

รายงานการประชุมติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการ
และการขับเคลื่อนแบบบูรณาการในระดับพื้นที่ ของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายปรีชา พันธุ์วา)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบที่ ๒ (จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี และยะลา)
วันพุธที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.
ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Web Conference โปรแกรม Zoom Cloud Meeting
(Meeting ID : ๙๖๔ ๖๔๗๕ ๗๕๓๐ Passcode : ๑๖๓๗๑๔)

.....

ผู้มาประชุม

ส่วนกลาง

- | | | |
|---------------------------|---|--------|
| ๑. นายปรีชา พันธุ์วา | ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | ประธาน |
| ๒. นายเฉลิมชัย ตรีนรินทร์ | ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๗ | |
| ๓. นางสาวจินตนา ใจหาญ | แทนผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ | |

จังหวัดนราธิวาส

- | | | |
|---------------------------------|--|------------------------------------|
| ๑. นายเทอดศักดิ์ รัญจวน | เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส | ผู้ช่วยเลขานุการ (จังหวัดนราธิวาส) |
| ๒. นายอภิวัฒน์ ชนะสงคราม | ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก | |
| ๓. นายเรวัต คงประดิษฐ์ | ประมงจังหวัดนราธิวาส | |
| ๔. นายจักรพงษ์ ขานโบ | ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส | |
| ๕. นายอติเมศร์ วงศ์ฤทธิเจริญ | ปฎิรูปที่ดินจังหวัดนราธิวาส | |
| ๖. นายสุชาติ ไกรสุรสีห์ | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนราธิวาส | |
| ๗. นายสมพงศ์ เพ็ชรพรหม | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์นราธิวาส | |
| ๘. นายจรัสศักดิ์ บำรุงศักดิ์ | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส | |
| ๙. นายโนรี สะมะแอ | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ | |
| ๑๐. นายประสิทธิ์ เพ็ชรสุข | ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ นราธิวาส | |
| ๑๑. นายคณศวรรค์ ขอวิวัฒน์ | หัวหน้าด้านตรวจประมงนราธิวาส | |
| ๑๒. นายอมรศักดิ์ จูฑิน | หัวหน้าด้านตรวจพืชสุโข-ลก | |
| ๑๓. นายพนัสพล โกสิยาภรณ์ | ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส | |
| ๑๔. นางลัดดาวัลย์ จันทิตย์ | หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ
แทนเกษตรจังหวัดนราธิวาส | |
| ๑๕. นางสาวณนงปรัชย์ อร่ามศักดิ์ | ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์
แทนสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส | |
| ๑๖. นายสมพงศ์ พรหมฉ่า | นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
แทนผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ นราธิวาส | |
| ๑๗. นายพชรพล ภูกลาง | วิศวกรชลประทานชำนาญการ
แทนผู้อำนวยการโครงการชลประทานนราธิวาส | |
| ๑๘. นายอิมรอน วาแมตีซข | วิศวกรชลประทานชำนาญการ
แทนผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา | |

๖. นายไพศอล หะยีสาและ
 ๗. นายอามัด สาและเนาะ
 ๘. นายบุญชนะ วงศ์ชนะ
 ๙. นายหฤษฎ์ บินโต๊ะหิม
 ๑๐. นายอาทิตย์ ภูมิหิ๊งษ์
 ๑๑. นายซอดีกิน ยะหรี
 ๑๒. นางปิยวรรณ หมอขวัญ
 ๑๓. นายธีรวิทย์ คงประเสริฐ
 ๑๔. นายภาสกร ปาละวัล
 ๑๕. นายฉัตรชัย จำรัสศรี
 ๑๖. นายนิเปาซี เจ๊ะแวง
 ๑๗. นางสาวอรอุมา บุญมี
 ๑๘. นายวิทธิธร จันทนะ
 ๑๙. นายตรีเนตร ม่วงมนตรี
 ๒๐. นายรุสดี ยูโซ๊ะ
- ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา
 ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดยะลา
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพืชสวนยะลา
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา
 ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินยะลา
 ผู้อำนวยการสำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดยะลา
 หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา
 หัวหน้าด่านตรวจพืชเบตง
 ผู้ช่วยผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา
 นายช่างชลประทานอาวุโส แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานยะลา
 นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการพิเศษ แทน สหกรณ์จังหวัดยะลา
 นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
 แทน ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี
 นักวิชาการประมงชำนาญการ แทน ประมงจังหวัดยะลา
 เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน
 แทน หัวหน้าหน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืด เขื่อนบางลางยะลา
 ที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อม ของจังหวัดยะลา

ผู้เข้าร่วมประชุม

จังหวัดนราธิวาส

๑. ว่าที่ ร.ต.มรรวาน อภิชาติ
 ๒. นางน้ำผึ้ง เสาร์เพชร
 ๓. นายอัซมิน มุสดี
- นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
 นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน
 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก

จังหวัดปัตตานี

๑. นางสาวธัญภรณ์นัท พรหมแก้ว
 ๒. นางเพียงเพ็ญ ขวดแก้ว
 ๓. นางสาววาสนา สมสุข
 ๔. นายธีรชาติ เหล็กเจริญ
 ๕. นางสาวฮาดีมะห์ วังอาสน์
- นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ
 สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี
 นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ
 สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดปัตตานี

จังหวัดยะลา

๑. นางสาวนิตยา สารกุมาร
- นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ ประกอบด้วย โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน (ขป.)โครงการก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร (สปก.)โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (พด.)

๒) การผลิตพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ได้มาตรฐานให้เพียงพอ

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

ปริมาณเจ้าหน้าที่ผสมเทียมมีไม่เพียงพอต่อความต้องการในพื้นที่ โดยเฉพาะภายใต้โครงการโคบาลชายแดนใต้ แนวทางแก้ไข พิจารณาคัดเลือกเกษตรกรกลุ่มผู้เลี้ยงโคนเนื้อเฉลี่ยกลุ่มละ ๒ รายหรือรายหมู่บ้าน เพื่อผลิตอาสาสมัครผสมเทียมของกรมปศุสัตว์ โดยเชื่อมโยงกับศูนย์ AIC ของมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ปศจ.)

๓) การป้องกันโรคระบาด ทั้งในพืชและสัตว์

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

เกษตรกรส่วนใหญ่เลี้ยงสัตว์แบบปล่อยไล่ทุ่ง ทำให้การป้องกันหรือฉีดวัคซีนค่อนข้างยุ่งยาก แนวทางแก้ไข สร้างสื่อประชาสัมพันธ์ อบรมให้ความรู้ เพื่อตระหนักถึงความสำคัญของการป้องกันโรคระบาด

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ การตรวจติดตามงานในระดับพื้นที่ (ปศจ.) ประกอบด้วย กิจกรรมการรับรองระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) สร้างภูมิคุ้มกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า ฝ้าระวังป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกา (ASF) และการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (FMD)

ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส ทางปศุสัตว์ได้มีการประชาสัมพันธ์ โดยการรณรงค์ฉีดวัคซีนในสัตว์ให้มากขึ้น เนื่องจากปริมาณของสุนัขจอนจัดในพื้นที่เพิ่มขึ้น เพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่

๔) การลดต้นทุนการผลิต

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ส่วนใหญ่ไม่ได้จัดทำบัญชีครัวเรือน/ต้นทุน ทำให้ ไม่สามารถประเมินผลเป็นรูปธรรมได้ว่าสามารถลดต้นทุนการผลิตหลังจากเข้าร่วมโครงการจริงหรือไม่ แนวทางแก้ไข สร้างความเข้าใจกับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน อย่างต่อเนื่องโดยผลักดันนโยบาย “ลดต้นทุนการผลิต” อย่างเป็นรูปธรรม และสร้างกลไกให้เกษตรกรให้ความสำคัญกับการจัดทำบัญชีให้มากขึ้น

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

๕) การส่งเสริมอาชีพด้านพืช ประมง และปศุสัตว์

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ไม่ประสงค์หรือไม่ให้ความสำคัญกับการทำแผนธุรกิจรายสินค้า เพราะไม่ต้องการกู้ยืมเงินจากแหล่งทุน มุ่งหวังเฉพาะการได้รับสนับสนุนจากภาครัฐ (ฟรี) เท่านั้น แนวทางแก้ไข สร้างความเข้าใจกับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน อย่างต่อเนื่องโดยผลักดันนโยบาย “ตลาดนำการผลิต” อย่างเป็นรูปธรรม และจัดทำรายละเอียดโครงการให้สอดคล้องกับบริบทของพื้นที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ ประกอบด้วย โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (กษ.)

๖) คุณภาพและมาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

ฤดูกาลเก็บเกี่ยวผลผลิตของจังหวัดนราธิวาส อยู่ในช่วงเดือนกรกฎาคม – ตุลาคมทำให้การตรวจลำข้าว ซึ่งการตรวจรับรองตั้งแต่กระบวนการผลิตถึงการเก็บเกี่ยว แนวทางแก้ไข สำรวจจัดเก็บข้อมูลแปลงทุกแปลงที่ให้ผลผลิตหลังปีงบ เพื่อรองรับปีถัดไป

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร พืช ประมง

และปศุสัตว์ (อินทรีย์ และGAP)

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส การตรวจรับรองผลผลิตสามารถตรวจรับรองหลังจากให้ผลผลิตแล้วใช้เวลารวมทั้งสิ้น ๔๕ วัน

๗) การพัฒนาช่องทางตลาด

๗.๑ ด้านประมง

ประเด็น	การดำเนินการในพื้นที่/ปัญหาอุปสรรค
๑) การส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรและ/หรือสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น	ส่งเสริมให้ได้รับมาตรฐานสินค้าประมงธงเขียวและ GI เพื่อเพิ่มความมั่นใจให้กับผู้บริโภค
๒) การขยายช่องทางการตลาด	จากเดิมที่ขายผ่านหน้าร้านเพียงอย่างเดียว จึงได้เพิ่มช่องทางการขายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ และส่งสินค้าไปขายตามงานหรือจังหวัดต่างๆ นอกเหนือจากพื้นที่
๓) การตลาดออนไลน์	ส่งเสริมให้เข้าร่วมขายสินค้าผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ อาทิ Facebook, Website Fisheries shop by fisherman เป็นต้น
๔) การพัฒนาเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	แนะนำพร้อมทั้งเป็นที่ปรึกษาในด้านการตลาด การขายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ และจัดอบรมพัฒนาเกษตรกร
๕) การส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน/สถาบันเกษตรกร	คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรเพื่อเข้าร่วมโครงการที่ภาครัฐสนับสนุนเพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน
๖) การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มพัฒนาสินค้าในพื้นที่เพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชนและทำให้ชุมชนมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น
๗) ส่งเสริมการแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่า ให้กับสินค้าเกษตร	จัดอบรมและส่งเสริมเกษตรกรในด้านการแปรรูปสินค้าสัตว์น้ำ
๘) การส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	ส่งเสริมและดูแลให้มีการทำการเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ สำหรับด้านการตลาดจะเป็นการส่งเสริมในปลายน้ำ โดยจะแนะนำตั้งแต่การขายสินค้า การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า ช่องทางการขาย และแนะนำให้ใช้มาตรฐานสินค้าประมงธงเขียวและ GI เพื่อเพิ่มความน่าเชื่อถือรวมไปถึงความมั่นใจให้กับผู้บริโภค

๗.๒ ด้านปศุสัตว์

ประเด็น	การดำเนินการในพื้นที่/ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน
๑) การส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรและ/หรือสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น	- ส่งเสริมเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ - การส่งเสริมการเลี้ยงแพะจะประสบปัญหาด้านสภาพภูมิอากาศเนื่องจากแพะมาจากนอกพื้นที่ที่ไม่สามารถต่อสภาพอากาศในพื้นที่ได้	- เข้าถึงแหล่งเงินทุน ธกส. และกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - อนุรักษ์พันธุ์แพะที่มีความเหมาะสมกับสภาพในพื้นที่
๒) การขยายช่องทางการตลาด	- การซื้อขายในพื้นที่ไม่สามารถขยายช่องทางการตลาดได้ การขาดองค์ความรู้ด้านการขยายช่องทางการตลาด	- นโยบายจากกระทรวงฯ ผลักดันให้เกิดตลาดการค้าชายแดน - เพิ่มช่องทางการตลาดด้วยการส่งเสริมด้วยการสร้างเครือข่ายให้เข้มแข็ง และเพิ่มช่องทางการตลาดด้วยหลายช่องทาง และการส่งเสริมองค์ความรู้ เช่น การประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่างๆเช่น Facebook,เพจ,tiktok เป็นต้น
๓) การตลาดออนไลน์	- เกษตรกรส่วนใหญ่จะเป็นเกษตรกรที่มีอายุมากการเข้าถึงการตลาดออนไลน์ยังไม่ทั่วถึง	- การให้ความรู้กับการเกษตรกรด้านการตลาดออนไลน์ หรือการส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่เพื่อให้ทันในสื่อออนไลน์
๔) การพัฒนาเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรสู่	- ฝึกอบรม Smart Farmer	- ส่งเสริมให้ความรู้สู่การเป็นผู้ประกอบการ

ประเด็น	การดำเนินการในพื้นที่/ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน
ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร		ธุรกิจภาคต่างๆ เช่น ผลิต แปรรูป เป็นต้น
๕) การส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน/สถาบันเกษตรกร	- รวมกลุ่มจัดตั้งวิสาหกิจชุมชนด้านปศุสัตว์	- ส่งเสริมให้กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเสนอแผนธุรกิจเพื่อขอยืมเงินทุนประกอบธุรกิจของกลุ่ม
๖) การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน		- ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของวิสาหกิจชุมชน
๗) ส่งเสริมการแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่า ให้กับสินค้าเกษตร	- ผลผลิตไม่เพียงพอต่อการแปรรูป ผลผลิตส่วนใหญ่ขายในรูปแบบมีชีวิต ไม่มีโรงงานแปรรูป - กองผลิตภัณฑกรรมปศุสัตว์ มาฝึกอบรมการตัดแต่งเนื้อสัตว์ การแปรรูปเพิ่มมูลค่า	- การส่งเสริมการสร้างโรงงานที่ได้มาตรฐาน ตามอุตสาหกรรมฮาลาลเพื่อการแปรรูปผลิตภัณฑ์ - สนับสนุนงบประมาณในการส่งเสริมการแปรรูป ให้แก่กลุ่มที่มีศักยภาพความพร้อม สามารถสร้างผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ในพื้นที่ได้

๗.๓ ด้านเกษตรกร

ประเด็น	การดำเนินการในพื้นที่/ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน
๑) การส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรและ/หรือสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น	๑. การพัฒนาการคุณภาพทุเรียนเพื่อขอมาตรฐาน Gi ๒. พัฒนาคุณภาพเพื่อขอการรับรอง ทุเรียนบางนา	- เพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำข้อมูลประมาณการผลผลิตไม่ผล และพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าผลไม้อัตลักษณ์ และเข้าสู่กระบวนการรับรองสินค้า Gi
๒) การขยายช่องทางการตลาด	กำลังการผลิตของเกษตรกรไม่เพียงพอต่อการขยายช่องทางการตลาด เนื่องจากเป็นเกษตรกรรายย่อย	- ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรที่มีกิจกรรมการผลิตสินค้าเดียวกัน เพื่อให้สามารถขยายช่องทางการตลาดไปในระดับโมเดิร์นเทรดได้
๓) การตลาดออนไลน์	- เกษตรกรส่วนใหญ่ที่ผลิตสินค้ายังขาดความรู้เกี่ยวกับการจำหน่ายผ่านทางช่องทางออนไลน์รวมถึงการโฆษณาสินค้าทางออนไลน์ และการขนส่งสินค้าที่เป็นผลผลิตสด	- ฝึกอบรมหรือให้ความรู้การตลาดออนไลน์ การขนส่งระบบโลจิสติกส์ให้แก่เกษตรกร
๔) การพัฒนาเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	การพัฒนาเกษตรกรผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร - มีการจัดอบรมพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) จำนวน ๑๓๐ ราย - จัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบ๑ แห่ง ในพื้นที่อำเภอตากใบ - อบรมพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น YSF จำนวน ๓๐ ราย - การพัฒนาสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร - อบรมพัฒนาศักยภาพสถาบันเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตร สนับสนุนงบประมาณเพื่อการพัฒนากลุ่มสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตร ๓ กลุ่ม ประกอบด้วย กลุ่มยุวเกษตรกร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร	- เพิ่มองค์ความรู้ด้านการตลาด การหาตลาด การทำตลาดออนไลน์ ให้กับเกษตรกร/สมาชิกกลุ่ม - จัดกิจกรรมให้สถาบันเกษตรกรได้สร้างเครือข่ายระหว่างกันกับผู้ประกอบการและสถาบันเกษตรกรด้วยกัน

ด้านเกษตร (ต่อ)

ประเด็น	การดำเนินการในพื้นที่/ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน
๕) การส่งเสริมสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน/สถาบันเกษตรกร	- ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน โดยการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชน จากระดับปานกลางสู่ระดับดี มีวิสาหกิจชุมชนเป้าหมายจำนวน ๑๓ แห่ง โดยการประเมินศักยภาพและวิเคราะห์สถานการณ์ของวิสาหกิจชุมชน สู่การจัดทำแผนพัฒนากิจการของวิสาหกิจชุมชน และสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการของวิสาหกิจชุมชน เพื่อส่งเสริมยกระดับศักยภาพของวิสาหกิจชุมชนสู่ความเข้มแข็งต่อไป	- การพัฒนาวิสาหกิจชุมชน เป็นแนวทางที่จะช่วยแก้ปัญหาความยากจนของเกษตรกร และเป็นแนวทางที่สร้างเศรษฐกิจ สังคม และชุมชนให้มีความยั่งยืน ควรส่งเสริมให้ชุมชนรู้จักใช้ทรัพยากรท้องถิ่น ทำให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ในระยะยาวได้อย่างมั่นคง ซึ่งในความเป็นจริงแล้ว เกษตรกรมีศักยภาพ มีภูมิปัญญา และมีใจมุ่งมั่นที่จะแก้ไขปัญหาและพัฒนาความเป็นอยู่
๖) การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน	- สร้างความเข้มแข็งของกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรสู่ Smart Group และวิเคราะห์ศักยภาพกลุ่ม/พื้นที่/ชุมชน ด้วยแผนการผลิตรายบุคคล IFPP และพัฒนาเกษตรกรมืออาชีพ Smart Farmer	- กระบวนการผลิตทางการเกษตรให้เกิดประสิทธิภาพ ๑) การทำให้ผลผลิตเกษตรมีปริมาณเพียงพอในการขยายไปสู่เชิงพาณิชย์ ให้ได้ ๒) ผลผลิตเกษตรที่เป็นวัตถุดิบต้องมีคุณภาพตั้งแต่ขั้นต้น ๓) จัดการให้กระบวนการผลิตมีความทันสมัยเพื่อเสริมการเพิ่มคุณค่าทางโภชนาการและยืดอายุการเก็บรักษา โดยผ่านการนำความรู้ทางวิทยาศาสตร์มาผนวกกับภูมิปัญญาท้องถิ่น ๔) ให้ความสำคัญกับมาตรฐานการผลิตที่เป็นสากลทั้งเครื่องหมายรับรองคุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย ๕) การเพิ่มช่องทางการจำหน่ายทั้งตลาดปกติทั่วไปและตลาดออนไลน์ ๖) การส่งเสริมการขายผ่านตัวแทนจำหน่าย รวมถึงการตลาด แลก แจก แถม
๗) ส่งเสริมการแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่า ให้กับสินค้าเกษตร	- สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ส่งเสริมการแปรรูปหรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ตามความต้องการของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๑๓ กลุ่ม - ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร จำนวน ๒๐ ราย จัดทำแผนความต้องการ และสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนความต้องการการพัฒนาสินค้าเกษตรแปรรูปของวิสาหกิจชุมชน เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป	- แปรรูปผลิตภัณฑ์หรือสินค้า ให้มีความหลากหลายทั้งชนิดของสินค้าและรูปแบบของบรรจุภัณฑ์ และตรงกับความต้องการของลูกค้าเพื่อเป็นตัวเลือกให้กับลูกค้า

ด้านเกษตร (ต่อ)

ประเด็น	การดำเนินการในพื้นที่/ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน
๘) การส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	<p>สถาบันเกษตรกร ประกอบด้วย กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร จำนวน ๒๓๐ กลุ่ม กลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน ๑๒๙ กลุ่ม และกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๑๕๗ กลุ่ม โดยการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกรนั้น จะมีการประเมินศักยภาพของกลุ่มเป็นประจำทุกปี ข้อมูลประจำปี ๒๕๖๕ พบว่า</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ระดับดี ๘๗ กลุ่ม ระดับปานกลาง ๔๕ กลุ่ม ระดับปรับปรุง ๒๕ กลุ่ม - กลุ่มยุวเกษตรกร ระดับดี ๔๐ กลุ่ม ระดับปานกลาง ๗๗ กลุ่ม ระดับปรับปรุง ๑๒ กลุ่ม - กลุ่มส่งเสริมอาชีพ ระดับดี ๔๓ กลุ่ม ระดับปานกลาง ๑๐๔ กลุ่ม ระดับปรับปรุง ๘๓ กลุ่ม <p>โดยมีการพัฒนาศักยภาพกลุ่มต่างๆ ผ่านการฝึกอบรม การพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่การเป็น Smart Group ผู้ประกอบการเกษตรเบื้องต้น และการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ ส่งเสริมการแปรรูปหรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ตามความต้องการ ๑๙ กลุ่ม เพื่อยกระดับกลุ่มและเป็นต้นแบบขยายผลต่อไป</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มองค์ความรู้ด้านการตลาด การหาตลาด การทำตลาดออนไลน์ ให้กับสมาชิกกลุ่ม - เพิ่มการประชาสัมพันธ์ผลงานหรือผลิตภัณฑ์ของกลุ่มให้เป็นที่รู้จักและติดหูกลุ่มลูกค้า - หน่วยงานรัฐร่วมกันสนับสนุนผลิตภัณฑ์หรือสินค้าจากกลุ่มของสถาบันเกษตรกรต่างๆ มีงานแสดงสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ให้แก่กลุ่มเพื่อเปิดโอกาสในการประชาสัมพันธ์สินค้าของกลุ่มต่อไป - สมาชิกกลุ่มต้องมีการพัฒนาศักยภาพของกลุ่มในด้านต่างๆ เช่น ด้านคุณภาพของผลิตภัณฑ์ ราคา มาตรฐานต่างๆ เป็นต้น และดำเนินกิจกรรมกลุ่มอย่างต่อเนื่อง

ประมงจังหวัดนราธิวาส ปัญหาของเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งในพื้นที่ คือ ไม่มีพ่อค้ามารับซื้อ และราคาต่ำกว่าจังหวัดอื่น ๆ ปริมาณสัตว์น้ำไม่เพียงพอ และไม่มีโรงพัก ทั้งนี้ทางสำนักงานฯ ได้สนับสนุนลูกพันธุ์กุ้ง ที่มีความ แข็งแรง พันธุ์ดี และส่งเสริมการเลี้ยงเพื่อทดแทนเรื่องของราคา

ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส ผลผลิตนำมาจากนอกพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ทำให้ปรับสภาพไม่ได้ ผลผลิตในพื้นที่น้อย ทำให้การแปรรูปไม่เพียงพอต่อผู้บริโภค การค้าขายแดนที่ผ่านด่านแบบถูกต้องยังมีน้อย เพราะหลักเกณฑ์ต่าง ๆ ค่อนข้างเข้มงวด เกษตรกรต้องเสียค่าใช้จ่าย ภาษีการส่งออกค่อนข้างสูง อีกทั้งควรผลักดันโรงเชือดในพื้นที่ที่ได้มาตรฐานให้มากขึ้น

ผู้แทนสำนักงานปศุสัตว์เขต ๙ ค่าทำเนียบอนุญาตส่งออกสัตว์ปีกออกนอกประเทศ ได้ปรับราคาเหลือตัวละ ๒๐ บาท หากส่งออกทางด่านบูเกะตา อำเภอแว้ง จังหวัดนราธิวาส จะยกเว้นค่าทำเนียบ

ผู้แทนเกษตรจังหวัดนราธิวาส ได้ดำเนินการ “ทุเรียนบางนรา” โดยเสนอยื่นเรื่องกับกรมทรัพย์สินทางปัญญาในการขอ GI ร่วมกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ได้ลงนามในหนังสือส่งไปยังกรมทรัพย์สินทางปัญญาแล้ว

๘) การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ Smart Farmer

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

การพัฒนาไม่ต่อเนื่อง ขาดงบประมาณสนับสนุนหรือผลักดันหลังจากฝึกอบรม ทำให้เกษตรกรบางรายไม่สามารถพัฒนาตนเองสู่ Smart Farmer ได้ แนวทางแก้ไข เห็นควรพิจารณาเกษตรกรที่มีศักยภาพต่อการพัฒนาตนเอง พร้อมทั้งจะทำแผนธุรกิจ เพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุน รวมถึง การสนับสนุนติดตามอย่างต่อเนื่อง

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart farmer)

ผู้แทนเกษตรกรจังหวัดนราธิวาส กำลังการผลิตทางการเกษตร ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ซึ่งพยายามสร้าง Young Smart Farmer ให้มากขึ้น

๙) การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC)

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

ไม่มีงบประมาณในการขับเคลื่อนงานทั้งภาคการเกษตรและมหาวิทยาลัยฯ ทำให้การขับเคลื่อนงานไม่เกิดเป็นรูปธรรม แนวทางแก้ไข เห็นควรพิจารณาเกษตรกรที่มีศักยภาพต่อการพัฒนาตนเอง พร้อมทั้งจะทำแผนธุรกิจ เพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุน และนำงานวิชาการมาประยุกต์ใช้ พร้อมติดตามอย่างต่อเนื่อง

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (กษ.จ.)

๑๐) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

(๑) ปัญหา - อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

ประธานศูนย์ฯ ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ (ไม่มีทายาท) สถานที่ตั้งศูนย์ฯ อยู่ห่างไกล (สื่อสารลำบาก) ประกอบกับ ไม่มีงบประมาณสนับสนุนอย่างต่อเนื่อง แนวทางแก้ไข เห็นควรพิจารณาเกษตรกรที่มีศักยภาพต่อการพัฒนาตนเอง พร้อมทั้งจะทำแผนธุรกิจ เพื่อเข้าถึงแหล่งเงินทุน มาทดแทน

(๒) โครงการที่ไม่เป็นไปตามแผน ไม่มี

(๓) โครงการที่สามารถต่อยอดได้ คือ โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

(ทุกส่วนมีส่วนร่วม)

ที่ปรึกษาฯ ภาคประชาชน

- นายอัสรี ย่า (๑) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ ควรสนับสนุนให้มีการทำฝายชะลอน้ำหรือฝายน้ำล้นหรือฝายมีชีวิต โดยใช้วัสดุธรรมชาติที่มีอยู่ในพื้นที่มาประยุกต์ใช้และช่วยลดการทำลายสภาพพื้นที่ จากการก่อสร้างเชื่อมตามข้อเสนอของหน่วยงานที่เสนอไว้ ซึ่งจะต้องใช้เวลาในการศึกษาและวางแผนพอสมควร ให้นางบประมาณเรื่องการจัดการน้ำไปปรับปรุงซ่อมบำรุงสำหรับเขื่อน ประตูหรืออ่างน้ำที่สร้างไว้แล้ว แต่ไม่สามารถใช้งานได้จริง ซึ่งมีไม่ต่ำกว่า ๕ จุดที่ต้องการซ่อมบำรุงและดำเนินการถ่ายโอนให้ท้องถิ่นรับผิดชอบต่อไป และการใช้น้ำเพื่อการเกษตรจำเป็นต้องใช้ไฟฟ้าเพื่อกระจายน้ำในพื้นที่ห่างไกล จำเป็นต้องใช้โซลาร์เซลล์ เนื่องจากแปลงเกษตรบางพื้นที่อยู่ห่างไกล (๒) การผลิตพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ให้เพียงพอ เห็นด้วยในการสร้างอาสาสมัครดำเนินการเรื่องผสมเทียม และอยากให้มีการแจกสัตว์พันธุ์ที่ดี เพื่อให้เกิดอัตราการรอดที่ที่สามารถขยายพันธุ์ต่อได้ (๓) ป้องกันโรคระบาดทั้งในพืชและสัตว์ ควรให้ฉีดวัคซีนและทำหมัน สัตว์เลี้ยงไม่มีเจ้าของ และจัดสถานที่กักสัตว์ที่ไม่มีเจ้าของ (๔) การลดต้นทุนการผลิต เห็นด้วยในการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ แต่รัฐต้องสนับสนุนที่ดินในการทำการเกษตร ให้กับชาวบ้าน หน่วยงานราชการควรลงทุนกับชาวบ้านในการทำการเกษตร และเป็นการผ่อนชำระผ่านรายได้ (๕) ส่งเสริมอาชีพพืช ประมงและปศุสัตว์ ควรส่งเสริมพืชหลักที่มีอยู่ในพื้นที่ให้เพิ่มมากขึ้น และไม่ควรรพัฒนาสายพันธุ์จนกลายเป็นพันธุ์ ส่วนด้านปศุสัตว์ควรส่งเสริมให้มากขึ้น เพราะในพื้นที่มีการบริโภคเนื้อสัตว์จำนวนมาก เช่น วัว แพะ แกะ และอื่นๆ เป็นต้น และยังมีตลาดชายแดนที่สามารถส่งออกได้ ส่วนเรื่องประมง ขอให้เน้นเรื่องประมงชายฝั่งหรือทางทะเลด้วย (๖) คุณภาพ มาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร การพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตรควบคู่กับการทำข้อมูลการผลิต เพื่อใช้ในการตรวจสอบย้อนหลังด้วยระบบข้อมูลออนไลน์หรือตำแหน่ง ที่ตั้งข้อมูลผลิตทางการเกษตร

- นายมะยูนั้น มามะ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ จังหวัดนราธิวาสมีทรัพยากรธรรมชาติ ที่สวยงาม แต่เมื่อเกิดฤดูฝนน้ำท่วม ฤดูแล้งจะแห้งแล้งมาก ส่งผลต่อความเสียหายทางด้านเกษตร การเยียวยาจากความเสียหายจึงเป็นแค่บรรเทาความเดือดร้อนเท่านั้น จึงขอให้ราชการหามาตรการช่วยเหลือที่มีความยั่งยืน การทำบัญชีครัวเรือน ซึ่งเป็นเครื่องมือที่ชี้ให้เห็นถึงการบริหารจัดการสุขภาพทางกาย ทางใจ และการเงิน เกษตรกรควรมีความรู้ มีวินัย และในพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ มีปัญหาในด้านการสื่อสาร ควรสร้าง คนรุ่นใหม่มาแทนที่เพื่อบูรณาการทำงาน และเป็นสื่อกลางการขับเคลื่อน ต่อไป

มติที่ประชุม

รับทราบ

(๒) จังหวัดปัตตานี

๑) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
๑. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน (สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี)	ก่อสร้างแหล่งน้ำขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ในไร่นานอกเขตชลประทาน	๖๓๘,๖๐๐	๖๓๘,๖๐๐ (๑๐๐%)	๓๑ ป่อ	๓๑ ป่อ	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงขาดแคลน นำมาซึ่งรายได้ในครัวเรือน ๒. ลดความเสี่ยงในเรื่อง “หนีภาคครัวเรือน” จากการมีรายได้เสริมในฤดูแล้ง ซึ่งอาศัยน้ำเป็นปัจจัย ๓. พื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
ในช่วงต้นปีงบประมาณ จะเป็นช่วงฤดูฝนของภาคใต้ ทำให้ไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำได้	ได้ดำเนินการเตรียมพร้อมในการจัดจ้าง และจัดทำ TOR. เมื่อฤดูฝนผ่านพ้น สามารถดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำได้ทันที	-
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม

รับทราบ

๒) การผลิตพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
๑.โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ๔ กลุ่ม ได้แก่ ต.ปะกากระริง อ.เมือง ต.ตะโละ อ.ยะหริ่ง ต.ม่วงเตี้ย อ.แม่ลาน ต.ดอนรัก อ.หนองจิก โดยดำเนินการจัดเวทีชุมชน และติดตามให้คำแนะนำ		๙๙,๒๐๐	๘๕,๔๒๐ (๘๖.๑๑)	๔ กลุ่ม	๔ กลุ่ม	ศูนย์ข้าวชุมชนผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี จำนวน ๔๐๐ ตัน กระจายสู่เกษตรกรเพื่อนำไปเพาะปลูกต่อไป
๒. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ปศุสัตว์จังหวัด)	พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ ๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผสมเทียมสัตว์ ๒) จำนวนสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม ๓) จำนวนสัตว์พันธุ์ดี	๓,๑๔๖,๐๐๐	๒,๐๘๗,๗๙๘ (๖๖.๓๗)	๕,๗๕๐ ตัว ๓,๖๘๐ ตัว ๓,๔๓๘ ตัว	๑,๙๘๐ ตัว ๓๔.๔๓ ๑,๓๐๑ ตัว (๓๕.๓๕)	- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายโคเนื้อลูกผสมพันธุ์ดี - ผลิตสัตว์สายพันธุ์ดี - เพิ่มจำนวนผลผลิตในพื้นที่

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
	ที่ผลิตได้จากการผสมเทียม				๑,๒๑๘ ตัว (๓๕.๔๓)	
๓. โครงการผลิตและขยายสัตว์น้ำพันธุ์ดี (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด)	- พัฒนาและผลิตสัตว์น้ำพันธุ์ดี โดยอนุบาลลูกปลานิลจิตรลดา และปลานิลแดง ขนาด ๒-๓ ซม. สูขนาดพอพันธุ์แม่พันธุ์ เพื่อใช้เพาะขยายพันธุ์ต่อไป	๑,๘๐๐	๑,๘๐๐ (๑๐๐)	๑,๘๐๐ ตัว	๑,๘๐๐ ตัว	- มีพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ที่ดี ในการเพาะขยายพันธุ์เพื่อสนับสนุนโครงการต่าง ๆ และจำหน่ายให้เกษตรกรนำไปเลี้ยง
โครงการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด)	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง - ผลิตและปล่อยสัตว์น้ำเศรษฐกิจ (ปลานิล ปลาบ้า ปลาฮีสกเทศ กุ้งก้ามกราม)	๘๒,๔๐๐	๗๔,๗๗๒.๗๑ (๙๐.๗๔)	๒๖๒,๐๐๐ ตัว	๒๖๒,๐๐๐ ตัว	- ปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติมีจำนวนเพิ่มมากขึ้น - เกษตรกรจับสัตว์น้ำได้มากขึ้น ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น
	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง - ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำ (ปลาตะเพียน, ยี่สก, นิลดำ, นิลแดง, ปลาบ้า, ปลาสลิด)	๒๒๐,๘๐๐	๑๖๒,๘๘๐ (๗๔)	๒,๗๕๙,๐๐๐ ตัว	๑,๘๙๒,๐๐๐ ตัว	
	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ - ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในโครงการพระราชดำริ (ปลาบ้า, ปลานิล, ตะเพียนขาว)	๓๗,๙๐๐	๓๐,๕๐๐ (๘๐)	๑๒๐,๐๐๐ ตัว	๑๒๐,๐๐๐ ตัว	
	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย - ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำและปล่อยลงในแหล่งน้ำธรรมชาติ (ปลาสลิด, แก้มขี้, ชะโอน, ปลาบ้า, หมอตาล)	๓๙,๔๐๐	๑๗,๖๙๙ (๔๕)	๕๔๐,๐๐๐ ตัว	๓๗๕,๐๐๐ ตัว	
	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง - ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง (กุ้งแชบ๊วย ปลากระพงขาว)	๒๒๔,๑๐๐	๒๐๐,๐๒๗ (๘๙.๒๖)	๓,๗๖๗,๐๐๐ ตัว	

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบ ระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
	หอยหวาน ปูม้า					
	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนใต้ - เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง (กุ้งก้ามปูทะเล)	๓,๒๔๓,๘๗๐	๒,๘๘๔,๘๘๓ (๘๙.๒๕)	๒,๗๐๐,๐๐๐ ตัว	๒,๒๐๑,๕๐๐ ตัว	
	โครงการส่งเสริมการค้าเนืองงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ - ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง (กุ้งแชบ๊วย ปลากระพงขาว หอยหวาน) เพื่อปล่อยในวันสำคัญต่างๆ	๑๙๖,๐๐๐	๑๗๕,๗๔๑ (๘๙.๖๗)	๕,๐๐๐,๐๐๐ ตัว	๔,๘๒๕,๐๐๐ ตัว	
โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี)	- ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตปาล์มน้ำมันอายุ ๘-๑๒ เดือน - ผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตปาล์มน้ำมันอายุ ๓-๕ เดือน	๔๕,๓๒๐	๒๗,๙๖๐ (๖๑.๖๙)	๑,๐๐๐ ต้น ๒,๐๐๐ ต้น	๑,๐๐๐ ต้น จัดเตรียมพื้นที่วัสดุ และเพาะเมล็ดพันธุ์เมื่อเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ขณะนี้อยู่ระหว่างดูแลต้นกล้าปาล์มน้ำมัน	มีปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีจำหน่ายให้กับเกษตรกรในพื้นที่

ปัญหา/อุปสรรค (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี)		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗)	- ด้านการดำเนินโครงการ (๗)	- ด้านการดำเนินโครงการ (๗)
- ปริมาณเจ้าหน้าที่ผสมเทียมน้อย ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงาน - ช่วงเกิดภัยพิบัติน้ำท่วมทำให้โคสุขภาพทรุดโทรม ไม่พร้อมที่จะผสมเทียม ต้องมีการฟื้นฟูสุขภาพโคอย่างเร่งด่วน	- ปริมาณเจ้าหน้าที่ผสมเทียมน้อย ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงาน - ช่วงเกิดภัยพิบัติน้ำท่วมทำให้โคสุขภาพทรุดโทรม ไม่พร้อมที่จะผสมเทียม ต้องมีการฟื้นฟูสุขภาพโคอย่างเร่งด่วน	- ปริมาณเจ้าหน้าที่ผสมเทียมน้อย ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงาน - ช่วงเกิดภัยพิบัติน้ำท่วมทำให้โคสุขภาพทรุดโทรม ไม่พร้อมที่จะผสมเทียม ต้องมีการฟื้นฟูสุขภาพโคอย่างเร่งด่วน
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐)	- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐)	- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐)
- มีการปรับลดงบประมาณงบดำเนินงาน ค่าใช้จ่ายในการติดตามดูแลสุขภาพสัตว์	- มีการปรับลดงบประมาณงบดำเนินงาน ค่าใช้จ่ายในการติดตามดูแลสุขภาพสัตว์	- มีการปรับลดงบประมาณงบดำเนินงาน ค่าใช้จ่ายในการติดตามดูแลสุขภาพสัตว์

มติที่ประชุม

รับทราบ

๓) การป้องกันโรคระบาด ทั้งในพืชและสัตว์

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
การตรวจติดตามงานในระดับพื้นที่	เกษตรกรจังหวัด ๑) แผนปฏิบัติการเฝ้าระวังโรคระบาดพืช ๒) การรายงานผลการเฝ้าระวังโรคระบาดพืช ๓) การติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคพืช	-	-	๕ ชนิด ๔๘ ครั้ง ๑๒ แปลงพยากรณ์	๕ ชนิด ๓๒ ครั้ง ๑๒ แปลงพยากรณ์	มีการสำรวจและป้องกันการระบาดของโรคในพืชหลัก ได้แก่ พืชผัก ทุเรียน ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน มะพร้าว และประชาสัมพันธให้เกษตรกรรับทราบทุกสัปดาห์
	ผอ.ศูนย์วิจัยข้าว ๑) แผนปฏิบัติการเฝ้าระวังโรคระบาดข้าว ๒) การรายงานผลการเฝ้าระวังโรคระบาดข้าว ๓) การติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคข้าว	๒๖,๐๐๐	๓,๕๐๐ (๑๓.๔๖)	๑ แผน ๘ ครั้ง ๘ ครั้ง	๑ แผน ๑ ครั้ง ๑ ครั้ง	มีการติดตามเฝ้าระวังทุกๆ ๑๔ วัน ในฤดูกาลนาปรัง (มิ.ย.-ก.ย ๖๖) ณ ตำบลปะกาสะรัง อำเภอมืองปัตตานี จำนวน ๑ แปลง และมีการสำรวจเพิ่มเติม ณ อำเภอยะหริ่ง อำเภอมายอ อำเภอปะนาเระ และอำเภอแม่ลาน เพื่อสำรวจและควบคุมโรค
	ปศุสัตว์จังหวัด ๑) แผนปฏิบัติการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ ๒) การรายงานผลการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ ๓) การติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคสัตว์ ๔) การฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดในสัตว์ - โรคปากและเท้าเปื่อย - โรคเฮโมราจิก ฯ - ลัมปีสกิน	-	-	๑๒ ครั้ง/วัน ๑๓๖ ครั้ง ๑๐ ครั้ง ๔๑,๔๐๐ ตัว ๒๕,๐๐๐ ตัว ๓๐๐ ตัว ๓๐,๒๒๔ ตัว	เฝ้าระวังโรคทุกวัน ๖๒ ครั้ง ๑๐ ครั้ง ๒๒,๔๙๐ ตัว ๑๔,๑๒๖ ตัว ๒๙๐ ตัว ๑๖,๑๐๐ ตัว	- เพื่อควบคุมโรคระบาดไม่ให้กระจายไปทั่วบริเวณกว้าง - เพื่อให้ทราบสถานการณ์โรคให้เป็นปัจจุบัน และเตรียมพร้อมรับมือโรคระบาดสัตว์ - เพื่อให้รู้สถานการณ์โรคในพื้นที่และอำเภอใกล้เคียง - เพื่อไม่ให้โรคลุกลามไปในพื้นที่อื่น ๆ - เพื่อลดโอกาสของการเกิดโรคภายในฝูงสัตว์ได้ - เพื่อเสริมสร้างภูมิคุ้มกันในสัตว์ได้
	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๑. ส่งเสริมและพัฒนาฟาร์มสัตว์น้ำปลอดโรค (Biosecurity) ๒. ตรวจสอบสุขอนามัย	๑๗๐,๒๕๐	๑๖๖,๙๗๙.๑๘ (๙๘.๐๘)	๓ ตัวอย่าง ๑๐๔	๓ ตัวอย่าง ๔๐	ลดการระบาดของโรค ป้องกัน และแก้ไขปัญหาความรุนแรงของโรคในฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ (Outcome) (๖)
	โรงพยาบาลและฟาร์มกึ่งทะเลไปจีน ๓. การตรวจโรค			ตัวอย่าง ๙๐๐ ตัวอย่าง	ตัวอย่าง ๙๒,๗๒๕ ตัวอย่าง	
	ผอ.การยางแห่งประเทศไทยจังหวัด ๑) โครงการบริหารจัดการและป้องกันโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ร่วมกับศูนย์วิจัยยางสงขลา จัดทำแปลงทดลองและมอบปัจจัยการผลิต โดยแบ่งออกเป็น ๗ วิธี ๑.ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง (ชนิดเม็ด) ๒.วัสดุปรับปรุงดินผสมไตรโคเดอร์มา ๓.ปุ๋ยอินทรีย์ (ชนิดผง) ผสมไตรโคเดอร์มาชนิดผง ๔.ไส้เดือน (พันธุ์แอฟริกัน) ๕.สารชีวภัณฑ์ชนิดเม็ด ๖.สารชีวภัณฑ์ชนิดผงผสมปุ๋ยอินทรีย์ (ชนิดผง) ๗.ปุ๋ย ๒๑-๐-๐ + s (ชนิดผง) ๒) อบรมเกษตรกรหลักสูตรการป้องกันโรคและศัตรูยาง	๕๐๐,๐๐๐	๔๙๙,๙๔๐ (๙๙.๙๙%)	๕๐๐ ไร่	๕๐๐ ไร่ (๑๑๙ ราย)	- จัดทำแปลงทดลองวิธีการบริหารจัดการและป้องกันโรค จำนวน ๖ แปลง โดยศูนย์วิจัยยางสงขลาเป็นผู้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง ติดตามและวิเคราะห์ผล เพื่อให้สามารถขยายผลไปยังแปลงเกษตรกรรายอื่นได้ - ลดพื้นที่การระบาด และลดความรุนแรงของโรคเกิดโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา
		๓๘,๗๐๐	๓๐,๑๙๐ (๗๘.๐๑%)	๙๐ ราย	๙๐ ราย	- เกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับโรคและศัตรูยางมากขึ้น สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการป้องกันการเกิดโรคและลดความรุนแรงต่อการแพร่ระบาดของโรคในสวนยางของตนเอง

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
การฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดในสัตว์ - เกษตรกรเลี้ยงแบบปล่อยทุ่ง ทำให้เกิดอุปสรรคในการเข้าไปดำเนินการฉีดวัคซีน - เกษตรกรขาดความพร้อม ไม่มีของบังคับสัตว์ ไม่อำนวยความสะดวกดำเนินการฉีดวัคซีน - เกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคระบาดสัตว์	- ปศุสัตว์อำเภอประสานงานกับอาสาปศุสัตว์ในพื้นที่แจ้งเกษตรกรก่อนเข้าไปดำเนินการฉีดวัคซีน เพื่อให้เกษตรกรได้เตรียมความพร้อมให้เจ้าหน้าที่เข้าดำเนินการฉีดวัคซีน - ส่งเสริมให้คำแนะนำเกษตรกร ทำของบังคับสัตว์ไว้เพื่ออำนวยความสะดวกต่อการดำเนินการต่อสัตว์	- สร้างความรู้ความเข้าใจและเน้นย้ำให้ความสำคัญเรื่องโรคระบาดสัตว์ อย่างต่อเนื่อง - สร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ให้เข้าถึงการรับรู้ ของเกษตรกร ให้มากที่สุด เช่น ประชาสัมพันธ์ผ่าน หอกระจายข่าวในพื้นที่ ผ่านช่องทางโซเชียล Facebook line การประชุมอำเภอ/กำนันผู้ใหญ่บ้าน กลุ่ม

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
- เกษตรกรไม่ให้ความสำคัญเกี่ยวกับการป้องกันโรคระบาดสัตว์	อาทิเช่น การผสมเทียม การฉีดวัคซีนป้องกันโรค การรักษาพยาบาลสัตว์ป่วย - ส่งเสริมเกษตรกรสร้างคอกเลี้ยงสัตว์ หรือเจาะจุ่มผู้กล่อม - ให้ความรู้ สร้างความเข้าใจเรื่องโรคระบาดสัตว์ สร้างความตระหนักถึงการป้องกันโรคระบาดสัตว์	เกษตรกรในพื้นที่ - สร้างแรงจูงใจ สร้างจิตสำนึก สร้างความสำคัญ ให้เกษตรกรกระตือรือร้น เรื่องการป้องกันโรคระบาดสัตว์
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม รับทราบ

๔) การลดต้นทุนการผลิต

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
โครงการระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่	เกษตรกรจังหวัด ๑) ถ่ายทอดความรู้วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำแผนโดยดำเนินการตามเป้าหมาย จำนวน ๔๒ แปลง ปี ๖๔ จำนวน ๒๐ แปลง ปี ๖๕ จำนวน ๙ แปลง ปี ๖๖ จำนวน ๑๓ แปลง ๒) สนับสนุนปัจจัยการผลิต/วัสดุการเกษตร การใช้เทคโนโลยีลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปี ๖๔ จำนวน ๑๗ แปลง (แตงโม จำนวน ๔ แปลง, ลองกอง ๑ แปลง, มะพร้าว ๓ แปลง, มันเทศ ๑ แปลง, ทุเรียน ๓ แปลง, พืชผัก ๕ แปลง) ปี ๖๕ จำนวน ๖ แปลง (มังคุด ๑ แปลง, มะพร้าว ๑ แปลง, ทุเรียน ๒ แปลง, พืชผัก ๒ แปลง) ๓) สนับสนุนการจัดทำแปลงเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ปี ๖๖ จำนวน ๑๐ แปลง (สละอินโด ๑ แปลง, ทุเรียน ๔ แปลง, มันเทศ ๒ แปลง, มะพร้าว ๑ แปลง, ถั่ว ๑ แปลง, พืชผัก ๑ แปลง)	๑,๗๗๓,๘๐๐	๑,๓๐๕,๕๑๔ (๗๖.๑๕)	๔๒ แปลง	๔๒ แปลง	เกษตรกรที่เป็นสมาชิกแปลงใหญ่สามารถ - ลดต้นทุนการผลิตลดจ้อยละ ๕ - ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ - เกษตรกรที่เป็นสมาชิกได้รับมาตรฐาน GAP เบื้องต้น - อยู่ในระหว่างการสรุปข้อมูลในระบบ Co - farm
	ผอ.ศูนย์วิจัยข้าว	๓๒๑,๖๐๐	๒๕๕,๓๖๙.๕	๑๓ แปลง	๑๓ แปลง	

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
	ส่งเสริมการทำเกษตรแบบนาแปลงใหญ่ โดยจัดทำเวทีชุมชน เวทีเรียนรู้ จัดทำแปลงสาธิต และสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวให้แก่เกษตรกร		๙ (๗๙.๔๑)			เทคโนโลยีการผลิตข้าว สามารถนำไปปรับใช้ในแปลงของตนเองเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
	ปศุสัตว์จังหวัด ๑) พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุสัตว์ - จัดตั้งแปลงใหม่ ปี ๖๖ (โค) - แปลงใหญ่ปี ๖๔ (โค) ๒) มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรกรต่อแปลงเพิ่มขึ้น	๑๒๓,๕๐๐	๑๑๔,๐๐๐ (๙๒.๓๑)	๒ แปลง ๑ แปลง ๑ แปลง ร้อยละ ๕	๒ แปลง ๑ แปลง ๑ แปลง ร้อยละ ๕	- เกษตรกรได้รับการอบรมความรู้ด้านการจัดการฟาร์มและการเข้าร่วมโครงการ - เกษตรกรเข้าร่วมระบบฟาร์ม GFM ๑๐ ราย - เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม สามารถลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าเพิ่มสินค้า
	ประจักษ์จังหวัด และ ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๑. จัดทำข้อมูลรายบุคคล/รายแปลง/สำรวจสถานะเศรษฐกิจและสังคมก่อนดำเนินการ ๒. จัดทำแผนพัฒนารายแปลง (แผนการผลิต การจำหน่าย) ๓. พัฒนาการความรู้ด้านการลดต้นทุน การบริหารจัดการกลุ่ม ๔. สนับสนุน จุลินทรีย์ ปม.๑ ๕. ส่งเสริมการตลาด เชื่อมโยงการตลาด กระจายสินค้า ๖. ยกระดับมาตรฐานสินค้า (GAP กรมประมง)	๖๖,๗๐๐ (ปม.จ. ๒๙,๗๐๐/ ศพช. ๓๖,๐๐๐)	๖๑,๐๗๒.๓๐ (๙๑.๕๖) (ปม.จ. ๒๖,๐๙๑.๗๐/ ศพช. ๓๔,๙๘๐.๖๐)	๓๕ ราย ๑ แปลง ๑ แปลง ๔,๒๐๐ ซอง ๑ แปลง ๓๕ ราย	๓๕ ราย ๑ แปลง ๑ แปลง ๔,๒๐๐ ซอง - ๓๕ ราย	เกษตรกรมีการรวมกลุ่มผลิตสินค้า สามารถบริหารจัดการกลุ่ม รวมกลุ่มซื้อปัจจัยการผลิตเพื่อลดต้นทุนการผลิต และใช้จุลินทรีย์เพื่อบำบัดคุณภาพน้ำ

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
ปศุสัตว์จังหวัด - เกษตรกรไม่ค่อยปลูกพืชอาหารสัตว์ คิดว่าหญ้าอาหารสัตว์ในธรรมชาติมีเพียงพอต่อความต้องการของสัตว์	- มีการส่งเสริมจัดทำแปลงหญ้าเลี้ยงสัตว์ภายใต้โครงการโคบาลชายแดนใต้ในพื้นที่จังหวัดปัตตานี จำนวน ๓๒๐ ไร่ (จำนวน ๑๖ กลุ่มๆ ละ ๒๐ไร่)	- เน้นย้ำให้เกษตรกรเห็นความสำคัญ และความแตกต่างของการปลูกพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพ
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม

รับทราบ

๕) การส่งเสริมอาชีพด้านพืช ประมง และปศุสัตว์

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน	ปฏิรูปที่ดินจังหวัด ๑. พัฒนาและส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ กิจกรรม อบรมให้ความรู้และนำเกษตรกรศึกษาดูงาน - ชั้นที่ ๑ พอยู่พอกิน - ชั้นที่ ๒ รวมกลุ่มผลิตหรือแปรรูป - ชั้นที่ ๓ พัฒนาคุณภาพและมาตรฐาน ๒. ส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน - อบรมให้ความรู้เกษตรกรและสนับสนุนปัจจัยการผลิต	๘๕,๘๔๐	๗๙,๑๔๐ (๙๒.๑๙)	๓๐ ราย/ ๖๐ ไร่	๓๐ ราย/ ๖๐ ไร่	๑. เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริมเป็นเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ๒. เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ๓. มีการรวมกลุ่มอย่างเข้มแข็ง มีการเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตและการตลาดสามารถพึ่งพาตนเองได้ สร้างรายได้ที่มั่นคงและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
		๑๑๔,๓๒๓	๓๔,๙๙๓ (๓๐.๖๑)	๑๐ ราย/ ๓๐ ไร่ ๑ กลุ่ม/ ๑๐ ราย/ ๓๐ ไร่ ๑ กลุ่ม/ ๑๐ ราย/ ๓๐ ไร่	๑๐ ราย/ ๓๐ ไร่ ๑ กลุ่ม/ ๑๐ ราย/ ๓๐ ไร่ ๑ กลุ่ม/ ๑๐ ราย/ ๓๐ ไร่	๑. เกษตรกรมีการสร้างป่าในแปลงเกษตร มีการเลือกพันธุ์ไม้ยืนต้นเหมาะสมกับพืชเกษตรในแปลง ๒. ต้นแบบวนเกษตรสามารถเป็นแบบอย่างให้เกษตรกรรายอื่นๆ ได้ ๓. ระบบนิเวศและสภาพแวดล้อมในชุมชนดีขึ้น
	เกษตรกรและสหกรณ์จังหวัด กิจกรรมส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน - คัดเลือกเกษตรกร และจัดทำข้อมูลทั่วไปของกลุ่มเกษตรกร - กลุ่มเกษตรกรพืชผักปลอดสารพิษ ปลูกผักกาดแคร์ และผลิตมูลไส้เดือนไว้ใช้เองและจำหน่าย - กลุ่มเกษตรกรเข้าสู่ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม GPS - จัดเวทีจัดทำแผนปฏิบัติการของกลุ่มเกษตรกร	๓๕,๐๐๐	๓๐๐ (๒%) ได้รับ งบประมาณ ช่วงปลาย เดือนมิถุนายน	๒๐ ราย / ๖๐ ไร่	๒๐ ราย / ๖๐ ไร่	- เกษตรกรมีความรู้และทักษะในการทำเกษตรผสมผสาน สามารถพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรให้มีมาตรฐานและเพิ่มมูลค่า - เกษตรกรสามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้
ประมงจังหวัด - พัฒนาเกษตรกรทฤษฎีใหม่โดยถ่ายทอดองค์ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต (พันธุ์ปลานิล และอาหารปลา)	๒๔,๐๐๐	๒๑,๖๐๐ (๙๐)	๒๔ ราย	๒๔ ราย	๑. เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาและประยุกต์ใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของตนเองได้ ๒. เกษตรกรมีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ๓. เกษตรกรสามารถนำหลักทฤษฎีใหม่ไปปรับใช้กับกิจกรรมทางการเกษตรตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับพื้นที่ตนเอง	
๒. โครงการขับเคลื่อนการ	- ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการ	๖๓,๘๐๐	๒๕,๙๒๕ (๔๐.๖๓)	๓ ครั้ง	๒ ครั้ง	๑. มีแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาการ

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
เกษตรกรระดับหมู่บ้าน สู่การผลิตสินค้า เกษตรมูลค่าสูง (เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด)	เกษตรกรระดับจังหวัด (SCP) - คัดเลือกหมู่บ้าน สินค้า และอาสาสมัคร - จัดทำแผนพัฒนาการเกษตร ระดับหมู่บ้าน/แผนธุรกิจฯ - จัดทำโครงการเสนอขอของบ ประมาณจังหวัด ปีงบประมาณ ๒๕๖๘			๑๒ หมู่บ้าน ๑๒ หมู่บ้าน ๕ หมู่บ้าน	๑๒ หมู่บ้าน ๑๒ หมู่บ้าน ๕ หมู่บ้าน	เกษตรกรของหมู่บ้าน ๒. ได้รับสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัดมา พัฒนาการเกษตรของหมู่บ้าน

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินงานโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ไม่ประสงค์ จัดทำแผน ธุรกิจรายสินค้า เพื่อขอกู้เงินทุนจาก แหล่งต่างๆ	จัดทำโครงการเสนอขอรับงบประมาณจังหวัด ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ เพื่อพัฒนาการดำเนินงาน ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรหมู่บ้าน	-
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม รับทราบ

๖) คุณภาพและมาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน (ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์)	เกษตรกรจังหวัด อบรมการผลิตและกระบวนการจัดการสินค้าเกษตรอินทรีย์ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรกรอินทรีย์ ดังนี้ ๑) อบรมเกษตรกรที่ต้องการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ เป้าหมาย ๓๐ ราย แบ่งเป็น รายใหม่ ปี ๖๖ จำนวน ๒๐ ราย รายเดิม ต่อเนื่อง ปี ๖๕ ๑๐ ราย (ผัก จำนวน ๒๙ ราย ไม้ผล (ฝรั่ง) ๑ ราย) ๒) สนับสนุนวัสดุการเกษตรในกระบวนการผลิตเกษตรอินทรีย์	๓๔,๕๐๐	๓๔,๕๐๐ (๑๐๐)	๓๐ ราย	๓๐ ราย	เกษตรกรผ่านการประเมินแปลงเบื้องต้นแล้ว จำนวน ๑๗ แปลง คิดเป็นร้อยละ ๕๖.๖๖ และอยู่ในขั้นตอนดำเนินการขอมาตรฐานอินทรีย์ จำนวน ๓ ราย

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
	ปฏิรูปที่ดินจังหวัด กิจกรรมฝึกอบรม ชั้นที่ ๒ ระยะปรับเปลี่ยน/พร้อมยกระดับ ให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำแผนงานของกลุ่ม การวางแผนการผลิต ระบบควบคุมภายใน การแปรรูป การเพิ่มมูลค่าผลผลิต	๖๙,๑๖๐	๕๘,๒๐๐ (๘๔.๑๕)	๑๐ ราย / ๒๐ ไร่	๑๐ ราย / ๒๐ ไร่	๑. เกษตรกรมีทักษะการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ ๒. เกษตรกรผลิตตามระบบเกษตรอินทรีย์ ต้นทุนการผลิตลดลง มีรายได้เพิ่มขึ้น ๓. สินค้าเกษตรอินทรีย์มีมูลค่าสูงขึ้น
	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร ตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ (พืชผัก)	๒,๗๖๐	๒,๗๖๐ (๑๐๐)	๒ แปลง	๒ แปลง	๑. เกษตรกรสามารถนำไปรับรองไปใช้เพื่อจำหน่ายผลผลิตได้ ๒. เกษตรกรเข้าใจรับรู้มาตรฐาน และสามารถนำไปปรับใช้ เพื่อผลิตอาหารที่ปลอดภัยได้ ๓. เกษตรกรสามารถปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐาน เพื่อขอเข้าสู่ระยะปรับเปลี่ยนได้
๒. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ส่งเสริมเกษตร GAP)	เกษตรจังหวัด อบรมให้ความรู้ตามระบบมาตรฐาน GAP ๑) อบรมเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP และศึกษาดูงาน ๓๑๗ ราย ๒) สนับสนุนกระบวนการจัดการและพัฒนาผลผลิตสินค้าเกษตร GAP ในขั้นต้น	๕๖๔,๒๖๐	๕๖๔,๒๖๐ (๑๐๐)	๓๑๗ ราย	๓๑๗ ราย	เกษตรกรผ่านการประเมินแปลงเบื้องต้น ปี ๖๖ แล้วจำนวน ๓๒๕ แปลง คิดเป็นร้อยละ ๑๐๒.๕๒ แบ่งเป็น พืชผัก จำนวน ๒๓๓ ราย และไม้ผล จำนวน ๙ ราย
	ผอ.ศูนย์วิจัยข้าว ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าข้าว โดยดำเนินการอบรมเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรับรอง และดำเนินการตรวจรับรองกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตข้าว GAP จำนวน ๓ กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลมะมาวี กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลคอนทราย และกลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลต้นหยงจึงงา	๔๒,๐๐๐	๔๑,๗๘๙.๒๑ (๘๘.๙๑)	๓ กลุ่ม	๓ กลุ่ม	กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ข้าว ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ๓ กลุ่ม ได้แก่ - กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลมะมาวี พื้นที่ ๓๐๖ ไร่ เกษตรกร ๔๑ ราย - กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลคอนทราย พื้นที่ ๑๖๙.๗๕ ไร่ เกษตรกร ๔๓ ราย - กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวตำบลต้นหยงจึงงา พื้นที่ ๒๒๓.๒๕ ไร่ เกษตรกร ๔๘ ราย รวมพื้นที่ ๖๙๙ ไร่ เกษตรกร ๑๔๒ ราย
	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร ตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช GAP	๖๖๗,๗๕๐	๕๓๐,๕๘๒.๑๗ (๗๙.๔๖)	๘๐๐ แปลง	๖๓๓ แปลง	๑. เกษตรกรสามารถนำไปรับรองไปใช้เพื่อจำหน่ายผลผลิตได้ ๒. เกษตรกรสามารถเข้าใจรับรู้มาตรฐานนำไปปรับใช้ เพื่อผลิตอาหารที่ปลอดภัยได้
	ประมงจังหวัด - อบรมมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ - เตรียมความพร้อมเกษตรกรให้เพาะเลี้ยงสัตว์	๔,๒๐๐	๓,๗๔๐ (๘๙.๐๔)	๒๔ ราย	๒๕ ราย	เกษตรกรได้รับความรู้และเตรียมพร้อมเข้าสู่การรับรองมาตรฐาน

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วยนับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
	น้ำสอดคล้องกับมาตรฐาน					
	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปัตตานี - ตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน GAP สัตว์น้ำจืด	๓๕,๖๐๐	๕๕,๓๗๒.๙๐ (๗๓.๗๗)	๓๐ ฟาร์ม	๖๗ ฟาร์ม	- เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงให้เป็นไปตามมาตรฐาน GAP ได้ - เกษตรกรสามารถยกระดับผลผลิต/สินค้าที่ได้จากฟาร์มเทียบเท่าระดับสากลได้ - ผู้บริโภคมั่นใจได้ว่าผลผลิต/สินค้าที่ได้จากฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ปลอดภัยต่อการบริโภคและสารเคมี
	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งปัตตานี ๑. ตรวจประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๒. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๓. ตรวจวิเคราะห์สารตกค้างในปัจจัยการผลิตเพื่อการรับรองฟาร์ม	๑๙๐,๒๔๐	๑๘๘,๖๓๒.๒ ๐ (๙๙.๑๕)	๑๕๕ ฟาร์ม ๓๑๐ ตัวอย่าง ๒๓๓ ตัวอย่าง	๑๕๒ ฟาร์ม ๓๐๒ ตัวอย่าง ๒๒๕ ตัวอย่าง	ผลผลิตที่ได้จากฟาร์มมีมาตรฐานสร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคและถูกควบคุมตลอดสายการผลิต

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร การตรวจรับรองต้องทราบ ทุกกระบวนการผลิตและเห็นผลผลิตของสินค้าที่จะตรวจรับรอง จึงทำให้การตรวจรับรองล่าช้ากว่ากำหนด เนื่องจากฤดูกาลเก็บเกี่ยวผลผลิตจะเป็นช่วง ก.ค-ต.ค. ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปัตตานี มีความเสี่ยงในการเข้าพื้นที่เนื่องจากปัญหาความไม่สงบ	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร หากมีการเก็บเกี่ยวในรอบก่อนหน้า เมื่อปีที่ผ่านมา สามารถนำหลักฐานการเก็บเกี่ยวมาแสดง เพื่อสามารถตรวจข้อกำหนดดังกล่าวได้ ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปัตตานี ประสานงานผ่านผู้นำชุมชน	
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม

รับทราบ

๗) การพัฒนาช่องทางการตลาด

นโยบาย/ โครงการ ตามแผนการ ตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่ รับผิดชอบ ระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณ ที่ได้รับ (บาท)	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)/(ร้อย ละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วย นับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วย นับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
๑. โครงการ ส่งเสริมและ พัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น	เกษตรจังหวัด ๑) ถ่ายทอดความรู้การพัฒนา คุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์ (ทุเรียน) ที่เหมาะสมกับ ศักยภาพพื้นที่ให้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเพื่อสร้างมูลค่า เพิ่มได้ ๒) จัดทำแปลงเรียนรู้การ ผลิตไม้ผลอัตลักษณ์ (ทุเรียน พวงมณี) ให้ได้มาตรฐาน ๓) พัฒนาสินค้าทุเรียนสู่ สินค้า GI ตรวจสอบ ย้อนกลับได้ ๔) พัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อ เพิ่มมูลค่าผลไม้อัตลักษณ์	๓๕๐,๐๐๐	๒๖๔,๘๐๔ (๗๕.๖๖)	๔๕ ราย ๑ จุด ๑ ชนิด ๑ บรรจุภัณฑ์	๔๕ ราย ๑ จุด - -	๑) เพิ่มมูลค่าของทุเรียนในพื้นที่ ๒) เพิ่มช่องทางการตลาดทุเรียน
	ผอ.ศูนย์วิจัยข้าว ส่งเสริมการผลิตข้าวอัตลักษณ์ พื้นถิ่น - ส่งเสริมให้มีการผลิตข้าว ตามระบบ GAP - ติดตามให้ความรู้ เทคโนโลยีการผลิตข้าวให้มี คุณภาพ	๓๓๐,๐๐๐	๑๗,๐๓๕ (๕.๑๖๒)	๒ กลุ่ม	๒ กลุ่ม	๑. กลุ่มเกษตรกรมีการผลิตข้าวตาม ระบบการผลิตข้าวมาตรฐาน GAP จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่ - สหกรณ์การเกษตรอำเภอมาบตาพุด - สหกรณ์การเกษตรอำเภอชะอำ ๒. เกษตรกรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีการ ผลิตข้าว ให้มีคุณภาพ ลดต้นทุนการ ผลิต เพิ่มปริมาณผลผลิต และสามารถ สร้างรายได้เพิ่มขึ้น
๒. โครงการ ส่งเสริมและ พัฒนาวิสาหกิจ ชุมชน (เกษตรจังหวัด)	๑) สนับสนุนการยกระดับ การผลิตและการแปรรูป วิสาหกิจชุมชนระดับปาน กลาง จำนวน ๑๒ แห่ง และ วิสาหกิจชุมชนระดับปรับปรุง จำนวน ๕ แห่ง รวม ๑๗ แห่ง ๒) จัดทำเวทีชุมชนเพื่อ ยกระดับวิสาหกิจชุมชนโดย มีเป้าหมายให้สมาชิกได้รับ ความรู้ด้านการบริหาร จัดการวิสาหกิจชุมชน และ แนวทางการจัดทำ แผนพัฒนากิจการวิสาหกิจ ชุมชน ระดับปานกลางไป ระดับดี จำนวน ๑๒๐ ราย และระดับปรับปรุง ไประดับ ปานกลาง จำนวน ๕๐ ราย	๒๘๙,๑๕๐	๒๘๙,๑๕๐ (๑๐๐)	๑๗ แห่ง ๑๗๐ ราย	๑๗ กลุ่ม ๑๗๐ ราย	วิสาหกิจชุมชนได้รับการยกระดับความ เข้มแข็ง ๑๗ กลุ่ม

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
-	-	-
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม รับทราบ

๘) การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ Smart Farmer

นโยบาย/โครงการตามแผนการตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่รับผิดชอบระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อยละ)	เป้าหมาย (ระบุหน่วยนับ) (๔)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วยนับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart farmer)	เกษตรจังหวัด การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง และเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer) ๑) อบรมหลักสูตรพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer ๒) อบรมพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เกษตรกรที่ยังไม่เป็น Smart Farmer (Developing Smart Farmer) ๓) จัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบเพื่อขยายผลการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ระดับพื้นที่ จำนวน ๑ แปลง	๑๔๑,๐๐๐	๑๔๑,๐๐๐ (๑๐๐)	๓๐ ราย ๑๒๐ ราย ๑ แปลง	๓๐ ราย ๑๒๐ ราย ๑ แปลง	เกษตรกรพัฒนาสู่ Young Smart Farmer จำนวน ๓๐ ราย และ Smart Farmer ๑๒๐ ราย และมีการเชื่อมโยงร้านค้าราย จำนวน ๑๕๐ ราย
	ปศุสัตว์ ๑) ถ่ายทอดความรู้เกษตรกรเข้าสู่ระบบ Smart Farmer - Smart Farmer - Smart Farmer ต้นแบบ - Young Smart Farmer ๒) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	๑๓,๕๐๐	๑๐,๕๐๐ (๗๗.๗๘)	๓๐ ราย ๑๐ ราย ๑๐ ราย ๑๐ ราย ร้อยละ ๕	๓๐ ราย อยู่ระหว่างดำเนินการประเมิน	- เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) สามารถพัฒนาเป็นเกษตรกรต้นแบบในการเรียนรู้ สามารถถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - ขาดวิทยากรให้ความรู้เรื่องการตลาดและการบรรจุภัณฑ์	- เชิญวิทยากรจากสถาบันการศึกษาในพื้นที่	- จัดหลักสูตรอบรมด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการตลาดระดับเขต
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม รับทราบ

๙) การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC)

นโยบาย/ โครงการ ตามแผนการ ตรวจราชการฯ และหน่วยงานที่ รับผิดชอบ ระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณ ที่ได้รับ (บาท)	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)/(ร้อย ละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วย นับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วย นับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ (Outcome) (๖)
การขับเคลื่อน ศูนย์เทคโนโลยี เกษตรและ นวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) (เกษตรและสหกรณ์ จังหวัด)	<p>๑. บันทึกองค์ความรู้/ นวัตกรรม/ผลงานวิจัยของ ศูนย์ AIC ลงในระบบ Innovation Catalog</p> <p>๒. ถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรมของศูนย์ AIC สู่ แปลงใหญ่/ศพก.</p> <p>- แปลงใหญ่ปลาสดดอนนา ตนาเขต อ.โคกโพธิ์ จ.ปัตตานี ได้รับถ่ายทอดองค์ความรู้ การเลี้ยงปลาสดดอนนา แบบครบวงจร ตั้งแต่การ เพาะพันธุ์ การอนุบาล การเลี้ยง การแปรรูป และ จำหน่าย</p> <p>- เกษตรกรลดต้นทุนการเลี้ยง โดยการใช้หญ้าเนเปียร์หมัก แทนแดง และการหมักหญ้าแห้ง เพื่อให้เกิดอาหารธรรมชาติ</p> <p>- มีการใช้ตู้อบแห้งพลังงาน แสงอาทิตย์ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการแปรรูปปลา สดดอนนาแดดเดียวในช่วง ไม่มีแดดหรือช่วงฤดูฝน</p> <p>- จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้ ต้นแบบการผลิตปลาสด ดอนนา เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ให้แก่เกษตรกร</p> <p>๓. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำเศรษฐกิจ “ปูทะเล”</p> <p>- วิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ ในการเพาะเลี้ยงปูทะเล</p> <p>- สร้างโรงเพาะฟักปูทะเล และศูนย์เรียนรู้การเลี้ยงปู ทะเลภายในมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นแหล่งศึกษาวิจัยและ ถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงปูทะเล</p> <p>- ส่งเสริมการเพาะและ อนุบาลปูทะเลเข้าสู่ระยะ crab๒ เพื่อให้เกษตรกรนำไป เลี้ยง</p> <p>- ส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงปู ทะเลแก่เกษตรกร</p>	-	-	๖ เรื่อง	๖ เรื่อง	<p>- มีองค์ความรู้ของศูนย์ AIC ปิดตานี ในระบบ Innovation Catalog เพื่อให้ เกษตรกรสามารถค้นหาข้อมูลผ่านระบบ ออนไลน์</p> <p>- เกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่ปลาสดดอน นาตำบลนาเขต สามารถลดต้นทุนการ ผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูป สินค้า</p> <p>- มีคู่มือการเลี้ยงปูทะเลที่เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ และใช้ในการส่งเสริมอาชีพ การเลี้ยงปูทะเลของจังหวัดปัตตานี</p>
				๑ แห่ง ๓๒ ราย	๑ แห่ง ๓๒ ราย	
				๑ เรื่อง ๓๔ ราย	๑ เรื่อง ๓๔ ราย	

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
- ไม่มีงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงาน	บูรณาการกิจกรรมและงบประมาณของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการขับเคลื่อน	-
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม รับทราบ

๑๐) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

นโยบาย/ โครงการ ตามแผนการ ตรวจราชการ และหน่วยงานที่ รับผิดชอบ ระดับพื้นที่ (๑)	กิจกรรม (๒)	งบประมาณ (๓)		ความก้าวหน้าของโครงการฯ		
		งบประมาณ ที่ได้รับ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)/(ร้อย ละ)	เป้าหมาย (๔) (ระบุหน่วย นับ)	ผลผลิต (Output) (๕) (ระบุหน่วย นับ)	ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่จะได้รับ (Outcome) (๖)
โครงการศูนย์ เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร	เกษตรจังหวัด ๑. พัฒนาเกษตรกรผู้นำ ๒. จัดงานวันถ่ายทอด ความรู้ เพื่อเริ่มต้นฤดูกาล ผลิตใหม่ (Field Day) ๓. พัฒนาศักยภาพการ ดำเนินงานและการให้บริการ ของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๔. ขับเคลื่อนการดำเนินงาน ของศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	๑,๐๐๑,๓๖๐	๖๘๑,๖๔๐ (๖๘.๐๗)	๓๖๐ ราย ๑๒ ครั้ง ๑๒ ศูนย์ ๑๒ ศูนย์	๓๖๐ ราย ๑๒ ครั้ง ๑๒ ศูนย์ ๑๒ ศูนย์	ศพก. และศูนย์เครือข่ายมีความพร้อม ในการให้บริการและเป็นจุดเรียนรู้ให้กับ เกษตรกร จำนวน ๒๒๓ ศูนย์ - ศพก.หลัก ๑๒ ศูนย์ (ข้าว จำนวน ๕ ศูนย์, ยางพารา ๔ ศูนย์, เกษตร ผสมผสาน ๒ ศูนย์, มะพร้าว ๑ ศูนย์) - ศพก.เครือข่าย/ศจช./ศคปช. ๒๑๑ ศูนย์
	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร จัดฝึกอบรมให้แก่ เกษตรกร ศพก. หลักสูตร “การผลิตและการใช้เห็ด เรืองแสงสีรีนรีคมีในการ ป้องกันกำจัดโรครากเน่าโคน เน่าทุเรียนแบบผสมผสาน”	๙๑,๓๐๐	๕๘,๔๖๐ (๖๔.๐๓)	๒๕ ราย	๒๕ ราย	๑. เกษตรกรมีความรู้ในการบริหารจัดการ ทุเรียน โดยวิธีผสมผสาน (IPM) ๒. ได้แปลงต้นแบบในการผลิตทุเรียน คุณภาพโดยใช้เทคโนโลยีของกรม วิชาการเกษตร
	ประมง ๑. พัฒนาแปลงเรียนรู้ ด้านประมง ใน ศพก.หลัก ๒. พัฒนาระดับ ศพก. เครือข่ายด้านประมง (รายเดิม) ให้เป็นต้นแบบ ๓. จัดกิจกรรม Field Day ๔. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน การประมง/สนับสนุนพันธุ์ ปลากินพืช	๒๕๔,๗๐๐	๒๔๖,๕๓๘.๒๐ (๙๖.๗๙)	๑๒ ศูนย์ ๕ ศูนย์ ๑๒ ครั้ง ๓๖๐ ราย	๑๒ ศูนย์ ๕ ศูนย์ ๑๒ ครั้ง ๓๖๐ ราย	๑. ศพก.เครือข่ายด้านการประมงได้รับการ ยกระดับให้เป็นศูนย์ต้นแบบที่สามารถเป็น ศูนย์กลางของ การเรียนรู้และถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการประมงที่มีบทบาทในชุมชน มากขึ้น ๒. เกิดศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการ ผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่ เกษตรกร รวมทั้งการให้บริการทางการเกษตร เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารในพื้นที่ ๓. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม สนับสนุน และ พัฒนาอาชีพด้านการประมง ตามความพร้อม ของ เกษตรกรและศักยภาพของพื้นที่
	ด้านปศุสัตว์ ๑) จำนวนเกษตรกรเครือข่าย ศูนย์เรียนรู้ได้รับการพัฒนา และส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ๒) สนับสนุนวัสดุการเกษตร ศูนย์ ศพก.หลัก	๑๔๒,๐๐๐	๙๔,๒๐๒ (๖๖.๓๔)	๑๒๐ ราย ๑๒ ศูนย์	๑๒๐ ราย อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	- เกษตรกรเครือข่าย มีความรู้ความ เข้าใจในการเลี้ยงสัตว์และการนำผล พลอยได้จากฟาร์ม มาทำให้เกิดประโยชน์ มากขึ้นและลดต้นทุนได้

ปัญหา/อุปสรรค		
- ด้านการดำเนินโครงการ (๗) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๘)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๙)
ปศุสัตว์จังหวัด เนื่องจากศูนย์ ศพก.หลักไม่ได้เป็นศูนย์ ศพก. ด้านปศุสัตว์ทั้งหมด ความต้องการวัสดุการเกษตรจึงมีความหลากหลาย	- จัดซื้อวัสดุทางการเกษตรตามความต้องการของ ศพก.เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด	- เน้นให้ ศพก.ดำเนินการในรายสินค้าที่สามารถดำเนินการเป็นสินค้าหลักของ ศพก. ไม่ควรหลากหลายเกินไป
- ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ (๑๐) (ถ้ามี)	สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว (๑๑)	ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค (๑๒)
-	-	-

มติที่ประชุม

รับทราบ

(๓) จังหวัดยะลา

นโยบายที่ ๑ การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มี ๔ โครงการ ดังนี้

๑.โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน

โครงการชลประทานยะลา ผลการดำเนินงาน อ่างเก็บน้ำลำพะยา อันเนื่องมาจากพระราชดำริตำบลลำพะยา อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา กิจกรรม ก่อสร้างทำนบดินห้วงงาน ผลงานทั้งโครงการ ๑๖.๘๕ %

งบประมาณที่ได้รับ ๖๔๙,๘๐๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๗๗,๗๓๔,๒๔๙.๕๑ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๒๑

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ โครงการอ่างเก็บน้ำลำพะยา อันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดยะลาเป็นแหล่งน้ำชุมชน โดยมีปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๑๓,๒๘๐,๐๐๐ ลบ.ม. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น ๘,๑๐๐ ไร่

๒.โครงการก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร

ผลการดำเนินงาน ในพื้นที่ ส.ป.ก.ยะลา ไม่มีโครงการชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร

๓.โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

ผลการดำเนินงาน ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ๕ บ่อ

งบประมาณที่ได้รับ ๑๐๓,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๐๓,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรมีแหล่งน้ำเก็บกักน้ำไว้ใช้ช่วงขาดแคลนพื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์จากการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

๔.โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพระดับการใช้น้ำในไร่นา

ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ โครงการชลประทานยะลา เนื่องจากติดปัญหาที่ดินซึ่งอยู่ระหว่างของออก พรฎ เวนคืน ทำให้ส่งมอบพื้นที่บางส่วนให้ผู้รับจ้างไม่ได้ จึงทำให้การดำเนินการก่อสร้างไม่เป็นไปตามแผนงานที่วางไว้ ประกอบกับมีการแก้ไขแบบบริเวณอาคารระบายน้ำล้น และอาคารระบายน้ำลงลำน้ำเดิม

สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว ปัจจุบันอยู่ระหว่างสำนักออกแบบดำเนินการแก้ไขแบบจึงทำให้ไม่สามารถดำเนินการงานในส่วนของอาคารดังกล่าวได้ตามแผน

นโยบายที่ ๒ การผลิตเมล็ดพันธุ์ พันธุ์สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ มี ๓ โครงการ ดังนี้

๑.โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน

ผลการดำเนินงาน ศูนย์ข้าวชุมชนจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. เสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ค่าตรวจสอบเมล็ดพันธุ์ข้าว ๒ กลุ่ม ๑๘ ตัวอย่าง

๒. บริหารจัดการกลุ่มและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ศูนย์ข้าวชุมชน

- ประชุมหน่วยงานภาคีร่วมกับประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด ๑ ครั้ง

- ประชุมวางแผนการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนในระดับพื้นที่ (เวทีชุมชน) ๑ ครั้ง/กลุ่ม๓. ติดตาม

งบประมาณที่ได้รับ ๕๓,๑๕๔ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๐,๒๖๒ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๖.๙๓

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรมีความเข้าใจในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว รวมไปถึงการจัดการกระบวนการผลิตข้าว เพื่อวางแผนและกำหนดแนวทางการดำเนินงานร่วมกันของเครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัดทั่วประเทศ

๒.โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร

ผลการดำเนินงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีการผลิตสัตว์พันธุ์ดีโดยวิธีผสมเทียม ดังนี้

๑. สัตว์ที่ได้รับการผสมเทียม ๒,๗๔๕ ตัว
๒. โคตั้งท้องจากการผสมเทียม ๑,๘๐๑ ตัว
๓. จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม (ลูกเกิด) ๑,๖๙๕ ตัว

งบประมาณที่ได้รับ ๓,๐๕๙,๒๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒,๖๖๓,๖๔๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๐๗

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์ที่ได้รวดเร็วในเวลาสั้น

๓.โครงการผลิตและขยายสัตว์น้ำพันธุ์ดี

ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการดำเนินโครงการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา เกษตรกรบางส่วนยังไม่ให้ความสำคัญกับการผสมเทียมมากนัก

สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว สร้างทัศนคติและประชาสัมพันธ์การผสมเทียมให้เกษตรกร โดยเจ้าหน้าที่ผสมเทียม

ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา เนื่องจากติดปัญหาด้านที่ดินซึ่งอยู่ระหว่างของออก พรฎ เวนคืน ทำให้ส่งมอบพื้นที่บางส่วนให้ผู้รับจ้างไม่ได้ จึงทำให้การดำเนินการก่อสร้างไม่เป็นไปตามแผนงานที่วางไว้ ประกอบกับมีการแก้ไขแบบบริเวณอาคารระบายน้ำล้น และอาคารระบายน้ำลงลำน้ำเดิม

ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดควรมีการปรับเปลี่ยนงบประมาณส่วนอื่นเพื่อมาดูแลงบประมาณส่วนนี้

นโยบายที่ ๓ การป้องกันโรคระบาด ทั้งในพืชและสัตว์ มี ๑ โครงการ ดังนี้

การตรวจติดตามงานในระดับพื้นที่

ด้านพืช ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการพัฒนาศักยภาพการดำเนินงานและการให้บริการของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน จัดทำแปลงเรียนรู้โรงเรือนเกษตรกร ๑ แปลง จัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพ ศจช. ๘ ศูนย์ ๑๒๐ ราย พร้อมสนับสนุนวัสดุผลิตปัจจัยควบคุมศัตรูพืช วัสดุผลิตเชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และศัตรูธรรมชาติให้ศจช. และมีการสนับสนุนการสำรวจและติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช สนับสนุนการสำรวจ ติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชใน ศจช.และพื้นที่เสี่ยง ๑๙ แปลง

งบประมาณที่ได้รับ ๑๓๐,๖๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๑๕,๖๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน มีแปลงเรียนรู้ จำนวน ๑ แปลง เพื่อใช้เป็นแปลงที่เกษตรกรจะร่วมกันศึกษาฝึกหัด เรียนรู้ ทดลอง และแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชสำหรับใช้เป็นแปลงตัวแทนในการสำรวจและติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช

ด้านพืช ผลการดำเนินงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดยะลา มีการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตอื่นๆ ผลิตชีวภัณฑ์ Bacillus subtilis (Bs) สายพันธุ์ BS-DOA ๒๔ ๘๐ กิโลกรัม และผลิตก้อนเห็ดเรืองแสงสิรินรีมี ๓๐๐ ก้อน

งบประมาณที่ได้รับ ๔๕,๒๑๐บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๖,๑๖๘ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ส่งเสริม/ขยายผล การใช้ชีวภัณฑ์ Bacillus subtilis สายพันธุ์ BS-DOA ๒๔ ในการควบคุมโรคเหี่ยวกล้วยหิน และการใช้เห็ดเรืองแสงสิรินรีมีในการควบคุมโรครากเน่าโคนเน่าทุเรียน สุ่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร เพื่อลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร

ด้านข้าว ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

ด้านปศุสัตว์ ผลการดำเนินงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีแผนความก้าวหน้าการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดในสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดยะลา

๑. การฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย (FMD) ๖,๕๐๘ ตัว
๒. การฉีดวัคซีนโรคเฮโมรายิก้า ๑,๑๐๐ ตัว
๓. การฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดในสัตว์ ๑๕,๙๐๐ โดส

งบประมาณที่ได้รับ ๗๔๔,๕๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๔๗๒,๖๐๘ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๔๘
 ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรลดความเสี่ยงในการเกิดโรคในสัตว์
ด้านประมง ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการดำเนินโครงการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่เลี้ยงสัตว์แบบปล่อยทุ่ง ทำให้การฉีดวัคซีนและการควบคุมโรคค่อนข้างยาก ทั้งนี้เกษตรกรขาดทักษะในการดูแลสัตว์ รวมถึงการทำวัคซีนและป้องกันโรค
สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว สร้างการรับรู้และปรับเปลี่ยนทัศนคติให้เกษตรกรเลี้ยงสัตว์ต้องมีคอกและเล้าสำหรับเลี้ยงสัตว์ โดยต้องผ่านมาตรฐาน GFM

ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงในโรงเรือนและให้ความรู้การสุขาภิบาลโรงเรือนให้ถูกต้อง

นโยบายที่ ๔ การลดต้นทุนการผลิต มี ๑ โครงการ ดังนี้

โครงการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่

ด้านพืช ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. บริหารจัดการถ่ายทอดความรู้การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพ การตลาด สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร และการบริหารจัดการกลุ่ม ๔๕ แปลง
๒. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ๑๗ แปลง
๓. ส่งเสริมการจัดทำแปลงเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ๙ แปลง
๔. ประชุมเชื่อมโยงการดำเนินงานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก.และแปลงใหญ่ ๒ ครั้ง
๕. ติดตามประเมินผลโครงการ ๔๕ แปลง
๖. ประกวดแปลงใหญ่

งบประมาณที่ได้รับ ๑,๕๐๙,๒๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๔๘๕,๘๔๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรในแปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรสินค้าพืช ปศุสัตว์ และประมง เพื่อลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต มีคุณภาพได้มาตรฐาน เพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน และสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรมีตลาดรองรับ บูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

ด้านข้าว ผลการดำเนินงาน ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี มีการขับเคลื่อนงานโครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน ๒ กลุ่ม ๑๖๓ ราย ดังนี้

๑. จัดเวทีเรียนรู้ตามกระบวนการโรงเรียนด้านด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว
๒. ประชุมภาคีเครือข่าย
๓. จัดทำแปลงสาธิต ๑ แปลง มีแผนดำเนินการประมาณ ส.ค.-ก.ย.
๔. ติดตามงาน
๕. ติดตามแปลงใหญ่ยกระดับ
๖. การผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP ด้าน ICS (แปลงใหม่ปี แปลงปีต่อเนื่องปีที่ ๒ และ ๓)
๗. ค่าอำนวยความสะดวกในการติดตามให้คำแนะนำของเจ้าหน้าที่ และเจ้าหน้าที่ผู้ช่วยปฏิบัติงานโครงการฯ

งบประมาณที่ได้รับ ๙๗,๑๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๖๕,๗๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๗๑

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ได้รับองค์ความรู้ด้านการผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้น และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ แก้ไขปัญหา

ด้านพืชและด้านข้าว ผลการดำเนินงาน สถานีพัฒนาที่ดิน มีการขับเคลื่อนงานโครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน ๒ เป้าหมาย ดังนี้

เป้าหมายกรมส่งเสริมฯ

พัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ๑๔ แปลง โดยปรับปรุงพื้นที่ดินกรด/ ส่งเสริมพื้นที่ดินกรด/ผลิตน้ำหมัก /ผลิตปุ๋ยหมัก พต. (รอกการจัดสรรงบประมาณฯ) และถ่ายทอดองค์ความรู้การพัฒนาที่ดิน

งบประมาณที่ได้รับ ๑,๐๐๑,๔๔๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๕๕๑,๑๘๓ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๑๐

เป้าหมายกรมการข้าว

ฝึกอบรมต่อชั่ง ๔๔ แปลง /ผลิตน้ำหมักชีวภาพ และถ่ายทอดองค์ความรู้ ๒ แปลง

งบประมาณที่ได้รับ ๑๑,๕๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย อยู่ระหว่างเบิกจ่าย

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้และสามารถนำปัจจัยการผลิตที่ได้รับนำไปสาธิตในพื้นที่ของตนเองให้เกิดผลได้อย่างถูกต้อง พื้นที่ของเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาคุณภาพดินให้มีความเหมาะสมในการผลิตพืชและใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน

ด้านปศุสัตว์ ผลการดำเนินงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงานโครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน ๑ แปลง ดังนี้

๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มและขึ้นทะเบียนแปลงใหม่ จำนวน ๑ แปลง

๒. จัดฝึกอบรมให้ความรู้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์ จำนวน ๑๐ ราย

๓. ปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ให้เป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (Good

Farming Management: GFM) จำนวน ๑ แปลง ๑๐ ราย

งบประมาณที่ได้รับ ๑๒๓,๕๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๑๙,๙๙๒.๖๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๖

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ส่งเสริมการรวมกลุ่มบริหารจัดการผลิต ตลาดของเกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์ของแปลงใหญ่ ยกระดับการป้องกันโรคของฟาร์มปศุสัตว์รายย่อย ลดผลกระทบความเสียหายจากโรคระบาดสัตว์ ส่งเสริมให้ผลผลิตปศุสัตว์มีคุณภาพและมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค

ด้านประมง ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการแปลงใหญ่ด้านประมงในพื้นที่จังหวัดยะลา

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการดำเนินโครงการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา เกษตรกรที่ต้องการพัฒนาในพื้นที่ มีมากกว่าเป้าหมายที่กำหนดให้ ทำให้ใน ๑ กลุ่มแปลงใหญ่ เกษตรกรได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐไม่ทั่วถึง

สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว พัฒนาเกษตรกรตามเป้าหมาย

ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค ชี้แจงเป้าหมายและวัตถุประสงค์ โครงการรวมถึงสร้างความเข้าใจในโครงการให้แก่เกษตรกร และคัดเลือกเกษตรกรที่ไม่เคยได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานรัฐ

นโยบายที่ ๕ การส่งเสริมอาชีพด้านประมงและปศุสัตว์ มี ๒ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรมยั่งยืน

เกษตรกรทฤษฎีใหม่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ผลการดำเนินงาน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. ฝึกอบรมเกษตรกร ชั้น ๑ จำนวน ๑๐ ราย ดำเนินการในพื้นที่ ต.บาโร๊ะ และ ต.ปะแต อ.ยะหา

๒. ฝึกอบรมชั้น ๒ จำนวน ๑ กลุ่ม ดำเนินการในพื้นที่ ต.กาลอ อ.รามัน

๓. ฝึกอบรมชั้น ๓ จำนวน ๑ กลุ่ม ดำเนินการในพื้นที่ ต.ป้อมัง อ.รามัน

งบประมาณที่ได้รับ ๒๔๕,๓๔๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๕๗,๑๔๕.๕๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๕๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการฟื้นฟูอนุรักษ์ มีพื้นที่เกษตรกรมยั่งยืนเพิ่มขึ้น และเกษตรกรมีการรวมกลุ่มอย่างเข้มแข็ง มีเครือข่ายการผลิตและการตลาด สามารถพึ่งพาตนเอง สร้างรายได้ที่มั่นคง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

เกษตรผสมผสาน วนเกษตร

ผลการดำเนินงาน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดยะลา มีการส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน เพิ่มขึ้น มีการจัดตั้งศูนย์ครูต้นแบบวนเกษตร เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่ โดยมีศูนย์ที่ ม.๓ ต.กาลอ อ.รามัน จังหวัดยะลา จำนวน ๑๑ ราย ๑๐๐ ไร่

งบประมาณที่ได้รับ ๑๑๔,๔๖๓ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๑๒,๑๔๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๙๗

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีความมั่นคงด้านอาหาร มีรายได้ มีภูมิคุ้มกันความเสี่ยง มีกลุ่มมีเครือข่าย มีการพึ่งพาตนเอง และแบ่งปัน สามารถสร้างรายได้จากแปลงทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และนิเวศเกษตรในแปลงของเกษตรกรและสภาพแวดล้อมในชุมชนดีขึ้น และเป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียว

เกษตรผสมผสาน

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา ผลการดำเนินงาน มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. การคัดเลือกกลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑ กลุ่ม ๑๖ ราย
๒. การฝึกอบรมกลุ่มเกษตรกร ดำเนินการอบรม ๑๓ ก.ค.๖๖
๓. การประเมินผล และ ๔. การติดตาม จะดำเนินการในเดือน ส.ค.

งบประมาณที่ได้รับ ๓๕,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๙,๖๑๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๖

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ส่งเสริมให้เกษตรกรทำเกษตรแบบผสมผสาน มีความรู้และทักษะ สามารถดำเนินกิจกรรมเกษตรผสมผสานและพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรให้ได้มาตรฐาน มีมูลค่า เกิดรายได้

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา ผลการดำเนินงาน มีการขับเคลื่อนงาน จำนวน ๑๕ ราย ดังนี้

๑. ประเมินความพร้อมเกษตรกร
๒. อบรมการจัดทำบัญชีต้นทุน
๓. กำกับแนะนำการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพ
๔. ติดตามการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพ
๕. สรุปผลการดำเนินงาน

งบประมาณที่ได้รับ ๑๓,๘๕๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๙,๔๗๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๓๘

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรกลุ่มเกษตรผสมผสานสามารถเข้าใจและจัดทำบัญชีต้นทุนได้

เกษตรทฤษฎีใหม่ (นอกพื้นที่ สปก.)

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดและหน่วยที่เกี่ยวข้อง (สำนักงานประมงจังหวัดยะลา, สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลาและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี) ผลการดำเนินงาน มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

กิจกรรมที่ ๑ การคัดเลือกเกษตรกร

- การรับสมัครสรรหา รายใหม่ (ขั้นที่ ๑) จำนวน ๗ ราย
- คัดเลือกเกษตรกร รายเดิม (ขั้นที่ ๒-๓) จำนวน ๘ กลุ่ม

กิจกรรมที่ ๒ การวางแผนการผลิต

- แผนสำรวจความต้องการ รายใหม่ (ขั้นที่ ๑) / รายเดิม (ขั้นที่ ๒-๓)
- จัดทำผังแปลง/แผนการผลิต รายใหม่ (ขั้นที่ ๑)

กิจกรรมที่ ๓ ถ่ายทอดองค์ความรู้

- สำนักงานประมงจังหวัดยะลาถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด/การผลิตอาหาร

ลดต้นทุน จำนวน ๗ ราย

- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลาถ่ายทอดองค์ความรู้พัฒนาศักยภาพเกษตรกรตามแนวทางเกษตร

ทฤษฎีใหม่ (รายใหม่/รายเดิม) จำนวน ๗ ราย

- สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดยะลาถ่ายทอดความรู้ด้านการทำบัญชีครัวเรือน จำนวน ๗ ราย
- ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานีถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๗ ราย

กิจกรรมที่ ๔ สนับสนุนปัจจัยการผลิต

- สำนักงานประมงจังหวัดยะลาสนับสนุนปัจจัยการผลิต(พันธุ์ปลากินพืช และอาหารสำเร็จรูป)

จำนวน ๗ ราย

- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลาสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านปศุสัตว์ จำนวน ๗ ราย
- ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานีสันับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน ๗ ราย

กิจกรรมที่ ๕ ติดตามความก้าวหน้าและรายงานผลการดำเนินงาน

- ติดตามความก้าวหน้าและรายงานผลการดำเนินงานทุกเดือน

งบประมาณที่ได้รับ ๒๑๘,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๐๔,๙๓๔.๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๘.๐๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ จังหวัดยะลา มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๗ ราย มีพื้นที่ทำการเกษตรผสมผสานเพิ่มขึ้น ๑๑ ไร่ ๑ งาน มีความรู้และมีทักษะ ด้านการผลิตสัตว์น้ำจืด/ด้านปศุสัตว์เพิ่มขึ้น/ด้านบัญชีครัวเรือนอย่างมีประสิทธิภาพ และเกษตรกรได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านประมง/ด้านปศุสัตว์/ข้าว

๒. โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. จัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดยะลา (SCP) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งประธานคณะทำงานฯ ระดับอำเภอ (SCD) จำนวน ๒ ครั้ง

๒. ประธานคณะทำงานฯ ระดับอำเภอ (SCD) คัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย สินค้าเกษตร และอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน ผลการคัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย ๘ หมู่บ้าน

- (๑) บ้านกุแบราย หมู่ที่ ๔ ตำบลละแอ อำเภอยะหา สินค้ากล้วยหิน
- (๒) บ้านบาเจาะ หมู่ที่ ๑ ตำบลบาเจาะ อำเภอบันนังสตา สินค้าเห็ดนางฟ้า
- (๓) บ้านอัยเยอร์เบอ์จิง หมู่ที่ ๑ ตำบลธารน้ำทิพย์ อำเภอเบตง สินค้ามังคุด
- (๔) บ้านคอกช้าง หมู่ที่ ๗ ตำบลแม่หวาด อำเภอธารโต สินค้าปลาส้ม
- (๕) บ้านโหลง หมู่ที่ ๑ ตำบลบุโอง อำเภอกรงปินัง สินค้าทุเรียน
- (๖) บ้านเจาะลิ้มส์ หมู่ที่ ๔ ตำบลอาซ่อง อำเภอรามัน สินค้าข้าวพื้นเมือง
- (๗) บ้านตาราแตะ หมู่ที่ ๓ ตำบลบันนังสาเรง อำเภอเมืองยะลา สินค้าทุเรียน
- (๘) บ้านนิบง หมู่ที่ ๒ ตำบลกาบัง อำเภอกาบัง สินค้าโคเนื้อ

๓. จัดเวทีชุมชน เพื่อขับเคลื่อนการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน และแผนธุรกิจสินค้าเกษตร จำนวน ๘ แผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน และแผนธุรกิจเกษตรรายสินค้าในการยกระดับการผลิตสินค้าให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น จำนวน ๕ แผนธุรกิจที่จะเข้ากับแหล่งทุนของธกส. และจำนวน ๓ แผนธุรกิจร่วมกับกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร

งบประมาณที่ได้รับ ๓๑,๖๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๙,๖๘๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๒.๒๗

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ประชาชนในหมู่บ้านได้รับการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน และความต้องการ และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีอาสาสมัครเกษตรช่วยพัฒนาหมู่บ้านร่วมกับประชาชนในหมู่บ้านได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรทฤษฎีใหม่) ยังไม่ได้ดำเนินการกิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้วยเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดยะลาทำนาปี ปลูกข้าวในช่วงเดือนสิงหาคม จึงสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวในช่วงเวลาดังกล่าว เนื่องจากข้อจำกัดด้านการเก็บรักษาและการเสื่อมคุณภาพของเมล็ดพันธุ์ข้าว สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้ว ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี มีแผนขอรับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว (พันธุ์เล็บนกปัตตานี) จากศูนย์เมล็ดพันธุ์พัทลุง เพื่อให้เมล็ดพันธุ์ข้าวยังคงสภาพสมบูรณ์ ปลูกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นโยบายที่ ๖ คุณภาพและมาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร มี ๒ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์)

ด้านพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ผลการดำเนินงาน มีการพัฒนาการผลิตเกษตรกรอินทรีย์ ๑๕ ราย ดังนี้

๑. พัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์(รายใหม่) โดยดำเนินการอบรม ติดตามประเมินแปลงเบื้องต้น และสนับสนุนปัจจัย ๕ ราย

๒. พัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์และ(รายเดิม) ศึกษาดูงานแปลงเกษตรกรสวนผักอินทรีย์ ณ โรงเรียนอิสลามวิทยานุสรณ์ อ.ยี่งอ จ.นราธิวาส ๑๐ ราย

๓. ติดตาม ให้คำปรึกษา และประเมินแปลงเบื้องต้น ๑๕ แปลง

๔. สนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรกรอินทรีย์ ๑๕ แปลง

งบประมาณที่ได้รับ ๑๗,๔๐๐ บาท **ผลการเบิกจ่าย** ๑๗,๔๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรผ่านการประเมินแปลงเบื้องต้นและเข้าสู่กระบวนการรับรองมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ ต้นทุนลดลงทึ่มี สินค้ามีคุณภาพมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ มีตลาดเพิ่มมากขึ้น ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น มั่นคงในอาชีพ และสามารถบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน

ด้านพืช ๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดยะลา ผลการดำเนินงาน มีการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ ๓ แปลง (ผ่าน ๑ แปลง ไม่ผ่าน ๒ แปลง : แปลงรายเก่า ไม่ผ่านการตรวจครั้งที่ ๑ ให้เกษตรกรแก้ไขเรื่องฉลากติดบรรจุภัณฑ์)

งบประมาณที่ได้รับ ๔,๑๔๐ บาท **ผลการเบิกจ่าย** ๒,๐๘๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๓๔

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ มีแปลงต้นแบบการผลิตพืชอินทรีย์ในพื้นที่

ด้านข้าว ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

ด้านปศุสัตว์ ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

ด้านประมง ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

๒.โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ส่งเสริมเกษตรกร GAP)

ด้านพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ผลการดำเนินงาน มีพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP ๒๐๖ ราย ดังนี้

๑) อบรมเกษตรกร ในพื้นที่อ.เมืองยะลา อ.กาบัง อ.รามันและอ.กรงปินัง และศึกษาดูงาน

๒) ติดตามให้คำปรึกษาแนะนำและตรวจประเมินแปลงเบื้องต้น

๓) สนับสนุนการจัดการและพัฒนาผลิตผลสินค้าเกษตร GAP ในขั้นต้น

งบประมาณที่ได้รับ ๓๖๖,๖๘๐ บาท **ผลการเบิกจ่าย** ๓๖๖,๑๔๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรสามารถนำความรู้การผลิตสินค้าตามมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้น มีการจัดการระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ปลอดภัยต่อทั้งผู้ผลิต ผู้บริโภค เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเป็นที่ต้องการของตลาด

ด้านพืช ๒ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดยะลา ผลการดำเนินงาน มีการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช GAP จำนวน ๕๕๐ แปลง (แปลงติดตาม ๑๐๙ แปลง , แปลงต่ออายุ ๕๙ แปลง, แปลงใหม่ DOA ๓๔๔ แปลง, แปลงใหม่ MOU ๓๘ แปลง) และ ๘๙ แปลง (งบประมาณจังหวัดยะลา)

งบประมาณที่ได้รับ ๔๕๕,๖๐๐ บาท **ผลการเบิกจ่าย** ๓๙๒,๕๒๑.๕๒ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๑๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับรองมาตรฐาน GAP เพื่อเพิ่มโอกาสและมูลค่าในการส่งออกทุเรียน

ด้านข้าว ไม่มีโครงการในพื้นที่จังหวัดยะลา ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ อยู่ระหว่างดำเนินการรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมรับการตรวจประเมินเพื่อรับรองมาตรฐาน GAP ในปีงบประมาณถัดไป (การจัดสรรงบประมาณจะขึ้นอยู่กับเป้าหมายแปลงใหญ่ที่สมัคร)

ด้านปศุสัตว์ ผลการดำเนินงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา อบรมให้ความรู้การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ไก่พันธุ์ ๑๐ ราย / แพะนม ๑๐ ราย/ ผึ้งชันโรง ๓๐ ราย

งบประมาณที่ได้รับ ๓๒๙,๗๐๐ บาท **ผลการเบิกจ่าย** ๒๕๑,๗๙๒ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๓๗

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับความรู้หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขต่างๆ รวมถึงได้รับการรับรองทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์(GAP) ครบตามเป้าหมาย

ด้านประมง ผลการดำเนินงาน สำนักงานประมงจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนดำเนินการ ดังนี้

๑. รับสมัครเกษตรกร และเตรียมความพร้อมเกษตรกร ๑๘ ราย ส่งข้อมูลให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลาดำเนินการตรวจประเมินมาตรฐาน GAP

๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา ดำเนินการตรวจ GAP รายใหม่ ๑๘ ราย/ต่ออายุรายเก่า ๒๐ ราย/ติดตาม ๔๘ ราย/ตรวจรับรองโรงเพาะฟักของ ศปจ. ๑ ฟาร์ม

งบประมาณที่ได้รับ ๔,๖๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓,๔๓๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๔.๗๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP สำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์ ตรวจประเมินและต่ออายุ GAP สำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ และติดตามประเมินผลครบตามเป้าหมาย

ข้อเสนอแนะของหน่วยงานต่อผู้ตรวจราชการ (โครงการที่ต่อยอดได้)

เนื่องจาก ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ส่งเสริมเกษตร GAP) เป็นโครงการที่ดี และยังมีความต้องการส่งเสริมที่ยังไม่เพียงพอในพื้นที่ ควรมีการขยายไปสู่สถาบันการศึกษา ให้ยกระดับ GAP แปลงเกษตรในพื้นที่ต่อไป

สรุปผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รอบที่ ๑/๒๕๖๖

ข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รอบที่ ๑/๒๕๖๖ เพิ่มผลิตภัณฑการผลิตให้สูงขึ้นรวมทั้งยกระดับการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้าให้มากขึ้น GAP GMP Organic

ผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลาได้มีงบประมาณจังหวัดยะลา มาสนับสนุนจำนวนเกษตรกรให้ได้รับรองมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้นในการสร้างโอกาสและมูลค่าในการส่งออกทุเรียน

นโยบายที่ ๗ การพัฒนาช่องทางตลาด มี ๕ โครงการ ดังนี้

๑.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

ด้านพืช ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. พัฒนาเกษตรกรผลิตสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่เหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานสร้างความเข้มแข็งขององค์กร โดยดำเนินการฝึกอบรมเกษตรกรให้สามารถผลิตมังคุดในสายหมอก ๔๕ รายและส่งเสริมแปลงต้นแบบเป็นแหล่งเรียนรู้ ๑ แปลง

๒. พัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม การตลาด การประชาสัมพันธ์และเผยแพร่สินค้าไม้ผลอัตลักษณ์คุณภาพดีสู่ผู้บริโภค ๑ รายสินค้า

๓. บริหารงานตามยุทธศาสตร์ผลไม้ ๑ ครั้ง

๔. บริหารจัดการโครงการ

งบประมาณที่ได้รับ ๓๐๒,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๓๗,๘๕๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๘

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรมีองค์ความรู้ในแบบเฉพาะ เข้าใจการพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น มีเทคโนโลยีที่เหมาะสม ผสมผสานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเรื่องราวพื้นถิ่นไว้อย่างงดงาม เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่ม

ด้านข้าว ผลการดำเนินงาน ไม่มีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดยะลา

๒.โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน

ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน ๘ แห่ง โดยส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนต้นแบบ ๑ ครั้ง สนับสนุนกลไกการดำเนินงานตาม พ.ร.บ.ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. ๒๕๔๘ ๒ ครั้ง และสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ๘ อำเภอ

งบประมาณที่ได้รับ ๑๗๘,๑๕๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๓๗,๐๕๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๘

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ วิสาหกิจชุมชนระดับปานกลาง ๘ แห่ง ได้รับการพัฒนาและยกระดับให้มีศักยภาพที่สูงขึ้นสามารถพัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง มีศักยภาพในการบริหารจัดการที่ดี มีความเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ และสามารถกำหนดแนวทาง วิธีการส่งเสริมและสนับสนุนของจังหวัด ประสานและบูรณาการงานส่งเสริมสนับสนุนของหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นเอกภาพ และได้ติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน

๓.โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และธุรกิจชุมชน

ผลการดำเนินงาน สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยะลา ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณโครงการ

๔.โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร

ผลการดำเนินงาน สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยะลา มีการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมพัฒนาเพื่อยกระดับชั้นความเข้มแข็งสหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร พร้อมจัดทำแผนขับเคลื่อน ๓ แห่ง

งบประมาณที่ได้รับ ๑๑,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๘,๘๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรจัดทำแผนขับเคลื่อนแผนพัฒนาเพื่อรักษาและยกระดับชั้น จำนวน ๓ แห่ง โดยผลการจัดชั้นสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร สามารถรักษาระดับชั้น ๑ ได้ ๑ แห่ง ส่วนอีก ๓ แห่ง ยังอยู่ในระดับชั้น ๒ เท่าเดิม

๕. โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรธุรกิจชุมชน

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยะลา ผลการดำเนินงาน มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. เข้าร่วมประชุมโครงการอบรมหลักสูตรธุรกิจเกษตรและการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบมีอาชีพ ระหว่างวันที่ ๑๗-๑๙ มกราคม ๒๕๖๖ ณ กรุงเทพมหานคร จำนวน ๒ ราย

๒. กำหนดแผนการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อสร้างเครือข่ายผู้ผลิต พร้อมจัดทำแผนบริหารจัดการสินค้าเกษตรจากแหล่งผลิตเข้าสู่กระบวนการรวบรวมและแปรรูป จำนวน ๑ แห่ง ๒๐ ราย

งบประมาณที่ได้รับ ๘,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๘,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ สหกรณ์มีแผนการบริการจัดการสินค้าเกษตรจากแหล่งผลิตเข้าสู่กระบวนการรวบรวมผลผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา ผลการดำเนินงาน มีการขับเคลื่อนงาน ๑ สหกรณ์ ดังนี้

๑. เข้ากำกับแนะนำสหกรณ์ จำนวน ๒ ครั้ง ในเดือน มี.ค.๖๖ และมิ.ย.๖๖

๒. ติดตามประเมินผล จำนวน ๑ ครั้ง ในเดือน ก.ค.๖๖

งบประมาณที่ได้รับ ๔,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓,๒๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๓๓

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรยะลา จำกัด และเจ้าหน้าที่สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา เข้ากำกับแนะนำสหกรณ์และติดตามประเมินผล

นโยบายที่ ๘ การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ Smart Farmer มี ๑ โครงการ ดังนี้

โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

ด้านพืช ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer & Young Smart Farmer) จำนวน ๑๑๐ ราย ดังนี้

๑. การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ ดำเนินการอบรมพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ๓๐ ราย ในวันที่ ๔ - ๕ มี.ค. ๖๖

๒. การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (SF) ๘๐ ราย โดยอบรมและพัฒนาความรู้และทักษะตามแผนความต้องการ รวมทั้งสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ร่วมกันของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ พร้อมทั้งพัฒนาสู่ผู้ประกอบการเกษตรชั้นนำ (Agri-biz Idol)

งบประมาณที่ได้รับ ๑๒๕,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๒๔,๙๕๓ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๖

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรเป็นผู้นำด้านการเกษตรที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการให้ผลผลิตมีคุณภาพดี ได้มาตรฐาน และการตลาด มีเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สร้างแรงจูงใจ และถ่ายทอดองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพต่อไปได้

ด้านข้าว ผลการดำเนินงาน ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑.การสำรวจคัดกรองเกษตรกร(รายใหม่) ๕ ราย

๒.ออกหน่วยบริการชาวนา ๓๐๕ ราย/๘ เดือน

๓.ติดตามงาน

งบประมาณที่ได้รับ ๑๙๑,๕๖๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๔๓,๓๘๙.๐๓ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๔.๘๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ด้านข้าวเพิ่มขึ้น และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ แก้ไขปัญหา และเป็นฐานข้อมูลในการกำหนดวางแผนงาน / โครงการพัฒนา Smart Farmer เพิ่มขึ้น ต่อไป

ด้านปศุสัตว์ ผลการดำเนินงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีพัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้เข้าสู่ระบบ Smart Farmer จำนวน ๓๐ ราย และคัดเลือก Smart Farmer ดีเด่นระดับจังหวัด ๑ ราย

งบประมาณที่ได้รับ ๑๓,๕๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๐,๔๙๘.๙๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๗๗

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรมีพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์และสามารถเป็นต้นแบบให้เกษตรกรในชุมชนที่มีความสนใจด้านปศุสัตว์

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการดำเนินโครงการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา เกษตรกรที่ต้องการพัฒนาในพื้นที่มีมากกว่าเป้าหมาย และงบประมาณในการดำเนินงานไม่เพียงพอต่อการจัดฝึกอบรม การศึกษาดูงานในพื้นที่จริง

ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค ชี้แจงเป้าหมายและวัตถุประสงค์ โครงการรวมถึงสร้างความเข้าใจในโครงการให้แก่เกษตรกร และคัดเลือกเกษตรกรที่มีความสามารถและไม่เคยได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานรัฐ

สรุปผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รอบที่ ๑/๒๕๖๖

ข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รอบที่ ๑/๒๕๖๖ หาทางเพิ่มจำนวนและพัฒนาเกษตรกรให้ไปเป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้มากขึ้น

ผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ได้มีการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรี๊ยะและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer) จำนวน ๑๑๐ ราย และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี ดำเนินการออกหน่วยบริการชาวนา เพื่อให้ได้รับองค์ความรู้ด้านข้าวเพิ่มขึ้น และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ แก้ไขปัญหาการผลิตข้าว

นโยบายที่ ๙ การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center:AIC) มี ๑ โครงการ ดังนี้

กิจกรรมขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม

ผลการดำเนินงาน มีการบันทึกองค์ความรู้/นวัตกรรม/ผลงานวิจัยของศูนย์ AIC ลงในระบบ Innovation Catalog ๓ เรื่อง และถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมของศูนย์ AIC สู่แปลงใหญ่/ศพก. ดังนี้

(๑) มีการนำนวัตกรรม ของ AIC มรย. “การเลี้ยงชันโรงในสวนยาง” มาใช้ใน ๑ แปลงใหญ่ยางพารา ต.ตลิ่งชัน และกลุ่มเกษตรกร อ.ยะหา

(๒) ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำระบบโซล่าเซลล์ ๒ แปลง

(๓) มีการนำองค์ความรู้เกี่ยวกับสารชีวภัณฑ์กับพืชอาหารสัตว์ ของ ดร.อิสมาแอล เจ๊ะหลง ในพื้นที่จชต. ๒ นวัตกรรม

งบประมาณที่ได้รับ ไม่มีงบประมาณ

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ทำให้เกษตรกรมีรายได้เสริม ลดต้นทุนค่าใช้จ่ายในการผลิต และสวนไม้ผลบริเวณโดยรอบได้รับผสมเกสรเพิ่มผลผลิต

นโยบายที่ ๑๐ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) มี ๑ โครงการ ดังนี้

โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ด้านพืช ๑ ผลการดำเนินงาน สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๒๔๐ ราย ดังนี้

๑. พัฒนาศักยภาพของ ศพก. และศูนย์เครือข่าย ๘ ศูนย์

๒. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร ๘๐ ราย

๓. สนับสนุนการให้บริการของ ศพก. และศูนย์เครือข่าย ๘ อำเภอ

๔. บริหารจัดการเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน ๒ ครั้ง

๕. การพัฒนาศูนย์เครือข่าย ๘ ศูนย์

งบประมาณที่ได้รับ ๖๙๙,๐๔๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๖๔๘,๙๙๗ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๒.๘

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ศพก. สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน และเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ได้

ด้านพืช ๒ ผลการดำเนินงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. อบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยี ๒๕ ราย

๒. จัดทำแปลงต้นแบบ/ฐานเรียนรู้ ๑ ราย / ๑ แปลง / ๑ ไร่

๓. การเลี้ยงผลิตชีวนทรีย์ สนับสนุนให้ตั้งเครื่องแสงสรีนรัศมี ๑๐๐ ก้อน/ชุดหมักให้ตั้งเครื่องแสง ๑ ชุด และ ไตรโคเดอร์มา ๖๐ กิโลกรัม

งบประมาณที่ได้รับ ๖๗,๑๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๙,๙๕๘ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๙.๕๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับความรู้และสามารถถ่ายทอดความรู้สู่ ทั้งส่งเสริม/ขยายผล เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร เพื่อลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร

ด้านประมง ผลการดำเนินงาน สำนักงานประมงจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนงาน ดังนี้

๑. ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการประมง อำเภอละ ๓๐ ราย โดยมีหลักสูตรตามความต้องการของเกษตรกร ได้แก่ ๑) การผลิตอาหารปลาแบบลดต้นทุน และ ๒) การเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำ จำนวน ๖ ศูนย์

๒. ดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรศูนย์เครือข่ายด้านการประมง จาก ๕๖ ศูนย์เครือข่าย ให้เหลือ ๓ ศูนย์

งบประมาณที่ได้รับ ๘๒,๗๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๗๑,๖๕๘ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๖๕

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการลดต้นทุนอาหารปลาและการเพิ่มมูลค่าและสามารถนำความรู้ไป ปรับปรุงการผลิต มีศูนย์เครือข่ายด้านการประมง ๓ ศูนย์

ด้านปศุสัตว์ ผลการดำเนินงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีการพัฒนาศักยภาพของศูนย์ ๘ ศูนย์

ดำเนินงานฝึกอบรมเกษตรกรผ่านศูนย์เครือข่าย ๘๐ ราย พร้อมทั้งสนับสนุนวัสดุการเกษตรศูนย์หลัก ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๘ ศูนย์ และคัดเลือกศูนย์เครือข่ายดีเด่นระดับจังหวัด ๑ ราย

งบประมาณที่ได้รับ ๘๗,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๗๕,๙๕๑ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๓๐

ผลลัพธ์/ประโยชน์ที่ได้รับ ชุมชนมีศูนย์ต้นแบบในการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านปศุสัตว์ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการและการตลาดผลผลิตแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการข้อมูลข่าวสารในพื้นที่

ปัญหา/อุปสรรค

ด้านการดำเนินโครงการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา งบประมาณที่ได้รับไม่ต่อเนื่องทำให้การพัฒนาของเกษตรกรไม่ต่อเนื่อง

ข้อเสนอในการแก้ไขปัญหา/อุปสรรค ชี้แจงเป้าหมายและวัตถุประสงค์ โครงการรวมถึงสร้างความเข้าใจในโครงการให้แก่เกษตรกร และสนับสนุน ให้คำแนะนำ แก่เกษตรกรในด้านต่างๆ

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในที่ประชุม

ที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อมของจังหวัดยะลา (นายรุสดี ยูโซะ) ได้มีข้อเสนอ ดังนี้

๑) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ ส่งผลให้เกษตรกรมีน้ำใช้ตลอดทั้งปีและพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์

๒) การผลิตพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ ส่งผลให้เกษตรกรมีความเข้าใจถึงกระบวนการผลิตและการจัดการ ทำให้เกิดการรวมตัวของเกษตรกรเพื่อกำหนดแผนต่อไป

๓) การป้องกันโรคระบาด ทั้งในพืชและสัตว์ ส่งผลให้เกิดศูนย์เรียนรู้การจัดการศัตรูพืชชุมชนและเกิดแปลงสาธิตการจัดการศัตรูพืชและสัตว์

๔) การลดต้นทุนการผลิต ส่งผลให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและเกษตรกรสามารถรวมกลุ่มผลิตสินค้า การเกษตร โดยสนับสนุนการผลิตพืชอาหารสัตว์ในพื้นที่นาร้าง เปลี่ยนนาร้างเป็นนาเศรษฐกิจที่ยั่งยืน เพื่อเป็นการลดต้นทุนในการผลิตด้านปศุสัตว์

๕) การส่งเสริมอาชีพด้านพืช ปศุสัตว์และประมง ส่งผลให้ประชาชนมีพื้นที่การเกษตรเพิ่มขึ้นและยั่งยืน เกษตรกรมีความมั่นคงทางอาหาร พร้อมทั้งเกิดองค์ความรู้ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง

๖) การพัฒนาช่องทางตลาด ส่งผลให้เกิดหนึ่งสินค้าหนึ่งชุมชน เกษตรกรสามารถพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นและมีวิสาหกิจชุมชนเป็นของตนเอง

๗) การพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ส่งผลให้เกษตรกรเกิดผู้นำด้านการเกษตรและเป็นผู้ประกอบการ ทำให้เกิดการพัฒนากษตรกรปราดเปรื่อง

๘) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ส่งผลเกิดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีนวัตกรรมใหม่ๆในการผลิตสินค้า

มติที่ประชุม รับทราบ

๒.๒ รายงานการวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงต่อปัญหาความเดือดร้อน ตามคำสั่งที่ ๗๓๔/๒๕๖๕ (นราธิวาส ปัตตานี และยะลา)

เสนอสรุปรายงานการวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงต่อปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่ ตามคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๓๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง ติดตามเร่งรัดแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่ โดยเรียงลำดับจังหวัดนราธิวาส ปัตตานี และยะลา ดังนี้

๑. จังหวัดนราธิวาส

จังหวัดนราธิวาส มีประเด็นความเสี่ยง (๑) หนี้สินเกษตรกร ซึ่งสมาชิกส่วนใหญ่ไม่สามารถชำระหนี้ได้ทันตามกำหนดระยะเวลา เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูงขึ้น และราคาขายผลผลิตตกต่ำ (๒) การนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรทุกช่องทาง สินค้าเกิดความเสียหายจากการขนส่ง (๓) สินค้าทางการเกษตรล้นหรือขาดตลาดหรือราคาตกต่ำ ประเด็นความเสี่ยงในเรื่องผลผลิตล้นตลาด และเกษตรกรไม่คัดเกรดตามคุณภาพ ซึ่งในปัจจุบันพื้นที่จังหวัดนราธิวาส คาดว่าสินค้าทางการเกษตรไม่ล้นตลาด (๔) โรคระบาดพืชและสัตว์ ในยางพารา มะพร้าว และโรครากเน่าในทุเรียน เนื่องจากสภาพดินฟ้าอากาศแปรปรวน และการใช้สารเคมีเกินความเหมาะสม

มติที่ประชุม รับทราบ

๒. จังหวัดปัตตานี

ตามแบบรายงานการวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงฯ ตามคำสั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ ๗๓๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕ เรื่อง ติดตามเร่งรัดแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่

ประเด็นความเดือดร้อนในพื้นที่	ช่วงเวลาของปัญหา	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นความเสี่ยง (Risk)	เหตุการณ์บ่งชี้ความเสี่ยง (Event)	สาเหตุของความเสียหาย	แนวทาง/ข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการฯ เพื่อบรรเทาความเสี่ยง
๑.ปัญหาที่ดินทำกิน	-	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด	๑. เกษตรกรไม่ทำประโยชน์ที่ดิน ๒. เกษตรกรไม่มีหนังสือการทำประโยชน์	๑. เกษตรกรไม่อยู่ในพื้นที่ (ทิ้งพื้นที่) ๒. เกษตรกรไม่ให้ความร่วมมือในการเข้าสู่กระบวนการปฏิรูปที่ดิน	๑. พื้นที่ไม่เหมาะสม ๒. เกษตรกรต้องการเอกสารสิทธิที่ดิน	๑. อบรมให้ความรู้ - การปรับปรุงดิน - การทำเกษตรตาม Agri-Map ๒. ชี้แจงทำความเข้าใจกับเกษตรกร
๒.หนี้สินเกษตรกร	๑ ต.ค.๖๕ - ๓๑ ก.ย.๖๖	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด (หนี้ อบก.)	เกษตรกรขาดความสามารถในการชำระหนี้ เนื่องจาก ๑. มีรายได้น้อย ๒. ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ	ผลผลิตทางการเกษตรได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ทำให้แนวโน้มการชำระหนี้ลดลง	มีรายได้น้อยเพียงพอต่อรายจ่าย เช่นปริมาณผลผลิตไม่สามารถส่งออกไปจำหน่ายต่างพื้นที่	
๓.การประชุมของกลุ่มมวลชนด้านการเกษตร	-	-	-	-	-	-
๔.การนำเข้า - ส่งออกสินค้าเกษตร	-	-	-	-	-	-

ประเด็นความเดือดร้อนในพื้นที่	ช่วงเวลาของปัญหา	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นความเสี่ยง (Risk)	เหตุการณ์บ่งชี้ความเสี่ยง (Event)	สาเหตุของความเสี่ยง	แนวทาง/ข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการเพื่อบรรเทาความเสี่ยง
๕. สินค้าทางการเกษตรล้นหรือขาดตลาดหรือราคาตกต่ำ	พ.ค. - มิ.ย. ๖๖	- สนง. ประมงจังหวัดปัตตานี - ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งปัตตานี - สนง.พาณิชย์จังหวัดปัตตานี	-ราคากุ้งขาวแวนนาไมตกต่ำ	- ราคาผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม มีแนวโน้มลดลง	- ผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม ออกสู่ตลาดมาก ประกอบด้วยคำสั่งซื้อจากประเทศคู่ค้าลดลง - ความต้องการของตลาดชะลอตัวจึงส่งผลให้ราคากุ้งขาวแวนนาไม ปรับตัวลดลง	- โครงการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง ปี ๒๕๖๖ จังหวัดปัตตานี (ของกระทรวงพาณิชย์) - โครงการรักษาเสถียรภาพราคากุ้งขาวแวนนาไม (ราคาปากบ่อ)
	มี.ค. - มิ.ย. ๖๖	- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี	- ปริมาณความต้องการโคเนื้อสำหรับประกอบพิธีกรรมกรูบานในพื้นที่ไม่เพียงพอ	- มีการเคลื่อนย้ายโคเนื้อเข้ามาจากต่างพื้นที่	- ปริมาณผลผลิตโคเนื้อในพื้นที่ไม่เพียงพอ - ความต้องการปริมาณโคเนื้อสำหรับกรูบานมีปริมาณมาก - ราคาโคเนื้อสำหรับกรูบานในพื้นที่ค่อนข้างมีราคาสูง	-
๖.โรคระบาดพืชและสัตว์	ธ.ค. ๖๕ - เม.ย. ๖๖	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดปัตตานี	โรคใบร่วงชนิดใหม่ยางพารา	พบการแพร่ระบาดจำนวน ๒ อำเภอ พื้นที่รวม ๓,๔๕๐ ไร่ ดังนี้ ๑) อำเภอโคกโพธิ์ จำนวน ๔ ตำบล เกษตรกรได้รับผลกระทบ ๑๘๐ ราย พื้นที่ ๑,๗๕๐ ไร่ ๒) อำเภอแม่ลาน จำนวน ๓ ตำบล เกษตรกรได้รับผลกระทบ ๑๒๕ ราย พื้นที่ ๑,๗๐๐ ไร่	จะเกิดการระบาดมากหลังจากฤดูฝน - เกษตรกรไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำของ กยท. - แปลงยางส่วนใหญ่เป็นยางต้นสูง ทำให้การเลือกใช้วิธีดูแลรักษาได้ไม่หลากหลายเนื่องจากขาดแคลนเครื่องมือ เช่น การป้องกันโรคด้วยการฉีดพ่นทางใบ เป็นต้น - สภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงบ่อยในพื้นที่มีฝนตกชุกยาวนานกว่าปกติ ซึ่งเป็นสาเหตุที่ทำให้การแพร่ระบาดเป็นไปได้อย่างรวดเร็วมากยิ่งขึ้น	
	มี.ค.- มิ.ย. ๖๖	- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี	การเกิดโรคระบาดสัตว์ในพื้นที่ เช่น โรคปากและเท้าเปื่อย โรคล้มปัสสิกัน	๑. เกิดการระบาดของโรคในพื้นที่ ๒. สัตว์ของเกษตรกรได้รับความเสียหาย	๑. การลักลอบการเคลื่อนย้ายสัตว์จากต่างพื้นที่เข้ามา ๒. สัตว์ในพื้นที่ไม่ได้รับภูมิคุ้มกัน ๓. ผู้ประกอบการค้าสัตว์ในพื้นที่	
๗. การผลิตพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ	-	-	-	-	-	-
๘. ติดตามผลการดำเนินงานกองทุนของส่วนราชการในสังกัด	ต.ค.๖๕ - ธ.ค.๖๖	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดและหน่วยงานที่	ได้อนุมัติเงินให้แก่วิสาหกิจไปแล้วจำนวน ๑๘ กลุ่ม ดังนี้ ๑) อนุมัติเงิน ๑๐๐%	- แนวโน้มจากการติดตามความก้าวหน้า กลุ่มที่ได้รับจัดสรรเงินงวดที่ ๑ ไม่ดำเนินการตามแผนที่กำหนด	- การดำเนินการของกลุ่มไม่เป็นไปตามแผนเนื่องจากระยะเวลาการดำเนินการตาม	ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้า/กำกับดูแล/ให้คำแนะนำ

ประเด็นความเดือดร้อนในพื้นที่	ช่วงเวลาของปัญหา	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ประเด็นความเสี่ยง (Risk)	เหตุการณ์บ่งชี้ความเสี่ยง (Event)	สาเหตุของความเสี่ยง	แนวทาง/ข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการเพื่อบรรเทาความเสี่ยง
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานในกำกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์		เกี่ยวข้อง (กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร)	จำนวน ๓ กลุ่ม คือ วิสาหกิจชุมชนผู้ทำนาเกลือ บานา อำเภอมือซ่ง ชำระงวดที่ ๑ แล้ว จำนวน ๔๑๐,๒๖๒ บาท, วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแพะ แกะบ้านราดอ อำเภอยะรัง ชำระงวดที่ ๑ แล้ว จำนวน ๓๒๒,๐๐๐ บาท ๒) อนุมัติเงินงวดที่ ๑ สำหรับสร้างโรงเรียน และจัดทำแปลงหญ้า จำนวน ๑๕ กลุ่ม อาจดำเนินการไม่แล้วเสร็จภายในระยะเวลา		กิจกรรมอยู่ในช่วงถือศีลอด ผู้รับจ้างก่อสร้างไม่สามารถปฏิบัติงานได้เต็มที่	

มติที่ประชุม

รับทราบ

๓. จังหวัดยะลา

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๑ ปัญหาที่ดินทำกิน

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง จังหวัดยะลา ไม่มีปัญหาเรื่องเอกสารสิทธิ์ในพื้นที่ สปก. และส่วนพื้นที่อื่น ๆ นอกเขต สปก. เกษตรกรที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ในที่ดินทำกิน ได้รับการอนุมัติจัดที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช. เมื่อปี ๒๕๖๓ ในพื้นที่ ตำบลตานะแงะและ ตำบลอัยเยอร์เวง อำเภอบัตอง จำนวน ๓๖๓ ราย ๔๔๓ แปลง ๒,๐๐๖ ไร่

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๒ หนี้สินเกษตรกร

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง ไม่ปรากฏข้อมูลการร้องเรียน/ขอความช่วยเหลือผ่านช่องทางต่าง ๆ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดยะลา และ สำนักงาน ธ.ก.ส.จังหวัดยะลา เป็นต้น

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๓ การชุมนุมของกลุ่มมวลชนด้านการเกษตร

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง ไม่ปรากฏข้อมูลความเคลื่อนไหวในพื้นที่ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดยะลา และ กอ.รมน. จังหวัดยะลา เป็นต้น

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๔ การนำเข้า-ส่งออก สินค้าเกษตรทุกช่องทาง

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง ไม่มีความเสี่ยงจากการปฏิบัติงาน ในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ด้านตรวจพืช จ.ยะลา มีการดำเนินการ ๑) ตรวจพืชนำเข้า จำนวน ๙ ราย ๒) ออกใบรับรองปลอดศัตรูพืช ๕๖๙ ฉบับ และ ๓) ออกใบรับรองด้านศุลกากร ๑,๔๔๓ ฉบับ

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๕ สินค้าทางการเกษตรล้นตลาดหรือขาดตลาดหรือราคาตกต่ำ

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง จังหวัดยะลา ยังไม่พบปัญหาสินค้าเกษตรล้นตลาด/ราคาตกต่ำ ประกอบกับยังไม่เข้าสู่ฤดูผลไม้ที่สำคัญของจังหวัดยะลาออกสู่ตลาด (ก.ค. - ก.ย. ๖๖) ทั้งนี้ จากแผนบริหารจัดการผลไม้เศรษฐกิจที่สำคัญพบว่าสามารถบริหารจัดการได้ โดยไม่มีสินค้าล้นตลาด หรือราคาสินค้าตกต่ำ (ไม่ขอใช้เงิน คชก.)

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๖ โรคระบาดพืชและสัตว์

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง

ไม่พบประเด็นความเสี่ยงในการระบาดของโรคพืชและสัตว์ ในพื้นที่

- โรคใบร่วงยางพารา พบในวงแคบและไม่อยู่ในฤดูกาลการระบาด
- โรคเหี่ยวในกล้วยหิน อยู่ในเกณฑ์การควบคุมได้

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๗ การผลิตพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ให้เพียงพอ

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง

๑. ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี ไม่มีความเสี่ยง เนื่องจากเกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่ปลูกข้าวพื้นเมืองและเก็บเมล็ดพันธุ์ไว้ใช้เอง เป็นการปลูกเพื่อบริโภคเป็นส่วนใหญ่

๒. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา และสำนักงานประมงจังหวัดยะลา มีการรายงานประเด็นความเสี่ยงด้านการผลิตพันธุ์ (ปศุสัตว์/สัตว์น้ำ) ในพื้นที่ไม่พอสอดคล้องความต้องการ ส่วนมากนำพันธุ์ (ปศุสัตว์/สัตว์น้ำ) มาจากนอกพื้นที่ เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย ขาดการรวมกลุ่มจึงขาดแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งและกัน การผสมเทียมด้านปศุสัตว์ค่อนข้างจำกัดเจ้าหน้าที่ผสมเทียมมีไม่เพียงพอ

ประเด็นความเดือดร้อนที่ ๘ ติดตามผลการดำเนินงานกองทุนฯ

ประเด็นความเสี่ยง/สาเหตุความเสี่ยง ยังไม่ปรากฏปัญหาเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการกับกองทุน/โครงการต่างๆของรัฐ

มติที่ประชุม รับทราบ

๒.๓ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดและเหตุการณ์/หรือสถานการณ์ที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกร

๑. จังหวัดนราธิวาส

๑) กระบวนและปฏิทินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส (ปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐) (ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๖)

(๑) วิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ดำเนินการระหว่างวันที่ ๑-๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

(๒) สรุป ประมวลผล และสังเคราะห์ข้อมูลจากการจัดเวทีการมีส่วนร่วม และจัดทำร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ดำเนินการระหว่างวันที่ ๒๐-๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

(๓) จัดเวทีประชาพิจารณ์เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และปรับปรุง ร่างแผนพัฒนาฯ ตามข้อเสนอ วันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๖

(๔) นำเสนอร่างแผนพัฒนาฯ ต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรฯ วันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๖

(๕) จัดทำรูปเล่มแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดฯ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๖

(๖) เสนอแผนงาน/โครงการจากแผนพัฒนาการเกษตรของจังหวัดฯ จำทำค่าของงบประมาณ จากงบจังหวัด กลุ่มจังหวัด งบภาค และงบจากแหล่งอื่น ๆ วันที่ ๒๖-๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ และ วันที่ ๑-๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

๒) วิสัยทัศน์

“สินค้าเกษตรปลอดภัย/ฮาลาล สถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง เกษตรกรมีรายได้ ทรัพยากรการเกษตรสมดุลและยั่งยืน”

๓) พันธกิจ

(๑) พัฒนาระดับฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญให้มีคุณภาพมูลค่าสูง ปลอดภัย/ฮาลาล เข้าถึงกลไกทางการตลาดและเชื่อมโยงตลาดอย่างยั่งยืน

(๒) สร้างความเข้มแข็ง พัฒนา ยกระดับให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน

(๓) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมด้านการเกษตรมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่ม ลดต้นทุน ใช้พลังงานทดแทน รวมทั้งการจัดการทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลด้วย BCG Economy Model

๔) เป้าประสงค์

(๑) สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด มีคุณภาพมูลค่าสูงและปลอดภัย/ฮาลาลต่อผู้บริโภค

(๒) สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สมาชิกมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

(ก) มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าสูง ลดต้นทุน ใช้พลังงานทดแทนและบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพด้วย BCG Economy Model

๕) ประเด็นยุทธศาสตร์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพ และดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการตลาดประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมและ BCG Economy Model อย่างสมดุลและยั่งยืน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ และสร้างเครือข่ายบูรณาการงานอย่างเป็นระบบ

๖) รายงานความก้าวหน้าการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนราธิวาสประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ข้อมูล ณ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖)

จำนวน ๒๙๕ โครงการ งบประมาณรวม ๙๑๖,๖๐๗,๗๑๕.๑๓ บาท เบิกจ่าย ๔๙๗,๓๘๒,๑๐๒.๖๗ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๒๖ จำแนกเป็น

๑) งบลงทุน จำนวน ๑๑๑ โครงการ งบ ๖๘๖,๐๔๕,๗๒๕.๔๗ บาท เบิกจ่าย ๓๓๔,๒๗๒,๒๑๑.๕๓ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๘๑ ของงบลงทุน และคิดเป็นร้อยละ ๓๔.๒๙ ของงบประมาณทั้งหมด

๒) งบดำเนินงาน จำนวน ๑๘๔ โครงการ ๒๓๐,๕๖๑,๙๘๙.๖๖ บาท เบิกจ่าย ๑๖๓,๑๐๙,๘๙๑.๑๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๔๒ ของงบดำเนินงาน และคิดเป็นร้อยละ ๑๙.๙๘ ของงบประมาณทั้งหมด ซึ่งสามารถสรุปแยกเป็นรายหน่วยงาน ดังนี้

ที่	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	คิดเป็นร้อยละ
๑	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	๑๑	๓,๓๗๐,๔๖๐	๓,๐๑๗,๒๕๒.๐๗	๘๗.๗๒
๒	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส	๒๑	๑๓,๐๖๑,๐๒๐	๕,๒๗๑,๙๒๘	๔๐.๓๖
๓	สำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาส	๖	๒,๘๙๕,๘๐๐	๑,๙๖๖,๒๒๗.๙๐	๖๗.๙๐
๔	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส	๑๖	๒,๐๕๗,๐๐๐	๖๙๔,๔๒๐	๓๓.๗๖
๕	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	๑๐	๑๑,๔๙๗,๐๒๐	๘,๓๕๐,๖๘๕.๘๐	๗๒.๖๓
๖	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดนราธิวาส	๑๒	๘,๗๒๒,๒๓๐.๖๖	๓,๒๙๖,๓๖๖.๓๖	๓๗.๗๙
๗	สำนักงานชลประทานที่ ๑๗	๑๒	๒๑,๙๖๘,๙๐๐	๑๕,๓๑๙,๐๖๑	๖๙.๗๓
๘	โครงการชลประทานนราธิวาส	๕	๑๖๘,๗๖๕,๔๘๗.๔๕	๑๐๖,๒๓๒,๙๕๓.๘๓	๖๒.๙๕
๙	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	๕๓	๒๕๗,๐๐๕,๐๒๕	๑๒๖,๕๘๕,๓๕๓.๕๖	๔๙.๒๕
๑๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	๓๙	๑๙๑,๖๗๘,๐๐๘.๐๒	๔๗,๕๐๗,๓๕๘.๒๗	๒๖.๑๙
๑๑	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๗	๑	๔๓,๓๐๗,๕๐๕	๑๘,๖๒๗,๔๔๔.๘๗	๔๓.๐๑
๑๒	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนราธิวาส	๖	๙,๑๖๒,๐๓๕	๖,๓๗๒,๕๗๓.๕๗	๖๙.๕๕
๑๓	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนราธิวาส	๖	๘,๙๒๖,๕๒๐	๖,๖๕๘,๑๐๕.๓๕	๗๔.๕๙
๑๔	ด่านตรวจประมงนราธิวาส	๒	๔๖๗,๕๐๐	๔๕๒,๙๘๒.๒๒	๙๖.๘๙
๑๕	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส	๔	๑,๑๙๐,๙๐๐	๘๐๕,๕๔๙.๙๓	๖๗.๖๔
๑๖	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์นราธิวาส	๒	๑,๔๕๗,๖๐๐	๑,๔๓๓,๕๙๔.๗๗	๙๘.๓๕
๑๗	ด่านกักกันสัตว์นราธิวาส	๓	๕,๑๒๑,๓๓๕	๓,๖๗๘,๐๑๖.๓๕	๗๑.๘๒
๑๘	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	๒๐	๓๐,๐๒๐,๒๐๐	๑๕,๔๑๒,๘๘๗	๕๑.๓๔

ที่	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	คิดเป็นร้อยละ
๑๙	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ นราธิวาส	๖	๘,๖๓๒,๔๘๗	๗,๓๘๗,๙๘๗.๒๗	๘๕.๑๙
๒๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส	๖	๔,๔๐๒,๗๔๐	๓,๑๑๙,๔๓๑	๗๐.๘๕
๒๑	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ	๗	๒,๔๙๔,๖๐๐	๑,๗๓๕,๓๘๗	๖๙.๕๗
๒๒	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นราธิวาส	๑๕	๖,๑๐๑,๑๔๐	๒,๘๙๐,๒๐๗.๘๙	๔๗.๓๗
๒๓	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ นราธิวาส	๑๗	๔,๔๕๓,๗๓๗	๓,๐๕๓,๐๖๙.๖๖	๖๘.๕๕
๒๔	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส	๔	๑๐๖,๕๔๐,๓๓๔	๑๐๖,๕๔๐,๓๓๔	๑๐๐.๐๐
๒๕	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลนราธิวาส	๓	๔๘๕,๐๐๐	๓๐๑,๐๐๐	๖๒.๐๖
๒๖	ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี	๘	๒,๗๘๓,๑๓๑	๖๗๑,๘๘๕	๒๔.๑๔
	รวม	๒๙๕	๙๑๖,๖๐๗,๗๑๕.๑๓	๔๙๗,๓๘๒,๑๐๒.๖๗	๕๔.๒๖

มติที่ประชุม รับทราบ และขอให้เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ประสานหน่วยงานที่ยังมีผลการเบิกจ่ายไม่ได้ตามแผน หากมีปัญหาอุปสรรคอะไรให้รีบแจ้ง และโครงการที่จะต้องกันเงินไว้เบิกจ่ายเหลือมปี ขอให้รีบดำเนินการ

๒. จังหวัดปัตตานี

เป้าหมายการพัฒนา

“ภาคเกษตรก้าวหน้า สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ๕ ปี

- ๒.๑ จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ Smart Farmer จำนวน ๕,๗๕๐ ราย
- ๒.๒ ร้อยละของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาเกษตรกรรม ขยายตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๐.๑๕
- ๒.๔ จำนวนพื้นที่เกษตรกรได้รับการฟื้นฟู พัฒนา และใช้ประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๑๒,๕๐๐ ไร่

ประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้าและบริการ ภาคเกษตรของจังหวัด

เป้าหมาย : สินค้าและบริการภาคเกษตรของจังหวัดมีคุณภาพได้มาตรฐาน มีการสร้างมูลค่าเพิ่ม และตอบสนองความต้องการของตลาด

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด GPP สาขาเกษตรกรรม ขยายตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๐.๑๕

- แนวทางการพัฒนา
๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด สินค้าสิ่งป้อนชีทางภูมิศาสตร์ (GI) และสินค้าเกษตรแปรรูป
 ๒. ส่งเสริมการทำประมงเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง
 ๓. ส่งเสริมการทำเกษตรแบบแปลงใหญ่
 ๔. ส่งเสริมการแปรรูป และเชื่อมโยงการตลาดสินค้าเกษตร
 ๕. ส่งเสริมสินค้าและบริการภาคเกษตรสู่มาตรฐานสากล (ฮาลาล HACCP, GMP, GAP ฯลฯ)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : ส่งเสริม และพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

เป้าหมาย เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง โดยการใช้องค์ความรู้ ภูมิปัญญา เทคโนโลยี และนวัตกรรมสมัยใหม่

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย แปลง/ฟาร์ม ที่ขึ้นทะเบียนได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต (GAP) ไม่น้อยกว่า ๘๕๐ แห่ง

แนวทางการพัฒนา ๑. ส่งเสริม พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน และตรงกับความต้องการของตลาด

๒. ส่งเสริม พัฒนาการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร ให้เหมาะสมกับพื้นที่
๓. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง และเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น
๔. ส่งเสริมการแปรรูป และสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
๕. เสริมสร้างให้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร/ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ (Eco Tourism)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และเสริมสร้างความเข้มแข็งสถาบันเกษตรกร

เป้าหมาย

๑. เกษตรกรมีองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญในอาชีพการเกษตร มีทักษะในการวางแผนการผลิต และผลิตสินค้าที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด ตลอดจนสามารถพึ่งพาตนเอง พร้อมรับต่อการเปลี่ยนแปลงของระบบเศรษฐกิจ
๒. สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการที่มีความสามารถในการแข่งขัน และสามารถบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ Smart Farmer ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ราย
๒. สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งตั้งแต่ระดับชั้น ๓ ขึ้นไป ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๐ ของสถาบันเกษตรกรที่ดำเนินธุรกิจ

แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริม พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
๒. เสริมสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร
๓. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีความเข้มแข็ง
๔. ส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศ เทคโนโลยี และนวัตกรรมทางการเกษตร
๕. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินในการทำอาชีพเกษตรกรรม
๖. ส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนประกอบอาชีพเกษตรกรรม

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรให้มีความสมดุลและยั่งยืน

เป้าหมาย

ทรัพยากรทางการเกษตรมีความอุดมสมบูรณ์ มีการใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า มีความสมดุล และยั่งยืน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

พื้นที่เกษตรกรรมได้รับฟื้นฟู พัฒนา และใช้ประโยชน์ ไม่น้อยกว่า ๑๒,๕๐๐ ไร่

แนวทางการพัฒนา

๑. ส่งเสริมการทำเกษตรให้สอดคล้องกับแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)
๒. พัฒนาแหล่งน้ำ และบรรเทาภัยพิบัติทางธรรมชาติ
๓. ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหาร ในครัวเรือน และชุมชน
๔. การป้องกัน และเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคแมลง และศัตรูพืช

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวนโครงการ/กิจกรรม	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งหมด (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ร้อยละ
๑	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี	๑๓	๔,๓๒๕,๖๘๐	๒,๘๒๐,๗๗๗	๖๕.๒๑
๒	โครงการชลประทานปัตตานี	๔๔	๑๐๕,๒๔๕,๑๘๑	๖๑,๔๔๐,๘๒๘	๕๘.๓๘
๓	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปัตตานี	๔๕	๑๙๖,๘๔๖,๒๑๑	๑๑๓,๐๔๗,๗๐๒	๕๗.๔๓
๔	สนง.จัดรูปที่ดินและระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ที่ ๓๕	๑๕	๑๒๐,๙๗๔,๑๕๗	๑๒๐,๙๖๘,๓๙๐	๑๐๐
๕	สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๗	๕	๓,๓๓๔,๐๐๐	๒,๒๒๒,๕๗๘	๖๖.๖๖
๖	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ปัตตานี	๑๕	๒,๗๓๒,๒๒๐	๒,๒๙๗,๙๕๘	๘๔.๑๑

ลำดับ	หน่วยงาน	จำนวน โครงการ/ กิจกรรม	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร ทั้งหมด (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ร้อยละ
๗	สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี	๑๔	๗,๙๑๔,๒๕๕	๕,๖๐๗,๕๓๘	๗๐.๘๕
๘	ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลปัตตานี	๕	๕๗๗,๙๖๐	๕๐๐,๑๘๒	๘๖.๕๔
๙	ด่านตรวจประมงปัตตานี	๑	๒,๗๑๐,๑๑๖	๒,๑๓๙,๙๙๗	๗๘.๙๖
๑๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดปัตตานี	๑๓	๙๑๖,๙๔๐	๖๗๗,๑๙๓	๗๓.๘๕
๑๑	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งปัตตานี	๖	๔,๑๐๙,๒๑๐	๓,๖๘๘,๖๙๔	๘๙.๗๗
๑๒	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี	๒๒	๒๗,๒๘๐,๙๐๐	๒๒,๖๕๖,๗๐๘	๘๓.๐๕
๑๓	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ปัตตานี	๔	๒,๗๔๑,๗๗๑	๒,๒๕๐,๒๕๖	๘๒.๐๗
๑๔	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี	๑๕	๗,๑๒๐,๖๔๐	๕,๙๔๔,๖๕๙	๘๓.๔๘
๑๕	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี	๙	๓,๕๓๑,๔๙๐	๒,๖๑๒,๔๐๐	๗๓.๙๗
๑๖	สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี	๓๔	๑๔,๖๕๒,๔๙๐	๑๐,๙๔๗,๒๐๗	๗๔.๗๑
๑๗	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปัตตานี	๑๑	๔,๕๓๙,๔๗๔	๓,๓๔๖,๑๒๑	๗๓.๗๑
๑๘	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดปัตตานี	๑๔	๗๙๕,๗๓๑	๔๓๑,๐๗๓	๕๔.๑๗
๑๙	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดปัตตานี	๙	๖๗,๘๓๔,๙๔๐	๓๘,๓๔๐,๐๖๗	๕๖.๕๒
๒๐	ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี	๑๐	๔,๐๘๕,๐๐๐	๓,๗๑๑,๑๕๖	๙๐.๘๕
	รวม	๓๐๔	๕๘๒,๒๖๘,๓๖๖	๔๐๕,๖๕๑,๔๘๓	๖๙.๖๗

มติที่ประชุม รับทราบแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ (ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๘) และขอให้หน่วยงานเร่งดำเนินงานและเบิกจ่ายงบประมาณให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ

๓. จังหวัดยะลา

เลขานุการ จังหวัดยะลา มีหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดยะลา จำนวน ๑๙ หน่วยงาน มีโครงการ/กิจกรรมภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๒๗ โครงการ รวมงบประมาณทั้งสิ้น ๒๓๖.๕๗ ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย ๑๑๗.๙๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕๙.๘๖ ประกอบด้วย

๑) **งบบุคลากร** หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ใช้จ่ายเงินงบบุคลากรของหน่วยงาน ๑๙ หน่วยงาน รวม ๒๐๕ โครงการ ได้รับเงินงบประมาณ ๑๙๘,๔๘๔,๕๘๒.๗๗ บาท ผลเบิกจ่าย ๑๐๘,๙๑๔,๘๗๙.๐๑ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๘๗

๒) **งบจังหวัด** หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดยะลา ได้รับเงินงบประมาณจังหวัดยะลา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๓ หน่วยงาน รวม ๙ โครงการ จำนวนเงิน ๒๓,๕๑๖,๓๐๐ บาท ผลเบิกจ่าย ๔,๑๐๓,๓๓๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๔๕

๓) **งบกลุ่มจังหวัด** หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดยะลา ได้รับเงินงบประมาณกลุ่มจังหวัดยะลา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒ หน่วยงาน รวม ๒ โครงการ จำนวนเงิน ๗,๙๒๕,๘๐๐ บาท ผลเบิกจ่าย ๑,๙๖๔,๑๐๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๔.๗๘

๔) **งบอื่นๆ** หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดยะลา ได้รับเงินงบประมาณอื่น ๆ คือ เงินนอกงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๕ หน่วยงาน รวม ๑๗ โครงการ จำนวนเงิน ๖,๖๔๕,๔๒๙.๐๐ บาท ผลเบิกจ่าย ๒,๙๖๗,๓๔๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๗๖

สรุปผลความก้าวหน้าการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖

หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ใช้จ่ายเงินงบประมาณของหน่วยงาน ๑๙ หน่วยงาน

ได้รับเงินงบประมาณ ๒๓๖,๕๗๒,๑๑๑.๗๗ บาท ผลการเบิกจ่ายในภาพรวม ๑๑๗,๙๔๙,๖๖๕.๐๐ คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๘๖ เปรียบเทียบกับมาตรการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ไตรมาสที่ ๓ เกณฑ์การเบิกจ่ายในภาพรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๕.๐๐ %

ทั้งนี้ ผลการเบิกจ่าย ๑๑๗.๙๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๘๖ ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับผลการเบิกจ่ายภาพรวม ในไตรมาสที่ ๓ (ร้อยละ ๗๕) มีหน่วยงานที่ผ่านเกณฑ์การเบิกจ่าย จำนวน ๑๒ หน่วย และไม่ผ่านเกณฑ์ จำนวน ๗ หน่วยงาน

หน่วยงาน	จำนวน	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ
	โครงการ	ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ภาพรวม (บาท)	
หน่วยงานที่เบิกจ่ายผ่านเกณฑ์ ๑๒ หน่วยงาน				
๑.หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนบางลางยะลา	๓	๑,๐๓๗,๖๙๐.๐๐	๙๘๘,๗๑๕.๐๐	๙๕.๒๘
๒. สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดยะลา	๓	๑๓๐,๐๐๐.๐๐	๑๑๗,๙๔๘.๐๐	๙๐.๗๓
๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา	๑๒	๔,๘๑๓,๑๓๔.๔๐	๔,๓๒๑,๑๔๕.๕๘	๘๙.๗๘
๔. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดยะลา	๖	๔๖๒,๙๕๐.๐๐	๓๙๓,๔๕๐.๐๐	๘๕.๑๙
๕. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา	๑๐	๓,๔๙๓,๕๘๕.๐๐	๒,๙๒๑,๖๐๒.๘๘	๘๓.๖๓
๖. สำนักงานประมงจังหวัดยะลา	๑๓	๕,๕๕๖,๗๒๕.๐๐	๔,๖๑๖,๙๕๑.๔๖	๘๓.๒๔
๗. ด้านตรวจพืชเขต	๑	๔๖๓,๓๙๐.๐๐	๓๘๕,๔๔๑.๔๐	๘๓.๑๘
๘. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยะลา	๑๒	๙,๔๔๕,๑๙๕.๓๗	๗,๖๐๑,๙๔๕.๒๒	๘๐.๔๘
๙. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา	๒๐	๖,๔๒๙,๐๗๐.๐๐	๕,๐๑๕,๙๗๘.๙๕	๗๘.๐๒
๑๐. สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา	๓๓	๒๔,๒๑๙,๘๑๖.๐๐	๑๘,๖๕๖,๑๒๕.๘๐	๗๗.๐๓
๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา	๑๑	๙,๓๔๙,๖๔๐.๐๐	๗,๑๓๙,๐๒๔.๙๓	๗๖.๓๖
๑๒. สถานีพัฒนาที่ดินยะลา	๑๔	๑๓,๒๗๖,๐๒๐.๐๐	๙,๙๑๘,๐๒๖.๐๐	๗๕.๐๐
หน่วยงานเบิกจ่ายไม่ผ่านเกณฑ์ ๗ หน่วยงาน				
๑๓. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดยะลา	๑๓	๒,๙๙๙,๖๑๕.๐๐	๒,๑๑๑,๓๑๙.๖๖	๗๐.๓๙
๑๔. การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา	๖	๕,๑๘๙,๗๗๕.๐๐	๓,๖๑๙,๘๐๗.๔๐	๖๙.๗๕
๑๕. ศูนย์วิจัยพืชสวนยะลา	๑๔	๑๔,๗๗๓,๕๘๙.๐๐	๑๐,๑๘๘,๔๒๕.๕๕	๖๘.๙๖
๑๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาแพะแกะ	๘	๑๐,๘๖๗,๑๗๒.๐๐	๗,๔๙๒,๖๙๘.๑๒	๖๘.๙๕
๑๗. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา	๑๘	๑๘,๕๖๖,๐๐๐.๐๐	๑๑,๑๘๘,๘๘๒.๐๐	๖๐.๒๗
๑๘. ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี	๔	๑,๑๒๖,๓๔๕.๐๐	๖๒๕,๑๗๔.๕๐	๕๕.๕๐
๑๙. โครงการชลประทานยะลา	๒๖	๑๐๔,๓๘๒,๔๐๐.๐๐	๒๐,๖๔๖,๐๐๒.๒๒	๑๙.๗๘
รวม ๑๙ หน่วยงาน	๒๒๗	๒๓๖,๕๗๒,๑๑๑.๗๗	๑๑๗,๙๔๙,๖๖๕.๐๐	๔๙.๘๖

ที่มาข้อมูล : ข้อมูลประจำเดือน ๑-๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ (ข้อมูล ณ วันที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖)

ข้อสั่งการในที่ประชุม

ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ ๗ (นายปรีชา พันธุ์วา) ขอให้เกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา ประสานหน่วยงานที่ยังมีผลการเบิกจ่ายไม่เป็นตามแผน หากมีปัญหาอุปสรรคอะไรให้รีบรายงาน จะได้รับแก้ไขปัญหา และโครงการที่จะต้องกันเงินไว้เบิกจ่ายเหลือมอบปี ขอให้รีบดำเนินการ

มติที่ประชุม รับทราบและเร่งรัดการเบิกจ่ายเงินงบประมาณให้เป็นไปตามแผน

๒) งานโครงการพระราชดำริที่สำคัญ

เลขานุการ รายงานผลความก้าวหน้าโครงการพระราชดำริที่สำคัญ ที่ดำเนินการในพื้นที่จังหวัดยะลา จำนวน ๕ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร

สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ไตรมาส ๑, ๒, ๓ และ ๔ ดำเนินการแล้ว ๒ ครั้ง ผู้รับบริการ ๗๑๓ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๓๙๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๘๕,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๐๘

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร มีจัดนิทรรศการโครงการคลินิกฯ ดำเนินการแล้ว ๒ ครั้ง ผู้รับบริการ ๒๒๐ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๓๕,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๗,๗๘๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๓๗

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยะลา มีกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ดำเนินการแล้ว ๔ ครั้ง ๓๐๐ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๙,๑๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๔,๑๘๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๙๓

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา มีจัดนิทรรศการโครงการคลินิก/จังหวัดเคลื่อนที่ พร้อมให้คำปรึกษาแนะนำแก้ไขปัญหาด้านบัญชีแก่ผู้รับบริการ ดำเนินการแล้ว ๑๐ ครั้ง งบประมาณที่ได้รับ ๑๙,๗๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๔,๒๔๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๒.๓๑

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ดำเนินการแล้ว ๒ ครั้ง งบประมาณที่ได้รับ ๒๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๕,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๕

๒. โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันและโครงการพัฒนาและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดยะลา

สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันและโครงการพัฒนาและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดยะลา ดังนี้

๑) กิจกรรมถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรให้กับครู นักเรียนและผู้ปกครอง ๘ โรงเรียน ๗๒ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๑๖๙,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๖๙,๘๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

๒) กิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อขับเคลื่อนเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียน ตามแนวพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๘๒๐ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๑,๕๕๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๕๕๐,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

๓) กิจกรรมเสริมการจัดทำแปลงผลิตพืชในโรงเรียน ในสังกัด ตชด. ๖ โรงเรียน สังกัด สพฐ. กศน. อิสลาม อบต. ๒ โรงเรียน งบประมาณที่ได้รับ ๗๖,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๗๖,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

๔) กิจกรรมขยายผลการพัฒนาจากโรงเรียนสู่ระดับครัวเรือนของหมู่บ้าน ที่โรงเรียนตั้งอยู่ ๖ หมู่บ้าน งบประมาณที่ได้รับ ๖๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๖๐,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริ โดยมีการสร้างกระบวนการเรียนรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต ๖ แห่ง งบประมาณที่ได้รับ ๙๖,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๔๗,๔๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๘.๙๖

สำนักงานประมงจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการสนับสนุนด้านการประมงตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี กิจกรรมการเลี้ยงปลาในบ่อโรงเรียน โดยมีบ่อมองค์ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต ๘ โรงเรียน งบประมาณที่ได้รับ ๖๑,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๕๔,๗๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๗๕

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๖ โรงเรียน งบประมาณที่ได้รับ ๓๑,๒๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๑,๒๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

๓. โครงการฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าฯพระบรมราชินีนาถ ในรัชกาลที่ ๙

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งบประมาณที่ได้รับ ๒๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๖,๖๔๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๒๓ ดังนี้

- ๑) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ วังพญา-ท่าธง อ.รามัน จ.ยะลา ๑ ครั้ง
- ๒) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ อ.ธารโต จ.ยะลา ๑ ครั้ง
- ๓) โครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง ฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านจาเราะปะงูโงะ อ.เบตง จ.ยะลา ๑ ครั้ง

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา มีการขับเคลื่อนส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งบประมาณที่ได้รับ ๑๖๙,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๖๔,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๐๖ ดังนี้

- ๑) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ วังพญา-ท่าธง อ.รามัน จ.ยะลา
- ๒) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ อ.ธารโต จ.ยะลา
- ๓) โครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง ฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านจาเราะปะงูโงะ อ.เบตง จ.ยะลา

สถานีพัฒนาที่ดินยะลา มีการขับเคลื่อนส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งบประมาณที่ได้รับ ๓๕๑,๐๓๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๕๑,๐๓๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ดังนี้

- ๑) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ วังพญา-ท่าธง อ.รามัน จ.ยะลา ๕๐ ไร่
- ๒) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ อ.ธารโต จ.ยะลา ๕๐ ไร่
- ๓) โครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง ฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านจาเราะปะงูโงะ อ.เบตง จ.ยะลา ๗๐ ไร่

สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ สนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านเกษตรแก่ฟาร์มตัวอย่างฯ ได้แก่ ฟาร์มตัวอย่างฯ อ.รามัน จ.ยะลา และ ฟาร์มตัวอย่างฯ อ.เบตง งบประมาณที่ได้รับ ๒๐,๐๐๐ บาท รองบประมาณโอนไตรมาสที่ ๔

๔. ทูเรียนคุณภาพจังหวัดชายแดนภาคใต้ (สถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทองหลังพระฯ)

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนสนับสนุนขับเคลื่อนวิสาหกิจชุมชน ๑ ครั้ง งบประมาณที่ได้รับ ๑๐,๐๐๐ บาท

๕. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการทหารพันธุ์ดี อบรมถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตร แก่กำลังพลทหาร ณ กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๑๕๒ อ.รามัน จ.ยะลา ๑ ครั้ง ๒๐ ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการเกษตรเพื่อจัดทำแปลงผลิตพืช แก่กำลังพลทหาร งบประมาณที่ได้รับ ๑๑,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๕,๗๖๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๓๖

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนี้

๑. ส่งเสริมการสหกรณ์ตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๓ แห่ง งบประมาณที่ได้รับ ๒๐,๔๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๐,๔๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
๒. ส่งเสริมกิจกรรมสหกรณ์ นักเรียนในโรงเรียนตาม พระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้าฯ ๘ โรงเรียน ๙๖ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๕๑,๓๖๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๕๑,๓๖๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
๓. ขับเคลื่อนการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ๑ ครั้ง งบประมาณที่ได้รับ ๑,๙๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๙๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนี้

๑. พัฒนาเด็กและเยาวชนตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ๖ แห่ง งบประมาณที่ได้รับ ๓๑,๒๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๑,๒๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
๒. พัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ๑ กลุ่ม ๒ ครั้ง งบประมาณที่ได้รับ ๕,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๕,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

สำนักงานปฏิรูปที่ดินยะลา มีการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนี้

๑. อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ๑ โรงเรียน งบประมาณที่ได้รับ ๑๓,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๓,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

๒. พัฒนาและส่งเสริมศิลปหัตถกรรม ๑๐ ราย งบประมาณที่ได้รับ ๒๑,๐๕๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๑,๐๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา มีการสนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ๓๑๙ ตัว งบประมาณที่ได้รับ ๓๑,๙๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๑,๙๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

โครงการชลประทานยะลา และสำนักงานชลประทาน ที่๑๗ มีการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนี้

๑. ซ่อมแซมโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามข้อเสนอของเกษตรกรในเขตจังหวัดยะลา งบประมาณที่ได้รับ ๓,๒๕๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒,๓๒๔,๖๙๑.๓๒ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๕๓

๑. ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายบ้านสันติ ๒ พร้อมอาคารประกอบ งบประมาณที่ได้รับ ๙,๙๖๙,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๖,๐๕๘,๕๕๕.๓๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๗๗

๑. อ่างเก็บน้ำลำพะยา อันเนื่องมาจากพระราชดำริตำบลลำพะยา อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา งบประมาณที่ได้รับ ๖๔๙,๘๐๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๗๕,๙๙๕,๙๙๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๑๒

มติที่ประชุม รับทราบ

๓) สถานการณ์ผลไม้เศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดยะลา/ การบริหารจัดการความเสี่ยง ของอุปสงค์

อุปทานสินค้าเกษตร : การบริหารจัดการผลไม้ ปี ๒๕๖๖ ทูเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง

เลขานุการ รายงานสถานการณ์ผลไม้เศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดยะลา/ การบริหารจัดการความเสี่ยง ของอุปสงค์อุปทานสินค้าเกษตร : การบริหารจัดการผลไม้ ปี ๒๕๖๖ ทูเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง ที่มีปริมาณการผลิตออกสู่ตลาด (ครั้งที่ ๒ ปี ๒๕๖๖) และแผนบริหารจัดการผลไม้ (ที่ประชุม คพจ.ยล. ๑๙ มิ.ย. ๖๖) ดังนี้

๑. ทูเรียน ปี ๒๕๖๖ ปริมาณผลผลิตรวม จำนวน ๗๖,๗๔๑ ตัน เนื้อที่ให้ผลผลิต ๖๖,๗๗๘ ไร่ คิดเป็นผลผลิตเฉลี่ย ๑,๑๔๙ กิโลกรัม/ไร่ ในปี ๒๕๖๖ พบว่าสถานการณ์การปลูกทุเรียนมีพื้นที่ยืนต้นจากปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖,๒๖๐ ไร่ มีแหล่งการผลิตหลักในพื้นที่ อ.บันนังสตา อ.ธารโต และอ.เบตง แนวโน้มผลผลิตเพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๙๒,๘๓๕ ตัน และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นเนื่องจากการออกดอกทุเรียนมีมากขึ้น เกษตรกรมีการจัดการสวนที่ดี ประกอบกับทุเรียนยะลาเป็นทุเรียนที่มีคุณภาพดี มีคุณลักษณะเด่น คือ เนื้อสีเหลืองเข้ม แห้ง หนามสีทอง เปลือกบาง เมล็ดลีบ จึงได้รับสมญานามว่า “ทุเรียนสะเด็ดน้ำยะลา” ส่งผลให้ราคาผลผลิตทุเรียนปรับตัวสูงขึ้น ยังเป็นปัจจัยหลักในการขยายพื้นที่ปลูกทุเรียนอย่างต่อเนื่อง โดยมีแผนบริหารจัดการ: จำหน่ายผลสดในประเทศ ๒๖% จำนวน ๑๙,๙๗๓ ตัน, ส่งออก ๗๓% จำนวน ๕๖,๐๐๑ ตัน และแปรรูป ๑% จำนวน ๗๖๗ ตัน

แผนบริหารเชิงคุณภาพ

๑. อบรมเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลให้เข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP และศึกษาดูงาน พร้อมทั้งตรวจประเมิน
๒. โครงการทุเรียนคุณภาพ (ปิดทองหลังพระ)
๓. ประชุมติดตามสถานการณ์ไม้ผลระดับจังหวัด/อำเภอ
๔. ถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรเน้นการบริหารจัดการกลุ่มแปลงใหญ่และการเชื่อมโยงตลาด
๕. อบรมเกษตรกรพัฒนาความรู้แบบมีส่วนร่วม
๖. จัดทำแปลงพัฒนาสวนทุเรียนอัจฉริยะ

๒. มังคุด ปริมาณผลผลิตรวม จำนวน ๑,๒๙๔ ตัน เนื้อที่ให้ผลผลิต ๖,๐๕๗ ไร่ คิดเป็นผลผลิตเฉลี่ย ๒๑๔ กิโลกรัม/ไร่ ในปี ๒๕๖๖ พบว่าสถานการณ์การปลูกมังคุดมีแนวโน้มมีพื้นที่ปลูกลดลงจากปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๘๙ ไร่ เนื่องจากโค่นไปปลูกทุเรียน แนวโน้มผลผลิตรวมเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๕ อยู่ที่ ๑,๒๙๔ ตันและผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพภูมิอากาศแปรปรวน เกิดสถานการณ์ของฝนในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ ทำให้มังคุดมีการออกดอกล่า สำหรับจุดเด่นของมังคุดยะลา โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอเบตง ซึ่งปลูกมังคุดในพื้นที่บริเวณที่ราบสูงเนินเขา และตั้งอยู่ในหุบเขา ส่งผลให้เกิดการสร้างชั้นเนื้อของมังคุด (ยิว) แบบเคลือบที่ละเอียด ทำให้เนื้อมีสีขาวนวลฟูฝ้าย มีรสชาติหวาน นำเปรี้ยว มีกลิ่นหอมเฉพาะ ไม่เป็นเนื้อแก้วยางไหล เมื่อสุกผลด่าจะไม่ฉ่ำน้ำ จึงได้รับสมญานามว่า “มังคุดในสายหมอก” ซึ่งจากจุดเด่นดังกล่าวทำให้สามารถพัฒนาศักยภาพการผลิตมังคุดยะลาให้มีชื่อเสียง และยกระดับราคาของมังคุดได้ โดยมีแผนบริหารจัดการ: จำหน่ายผลสดในประเทศ ๘๔% จำนวน ๑,๐๘๕ ตัน, ส่งออก ๑๕% จำนวน ๑๙๗ ตัน และแปรรูป ๑% จำนวน ๑๒ ตัน

แผนบริหารเชิงคุณภาพ

๑. อบรมเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลให้เข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP และศึกษาดูงาน พร้อมทั้งตรวจประเมิน
๒. ประชุมติดตามสถานการณ์ไม้ผลระดับจังหวัด/อำเภอ
๓. ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเน้นการบริหารจัดการกลุ่มแปลงใหญ่และการเชื่อมโยงตลาด
๔. อบรมเกษตรกรพัฒนาความรู้แบบมีส่วนร่วม
๕. ส่งเสริมการเกษตรตามระบบ T&V System
๖. ตรวจประเมินแปลง GAP เบื้องต้น และขอรับรอง GAP

๓. ลองกอง ปริมาณผลผลิตรวม จำนวน ๓,๗๘๕ ตัน เนื้อที่ให้ผลผลิต ๑๗,๑๗๔ ไร่ คิดเป็นผลผลิตเฉลี่ย ๒๒๐ กิโลกรัม/ไร่ แต่ในปี ๒๕๖๖ พบว่าสถานการณ์การปลูกลองกองมีพื้นที่ยืนต้นและพื้นที่ให้ลดลงมีพื้นที่โค่นทิ้ง จำนวน ๑,๖๖๗ ไร่ มีแหล่งการผลิตสำคัญอยู่ในพื้นที่ อ.บันนังสตา อ.รามัน และ อ.ธารโต ลองกองมีการออกดอกล่าช้า และไม่สม่ำเสมอ ประกอบกับแรงจูงใจในด้านราคาจากพื้นที่อื่น โดยเฉพาะทุเรียนทำให้เกษตรกรโค่นทิ้งหันไปปลูกทุเรียนแทน สำหรับจุดเด่นของลองกองยะลา พบว่าเป็นลองกองที่มีรสชาติหวาน เนื้อใส ไม่ฉ่ำน้ำจนเกินไป สามารถเก็บได้นานกว่าปกติ หากได้รับการดูแลดีจะมีช่อยาวจึงได้รับสมญานามว่า “ลองกองยะลา” ซึ่งจากจุดเด่นดังกล่าวทำให้สามารถพัฒนาศักยภาพการผลิตลองกองยะลาให้มีชื่อเสียง ยกระดับราคาของลองกองได้ โดยมีแผนบริหารจัดการ: จำหน่ายผลสดในประเทศ ๑๐๐% จำนวน ๓,๗๘๕ ตัน

แผนบริหารเชิงคุณภาพ

๑. อบรมเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลให้เข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP และศึกษาดูงาน พร้อมทั้งตรวจประเมิน
๒. ประชุมติดตามสถานการณ์ไม้ผลระดับจังหวัด/อำเภอ
๓. ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเน้นการบริหารจัดการกลุ่มแปลงใหญ่และการเชื่อมโยงตลาด
๔. อบรมเกษตรกรพัฒนาความรู้แบบมีส่วนร่วม
๕. ส่งเสริมการเกษตรตามระบบ T&V System
๖. ตรวจประเมินแปลง GAP เบื้องต้น และขอรับรอง GAP

๔. เงาะ ปริมาณผลผลิตรวม จำนวน ๙๘๓ ตัน เนื้อที่ให้ผลผลิต ๑,๙๕๘ ไร่ คิดเป็นผลผลิตเฉลี่ย ๕๐๒ กิโลกรัม/ไร่ แต่ในปี ๒๕๖๖ พบว่าสถานการณ์การปลูกเงาะมีพื้นที่ยืนต้นและพื้นที่ให้ลดลงมีพื้นที่โค่นทิ้ง จำนวน ๓๑ ไร่ มีแหล่งการผลิตสำคัญอยู่ในพื้นที่ อ.รามัน อ.ธารโต และ อ.เบตง ปริมาณผลผลิตเงาะเพิ่มขึ้น และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น โดยมีแผนบริหารจัดการ: จำหน่ายผลสดในประเทศ ๑๐๐ % จำนวน ๙๘๓ ตัน

แผนบริหารเชิงคุณภาพ

๑. ประชุมติดตามสถานการณ์ไม้ผลระดับจังหวัด/อำเภอ
๒. ส่งเสริมการเกษตรตามระบบ T&V System

มติที่ประชุม รับทราบ

๔) เหตุการณ์หรือสถานการณ์ที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกร

- สถานการณ์การป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด
- มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการสวมสิทธิ์ GAP

เลขานุการ รายงานสถานการณ์การป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา) ดังนี้
 จังหวัดยะลา มีเนื้อที่ยืนต้นทุเรียนทั้งหมด ๘๖,๒๓๓ ไร่ โดยที่อำเภอเบตงมีเนื้อที่ยืนต้นมากที่สุด (๓๔,๔๓๖ ไร่) รองลงมาคือ อำเภอบันนังสตา (๒๔,๔๕๙ ไร่) อำเภอธารโต (๒๐,๒๖๗ ไร่) ตามลำดับ และมีเนื้อที่ให้ผลผลิต ๖๖,๗๘๘ ไร่ โดยอำเภอบันนังสตาเป็นอำเภอที่มีเนื้อที่ให้ผลผลิตมากที่สุด (๑๘,๘๘๐ ไร่) รองลงมาคือ อำเภอเบตง (๑๘,๑๘๙ ไร่) อำเภอธารโต (๑๗,๖๐๔ ไร่) ตามลำดับ เกษตรกรสามารถผลิตทุเรียน ได้ ๑,๑๔๙ กก./ไร่ มีผลผลิตทุเรียนทั้งจังหวัดรวม ๗๖,๗๔๑ ตัน
 ทุเรียนในฤดูกาลผลิต ปี ๒๕๖๖ มีปริมาณผลผลิตทุเรียนทั้งหมด ๗๖,๗๔๑ ตัน ส่วนใหญ่สามารถเก็บเกี่ยวได้ตั้งแต่เดือนกรกฎาคมถึงกันยายน โดยกรกฎาคม ปริมาณ ๔,๘๖๑ ตัน (ร้อยละ ๖.๓๓) และจะมีผลผลิตออกมากที่สุดในเดือนสิงหาคม ๔๕,๕๕๔ ตัน (ร้อยละ ๕๙.๓๖) รองลงมาคือ เดือนกันยายน ๒๓,๒๒๘ ตัน (ร้อยละ ๓๐.๒๗) และจะเริ่มลดลง โดยเดือนตุลาคม ๒,๘๔๐ ตัน (ร้อยละ ๓.๗๐) และกันยายน ๒๕๘ ตัน (ร้อยละ ๐.๓๔)

แนวทาง และมาตรการควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด ปี ๒๕๖๖

๑) มาตรการควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด

จังหวัดยะลาได้กำหนดให้วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ เป็นวันเก็บเกี่ยวทุเรียน“พันธุ์หมอนทอง” ประจำปี ๒๕๖๖ โดยกำหนดให้เกษตรกรผู้ที่จะขาย และมือตัดทุเรียน ในพื้นที่จังหวัดยะลา และจังหวัดอื่นๆ ที่เก็บเกี่ยวทุเรียนก่อนวันเก็บเกี่ยวดังกล่าวให้ดำเนินการ ดังนี้

๑.๑) กรณีนำผลผลิตทุเรียนมาจำหน่ายในพื้นที่จังหวัดยะลา ให้ดำเนินการตรวจก่อนตัด (ตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนก่อนตัด) และนำผลการตรวจเป็นหนังสือรับรองผลการตรวจดังกล่าว จากจุดบริการในพื้นที่มาแสดงพร้อมกับผลผลิตทุเรียนที่ต้องการจำหน่าย ณ จุดรับซื้อ

๑.๒) กรณีที่มีการนำผลผลิตทุเรียนจากพื้นที่จังหวัดยะลาไปจำหน่าย ณ แหล่งอื่น ให้แหล่งรับซื้อปลายทางดำเนินการขอหนังสือรับรองผลการตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียน จากจุดบริการในพื้นที่ต้นทางก่อนการรับซื้อทุกครั้ง โดยจังหวัดยะลา ได้จัดตั้งจุดบริการตรวจวัดทุเรียนอ่อน ณ สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ

๒) ขั้นตอนในการปฏิบัติตามมาตรการควบคุมทุเรียนอ่อน

๒.๑) การเตรียมความพร้อม และเครื่องมือที่ใช้ในการปฏิบัติงาน

จังหวัดยะลาได้มีคำสั่งและประกาศจังหวัด พร้อมกำหนดวันเริ่มเก็บเกี่ยวทุเรียน เพื่อเป็นเครื่องมือในการปฏิบัติงาน ดังนี้
 - ประกาศจังหวัด เรื่อง มาตรการในการควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด (กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียน) ในปี ๒๕๖๖ จะกำหนดวันเริ่มเก็บเกี่ยวทุเรียน โดยในปี ๒๕๖๖ ได้กำหนด วันเริ่มต้นเก็บเกี่ยวทุเรียนหมอนทองเป็นวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ สำหรับผู้ที่เก็บเกี่ยวทุเรียนพันธุ์หมอนทองก่อนวันดังกล่าวให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีเกษตรกร และมือตัด แจ้งความประสงค์จะเก็บเกี่ยวทุเรียนได้ที่กำหนด ผู้ใหญ่บ้าน อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) หรือสำนักงานเกษตรอำเภอ ณ ที่ตั้งแปลงปลูก พร้อมนำตัวอย่างทุเรียนที่จะเก็บเกี่ยวในแต่ละสายพันธุ์จากแปลงที่จะเก็บเกี่ยว และต้องไม่มีร่องรอยการเปิดกรีด จำนวน ๑ ผลนำมาตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียน ณ จุดบริการตรวจสอบเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียน ณ สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ก่อนการเก็บเกี่ยวอย่างน้อย ๓ วัน

(๒) สถานประกอบการ (ล้าง) ที่จะส่งออก แจ้งความประสงค์จะส่งออกทุเรียนได้ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา เพื่อสุ่มตรวจเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียน ก่อนการส่งออก

-ประกาศจังหวัด เรื่อง มาตรการดำเนินคดีแก่ผู้จำหน่ายทุเรียนด้อยคุณภาพ

จังหวัดยะลา ขอประกาศให้ผู้ประกอบการ ผู้จำหน่ายทุเรียน ผู้ตัดทุเรียน และเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนได้ทราบโดยทั่วกันว่า จังหวัดยะลาได้จัดตั้งชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจระดับจังหวัดและระดับอำเภอ เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบการซื้อและจำหน่ายทุเรียนอ่อน ณ ตลาดค้าส่ง ร้านค้าปลีก และร้านขายของฝาก ตลอดจนสวนของเกษตรกร ถ้าหากพบการซื้อและจำหน่ายทุเรียนอ่อน หรือกระทำการโดยวิธีหนึ่งวิธีใดที่ทำให้เข้าใจว่าเป็นทุเรียนคุณภาพ ที่ส่งผลกระทบต่อด้านเศรษฐกิจของจังหวัดยะลา อาจมีความผิดต้องระวางโทษ ดังนี้

(๑) ความผิดตาม พ.ร.บ. คຸ້ມครองผู้บริโภคน (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๒

(๒) ความผิดตามประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๒๗๑

(๓) ความผิดตามประมวลกฎหมายอาญามาตรา ๓๔๑

(๔) ความผิดตามประมวลกฎหมายอาญามาตรา ๓๔๓

ทั้งนี้ หากผู้บริโภค ผู้ซื้อ ผู้ขาย หรือประชาชนรายใดได้รับความเดือดร้อน อาจร้องทุกข์กล่าวโทษได้ที่พนักงานสอบสวน ณ สถานีตำรวจทุกแห่ง และควรร้องทุกข์ภายในสามเดือนนับแต่วันที่รู้เรื่องความผิดและรู้ตัวผู้กระทำความผิด

-ประกาศจังหวัดยะลา เรื่อง การกำหนดเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียน

จังหวัดยะลา ขอประกาศให้เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน พ่อค้า และผู้ประกอบการ ตัดทุเรียนได้ทราบโดยทั่วกันว่า จังหวัดยะลา ได้กำหนดระดับความแก่ของทุเรียน ด้วยการวัดเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง ในเนื้อทุเรียน

โดยการตรวจสอบน้ำหนักแห้งด้วยเครื่องเตาอบไมโครเวฟ โดยใช้ค่ามาตรฐานเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียน ของกรมวิชาการเกษตร และสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. ๓-๒๕๕๖ ซึ่งกำหนดค่าเฉลี่ยของเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในทุเรียน แต่ละพันธุ์ ดังนี้

(๑) พันธุ์กระดุม ๒๗ เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง

(๒) พันธุ์ชะนี ๓๐ เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง

(๓) พันธุ์พวงมณี ๓๐ เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง

(๔) พันธุ์หมอนทอง ๓๒ เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง

ถ้าเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งต่ำกว่านี้ ถือว่าเป็นทุเรียนอ่อน

- ประกาศจังหวัดยะลา เรื่อง ขอความร่วมมือเกษตรกร ผู้ประกอบการค้าส่ง และค้าปลีกทุเรียน ไม่ให้ซื้อ จำหน่ายทุเรียนอ่อน

จังหวัดยะลา ขอประกาศให้ทราบว่า เนื่องจากทุเรียนเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดยะลา มีผลผลิตในแต่ละปี เป็นจำนวนมาก และมีกลุ่มบุคคลหลายฝ่ายเข้ามาเกี่ยวข้องในกระบวนการผลิต การซื้อและจำหน่ายทุเรียน จังหวัดยะลาจึง ขอความร่วมมือเกษตรกร ผู้ประกอบการและผู้จำหน่ายทุเรียน ไม่ซื้อและจำหน่ายทุเรียนอ่อน หรือกระทำการโดยวิธีหนึ่งวิธีใดที่ทำให้เข้าใจว่าเป็นทุเรียนคุณภาพ เพื่อช่วยกันสร้างภาพลักษณ์ทุเรียนคุณภาพและเพื่อเป็นการรักษาชื่อเสียงของจังหวัด

เลขานุการ รายงานมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการสวมสิทธิ์ GAP (ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดยะลา) ดังนี้

จังหวัดยะลา มีคณะทำงานและชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพออกสู่ตลาดฤดูกาลผลิตระดับจังหวัด โดยมีการจัดเจ้าหน้าที่ ชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจระดับจังหวัด ลงพื้นที่ตรวจสอบทุเรียนอ่อน ณ ล้ง โรงคัดบรรจุ และจุดรับซื้อตามแผนที่กำหนด หรือตามที่ได้รับแจ้ง หรือร้องเรียน หากพบทุเรียนไม่เป็นตามมาตรฐานให้แจ้งศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรดำเนินการตามอำนาจหน้าที่

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา มีการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาการสวมสิทธิ์ GAP ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

ปี ๒๕๖๕

- ผู้ปิดตู้ (เจ้าหน้าที่ด่าน ปิดตู้ตรวจเอกสาร, แมลง, โรค)

- กรณีปิดตู้ จะโทรมาหาศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลาให้โทรติดต่อยืนยันกับทางเกษตรกร

เป็นตู้ๆ (ปี ๒๕๖๕ พบเอกสารไม่ตรงกับข้อมูลของเกษตรกร ประมาณ ๘ ตู้)

ปี ๒๕๖๖

๑) ใบ GAP มีเลขใหม่หมดทุกใบ ผู้ประกอบการไม่สามารถใช้ใบเก่าในการสวมสิทธิ์ได้

๒) สำเนาใบ GAP ที่เกษตรกรมอบให้ผู้ประกอบการต้องมีการเซ็นรับรองและระบุข้อมูล ดังนี้

- จำนวนทุเรียนที่ขายให้ (เป็นปริมาณก็กิโลกรัม)

- ระบุชื่อผู้ขายพร้อมเบอร์โทร

- ขายให้วันที่เท่าไร

- และควรระบุพันธุ์ที่ขายไปในชวงนั้นๆ

- ขายให้ใคร (ระบุชื่อ เบอร์โทร และทะเบียนเกษตรกรในกรณีตัดเหมา)

๓) เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจะมีการลงตรวจทุเรียนอ่อนก่อนปิดตู้ทุกตู้ของลังที่
ลงทะเบียน GMP ฉะนั้นเราจะทำการเรียกดูเอกสารใบ
มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องอื่นๆ

รายงานผลประเด็นการตรวจ กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินในพื้นที่ ส.ป.ก. เสียชีวิต

๑. จังหวัดนราธิวาส

รายงานผลประเด็นการตรวจ กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินในพื้นที่ ส.ป.ก.เสียชีวิต

รายงานผลการดำเนินงานการจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินเสียชีวิต ส.ป.ก.จังหวัดนราธิวาส

๑) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทายาทต้องมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

- จำนวน ๒๖๒ ราย
- จำนวน ๓๓๕ แปลง
- จำนวน ๑,๗๙๒ ไร่

๒) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทายาทได้ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่ ที่ ส.ป.ก. จังหวัดดำเนินการแล้ว

- จำนวน ๑๓๕ ราย
- จำนวน ๑๘๕ แปลง
- จำนวน ๑,๑๒๕ ไร่

๓) คงเหลือทายาทที่ยังไม่ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

- จำนวน ๑๒๗ ราย
- จำนวน ๑๕๐ แปลง
- จำนวน ๖๖๗ ไร่

๔) แผนการประชาสัมพันธ์ให้ทายาทมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

- (๑) ทำหนังสือถึงผู้ปกครองท้องที่ เพื่อขอความร่วมมือในการประชาสัมพันธ์
- (๒) ออกหน่วยบริการเคลื่อนที่ตามท้องที่มีเกษตรกรผู้เสียชีวิต
- (๓) เปิดให้ทายาทผู้เสียชีวิต สามารถลงทะเบียนยื่นออนไลน์ได้

๕) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินเสียชีวิต

- (๑) เกษตรกรยังไม่รับรู้ไม่ทั่วถึง
- (๒) เกษตรกรบางรายย้ายถิ่นฐานที่อยู่
- (๓) มีบุคลากรไม่เพียงพอ

๖) แนวทางแก้ไข/ปรับปรุง

- (๑) ขอความร่วมมือผู้ใหญ่บ้าน กำนัน อบต. เทศบาล ให้ช่วยกระจายข่าว
- (๒) ให้บุคลากรจากกลุ่มงานอื่นมาช่วยเสริมงานด้านนิเทศกรรมได้บ้างบางเรื่อง เพราะงานนิเทศกรรมต้องใช้บุคลากรในการสอบสวนสิทธิ์ แต่บุคลากรตำแหน่งอื่น ให้ช่วยในการกรอกข้อมูลเบื้องต้น
- (๓) รายที่ไม่สามารถมาแจ้งสิทธิ์ที่สำนักงานได้ ได้ขอให้รวบรวมกลุ่มกัน เพื่อจะ ได้ส่ง

เจ้าหน้าที่ไปดำเนินการให้ในพื้นที่

มติที่ประชุม

รับทราบ และขอให้ยืนยันข้อมูลดังกล่าวข้างต้น เพื่อข้อมูลจะได้ตรงกัน

๒. จังหวัดปัตตานี

รายงานผลประเด็นการตรวจ กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินในพื้นที่ ส.ป.ก.เสียชีวิต

๑) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทายาทต้องมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

เกษตรกร ๔๑๔ ราย ที่ดิน ๗๘๕ แปลง เนื้อที่ ๒๔๐๔-๒-๙๑ ไร่

๒) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทายาทได้ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่ ที่ ส.ป.ก.ปัตตานี ได้ดำเนินการแล้ว

เกษตรกร ๔๑ ราย ที่ดิน ๘๘ แปลง เนื้อที่ ๓๙๖-๑-๓๐ ไร่

๓) คงเหลือทายาทที่ยังไม่ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

เกษตรกร ๓๗๓ ราย ที่ดิน ๖๙๖ แปลง เนื้อที่ ๒๐๓๕-๑-๖๑ ไร่

๔) แผนการประชาสัมพันธ์ให้ทายาทมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

ส.ป.ก.ปัตตานี ได้จัดที่ดินในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดปัตตานี ใน ๕ อำเภอ ๑๔ ตำบล ประกอบด้วย อำเภอสายบุรี ๒ ตำบล อำเภอหนองจิก ๓ ตำบล อำเภอยะรัง ๒ ตำบล อำเภอมายอ ๕ ตำบล และอำเภอทุ่งยางแดง ๒ ตำบล

๔.๑) ส.ป.ก.ปัตตานี กำหนดออกศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๗ ตำบล และระหว่างวันที่ ๗ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๗ ตำบล

๔.๒) จัดทำประกาศ ส.ป.ก.ปัตตานี เพื่อประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทาง ดังนี้

- จัดส่งให้ นายอำเภอท้องที่ ผู้ปกครองท้องที่ และผู้แทนเกษตรกร อส.ป.ก. ได้ประชาสัมพันธ์ประกาศให้เกษตรกรในพื้นที่ได้ทราบ

- ลงเว็บไซต์ ส.ป.ก.ปัตตานี และออกรายการวิทยุ ทาง สวท.ปัตตานี ในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๖

๔.๓) จัดทำแผ่นป้ายประชาสัมพันธ์ในการร่วมกิจกรรมของจังหวัดปัตตานี เช่น จังหวัดเคลื่อนที่ และคลินิกเกษตรเคลื่อนที่

๕) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินเสียชีวิตของ ส.ป.ก.ปัตตานี

๕.๑) ปัญหาด้านข้อมูล

- ข้อมูลการเสียชีวิตของเกษตรกรที่ได้รับจากกรมการปกครอง ไม่เป็นปัจจุบัน (ข้อมูลปี ๒๕๖๓) และข้อมูลของกรมการปกครองรวมเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดินนอกเขตด้วย

- ใช้เวลามากในการตรวจสอบข้อมูลเกษตรกรที่เสียชีวิตจากข้อมูลของกรมการปกครองกับข้อมูลการจัดที่ดินของ ส.ป.ก. ในโปรแกรม Alro Land ซึ่งจะต้องตรวจสอบการจัดที่ดินอยู่ในเขตหรือนอกเขต และทายาทได้มายื่นรับมรดกเป็นรายคน

๕.๒) ปัญหาด้านการดำเนินการ

- คู่สมรสเกษตรกรผู้เสียชีวิตอายุมาก และบุตรหลานไปประกอบอาชีพที่อื่น/ไม่ได้อยู่ในพื้นที่

- เกษตรกรบางรายอยู่นอกพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ทำให้ไม่ได้รับรู้ข่าวสาร

- จัดที่ดินนอกเขต ทายาทไม่สามารถยื่นรับมรดกได้

- เกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่จะสื่อสารด้วยภาษามลายู ทำให้มีความเข้าใจไม่ชัดเจน และไม่ให้ความสำคัญกำหนดระยะเวลาที่จะต้องยื่นรับมรดกตามที่ ส.ป.ก.กำหนด

๖) แนวทางการแก้ไข/ปรับปรุง

- ระดมเจ้าหน้าที่เพื่อดำเนินการตรวจสอบข้อมูลการเสียชีวิตของเกษตรกรจากข้อมูลของกรมการปกครองที่ได้รับแจ้งจาก ส.ป.ก. กับฐานข้อมูลการจัดที่ดินของ ส.ป.ก.ในโปรแกรม Alro Land

- ส.ป.ก. ขอความร่วมมือ กรมการปกครอง จัดทำข้อมูลเกษตรกรผู้เสียชีวิตให้เป็นปัจจุบัน

- ส.ป.ก. จัดทำโปรแกรมเพื่อเชื่อมโยงข้อมูลการเสียชีวิตของเกษตรกรจากกรมการปกครอง กับโปรแกรมจัดที่ดิน Alro Land ต่อไป

- ประชาสัมพันธ์หลายรูปแบบ เพื่อให้เกษตรกรเข้าถึงข้อมูลข่าวสารมากที่สุด เช่น ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ จัดทำประกาศลงเว็บไซต์ ส.ป.ก.ปัตตานี กระจายเสียงทางสถานีวิทยุ และการประชาสัมพันธ์ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ของจังหวัดปัตตานี

- จัดทำหนังสือแจ้งทนายทเกษตรกรโดยตรง

- ทำความเข้าใจโดยการให้ความรู้แก่ผู้แทนเกษตรกรและ อส.ป.ก. ในพื้นที่ ในรูปแบบการจัดฝึกอบรม เพื่อให้มีการตอบข้อสงสัยและข้อซักถามได้

มติที่ประชุม รับทราบ

ข้อสังเกตของผู้ตรวจราชการฯ : เนื่องจากจำนวนเป้าหมายการจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินเสียชีวิต ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดปัตตานี มีจำนวนไม่ตรงกัน โดยกระทรวงฯ มีจำนวนเป้าหมาย ๔๗๔ ราย ส.ป.ก.จังหวัดปัตตานี มีจำนวนเป้าหมาย ๔๑๔ ราย ขอให้ ส.ป.ก.จังหวัดปัตตานี ดำเนินการตรวจสอบข้อมูล และแจ้งผลการตรวจสอบให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ เพื่อนำเรียนปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

ข้อเสนอแนะของที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชน : นายมนัส สุวรรณชาติ ที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชน ด้านสังคม มีข้อเสนอแนะดังนี้

- ๑) กรมชลประทานได้ออนคูล้ำไถ่ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแล ซึ่งบางพื้นที่มีคลองไส้ไก่ชำรุด น้ำรั่ว ควรประสานกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นในการดูแลรักษาคูไส้ไถ่
- ๒) พื้นที่เกษตรกรรมบางพื้นที่เป็นที่ดอน น้ำชลประทานส่งไม่ถึง และบางพื้นที่น้ำทะเลหนุน ทำให้เกษตรกรไม่สามารถเพาะปลูกพืชได้ ขอให้หน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการแก้ไขปัญหาต่อไป
- ๓) จังหวัดปัตตานีนำเข้าพืชผักจากต่างจังหวัด ส่งผลให้เสียโอกาส เงินไหลออกนอกจังหวัด ควรส่งเสริมการปลูกพืชผักให้เพียงพอบริโภคในจังหวัด และควรส่งเสริมการปลูกผักปลอดสารพิษ เพื่อจำหน่ายให้กับโรงเรียน โรงแรม และโรงพยาบาล โดยดำเนินการในรูปแบบแปลงใหญ่ และส่งเสริมการตลาดการบริโภคให้มากขึ้น
- ๔) ตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนภาคใต้ ขอให้ขับเคลื่อนให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เพื่อเป็นแหล่งจำหน่ายสินค้าปศุสัตว์และสินค้าเกษตรของเกษตรกร ในช่วงที่ผ่านมาได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด-๑๙ จึงงดเว้นการจัดตลาดไปนานพอสมควร
- ๕) ควรพัฒนาบุคลากรของเกษตรกรที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาหรือ กศน. เพื่อให้มีความรู้ด้านการเกษตร สามารถพัฒนาตนเองและและรับช่วงต่อในการทำอาชีพเกษตรกรจากครอบครัว
- ๖) นิคมอุตสาหกรรมอาหารฮาลาลปัตตานี ที่ผ่านมามีการใช้ประโยชน์ ปัจจุบันพยายามฟื้นฟูการใช้พื้นที่โดยส่งเสริมให้เอกชนเลี้ยงไก่เนื้อ ซึ่งยังใช้ประโยชน์ไม่เต็มศักยภาพ ขอให้ใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ากับงบประมาณที่ใช้ก่อสร้าง

๓. จังหวัดยะลา

รายงานผลประเด็นการตรวจ กรณีเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินในพื้นที่ ส.ป.ก.เสียชีวิต

- ๑) จำนวนผู้เสียชีวิตที่ทนายทต้องมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

จำนวน...๑๔๓...แปลง

จำนวน...๘๗...ราย * หมายเหตุ มีชื่อซ้ำ ๑ ราย ปัจจุบันยังมีชีวิตอยู่ มีที่ดิน ๒ แปลง เนื้อที่รวม ๐-๓-๖๖ ไร่

จำนวน...๗๑๓-๐-๕๕...ไร่

- ๒) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทนายทได้ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่ ที่ส.ป.ก.จังหวัดได้ดำเนินการแล้ว

จำนวน...๗๒...แปลง

จำนวน...๓๕...ราย

จำนวน...๓๖๑-๑-๒๓...ไร่

- ๓) คงเหลือทนายทที่ยังไม่ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

จำนวน...๗๑...แปลง

จำนวน...๕๒...ราย

จำนวน...๓๕๑-๓-๒๒...ไร่

๔) แผนการประชาสัมพันธ์ให้ทายาทมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่

- ทำประกาศแจ้งไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้ปกครองท้องที่ เพื่อขอความร่วมมือปิดประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ทายาทของเกษตรกรที่เสียชีวิตมายื่นคำขอรับการจัดที่ดินแทนที่

- เข้าร่วมประชุมประจำเดือนร่วมกับผู้ปกครองท้องที่และชาวบ้านเกษตรกร

- ขอความร่วมมือ สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัด แจ้งสถานีวิทยุฯ ช่วยประชาสัมพันธ์

๕) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้รับการจัดที่ดินเสียชีวิต

- เกษตรกรบางส่วนยังไม่ได้รับข่าวสาร เนื่องจากไม่ได้รับหนังสือ เพราะ ๑. เกษตรกรย้ายที่อยู่ และ

๒. ที่อยู่ไม่ตรงตามข้อมูลของ ส.ป.ก

- เกษตรกรบางส่วนอยู่ในพื้นที่ห่างไกลมีความยากลำบากในการเดินทางมายื่นคำขอ ณ ส.ป.ก.จังหวัด

๖) แนวทางการแก้ไข/ปรับปรุง

- ประชาสัมพันธ์โดยเข้าร่วมประชุมประชาสัมพันธ์กับผู้ปกครองท้องที่และชาวบ้านเกษตรกร


- เจ้าหน้าที่ไปรับคำขอฯ ด้วยตนเองในท้องที่ที่ห่างไกล โดยประสานงานผู้ปกครองท้องที่แจ้งทายาทให้มายื่นคำขอฯ

- ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรทราบเกี่ยวกับเรื่อง ส.ป.ก. ขยายระยะเวลายื่นคำขอฯ อีก ๑ ปี เพื่อประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกร ตามมติ คปก. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๖ .

- ประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์ ส.ป.ก.ยะลา

มติที่ประชุม รับทราบ และขอให้ยืนยันข้อมูลดังกล่าวข้างต้น เพื่อข้อมูลจะได้ตรงกัน

เลิกประชุมเวลา ๑๒.๑๕ น

ลงชื่อ.....


(นางสาวจารินี วัฒนไทย)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา
 ผู้จัดรายงานการประชุม

ลงชื่อ.....


(นางสาวดาวัล บัวงาม)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
 เกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา
 ผู้ตรวจรายงานการประชุม