล็ดพันธุ์ที่ตนปลูก</p> <p>๔. เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดการนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ และนำไปปฏิบัติจริงในด้านการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และการบริหารจัดการ</p> <p>๕. เกษตรกรบางส่วนยังไม่ยอมรับเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการปรับเปลี่ยนวิธีการผลิต</p> <p>๕. เกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการตลาด/เป็นนักรการตลาดน้อย</p>
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	<p>๑. ให้เกษตรกร/ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางการพัฒนาในพื้นที่</p>	<p>๑. ปัจจัยและต้นทุนในการผลิตสูงขึ้น</p> <p>๒. การจำแนกเกษตรกร ๓ กลุ่ม (๑.กลุ่มเกษตรกรที่ยังจำเป็นต้อง</p>

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
	<p>๒. มุ่งเป้าหมายการขับเคลื่อนโดยเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีความรู้ความเข้าใจที่จะสามารถเชื่อมโยงการพัฒนากระบวนการผลิต การแปรรูป และการจัดจำหน่าย</p>	<p>ได้รับการช่วยเหลือสนับสนุน</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรที่สามารถพึ่งพาตนเองได้ ๓. กลุ่มเกษตรกรที่สามารถยกระดับเป็นผู้ประกอบการ) การส่งเสริมและพัฒนาอย่างไม่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกร และขาดการต่อยอดขยายผล ทำให้คนรุ่นใหม่ไม่สนใจสืบทอดการทำเกษตร</p> <p>๓. ขาดการส่งเสริมพัฒนาให้เกษตรกรเป็นผู้ตรวจแปลงในระบบเกษตรอินทรีย์ PGS หรือระบบเกษตรอินทรีย์ SDGsPGS</p> <p>๔. ขาดการบริหารจัดการด้านการตลาดรองรับสินค้าเกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย</p> <p>๕. ขาดระบบการบริหารจัดการองค์ความรู้เพื่อการเกษตรอย่างเป็นระบบ</p> <p>๖. ขาดการพัฒนาการแปรรูปและบรรจุภัณฑ์ใหม่และขาดการส่งเสริมด้านการตลาดอย่างต่อเนื่อง ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตออกมามีไม่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด</p> <p>๗. การจัดทำฐานข้อมูลพื้นฐานทางการเกษตรยังไม่เป็นเอกภาพ</p>
<p>ค่านิยมร่วม (Shared Values)</p>	<p>๑. การเชื่อมโยงภาคีเครือข่ายการพัฒนาและการช่วยเหลือเกื้อกูลระหว่างกลุ่มเกษตรกร</p> <p>๒. มีวิสัยทัศน์เพื่อพัฒนาการเกษตรร่วมกัน</p> <p>๓. ยึดเกษตรกรหรือพื้นที่เป็นศูนย์กลางการพัฒนา</p>	<p>๑. เกษตรกรยังยึดติดกับการทำเกษตรในรูปแบบเดิมที่คุ้นเคย ไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิด</p> <p>๒. เกษตรกรให้ความสำคัญกับปริมาณการผลิตมากกว่าคุณภาพ</p> <p>๓. คนรุ่นใหม่เลิกอาชีพทำการเกษตรเพราะทัศนคติของคนรุ่นใหม่มองว่าอาชีพเกษตรกรเป็นงานหนัก รายได้ไม่แน่นอน จึงไม่มีแรงดึงดูดให้ประกอบอาชีพเกษตรกร</p>



### 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 ๔๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<b>ด้านการเมือง</b> ๑. การกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร ๒. นโยบายส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ๓. นโยบายเกี่ยวกับความมั่นคงด้านอาหารของประเทศ ๔. มีประกาศเลิกใช้ ๓ สารเคมีวัตถุอันตรายในราชกิจจานุเบกษา ๕. นโยบายของรัฐให้ความสำคัญต่อภาคเกษตรกรรมและการส่งเสริมการใช้นวัตกรรม ๖. แผนพัฒนาภาคเหนือให้ความสำคัญในการยกระดับเป็นฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัย เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สร้างมูลค่าเพิ่ม	<b>ด้านการเมือง</b> ๑. ความไม่มั่นคงทางการเมือง ๒. มาตรการตรวจสอบแรงงานผิดกฎหมาย
<b>ด้านเศรษฐกิจ</b> ๑. การปรับโครงสร้างหนี้ให้กับเกษตรกร ๒. การขยายตัวของตลาดส่งออกสินค้าประเภทอาหาร ๓. นักลงทุนให้ความสนใจด้านอุตสาหกรรมเกษตรเพิ่มขึ้น	<b>ด้านเศรษฐกิจ</b> ๑. คู่แข่งในตลาดสินค้าการเกษตรมากขึ้น เนื่องจากการเปิดเสรีทางการค้าและมีอุปสรรคทางการค้าที่ไม่ใช่มาตรการทางภาษี (Non-Tariff Barriers: NTB) ทำให้ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ ๒. ค่าแรงงานขั้นต่ำเพิ่มขึ้น ๓. การปรับโครงสร้างหนี้ ๔. ภาวะเศรษฐกิจโลกตกต่ำ ค่าครองชีพสูง ๕. ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรมีราคาสูง ๖. สภาวะการแข่งขันของประเทศเพื่อนบ้านที่ปรับตัวอย่างเห็นได้ชัด ส่งผลให้ธุรกิจต้องเผชิญกับการแข่งขันด้านราคาที่สูงขึ้น

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
	<p>๗. การแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัสโคโรนา (โควิด-๑๙)</p>
<p><u>ด้านสังคม</u></p> <p>๑. กระแสความต้องการบริโภคในอนาคต เน้นสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>๒. การพัฒนาคุณภาพทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน</p> <p>๓. นักท่องเที่ยวให้ความสนใจการท่องเที่ยวเชิงนิเวศเกษตร</p>	<p><u>ด้านสังคม</u></p> <p>๑. แรงงานภาคการเกษตรเป็นแรงงานสูงอายุ และขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร</p> <p>๒. คนรุ่นใหม่สนใจอาชีพด้านการเกษตรน้อยลง</p> <p>๓. การแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัสโคโรนา (โควิด-๑๙)</p> <p>๔. การขาดแหล่งความมั่นคงทางด้านอาหารของประชาชน โดยเฉพาะชุมชนเมือง</p>
<p><u>ด้านเทคโนโลยี</u></p> <p>๑. ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ช่วยให้การสื่อสารข้อมูลด้านการเกษตรสะดวกรวดเร็ว</p> <p>๒. การขยายตัวองค์ความรู้ด้านนวัตกรรมการเกษตรและอุตสาหกรรมจากการศึกษาวิจัยที่เพิ่มขึ้น</p> <p>๓. การพัฒนาเทคโนโลยีด้านการเกษตรเพื่อช่วยพัฒนาผลผลิตให้คุ้มค่ามากขึ้น</p> <p>๔. มีการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมโดยใช้ Agri-map เป็นเครื่องมือ</p>	<p><u>ด้านเทคโนโลยี</u></p> <p>๑. ความก้าวหน้าและรวดเร็วของสื่อเทคโนโลยีทำให้ปรับตัวตามเทคโนโลยีและนวัตกรรมไม่ทัน</p> <p>๒. ภาคการเกษตรขาดการเชื่อมโยงการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการนำไปประยุกต์ใช้กับเกษตรกรในพื้นที่อย่างแพร่หลาย</p> <p>๓. การนำเทคโนโลยีที่คิดค้นมาสร้างมูลค่าทางการค้ายังมีน้อย</p>
<p><u>ด้านกฎหมาย</u></p> <p>๑. กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค</p> <p>๒. กฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ</p>	<p><u>ด้านกฎหมาย</u></p> <p>๑. การลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศมาจำหน่าย</p> <p>๒. องค์กรรรับรองมาตรฐานมีหลากหลายองค์กร ซึ่งก่อให้เกิดความสับสนในการขอรับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>๓. มาตรการกีดกันทางการค้า หรือข้อกำหนดตลาดต่างประเทศที่ต่างกัน</p>
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>๑. สภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศของพื้นที่ที่เหมาะสม</p> <p>๒. มีแหล่งน้ำธรรมชาติที่สมบูรณ์</p>	<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>๑. ภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ (ภัยแล้ง อุทกภัย วาตภัย) โรคระบาด ศัตรูพืช</p> <p>๒. ความเสื่อมโทรมของดิน น้ำ สภาพแวดล้อม และระบบนิเวศ</p> <p>๓. ปัญหาการเข้าไม่ถึงทรัพยากรการผลิต</p> <p>๔. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลต่อการผลิตสินค้าเกษตร</p>

ตารางที่ ๔๓ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;"><b>SO</b></p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;"><u>โอกาส (ภายนอก)</u></p> <p>O๑ นโยบายส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>O๒ กระแสความนิยมในสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>O๓ แผนพัฒนาภาคเหนือให้ความสำคัญในการยกระดับเป็นฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัย เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>O๔ การขยายตัวองค์ความรู้ด้านนวัตกรรมทางการเกษตรและอุตสาหกรรมจากการศึกษาวิจัยที่เพิ่มขึ้น</p>
<p style="text-align: center;"><u>S จุดแข็ง (ภายใน)</u></p> <p>S๑ เป็นแหล่งผลิตลำไยที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ โดยเฉพาะลำไยพันธุ์อีดอ พันธุ์พื้นเมือง “พันธุ์เขียวเขียว” ที่ได้รับการจดทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ และลำไยยังเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศ</p> <p>S๒ การบริหารจัดการการผลิตลำไยในฤดูและนอกฤดูเพื่อกระจายปริมาณผลผลิต สร้างทางเลือกทางการตลาด</p> <p>S๓ การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri- Map)</p> <p>S๔ เกษตรกรให้ความสำคัญในการผลิตสินค้าเกษตรมีคุณภาพปลอดภัยมีมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น</p> <p>S๕ แนวโน้มของคนรุ่นใหม่ที่มีความรู้เข้ามาทำงานภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถที่จะต่อยอดเชื่อมโยงกับภาคเอกชนในด้านการทำตลาด และการทำตลาดดิจิทัล</p>	<p style="text-align: center;"><u>ข้อสรุป/ประเด็นยุทธศาสตร์</u></p> <p>SO๑ = S๑+S๒+O๔ ส่งเสริม และพัฒนากระบวนการบริหารจัดการผลผลิตอย่างเป็นระบบตลอดห่วงโซ่อุปทาน</p> <p>SO๒ = S๓+S๔+O๑+O๒+O๓ ส่งเสริมการทำเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เพื่อลดการปลูกพืชเชิงเดี่ยว และลดการใช้สารเคมี</p> <p>SO๓ = S๕+O๔ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีการแปรรูปสินค้าเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม พัฒนาระบบโลจิสติกส์ เพื่อเชื่อมโยงตลาดและธุรกิจท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p style="text-align: center;">พัฒนากระบวนการจัดการ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้การรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน</p></div>

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">ST</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;"><b>T ภัยคุกคาม (ภายนอก)</b></p> <p>T๑ = คู่แข่งในตลาดสินค้าการเกษตรมากขึ้น เนื่องจากการเปิดเสรีทางการค้าและมีอุปสรรคทางการค้าที่ไม่ใช่มาตรการทางภาษี (Non-Tariff Barriers: NTB) ทำให้ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ</p> <p>T๒ = สภาวะการแข่งขันของประเทศเพื่อนบ้านที่ปรับตัวอย่างเห็นได้ชัด ส่งผลให้ธุรกิจต้องเผชิญกับการแข่งขันด้านราคาที่สูงขึ้น</p> <p>T๓ = ภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ (ภัยแล้ง อุทกภัย วาตภัย) โรคระบาด ศัตรูพืช</p> <p>T๔ = ภาคการเกษตรขาดการเชื่อมโยงการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการนำไปประยุกต์ใช้กับเกษตรกรในพื้นที่อย่างแพร่หลาย</p> <p>T๕ = ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรมีราคาสูง</p>
<p><b>S จุดแข็ง (ภายใน) ระบุ ปัจจัยภายใน ลำดับ ๑-๕</b></p> <p>S๑ = การบริหารจัดการ การผลิตลำไยในฤดูและนอกฤดูเพื่อกระจายปริมาณผลผลิต สร้างทางเลือกทางการตลาด</p> <p>S๒ = มีศักยภาพในการผลิตสินค้าปศุสัตว์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑</p> <p>S๓ = เกษตรกรมีองค์ความรู้ภูมิปัญญาด้านการผลิตและแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โดยมีผลผลิตลำไยแปรรูปอบแห้งเนื้อสีทองได้รับการจดทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์</p> <p>S๔ = ให้เกษตรกร/ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางพัฒนาในพื้นที่</p> <p>S๕ = มุ่งเป้าหมายการขับเคลื่อนโดยเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีความรู้ ความเข้าใจ ที่จะสามารถเชื่อมโยงการพัฒนากระบวนการผลิต การแปรรูป และการจัดจำหน่าย</p>	<p><b>ข้อสรุป/ประเด็นยุทธศาสตร์</b></p> <p><b>ST๑ = S๑+S๒+T๑ +T๕</b> ส่งเสริมการวิจัย สินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและวางแผนกระบวนการจัดการให้สอดคล้องกับสภาวะการแข่งขันและสภาพแวดล้อม</p> <p><b>ST๒ = S๓+T๒+T๓</b> ส่งเสริมเกษตรอัตลักษณ์ พัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็ง เข้าถึงการใช้นวัตกรรมและนวัตกรรมสมัยใหม่</p> <p><b>ST๓ = S๕+T๔</b> สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผ่านกระบวนการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่ ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ที่เหมาะสม</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>สนับสนุนการทำวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้และภูมิปัญญาทางการเกษตรด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่</b></p> </div>

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;"><b>WO</b></p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;"><b>๐ โอกาส (ภายนอก)</b></p> <p>O๑ = นโยบายของรัฐบาลให้ความสำคัญต่อภาคการเกษตร และการส่งเสริมการใช้นวัตกรรม</p> <p>O๒ = การปรับโครงสร้างหนี้ให้กับเกษตรกร</p> <p>O๓ = การพัฒนาคุณภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน</p> <p>O๔ = ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ข้อมูลด้านการเกษตรสะดวกรวดเร็ว</p> <p>O๕ = การพัฒนาเทคโนโลยีด้านการเกษตรเพื่อช่วยพัฒนาผลผลิตให้คุ้มทุนมากขึ้น</p> <p>O๖ = เกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการตลาด/เป็นนักการตลาดน้อย</p>
<p style="text-align: center;"><b>W จุดอ่อน (ภายใน)</b></p> <p>W๑ = พื้นที่เพื่อการเกษตรมีเพียงร้อยละ ๒๔ ของพื้นที่ทั้งหมดของจังหวัด และมีแนวโน้มลดลงเรื่อยๆ เนื่องจากเกษตรกร/ประชาชนเปลี่ยนจากอาชีพการเกษตรไปทำอาชีพอื่น และมีการซื้อขายที่ดินและเปลี่ยนสภาพไปพัฒนาเป็นพื้นที่เชิงพาณิชย์อื่นๆ</p> <p>W๒ = เกษตรกรทั่วไปขาดการพัฒนาความรู้ ทักษะใหม่อย่างต่อเนื่องด้วยตนเอง ยังคงรอคอยความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการเป็นหลัก</p> <p>W๓ = เกษตรกรขาดการยอมรับเทคโนโลยีที่เหมาะสม มีความรู้เรื่องการวางแผนการผลิต การตลาด การบริหารจัดการผลผลิตค่อนข้างน้อย</p> <p>W๔ = การจำแนกเกษตรกร ๓ กลุ่ม (๑.กลุ่มเกษตรกรที่ยังจำเป็นต้องได้รับการช่วยเหลือสนับสนุน ๒.กลุ่มเกษตรกรที่สามารถพึ่งพาตนเองได้ ๓.กลุ่มเกษตรกรที่สามารถยกระดับเป็นผู้ประกอบการ) การส่งเสริมและพัฒนาอย่างไม่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกร และขาดการต่อยอดขยายผล ทำให้คนรุ่นใหม่ไม่สนใจสืบทอดการทำเกษตร</p> <p>W๕ = ศักยภาพด้านการรวมกลุ่มของเกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มี ความเข้มแข็ง</p>	<p><b>ข้อสรุป/ประเด็นยุทธศาสตร์</b></p> <p><b>WO๑ = W๑+O๓</b> ส่งเสริมการพึ่งพาตนเองของเกษตรกรด้วยการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน</p> <p><b>WO๒ = W๒+W๓+O๒+O๕</b> พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เข้มแข็งด้วยการสร้างพลังการขับเคลื่อนภาคการเกษตรจากการสร้างทายาทเกษตรกรและพัฒนาคนรุ่นใหม่</p> <p><b>WO๓ = W๔+W๕+O๑+O๖</b> ส่งเสริมกระบวนการ การบริหาร การจัดการ การจัดการองค์ความรู้ของกลุ่มเกษตรกร หรือสถาบันเกษตรกร</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><p><b>ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้</b></p></div>

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">WT</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;"><b>T ภัยคุกคาม (ภายนอก)</b></p> <p>T๑ = ปัญหาการเข้าไม่ถึงทรัพยากรการผลิต</p> <p>T๒ = ความเสื่อมโทรมของดิน น้ำ สภาพแวดล้อม และระบบนิเวศ</p> <p>T๓ = การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (โควิด-๑๙)</p> <p>T๔ = การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลกระทบต่อการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>T๕ = มาตรการกีดกันทางการค้า หรือข้อกำหนดตลาดต่างประเทศที่ต่างกัน</p>
<p style="text-align: center;"><b>W จุดอ่อน (ภายใน)</b></p> <p>W๑ = พื้นที่ชลประทานและแหล่งกักเก็บน้ำไม่เพียงพอกับความต้องการในการใช้น้ำเพื่อการเกษตร</p> <p>W๒ = ความเสี่ยงจากการปนเปื้อนพื้นที่เพาะปลูกตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืนที่อยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ที่มีการใช้สารเคมี ทำให้มีโอกาสปนเปื้อนสูงและควบคุมยาก</p> <p>W๓ = เน้นการพึ่งธรรมชาติมากเกินไปทำให้มีความเสี่ยงจากความเสียหายของผลผลิตสูง</p> <p>W๔ = การจัดทำฐานข้อมูลพื้นฐานทางการเกษตรยังไม่เป็นเอกภาพ</p> <p>W๕ = ระบบข้อมูลสารสนเทศยังไม่เป็นปัจจุบัน</p>	<p style="text-align: center;"><b>ข้อสรุป/ประเด็นยุทธศาสตร์</b></p> <p><b>WT๑ = W๑+ T๒T๑</b> พัฒนาระบบชลประทานและแหล่งน้ำทางการเกษตรให้ครอบคลุมพื้นที่ทางการเกษตร</p> <p><b>WT๒ = W๔+W๕+T๑</b> ส่งเสริมและพัฒนาบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p><b>WT๓ = W๓+T๓+T๔</b> พัฒนาสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนด้วยกระบวนการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้ยั่งยืนด้วยกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน</p> </div>

## ส่วนที่ ๔

### แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน

#### ๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“ลำพูนเมืองเกษตรคุณภาพมุ่งสู่การเป็นเกษตรอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม”

#### ๒. พันธกิจ (Mission)

- ส่งเสริมและพัฒนาปัจจัยโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรและระบบโลจิสติกส์การเกษตรเพื่อมุ่งสู่การเป็นเกษตรอุตสาหกรรม
- ส่งเสริมและพัฒนากระบวนการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพและได้รับการรับรองมาตรฐาน
- พัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer พัฒนาการบริหารจัดการองค์กรเกษตรกร
- สนับสนุนการนำงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม มาใช้พัฒนาการผลิต และพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร

#### ๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)

ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

#### ๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ : พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ :

- ทรัพยากรพื้นฐานทางการเกษตรได้รับการพัฒนาครอบคลุมพื้นที่ทางการเกษตร และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ทรัพยากรที่ดินของจังหวัดได้รับการบริหารจัดการให้มีความเหมาะสมในการเกษตร
- องค์กรเกษตรกรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรเพิ่มขึ้น

#### ตัวชี้วัด

- ตัวชี้วัดที่ ๑ จำนวนพื้นที่การเกษตรมีระบบน้ำที่เป็นปัจจัยพื้นฐานด้านการผลิตได้รับการบริหารจัดการ และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ปีละ ๑๒,๐๐๐ ไร่
- ตัวชี้วัดที่ ๒ จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการบริหารจัดการที่เหมาะสมและดินได้รับการพัฒนาปรับปรุง ปีละ ๕,๐๐๐ ไร่
- ตัวชี้วัดที่ ๓ จำนวนองค์กรเกษตรกรที่มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร (กลุ่ม)

#### กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ ๑ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทางการเกษตรให้ทั่วถึง
- กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
- กลยุทธ์ที่ ๓ การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสม ปรับปรุงทรัพยากรดินให้มีความอุดมสมบูรณ์
- กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรมีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรร่วมกัน

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ :** ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร ด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

**เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ :**

๑. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พึ่งพาตนเองได้ และมีแหล่งความมั่นคงทางด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน
๒. สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ และมีการจัดการองค์ความรู้ที่มั่นคง

**ตัวชี้วัด**

- ตัวชี้วัดที่ ๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart farmer และ Young smart Farmer ปีละ ๕๐๐ ราย
- ตัวชี้วัดที่ ๒ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่สามารถจับคู่ธุรกิจได้ไม่น้อยกว่า ๑ กลุ่มต่อปี
- ตัวชี้วัดที่ ๓ ร้อยละของสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการรักษาระดับการผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๓
- ตัวชี้วัดที่ ๔ จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการเข้าไปแนะนำส่งเสริมครบทุกแห่ง
- ตัวชี้วัดที่ ๕ จำนวนเกษตรกรผู้นำหรือปราชญ์เกษตรในพื้นที่ เพื่อขยายผลการเสริมสร้างความเข้มแข็งเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าปีละ ๕ ราย

**กลยุทธ์**

- กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และพัฒนาการบริหารจัดการองค์กรเกษตรกร
- กลยุทธ์ที่ ๒ สร้างและพัฒนาเกษตรกรผู้นำหรือปราชญ์เกษตร
- กลยุทธ์ที่ ๓ สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ :** พัฒนากระบวนการจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้การรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

**เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ :**

๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีคุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม เป็นที่ยอมรับของตลาด และเป็นที่ต้องการของตลาดอุตสาหกรรมเกษตร
๒. เพิ่มประสิทธิภาพด้านการบริหารจัดการต้นทุนการผลิตของเกษตรกร
๓. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีโอกาสขยายช่องทางการตลาดได้หลากหลายขึ้น

**ตัวชี้วัด**

- ตัวชี้วัดที่ ๑ มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตร ลำไย มะม่วง เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี
- ตัวชี้วัดที่ ๒ ลดต้นทุนการผลิตในเกษตรแปลงใหญ่ ร้อยละ ๕ ต่อปี
- ตัวชี้วัดที่ ๓ จำนวนแปลง/ฟาร์มที่เข้าสู่กระบวนการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย (ด้านพืช สัตว์ ประมง) ได้รับการรับรองมาตรฐานครบทุกแปลง/ฟาร์ม
- ตัวชี้วัดที่ ๔ จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับการเตรียมการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ จากฐานของปีก่อน
- ตัวชี้วัดที่ ๕ จำนวนแหล่งท่องเที่ยวชุมชนด้านการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชและสัตว์ แหล่งภูมิปัญญาการแปรรูปสินค้าเกษตรพื้นถิ่น ปีละ ๑ แห่ง



### กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการทำเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เกษตรกรรมยั่งยืน การลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิต
- กลยุทธ์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรของจังหวัดให้มีคุณภาพและมาตรฐานด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชและสัตว์ ภูมิปัญญาการผลิตสินค้าเกษตรพื้นถิ่น เชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวชุมชน

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ : สนับสนุนการทำวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และภูมิปัญญาทางการเกษตรด้วยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมสมัยใหม่**

### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ :

- ๑. ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
- ๒. การสร้างพลังการขับเคลื่อนภาคการเกษตรด้วยการสร้างทายาทเกษตรกรและพัฒนาคนรุ่นใหม่
- ๓. การใช้เทคโนโลยีในการทำการเกษตร เพื่อผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

### ตัวชี้วัด

- ตัวชี้วัดที่ ๑ จำนวนผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
- ตัวชี้วัดที่ ๒ ระบบสารสนเทศของจังหวัดเป็นเอกภาพ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้
- ตัวชี้วัดที่ ๓ จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้เกษตรกรนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่ ปีละ ๕ กลุ่ม

### กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ ๑ วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร
- กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาระบบสารสนเทศทางการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน
- กลยุทธ์ที่ ๓ การขยายผลการวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยีทางการเกษตรสู่เกษตรกรเพื่อใช้ประโยชน์

ตารางที่ ๔๔ ตารางความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์และแผนที่เกี่ยวข้อง

ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (๒๕๖๑-๒๕๘๐)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔)	ยุทธศาสตร์เกษตร และสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๗๙)	แผนพัฒนา การเกษตรในช่วง แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔)	นโยบายรัฐบาล ที่เกี่ยวข้องกับ กระทรวงเกษตร และสหกรณ์	แผนพัฒนาภาคเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕	แผนพัฒนา กลุ่มจังหวัดภาคเหนือ ตอนบน ๑	ยุทธศาสตร์ การพัฒนา จังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)	(ร่าง) ยุทธศาสตร์การ พัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์จังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
ยุทธศาสตร์ชาติด้าน การสร้างการเติบโตบน คุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเติบโตที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนา อย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการ ทรัพยากรการเกษตร และสิ่งแวดล้อมอย่าง สมดุลและยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการ ทรัพยากรการเกษตร และสิ่งแวดล้อมอย่าง สมดุล และยั่งยืน	นโยบายหลัก การฟื้นฟูทรัพยากร ธรรมชาติและการรักษา สิ่งแวดล้อมเพื่อสร้าง การเติบโตอย่างยั่งยืน <b>นโยบายเร่งด่วน</b> การจัดเตรียมมาตรการ รองรับภัยแล้ง และ อุทกภัย	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ อนุรักษ์และฟื้นฟูป่า ต้นน้ำให้คงความ สมบูรณ์ จัดระบบ บริหารจัดการน้ำ อย่างเหมาะสมและ เชื่อมโยงพื้นที่เกษตร ให้ทั่วถึง ป้องกันและ แก้ไขปัญหามลพิษ หมอกควันอย่างยั่งยืน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การพัฒนาเศรษฐกิจ เกษตรสร้างสรรค์	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เมืองที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม (Eco City)	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิต ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วม ของชุมชน
ยุทธศาสตร์ด้าน การสร้างความสามารถ ในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างการแข่งขัน ทางเศรษฐกิจ และ แข่งขันได้อย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตและยกระดับ มาตรฐานสินค้า	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้า เกษตรตลอดโซ่อุปทาน	นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจ และความสามารถในการ แข่งขันของไทย	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยกระดับเป็นฐานการ ผลิตเกษตรอินทรีย์ และเกษตรปลอดภัย เชื่อมโยงสู่ อุตสาหกรรมแปรรูป ที่สร้างมูลค่าเพิ่มสูง	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การพัฒนาเศรษฐกิจ เกษตรสร้างสรรค์	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้าง ความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร และกลุ่มเกษตรกรด้วย กระบวนการจัดการองค์ ความรู้
ยุทธศาสตร์ชาติด้าน การสร้างโอกาสและ ความเสมอภาคทาง สังคม	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างการแข่งขัน ทางเศรษฐกิจ และ แข่งขันได้อย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความ เข้มแข็งให้กับ เกษตรกร และ สถาบันเกษตรกร	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็ง ให้กับเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร	นโยบายหลัก ๑. การปกป้องและเชิด ชูสถาบัน พระมหากษัตริย์ (สืบสาน รักษา ต่อยอด ศาสตร์พระราชา และ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ของ		ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การพัฒนาเศรษฐกิจ เกษตรสร้างสรรค์	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาระบบการจัดการ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัยที่ได้การรับรอง มาตรฐานเพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (๒๕๖๑-๒๕๘๐)	แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม แห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔)	ยุทธศาสตร์เกษตร และสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๗๙)	แผนพัฒนา การเกษตรในช่วง แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔)	นโยบายรัฐบาล ที่เกี่ยวข้องกับ กระทรวงเกษตร และสหกรณ์	แผนพัฒนาภาคเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕	แผนพัฒนา กลุ่มจังหวัดภาคเหนือ ตอนบน ๑	ยุทธศาสตร์ การพัฒนา จังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)	(ร่าง) ยุทธศาสตร์การ พัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์จังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)
				<p>พระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวมาเป็นหลัก สำคัญ)</p> <p>๒. การพัฒนาสร้าง ความเข้มแข็งจากฐาน ราก</p> <p><b>นโยบายเร่งด่วน</b></p> <p>๑. การแก้ไขปัญหาใน การดำรงชีวิตของ ประชาชน</p> <p>๒. การวางรากฐาน ระบบเศรษฐกิจของ ประเทศสู่อนาคต</p>				
ยุทธศาสตร์ด้าน การสร้างความสามารถ ในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็ง ทางเศรษฐกิจ และ แข่งขันได้อย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่ม ความสามารถใน การแข่งขัน ภาค การเกษตรด้วย เทคโนโลยี และ นวัตกรรม	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถใน การแข่งขันภาค การเกษตรด้วย เทคโนโลยีและ นวัตกรรม	<b>นโยบายหลัก</b> การพัฒนาเศรษฐกิจ และความสามารถในการ แข่งขันของไทย		ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การพัฒนาเศรษฐกิจ เกษตรสร้างสรรค์	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ สนับสนุนการทำวิจัย เพื่อ พัฒนาองค์ความรู้และภูมิ ปัญญาทางการเกษตรด้วย การใช้เทคโนโลยี และน วัตกรรมสมัยใหม่

