

รายการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี

ครั้งที่ ๗/๒๕๖๖ วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ผ่านระบบการประชุม Application Zoom Cloud meeting

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

ตำบลตลาด อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี

ผู้มาประชุม

๑. นายชาติชาย ยิ้มเครือ	ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี	ประธาน
๒. นายสมหวัง ทองมั่นคง	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๓. นายปรัชญา สวรรคาญจน์	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๔. นายณรงค์ สมบัติ	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว	กรรมการ
๕. นายจิรภัทร ศักดิ์เสรีชัยกุล	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี	กรรมการ
๖. นายชัยยงค์ สากำ	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก	กรรมการ
๗. นายประดิษฐ์พงษ์ วงษ์เพ็ง	(แทน) หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	กรรมการและเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายมนัสกิจ พลศรี	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
๒. นายปราโมช พวงชมภู	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
๓. นางลักขณา วิรุณจิตต์	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
๔. นางสาวจิรวรรณ สาระทัศน์นันท์	ปศุสัตว์อำเภอเมืองจันทบุรี
๕. นายวิทยา สุจิรารกุล	ปศุสัตว์อำเภอท่าใหม่
๖. นายนพดล อิงประภานนท์	ปศุสัตว์อำเภอสอยดาว
๗. นายทยากร เพ็ชรผ่อง	ปศุสัตว์อำเภอนายายอาม
๘. นายอยุทธิ์ รจนากุล	ปศุสัตว์อำเภอขลุง
๙. นายสมฤกษ์ ม่วงไหมทอง	ปศุสัตว์อำเภอเขาฉกรรจ์
๑๐. นายอดิเรก จันทะศิลา	ปศุสัตว์อำเภอโป่งน้ำร้อน
๑๑. นางอนงค์ ธรรมเกษร	ปศุสัตว์อำเภอแหลมสิงห์
๑๒. นายวินัย บุตรดี	ปศุสัตว์อำเภอมะขาม
๑๓. นางสาวปิยากร ทองสุข	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
๑๔. นางสาวพนิดา พุคณะ	เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน
๑๕. นายชุตีเทพ ภูมิพันธ์	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน
๑๖. นายกำธร โครตสุวรรณ	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน
๑๗. ว่าที่ ร.ต.ภรณ์ยุ สาระคำ	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน
๑๘. นางสาวเยาวรัตน์ ไชศรี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
๑๙. นายภูวดล สกุกิตติมากร	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๒๐. นางสาวสุนิสา ขอบสูงเนิน	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๑. นายวิชา พุทศรี	เจ้าพนักงานสัตวบาล

๒๒. นางสาวนันทนา พวงสุนทร เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๓. นางสาวประภาพรพรณ ครองเคหา เจ้าพนักงานสัตวบาล

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๐๐ น.

เรื่องก่อนเข้าวาระการประชุม

- ไม่มี -

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- การตรวจติดตามแผนการปฏิบัติราชการของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบที่ ๒ โดยมีการกำหนดการประชุมทางไกลระบบออนไลน์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (โปรแกรม Zoom Meeting) ในวันศุกร์ที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เวลา ๙.๐๐ น. ซึ่งจะมีเรื่องที่เกี่ยวข้องด้านการส่งเสริมสินค้าเกษตร เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี และการป้องกันโรคระบาดทั้งในพืชและในสัตว์ ซึ่งประธานขอให้ตรวจสอบผลงานของแต่ละหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องและดำเนินการจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดจันทบุรี
- การแจ้งเตือนภัยพิบัติ ตรวจสอบพื้นที่เสี่ยงภัย และเตรียมความพร้อมในระดับจังหวัดเพื่อรับมือกรณีฉุกเฉิน

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรีครั้งที่ ๖/๒๕๖๖ วันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ รายละเอียดรายงานการประชุมเพิ่มเติมที่ QR Code ด้านล่าง



มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบและพิจารณา

๓.๑ เรื่องของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่ (DLD Co - Ordinator : DLD - C) จังหวัดจันทบุรี ในรอบเดือนที่ผ่านมา

๓.๑.๑ การขับเคลื่อนและการส่งเสริมโครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ ไร่

๑. ติดตามผลการดำเนินงาน ณ ทัศนสถานทุ่งเบญจา วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๖



๒. รับมอบเมล็ดพันธุ์หญ้าเพิ่มเติมเพื่อขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ณ สหกรณ์โคนมสอยดาว

วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๐.๓๐ น. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี บูรณาการกับศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว และรับมอบเมล็ดพันธุ์หญ้าที่เพิ่มเติม โดยมีนายวินนา ศรีสงคราม ประธานสหกรณ์ เป็นผู้แทนรับมอบ เพื่อนำไปแจกจ่ายให้แก่เกษตรกร ๗๐ ราย รายละเอียด ๑๐ กิโลกรัม รวม ๗๐๐ กิโลกรัม เพื่อนำไปปลูกเลี้ยงโคนมประมาณ ๓,๐๐๐ ตัว พร้อมนี้ ได้ร่วมกับเกษตรกรลงแขกหว่านเมล็ดพันธุ์หญ้าที่ในแปลงของสหกรณ์ตามโครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ ไร่



๓. ติดตามผลการดำเนินงาน ณ บ้านคลองชัน ม.๗ ต.จันทเฉลิม อ.เขาคิชฌกูฏ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖



การลงพื้นที่ติดตาม วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ โดยได้เข้าไปให้ความรู้เพื่อแก้ไขปัญหาทางด้านเกษตรกรรม และวิชาชีพแทรกซ้อนในแปลงหญ้า รวมทั้งแนะนำการหมุนเวียนแปลงหญ้าเพื่อใช้ในการทดแทนการขาดแคลน พืชอาหารสัตว์ทางการปศุสัตว์และลดต้นทุนอาหารเม็ดหรืออาหารสำเร็จรูปให้แก่เกษตรกรเพื่อให้เกิดการแก้ไขปัญหา อย่างบูรณาการและยั่งยืนต่อไป



มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๒ แผนปฏิบัติการตามนโยบายที่สำคัญของกรมปศุสัตว์ คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบาย กรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่ (DLD-C) จังหวัดจันทบุรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบ ๒/๒๕๖๖



๑. โครงการฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อเพิ่มรายได้

๒. โครงการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ให้ได้มาตรฐาน และเฝ้าระวังการกระทำผิด

๓. โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

๓.๑.๒.๑ การดำเนินงานตามแผนงานโครงการฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อเพิ่มรายได้

กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ					
	เม.ย.๖๖	พ.ค.๖๖	มิ.ย.๖๖	ก.ค.๖๖	ส.ค.๖๖	ก.ย.๖๖
๑. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ประชุมชี้แจง สนง. ปศจ.	✓					
๒. สนง. ปศจ. ส่งรายชื่อ จบท.ผสมเทียมและรายชื่อเกษตรกร	✓					
๓. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ อบรม จบท.ผสมเทียม ของ สนง.ปศจ.	✓					
๔. สนง.ปศจ. สํารวจข้อมูลความแบบสำรวจและส่งให้ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ	✓					
๕. จบท.ผสมเทียม ประชุมชี้แจงฟาร์มเครือข่าย		✓	✓			
๖. จบท.ผสมเทียมถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการฟาร์มให้ฟาร์มเครือข่าย		✓	✓	→		
๗. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ และ สนง. ปศจ. ร่วมปฏิบัติงานการจัดการระบบสืบพันธุ์		✓	✓	→	→	→
๘. จบท.ผสมเทียม ปฏิบัติงานด้านผสมเทียมและช่วยงานด้านสุขภาพสัตว์		✓	✓	→	→	→
๙. เกษตรกรเครือข่าย ช่วยกรมปศุสัตว์เฝ้าระวังโรค		✓	✓	→	→	→
๑๐. สรุปและประเมินผลการปฏิบัติงาน						→

 ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
  อยู่ระหว่างการดำเนินการ

วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ เข้าตรวจเยี่ยมฟาร์มโคเนื้อ โดยทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีได้บูรณาการความร่วมมือกับศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ชลบุรี ในการให้ความรู้กับเจ้าหน้าที่ผสมเทียมและช่วยแก้ไขปัญหาด้านการจัดการผสมเทียมและการดูแลสุขภาพสัตว์ เพื่อให้ฟาร์มมีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม(GFM) เพื่อต่อยอดเกษตรกรเครือข่าย ช่วยกรมปศุสัตว์เฝ้าระวังโรค



มติดที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๒.๒ การดำเนินงานตามแผนงานโครงการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ให้ได้มาตรฐาน และเฝ้าระวังการกระทำผิด

วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมกับด่านกักกันสัตว์จันทบุรี การเข้าตรวจเยี่ยมโรงฆ่า เพื่อเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการต่อเนื่องไปยัง ศวพ. ภาคตะวันออก และดำเนินมาตรการป้องกันโรค โดยการพ่นยาฆ่าเชื้อ



มติดีที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๒.๓ การดำเนินงานตามแผนงานโครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

แผน/ผลการปฏิบัติการรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย รอบที่ ๒/๒๕๖๖

อำเภอ	แผนการดำเนินการฉีดวัคซีน/ตัว				ผลการดำเนินการฉีดวัคซีน/ตัว				หมายเหตุ
	โคเนื้อ	กระบือ	แพะ	แกะ	โคเนื้อ	กระบือ	แพะ	แกะ	
เมืองจันทบุรี	๑๕๒	๑๔๑	๖๒	-	๑๕๒	๑๔๑	๖๒	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
ท่าใหม่	๑๗๘	๓๘	๘๙	๕	๑๖๐	๓๒	๖๙	๕	ดำเนินการเสร็จสิ้น
ขลุง	๒๙๗	๕๑	-	-	๒๙๗	๕๑	-	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
มะขาม	๙๙	๘๒	-	-	๙๙	๘๒	-	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
นายายอาม	๒๘๒	๒๖	๔๙	๓๘	๒๘๐	๒๖	๔๙	๓๘	ดำเนินการเสร็จสิ้น
แก่งหางแมว	๓๖๘	๑๘๗	๔๗	๕	๓๖๘	๑๘๗	๔๗	๕	ดำเนินการเสร็จสิ้น
โป่งน้ำร้อน	๑๑๖	๗๒	๑๑	-	๑๐๘	๖๒	๑๑	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
แหลมสิงห์	๑๒	๑	๓	-	๑๒	๑	๓	-	ดำเนินการเสร็จสิ้น
สอยดาว	๘๗๒	๑๔๐	๖๗	๙๐	๘๔๐	๑๓๑	๖๔	๘๐	ดำเนินการเสร็จสิ้น
เขาคิชฌกูฏ	๒๐๔	๓๒	๒	๒๒	๑๙๔	๒๔	๑	๑๙	ดำเนินการเสร็จสิ้น
รวม	๒๕๘๐	๗๗๐	๓๓๐	๑๖๐	๒๕๑๐	๗๓๗	๓๐๖	๑๔๗	ดำเนินการเสร็จสิ้น

***** อัปเดตข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖ *****



ประธาน : จากการที่ได้รายงานไปก็เป็นการติดตามตัวชีวิตของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี โดยมีอยู่ ๓ โครงการสำคัญซึ่งทางกลุ่มยุทธศาสตร์ฯ คอยตรวจติดตามและดูแลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในแต่ละโครงการอย่างการดำเนินงานโครงการฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อเพิ่มรายได้ก็มีการร่วมกับ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ที่จะประสานงานหรือให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมกับเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานผสมเทียมในพื้นที่ เพื่อร่วมกันแก้ปัญหาที่สามารถแก้ได้แล้ว และรายงานลงรายละเอียดชี้แจงต่อไป ส่วนโครงการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ ให้ได้มาตรฐาน และเฝ้าระวังการกระทำผิด ได้มีการดำเนินการลงตรวจพื้นที่ฟาร์มฆ่าเชื้อประสานงานกับด่านกักกันฯ เป็นปกติ การเก็บตัวอย่างส่งตรวจไปยังศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตวแพทย์ภาคตะวันออก ก็ให้ดำเนินการเป็นไปตามเป้าหมายสอดคล้องกับตัวชีวิต สุดท้ายก็จะเป็นโครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย ซึ่งการดำเนินการร่วมกันของทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีร่วมกับทางด่านกักกันฯ ก็ได้ฉีดวัคซีนในรอบที่สอง เสร็จสิ้นแล้วก็จะเหลือในส่วนของโคนมที่จะต้องมีการดำเนินการต่อไปในช่วงเดือนกรกฎาคมและสิงหาคม และในส่วนของทางศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีก็จะมีการตรวจติดตามโครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์อย่างต่อเนื่องจากการที่ได้รับมอบเมล็ดหญ้าไปนั้นเพื่อที่จะนำภาพมาประกอบ รายงานถึงความสำเร็จของโครงการกับที่ประชุม และนำไปเผยแพร่ทางเว็บไซต์ให้เข้าถึงเพื่อนำไปใช้ประกอบรายงาน ตามตัวชี้วัดความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่ต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๒ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก

๓.๒.๑ การส่งตัวอย่างจากกลุ่มงานตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

No.	โครงการ
1	ตรวจวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา กิจกรรมรอง ไช้สดปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ไข่ OK)
2	ตรวจวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา กิจกรรมรอง ปศุสัตว์ OK (เนื้อ OK)
3	ตรวจวิเคราะห์สารเร่งเนื้อแดง กิจกรรมรอง เนื้อสัตว์ปลอดภัยใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK)
4	ตรวจวิเคราะห์ยาตกค้างในอาหารสัตว์
5	ตรวจวิเคราะห์ปริมาณสารเร่งเนื้อแดง (ปัสสาวะ)
6	ตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ (จุล/เบต้า)
7	โครงการควบคุม ป้องกันและแก้ไขปัญหาเชื้อดื้อยา (เนื้อสัตว์)
8	โครงการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำนมดิบ
9	ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียจากฟาร์มและโรงฆ่าสัตว์

๑. ผลการตรวจทางจุลชีววิทยา ปศุสัตว์ ok (ไข่)

จำนวนส่ง			Salmonella spp.		Micro Assay	
ตัวอย่าง	เกินมาตรฐาน	%	พบ*	%	พบ*	%
ไม่มีตัวอย่าง	0	0.00	0	0.00	0	0.00

๒. ผลการตรวจทางจุลชีววิทยา ปศุสัตว์ ok (เนื้อสัตว์)

