



แบบฟอร์มข้อมูลพื้นฐานโครงการของจังหวัด

ชื่อโครงการ : ยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน

วงเงินทั้งสิ้น 2,189,000 บาท (สองล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง

วงเงิน 983,900 บาท

กิจกรรมหลักที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง

วงเงิน 704,100 บาท

กิจกรรมหลักที่ 3 ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

วงเงิน 158,000 บาท

กิจกรรมหลักที่ 4 ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ

วงเงิน 343,000 บาท

ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บทฯ ประเด็น การเกษตร (แผนย่อยเกษตรปลอดภัย)

ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตร อุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น

แผนงาน.....

หน่วยดำเนินการ :

กิจกรรมหลักที่ 1

หน่วยดำเนินการและเบิกจ่ายงบประมาณ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

ผู้รับผิดชอบ : ว่าที่ ร.ต. มณฑล เลหาภักดี

ตำแหน่ง : ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

สถานที่ติดต่อ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

หมายเลขโทรศัพท์ 0 74610 3297

กิจกรรมหลักที่ 2

1) หน่วยดำเนินการและเบิกจ่ายงบประมาณ : ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง

ผู้รับผิดชอบ : นายกฤษณะ ศิริรัตน์

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง

สถานที่ติดต่อ ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง

หมายเลขโทรศัพท์ 0 7484 0111

2) หน่วยดำเนินการและเบิกจ่ายงบประมาณ : ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวอรอุมา บุญมี

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุง

สถานที่ติดต่อ 244 หมู่ 15 ควนมะพร้าว อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง หมายเลขโทรศัพท์ 0 7484 0103

กิจกรรมหลักที่ 3

หน่วยดำเนินการและเบิกจ่ายงบประมาณ : สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

ผู้รับผิดชอบ : นายวสันต์ สุขสุวรรณ

ตำแหน่ง : เกษตรจังหวัดพัทลุง

สถานที่ติดต่อ สำนักงานเกษตรจังหวัดพัทลุง

หมายเลขโทรศัพท์ 0 7461 3193





กิจกรรมหลักที่ 4

หน่วยดำเนินการและเบิกจ่ายงบประมาณ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

ผู้รับผิดชอบ : ว่าที่ ร.ต. มณฑล เลหาภักดี

ตำแหน่ง : ปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

สถานที่ติดต่อ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพัทลุง

หมายเลขโทรศัพท์ 0 74610 3297

ผู้รับผิดชอบ (หน่วยประสานงาน) : นางอมรรัตน์ กาวชู ตำแหน่ง : เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

นางสาวพัลลภา ยอดกลิ่น ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

สถานที่ติดต่อ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

หมายเลขโทรศัพท์ 0 7461 4203

(1) หลักการและเหตุผล

(1.1) ที่มา : (ระบุ เช่น มติ ครม. นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนาจังหวัด)

เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด 20 ปี จังหวัดพัทลุง เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน SDGs

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ให้ความสำคัญต่อการสร้างความสามารถทางการแข่งขันด้วยการเกษตรสร้างมูลค่าสินค้าเกษตรจะต้องได้มาตรฐานสินค้าที่ปลอดภัย โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (ประเด็น 3 การเกษตร) มีเป้าหมายการพัฒนาในการเพิ่มผลิตภาพและผลิตภัณท์มวลรวมสาขาเกษตร ด้วยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และระบบนิเวศเกษตร เพื่อสร้างความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ของเกษตรกรอย่างยั่งยืน ซึ่งแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 3 การเกษตร การผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหาร เกษตรชีวภาพ สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ สนับสนุนการผลิต การแปรรูป โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการกระบวนการผลิต ส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนให้เข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีแก่เกษตรกร และการพัฒนาระบบนิเวศทางการเกษตร เพื่อสนับสนุนการสร้างมูลค่าและความมั่นคงทางอาหาร โดยการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร นอกจากนี้ เพื่อให้ตอบสนองต่อแผนพัฒนาจังหวัดพัทลุง ประเด็นพัฒนาที่ 1 การพัฒนาเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่ยั่งยืนจากฐานการเกษตร การอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากการเกษตร และผลิตภัณท์ชุมชนและท้องถิ่น จึงมีการส่งเสริมภาคการเกษตรของจังหวัดพัทลุง เพื่อสร้างรายได้ภาคการเกษตรให้สูงขึ้น โดยใช้หลักตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยใช้ฐานข้อมูลสินค้าซึ่งเป็นสินค้าสำคัญของจังหวัด ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์

ทั้งนี้ สินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัด ซึ่งสามารถพัฒนาและส่งเสริมเพื่อสร้างรายได้ภายใต้การพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูง และมีตลาดรองรับ ข้าวสังข์หยด ซึ่งจังหวัดพัทลุงเป็นแหล่งผลิตหลักในสินค้าดังกล่าว และสามารถจำหน่ายได้ในราคาสูง การผลิตโคเนื้อคุณภาพดี ซึ่งปัจจุบันจังหวัดพัทลุงมีการปรับปรุงพัฒนาสายพันธุ์ เพื่อเป็นโคเนื้ออัตลักษณ์ของกลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา และยกระดับการแปรรูปเป็นผลิตภัณท์เนื้อพรีเมียมที่สร้างมูลค่าเพิ่มสูงกว่าตลาดทั่วไป จังหวัดพัทลุงนอกจากการเลี้ยงโคเนื้อแล้ว ยังมีการเลี้ยงสุกรทั้งฟาร์มรายย่อยขนาดเล็ก ขนาดกลาง ขนาดใหญ่ สำหรับฟาร์มขนาดกลางและขนาดใหญ่กว่า 90% เป็นลักษณะเกษตรพันธสัญญา ซึ่งมีต้นทุนสูง แต่มีเกษตรกรส่วนใหญ่เลี้ยงสุกรในลักษณะขนาดเล็กและรายย่อย ซึ่งจังหวัดพัทลุงมีจำนวนสุกรมากเป็นอันดับ 1 ของภาคใต้ อันดับ 4 ของประเทศ การจะสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกรเป็นการส่งเสริมการรวมกลุ่ม สนับสนุนให้ได้รับการพัฒนาความรู้ พัฒนาศักยภาพด้านการผลิต ให้สามารถลดต้นทุนการผลิต พัฒนาศักยภาพด้านการตลาด และเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ซึ่งจะก่อให้เกิดการสร้างรายได้เพิ่มขึ้น ซึ่งการพัฒนาด้านการเกษตรเหล่านี้ จะพิจารณาจากสินค้าที่ตลาดนำ และ





สามารถยกระดับด้านการผลิตเพื่อให้ได้มาตรฐาน เพิ่มปริมาณผลผลิต ตลอดจนการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต และส่งเสริมด้านการตลาดและการท่องเที่ยว เพื่อให้มีเชื่อมโยงการค้าและการได้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ระดับต้นน้ำ (ขั้นต้น) กลางน้ำ (แปรรูปเพิ่มมูลค่า) ปลายน้ำ (การตลาด) และ BCG (การใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า การผลิตเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเกิดประโยชน์สูงสุด)

ดังนั้น จึงกำหนดดำเนินโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน จะทำให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศน์ เกิดความมั่นคงทางด้านอาหารและรายได้ที่ยั่งยืน และสามารถยกระดับด้านการผลิตเพื่อให้ได้มาตรฐาน เพิ่มปริมาณผลผลิต ตลอดจนการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้ในการผลิต และส่งเสริมด้านการตลาดและการท่องเที่ยว เพื่อให้มีการเชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดยพัฒนาภายใต้สินค้าที่สำคัญคือ ข้าวสังข์หยด โคเนื้อ และสุกรชีวภาพ

(1.2) สรุปสาระสำคัญ

สภาพปัญหา / ความต้องการ :

สำหรับแนวโน้มความต้องการโคเนื้อทั้งตลาดภายในจังหวัด มีความต้องการบริโภคเนื้อโคคุณภาพเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะสินค้าแปรรูปเนื้อคุณภาพเกรดพรีเมียม แต่การผลิตยังไม่เพียงพอกับความต้องการ ดังนั้น หากมีการผลิตเนื้อโคคุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น จะเป็นช่องทางในการเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร รวมทั้งแก้ไขปัญหาการตลาดและราคาตกต่ำของโคเนื้อในจังหวัด อีกทั้งพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนใต้ มีความต้องการบริโภคโคเนื้ออยู่มากทั้งในแง่ของการใช้ในพิธีทางศาสนาอิสลาม (โค قربาน) หรือบริโภคทั่วไป แต่การผลิตในพื้นที่ยังผลิตไม่เพียงพอกับความต้องการนำเข้าจากพื้นที่จังหวัดใกล้เคียง ในส่วนของตลาดต่างประเทศ เช่น มาเลเซีย และประเทศในภูมิภาคตะวันออกกลางเป็นประเทศโลกมุสลิมที่มีความต้องการในการบริโภคอาหารฮาลาลสูง มีการนำเข้าสินค้าจากต่างประเทศ จึงเป็นโอกาสในการส่งออกสินค้าโคเนื้อไปยังต่างประเทศ

ความเร่งด่วน : (ระบุระดับความจำเป็นเร่งด่วน) :

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีแนวทางการพัฒนาภาคเกษตร ภายใต้ BCG Model ทั้งด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ รวมถึงการผลิตที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวมที่มุ่งเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจไป 3 ด้านพร้อมกัน โดยมีเป้าหมายเพื่อปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรไปสู่การผลิตที่มีประสิทธิภาพสูง ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมผสมผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น มุ่งยกระดับผลผลิตเกษตรสู่มาตรฐานสูง ด้วยระบบการผลิตที่ยั่งยืน ครอบคลุมทั้งด้านคุณภาพ ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม เพื่อให้การทำการเกษตรเป็นอาชีพที่สามารถสร้างรายได้สูง ด้วยการผลิตสินค้าเกษตรที่เน้นความเป็นพรีเมียม มีอัตลักษณ์ มีความหลากหลาย กำหนดราคาขายได้ตามคุณภาพของผลผลิตและความต้องการของตลาด ตลอดจนให้มีการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่ตอบสนองต่อนโยบาย "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" ซึ่งเป็นการปรับเปลี่ยนการทำเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่เกษตรสมัยใหม่ โดยมุ่งเน้นการพัฒนาสินค้าเกษตรซึ่งมีตลาดรองรับให้เป็นสินค้าเกษตรมูลค่าสูง พร้อมการส่งเสริมระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนที่นำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์อย่างเต็มประสิทธิภาพเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อตอบสนองต่อการผลิตสินค้าเกษตรซึ่งเน้นเกษตรปลอดภัย รวมถึงการส่งเสริมพัฒนาการยกระดับกระบวนการผลิต ให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน การเพิ่มผลผลิตต่อไร่ การใช้นวัตกรรมในการผลิตและการแปรรูป และสามารถเชื่อมโยงการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด





(2) ข้อมูลทั่วไปของโครงการ

(2.1) วัตถุประสงค์ของโครงการ

กิจกรรมหลักที่ 1

- 2.1 เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ มีอาชีพที่สร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างมั่นคงและยั่งยืน
- 2.2 เพื่อเพิ่มการผลิตเนื้อโคปลอดภัยคุณภาพดี โดยเป็นการผลิตแบบครบวงจร ที่ได้มาตรฐาน ทั้งระบบ การเลี้ยง การผลิต และการแปรรูปในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์
- 2.3 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ มาตรฐานอาหารปลอดภัย
- 2.4 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการตลาดโดยหลักการตลาดนำนวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้การส่งออกผลิตภัณฑ์ไปยังจังหวัดใกล้เคียงและประเทศเพื่อนบ้าน
- 2.5 เพื่อให้ประชาชนได้มีโอกาสบริโภคผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ สอดคล้องตามแนวทางฮาลาล และปลอดภัยต่อการบริโภค อันนำมาซึ่งความมั่นคงทางอาหารของประเทศ

กิจกรรมหลักที่ 2

1. เพื่อสร้างและสนับสนุนให้มีทายาทเกษตรกร ในการผลิตข้าวให้มีประสิทธิภาพและมีการนำความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาปรับใช้ในการผลิตข้าว
2. เพื่อสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ได้คุณภาพและมีมาตรฐาน
3. เพื่อสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก
4. เพื่อขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งแก่กลุ่มเกษตรกร

กิจกรรมหลักที่ 3

1. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ให้สามารถจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะได้
2. เพื่อพัฒนาศักยภาพฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน

กิจกรรมหลักที่ 4

1. ยกระดับการผลิตที่มีคุณภาพสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าจากเนื้อสุกรชีวภาพและวัสดุเหลือใช้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน (Value Chain) ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มรายได้ พัฒนาสิ่งแวดล้อม ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างงาน สร้างอาชีพ อย่างยั่งยืน
2. เพิ่มประสิทธิภาพให้กับกลุ่มเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิต การแปรรูป และการตลาด

(2.2) สถานภาพของโครงการ

- โครงการเดิม โครงการใหม่

(2.3) ประเภทของโครงการ

- พัฒนา ดำเนินการปกติ

(2.4) ระยะเวลาดำเนินโครงการ 1 ปี เริ่มต้น 1 ตุลาคม 2568 สิ้นสุด 30 กันยายน 2569

(2.5) สถานที่ดำเนินโครงการ : (ระบุพื้นที่ดำเนินการ เช่น อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน เป็นต้น)
ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง





(3) กลุ่มเป้าหมาย และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

(3.1) กลุ่มเป้าหมาย : เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง

(3.2) ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย : เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการในพื้นที่จังหวัดพัทลุง

(4) เป้าหมาย ผลลัพธ์ และผลกระทบโครงการ

(4.1) เป้าหมายโครงการ

ตัวชี้วัด

กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง

1. เกษตรกรมีความรู้ในการเลี้ยงโคเนื้อคุณภาพดีครบวงจรเพิ่มมากขึ้น 100 ฟาร์ม
2. มีปริมาณการผลิตเนื้อโคคุณภาพ,ปลอดภัยปราศจากสารตกค้างเพิ่มมากขึ้น 150 ตัน/ปี
3. มีฟาร์มโคเนื้อที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น 100 ฟาร์ม
4. มีการแปรรูปเนื้อโคคุณภาพดี เป็นผลิตภัณฑ์ที่พร้อมปรุง,พร้อมบริโภค 3 ผลิตภัณฑ์
5. เกษตรกรมีความรู้ในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงได้ 20 คน

กิจกรรมหลักที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง

1. มีทายาทเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิตเพิ่มขึ้น ร้อยละ 10
2. สร้างทายาทเกษตรกรต้นแบบในการทำนาข้าวแบบครบวงจร ร้อยละ 10
3. เกษตรกรอย่างน้อย 80 ราย ได้รับความรู้เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ได้คุณภาพและมีมาตรฐาน
4. เกษตรกรอย่างน้อย 50 ราย ได้รับความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก
5. พื้นที่การผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ในพื้นที่จังหวัดพัทลุง เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 200 ไร่
6. เกษตรกรมีเทคโนโลยีการผลิตข้าวที่เหมาะสม เพิ่มประสิทธิภาพของผลผลิตได้ร้อยละ 30 และลดต้นทุนการผลิต

ต้นทุนการผลิต

กิจกรรมหลักที่ 3 ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

1. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะ
2. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการ นำระบบน้ำอัจฉริยะไปสู่การปฏิบัติ
3. เกษตรกรต้นแบบมีฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน

กิจกรรมหลักที่ 4 ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ

1. เกษตรกร องค์กรเกษตรกร ได้รับความรู้เรื่องเลี้ยง และการแปรรูปสุกรชีวภาพ (หมูหลุม) อย่างน้อย 11 กลุ่ม 220 คน
2. มีการสร้างการรับรู้ถึงการผลิตอาหารปลอดภัย เนื้อสุกรชีวภาพเพิ่มมากขึ้น เป็นการส่งเสริมการบริโภคแก่ประชาชนทั่วไป

(4.2) ผลผลิต

กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง

1. มีการพัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดี
2. มีการเชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรโคเนื้อ
3. มีการผลิตเนื้อโคคุณภาพดี ปลอดภัยปราศจากสารตกค้างเพิ่มขึ้น 212 ตัน/ปี





กิจกรรมหลักที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง

1. สร้างทายาทเกษตรกร ได้อย่างน้อย 30 ราย ซึ่ง ได้รับการพัฒนาศักยภาพในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิตและการบริหารจัดการทำนาข้าวเหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อเป็นต้นแบบ ในการถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่เกษตรกร และทายาทเกษตรกรในพื้นที่อื่น ๆ
2. เกษตรกร อย่างน้อย 80 ราย ที่มีความรู้เรื่องพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์ สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ และผ่านมาตรฐานเมล็ดพันธุ์
3. เกษตรกรอย่างน้อย 50 ราย มีความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจากการผลิตข้าว
4. พื้นที่การผลิตข้าวที่มีการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 200 ไร่ เกษตรกรสามารถมีผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้น ลดต้นทุนการผลิต

กิจกรรมหลักที่ 3 ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

1. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะ จำนวน 22 ราย
2. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 4 ราย นำระบบน้ำอัจฉริยะไปสู่การปฏิบัติ
4. เกษตรกรสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการระบบน้ำเพื่อการผลิตในแปลงเกษตรกรต้นแบบ
5. มีฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน

กิจกรรมหลักที่ 4 ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ

1. เกษตรกรมีความรู้ในการประกอบอาชีพการผลิตสุกรชีวภาพเพิ่มมากขึ้น
2. มีการส่งเสริมการทำตลาดครบวงจร
3. มีผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ (Product champion) เพื่อการจำหน่าย
4. ประชาชนผู้บริโภคและเข้าใจถึงอาหารปลอดภัย เนื้อสุกรชีวภาพ

(4.3) ผลลัพธ์

กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง

1. ประชาชนมีการบริโภคสินค้าเนื้อโคคุณภาพดี ปลอดภัยราคายิ่งเพิ่มขึ้น ลดการนำเข้าเนื้อโคจากต่างประเทศ
2. เกษตรกรกลุ่มโคเนื้อมียรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 234,000 บาท/ปี

กิจกรรมหลักที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง

1. ทายาทเกษตรกร สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปขยายผลต่อยอดองค์ความรู้ แก่คนในชุมชน และสามารถพัฒนาต่อยอดการผลิตข้าวที่มีคุณภาพ สร้างรายได้อย่างมั่นคง ส่งผลให้คุณภาพชีวิตดีขึ้น พึ่งพาตนเองได้
2. เกษตรกรสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ใช้เองได้ เมล็ดพันธุ์มีคุณภาพ และมาตรฐาน และสามารถจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้
3. เกษตรกรสามารถผลิตข้าวโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มผลผลิตข้าว ลดต้นทุนการผลิตได้





กิจกรรมหลักที่ 3 ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

1. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้เรื่องการจัดทำระบบน้ำอัจฉริยะ และสามารถถ่ายทอดความรู้ได้ จำนวน 22 ราย
2. เกษตรกรต้นแบบใน ศพก.ที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๔ ราย นำระบบน้ำอัจฉริยะไปสู่การปฏิบัติ
3. มีเกษตรกรในพื้นที่มาเรียนรู้จากฐานการเรียนรู้ระบบน้ำอัจฉริยะต้นแบบ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ได้

กิจกรรมหลักที่ 4 ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ

1. มีเกษตรกรประกอบอาชีพสุกรชีวภาพเพิ่มขึ้น 20 ราย
2. มีผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ (Product champion) เพื่อการจำหน่าย 2 รายการ
3. มีการผลิต การบริโภคเนื้อสุกรชีวภาพ เพิ่มมากขึ้น อย่างน้อย 10%

(4.4) ผลกระทบ :

- เชิงบวก :**
1. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีความมั่นคงในอาชีพ
 2. ประชาชนมีสุขภาพและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
 3. ระบบเศรษฐกิจชุมชนของจังหวัดพัทลุงมีความเข้มแข็งและยั่งยืน
 4. ทร์พยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีความอุดมสมบูรณ์มากขึ้น
 5. นำนวัตกรรมเทคโนโลยีการผลิต เพื่อยกระดับการผลิตให้มีมาตรฐาน

เชิงลบ : ไม่มี

(5) แนวทางการดำเนินงาน

กิจกรรมย่อย	ระยะเวลาที่จะเริ่มดำเนินการ			
	ต.ค. - ธ.ค. 68	ม.ค. - มี.ค. 69	เม.ย.- มิ.ย. 69	ก.ค. - ก.ย. 69
1. พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดี มีอัตลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง (งบประมาณ 983,900 บาท) 1.1) เชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มโคเนื้อในจังหวัดพัทลุง 1.2) อบรมการเลี้ยงโคเนื้อปลอดภัย คุณภาพดีครบวงจรแบบครบวงจร การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและพัฒนาส่งเสริมเจ้าหน้าที่สัตวบาลประจำกลุ่ม 1.3) พัฒนาฟาร์มมาตรฐาน 100 ฟาร์ม 1.4) กิจกรรมประชาสัมพันธ์	✓	✓	✓ ✓	
2. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง (งบประมาณ 704,100 บาท)	✓	✓		





กิจกรรมย่อย	ระยะเวลาที่จะเริ่มดำเนินการ			
	ต.ค. - ธ.ค. 68	ม.ค. - มี.ค. 69	เม.ย.- มิ.ย. 69	ก.ค. - ก.ย. 69
2.1) การฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ทายาทเกษตรกร ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตข้าว การจัดการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อที่จะให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง 2.2) การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และการผลิตให้ได้มาตรฐานเมล็ดพันธุ์ 2.3) การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจาก การผลิตข้าว และการทำแปลงขยายผล การผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในแปลงนาเกษตรกร				
3. ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) (งบประมาณ 158,000 บาท) 3.1) พัฒนาทักษะองค์ความรู้แก่เกษตรกรต้นแบบ 3.2) พัฒนาศักยภาพแปลงต้นแบบการ จัดทำระบบน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	✓	✓		
4. ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกรชีวภาพ (งบประมาณ 343,000 บาท) 4.1) ส่งเสริมอบรมส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสุกรชีวภาพ 4.2) กิจกรรมส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ 4.3) กิจกรรมตลาดสุกรชีวภาพสัญจร 4.4) กิจกรรมประกวดการแปรรูปผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ	✓	✓ ✓	✓	





(6) วิธีการดำเนินงาน ดำเนินการเอง จ้างเหมา

(7) วงเงินของโครงการ จำนวน 2,189,000 บาท (สองล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

(8) รายงานความสำเร็จของการดำเนินงานที่ผ่านมา

(9) ภารกิจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

โครงการไม่ใช่ภารกิจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

โครงการเป็นภารกิจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(10) ความพร้อมของโครงการ

(10.1) พื้นที่ดำเนินโครงการ

ดำเนินการได้ทันที หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ดำเนินการหรือได้รับอนุญาตตามกฎหมาย และสามารถดำเนินการได้ทันที

อยู่ในระหว่างเตรียมการ หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ดำเนินการแล้ว แต่อยู่ในระหว่างจัดเตรียมพื้นที่ หรือกำลังแก้ไขปัญหา / อุปสรรคต่างๆ หรือเตรียมการขออนุญาตตามกฎหมาย

อยู่ในระหว่างศึกษาความเหมาะสม และคัดเลือกพื้นที่ดำเนินการ

(10.2) แบบสรุปรายการ/ แผนการปฏิบัติงาน

มี และสมบูรณ์ (ให้ระบุชื่อหน่วยงานเจ้าของรูปแบบรายการที่ใช้)

มีแต่ยังไม่สมบูรณ์ (ให้ระบุชื่อหน่วยงานเจ้าของรูปแบบรายการที่ใช้)

ไม่มี

(10.3) ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ

1) บุคลากรมีประสบการณ์ ทั้งหมด บางส่วน ไม่มีประสบการณ์

2) เครื่องมือดำเนินการ มี พร้อมดำเนินการได้ทันที
 มีบางส่วนและต้องจัดหาเพิ่มเติม
 ไม่มี ต้องจัดหาเพิ่มเติม

3) เทคนิคในการบริหารจัดการ มีประสบการณ์สูง
 มีประสบการณ์ปานกลาง
 ไม่มีประสบการณ์

(10.4) ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผ่านคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแล้ว

อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติยังไม่พิจารณา

(10.5) รายงานการศึกษาความเหมาะสม (FS)

ไม่ต้องทำรายงานการศึกษา

ต้องทำรายงานการศึกษา





(11) วิธีการบริหารจัดการหรือการดูแลบำรุงรักษา เมื่อโครงการแล้วเสร็จ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนของโครงการ (ให้ระบุหน่วยงานให้ชัดเจน) :-

(12) ปัญหา อุปสรรคและข้อจำกัด :-

(13) ผู้เสนอโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
งบประมาณ 2,189,000 บาท (สองล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ

(นางอมรรัตน์ กาวชู)

ตำแหน่ง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

(14) ผู้ให้ความเห็นชอบโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
งบประมาณ 2,189,000 บาท (สองล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ

(นายปรีชา นวลน้อย)

ตำแหน่ง รองผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง

(15) ผู้อนุมัติโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่มความสามารถในการแข่งขัน
งบประมาณ 2,189,000 บาท (สองล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ

(นายรัฐศาสตร์ ชิดชู)

ตำแหน่ง ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง



แบบฟอร์มรายละเอียดจำแนกตามงบรายจ่าย (1 ชุด : 1 กิจกรรมหลัก)

หน่วย : บาท

งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
จังหวัด/กลุ่มจังหวัด.....			
แผนงาน :บริหารจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ผลลัพธ์ :.....			
โครงการ : โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพิ่ม ความสามารถในการแข่งขัน	2,189,000		สนง.ปศุสัตว์จังหวัด/สนง.เกษตรจังหวัด/ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง
กิจกรรมหลัก 1 : พัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อคุณภาพดีมีอัต ลักษณ์ครบวงจรในจังหวัดพัทลุง	983,900		
1. งบดำเนินงาน	983,900		
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	983,900		
1.1.1 ค่าตอบแทน	147,600		
(1) ค่าตอบแทนวิทยากร (สัมมนาและฝึกอบรม)	147,600		
			1.1 เชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มโคเนื้อในจังหวัดพัทลุง
	36,000		- ค่าวิทยากร 600 บาท 6 ชม. จำนวน 10 ครั้ง (600*6*10)
	100,800		1.2 อบรมการการเลี้ยงโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดีครบวงจรแบบครบศาสตร์ การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและพัฒนาส่งเสริมเจ้าหน้าที่สัตวบาลประจำกลุ่ม
1.2.1 กลุ่มอาหารหยาย	14,400		ค่าวิทยากร กลุ่มอาหารหยาย 600 บาท 6 ชม. 2วัน 2รุ่น เป็นเงิน 14,400 บาท
1.2.2 กลุ่มโคต้นน้ำ (ผลิตลูกโค)	14,400		ค่าวิทยากร กลุ่มโคต้นน้ำ 600 บาท 6 ชม. 2วัน 2รุ่น เป็นเงิน 14,400 บาท
1.2.3 กลุ่มโคกลางน้ำ (โคขุน)	14,400		ค่าวิทยากร กลุ่มโคกลางน้ำ 600 บาท 6 ชม. 2วัน 2รุ่น เป็นเงิน 14,400 บาท
1.2.4 กลุ่มโคปลายน้ำ (ผลิตเนื้อคุณภาพ)	14,400		ค่าวิทยากร กลุ่มโคปลายน้ำ 600 บาท 6 ชม. 2วัน 2รุ่น เป็นเงิน 14,400 บาท
1.2.5 กลุ่มแปรรูป	21,600		ค่าวิทยากร กลุ่มแปรรูป 1200 บาท 6 ชม. 3วัน 1รุ่น เป็นเงิน 21,600 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
1.2.6 สัตวบาลประจำกลุ่ม/ผสมเทียม	18,000		ค่าวิทยากรอบรมสัตวบาล/เจ้าหน้าที่ผสมเทียมกลุ่ม 600 บาท 6 ชม. 5วัน 1รุ่น เป็นเงิน 18,000 บาท
1.2.7 ผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	3,600		ค่าวิทยากรผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง 1 คนๆละ 1200 บาท 3 ชม. 1รุ่น เป็นเงิน 3,600 บาท
			1.3 พัฒนาฟาร์มมาตรฐาน
	10,800		- ค่าวิทยากรมาตรฐานฟาร์ม 600 บาท 6 ชม. 1วัน 3 รุ่น
1.1.2 ค่าใช้สอย	336,300		
(1) ค่าจ้างเหมาบริการ	52,600		1.2 อบรมการเลี้ยงโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดีครบวงจรแบบคริสต์เตอร์ การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและพัฒนาส่งเสริมเจ้าหน้าที่สัตวบาลประจำกลุ่ม
	1,200		- ค่าป้ายไว้นิลขนาด 3X1.7 เมตร จำนวน 1 ป้ายๆ
	1,400		- ค่าเอกสารฝึกอบรม 20 ชุดๆละ 70 บาท
			1.4 กิจกรรมการประชาสัมพันธ์
	50,000		- จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์และพัฒนาจุดจำหน่ายผลิตภัณฑ์
(2) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	283,700		
	38,000		1.1 เชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มโคเนื้อในจังหวัดพัทลุง
	24,000		- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20 คนๆละ 120 บาท 1วัน 10 ครั้ง เป็นเงิน 26,400 บาท
	14,000		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คนๆละ 70 บาท 1วัน 10 ครั้ง เป็นเงิน 15,400 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงานงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
	219,600		1.2 อบรมการการเลี้ยงโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดีครบวงจรแบบคริสต์เตอร์ การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและพัฒนาส่งเสริมเจ้าหน้าที่สัตวบาลประจำกลุ่ม
1.2.1 กลุ่มอาหารหยาบ	9,600		- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20คนๆละ 120 บาท 2วัน 2 รุ่น
	5,600		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คนๆ ละ4 มื้อๆละ 35 บาท 2 รุ่น
	8,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 20คนๆละ 100 บาท 2วัน 2รุ่น
1.2.2 กลุ่มโคต้นน้ำ (ผลิตลูกโค)	9,600		- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20คนๆละ 120 บาท 2วัน 2รุ่น
	5,600		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คนๆ ละ4 มื้อๆละ 35 บาท 2 รุ่น
	8,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 20คนๆละ 100 บาท 2วัน 2รุ่น
1.2.3 กลุ่มโคกลางน้ำ (โคขุน)	9,600		- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20คนๆละ 120 บาท 2วัน 2รุ่น
	5,600		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คนๆ ละ4 มื้อๆละ 35 บาท 2 รุ่น
	8,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 20คนๆละ 100 บาท 2วัน 2รุ่น
1.2.4 กลุ่มโคปลายน้ำ (ผลิตเนื้อคุณภาพ)	9,600		- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20คนๆละ 120 บาท 2วัน 2รุ่น
	5,600		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คนๆ ละ4 มื้อๆละ 35 บาท 2 รุ่น
	8,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 20คนๆละ 100 บาท 2วัน 2รุ่น
1.2.5 กลุ่มแปรรูป	3,600		- ค่าอาหารกลางวันจำนวน 10คนๆละ 120 บาท 3วัน 1รุ่น
	2,100		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 3 วันๆละ 2 มื้อๆละ35 บาท จำนวน 10 คน
	3,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 10คนๆละ 100 บาท 3วัน 1รุ่น



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
	6,000		- ค่าเดินทางวิทยากร 2 คนๆละ 3,000 บาท เป็นเงิน 6,000 บาท
	4,500		- ค่าที่พักวิทยากร 2 คน 3คืนๆละ 1,500 บาท เป็นเงิน 4,500 บาท
	31,800		- ค่าวัสดุฝึก
1.2.6 พัฒนาสัตวบาล/ผสมเทียม	16,000		- ค่าเบี้ยเลี้ยง ผู้เข้าร่วมอบรม 10 คนๆละ 400 บาท 4 วัน
กลุ่ม 10 คน 5 วัน 1 รุ่น	30,000		- ค่าที่พัก 4 คืนๆละ 750 บาท 10คน
	6,000		- ค่าเช่าพาหนะ 2 วันๆละ 3,000 บาท
	15,000		- ค่าวัสดุฝึก
1.2.7 ผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	4,800		- ค่าอาหารกลางวันอาหาร จำนวน 20คนๆละ 120 บาท 2วัน 1รุ่น
	2,800		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คนๆละ 2 มื้อๆ ละ 35 บาท 2 วัน 1 รุ่น
	1,200		- ค่าวัสดุ เครื่องเขียนและอุปกรณ์ ชุดละ 60 บาท จำนวน 20 ชุด
	26,100		1.3 พัฒนาฟาร์มมาตรฐาน
	10,800		- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 30 คนๆ ละ 1 มื้อๆละ 120 บาท 1วัน 3 รุ่น
	6,300		- อาหารว่างและเครื่องดื่ม 30 คนๆ ละ 2 มื้อ ๆ ละ 35 บาท จำนวน 3 รุ่น
	9,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 30 คนๆละ 100 บาท 1วัน 3 รุ่น
1.1.3 ค่าวัสดุ	500,000		
(6) วัสดุการเกษตร	500,000		
			1.2 อบรมการเลี้ยงโคเนื้อปลอดภัยคุณภาพดีครบวงจรแบบคริสต์เตอร์ การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงและพัฒนาส่งเสริมเจ้าหน้าที่สัตวบาลประจำกลุ่ม
1.2.1 กลุ่มอาหารหยาบ	100,000		- ส่งเสริมการผลิตอาหารหยาบ 40 ไไร่ๆ ละ 2,500 บาท
1.2.7 ผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	85,000		- อบรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ เป็นเงิน 85,000 บาท
			1.3 พัฒนาฟาร์มมาตรฐาน



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
	315,000		- พัฒนามาตรฐานฟาร์ม 90 ฟาร์มๆละ 3,500 บาท
2. งบลงทุน			
กิจกรรมหลัก 2 : เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว และการขยายผลเทคโนโลยีการผลิตข้าวโดยการจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในพื้นที่ผลิตข้าวของจังหวัดพัทลุง	704,100		
1. งบดำเนินงาน	704,100		
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	704,100		
1.1.1 ค่าตอบแทน	46,800		
(1) ค่าตอบแทนวิทยากร (สัมมนาและฝึกอบรม)	46,800		
			2.1 การฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ทายาทเกษตรกร ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตข้าว การจัดการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อที่จะให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง
	10,800		- ค่าตอบแทนวิทยากร จำนวน 3 ครั้ง ละคร 6 ชม.ๆละ 600 เป็นเงิน 3,600 บาท
	21,600		- ค่าตอบแทนวิทยากรบุคคลภายนอก จำนวน 3 วันๆละ 6 ชม.ๆ ละ 1,200 เป็นเงิน 7,200 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
			2.2 การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และการผลิตให้ได้มาตรฐานเมล็ดพันธุ์
	14,400		- ค่าตอบแทนวิทยากร จำนวน 12 ชม.ๆละ 600 บาท จำนวน 2 คน เป็นเงิน 14,000 บาท
1.1.2 ค่าใช้สอย	532,300		
(1) ค่าจ้างเหมาบริการ	315,000		
	10,000		2.1 การฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ทายาทเกษตรกร ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตข้าว การจัดการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อที่จะให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง
	10,000		- ค่าจ้างเหมาบริการจัดทำประกาศเกียรติคุณ 20 คนๆละ500 บาท เป็นเงิน 10,000 บาท
	305,000		2.3 การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจากการผลิตข้าว และ การทำแปลงขยายผลการผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในแปลงนาเกษตรกร
	200,000		- ค่าจ้างเหมาบริการจัดทำแปลงปลูกข้าว (ไถเตรียมดิน ไถตะ ไถพรวน กำจัดวัชพืชรอบคันนา และซ่อมคันนาในแปลงทดสอบ) เตรียมท่อวัดระดับน้ำ เตรียมเมล็ดพันธุ์ข้าว ปลูกข้าว โดยวิธีการหว่านน้ำตาม ในพื้นที่ 200 ไร่ ไร่ละ 1,000 บาท รวม เป็นเงิน 200,000 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงานงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
	100,000		- ค่าจ้างเหมาบริการจัดทำแปลงปลูกข้าว (ใส่นุ้ย ฉีดพ่นสารกำจัดโรคและแมลงศัตรูข้าว และเก็บตัวอย่างข้าว เพื่อประเมินผลผลิต พื้นที่ 200 ไร่ ไร่ละ 500 บาท รวมเป็นเงิน 100,000 บาท
	5,000		- ค่าจ้างเหมาบริการทำป้าย จำนวน 1 ครั้ง เป็นเงิน 5,000 บาท
(2) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	217,300		
	47,400		2.1 การฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ทายาทเกษตรกร ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตข้าว การจัดการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อที่จะให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง
	8,400		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มเกษตรกร จำนวน 20 คนๆละ 35 บาท/มื้อ จำนวน 2 มื้อ x 2 วัน เป็นเงิน 2,800 บาท (3 ครั้ง)
	14,400		- ค่าอาหารกลางวันเกษตรกร จำนวน 20 คนๆละ 120 บาท/มื้อ จำนวน 1 มื้อ x 2 วัน เป็นเงิน 7,200 บาท (3 ครั้ง)
	18,000		- ค่าเดินทางของเกษตรกร จำนวน 3 ครั้ง ะละ 20 คน (ไป-กลับ) เหม่าจ่าย คนละ 150 บาท
	3,000		- ค่าเอกสารประกอบการประชุม ชุดละ 50 บาท x 20 คน x 3 ครั้ง เป็นเงิน 1,500 บาท
	3,600		- ค่าไวนิล จำนวน 3 ป้าย ะละ 1,200 บาท เป็นเงิน 3,600 บาท
	156,900		2.2 การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และการผลิตให้ได้มาตรฐานเมล็ดพันธุ์
	36,000		- ค่าอาหารกลางวันผู้เข้าร่วมอบรม 60 คนๆ ละ 120 บาท 5 วัน (3 ครั้ง) เป็นเงิน 36,000 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
	21,000		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 60 คนๆ ละ 35 บาท วันละ 2 มื้อ 5 วัน (3 ครั้ง) เป็นเงิน 14,000 บาท
	3,000		- ค่าอาหารกลางวันเจ้าหน้าที่ 5 คนๆ ละ 120 บาท 5 วัน (3 ครั้ง) เป็นเงิน 3,000 บาท
	1,750		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 5 คนๆ ละ 35 บาท วันละ 2 มื้อ 5 วัน (3 ครั้ง)
	45,000		- ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมอบรม 60 คนๆ ละ 150 บาท 5 วัน (3 ครั้ง) เป็นเงิน 45,000 บาท
	9,000		- ค่าเอกสารประกอบการฝึกอบรม 80คนๆ ละ 50 บาท 3 ครั้ง เป็นเงิน 12,000 บาท
	18,000		- ค่าวัสดุอุปกรณ์ใช้ในการฝึกอบรม 80 คนๆ 100 บาท 3 ครั้ง เป็นเงิน 24,000 บาท
	3,000		- ค่าแผ่นป้ายไวนิล จำนวน 3 ป้ายๆละ 1,000 บาท เป็นเงิน 3,000 บาท
	20,150		- ค่าวัสดุในการฝึกทดสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์
	13,000		2.3 การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจากการผลิตข้าว และ การทำแปลงขยายผลการผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในแปลงนาเกษตรกร
	6,000		- ค่าอาหารกลางวันเกษตรกร จำนวน 50 คน คนละ 120 บาท รวมเป็นเงิน 6,000 บาท
	3,500		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มเกษตรกร จำนวน 50 คน มื้อละ 35 บาท จำนวน 2 มื้อ รวมเป็นเงิน 3,500 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
	3,500		- ค่าเอกสารประกอบการอบรม จำนวน 50 ชุด ชุดละ 70 บาท เป็นเงิน 3,500 บาท
1.1.3 ค่าวัสดุ	125,000		
(1) วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	25,000		
			2.1 การฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ทายาทเกษตรกร ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตข้าว การจัดการผลิต และการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อที่จะให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง
	15,000		- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงในการเตรียมการและติดตามผลการดำเนินงาน
			2.2 การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และการผลิตให้ได้มาตรฐานเมล็ดพันธุ์
	10,000		- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงเตรียมการและติดตามผล 1,000 บาท 10 วัน เป็นเงิน 10,000 บาท
(6) วัสดุการเกษตร	100,000		2.3 การฝึกอบรม ให้ความรู้แก่เกษตรกร เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการขายคาร์บอนเครดิตจากการผลิตข้าว และ การทำแปลงขยายผลการผลิตข้าวโดยใช้การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในแปลงนาเกษตรกร
	86,400		- เมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 3,600 กิโลกรัม กิโลกรัมละ 24 บาท เป็นเงิน 86,000 บาท
	13,600		- ท่อพีวีซี จำนวน 400 ท่อ ท่อละ 34 บาท เป็นเงิน 13,600 บาท
2. งบลงทุน			



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
กิจกรรมหลัก 3 : ส่งเสริมระบบน้ำอัจฉริยะในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	158,000		
1. งบดำเนินงาน	158,000		
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	158,000		
1.1.1 ค่าตอบแทน	7,200		
(1) ค่าตอบแทนวิทยากร (สัมมนาและฝึกอบรม)			
			3.1 พัฒนาทักษะองค์ความรู้แก่เกษตรกรต้นแบบ
	7,200		- ค่าตอบแทนวิทยากร จำนวน 12 ชั่วโมงๆ ละ 600 บาท
1.1.2 ค่าใช้สอย	40,800		
(1) ค่าจ้างเหมาบริการ	6,100		3.1 พัฒนาทักษะองค์ความรู้แก่เกษตรกรต้นแบบ
	4,000		- ค่าจ้างเหมารถตู้หรือรถมินิบัสศึกษาดูงาน จำนวน 1 คัน ๆ ละ 4,000 บาท จำนวน 1 วัน
	1,000		- ค่าไว้นิลขนาด 1.2 x 2.4 เมตร จำนวน 1 แผ่น
	1,100		- ค่าเอกสารประกอบการฝึกอบรม จำนวน 22 ชุดๆ ละ 50 บาท
(2) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	34,700		3.1 พัฒนาทักษะองค์ความรู้แก่เกษตรกรต้นแบบ
	7,920		- ค่าอาหารกลางวัน ผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน 22 คน ๆ ละ 3 มื้อๆ ละ 120 บาท
	4,620		- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน 22 คน ๆ ละ 6 มื้อ ๆ ละ 35 บาท
	1,500		- ค่าของที่ระลึกในการศึกษาดูงาน
			- วัสดุสาริตการฝึกอบรม
	20,660		(1) วัสดุสาริตการเชื่อมต่อระบบน้ำอัจฉริยะ จำนวน 2 ชุด ๆ ละ 10,330 บาท



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
1.1.3 ค่าวัสดุ	110,000		
(6) วัสดุการเกษตร			3.2 พัฒนาศักยภาพแปลงต้นแบบการจัดการน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
	110,000		- วัสดุการต่อระบบน้ำ จำนวน 22 ชุด ๆ ละ 5,000 บาท
2. งบลงทุน			
กิจกรรมหลัก 4 : ส่งเสริมอาชีพการผลิตการตลาดสุกร ชีวภาพในจังหวัดพัทลุง	343,000		
1. งบดำเนินงาน	343,000		
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	343,000		
1.1.1 ค่าตอบแทน	79,200		
(1) ค่าตอบแทนวิทยากร (สัมมนาและฝึกอบรม)	79,200		
			4.1 ส่งเสริมอบรมส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสุกรชีวภาพ
	79,200		- วิทยากรอบรม 1 คน 6 ชม.ๆละ 1,200 บาท 11ครั้ง เป็นเงิน 79,200 บาท
1.1.2 ค่าใช้สอย	263,800		
(1) ค่าจ้างเหมาบริการ	200,000		
			4.2 ส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ
	100,000		- จัดกิจกรรมตลาดสุกรชีวภาพสัญจร 3 ครั้ง
	100,000		- การประกวดการแปรรูปผลิตภัณฑ์สุกรชีวภาพ



งบรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงานงบประมาณ)	งบประมาณ		รายละเอียดค่าใช้จ่าย
	ปี 2569 (ถ้ามี)	ปี 2570	
(2) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	63,800		
			4.1 ส่งเสริมอบรมส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสุกรชีวภาพ
	26,400		*ค่าอาหารกลางวันอาหาร จำนวน 20 คนๆละ 120 บาท 1วัน 11ครั้ง เป็นเงิน 26,400 บาท
	15,400		*ค่าว่างและเครื่องดื่มจำนวน 20 คนๆละ 2 มื้อๆละ 35 บาท 11ครั้ง เป็นเงิน 15,400 บาท
	22,000		*ค่าพาหนะผู้ร่วมเข้าร่วมประชุม 20คนๆละ 100 บาท 11ครั้ง เป็นเงิน 22,000 บาท
1.1.3 ค่าวัสดุ			
2. งบลงทุน			
** ค่าใช้จ่ายสามารถถัวเฉลี่ยได้ทุกรายการ **			

หมายเหตุ

1. เพื่อประโยชน์ในการประมวลผลข้อมูลให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดใช้ทะเบียนรายการ ประเภทรายการ ของสำนักงานงบประมาณเท่านั้น
กรุณาอย่าเพิ่มประเภทรายการใหม่โดยไม่จำเป็น
2. กรณีประสงค์จะเพิ่มทะเบียนประเภทรายการ ให้ประสานงานกับเจ้าหน้าที่รับผิดชอบจังหวัดและกลุ่มจังหวัดก่อน
3. ตามแบบฟอร์มฯ ให้เลือกเฉพาะ (ระบุ) งบรายจ่าย และรายการที่มีงบประมาณเท่านั้น

