



มหาวิทยาลัยพะเยา



ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม
(Agritech and Innovation Center : AIC)
จังหวัดกาฬสินธุ์

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดกาฬสินธุ์ ตั้งอยู่ที่
คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ อ.เมืองกาฬสินธุ์ จ.กาฬสินธุ์

โดยมี

รองศาสตราจารย์จิระพันธ์ ห้วยแสน
ตำแหน่ง รักษาการแทนอธิการบดี
มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
ทำหน้าที่ ประธานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์



รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

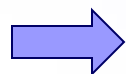
คณะกรรมการ
บริหารศูนย์ AIC
จังหวัดกาฬสินธุ์



เกษตรและสหกรณ์จังหวัดกาฬสินธุ์
ทำหน้าที่ รองประธานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กীরวิชญ์ เพชรจุล
ตำแหน่ง คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
ทำหน้าที่ ผู้อำนวยการศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์



หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดกาฬสินธุ์
ทำหน้าที่ เลขานุการศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

คณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์ (เพิ่มเติม) จำนวน ๔ ราย ได้แก่



**ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม
Agritech and Innovation Center : AIC**

เสนอชื่อคัดเลือกเป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC
จังหวัดกาฬสินธุ์

ชันทิต
ภักดีสุวรรณ

วัน/เดือน/ปี เกิด 7 มกราคม 2509 อายุ 54 ปี

สถานที่ตั้ง 60 ที่ทำการไปรษณีย์จังหวัดกาฬสินธุ์
โทรศัพท์ 043-811143, 091-036-0040

การศึกษา ปริญญาตรี หลักสูตร รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา รัฐประศาสนศาสตร
สถาบันการศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ปีที่สำเร็จการศึกษา 2537

ประสบการณ์ ปรึกษาดำเนินงาน ราชการ และผลงานดีเด่น

- ผู้ช่วยหัวหน้าไปรษณีย์จังหวัดกาฬสินธุ์
- คณะทำงานดิจิทัลชุมชนด้าน E-commerce ไปรษณีย์ไทย
- คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการด้าน E-commerce ปี.4
- วิทยากรหลักสูตรดิจิทัลชุมชน Thailandpostmart.
- ผู้ประกาศข่าว สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย (ทสพ.)
- คณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.พต.1) จังหวัดกาฬสินธุ์
- กรรมการสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจ ไปรษณีย์ไทย
- คณะกรรมการสหภาพ อบป. ประจำจังหวัดกาฬสินธุ์



**ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม
Agritech and Innovation Center : AIC**

เสนอชื่อคัดเลือกเป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC
จังหวัดกาฬสินธุ์

จิตชญา
อ่ำสาริกา

วัน/เดือน/ปี เกิด 26 ธันวาคม 2512 อายุ 50 ปี

สถานที่ตั้ง 60 สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานกาฬสินธุ์ 99 หมู่ 20 ต.สมเด็จ-ยางตลาด
ต.ยางตลาด อ.ยางตลาด จ.กาฬสินธุ์ 46120

โทรศัพท์ 043-840182, 043-840186


การศึกษา ปริญญาตรี หลักสูตร ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา การจัดการทั่วไป
สถาบันการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ จ.สิงห์บุรี ปีที่สำเร็จการศึกษา 2536

การศึกษา ปริญญาโท หลักสูตร ศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
สาขาวิชา ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

สถานที่สำเร็จการศึกษา 2552

ประสบการณ์ ปรึกษาดำเนินงาน ราชการ และผลงานดีเด่น

- เป็นคณะกรรมการคัดเลือกผู้แข่งขันฝีมือแรงงานอาเซียน ครั้งที่ 11 สาขาช่างเชื่อม
- เป็นคณะทำงานด้านการจัดการ One School One Country
- ในการแข่งขันฝีมือแรงงานอาเซียน ครั้งที่ 12
- เป็นคณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการคัดเลือกผู้แข่งขันฝีมือแรงงานคนพิการ นานาชาติ ครั้งที่ 9 สาขาตัดไครเซนต์ และสาขาตัดไหมแบบ
- เป็นคณะกรรมการคัดเลือกผู้แข่งขันฝีมือแรงงานนานาชาติ ครั้งที่ 45 สาขาจัดดอกไม้



**ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม
Agritech and Innovation Center : AIC**

เสนอชื่อคัดเลือกเป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC
จังหวัดกาฬสินธุ์

ชัยพล
ไชยคำมั่ง

วัน/เดือน/ปี เกิด 10 มกราคม 2488 อายุ 75 ปี

สถานที่ตั้ง 60 72 บ้านโพนทอง หมู่ที่ 7 ต.โพนทอง อ.เมือง จ.กาฬสินธุ์ 46000

โทรศัพท์ 083-663-9563

การศึกษา ปริญญาตรี หลักสูตร การศึกษามัธยมศึกษา สาขาวิชา ภูมิศาสตร์
สถาบันการศึกษา วิทยาลัยข้าราชการศึกษานานาชาติ (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)

ปีที่สำเร็จการศึกษา 2517

ประสบการณ์ ปรึกษาดำเนินงาน ราชการ และผลงานดีเด่น

- ปัจจุบันเป็นคณะกรรมการบริหารจังหวัดกาฬสินธุ์ (ทบง.)
- เป็นที่ปรึกษาผู้ตรวจลงสำนักนายกรัฐมนตรี (ตั้งแต่ปี 2563-ปัจจุบัน)
- เป็นคณะกรรมการหมู่บ้าน (จนถึงปัจจุบัน 2563)
- เป็นคณะกรรมการกรรมการจังหวัดกาฬสินธุ์ จนถึงปัจจุบัน 2563
- เคยดำรงตำแหน่งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะเทคโนโลยีสังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วิทยาลัยกาฬสินธุ์ 2 วาระ 4 ปี
- ปรึกษาดำเนินงาน
- อบรมหลักสูตรของสถาบันพัฒนาเศรษฐกิจกลุ่มน้ำโขง มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในฐานะที่ปรึกษาหอการค้าจังหวัดกาฬสินธุ์
- รางวัลเหรียญทอง อันดับหนึ่งจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



**ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม
Agritech and Innovation Center : AIC**

เสนอชื่อคัดเลือกเป็นคณะกรรมการบริหารศูนย์ AIC
จังหวัดกาฬสินธุ์

วุฒิมงคล
พลอยวิเลิศ

วัน/เดือน/ปี เกิด 17 ธันวาคม 2534 อายุ 28 ปี

สถานที่ตั้ง 60 299 หมู่ 14 บ.ในสำราญ ต.บึงขาว อ.กุฉินารายณ์ จ.กาฬสินธุ์ 46110

โทรศัพท์ 095-141-2510 ไทยบ้านฟาร์มเมอร์

การศึกษา ปริญญาตรี หลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา เคมี
สถาบันการศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ปีที่สำเร็จการศึกษา 2557

ประสบการณ์ ปรึกษาดำเนินงาน ราชการ และผลงานดีเด่น

- ปี 2558-2559 ทำงานเป็นเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ
หัวหน้าโครงการนำมาตรฐานการผลิตปุ๋ย ผ่านการยอมรับมาตรฐานต่างๆ ของโรงงาน
พ.บ. ISO17025, ISO9000, ISO1800, HALAL, ISO14000 เป็นต้น
- ปี 2562 ได้รับคัดเลือกผ่านเข้าร่วม 30 คนสุดท้ายของมูลนิธิสำนักงานพัฒนา
- ปี 2563 ได้รับตำแหน่งเป็นคณาจารย์ในวารสารเทคโนโลยีชาวนานาชาติ ปีที่ 712
- ปี 2563 ได้รับคัดเลือกเป็นประธาน Young Smart Farmer จังหวัดกาฬสินธุ์