จำนวนส่ง			Salmonella spp.		Micro Assay	
ตัวอย่าง	เกินมาตรฐาน	%	พบ*	%	พบ*	%
6	0	0.00	0	0.00	0	0.00

๓. ผลการตรวจทางจุลชีววิทยา ปศุสัตว์ ok (สารเร่งเนื้อแดง)

Beta-Agonists		
ตัวอย่าง	บวก	%
ไม่มีตัวอย่าง	0.00	0.00

๔. ตรวจวิเคราะห์ยาตกค้างในอาหารสัตว์

ประเภท	รวมตัวอย่างส่ง	ผลบวก	
		Nitro	tetra
ตรวจรับรองฟาร์มสัตว์ปีก	ไม่มีตัวอย่าง	0	0
ตรวจต่ออายุฟาร์มสัตว์ปีก	ไม่มีตัวอย่าง	0	0
ตรวจรับรองฟาร์มสัตว์อื่น	ไม่มีตัวอย่าง	0	0
ตรวจต่ออายุฟาร์มสัตว์อื่น	ไม่มีตัวอย่าง	0	0

๕. ตรวจสอบสารเร่งเนื้อแดงในปัสสาวะ

ชนิดตัวอย่าง		ผลลบ	ผลบวก
ปัสสาวะสุกร	ปัสสาวะโค		
ไม่มีตัวอย่าง	ไม่มีตัวอย่าง	0	0

๖. กิจกรรมตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ

จำนวนส่ง			Salmonella spp.		Total Bacteria Count		Coliform		E. coli		Staphylococcus aureus		Enterococcus sp.	
ตัวอย่าง	เกินมาตรฐาน	%	พบ*	%	พบ*	%	พบ*	%	พบ*	%	พบ*	%	พบ*	%
ไม่มีตัวอย่าง	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

๗. โครงการควบคุม ป้องกันและแก้ไขปัญหาเชื้อดื้อยา (เนื้อสัตว์)

จำนวนส่ง			Salmonella spp.		E. Coli	
ตัวอย่าง	เกินมาตรฐาน	%	พบ*	%	พบ*	%
17	10	58.82	1	5.88	10	58.82

๘. การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำนม

จังหวัดบุรีรัมย์ (มิถุนายน 2566)	รวมทั้งหมด				
	ตัวอย่างที่รับ	ตัวอย่างตรวจ	ผ่านมาตรฐาน	ไม่ผ่านมาตรฐาน	% ที่ไม่ผ่านมาตรฐาน
จุดเยือกแข็งน้ำนม (Freezing point)	57	57	22	35	61.40
จุลินทรีย์ทั้งหมด	9	9	5	4	44.44
จุลินทรีย์โคไลฟอร์ม	9	9	6	3	33.33
จุลินทรีย์กลุ่มทนร้อน	9	9	7	2	22.22
ไขมัน (Fat)	113	113	107	6	5.31
โปรตีน (Protein)	113	113	42	71	62.83
ของแข็งไม่รวมมันเนย (SNF)	113	113	43	70	61.95
ของแข็งทั้งหมด (TS)	113	113	52	61	53.98
โซมาติกเซลล์ (SCC)	113	113	50	63	55.75
ยาปฏิชีวนะ (Antibiotic)	53	53	53	0	0.00

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๓ เรื่องของศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี

โครงการ/กิจกรรม ที่ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรีดูแลรับผิดชอบอยู่

๓.๓.๑. กิจกรรมขยายสัตว์พันธุ์ดีด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ

	เป้าหมาย	ผลงาน	%
บริการผสมเทียมปศุสัตว์	535	435	81.31%
จำนวนปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม	343	232	67.64 %
จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม	325	243	74.77%

ข้อมูล ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2566

ประธาน: ได้สอบถามในเรื่องของการวิเคราะห์เป้าหมายและผลงาน ว่าอยู่ในเกณฑ์ปกติหรือไม่

ผู้แทนศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี: กล่าวชี้แจงเพิ่มเติมว่าจากจำนวนปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม ต่ำกว่าเกณฑ์อยู่เล็กน้อย (เกณฑ์เป้าหมายอยู่ที่ ๗๐ %) จากการตรวจสอบข้อมูลในเบื้องต้น อาจเป็นไปได้ว่าตัวสัตว์ที่ได้รับการผสมเทียมยังไม่อยู่ในช่วงครบกำหนดที่จะตรวจการตั้งท้อง จึงอาจเป็นสาเหตุให้ค่าตัวเลขต่ำกว่าเกณฑ์เป้าหมายได้

๓.๓.๒ โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้ ชี้แจงขั้นตอนปฏิบัติงาน

กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ					
	เม.ย.66	พ.ค.66	มิ.ย.66	ก.ค.66	ส.ค.66	ก.ย.66
1. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ประชุมชี้แจง สบง.ปตจ.	✓					
2. สบง.ปตจ. ส่งรายชื่อ জনก.ผสมเทียมและรายชื่อเกษตรกร	✓					
3. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ อบรม জনก.ผสมเทียม ของ สบง.ปตจ.	✓					
4. สบง.ปตจ. สืบรวจข้อมูลตามแบบสำรวจและส่งให้ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ	✓					
5. জনก.ผสมเทียม ประชุมชี้แจงฟาร์มเครือข่ายฯ		➤➤	➤➤			
6. জনก.ผสมเทียมถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการฟาร์มให้ฟาร์มเครือข่าย		➤➤	➤➤			
7. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ และ สบง. ปตจ. ร่วมปฏิบัติงานจัดการระบบสืบพันธุ์			➤➤	➤➤	➤➤	➤➤
8. জনก.ผสมเทียม ปฏิบัติงานด้านผสมเทียมและช่วยงานด้านสุขภาพสัตว์			➤➤	➤➤	➤➤	➤➤
9. เกษตรกรเครือข่าย ช่วยกรมปศุสัตว์เฝ้าระวังโรค			➤➤	➤➤	➤➤	➤➤
10. สรุปและประเมินผลการปฏิบัติงาน						➤➤

✓ = ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ➤➤ = อยู่ในระหว่างดำเนินการ

ผู้แทนศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี: ได้ขอความร่วมมือ ด้านเอกสารและรูปภาพประกอบ การรายงานตัวชี้วัดดังต่อไปนี้ ๑. เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกถึงผสมติด ๒. การแจ้งการเกิดโรคในฟาร์มครีอข่าย และ ๓. จำนวนเกษตรกรครีอข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม

หลักฐานประกอบการพิจารณา: รายงานประจำเดือน (หลักฐานการฉีดวัคซีนและรายงานการเกิดโรค) พร้อมรูปภาพ และเอกสารประกอบ เช่น ใบรับรองมาตรฐานฟาร์ม GFM , หลักฐานบันทึกการฉีดวัคซีน กคร.๔ หรือ กคร.๕ และ รายงานการเฝ้าระวังโรคในกรณีถ้าไม่มีการเกิดโรคสามารถรายงานเป็นซีโร่รีพอร์ต (Zero Report)

ตัวชี้วัดข้อ ๑. เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกถึงผสมติด

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 229 - 210 วัน
2	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 209 - 190 วัน
3	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 189 - 170 วัน
4	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 169 - 150 วัน
5	ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 149 - 130 วัน

ตัวชี้วัดข้อ ๒. การแจ้งการเกิดโรคในฟาร์มครีอข่าย

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	เจ้าหน้าที่จัดตั้งฟาร์มครีอข่ายครบ 10 ฟาร์ม/เจ้าหน้าที่ 1 ราย
2	เจ้าหน้าที่ผสมเทียมประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือเกษตรกร
3	โคเนื้อของเกษตรกรได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรค
4	มีการกำหนดมาตรการควบคุมโรคในฟาร์มครีอข่าย
5	มีรายงานการแจ้งการเกิดโรคระบาดทุกเดือน

ตัวชี้วัดข้อ ๓. จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม

ระดับคะแนน	คำเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 51 - 60
2	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 61 - 70
3	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 71 - 80
4	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 81 - 90
5	เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 91 - 100

ตัวอย่างแบบบันทึกการฉีดวัคซีน และบันทึกข้อมูลรายงานผลการปฏิบัติงาน ประกอบด้วย

บันทึกการฉีดวัคซีนโคนม

ชื่อฟาร์ม / เจ้าของ
ที่อยู่เลขที่ หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด เลขที่ใบอนุญาต.....

ฟาร์ม GAP ฟาร์ม GFM

ฉีดวัคซีนป้องกันโรค	Lot vaccine วันหมดอายุ	วันที่ฉีดวัคซีน รอบที่
		/ /

กลุ่มโคนม จำนวนทั้งหมด จำนวนฉีดวัคซีน โคนมที่ยังไม่ฉีดวัคซีนในรอบนี้ เนื่องจาก

รายงานการฉีดวัคซีนป้องกันโรค.....
หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด.....
วันที่ฉีดปี พ.ศ.ฉีดวัคซีน.....

กร. 4 (เลขที่แบบ 2)

มี ผู้เลี้ยงโคนม
 นอกเขตฉีดโร
 ยึดวัดเลี้ยงโคนม

บ้านเลขที่	ชื่อ-สกุลเจ้าของสัตว์	พิกัด		จำนวนสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีน		จำนวนสัตว์ที่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีน			วัคซีนชนิด	จุดที่โคนมอยู่	ชื่อผู้ฉีด	ผู้ดำเนินการฉีด	ชื่อเจ้าของสัตว์	จำนวนสัตว์ที่ตรวจชิ้นเนื้อ (ตัว)
		Lat	Long	จำนวนสัตว์ที่ผสม (ตัว)	จำนวนสัตว์ที่ฉีดวัคซีน (ตัว)	ยังไม่	ยังไม่	อื่นๆ						
				ชนิดสัตว์	จำนวน (ตัว)	จำนวนสัตว์ที่ฉีดวัคซีน (ตัว)	< 4 เดือน (ตัว)	ยังไม่ (ตัว)	อื่นๆ (ตัว)	ชนิดวัคซีน				

วันเดือนปี ที่รายงาน
ชื่อเจ้าของผู้รายงาน
()
ตำแหน่ง

หมายเหตุ: 1. ชนิดสัตว์ หมายถึง โคเนื้อ โคนม กระบือ และ พรีออน
2. ผู้ดำเนินการฉีดให้สัตวแพทย์ วารสารสัตวบาล เจ้าหน้าที่ผสมเทียมของกรมฯ เจ้าหน้าที่สหกรณ์โคนม หรือเจ้าหน้าที่อาสาสมัคร ที่ผ่านการฉีดวัคซีน
3. กรณีเจ้าของไม่ยินยอมให้บันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานปศุสัตว์โคนมได้เจ้าพนักงานปศุสัตว์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ เก็บฉบับหลักฐานที่สำเนา

รายงานแผน / ผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ ชนิด ปากและเท้าเปื่อย เอนเซฟาไลติส เมโนวาลิกเซปติซีเมีย
 () แผน / () ผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรค ฉีดวัคซีน
 หมู่ที่.....ตำบล.....สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ.....จังหวัด.....

กสร.5 (เอกสารแนบ 3)

ฉีดวัคซีน พื้นที่ปกติ
 รอบพื้นที่เกิดโรค
 สัตว์เคลื่อนย้าย

วัน/เดือน/ปี ที่ปฏิบัติงาน	ชนิดสัตว์	จำนวนสัตว์ทั้งหมดในพื้นที่		จำนวนที่ฉีดวัคซีนจำนวนตามผู้ดำเนินการ										จำนวนสัตว์ที่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีน				จำนวนสัตว์ ที่ฉีดวัคซีน (ตัว)		
		จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนเกษตรกร (ราย)	เจ้าของ		อาสาปศุสัตว์		เจ้าหน้าที่สมทบกรมฯ		เจ้าหน้าที่อำเภอ		เจ้าหน้าที่สหกรณ์		อื่นๆ.....		ท้อง (ตัว)	< 4 เดือน (ตัว)		จับไม่ได้ (ตัว)	อื่นๆ..... (ตัว)
				ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย					
รวม																				

วันเดือน/ปี ที่รายงาน/...../.....
 ลงชื่อสัตวแพทย์ผู้รายงาน
 (.....)
 ตำแหน่ง

หมายเหตุ : ชนิดสัตว์ หมายถึง โคเนื้อ โคนม กระบือ แพะ หรือแกะ

สรุปผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรค.....
 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด.....

(เอกสารแนบ 5 สำหรับจังหวัด)

อำเภอ	ชนิดสัตว์	จำนวนสัตว์ทั้งหมดในพื้นที่		สัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีนจำนวนตามผู้ดำเนินการ										สัตว์ที่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีน				สัตว์ที่ไม่ได้ ฉีดวัคซีน (ตัว)		
		จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนราย (ราย)	เจ้าของ		อาสาปศุสัตว์		เจ้าหน้าที่อำเภอ		เจ้าหน้าที่สหกรณ์		อื่นๆ.....		รวมทั้งหมด		ท้อง (ตัว)	< 4 เดือน (ตัว)		จับไม่ได้ (ตัว)	อื่นๆ..... (ตัว)
				ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย	ตัว	ราย					
รวม																				

วันเดือน/ปี ที่รายงาน/...../.....
 ลงชื่อสัตวแพทย์ผู้รายงาน
 (.....)
 ตำแหน่ง

หมายเหตุ : ชนิดสัตว์ หมายถึง โคเนื้อ โคนม กระบือ แพะ หรือแกะ

รายงานผลการปฏิบัติงาน โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้
สำนักงานปศุสัตว์.....

ประจำเดือน พ.ศ. ๒๕๖๖

รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	สะสม	หมายเหตุ
๑. การปฏิบัติงานด้านการผสมเทียม				
๑.๑ จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ	ราย			
๑.๒ การประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือจากเกษตรกร	ครั้ง			
๑.๒.๑ เกษตรกรฟาร์มเครือข่าย	ราย			
๑.๓ การอบรมและถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร	ครั้ง			
๑.๓.๑ เกษตรกรฟาร์มเครือข่าย	ราย			
๑.๔ การบริการผสมเทียม				
๑.๔.๑ การตรวจเยี่ยมฟาร์ม	ครั้ง			
๑.๔.๒ การผสมเทียม	ครั้ง			
		ตัว		
๑.๔.๓ การตรวจห้อง	ตัว			
	ห้อง	ตัว		
	ไม่ห้อง	ตัว		
๑.๔.๔ การติดตามลูกผสมเทียมเกิด	ตัว			
	เพศเมีย	ตัว		
	เพศผู้	ตัว		
๑.๕ เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดถึงผสมติดของแม่โค	วัน			ให้ลงข้อมูลโดยดูจากระบบ
	จำนวนแม่โค	ตัว		ฐานข้อมูล AIDM ในเดือน
				กันยายน
๒. การมีาระวังโรค				
๒.๑ จำนวนโคในฟาร์มเครือข่ายที่ได้รับการฉีดวัคซีน	ตัว			
ปากและเท้าเปื่อย(Foot and Mouth Disease)	ตัว			
ล้มปัสกิน(Lumpy Skin Disease)	ตัว			
๒.๒ จำนวนโคในฟาร์มเครือข่ายที่ได้รับการตรวจโรค	ตัว			
บรูเซลโลซิส(Brucellosis)	ตัว			
๒.๓ การมีาระวังโรคระบาด	ฟาร์ม			
จำนวนฟาร์มที่เสี่ยงจะเกิดโรคระบาด	ฟาร์ม			
จำนวนฟาร์มที่เกิดโรคระบาด	ฟาร์ม			
จำนวนฟาร์มที่ไม่เกิดโรคระบาด	ฟาร์ม			

* ดัดย่อรายงานทุกวันที 20 ของเดือนถัดไป

ประธาน: ได้มอบหมายให้กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ ประสานงานกับทางกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ และเจ้าหน้าที่ผสมเทียมเพื่อติดตามเรื่องเอกสารหลักฐาน แบบรายงานผลประจำเดือน และรูปภาพ รวบรวมให้ทางศูนย์ผสมเทียมต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๔ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว: แจ้งเรื่องการดำเนินการและประสานงานการส่งมอบท่อนพันธุ์หญ้าแพงโกล่าและท่อนพันธุ์หญ้าเนเปียร์ปากช่องให้แก่เกษตรกร โดยทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสามารถแจ้งเกษตรกรที่มีความประสงค์เข้าไปตัดท่อนพันธุ์ได้โดยตรงที่ศูนย์วิจัยฯ และให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประสานเรื่องรายชื่อเกษตรกรที่ได้รับการส่งมอบพันธุ์หญ้ากับทางศูนย์วิจัยฯ ต่อไป ส่วนเรื่องการเตรียมความพร้อมรับมือด้านภัยพิบัติทางศูนย์วิจัยฯ มีแผนเตรียมการด้านการสำรองเสบียงอาหารสัตว์ทางด้านปศุสัตว์ไว้อย่างเพียงพอ

ประธาน: ผากทางศูนย์วิจัยฯ ในเรื่องของการดำเนินการและการประสานงานกับหน่วยงานร่วมที่เกี่ยวข้องในเรื่องการส่งมอบท่อนพันธุ์หญ้าแก่เกษตรกรให้เป็นไปอย่างเหมาะสม

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๕ เรื่องของศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี

แจ้งแผนการตรวจติดตามฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี

- วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ตรวจประเมินชัยชุมภูฟาร์ม ที่สมัครฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์ ณ อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี
- วันที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี กรมปศุสัตว์ ไตรมาสที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ อำเภอนายายอาม
- วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี กรมปศุสัตว์ ไตรมาสที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ อำเภอสอยดาว
- วันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี กรมปศุสัตว์ ไตรมาสที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ อำเภอแก่งหางแมว

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๖ เรื่องของด่านกักกันสัตว์จันทบุรี

๓.๖.๑ โครงการพ่นยาฆ่าเชื้อเพื่อป้องกันการแพร่โรคระบาดในพื้นที่

- ดำเนินการไปแล้ว ๙ แห่ง เป้าหมาย ๑๒ แห่ง

๓.๖.๒ โครงการตรวจสอบสถานที่พักซากสัตว์ (ห้องเย็น) เพื่อป้องกันปราบปรามขบวนการลักลอบนำเข้าซากสัตว์

- ดำเนินการเป็นไปตามเป้าหมายแล้ว ๘ แห่ง ซึ่งยังมีการดำเนินการต่อเนื่องในระดับพื้นที่ต่อไป
- การเฝ้าระวัง ตรวจสอบ และทำลายเนื้อเถื่อน
- การบูรณาการร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีในการประสานงาน และพ่นยาฆ่าเชื้อในระดับพื้นที่

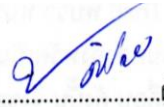
มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

ประธาน: ผากในเรื่องของการประสานงานบูรณาการร่วมกัน และให้มีแผนพ่นยาฆ่าเชื้อในทุกอำเภอละ ๑ พื้นที่
อย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง รวมทั้งย้ำเตือนการเตรียมความพร้อมอยู่เสมอในการรับมือภัยพิบัติ และภัยโรคระบาด
ซึ่งอาจเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา


มติที่ประชุม -รับทราบ-

ปิดประชุมเวลา ๑๔.๓๐.น.

ลงชื่อ..........ผู้จัดรายงานการประชุม

(นายประดิษฐ์พงษ์ วงษ์เพ็ง)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นายวิสุวัช กะตะศิลา)

นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ รักษาราชการแทน

หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

ภาคผนวก

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย								หน่วยงานที่รับผิดชอบ			
			จำนวน	หน่วย	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
๑	โครงการฟาร์มเครือข่าย โคเนื้อเพิ่มรายได้	- ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ประชุมชี้แจง สนง.ปศจ. - สนง.ปศจ. ส่งรายชื่อ จนท.ผสมเทียมและรายชื่อ เกษตรกร	จนท. ๒ ราย (ฟาร์ม ๑๐ แห่ง/ จนท. ๑ ราย)		←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศูนย์วิจัยการผสมเทียม และเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี	
		- ศูนย์วิจัยการผสมเทียม อบรมเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ของ สนง.ปศจ. - สนง.ปศจ. สำรวจข้อมูลตามแบบสำรวจและส่งให้ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ	๑	ครั้ง		←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศูนย์วิจัยการผสมเทียม และเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี
		- จนท.ผสมเทียม ประชุมชี้แจงฟาร์มเครือข่ายฯ - จนท.ผสมเทียมถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการฟาร์ม ให้ฟาร์มเครือข่าย	๒๐	ฟาร์ม		←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศูนย์วิจัยการผสมเทียม และเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี
		- ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ และ สนง.ปศจ. ร่วม ปฏิบัติงานจัดการระบบสืบพันธุ์ - จนท.ผสมเทียม ปฏิบัติงานด้านผสมเทียมและ ช่วยงานด้านสุขภาพสัตว์	๒๐	ฟาร์ม		←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศูนย์วิจัยการผสมเทียม และเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี
		เกษตรกรเครือข่ายช่วยกรมปศุสัตว์เฝ้าระวังโรค	๒๐	ฟาร์ม		←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ด่านกักกันสัตว์จันทบุรี

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย							หน่วยงานที่รับผิดชอบ
			จำนวน	หน่วย	พ.ศ.	มี.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๒	โครงการพัฒนาโรงพยาบาลสัตว์ให้ได้มาตรฐาน และเฝ้าระวังการกระทำผิด	๑. ตรวจสอบประเมินโรงพยาบาลสัตว์ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการสัตว์ ให้เป็นไปตามกฎกระทรวงอย่างน้อย ๑ แห่ง	๑๐	ราย	←————→					- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ตำนกักกันสัตว์จันทบุรี
		๒. เก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากโรงพยาบาลสัตว์ภายในจังหวัดจันทบุรี ส่งตรวจห้องปฏิบัติการ ศวพ.ชลบุรี อย่างน้อย ๑ แห่ง	๑๐	ราย	←————→					- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศวพ.ภาคตะวันออก
		๓. โรงพยาบาลสัตว์จัดส่งรายงานผลการควบคุมการฆ่าสัตว์ อย่างน้อย ๑ แห่ง	๒	ราย	←————→					- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
		๔. แจ้งเตือนผู้ประกอบการโรงพยาบาลสัตว์ กรณีปฏิบัติไม่สอดคล้องตามกฎกระทรวง อย่างน้อย ๑ แห่ง	๑	ราย	←————→					- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
		๕. โรงพยาบาลสัตว์จัดส่งแนวทางการปรับปรุงโรงพยาบาลสัตว์ อย่างน้อย ๑ แห่ง	๑	ราย	←————→					- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย								หน่วยงานที่รับผิดชอบ		
			จำนวน	หน่วย	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
๓	โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย	๑. ชี้แจง และทำความเข้าใจวัตถุประสงค์และรายละเอียดของโครงการฯ ให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องทั้งในระดับจังหวัด และอำเภอรับทราบ และดำเนินการประชาสัมพันธ์แก่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และสหกรณ์ที่ได้รับทราบ	๑๐	อำเภอ	←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
		๒. สํารวจข้อมูลเกษตรกร จำนวนสัตว์ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ และวางแผนในการเข้าปฏิบัติงาน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ทุกอำเภอ	๑๐	อำเภอ	←	→							- สนง.ปศุสัตว์อำเภอ
		๓. ดำเนินการจัดสรรวัสดุอุปกรณ์และเวชภัณฑ์ให้ถูกต้อง ถูกวิธี มีประสิทธิภาพและครบถ้วนตามจำนวนสัตว์	๑๐	อำเภอ	←	→							- สนง.ปศุสัตว์เขต๒ - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
		๔. ดำเนินการฉีดวัคซีนฯ ตามแผนปฏิบัติงาน และฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ	๑๐	อำเภอ	←	→							- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ -ด่านกักกันสัตว์จันทบุรี
		๕. ติดตามผลความคืบหน้าการดำเนินการ และรวบรวมข้อมูลส่งกรมปศุสัตว์	๑๐	อำเภอ				←	→				- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