



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดจังหวัดระยอง (กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลัดจังหวัด โทร. ๐-๓๘๖๘-๖๖๔๔)

ที่ รย.๐๐๐๘/ว ๔๓๐

วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัด (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

เรียน

ตามที่ สำนักงานปลัดจังหวัดระยองได้จัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัด (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปลัดจังหวัดระยอง ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom conference) นั้น

สำนักงานปลัดจังหวัดระยอง ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัด (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ หากมีข้อแก้ไขประการใดโปรดแจ้งสำนักงานปลัดจังหวัดระยอง ภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๗ หากพ้นกำหนดระยะเวลาถือว่าท่านยืนยันรับรองรายงานการประชุมฯ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดรายงานการประชุมฯ และแจ้งรับรองรายงานการประชุมตาม QR code ด้านท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข)
ปลัดจังหวัดระยอง

รายงานประชุมฯ



<https://shorturl.asia/mbiww>

แจ้งรับรองรายงานประชุม



<https://shorturl.asia/miGk0>

เรื่อง ส่งร่างแผนปฏิบัติการ (Action plan) และรายงานประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่ จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

ที่ รย ๐๐๐๘/ว ๕๓๐

ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

- เรียน
๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก
 ๒. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง
 ๓. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว
 ๔. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี
 ๕. หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชลบุรี
 ๖. หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดจังหวัดระยอง (กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลัดจังหวัด โทร. ๐-๓๘๖๘-๖๖๔๔)
ที่ รย.๐๐๐๘/ว ๕๓๑ วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัดจังหวัด (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

เรียน หัวหน้ากลุ่ม/ฝ่าย, ปลัดจังหวัดอำเภอทุกอำเภอ

ตามที่ สำนักงานปลัดจังหวัดระยองได้จัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัดจังหวัด (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปลัดจังหวัดระยอง ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom conference) นั้น

สำนักงานปลัดจังหวัดระยอง ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัดจังหวัด (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ หากมีข้อแก้ไขประการใดโปรดแจ้งสำนักงานปลัดจังหวัดระยอง ภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๗ หากพ้นกำหนดระยะเวลาถือว่าท่านยืนยันรับรองรายงานการประชุมฯ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดรายงานการประชุมฯ และแจ้งรับรองรายงานการประชุมตาม QR code ด้านท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

(นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข)
ปลัดจังหวัดระยอง

รายงานประชุมฯ



<https://shorturl.asia/mbiwv>

แจ้งรับรองรายงานประชุม



<https://shorturl.asia/miGk0>

รายงานการคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C)
ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

วันพุธที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom conference)

ผู้มาประชุม

๑. นายไทยวิวัฒน์	วรรณสุข	ปศุสัตว์จังหวัดระยอง	ประธานคณะกรรมการ
๒. นายสุรศักดิ์	โสภณจิตร	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง	กรรมการ
๓. นายปรีดา	เนียมรอด	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๔. นายชัยยงค์	สากำ	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกชลบุรี	กรรมการ
๕. นายชินภัส	มิ่งบุญ	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี	กรรมการ
๖. นายอดิศักดิ์	แพทย์พิพัฒน์	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว	กรรมการ
๗. นายศราวุฒิ	แก้วสุข	(แทน) หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชลบุรี	กรรมการ
๘. นางสาวณัฐนันท์	ประเสริฐ	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์	กรรมการ
๙. นางสาวสุภลักษณ์	ตันประยูร	(แทน) หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	กรรมการ
๑๐. นางสาววดี	สุชีถาน	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	กรรมการ
๑๑. นางสาวรักษิณา	บัวนภียาพันธุ์	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	กรรมการ
๑๒. นางประกายทิพย์	เจนนาวี	ปศุสัตว์อำเภอปลวกแดงและ รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอนิคมพัฒนา	กรรมการ
๑๓. นายเจษฎิภัทท์	คำเบา	ปศุสัตว์อำเภอบ้านฉางและ รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอบ้านค่าย	กรรมการ
๑๔. นางสาวธัญญาพิชชา	ศิริโชติวรกานันท์	ปศุสัตว์อำเภอเขาชะเมา	กรรมการ
๑๕. นายพิพัฒน์	เพื่อนทิม	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ และรักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอเมืองระยอง	กรรมการและเลขานุการ
๑๖. นางสาวชาลิสา	วิทยา	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายเฉลิมชัย	ชัยพิเนตร	ปศุสัตว์อำเภอแกลงและ รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอวังจันทร์	ลาป่วย
----------------	-----------	--	--------

ผู้เข้าร่วม...

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวปฐมมาพร คุุเจริญไพศาล	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ สัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
๒. นางสาวศรวาลี ศุภกาญจน์	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ สัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
๓. นายสำเร็จ บุญเอี่ยม	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	สำนักงานปศุสัตว์อำเภอเมืองระยอง
๔. นางสาวสุพัฒน์ สุธงษ์	เจ้าพนักงานสัตวบาล	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข (ประธานที่ประชุม) กล่าวขอบคุณทุกกิจกรรมที่หน่วยงานได้ร่วมกันดำเนินการ และขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง พร้อมแจ้งเวียน คำสั่งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ที่ ๒๘/๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย ๑)

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข (ประธานที่ประชุม) ตามที่ได้จัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่ จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ณ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง และผ่านระบบประชุมทางไกล Zoom conference ได้จัดส่งรายงานการประชุมให้ทุกหน่วยงานผ่านหนังสือสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ที่ ๐๐๐๘/ว๗๔๕ ลงวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗ และไม่มีหน่วยงานแจ้งขอแก้ไข

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ ระดับพื้นที่ จังหวัดระยอง ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

๓.๑ รายงานความก้าวหน้า ตัวชี้วัดด้านการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง (ภาพรวม) รอบการประเมินที่ ๑ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาวชาลิสสา วิทยา (นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์) การดำเนินการตามตัวชี้วัดด้านการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD-C) ระดับพื้นที่ สำหรับรอบการประเมินที่ ๑/๒๕๖๗ มีขั้นตอนที่ต้องดำเนินการและความก้าวหน้าของแต่ละขั้นตอน ดังนี้

- ๑) การขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่ (ระดับคะแนน ๑) ประกอบด้วย
 - ๑.๑) จัดประชุมคณะกรรมการฯ ดำเนินการแล้ว จำนวน ๓ ครั้ง ได้แก่ ครั้งที่ ๑

เมื่อวันที่...

เมื่อวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ และครั้งที่ ๓ ในวันที่ (๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗)

๑.๒) จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action plan) ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการ
จำนวน ๖ แผนงาน ประกอบด้วย

- แผนงานที่ ๑ ป้องกันและปราบปรามสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย
- แผนงานที่ ๒ ป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์
- แผนงานที่ ๓ สนับสนุนองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป
- แผนงานที่ ๔ ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน
- แผนงานที่ ๕ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคระบาดสัตว์
- แผนงานที่ ๖ บูรณาการโครงการสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

๑.๓) การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action plan) โดยมีรายละเอียดการ
ดำเนินการแยกรายแผนปฏิบัติการในวาระที่ ๓.๒

๒) การบรรลุผลสำเร็จ อย่างน้อย ๓ ภารกิจ (ระดับคะแนน ๒ - ๔) โดยแผนงาน
ที่มีกำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ มีทั้งสิ้น ๓ แผนงาน ประกอบด้วย

- แผนงานที่ ๑ ป้องกันและปราบปรามสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย ปัจจุบัน
ดำเนินการแล้วเสร็จตามเป้าหมาย ได้แก่ ดำเนินการตรวจสอบสถานที่พักเก็บซากสัตว์และสินค้าเกษตร จำนวน
๒๕ แห่ง และจัดประชุมชี้แจงผู้ประกอบการสถานที่พักเก็บซากสัตว์ (ห้องเย็น) จำนวน ๑ ครั้ง

- แผนงานที่ ๒ ป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ ดำเนินการจัดทำแผน
เตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านปศุสัตว์แล้วเสร็จ สำหรับการสำรองเสบียงอาหารสัตว์ในจังหวัดระยองจะ
กล่าวรายละเอียดต่อไปในวาระที่ ๓.๒.๒

- แผนงานที่ ๔ ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์แก่เจ้าหน้าที่
ผู้ปฏิบัติงาน มีแผนบรรยายทบทวนความรู้แก่เจ้าหน้าที่ โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์
ภาคตะวันออกชลบุรี จำนวน ๒ ครั้ง โดยครั้งที่ ๑ ได้บรรยายทบทวนความรู้เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า ในคราว
ประชุมฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ และครั้งที่ ๒ จะบรรยายทบทวนความรู้เรื่องโรคพยาธิเม็ดเลือดในสัตว์เคี้ยวเอื้อง
โดยจะดำเนินการต่อไปในวาระที่ ๓.๔.๑

๓) การจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินการเสนอกรมปศุสัตว์ พร้อมระบุปัจจัย
แห่งความสำเร็จ (Key Success Factor) ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ โดยกลุ่มยุทธศาสตร์และ
สารสนเทศการปศุสัตว์จะดำเนินการสรุปภาพรวมตามตัวชี้วัดและเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
ระยองต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒ รายงานความก้าวหน้าแผนปฏิบัติการ (Action plan) ทั้ง ๖ แผนงาน

๓.๒.๑ แผนงาน ป้องกันและปราบปรามสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย

นางสาวณัฐนันท์ ประเสริฐ (หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์) ในการปฏิบัติงาน
ตรวจสอบห้องเย็นได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากด่านกักกันสัตว์ชลบุรีและจันทบุรี และในวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๗

มีแผนดำเนินการ...

มีแผนดำเนินการตรวจสอบห้องเย็น จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่ บริษัท สยาม ยามาโมริ จำกัด (อำเภอปลวกแดง) และบริษัท อีสเทิร์น ดีไลท์ ฟู้ดส์ (อำเภอวังจันทร์) ซึ่งอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของด่านกักกันสัตว์จันทบุรี โดยกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์จะประสานรายละเอียดกับด่านกักกันสัตว์จันทบุรีต่อไป

นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข (ประธานที่ประชุม) ด้วยแผนงานนี้เป็นการดำเนินการตามนโยบายเร่งด่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ต้องการเร่งรัดปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย ทำให้การตรวจสอบห้องเย็นเก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์จะต้องดำเนินการต่อไปอย่างเข้มงวด โดยจะกำหนดแผนตรวจติดตามห้องเย็นเก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์ในจังหวัดระยอง อย่างน้อย ๑ ครั้ง/เดือน โดยจะกล่าวในรายละเอียดต่อไปในวาระที่ ๔.๑

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๒ แผนงาน ป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์

นางสาวชาลิสา วิทยา (นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์) จากคราวประชุมฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง ได้เห็นชอบแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ จังหวัดระยอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว โดยได้บรรจุทุกหน่วยงานในคณะกรรมการฯ เป็นหน่วยงานสนับสนุนการช่วยเหลือกรณีเกิดภัยพิบัติรุนแรงในจังหวัดระยอง

นางสาวรัชชิตา บัวนภิกษาพันธ์ุ (หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์) ความก้าวหน้าในการสำรวจเสปียงอาหารสัตว์ในจังหวัดระยอง กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ร่วมกับกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ พิจารณาคัดเลือกกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ตำบลตาขัน อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง เป็นสถานที่จัดตั้งคลังเสปียงอาหารสัตว์ประจำตำบล โดยได้ประสานแจ้งรายละเอียดกับองค์การบริหารส่วนตำบลตาขันเรียบร้อยแล้ว ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการทางเอกสาร เพื่อแจ้งให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้วทราบต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๓ แผนงาน สนับสนุนองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป

นางสาวชาลิสา วิทยา (นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์) ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ได้จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ด้านปศุสัตว์ สำหรับเกษตรกรและประชาชนทั่วไป เผยแพร่ผ่าน Facebook : สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดระยอง จำนวน ๒ สื่อ ได้แก่ (๑) ข่าวแจ้งเตือนโรคระบาดสัตว์ : โรคพิษสุนัขบ้าที่พบระบาดในจังหวัดระยองช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ และ (๒) อินโฟกราฟิกส์ เรื่อง ฝ้าระวังโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth disease : FMD) ซีโรไทป์ SAT ๒

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๔ แผนงาน ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

๓.๒.๔.๑ บรรยายทบทวนความรู้ เรื่อง โรคพยาธิเม็ดเลือดในสัตว์เคี้ยวเอื้อง
นางสาวปฐมมาพร คูเจริญไพศาล (นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) สถิติการพบโรคพยาธิเม็ดเลือดในสัตว์เคี้ยวเอื้อง จังหวัดระยอง ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

มีตัวอย่างส่ง...

มีตัวอย่างส่งตรวจทั้งสิ้น ๑๔๑ ตัวอย่าง ตรวจพบพยาธิเม็ดเลือด จำนวน ๖๖ ตัวอย่าง (ร้อยละ ๔๗) ในพื้นที่อำเภอเมืองระยอง อำเภอปลวกแดง และอำเภอนิคมพัฒนา โดยพบการติดเชื้อพยาธิเม็ดเลือดชนิดไทเลอเรียมากที่สุด รองลงมา คือ เชื้อพยาธิเม็ดเลือดชนิดอนาพลาสมา และไมโครพลาเรีย ตามลำดับ

สำหรับโรคพยาธิเม็ดเลือด คือ โรคที่มีการติดเชื้อโปรโตซัวหรือริกเกตเซีย ในกระแสเลือด อาจอยู่ในเม็ดเลือดแดง เม็ดเลือดขาว เกล็ดเลือด หรือพลาสมา โดยมีแมลงดูดเลือด เช่น เห็บ เหลือบ ยุง แมลงวันคอก เป็นพาหะสำคัญ นอกจากนี้สามารถติดต่อผ่านการใช้อุปกรณ์ร่วมกัน เช่น เข็มฉีดยา อุปกรณ์ถอน อุปกรณ์สูญเขา เป็นต้น ก่อให้เกิดความผิดปกติของระบบหมุนเวียนเลือด โดยมีความรุนแรงของโรคแตกต่างกันตามชนิดของเชื้อ ชนิดสัตว์ อายุ และความรวดเร็วของการรักษา วิธีการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการนิยมใช้ ได้แก่ วิธีการตรวจฟิล์มโลหิตย้อมสี (Stained blood smear) และการตรวจค่าเม็ดเลือดแดงอัดแน่น (Hct: Hematocrit Centrifugation Technique) ร่วมกับการใช้เทคนิค Woo's method โดยเก็บตัวอย่างเลือด ปริมาณ ๑ - ๒ มิลลิลิตร ใส่ในหลอดเก็บตัวอย่างที่มีสารป้องกันการแข็งตัวของเลือด (หลอดสีม่วง) แช่เย็นที่อุณหภูมิ ๔ องศาเซลเซียส และส่งตรวจภายใน ๒๔ ชั่วโมง โดยระบุชื่อและชนิดสัตว์ วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง ประวัติสัตว์ ได้แก่ อาการป่วย ประวัติการฉีดวัคซีนและการป้องกันปรสิต และการรักษาที่ได้รับก่อนหน้า

สำหรับสัตว์เคี้ยวเอื้องมักพบการติดเชื้อพยาธิเม็ดเลือดที่สำคัญ ๕ ชนิด ดังนี้

(๑) อนาพลาสมา (*Anaplasma spp.*) เป็นเชื้อในกลุ่มริกเกตเซีย สัตว์จะมีไข้สูง ซึม เบื่ออาหาร โลหิตจาง หัวใจเต้นเร็ว น้ำนมลด สัตว์ท้องอาจแท้งได้ มักพบถุงน้ำดี ตับ ม้าม และต่อมน้ำเหลืองขยายขนาด มีอาการดีซ่าน แต่มักพบว่าสีปัสสาวะยังเป็นปกติ โดยอาการจะรุนแรงถึงเสียชีวิตได้ในสัตว์อายุ ๓ ปีขึ้นไป รักษาโดยใช้ยาปฏิชีวนะ Oxytetracycline ๑๐ - ๒๐ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ฉีดเข้ากล้ามเนื้อหรือหลอดเลือดดำ หรือกรณีไม่ตอบสนองต่อยาปฏิชีวนะข้างต้น สามารถใช้ยา Imidocarb dipropionate (Imizol®) ๑ - ๒ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ

(๒) มัยโคพลาสมา (*Mycoplasma spp.*) เป็นเชื้อในกลุ่มริกเกตเซีย มักก่อโรครุนแรงในแพะแกะ โดยสัตว์จะแสดงอาการมีไข้ ซึม อ่อนแรง ซีด โลหิตจาง และอาจรุนแรงถึงเสียชีวิตได้ในลูกแกะ แต่มักไม่ก่อโรครุนแรงในโค โดยโคจะแสดงอาการป่วยก็ต่อเมื่อมีภาวะเครียดหรือติดเชื้ออื่นร่วมด้วย รักษาโดยใช้ยาปฏิชีวนะ Oxytetracycline ๑๐ - ๒๐ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ฉีดเข้ากล้ามเนื้อหรือหลอดเลือดดำ

(๓) ทริปพาโนโซม (*Trypanosoma spp.*) เป็นเชื้อในกลุ่มโปรโตซัว ก่อโรคในสัตว์หลายชนิด เช่น โค สุกร กระจับปี่ และมักพบโรครุนแรงในอูฐ ม้า ลา และล่อ สำหรับในโคและกระจับปี่มักไม่แสดงอาการป่วยแต่สามารถเป็นพาหะแพร่โรคสู่ตัวอื่นภายในฝูงได้ บางตัวอาจพบอาการผอมแห้ง ให้น้ำนมลดลง กล้ามเนื้อลีบ บวมน้ำใต้ท้อง คาง หรือขาหลัง เบื่ออาหาร ซีด มีไข้ขึ้นๆลงๆ ต่อมน้ำเหลืองโต มีภาวะดีซ่าน โคท้องมักพบการแท้งลูกระยะท้าย หรือพบลูกตายแรกคลอดหรือลูกอ่อนแอ รักษาโดยใช้ยา Diminazine Aceturate (Berenil®) ๓.๕ - ๗ มิลลิกรัม/กิโลกรัม กรณีป้องกันโรคก่อนและหลังฤดูฝนในโค สามารถฉีดยา Samorin® ๐.๕ - ๑.๐ มิลลิกรัม/กิโลกรัม โดยยาออกฤทธิ์ป้องกันโรคได้นาน ๓ - ๔ เดือน

(๔) ไทเลอเรีย (*Theileria spp.*) เป็นเชื้อในกลุ่มโปรโตซัว โดยทั่วไปโคมักไม่แสดงอาการป่วย ทั้งนี้ อาการแปรผันตามปริมาณเชื้อในร่างกาย และมักก่อโรครุนแรงในโคพันธุ์แท้ อาการที่พบใกล้เคียงกับโรคพยาธิเม็ดเลือดชนิดอื่นๆ ที่กล่าวไปข้างต้น ได้แก่ ไข้สูง โลหิตจาง เบื่ออาหาร อ่อนเพลีย ภาวะดีซ่าน

หายใจหอบ...

หายใจหอบ หัวใจเต้นเร็ว น้ำนมลด ต่อมาน้ำเหลืองบวมโต รักษาโดยใช้ยาปฏิชีวนะ Oxytetracycline ๑๐ - ๒๐ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ฉีดเข้ากล้ามเนื้อหรือหลอดเลือดดำ หรือใช้ยา Buparvaquone ๒.๕ mg/kg ฉีดเข้ากล้ามเนื้อและกรณีรุนแรงสามารถฉีดเข้าได้ที่ ๔๘ - ๗๒ ชั่วโมง

(๕) บาบีเซีย (*Babesia spp.*) เป็นเชื้อในกลุ่มโปรโตซัว โดยการติดเชื้อ *Babesia bovis* จะก่ออาการรุนแรงกว่า *Babesia bigemina* และโคพันธุ์แท้หรือโคที่ไม่เคยสัมผัสโรคมามาก่อน มักพบอาการรุนแรงกว่าโคพันธุ์ผสมหรือโคพื้นเมือง อาการป่วยที่พบคล้ายกับโรคพยาธิเม็ดเลือดชนิดอื่นๆ ทั้งนี้ การติดเชื้อบาบีเซียมักพบอาการจำเพาะ ได้แก่ อาการปัสสาวะสีโคล่ รวมทั้งอาจพบอาการระบบประสาทได้ โดยสัตว์จะแสดงอาการชัก คอปิด บ้าคลั่ง ไส้ชน กรณีการติดเชื้อแบบเฉียบพลันสัตว์อาจเสียชีวิตภายใน ๒ - ๓ วันหลังแสดงอาการ สำหรับการรักษาใช้ยา Diminazine Aceturate (Berenil®) ๓.๕ - ๗ มิลลิกรัม/กิโลกรัม หรือ Imidocarb dipropionate (Imizol®) ๒ - ๓ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ

โรคพยาธิเม็ดเลือดสามารถควบคุมและป้องกันได้โดยการควบคุมและกำจัดแมลงดูดเลือดที่เป็นพาหะนำโรค เช่น การใช้ควั่นไล่แมลง ใช้ไฟล่อแมลง กางมุ้ง การใช้ยากำจัดเห็บและแมลงพาหะบนตัวสัตว์ เป็นต้น มีการจัดการฟาร์มที่ดี เช่น มีการหมุนเวียนแปลงหญ้า หลีกเลี่ยงการเลี้ยงในบริเวณที่มีแมลงพาหะชุกชุม ควรกักแยกโรคและตรวจเลือดคัดกรองพยาธิเม็ดเลือดก่อนนำสัตว์ตัวใหม่เข้าฝูง เป็นต้น

มติที่ประชุม รับทราบ และขอขอบคุณข้อมูลเรื่องโรคพยาธิเม็ดเลือดในสัตว์เคี้ยวเอื้องจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง แผนงานที่ ๔ ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

๓.๒.๕ แผนงาน เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคระบาดสัตว์

นางสาวณัฐนันท์ ประเสริฐ (หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์) ในภาพรวมสามารถดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ได้เป็นไปตามรอบรณรงค์การฉีดวัคซีนที่กรมปศุสัตว์กำหนด ได้แก่ วัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยสำหรับโค กระบือ แพะ แกะ วัคซีนป้องกันโรคเอดโมรายิกเซปติซีเมียสำหรับโคและกระบือ วัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิลและหลอดลมอักเสบติดต่อสำหรับสัตว์ปีก วัคซีนป้องกันโรคอหิวาต์สำหรับสัตว์ปีก และวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า (ได้รับจัดสรรเฉพาะโครงการส่งเสริมสุขภาพสัตว์ใหม่ฯ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปี ๒๕๖๗)

สำหรับการดำเนินการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ ทั้งในสัตว์ปีก ได้แก่ โรคไข้หวัดนก โรคนิวคาสเซิล และตรวจภูมิคุ้มกันหลังได้รับวัคซีนนิวคาสเซิลและหลอดลมอักเสบติดต่อ สามารถดำเนินการได้ครบถ้วนเป็นไปตามแผน สำหรับการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคแชลโมเนลลาในสัตว์ปีก มีแผนดำเนินการในเดือนเมษายน ๒๕๖๗ เป็นต้นไป การเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคลัมปีสกินในโคและกระบือ ดำเนินการแล้วเสร็จตามเป้าหมาย สำหรับการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรอยู่ระหว่างดำเนินการเก็บตัวอย่างตามแผน โรคแท้งติดต่อในโค กระบือ แพะ และแกะ มีแผนดำเนินการเก็บตัวอย่างในไตรมาสที่ ๓ และ ๔ ส่วนการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคโลหิตจางติดต่อในม้าอยู่ระหว่างรอกกรมปศุสัตว์แจ้งรายละเอียดต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒.๖ แผนงาน บูรณาการโครงการสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

นายสุรศักดิ์ โสภณจิต (ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง)

ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยองร่วมกับกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ดำเนินการตรวจติดตามฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี จำนวน ๑ ครั้ง ได้แก่ ศักดิ์ ประเสริฐฟาร์ม เลขที่ ๕๒/๓ หมู่ ๙ ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง เป็นฟาร์มประเภทใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมและเทคโนโลยี ทะเบียนเครือข่าย รย-๑-๑-๐๑/๖๒ ชนิดโคเนื้อ สายพันธุ์กบินทร์บุรี พบว่าเกษตรกรมีความต้องการสายพันธุ์โคเนื้อยุโรปที่ให้เนื้อคุณภาพดี ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค และปัจจุบันเกษตรกรประสบปัญหาโคเนื้อราคาตกต่ำและพบการขายตัดราคาจากพ่อค้าคนกลาง

สำหรับรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานด้านการพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ของศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ มีรายละเอียดดังนี้

(๑) โคเนื้อสายพันธุ์กบินทร์บุรี เป้าหมายรวม ๖๕ ตัว แบ่งเป็น พ่อพันธุ์ ๑ ตัว แม่พันธุ์ ๒๕ ตัว ขนาดอื่นๆ ๒๑ ตัว และผลิตลูก ๑๘ ตัว ปัจจุบันดำเนินการแล้ว ๕๐ ตัว แบ่งเป็น พ่อพันธุ์ ๒ ตัว แม่พันธุ์ ๓๐ ตัว ขนาดอื่นๆ ๑๕ ตัว และผลิตลูก ๓ ตัว

(๒) ไก่พื้นเมืองเหลืองหางขาวกบินทร์บุรี เป้าหมายรวม ๑๖,๘๖๐ ตัว แบ่งเป็น พ่อพันธุ์ ๖๐ ตัว แม่พันธุ์ ๓๐๐ ตัว และผลิตลูก ๑๖,๕๐๐ ตัว ปัจจุบันดำเนินการแล้ว ๑๐,๕๔๗ ตัว แบ่งเป็น พ่อพันธุ์ ๔๘ ตัว แม่พันธุ์ ๒๘๓ ตัว และผลิตลูก ๑๐,๒๑๖ ตัว

(๓) เป็ดเนื้อ เป้าหมายรวม ๑,๐๖๐ ตัว แบ่งเป็น พ่อพันธุ์ ๑๐ ตัว แม่พันธุ์ ๕๐ ตัว และผลิตลูก ๑,๐๐๐ ตัว ปัจจุบันดำเนินการแล้ว ๑๕๕ ตัว แบ่งเป็น พ่อพันธุ์ ๓๑ ตัว แม่พันธุ์ ๗๐ ตัว และผลิตลูก ๕๔ ตัว

นางสาวณัฐนันท์ ประเสริฐ (หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยองมีเป้าหมายให้บริการผสมเทียมปศุสัตว์โดยเจ้าหน้าที่ จำนวน ๒๑๗ ตัว ดำเนินการแล้ว ๒๒๗ ตัว (ร้อยละ ๑๐๔.๔๑) เป้าหมายสัตว์ตั้งท้องหลังได้รับบริการผสมเทียมโดยเจ้าหน้าที่ จำนวน ๑๔๑ ตัว ปัจจุบันมีสัตว์ตั้งท้องแล้ว ๙๑ ตัว (ร้อยละ ๖๔.๕๔) และเป้าหมายผลิตสัตว์พันธุ์ดีจากการให้บริการผสมเทียมโดยเจ้าหน้าที่ จำนวน ๑๓๑ ตัว ปัจจุบันมีมีสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิต ๑๐๖ ตัว (ร้อยละ ๘๐.๙๒)

นายชินภัทร มิ่งบุญ (แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี) กรณีจังหวัดระยองพบโค/กระบือมีปัญหาระบบสืบพันธุ์ สามารถประสานแจ้งศูนย์ฯ ร่วมลงพื้นที่ให้บริการเกษตรกรได้ และขอประชาสัมพันธ์การเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลผสมเทียมสำหรับโคเนื้อ กระบือ และแพะ (AIDM) ทั้งนี้ หากมีปัญหาในการใช้งานสามารถประสานแจ้งผ่านกลุ่มไลน์

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๓ รายงานความก้าวหน้า/ติดตามงาน ด้านปศุสัตว์ ที่เกี่ยวข้องกับจังหวัดระยอง (ถ้ามี)

นายชัยยงค์ สากำ (แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) ติดตามแผน/ผลการส่งตัวอย่างของจังหวัดระยอง ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ ได้แก่

๑. กลุ่มงานตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ กำหนดแผนส่งตัวอย่างน้ำเสียในโครงการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียจากฟาร์ม/โรงฆ่าสัตว์ จำนวน ๓ ตัวอย่าง ยังไม่ได้ดำเนินการ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๗

มีนาคม ๒๕๖๗) ทั้งนี้ในเดือนมีนาคมจังหวัดระยองดำเนินการส่งตัวอย่างแล้ว ๒ โครงการ ได้แก่ โครงการตรวจวิเคราะห์ยาตกค้างในอาหารสัตว์ ๖ ตัวอย่าง ผลตรวจไม่พบยาตกค้างในอาหารสัตว์ทั้งหมด และโครงการตรวจวิเคราะห์ปริมาณสารเร่งเนื้อแดง (ปัสสาวะ) ๙๐ ตัวอย่าง ผลตรวจไม่พบสารเร่งเนื้อแดงในปัสสาวะทั้งหมด

๒. กลุ่มงานชั้นสูตรโรคสัตว์ จังหวัดระยองมีตัวอย่างส่งตรวจรวม ๘๗ ตัวอย่าง และผลตรวจไม่พบโรคทั้งหมด (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗)

มติที่ประชุม รับทราบ และขอให้กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ประสานศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก เพื่อตรวจสอบการส่งตัวอย่างน้ำเสียให้ครบถ้วนตามแผนต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

๔.๑ (ร่าง) แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗

นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข (ประธานที่ประชุม) ได้ดำเนินการปรับปรุงแผนปฏิบัติการฯ เพื่อใช้สำหรับการปฏิบัติงานในช่วงเดือนเมษายน - กันยายน ๒๕๖๗ ประกอบด้วย ๗ แผนงาน ได้แก่

แผนงานที่ ๑ เฝ้าระวัง ป้องกัน และปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์

แผนงานที่ ๒ ป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์

แผนงานที่ ๓ สนับสนุนองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป

แผนงานที่ ๔ ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

แผนงานที่ ๕ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคระบาดสัตว์

แผนงานที่ ๖ บูรณาการโครงการสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

แผนงานที่ ๗ บูรณาการโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ

โดยมีรายละเอียดตามตารางที่ ๑ ขอให้ทุกท่านร่วมกันพิจารณาแผนปฏิบัติการฯ หากมีข้อเสนอแนะหรือข้อแก้ไขสามารถแจ้งในที่ประชุมได้

มติที่ประชุม เห็นชอบแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗ (เมษายน - กันยายน ๒๕๖๗)

ตารางที่ ๑ แสดง (ร่าง) แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗

ที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๑.	แผนงาน เฝ้าระวัง ป้องกัน และปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์					
	กิจกรรม ตรวจสอบสถานที่พักเก็บซากสัตว์ (ห้องเย็น)	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-	ด่านกักกันสัตว์จันทบุรี, ด่านกักกันสัตว์ชลบุรี, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์	กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ
๒.	แผนงาน ป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์					
	กิจกรรม พิจารณาปรับปรุงแผนภัยพิบัติด้านปศุสัตว์	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-	กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	ฝ่ายบริหารทั่วไป, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
	กิจกรรม ติดตามการจัดตั้งคลังเสบียงอาหารสัตว์ประจำตำบล	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	ค่าดำเนินการขนส่งเสบียงอาหารสัตว์	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว, ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง, ปศุสัตว์อำเภอ	
๓.	แผนงาน สนับสนุนองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป					
	กิจกรรม จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป	๖ สื่อ	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-	ผู้จัดทำสื่อ : กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ ผู้ประชาสัมพันธ์ : ปศุสัตว์อำเภอ, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	ผู้สนับสนุนข้อมูลประกอบสื่อ : ทุกหน่วยงานในคณะกรรมการ DLD-C ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง
๔.	แผนงาน ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านปศุสัตว์แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน					
	กิจกรรม บรรยายทบทวนความรู้ด้านความปลอดภัยทางอาหารในสินค้าปศุสัตว์	๑ ครั้ง	เม.ย. ๖๗	-	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกชลบุรี	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ
	กิจกรรม บรรยายทบทวนความรู้ด้านระบบสืบพันธุ์สัตว์และการจัดการระบบสืบพันธุ์	๑ ครั้ง	พ.ค. ๖๗	-	ศูนย์วิจัย การผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี	
	กิจกรรม บรรยายทบทวนความรู้ด้านพันธุ์สัตว์และการจัดการฟาร์ม	๑ ครั้ง	มิ.ย. ๖๗	-	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง	
	กิจกรรม บรรยายทบทวนความรู้ด้านพืชอาหารสัตว์และการจัดการอาหารสัตว์	๑ ครั้ง	ก.ค. ๖๗	-	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว	

ตารางที่ ๑ แสดง (ร่าง) แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗

ที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	กิจกรรม บรรยายทบทวนความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้า/ส่งออกสินค้าปศุสัตว์	๑ ครั้ง	ส.ค. ๖๗	-	ด่านกักกันสัตว์ชลบุรี	
	กิจกรรม บรรยายทบทวนความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเคลื่อนย้ายสัตว์/ซากสัตว์	๑ ครั้ง	ก.ย. ๖๗	-	ด่านกักกันสัตว์จันทบุรี	
๕.	แผนงาน ฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคระบาดสัตว์					
	กิจกรรม ดำเนินการตามแผนและติดตามผลการทำวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ	ด่านกักกันสัตว์ชลบุรี, ด่านกักกันสัตว์จันทบุรี, ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
	กิจกรรม ดำเนินการตามแผนและติดตามผลการฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยงโรคระบาดสัตว์	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-		
	กิจกรรม รวบรวมข้อมูลและติดตามผลการเก็บตัวอย่างฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-		
	กิจกรรม รวบรวมข้อมูลสถิติการเกิดโรคระบาดสัตว์ในจังหวัดระยอง	๑ ครั้ง/เดือน	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-		
๖.	แผนงาน บูรณาการโครงการสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์					
	กิจกรรม ตรวจสอบติดตามฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์	๒ ครั้ง	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-	ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี, ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ระยอง, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ	-
	กิจกรรม การให้บริการผสมเทียมปศุสัตว์	๑๐๙ ตัว	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-		
	กิจกรรม ติดตามปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม	๗๑ ตัว	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-		
	กิจกรรม ติดตามสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม	๖๖ ตัว	เม.ย. – ก.ย. ๖๗	-		

ตารางที่ ๑ แสดง (ร่าง) แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนขับเคลื่อนนโยบายกรมปลัสต์ว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗

ที่	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๗	แผนงาน บูรณาการโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร					
	กิจกรรม จัดแสดงนิทรรศการ ถ่ายทอดองค์ความรู้และบริการด้านปลัสต์ว์แก่เกษตรกรในพื้นที่ (ทุกหน่วยงานคณะกรรมการ DLD-C ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง เข้าร่วมหน่วยงานละ ๑ ครั้ง/ไตรมาส)	๒ ครั้ง	เม.ย. - ก.ย. ๖๗	-	กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปลัสต์ว์, หน่วยงานคณะกรรมการ DLD-C ระดับพื้นที่จังหวัดระยอง (ที่มีที่ตั้งใกล้เคียงจุดดำเนินงานในครั้งนั้น)	กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ การปลัสต์ว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปลัสต์ว์, ปลัสต์ว์อำเภอ
	กิจกรรม ฝ่าตัดทำหมันสุนัขและแมวในพื้นที่	๓๐ ตัว/ครั้ง	เม.ย. - ก.ย. ๖๗	-	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ปลัสต์ว์อำเภอ	-

๔.๒ ปฏิทินแผนการปฏิบัติงาน ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข (ประธานที่ประชุม) ตารางปฏิทินแสดงแผนการปฏิบัติงานทุกกลุ่ม/ฝ่ายของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๗ (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย ๒) ทั้งนี้หากหน่วยงานส่วนกลางมีแผนปฏิบัติงานที่ต้องการบรรจุไว้ในปฏิทินสามารถแจ้งข้อมูลเพิ่มเติมได้ ทั้งนี้ ในรอบเดือนต่อไปหน่วยงานสามารถแจ้งขอบรรจุแผนปฏิบัติงานในปฏิทินล่วงหน้า ๓ วันทำการ ก่อนการประชุม

มติที่ประชุม เห็นชอบปฏิทินแผนการปฏิบัติงาน ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

๔.๓ ประเด็นปัญหา/ความต้องการ/การขับเคลื่อนนโยบายด้านปศุสัตว์ ระดับพื้นที่/หน่วยงาน (ถ้ามี)

นายพิพัฒน์ เผื่อนทิม (หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์) อยากให้ทุกหน่วยงานรายงานประเด็นปัญหาที่พบในพื้นที่หรือหน่วยงาน เช่น ปัญหางาน งบประมาณ หรือบุคลากร เป็นต้น เพื่อจะได้สะท้อนปัญหาหรือความต้องการจากในพื้นที่ให้กรมปศุสัตว์ทราบต่อไป

มติที่ประชุม ไม่มีประเด็นปัญหา/ความต้องการจากพื้นที่/หน่วยงาน ที่ต้องการเร่งรัดดำเนินการผ่านที่ประชุมฯ
ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

- ไม่มี -

เลิกประชุม ๑๐.๑๕ น.

ลงชื่อ.....**ชาลิสา วิทยา**.....

(นางสาวชาลิสา วิทยา)
นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ลงชื่อ..........

(นายไทยวิวัฒน์ วรรณสุข)
ปศุสัตว์จังหวัดระยอง
ผู้ตรวจรายงานการประชุม