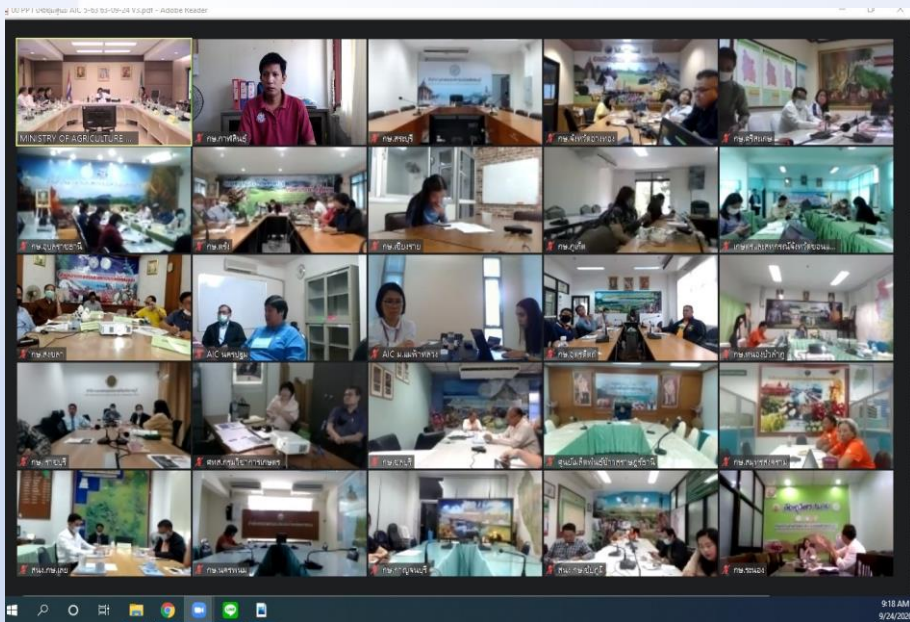
คำสั่งคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) จังหวัดกาฬสินธุ์

ที่ ๑/๒๕๖๓ ลว ๕ ส.ค. ๖๓

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

ผลการดำเนินงาน

ร่วมรับฟังติดตามการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตร
และนวัตกรรม AIC ส่วนกลาง (ทุก ๒ สัปดาห์)



รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

ประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม AIC จังหวัดกาฬสินธุ์
จำนวน ๒ ครั้ง ดังนี้



ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๓

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

ประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม AIC จังหวัดกาฬสินธุ์
จำนวน ๒ ครั้ง ดังนี้



ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๓

การดำเนินการ Quick Win ศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

การฝึกอบรมเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอด

๑. เครื่องให้อาหารกึ่งก้ามกรามแบบอัตโนมัติ
๒. การผลิตจุลินทรีย์โปรไบโอติกเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมการเลี้ยงกึ่งก้ามกรามอินทรีย์
๓. แพ้เติมอากาศในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์
๔. นวัตกรรมผลิตภัณฑ์น้ำพริกจากปลาชิวแก้วตากแห้ง
๕. นวัตกรรมจัดการปลู่มันสำปะหลังแบบครบวงจร
๖. ระบบพลังงานสะอาดและระบบการจัดการน้ำโดยใช้เซ็นเซอร์อัตโนมัติ
๗. นวัตกรรมการย้อมเส้นไหมปลอดภัยด้วยผงสีจากธรรมชาติ
เพื่อการผลิตผ้าแพรวาและผ้าทอพื้นเมืองกาฬสินธุ์

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

ศูนย์ความเป็นเลิศเฉพาะด้าน (Center of Excellent) จำนวน ๗ ด้าน ได้แก่

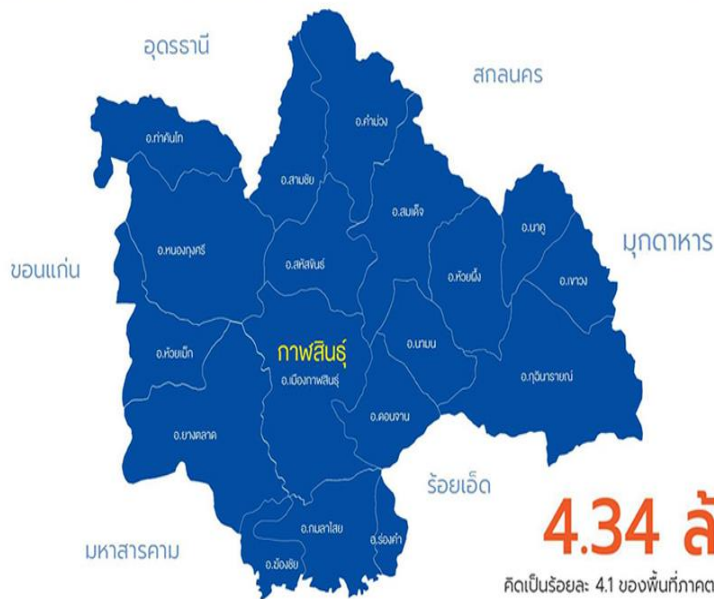
๑. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านกึ่งกัมภกราม
๒. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านไหมแพรวา
๓. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านข้าวขาวง
๔. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านมันสำปะหลัง
๕. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านโคเนื้อโคนม
๖. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมยางพาราภาคอีสาน
๗. ศูนย์ความเป็นเลิศผักปลอดสารเกษตรอินทรีย์

พิธีเปิดศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม AIC จังหวัดกาฬสินธุ์

วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๓ ณ ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมภูสิงห์ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
นายชัยรัช เนียมศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นประธานในพิธีเปิด
ศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม AIC จังหวัดกาฬสินธุ์
ณ ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมภูสิงห์



ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดกาฬสินธุ์



พื้นที่ภาคการเกษตร

	พื้นที่นอกการเกษตร 1.55 ล้านไร่	คิดเป็นร้อยละ 36.01
	พื้นที่ทำการเกษตร 2.32 ล้านไร่	คิดเป็นร้อยละ 53.21
	พื้นที่ป่าไม้ 0.47 ล้านไร่	คิดเป็นร้อยละ 10.78

4.34 ล้านไร่

คิดเป็นร้อยละ 4.1 ของพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

พื้นที่ได้รับประโยชน์
จากโครงการชลประทาน
3.8 แสนไร่
(คิดเป็นร้อยละ 16.62 ของพื้นที่การเกษตร)

สินค้าการเกษตรที่สำคัญ

ข้าว
พื้นที่เพาะปลูก **1.44 ล้านไร่**
มูลค่าการค้า **4,065 ล้านบาท**

อ้อยโรงงาน
พื้นที่เพาะปลูก **3.85 แสนไร่**
มูลค่าการค้า **4,011 ล้านบาท**

มันสำปะหลัง
พื้นที่เพาะปลูก **2.41 แสนไร่**
มูลค่าการค้า **2,184 ล้านบาท**

โคเนื้อ
จำนวน **108,047 ตัว**
มูลค่าการค้า **2,700 ล้านบาท**

สุกร
จำนวน **74,773 ตัว**
มูลค่าการค้า **224 ล้านบาท**

ไก่
จำนวน **82,700 ตัว**
มูลค่าการค้า **4.1 ล้านบาท**

ด้านประมง
มูลค่าการค้า **460 ล้านบาท**

จังหวัดกาฬสินธุ์ ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และอยู่ในตอนกลางของภาค อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร ประมาณ 519 กิโลเมตร

ประชากรในจังหวัดกาฬสินธุ์
983,418 คน
*ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562

คนยากจน
3,504 ครัวเรือน

เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน
168,037 ครัวเรือน

รายได้ประชากรต่อหัวต่อปีต่อคน
73,998 บาท/คน/ปี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด(GDP)
55,836 ล้านบาท

รายได้เฉลี่ย 76 จังหวัด
236,815 บาท/คน/ปี

GPP per capita ปี 2561 อยู่ลำดับที่ 62

**ข้อเสนอโครงการภายใต้แผนฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบ
จากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พ.ศ. 2563**

1. แผนบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (แผน 3.4)

414,431,500 B

**2. โครงการยกระดับมาตรฐานแบรนด์
กาแฟสินธุ์กรีนมาร์เก็ต วิธีใหม่
(New Normal) แผน 3.2**

226,851,850 B

**3. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน
(แผน 3.2)**

429,187,000 B

**4. โครงการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีเกษตร
และนวัตกรรม AIC (แผน 3.1)**

25,700,000 B

รวม 4 โครงการ 1,096,170,350 B

มั่งคั่งด้วยเกษตรปลอดภัย ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

แผน 3.2

กลุ่มเริ่มต้น

เกษตรกรรมยั่งยืน
บันได 9 ชั้น ศาสตร์พระราชา
เศรษฐกิจพอเพียง

เป้า 19,600 คน
135 ตำบล 18 อำเภอ

- 1.อบรมแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง 4,050 คน
2. โมเดลเกษตรแก่จน (หลุมพอเพียง) 550 คน
- 3 เกษตรผสมผสาน 15000 คน
- 4 พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร 246 แห่ง

429,187,000 บาท

กลุ่มต่อยอด

กาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ต
(ปลอดภัย/อินทรีย์)

18 อำเภอ สินค้า 11 ชนิด 11,180 คน
ข้าว 1911 คน ผัก 1190 คน สมุนไพร 300
คน, ไม้ผล 3589 คน , กุ้ง 100 คน ปลา
2,200 คน โค 77 กลุ่ม ไก่ไข่ 590 คน
อื่น ๆ 730 คน

- 1.โครงสร้างพื้นฐาน (ดิน/น้ำ)
- 2.พัฒนากลุ่มให้เข้มแข็ง/กลุ่มต้นแบบ
- 3.พัฒนาคุณภาพ (โรงเรียนอัจฉริยะ)
- 4.เพิ่มมูลค่า+แปรรูป
- 5.ตลาด
- 6.ประชาสัมพันธ์
- 7.งานแสดงสินค้าและนวัตกรรม



226,851,850 บาท

แผน 3.1

กลุ่มผู้นำ+รุ่นใหม่

Smart Farmer/
Young SF* Start up*

เป้า 5,850 ราย

- 1.เทคโนโลยี+นวัตกรรม AIC
- 2.เพิ่มช่องทางการตลาดเชื่อมโยง
เครือข่ายบนแพลตฟอร์มดิจิทัล
- 3.ประชาสัมพันธ์
- 4.ศูนย์บ่มเพาะ
- 5.เกษตรอัจฉริยะ เกษตรเพิ่มมูลค่า
เกษตรสร้างสรรค์ ท่องเที่ยวเชิง
เกษตร เชื่อมกับ OTOP
- 6.สัมมนาแนวทางการพัฒนา
กาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ต

25,700,000 บาท



งบประมาณจังหวัด ปี 2564



ประเด็นการพัฒนาที่ 1

พัฒนาศักยภาพที่มุ่งเน้นการผลิตสินค้าเกษตร
และอาหารปลอดภัย

โครงการ Kalasin Green Market

ที่	Product Champion	โครงการ/กิจกรรม	คณะอนุกรรมการ ปรับลด 6 ส.ค. 63	หน่วยดำเนินการ
รวมงบประมาณ			54,321,200	
กิจกรรมหลัก : ยกระดับศักยภาพสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย				
1	ข้าว	กิจกรรมย่อยที่ 1 พัฒนากาฬสินธุ์เมืองข้าวคุณภาพ	12,213,400	เกษตร
		กิจกรรมย่อยที่ 1.1 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ผลิตข้าวสู่การผลิตข้าวคุณภาพ	7,355,200	
		กิจกรรมย่อยที่ 1.2 พัฒนาศักยภาพการผลิตข้าวเขาวงกตสินธุ์	1,613,100	-
		กิจกรรมย่อยที่ 1.2.1 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ผลิตข้าวเหนียวเขาวง กู่การรับรองมาตรฐานสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	645,600	เกษตร
		กิจกรรมย่อยที่ 1.2.3 การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าข้าวเหนียวเขาวง ให้ได้เครื่องหมายรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์	577,950	พาณิชย์
		กิจกรรมย่อยที่ 1.2.4 ศักยภาพในการผลิตแปรรูปทำขนมและผลิตภัณฑ์อาหารเส้นจากข้าวหอมมะลิเขาวงและข้าวเหนียวเขาวงผสมสีธรรมชาติเพื่อเพิ่มมูลค่าในเชิงพาณิชย์	389,550	มกส.
		กิจกรรมย่อยที่ 1.3 ส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์แบบครบวงจรสู่ตลาดเฉพาะ (Niche Market)	3,245,100	ศมช.

2	พืชทางเลือก	กิจกรรมย่อยที่ 2 การพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชทางเลือก	36,040,400	เกษตร
		กิจกรรมย่อยที่ 2.1 พัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผล ยกระดับสู่ตลาดสากล	3,547,500	
		กิจกรรมย่อยที่ 2.2 พัฒนาศักยภาพการผลิตพืชผัก ยกระดับสู่ตลาดสากล	743,600	เกษตร
		กิจกรรมย่อยที่ 2.3 ยกระดับสินค้าเกษตรปลอดภัย สู่เกษตรอินทรีย์ สร้างทางเลือกสุขภาพให้กับผู้บริโภค	745,000	สสจ
		กิจกรรมย่อยที่ 2.4 พัฒนาแหล่งน้ำและระบบการบริหารจัดการน้ำ เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตอาหารปลอดภัย	30,099,500	ทสจ./ชป
		กิจกรรมย่อยที่ 2.5 พัฒนาเกษตรกร Smart Farmer และสร้างคนรุ่นใหม่สู่เกษตรกรยุคใหม่ (Young Smart Farmer)	904,800	เกษตร
3	สมุนไพร	กิจกรรมย่อยที่ 3 พัฒนาและเพิ่มมูลค่าการผลิตสมุนไพรไทย	1,610,000	เกษตร
		กิจกรรมย่อยที่ 3.1 พัฒนาศักยภาพการผลิตและเพิ่มมูลค่าสมุนไพรไทย	1,610,000	สสจ
4	อ้อย	กิจกรรมย่อยที่ 4 พัฒนาศักยภาพการผลิตอ้อย ยกระดับสู่การผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	854,000	-
		กิจกรรมย่อยที่ 4.1 พัฒนาศักยภาพการผลิตอ้อย ยกระดับสู่การผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	854,000	เกษตร

5	ปลาน้ำจืด	กิจกรรมย่อยที่ 5 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปลาน้ำจืด	665,400	ประมง
		กิจกรรมย่อยที่ 5.1 ส่งเสริมการเลี้ยงปลากินพืชในบ่อดินประจำไร่นา	665,400	ประมง
6	ไก่	กิจกรรมย่อยที่ 7 ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตไก่พื้นเมือง	1,413,000	ปศุสัตว์
		กิจกรรมย่อยที่ 7.1 การส่งเสริมพัฒนาระบบการผลิตไก่พื้นเมืองเพื่อการจำหน่าย	1,413,000	ปศุสัตว์
7	โคเนื้อ	กิจกรรมย่อยที่ 8 ส่งเสริมการเพิ่มปริมาณและตรวจสอบคุณภาพโคเนื้อ	1,525,000	ปศุสัตว์
		กิจกรรมย่อยที่ 8.1 โครงการส่งเสริมและเพิ่มปริมาณโคเนื้อพันธุ์ดี	1,525,000	ปศุสัตว์

งบพัฒนาจังหวัด ปี 2565

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : พัฒนาศักยภาพที่มุ่งเน้นการผลิต
สินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

1. โครงการยกระดับมาตรฐาน
กาแฟสินธุ์กรีนมาร์เก็ตสู่เกษตรอินทรีย์ **Y1 α** 201,118,800 B

2. โคก หนอง นา โมเดล **Y1** 49,671,200 B

3. โครงการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีเกษตร
และนวัตกรรม AIC (แผน 3.1) **Y2** 6,515,000 B

รวม 3 โครงการ งบประมาณ 257,305,600 B

โครงการยกระดับมาตรฐานกาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ตสู่เกษตรอินทรีย์

1.1 ส่งเสริมและพัฒนการผลิตข้าวอินทรีย์ ระยะที่ 2

N 50 กลุ่ม/ 2,000 ราย/10,000 ไร่
T1 90 กลุ่ม เดิม ปี 64 + งบ Covid

- 1 ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด
- 2 พัฒนาศักยภาพอินทรีย์
- 3 สร้างอาชีพเสริมเพื่อสร้างรายได้
- เลี้ยงไก่พื้นเมือง/พืชผัก/สมุนไพร
- 4 อบรมความรู้การผลิตและพัฒนาข้าวอินทรีย์
(หลักสูตรบูรณาการ 2 วัน)
- 5 ส่งเสริมการผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ PGPR2, แหนแดง
- 6 ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่ายสหกรณ์
- 7 การตรวจรับรองมาตรฐานอินทรีย์ (กลุ่มเดิม/ใหม่)
- 8 พัฒนาแปรรูปข้าวอินทรีย์ (เครื่องสีข้าว/ป้อนไรซ์)
- 9 ติดตาม
- 10 อำนวยความสะดวก ประเมินผล

31,484,400 B

1.2 พัฒนาคุณภาพมาตรฐานไม้ผล

600 ราย 1200 ไร่

1. พัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผลยกระดับสู่ตลาดสากล
 - พัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผล สู่มาตรฐานอาหารปลอดภัย
 - ขยายผลการพัฒนาการผลิตไม้ผลปลอดภัย
 - ส่งเสริมการจัดการศัตรูไม้ผลแบบผสมผสาน
- 2 ยกระดับคุณภาพมาตรฐานไม้ผล สู่มาตรฐาน GMP
 - พัฒนาศักยภาพผู้ผลิตไม้ผล เพื่อยกระดับการผลิตสู่มาตรฐาน GMP
 - พัฒนาโรงคัดบรรจุไม้ผล สู่มาตรฐาน GMP
- 3 พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตไม้ผล
- 4 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโคกเจริญ ระยะ 2
ต.หนองกุงศรี อ.หนองกุงศรี จ.กาฬสินธุ์
- 5 ติดตามผลการดำเนินงาน

72,206,300 B



ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าว

1.3 งานเกษตรแฟร์กาฬสินธุ์ ภายใต้ธีม "เกษตรอัตลักษณ์กาฬสินธุ์ นวัตกรรมทันสมัย ใส่ใจสิ่งแวดล้อม"

7 วัน/5,000 คน

1. ปรับปรุงภูมิทัศน์และเตรียมพื้นที่สำหรับจัดงาน
2. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลการจัดงาน การประกวด และพื้นที่จำหน่ายสินค้า
3. จัดเตรียมสถานที่ ป้ายเข้างาน แผนที่ภายในงาน เต้นท์ เวที ระบบไฟฟ้า ระบบเครื่องเสียง รูปแบบการแสดงผลช่วงกลางวันและกลางคืน
4. จัดงาน พิธีเปิดงาน การประกวดแข่งขัน การจัดกิจกรรมในช่วงกลางวันและช่วงกลางคืน
5. สรุปผลการดำเนินงาน และทำเล่มรายงานผลการดำเนินงาน

1,635,200 B



2. โคนง นา กาฬสินธุ์

400 คน

1. ฝึกอบรมเพิ่มทักษะระยะสั้นการพัฒนากสิกรรมสู่ระบบเศรษฐกิจพอเพียง รูปแบบโคนง นาโมเดล
2. สร้างพื้นที่เรียนรู้ชุมชนต้นแบบ โคนง นา โมเดล
3. การพัฒนาและสนับสนุนพื้นที่เรียนรู้ชุมชนต้นแบบ
4. พัฒนาสร้างมาตรฐานการผลิต การแปรรูป และการตลาด มาตรฐานอินทรีย์วิถีไทย
5. งานจัดแสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์อาหารปลอดภัย/OTOP (5 วัน)



49,671,200 B

earthsafe

Y2 โครงการศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (AIC : Agritech and Innovation Center)

1. โครงการนวัตกรรมและการพัฒนาระบบ Smart farm กู้ก้ามGRAMต้นแบบ
2. โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้การเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดที่สำคัญทางเศรษฐกิจ เพื่ออาชีพที่ยั่งยืน
3. โครงการยกระดับไก่พื้นเมืองผลิตเนื้อไก่คุณภาพพัฒนาอาชีพและสร้างรายได้ แก่เกษตรกร
4. โครงการเพิ่มผลผลิตโคเนื้อลูกผสมพื้นเมืองไทยโดยใช้เทคโนโลยีช่วยทางการ สืบพันธุ์ร่วมกับการจัดการด้านการให้อาหารเพื่อเพิ่มความสะดวกพันธุ์
5. โครงการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยงและผลิตนมแพะอินทรีย์เพื่อยกระดับให้เป็นอาชีพทางเลือกของชุมชนแบบยั่งยืน
6. โครงการแปรรูปผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตเกษตรของท้องถิ่นและชุมชนเชิงพาณิชย์
7. โครงการอาหารหมักแปรรูปจากปลาน้ำจืด

6,515,600 B

การขับเคลื่อนศูนย์ AIC จังหวัด เพื่อเชื่อมโยงกับสินค้าเกษตรในจังหวัด



ต้นน้ำ

1. ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม
2. ระบบฟาร์มอัจฉริยะ

กลางน้ำ

1. การแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่า
2. พัฒนาบรรจุภัณฑ์
3. พัฒนาระบบโลจิสติกส์

ปลายน้ำ

1. ส่งเสริมการขายแบบออนไลน์
2. ส่งเสริมการตลาด E - Commerce
3. เชื่อมโยงกับไปรษณีย์ไทย ผ่านเว็บไซต์ Thailand Postmart

การขับเคลื่อนศูนย์ AIC จังหวัด เพื่อเชื่อมโยงกับสินค้าเกษตรในจังหวัด



ร่วมฝ่าวิกฤต Covid 19
อุดหนุน มะม่วง จากเกษตรกรชาว กาศ์สินธุ์

น้ำดอกไม้	เกรด A กล่องละ 10 กก. 380 บาท
	เกรด B กล่องละ 10 กก. 330 บาท
มหาชนก	เกรด A กล่องละ 10 กก. 350 บาท
	เกรด B กล่องละ 10 กก. 300 บาท
เขียวเสวย	กล่องละ 10 กก. 330 บาท
ฟ้าลั่น	กล่องละ 10 กก. 280 บาท

ช่องทางการสั่งซื้อและสอบถาม

- Facebook: มะม่วงมหาชนก น้ำดอกไม้สีทอง กาศ์สินธุ์ | โทร: 080-486-1986 / 093-529-8642
- Facebook: สหกรณ์การเกษตรยางตลาด จำกัด (น้ำดอกไม้) | โทร: 088-563-5282




07:18:04

คืนเงินประกันการใช้น้ำประปา

ผู้ใช้น้ำประเภท 1 ที่พักอาศัย



การประปาสวนภูมิภาค

ลงทะเบียน

15 เม.ย. 2563



เว็บไซต์ของ กปก.
WWW.PWA.CO.TH



แอปพลิเคชัน
PWA1662



Line Official
@PWAThailand



การประปานครหลวง

ลงทะเบียน

1 พ.ค. 2563

การประปานครหลวง
METROPOLITAN WATERWORKS AUTHORITY



แอปพลิเคชัน
MWA onMobile

@MWAThailand



เว็บไซต์
eservicesapp.mwa.co.th

คุณภาพดีด้วยเกษตรปลอดภัย

“กาแฟวันศุกร์ที่มารักกัน”



พบกับ

ทุกวันจันทร์

เวลา 16.00-20.00 น.

ณ ตลาดเมืองเก่า

