



ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม จังหวัดลำพูน

Agritech and Innovation Center : AIC Lamphun

ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) จังหวัดลำพูน



สถานที่ตั้ง

เลขที่ ๙๙ หมู่ ๕

ตำบลทาสบเส้า

อำเภอแม่ทา

จังหวัดลำพูน





ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตร ของจังหวัดลำพูน



ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดลำพูน



พื้นที่ภาคการเกษตร



พื้นที่นอกการเกษตร

536,383 ไร่

คิดเป็นร้อยละ 19.05



พื้นที่การเกษตร

687,123 ไร่

คิดเป็นร้อยละ 24.40



พื้นที่ป่าไม้

1,592,672 ไร่

คิดเป็นร้อยละ 56.55

พื้นที่จังหวัดลำพูน

2,816,178 ไร่



พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการชลประทาน

357,100 ไร่

จังหวัดลำพูน ตั้งอยู่ทางทิศเหนือของประเทศไทย อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร 689 กิโลเมตร

ประชากรในจังหวัดลำพูน

406,168 คน

*ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562

เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน

68,412 ครัวเรือน

คนยากจน

6,059 ครัวเรือน

*ข้อมูล ณ ธันวาคม 2562

รายได้ประชากรต่อหัวต่อปีต่อคน

211,489 บาท/คน/ปี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)

84,395 ล้านบาท

GPP per capita ปี 2561

อยู่ลำดับที่ 16

GPP per capita ปี 2561

สินค้าการเกษตรที่สำคัญ



ลำไย

พื้นที่เพาะปลูก

348,570 ไร่

ปริมาณผลผลิต

289,657 ตัน



ข้าว

พื้นที่เพาะปลูก

106,134 ไร่

ปริมาณผลผลิต

64,044 ตัน



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

พื้นที่เพาะปลูก

74,986 ไร่

ปริมาณผลผลิต

45,734 ตัน



ยางพารา

พื้นที่เพาะปลูก

7,187 ไร่

ปริมาณผลผลิต

906 ตัน



หอมแดง

พื้นที่เพาะปลูก

1,593 ไร่

ปริมาณผลผลิต

3,326 ตัน



กระเทียม

พื้นที่เพาะปลูก

893 ไร่

ปริมาณผลผลิต

942 ตัน



สุกร

จำนวน

290,027 ตัว



ไก่

จำนวน

3,896,003 ตัว



โคนม

จำนวน

25,584 ตัว



น้ำนมดิบ

ปริมาณผลผลิต

46,515.4 ตัน



สัตว์น้ำจืด

ปริมาณผลผลิต

511.1 ตัน

โดย สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน ณ พฤศจิกายน 2563



การดำเนินงานของศูนย์ AIC
จังหวัดลำพูน

การเปิดศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) และประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC จังหวัด

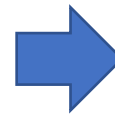


1. วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ นายพงศ์รัตน์ ภิรมย์รัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดลำพูน ประธานในพิธีเปิดศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดลำพูน (Lamphun Agritech and Innovation Center : LPNAIC) และประชุมผ่านระบบ Application Zoom ณ ห้องประชุมวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน อ.แม่ทา จ.ลำพูน โดยมีนางสาวชุศรี พูลศิริ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ และคณะกรรมการศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน ร่วมพิธีเปิดศูนย์ฯ และร่วมประชุม
2. วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ ประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) จังหวัดลำพูน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓
3. เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC ผ่าน Application zoom

การคัดเลือกกรรมการอื่น ๆ ไม่เกิน ๑๐ คน

คณะกรรมการศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการอื่น โดยมี
ที่ปรึกษา ดังนี้

๑. ผศ.พาวิน มะโนชัย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย ม.แม่โจ้



๒. รศ.ดร.ณัฐา โพธาภรณ์ คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ มช.



การคัดเลือกกรรมการอื่น ๆ ไม่เกิน ๑๐ คน

คณะกรรมการศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการอื่น โดยมี
คณะกรรมการอีก ๔ ท่าน ประกอบด้วย

๑. ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคลำพูน (นายปัญญาชาติ วงษ์ปัญญา)



๒. นายนิโรจน์ แสนไชย เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ
ปี ๒๕๖๓ สาขาอาชีพทำสวน



๓. ว่าที่ร้อยตรีชนะ ไชยชนะ ประธานวิสาหกิจชุมชนพัฒนาผลิตภัณฑ์พืชผัก
สมุนไพร และผลไม้



๔. นายสมัย แก้วภูศรี เกษตรกรต้นแบบสาขาเกษตรอินทรีย์
สภาเกษตรและสหกรณ์แห่งชาติ



การสรรหาผู้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการ ศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน



นายแสวง ทาวดี

ผู้อำนวยการเชี่ยวชาญวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน จังหวัดลำพูน
ประธานกรรมการบริหารศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน



นางสาวชุศรี พูลศิริ

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำพูน
รองประธานกรรมการบริหารศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน



นายพรภิรมย์ ป็องล่องคำ

ครูชำนาญการ ทำหน้าที่รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
ผู้อำนวยการศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน

Quick Win และ Innovation Catalog

เทคโนโลยี

องค์ความรู้

๑) พลังงานทดแทน (กระเป๋าพลังงานแสงอาทิตย์)



รูปแบบกระเป๋า แบบที่ 3

๒) ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ศูนย์ประสานงานของของการปลูกพืชหรือเลี้ยงสัตว์



- การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยพลังงานทดแทน
- การประดิษฐ์กระเป๋าพลังงานแสงอาทิตย์เอนกประสงค์
- การทดสอบประสิทธิภาพกระเป๋าพลังงานแสงอาทิตย์กับพื้นที่เกษตร

- การใช้พลังงานโซลล่าเซลล์ในแปลงเกษตร
- ระบบควบคุมสมาร์ตฟาร์มด้วยแอปพลิเคชันผ่านเซนเซอร์
- แปลงเรียนรู้ระบบน้ำสมาร์ตฟาร์ม

การจัดทำแผนขับเคลื่อนศูนย์ AIC จังหวัด เพื่อบรรจุในแผนพัฒนาจังหวัด

<p>การขับเคลื่อน</p>	<p>แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม ตามบัญชีท้าย พ.ร.ก.ให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหาเยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ พ.ศ.๒๕๖๓</p>	<p>แผนพัฒนาจังหวัดลำพูน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p>	<p>แผนพัฒนาพื้นที่ระดับภาค ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p>
<p>คณะทำงานตามกลุ่มภารกิจ (Cluster) ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด ลำพูน ด้านการเกษตร ร่วมกับ ศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน</p>	<p>๑. โครงการเพิ่มศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามแนวพระราชดำริในหลวงรัชกาลที่ ๙ งบประมาณ ๔,๙๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒. โครงการเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะกระบ่าพลังงานแสงอาทิตย์อเนกประสงค์ งบประมาณ ๒,๐๙๓,๕๐๐ บาท</p> <p>๓. โครงการพัฒนาและยกระดับเกษตรกรสู่เกษตรกรยุคใหม่ และฟาร์มเกษตรยุคใหม่เพื่อการท่องเที่ยว (Smart Farming) งบประมาณ ๔,๓๘๘,๐๐๐ บาท</p>	<p>โครงการยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารและยกระดับคุณภาพชีวิตคนลำพูน กิจกรรมที่ ๒ แปลงสาธิตการทำเกษตรปลอดภัยด้วยการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ กระบ่าพลังงานแสงอาทิตย์ อเนกประสงค์ งบประมาณ ๒,๐๙๓,๕๐๐ บาท</p>	<p>โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์จังหวัดลำพูน กิจกรรมหลักที่ ๗ แปลงเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ชุมชนต้นแบบ (ต้นแบบ ๑ ไร่ ๑ แสน) /ห้องจำหน่ายผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย งบประมาณ ๑,๖๕๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>งบประมาณรวม ๑๕,๑๗๕,๐๐๐ บาท</p>			

การสร้างการรับรู้เกษตรกรอัจฉริยะ ของศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน

ประสานคณะกรรมการศูนย์ AIC เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และเกษตรกรเข้าร่วมอบรม
หลักสูตร “จูงมือเกษตรกรไทย นำสินค้าขึ้น ALibaba Thailand Pavillion”
จำนวน ๓ รุ่น



กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรที่ศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน

โครงการพัฒนาผลผลิตลำไยคุณภาพ และยกระดับผลิตภัณฑ์ลำไยเพื่อรองรับตลาดทั้งในและต่างประเทศ

งบพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๑ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

กิจกรรมพัฒนาการผลิตลำไยให้มีคุณภาพเพื่อรองรับตลาดทั้งในและต่างประเทศ

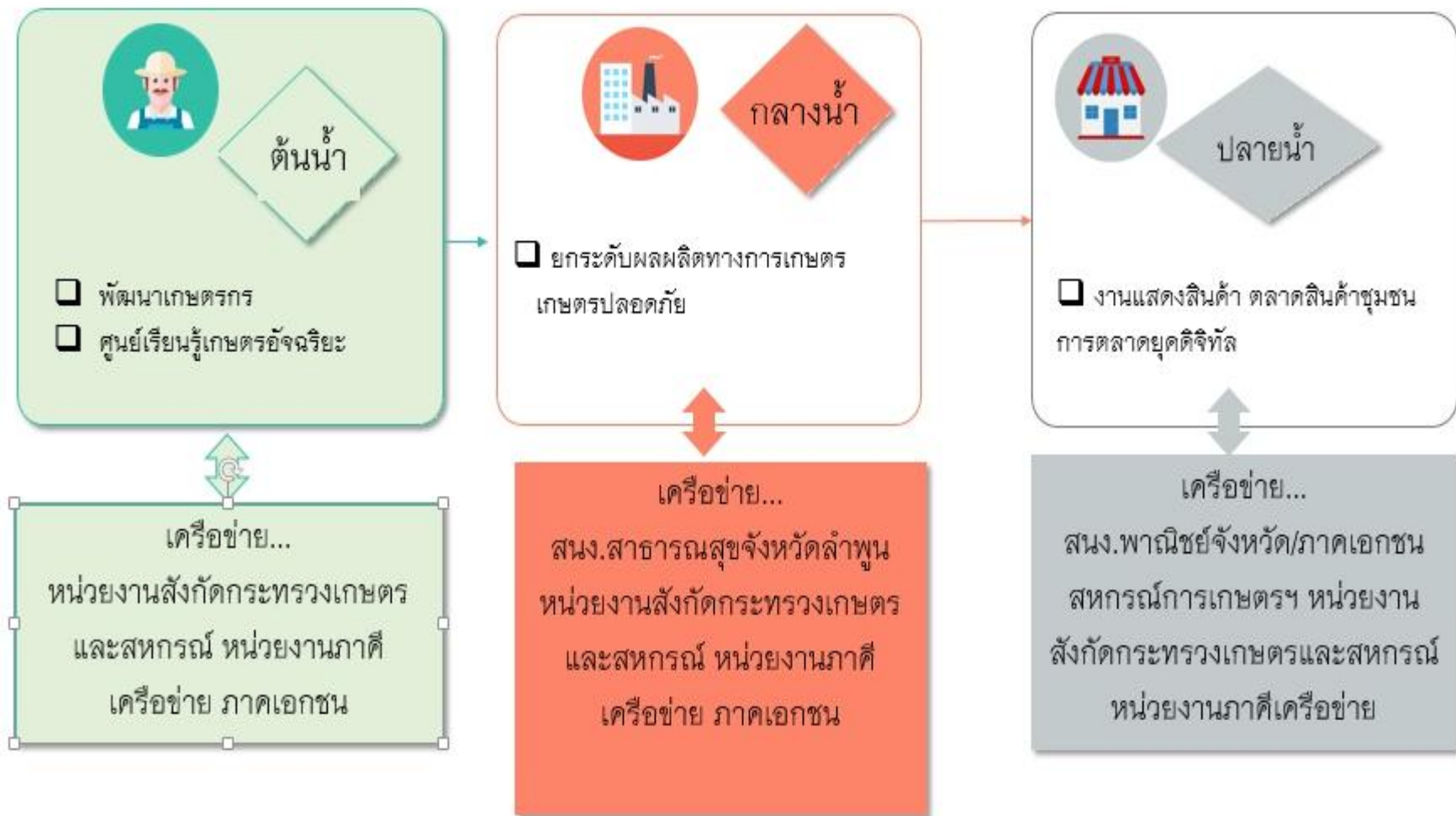
อบรมเกษตรกรจำนวน ๒ รุ่น ดังนี้

- ๑) ระหว่างวันที่ ๔-๕ ส.ค.๖๓ เกษตรกร ๑๑๐ ราย
- ๒) ระหว่างวันที่ ๖-๗ ส.ค.๖๓ เกษตรกร ๑๐๐ ราย



Road Map การขับเคลื่อนศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน

Road Map การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดลำพูน



เว็บเพจศูนย์ AIC จังหวัดลำพูน



AIC จังหวัดลำพูน โทรเลข ใจถูกใจ



ความโปร่งใสของเพจ

Facebook จะแสดงข้อมูลเพื่อช่วยให้คุณเข้าใจวัตถุประสงค์ของเพจได้ดียิ่งขึ้น รวมถึงสามารถดูได้ว่าผู้ที่จัดการและโพสต์เนื้อหาบนเพจได้ดำเนินการอะไรไปบ้าง

วันที่สร้างเพจ - 3 พฤศจิกายน 2020

เพิ่มธุรกิจของคุณลงใน Facebook

นำเสนอผลงานของคุณ สร้างโฆษณาและเชื่อมต่อกับลูกค้าหรือผู้สนับสนุน

สร้างเพจ

ความเป็นส่วนตัว · เงื่อนไข · ลิงโฆษณา · ตัวเลือกโฆษณา · คุณก็เห็นเป็น · Facebook © 2020

AIC จังหวัดลำพูน 1 วัน · ใจถูกใจ



Savang Tavadee 8 สิงหาคม · ใจถูกใจ
4-7 ส.ค.63 ศูนย์AIC ลำพูน วนช.ลำพูน ร่วมกันสำนักงานเกษตรจังหวัดลำพูน จัดอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเมล็ดสำเนาที่ผลิตภาพและสาร

Aic Lamphun

ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดลำพูน

AIC จังหวัดลำพูน โทรเลข ใจถูกใจ

atc_lamphun@hotmail.com
จะปิดเร็ว นี้ 08:00 - 16:30
ไม่โฆษณา

รูปภาพ



Savang Tavadee อภิรักษ์ ดร.ดำรงศ บุญกลาง 25 กรกฎาคม · ใจถูกใจ
วันศุกร์ที่ 24 ก.ค.63 วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม:AIC จังหวัดลำพูน ให้การอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกผักไฮโดรโปนิกส์ในโครงการ... ดูเพิ่มเติม



THANK YOU