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ – พ.ศ. ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน	๑. ทรัพยากรพื้นฐานทางการเกษตรได้รับการพัฒนาครอบคลุมพื้นที่ทางการเกษตรและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	<u>ตัวชี้วัดที่ ๑</u> จำนวนพื้นที่การเกษตรมีระบบน้ำที่เป็นปัจจัยพื้นฐานด้านการผลิตได้รับการบริหารจัดการ และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ปีละ ๑๒,๐๐๐ ไร่	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐	<b>กลยุทธ์ที่ ๑</b> การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทางการเกษตรให้ทั่วถึง <b>กลยุทธ์ที่ ๒</b> ส่งเสริมให้มีแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน
	๒. ทรัพยากรที่ดินของจังหวัดได้รับการบริหารจัดการให้มีความเหมาะสมในการเกษตร	<u>ตัวชี้วัดที่ ๒</u> จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการบริหารจัดการที่เหมาะสมและดินได้รับการพัฒนาปรับปรุง ปีละ ๕,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	<b>กลยุทธ์ที่ ๓</b> การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสม ปรับปรุงทรัพยากรดินให้มีความอุดมสมบูรณ์
	๓. องค์กรเกษตรกรรมมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรเพิ่มขึ้น	<u>ตัวชี้วัดที่ ๓</u> จำนวนองค์กรเกษตรกรรมมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร (กลุ่ม)	๑	๑	๑	๑	๑	๕	<b>กลยุทธ์ที่ ๔</b> ส่งเสริมให้องค์กรเกษตรกรรมมีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรร่วมกัน
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้และชุมชน	๑. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พึ่งพาตนเองได้ และมีแหล่งความมั่นคงทางด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน	<u>ตัวชี้วัดที่ ๑</u> จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart farmer และ Young smart Farmer ปีละ ๕๐๐ ราย	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๒๕,๐๐๐	<b>กลยุทธ์ที่ ๓</b> สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer

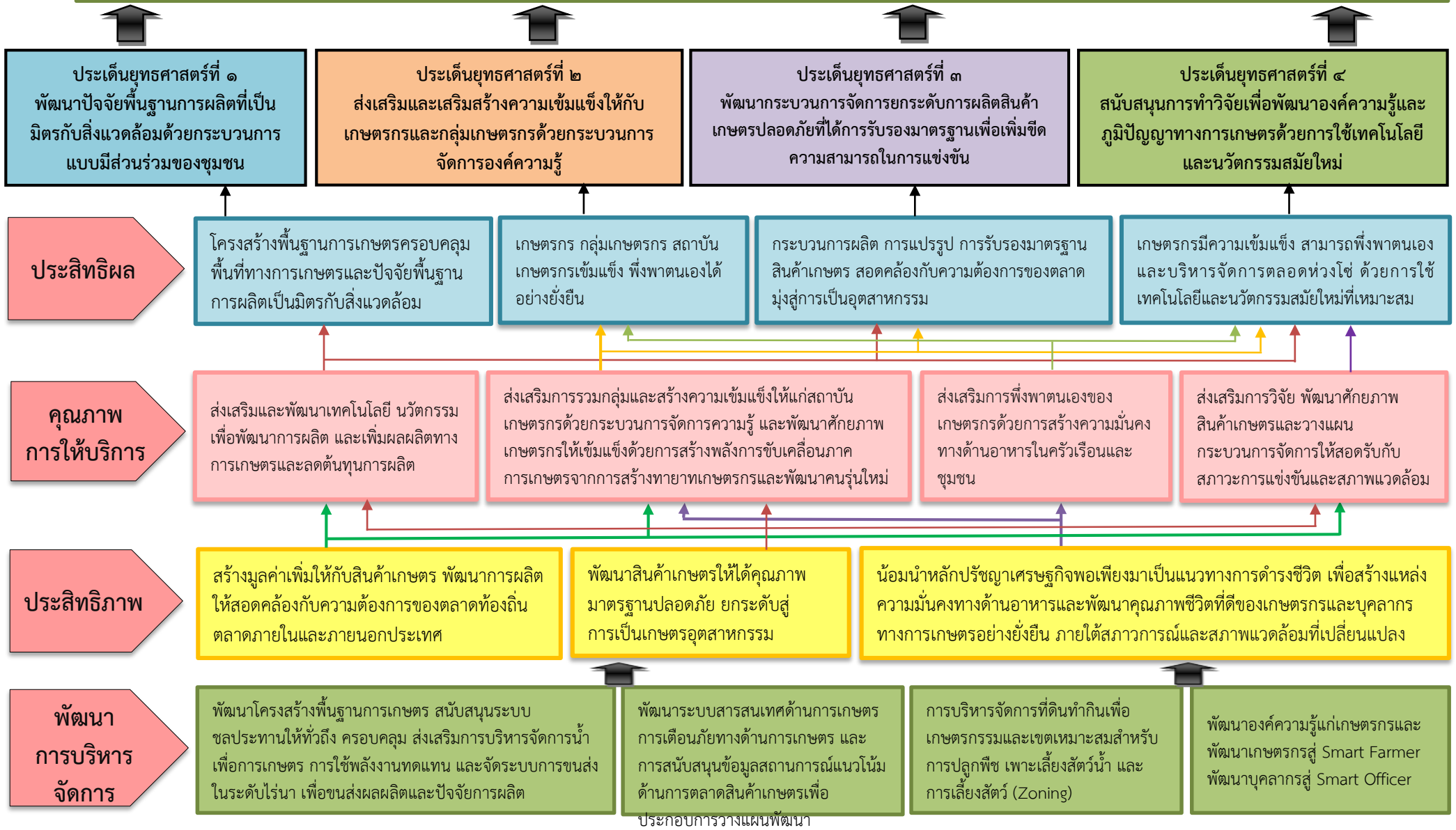
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๒. สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ และมีการจัดการองค์ความรู้ที่มั่นคง		<u>ตัวชี้วัดที่ ๒</u> จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่สามารถจับคู่ธุรกิจได้ไม่น้อยกว่า ๑ กลุ่มต่อปี	๑	๑	๑	๑	๑	๕	<b>กลยุทธ์ที่ ๑</b> พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และพัฒนาการบริหารจัดการองค์กรเกษตรกร  <b>กลยุทธ์ที่ ๒</b> สร้างและพัฒนาเกษตรกรผู้นำ หรือปราชญ์เกษตรกร
		<u>ตัวชี้วัดที่ ๓</u> ร้อยละของสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการรักษา ระดับการผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๓	๓	๓	๓	๓	๓	๓	
		<u>ตัวชี้วัดที่ ๔</u> จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการเข้าไปแนะนำส่งเสริมครบทุกแห่ง	๔๒	๔๒	๔๒	๔๒	๔๒	๔๒	
		<u>ตัวชี้วัดที่ ๕</u> จำนวนเกษตรกรผู้นำหรือปราชญ์เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อขยายผลการเสริมสร้างความเข้มแข็งเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าปีละ ๕ ราย	๕	๕	๕	๕	๕	๒๕	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนากระบวนการจัดการ ยกระดับการผลิตสินค้า เกษตรปลอดภัยที่ได้การ รับรองมาตรฐาน เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน	๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีคุณภาพ ได้มาตรฐานปลอดภัย สามารถสร้าง มูลค่าเพิ่ม เป็นที่ ยอมรับของตลาด และเป็นที่ต้องการ ของตลาดอุตสาหกรรม เกษตร	<u>ตัวชี้วัดที่ ๑</u> มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตร ลำไย มะม่วง เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี <u>ตัวชี้วัดที่ ๓</u> จำนวนแปลง/ฟาร์มที่เข้าสู่ กระบวนการรับรองมาตรฐาน สินค้าเกษตรปลอดภัย (ด้านพืช สัตว์ ประมง) ได้รับการรับรอง มาตรฐานครบทุกแปลง/ฟาร์ม	๓	๓	๓	๓	๓	๓	<b>กลยุทธ์ที่ ๑</b> ส่งเสริมการทำเกษตร ปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เกษตรกรรมยั่งยืน การลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิต	
	๒. เพิ่มประสิทธิภาพ ด้านการบริหารจัดการ ต้นทุนการผลิตของ เกษตรกร	<u>ตัวชี้วัดที่ ๒</u> ลดต้นทุนการผลิตใน เกษตรแปลงใหญ่ ร้อยละ ๕ ต่อปี	๕	๕	๕	๕	๕	๒๕		<b>กลยุทธ์ที่ ๒</b> เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรของ จังหวัดให้มีคุณภาพและมาตรฐาน ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
	๓. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีโอกาส ขยายช่องทาง การตลาดได้ หลากหลายขึ้น	<u>ตัวชี้วัดที่ ๔</u> จำนวนพื้นที่การเกษตร ได้รับการเตรียมการรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕ จากฐานของปีก่อน	๕	๕	๕	๕	๕	๒๕		

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
		<u>ตัวชี้วัดที่ ๕</u> จำนวนแหล่งท่องเที่ยว ชุมชนด้านการอนุรักษ์พันธุกรรม พืชและสัตว์ แหล่งภูมิปัญญา การแปรรูปสินค้าเกษตรพื้นถิ่น ปีละ ๑ แห่ง	๑	๑	๑	๑	๑	๑	<b>กลยุทธ์ที่ ๓</b> ส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุกรรม พืชและสัตว์ ภูมิปัญญาการผลิต สินค้าเกษตรพื้นถิ่น เชื่อมโยง แหล่งท่องเที่ยวชุมชน
<b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔</b> สนับสนุนการทำวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ และ ภูมิปัญญาทางการเกษตร ด้วยการใช้เทคโนโลยี และ นวัตกรรมสมัยใหม่	๑. ส่งเสริมและพัฒนา ผลิตภัณฑ์ที่มี เอกลักษณ์เฉพาะถิ่น เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	<u>ตัวชี้วัดที่ ๑</u> จำนวนผลิตภัณฑ์ที่มี เอกลักษณ์เฉพาะถิ่นเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่ม	๑	๑	๑	๑	๑	๑	<b>กลยุทธ์ที่ ๑</b> วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและ นวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตทางการเกษตร
	๒. การสร้างพลัง การขับเคลื่อน ภาคการเกษตร ด้วยการสร้างทายาท เกษตรกรและพัฒนา คนรุ่นใหม่	<u>ตัวชี้วัดที่ ๒</u> ระบบสารสนเทศของ จังหวัดเป็นเอกภาพ สามารถ นำไปใช้ประโยชน์ได้	๑	๑	๑	๑	๑	๑	<b>กลยุทธ์ที่ ๒</b> พัฒนาระบบสารสนเทศ ทางการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดลำพูน
	๓. การใช้เทคโนโลยีใน การทำเกษตร เพื่อ ผลิตสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพและเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต	<u>ตัวชี้วัดที่ ๓</u> จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมให้แก่เกษตรกร นำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่ ปีละ ๕ กลุ่ม	๑	๑	๑	๑	๑	๑	<b>กลยุทธ์ที่ ๓</b> การขยายผลการวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยีทาง ด้านการเกษตรสู่เกษตรกร เพื่อใช้ประโยชน์

๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)

วิสัยทัศน์ : ลำพูนเมืองเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม





๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ
จำนวน ๒๖๐ โครงการ		๔,๖๓๑,๐๘๙,๕๕๒					
Positioning ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน (จำนวน ๑๔๕ โครงการ)		๔,๔๗๘,๒๕๖,๒๒๕					
๑. โครงการชลประทานลำพูน (จำนวน ๙๔ โครงการ)		๘๐๒,๒๗๐,๐๐๐					
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังปาน (ขนาดกลาง) ความยาว ๑.๐๙๓ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน	๙,๕๑๖,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายมหาโชค ระยะ ๔ สนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๘๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลป่าสัก อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังตอง (ขนาดกลาง) ความยาว ๑.๕๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๘,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำสาย ๔L-๑R-LMC (เหมืองกลาง) ฝ่ายหนองสลัก พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ (ขนาดกลาง) ความยาว ๒.๕๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๗,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงท่อลอดเหมืองกลาง ระบบส่งน้ำฝ่ายหนองสลัก (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๐๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลท่าต๋ม อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑,๘๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงอาคารประกอบในระบบส่งน้ำฝั่งซ้ายฝ่ายหนองสลัก ตำบลท่าต๋ม อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุง ทรบ. ปากคลอง ฝายวังตอง (ขนาดกลาง) จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงคานคอนกรีตคลองส่งน้ำ RMC พร้อมอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำแม่สามัน ความยาว ๑.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังปาน ระยะ ๔ ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำลำเหมืองวังม่วง ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน	๒,๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงเหมืองส่งน้ำป่ารกฟ้า (สายชอย) ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงอาคารท่อบำบัดน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ธิ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน	๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงคานคอนกรีตลำเหมืองหินพร้อมอาคารประกอบ ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา	๖,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ					
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ	
	จังหวัดลำพูน							
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๑R-๑R-LMC (เหมืองทุ่งกู่) ฝายชลชั้นธีพนิต (ขนาดกลาง) สนับสนุนเกษตร	๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	แปลงใหญ่ ความยาว ๑.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลขัวมุง อำเภอสารภี							
	จังหวัดลำพูน							
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๓R - LMC (เหมืองพญาคำ) ระยะ ๖ ฝายชลชั้นธีพนิต (ขนาดกลาง)	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	ความยาว ๐.๘๔๘ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลท่ากว้าง อำเภอสารภี							
	จังหวัดเชียงใหม่							
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๑R-๘R-LMC (เหมืองเขียว) ฝายชลชั้นธีพนิต (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๕๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลท่ากว้าง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	๑,๙๘๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๔R-๘R-LMC (เหมืองลำช้างฮ่องน้อยจา) ฝายชลชั้นธีพนิต (ขนาดกลาง)	๘,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	ความยาว ๐.๖๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลประตูป่า อำเภอเมืองลำพูน							
	จังหวัดลำพูน							
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๑L-LMC (เหมืองท่าตันจิว) ฝายชลชั้นธีพนิต (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๗๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	๖,๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๕R-LMC (เหมืองปู่ก่า) ฝายชลชั้นธีพนิต (ขนาดกลาง) ความยาว ๑.๔๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลขัวมุง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ปรับปรุงคั้นกั้นน้ำโครงการฝายแม่ปิงเก่าและปรับปรุงฝายจรจร ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	จังหวัดเชียงใหม่							
๑	ปรับปรุงลาดด้านข้างคั้นกั้นน้ำเหมืองขอยของเหมืองทุ่งกู่ ตำบลขัวมุง อำเภอสารภี	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	จังหวัดเชียงใหม่							
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๖R-LMC (เหมืองขาวยอง) ตำบลขัวมุง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๗R-LMC (เหมืองหนองโป่ง) ตำบลท่ากว้าง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๖R-LMC (เหมืองขาวยอง) ระยะ ๒ ตำบลขัวมุง อำเภอสารภี	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	จังหวัดเชียงใหม่							
๑	ปรับปรุงกำแพงกั้นน้ำและปรับปรุงฝายจรจรโครงการฝายแม่ปิงเก่า ตำบลขัวมุง อำเภอสารภี	๒๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	จังหวัดเชียงใหม่							
๑	ระบบส่งน้ำฝายดอยแช่ ระยะที่ ๒ โครงการเกษตรแปลงใหญ่ลำย้อย ตำบลทาगत อำเภอแม่ทา	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
	จังหวัดลำพูน						
๑	ฝายเด่นหมื่นพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ตำบลแม่ลาน อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	๒๗,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ระบบส่งน้ำฝั่งขวาฝายหายทามพูน ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	โครงการก่อสร้างฝายพร้อมระบบผันน้ำ เพิ่มปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำแม่เมย ตำบลทาชูเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ระบบส่งน้ำฝั่งขวาฝายหายทามพูน ระยะ ๒ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ระบบส่งน้ำฝายตอยแก้ว ตำบลทาสบเส้า อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๒๗,๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ฝายบ้านป่าตองหลวง ตำบลเหมืองจี้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๑๗,๔๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๕๐๐ ไร่ บ้านดอยโตน ตำบลป่าลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านห้วยหละ ตำบลป่าลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๒๔,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านปากบ่อ ตำบลปากบ่อ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านท่าไม้ ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	แก้มลิงบ้านน้ำพ ตำบลป่าสัก อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำแม่เมยเพื่อเพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำ ตำบลทาชูเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๔๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำฝายวังตอง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับประโยชน์ ๔,๕๐๐ ไร่ ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	พังกั้นป้องกันการกัดเซาะตลิ่งลำน้ำลี้ (บริเวณท้ายฝายเหมืองตั้ง) ตำบลป่าลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๖,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ทรบ.ปากคลองพร้อมระบบระบายน้ำ ปตร.กิวมีน ตำบลมะกอก อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำท้ายฝายหนองสลัก ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	พูนป้องกันสวะพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายหนองสลัก ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำฝายพญาอูต ตำบลลริมปิง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๕๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำฝายร่องน้อย ตำบลอุโมงค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำลำเหมืองล้องร่องจันทร์พร้อมอาคารประกอบ ตำบลเวียงยอง	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)  
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ					
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ	
	อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน							
๑	อาคารประกอบเพื่อเสริมเส้นทางระบายน้ำล้นอ่างเก็บน้ำแม่เมย (อัดน้ำ BACK WATER เข้าอ่างแม่วังส์ถัน) ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกร (ในเขตโครงการชลประทานลำพูน) ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมอาคารระบายน้ำล้น อ่างเก็บน้ำแม่แพม โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๓๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๕๖๕,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมพื้นที่ท้ายฝายทุ่งหัวช้าง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๑๗ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๑,๔๗๕,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมถนนสันเขื่อนและหินเรียงลาดสไล่อ่างเก็บน้ำแม่อาวใหญ่ตอนบน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๒๒๙ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมถนนสันเขื่อนและหินเรียงลาดสไล่อ่างเก็บน้ำแม่แพม โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๒๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๑,๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมถนนสันเขื่อนและหินเรียงลาดสไล่อ่างเก็บน้ำแม่ลอง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๒๖๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลนาทราย อำเภอเฒ่า จังหวัดลำพูน	๑,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมพื้นที่ด้านท้ายฝายคอนกรีตคองส่งน้ำ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๖๔๔,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมพื้นที่อาคารระบายน้ำล้น อ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๑๕ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๘๔๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมอาคารคอนกรีตคองส่งน้ำสาย ๑R-RMC กม.๑+๓๕๐ - ๒+๐๑๐ อ่างเก็บน้ำแม่सान โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๖๗๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ซ่อมแซมอาคารคอนกรีตคองส่งน้ำสาย RMC กม.๐+๐๐๐ - ๐+๕๑๐ อ่างเก็บน้ำแม่सान	๕๘๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมอาคารคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย RMC กม.๒+๖๒๐ - ๔+๒๒๐ อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ	๑,๐๒๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมอาคารคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย ๒R-RMC กม.๓+๖๙๐ - ๔+๖๓๐ อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ	๔๒๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมอาคารคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย ๑L-๒R-RMC กม.๐+๐๑๐ - ๐+๗๒๐ อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ	๓๑๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานลำพูน						
๑	ซ่อมแซมหินก่อกองและบันไดทางลงของอาคารควบคุมการระบายน้ำ อ่างเก็บน้ำแม่วังล้าน	๔๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมหินก่อกองและบันไดทางลงของอาคารควบคุมการระบายน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยลึก	๓๓๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๔๑ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมเสาหลักแนวสันเขื่อนและเสาระดับน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ อ่างเก็บน้ำไฮ่ง่าง	๔๕๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมหินเรียงลาดสไลป์พร้อมเสาหลักแนวสันเขื่อน อ่างเก็บน้ำห้วยหลวง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๑๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๑,๐๘๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๑๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน						
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำแม่ลอง จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม	๔,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน						
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำแม่ปูหลวง จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม	๔,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	ตำบลลี้ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน						
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำแม่ปู จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม	๔,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
	ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน						
๑	ปรับปรุงขยายระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยตึงอินเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๑.๔๕๕ กิโลเมตร ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๔,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงสะพานน้ำฝายทุ่งหัวช้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๐๕๔ กิโลเมตร ตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๑,๘๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาว ๐.๔๒๐ กิโลเมตร ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๒,๘๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบผันน้ำฝายแม่ลอบอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ ความยาว ๐.๑๐๐ กิโลเมตร ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยลากไม้ตอนบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำดำเนินการเอง อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ โครงการชลประทานลำพูน ปริมาณดิน ๘๗,๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ โครงการชลประทานลำพูน ปริมาณดิน ๓๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๒,๐๓๕,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยแห่น โครงการชลประทานลำพูน ปริมาณดิน ๓๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ตำบลปลาไฟ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	๒,๐๓๕,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ซ่อมแซมลาดตลิ่งและพื้นที่ท้ายคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายชลชั้นถันนิต ความยาว ๐.๐๒๔ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลริมปิง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๘๗๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ซ่อมแซมคลองลาด ๑R-๑๒L-LMC (เหมืองน้ำร่อง) พร้อมอาคารบังคับน้ำ กม. ๐+๐๐๐ - กม. ๐+๔๘๐ ฝายชลชั้นถันนิต โครงการชลประทานลำพูน ตำบลประตู่ป่า อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๙๔๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ซ่อมแซมคลองลาด ๑๓L-LMC (เหมืองเกาะทราย) กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๔๙๙ ฝายชลชั้นถันนิต โครงการชลประทานลำพูน ตำบลประตู่ป่า อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๙๔๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ซ่อมแซมคลองลาด ๒L-๓L-LMC (เหมืองป่าคา) กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๒๐๐ ฝายชลชั้นถันนิต	๙๘๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลโล๋โม้งค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมคลองตาด ๑๓R-LMC (เหมืองศรีสุพรรณม) กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๒๓๐ ฝายชลชั้นหินิพนิต	๔๔๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลประตู่ป่า อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีต คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายเหมืองตั้ง กม.๘+๐๐๐ - กม.๙+๑๕๐ พร้อม	๑,๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	อาคารอัดน้ำ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมรางน้ำ คสล.เหมืองเจ้า ฝายหนองสลัก กม.๕+๕๐๐ - กม.๖+๕๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมรางน้ำ คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายวังปาน กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๑๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายหนองสลัก กม.๖+๐๐๐ - กม.๑๔+๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านเรือน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมท่อลอดระบบส่งน้ำฝายมหาโชค โครงการชลประทานลำพูน ตำบลปลาสัก	๒๕๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมประตูระบายทรายฝายชลชั้นหินิพนิต โครงการชลประทานลำพูน ตำบลดอนแก้ว	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่						
๑	ซ่อมแซมบานบังคับน้ำ ระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายชลชั้นหินิพนิต จำนวน ๓๘ บาน	๓,๖๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่						
๑	ซ่อมแซมอาคารบานระบายทดน้ำพร้อมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ RMC อ่างเก็บน้ำแม่सान กม. ๙+๒๓๐ - กม.๑๐+๐๐๐ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน	๑,๑๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมอาคารอัดน้ำ ระบบส่งน้ำเหมืองกอม่วง อ่างเก็บน้ำแม่เมย โครงการชลประทานลำพูน	๕๕๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมอาคารอัดน้ำ ระบบส่งน้ำเหมืองสุดใจ อ่างเก็บน้ำแม่เมย โครงการชลประทานลำพูน	๔๕๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมท่อลอดถนน ระบบส่งน้ำเหมืองปลาตุก อ่างเก็บน้ำแม่ธิ โครงการชลประทานลำพูน	๕๘๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน						
๑	ซ่อมแซมอาคารทิ้งน้ำบ้านวังสวนกล้วย ระบบส่งน้ำฝายหนองสลัก ความยาว ๐.๑๑๐ กิโลเมตร	๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ					
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ	
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน							
๑	ซ่อมแซมอาคารทิ้งน้ำระบบส่งน้ำห้วยปลาตุก อ่างเก็บน้ำแม่ธิ โครงการชลประทานลำพูน	๕๒๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน							
<b>๒. โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑ (จำนวน ๓๖ โครงการ)</b>		<b>๑,๕๕๗,๕๐๐,๐๐๐</b>						
๑	ระบบส่งน้ำฝายแม่ลิ (สบห้วยอ้าย) พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๒,๐๓๐ ไร่ ตำบลลิ	๖๘,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน							
๑	ระบบส่งน้ำคลองสายใหญ่ (RMC เหมืองจี้) พื้นที่ชลประทาน ๒,๔๐๐ ไร่ ตำบลเหมืองจี้	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน							
๑	ระบบส่งน้ำฝายดอยครั้ง (ระยะที่ ๖) พื้นที่ชลประทาน ๔,๓๐๐ ไร่ ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา	๖๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	จังหวัดลำพูน							
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยหละพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลปาลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำดอยแล ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	จัดหาน้ำช่วยเหลือราษฎรบ้านป่าปวย-ป่าดำ (อ่างเก็บน้ำห้วยกานพร้อมระบบส่งน้ำ)	๔๒,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
	ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน							
๑	ระบบส่งน้ำฝายสบกิม พื้นที่ชลประทาน ๒,๓๓๙ ไร่ ตำบลทาทุ่งหลวง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายขาวพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลศรีวิชัย อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	๕๑,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยเลอะ ตำบลปาลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยตึกแต่ ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำปู่หลง ตำบลป่าไผ่ อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	๓๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยผาหมื่น ตำบลนาทราย อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่กั๊ดพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลแม่ตืน อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	๓๔,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ลองพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลศรีวิชัย อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	๓๓,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายนาทราย ตำบลนาทราย อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยหินจิ (ตาดจ) ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	
๑	อ่างเก็บน้ำแม่ออนห้วยหลวง พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลทาปลาตุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๕๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน	



๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ
๑	ฝายบ้านขุนกอง ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ร้อยพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำค้อยเหลี่ยมพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	๓๑,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ฝายบ้านผาเจิบพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ระบบส่งน้ำฝายทาชมพู พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่ชลประทาน ๖๐๐ ไร่ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ฝายห้วยป่าคา ความยาว ๒๐ เมตร สูง ๓ เมตรพร้อมระบบส่งน้ำความยาว ๘๐๐ เมตร พื้นที่ชลประทาน ๖๐๐ ไร่ ตำบลทาสบง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายนาทราย ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๓๗,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยเครือ ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำคูกบวย ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำบ้านหลังเลอะ ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๔๘,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ช้าง ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	โครงการท่อผันน้ำ ฝายแม่ลอบ ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ก่อสร้างทำนบดินห้วยแพะดินแดง ตำบลลิ อำเภอแม่ลิ จังหวัดลำพูน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแล้ง ตำบลทาทุ่งหลวง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	ประตูระบายน้ำห้วยตั้ง ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยปางคำพร้อมระบบส่งน้ำ(จัดหาน้ำช่วยเหลือราษฎรบ้านห้วยปางคำ) กปร. พื้นที่ ๔๐๐ ไร่ ตำบลบ้านโฮ่ง อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำบ้านแพะโป่ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยตั้ง ตามพระราชดำริ ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
<b>๓. สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง (จำนวน ๖ โครงการ)</b>		<b>๒,๑๐๑,๐๐๐,๐๐๐</b>					
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยจระก้า อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลแม่แล่น อำเภอแม่ลิ จังหวัดลำพูน	๓๕๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สะปิว อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลทาสบง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	๖๔๕,๘๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยมะเฮง ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	๓๓๕,๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)  
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่หละ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลนาทราย อำเภอลี้	๒๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	จังหวัดลำพูน						
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยยาบ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลห้วยยาบ อำเภอบ้านธิ	๓๕๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	จังหวัดลำพูน						
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ยอนห้วยหลวง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลทาปลาตุ๊ก	๒๑๐,๐๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมชลประทาน
	อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน						
<b>๔. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๒๐๐,๐๐๐</b>					
๑	โครงการ วันพระบิดาแห่งฝนหลวง	๒๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบกรมฝนหลวงและการบินเกษตร
<b>๕. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)</b>		<b>๓,๘๗๘,๐๐๐</b>					
๓	โครงการ ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร	๑,๓๗๘,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๓	โครงการ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	๒,๕๐๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
<b>๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๕๙๐,๐๐๐</b>					
๔	โครงการ ธนาคารสินค้าเกษตร	๕๙๐,๐๐๐					งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม		✓	-	-	-	งบ Function กรมประมง
<b>๗. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)</b>		<b>๑,๔๐๓,๑๐๐</b>					
๔	โครงการ/ก. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	๓๑๐,๕๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์
๒	โครงการ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	๑,๐๙๒,๖๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์
<b>๘. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง) (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๓๓๕,๐๐๐</b>					
๑ และ ๒	โครงการ ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝกในการอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อความยั่งยืนทางการเกษตร	๓๓๕,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
<b>๙. สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)</b>		<b>๑๑,๐๖๐,๑๒๕</b>					
๒	โครงการ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri map)	๒,๗๘๓,๑๒๕	✓	✓	-	-	งบ Function กรมพัฒนาที่ดิน
๒	โครงการ ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	๘,๒๗๗,๐๐๐	✓	-	-	-	
<b>Positioning ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร ด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง (จำนวน ๗๐ โครงการ)</b>		<b>๗๒,๖๘๓,๗๖๐.๐๐</b>					

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
<b>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๔ โครงการ)</b>		<b>๔๘๐,๒๘๐</b>					
๑	กิจกรรม ติดตามโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	อยู่ระหว่างจัดสรร	-	-	✓	-	งบ Function สป.กษ.
๑	โครงการ พัฒนาศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	๒๐๖,๗๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สป.กษ.
๑	โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สป.กษ.
๑	โครงการ การช่วยเหลือเกษตรกรและผู้ยากจน	๒๖๓,๕๘๐	-	-	✓	-	งบ Function สป.กษ.
<b>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๗ โครงการ)</b>		<b>๑๐,๗๘๗,๒๙๐</b>					
๒	กิจกรรม อาสาสมัครเกษตร	๒๖๗,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	กิจกรรม พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร ระบบส่งเสริมการเกษตร	๔๙๘,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	กิจกรรม พัฒนาความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร	๗๗๔,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	๑,๒๗๕,๒๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑ และ ๒	กิจกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๕,๒๐๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๒	กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	๑,๓๒๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๒	โครงการ พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) จังหวัดลำพูน	๑,๔๕๓,๐๔๐	-	-	✓	-	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
	กิจกรรมที่ ๑ การอบรมอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน						
	กิจกรรมที่ ๒ การประกวดอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านดีเด่น						
	กิจกรรมที่ ๓ การถอดบทเรียนจากอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านต้นแบบ						
	กิจกรรมที่ ๔ สร้างเครือข่าย อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านระดับจังหวัด						
	กิจกรรมที่ ๕ อำนวยการ ติดตาม ประเมินผลโครงการ						
<b>๓. สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (จำนวน ๖ โครงการ)</b>		<b>๓,๕๖๗,๘๗๕</b>					
๑	โครงการ ธนาคารสินค้าเกษตร	๕๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม						
๑	โครงการ พัฒนาเกษตรกรกรมยั่งยืน	๒๙๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง						
๑	โครงการ บริหารจัดการทรัพยากรประมง	๑,๒๘๗,๘๗๕	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม จัดระเบียบการทำประมง						
๑	โครงการ ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๗๔๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ					
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ	
	กิจกรรม สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ							
๑	โครงการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านการประมงตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	๕๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง	
	กิจกรรม คลินิกเกษตรเคลื่อนที่							
๑	โครงการ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑,๑๔๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง	
	กิจกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง							
<b>๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๑,๐๘๕,๐๐๐</b>						
๑	โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมง	๑,๐๘๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมประมง	
	กิจกรรม พัฒนาศักยภาพเกษตรกร							
<b>๕. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๕ โครงการ)</b>		<b>๒,๙๐๗,๘๔๐</b>						
๒	โครงการ พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๗๘๒,๖๔๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๓	โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	๑๐๑,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๑	โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	๓๓๙,๗๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๑	โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑,๒๐๗,๘๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๑	โครงการ พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง ก.พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง	๔๗๖,๗๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
<b>๖. สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)</b>		<b>๒,๓๔๙,๗๕๐</b>						
๒	กิจกรรม อบรมหมอดินอาสา	๑,๕๑๙,๗๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมพัฒนาที่ดิน	
๒	กิจกรรม โรงเรียนเกษตรกรอินทรีย์	๘๓๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมพัฒนาที่ดิน	
<b>๗. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน (จำนวน ๖ โครงการ)</b>		<b>๑๔,๖๒๕,๐๐๐</b>						
๑	โครงการ ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๖,๙๓๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.	
	กิจกรรม พัฒนาคตามแนวทางพระราชดำริ	๖,๗๙๐,๐๐๐						
	(๑) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่อาวฯ จังหวัดลำพูน	๖,๕๐๐,๐๐๐						
	(๒) โครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกฯ	๘๐,๐๐๐						
	(๓) โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ (อพ.สธ.)	๑๖๐,๐๐๐						
	(๔) โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	๕๐,๐๐๐						
	กิจกรรม พัฒนาและส่งเสริมศิลปหัตถกรรม	๑๔๐,๐๐๐						
๓	โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer	๑,๒๔๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.	
	กิจกรรม สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	๑,๒๔๐,๐๐๐						

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ
๑	โครงการ บริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส	๔,๙๒๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.
	กิจกรรม ศูนย์บริการประชาชน	๒๒๕,๐๐๐					
	กิจกรรม ตรวจสอบที่ดิน	๑,๗๐๐,๐๐๐					
	กิจกรรม จัดที่ดิน	๓,๐๐๐,๐๐๐					
๑	โครงการ พัฒนาผู้แทนเกษตรกร	๑๗๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.
๑	โครงการ พัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	๓๐๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.
๑	โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑,๐๕๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.
<b>๘. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง) (จำนวน ๔ โครงการ)</b>		<b>๑,๓๔๐,๐๐๐</b>					
๑	โครงการ ถ่ายทอดความรู้การผลิตพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่แก่เกษตรกร	๕๒๕,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ ส่งเสริมการปลูกพืชผักเมืองหนาว	๓๐,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ ส่งเสริมการปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้นเมืองหนาว	๖๐๐,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑ และ ๒	โครงการ ส่งเสริมเกษตรกรต้นแบบ	๑๘๕,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
<b>๙. ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ (จำนวน ๓ โครงการ)</b>		<b>๗๘๗,๕๐๐</b>					
๑	กิจกรรม สร้างเครือข่ายและส่งเสริมการใช้พันธุ์พืชพันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	๘๗,๕๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	กิจกรรม ส่งเสริมการค้าในงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่)	๓๐๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	กิจกรรม ส่งเสริมการใช้พืชพันธุ์ดี	๔๐๐,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
<b>๑๐. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๒๒ โครงการ)</b>		<b>๑๖,๒๑๐,๓๗๕</b>					
๑	กิจกรรม พัฒนาศักยภาพการค้าในของของกลุ่มเกษตรกร	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สก.ปฏิรูปฯ)	๘๐๑,๕๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม ส่งเสริมสหกรณ์ในพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง (สก.พระบาทห้วยต้ม จก.)	๑,๓๒๖,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกรเพื่อเข้าถึงแหล่งทุนในการผลิตการตลาด	๒๓,๕๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	๒๒๘,๒๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม พัฒนาสถาบันเกษตรกรรูปแบบประชารัฐ	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม พัฒนาศักยภาพการค้าในธุรกิจของสหกรณ์ ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร (สหกรณ์ในองค์กรหลักระดับอำเภอ)	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	โครงการ ศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร (ศพก)	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ
๒	กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	โครงการ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	โครงการ ธนาคารสินค้าเกษตร	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรตามแนวทางทฤษฎีใหม่ในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ	๑๑,๑๓๒,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม กำกับ ดูแล ตรวจสอบและคุ้มครองระบบสหกรณ์	๓๑๒,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	โครงการ ประชุมเชิงปฏิบัติการแก้ไขปัญหาข้อบกพร่องของสหกรณ์	๕๗,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม เสริมสร้างธรรมาภิบาลในสหกรณ์	-	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	กิจกรรม ส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรตามระบบการส่งเสริมสหกรณ์	๑,๓๘๘,๕๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๓	โครงการ ส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคการเกษตร	๑๗๗,๒๗๕	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
	กิจกรรม นำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านสานต่ออาชีพการเกษตร						
๑	โครงการ ส่งเสริมการค้าเงินธุรกิจร้านค้าสหกรณ์ในรูปแบบซูเปอร์มาร์เก็ตสหกรณ์	๔๔,๐๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๑	โครงการ ปรับโครงสร้างหนี้ของเกษตรกร ประเภทหนี้สหกรณ์	๑๗๓,๗๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๔	โครงการ พัฒนาศักยภาพการค้าเงินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	๕๑๐,๒๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
๕	โครงการ ส่งเสริมพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	๓๖,๔๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์
<b>๑๑. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำพูน (จำนวน ๙ โครงการ)</b>		<b>๑๓,๕๙๒,๘๕๐.๐๐</b>					
๑	สหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง	๙,๑๒๔,๕๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
๑	โครงการ ตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมทางการเงินระหว่างสหกรณ์กับสมาชิก	๕๖๔๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
๑	โครงการ ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์	๒๗๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
๑	แผนงาน การเกษตรสร้างมูลค่า	๑,๔๕๐,๗๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
	- โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่)	๒๒๕,๖๐๐					
	- โครงการ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑,๒๒๕,๑๕๐					
๑	โครงการ ส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (คลินิกเกษตรเคลื่อนที่)	๙๒๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
๑	แผนงาน บูรณาการและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	๙๒๔,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
	- โครงการ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)						
๑	โครงการ พัฒนามาตรฐานการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	๔๔๙,๒๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
๑	แผนงาน เสริมสร้างพลังทางสังคม ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีแก่เกษตรกร	๓๘๙,๗๐๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
	(โครงการ เสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน)						
๑	แผนงาน พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมสู่สากล	๘๓๖,๒๕๐	-	-	✓	-	งบ Function กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
	- โครงการ พัฒนาวิสาหกิจสู่ความเป็นมืออาชีพ	๕๑๖,๒๕๐					
	- โครงการ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน	๓๒๐,๐๐๐					
	ในการผลิตสินค้าชุมชน						
<b>๑๒. ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๔,๙๕๐,๐๐๐</b>					
๑	โครงการ เพิ่มศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	๔,๙๕๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
	เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามแนวพระราชดำริในหลวงรัชกาลที่ ๙						
<b>Positioning ๓ พัฒนาระบบบริหารจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้การรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน (จำนวน ๔๐ โครงการ)</b>		<b>๗๖,๓๘๖,๐๖๗</b>					
<b>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๔ โครงการ)</b>		<b>๔,๙๙,๘๓๒</b>					
๑	โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	๔๑,๒๘๒	-	✓	-	-	งบ Function สป.กษ.
	กิจกรรม ขับเคลื่อน " ๕ ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง"						
๑	โครงการ ร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q restaurant)	๑๙๖,๔๕๐	-	✓	-	-	งบ Function สป.กษ.
๑	โครงการ ส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบสินค้า Q	๑๑๕,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function สป.กษ.
๑	โครงการ เกษตรอินทรีย์ วิถีคนลำพูน	๑๔๗,๑๐๐	-	✓	✓	-	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
<b>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๑๕ โครงการ)</b>		<b>๓๐,๖๑๑,๕๐๐</b>					
๒	กิจกรรม พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป	๔๗๐,๐๐๐		✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๓	กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรรมผลิตไม้ผลอัตลักษณ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานและสร้าง	๑,๗๗๗,๕๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
	ความเข้มแข็งขององค์กร						
๒	กิจกรรม ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร	๓๔๓,๗๕๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๖๒๕,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่ยาว จังหวัดลำพูน	๑๓๒,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๓	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยววิถีเกษตร	๑๕,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	๑๙๐,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ
๑	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP)	๑,๔๐๒,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑ และ ๒	กิจกรรม ส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๖๕๗,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑ และ ๒	โครงการ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑๖,๐๙๑,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๒	โครงการ ส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	๗๗,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	๕๕๐,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ เกษตรอินทรีย์	๕๕๘,๗๕๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑ และ ๒	กิจกรรม ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ	๕,๒๗๐,๐๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๑	โครงการ เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและมูลค่าเพิ่ม	๒,๔๕๐,๐๐๐	✓	✓	-	-	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
	กิจกรรมที่ ๑ ยกระดับการผลิตและคุณภาพผลผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP						
	กิจกรรมที่ ๒ รณรงค์การผลิตลำไยคุณภาพ						
	กิจกรรมที่ ๓ ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ลำไยและสินค้าเกษตรอื่นๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า						
	กิจกรรมที่ ๒ ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัยจังหวัดลำพูน						
<b>๓. สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (จำนวน ๔ โครงการ)</b>		<b>๓,๘๔๙,๙๓๐</b>					
๑	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑,๑๒๔,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน						
๑	โครงการ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑,๐๑๘,๐๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่						
๑ และ ๒	โครงการ ยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคง	๖๒๑,๔๖๐	-	✓	✓	✓	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
	ทางด้านอาหารและยกระดับคุณภาพชีวิตคนลำพูน						
	กิจกรรม การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำแบบเคลื่อนที่ (Mobile Hatchery)						
๑	โครงการ ยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคง	๑,๐๙๖,๔๗๐	-	✓	✓	-	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
	ทางด้านอาหาร และยกระดับคุณภาพชีวิตคนลำพูน						
	กิจกรรม การส่งเสริมพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านประมง						
	ในร่องสวน						
<b>๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๑,๐๗๖,๕๐๐</b>					
๑	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑,๐๗๖,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมประมง



๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)  
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ					
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	หมายเหตุ	
	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน							
<b>๕. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๖ โครงการ)</b>		<b>๒๕,๓๕๗,๖๑๐</b>						
๒	โครงการ พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	๑๗,๑๑๙,๗๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๒	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	๒,๔๙๙,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๒	โครงการ ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตภาคปศุสัตว์	๖๗๖,๕๕๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๑	โครงการ พัฒนาเกษตรกรรายย่อย	๑,๐๙๒,๔๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๑	กิจกรรม ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	๑,๔๒๕,๕๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
๑	โครงการ ผลผลิตการพัฒนาคุณภาพด้านปศุสัตว์	๒,๕๔๔,๕๖๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมปศุสัตว์	
	ก.เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์							
<b>๖. สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๑ (จำนวน ๒ โครงการ)</b>		<b>๔,๒๗๓,๘๐๐</b>						
๑	โครงการ ยกระดับสู่มาตรฐานสินค้าเกษตร มาตรฐาน GAP	๔,๒๓๕,๐๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมวิชาการเกษตร	
๑	โครงการ เกษตรกรรมยั่งยืน	๓๘,๘๐๐	-	✓	-	-	งบ Function กรมวิชาการเกษตร	
	กิจกรรม ตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์							
<b>๗. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>-</b>						
๓	กิจกรรม ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	-	-	✓	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมสหกรณ์	
<b>๘. สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน (จำนวน ๓ โครงการ)</b>		<b>๒,๔๖๙,๘๙๕</b>						
๑	กิจกรรม พัฒนาต่อยอดกลุ่มเดิมที่เข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารอินทรีย์	๑,๗๕๙,๘๘๕	-	✓	✓	-	งบ Function กรมพัฒนาที่ดิน	
	ลดการใช้สารเคมี (ครัวไทยสู่ครัวโลก)							
๑	กิจกรรม พัฒนากลุ่มเกษตรกรสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (กลุ่มใหม่ขั้นที่ ๑) PGS	-	-	✓	✓	-	งบ Function กรมพัฒนาที่ดิน	
๑	กิจกรรม พัฒนาต่อยอดกลุ่มเกษตรกรสู่การรับรองมาตรฐานอินทรีย์ (กลุ่มเดิมขั้นที่ ๓) PGS	๗๑๐,๐๑๐	-	✓	✓	-	งบ Function กรมพัฒนาที่ดิน	
<b>๙. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน (จำนวน ๓ โครงการ)</b>		<b>๕,๗๔๗,๐๐๐</b>						
๑	โครงการ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๗๒๐,๐๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function สปก.	
๑	โครงการ ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์	๕๒๗,๐๐๐	-	✓	✓	-	งบ Function สปก.	
	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดินภาคเหนือตอนบน							
๑	โครงการ ส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบ Function สปก.	
<b>๑๐. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>		<b>๒,๕๐๐,๐๐๐</b>						
๑	โครงการ ยกระดับสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	✓	-	งบพัฒนาจังหวัด	

๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐)

กลยุทธ์	โครงการ	งบประมาณ (บาท)	วัตถุประสงค์โครงการ				หมายเหตุ
			การเพิ่มประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาศักยภาพเกษตรกร บุคลากรองค์กรเกษตรกร	สนับสนุนการทำวิจัยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	
	และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตร						
	จังหวัดลำพูน Local to Global						
Positioning ๔ สนับสนุนการทำวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และภูมิปัญญาทางการเกษตร ด้วยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมสมัยใหม่ (จำนวน ๕ โครงการ)		๓,๗๖๓,๕๐๐					
๑. สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)		๓๐,๐๐๐					
๒	โครงการ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	๓๐,๐๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมประมง
	กิจกรรม ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ						
๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)		๑,๓๒๒,๕๐๐					
๒	กิจกรรม ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	๑,๓๒๒,๕๐๐	✓	-	-	-	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๓. ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ (จำนวน ๑ โครงการ)		๑๗,๕๐๐					
๑	กิจกรรม ส่งเสริมงานวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิตและ ขยายพันธุ์พืช	๑๗,๕๐๐	-	-	✓	✓	งบ Function กรมส่งเสริมการเกษตร
๔. ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (จำนวน ๒ โครงการ)		๒,๓๙๓,๕๐๐					
๑ และ ๓	โครงการ พลังงานทดแทน (กระเป๋าลังงานแสงอาทิตย์)	๓๐๐,๐๐๐	-	-	✓	✓	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
๑ และ ๓	โครงการ แลกเปลี่ยนการทำเกษตรปลอดภัยด้วยการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ	๒,๐๙๓,๕๐๐	-	✓	✓	✓	งบพัฒนาจังหวัดลำพูน
	กระเป๋าลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์						

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑  
พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม  
ด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑. โครงการชลประทานลำพูน (จำนวน ๙๔ โครงการ)			๒๔๖,๔๗๐,๐๐๐	๑๗๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๗๐,๔๐๐,๐๐๐	๑๒๔,๔๐๐,๐๐๐	๘๗,๐๐๐,๐๐๐	๘๐๒,๒๗๐,๐๐๐		
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังปาน (ขนาดกลาง)	กรมชลประทาน	๙,๕๑๖,๐๐๐					๙,๕๑๖,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ความยาว ๑.๐๙๓ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายมหาโชค ระยะ ๔ สันบนถนนเกษตร	กรมชลประทาน	๗,๐๐๐,๐๐๐					๗,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	แปลงใหญ่ (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๘๕๐ กิโลเมตร โครงการ									
	ชลประทานลำพูน ตำบลป่าสัก อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังตอง (ขนาดกลาง)	กรมชลประทาน	๘,๐๐๐,๐๐๐					๘,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ความยาว ๑.๕๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำสาย ๔L-๑R-LMC (เหมืองกลาง)	กรมชลประทาน	๗,๕๐๐,๐๐๐					๗,๕๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ฝายหนองสลิก พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ (ขนาดกลาง)									
	ความยาว ๒.๕๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงท่อลอดเหมืองกลาง ระบบส่งน้ำฝายหนองสลิก	กรมชลประทาน	๑,๘๐๐,๐๐๐					๑,๘๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	(ขนาดกลาง) จำนวน ๒ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลท่าตุ้ม อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงอาคารประกอบในระบบส่งน้ำฝายฝายหนองสลิก	กรมชลประทาน		๑,๕๐๐,๐๐๐				๑,๕๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ตำบลท่าตุ้ม อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุง ทบ. ปากคลอง ฝายวังตอง (ขนาดกลาง) จำนวน ๑ แห่ง	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำ RMC พร้อมอาคารประกอบ	กรมชลประทาน		๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	อ่างเก็บน้ำแม่सान ความยาว ๑.๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทาน									
	ลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๑	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายวังปาน ระยะ ๔ ตำบลหนองล่อง อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำลำเหมืองวังม่วง ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒,๒๐๐,๐๐๐				๒,๒๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงเหมืองส่งน้ำปารกฟ้า (สายซอย) ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงอาคารท่อน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ธิ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓,๐๐๐,๐๐๐				๓,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงตาดคอนกรีตลำเหมืองหินพร้อมอาคารประกอบ ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๖,๐๐๐,๐๐๐		๖,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๑R-๑R-LMC (เหมืองทุ่งกุ) ฝายชลชั้นหินพิชนิด (ขนาดกลาง) สันับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ ความยาว ๑.๐๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลหัวมุง อำเภอสารภี จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๗,๐๐๐,๐๐๐						๗,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๓R - LMC (เหมืองพญาคำ) ระยะ ๖ ฝายชลชั้นหินพิชนิด (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๘๔๘ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลท่ากว้าง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	กรมชลประทาน	๑๒,๐๐๐,๐๐๐						๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๑R-๘R-LMC (เหมืองเขี้ยว) ฝายชลชั้นหินพิชนิด (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๕๒๐ กิโลเมตร โครงการชลประทาน ลำพูน ตำบลท่ากว้าง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่	กรมชลประทาน	๑,๙๘๐,๐๐๐						๑,๙๘๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๔R-๘R-LMC (เหมืองลำช้างฮ้องน้อยจา) ฝายชลชั้นหินพิชนิด (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๖๕๐ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลประตูป่า อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๘,๕๐๐,๐๐๐						๘,๕๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๑L-LMC (เหมืองท่าตันจิว) ฝ่ายชลชั้นธิ	กรมชลประทาน	๖,๒๐๐,๐๐๐					๖,๒๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	พินิต (ขนาดกลาง) ความยาว ๐.๗๕๐ กิโลเมตร โครงการ									
	ชลประทานลำพูน ตำบลดอนแก้ว อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๕R-LMC (เหมืองปู่ก่า) ฝ่ายชลชั้นธิพินิต	กรมชลประทาน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐					๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	(ขนาดกลาง) ความยาว ๑.๕๐๐ กิโลเมตร โครงการชลประทาน									
	ลำพูน ตำบลขัวมุง อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงคันกันน้ำโครงการฝายแม่ปิงเก่าและปรับปรุงฝายจรจร	กรมชลประทาน		๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ตำบลดอนแก้ว อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงลาดด้านข้างคันกันน้ำเหมืองขอยของเหมืองทุ่งกู่	กรมชลประทาน		๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ตำบลขัวมุง อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๖R-LMC (เหมืองขาวยอง) ตำบลขัวมุง	กรมชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๗R-LMC (เหมืองหนองโป่ง) ตำบลท่ากว้าง	กรมชลประทาน			๑๕,๐๐๐,๐๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ๘R-LMC (เหมืองขาวยอง) ระยะ ๒	กรมชลประทาน			๑๐,๐๐๐,๐๐๐			๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ตำบลขัวมุง อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ปรับปรุงกำแพงกันน้ำและปรับปรุงฝายจรจรโครงการฝายแม่ปิงเก่า	กรมชลประทาน				๒๓,๐๐๐,๐๐๐		๒๓,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ตำบลขัวมุง อำเภอสาร์ภักี จังหวัดเชียงใหม่									
๑	ระบบส่งน้ำฝายดอยแย้ ระยะที่ ๒ โครงการเกษตรแปลงใหญ่ลำไย	กรมชลประทาน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐					๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	ตำบลทากาศ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ฝายเดินเหมืองพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ตำบลแม่ลาน	กรมชลประทาน		๒๗,๕๐๐,๐๐๐				๒๗,๕๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	อำเภอสี จังหวัดลำพูน									
๑	ระบบส่งน้ำฝั่งขวาฝายท่าขุมพู ตำบลทาบลาตูก อำเภอแม่ทา	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
	จังหวัดลำพูน									
๑	โครงการก่อสร้างฝายพร้อมระบบผันน้ำ เพิ่มปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำ	กรมชลประทาน		๑๒,๐๐๐,๐๐๐				๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
	แม่เมย ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน										
๑	ระบบส่งน้ำฝายทาชุมพู่ ระยะ ๒ ตำบลทาปลาตูก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๑๕,๐๐๐,๐๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	ระบบส่งน้ำฝายดอยแก้ว ตำบลทาสบเส้า อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒๗,๒๐๐,๐๐๐				๒๗,๒๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	ฝายบ้านป่าตองหลวง ตำบลเหมืองจี้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๑๗,๔๐๐,๐๐๐			๑๗,๔๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๕๐๐ ไร่ บ้านดอยโตน ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐						๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านห้วยหละ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒๔,๐๐๐,๐๐๐				๒๔,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านปากบ่อง ตำบลปากบ่อง อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านท่าไม้ ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๑๗,๐๐๐,๐๐๐		๑๗,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	แก้มลิงบ้านน้ำพุ ตำบลป่าสัก อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐					๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำแม่เมยเพื่อเพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำ ตำบลทาชุมเงิน อำเภอมาทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๔๗,๐๐๐,๐๐๐		๔๗,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำฝายวังตอง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับประโยชน์ ๔,๕๐๐ ไร่ ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐						๖๐,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	พรางป้องกันกัดเซาะตลิ่งลำน้ำลี้ (บริเวณท้ายฝายเหมืองตั้ง) ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๖,๐๐๐,๐๐๐					๖,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-
๑	ทรบ.ปากคลองพร้อมระบบระบายน้ำ ปตร.กิวมีน ตำบลมะกอก อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ชล.ลพ.	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำท้ายฝายหนองสลัก ตำบลบ้านเรือน อำเภอบ้านฝาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๕,๐๐๐,๐๐๐				๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ทุนป้องกันสวะพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายหนองสลัก ตำบลบ้านเรือน อำเภอบ้านฝาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐				๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำฝายพญาอุต ตำบลริมปิง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๕๕,๐๐๐,๐๐๐			๕๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำฝายร่องน้อย ตำบลอุโมงค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๕๐,๐๐๐,๐๐๐		๕๐,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	อาคารควบคุมการระบายน้ำลำเหมืองล้อมร่องจันทร์พร้อมอาคารประกอบ ตำบลเวียงยอง อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๑๒,๐๐๐,๐๐๐		๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	อาคารประกอบเพื่อเสริมสันทางระบายน้ำลำอ่างเก็บน้ำแม่เมย (อัดน้ำ BACK WATER เข้าอ่างแม่วังสาม) ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ซ่อมแซมโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกร (ในเขตโครงการชลประทานลำพูน) ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ซ่อมแซมอาคารระบายน้ำลำ อ่างเก็บน้ำแม่แพม โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๕๖๕,๐๐๐					๕๖๕,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ซ่อมแซมพื้นที่ท้ายฝายทุ่งหัวช้าง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๑,๔๗๕,๐๐๐					๑,๔๗๕,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ซ่อมแซมถนนสันเขื่อนและหินเรียงลาดลไปอ่างเก็บน้ำแม่อาวใหญ่ ตอนบน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน	กรมชลประทาน	๑,๕๐๐,๐๐๐					๑,๕๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-



ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑	ซ่อมแซมถนนสันเขื่อนและหินเรียงลาดสไล่อ่างเก็บน้ำแม่แพม	กรมชลประทาน	๑,๒๐๐,๐๐๐					๑,๒๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน									
๑	ซ่อมแซมถนนสันเขื่อนและหินเรียงลาดสไล่อ่างเก็บน้ำแม่ลอง	กรมชลประทาน	๑,๐๐๐,๐๐๐					๑,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน									
๑	ซ่อมแซมพื้นที่ด้านท้ายฝายดอนพันวา โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน	กรมชลประทาน	๖๔๔,๐๐๐					๖๔๔,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมพื้นที่ท้ายอาคารระบายน้ำล้น อ่างเก็บน้ำห้วยไคร้	กรมชลประทาน	๘๔๐,๐๐๐					๘๔๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ความยาวรวม ๐.๐๑๕ กิโลเมตร โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย ๑R-RMC กม.๑+๓๕๐ - ๒+๐๑๐ อ่างเก็บน้ำแม่สาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๖๗๐,๐๐๐					๖๗๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย RMC กม.๐+๐๐๐ - ๐+๕๑๐ อ่างเก็บน้ำแม่สาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๕๘๐,๐๐๐					๕๘๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย RMC กม.๒+๖๒๐-๔+๒๒๐ อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๑,๐๒๐,๐๐๐					๑,๐๒๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย ๒R-RMC กม.๓+๖๙๐-๔+๔๒๐	กรมชลประทาน	๔๒๐,๐๐๐					๔๒๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	๖๓๐ อ่างเก็บน้ำแม่ตึบ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสาย ๑L-๒R-RMC กม.๐+๐๑๐ - ๐+๗๒๐ อ่างเก็บน้ำแม่ตึบ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๓๑๐,๐๐๐					๓๑๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน									
๑	ซ่อมแซมหินก่อก่อและบันไดทางลงของอาคารควบคุมการระบายน้ำ อ่างเก็บน้ำแม่วังสำน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๔๐๐,๐๐๐					๔๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลนครเจดีย์									
	อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมหินก่อก่อและบันไดทางลงของอาคารควบคุมการระบายน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยลิก โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑	กรมชลประทาน	๓๓๐,๐๐๐					๓๓๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ อำเภอป่าซาง									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมเสาหลักแนวสันเขื่อนและเสาระดับน้ำพร้อมอุปกรณ์ ประกอบ อ่างเก็บน้ำโฮ่งฮ่าง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๔๕๐,๐๐๐					๔๕๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาปลาดุก									
	อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมหินเรียงลาดสโลปพร้อมเสาหลักแนวสันเขื่อน อ่างเก็บน้ำ ห้วยหลวง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑ แห่ง	กรมชลประทาน	๑,๐๘๐,๐๐๐					๑,๐๘๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำแม่ลอง จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนา โครงการ หลวงพระบาทห้วยต้ม ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๔,๐๐๐,๐๐๐			๔,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำแม่ปูลอง จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนา โครงการหลวงพระบาทห้วยต้ม ตำบลลี้ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๔,๐๐๐,๐๐๐			๔,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำแม่ปู จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวง	กรมชลประทาน			๔,๐๐๐,๐๐๐			๔,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	พระบาทห้วยต้ม ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงขยายระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยตึงอันเนื่องมาจาก	กรมชลประทาน	๔,๐๐๐,๐๐๐					๔,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	พระราชดำริ ความยาว ๑.๔๕๕ กิโลเมตร ตำบลเหล่ายาว									
	อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงสะพานน้ำฝายทุ่งหัวช้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๑,๘๐๐,๐๐๐					๑,๘๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ความยาว ๐.๐๕๕ กิโลเมตร ตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยไคร้อันเนื่องมาจาก	กรมชลประทาน	๒,๘๐๐,๐๐๐					๒,๘๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	พระราชดำริ ความยาว ๐.๔๒๐ กิโลเมตร ตำบลทาปลาดุก									
	อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงระบบผันน้ำฝายแม่ลอบอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน	๓๐,๐๐๐,๐๐๐					๓๐,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ ความยาว ๐.๑๐๐ กิโลเมตร									
	ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยลากไม้ตอนบนอันเนื่องมาจาก	กรมชลประทาน		๑๒,๐๐๐,๐๐๐				๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	พระราชดำริ ตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน									
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำดำเนินการเอง อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ โครงการ	กรมชลประทาน		๓,๐๐๐,๐๐๐				๓,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ชลประทานลำพูน ปริมาณดิน ๘๗,๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร									
	ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ โครงการ	กรมชลประทาน	๒,๐๓๕,๐๐๐					๒,๐๓๕,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ชลประทานลำพูน ปริมาณดิน ๓๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร									
	ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำจ้างเหมา อ่างเก็บน้ำห้วยแห่น โครงการ	กรมชลประทาน	๒,๐๓๕,๐๐๐					๒,๐๓๕,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ชลประทานลำพูน ปริมาณดิน ๓๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร									
	ตำบลป่าไผ่ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศักยภาพพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกร	กรมชลประทาน	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน									
	อำเภอเมืองลำพูน									
๑	ซ่อมแซมลาดตลิ่งและพื้นที่ท้ายคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายชลชั้นหิน	กรมชลประทาน	๘๗๐,๐๐๐					๘๗๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลริมปิง									
	อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมคลองตาด ๑R-๑๒L-LMC (เหมืองน้ำร้อง) พร้อมอาคาร	กรมชลประทาน	๙๔๐,๐๐๐					๙๔๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	บังคับน้ำ กม. ๐+๐๐๐ - กม.๐+๔๘๐ ฝายชลชั้นหิน									
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลประตูป่า อำเภอเมืองลำพูน									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมคลองตาด ๑๓L-LMC (เหมืองเกาะทราย) กม.๐+๐๐๐-	กรมชลประทาน	๙๔๐,๐๐๐					๙๔๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	กม.๐+๔๙๙ ฝายชลชั้นหิน โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลประตูป่า อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมคลองตาด ๒L-๓L-LMC (เหมืองป่าคา) กม.๐+๐๐๐ -	กรมชลประทาน	๙๘๐,๐๐๐					๙๘๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	กม.๐+๒๐๐ ฝายชลชั้นหิน โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลอุโมงค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมคลองตาด ๑๓R-LMC (เหมืองศรีสุพรรณ) กม.๐+๐๐๐ -	กรมชลประทาน	๔๔๐,๐๐๐					๔๔๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	กม.๐+๒๓๐ ฝายชลชั้นหิน โครงการชลประทานลำพูน									
	ตำบลประตูป่า อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีต คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายเหมืองตั้ง	กรมชลประทาน	๑,๒๐๐,๐๐๐					๑,๒๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	กม.๘+๐๐๐- กม.๙+๑๕๐ พร้อมอาคารอัดน้ำ จำนวน ๑ แห่ง									
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง									
	จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมรางน้ำ คสล.เหมืองเจ้า ฝายหนองสลี กม.๕+๕๐๐ -	กรมชลประทาน	๑,๘๐๐,๐๐๐					๑,๘๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	กม.๖+๕๐๐ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาระบบปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
	อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน										
๑	ซ่อมแซมรางน้ำ คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายวังปาน กม.๐+๐๐๐ - กม.๐+๑๐๐ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลหนองล่อง	กรมชลประทาน	๑,๕๐๐,๐๐๐						๑,๕๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	อำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน										
๑	ซ่อมแซมตาดคอนกรีตคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายหนองสลัก กม.๖+๐๐๐ - กม.๑๔+๐๐๐ โครงการชลประทานลำพูน	กรมชลประทาน	๖๐๐,๐๐๐						๖๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ตำบลบ้านเรือน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน										
๑	ซ่อมแซมท่อลอดระบบส่งน้ำฝายมหาโชค จำนวน ๑ แห่ง	กรมชลประทาน	๒๕๐,๐๐๐						๒๕๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลป่าสัก อำเภอเมืองลำพูน										
	จังหวัดลำพูน										
๑	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำฝายชลพันธ์พนิต จำนวน ๑ แห่ง	กรมชลประทาน	๑,๕๐๐,๐๐๐						๑,๕๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	โครงการชลประทานลำพูน ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี										
	จังหวัดเชียงใหม่										
๑	ซ่อมแซมบานบังคับน้ำ ระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่	กรมชลประทาน	๓,๖๐๐,๐๐๐						๓,๖๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	ฝายชลพันธ์พนิต จำนวน ๓๘ บาน โครงการชลประทานลำพูน										
	ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่										
๑	ซ่อมแซมอาคารระบายน้ำ จำนวน ๖ แห่ง พร้อมตาด	กรมชลประทาน	๑,๑๐๐,๐๐๐						๑,๑๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	คอนกรีตคลองส่งน้ำ RMC อ่างเก็บน้ำแม่สาน กม.๙+๒๓๐ - กม.๑๐+๐๐๐ โครงการชลประทานลำพูน ตำบลศรีบัวบาน										
	อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน										
๑	ซ่อมแซมอาคารอัดน้ำ ระบบส่งน้ำเหมืองกอม่วง อ่างเก็บน้ำแม่เมย	กรมชลประทาน	๕๕๐,๐๐๐						๕๕๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาขุมเงิน										
	อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน										
๑	ซ่อมแซมอาคารอัดน้ำ ระบบส่งน้ำเหมืองสุดใจ อ่างเก็บน้ำแม่เมย	กรมชลประทาน	๔๕๐,๐๐๐						๔๕๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลทาขุมเงิน										

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
	อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมท่อลอดถนน ระบบส่งน้ำเหมืองปลาตุก อ่างเก็บน้ำแม่อิ	กรมชลประทาน	๕๘๐,๐๐๐					๕๘๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านธิ									
	อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมอาคารทิ้งน้ำบ้านวังสวนกล้วย ระบบส่งน้ำฝายหนองสลัก	กรมชลประทาน	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลน้ำดิบ									
	อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน									
๑	ซ่อมแซมอาคารทิ้งน้ำระบบส่งน้ำห้วยปลาตุก อ่างเก็บน้ำแม่อิ	กรมชลประทาน	๕๒๐,๐๐๐					๕๒๐,๐๐๐	ขป.ลพ.	-
	จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานลำพูน ตำบลบ้านธิ									
	อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน									
<b>๒. โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑ (จำนวน ๓๖ โครงการ)</b>			<b>๒๘๘,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๓๖๘,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๒๖๘,๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๔๓๓,๐๐๐,๐๐๐</b>	<b>๑,๕๕๗,๕๐๐,๐๐๐</b>		
๑	ระบบส่งน้ำฝายแมลี้ (สภห้วยอ้าย) พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่	กรมชลประทาน	๖๘,๐๐๐,๐๐๐					๖๘,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	ชลประทาน ๒,๐๓๐ ไร่ ตำบลลิ อำเภอลิ จังหวัดลำพูน									
๑	ระบบส่งน้ำคลองสายใหญ่ (RMC เหมืองจี้) พื้นที่ชลประทาน	กรมชลประทาน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐					๔๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	๒,๔๐๐ ไร่ ตำบลเหมืองจี้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน									
๑	ระบบส่งน้ำฝายดอยครั้ง (ระยะที่ ๖) พื้นที่ชลประทาน ๔,๓๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐					๖๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยหละพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง	กรมชลประทาน		๔๕,๐๐๐,๐๐๐				๔๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	จังหวัดลำพูน									
๑	อ่างเก็บน้ำคอยแล ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน	กรมชลประทาน		๒๗,๐๐๐,๐๐๐				๒๗,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	จังหวัดลำพูน									
๑	จัดหาน้ำช่วยเหลือราษฎรบ้านป่าปวย-ป่าดำ (อ่างเก็บน้ำห้วยกาน	กรมชลประทาน		๔๒,๐๐๐,๐๐๐				๔๒,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	พร้อมระบบส่งน้ำ) ตำบลบ้านโฮ่ง อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน									
๑	ระบบส่งน้ำฝายสภิม พื้นที่ชลประทาน ๒,๓๓๙ ไร่	กรมชลประทาน		๓๕,๐๐๐,๐๐๐				๓๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
	ตำบลทาทุ่งหลวง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายขาวพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลศรีวิชัย อำเภอเถลิง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๕๑,๐๐๐,๐๐๐				๕๑,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยเลอะ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒๗,๐๐๐,๐๐๐			๒๗,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยตึกแต่ ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒๗,๐๐๐,๐๐๐			๒๗,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำปู่หลง ตำบลป่าไผ่ อำเภอเถลิง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓๓,๐๐๐,๐๐๐			๓๓,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยผาหมื่น ตำบลนาทราย อำเภอเถลิง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒๗,๐๐๐,๐๐๐			๒๗,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่กืดพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลแม่ตืน อำเภอเถลิง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓๔,๐๐๐,๐๐๐			๓๔,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ลองพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลศรีวิชัย อำเภอเถลิง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓๓,๐๐๐,๐๐๐			๓๓,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๒๗,๐๐๐,๐๐๐			๒๗,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายนาทราย ตำบลนาทราย อำเภอเถลิง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๔๕,๐๐๐,๐๐๐			๔๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยหินจิ (ตาดจ) ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓๐,๐๐๐,๐๐๐			๓๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำแม่ยอนห้วยหลวง พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๕๐,๐๐๐,๐๐๐			๕๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	ฝายบ้านขุนกอง ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓๕,๐๐๐,๐๐๐			๓๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ร้อยพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๒๕,๐๐๐,๐๐๐		๒๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำคอยเลี่ยมพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๓๑,๕๐๐,๐๐๐		๓๑,๕๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	ฝายบ้านผาเงิบพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๓๐,๐๐๐,๐๐๐		๓๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	ระบบส่งน้ำฝายทาชมพู พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่ชลประทาน ๖๐๐ ไร่ ตำบลทาปลาดุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๓๐,๐๐๐,๐๐๐		๓๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	ฝายห้วยป่าคา ความยาว ๒๐ เมตร สูง ๓ เมตรพร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว ๘๐๐ เมตร พื้นที่ชลประทาน ๖๐๐ ไร่ ตำบลทาสบเส้า อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๔๐,๐๐๐,๐๐๐		๔๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายนาทราย ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๓๗,๐๐๐,๐๐๐		๓๗,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยเครือ ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๔๐,๐๐๐,๐๐๐		๔๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำคูกป่วย ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำบ้านหลังเลอะ ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๔๘,๐๐๐,๐๐๐	๔๘,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ช้าง ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	โครงการท่อผันน้ำ ฝายแม่ลอบ ตำบลทาแม่ลอบ อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	ก่อสร้างทำนบกั้นดินห้วยพะดินแดง ตำบลลี้ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยแล้ง ตำบลทาทุ่งหลวง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๔๕,๐๐๐,๐๐๐	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	ประตูระบายน้ำห้วยตั้ง ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยปางคำพร้อมระบบส่งน้ำ(จัดหาน้ำช่วยเหลือราษฎร บ้านห้วยปางคำ) กปร.พื้นที่ ๔๐๐ ไร่ ตำบลบ้านโฮ่ง อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำบ้านพะโปง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๓๕,๐๐๐,๐๐๐		๓๕,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-
๑	อ่างเก็บน้ำห้วยตึง ตามพระราชดำริ ตำบลเหล่ายาว อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	คส.ขป.๑	-



ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๓. สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง (จำนวน ๖ โครงการ)			๑๓๕,๕๐๐,๐๐๐	๒๖๔,๑๖๐,๐๐๐	๓๘๙,๓๒๐,๐๐๐	๕๑๒,๖๒๐,๐๐๐	๗๙๙,๔๐๐,๐๐๐	๒,๑๐๑,๐๐๐,๐๐๐		
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยจะกา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลแม่ลาน อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน	๑๓๕,๕๐๐,๐๐๐	๑๒๓,๐๐๐,๐๐๐	๙๑,๕๐๐,๐๐๐			๓๕๐,๐๐๐,๐๐๐	สกก.๑	-
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สะปิว อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลทาสบเส้า อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน		๑๔๑,๑๖๐,๐๐๐	๒๖๕,๔๒๐,๐๐๐	๒๓๙,๒๒๐,๐๐๐		๖๔๕,๘๐๐,๐๐๐	สกก.๑	-
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยมะเข่ง ตำบลป่าพูล อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน			๓๒,๔๐๐,๐๐๐	๑๕๑,๔๐๐,๐๐๐	๑๕๑,๔๐๐,๐๐๐	๓๓๕,๒๐๐,๐๐๐	สกก.๑	-
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่หละ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลนาทราย อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๔๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๖๒,๐๐๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐,๐๐๐	สกก.๑	-
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยยาบ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลห้วยยาบ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน				๗๔,๐๐๐,๐๐๐	๒๗๖,๐๐๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐,๐๐๐	สกก.๑	-
๑	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ยอนหวายหลวง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลทาปลาตุก อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	กรมชลประทาน					๒๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐,๐๐๐	สกก.๑	-
๔. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)			๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐		
๑	โครงการ วันพระบิดาแห่งฝนหลวง	กรมฝนหลวง	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	กษ.ลพ.	-
๕. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)			๗๗๙,๖๐๐	๗๗๙,๖๐๐	๗๗๙,๖๐๐	๗๗๙,๖๐๐	๗๗๙,๖๐๐	๓,๘๙๘,๐๐๐		
๓	โครงการ ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร	กสก.	๒๗๕,๖๐๐	๒๗๕,๖๐๐	๒๗๕,๖๐๐	๒๗๕,๖๐๐	๒๗๕,๖๐๐	๑,๓๗๘,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษย.
๓	โครงการ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	กสก.	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๕๐๔,๐๐๐	๒,๕๒๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษย.
๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)			๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๔๗๒,๐๐๐			
๔	โครงการ ธนาคารสินค้าเกษตร	กรมประมง	๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๑๑๘,๐๐๐	๕๙๐,๐๐๐	ศพจ.ลพ	สนง.ปมจ.ลพ
	กิจกรรม สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำ									
	แบบมีส่วนร่วม									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยกระบวนการแบบมีส่วนร่วมของชุมชน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๗. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)			๓๑๖,๑๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๓๑๓,๕๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๓๓๓,๕๐๐	๑,๔๐๓,๑๐๐		
๔	โครงการ/ก. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน	กรมปศุสัตว์	๑๐๓,๕๐๐	-	๑๐๓,๕๐๐	-	๑๐๓,๕๐๐	๓๑๐,๕๐๐	สสจ.ลพ.	ปศจ.ลพ.
๒	โครงการ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	กรมปศุสัตว์	๒๑๒,๖๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๓๐,๐๐๐	๑,๐๙๒,๖๐๐	ปศจ.ลพ.	-
๘. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง) (จำนวน ๑ โครงการ)			๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๓๓๕,๐๐๐		
๑ และ ๒	โครงการ ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝกในการอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อความยั่งยืนทางการเกษตร	กสท.	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๖๗,๐๐๐	๓๓๕,๐๐๐	ศสส.ลำพูน	-
									(เกษตรที่สูง)	
๙. สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน (จำนวน ๒ โครงการ)			๒,๒๑๒,๐๒๕	๒,๒๑๒,๐๒๕	๒,๒๑๒,๐๒๕	๒,๒๑๒,๐๒๕	๒,๒๑๒,๐๒๕	๑๑,๐๖๐,๑๒๕		
๒	โครงการ บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อ การบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri map)	กรมพัฒนาที่ดิน	๕๕๖,๖๒๕	๕๕๖,๖๒๕	๕๕๖,๖๒๕	๕๕๖,๖๒๕	๕๕๖,๖๒๕	๒,๗๘๓,๑๒๕	สพด.ลพ	-
๒	โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	กรมพัฒนาที่ดิน	๑,๖๕๕,๔๐๐	๑,๖๕๕,๔๐๐	๑,๖๕๕,๔๐๐	๑,๖๕๕,๔๐๐	๑,๖๕๕,๔๐๐	๘,๒๗๗,๐๐๐	สพด.ลพ	-

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒

ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร  
ด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
<b>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๔ โครงการ)</b>			<b>๔๘๐,๒๘๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๔๘๐,๒๘๐</b>		
๑	กิจกรรม ติดตามโครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	สป.กษ.	-	-	-	อยู่ระหว่างจัดสรร	-	อยู่ระหว่างจัดสรร	กษ.ลพ.	หน่วยฯ กษ.
๑	โครงการ พัฒนาศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	สป.กษ.	๒๐๖,๗๐๐	-	-	-	-	๒๐๖,๗๐๐	กษ.ลพ.	-
๑	โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	สป.กษ.	๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐	กษ.ลพ.	-
๑	โครงการ การช่วยเหลือเกษตรกรและผู้ยากจน	สป.กษ.	๒๖๓,๕๘๐	-	-	-	-	๒๖๓,๕๘๐	กษ.ลพ.	กษอ.
<b>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๗ โครงการ)</b>			<b>๒,๕๙๘,๓๗๐</b>	<b>๑,๘๖๖,๘๕๐</b>	<b>๑,๘๖๖,๘๕๐</b>	<b>๑,๘๖๖,๘๕๐</b>	<b>๒,๕๘๘,๓๗๐</b>	<b>๑๐,๗๘๗,๒๙๐</b>		
๒	กิจกรรม อาสาสมัครเกษตร	กสภ.	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๕๓,๔๐๐	๒๖๗,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	กิจกรรม พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร ระบบส่งเสริมการเกษตร	กสภ.	๙๙,๖๐๐	๙๙,๖๐๐	๙๙,๖๐๐	๙๙,๖๐๐	๙๙,๖๐๐	๔๙๘,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	กิจกรรม พัฒนาความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร	กสภ.	๑๕๔,๘๐๐	๑๕๔,๘๐๐	๑๕๔,๘๐๐	๑๕๔,๘๐๐	๑๕๔,๘๐๐	๗๗๔,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	กสภ.	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๒๕๕,๐๕๐	๑,๒๗๕,๒๕๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑ และ ๒	กิจกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กสภ.	๑,๐๔๐,๐๐๐	๑,๐๔๐,๐๐๐	๑,๐๔๐,๐๐๐	๑,๐๔๐,๐๐๐	๑,๐๔๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๒	กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กสภ.	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๑,๓๒๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๒	โครงการ พัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านให้เป็น	งบพัฒนาจังหวัด	๗๓๑,๕๒๐	-	-	-	๗๒๑,๕๒๐	๑,๔๕๓,๐๔๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
	เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) จังหวัดลำพูน									
	กิจกรรมที่ ๑ การอบรมอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน		๕๓๗,๔๐๐	-	-	-	๕๓๗,๔๐๐			
	กิจกรรมที่ ๒ การประกวดอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านดีเด่น		๑๕๙,๑๒๐	-	-	-	๑๕๙,๑๒๐			
	กิจกรรมที่ ๓ การถอดบทเรียนจากอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน		๑๐,๐๐๐							
	ต้นแบบ									
	กิจกรรมที่ ๔ สร้างเครือข่าย อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน		-							
	ระดับจังหวัด									
	กิจกรรมที่ ๕ อำนวยความสะดวก ติดตาม ประเมินผลโครงการ		๒๕,๐๐๐				๒๕,๐๐๐			
<b>๓. สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (จำนวน ๖ โครงการ)</b>			<b>๗๑๓,๕๗๕</b>	<b>๗๑๓,๕๗๕</b>	<b>๗๑๓,๕๗๕</b>	<b>๗๑๓,๕๗๕</b>	<b>๗๑๓,๕๗๕</b>	<b>๓,๕๖๗,๘๗๕</b>		
๑	โครงการ ธนาคารสินค้าเกษตร	กรมประมง	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม สนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการ พัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน	กรมประมง	๕๘,๐๐๐	๕๘,๐๐๐	๕๘,๐๐๐	๕๘,๐๐๐	๕๘,๐๐๐	๒๙๐,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง									
๑	โครงการ บริหารจัดการทรัพยากรประมง	กรมประมง	๒๕๗,๕๗๕	๒๕๗,๕๗๕	๒๕๗,๕๗๕	๒๕๗,๕๗๕	๒๕๗,๕๗๕	๑,๒๘๗,๘๗๕	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม จัดระเบียบการทำประมง									
๑	โครงการ ส่งเสริมการค้าเนืองงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมประมง	๑๔๙,๐๐๐	๑๔๙,๐๐๐	๑๔๙,๐๐๐	๑๔๙,๐๐๐	๑๔๙,๐๐๐	๗๔๕,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ									
๑	โครงการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านการประมงตามแนวทาง	กรมประมง	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๑๑,๐๐๐	๕๕,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	เศรษฐกิจพอเพียง									
	กิจกรรม คลินิกเกษตรเคลื่อนที่									
๑	โครงการ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมประมง	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๒๒๘,๐๐๐	๑,๑๔๐,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	- กิจกรรม ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง									
<b>๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>			<b>๒๑๗,๐๐๐</b>	<b>๒๑๗,๐๐๐</b>	<b>๒๑๗,๐๐๐</b>	<b>๒๑๗,๐๐๐</b>	<b>๒๑๗,๐๐๐</b>	<b>๑,๐๘๕,๐๐๐</b>		
๑	โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมง	กรมประมง	๒๑๗,๐๐๐	๒๑๗,๐๐๐	๒๑๗,๐๐๐	๒๑๗,๐๐๐	๒๑๗,๐๐๐	๑,๐๘๕,๐๐๐	ศพจ.ลพ	
	กิจกรรม พัฒนาศักยภาพเกษตรกร									
<b>๕. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๕ โครงการ)</b>			<b>๕๓๖,๓๔๐</b>	<b>๖๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕๗๙,๐๐๐</b>	<b>๖๐๙,๐๐๐</b>	<b>๕๘๓,๕๐๐</b>	<b>๒,๙๐๗,๘๔๐</b>		
๒	โครงการ พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมปศุสัตว์	๑๔๒,๖๔๐	๑๖๕,๐๐๐	๑๔๕,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๗๘๒,๖๔๐	ปศ.ลพ.	-
๓	โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราชญ์ (Smart Farmer)	กรมปศุสัตว์	๒๑,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๑,๐๐๐	ปศ.ลพ.	-
๑	โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	กรมปศุสัตว์	๖๘,๗๐๐	๗๐,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๖๕,๐๐๐	๖๘,๐๐๐	๓๓๓,๗๐๐	ปศ.ลพ.	-
๑	โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมปศุสัตว์	๒๐๗,๘๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๑,๒๐๗,๘๐๐	ปศ.ลพ.	-
๑	โครงการ พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง ก.พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง	กรมปศุสัตว์	๙๖,๒๐๐	๙๕,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๕,๕๐๐	๔๗๖,๗๐๐	ปศ.ลพ.	-
<b>๖. สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน (จำนวน ๓ โครงการ)</b>			<b>๔๖๙,๙๕๐</b>	<b>๔๖๙,๙๕๐</b>	<b>๔๖๙,๙๕๐</b>	<b>๔๖๙,๙๕๐</b>	<b>๔๖๙,๙๕๐</b>	<b>๒,๓๔๙,๗๕๐</b>		
๒	กิจกรรม อบรมหมอดินอาสา	กรมพัฒนาที่ดิน	๓๐๓,๙๕๐	๓๐๓,๙๕๐	๓๐๓,๙๕๐	๓๐๓,๙๕๐	๓๐๓,๙๕๐	๑,๕๑๙,๗๕๐	สพด.ลพ.	-
๒	กิจกรรม โรงเรียนเกษตรกรอินทรีย์	กรมพัฒนาที่ดิน	๑๖๖,๐๐๐	๑๖๖,๐๐๐	๑๖๖,๐๐๐	๑๖๖,๐๐๐	๑๖๖,๐๐๐	๘๓๐,๐๐๐	สพด.ลพ.	-
<b>๗. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน (จำนวน ๖ โครงการ)</b>			<b>๒,๙๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒,๙๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒,๙๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒,๙๒๕,๐๐๐</b>	<b>๒,๙๒๕,๐๐๐</b>	<b>๑๔,๖๒๕,๐๐๐</b>		
๑	โครงการ ส่งเสริมการค้าเนืองงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ส.ป.ก.	๑,๓๘๖,๐๐๐	๑,๓๘๖,๐๐๐	๑,๓๘๖,๐๐๐	๑,๓๘๖,๐๐๐	๑,๓๘๖,๐๐๐	๖,๙๓๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
	<b>กิจกรรม</b> พัฒนามาตามแนวทางพระราชดำริ		๑,๓๕๘,๐๐๐	๑,๓๕๘,๐๐๐	๑,๓๕๘,๐๐๐	๑,๓๕๘,๐๐๐	๑,๓๕๘,๐๐๐	๖,๗๙๐,๐๐๐		
	(๑) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่อาวฯ จังหวัดลำพูน		๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๐๐,๐๐๐	๖,๕๐๐,๐๐๐		
	(๒) โครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกฯ		๑๖๐๐๐	๑๖๐๐๐	๑๖๐๐๐	๑๖๐๐๐	๑๖๐๐๐	๘๐,๐๐๐		
	(๓) โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ (อพ.สธ.)		๓๒๐๐๐	๓๒๐๐๐	๓๒๐๐๐	๓๒๐๐๐	๓๒๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐		
	(๔) โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่		๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐		
	<b>กิจกรรม</b> พัฒนาและส่งเสริมศิลปหัตถกรรม		๒๘๐๐๐	๒๘๐๐๐	๒๘๐๐๐	๒๘๐๐๐	๒๘๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐		
๓	โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer	ส.ป.ก.	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๑,๒๔๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	
	<b>กิจกรรม</b> สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่		๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๒๔๘,๐๐๐	๑,๒๔๐,๐๐๐		
๑	โครงการ บริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส	ส.ป.ก.	๙๘๕,๐๐๐	๙๘๕,๐๐๐	๙๘๕,๐๐๐	๙๘๕,๐๐๐	๙๘๕,๐๐๐	๔,๙๒๕,๐๐๐	ส.ป.ก.	
	<b>กิจกรรม</b> ศูนย์บริการประชาชน		๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐		
	<b>กิจกรรม</b> ตรวจสอบที่ดิน		๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๓๔๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐		
	<b>กิจกรรม</b> จัดที่ดิน		๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐		
๑	โครงการ พัฒนาผู้แทนเกษตรกร	เงินนอกงบประมาณ	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐	ส.ป.ก.	
๑	โครงการ พัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดิน	เงินนอกงบประมาณ	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	
๑	โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	เงินนอกงบประมาณ	๒๑๑,๐๐๐	๒๑๑,๐๐๐	๒๑๑,๐๐๐	๒๑๑,๐๐๐	๒๑๑,๐๐๐	๑,๐๕๕,๐๐๐	ส.ป.ก.	
<b>๘. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง) (จำนวน ๔ โครงการ)</b>			<b>๒๖๘,๐๐๐</b>	<b>๒๖๘,๐๐๐</b>	<b>๒๖๘,๐๐๐</b>	<b>๒๖๘,๐๐๐</b>	<b>๒๖๘,๐๐๐</b>	<b>๑,๓๖๐,๐๐๐</b>		
๑	โครงการ ถ่ายทอดความรู้การผลิตพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่	กสภ.	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๑๐๕,๐๐๐	๕๒๕,๐๐๐	ศสพ.ลำพูน	โครงการหลวง
	แก่เกษตรกร									(เกษตรที่สูง)
๑	โครงการ ส่งเสริมการปลูกพืชผักเมืองหนาว	กสภ.	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	ศสพ.ลำพูน	โครงการหลวง
										(เกษตรที่สูง)
๑	โครงการ ส่งเสริมการปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้นเมืองหนาว	กสภ.	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	ศสพ.ลำพูน	โครงการหลวง
										(เกษตรที่สูง)
๑ และ ๒	โครงการ ส่งเสริมเกษตรกรต้นแบบ	กสภ.	๓๗,๐๐๐	๓๗,๐๐๐	๓๗,๐๐๐	๓๗,๐๐๐	๓๗,๐๐๐	๑๘๕,๐๐๐	ศสพ.ลำพูน	โครงการหลวง
										(เกษตรที่สูง)
<b>๙. ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ (จำนวน ๓ โครงการ)</b>			<b>๑๕๗,๕๐๐</b>	<b>๑๕๗,๕๐๐</b>	<b>๑๕๗,๕๐๐</b>	<b>๑๕๗,๕๐๐</b>	<b>๑๕๗,๕๐๐</b>	<b>๗๘๗,๕๐๐</b>		

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	กิจกรรม สร้างเครือข่ายและส่งเสริมการใช้พันธุ์พืชพันธุ์ดี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	กสก.	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	๘๗,๕๐๐	ศขพ. ๘ ลพ.	กษจ.ลพ
๑	กิจกรรม ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่)	กสก.	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	ศขพ. ๘ ลพ.	กษจ.ลพ
๑	กิจกรรม ส่งเสริมการใช้พืชพันธุ์ดี	กสก.	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	ศขพ. ๘ ลพ.	กษจ.ลพ
<b>๑๐. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๒๒ โครงการ)</b>			<b>๓,๒๔๒,๐๗๕</b>	<b>๓,๒๔๒,๐๗๕</b>	<b>๓,๒๔๒,๐๗๕</b>	<b>๓,๒๔๒,๐๗๕</b>	<b>๓,๒๔๒,๐๗๕</b>	<b>๑๖,๒๑๐,๓๗๕</b>		
๑	กิจกรรม พัฒนาศักยภาพการดำเนินงานของกลุ่มเกษตรกร	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สก.ปฏิรูปฯ)		๑๖๐,๓๐๐	๑๖๐,๓๐๐	๑๖๐,๓๐๐	๑๖๐,๓๐๐	๑๖๐,๓๐๐	๘๐๑,๕๐๐	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ส่งเสริมสหกรณ์ในพื้นที่โครงการหลวง (สกก.พระบาทห้วยต้ม จก.)	กสส.	๒๖๕,๒๐๐	๒๖๕,๒๐๐	๒๖๕,๒๐๐	๒๖๕,๒๐๐	๒๖๕,๒๐๐	๑,๓๒๖,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกรเพื่อเข้าถึงแหล่งทุนในการผลิตการตลาด	กสส.	๔,๗๐๐	๔,๗๐๐	๔,๗๐๐	๔,๗๐๐	๔,๗๐๐	๒๓,๕๐๐	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	กสส.	๔๕,๖๕๐	๔๕,๖๕๐	๔๕,๖๕๐	๔๕,๖๕๐	๔๕,๖๕๐	๒๒๘,๒๕๐	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม พัฒนาสถาบันเกษตรกรรูปแบบประชารัฐ	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร (สหกรณ์ในองค์กรหลักระดับอำเภอ)	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	โครงการ ศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก)	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๒	กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	โครงการ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	โครงการ ธนาคารสินค้าเกษตร	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรตามแนวทางทฤษฎีใหม่ในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง	กสส.	๒,๒๒๖,๔๐๐	๒,๒๒๖,๔๐๐	๒,๒๒๖,๔๐๐	๒,๒๒๖,๔๐๐	๒,๒๒๖,๔๐๐	๑๑,๑๓๒,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงานดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	ตามศักยภาพ									
๑	กิจกรรม กำกับ ดูแล ตรวจสอบและคุ้มครองระบบสหกรณ์	กสส.	๖๒,๔๐๐	๖๒,๔๐๐	๖๒,๔๐๐	๖๒,๔๐๐	๖๒,๔๐๐	๓๑๒,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-
๑	โครงการ ประชุมเชิงปฏิบัติการแก้ไขปัญหาข้อบกพร่องของสหกรณ์	กสส.	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๑๑,๔๐๐	๕๗,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม เสริมสร้างธรรมาภิบาลในสหกรณ์	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรตามระบบการส่งเสริมสหกรณ์	กสส.	๒๗๗,๗๐๐	๒๗๗,๗๐๐	๒๗๗,๗๐๐	๒๗๗,๗๐๐	๒๗๗,๗๐๐	๑,๓๘๘,๕๐๐	สสจ.ลพ.	-
๓	โครงการ ส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอก	กสส.	๓๕,๔๕๕	๓๕,๔๕๕	๓๕,๔๕๕	๓๕,๔๕๕	๓๕,๔๕๕	๑๗๗,๒๗๕	สสจ.ลพ.	-
	ภาคการเกษตร กิจกรรม นำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน									
	สานต่ออาชีพการเกษตร									
๑	โครงการ ส่งเสริมการค้าเงินธุรกิจร้านค้าสหกรณ์ในรูปแบบ	กสส.	๘,๘๐๐	๘,๘๐๐	๘,๘๐๐	๘,๘๐๐	๘,๘๐๐	๔๔,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-
	ซูเปอร์มาร์เก็ตสหกรณ์									
๑	โครงการ ปรับปรุงโครงสร้างหนี้ของเกษตรกร ประเภทหนี้สหกรณ์	กสส.	๓๔,๗๕๐	๓๔,๗๕๐	๓๔,๗๕๐	๓๔,๗๕๐	๓๔,๗๕๐	๑๗๓,๗๕๐	สสจ.ลพ.	-
๔	โครงการ พัฒนาศักยภาพการค้าเงินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร	กสส.	๑๐๒,๐๔๐	๑๐๒,๐๔๐	๑๐๒,๐๔๐	๑๐๒,๐๔๐	๑๐๒,๐๔๐	๕๑๐,๒๐๐	สสจ.ลพ.	-
	และธุรกิจชุมชน									
๕	โครงการ ส่งเสริมพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	กสส.	๗,๒๘๐	๗,๒๘๐	๗,๒๘๐	๗,๒๘๐	๗,๒๘๐	๓๖,๔๐๐	สสจ.ลพ.	น.กษ.
<b>๑๑. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำพูน (จำนวน ๙ โครงการ)</b>			<b>๒,๗๑๘,๕๗๐</b>	<b>๒,๗๑๘,๕๗๐</b>	<b>๒,๗๑๘,๕๗๐</b>	<b>๒,๗๑๘,๕๗๐</b>	<b>๒,๗๑๘,๕๗๐</b>	<b>๑๓,๕๙๒,๘๕๐</b>		
๑	สหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๑,๘๒๔,๙๐๐	๑,๘๒๔,๙๐๐	๑,๘๒๔,๙๐๐	๑,๘๒๔,๙๐๐	๑,๘๒๔,๙๐๐	๙,๑๒๔,๕๐๐	สสจ.ลพ.	-
๑	โครงการ ตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมทางการเงินระหว่าง	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๑๑,๒๘๐	๑๑,๒๘๐	๑๑,๒๘๐	๑๑,๒๘๐	๑๑,๒๘๐	๕๖,๔๐๐	สสจ.ลพ.	-
	สหกรณ์กับสมาชิก	สหกรณ์								
๑	โครงการ ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๕๔,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-
		สหกรณ์								
๑	แผนงาน การเกษตรสร้างมูลค่า	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๒๙๐,๑๕๐	๒๙๐,๑๕๐	๒๙๐,๑๕๐	๒๙๐,๑๕๐	๒๙๐,๑๕๐	๑,๔๕๐,๗๕๐	สสจ.ลพ.	-
	- โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่)	สหกรณ์	๔๕,๑๒๐	๔๕,๑๒๐	๔๕,๑๒๐	๔๕,๑๒๐	๔๕,๑๒๐	๒๒๕,๖๐๐		
	- โครงการ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่		๒๔๕,๐๓๐	๒๔๕,๐๓๐	๒๔๕,๐๓๐	๒๔๕,๐๓๐	๒๔๕,๐๓๐	๑,๒๒๕,๑๕๐		
๑	โครงการ ส่งเสริมการค้าเงินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	๑๘,๔๐๐	๑๘,๔๐๐	๑๘,๔๐๐	๑๘,๔๐๐	๑๘,๔๐๐	๙๒,๐๐๐	สสจ.ลพ.	-



ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรด้วยกระบวนการจัดการองค์ความรู้ และการบริหารความเสี่ยง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	(คลินิกเกษตรเคลื่อนที่)	สหกรณ์								
๑	แผนงาน บูรณาการและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	กรมตรวจบัญชี	๑๘๔,๘๐๐	๑๘๔,๘๐๐	๑๘๔,๘๐๐	๑๘๔,๘๐๐	๑๘๔,๘๐๐	๙๒๔,๐๐๐	สตส.ลพ.	-
	- โครงการ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	สหกรณ์								
๑	โครงการ พัฒนามาตรฐานการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	กรมตรวจบัญชี	๘๙,๘๕๐	๘๙,๘๕๐	๘๙,๘๕๐	๘๙,๘๕๐	๘๙,๘๕๐	๔๔๙,๒๕๐	สตส.ลพ.	-
๑	แผนงาน เสริมสร้างพลังทางสังคม ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการจัดการทำบัญชีแก่เกษตรกร (โครงการ เสริมสร้างการจัดการทำบัญชีครัวเรือน เพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน)	สหกรณ์	๗๗,๙๔๐	๗๗,๙๔๐	๗๗,๙๔๐	๗๗,๙๔๐	๗๗,๙๔๐	๓๘๙,๗๐๐		
๑	แผนงาน พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมสู่สากล	กรมตรวจบัญชี	๑๖๗,๒๕๐	๑๖๗,๒๕๐	๑๖๗,๒๕๐	๑๖๗,๒๕๐	๑๖๗,๒๕๐	๘๓๖,๒๕๐	สตส.ลพ.	-
	- โครงการ พัฒนาวิสาหกิจสู่ความเป็นมืออาชีพ	สหกรณ์	๑๐๓,๒๕๐	๑๐๓,๒๕๐	๑๐๓,๒๕๐	๑๐๓,๒๕๐	๑๐๓,๒๕๐	๕๑๖,๒๕๐		
	- โครงการ ยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน		๖๔,๐๐๐	๖๔,๐๐๐	๖๔,๐๐๐	๖๔,๐๐๐	๖๔,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐		
๑๒. ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (จำนวน ๑ โครงการ)			๔,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๙๕๐,๐๐๐		
๑	โครงการ เพิ่มศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามแนวพระราชดำรินหลวง	งพัฒนาจังหวัด	๔,๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๙๕๐,๐๐๐	ศูนย์ AIC	-
	รัชกาลที่ ๙									

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓

พัฒนากระบวนการจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน  
เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาระบบการจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้การรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
<b>๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๔ โครงการ)</b>			<b>๒๖๖,๓๘๒</b>	<b>๕๗,๒๐๐</b>	<b>๕๘,๗๕๐</b>	<b>๕๘,๗๕๐</b>	<b>๕๘,๗๕๐</b>	<b>๔๙๙,๘๓๒</b>		
๑	โครงการ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	สป.กษ.	๔๑,๒๘๒.๐๐	-	-	-	-	๔๑,๒๘๒.๐๐	กษ.ลพ.	
	กิจกรรม ขับเคลื่อน " ๕ ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่									
	ถวายเป็นหลวง"									
๑	โครงการ ร้านอาหารวัดฤดูบปอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q restaurant)	มกอช.	๕๐,๐๐๐	๔๒,๒๐๐	๓๔,๗๕๐	๓๔,๗๕๐	๓๔,๗๕๐	๑๙๖,๔๕๐	กษ.ลพ	กษจ.ลพ
										ปศ.ลพ
										ปศ.ลพ
๑	โครงการ ส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบสินค้า Q	มกอช.	๒๘,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๒๔,๐๐๐	๑๑๕,๐๐๐	กษ.ลพ	กษจ.ลพ
๑	โครงการ เกษตรอินทรีย์ วิถีคนลำพูน	งบพัฒนาจังหวัด	๑๔๗,๑๐๐	-	-	-	-	๑๔๗,๑๐๐	กษ.ลพ	ปศ.ลพ ปศ.ลพ สมาพันธ์เกษตรกร ยั่งยืนฯ
<b>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๑๔ โครงการ)</b>			<b>๘,๐๘๒,๓๐๐</b>	<b>๕,๖๓๒,๓๐๐</b>	<b>๕,๖๓๒,๓๐๐</b>	<b>๕,๖๓๒,๓๐๐</b>	<b>๕,๖๓๒,๓๐๐</b>	<b>๓๐,๖๑๑,๕๐๐</b>		
๒	กิจกรรม พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป	กสก.	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๔๗๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๓	กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรผลิตไม่ผลัดลักษณะที่เหมาะสมกับพื้นที่	กสก.	๓๕๕,๕๐๐	๓๕๕,๕๐๐	๓๕๕,๕๐๐	๓๕๕,๕๐๐	๓๕๕,๕๐๐	๑,๗๗๗,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
	สู่มาตรฐานและสร้างความเข้มแข็งขององค์กร									
๒	กิจกรรม ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร	กสก.	๖๘,๗๕๐	๖๘,๗๕๐	๖๘,๗๕๐	๖๘,๗๕๐	๖๘,๗๕๐	๓๔๓,๗๕๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	โครงการ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กสก.	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	โครงการ พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่อาว จังหวัดลำพูน	กสก.	๒๖,๕๐๐	๒๖,๕๐๐	๒๖,๕๐๐	๒๖,๕๐๐	๒๖,๕๐๐	๑๓๒,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๓	กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนากาท่องเที่ยววิถีเกษตร	กสก.	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	โครงการ ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	กสก.	๓๘,๑๐๐	๓๘,๑๐๐	๓๘,๑๐๐	๓๘,๑๐๐	๓๘,๑๐๐	๑๙๐,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP)	กสก.	๒๘๐,๕๐๐	๒๘๐,๕๐๐	๒๘๐,๕๐๐	๒๘๐,๕๐๐	๒๘๐,๕๐๐	๑,๔๐๒,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑ และ ๒	กิจกรรม ส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิต	กสก.	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๖๕๗,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
	สินค้าเกษตร									
๑ และ ๒	โครงการ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	กสก.	๓,๒๑๘,๒๐๐	๓,๒๑๘,๒๐๐	๓,๒๑๘,๒๐๐	๓,๒๑๘,๒๐๐	๓,๒๑๘,๒๐๐	๑๖,๐๙๑,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาระบบการจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้การรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒	โครงการ ส่งเสริมการพัฒนาาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	กสก.	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๑๕,๕๐๐	๗๗,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	โครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	กสก.	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	โครงการ เกษตรอินทรีย์	กสก.	๑๑๑,๗๕๐	๑๑๑,๗๕๐	๑๑๑,๗๕๐	๑๑๑,๗๕๐	๑๑๑,๗๕๐	๕๕๘,๗๕๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑ และ ๒	กิจกรรม ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ	กสก.	๑,๐๕๔,๐๐๐	๑,๐๕๔,๐๐๐	๑,๐๕๔,๐๐๐	๑,๐๕๔,๐๐๐	๑,๐๕๔,๐๐๐	๕,๒๗๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๑	โครงการ เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพ	งบพัฒนาจังหวัด	๒,๔๕๐,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๒,๔๕๐,๐๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
	มาตรฐานและมูลค่าเพิ่ม									
	กิจกรรมที่ ๑ ยกระดับการผลิตและคุณภาพผลผลิตสินค้า		๙๙๐,๘๐๐	-	-	-	-	๙๙๐,๘๐๐		
	เกษตรสู่มาตรฐาน GAP									
	กิจกรรมที่ ๒ รมรณรงค์การผลิตลำไยคุณภาพ		๓๙๐,๒๐๐	-	-	-	-	๓๙๐,๒๐๐		
	กิจกรรมที่ ๓ ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ลำไย และสินค้า		๓๖๙,๐๐๐							
	เกษตรอื่นๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า									
	กิจกรรมที่ ๒ ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย		๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐		
	จังหวัดลำพูน									
<b>๓. สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (จำนวน ๓ โครงการ)</b>			<b>๒,๑๓๖,๓๓๐</b>	<b>๔๒๘,๔๐๐</b>	<b>๔๒๘,๔๐๐</b>	<b>๔๒๘,๔๐๐</b>	<b>๔๒๘,๔๐๐</b>	<b>๓,๘๕๙,๙๓๐</b>		
๑	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กรมประมง	๒๒๔,๘๐๐	๒๒๔,๘๐๐	๒๒๔,๘๐๐	๒๒๔,๘๐๐	๒๒๔,๘๐๐	๑,๑๒๔,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน									
๑	โครงการ ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	กรมประมง	๒๐๓,๖๐๐	๒๐๓,๖๐๐	๒๐๓,๖๐๐	๒๐๓,๖๐๐	๒๐๓,๖๐๐	๑,๐๑๘,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่									
๑ และ ๒	โครงการ ยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย	งบพัฒนาจังหวัด	๖๒๑,๔๖๐	-	-	-	-	๖๒๑,๔๖๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารและยกระดับ									
	คุณภาพชีวิตคนลำพูน									
	กิจกรรม การเพาะพันธุ์สัตว์น้ำแบบเคลื่อนที่ (Mobile Hatchery)									
๑	โครงการ ยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย	งบพัฒนาจังหวัด	๑,๐๘๖,๔๗๐	-	-	-	-	๑,๐๘๖,๔๗๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร และยกระดับ									
	คุณภาพชีวิตคนลำพูน									

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาระบบการจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้การรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	กิจกรรม การส่งเสริมพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านประมง ในร่องสวน									
<b>๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>			<b>๒๑๕,๓๐๐</b>	<b>๒๑๕,๓๐๐</b>	<b>๒๑๕,๓๐๐</b>	<b>๒๑๕,๓๐๐</b>	<b>๒๑๕,๓๐๐</b>	<b>๑,๐๗๖,๕๐๐</b>		
๑	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กรมประมง	๒๑๕,๓๐๐	๒๑๕,๓๐๐	๒๑๕,๓๐๐	๒๑๕,๓๐๐	๒๑๕,๓๐๐	๑,๐๗๖,๕๐๐	ศพจ.ลพ	
	กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน									
<b>๕. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๖ โครงการ)</b>			<b>๕,๑๔๐,๒๑๐</b>	<b>๕,๑๗๕,๑๐๐</b>	<b>๔,๙๗๐,๑๐๐</b>	<b>๕,๐๕๗,๑๐๐</b>	<b>๕,๐๑๕,๑๐๐</b>	<b>๒๕,๓๕๗,๖๑๐</b>		
๒	โครงการ พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	กรมปศุสัตว์	๓,๔๘๙,๗๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๓๓๐,๐๐๐	๓,๔๐๐,๐๐๐	๓,๔๐๐,๐๐๐	๑๗,๑๑๙,๗๐๐	ปศ.ลพ.	-
๒	โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กรมปศุสัตว์	๔๙๙,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๔๙๙,๐๐๐	ปศ.ลพ.	-
๒	โครงการ ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตภาคปศุสัตว์	กรมปศุสัตว์	๑๓๖,๕๕๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๓๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๖๗๖,๕๕๐	ปศ.ลพ.	-
๑	โครงการ พัฒนาเกษตรกรกรมยั่งยืน	กรมปศุสัตว์	๒๑๕,๔๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	๒๒๒,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๑,๐๙๒,๔๐๐	ปศ.ลพ.	-
๑	กิจกรรม ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	กรมปศุสัตว์	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๒๘๕,๑๐๐	๑,๔๒๕,๕๐๐	ปศ.ลพ.	-
๑	โครงการ ผลผลิตการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์	กรมปศุสัตว์	๕๑๔,๔๖๐	๕๒๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๔๔,๔๖๐	ปศ.ลพ.	-
	ก.เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์									
<b>๖. สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ ๑ (จำนวน ๒ โครงการ)</b>			<b>๔,๒๗๓,๘๐๐</b>	-	-	-	-	<b>๔,๒๗๓,๘๐๐</b>		
๑	โครงการ ยกระดับสู่มาตรฐานสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP	กรมวิชาการ	๔,๒๓๕,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๒๓๕,๐๐๐	สวพ.๑	หน่วยงาน
		เกษตร								กระทรวง
										เกษตรฯ
๑	โครงการ เกษตรกรมยั่งยืน	กรมวิชาการ	๓๘,๘๐๐	-	-	-	-	๓๘,๘๐๐	สวพ.๑	หน่วยงาน
	กิจกรรม ตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์	เกษตร								กระทรวง
										เกษตรฯ
<b>๗. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)</b>			<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		
๓	กิจกรรม ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	กสส.	-	-	-	-	-	-	สสจ.ลพ.	-
<b>๘. สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน (จำนวน ๓ โครงการ)</b>			<b>๔๙๓,๙๗๕</b>	<b>๔๙๓,๙๗๗</b>	<b>๔๙๓,๙๗๙</b>	<b>๔๙๓,๙๘๑</b>	<b>๔๙๓,๙๘๓</b>	<b>๒,๔๖๙,๘๙๕</b>		
๑	กิจกรรม พัฒนาต่อยอดกลุ่มเดิมที่เข้มแข็งส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์	กรมพัฒนาที่ดิน	๓๕๑,๙๗๕	๓๕๑,๙๗๖	๓๕๑,๙๗๗	๓๕๑,๙๗๘	๓๕๑,๙๗๙	๑,๗๕๙,๘๘๕	สพด.ลพ.	
	ลดการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี (ครัวไทยสู่ครัวโลก)									
๑	กิจกรรม พัฒนากลุ่มเกษตรกรสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	กรมพัฒนาที่ดิน	-	-	-	-	-	-	สพด.ลพ.	

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาระบบการจัดการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
	(กลุ่มใหม่ขั้นที่ ๑) PGS									
๑	กิจกรรม พัฒนาต่อยอดกลุ่มเกษตรกรผู้การรับรองมาตรฐานอินทรีย์	กรมพัฒนาที่ดิน	๑๔๒,๐๐๐	๑๔๒,๐๐๑	๑๔๒,๐๐๒	๑๔๒,๐๐๓	๑๔๒,๐๐๔	๗๑๐,๐๑๐	สพด.ลพ.	
	(กลุ่มเดิมขั้นที่ ๓) PGS									
<b>๙. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน (จำนวน ๓ โครงการ)</b>			<b>๑,๕๒๓,๕๐๐</b>	<b>๑,๕๒๓,๕๐๐</b>	<b>๙๐๐,๐๐๐</b>	<b>๙๐๐,๐๐๐</b>	<b>๙๐๐,๐๐๐</b>	<b>๕,๗๔๗,๐๐๐</b>		
๑	โครงการ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	ส.ป.ก.	๓๖๐,๐๐๐	๓๖๐,๐๐๐	-	-	-	๗๒๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	
๑	โครงการ ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์	ส.ป.ก.	๒๖๓,๕๐๐	๒๖๓,๕๐๐	-	-	-	๕๒๗,๐๐๐	ส.ป.ก.	
	กิจกรรม ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดินภาคเหนือ									
	ตอนบน									
๑	โครงการ ส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	เงินนอกงบประมาณ	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๔,๕๐๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	
<b>๑๐. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดลำพูน</b>			<b>๒,๕๐๐,๐๐๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๐</b>	<b>๒,๕๐๐,๐๐๐</b>		
๑	โครงการ ยกระดับสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรกรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์	งบพัฒนาจังหวัด	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	พณ.ลพ	
	แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน Local to									
	Global									

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔

สนับสนุนการทำวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และภูมิปัญญาทางการเกษตร  
ด้วยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมสมัยใหม่

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ สนับสนุนการทำวิจัย เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และภูมิปัญญาทางการเกษตรด้วยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมสมัยใหม่

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๑. สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)			๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๓๐,๐๐๐		
๒	โครงการ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	กรมประมง	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	สนง.ปจ.ลพ	-
	กิจกรรม ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ									
๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (จำนวน ๑ โครงการ)			๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๑,๓๒๒,๕๐๐		
๒	กิจกรรม ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	กสก.	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๒๖๔,๕๐๐	๑,๓๒๒,๕๐๐	กษจ.ลพ.	กษอ.
๓. ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ (จำนวน ๑ โครงการ)			๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๑๗,๕๐๐		
๑	กิจกรรม ส่งเสริมงานวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิตและขยายพันธุ์พืช	กสก.	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	๑๗,๕๐๐	ศษพ.๘ ลพ.	-
๔. ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (จำนวน ๒ โครงการ)			๒,๓๙๓,๕๐๐	๐	๐	๐	๐	๒,๓๙๓,๕๐๐		
๑ และ ๓	โครงการ พลังงานทดแทน (กระเป๋าลังงานแสงอาทิตย์)	งบพัฒนาจังหวัด	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	ศูนย์ AIC	-
๑ และ ๓	โครงการ แปลงสาธิตการทำเกษตรปลอดภัยด้วยการใช้เทคโนโลยี	งบพัฒนาจังหวัด	๒,๐๙๓,๕๐๐	-	-	-	-	๒,๐๙๓,๕๐๐		
	เกษตรอัจฉริยะกระเป๋าลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์									



การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
๑. ชื่อโครงการ : โครงการยกระดับสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน Local to Global	
๒. ประเภทโครงการ	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพ ความพร้อม และปัญหา ความต้องการ)	<p>จังหวัดลำพูนเป็นเมืองเกษตรกรรมที่เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ เช่น ลำไย กระเทียม หอมแดง และประชาชนโดยส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกร จังหวัดลำพูนจึงเล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัย /สินค้าเกษตรอินทรีย์ และได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัด : เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture) โดยมีเป้าหมายคือ การให้ความสำคัญในการเพาะปลูกสินค้าเกษตรปลอดภัยอย่างเป็นระบบ รวมทั้งการพัฒนาสมรรถนะเกษตรกรให้ก้าวไปสู่เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmers) การรวมกลุ่มการผลิตในรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ ประกอบกับปัจจุบันกระแสการบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ เป็นที่นิยมมากขึ้น ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการจะต้องมีการปรับตัวและตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคมากขึ้น จึงจะสามารถทำให้ผู้บริโภคยอมรับ และทำให้สินค้าจำหน่ายได้ในตลาดที่กว้างขึ้น แต่ในปัจจุบันผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ ยังไม่ให้ความสำคัญกับการปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตสินค้าให้เป็นสินค้าปลอดภัย สินค้าอินทรีย์ เนื่องจากมีข้อจำกัดหลายประการ อาทิเช่น ความยุ่งยากในการผลิตสินค้า และค่าใช้จ่ายในการขอรับรองมาตรฐาน รวมถึงการแปรรูปสินค้าเกษตร ดังนั้น จึงต้องมีการส่งเสริมการผลิต การสร้างความเข้าใจด้านการผลิตสินค้าที่ถูกต้อง และรับรู้ถึงประโยชน์ของการผลิตสินค้าปลอดภัย/อินทรีย์ รวมถึงการหาช่องทางตลาด การขยายการตลาด และการส่งเสริมให้เกษตรกร/ผู้ประกอบการสามารถจำหน่ายผ่านช่องทางออนไลน์ได้มากขึ้น ก็จะช่วยให้เกิดมูลค่าทางเศรษฐกิจและการขยายมูลค่าการตลาด (ขยายฐานผู้บริโภค) ให้เพิ่มมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้จะเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจในระดับชุมชนแล้วยังจูงใจให้ผู้ประกอบการเกิดการแข่งขันในการพัฒนาสินค้าให้มีมูลค่าเพิ่มยิ่งขึ้น อีกด้วย</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริม สร้างโอกาสและเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน ออกสู่ผู้บริโภคทั้งในจังหวัด ต่างจังหวัด และต่างประเทศ</p> <p>๒. เพื่อสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน/ผู้ประกอบการ สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน ให้เกิดการเรียนรู้และพัฒนาตนเองในการบริหารจัดการ และประกอบธุรกิจการค้า สามารถแข่งขันได้ภายใต้ระบบการค้าเสรี</p> <p>๓. เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน ให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย พร้อมทั้งกระตุ้นให้เกิดการบริโภคให้มากยิ่งขึ้น</p>

<p>๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์ของโครงการ)</p>	<p>๑. เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ SMEs สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน มีทักษะ ความรู้ความสามารถ ในการแข่งขันในระดับประเทศ และต่างประเทศ</p> <p>๒. เกิดการเชื่อมโยงการผลิต การตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน</p> <p>๓ . เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ SMEs สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน มีความมั่นคงในอาชีพ และมีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>๔. ป้องกันแก้ไขปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</p>	<p><u>เชิงปริมาณ</u></p> <p>๑. มูลค่าการซื้อขายและการเจรจาจับคู่ธุรกิจ ไม่น้อยกว่า ๕ ล้านบาท</p> <p>๒. มีการพัฒนาช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๑ ช่องทาง</p>
<p>๗. ความพร้อมของโครงการ</p>	<p>๑) พื้นที่ดำเนินโครงการ : ดำเนินการได้ทันที</p> <p>๒) แบบรูปรายการ/แผนการปฏิบัติงาน : มี และสมบูรณ์</p> <p>๓) ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ : สามารถบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนกิจกรรมได้เป็นอย่างดี บุคลากรมีประสบการณ์พร้อมที่จะดำเนินการได้ทันที เทคนิคบริหารจัดการ มีประสบการณ์สูง</p>
<p>๘. ระยะเวลา</p>	<p>ปีงบประมาณ ๒๕๖๖</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</p>	<p>- <b>กลุ่มเป้าหมาย</b> เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ SMEs สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน</p> <p>- สถานที่ดำเนินงาน จังหวัดลำพูนและจังหวัดอื่นๆ ที่มีสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของโครงการ</p>
<p>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ (ระบุวิธีการดำเนินงาน และวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)</p>	<p>๑. <b>กิจกรรมสร้าง Smart Trader Online สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน</b></p> <p>โดยการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการค้าออนไลน์ ให้กับ Smart Trader Online เพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน เข้าสู่การค้าออนไลน์บนแพลตฟอร์มที่มีชื่อเสียง และเป็นที่รู้จัก จำนวน ๓๐ คน จำนวน ๒ วัน</p> <p>๒. <b>กิจกรรมส่งเสริมการตลาดและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน</b></p> <p>- จัดמהจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน (โปสเตอร์สินค้า) จำนวน ๑๕ ผลิตภัณฑ์ และการเจรจาธุรกิจผ่านสื่อออนไลน์</p> <p>๓. <b>กิจกรรมเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน (เซลส์แมนจังหวัด)</b></p> <p>- กิจกรรมเชื่อมโยงตลาด (Road Show) ระหว่าง เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ SMEs สินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลผลิตทางการเกษตรจังหวัดลำพูน กับผู้ประกอบการในภูมิภาคอื่นๆ จำนวน ๒ ครั้งๆ ละ ๑๕ คน</p>

<p>๑๒. หน่วยงาน รับผิดชอบ</p>	<p>สำนักงานพาณิชย์จังหวัดลำพูน หน่วยงานที่ร่วมบูรณาการ: สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดลำพูน สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน หอการค้าจังหวัดลำพูน สภาอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (STeP) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขาลำพูน</p>
-----------------------------------	---

**การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)**  
**โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน/กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑**  
**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖**

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

<b>ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด</b> ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
<b>๑. ชื่อโครงการ :</b> โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและมูลค่าเพิ่ม	
<b>๒. ประเภทโครงการ</b>	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
<b>๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ</b> (ระบุศักยภาพ ความพร้อมและ ปัญหาความต้องการ)	<p>จังหวัดลำพูนมีพื้นที่ปลูกลำไยทั้งหมด ๓๕๑,๑๖๗ ไร่ เนื้อที่ให้ผลรวม ๓๒๕,๙๗๒ ไร่ ผลผลิตรวม ๓๓๕,๙๔๘ ตัน แบ่งเป็น ลำไย (ในฤดู) เก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณช่วงเดือน มิถุนายน-เดือนกันยายน (ผลผลิต ๒๒๘,๐๒๒ ตัน) ลำไย (นอกฤดู) เก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณ ช่วงเดือนมกราคม-พฤษภาคม และช่วงเดือนตุลาคม-ธันวาคม (ผลผลิต ๑๐๗,๙๒๖ ตัน) (สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, พฤษภาคม ๒๕๖๔) ซึ่งเกษตรกรผู้ปลูกลำไยที่ได้รับการรับรอง มาตรฐาน GAP แล้วทั้งหมด ๗,๘๔๕ ราย ๙,๘๘๕ แปลง เนื้อที่ ๔๘,๒๕๑.๘๐ ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>มะม่วงจังหวัดลำพูน มีเนื้อที่ยืนต้น ๓๑,๕๔๔ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๓๑,๓๐๔ ไร่ ผลผลิต ๔๘,๗๖๗ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๑,๕๕๘ ก.ก./ไร่ อำเภอที่มีพื้นที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอบ้านโฮ้ง ลี้ บ้านธิ และเวียงหนองล่อง พันธุ์ที่มีปลูกมากที่สุด คือ มะม่วงเขียววรกต รองลงมาคือ มหาชนก จินหวง โชคอนันต์ น้ำดอกไม้สีทอง อาร์ทูอิทู มั่นศรีวิชัย แดงจักรพรรดิ เขียวเสวย งาช้างแดง และพันธุ์อื่นๆ ได้แก่ มั่นขุนศรี หงส์โคเทอร์ แก้วขมิ้น ฟ้ายัน หนองแซง อกร่อง และแรด เป็นต้น (สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, มีนาคม ๒๕๖๔) ซึ่งเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงที่ได้รับการ รับรองมาตรฐาน GAP แล้วทั้งหมด ๑,๔๓๐ ราย ๑,๘๔๒ แปลง เนื้อที่ ๖,๓๘๐.๘๒ ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>จากการที่จีนออกระเบียบเพื่อกำหนดให้ผลไม้เมืองร้อน ๕ ชนิด ได้แก่ มะม่วง ทุเรียน ลำไย ลิ้นจี่ มังคุด และเงาะเพิ่มเติมนอีก ๓ ชนิดพืช ได้แก่ เงาะ มะนาว และส้มโอ ต้องมาจาก สวนที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP และโรงคัดบรรจุที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP และต้อง ได้รับการขึ้นทะเบียนโดยรัฐบาลจีน เพื่อการตรวจสอบย้อนกลับในกรณีที่สินค้าเกษตรมีปัญหา โดยมาตรการดังกล่าว ได้บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ทำให้ในปัจจุบันยังคงมีสวน ผลไม้และโรงคัดบรรจุที่ยังไม่ได้ยื่นขอขึ้นทะเบียน หรือยื่นขอขึ้นทะเบียนแล้วแต่ยังไม่ได้รับการ ขึ้นทะเบียนจากจีน จึงไม่สามารถส่งออกไปยังจีนได้ สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน เป็น หน่วยงานที่มีภารกิจในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ ทักษะ และความชำนาญให้ สามารถผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพปลอดภัยและได้มาตรฐาน จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาให้ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตร ตั้งแต่ต้นทางมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามความต้องการของ ตลาดทั้งในและต่างประเทศ เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรตามระบบการจัดการ คุณภาพ GAP เพิ่มขึ้น มุ่งเน้นการทำเกษตรที่ยั่งยืนใช้กลไกการขับเคลื่อนในทุกพื้นที่ ใช้ “ตลาดนำการเกษตร” ในการส่งเสริมเพื่อให้เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกร สหกรณ์ และวิสาหกิจ ชุมชน ทำให้ผู้บริโภคได้รับสินค้าเกษตรปลอดภัย มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เกิดการเชื่อมโยงกันทั้ง ระบบ</p>
<b>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b>	๑) ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐานเกษตร GAP เพื่อสร้างโอกาสในการส่งออก ๒) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลำไยให้มีคุณภาพตรงความต้องการของตลาด ๓) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตสินค้าเกษตร

	๔) เพื่อประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผลผลิตและผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรที่มีคุณภาพของเกษตรกร
<b>๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> (ผลลัพธ์ของโครงการ)	๑) เกษตรกรผู้ปลูกลำไย/มะม่วง สามารถนำความรู้การผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐาน GAP ไปปฏิบัติในแปลงได้ และแปลงลำไยได้เข้าสู่กระบวนการตามระบบการรับรองมาตรฐาน GAP ๒) สินค้าเกษตรสามารถส่งออกได้ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เกิดความเข้มแข็ง มั่นคง และยั่งยืน ๓) ผลผลิตและผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรของจังหวัดลำพูน ได้รับการประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จักในพื้นที่และผู้บริโภคในวงกว้างขึ้น
<b>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</b> (ระบุทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)	๑) เกษตรกรเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดความรู้ตามระบบมาตรฐาน GAP จำนวน ๔๐๐ ราย ๒) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการรับรองมาตรฐานแปลง GAP ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๓) กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มวิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ได้รับการถ่ายทอดความรู้นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ลำไย และผลิตภัณฑ์จากสินค้าเกษตรอื่นๆ จำนวน ๑๐ กลุ่ม/ ๕๐ ราย
<b>๗. ความพร้อมของโครงการ</b>	สามารถดำเนินการได้ทันที
<b>๘. ระยะเวลา</b>	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖)
<b>๙. งบประมาณ</b>	๒,๔๕๐,๐๐๐ บาท
<b>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</b>	กลุ่มเป้าหมาย : ๑) เกษตรกรผู้ผลิตลำไย/มะม่วง จำนวน ๔๐๐ ราย ๒) กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มวิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๑๐ กลุ่ม/๕๐ ราย สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่ ที่มีศักยภาพในการส่งเสริมและพัฒนาในแต่ละรายกิจกรรม ในอำเภอ ของจังหวัดลำพูน
<b>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ</b>	(ระบุวิธีการดำเนินงานและวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)
<b>กิจกรรมที่ ๑</b> งบประมาณ : ๙๙๐,๘๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : ม.แม่ใจ	<b>กิจกรรม ยกระดับการผลิตและคุณภาพผลผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP</b> - ยกระดับการผลิตและคุณภาพผลผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP โดยการอบรมเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP (เกษตรกรผู้ผลิตลำไย/มะม่วง จำนวน ๔๐๐ ราย/๑ วัน) และจ้างเหมาตรวจประเมินแปลงโดยบุคคลภายนอก งบประมาณ ๙๙๐,๘๐๐ บาท
<b>กิจกรรมที่ ๒</b> งบประมาณ : ๓๙๐,๒๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : ม.แม่ใจ	<b>กิจกรรม รณรงค์การผลิตลำไยคุณภาพ</b> - จัดงานรณรงค์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตลำไยคุณภาพ โดยการอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตลำไยคุณภาพ และสาธิตเทคโนโลยี ณ แปลงเกษตรกรต้นแบบ งบประมาณ ๓๙๐,๒๐๐ บาท (เกษตรกรผู้ผลิตลำไย จำนวน ๔๐๐ ราย/๑ ครั้ง โดยดำเนินการจำนวน ๒ จุดๆ ละ ๒๐๐ ราย)

<p><b>กิจกรรมที่ ๓</b> งบประมาณ : ๓๓๙,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตร จังหวัดลำพูน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สถาบันการศึกษา</p>	<p><b>กิจกรรม ส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ลำไย และสินค้าเกษตรอื่นๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- พัฒนากลุ่มเกษตรกร/กลุ่มวิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ให้มีความรู้ เรื่องนวัตกรรมและเทคโนโลยี ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ลำไย และผลิตภัณฑ์จากสินค้าเกษตรอื่นๆ รวมไปถึงบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมกับผลิตภัณฑ์ งบประมาณ ๓๖๙,๐๐๐ บาท (จำนวน ๕๐ ราย /๒ วัน)</li> </ul>
<p><b>กิจกรรมที่ ๔</b> งบประมาณ ๗๐๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตร จังหวัดลำพูน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง -</p>	<p><b>กิจกรรม ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัย จังหวัดลำพูน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัดลำพูน โดยการจัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย และณรงค์การบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย งบประมาณ ๗๐๐,๐๐๐ บาท (จำนวน ๑ ครั้ง/๓ วัน)</li> </ul>
<p><b>๑๒. หน่วยงาน รับผิดชอบ</b></p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน</p>

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน/กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
๑. ชื่อโครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้านให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) จังหวัดลำพูน	
๒. ประเภทโครงการ	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพ ความพร้อม และปัญหา ความต้องการ)	<p>ภาคการเกษตรของไทยมีบทบาทสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ แต่ปัจจุบันภาคการเกษตรของไทยต้องเผชิญปัญหาและความท้าทายหลายประการ เช่น การขาดความรู้ของเกษตรกร ผลผลิตล้นตลาด ต้นทุนการผลิตสูง การขาดแคลนน้ำสลับกับปัญหาอุทกภัย ปัญหาระบบการคมนาคมที่เสื่อมโทรม เนื่องจากการใช้สารเคมีในภาคเกษตร และการเติบโตของเมือง ปัญหาการแทรกแซงราคาสินค้าเกษตร การเปลี่ยนแปลงสัดส่วนโครงสร้างประชากรที่กำลังเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และความท้าทายจากภายนอก เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การกีดกันทางการค้าที่รุนแรงขึ้น การเปิดเสรีการค้าสินค้าเกษตร และความเปลี่ยนแปลงของตลาดโลก ปัจจัยต่างๆ ข้างต้นส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขัน ความยากจนของเกษตรกรรายย่อยนำไปสู่ปัญหาความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ในที่สุด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้มีนโยบายปฏิรูปการเกษตรของประเทศไทย เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ประเทศ ทั้งประโยชน์ในการบริหารจัดการด้านการเกษตรและประโยชน์เพื่อเกษตรกร ที่จะได้รับการพัฒนาที่เหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการ ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีต่อไป</p> <p>โดยในปี ๒๕๕๕ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดการพัฒนาเกษตรกรสู่การเป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) เป็นนโยบายที่ทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะต้องดำเนินการ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการตามนโยบายมาอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้เพื่อให้เกษตรกรทุกคนได้รับการพัฒนาเป็นเกษตรกรที่มีความพร้อมรับกับสถานการณ์ด้านการเกษตรที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยมุ่งหวังให้เกษตรกรไทยมีความพร้อม มีความรู้ ความเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพการเกษตร จึงได้กำหนดคุณสมบัติของเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) หมายถึง บุคคลที่มีความภาคภูมิใจในความเป็นเกษตรกร มีความรอบรู้ในระบบการผลิตด้านการเกษตรแต่ละสาขา มีความสามารถในการวิเคราะห์เชื่อมโยงและการบริหารจัดการการผลิตและการตลาด โดยใช้ข้อมูลประกอบการตัดสินใจ คำนึงถึงคุณภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค สังคมและสิ่งแวดล้อม และถือเป็นเป้าหมายในการพัฒนาเกษตรกร</p> <p>ปัจจุบันจังหวัดลำพูนมีประชากรที่ประกอบอาชีพเกษตรกรและขึ้นทะเบียนเกษตรกร (ทบก.) จำนวน ๖๘,๔๑๒ ครัวเรือน (สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน, ๒๕๖๓) ที่ต้องเผชิญปัญหาและได้รับความเดือดร้อนต่างๆทั้งด้านการผลิต รายได้ และคุณภาพชีวิต เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพสังคมเศรษฐกิจและทรัพยากรธรรมชาติตลอดจนภัยธรรมชาติได้ส่งผลกระทบต่อทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อเกษตรกรเป็นอย่างมาก ซึ่งการแก้ไขปัญหาดังกล่าว จำเป็นที่แต่ละหมู่บ้านการเกษตรจะต้องมีข้อมูลที่ถูกต้องมีแผนการพัฒนาการเกษตรเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรที่ดีและเหมาะสม ตลอดจนการเฝ้าระวังและแจ้งเหตุภัยธรรมชาติ</p>

	<p>เหตุการณ์ฉุกเฉินทางการเกษตรต่อหน่วยงานที่รับผิดชอบในการที่จะได้ดำเนินการแก้ไขช่วยเหลือ ได้อย่างทันต่อเหตุการณ์ จึงควรให้ความสำคัญของการให้บริการแก่เกษตรกรในระดับพื้นที่ของหมู่บ้าน ผ่านอาสาสมัครเกษตรแต่ละสาขา ซึ่งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๖ หน่วยงานที่ดำเนินงานด้านอาสาสมัครเกษตร (อกษ.) ในแต่ละสาขาที่หน่วยงานนั้น ๆ เป็นผู้รับผิดชอบ ในส่วนของการดำเนินงานอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) กรมส่งเสริมการเกษตร โดย สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน ได้ดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าวให้เป็นรูปธรรมและมีประสิทธิภาพ ตลอดจนพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรให้มีความรู้ ทักษะการปฏิบัติงานตามบทบาทหน้าที่ และการสร้างความเข้มแข็งอาสาสมัครเกษตรในทุกมิติ พร้อมทั้งสนับสนุนการสร้างเครือข่ายการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ รวมถึงการสร้างขวัญกำลังใจและเชิดชูเกียรติอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านในรูปแบบต่าง ๆ ด้วย</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน จึงมีแนวคิดที่ต้องการให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) มีความภูมิใจในอาชีพ และเมื่อกาลเวลาผันเปลี่ยนเข้าสู่ยุคดิจิทัล การทำเกษตรกรจึงอาจดูเหมือนเป็นอาชีพที่หลายคนอาจมองข้ามหรือขาดความภูมิใจ เพราะดูโบราณและเก่าแกียุคสมัย แต่แท้ที่จริงแล้วเกษตรกรก็สามารถปรับเปลี่ยนให้เป็นเกษตรกรแห่งยุคสมัยใหม่ที่เพิ่มความภูมิใจได้ด้วยแนวคิดของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยการสนับสนุนของภาครัฐ “Smart Farmer และ Young Smart Farmer” จึงเป็นคำนิยามความหมายใหม่ต่อบุคคลที่มีความภูมิใจในการเป็นเกษตรกร โดยครอบคลุมด้านความรู้ในการเกษตร สามารถบริหารจัดการทั้ง การผลิต การตลาด รวมถึงวิเคราะห์ เชื่อมโยงให้ค้ำึงถึงคุณภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค สังคม รวมถึงสิ่งแวดล้อม นอกจากนี้ใน Smart Farmer ส่วนใหญ่ จะมีการนำเทคโนโลยีเข้าไปผสมผสาน ไม่ว่าจะเป็นการนำอุปกรณ์เซนเซอร์ตรวจอุณหภูมิ เซนเซอร์วัดความชื้น และส่งค่าการแสดงผลต่างๆ ผ่านอินเทอร์เน็ต ซึ่งล้วนแต่เป็น การนำความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีมาใช้ให้เกิดประโยชน์นั่นเอง</p> <p>จังหวัดลำพูน มีอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน จำนวน ๕๘๒ ราย ดังนี้ อำเภอเมืองลำพูน ๑๖๔ ราย อำเภอแม่ทา ๗๑ ราย อำเภอบ้านโฮ่ง ๖๒ ราย อำเภอลี้ ๙๙ ราย อำเภอทุ่งหัวช้าง ๓๕ ราย อำเภอป่าซาง ๙๐ ราย อำเภอบ้านธิ ๓๖ ราย และอำเภอเวียงหนองล่อง ๒๕ ราย ซึ่งได้ดำเนินการช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร และหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มาอย่างต่อเนื่อง โดยไม่ได้รับค่าป่วยการที่เป็นเงิน หรือสิ่งของจากหน่วยงานราชการ ด้วยการเล็งเห็นถึงความมีจิตอาสาจากการชักชวนของเจ้าที่ที่เกี่ยวข้อง และเพื่อเสริมสร้างขวัญ กำลังใจ ในการปฏิบัติงานยกย่องเชิดชูเกียรติ ให้แก่อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ให้โอกาสในการแสดงความเป็นผู้นำทางการเกษตร และเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ทางการเกษตรสมัยใหม่ให้กับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ในการพัฒนาสู่การเป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) และเป็นผู้นำทางการเกษตรในพื้นที่ จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) จังหวัดลำพูน เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ</p>
<p><b>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑) เพื่อส่งเสริมให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านได้ทันกับการแข่งขันด้านการเกษตรที่จะเกิดขึ้น</li> <li>๒) เพื่อส่งเสริมให้เกิดความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพทางการเกษตร</li> <li>๓) เพื่อพัฒนาอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านให้เป็นผู้นำทางการเกษตร</li> <li>๔) เพื่อพัฒนากิจกรรมการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงบริหารจัดการกิจกรรมเกษตรด้วยระบบ IOT (Internet of Things)</li> <li>๕) เพื่อยกระดับอาสาสมัครหมู่บ้านให้เป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตรที่พัฒนาระบบธุรกิจด้วยนวัตกรรม Smart Farm และ Digital Market</li> </ol>



<p><b>๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> (ผลลัพธ์ของโครงการ)</p>	<p>๑) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านได้ทันกับการแข่งขันด้านการเกษตรที่จะเกิดขึ้นในอนาคต</p> <p>๒) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านเกิดความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพทางการเกษตร</p> <p>๓) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านได้พัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer ) สามารถเป็นผู้นำทางการเกษตรได้</p> <p>๔) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านได้พัฒนากิจกรรมการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงบริหารจัดการกิจกรรมเกษตรด้วยระบบ IOT (Internet of Things)</p> <p>๕) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านได้ยกระดับให้เป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตรที่พัฒนาระบบธุรกิจด้วยนวัตกรรม Smart Farm และ Digital Market</p>
<p><b>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</b> (ระบุทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)</p>	<p>1) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้เพื่อพัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) จำนวน ๕๘๒ ราย</p> <p>2) อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) สามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ยกระดับให้เป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร Smart Farm และ Digital Market ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>
<p><b>๗. ความพร้อมของโครงการ</b></p>	<p>สามารถดำเนินการได้ทันที</p>
<p><b>๘. ระยะเวลา</b></p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖)</p>
<p><b>๙. งบประมาณ</b></p>	<p>๗๓๑,๕๒๐ บาท</p>
<p><b>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</b></p>	<p>กลุ่มเป้าหมาย : อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) จำนวน ๕๘๒ ราย</p> <p>สถานที่ดำเนินการ : ๘ อำเภอ ของจังหวัดลำพูน</p>
<p><b>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ</b></p>	<p>(ระบุวิธีการดำเนินงานและวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)</p>
<p><b>กิจกรรมที่ ๑</b> งบประมาณ : ๕๓๗,๔๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน</p>	<p><b>กิจกรรม การอบรมอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน</b> จำนวน ๑ วัน เป้าหมายอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน จำนวน ๕๘๒ ราย และเพื่อปฏิบัติตามมาตรการเฝ้าระวังโควิด ๒๐๑๙ จึงกำหนดการอบรม จำนวน ๕ รุ่นๆละ ๑ วัน งบประมาณ ๕๓๗,๔๐๐ บาท โดยมีหลักสูตรดำเนินการดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรที่ ๑ เรื่อง การส่งเสริมการปลูกพืชที่มีมูลค่าและปลอดภัยได้มาตรฐาน จำนวน ๒ ชั่วโมง</li> <li>- หลักสูตรที่ ๒ เรื่อง ระบบการทำเกษตรและการให้น้ำแบบอัจฉริยะ จำนวน ๒ ชั่วโมง</li> <li>- หลักสูตรที่ ๓ เรื่อง การส่งเสริมการตลาดออนไลน์ จำนวน ๒ ชั่วโมง</li> </ul>
<p><b>กิจกรรมที่ ๒</b> งบประมาณ : ๑๕๙,๑๒๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน</p>	<p><b>กิจกรรม การประกวดอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านดีเด่น</b> จำนวน ๕๑ ตำบลๆ ละ ๑ ราย จำนวน ๕๑ ราย งบประมาณ ๑๕๙,๑๒๐ บาท โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ค่าเงินรางวัลๆละ ๓,๐๐๐ จำนวน ๕๑ รางวัล (จำนวน ๕๑ ตำบล) เป็นเงิน ๑๕๓,๐๐๐ บาท</li> <li>๒. ค่าใบประกาศนียบัตร พร้อมกรอบ จำนวน ๕๑ อันๆละ ๑๒๐ บาท เป็นเงิน ๖,๑๒๐ บาท</li> </ol>

<p><b>กิจกรรมที่ ๓</b> งบประมาณ : ๑๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตร จังหวัดลำพูน</p>	<p><b>กิจกรรม การถอดบทเรียนจากอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านต้นแบบ จำนวน ๘ ราย ที่ผ่านการประเมิน ดังนี้</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชื่อกิจกรรมวิชาการหรือเทคโนโลยี</li> <li>- ชื่อ-สกุล ที่อยู่ เลขเบอร์โทรศัพท์ Id Line</li> <li>- แผนพัฒนาตนเอง (ตามผลการประเมินตนเองก่อนการเรียนรู้</li> <li>- แผนภาพเปรียบเทียบผลการประเมินตนเอง ก่อน-หลัง การเรียนรู้</li> <li>- กิจกรรมและรายละเอียดการดำเนินกิจกรรมของผู้เข้าร่วมโครงการ พร้อมรูปภาพประกอบ</li> <li>- การได้รับประโยชน์หลังจากเข้าร่วมโครงการ</li> </ul> <p>โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ของเจ้าหน้าที่ จำนวน ๕ ท่าน จำนวน ๘ วัน เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท</li> </ul>
<p><b>กิจกรรมที่ ๔</b> งบประมาณ - บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตร จังหวัดลำพูน</p>	<p><b>กิจกรรม สร้างเครือข่าย อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน ระดับจังหวัด</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชื่อเครือข่าย</li> <li>- รายชื่อผู้ประสานงานเครือข่าย</li> <li>- ช่องทางการสื่อสารของเครือข่าย</li> <li>- แผนการดำเนินกิจกรรมของเครือข่าย</li> <li>- ทำเนียบสมาชิกเครือข่าย ชื่อ-สกุล/ที่อยู่/เบอร์โทรศัพท์/กิจกรรมการเกษตร (ไม่ใช้งบประมาณ)</li> </ul>
<p><b>กิจกรรมที่ ๕</b> งบประมาณ : ๒๕,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ : สำนักงานเกษตร จังหวัดลำพูน</p>	<p><b>กิจกรรม อำนวยความสะดวก ติดตาม ประเมินผลโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินงานโครงการฯ สรุปรูปปัญหา/อุปสรรค และวิธีการแก้ไขในการดำเนินงานโครงการฯ</li> <li>- รายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ ให้จังหวัดทราบ</li> </ul> <p>งบประมาณ ๒๕,๐๐๐ บาท โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการเพื่อดำเนินงานโครงการและติดตามงานในพื้นที่ของเจ้าหน้าที่ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท</li> <li>- จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการ เป็นเงิน ๕,๐๐๐ บาท</li> </ul>
<p><b>๑๒. หน่วยงาน รับผิดชอบ</b></p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน</p>

## การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ งบประมาณจังหวัด

- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

<b>ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด</b> ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
<b>๑. ชื่อโครงการ :</b> โครงการยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร และยกระดับคุณภาพชีวิตคนลำพูน กิจกรรมการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำแบบเคลื่อนที่ (Mobile Hatchery)	
<b>๒. ประเภทโครงการ</b>	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
<b>๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพความพร้อมและปัญหาความต้องการ)</b>	<p>๑. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔) : ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน : เน้นการพัฒนาการใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการพัฒนาเพื่อยกระดับคุณภาพของกำลังคน และความคิดสร้างสรรค์ในการขยายฐานเศรษฐกิจควบคู่กับการผลิต การต่อยอดการผลิต รวมทั้งการให้ความสำคัญในการใช้ทรัพยากรชีวภาพมาใช้ในการส่งเสริมความเชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่มูลค่าอย่างมีประสิทธิภาพ การพัฒนาเศรษฐกิจใหม่และพัฒนาตามแนวระเบียงเศรษฐกิจ ตลอดจนการพัฒนาเชิงพื้นที่เพื่อกระจายโอกาสเศรษฐกิจให้คนในชุมชนและถ้อยถิ่นแบ่งปันผลประโยชน์อย่างเป็นธรรมเพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ</p> <p>๒. ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๗๙) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน : เสริมสร้างฐานการผลิตเข้มแข็งยั่งยืน และส่งเสริมการเกษตรรายย่อยสู่เกษตรยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๗๙) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม : จัดระบบอนุรักษ์ พื้่นฟูและป้องกันการทำลายทรัพยากรธรรมชาติ การร่วมลดปัญหาโลกร้อน และการปรับตัวให้พร้อมกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๔. การพัฒนาพื้นที่ของประเทศ ตามกรอบวิสัยทัศน์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ มุ่งเน้นให้ความสำคัญในการพัฒนาประเทศให้มีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้สามารถก้าวไปสู่ฐานการผลิตการเกษตร การฟื้นฟูต้นน้ำ การพัฒนาแหล่งน้ำ เกษตรกรปลอดภัยและรักษาสิ่งแวดล้อมโดยมุ่งประโยชน์ส่วนรวมอย่างยั่งยืน</p>
<b>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b>	<p>๑. เพื่อจัดทำฐานข้อมูลแหล่งน้ำด้านประมงเพื่อมาเป็นฐานข้อมูลในระบบดิจิทัล</p> <p>๒. เพื่อจัดตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำให้สามารถบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำได้ จำนวน ๔ กลุ่ม</p> <p>๓. เพื่อให้ชุมชนได้รับความรู้ในการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำได้</p> <p>๔. เพื่อให้เป็นแหล่งเพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำในชุมชนและผู้สนใจได้</p>

<p><b>๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์ของโครงการ)</b></p>	<p>๑. ประชาชนในชุมชนพื้นที่เป้าหมายใน ๔ อำเภอ ๔ แหล่งน้ำ มีความรู้เรื่องกฎหมายตาม พรบ.การประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p> <p>๒. กลุ่มเกษตรกรสามารถเพาะพันธุ์สัตว์น้ำโดยการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำเคลื่อนที่ในพื้นที่ได้ อย่างน้อย จำนวน ๑ รุ่น</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถบริหารจัดการทรัพยากรแหล่งน้ำด้วยการใช้จุลินทรีย์ได้</p> <p>๔. กลุ่มเกษตรกรสามารถทำการแปรรูปอาหารจากสัตว์น้ำ อย่างน้อย ๒ เมนู เช่น การทำปลาต้ม การทำปลาแดดเดียว เป็นต้น</p>
<p><b>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</b></p>	<p>๑. สามารถจัดทำฐานข้อมูลในระบบดิจิทัลด้านประมงได้ จำนวน ๔ แห่ง</p> <p>๒. ชุมชนมีคณะกรรมการบริหารจัดการแหล่งน้ำจำนวน ๔ กลุ่ม</p> <p>๓. ร้อยละ ๑๐๐ ของเกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการแปรรูปสัตว์น้ำได้</p> <p>๔. มีแหล่งน้ำที่เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำเพิ่มขึ้น จำนวน ๔ แหล่ง</p>
<p><b>๗. ความพร้อมของโครงการ</b></p>	<p>ดำเนินการได้ทันที</p>
<p><b>๘. ระยะเวลา</b></p>	<p>เริ่มต้นโครงการ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕</p> <p>สิ้นสุดโครงการ เดือนกันยายน ๒๕๖๖</p>
<p><b>๙. งบประมาณ</b></p>	<p>งบประมาณทั้งสิ้นจำนวน ๖๒๑,๕๖๐ บาท (หกแสนสองหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยหกสิบบาทถ้วน) (สามารถถัวจ่ายได้ทุกกิจกรรม)</p>
<p><b>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</b></p>	<p>เกษตรกรจำนวน ๘๐ ราย อำเภอแม่ทา อำเภอบ้านธิ อำเภอป่าซาง และอำเภอสี</p>
<p><b>๑๑. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ (ระบุวิธีดำเนินงานและวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)</b></p>	<p>๑. การประชาสัมพันธ์ พระราชกำหนดการประมง พ.ศ.๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และการสร้างเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ (จำนวน ๔ แห่ง) งบประมาณ ๘๙,๘๐๐ บาท (แปดหมื่นเก้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)</p> <p>๒. ฝึกอบรมให้ความรู้เกษตรกร งบประมาณ ๑๖๒,๖๔๐ บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นหกร้อยสี่สิบบาทถ้วน)</p> <p>๓. การจัดทำจุดสาธิตการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ โดยอุปกรณ์เพาะแบบเคลื่อนที่ (Mobile Hatchery) งบประมาณ ๒๙๘,๙๘๐ บาท (สองแสนเก้าหมื่นแปดร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)</p> <p>๔. การทำอาหารสมทบในแหล่งน้ำ งบประมาณ ๔๐,๗๖๐ บาท (สี่หมื่นเจ็ดร้อยหกสิบบาทถ้วน)</p> <p>๕. ติดตามให้คำแนะนำต่อเนื่องจากการอบรม งบประมาณ ๒๙,๒๘๐ บาท (สองหมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบบาทถ้วน)</p>
<p><b>๑๒. หน่วยงานรับผิดชอบ</b></p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-กลุ่มบริหารจัดการด้านประมง</li> <li>-กลุ่มบริหารและยุทธศาสตร์</li> </ul>

## แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ งบประมาณจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

<b>ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)</b>	
<b>๑. ชื่อโครงการ :</b> โครงการ ยกกระต๊อบและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหาร และยกระดับคุณภาพชีวิตคนลำพูน <b>กิจกรรม :</b> การส่งเสริมพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านประมง ในร่องสวน	
<b>๒. ประเภทโครงการ</b>	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
<b>๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพความพร้อมและปัญหาความต้องการ)</b>	<p>๑. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔) : ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน : เน้นการพัฒนาการใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการพัฒนาเพื่อยกระดับคุณภาพของกำลังคน และความคิดสร้างสรรค์ในการขยายฐานเศรษฐกิจควบคู่กับการผลิต การต่อยอดการผลิต รวมทั้งการให้ความสำคัญในการใช้ทรัพยากรชีวภาพมาใช้ในการส่งเสริมความเชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่มูลค่าอย่างมีประสิทธิภาพ การพัฒนาเศรษฐกิจใหม่และพัฒนาตามแนวระเบียงเศรษฐกิจ ตลอดจนการพัฒนาเชิงพื้นที่เพื่อกระจายโอกาสเศรษฐกิจให้คนในชุมชนและถ่วงถ่วงแบ่งปันผลประโยชน์อย่างเป็นธรรม เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ</p> <p>๒. ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๗๙) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน : เสริมสร้างฐานการผลิตเข้มแข็งยั่งยืน และส่งเสริมการเกษตรรายย่อยสู่เกษตรยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. การพัฒนาพื้นที่ของประเทศ ตามกรอบวิสัยทัศน์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ มุ่งเน้นให้ความสำคัญในการพัฒนาประเทศให้มีความมั่นคง ยั่งยืน ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้สามารถก้าวไปสู่ฐานการผลิต การเกษตรปลอดภัย และรักษาสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการผลิตที่ดีและเหมาะสม ผลักดันให้ได้การรับรองมาตรฐาน และตรวจสอบความปลอดภัยสินค้าเกษตรด้านประมง</p>
<b>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b>	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้เรื่องการเลี้ยงสัตว์น้ำปลอดภัยในร่องสวนได้เหมาะสมและถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มผลผลิตอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำตามมาตรฐานอาหารปลอดภัย</p> <p>๓. เพื่อส่งเสริมการดำรงชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>๔. เพื่อเตรียมเกษตรกรให้ผลิตสินค้าด้านสัตว์น้ำเข้าสู่การรับรองมาตรฐานอาหารปลอดภัย</p>
<b>๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์ของโครงการ)</b>	<p>๑. มีกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย จำนวน ๕๐ รายนำร่อง</p> <p>๒. เกษตรกรมีความรู้และสามารถเลี้ยงปลาในร่องสวนได้</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถบริหารจัดการการเลี้ยงสัตว์น้ำในร่องสวนให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๔. ชุมชนในพื้นที่มีอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำบริโภค</p>

<b>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</b>	๑. ร้อยละ ๑๐๐ ของเกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำปลอดภัยในร่องสวน ๒. เกษตรกรสามารถดำเนินการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในร่องสวนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงได้ ๓ กลุ่ม ๓. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถผลิตสัตว์น้ำเข้าสู่มาตรฐานอาหารปลอดภัยได้
<b>๗. ความพร้อมของโครงการ</b>	ดำเนินการได้ทันที
<b>๘. ระยะเวลา</b>	เริ่มต้นโครงการ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ สิ้นสุดโครงการ เดือนกันยายน ๒๕๖๗
<b>๙. งบประมาณ</b>	งบประมาณทั้งสิ้นจำนวน ๑,๐๘๖,๔๗๐ บาท (หนึ่งล้านแปดหมื่นหกพันสี่ร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) (สามารถถัวจ่ายได้ทุกกิจกรรม)
<b>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</b>	เกษตรกรจำนวน ๕๐ ราย อำเภอเมืองลำพูน และอำเภอเวียงหนองล่อง
<b>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ (ระบุวิธีการดำเนินงานและวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)</b>	<p><b>ปีงบประมาณ ๒๕๖๖</b> งบประมาณ ๘๖๓,๘๘๐ บาท (แปดแสนหกหมื่นสามพันเก้าร้อยแปดสิบบาทถ้วน)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. คัดเลือกพื้นที่/ประชุมชี้แจงโครงการฯ</li> <li>๒. กิจกรรมการฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร             <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</li> <li>- หลักสูตรการทำอาหารปลา</li> <li>- หลักสูตรการทำอาหารสมทบ</li> <li>- หลักสูตรการทำจุลินทรีย์บอლเพื่อการรักษาคุณภาพน้ำ</li> </ul> </li> <li>๓. กิจกรรมปล่อยพันธุ์ปลาในร่องสวน</li> <li>๔. กิจกรรมสาธิตทำจุลินทรีย์บอล “ปั้นบอลให้ปลาดู”</li> <li>๕. กิจกรรมติดตาม/สรุปผลการดำเนินโครงการ</li> </ol> <p><b>ปีงบประมาณ ๒๕๖๗</b> งบประมาณ ๒๒๒,๕๙๐ (สองแสนสองหมื่นสองพันสี่ร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)</p> <p>สำรวจผลผลิตของเกษตรกรเพื่อประเมินผลเตรียมการต่อยอดการผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. กิจกรรมฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร             <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรการแปรรูปสัตว์น้ำ</li> <li>- หลักสูตรการเตรียมความพร้อมเข้าสู่มาตรฐานอาหารปลอดภัย</li> <li>- หลักสูตรการจัดทำบัญชี</li> <li>- หลักสูตรการผลิตสินค้าเชื่อมโยงการตลาด</li> </ul> </li> <li>๓. กิจกรรมสาธิตการแปรรูปสัตว์น้ำ</li> <li>๕. ติดตาม/ประเมินผลการดำเนินโครงการ</li> </ol>
<b>๑๒. หน่วยงานรับผิดชอบ</b>	สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน -กลุ่มบริหารจัดการด้านประมง -กลุ่มส่งเสริมพัฒนาอาชีพการประมง -กลุ่มบริหารและยุทธศาสตร์

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
๑. ชื่อโครงการ : โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามแนวพระราชดำรินในหลวงรัชกาลที่ ๙	
๒. ประเภทโครงการ	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพ ความพร้อม และปัญหา ความต้องการ)	<p>ตามที่ประเทศไทยได้กำหนดยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) โดยมีเป้าหมายใน การพัฒนา คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” มุ่งเน้นสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งในยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน ได้กำหนดให้เกษตรอัจฉริยะเป็นหนึ่งใน ประเด็นทางยุทธศาสตร์ที่สำคัญ โดยมีแผนแม่บทเกษตรอัจฉริยะที่มีแนวทางส่วนหนึ่งมุ่งเน้นการวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร เพื่อนำไปใช้ในกระบวนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณ และคุณภาพ ตลอดจนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งการพัฒนา ศักยภาพ เกษตรกรและ การสนับสนุนส่งเสริมแปลงเกษตรอัจฉริยะให้เข้าถึงและใช้ประโยชน์เทคโนโลยี เกษตรอัจฉริยะ ทั้งนี้ เกษตรอัจฉริยะยังสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ประกอบกับการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ดำเนินการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้วิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามแนวพระราชดำรินในหลวงรัชกาลที่ ๙ จัดทำเพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรในชุมชนดำเนินกิจกรรมตามรอยพระราชดำริน “หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยแนวทางการดำเนินงานเน้นการเพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ในที่ดิน เพื่อให้เกิดกิจกรรมและนำเทคโนโลยีเกษตรก้าวหน้า ๔.๐ (IOT) มาใช้ เน้นการใช้พลังงานสะอาดโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) เพิ่มศักยภาพการผลิตโดยการ สร้างและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การสร้างและพัฒนาองค์ความรู้ และศักยภาพของเกษตรกร ผ่านกระบวนการเรียนรู้และการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชุมชน และปราชญ์ชาวบ้าน จัดตั้งแกน นำ เกษตรกรตัวอย่าง และพัฒนาศูนย์ต้นแบบเพื่อเป็นตัวอย่าง พื้นที่ขนาดไม่เกิน ๒ งาน สามารถให้ประชาชนทั่วไปเข้ามาศึกษาดูงาน เป็นแหล่งเรียนรู้ทุกด้าน ทุกรูปแบบ เป็น ศูนย์กลางที่ประชาชนทุกคนสามารถเข้ามาเรียนรู้ ค้นคว้าหาความรู้ แลกเปลี่ยนความรู้และ ประสบการณ์ และขยายผลองค์ความรู้ ตลอดจนการรวมกลุ่ม การเชื่อมโยงการตลาด ส่งผลให้ เกษตรกรลดภาระในการดูแล และแรงงาน สามารถลดรายจ่าย และเพิ่มรายได้อันนำไปสู่การ พึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน และนำไปสู่ชุมชนวิถีแบบอย่างเศรษฐกิจพอเพียงตามรอยพระราชดำริน ที่เป็นเกษตร ๔.๐ ที่เป็นต้นแบบได้</p>

<p><b>๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<p>๔.๑ เพื่อพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ให้เป็นแบบอย่างชุมชน เศรษฐกิจพอเพียงตามรอยพระราชดำริ ต้นแบบ การทำเกษตรพอเพียง เกษตรสมัยใหม่ ๔.๐ การใช้ พลังงานทดแทนที่เป็นพลังงานสะอาด (Solar Cell) มาใช้ในกิจกรรม</p> <p>๔.๒ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ต่อนักเรียน นักศึกษา เกษตรกร ประชาชนและบุคคลทั่วไป เกษตรกรเพิ่มขึ้นขีดความสามารถในการประกอบอาชีพ สร้างรายได้เพิ่ม</p>
<p><b>๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์ของโครงการ)</b></p>	<p>๑) เกษตรกรในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ในจังหวัดลำพูน จำนวน ๖๐๐ รายได้รับการพัฒนาองค์ความรู้</p> <p>๒) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร มีแปลงเรียนรู้รูปแบบสาธิต การทำเกษตรพอเพียงอินทรีย์ เกษตรสมัยใหม่ ๔.๐ ไม่น้อยกว่า ๑๕ แห่ง เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับชุมชน ให้สามารถดำเนินการได้ตามวัตถุประสงค์โครงการและเป็นตัวอย่างให้แก่ชุมชน และผู้สนใจ</p> <p>๓) ชุมชน และเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการเกิดการพัฒนาและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ ต่อยอดเป็นผู้ผลิตอาหารรูปแบบอินทรีย์ รวมถึงอาหารปลอดภัย และวางแผนการผลิตล่วงหน้า เพื่อสร้างราคาในการผลิตสินค้าเกษตรโดยใช้ฐานข้อมูลที่มีประสิทธิภาพเพื่อแก้ปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ</p>
<p><b>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ (ระบุทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)</b></p>	<p><b>๑.๑ ผลผลิตของโครงการและตัวชี้วัด</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>ผลผลิตของโครงการ (โปรตรระบุ)</b> <b>ผลผลิตหลัก :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรกรในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดลำพูน จำนวน ๑๔๖ แห่ง ๖๐๐ ราย ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้</li> <li>- แปลงเรียนรู้รูปแบบแปลงสาธิตการทำเกษตรพอเพียงอินทรีย์ เกษตรสมัยใหม่ ๔.๐ ไม่น้อยกว่า ๑๕ แห่ง ได้รับการพัฒนาและสามารถเป็นแหล่งในการถ่ายทอดความรู้ให้กับสมาชิกเกษตรกรในพื้นที่ให้พึ่งพาตนเองได้ ต่อยอดเป็นผู้ผลิตอาหารรูปแบบอินทรีย์ รวมถึงอาหารปลอดภัย และวางแผนการผลิตล่วงหน้า เพื่อสร้างราคาในการผลิตสินค้าเกษตรโดยใช้ฐานข้อมูลที่มีประสิทธิภาพเพื่อแก้ปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ</li> </ul> </li> <li><b>ผลพลอยได้ :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชุมชนได้รับการสนับสนุน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- ได้รับองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีใหม่ ๆ และเข้าถึงผู้เชี่ยวชาญได้รวดเร็ว</li> <li>- เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ถ่ายทอดเพื่อพัฒนาด้านเกษตรในจังหวัดลำพูนอย่างต่อเนื่อง</li> </ul> </li> <li>● <b>ตัวชี้วัด (โปรตรระบุ)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>เชิงปริมาณ</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) เกษตรกรในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ในจังหวัดลำพูน จำนวน ๖๐๐ รายได้รับการพัฒนาองค์ความรู้</li> <li>๒) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร มีแปลงเรียนรู้รูปแบบสาธิต การทำเกษตรพอเพียงอินทรีย์ เกษตรสมัยใหม่ ๔.๐ ไม่น้อยกว่า ๑๕ แห่ง เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับชุมชน ให้สามารถดำเนินการได้ตามวัตถุประสงค์โครงการและเป็นตัวอย่างให้แก่ชุมชน และผู้สนใจ</li> </ol> </li> </ul> </li> </ul>



	<p>- เชิงคุณภาพ ชุมชน และเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการเกิดการพัฒนาและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ ต่อยอดเป็นผู้ผลิตอาหารรูปแบบอินทรีย์ รวมถึงอาหารปลอดภัย และวางแผนการผลิตล่วงหน้า เพื่อสร้างราคาในการผลิตสินค้าเกษตรโดยใช้ฐานข้อมูลที่มีประสิทธิภาพเพื่อแก้ปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ</p>
<p>๗. ความพร้อมของโครงการ</p>	<p><b>พื้นที่ดำเนินโครงการ</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ทันที หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ดำเนินการหรือแบบรูปรายการ/ แผนการปฏิบัติงาน</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> มี และสมบูรณ์ (ให้ระบุชื่อหน่วยงานเจ้าของรูปแบบรายการที่ใช้) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน</p> <p><b>ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● บุคลากรมีประสบการณ์ <input checked="" type="checkbox"/> มีบางส่วน</li> <li>● เครื่องมือดำเนินการ</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> มีบางส่วนและต้องจัดหาเพิ่มเติม</li> <li>● เทคนิคในการบริหารจัดการ <input checked="" type="checkbox"/> มีประสบการณ์สูง</li> </ul>
<p>๘. ระยะเวลา</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๔,๙๕๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</p>	<p>: ชุมชนพื้นที่เป้าหมาย และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ในพื้นที่ ๘ อำเภอ ในจังหวัดลำพูน</p> <p>: กลุ่มวิสาหกิจชุมชน</p>
<p>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ (ระบุวิธีการดำเนินงานและวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)</p>	<p><b>กิจกรรมที่ ๑</b> ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเข้ม เกษตรกรในพื้นที่ ศพก.จังหวัดลำพูน จำนวน ๖๐๐ คน ระยะเวลาฝึกอบรม ๓ วัน เรื่องการทำศูนย์เรียนรู้แบบแปลงสาธิต การทำเกษตรพอเพียงอินทรีย์ เกษตรสมัยใหม่ ๔.๐</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๒</b> ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการทำเกษตรพอเพียงอินทรีย์ เกษตรสมัยใหม่ ๔.๐ สู่ภาคครัวเรือน</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๓</b> การจัดทำแปลงเรียนรู้รูปแบบแปลงสาธิตเกษตรอินทรีย์ ขนาด ๒ งาน โดยมีองค์ประกอบให้ครบ ๔ กิจกรรมได้แก่ ๑.ด้านการปลูกพืช ๒.ด้านประมง ๓.ด้านปศุสัตว์ ๔.ด้านคุณภาพชีวิต โดยการนำเทคโนโลยีพลังงานทดแทน โซลาร์เซลล์ และเกษตรสมัยใหม่ IOT เข้ามาจัดการ</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๔</b> กำกับติดตามผลกับสมาชิกที่ร่วมการพัฒนา สนับสนุน สร้างขวัญกำลังใจ ส่งเสริมช่องทางที่สมาชิกต้องการ การสรุปผลการดำเนินโครงการ</p>
<p>๑๒. หน่วยงานรับผิดชอบ</p>	<p>ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา</p>

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
๑. ชื่อโครงการ : <u>พลังงานทดแทน (กระเป๋าลงงานแสงอาทิตย์)</u>	
๒. ประเภทโครงการ	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพ ความพร้อม และปัญหา ความต้องการ)	<p>พลังงานเป็นปัจจัยที่สำคัญต่อการดำรงชีวิตประจำวันของประชาชน เกษตรกร และการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของทุกประเทศ รัฐบาลจึงได้กำหนดเป็นนโยบายที่จะให้คนไทยมีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และประหยัด ลดการนำเข้าพลังงาน โดยเฉพาะน้ำมันจากต่างประเทศ พร้อมทั้งเร่งพัฒนาพลังงานทดแทน เพื่อให้ประเทศไทยพึ่งตนเองได้มากขึ้น รัฐบาลจึงมีมาตรการเข้มงวดให้ภาคราชการ เป็นตัวอย่างแก่ภาคเอกชนและประชาชนในการประหยัดพลังงาน โดยประกาศให้การประหยัดพลังงานเป็นวาระแห่งชาติ และกำหนดเป็นตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงานของทุกหน่วยงานราชการ</p> <p>วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน เป็นหน่วยงานราชการที่ต้องดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานตามนโยบายของรัฐบาล จึงได้ดำเนินการคิดค้น นวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ กระเป๋าลงงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง โดยการมอบกระเป๋าลงงานแสงอาทิตย์ ชนิดพกพาเคลื่อนที่ได้ เพื่อใช้ปั้มน้ำและการเกษตรอื่น ๆ ซึ่งกระเป๋าดังกล่าวเป็นผลงานสิ่งประดิษฐ์ของวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ระดับประเทศ ในปี พ.ศ.2561 ของโครงการชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซึ่งรางวัลดังกล่าวถือได้ว่าตอบสนองการประหยัดพลังงานและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในภาคเกษตรได้จริง ดังนั้นวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน จึงจัดกิจกรรมเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่องการประหยัดพลังงาน เพื่อสรุปเป็นองค์ความรู้สำหรับนำไปปรับปรุงและพัฒนาในการปฏิบัติ ตามมาตรการประหยัดพลังงานให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและบรรลุเป้าหมาย โดยเน้นการประหยัดพลังงานและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อผลิตกระเป๋าลงงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรแบบเคลื่อนที่</li> <li>๒. เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง</li> <li>๓. สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ อบรมผู้ชุมชนท้องถิ่นและงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายใน และภายนอกที่เกี่ยวข้อง</li> </ol>
๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์ของโครงการ)	<p>สมาชิกไม่น้อยกว่า ๗๐๐ คน ได้รับการพัฒนาช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ได้รับการสนับสนุนกระเป๋าลงงานแสงอาทิตย์ อเนกประสงค์ ส่งมอบให้กับกลุ่มเกษตรกรพื้นที่เป้าหมาย จำนวน ๗๐ เครื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย๓) ชุมชน และเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการเกิดการพัฒนาและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ ต่อยอดเป็นผู้ผลิตอาหารรูปแบบอินทรีย์ รวมถึงอาหารปลอดภัย และวางแผนการผลิตล่วงหน้า เพื่อสร้างราคาในการผลิตสินค้าเกษตร โดยใช้ฐานข้อมูลที่มีประสิทธิภาพเพื่อแก้ปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ</p>
๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตัวชี้วัด (เปโตรระบุ)             <ul style="list-style-type: none"> <li>- เชิงปริมาณ : เกษตรกรทั้ง 14 ศูนย์ สมาชิกไม่น้อยกว่า 700 คน ได้รับการพัฒนาช่วยเหลือ</li> </ul> </li> </ul>

<p>ของโครงการ (ระบุทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)</p>	<p>เกษตรกรในถิ่นธุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ได้รับการสนับสนุนกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ ส่งมอบให้กับกลุ่มเกษตรกรพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 70 เครื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย</p> <p>- เชิงคุณภาพ : เกษตรกรทั้ง 14 ศูนย์ สามารถใช้องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีไปประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างแม่นยำ ตามมาตรฐานด้านอาหารความปลอดภัย</p>
<p>๗. ความพร้อมของโครงการ</p>	<p><b>พื้นที่ดำเนินโครงการ</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ทันที หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ดำเนินการหรือแบบรูปรายการ/ แผนการปฏิบัติงาน</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> มี และสมบูรณ์ (ให้ระบุชื่อหน่วยงานเจ้าของรูปแบบรายการที่ใช้) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน</p> <p><b>ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● บุคลากรมีประสบการณ์ <input checked="" type="checkbox"/> มีบางส่วน</li> <li>● เครื่องมือดำเนินการ</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> มีบางส่วนและต้องจัดหาเพิ่มเติม</li> <li>● เทคนิคในการบริหารจัดการ <input checked="" type="checkbox"/> มีประสบการณ์สูง</li> </ul>
<p>๘. ระยะเวลา</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๓๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๐. กลุ่มเป้าหมายและสถานที่ดำเนินงาน</p>	<p>: ชุมชนพื้นที่เป้าหมาย และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ในพื้นที่ ๘ อำเภอ ในจังหวัดลำพูน</p> <p>: กลุ่มวิสาหกิจชุมชน</p>
<p>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ (ระบุวิธีการดำเนินงานและวงเงินงบประมาณที่จะดำเนินงานของแต่ละกิจกรรมให้ชัดเจน)</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ สมาชิก ทั้ง ๑๔ กลุ่ม ศูนย์ละ ๕๐ คน ระยะเวลาฝึกอบรม ๓ วัน เรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ด้วยพลังงานทดแทน</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการสาธิตการประดิษฐ์กระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ทดสอบประสิทธิภาพกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ กับพื้นที่การเกษตร</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ กำกับติดตามผลกับสมาชิกที่ร่วมการพัฒนา สนับสนุน ซ่อมบำรุง ดูแลการใช้งาน</p>
<p>๑๒. หน่วยงานรับผิดชอบ</p>	<p>ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา</p>

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
๑. ชื่อโครงการ : แปลงสาธิตการทำเกษตรปลอดภัยด้วยการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะกระแสพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์	
๒. ประเภทโครงการ	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
๓. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพ ความพร้อม และปัญหา ความต้องการ)	<p>ตามที่ประเทศไทยได้กำหนดยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) โดยมีเป้าหมายในการพัฒนา คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” มุ่งเน้นสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งในยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ เกษตรอัจฉริยะยังสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ และแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ประกอบกับการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน เป็นหน่วยงานภาคราชการที่ต้องดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานตามนโยบายของรัฐบาล จึงได้ดำเนินการคิดค้นนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์กระแสพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง โดยการมอบกระแสพลังงานแสงอาทิตย์ ชนิดพกพาเคลื่อนที่ได้ เพื่อใช้ปั้มน้ำและการเกษตรอื่น ๆ ซึ่งกระแสดังกล่าวเป็นผลงานสิ่งประดิษฐ์ของวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ระดับประเทศ ในปี พ.ศ.๒๕๖๑ ของโครงการชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซึ่งรางวัลดังกล่าวถือได้ว่าตอบสนองการประหยัดพลังงานและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในภาคเกษตรได้จริง ดังนั้นวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน จึงจัดกิจกรรมเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง การประหยัดพลังงาน เพื่อสรุปเป็นองค์ความรู้สำหรับนำไปปรับปรุงและพัฒนาในการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดพลังงานให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและบรรลุเป้าหมาย โดยเน้นการประหยัดพลังงานและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และพัฒนาจังหวัดลำพูนให้เป็น เมืองเกษตรสีเขียว</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อพัฒนาช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง</li> <li>๒. เพื่อผลิตกระแสพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ ส่งมอบให้กับกลุ่มเกษตรกรพื้นที่เป้าหมาย</li> <li>๓. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และพัฒนาจังหวัดลำพูนให้เป็น เมืองเกษตรสีเขียว</li> </ol>
๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ผลลัพธ์ของโครงการ)	<p>ได้รับการพัฒนาช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ได้รับการสนับสนุนกระแสพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ ส่งมอบให้กับกลุ่มเกษตรกรพื้นที่เป้าหมาย จำนวน ๗๐ เครื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย</p>
๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p>- <b>เชิงปริมาณ :</b> เกษตรกรทั้ง ๑๔ กลุ่ม สมาชิกไม่น้อยกว่า ๗๐๐ คน ได้รับการพัฒนาช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารไม่มีไฟฟ้าเข้าถึง ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ได้รับการสนับสนุนกระแสพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ ส่งมอบให้กับกลุ่มเกษตรกร</p>

<p>(ระบุทั้งเชิงปริมาณ และเชิง คุณภาพ)</p>	<p>พื้นที่เป้าหมาย จำนวน ๗๐ เครื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัย</p> <p>- <b>เชิงคุณภาพ :</b> เกษตรกรทั้ง ๑๔ กลุ่ม สามารถใช้องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีไปประยุกต์ใช้เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างแม่นยำ ตามมาตรฐานด้าน อาหารความปลอดภัย</p> <p><b>ผลผลิตผลผลิตของโครงการ (โปรตระกูล)</b></p> <p>ผลผลิตหลัก : เกษตรกร จำนวน ๗๐๐ ราย (๑๔ รุ่น) ดังนี้ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ๓๐๐ ราย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๓๐๐ ราย</li> <li>- กลุ่มเกษตรกรสมาชิก ศพก. จำนวน ๕๐ ราย</li> <li>- กลุ่มสมาชิกสหกรณ์ จำนวน ๒๐๐ ราย</li> <li>- กลุ่มสมาชิก YSF จำนวน ๕๐ ราย</li> <li>- กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ สปก. จำนวน ๕๐ ราย</li> <li>- หมอদিনอาสา จำนวน ๕๐ ราย</li> </ul>
<p>๗. ความพร้อมของ โครงการ</p>	<p><b>พื้นที่ดำเนินโครงการ</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ทันที หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ ดำเนินการหรือ</p> <p><b>แบบรูปรายการ/ แผนการปฏิบัติงาน</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> มี และสมบูรณ์ (ให้ระบุชื่อหน่วยงานเจ้าของรูปแบบรายการที่ใช้) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน</p> <p><b>ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● บุคลากรมีประสบการณ์ <input checked="" type="checkbox"/> มีบางส่วน</li> <li>● เครื่องมือดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> มีบางส่วนและต้องจัดหาเพิ่มเติม</li> <li>● เทคนิคในการบริหารจัดการ <input checked="" type="checkbox"/> มีประสบการณ์สูง</li> </ul>
<p>๘. ระยะเวลา</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>๒,๐๙๓,๕๐๐บาท</p>
<p>๑๐. กลุ่มเป้าหมาย และสถานที่ ดำเนินงาน</p>	<p>: ชุมชนพื้นที่เป้าหมาย และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ในพื้นที่ ๘ อำเภอ ในจังหวัดลำพูน</p> <p>: กลุ่มวิสาหกิจชุมชน</p>
<p>๑๑. กิจกรรมสำคัญของโครงการ (ระบุวิธีการ ดำเนินงาน และวงเงิน งบประมาณที่จะดำเนินงาน ของแต่ละ กิจกรรมให้ ชัดเจน)</p>	<p><b>กิจกรรมที่ ๑</b> ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ สมาชิกทั้ง ๑๔ กลุ่ม ศูนย์ละ ๕๐ คน ระยะเวลา ฝึกอบรม ๓ วัน เรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ด้วยพลังงานทดแทน</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๒</b> ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการสาธิตการประดิษฐ์กระเป๋าลังงานแสงอาทิตย์ อเนกประสงค์</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๓</b> ทดสอบประสิทธิภาพกระเป๋าลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ กับพื้นที่ การเกษตร</p> <p><b>กิจกรรมที่ ๔</b> กำกับติดตามผลกับสมาชิกที่ร่วมการพัฒนา สนับสนุน ซ่อมบำรุง ดูแลการใช้ งานให้กับเกษตรกร การสรุปผลการดำเนินโครงการ สรุปผลการดำเนินโครงการ</p>

๑๒. หน่วยงาน รับผิดชอบ	ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) จังหวัดลำพูน วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
---------------------------	---

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea)

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดลำพูน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

- ระบุแหล่งงบประมาณที่จะเสนอ (งบกระทรวง/งบพัฒนาจังหวัด/งบพัฒนากลุ่มจังหวัด) งบพัฒนาจังหวัด
- นโยบายสำคัญของรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

ประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture)	
๑. ชื่อโครงการ : โครงการเกษตรอินทรีย์ วิถีคนลำพูน	
๒. ประเภทโครงการ	<input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง
๓. แนวทางการพัฒนา	เมืองเกษตรสีเขียว
๔. สรุปปัญหาและความสำคัญ (ระบุศักยภาพ ความพร้อม และปัญหา ความต้องการ)	<p>ประเทศไทยได้มีการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี โดยเริ่มตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๖๑- ๒๕๘๐ เพื่อให้เป็นไปตามวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ซึ่งมีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศคือการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคมนในทุกมิติและในช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม</p> <p>การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติจะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในรูปแบบประชารัฐ ภาคการเกษตรเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญต่อประเทศไทยเป็นอย่างมากทั้งในด้านสังคมและเศรษฐกิจ ดังนั้น ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี จึงให้ความสำคัญกับการพัฒนากลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้านการเกษตร โดยกำหนดเป็นแนวทางในการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติกำหนดให้การพัฒนาการเกษตรเป็น ๑ ใน ๒๓ ประเด็นหลักที่ต้องเร่งพัฒนาแผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ ซึ่งให้ความสำคัญกับกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร โดยในประเด็นการพัฒนาแผนย่อยที่ ๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย มีแนวทางในการพัฒนาด้านการส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดลำพูน พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ ได้กำหนดประเด็นพัฒนาจังหวัด จำนวน ๕ ประเด็น โดยเฉพาะประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาการเกษตรให้มีมาตรฐานปลอดภัยและมูลค่าเพิ่มสูง โดยมีเป้าหมายให้สินค้าเกษตรได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี</p> <p>ปัจจุบัน เกษตรกรให้ความสำคัญในการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ร่วมกับสมาพันธ์เกษตรกรรมยั่งยืนลำพูน ได้เล็งเห็นความสำคัญของเกษตรกรรมแบบยั่งยืนแบบมีส่วนร่วม SDGsPGS คือระบบเกษตรที่ครอบคลุมถึงวิถีชีวิต กระบวนการผลิตและการจัดการทุกรูปแบบเพื่อให้เกิดความสมดุลทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศวิทยา ซึ่งนำไปสู่การพึ่งตนเองและการพัฒนาคุณภาพชีวิต ทั้งของเกษตรกรและผู้บริโภคและสร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน</p>

	<p>ดังนั้น สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน จึงได้ร่วมกับสมาพันธ์เกษตรกรกรมย้งยั้งลำพูน จัดทำโครงการเกษตรอินทรีย์ วิถีลำพูน ซึ่งประกอบด้วยกิจกรรมการอบรมผู้ตรวจแปลง การอบรมหลักสูตรการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์(OAN) รวมทั้งการกลั่นกรองและการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม SDGsPGS เพื่อรองรับงบประมาณในการดำเนินงานให้เป็นไปตามเป้าหมายบรรลุผลตามตัวชี้วัดจำนวนพื้นที่ของสินค้าเกษตรได้รับการเตรียมการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ ต่อปี</p>
<p><b>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<p>๑. เพื่อส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ที่มีมาตรฐานรองรับ</p> <p>๒. เพื่อสร้างความร่วมมือและการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ในจังหวัดลำพูนโดยบูรณาการความร่วมมือแบบประชารัฐโดยใช้พื้นที่เป็นตัวตั้ง</p> <p>๓. เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลแปลงเกษตรอินทรีย์ในจังหวัดลำพูน</p>
<p><b>๖. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ (ระบุทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ)</b></p>	<p><u>เชิงปริมาณ</u></p> <p>๑. เกษตรกรที่ผ่านกระบวนการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (SDGsPGS) เพิ่มจำนวนปีละ ไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ คน</p> <p>๒. ร้อยละ ๙๐ ของผู้เข้ารับการอบรมมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ สามารถนำไปใช้พัฒนาแปลงเกษตรของตนเองได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๓. ร้อยละ ๑๐๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการพัฒนาระบบฐานข้อมูลแปลงเกษตรอินทรีย์ในจังหวัดลำพูน</p> <p><u>เชิงคุณภาพ</u></p> <p>๑. เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม โดยใช้พื้นที่เป็นตัวตั้ง จนเกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</p> <p>๒. การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ SDGsPGS สามารถนำมาพัฒนาทั้งในระดับต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ</p> <p>๓. ผู้บริโภคได้บริโภคอาหารที่ปลอดภัยและเกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี โดยมีการบูรณาการจากทุกภาคส่วนที่ใช้พื้นที่เป็นตัวตั้ง</p>
<p><b>๗. พื้นที่เป้าหมาย</b></p>	<p>พื้นที่ ๘ อำเภอของจังหวัดลำพูน</p>
<p><b>๘. กิจกรรมหลัก</b></p>	<p>การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม SDGsPGS</p>
<p><b>๘.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรผู้ตรวจแปลงมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ แบบมีส่วนร่วม SDGsPGS</p> <p>งบประมาณ : ๑๑๕,๙๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สมาพันธ์เกษตรกรย้งยั้งลำพูน</p>
<p><b>๘.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การอบรมหลักสูตรการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์</p> <p>งบประมาณ : ๔๓,๘๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สมาพันธ์เกษตรกรย้งยั้งลำพูน</p>
<p><b>๘.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓</b> งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การจัดประชุมสัมมนาการรับรองแปลงเกษตรอินทรีย์</p> <p>งบประมาณ : ๔๗,๘๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สมาพันธ์เกษตรกรย้งยั้งลำพูน</p>
<p><b>๙. หน่วยงานดำเนินการ</b></p>	<p>หน่วยงานหลัก สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน</p> <p>หน่วยงานบูรณาการ สมาพันธ์เกษตรกรย้งยั้งลำพูน</p>



๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖
๑๑. งบประมาณ	๒๐๗,๕๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	พื้นที่เกษตรได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้น
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	การทำเกษตรอินทรีย์ส่งผลให้เกิดระบบนิเวศคีนสุ์ธรรมชาติ ประชากรในจังหวัดลำพูน ได้มีสุขภาพที่ดีขึ้น สิ่งแวดล้อมสมบูรณ์ ดินสมบูรณ์ อากาศปลอดโปร่งแจ่มใส เป็นเมืองที่น่าอยู่ และเป็นเมืองต้นแบบเมืองเกษตรสีเขียวได้

ภาคผนวก ก

คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์  
ที่ ๓/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด



คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์  
ที่ ๓ /๒๕๖๒  
เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด

ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๒ ได้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เพื่อดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ ไว้แล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการและปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติเศรษฐกิจการเกษตร พ.ศ. ๒๕๒๒ ให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ดังกล่าวข้างต้น และแต่งตั้งคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- |  |                  |
|--|------------------|
| ๑. ผู้ว่าราชการจังหวัด   | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. ผู้แทนหน่วยทหารกองทัพบกในพื้นที่ หรือผู้แทนกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) ในจังหวัด | อนุกรรมการ       |
| ๓. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๔. ปลัดจังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๕. หัวหน้าสำนักงานจังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๖. ท้องถิ่นจังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๗. พาณิชย์จังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๘. อุตสาหกรรมจังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๙. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๑๐. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๑๑. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๑๒. ประธานหอการค้าจังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๑๓. ผู้แทนสถาบันการศึกษาด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๑๔. ผู้อำนวยการสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร จังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๑๕. ประมงจังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๑๖. ปศุสัตว์จังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๑๗. ผู้แทนหน่วยงานกรมการข้าวที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด   | อนุกรรมการ       |
| ๑๘. ผู้แทนหน่วยงานกรมวิชาการเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๑๙. ผู้แทนหน่วยงานกรมหม่อนไหมที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด  | อนุกรรมการ       |
| ๒๐. ผู้อำนวยการ...   |                  |

๒๐. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัด	อนุกรรมการ ✓
๒๑. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๒. ปฎิรูปที่ดินจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๓. เกษตรจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๔. สหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๕. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์	อนุกรรมการ
๒๖. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๒๗. หัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดนั้น ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นสมควร จำนวนไม่เกิน ๓ หน่วยงาน	อนุกรรมการ
๒๘. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัด	อนุกรรมการ
๒๙. ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร/ผู้แทนที่รับผิดชอบพื้นที่จังหวัด	อนุกรรมการ
๓๐. ผู้ทรงคุณวุฒิ ไม่เกิน ๒ ท่าน ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดแต่งตั้ง	อนุกรรมการ
๓๑. ประธานกรรมการบริษัท ประชากรัฐวิสาหกิจจังหวัด (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด	อนุกรรมการ
๓๒. ประธานสมาคม SME ไทย จังหวัด	อนุกรรมการ
๓๓. ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับจังหวัด	อนุกรรมการ
๓๔. เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการและเลขานุการ

### อำนาจหน้าที่

๑. กำหนดยุทธศาสตร์ แผนงาน โครงการกิจกรรมพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้สอดคล้องกับนโยบาย (Agenda) และแนวทางการดำเนินงานการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทย ให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล

๒. วางแผน ส่งเสริม สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรให้ตรงตามความต้องการของตลาด (Demand Driven) ครอบคลุมกระบวนการผลิตทางการเกษตร รวมทั้งรายงานสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตร และคาดการณ์ปริมาณผลผลิตในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

๓. ประสานข้อมูลด้านการตลาด กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อวางแผน การบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ รวมถึงสนับสนุนให้มีการเจรจาซื้อขายผลผลิตระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบการ

๔. ประสานการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด (Area-based) กับ หน่วยงานรัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง

๕. ทำหน้าที่เป็นกลไกในการกำกับ ดูแล ขับเคลื่อนการดำเนินการตามนโยบายและแนวทางการพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งแผนพัฒนาจังหวัดนั้น ๆ

๖. ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามนโยบายที่สำคัญด้านการเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัด ต่อคณะกรรมการบริหารการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคเกษตร

๗. สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสร้างความเข้าใจ ที่ถูกต้องเกี่ยวกับข้อเท็จจริงต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

๘. แต่งตั้งคณะทำงาน และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามความจำเป็นและเหมาะสม

๙. ปฏิบัติงาน...

๙. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายเกษม บุญราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ประธานกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

ภาคผนวก ข

คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์  
ที่ ๓/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดลำพูน  
(เพิ่มเติม)



คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดลำพูน

ที่ ๓ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดลำพูน (เพิ่มเติม)

อนุสนธิคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ได้กำหนดองค์ประกอบของคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด โดยให้เพิ่มเติมหัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัด ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นสมควร จำนวนไม่เกิน ๓ หน่วยงาน และผู้ทรงคุณวุฒิ ไม่เกิน ๒ ท่าน ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้แต่งตั้ง

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานและการปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ในระดับพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน (เพิ่มเติม) โดยมีอำนาจหน้าที่ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ดังนี้

๑. หัวหน้าส่วนราชการ และ/หรือหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจที่มีภารกิจเกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัด

๑) ผู้อำนวยการศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ จังหวัดลำพูน

๒) ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง)

๓) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดจังหวัดลำพูน

๒. ผู้ทรงคุณวุฒิ

๑) นายอดิศักดิ์ สุขโต

๒) นางสาวอรรณณ เจริญโต

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๒

(นายอรรชษฐ์ สัมพันธ์รัตน์)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดลำพูน

ภาคผนวก ค

คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ที่ ๐๑/๒๕๖๔  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน





คำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

ที่ ๐๑/๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

ตามคำสั่งคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ที่ ๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน เพื่อดำเนินการ และปฏิบัติงานพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ นั้น

เนื่องจากมติการประชุมคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๔ คณะทำงานฯ มีมติให้ปรับปรุงและเพิ่มเติมหน่วยงานและองค์กรที่ร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานภาคการเกษตรในพื้นที่จังหวัดลำพูน เพื่อให้การจัดทำยุทธศาสตร์ แผนงาน โครงการ กิจกรรมพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน มีความสอดคล้องกับสถานการณ์และยุทธศาสตร์ ทุกระดับ ตลอดจนทิศทางนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน จึงยกเลิกคำสั่ง ที่ ๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ และแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- |  |                    |
|--|--------------------|
| ๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน  | ประธานคณะทำงาน     |
| ๒. เกษตรจังหวัดลำพูน   | คณะทำงาน           |
| ๓. สหกรณ์จังหวัดลำพูน  | คณะทำงาน           |
| ๔. ปศุสัตว์จังหวัดลำพูน  | คณะทำงาน           |
| ๕. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานลำพูน   | คณะทำงาน           |
| ๖. ประมงจังหวัดลำพูน   | คณะทำงาน           |
| ๗. ปฎิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน  | คณะทำงาน           |
| ๘. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินลำพูน  | คณะทำงาน           |
| ๙. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน                | คณะทำงาน           |
| ๑๐. ผู้อำนวยการศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ จังหวัดลำพูน                          | คณะทำงาน           |
| ๑๑. ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง) | คณะทำงาน           |
| ๑๒. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำพูน                                      | คณะทำงาน           |
| ๑๓. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดเชียงใหม่                           | คณะทำงาน           |
| ๑๔. หัวหน้าสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดลำพูน                                    | คณะทำงาน           |
| ๑๕. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑ เชียงใหม่                       | คณะทำงาน           |
| ๑๖. ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๑ เชียงใหม่                  | คณะทำงาน           |
|  | ๑๗. ผู้อำนวยการ... |

๑๗. ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่	คณะทำงาน
๑๘. ท้องถิ่นจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๑๙. อุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๐. พาณิชย์จังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๑. ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๒. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๓. ประธานหอการค้าจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๔. นายกสมาคมเครือข่ายเกษตรกรรมยั่งยืน จังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๕. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยทรัพยากรชีว จังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๖. ผู้อำนวยการวิทยาลัยสงฆ์ลำพูน มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย	คณะทำงาน
๒๗. นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๘. พัฒนาการจังหวัดลำพูน	คณะทำงาน
๒๙. ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน	คณะทำงาน
๓๐. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน	คณะทำงานและ เลขานุการ
๓๑. หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๒. นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้คณะทำงานดังกล่าว มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. วิเคราะห์ศักยภาพทางการเกษตร กำหนดวิสัยทัศน์ ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับชาติ นโยบายของรัฐบาล ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ และยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด
  ๒. จัดทำแผนงาน/โครงการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เสนอต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน และคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.)
  ๓. บูรณาการแผนงาน/โครงการ และบูรณาการส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดให้มีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม
  ๔. ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ตามที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด มอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

  
(นายวรยุทธ เนาวรัตน์)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดลำพูน

## ภาคผนวก ง คำอธิบายอักษรย่อของหน่วยงาน

### คำอธิบายอักษรย่อของหน่วยงาน

กษ.ลพ.	=	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน
ชป.ลพ.	=	โครงการชลประทานลำพูน
คส.ชป.๑	=	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑
ปจ.ลพ.	=	สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน
กษจ.ลพ.	=	สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน
สปก.ลพ.	=	สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน
ศขพ.๘	=	ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๘ จังหวัดลำพูน
ศสส.ลำพูน	=	ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง)
สพด.ลพ.	=	สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน
สสจ.ลพ.	=	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน
ปศ.ลพ.	=	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน
ศพจ.ลพ.	=	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดจังหวัดลำพูน
สวพ.๑	=	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๑ เชียงใหม่
ศมข.ชม.	=	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่
พณ.ลพ.	=	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดลำพูน
เครือข่าย กก.ยั่งยืน	=	เครือข่ายเกษตรกรรมยั่งยืน
อบจ.ลพ.	=	องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน
สกจ.ลพ.	=	สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดลำพูน
สตส.ลพ.	=	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำพูน
สพข.๖	=	สถานีพัฒนาที่ดินเขต ๖
กยท.ลพ.	=	การยางแห่งประเทศไทย สาขาลำพูน

## ผู้จัดทำ

๑. คณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน
๒. นางยอดขวัญ วิชาคกิจ                    นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน
๓. นางสาวพัชฎาณี บุญศรี                    นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน
๔. นายพันธ์สวัสดิ์ พลเวียง                    เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน