

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี
ครั้งที่ ๑๒ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ วันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ผ่านระบบการประชุม Application Zoom Cloud meeting

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี
ตำบลตลาด อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี

ผู้มาประชุม

๑. นายชาติชาย ยิ้มเครือ	ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี	ประธานกรรมการ
๒. นายบุญเลิศ พุทธิชัย	(แทน) หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๓. นายชัยยงค์ สากำ	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก	กรรมการ
๔. นายจิรภัทร ศักดิ์เสวีชัยกุล	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพจันทบุรี	กรรมการ
๕. นายธนภุต อ่อนจันทร์	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว	กรรมการ
๖. นายปริญญา ศรีซัดเค้า	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๗. นางอนงค์ ธรรมเกษร	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	กรรมการและเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายมนัสกิจ พลศรี	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
๒. นายปราโมช พวงชมภู	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
๓. นางสาวจิรวรรณ สารทะสนานันท์	ปศุสัตว์อำเภอเมืองจันทบุรี
๔. นายอรรถ รัตนากุล	ปศุสัตว์อำเภอขลุง
๕. นายวิทยา สุจิรวรรณกุล	ปศุสัตว์อำเภอท่าใหม่
๖. นายอดิเรก จันทะศิลา	ปศุสัตว์อำเภอโป่งน้ำร้อน
๗. นายวินัย บุตรดี	ปศุสัตว์อำเภอมะขาม
๘. นายสมพร พานิชรัมย์	ปศุสัตว์อำเภอแหลมสิงห์
๙. นายชุตีเทพ ภูมิพันธุ์	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน รักษาการปศุสัตว์อำเภอสอยดาว
๑๐. นางสาวปิยากร ทองสุข	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
๑๑. นายวสุวัช กะตะศิลา	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
๑๒. นายสุนทร บุญมีมาก	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน
๑๓. ว่าที่ ร.ต.ภรณ์ยุ สาระคำ	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน
๑๔. นางสาวอุมภาพร ภักกะโทก	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน
๑๕. นางสาวเยาวรัตน์ ไชศรี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
๑๖. นายภูวดล สกฤตติมากร	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๑๗. นายณที มาทรัพย์	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๑๘. นายสมชาย จันทร์สำราญ	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๑๙. นายวิชา พุทธิศรี	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๐. นางสาวประภาพรพรรณ ครองเคหา	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๑. นางสาวสุนิสา ซอบสูงเนิน	เจ้าพนักงานสัตวบาล

๒๒. นางสาวสิริกร กรทรัพย์	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๓. นายเจษฎา สีสุก	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๔. นางนันทนา พวงสุนทร	เจ้าพนักงานสัตวบาล

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๐๐ น.

เรื่องก่อนเข้าวาระการประชุม

- ไม่มี -

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธาน: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมคณะกรรมการ DLD-C ในระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ตามหัวข้อเรื่องดังนี้

๑.) การเปลี่ยนแปลงรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการมอบหมายนโยบายการทำงานต่อเนื่องโดยสานต่อนโยบายเดิม ๙ นโยบาย ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ ในส่วนรัฐมนตรีช่วยว่าการฯ คือ นายอิทธิ ศิริลัทธยากร และนายอัครา พรหมเผ่า ซึ่งปัจจุบันกรมปศุสัตว์จะอยู่ในการดูแลโดยรัฐมนตรีช่วยว่าการฯ นายอิทธิ ศิริลัทธยากร ทั้งนี้นโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๙ นโยบาย จะมอบหมายให้ทางฝ่ายเลขานุการกล่าวถึงรายละเอียดต่อไป โดยสรุปนโยบายจะเป็นการสานต่อนโยบายเดิมจากทำรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) เพื่อขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมายสูงสุดของรัฐบาล ยุกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรอยู่ดีกินดี สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลในเรื่องการขับเคลื่อนที่ยึดหลัก ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ และต้องเน้นการบูรณาการในการทำงานโดยการประสานงานและขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ผ่านคณะกรรมการ DLD-C ก็เป็นการปฏิบัติงานที่ขยายผลการทำงานให้กว้างขึ้นให้มีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรมต่อไป

๒.) การเฝ้าระวัง และป้องกันโรคระบาดสำคัญ โดยเฉพาะช่วงฤดูฝนที่ทำนอชิบติกรมปศุสัตว์ได้เน้นย้ำมาหลายครั้ง คือ โรคปากและเท้าเปื่อย (FMD : Foot and Mouth disease) และ โรคเฮโมราจิกเซพติซีเมีย (Hemorrhagic Septicemia) หรือ โรคคอบวม ซึ่งเป็นโรคระบาดที่สำคัญส่งผลกระทบต่อเกษตรกร และการส่งออกสินค้าด้านปศุสัตว์ที่อาจถูกกีดกันจากประเทศคู่ค้าได้ ก็ขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง และการป้องกันที่ดีที่สุดคือการทำวัคซีน ต้องดำเนินการให้ครอบคลุมครบถ้วนกับจำนวนสัตว์ในพื้นที่ ซึ่งหากสัตว์ไม่ได้รับวัคซีน ก็ย่อมทำให้เกิดการระบาดของโรคขึ้นได้ ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ที่มีส่วนที่ต้องตรวจสอบเรื่องการเคลื่อนย้ายสัตว์รั้งที่มาต้นทางและปลายทางอย่างถูกต้อง และขอความร่วมมือให้ทุกหน่วยงาน กลุ่ม/ฝ่ายทำงานร่วมกันเพื่อเฝ้าระวังติดตาม ข้อมูลสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

๓. ประเด็นในเรื่องการลดต้นทุน ก็เป็นส่วนของการขับเคลื่อนนโยบายด้านการส่งออกและช่วยให้ราคาของโคเนื้อไม่ตกต่ำลงไปกว่าเดิม ซึ่งการส่งเสริมการลดต้นทุนด้านอาหารสัตว์จะเน้นทั้งในโคเนื้อและโคนม การดำเนินงานก็จะเป็นการเข้าไปสนับสนุนและเพิ่มทางเลือกให้กับเกษตรกรเพื่อให้ต้นทุนอาหารต่ำลง โดยตามวาระของทางศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้วจะมีการกล่าวขยายประเด็นที่เกี่ยวข้องต่อไป และมีเรื่องของสายพันธุ์โคเนื้อที่อาจเกี่ยวข้องกับทางศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรีที่จะให้ข้อมูลด้านสายพันธุ์โคเนื้อที่ตรงกับความต้องการของตลาดในปัจจุบัน ส่วนโคนมก็ได้มีการส่งเสริมการปลูกและผลิตข้าวโพดพร้อมฝักหมักเพื่อนำมาใช้ในการเลี้ยงโคนมและได้ร่วมบูรณาการกับศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว โดยรายละเอียดทางฝ่ายเลขานุการจะมีการนำเสนอต่อไป

๔. เรื่องอุทกภัย และการทำความเข้าใจกับเกษตรกรในพื้นที่ โดยขณะนี้เกิดอุทกภัยในหลายพื้นที่ของทางภาคเหนือ และเส้นทางน้ำก็จะมีไหลผ่านทางภาคกลาง ซึ่งทางจังหวัดจันทบุรีก็มักจะมาเกิดอุทกภัยที่เป็นลักษณะน้ำป่าไหลหลากผ่านพื้นที่ โดยต้องขอความร่วมมือเจ้าหน้าที่ในแต่ละพื้นที่ทั้งระดับจังหวัดและอำเภอเตรียมความพร้อมในการรับมือตลอดจนถึงการประสานงานกับคณะกรรมการ DLD-C ซึ่งในบางครั้งเมื่อเกิดเหตุภัยพิบัติขึ้นมักจะเป็นเรื่องที่เร่งด่วนที่ต้องร่วมมือช่วยเหลือแก้ไขตามแผนการดำเนินการที่เตรียมพร้อมทั้งก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และหลังเกิดภัย

ส่วนเรื่องอื่นๆ ที่เคยได้แจ้งไปแล้ว ด้วยกรมปศุสัตว์ ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ในการส่งเสริมการฝึกวิชาชีพเลี้ยงสัตว์และปลูกพืชอาหารสัตว์ (หญ้าเนเปียร์) ระหว่างกรมราชทัณฑ์ โดยในช่วงที่ผ่านมาได้มีปศุสัตว์อำเภอแกลงหางแมวไปดำเนินการเป็นวิทยากร ณ ทัณฑสถานเปิดทุ่งเบญจา อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี จึงอยากให้ทางผู้แทนปศุสัตว์อำเภอแกลงหางแมว กล่าวให้ข้อมูลเพิ่มเติมกับที่ประชุม

ผู้แทนปศุสัตว์อำเภอแกลงหางแมว: กล่าวให้ข้อมูลกับที่ประชุมว่าตามวัตถุประสงค์โครงการดังกล่าวก็เพื่อเป็นการฝึกวิชาชีพเลี้ยงสัตว์อย่างเช่นการเลี้ยงไก่ไข่ในครัวเรือนให้ได้กำไร การประยุกต์นำวัตถุดิบอาหารสัตว์ในท้องถิ่นมาปรับใช้ และการปลูกพืชอาหารสัตว์ ให้กับผู้ต้องขังที่พ้นโทษกลับไปแล้วได้มีทางเลือกมีโอกาสในการประกอบอาชีพและสร้างประโยชน์ให้กับสังคมต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๗ วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๗ รายละเอียดรายงานการประชุมเพิ่มเติมที่ QR Code ด้านล่างนี้



มติที่ประชุม -รับรองรายงานการประชุม-

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบและพิจารณา

๓.๑ เรื่องของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

ฝ่ายเลขานุการ: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมถึงกิจกรรมและการดำเนินการที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีที่เข้าร่วมบูรณาการ คณะกรรมการ DLD - C ในช่วงรอบเดือนที่ผ่านมาตามข้อมูลที่ได้นำเสนอ ดังนี้

๓.๑.๑ ปศุสัตว์จันทบุรี ร่วมกับศูนย์อาหารสัตว์สระแก้ว ส่งเสริมการปลูกข้าวโพดพร้อมฝัก ลดต้นทุน เพิ่มคุณภาพ น้ำนมดิบแก่เกษตรกร (วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๗)

“ปศุสัตว์จันทบุรี ร่วมกับศูนย์อาหารสัตว์สระแก้ว ส่งเสริมการปลูกข้าวโพดพร้อมฝัก ลดต้นทุน เพิ่มคุณภาพน้ำนมดิบแก่เกษตรกร”

วันที่ 13 กันยายน 2567 เวลา 10.00 น. น.สพ.ชาติชาย ยิ้มเครือ ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมกับ นายอดิศักดิ์ แพทย์พิพัฒน์ นักวิชาการสัตวบาล ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว น.สพ.วสุวิช กะตะศิลา นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ และนายสมชาย จันทร์สำราญ เจ้าพนักงานสัตวบาล ลงพื้นที่ บ้านทับสงฆ์ ม.2 ต.ทับช้าง อ.สอยดาว ส่งเสริมการปลูกต้นข้าวโพดพร้อมฝัก เป็นอาหารเลี้ยงโคนม ในพื้นที่ 5 ไร่ แก่ฟาร์มบุญทวี เลี้ยงแม่โครีดนม 30 ตัว สมาชิกสหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด โดยได้รับสนับสนุนให้ยืม เครื่องสับต้นข้าวโพดจากศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว ตามโครงการศูนย์บริการเครื่องจักรกล และอุปกรณ์ด้านปศุสัตว์ หรือ Motor Pool ของกรมปศุสัตว์ เพื่อลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ โดยต้นทุนการปลูก ข้าวโพดพร้อมฝัก อยู่ที่ 6,400 บาท/ไร่/รอบการผลิต เฉลี่ย 1.38 บาท/กิโลกรัม เทียบกับการซื้อข้าวโพด พร้อมฝักสับในท้องตลาด ราคาเฉลี่ย 2.80 บาท/กิโลกรัม หรือถ้าซื้อหญ้าสด ราคาเฉลี่ย 1.5 บาท/กิโลกรัม การปลูกต้นข้าวโพดพร้อมฝัก จึงมีต้นทุนที่ถูกกว่า ระยะการเก็บเกี่ยว 85-90 วัน ปลูกได้ปีละ 3 รอบ และสามารถเก็บในรูปแบบก้อน และห่อด้วยพลาสติกหรือฟิล์ม เพื่อให้เกิดการหมักแบบธรรมชาติ จะช่วยให้ข้าวโพดพร้อมฝักสับมีคุณค่าทางโภชนาการสูง และสามารถเก็บรักษาได้นานขึ้น สำหรับต้นข้าวโพด พร้อมฝัก จัดได้ว่าแหล่งของอาหารหยาบคุณภาพดี ให้ผลผลิตต่อไร่สูง การตัดทั้งต้นพร้อมฝักในระยะ ที่เหมาะสม คือ มีอายุประมาณ 80-85 วัน ซึ่งมีปริมาณน้ำ 50 เปอร์เซ็นต์ (milk line 50%) ของเมล็ด นำมา เลี้ยงโคนม จะทำให้อาหารมีความน่ากิน ย่อยได้ง่าย อุดมด้วยพลังงาน โปรตีน และวิตามิน สามารถใช้ทดแทน หญ้าสดและอาหารข้นได้บางส่วน ข้าวโพดพร้อมฝักสับ เหมาะที่จะนำมาใช้เลี้ยงโคนมเนื่องจากเป็นแหล่ง ของอาหารพลังงานและเยื่อใยที่คุณภาพดี ที่สำคัญสามารถแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำนมที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งเปอร์เซ็นต์ของแข็งทั้งหมด (total solid) ได้เป็นอย่างดี เกษตรกรผู้สนใจสามารถสอบถาม ข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว เบอร์โทร 037-251755

๑) ครอบครัวยุคใหม่ “ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง”

#กรมปศุสัตว์



- ภาพการดำเนินกิจกรรมและการร่วมบูรณาการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี





QR code วิดีทัศน์ประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ส่งเสริมการผลิตข้าวโพดพร้อมฝักหมัก

๓.๑.๒ ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตรสานต่อนโยบายเดิม ๙ นโยบาย ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๗)



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี
Chanthaburi provincial Livestock Office

“ปศุสัตว์ไทยและจับเคลื่อนกรปศุสัตว์ไทย
สู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนในตลอดโลก”



วันที่ 16 กันยายน 2567 ฉบับที่ 717 ประจำปี 2567

“ปศุสัตว์จันทบุรี ร่วมการประชุมมอบนโยบาย ขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์”

วันที่ 16 กันยายน 2567 เวลา 09.30 น. น.สพ.ชาติชาย ยิ้มเครือ ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมการประชุมมอบนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผ่าน Application Zoom ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดจันทบุรี ถ่ายทอดจาก ห้องประชุมธารทิพย์ 01 ชั้น 4 อาคาร 99 ปี หม่อมหลวงชูชาติ กำภู กรมชลประทาน โดยมีหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมประชุม การประชุมครั้งนี้ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายอิทธิ ศิริลัทธยากร และนายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบนโยบายขับเคลื่อนด้านการเกษตรโดยสานต่อนโยบายเดิม 9 นโยบาย ได้แก่ การสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ เร่งรัดจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร บริหารจัดการน้ำ ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ยกกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง จัดการทรัพยากรทางการเกษตร รับมือกับภัยธรรมชาติ สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน และอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

@ ครอบครัวยุคสัตว์ “ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง”
#กรมปศุสัตว์



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี
๑๐๔๙/๖ ถนนท่าแฉลบ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๒๒๐๐๐ โทร.๐๓๙-๓๑๒๖๐๓



ศ.ดร.นฤมล ภิญาไสยวัฒน์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์

ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตร สานต่อนโยบายเดิม 9 นโยบาย

1. สร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ

- เพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช
- ขยายครอบคลุมเกษตร บูรณาการงานอย่างเข้มแข็ง
- สนองต่อการกำกับดูแลสินค้าเกษตรทั้งพืช ประมง และปศุสัตว์

2. เร่งรัดจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร

- ขยายผลโฉนดเพื่อการเกษตร / การเข้าถึงแหล่งทุน
- ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน

3. บริหารจัดการน้ำ

- บริหารจัดการกักน้ำท่วม น้ำแล้ง และการเติมน้ำในเขื่อน

4. ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

- ต่อยอดโครงการ 1 กองถิ่น 1 สินค้าเกษตร
- ส่งเสริมการสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้



5. ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/ สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง

- ส่งเสริมการทำธุรกิจสหกรณ์เกษตรกรให้สามารถเข้าถึงแหล่งทุน
- ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร

6. จัดการทรัพยากรทางการเกษตร

- กำกับเกษตรกรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อมด้วย BCG / CARBON CREDIT / EUDR / CBAM
- ส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน

7. รับมือภัยพิบัติธรรมชาติ

- วางแผนและมีมาตรการเชิงรุก เพื่อรับมือตั้งแต่การป้องกัน
แก๊ส และฟื้นฟู ภัยแล้งหรือภัยพิบัติทางธรรมชาติทุกชนิด

8. สนองต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน

- ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

9. อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

- พัฒนาระบบการประกันภัยการเกษตร
- ผลักดันนโยบายตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้

“เกษตรกรต้องอยู่ดี สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน”

- หลักการทำงาน : นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์
- เน้นการขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตร โดยสานต่อนโยบายเดิม ๙ นโยบาย ดังนี้

๑. เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ ได้แก่

๑.๑) เพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร (เกษตรพิรุณราช) โดยเน้นการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการให้บริการแบบเข้มข้นเพื่อแก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกรในพื้นที่ สามารถรับเรื่องร้องเรียน ร้องทุกข์ และส่งต่อเรื่องให้ศูนย์บริการฯ ส่วนกลางได้โดยที่เกษตรกรไม่จำเป็นต้องเดินทางมาที่ศูนย์บริการฯ

๑.๒) ขยายครอบคลุมเกษตร บูรณาการงานอย่างเข้มแข็ง การทำงานแบบครอบครัวของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จำเป็นต้องเพิ่มความเข้มแข็งแล้ว โดยขยายความร่วมมือในการทำงานแบบบูรณาการกับพี่น้องเกษตรกร รวมถึงภาคเอกชน และคนในภาคการเกษตร

๑.๓) สนองต่อการกำกับการกำกับดูแลสินค้าเกษตรทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง โดยผลักดันให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำงานแบบเชิงรุก รับฟังและเตรียมการแก้ไขปัญหาไว้ล่วงหน้าได้ถูกจุดตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง

๒. เร่งรัดการจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร ขยายผลการยกระดับเอกสารสิทธิ์ให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร รวมถึงพัฒนาช่องทางการเข้าถึงแหล่งทุน พร้อมยกระดับโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร ให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน และสามารถแปลงสินทรัพย์ในที่ดินให้เป็นแหล่งเงินทุนเพื่อสร้างรายได้และความยั่งยืนให้กับเกษตรกร

๓. **บริหารจัดการน้ำ** ให้เกิดประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการทั้งน้ำท่วม น้ำแล้ง และการเติมน้ำในเขื่อน

๔. **ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง** ด้วยการต่อยอดโครงการ ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สร้าง Brand หรือ Story ของจังหวัด/อำเภอ โดยเน้นการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ รวมถึงส่งเสริมการสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

๕. **ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง**

๕.๑) ส่งเสริมการทำธุรกิจสหกรณ์การเกษตรให้สามารถเข้าถึงแหล่งทุน และนำแหล่งทุนมาต่อยอดธุรกิจ สร้างรายได้เพิ่มเพื่อประโยชน์ของสมาชิกสหกรณ์การเกษตร

๕.๒) ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร โดยเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรมีเครื่องมือ เครื่องจักรกลของตนเอง พร้อมเป็นผู้ให้บริการด้านธุรกิจเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย ซึ่งตอบโจทย์กลุ่มประชากรภาคเกษตรยุคใหม่

๖. **จัดการทรัพยากรทางการเกษตร**

๖.๑) **ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green)** ด้วย BCG /Carbon Credit จะต้องทำการเกษตรที่ลดภาระต่อสิ่งแวดล้อม เกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และใส่ปุ๋ยที่เหมาะสม การลดการเผาซึ่งข้าว/ตอซัง การกำจัดแมลงศัตรูพืชที่ถูกต้อง การลดปริมาณปุ๋ยเคมีและยาฆ่าแมลง และส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย รวมทั้งการแก้ไขปัญหา PM 2.5 การนำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปใช้ในการผลิตพลังงาน

๖.๒) ส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน โดยปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่เหมาะสมกับการผลิตรวมถึงฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน

๗. **รับมือกับภัยธรรมชาติ** ต้องมีการวางแผนและมีมาตรการเชิงรุก เพื่อรับมือตั้งแต่การป้องกัน แก้ไขและฟื้นฟูเมื่อประสบเหตุภัยแล้ง หรือภัยพิบัติทางธรรมชาติทุกชนิด เช่น มาตรการเยียวยาและ/หรือมาตรการฟื้นฟูสำหรับเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย เป็นต้น

๘. **สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน** โดยดำเนินการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมายให้เข้มงวดยิ่งขึ้น รวมถึงการตรวจสอบสต็อกสินค้าเกษตรในประเทศ เพื่อไม่ให้กระทบต่อราคาผลผลิตในประเทศ และควบคุมการนำเข้า/ป้องกันการกักตุน/เก็งกำไร โดยเฉพาะช่วงก่อนที่ผลผลิตออกสู่ตลาด

๙. **อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร**

๙.๑) **พัฒนาระบบการประกันภัยภาคการเกษตร** เพื่อเป็นการบริหารจัดการความเสี่ยง และสร้างความยั่งยืนให้กับเกษตรกร

๙.๒) **ผลักดันนโยบายตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้** โดยต้องใช้กลไกความร่วมมือจากภาคเอกชน/ผู้ประกอบการ รวมถึงทูตเกษตร ในการขยายตลาดเดิมและเพิ่มตลาดใหม่ๆ ทั้งในและต่างประเทศ รวมถึงการใช้นวัตกรรมมาเป็นจุดขายสินค้าเกษตรผ่านแอปพลิเคชันทั้งออนไลน์และออฟไลน์

➤ **นโยบายทั้ง ๙ นโยบาย** เป็นการสานต่อนโยบายเดิมจากทำรัฐมนตรีนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) เพื่อขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมายสูงสุดของรัฐบาล ยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรอยู่ดีกินดี สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือของครอบครัว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทุกท่าน

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๓ ปศุสัตว์จังหวัดบุรีรัมย์ ร่วมกับศูนย์บำรุงพันธุ์สัตว์ Kick off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคคอบวมแก่กระบือ และเฝ้าระวัง ป้องกันโรคระบาดสัตว์ช่วงฤดูฝน (วันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๗)

“ปศุสัตว์จังหวัดบุรีรัมย์ Kick Off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคคอบวมแก่กระบือ โรคระบาดสัตว์สำคัญช่วงฤดูฝน”

วันที่ 19 กันยายน 2567 เวลา 14.00 น. น.สพ.ชาติชาย ยิ้มเครือ ปศุสัตว์จังหวัดบุรีรัมย์ ร่วมกับ นายปรัชญา สังวรกาญจน์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จังหวัดบุรีรัมย์ นายวิชา พุทธิศรี เจ้าพนักงานสัตวบาล อ.มะขาม และเจ้าหน้าที่ในสังกัด ลงพื้นที่ บ้านวังแฉ่ม ม.2 ต.วังแฉ่ม อ.มะขาม Kick Off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคเฮโมราจิก เซพติซีเมีย หรือโรคคอบวม แก่กระบือ ของเกษตรกรในพื้นที่ และกระบือที่เลี้ยงไว้ขยายพันธุ์ภายในศูนย์ฯ รวม 120 ตัว เนื่องจากช่วงนี้เป็นฤดูฝน มีฝนตกชุก จะทำให้กระบือ เกิดความเครียด อ่อนแอ ระดับภูมิคุ้มกันโรคลดต่ำลง ประกอบกับเริ่มเกิดการระบาดของโรคคอบวมในหลายพื้นที่ของประเทศ จึงอาจติดต่อมาสู่กระบือ ภายในจังหวัดบุรีรัมย์ได้จะทำให้กระบือ ล้มป่วยและตาย สร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกร โดยกระบือที่ป่วยจะแสดงอาการมีไข้สูง มีน้ำลาย น้ำมูกไหล ไม่เคี้ยวเอื้อง มีการบวมแข็ง ร้อนบริเวณหน้าคอ หัวไหล่ และบริเวณหน้าอก อ้าปากหายใจ หายใจหอบลึก ยืดคอไปข้างหน้า หายใจมีเสียงดัง ลิ้นบวมจุกปาก ต่อมาจะมีอาการเสียดท้อง ท้องอืด อุจจาระมีมูกเลือดปน มักจะล้มตายภายใน 6-24 ชั่วโมง หลังจากสังเกตพบอาการ กรณีสัตว์ป่วยไม่รุนแรง จะตายภายใน 4-6 วัน สัตว์ที่แสดงอาการมีโอกาสรักษาหายน้อยมาก เกษตรกรควรจัดระบบการป้องกันโรคที่ดี เข้มงวดป้องกันไม่ให้พาหะนำเชื้อโรค ได้แก่ คน สัตว์ ยานพาหนะ เข้ามาในพื้นที่เลี้ยงสัตว์โดยเด็ดขาด และนำกระบืออายุตั้งแต่ 4 เดือน ไปขอรับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคคอบวม ปีละ 1 ครั้ง ตามที่ปศุสัตว์อำเภอนัดหมาย ทั้งนี้ หากเกษตรกรพบสัตว์เลี้ยงป่วยหรือตายผิดปกติ ขอให้รีบแจ้งปศุสัตว์อำเภอ กำหนด ผู้ใหญ่บ้าน อาสาปศุสัตว์ในพื้นที่ทันที เพื่อจะได้ให้ความช่วยเหลือ และควบคุมโรคโดยเร่งด่วนต่อไป

#กรมปศุสัตว์



๓.๑.๔ ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมกับศูนย์บำรุงพันธุ์สัตว์ ลงพื้นที่สำรวจสถานที่อพยพสัตว์ เตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี (วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๗)



ฝ่ายเลขานุการ: กล่าวให้ข้อมูลกับที่ประชุมถึงการเตรียมความพร้อมและลงพื้นที่สำรวจสถานที่อพยพสัตว์ ร่วมกับเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ทั้งสำนักปศุสัตว์อำเภอมะขาม เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี และเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ณ ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี ต.วังแฉ่ม อ.มะขาม โดยได้ประสานการขออนุญาตใช้พื้นที่เมื่อมีการเกิดเหตุภัยพิบัติทางธรรมชาติ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ในพื้นที่หากเกิดภัยพิบัติทั้งการอพยพสัตว์ การเตรียมแหล่งน้ำ และการสำรองเสบียงอาหารในพื้นที่ ซึ่งในภาพรวมสถานที่ที่มีความพร้อมแต่ต้องมีการเตรียมการอย่างเหมาะสม และสอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๕ แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่ (DLD Co – Ordinator: DLD – C) จังหวัดจันทบุรี รอบที่ ๒ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๓.๑.๕.๑ การติดตามการเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ และให้ความช่วยเหลือเกษตรกร

ผลลัพธ์การดำเนินการตามเป้าหมาย

๓.๑.๕.๒ การติดตามการดำเนินโครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

ผลลัพธ์การดำเนินการตามเป้าหมาย

๓.๑.๕.๓ การติดตามการดำเนินการตรวจสอบพัฒนามาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ (ปศุสัตว์ ok)

ผลลัพธ์การดำเนินการตามเป้าหมาย



สรุปข้อมูลหลักฐาน Check list /การติดตาม ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จใน
การขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD - C) ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รอบที่ ๒/๒๕๖๗

ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD - C)

ชื่อหน่วยงาน	ข้อสังเกต (2/2567)	การให้คะแนน (เบื้องต้น) ตามหลักฐานประกอบการพิจารณาทางเว็บไซต์										คะแนนที่ได้รับ	
		ประชุม+Action Plan		ภารกิจที่ 1		ภารกิจที่ 2		ภารกิจที่ 3		KSF ทั้ง 3 ภารกิจ		1/2567	2/2567
		1/2567	2/2567	1/2567	2/2567	1/2567	2/2567	1/2567	2/2567	1/2567	2/2567		
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี	ดำเนินการครบถ้วน	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5

ฝ่ายเลขานุการ: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมถึงการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่ (DLD Co – Ordinator: DLD – C) จังหวัดจันทบุรี รอบที่ ๒ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยได้ดำเนินการได้ครบตามเป้าหมายทุกแผนงานและได้มีการเสนอข้อมูลหลักฐานตามตัวชี้วัดให้ทางเจ้าหน้าที่ของกรมปศุสัตว์พิจารณาเป็นที่เรียบร้อยจึงเรียนให้ที่ประชุมคณะกรรมการ DLD-C ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรีได้รับทราบ

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ฝ่ายเลขานุการ: กล่าวชี้แจงสรุปถึงการดำเนินการโครงการนมดี ศรีจันทบุรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้เสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

กิจกรรมที่ ๑ ฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์มีการตรวจสอบและคงสถานภาพการรับรองมาตรฐาน GAP ได้ดำเนินการตรวจสอบและคงสถานภาพการรับรองมาตรฐาน GAP ณ ช่วงเดือนกันยายนอยู่ที่มากกว่าร้อยละ ๙๐ (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นมากกว่าร้อยละ ๙๐) ซึ่งฟาร์มส่วนใหญ่ได้ดำเนินการตรวจสอบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว (เฉพาะที่สหกรณ์โคนมสอยดาว ดำเนินการได้ร้อยละ ๑๐๐)

กิจกรรมที่ ๒ ฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการสร้างภูมิคุ้มกันจากการได้รับวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth Disease) ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนครบถ้วนเป็นที่เรียบร้อยแล้วทุกฟาร์มแล้ว ทั้งในรอบที่ ๑ ในรอบที่ ๒ และในรอบที่ ๓ (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นร้อยละ ๑๐๐)

กิจกรรมที่ ๓ ฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค布鲁เซลโลซิส (Brucellosis) และได้รับการทดสอบวัณโรค (Tuberculosis) โดยขณะนี้การดำเนินการเป็นไปอย่างเรียบร้อยแล้ว ตามเป้าหมายที่กำหนด (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นร้อยละ ๑๐๐)

กิจกรรมที่ ๔ การเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบจากสหกรณ์หรือศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพทางห้องปฏิบัติการของหน่วยงานกรมปศุสัตว์ โดยกำหนดเกณฑ์มาตรฐานของ มกอช. ได้มีการดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบตรวจสอบคุณภาพแล้วในช่วงเดือนตุลาคม ๖๖ ถึง กันยายน ๖๗ และได้ส่งตัวอย่างเพื่อการตรวจสอบคุณภาพเป็นไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในส่วนของเดือนล่าสุดอยู่ระหว่างรอผลการตรวจสอบคุณภาพ (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นร้อยละ ๑๐๐)

ทั้งนี้ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีได้รวบรวมข้อมูลและสรุปผลการดำเนินโครงการตลอดปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ นำเสนอต่อทางจังหวัดจันทบุรีและผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรีได้รับทราบและพิจารณาผลงานในเกียรติบัตรของโครงการฯ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ซึ่งจะมีการมอบเกียรติบัตรให้แก่สหกรณ์โคนมสอยดาว เพื่อเป็นการเสริมสร้างขวัญและกำลังใจให้แก่สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด ที่สามารถดำเนินการได้ผ่านเกณฑ์การประเมินตามตัวชี้วัดของโครงการฯ ในวันประชุมใหญ่ประจำปีของสหกรณ์ต่อไป

ประธาน: กล่าวขอบคุณคณะกรรมการ DLD-C ในความร่วมมือประสานงานซึ่งกันและกันตลอดช่วงที่ผ่านมาและเดือนกันยายนนี้ก็เดือนสุดท้ายของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ และรอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๗ ซึ่งจากการประเมินผลงานก็น่าจะได้คะแนนเต็มตามเป้าหมาย และมีโครงการเด่นที่เป็นรูปธรรมอย่างโครงการนมดี ศรีจันทบุรี โดยครั้งก่อนที่ได้รับรางวัลระดับกรมปศุสัตว์ก็จะเป็นโครงการจันทบุรี หมู่บ้านปศุสัตว์พัฒนาการบูรณาการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้ประสบผลสำเร็จก็มาจากการประสานงานกับคณะกรรมการ DLD-C ทุกหน่วยงานและทุกกลุ่ม/ฝ่าย ซึ่งตามโครงการนมดี ศรีจันทบุรีก็ได้มีการประสานงานทั้งในเรื่องการตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มและการดูแลสหกรณ์ การตรวจคุณภาพน้ำนมดิบและเก็บตัวอย่างต่างๆ การดำเนินการฉีดวัคซีนและพ่นยาฆ่าเชื้อเพื่อเฝ้าระวังและป้องกันโรค การลดต้นทุนอาหารสัตว์ การดูแลเรื่องระบบสืบพันธุ์ การผสมเทียมและสายพันธุ์โคนม ซึ่งโครงการดังกล่าวก็ถือเป็นโครงการที่น่าร่องในระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรีเพื่อการพัฒนามาตรฐานคุณภาพน้ำนมดิบให้ยกระดับและคงมาตรฐานตามเกณฑ์ของ มกอช. (สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ) และใช้การดำเนินงานตามภาระงานปกติมาผนวกกับกิจกรรมในการส่งเสริมเพิ่มเติมตามความเหมาะสมกับพื้นที่และความต้องการของเกษตรกร โดยโครงการฯ ก็ได้มาสู่ช่วงท้ายแล้วและก็ถือได้ว่าประสบความสำเร็จตามเป้าหมายซึ่งก็ได้นำเสนอต่อท่านผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี (นายมนต์สิทธิ์ ไพศาลธนวัฒน์) และได้ลงนามเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ถือได้ว่าเป็นเกียรติต่อสหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด และสมาชิกเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม

ทั้งนี้ก็เป็นโอกาสเสริมสร้างขวัญและกำลังใจ ซึ่งก็จะมีการมอบเกียรติบัตรในวันประชุมใหญ่สามัญประจำปีของ สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด เพื่อแสดงให้เห็นถึงการทำงานอย่างบูรณาการของทุกหน่วยงานต่อไป



มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๖ เรื่องของกลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ การให้ความคิดเห็น และการประสานงานเพิ่มเติม (ถ้ามี)

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมถึงการประสานงานกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก ในการปฏิบัติงานตามแผนการเก็บตัวอย่างและส่งตัวอย่างน้ำนมดิบเพื่อตรวจสอบคุณภาพ ในวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ โดยจะมีผู้แทนของสหกรณ์โคนมในพื้นที่ไปส่งตัวอย่างที่ศูนย์วิจัยฯ ต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๗ เรื่องของกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ การให้ความคิดเห็น และการประสานงานเพิ่มเติม (ถ้ามี)

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาพัฒนาสุขภาพสัตว์: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมถึงการประสานงานกับด่านกักกันสัตว์จันทบุรี ในการเฝ้าระวังป้องกันโรคระบาด โดยการพ่นยาฆ่าเชื้อตามจุดเสี่ยงต่างๆ ในพื้นที่ของจังหวัดจันทบุรีซึ่งจะมีการประสานงานและแจ้งแผนการปฏิบัติงานให้ทางด่านกักกันสัตว์จันทบุรีได้รับทราบต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๘ เรื่องของกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ การให้ความคิดเห็น และการประสานงานเพิ่มเติม (ถ้ามี)

-ไม่มีเรื่องเพิ่มเติม-

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๒ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: ได้กล่าวสรุปข้อมูลแจ้งกับที่ประชุมถึงเรื่องการพบโรคพิษสุษบ้าในพื้นที่ใกล้เคียงกับจังหวัดจันทบุรี ที่อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี และการเฝ้าระวังป้องกันโรคระบาดอื่นๆ ทั้งในโรคปากและเท้าเปื่อย (FMD : Foot and Mouth disease) และ โรคเฮโมราจิกเซพติซีเมีย (Hemorrhagic Septicemia) หรือ โรคคอบวม ทางศูนย์วิจัยฯ ก็ได้มีการเตรียมความพร้อมอย่างเต็มที่ ซึ่งหากทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี มีเคสหรือกรณีที่สงสัยก็สามารถส่งตัวอย่างมาตรวจสอบได้ รวมไปถึงการร่วมตรวจสอบ การสืบสวนโรคในพื้นที่ก็ยินดีให้ความมือ และในการเก็บตัวอย่างตามแผนปฏิบัติงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ก็ได้การเตรียมความพร้อมและพร้อมรับตัวอย่าง

ประธาน: กล่าวสอบถามถึงกรณีที่สงสัยโรคเฮโมราจิกเซพติซีเมีย (Hemorrhagic Septicemia) หรือ โรคคอบวม ต้องมีการเก็บตัวอย่างใดบ้าง

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: กล่าวให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่าสามารถเก็บตัวอย่างที่เป็นอวัยวะภายในที่สำคัญได้เช่น หัวใจ ปอด ตับ ม้าม ไต และหลอดลม แต่กรณีที่ใช้การเก็บตัวอย่างด้วยวิธีการสวอบ (Swab) เพื่อเก็บตัวอย่างสารคัดหลั่งจำเป็นต้องมีอาหารเลี้ยงเชื้อเฉพาะ ซึ่งทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี อาจขอรับการสนับสนุนจากทางศูนย์วิจัยฯ ได้ แต่ในเบื้องต้นหากมีเคสที่สงสัยสามารถแจ้งทางศูนย์วิจัยฯ เพื่อลงพื้นที่ตรวจสอบร่วมกันได้ทันที

ประธาน: กล่าวสอบถามเกี่ยวกับยาปฏิชีวนะในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่มีความจำเพาะในการรักษาโรคดังกล่าว มีชนิดใดบ้าง

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: กล่าวให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่าการรักษาด้วยยาปฏิชีวนะก็จะเหมือนกับทางภาคอื่นๆ โดยการใช้ยาปฏิชีวนะเซฟาโลสปอริน (Cephalosporins) แต่ยาอื่นที่เป็นทางเลือกและมีความจำเพาะกับโรคนั้นขอยกตัวอย่าง เช่น ยาปฏิชีวนะแอมพิซิลลิน (Ampicillin) ยาปฏิชีวนะเซฟติโอฟูร์ (Ceftiofur : เซฟาโลสปอริน รุ่นที่ ๓) ยาปฏิชีวนะด็อกซีไซคลิน (Doxycycline) ยาปฏิชีวนะเตตระไซคลิน (Tetracycline) เป็นต้น และขอกกล่าวถึงเรื่องวัคซีนซึ่งจะมีส่วนสำคัญมากในการป้องกันโรค แต่ปัญหาที่พบจะมาจากตัวสัตว์ที่ไม่ได้รับวัคซีนจากกรณีต่างๆ เช่น อายุยังไม่ถึงเกณฑ์ได้รับวัคซีน หรือสัตว์ตั้งท้องที่เจ้าของมักมีความกังวลและไม่ให้วัคซีน ซึ่งในกลุ่มนี้จะเจอโรคได้ แต่กลุ่มที่ได้รับวัคซีนอย่างเหมาะสมจะไม่มีอาการหรือไม่เกิดโรคขึ้น ซึ่งการพบโรคดังกล่าวในปัจจุบันสามารถพบได้ทั้งโคเนื้อและโคนมนอกเหนือจากในกระบือ จึงต้องมีการเฝ้าระวังป้องกันโรคอย่างต่อเนื่อง

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๓ เรื่องของศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี

ผู้แทนศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมในการประสานงานเรื่อง การยืนยันข้อมูลเป้าหมายการผสมเทียมในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ตามที่ได้ส่งเรื่องเพื่อการตรวจสอบและยืนยันข้อมูล ให้กับทางกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ได้ตรวจสอบ และให้ยืนยันข้อมูลให้ทางศูนย์วิจัยฯ ได้รับทราบต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๔ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมสืบเนื่องจากวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๗ ทางกรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการ Kick off คาราวานรถหิ้วอาหารสัตว์พระราชทาน กว่า ๕ พันตัน พร้อมหน่วย สัตวแพทย์เคลื่อนที่ ช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ประสบภัยพร้อมกันทั่วประเทศ ทั้งนี้สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ก็ได้เตรียมความพร้อมสำรองเสบียงอาหารสัตว์และการกระจายหิ้วอาหารสัตว์ไปทั่วประเทศในจุดสำคัญกว่า ๖ จุด รวมถึงศูนย์วิจัยฯ ในภูมิภาคต่างๆ ที่มีการเตรียมพร้อม และได้ให้การสนับสนุนช่วยเหลือทั้งในภาคเหนือและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ภาคอีสาน) ที่เกิดภัยพิบัติอุทกภัยในพื้นที่ของหลายจังหวัด

ประธาน: ได้กล่าวสอบถามถึงการจัดสรรโควตาเสบียงอาหารสัตว์เมื่อเข้าสู่ช่วงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จะมีการดำเนินการอย่างไรบ้าง และมีการเริ่มจัดสรรโควตาใหม่หรือไม่ โดยขอฝากถึงการจัดสรรโควตาให้กับทาง จังหวัดจันทบุรีอย่างเหมาะสมและเพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ทั้งการช่วยเหลือเกษตรกรเมื่อเกิดภัยพิบัติ และงานปศุสัตว์ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนฯ

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว: กล่าวให้ข้อมูลเพิ่มเติมกับที่ประชุมโดยตามโควตาเสบียงอาหาร ดังกล่าวว่าจะมีการจัดสรรให้ใหม่ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยจะมีการยืนยันเป็นทางการโดยทางส่วนกลาง สำนักพัฒนาอาหารสัตว์จะมีหนังสือยืนยันการจัดสรรโควตาให้กับทางส่วนภูมิภาค แต่หากมีเหตุฉุกเฉินสามารถ จัดสรรโควตาสำรองจากทางปศุสัตว์เขตในพื้นที่ให้กับทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพื่อไปบรรเทาช่วยเหลือ เกษตรกรในเบื้องต้นได้ก่อน และการจัดสรรโควตาให้กับทางจังหวัดจะนำเสนอผู้มีอำนาจในการดำเนินการอย่าง เหมาะสมต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๕ เรื่องของศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี

ผู้แทนศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมในเรื่องของการได้รับการจัดสรรวัคซีนป้องกัน โรคล้มปัสกีนิ (Lumpy skin disease : LSD) และโรคเฮโมรายิกเซพติซีเมีย (Hemorrhagic Septicemia) ซึ่งได้ดำเนินการฉีดวัคซีนให้กับสัตว์ที่เป็นกลุ่มเป้าหมายภายในศูนย์วิจัยฯ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ประธาน: กล่าวฝากถึงการประสานงานในเรื่องการติดตามการรับรองฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี (กระบือ) ที่ทาง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีได้ดำเนินการส่งข้อมูลให้ทางศูนย์วิจัยฯ ไปแล้วนั้น ดำเนินการถึงขั้นตอนใดและ ทางส่วนกลางสำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ ได้แจ้งข้อมูลกลับมาหรือไม่ เพื่อที่จะนำแจ้งให้ทางเกษตรกรผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้รับทราบ

ผู้แทนศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี: กล่าวให้ข้อมูลว่าจะมีการติดตามกับทางสำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ และจะนำเรื่องที่เกี่ยวข้องมาแจ้งให้ที่ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีได้รับทราบต่อไป

ฝ่ายเลขานุการ: ได้กล่าวประสานถึงวาระสืบเนื่องจากการลงพื้นที่สำรวจสถานที่อพยพสัตว์ การเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี (วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๗) ซึ่งหากทางศูนย์วิจัยฯ และสำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์มีความคืบหน้าในการอนุญาตหรือมาตรการในการจัดการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องก็สามารถแจ้งให้ข้อมูลในที่ประชุมคณะกรรมการ DLD-C

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๖ เรื่องของด่านกักกันสัตว์จันทบุรี

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาพัฒนาสุขภาพสัตว์: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมถึงการประสานงานกับด่านกักกันสัตว์จันทบุรี ในการเฝ้าระวังป้องกันโรคระบาด โดยการพ่นยาฆ่าเชื้อตามจุดเสี่ยงต่างๆ ในพื้นที่ของจังหวัดจันทบุรีตามแผนการปฏิบัติงานที่จะมีการแจ้งประสานต่อไป ทั้งนี้ขอความอนุเคราะห์เจ้าหน้าที่จากทางด่านกักกันสัตว์จันทบุรีและเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ปฏิบัติงานร่วมกัน

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)


ประธาน: กล่าวสอบถามกับทางศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้วถึงการจัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ประจำตำบล ยังมีกิจกรรมดังกล่าวในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ อยู่หรือไม่

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว: กล่าวให้ข้อมูลว่ายังมีการดำเนินต่อเนื่องในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ซึ่งจะดำเนินการคัดเลือกพื้นที่ที่อาจมีการเกิดภัยพิบัติอย่างอุทกภัยซ้ำซาก น้ำป่าไหลหลาก ซึ่งจะมีการดำเนินการส่งหนังสือไปถึงสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดให้สำรวจพื้นที่และทางศูนย์วิจัยฯ จะร่วมลงพื้นที่ตรวจสอบและพิจารณาจัดสรรเสบียงอาหารสัตว์ให้ตามความเหมาะสมต่อไป

ประธาน: กล่าวสืบเนื่องจากกรณีดังกล่าวขอสรุปถึงพื้นที่การจัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ประจำตำบลในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ของจังหวัดจันทบุรี ขอกำหนดจุดเบื้องต้นเป็นพื้นที่ในอำเภอเขาฉกรรจ์ และให้เจ้าหน้าที่ในพื้นที่สำรวจข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อเตรียมพร้อมต่อไป ประธานกล่าวขอบคุณคณะกรรมการ DLD-C และกล่าวปิดการประชุม


มติที่ประชุม -รับทราบ-

ปิดประชุมเวลา ๑๔.๓๐ น.

ลงชื่อ..........ผู้จัตรายงานการประชุม

(นายภูวดล สุกฤทธิติมาร)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์

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

(นายวสุวิช กะตะศิลา)

ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ ปฏิบัติหน้าที่แทน
หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์