

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ผ่านระบบการประชุม Application Zoom Cloud meeting

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี
ตำบลตลาด อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี

ผู้มาประชุม

๑. นายชาติชาย ยิ้มเครือ	ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี	ประธาน
๒. นายสมหวัง ทองมันคง	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๓. นายปรัชญา สวรรกาลอุจน์	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี	กรรมการ
๔. นายชัยยงค์ สากำ	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก	กรรมการ
๕. นายจิรภัทร ศักดิ์เสรีชัยกุล	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี	กรรมการ
๖. นายอดิศักดิ์ แพทย์พิพัฒน์	(แทน) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว	กรรมการ
๗. นางอนงค์ ธรรมเกษร	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	กรรมการและเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายมนัสกิจ พลศรี	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
๒. นายปราโมช พวงชมพู	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
๓. นางสาวจิรวรรณ สาระทัตตานันท์	ปศุสัตว์อำเภอเมืองจันทบุรี
๔. นายวิทยา สุจิรวรกุล	ปศุสัตว์อำเภอท่าใหม่
๕. นายอยุทธิ์ รจนากุล	ปศุสัตว์อำเภอขลุง
๖. นายอดิเรก จันทะศิลา	ปศุสัตว์อำเภอโป่งน้ำร้อน
๗. นายทยากร เพ็ชรผ่อง	ปศุสัตว์อำเภอนายายอาม
๘. นายสมฤกษ์ ม่วงไหมทอง	ปศุสัตว์อำเภอแก้งหางแมว และรักษาการปศุสัตว์อำเภอเขาชีเมื้อง
๙. นายชุตีเทพ ภูมิพันธ์ุ	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน และรักษาการปศุสัตว์อำเภอสอยดาว
๑๐. นางสาวปิยกร ทองสุข	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
๑๑. นายวสุวิษ กะตะศิลา	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
๑๒. นางสาวพนิดา พุฒณะ	เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน
๑๓. นายสุนทร บุญมีมาก	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน
๑๔. นายกำธร โคตรสุวรรณ	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน
๑๕. ว่าที่ ร.ต.ภรณ์มยุ สาระคำ	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน
๑๖. นายภูวดล สกุกิตติมากร	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์
๑๗. นายวิชา พุทศรี	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๑๘. นางสาวสุนิสา ขอบสูงเนิน	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๑๙. นายสมชาย จันทร์สำราญ	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๐. นางสาวประภาพรพรณ ครอบเคหา	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๑. นางสาวสิริกร กรทรัพย์	เจ้าพนักงานสัตวบาล
๒๒. นางสาววลีรัตน์ อินทเวช	เจ้าพนักงานสัตวบาล

๒๓. นายอลงกต ทองวิเวก
๒๔. นางนันทนา พวงสุนทร

เจ้าพนักงานสัตวบาล
เจ้าพนักงานสัตวบาล

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๐๐ น.

เรื่องก่อนเข้าวาระการประชุม

- ไม่มี -

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธาน: ได้กล่าวแจ้งข่าวสารและการเน้นย้ำเฝ้าระวังโรคในช่วงฤดูหนาว ตามที่รองอธิบดีกรมการปศุสัตว์ นายบุญฤกษ์ ปิ่นประสงค์ ได้แจ้งกับ ปศุสัตว์เขต/ปศุสัตว์จังหวัด/หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ ทุกหน่วยที่มีพื้นที่ติดกับประเทศกัมพูชาซึ่งทางกระทรวงสาธารณสุขแห่งราชอาณาจักรกัมพูชาออกแถลงการณ์ยืนยันตรวจพบผู้ป่วยจากการติดเชื้อไวรัสไข้หวัดนกชนิด A สายพันธุ์ H๕N๑ จากจังหวัดกำปอต (Kampot) ในวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ และ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ จำนวน ๒ ราย ซึ่งในปี ๒๕๖๖ นี้มีเคสผู้ป่วยยืนยันแล้ว ๖ ราย เสียชีวิต ๓ ราย (คิดอัตราเสียชีวิตเป็นร้อยละ ๕๐ จากที่มีการรายงาน) ทำให้ประเทศไทยยังคงมีความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคระบาดสัตว์ปีกได้อีกทั้งในปัจจุบันประเทศไทยอยู่ในช่วงเข้าสู่ฤดูหนาว และเป็นช่วงเวลาที่มีการอพยพขนของนกธรรมชาติจากต่างประเทศมายังประเทศไทย ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพสัตว์ปีก ทำให้สัตว์ปีกอ่อนแอ ภูมิคุ้มกันต่ำสามารถติดโรคได้ง่าย ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมเฝ้าระวังป้องกันการแพร่ระบาดของโรคระบาดสัตว์ปีกที่อาจจะแพร่ระบาดมายังประเทศไทย กรมปศุสัตว์จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้มงวดมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรคระบาดสัตว์ปีกตามแนวชายแดน ดังนี้

๑. ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจัดเจ้าหน้าที่และเครือข่ายลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีกในทุกหลังคาเรือน เพื่อสำรวจสัตว์ปีกป่วยตายผิดปกติ หากพบป่วยตายผิดปกติ ให้ปศุสัตว์อำเภอเก็บตัวอย่าง และควบคุมโรคตามที่กรมปศุสัตว์กำหนด พร้อมทั้งฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อในบริเวณพื้นที่เสี่ยง

๒. ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด/ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอดำเนินการเก็บตัวอย่างตามแผนการเฝ้าระวังเชิงรุกในพื้นที่เสี่ยง โดยเน้นพื้นที่ติดแนวชายแดน และพื้นที่ใกล้นกอพยพ/นกธรรมชาติ

๓. ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดที่มีพื้นที่อุทยาน ประสานงานร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชในพื้นที่ เพื่อร่วมเฝ้าระวังโรคในนกอพยพ/นกธรรมชาติ

๔. ให้ด่านกักกันสัตว์ร่วมกับหน่วยงานที่รับผิดชอบตามแนวชายแดน เช่น ศุลกากร ด่านตรวจคนเข้าเมือง ทหาร และตำรวจ เป็นต้น ตรวจสอบ ตรวจค้น ผู้ที่เดินทางเข้าประเทศอย่างละเอียดว่ามีการลักลอบนำสัตว์ หรือซากสัตว์ปีกเข้าราชอาณาจักรไทยหรือไม่ ทั้งรถยนต์ รถจักรยาน รถเข็น รถบรรทุกต่างๆ ตลอดจนการเดินทางเท้าเข้ามา หากพบการกระทำผิดให้จับกุมดำเนินคดี ยึดอายัดของกลาง เพื่อทำการตรวจพิสูจน์ หากพบว่าเป็นโรคระบาด หรือพาหะของโรคระบาด หรือสงสัยโรคระบาด ให้ทำลายตามกฎหมายว่า ด้วยโรคระบาดสัตว์

๕. ให้เจ้าหน้าที่ด่านกักกันสัตว์ตั้งจุดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในบริเวณจุดผ่านแดนระหว่างประเทศ โดยให้พ่นยาฆ่าเชื้อยานพาหนะทุกคันที่สงสัยว่ามีการปนเปื้อนเชื้อโรค โดยเฉพาะอย่างยิ่งรถบรรทุกสัตว์ หรือซากสัตว์ปีกให้ฉีดพ่นให้เปียกชุ่ม

๖. ระวังการนำเข้าสัตว์ และซากสัตว์ปีกจากประเทศที่มีการรายงานพบการระบาดของโรคไข้หวัดนก เข้ามายังราชอาณาจักรไทย

๗. ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคระบาดในสัตว์ปีก แก่ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณตาม แนวชายแดน ตลอดจนผู้ที่เดินทางเข้า-ออกราชอาณาจักรไทย และขอความร่วมมือในการแจ้งเบาะแสการลักลอบ นำเข้าสัตว์ และซากสัตว์ปีกเข้าราชอาณาจักรไทย

๘. ให้สำนักงานปศุสัตว์เขตติดตาม กำกับดูแลการปฏิบัติงานของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดให้เป็นไปตาม นโยบายของกรมปศุสัตว์

ทั้งนี้ให้เน้นการดำเนินการไปที่มาตรการในเชิงรุกตามพื้นที่ของอำเภอที่ติดกับแนวเขตชายแดนโดยเฉพาะ อำเภอโป่งน้ำร้อน และสอยดาว การเฝ้าระวังดำเนินการเก็บตัวอย่างส่งตรวจ และบูรณาการร่วมกับทางด่านกักกัน ฯ ในการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อตามจุดเสี่ยงตามแนวชายแดน ในส่วนเรื่องห้องเย็น การดำเนินการตรวจสอบ และขึ้นทะเบียน ณ ปัจจุบันมี ๓๓ แห่ง (จากเดิม ๒๘ แห่ง) ซึ่งทางปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรีได้มีการประชุมผู้ประกอบกิจการสถานที่ ประกอบกิจการสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์ ตามแนวทางการดำเนินการตามมาตรการสินค้าเกษตรพิกัดกฎหมายไป แล้วเมื่อวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา ซึ่งจะมีการกล่าวสรุปในวาระต่อไปจากทางหัวหน้ากลุ่มพัฒนา สุขภาพสัตว์ และเรื่องการประสานงานในการดำเนินการเรื่องคลินิกเกษตรของทางจังหวัดจันทบุรี ที่ทางเลขานุการ ได้ขอความอนุเคราะห์กับทางศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว จะมีการสอบถามเพิ่มเติมตามวาระของการ ประชุมเพื่อเป็นบูรณาการร่วมกับหน่วยงาน DLD-C ตามความสนใจของเกษตรกร และแนะนำการจัดการพัฒนา คุณภาพด้านการเกษตรและปศุสัตว์ให้ยกระดับมาตรฐานให้ดีขึ้นอย่างยั่งยืน

มติที่ประชุม -รับทราบ และถือปฏิบัติ-

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ วันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๖ รายละเอียดรายงานการประชุมเพิ่มเติมที่ QR Code ด้านล่าง



มติที่ประชุม -รับรองรายงานการประชุม-

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบและพิจารณา

๓.๑ เรื่องของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

๓.๑.๑ โครงการนมดี ศรีจันทบูร ติดตามการดำเนินงาน “โครงการนมดี ศรีจันทบูร”

กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินการ											ร้อยละความสำเร็จ		
	จำนวน	หน่วยนับ		ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค		กย	
๑. จำนวนฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์มีการตรวจสอบและคงสภาพการรับรองมาตรฐาน GAP (ครบทุกฟาร์ม)	๔๐***	ฟาร์ม	อ.สอยดาว อ.มขาม	←-----→ ณ ช่วงเดือน พ.ย. ร้อยละ ๖๐											๖๐		
๒. จำนวนฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการสร้างภูมิคุ้มกันจากการได้รับวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth Disease) (ครบทุกฟาร์ม) / ๓ รอบต่อปี	๕๓***	ฟาร์ม	อ.สอยดาว อ.มขาม	←-----→ รอบที่ ๓ ครบถ้วน ร้อยละ ๑๐๐											๓๓.๓๓		
๓. ฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค布鲁เซลโลซิส (Brucellosis) และวัณโรค (Tuberculosis) อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง	๑๐	ฟาร์ม	อ.สอยดาว อ.มขาม	←-----→ ช่วงระยะเวลาในการดำเนินการ มี.ค. - พ.ค. ๖๗													
๔. การเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบจากสหกรณ์หรือศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพทางห้องปฏิบัติการของหน่วยงานกรมปศุสัตว์ โดยกำหนดเกณฑ์มาตรฐานของ มกอช. (เก็บตัวอย่างน้ำนมดิบ เดือนละ ๑ ครั้ง)	๒	สหกรณ์	อ.สอยดาว อ.มขาม	✓	①												๘.๓๓

*** หมายเหตุ เป้าหมายในข้อที่ ๑ เหลือจำนวน ๔๐ ฟาร์ม อ.สอยดาว (เนื่องจากเกษตรกรมีการแจ้งเลิกเลี้ยงโคนม) และเป้าหมายในข้อที่ ๒ เหลือจำนวน ๕๓ ฟาร์ม อ.สอยดาว (ฟาร์มสมาชิกสหกรณ์ที่รายงาน ณ เดือน พ.ย.)

เลขานุการ : กล่าวชี้แจงสรุปถึงการดำเนินการติดตามโครงการนมดี ศรีจันทบูร

กิจกรรมที่ ๑ จำนวนฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์มีการตรวจสอบและคงสภาพการรับรองมาตรฐาน GAP สำหรับเป้าหมายปัจจุบันนั้นเฉพาะที่อำเภอสอยดาวเหลือจำนวน ๔๐ ฟาร์ม (เนื่องจากเกษตรกรมีการแจ้งเลิกเลี้ยงโคนม) ซึ่งทางกลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ได้ดำเนินการตรวจสอบและคงสภาพการรับรองมาตรฐาน GAP ณ ช่วงเดือนพฤศจิกายนอยู่ที่ร้อยละ ๖๐ (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นร้อยละ ๖๐)

กิจกรรมที่ ๒ จำนวนฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการสร้างภูมิคุ้มกันจากการได้รับวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth Disease) สำหรับเป้าหมายปัจจุบันนั้นเฉพาะที่อำเภอสอยดาวเหลือจำนวน ๕๓ ฟาร์ม (ฟาร์มสมาชิกสหกรณ์ที่รายงาน ณ เดือน พ.ย.) ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนครบถ้วนทุกฟาร์มแล้วคิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ในรอบที่ ๑ (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นร้อยละ ๓๓.๓๓)

กิจกรรมที่ ๓ ฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค布鲁เซลโลซิส (Brucellosis) และวัณโรค (Tuberculosis) จะมีการดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม - พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

กิจกรรมที่ ๔ การเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบจากสหกรณ์หรือศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพทางห้องปฏิบัติการของหน่วยงานกรมปศุสัตว์ โดยกำหนดเกณฑ์มาตรฐานของ มกอช. ได้มีการดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบตรวจสอบคุณภาพแล้วในช่วงเดือนตุลาคม และได้รับการตรวจสอบคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์เป็นที่เรียบร้อย ส่วนในช่วงเดือนพฤศจิกายนอยู่ระหว่างรอผลการตรวจสอบคุณภาพ (การดำเนินการในภาพรวมคิดเป็นร้อยละ ๘.๓๓)

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์: กล่าวชี้แจงถึงการดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth Disease) ในโคนมรอบที่ ๑ ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนให้แก่โคนมครบถ้วนแล้ว ซึ่งยังไม่พบปัญหาในการดำเนินการในช่วงที่ผ่านมา

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์: กล่าวแจ้งรายงานผลการตรวจสอบน้ำนมดิบ ณ ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ (สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด และ สหกรณ์โคนมเมืองจันทร์ จำกัด เมื่อวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖) สรุปการตรวจคุณภาพน้ำนมดิบในช่วงเดือนตุลาคม ผ่านเกณฑ์ตามระดับมาตรฐาน มกอช.

ตรวจคุณภาพน้ำนมดิบ	สหกรณ์โคนม สอยดาว จำกัด	สหกรณ์โคนม เมืองจันทร์ จำกัด	เกณฑ์มาตรฐาน มกอช.
SCC (Somatic Cell Count)	๑๕๗,๐๐๐	๔๑,๐๐๐	ไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ เซลล์/ลบ.ซม.
TS (%Total Solid)	๑๓.๔๔	๑๓.๔๖	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๒.๕
Protein (%)	๓.๕๖	๓.๓๙	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓
Fat (%)	๔.๓๑	๔.๕๙	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓.๒
Antibiotic	ไม่พบ	ไม่พบ	ไม่พบการปนเปื้อน ของยาปฏิชีวนะ

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๑.๒ การดำเนินงานป้องกันและปรามปราบการลักลอบสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์: ได้กล่าวชี้แจงในส่วนของการดำเนินงานป้องกันและปรามปราบการลักลอบสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย ในเรื่องของการขึ้นทะเบียนสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์เพื่อการควบคุมการเคลื่อนย้ายซากสัตว์ รวมถึงข้อเสนอแนะผู้ประกอบการและนิยายของสถานประกอบการ

- การขึ้นทะเบียนสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์เพื่อการควบคุมการเคลื่อนย้ายซากสัตว์

เขียนที่.....

แบบฟอร์มลงทะเบียนประกอบกิจการสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์ เพื่อการควบคุมเคลื่อนย้ายซากสัตว์

1.ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว).....

เลขที่..... หมู่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

โทรศัพท์..... โทรศัพท์มือถือ..... โทรสาร.....

2.ชื่อสถานที่รักษาสินค้าปศุสัตว์เพื่อการเคลื่อนย้ายซากสัตว์.....

เลขที่..... หมู่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

3.ประเภทสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์เพื่อการควบคุมการเคลื่อนย้าย

กรมปศุสัตว์

เพื่อป่าช้า เพื่อเข้าขบสดโรด การเคลื่อนย้ายภายในราชอาณาจักร

ปริมาณสินค้าที่สามารถบรรจุได้..... กิโลกรัม

ลักษณะสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์เพื่อการเคลื่อนย้ายซากสัตว์

ตู้คอนเทนเนอร์

สถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์

อื่นๆ.....

4. สถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์เพื่อการเคลื่อนย้ายซากสัตว์ได้รับรองจากหน่วยงานใด

กรมการค้าภายใน

กรมอุตสาหกรรม

กรมประมง

ไม่ได้ขึ้นทะเบียนกับหน่วยงานใด

อื่นๆ.....

รายละเอียด ดังนี้

- ชื่อ / ที่อยู่ ผู้ประกอบกิจการ
- ชื่อ / ที่อยู่ สถานประกอบการ
- ประเภทของสถานประกอบการ
- ปริมาณที่สามารถบรรจุได้
- ลักษณะสถานประกอบการ
- สถานที่เก็บฯ มีการรับรองจากหน่วยงานอื่นๆหรือไม่

- ข้อเสนอแนะสถานประกอบการ ให้มีการจัดทำแบบบันทึกการจัดเก็บสินค้าปศุสัตว์

บันทึกการจัดเก็บสินค้าปศุสัตว์						
ชื่อสถานประกอบการ						
วันที่	เลขที่ใบอนุญาตเคลื่อนย้าย	ประเภทสินค้า	ปริมาณ	สถานที่ต้นทาง(รับสินค้า)	สถานที่ปลายทาง(สินค้าออก)	ผู้ตรวจออกสินค้า
		เนื้อโค		ตัดแต่ง	ระบุสถานที่	ระบุสถานที่ปลายทาง
		เนื้อสัตว์ปีก(ชนิด)				
		เนื้อสุกร				

การสำรวจและลงทะเบียนสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์มีความครอบคลุมมากขึ้นขอเพิ่มเติมและชี้แจงลักษณะห้องเย็นดังนี้ “ลักษณะห้องเย็น = สถานที่สำหรับเก็บรักษาสินค้าโดยมีระบบควบคุมอุณหภูมิไม่ว่าโดยวิธีใดเพื่อป้องกันและรักษาคุณภาพสินค้าสำหรับการจัดเก็บเคลื่อนย้ายหรือจัดเก็บเพื่อจำหน่าย ที่เป็นผู้คอนเทนเนอร์หรือเป็นผู้คอนเทนเนอร์ประกอบที่มีกิจกรรมเก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์ ขนาด ตั้งแต่ กว้าง ๘ ฟุต (๒.๔ เมตร) X ยาว ๔๐ ฟุต (๑๒ เมตร) หรือ ๒๐ ฟุต (๖ เมตร) ๑๒ฟุต (๓.๖ เมตร) ขึ้นไป”

๑. สถานที่จัดเก็บสินค้าจะต้องถูกเก็บสินค้าและออกจากสถานที่เก็บสินค้า โดยจะต้องตรวจสอบย้อนกลับได้
๒. มีการบันทึกการรับสินค้าเข้าฟุต (๖ เมตร) ๑๒ฟุต (๓.๖เมตร) ขึ้นไป หรือเป็นผู้คอนเทนเนอร์ประกอบที่มีกิจกรรมเก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์
๓. ก่อนนำสินค้าเข้าเก็บในสถานที่เก็บต้องมีใบอนุญาตเคลื่อนย้ายซากทุกครั้งและเก็บไว้เพื่อสำแดงแก่เจ้าหน้าที่เมื่อมีการเข้าตรวจสอบ
๔. ก่อนนำสินค้าออกจากสถานที่เก็บสินค้าต้องมีใบอนุญาตเคลื่อนย้ายซากทุกครั้งและเก็บไว้เพื่อสำแดงแก่เจ้าหน้าที่เมื่อมีการเข้าตรวจสอบ
๕. กรณีเจ้าหน้าที่สงสัยและเข้าตรวจสอบสินค้า ผู้ประกอบการสามารถแจ้งต่อเจ้าหน้าที่ได้ว่าสินค้าใดเป็นสินค้าส่วนไหนที่เก็บในห้องเย็น

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๒ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก

๓.๒.๑ การส่งตัวอย่างจากกลุ่มงานตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก: ได้กล่าวสรุปตามข้อมูลการส่งตัวอย่างของกลุ่มงานชั้นสูตรโรคสัตว์ในพื้นที่จังหวัดชลบุรี โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก ในช่วงเดือนพฤศจิกายน มีดังนี้ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ **แผนการส่งตัวอย่าง ยังออกไม่ครบทุกโครงการ**)

No.	โครงการ	พฤศจิกายน	
		แผน	ส่ง
1	ตรวจวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา กิจกรรมรอง ไช้สดปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ไข่ OK)	-	0
2	ตรวจวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา กิจกรรมรอง ปศุสัตว์ OK (เนื้อ OK)	-	0
3	ตรวจวิเคราะห์สารเร่งเนื้อแดง กิจกรรมรอง เนื้อสัตว์ปลอดภัยใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK)	-	0
4	ตรวจวิเคราะห์ยาดกค้ำในอาหารสัตว์	-	0
5	ตรวจวิเคราะห์ปริมาณสารเร่งเนื้อแดง (ปัสสาวะ)	-	55
6	ตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ (จุล/เบต้า)	-	0
7	โครงการควบคุม ป้องกันและแก้ไขปัญหาเชื้อดื้อยา (เนื้อสัตว์)	-	0
8	โครงการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำนมดิบ	-	125
9	ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียจากฟาร์มและโรงฆ่าสัตว์	-	0

- การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำนมดิบ

จันทบุรี (พฤศจิกายน 2566)	ตัวอย่างที่รับ	รวมทั้งหมด			
		จำนวนตัวอย่าง			
		ตัวอย่างตรวจ	ผ่านมาตรฐาน	ไม่ผ่านมาตรฐาน	% ที่ไม่ผ่านมาตรฐาน
จุดเยือกแข็งน้ำนม (Freezing point)	59	59	32	27	45.76
จุลินทรีย์ทั้งหมด	11	11	5	6	54.55
จุลินทรีย์โคไลฟอร์ม	11	11	6	5	45.45
จุลินทรีย์กลุ่มทนร้อน	11	11	9	2	18.18
ไขมัน (Fat)	125	124	120	4	3.23
โปรตีน (Protein)	125	124	56	68	54.84
ของแข็งไม่รวมไขมันเนย (SNF)	125	124	77	47	37.90
ของแข็งทั้งหมด (TS)	125	124	101	23	18.55
โซมาติกเซลล์ (SCC)	125	124	51	73	58.87

- การตรวจวิเคราะห์ปริมาณสารเร่งเนื้อแดง (ปัสสาวะ)

แหล่งที่มา	จำนวนตัวอย่างส่งตรวจทั้งหมด	ปัสสาวะสุกร			ปัสสาวะโค		
		ตรวจ(ตย.)	ผลลบ	ผลบวก	ตรวจ(ตย.)	ผลลบ	ผลบวก
ฟาร์ม	55	55	55	0	0	0	0
โรงฆ่าสัตว์	0	0	0	0	0	0	0
ด่านกักกันสัตว์	0	0	0	0	0	0	0

- การพบโรคในพื้นที่กลุ่มงานชั้นสูตรโรคสัตว์

ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 – 27 พฤศจิกายน 2566

การส่งตัวอย่าง

จำนวน **137** เคส

การพบโรค

จำนวน **0** เคส

การเกิดโรคในพื้นที่ใกล้เคียง*

จำนวน **0** เคส

*อำเภอท่าตะโกยบ จังหวัดฉะเชิงเทรา
อำเภอวังสมบูรณ์ อำเภอลองหาด จังหวัดสระแก้ว
อำเภอบ่อไร่ อำเภอนาขามิ่ง จังหวัดตราด
อำเภอเขาชะเมา อำเภอเกลงจังหวัดระยอง
อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี

- การส่งตัวอย่างเพื่อรับรองฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย

ตามหนังสือกรมปศุสัตว์ เรื่อง การสนับสนุนฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย

โดยศพ. ให้บริการตรวจ NSP ELISA แก่เกษตรกรในครั้งแรกโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย

ตรวจสอบข้อมูลเกษตรกรและ จำนวนตัวอย่างที่ส่งตามข้อกำหนด

- ต้องเป็นการตรวจในครั้งแรกเท่านั้น
- จำนวนตัวอย่างตาม ระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการขอรับและออกใบรับรองสถานภาพฟาร์มปลอดโรค

(๗) ต้องได้รับการตรวจโรคปากและเท้าเปื่อย โดยตรวจหาหลักฐานการติดเชื้อโรคปากและเท้าเปื่อยตามที่กรมปศุสัตว์กำหนด โดยวิธีการสุ่มเพื่อค้นหาโรคจากค่าความชุกคาดการณ์ที่ ๑๐ เปอร์เซ็นต์ ที่ระดับความเชื่อมั่น ๙๙ เปอร์เซ็นต์ และให้ผลเป็นลบ ตามหลักเกณฑ์ ดังนี้
(ก) ฝูงโค กระบือ แพะ หรือแกะ ไม่เกิน ๕๐ ตัว เก็บฝูงละ ๓๐ ตัวอย่าง
(ข) ฝูงโค กระบือ แพะ หรือแกะ ๕๑ - ๒๐๐ ตัว เก็บฝูงละ ๔๐ ตัวอย่าง
(ค) ฝูงโค กระบือ แพะ หรือแกะ มากกว่า ๒๐๐ ตัวขึ้นไป เก็บฝูงละ ๕๐ ตัวอย่าง

การรายงานผลการทดสอบ

- ศพ. อยู่ระหว่างการจัดซื้อชุดทดสอบสำหรับปีงบประมาณ 2567
- จะสามารถดำเนินการทดสอบและรายงานผลได้ตั้งแต่เดือน มกราคม 2567 เป็นต้นไป

ประธาน: สอบถามเกี่ยวกับเป้าหมายในการเก็บตัวอย่างเพื่อรับรองฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย
ว่าเป็นกรณีรับรองใหม่ หรือเป็นกรณีการต่ออายุอย่างไรบ้าง

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์: กล่าวชี้แจงในส่วนของฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย ซึ่งจังหวัดจันทบุรี
มีการรับรองอยู่เป็นฟาร์มสุกรของบริษัทเอกชนรายใหญ่แห่งหนึ่ง จำนวน ๒ ฟาร์ม โดยจะเป็นกรณีการต่ออายุ และ
ในส่วนของฟาร์มโคยังไม่มีการรับรองฟาร์มปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๓ เรื่องของศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี

ผู้แทนศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมโดยจะมีอยู่ ๒ เรื่อง คือ

๑. กิจกรรมร่วมกับทางจังหวัดในส่วนของการผสมเทียม สัตว์ตั้งท้อง และลูกเกิด
๒. กิจกรรม ๑ ศูนย์ผสมเทียม ๑ สหกรณ์โคนม ซึ่งทางศูนย์ฯ จะมีการดำเนินกิจกรรมกับทางสหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด เป็นหลักในเบื้องต้นจะการตรวจสอบในส่วนของคุณภาพน้ำนมดิบ ได้แก่ TS และ SCC ซึ่งได้มีการประสานบูรณาการร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้วแล้วในเบื้องต้น และจะขอประสานความอนุเคราะห์ในการขอผลตรวจคุณภาพน้ำนมดิบจากทางศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเพิ่มเติมในทุกๆ เดือน เพื่อประกอบการพิจารณาและประเมินผลต่อไป

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: รับทราบและจะดำเนินการเพื่อประสานงานข้อมูลต่อไป

ประธาน: กล่าวเพิ่มเติมถึงการดำเนินกิจกรรมการตรวจคุณภาพน้ำนมดิบก็ถือได้ว่าเป็นการบูรณาการร่วมกันกับโครงการนมดี ศรีจันทร์ ด้วยเช่นกัน และฝากประสานให้มีการแจ้งผลการดำเนินกิจกรรม / โครงการให้กับที่ประชุมได้รับทราบตรงกันต่อไป เพื่อนำไปแก้ไขปรับปรุงการดำเนินงาน

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๔ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว: กล่าวชี้แจงกับที่ประชุมโดยเรื่องแรกจะเป็นการแจ้งเกี่ยวกับการสำรองเสบียงอาหารสัตว์เพื่อช่วยเหลือด้านภัยพิบัติของทางจังหวัดจันทบุรีในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ได้รับการจัดสรรเป็นหญ้าแห้ง ๖,๗๐๐ กิโลกรัม (๓๓๕ ฟ่อน) เรื่องถัดมาจากเป็นในส่วนของการยืมเครื่องจักรกลทางการเกษตรเพื่อช่วยลดต้นทุนให้กับทางเกษตรกรด้านปศุสัตว์ โดยสามารถให้ยืมได้กับกลุ่มเกษตรกรที่มีการจัดตั้งกลุ่มมีการรับรองจากทางจังหวัด โดยสามารถนำเครื่องมือไปใช้ในการปลูกและเก็บเกี่ยวพืชอาหารสัตว์ ในส่วนโครงการที่บูรณาการร่วมกับศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี ทางศูนย์ฯ ได้มีการจัดตั้งฟาร์มต้นแบบเพื่อลดต้นทุนด้านอาหารสัตว์จำนวน ๑๐ ฟาร์ม ซึ่งเป็นฟาร์มที่เป็นสมาชิกสหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด

เลขานุการ: สอบถามถึงการบูรณาการร่วมกันในการดำเนินกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ของจังหวัดจันทบุรีที่ได้แจ้งหนังสือขอความอนุเคราะห์ กำหนดกิจกรรมในวันพฤหัสบดีที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ อบต.เทพนิมิต ต.เทพนิมิต อ.โป่งน้ำร้อน ทางศูนย์ฯ มีกิจกรรมที่ตอบรับการเข้าร่วมอย่างไรบ้าง

ผู้แทนศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว: ทางศูนย์ฯ ได้เตรียมการในส่วนของการสนับสนุนท่อนพันธุ์หญ้าและจัดนิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน ให้กับกลุ่มเกษตรกรโคเนื้อในพื้นที่

ประธาน: กล่าวถึงการสำรวจเสปียงอาหารสัตว์ของทางศูนย์คั่งกระเบนฯ ซึ่งโดยการเบิกจะมีการดำเนินการเบิกที่ประมาณ ๑๖๐ ฟอน ร่วมกับคลังเสปียงของจังหวัด โดยหากมีกรณีเกิดภัยพิบัติทางจังหวัดอาจจำเป็นต้องมีการขอรับโควตาการสนับสนุนเพิ่มเติมหากไม่เพียงพอ และในเรื่องของการจัดตั้งคลังเสปียงสัตว์ประจำตำบลปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ทางจังหวัดได้มีการสำรวจเพื่อเตรียมพร้อมจัดตั้งคลังเสปียงแล้วที่ ต.สามพี่น้อง อ.แก่งหางแมว โดยหากทางศูนย์ฯ มีความพร้อมในการจัดส่งคลังเสปียงสัตว์ก็สามารถแจ้งดำเนินการกับทางจังหวัดได้ในทันที และสุดท้ายขอฝากสอบถามถึงกำหนดการลงพื้นที่บูรณาโครงการฟาร์มโคนมต้นแบบเพื่อลดต้นทุนอาหารสัตว์

ผู้แทนศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี: กล่าวชี้แจงกำหนดการที่จะลงพื้นที่ดำเนินโครงการฯ จากที่มีการปรับแผนจะเป็นช่วงกลางเดือนหรือปลายเดือนธันวาคม และจะมีการประสานทางอำเภอในพื้นที่เกี่ยวข้องอีกครั้งหนึ่ง รวมถึงการแจ้งประสานงานในกลุ่มไลน์ของคณะกรรมการ DLD-C จังหวัดจันทบุรีให้รับทราบต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๕ เรื่องของศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี: กล่าวถึงโครงการเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการตรวจเยี่ยมและตรวจติดตามการดำเนินงานฟาร์มเครือข่ายครบถ้วนเป็นไปตามเป้าหมายแล้วในรอบที่ ๑ และในส่วนของเดือนธันวาคมยังไม่มีแผนเพิ่มเติมสำหรับการออกตรวจติดตาม

ประธาน: สอบถามถึงการประสานงานโครงการเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์ในส่วนของสัตว์ชนิดใหม่ หรือเกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมของกระบือ ว่าเป็นอย่างไรบ้าง

นายกัธร โคตรสุวรรณ (ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี) : สืบเนื่องจากการเข้าร่วมประชุมกับคณะกรรมการพิจารณาการขอขึ้นทะเบียนฟาร์มเครือข่ายโดยในส่วนฟาร์มเกษตรกรของทางจังหวัดจันทบุรีได้ยื่นขอขึ้นทะเบียนในส่วนของฟาร์มประเภทอนุรักษ์สายพันธุ์สัตว์พื้นเมือง ซึ่งทางคณะกรรมการได้พิจารณาแล้วนั้นจากลักษณะของกระบือที่ทางฟาร์มมีเป็นกระบือลูกผสมที่พัฒนาเพื่อการประกวดโดยเฉพาะ จึงให้ฟาร์มที่รับการพิจารณาผ่านแบบมีเงื่อนไขและให้ส่งเอกสารเพิ่มเติม หรือปรับเปลี่ยนใบสมัครจากประเภทอนุรักษ์สายพันธุ์สัตว์พื้นเมืองเป็นประเภทการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมแทนโดยให้ดำเนินการภายในวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๖

ประธาน: กล่าวเสริมเพิ่มเติมในส่วนการอนุรักษ์สายพันธุ์กระบือ ซึ่งกระแสการอนุรักษ์กำลังมาแรงเป็นที่สนใจและทุกภาคส่วนให้ความสำคัญโดยเฉพาะอย่างยิ่งสายพันธุ์กระบือพื้นเมืองในจังหวัดจันทบุรีที่มีมูลค่าค่อนข้างสูง จึงนำเรียนแจ้งให้ที่ประชุมคณะกรรมการ DLD-C รับทราบ และอาจพิจารณาร่วมบูรณาการทำงานในโอกาสต่อไป

มติที่ประชุม -รับทราบ-

๓.๖ เรื่องของด่านกักกันสัตว์จันทบุรี

หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมจากกระแสข่าวเรื่องใช้หวัดนกที่ประเทศกัมพูชา และพบว่ามีผู้ป่วยและผู้เสียชีวิต ทางด่านฯ ก็ได้มีการยกระดับมาตรการต่างๆ ที่ได้มีการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องมาตลอด โดยเฉพาะมาตรการตรวจสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคระบาด หรือกลุ่มสัตว์ ซึ่งได้บูรณาการกับหลายหน่วยงานทั้งด่านตรวจโรค และกับทางศุลกากร มาตรการพ่นยาฆ่าเชื้อในทุกจุดสำคัญตามแนวชายแดน มาตรการตรวจสอบรถบรรทุก สัตว์และซากสัตว์ที่มีการผ่านเข้าออก ไปจนถึงการเพิ่มความถี่และการจัดชุดลาดตระเวนบูรณาการกับหน่วยงานตามแนวชายแดน เผื่อระวังกับสภาพอากาศที่มีการเปลี่ยนแปลง โดยหากทางจังหวัดมีแผนการดำเนินงานอย่างเช่น การพ่นยาฆ่าเชื้อก็สามารถแจ้งแผนมาได้เลยเพื่อให้เกิดการทำงานร่วมกันอย่างบูรณาการต่อไป ส่วนอีกเรื่องสำคัญคือ การตรวจสอบห้องเย็น ก็ได้มีการเรียกประชุมผู้เกี่ยวข้องเพื่อชี้แจงและทำการขึ้นทะเบียนซึ่งก็เป็นการทำงานบูรณาการร่วมกับทางจังหวัดในช่วงที่ผ่านมาตามมาตรการตรวจสอบที่เข้มงวด ซึ่งก็พบผู้กระทำผิด ๑ ราย ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการตามกฎหมายต่อไป ทั้งนี้ขอฝากกับทางอำเภอโดยหากพบจุดที่น่าสงสัย หรือสถานที่ห้องเย็นที่ยังไม่ได้ตรวจสอบก็สามารถแจ้งเบาะแสเข้ากับทางด่านฯ มาได้ทันที

ประธาน: กล่าวสรุปการดำเนินงานตามมาตรการเผื่อระวังป้องกันใช้หวัดนกก็ถือว่าดำเนินการเป็นไปตามแผนซึ่งทางจังหวัดขอประสานทางด่านฯ ในการเข้มงวดในจุดตามแนวชายแดนของอำเภอโป่งน้ำร้อน และสอยดาว ทั้งนี้ขอฝากกับทางอำเภอกำหนดจุดที่มีการเลี้ยงสัตว์ปีก เพื่อดำเนินการพ่นยาฆ่าเชื้อ อำเภอละ ๑ จุด โดยให้แจ้งกับทางกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์เพื่อแจ้งแผนประสานกับทางด่านฯ ต่อไป


มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)


ประธาน: กล่าวแจ้งกับที่ประชุมสืบเนื่องจากทางสคบ. ให้มีการสำรวจบุคคลากรกลุ่มเสี่ยงในพื้นที่เพื่อเข้ารับการฉีดวัคซีนพิษสุนัขบ้า โดยให้แจ้งชื่อผ่าน google form ในวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ โดยทางกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ดำเนินการตรวจสอบ โดยหากทางด่านกักกันสัตว์ และศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรีหรือยากที่จะเข้าร่วมการฉีดวัคซีนก็สามารถที่จะประสานแจ้งชื่อผู้เข้าร่วมมาทางกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ได้

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ปิดประชุมเวลา ๑๔.๓๐ น.

ลงชื่อ..........ผู้จัดรายงานการประชุม

(นายวสุวัช กะตะศิลา)
ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ

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

(นางอนงค์ ธรรมเกษร)
ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์