

รายงานการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖

วันอังคารที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมศรีปราชญ์ ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้มาประชุม

๑. นายอุดมเกียรติ	เกิดสม	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช	ประธาน
๒. นายภูวนเดช	วุฒิวังศ์วัฒน์	เกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช	
๓. นายเฉลิม	นวมนิ่ม	สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช	
๔. นายวิเชียร	พรหมทอง	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช	
๕. นายชวิศร์	สวัสดิสาร	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช	
๖. นายวินัย	อินทอง	ผู้อำนวยการศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ ๔ จังหวัดนครศรีธรรมราช	
๗. นายอาคม	สิงห์บุญ	ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	
๘. นางสาวเพ็ญสุดา	คุ้มฉายา	ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ ๘	
๙. นางสาวอิสริยา	ลีลาวิจิตรกุล	หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นครศรีธรรมราช	
๑๐. นายวิจิต	พูลสวัสดิ์	หัวหน้าสำนักงานสะพานปลานครศรีธรรมราช	
๑๑. นายสุวิทย์	ดำแก้ว	ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร	
๑๒. นายอนุชา	ศรีทองฉิม	หัวหน้าด้านตรวจประมงนครศรีธรรมราช	
๑๓. นางสาวพรรัมภา	เต็มภาชนะ	แทน ปศุสัตว์จังหวัดนครศรีธรรมราช	
๑๔. นางอัจฉริยา	วุฒิสุทธิเมธาวี	แทน ประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช	
๑๕. นายสุริยา	ทองแก้วจันทร์	แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครศรีธรรมราช	
๑๖. นายอิทธิกร	เหมทานนท์	แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำนครศรีธรรมราช	
๑๗. นางสาวชยพร	ทิพย์ศรีมงคล คงวุฒิ	แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครศรีธรรมราช	
๑๘. นางสาวศณาลักษณ์	ทรัพย์ศิริ	แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำจืดนครศรีธรรมราช	
๑๙. นางสาวพัชรจรรววรรณ	สุขเทียบ	แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์น้ำนครศรีธรรมราช	
๒๐. นายปิติ	หนูเมือง	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๕	
๒๑. นายอำนาจ	จันทอม	แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครศรีธรรมราช	
๒๒. นายชนินทร	ไกรนรา	แทน ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๕	
๒๓. นายศราวุธ	จันทิปะ	แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพนังล่าง	
๒๔. นายเสกสรร	ทรัพย์เจริญ	แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพนังบน	
๒๕. นางชยาภรณ์	เสนา	แทน ผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการและประสานการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	
๒๖. นายอภิชาติ	ใจห้าว	แทน ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนกลาง	
๒๗. นางจิราภา	ศิริมานะกุล	แทน ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนครศรีธรรมราช	
๒๘. นางสาววราภรณ์	พิชัยรัตน์	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดนครศรีธรรมราช	
๒๙. นายบรรจบ	สุนสุวรรณ	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘	
๓๐. นางสาวฉัตรจงกล	เสนหมวด	แทน หัวหน้าหน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลสิชล	

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ประธาน : ขอเชิญฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช

ฝ่ายเลขานุการ : รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ ในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Cloud Meeting จำนวน ๑๙ หน้า สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้เวียนพิจารณาตรวจรับรองผ่านทาง <https://www.opsmoac.go.th/nakhonsithammarat> เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้แจ้งรับรองรายงานการประชุม

ที่ประชุม : รับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ สถานการณ์ สภาพ และปริมาณน้ำ

ฝ่ายเลขานุการ : ขอเชิญผู้แทนโครงการชลประทานนครศรีธรรมราช

ผู้แทนโครงการ : สรุปสถานการณ์น้ำในจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๖ (เวลา ๐๘.๐๐ น.)

ชลประทาน นครศรีธรรมราช
พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย ทั้งนี้เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับร่องมรสุมกำลังปานกลางพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือของประเทศไทย และประเทศลาวตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังค่อนข้างแรง ทะเลมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตรบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยตอนล่าง ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตรบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง สำหรับเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันตอนบนและอ่าวไทยตอนบนควรงดออกจากฝั่งในระยะนี้ไว้ด้วย

อนึ่ง พายุไต้ฝุ่น “ขนุน” บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก คาดว่าจะเคลื่อนเข้าใกล้ตอนใต้ของจังหวัดโอกินาวะประเทศญี่ปุ่น และตอนบนของสาธารณรัฐจีน(ไต้หวัน) ประเทศจีนในช่วงวันที่ ๒-๕ สิงหาคม ๖๖ ขอให้ผู้ที่จะเดินทางไปบริเวณดังกล่าวโปรดตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางในระยะนี้ไว้ด้วย

๑. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ (อ่างเก็บน้ำที่มีความจุมากกว่า ๑.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร) จำนวน ๔ อ่าง ณ วันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๗.๐๐ น. ประกอบด้วย อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน อ่างเก็บน้ำคลองดินแดง อ่างเก็บน้ำพิปูน อ่างเก็บน้ำเสม็ดจวน อ่างเก็บน้ำทุ่งใหญ่ ปริมาณน้ำทั้ง ๔ อ่างเก็บน้ำ

มีความจรรวม ๒๑๒.๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ปัจจุบันเก็บกักน้ำ รวม ๑๓๓.๖๗ ล้านบาศก์เมตร คิดเป็น ๖๒.๙๙% ของความจุทั้งหมด

๒. พื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก พื้นที่ต้นน้ำแม่น้ำตาปี พื้นที่ต้นน้ำแม่น้ำตรัง ปัจจุบันมีฝนตกในบางพื้นที่ระดับน้ำในลำน้ำธรรมชาติสายต่างๆ ส่วนใหญ่ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง ปัจจุบันทางกรมชลประทาน ได้เฝ้าติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ ตามจุดควบคุมต่างๆ เพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่

๓. การเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูแล้ง/การให้ความช่วยเหลือ ด้านเครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ เตรียมการไว้ ๑๐๒ เครื่อง ติดตั้งแล้ว ๓๑ เครื่อง ประกอบด้วย เพื่อผลักดันน้ำเค็ม ๘ เครื่อง เพื่อช่วยภัยแล้ง ๒๐ เครื่อง และบริเวณป่าพรุควนเคร็ง ๓ เครื่อง รถบรรทุกน้ำ ๔ คัน และมีการติดตั้งสะพานเบลิชย์ ข้ามคลองฝายนหมู่ที่ ๑๐ ตำบลเทพราช อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนในการสัญจรให้กับราษฎรในพื้นที่และใกล้เคียง

๔. จากพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ปัตตานี และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๘ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๕ องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมา : ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๒๐-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไป : ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

ผู้แทนสำนัก :
ชลประทานที่ ๑๕

สำนักชลประทานที่ ๑๕ ได้เข้าไปมีสนับสนุนในการบรรเทาปัญหาไฟไหม้ป่าพรุควนเคร็ง ซึ่งมีไฟไหม้ครั้งล่าสุดเมื่อวันที่ ๔-๕ สิงหาคม ๒๕๖๖ ในพื้นที่หมู่ที่ ๑ และ ๖ ตำบลเคร็ง อำเภอชะอวด และหมู่ที่ ๑๒ ตำบลเกาะเกิด อำเภอเชียรใหญ่ จำนวน ๒ ครั้ง พื้นที่ ๙๕ ไร่ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เพื่อสูบน้ำไหลเข้าสู่บริเวณพื้นที่ไฟไหม้ของป่าพรุควนเคร็ง

ประชุม :

รับทราบ

๓.๒ ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาส ๓

ฝ่ายเลขานุการ :

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช จัดทำรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไตรมาสที่ ๓ (ณ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖) เสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๒๔ หน่วยงาน ๑๙๐ โครงการ

- งบประมาณ ๗๗๒,๐๑๒,๓๑๓ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๖๐๙,๐๕๕,๘๐๒.๐๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๘๙ ซึ่งแยกตามแหล่งงบประมาณ ดังนี้

(๑) งบประมาณตามแผนยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัด จำนวน ๑ หน่วยงาน ๒ โครงการ งบประมาณ ๒,๒๙๐,๔๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๑๒๗,๒๗๕.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕.๕๖

(๒) งบประมาณตามแผนงานปกติของหน่วยงาน จำนวน ๒๔ หน่วยงาน ๑๘๘ โครงการ งบประมาณ ๗๖๙,๑๒๐,๙๒๙.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๖๐๘,๕๘๓,๐๗๓.๐๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๑๓

(๓) งบประมาณอื่นๆ จำนวน ๑ หน่วยงาน ๓ โครงการ งบประมาณ ๖๐๐,๙๘๔.๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๓๔๕,๔๕๔.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๔๘

ประชุม : รับทราบ

๓.๓ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส ๒ ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้ม ปี ๒๕๖๖ จังหวัด นครศรีธรรมราช

ฝ่ายเลขานุการ : ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

ผู้แทนสำนักงาน : ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส ๒ ปี ๒๕๖๖ และแนวโน้ม ปี ๒๕๖๖ จังหวัด นครศรีธรรมราช

ที่ ๘ เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส ๑ ปี ๒๕๖๖

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q๑/๖๕	Q๑/๖๖	% Δ	Q๑/๖๕	Q๑/๖๖	% Δ	Q๑/๖๕	Q๑/๖๖	% Δ	Q๑/๖๕	Q๑/๖๖	% Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	๗๒.๖	๗๑.๙	-๐.๙๗	๖๗.๓	๖๖.๗	-๐.๘	๑๓๘.๙	๑๓๕.๒	-๒.๖๙	๙๖.๘	๑๐๑.๓	๔.๗
ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้	๙๗.๒	๙๗.๖	-๒๐.๒	๘๘.๐	๖๗.๗	-๒๓.๑	๑๖๘.๐	๑๔๗.๑	-๑๒.๔	๑๕๐.๔	๑๔๕.๗	-๓.๒
ดัชนีรายได้เกษตรกร	๗๐.๖	๕๕.๘	-๒๑.๐	๔๕.๒	๔๕.๒	-๒๓.๗	๒๓๓.๕	๑๙๘.๙	-๑๔.๘	๑๔๕.๖	๑๔๗.๖	๑.๔

ไตรมาส ๒ ปี ๒๕๖๖ ดัชนีผลผลิตภาคเกษตรอยู่ที่ระดับ ๑๗.๙ ลดลงร้อยละ ๐.๙๗ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ ผ่านมา ตามการลดลงของดัชนีผลผลิตสาขาพืช และสาขาปศุสัตว์ ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ ๙๗.๖ ลดลง ร้อยละ ๒๐.๒ เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดลดลง ได้แก่ ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน มะพร้าว สุก รัง และกุ้งเพาะเลี้ยง ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ ๕๕.๘ ลดลงร้อยละ ๒๑.๐ ตามดัชนีราคาที่ลดลง

- ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส ๒ ปี ๒๕๖๖ หดตัวร้อยละ ๐.๗

๑) สาขาพืช (๐.๗%)

เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล อีกทั้งในช่วงปลายปี ๒๕๖๕ มีฝนตกอย่างต่อเนื่อง ทำให้ต้นทุเรียน และมังคุด ได้รับน้ำเพียงพอ ต้นสมบูรณ์ จึงส่งผลให้สาขาพืชขยายตัว

๒) สาขาปศุสัตว์ (-๒.๖%)

เนื่องจากราคาโคเนื้อ และสุกรลดลง ไม่จูงใจ ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยงเพื่อรอดูสถานการณ์ราคา จึงส่งผลให้ปริมาณผลผลิตสาขา ปศุสัตว์ลดลง

๓) สาขาประมง (๔.๑%)

เนื่องจากสภาพอากาศเหมาะสมในการเลี้ยงกุ้ง ปัญหาเรื่องโรคระบาดลดน้อยลง อีกทั้งอ่าวไทยตอนบนเข้าสู่มาตรการปิดอ่าว ทำให้เรือมาทำการประมงบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมากขึ้น จึงส่งผลให้สาขาประมงขยายตัว

๔) สาขาป่านไม้ (-๐.๓%)

เนื่องจากเกษตรกร ชะลอการโค่นไม้ตามพื้นที่เป้าหมายของการตัดโค่นพื้นที่สวนยางเก่าของ กยท. ที่ลดลง จึงทำให้ผลผลิตไม้ยางลดลง

๕) สาขาบริการ (-๐.๑%)

เนื่องจาก เกษตรกร รอฤดูกาลปลูกข้าว ส่งผลให้การจ้างบริการไถเตรียมดินและบริการทางการเกษตรลดลง จึงส่งผลให้สาขาบริการหดตัว

- สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ในไตรมาส ๒ ปี ๒๕๖๖

ปาล์มน้ำมัน มีปริมาณผลผลิต ๕๕๐,๓๗๓ ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ ๕.๖๓ ซึ่งมีผลผลิต ๕๘๓,๒๐๑ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศแล้งตั้งแต่ต้นปี ส่งผลให้ช่อดอกของปาล์มน้ำมันเกิดการแห้งผ่อ และน้ำหนักต่อทะลายปาล์มน้ำมันลดลง ส่งผลให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันลดลง

ยางพารา มีปริมาณผลผลิต ๖๙,๐๑๗ ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ ๕.๑๐ ซึ่งมีผลผลิต ๗๒,๗๒๓ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศแล้งตั้งแต่ต้นปี ยางผลัดใบเร็วและเปิดกรีดล่าช้ากว่าปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ผลผลิตยางพาราลดลง

ทุเรียน มีปริมาณการผลิต ๘,๐๔๕ ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๔๑.๓๖ ซึ่งมีผลผลิต ๕,๖๙๑ ตัน เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล อีกทั้งในช่วงปลายปี ๒๕๖๕ มีฝนตกต่อเนื่องทำให้ต้นทุเรียนได้รับน้ำเพียงพอ ต้นสมบูรณ์ ประกอบกับราคาทุเรียนอยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง จึงทำให้เกษตรกรดูแลจัดการสวนดีขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตทุเรียนเพิ่มขึ้น

ข้าว มีปริมาณการผลิต ๒๒,๒๐๒ ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๗.๒๙ ซึ่งมีผลผลิต ๒๖,๘๔๓ ตัน เนื่องจากสภาพภูมิอากาศแล้งตั้งแต่ต้นปี ทำให้เกษตรกรชะลอการหว่านข้าว อีกทั้งราคาปัจจัยการผลิตยังคงสูง ประกอบกับราคาข้าวเปลือกไม่จูงใจ ส่งผลให้ผลผลิตข้าวลดลง

ไก่เนื้อ มีปริมาณการผลิต ๔,๒๑๔,๔๕๗ ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๕.๒๓ ซึ่งมีการผลิต ๔,๐๐๔,๙๕๖ ตัว เนื่องจากความต้องการของตลาดภายในประเทศ อีกทั้งการส่งออกยังขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ผลผลิตไก่เนื้อเพิ่มขึ้น

สุกร มีปริมาณการผลิต ๘๖,๙๖๒ ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑.๙๔ ซึ่งมีการผลิต ๘๘,๖๗๘ ตัว เนื่องจากราคาสุกรไม่จูงใจ ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง เพื่อรอดูสถานการณ์ราคา ส่งผลให้ผลผลิตสุกรลดลง

โคเนื้อ มีปริมาณการผลิต ๑,๒๓๔ ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๔.๔๘ ซึ่งมีการผลิต ๑,๔๔๓ ตัว เนื่องจากราคาสุกรไม่จูงใจ ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง เพื่อรอดูสถานการณ์ราคา ส่งผลให้ผลผลิตสุกรลดลง

กุ้งเพาะเลี้ยง มีปริมาณการผลิต ๕,๘๑๗ ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี
ที่ผ่านมาร้อยละ ๔๑.๖๖ ซึ่งมีการผลิต ๔,๑๐๖ ตัน เนื่องจากสภาพอากาศเหมาะสมใน
การเลี้ยง ปัญหาเรื่องโรคระบาดลดน้อยลง ส่งผลให้ผลผลิตกุ้งเพาะเลี้ยงเพิ่มขึ้น

สินค้าประมงทะเล มีปริมาณการผลิต ๓๒,๕๒๔ ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วง
เดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ ๐.๔๒ ซึ่งมีผลผลิต ๓๒,๓๘๙ ตัน เนื่องจากอ่าวไทย
ตอนบนเข้าสู่มาตรการปิดอ่าว ทำให้เรือมาทำการประมงบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมาก
ขึ้น จำนวนมีเที่ยวเรือเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ประมงทะเลเพิ่มขึ้น

- แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๓ - ๒.๓

๑) สภาพอากาศแปรปรวน ราคาปัจจัยการผลิตที่ยังคงสูงขึ้น และราคา
ผลผลิตที่มีความผันผวนส่งผลต่อการผลิตสินค้าเกษตรทั้งปี โดยผลผลิตสินค้าเกษตรที่
สำคัญส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าว สุกร และโคเนื้อ

๒) การดำเนินนโยบายและมาตรการของภาครัฐ ด้านการเกษตร อาทิ
ส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตที่เหมาะสม ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีในการผลิตและ
ยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร สร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับ

๓) ปัจจัยลบที่ส่งผลต่อการผลิตภาคเกษตร ได้แก่ ความแปรปรวนของ
สภาพอากาศ การระบาดของโรคในพืชและสัตว์

๔) ราคาปัจจัยการผลิตที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากผลกระทบของความขัดแย้ง
ระหว่างประเทศ และภาวะเศรษฐกิจโลก

ประชุม :

รับทราบและขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

๓.๔ สถานการณ์สินค้าเกษตรสำคัญและแนวโน้ม ปี ๒๕๖๖ จังหวัดนครศรีธรรมราช

ฝ่ายเลขานุการ :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘

ผู้แทนสำนักงาน :

สถานการณ์สินค้าเกษตรสำคัญและแนวโน้ม ปี ๒๕๖๖ จังหวัดนครศรีธรรมราช

เศรษฐกิจการเกษตร
ที่ ๘

ข้อมูลเนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

๑. ปาล์มน้ำมัน

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖๗๘,๐๗๒ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๙๗,๑๘๓
ไร่ เพิ่มขึ้น ๒.๘๒%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖๔๖,๕๗๕ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๕๔,๐๒๙
ไร่ เพิ่มขึ้น ๑.๒%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒,๒๐๑,๕๘๘ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน
๒,๑๙๗,๕๓๗ ตัน ลดลง -๐.๑๘%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๓,๔๐๕ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน
๓,๓๖๐ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง -๑.๓๒%

๒. ยางพารา

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑,๘๙๖,๓๕๑ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน
๑,๘๖๔,๑๑๓ ไร่ ลดลง ๑.๗๐%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑,๗๗๓,๙๖๔ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน
๑,๗๘๒,๑๑๖ ไร่ ลดลง ๐.๔๖%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๔๑๑,๕๖๐ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๑๘,๗๙๗ ตัน เพิ่มขึ้น ๑.๗๖%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒๓๒ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๓๕ กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้น ๑.๒๙%

๓. ทุเรียน

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๙๔,๘๑๑ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๑,๖๔๘ ไร่ เพิ่มขึ้น ๗.๒%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖๑,๑๖๙ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๙,๙๙๔ ไร่ เพิ่มขึ้น ๑๔.๔๓%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖๔,๙๙๐ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๘๐,๙๕๙ ตัน เพิ่มขึ้น ๒๔.๕๗%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑,๐๖๒ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๑๕๗ กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้น ๘.๙๕%

๔. มังคุด

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๙๖,๓๔๗ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๙๖,๔๗๔ ไร่ เพิ่มขึ้น ๐.๑๓%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๙๑,๔๔๙ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๙๒,๓๘๗ ไร่ เพิ่มขึ้น ๑.๐๓%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๐,๒๔๓ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๑,๒๘๓ ตัน เพิ่มขึ้น ๓๐๓.๐๔%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๑๒ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๔๗ กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้น ๒๒๙.๑๑%

๕. เงาะ

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๒,๔๔๔ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒,๔๒๘ ไร่ ลดลง ๐.๑๓%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๒,๑๑๘ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒,๐๕๒ ไร่ ลดลง ๐.๕๔%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๓,๓๓๙ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๕,๘๐๒ ตัน เพิ่มขึ้น ๗๓.๗๖%

- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒๗๖ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๘๑ กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้น ๗๔.๒๘%

๖. ลองกอง

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๓,๐๖๗ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑,๕๐๒ ไร่ ลดลง ๑๑.๙๘%

- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๒,๙๔๗ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑,๔๓๕ ไร่ ลดลง ๑๑.๖๘%

- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๓๖๕ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๑๐๘ ตัน เพิ่มขึ้น ๒๐๓.๕๖%
- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒๘ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๙๗ กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้น ๒๔๖.๔๓%

๗. ข้าวนาปี

- เนื้อที่ยืนต้น ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒๒๐,๘๒๐ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๑๗,๓๕๐ ไร่ ลดลง ๑.๕๗%
- เนื้อที่ให้ผล ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒๑๗,๕๙๙ ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๑๗,๑๕๒ ไร่ ลดลง ๑.๘๕%
- ผลผลิต ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๐๕,๕๓๖ ตัน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๓,๕๘๒ ตัน ลดลง ๑.๘๕%
- ผลผลิตต่อไร่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๔๘๕ กิโลกรัม/ไร่ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๗๗ กิโลกรัม/ไร่ ลดลง ๑.๖๕%

ร้อยละผลผลิตรายเดือนสินค้าเกษตรสำคัญ จังหวัดนครศรีธรรมราช ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

รายการ		ร้อยละผลผลิตเป็นรายเดือน												รวม
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ปาล์ม น้ำมัน	ปี ๖๕	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
	ปี ๖๖	๙.๑๑	๙.๐๔	๘.๙๓	๘.๑๗	๘.๗๘	๘.๑๐	๗.๖๒	๘.๓๗	๙.๑๑	๘.๗๔	๘.๐๓	๖.๐๑	๑๐๐
ยางพารา	ปี ๖๕	๑๒.๑๔	๗.๐๕	๓.๕๒	๓.๔๐	๕.๙๗	๗.๑๑	๘.๑๒	๙.๖๑	๙.๖๖	๙.๘๗	๑๐.๘๐	๑๒.๗๕	๑๐๐
	ปี ๖๖	๑๒.๑๔	๗.๐๕	๓.๕๒	๓.๔๐	๕.๙๗	๗.๑๑	๘.๑๒	๙.๖๑	๙.๖๖	๙.๘๗	๑๐.๘๐	๑๒.๗๕	๑๐๐
ทุเรียน	ปี ๖๕	๙.๑๙	๒.๖๔	๑.๒๔			๘.๗๖	๒๖.๙๗	๑๖.๘๗	๔.๗๑	๑.๔๓	๑๘.๔๓	๙.๗๖	๑๐๐
	ปี ๖๖	๘.๓๘	๕.๘๕	๐.๗๓			๙.๙๔	๑๗.๙๙	๑๕.๓๗	๘.๒๔	๗.๕๘	๑๓.๐๓	๑๒.๘๙	๑๐๐
มังคุด	ปี ๖๕	๕.๒๖					๑๓.๓๕	๑๖.๑๑	๖.๑๙	๐.๒๒	๐.๒๐	๒๖.๔๘	๓๒.๑๙	๑๐๐
	ปี ๖๖	๓.๑๗	๑.๐๔	๐.๓๕		๐.๕๑	๒๘.๘๓	๑๘.๗๐	๓๒.๔๘	๑๒.๗๙		๑.๑๗	๐.๙๖	๑๐๐
เงาะ	ปี ๖๕	๑.๐๐					๙.๐๐	๓๔.๐๐	๒๕.๐๐	๔.๐๐		๑๗.๐๐	๑๐.๐๐	๑๐๐
	ปี ๖๖	๔.๘๘	๓.๖๔				๒๙.๐๑	๓๑.๒๐	๒๙.๗๕	๑.๕๒				๑๐๐
ลองกอง	ปี ๖๕	๔.๐๐						๒๗.๐๐	๔๔.๐๐	๑๕.๐๐		๓.๐๐	๗.๐๐	๑๐๐
	ปี ๖๖	๗.๒๒	๐.๕๔				๓.๕๒	๕.๖๐	๗๘.๐๗	๕.๐๕				๑๐๐

รายการ		ร้อยละการขยายผลผลิตเป็นรายเดือน									รวม
		ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	
ข้าวนาปี	ปี ๖๕/๖๖		๔๒.๕๐	๑๑.๒๔	๔.๕๐	๒.๙๐	๘.๐๐	๑๐.๐๐	๑๓.๐๐	๗.๘๖	๑๐๐
	ปี ๖๖/๖๗		๓๓.๙๐	๑๔.๖๐	๓.๔๐	๔.๓๐	๖.๓๐	๑๑.๒๐	๑๒.๖๐	๑๓.๗๐	๑๐๐

ประชุม : รับทราบและขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป
**๓.๕ ผลการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
ระดับจังหวัด/ระดับเขต**

ฝ่ายเลขานุการ : ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช
ผู้แทนสำนักงาน : ตามที่คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้มีคำสั่ง
เกษตรจังหวัด คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ที่ ๑/๒๕๖๖ ลงวันที่
นครศรีธรรมราช ๒๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับจังหวัด เพื่อคัดเลือกเกษตรกรต้นแบบที่มี
ผลงานดีเด่นในการบริหารจัดการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร
(ศพก.) ที่เป็นแหล่งเรียนรู้ในชุมชน และเป็นตัวอย่างในการขยายผลการส่งเสริมการผลิต
สินค้าเกษตร การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรในชุมชน และพื้นที่อื่น นั้น
คณะกรรมการตัดสินการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
(ศพก.) ระดับจังหวัด ได้กำหนดแผนและร่วมพิจารณาผลการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๖ เป็นที่
เรียบร้อยแล้ว สรุปผลการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
(ศพก.) ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ นายวีโรจน์ บุญวงศ์ เกษตรกรต้นแบบ ศูนย์เรียนรู้การ
เพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

๒. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ ได้แก่ นายสาคร ทองปาน เกษตรกรต้นแบบ
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัด
นครศรีธรรมราช

๓. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ได้แก่ นายสุทัศน์ ชุมณี เกษตรกรต้นแบบ
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัด
นครศรีธรรมราช

๔. รางวัลชมเชย ได้แก่ นายวิเชียรรัตน์ มัชฌิมะ เกษตรกรต้นแบบ ศูนย์เรียนรู้
การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอลานสกา จังหวัดนครศรีธรรมราช

๕. รางวัลชมเชย ได้แก่ นายจรัญ บุญวิก เกษตรกรต้นแบบ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัด
นครศรีธรรมราช

๖. รางวัลชมเชย ได้แก่ นายอิมรอน แสงวิมาน เกษตรกรต้นแบบ ศูนย์เรียนรู้
การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช

ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตร มอบหมายให้สำนักงานส่งเสริมและ
พัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ดำเนินการจัดประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่นระดับเขต ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อ
คัดเลือก ศพก. ที่มีผลงานดีเด่นในการบริหารจัดการ สามารถเป็นตัวอย่างการขยายผล
การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรในชุมชนและพื้นที่อื่น การส่งเสริม
การเกษตรด้านการผลิตสินค้าเกษตร ตลอดจน เป็นการเชิดชูเกียรติเผยแพร่เกียรติคุณ
และผลงานของ ศพก. ให้เป็นที่รู้จักของเกษตรกรอื่นๆ และกระตุ้น

ให้เกิดการพัฒนา ศพก. ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ โดยมีการจัดประกวด ๓ ระดับ คือ ระดับจังหวัด ระดับเขตและระดับประเทศ นั้น

บัดนี้ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ได้พิจารณาคัดเลือก ศพก. ดีเด่นระดับเขต ประจำปี ๒๕๖๖ เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว ปรากฏผลดังต่อไปนี้

รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ศพก.อำเภอปะทิว ตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร เกษตรกรต้นแบบ นายวีรวัฒน์ จีรวงศ์

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ ได้แก่ ศพก.อำเภอเมืองระนอง ตำบลราชกรูด อำเภอเมืองระนอง จังหวัดระนอง เกษตรกรต้นแบบ ด.ต.สมนึก โมราศิลป์

รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒ ได้แก่ ศพก.อำเภออ่าวลึก ตำบลเขาใหญ่ อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่ เกษตรกรต้นแบบ นายพันศักดิ์ จิตรรัตน์

รางวัลชมเชย อันดับ ๑ ได้แก่ ศพก.อำเภอชะอวด ตำบลท่าเสม็ด อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช เกษตรกรต้นแบบ นายวิโรจน์ บุญวงศ์

รางวัลชมเชย อันดับ ๒ มีจำนวน ๒ รางวัล ได้แก่ ศพก.อำเภอบ้านนาสาร ตำบลพรุพี อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี เกษตรกรต้นแบบ นายสินชัย วงศ์จินดา และ ศพก.อำเภอป่าพะยอม ตำบลเกาะเต่า อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง เกษตรกรต้นแบบ นางเกษร ทองคำ

ประชุม :

รับทราบ

๓.๖ ผลการประกวดแปลงใหญ่ ระดับจังหวัด/ระดับเขต

ฝ่ายเลขานุการ :

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน :

ตามคำสั่งคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ที่ ๔/๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินการประกวดแปลงใหญ่ ระดับจังหวัด เพื่อคัดเลือกแปลงใหญ่ที่มีผลงานดีเด่น เป็นตัวอย่างในการขยายผลการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ในพื้นที่อื่น ๆ ซึ่งจะส่งผลให้เกิดการพัฒนาและขยายผลการดำเนินงานระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่อย่างต่อเนื่อง

เกษตรจังหวัด

นครศรีธรรมราช

คณะกรรมการตัดสินการประกวดแปลงใหญ่ ระดับจังหวัด ได้กำหนดแผนและร่วมพิจารณาผลการประกวดแปลงใหญ่ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๖ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว สรุปผลการประกวดแปลงใหญ่ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ แปลงใหญ่โกโก้ ตำบลสระแก้ว อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช

๒. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ ได้แก่ กลุ่มนาแปลงใหญ่ หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาพังไกร อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช

๓. รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ได้แก่ แปลงใหญ่ฝั่งโพรงไทย ตำบลลูกเหร่ง อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช

กรมส่งเสริมการเกษตร มอบหมายให้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ดำเนินการประกวดแปลงใหญ่ระดับเขต ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อยกย่องประกาศเกียรติคุณ เผยแพร่ผลงานดีเด่นให้สาธารณชนทั่วไปได้รู้จัก และเป็นตัวอย่าง

ในการขยายผลงานส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่กระตุ้นการพัฒนาการดำเนินงานแปลงใหญ่ให้มีประสิทธิภาพ อันก่อให้เกิดผลดีต่อประเทศ โดยรวมในอนาคตนั้น

บัดนี้ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา ได้ดำเนินการประกวดแปลงใหญ่ระดับเขต ประจำปี ๒๕๖๖ เสร็จสิ้นแล้ว ผลการประกวดปรากฏผลดังนี้

รางวัลชนะเลิศ แปลงใหญ่กาแฟ ตำบลถ้ำสิงห์ อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร
รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท่าสะท้อน-เขาหัวควาย อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ แปลงใหญ่โกโก้ ตำบลสระแก้ว อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช

รางวัลชมเชย แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลพรุเตียว อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่ ภาคใต้ตอนล่าง

ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องพิจารณา

๔.๑ การรับรองการจัดชั้นแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๖

ฝ่ายเลขานุการ :
ผู้แทนสำนักงาน :
เกษตรจังหวัด
นครศรีธรรมราช

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตร แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการจัดชั้นคุณภาพและถอดบทเรียนแปลงใหญ่ ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อให้การดำเนินงานระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ โดยให้ดำเนินการจัดเวทีประเมินจัดชั้นคุณภาพของแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๓ แปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๔ และแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕ รวมทั้งสิ้น จำนวน ๗๑ แปลง โดยนำผลการจัดชั้นและแนวทางการพัฒนา/ปรับปรุง การดำเนินงานที่ผ่านการกลั่นกรอง เสนอที่ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการจัดชั้น และบันทึกในระบบ (<https://cofarm.doae.go.th/rank>) ดังนี้

แปลงปี	จำนวน (แปลง)	เกรด		
		A	B	C
๒๕๖๓	๑๗	๖	๑๑	-
๒๕๖๔	๓๖	๑๓	๒๓	-
๒๕๖๕	๑๘	๘	๗	๓
รวม	๗๑	๒๗	๔๑	๓

แบบสรุปการจัดชั้นคุณภาพของแปลงใหญ่ ประจำปี ๒๕๖๖ (แปลงปี ๒๕๖๓ ความยั่งยืนของกลุ่ม- ๒๕๖๕) จังหวัดนครศรีธรรมราช

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	การ บริหาร จัดการ	ผลการ ดำเนินงาน	การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
				๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐		
๑	๖๓	แปลงใหญ่กบ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนฟาร์ม พอเพียงบ้านพังงำ ตำบลฉลอง อำเภอสีชล	กบ	๒๐	๒๐	๓๕	๖	๑๐	๙๑	A
๒	๖๓	แปลงใหญ่มังคุดบ้านวังลุง หมู่ที่ ๑ ตำบลทอนหงส์อำเภอรพหมีคีรี	มังคุด	๑๘	๑๑	๓๑	๖	๗	๗๓	B
๓	๖๓	แปลงใหญ่มังคุด อบต.นาเรียง หมู่ที่ ๑ ตำบลนาเรียง อำเภอรพหมีคีรี	มังคุด	๒๐	๑๘	๒๑	๖	๙	๗๔	B
๔	๖๓	แปลงใหญ่วิสาหกิจชุมชนกลุ่มพัฒนาคุณภาพ มังคุด ตำบลหินตก อำเภอรัตนพิบูลย์	มังคุด	๑๖	๑๓	๒๖	๘	๘	๗๑	B
๕	๖๓	แปลงใหญ่วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปรับปรุง คุณภาพมังคุด บ้านต้นกอ หมู่ที่ ๘ ตำบลรัตนพิบูลย์ อำเภอรัตนพิบูลย์	มังคุด	๑๘	๑๑	๒๖	๑๐	๘	๗๓	B
๖	๖๓	แปลงใหญ่ฝัังโพรงไทย ตำบลบางขัน อำเภอบางขัน	ฝัังโพรง	๒๐	๕	๓๕	๖	๑๐	๗๖	B
๗	๖๓	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลนาแว ตำบล ไม้เรียง ตำบลไสหร้า อำเภอดวาง	มังคุด	๑๑	๑๑	๒๓	๘	๗	๖๐	B
๘	๖๓	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลเขาแก้ว อำเภอ ลานสกา	ทุเรียน	๑๖	๑๑	๒๓	๑๐	๗	๖๗	B
๙	๖๓	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลขุนทะเล อำเภอ ลานสกา	มังคุด	๑๖	๑๑	๒๖	๑๐	๗	๗๐	B
๑๐	๖๓	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำ สวนยางพารานางหลง ตำบลนางหลง อำเภอชะอวด	ยางพารา	๑๖	๑๖	๓๘	๖	๘	๘๔	A
๑๑	๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางบ้านสวนไชว์ จำกัด ตำบลควนทอง อำเภอขนอม	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	การ ๒ การ บริหาร จัดการ	ผลการ ดำเนินงาน	การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
				๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐		
๑๒	๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางโสตประชา จำกัด ตำบลบางขัน อำเภอบางขัน	ยางพารา	๑๘	๑๓	๓๑	๖	๘	๗๖	B
๑๓	๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางบ้านควนเถี่ยะ จำกัด ตำบลนางหลง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช	ยางพารา	๑๖	๑๖	๓๖	๖	๘	๘๒	A
๑๔	๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์การเกษตรนา บอน จำกัด ตำบลนาบอน อำเภอนาบอน	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A
๑๕	๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางโคกยาง จำกัด ตำบลละอาย อำเภอ ฉวาง	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๖	๗	๗๘	B
๑๖	๖๓	แปลงใหญ่ข้าวตำบลเขาพระบาท หมู่ที่ ๒ ตำบลเขาพระบาทอำเภอเชียรใหญ่	ข้าว	๑๘	๑๕	๑๖	๖	๘	๖๓	B
๑๗	๖๓	แปลงใหญ่ข้าวตำบลดอนตะโก หมู่ที่ ๑ ตำบลดอนตะโก อำเภอท่าศาลา	ข้าว	๒๐	๑๐	๓๘	๑๐	๙	๘๗	A
๑๘	๖๔	แปลงใหญ่กลุ่มผู้เลี้ยงปลาดุก	ปลาดุก	๒๐	๑๑	๓๓	๖	๘	๗๘	B
๑๙	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์การเกษตร พรหมคีรี จำกัด ตำบลทอนหงส์ อำเภอ พรหมคีรี	ยางพารา	๑๘	๑๑	๒๑	๖	๗	๖๓	B
๒๐	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางฉลองน้ำขาว พัฒนา จำกัด ตำบล ฉลอง อำเภอสิชล	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A
๒๑	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางเทพทองพัฒนา จำกัด ตำบลทุ่งโพธิ์ อำเภอจุฬาภรณ์	ยางพารา	๑๘	๑๖	๓๘	๘	๗	๘๗	A

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	การ ๒ การ บริหาร จัดการ	ผลการ ดำเนินงาน	การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
				๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐		
๒๒	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์การเกษตร ศุภนิมิตร ชะอวด พัฒนา จำกัด ตำบล ชะอวด อำเภอชะอวด	ยางพารา	๒๐	๑๑	๒๑	๖	๕	๖๓	B
๒๓	๖๔	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำสวน ยางค่อม ตำบลยางค่อม อำเภอพิปูน	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๘	๖	๙	๘๒	A
๒๔	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางคลองชันพัฒนา จำกัด ตำบล กะเปียด อำเภอดง	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๖	๗	๗๘	B
๒๕	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางนาพรุ จำกัด ตำบลเขาโร อำเภอทุ่งสง	ยางพารา	๑๘	๑๓	๓๑	๖	๘	๗๖	B
๒๖	๖๔	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มรวบรวมน้ำยาง สดและยางแผ่นดิบ ตำบลปริก อำเภอ ทุ่งใหญ่	ยางพารา	๑๖	๑๑	๓๖	๘	๗	๗๘	B
๒๗	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์การเกษตร ทุ่งใหญ่ จำกัด ตำบลท่ายาง อำเภอทุ่งใหญ่	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A
๒๘	๖๔	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำ สวนคลองเส ตำบลคลองเส อำเภอ ฉ่ำพรรณรา	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A
๒๙	๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราวิสาหกิจชุมชนคน กรีดยางและชาวสวนยางรายย่อยฉ่ำ พรรณรา ตำบลดุดสิต อำเภอฉ่ำพรรณรา	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A
๓๐	๖๔	แปลงใหญ่กาแฟ ตำบลคลองเส อำเภอ ฉ่ำพรรณรา	กาแฟ	๒๐	๑๑	๒๓	๑๐	๙	๗๓	B
๓๑	๖๔	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลฉ่ำใหญ่ อำเภอ ทุ่งสง	ทุเรียน	๑๖	๑๑	๓๐	๑๐	๙	๗๖	B

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	การ บริหาร จัดการ	ผลการ ดำเนินงาน	การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
				๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐		
๓๒	๖๔	แปลงใหญ่ผึ่งโพรงไทย ตำบลเกาะจันทร์ อำเภอลำลูกกา	ผึ่งโพรง	๑๖	๒๐	๔๐	๘	๙	๙๓	A
๓๓	๖๔	แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลนางหลง อำเภอลำลูกกา	ทุเรียน	๒๐	๒๐	๒๑	๖	๘	๗๕	B
๓๔	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลเขาพระทอง อำเภอลำลูกกา	มังคุด	๒๐	๑๘	๔๐	๘	๙	๙๕	A
๓๕	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลวังอ่าง อำเภอลำลูกกา	มังคุด	๑๘	๑๓	๓๑	๖	๗	๗๕	B
๓๖	๖๔	แปลงใหญ่ส้มโอ ตำบลศิลา อำเภอลำลูกกา	ส้มโอ	๑๓	๘	๓๖	๘	๙	๗๔	B
๓๗	๖๔	แปลงใหญ่ผึ่งโพรงไทย ตำบลกุแหระ อำเภอลำลูกกา	ผึ่งโพรง	๑๖	๑๖	๓๕	๑๐	๙	๘๖	A
๓๘	๖๔	แปลงใหญ่ผึ่งโพรงไทย ตำบลวังหิน อำเภอบางขัน	ผึ่งโพรง	๙	๑๑	๒๖	๘	๗	๖๑	B
๓๙	๖๔	แปลงใหญ่ผึ่งโพรงไทย(ปี ๖๔) ตำบลบางขัน อำเภอบางขัน	ผึ่งโพรง	๙	๑๑	๒๖	๘	๗	๖๑	B
๔๐	๖๔	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลบางขัน อำเภอบางขัน	ทุเรียน	๙	๑๑	๒๖	๘	๙	๖๓	B
๔๑	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลบ้านลำนาว อำเภอบางขัน	มังคุด	๙	๑๑	๒๘	๘	๗	๖๓	B
๔๒	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลหัวตะพาน อำเภอนำสาขลา	มังคุด	๑๕	๑๕	๓๕	๘	๑๐	๘๓	A
๔๓	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลสระแก้ว อำเภอนำสาขลา	มังคุด	๑๕	๑๘	๓๕	๘	๑๐	๘๖	A
๔๔	๖๔	แปลงใหญ่โกโก้ ตำบลสระแก้ว อำเภอนำสาขลา	โกโก้	๒๐	๑๘	๓๕	๑๐	๙	๙๒	A

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	การ บริหาร จัดการ	ผลการ ดำเนินงาน	การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐						
๔๕	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลทอนหงส์ อำเภอ พรหมคีรี	มังคุด	๑๘	๑๑	๓๐	๖	๗	๗๒	B
๔๖	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลบ้านเกาะ อำเภอพรหมคีรี	มังคุด	๑๖	๑๖	๒๖	๘	๘	๗๔	B
๔๗	๖๔	แปลงใหญ่สละ ตำบลอินคีรี อำเภอ พรหมคีรี	สละ	๑๘	๑๑	๒๑	๘	๘	๖๖	B
๔๘	๖๔	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลช้างกลาง อำเภอ ช้างกลาง	มังคุด	๑๖	๑๑	๒๘	๑๐	๗	๗๒	B
๔๙	๖๔	แปลงใหญ่ส้มโอพันธุ์ทองดี ตำบลควน ทอง อำเภอขนอม	ส้มโอ	๑๕	๘	๓๖	๘	๙	๗๖	B
๕๐	๖๔	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลควนทอง อำเภอขนอม	ทุเรียน	๑๘	๑๓	๓๖	๘	๙	๘๔	A
๕๑	๖๔	แปลงใหญ่มะพร้าว หมู่ที่ ๗ ตำบล ขนอม อำเภอขนอม	มะพร้าว	๑๖	๑๑	๒๖	๖	๗	๖๖	B
๕๒	๖๔	แปลงใหญ่จันทเทศ ตำบลร่อนพิบูลย์ อำเภอร่อนพิบูลย์	จันทเทศ	๑๘	๑๑	๒๑	๑๐	๑๐	๗๐	B
๕๓	๖๔	แปลงใหญ่กระวาน ตำบลหินตก อำเภอ ร่อนพิบูลย์	กระวาน	๑๖	๑๓	๒๖	๘	๗	๗๐	B
๕๔	๖๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคขุน โค พื้นเมืองบ้านท่าสะท้อน	โคเนื้อ	๒๐	๑๓	๑๓	๘	๒	๕๖	C
๕๕	๖๕	แปลงใหญ่โคเนื้ออำเภอเชียรใหญ่	โคเนื้อ	๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐	๑๐๐	A
๕๖	๖๕	กลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลท่าขนาน	ข้าว	๑๘	๐	๒๐	๕	๖	๔๙	C
๕๗	๖๕	แปลงใหญ่ยางพารา สกย.เขาน้อยฉลอง พัฒนา จำกัด ตำบลเขาน้อย อำเภอสิชล	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๙	๘๒	A

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	การ ๒ การ บริหาร จัดการ	ผลการ ดำเนินงาน	การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐						
๕๘	๖๕	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำ สวนยางบ้านห้วยลึก ตำบลท่าเสม็ด อำเภอชะอวด	ยางพารา	๑๖	๑๖	๓๖	๖	๘	๘๒	A
๕๙	๖๕	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำ สวนบ้านท่าข้าม ตำบลควนหนองหงษ์ อำเภอชะอวด	ยางพารา	๑๖	๑๖	๓๖	๖	๘	๘๒	A
๖๐	๖๕	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำ สวนไม้เรียง ตำบลไม้เรียง อำเภอฉวาง	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๖	๘	๘	๘๑	A
๖๑	๖๕	แปลงใหญ่ยางพาราธรรมโนราห์ ตำบล ปรีก อำเภอทุ่งใหญ่	ยางพารา	๑๖	๑๑	๓๖	๘	๗	๗๘	B
๖๒	๖๕	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวน ยางบ้านชายเขา จำกัด ตำบลที่วัง อำเภอทุ่งสง	ยางพารา	๑๘	๑๑	๓๑	๖	๘	๗๔	B
๖๓	๖๕	แปลงใหญ่ฝัังโพรง ตำบลควนกรด อำเภอทุ่งสง	ฝัังโพรง	๒๐	๑๓	๓๐	๑๐	๑๐	๘๓	A
๖๔	๖๕	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลหลักช้าง อำเภอช้างกลาง	ปาล์ม น้ำมัน	๑๔	๑๑	๓๑	๘	๙	๗๓	B
๖๕	๖๕	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลแก้วแสน อำเภอนาบอน	ปาล์ม น้ำมัน	๑๘	๓	๑๘	๘	๘	๕๕	C
๖๖	๖๕	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลทอนหงส์ อำเภอพรหมคีรี	ทุเรียน	๑๓	๑๕	๒๖	๘	๘	๗๐	B
๖๗	๖๕	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท้องเนียน อำเภอขนอม	ทุเรียน	๑๓	๑๑	๒๑	๘	๗	๖๐	B
๖๘	๖๕	แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลสระแก้ว อำเภอท่าศาลา	ทุเรียน	๑๘	๑๘	๓๕	๑๐	๘	๘๙	A

ที่	แปลง ปี	ชื่อแปลง	ชนิด สินค้า	ประเด็นการตรวจประเมิน/คะแนน					รวม	เกรด
				ส่วนที่ ๑	ส่วนที่ ๒	ส่วนที่ ๓	ส่วนที่ ๔	ส่วนที่ ๕		
				การ รวมกลุ่ม เกษตรกร	๒ การ บริหาร จัดการ	ส่วนที่ ๓ ผลการ ดำเนินงาน	ส่วนที่ ๔ การนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม มาใช้	ส่วนที่ ๕ ความ ยั่งยืน ของ กลุ่ม		
๒๐	๒๐	๔๐	๑๐	๑๐						
๖๙	๖๕	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลท่าซิ่น อำเภอ ท่าศาลา	มังคุด	๑๘	๕	๒๖	๖	๘	๖๓	B
๗๐	๖๕	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลท่าประจะ อำเภอชะอวด	มังคุด	๑๖	๑๓	๓๑	๘	๗	๗๕	B
๗๑	๖๕	แปลงใหญ่มังคุด ตำบลเกาะขันธุ์ (กลุ่ม ชะอวดพุนผล) อำเภอชะอวด	มังคุด	๒๐	๒๐	๓๘	๑๐	๘	๙๖	A

จึงเรียนมาเพื่อให้คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด นครศรีธรรมราช เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการจัดขึ้นแปลงใหญ่
มติประชุม : เห็นชอบผลการจัดขึ้นแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๖ รวมทั้งสิ้น ๗๑ แปลง เกรด A จำนวน ๒๗ แปลง เกรด B จำนวน ๔๑ แปลง เกรด C จำนวน ๓ แปลง ประกอบด้วย แปลงปี ๒๕๖๓ เกรด A จำนวน ๖ แปลง เกรด B จำนวน ๑๑ แปลง แปลงปี ๒๕๖๔ เกรด A จำนวน ๑๓ แปลง เกรด B จำนวน ๒๓ แปลง และ แปลงปี ๒๕๖๕ เกรด A จำนวน ๘ แปลง เกรด B จำนวน ๗ แปลง เกรด C จำนวน ๓ แปลง

**๔.๒ การปรับเปลี่ยนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
หลัก อำเภอเชียรใหญ่**

ฝ่ายเลขานุการ : ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช
ผู้แทนสำนักงาน : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเชียรใหญ่ ขอ
เกษตรจังหวัด ปรับเปลี่ยนกิจกรรมพืชหลักของศูนย์ จากเดิมคือ “ข้าว” เนื่องจากเกษตรกรเจ้าของ
นครศรีธรรมราช ศูนย์ฯ มีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ ภายในศูนย์ฯ เป็นการทำการเกษตรแบบผสมผสาน ดังนั้น
 เพื่อให้สอดคล้องกับพื้นที่และกิจกรรมที่ดำเนินการภายในศูนย์ฯ จึงขอปรับเปลี่ยนพืช
 หลัก จากเดิมคือ “ข้าว” เปลี่ยนเป็น “เกษตรผสมผสาน”

ตามคู่มือแนวทางปฏิบัติสำหรับการปรับเปลี่ยนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และศูนย์เครือข่าย การปรับเปลี่ยนศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม
 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หลัก และหรือ สินค้าหลัก ดำเนินการ คือ

๑. คณะกรรมการ ศพก. ระดับอำเภอ จัดทำรายงานการประชุม ที่ลงมติเห็นชอบการปรับเปลี่ยน ศพก.หลัก และหรือ สินค้าหลัก แนบเฉพาะรายงานการประชุม คณะกรรมการ ศพก. ระดับอำเภอ ที่ผ่านมติเห็นชอบ

๒. เสนอขอความเห็นชอบจากการประชุมคณะกรรมการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับอำเภอ เพื่อพิจารณาการปรับเปลี่ยน ศพก. หลัก และหรือ สินค้าหลัก

จึงเรียนมาเพื่อคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัด นครศรีธรรมราชพิจารณาเห็นชอบ

มติประชุม : เห็นชอบ การปรับเปลี่ยนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หลัก อำเภอเชียรใหญ่ จาก “ข้าว” เปลี่ยนเป็น “เกษตรผสมผสาน”

๔.๓ โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ด้านประมง)

ฝ่ายเลขานุการ : ขอเชิญผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช

ผู้แทนสำนักงาน : สำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้เสนอข้อมูลแปลงที่สมัครเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (กลุ่มสัตว์น้ำชายฝั่ง) เพื่อเข้าร่วมโครงการปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ชื่อแปลง แปลงใหญ่ปูทะเล หมู่ที่ ๑๐ ตำบลขนานนาก อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เกษตรกร ๖๘ ราย พื้นที่เพาะเลี้ยง ๒๐๐ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๒๐๐ กิโลกรัม/ไร่

ประธานกลุ่ม ชื่อ นางสาวกัลยา นามสกุล แซ่ม

ด้านลูกพันธุ์ ชื่อ นายเสริม นามสกุล ทองบุญชู

ด้านอาหาร ชื่อ นางสาววรรณดี นามสกุล ช่วยสง

ด้านการจัดการการใช้/คุณภาพน้ำ ชื่อ นายปรีชา นามสกุล ช่วยสงค์

ด้านการแปรรูป ชื่อ นางมนฤดี นามสกุล คงจันทร์

ด้านการตลาด ชื่อ พิชัย นามสกุล ส่องเมืองสุข

เป้าหมายในการพัฒนา ๕ ด้าน

๑. ลดต้นทุนการผลิต ลดต้นทุนในการจัดการค่าพันธุ์สัตว์น้ำ (ปูทะเล) และอาหารปลาเหยื่อที่ใช้ในการเลี้ยงปูทะเล

๒. เพิ่มผลผลิต จัดการเพิ่มผลผลิตปูทะเล ในเกรดคุณภาพตามความต้องการตลาด มีการจัดชั้นคุณภาพสินค้า ตาม ขนาด และน้ำหนัก เพื่อให้สินค้าที่มีขนาดตามความต้องการตลาดและมีราคาเหมาะสม มีปริมาณเพียงพอ

๓. เพิ่มคุณภาพ สินค้ามีคุณภาพ โดยมีกระบวนการผลิตที่มีคุณภาพตามหลักวิชาการ และได้รับการรับรองมาตรฐานสากลด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๔. การตลาด มีการบริหารจัดการสินค้า ที่สมาชิกแปลงมีข้อตกลงร่วมกัน

๕. การบริหารจัดการ การจัดการปัจจัยการผลิต และผลผลิตได้รับการบริหารจัดการ ให้มีความเหมาะสมตามช่วงเวลา และราคา ที่สมดุลตามอุปสงค์และอุปทาน

สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้ดำเนินการตรวจสอบความครบถ้วนของเอกสารเรียบร้อยแล้ว จึงเรียนมาเพื่อให้คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชพิจารณารับรองแปลงใหญ่ปูทะเล หมู่ที่ ๑๐ ตำบลขนานนาก อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช

มติประชุม : รับรองแปลงใหญ่ปูทะเล หมู่ที่ ๑๐ ตำบลขนานนาก อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เกษตรกร ๖๘ ราย

๔.๔ มาตรการการป้องกันและแก้ไขปัญหายุเรียนด้อยคุณภาพ

ฝ่ายเลขานุการ :
เกษตรจังหวัด :
นครศรีธรรมราช

ขอเชิญผู้แทนเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช
มาตรการการป้องกันและแก้ไขปัญหายุเรียนด้อยคุณภาพ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ กระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ ได้ให้ความสำคัญในการควบคุมกระบวนการผลิตทุเรียนให้มีคุณภาพ
ได้ตามมาตรฐานของประเทศคู่ค้า และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการการ
ทำงานเร่งเดินหน้าแก้ไขปัญหายุเรียนด้อยคุณภาพออกสู่ตลาด ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ดำเนินการ ดังนี้

๑. คงความเข้มงวดและเพิ่มความระมัดระวังในการตรวจสอบคุณภาพทุเรียน ตั้งแต่
ระดับสวน จนถึงโรงคัดบรรจุ โดยต้องมีใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP)
และปลอดภัยตรูพีช ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ประเทศผู้นำเข้ากำหนดตามพิธีสาร

๒. ขอความร่วมมือเกษตรกร และมีมือตัดไม้ตัดทุเรียนอ่อน โรงคัดบรรจุไม่รับซื้อ
ทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) เพื่อป้องกันไม่ให้มีทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน)
ออกสู่ตลาด และรักษาคุณภาพ มาตรฐานของทุเรียนไทยเป็นไปตามมาตรฐานของ
ประเทศคู่ค้า สำหรับเกษตรกรที่ยังไม่มีใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ให้
เร่งดำเนินการยื่นขอกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร และสำนักวิจัยและพัฒนาการ
เกษตรเขตในพื้นที่ เพื่อให้ได้รับสิทธิ์ในการผลิตทุเรียนเพื่อการส่งออก

๓. ประชาสัมพันธ์ รณรงค์อย่างต่อเนื่อง บูรณาการความร่วมมือการดำเนินงานจาก
ทุกภาคส่วน อาทิ ฝ่ายปกครอง ผู้ว่าราชการจังหวัด ท้องถิ่น โรงคัดบรรจุ (ล้าง) มือตัด
และเกษตรกร ในการร่วมกันรักษาคุณภาพทุเรียนด้วยมาตรการสมัครใจ พร้อมทั้งการ
สร้างแรงจูงใจและการมีส่วนร่วม (Soft Power) ควบคุมไปกับการบังคับของภาครัฐ โดย
ให้ทุกฝ่ายซื่อสัตย์และรักษาคุณภาพของผลผลิต ซึ่งส่งผลให้ทุเรียนของไทยเป็นที่นิยม
และราคาสูงตลอดฤดูกาล

จังหวัดนครศรีธรรมราช มีศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช เป็น
หน่วยงานหลักในการแก้ไขปัญหายุเรียนด้อยคุณภาพ ในขณะนี้มีการจัดชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจ
ป้องกันและแก้ไขปัญหายุเรียนด้อยคุณภาพ เพื่อลงพื้นที่ตรวจล้างทุเรียนในพื้นที่ ค้นหา
ทุเรียนด้อยคุณภาพ สร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค พร้อมกระตุ้นทุกภาคส่วนตระหนักถึง
ความสำคัญของการพัฒนาคุณภาพของทุเรียน โดยดำเนินตามแนวทางการปฏิบัติ
ประกอบด้วย ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครศรีธรรมราช หรือผู้แทน
เป็นหัวหน้าชุดปฏิบัติการ เกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช หรือผู้แทน ปศุสัตว์จังหวัด
นครศรีธรรมราช หรือผู้แทน ประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช หรือผู้แทน เป็นชุด
ปฏิบัติการ และเกษตรอำเภอ เป็นเลขานุการชุดปฏิบัติการ

จึงเรียนมาเพื่อให้ทุกหน่วยงานช่วยกัน ประชาสัมพันธ์เกษตรกร และมีมือตัดไม้ตัด
ทุเรียนอ่อน โรงคัดบรรจุไม่รับซื้อทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) คงความเข้มงวดและ
เพิ่มความระมัดระวังในการตรวจสอบคุณภาพทุเรียน และขอให้หน่วยงานช่วยกัน
ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหายุเรียนด้อยคุณภาพ

ผู้อำนวยการ : รายงานการดำเนินงานตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP พืช และ GMP จังหวัด
 ศูนย์วิจัยและ
 พัฒนาการเกษตร นครศรีธรรมราช ข้อมูลสะสม ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๖
 ๑.ข้อมูลพื้นฐานไม้ผลในจังหวัดนครศรีธรรมราช
 นครศรีธรรมราช

ชนิดไม้ผล	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ที่สุด เดือน/ตัน	ผลผลิต เฉลี่ย/ไร่ (กก.)	
มังคุด	๙๖,๔๗๔	๙๒,๓๘๗	๔๑,๒๘๓	สิงหาคม	๑๓,๔๑๒	๔๔๗
ทุเรียน	๑๐๑,๖๔๘	๖๙,๙๙๔	๘๐,๙๕๙	กรกฎาคม	๑๔,๕๖๖	๑,๑๕๗
เงาะ	๑๒,๔๒๘	๑๒,๐๕๒	๕,๘๐๒	กรกฎาคม	๑,๘๑๐	๔๘๑
ลองกอง	๑๑,๕๐๒	๑๑,๔๓๕	๑,๑๐๘	สิงหาคม	๘๖๕	๙๗

๒.ข้อมูลการรับรองแหล่งผลิต GAP พืช

๒.๑ ข้อมูลการรับรองแหล่งผลิต GAP พืช (ทุกชนิดพืชตามขอขาย)

แปลง	ราย	ไร่
๒๒,๓๗๓	๑๙,๓๙๔	๑๐๕,๗๓๐.๙๑

๒.๒ แผน/ผลการตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP พืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ตรวจติดตาม		ตรวจต่ออายุ		ตรวจแปลงยังไม่ได้ Q DOA		ตรวจแปลงยังไม่ได้ Q MOU		รวม	
แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
๒๐๐	๒๐๐	๗๐๐	๕๗๕	๓๓๐๐	๘,๓๒๗	๖๘๑	๖๘๑	๔,๒๐๐	๙,๗๘๓

DOA คือ สมัครงกับกรมวิชาการเกษตร

MOU คือ บูรณาการร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร

๒.๓ การรับรองแหล่งผลิต GAP พืช (แยกชนิด)

ชนิดพืช	ข้อมูลการรับรอง GAP พืช		
	แปลง	ราย	ไร่
มังคุด	๙,๖๐๓	๘,๓๖๑	๓๖,๓๑๙.๑๓๕
ทุเรียน	๑๐,๗๕๘	๙,๑๓๘	๖๑,๕๐๙.๘๗
เงาะ	๔๕๓	๔๑๒	๑,๖๗๑.๑๙
ลองกอง	๑๖๖	๑๖๓	๒๓๖.๘๕
ส้มโอ	๔๔๗	๔๐๙	๓,๑๒๖.๒๘
มะพร้าว	๒๘๙	๒๘๐	๑,๕๑๘.๑๔
กล้วย	๒๓	๒๓	๘๐.๒๗๕
ขนุน	๕	๕	๑๙.๗๕

มติประชุม : ขอให้ทุกหน่วยงานช่วยกันประชาสัมพันธ์เกษตรกร และมีมือตัดไม้ตัดทุเรียนอ่อน โรงคัดบรรจุไม่รับซื้อทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) คงความเข้มงวดและเพิ่มความระมัดระวังในการตรวจสอบคุณภาพทุเรียน และขอให้หน่วยงานช่วยกันดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

๕.๑ กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ

ผู้แทนสำนักงาน : กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของเศรษฐกิจการเกษตร
ที่ ๘ ประเทศ มีภารกิจในการสนับสนุนเงินทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า ในการปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร ปฏิรูปผลิตผลทางการเกษตร

เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พัฒนาคุณภาพ การแปรรูป การสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนการปรับเปลี่ยนอาชีพจากการผลิตสินค้าที่ไม่มีศักยภาพไปสู่สินค้าที่มีศักยภาพ

กิจกรรมที่สามารถใช้จ่ายเงินจากกองทุนฯ

กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ จะจ่ายเงินภายใต้วัตถุประสงค์ของกองทุนฯ ในลักษณะเงินหมุนเวียนหรือเงินจ่ายขาด เพื่อดำเนินกิจกรรมดังต่อไปนี้

๑. สนับสนุนสินเชื่อ ปัจจัยการผลิตและเทคโนโลยี
๒. สนับสนุนงานวิจัยและพัฒนา
๓. ให้ความรู้ ฝึกอบรม และดูงาน
๔. ให้การสนับสนุนด้านโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร
๕. ปรับเปลี่ยนอาชีพ
๖. รายจ่ายอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการเห็นสมควร

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์เสนอขอรับการสนับสนุนจากกองทุนฯ

ผู้ที่จะเสนอขอรับการสนับสนุนจากกองทุนฯ จะต้องจัดทำโครงการ งานหรือกิจกรรมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบโดยตรงหรือโดยอ้อมจากการเปิดเสรีทางการค้า (Free Trade Area: FTA โดยผู้มีสิทธิ์เสนอโครงการ ได้แก่

๑. เกษตรกรผู้ประกอบการเกษตรกรรม และให้หมายความถึงกลุ่มหรือคณะบุคคลที่รวมตัวกันเพื่อวัตถุประสงค์ในการประกอบเกษตรกรรมโดยจะเป็นนิติบุคคลหรือไม่ก็ได้

๒. สถาบัน องค์กร ที่เป็นนิติบุคคลและมีวัตถุประสงค์ดำเนินงานด้านเกษตรกรรมเป็นหลัก

๓. หน่วยงานของรัฐ ในระดับกระทรวงทบวง กรม ราชการส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจ และให้หมายความรวมถึงหน่วยงานของรัฐที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่นที่จัดตั้งโดยพระราชบัญญัติหรือพระราชกฤษฎีกา

ประชุม : รับทราบ

๕.๒ การจัดโครงการจิตอาสาพัฒนา ๕ ภาค สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “เราทำความดีด้วยหัวใจ” ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง วันแม่แห่งชาติ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๖

ประธาน :

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครศรีธรรมราช เทศบาลตำบลบางจาก และศูนย์อำนวยการจิตอาสาพระราชทานจังหวัดนครศรีธรรมราช จัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา เราทำความดีด้วยหัวใจ ในวันที่ ๑- สิงหาคม ๒๕๖๖ บริเวณสวนสาธารณะหน้าวัดมูจลินทราวาส ตำบลบางจาก อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีกิจกรรมประกอบด้วย

๑. พิธีเปิดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา "เราทำความดีด้วยหัวใจ"

๒. กิจกรรมการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล

๓. กิจกรรมการปลูกต้นทองอุไร บริเวณริมถนนหน้าวัดเพื่อเพิ่มความสวยงามให้กับวัดและสวนสาธารณะ

๔. กิจกรรมการปรับปรุงภูมิทัศน์ โดยการตัดแต่งต้นไม้และทำความสะอาดภายในบริเวณวัดมูจลินทราวาส

การจัดกิจกรรมจิตอาสาในครั้งนี้ มีเป้าหมายผู้ร่วมกิจกรรม จำนวน ๑,๑๐๐ คน ประกอบด้วย จิตอาสาจากหน่วยงานต่างๆ ประชาชน ครูและนักเรียนในพื้นที่ตำบลบางจาก

ทั้งนี้ ศูนย์อำนวยการจิตอาสาพระราชทานจังหวัดนครศรีธรรมราช ขอเชิญทุกหน่วยงานเข้าร่วมโครงการตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

ประชุม :

รับทราบ

๕.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำชับการปฏิบัติงานการควบคุมคุณภาพทุเรียน

ประธาน :

ด้วยสถานการณ์การส่งออกทุเรียนของประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๔๙๑๕๒ ชิปเมนต์ แบ่งเป็น ภาคตะวันออก ๓๒,๐๒๗ ชิปเมนต์ และภาคใต้ ๑๕,๑๒๕ ชิปเมนต์ โดยในช่วงปลายเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖ ผลผลิตทุเรียนภาคใต้ในภาพรวมเริ่มมีปริมาณลดลงจะยังคงมีผลผลิตทุเรียนจากภาคใต้ตอนล่าง (จังหวัดยะลา ปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส) และจากนอกพื้นที่ภาคใต้น้ำมาจำหน่ายให้กับโรงคัดบรรจุ (ล้าง ในพื้นที่จังหวัดชุมพร นครศรีธรรมราช และจังหวัดสุราษฎร์ธานี) ในการนี้ เพื่อรักษาคุณภาพและชื่อเสียงของผลผลิตทุเรียนของไทย จึงได้มีการกำชับให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้

๑. คงความเข้มงวดและเพิ่มความระมัดระวังในการตรวจสอบคุณภาพทุเรียน ตั้งแต่ระดับสวนจนถึงโรงคัดบรรจุ โดยต้องมีใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) และปลอดภัยต่อผู้บริโภค ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ประเทศผู้นำเข้ากำหนดตามพิธีสาร

๒. ขอความร่วมมือเกษตรกร และมือตัดไม้ตัดทุเรียนอ่อน โรงคัดบรรจุไม่รับซื้อทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน) เพื่อป้องกันไม่ให้มีทุเรียนด้อยคุณภาพ (ทุเรียนอ่อน)

ออกสู่ตลาด และรักษาคุณภาพ มาตรฐานของ ทูเรียนไทยเป็นไปตามมาตรฐานของ ประเทศคู่ค้า สำหรับเกษตรกรที่ยังไม่มีใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ให้ เร่งดำเนินยื่นขอกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร และสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตในพื้นที่ เพื่อให้ได้รับสิทธิในการผลิตทูเรียนเพื่อการส่งออก

๓. ประชาสัมพันธ์ รมรณรงค์อย่างต่อเนื่อง บูรณาการความร่วมมือการดำเนินงานจาก ทุกภาคส่วน อาทิ ฝ่ายปกครอง ผู้ว่าราชการจังหวัด ท้องถิ่น องค์กรธุรกิจ (ลิ่ง) มือตัด และเกษตรกร ในการร่วมกันรักษา คุณภาพทูเรียนด้วยมาตรการสมัครใจ พร้อมทั้งการ สร้างแรงจูงใจและการมีส่วนร่วม (Soft Power) ควบคู่ไปกับการบังคับของภาครัฐ โดย ให้ทุกฝ่ายซื่อสัตย์และรักษาคุณภาพของผลผลิต ซึ่งส่งผลให้ทูเรียนของไทยเป็นที่นิยม และราคาสูงตลอดฤดูกาล

ขอให้ทุกหน่วยงานสนับสนุนการดำเนินงานในพื้นที่ สนับสนุนการแก้ไขปัญหา และ ป้องกันความเสียหายที่จะเกิดขึ้น

ประชุม : รับทราบ

๕.๔ ประชาสัมพันธ์การพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรของแมลงเศรษฐกิจ ผึ้ง และ ชันโรง

ผู้อำนวยการ : เกษตรกรในพื้นที่ยังมีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงแมลงเศรษฐกิจอยู่น้อย
ศูนย์ส่งเสริม เทคโนโลยีการเกษตร ประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนผู้เลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ๕ ชนิด ได้แก่ ผึ้งพันธุ์ ผึ้งโพรง
ด้านแมลงเศรษฐกิจ ชันโรง ครั่ง และจิ้งหรีด โดยเนื้อที่เพาะเลี้ยงขึ้นต่ำในการขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร
จังหวัดชุมพร จำแนกตามประเภท คือ ผึ้งพันธุ์และผึ้งโพรง อย่างใดอย่างหนึ่ง จำนวนชนิดละ ๑๐ ไร่
ขึ้นไป ชันโรง จำนวน ๒๐ ไร่ขึ้นไป ครั่ง ซึ่งเลี้ยงบนไม้ยืนต้น จำนวนตั้งแต่ ๕ ต้นขึ้นไป
และจิ้งหรีด พื้นที่การเลี้ยงตั้งแต่ ๓๐ ตารางเมตรขึ้นไป สามารถแจ้งขึ้นทะเบียนพร้อม
กับการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ

ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร มีการวิเคราะห์ คุณภาพน้ำผึ้งด้วยการใช้เทคนิคการตรวจละเอียดของเธรสร่วมกับเครื่องโครมาโทกราฟี ของเหลวสมรรถนะสูง หรือ High Performance Liquid Chromatography (HPLC) กลุ่มเกษตรกรสามารถนำตัวอย่างน้ำผึ้งส่งตรวจคุณภาพได้

ประชุม : รับทราบ

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

(ลงชื่อ) ปิยะนันท์ เต็มภาชนะ ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางปิยะนันท์ เต็มภาชนะ)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป