

รายงานการประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ครั้งที่ ๔/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม ๗ ชั้น ๕ อาคาร ๑

ผู้เข้าประชุม

๑. นางดาเรศร์ กิตติโยภาส	รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร	ประธาน
๒. นางพรรณมาภา ปรัชญาศิริ	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
๓. นางสาวยุพา แซ่ซื่อ	ผู้เชี่ยวชาญด้านสารสนเทศเพื่อส่งเสริมการเกษตร	
๔. นางสาวรณิ ศิริรัตนภิญโญ	ผู้อำนวยการกลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศ	
๕. นายสรายุทธ สิริภูษิต	ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์และวางระบบข้อมูล	
๖. นายรุ่งศิริ ประสงค์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๗. นายวรวิทย์ อ้อยหวาน	ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร	
	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
	ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล	
	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	
๘. นางสาววันเพ็ญ ชำนาญ	นักวิชาการแผนถ่ายภาพชำนาญการพิเศษ	
๙. นางสิริลักษณ์ น้อยเคียง	นักวิชาการแผนถ่ายภาพปฏิบัติการ	
๑๐. นายสรารุช วงศ์ทรัพย์สิน	นักวิชาการแผนถ่ายภาพปฏิบัติการ	
๑๑. นายสมเจต หนูอัน	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๒. นางอนงค์นาฏ ศรีรัตน	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๓. นางสาวมนัชญา อุทัยฉาย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๔. นางอาธิดา รักวงษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๕. นางสาวรติยง โลยะลา	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๖. นายพรชัย ทุราช	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๗. นายกิตติศักดิ์ ปัญญาทรานนท์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	
๑๘. นายอุดมพงษ์ ดวงประยงค์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ	
๑๙. นายอรุณชัย ศิริทรัพย์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ	
๒๐. นายพิศาล สอมนณี	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ	
๒๑. นางสาวกิตติยา รินเพ็ง	นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ	
๒๒. นายฐิติพงษ์ วรสวัสดิ์	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	
๒๓. นางสาวนารีรัตน์ บัลลังก์	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	
๒๔. นายณรงค์ รักอาชีพ	นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน	
๒๕. นางสาวชิลาวลัย เป่ามณี	พนักงานธุรการ ระดับ ๔	
๒๖. นายสุฤชัย คล้ายเชียงราก	พนักงานธุรการ ระดับ ๔	
๒๗. นายกฤษฏา ธรรมสิทธิ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	
๒๘. นายเกียรติช โรจนกิจจอนันต์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	
๒๙. นายประพนธ์ จิวจิ้น	นักสถิติ	
๓๐. นายกฤษณะ พูลทรัพย์	นักสถิติ	
๓๑. นางสาวณิวัฒนา ตั้งชนม์จำรัส	นักสถิติ	
๓๒. นางสาวไกลกังวล เพชรบูรณิน	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	
๓๓. นางสาววัลย์ศิริ ไทยแท้	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	

๓๔. นางสาวชมภู สนนุช	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๕. นายปฐม บุญทองนุ่น	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๖. นายปวเรศ ทองลอย	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๗. นายปณัสม์ จรุงรัตน์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๘. นายภูบดี ศิวาวงศ์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๙. นางสาวสิริรัชชา แก้วหย่อง	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๐. นางสาวปิยะพร ชีลเลอร์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๑. นายนิรันดร อ่อนน้อมดี	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๒. นายพนทกานต์ ตรันเจริญ	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๓. นางสาวสุดสงวน ไพยรัตน์	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย
๔๔. นายธีระวัฒน์ เฉิดละออ	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย
๔๕. นางจีรวรรณ หนูเจริญ	เจ้าพนักงานธุรการ
๔๖. นางสาวอุไรวรรณ บัวจันทร์	เจ้าพนักงานธุรการ
๔๗. นางมลวิภา อรรถฐาเมศร์	พนักงานราชการพิเศษ

ผู้ไม่เข้าประชุม

๑. นางรัตนาภรณ์ เทียวประเสริฐ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	ติดสัมมนา
๒. นางสาวยุพาพรรณ รักบัว	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ลาพักผ่อน
๓. นางสาวกชพรรณ เกษอินทร์ษา	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	อบรม
๔. นางสาวภูรินุช ไกรรัมย์	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	อบรม

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

นางดาเรศร์ กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร คนที่ ๔ ประธานการประชุม กล่าวเปิดประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๑ และได้ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่างๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ๑.๑ ติดตามสถานการณ์การปฏิบัติงานของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เนื่องจากขณะนี้งานของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศมีจำนวนมาก จึงขอทราบผลการดำเนินงาน รวมทั้งขอทราบความคิดเห็น พร้อมแนวทางการดำเนินงานด้วย

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป เสนอรายงานการประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ครั้งที่ ๓ /๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ ทั้งนี้ ได้ดำเนินการนำรายงานการประชุมครั้งที่ /๒๕๖๑ ขึ้นระบบ Meetbox ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่เว็บไซต์ <http://ictc.meetbox.doae.go.th> ซึ่งยังไม่มีผู้เข้าแก้ไข/รับรองรายงานการประชุม

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

๓.๑ งบประมาณปี ๒๕๖๑ และการจัดซื้อจัดจ้าง

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป รายงานผลการใช้จ่ายเงินและการจัดซื้อจัดจ้าง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ดังนี้

๑. งบลงทุน ณ วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๑ ผูกพันรอเบิกจ่ายร้อยละ ๘๖.๒๖ เป็นเงิน

๗๖,๑๓๘,๗๑๔.๒๑ บาท เงินคงเหลือร้อยละ ๑๓.๑๗ เป็นเงิน ๑๑,๖๒๓,๒๘๕.๗๙ บาท รายการจัดซื้อจัดจ้าง

๑.๑ จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง (รถตู้โดยสาร ขนาด ๑๒ ที่นั่ง) จำนวน ๑ คัน

รับราคาวงเงิน ๑,๒๑๒,๐๐๐ บาท กรมฯลงนามในสัญญาฉบับบริษัท สยามนิสสัน เซลส์ จำกัด เมื่อวันที่ ๒๙ ธ.ค.๖๐

ครบกำหนดตามสัญญาวันที่ ๒๗ ก.พ.๖๑ บริษัทฯ ส่งมอบรถตู้เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๑๕ ก.พ.๖๑ อยู่ระหว่างการเบิกจ่าย

๑.๒ จัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ จำนวน ๗ กลุ่มรายการ วงเงิน ๘๑,๐๕๐,๐๐๐.-
กรมฯ รับราคา ๗ กลุ่ม ๙ รายการ เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑ (รวมเป็นเงิน ๗๐,๕๕๐,๑๗๑.- มีเงินเหลือจ่าย
๑๐,๔๙๙,๘๒๙.-) อยู่ระหว่างการแจ้งบริษัทให้มาทำสัญญา

- กลุ่มรายการที่ ๑ คอมพิวเตอร์แท็บเล็ตและเครื่องอ่านบัตรแบบพกประสงค์ (Smart Card Reader) จำนวน ๒ รายการ กับบริษัท ทรีโอ แอคเซส จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๒,๙๕๗,๑๗๑ บาท (ยี่สิบสองล้านเก้าแสนห้าพันหนึ่งร้อยเจ็ดสิบเอ็ดบาทถ้วน)

- กลุ่มรายการที่ ๒ เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับบริการข้อมูลภูมิสารสนเทศ จำนวน ๑ รายการ กับบริษัท แอปแวร์คส์ จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๕๒๕,๒๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนสองหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน)

- กลุ่มรายการที่ ๓ ระบบมาตรฐานในการแลกเปลี่ยนข้อมูลกรมส่งเสริมการเกษตร ESB จำนวน ๑ รายการ กับบริษัท ไอ วายด์ จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๖,๗๕๐,๐๐๐ บาท (ยี่สิบหกล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

- กลุ่มรายการที่ ๔ ชุดโปรแกรมระบบภูมิสารสนเทศ จำนวน ๑ รายการ กับบริษัท จีไอเอส จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๙๙๘,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

- กลุ่มรายการที่ ๕ ระบบป้องกันภัยคุกคามบนเครือข่ายเสมือน จำนวน ๑ รายการ กับบริษัท แอปแวร์คส์ จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๒,๒๔๐,๘๐๐ บาท (สิบสองล้านสองแสนสี่หมื่นแปดร้อยบาทถ้วน)

- กลุ่มรายการที่ ๖ เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผลพร้อมซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการ จำนวน ๒ รายการ กับบริษัท แอมไปไมโครซิส จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๔๕๐,๐๐๐ บาท (สามล้านสี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

- กลุ่มรายการที่ ๗ เครื่องพิมพ์แบบเลเซอร์ จำนวน ๑ รายการ กับบริษัท แอมไปไมโครซิส จำกัด เป็นเงินทั้งสิ้น ๖๒๙,๐๐๐ บาท (หกแสนสองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๑.๓ จ้างพัฒนาระบบทะเบียนเกษตรกร จำนวน ๑ ระบบ วงเงิน ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท กรมฯ ลงนามในสัญญากับ บริษัท เจ-บิค เทคดิง จำกัด วงเงินในสัญญา ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท เมื่อวันที่ ๑๖ มี.ค.๖๑ ครบกำหนดตามสัญญา วันที่ ๑๒ ก.ย. ๖๑

๑.๔ จ้างพัฒนาระบบรายงานพื้นที่ จำนวน ๑ ระบบ วงเงิน ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท กรมฯ อนุมัติรับราคากับ บจก.เทรคอน เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑ ในวงเงิน ๑,๘๗๖,๕๔๓.๒๑ บาท มีเงินเหลือจ่าย ๑,๑๒๓,๔๕๖.๗๙ บาท อยู่ระหว่างการแจ้งบริษัทให้มาทำสัญญา

๒. งบดำเนินงาน ณ วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๑ เบิกจ่ายได้ร้อยละ ๒๑.๔๕ เป็นเงิน ๑๑,๐๘๘,๐๗๘.๗๒ บาท ผูกพันรอเบิกจ่ายร้อยละ ๖๗.๕๗ เป็นเงิน ๓๔,๙๕๕,๔๒๐.๒๐ บาท เงินคงเหลือที่ยังไม่ได้ใช้ ร้อยละ ๑๐.๙๘ เป็นเงิน ๕,๖๗๗,๖๒๑.๐๘ บาท รายละเอียดการใช้จ่ายและจัดซื้อจัดจ้าง

๒.๑ จ้างเหมาบริการระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตแบบองค์กร ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๙ เดือน (๑ ม.ค. - ๓๐ ก.ย.๖๑) วงเงิน ๑๖,๒๔๕,๘๑๐ บาท โดยวิธี e-bidding กรมฯ ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ ๒๙ ธ.ค.๖๐ กับ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) เบิกจ่ายรายเดือน รวม ๙ เดือน เดือนละ ๑,๘๐๕,๐๙๐ บาท เบิกจ่ายเดือนมกราคมและ กุมภาพันธ์ ๖๑ เรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างจัดทำบันทึกตรวจรับของเดือนมีนาคม ๒๕๖๑

๒.๒ จ้างเหมาบริการดูแล และบำรุงรักษาระบบเครือข่ายไมโครคอมพิวเตอร์ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑๐ เดือน (๑ ธ.ค.๖๐ - ๓๐ ก.ย.๖๑) โดยวิธีคัดเลือก วงเงิน ๓,๔๒๕,๐๐๐ บาท กรมฯ ลงนามในสัญญา เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย.๖๐ กับ บริษัท แอปแวร์คส์ จำกัด เบิกจ่ายราย ๒ เดือน รวม ๕ งวด งวดละ ๖๘๕,๐๐๐ บาท เบิกจ่ายเงินงวด ๑ (ธ.ค.๖๐ - ม.ค.๖๑) เรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างจัดทำบันทึกตรวจรับของงวด ๒ (ก.พ.- มี.ค.๖๑)

๒.๓ จ้างเหมาบริการดูแลและบำรุงรักษาระบบฐานข้อมูลหลัก ปี ๒๕๖๑
วงเงิน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท อยู่ระหว่างการเสนอรกรมาฯ เห็นชอบร่าง TOR และจะได้ประกาศเพื่อรับฟังความคิดเห็น
ต่อไป

๒.๔ จ้างเหมาตรวจสอบพื้นที่เพาะปลูก वादแปลง วงเงิน ๓,๖๐๐,๐๐๐ บาท
อยู่ระหว่างการเสนอรกรมาฯ เพื่อเห็นชอบการจ้างฯ และลงนามในประกาศเชิญชวน

๒.๕ จ้างพิมพ์สมุดทะเบียนเกษตรกร จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ เล่ม วงเงิน ๔,๐๐๐,๐๐๐
บาท อยู่ระหว่างการจัดทำหนังสือขอแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงานและราคา
กลาง เพื่อเสนอรกรมาฯผ่าน กค.

มติที่ประชุม ๑. รับทราบ

๒. ให้จัดทำรายงานเป็นตาราง Action Plan

๓.๒ ผลการดำเนินงานประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๑

๓.๒.๑ กลุ่มทะเบียนเกษตรกร นางสาวมนัญญา อุตยฉาย รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) รายงานผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๑
(ตามสถานที่ขึ้นทะเบียน) ตัดยอดข้อมูล ณ วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๑ เป้าหมาย ๕.๗ ล้านครัวเรือน ปรับปรุงข้อมูล
แล้ว จำนวน ๑,๘๕๒,๕๘๑ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๕๐

๒) การจัดพิมพ์สมุดทะเบียนเกษตรกรเพิ่มเติม เพื่อจัดพิมพ์ให้เกษตรกรรายใหม่
และทดแทนเล่มเดิมเมื่อเกษตรกรแจ้งเปลี่ยนแปลงหัวหน้าครัวเรือนหรือทำสมุดทะเบียนเกษตรกรสูญหาย
ประมาณความต้องการ จำนวน ๔๐๐,๐๐๐ เล่ม งบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท ได้รับอนุมัติงบประมาณเรียบร้อยแล้ว
อยู่ระหว่างกองคลังทำเรื่องตั้งคณะกรรมการ TOR

๓) การเตรียมการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๑

๓.๑) ยกร่าง และขอความเห็นชอบคู่มือการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียน
เกษตรกร โดยปรับปรุงจากเดิม ดังนี้

- ใช้ระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและ
สหกรณ์ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกร พ.ศ. ๒๕๖๐ ในการอ้างอิงการจัดทำ (ยกร่าง) คู่มือฯ ปี ๒๕๖๑ โดยยกเลิก
ระเบียบคณะกรรมการ นโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกร พ.ศ. ๒๕๕๔

- นิยามศัพท์ คำว่า สวนแซมและสวนผสม

- ปรับกรอบระยะเวลาการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เหมาะ

กับพื้นที่

- เพิ่มเนื้อหาในประเด็นการขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร

ผ่าน DOAE Farmbook Application

๓.๒) ตั้งเรื่องจัดพิมพ์คู่มือเป็นรูปเล่ม

๓.๓) อยู่ระหว่างการปรับปรุง Application FarmerRegist ให้เป็นไปตาม
คู่มือฉบับใหม่ และประสานบริษัทในการ update ใน play store และ app store (ต้องจ้างบริษัทดำเนินการ)

๓.๔) แจ้งประกาศสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรกำหนดให้เกษตรกรแจ้งขึ้น
ทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลเกษตรกร พ.ศ. ๒๕๖๑ ให้สำนักงานเกษตรจังหวัด อำเภอ ทราบ

๓.๕) ตั้งเรื่องประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร
ผ่านระบบโฆษณาบนเฟซบุ๊ก Digital DOAE โดยเน้นประเด็นการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรด้วยตนเองผ่าน DOAE
Farmbook Application ในช่วงเดือน มิ.ย. – ส.ค. ๖๑

๓.๖) ปรับปรุงระบบทะเบียนเกษตรกรให้รองรับการดำเนินงานในปี ๒๕๖๑
เรียบร้อยแล้ว

๔) จัดทำและส่งข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต ๒๕๖๐/๖๑ และข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปี ๒๕๖๐/๖๑ ที่ประสบภัยพิบัติ ให้กับ ธ.ก.ส. ในเดือนเมษายน จำนวน ๒ ครั้ง รวมทั้งหมดตั้งแต่เดือน พฤศจิกายน จำนวน ๒๑ ครั้ง

๕) ระบบทะเบียนเกษตรกรใหม่ (บริษัท เจ-บีส์ เทคดิง จำกัด) ลงนามสัญญา ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๑ ส่งมอบงานงวดที่ ๑ วันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ศึกษาระบบเดิม / ออกแบบฐานข้อมูลใหม่ / นำเข้าฐานข้อมูลใหม่) บริษัทฯ ได้เข้าร่วมประชุมกับทีมงานทุกสัปดาห์ โดยได้นำเสนอโครงสร้างฐานข้อมูลใหม่ และหน้าจอระบบใหม่บางส่วนแล้ว ขณะนี้ อยู่ระหว่างการสร้างฐานข้อมูลใหม่เพื่อเตรียมการทดสอบถ่ายโอนข้อมูลจากฐานข้อมูลเดิม

๖) ให้บริการข้อมูลทะเบียนเกษตรกร เดือนมกราคม จำนวน ๑ เรื่อง เดือนกุมภาพันธ์ จำนวน ๓ เรื่อง เดือนมีนาคม จำนวน ๕ เรื่อง เดือนเมษายน จำนวน ๑ เรื่อง บริษัท กลุ่มสมอทอง จำกัด ขอข้อมูลจำนวนพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมัน จำแนกรายตำบล ที่เกษตรกรมาขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรในปี พ.ศ. ๒๕๖๐

ประธานมอบหมาย -ในการประชาสัมพันธ์หรือการขยายผลการดาวน์โหลด DOAE Farmbook Application ในการใช้งาน ขอให้ตั้งเป้าหมายให้จังหวัดเพื่อผอ.สสท. จะได้นำไปรายงานในที่ประชุมผู้บริหารกรมฯได้ ซึ่งเป็น ๔.๐ ที่ทุกคนต้องใช้

-ในการปรับปรุงโปรแกรมการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร มีการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบฯ เพื่อดำเนินการ แต่ในการปฏิบัติงานจริงขอให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการพัฒนาร่วมกัน เพื่อเป็นการเรียนรู้ระบบโครงสร้างตั้งแต่เริ่มต้น ทั้งนี้รวมถึงการจ้างพัฒนาระบบรายงานพื้นที่ด้วย และควรมีกระบวนการทำงานเพื่อต่อยอดการพัฒนาได้

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการของประธาน

๓.๒.๒ กลุ่มวิเคราะห์และวางระบบข้อมูล ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์และวางระบบข้อมูล รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) รายงานสถานการณ์การปลูกข้าวรอบ ๒ ปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๑ (สัปดาห์ที่ ๒๔) จากการรายงานสถานการณ์การปลูกข้าวรอบ ๒ ปีเพาะปลูก พบว่า ภาพรวม ทั้งประเทศมีเนื้อที่การปลูก ๑๒,๕๓๐,๖๙๓ ไร่ ร้อยละ ๑๐๗.๑๙ ของแผนควบคุมฯ เมื่อพิจารณา รายจังหวัด พบว่า มีจังหวัดที่มีเนื้อที่ปลูกน้อยกว่าหรือเท่ากับแผนการควบคุมฯ จำนวน ๓๔ จังหวัด และจังหวัดที่มีเนื้อที่ปลูกมากกว่าแผนการควบคุมฯ จำนวน ๔๓ จังหวัด ที่มาข้อมูล : ๑) เนื้อที่ปลูกในเขตชลประทานได้จาก กรมชลประทาน (ขป.) ๒) เนื้อที่ปลูกนอกเขตชลประทานได้จากกรมส่งเสริมการเกษตร (กสก.) ๓) ภาพรวม เนื้อที่ปลูกในเขตชลประทานรวมกับเนื้อที่นอกเขตชลประทาน (ขป. + กสก.)

๒) รายงานผลการสำรวจโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการวิเคราะห์พื้นที่เพื่อปฏิรูปการเกษตรสู่การเกษตรสมัยใหม่ เมื่อวันที่ ๒๗ - ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๑ ณ องค์การบริหารส่วนตำบล ชับพุทธา อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์ โดยทำการสำรวจ ความคิดเห็นของเกษตรกรที่มาเข้าร่วมโครงการสัมมนา จำนวน ๑๖๓ คน ผลการสำรวจ ดังนี้

- ข้อมูลทั่วไปเกษตรกร ได้แก่ เพศหญิง ๕๑.๕% เพศชาย ๔๘.๕% , อายุ ๔๑-๕๐ ปี (๓๑.๗%) อายุ ๕๑-๖๐ ปี (๒๒.๕%) อายุ ๓๑-๔๐ ปี (๑๑.๒%) อายุต่ำกว่า ๓๐ ปี (๗.๕%) อายุ ๖๐ ปีขึ้นไป (๒๗.๓%) อายุโดยเฉลี่ย ๕๒ ปี ,การศึกษา ประถมศึกษา ๖๑.๕% มัธยมศึกษาตอนต้น ๑๔.๙% มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ๑๕.๕% อนุปริญญาหรือเทียบเท่า ๒.๕% ปริญญาตรี ๕.๖%

- การใช้โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟนในการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร รวม ๑๑ ยี่ห้อ โดยยี่ห้อ Sumsung ได้รับความนิยมสูงสุด และ ยี่ห้อ Lenovo ได้รับความนิยมต่ำสุด และพบว่ามีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตบนโทรศัพท์มือถือ ร้อยละ ๕๒.๘ ไม่มีการเชื่อมต่อ ร้อยละ ๔๗.๒ ทั้งนี้ การใช้โทรศัพท์มือถือสมาร์ตโฟน

ของเกษตรกร พอทำได้ ๔๘.๑% ไม่เคยใช้เลย ๔๑.๔% และชำนาญ ๑๐.๕% , การใช้ถ่ายภาพ พอทำได้ ๔๓.๒% ไม่เคยใช้เลย ๔๐.๑% และ ชำนาญ ๑๖.๗% , ทักษะการใช้อินเทอร์เน็ต พอทำได้ ๔๓.๒% ไม่เคยใช้เลย ๔๘.๘% และ ชำนาญ ๘.๐% , ค่าใช้จ่ายอินเทอร์เน็ตบนโทรศัพท์มือถือของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ โดยเฉลี่ย ๓๙๖.๖๕ บาท/เดือน (ต่ำสุด = ๕๐ บาท สูงสุด = ๑,๕๐๐ บาท)

- ความคิดเห็นของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายอินเทอร์เน็ตบนโทรศัพท์มือถือในการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ไม่เพิ่มภาระ ๕๔.๗% ไม่เคยใช้เลย ๔๕.๓% , เกษตรกรที่จะใช้โทรศัพท์มือถือในการแจ้งปลูกด้วยตนเอง ใช้ ๕๖.๗% ไม่ใช้ ๔๓.๓% , เกษตรกรที่จะใช้โทรศัพท์มือถือในการติดตามข้อมูลข่าวสารทางการเกษตร ใช้ ๖๐.๓% ไม่ใช้ ๓๙.๗%

สรุปความพึงพอใจของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสัมมนา ด้านการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผู้จัดประชุม/อบรม/สัมมนา ด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร ด้านกระบวนการถ่ายทอดความรู้ด้านเนื้อหา/หลักสูตร และ ภาพรวมของการประชุม/อบรม/สัมมนา อยู่ในระดับความพึงพอใจมาก

๓) ข้อมูลแปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสัมมนา
การแจ้งปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๑ พบว่า เกษตรกรมีการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรแล้ว ร้อยละ ๒๗.๐ และยังไม่ได้มีการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ร้อยละ ๗๓.๐ ความครบถ้วนของข้อมูลแปลงใหญ่เกษตรกรได้แจ้งปลูกพบว่า ครบถ้วน ร้อยละ ๖๔.๒ และไม่ครบถ้วนร้อยละ ๓๕.๘ การวาดแปลงเพื่อตรวจสอบความถูกต้อง พบว่า เกษตรกรทราบว่าเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอมีการวาดแปลง เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง ร้อยละ ๕๓.๑ และไม่ทราบ ร้อยละ ๔๖.๙ รูปแปลงเพาะปลูกจากภาพถ่ายทางอากาศ/ดาวเทียม พบว่า เกษตรกรเคยเห็นรูปแปลงเพาะปลูกจากภาพถ่ายทางอากาศ/ดาวเทียม ร้อยละ ๓๔.๔ และไม่เคยเห็น ร้อยละ ๖๕.๖ การมีเครื่องจักรกลการเกษตรของเกษตรกร พบว่า ไม่มีเครื่องจักรกลการเกษตร ร้อยละ ๔๘.๕ และมีเครื่องจักรกลการเกษตร ร้อยละ ๕๑.๕ สถานที่จำหน่ายผลผลิตของเกษตรกร ร้านรับซื้อพืชไร่ ร้อยละ ๔๐.๕ พ่อค้าคนกลาง ๓๔.๔ พ่อค้าที่ใช้สิตเชื้อ ๑๙.๐ พ่อค้าท้องถิ่น ๔.๙ ตลาดกลางการเกษตร ๐.๖ และโรงงานผลิตอาหารสัตว์ ๐.๖

๔) การเข้ารับบริการเว็บไซต์ www.agriinfo.doae.go.th เดือนมีนาคม ๒๕๖๑
มีคนเข้ารับบริการข้อมูล จำนวนทั้งสิ้น ๙,๔๖๓ ครั้ง เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับเดือนกุมภาพันธ์ เพิ่มขึ้น ๙ ครั้ง (๐.๑๐%) เดือนเมษายน ๒๕๖๑ มีคนเข้ารับบริการข้อมูล จำนวน ๒,๑๐๖ ครั้ง ซึ่งยังไม่ถึงสิ้นเดือน คาดว่าจะมีการเข้ารับบริการเพิ่มขึ้น สำหรับความพึงพอใจของผู้เข้ารับบริการข้อมูลผ่านเว็บไซต์ พบว่า ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ ๔๘ หัวข้อที่มีผู้เข้าใช้บริการมากที่สุด ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๑ (ตามลำดับ) ได้แก่ การปลูกพืช , ข้อมูลภาวะการผลิตพืช (รต.) ปี ๒๕๕๙ ,ราคาตลาด , ข้อมูลพื้นฐานและข้อมูลการเกษตร ๗๗ จังหวัด , สถานการณ์การผลิตพืช , จำนวนประชากร ,การปลูกพืชที่สำคัญ ๑๐ ชนิด , กลุ่มเกษตรกร , สหกรณ์การเกษตร และการส่งออก-นำเข้าสินค้าเกษตร

๕) การให้บริการข้อมูล การให้บริการข้อมูล เดือน เมษายน ๒๕๖๑ จำนวน ๑๑ ราย

ลำดับ	ผู้รับ/หน่วยงาน	ข้อมูลที่ให้บริการ	วัตถุประสงค์
๑.	สำนักงานสถิติแห่งชาติ	ข้อมูลพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ๑๙ ชนิด	กำหนดดัชนีตัวชี้วัดการจัดการน้ำเพื่อเป็นเครื่องมือในการวัดระดับการจัดการน้ำในแต่ละพื้นที่
๒.	สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร (สสจ.) กลุ่มส่งเสริมพืชผักและเห็ด	ข้อมูลพืชผัก ปี ๒๕๕๘ – ๒๕๕๙	เพื่อใช้ประกอบการจัดทำสถานการณ์การผลิตพืชผักต่อไป

๓.	สถาบันอนาคตศึกษาเพื่อการพัฒนา	เนื้อที่ปลูกมันสำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี ๒๕๕๕-๒๕๕๙	วิเคราะห์ความเสี่ยงของการเกิดภัยธรรมชาติชนิดต่างๆที่มีต่อการปลูกมันสำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
๔.	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี (นายชัชชัย แก้วตา)	ข้อมูลพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ จำนวน ๑๔ ชนิด	เพื่อสร้างรูปแบบและพัฒนาโปรแกรมการเลือกพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับพื้นที่เพาะปลูก
๖.	สถาบันวิจัยพืชสวนกรมวิชาการเกษตร (นางสุภัทรา เลิศวัฒนาเกียรติ)	ข้อมูลการปลูก โกโก้ ปี ๒๕๖๐	เพื่อนำไปใช้รายงานสถานการณ์ภาพรวมของประเทศไทย งานประชุมวิชาการโกโก้ เอเชียตะวันออกเฉียงใต้วียดนาม
๗.	นางสาวเพ็ญภา ศิริสูง นักศึกษาปริญญาโท มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ข้อมูลพื้นที่ปลูกและผลผลิตมะพร้าวอ่อน	ข้อมูลที่ได้จะนำไปเป็นข้อมูลอ้างอิงในเล่มวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท
๘.	คุณตรีรัตน์ มัทธรัตน์ นักศึกษาปีที่ ๓ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	พืชเศรษฐกิจของจังหวัดอุบลราชธานี	เพื่อศึกษาพืชเศรษฐกิจของจังหวัดและนำไปใช้ประกอบรายงาน วิชาสารสนเทศภูมิศาสตร์
๙.	นายวันเฉลิม พิมพิรัตน์ นักศึกษาปีที่ ๓ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	พืชเศรษฐกิจของจังหวัดขอนแก่น	เพื่อใช้ในการประกอบการทำรายงาน ในรายวิชาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการเกษตร
๑๐.	นางรวี ผ่องศรี นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	ข้อมูลการปลูกพริก ปี ๒๕๖๐	เพื่อทราบแหล่งพื้นที่การปลูกพริกทั้งหมดของประเทศไทยและนำข้อมูลมาคำนวณหาเปอร์เซ็นต์ของแหล่งพื้นที่ตัวอย่างในการศึกษากระบวนการส่งออกพริก
๑๑.	นายรัชชัย ชมเชย เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน กรมพัฒนาที่ดิน	ข้อมูลพืชยาสูบ รายจังหวัด ของปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๐	เพื่อนำข้อมูลไปใช้ประกอบในงานการวางแผนการใช้ที่ดิน พืชเศรษฐกิจยาสูบ

๖) การใช้ประโยชน์ข้อมูล Big Data การประชุมคณะทำงานระบบข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านข้อมูลเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ มีการกำหนดประเด็น/ชุดข้อมูลที่มีมูลค่าสูงของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (MOAC High Value Data Set) เพื่อใช้ในการแก้ไขปัญหา ดังนี้

- การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกร/คุณภาพการผลิตของเกษตรกร
ขาดแคลนแหล่งพันธุ์ดี (พืช สัตว์ และประมง)

- การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง
- ช่องทางการตลาดและผลิตภัณฑ์ อาทิ สินค้าที่ผ่านการรับรองมาตรฐานต่างๆ

อาทิ เกษตรอินทรีย์ GAP HACCP การแปรรูป

- กฎหมายที่ไม่ได้บังคับให้เกษตรกรต้องมาขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทำให้ข้อมูลไม่ครบถ้วน ส่งผลให้คุณภาพข้อมูลบางชนิดไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้

๗) โครงการอื่นๆ

- จ้างเหมาตรวจสอบพื้นที่เพาะปลูก วาดแปลง (๓.๖ ล้านบาท) อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไข TOR (โครงการนำร่อง อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์) คาดว่าจะลงนามสัญญาได้ประมาณกลางเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑ **ประธาน**สอบถามถึงสาเหตุที่ต้องแก้ไข TOR **นายรุ่งศิริ ประสงค์** ชี้แจงเพิ่มเติมว่า กองคลังให้ทบวงบกกำหนดค่าปรับ โดยเสนอให้ปรับทั้งงานหลังครบกำหนดการส่งมอบงาน เนื่องจากเกรงว่าจะไม่เกิดความเป็นธรรมกับผู้รับจ้าง แต่คณะกรรมการฯเกรงว่า หากปรับทั้งงานไม่ปรับเป็นงวดงานจะทำให้ราชการเสียหายได้

ประธานกล่าวว่า หากมีการทักท้วงใดๆจากกองคลังซึ่งอาจทำให้งานเกิดความล่าช้า ขอให้ผู้เกี่ยวข้องทำเป็นหนังสือพร้อมชี้แจงเหตุผลให้กองคลังทราบ **นายสรายุทธ สิริภูษิต** จะดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในวันนี้

- ความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนข้อมูลกับสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสนก.) อยู่ระหว่างการศึกษาผลกระทบต่อการแลกเปลี่ยนข้อมูล ทั้งนี้ ได้มีการนัดประชุมร่วมกับ สสนก. เวลา ๑๓.๐๐ น. ในวันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการกรมส่งเสริมการเกษตร ชั้น ๒ **ประธาน**ให้ข้อคิดว่า ประเด็นคือ กรมฯต้องไปสมัครสมาชิกกับ สสนก. ลักษณะนี้ไม่ได้เรียกว่าการแลกเปลี่ยนข้อมูลการสมัครสมาชิก การแลกเปลี่ยน คือ การทำ MOU ร่วมกัน การสมัครสมาชิก คือ มีการบริการฟรี แต่การสมัครสมาชิกตามเงื่อนไขของ สสนก. ไม่ค่อยชัดเจน ให้ระวังการตกลงตามเงื่อนไขต่าง ๆ ในการประชุมร่วมกัน

๘) ผลการดำเนินงานแผนที่ ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๑

๘.๑ ผลการวาดผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล ผลการดำเนินงานวาดผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล เป้าหมาย ๔,๐๐๘,๑๗๗ แปลง ตัดยอดข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๑ จังหวัดจัดทำได้ ๔,๒๒๐,๔๕๙ แปลง คิดเป็นร้อยละ ๑๐๕.๓๐ ศสท. จัดทำได้ ๑,๑๕๙,๓๕๓ แปลง เหลือที่ต้องทำอีก ๑,๔๓๓,๗๓๔ แปลง ทั้งนี้ มีจังหวัดที่ยังวาดแปลงไม่ครบตามเป้าหมาย มี ๑๙ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ จันทบุรี สตูล ตรัง นราธิวาส สุรินทร์ อุบลราชธานี กระบี่ พังงา สุราษฎร์ธานี ระนอง อุดรดิตถ์ และจังหวัดเพชรบูรณ์

ประธานกล่าวว่า ผอ.ศสท. รายงานว่ามีการปรับแผนการวาดแปลงและขณะนี้ภาพรวมทั้งประเทศเกินเป้าหมายแล้ว หากมีความจำเป็นต้องปรับแผน ขอให้คิดว่าเราจะยืนยันวาดแปลงเพาะปลูกเพื่อดูปริมาณการผลิตพืช ทั้งที่เกิดปัญหาการปลูกในพื้นที่ป่าเขา ปิงบประมาณ ๒๕๖๒ ขอให้ผู้เกี่ยวข้องเตรียมการในด้านเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว สำหรับผลการดำเนินการในครั้งนีถือว่าประสบผลสำเร็จดีมาก **นางสิริลักษณ์ น้อยเคียง** รายงานเพิ่มเติมว่ามีจังหวัดจำนวน ๑๙ จังหวัด ที่ยังดำเนินการไม่ได้ตามเป้าหมาย **ประธาน** ขอให้ ผอ.ศสท. แจ้งเกษตรกรจังหวัดที่ไม่ยังไม่ถึงเป้าหมายเร่งดำเนินการโดยด่วน

๘.๒ ระบบ ssmap ชั้นข้อมูลที่เพิ่มเติม ได้แก่ ชั้นดิน ส่วนหนึ่งของแผนที่แปลงใหญ่

๘.๓ เกษตรต้นแบบ ตำบลชัยพุทรา อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์

- ทดลองจัดทำข้อมูลอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาและ google
- ส่วนหนึ่งของแผนที่แปลงใหญ่

ประธานขอให้ทำกราฟแสดงการรายงานผล มีการคาดการณ์น้ำฝนเป็นหลัก กำหนดเปอร์เซ็นต์ความแม่นยำในอนาคต อาจร่วมมือกับกรมอุตุนิยมวิทยา

๘.๔ เว็บไซต์ GIS (<http://gisblog.doe.go.th>) นำขึ้นบทความ จำนวน ๑ บทความ ได้แก่ การใช้งาน SSMAPI (ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร) เพื่อเลือกพื้นที่การปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

๘.๕ แปลงใหญ่ –ตรวจสอบการวาดแปลงใหญ่

ประธานสอบถามว่า มีแผนเร่งรัดการวาดแปลงอย่างไรบ้าง นายสรยุทธ สิริภูษิต รายงานว่าจะชี้เป้าเป็นรายพื้นที่ที่ยังไม่ดำเนินการวางแผน

๙. งานอื่น ๆ ระบบรายงานพื้นที่ ระบบตรวจสอบพื้นที่เพาะปลูก จัดทำ tor บริการตรวจสอบข้อมูลแปลงเกษตรกร พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน-พื้นที่น้ำท่วมเพื่อขอรับความช่วยเหลือจากภาครัฐและ Demo แผนที่แปลงใหญ่

ประธานสอบถามว่า พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันมีความก้าวหน้าอย่างไร นายสรยุทธ สิริภูษิต รายงานว่า จากการวิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่ที่มีการขึ้นทะเบียน กับพื้นที่ที่วาดแปลงแล้ว พื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ์ที่มีการขึ้นทะเบียน ๑.๙ แสนไร่ เป็นเนื้อที่ ๒.๔ ล้านไร่ จากการตรวจสอบ ๑.๓ แสนไร่ มีการวาดแปลงแล้ว เนื้อที่ประมาณ ๑.๘ ล้านไร่ และตรวจสอบพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ์ยังไม่วาดแปลงในส่วนกลาง ๑.๗ หมื่นไร่ เนื้อที่ประมาณ ๑.๘ แสนไร่ ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการได้แล้วเสร็จภายในสองสัปดาห์นี้ ซึ่งจะชี้เป้าเป็นรายอำเภอส่งต่อให้พื้นที่วาดแปลงต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบ ผอ.กทช. สรุปตัวเลขพื้นที่ที่สามารถวางแผนได้ในรูปกราฟ เสนอภายในวันนี้

๓.๒.๓ กลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศ ผู้อำนวยการกลุ่มข้อมูลสารสนเทศ รายงานผลการดำเนินงาน ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๑ ดังนี้

๑) โครงการส่งเสริมการเกษตร งบเพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร (นายประสงค์ ประไพตระกูล) มอบหมายให้ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยกลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศ ดำเนินการพัฒนาระบบงาน ๕ โครงการ ดังนี้

๑.๑) โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย ได้ประชุมร่วมกับผู้ทรงคุณวุฒิ ดร.เศรษฐพงษ์ เลขาวัฒนะ และผชช.ยุพา แซ่ซ้อ และทดสอบระบบงานครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ กำหนดทดสอบระบบงาน ครั้งที่ ๒ วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๑ คาดว่าจะเปิดระบบต้นเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

๑.๒) โครงการเพิ่มทักษะอาชีพแก่เกษตรกรผู้ลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ

๑.๓) โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่

๑.๔) โครงการพัฒนาอาชีพเกษตรกรรุ่นใหม่เพื่อทดแทนการปลูกยางพารา ได้พัฒนาระบบงาน การยางแห่งประเทศไทยจะส่งข้อมูลเกษตรกรให้กรมส่งเสริมการเกษตร ประมาณวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เมื่อวันอังคารที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๑ ได้ประชุมหารือกับผู้รับผิดชอบโครงการ กำหนดกระบวนการ ขั้นตอนการทำงาน

ทั้งนี้ ขั้นตอนการดำเนินงานของโครงการที่ ๑-๔ จะเป็นแบบเดียวกัน

๑.๕) โครงการขยายพันธุ์พืช แบ่งเป็น ๒ ส่วน ได้แก่ ส่วนที่ ๑) ปรับปรุงพื้นที่ขยายอาคาร เป็นงบลงทุน จะจัดทำรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ส่วนที่ ๒ เป็นการรายงานผลการผลิตพืช ทั้งนี้ จากการประชุมโครงการไทยนิยมยั่งยืน เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๑ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร (นายประสงค์ ประไพตระกูล) เป็นประธาน มติที่ประชุมกำหนดให้เปิดโครงการหลังจากมีการชี้แจง VDO Conference ในวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๑

ประธานสอบถามว่า งบประมาณจะมาเมื่อไหร่ ผอ.กทช. รายงานเพิ่มเติมว่า ประมาณต้นเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

๒) ระบบโครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ฤดูแล้ง หลังนา ปี ๒๕๖๐/๒๕๖๑ และระบบโครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย ฤดูนาปรัง ปี ๒๕๖๑ ระบบบันทึกข้อมูลเกษตรกรเข้าร่วมโครงการแล้ว อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาระบบรายงาน และได้ประชุมการเชื่อมโยงข้อมูลการโอนเงินให้เกษตรกรกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ และระบบพร้อมใช้งาน

๓) ระบบรายงานโครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยกรมมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน ปี ๒๕๖๐ ได้เข้าร่วมกับกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย ให้ความร่วมมือโดยช่วยเหลืออำเภอ และจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในการดำเนินการพ่นทางใบและเจาะเข้าต้น รอบที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๐ - ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ ซึ่งจังหวัดและอำเภอสามารถดำเนินการไปได้ด้วยดี

๔) ระบบการรายงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) กองวิจัยและพัฒนาส่งเสริมการเกษตรได้ประชุมหารือกับกลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศเพิ่มเติมการบันทึกข้อมูลและเพิ่มรายงานข้อมูลเกษตรกรกรมทางเลือก และทดสอบระบบงาน เมื่อวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๑ กลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศได้จัดทำคู่มือการใช้ระบบงาน คาดว่าจะเปิดระบบประมาณต้นเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

๕) ระบบศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาระบบศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน กองส่งเสริม การอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย ได้ดูระบบงานครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑ แจ้งกำหนดทดสอบระบบงาน ครั้งที่ ๒ ปลายเดือนเมษายน ๒๕๖๑ คาดว่าจะเปิดระบบประมาณเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

๖) ระบบการรายงานผลการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ กลุ่มติดตามและประเมินผล กองแผนงาน ได้ประสานพัฒนาระบบการรายงานผลการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาระบบ จะให้กลุ่มติดตามและประเมินผล กองแผนงาน ทดสอบระบบงานเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

๗) ระบบรายงานผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ๒๕๖๐/๒๕๖๑ (นอกเขตชลประทาน) กองส่งเสริมโครงการพระราชดำริ การจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตร ได้ขอปรับปรุงระบบรายงานผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๐/๒๕๖๑ (นอกเขตชลประทาน) เพื่อให้สอดคล้องกับการใช้งานปี ๒๕๖๐/๒๕๖๑ กลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศได้ดำเนินการดังกล่าว และเปิดระบบเมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

๘) ระบบสารสนเทศศึษาหกิจชุมชน การสมัครขึ้นทะเบียนวิสาหกิจชุมชนปรับปรุง/ยกเลิกการใช้สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของสมาชิกเพื่อรองรับการขับเคลื่อนแนวทางบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและบริการภาครัฐ โดยใช้เลขประจำตัวประชาชนของสมาชิก เชื่อมข้อมูลกับทะเบียนเกษตรกรและทะเบียนราษฎรของกระทรวงมหาดไทย และได้จัดประชุมร่วมกับกองส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และบริษัท บิซ โฟเทเนเซียล จำกัด เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ บริษัทฯ รับผิดชอบดำเนินการ

๙) ระบบติดตามสถานะงบประมาณรายจ่ายงบลงทุน กองคลังได้ประสานขอความร่วมมือให้จัดทำระบบติดตามสถานะงบประมาณรายจ่ายงบลงทุน ซึ่งได้พัฒนาและให้กองคลังตรวจสอบ และทดสอบแล้ว โดยกองคลังได้จัดประชุมชี้แจง ขั้นตอนการใช้ระบบงาน ผ่าน VDO Conference เมื่อวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๑ และกำหนดให้ทุกหน่วยงานบันทึกข้อมูลให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

๑๐) ระบบสารสนเทศทางด้านบริหารจัดการองค์กร ระบบจองห้องประชุม ระบบทะเบียนสินทรัพย์ กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขาธิการกรม กองคลัง ได้แจ้งขอให้ปรับปรุง/เพิ่มเติมระบบงาน เพื่อให้การใช้งานถูกต้อง ครบถ้วน จึงได้จัดประชุมเชิญทั้ง ๓ หน่วยงาน และบริษัท บิซ โฟเทเนเซียล จำกัด เมื่อวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ บริษัทฯ รับผิดชอบดำเนินการ และรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๔ กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร นายรุ่งศิริ ประสงค์ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

ฐานข้อมูล	จำนวนระบบ	จำนวนเครื่อง
MySQL	๓๕ > ๓๘	๑๑ > ๑๒ (๘ > ๖)
Micorsoft SQL Server	๑๑	๗
Oracle	๘	๔
Micorsoft Access	๑	๑
PostgreSQL + SQL Server	๑	๑
รวม	๕๙	๒๔ > ๒๕ (๒๑ > ๑๙)

๑) ระบบที่จะ Migrate ๘ ระบบ >> ๙ ระบบ ได้แก่ ระบบการรายงานศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (Migrateแล้ว) ระบบอินเทอร์เน็ต(SSNET) (Migrateแล้ว) ระบบศูนย์บริการประชาชนด้านการเกษตร ระบบจัดการสื่อและมัลติมีเดีย กรมส่งเสริมการเกษตร ระบบศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ระบบการประชุมผู้บริหารกรมส่งเสริมการเกษตร ระบบคลังความรู้ (K-Tank) และระบบงานปณิกสงเคราะห์

๒) ระบบใหม่ ๓ ระบบ ได้แก่ คลังเก็บรูปภาพและวิดีโอ กรมส่งเสริมการเกษตร (Photo Stock) ๒. โครงการฝึกอบรมด้านการเกษตร ๕๐ ศูนย์ ๕๐ อาชีพ และ คลังความรู้และสื่อการเรียนรู้ ฯ เพื่อเกษตรกรรายย่อย (๙๑๐๑subject)

๓) กำหนดการทดสอบการกู้คืนข้อมูล (Database Platform) วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องศูนย์ปฏิบัติการเครือข่าย ชั้น ๓ ได้แก่ ระบบตรวจสอบข้อมูลรายชื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว นาปีปี ๒๕๕๙/๖๐ ระบบบันทึกข้อมูลการรับซื้อผลปาล์มสด ปี ๒๕๕๙/๖๐ ระบบโครงการ ๙๑๐๑ ระบบควบคุมใบเสร็จรับเงิน เว็บไซต์สมัครอบรม (register.doe.go.th) โครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกข้าวไปปลูกพืชที่หลากหลาย ฤดูนาปรัง ระบบศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ระบบคลังความรู้ ระบบการประชุมผู้บริหารกรมส่งเสริมการเกษตร และระบบแปลงใหญ่ (เว็บเผยแพร่)

๔) Network Security ได้แก่ ๑) การปรับเพิ่มความปลอดภัยของระบบเครื่องแม่ข่าย ด้วยการประยุกต์ใช้ VPN (Virtual Private Network) สำหรับ Admin ที่ต้องการโรมท์เข้าใช้งาน และ ระบบเครื่องแม่ข่ายจากระยะไกล ๒) การปรับเพิ่มความปลอดภัยของข้อมูลเมื่อเข้าใช้งานผ่านระบบ Application ต่าง ๆ ของกรมด้วยการประยุกต์ใช้ https บนเว็บไซต์ ประธานขอให้กำหนดแผนด้วย

๕) แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔

๕.๑ คณะกรรมการบูรณาการฐานข้อมูลงานส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร ประชุมฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการกรมส่งเสริมการเกษตร ประชุมฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการกรมส่งเสริมการเกษตร ประธานให้ข้อคิดเห็นว่า ให้หาแนวทางในการดำเนินการบูรณาการข้อมูลในส่วนของหลังบ้านในเชิงเทคนิค

๕.๒ การดำเนินงานขับเคลื่อนมาตรฐานสมรรถนะความสามารถด้านการใช้ดิจิทัล (Digital Literacy) กรมส่งเสริมการเกษตร

๕.๒.๑) จัดประชุมทีมเลขานุการคณะทำงานขับเคลื่อนสมรรถนะความสามารถด้านการใช้ดิจิทัล (Digital Literacy) กรมส่งเสริมการเกษตร เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการกรมส่งเสริมการเกษตร ชั้น ๒ อาคาร ๑

๕.๒.๒) Digital Literacy เจ้าหน้าที่เข้าร่วมทดสอบครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ จำนวน ๒๑๒ คน และครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ จำนวน ๑๒๔ คน รวมเจ้าหน้าที่เข้าร่วมทดสอบประเมินทั้งสิ้น ๓๓๖ คน การทดสอบ ๒ ระดับ คือ ระดับที่ ๑ ทักษะขั้นพื้นฐาน และระดับที่ ๒ ทักษะขั้นต้นสำหรับการทำงาน โดยผลการทดสอบ ระดับที่ ๑ ทักษะขั้นพื้นฐาน มีผู้เข้าสอบ จำนวน ๒๘๖ คน สอบผ่าน จำนวน ๒๖๗ คน. สอบไม่ผ่าน จำนวน ๑๙ คน ระดับที่ ๒ ทักษะขั้นต้นสำหรับการทำงาน มีผู้เข้าสอบ จำนวน ๒๘๗ คน สอบผ่าน จำนวน ๒๖๙ คน สอบไม่ผ่าน จำนวน ๑๘ คน

๖) งานที่ได้รับมอบหมาย

๖.๑) ระบบคลังรูปภาพ (Photostock) ได้ทดสอบระบบร่วมกับหัวหน้ากลุ่ม โสตทัศนูปกรณ์ ณ กลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร โดยผลการทดสอบผ่านไปด้วยดี ระบบในภาพรวมสามารถตอบโจทย์ความต้องการของผู้ใช้งานได้ดี ปัจจุบันได้ทำการย้ายระบบไปยัง EGA Cloud และ OS: Ubuntu, Disksize: เริ่มต้น ๕๐๐ GB ทำการเพิ่ม Counter สถิติผู้เข้าเยี่ยมชม และปรับเพิ่มความสวยงาม เมนู ไอคอน เพิ่มลายน้ำบนรูปภาพ ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการนำเข้าสู่ข้อมูล EC เพื่อทดสอบการ log in เข้าใช้งานระบบ เข้าใช้งานระบบที่ URL : <https://photostock.doae.go.th>

๖.๒ การจัดทำเว็บไซต์ ๕๐ ปี กรมส่งเสริมการเกษตร โดย กคค. (รติยง, นิรันดร, กิตติศักดิ์) ร่วมกับ กสท. (อนงค์นาฏ) กนก. (กฤษฎา) : การแบ่งเมนูกิจกรรม ๕ หมวดหมู่ ๕๐ ศูนย์ ๕๐ อาชีพ ๕๐ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร สวนพันธุ์พืชท้องถิ่น (จัดทำ QR Code ของพืชรวม ๓๔ ชนิด) และสืบสานปณิธานเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน และ Field Day และ

๖.๓ การจัดทำเว็บไซต์ลงทะเบียน ๕๐ ศูนย์ ๕๐ อาชีพ (โครงการฝึกอบรมอาชีพ ด้านการเกษตร ๕๐ ศูนย์ ๕๐ อาชีพ ในวาระกรมส่งเสริมการเกษตรครบรอบ ๕๐ ปี) การจัดทำเว็บไซต์ลงทะเบียน ๕๐ ศูนย์ ๕๐ อาชีพ โดย กคค. (รติยง, นิรันดร, กิตติศักดิ์) ร่วมกับ กสท. (พรชัย) : การแบ่งหลักสูตร ๖๒ หลักสูตร ระยะเวลาหลักสูตร ๒ – ๑๑ เมษายน ๒๕๖๑

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๕ กลุ่มพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล รายงานผลการดำเนินงาน

๑) พัฒนานวัตกรรมดิจิทัล

๑.๑) โมบายแอปพลิเคชัน

- พัฒนาและบำรุงรักษาโมบายแอปพลิเคชัน
 - DOAE Farmbook โมบายแอปพลิเคชันให้บริการ เกษตรกร ปรับปรุง ตรวจสอบ และติดตามมาตรการ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องกับการขึ้นทะเบียนเกษตรกร
 - DOAE Smartcheck โมบายแอปพลิเคชันให้บริการข้อมูล : หมวดหมู่ ข้าวสาร ข้าวเกษตรกร องค์ความรู้ โรคพืช ภัยแมลง ภัยการเกษตร ประชาสัมพันธ์ และตรวจสอบโซนนิ่งด้วย geolocation
 - “เกษตรกรเช็คอิน” โมบายแอปพลิเคชันส่งเสริมท่องเที่ยวเชิงเกษตรกร : ข้อมูลแหล่งท่องเที่ยว ข้อมูลเจ้าของแหล่งท่องเที่ยว ภาพ เสียง วิดีโอ ปฏิทินการท่องเที่ยวทั้งปี และการเดินทาง ระยะทาง การนำทางผ่านระบบแผนที่ออนไลน์
 - “เกษตรกรแปลงใหญ่” โมบายแอปพลิเคชันส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ : ประเภท ที่อยู่ ผลผลิต ปริมาณ มาตรฐาน ชื่อเจ้าของแปลงใหญ่ เบอร์โทร ชื่อเจ้าหน้าที่ดูแล เบอร์โทร
 - DOAE Machine ring : Farmgear โมบายแอปพลิเคชันสำหรับ เกษตรกรขอใช้บริการเช่าเครื่องจักรผลการเกษตร และ Farmgear Driver โมบายแอปพลิเคชันสำหรับเกษตรกรเจ้าของเครื่องจักรการเกษตร

● หลักการแนวคิดเมื่อต้องพัฒนาโมบาย แอปพลิเคชัน : การเชื่อมโยงไปกลับในการเข้าถึงเนื้อหา ความสัมพันธ์ระหว่างความเร็วอินเทอร์เน็ตและขนาดของข้อมูลที่ทำให้บริการผ่านโมบายแอปพลิเคชัน รูปร่างหน้าตาของโมบายแอปพลิเคชัน ประเภทของอุปกรณ์ มือ แท็บเล็ต บราวเซอร์

● สถาปัตยกรรมการพัฒนาแอปพลิเคชันและโมบายแอปพลิเคชัน แบ่งเป็น หน้าบ้าน หลังบ้าน

๑.๒ โปรแกรมในรูปแบบบูรณาการเชื่อมโยงระหว่างระบบสารสนเทศ (Service Oriented) โมบายแอปพลิเคชัน บูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างระบบสารสนเทศ บริการ API และเชื่อมโยงระบบข้อมูลโปรแกรมสารสนเทศทรัพยากรบุคคลกับระบบอื่นๆ ของกรมส่งเสริมการเกษตร

๑.๓ แบ่งปันประสบการณ์แลกเปลี่ยนทักษะ : sourcecode ในการพัฒนาระบบสารสนเทศ configuration/tuning ระบบเซิร์ฟเวอร์ และ dev/debug

๑.๔ การใช้งาน : DOAE Faembook ยอดดาวน์โหลด ๘,๐๘๘ ครั้ง DOAE Smartcheck ยอดดาวน์โหลด ๒,๔๐๑ ครั้ง และลงทะเบียน E-learning จำนวน ๔๙๕ ราย

๑.๕ ปัจจุบัน ดำเนินการ DOAEMachineRing ระบบตรวจสอบคุณสมบัติเจ้าหน้าที่เพื่อเข้าอบรมในหลักสูตรต่างๆของกรมส่งเสริมการเกษตร , ระบบจัดการการสัมมนาสำหรับเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร , พัฒนาระบบจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับสมาร์ตเช็ค , พัฒนาระบบการเชื่อมโยงAPIกับระบบ Marketplaceต่างๆ , การทำงานร่วมกับบริษัทไปรษณีย์ไทยในการนำแพลตฟอร์มการซื้อขายออนไลน์มาใช้งานกับสินค้าของเกษตรกรที่กรมส่งเสริมรับผิดชอบดูแล และ จัดทำเอกสารเผยแพร่ประชาสัมพันธ์แอปพลิเคชัน

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๓ การดำเนินการตามระบบการควบคุมภายใน นายรุ่งศิริ ประสงค์ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการกลุ่มเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร รายงานว่า กรมส่งเสริมการเกษตรให้หน่วยงานจัดส่งรายงานการควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ รอบ ๖ เดือน รายงานผลการติดตามการปฏิบัติตามแผนการปรับปรุงการควบคุมภายในของงวดก่อน – ระดับหน่วยงานย่อย (แบบติดตาม ปย.๒) สำหรับงวดตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๑ ภายในวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๑ ซึ่งได้ดำเนินการจัดส่งเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๔ การรับฟังข้อคิดเห็นและข้อร้องเรียน นางสาวมนัญญา อุตัยฉาย รายงานว่า เดือนเมษายน ๒๕๖๑ จำนวน ๑ เรื่อง คือ หนังสือจากสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ กษ ๐๒๒๐/๑๙๙๕ ลงวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๑ เรื่อง ขอร้องเรียนเกี่ยวกับการไม่ได้รับเงินช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยว ปีการผลิต ๒๕๖๐/๒๕๖๑ ผู้ร้อง คือ นายมนัส ปรีชาจิตต์ บ้านเลขที่ ๒/๑ หมู่ที่ ๔ ตำบลทาบอบ อำเภอนาทะโก จังหวัดนครสวรรค์ รับเรื่องเมื่อวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๑ ผู้รับผิดชอบ นายอรุณชัย ศิริทรัพย์ ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการ

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๕ การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ นางอนงค์นาฏ ศรีรัตนารายงานการประชาสัมพันธ์ผ่านระบบออนไลน์ Reportnews (ตัดยอดวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๑) ผลการรายงาน ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๐ – เดือนเมษายน ๒๕๖๑ รวม ๔๖ เรื่อง ได้แก่ เดือนตุลาคม ๒๕๖๐ จำนวน ๗ เรื่อง เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๐ จำนวน ๕ เรื่อง เดือนธันวาคม ๒๕๖๐ จำนวน ๖ เรื่อง เดือนมกราคม ๒๕๖๑ จำนวน ๕ เรื่อง เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ จำนวน ๗ เรื่อง เดือนมีนาคม ๒๕๖๑ และเดือนเมษายน ๒๕๖๑ จำนวน ๖ เรื่อง (รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๖ การพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป รายงานผลการเข้าร่วมอบรม/สัมมนา ของเจ้าหน้าที่ ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๑ จัดโดยหน่วยงานภายนอก มี ๔ เรื่อง ดังนี้

๑) ฝึกอบรม : การพัฒนาแอปพลิเคชันบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ขั้นสูง ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ เมษายน ๒๕๖๑ ณ โรงแรมรามารการ์เด็นส์ กรุงเทพฯ จัดโดย ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ผู้เข้าอบรม จำนวน ๑๓ คน

๒) สัมมนา : สัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาการใช้ประโยชน์จากโครงการเครือข่ายดาวเทียม THEIA (เอ-เออ) ในวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๑ ณ อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น เซ็นเตอร์ เมืองทองธานี กรุงเทพฯ จัดโดย สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ ผู้เข้าสัมมนา คือ นางสาวสิริลักษณ์ น้อยเคียง และนายสมเจต หนูอ้น

๓) ฝึกอบรม : หลักสูตร การเป็นข้าราชการที่ดี ระหว่างวันที่ ๒๒ เมษายน - ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ โรงแรมสีดา รีสอร์ท และศูนย์ภูมิรักษ์ธรรมชาติ จังหวัดนครนายก จัดโดย สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยีผู้เข้าอบรม คือ นางสาวภูรินุช ไกรรัมย์ และนางสาวกชพรรณ เกษอินทร์ษา

๔) สัมมนา : สัมมนาการขับเคลื่อนเกษตรไทยด้วยเทคโนโลยี วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๑ ณ ธนาคารแห่งประเทศไทย จัดโดย สถาบันวิจัยเศรษฐกิจป๋วย อึ๊งภากรณ์ ธนาคารแห่งประเทศไทย ผู้เข้าสัมมนา คือ นางรัตนาภรณ์ เตียวประเสริฐ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ

๔.๑ การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัลตามข้อมูลการขึ้น/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ประธานกล่าวว่า เห็นควรกำหนดลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล และติดตามนิเทศงานในการใช้ Application Farmbook ในพื้นที่ตำบลซับพุทรา อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์ และแจ้งเจ้าหน้าที่จากสำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์ และสำนักงานเกษตรอำเภอชนแดนเข้าร่วมตรวจสอบและติดตามด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องดำเนินการ

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๕๐ น.

.....
(นายสุฤชัย คล้ายเชียงราก)

ผู้จดยางงานการประชุม

.....
(นางสาววันเพ็ญ ชำนาญ)

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

ผู้ตรวจรายงานการประชุม