

รายงานการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร (DLD Co-ordinator:DLD-C)

ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ วันพฤหัสบดีที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร และผ่านระบบประชุมทางไกล

(Zoom conference meeting)

สรุปผลการดำเนินงานรอบที่ ๑/๒๕๖๗ และพิจารณาแผนการดำเนินงานรอบที่ ๒/๒๕๖๗

.....

ผู้มาประชุม

๑. นายสาโรช จันทร์ลาด	ปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวแพพรพรรณ หงส์สิทธิพันธ์	แทน หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชลบุรี	กรรมการ
๓. นายตระการศักดิ์ แพ้โธสง	แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก	กรรมการ
๔. นายธีรศักดิ์ บุญลา	แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี	กรรมการ
๕. นายสุกิจ ประทุมชัย	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์	กรรมการ
๖. นายนพรัตน์ เจริญทอง	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ และ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	กรรมการ
๗. นางลาวัลย์ นาคชำนาญ	แทน หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	กรรมการและ เลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรีหรือผู้แทน	กรรมการ
๒. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์หนองกวาง	กรรมการ
๓. หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	กรรมการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายเที่ยงสือ สมควรดี	ปศุสัตว์อำเภอเมืองสมุทรสาคร
๒. นายเจษฎา ชันธะเรื่อ	สัตวแพทย์อาวุโส
๓. นางสาวณัฐริย์ ธิ.รุ่งเรืองชัย	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
๔. นางสาวนัยนา ฉายะยันต์	นักวิชาการเงินและบัญชี
๕. นางสาวกัญชลิษา ธนิกกุล	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๖. นางสาวอุทัยวรรณ พนมไพพรศึกษา	นักวิชาการสัตวบาล
๗. นางสาวศุภธิดา เอี่ยมสกุล	นักวิชาการสัตวบาล
๘. นายณัฐพงษ์ เบญจมาตย์	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๙. นางพัทยา ชลชาญกิจ	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๑๐. นายธรรมบุญ คำแสน	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๑๑. นางสาวชุลีพร ชัยลีนฟ้า	เจ้าพนักงานสัตวบาล

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| ๑๒. นายสมพงษ์ พะวัตทะ | เจ้าพนักงานสัตวบาล |
| ๑๓. นางสาวสุธิรา เทพนมิตร | เจ้าพนักงานสัตวบาล |
| ๑๔. นางสาวมารีสา เทพนมิตร | เจ้าพนักงานสัตวบาล |
| ๑๕. นางสาวนรพรรณ สอนสวรรค์ | พนักงานผู้ช่วยสัตวบาล |
| ๑๖. นายสมบูรณ์ เปี่ยมวิชัย | พนักงานจ้างเหมาบริการทำความสะอาด |
| ๑๗. นางสาวนริศรา สุพิภักดิ์ | พนักงานจ้างเหมาช่วยงานสัตวแพทย์ |
| ๑๘. นางสาวปิยธิดา พรหมชาติ | พนักงานจ้างเหมาช่วยงานสัตวแพทย์ |
| ๑๙. นางสาวจารุวรรณ เนียมทอง | พนักงานจ้างเหมาช่วยงานสัตวแพทย์ |
| ๒๐. นายธีรศักดิ์ หนองขุ่นสาร | พนักงานจ้างเหมาช่วยงานสัตวแพทย์ |

เริ่มประชุม เวลา ๑๓.๓๐ น.

เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว ประธานที่ประชุม นายสาโรช จันทร์ลาด ปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ไม่มี

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ฝ่ายเลขานุการ ได้สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ ระดับพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ ลงในเว็บไซต์สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร สามารถเข้า
ตรวจสอบรายงานการประชุมได้ที่เว็บไซต์ <https://pvlo-sms.dld.go.th/webnew/images/web๖๗/meetingdld-cl๒๕๖๗/meetingDld-c%๒๐๑-๒๕๖๗.pdf>
หรือ ตรวจสอบผ่าน QR-Code



โดยขออนุญาตที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมไปพลางก่อน หากคณะกรรมการท่านใดมีข้อแก้ไขเพิ่มเติม ขอให้แจ้งกลับฝ่ายเลขานุการทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ pvlo_sms@dld.go.th

มติที่ประชุม รับทราบและรับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาครรายงานสรุปผลการดำเนินงานตามภารกิจทั้ง ๔ ตามนโยบายขับเคลื่อนกรมปศุสัตว์ใน รอบที่๑/๒๕๖๗ ดังนี้

๓.๑ ภารกิจที่ ๑ การป้องกันและปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมายในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร ภายใต้ยุทธการปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ภารกิจ	เป้าหมาย/จำนวนสถานที่เก็บรักษาสินค้าเกษตร (แห่ง)	ผลการปฏิบัติงาน (ตุลาคม 2566 ถึง มีนาคม 2567)	
		ตรวจแล้ว (แห่ง)	พบการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ (แห่ง)
การป้องกันและปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมายในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร ภายใต้ยุทธการปราบปรามการลักลอบนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย	135	137	10

หมายเหตุ ตรวจสอบรายชื่อเพิ่มเติมได้อีก 2 แห่ง และดำเนินการเข้าตรวจสอบได้ทั้ง 2 แห่ง ทำให้ผลการดำเนินการได้เกินเป้าหมาย รวมเป็น 137 แห่ง จากเป้าหมาย 135 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 101.48

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success)

1. เป็นนโยบายเร่งด่วนระดับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำให้สามารถกำหนดทิศทางในการดำเนินการให้เป็นไปในแนวทางเดียวกันตามข้อสั่งการ
2. การบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำให้ภารกิจสำเร็จลุล่วงและครอบคลุม
3. ความมุ่งมั่นตั้งใจของเจ้าหน้าที่ทุกหน่วยงานในการป้องกันและปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมายและการดำเนินการตามแผน ขั้นตอน อำนาจหน้าที่และกฎหมายที่เกี่ยวข้องทำให้บรรลุผลสำเร็จได้ตามเป้าหมาย

ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

1. จังหวัดสมุทรสาครมีห้องเย็นเป็นจำนวนมากและบุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาครมีไม่เพียงพอ ไม่สามารถเข้าตรวจได้พร้อมกันทั้งหมด ต้องประสานขอความร่วมมือจากหน่วยงานภายนอกและด่านกักกันสัตว์ในพื้นที่ใกล้เคียง สนธิกำลังจัดชุดเฉพาะกิจเพิ่มเติมเพื่อให้สามารถดำเนินการให้ครบตาม

เป้าหมาย โดยได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีเนื่องจากมีข้อสั่งการจากกระทรวงและผู้บังคับบัญชาอย่างชัดเจน ทำให้การประสานงานและการดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

2. ห้องเย็นบางแห่ง ไม่มีพิกัด Google Maps ทำให้เกิดความล่าช้าในการค้นหา เพราะบางห้องเย็นไม่ได้ขึ้นทะเบียนกับกรมปศุสัตว์ทั้งหมด และต้องอาศัยหน่วยงานที่มีความชำนาญในการค้นหา เช่น หน่วยงานหรือบุคลากรจากหน่วยงานอื่นที่อยู่ในพื้นที่ เจ้าหน้าที่จากหน่วย CIB เป็นต้น ทำให้การค้นหาเป้าหมายรวดเร็วขึ้น

3. ห้องเย็นบางแห่งไม่ให้ความร่วมมือ เนื่องจากไม่เคยได้รับการเข้าตรวจค้นและไม่ได้ประกอบกิจการหรือรับแช่ผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์ จึงไม่มีความจำเป็นที่จะอนุญาตให้ตรวจสอบ เจ้าหน้าที่จึงต้องประสานหาเอกสาร ข้อสั่งการ ภาพข่าวและกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างความเข้าใจให้ผู้ประกอบการให้ความร่วมมือและอนุญาตให้เข้าตรวจค้นได้ครบถ้วนตามเป้าหมาย

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒ ภารกิจที่ ๒ การกำกับติดตามเสริมสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการห้องเย็นที่ผ่านการรับรองสถานที่พักซากสัตว์ กรมปศุสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ดำเนินการตรวจติดตามให้คำแนะนำผู้ประกอบการห้องเย็นที่ขึ้นทะเบียนและผ่านการรับรองสถานที่พักซากสัตว์จากกรมปศุสัตว์ โดยมีเป้าหมายรอบที่ 1/2567 ระหว่างเดือนตุลาคม 2566 ถึง มีนาคม 2567 จำนวน 34 แห่ง เป็นการกำกับติดตามให้คำแนะนำให้เป็นไปตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการตรวจรับรองสถานกักกันสัตว์และที่พักซากสัตว์ตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2555 และ พรบ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558 และกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยดำเนินการตรวจสอบได้ทั้งหมด 34 แห่ง ทั้งหมด 34 ครั้ง เป็นไปตามเป้าหมายคิดเป็นร้อยละ 100 โดยความร่วมมือหน่วยงานและผู้เกี่ยวข้อง ดังนี้

1. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร
 - 1.1 ปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร
 - 1.2 หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
 - 1.3 เจ้าหน้าที่กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
2. หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชลบุรี หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย
3. ผู้อำนวยการส่วนสุขภาพสัตว์สำนักงานปศุสัตว์เขต 7 หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย
4. ผู้อำนวยการส่วนสุขภาพสัตว์สำนักงานปศุสัตว์เขต 2 หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย
5. หน่วยงานอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

ภารกิจที่ 2	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
การกำกับติดตามและเสริมสร้าง ความเข้มแข็งผู้ประกอบการห้องเย็น ที่ผ่านการรับรองสถานที่พักซากสัตว์ กรมปศุสัตว์	34 แห่ง	34 แห่ง

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success)

1. อำนาจหน้าที่ตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง และรูปแบบการตรวจประเมินที่เป็นไปในแนวทางเดียวกันทำให้การตรวจแนะนำและการให้การรับรองเป็นไปในแนวทางและรูปแบบที่ชัดเจนทำให้ผู้ประกอบการให้ความร่วมมือปรับปรุงและผลการตรวจรับรองผ่านเกณฑ์ที่กำหนดครบถ้วน
2. การบูรณาการระหว่างหน่วยงานทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ แนวคิดในการบริหารจัดการงานของแต่ละพื้นที่และวางแผนงานให้สำเร็จตามเวลาที่กำหนด
3. ผู้ประกอบการมีความเข้าใจในแนวทางและระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้องและพร้อมปรับปรุงและพัฒนาการดำเนินกิจการให้เป็นตามข้อกำหนดและคำแนะนำของกรมปศุสัตว์ ทำให้ง่ายต่อการตรวจติดตามและการขอต่ออายุเพื่อรับรองในรอบต่อไป

ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

1. การนัดหมายต้องมีการกำหนดวันที่ชัดเจนเนื่องจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการกิจที่แตกต่างกันในหลายพื้นที่และการกำหนดเป็นภารกิจใน DLD-C ทำให้รูปแบบการทำงานมีความชัดเจน ทำให้วางแผนการเข้าตรวจติดตามสามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย

2. ห้องเย็นบางแห่งมีการจดทะเบียนกับหน่วยงานอื่นเดิมไม่มีการรับฝากสินค้าด้านปศุสัตว์ ต่อมาปรับกิจการเปิดรับฝากสินค้าปศุสัตว์เพิ่มเติม เจ้าหน้าที่จึงต้องให้คำแนะนำ เพื่อให้มีการปรับปรุงห้องเย็นให้มีความพร้อมในการตรวจรับรอง และผ่านการตรวจรับรอง และเข้าใจในระเบียบข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๓ ภารกิจที่ ๓ การเพิ่มศักยภาพการเฝ้าระวังโรค布鲁เซลลาในกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อและแพะแปลงใหญ่

