

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นหน่วยงานผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในส่วนภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2552 มีภารกิจเกี่ยวกับการจัดทำ/ทบทวนยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ระยะ 20 ปี นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์จังหวัด/กลุ่มจังหวัด โดยร่วมบูรณาการระหว่างหน่วยงานทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคเอกชน เพื่อให้การพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในส่วนภูมิภาคเป็นเอกภาพเกิดประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ

จากการวิเคราะห์ SWOT ด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน แสดงให้เห็นถึง จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรคทางการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยได้มีการนำมา วิเคราะห์เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ในการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ให้เหมาะสมกับพื้นที่ สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและในอนาคต โดยเฉพาะอย่างยิ่งจังหวัดลำพูนมีพืชเศรษฐกิจที่สำคัญที่ ทำรายได้หลักให้เกษตรกร ได้แก่ ลำไย ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด มีพื้นที่การเพาะปลูกมากที่สุดเมื่อเทียบกับพืชชนิดอื่น และมีปริมาณผลผลิตมากที่สุด รองลงมาคือข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และ มะม่วง ด้านปศุสัตว์ จังหวัดลำพูน มีสินค้าที่สำคัญ ได้แก่ ไก่เนื้อ ไก่พื้นเมือง สุกร ไก่เนื้อ ด้านประมง มีสินค้าที่สำคัญ ได้แก่ ปลานิล และปลาหมอไทย

จังหวัดลำพูนได้มีการทบทวนและปรับปรุงยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561-2565) ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ระยะ 20 ปี นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์จังหวัด/กลุ่มจังหวัด สรุปดังนี้

วิสัยทัศน์ด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

“ลำพูนเมืองเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม”

นิยามวิสัยทัศน์

“ลำพูนเมืองเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” หมายถึง “เกษตรกรในจังหวัด ลำพูนมีการทำการเกษตรในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน ประกอบด้วย 1) เกษตรทฤษฎีใหม่ 2) เกษตรผสมผสาน 3) เกษตรอินทรีย์ 4) เกษตรธรรมชาติ 5) วนเกษตร 6) เกษตรในรูปแบบอื่น ๆ โดย ลด ละ เลิกการใช้สารเคมี ทางการเกษตร มีกระบวนการผลิตที่ไม่ทำลายและส่งผลกระทบท่อสิ่งแวดล้อม”

พันธกิจ (Mission)

- 1) ส่งเสริมและพัฒนาปัจจัยโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร
- 2) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรให้ได้รับการรับรองมาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด มุ่งสู่การเป็นเกษตรอุตสาหกรรม
- 3) พัฒนาเกษตรกร ให้เป็น Smart Farmer พัฒนากลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้เกิดความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
- 4) สนับสนุนการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่
- 5) พัฒนาองค์ความรู้แก่บุคลากรภาคเกษตรด้านการบริหารจัดการและบริการทางการเกษตร ให้เป็น Smart Officer

ประเด็นยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (Strategic Issue)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานเพื่อการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมมาใช้พัฒนาการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และลดต้นทุนการผลิต
- กลยุทธ์ที่ 3 การบริหารจัดการที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกรรม และเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช พืชเลี้ยงสัตว์น้ำ และการเลี้ยงสัตว์ (Zoning by Agri-Map)
- กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ยกระดับสู่การเป็นสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม
- กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อนำไปใช้ประโยชน์
- กลยุทธ์ที่ 6 ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร
- กลยุทธ์ที่ 7 พัฒนาองค์ความรู้แก่เกษตรกรและบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สู่การเป็น Smart Farmer และ Smart Officer

สรุปแผนงานโครงการตามประเด็นยุทธศาสตร์

ประเด็น	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)				
		ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
ยุทธศาสตร์ที่ 1	132	151,596,584	269,538,800	399,600,100	314,365,300	309,365,300
ยุทธศาสตร์ที่ 2	43	26,799,070	23,344,270	28,816,370	21,662,470	21,778,870
ยุทธศาสตร์ที่ 3	38	11,057,280	10,488,500	13,085,200	10,915,400	10,915,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4	25	12,527,170	8,090,170	8,100,170	8,110,170	8,110,170
รวม	238	201,980,104	311,461,740	449,601,840	355,053,340	350,169,740

คำนำ

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561 - 2565) จัดทำขึ้นโดยคณะกรรมการ คณะทำงานยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ตามคำสั่งจังหวัดลำพูน ที่ 960/2557 ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2557 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ในฐานะเป็นหน่วยงานผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในส่วนภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2552 มีภารกิจเกี่ยวกับการจัดทำ/ทบทวนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ระยะ 20 ปี นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์จังหวัด/กลุ่มจังหวัด โดยร่วมบูรณาการระหว่างหน่วยงานทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคเอกชน เพื่อให้การพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ในส่วนภูมิภาคเป็นเอกภาพเกิดประสิทธิภาพและมีประสิทธิผล

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561-2565) ครั้งนี้ได้รับความอนุเคราะห์ข้อมูล และได้รับความร่วมมือในการจัดทำจากทุกภาคส่วนเป็นอย่างดี สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน จึงขอขอบคุณทุกท่านมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์เช่นนี้อีกในโอกาสต่อไป โดยหวังว่าแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน ฉบับนี้ จะเป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน อย่างเป็นรูปธรรมต่อไป หากมีข้อผิดพลาดประการใด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ใคร่ขออภัยมา ณ ที่นี้

กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน
สิงหาคม 2561

สารบัญ

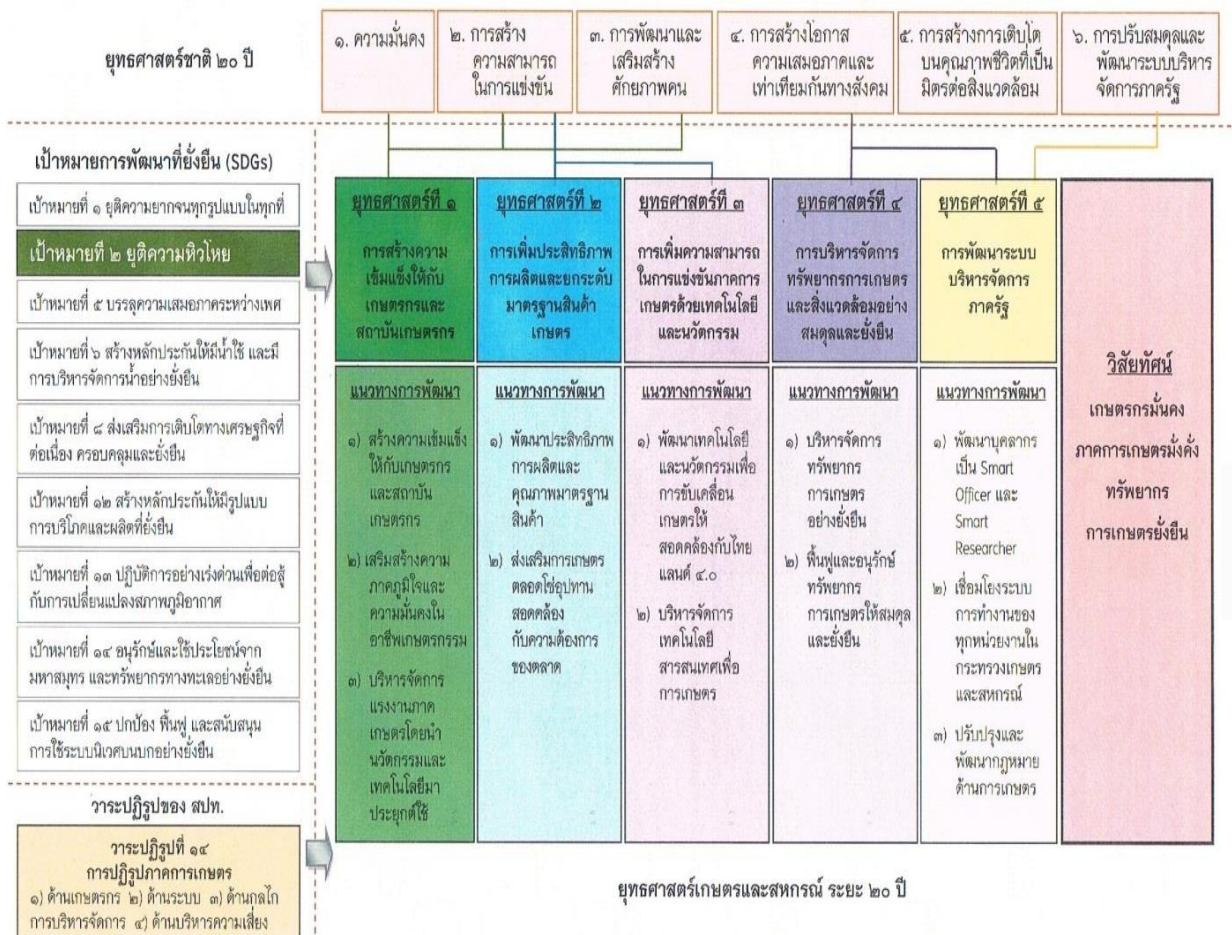
	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	ก
คำนำ	ง
สารบัญ	จ
ส่วนที่ 1 บทนำ	1
ส่วนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดลำพูน	17
ส่วนที่ 3 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน	54
ส่วนที่ 4 ยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน พ.ศ. 2561–2565	58
ส่วนที่ 5 แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน พ.ศ. 2561–2565	64
ภาคผนวก	65

ส่วนที่ 1 บทนำ

ยุทธศาสตร์และนโยบายที่เกี่ยวข้อง

1. กรอบยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ.2560-2579)

เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามเศรษฐกิจพอเพียง” นำไปสู่การพัฒนาให้คนไทยมีความสุข และตอบสนองต่อการบรรลุซึ่งผลประโยชน์แห่งชาติในการที่จะพัฒนาคุณภาพชีวิต สร้างรายได้ระดับสูง เป็นประเทศพัฒนาแล้ว และสร้างความสุขของคนไทยสังคมมีความมั่นคง เสมอภาคและเป็นธรรม ประเทศสามารถแข่งขันได้ในระบบเศรษฐกิจ โดยในการพัฒนาด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ได้มุ่งเน้นการพัฒนาภาคการผลิตและบริการเสริมสร้างฐานการผลิตเข้มแข็งยั่งยืนและส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยสู่เกษตรยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดแนวทางการพัฒนาจำนวน 6 ด้าน



ภาพที่ ๑ ความเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) และกรอบการดำเนินงานที่สำคัญระดับประเทศและระดับสากล กับยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)

2. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560-2564)

หลักการพัฒนาประเทศที่สำคัญในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ยึดหลัก “ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” “การพัฒนาที่ยั่งยืน” และ “คนเป็นศูนย์กลางการพัฒนา” ที่ต่อเนื่องจากแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 9-11 และยึดหลักการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ลดความเหลื่อมล้ำ และขับเคลื่อนการเจริญเติบโตจากการเพิ่มผลผลิตการผลิตบนฐานการใช้ภูมิปัญญาและนวัตกรรม

สำหรับการกำหนดวิสัยทัศน์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับนี้ยึดวิสัยทัศน์ของกรอบยุทธศาสตร์ชาติที่กำหนดว่า “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

ประเด็นการพัฒนาหลักที่สำคัญในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ในภาคเกษตรกรรมได้กำหนดแนวทางในการปรับระบบการผลิตการเกษตรให้สอดคล้องกับพันธกรณีในด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และศักยภาพของพื้นที่ เน้นการสร้างองค์ความรู้ทางวิชาการเกษตร วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแบบมีส่วนร่วมที่เชื่อมโยงกับฐานทรัพยากรชีวภาพ (Bio Based) ในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรมีความปลอดภัย ไม่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนและสิ่งแวดล้อมของประเทศ การพัฒนาระบบเกษตรกรรมที่ยั่งยืนและการขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกร รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่ม ทางภาคเกษตรจากกิจการเจ้าของคนเดียว เป็นการประกอบการในลักษณะสหกรณ์ ห้างหุ้นส่วน และบริษัท เพื่อให้เกิดการประหยัดต่อขนาด

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความเป็นธรรมและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเสริมสร้างความมั่นคงแห่งชาติเพื่อการพัฒนาประเทศสู่ความมั่งคั่ง และยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และธรรมาภิบาลในสังคมไทย

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์

ยุทธศาสตร์ที่ 8 การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 9 การพัฒนาภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ 10 ความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนา

3. นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ได้เผยแพร่คำแถลงนโยบายของรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ที่จะแถลงต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติ ในวันศุกร์ที่ 12 กันยายน 2557 สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

1. การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์ โดยจะใช้มาตรการทางกฎหมาย มาตรการทางสังคมจิตวิทยา และมาตรการทางระบบสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศในการดำเนินการกับผู้คานงปาก ยามใจหรือประสงคร้าย มุ่งสั่นคลอนสถาบันหลักของชาติ โดยไม่คำนึงถึงความรู้สึกและความผูกพันภักดีของคนอีกเป็นจำนวนมาก ตลอดจนเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องและเป็นจริงเกี่ยวกับสถาบันพระมหากษัตริย์และพระราชกรณียกิจเพื่อประชาชน ทั้งจะสนับสนุนโครงการทั้งหลายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตลอดจนเร่งขยายผลตามโครงการและแบบอย่างที่ยังทรงวางรากฐานไว้ให้แพร่หลายและเกิดประโยชน์ในวงกว้าง

2. การรักษาความมั่นคงของรัฐและการต่างประเทศ

2.1 ในระยะเร่งด่วน รัฐบาลได้ให้ความสำคัญต่อการเตรียมพร้อมสู่ประชาคมการเมืองและความมั่นคงอาเซียนในกิจการ 5 ด้าน ประกอบด้วย

- การบริหารจัดการชายแดน
- การสร้างความมั่นคงทางทะเล
- การแก้ไขปัญหาอาชญากรรมข้ามชาติ
- การสร้างความไว้วางใจกับประเทศเพื่อนบ้าน

- การเสริมสร้างในการปฏิบัติการทางการทหารร่วมกันของอาเซียน โดยเน้นความร่วมมือเพื่อป้องกัน แก้ไขข้อพิพาทต่าง ๆ รวมถึงการแก้ไขปัญหาเส้นเขตแดนโดยใช้กลไกระดับทวิภาคีและพหุภาคี

2.2 เร่งแก้ไขปัญหาการใช้ความรุนแรงในจังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยนำยุทธศาสตร์ เข้าใจ เข้าถึง และพัฒนามาใช้ตามแนวทางกัลยาณมิตรแบบสันติวิธี พร้อมส่งเสริมการพูดคุยสันติสุขกับผู้มีความคิดเห็นต่างจากรัฐ และสร้างความเชื่อมั่นในกระบวนการยุติธรรมตามหลักนิติธรรมและหลักสิทธิมนุษยชน โดยไม่เลือกปฏิบัติ ควบคู่กับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ ทั้งจะเพิ่มระดับปฏิสัมพันธ์กับต่างประเทศ และองค์การระหว่างประเทศที่อาจช่วยคลี่คลายปัญหาได้

2.3 พัฒนาและเสริมสร้างของกองทัพและระบบป้องกันประเทศให้ทันสมัย มีความพร้อมในการรักษาอธิปไตยและผลประโยชน์ของชาติ ปลอดภัยจากการคุกคามทุกรูปแบบ ส่งเสริมและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อนำไปสู่การพึ่งพาตนเองในการผลิตอาวุธยุทโธปกรณ์ รวมถึงการบูรณาการความร่วมมือระหว่างภาครัฐกับภาคเอกชนในอุตสาหกรรมป้องกันประเทศได้

2.4 เสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีกับนานาประเทศ บนหลักการที่ว่านโยบายการต่างประเทศเป็นส่วนประกอบสำคัญของนโยบายองค์รวมทั้งหมดในการบริหารราชการแผ่นดิน ไม่ว่าจะในด้านการเมือง เศรษฐกิจ หรือสังคม โดยจะนำกลไกทางการทูตแบบบูรณาการมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนทั้งทางตรงและทางอ้อม

3. การลดความเหลื่อมล้ำของสังคม และการสร้างโอกาสการเข้าถึงบริการของรัฐ

3.1 ในระยะเฉพาะหน้าจะเร่งสร้างโอกาส อาชีพ และการมีรายได้ที่มั่นคงแก่ผู้ที่เข้าสู่ตลาดแรงงาน โดยให้แรงงานทั้งระบบมีโอกาสเข้าถึงการเรียนรู้และพัฒนาทักษะฝีมือแรงงานในทุกระดับอย่างมีมาตรฐาน

3.2 ป้องกันและแก้ไขปัญหาการค้ามนุษย์ รวมถึงปัญหาการท่องเที่ยวที่เน้นบริการทางเพศ และเด็ก ผู้หลบหนีเข้าเมือง การทารุณกรรมต่อแรงงานข้ามชาติ และปัญหาคนขอทานด้วยการปรับปรุงกฎหมายข้อบังคับที่จำเป็นและเพิ่มความเข้มงวดในการระงับตรวจสอบ

3.3 ในระยะต่อไป จะพัฒนาระบบการคุ้มครองทางสังคม ระบบการออมและระบบสวัสดิการ ชุมชนให้มีประสิทธิภาพและมีความยั่งยืนมากยิ่งขึ้น รวมทั้งการดูแลให้มีระบบการกักขังที่เป็นธรรมและการสงเคราะห์ผู้ยากไร้ไร้อำนาจ พัฒนาศักยภาพ คุ้มครองและพิทักษ์สิทธิจัดสวัสดิการช่วยเหลือและพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการ ผู้สูงอายุ สตรีและเด็ก

3.4 เตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตและการมีเงินหรือกิจกรรมที่เหมาะสม เพื่อสร้างสรรค์และไม่ก่อภาระต่อสังคมในอนาคต โดยจัดเตรียมระบบการดูแลในบ้าน สถานพักฟื้น และโรงพยาบาล ที่เป็นความร่วมมือของภาครัฐ ภาคเอกชน ชุมชน และครอบครัว รวมทั้งพัฒนาระบบการเงินการคลังสำหรับการดูแลผู้สูงอายุ

3.5 เตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมที่มีความหลากหลาย

3.6 จัดระเบียบสังคม สร้างมาตรฐานด้านคุณธรรม จริยธรรม และธรรมาภิบาลให้แก่เจ้าหน้าที่ของรัฐและประชาชนทั่วไป โดยใช้ค่านิยมหลัก 12 ประการ ตามนโยบายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติที่ได้ประกาศไว้แล้ว

3.7 แก้ปัญหาการไร้ที่ดินทำกินของเกษตรกรและการรุกป่าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสงวน โดยการกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รุกป่า และออกมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่มีใช้เกษตรกร ใช้เทคโนโลยีดาวเทียมสำรวจและวิธีการแผนที่ที่ทันสมัย แก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจน

4. การศึกษาและเรียนรู้ การทะนุบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม

4.1 จัดให้มีการปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้ โดยให้ความสำคัญทั้งการศึกษาในระบบและการศึกษาทางเลือกไปพร้อมกัน เพื่อสร้างคุณภาพของคนไทยให้สามารถเรียนรู้ พัฒนาตนได้เต็มตามศักยภาพ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และพัฒนากำลังคนให้เป็นที่ต้องการเหมาะสมกับพื้นที่ ทั้งในด้านการเกษตร อุตสาหกรรม และธุรกิจบริการ

4.2 ในระยะเฉพาะหน้า จะปรับเปลี่ยนการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนการศึกษาให้สอดคล้องกับความจำเป็นของผู้เรียนและลักษณะพื้นที่ของสถานศึกษา จัดระบบการสนับสนุนให้เยาวชนและประชาชนทั่วไปมีสิทธิเลือกใช้บริการการศึกษาทั้งในระบบโรงเรียนและนอกโรงเรียน โดยอาจจะพิจารณาจัดให้มีคู่มือการศึกษาเป็นแนวทางหนึ่ง

4.3 ให้องค์กรภาคประชาสังคม ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชนทั่วไป มีโอกาสร่วมจัดการศึกษาที่มีคุณภาพและทั่วถึง และร่วมในการปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้

4.4 พัฒนาระบบการผลิตและพัฒนาครูที่มีคุณภาพและมีจิตวิญญาณของความเป็นครู เน้นครูผู้สอนให้มีความรู้ตามวิชาที่สอน นำเทคโนโลยีสารสนเทศและเครื่องมือที่เหมาะสมมาใช้ในการเรียนการสอนเพื่อเป็นเครื่องมือช่วยครูหรือเพื่อการเรียนรู้ด้วยตัวเอง

4.5 ทะนุบำรุงและอุปถัมภ์พระพุทธศาสนาและศาสนาอื่น ๆ สนับสนุนให้องค์กรทางศาสนามีบทบาทสำคัญในการปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม ตลอดจนพัฒนาคุณภาพชีวิต สร้างสันติสุขและความปรองดองสมานฉันท์ในสังคมไทยอย่างยั่งยืน

5. การยกระดับคุณภาพบริการด้านสาธารณสุขและสุขภาพของประชาชน

5.1 วางรากฐานให้ระบบหลักประกันสุขภาพให้มีความครอบคลุมประชากรในทุกภาคส่วนอย่างมีคุณภาพโดยไม่มี ความเหลื่อมล้ำของคุณภาพบริการในแต่ละระบบ และบูรณาการข้อมูลระหว่างทุกระบบหลักประกันสุขภาพ

5.2 พัฒนาระบบบริหารสุขภาพ โดยเน้นการป้องกันโรคมามากกว่ารอให้ป่วยแล้วจึงมารักษา สร้างกลไกจัดการสุขภาพในระดับเขตแทนการกระจุกตัวอยู่ที่ส่วนกลาง ปรับระบบการจ้างงาน การกระจายบุคลากรและทรัพยากรสาธารณสุขให้เหมาะสมกับท้องถิ่น

5.3 ประสานการทำงานระหว่างภาคส่วนต่าง ๆ ในสังคม เพื่อป้องกันและแก้ปัญหาการตั้งครุภ ในวัยรุ่น และปัญหาด้านการแพทย์และจริยธรรมของการอุมบุญ การปลูกถ่ายอวัยวะและสเต็มเซลล์ โดยจัดให้มีมาตรการและกฎหมายที่รัดกุม

6. การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ รัฐบาลจะดำเนินนโยบายเศรษฐกิจเป็น 3 ระยะ คือ ระยะเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการทันที ระยะต่อไปที่ต้องแก้ไขปัญหาค้างคาอยู่ และระยะยาวที่ต้องวางรากฐานเพื่อความเจริญเติบโตอย่างต่อเนื่อง ดังนี้

6.1 ในระยะเร่งด่วน เร่งจ่ายงบลงทุนของปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ที่ยังค้างอยู่ก่อนที่จะพ้นกำหนดภายในสิ้นปีนี้

6.2 สานต่อนโยบายงบประมาณกระตุ้นเศรษฐกิจ ตามที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติที่ได้จัดทำไว้ โดยนำหลักการสำคัญของการจัดหางบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ที่ให้ความสำคัญในการบูรณาการงบประมาณ และความพร้อมในการดำเนินงานร่วมนำแหล่งเงินอื่นมาประกอบการพิจารณาด้วย ทบทวนภารกิจที่มีลักษณะไม่ยั่งยืนหรือสร้างภาระหนี้สาธารณะของประเทศเกินความจำเป็น และแสดงรายการลงทุนในระดับจังหวัดเพื่อความโปร่งใส เป็นธรรมและไม่เลือกปฏิบัติ

6.3 กระตุ้นการลงทุน ด้วยการเร่งพิจารณาโครงการลงทุนที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งนักลงทุนยื่นขออนุมัติส่งเสริมการลงทุนไว้แล้วให้เสร็จสิ้นโดยเร็ว และนำโครงการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานประเภทที่มีผลตอบแทนดี

6.4 ดูแลเกษตรกรให้มีรายได้ที่เหมาะสมด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น ลดต้นทุนการผลิต การช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิตอย่างทั่วถึง

6.5 ลดอุปสรรคในการส่งออกเพื่อให้เกิดความคล่องตัว เช่น ปรับปรุงวิธีการตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าและมาตรฐานการผลิตระดับไร่นา เป็นต้น

6.6 ชักจูงให้นักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาเที่ยวในประเทศไทย โดยพิจารณามาตรการลดผลกระทบจากการประกาศใช้กฎอัยการศึกในบางพื้นที่ที่มีต่อการท่องเที่ยวในโอกาสแรกที่จะทำได้

6.7 ในระยะยาวต่อไป ประสานนโยบายการเงินและการคลังให้สอดคล้องกันเพื่อสนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจพร้อมกับการรักษาเสถียรภาพของราคาอย่างเหมาะสม

6.8 แก้ปัญหาน้ำท่วมในฤดูฝนและปัญหาขาดแคลนน้ำในบางพื้นที่และบางฤดูกาล โดยระดมความคิดเห็นเพื่อหาทางออกไม่ให้เกิดน้ำท่วมรุนแรงดังเช่นปี 2554 ส่วนภาวะภัยแล้งนี้รัฐบาลจะเร่งดำเนินการสร้างแหล่งน้ำขนาดเล็กให้กระจายครอบคลุม ซึ่งจะสามารถทำได้ในเวลาประมาณ 1 ปี

6.9 ปฏิรูปโครงสร้างราคาเชื้อเพลิงประเภทต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับต้นทุนและให้มีภาวะภาษีที่เหมาะสมระหว่างน้ำมันต่างชนิดและผู้ใช้ต่างประเภท รวมถึงการดำเนินการให้มีการสำรวจและผลิตก๊าซธรรมชาติและน้ำมันดิบรอบใหม่ทั้งในทะเลและบนบก และดำเนินการให้มีการสร้างโรงไฟฟ้าเพิ่มขึ้นโดยหน่วยงานของรัฐและเอกชน ด้วยวิธีการเปิดเผย โปร่งใส และเป็นมิตรต่อสถานะแวดล้อม พร้อมกับร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านในการพัฒนาพลังงาน

6.10 ปรับปรุงวิธีการจัดเก็บภาษีให้จัดเก็บอย่างครบถ้วน โดยปรับปรุงโครงสร้างภาษีให้คงภาษีเงินได้ไว้ในระดับปัจจุบัน ทั้งบุคคลธรรมดาและนิติบุคคล แต่ปรับปรุงโครงสร้างอัตราภาษีทางการค้าและขยายรากฐานการจัดเก็บภาษีประเภทใหม่ ซึ่งจะจัดเก็บจากทรัพย์สิน เช่น ภาษีมรดก ภาษีจากที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง โดยให้มีผลกระทบต่อผู้มีรายได้น้อยให้น้อยที่สุด รวมทั้งปรับปรุงการลดหย่อนภาษีเงินได้ให้เกิดประโยชน์แก่ผู้มีรายได้น้อย และยกเลิกการยกเว้นภาษีประเภทที่เอื้อประโยชน์เฉพาะผู้มีฐานะการเงินดี เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมมากขึ้น

6.11 บริหารจัดการหนี้ภาครัฐที่เกิดขึ้นในช่วงรัฐบาลที่ผ่านมา ซึ่งจำนวนสูงมากกว่า 700,000 ล้านบาท และเป็นภาระงบประมาณใน 5 ปีข้างหน้า อันจะทำให้เหลืองบประมาณเพื่อการลงทุนพัฒนาประเทศน้อยลง โดยประมวลหนี้เหล่านี้ให้ครบถ้วน หาแหล่งเงินระยะยาวมาสะสางหนี้ทั้งหมด และยืดระยะเวลาชำระคืนให้นานที่สุดเพื่อลดภาระของงบประมาณในอนาคต

6.12 ในระยะยาว พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

- ด้านการขนส่งและคมนาคมทางบก โดยเริ่มโครงการรถไฟฟ้ามหานครสายสีแดงใน กทม. และรถไฟฟ้ามหานคร สายสีส้ม กทม. กับเมืองบริวารเพิ่มเติมเพื่อลดเวลาในการเดินทางของประชาชน เพื่อตั้งฐานให้รัฐบาลต่อไปทำได้ทันที

- ด้านคมนาคมทางอากาศ โดยปรับปรุงท่าอากาศยานสุวรรณภูมิระยะที่ 2 ท่าอากาศยานดอนเมือง และท่าอากาศยานในภูมิภาค เพื่อให้สามารถรองรับปริมาณการจราจรทางอากาศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- ด้านการคมนาคมทางน้ำ โดยพัฒนาการขนส่งสินค้าทางลำน้ำชายฝั่งทะเล เพื่อลดต้นทุนระบบโลจิสติกส์ของประเทศ เริ่มจากการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบัง ท่าเรือชายฝั่งอ่าวไทย และอันดามัน ตลอดจนผลักดันให้ท่าเรือในลำน้ำเจ้าพระยาและป่าสักมีการใช้ประโยชน์ในการขนส่งสินค้าภายในประเทศและเชื่อมโยงกับท่าเรือแหลมฉบัง รวมทั้งการขุดลอกร่องน้ำลึก

