

รายงานการประชุมผู้บริหารสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร
ครั้งที่ ๘/๒๕๕๖

เมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร ชั้น ๒ อาคาร ๕

ผู้มาประชุม

๑. นางสุกัญญา อธิปอนันต์	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร	ประธาน
๒. นางลาวัลย์ จีระพงษ์	ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการศัตรูพืช	
๓. นางวัชรพร โอฬารกนก	ผู้อำนวยการส่วนบริหารศัตรูพืช	
๔. นางศุภลักษณ์ กลับน่วม	ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมและบริการพัฒนาคุณภาพสินค้า	
๕. น.ส.แสนสุข รัตนผล	ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาการเพาะเลี้ยงและจัดการพันธุ์พืช	
๖. น.ส.สุขสม ชินวินิจกุล	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีรังสี	
๗. นางอารีย์พันธ์ อุปนิสากร	ผู้อำนวยการกลุ่มงานชีววิธี	
๘. นายกิตติศักดิ์ จันทสังข์	ผู้อำนวยการกลุ่มงานพยากรณ์และเตือนการระบาด	
๙. นายจุมพล ไทยสุชาติ	ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาการบริการอารักขาพืช	
๑๐. นายสมชัย วิศวรพพงศ์	ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์	
๑๑. นายธงชัย สุทธิพงศ์เกียรติ	หัวหน้าฝ่ายพัฒนาการผลิตและควบคุมศัตรูผักผลไม้เพื่อการส่งออก	
๑๒. นายวิชัย ตู่แก้ว	ผู้อำนวยการกลุ่มงานเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	
๑๓. นายอภิชาติ ตานะเศรษฐ์	ผู้อำนวยการกลุ่มงานจัดการพันธุ์พืชเพาะเลี้ยง	
๑๔. นางไพลินทร์ รียาพันธุ์	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	เลขานุการ
๑๕. นางนันทิยา พลัฒ์ปลา	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายทนต์ พรประดับเกียรติ	ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมมาตรฐานสินค้า	ติตราชการ
----------------------------	--	-----------

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายสมศักดิ์ วรรณศิริ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	
-------------------------	-------------------------	--

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้

วาระที่ ๑	เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
	การใช้จ่ายเงินงบประมาณให้เบิกจ่ายแล้วเสร็จตามแผนการเบิกจ่าย
มติที่ประชุม	รับทราบ

วาระที่ ๒	เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๖
	แก้ไข หน้าที่ ๔ “Save Use” แก้ไขเป็น “Safe Use”
มติที่ประชุม	เมื่อแก้ไขแล้ว ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๓ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

- โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการทบทวนแผนยุทธศาสตร์และพัฒนาบุคลากรตามสมรรถนะ สำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร กำหนดจัด ในวันที่ ๙- ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ บ้านสังข์รีสอร์ท และหรือ บ้านเคียงทะเลรีสอร์ท จังหวัดระยอง
ที่ประชุมได้มอบหมายให้ ฝปร. และ สพพ. ดำเนินการจัดเตรียมโครงการและไปดูสถานที่ และรายงานให้ที่ประชุม ทราบครั้งต่อไป

มติที่ประชุม - รับทราบ

วาระที่ ๔ เรื่องสืบเนื่อง

- การมอบหมายหน้าที่พิมพ์แก้ไขหนังสือราชการ
ให้ฝ่ายบริหารทั่วไป จัดเจ้าหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการพิมพ์แก้ไขหนังสือราชการของส่วน/กลุ่ม
ที่เสนอ ผอ.สพส.ลงนาม/สั่งการ เมื่อส่วน/กลุ่ม เสนอหนังสือราชการขอให้นำ File ข้อมูล ส่งให้ ฝปร. หากมีข้อแก้ไข
จะจัดเจ้าหน้าที่รับผิดชอบ ดังนี้

๑. นางจิระนันท์ สุพิมล รับผิดชอบงานพิมพ์แก้ไขส่วนบริหารศัตรูพืช
๒. นางนันทิยา พลัฒลา รับผิดชอบงานพิมพ์แก้ไขส่วนพัฒนาการเพาะเลี้ยงและจัดการพันธุ์พืช
๓. นางสุวิมล สุขเจริญ รับผิดชอบงานพิมพ์แก้ไขกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีรังสี
๔. นางสุทาร์ตน์ สุดสาคร รับผิดชอบงานพิมพ์แก้ไขส่วนส่งเสริมและบริการพัฒนาคุณภาพสินค้า

เมื่อเจ้าหน้าที่ ฝปร. พิมพ์แก้ไขหนังสือราชการของส่วน/กลุ่ม เสร็จเรียบร้อยแล้ว จะส่งเรื่องต้นฉบับกลับไปยังหน่วยงาน
อีกครั้งเพื่อตรวจสอบข้อมูลและยืนยันการแก้ไข

มติที่ประชุม - รับทราบ

- ประธานแจ้งให้ ฝปร. จัดทำรูปแบบหนังสือราชการตามแบบฟอร์มต่าง ๆ
- ในกรณีจะไปประชุมขอให้สรุปรายงานประชุมภายใน ๒ วัน ยกเว้นในกรณีที่มีงานด่วน

วาระที่ ๕ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

๕.๑ รายงานผลการดำเนินงานส่วนบริหารศัตรูพืช

นางวัชรินทร์ โอฬารกนก ผู้อำนวยการส่วนบริหารศัตรูพืช รายงานดังนี้

๑. งานตามยุทธศาสตร์

๑.๑ การพัฒนาเจ้าหน้าที่อารักขาพืชระดับอำเภอ ๑,๑๕๐ คน ๘๘๒ อำเภอ
ดำเนินการเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว

๑.๒ การพัฒนาสมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๒๖,๔๖๐ ราย / ๘๘๒ แปลง
๗๗ จังหวัด

- อบรมสมาชิก ศจช. ดำเนินการแล้ว ๓ ครั้ง จำนวน ๓๔ จังหวัด ๖๑๔ ศจช.
เป้าหมาย ๒๖,๔๖๐ ราย อบรมแล้ว ๑๘,๔๒๐ ราย ยังอบรมไม่ครบ ๘,๐๔๐ ราย

๑.๓ การผลิตขยายพ่อ-แม่พันธุ์ศัตรูธรรมชาติ ตัดยอดเมื่อวันที่ ๒๓ เม.ย. ๕๖

- | | |
|--|-------------|
| ๑. แตนเบียน <i>Anagyrus lopezi</i> | ๑๔๗,๖๐๐ ตัว |
| ๒. แมลงช้างปีกใส <i>Plesiochrysa ramburi</i> | ๑๒๗,๗๗๙ ตัว |
| ๓. แตนเบียนไข่ <i>Trichogramma spp.</i> | ๑๑,๐๒๐ แผ่น |
| ๔. แตนเบียนหนอน <i>Bracon hebetor</i> | ๒๐,๐๒๐ ตัว |

๒. งานตามภารกิจ

๒.๑ งานทดสอบ ๒ เรื่อง

- การทดสอบประสิทธิภาพของเชื้อราไตรโคเดอร์มาในท้องตลาดในการป้องกันกำจัดเชื้อราสาเหตุโรคพืช (อยู่ระหว่างดำเนินการ)

- ดำเนินการเตรียมสารเคมีสำหรับทดสอบ

- การทดสอบประสิทธิภาพของสารธรรมชาติ สารชีวภัณฑ์ในการควบคุมเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ในพื้นที่ จ.ฉะเชิงเทรา

- ดำเนินการจัดหาแปลงแล้ว

- ดำเนินการเตรียมสารชีวภัณฑ์สำหรับทดสอบ

๒.๒ งานพยากรณ์และเตือนการระบาด

- รายงานสถานการณ์ศัตรูพืชที่สำคัญประจำสัปดาห์

- ดำเนินการปรับปรุงระบบเร็วขึ้น (จาก My sql เป็นระบบ Microsoft sql)

- เขียนแผนที่ระดับตำบลเพื่อให้ระบบแสดงการระบาดระดับตำบล

รายงานสถานการณ์ระบาดศัตรูพืช ข้อมูลเมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖

๑) เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล พบการระบาด ๒ จังหวัด รวมพื้นที่ระบาด ๘๒๓ ไร่

๒) ศัตรูมะพร้าว

- หนอนหัวดำ พื้นที่ระบาด ๑๐๒,๖๓๘ ไร่

- แมลงดำหนาม พื้นที่ระบาด ๑๑๒,๓๙๑ ไร่

- ดั้วแรด พื้นที่ระบาด ๒,๗๐๖ ไร่

๓) เพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง พบการระบาด ๘ จังหวัด รวมพื้นที่ระบาด ๑,๕๕๔ ไร่

๓. งานที่ได้รับมอบหมาย

๓.๑ โครงการลดความเสี่ยงการระบาดของเพลี้ยแป้ง ปี ๒๕๕๖

- จัดสรรสารเคมีแช่ท่อนพันธุ์ฯ เรียบร้อยแล้ว ๔๙ จังหวัด และจังหวัดจัดสรรให้กับอำเภอแล้ว ๓๑ จังหวัด

- ร่วมงานวันรณรงค์แช่ท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง ณ อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๖

๓.๒ โครงการควบคุมศัตรูมะพร้าวแบบครอบคลุมพื้นที่

๓.๒.๑ จัดตั้งศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน

- ศจช.หลัก ๔๐ ศจช. เลี้ยงหนอน และศจช. สาขา ๑๒๐ ศจช. เหย็นหนอนและปล่อยแตนเบียน

- ไข่ผีเสื้อข้าวสาร ศจช.หลัก เลี้ยงหนอนผีเสื้อข้าวสาร ๔๐-๔๕ วัน ทั้งโครงการ ๔๒.๒๔ ล้านตัว ศจช.สาขา รับหนอนและปล่อยแตนเบียน ๒๒๐ ล้านตัว ในพื้นที่ ๘๘,๐๐๐ ไร่ จำนวน ๑๒ ครั้ง

๓.๒.๒ การอบรม ติดตาม ประเมินผล

- อบรมเจ้าหน้าที่หลักสูตรการผลิตขยายแตนบราคอน ๑๑-๑๔ มิ.ย. ๒๕๕๖
- สัมมนารายงานก้าวหน้าและสรุปผลการดำเนินงาน ๔ ครั้ง
- ติดตามนิเทศ ควบคุมคุณภาพ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- ประเมินผลประสิทธิภาพแตนเบียน ๔ ครั้ง

๓.๒.๓ การดำเนินงานที่ผ่านมา

- ควบคุม กำกับการปฏิบัติงานของจังหวัด/อำเภอ โดยนักวิชาการของ สบศ.

จำนวน ๔ คณะ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๖

- ประชุมเชิงปฏิบัติการวางแผนดำเนินการโครงการ เมื่อวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๖
- จัดทำแผนดำเนินโครงการเสร็จ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖
- โอนจัดสรรงบประมาณเสร็จวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖
- กำหนดจุดตั้ง ศจช.หลัก และ ศจช.สาขา เสร็จวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖
- จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ ส่งมอบแล้วเสร็จภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๖
- ประชุมจัดทำแผนการผลิตไข่และพ่อแม่พันธุ์ในวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๖

๓.๓ โครงการความร่วมมือจัดการศัตรูข้าว กรมการข้าวจัดทำโครงการพัฒนา

ศูนย์บริการความรู้เพื่อยกระดับเสถียรภาพให้แต่ละจังหวัด

๓.๔ โครงการเพิ่มศักยภาพฯ ชวนา (AFTA) การโอนเงินจัดสรรงบประมาณใน

๕ จังหวัดเป้าหมายเรียบร้อยแล้ว และเชิญ ๕ จังหวัด รายงานความก้าวหน้าจะจัดในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๖

มติที่ประชุม - รับทราบ

๕.๒ รายงานผลการดำเนินงานส่วนส่งเสริมและบริการพัฒนาคุณภาพสินค้า

นายสมชัย วิสารทพงศ์ ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ รายงานว่า

กลุ่มงานส่งเสริมดินและปุ๋ย

ผลการดำเนินงาน

เป็นผู้แทนสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรประชุมหารือกับสมาคมอารักขาพืชไทยเตรียมการจัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) เรื่อง “การรณรงค์การใช้สารเคมีอย่างถูกต้องและปลอดภัย (Safe Use)” ในวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๕๖ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมกรมส่งเสริมการเกษตร ชั้น ๕ อาคาร ๑

ฝ่ายพัฒนาการผลิตและควบคุมผักผลไม้เพื่อการส่งออก

ผลการดำเนินการ

-เป็นคณะทำงานฝ่ายจัดเตรียมคั้นไถ เพื่อใช้ในพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ปี ๒๕๕๖ ณ มณฑลพิธีท้องสนามหลวง

-เป็นผู้แทนสพส.และเป็นคณะทำงานเข้าร่วมประชุม การจัดทำเส้นทางก้าวหน้าในสายงานของข้าราชการกรมส่งเสริมการเกษตร และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องส่งให้กองการเจ้าหน้าที่เรียบร้อยแล้ว

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์

ผลการดำเนินงาน

๑.จังหวัดนครราชสีมา กลุ่มผู้ปลูกผักปลอดสารพิษบ้านประทาย ตำบลตลาดไทร อำเภอประทาย จังหวัดนครราชสีมา เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็ง สมาชิก ๒๕ ราย พื้นที่ปลูกผักรวมประมาณ ๓๐ ไร่ สมาชิกมีรายได้เฉลี่ยจากการผลิตผัก ๑๕,๕๐๐ บาท/ไร่/เดือน เป็นกลุ่มที่เข้าร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ ปี ๒๕๕๖ สมาชิกกลุ่มจะมีปัญหาในเรื่องน้ำซึ่งหากปล่อยน้ำรดผักพร้อมกัน แผลงผักด้านหลังก่อนน้ำจะส่งไม่ถึง และปัญหาสภาพดินที่ค่อนข้างเป็นกรด

๒.จังหวัดมหาสารคาม กลุ่มวิสาหกิจชุมชนศูนย์ข้าวบ้านแก่นน้อยป่าชาดโนนเพ็กพัฒนา ตำบลหนองบัวแก้ว อ.พยัคฆภูมิสิสัย จังหวัดมหาสารคาม เข้าร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ ปี ๒๕๕๗ สมาชิก ๕๐ ราย ได้รับการรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์แล้วทั้งหมด กลุ่มผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว จำหน่าย ๒๘ บาท/กก. แปรรูปข้าวสารหอมมะลิ ๑๐๕ ราคา ๔๐ บาท /กก. ข้าวหอมนิล ๗๐ บาท/กก. เป็นกลุ่มผลิตข้าวอินทรีย์ที่มีความเข้มแข็งและได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานในพื้นที่เป็นอย่างดี

๓.จังหวัดขอนแก่น กลุ่มเกษตรอินทรีย์บ้านโนนท่อน ตำบลโนนท่อน อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น เดิมเป็นกลุ่มปลูกถั่วเหลืองและปรับเปลี่ยนมาร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ปี ๒๕๕๖ อยู่ในระยะการปรับเปลี่ยนสมาชิกกลุ่มจะมีปัญหาในเรื่องพื้นที่นากกระจายอยู่หลายแห่ง และบริเวณแปลงนาข้างเคียงยังมีการใช้สารเคมี

๔. จังหวัดอุดรธานี กลุ่มปุ๋ยอินทรีย์บ้านทับกรุง ตำบลทับกรุง อำเภอหนองแสง จังหวัดอุดรธานีเป็นกลุ่มที่เข้าร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ปี ๒๕๕๖ โดยแปรสภาพมาจากศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง มีผู้นำกลุ่มที่เข้มแข็ง สมาชิกกลุ่มจะมีปัญหาเรื่องน้ำที่ไหลผ่านพื้นที่นาที่มีการใช้สารเคมี

๕. จังหวัดหนองคาย กลุ่มผู้ผลิตข้าวอินทรีย์ ตำบลโพนทอง อำเภอโพนทอง จ.หนองคาย เป็นกลุ่มที่เข้าร่วม โครงการเกษตรอินทรีย์ปี ๒๕๕๖ อยู่ในระยะปรับเปลี่ยน สมาชิกของกลุ่มเป็นที่ยอมรับของชุมชนในการผลิตกลุ่มเป็นที่ยอมรับของชุมชนในการผลิตข้าวที่ไม่ใช้สารเคมี แกนนำของกลุ่มจะมีเครือข่ายให้เมล็ดพันธุ์ข้าวใหม่ ๆ มาทดลองปลูกในพื้นที่เสมอ สมาชิกกลุ่มจะมีปัญหาในเรื่องวัชพืชในนาข้าว

มติที่ประชุม - รับทราบ

๕.๓ รายงานผลการดำเนินงานส่วนพัฒนาการเพาะเลี้ยงและจัดการพันธุ์พืช

น.ส.แสนสุข รัตนผล ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาการเพาะเลี้ยงและจัดการพันธุ์พืช รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

งานยุทธศาสตร์/ภารกิจ

ผลการผลิตต้นพันธุ์พืชจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ (เดือนพฤษภาคม ๒๕๕๖)

๑. อ้อย ชักนำยอด ๒,๕๐๐ ต้น
๒. กล้าย ขยายเพิ่มปริมาณ ๓,๙๐๐ ต้น
๓. หน่อไม้ฝรั่ง เตรียมแม่พันธุ์ ๒,๐๐๐ ตา
๔. ปูเล่ เตรียมแม่พันธุ์เริ่มต้น ๗๐๐ ตา
๕. มันสำปะหลัง เก็บรักษาแม่พันธุ์ ๒,๓๐๐ ต้น

การกระจายต้นพันธุ์มันสำปะหลัง จากโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง ปี ๒๕๕๕

๑. ศูนย์ฯ พิษณุโลก จำนวน ๓๐,๗๒๐ ลำ สนับสนุน ๘ จังหวัด ๖๔ ศจช.
๒. ศูนย์ฯ อุดรธานี จำนวน ๓๒,๐๐๐ ลำ ๓ จังหวัด ๘๐ ราย
๓. ศูนย์ฯ ชลบุรี จะเก็บเกี่ยว ก.ค. ๕๖
๔. มหาสารคาม จะเก็บเกี่ยว มิ.ย. ๕๖

ศึกษาทดสอบการเปรียบเทียบการเจริญเติบโตและผลผลิตของท่อนมันสำปะหลังจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อกับท่อนพันธุ์ทั่วไป วัดความสูงของต้น หลังปลูกอายุ ๘ เดือน

๑. ศูนย์ฯ พิษณุโลก พันธุ์เกษตรศาสตร์ ๕๐ ต้นจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสูงกว่าจากต้นท่อนพันธุ์ ๙๐.๑๑ ซม.

๒. ศูนย์ฯ อุดรธานี พันธุ์เกษตรศาสตร์ ๕๐ ต้นจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสูงกว่า จากต้นท่อนพันธุ์ ๑๔.๗๑ ซม.

๓. ศูนย์ฯ ชลบุรี พันธุ์เกษตรศาสตร์ ๕๐ ต้นจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสูงกว่า จากต้นท่อนพันธุ์ ๗.๗๗ ซม.

๔. ศูนย์ฯ มหาสารคาม พันธุ์ห้วยบง ๘๐ ต้นจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสูงกว่า จากต้นท่อนพันธุ์ ๗.๑๙ ซม.

งานที่ได้รับมอบหมาย

๑. โครงการบริหารจัดการศัตรูพืชของชุมชน (โรคใบขาวและกอตะไครอ้อย)
- ทดสอบเทคโนโลยีการจัดการโรคใบขาวอ้อย จัดทำแปลงพันธุ์อ้อยสะอาด ๒๕ ไร่ และแปลงเปรียบเทียบ ๑๓ ไร่ ดำเนินการสำรวจอาการโรคใบขาวและหนอนกออ้อย ครั้งที่ ๒ ในวันที่ ๓-๗ มิถุนายน ๒๕๕๖

๒. การจัดประชุมคณะทำงานกลั่นกรองการใช้จ่ายเงินรายได้
- ครั้งที่ ๕/๒๕๕๖ วันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖ พิจารณากลั่นกรองการใช้จ่ายเงิน รายได้ ของศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดหนองคาย (พืชสวน) จำนวน ๖ โครงการ งบประมาณ ๑,๒๓๙,๙๑๐ บาท ผลตอบแทน ๒,๗๐๐,๘๐๐ บาท

- ครั้งที่ ๖/๒๕๕๖ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖ พิจารณากลั่นกรองการใช้จ่ายเงิน รายได้ ของศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดหนองคาย (พืชสวน) ที่ปรับปรุงแก้ไข ๒ โครงการ งบประมาณ ๙๘๔,๗๐๐ บาท ผลตอบแทน ๒,๔๖๗,๘๐๐ บาท

กิจกรรมที่จะดำเนินการในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๖

- | | |
|-----------------|---------------------------------|
| ๑. อ้อย | ชักนำยอด จำนวน ๑,๐๐๐ ต้น |
| ๒. กล้าย | ขยายเพิ่มปริมาณ ๔,๐๐๐ กอ |
| ๓. หน่อไม้ฝรั่ง | ขยายเพิ่มปริมาณ ๒,๐๐๐ ต้น |
| ๔. ปุ๋ย | เตรียมแม่พันธุ์เริ่มต้น ๔๐๐ ต้น |
| ๕. มันสำปะหลัง | ชักนำยอด ๕๐๐ ต้น |

มติที่ประชุม รับทราบ

๕.๔ รายงานผลการดำเนินงานกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีรังสี

น.ส.สุขสม ชินวินิจกุล ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีรังสี รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

งานตามภารกิจ

๑. เลี้ยงพ่อแม่พันธุ์แมลงวันผลไม้สำหรับผลิตขยายเพื่อทำหมัน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว
๒. โครงการวิจัยเพื่อพิสูจน์ยืนยันชนิดของแมลงวันผลไม้ในประเทศไทย
 - ๒.๑ ประชุมผู้วิจัยร่วมจาก ๔ หน่วยงาน ครั้งที่ ๑๐ วันอังคารที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖ ณ ห้องประชุมสำนักวิจัยและพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร
 - ๒.๒ ผอ.กรส. ได้รับหนังสือเชิญในฐานะหัวหน้าโครงการฯ จากทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ ให้เข้าร่วมประชุมงานวิจัยครั้งที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๖-๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ณ เมือง Tucuman ประเทศอาร์เจนตินา ซึ่งได้ดำเนินการขออนุมัติตัวบุคคลเพื่อเข้าร่วมประชุมแล้ว

๓. โครงการนำร่องศึกษาการใช้แมลงวันผลไม้ที่เป็นหมันในการจัดทำพื้นที่

LOW PEST PREVALENCE

๓.๑ การสนับสนุนแมลงวันผลไม้ที่เป็นหมัน จัดส่งแมลงวันผลไม้ที่เป็นหมันไปยังพื้นที่โครงการตำบลตรอกนอง อำเภอขลุง จังหวัดจันทบุรี ต่อเนื่องทุกวันศุกร์ โดยในช่วงเดือนพฤษภาคม ส่งแมลงวันผลไม้ที่เป็นหมัน สัปดาห์ละ ๑๐ ล้านตัว

๔.สนับสนุนโครงการควบคุมแมลงวันผลไม้ของสำนักเกษตรจังหวัด จัดให้นักวิชาการเกษตรจำนวน ๒ คน ไปประสานงานเรียนรู้การควบคุมแมลงวันผลไม้โดยวิธีผสมผสานในงานวันรณรงค์การป้องกันกำจัดศัตรูพืช โดยชีวิตที่วัดสุนทรสถิต (วัดอำแพง) ตำบลอำแพง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร ในวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖

๕.การให้ความร่วมมือด้านงานวิจัยในประเทศไทย แก่นักวิจัยมาเลเซียและญี่ปุ่น หลังจากที่นักวิจัยจากประเทศมาเลเซีย ๒ คน ได้เดินทางมาปฏิบัติงานวิจัยร่วมกับกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีรังสี อาคารปฏิบัติการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีรังสี คลอง ๖ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๖ เมษายน ๒๕๕๖ แล้วมีงานทดลองที่ต้องศึกษาต่อเรื่องอีก ๕ งาน

๖.การเตรียมการเป็นเจ้าภาพจัดประชุมวิชาการนานาชาติ International Symposium on Fruit Flies of Economic Importance ครั้งที่ ๙ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ (9th ISFFEI)

๖.๑ กระทรวงฯ ลงนามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานจัดการประชุมฯ ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการจัดการประชุม เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๕๖ แล้ว และผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรในฐานะเลขานุการ คณะกรรมการจัดการประชุมฯ ได้ลงนามหนังสือแจ้งไปยังผู้เกี่ยวข้องทั้งหมดแล้ว

๖.๒ จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการจัดการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๒๕๖ วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๕๖ และจัดส่งไปยังคณะกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว เพื่อตรวจแก้ไขภายในวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖

๖.๓ เตรียมการประชุมคณะกรรมการอำนวยการเรียบร้อยแล้ว ซึ่งเดิมกำหนดวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖ แต่เลื่อนออกไปก่อน

๗. การฝึกอบรมแก่ผู้ได้รับทุนทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ ได้รับการทบทวนในเบื้องต้น ให้รับฝึกอบรมแก่ผู้ได้รับทุนทบวงการพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศ จากประเทศสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม จำนวน ๖ คน อบรมใน ๓ ด้าน ได้แก่ GIS, การผลิตขยายแมลงวันผลไม้ที่เป็นหมัน และการดำเนินกิจกรรมการควบคุมแมลงวันผลไม้ในพื้นที่ ระยะเวลา ๑ เดือน โดยอยู่ระหว่างประสานกับหน่วยงานและบุคคลากรที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำกำหนดการ

๘.การเตรียมการเลี้ยงแตนเบียน *Bracon hebetor* เพื่อควบคุมหนอนหัวดำศัตรูมะพร้าว ตามโครงการป้องกันและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) แบบครอบคลุมพื้นที่โดยใช้ศัตรูธรรมชาติ

๘.๑ รับเป้าหมายการผลิตเพิ่ม จากเดิม ๗๐๐,๐๐๐ ตัว เป็น ๔,๘๐๐,๐๐๐ ตัว โดยจ้างเหมาแรงงาน ๒ คน และจัดซื้อวัสดุที่จำเป็นในการผลิตขยายบางส่วน ภายในวงเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท แล้ว

๘.๒ การผลิตผีเสื้อข้าวสารจากไข่ผีเสื้อข้าวสารที่รับจากศูนย์บริหารศัตรูพืชจังหวัดสุพรรณบุรี กรส. ได้เริ่มเก็บตัวเต็มวัยผีเสื้อข้าวสาร และเก็บไข่ตั้งแต่วันที่ ๘ พฤษภาคม โดยเฉพาะวันที่ ๒๓ พฤษภาคมนี้ เก็บไข่ได้ประมาณ ๑๐ กรัม ซึ่งจะมีปัญหาด้านวัสดุที่ใช้เป็นอาหารแก่หนอนผีเสื้อข้าวสาร ที่แม่ได้จัดซื้อด้วยความจำเป็นเร่งด่วน แต่ไม่สามารถผ่านกระบวนการอบด้วยอุณหภูมิเนียมฟอสเฟตเพื่อกำจัดมอดได้ทัน เนื่องจากต้องใช้เวลาถึง ๑๔ วัน จึงจำเป็นต้องใช้กรรมวิธีการอื่น คือ การใช้ความร้อน โดยขออนุมัติที่ประชุมในการจัดซื้ออุปกรณ์ ประกอบด้วย กระทะ ตะหลิว และแก๊ส สำหรับคั่วรำและปลายข้าวเพื่อกำจัดมอด ให้สามารถใช้รำและปลายข้าวเป็นอาหารของหนอนได้ทันความต้องการ

มติที่ประชุม รับทราบ

๕.๕ รายงานผลการดำเนินงานฝ่ายบริหารทั่วไป

นางไพลินทร์ รียาพันธ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑. ผบร. ได้ดำเนินการปรับปรุงห้องผลิตขยายศตวรรษรวมชาติ อาคาร ๔ (เรือนไม้ ๒ ชั้น) โดยให้ทีมงานช่างทั้ง ๔ คน ไปดำเนินการติดตั้งลวดหน้าต่างห้องชั้นล่างทั้ง ๒ ห้อง (ด้านซ้าย-ขวา) เรียบร้อยแล้ว สำหรับชั้นบนอยู่ระหว่างการขนย้ายเอกสาร เพื่อนำมาเก็บไว้ที่อาคาร ๕ ยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งลวด
๒. การปรับปรุงห้องน้ำทุกชั้น อาคาร ๕ ขณะนี้ได้ดำเนินการสำรวจเรียบร้อยแล้ว ส่วนใหญ่ระบบการระบายน้ำจากท่อระบายน้ำ ได้ดี ปัญหาที่พบว่าบางครั้งเกิดน้ำท่วมขังไม่ระบายลง ท่อสาเหตุมาจากท่อระบายน้ำช่วงข้อต่อระหว่างชั้น กาวเสื่อมสภาพซึ่งก็ได้ดำเนินการซ่อมแซมเรียบร้อยแล้ว สำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ที่ชำรุดบางห้องรวมทั้งสายฉีด ก๊อกน้ำมีรอยรั่วซึม ซึ่งทางทีมช่างได้ไปสำรวจรายการที่ต้องเปลี่ยนมีอะไรบ้าง ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำเรื่องขออนุมัติ
๓. ในเรื่องคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและจัดทำฐานข้อมูลสื่อสาร เนื่องจากมีข้าราชการบางรายได้ย้ายหน่วยงาน ผบร. ได้ทบทวนและจัดทำคำสั่งขึ้นใหม่เรียบร้อยแล้วและได้แจ้งเวียนคำสั่งให้คณะกรรมการทราบแล้ว

มติที่ประชุม - รับทราบ

- การขอแยกมิเตอร์ กรส.คลอง ๖ อยู่ระหว่างรอช่างซึ่งจะขอดำเนินการต่อมิเตอร์เฉพาะบ้านที่มีผู้พักอาศัยอยู่เท่านั้น
- การดำเนินการซ่อม วัสดุ-ครุภัณฑ์ ขอดำเนินการอย่างเร่งด่วน

วาระที่ ๖ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

๖.๑ การควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง

นายสมชัย วิสารทพงศ์ ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ ประธาน คณะทำงาน รายงานว่าผลการติดตามการปฏิบัติตามแผนการปรับปรุงการควบคุมภายในของงวดก่อน - ระดับองค์กร กิจกรรม ลดความเสี่ยงของเกษตรกรจากการระบาดของศัตรูพืช ประเด็นการปรับปรุง มี ๔ กิจกรรม ดังนี้

๑. กำหนดหลักสูตรการอบรมเจ้าหน้าที่อารักขาพืช
๒. จัดฝึกอบรมเพื่อให้เจ้าหน้าที่อารักขาจังหวัดมีความรู้ในเรื่องอารักขาพืช
๓. ให้ความรู้ด้านการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
๔. จัดทำคู่มือหรือแนวทางการรายงานการประเมินสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชให้

กลุ่มอารักขาพืช

การดำเนินการแล้วเสร็จตามระยะเวลา ต้องรายงานสรุปในรอบ ๑๒ เดือน กิจกรรมนี้ประเมินได้ว่าเจ้าหน้าที่มีความรู้ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๗ % จากการประเมินเจ้าหน้าที่ที่สามารถคาดการณ์การระบาดได้ก็สามารถปิดความเสี่ยงในเรื่องนี้ได้

มติที่ประชุม - รับทราบ

๖.๒ รายงานการเงิน (การใช้จ่ายเงิน / จัดซื้อ / จัดจ้าง)

นางไพลินทร์ รียาพันธ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป รายงานการรับจัดสรรเงินงบประมาณ รายงานว่า

๑.งบประมาณบริหารจัดการ การใช้จ่ายงบประมาณบริหารจัดการของสำนัก ฐานะการเงิน
คงเหลือ ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ดังนี้

๑.๑ ค่าเบี้ยเลี้ยง	คงเหลือ	๖๐๙,๙๖๘.๙๙	บาท
๑.๒ ค่าวัสดุสำนักงาน	คงเหลือ	๑๐๗,๑๐๖.๐๐	บาท
๑.๓ ค่าซ่อมแซม,ยานพาหนะ	คงเหลือ	๑๑๒,๕๑๙.๘๖	บาท
๑.๔ ค่าเช่าบ้าน	คงเหลือ	๒๗๔,๑๐๐.๐๐	บาท
๒.งบประมาณโครงการตามตัวชี้วัด			
๒.๑ ผลิตขยายพ่อ-แม่พันธุ์ศัตรูธรรมชาติ	คงเหลือ	๑๕๒,๗๖๓.๗๐	บาท
๒.๒ ผลิตต้นพันธุ์พืชจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	คงเหลือ	๒,๗๒๐.๗๕	บาท
๒.๓ โครงการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่อารักขาพืช	คงเหลือ	๔๖,๘๗๒.๑๑	บาท
๒.๔ โครงการลดความเสี่ยงฯเปลี้ยแปง	คงเหลือ	๑๕๖,๐๖๒.๒๐	บาท
๒.๕ แลกเปลี่ยนเรียนรู้การควบคุมหนอนหัวดำ	คงเหลือ	๑๖๐,๑๑๖.๐๐	บาท
๒.๖ ประชุมคณะอนุกรรมการ MOU	คงเหลือ	๑๘,๐๓๓.๒๐	บาท
๒.๗ ติดตามให้คำปรึกษาแนะนำเจ้าหน้าที่และ	คงเหลือ	๑๓๖,๖๔๔.๑๙	บาท
เกษตรกร			
๒.๘ จัดประชุมวิชาการนานาชาติ ISFFEI	คงเหลือ	๗๑,๓๐๕.๐๐	บาท
๒.๙ โครงการอบรมเจ้าหน้าที่เกษตรอินทรีย์	คงเหลือ	๒,๒๔๐.๐๐	บาท
๒.๑๐ ขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมมาตรฐานสินค้า	คงเหลือ	๒๖,๒๐๒.๗๐	บาท
๒.๑๑ โครงการฝึกอบรมป้องกันและกำจัดศัตรู	คงเหลือ	๑,๑๐๐,๐๐๐.๐๐	บาท
พืชผัก IPM			
๒.๑๒ โครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว	คงเหลือ	๑๒,๒๒๔,๗๙๐.๐๐	บาท
(หนอนหัวดำ)			

มติที่ประชุม -รับทราบ

๖.๓ การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT)

นายจุมพล ไทยสุชาติ ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาการบริการอารักขาพืช
ประธานคณะกรรมการ รายงาน

๑. ขอเพิ่มคณะกรรมการ เนื่องจากคณะกรรมการบางท่านย้ายและมีเจ้าหน้าที่มาใหม่จึงเสนอ
แต่งตั้งคณะกรรมการเพิ่มเติม ดังนี้ นายวิรัช อ่ำสกุล นักวิชาการเกษตรชำนาญการ และนายสามารถ ศรีวิสัย
นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ

๒. การดำเนินการ คณะทำงานอบรมในเรื่องเว็บไซต์ เพิ่มเติมอยู่ในระหว่างกำหนดวันเวลา

๓. ข่าวประชาสัมพันธ์ทางเว็บไซต์

- ข่าวประชาสัมพันธ์ทางเว็บไซต์๖ ข่าว
- ข่าวเตือนการระบาด ๔ ข่าว
- ข่าวพยากรณ์ทุกสัปดาห์

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๔ การจัดการความรู้ภายในหน่วยงาน (KM)

นายธงชัย สุทธิพงศ์เกียรติ หัวหน้าฝ่ายพัฒนาการผลิตและควบคุมศัตรูผักผลไม้เพื่อการส่งออก ประธานคณะกรรมการดำเนินงาน รายงานว่า

คณะกรรมการ KM ได้ดำเนินการจัดการถอดองค์ความรู้ตามตัวชี้วัดของสำนัก ในแผนที่ ๑ ครั้งที่ ๒ การถอดองค์ความรู้จากผู้เกษียณอายุราชการ นางลาววัลย์ จิระพงษ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการศัตรูพืช กำหนดจัดขึ้นในวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๖ เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ชั้น ๒ สำนักฯ

มติที่ประชุม -รับทราบ

๖.๕ การพัฒนาบุคลากรภายในหน่วยงาน (HR)

นายวิชัย ตู่แก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มงานเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ประธานคณะกรรมการดำเนินงาน รายงาน

- การดำเนินงาน ดังนี้
๑. กิจกรรมเสริมสร้างความผูกพันในที่ทำงาน โดยแบ่งออกเป็น ๓ ด้าน ดังนี้
 - ๑.๑ ด้านพัฒนาสุขภาพ
 - สมุนไพรเพื่อสุขภาพ (สรรพคุณน้ำตะไคร้)
 - ๑.๒ ด้านการเสริมสร้างความรู้
 - กิจกรรมภาษานำรู้ภาษาอาเซียนในทุก ๒ สัปดาห์
 - ๑.๓ กิจกรรมสร้างความภาคภูมิใจในการทำงาน
 - จัดทำประชาสัมพันธ์ อวยพรวันเกิดในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๖ (๑๐ ท่าน)
 - จัดทำประชาสัมพันธ์ ยินดีต้อนรับผู้ย้ายมาใหม่ (๔ ท่าน)

มติที่ประชุม -รับทราบ

วาระที่ ๗ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

๗.๑ รายงานมาตรการประหยัดพลังงาน

นายอภิชาติ ตานะเศรษฐ์ ผู้อำนวยการกลุ่มงานจัดการพันธุ์พืชเพาะเลี้ยง ประธานคณะกรรมการดำเนินงาน รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

การจัดซื้อพัสดุเพื่อทดแทนการเปิดแอร์ คณะทำงานได้พิจารณาความเหมาะสมที่จะซื้อพัสดุให้แก่ ส่วน กลุ่ม ฝ่ายต่าง ๆ ที่ได้เสนอมา

- ในกรณีที่จะต้องซื้อพัสดุต้องกำหนดมาตรการให้เปิด-ปิด แอร์ในเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.
- พัสดุที่จะซื้อ ควรเป็นพัสดุตั้งพื้น ขนาดใบพัด ๑๘ นิ้ว
- ความเหมาะสมของจำนวนพัสดุอยู่ในระหว่างการดำเนินการสำรวจพื้นที่

มติที่ประชุม - รับทราบ

๗.๒ งานประชาสัมพันธ์

นายสมศักดิ์ วรรณศิริ นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ประธานคณะกรรมการดำเนินงาน รายงานผลการดำเนินงานเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๖

๑. งานประชาสัมพันธ์กรมฯ
 - เกษตรก้าวหน้าตามสอชมะม่วงส่งออกด้วยสมาร์ทโฟน
 - กสท.เดินหน้า GAP กลุ่มมะม่วงส่งออกจังหวัดฉะเชิงเทรา

๒. ผลการฝึกอบรมหลักสูตร การผลิตสื่อประชาสัมพันธ์งานส่งเสริมการเกษตร

วันที่ ๑๙-๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ณ บึงฉวากรีสอร์ท จังหวัดสุพรรณบุรี ดำเนินการจัดโดยสำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี (สพท) เพื่อต้องการให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้พัฒนางานด้านการประชาสัมพันธ์ในหน้าที่ความรับผิดชอบให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น ทั้งด้านการประชาสัมพันธ์งานด้านการส่งเสริมการเกษตร และการพัฒนาองค์กร โดยภาพรวมเป็นการฝึกอบรมที่ที่ให้ประโยชน์ด้านการประชาสัมพันธ์มาก สามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ปฏิบัติได้จริง

มติที่ประชุม - รับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๓๐ น.

(นางนันทิยา พลับปลา)
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางไพลินทร์ รียาพันธุ์)
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
ผู้ตรวจรายงานการประชุม