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ดำเนินการตามภารกิจการเพิ่มศักยภาพการเฝ้าระวังโรค布鲁เซลลาในกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแปลงใหญ่ โดยจากการจัดประชุมเพื่อฝึกอบรมและให้ความรู้ด้านโรคระบาดสัตว์ที่สำคัญและสถานการณ์โรคระบาดในปศุสัตว์พร้อมให้ความรู้ด้านการจัดการฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (Good Farming Management, GFM) แลกเปลี่ยนความคิดเห็นเพื่อหาความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่โดยพบว่า เกษตรกรบางรายที่มีการเลี้ยงเพื่อการพัฒนาและปรับปรุงพันธุ์มีความประสงค์ทดสอบโรค布鲁เซลลาในกลุ่มโคเนื้อและแพะที่เป็นพ่อแม่พันธุ์เนื่องจากไม่ได้รับการเจาะเลือดทดสอบเป็นเวลานาน และเป้าหมายการดำเนินงานในโครงการเฝ้าระวังโรค布鲁เซลลาประจำปี 2567 ไม่ครอบคลุมกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อและแพะแปลงใหญ่ดังกล่าว จึงได้กำหนดแนวทางในการเพิ่มศักยภาพในการเฝ้าระวังโรค布鲁เซลลาเพิ่มเติมในกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์แปลงใหญ่ โดยประสานขอคำแนะนำเพิ่มเติมไปยัง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก จ.ราชบุรี เพื่อขอความเห็นและการสนับสนุนบริการทดสอบตัวอย่างโรค布鲁เซลลา ร่วมกับการตรวจติดตาม ให้คำแนะนำด้านวิชาการ องค์ความรู้และการซักประวัติสัตว์ที่มีความจำเป็นและเหมาะสมในการเก็บตัวอย่างส่งทดสอบโรคทางห้องปฏิบัติการ จำนวน 20 ตัวอย่าง เพื่อให้เกษตรกรมีข้อมูลสถานะภาพของโรค布鲁เซลลา ที่อาจส่งผลต่ออัตราการผสมติด การลดต้นทุนค่าอาหาร และลดการแพร่เชื้อไปยังสัตว์อื่นๆ ในฝูงและป้องกันโรคสัตว์สู่คน โดยผลการดำเนินงานสรุปได้ ดังนี้

ภารกิจที่ 3	แผนการดำเนินงาน	ผลการดำเนินงาน
การเพิ่มศักยภาพการเฝ้าระวังโรคบรูเซลลาในกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์แปลงใหญ่ (ตุลาคม 2566 ถึง มีนาคม 2567)	1. อบรมให้ความรู้ด้านโรคระบาดสัตว์ที่สำคัญและแนวทางในการเฝ้าระวังและป้องกันโรค อย่างน้อย 1 ครั้ง	เป็นไปตามเป้าหมาย
	2. สสำรวจฟาร์มเกษตรกร ชักประวัติสัตว์เพื่อค้นหาสัตว์เป้าหมายเฝ้าระวังทางอาการและวางแผนเก็บตัวอย่างเกษตรกร 10 ราย	เป็นไปตามเป้าหมาย
	3. เก็บตัวอย่างสัตว์เป้าหมายจำนวน 20 ตัวอย่าง	เป็นไปตามเป้าหมาย
	4. ตรวจสอบให้คำแนะนำและแนวทางปฏิบัติเพื่อให้เกษตรกรดำเนินการอย่างต่อเนื่องและป้องกันโรคในระยะยาว ทั้งโรค บรูเซลลาและโรคระบาดสัตว์ที่สำคัญ	เป็นไปตามเป้าหมาย ไม่พบสัตว์ให้ผลบวกต่อโรค บรูเซลลา

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success)

1. ยึดหลักความต้องการของเกษตรกรและความจำเป็นในพื้นที่ ที่มีความสอดคล้องกันและส่งเสริมหรือสนับสนุนความต้องการตามบทบาทหน้าที่ของกรมปศุสัตว์
2. การเตรียมความพร้อมของหน่วยงานของกรมปศุสัตว์และเครือข่ายหน่วยงานที่สนับสนุนการทำงานของพื้นที่ กรณีเกษตรกรมีการร้องขอหรือมีความต้องการ กรมปศุสัตว์สามารถสนับสนุนได้ทันที
3. การบูรณาการร่วมกันทุกกลุ่มฝ่ายทั้งด้านสุขภาพสัตว์ ด้านการส่งเสริมและสนับสนุน และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ ทำให้ภารกิจประสบผลสำเร็จ

ปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะ

1. การสนับสนุนด้านการบริการทดสอบทางห้องปฏิบัติการมีข้อจำกัดด้านงบประมาณและบางครั้งอาจไม่สอดคล้องกับโครงการที่มีอยู่เดิม หากจำนวนตัวอย่างและประเภทของการทดสอบไม่ซับซ้อนจึงจะสามารถพิจารณาให้การสนับสนุนได้

2. รูปแบบการเลี้ยงโคเนื้อแบบปล่อยเป็นอุปสรรคในการจับบังคับสัตว์เพื่อเจาะเลือดทำให้ต้องประสานขอความร่วมมือจากเจ้าหน้าที่และพนักงานในฟาร์มช่วยดำเนินการเพื่อให้ภารกิจสำเร็จตามเวลาที่กำหนด

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๔ ภารกิจที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพการเฝ้าระวังและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดสัตว์ปีกในการเคลื่อนย้ายสัตว์ปีกเพื่อการส่งออก จังหวัดสมุทรสาคร

จังหวัดสมุทรสาครในเขตพื้นที่อำเภอบ้านแพ้วและพื้นที่รอยต่อระหว่างอำเภอบ้านแพ้วและอำเภอเมืองสมุทรสาคร เป็นพื้นที่เสี่ยงสูงเกิดโรคระบาดสัตว์ปีก ตำบลคลองตัน และมีฟาร์มมาตรฐานสัตว์ปีกที่เป็นฟาร์มหลักของจังหวัดในเขตพื้นที่ดังกล่าว ประกอบกับเขตอำเภอบ้านแพ้วอยู่ติดกับเขตพื้นที่เลี้ยงสัตว์หนาแน่นบริเวณพื้นที่จังหวัดใกล้เคียง ได้แก่ จังหวัดราชบุรี จังหวัดนครปฐม ดังนั้น เพื่อให้การเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ปีกในเขตพื้นที่ดังกล่าวมีประสิทธิภาพจึงกำหนดภารกิจในการเฝ้าระวังและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดสัตว์ปีกขึ้น ในรอบที่ 1/2567 ระหว่างเดือนตุลาคม 2566 ถึง มีนาคม 2567 โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้

ภารกิจที่ 4	แผนการดำเนินงาน	ผลการดำเนินงาน
การเพิ่มประสิทธิภาพการเฝ้าระวังและลดความเสี่ยงต่อโรคระบาดสัตว์ปีกในการเคลื่อนย้ายสัตว์ปีกจังหวัดสมุทรสาคร	1. สำรวจเกษตรกรในพื้นที่ ตำบลคลองตันและพื้นที่โดยรอบ อำเภอบ้านแพ้วและอำเภอเมืองสมุทรสาคร 2. ตรวจเยี่ยมเกษตรกรฟาร์มเลี้ยงสัตว์ปีกมาตรฐาน พร้อมให้คำแนะนำให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ฟาร์มมาตรฐาน ในเขต ตำบลคลองตันและตำบลอื่นๆ ในอำเภอบ้านแพ้ว	ดำเนินการได้ตามแผน -ฟาร์ม GAP 2 แห่ง -สถานที่เลี้ยงสัตว์ปีกรายย่อย 8 แห่ง -สนามซ้อมชนไก่ 1 แห่ง ดำเนินการตามเป้าหมาย -ฟาร์ม GAP 2 แห่ง -สถานที่เลี้ยงสัตว์ปีกรายย่อย 8 แห่ง -สนามซ้อมชนไก่ 1 แห่ง

	<p>3. ฝ้าระวังทางอาการและสุ่มเก็บตัวอย่างทดสอบทางห้องปฏิบัติการ</p> <p>4. ฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อด้วยเครื่องพ่นแรงดันสูงในฟาร์มสัตว์ปีก GAP และพื้นที่เสี่ยงโดยรอบ</p>	<p>ดำเนินการตามเป้าหมาย</p> <ul style="list-style-type: none">-เก็บตัวอย่างซาก 2 ตัว-เจาะเลือด 40 ตัวอย่าง <p>ดำเนินการตามเป้าหมาย</p> <ul style="list-style-type: none">-ฟาร์ม GAP 2 แห่ง-สถานที่เลี้ยงสัตว์ปีกรายย่อย 8 แห่ง-สนามซ้อมชนไก่ 1 แห่ง
--	---	--

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success)

1. การกำหนดภารกิจเป็นไปตามนโยบายฝ้าระวังโรคของกรมปศุสัตว์ ซึ่งมุ่งเน้นในการฝ้าระวังและป้องกันโรค และโรคสัตว์ปีกถือเป็นโรคระบาดที่สำคัญของพื้นที่ ทำให้เกษตรกรให้ความร่วมมือและสนับสนุนการดำเนินงาน

2. การขับเคลื่อนภารกิจผ่านคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ DLD-C ทำให้รูปแบบการทำงานมีความชัดเจนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี

ปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะ

1. ระยะเวลาในการดำเนินทางของชุดเฉพาะกิจด่านกักกันสัตว์ที่ดูแลพื้นที่จังหวัดอยู่ไกลทำให้ใช้เวลาในการเดินทาง

2. ความสำคัญของโรคระบาดสัตว์ปีกที่ยังมีความเสี่ยงอยู่ในปัจจุบัน เนื่องจากจังหวัดสมุทรสาครอยู่ในพื้นที่เสี่ยงและพื้นที่ชุ่มน้ำมีโอกาสสัมผัสกับนกธรรมชาติและอพยพ จึงต้องมีการดำเนินการอย่างสม่ำเสมอ โดยเน้นย้ำให้ผู้ประกอบการเข้มงวดมาตรการในการฝ้าระวังโรค

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ ภารกิจ DLD-C ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร รอบที่ ๒/๒๕๖๗ และแผนการปฏิบัติงาน

๑. การกำกับติดตามและเสริมสร้างความเข้มแข็งผู้ประกอบการท่องเที่ยวที่ผ่านการรับรองสถานที่พักซากสัตว์ กรมปศุสัตว์

แผนปฏิบัติการในการขับเคลื่อนนโยบายด้านการปศุสัตว์ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (2/2567)								
แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : เสริมสร้างความเข้มแข็งของสถานที่พักซากสัตว์ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนกับกรมปศุสัตว์								
แผนงาน/กิจกรรมย่อย : ตรวจสอบ กับกับ ติดตาม ให้คำแนะนำผู้ประกอบการสถานที่พักซากสัตว์ ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดและระเบียบกรมปศุสัตว์อย่างเคร่งครัด								
วัตถุประสงค์ : ผู้ประกอบการมีความรู้ความเข้าใจและปฏิบัติตามระเบียบหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง								
ตอบสนองนโยบาย : การบังคับใช้กฎหมาย และ เฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคระบาดสัตว์ กรมปศุสัตว์								
ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	เป้าหมาย/ผลผลิต	สถานที่ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
1	วางแผน ตรวจสอบ ติดตาม ให้คำแนะนำสถานที่พักซากสัตว์ที่ขึ้นทะเบียนโดยกรมปศุสัตว์ ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดและระเบียบกรมปศุสัตว์	เม.ย. 67 ถึง ก.ย. 67	27 แห่ง	สถานที่พักซากสัตว์ที่ขึ้นทะเบียนโดยกรมปศุสัตว์ ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร	1. ปศจ.สมุทรสาคร 2. หน.ด่านกักกันสัตว์ชลบุรี 3. หนก.พัฒนาสุขภาพสัตว์	1. สมนง.ปศช.7 2. สมนง.ปศช.2 3. อื่นๆ	กรมปศุสัตว์	
ปัญหาและอุปสรรคที่อาจเกิดขึ้น : กรณีพบการกระทำผิด								
ข้อเสนอแนะ/แนวทาง ในการป้องกัน/แก้ไข : บังคับใช้กฎหมายตามอำนาจหน้าที่								

๒. การสนับสนุนพืชอาหารสัตว์(หญ้าแห้ง) กรณีภัยแล้ง น้ำเค็มรุกขาดแคลนน้ำจืด

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : การเตรียมความพร้อมรับมือกรณีภัยพิบัติด้านปศุสัตว์								
แผนงาน/กิจกรรมย่อย : การสนับสนุนพืชอาหารสัตว์(หญ้าแห้ง) กรณีภัยแล้งน้ำเค็มรุกขาดแคลนน้ำจืด								
วัตถุประสงค์ : ช่วยเหลือเกษตรกรกรณีภัยพิบัติขาดแคลนอาหารสัตว์								
ตอบสนองนโยบาย : การเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์								
ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	เป้าหมาย/ผลผลิต	สถานที่ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
2	การสนับสนุนพืชอาหารสัตว์(หญ้าแห้ง) กรณีภัยแล้งน้ำเค็มรุก	เม.ย. 67 ถึง ก.ย. 67	240 ก้อน	เกษตรกรที่ประสบปัญหาขาดแคลนอาหารสัตว์ เนื่องจากภัยแล้ง อ.บ้านแพ้ว อ.เมืองสมุทรสาคร และ อ.กระทุ่มแบน	สนง.ปศจ.สมุทรสาคร 1. กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ 2.กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศฯ 3. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ 4. กลุ่มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ 5. ปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี	กรมปศุสัตว์	
ปัญหาและอุปสรรคที่อาจเกิดขึ้น : การขนส่งและการจัดเก็บหญ้าแห้งที่ต้องมีพื้นที่เพียงพอและเหมาะสม								
ข้อเสนอแนะ/แนวทาง ในการป้องกัน/แก้ไข : ประสานเกษตรกรล่วงหน้าเพื่อเตรียมพื้นที่ในการจัดเก็บหญ้าแห้งในวันที่จัดส่ง								

