

รายงานการประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ครั้งที่ ๙/๒๕๖๒
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการกรมส่งเสริมการเกษตร ชั้น ๒

ผู้มาประชุม

- | | |
|---------------------------------|--|
| ๑. นางพรณภา ปรัชญาศิริ | ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประธาน |
| ๒. นางสาวยุพา แซ่ซื่อ | ผู้เชี่ยวชาญด้านสารสนเทศเพื่อส่งเสริมการเกษตร |
| ๓. นายสรายุทธ สิริภูษิต | ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ |
| ๔. นายรุ่งศิริ ประสงค์ | ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ |
| ๕. นายสัมฤทธิ์ เทวะภูมิ | ผู้อำนวยการกลุ่มทะเบียนเกษตรกร |
| ๖. นายวรวิทย์ อ้อยหวาน | ผู้อำนวยการกลุ่มระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
และความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ |
| ๗. นางอนงค์นาฏ ศรีรัตน | ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล |
| ๘. นางรัตนภรณ์ เทียวประเสริฐ | นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ |
| ๙. นางสิริลักษณ์ น้อยเคียง | นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายชำนาญการพิเศษ |
| ๑๐. นายอุดมพงษ์ ตวงประยงค์ | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ |
| ๑๑. นายอรุณชัย ศิริทรัพย์ | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ |
| ๑๒. นางสาวมนัญญา อุทัยฉาย | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
| ๑๓. นางอาธิตา รักวงษ์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
| ๑๔. นายพรชัย ทูราช | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
| ๑๕. นางรติยง บาโกะ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
| ๑๖. นายกิตติศักดิ์ ปัญญาทรานนท์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ |
| ๑๗. นายพิศาล สอมณีน | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ |
| ๑๘. นายรังสี มุลิ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ |
| ๑๙. นายกীরเดช ไรจนิกจอนันต์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ |
| ๒๐. นายกฤษณะ พูลทรัพย์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ |
| ๒๑. นายสรารุช วงศ์ทรัพย์สิน | นักวิชาการแผนที่ภาพถ่ายปฏิบัติการ |
| ๒๒. นางสาวจาร์พรรณ เฟ็งจันทร์ | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ |
| ๒๓. นางสาวกิตติยา รินเพ็ง | นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ |
| ๒๔. นางสาวยุพาพรรณ รักบัว | เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน |
| ๒๕. นางสาวนารีรัตน์ บัลลังก์ | เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน |
| ๒๖. นายฐิติพงษ์ วรสวัสดิ์ | เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน |
| ๒๗. นางสาวภูรีนุช ไกรรัมย์ | เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน |
| ๒๘. นางสาวอุษณา หวาหาบ | เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน |
| ๒๙. นายณรงค์ รักอาชีพ | นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน |
| ๓๐. นางสาวชิลาวลัย เป่ามณี | พนักงานธุรการ ระดับ ๔ |
| ๓๑. นายสุฤชัย คล้ายเชียงราก | พนักงานธุรการ ระดับ ๔ |
| ๓๒. นายกฤษฏา ธรรมสิทธิ์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ |
| ๓๓. นางสาวไกลกั๊ว เพชรบูรณิน | เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ |
| ๓๔. นางสาววัลย์ศิริ ไทยแท้ | เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ |

๓๕. นางสาวชมภู สนนุช	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๖. นางสาวดาราวรรณ ทวีศักดิ์บวรกุล	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๗. นายนิรันดร อ่อนน้อมดี	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๘. นายนนทกานต์ ตรันเจริญ	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๓๙. นายปฐม บุญทองนุ่น	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๐. นายปวเรศ ทองลอย	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๑. นางสาวปิยะพร ซीलเลอร์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๔๒. นางสาวสุดสงวน ไผยรัตน์	เจ้าหน้าที่แผนถ่ายภาพ
๔๓. นายศักรินทร์ อุ่นทานนท์	เจ้าหน้าที่แผนถ่ายภาพ
๔๔. นางจีรวรรณ หนูเจริญ	เจ้าพนักงานธุรการ
๔๕. นางสาวณัฏฐกานต์ นนทสด	เจ้าพนักงานธุรการ
๔๖. นายประพนธ์ จิวจิ้น	นักสถิติ
๔๗. นางสาวณิวัฒนา ตั้งชนม์จำรัส	นักสถิติ
๔๘. นายวีรภัทร ทวีทรัพย์	นักสถิติ
๔๙. น.ส.ศาศิญา เกตุปั้น	นักสถิติ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นางสาวสิริรชา แก้วหย่อง	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	ราชการ
๒. นายชัตติยะ พรหมवास	นักวิชาการแผนถ่ายภาพปฏิบัติการ	ราชการ
๓. นายภูบดี ศิวาวงศ์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	ติดงานด่วน
๔. นายปณัสม์ จรุงรัตน์	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	ติดงานด่วน
๕. นางสาววันเพ็ญ ชำนาญ	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	ลาป่วย

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

นางพรรณภา ปรัชญาศิริ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กล่าวเปิดประชุม ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ และได้ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่างๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีคำสั่งให้ข้าราชการและพนักงานราชการ ปฏิบัติงาน ดังนี้

- ๑) นางอาธิตา รังวงษ์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ ไปปฏิบัติงานกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ
- ๒) นายพรชัย ทูราช นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ ไปปฏิบัติงานกลุ่มระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
- ๓) นายปฐม บุญทองนุ่น เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ ไปปฏิบัติงานกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ

รายละเอียดตามคำสั่งศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่ ๙/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

ที่ประชุม รับทราบ

๑.๒ โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กรมการค้าภายใน กำหนดให้มีการประชุมหารือแนวทางการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี ๒๕๖๒/๖๓ ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนภาคเกษตรกรและภาคเอกชน ในวันเสาร์ที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๑.๓ งบประมาณรายจ่าย

๑) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ผ่านความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการธิการครุภัณฑ์ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง และรัฐวิสาหกิจ

๒) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ กองแผนงานขอให้หน่วยงานจัดทำรายละเอียดโครงการและงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ส่งภายในวันพุธที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ ซึ่งบ่าวันนี้จะประชุมที่มงานของ ศสท. ที่เกี่ยวข้อง

ที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๒ ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๒

นางสาวยุพาพรรณ รักบัว เสนอรายงานการประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ครั้งที่ ๘/๒๕๖๒ ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๒ ทั้งนี้ ได้ดำเนินการนำรายงานการประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๖๒ พร้อมเอกสารประกอบวาระการประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๖๒ ขึ้นระบบ Meetbox ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่เว็บไซต์ <http://ictc.meetbox.doae.go.th> ไม่มีผู้แก้ไขรายงานฯ

มติที่ประชุม ๑. มอบกลุ่ม/ฝ่าย ตรวจสอบรายงานการประชุม

๒. มอบฝ่ายบริหารทั่วไป รายงานการเข้าใช้งานระบบ Meetbox ในการประชุมครั้งต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

๓.๑ งบประมาณปี ๒๕๖๒ และงบประมาณปี ๒๕๖๓ นางสาวนารีรัตน์ บัลลังก์ รายงาน

การจัดซื้อจัดจ้าง ปีงบประมาณ ๒๕๖๒

งบลงทุน ปี ๒๕๖๒

๑) จ้างพัฒนาระบบ จำนวน ๒ รายการ (ศสท.ดำเนินการ) รวมเป็นเงิน ๑,๑๐๐,๐๐๐ บาท (๑.๑) ระบบสารสนเทศทางด้านบริหารองค์กร เป็นเงิน ๕๔๐,๐๐๐ บาท (๑.๒) ระบบจัดเก็บและนำเสนอข้อมูลศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล เป็นเงิน ๕๖๐,๐๐๐ บาท ผู้รับจ้าง คือ บริษัท บีชโพเทนเชียล จำกัด เบิกจ่าย ๒ งวด ส่งเบิกจ่ายเงินงวดที่ ๒ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

๒) จ้างพัฒนาระบบงาน จำนวน ๔ รายการ เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๙,๒๘๒,๓๗๕ บาท (๒.๑) พัฒนาระบบข้อมูลเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช ทำสัญญาจ้างกับบริษัท โคเดสก์ จำกัด เป็นเงิน ๑,๖๕๑,๔๖๐ บาท ระยะเวลาดำเนินงาน ๒๑๐ วัน กรมฯ ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ เบิกจ่าย ๓ งวด งวดที่ ๑ เบิกจ่ายเงินเรียบร้อยแล้ว งวดที่ ๒ ครบกำหนดวันที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๒ อยู่ระหว่างเบิกจ่าย (๒.๒) พัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรร่วมกับข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial database) ทำสัญญาจ้างกับบริษัท เอส ดับบลิว เทค แอนด์ มีเดีย จำกัดเป็นเงิน ๑๒,๕๖๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาดำเนินงาน ๒๗๐ วัน กรมฯ ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๒ เบิกจ่าย ๔ งวด งวดที่ ๑ เบิกจ่ายเงินเรียบร้อยแล้ว งวดที่ ๒ ครบกำหนดวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ อยู่ระหว่างตรวจรับงาน (๒.๓) พัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรสำหรับเกษตรกรรายบุคคล (Personalized data) ทำสัญญาจ้างกับกลุ่มร่วมทำงานอัญญา คอนซัลติ้ง เป็นเงิน ๒๓,๘๗๐,๙๑๕ บาท ระยะเวลาดำเนินงาน ๓๖๕ วัน กรมฯ ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เบิกจ่าย ๓ งวด งวดที่ ๑ ครบกำหนดวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๒ เบิกจ่ายเรียบร้อยแล้ว (๒.๔) พัฒนาระบบบริการข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศกับการทำเกษตรสมัยใหม่ ทำสัญญากับบริษัท สเต็ม เอ็ดดูเคชั่น แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นเงิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาดำเนินงาน ๒๔๐ วัน กรมฯ ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ เบิกจ่าย ๔ งวด เบิกจ่ายเงินงวดที่ ๑ และงวดที่ ๒ เรียบร้อยแล้ว

เงินเหลือจ่ายจากงบลงทุน ปี ๒๕๖๒

๑) จ้างระบบบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลของกรมส่งเสริมการเกษตร (e-bidding) กรมฯ ลงนามในสัญญากับบริษัท เจเอ็ม แอนด์ เจเอ็ม โซลูชั่น จำกัด เป็นเงิน ๔๕๖,๕๔๙ บาท กำหนดส่งมอบ ๑๕๐ วัน เบิกจ่าย ๒ งวด งวดที่ ๑ ครบกำหนดวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ส่งเบิกจ่ายเรียบร้อยแล้ว

๒) จ้างพัฒนา ...

๒) จ้างพัฒนาระบบควบคุมนิติกรรมกรรมส่งเสริมการเกษตร (e-bidding) กรมฯ ลงนามในสัญญาบริษัท บีซีโพเทนเชียล จำกัด เป็นเงิน ๗๓๘,๘๘๐ บาท กำหนดส่งมอบ ๑๘๐ วัน เบิกจ่าย ๒ งวด งวดที่ ๑ ครบกำหนดวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ อยู่ระหว่างตรวจรับงาน

๓) จ้างพัฒนาระบบตรวจสอบและติดตามสถานะหนี้สินของกรมส่งเสริมการเกษตร กรมฯ ลงนามในสัญญาบริษัท บีซีโพเทนเชียล จำกัด เป็นเงิน ๘๑๐,๐๐๐ บาท กำหนดส่งมอบ ๑๘๐ วัน เบิกจ่าย ๒ งวด งวดที่ ๑ ครบกำหนดวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ อยู่ระหว่างตรวจรับงาน

๔) จัดซื้อเครื่องพิมพ์ Passbook จำนวน ๘๖ เครื่อง (e-bidding) กรมฯ ลงนามในสัญญากับบริษัท นิปป้า กรุ๊ป จำกัด เป็นเงิน ๑,๖๙๖,๗๘๐ บาท ส่งมอบ ๖๐ วัน ครบกำหนดวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ อยู่ระหว่างตรวจรับพัสดุ

งบดำเนินงาน ปี ๒๕๖๒

๑) ค่าใช้จ่ายในการจ้างพิมพ์สมุดทะเบียนเกษตรกร ๕๐๐,๐๐๐ เล่ม วงเงิน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท จ้างโดยวิธีคัดเลือกกับขุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด เป็นเงิน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท เบิกจ่าย ๓ งวด งวดที่ ๑ ครบกำหนดวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๒ ส่งเบิกจ่ายเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

งบดำเนินงาน ปี ๒๕๖๓ (ใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒ ไปพลางก่อน)

๑. งบประมาณจัดการ (ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าซ่อมแซม และค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร) สำหรับระยะเวลา ๖ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ได้รับงบประมาณจำนวน ๔๓๙,๐๐๐ บาท ใช้จ่าย ๓๖๖,๕๗๑.๔๔ บาท คงเหลือ ๗๒,๔๒๘.๕๖ บาท

๒. ค่าเช่าบ้านข้าราชการ สำหรับระยะเวลา ๖ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ได้รับงบประมาณจำนวน ๓๐,๐๐๐ บาท เบิกจ่ายรายเดือน ใช้จ่าย ๕,๐๐๐ บาท คงเหลือ ๒๕,๐๐๐ บาท

๓. โครงการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร (ครั้งที่ ๑) สำหรับระยะเวลา ๖ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ได้รับงบประมาณจำนวน ๘,๔๓๔,๙๖๐ บาท ใช้จ่าย ๕,๒๙๓,๕๖๓.๘๘ บาท คงเหลือ ๓,๑๔๑,๓๙๖.๐๘ บาท (๓.๑) สัมมนาเชิงปฏิบัติการชี้แจงแนวทางการดำเนินงาน/การใช้โปรแกรมทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๓๖๐,๓๖๐ บาท ใช้จ่าย ๑๒๖,๖๐๐ บาท คงเหลือ ๒๓๓,๗๖๐ บาท (๓.๒) ประชาสัมพันธ์ติดตามนิเทศ ประชุม อบรม สัมมนา จัดทำเอกสารคู่มือ วัสดุสำนักงาน จำนวน ๒๔๕,๑๐๐ บาท ใช้จ่าย ๘๖,๔๖๑.๔๘ บาท คงเหลือ ๑๕๘,๖๓๘.๕๒ บาท (๓.๓) จ้างเหมาบริการดูแลระบบฐานข้อมูลหลัก ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๗,๖๑๓,๕๐๐ บาท กรมฯ ทำสัญญากับ บจก.ดีพร้อม คอนซัลติ้ง ระยะเวลา ๔ เดือน จำนวน ๔,๘๖๔,๕๐๒.๔๐ บาท คงเหลือ ๒,๗๔๘,๙๙๗.๖๐ บาท (๓.๔) จ้างเหมานักวิชาการเกษตร (จ้างเหมาบริการรายเดือน ๖ เดือน) จำนวน ๒๑๖,๐๐๐ บาท เบิกจ่ายรายเดือนๆ ละ ๑๘,๐๐๐ บาท/คน ใช้จ่ายทั้งสิ้น ๒๑๖,๐๐๐ บาท

๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ครั้งที่ ๑) สำหรับระยะเวลา ๖ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ได้รับงบประมาณจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ใช้จ่าย ๑๔,๙๗๘ บาท คงเหลือ ๔๘๕,๐๒๒ บาท

๕. จ้างเหมาบริการระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตแบบองค์กร ปี ๒๕๖๓ สำหรับระยะเวลา ๖ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ได้รับงบประมาณจำนวน ๗,๗๐๕,๘๐๐ บาท กรมฯ ทำสัญญากับ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) สัญญาเลขที่ ๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ระยะเวลา ๔ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมกราคม ๒๕๖๓) จำนวน ๕,๐๖๕,๓๘๐ บาท คงเหลือ ๒,๖๔๐,๔๒๐ บาท

๖. จ้างเหมาบริการดูแลและบำรุงรักษาระบบเครือข่ายไมโครคอมพิวเตอร์ ปี ๒๕๖๓ ระยะเวลา ๔ เดือน (เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ – เดือนมกราคม ๒๕๖๓) แยกเป็น (๖.๑) จ้างเหมาบริการดูแลบำรุงรักษา พร้อมรับประกันตัวอุปกรณ์ทำความเย็น ระบบไฟฟ้า ระบบสำรองไฟฟ้า ระบบเฝ้าระวัง ระบบรักษาความปลอดภัย อุปกรณ์เครือข่ายและสายสัญญาณ Fiber Optic พร้อมการต่อไבריรอง SSL และซอฟต์แวร์ Antivirus รวมถึง การจัดหาเจ้าหน้าที่เข้ามาตรวจสอบและแก้ไขปัญหาของอุปกรณ์ข้างต้น กรมส่งเสริมการเกษตรลงนามในสัญญากับบริษัท ...

กับบริษัท คอม เทรตติ้ง จำกัด เป็นเงิน ๓๒๐,๐๐๐ บาท สัญญาจ้างเลขที่ ศสท.สจ.๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ (๖.๒) จ้างเหมาบริการระบบป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์ กรมส่งเสริมการเกษตรลงนามในสัญญากับบริษัท แอปเวิร์คส์ จำกัด เป็นเงิน ๓๘๕,๒๐๐ บาท (๖.๓) จ้างเหมาบริการบุคคลเพื่อดำเนินการเข้าตรวจสอบแก้ไขปัญหาเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายจำนวน ๒ คน กรมส่งเสริมการเกษตรลงนามในใบสั่งจ้างกับนายสมศักดิ์ ฉิมช่าง และนายกำชัย บุญประเสริฐ เป็นเงิน ๑๒๐,๐๐๐ บาท เบิกจ่ายรายเดือนๆ ละ ๑๕,๐๐๐ บาท/คน(๖.๔) จ้างเหมาบริการระบบคลาวด์ เพื่อใช้ประมวลผลระบบโปรแกรมของกรมส่งเสริมการเกษตร จัดเก็บข้อมูล สำรองและกู้คืนระบบ ปี ๒๕๖๓ กรมส่งเสริมการเกษตรลงนามในสัญญากับบริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด (มหาชน) เป็นเงิน ๓๙๓,๗๖๐ บาท สัญญาจ้างเลขที่ ศสท.สจ.๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ จ้าง ๔ เดือน

ประธาน กรมการข้าว จะโอนงบประมาณเบิกจ่ายแทนกันให้กรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดทำระบบฐานข้อมูล การออกแบบรายงานการจัดทำบัญชีรายชื่อเกษตรกรผู้มีสิทธิ์ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าว และค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการข้อมูลเกษตรกรผู้ร่วมโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าว ปี ๒๕๖๓/๖๔

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการของประธาน

๓.๒ ผลการดำเนินงานประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒

๓.๒.๑ กลุ่มทะเบียนเกษตรกร ผู้อำนวยการกลุ่มทะเบียนเกษตรกร รายงานผลการดำเนินงาน

ดังนี้

๑) ผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๓ ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เป้าหมาย ๕.๗ ล้านครัวเรือน ผ่านระบบทะเบียนเกษตรกร จำนวน ๓๗๘,๗๒๑ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๖.๖๔ ผ่าน Farmbook จำนวน ๒๑,๔๔๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๘ ผ่านระบบทะเบียนเกษตรกรและ Farmbook จำนวน ๓๙๘,๓๑๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๖.๙๙

ประธาน รำงคู่มือการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๓ เรื่องเครื่องจักรกลการเกษตร พร้อมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสำรวจ/ตรวจสอบข้อมูลเครื่องจักรกลการเกษตร

๒) ผลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ ปี ๒๕๖๒/๖๓

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ข้าว ผลการบันทึก ๔,๔๕๘,๖๒๕ ครัวเรือน ๘,๔๙๘,๖๔๖ แปลง ผ่านการตรวจสอบ ๔,๔๐๔,๙๖๑ ครัวเรือน ๘,๓๒๙,๐๒๕ แปลง ปาล์มน้ำมัน ผลการบันทึก ๓๓๕,๔๒๐ ครัวเรือน ๖๐๑,๔๙๑ แปลง ผ่านการตรวจสอบ ๓๑๙,๒๕๑ ครัวเรือน ๕๖๒,๘๓๗ แปลง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผลการบันทึก ๓๓๖,๔๐๕ ครัวเรือน ๕๓๓,๖๗๒ แปลง ผ่านการตรวจสอบ ๓๐๔,๖๔๒ ครัวเรือน ๔๘๑,๓๕๑ แปลง มันสำปะหลัง ผลการบันทึก ๔๙๖,๐๑๓ ครัวเรือน ๖๙๕,๓๒๑ แปลง ผ่านการตรวจสอบ ๔๑๔,๑๙๒ ครัวเรือน ๕๗๕,๔๖๙ แปลง ยางพารา ผลการบันทึก ๑,๐๒๗,๙๒๙ ครัวเรือน ๑,๗๐๕,๑๙๐ แปลง ผ่านการตรวจสอบ ๕๑๗,๑๖๕ ครัวเรือน ๗๙๔,๕๘๔ แปลง อ้อยโรงงาน ผลการบันทึก ๓๑๐,๖๑๗ ครัวเรือน ๕๕๙,๘๓๔ แปลง ผ่านการตรวจสอบ ๒๓๙,๓๘๐ ครัวเรือน ๔๔๒,๒๘๐ แปลง

๓) ผลการโอนเงินโครงการภาครัฐ ปี ๒๕๖๒/๖๓ (๑) โครงการช่วยเหลือต้นทุนการผลิตไร่ละ ๕๐๐ บาท ไม่เกิน ๒๐ ไร่ ข้อมูลเกษตรกร (ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒) ๔,๔๕๘,๖๒๕ ครัวเรือน ๘,๔๙๘,๖๔๖ แปลง ๖๐,๖๔๗,๔๒๖.๙๙ ไร่ ส่งข้อมูลให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ๔,๓๖๙,๘๗๘ ครัวเรือน ๘,๒๗๒,๘๗๐ แปลง ๕๙,๓๙๒,๐๐๖.๓๑ ไร่ ผลการโอนเงิน (ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒) ๔,๑๔๗,๘๒๑ ครัวเรือน จำนวนเงิน ๒๔,๖๖๒.๕๕๕ ล้านบาท ไม่สามารถโอนได้ ๓๕,๓๑๑ ครัวเรือน เช่น พบบัญชีเงินฝากแต่โอนไม่สำเร็จ (บัญชีปิด/บัญชีถูกอายัด/บัญชีไม่เคลื่อนไหว) บัญชีเงินฝากไม่อยู่ในเงื่อนไข ด้านแปลงเพาะปลูก (ไม่ระบุพันธุ์ข้าว/แปลงมีความซ้ำซ้อน/ครัวเรือนมีความซ้ำซ้อน) รับเงินเกินสิทธิ์ในโครงการที่แล้ว ทั้งนี้ จะหารือในประเด็นบัญชีเงินฝากไม่อยู่ในเงื่อนไขกับ ธ.ก.ส. ต่อไป ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ ชี้แจงเพิ่มเติม ส่วนมากเป็นพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ได้รับเงินรอบ ๑ แต่พื้นที่ไม่มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการฯ ส่งข้อมูลรอบ ๒

แต่ ธ.ก.ส. ...

แต่ ธ.ก.ส. ส่งข้อมูลกลับเพื่อให้ยืนยัน ซึ่งดำเนินการตรวจสอบและยืนยันข้อมูลส่งให้ ธ.ก.ส. เรียบร้อยแล้ว **ประธาน** บอร์ดกรรมการสอบถาม เกษตรกรที่ขอยกเลิกการปลูกของจังหวัดเชียงราย เนื่องจากไม่ได้ปลูกจริง มีคำถามว่า ไม่ปลูกจริงรับขึ้นทะเบียนและผ่านการตรวจสอบได้อย่างไร **ผู้อำนวยการกลุ่มทะเบียนเกษตรกร** จะประสานจังหวัด ตรวจสอบข้อมูล (๒) โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี ๒๕๖๒/๖๓ รอบที่ ๑ ส่งข้อมูลให้ ธ.ก.ส. (รอบที่ ๓) ข้อมูลสะสม ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒) ๔,๔๐๒,๙๙๒ ครัวเรือน ๘,๓๖๗,๕๘๗ แปลง ๕๙,๙๓๖,๑๘๙.๖๗ ไร่ ผลการโอนเงิน ๓ ครั้ง จำนวน ๔๖๓,๕๘๑ ครัวเรือน จำนวนเงิน ๑๓,๐๕๐.๙๗ ล้านบาท โอนไม่สำเร็จ ๑๓,๒๓๔ ครัวเรือน (๓) โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๒ – ๒๕๖๓ ส่งข้อมูลให้ ธ.ก.ส. (รอบที่ ๑) (วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๒) ๒๘๘,๐๖๗ ครัวเรือน ๔๔๙,๙๔๐ แปลง ๓,๖๕๗,๔๐๔.๒๘ ไร่ ผลการโอนเงิน (ณ วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒) ๒๕๔,๖๖๗ ครัวเรือน จำนวนเงิน ๑,๓๕๑.๐๕ ล้านบาท ไม่สามารถโอนได้ ๓๓,๔๐๐ ครัวเรือน ส่งข้อมูลให้ ธ.ก.ส. (รอบที่ ๒) (วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒) ๒๙๕,๘๘๐ ครัวเรือน ๕๐๗,๑๑๐ แปลง ๔,๓๕๒,๗๒๐.๐๖ ไร่ ผลการโอนเงิน (ณ วันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒) ๒๘๖,๐๐๓ ครัวเรือน ไม่สามารถโอนได้ ๙,๘๗๗ ครัวเรือน ซึ่ง ธ.ก.ส. ได้ส่งข้อมูล ให้กรมฯ และนำขึ้นระบบทะเบียนเกษตรกร เมฆุเข้าร่วมโครงการฯ เรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ จะประชาสัมพันธ์ให้จังหวัด ทราบต่อไป ส่งข้อมูลครั้งถัดไปวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๒ **ประธาน** ให้ทำหนังสือประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรมาปรับปรุง ข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๒ กรณีเกษตรกรที่ตกหล่นไม่ได้รับสิทธิเงินชดเชยรายได้ตามโครงการฯ

๔) รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาระบบข้อมูลเกษตรกรผู้ประสภภัยพิบัติ

ด้านพืช ระยะเวลาดำเนินงาน ๒๑๐ วัน (วันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๒ – ๒๑ มกราคม ๒๕๖๓) กำหนดส่งมอบงาน จำนวน ๓ งวด งวดที่ ๑ และงวดที่ ๒ ส่งมอบงานเรียบร้อยแล้ว และงวดที่ ๓ ครบกำหนดวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๓ ซึ่งดำเนินการประชุมร่วมกับกองแผนงานและบริษัท โคเดสก์ จำกัด จำนวน ๑๓ ครั้ง ทั้งนี้ จะเชิญจังหวัดร่วมทดสอบ การใช้งานระบบต่อไป

๕) การจัดซื้อเครื่องพิมพ์ Passbook และสมุดทะเบียนเกษตรกรเพิ่มเติม

(๑) เครื่องพิมพ์ Passbook จำนวน ๘๖ เครื่อง ทำสัญญากับบริษัท นิปต้า กรุ๊ป จำกัด สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ บริษัทฯ ส่งมอบเมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ (๒) สมุดทะเบียนเกษตรกร จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ เล่ม ทำสัญญากับชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด ส่งมอบงาน ๓ งวด งวดที่ ๑ จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ เล่ม จัดส่งเรียบร้อยแล้ว (มีการปรับ) งวดที่ ๒ จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ เล่ม ครบกำหนดวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ซึ่งชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด ส่งให้กรมส่งเสริมการเกษตรสุ่มตรวจสอบสมุดทะเบียนเกษตรกร เมื่อวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ทั้งนี้ อยู่ระหว่างการจัดส่งตามบัญชีจัดสรร งวดที่ ๓ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ เล่ม ครบกำหนดวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๒ ได้สอบถามเรื่องการจัดส่ง ทราบว่า ชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด สามารถจัดส่งได้ทันตามกำหนด

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการของประธาน

๓.๒.๒ กลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ

รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) **จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๒** ข้อมูล ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ข้าวจรตรวจสอบแล้ว จำนวน ๔,๔๐๘,๐๙๖ ครัวเรือน จากจำนวน ๔,๔๕๙,๘๖๘ ครัวเรือน ข้าวจรโพด เลี้ยงสัตว์ตรวจสอบแล้ว จำนวน ๒๗๓,๘๕๕ ครัวเรือน จากจำนวน ๓๓๕,๙๖๙ ครัวเรือน มันสำปะหลังตรวจสอบแล้ว จำนวน ๔๒๐,๐๘๓ ครัวเรือน จากจำนวน ๔๙๗,๘๕๔ ครัวเรือน ปาล์มน้ำมันตรวจสอบแล้ว จำนวน ๓๑๙,๖๑๗ ครัวเรือน จากจำนวน ๓๓๕,๘๖๐ ครัวเรือน

๒) **รายงานสถานการณ์การปลูกข้าวนาปรัง ปีเพาะปลูก ๒๕๖๒/๖๓** ข้อมูล ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ภาพรวมทั้งประเทศมีเนื้อที่การปลูก ๑,๑๔๗,๐๐๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๒๖ ของแผน ควบคุมฯ โดยมีการปลูกข้าวนาปรังแล้ว จำนวน ๓๗ จังหวัด

๓) ให้บริการ ...

๓) ให้บริการข้อมูล ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ ตัดยอด ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ แบ่งออกเป็น ๓ ช่องทาง คือ (๑) เว็บไซต์ www.agriinfo.doae.go.th มีการเข้ารับบริการข้อมูล จำนวน ๔,๔๔๖ ครั้ง ความพึงพอใจ โดยรวมอยู่ในระดับมากถึงมากที่สุด ๕๔% ข้อมูลที่มีการขอมมากที่สุด ๓ อันดับแรก ข้อมูลภาวะการผลิตพืช (รต.) ปี ๒๕๕๙ การปลูกพืช ปี ๒๕๖๑ และการปลูกพืชย้อนหลัง ๕ ปี (๒) E-mail ผู้ขอรับบริการข้อมูล จำนวน ๘๒ ราย ส่วนใหญ่เป็นบริษัทเอกชน ๓๑.๗% ข้อมูลที่มีการขอมมากที่สุด ๓ อันดับแรก : ไม้ผล พืชไร่ ไม้ยืนต้น ตามลำดับ ความพึงพอใจต่อคุณภาพข้อมูลอยู่ในระดับมากถึงมากที่สุด ๙๐.๓% ความพึงพอใจต่อความเร็วในการจัดส่งอยู่ในระดับมากถึงมากที่สุด ๙๒.๗% (๓) หนังสือราชการ ผู้ขอรับบริการ จำนวน ๘ ราย

๔) การจัดส่งข้อมูลเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ ให้ธนาคารเพื่อการเกษตร และสหกรณ์การเกษตร

(๑) โครงการสนับสนุนต้นทุนการผลิตให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนปี ปีการผลิต ๒๕๖๒/๒๕๖๓ ระยะเวลาโครงการวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๒ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ส่งข้อมูลให้ธนาคารเพื่อการเกษตร และสหกรณ์การเกษตร จำนวน ๑๔ ครั้ง รวมทั้งสิ้น ๔,๓๙๒,๘๔๐ คริวเรือน ๘,๓๒๐,๕๙๗ แปลง ๕๙,๖๔๒,๖๖๖ ไร่

(๒) โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี ๒๕๖๒/๖๓ ส่งข้อมูล จำนวน ๔ ครั้ง รวมทั้งสิ้น ๔,๐๙๐,๑๗๑ คริวเรือน ๗,๖๑๔,๔๙๘ แปลง ๕๕,๐๙๕,๙๓๔ ไร่ ๒๓,๘๑๒,๐๖๖ ตัน

(๓) โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๒ – ๒๕๖๓ ระยะเวลาโครงการเดือนสิงหาคม ๒๕๖๒ - เดือนกันยายน ๒๕๖๓ (๓.๑) รอบที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒ ข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันที่ขึ้นทะเบียนตามโครงการสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน และข้อมูลเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนในพื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒๖๓,๑๐๗ คริวเรือน ๔๑๓,๙๐๐ แปลง เนื้อที่ให้ผลผลิต ๓,๓๗๓,๑๗๓.๓๘ ไร่ (๓.๒) รอบที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ (เพิ่มเติม) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๑ ที่มีเนื้อที่ให้ผลผลิตมากกว่า ๑๕ ไร่ และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ภายหลัง จำนวน ๒๔,๙๖๐ คริวเรือน ๓๖,๐๔๐ แปลง เนื้อที่ให้ผลผลิต ๒๘๔,๒๓๐.๙๐ ไร่ (๓.๓) รอบที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันที่ขึ้นทะเบียนตามโครงการสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน จำนวน ๒๙๕,๘๘๐ คริวเรือน ๕๐๗,๑๑๐ แปลง เนื้อที่ให้ผลผลิต ๔,๓๕๒,๗๒๐.๐๖ ไร่ (๓.๔) รอบที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ (เพิ่มเติม) ข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๒ ที่ปรับปรุงในช่วงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ในพื้นที่ มีเอกสารสิทธิ์และไม่มีเอกสารสิทธิ์ และเป็นพื้นที่ปลูกปาล์มที่ให้ผลผลิตแล้วอายุไม่น้อยกว่า ๓ ปี จำนวน ๔,๓๐๘ คริวเรือน ๕,๕๐๘ แปลง เนื้อที่ให้ผลผลิต ๔๗,๓๑๓.๕๘ ไร่

๕) ผลการดำเนินงานด้านแผนที่

๕.๑) ผลการวาดผังแปลงเกษตรกรมติจิทัล

- ผลการวาดผังแปลงเกษตรกรมติจิทัล ปี ๒๕๖๓ เป้าหมาย ๑ ล้านแปลง ดำเนินการได้ จำนวน ๑๒๖,๕๓๔ แปลง

- ผลการวาดผังแปลงเกษตรกรมติจิทัล (สะสม) ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙ - ปัจจุบัน จำนวน ๑๓,๘๗๑,๕๙๘ แปลง

- ผลการวาดแปลงสูงสุด ได้แก่ จังหวัดปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา และจังหวัดบุรีรัมย์ ตามลำดับ ผลการวาดแปลงต่ำสุด ได้แก่ จังหวัดยะลา มหาสารคาม และจังหวัดขอนแก่น ตามลำดับ

ประธาน ๑) จัดกลุ่มผลการวาดแปลงเป็น ๓ กลุ่มเป้าหมาย (สูงสุด ปานกลาง ต่ำสุด) ๒) สมาคมประกันวินาศภัยไทย (คปภ.) ขอความร่วมมือในการจัดทำผังแปลงเกษตรกรมติจิทัลแปลงข้าวและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ใน ๓ จังหวัดเพื่อนำร่อง การประกันภัยพืชผล ๓) ทำหนังสือแจ้งจังหวัดเรื่องเป้าหมายการวาดผังแปลงเกษตรกรมติจิทัล ปี ๒๕๖๓ พร้อมการจัดทำ

ผังแปลง ...

ผังแปลงของ ค.ภ. นางสิริลักษณ์ น้อยเคียง ร่างหนังสือเรียบร้อย อยู่ระหว่างฝ่ายบริหารทั่วไปตรวจหนังสือสำหรับข้อมูลของ ค.ภ. ขณะนี้อยู่ระหว่างการจัดทำข้อมูลแปลงที่เหลือและจะเพิ่มในส่วนของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

๕.๒) วิธีการนับยอดवादแปลงแบบใหม่ วิธีการนับยอดवादแปลงแบบเดิม

นับจากกิจกรรมเป็นหลัก ซึ่งจะตรวจสอบความซ้ำซ้อนได้ยาก จะตรวจสอบได้ชัดเจนเฉพาะพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ์ พื้นที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์จะวาดในที่เดิม

- แปลงที่มี Area_id ที่สัมพันธ์กันในแต่ละรุ่น หากเคยवादแปลงแล้ว

ใน Area_id ตัวใดตัวหนึ่ง จะไม่ถูกนับยอดवादแปลงใหม่อีกถือเป็นการ Update นางสาวมนัญญา อุทัยฉาย เสนอให้ใช้ข้อมูลแผนที่จาก ShapeFile เป็นหลักในการนับยอดवादแปลง ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ระบบสารสนเทศ การตรวจสอบเชิงพื้นที่ มีแผนที่จะดำเนินการแต่ใช้เวลาตรวจสอบนานและเวลาการ Upload นาน เบื้องต้นจะตรวจสอบที่เป็น Area_id ก่อน จะรายงานความก้าวหน้าในการประชุมครั้งถัดไป

- ตรวจสอบความถูกต้องของแปลงที่วาดด้วย QGIS หลังจากการ

Upload เข้ามาทุกเที่ยงคืน ๑) ตรวจสอบความถูกต้องทางขอบเขตการปกครองของแต่ละแปลง ๒) ความผิดปกติของรูปแปลง ๓) ตรวจสอบประเภทของรูปแปลงที่นำเข้า ไม่เป็น Multipolygon ๔) ตรวจสอบระบบพิกัดไม่เป็น ๓๒๖๔๓ หรือ ๓๒๖๔๘ ๕) ตรวจสอบความถูกต้องของขนาดพื้นที่ พื้นที่วาด ต่างกับที่แจ้งใน ทบก. เกิน ๒๐% หากแปลงใดเข้าเงื่อนไขดังกล่าว จะลบแปลงทิ้งและแจ้งนักแผนที่สสท.ทราบ เพื่อให้คำแนะนำในการแก้ไขรูปแปลงแก่เจ้าหน้าที่ระดับตำบลต่อไป **ประธาน** ดำเนินการตรวจสอบแปลงป่าล้มน้ำมันหรือไม่ เพราะเวลาจ่ายเงิน อาจพบว่าแปลงอยู่นอกเขตแปลง ให้มีกระบวนการก่อนเริ่มโครงการ **ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ** จะสรุปและเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

๕.๓) การประยุกต์ใช้ข้อมูลกับระบบสารสนเทศอื่นๆ จัดทำข้อมูลแผนที่

- สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง (ข้าวรอบที่ ๒)
- พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำนอกเขตชลประทาน ๒๐ จังหวัด ๕๔ อำเภอ

๑๐๙ ตำบล

ประธาน เพิ่มข้อความ “ข้อมูล ณ วันที่”

๕.๔) ความก้าวหน้าในการพัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร

ร่วมกับข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial Database) กรมส่งเสริมการเกษตร ทำสัญญากับบริษัท เอส ดับบลิว เทค แอนด์ มีเดีย จำกัด ส่งมอบงานงวดที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เนื่องงานประกอบด้วย การตรวจสอบประเมินความเหมาะสมของเนื้อที่เพาะปลูกเชิงพื้นที่รายแปลงร่วมกับฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร และพัฒนาโมเดลการพยากรณ์เนื้อที่เพาะปลูกและผลผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ เช่น การพยากรณ์แนวโน้มที่จะเกิดขึ้นในอนาคตจากข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบัน

๕.๕) Update คู่มือการวาดแปลงด้วย QGIS

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการของประธาน

๓.๒.๓ กลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ รายงาน

ผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) ระบบสารสนเทศของกรมส่งเสริมการเกษตร ทั้งหมด ๕๓ ระบบ แบ่งออกเป็น

๓ กลุ่มหลัก คือ กลุ่มงานบุคลากร (ระบบเกี่ยวกับตัวบุคคล/เจ้าหน้าที่ การเงิน และการพัฒนาสมรรถนะ) กลุ่มงานส่งเสริมการเกษตร (จะดูในเรื่องการเชื่อมโยง Data Base และปรับปรุง Input Form ให้ใช้งานร่วมกันให้ได้มากที่สุด) และกลุ่มประชาชน (มีระบบ K-Center, K-Tank จะดูเกี่ยวกับ Content และดูว่าจะสามารถนำกลับมาให้บริการข้อมูลกับประชาชนและเกษตรกรได้มากแค่ไหน)

๒) ความก้าว ...

๒) ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ

- ระบบควบคุมนิติกรรมกรมส่งเสริมการเกษตร วงเงิน ๙๕๐,๐๐๐ บาท ลงนามสัญญาฉบับบริษัท บีซีโพเทนเชียล จำกัด เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๒ ครบกำหนดส่งมอบงาน ๑๘๐ วัน เป็นเงิน ๗๓๘,๘๘๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบข้อมูล สำนักงานเลขาธิการกรม กลุ่มนิติการและกลุ่มงานวินัย นัดประชุมหารือวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๒ บริษัทฯ ขอเลื่อนการประชุมเป็นวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๒
- ระบบตรวจสอบและติดตามสถานะหนี้สินของกรมส่งเสริมการเกษตร ลงนามสัญญาฉบับบริษัท บีซีโพเทนเชียล จำกัด เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๒ กำหนดส่งมอบ ๑๘๐ วัน เป็นเงิน ๘๑๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานที่รับผิดชอบข้อมูล กองพัฒนาเกษตรกร และสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร ครบกำหนดส่งมอบงานงวดที่ ๑ วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒
- ระบบจัดเก็บและนำเสนอข้อมูลศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำตำบล อบรมการใช้งานระบบเมื่อวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ หน่วยงานรับผิดชอบข้อมูล กองวิจัยและพัฒนา งานส่งเสริมการเกษตร
- ระบบสารสนเทศทางด้านบริหารองค์กร (สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์) ทดสอบใช้งานระบบเดือนธันวาคม ๒๕๖๒ เปิดใช้งานระบบเดือนมกราคม ๒๕๖๓ **ประธาน** ดำเนินการเชื่อมโยงระบบกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (DE) **ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ** การเชื่อมโยงระบบสำหรับหนังสือภายนอกที่ส่งไปกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) ทั้งนี้ ได้หารือ กษ. เรียบร้อยแล้ว และจะขอรหัสเข้าระบบจาก DE ต่อไป
- ระบบรายงานโครงการป้องกันและกำจัดโรคใบด่างมันสำปะหลัง ปี ๒๕๖๒ ข้อมูลการระบาด ณ วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๑๑ จังหวัด (ณ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เพิ่มขึ้นจำนวน ๖ จังหวัด) การดำเนินงานต่อไปจะจัดทำรายงานการบันทึกขอบข่ายของกรมวิชาการเกษตร ในระดับส่วนกลาง/จังหวัด/อำเภอ และพัฒนาระบบที่มทำลายแปลง เนื่องจากมีมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ให้เกษตรกรสามารถทำลายแปลงของตัวเองได้ ซึ่งกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ยอยู่ระหว่างกำหนดแนวทางการดำเนินงาน เมื่อได้ข้อสรุปแล้วจะดำเนินการต่อไป
- ระบบแผนฟื้นฟู เยียวยา เกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัย ปี ๒๕๖๒ ประกอบด้วย ๕ โครงการ มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง คือ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมการข้าว กรมประมง และกรมปศุสัตว์ เปิดระบบให้บันทึกข้อมูลเมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒ และส่งข้อมูลการรับสมัครให้กรมการข้าว กรมประมง และกรมปศุสัตว์ ดำเนินการต่อไป
- ระบบรายงานแปลงติดตามสถานการณ์และรายงานสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ดำเนินการเพิ่มหน้ารายงานสรุปแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชและจัดทำคู่มือการใช้งาน หน่วยงานรับผิดชอบข้อมูล กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย

๓) ระบบที่ดำเนินการปรับปรุงเพิ่มเติมในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒

- ระบบรายงานโครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เปิดให้บันทึกข้อมูล เมื่อวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ หน่วยงานรับผิดชอบข้อมูล กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย
- ระบบทะเบียนสินทรัพย์ ดำเนินการแก้ไขหน้ารายงานครุภัณฑ์ตามประเภทหมวด ชนิด และแก้ไขรายงานตรวจสอบครุภัณฑ์ประจำปี หน่วยงานรับผิดชอบข้อมูล กองคลัง

๔) ระบบที่เตรียมทดสอบและเปิดใช้งาน

- ระบบการจัดการเรียนการสอนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-learning) เปิดลงทะเบียน วันที่ ๒ มกราคม – ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๓ ระยะเวลาเรียน วันที่ ๒ มกราคม – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓ สิ่งที่ต้องปรับปรุง คือ ปรับชื่อหน่วยงานตามโครงสร้างที่ปรับเปลี่ยน การเรียกดูรายงานเป็นรายหน่วยงาน การ expert ข้อมูล เป็น excel ...

เป็น excel และเชื่อมโยงผลการอบรมไปยังฐานข้อมูลทะเบียนประวัติ ซึ่งกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ ร่วมกับกลุ่มพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล ดำเนินการปรับปรุงระบบ หน่วยงานรับผิดชอบข้อมูล สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี **ประธาน** ระบบการประชุมผู้บริหาร (Meetbox) ตำแหน่งผู้บริหารไม่เป็นปัจจุบัน **ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ** จะรับผิดชอบการปรับปรุงข้อมูลตำแหน่งผู้บริหาร

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการของประธาน

๓.๒.๔ กลุ่มระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์

ผู้อำนวยการกลุ่มระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ฯ รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) ยุทธศาสตร์ โครงการ งบประมาณ

แนวคิด : พัฒนาองค์กรดิจิทัลให้ทำงานด้วยข้อมูลและเทคโนโลยีดิจิทัล

Data-Driven Organization with De-Silo และ Digital Transform เปลี่ยนถ่ายการบริหารจัดการสู่องค์กรดิจิทัล ที่พร้อมสำหรับการทำระบบเกษตรดิจิทัล

แนวทางการพัฒนา : การจัดเก็บข้อมูลการเกษตรที่มีความถูกต้อง ครบถ้วน ตามหลักสถิติ และเป็นมาตรฐานเดียวกัน และระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และสื่อสาร สำหรับเชื่อมโยงหน่วยงาน ของกรมส่งเสริมการเกษตรทุกระดับ

แผนดำเนินงาน ปี ๒๕๖๓ ดำเนินการเรื่อง ๑. เซิร์ฟเวอร์ เน็ตเวิร์ค การสื่อสาร ความมั่นคงปลอดภัย ๒. ซอฟต์แวร์ แอปพลิเคชัน ฐานข้อมูล ๓. อุปกรณ์สำนักงาน และอุปกรณ์ให้บริการ

โครงการงบประมาณปี ๒๕๖๔ ดำเนินการประชุมร่วมกับกลุ่ม/ฝ่าย จำนวน ๒ ครั้ง และสรุปผลรายการงบประมาณของกลุ่มระบบเครือข่ายฯ จำนวน ๗ รายการ กลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ จำนวน ๔ รายการ กลุ่มทะเบียนเกษตรกร จำนวน ๓ รายการ **ประธาน** จัดทำรายงานการใช้งานเครื่อง GPS ระดับพื้นที่ หากข้อขัดแทนให้จัดสรรลงจังหวัด

๒) การสื่อสาร/อินเทอร์เน็ตและการเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์

อินเทอร์เน็ตมี ๔ Link Link ละ ๕๐๐ Mbps

๓) ระบบคลัสเตอร์และคลาวด์ แบ่งเป็น ๑) VM Cloud ประกอบด้วย

HP G๗ ปี ๒๕๕๔ จำนวน ๔ เครื่อง HP G๗ ปี ๒๕๕๖ จำนวน ๑๐ เครื่อง IBM ปี ๒๕๕๖ จำนวน ๑๐ เครื่อง HP Blade G๙ DL ปี ๒๕๕๙ จำนวน ๑๖ เครื่อง และ HPE ๓PAR๓๒๐๐ HPE ๓PAR๘๒๐๐ Easystore ๑๖๕๐ ประมาณ ๓๖ TB ซึ่งสามารถ Configuration ของการเชื่อมโยงให้ดีขึ้นได้และกำลังดำเนินการ ๒) iNET Cloud ๑๐TB ๓๒CPUs Virtual ๕๑๒GB ค่าเช่าเดือนละ ๘๐๐,๐๐๐ บาท ระบบที่อยู่ iNET Cloud คือ เว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร และเว็บไซต์ อินทราเน็ต

๔) เว็บไซต์หน่วยงาน อีเมล

- เว็บไซต์หน่วยงาน จำนวน ๑,๐๓๕ เว็บไซต์ เป็น HP G๗ จำนวน ๒ เครื่อง VM จำนวน ๑ เครื่อง และ VM DGA จำนวน ๓ เครื่อง สำหรับเว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร และเว็บไซต์อินทราเน็ต อยู่ที่ iNET ขณะนี้เตรียมดำเนินการจัดระบบ โดยการรวมเว็บไซต์และเนื้อหาเว็บไซต์ของหน่วยงาน จัดทรัพยากร ให้บริการเว็บไซต์และจัดระบบโดเมน

- การให้บริการอีเมล บัญชีผู้ใช้งานสำนักงาน จำนวน ๑,๒๕๒ หน่วยงาน เจ้าหน้าที่ จำนวน ๔๕๕ ราย อยู่บนเครื่อง VM จำนวน ๑ เครื่อง และ MailGoThai จำนวน ๒๕๐ บัญชี

๕) บริการดูแลเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ จำนวนการให้บริการบำรุงรักษา เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง จำนวน ๑๖๕ งาน และให้บริการวีดีโอคอนเฟอร์เรนซ์ จำนวน ๒ ครั้ง (วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๒ เรื่องโครงการทะเบียนเกษตรกร และวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๒ เรื่องใบต่างมันสำปะหลัง)

๖) ระบบสำรอง ...

๖) ระบบการสำรองข้อมูล ดำเนินการ

- ทดสอบกู้คืนระบบ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๓๐ น.
ณ ห้องศูนย์ปฏิบัติการเครือข่าย
 - แจ้งรายชื่อผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นคณะทำงานควบคุมภายในของกรมส่งเสริมการเกษตร
 - ทบทวน/แต่งตั้งคณะทำงานควบคุมภายในของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
 - จัดส่งรายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน รอบ ๑๒ เดือน ประจำปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดทำรายงาน กำหนดส่งภายในวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๒
- ปัจจุบันพื้นที่ที่ใช้ในการสำรองข้อมูลไม่พอใช้งาน Server ตัว ๘๒๐๐ โดรน็อกไม่สามารถเข้าใช้งานได้ ซึ่งได้เตรียมแผนการดำเนินงานไว้แล้ว จะนำหารือผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารต่อไป

๗) บริการเครือข่ายไร้สาย WIRELESS LAN INTERNET

- Access Point ยี่ห้อ Ruckus ติดตั้งที่อาคาร ๑ จำนวน ๒๘ ชุด (ชั้น ๑ จำนวน ๕ ชุด ชั้น ๒ จำนวน ๖ ชุด ชั้น ๓ จำนวน ๖ ชุด ชั้น ๔ จำนวน ๖ ชุด และชั้น ๕ จำนวน ๕ ชุด)
 - Access Point ยี่ห้อ Cisco ติดตั้งที่อาคาร ๑ จำนวน ๑๓ ชุด (อยู่ระหว่างการโยกย้ายไปติดตั้งอาคารอื่น) และติดตั้งที่อาคาร ๓ จำนวน ๗ ชุด
- ปัญหาการเชื่อมต่อ Wireless LAN ชั้น ๓ (ฝั่งกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ มีสัญญาณเต็ม แต่ไม่สามารถใช้งานได้ อาจจะต้อง Reset ตัว Wireless) กับบริการ Line Video Call/Voice Call

๘) สถานการณ์ปัจจุบัน

- Firewall มีจำนวน ๒ เครื่อง Active-Active ใช้งานไม่ได้ ๑ เครื่อง รับโหลดจริงเพียง ๑ เครื่อง Rule และ NAT บน Firewall มี Inactive และซ้ำซ้อน
- ระบบจัดเก็บข้อมูลมีส่วนที่ขัดข้อง ทำให้พื้นที่จัดเก็บเหลือไม่เพียงพอ ภาพรวมขาดเสถียรภาพ
- ๓PAR ๘๒๐๐ ยังมีสถานะรอการแก้ไข / STOREASY สถานะเสีย ๑ ก้อน
- ระบบที่ต้องการประมวลผล เช่น Spatial Analysis ไม่สามารถทำงานได้บน Easy storage ได้ I/O ความเร็วการอ่านเขียนไม่เพียงพอบริษัท ผู้รับจ้างพัฒนาระบบนี้แจ้งปัญหาตั้งแต่เริ่มเข้ามาทำงานหลังเซ็นสัญญา
- Server Blade มี Firmware ไม่อัปเดต / VM ทำงานอยู่หลายเวอร์ชัน การ Synchronize จึงพบปัญหา
- การ Config เน็ตเวิร์คยังต้องดำเนินการแก้ไข เช่น Core Switch Switch VLAN และการทำงานระหว่าง

ประธาน กรณีซ่อมไม่คุ้มให้ของประมาณจัดซื้อใหม่ จัดเป็นความต้องการแรก เบื้องต้นขอคลาวด์ของราชการ หากไม่มีให้เช่าคลาวด์ของ INet เพิ่ม **ผู้อำนวยการกลุ่มระบบเครือข่ายฯ** เบื้องต้นอาจทำให้เป็นการเช่า Storage เพิ่ม

ประธาน ทำหนังสือถึงกองแผนงาน

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการของประธาน

๓.๒.๕ กลุ่มพัฒนานวัตกรรมการผลิต ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนานวัตกรรมการผลิต รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) แอปพลิเคชัน Farmbook สมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล ข้อมูลตัดยอด ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ดาวนโหลดระบบ Android ๙๖๓,๖๘๕ เครื่อง (ตั้งแต่วันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๐) ดาวนโหลดระบบ ios ๕๗,๘๐๐ เครื่อง (ตั้งแต่วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๒) รวม ๑๐๒,๐๔๕ เครื่อง ยอดปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่าน Farmbook ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๒๒,๒๔๗ ครั้งเรือน และเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ได้ลงพื้นที่สำรวจการใช้งาน Farmbook โดยดำเนินการทำแบบสำรวจและเก็บข้อมูลการใช้แอปพลิเคชัน Farmbook ในการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการใช้งานอื่นๆ ร่วมกับทีมงานสำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ณ ที่ทำการกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตผักปลอดภัยจากสารพิษ หมู่ที่ ๙ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี

๒) ระบบจำกัดการใช้สารเคมี ๓ ชนิด (พาราควอต โกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส) รายงาน ๑) ผลการสอบเพื่อเข้าร่วมมาตรการจำกัดการใช้สารเคมี ๓ ชนิด ทั้งประเทศจำนวน ๒,๐๖๓,๖๖๔ ที่นั่ง ผู้สมัครสอบ ๕๓๕,๒๔๒ ราย สอบผ่าน ๔๗๑,๐๐๘ ราย ๒) การเลือกประเภทการอบรม อบรมกับวิทยากรครู ข จำนวน ๓๖๓,๗๑๔ ราย เรียนรู้ด้วยตนเอง E-learning จำนวน ๗,๔๕๖ ราย มีความรู้และขอเข้าสอบ จำนวน ๑๘๖,๙๒๖ ราย ไม่ประสงค์จะเข้ารับการเรียนรู้หรือซื้อสารเคมี จำนวน ๘,๑๔๗ ราย ๓) ข้อมูลพื้นที่ถือครองแยกตามประเภทพืช ๕ ชนิดจากผู้สอบผ่านระบบจำกัดการใช้สารเคมี ๓ ชนิด เพื่อเสนอคณะกรรมการวัตถุอันตรายเพื่อใช้ประกอบการเยียวยา โดยแบ่งพื้นที่ถือครองเป็น ๓ ประเภท คือ ไม่เกินหรือเท่ากับ ๑๕ ไร่ มากกว่า ๑๕ ไร่แต่ไม่เกิน ๒๕ ไร่ และมากกว่า ๒๕ ไร่ และประสานผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ขอข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการกำหนดเป้าหมายและวิเคราะห์มาตรการเยียวยาสมาชิกสหกรณ์ที่ได้รับผลกระทบจากการแบนสารเคมีกำจัดวัชพืชด้วยเครื่องจักรกลการเกษตร

๓) ระบบให้คำแนะนำการใช้ปุ๋ยจากผลการวิเคราะห์ดิน ได้รับการประสานจากกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ยในการจัดทำระบบ ขั้นตอนการทำงาน เจ้าหน้าที่เกษตรตำบล เก็บรวบรวมข้อมูลชุดดิน ผลการวิเคราะห์ดิน โหลดเป็น Excel เข้าระบบ ระบบจะทำการตรวจสอบและยืนยันข้อมูล เมื่อยืนยันข้อมูลแล้วระบบจะให้เลือกประเภทคำแนะนำ/ยืนยันข้อมูล โดยระบบจะให้ดาวนโหลดข้อมูลเป็นไฟล์ Excel ขณะนี้ได้ข้อมูลของจังหวัดชัยนาทมาใช้ในการทดสอบ ซึ่งจะนำเรียนผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นระยะ และเมื่อเกษตรกรได้คำแนะนำแล้ว ต่อไปเกษตรตำบลต้องเก็บรวบรวมข้อมูลผลผลิตเพื่อเปรียบเทียบข้อมูลแปลงที่เข้าร่วมโครงการกับไม่เข้าร่วมโครงการต้นทุนเป็นอย่างไร ผลผลิตเพิ่มขึ้นหรือไม่

๔) แอปพลิเคชันท่องเที่ยวเชิงเกษตรและระบบท่องเที่ยวเชิงเกษตร ได้รับการประสานจากกองส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนในการจัดทำแอปพลิเคชัน เป็นระบบที่ต่อยอดมาจากแอปพลิเคชัน ๕๐ ปี กรมส่งเสริมการเกษตรที่ทำข้อมูลเป็น Excel กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวชุมชนอยากได้ระบบที่ให้จังหวัดและศูนย์ปฏิบัติการอัปเดตข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรผ่านแอปพลิเคชัน ซึ่งได้ดำเนินการพัฒนาโดยให้จังหวัดนำเข้าข้อมูลและให้ผู้ดูแลระบบยืนยันการเผยแพร่บนแอปพลิเคชัน และเมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เป็นวิทยากรสอนการใช้งานแอปพลิเคชันท่องเที่ยวเชิงเกษตรและระบบท่องเที่ยวเชิงเกษตรพร้อมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงแอปพลิเคชันท่องเที่ยวเชิงเกษตร ณ กรมส่งเสริมการเกษตร

๕) โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ปี ๒๕๖๒/๖๓ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ได้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง โดยเกษตรกรผู้มีสิทธิ์ได้รับเงินส่วนกลาง ต้องขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังกับกรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ เป็นต้นมา เกษตรกร ๑ ครั้งเรือนใช้สิทธิ์ได้ ๑ ครั้ง โดยปริมาณผลผลิตไม่เกินครัวเรือนละ ๑๐๐ ตัน ระยะเวลาโครงการเริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ การคำนวณปริมาณผลผลิต ใช้ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ย้อนหลัง ๓ ปี ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เท่ากับ ๓,๕๒๗ กิโลกรัม ประมาณ ๒๘.๓๕ ไร่/๑ ครัวเรือน ที่ประชุมให้ข้อคิดเห็นว่า จะไม่ทราบว่าจะเกษตรกรจะปลูกครบเมื่อไหร่ ที่ประชุมจึงมีมติให้ยึดเดือนสุดท้ายที่มีการเก็บเกี่ยวกว่าดส่งธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ สำหรับการส่งข้อมูลรอบแรกจะส่งข้อมูลเกษตรกรที่สิทธิ์ครบ ๑๐๐ ตัน **ประธาน** กรณีเกษตรกรมีหลายแปลง

นำแปลงมา ...

นำแปลงมาเรียงวันเก็บเกี่ยว ยึดวันเก็บเกี่ยวของแปลงสุดท้าย หากมีหลายเงื่อนไขให้แยกไฟล์ข้อมูล พร้อมแจ้งรายละเอียดในหนังสือนำส่งข้อมูล

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการ

๓.๓ การรับฟังข้อคิดเห็นและข้อร้องเรียน ผู้อำนวยการกลุ่มทะเบียนเกษตรกร แจ้งต่อที่ประชุม เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ มีเรื่องร้องเรียน จำนวน ๑ เรื่อง คือ ปัญหาการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี ๒๕๖๒ กรณีใช้เอกสารสิทธิ์ที่ดิน ส.ป.ก. ที่เป็นชื่อบิดามารดาแต่อยู่คนละบ้าน, เสียชีวิต เกษตรกรเป็นคู่สมรส หรือ บุตร, เจ้าหน้าที่แนะนำให้เกษตรกรที่เคยขึ้นทะเบียนปรับปรุงข้อมูล ผ่าน Farmbook ทำให้ข้อมูลคลาดเคลื่อนและถูกลบ ปัจจุบันพื้นที่ดังกล่าวเก็บเกี่ยวแล้ว ได้แนะนำให้ใช้แผนที่ตรวจสอบ ผู้ร้อง คือ นายอภิรักษ์ แก้วกัญญา เลขที่ ๒๐๒ หมู่ ๙ ต.หนองสะโน อ.บุญศรี จ.อุบลราชธานี เป็นตัวแทนเกษตรกรในพื้นที่ อยู่ระหว่างดำเนินการ **ประธาน** ในการประชุมผู้บริหาร จังหวัดแจ้งว่า กรมฯ ไม่ชัดเจนในเรื่องคู่มือ กรณีที่มีการขัดผลประโยชน์ ทำให้การตัดสินใจไปอยู่ที่พื้นที่ การใช้พื้นที่ป่ามารับขึ้นทะเบียนขึ้นอยู่กัมาตรฐาน ปัจจุบันเงื่อนไขต้องขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรจึงต้องมีกระบวนการตรวจสอบ ๑) ภาพถ่ายดาวเทียมในการวาดแปลง ระบุขอบเขตแปลง คำนวณพื้นที่ได้ ซึ่งกลุ่มวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศได้จัดทำคู่มือเรียบร้อยแล้ว ๒) ตรวจสอบพื้นที่จริงโดยใช้ GPS หากพื้นที่ป่าห้ามเข้า ถือว่ากระบวนการตรวจสอบนั้นไม่ผ่าน แต่จะมีข้อมูลแปลงในระบบทะเบียนเกษตรกร การออกเงื่อนไข/แนวทางปฏิบัติให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษร โดยออกหนังสือแจ้งผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นทางการลงนามโดยอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรหรือรองอธิบดีฯ

มติที่ประชุม รับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการ

๓.๔ การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ รายงานในระบบ <http://reportnews.doae.go.th>

นางอนงค์นาฏ ศรีรัตนารายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน ๑) ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ จำนวน ๕ ข่าว (ตัดยอดวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒) ๒) ประชุมคณะทำงานประชาสัมพันธ์กรมส่งเสริมการเกษตร กำหนดตัวชี้วัด การประชาสัมพันธ์เดือนละ ๕ ข่าว ซึ่งที่ประชุมคณะทำงานประชาสัมพันธ์กรมส่งเสริมการเกษตรมีประเด็นเรื่องการปรับปรุง และพัฒนา Website สำนักงานเกษตรจังหวัดเพื่อเป็นช่องทางหลักในการเผยแพร่ข่าวสาร และเสนอให้นำประเด็น การปรับปรุงเว็บไซต์เป็นตัวชี้วัด ทั้งนี้ได้ชี้แจงว่า ในส่วนของคณะประชาสัมพันธ์จังหวัดกับผู้รับผิดชอบปรับปรุง เว็บไซต์ไม่ใช่บุคคลเดียวกัน ประธานคณะทำงาน จึงปรับเป็นการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางอื่นๆ และเดือนธันวาคม ๒๕๖๒ จะมีการอบรมหลักสูตรเสริมสร้างสมรรถนะการผลิตสื่อและประชาสัมพันธ์เพื่อการส่งเสริมการเกษตร ณ จังหวัด เชียงใหม่ ซึ่งศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีบรรยายในหัวข้อ ช่องทางการประชาสัมพันธ์ และมีโครต้า เข้าร่วม ๒ คน คือ ผู้บรรยาย และผู้เข้ารับการสัมมนา (รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๕ การพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

นางสาวยุพวรรณ รักบัว รายงานการพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ ดังนี้

๑. เข้าร่วมอบรม/สัมมนา

๑) สัมมนา : โครงการ Workshop on the Formulation and study of spatial Development, Climate Change, and the Environment for Agricultural Transformation วันที่ ๑๘ – ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ จัดโดย องค์การเพิ่มผลผลิตแห่งเอเชีย ผู้เข้าอบรม คือ นายสรราช วงศ์ทรัพย์สิน

๒) สัมมนา : การพัฒนาแผนปฏิบัติการและแผนพัฒนาบุคลากรด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ วันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) จัดโดย สพธอ. ผู้เข้าสัมมนา คือ นายวรวิทย์ อ้อยหวาน และนายนิรันดร อ่อนน้อมดี

๓) สัมมนา : เชิงปฏิบัติการโครงการสัมมนาพัฒนาความรู้และศักยภาพเจ้าหน้าที่ในการจัดการธุรกิจเกษตร ครั้งที่ ๑ วันที่ ๒๖ – ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์นพลัส จังหวัดนนทบุรี และจังหวัดปทุมธานี จัดโดย กรมส่งเสริมการเกษตร ผู้เข้าสัมมนา คือ นางสาวสิริษา แก้วห้อยง

๒. ร่วมเป็น ...

๒. ร่วมเป็นวิทยากรบรรยาย

๑) ประชุม : ชี้แจงเพื่อสร้างการรับรู้โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี ๒๕๖๒/๖๓ รอบที่ ๑ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ จังหวัดราชบุรี วิทยากร คือ นางพรรณภา ปรัชญาศิริ

๒) สัมมนา : เชิงปฏิบัติการพัฒนาเจ้าหน้าที่เป็นที่ปรึกษาเกษตรกรและเป็นวิทยากร ด้านมาตรฐาน GAP รุ่นที่ ๑ วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี วิทยากร คือ นายประพนธ์ จิวจิ้น

๓) สัมมนา : เชิงปฏิบัติการเจ้าหน้าที่ส่วนกลางและส่วนภูมิภาคภายใต้โครงการส่งเสริม และพัฒนาการเกษตรท่องเที่ยววิถีเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุม ๗ กรมส่งเสริมการเกษตร วิทยากร คือ นางอนงค์นาฏ ศรีรัตน

๔) อบรม : การวาดแปลงโดยใช้โปรแกรม Gisagro QGIS และ FAARMis วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ สำนักงานเกษตรจังหวัดชุมพร วิทยากร คือ นายชัตติยะ พรหมवास

๕) สัมมนา : เชิงปฏิบัติการพัฒนาเจ้าหน้าที่เป็นที่ปรึกษาเกษตรกรและเป็นวิทยากร ด้านมาตรฐาน GAP ระดับเขต วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ จังหวัดชัยนาท วิทยากร คือ นายประพนธ์ จิวจิ้น

๖) สัมมนา : เชิงปฏิบัติการเจ้าหน้าที่ด้านดินปุ๋ยระดับประเทศ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ โรงแรมเอป็น่าเฮาส์ กรุงเทพฯ วิทยากร คือ นางอนงค์นาฏ ศรีรัตน

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๖ มาตรฐานสถิติ นางรัตนภรณ์ เตียวประเสริฐ รายงาน คณะรัฐมนตรีเห็นชอบมาตรฐาน สถิติ ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒ มาตรฐานสถิติ หมายถึง ข้อกำหนด หรือแนวทางที่ตกลงร่วมกันในการเก็บรวบรวมข้อมูล และสารสนเทศ ทั้งจากการสำรวจและการบริหารงานในการ ผลิตสถิติเรื่องต่างๆ ที่ช่วยให้สามารถบูรณาการทั้งข้อมูลต่างช่วงเวลาและต่างแหล่งข้อมูลได้ นโยบายด้านมาตรฐาน สถิติในการผลิตสถิติทางการ คือ เพื่อให้สามารถบูรณาการและใช้ประโยชน์ร่วมกันได้

มาตรฐานที่จัดทำเสร็จแล้ว คือ เพศ อายุ ประเทศ สถานภาพการทำงาน (สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานรับผิดชอบ) และอุตสาหกรรม (กรมการจัดหางานเป็นหน่วยงานรับผิดชอบ) ตัวอย่างมาตรฐานการผลิต สถิติตัวแปร : เพศ (Sex) หมายถึง เพศที่เกิดตามธรรมชาติที่เป็นลักษณะทางกายภาพที่ถูกกำหนดจากชีววิทยา บทบาทเพศ (Sex roles) คือ หน้าที่ของหญิงและชายตามเพศกำหนด เป็นตัวกำหนดบทบาทเพศที่ทำให้เพศหญิง และเพศชายมีบทบาทหน้าที่ที่แตกต่างกัน มาตรฐานการเก็บรวบรวมข้อมูล ในกรณีเก็บรวบรวมข้อมูลผู้ที่เกิดมา มีอวัยวะเพศที่กำกวม คือ ผู้ที่มีสรีระทางเพศ หรืออวัยวะสืบพันธุ์ที่กำกวมที่ไม่สามารถจำแนกได้ว่าเป็นชายหรือหญิง เช่นการเก็บข้อมูลทางการแพทย์ทางชีววิทยา หรือการรักษาพยาบาลเกี่ยวกับการเสียชีวิตของตัวอ่อนหรือทารกแรก เกิดในช่วงของการคลอดก่อนการคลอด และหลังการคลอด ควรมีรายการ เพศกำกวม เฉพาะเพิ่มขึ้นสำหรับวัตถุประสงค์ ดังกล่าว แต่หากเป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลทั่วไปยังคงเก็บเพียงข้อมูล เพศชาย หรือ เพศหญิง เท่านั้น

คณะทำงานสถิติสาขาเกษตร โดยมีรองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธาน คณะทำงานฯ ได้มีการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เพื่อพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติ สาขาเกษตร ฉบับที่ ๒ ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้เห็นชอบรายการสถิติทางการที่จะนำเสนอในผังสถิติ ทางการสาขาเกษตร ประกอบด้วย (๑) จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร นำเสนอเป็นรายจังหวัด เผยแพร่รายปี (๒) จำนวนเนื้อที่ระบาดของศัตรูพืช ตามชนิดศัตรูพืช นำเสนอเป็นรายจังหวัด ไม่เผยแพร่ และ (๓) จำนวนเกษตรกรและเนื้อที่เสียหายที่ประสบภัยพิบัติด้านพืช ตามประเภทของภัย นำเสนอเป็นรายจังหวัด ไม่เผยแพร่

(รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม)

เลิกประชุมเวลา ๑๒.๑๐ น.

.....
(นางสาวยุพาพรรณ รักบัว)
ผู้จัดรายงานการประชุม

.....
(นางสาววันเพ็ญ ชำนาญ)
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
ผู้ตรวจรายงานการประชุม