

รายงานการประชุม

คณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ วันศุกร์ที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมศรีปราชญ์ ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้มาประชุม

๑. นายไตรรัตน์	ไชยรัตน์	รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช	ประธานอนุกรรมการ
๒. พ.อ.ศุภชัย	ปรีชามาตร	รอง ผอ.รมน.จว.นศ (ฝ่ายทหารฯ) (แทน)	อนุกรรมการ
๓. นายชานน	มาศนิยม	ปลัดจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๔. พ.ต.ท.หญิง ปารณัท	เกตุภู่พงษ์	ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๕. นางสาวกิตติยา	เรืองรัตน์	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๖. นางจิราภรณ์	วัฒนกิจ	ท้องถิ่นจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๗. นางประไพ	เพชรพงศ์พันธุ์	พาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๘. นางเยาวเรศ	เหล่าชินภัทร	อุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๙. นายวินัย	วาหลวง	นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๑๐. นางไพรวลัย	ศรีเทพ	ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๑๑. นางสาวอรษา	อาหารกิจ	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๑๒. นายภูวเดช	วุฒิมงคลวัฒน์	เกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๑๓. นางสาวชอุ่ม	สุขช่วย	ประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๑๔. นายธนภัทร	เดี่ยวสกุล	ปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๑๕. นายเฉลิม	นวมนิ่ม	สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๑๖. นางกุลธิดา	ดวงภักดี	ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๑๗. นายเสรี	พลายด้วง	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๑๘. นายชวิศร์	สวัสดิสาร	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๑๙. นายอำนาจ	จันทอม	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๒๐. นายยุทธนา	หนูเกลี้ยง	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๒๑. นางกมลวรรณ	ไหมนวล	หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๒๒. นายวรสิทธิ์	ช่วยแก้ว	ผู้อำนวยการศูนย์อำนาจการและประสานการพัฒนาพื้นที่ ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (แทน)	อนุกรรมการ
๒๓. นางอัจฉราภรณ์	สงประสพ	ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (แทน)	อนุกรรมการ
๒๔. นายสุทธิไกร	ดอกเกี้ยง	ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ชุมพร	อนุกรรมการ
๒๕. นายเวียงไฉ	โกมาลา	ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๒๖. นางสาวนงเยาว์	มะลิทอง	ผู้อำนวยการสำนักงานองค์การตลาดเพื่อเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๒๗. นายสิทธิชาติ	จันทร์เกิด	ผู้อำนวยการสำนักงาน ช.ก.ส.จังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๒๘. นายกฤตกร	ทองนอก	ผู้แทนมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๒๙. นายวิศาล	กิตติประโยค	ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ

๓๐. นายธวัช	ศรีษะแก้ว	ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช (แทน)	อนุกรรมการ
๓๑. นายบรรณสรพร	เล็กสู่	ผู้จัดการตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ
๓๒. นายเจนจบ	ชนะราวี	ประธานกรรมการบริษัท ประชาธิปไตยรักสามัคคีจังหวัด (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด (แทน)	อนุกรรมการ
๓๓. นางพรศรี	โชติพันธ์	ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัด	อนุกรรมการ
๓๔. นายอุดมเกียรติ	เกิดสม	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช	อนุกรรมการ และเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. ประธานหอการค้าจังหวัดนครศรีธรรมราช ติดภารกิจ
๒. ผู้แทนมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ติดราชการ
๓. ประธานสมาพันธ์ SME ไทย จังหวัดนครศรีธรรมราช ติดภารกิจ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางโสนน้อย บุราเจริญ สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช
๒. นายสุรพล คุณโลก สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช
๓. นางสาวอรัญญา อินรงค์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๔. นางสาวนิภายา ยอดระบำ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๕. นางสาวชिरาภรณ์ แสงหิรัญ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๖. นางสาวสิรินทรียา เทพยา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๗. นางปิยะนันท์ เต็มภาชนะ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
๘. นางสาวศศิภา แก้วซัง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธาน :

การประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช นายขจรเกียรติ รักพานิชมณี ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้มอบหมายให้ นายไตรรัตน์ ไชยรัตน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นประธานการประชุม คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรับทราบสรุปผลข้อมูลสำมะโนการเกษตร พ.ศ.๒๕๖๖ จังหวัด นครศรีธรรมราช และการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ สถานการณ์น้ำ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้ม ปี ๒๕๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตร ที่สำคัญจังหวัดนครศรีธรรมราช รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตร และสหกรณ์ของจังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ การเร่งรัดการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของ จังหวัด ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ไปพลางก่อน) นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการ ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช นโยบายการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม และ

พิจารณาแผนบริหารจัดการไม้ผลทั้งระบบ ปี ๒๕๖๗ การแก้ไขปัญหาตลาดโคเนื้อและแพะ
ขุน และส้มโอทับทิมสยามปากพนังด้วยคุณภาพ ราคาตกต่ำ สำหรับรายละเอียดจะ
ดำเนินการไปตามระเบียบวาระการประชุม ต่อไป

ฝ่ายเลขานุการ : เนื่องจากมีหัวหน้าส่วนราชการย้ายมาใหม่ ๑ ท่าน คือผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหม
เฉลิมพระเกียรติฯ ชุมพร ขอเชิญแนะนำตัว

ผู้อำนวยการ : นายสุทธิไกร ดอกเกียง ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ชุมพร
ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ชุมพร โดยกรมหม่อนไหม มีภารกิจเกี่ยวกับหม่อนไหมทั้งระบบ โดยครอบคลุมถึงการพัฒนาพันธุ์
การอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์กรรมหม่อนไหม การตรวจสอบและรับรองมาตรฐานหม่อนไหม
การส่งเสริม การสนับสนุน และการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านหม่อนไหม ศูนย์หม่อนไหมเฉลิม
พระเกียรติฯ ชุมพร ดูแลพื้นที่จังหวัดชุมพร จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดนครศรีธรรมราช
จังหวัดภูเก็ต และจังหวัดระนอง

ที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ประธาน : รายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ในวันที่อังคารที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมศรีปราชญ์ ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อพิจารณาตรวจรับรอง
ผ่านทาง <https://www.opsmoac.go.th/nakhonsithammarat> เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่
๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ (จำนวน ๔๑ หน้า) คณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้แจ้งรับรองรายงานการประชุม หากคณะกรรมการพัฒนาการ
เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราชขอแก้ไขสามารถแจ้งฝ่ายเลขานุการได้ในภายหลัง
ที่ประชุม : รับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

**๓.๑ สรุปผลข้อมูลสำมะโนการเกษตร พ.ศ.2566 จังหวัดนครศรีธรรมราช และการนำ
ข้อมูลไปใช้ประโยชน์**

ประธาน : ขอเชิญสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช

สถิติจังหวัด : ผลการดำเนินงานสำมะโนการเกษตร พ.ศ.๒๕๖๖ จังหวัดนครศรีธรรมราช
นครศรีธรรมราช การดำเนินงานสำมะโนการเกษตร พ.ศ.๒๕๖๖ จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับความ
อนุเคราะห์จากสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช สนับสนุนอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน
(อกม.) กว่า ๑,๕๐๐ คน ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล และได้สนับสนุนเกษตรตำบลทำหน้าที่
กำกับดูแลคุณภาพงานสนามร่วมกับเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช
โดยในการจัดเก็บรวบรวมข้อมูลจากภาคสนามได้เสร็จสิ้นเมื่อเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖ นั้น
สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้นำเสนอสรุปผลข้อมูลเบื้องต้นในที่ประชุม
คณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
ประชุมเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๖ ซึ่งที่ประชุมมีมติมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ดำเนินการสนับสนุนข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อให้ข้อมูลสำมะโนการเกษตร จังหวัดนครศรีธรรมราช
มีความครบถ้วน ถูกต้อง ให้มากที่สุด

สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้ดำเนินการประสานขออนุเคราะห์ข้อมูลเพิ่มเติม
จากสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช
สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนครศรีธรรมราช

และภายหลังจากการปรับปรุงข้อมูลที่ได้รับเพิ่มเติมจากหน่วยงานในจังหวัด รวมถึงจากการบูรณาการข้อมูลหลายแหล่งในระดับส่วนกลาง สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้จัดการประชุมหารือเพื่อรับรองผลสำมะโนการเกษตร พ.ศ.๒๕๖๖ (เบื้องต้น) หลังปรับปรุงข้อมูล ของจังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๗ โดยมีหน่วยงานที่ร่วมประชุมหารือ ๔ หน่วยงาน คือ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช และการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งที่ประชุมได้ให้ความเห็นชอบและรับรองสรุปผลข้อมูลภาพรวมระดับจังหวัด (สรุปข้อมูล ณ วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๖) ข้อมูลสำคัญ ๘ รายการ คือ (๑) จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตร (๒) เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร (๓) การขึ้นทะเบียนเกษตรกร (๔) กิจกรรมทางการเกษตร (๕) ลักษณะการถือครองเนื้อที่ทำการเกษตร (๖) จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรพีชที่สำคัญ ๑๐ อันดับ (๗) จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรสัตว์เลี้ยงที่สำคัญ ๑๐ อันดับ และ (๘) จำนวนผู้ถือครองทำการเกษตรสัตว์น้ำที่สำคัญ ๑๐ อันดับ)

จากการประมวลผลข้อมูลสำมะโนการเกษตร พ.ศ.๒๕๖๖ จังหวัดนครศรีธรรมราช พบว่า มีผู้ถือครองทำการเกษตร จำนวน ๒๙๑,๓๕๒ ราย หรือคิดเป็นร้อยละ ๔๘.๖๗ ของครัวเรือนทั้งจังหวัด มีเนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น ๓,๔๐๐,๓๖๒ ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ ๕๔.๗๒ ของเนื้อที่ทั้งจังหวัด ผู้ถือครองทำการเกษตรมีเนื้อที่ถือครองเฉลี่ย ๑๑.๖๗ ไร่ต่อราย โดยเป็นผู้ปลูกพีชมากที่สุดกว่า ๒.๖ แสนราย (ร้อยละ ๙๐.๕๕) สำหรับสถานการณ์ด้านการใช้เครื่องจักร และเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเกษตร พบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตร ร้อยละ ๓๓.๓๕ รายงานว่ามีการใช้เครื่องจักรเพื่อการเกษตร โดยเครื่องจักรเพื่อการเกษตรที่ใช้มากที่สุด ๓ อันดับแรก ได้แก่ (๑) เครื่องพ่นยาปราบศัตรูพืช (๒) รถแทรกเตอร์ ๔ ล้อ และ (๓) รถไถเดินตาม นอกจากนี้ยังพบว่าผู้ถือครองทำการเกษตร ร้อยละ ๑๒.๗๒ มีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยวัตถุประสงค์ที่มีการใช้มากที่สุด ๓ อันดับแรก ได้แก่ (๑) ใช้เพื่อดูพยากรณ์อากาศ (๒) ใช้สำหรับลงทะเบียนหรือให้ข้อมูลและติดต่อภาครัฐและ (๓) ใช้ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต สำหรับหนี้สินในภาคการเกษตรนั้น พบว่า ผู้ถือครองทำการเกษตรของจังหวัดนครศรีธรรมราช ร้อยละ ๖๐.๗๐ มีหนี้สิน และผลสำมะโนการเกษตรยังได้สะท้อนปัญหาจากผู้ถือครองทำการเกษตร โดยพบว่า ร้อยละ ๖๖.๑๗ ของผู้ถือครองทำการเกษตร รายงานว่ามีปัญหาในการประกอบการเกษตร โดยปัญหาที่พบมากที่สุด ๕ อันดับแรก ได้แก่ ราคาปัจจัยการผลิต ได้แก่ (๑) ปุ๋ย ยาฆ่าแมลง น้ำมันเชื้อเพลิงสูงขึ้นมาก (๒) ราคาผลผลิตตกต่ำ ผลผลิตล้นตลาด (๓) ได้ผลผลิตน้อยเกินไป (๔) ฝนแล้งหรือขาดแหล่งน้ำ และ (๕) น้ำท่วม โคลนถล่ม พายุ

สรุปผลข้อมูลสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ ที่มีการประมวลผลภาพรวมระดับจังหวัดสามารถเข้าถึงได้ที่ “ระบบนำเสนอข้อมูลโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖” ผ่าน URL <https://esurvey.nso.go.th/portal/apps/dashboards/๘๓b๒๔dd๕๐๑๑๙๕๐๖๘๙cd๐๑๑๙๕d๕๒๕๕๙fa> หรือ QR code ด้านล่างนี้



การนำเสนอผลสัมมนาการเกษตร พ.ศ. 2566
ผ่านระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์
(Geographic Information System : GIS)

รายการข้อมูลที่มีการจัดเก็บในสำมะโนการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งหน่วยงานต่างๆ สามารถนำข้อมูลไปใช้ในการศึกษาวิเคราะห์ถึงโครงสร้างและการเปลี่ยนแปลงภาคเกษตร ในมิติต่างๆ เช่น โครงสร้างครัวเรือนเกษตร (อายุ เพศ การศึกษา ของผู้ถือครองทำการเกษตร การทำงานของสมาชิก) สินทรัพย์เกษตรของครัวเรือนเกษตร การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างการผลิตของภาคเกษตร การเปลี่ยนแปลงลักษณะการทำเกษตร ผลผลิตของภาคเกษตร รายได้ และหนี้สินของครัวเรือนเกษตร เป็นต้น เพื่อประกอบการวางแผน การติดตาม การประเมินผล การจัดทำนโยบาย/มาตรการด้านการเกษตร รวมถึงใช้ในการ ศึกษาวิเคราะห์ตามความสนใจในเรื่องที่เกี่ยวข้อง มีรายละเอียดของรายการข้อมูลดังนี้

หมวดเรื่อง	รายการข้อมูล
๑. ลักษณะการดำเนินงาน	๑.๑ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร ๑.๒ กิจกรรมการเกษตรที่ดำเนินการ (การปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์ น้ำในพื้นที่น้ำจืด และการทำนาเกลือสมุทร) ๑.๓ วัตถุประสงค์หลักของการทำการเกษตร ๑.๔ สถานภาพของผู้ถือครองทำการเกษตร ๑.๕ การทำเกษตรกรรมยั่งยืนในที่ถือครอง
๒. เนื้อที่ถือครองทำการเกษตร	๒.๑ จำนวนพื้นที่ดิน ๒.๒ เนื้อที่ถือครองทำการเกษตรทั้งสิ้น จำแนกตามการใช้ประโยชน์ ลักษณะการถือครองและประเภทของเอกสารสิทธิ์ ๒.๓ เนื้อที่ถือครองทำการเกษตรรายผืน จำแนกตามการใช้ประโยชน์ ลักษณะการถือครองและประเภทของเอกสารสิทธิ์
๓. การปลูกพืช	๓.๑ ชนิดของพืชที่ปลูก ๓.๒ การปลูกพืชชนิดสำคัญ ๓.๓ รายละเอียดของพืชชนิดสำคัญ แยกตามประเภทพืช (ข้าว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน พืชยืนต้น ไม้ผล สวนป่า พืชไร่ พืชผัก สมุนไพร และไม้ดอก ไม้ประดับ)
๔. การเลี้ยงสัตว์	๔.๑ ชนิดของสัตว์ที่เลี้ยง ๔.๒ รายละเอียดการเลี้ยงสัตว์ชนิดสำคัญ
๕. การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด	๕.๑ การเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

หมวดเรื่อง	รายการข้อมูล
	๕.๒ ลักษณะของการเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ๕.๓ วัตถุประสงค์ในการเลี้ยงฯ ๕.๔ ชนิดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง ๕.๕ รายละเอียดการเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดสำคัญ
๖. การทำนาเกลือสมุทร	**จังหวัดนครศรีธรรมราชไม่มีการทำนาเกลือสมุทร**
๗. เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร และแอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร	๗.๑ เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร ๗.๑.๑ การใช้เครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร ๗.๑.๒ รายละเอียดเครื่องจักร เครื่องมือ และเทคโนโลยีดิจิทัลทางการเกษตร ๗.๒ อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร ๗.๒.๑ การใช้อุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร ๗.๒.๒ รายละเอียดอุปกรณ์การขนส่งเพื่อการเกษตร ๗.๓ แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ๗.๓.๑ การใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ๗.๓.๒ วัตถุประสงค์ของการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร
๘. การใช้ปุ๋ย การป้องกันกำจัดศัตรูพืช และการจ้างทำงานเกษตรในที่ถือครอง	๘.๑ การใช้ปุ๋ย ๘.๒ ชนิดปุ๋ยที่ใช้ ๘.๓ การป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช ๘.๔ วิธีการป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช ๘.๕ ความกังวลถึงความเสี่ยงต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ จากการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ๘.๖ การจ้างลูกจ้างทำงานเกษตร ๘.๗ แหล่งที่มาของลูกจ้าง
๙. แหล่งที่มาของรายได้ มูลค่าผลผลิต และหนี้สินทางการเกษตร	๙.๑ แหล่งที่มาของรายได้ของครัวเรือน ๙.๒ รายได้ทางการเกษตรทั้งสิ้น ๙.๒.๑ มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร ๙.๒.๒ ผลพลอยได้จากการผลิตทางการเกษตร ๙.๓ การมีหนี้สิน ๙.๔ จำนวนหนี้ค้างชำระ ๙.๕ แหล่งเงินกู้ (เจ้าหนี้)
๑๐. สมาชิกในครัวเรือนผู้ถือครองทำการเกษตร	๑๐.๑ จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งสิ้น (รวมผู้ถือครองฯ) ๑๐.๒ ข้อมูลของสมาชิกในครัวเรือน เช่น อายุ เพศ เป็นต้น

หมวดเรื่อง	รายการข้อมูล
๑๑. การประสบปัญหา/ภัยพิบัติ และการเข้าร่วมโครงการของรัฐ	๑๑.๑ การประสบปัญหา/ภัยพิบัติที่ส่งผลต่อการทำการเกษตร ๑๑.๒ การเข้าร่วมโครงการหรือได้รับความช่วยเหลือ

ประธาน : การเก็บข้อมูลสำมะโนการเกษตรใช้ระยะเวลาในการเก็บข้อมูล และขั้นตอนในการเก็บเป็นอย่างไร

สถิติจังหวัด : ข้อมูลสำมะโนการเกษตรในครั้งนี้ ใช้วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูลโดยให้อาสาสมัครเกษตร
นครศรีธรรมราช เข้าไปสัมภาษณ์ผู้ถือครองทำการเกษตรตอบข้อมูลเอง พร้อมบันทึกข้อมูลลงบนแบบสอบถาม อิเล็กทรอนิกส์ ตามขั้นตอนและเงื่อนไขที่กำหนด โดยให้มีสำนักงานเกษตรอำเภอในการช่วยในการยืนยันข้อมูล

ที่ประชุม : รับทราบ ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ต่อไป

๓.๒ ประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ตำบล ๑ ดิจิทัล (ชุมชนโดนใจ) ของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ประธาน : ขอเชิญสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช

สถิติจังหวัด : สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับการประสานจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล สาขาภาคใต้ตอนบน ซึ่งเป็นหนึ่งในหน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ขอฝากประชาสัมพันธ์ “โครงการ ๑ ตำบล ๑ ดิจิทัล (ชุมชนโดนใจ)” เพื่อช่วยแก้ปัญหาความยากจนแก่เกษตรกร กลุ่มชุมชนด้านเกษตรต้นน้ำ ด้วยการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการใช้บริการโดรนเพื่อการเกษตรในกระบวนการเพาะปลูกและดูแลรักษาพืชให้แก่กลุ่มเกษตรกร พร้อมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาทักษะอาชีพให้แก่ช่างซ่อมโดรนชุมชนเพื่อการสร้างอาชีพใหม่ และ/หรือเป็นผู้ให้บริการบินโดรนเกษตรชุมชน ตอบโจทย์การขับเคลื่อนชุมชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างยั่งยืน สร้างโอกาสในการเข้าถึงเทคโนโลยีของประชาชนอย่างทั่วถึงในวงกว้าง กลุ่มเกษตรกร กลุ่มชุมชน และผู้ประกอบการด้านการเกษตร ที่เข้าร่วมโครงการสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การลดต้นทุนการผลิต ลดการจ้างงาน ลดระยะเวลาการทำงาน และการสร้างรายได้ รวมถึงส่งเสริมผู้ประกอบการไทยในอุตสาหกรรมโดรนเพื่อการเกษตร ซึ่งเป็นแนวทางส่งเสริมสนับสนุนที่จะส่งผลให้เกิดการกระตุ้นเศรษฐกิจของจังหวัดและของประเทศ โดยในปี ๒๕๖๗ กำหนดเป้าหมายภาคใต้มีชุมชนที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๔๐ ชุมชน และมีศูนย์ซ่อมโดรน จำนวน ๔ ศูนย์

ประชาสัมพันธ์ ผ่าน คลิป วิดีโอ สั้น (ความยาว ๒ นาที) ผ่าน URL
<https://www.youtube.com/watch?v=cd&F&p&ypQI>

ที่ประชุม : รับทราบ ขอให้หน่วยงานประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรทราบ หากเกษตรกรสนใจเข้าร่วมโครงการฯ สามารถประสานผ่านสำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช

๓.๓ สถานการณ์น้ำ

ประธาน : ขอเชิญผู้แทนโครงการชลประทานนครศรีธรรมราช

ผู้แทนโครงการ : สรุปสถานการณ์น้ำในจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗ (เวลา ๐๘.๐๐ น.)

ชลประทาน พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุม
นครศรีธรรมราช ประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำ

ความชื้นเข้าปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัดและระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่อาจจะเกิดขึ้นไว้ด้วย

ลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง บริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามัน มีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๑ เมตร ขอให้ชาวเรือในบริเวณดังกล่าวหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

๑. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ (อ่างเก็บน้ำที่มีความจุมากกว่า ๑.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร) จำนวน ๔ อ่างฯ ณ วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๗.๐๐ น. ประกอบด้วย อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน อ่างเก็บน้ำคลองดินแดง อ่างเก็บน้ำเสม็ดจวน อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ ปริมาณน้ำทั้ง ๔ อ่างเก็บน้ำ มีความจุรวม ๒๑๒.๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ปัจจุบันเก็บกักน้ำ รวม ๑๗๒.๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๘๑.๔๘% ของความจุทั้งหมด

๒. สภาพน้ำบริเวณหน้าฝาย ณ วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๗.๐๐ น. ปัจจุบันไม่มีฝนตกในพื้นที่ ระดับน้ำบริเวณหน้าฝายจุดตรวจวัดของกรมชลประทาน บางพื้นที่ต่ำกว่าระดับสันฝาย บางพื้นที่สูงกว่าระดับสันฝาย การระบายน้ำสามารถระบายได้ดีตามศักยภาพของลำน้ำ

๓. พื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก พื้นที่ต้นน้ำแม่น้ำตาปี พื้นที่ต้นน้ำแม่น้ำตรัง ปัจจุบันไม่มีฝนตกในพื้นที่ ระดับน้ำในลำน้ำธรรมชาติสายต่าง ๆ ส่วนใหญ่ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง ปัจจุบันทางกรมชลประทาน ได้เฝ้าติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ ตามจุดควบคุมต่าง ๆ เพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่

๔. การเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูแล้ง/การให้ความช่วยเหลือ ด้านเครื่องจักร-เครื่องมือ กรมชลประทาน โดยสำนักงานชลประทานที่ ๑๕ ได้ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้ง จำนวน ๑๗ เครื่อง ได้แก่ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำแบบ Hydroflow ขนาด ๒๔ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง บริเวณบ้านต้นไทร หมู่ที่ ๑๑ ตำบลเกาะเกด อ่างเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเตรียมความพร้อมรักษาระดับน้ำและความชื้นพื้นที่บริเวณป่าพรุควนเคร็ง ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด ๑๖" x ๑๒" นิ้ว จำนวน ๑๖ เครื่อง ในพื้นที่อำเภอหัวไทร และอำเภอเฉลิมพระเกียรติ เพื่อช่วยเหลือแก้ไขการขาดแคลนน้ำให้กับเกษตรกรที่ทำนาปีหลังน้ำลด

๕. จากพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา ภาคใต้ฝั่งตะวันออก อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิสูงสุด ๒๔-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด ๓๒-๓๗ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๑ เมตร

ผู้แทนสภาเกษตรกร : เครื่องจักร - เครื่องมือ ที่กรมชลประทาน ติดตั้งไว้มีน้ำมันสนับสนุนด้วยเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช หรือไม่

เกษตรกรจังหวัด : ในปี ๒๕๖๗ เป็นปีที่ภัยแล้งมาเร็วกว่าทุกปีสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชได้ประชาสัมพันธ์ให้สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ประสานเกษตรกรเรื่องพื้นที่นาข้าวจะประสบปัญหาขาดน้ำ ขอให้เกษตรกรวางแผนในการทำนา เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง

ผู้แทนโครงการ : หากเกษตรกรต้องการขอใช้เครื่องจักรสูบน้ำในช่วงนี้ ทางโครงการชลประทาน นครศรีธรรมราช จะมีน้ำมันสนับสนุน แต่หากเกษตรกรร้องขอเครื่องสูบน้ำมาในพื้นที่มาก ต้องดำเนินการให้ทางองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ช่วยสนับสนุนน้ำมัน และหากพื้นที่ใด ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง สามารถประสานขอใช้เครื่องสูบน้ำได้ที่โครงการชลประทาน นครศรีธรรมราช

ฝ่ายเลขานุการ : เกษตรกรในพื้นที่อำเภอต่างๆ หากเกิดการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ สามารถขอ ชุดปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ได้ แต่ทั้งนี้ในบางพื้นที่ที่เป็นไม้ผลอาจจะได้รับผลกระทบจาก ฝนได้ เนื่องจากเป็นช่วงออกดอก ทำให้ดอกร่วงหล่นได้

ที่ประชุม : รับทราบ

๓.๔ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้ม ปี ๒๕๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช

ประธาน : ขอเชิญผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

ผู้แทนสำนักงาน : ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้ม ปี ๒๕๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช

เศรษฐกิจการเกษตร เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้ม ปี ๒๕๖๗

ที่ ๘

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	๒๕๖๕	๒๕๖๖	% Δ	๒๕๖๕	๒๕๖๖	% Δ	๒๕๖๕	๒๕๖๖	% Δ	๒๕๖๕	๒๕๖๖	% Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	๗๗.๕	๘๑.๗	๕.๔	๗๖.๑	๗๘.๗	๓.๔	๑๐๔.๙	๑๓๙.๔	-๑.๑	๗๙.๔	๘๗.๐	๒๒.๑
ดัชนีราคาที่ยกขายได้	๙๐.๒	๘๒.๙	-๘.๑	๗๙.๘	๗๒.๙	-๘.๖	๑๖๙.๑	๑๔๓.๐	-๑๕.๔	๑๕๓.๒	๑๕๒.๖	-๐.๔
ดัชนีรายได้เกษตรกร	๗๐.๐	๖๗.๘	-๓.๑	๖๐.๗	๕๗.๔	-๕.๕	๒๓๘.๒	๑๙๙.๓	-๑๖.๓	๑๒๑.๗	๑๔๘.๑	๒๑.๗

ปี ๒๕๖๖ ดัชนีผลผลิตภาคเกษตรอยู่ที่ระดับ ๘๑.๗ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕.๔ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมามาตามการเพิ่มขึ้นของดัชนีผลผลิต สาขาพืชและดัชนีสาขาประมง ส่วนดัชนีราคาที่ยกขายได้ภาคเกษตรอยู่ที่ระดับ ๘๒.๙ ลดลงร้อยละ ๘.๑ เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดลดลง ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน สุกร โคเนื้อ และกุ้งเพาะเลี้ยง ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรภาคเกษตรอยู่ที่ระดับ ๖๗.๘ ลดลงร้อยละ ๓.๑ ตามดัชนีราคาที่ยกขายได้

- ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ ขยายตัวร้อยละ ๕.๔

๑) สาขาพืช (๓.๓%)

เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล ทำให้ต้นทุนปุ๋ยและมังคุดสมบูรณ์ รวมทั้งเกษตรกรมีการบริหารจัดการสวนดี ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตสาขาพืชขยายตัว

๒) สาขาปศุสัตว์ (-๑.๐%)

เนื่องจากราคา โคเนื้อ และสุกรลดลง ไม่จูงใจ ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยงเพื่อรอดูสถานการณ์ราคาและเฝ้าระวังโรคระบาดในสุกร (ASF) จึงส่งผลให้ปริมาณการผลิตสาขาปศุสัตว์ลดลง

๓) สาขาประมง (๑๑.๗%)

เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยปัญหาเรื่องโรคระบาดลดลง อีกทั้งภาครัฐมีโครงการช่วยเหลือเกษตรกร ผู้เลี้ยงกุ้งและมีโครงการเสริมสภาพคล่องให้เกษตรกรกู้ยืมไปลงทุน จึงส่งผลให้สาขาประมงขยายตัว

๔) สาขาปาล์ม (๐.๐๓%)

เนื่องจาก กยท. เร่งรัดให้เกษตรกร ที่ขอทุน โค่นยางพาราตามพื้นที่เป้าหมายการโค่น ประกอบกับราคาปาล์มยังปรับขึ้นเล็กน้อย ส่งผลให้มีการโค่นเพิ่มขึ้น จึงส่งผลให้สาขาปาล์มขยายตัวเล็กน้อย

๕) สาขาบริการ(๐.๐๑%)

เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่จากยางพาราเป็นทุเรียนและปาล์มน้ำมัน และปรับเปลี่ยนจากนาข้าวเป็นปาล์มน้ำมัน จึงส่งผลให้สาขาบริการขยายตัว

- สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี ๒๕๖๖

ปาล์มน้ำมัน มีปริมาณผลผลิต ๒,๐๙๘, ๑๒๕ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๐.๓ ซึ่งมีผลผลิต ๒,๑๐๔,๐๓๙ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศแล้งตั้งแต่ต้นปี ส่งผลให้ช่อดอกของปาล์มน้ำมันเกิดการแห้งผ่อ และน้ำหนักต่อทะลายปาล์มน้ำมันลดลง ส่งผลให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันลดลง

ยางพารา มีปริมาณผลผลิต ๓๙๕, ๗๓๙ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๐.๖๓ ซึ่งมีผลผลิต ๓๙๘,๒๔๒ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศแล้งตั้งแต่ต้นปี ส่งผลให้ปริมาณน้ำยางออกน้อย ประกอบกับเกิดโรคใบยางร่วง อีกทั้งราคาไม่จูงใจ ส่งผลให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกทุเรียนและปาล์มน้ำมันแทนยางพารา ส่งผลให้ผลผลิตยางพาราลดลง

ทุเรียน มีปริมาณการผลิต ๘๒,๒๗๕ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๔๐.๒ ซึ่งมีผลผลิต ๕๘,๖๙๓ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล ราคาทุเรียนอยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง จูงใจให้เกษตรกรดูแลจัดการสวนดีขึ้น ประกอบกับเนื้อที่ให้ผลปีแรกเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตทุเรียนเพิ่มขึ้น

ข้าว มีปริมาณผลผลิต ๗๘,๓๒๗ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๒๒.๘ ซึ่งมีผลผลิต ๑๐๑,๔๔๙ ตัน เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่นาเป็นปาล์มน้ำมัน ทำให้เนื้อที่เพาะปลูกข้าวลดลง อีกทั้งเกษตรกรบางส่วนพักนาเพื่อรอดูสถานการณ์ราคาข้าวและราคาปัจจัยการผลิต ส่งผลให้ผลผลิตข้าวลดลง

ไก่เนื้อ มีปริมาณการผลิต ๑๖,๗๕๓,๔๓๘ ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๓.๓ ซึ่งมีการผลิต ๑๖,๒๑ ๑,๒๖๒ ตัว เนื่องจากความต้องการของตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออกเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตไก่เนื้อเพิ่มขึ้น

สุกร มีปริมาณการผลิต ๓๕๓, ๑๓๗ ตัว ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๒.๕ ซึ่งมีการผลิต ๓๖๒,๑๙๘ ตัว เนื่องจากราคาสุกรไม่จูงใจ ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง เพื่อรอดูสถานการณ์ราคาและฝักระวังโรคอหิวาต์แอฟริกา (ASF) ในสุกร ส่งผลให้ผลผลิตสุกรลดลง

โคเนื้อ มีปริมาณการผลิต ๕,๒๑๖ ตัว ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๔.๖ ซึ่งมีการผลิต ๕,๔๖๖ ตัว เนื่องจากราคาโคเนื้อไม่จูงใจ ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง เพื่อรอดูสถานการณ์ราคา ส่งผลให้ผลผลิตโคเนื้อลดลง

กุ้งเพาะเลี้ยง มีปริมาณการผลิต ๑๗,๔๑๕ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๓๖.๑ ซึ่งมีการผลิต ๑๒,๗๙๙ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปัญหาเรื่องโรคระบาด

ลดลง อีกทั้งภาครัฐมีโครงการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง และโครงการเสริมสภาพคล่องให้เกษตรกรกู้ยืมไปลงทุน ส่งผลให้ผลผลิตกุ้งเพาะเลี้ยงเพิ่มขึ้น

ประมงทะเล มีปริมาณการผลิต ๑ ๑๙,๐๐๔ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๑๗.๙ ซึ่งมีการผลิต ๑๐๐,๙๔๓ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย อีกทั้งปริมาณสัตว์น้ำอุดมสมบูรณ์ขึ้นในช่วงปลายปี ๒๕๖ ทำให้เรือประมงทะเลพาณิชย์จับสัตว์น้ำเค็มได้มากขึ้น ส่งผลให้ปริมาณการสัตว์น้ำเค็มขึ้นทำเทียบเรือเพิ่มขึ้น

- แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๗ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๒ - ๒.๒

- ปัจจัยสนับสนุนที่มีต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ อีกทั้งความต้องการของสินค้าเกษตรทั้งตลาดภายในและตลาดส่งออก การดำเนินนโยบายและมาตรการของภาครัฐ ด้านการเกษตร อาทิ ส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตที่เหมาะสม ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีในการผลิตและยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร สร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับ และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ให้มีประสิทธิภาพ

- ปัจจัยเสี่ยงที่มีผลภาคเกษตร ได้แก่ ความแปรปรวนของสภาพอากาศ ภัยธรรมชาติ ปรากฏการณ์เอลนีโญ การระบาดของโรคในพืชและสัตว์ ราคาปัจจัยการผลิตที่เพิ่มขึ้น ผลกระทบของความขัดแย้งระหว่างประเทศ และภาวะเศรษฐกิจโลก

การจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดนครศรีธรรมราช จะใช้ข้อมูลเดียวกับการทำข้อมูลของสภาพพัฒนา ซึ่งหากจังหวัดนครศรีธรรมราช มีสินค้าเกษตร ที่น่าสนใจในการเป็นตัวชี้ของเศรษฐกิจจังหวัดนครศรีธรรมราชได้ สามารถแจ้งสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘ เพื่อปรับเปลี่ยนในการเก็บข้อมูลสินค้า

ที่ประชุม : รับทราบ และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

๓.๕ สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดนครศรีธรรมราช

ประธาน : ขอเชิญผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

ผู้แทนสำนักงาน : สถานการณ์สินค้าเกษตรสำคัญและแนวโน้ม ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช
เศรษฐกิจการเกษตร ที่มาข้อมูลปี ๒๕๖๖ ผลการประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชภาคใต้ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ ข้อมูล ปี ๒๕๖๗ ข้อมูลพยากรณ์ ณ มกราคม ๒๕๖๗

๑. ทุเรียน

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๑,๖๔๘ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐๘,๗๖๔ ไร่ เพิ่มขึ้น ๗.๐๐%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๙,๙๙๔ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๗๒,๙๓๒ ไร่ เพิ่มขึ้น ๔.๒๐%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๘๒,๒๗๕ ตัน ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๘๓,๙๔๕ ตัน เพิ่มขึ้น ๒.๐๓%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๑๗๕ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๑๕๑ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง ๒.๐๔%

๒. มังคุด

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๙๖,๔๗๔ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๙๖,๔๕๙ ไร่ ลดลง ๐.๐๒%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๙๒,๓๘๗ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๙๓,๓๒๒ ไร่ เพิ่มขึ้น ๑.๐๑%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๓,๕๓๓ ตัน ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔๐,๕๙๕ ตัน ลดลง ๖.๘๙%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๗๑ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔๓๕ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง ๗.๘๔%

๓. เงาะ

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒,๔๒๘ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๒,๔๒๑ ไร่ ลดลง ๐.๐๖%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒,๐๕๒ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๒,๒๕๙ ไร่ เพิ่มขึ้น ๑.๗๒%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๕,๙๘๔ ตัน ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๕,๕๔๑ ตัน ลดลง ๑๔.๒๓%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๕๓๖ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔๕๒ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง ๑๕.๖๗%

๔. ลองกอง

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑,๕๐๒ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐,๔๘๕ ไร่ ลดลง ๘.๘๔%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑,๔๓๕ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐,๔๖๓ ไร่ ลดลง ๘.๕๐%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๒๘๐ ตัน ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๐๕๗ ตัน ลดลง ๑๗.๔๒%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑๒ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐๑ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง ๙.๘๒%

๕. ยางพารา

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๘๗๒,๕๔๑ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๘๔๓,๐๐๖ ไร่ ลดลง ๑.๕๘%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๗๕๘,๘๔๑ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๗๔๙,๒๔๙ ไร่ ลดลง ๐.๕๕%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓๙๕,๗๓๙ ตัน ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓๘๘,๓๓๓ ตัน ลดลง ๑.๘๗%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๒๕ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๒๒ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง ๑.๓๓%

๖. ปาล์มน้ำมัน

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๗๐๐,๓๒๔ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๗๒๒,๑๗๔ ไร่ เพิ่มขึ้น ๓.๑๒%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๕๔,๐๒๙ ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๖๗๕,๔๗๙ ไร่ เพิ่มขึ้น ๓.๒๘%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๐๙๘,๑๒๕ ตัน ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒,๑๓๗,๘๙๑ ตัน เพิ่มขึ้น ๑.๙๐%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓,๒๐๘ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓,๑๖๕ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง -๑.๓๔%

ทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘ จะติดตามข้อมูลผลผลิตสินค้าเกษตรอย่างใกล้ชิด และหากมีข้อมูลใดเปลี่ยนแปลง จะแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อวางแผนการบริหารจัดการไม่ผลต่อไป

ที่ประชุม : รับทราบ และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

๓.๖ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของ จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ประธาน : ขอเชิญฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด นครศรีธรรมราช

เลขานุการ : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรและ สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ติดตามและรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการ ตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖) เสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้าน การเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๒๔ หน่วยงาน ๑๙๐ โครงการ

- งบประมาณ ๗๗๒,๐๔๓,๘๑๓ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๖๖๗,๐๗๓,๕๒๐.๖๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๔๐ ซึ่งแยกตามแหล่งงบประมาณ ดังนี้

(๑) งบประมาณตามแผนยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัด จำนวน ๑ หน่วยงาน ๒ โครงการ งบประมาณ ๒,๒๙๐,๔๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๑,๖๖๕,๕๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๒.๗๒ (งบกันเหลือในปี อยู่ระหว่างเบิกจ่าย ๕๒๐,๐๐๐ บาท งบประมาณเหลือจากการจัดซื้อ จัดจ้าง ๑๐๔,๙๐๐ บาท)

(๒) งบประมาณตามแผนงานปกติของหน่วยงาน จำนวน ๒๔ หน่วยงาน ๑๘๒ โครงการ งบประมาณ ๗๓๙,๒๒๖,๓๗๕.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๗๓๙,๒๒๖,๓๗๕.๐๐ บาท คิด เป็นร้อยละ ๑๐๐

(๓) งบประมาณอื่นๆ จำนวน ๒ หน่วยงาน ๖ โครงการ งบประมาณ ๓๐,๕๒๗,๐๓๘.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๓๐,๕๒๗,๐๓๘.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ที่ประชุม : รับทราบ

๓.๗ การเร่งรัดการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติการ ด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ไปพลางก่อน)

ประธาน : ขอเชิญฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด นครศรีธรรมราช

เลขานุการ : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรและ สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของ จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ พร้อมทั้งการนำเข้าสู่ข้อมูลสู่ระบบ แผนงาน/โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่ง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้ประสานงาน รวบรวม ตรวจสอบ และนำเข้า จัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ และ

รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ไตรมาสที่ ๑ เสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๒๐ หน่วยงาน ๑๒๒ โครงการ

- งบประมาณ ๙๐,๓๓๕,๒๘๙.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๕,๓๔๗,๙๗๓.๒๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕.๙๒ (ข้อมูล ณ สิ้นสุดไตรมาสที่ ๑ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗) ซึ่งแยกตามแหล่งงบประมาณ ดังนี้

(๑) งบประมาณตามแผนยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัด จำนวน ๑ หน่วยงาน ๑ โครงการ งบประมาณ ๓,๒๒๑,๒๐๐.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๑๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓.๑๐

(๒) งบประมาณตามแผนงานปกติของหน่วยงาน จำนวน ๒๐ หน่วยงาน ๑๒๑ โครงการ งบประมาณ ๘๗,๑๑๔,๐๘๙.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๕,๒๔๗,๙๗๓.๒๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖.๐๒

(๓) งบประมาณอื่นๆ - ไม่มี -

ขอให้ทุกหน่วยงานดำเนินการรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ (งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ไปพลางก่อน) ไตรมาส ๒ ภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๗ และขอความร่วมมือทุกหน่วยงานเร่งรัดการดำเนินงานและการเบิกจ่ายให้เป็นไปตามเป้าหมายการใช้จ่าย ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ โดยไตรมาส ๒ ร้อยละ ๕๖

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๘ รายงานสถานการณ์ผู้ส่งออกผลไม้จากไทยไปจีน

ประธาน :

ขอเชิญผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช

ผู้อำนวยการ :

รายงานสถานการณ์ผู้ส่งออกผลไม้จากไทยไปจีน ผลผลิตทุเรียน มังคุด ส้มโอ ตามฤดูกาล ปี ๒๕๖๖ จังหวัดนครศรีธรรมราช ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗

ศูนย์วิจัยและ

พัฒนาการเกษตร

นครศรีธรรมราช

ด่านตรวจพืชที่ ออกใบรับรอง Phytosanitary certificate (pc)	ทุเรียน (ตู้/ชิปเมนต์) (๑๘ ตัน/ตู้)	มังคุด (ตู้/ชิปเมนต์) (๒๐ ตัน/ตู้)	ส้มโอ (ตู้/ชิปเมนต์) (๒๐ ตัน/ตู้)	รวม ทุเรียน มังคุด ส้มโอ	สะสม ๒๕ พฤษภาคม ๖๖ ถึงปัจจุบัน		
					ทุเรียน	มังคุด	ส้มโอ
CK เชียงของ	-	-	-	-	๒๖๘	๒,๓๓๕	๖
NP นครพนม	-	-	-	-	๓๐๓	๕๗๒	-
MH มุกดาหาร	-	-	-	-	๑๐	๒๙	-
BK บึงกาฬ	-	-	-	-	-	-	-
NK หนองคาย	-	-	-	-	๑๒	๑๗๒	-
LB แหลมฉับ	-	-	-	-	๔๑	๑๑๓	๓
LK ลาดกระบัง	-	-	๑	๑	๕	๑๘๕	๙
BA สุวรรณภูมิ	-	-	-	-	๔๐	๑๙๖	-

ด้านตรวจพืชที่ ออกใบรับรอง Phytosanitary certificate (pc)	ทุเรียน (ตู้/ชิปเมนต์) (๑๘ ต้น/ตู้)	มังคุด (ตู้/ชิปเมนต์) (๒๐ ต้น/ตู้)	ส้มโอ (ตู้/ชิปเมนต์) (๒๐ ต้น/ตู้)	รวม ทุเรียน มังคุด ส้มโอ	สะสม ๒๕ พฤษภาคม ๖๖ ถึงปัจจุบัน		
					ทุเรียน	มังคุด	ส้มโอ
DM ดอนเมือง	-	-	-	-	-	-	-
PU ท่าอากาศยาน ภูเก็ต	-	-	-	-	-	๒	-
รวมทุกด้าน	-	-	๑	๑	๖๗๙	๓,๖๐๔	๑๘
รวมทั้งสิ้น	-	-	๑	๑	๔,๓๐๑		

ที่มา ด้านตรวจพืชเกาะสมุย

โดยในภาคใต้จังหวัดชุมพรจะเป็นจุดศูนย์กลางการปิดตู้ของมังคุด และจังหวัดนครศรีธรรมราชจะเป็นจุดศูนย์กลางการปิดตู้ของทุเรียน

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๙ รายงานการดำเนินงานข้อมูลการรับรอง GAP พืช GMP โรงคัดบรรจุ และพืชอินทรีย์

ประธาน :

ขอเชิญผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช

ผู้อำนวยการ :

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช ได้จัดทำข้อมูลการดำเนินงานข้อมูลการ

ศูนย์วิจัยและ

รับรอง GAP พืช GMP โรงคัดบรรจุ และพืชอินทรีย์ ของจังหวัดนครศรีธรรมราช

พัฒนาการเกษตร

๑. ข้อมูลพื้นฐานไม้ผลในจังหวัดนครศรีธรรมราช

นครศรีธรรมราช

ชนิดไม้ผล	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตออกสู่ตลาดมากที่สุด เดือน / ต้น		ผลผลิต เฉลี่ย/ไร่ (กก.)
มังคุด	๙๖,๔๗๔	๙๒,๓๒๒	๓๘,๖๘๐	สิงหาคม	๑๓,๔๑๒	๔๑๔
ทุเรียน	๑๐๘,๗๖๔	๗๓,๕๑๒	๘๒,๐๕๘	กรกฎาคม	๑๔,๕๖๖	๑,๑๑๖
เงาะ	๑๒,๔๒๑	๑๒,๒๕๙	๕,๑๑๘	กรกฎาคม	๑,๘๑๐	๔๑๗
ลองกอง	๑๐,๕๘๕	๑๐,๔๖๓	๙๓๗	สิงหาคม	๘๖๕	๙๐

๒. ข้อมูลการรับรองแหล่งผลิต GAP พืช

๒.๑ ข้อมูลการรับรองแหล่งผลิต GAP พืช (ทุกชนิดพืชตามขอบข่าย)

แปลง	ราย	ไร่
๒๓,๗๐๐	๒๐,๕๘๖	๑๑,๒๕๗๑.๔๕๐๕

๒.๒ แผน/ผลการตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP พืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ตรวจติดตาม		ตรวจต่ออายุ		ตรวจแปลงยังไม่ได้ QDOA		ตรวจแปลงยังไม่ได้ Q MOU		รวม		
แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	%
๙๖	๑๙๐	๓๒๑	๒๔๐	๑,๕๓๐	๑,๒๑๖	๘๕๓	๓๐๑	๑,๙๔๗	๑,๙๔๗	๑๐๐

DOA คือ สมัครตรงกับกรมวิชาการเกษตร

MOU คือ บูรณาการร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร

๒.๓ การรับรองแหล่งผลิต GAP พืช (แยกชนิด)

ชนิดพืช	ข้อมูลการรับรอง GAP พืช		
	แปลง	ราย	ไร่
มังคุด	๙,๙๐๖	๘,๖๕๑	๓๗,๖๐๔.๑๐๕
ทุเรียน	๑๑,๖๙๐	๙,๙๗๒	๖๗,๐๑๖.๑๒
เงาะ	๕๑๕	๔๖๓	๑,๙๑๙.๙๔
ส้มโอ	๔๕๑	๔๑๒	๓,๒๐๓.๕๕
ลองกอง	๑๖๐	๑๕๖	๒๑๔.๖
มะพร้าว	๒๓๔	๒๒๕	๑,๑๕๖.๘๔
กล้วย	๒๗	๒๗	๘๔.๕๒๕
ขนุน	๑๐	๑๐	๓๔

๒.๔ การรับรองแหล่งผลิต GAP พืช(แยกรายอำเภอ)

มังคุด

อำเภอ	แปลง	ราย	ไร่
ลานสกา	๑,๗๑๗	๑,๓๑๖	๖,๖๖๓.๓๕
ท่าศาลา	๑,๓๘๘	๑,๒๙๗	๖,๒๔๐.๖๙
พรหมคีรี	๑,๓๒๔	๑,๐๖๖	๔,๕๗๔.๗
ร่อนพิบูลย์	๙๑๒	๘๔๓	๓,๗๐๙.๒๕
ชะอวด	๘๔๘	๗๕๒	๓,๖๔๐.๑
เมือง	๗๘๒	๗๑๘	๒,๘๖๖.๕๐
สิชล	๕๖๕	๕๒๖	๒,๑๖๔.๓๒
พระพรหม	๕๐๙	๔๑๔	๑,๕๔๗.๓
ช้างกลาง	๓๑๔	๒๘๙	๙๙๔.๓๔๕

ทุเรียน

อำเภอ	แปลง	ราย	ไร่
ท่าศาลา	๒,๗๙๙	๒,๓๐๓	๑๙,๗๒๓.๑๖
นบพิตำ	๒,๕๕๗	๒,๑๕๒	๑๗,๒๕๐.๒๕
สิชล	๑,๓๘๖	๑,๑๗๐	๘,๖๗๙.๙๕
พิปูน	๗๙๑	๖๓๔	๓,๗๓๐.๕๓
ฉวาง	๕๗๒	๔๙๖	๒,๑๓๐.๔๕
ร่อนพิบูลย์	๓๔๓	๓๒๕	๑,๔๗๐.๒๕
ช้างกลาง	๓๑๑	๒๘๓	๑,๑๖๓
ขนอม	๒๔๒	๒๑๒	๒,๑๖๓.๒
ทุ่งสง	๒๓๕	๒๐๗	๑,๓๑๘.๒๕

๓. การตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GMP โรงคัดบรรจุ

๓.๑ แยกชนิดโรงคัดบรรจุผลไม้รายอำเภอ(รายพืชส่งออก)

ชนิดโรงคัดบรรจุผลไม้	รายอำเภอ														รวม
	ท่าศาลา	พรหมคีรี	เมือง	ปากพนัง	ลานสกา	ร่อนพิบูลย์	พิปูน	ฉวาง	นบพิตำ	พระพรหม	ชะอวด	ช้างกลาง	สิชล	ทุ่งสง	
มังคุด	๙	๓๖	๑๓		๘	๒	๑	๒	๑๐	๓	๑	๑	๑	๑	๘๘
ทุเรียน	๙	๑๘	๘		๑		๒	๑	๙		๑				๔๙
ส้มโอ	๒	๒	๔	๔						๑	๑				๑๔
															๑๕๑

๔. การตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรแหล่งผลิตพีชอินทรีย์

๔.๑ ข้อมูลการรับรองแหล่งผลิตพีชอินทรีย์ (ทุกชนิดพีช)

แปลง	ราย	ไร่
๔๔	๔๓	๒๕๖.๖๙

๔.๒ แผน/ผล ตรวจรับรองแหล่งผลิตพีชอินทรีย์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ปรับเปลี่ยน		แปลงใหม่		ต่ออายุ		โรงคัด		แปรรูป		รวม		
แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	%
๑	๑	๔	๔	๒	๒	-	-	-	-	๗	๗	๑๐๐

๔.๓ การรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ แยกกลุ่มพืช

กลุ่มพืช	แปลง	ราย	ไร่
๑. ไม้ผล	๒๙	๒๙	๑๕๙
๒. พืชผัก	๔	๔	๔๙.๒๕
๓. สมุนไพร	-	-	-
๔. พืชผสมผสาน	๑๑	๑๑	๔๘.๔๔

ประธาน : ในส่วนของมังคุดของจังหวัดนครศรีธรรมราช เกษตรกรมี GAP 40% ของเกษตรกรทั้งหมด เกษตรกรมีลักษณะการปลูกเป็นพืชเชิงเดี่ยวและจำนวนไม่มากอยู่บริเวณบ้าน ทำให้เกษตรกรไม่เห็นถึงความสำคัญของการขอ GAP

**เกษตรจังหวัด :
นครศรีธรรมราช** เรื่องสินค้ามังคุด ในปีที่ผ่านมาได้รับการช่วยเหลือจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช ในเรื่องของใบรับรอง GAP ในจังหวัดนครศรีธรรมราชเกษตรกรส่วนใหญ่มีการปลูกมังคุดโดยไม่ได้ดูแลคุณภาพตามสมควร ทำให้มังคุดที่ออกมาไม่ได้คุณภาพ ในปี 2567 มังคุดทยอยออกดอก ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้ให้สำนักงานเกษตรอำเภอประชาสัมพันธ์เกษตรกรในพื้นที่ในการผลิตมังคุดคุณภาพ สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอได้ลงให้ความรู้แก่เกษตรกร เพื่อยกระดับคุณภาพมังคุด และแก้ไขปัญหาไม้ผล และส่งเสริมให้เกษตรกรขอขึ้นทะเบียน GAP โดยประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรมายื่นได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ พร้อมกับการรวมกลุ่มของเกษตรกร เน้นการบริหารจัดการกลุ่ม ทางสำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้ผลักดัน กลุ่มแปลงใหญ่ จำนวน 18 กลุ่ม ในการยกระดับเรื่องราคา ส่งเสริมให้กับเกษตรกรเน้นการประมูล เพื่อช่วยแก้ไขปัญหาราคามังคุดตกต่ำ

**ผู้อำนวยการ :
ศูนย์วิจัยและ
พัฒนาการเกษตร
นครศรีธรรมราช** ในการส่งออกไม้ผลไปประเทศจีน มังคุด ๑ ตู ต้องใช้ใบ GAP ของเกษตรกร 4 ใบ นั้นคือ ใบ GAP ของเกษตรกร 1 ใบ สามารถส่งออกได้จำนวน 5 ตัน ซึ่งเกษตรกรที่ยื่นไปแล้วสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ขั้นตอนการส่งออก ประกอบด้วย

๑. เกษตรกร ขอการรับรองแหล่งผลิต หรือ GAP
๒. ล้างsinvโรงคัดบรรจุที่ผ่านการรับรอง ต้องขอใบ GMP
๓. ผู้ส่งออกต้องขอใบรับรองสุขอนามัยพืช ใบ PC
๔. สำนักงานศุลกากรจีน (GACC) เป็นหน่วยงานเดียวที่มีอำนาจพิจารณาเบ็ดเสร็จในการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของจีน โดยให้ประเทศไทยส่งเอกสารข้อมูลให้ทุก ๓ เดือน

ทาง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช ได้ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรเน้นการสร้างคุณภาพของมังคุด โดยการควบคุมคุณภาพ เกษตรกรควรตัดแต่งดอกเพื่อให้ผลผลิตได้รับคุณภาพ

ประธานกรรมการ : สาเหตุที่เกษตรกรไม่ขอ GAP เพราะเกษตรกรเห็นว่าการมีใบ GAP หรือไม่มีใบ GAP เครือข่าย ศพท. เกษตรกรสามารถขายได้ในราคาเดียวกัน ประกอบกับการขอใบ GAP ต้องส่งเอกสารมากมาย และขั้นตอนการตรวจยุ่งยาก

ผู้แทนสภาเกษตรกร : ทางสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช มีการประชุมเพื่อแก้ไขผลผลิตไม้ผล จังหวัดนครศรีธรรมราช ที่จะล้นตลาด โดยเกษตรกรควรเน้นการรวมเป็นแปลงใหญ่ ปัญหาหลักของเกษตรกรตอนนี้ คือ เรื่องน้ำและเรื่องดิน และอยากให้จังหวัดนครศรีธรรมราชได้ให้ความรู้แก่เกษตรกรในเรื่อง โรค แมลง และการเตรียมการประกาศวันเก็บเกี่ยวทุเรียน ออกมาตรการในการตัดไม้ผล เปอร์เซ็นต์แบ่งทุเรียน จาก ๓๒% ควรปรับเป็น ๓๕%

ฝ่ายเลขานุการ : เรื่อง GAP ไม้ผล ของจังหวัดนครศรีธรรมราช อยากให้เกษตรกรให้ความสำคัญในการขอ GAP เพื่อให้มีการตรวจสอบย้อนกลับได้ และจะได้ไม่มีปัญหาในส่วนของการปิดตู้เพื่อส่งออก จังหวัดนครศรีธรรมราชมีชะอวดโมเดล ที่รวมตัวกันในการสร้างการต่อยอดกับพ่อค้าในพื้นที่ เปิดการประมูลเพื่อให้ได้ราคาที่สูงขึ้น อยากให้กลุ่มแปลงใหญ่เข้าไปดูงานในพื้นที่ชะอวด โมเดล

ที่ประชุม : รับทราบ

๓.๑๐ เอลนีโญกับทางรอดของไม้ผล

ประธาน : ขอเชิญผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช
ผู้อำนวยการ : จากปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) ทำให้สภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลงไป (Season Change) ทำให้ฝนไม่ตกตามฤดูกาล ขาดแคลนน้ำ เกิดสภาวะภัยแล้ง ส่งผลกระทบต่อสวน ไม้ผลของเกษตรกร ดังนั้นเพื่อให้สามารถบริหารจัดการน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัดให้เกิดประโยชน์ และประสิทธิภาพสูงสุด ตามความต้องการน้ำในแต่ละช่วงการเจริญเติบโตของพืช มีแนวทาง ดังนี้

๑. ต้องรู้สมการการใช้น้ำของพืชต่อต้นต่อวัน

$$= K \times Epan \times Area \text{ (ลิตร/ต้น/วัน)}$$

$$K = \text{สัมประสิทธิ์การใช้น้ำของพืชในระยะต่างๆ}$$

$$Epan = \text{ค่าระเหยของน้ำจาก class A.pan (มิลลิเมตร/วัน)}$$

$$Area = \text{พื้นที่ดินได้ทรงพุ่ม (ตารางเมตร) } \pi r^2$$
๒. ต้องรู้ค่า K ของพืช
 ไม้ผลเขตร้อนชื้น ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง ลางสาด มะยงชิด ตระกูลส้มต่างๆ
 ระยะแตกกิ่งใบ $K=0.55$
 ระยะติดผล ผลเจริญเติบโต $K = 0.80$
 กล้วย มะละกอ ตลอดช่วงการเจริญเติบโต $K = 1$
 ไม้ผลเขตร้อนแห้ง มะม่วง น้อยหน่า ขนุน มะขาม ฝรั่ง
 ระยะแตกกิ่งใบ $K=0.55$
 ระยะติดผล ผลเจริญเติบโต $K = 0.75$
 ไม้ผลกึ่งเมืองหนาว เช่น องุ่น ลำไย ลิ้นจี่
 ค่า $K =$ ไม้ผลเขตร้อนชื้น
๓. ต้องรู้ค่า Epan ของน้ำ

จาก class A.pan กว้าง ๑๒๐ เซนติเมตร สูง ๔๐ เซนติเมตร ใส่น้ำ สูง ๓๐ เซนติเมตร ซึ่งวัดปริมาณน้ำที่ระเหยเป็นความลึกเป็นมิลลิเมตร/วัน (จากสถานี อากาศเกษตรใกล้สวน)

๔. ต้องรู้ค่า Area ของพืช พื้นที่ใต้ทรงพุ่ม (ตารางเมตร) ค่าการใช้น้ำไม้ผลเขตร้อนขึ้นระยะกิ่งใบกับระยะติดผล (ลิตร/ต้น/วัน)

๕. ต้องรู้ค่าความสามารถในการเก็บความชื้นของดินในแต่ละชนิด

ดินทราย มีความสามารถเก็บความชื้นไว้ในดิน ประมาณ ๑.๒ มิลลิเมตร/เซนติเมตร

ดินร่วน มีความสามารถเก็บความชื้นไว้ในดิน ประมาณ ๑.๕ มิลลิเมตร/เซนติเมตร

ดินเหนียว มีความสามารถเก็บความชื้นไว้ในดิน ประมาณ ๑.๘ มิลลิเมตร/เซนติเมตร

เช่น ดินร่วนลึก ๕๐ เซนติเมตร เก็บความชื้นได้ $50 \times 1.5 = 75$ มิลลิเมตร

เพราะฉะนั้นถ้าพืชใช้น้ำวันละ ๗ มิลลิเมตร ดังนั้นจะไม่ต้องให้น้ำอีก $75/7 = 10$ วัน สรุปว่าให้น้ำ ๑๐ วันครั้ง

๖. ตัวอย่างการคำนวณการใช้น้ำของพืชได้ดังนี้ เช่น สมมติว่านายพอเพียง เพื่อเพียงพอ มีสวนทุเรียน ลักษณะดินในสวนเป็นดินร่วน หน้าดินลึก ๕๐ เซนติเมตร อายุทุเรียน ๑๐ ปี รัศมีทรงพุ่ม ๒ เมตร และอยู่ในช่วงพัฒนาของผล (๘ สัปดาห์หลังดอกบาน) โดยมีค่าระเหยของน้ำจากสถานีอากาศเกษตรนครศรีธรรมราช = ๕ มิลลิเมตรวัน

สามารถคำนวณปริมาณน้ำที่ควรให้กับทุเรียนในช่วงเวลานั้นจากสมการได้ ดังนี้
หาปริมาณน้ำที่ควรให้กับทุเรียน

$$K \times Epan \times Area = \text{ลิตรต่อต้นต่อวัน}$$

$$0.80 \times 5 \times (3.14) 22 = 50.24 \text{ ลิตร/ต้น/วัน}$$

ความสามารถของดินร่วนในการเก็บความชื้น \times ความลึก $1.5 \times 50 = 75$ มิลลิเมตร

ถ้าพืชใช้น้ำวันละ ๖๒.๘๐ ลิตร/ต้น/วัน ดังนั้นจะไม่ต้องให้น้ำอีก $75/50.24 =$ ประมาณ ๑ วัน

เกษตรจังหวัด :
นครศรีธรรมราช

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราชได้ส่งเรื่องนี้ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช แล้ว และสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชได้ประชาสัมพันธ์ให้สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ เผยแพร่เรื่องการให้น้ำไม้ผล ของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช ที่เล็งเห็นถึงความสำคัญของการให้น้ำไม้ผลในช่วงนี้ รวมถึงการบรรจุเข้าในเรื่องของการถ่ายทอดเทคโนโลยี ให้เกษตรกรได้ทราบ เพื่อสามารถบริหารจัดการวางแผนให้น้ำ

ผู้แทนสภา :
อุตสาหกรรมจังหวัด
นครศรีธรรมราช

ในการให้น้ำไม้ผล เป็นเรื่องรายละเอียดค่อนข้างมาก ซึ่งจากการคำนวณตามสูตรของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช ต้องดูตามสภาพภูมิอากาศในขณะนั้น หรือช่วงระยะเวลาในการให้น้ำพร้อมการบริหารจัดการพื้นที่ ซึ่งหากในขณะนั้นในตอนเช้า การรดน้ำก็จะเป็นอีกแบบ หรือการรดน้ำในตอนเที่ยงก็จะแตกต่างกันออกไป

ที่ประชุม :

รับทราบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรทราบต่อไป

๓.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๓.๑๑.๑ ศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร (เกษตรและสหกรณ์จังหวัด)

- ประธาน :** ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
- ผู้แทนสำนักงาน :** สำหรับศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีภารกิจหลัก เป็นศูนย์
- เกษตรและสหกรณ์ :** รวมงานบริการของทุกส่วนราชการในสังกัด เพื่อให้เกษตรกรและประชาชนได้รับการบริการที่
- จังหวัดนครศรีธรรมราช :** สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงง่าย โปร่งใส เป็นธรรม และมีความสุข โดยมีเป้าหมายผลสัมฤทธิ์ คือ ๑) เพิ่มการเข้าถึงบริการด้านเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน ๒) ปรับเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๓) สร้างรายได้เพิ่ม ๔) เพิ่มโอกาสทางการตลาด ด้วยนวัตกรรม ๕) เข้าถึงแหล่งทุน และ ๖) การถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ โดยงานบริการของศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช ในระยะที่ ๑ นี้ จะเปิดให้บริการ ๖ งานสำคัญ ประกอบด้วย ๑) งานบริการขอรับการช่วยเหลือสนับสนุน เช่น การทำฝนหลวง การจัดให้มีแหล่งน้ำทำการเกษตร การเข้าถึงที่ดินทำกินเพื่อการเกษตร การขอรับสิทธิกรณีประสบภัยพิบัติทางการเกษตร การฟื้นฟูอาชีพและพัฒนาอาชีพ ด้านหนี้สิน เป็นต้น ๒) งานบริการรับเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ด้านการเกษตร ๓) งานบริการรับคำร้อง - ส่งต่อ งานอนุญาต อนุมัติ ๔) งานบริการจดทะเบียน จัดแจ้ง เกษตรกร/สถาบันเกษตรกร ๕) งานบริการข้อมูลข่าวสาร และให้คำปรึกษาปัญหาการผลิต การตลาดสินค้าเกษตร และ ๖) งานบริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ (ดิน น้ำ โรค แมลงศัตรูพืช ฯลฯ)
- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ๑) ศูนย์บริการหลัก ระดับจังหวัด จำนวน ๑ ศูนย์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - ๒) ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับจังหวัด จำนวน ๑ ศูนย์ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช
 - ๓) ศูนย์บริการหลัก ระดับอำเภอ จำนวน ๒๓ ศูนย์ สำนักงานเกษตรอำเภอ ทุกอำเภอ (๒๓ อำเภอ)
 - ๔) จำนวนเรื่องที่มีผู้ขอรับบริการ/ร้องเรียน ทั้งสิ้น ๔๐ เรื่อง
 - ๕) จำนวนเรื่องที่ให้บริการ/แก้ไขปัญหาแล้ว ๒๕ เรื่อง คิดเป็น ร้อยละ ๖๓.๐๐
 - ๖) จำนวนเรื่องที่อยู่ระหว่างดำเนินการ ๑๕ เรื่อง คิดเป็น ร้อยละ ๓๗.๐๐ *(รวมเรื่องเกินกำหนดระยะเวลา ๒๐ วัน)
 - ๗) จำนวนเรื่องที่ไม่สามารถดำเนินการได้ ๐ เรื่อง คิดเป็น ร้อยละ ๐.๐๐
- ที่ประชุม :** รับทราบ

๓.๑๑.๒ การผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง

- ประธาน :** ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช และเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช
- ผู้แทนสำนักงาน :** ๑) โครงการและแนวทางการดำเนินงาน
- เกษตรและสหกรณ์ :** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำโครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง “๑
- จังหวัดนครศรีธรรมราช :** ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” เพื่อเป็นการยกระดับรายได้ของเกษตรกรให้เพิ่มขึ้น ตามนโยบายของรัฐบาลในการสร้างอาชีพ สร้างรายได้ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ๓ เท่าใน ๔ ปีภายใต้แนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”

๑.วัตถุประสงค์	๑.๑ เพื่อพัฒนาและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตร มูลค่าสูง ตามหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ๑.๒ เพื่อยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกร										
๒.เป้าหมาย	ส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง จำนวน ๕๐๐ ตำบล ดังนี้ <table border="1"> <tr> <td>ปี พ.ศ.</td> <td>๒๕๖๗</td> <td>๒๕๖๘</td> <td>๒๕๖๙</td> <td>๒๕๗๐</td> </tr> <tr> <td>เป้าหมาย (ตำบล)</td> <td>๑๐๐</td> <td>๒๐๐</td> <td>๒๐๐</td> <td>ติดตามและขยายผล ๕๐๐ ตำบล</td> </tr> </table>	ปี พ.ศ.	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐	เป้าหมาย (ตำบล)	๑๐๐	๒๐๐	๒๐๐	ติดตามและขยายผล ๕๐๐ ตำบล
ปี พ.ศ.	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐							
เป้าหมาย (ตำบล)	๑๐๐	๒๐๐	๒๐๐	ติดตามและขยายผล ๕๐๐ ตำบล							
๓.งบประมาณ	ปี ๒๕๖๗ ให้บูรณาการงบประมาณของหน่วยงานในการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๘ จัดทำคำของบประมาณรายจ่ายประจำปี วงเงิน ๔๓๕ ล้านบาท ประกอบด้วย ๑) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ วงเงิน ๕๙ ล้านบาท ๒) กรมส่งเสริมการเกษตร วงเงิน ๒๐๐ ล้านบาท ๓) กรมประมง วงเงิน ๑๗๖ ล้านบาท										
๔. ผลผลิต ผลลัพธ์ และ ผลสัมฤทธิ์	ผลผลิต : จำนวนตำบลสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูงนําร่อง ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตำบล ผลลัพธ์/ผลสัมฤทธิ์ : ๕.๑ กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้น ๓ เท่าในปี ๒๕๗๐ ๕.๒ สามารถสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกรให้พึ่งพาและจัดการตนเองได้ ๕.๓ สินค้าเกษตรมูลค่าสูงสามารถแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรที่สอดคล้องกับศักยภาพการผลิตของเกษตรกรในพื้นที่ระดับตำบลได้										
๕. ตัวชี้วัด ความสำเร็จ	๖.๑ เชิงปริมาณ : จำนวนตำบลสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ด้านพืช แมลงเศรษฐกิจและบริการ เชิงสร้างสรรค์/ด้านปศุสัตว์/ด้านประมง ๕๐๐ ตำบล ๖.๒ เชิงคุณภาพ : รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้น ๓ เท่าในปี ๒๕๗๐(รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น และ รายได้ที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ)										
๖. เป้าหมาย ดำเนินงาน ปี ๒๕๖๗	๒ กลุ่ม ๑ สินค้า คือ ๑. สินค้ามังคุด กลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลเกาะจันทร์ อำเภอลำลูกกา ๒. สินค้ามังคุด กลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลยางค้อม อำเภอบึงสามพัน										

กรอบแนวทางการขับเคลื่อนและจำแนกประเภทกลุ่มสินค้าและบริการเพื่อพัฒนาระดับสินค้า	
๑. กลุ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูงเพื่อส่งออก	เป็นสินค้าที่มีการรวมกลุ่มกันผลิต รวมกลุ่มกันจำหน่าย โดยมีผลผลิตสู่ตลาดต่างประเทศและตลาดภายในประเทศ แนวทางการขับเคลื่อน : ๑) พัฒนาสินค้าที่มีคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออก ๒) ขยายตลาดและขยายฐานการผลิตเพื่อการส่งออก ๓) สนับสนุนกลไกการรวบรวม การคัดบรรจุ การขนส่งเพื่อการส่งออก ๔) อำนวยความสะดวกในการตรวจรับรองมาตรฐานมาตรฐานทางการทางภาษี การขนส่งสินค้าข้ามแดน
๒. กลุ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูงมีการแปรรูป	เป็นสินค้าที่มีตลาดภายในประเทศ มีการจำหน่ายเป็นผลผลิตโดยตรงหรือมีการแปรรูป ซึ่งถือเป็นกลุ่มที่มีศักยภาพในการจะส่งออกสูง แนวทางการขับเคลื่อน :

กรอบแนวทางการขับเคลื่อนและจำแนกประเภทกลุ่มสินค้าและบริการเพื่อพัฒนาระดับสินค้า	
	<ol style="list-style-type: none">๑) พัฒนาระบบการผลิตและการแปรรูป โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อยกระดับห่วงโซ่มูลค่าให้สูงขึ้น๒) ส่งเสริมการผลิตอาหาร Future Food และ Function Food๓) บูรณาการความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา และองค์กรภาครัฐอื่น ๆ เพื่อนำงานวิจัยสู่การถ่ายทอด๔) ส่งเสริมการตลาดภายในประเทศ ทั้งออนไลน์และออฟไลน์
๓. กลุ่มสินค้าเกษตรและบริการเชิงสร้างสรรค์	เป็นสินค้าสะท้อนเอกลักษณ์ และเสน่ห์ชุมชนเป็นแหล่งท่องเที่ยว สามารถยกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจของชุมชน แนวทางการขับเคลื่อน : <ol style="list-style-type: none">๑) ส่งเสริมการผลิตและการตลาด ในกลุ่มสินค้า GI พืชสมุนไพร อาหารท้องถิ่น๒) ยกระดับเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรของชุมชน ให้เป็นการท่องเที่ยวเชิงอาหาร (Gastronomy Tourism) และท่องเที่ยวเชิงเกษตร

จึงนำเสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

ที่ประชุม : รับทราบ

เกษตรจังหวัด : ๒) จัดทำแผนพัฒนารายสินค้า ด้านพืช แมลงเศรษฐกิจและบริการเชิงสร้างสรรค์/ด้านปศุสัตว์ /ด้านประมง

นครศรีธรรมราช

คณะกรรมการบริหารนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น
๑ สินค้าเกษตร มูลค่าสูง ซึ่งมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธาน ได้พิจารณาคัดเลือกสินค้าและพื้นที่ดำเนินการในปี ๒๕๖๗ โดยจังหวัดนครศรีธรรมราชได้รับคัดเลือก ๒ กลุ่ม ดังนี้

๑. สินค้ามังคุด ของกลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลเกาะขันธุ์ อำเภอชะอวด
๒. สินค้ามังคุด ของกลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลยางค่อม อำเภอพิปูน เป็นพื้นที่นำร่องสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชได้ดำเนินการจัดทำ Pain Point & Gain Point แผนปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขและพัฒนา เสร็จเรียบร้อยแล้ว ทั้ง ๒ กลุ่ม รายละเอียดดังนี้

Pain Point & Gain Point

กลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลเกาะจันทร์ (กลุ่มชะอวดพุนผล) อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

Pain Point ที่ส่งผลกระทบต่อรายได้ของเกษตรกร	แนวทางการแก้ไขปัญหา/ขับเคลื่อนให้กลุ่มเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น (ตามเป้าหมาย ๓ เท่าในปี ๒๕๗๐)	หน่วยงานบูรณาการขับเคลื่อน
๑. ขาดความรู้ในการบริหารจัดการสวนมังคุด (มังคุดด้อยคุณภาพ) เบอร์ ๑ ใน ฤดู ๒๖% เบอร์ ๑ นอกฤดู ๕๑%	๑. ส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมังคุด ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตมังคุดคุณภาพกำจัดศัตรูพืชและบำรุงต้นอย่างถูกวิธีและช่วงเวลา ๓. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนการผลิต	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. กรมวิชาการเกษตร ๓. กรมส่งเสริมการเกษตร ๔. จังหวัดนครศรีธรรมราช ๕. อปท.
๒. ต้นทุนการผลิตสูง (ปุ๋ย สารเคมี แรงงาน)	๑. การทำเกษตรอัจฉริยะ (Smart Farm) หรือ Intelligent Farm) ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผสมปุ๋ยใช้เอง และใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๓. การการใช้ สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช ๔. หาแรงงานคุณภาพราคาต่ำมารับเหมาจัดเก็บผลผลิต	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. กรมวิชาการเกษตร ๓. กรมส่งเสริมการเกษตร ๔. จังหวัดนครศรีธรรมราช ๕. อปท.
๓. ด้านการตลาด (ราคาตกต่ำ)	๑. ส่งเสริมเทคโนโลยีการแปรรูปและการเก็บรักษา ๒. เพิ่มความหลากหลายและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ ๓. พัฒนาและส่งเสริมตลาด มุ่งเน้นไปที่การหาตลาดใหม่ ๔. การจำหน่ายออนไลน์ ๕. การจัดจำหน่ายโดยตรงไปยังต่างประเทศ	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. พณ. ๓. กรมส่งเสริมการเกษตร ๔. จังหวัดนครศรีธรรมราช
๔. ทรัพยากรน้ำ	๑. ระบบน้ำอัจฉริยะ ๒. ส่งเสริมแหล่งน้ำสำรอง บ่อบาดาล ผิวดิน ๓. ระบบชลประทาน	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. กรมชลประทาน ๓. กรมพัฒนาที่ดิน ๔. กรมส่งเสริมการเกษตร ๕. จังหวัดนครศรีธรรมราช

แผนปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขและพัฒนา กลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลเกาะขันธุ์ อำเภอยะบะ จังหวัด นครศรีธรรมราช

แผนปฏิบัติงาน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
๑. ส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมังคุด เพื่อเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และปรับปรุงคุณภาพผลผลิต												
๑.๑ กรมส่งเสริมการเกษตรประสานกรมวิชาการเกษตรหรือสถาบันการศึกษา เพื่ออบรมให้ความรู้	←→											
๑.๒ จังหวัด/อำเภอ นัดหมายเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่และวิทยากรพร้อมจัดทำหนังสือเชิญวิทยากร		←→										
๑.๓ จังหวัด/อำเภอ จัดอบรม		←→										
๑.๔ จังหวัด/อำเภอ รายงานกรมส่งเสริมการเกษตร				←→								
๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตมังคุด ตามระบบมาตรฐาน GAP พืชและสารชีวภัณฑ์												
๒.๑ กำหนดหลักสูตรและแผนการถ่ายทอดความรู้		←→										
๒.๒ อบรมถ่ายทอดความรู้ในเรื่องหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการขอรับรองฟาร์มตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีที่เหมาะสมสำหรับพืช GAP			←→									
๒.๓ ติดตามให้คำปรึกษาแนะนำ และตรวจประเมินแปลงเบื้องต้นให้กับเกษตรกรผู้ผ่านการอบรมตามแบบประเมินแปลงเบื้องต้น					←→							
๒.๔ ประสานกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช กรมวิชาการเกษตร เพื่อส่งแบบคำขอใบรับรองแหล่งผลิต GAP และการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP					←→							
๒.๕ จังหวัด/อำเภอ รายงานกรมส่งเสริมการเกษตร						←→						
๒.๖ สนับสนุนโตโครเดอร์มา บิวเวอร์เรีย เมธาโรเซียม												
๒.๖.๑ กรมส่งเสริมการเกษตร โดย กอป. (สทอ.) จัดหาเชื้อฯ				←→								
๒.๖.๒ สทอ. ส่งมอบให้จังหวัด และจังหวัด ส่งมอบให้เกษตรกร					←→							
๒.๖.๓ เกษตรกรดำเนินการปรับใช้						←→						
๒.๖.๔ จังหวัด/อำเภอ รายงานกรมส่งเสริมการเกษตร						←→						
๓. เทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในการผสมปุ๋ยใช้เองให้ไม่ยุ่งยาก												
๓.๑ สำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอจัดอบรมถ่ายทอดความรู้					←→							
๔. การบริหารจัดการน้ำ												
๔.๑ จังหวัด/อำเภอ รายงานกรมส่งเสริมการเกษตร				←→								
๕. สร้างช่องทางตลาดใหม่ (ออนไลน์ ออฟไลน์) ทั้งในประเทศและต่างประเทศ												
๕.๑ กรมส่งเสริมการเกษตร ประสานขอข้อมูลผลิตภัณฑ์ของกลุ่มแปลงใหญ่มังคุดจากจังหวัด/อำเภอ/เกษตรกร เพื่อดำเนินการ					←→							
๕.๑.๑ ประสานงานหน่วยเกี่ยวข้อง เพื่อการเพิ่มความหลากหลายและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ เพื่อแก้ปัญหามังคุดล้นตลาด และการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่ม เช่น ไวน์มังคุด เบียร์คอป ของว่าง ของหวาน มังคุดผง หรือเครื่องดื่ม เพื่อสร้างกลุ่มเป้าหมายใหม่ และเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์					←→							
๕.๑.๒ ประสานหน่วยงานส่งเสริมเทคโนโลยีการแปรรูปและการเก็บรักษา ให้สามารถยืดอายุการเก็บรักษา หรือทำให้แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มได้					←→							
๕.๑.๓ ร่วมกับจังหวัดนครศรีธรรมราชส่งเสริมงานเทศกาลประจำปีส่งเสริมการตลาดมังคุด จัดกิจกรรมอาหารในธัมมังคุด เทศกาลมังคุด					←→							

Pain Point & Gain Point

กลุ่มแปลงใหญ่มังคุด กลุ่มแปลงใหญ่มังคุด ตำบลยางค้อม อำเภอพิบูลย์ จังหัดนครศรีธรรมราช

Pain Point ที่ส่งผลกระทบต่อรายได้ของเกษตรกร	แนวทางการแก้ไขปัญหา/ขับเคลื่อนให้กลุ่มเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น (ตามเป้าหมาย ๓ เท่าในปี ๒๕๗๐)	หน่วยงานบูรณาการขับเคลื่อน
๑. ขาดความรู้ในการบริหารจัดการสวนมังคุด(มังคุดด้อยคุณภาพ) ต้องการให้มีมังคุดคุณภาพเพิ่มมากขึ้น ร้อยละ ๑๐ ต่อปี	๑. ส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมังคุด ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตมังคุดตามมาตรฐาน GAP พืชเพื่อการส่งออกอย่างต่อเนื่อง ๓. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. กรมวิชาการเกษตร ๓. กรมส่งเสริมการเกษตร ๔. จังหวัดนครศรีธรรมราช ๕. อปท.
๒. ต้นทุนการผลิต (ปุ๋ย สารเคมี ป้องกันกำจัดศัตรูพืช ค่าจ้างแรงงานมีราคาสูง)	๑. การทำเกษตรอัจฉริยะ (Smart Farm) หรือ Intelligent Farm) ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผสมปุ๋ยใช้เองและใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๓. การใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. กรมวิชาการเกษตร ๓. กรมส่งเสริมการเกษตร ๔. จังหวัดนครศรีธรรมราช ๕. อปท.
๓. ด้านการตลาด (ราคาตกต่ำ)	๑. ส่งเสริมเทคโนโลยีการแปรรูปและการเก็บรักษา ๒. เพิ่มความหลากหลายและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ ๓. พัฒนาและส่งเสริมตลาดมุ่งเน้นไปที่การหาตลาดใหม่ ๔. การจำหน่ายออนไลน์ ๕. การจัดจำหน่ายโดยตรงไปยังต่างประเทศ	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. พณ. ๓. กรมส่งเสริมการเกษตร ๔. จังหวัดนครศรีธรรมราช
๔. ทรัพยากรน้ำ	๑. ระบบน้ำอัจฉริยะ ๒. ส่งเสริมแหล่งน้ำสำรอง บ่อบาดาล ผิวดิน ๓. ระบบชลประทาน	๑. สถาบันการศึกษา/มหาวิทยาลัย ๒. กรมชลประทาน ๓. กรมพัฒนาที่ดิน ๔. กรมส่งเสริมการเกษตร ๕. จังหวัดนครศรีธรรมราช

แผนปฏิบัติงาน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
๕.๑.๑ ประสานงานหน่วยเกี่ยวข้อง เพื่อการเพิ่มความหลากหลายและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ เพื่อแก้ปัญหามังคุดล้นตลาด และการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่ม เช่น ของว่าง ของหวาน มังคุดผง หรือเครื่องดื่ม เพื่อสร้างกลุ่มเป้าหมายใหม่ และเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์					←	→						
๕.๑.๒ ประสานหน่วยงานส่งเสริมเทคโนโลยีการแปรรูปและการเก็บรักษา ให้สามารถยืดอายุการเก็บรักษา หรือทำให้แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มได้					←	→						
๕.๑.๓ ร่วมกับจังหวัดนครศรีธรรมราชส่งเสริมนวัตกรรมการทำอาหาร กิจกรรมอาหารในอิมมังคุด เทศกาลมังคุด และความร่วมมือด้านการทำอาหารสามารถ ช่วยสร้างกระแสและความตื่นตัวเกี่ยวกับมังคุด					←	→						
๕.๔ กรมส่งเสริมการเกษตร จัดทำหนังสือประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์กลุ่มแปลงใหญ่ มังคุด ไปยังหน่วยงานภาครัฐต่าง ๆ เพื่อร่วมกันสนับสนุนการค้าเนื้องานของกลุ่ม และขยายตลาดต่างประเทศ					←	→						
๕.๕ จังหวัด/อำเภอ เป็นพี่เลี้ยงในการดำเนินการ			←	→								
๕.๖ จังหวัด/อำเภอ รายงานกรมส่งเสริมการเกษตร			←	→								

ในปี ๒๕๖๘ ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช จะดำเนินการผลักดันกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพ ๑๘ กลุ่ม ที่มีการร่วมมือกับทางสำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราชส่งเสริมในการส่งออก และในปี ๒๕๗๐ ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช จำดำเนินการให้ได้ ๑๐๐ กลุ่มที่มีศักยภาพของแปลงใหญ่เพื่อพัฒนาต่อไป

สถิติจังหวัด :

นครศรีธรรมราช

สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช มีการขับเคลื่อนภาคีเครือข่ายร่วมกับศูนย์ดิจิทัลชุมชน เพื่อมุ่งหวังให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของประชาชนในชุมชน ให้สามารถสืบค้นข้อมูล เรียนรู้ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ส่งเสริมความรู้ตลอดชีวิตเป็นพื้นที่ในการทำกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมของชุมชนเพื่อนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ในชีวิตรประจำวันการประกอบอาชีพ ช่วยเพิ่มรายได้ เช่น การค้าขายสินค้าออนไลน์ การประชาสัมพันธ์ท่องเที่ยวชุมชน การรับงานไปทำที่บ้าน รวมถึงการสร้างงานลักษณะใหม่ๆ ผ่านช่องทางดิจิทัล พร้อมทั้งมีการเชื่อมโยงโลจิสติกส์กับประชานิยมไทย ในการขนส่งสินค้า โดยจะมีลงพื้นที่เพื่ออบรมการตลาดออนไลน์ให้เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย พร้อมทั้งมีวัสดุอุปกรณ์ในการจำหน่ายสินค้าออนไลน์ในศูนย์ดิจิทัลชุมชน

ผู้แทนสำนักงาน :

**เกษตรกรและสหกรณ์
จังหวัดนครศรีธรรมราช**

จังหวัดนครศรีธรรมราช มีเกษตรกรเป้าหมายโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยในปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๔ หมู่บ้าน และในปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๓ หมู่บ้าน ในการส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถจำหน่ายสินค้ามูลค่าสูงในหมู่บ้าน จึงอยากขอบูรณาการบูรณาการร่วมกับศูนย์ดิจิทัลชุมชนเพื่อขับเคลื่อนหมู่บ้านให้สามารถเพิ่มช่องทางการจำหน่ายได้ ซึ่งจะส่งชื่อหมู่บ้านให้สำนักงานสถิติจังหวัดนครศรีธรรมราช ต่อไป

ที่ประชุม :

รับทราบ

**๓.๑๑.๓ การส่งเสริมเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร
ครบวงจร**

ประธาน : ขอเชิญสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช

สหกรณ์จังหวัด : โครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรสินค้าข้าวแบบครบวงจร
นครศรีธรรมราช วัตถุประสงค์

๑. เพื่อยกระดับสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิต

๒. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรเชื่อมโยงเครือข่ายทางธุรกิจระหว่างเครือข่ายสหกรณ์กับ
ภาคเอกชน

๓. เพื่อเพิ่มปริมาณธุรกิจการรวบรวมข้าวของสถาบันเกษตรกร

๔. เพื่อสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำได้อย่างทั่วถึง
แผนปฏิบัติงาน

๑. กิจกรรมส่งเสริม

๑.๑) ร่วมประชุมรับฟังแนวทางการดำเนินโครงการจากกรมส่งเสริมสหกรณ์
ร่วมกับสหกรณ์เป้าหมาย

๑.๒) ประชาสัมพันธ์โครงการสินเชื่อรวบรวมข้าวของสถาบันการส่งเสริมให้
สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมีปริมาณธุรกิจเพิ่มขึ้น

๒. กิจกรรมวางแผน

๒.๑) สำรวจอุปกรณ์การตลาดสหกรณ์เป้าหมาย/สหกรณ์ในพื้นที่เพื่อให้บริการ
อุปกรณ์การตลาดร่วมกัน

๒.๒) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดร่วมกันออกแบบและวางแผนการใช้อุปกรณ์
การตลาดของเครือข่ายสถาบันเกษตรกรในพื้นที่ร่วมกัน

๓. กิจกรรมเชื่อมโยง

๓.๑) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดร่วมกับสหกรณ์วางแผนการเชื่อมโยงธุรกิจระหว่าง
เครือข่ายสหกรณ์และภาคเอกชน

๓.๒) แนะนำส่งเสริมให้มีการจัดทำสัญญาหรือข้อตกลงทางการค้า (MOU)
ระหว่างสหกรณ์และผู้ประกอบการ

๔. กิจกรรมกำกับติดตามและรายงานผล

๔.๑) ติดตามการขับเคลื่อนโครงการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ ตัวชี้วัดกิจกรรม
หลักและผลสัมฤทธิ์ของการดำเนินโครงการ คือ

- การเชื่อมโยงเครือข่าย
- การให้บริการอุปกรณ์การตลาด
- ปริมาณการรวบรวมข้าวเปลือก
- การมีส่วนร่วมของสมาชิก

๔.๒) จัดทำสรุปผลการดำเนินโครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการ
ทางการเกษตรสินค้าข้าวครบวงจร

กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว

๑) ร่วมประชุมรับฟังแนวทางการดำเนินโครงการจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับสหกรณ์
เป้าหมาย (พฤศจิกายน ๒๕๖๖)

๒) ประชาสัมพันธ์โครงการสินเชื่อรวบรวมข้าวของสถาบันการส่งเสริมให้สหกรณ์/กลุ่ม
เกษตรกรมีปริมาณธุรกิจเพิ่มขึ้น (ธันวาคม ๒๕๖๖)

๓) สำรวจอุปกรณ์การตลาดสหกรณ์เป้าหมาย/สหกรณ์ในพื้นที่เพื่อให้บริการอุปกรณ์การตลาดร่วมกับสหกรณ์เป้าหมาย (พฤศจิกายน ๒๕๖๖)

๔) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดร่วมกันออกแบบและวางแผนการใช้อุปกรณ์การตลาดของเครือข่ายสถาบันเกษตรกรในพื้นที่ร่วมกัน (ธันวาคม ๒๕๖๖)

๕) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดร่วมกับสหกรณ์วางแผนการเชื่อมโยงธุรกิจระหว่างเครือข่ายสหกรณ์และภาคเอกชน (ธันวาคม ๒๕๖๖)

๖) แนะนำส่งเสริมให้มีการจัดทำสัญญาหรือข้อตกลงทางการค้า (MOU) ระหว่างสหกรณ์และผู้ประกอบการ (มกราคม ๒๕๖๗)

ผลการรวบรวมข้าวเปลือกเพื่อจำหน่าย ปีการผลิต ๒๕๖๖/๖๗

สหกรณ์การเกษตรเชียรใหญ่ จำกัด

ตั้งแต่วันที่ ๘ ตุลาคม - ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ชนิดข้าวเปลือก	รวบรวมข้าวเปลือกเพื่อจำหน่าย			
	ผลรวบรวมเพื่อจำหน่าย		ผลการจำหน่าย	
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (บาท)
ข้าวขาว	๓,๒๖๔.๘๐	๓๓,๕๗๘,๗๕๔.๐๐	๓,๒๕๒.๐๗	๓๔,๘๔๐,๐๐๑.๒๕

ที่ประชุม : รับทราบ

๓.๑๑.๔ การจัดการทรัพยากรทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG/Carbon Credit

ประธาน : ขอเชิญเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช

เกษตรกรจังหวัด : โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

นครศรีธรรมราช : กิจกรรม ถ่ายทอดองค์ความรู้การสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและฝึกอบรมเกษตรกร

๑) วิเคราะห์ชุมชน/ถ่ายทอดความรู้/การสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร จำนวน ๑๐๐ ราย ผลการดำเนินงาน เกษตรกรได้มีส่วนร่วมในการวิเคราะห์ชุมชนเพื่อได้ทราบความต้องการของชุมชนในการสร้างมูลค่าเพิ่มของวัสดุเหลือใช้ และได้เพิ่มทักษะในเรื่องที่เกษตรกรต้องการ

๒) ส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและถ่ายทอดแนวทางการพัฒนาธุรกิจ พัฒนาศักยภาพด้านการตลาด จำนวน ๑๐๐ ราย ผลการดำเนินงาน เกษตรกรได้รับการพัฒนาทางด้านแผนธุรกิจ และการตลาด ช่องทางการจำหน่ายผลผลิตที่ได้จากการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ที่ปลูกข้าวได้เพิ่มมูลค่าฟางข้าวเป็นฟางอัดก้อน กลุ่มเกษตรกรที่ปลูกไม้ผล เช่น ทูเรียน มังคุด ได้เพิ่มมูลค่าเศษวัสดุเหลือใช้เป็นถ่านเพื่อใช้ในการหุงต้ม กลุ่มเกษตรกรที่ปลูกไม้ยืนต้น เช่น ปาล์ม น้ำมัน ยางพารา ได้เพิ่มมูลค่าเศษวัสดุเหลือใช้เป็นปุ๋ยอินทรีย์ โดยกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถเพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕

ที่ประชุม : รับทราบ

๓.๑๑.๕ การบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกร

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

๑) โครงการปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน

การปฏิรูปที่ดินจังหวัด (ส.ป.ก. ๔-๐๑) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นครศรีธรรมราช

การปรับปรุงเอกสารสิทธิ ส.ป.ก.๔-๐๑ เพื่อยกระดับเป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ภายใต้หลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่สำคัญ ๑) การจัดที่ดินยังคงเป็นไปเพื่อประกอบเกษตรกรรมตามศักยภาพของพื้นที่ ๒) สามารถเปลี่ยนมือได้ระหว่างเกษตรกรที่มีคุณสมบัติด้วยกันตามที่กฎหมายกำหนด ๓) ต้องปลูกไม้มีค่าในพื้นที่ตามสัดส่วนที่ ส.ป.ก. กำหนด ๔) สามารถใช้ค้ำประกันเงินกู้กับสถาบันการเงินได้ทุกแห่ง โดยเฉพาะสถาบันการเงินของรัฐ ๕) ต้องถือครอง ส.ป.ก. ๔-๐๑ และทำประโยชน์มาไม่น้อยกว่า ๕ ปี โดยมีเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไข จำนวน ๑,๖๒๘,๕๒๐ ราย เอกสารสิทธิรวม ๒,๒๐๕,๕๖๑ ฉบับ เนื้อที่รวม ๒๒,๐๗๙,๔๐๗.๖๗ ไร่ โดย ส.ป.ก. จะทำหน้าที่เป็นนายทะเบียนในการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมต่าง ๆ เพื่อความโปร่งใสและตรวจสอบได้

สรุปผลการจัดทำโฉนดเพื่อการเกษตร จัดทำโฉนดเพื่อการเกษตรแล้วจำนวน ๓๘๔ ราย ๔๗๕ แปลง เนื้อที่ ๓,๖๗๘ ไร่

โครงการปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.๔-๐๑) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร เดิมกำหนดแผนจัดทำโฉนดเพื่อการเกษตร ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๗ - พ.ศ.๒๕๗๑) และได้มีการปรับลดเหลือ ๒ ปี ดังนี้

ปี พ.ศ. ๒๕๖๗		ปี พ.ศ. ๒๕๖๘	
อำเภอ	จำนวนแปลง	อำเภอ	จำนวนแปลง
๑. ทุ่งสง		๑. ชนอม	๑,๘๘๐
๒. ทุ่งใหญ่	๗,๙๙๕	๒. จุฬารามณ์	๑,๐๕๒
๓. เฉลิมพระเกียรติ	๖๙๕	๓. ฉวาง	๙๙๕
๔. ชะอวด	๓,๒๐๗	๔. เฉลิมพระเกียรติ	๖๙๕
๕. นบพิตำ	๕๗๖	๕. ชะอวด	๓,๒๐๗
๖. บางขัน	๔,๘๓๑	๖. ช้างกลาง	๓๘๘
๗. พิปูน	๔๕๕	๗. เขียวใหญ่	๙๙๑
	๑๗,๗๕๙	๘. ถ้ำพรรณรา	๓,๔๔๓
		๙. ท่าศาลา	๑,๘๖๕
		๑๐. ร่อนพิบูลย์	๑,๐๖๔
		๑๑. สิชล	๕,๖๑๖
			๒๑,๑๙๖

ปัจจุบันมีผู้ยื่นคำร้องขอฯ จำนวน ๘,๑๓๓ แปลง ผ่านช่องทางดังนี้

๑. ช่องทางออนไลน์ ๓,๑๓๐ แปลง

๒. ยื่นที่ ส.ป.ก.จังหวัด ๔,๔๑๗ แปลง

๓. ยื่นผ่านการออกหน่วยบริการเคลื่อนที่ ๕๘๖ แปลง

๒) โครงการตรวจสอบและดำเนินการกรณีเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินถึงแก่ความตายในเขตปฏิรูปที่ดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

การตรวจสอบและดำเนินการกรณีเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินถึงแก่ความตายในเขตปฏิรูปที่ดิน ทายาทเกษตรกรยื่นเรื่อง จำนวน ๔๙๒ ราย ดำเนินการแล้ว ๑๔๔ ราย

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๖ การสร้างอาชีพ สร้างรายได้แก่เกษตรกรที่ได้รับการพักชำระหนี้

ประธาน :

ขอเชิญสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช

สหกรณ์จังหวัด :

โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์

นครศรีธรรมราช

กิจกรรม

๑) จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้ค้าง (NPL) ที่ได้รับการส่งเสริมให้มีการบริการจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ ๒๐ แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ

๒) แผนการแก้ไขปัญหาหนี้สมาชิกและวางแผนส่งเสริมอาชีพและคลินิกแก้หนี้ (ทีมโค้ชร่วมกับทีมปฏิบัติการของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร) อยู่ระหว่างดำเนินการขึ้นที่ ๗ คือ ทีมโค้ชร่วมกับทีมปฏิบัติการจัดทำแผนการแก้ไขปัญหาหนี้ค้างชำระของสมาชิก วางแผนส่งเสริมอาชีพและคลินิกแก้หนี้ โดยกำหนดจัดส่งวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๗ การจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ด้านการพัฒนาอาชีพ ภายใต้พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐ และผลการดำเนินงาน (ไตรมาสที่ ๑)

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราชในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะทำงาน

เกษตรและสหกรณ์

พัฒนาอาชีพตามแผนพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พ.ศ. ๒๕๖๕ -

จังหวัดนครศรีธรรมราช

๒๕๗๐ ได้ประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องที่มีแผนการดำเนินโครงการด้านการพัฒนาอาชีพในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ทั้ง ๓ จังหวัด (นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา) จัดทำแผนปฏิบัติการ (ด้านการพัฒนาอาชีพ) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปี ๒๕๖๗ โดยมีหน่วยงานได้จัดทำแผนปฏิบัติการ ตามเอกสารแนบ ๗ ซึ่งแยกเป็นรายมาตรการดังนี้

มาตรการที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำ ประกอบด้วย ๒ กลยุทธ์ มีหน่วยงานร่วมดำเนินการทั้งหมด ๘ หน่วยงาน ๑๓ โครงการ งบประมาณรวม ๒๒๑,๗๖๖,๑๖๓.๐๐ บาท แยกเป็น งบปกติ ๒๒๑,๖๑๖,๑๖๓.๐๐ งบท้องถิ่น ๑๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๑,๕๙๗,๖๗๘.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๗๒

มาตรการที่ ๔ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพภาคเกษตร ประกอบด้วย ๓ กลยุทธ์หน่วยงานร่วมดำเนินการทั้งหมด ๓๘ หน่วยงาน ๗๖ โครงการ งบประมาณ ๕๘,๔๕๔,๙๕๕.๐๐ บาท

แยกเป็น งบปกติ ๕๕,๙๐๗,๐๐๐.๐๐ บาท งบ กปร. ๑,๙๗๗,๙๕๕.๐๐ บาท และงบท้องถิ่น ๕๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๖,๓๘๐,๒๗๗.๙๘ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๙๑

มาตรการที่ ๕ เพิ่มขีดความสามารถในการประกอบอาชีพและเสริมสร้างสังคมที่เข้มแข็ง ประกอบด้วย ๓ กลยุทธ์ มีหน่วยงานร่วมดำเนินการทั้งหมด ๑๐ หน่วยงาน ๒๒ โครงการ งบประมาณ ๗,๘๗๘,๔๐๐.๐๐ บาท แยกเป็น งบปกติ ๕,๓๑๒,๑๐๐.๐๐ บาท งบพัฒนาจังหวัด ๑,๙๖๔,๓๐๐.๐๐ บาท งบพัฒนาท้องถิ่น ๖๐๒,๐๐๐.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๘๙๒,๒๔๐.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๓๓

รวมมาตรการที่ ๓-๕ มีหน่วยงานร่วมดำเนินการทั้งหมด ๕๒ หน่วยงาน ๑๑๑ โครงการ งบประมาณทั้งสิ้น ๒๘๘,๐๙๙,๕๑๘.๐๐ บาทแยกเป็น งบปกติ ๒๘๒,๘๓๕,๒๖๓.๐๐ บาท งบพัฒนาจังหวัด ๑,๙๖๔,๓๐๐.๐๐ บาท งบ กปร. ๑,๙๗๗,๙๕๕.๐๐ บาท และงบท้องถิ่น ๑,๓๒๒,๐๐๐.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๘,๘๗๐,๑๙๕.๙๘ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๘

จากข้อมูลดังกล่าวข้างต้น จะเห็นได้ว่า ผลการเบิกจ่าย ยังน้อย เนื่องจากเป็นข้อมูลของ ไตรมาส ๑ และขณะนี้ใกล้สิ้นสุดไตรมาส ๒ แล้วจึงขอความร่วมมือทุกหน่วยงานได้เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณโดยเฉพาะงบประมาณปี ๒๕๖๖ ไปพลางก่อนให้แล้วเสร็จ เพื่อรองรับงบประมาณประจำปีที่จะได้รับเพิ่ม

จึงนำเสนอที่ประชุมเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๘ การแก้ไขปัญหาการทำประมง

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย

ประมงจังหวัด

ด้านตรวจประมงนครศรีธรรมราช ดำเนินกิจกรรมป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง

นครศรีธรรมราช

ผิดกฎหมาย ออกตรวจที่ทำเทียบเรือเป้าหมาย ๗,๒๐๐ เที้ยว ดำเนินการแล้ว ๓,๐๗๔ เที้ยว ข้อเสนอแนะ

๑. มีการเสนอศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล โดยบูรณาการร่วมในการเฝ้าระวังผู้กระทำผิดกฎหมายประมง โดยแต่ละหน่วยงานช่วยกันระวังเนื่องจากหน่วยงานปราบปรามประมงทะเล มีงบประมาณในการออกตรวจสอบ ๕ วัน/เดือน

๒. ศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล สนับสนุนน้ำมันในการดำเนินงานเสริมจากของหน่วย งานแต่ละหน่วยงานและควรมีสำรองในกรณีที่มีภารกิจเร่งด่วน

๓. ควรมีการบูรณาการอย่างต่อเนื่องในการออกลาดตระเวน

๔. การมีส่วนร่วมในการลงพื้นที่ทำความเข้าใจ การจัดการประมงในพื้นที่ เนื่องจากมีมวลชนในพื้นที่ ผู้นำท้องที่ ท้องถิ่น ที่ยังไม่มีความเข้าใจ

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

สถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช ดำเนินการโครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอก

พัฒนาที่ดิน

เขตชลประทาน ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทานขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม.

นครศรีธรรมราช

เกษตรกร จำนวน ๑๘ บ่อ ดำเนินการแล้ว ๔ บ่อ

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๑๐ การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

ประธาน :

เกษตรจังหวัด :

นครศรีธรรมราช

ขอเชิญเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช

๑. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ด้านพืช

- แปลงปี ๒๕๖๕ (แปลงปีที่ ๓) จำนวน ๑๕ แปลง การดำเนินงาน การวิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลงจัดทำแผนธุรกิจปรับปรุงข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่ ติดตาม และประเมินผลและจัดเก็บข้อมูลผลการดำเนินงานของกลุ่มในประเด็นต่างๆ ได้แก่ ผลผลิตที่ได้ ต้นทุนการผลิต คุณภาพมาตรฐานการผลิต และการตลาด ด้วยการจัดเวทีเพื่อทบทวนและปรับปรุงเป้าหมายการพัฒนาของกลุ่มอย่างต่อเนื่อง และนำข้อมูลมาบันทึกในระบบ Co-farm.doae.go.th โดยใช้ข้อมูลแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) ประกอบการวิเคราะห์เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย ๕ ด้าน ได้แก่ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การบริหารจัดการ และการตลาด และการบริหารจัดการการถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร (เน้นการพัฒนาคุณภาพ การเชื่อมโยงการตลาด และการบริหารจัดการกลุ่ม)

- แปลงปี ๒๕๖๖ (แปลงปีที่ ๒) จำนวน ๑๘ แปลง การดำเนินงาน การวิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลงจัดทำแผนธุรกิจปรับปรุงข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่ ติดตาม และประเมินผลและจัดเก็บข้อมูลผลการดำเนินงานของกลุ่มในประเด็นต่างๆ ได้แก่ ผลผลิตที่ได้ ต้นทุนการผลิต คุณภาพมาตรฐานการผลิต และการตลาด ด้วยการจัดเวทีเพื่อทบทวนและปรับปรุงเป้าหมายการพัฒนาของกลุ่มอย่างต่อเนื่อง และนำข้อมูลมาบันทึกในระบบ Co-farm.doae.go.th โดยใช้ข้อมูลแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) ประกอบการวิเคราะห์เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย ๕ ด้าน ได้แก่ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การบริหารจัดการ และการตลาด และการบริหารจัดการการถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร (เน้นการพัฒนาคุณภาพ การเชื่อมโยงการตลาด และการบริหารจัดการกลุ่ม)

- แปลงปี ๒๕๖๗ (แปลงปีที่ ๑) จำนวน ๑๙ แปลง การดำเนินงาน รับรองแปลงผ่าน SC (รับรองภายใน ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖) จัดเวทีวิเคราะห์ จัดทำแผนและเป้าหมายการพัฒนาของกลุ่มตามการบริหารจัดการรูปแบบแปลงใหญ่ใน ๕ ด้าน ได้แก่ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพตามมาตรฐาน GAP การบริหารจัดการ และการตลาด พร้อมทั้งติดตามและจัดเก็บข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่มาบันทึกในระบบ co-farm.doae.go.th และการถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรและบริหารจัดการ (เน้นด้านการลดต้นทุนการเพิ่มผลผลิต พัฒนาศักยภาพของเกษตรกรสู่ Smart Farmer และความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร/องค์กร/วิสาหกิจชุมชน การตลาดและเชื่อมโยง)

๒. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ดำเนินการในกลุ่มนาแปลงใหญ่จังหวัดนครศรีธรรมราช ๕ กลุ่ม ๒๓๔ ราย พื้นที่ ๒,๕๗๔.๕๐ ไร่ ดังนี้

- จัดประชุมภาคี เพื่อชี้แจงโครงการ
- จัดเวทีเรียนรู้ เพื่อวิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลง/จัดทำแผนธุรกิจ/ปรับปรุงข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่
- สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว ดังนี้

๑) กลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลท่าขนาน พันธุ์ กข ๗๙ จำนวน ๕๒๕ ไร่ ๕๒๕ กิโลกรัมในเดือนธันวาคม ๒๕๖๖

๒) กลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลบ้านเนิน พันธุ์ กข ๗๙ จำนวน ๓๒๕ ไร่ ๓๒๕ กิโลกรัมในเดือนธันวาคม ๒๕๖๖

๓) กลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลขอนหาด พันธุ์ กข ๗๙ จำนวน ๓,๘๕๐ กิโลกรัมในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

- กิจกรรมเตือนภัยการระบาดของศัตรูข้าว เฝ้าระวังในแปลงศูนย์วิจัยข้าวนครศรีธรรมราช โดยเครื่องตรวจอัตโนมัติ สามารถแจ้งสถานการณ์เฝ้าระวังจากเครื่องมือ และดำเนินการแจ้งการเฝ้าระวัง จำนวน ๕ ครั้ง และดำเนินการสำรวจการระบาดของศัตรูข้าวในกลุ่มนาแปลงใหญ่ ทั้ง ๕ กลุ่ม

๓. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ด้านประมง จำนวน ๓ แปลง ดำเนินการอบรมเกษตรกร หลักสูตร การรวมกลุ่มเพาะเลี้ยงปลาดุก การแปรรูป การส่งเสริมการตลาด การจัดการแปลงใหญ่ การส่งเสริมองค์ความรู้ ด้านจุลินทรีย์ ปม.๑ และการลดต้นทุนการผลิต

๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ด้านปศุสัตว์ จำนวน ๑ แปลง ดำเนินการส่งเสริมด้านการผลิต การตลาด สนับสนุนปัจจัยการผลิต ผลักดันฟาร์ม ๑๐ ฟาร์ม (ใน ๑ กลุ่ม) เพื่อปรับปรุงฟาร์มให้ผ่านมาตรฐาน GFM ฟาร์มละ ๑๐,๐๐๐ บาท

๕. สถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช ดำเนินกิจกรรมพื้นที่การส่งเสริมและสาธิต การพัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่ทำกินของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ รวมถึงส่งเสริมและสาธิตปัจจัยการผลิตในการปรับปรุงบำรุงดิน จำนวน ๔๖ แปลง ๑๖,๔๘๒ ไร่

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๑๑ โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

ประธาน :

ขอเชิญเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช

เกษตรกรจังหวัด :

นครศรีธรรมราช

๑. กิจกรรมยกระดับการผลิตและคุณภาพผลผลิตสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP ดำเนินการจัดอบรมเกษตรกร ในพื้นที่เป้าหมาย ๑๘ อำเภอ ๘๕๓ ราย พร้อมบันทึกผลในระบบ GAP online กรมส่งเสริมการเกษตร และจัดส่ง F-๑ ของเกษตรกร ทั้ง ๘๕๓ ราย ให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช ดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

๒. พัฒนาคูณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน ดำเนินการตรวจประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๓๑๐ ฟาร์ม

๓. ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ จำนวน ๒๙ แห่ง ดำเนินการครบตามแผนการดำเนินงานทุกสถานประกอบการที่ขอรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๑.๑๒ การปราบปรามการลักลอบการนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

ารเฝ้าระวังสินค้าประมงและปศุสัตว์ที่ผิดกฎหมาย

ปศุสัตว์จังหวัด

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช ร่วมกับ ด้านตรวจประมงนครศรีธรรมราช และผู้เกี่ยวข้อง ดำเนินการดังนี้

นครศรีธรรมราช

- เมื่อวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ได้ดำเนินการตรวจสอบห้องเย็น จำนวนรวม ๒๒ แห่ง ในพื้นที่อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช ขนอม พระพรหม ร่อนพิบูลย์ ทุ่งสง ทุ่งใหญ่ และอำเภอพิปูน

- เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ ได้มีการประชุมผู้ประกอบการห้องเย็นในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อให้ทราบถึงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง และป้องปรามไม่ให้มีการกระทำที่ผิดกฎหมาย

การเฝ้าระวังสินค้าปศุสัตว์ที่ผิดกฎหมาย

- เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ตรวจพบซากไก่นำเข้าจากต่างประเทศจำนวน ๗๐๐ กิโลกรัม ได้ดำเนินการอายัดซากไก่นำเข้าดังกล่าว เพื่อให้เจ้าของนำหลักฐานมาแสดงภายใน ๑๕ วันทำการ ซึ่งต่อมาผู้ต้องหาไม่สามารถนำหลักฐานมาแสดงภายในกำหนดเวลาได้ จึงดำเนินการร้องทุกข์กล่าวโทษต่อพนักงานสอบสวนสถานีตำรวจภูธรขนอม ตามมาตรา ๒๒ และมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๘ โดยบทกำหนดโทษตามมาตรา ๖๕ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และมาตรา ๖๘ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสองแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ขณะนี้การดำเนินคดีอยู่ในชั้นพนักงานสอบสวน

- เมื่อวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ชุดเฉพาะกิจพยานาคราช เข้าตรวจห้องเย็นในพื้นที่ ๕ จุด ในพื้นที่อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อขยายผลจากการจับกุมผู้ต้องหาลักลอบนำเนื้อกระป๋องเถื่อนเข้ามาภายในประเทศ ซึ่งชุดเฉพาะกิจจับกุมได้จำนวน ๒๔ ตัน ที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และผู้ต้องหาให้การว่า นำเนื้อกระป๋องเถื่อนมาจากจังหวัดนครศรีธรรมราช

- จากการเข้าตรวจห้องเย็น ๕ จุด ตาม ข้อ (๒) พบเนื้อโคไม่มีใบเคลื่อนย้ายจำนวน ๑,๔๕๐ กิโลกรัม ในห้องเย็น ๑ แห่ง จึงได้ร้องทุกข์กล่าวโทษ ต่อพนักงานสอบสวน สถานีตำรวจภูธรเมืองนครศรีธรรมราชตามมาตรา ๑๘ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๘ โดยบทกำหนดโทษตามมาตรา ๖๕

ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

- เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ พนักงานสอบสวนสถานีตำรวจภูธรเมืองนครศรีธรรมราช ได้เรียกเจ้าหน้าที่ชุดจับกุมไปสอบปากคำ ขณะนี้คดีอยู่ในชั้นพนักงานสอบสวน

- เมื่อคืนวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ด่านกักกันสัตว์นครศรีธรรมราช ร่วมกับด่านกักกันสัตว์สงขลา ได้จับกุมผู้ต้องหาลักลอบขนเนื้อกระป๋องนำเข้าจากต่างประเทศ บริเวณสี่แยกบ่อล้อ อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช นำส่งพนักงานสอบสวนสถานีตำรวจภูธรเชียรใหญ่ ขณะนี้คดีอยู่ในชั้นพนักงานสอบสวน

ที่ประชุม :

รับทราบ

๓.๑๒ แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบหมายให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้าน

เกษตรและสหกรณ์

การเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช บูรณาการส่วนราชการทั้งภายในและภายนอกสังกัด

จังหวัดนครศรีธรรมราช

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร

จังหวัดนครศรีธรรมราช ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ (เดือนมีนาคม - สิงหาคม ๒๕๖๗) และเสนอคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เพื่อทราบ พร้อมทั้งสำเนาแจ้งศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ นั้น

บัดนี้ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้จัดทำ แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ จังหวัดนครศรีธรรมราช และสำเนาแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตาม QR Code



<https://shorturl.asia/oqcAl>

ที่ประชุม : รับทราบ

๓.๑๓ นโยบายการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม

ประธาน : ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
ผู้แทนสำนักงาน : ด้วยสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{๒.๕} ในประเทศไทยมีเกษตรและสหกรณ์ : แนวนับมีสูงขึ้นทุกปี โดยเฉพาะในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนพฤษภาคมจะมีความกดอากาศสูงจังหวัดนครศรีธรรมราช : ทำให้อากาศปิด ลมสงบ ฝุ่นละอองไม่ฟุ้งกระจาย เกิดการสะสมในพื้นที่จนเกินมาตรฐาน และส่งผลกระทบต่อประเทศทั้งทางตรงและทางอ้อมในหลายด้าน ได้แก่ ล้างสังคม สุขภาพ ตลอดจนเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งกิจกรรมทางการเกษตรเป็นส่วนหนึ่งในต้นเหตุของการเกิด PM_{๒.๕} ทั้งนี้ คณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืน ที่มีรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พลตำรวจเอก พัชรวาท วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน ได้ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์บริหารจัดการและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM_{๒.๕} ในพื้นที่เกษตรกรรม โดยกำหนดเป้าหมายในพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ ลดลงร้อยละ ๕๐ สำหรับพื้นที่อื่น ลดลงร้อยละ ๑๐ ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก ไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{๒.๕}) ในพื้นที่เกษตรกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นไปอย่างมีระบบ เกิดประสิทธิภาพ ตรงจุด และทันต่อเหตุการณ์ สามารถลดจำนวนจุดความร้อน (hot spot) ในพื้นที่เกษตรกรรม ลดลง ร้อยละ ๑๐ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๖๖ จึงจัดตั้งชุดปฏิบัติการเพื่อเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ดังนี้

๑) ชุดปฏิบัติการเพื่อเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช ประกอบด้วย เกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นหัวหน้าชุดปฏิบัติการ เกษตรจังหวัด ประมงจังหวัด ปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช ผู้อำนวยการโครงการชลประทาน ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดิน สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นชุดปฏิบัติการ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นชุดปฏิบัติการและเลขานุการ และนักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ที่ได้รับมอบหมาย สำนักงานเกษตรจังหวัดเป็นชุดปฏิบัติการและผู้ช่วยเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่ ๑) จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมระดับจังหวัด ๒) ประสานการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช ๓) ติดตามและรายงานสถานการณ์จุดความร้อน (hot spot) ในพื้นที่เกษตรกรรม จังหวัดนครศรีธรรมราชให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทราบ ๔) สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเพื่อเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมจังหวัดนครศรีธรรมราช ๕) แต่งตั้งคณะทำงาน และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามความจำเป็นและเหมาะสม ๖) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM) ภาคการเกษตร หรือกรมส่งเสริมการเกษตร มอบหมาย

๒) ชุดปฏิบัติการเพื่อเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ระดับอำเภอ นายอำเภอ เป็นที่ปรึกษา เกษตรอำเภอ เป็นหัวหน้าชุดปฏิบัติการ ประมงอำเภอ ปศุสัตว์อำเภอ ผู้แทนโครงการชลประทาน ผู้แทนสถานีพัฒนาที่ดิน ผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ ผู้แทนสำนักงานสหกรณ์จังหวัด อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นชุดปฏิบัติการ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ที่ได้รับมอบหมาย สำนักงานเกษตรอำเภอ เป็นชุดปฏิบัติการและเลขานุการ อำนาจหน้าที่ ๑) ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ ความเข้าใจ เพื่อเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ๒) จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ระดับอำเภอส่งให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรของจังหวัดเพื่อรวบรวมเป็นแผนฯ ระดับจังหวัดต่อไป ๓) เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์จุดความร้อน (hot spot) ในพื้นที่เกษตรกรรม ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงในพื้นที่ต้นเหตุที่เกิดเหตุ ๔) สรุปผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงและรายงานผลการดำเนินงานให้ศูนย์ติดตามและแก้ไข ปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรของจังหวัดเป็นประจำทุกวัน ๕) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

มาตรการแก้ไขปัญหาฝุ่นพิษ PM๒.๕ ปี ๒๕๖๗

ด้วยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับแจ้งจากจังหวัดนครศรีธรรมราชว่าคณะรัฐมนตรี ในการประชุม เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบมาตรการแก้ไขปัญหาฝุ่นพิษ PM๒.๕ ปี ๒๕๖๗ และกลไกการบริหารจัดการและมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ โดยศูนย์สื่อสารการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ ภายใต้คณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศ เพื่อความยั่งยืน มีการรายงานและแจ้งเตือนสถานการณ์ฝุ่นละออง PM๒.๕ ผ่านช่องทางเว็บไซต์และแอปพลิเคชัน Air4Thai และเฟสบุ๊กศูนย์สื่อสารแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ ซึ่งจะมีการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกของจังหวัด ที่พบค่าฝุ่นละออง PM๒.๕ เกินมาตรฐาน สำหรับใช้บริหารจัดการปัญหาฝุ่นละออง PM๒.๕ ในระดับพื้นที่

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช จึงขอเน้นย้ำมาตรการแก้ไขปัญหาฝุ่นพิษ PM๒.๕ ปี ๒๕๖๗ ข้อ ๕.๒ ระยะเวลาขีญเหตุ การจัดการไฟในพื้นที่เกษตรกรรม ศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด เพื่อแก้ไขปัญหาไฟป่า การเผาในที่โล่ง หมอกควัน และฝุ่นละออง บริหารจัดการไฟในพื้นที่รับผิดชอบตามข้อตกลงในบัญชีรายชื่อเกษตรกรและจำนวนพื้นที่ หากเกษตรกรต้องการเผาให้ดำเนินการขออนุญาตฝ่ายปกครองหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นก่อนการเผา โดยให้ฝ่ายปกครองหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามเงื่อนไขการอนุญาตเผาที่กำหนด และให้จังหวัด อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำกับดูแลอย่างใกล้ชิด โดยประมวลผลผ่านระบบบริหารจัดการเชื้อเพลิง (Burn Check) โดยสามารถดาวน์โหลดมาตรการดังกล่าวได้ที่ QR Code ด้านล่างนี้



ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องพิจารณา

๔.๑ แผนบริหารจัดการไม้ผลทั้งระบบ ปี ๒๕๖๗

- แผนขับเคลื่อนพืชเศรษฐกิจจังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๗

ประธาน : ขอเชิญเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช

เกษตรกรจังหวัด : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายขับเคลื่อนงานภารกิจ ประจำปี ๒๕๖๗ ในการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตร เน้นทำงานเชิงรุก สร้างกลไกการทำงานร่วมกัน ในทุกสินค้า แก้ปัญหาถูกจุดทั้งด้านสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทางโดยสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้กำหนดให้มีการจัดทำแผนพัฒนาการผลิตรายพืช จำนวน ๗ ชนิด ดังนี้

๑. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตทุเรียน

๑.๑ ข้อมูลการผลิต

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๘๔,๗๕๖	๙๔,๘๑๑	๑๐๑,๖๔๘
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๕๗,๖๙๕	๖๑,๑๖๙	๖๙,๙๙๔
๓.ผลผลิตรวม (กก.)	๕๙,๗๓๘	๖๔,๙๙๐	๘๒,๒๗๕
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ให้ผล (กก./ไร่)	๑,๐๓๕	๑,๐๖๒	๑,๑๗๕

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๑.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน (ตัน)

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	๓,๕๘๔	๒,๓๙๐	๑,๗๙๒	-	-	๕๙๗	๖,๕๗๑	๑๐,๑๕๖	๘,๓๖๓	๑๐,๑๙๘	๖,๕๗๑	๙,๕๑๖	๕๙,๗๓๘
	ร้อยละ	๖	๔	๓	-	-	๑	๑๑	๑๗	๑๔	๑๗.๐๗	๑๑	๑๕.๙๓	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	๕,๙๗๒	๑,๗๑๖	๘๐๕	-	-	๕,๖๙๑	๑๗,๕๒๙	๑๐,๙๖๒	๓,๐๖๓	๙๓๑	๑๑,๙๗๗	๖,๓๔๔	๖๔,๙๙๐
	ร้อยละ	๙.๑๙	๒.๖๔	๑.๒๔	-	-	๘.๗๖	๒๖.๙๗	๑๖.๘๗	๔.๗๑	๑.๕๓	๑๘.๕๓	๙.๗๖	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	๖,๗๘๒	๔,๗๓๖	๕๙๐	-	-	๘,๑๘๔	๑๑,๖๙๕	๑๔,๑๓๗	๘,๙๔๕	๖,๑๔๗	๑๐,๕๘๖	๑๐,๔๗๓	๘๒,๒๗๕
	ร้อยละ	๘.๒๔	๕.๗๖	๐.๗๒	-	-	๙.๙๕	๑๔.๒๑	๑๗.๑๘	๑๐.๘๗	๗.๔๗	๑๒.๘๗	๑๒.๗๓	๑๐๐

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๑.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	๑๔๕	๑๕๘	๑๖๕	-	-	๑๔๐	๙๙	๗๕	๘๐	๑๒๐	๑๖๐	๑๔๐	๑๑๖.๖๐
๒๕๖๕	๒๑๐	๑๘๕	๑๙๖	-	-	๘๐	๙๕	๑๑๘	๑๑๐	๑๑๕	๑๑๕	๑๒๐	๑๑๘.๘๘
๒๕๖๖	๑๘๐	๑๖๐	๑๗๐	-	-	๙๕	๑๐๕	๑๐๓	๑๐๑	๑๑๐	๑๗๐	๑๗๐	๑๓๐.๐๕

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๑.๔ จำนวนเกษตรกร (ปี ๒๕๖๖)

จำนวนเกษตรกร ๑๙,๘๒๒ คริวเรือน

ที่มา : ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๑.๕ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร

๑.๕.๑ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ๑๙ กลุ่ม

๑.๕.๒ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ๑๑ กลุ่ม

๑.๕.๓ กลุ่มสหกรณ์ - กลุ่ม

๑.๕.๔ อื่นๆ - กลุ่ม

ที่มา : ๑. ข้อมูลเกษตรกรแปลงใหญ่ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ปี๒๕๖๒ กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๒. ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๑.๖ แหล่งจำหน่ายผลผลิต

๑.๖.๑ ลัง ๔๐ ลัง

๑.๖.๒ แผง -

๑.๖.๓ พ่อค้าทั่วไป -

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช กรมวิชาการเกษตร, ๒๕๖๖

๑.๗ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ (ทุเรียน)

สถานการณ์การผลิต/แนวโน้มการผลิต

๑) พื้นที่ปลูกทุเรียนมีแนวโน้มขยาย พื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้นทุกปี มีทั้งการปลูก ทดแทนพืชอื่นๆ โดยเฉพาะพื้นที่ ปลูกยางพารา สวนไม้ผลอื่นๆ และ พื้นที่นาข้าวในที่ลุ่ม มีระบบการปลูก ทุกรูปแบบ ทั้งที่ราบ ยกโคก ลูกฟูก ยกร่อง ปรับความลาดชัน มีการ เตรียมและสำรวจแหล่งน้ำก่อน ตัดสินใจปลูก

๒) พันธุ์ที่เกษตรกรนิยมปลูก คือ พันธุ์หมอนทอง รองลงมาคือพันธุ์ที่ ส่งคมให้ความสนใจเป็นพิเศษ คือ มูซังคิง โอวฉี ซึ่งเป็นพันธุ์ทุเรียนจาก มาเลเซีย

๓) รูปแบบการผลิตมีทั้งผลิตทุเรียน ในฤดูกลางและนอกฤดูกาล ตาม ภูมิศาสตร์ของพื้นที่ และพื้นที่ๆ มีความเหมาะสมในการใช้เทคโนโลยี ในการชักนำให้มีการออกดอกนอกฤดูกาล

๔) ระบบการผลิตเป็นแบบหวังพึ่ง ตลาดส่งออกเป็นส่วนใหญ่ มีการแปรรูปขั้นพื้นฐาน คือ กวน ทอด ไม่มีระบบห้องเย็นในการเก็บผลผลิต หรือการแปรรูปขั้นสูงในพื้นที่

๕) มีโรงรับซื้อผลผลิตในรูปแบบโรง คัดบรรจุเพื่อการส่งออกทุเรียนใน รูปแบบผลสด กระจายอยู่ในพื้นที่ อำเภอท่าศาลา อำเภอนบพิตำ อำเภอสิชล และอำเภอพรหมคีรี กว่า ๔๐ โรงคัดบรรจุ

๖) เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ผลิตทุเรียน ได้ตามมาตรฐานการผลิตทาง การเกษตรที่ดี ปัญหา/ข้อจำกัด

๑) การผลิตทุเรียนให้ได้คุณภาพ เนื่องจากการผลิตทุเรียนในพื้นที่ จังหวัด นครศรีธรรมราช ส่วนใหญ่จะ ผลิตนอกฤดู การเก็บเกี่ยวผลผลิตจะ อยู่ในช่วงฝนชุก โดยเฉพาะ เดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม ซึ่งเป็นฤดูมรสุม ทำให้ ทุเรียนมีโรคที่สำคัญเกิดขึ้นกับทุเรียน อยู่ตลอดเวลาหลักๆ จำนวน ๓ โรค คือ โรคไฟทอปเทอร่า โรคพูชาเรียม โรค ราสีชมพู และยังมีแมลงศัตรูพืชที่สำคัญ คือ เพลี้ยจักจั่นฝอย เพลี้ย หอย เพลี้ยแป้ง ไรแดง เข้าทำลาย โครงสร้างใบทุเรียนในระยะต่างๆ

๒) การผลิตทุเรียนที่มีการชักนำให้ เกิดการออกดอกโดยการใช้สารแพค โคบิวทาโซล ในอัตรา ความเข้มข้นสูง ส่งผลต่อโครงสร้างของลำต้นทุเรียน อ่อนแอ โรคเข้าทำลายและตายในที่สุด

๓) การตัดทุเรียนก่อนกำหนด อัน เนื่องมาจากหลายปัจจัยเช่น ความคลาดเคลื่อนในการ นับอายุ ทุเรียนหลังดอกบาน การชิงตัด ทุเรียนก่อนหน้ามรสุม ส่งผลให้มี ทุเรียนอ่อนปะปน ไปในตลาดส่งออก ส่งผลให้ราคาต่ำในบางช่วง

๔) โรงคัดบรรจุมีการสวมสิทธิ์ ใบรับรอง (GAP) ของเกษตรกรทำให้ เกษตรกรในบางราย มีการถูกเพิก ถอนสิทธิ์ ไม่สามารถนำใบรับรอง ของตนเองไปใช้เพื่อการส่งออกและ รับรอง ผลผลิตของตนเองได้

แนวทางการพัฒนา/แก้ไข

๑) มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการ ผลิตทุเรียนคุณภาพให้เกษตรกรในพื้นที่อย่างทั่วถึง โดยอาศัยความร่วมมือจากภาคีเครือข่ายจากภาครัฐ และเอกชน เพื่อสร้างความเข้าใจใน รูปแบบการผลิต การใช้เคมีภัณฑ์ ตลอดจนการจัดการดินและปุ๋ย

๒) สร้างการรับรู้ และสร้างความ เข้าใจให้แก่เกษตรกรในสิทธิ์การใช้ ใบบรับรอง GAP

๓) หน่วยงานภาครัฐต้องมีการ ควบคุมสร้างหลักเกณฑ์ในการ ป้องกันทุเรียนด้อยคุณภาพ ออกสู่ตลาด

โครงการ/กิจกรรม

งบปกติ

๑. ถ่ายทอดความรู้เทคนิคการผลิตทุเรียน คุณภาพให้กับเกษตรกร ผ่านระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่

๒. บริหารยุทธศาสตร์ไม้ผล

งบจังหวัด

- อบรมเกษตรกร เรื่องการบริหารจัดการ สวนเพื่อพัฒนาผลผลิตสู่มาตรฐานคุณภาพ จำนวน ๒๖๐ ราย

- ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินเพื่อ พัฒนาคุณภาพและลดต้นทุนการผลิต

- เชื่อมโยงการผลิตและการตลาดสินค้า เกษตรมาตรฐานคุณภาพปลอดภัย

กิจกรรม

- การฝึกอบรม เรื่องการถ่ายทอด เทคโนโลยีฯ เพื่อยกระดับผลผลิตมังคุด ทุเรียน คุณภาพ ในเขตภาคใต้ วันที่ ๑๕ -๑๖ พ.ย.๒๕๖๖ อ.ลานสกา จ.นครศรีฯ จัดโดย ศูนย์ เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร ม.เกษตรศาสตร์

- งานสัมมนาวิชาการสัญจร ธนาคารแห่ง ประเทศไทย สำนักงานภาคใต้ ประจำปี ๒๕๖๖ เรื่องยกระดับทุเรียนใต้ ด้วยเทคโนโลยีและเกษตรกรยุคใหม่ วันที่ ๙ พ.ย. ๒๕๖๖ ม.ราชภัฏนครศรีธรรมราช

มาตรการป้องกัน

- ประกาศกำหนดวันเก็บเกี่ยว

- ประกาศเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งเนื้อ ทุเรียน

- ประกาศขึ้นทะเบียนนักคัดนักตัด

- ประกาศขอความร่วมมือตรวจก่อนตัด

- คำสั่งจังหวัดป้องกันทุเรียนด้อยคุณภาพ ออกสู่ตลาด

๒. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตมังคุด

๒.๑ ข้อมูลการผลิต

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๙๖,๑๕๙	๙๖,๓๔๗	๙๖,๔๗๔
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๙๖,๔๗๔	๙๑,๔๔๙	๙๒,๓๘๗
๓.ผลผลิตรวม (ตัน.)	๖๒,๐๘๗	๑๐,๒๔๓	๔๓,๕๓๓
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ให้ผล (กก./ไร่)	๖๙๐	๑๑๒	๔๗๑

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๒.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	๑,๒๔๒	๑,๒๔๒	-	-	-	๓๑๐	๙,๙๓๔	๒๙,๘๐๑	๑๑,๑๗๖	๔,๐๓๖	๓,๑๐๔	๑,๒๔๒	๖๒,๐๘๗
	ร้อยละ	๒.๐๐	๒.๐๐	-	-	-	๐.๕๐	๑๖.๐๐	๔๘.๐๐	๑๘.๐๐	๖.๕๐	๕.๐๐	๒.๐๐	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	๕๓๙	-	-	-	-	๑,๓๖๗	๑,๖๕๑	๖๓๔	๒๓	๒๐	๒,๗๑๒	๓,๒๙๗	๑๐,๒๔๓
	ร้อยละ	๕.๒๖	-	-	-	-	๑๓.๓๕	๑๖.๑๑	๖.๑๙	๐.๒๒	๐.๒๐	๒๖.๔๘	๓๒.๑๙	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	๑,๓๐๗	๔๓๐	๑๔๓	-	๒๑๓	๑๔,๐๗๘	๓,๒๖๖	๑๑,๙๕๔	๑๑,๒๖๓	-	๔๘๔	๓๙๕	๔๓,๕๓๓
	ร้อยละ	๓.๐๐	๐.๙๙	๐.๓๓	-	๐.๔๙	๓๒.๓๔	๗.๕๐	๒๗.๔๖	๒๕.๘๗	-	๑.๑๑	๐.๙๑	๑๐๐

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖ (เดือน พ.ย. - พ.ค. เป็นผลผลิตนอกฤดู)

๒.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	-	-	-	-	-	-	๒๕.๒๙	๑๔.๖๔	-	-	-	-	๑๙.๙๗
๒๕๖๕	-	-	-	-	-	๑๗.๕๐	๑๘.๗๕	-	-	-	-	-	๑๘.๑๓
๒๕๖๖	-	-	-	-	-	๓๑.๘๑	๒๕.๖๐	๑๙.๗๓	๑๘.๑๙	-	-	-	๒๓.๘๓

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๒.๔ จำนวนเกษตรกร (ปี ๒๕๖๖)

จำนวนเกษตรกร ๒๓,๐๘๗ ครัวเรือน

๒.๕ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ๓๖ กลุ่ม

๒.๕.๒ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ๔๑ กลุ่ม

๒.๕.๓ กลุ่มสหกรณ์ - กลุ่ม

๒.๕.๔ อื่นๆ - กลุ่ม

ที่มา : ๑. ข้อมูลเกษตรกรแปลงใหญ่ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ปี๒๕๖๒ กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๒. ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๒.๖ แหล่งจำหน่ายผลผลิต (ร้อยละ)

๒.๖.๑ ลัง ๕๕ แห่ง (๙ อำเภอ) (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช, ๒๕๖๖)

๒.๖.๒ แผง มากกว่า ๑๐๐ แผง รวบรวมส่งล้ง

๒.๖.๓ พ่อค้าทั่วไป มากกว่า ๑,๐๐๐ ราย รวบรวมส่งล้ง

๒.๗ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ

สถานการณ์การผลิต/แนวโน้มการผลิต

๑) พื้นที่ปลูก มีแนวโน้มลดลงเล็กน้อย เนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนพืช

๒) ผลผลิต มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากมีการดูแลสวนดีขึ้น และมีรายได้ เพิ่มขึ้น จากฤดูกาลผลิตที่ผ่านมา

๓) คุณภาพผลผลิต มีแนวโน้มดีขึ้น เนื่องจากมีการดูแลสวนดีขึ้นและ เกษตรกรส่วนใหญ่ผ่านการรับรอง มาตรฐาน GAP ๔) การตลาด มีล้งรายย่อยในพื้นที่เพิ่มขึ้น เกิดการแข่งขันด้านราคา

ปัญหา/ข้อจำกัด

๑) เกษตรกร ขาดการจัดการสวนที่ดี เกษตรกรสูงอายุ ไม่มีทายาทรับช่วงต่อ การทำการเกษตร ต้องจ้าง/เหมา ในการ ทำสวน ขาดแหล่งน้ำ การรวมกลุ่มเกษตรกรไม่เข้มแข็ง

๒) ต้นทุนการผลิตสูง ปุ๋ย ยา ราคาแพง แรงงาน ขาดแคลนแรงงาน ค่าจ้างสูง และแรงงานขาดฝีมือ ขาดตะกร้าหมุนเวียนช่วงเก็บเกี่ยว ผลผลิต

๓) สภาพอากาศแปรปรวน โรคและแมลง ระบาดมากขึ้น เช่น โรคราสีชมพู เพลี้ยไฟ หนอนกินยอด ฯลฯ

๔) ตลาดไม่แน่นอน ราคาผันผวน

๕) การใช้ใบ GAP ขาดการควบคุมการใช้ และเกษตรกรที่มีใบ GAP ขายได้ราคาไม่แตกต่างกับคนที่ไม่ได้

๖) ผลผลิตที่มีปัญหา คือ มังคุดดำ และมังคุดตกไซส์

แนวทางการพัฒนา/แก้ไข

๑) เกษตรกร

- อบรม/จัดเวที สร้างแรงจูงใจให้เกษตรกร ผลิตมังคุดคุณภาพ

- ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรให้เข้มแข็ง

- เน้นให้เกษตรกรเห็นความสำคัญและขอ ใบรับรอง GAP ทุกแปลง

- เชื่อมโยงเครือข่ายกับสถาบันการศึกษา นำงานวิจัย องค์ความรู้ มาประยุกต์ใช้ หรือทำโครงการ/งานวิจัยร่วมกัน รวมทั้ง การสนับสนุน เครื่องมือ/อุปกรณ์จากทางสถาบันการศึกษา

๒) ตลาด/แปรรูป

- เพิ่มจุดรวบรวม/รับซื้อ เริ่มตั้งแต่ต้น ฤดูกาล

- การกระจายสินค้า โดยเน้นประสานกับ สหกรณ์จังหวัด ในการกระจายสินค้าไปยังจังหวัดอื่น ๆ อย่างทันท่วงที

- ส่งเสริมการขายช่องทางออนไลน์

- สนับสนุนกล่อง และตระกร้า

- ส่งเสริมการแปรรูปสร้างมูลค่า โดยเฉพาะมังคุดดำ และมังคุดตกไซส์ เช่น โรงงานแปรรูปน้ำมังคุด

โครงการ/กิจกรรม

๑) อบรมให้ความรู้เกษตรกรด้านต่าง ๆ

- การผลิตมังคุดคุณภาพ

- การรวมกลุ่มเกษตรกรให้เข้มแข็ง

- การแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม

๒) การสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- สนับสนุนกล่อง และตระกร้า

- เครื่องมือ อุปกรณ์ในการแปรรูปมังคุด

๓) การสร้างจุดรวบรวมผลผลิต

๔) ประสานกระทรวงอุตสาหกรรม เพื่อใน อนาคตอาจจะมีการสร้างโรงงานแปรรูป น้ำ มังคุดขนาดใหญ่ หรือตั้งศูนย์การแปรรูปเป็นโซน เพื่อลดปัญหามังคุดดำ

๓. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตเงาะ

๓.๑ ข้อมูลการผลิต

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๑๒,๘๖๓	๑๒,๔๔๔	๑๒,๔๒๘
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๑๒,๓๗๒	๑๒,๑๑๘	๑๒,๐๕๒
๓.ผลผลิตรวม (ตัน.)	๘,๖๙๖	๓,๓๓๙	๕,๙๘๔
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ให้ผล (กก./ไร่)	๗๐๓	๒๗๖	๔๙๗

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๓.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	๑๗๔	-	-	-	-	-	๒,๑๗๔	๓,๗๓๙	๒,๑๗๔	-	๒๖๑	๑๗๔	๘,๖๙๖
	ร้อยละ	๒.๐๐	-	-	-	-	-	๒๕.๐๐	๔๓.๐๐	๒๕.๐๐	-	๓.๐๐	๒.๐๐	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	๒๒	-	-	-	-	๓๐๒	๑,๑๒๐	๘๔๓	๑๓๒	-	๕๗๒	๓๔๘	๓,๓๓๙
	ร้อยละ	๑.๐๐	-	-	-	-	๙.๐๐	๓๔.๐๐	๒๕.๐๐	๔.๐๐	-	๑๗.๐๐	๑๐.๐๐	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	๒๘๓	๒๑๑	-	-	-	๑,๘๑๔	๑,๐๓๓	๑,๓๕๖	๑,๒๘๗	-	-	-	๕,๙๘๔
	ร้อยละ	๔.๗๓	๓.๕๓	-	-	-	๓๐.๓๑	๑๗.๒๖	๒๒.๖๖	๒๑.๕๑	-	-	-	๑๐๐

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๓.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	๘๐	-	-	-	-	-	๒๙.๑๓	๑๒.๙๘	๑๓.๗๒	-	๖๐	๗๐	๒๑.๑๐
๒๕๖๕	๙๐	-	-	-	-	๒๑.๑๕	๒๑.๒๕	๓๐.๐๐	๒๕.๕๐	-	๗๐	๘๐	๑๗.๗๙
๒๕๖๖	๑๐๐	๖๐	-	-	-	๓๖.๘๗	๓๖.๐๐	๓๕.๐๐	๓๕.๐๐	-	-	-	๓๙.๗๐

* เงาะพันธุ์โรงเรียน (ตะกร้า) รายเดือนปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ (จังหวัดนครศรีธรรมราช)

** ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.) ของราคาเงาะจังหวัดนครศรีธรรมราช คิดเฉพาะเดือนที่มีข้อมูลราคาเท่านั้น

*** เดือน พ.ย. - ก.พ. เป็นผลผลิตนอกฤดู อำเภอชะอวด

ที่มา : จากการเก็บข้อมูลอำเภอที่ปลูกเงาะ ปี ๒๕๖๖ (ยกเว้น อำเภอปากพนัง อำเภอหัวไทร และอำเภอเฉลิมพระเกียรติ)

๓.๔ ต้นทุนการผลิตและรายได้ (ปี ๒๕๖๖)

- ๑) ต้นทุนการผลิต ๑๕.๐๐ บาท/กก.
- ๒) ผลตอบแทนสุทธิ ๒๔.๗๐ บาท/กก.
- ๓) ราคาขายเฉลี่ย ๓๙.๗๐ บาท/กก.

ที่มา : จากการเก็บข้อมูลอำเภอที่ปลูกเงาะ ปี ๒๕๖๖ (ยกเว้น อำเภอปากพนัง อำเภอหัวไทร และอำเภอเฉลิมพระเกียรติ)

๓.๕ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร

๓.๕.๑	กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่	๑	กลุ่ม	(อ.ชะอวด)
๓.๕.๒	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	๒	กลุ่ม	(อ.ชะอวด)
๓.๕.๓	กลุ่มสหกรณ์	-	กลุ่ม	
๓.๕.๔	อื่นๆ	๑	กลุ่ม	(กลุ่มธรรมชาติ) (อ.ชะอวด)

ที่มา : ๑. ข้อมูลเกษตรกรแปลงใหญ่ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๒
กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๒. ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน ระบบสารสนเทศ วช.

๓.๖. แหล่งจำหน่ายผลผลิต

- ไม่มีล้งที่รับซื้อเงาะชนิดเดียว เกษตรกรจะนำผลผลิตไปขายแผงรับซื้อผลไม้ที่มาตั้งรับซื้อผลไม้ชนิดอื่น ในพื้นที่ เช่น แผงรับซื้อมังคุด

- แผง/พ่อค้าทั่วไป เหมาะสวน กรณี ๑. เหมาะเก็บเกี่ยวผลผลิต กรณี ๒. เหมาะจัดการสวนจนถึงเก็บเกี่ยวผลผลิต

๓.๗ การจำหน่ายผลผลิต

โดยทั่วไปผลผลิตเงาะในจังหวัดนครศรีธรรมราช จะมีจำหน่ายเป็น เงาะผลสด ส่วนใหญ่จะขาย คละ เป็น ตะกร้า

๑) เกษตรกรขายผลผลิตเงาะสดในพื้นที่ (จัดช่อขาย)

๒) เกษตรกรขายเงาะสดให้พ่อค้าคนกลางทั่วไป (เหมาะสม)

๓) เกษตรกรขายเงาะสดให้พ่อค้าคนกลางซึ่งทำการค้าขายกันมายาวนาน

๓.๘ ตลาดปลายทาง (ในประเทศ)

- ตลาดไท

- ตลาดภาคอีสาน

- ตลาดในพื้นที่

๓.๙ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ

สถานการณ์การผลิต/แนวโน้มการผลิต

๑) พื้นที่ปลูก

- มีแนวโน้มลดลง ในหลาย พื้นที่ เช่น อำเภอนครหลวง พรหมคีรี เนื่องจาก เกษตรกรปรับเปลี่ยนไป ปลูกพืชอื่น เช่น ทุเรียน

- แต่ในพื้นที่อำเภอลำพูน งาม มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากการผลิตเงาะนอกฤดู และสภาพอากาศที่ทำให้เงาะออกไม่ตรงกับพื้นที่ อื่น ทำให้เกษตรกรขาย ผลผลิตได้ราคาดี เป็นแรงจูงใจให้มีการปลูก เพิ่ม

๒) ผลผลิตรวม มีแนวโน้ม ลดลง เนื่องจากพื้นที่ปลูก ลดลง

๓) คุณภาพผลผลิต มี แนวโน้มดีขึ้นเนื่องจากมี การดูแลสวน ดีขึ้น

๔) การตลาด เกษตรกรเน้น ขายผลสดให้กับพ่อค้าคน กลาง และยังไม่มียล้งที่รับ เงาะซื้อเงาะ

ปัญหา/ข้อจำกัด

๑) ไม่มีแหล่งจำหน่ายผลผลิตต้องขาย ผ่านพ่อค้าคนกลางเท่านั้น ทำให้ถูก กดราคา

๒) ภูมิอากาศที่แปรปรวน

๓) เกษตรกรเห็นว่าการได้รับ มาตรฐานสินค้าเกษตร GAP/อินทรีย์ ราคาผลผลิตก็ได้เท่ากับสวนไม่มี ไร่รับรอง จึงไม่ยอมขอรับรอง

- ๔) องค์ความรู้ด้านการจัดการสวน เพราะส่วนใหญ่เป็นสวนผสม
 - ระบบการให้น้ำ โดยเฉพาะช่วงที่ เงาะติดผลอ่อน
 - การตัดแต่งกิ่ง
 - การให้ปุ๋ย
 - การระบาดของโรคและแมลง เช่น โรคราดำ เพลี้ยแป้ง
 - ๕) ผลผลิตเสียหายง่าย / อายุการเก็บรักษาสั้น
 - ๖) องค์ความรู้ในการจัดการคุณภาพ ผลผลิต / การเก็บรักษาหลังการเก็บ เกี่ยว
 - ๗) ระบบโลจิสติกส์ การขนส่ง
 - ๘) การรวมกลุ่มของเกษตรกร
 - ๙) ขาดแคลนแรงงานในการ เก็บเกี่ยว และการแปรรูปเบื้องต้น
 - ๑๐) ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรสูง เนื่องจากปัจจัยการผลิตและค่าจ้าง แรงงานสูง
 - ๑๑) ไม่มีจุดรวบรวมผลผลิต
- แนวทางการพัฒนา/แก้ไข
- ๑) ส่งเสริมการผลิตเงาะ นอกฤดูในพื้นที่ที่มี ศักยภาพ
 - ๒) ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการจัดการสวน เพราะส่วนใหญ่ เป็นสวนผสม
 - ๓) ส่งเสริมองค์ความรู้ใน การจัดการคุณภาพผลผลิต / การเก็บรักษาหลัง การเก็บเกี่ยว
 - ๔) จัดเก็บข้อมูลต้นทุนการผลิตของเกษตรกร
 - ๕) ส่งเสริมการรวมกลุ่ม เกษตรกร
 - ๖) พัฒนาศักยภาพ เกษตรกรต้นแบบ
 - ๗) ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการแปรรูปในลักษณะพร้อมทาน
- โครงการ/กิจกรรม
- ๑) การสร้างจุดรวบรวม ผลผลิต
 - ๒) พัฒนาศักยภาพ เจ้าหน้าที่
 - เทคโนโลยีการผลิตใหม่ ๆ
 - การศึกษาเส้นทางของ เงาะตลอดห่วงโซ่การผลิต ตั้งแต่ต้นทางจนถึง ตลาด

ปลายทาง

- ๓) จัดถ่ายทอดองค์ความรู้ และ เทคโนโลยีการผลิต ใหม่ ๆ ให้แก่เกษตรกร
 - การจัดการสวน
 - การจัดการคุณภาพ ผลผลิต
 - การแปรรูปผลผลิต ๔. เชื่อมโยงการตลาด
 - ตลาดภาคอีสาน

๔. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตส้มโอ

๔.๑ ข้อมูลการผลิต

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๔,๐๓๓	๔,๑๔๙	๔,๑๙๒
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๓,๔๐๒	๓,๗๑๘	๓,๙๓๓
๓.ผลผลิตรวม (ผล)	๙,๑๘๕,๔๐๐	๑๐,๒๒๔,๕๐๐	๑๑,๓๔๖,๗๐๕
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ให้ผล (ผล/ไร่)	๒,๗๐๐	๒,๗๕๐	๒,๘๘๕

ที่มา : จากประชุมไม้ผลระดับอำเภอ เมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖ ของสำนักงานเกษตรอำเภอปากพนัง

๔.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ผล)	๑,๑๙๔,๑๐๒	๑,๘๓๗,๐๘๐	๗๓๔,๘๓๒	๒๗๕,๕๖๒	๙๑,๘๕๕	๙๑๘,๕๕๐	๑,๘๓๗,๐๘๐	๙๑๘,๕๕๐	๔๕๙,๒๗๐	๒๗๕,๕๖๒	๑๘๗,๗๐๘	๔๕๙,๒๗๐	๙,๑๘๕,๕๐๐
	ร้อยละ	๑๓	๒๐	๘	๓	๑	๑๐	๒๐	๑๐	๕	๓	๒	๕	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ผล)	๑,๓๒๙,๑๘๕	๒,๐๔๔,๙๐๐	๘๑๗,๙๖๐	๓๐๖,๗๓๕	๑๐๒,๒๕๕	๑,๐๒๒,๕๕๐	๒,๐๔๔,๙๐๐	๑,๐๒๒,๕๕๐	๕๑๑,๒๒๕	๓๐๖,๗๓๕	๒๐๔,๔๙๐	๕๑๑,๒๒๕	๑๐,๒๒๕,๕๐๐
	ร้อยละ	๑๓	๒๐	๘	๓	๑	๑๐	๒๐	๑๐	๕	๓	๒	๕	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ผล)	๑,๔๗๕,๐๗๒	๒,๒๖๙,๓๔๑	๙๐๗,๗๓๖	๓๔๐,๔๐๑	๑๑๓,๔๖๗	๑,๑๓๔,๖๗๑	๒,๒๖๙,๓๔๑	๑,๑๓๔,๖๗๑	๕๖๗,๓๓๕	๓๔๐,๔๐๑	๒๒๖,๙๓๔	๕๖๗,๓๓๕	๑๑,๓๔๖,๗๐๕
	ร้อยละ	๑๓	๒๐	๘	๓	๑	๑๐	๒๐	๑๐	๕	๓	๒	๕	๑๐๐

ที่มา : จากประชุมไม้ผลระดับอำเภอ เมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖ ของสำนักงานเกษตรอำเภอปากพนัง

๔.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/ผล)

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/ผล)
๒๕๖๔	๑๒๐	๑๒๐	๗๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๑๖
๒๕๖๕	๑๒๐	๑๐๐	๗๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๑๒
๒๕๖๖	๑๒๐	๑๐๐	๗๐	๑๑๐	๑๑๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑๑๐	๑๑๑

ที่มา : จากประชุมไม้ผลและเก็บข้อมูลจากคลัง (จุดรับซื้อ) ในพื้นที่ของเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอปากพนัง, ๒๕๖๖

๔.๔ จำนวนเกษตรกร

จำนวนเกษตรกร ๖๙๕ ครัวเรือน

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๔.๕ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร

- ๔.๕.๑ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ๑ กลุ่ม
- ๔.๕.๒ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ๒ กลุ่ม
- ๔.๕.๓ กลุ่มสหกรณ์ - กลุ่ม
- ๔.๕.๔ อื่นๆ - กลุ่ม

ที่มา : ๑. ข้อมูลเกษตรกรแปลงใหญ่ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ปี๒๕๖๒ กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๒. ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๔.๖ แหล่งจำหน่ายผลผลิต (ร้อยละ)

- ๔.๘.๑ ลัง ๕ ลัง (๑๐๐%)
- ๔.๘.๒ แผง -
- ๔.๘.๓ พ่อค้าทั่วไป -

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอปากพนัง, ๒๕๖๖

๔.๗ ราคาจำหน่าย (ส่ง)

- ๔.๗.๑ น้ำหนัก ๑.๕ กก.ขึ้นไป/ผล ราคา ๑๘๐ - ๒๕๐ บาท/ผล
- ๔.๗.๒ น้ำหนัก ๑.๓-๑.๔ กก./ผล ราคา ๑๒๐ - ๑๕๐ บาท/ผล
- ๔.๗.๓ น้ำหนัก ๑.๑-๑.๒ กก./ผล ราคา ๘๐ - ๑๐๐ บาท/ผล
- ๔.๗.๔ สัมโอเกรดตลาด ราคา ๔๐ - ๘๐ บาท/ผล

หมายเหตุ : ขึ้นอยู่กับคุณภาพและปริมาณผลผลิตของสินค้า

๔.๘ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ

สถานการณ์การผลิต/แนวโน้มการผลิต

๑) พื้นที่ปลูกส้มโอมีแนวโน้มคงที่ เนื่องจาก ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น และแนวโน้มราคาตลาด ต่ำลง

๒) พันธุ์ที่เกษตรกรนิยมปลูก คือ ทับทิมสยาม

๓) ส้มโอทับทิมสยามจะให้ผลผลิตตลอดทั้งปี แต่จะมีช่วงที่ผลผลิตที่มีจำนวนมาก ๒ ฤดูกาล ผลิต

๔) เป้าหมายการผลิตเพื่อส่งออก โดยผลผลิตที่มีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด ประเทศจีน

๕) มีโรงรับซื้อผลผลิตในรูปแบบ โรงคัดบรรจุ เพื่อการส่งออก ภายในพื้นที่อำเภอปากพนัง และบางส่วนในอำเภอเมืองนครศรีธรรมราช

๖) เกษตรกรร้อยละ ๙๐ ผลิตส้มโอ ได้ตาม มาตรฐานการผลิตทางการเกษตรที่ดี (GAP) ปัญหา/ข้อจำกัด

๑) การผลิตส้มโอทับทิมสยามให้ได้คุณภาพ เนื่องจากการผลิตส้มโอทับทิมสยามในพื้นที่อำเภอปากพนัง พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ลุ่มต่ำ ผลผลิต จะผ่านฝนตกชุกโดยเฉพาะ เดือน พ.ย. - ธ.ค. ซึ่งเป็นฤดูมรสุม ทำให้ส้มโอ ทับทิมสยามมีโรคที่สำคัญที่ทำให้ผลผลิต ด้อยคุณภาพ คือ โรคแคงเกอร์ และยังมี แมลงศัตรูพืชที่สำคัญ คือ เพลี้ยไฟ ไว เข้าทำลายผิวส้มโอในระยะผลอ่อน

๒) การตัดส้มโอก่อนกำหนด อันเนื่อง มาจากความต้องการของตลาดในช่วง เทศกาลของประเทศจีนทำให้คุณผลผลิตไม่ เหมาะในการบริโภคทำให้กระทบกับความ เชื่อถือของผู้บริโภค

๓) โรงคัดบรรจุมีการสวมสิทธิ์ โดยรับส้มโอทับทิมสยามจากต่างพื้นที่ แนวทางการพัฒนา/แก้ไข

๑) มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน การผลิตส้มโอคุณภาพให้เกษตรกร ในพื้นที่อย่างทั่วถึง โดยอาศัยความร่วมมือจากภาคีเครือข่ายจาก ภาครัฐ และเอกชน เพื่อสร้างความ เข้าใจในรูปแบบการผลิต การใช้ เคมีภัณฑ์ ตลอดจนการจัดการดิน และปุ๋ย

๒) สร้างการรับรู้ และสร้างความ เข้าใจให้แก่เกษตรกรในสิทธิ์การใช้ ใบรับรอง GAP

๓) หน่วยงานภาครัฐต้องมีการ ควบคุมสร้างหลักเกณฑ์ในการ ป้องกันส้มโอทับทิมสยาม ด้อย คุณภาพออกสู่ตลาด

โครงการ/กิจกรรม

งบปกติ

๑) ถ่ายทอดความรู้เทคนิคการผลิตส้ม โอทับทิมสยามคุณภาพให้กับ เกษตรกร ผ่านระบบ ส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่

มาตรการป้องกัน

- ประกาศกำหนดดัชนีการเก็บเกี่ยว

- ประกาศขึ้นทะเบียนนักคัดนักตัด

- ประกาศขอความร่วมมือตรวจก่อน ตัด

- คำสั่งจังหวัดป้องกันส้มโอทับทิม สยามด้อยคุณภาพออกสู่ตลาด

๕. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตปาล์มน้ำมัน

๕.๑ ข้อมูลการผลิต

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๖๕๙,๖๖๗	๖๘๑,๑๑๗	๗๐๐,๓๒๔

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๖๓๕,๔๑๓	๖๔๖,๗๖๗	๖๕๔,๐๒๙
๓.ผลผลิตรวม (ตัน)	๑,๙๐๕,๕๑๗	๒,๑๐๔,๐๓๙	๒,๑๙๗,๕๓๗
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ให้ผล (กก./ไร่)	๒,๙๙๙	๓,๒๕๓	๓,๓๖๐

ที่มา : ปี ๒๕๖๔ การประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าการเกษตรด้านพืช ภาคใต้ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ปี ๒๕๖๕ การประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าการเกษตรด้านพืช ภาคใต้ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ปี ๒๕๖๖ ข้อมูลพยากรณ์ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

๕.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	๙๙,๔๖๘	๑๔๓,๘๖๗	๑๕๒,๔๔๑	๑๗๘,๙๒๘	๑๘๖,๗๔๑	๑๙๓,๔๑๐	๑๘๕,๕๙๗	๑๔๗,๒๙๖	๑๕๓,๗๗๕	๑๘๒,๗๓๙	๑๕๕,๘๗๑	๑๒๕,๓๘๓	๑,๙๐๕,๕๑๗
	ร้อยละ	๕.๒๒	๗.๕๕	๘.๐๐	๙.๓๙	๙.๘๐	๑๐.๑๕	๙.๗๔	๗.๗๓	๘.๐๗	๙.๕๙	๘.๑๘	๖.๕๘	๑๐๐.๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	๑๑๒,๗๗๖	๑๕๖,๓๓๐	๑๙๕,๐๔๔	๑๙๔,๘๑๓	๑๘๗,๘๙๑	๑๗๕,๐๕๖	๑๖๕,๑๖๗	๑๘๓,๒๖๒	๑๙๒,๓๑๐	๑๙๙,๖๗๓	๑๗๖,๖๓๘	๑๗๒,๔๗๙	๒,๑๐๔,๐๓๙
	ร้อยละ	๕.๓๖	๗.๔๓	๙.๒๗	๙.๒๔	๘.๙๓	๘.๓๒	๗.๘๕	๘.๗๑	๙.๑๔	๙.๔๙	๘.๑๑	๘.๑๕	๑๐๐.๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	๒๐๐,๑๙๖	๑๙๘,๖๕๗	๑๙๖,๒๔๐	๑๗๙,๕๒๙	๑๙๒,๙๔๔	๑๗๗,๐๐๐	๑๖๗,๕๕๒	๑๘๓,๙๓๔	๑๙๒,๐๖๕	๒๐๐,๑๙๖	๑๗๖,๓๕๒	๑๗๒,๐๗๒	๒,๑๙๗,๕๓๗
	ร้อยละ	๙.๑๑	๙.๐๔	๘.๙๓	๘.๑๖	๘.๗๘	๘.๑๐	๗.๖๒	๘.๓๗	๘.๗๔	๙.๑๑	๘.๐๓	๖.๐๑	๑๐๐.๐๐

ที่มา : ปี ๒๕๖๔ การประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าการเกษตรด้านพืช ภาคใต้ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ปี ๒๕๖๕ การประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าการเกษตรด้านพืช ภาคใต้ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ปี ๒๕๖๖ ข้อมูลพยากรณ์ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘ สุราษฎร์ธานี ณ วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

๕.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	๖.๖๗	๖.๗๓	๕.๔๘	๔.๗๙	๕.๔๔	๕.๗๑	๖.๓๓	๖.๗๕	๗.๓๐	๘.๓๓	๘.๖๑	๘.๘๙	๖.๖๗
๒๕๖๕	๑๐.๓๐	๘.๕๒	๙.๗๑	๑๐.๐๖	๑๐.๑๗	๙.๒๒	๖.๙๒	๖.๒๘	๕.๐๙	๕.๒๑	๕.๗๗	๔.๖๐	๗.๕๕
๒๕๖๖	๔.๓๘	๔.๘๐	๕.๕๘	๕.๘๑	๕.๒๖	๕.๑๖	๕.๔๗	๕.๒๘	๕.๐๘	๕.๕๖	๕.๙๙	๕.๒๐	๕.๒๙

หมายเหตุ : - ราคาปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนัก ๑๕ กิโลกรัมขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้

- เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ เป็นราคาสัปดาห์แรกของเดือน

ที่มา : ส่วนสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘ สุราษฎร์ธานี ข้อมูล ณ วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๕.๔ จำนวนเกษตรกร

จำนวนเกษตรกร ๕๖,๓๖๐ ครัวเรือน

ที่มา : ระบบทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร ข้อมูล ณ วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๕.๕ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร

๕.๖.๑ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ๒๓ กลุ่ม

๕.๖.๒ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ๑๘ กลุ่ม

๕.๖.๓ กลุ่มสหกรณ์ ๗ กลุ่ม

ที่มา : ข้อ ๗.๓ : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ข้อมูล ณ วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๕.๖ แหล่งจำหน่ายผลผลิต

๕.๖.๑ โรงงาน ๗ แห่ง

๕.๖.๒ ลานเท ๔๖๕ แห่ง

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราช ข้อมูล ณ วันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๕.๗ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ

สถานการณ์การผลิต/แนวโน้มการผลิต

- ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖ มีการปลูกปาล์มน้ำมัน เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้มีเนื้อที่ให้ผล และผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากแรงจูงใจ ด้านราคา และมีการปรับเปลี่ยนนาร้าง และสวนยางพาราเป็นสวนปาล์มน้ำมัน

ปัญหา/ข้อจำกัด

พื้นที่

- การระบาดของโรคคาโนเดอร์มา
- สภาพดินไม่เหมาะสมในการปลูกปาล์ม น้ำมัน
- โรงงานในพื้นที่ไม่มีความพร้อมในการ รองรับมาตรฐาน RSPO
- ศัตรูปาล์มน้ำมัน (ด้วงกุหลาบ/ด้วงแรด/ หนอนปลอกเล็ก/หนู)

คน

- เจ้าหน้าที่ขาดความรู้ความเข้าใจในการ ผลิตปาล์มน้ำมันคุณภาพ

- เกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจในการ บริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมันที่ถูกต้อง และเหมาะสม ตั้งแต่ขั้นตอนการปลูก จนถึงเก็บเกี่ยว

- เกษตรกรนำลูกใต้โคนมาปลูก
- เกษตรกร/ผู้รับจ้างตัดปาล์มดิบ
- ผู้ประกอบการลานเทและโรงงานสกัด น้ำมันปาล์มยังคงรับซื้อปาล์มดิบ
- ขาดการรวมกลุ่ม และการบริหารจัดการ กลุ่มที่ดี
- เกษตรกรปลูกพืชเชิงเดี่ยว

สินค้า

- ผลผลิตปาล์มทะลายยังมีคุณภาพไม่ได้ มาตรฐาน
- เปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์มต่ำ
- ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น
- ผลผลิตปาล์มทะลายยังมีคุณภาพไม่ได้ มาตรฐาน
- เปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์มต่ำ
- ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น

แนวทางการพัฒนา/แก้ไข

๑) ด้านการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยี

๑.๑) การพัฒนาเจ้าหน้าที่ ให้มีความรอบรู้ แก้ไขปัญหา และนำการเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่ถูกต้อง เป็นที่ปรึกษาให้แก่เกษตรกร ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๑.๒) อบรมถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร ผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน เพื่อสร้างการรับรู้เกี่ยวกับการผลิตปาล์มน้ำมันคุณภาพการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต การป้องกันกำจัดโรคและศัตรู ปาล์ม น้ำมัน การเก็บเกี่ยวที่ถูกต้องและ เหมาะสม ตลอดจนวิทยาการหลังการ เก็บเกี่ยว

๑.๓) อบรมถ่ายทอดความรู้แก่ผู้รับจ้าง เก็บเกี่ยว ในเรื่องการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง และเหมาะสมตามมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง ทะลายปาล์ม น้ำมัน มกษ.๕๗๐๒ - ๒๕๖๒

๑.๔) ส่งเสริมและพัฒนาแปลงเรียนรู้ ต้นแบบให้เป็นแบบอย่างในการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เพิ่มคุณภาพ และเพิ่มรายได้ ๑.๕) ส่งเสริมให้มีการศึกษาดูงานแหล่งเรียนรู้ทั้งในและต่างจังหวัดที่มีประสิทธิภาพ ด้านการพัฒนาพันธุ์ปาล์มพันธุ์ดี การจัดการสวน การตลาด และการบริหารจัดการ กลุ่มที่ดี

๒) ด้านการลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตต่อไป

๒.๑) ส่งเสริมให้เกษตรกรตรวจวิเคราะห์ ดิน ใบ และใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์

๒.๒) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูก ปาล์มน้ำมันเพื่อสร้างอำนาจการต่อรอง ในการจัดซื้อปัจจัยการผลิตต้นทุนต่ำ

๒.๓) ส่งเสริมการทำปุ๋ยหมักด้วยวัสดุ เหลือใช้ภายในแปลง

๒.๔) บริหารจัดการแปลงปลูกแบบต้นทุน ต่ำโดยอาศัยวัสดุเหลือใช้ในสวนปาล์ม

๒.๕) ส่งเสริมการจดบันทึกรายละเอียด การปฏิบัติและการผลิตภายในแปลง

๒.๖) ส่งเสริมการวางแผนการผลิตประจำปี

๒.๗) ส่งเสริมการจัดการศัตรูพืช ดิน ปุ๋ย และน้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิต

๒.๘) ส่งเสริมการปลูกทดแทนปาล์มน้ำมัน ด้วยปาล์มพันธุ์ดี

๓) ด้านมาตรฐานคุณภาพ ผลผลิต และเปอร์เซ็นต์น้ำมัน

๓.๑) ส่งเสริมสนับสนุนการผลิตปาล์ม น้ำมันตามมาตรฐาน RSPO เพื่อพัฒนาคุณภาพให้ได้มาตรฐานสากล

๓.๒) รณรงค์ “การตัดปาล์มสุก ขายปาล์มสด งดแยกลูกร่วง ได้คุณภาพ ได้ราคา” ตาม มาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ.๕๗๐๒ – ๒๕๖๒ เรื่อง ทะลายปาล์มน้ำมัน และเพิ่มคุณภาพ ผลปาล์มน้ำมันให้มีอัตราการสกัดน้ำมัน ปาล์มไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๘ พร้อมปลูกฝังพฤติกรรมชาวสวนปาล์มน้ำมันและผู้รับจ้าง ตัดผลปาล์มน้ำมันในการตัดผลปาล์มที่สุก เต็มที่ ตามหลักวิชาการเกษตรเพื่อป้องกัน ไม่ให้มีการฉวยโอกาสในการกดราคา รับ ซื้อของพ่อค้าคนกลาง หรือโรงงานสกัด น้ำมันปาล์ม

๔) ด้านการรวมกลุ่มเพื่อผลิตและจำหน่าย

๔.๑) ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อ รวบรวมผลผลิตและจำหน่ายผลผลิต โดย ยึดหลักการบริหารจัดการกลุ่มอย่างมีระบบ และเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตปาล์มน้ำมัน ตลอดจนสร้างจตุรรวบรวมผลผลิตปาล์มน้ำมัน ในพื้นที่ที่มีมาตรฐาน

๔.๒) พัฒนาแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันและวิสาหกิจชุมชนปาล์มน้ำมันให้มีการเชื่อมโยงเครือข่าย ร่วมกันกำหนดกฎระเบียบที่เปอร์เซ็นต์น้ำมันชัดเจนและเพิ่มขีดความสามารถในการพึ่งพาตนเอง

๕) ด้านการเพิ่มรายได้เสริมให้แก่เกษตรกร

๕.๑) ส่งเสริมสนับสนุนการสร้างอาชีพ เสริมเพิ่มรายได้ในสวนปาล์มน้ำมันแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน โดยให้ความรู้ และสนับสนุนพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ให้มีการ ทำเกษตรแบบผสมผสาน และพัฒนาเป็น แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรในสวนปาล์มน้ำมัน

๕.๒) สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ของ ปาล์มน้ำมัน เช่น การใช้ทะลายปาล์มเพาะเห็ด นำทางใบมาบดย่อยเพื่อทำอาหารสัตว์ ให้กลุ่มเลี้ยงแพะและโค ทำเชื้อเพลิงชีวมวล (Bio Mass) จากกะลาปาล์มน้ำมัน เป็นต้น

๖) ด้านการบริหารจัดการ

๖.๑) ส่งเสริมการทำงานบูรณาการ เชื่อมโยงกับภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ตลอดสายการผลิต ได้แก่ เกษตรกร ผู้รับ จ้างตัดปาล์ม ผู้ประกอบการลานเท โรงงานสกัดน้ำมัน

ปาล์ม หน่วยงานภาครัฐ และเอกชน โดยส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการในรูปแบบคณะกรรมการ มีแผนการ ดำเนินงานที่ชัดเจน โปร่งใส มีระบบข้อมูล ระบบขับเคลื่อน และระบบตรวจสอบที่ชัดเจน

๖.๒) เปิดเวทีรับฟังความคิดเห็น แลกเปลี่ยน เรียนรู้ ปัญหาและอุปสรรคต่างๆ ร่วมกัน ระหว่างเกษตรกร ผู้ประกอบการลานเท โรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาเป็นแนวทางในการ แก้ไขปัญหาปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม ทั้งระบบ

๖.๓) ส่งเสริมการสร้างจิตสำนึกที่ดีแก่ เกษตรกรถึงการผลิตปาล์มน้ำมันที่มีความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น การอนุรักษ์ ระบบนิเวศและการลดความเสี่ยงต่อ สิ่งแวดล้อม ตลอดจนถึงมิติด้านการผลิต ปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนเพื่อเข้าสู่ระบบมาตรฐาน RSPO ได้

๖. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตมะพร้าว

๖.๑ ข้อมูลการผลิต

รายละเอียด	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๖๑,๙๗๒	๖๒,๗๓๓	๖๓,๔๙๔
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๕๗,๒๖๙	๕๘,๓๐๐	๕๘,๔๖๕
๓.ผลผลิตรวม (ผล)	๔๙,๐๗๙,๑๒๔	๕๑,๘๑๙,๒๓๕	๕๑,๒๗๓,๘๐๕
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ให้ผล (ผล./ไร่)	๘๕๗	๘๘๙	๘๗๗

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๖.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ผล)	๒,๔๖๘,๖๘๐	๓,๘๕๒,๗๑๑	๓,๓๐๓,๐๒๕	๔,๙๗๖,๖๒๓	๔,๔๒๒,๐๒๙	๖,๙๑๕,๒๔๙	๔,๖๗๗,๒๔๑	๕,๔๖๒,๕๐๗	๓,๕๑๔,๐๖๕	๔,๐๓๙,๒๑๒	๒,๕๕๗,๐๒๒	๒,๘๙๐,๗๖๐	๔๙,๐๗๙,๑๒๔
	ร้อยละ	๕.๐๓	๗.๘๕	๖.๗๓	๑๐.๑๔	๙.๐๑	๑๔.๐๙	๙.๕๓	๑๑.๑๓	๗.๑๖	๘.๒๓	๕.๒๑	๕.๘๙	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ผล)	๓,๖๘๘,๓๔๘	๔,๕๓๙,๓๖๕	๔,๘๘๖,๕๕๕	๓,๖๗๖,๑๖๖	๔,๐๙๓,๗๒๐	๔,๗๔๖,๖๔๒	๕,๐๖๒,๗๓๔	๕,๔๖๖,๙๒๙	๔,๒๖๘,๗๒๓	๓,๒๘๐,๑๕๗	๔,๒๖๘,๙๐๕	๓,๘๘๔,๙๘๗	๕๑,๘๑๙,๒๓๕
	ร้อยละ	๗.๑๑	๘.๗๖	๙.๕๓	๗.๑๐	๗.๙๐	๙.๑๖	๙.๗๗	๑๐.๕๕	๘.๒๓	๖.๓๓	๘.๒๔	๗.๘๒	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ผล)	๓,๔๐๙,๗๐๘	๓,๘๔๕,๕๓๕	๔,๑๘๓,๙๔๒	๔,๘๗๑,๐๑๑	๕,๕๓๗,๕๗๒	๖,๕๑๑,๗๗๔	๕,๕๖๓,๒๐๘	๔,๘๗๑,๐๑๑	๓,๓๓๒,๗๙๗	๓,๐๔๕,๖๖๔	๒,๘๒๐,๐๕๙	๓,๒๘๑,๕๒๔	๕๑,๒๗๓,๘๐๕
	ร้อยละ	๖.๖๕	๗.๕	๘.๑๖	๙.๕	๑๐.๘	๑๒.๗	๑๐.๘๕	๙.๕	๖.๕	๕.๙๔	๕.๕	๖.๔	๑๐๐

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๖.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/ร้อยผล)

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/ร้อยผล)	ราคาเฉลี่ย (บาท/ผล)
๒๕๖๔	๑,๓๓๓.๓๓	๑,๑๑๖.๖๗	๑,๐๑๒.๕๐	๑,๑๔๗.๒๒	๘๘๐.๐๐	๖๘๒.๑๗	๕๖๐.๐๐	๓๘๕.๔๐	๕๔๕.๒๑	๗๓๗.๕๐	๙๓๕.๖๒	๑,๐๙๑.๙๗	๘๒๓.๖๖	๘.๒๔
๒๕๖๕	๙๔๑.๖๗	๘๖๗.๒๒	๑,๐๒๕.๘๓	๙๖๗.๗๘	๘๒๘.๐๙	๖๙๓.๗๕	๕๑๓.๖๔	๖๒๗.๐๐	๕๓๘.๘๔	๕๙๐.๙๑	๗๒๕.๐๐	๘๑๔.๒๙	๗๕๕.๕๘	๗.๕๖
๒๕๖๖	๘๕๖.๓๙	๙๐๒.๗๘	๙๖๓.๑๓	๙๔๖.๕๖	๘๓๘.๒๒	๖๕๓.๕๗	๕๔๐.๐๐	๔๙๐.๐๐	๕๖๐.๐๐	๕๐๖.๕๐	๗๐๐.๐๐	๙๐๐	๗๒๗.๒๘	๗.๒๗

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๘ (สศท.๘) จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ๒๕๖๖

๖.๔ จำนวนเกษตรกร (ปี ๒๕๖๖)

จำนวนเกษตรกร ๑๕,๘๓๘ ครัวเรือน

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๖.๕ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร

๖.๕.๑ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ๖ กลุ่ม (ปากพ่อง ๒, ขนอม ๒, ท่าศาลา ๑, สีชล ๑)

- ๖.๕.๒ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ๗๔ กลุ่ม (ปลูग्มะพร้าว/แปรรูग्มะพร้าว)
- ๖.๕.๓ กลุ่มสหกรณ์ - กลุ่ม
- ๖.๕.๔ อื่นๆ - กลุ่ม

ที่มา : ๑. ข้อมูลเกษตรกรกรแปลงใหญ่ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ปี๒๕๖๒ กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๒. ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๖.๖ แหล่งจำหน่ายผลผลิต (ร้อยละ)

- ๖.๖.๑ ลัง ร้อยละ ๕๐
- ๖.๖.๒ แผง ร้อยละ ๒๐
- ๖.๖.๓ พ่อค้าทั่วไป ร้อยละ ๓๐
- ๖.๖.๔ ตลาดมะพร้าว

- ๑) เกษตรกรขายผลผลิตเป็นมะพร้าวผลคละขนาด ให้กับผู้รับซื้อที่มาซื้อถึงสวน
- ๒) ผู้ซื้อจะรวบรวมไปส่งถึง ใน อำเภอท่าศาลา และอำเภอสิชล
- ๓) ลังจะจำหน่ายมะพร้าวปอกเปลือกส่งไปชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ และ

กรุงเทพมหานคร

๔) จุดรับซื้อที่ประจวบคีรีขันธ์ (อำเภอทับสะแก) จะนำไปแกะเฉพาะเนื้อมะพร้าวส่งเข้าโรงงานกะทิ

๖.๗ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ

สถานการณ์การผลิต/แนวโน้มการผลิต

สถานการณ์การผลิต ไม้ผลยืนต้นอายุยืน ปลูกได้ในทุกภาค ทุกพื้นที่ และทุกฤดูกาล ชอบดินเหนียวร่วนมีอินทรีย์วัตถุมากๆ ทน ต่อน้ำท่วมขังค้าง นานได้นานนับเดือน แม้ระหว่างถูกน้ำท่วมก็ยังสามารถติดผลได้ ทำให้เกษตรกรไม่มีการจัดการเรื่องการใช้ปุ๋ยให้ดีเหมือนพืชเศรษฐกิจอื่นๆ ทำให้ผลผลิตที่ได้มีน้อยต้นโทรม และมีอายุมากทำให้ผลผลิตที่ได้ลูกเล็กและติดผลน้อย

ปัญหา/ข้อจำกัด

- มะพร้าวมีอายุมาก ขาด การใส่ปุ๋ย ทำให้ผลผลิตน้อย
- พันธุ์ที่เกษตรกรใช้เป็น พันธุ์พื้นเมืองโดยคัดพันธุ์ จากลักษณะที่ดี อาจมีการกลาย

พันธุ์

- พันธุ์ที่ดี ต้องรอคิว นาน
- การเก็บเกี่ยวผลผลิต เนื่องจากต้นสูงมาก
- โรคและแมลงศัตรูพืช ทำให้ผลผลิตลดลง
- มะพร้าวแก่ที่มีราคาผันผวนสูงในช่วงเดือน เมษายน - สิงหาคม เนื่องจากมี

ผลผลิตมาก

- การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และนวัตกรรมมีน้อย เนื่องจากมีค่าใช้จ่ายสูง เกษตรกรรายย่อยไม่สามารถดำเนินการได้เอง

แนวทางการพัฒนา/แก้ไข

- การใช้พันธุ์ที่ดีจาก หน่วยงาน ผู้ขายที่เชื่อถือได้
- ส่งเสริมการปลูก ทดแทนสวน มะพร้าวที่มีอายุมาก
- การจัดการปุ๋ยเคมี ปุ๋ย อินทรีย์ เพื่อเพิ่มคุณภาพผลใหญ่ เนื้อหนา

- ประสานงานหา หน่วยงาน มหาวิทยาลัย ในการสนับสนุน การแปรรูปผลผลิต มะพร้าว
- สนับสนุนนวัตกรรมใหม่ๆ และการอนุรักษ์ ภูมิปัญญาเกี่ยวกับมะพร้าวในพื้นที่
- การพัฒนากลุ่ม เกษตรกรที่ผลิตและแปรรูปมะพร้าวให้เข้มแข็ง หาแหล่งสนับสนุน งบประมาณให้กลุ่ม
- การศึกษาดูงานและ การจัดแสดงสินค้าและผลิตภัณฑ์จากมะพร้าว ในพื้นที่จังหวัด และต่างจังหวัด.

โครงการ/กิจกรรม

๑) งบประมาณตามโครงการ ส่งเสริมการเกษตร โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มะพร้าวเพื่อความยั่งยืน จำนวน ๒ อำเภอ คือ อำเภอท่าศาลา และ อำเภอปากพะนัง

๒) โครงการงบพัฒนาจังหวัด

- อำเภอหัวไทร วิสาหกิจชุมชน ศูนย์การเรียนรู้อันเนื่องมาจาก โครงการพระราชดำริ
- อำเภอสิชล วิสาหกิจชุมชน กลุ่มคนสร้างสุขวังมโนราห์
- อำเภอขนอม วิสาหกิจชุมชน กลุ่มพัฒนาและแปรรูปการเกษตร หาดบ้านเปร็ด

๓) การพัฒนาภูมิปัญญาพื้นบ้านต่อยอดเป็นนวัตกรรม (โครงการที่จะพัฒนา)

งบประมาณ งบพัฒนาจังหวัด หน่วยงานภาคี งบประมาณจาก สถานศึกษา

๑) โครงการผลิตน้ำกะทิ และมะพร้าวชูดขาวเพื่อการค้า เป้าหมาย อำเภอขนอมและ อำเภอเมือง

๒) โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ จากมะพร้าวเพื่อสุขภาพ และเครื่องสำอาง

๗. การขับเคลื่อนการส่งเสริมการผลิตพืชผัก ได้แก่ พริกเขียวมัน พักเขียว และพักทอง

๗.๑ ข้อมูลการผลิต

ข้อมูลการผลิตพริกเขียวมัน จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

รายการ	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๗,๑๑๙.๒๗	๕,๐๖๑.๙๓	๓,๙๕๗.๗๕
๒.เนื้อที่ให้ผลผลิต (ไร่)	๗,๑๐๘.๙๐	๕,๐๔๖.๑๘	๒,๙๕๒.๕๐
๓.ผลผลิตรวม (ตัน)	๑๘,๓๐๐.๗๕	๑๒,๗๓๓.๕๐	๗,๑๙๕.๗๕
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)	๒,๕๗๔.๓๔	๒,๕๒๓.๓๙	๒,๔๓๗.๑๗

ที่มา : ๑.ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖ ๒.ระบบ

สารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

ข้อมูลการผลิตพักทอง จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

รายการ	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๑,๗๐๓	๑,๔๗๕	๑,๘๔๗
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๑,๗๐๓	๑,๔๗๕	๑,๘๔๗
๓.ผลผลิตรวม (ตัน)	๕,๒๑๔.๘	๔,๖๕๕.๕	๖,๐๑๙
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)	๓,๐๖๒.๑๓	๓,๑๕๖.๒๗	๓,๒๕๘.๘๐

ที่มา : ๑.ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖ ๒.ระบบ

สารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

ข้อมูลการผลิตผักเขียว จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

รายการ	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖
๑.เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	๕๐๑.๓	๓๕๖.๕	๕๔๔.๘
๒.เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	๕๐๑.๓	๓๕๖.๕	๕๔๔.๘
๓.ผลผลิตรวม (ตัน)	๑,๑๕๘.๙	๘๔๙.๘	๑,๓๐๐
๔.ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)	๒,๓๑๑.๕๙	๒,๓๘๓.๗๓	๒,๓๘๖.๒๐

ที่มา : ๑.ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖ ๒.ระบบ

สารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๗.๒ ข้อมูลการกระจายผลผลิตรายเดือน

พริกเขียวมัน จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	-	-	๙๑๕.๐๔	๑,๘๓๐.๐๘	๕,๔๙๐.๒๓	๕,๔๙๐.๒๓	๒,๑๙๖.๐๙	๒,๓๗๙.๑๐	-	-	-	-	๑๘,๓๐๐.๗๕
	ร้อยละ	-	-	๕	๑๐	๓๐	๓๐	๑๒	๑๓	-	-	-	-	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	-	-	๒,๕๔๖.๗๐	๓,๘๒๐.๐๕	๓,๘๒๐.๐๕	๑,๒๗๓.๓๕	๗๖๔.๐๑	๕๐๙.๓๔	-	-	-	-	๑๒,๗๓๓.๕๐
	ร้อยละ	-	-	๒๐	๓๐	๓๐	๑๐	๖	๔	-	-	-	-	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	-	-	๑,๔๓๙.๑๕	๒,๑๕๘.๗๓	๒,๑๕๘.๗๓	๑,๐๗๙.๓๖	๓๕๙.๗๙	-	-	-	-	-	๗,๑๙๕.๗๕
	ร้อยละ	-	-	๒๐	๓๐	๓๐	๑๕	๕	-	-	-	-	-	๑๐๐

ที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

พริกทอง จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	๒๖๐.๗๔	๒๖๐.๗๔	-	๓,๑๒๘.๘๘	๑,๓๐๓.๗๐	๒๖๐.๗๔	-	-	-	-	-	-	๕,๒๑๔.๘๐
	ร้อยละ	๕	๕	-	๖๐	๒๕	๕	-	-	-	-	-	-	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	-	๒๓๒.๗๘	-	๒,๗๙๓.๓๐	๑,๓๙๖.๖๕	๒๓๒.๗๘	-	-	-	-	-	-	๕,๖๕๕.๕๐
	ร้อยละ	-	๕	-	๖๐	๓๐	๕	-	-	-	-	-	-	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	-	๖๐๑.๙๐	-	๓,๖๑๑.๔๐	๑,๒๐๓.๘๐	๖๐๑.๙๐	-	-	-	-	-	-	๖,๐๑๙.๐๐
	ร้อยละ	-	๑๐	-	๖๐	๒๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๐๐

ที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

พริกเขียว จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

ปี	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
๒๕๖๔	ปริมาณ (ตัน)	-	-	๑๑๕.๘๙	๖๙๕.๓๔	๒๓๑.๗๘	๑๑๕.๘๙	-	-	-	-	-	-	๑,๑๕๘.๙๐
	ร้อยละ	-	-	๑๐	๖๐	๒๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๐๐
๒๕๖๕	ปริมาณ (ตัน)	-	-	๘๔.๙๘	๕๐๙.๘๘	๒๕๔.๙๘	-	-	-	-	-	-	-	๘๔๙.๘๐
	ร้อยละ	-	-	๑๐	๖๐	๓๐	-	-	-	-	-	-	-	๑๐๐
๒๕๖๖	ปริมาณ (ตัน)	-	-	๑๙๕.๐๐	๗๘๐.๐๐	๑๙๕.๐๐	๑๓๐.๐๐	-	-	-	-	-	-	๑,๓๐๐.๐๐
	ร้อยละ	-	-	๑๕	๖๐	๑๕	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๐๐

ที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๗.๓ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)

๗.๓.๑ พริกเขียวมัน จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	-	-	๖๐	๕๐	๔๐	๔๐	๒๐	๒๐	-	-	-	-	๓๗.๐๐
๒๕๖๕	-	-	๖๐	๖๐	๔๐	๔๐	๒๐	๒๐	-	-	-	-	๔๘.๐๐
๒๕๖๖	-	-	๖๐	๕๐	๔๐	๔๐	๒๐	-	-	-	-	-	๔๖.๐๐

ที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๗.๓.๒ ฟักทอง จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	๒๐	๒๐	-	๑๕	๑๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๔.๐๐
๒๕๖๕	-	๒๐	-	๑๕	๑๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๓.๕๐
๒๕๖๖	-	๒๐	-	๑๕	๑๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๔.๐๐

ที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

ฟักเขียว จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๖

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
๒๕๖๔	-	-	๑๐	๑๕	๑๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๓.๐๐
๒๕๖๕	-	-	๑๐	๑๕	๑๐	-	-	-	-	-	-	-	๑๓.๐๐
๒๕๖๖	-	-	๑๐	๑๕	๑๐	๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๓.๐๐

ที่มา : ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๗.๔ ต้นทุนการผลิตและรายได้ (ปี ๒๕๖๖)

๗.๔.๑ ฟริกเขียวมัน

- ๑) ต้นทุนการผลิต ๑๗.๐๐ บาท/กก.
- ๒) ผลตอบแทนสุทธิ ๒๙.๐๐ บาท/กก.
- ๓) ผลตอบแทนสุทธิ ๔๖.๐๐ บาท/กก.

๗.๔.๒ ฟักทอง

- ๑) ต้นทุนการผลิต ๔.๐๐ บาท/กก.
- ๒) ผลตอบแทนสุทธิ ๑๐.๐๐ บาท/กก.
- ๓) ผลตอบแทนสุทธิ ๑๔.๐๐ บาท/กก.

๗.๔.๓ ฟักเขียว

- ๑) ต้นทุนการผลิต ๑.๕๐ บาท/กก.
- ๒) ผลตอบแทนสุทธิ ๑๑.๕๐ บาท/กก.
- ๓) ผลตอบแทนสุทธิ ๑๓.๐๐ บาท/กก.

๗.๕ จำนวนเกษตรกร (ปี ๒๕๖๖)

๗.๕.๑ ฟริกเขียวมัน

- จำนวนเกษตรกร ๑,๑๔๒ ครัวเรือน

๗.๕.๒ ฟักทอง

- จำนวนเกษตรกร ๕๕๔ ครัวเรือน

๗.๕.๓ ฟักเขียว

- จำนวนเกษตรกร ๑๐๘ ครัวเรือน

ที่มา : ๑.ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖ ๒.ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร, ๒๕๖๖

๗.๖ ข้อมูลกลุ่ม/องค์กรเกษตรกร (ไม่มีทั้งสามพีช เป็นกลุ่มธรรมชาติ)

- ๗.๖.๑ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ - กลุ่ม
- ๗.๖.๒ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน - กลุ่ม
- ๗.๖.๓ กลุ่มสหกรณ์ - กลุ่ม
- ๗.๖.๔ อื่น ๆ - กลุ่ม

๗.๗ แหล่งจำหน่ายผลผลิต (ร้อยละ)

๗.๗.๑ ล้าง -

๗.๗.๒ แฝง -

๗.๗.๓ พ่อค้าทั่วไป ร้อยละ ๑๐๐ (ทั้ง ๓ พืช)

๗.๘ วิเคราะห์สถานการณ์/ปัญหา/ความต้องการ

สถานการณ์การผลิต/ แนวโน้มการผลิต

การผลิตปี ๒๕๖๗ อาจจะสูงขึ้น เนื่องจากมี ราคาดี และมีพื้นที่ปลูก ปาล์มใหม่มากขึ้น ทำให้มี พื้นที่ในร่องปาล์มน้ำมัน คาดว่าพื้นที่ปลูกเพิ่ม มากขึ้น

ปัญหา/ข้อจำกัด

๑. โรค และแมลงศัตรูพืช

๒. สถานการณ์เอลนีโญ ฝนน้อยลง

๓. ต้นทุนค่าจ้างแรงงาน เพิ่มขึ้นตามราคา

๔. ราคาปุ๋ยมีราคาสูงขึ้น

๕. เกษตรกรปลูกพืช ตามกระแสราคาผลผลิต (ระหว่างพริกกับพริกทอง)

แนวทางการพัฒนา/แก้ไข

ส่งเสริมการเพิ่ม ประสิทธิภาพ การผลิต แบบครบวงจร

โครงการ/กิจกรรม

๑. ส่งเสริมการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต แบบครบวงจร

๒. จัดทำแปลงเรียนรู้ แปลงต้นทุน สนับสนุน ปัจจัยการผลิต

มติประชุม :

รับรองแผนขับเคลื่อนพืชเศรษฐกิจจังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๗ หากหน่วยงานใดจะปรับแก้ข้อมูลสามารถแจ้งสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชได้ในภายหลัง

- มาตรการบริหารจัดการผลไม้ ปี ๒๕๖๗

ประธาน :

ขอเชิญพาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราช

พาณิชย์จังหวัด :

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายขับเคลื่อนงานภารกิจ ประจำปี ๒๕๖๗ ในการกระทรวงพาณิชย์และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จับมือกันแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรผู้

นครศรีธรรมราช

ปลูกผลไม้เป็นการล่วงหน้า โดยกำหนดมาตรการเชิงรุก ๖ มาตรการ ๒๕ แผนงาน เป้าหมายระบายผลไม้ ๙ แสนตัน จากปริมาณผลผลิตผลไม้ทุกชนิดที่คาดว่าจะมีเกือบ ๗ ล้านตันเพิ่มขึ้น ๓% และจะออกมากช่วงเดือน เม.ย.-ส.ค.๒๕๖๗ ประมาณ ๕ ล้านตัน คิดเป็น ๗๑% โดยมั่นใจว่าจะร่วมมือกันดูแลเกษตรกรและผลักดันราคาผลไม้ให้อยู่ในเกณฑ์ดีได้อย่างสมบูรณ์ที่สุด มาตรการบริหารจัดการผลไม้ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๖ มาตรการ ประกอบด้วย

๑. มาตรการส่งเสริมการผลิต-แปรรูป ๒ แผนงาน ได้แก่ เร่งรัดตรวจรับรองแปลง GAP ๑๒๐,๐๐๐ แปลง และส่งเสริมการแปรรูป ทูเรียน ลำไย มะม่วง (Blast Freezing/Deep Freezing/Hyper Rapid Freezing) ๓๒๐,๐๐๐ ตัน

๒. มาตรการการส่งเสริมตลาดในประเทศ ๗ แผนงาน ได้แก่ จัดทำเกษตรพันธสัญญา ๑๐๐,๐๐๐ ตัน , กระจายออกนอกแหล่งผลิต ๙๐,๐๐๐ ตัน โดยผู้รวบรวมซื้อผลไม้กระจายออกนอกแหล่งผลิตซึ่งรัฐจะช่วยค่าบริหารจัดการ ๓ บาท/กิโลกรัม (กก.) , เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการผลไม้ตามมาตรฐานการค้าระหว่างประเทศ ๑๕๐,๐๐๐ ตัน โดยผู้ประกอบการรับซื้อ คัดแยก และบริหารจัดการคุณภาพผลไม้ตามมาตรฐานการค้าระหว่างประเทศ ช่วยค่าบริหารจัดการ ๔ บาท/กก. , จัดณรงค์บริโภคผลไม้ (ขยายช่องทางการค้าใหม่ด้วย KOL Social Media/ จัด พาณิชย์ Fruit Festival ๒๐๒๔) ๑๐๐,๐๐๐ ตัน ,

สนับสนุนกล่องไปรษณีย์ (๓๐๐,๐๐๐ กล่อง) ๓,๐๐๐ ตัน โดยไปรษณีย์ไทยจัดส่งให้ฟรี , โหลดผลไม้ขึ้นเครื่องฟรี ๒๐ กก. ๑๐๐ ตัน ผ่าน ๔ สายการบิน Air Asia, Thai smile, Nok Air และ Thai Lion Air) และเสริมสภาพคล่องการบริหารจัดการผลไม้ วงเงินกู้ ๓,๓๔๐ ล้านบาท โดยช่วยดอกเบี้ยผู้ประกอบการในการรับซื้อผลไม้ ๓% ต่อปีไม่เกิน ๖ เดือน

๓.มาตรการส่งเสริมตลาดต่างประเทศ ๖ แผนงาน ได้แก่ มหกรรมการค้าชายแดน ๓ ภาค จำหน่ายผลไม้ไทยไปยังประเทศเพื่อนบ้าน , จับคู่เจรจาธุรกิจ Business Matching ๖๕๐ ล้านบาท ทั้ง Onsite และ Online , ส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ Trade Promotion ๓๔๐ ล้านบาท , ร่วมงานแสดงสินค้านานาชาติ ๗ งาน , ส่งเสริมเมนูผลไม้ไทยตามฤดูกาล ผ่านร้านอาหาร Thai Select ทั่วโลก ทำเมนูของหวานจากผลไม้ไทยตามฤดูกาล และคณะผู้แทนการค้าสินค้าเกษตรเยือนต่างประเทศ ๖๕ ล้านบาท

๔.มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพทางการค้า ๕ แผนงาน ได้แก่ คณะทำงานผลักดันการส่งออกผลไม้ไทย เอกชนเป็นทัพหน้า รัฐสนับสนุน , ผลักดันการใช้ประโยชน์ทางการค้าจาก FTA ส่งเสริมการส่งออกสินค้าที่ได้รับโควตาตาม FTA , สื่อประชาสัมพันธ์ผลไม้ไทย ในตลาดจีนและตลาดศักยภาพ , เจรจาผ่อนคลายมาตรการทางการค้าระหว่างประเทศ ลดภาษีและอุปสรรคทางการค้า และอบรมการตลาด เพื่อการค้าในประเทศและส่งออก

๕.มาตรการอำนวยความสะดวกการค้า ๓ แผนงาน ได้แก่ ผ่อนปรนเคลื่อนย้ายแรงงาน ในกรณีที่เป็น , สนับสนุนการคัดแยก-ขนย้าย ในกรณีจำเป็น และทีมเซลล์แมนจังหวัด-ประเทศ เชื่อมโยงผลผลิต

๖.มาตรการกฎหมาย ๒ แผนงาน ได้แก่ ปิดป้ายแสดงราคาซื้อขายเวลา ๘.๐๐ น. หรือทันทีที่เปิดรับซื้อ และรับซื้อตามราคาที่ปิดป้าย และการป้องปรามและปราบปราม ด้วย พ.ร.บ.ว่าด้วยราคาฯ พ.ร.บ.ชั่งตวงวัด พ.ร.บ.แข่งขันทางการค้า พ.ร.บ.คุ้มครองผู้บริโภค และกฎหมายอาญา

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราชร่วมกับสำนักงานส ๖ รมจังหวัด นครศรีธรรมราชได้ดำเนินการ ประชุมร่วมกับสหกรณ์การเกษตร ในการร่วมกันประมวลมั่งคุดในพื้นที่

ขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงหน่วยงานในระดับพื้นที่ องค์กรบริหารส่วน ตำบล เทศบาล ให้ความร่วมมือในระดับพื้นที่ ในการสื่อสารให้มีให้เป็นทิศทางบวก พร้อมทั้งช่วยกันดูแลเกษตรกรในพื้นที่ สร้างความรับรู้ และเข้าใจในการจำหน่าย

มติประชุม :

ขอให้ทุกหน่วยงานเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ไม่ผลของจังหวัดนครศรีธรรมราชที่ผลผลิตจะออกสู่ตลาดในช่วงปี ๒๕๖๗

๔.๒ การแก้ไขปัญหาตลาดโคเนื้อและแพะขุน

ประธาน :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับประสานงานจากเครือข่ายแพะจังหวัด นครศรีธรรมราช เรื่อง การแก้ไขปัญหาการตลาดแพะและโคเนื้อ โดยทางเครือข่ายแพะ จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้ทำหนังสือถึงนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร และสหกรณ์

ปศุสัตว์จังหวัด

นครศรีธรรมราช

ด้านแพะ

เดิมทีในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราชที่เกษตรกรส่งขายแพะให้กับให้กับพ่อค้ามาเลเซีย น้ำหนักแพะที่ ๒๕ - ๔๕กก./ตัว ในราคา ๑๓๕ บาท/กก. ปัจจุบันอยู่ที่กิโลกรัมละ ๑๐๕ - ๑๑๐ บาท เกษตรกรประสบกับปัญหาด้านทุนการผลิตในการเลี้ยงแพะที่สูงขึ้นอย่างมาก เช่น

ค่าอาหารที่ปรับตัวสูงขึ้น ค่าไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้น ทำให้รายได้จากการขายแพะไม่คุ้มกับการลงทุนในการเลี้ยงแพะ เกษตรกรจำนวนมากต้องเลิกอาชีพการเลี้ยงแพะ บางรายลดปริมาณการเลี้ยงลง ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตของเกษตรกรและเกิดเป็นวงจรความยากจนทำให้เกิดผลที่ตามมา คือ

๑. เกษตรกรรายได้ลดลง ขาดรายได้ ไม่สามารถชำระหนี้แก่ธนาคารได้ตามกำหนด

๒. เกษตรกรลดแม่พันธุ์แพะลงส่งผลต่อการเลี้ยงแพะขุน เพื่อการส่งออกในอนาคตในช่วงเวลาที่ราคาแพะปรับตัวสูงขึ้น เกษตรกรก็ไม่สามารถส่งขายแพะได้ตามความต้องการของตลาด เพราะแม่พันธุ์แพะได้หายไปจากระบบการเลี้ยง

เครือข่ายแพะจังหวัดนครศรีธรรมราช เสนอการแก้ไขปัญหาการตลาดแพะและโคเนื้อในระดับนโยบายเพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะและโคเนื้อ ดังนี้

๑. งดการนำเข้าแพะและโคเนื้อจากประเทศพม่าหรือถ้าจำเป็นต้องนำเข้าต้องรักษาสมดุลในปริมาณที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อผู้เลี้ยงภายในประเทศ

๒. กรมปศุสัตว์ควดขันจับกุมผู้ลักลอบนำเข้าโคและแพะจากต่างประเทศโดยเคร่งครัดและต่อเนื่อง

๓. รัฐบาลแก้ไขกฎหมายที่เป็นปัญหาอุปสรรคต่อการค้าขาย ระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซีย และเจรจาข้อตกลงการส่งออกระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซียให้ถูกต้องตามข้อกำหนดเพื่อเป็นการลดต้นทุนของเกษตรกรที่จะต้องใช้จ่ายในสิ่งที่ไม่เป็นไปตามกฎหมาย

๔. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ควรมีมาตรการในการรักษาเสถียรภาพราคาโคเนื้อ-แพะมีชีวิต เนื่องจากเกษตรกรมีต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ราคาขายโคเนื้อ-แพะมีชีวิต กลับลดลง ซึ่งทำให้เกษตรกรขาดทุนจากการเลี้ยงโคเนื้อและแพะขุน

ด้านโคเนื้อ

จากการลงพื้นที่พบปะเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อที่ได้รับความเดือดร้อนจากราคาโคเนื้อตกต่ำในพื้นที่ อำเภอยะโฮร์ใหญ่พบว่า เกษตรกรมีการเลี้ยงโคเนื้อใน ๓ รูปแบบ คือ เลี้ยงแบบปล่อย แบบกึ่งขังกึ่งปล่อย และแบบยืนโรง

เกษตรกรที่ได้รับความเดือดร้อนมากที่สุดคือ เกษตรกรที่เลี้ยงโคเนื้อแบบยืนโรง(โคขุน) เพราะส่วนใหญ่โคเนื้อที่เลี้ยงเป็นโคเนื้อลูกผสม มีการเลี้ยงแบบโคขุน อาหารที่ใช้เลี้ยงโคจะเป็นอาหารหยาบคุณภาพดีร่วมกับอาหารข้น ทำให้ต้นทุนการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรกลุ่มนี้สูงกว่าการเลี้ยงแบบอื่นๆ ปัจจุบันมีพ่อค้ารับซื้อโคเนื้อลง พ่อค้าบางรายที่เข้ามาซื้อโคของเกษตรกรมักกดราคาซื้อ เพียงกิโลกรัมละ ๖๕-๗๕ บาท ซึ่งเป็นราคาที่ต่ำกว่าต้นทุนความต้องการของเกษตรกรที่เลี้ยงโคเนื้อต้องการราคาจำหน่ายโคมีชีวิตในราคากิโลกรัมละ ๙๐-๑๐๐ บาท ซึ่งเป็นราคาที่เกษตรกรพอรับได้ และสามารถเลี้ยงโคเนื้อต่อไปได้

มติประชุม :

ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันในการแก้ไขปัญหาตลาดโคเนื้อและแพะขุน

๔.๓ สัมโอทับทิมสยามปากพ่องด้อยคุณภาพ ราคาตกต่ำ

- ประธาน : ขอเชิญผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช
- ผู้อำนวยการ : ความเป็นมาปัญหา
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช
- ๑) ปัญหาการออกดอกของสัมโอทับทิมสยามจาก ๒ ครั้ง/ปี เปลี่ยนแปลงเป็น ๓-๔ ครั้ง/ปี จากสภาพการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ (Climate change)
 - ๒) ช่วงเดือนมีนาคมทุกปี เป็นช่วงที่สัมโอทับทิมสยามปากพ่องมีผลผลิตสูง (ออกดอก ตุลาคม) แต่ด้อยคุณภาพ (ขนาดผล สีเนื้อ และรสชาติ) ทำให้ราคาตกต่ำ ทั้งที่เป็นสินค้า GI (สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์)
 - ๓) มีโรงคัดบรรจุรับซื้อสัมโอในพื้นที่น้อย ไม่มีอำนาจในการต่อรองราคา
- ข้อมูลพื้นฐานสัมโอทับทิมสยามอำเภอปากพ่อง
- ๑) มีเนื้อที่ยืนต้น ๓,๗๖๒ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๓,๔๑๘ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๑,๓๕๘,๒๑๕ ผลผลิตเฉลี่ย ๒,๗๓๓ ผล/ไร่
 - ๒) ได้การรับรอง GAP พืช จำนวน ๔๔๕ แปลง ๓๙๔ ราย พื้นที่ ๓,๑๖๓.๕๐ ไร่ (๙๒.๕๕ %) ของพื้นที่เก็บเกี่ยว ๓,๔๑๘ ไร่ สามารถใช้ใบรับรอง GAP สัมโอทับทิมสยาม (GI) จำหน่ายผลผลิต ส่งออกตามพิธีสารจีนได้ทั้งหมดประมาณ ๑๕,๘๑๗ ตัน
 - ๓) มีโรงคัดบรรจุผลไม้ GMP (สัมโอ) ในจังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน ๑๔ โรง ดังนี้ อำเภอปากพ่อง ๔ โรง อำเภอเมือง ๔ โรง อำเภอพรหมคีรี ๒ โรง อำเภอท่าศาลา ๒ โรง อำเภอพระพรหม ๑ โรง และอำเภอชะอวด ๑ โรง
- ข้อหารื้อ เพื่อหาแนวทางการแก้ไขปัญหา
- ๑) วางแผนและส่งเสริมการผลิตสัมโอทับทิมสยามในช่วงคุณภาพ
 - ในช่วงดอก มีนาคม-เมษายน เก็บเกี่ยว กันยายน
 - ในช่วงดอก สิงหาคม-กันยายน เก็บเกี่ยว มกราคม
 - ๒) ถ่ายทอดเทคโนโลยี “การผลิตสัมโอพันธุ์ทับทิมสยามให้มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน”
 - ๓) ประกาศจังหวัด “กำหนดวันเก็บเกี่ยวสัมโอทับทิมสยาม และวันเริ่มเข้าสู่ฤดูกาลสัมโอทับทิมสยามจังหวัดนครศรีธรรมราช ในฤดูกาลผลิต” เพื่อแก้ปัญหการเก็บเกี่ยวผลผลิตให้มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน (ดัชนีการเก็บเกี่ยว ระยะแก่มากกว่า ๗๕ % อายุต้น ๔ ปี ๑๖๐ วัน อายุต้น ๗ ปี ๒๑๐ วัน หลังดอกบาน)
 - ๔) อบรมนักคัดนักตัดสัมโอทับทิมสยาม เพื่อให้มีความรู้ และจิตสำนึกในการเก็บเกี่ยวผลผลิตที่มีคุณภาพ
 - ๕) ส่งเสริมการรวมกลุ่มแปลงใหญ่ผลิตสัมโอทับทิมสยามคุณภาพ สร้างอำนาจในการต่อรองราคา

มติประชุม : ดำเนินการตามแนวทางในการแก้ไขปัญหา ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันดำเนินการ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

- ๕.๑ การจัดกิจกรรมสานสัมพันธ์ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ประธาน : ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช
- ผู้แทนสำนักงาน : การจัดกิจกรรมสานสัมพันธ์หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในจังหวัดเกษตรและสหกรณ์ นครศรีธรรมราช ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
- จังหวัดนครศรีธรรมราช
- วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรมสานสัมพันธ์ ครั้งนี้
- ๑) เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒) เพื่อให้บุคลากรของหน่วยงานต่างๆ ได้รู้จักกัน เกิดความรัก ความสามัคคีในองค์กร ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๓) ส่งเสริมวัฒนธรรมองค์กรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมมือ ร่วมใจ สร้างความสุข ให้แก่กันและกัน โดยการจัดกิจกรรมที่เน้นความสัมพันธ์ภายใน/ ภายนอกองค์กร เป็นกิจกรรมที่สร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของบุคลากรของทุกหน่วยงาน อัน จะนำไปสู่การสร้างเครือข่ายในการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์

การกำหนดวัน เวลา และสถานที่จัดกิจกรรม

ได้เห็นร่วมกันว่าควรจัดในวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐-๑๘.๐๐ น โดยให้คณะทำงานวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๗ จะเป็นวันที่เข้าไปจัดเตรียมสถานที่ อุปกรณ์ และเตรียมงานต่างๆ

สถานที่ : จะใช้ใช้สนามและสถานการกีฬาองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครศรีธรรมราช (ชาติตระการโกศล) ประกอบด้วย โรงยิมเนเซียม สนามบาสเกตบอล สนามฟุตบอล ๒ (ด้านหลัง) พื้นที่โดยรอบโรงยิมเนเซียม สำหรับจัดทำสนามเปตอง และสถานที่จอดรถของผู้ร่วมกิจกรรม สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ได้ประสานการขอใช้สถานที่ไปแล้ว

การแบ่งสีของหน่วยงาน แบ่งเป็น ๔ สี ที่ประชุม ได้เสนอให้

- | | | |
|-------------|----------|--|
| ๑) สีแดง | ประธานสี | สำนักงานชลประทานที่ ๑๕ |
| ๒) สีเหลือง | ประธานสี | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช |
| ๓) สีฟ้า | ประธานสี | การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดนครศรีธรรมราช |
| ๔) สีเขียว | ประธานสี | สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช |

มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการ ไปจัดแบ่งหน่วยงานให้แต่ละสีมีขนาดใกล้เคียงกัน และ นำเสนอในการประชุมในครั้งต่อไป

การกำหนดชนิดกีฬา

จากการประชุมปรึกษาหารือ ได้ร่วมกันกำหนดชนิดกีฬา ดังนี้

กีฬาสากล ประกอบด้วย

๑. เปตอง ทีมชายล้วน ทีมหญิงล้วน และทีมผสมชายหญิง
๒. วอลเลย์บอล ทีมหญิง
๓. ฟุตบอลชาย ๑๑ คน
๔. ตะกร้อวง ๘ คน

กีฬามหาสนุก ประกอบด้วย

๑. ชักคะเยอ ทีมหญิง ทีมชาย ทีมผสมชายหญิง
๒. ริงกระสอบ ทีมหญิง ทีมชาย ทีมผสมชายหญิง
๓. ริงอูล่าฮูป ทีมหญิง ทีมชาย ทีมผสมชายหญิง
๔. ริงซูเปอร์แมน ทีมหญิง ทีมชาย ทีมผสมชายหญิง
๕. ตีกอล์ฟ
๖. แก้อึดนตรี

การแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงาน และอำนาจหน้าที่

- คณะกรรมการที่ปรึกษาและอำนวยการ มีเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด นครศรีธรรมราช เป็นประธาน มีหัวหน้าส่วนราชการเป็นกรรมการ และมีหัวหน้ากลุ่ม ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ เป็นเลขานุการ

- คณะกรรมการจัดการแข่งขันกีฬาและนันทนาการ เกษตรจังหวัด นครศรีธรรมราช ประธานกรรมการ หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เป็นกรรมการ สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นเลขานุการ คณะนี้จะมีคณะทำงาน ๔ คณะ ด้วยกัน

๑) คณะทำงานฝ่ายจัดเตรียมสถานที่ สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นหัวหน้าคณะทำงาน และมีผู้แทนของหน่วยงานต่างรวมเป็นคณะทำงาน

๒) คณะทำงานฝ่ายพิธีการ โฆษกสนาม บันทึกภาพ และควบคุมเครื่องเสียง มีเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานคณะทำงาน มีฝ่ายย่อย ประกอบด้วย ฝ่ายพิธีกร ฝ่ายพิธีการ ฝ่ายบันทึกภาพ ฝ่ายควบคุมเสียง

- คณะทำงานฝ่ายสวัสดิการ (เครื่องดื่ม และอาหารกลางวัน) มีผู้อำนวยการการ ยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนครศรีธรรมราช หัวหน้าคณะทำงาน มีผู้แทนของ หน่วยงานต่างๆ เป็นคณะทำงาน และมีผู้แทนการยางแห่งประเทศไทยจังหวัด นครศรีธรรมราช คณะทำงานและเลขานุการ

- คณะทำงานฝ่ายจัดการแข่งขัน/เจ้าหน้าที่ประจำสนาม มีเกษตรจังหวัด นครศรีธรรมราชหัวหน้าคณะทำงาน ผู้แทนของหน่วยงานต่างๆ เป็นคณะทำงาน ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช คณะทำงานและเลขานุการ

- คณะกรรมการจัดงานเลี้ยงสังสรรค์

ประธาน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครศรีธรรมราช

เลขานุการ ผู้แทนโครงการชลประทานนครศรีธรรมราช

- คณะกรรมการการเงิน บัญชี และจัดหาทุน มีเกษตรและสหกรณ์จังหวัด นครศรีธรรมราช ประธานกรรมการ หัวหน้าฝ่ายบริหารของหน่วยงานต่างๆ เป็นกรรมการ หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไปของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเป็นคณะกรรมการและ เลขานุการ

ที่ประชุม :

รับทราบ

๕.๒ โครงการบรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อน เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ประธาน :

ขอเชิญฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด นครศรีธรรมราช


ฝ่ายเลขานุการ :


ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งให้จังหวัดดำเนินโครงการบรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อน เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยมีระยะเวลา บรรพชาระหว่างวันที่ ๒๐ เมษายน - ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๗ วัน ณ วัดที่จังหวัดกำหนด จำนวน ผู้บรรพชาไม่น้อยกว่า ๗๓ รูป เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เพื่อให้การดำเนินการโครงการบรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อน เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และสมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช

ได้แต่งตั้งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นคณะกรรมการดำเนินโครงการ
บรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อน เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาส
พระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ขอความร่วมมือทุก
หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในดำเนินการตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย

ที่ประชุม : รับทราบ

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

(ลงชื่อ)  ผู้จตุรายนงานการประชุม
(นางปิยนันท์ เต็มภาชนะ)
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

(ลงชื่อ)  ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นายอุดมเกียรติ เกิดสม)
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช