

จุดดูงานโครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต้นระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จังหวัดตรัง

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก. อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	ตรัง	รัฐา	ศพก.หลัก อำเภอรัฐา ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร อำเภอรัฐา หมู่ที่ 15 ตำบลควนเมา อำเภอรัฐา จังหวัดตรัง	<ol style="list-style-type: none"> 1. รูปแบบการจัดการแบบผสมผสาน มีกิจกรรมหลากหลาย 2. การปลูกพืชปลอดภัย โดยระบบโรงเรือน 3. เป็นจุดผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และจุดผสมปุ๋ยใช้เอง 4. มีแปลงตัวอย่างเกษตรอินทรีย์ (ฝรั่ง) 5. เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเชื่อมโยงกับแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรอื่น 6. ดำเนินงานในรูปแบบคณะกรรมการ มีเครือข่ายที่เข้มแข็ง
2	ตรัง	เมืองตรัง	ศพก.หลัก ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร อำเภอเมือง ตรัง หมู่ที่ 6 ตำบลหนองตรุด อำเภอเมือง จังหวัดตรัง	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการทำกิจกรรมเสริมในสวนยางพารา ปลูกพืช และเลี้ยงสัตว์ 2. ผลผลิตในแปลงได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP (ผักเหมียง สละอินโอ มังคุด) 3. เกษตรกรต้นแบบเป็น Young Smart farmer

จุดดูงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เติ่นระดับจังหวัด

ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดนราธิวาส

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	นราธิวาส	ระแงะ	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตรอำเภอระแงะ (ลองกอง)	<p>นายผิน วงษ์น้อย เดิมเกษตรกรมีอาชีพทำสวนยาง และทำสวนผลไม้โดยปลูกลองกองในพื้นที่รอบบริเวณบ้าน จำนวน 10 ไร่ โดยปลูกผสมผสานไม้ผลไว้หลายชนิด ซึ่งมีทั้งสละ มะพร้าว ทุเรียน และมะนาว ปลูกแซมกันไป ด้วยนิสัยที่มีความสนใจและรักในอาชีพการเกษตรอยู่แล้ว ส่งผลให้นายผิน วงษ์น้อย พัฒนาต่อยอดความรู้ด้านการเกษตรจากการเข้าร่วมฝึกอบรมกับสำนักงานเกษตรอำเภอระแงะ อย่างต่อเนื่อง และความเป็นเกษตรกรหัวก้าวหน้า ที่มีความขยันขันแข็ง สำนักงานเกษตรอำเภอระแงะจึงได้ให้การสนับสนุนและส่งเสริมให้มีการพัฒนาคุณภาพการผลิตลองกอง เนื่องจากทำเลที่ตั้งสวน อยู่ในบริเวณบ้านสะดวกต่อการดูแล</p> <p>เทคโนโลยีเด่นของศูนย์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การตัดแต่งทรงพุ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต 2. การดูแลจัดการ การผลิตลองกองคุณภาพ 3. การลดต้นทุนการผลิตลองกองคุณภาพ 4. การปลูกพืชเสริมเพิ่มรายได้ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงในสวนลองกอง

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
2	นราธิวาส	ระแงะ	ศูนย์เครือข่ายประเภท เศรษฐกิจพอเพียง (ทฤษฎีใหม่) ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ บ้านกาหนึ่วะ ตำบลกาลิซา อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส	<p>เป็นศูนย์เรียนรู้ที่เป็นตัวอย่างในการฟื้นฟูพื้นที่นาร้าง ที่ไม่มีศักยภาพในการทำนา ถูกทิ้งร้าง หลายปี ปรับเปลี่ยนเป็นการทำการเกษตรในรูปแบบไร่นาสวนผสม โดยน้อมนำหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร มาปรับใช้ตามแนวทาง โคก หนอง นา โมเดล (เกษตรทฤษฎีใหม่)</p> <p>แนวทางการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริม ปรับเปลี่ยนพื้นที่นาร้าง โดยใช้เกษตรทฤษฎีใหม่ (โคก หนอง นา โมเดล) เพื่อให้ เกิดการจัดการพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ส่งเสริมการทำการเกษตรแบบผสมผสาน เพื่อสร้างรายได้ที่ยั่งยืน 3. ส่งเสริมการทำเกษตรปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อม <p>เทคโนโลยีเด่นของศูนย์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การจัดการพื้นที่ตามแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ โคก หนอง นา โมเดล 2. การพัฒนาศูนย์เรียนรู้สู่แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
3	นราธิวาส	เมืองนราธิวาส	ศพก.หลัก (ปาล์มน้ำมัน) อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัด นราธิวาส	<p>นายสมาน ผ่านพรหม เป็น Smart Farmer และเป็นประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเมืองนราธิวาส เป็นเกษตรกรที่มีความคิดริเริ่มในการทำการเกษตรแบบผสมผสานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เป็นเกษตรกรต้นแบบ ซึ่งมีกิจกรรมทางการเกษตรที่หลากหลาย เช่น ทำสวนปาล์มน้ำมัน ปลูกผักในภาชนะ ปลูกเมล่อน เพาะเห็ดฟาง</p> <p>กิจกรรมเด่นของจุดดูงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การจัดการสวนปาล์ม การลดต้นทุนการผลิต การพัฒนาคุณภาพและการเพิ่มปริมาณการผลิต 2. การปลูกผักยกแคร่ 3. การปลูกเมล่อนในโรงเรือน 4. การทำเห็ดฟางกองเตี้ย

จุดดูงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดปัตตานี

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก. อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	ปัตตานี	ยะ หริ่ง	ศพก.หลัก ประเภทศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบลตะโล๊ะ อำเภอยะหริ่ง จังหวัดปัตตานี	<p>ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว และเป็นศูนย์เรียนรู้ปราชญ์ชาวบ้าน ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง เน้นการลดต้นทุน การผลิต และกิจกรรมเสริมรายได้ โดยมีนางพัชรีย์ โชติรัตน์ เกษตรกรต้นแบบ เป็น ประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ได้จัดทำฐานการเรียนรู้เพื่อถ่ายทอดให้เกษตรกรในอำเภอยะหริ่ง และพื้นที่ข้างเคียงให้ศึกษาและนำไป พัฒนาการเกษตรต่อไป</p> <p>กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การลดต้นทุนการผลิต 2. การเลี้ยงไก่และการปศุสัตว์ 3. การปลูกพืชผักปลอดภัย 4. การทำปุ๋ยหมักน้ำหมักชีวภาพ 5. การใช้สารชีวภัณฑ์ 6. การเลี้ยงด้วงสาคู 7. การเลี้ยงจิ้งหรีด 8. การเลี้ยงผึ้งโพรงและชันโรง

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
2	ปัตตานี	หนองจิก	ศพก.หลัก ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร (ศพก.) ตำบลดอนรัก อำเภอหนองจิก จังหวัด ปัตตานี	<p>ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นแหล่งเรียนรู้ในการทำนา ไร่นาสวนผสม และทำการเกษตรแบบเศรษฐกิจพอเพียง ทำนาแบบลดต้นทุนการผลิต โดยมีนางวรรณดี ทองเกลี้ยง เกษตรกรต้นแบบ เป็นประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ในจัดทำฐานการเรียนรู้เพื่อถ่ายทอดให้เกษตรกรในอำเภอหนองจิก และอำเภอข้างเคียง ให้ศึกษาและนำไปพัฒนาการเกษตรต่อไป โดยมีเทคโนโลยีเด่นของศูนย์เรียนรู้ : ลดต้นทุนการผลิตใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ มีการรวมกลุ่มกันผลิต และจำหน่าย ทั้งในชุมชน อำเภอ และต่างจังหวัด</p> <p>กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การใช้เทคโนโลยีผลิตข้าวแบบครบวงจร 2. การเลี้ยงไก่และการปศุสัตว์ 3. การปลูกพืชผักปลอดภัย 4. การทำปุ๋ยหมักแบบไม่กลับกองและปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ 5. การเลี้ยงปลาและการประมง 6. การใช้สารชีวภัณฑ์ (ไตรโคเดอร์ม่า เมตตาโรเซียมบิวเวอเรีย)

จุดปฏิบัติงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต็มระดับจังหวัด
ปี งบประมาณ 2563 จังหวัดพัทลุง

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1.	พัทลุง	ควนขนุน	ศพก. หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอควนขนุน	<ul style="list-style-type: none"> - การผลิตข้าวสังข์หยดอินทรีย์ GI - การแปรรูปข้าวสังข์หยด และผลิตภัณฑ์ข้าวสังข์หยด
2.	พัทลุง	ป่าบอน	ศพก. หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอป่าบอน	<ul style="list-style-type: none"> - การบริหารจัดการสวนสละ - การแปรรูปสละ (สละลอยแก้ว สละทรงเครื่อง ไวท์)

จุดดูงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต็มระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดยะลา

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย(ระบุประเภทและชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	ยะลา	กรงปินัง	ศพก.หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอกรงปินัง หมู่ 6 บ้านบองอ ตำบลกรงปินัง อำเภอกรงปินัง จังหวัดยะลา	การลดต้นทุนการผลิตและ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียน
2	ยะลา	ธารโต	ศพก.หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอธารโต บ้านบันนังกระแจะ หมู่ 5 ตำบลธารโต อำเภอธารโต จังหวัดยะลา	การลดต้นทุนการผลิตและ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียน

จุดทูลงงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต้นระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดสงขลา

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก. อำเภอ	ศพก.หลัก/ ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1.	สงขลา	กระแสสินธุ์	ศูนย์เครือข่าย เศรษฐกิจพอเพียงบ้านโรง ประเภทศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	ทฤษฎีใหม่ - การปลูกข้าว - การเลี้ยงวัว - การเลี้ยงปลา - การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
2.	สงขลา	กระแสสินธุ์	ศูนย์เครือข่าย เศรษฐกิจพอเพียงบ้านโตนดด้วน ประเภทศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	เศรษฐกิจพอเพียง - การปลูกผัก - การผลิตไส้เดือน
3	สงขลา	กระแสสินธุ์	ศพก.หลักอำเภอกระแสสินธุ์	การปลูกข้าว - การลดต้นทุนการผลิตข้าว - เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว - การตัดข้าวพันธุ์ปน เพื่อให้ได้เมล็ดพันธุ์คุณภาพ

จุดดูงานโครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต้นระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จังหวัดสตูล

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก. อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	สตูล	ควนโดน	ศูนย์เครือข่าย/ ประเภทศูนย์ : ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล/ ชื่อศูนย์ : แปลงเรียนรู้การปลูกจำปาตะ ของ นายรอเสด ตาเดอิน	<ul style="list-style-type: none"> - การใช้พันธุ์จำปาตะที่หลากหลาย - การปลูกและการจัดการสวนจำปาตะ - การจัดการสวนจำปาตะตามมาตรฐาน GAP และ GI - การแปรรูปจำปาตะ
2	สตูล	มะนัง	ศูนย์หลัก/ ประเภทศูนย์ : ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น/ ชื่อศูนย์ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล	<ul style="list-style-type: none"> - การลดต้นทุนการผลิต - การเพิ่มผลผลิต (พันธุ์ที่ใช้/การจัดการสวนใช้หลัก 5 ดี) - การพัฒนาคุณภาพผลผลิต และการผลิตปาล์มน้ำมันตามมาตรฐาน GAP - การเพิ่มรายได้ในสวนปาล์มน้ำมัน - การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า - การจัดการศัตรูปาล์มน้ำมันแบบผสมผสาน (IPM)
3	สตูล	เมืองสตูล	ศูนย์เครือข่าย/ ประเภทศูนย์ : ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ / ชื่อศูนย์ : แปลงใหญ่ผึ้งโพรงมุสลิม ทุ่งพญา ตำบลฉลุง อำเภอเมือง สตูล จังหวัดสตูล	<ul style="list-style-type: none"> - การเลี้ยงผึ้งโพรง - การบริหารจัดการกลุ่ม - การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากผึ้งโพรง

จุดดูงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เติมนระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดกระบี่

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	กระบี่	เมือง	ศูนย์หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) บ้านทับปริก ม.5 ต.ทับปริก อ.เมือง จ.กระบี่	เป็นต้นแบบและแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ ในการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำการเกษตร ด้วยการมีกิจกรรมการผลิตที่เกื้อกูล เน้นการสร้างรายได้ให้มีตลอด ทั้งรายได้รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน และรายปี เพื่อลดความเสี่ยงในการผลิต นอกจากสินค้าหลักยังมีกิจกรรมการเกษตรที่หลากหลาย ได้แก่ การเพาะเห็ดฟางจากทะเลลายปาล์ม การปลูกพืชผักไม้ผลต่างๆ ได้แก่ พริกไทย ฝรั่งกิมจู ลองกอง มังคุด - สินค้าที่รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ได้แก่ พริกไทย ฝรั่งกิมจู ลองกอง และมังคุด สามารถเป็นแบบอย่างให้กับผู้ที่สนใจและเกษตรกรในพื้นที่ได้
2	กระบี่	เขาพนม	ศูนย์หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) บ้านบางนุ้ย ม.6 ต.สินปุน อ.เขาพนม จ.กระบี่	สินค้าหลักของศูนย์ คือ ปาล์มน้ำมัน ซึ่งได้ผ่านการรับรองมาตรฐาน RSPO ส่วนสินค้าเสริม คือ เศรษฐกิจพอเพียง ปลูกผัก เลี้ยงปลา เลี้ยงไก่ เลี้ยงโค ซึ่งสินค้าเสริมที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ได้แก่ ผักสลัด กวางตุ้ง แนวทางการดำเนินงานของศูนย์ มีดังนี้ 1.การผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดต้นทุน 2.การผลิตสารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชเพื่อลดต้นทุน (เชื้อราไตรโคเดอร์มา) 3.การทำกิจกรรมการเกษตร และการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 4. การเก็บตัวอย่างดิน ใบปาล์มน้ำมัน และการใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดต้นทุน 5.การเพิ่มรายได้ในสวนปาล์มน้ำมัน

จุดดูงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เติ่นระดับจังหวัด

ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดชุมพร

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	ชุมพร	ปะทิว	ศพก.อำเภอปะทิว ศพก.หลัก	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นจุดที่สามารถศึกษาดูงานได้ครบทุกขั้นตอนกระบวนการ - ตั้งแต่การผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ - การแปรรูปผลผลิต - และการตลาด - เชื่อมโยงไปเป็นจุดท่องเที่ยวเชิงเกษตร
2.	ชุมพร	หลังสวน	ศพก.อำเภอหลังสวน ศพก.หลัก	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นจุดที่สามารถศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีการผลิตมังคุดคุณภาพ และการจำหน่ายโดยวิธีประมูล - เป็นศูนย์ที่เกษตรกรผลิตมังคุดคุณภาพในมาตรฐานเดียวกัน - เป็นจุดแก้ไขปัญหาผลผลิตไม่ได้คุณภาพ - รวบรวมผลผลิตมังคุด และจำหน่ายโดยวิธีประมูลผลผลิต - เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการผลิตมังคุดคุณภาพ - มีเครือข่ายผู้ผลิตมังคุด ทั้งภายในจังหวัด 16 เครือข่าย และภายนอกจังหวัด - ผลิตมังคุดให้มีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาด - เทคโนโลยีการผลิตมังคุดคุณภาพ

จุดงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เด่นระดับจังหวัด

ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดนครศรีธรรมราช

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1.	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ศพก.หลัก (มังคุดจากแหล่ง The best Ozone in Thailand)	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพมังคุด <ul style="list-style-type: none"> - การผลิตมังคุดคุณภาพตามมาตรฐาน GAP - การปรับปรุงบำรุงดิน และการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน - การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน การผลิตมังคุดนอกฤดู ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร เพื่อเชื่อมโยงการจำหน่าย ผลผลิตและผลิตภัณฑ์แปรรูป มุ่งเน้นไปที่การจัดการผลผลิตมังคุดด้วยคุณภาพ <ul style="list-style-type: none"> - การแปรรูปผลผลิตมังคุด อาทิ มังคุดกวน ไวน์มังคุด ถ่าน มังคุด มีความครบถ้วนของกิจกรรมการเรียนรู้ ทั้ง ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ (การส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่) สามารถศึกษาดูงานด้านการบริหารจัดการกลุ่มได้
2.	นครศรีธรรมราช	ปากพนัง	ศพก.หลัก (ส้มโอพันธุ์ทับทิมสยามปาก พนังเป็นพืช GI ของเกษตรกร	<ol style="list-style-type: none"> การผลิตส้มโอพันธุ์ทับทิมสยามให้ได้คุณภาพ ตามมาตรฐาน ส่งออก <ul style="list-style-type: none"> - การเตรียมพื้นที่ปลูก การขุดยกร่อง ความกว้าง ความยาว

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
			ชาวปากพ่อง)	<p>ความสูง ที่เหมาะสม เพื่อป้องกันน้ำท่วม ลดความเสียหายของต้นส้มโอ ในฤดูมรสุม และการติดตั้งระบบการให้น้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคัดเลือกต้นพันธุ์ คัดเลือกต้นพันธุ์ที่มีความสมบูรณ์ ปราศจากโรคพืช และแมลงศัตรูพืชเพื่อนำมาปลูกในแปลง <p>วิธีการขยายพันธุ์ที่เหมาะสม</p> <ul style="list-style-type: none"> - การใส่ปุ๋ย และดูแลรักษา การให้น้ำ ตามช่วงอายุที่เหมาะสม ถ่ายทอดและสาธิตการผสมแม่ปุ๋ยเพื่อใช้เอง การผลิตสารจับใบ การผลิตสารแคลเซียมโบรอน ส่งเสริมการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์ม่า เชื้อบีที เพื่อป้องกันการเกิดโรคพืชและแมลงศัตรูพืช - การเก็บเกี่ยวในระยะที่เหมาะสม ส่งเสริมการติดเครื่องหมายเพื่อนับอายุหลังดอกบานเพื่อลดการเก็บส้มโออ่อนหรือเกินกำหนด <p>2. การบริหารจัดการด้านการตลาดส้มโอพันธุ์ทับทิมสยาม</p>

จุดดำเนินงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต้นระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดพังงา

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1.	พังงา	กะปง	ศพก. หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอกะปง	เป็นต้นแบบและแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ ในการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำการเกษตร ด้วยการมีกิจกรรมการผลิตที่เกี่ยวคู่ เน้นการสร้างรายได้ให้มีตลอด ทั้งรายได้รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน และรายปี เพื่อลดความเสี่ยงในการผลิต มีกิจกรรมการเกษตรที่หลากหลาย ได้แก่ ฐานการเลี้ยงแพะ และฐานการเลี้ยงปลาในบ่อดิน (ปลาดุก ปลานิล ปลาหมอสี ฯลฯ) ฐานการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ฐานการปลูกผักในโรงเรือน ฐานการผลิตปาล์มน้ำมัน ฐานการปลูกพืชผสมผสานในสวนยางพารา และการปลูกผักในโรงเรือน
2.	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	ศพก. หลัก : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอตะกั่วทุ่ง	จุดเด่นการทำการเกษตรในชุมชนเมืองมีฐานเรียนรู้ที่มีการนำนวัตกรรมทางการเกษตรมาใช้ เช่น การปลูกเมล่อนในโรงเรือนระบบปิด การปลูกผักกางมุ้ง เพื่อป้องกันการเข้าทำลายจากแมลง การปลูกพืชหมุนเวียนในแปลง เพื่อตัดวงจรการเจริญเติบโตของศัตรูพืช การผลิตก้อนเห็ดและดอกเห็ดปลอดสารพิษ

จุดดูงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต็มระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ พ.ศ.2563 จังหวัดภูเก็ต

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภทและชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	ภูเก็ต	ถลาง	ศพก.หลัก/ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอถลาง	<ul style="list-style-type: none"> - การใช้เทคโนโลยีตามหลักการเกษตรที่ดีที่เหมาะสม (GAP) - การขยายพันธุ์ - การทำดินผสมพร้อมปลูก
2	ภูเก็ต	กะทู้	ศพก.หลัก/ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเมืองภูเก็ต	การใช้เทคโนโลยีตามหลักการเกษตรที่ดีที่เหมาะสม (GAP), เศรษฐกิจพอเพียง, การการผลิตเห็ดแบบครบวงจร และการปรับปรุงบำรุงดิน

จุดฐานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เต้นระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดระนอง

ลำดับ ที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภท และชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	ระนอง	เมืองระนอง	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร อำเภอเมืองระนอง (ศพก. หลัก)	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองระนอง จังหวัดระนอง จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน ที่เกิดจากปัญหาของชุมชน และสามารถตอบสนองความต้องการด้านการเกษตรของชุมชนได้ และเป็นเครื่องมือในการส่งเสริมการเกษตร โดยเน้นการเรียนรู้จากเกษตรกรต้นแบบที่ประสบความสำเร็จ ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ในประเด็นการเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุนการผลิต การพัฒนาคุณภาพและการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการผลิต ตลอดจนยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เทคโนโลยีเด่นของ ศพก. คือ เทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน การลดต้นทุนการผลิต อาชีพเสริมรายได้ในสวนปาล์มน้ำมัน เช่น การเลี้ยงผึ้ง การปลูกผักเหียงและพริกไทยพุ่มแซมในสวนปาล์มน้ำมัน ดาบตำรวจสมนึก โมราศิลป์ เป็นประธาน ศพก.
2	ระนอง	กะเปอร์	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร อำเภอกะเปอร์ (ศพก. หลัก)	เกษตรกรในพื้นที่บ้านคอกช้าง ตำบลกะเปอร์ อำเภอกะเปอร์ ส่วนใหญ่ปลูกปาล์มน้ำมัน และพื้นที่ปลูกเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมกับการปลูกปาล์มน้ำมัน (S1) แต่ประสบกับปัญหา การผลิตให้ผลผลิตต่ำ มีหนูกัดกินทะลายปาล์มน้ำมัน การแก้ปัญหาที่ต้องดำเนินการคือ ลดปัญหาหนูกัดกินทะลายปาล์มน้ำมัน โดยเลี้ยงนกแสกกำจัดหนูในสวนปาล์มน้ำมัน และการจัดการสวนปาล์มน้ำมันให้มีประสิทธิภาพ เทคโนโลยีเด่นของ ศพก. คือ เทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมัน การเลี้ยงนกแสกกำจัดหนูในสวนปาล์มน้ำมัน นายบรรจบ ขนอม เป็นประธาน ศพก.

จุดงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เด่น ระดับจังหวัด
ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่	จังหวัด	ศพก.อำเภอ	ศพก.หลัก/ศูนย์เครือข่าย (ระบุประเภทและชื่อศูนย์)	ประเด็นเด่นของศูนย์
1	สุราษฎร์ธานี	เมือง	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเมือง	1. การลดต้นทุนการผลิต 2. การเก็บเกี่ยวผลผลิตปาล์มน้ำมันที่ได้คุณภาพ 3. การเพิ่มปริมาณผลผลิตต่อไร่
2	สุราษฎร์ธานี	ดอนสัก	ศูนย์เครือข่าย ประเภท : ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ พอเพียง ชื่อ : บ้านไร่ ชายน้ำ ฟาร์มนก	1.การทำเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง 2.การทำเกษตรแบบผสมผสาน