6.13 ปรับโครงสร้างการบริหารจัดการในสาขาขนส่งที่มีการแยกบทบาทและภารกิจของหน่วยงานในระดับนโยบาย หน่วยงานกำกับดูแล และหน่วยปฏิบัติที่ชัดเจน และจัดตั้งหน่วยงานกำกับดูแลระบบราง เพื่อทำหน้าที่กำหนดมาตรฐานการให้บริการและความปลอดภัย โครงสร้างอัตราค่าบริการที่เป็นธรรม การลงทุน การบำรุงรักษาและการบริหารจัดการ ซึ่งจะช่วยสนับสนุนการพัฒนาการระบบรางให้เป็นโครงข่ายหลักของประเทศ

6.14 พัฒนาและปรับปรุงระบบบริหารจัดการของรัฐวิสาหกิจให้มีประสิทธิภาพ กำหนดเป้าหมายและมาตรการที่จะแก้ไขปัญหาและฟื้นฟูกิจการ ตลอดจนพิจารณาความจำเป็นในการควบรวมกิจการเป็นรัฐวิสาหกิจแต่ละแห่งให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

6.15 ในด้านเกษตรกรรม ดำเนินการใน 2 เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้วยวิธีการต่าง ๆ

6.16 ในด้านอุตสาหกรรม ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่สอดคล้องกับศักยภาพพื้นฐานของประเทศ อาทิ ส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ส่งเสริมอุตสาหกรรมที่ใช้การออกแบบและสร้างสรรค์ เป็นต้น

6.17 เพิ่มขีดความสามารถของผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้เข้มแข็งสามารถแข่งขันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

6.18 ส่งเสริมภาคเศรษฐกิจดิจิทัลและวางรากฐานของเศรษฐกิจดิจิทัลให้เริ่มขับเคลื่อนได้อย่างจริงจัง ซึ่งจะทำให้ทุกภาคเศรษฐกิจก้าวหน้าไปได้ทันโลกและสามารถแข่งขันในโลกสมัยใหม่ได้

4. ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579)

จากการระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีการวิเคราะห์ปัญหาความท้าทายและวิเคราะห์สภาพแวดล้อม เพื่อกำหนดประเด็นสำคัญของการเกษตรไทยที่ควรได้รับการพัฒนาและมีแนวทางรองรับอย่างต่อเนื่องในระยะยาว ดังนี้

1. ปัญหาและความท้าทาย

1.1 ภายในประเทศ

1) เกษตรกรส่วนใหญ่ประสบปัญหาการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องและจำเป็น มีหนี้สินและไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินทำกิน การรวมกลุ่มไม่เข้มแข็งทำให้ไม่มีอำนาจในการต่อรอง ทั้งยังเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และคนรุ่นใหม่สืบทอดอาชีพเกษตรกรน้อยลง

2) ประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรอยู่ในระดับต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง มีการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างไม่เหมาะสม รวมทั้งมีการแข่งขันและการกีดกันทางการค้าเพิ่มมากขึ้นในรูปแบบของการกำหนดมาตรฐานความปลอดภัยของสินค้า รวมทั้งมาตรการเพื่อปกป้องสิ่งแวดล้อมในรูปแบบต่าง ๆ

3) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม เพื่อนำมาใช้ในภาคการเกษตรยังมีจำกัด รวมทั้งการเข้าถึงข้อมูลด้านการเกษตรที่ทันสมัยเพื่อนำมาใช้ในการผลิตยังไม่ครอบคลุม

4) การทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม เช่น การปลูกพืชซ้ำซาก การผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมกับชนิดสินค้าเกษตร การปลูกในที่ลาดชันมีการบุกรุกทำลายป่าต้นน้ำลำธารส่งผลให้ทรัพยากรธรรมชาติเสื่อมโทรม ประกอบกับมีการเกิดภัยธรรมชาติจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศโลกที่มีความรุนแรงและความถี่สูงขึ้น

5) นโยบายภาครัฐที่ผ่านมามีส่วนสำคัญเป็นโครงการระยะสั้น ขาดความต่อเนื่องและมักเป็นการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าและไม่มีการบูรณาการระหว่างกระทรวง

1.2 ต่างประเทศ

1) แนวโน้มประชากรโลกที่เพิ่มขึ้น ตามการคาดการณ์ขององค์การสหประชาชาติ คาดว่าประชากรโลกจะเพิ่มขึ้นจากประมาณ 7,000 ล้านคน เป็น 9,000 ล้านคน ในอีก 20 ปีข้างหน้า ส่งผลต่อความต้องการอาหารที่เพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตามภายใต้การพัฒนาด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมในภาพรวมของโลกที่มีความก้าวหน้าอย่างรวดเร็ว ส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการผลิตโดยรวมเพิ่มขึ้นด้วยเช่นเดียวกัน

2) แนวโน้มของโลกก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ทำให้ความต้องการอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น โดยผู้บริโภคจะเน้นความสะดวกสบายในการดำเนินชีวิต เช่น การซื้อขายสินค้าออนไลน์ ซึ่งรวมถึงสินค้า การเกษตรด้วย ทำให้ผู้บริโภคและผู้ผลิตสามารถติดต่อสื่อสารถึงความต้องการสินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น ส่งผลให้การแข่งขันทางการค้าทวีความรุนแรงยิ่งขึ้น

3) การรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจและการค้า รวมถึงการปรับเปลี่ยนขีดอำนาจของประเท มหอำนาจจากการเปลี่ยนแปลงผู้บริหารประเทศ ล้วนส่งผลต่อนโยบายของประเทศและกระทบต่อ ภาพรวมของเศรษฐกิจโลก

4) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก เป็นปัจจัยสำคัญที่ได้รับความสนใจและจะส่งผล กระทบต่อภาพรวมของการผลิตด้านการเกษตรของโลก

2. วิเคราะห์สภาพแวดล้อม

จุดแข็ง

ประเทศไทยเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ลำดับต้น ๆ ของโลก เช่น ข้าว ยางพารา และมันสำปะหลัง เกษตรกรมีภูมิปัญญาท้องถิ่นทางการเกษตรที่สืบทอดกันมาในแต่ละท้องถิ่น และมีการนำมรดกศาสตร์พระราชฯ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและทฤษฎีใหม่ มาเป็นภูมิคุ้มกันในการดำรงชีวิต รวมทั้งประเทศไทยมีภูมิประเทศที่ได้เปรียบเชิงภูมิศาสตร์ สภาพภูมิอากาศเหมาะสมสำหรับการเพาะปลูกสินค้าเกษตรและมีความหลากหลายทางชีวภาพ

จุดอ่อน

พื้นที่เกษตรส่วนใหญ่ (119 ล้านไร่ หรือประมาณร้อยละ 80)อยู่นอกเขตชลประทาน ทำให้ต้องพึ่งพาน้ำฝนในการทำการเกษตร สินค้าเกษตรผลิตอยู่ในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม เช่น มีการปลูกข้าวในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) ประมาณ 8 ล้านไร่ สินค้าเกษตรหลายชนิดขายในชั้นปฐม เช่น ข้าว ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน และมันสำปะหลัง ซึ่งทำให้ขายได้มูลค่าต่ำ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย และจำนวนมากไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง มีฐานะยากจนและขาดเทคโนโลยีในการบริหารจัดการผลผลิตของตนเอง มีการรวมกลุ่มในลักษณะสถาบันเกษตรกรแต่ยังไม่มีความเข้มแข็งเพียงพอ จึงทำให้ไม่สามารถแข่งขันและขาดอำนาจในการต่อรองทางการตลาด

โอกาส

ประชากรโลกเพิ่มขึ้น ทำให้มีความต้องการบริโภคมากขึ้นโดยเฉพาะอาหารปลอดภัย ซึ่งประเทศไทยมีศักยภาพในการผลิต รวมทั้งงานวิจัย เทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมมีความก้าวหน้า สามารถเข้าถึงได้รวดเร็วและทุกพื้นที่ ภาคเกษตรสามารถนำมาใช้ประโยชน์ในการลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่า

อุปสรรค

เศรษฐกิจโลกมีความผันผวน มีการแข่งขันและการกีดกันทางการค้ามากขึ้น ภัยธรรมชาติมีความรุนแรงและมีความถี่ในการเกิดสูงขึ้น ทุกประเทศมีนโยบายและมาตรการเพื่อปกป้องภาคการเกษตรและเกษตรกรของตนเองมากขึ้น

3. หลักการแนวคิด

1) เกษตรกรมีข้อมูลข่าวสารและความรู้ความสามารถทันสถานการณ์พึ่งพาตนเองได้ และสถาบันเกษตรกรเป็นกลไกหลักขับเคลื่อนภาคการเกษตร ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชา

2) ตลาดนำกระบวนการผลิต และสินค้าเกษตรมีคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย ภาคการเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยงานวิจัย เทคโนโลยี/นวัตกรรม สามารถประยุกต์กับองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่น

3) พื้นที่เกษตรมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพและปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่ด้วยเทคโนโลยี/นวัตกรรม อาทิ Agri-Map และ Application เป็นต้น

4. วิสัยทัศน์

“เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

5. เป้าประสงค์ คือ เกษตรกรหลุดพ้นจากกับดักรายได้ปานกลาง (รายได้ประชาชาติต่อหัวมากกว่า 13,000 ดอลลาร์สหรัฐฯ ~ 390,000 บาท/คน ในปี 2579) โดย

1) เกษตรกรมีความสามารถในอาชีพของตนเอง (Smart Farmer)

2) สถาบันเกษตรกรมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ (Smart Agricultural Group)

3) สินค้าเกษตรมีคุณภาพมาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด (Smart Agricultural Product)

4) พื้นที่เกษตรและภาคการเกษตรมีศักยภาพ (Smart Area / Agriculture)

6. ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เป้าหมาย

1) รายได้เฉลี่ยของเกษตรกร 390,000 บาท/คน

2) เกษตรกรทุกคนเป็น Smart Farmer

3) สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งในระดับ 1 และ 2 ร้อยละ 95

แนวทางการพัฒนา

1) สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer Smart Group, Smart Enterprise

2) เสริมสร้างคุณภาพภูมิใจและความมั่นคงในอาชีพเกษตรกร

3) บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ตัวชี้วัด

1) รายได้ต่อหัวของเกษตรกร (บาท/คน)

2) ร้อยละของเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต่อเกษตรกรในวัยแรงงาน (อายุ 18-64 ปี)

3) ร้อยละของสถาบันเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน

- ร้อยละความเข้มแข็งของสหกรณ์ระดับ 1 และ 2

- ร้อยละความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน

- 4) จำนวนเกษตรกรที่เป็นสมาชิกสถาบันเกษตรกร
 - จำนวนสมาชิกสหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร
 - จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชนด้านการเกษตร (เฉลี่ยกลุ่มละ 15 คน)
- 5) ดัชนีชี้วัดความผาสุกของเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
เป้าหมาย

- 1) GDP ภาคการเกษตรเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 3 ต่อปี
- 2) ฟาร์ม โรงงาน และสถานประกอบการได้มาตรฐาน
- 3) การทำเกษตรแบบแปลงใหญ่ 90 ล้านไร่ จำนวน 14,600 แปลง

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า
- 2) ส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ตัวชี้วัด

- 1) GDP ภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละต่อปี)
- 2) ร้อยละของจำนวนฟาร์ม / โรงงาน / สถานประกอบการที่อยู่ในกำกับ
ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ยื่นขอรับรองมาตรฐาน ผ่านการรับรองมาตรฐาน
- ร้อยละจำนวนแปลงฟาร์ม : พืช / ประมง / ปศุสัตว์
- ร้อยละจำนวนโรงงาน/สถานประกอบการ(GMP/ อื่นๆ : พืช/ประมง/ปศุสัตว์)
- 3) จำนวนแปลงใหญ่ (พืชไร่/พืชสวน/ปศุสัตว์/ประมง)
- 4) จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนให้เหมาะสมกับการผลิตตาม Agri-map
- 5) อัตราการขยายตัวของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
เป้าหมาย

- 1) งานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมได้รับการพัฒนาต่อยอดนำไปสู่การใช้ประโยชน์
ร้อยละ 80
- 2) เกษตรกรทุกคนเข้าถึงและใช้งานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ได้

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ 4.0
- 2) บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร
- 3) พัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ตัวชี้วัด

- 1) สัดส่วนงบประมาณงานวิจัยต่องบประมาณประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 2) ร้อยละงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่มีการพัฒนาต่อยอดที่นำไปสู่การใช้ประโยชน์
- 3) ร้อยละเกษตรกรและผู้รับบริการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสามารถนำไปประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
เป้าหมาย

- 1) พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน 10 ล้านไร่
- 2) พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุงและฟื้นฟู ปีละ 2 ล้านไร่
- 3) พื้นที่ชลประทานมีจำนวน 49.52 ล้านไร่

แนวทางการพัฒนา

- 1) บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน
- 2) ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัด

- 1) จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน
- 2) จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุงและฟื้นฟู
- 3) จำนวนพื้นที่ชลประทาน
- 4) จำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

เป้าหมาย

- 1) ข้าราชการทุกคนเป็น Smart officer
- 2) ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 3) ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายให้ทันสมัย

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนาบุคลากรเป็น Smart officer และ Smart Researcher
- 2) เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 3) ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

ตัวชี้วัด

- 1) ร้อยละของข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็น Smart officer
- 2) จำนวนส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีการปรับโครงสร้าง
- 3) จำนวนกฎหมายที่ได้รับการร่าง / แก้ไข / ปรับปรุง
 - จำนวนกฎหมายใหม่ที่จัดทำ
 - จำนวนกฎหมายที่มีการทบทวน แก้ไข ปรับปรุง

5. ประเทศไทย 4.0 โมเดลพัฒนาเศรษฐกิจใหม่

“ประเทศไทย 4.0” เป็นการเปลี่ยนวิธีการทำที่มีลักษณะสำคัญ คือ เปลี่ยนจากการเกษตรแบบดั้งเดิมในปัจจุบัน ไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ ที่เน้นการบริหารจัดการและเทคโนโลยี (Smart Farming) โดยเกษตรกรต้องร่ำรวยขึ้น และเป็นเกษตรกรแบบเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneur) เปลี่ยนจาก Traditional SMEs หรือ SMEs ที่มีอยู่และรัฐต้องให้ความช่วยเหลืออยู่ตลอดเวลา ไปสู่การเป็น Smart Enterprises และ Startups บริษัทเกิดใหม่ที่มีศักยภาพสูง เปลี่ยนจาก Traditional Services ซึ่งมีการสร้างมูลค่าค่อนข้างต่ำ ไปสู่ High Value Services และเปลี่ยนจากแรงงานทักษะต่ำไปสู่แรงงานที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และทักษะสูง

เพื่อให้เกิดผลจริงต้องมีการพัฒนาวิชาการ ความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการวิจัยและพัฒนา แล้วต่อยอดในกลุ่มเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมเป้าหมาย ดังนี้

1. กลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ เช่น สร้างเส้นทางธุรกิจใหม่ (New Startups) ด้านเทคโนโลยีการเกษตร เทคโนโลยีอาหาร เป็นต้น
2. กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ เช่น พัฒนาเทคโนโลยีสุขภาพ เทคโนโลยีการแพทย์ สปา เป็นต้น
3. กลุ่มเครื่องมือ อุปกรณ์อัจฉริยะ หุ่นยนต์ และระบบเครื่องกลที่ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ควบคุม เช่น เทคโนโลยีหุ่นยนต์ เป็นต้น
4. กลุ่มดิจิทัล เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตที่เชื่อมต่อและบังคับอุปกรณ์ต่าง ๆ ปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีสมองกลฝังตัว เช่น เทคโนโลยีด้านการเงิน อุปกรณ์เชื่อมต่อออนไลน์โดยไม่ต้องใช้คน เทคโนโลยีการศึกษา อี-มาร์เก็ตเพลส อี-คอมเมิร์ซ เป็นต้น
5. กลุ่มอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ วัฒนธรรม และบริการที่มีมูลค่าสูง เช่น เทคโนโลยีการออกแบบ ธุรกิจไลฟ์สไตล์ เทคโนโลยีการท่องเที่ยว การเพิ่มประสิทธิภาพการบริการ เป็นต้น

6. สถานการณ์และแนวโน้มของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1

จากข้อมูลตัวชี้วัดการพัฒนาระดับกลุ่มจังหวัด ภาคเหนือตอนบน 1 ของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จำนวน 13 ตัวชี้วัด พบว่าในภาพรวม กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1 มีระดับการพัฒนาเศรษฐกิจอยู่ในเกณฑ์ดี พิจารณาจากตัวชี้วัดเกือบทุกตัวอยู่ในระดับสูงกว่าค่ากลางของประเทศ ไม่ว่าจะเป็น ขนาดเศรษฐกิจกลุ่มจังหวัด ขนาดเศรษฐกิจภาคเกษตร ขนาดเศรษฐกิจภาคบริการ อัตราขยายตัวมูลค่าผลิตภัณฑ์กลุ่มจังหวัด อัตราขยายตัวภาคเกษตร อัตราการขยายตัวภาคอุตสาหกรรม มูลค่าผลิตภัณฑ์กลุ่มจังหวัดเฉลี่ยต่อหัว ผลิตภาพแรงงาน อัตราการขยายตัวของผลิตภาพแรงงาน อัตราการว่างงาน รายได้การท่องเที่ยว และอัตราการขยายตัวรายได้ท่องเที่ยว ยกเว้นตัวชี้วัดขนาดเศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรมที่กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1 ที่แม้จะมีมูลค่าเพิ่มขึ้นจากเดิม คือ 65,825 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2556 เป็นมูลค่า 72,470 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2557 แต่ก็ยังคงอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศซึ่งอยู่ที่ 77,161 ล้านบาท สำหรับตัวชี้วัดที่สูงกว่าค่ากลางของประเทศนั้น พบว่า กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1 มีผลการดำเนินงานที่โดดเด่น กล่าวคือ เป็นกลุ่มจังหวัดที่เศรษฐกิจโดยรวมและรายได้จากการท่องเที่ยวขยายตัวมากเป็นอันดับหนึ่งของประเทศ รวมทั้งภาคเกษตรและอุตสาหกรรมก็มีอัตราการขยายตัวสูงเช่นกัน แสดงถึงศักยภาพทางเศรษฐกิจที่มีความหลากหลายและเมื่อเปรียบเทียบ

กับตัวชี้วัดในปีก่อนหน้า พบว่า มีมูลค่าสูงขึ้นและอันดับที่ดีขึ้นทุกตัวชี้วัด ซึ่งอาจสะท้อนได้ว่าส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการดำเนินงานตามแนวทางการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดที่มุ่งสร้างมูลค่าเพิ่มให้สาขาเศรษฐกิจหลักอย่างต่อเนื่อง

จากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับกลุ่มจังหวัดของภาคเหนือตอนบน 1 ข้างต้น ประเด็นการพัฒนาที่กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1 ควรให้ความสำคัญ ได้แก่

1) การรักษาคุณภาพสินค้าและบริการให้คงมาตรฐานของภาพลักษณ์และชื่อเสียงที่ดี พร้อมทั้งพัฒนาให้มีความโดดเด่นยิ่งขึ้น และเชื่อมโยงกันระหว่างจังหวัดในกลุ่มมากขึ้น

2) พัฒนาและอนุรักษ์ความเป็นท้องถิ่นทั้งองค์ความรู้ ภูมิปัญญา ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี ตลอดจนสภาพแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานในการสืบสานการพัฒนาและส่งต่อให้คนรุ่นหลังได้อย่างมีคุณค่า

3) คัดสรรผลิตภัณฑ์หรือบริการที่มีศักยภาพเพื่อเร่งพัฒนาสร้างคุณค่าอย่างเข้มข้นโดยให้ความสำคัญกับเป้าหมายในกลุ่ม Culture, Creativity, High-value Services เพื่อยกระดับสู่ตลาดคุณภาพสูง

4) เพิ่มความเข้มข้นในการดำเนินงานตามแนวทางเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตร และเชื่อมโยงสู่การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหาร ผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพ หรือผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่มีศักยภาพบนฐานการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

7. แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดเหนือตอนบน 1 (พ.ศ. 2561-2564)

วิสัยทัศน์

“ศูนย์กลางการท่องเที่ยว การค้า การลงทุนสู่สากล บนพื้นฐานความโดดเด่นวัฒนธรรมล้านนา สังกม่น่าอยู่ สิ่งแวดล้อมยั่งยืน”

พันธกิจ

- 1) พัฒนาเพื่อยกระดับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวสู่สากล
- 2) เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันด้านการเกษตร การค้า และการลงทุน
- 3) เชื่อมโยงอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อสร้างคุณค่าทางสังคมและมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ

4) พัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อสนับสนุนการพัฒนาอย่างยั่งยืน

5) พัฒนาและเชื่อมโยงระบบโครงสร้างพื้นฐานและโลจิสติกส์เพื่อการท่องเที่ยว การค้า การลงทุนระหว่างภูมิภาค

ตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ (Positioning)

กลุ่มจังหวัด	เชียงใหม่	แม่ฮ่องสอน	ลำปาง	ลำพูน
เมืองท่องเที่ยว สู่สากล	ท่องเที่ยวเชิงอารยธรรม และสร้างสรรค์	ท่องเที่ยวเชิง อารยธรรม และ สร้างสรรค์	ท่องเที่ยวเชิงอารยธรรม และสร้างสรรค์	ท่องเที่ยวเชิง อารยธรรมและ สร้างสรรค์
Food Valley	เกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย (พืชผักเมืองหนาว ลำไย มะม่วง กาแฟ สมุนไพร/ไก่ประดู่หาง ดำ นมพรีเมียม)	เกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย (กระเทียม ถั่วเหลือง งา กาแฟ)	เกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย (ข้าว ข้าวโพดหวาน สับปะรด)	เกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย (ลำไย มะม่วง ข้าว กระเทียม)
Green City	พื้นที่ป่าไม้ ลุ่มน้ำปิง เขตเมืองเก่า/ย่านชุมชน อนุรักษ์	พื้นที่ป่าไม้ ลุ่มน้ำสะละวิน	พื้นที่ป่าไม้ ลุ่มน้ำวัง เขตเมืองเก่า/ย่านชุมชน อนุรักษ์	พื้นที่ป่าไม้ เขตเมืองเก่า/ ย่านชุมชนอนุรักษ์
Northern Landport	สนามบินนานาชาติ ศูนย์กลางการค้า การลงทุน	ด้านการค้าชายแดน	โลจิสติกส์ทางบกและ ทางราง	นิคมอุตสาหกรรม
Health and Wellness	1. ศูนย์กลางการแพทย์- ทันตกรรมของภูมิภาค 2. สปาและการนวด สุขภาพ 3. การทำน้กระยะยาว 4. เครื่องสำอางสมุนไพร 5. น้ำพุร้อน	1. ชุมชนท่องเที่ยวเชิง สุขภาพ 2. ผลิตภัณฑ์สปา 3. น้ำพุร้อน	1. ภูมิปัญญาการแพทย์ แผนไทย สมุนไพร 2. ชุมชนท่องเที่ยวเชิง สุขภาพ 3. น้ำพุร้อน	1. ภูมิปัญญา การแพทย์ แผนไทย 2. ชุมชนท่องเที่ยว เชิงสุขภาพ

เป้าประสงค์รวมและตัวชี้วัด

เป้าประสงค์รวม	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				
		พ.ศ.2561	พ.ศ.2562	พ.ศ.2563	พ.ศ.2564	พ.ศ.2561 -2564
1. การท่องเที่ยว การค้า การลงทุน มีการเติบโตอย่าง ต่อเนื่อง	1.1 อัตราการขยายตัว มูลค่าผลิตภัณฑ์กลุ่ม จังหวัด (ร้อยละ) ¹	3.5	4	4.5	5	5
	1.2 ขนาดเศรษฐกิจ กลุ่มจังหวัด (ล้านบาท) ²	385,905	401,341	419,401	440,371	440,371

ประเด็นยุทธศาสตร์

1. สร้างคุณค่าและความโดดเด่นด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ
2. ยกระดับ เชื่อมโยง สร้างเครือข่าย การค้า การลงทุน และการค้าชายแดนเพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน ทั้งในและต่างประเทศ
3. พัฒนาเกษตรมูลค่าเพิ่มสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ
4. อนุรักษ์ ปันฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างบูรณาการและมีส่วนร่วม ตอบสนองต่อการพัฒนาและใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและเป็นธรรม

8. แผนพัฒนาจังหวัดลำพูน (พ.ศ.2561-2564)

วิสัยทัศน์ (VISION) : เมืองแห่งความสุข บนความพอเพียง

นิยามวิสัยทัศน์

“เมืองแห่งความสุข บนความพอเพียง” หมายถึง “ประชาชนในจังหวัดลำพูนมีความสุขจากคุณภาพชีวิตและอยู่ในสภาวะแวดล้อมที่ดี”

ตัวชี้วัดวิสัยทัศน์แบ่งออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

- 1) ตัวชี้วัดความสุข
- 2) ตัวชี้วัดความพอเพียง

โดยการวัดความสุขของประชาชนในจังหวัดจากคุณภาพชีวิต อ้างอิงตัวชี้วัดที่ปรับปรุงจากดัชนีคุณภาพชีวิต ของคณะกรรมการอำนวยการงานพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน พชช. (2558) ซึ่งสามารถใช้ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) และข้อมูลพื้นฐาน และได้นำเอาแนวคิดคุณภาพชีวิต (quality of life) ของ OECD (The Organization for Economic Co-operation and Development) มาปรับปรุงให้สอดคล้องกับบริบทเฉพาะของจังหวัดลำพูน โดยแบ่งออกเป็น 5 หมวด ดังนี้

- 1) ความจำเป็นขั้นพื้นฐาน
- 2) การพัฒนาทุนมนุษย์
- 3) การเติบโตและความมั่นคงทางเศรษฐกิจ
- 4) การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 5) คุณธรรมและความสามัคคีของคนในสังคม

พันธกิจ (Missions)

- 1) ส่งเสริม ยกระดับ และพัฒนาหัตถกรรมในจังหวัดลำพูน ด้วยนวัตกรรมอย่างสร้างสรรค์
- 2) สร้างมูลค่าเพิ่ม ให้สินค้าเกษตรด้วยมาตรฐานความปลอดภัย อย่างปราดเปรื่อง
- 3) สร้างมูลค่าเพิ่มและกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวในจังหวัดลำพูน บนฐานวัฒนธรรมอย่างยั่งยืน
- 4) ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนในจังหวัดลำพูนอย่างเท่าเทียม
- 5) อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล
- 6) พัฒนาระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ ยกระดับสรรถนะของบุคลากรให้มีคุณภาพ บูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงาน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันของจังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategies)

- 1) เมืองหัตถ นวัตกรรม สร้างสรรค์ (Creative Craft Innopolis)
- 2) เมืองเกษตรสีเขียว (Green Agricultural City)
- 3) เมืองจุดหมายปลายทางแห่งการท่องเที่ยวเชิงประสบการณ์วัฒนธรรม (Cultural Experience Destination)
- 4) เมืองแห่งคุณภาพชีวิต (Quality of Life)
- 5) เมืองนิเวศน์ (Eco-Town)

เป้าประสงค์รวม

เป้าประสงค์ 1 การเติบโตของรายได้ของครัวเรือน (household income) และการจ้างงาน (employment) ที่เกิดจากการพัฒนาสินค้าหัตถกรรมด้วยความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม

เป้าประสงค์ 2 การเติบโตของรายได้ของครัวเรือน (household income) และการจ้างงาน (employment) ที่เกิดจากการพัฒนาสินค้าเกษตรที่ได้รับการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยและเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ 3 การเติบโตของรายได้ของครัวเรือน (household income) และการจ้างงาน (employment) ที่เกิดจากการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงประสบการณ์วัฒนธรรม

เป้าประสงค์ 4 การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกช่วงวัย (ปฐมวัย แรงงาน ผู้สูงอายุ และผู้ด้อยโอกาส)

เป้าประสงค์ 5 เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

จุดเน้นตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ (Strategic Positioning)

เพื่อให้การพัฒนาจังหวัดลำพูนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล จึงได้มีการกำหนดตำแหน่งเชิงยุทธศาสตร์ในการพัฒนาให้จังหวัดลำพูนมีความได้เปรียบในการแข่งขันตามจุดเด่นของจังหวัด และสอดคล้องกับบริบทภายนอก ที่เป็นโอกาสในการพัฒนาจังหวัดลำพูน จึงมีการกำหนดจุดเน้นตำแหน่งทางยุทธศาสตร์ (Strategic positioning) ใน 3 ด้าน ดังนี้

1. เมืองหัตถ นวัตกรรม สร้างสรรค์ (Creative Craft Innopolis)
2. เมืองเกษตรปลอดภัย (Safe Agriculture)
3. เมืองจุดหมายปลายทางการท่องเที่ยวเชิงประสบการณ์วัฒนธรรม (Cultural Experience Destination)

ส่วนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดลำพูน

แผนที่จังหวัดลำพูน



1. ข้อมูลสภาพทั่วไปของจังหวัดลำพูน

1.1 ข้อมูลพื้นฐานทั่วไป

(1) ประวัติความเป็นมา

จังหวัดลำพูนเดิมชื่อเมืองหริภุญชัยเป็นเมืองโบราณมีอายุประมาณ 1,347 ปี ตามพงศาวดารโยนกเล่าสืบต่อกันถึงการสร้างเมืองหริภุญชัยโดยฤๅษีวาสุเทพเป็นผู้เกณฑ์พวกเม็งคบุตร หรือชนเชื้อชาติมอญมาสร้างเมืองนี้ขึ้นในพื้นที่ระหว่างแม่น้ำสองสาย คือ แม่น้ำกวง และแม่น้ำปิง เมื่อมาสร้างเสร็จได้ส่งทูตไปเชิญราชาธิราชกษัตริย์เมืองละโว้พระนาม “จามเทวี” มาเป็นปฐมกษัตริย์ปกครองเมืองหริภุญชัยสืบราชวงศ์กษัตริย์ต่อมาหลายพระองค์ จนกระทั่งถึงสมัยพระยาธิบยาจึงได้เสียการปกครองให้แก่พ่อขุนเม็งรายมหาราชผู้รวบรวมแคว้นแคว้นทางเหนือเข้าเป็นอาณาจักรล้านนา เมืองลำพูนถึงแม้ว่าจะตกอยู่ภายใต้การปกครองของอาณาจักรล้านนา แต่ก็ได้เป็นผู้ถ่ายทอดมรดกทางศิลปะและวัฒนธรรมให้แก่ผู้ที่เข้ามาปกครอง ดังปรากฏหลักฐานทั่วไปในเวียงกุมกามเชียงใหม่และเชียงราย เมืองลำพูนจึงยังคงความสำคัญในทางศิลปะและวัฒนธรรมของอาณาจักรล้านนา จนกระทั่งสมัยสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราชเมืองลำพูนจึงได้เข้ามาอยู่ในราชอาณาจักรไทย มีผู้ครองนครสืบต่อกันมาจนถึงสมัยกรุงรัตนโกสินทร์ ต่อมาภายหลังการเปลี่ยนแปลงการปกครอง พ.ศ. 2475 เมื่อเจ้าผู้ครองนครองค์สุดท้าย คือ พลตรีเจ้าจักรคำจรงค์ศักดิ์ถึงแก่พิราลัย เมืองลำพูน จึงเปลี่ยนเป็นจังหวัดมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้ปกครองสืบมาจนกระทั่งปัจจุบัน

(2) ลักษณะทางกายภาพ

ที่ตั้ง

จังหวัดลำพูนตั้งอยู่ทางภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 (สายเอเชีย) เป็นระยะทาง 689 กิโลเมตร ตามทางหลวงแผ่นดินสายพหลโยธินเป็นระยะทาง 724 กิโลเมตร และตามทางรถไฟ 729 กิโลเมตร ตั้งอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ 18 องศาเหนือและเส้นแวงที่ 99 องศาตะวันออก อยู่ในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบนที่เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นศูนย์กลางความเจริญของภาคเหนือ และอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขงหรือพื้นที่สี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ

ขนาด

เป็นจังหวัดที่มีขนาดเล็กที่สุดของภาคเหนือ มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ 4,505.882 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 2,816,176.25 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 4.85 ของพื้นที่ภาคเหนือตอนบน บริเวณที่กว้างที่สุดประมาณ 43 กิโลเมตร และยาวจากเหนือจดใต้ 136 กิโลเมตร

ตารางที่ตั้งและขนาดพื้นที่ของจังหวัดลำพูน จำแนกเป็นรายอำเภอ

ส่วนราชการ	ขนาด ตร.กม.	ร้อยละ	ระยะทางห่างจากจังหวัด
จังหวัดลำพูน	4,505.882		
-อำเภอเมืองลำพูน	479.825	10.78	2
-อำเภอป่าซาง	299.950	6.52	11
-อำเภอบ้านโฮ่ง	596.901	13.31	36
-อำเภอแม่ทา	762.630	16.68	25
- อำเภอลี้	1,701.990	37.96	105
- อำเภอทุ่งหัวช้าง	486.129	10.79	105
- อำเภอบ้านธิ	129.024	2.72	26
- อำเภอเวียงหนองล่อง	49.433	1.24	45

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดลำพูน

อาณาเขต

ทิศเหนือ

ติดต่อกับ อ.สารภี อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่

ทิศใต้

ติดต่อกับ อ.เถิน จ.ลำปาง และ อ.สามเงา จ.ตาก

ทิศตะวันออก

ติดต่อกับ อ.ห้างฉัตร อ.สบปราบ อ.เสริมงาม จ.ลำปาง

ทิศตะวันตก

ติดต่อกับ อ.ฮอด อ.จอมทอง อ.หางดง อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่

(3) สภาพพื้นที่และลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดลำพูนมีลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นที่ราบหุบเขา และพื้นที่ภูเขาที่ราบอยู่ทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือของจังหวัด ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน หรือที่ราบลุ่มแม่น้ำปิง กวง ลี้ และแม่ทา เป็นที่ตั้งของอำเภอเมืองลำพูน อำเภอป่าซาง และตอนเหนือของอำเภอบ้านโฮ่ง มีความสูงเฉลี่ย 200-400 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง ตัวเมืองลำพูนมีระดับความสูง 290.29 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง พื้นที่ค่อยลาดสูงขึ้นในตอนกลางทางทิศตะวันออกเฉียงใต้และตะวันตกเฉียงใต้ ตั้งแต่อำเภอแม่ทาตอนใต้ อำเภอบ้านโฮ่ง อำเภอทุ่งหัวช้าง และอำเภอลี้ มีลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบสูงและภูเขาสูง มีระดับความสูงระหว่าง 400-800 เมตรขึ้นไป ระดับความสูงจะลดลงเมื่อเข้าเขตที่ราบในอำเภอลี้ ที่ระดับความสูงประมาณ 400-800 เมตร แล้วค่อย ๆ ยกตัวสูงขึ้นมาทางทิศใต้ ซึ่งเป็นเขตชายแดนติดต่อกับจังหวัดลำปาง และจังหวัดตากที่ระดับความสูง 600-1,000 เมตร

กรมพัฒนาที่ดินได้แบ่งลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดลำพูน ออกเป็น 3 ลักษณะ คือ

1) พื้นที่ราบเรียบและค่อนข้างราบเรียบ (FLAT TO NEARLY FLATLAND)

มีพื้นที่ประมาณร้อยละ 12 ของพื้นที่ทั้งหมด มีลักษณะพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีความลาดเอียงส่วนใหญ่อยู่อะหว่างร้อยละ 0-2 เป็นบริเวณกว้างทางตอนเหนือของจังหวัดลำพูนทางฝั่งซ้ายของแม่น้ำปิง และบริเวณสองฟากฝั่งแม่น้ำกวง ตั้งแต่ทางตอนใต้ของบ้านสบทา ตำบลปากบ่อง อำเภอป่าซาง บางแห่งพบที่ราบแคบ ๆ ระหว่างเขา ซึ่งเกิดตามสองฟากของลำน้ำสายต่าง ๆ เช่น แม่น้ำลี้ และแม่น้ำแม่ทา เป็นต้น แต่มีพื้นที่ไม่มากนัก โดยปกติแล้วน้ำจากแม่น้ำไม่ค่อยท่วมถึง ส่วนบริเวณที่ราบเรียบเกิดอยู่ต่ำสุดใกล้กับลำน้ำในปัจจุบัน โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณใกล้กับแม่น้ำปิง และช่วงระหว่างแม่น้ำ

ปิงกับแม่น้ำกวัง ในฤดูน้ำหลากจะถูกน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี ส่วนตามริมฝั่งแม่น้ำปิงนั้น ขณะที่น้ำท่วมตะกอนขนาดใหญ่ก็จะตกจมอยู่ริมฝั่งน้ำ ทำให้มีลักษณะเป็นคันดินธรรมชาติแคบ ๆ ขนานไปกับลำน้ำ มีพื้นที่สูงกว่าที่ราบต่ำห่างฝั่งออกไปเล็กน้อย ซึ่งใช้เป็นที่ตั้งบ้านเรือนของราษฎรที่อาศัยอยู่ตามริมฝั่งแม่น้ำปิง

2) พื้นที่ลูกคลื่นลอนลาดและลูกคลื่นลอนชัน (UNDULATING AND ROLLING TERRACE)

มีพื้นที่ประมาณร้อยละ 24 ของพื้นที่ทั้งหมด มีความสูงจากระดับน้ำทะเล ประมาณ 350-600 เมตร มีสภาพพื้นที่เป็นที่ลอนคลื่นสูง ๆ ต่ำ ๆ อันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทางธรณีหรือภูมิอากาศ ทำให้ทางน้ำไหลกัดเซาะลึกกลงไปในแนวดิ่ง ทั้งบริเวณที่เป็นดินตะกอน บริเวณเหล่านี้ในปัจจุบันจะมีลำห้วยและทางน้ำไหลผ่านกัดเซาะอยู่โดยทั่วไป

3) บริเวณเนินเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อน (HILLS AND MOUNTAINS)

เป็นลักษณะภูมิประเทศซึ่งประกอบเป็นพื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดลำพูน มีพื้นที่ประมาณร้อยละ 64 ของพื้นที่ทั้งหมด สภาพพื้นที่โดยทั่วไปเป็นเนินเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อนต่อเนื่องกันไปจากทิศตะวันออกซึ่งติดต่อกับเขตจังหวัดลำปาง เป็นแนวลงมาถึงทางทิศใต้ของอำเภอลี้ ติดต่อกับจังหวัดตาก แล้วเลาะลำน้ำแม่ปิงขึ้นไปทางทิศเหนือจนถึงเขตจังหวัดเชียงใหม่ ทางทิศตะวันตกส่วนใหญ่ของพื้นที่มีความลาดเอียงมากกว่าร้อยละ 16 ขึ้นไป มีความสูงจากระดับน้ำทะเล 600-1,000 เมตร บริเวณเนินเขาและภูเขาสูงสลับซับซ้อนของจังหวัดลำพูนนี้ มีลำห้วยและทางน้ำเล็ก ๆ อยู่มากมายแต่ส่วนใหญ่มีน้ำไหลเฉพาะฤดูฝนเท่านั้น (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดลำพูน)

(4) ลักษณะภูมิอากาศ

ตามตำแหน่งที่ตั้งอยู่ในเขตร้อนที่ค่อนข้างไปทางเขตอากาศอบอุ่น ในฤดูหนาวจึงมีอากาศเย็นค่อนข้างหนาว แต่เนื่องจากอยู่ลึกเข้าไปในแผ่นดินห่างไกลจากทะเลจึงมีฤดูแล้งที่ยาวนานและอากาศจะร้อนถึงร้อนจัด ในฤดูร้อนมีสภาพภูมิอากาศแตกต่างกันอย่างเด่นชัด 3 ช่วงฤดู คือ ช่วงเดือนมีนาคมกับเมษายนมีอากาศร้อน ช่วงเดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคมจะมีฝนตกชุกเป็นฤดูฝน และช่วงเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนกุมภาพันธ์มีอากาศหนาวเย็นเป็นฤดูหนาว ในฤดูหนาวและฤดูร้อนจะเป็นช่วงฤดูแล้งที่มีระยะเวลาติดต่อกันประมาณ 6 เดือน ในช่วงฤดูฝนอีก 6 เดือน ทำให้อากาศจะไม่ร้อนเท่ากับในฤดูร้อนและไม่หนาวเย็นเท่าฤดูหนาว คือ มีอุณหภูมิปานกลางอยู่ระหว่างสองฤดูดังกล่าว

อุณหภูมิและปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายเดือนของจังหวัดลำพูน ปี 2560

เดือน	อุณหภูมิต่ำสุด (°C)	อุณหภูมิสูงสุด (°C)	ปริมาณฝน (มม.)	จำนวนวันฝนตก (วัน)
มกราคม	14.2	30.3	2.5	1
กุมภาพันธ์	15.7	33.9	2.0	1
มีนาคม	19.1	36.8	5.2	1
เมษายน	22.9	38.0	41.1	6
พฤษภาคม	23.8	35.0	162.3	15
มิถุนายน	24.3	32.7	135.8	15
กรกฎาคม	24.1	32.6	111.9	15

เดือน	อุณหภูมิต่ำสุด (°C)	อุณหภูมิสูงสุด (°C)	ปริมาณฝน (มม.)	จำนวนวันฝนตก (วัน)
สิงหาคม	24.0	32.5	140.3	18
กันยายน	23.6	32.1	190.2	17
ตุลาคม	22.8	31.3	121.1	11
พฤศจิกายน	19.8	30.1	64.4	7
ธันวาคม	14.5	28.6	3.9	1

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาลำพูน

(5) การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดลำพูนแบ่งเขตการปกครองออกเป็น 8 อำเภอ 51 ตำบล 577 หมู่บ้านและ 17 ชุมชน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 58 แห่ง ประกอบด้วย 1 องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 เทศบาลเมือง 38 เทศบาลตำบล และ 18 องค์การบริหารส่วนตำบล

การแบ่งเขตการปกครองจังหวัดลำพูน

อำเภอ	พื้นที่ ตร.กม.	ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาลเมือง/ตำบล	อบต.	ชุมชน	ห่างจากจังหวัด
เมืองลำพูน	479.825	15	159	14	2	17	-
ป่าซาง	299.950	9	90	4	4	-	11 กม.
บ้านโฮ่ง	596.901	5	62	2	4	-	36 กม.
แม่ทา	762.630	6	71	7	1	-	25 กม.
ลี้	1,701.990	8	99	7	3	-	105 กม.
ทุ่งหัวช้าง	486.129	3	35	1	3	-	105 กม.
บ้านธิ	129.024	2	36	1	1	-	26 กม.
เวียงหนองล่อง	49.433	3	25	3	-	-	45 กม.
รวม	4,505.882	51	577	39	18	17	-

(6) ประชากร

ปี 2560 จังหวัดลำพูน มีประชากรจำนวน 406,041 คน แยกรายละเอียด ดังนี้

- เพศชาย จำนวน 196,315 คน
- เพศหญิง จำนวน 209,726 คน
- ความหนาแน่นของประชากรโดยเฉลี่ยอยู่ที่ 90.11 คนต่อตารางกิโลเมตร

ข้อมูลประชากรและจำนวนบ้านแยกรายอำเภอปี 2557-2560

อำเภอ	ทะเบียนราษฎรปี 2557				ทะเบียนราษฎรปี 2558			
	ชาย	หญิง	รวม	จำนวนบ้าน	ชาย	หญิง	รวม	จำนวนบ้าน
1. เมือง	68,373	76,357	144,730	70,362	71,482	79,714	151,196	71,412
2. ป่าซาง	26,848	28,979	55,827	22,815	26,793	29,031	55,824	23,072
3. บ้านโฮ้ง	19,901	21,064	40,965	15,240	16,958	18,004	34,962	15,376
4. แม่ทา	19,437	19,869	39,306	15,924	19,422	19,902	39,324	16,078
5. ลี้	35,064	34,329	69,393	23,469	35,078	34,545	69,623	23,747
6. ท่งหัวช้าง	10,114	9,906	20,020	7,045	10,137	9,979	20,116	7,178
7. บ้านธิ	8,402	9,015	17,417	7,038	8,461	9,140	17,601	7,125
8. เวียงหนองล่อง	8,616	9,194	17,810	7,208	8,571	9,168	17,739	7,246
รวม	196,755	208,713	405,468	169,101	196,902	209,483	406,385	171,234

อำเภอ	ทะเบียนราษฎรปี 2559				ทะเบียนราษฎรปี 2560			
	ชาย	หญิง	รวม	จำนวนบ้าน	ชาย	หญิง	รวม	จำนวนบ้าน
1. เมือง	68,568	76,851	145,419	71,231	68,703	74,220	145,923	72,750
2. ป่าซาง	26,695	28,985	55,680	23,207	26,602	28,854	55,456	23,402
3. บ้านโฮ้ง	19,708	20,898	40,606	13,302	19,538	20,778	40,316	15,563
4. แม่ทา	19,335	19,885	39,220	16,184	19,325	19,859	39,184	16,311
5. ลี้	35,015	34,612	69,627	23,912	35,072	34,751	69,823	24,154
6. ท่งหัวช้าง	10,148	9,989	20,137	7,232	10,148	10,007	20,155	7,309
7. บ้านธิ	8,466	9,145	17,611	7,190	8,481	9,167	17,648	7,303
8. เวียงหนองล่อง	8,505	9,126	17,631	10,103	8,446	9,090	17,536	7,337
รวม	196,440	209,491	405,931	172,361	196,315	206,726	406,041	174,12

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2560)

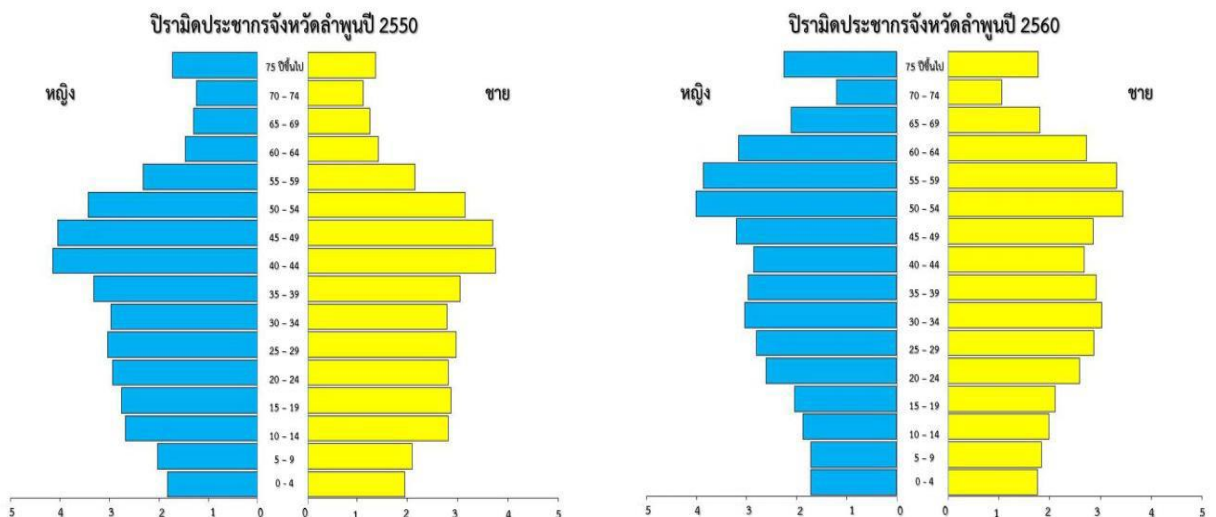
ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของพื้นที่และประชากรแยกรายอำเภอ จังหวัดลำพูน ปี 2560

อำเภอ	ขนาดพื้นที่ (ตารางกิโลเมตร)		ประชากร (คน)		ความหนาแน่น ประชากรต่อพื้นที่ 1 ตร.กม.
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
1. เมือง	479.825	10.78	145,923	35.94	304.12
2. ป่าซาง	299.950	6.52	55,456	13.66	184.88
3. บ้านโฮ้ง	596.901	13.31	40,316	9.93	67.54
4. แม่ท่า	762.630	16.68	39,184	9.65	51.38
5. ลี้	1,701.990	37.96	69,823	17.20	41.02
6. หุ่นหัวช้าง	486.129	10.79	20,155	4.96	41.46
7. บ้านธิ	129.024	2.72	17,648	4.35	136.78
8. เวียงหนองล่อง	49.433	1.24	17,536	4.32	354.74
รวม	4,505.882	100	406,041	100	90.11

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2560)

(6.1) สถานการณ์และแนวโน้มด้านประชากร

ประชากรเปรียบเทียบระยะเวลา 10 ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.2550 ถึง พ.ศ.2560 แนวโน้มฐานของรูปปิระมิดประชากรแคบลง แต่จะค่อย ๆ กว้างขึ้นในช่วงของอายุ 50-60 ปี ซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ทั้งกลุ่มอายุชายและหญิง



จากสถานการณ์ดังกล่าว จังหวัดลำพูนมีแนวโน้มของประชากรวัยสูงอายุเพิ่มมากขึ้น ในปี 2560 มีประชากรวัยสูงอายุร้อยละ 18.87 จึงต้องวางแผนในการเตรียมพร้อมเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุตั้งแต่การเตรียมความพร้อมแก่คนหนุ่มสาวให้เป็นคนสูงวัยที่มีคุณภาพ (Active Aging) จนถึงการเตรียมระบบบริการสุขภาพที่รองรับปัญหาโรคเรื้อรัง และโรคที่เกี่ยวข้องกับผู้สูงอายุ เช่น โรคความดันโลหิตสูง เบาหวานหัวใจ

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำพูน ข้อมูล ณ เดือนสิงหาคม 2559 อ้างอิงจากข้อมูลการเกิด-ตาย สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์กระทรวงสาธารณสุข

(7) โครงสร้างการบริหารราชการ

จังหวัดลำพูนมีหน่วยงานราชการต่าง ๆ ที่บริหารราชการในพื้นที่ ประกอบด้วย

- 1) หน่วยงานการบริหารราชการส่วนกลางที่มาปฏิบัติงานในพื้นที่จังหวัดลำพูน รวมทั้งสิ้น 33 หน่วยงาน รัฐวิสาหกิจ 11 หน่วยงาน
- 2) หน่วยงานการบริหารราชการส่วนภูมิภาค เป็นส่วนราชการประจำจังหวัดซึ่งกระทรวง ทบวง กรมต่าง ๆ ได้จัดส่งมาปฏิบัติราชการในจังหวัด รวมทั้งสิ้น 33 หน่วยงาน
- 3) หน่วยงานการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น 58 แห่ง ประกอบด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาลเมือง 1 แห่ง เทศบาลตำบล 38 แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล 18 แห่ง
- 4) องค์การอิสระ 3 หน่วยงาน (1. กกต.จังหวัด 2. ป.ป.ช.จังหวัด 3. สตง.จังหวัด)

องค์กรพัฒนาเอกชนในพื้นที่ (NGO) ได้แก่

- 1) เครือข่ายองค์กรชุมชนจังหวัดลำพูน
- 2) โครงการปฏิรูปการเกษตรและพัฒนาชนบทจังหวัดลำพูน
- 3) โครงการศึกษาการจัดการทรัพยากรชุมชนจังหวัดลำพูน
- 4) โครงการสตรีและเยาวชนลำพูน
- 5) โครงการร่วมพัฒนาชนบทลำพูนมูลนิธิพัฒนาศักยภาพชุมชน
- 6) สมาคมมวยเอ็มซีเอลำพูน

(8) โครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ

(8.1) การไฟฟ้า

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูน สามารถให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมพื้นที่การปกครองของจังหวัดรวม 8 อำเภอ มีไฟฟ้าครอบคลุมทุกหมู่บ้าน โดยกระแสไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูนส่วนใหญ่สั่งซื้อมาจากสถานีจ่ายไฟจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยซึ่งมีแหล่งผลิตที่สำคัญ 1 แห่ง คือโรงไฟฟ้าแม่เมาะ จังหวัดลำปาง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูนสามารถให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมพื้นที่การปกครองของจังหวัดลำพูน 8 อำเภอ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูนมีสถานีจ่ายไฟย่อยจำนวน 8 แห่ง ดังนี้

- 1) สถานีไฟฟาลำพูน 1 ตั้งอยู่ที่บ้านป่าเส้า ริมถนนสายลำพูน - เชียงใหม่ (สายเก่า)
- 2) สถานีไฟฟาลำพูน 2 ตั้งอยู่ที่ตำบลอุโมงค์ ริมถนนชูปเปอร์ไฮเวย์เชียงใหม่ - ลำพูน
- 3) สถานีไฟฟาลำพูน 3 ตั้งอยู่ในสวนอุตสาหกรรมเครือสหพัฒน์ ตำบลป่าสัก อำเภอเมืองลำพูน
- 4) สถานีไฟฟ้านิคมอุตสาหกรรมส่วนที่ 1 ตั้งอยู่ที่พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ ตำบลบ้านกลาง อำเภอเมืองลำพูน
- 5) สถานีไฟฟ้าบ้านโฮ่ง
- 6) สถานีไฟฟ้าป่าซาง
- 7) สถานีไฟฟ้าลี่
- 8) สถานีไฟฟ้านิคมอุตสาหกรรมส่วนที่ 2 ตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านกลาง อำเภอเมืองลำพูน

**สถิติผู้ใช้ไฟฟ้าและการจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
จำแนกตามประเภทผู้ใช้จังหวัดลำพูน พ.ศ.2559**

ประเภทผู้ใช้	2559
จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)	179,751
พลังงานไฟฟ้าที่จำหน่ายและใช้ (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)	1,222,610,200
บ้านที่อยู่อาศัย	221,288,464
กิจการขนาดเล็ก	116,053,636
กิจการขนาดกลาง	157,412,287
กิจการขนาดใหญ่	712,289,742
อื่นๆ ^{1/}	15,566,071

หมายเหตุ : 1/ กลุ่มอื่น ๆ ประกอบด้วย ผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทกิจการเฉพาะอย่าง องค์กรที่ไม่แสวงหากำไร
สูบน้ำเพื่อการเกษตรไฟฟ้าชั่วคราวและไฟฟรี

ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

รวบรวมโดย : สำนักงานสถิติแห่งชาติ

(8.2) การประปา

ระบบประปาของจังหวัดลำพูน เป็นการประปาแหล่งน้ำดิบ การประปาใช้น้ำผิวดิน (แม่น้ำปิง)
ปัจจุบันการประปาในพื้นที่จังหวัดลำพูนมีพื้นที่บริการประปา รวม 4 แห่ง ดังนี้

1) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน หน่วยบริการอำเภอเมืองลำพูน เป็นการประปาแหล่งน้ำ
ดิบ การประปาใช้น้ำผิวดิน (แม่น้ำปิง) ครอบคลุมพื้นที่ 10 ตำบล ได้แก่ ตำบลในเมือง เวียงยอง ตำบล
ริมปิง เหมืองง่า อุโมงค์ นองช้างคื่น ป่าสัก บ้านกลาง และมะเขือแจ้

2) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน หน่วยบริการป่าซาง ครอบคลุมพื้นที่ตำบลป่าซาง
ใช้แหล่งน้ำดิบจากบาดาล

3) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน หน่วยบริการแม่ทา (ทาสบเส้า) ครอบคลุมพื้นที่ตำบล
ทาสบเส้าใช้แหล่งน้ำผิวดิน (อ่างเก็บน้ำชลประทาน)

4) การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบ้านโฮ้ง ครอบคลุมพื้นที่ตำบลบ้านโฮ้ง ใช้แหล่งน้ำจาก แม่น้ำลี้

ข้อมูลการใช้น้ำของสำนักงานประปาการประปาส่วนภูมิภาค สาขาลำพูน

รายการ	ปี พ.ศ. 2560
จำนวนผู้ใช้น้ำทั้งหมด (ราย)	16,065
กำลังผลิตที่ใช้งาน (ลูกบาศก์เมตร/วัน)	14,880
ปริมาณน้ำผลิต (ลูกบาศก์เมตร)	399,131
ปริมาณน้ำผลิตจ่าย (ลูกบาศก์เมตร)	391,023
ปริมาณน้ำจำหน่าย (ลูกบาศก์เมตร)	297,633

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาค (ข้อมูล ณ เดือนกันยายน 2560)

ข้อมูลการใช้น้ำของสำนักงานประชากรประปาส่วนภูมิภาค สาขาบ้านโฮ้ง

รายการ	ปี พ.ศ. 2560
จำนวนผู้ใช้น้ำทั้งหมด (ราย)	1,177
กำลังผลิตที่ใช้งาน (ลูกบาศก์เมตร/วัน)	800
ปริมาณน้ำผลิต (ลูกบาศก์เมตร)	23,600
ปริมาณน้ำผลิตจ่าย (ลูกบาศก์เมตร)	22,300
ปริมาณน้ำจำหน่าย (ลูกบาศก์เมตร)	16,939

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาค (ข้อมูล ณ เดือนกันยายน 2560)

(8.3) การใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป จำแนกตามการมีการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศ จังหวัดลำพูน พ.ศ.2560

รายการ	ปี พ.ศ.2559	
จำนวนประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป (คน)	389,002	
การใช้คอมพิวเตอร์ (คน)	ใช้	106,480
	ไม่ใช้	282,522
ใช้อินเทอร์เน็ต (คน)	ใช้	173,886
	ไม่ใช้	215,116
การมีโทรศัพท์มือถือ (คน)	ใช้	317,313
	ไม่ใช้	71,689

หมายเหตุ : ตั้งแต่ปี 2557 มีการปรับใช้ค่าคาดประมาณประชากรชุดใหม่ตามรายงานการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย พ.ศ. 2553-2583, สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, กุมภาพันธ์ 2556

ที่มา : การสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

รวบรวมโดย : สำนักงานสถิติแห่งชาติ

(8.4) การคมนาคมและขนส่ง

จังหวัดลำพูนมีเส้นทางในการเดินทางติดต่อกับพื้นที่จังหวัดใกล้เคียงต่าง ๆ ดังนี้

ก. ทางบก

(1) ทางรถยนต์

1. ติดต่อกับจังหวัดเชียงใหม่ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 ระยะทางประมาณ 33 กิโลเมตร (สายชุปเปอร์ไฮเวย์ลำปาง - เชียงใหม่) และทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 106 ระยะทางประมาณ 26 กิโลเมตร

2. ติดต่อกับจังหวัดลำปางโดยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 ระยะทางประมาณ 70 กิโลเมตร และจากจังหวัดลำปางสามารถติดต่อกับจังหวัดพะเยาและเชียงราย โดยอาศัยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข

3. ติดต่อกับจังหวัดเชียงรายโดยเดินทางจากจังหวัดลำพูนเข้าสู่จังหวัดเชียงใหม่แล้วไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1019 ระยะทางประมาณ 210 กิโลเมตร

4. ติดต่อกับจังหวัดแพร่และน่านโดยอาศัยทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 ผ่านจังหวัดลำปาง จนถึงอำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่ และเลี้ยวเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 101 สู่อำเภอแพร่ และน่านตามลำดับ

เส้นทางคมนาคมระหว่างอำเภอเมืองลำพูนกับอำเภออื่น ๆ

1. เส้นทางไปอำเภอป่าซาง บ้านโฮ้ง และอำเภอลี้ จากอำเภอเมืองลำพูนไปตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 106 ลงสู่ทิศใต้ประมาณ 11 กิโลเมตร จะถึงอำเภอป่าซาง จากอำเภอป่าซางไปอีกประมาณ 29 กิโลเมตร จะถึงอำเภอบ้านโฮ้ง และจากอำเภอบ้านโฮ้งไปอีกประมาณ 65 กิโลเมตรจะถึงอำเภอลี้ ซึ่งสามารถติดต่อกับอำเภอเถิน จังหวัดลำปาง ระยะทางประมาณ 45 กิโลเมตร

2. เส้นทางไปอำเภอทุ่งหัวช้าง จากอำเภอเมืองลำพูนตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 106 ลงสู่ทิศใต้ผ่านอำเภอป่าซาง และจากอำเภอป่าซางประมาณ 19 กิโลเมตร เลี้ยวเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1184 (แยกแม่อาว - ทุ่งหัวช้าง) อีกประมาณ 75 กิโลเมตร จะถึงอำเภอทุ่งหัวช้าง

3. เส้นทางไปอำเภอแม่ทาและอำเภอบ้านธิ จากอำเภอเมืองลำพูนตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 ลงไปทางทิศใต้ประมาณ 25 กิโลเมตร จะถึงอำเภอแม่ทาและหากขึ้นไปทางทิศเหนือ โดยใช้ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1147 ประมาณ 26 กิโลเมตร จะถึงอำเภอบ้านธิ

4. เส้นทางไปอำเภอเวียงหนองล่อง จากอำเภอเมืองลำพูนตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 106 ลงสู่ทิศใต้ผ่านอำเภอป่าซาง ถึงแยกสันห้างเสือเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 1031 จะเดินทางเข้าสู่อำเภอเวียงหนองล่อง รวมระยะทาง ประมาณ 45 กิโลเมตร

(2) ทางรถไฟ

มีขบวนรถไฟทั้งขาขึ้นและขาล่องผ่านสถานีรถไฟจังหวัดลำพูน แบ่งเป็น รถขบวนสินค้า 6 ขบวน และรถโดยสาร 16 ขบวน โดยส่วนใหญ่แล้วจะจอดรับ-ส่ง ผู้โดยสารที่สถานีรถไฟลำพูนทุกขบวนระยะทางรถไฟที่ผ่านจังหวัดมีความยาว 68 กิโลเมตร สถานีรถไฟในพื้นที่จังหวัดลำพูนมี 6 สถานีย่อย คือ สถานีรถไฟป่าเป้า สถานีรถไฟลำพูน สถานีรถไฟหนองหล่ม สถานีรถไฟศาลาแม่ทา สถานีรถไฟท่าขมิณและสถานีรถไฟขุนตาน ระยะทางจากลำพูนถึงกรุงเทพมหานครประมาณ 729 กิโลเมตร

ข. ทางอากาศ

ผู้ที่มีความประสงค์จะเดินทางโดยเครื่องบินโดยสาร สามารถใช้บริการจากท่าอากาศยานจังหวัดเชียงใหม่ได้ โดยมีระยะทางห่างจากอำเภอเมืองลำพูนประมาณ 30 กิโลเมตร โดยใช้เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 11 (ถนนสุขุมวิทไฮเวย์เชียงใหม่-ลำพูน) ใช้เวลาเดินทางโดยรถยนต์ประมาณ 30-40 นาที

2. สภาพเศรษฐกิจ

2.1 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ปี พ.ศ. 2558 มูลค่าเพิ่ม ณ ราคาประจำปีเท่ากับ 58,249 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2557 คิดเป็นร้อยละ 1.8 โครงสร้างการผลิตที่สำคัญ 3 ลำดับแรก ได้แก่ สาขาอุตสาหกรรม สาขาเกษตรกรรม และสาขาการขนส่ง ขยายปลีกฯ ตามลำดับ โดยผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP per capita) เท่ากับ 142,771 บาทต่อไป

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดลำพูน ณ ราคาประจำปี

หน่วย : ล้านบาท

สาขาการผลิต	2554	2555	2556	2557	2558
ภาคเกษตร	21,888	22,480	4,722	5,174	5,213
เกษตรกรรมการล่าสัตว์และการป่าไม้	21,780	22,369	4,600	5,052	5,084
การประมง	107	111	123	121	129
ภาคนอกเกษตร	50,939	47,633	44,465	51,664	53,036
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	395	257	184	153	245
อุตสาหกรรม	30,777	26,524	26,107	32,448	32,983
การไฟฟ้าแก๊สและการประปา	1,300	1,375	1,688	1,693	1,597
การก่อสร้าง	1,424	1,549	1,520	1,682	1,912
การขายส่งการขายปลีกการซ่อมแซมยานยนต์ จักรยานยนต์ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน	7,239	7,412	4,437	5,204	5,560
โรงแรมและภัตตาคาร	80	153	157	170	201
การขนส่งสถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	644	692	650	619	634
ตัวกลางทางการเงิน	1,498	1,648	1,947	2,197	2,312
บริการด้านอสังหาริมทรัพย์การให้เช่าและบริการทาง ธุรกิจ	1,823	1,667	1,660	1,585	1,644
การบริหารราชการแผ่นดินและการป้องกันประเทศ รวมทั้งการประกันสังคมภาคบังคับ	1,788	2,158	1,742	1,263	1,422
การศึกษา	2,584	2,609	2,608	2,849	2,607
การบริการด้านสุขภาพและสังคม	937	1,024	1,093	1,189	1,280
การให้บริการชุมชนสังคมและบริการส่วนบุคคลอื่น ๆ	380	458	568	510	531
ลูกจ้างในครัวเรือนส่วนบุคคล	71	107	105	101	110
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	72,827	70,113	49,188	56,837	58,249
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคน (บาท)	177,026	170,845	120,119	139,072	142,771
ประชากร (1,000 คน)	411	410	409	409	408

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดลำพูน (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2559)

2.2 ด้านการเกษตร

จังหวัดลำพูนมีพื้นที่ทั้งหมด 2,816,178 ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่การเกษตร 692,183 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 24.58 ที่อยู่อาศัย 106,322 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 4 และอื่น ๆ เช่น ป่าไม้ 2,040,021 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 72 พื้นที่เกษตรกรรมส่วนใหญ่ปลูกไม้ผล/ไม้ยืนต้น จำนวน 331,755 ไร่ รองลงมา คือ การปลูกข้าว จำนวน 146,070 ไร่ และการปลูกพืชไร่ จำนวน 135,878 ไร่

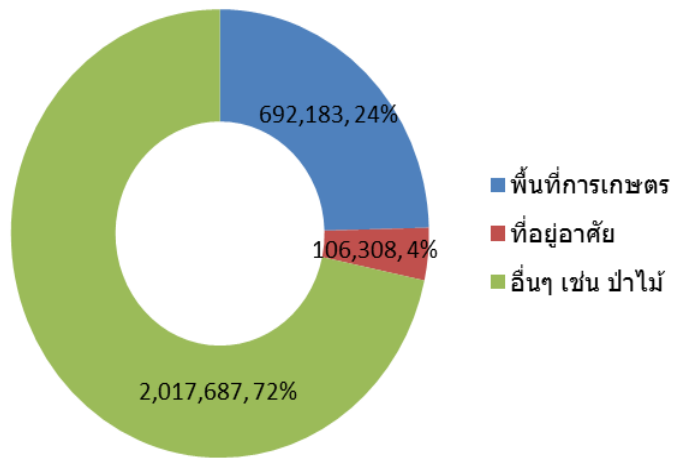
ตารางการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรจังหวัดลำพูนปี พ.ศ. 2560

อำเภอ	พื้นที่การเกษตร					รวมพื้นที่ (ไร่)
	ที่นา (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	ไม้ผล/ไม้ยืน ต้น (ไร่)	พืชผัก (ไร่)	อื่นๆ (ไร่)	
เมืองลำพูน	63,325	3	44,872	4,675	3,675	116,540
แม่ทา	18,672	5,422	28,085	2,767	2,434	57,380
บ้านโฮ่ง	9,198	1,112	53,517	4,093	0	67,920
ลี้	14,761	78,763	79,326	5,005	13,095	190,950
ทุ่งหัวช้าง	10,226	48,912	25,813	849	8,546	94,346
ป่าซาง	12,137	746	64,634	0	32,549	110,066
บ้านธิ	14,450	1,688	15,096	863	255	32,352
เวียงหนองล่อง	2,346	147	19,386	553	197	22,629
รวม	145,115	136,793	330,729	18,805	60,741	692,183

จังหวัดลำพูน : แบ่งเขตการปกครองออกเป็น 8 อำเภอ 51 ตำบล 577 หมู่บ้าน
พื้นที่ทั้งหมด ๒,๘๑๖,๑๗๘ ไร่ แบ่งเป็น



พื้นที่การเกษตร ๖๗๘,๓๓๖ ไร่ ร้อยละ ๒๔
ที่อยู่อาศัย ๑๐๖,๓๐๘ ไร่ ร้อยละ ๔
อื่น ๆ เช่น ป่าไม้ ๒,๐๑๓,๖๘๓ ไร่ ร้อยละ ๗๒

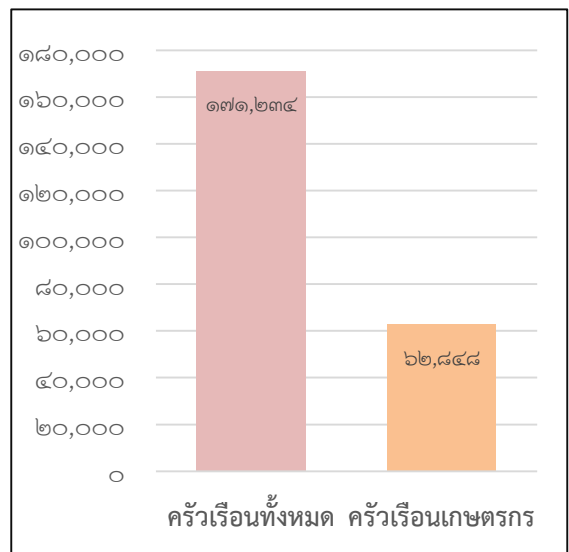


ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (ปี 2560)

ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนเกษตรกร
๑๗๑,๒๓๔ (๖๓.๓๐%)	๖๒,๘๔๘ (๓๖.๗๐%)

ครัวเรือนเกษตรกร (จำนวนครัวเรือนเกษตรกรของจังหวัดลำพูน)

ลำดับที่	อำเภอ	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร
๑	เมือง	๑๒,๔๐๓
๒	ป่าซาง	๗,๓๕๐
๓	บ้านโฮ้ง	๗,๐๗๙
๔	แม่ทา	๑๑,๘๗๘
๕	ลี้	๔,๐๘๑
๖	ทุ่งหัวช้าง	๑๒,๙๓๕
๗	บ้านธิ	๒,๙๙๐
๘	เวียงหนองล่อง	๔,๑๓๒
รวม		๖๒,๘๔๘



ที่มา : กรมการปกครอง สำนักงานจังหวัดลำพูน สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (ปี ๒๕๖๐)

(2.2.1) พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดลำพูนที่ทำรายได้หลักให้เกษตรกร พบว่า ลำไยยังเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด มีพื้นที่การเพาะปลูกมากที่สุดเมื่อเทียบกับพืชชนิดอื่น และมีปริมาณผลผลิตมากที่สุดคือ 122,809 ตันต่อปี และมีมูลค่าการจำหน่ายสร้างรายได้มากที่สุด คือ 4,1390.24 ล้านบาท รองลงมาคือ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมะม่วง ซึ่งถือเป็นพืชเศรษฐกิจอีกชนิดหนึ่งที่กำลังได้รับความนิยมในการเพาะปลูกในพื้นที่ ส่วนด้านปศุสัตว์ จังหวัดลำพูนมีสินค้าที่สำคัญ ได้แก่ โคเนื้อ ไก่พื้นเมือง สุกร ไก่เนื้อ ส่วนด้านประมงมีสินค้าที่สำคัญ ได้แก่ ปลานิล และปลาหมอไทย เป็นต้น

การจำแนกสถิติการผลิตพืชที่สำคัญมีดังนี้

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	พื้นที่เพาะปลูก
1. ลำไย	270,125	210,732	151,053	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.ลี้ -รองลงมา คือ อ.ป่าซาง อ.เมือง อ.บ้านโฮ้ง อ.แม่ทา อ.เวียงหนองล่อง อ.บ้านธิ อ.ทุ่งหัวช้าง
2. ข้าวนาปี	122,836	122,579	79,028	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.เมืองลำพูน -รองลงมา คือ อ.แม่ทา อ.ลี้ อ.ป่าซาง อ.ทุ่งหัวช้าง อ.บ้านธิ อ.บ้านโฮ้ง อ.เวียงหนองล่อง
3. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	74,023	67,677	53,425	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.ลี้ -รองลงมา คือ อ.ทุ่งหัวช้าง อ.แม่ทา อ.บ้านโฮ้ง
4. กระเทียม	1,647	2,661	2,571	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.ลี้ -รองลงมา คือ อ.บ้านโฮ้ง อ.เวียงหนองล่อง อ.เมือง อ.แม่ทา อ.ทุ่งหัวช้าง อ.ป่าซาง
5. หอมแดง	4,971	4,955	9,269	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.บ้านโฮ้ง -รองลงมา คือ อ.ป่าซาง อ.ลี้ อ.แม่ทา อ.ทุ่งหัวช้าง
6. มันฝรั่ง	1,438	1,445	5,033	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.ทุ่งหัวช้าง -รองลงมา คือ อ.ลี้ อ.ป่าซาง อ.บ้านโฮ้ง
7. มะม่วง	21,206	21,023	24,754	-ปลูกมากที่สุด คือ อ.บ้านโฮ้ง -รองลงมา คือ อ.เวียงหนองล่อง อ.บ้านธิ อ.ลี้ อ.ป่าซางอ.ทุ่งหัวช้าง อ.แม่ทา อ.เมือง

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2559)

ประมาณการผลผลิตลำไยปี 2560

ลำไย	ปี 2560			
	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล(กก./ไร่)
ในฤดู	198,263	196,105	100,773	508
นอกฤดู	71,862	71,862	100,427	1,397
รวม	270,125	267,967	201,200	745

ที่มา : การคาดการณ์สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน (2560) , สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2560)

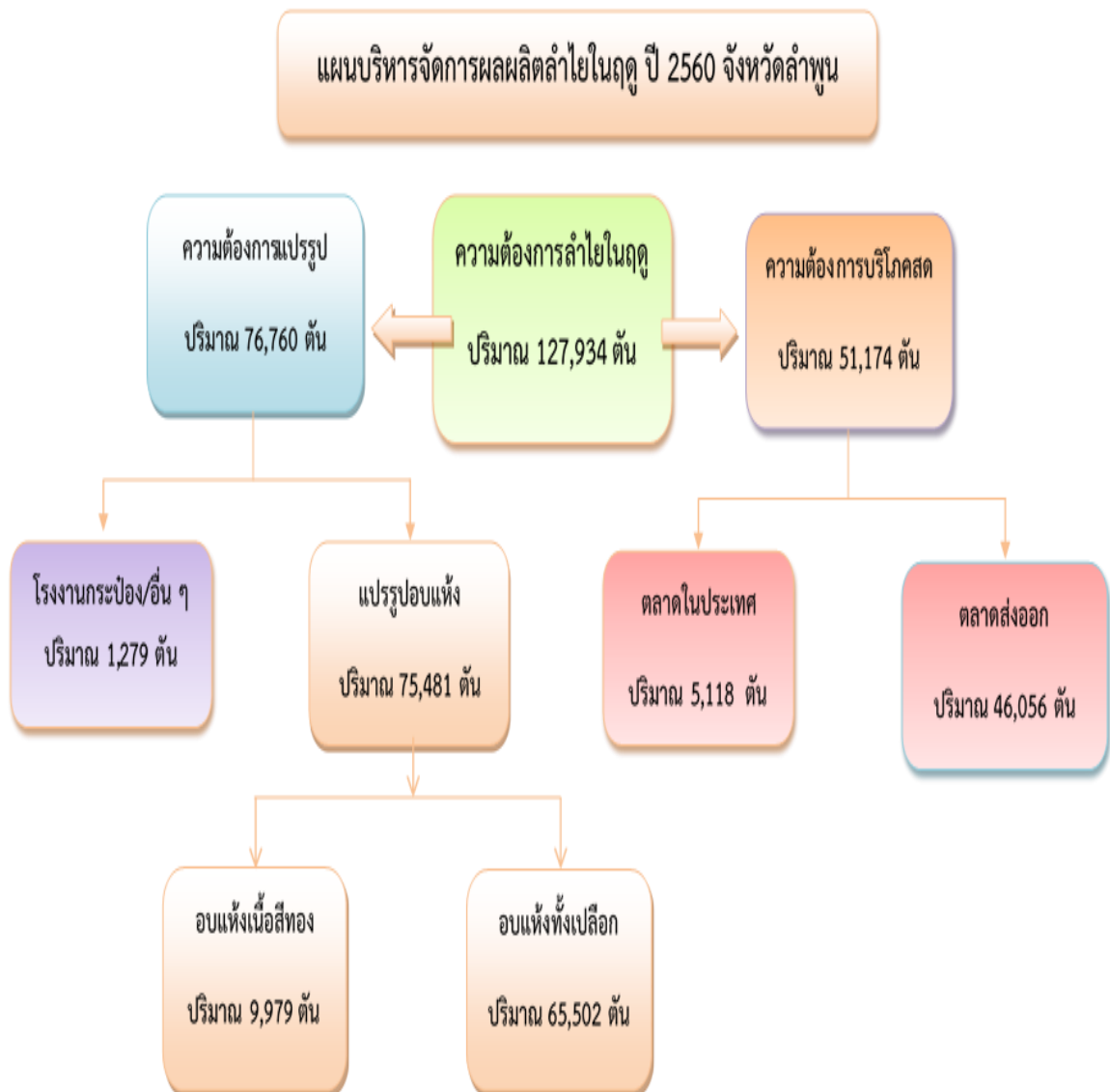
ข้อมูลการผลิตลำไยจังหวัดลำพูนปี 2559/60 แยกรายอำเภอ

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต(ตัน)		
			รวม	ลำไยในฤดู	ลำไยนอกฤดู	ลำไยในฤดู	ลำไยนอกฤดู	รวม
ลำ	8,063	77,995	77,995	73,542	4,453	20,778	16,028	36,806
ป่าซาง	9,546	46,723	46,723	37,986	8,737	11,462	10,792	22,254
เมืองลำพูน	8,754	41,659	41,594	39,499	2,095	11,525	9,360	20,885
บ้านโฮ่ง	8,011	36,551	36,551	26,844	9,707	7,908	8,495	16,403
แม่ทา	3,849	26,528	25,787	13,959	11,828	4,216	6,018	10,234
เวียงหนองล่อง	2,934	17,856	17,854	13,162	4,692	3,662	4,354	8,016
บ้านธิ	1,574	11,328	11,328	10,439	889	2,885	2,406	5,291
ทุ่งหัวช้าง	1,470	10,155	10,155	10,056	99	2,785	135	2,920
รวม	44,201	268,795	267,987	225,487	42,500	65,221	57,588	122,809

ร้อยละและปริมาณผลผลิตลำไยจังหวัดลำพูนที่ออกสู่ตลาดปี 2559/60

เดือน	ร้อยละ	ผลผลิต(ตัน)
มกราคม	8.95	10,994
กุมภาพันธ์	5.94	7,291
มีนาคม	3.46	4,244
เมษายน	2.36	2,902
พฤษภาคม	3.50	4,302
มิถุนายน	0.33	411
กรกฎาคม	24.75	30,393
สิงหาคม	26.52	32,565
กันยายน	1.51	1,852
ตุลาคม	0.46	564
พฤศจิกายน	5.82	7,152
ธันวาคม	16.40	20,139
รวม	100.00	122,809

แหล่งพื้นที่เพาะปลูกลำไยที่สำคัญของจังหวัดลำพูน ได้แก่ อำเภอลี้ ป่าซาง เมืองลำพูน แม่ทา บ้านโฮ้ง เวียงหนองล่อง และบ้านธิ ตามลำดับ ส่วนพื้นที่ที่ผลผลิตในฤดูออกสู่ตลาดช่วงต้นฤดูการผลิต ได้แก่อำเภอเมืองลำพูน และผลผลิตออกช้า (ปลายฤดูการผลิต) คือ อำเภอลี้



แผนการบริหารจัดการลำไยในฤดู ปี 2560 จังหวัดลำพูน

จังหวัด	ช่องทางการกระจาย	ผลผลิต (ตัน)	ช่องทาง							
			สั่งในประเทศ	สหกรณ์	วิสาหกิจชุมชน	Modern Trade	ตลาดภายในจังหวัด	ตลาดอื่นๆ (ระบุ).....	สั่งส่งออก	แปรรูป (ระบุ)...
ลำพูน	บริโภคสดในประเทศ	5,116		1,250		1,000	116	2,750		
	ลำไยสดส่งออก	46,060							46,060	
	อบแห้งทั้งเปลือก	65,502	64,502		1,000					
	อบแห้งเนื้อสีทอง	9,978		700	9,000		278			
	แปรรูปอื่นๆ (น้ำลำไย)	1,278								1,278
	รวมผลผลิตลำพูน	127,934	64,502	1,950	10,000	1,000	394	2,750	46,060	1,278

ข้าวนปี (พื้นที่ปลูก 8 อำเภอ)

- พื้นที่ปลูก 116,962 ไร่
- ผลผลิต 70,955 ตัน
- ผลผลิตเฉลี่ย 607 กก./ไร่
- พื้นที่ปลูก : ปลูกมากที่สุด คือ อ.เมืองลำพูน รองลงมา คือ อ.แม่ทา อ.ลี้ อ.ป่าซาง อ.ทุ่งหัวช้าง อ.บ้านธิ อ.บ้านโฮ้ง อ.เวียงหนองล่อง

จังหวัด/อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.) ความชื้น 15%	
	2560	2560		2560	
				เก็บ	ปลูก
ลำพูน	116,962	115,305	70,955	607	615
เมืองลำพูน	41,194	40,271	26,378	640	655
บ้านโฮ้ง	3,757	3,737	2,276	606	609
ป่าซาง	11,132	11,021	7,053	634	640
แม่ทา	15,677	15,421	9,206	587	597
ลี้	14,791	14,738	8,076	546	548
ทุ่งหัวช้าง	10,698	10,531	5,592	523	531
บ้านธิ	17,672	17,592	11,136	630	633
เวียงหนองล่อง	2,041	1,994	1,238	607	621

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2560)

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

- พื้นที่ปลูก 87,058 ไร่ เนื้อที่ให้ผล 85,613 ไร่
- ผลผลิต 57,794 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 675 กก./ไร่
- พื้นที่ปลูก : ปลูกมากที่สุด คือ อ.ลี้ รองลงมา คือ อ.ทุ่งหัวช้าง อ.แม่ทา อ.บ้านโฮ้ง

จังหวัด/ อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.) ความชื้น 14.5%	
	2559	2559		ปลูก	เก็บ
ลำพูน	87,058	85,613	57,794	664	675
บ้านโฮ้ง	806	797	493	612	619
แม่ทา	3,529	3,452	2,147	608	622
ลี้	67,532	66,384	44,743	663	674
ทุ่งหัวช้าง	15,191	14,980	10,411	685	695

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2559)

กระเทียม ปีเพาะปลูก 60

- พื้นที่ปลูก 4,520 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 3,582 ไร่
- ผลผลิต 3,016 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 958 กก./ไร่
- พื้นที่ปลูก : ปลูกมากที่สุด คือ อ.ลี้ รองลงมา คือ อ.บ้านโฮ้ง อ.ทุ่งหัวช้าง อ.เวียงหนองล่อง อ.เมือง อ.แม่ทา อ.ป่าซาง

จังหวัด/อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
	2560	2560		ปลูก	เก็บ
ลำพูน	4,520	3,582	3,016	759	958
เมืองลำพูน	50	50	45	893	893
บ้านโฮ้ง	747	519	465	622	896
ป่าซาง	26	26	23	885	896
แม่ทา	36	36	25	833	831
ลี้	3,536	2,835	2,341	794	990
ทุ่งหัวช้าง	73	64	29	836	957
เวียงหนองล่อง	52	52	88	-	-

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2560)

หอมแดง ปีเพาะปลูก 59/60

- พื้นที่ปลูก 5,605 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 4,469 ไร่
- ผลผลิต 9,353 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 2,093 กก./ไร่
- พื้นที่ปลูก : ปลูกมากที่สุด คือ อ.บ้านโฮ้ง รองลงมา คือ อ.ป่าซาง อ.ลี้ อ.แม่ทา อ.ทุ่งหัวช้าง

จังหวัด/อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
	2560	2560		2560	
			ปลูก	เก็บ	
ลำพูน	5,605	4,469	9,353	1,669	2,093
บ้านโฮ้ง	4,112	3,386	7,354	1,789	2,172
ป่าซาง	496	275	530	1,069	1,928
แม่ทา	45	45	55	1,233	1,233
ลี้	889	703	1,303	1,466	1,854
ทุ่งหัวช้าง	48	45	83	1,727	1,863
เวียงหนองล่อง	15	15	28	1,869	1,869

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2560)

มันฝรั่ง ปีเพาะปลูก 2560

- พื้นที่ปลูก 3,519 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 3,519 ไร่
- ผลผลิต 11,261 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 3,200 กก./ไร่
- พื้นที่ปลูก : ปลูกมากที่สุด คือ อ.ทุ่งหัวช้าง รองลงมา คือ อ.ลี้

จังหวัด/ อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
	2560	2560		2560	
			ปลูก	เก็บ	
ลำพูน	3,519	3,519	11,261	3,200	3,200
ลี้	429	429	1,373	3,200	3,200
ทุ่งหัวช้าง	3,090	3,090	9,888	3,200	3,200

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2560)

(2.2.2) เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจด้านการเกษตรของจังหวัดลำพูน

ดัชนีปริมาณผลผลิต (ตัน)

ชนิดสินค้าเกษตร	2554	2555	2556	2557	2558
ลำไย	155,183	251,250	181,205	236,184	177,849
ข้าวเหนียว	79,234	92,873	73,858	87,338	68,352
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	94,853	78,943	80,512	99,137	71,153
มะม่วง	16,948	15,824	18,252	18,986	23,070
หอมแดง	9,872	9,447	10,030	11,597	9,581
กระเทียม	10,171	6,048	4,806	2,729	3,089
ข้าวเจ้า	15,174	7,391	6,686	4,116	1,466
รวม	381,435	461,776	375,349	460,087	354,560

ดัชนีราคา (บาท/ตัน)

ชนิดสินค้าเกษตร	2554	2555	2556	2557	2558
ลำไย	32,053	27,499	31,168	31,942	31,015
ข้าวเหนียว	12,281	12,768	12,825	11,854	11,365
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	8,230	9,226	7,959	7,202	8,279
มะม่วง	6,031	11,011	11,319	10,975	9,641
หอมแดง	17,124	6,333	12,620	18,673	17,576
กระเทียม	24,792	10,706	14,990	14,763	14,286
ข้าวเจ้า	9,075	10,597	10,792	9,410	8,989
รวม	109,586	88,140	101,673	104,819	101,151

มูลค่า (ล้านบาท)

ชนิดสินค้าเกษตร	2554	2555	2556	2557	2558
ลำไย	4,974	6,909	5,648	7,544	5,516
ข้าวเหนียว	973	1,186	947	1,035	777
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	781	728	641	714	589
มะม่วง	102	174	207	208	222
หอมแดง	169	60	127	217	168
กระเทียม	252	65	72	40	44
ข้าวเจ้า	138	78	72	39	13
รวม	7,389	9,200	7,713	9,797	7,330

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดลำพูน ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2559

(2.2.3) ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรของจังหวัดลำพูน

ชนิดพืช	ครัวเรือนเกษตรกร (ครัวเรือน)*	ข้อมูลการรับรองมาตรฐาน GAP	ร้อยละ	แปลง	ชนิดพืช ลำไย		ชนิดพืช มะม่วง	
					ราย	แปลง	ราย	แปลง
1. ไม้ผลไม่ยืนต้น	50,418	10,496	20.82	13,113	10,259	12,614	419	446
2. ข้าว	24,513	360	1.47	-	-	-	-	-
3. พืชผัก	8,227	386	4.69	572	-	-	-	-
ทั้งหมด	64,812*	10,786	16.64	-	-	-	-	-

ชนิดพืช	ครัวเรือนเกษตรกร (ครัวเรือน)*	ข้อมูลการรับรองมาตรฐานอินทรีย์	ร้อยละ
พืชข้าวพืชผัก	64,812*	86	0.13

ที่มา : ข้อมูลจากสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขต 1 ปี 2559 ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่ปี 2559

(2.2) การปศุสัตว์

(2.2.1) โคนม

- จังหวัดลำพูนเป็นจังหวัดที่มีการเลี้ยงโคนมหนาแน่นเป็นอันดับที่ 2 ของภาคเหนือตอนบน
- เลี้ยงมากที่อำเภอบ้านธิ อำเภอแม่ทา และอำเภอบ้านโฮ่ง
- ผลิตน้ำนมดิบส่งศูนย์รับน้ำนมดิบ 7 สหกรณ์ 2 บริษัท เฉลี่ยวันละ 125 ตัน มูลค่าประมาณ

2 ล้านบาท/วัน

- ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย 18-19 บาทต่อกิโลกรัม
- ต้นทุนการผลิตเท่ากับ 15.00 บาท

(2.2.2.) โคนเนื้อ

- มีเลี้ยงมากในอำเภอลี้ อำเภอแม่ทา และอำเภอเมืองลำพูน
- พันธุ์โคส่วนใหญ่เป็นพันธุ์โคพื้นเมืองและโคลูกผสมบราห์มัน
- มีตลาดนัดซื้อขาย 2 แห่ง อยู่ที่หมู่ที่ 6 ต.วังม่วง อ.เวียงหนองล่อง และ ม.4 ต.หนองหนาม

อ.เมืองลำพูน

(2.2.3) สุกร

- จังหวัดลำพูนเป็นแหล่งผลิตสุกรขุน
- ส่วนใหญ่จะเลี้ยงที่อำเภอแม่ทา อำเภอเมืองลำพูน อำเภอลี้ และอำเภอบ้านธิ เป็นการเลี้ยงในระบบฟาร์มเป็นส่วนใหญ่ในลักษณะการเลี้ยงแบบพันธสัญญา
- ผลผลิตทั้งลูกสุกรและสุกรขุนจะเคลื่อนย้ายออกจากจังหวัดเพื่อการจำหน่ายในพื้นที่และนอกพื้นที่ โดยเฉพาะจังหวัดใหญ่ที่อยู่ใกล้เคียง เช่น เชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง

(2.2.4) ไถ่

การเลี้ยงไก่เนื้อและไก่ไข่ เลี้ยงมากในพื้นที่อำเภอป่าซาง อำเภอเมืองลำพูน และอำเภอบ้านโฮ่ง เป็นการเลี้ยงแบบฟาร์มใหญ่ของบริษัทเอกชนและลูกเล้า ใช้บริเวณในจังหวัดและสงขายจังหวัดใกล้เคียง สำหรับการเลี้ยงไก่พันธุ์พื้นเมืองมีการเลี้ยงแบบทศวรรษเรือนเพื่อบริเวณและเสริมรายได้ให้ครอบครัว แต่เกษตรกรยังต้องพัฒนาการเลี้ยงเพื่อให้ปลอดภัยต่อการระบาดของโรคไข้หวัดนก

(2.2.5) อาหารสัตว์

จังหวัดลำพูนมีโรงงานผลิตอาหารสัตว์โดยเฉพาะอาหารสุกร ไก่ จำนวน 9 แห่ง ที่อำเภอเมืองลำพูน มีวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สำคัญ ได้แก่ ข้าวโพดและกากถั่วเหลือง ส่วนการปลูกพืชอาหารสัตว์สำหรับโค-กระบือ ยังมีการปลูกกันน้อย เนื่องจากพื้นที่มีจำกัดแต่มีการปลูกหญ้าแพงโกล่าในพื้นที่อำเภอบ้านโฮ่ง และอำเภอเมืองลำพูน จำหน่ายให้แก่ฟาร์มโคนม ฟาร์มโคนม สวนสัตว์ ฟาร์มแพะ ฟาร์มม้า ในจังหวัดลำพูนและเชียงใหม่ ผลพลอยได้จากอุตสาหกรรมและเกษตรกรรมที่นำมาเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ กากมีสตาร์ท ข้าวโพดหวานกากมันฝรั่ง ส่วนฟางข้าวราคาแพงเนื่องจากพื้นที่ใช้ในการปลูกกระเทียมด้วย

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าด้านปศุสัตว์

ชนิดสัตว์	จำนวนสัตว์	จำนวนฟาร์มทั้งหมด	จำนวนฟาร์มที่ผ่านการตรวจรับรอง	ร้อยละ
ไก่เนื้อ	3,000 ตัวขึ้นไป	95	95	100
ไก่ไข่	500 ตัวขึ้นไป	13	13	100
ไก่พันธุ์	500 ตัวขึ้นไป	3	3	100
สถานที่ฝึกไข่สัตว์ปีก	2,000 ฟอง/เดือนขึ้นไป	2	2	100
สุกร	50 ตัวขึ้นไป	148	79	53.3
ผึ้ง	50 รังขึ้นไป	87	50	57.47
โคนม	5 ตัวขึ้นไป	442	176	39.80
แพะเนื้อ	20 ตัวขึ้นไป	20	-	-
รวม			418	51.60

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน (2560)

(2.3) การประมง

ในปี 2560 มีเกษตรกรเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 2,363 ครัวเรือน มีพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำทั้งหมด 1,177 ไร่ แบ่งตามประเภท การเลี้ยงในบ่อ จำนวน 1,073.21 ไร่ ตามร่องสวน จำนวน 102.38 ไร่ และในกระชัง 0.99 ไร่ ผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำนวน 457,425.15 กิโลกรัม

สถิติข้อมูลด้านการประมง

อำเภอ	ครัวเรือน	ประเภทการเลี้ยง (ไร่)					ผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (กก.)
		รวม	บ่อ	นา	ร่องสวน	กระชัง	
รวมยอด	2,363	1,177	1,073.21	-	102.38	0.99	457,425.15
เมืองลำพูน	629	375.82	273.44	-	102.38	-	283,313.98
แม่ทา	504	210.09	210.09	-	-	-	34,984.14
บ้านโฮ้ง	42	14.61	14.61	-	-	-	1,963.91
ลี้	588	270.78	270.78	-	-	-	37,773.01
ทุ่งหัวช้าง	90	41.00	41.00	-	-	-	5,917.52
ป่าซาง	283	170.05	169.40	-	-	0.65	80,617.85
บ้านธิ	217	90.56	90.56	-	-	-	12,201.36
เวียงหนองล่อง	10	3.61	3.27	-	-	0.34	653.38

อำเภอ	รวม	ปลา ช่อน	ปลาดุก	ปลา หมอ	ปลา ตะเพียน	ปลานิล	ปลาไน	ปลา สวาย	ปลา ยี่สกเทศ	อื่น ๆ
รวม	457.43	0.00	273.74	14.40	5.70	148.81	0.12	0.10	0.71	13.86
เมืองลำพูน	283.31	-	210.17	14.40	2.50	45.04	-	0.05	-	11.16
แม่ทา	34.98	-	3.37	-	0.72	29.21	-	-	-	1.69
บ้านโฮ้ง	1.96	-	0.81	-	0.07	1.03	-	-	0.04	0.01
ลี้	37.77	-	10.44	-	1.30	25.99	-	0.02	0.03	-
ทุ่งหัวช้าง	5.92	-	2.13	-	0.04	3.75	-	-	-	-
ป่าซาง	80.62	-	44.89	-	0.95	34.08	0.08	-	0.61	-
บ้านธิ	12.20	-	1.71	-	0.12	9.27	0.04	0.03	0.03	1.00
เวียงหนองล่อง	0.65	-	0.22	-	-	0.44	-	-	-	-

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าด้านประมง

ชนิดสัตว์	จำนวนฟาร์ม	จำนวนฟาร์มที่ผ่าน การตรวจรับรองมาตรฐาน ระดับ SL	ร้อยละ
ฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ	347	255	73.49

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (2560)

ครัวเรือนและพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ

ในปี 2560 มีเกษตรกรเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 2,363 ครัวเรือน มีพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ทั้งหมด 1,177 ไร่ แบ่งตามประเภทการเลี้ยง ในบ่อ จำนวน 1,073.21 ไร่ ตามร่องสวน จำนวน 102.38 ไร่ และในกระชัง 0.99 ไร่ ผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำนวน 457,425.15 กิโลกรัม

อำเภอ	ครัวเรือน	ประเภทการเลี้ยง (ไร่)					ผลผลิตการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (กก.)
		รวม	บ่อ	นา	ร่องสวน	กระชัง	
รวมยอด	2,363	1,177	1,073.21	-	102.38	0.99	457,425.15
เมืองลำพูน	629	375.82	273.44	-	102.38	-	283,313.98
แม่ทา	504	210.09	210.09	-	-	-	34,984.14
บ้านโฮ้ง	42	14.61	14.61	-	-	-	1,963.91
ลี้	588	270.78	270.78	-	-	-	37,773.01
ทุ่งหัวช้าง	90	41.00	41.00	-	-	-	5,917.52
ป่าซาง	283	170.05	169.40	-	-	0.65	80,617.85
บ้านธิ	217	90.56	90.56	-	-	-	12,201.36
เวียงหนองล่อง	10	3.61	3.27	-	-	0.34	653.38

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน (2560)

(2.4) ข้อมูลแหล่งน้ำชลประทานเพื่อการเกษตรของจังหวัดลำพูน

ที่	โครงการ	จำนวน (โครงการ)	ความจุ (ล้านลบม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
1	อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง	4	35.10	23,700
2	ฝายขนาดกลาง	5	-	78,200
3	อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (พระราชดำริ)	38	22.00	42,800
4	ฝายขนาดเล็ก (พระราชดำริ)	13	-	11,150
5	อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก (ถ่ายโอน)	6	1.57	4,250
6	ฝายขนาดเล็ก (ถ่ายโอน)	86	-	117,815
7	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	32	-	37,375
รวมพื้นที่ชลประทานคิดเป็นร้อยละ 47.07 ของพื้นที่การเกษตรของจังหวัด				315,290

(2.5) ข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรของจังหวัดลำพูน

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)			จำนวนสหกรณ์ ทั้งหมด (4)=(1)+(2)
	ดำเนินงาน/ธุรกิจ (1)	หยุดดำเนินงาน/ธุรกิจ (2)	เลิก (3)	
1.สหกรณ์การเกษตร	52	-	-	52
2.สหกรณ์ประมง	-	-	-	-
3.สหกรณ์นิคม	-	-	-	-
4.สหกรณ์ออมทรัพย์	12	-	-	12
5.สหกรณ์ร้านค้า	-	-	-	-
6.สหกรณ์บริการ	6	-	-	6
7.สหกรณ์เครดิตยูเนียน	3	-	-	3
รวม	73	-	-	73

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)			จำนวนกลุ่ม เกษตรกรทั้งหมด (4)=(1)+(2)
	ดำเนินงาน/ธุรกิจ (1)	หยุดดำเนินงาน/ธุรกิจ (2)	เลิก (3)	
1.กลุ่มเกษตรกรทำนา	12	-	-	12
2.กลุ่มเกษตรกรทำสวน	40	-	-	40
3.กลุ่มเกษตรกร เลี้ยงสัตว์	2	-	-	2
4.กลุ่มเกษตรกรทำไร่	15	-	-	15
5.กลุ่มเกษตรกร ทำประมง	-	-	-	-
6.กลุ่มเกษตรกรอื่น ๆ	1	-	-	1
รวม	70	-	-	70

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน (ปี 2560)

(2.6) การจัดลำดับความสำคัญของสินค้าเกษตรของจังหวัดลำพูน

ลำดับความสำคัญ	ชนิดสินค้า
มาก	<ul style="list-style-type: none"> ลำไย ข้าว มะม่วง (มีแนวโน้มมูลค่าเพิ่มขึ้น) โคนม (Milk Board เป็นสินค้าคุณภาพของจังหวัด) ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (มีการส่งเสริมแปลงใหญ่ , เป็นพืชทางเลือกในพื้นที่ปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าว) พืชผัก (เป็นชนิดสินค้าที่กำหนดตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรปลอดภัย)
ปานกลาง	<ul style="list-style-type: none"> ไก่พื้นเมือง (อาชีพทางเลือก) , สุกร , ใก่เนื้อไก่ไข่ (Contract Farming) หอมแดง กระเทียม มันสำปะหลัง มันฝรั่ง พืชสมุนไพร ปลานิล
น้อย	<ul style="list-style-type: none"> เป็ด กระบือ แพะ โคเนื้อ ปลาหมอไทย ปลาดุก ปาล์มน้ำมันยางพารา

2.3 การอุตสาหกรรม

จังหวัดลำพูนเป็นที่ตั้งของนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ มีพื้นที่ประมาณ 1,788 ไร่ และพื้นที่ส่วนอุตสาหกรรมของเอกชน 2,200 ไร่ ปัจจุบันนิคมอุตสาหกรรมแห่งใหม่ (นิคมอุตสาหกรรมลำพูน 2) การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ได้มีการประกาศจัดตั้งเขตนิคมอุตสาหกรรมทั่วไป “นิคมอุตสาหกรรมลำพูน 2” เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2554 ก่อนมีการประกาศใช้บังคับผังเมืองรวมเมืองลำพูน พ.ศ. 2555 ซึ่งผ่านการเห็นชอบจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) และประกาศจัดตั้งเป็นเขตนิคมอุตสาหกรรมเรียบร้อยแล้ว โดยมีพื้นที่ประมาณ 352 ไร่ 3 งาน 19.0 ตารางวา สำหรับรองรับโรงงานอุตสาหกรรมที่จะเข้าไปอยู่รวมกันอย่างเป็นสัดส่วน รวมทั้งโรงงานที่ตั้งอยู่นอกพื้นที่เขตนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือซึ่งกระจายอยู่ในพื้นที่ในเขตอำเภอต่าง ๆ ทุกอำเภอ ส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในเขตอำเภอเมืองลำพูน อำเภอป่าซาง อำเภอแม่ทา เนื่องจากทั้งสามอำเภออยู่ไม่ไกลจากตัวเมือง จังหวัดลำพูน และมีอาณาเขตติดต่อกันจังหวัดลำพูน มีปัจจัยที่เอื้อต่อการลงทุนด้านอุตสาหกรรมที่สำคัญ คือ วัตถุดิบในการผลิตแรงงานที่มีทักษะฝีมือ การคมนาคมขนส่ง และการติดต่อสื่อสารที่สะดวก ส่วนใหญ่เป็นโรงงานอุตสาหกรรมที่ต้องพึ่งพาวัตถุดิบในพื้นที่จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมมากที่สุด ได้แก่ อุตสาหกรรมด้านการเกษตร รองลงมา คือ อุตสาหกรรมไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ อุตสาหกรรมอื่น ๆ (อุตสาหกรรมบริการซ่อม คัดแยก บำบัดของเสีย รวมทั้งอัดเศษกระดาษและโลหะต่าง ๆ) อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือนและอุตสาหกรรมโลหะ ตามลำดับ

ปัจจุบันจังหวัดลำพูนมีจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมสะสม รวมทั้งสิ้น 954 โรงงาน เงินลงทุนรวม 111,435.26 ล้านบาท การจ้างงานรวม 72,769 คน จำแนกเป็น

1) โรงงานที่ตั้งอยู่ในเขตนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือที่เปิดดำเนินการ 74 โรงงาน มีมูลค่าเงินลงทุนประมาณ 71,044 ล้านบาท และมีจำนวนแรงงานประมาณ 40,740 คน

2) โรงงานนอกเขตนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือจำนวน 880 โรงงาน มีมูลค่าเงินลงทุนรวมประมาณ 40,479.62 ล้านบาท จำนวนแรงงาน 32,029 คน (รวมโรงงานอุตสาหกรรมที่ตั้งในพื้นที่สวนอุตสาหกรรมเอกชนในเครือสหพัฒน์อินเตอร์โฮลดิ้งจำกัด จำนวน 18 โรงงาน เงินลงทุน 13,136 ล้านบาท จำนวนแรงงาน 12,279 คน)

ประเภทของอุตสาหกรรมในพื้นที่แบ่งเป็น 5 ประเภท ที่สำคัญ ดังนี้

1. ประเภทอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร

การผลิตอุตสาหกรรมเกษตรมีการขยายตัวร้อยละ 0.30 เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนซึ่งอุตสาหกรรมเกษตรส่วนใหญ่เป็นการประกอบกิจการประเภทการแปรรูปและอบพืชผลผลิตทางการเกษตรเช่น ลำไย พริก กระเทียม หอมแดง โดยเฉพาะลำไยที่เป็นผลผลิตทางการเกษตรหลักของจังหวัดลำพูน โดยมีปริมาณผลผลิต (ลำไยสด) ลดลงร้อยละ 33.85 เมื่อเทียบกับปีก่อน แต่ขณะเดียวกันปริมาณความต้องการของตลาดต่างประเทศที่ยังต้องการผลผลิตทั้งลำไยสดและแปรรูปมีมากขึ้น จึงส่งผลให้ราคาอยู่ในเกณฑ์ดีมาก

2. ประเภทอุตสาหกรรมไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้

อุตสาหกรรมไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ส่วนใหญ่เป็นการผลิตผลิตภัณฑ์ไม้แกะสลักที่สืบทอดกันมายาวนานและยังคงเป็นที่ต้องการของตลาด ลักษณะของผลิตภัณฑ์มีความเป็นเอกลักษณ์จึงทำให้เป็นที่ต้องการของตลาดโดยเฉพาะกลุ่มนักท่องเที่ยวที่นิยมผลิตภัณฑ์เลียนแบบของโบราณ อีกทั้งจังหวัดลำพูนเป็นแหล่งผลิตผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่สำคัญสำหรับส่งไปยังตลาดใหญ่ในจังหวัดใกล้เคียง ประกอบกับแรงงานมีทักษะฝีมือที่ผลิตโดยวิธีการที่สืบทอดกันมาโดยใช้ภูมิปัญญาที่มีอยู่ในท้องถิ่น แต่ปัจจุบันการสืบทอดการผลิตสู่รุ่นลูกรุ่นหลานลดลงอย่างต่อเนื่อง

3. ประเภทอุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องแต่งกาย

การผลิตอุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องแต่งกายของจังหวัดมีการประกอบกิจการอยู่อย่างต่อเนื่องทั้งในส่วนผลิตภัณฑ์เสื้อผ้าสำเร็จรูปตามความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ จากคุณภาพผลิตภัณฑ์ได้มาตรฐาน รวมทั้งฝีมือการตัดเย็บที่ประณีตสวยงาม นอกจากนั้นยังมีผลิตภัณฑ์ผ้าไหมและผ้าฝ้ายทอมือที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากวัตถุดิบจากธรรมชาติ สีเส้นสวยงาม มีความแวววาวของเส้นไหมที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน มีการคิดค้นลวดลายใหม่ ๆ ขณะเดียวกันมีการสืบทอดลวดลายผ้าทอโบราณที่เป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดลำพูน และใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นในการผลิต มีการส่งเสริมการพัฒนาทักษะด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าจังหวัดลำพูนเป็นแหล่งผลิตภัณฑ์ผ้าไหมและผ้าฝ้ายกดอกส่งจำหน่ายในจังหวัดท่องเที่ยวที่สำคัญ รวมทั้งกรุงเทพฯ ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวเป็นที่ต้องการของนักท่องเที่ยวที่นิยมสวมใส่ผ้าทอ โดยผ้าไหมยกดอกลำพูนได้รับการรับรองเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI)

4. ประเภทอุตสาหกรรมชิ้นส่วนและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

การผลิตและการลงทุนอุตสาหกรรมการผลิตชิ้นส่วนและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง เช่น ประเภทอุตสาหกรรมกลึง เชื่อมโลหะ อุตสาหกรรมชุบโลหะ อุตสาหกรรมขึ้นรูปโลหะ เป็นต้น มีการชะลอตัวตามปริมาณความต้องการของตลาดต่างประเทศและตลาดสินค้าประเภทไอที เช่น การผลิตชิ้นส่วนและอุปกรณ์ของเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะประเภท HARD DISK DRIVE โทรทัศน์และ

กล้องบันทึกภาพดิจิทัล เป็นต้น สถานประกอบการส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในเขตนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ ทั้งนี้ ยังต้องเผชิญกับการหดตัวตามอุปสงค์ตามตลาดต่างประเทศ

5. ประเภทอุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือน

การผลิตและการลงทุนหมวดอุตสาหกรรมไม้และเครื่องเรือนมีแนวโน้มชะลอลงจากความต้องการทั้งภายในจังหวัดและต่างจังหวัดที่ระมัดระวังการใช้จ่ายภายในครัวเรือนมากขึ้น หันมาซ่อมแซมเครื่องใช้เฟอร์นิเจอร์เครื่องเรือนมากกว่าการหาซื้อใหม่ ขณะเดียวกันผู้ประกอบการมีความพยายามปรับตัวโดยการลดต้นทุนการผลิตพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์ให้มีรูปแบบให้มีความทันสมัย สามารถใช้ประโยชน์หลากหลายและตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคได้มากขึ้น อีกทั้งผู้ประกอบการยังมีการจัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าประจำปี ณ แหล่งผลิตอีกด้วย

ตารางแสดงจำนวนโรงงานที่ตั้งอยู่นอกเขตนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือตามหมวดอุตสาหกรรม

ที่	หมวดอุตสาหกรรม	จำนวนโรงงาน (โรงงาน)	เงินลงทุน (ล้านบาท)	คนงาน (คน)
1	อุตสาหกรรมเกษตร	347	8,075,717,729	4,271
2	อุตสาหกรรมอาหาร	55	3,849,622,844	2,813
3	อุตสาหกรรมเครื่องตี	3	27,188,214	31
4	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	4	768,120,967	473
5	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย	14	2,782,981,556	4,045
6	อุตสาหกรรมเครื่องหนัง	3	569,159,636	1,314
7	อุตสาหกรรมไม้และผลผลิตภัณฑ์จากไม้	97	289,993,774	1,333
8	อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือน	74	162,542,926	1,419
9	อุตสาหกรรมกระดาษและผลิตภัณฑ์จากกระดาษ	6	246,350,000	452
10	อุตสาหกรรมสิ่งพิมพ์	0	0	0
11	อุตสาหกรรมเคมี	5	506,960,000	236
12	อุตสาหกรรมปิโตรเคมีและผลิตภัณฑ์	7	154,907,000	54
13	อุตสาหกรรมยาง	2	38,000,000	34
14	อุตสาหกรรมพลาสติก	14	372,156,382	799
15	อุตสาหกรรมโลหะ	73	6,005,508,989	1,548
16	อุตสาหกรรมโลหะ	0	0	0
17	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ	43	2,856,160,219	2,430
18	อุตสาหกรรมเครื่องจักรกล	12	358,680,545	197
19	อุตสาหกรรมไฟฟ้า	6	3,267,408,609	1,075
20	อุตสาหกรรมขนส่ง	38	1,271,259,508	659
21	อุตสาหกรรมอื่นๆ	77	8,876,898,100	8,846
รวมทั้งสิ้น		88	40,479,616,998	32,029

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูนข้อมูลสะสม ณ 5 สิงหาคม 2560

ตารางแสดงจำนวนโรงงานที่ตั้งอยู่ในเขตนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือตามประเภทอุตสาหกรรม

ที่	ประเภทอุตสาหกรรม	จำนวนโรงงาน (โรงงาน)	เงินลงทุน (บาท)	คนงาน (คน)
1	อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์	25	37,236	22,391
2	อุตสาหกรรมเกษตร	20	25,419	14,262
3	อุตสาหกรรมอาหารและเครื่องดื่ม	7	2,719	668
4	อุตสาหกรรมก่อสร้าง	5	360	1,418
5	อุตสาหกรรมชิ้นส่วนและอุปกรณ์	2	1,834	16
6	อุตสาหกรรมแปรรูปไม้	2	233	252
7	อุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ	1	111	30
8	อุตสาหกรรมเครื่องหนัง	1	570	150
9	อุตสาหกรรมอื่นๆ	11	2,562	553
รวมทั้งสิ้น		74	71,044	40,740

ที่มา : สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ, 18 กุมภาพันธ์ 2560

โรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว

จังหวัดลำพูนมีโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว 225 โรงงาน โดยได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียวในระดับที่ 1 จำนวน 126 โรงงาน ระดับที่ 2 จำนวน 50 โรงงาน และการรับรองในระดับที่ 3 จำนวน 48 โรงงาน และการรองรับในระดับที่ 4 จำนวน 1 โรงงาน

โรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียวมากที่สุด 3 อันดับแรก ได้แก่ อุตสาหกรรมอาหารและเครื่องดื่ม จำนวน 49 โรงงาน คิดเป็นร้อยละ 31.8 ของโรงงานทั้งหมด รองลงมา เป็นโรงงานอุตสาหกรรมไม้และเครื่องเรือน จำนวน 27 โรงงาน คิดเป็นร้อยละ 17.59 และอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ 15 โรงงาน คิดเป็นร้อยละ 9.7 ตามลำดับ

จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียวของจังหวัดลำพูน

ระดับการรับรอง	ยังไม่หมดอายุ	หมดอายุแล้ว	รวม
ระดับ 1	12	114	126
ระดับ 2	28	22	50
ระดับ 3	35	13	48
ระดับ 4	1	0	1
รวม	76	149	225

ที่มา : กระทรวงอุตสาหกรรม (2559)

2.4 การค้าและพาณิชย์กรรม

สถานการณ์การจดทะเบียนประเภทจำนวนสถานประกอบการประเภทการค้าปลีกค้าส่งของจังหวัดลำพูน

ยอด สะสม	จำนวนนิติบุคคลจดทะเบียนคงอยู่ (ราย)				ทุนจดทะเบียนคงอยู่ (ล้านบาท)			
	บริษัท จำกัด	ห้างหุ้นส่วน จำกัด	ห้างหุ้นส่วน สามัญนิติ บุคคล	รวม	บริษัท จำกัด	ห้างหุ้นส่วน จำกัด	ห้างหุ้นส่วน สามัญนิติ บุคคล	รวม
มิ.ย.-60	346	509	5	860	1,703.84	771.12	8.04	2,483.00
ธ.ค.-59	302	477	5	784	1,441.44	762.93	8.04	2,212.41
ธ.ค.-58	252	473	5	730	6,950.05	1,769.86	7.79	8,727.70

นิติบุคคลคงอยู่ ณ สิ้นเดือนมิถุนายน 2560 เพิ่มขึ้นสุทธิจากปี 2559 จำนวน 76 ราย ทุนจดทะเบียน 270.59 ล้านบาท

ยอดสะสม	จำนวนนิติบุคคลจดทะเบียนคงอยู่ (ราย)				ทุนจดทะเบียนคงอยู่ (ล้านบาท)			
	บริษัท จำกัด	ห้างหุ้นส่วน จำกัด	ห้างหุ้นส่วน สามัญนิติ บุคคล	รวม	บริษัท จำกัด	ห้างหุ้นส่วน จำกัด	ห้างหุ้นส่วน สามัญนิติ บุคคล	รวม
มิ.ย.-60	29	36	0	65	66.20	37.80	0	104.00
ธ.ค.-59	66	51	0	117	251.11	63.34	0	314.45
ธ.ค.-58	41	37	0	78	57.80	39.00	0	96.80

ธุรกิจที่จัดตั้งใหม่ ปี 2560 จำนวน 65 ราย ทุนจดทะเบียนรวม 104 ล้านบาท

จำแนกตามลักษณะการประกอบธุรกิจได้ดังนี้

- 1) ธุรกิจประดับยนต์และลิซซิ่ง จำนวน 5 ราย ทุนจดทะเบียน 7 ล้านบาท (ร้อยละ 6.7)
- 2) กิจการค้าส่งค้าปลีก ประเภทต่าง ๆ จำนวน 31 ราย ทุนจดทะเบียน 46.90 ล้านบาท (ร้อยละ 45.10)
 - (2.1) ร้านค้าส่งพืชผลทางการเกษตร 11 ราย ทุนจดทะเบียน 27.10 ล้านบาท
 - (2.2) กิจการค้าเครื่องจักรกล เครื่องมือเครื่องใช้ในอุตสาหกรรม 5 ราย ทุนจดทะเบียน 5 ล้านบาท
 - (2.3) ร้านค้าส่งประเภทอื่น ๆ 15 ราย ทุนจดทะเบียน 14.80 ล้านบาท
- 3) กิจการขายปลีกประเภทต่าง ๆ จำนวน 29 ราย ทุนจดทะเบียน 50.1 (ร้อยละ 48.17)
 - (3.1) ร้านจำหน่ายทองคำ 5 ราย ทุนจดทะเบียน 23.50 ล้านบาท
 - (3.2) ร้านค้าปลีกสินค้าทางการเกษตร 9 ราย ทุนจดทะเบียน 12.60 ล้านบาท
 - (3.3) ร้านค้าปลีกอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และโทรศัพท์มือถือ 4 ราย ทุนจดทะเบียน 3.50 ล้านบาท
 - (3.4) ร้านค้าวัสดุก่อสร้าง 5 ราย ทุนจดทะเบียน 4.50 ล้านบาท
 - (3.5) ร้านค้าปลีกอื่น ๆ 6 ราย ทุนจดทะเบียน 6.00 ล้านบาท

ด้านการจดทะเบียนเล็ก สถานการณ์ยังเป็นปกติ ไม่มีการลดลงอย่างมีนัยสำคัญ

2.5 ทรัพยากรธรรมชาติ

1) ทรัพยากรป่าไม้

(1) พื้นที่ป่าในจังหวัดลำพูน

พ.ศ.	เนื้อที่จังหวัด (ไร่)	เนื้อที่ป่า		เนื้อที่ไม่ใช่ป่า	
		เนื้อที่ป่า (ไร่)	ร้อยละของพื้นที่จังหวัด	เนื้อที่ไม่ใช่ป่า (ไร่)	ร้อยละของพื้นที่จังหวัด
2560	2,798,924.68	1,607,517.27	57.43	1,191,407.41	42.57
2559	2,798,924.68	1,598,277.07	57.10	1,200,647.61	42.90
2558	2,798,924.68	1,592,671.67	56.90	1,206,253.01	43.10
2557	2,798,993.46	1,595,073.31	56.99	1,203,920.15	43.01

ที่มา : ข้อมูลสถิติกรมป่าไม้ สำนักแผนงานและสารสนเทศ กรมป่าไม้ , สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้

การเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดลำพูน ปี พ.ศ. 2559 และ ปี พ.ศ. 2560

พื้นที่ป่า (ไร่)		การเปลี่ยนแปลง (+/-)	
ปี พ.ศ.2559	ปี พ.ศ.2560	ไร่	ร้อยละ
1,598,277.07	1,607,517.27	9,240.20	0.58

ที่มา : ข้อมูลสถิติกรมป่าไม้ สำนักแผนงานและสารสนเทศ กรมป่าไม้ , สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้

2) ทรัพยากรน้ำ

แหล่งน้ำในจังหวัดลำพูนที่สำคัญ ประกอบด้วย ลำน้ำสายหลัก คือ แม่น้ำปิง แม่น้ำกวัง แม่น้ำทา แม่น้ำลี้ โดยมีพื้นที่ชุ่มน้ำ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำ แม่น้ำ คู คลอง ลำห้วย สระเก็บน้ำ และหนองน้ำธรรมชาติ 155 แห่ง พื้นที่ผิวน้ำ 18,853 ไร่ สามารถเก็บน้ำได้ 122 ล้าน ลบ.ม. ในจังหวัดลำพูนมีแม่น้ำที่สำคัญ 4 สาย ดังนี้

(1) แม่น้ำปิง เป็นแม่น้ำสายสำคัญที่ไหลอยู่ในหุบเขา ระหว่างทิวเขาถนนธงชัยกลาง กับทิวเขาฝิปันน้ำตะวันตก มีต้นน้ำอยู่ที่ตอยถั่วในเทือกเขาแดนลาว เขตตำบลเมืองนะ อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ จากต้นกำเนิดแม่น้ำปิงไหลลงมาทิศใต้ผ่านเมืองเชียงใหม่ ลำพูน และไหลเข้าเขตจังหวัดตาก ไปบรรจบกับแม่น้ำวังที่อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก แล้วไหลต่อลงไปทางใต้ผ่านอำเภอเมืองกำแพงเพชร บรรจบกับแม่น้ำน่านที่จังหวัดนครสวรรค์ รวมเป็นแม่น้ำเจ้าพระยา โดยมีความยาวทั้งสิ้นประมาณ 715 กิโลเมตร ระยะทางที่แม่น้ำปิงไหลผ่านพื้นที่ในเขตจังหวัดเชียงใหม่มีความยาวประมาณ 335 กิโลเมตร และเป็นเส้นกั้นเขตแดนระหว่างจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน ลงไปทางทิศใต้เป็นระยะทางยาวประมาณ 70 กิโลเมตร ในจังหวัดลำพูน น้ำที่ไหลลงสู่แม่น้ำปิงโดยเรียงจากเหนือจดใต้ คือ น้ำแม่ทา น้ำแม่กวัง แม่น้ำลี้ ห้วยแม่ตาล ห้วยแม่หาด และน้ำแม่ก่อ นอกจากนี้ยังมีลำน้ำที่ไม่มีชื่ออีกเป็นจำนวนมากที่ไหลลงสู่แม่น้ำปิง สำหรับพื้นที่รับน้ำ (Catchment Area) ประมาณ 6,355 ตารางกิโลเมตร

(2) น้ำแม่กวัง มีต้นน้ำอยู่ที่ตอยฝิปันน้ำ (หรือตอยนางแก้ว) ตอยมด แล้วไหลไปทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ลงสู่ที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน ผ่านอำเภอดอยสะเก็ด อำเภอสันทราย และไหลต่อลงไปทางใต้ผ่านอำเภอเมืองลำพูน แล้วบรรจบกับแม่น้ำปิงที่บ้านสบทา อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน น้ำแม่กวังมีความยาวประมาณ 110 กิโลเมตร น้ำแม่กวังเป็นแม่น้ำที่สำคัญอีกสายหนึ่งในบริเวณที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน มีลำน้ำสาขาที่สำคัญคือ น้ำแม่ทาและห้วยแม่สะแงะ น้ำแม่กวังมีพื้นที่รับน้ำ (Catchment Area) ประมาณ 1,740 ตารางกิโลเมตร

(3) น้ำแม่ทา น้ำแม่ทามีต้นน้ำอยู่ที่ตอยขุนทาในเทือกเขาผีปันน้ำตะวันตก กิ่งอำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่ ไหลผ่านที่ราบซึ่งขนานไปด้วยภูเขาไปสู่อำเภอแม่ทาทางทิศใต้ แล้วไหลวกขึ้นไปทางเหนือผ่านที่ราบเชียงใหม่-ลำพูน ผ่านอำเภอป่าซาง แล้วบรรจบกับแม่น้ำกวางที่บ้านสบทา เขตต่อระหว่างอำเภอเมืองลำพูน กับอำเภอป่าซาง นอกจากนี้ น้ำแม่ทายังได้หล่อเลี้ยงพื้นที่ทำการเกษตรของชุมชนหลายตำบลในอำเภอแม่ออน อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ และอำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน น้ำแม่ทามีความยาวประมาณ 90 กม.

(4) แม่น้ำลี้ แม่น้ำลี้ต้นน้ำอยู่ที่ตอยสบเทิม อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน ไหลลงไปทางใต้จนถึงบริเวณใกล้อำเภอลี้ จึงค่อยไหลวกกลับไปทางเหนือเป็นรูปตัวยู ผ่านอำเภอลี้ อำเภอบ้านโฮ้ง แล้วไหลต่อไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือบรรจบกับแม่น้ำปิงที่บ้านวังสะแกง กิ่งอำเภอเวียงหนองล่อง จังหวัดลำพูน แม่น้ำลี้ มีความยาวประมาณ 180 กิโลเมตร แม่น้ำลี้มีพื้นที่รับน้ำ (Catchment Area) ประมาณ 315 ตารางกิโลเมตร นอกจากลำน้ำสำคัญที่กล่าวถึงแล้ว ยังมีลำธาร ลำห้วย จำนวนมากตามอำเภอต่าง ๆ ได้แก่ แม่น้ำสาขาที่สำคัญ

1. น้ำसान ไหลผ่านอำเภอเมืองลำพูน
2. น้ำเย็น ไหลผ่านอำเภอบ้านโฮ้ง
3. น้ำแม่ธิ ไหลผ่านอำเภอบ้านธิ
4. น้ำขนาด ไหลผ่านอำเภอแม่ทา
5. น้ำแวน ไหลผ่านอำเภอลี้
6. น้ำเมย ไหลผ่านอำเภอแม่ทา
7. น้ำก้อ ไหลผ่านอำเภอลี้
8. น้ำแม่สะปืด ไหลผ่านอำเภอแม่ทา
9. น้ำออบ ไหลผ่านอำเภอบ้านโฮ้ง
10. น้ำแม่ตุ๊ด ไหลผ่านอำเภอแม่ทา

รายละเอียดพื้นที่ในเขตลุ่มน้ำ จังหวัดลำพูน

ลุ่มน้ำ	พื้นที่ในเขตลุ่มน้ำปิง		ร้อยละของพื้นที่จังหวัด (4,505,822 ตร.กม.)	ร้อยละพื้นที่ ในลุ่มน้ำปิง
	(ตร.กม.)	(ไร่)		
แม่น้ำปิง	4,476.86	2,798,038	0.11	12.96

จำนวนหนอง/บึง/กุด ในจังหวัดลำพูน

อำเภอ	อ่างเก็บน้ำ	สระ	หนอง/บึง/ กุด	ฝาย	รวม
เมืองลำพูน	16	262	45	30	353
บ้านธิ	5	87	5	0	97
แม่ทา	20	102	7	29	158
ป่าซาง	9	88	9	2	108
บ้านโฮ้ง	4	11	6	3	24
ลี้	60	77	18	21	176
ทุ่งหัวช้าง	11	27	4	23	65
เวียงหนองล่อง	0	13	7	6	26
รวม	125	667	101	114	1,007

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 1 (สนง.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดลำพูน)

ข้อมูลแหล่งน้ำในเขตชลประทาน

1) โครงการชลประทานขนาดใหญ่ “โครงการเขื่อนแม่กวงอุดมธารา” (ตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ แต่มีพื้นที่โครงการบางส่วนอยู่ในจังหวัดลำพูน) จำนวน 1 โครงการ พื้นที่ชลประทาน 51,800 ไร่

2) โครงการชลประทานขนาดกลาง จำนวน 9 โครงการ พื้นที่ชลประทาน 10 ไร่ ประกอบด้วย

(2.1) อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน 4 แห่ง ความจุรวม 35.10 ล้านลูกบาศก์เมตร

พื้นที่ชลประทาน 23,700 ไร่ ดังนี้

- อ่างเก็บน้ำแม่सान (พระราชดำริ) ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 9,600 ไร่
- อ่างเก็บน้ำแม่ธิ ตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 6,500 ไร่
- อ่างเก็บน้ำแม่ต๊อบ ตำบลมะเขือแจ้ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 5,100 ไร่
- อ่างเก็บน้ำแม่เมย ตำบลทาชุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 2,500 ไร่

(2.2) ฝายทดน้ำขนาดกลาง จำนวน 5 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 78,200 ไร่ ดังนี้

- ฝายชลชั้นธิพินิจ ตำบลดอนแก้ว อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ พื้นที่ชลประทาน 44,515 ไร่ พื้นที่ชลประทานในเขตจังหวัดลำพูน 33,075 ไร่
- ฝายมหาโชค ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 3,700 ไร่
- ฝายวังตอง ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 3,300 ไร่
- ฝายหนองสลัก ตำบลบ้านเรื่อน อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 5,800 ไร่
- ฝายเหมืองตั้ง ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน พื้นที่ชลประทาน 16,550 ไร่

- 3) โครงการชลประทานขนาดเล็ก จำนวน 54 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 58,200 ไร่ ประกอบด้วย
- (3.1) โครงการชลประทานขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 54 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 58,200 ไร่ ดังนี้
- อ่างเก็บน้ำ (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) จำนวน 38 แห่ง ความจุรวม 22 ล้าน ลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน 42,800 ไร่
 - ฝาย (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) 13 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 11,150 ไร่
 - ระบบส่งน้ำ (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) จำนวน 3 แห่ง ความจุรวม 1.57 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน 4,250 ไร่
- (3.2) โครงการชลประทานขนาดเล็ก (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน 92 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 122,065 ไร่ ดังนี้
- อ่างเก็บน้ำ (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน 6 แห่ง ความจุรวม 1.57 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน 4,250 ไร่
 - ฝาย (ถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.) จำนวน 86 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 117,815 ไร่
- (3.3) โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน 32 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 37,375 ไร่

แหล่งน้ำบาดาล

พื้นที่ราบลุ่มแอ่งเชียงใหม่-ลำพูน ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 3,000 ตารางกิโลเมตร อยู่ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่และลำพูน มีปริมาณน้ำที่กักเก็บประมาณ 485 ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถพัฒนาขึ้นมาใช้ได้ประมาณ 97 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี มีการสูบน้ำไปใช้แล้วประมาณ 20 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี เหลือน้ำที่จะสามารถนำมาใช้ประมาณ 77 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี สามารถทำนาปรังได้ประมาณ 38,500 ไร่ต่อปี

- ข้อมูลจำนวนบ่อน้ำบาดาล จำแนกตามพื้นที่อำเภอต่าง ๆ

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนบ่อน้ำบาดาล
1	เมืองลำพูน	837
2	ป่าซาง	2,350
3	บ้านโฮ้ง	458
4	แม่ทา	369
5	ลี้	555
6	ทุ่งหัวช้าง	187
7	บ้านธิ	172
8	เวียงหนองล่อง	459
รวม		5,387

ที่มา : สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 1 ลำปาง

- การใช้น้ำบาดาล

แอ่งเชียงใหม่-ลำพูน เป็นพื้นที่ที่มีการเจริญเติบโตในภาคธุรกิจ การใช้ที่ดิน การเกษตรกรรม และ อุตสาหกรรมเป็นอย่างมาก ในขณะที่การบริการสาธารณสุขปโภคด้านแหล่งน้ำไม่สามารถตอบสนองได้อย่างทั่วถึง ความต้องการใช้น้ำบาดาลซึ่งมีจำนวนเพิ่มขึ้น ได้แก่ การอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการเกษตรกรรม จากข้อมูลการศึกษาการประเมินการใช้น้ำบาดาลในปี พ.ศ. 2554 (โครงการสำรวจสถานภาพบ่อน้ำบาดาล ศึกษากำหนดเครือข่ายบ่อส่งเหตุการณ์และประเมินการใช้น้ำบาดาลเพื่อการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาลของประเทศ 2554) สรุปการใช้น้ำบาดาลในพื้นที่แอ่งเชียงใหม่-ลำพูน 3 ประเภท ดังนี้

ตารางแสดงปริมาณการใช้น้ำ พื้นที่แอ่งเชียงใหม่-ลำพูน (แสดงเฉพาะจังหวัดลำพูน)

1. การอุปโภค บริโภค (ล้าน ลบ.ม./ปี)

ประปาภูมิภาค		ประปาหมู่บ้าน/ เทศบาล		บ่อน้ำ ตื้น	บ่อ บาดาล เอกชน	รวมทั้งหมด		สัดส่วนแหล่งน้ำ ที่นำมาใช้	
ผิวดิน	บาดาล	ผิวดิน	บาดาล			ผิวดิน	บาดาล	ผิวดิน	บาดาล
0.17	1.79	0.91	11.05	0.26	11.20	1.08	24.31	4.27	95.73

2. อุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม./ปี)

ประปาภูมิภาค		บ่อบาดาลเอกชน	รวมทั้งหมด	
ผิวดิน	บาดาล		ผิวดิน	บาดาล
0.03	0.36	6.32	0.03	6.68

3. การเกษตรกรรม (ล้าน ลบ.ม./ปี)

บ่อบาดาลเอกชน	บ่อน้ำตื้น	รวมทั้งหมด
13.49	29.79	43.28

ที่มา : สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. (ออนไลน์)

3) สถานการณ์ด้านภัยธรรมชาติ

สถิติการเกิดภัยธรรมชาติในพื้นที่จังหวัดลำพูน

(1) สถิติการเกิดอุทกภัยและดินถล่ม

ปี พ.ศ.	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย (ครัวเรือน)	พื้นที่ประสบภัย (อำเภอ)	เสียชีวิต (คน)	บาดเจ็บ (คน)	มูลค่าความเสียหาย (ล้านบาท)
2556	17	4,511	7	-	-	-
2557	13	9,245	5	-	-	-
2558	- ไม่มีสถานการณ์อุทกภัยและดินถล่ม					
2559	41	14,712	5	-	-	-

หมายเหตุ : ภัยขนาดใหญ่ไม่มี

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำพูน

(ข้อมูล ณ วันที่ 31 เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560)

(2) สถิติการเกิดพายุหมุนเขตร้อน (วาตภัย)

ปี พ.ศ.	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	พื้นที่ประสบภัย (อำเภอ)	จำนวนบ้านเรือนเสียหายทั้งหมด (หลัง)	จำนวนบ้านเรือนเสียหายบางส่วน (หลัง)	มูลค่าความเสียหาย (ล้านบาท)
2556	52	8	-	9,589	-
2557	24	8	-	2,678	-
2558	13	8	-	3,355	-
2559	20	6	-	3,222	-

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำพูน

(ข้อมูล ณ วันที่ 31 เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560)

(3) สถิติการเกิดภัยแล้ง

ปี พ.ศ.	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	พื้นที่ประสบภัย (อำเภอ)	จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย (ครัวเรือน)	พื้นที่การเกษตรเสียหาย (ไร่)	จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ (ตัว)	มูลค่าความเสียหาย (ล้านบาท)
2556	28	8	67,586	80,301	-	-
2557	12	8	49,497	142,505	-	-
2558	1	1	15,186	-	-	-
2559	1	1	960	5,125.25	-	-

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำพูน

(ข้อมูล ณ วันที่ 31 เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2560)

ส่วนที่ 3

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน

1. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
<p>ปัจจัยภายใน จุดแข็ง (Strength)</p> <p>S1 เกษตรกรมีองค์ความรู้ภูมิปัญญาด้านการผลิต มีกลุ่มวิสาหกิจแปรรูปลำไยในพื้นที่ทั้งลำไยอบเนื้อสีทอง ลำไยอบแห้ง</p> <p>S2 เป็นแหล่งผลิตลำไยที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1 ลำไยเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด มีการใช้นวัตกรรม ปัญญาประดิษฐ์ในการผลิตและแปรรูปลำไย</p> <p>S3 กลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำมีความเข้มแข็ง ท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้เสียมีส่วนร่วมในการวางแผนการบริหารจัดการน้ำ ทำให้เกิดการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วม มีการใช้ระบบสปริงเกอร์ในพื้นที่เกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>S4 แนวโน้มของคนรุ่นใหม่ที่มีความรู้เข้ามาทำงานภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถที่จะต่อยอดเชื่อมโยงกับภาคเอกชนในด้านการตลาด</p> <p>S5 สินค้าเกษตรมีคุณภาพปลอดภัยมีมาตรฐาน GAP มาตรฐานเกษตรอินทรีย์</p> <p>S6 มีศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 8 ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่สามารถที่จะพัฒนาและขยายเป็นแหล่งเรียนรู้ทางการเกษตรของจังหวัดลำพูน</p> <p>S7 โคนมสามารถที่จะเพิ่มศักยภาพและคุณภาพของน้ำนมให้มีมูลค่าเพิ่มเป็น 1 ในอาเซียน</p> <p>S8 การทำลำไยนอกฤดูทำให้ผลผลิตลำไยกระจายความเสี่ยงทางการตลาด</p> <p>S9 การส่งเสริมการทำลำไยในรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ตอบโจทย์ด้านการลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>S10 ลำพูนเป็นแหล่งการผลิตทางด้านปศุสัตว์ที่สำคัญ</p>	<p>ปัจจัยภายใน จุดอ่อน (Weakness)</p> <p>W1 พื้นที่เกษตรมีเพียงร้อยละ 24 ของพื้นที่จังหวัด และมีแนวโน้มลดลงเนื่องจากถูกรุกจากพื้นที่เชิงพาณิชย์ ธุรกิจและบริการ เช่น บ้านจัดสรร โรงแรม ที่พัก ภาคอุตสาหกรรม</p> <p>W2 ระบบชลประทานไม่สามารถให้การสนับสนุนแหล่งน้ำทางการเกษตรในพื้นที่สูงได้ ทำให้การพัฒนาศักยภาพแหล่งน้ำทางการเกษตรไม่ครอบคลุมพื้นที่ แหล่งน้ำต้นทุนไม่แน่นอนเพราะไม่มีแหล่งน้ำในพื้นที่ต้องรับน้ำจากจังหวัดเชียงใหม่</p> <p>W3 สถาบันเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรในการแปรรูปและกระจายสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพและเข้มแข็งมีน้อยทำให้ไม่สามารถกระจายผลผลิตการเกษตรได้ครอบคลุมสินค้าเกษตรของจังหวัด</p> <p>W4 จังหวัดลำพูนขาดงานศึกษาวิจัย การแปรรูปผลิตภัณฑ์หลักของลำพูน (ลำไย กระจ่าง) ให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดที่หลากหลาย</p> <p>W5 ขาดศูนย์และผู้ที่จะบริหารจัดการในการรวบรวม แปรรูป และกระจายสินค้าเกษตรในพื้นที่จังหวัดลำพูน</p> <p>W6 บุคลากรด้านการตรวจสอบระบบความปลอดภัยในมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรมีน้อย ทำให้เกิดความล่าช้า</p> <p>W7 การประชาสัมพันธ์แหล่งผลิต แหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัยในระบบเกษตรกรรมยั่งยืนยังมีน้อย</p> <p>W8 ขาดการยอมรับในนวัตกรรม เทคโนโลยีใหม่และไม่นำมาใช้ในพื้นที่ของเกษตรกรรุ่นเก่า</p> <p>W9 ประชากรภาคการเกษตรโดยเฉลี่ยอายุมากกว่า 50 ปี ขาดผู้สืบทอดกิจการทางด้านเกษตร</p>

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>จุดแข็ง (Strength)</p> <p>S11 มีสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ที่สำคัญของลำพูน (โคขาว /GI ลำไย (เบ็ญเขียว) /GI ลำไยอบแห้ง เนื้อสีทอง)</p> <p>S12 มีตลาดรองรับและกระจายสินค้าเกษตรในพื้นที่ เช่น สหกรณ์การเกษตรประตุป่า เป็นต้นแบบในการกระจายผลผลิตทางการเกษตร /บริษัทเฟรชมิลด์ จำกัด</p>	

โอกาส (Opportunity)	ภัยคุกคาม (Threat)
<p>ปัจจัยภายนอก โอกาส (Opportunity)</p> <p>O1 งานวิจัยใหม่ในการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าในระดับที่สูงขึ้น และการเชื่อมโยงงานวิจัยที่มีอยู่มาสู่การขับเคลื่อนขยายผลได้ในพื้นที่</p> <p>O2 พัฒนาตลาดกลางสินค้าเกษตรในพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>O3 สร้างสถาบันการเรียนรู้และสนับสนุนบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญในการตรวจสอบมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย พัฒนานวัตกรรมทางด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัดลำพูน</p> <p>O4 เชื่อมโยงผลผลิตทางด้านการเกษตรกับโรงงานแปรรูปสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม</p> <p>O5 นวัตกรรมการใช้เส้นใยจากผลผลิตทางการเกษตร เพื่อวิจัยหาเส้นใยใหม่ในการทำผลิตภัณฑ์หัตถอุตสาหกรรมที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดลำพูน</p> <p>O6 พัฒนาแหล่งน้ำ (สระเก็บน้ำ หลุมขมขมครกในพื้นที่เกษตรให้มีความเพียงพอ) ตามศาสตร์พระราชชา</p> <p>O7 การขยายพื้นที่การทำเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ วนเกษตร และเกษตรอื่น ๆ) ในพื้นที่จังหวัดลำพูน</p> <p>O8 การมีสนามบินแห่งที่สองในพื้นที่จังหวัดลำพูนส่งผลต่อการขยายตัวทางด้านเศรษฐกิจ</p> <p>O9 พัฒนาระบบโลจิสติกส์ในภาคการเกษตรและอุตสาหกรรม</p> <p>O10 พัฒนาการท่องเที่ยวชุมชนเชื่อมโยงอาหารสุขภาพ และวัฒนธรรมในพื้นที่</p> <p>O11 พัฒนาสินค้าเกษตรตัวใหม่ อาทิเช่น กาแฟป่าแป้ เชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวในชุมชน</p>	<p>ปัจจัยภายนอก อุปสรรค (Threat)</p> <p>T1 ด้านกฎหมาย มาตรการกีดกันทางการค้า ทำให้สินค้าเกษตรไปไม่ถึงเป้าหมายตัวชี้วัดที่กำหนด เพราะสินค้าเกษตรมีอายุการเก็บรักษาในระยะเวลาสั้น</p> <p>T2 ช่วงฤดูแล้งน้ำต้นทุนจากน้ำแม่กวงมีน้อย ในขณะที่เขื่อนแม่งัดไม่สามารถปล่อยน้ำติลงมาในระบบนิเวศได้ส่งผลให้น้ำที่เข้ามาในนิคมอุตสาหกรรมไม่เหมาะกับการอุปโภคบริโภค</p> <p>T3 ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตรที่มีทักษะค่าจ้างแรงงานสูง มีการจ้างแรงงานจากนอกพื้นที่ ทำให้เกษตรกรขายผลผลิตแบบเหมาสวน</p> <p>T4 การขยายพื้นที่คมนาคมสนามบินแห่งที่สอง ส่งผลให้พื้นที่ปลูกอาหารสัตว์ลดลงมีผลกระทบต่อการทำอาหารหยาบสำหรับโคนม</p> <p>T5 การนำเข้าสินค้ากระเทียมจากประเทศเพื่อนบ้าน ส่งผลกระทบต่อราคากระเทียมในพื้นที่จังหวัด</p> <p>T6 การเข้ามาของทุนต่างชาติในธุรกิจไม้ผล โดยเฉพาะลำไย ส่งผลในการกำหนดราคาสินค้าลำไย</p> <p>T7 ผลผลิตลำไยจากแหล่งผลิตอื่นเข้ามาในพื้นที่เนื่องจากจังหวัดลำพูน มีศักยภาพในการแปรรูปและมีผู้ประกอบการพื้นที่</p> <p>T8 ปริมาณและคุณภาพผลผลิตขึ้นอยู่กับสภาพดินฟ้าอากาศ ภัยพิบัติ โรคระบาด ศัตรูพืช และสิ่งแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลง</p> <p>T9 ปัจจัยการผลิตและต้นทุนการผลิตสูง</p>

2. การกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนากิจการเกษตรและสหกรณ์ โดยเครื่องมือ TOWS Matrix



กลยุทธ์การพัฒนาที่ได้จากการจัดทำ TOWS Matrix	
<p>SO</p> <p>กลยุทธ์ : ส่งเสริมการนำเทคโนโลยี นวัตกรรม มาใช้พัฒนาการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และลดต้นทุนการผลิต (S2 S6 S8 S9 S10 S12 + O1 O6 O7)</p> <p>กลยุทธ์ : พัฒนาการรู้แก่เกษตรกรและบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สู่การเป็น Smart Farmer และ Smart Officer (S1 S3 S4 + O3)</p>	<p>WO</p> <p>กลยุทธ์ : การบริหารจัดการที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกรรม และเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืชเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการเลี้ยงสัตว์ (Zoning by Agri-Map) (W1 W8 + O1 O7 O11)</p> <p>กลยุทธ์ : พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (W2 W6 + O3 O4 O6 O8 O9 O10)</p> <p>กลยุทธ์ : ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร (W3 W5 W9 + O2 O3)</p>
<p>ST</p> <p>กลยุทธ์ : พัฒนาสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรยกระดับสู่การเป็นสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม (S5 S7 , S11 + T6 T7 T8 T9)</p>	<p>WT</p> <p>กลยุทธ์ : พัฒนาระบบสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ (W1 W2 W4 W7 W8 + T1 T2 T3 T4 T5 T6 T7 T8 T9)</p>

ส่วนที่ 4

ยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน พ.ศ. 2561–2565

วิสัยทัศน์ด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

“ลำพูนเมืองเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม”

นิยามวิสัยทัศน์

“ลำพูนเมืองเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” หมายถึง “เกษตรกรในจังหวัดลำพูนมีการทำการเกษตรในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน ประกอบด้วย 1) เกษตรทฤษฎีใหม่ 2) เกษตรผสมผสาน 3) เกษตรอินทรีย์ 4) เกษตรธรรมชาติ 5) วนเกษตร 6) เกษตรในรูปแบบอื่น ๆ โดย ลด ละ เลิกการใช้สารเคมีทางการเกษตร มีกระบวนการผลิตที่ไม่ทำลายและส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม”

พันธกิจ (Mission)

- 1) ส่งเสริมและพัฒนาปัจจัยโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร
- 2) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรให้ได้รับการรับรองมาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด มุ่งสู่การเป็นเกษตรอุตสาหกรรม
- 3) พัฒนาเกษตรกร ให้เป็น Smart Farmer พัฒนากลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้เกิดความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
- 4) สนับสนุนการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่
- 5) พัฒนาองค์ความรู้แก่บุคลากรภาคเกษตรด้านการบริหารจัดการและบริการทางการเกษตร ให้เป็น Smart Officer

ประเด็นยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (Strategic Issue)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานเพื่อการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมมาใช้พัฒนาการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และลดต้นทุนการผลิต
- กลยุทธ์ที่ 3 การบริหารจัดการที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกรรม และเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช พืชเลี้ยงสัตว์น้ำ และการเลี้ยงสัตว์ (Zoning by Agri-Map)
- กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ยกระดับสู่การเป็นสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม
- กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อนำไปใช้ประโยชน์
- กลยุทธ์ที่ 6 ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร
- กลยุทธ์ที่ 7 พัฒนาองค์ความรู้แก่เกษตรกรและบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สู่การเป็น Smart Farmer และ Smart Officer

ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย
 การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561-2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			2561	2562	2563	2564	2565	
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานเพื่อการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสมและมีมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ทรัพยากรพื้นฐานเพื่อการผลิตทางการเกษตรได้รับการปรับปรุงพัฒนา	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 2. พื้นที่ชลประทานได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและการบริหารจัดการน้ำ 3. พื้นที่ได้รับการพัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตและพัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 4. พื้นที่การเกษตรได้รับการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map) 5. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดิน	4,830 ไร่	3,200 ไร่	3,900 ไร่	2,500 ไร่	2,500 ไร่	กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
			25,250 ไร่	22,040 ไร่	12,550 ไร่	13,952 ไร่	13,952 ไร่	
			5,000 ไร่	5,000 ไร่	5,000 ไร่	5,000 ไร่	5,000 ไร่	
			5,000 ไร่	5,000 ไร่	5,000 ไร่	5,000 ไร่	5,000 ไร่	
			10,000 ไร่	10,000 ไร่	10,000 ไร่	10,000 ไร่	10,000 ไร่	

ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย
การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561 - 2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			2561	2562	2563	2564	2565	
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานปลอดภัยสอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัยสอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตทางการเกษตรที่ลดลงของเกษตรกรที่ได้รับ การส่งเสริม 2. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของมูลค่าสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ลำไย) 3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย และพื้นที่การทำเกษตรกรรมยั่งยืน (ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง) 4. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ที่ได้รับการเตรียมความพร้อมหรือได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์	5	10	15	20	20	กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมมาใช้พัฒนาการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และลดต้นทุนการผลิต กลยุทธ์ที่ 3 การบริหารจัดการที่ดินทำกินเพื่อ เกษตรกรรม และเขตเหมาะสมสำหรับ การปลูกพืช เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการเลี้ยง สัตว์ (Zoning by Agri-Map) กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาสินค้าเกษตรที่ได้คุณภาพ มาตรฐาน ปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า เกษตร ยกระดับสู่การเป็นสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานปลอดภัยสอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัยสอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตทางการเกษตรที่ลดลงของเกษตรกรที่ ได้รับ การส่งเสริม 2. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของมูลค่าสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ลำไย) 3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย และพื้นที่การทำเกษตรกรรมยั่งยืน (ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง) 4. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของพื้นที่ที่ได้รับการเตรียมความพร้อมหรือได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์	20	20	20	20	20	

ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย
 การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561-2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			2561	2562	2563	2564	2565	
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสถาบันเกษตรกร	เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง เกษตรกรเป็นเกษตรกร	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer 2. ร้อยละของสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการยกระดับ และสามารถผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 3. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการแนะนำส่งเสริม และมีการรวมกลุ่มการผลิตสินค้าเกษตร 4. ระดับความสำเร็จในการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการเกษตรมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่	500	500	500	500	500	กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อการนำไปใช้ประโยชน์ กลยุทธ์ที่ 6 ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร กลยุทธ์ที่ 7 พัฒนาองค์ความรู้แก่เกษตรกรและบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สู่การเป็น Smart Farmer และ Smart Officer

ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย
การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561 - 2565)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					กลยุทธ์
			2561	2562	2563	2564	2565	
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวพระราชดำริและหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	เกษตรกรมีความรู้ และสามารถน้อมนำแนวพระราชดำริและหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาปฏิบัติ	1. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของจำนวนเกษตรกรที่ทำการเกษตรในรูปแบบเกษตรกรรมยั่งยืนมีการน้อมนำแนวพระราชดำริ และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินชีวิต และประกอบอาชีพการเกษตร	5	10	15	20	20	กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาพัฒนาการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และลดต้นทุนการผลิต กลยุทธ์ที่ 3 การบริหารจัดการที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกรรม และเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช พาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการเลี้ยงสัตว์ (Zoning by Agri-Map) กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาสินค้าเกษตรที่ได้คุณภาพมาตรฐานปลอดภัย สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ยกระดับสู่การเป็นสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม
		2. จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมที่ยั่งยืนเพิ่มขึ้น	3,175 ไร่	5,625 ไร่	5,625 ไร่	5,500 ไร่	5,500 ไร่	

ส่วนที่ 5

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน พ.ศ.2561-2565

ตามอำนาจหน้าที่ของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ในกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2552 (1) มีภารกิจในการศึกษา วิเคราะห์และจัดทำยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้มีการทบทวนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน (พ.ศ. 2561-2565) สรุปแผนงาน/โครงการตามประเด็นยุทธศาสตร์ 4 ประเด็น ดังนี้

ประเด็น	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)				
		ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
ยุทธศาสตร์ที่ 1	132	151,596,584	269,538,800	399,600,100	314,365,300	309,365,300
ยุทธศาสตร์ที่ 2	43	26,799,070	23,344,270	28,816,370	21,662,470	21,778,870
ยุทธศาสตร์ที่ 3	38	11,057,280	10,488,500	13,085,200	10,915,400	10,915,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4	25	12,527,170	8,090,170	8,100,170	8,110,170	8,110,170
รวม	238	201,980,104	311,461,740	449,601,840	355,053,340	350,169,740

ภาคผนวก

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน 5 ปี (พ.ศ. 2561-2565)

ยุทธศาสตร์	แผนงาน/โครงการ	งบประมาณ (บาท)				
		ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐานเพื่อการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	132	151,596,584	269,538,800	399,600,100	314,365,300	309,365,300
ยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด	43	26,799,070	23,344,270	28,816,370	21,662,470	21,778,870
ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสถาบันเกษตรกร	38	11,057,280	10,488,500	13,085,200	10,915,400	10,915,400
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	25	12,527,170	8,090,170	8,100,170	8,110,170	8,110,170
รวม	238	201,980,104	311,461,740	449,601,840	355,053,340	350,169,740

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาปัจจัยพื้นฐานเพื่อการผลิตทาง
การเกษตรที่เหมาะสม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน 5 ปี (พ.ศ. 2561-2565)

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	คำชี้แจง	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)					แหล่งงบประมาณ			
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564
1	สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน	1. โครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจ สำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ	เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนการผลิตพืชจากชนิดที่ไม่เหมาะสมเป็นชนิดที่เหมาะสมโดยมีพื้นที่ที่ใช้ทำการผลิตไม่เหมาะสมได้รับการปรับปรุงเปลี่ยนการผลิต จำนวน 60 ไร่	60 ไร่	60 ไร่	60 ไร่	60 ไร่	60 ไร่	60 ไร่	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000
		2. โครงการส่งเสริมการปลูกกาแฟในพื้นที่เกษตร	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการปลูกกาแฟในพื้นที่การเกษตร	1,180 ราย	1,180 ราย	1,180 ราย	1,180 ราย	1,180 ราย	1,180 ราย	1,075,500	1,075,500	1,075,500	1,075,500	1,075,500	1,075,500	1,075,500	1,075,500
		3. โครงการส่งเสริมเกษตรกรทางเลือก	มีพื้นที่เกษตรกรรมทางเลือกเพิ่มขึ้นจำนวน 16 ไร่ เพื่อคุณภาพชีวิต และสิ่งแวดล้อมของคนในชุมชน	16 ไร่	16 ไร่	16 ไร่	16 ไร่	16 ไร่	16 ไร่	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700
2	โครงการชลประทานลำพูน	4. ระบบส่งน้ำหรืออาคารประกอบฝายบ้าน ระยะ 4	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	
		5. ระบบส่งน้ำฝายคยอมเซ่ ระยะที่ 2	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	
		6. ระบบส่งน้ำฝายผาแดง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	
		7. ระบบส่งน้ำฝายคยอมแก้ว	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	27,000,000	27,000,000	27,000,000	27,000,000	27,000,000	27,000,000	27,000,000	27,000,000	
		8. ระบบส่งน้ำฝายผาแดง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	
		9. ระบบส่งน้ำฝายสี่เหลี่ยม	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	
		10. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านสันติชัย ระยะ 2	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	
		11. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหนองสูง 3	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	18,000,000	18,000,000	18,000,000	18,000,000	18,000,000	18,000,000	18,000,000	18,000,000	
		12. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านใหม่ท่าจาร	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	
		13. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านท่าไม้	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	17,000,000	
		14. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านวังจี้	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	
		15. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านป่าบอง	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	
		16. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านแม่สารป่าขาม	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	22,000,000	
		17. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านห้วยทะเล	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	24,000,000	24,000,000	24,000,000	24,000,000	24,000,000	24,000,000	24,000,000	24,000,000	

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ						
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569			
		18. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านห้วยโถง	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ					1 แห่ง								20,000,000	/			
		19. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านสัน	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ					1 แห่ง								20,000,000	/			
		20. ปรับปรุงระบบส่งน้ำภาคเหนือตอนบน ระยะ 3	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น		1 แห่ง										10,000,000		/			
		21. ปรับปรุงระบบส่งน้ำภาคเหนือตอนล่าง ระยะ 1	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น		1 แห่ง										8,000,000		/			
		22. ปรับปรุงระบบส่งน้ำเพื่อใช้ในการเกษตร ต.ทากาศ อ.แม่ทะ จ.ลำพูน	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น		1 แห่ง										2,000,000		/			
		23. ปรับปรุงระบบส่งน้ำภาคเหนือตอนบน ระยะ 4	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							7,000,000		/			
		24. ปรับปรุงชุดควบคุมหรือสถานีเครื่องสูบน้ำ อากาศรวม	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							15,000,000		/			
		25. ปรับปรุงชุดควบคุมหรือสถานีสูบน้ำ FMC อ่างเก็บน้ำแม่สุริน	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							5,000,000		/			
		26. ปรับปรุงระบบส่งน้ำภาคเหนือตอนบน ระยะ 1	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							5,000,000		/			
		27. ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ฝ่ายรังคอง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							18,000,000		/			
		28. ปรับปรุงอาคารประกอบไม่ระบบส่งน้ำฝั่งซ้าย ฝ่ายหนองสลับ	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							16,000,000		/			
		29. ปรับปรุงระบบส่งน้ำลำเหมืองซ้ายฝายท่าละ	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							9,000,000		/			
		30. ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ธิ	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							12,000,000		/			
		31. ปรับปรุงระบบส่งน้ำลำเหมืองวังผิง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							19,000,000		/			
		32. ปรับปรุงระบบส่งน้ำเหมืองร้อง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							10,000,000		/			
		33. ปรับปรุงระบบส่งน้ำเหมืองถัก	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							5,000,000		/			
		34. ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่เมย	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							10,000,000		/			
		35. ปรับปรุงระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่เมย ระยะ 2	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							8,000,000		/			
		36. ปรับปรุงเหมืองส่งน้ำป่ากรท่า (สายชอย)	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							5,000,000		/			
		37. ปรับปรุงระบบส่งน้ำเหมืองท่าแตง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							3,000,000		/			
		38. ปรับปรุงระบบส่งน้ำเหมืองแม่กลอง ระยะ 6 (เหมือง พญาศึก) ระยะ 4	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น		1 แห่ง										8,000,000		/			
		39. ปรับปรุงระบบส่งน้ำ 3R-LMC (เหมืองโง้ง)	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น		1 แห่ง										10,000,000		/			
		40. ปรับปรุงระบบส่งน้ำ 8R-LMC (เหมืองโง้ง)	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							10,000,000		/			
		41. ปรับปรุงระบบส่งน้ำเหมืองสลับ ระยะ 2	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							8,000,000		/			
		42. ปรับปรุงระบบส่งน้ำลำเหมืองทุ่ง	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น					1 แห่ง							15,000,000		/			

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ				
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4
		89. ขอมแผนระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ฮั่วใหญ่	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	980 เมตร					828,475					/			
		90. ขอมแผนอาคาร Control House และ Gate Value อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 แห่ง					476,310					/			
		91. ขอมแผนลำห้วยหรือหัวน้ำขึ้น อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	2,788 ลบ.ม.					620,970					/			
		92. ขอมแผนลำห้วยหรือฝายไม่แดง อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	3,640 ลบ.ม.					806,536					/			
		93. ขอมแผนลำห้วยหรือฝายโป่ง อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	3,772 ลบ.ม.					840,923					/			
		94. ขอมแผนลำห้วยหรือวังม่วง อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	4,069 ลบ.ม.					906,930					/			
		95. ขอมแผนระบบส่งน้ำห้วยฝักทะเลฝั่งขวา	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	330 เมตร					978,738					/			
		96. ขอมแผนอาคารคอนกรีตฝายโป่ง อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	580 เมตร					1,753,934					/			
		97. ขอมแผนอาคารคอนกรีตหรือฝายไม่แดง อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	549 เมตร					2,386,000					/			
		98. ขอมแผนระบบส่งน้ำห้วยปลาตุ๊ก	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	600 เมตร					2,385,000					/			
		99. ขอมแผนประตูระบายทรายและสะพานข้ามฝายหนองสลัก	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 แห่ง					1,049,074					/			
		100. ขอมแผนคลองระบายน้ำที่ขุดไม่โครงการฝายหนองสลัก	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	110 เมตร					1,486,932					/			
		101. ขอมแผนหินเขี่ยท้าย Spillway อ่างเก็บน้ำห้วยเสือ	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 แห่ง					476,924					/			
		102. ขอมแผน ทราบปากลำห้วยหรือสายซอย จำนวน 20 ช่อง ฝายแม่ปึงเก่า	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 งาน					1,144,701					/			
		103. ขอมแผนพื้นที่อาคารสะพานอัตโนมัติที่ 6	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 แห่ง					1,730,869					/			
		104. ขอมแผนบ้านกั้นน้ำอาคารสะพานอัตโนมัติจำนวน 10 ช่อง ฝายแม่ปึงเก่า	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 งาน					619,172					/			
		105. ขอมแผนระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ลาน	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	159 เมตร					764,000					/			
		106. ขอมแผนพื้นที่อาคารสะพานอัตโนมัติที่ 3	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 งาน					1,444,000					/			
		107. ขอมแผนบำรุงรักษาประตูระบายประพทาน	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	1 งาน					1,000,000					/			
		108. ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝายห้วยช่อเขื่อนฝักทะเล	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	101,870 ลบ.ม.					1,980,000					/			
		109. ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองบริเวณหน้าและท้ายฝายแม่หาง	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	51,610 ลบ.ม.					1,000,000					/			
		110. ขุดลอกคลองโดยรถขุดดำเนินการเอง คลองบริเวณหน้าและท้ายฝายเขื่อนฝักทะเล	ป้องกันและบรรเทาทุกข์	61,790 ลบ.ม.					1,198,467					/			

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้
คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้
สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน 5 ปี (พ.ศ. 2561-2565)

ที่	หน่วยงานต้นสังกัด	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ					
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4	
1	สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน	1. ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	1. เกษตรกรได้รับการพัฒนาไปประเด็นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพการตลาด และการบริหาร	22 แปลง	22 แปลง	22 แปลง	22 แปลง	22 แปลง	7,104,000	7,104,000	7,104,000	7,104,000	7,104,000	7,104,000	/			
			2. เกษตรกรมีการทำการเกษตรแบบแปลงใหญ่จากแปลงเรียนรู้ที่เกษตรกรสามารถฝึกปฏิบัติและเรียนรู้															
		2. ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร	ช่างเกษตรท้องถิ่น มีความรู้และสามารถถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรข้างเคียงในด้านการใช้และบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเกษตร	50 ราย	50 ราย	60 ราย	65 ราย	70 ราย	27,300	27,300	38,200	53,400	74,700	/				
		3. พัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์	เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ระบบมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	30 ราย	30 ราย	30 ราย	15 ราย	15 ราย	66,000	66,000	66,000	33,000	33,000	/				
		4. โครงการเกษตรอินทรีย์	เกษตรกรร้อยละ 60 ได้รับการประเมินแปลงเบื้องต้น และสมัครเข้าร่วมมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากหน่วยรับรอง ได้แก่ กรมวิชาการเกษตร และกรมการข้าว	80	80	80	80	80	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	/				
		5. โครงการตลาดเกษตรกร	เชื่อมโยงผลิตภัณฑ์จากพื้นที่แปลงใหญ่สู่ตลาดเกษตรกร	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	/				
		6. สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยาง รายย่อยประกอบอาชีพเสริม	เกษตรกรชาวสวนยางรายย่อย ที่เข้าร่วมโครงการสนับสนุนสินเชื่อเกษตรกรชาวสวนยางรายย่อยเพื่อการประกอบอาชีพเสริม จำนวน 20 ราย นำความรู้ไปพัฒนาและต่อยอดในการปรับเปลี่ยนอาชีพหรือประกอบอาชีพเสริมได้อย่างถูกต้อง	20 ราย	20 ราย	20 ราย	20 ราย	20 ราย	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	/				
		7. โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมพัฒนาการผลิตตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP	170 ราย	170 ราย	180 ราย	190 ราย	200 ราย	281,000	281,000	189,000	303,900	319,000	/				
		8. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตร (ไม่ขอ)	เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 นำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับเทคโนโลยีของตนเองในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม่ผล ส่งผลทำให้ผลิตเฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 5% เมื่อเทียบกับก่อนเข้าร่วมโครงการและมีความพร้อมที่จะเข้าร่วมแปลงใหญ่ไม่ผลได้	400 ราย	400 ราย	400 ราย	400 ราย	400 ราย	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	/				

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ				
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4	
																		ปี 2561
		9. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานการผลิตภัณฑ์เกษตรจังหวัดลำพูน	เกษตรกรได้รับบริการถ่ายทอดความรู้การพัฒนาคุณภาพผลผลิตและยกระดับมาตรฐาน GAP 400 ราย/พื้นที่ล้าโนนคู่ได้รับการพัฒนาคุณภาพ 1,200 ไร่/เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้เพิ่มมูลค่าผลผลิตจากล้าโนน 8 กลุ่ม 40 ราย	400 ราย/ 1,200 ไร่ / 8 กลุ่ม 40 ราย														
		กิจกรรมการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานการผลิตมะม่วง	เกษตรกรผู้ผลิตมะม่วงได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP 140 ราย 350 ไร่	140 ราย 350 ไร่														
		กิจกรรมการขยายเครือข่ายเกษตรกรในการทำเกษตรปลอดภัยเพื่อพัฒนาสู่เกษตรอินทรีย์อย่างยั่งยืน	เกษตรกรได้รับการพัฒนา และเพิ่มเครือข่าย 50 ราย	50 ราย														
		กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานการใช้เทคโนโลยีการผลิตลำไยคุณภาพ เป้าหมายแปลงใหญ่ / กิจกรรมส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการผลิตขอผลและการตัดกิ่งหน่อด้วยเครื่องตัดหญ้าสะพายหลังแบบขับเคลื่อน / กิจกรรมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรด้วยการพัฒนากลุ่มและเครือข่ายผู้ผลิตลำไยไปรูปแบบแปลงใหญ่ / กิจกรรมจัดกระบวนการเรียนรู้การจัดการแปลงด้าน การอารักขาพืช	เกษตรกรได้รับการพัฒนา 400 ราย	400 ราย														
		10. โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ลำไยกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 1 อุดมล้ำเกษตรมูลค่าสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี	เกษตรกร 6 กลุ่ม/60 ราย ได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้นวัตกรรมและเทคโนโลยี	6 กลุ่ม/60 ราย														
2	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน	11. ขยายพันธุ์สัตว์พันธุ์ดีด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ (ผสมเทียม)	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ (ลูกสัตว์เกิด)	4,206 ตัว	4,206 ตัว													
		12. เครื่องขยายพันธุ์สัตว์พันธุ์ดีตามงาน	จำนวนเครื่องขยายสัตว์พันธุ์ดีที่ได้ติดตามงาน	11 เครื่องขยาย	11 เครื่องขยาย													
		1) เสาะรัง ป้องกัน ควบคุม บำบัด และ ฟื้นฟูโรคสัตว์	1) จำนวนสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาสุขภาพสัตว์	123,000 ตัว	123,000 ตัว													
		2) ป้องกัน แก้ไข และเตรียมความพร้อมโรคระบาดสัตว์ปีก	2) จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรค	1,600,000 ตัว	1,600,000 ตัว													

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ				
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4	
			3) จำนวนสถานที่ท่องเที่ยวที่ได้รับการสำรวจและทำลายเชื้อ	17,648 แห่ง	17,648 แห่ง	17,648 แห่ง	17,648 แห่ง	17,648 แห่ง	17,648 แห่ง	481,250	481,250	481,250	481,250	481,250				
		13. โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	จำนวนสถานประกอบการสินค้าผู้ผลิตได้รับบริการ															
		1) ตรวจจับกรมมาตรฐานฟาร์ม		440 แห่ง	440 แห่ง	460 แห่ง	480 แห่ง	500 แห่ง										
		2) แก้ไขปัญหาการใช้สารเร่งเนื้อแดง		65 แห่ง	65 แห่ง	75 แห่ง	85 แห่ง	95 แห่ง										
		3) ตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ		21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง										
		4) ตรวจสอบตาม พ.ร.บ. อาหารสัตว์		160 แห่ง	160 แห่ง	160 แห่ง	160 แห่ง	160 แห่ง										
		14. โครงการผู้ผลิต OK	จำนวนสถานประกอบการสินค้าผู้ผลิตได้รับบริการ	8 แห่ง	8 แห่ง	13 แห่ง	18 แห่ง	23 แห่ง										
		15. ความคุ้มค่าและแก้ไขปัญหาเชื้อ คือ ยาสัตว์	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าผู้ผลิตตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด	120 ตย.	120 ตย.	120 ตย.	120 ตย.	120 ตย.										
		16. พัฒนาคุณภาพน้ำดื่มเชิงป้องกันปัญหาในโรงเรียน	ตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มดิบ ณ ศูนย์รวมนม และโรงงานแปรรูป	9 แห่ง	9 แห่ง	9 แห่ง	9 แห่ง	9 แห่ง										
		17. ขับเคลื่อนขยายผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ด้านการเกษตรภายใต้วิสัยทัศน์ของเศรษฐกิจพอเพียง กิจกรรมที่ 2 การพัฒนาและปรับปรุงระบบการเลี้ยงไก่พื้นเมือง	ตัวชี้วัด 1 เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดความรู้และได้รับการพัฒนาทักษะทางด้านอาชีพการดำรงชีวิต ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	353 ราย	353 ราย	-	-	-										
		18. เพื่อประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์จังหวัดลำปาง	1) เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ได้รับ การแก้ไขปัญหาและพัฒนาระบบบริหารจัดการฟาร์ม การเลี้ยงสัตว์ปีก	400 ราย	400 ราย	-	-	-										
		19. กิจกรรมที่ 4 การพัฒนามาตรฐานการผลิตปลอดภัยและสร้างมูลค่าเพิ่มของไก่ประดู่หางดำ	2) เกษตรกรผู้เลี้ยง ไก่พื้นเมืองได้รับการแก้ไขปัญหาและพัฒนา ระบบบริหารจัดการฟาร์ม/การผลิตสินค้า	300 ราย	300 ราย	-	-	-										
		20. กิจกรรมที่ 5 การพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสินค้าปลอดภัย	เกษตรกรผู้เลี้ยง ไก่พื้นเมืองได้รับการแก้ไขปัญหาและพัฒนา ระบบบริหารจัดการฟาร์ม/การผลิตสินค้า	300 ราย	300 ราย													
3	ศูนย์วิจัยและพัฒนา การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน	21. ตรวจสอบเงินและออกไปรับรองให้กับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน	เกษตรกรการผ่านการตรวจประเมินตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้	317 ราย	317 ราย	317 ราย	317 ราย	317 ราย										

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ					
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4		
4	สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน	22. โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน 1) กิจกรรมตรงลงและรับรองคุณภาพสินค้าประมง Food Safety 23. โครงการร้านอาหารวัดดูดีปลอดภัย (O restaurant) 24. โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า (O ตลาดสด) 25. โครงการส่งเสริมมาตรฐานสินค้าเกษตร	1) พัฒนาให้เกษตรกรมีศักยภาพในการประกอบอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการทำประมง 2) ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพเป็นเกษตรกรปลอดภัย ร้านอาหารในจังหวัดลำพูน มุ่งเน้นการจำหน่ายสินค้าตลาดสดในจังหวัดลำพูน มุ่งเน้นการจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย ตลาดสดในจังหวัดลำพูน มุ่งเน้นการจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย สถานประกอบการ แปลง ฟาร์ม ได้รับการเข้าร่วมโครงการตาม พรบ.มาตรฐานสินค้าเกษตร	40	40	40	40	40	40	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	/				
5	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน	26. ส่งเสริมศักยภาพพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนจังหวัดลำพูน /กิจกรรมจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในระดับพื้นที่ ถอดบทเรียนและองค์ความรู้เกษตรกรต้นแบบเพื่อการขยายผล /ถ่ายทอดความรู้กระบวนการที่เกษตรกรยั่งยืน การรับรองมาตรฐาน ระบบ PGS ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน /ตลาดเกษตรกรยั่งยืนนำร่องชุมชนสถานศึกษา โรงพยาบาลเป้าหมาย 3 แห่ง /จัดทำฐานข้อมูลด้านการผลิต และการตลาดสินค้าเกษตรกรรมยั่งยืน	เกษตรกรต้นแบบ 5 ราย เกษตรกรระบบ PGS เพิ่มขึ้น 90 ราย /เชื่อมโยงตลาดได้ 3 แห่ง /ฐานข้อมูลได้รับการพัฒนา 1 ระบบ	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	/				
6	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน	27. การตรวจสอบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	/				
7	สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 1	28. ทดลองรับรองแหล่งผลิต GAP พืช	ผลผลิตมีคุณภาพ ปลอดภัยจากการปนเปื้อนสารเคมี เชื้อโรคและศัตรูพืช	6,870 แปลง	6,870 แปลง	6,870 แปลง	6,870 แปลง	6,870 แปลง	6,870 แปลง	2,722,600	2,722,600	2,722,600	2,722,600	2,722,600	/				
8	ศูนย์ส่งเสริมวิชาการเกษตรที่สูงจังหวัดลำพูน	29. โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน 30. อบรมเกษตรกรหลักสูตรเกษตรธรรมชาติ 31. อบรมเกษตรกรหลักสูตรการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสม 32. แปลงสาธิต/ฝึกอบรมปฏิบัติการปลูกพืชผักปลอดภัย	เกษตรกรได้รับความรู้การผลิตที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมปลอดภัยต่อผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อม	100 ราย	100 ราย	100 ราย	200 ราย	250 ราย	150 ราย	120,000	120,000	180,000	240,000	300,000	/				
				50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	/				
				5 แปลง	5 แปลง	5 แปลง	5 แปลง	5 แปลง	5 แปลง	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	/				

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ				
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4	
		33. แปลงสาธิตการปลูกพืชในโรงเรือน		2 ไร่	2 ไร่					200,000								
		34. ส่งเสริมการผลิตพืชผักปลอดภัยในระบบปึ่งเรือนต้นแบบ				20 ไร่	20 ไร่	20 ไร่							600,000			
		35. จุดสาธิตการกำจัดศัตรูพืชด้วยวิธีชีว/ชีวภัณฑ์		2 จุด	2 จุด	2 จุด	2 จุด	2 จุด		150,000	150,000	150,000	150,000		150,000			
		36. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา	100 ราย	100 ราย	100 ราย	100 ราย	100 ราย		820,000	820,000	840,000	860,000		880,000			
9	สำนักงานสถานเกษตรจังหวัดลำพูน	37. โครงการส่งเสริมและพัฒนากิจการผลิตลำไยคุณภาพ GAP นอกรู (ทั้งระบบ)	1. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร 2. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นต่อมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ 3. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับปรับปรุงรองมาตรฐาน GAP ของผลผลิตการเกษตรที่สำคัญต่อจำนวนเกษตรกรที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 4. จำนวนเกษตรกรและพื้นที่การผลิตสินค้าเกษตรมาตรฐาน GAP 5. ร้อยละของเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายที่สามารถลดต้นทุนการผลิตต่อไร่ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15	90 ราย	90 ราย	90 ราย	90 ราย	90 ราย		400,000	400,000	400,000	400,000		400,000			/
10	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน	38. พัฒนาลิขสิทธิ์ของสถาบันเกษตรกรให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน	สถาบันเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาสินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง		20,900	20,900	20,900	20,900		20,900			/
11	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่	39. ตลาดเกษตรกร (Farmer Market) 40. การถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการผลิตข้าวปลอดภัย	ส่งเสริมตลาดเกษตรกร	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง		14,300	14,300	14,300	14,300		14,300			/
		41. โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมแปรรูป	ผู้ประกอบการได้รับการส่งเสริมพัฒนา	100 ราย	100 ราย	100 ราย	100 ราย	100 ราย		50,000	50,000	50,000	50,000		50,000			/
12	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน			2 ราย	2 ราย	2 ราย	2 ราย	2 ราย		440,000	440,000	440,000	440,000		440,000			/

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ					
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4		
13	สง.เกษตร จ.ลำพูน/ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดลำพูน (เกษตรที่สูง) ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 8/สง.เกษตรกรมและสหกรณ์จังหวัดลำพูน/ศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทย์ฯ สวทศรฯ	42. เพื่อประเมินประสิทธิภาพการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Lamphun Go Green) กิจกรรมถ่ายทอดความรู้ สร้างความเข้าใจในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม การจัดการวัสดุที่ไม่ใช่ของเป็นระบบและหลักการ 3Rs หรือศึกษาดูงาน /กิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำหน่วยงานอุตสาหกรรม SMEs และผู้ผลิตชุมชนในการพัฒนากระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม /กิจกรรมนำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วมาทำผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีนวัตกรรมหรือวิธีการแก้ปัญหาของเสียแต่ละประเภท ตามศักยภาพการใช้ประโยชน์ ตามหลัก 3Rs	1. จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดลำพูนที่ได้รับการพัฒนา สอดคล้องตามระบบมาตรฐานสิ่งแวดล้อม 2. จำนวนวัสดุที่ไม่ใช่แล้วได้รับการพัฒนาเชิงนวัตกรรมสร้างสรรค์หรือประยุกต์ใช้หลัก 3Rs			5 โรงงาน/3 ผลิตภัณฑ์													
		43. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดลำพูน	2. จำนวนวัสดุที่ไม่ใช่แล้วได้รับการพัฒนาเชิงนวัตกรรมสร้างสรรค์หรือประยุกต์ใช้หลัก 3Rs																

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ						
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4		
14	ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 8	1. ฟื้นฟูและอนุรักษ์ถิ่นถิ่นการพืชท้องถิ่นและพืชเศรษฐกิจ	จำนวนพันธุ์การมีพืชที่ได้รับการฟื้นฟูและอนุรักษ์ไม่น้อยกว่า 3 ชนิด																
15	สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดกาญจนบุรี	ส่งเสริมประชาสัมพันธ์ลุ่มเมืองน้ำอยู่ บนความพอเพียง กิจกรรมผลิตและ เผยแพร่สารคดีสั้นส่งเสริมการทำเกษตร อินทรีย์ เกษตรปลอดภัยตามระบบ เกษตรกรรมยั่งยืน กิจกรรมผลิตและ เผยแพร่สารคดีโทรทัศน์แหล่งเรียนรู้การทำ เกษตรกรรมยั่งยืนในพื้นที่ 8 อำเภอ กิจกรรมผลิตและเผยแพร่สื่อทางสถานีวิทยุ Radeo On-air Live	สารคดี 12 ตอน/ ถ่ายทอดสด 3 ครั้ง ผลิตและ เผยแพร่สไลด์ประชาสัมพันธ์ 10 ตัว ผลิตและ เผยแพร่รายการ 40 ตอน																
รวมทั้งสิ้น																			
										26,799,070	23,344,270	28,816,370	21,662,470	21,778,870					

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร
สถาบันเกษตรกร

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน 5 ปี (พ.ศ. 2561-2565)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร สถาบันเกษตรกร

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ			
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4
1	สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน	1. โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 2. โครงการพัฒนาเกษตรกรเป็น Smart Farmer 3. อาสาสมัครเกษตรกร 4. เสริมสร้างและพัฒนาองค์กรเกษตรกร (3ก) 5. ส่งเสริมเทคนิควิชาการเพื่อความรู้ความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน 6. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร 7. โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป 8. ขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน 9. โครงการพัฒนาระบบการเชื่อมโยงวิสาหกิจ 10. การตรวจสอบบัญชี	ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรมีความถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน และมีกรมไปใช้เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ผู้ Smart Farmer อาสาสมัครเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาเครือข่าย องค์กรเกษตรกรได้รับการส่งเสริมพัฒนา ครัวเรือนและชุมชนได้รับความมั่นคงด้านอาหาร ศูนย์เรียนรู้ได้รับการส่งเสริมพัฒนา ส่งเสริมและพัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปสินค้าเกษตร วิสาหกิจชุมชนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา กิจการด้านการเกษตรได้รับการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยววิถีเกษตรที่มีประสิทธิภาพสามารถสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร 1.1 จำนวนครั้งของการบริหารงานสอบบัญชีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ตรวจสอบ 1.2 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจสอบบัญชี 1.3 จำนวนสหกรณ์ที่เข้าสู่กระบวนการเตรียมความพร้อมมอบหมายงานให้ผู้สอบบัญชีภาคเอกชนตรวจสอบบัญชี	1,000 ราย/ 34,200 แห่ง 120 ราย 160 ราย 289 ราย 30 ราย 8 ศูนย์ 20 ราย 160 ราย 20 ราย 108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	1,000 ราย/ 34,200 แห่ง 120 ราย 160 ราย 328 ราย 30 ราย 8 ศูนย์ 20 ราย 160 ราย 20 ราย 108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	1,000 ราย/ 34,200 แห่ง 120 ราย 160 ราย 328 ราย 30 ราย 8 ศูนย์ 20 ราย 160 ราย 20 ราย 108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	1,000 ราย/ 34,200 แห่ง 120 ราย 160 ราย 328 ราย 30 ราย 8 ศูนย์ 20 ราย 160 ราย 20 ราย 108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	1,000 ราย/ 34,200 แห่ง 120 ราย 160 ราย 328 ราย 30 ราย 8 ศูนย์ 20 ราย 160 ราย 20 ราย 108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	239,800 239,800 235,500 89,200 153,500 42,000 2,223,800 17,600 418,600 14,000	239,800 239,800 235,500 89,200 153,500 42,000 2,223,800 17,600 418,600 14,000	239,800 239,800 235,500 89,200 153,500 42,000 2,223,800 17,600 418,600 14,000	239,800 239,800 235,500 89,200 153,500 42,000 2,223,800 17,600 418,600 14,000	/	/	/	/	
2	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำพูน			108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	108 ครั้ง 107 แห่ง 1 แห่ง	/	/	/	

ที่	หน่วยงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ				
			ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	งบประมา			
													1	2	3	4
		1.4 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่อยู่ในข่ายออกอุกาส์งเล็กหรือต้องเลิกตามกฎหมายที่ได้มีการติดตามความเคลื่อนไหว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/				
		1.5 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ชำระบัญชีที่ต้องตรวจสอบ	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	17 แห่ง	/				
		1.6 จำนวนโครงการพิเศษที่ต้องตรวจสอบ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	2 โครงการ	/				
		1.7 จำนวนครั้งของการจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจทางการเงินของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในภาพรวมของจังหวัด	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	/				
		1.8 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่รับบริการสารสนเทศทางการเงินของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	107 แห่ง	/				
		1.9 จำนวนครั้งของการจัดการความรู้ในงานตรวจสอบบัญชีสหกรณ์และกลุ่ม	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	/				
	1.1. งานระบบบัญชีและการควบคุมภายใน	2.1 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่จัดตั้งใหม่ได้รับการวางระบบบัญชีและระบบการควบคุมภายใน	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	/				
		2.2 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีกิจกรรมใหม่หรือธุรกิจใหม่ได้รับการวางระบบบัญชีและระบบ การควบคุมภายใน	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	/				
		2.3 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการเสริมสร้างความพร้อมรับการตรวจสอบ	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	18 แห่ง	/				
		2.4 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเงินการบัญชี	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	/				
		2.5 จำนวนผู้รับบริการที่รับการปรึกษาแนะนำด้านการเงินการบัญชีและการควบคุมภายใน										/				
		: ภาษีเงินได้นิติบุคคล	653 ราย	653 ราย	653 ราย	653 ราย	653 ราย	653 ราย	653 ราย	653 ราย	653 ราย					
		: ภาษีอากร														

ที่	หน่วยงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ						
			ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	งบประมาณ					
													1	2	3	4		
		2.6 จำนวนครั้งของการรวบรวมสรุปและวิเคราะห์ข้อมูลกองทุนการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง					/			
		2.7 จำนวนครั้งของการสนับสนุนทางวิชาการแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	120 ครั้ง	120 ครั้ง	120 ครั้ง	120 ครั้ง	120 ครั้ง	120 ครั้ง	120 ครั้ง	120 ครั้ง					/			
		2.8 จำนวนครั้งของการจัดการความรู้ด้านระบบบัญชีและการควบคุมภายใน	125 ครั้ง	125 ครั้ง	125 ครั้ง	125 ครั้ง	125 ครั้ง	125 ครั้ง	125 ครั้ง	125 ครั้ง					/			
	12. งานเทคโนโลยีการบัญชีและการ	3.1 จำนวนครั้งของการวางระบบบัญชีด้วยโปรแกรมระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ที่พัฒนาโดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง					/			
		3.2 จำนวนครั้งของการให้คำปรึกษาแนะนำแก่ผู้ใช้ปัญหาการใช้โปรแกรมระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ที่พัฒนาโดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง					/			
		3.3 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับบริการวิเคราะห์ประเภทของฐานข้อมูลและรูปแบบการนำข้อมูลมาใช้ในการตรวจสอบ	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง					/			
		3.4 จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ได้ใช้เทคโนโลยีช่วยระบบบัญชี	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง					/			
		3.5 จำนวนครั้งของการให้คำปรึกษาแนะนำแก่ผู้ใช้ปัญหาการใช้เทคโนโลยีการบัญชีการสอบบัญชี และการจัดทำกระดาษอิเล็กทรอนิกส์ของผู้นำปฏิบัติงานสอบบัญชี	20 ครั้ง	20 ครั้ง	20 ครั้ง	20 ครั้ง	20 ครั้ง	20 ครั้ง	20 ครั้ง	20 ครั้ง					/			
		3.6 จำนวนครั้งของการติดตามความก้าวหน้าของการใช้เทคโนโลยี																
		: เทคโนโลยีการบัญชี	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง					/			
		: เทคโนโลยีช่วยระบบบัญชี	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง	252 ครั้ง					/			
		: การจัดทำกระดาษทำการอิเล็กทรอนิกส์	60 ครั้ง	60 ครั้ง	60 ครั้ง	60 ครั้ง	60 ครั้ง	60 ครั้ง	60 ครั้ง	60 ครั้ง					/			

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ							
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4				
			3.7 จำนวนสหกรณ์ที่ถือกำเนิดขึ้นตามแนวนำในการปฏิบัติตามมาตรฐานขั้นต้นในการควบคุมภายใน และการรักษาความปลอดภัยของสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรที่ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในการประมวลผลข้อมูล	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง	21 แห่ง													
			3.8 จำนวนครั้งของการพัฒนาความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง	42 ครั้ง													
			3.9 จำนวนครั้งของการพัฒนาความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีระบบคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการสำหรับผู้ปฏิบัติงานบัญชี	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง													
			3.10 จำนวนครั้งของการดูแลรักษาความปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายของสำนักงาน	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง													
			3.11 จำนวนครั้งของการจัดการความรู้ด้านเทคโนโลยีการบัญชีและการสอบบัญชี	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง	12 ครั้ง													
3	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน	13. พัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร ให้สามารถผ่าน การประเมินเป็นกลุ่ม Existing ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 และพัฒนาให้เป็นเกษตรกร smart farmer ต้นแบบ	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการผ่านการประเมินตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้	200 ราย	200 ราย	200 ราย	200 ราย	200 ราย													
4	สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน	14. การพัฒนาหมอดินอาสาและหมอดินน้อย																			
		1. อบรมหมอดินอาสา																			
		1.1 อบรมหมอดินอาสาประจำตำบล	จำนวนหมอดินที่ได้รับการพัฒนา	51	51	51	51	51													
		1.2 อบรมหมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน	จำนวนหมอดินที่ได้รับการพัฒนา	577	577	577	577	577													
		2. โครงการหมอดินน้อย																			
		2.1 โรงเรียนปทุมมาใหม่	จำนวนโรงเรียนปทุมมาใหม่	5	5	5	5	5													
		2.2 ดอยตุงโรงเรียนเดิม	จำนวนโรงเรียนเดิมที่ได้รับการต่อยอด	27	27	27	27	27													
		15. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน																			
		1. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (ใหม่)	จำนวนศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (ใหม่)	5	8	8	8	8													

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)					แหล่งงบประมาณ							
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4				
		2. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (ต่อยอด)	จำนวนศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน (ต่อยอด)	14	14	14	14	14	14	14	14	28,000	56,000	56,000	56,000	56,000	/				
		16. พัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมาตรฐานอินทรีย์	6 กลุ่ม	1	1	2	2	2	2	2	2	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	/				
		17. โครงการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	จำนวนเกษตรกรกลุ่มดินที่เข้มแข็ง	80	100	100	100	100	100	100	100	396,000	495,000	495,000	495,000	495,000	/				
		3. โครงการรณรงค์แจกฟางและตอชิงพืชเพื่อบรรเทาภาวะโลกร้อน	3,000 ต้น	600	600	600	600	600	600	600	600	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	2,040,000	/				
		18. โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	120 แปลง	24	24	24	24	24	24	24	24	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	/				
5	สำนักงานประมงจังหวัดลำพูน	กิจกรรมปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรเฉพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรที่ได้รับการสำรวจ/ปรับปรุง สามารถเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานอื่นได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	2,483	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	/				
		19. โครงการรณรงค์ลดการผลิตเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า	1) จำนวนชุมชนที่ได้รับการจัดการด้านผลิตสินค้าสัตว์น้ำชุมชน 2) ชุมชนเข้าร่วมโครงการสามารถดำเนินการบริหารจัดการได้สำเร็จไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	1	1	1	1	1	1	1	1	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	/				
		20. โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำและจัดการแหล่งน้ำโดยชุมชนเพื่อชุมชน	1) จำนวนแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีการจัดการแหล่งน้ำด้านการประมง 2) มีการจัดตั้งกลุ่มและคณะกรรมการเพื่อบริหารจัดการแหล่งน้ำด้านการประมง จำนวน 8 กลุ่ม 3) จำนวนสมาชิกในกลุ่มที่ผ่านการอบรม จำนวน 240 ราย	6	6	8	6	6	6	6	6	2,234,800	-	2,274,800	-	-	/				
		21. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	1) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรได้รับการส่งเสริมด้านประมง	8	8	8	8	8	8	8	8	139,200	139,200	139,200	139,200	139,200	/				
		กิจกรรมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง	2) ร้อยละเกษตรกรที่เข้าเยี่ยมชมแปลงเรียนรู้สามารถนำความรู้ไปปรับปรุงการผลิตสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60																		

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย						งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ									
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564						
6	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)	22. โครงการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากรในการประยุกต์ใช้ภูมิสารสนเทศในด้านเกษตรกรรม	เจ้าหน้าที่ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้งานระบบบริการภูมิสารสนเทศเพื่อการเกษตร ร้อยละ 100	1	1	1	1	1	188,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	/					
7	ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 8	23. โครงการพัฒนาการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (โครงการศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน) และการรวมกลุ่มและการสร้างเครือข่าย	จำนวนกลุ่มเกษตรกร	1	1	1	1	1	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	1,995,000	2,005,000	2,005,000	2,005,000	2,005,000	/
8	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน	24. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพทางการเกษตร 25. ส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรตามระบบ CPS 26. พัฒนาและส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิต 27. เชื่อมโยงเครือข่ายสหกรณ์ 28. มาตรการส่งเสริมสหกรณ์ผู้ผลิต 29. สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร เพื่อเข้าถึงแหล่งทุนในการผลิตและการตลาดของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร 30. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการผลไม้คุณภาพในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมพัฒนาอาชีพ สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริม สหกรณ์ได้รับการเชื่อมโยงเครือข่าย สหกรณ์ได้รับการส่งเสริมผู้ควบคุมเข้มแข็ง สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมผู้ควบคุมเข้มแข็ง สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริม	142 แห่ง	142 แห่ง	142 แห่ง	142 แห่ง	142 แห่ง	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	545,100	/

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)				แหล่งงบประมาณ					
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4	
		31. พัฒนาศูนย์บริการประชาชนเบื้องต้น	จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนา	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	2 แห่ง	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	/			
		32. เพิ่มศักยภาพการแข่งขันสหกรณ์ผู้เลี้ยงโคนม	จำนวนสหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาการส่งเสริมสหกรณ์	4 แห่ง	4 แห่ง	4 แห่ง	4 แห่ง	4 แห่ง	4 แห่ง	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	/			
		33. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการผักปลอดภัยในสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร	จำนวนสหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาการส่งเสริมสหกรณ์	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	64,600	64,600	64,600	64,600	64,600	/			
		34. สร้างความเข้มแข็งในระบบการเงินของสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาการส่งเสริมสหกรณ์	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	/			
		35. โครงการสร้างและพัฒนาศูนย์เรียนรู้ใหม่ให้เกษตรกรพัฒนาเกษตรอย่างยั่งยืน (การทำเกษตรแบบธรรมชาติ)	จำนวนเกษตรกรที่มีความรู้จากอบรมไปใช้ในการผลิตได้	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	/			
		36. โครงการพัฒนาศูนย์บริการปราบปรามเรื่อง (Smart Farmer)	จำนวนเกษตรกรที่นำองค์ความรู้/เทคโนโลยี/อุปกรณ์/วิธีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี มาใช้เพื่อยกระดับรายได้	40 ราย	40 ราย	40 ราย	40 ราย	40 ราย	40 ราย	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	/			
		37. โครงการ การสร้างและพัฒนาอาสาปฏิบัติที่ดินเพื่อเกษตรกร (อาสาป.)	จำนวนผู้แทนที่สามารถนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ และเผยแพร่หรือให้คำแนะนำแก่เกษตรกรอื่นได้	18 ราย	18 ราย	18 ราย	18 ราย	18 ราย	18 ราย	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	/			
		38. โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจชุมชน	จำนวนกลุ่มที่ได้รับการพัฒนาทั้งด้านการบริหารกลุ่ม การจัดการและการผลิต	220 ราย	220 ราย	220 ราย	220 ราย	220 ราย	220 ราย	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	/			
รวมทั้งสิ้น										11,057,280	10,488,500	13,085,200	10,915,400	10,915,400				

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน
ตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดลำพูน 5 ปี (พ.ศ. 2561-2565)

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)					แหล่งงบประมาณ					
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4		
1	สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน	1. โครงการศูนย์ศึกษาดูงานพัฒนาอื่น เนื่องมาจากพระราชดำริ	เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการเกษตรและปัจจัยการผลิต	30 ราย	30 ราย	30 ราย	30 ราย	30 ราย	30 ราย	87,000	87,000	87,000	87,000	87,000	/				
		2. โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่ฮาว	เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการเกษตรและปัจจัยการผลิต	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	50 ราย	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	/				
		3. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	600 ราย	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	/				
		4. โครงการพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านการผลิตพืชบนพื้นที่สูงและการผสมอาหารปรับปรุงผลผลิต และสามารถนำไปใช้ในการพัฒนาการผลิตได้อย่างเหมาะสม และสามารถลดรายจ่ายหรือเพิ่มรายได้ ให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ	40 ไร่	40 ไร่	40 ไร่	40 ไร่	40 ไร่	40 ไร่	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	/				
2	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน	5. แผนงานส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตสัตว์มูลค่าการเกษตรและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรอย่างเป็นระบบ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพตามแนวทางการพระราชดำริ	350 ราย	350 ราย	350 ราย	350 ราย	350 ราย	350 ราย	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	/				
		1) กิจกรรมสนับสนุนโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ																	
		2) กิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่																	
		3) โครงการพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง																	
3	สำนักงานปรมงคลจังหวัดลำพูน	6. โครงการส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการปรมงคล	1. จำนวนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการปลูกพืชปรมงคลเปลี่ยนไปสู่งิจกรรมเกษตรเชิงยั่งยืน 2. เกษตรกรมีผลผลิตสัตว์เพิ่มขึ้นร้อยละ 5	7 แห่ง	7 แห่ง	7 แห่ง	7 แห่ง	7 แห่ง	7 แห่ง	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	/				
		1) กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการปรมงคล Zoning Agri Map																	
4	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดลำพูน	7. เกษตรกรปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าว 1 ไร่/ราย มาเป็นกิจกรรมการเลี้ยงปลาในบ่อดิน	เกษตรกรปรับเปลี่ยนจากการเลี้ยงปลา 60 มากกว่ากว่าทำนา 1 ไร่	10 ไร่/10 ราย	10 ไร่/10 ราย	10 ไร่/10 ราย	10 ไร่/10 ราย	10 ไร่/10 ราย	10 ไร่/10 ราย	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	/				
5	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำพูน	8. งานโครงการพระราชดำริ บัญชีครัวเรือนและวิสาหกิจชุมชน	1. จำนวนกลุ่มเป้าหมายตามโครงการพระราชดำริที่ได้รับการส่งเสริมการจัดทำบัญชี 2. จำนวนครั้งในการประสานงานและดำเนินการในการติดตามและรับสนองพระราชดำริ 3. จำนวนเกษตรกร เยาวชน และบุคลากรอำเภอที่ได้รับการส่งเสริมการจัดทำบัญชี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/				
				3,586 ราย	3,586 ราย	3,586 ราย	3,586 ราย	3,586 ราย	3,586 ราย	3,586 บาท	3,586 บาท	3,586 บาท	3,586 บาท	3,586 บาท	/				

ที่	หน่วยงานดำเนินการ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย					งบประมาณ (บาท)					แหล่งงบประมาณ				
				ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ปี 2565	1	2	3	4	
			1) กิจกรรมย่อยคณิศรเคลื่อนที่	4	4	4	4	4	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	/			
			2) กิจกรรมย่อยคณิศรเคลื่อนที่ (เกษตรสมบูรณ์)	20	20	20	20	20	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	/			
			3) กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง	150	150	150	150	150	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	/			
			4) กิจกรรมย่อยส่งเสริมเกษตรกรประมงอาสา	30	30	30	30	30	55,160	55,160	55,160	55,160	55,160	55,160	/			
			5) กิจกรรมย่อยส่งเสริมเกษตรกรคณิศร	600	600	600	600	600	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	/			
			11. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอื่น เนื่องมาจากพระราชดำริ	320	320	320	320	320	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	/			
			กิจกรรมสนับสนุนโครงการส่งเสริมดำเนินงานอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ															
8	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน/สำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน/สำนักงานประมงลำพูน/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำพูน/ศูนย์วิจัยพืชสวน/ศูนย์วิจัยพืชไร่จังหวัดลำพูน/ศูนย์วิจัยข้าวจังหวัดลำพูน/ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร (เกษตรที่สูง)/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดลำพูน/สถานีพัฒนาที่ดินลำพูน	12. โครงการขับเคลื่อนขยายผลการดำเนินงานโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ ภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จังหวัดลำพูน	เชิงปริมาณ เกษตรกรที่ได้รับการดำเนินงานโครงการได้รวมโครงการต่อองค์ความรู้และได้รับการพัฒนาทักษะทางด้านอาชีพ การดำรงวิถีชีวิต ตามแนวทางการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน 300 ราย เชิงคุณภาพเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เกิดการปรับเปลี่ยนแนวคิดและพฤติกรรม น้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาเป็นแนวทางในการดำรงวิถีชีวิต และ การประกอบอาชีพ ร้อยละ 100	4,321,000														
9	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน	13. โครงการพัฒนาการเกษตรตามแนว ทฤษฎีใหม่โดยยึดปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้ด้านเกษตรตามแนวทางการปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	2 ศูนย์หลัก	2 ศูนย์หลัก	2 ศูนย์หลัก	2 ศูนย์หลัก	2 ศูนย์หลัก	672,000	546,000	546,000	546,000	546,000	546,000	/			
		14. โครงการคณิศรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	จัดกิจกรรมคณิศรเคลื่อนที่	4 ครั้ง	4 ครั้ง	4 ครั้ง	4 ครั้ง	4 ครั้ง	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	/			
10	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำพูน	15. โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้าภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร	จำนวนอนุรักษ์พันธุกรรมพืชที่ได้รับองค์ความรู้ที่ส่งมอบนำไปใช้ได้	2 ไร่	2 ไร่	2 ไร่	2 ไร่	2 ไร่	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	/			
		16. การพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแอ่งเมืองจากพระราชดำริ หลักสูตรอบรมเชิงปฏิบัติการและศึกษาดูงานการบำบัดชุมชนแบบธรรมชาติ (ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง)	จำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมไปเรียน การผลิตได้	350 ราย	350 ราย	350 ราย	350 ราย	350 ราย	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	/			

คณะผู้จัดทำ

คณะทำงานยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โทรศัพท์ ๐-๕๓๕๓-๐๙๒๓ โทรสาร ๐-๕๓๕๓-๐๙๒๔

E-mail : paco_lpn@opsmoac.go.th | www.moac-info.net/lamphun