๓. การส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์ ขับเคลื่อนการสร้างพื้นที่สีเขียว (Green space)

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : การส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์ ขับเคลื่อนการสร้างพื้นที่สีเขียว (green space)								
แผนงาน/กิจกรรมย่อย : ส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์ และต่อยอดแนวคิด ปศุสัตว์สีเขียว								
วัตถุประสงค์ : เพิ่มพื้นที่สีเขียว สร้างพืชอาหารสัตว์และลดภาวะแก๊สเรือนกระจก								
ตอบสนองนโยบาย : โมเดลเศรษฐกิจ BCG (Bio Circular Green Economy)								
ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	เป้าหมาย/ผลผลิต	สถานที่ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แหล่งงบประมาณ	หมายเหตุ
3	การส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์ ขับเคลื่อนการสร้างพื้นที่สีเขียว (green space)	เม.ย. 67 ถึง ก.ย. 67	พื้นที่ 2 ไร่	พื้นที่ของเกษตรกรและผู้สนใจ อ.เมืองสมุทรสาคร อ.กระทุ่มแบน และ อ.บ้านแพ้ว	สนง.ปศ.สมุทรสาคร 1. กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ 2. กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศฯ 3. กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ 4. กลุ่มมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ 5. ปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี	กรมปศุสัตว์	
ปัญหาและอุปสรรคที่อาจเกิดขึ้น : ความเข้าใจ และองค์ความรู้ในการปลูกพืชอาหารสัตว์ของเกษตรกรหรือผู้สนใจเพื่อให้ได้ผลผลิตที่ดี								
ข้อเสนอแนะ/แนวทาง ในการป้องกันแก้ไข : ให้คำแนะนำและองค์ความรู้แก่เกษตรกรที่มีความพร้อมและสนใจในการปลูกพืชอาหารสัตว์								

มติที่ประชุม

๑. ผู้แทน หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชลบุรี ให้ความเห็นว่า การตรวจสอบห้องเย็น และการฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อทางด่านกักกันสัตว์ชลบุรียินดีให้การสนับสนุน โดยมีการเตรียมความพร้อมเรื่องรถพ่นยาและเจ้าหน้าที่

๒. ผู้แทน ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เพชรบุรี ให้ความเห็นว่าการสนับสนุนหญ้าแห้ง ก้อน ทางศูนย์ฯ สามารถให้การสนับสนุนได้ภายหลังงานแพะแห่งชาติที่จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม ๒๕๖๗ และสำหรับท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ เช่น หญ้าเนเปียร์ และแพงโกล่า จะมีความพร้อมในการสนับสนุนในเดือน พฤษภาคม เนื่องจากช่วงนี้ท่อนพันธุ์อยู่ในระยะต้นอ่อนอยู่

๓. ผู้แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตก จ.ราชบุรี ให้คำแนะนำในกรณีสัตว์ให้ผลบวกในการทดสอบโรคบรูเซลลาด้วยวิธี RPT โดยทำการคัดแยกสัตว์และเจาะเลือดทดสอบซ้ำอีกครั้งประมาณ ๓ สัปดาห์

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

ฝ่ายเลขานุการ แจ้งที่ประชุมรับทราบเพิ่มเติมว่าการประชุมครั้งนี้เป็นการประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามภารกิจทั้งที่ ๔ ของรอบที่ ๑/๒๕๖๗ และพิจารณาแผนการดำเนินงานตามภารกิจในรอบที่ ๒/๒๕๖๗ จำนวน ๔ ภารกิจไปในคราวเดียวกัน และจะรายงานความคืบหน้าผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการทราบในการประชุมครั้งต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุม เวลา ๑๔.๓๐ น.

(นางสาวกัญชลิกา ธนิกกุล)
เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางลาวัลย์ นาคชำนาญ)
นายสัตวแพทย์ชำนาญการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม