

รายงานการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดเชียงราย
ครั้งที่ ๒ /๒๕๖๗

วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
และผ่านระบบออนไลน์ แอปพลิเคชัน Zoom

ผู้เข้าประชุม

๑. นายบุญญกฤช ปิ่นประสงค์	รองอธิบดีกรมปศุสัตว์	กรมปศุสัตว์
๒. นายณรงค์ เลี้ยงเจริญ	ผู้อำนวยการสำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์	กรมปศุสัตว์
๓. นายพีชผล น้อยนาผาย	ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
๔. นางพรพิมล บุญวงศ์	ผู้อำนวยการ ศวอ.เชียงราย	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย
๕. นายโชคชัย วงละคร	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เชียงราย	ด่านกักกันสัตว์เชียงราย
๖. นายธนิชฐีร์ ปัญญามงคล	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	แทน ผอ.ศพท.เชียงใหม่ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่
๗. นายสรณกิติ์ แก้วกันใจ	แทน ผอ. ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์สัตว์เชียงใหม่	ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์สัตว์เชียงใหม่
๘. นางสาวหยาดรุ้ง โป่งชนะ	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ	แทน ผอ.ศบส.พะเยา ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์พะเยา
๙. สพ.ญ.วิจิตรา อนุกุล	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	รักษาการ ผอ.ศพท.ลำปาง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน
๑๐. นายสุคนธ์ หงษ์ร้อน	หน.กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
๑๑. นายประภาส พันธุกวี	ปศุสัตว์อำเภอพญาเม็งราย	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
๑๒. นางสาวอรอนงค์ พิมพ์คำไธล	หน.กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
๑๓. นายณัฐกร จินตนาวัฒน์	หน.กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าฯ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
๑๔. นายณัฐวิทย์ อิมมาก	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	สำนักงานปศุสัตว์เขต ๕
๑๕. นางแสงจันทร์ พิณีจ	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
๑๖. นางสาวสุวิชา ปัญจพันธ์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์
๑๗. นางสาวผกากรอง สุขใส	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

นายบุญญกฤช ปิ่นประสงค์ ประธานที่ประชุม แจ้งขอขอบคุณคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ตลอดจนผู้อำนวยการสำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ นายณรงค์ เลี้ยงเจริญ ที่ได้สละเวลาร่วมประชุมด้วยในวันนี้ โดยมีเรื่องแจ้งให้ทราบและหารือเกี่ยวกับการจัดตั้งสถานที่กักสัตว์เพื่อการส่งออกไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งได้เลือกสถานที่ ๒ แห่ง ในเขตพื้นที่ /จังหวัดเชียงราย.....

จังหวัดเชียงราย ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย (ศวอ. เชียงราย) และด่านกักกันสัตว์เชียงราย (อำเภอเชียงของ) โดยช่วงเช้าเป็นการประชุมหารือและแจ้งหลักเกณฑ์ในการจัดตั้งสถานกักสัตว์ฯ และช่วงบ่ายเป็นการลงพื้นที่เพื่อดูสถานที่จริง ทั้งนี้เพื่อให้เป็นแนวทางในการเตรียมความพร้อมในการดำเนินงาน และเตรียมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการประชุมหารือครั้งต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ผ่านมา

รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมเพื่อทราบ

นายณรงค์ เลียงเจริญ ผู้อำนวยการสำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ แจ้งและอธิบายถึงแบบสอบถาม ๑๑ ข้อ ในการจัดตั้งสถานกักสัตว์เพื่อการส่งออกไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อยื่นขอเขตควบคุมโรคแบบ Regionalization ได้แก่

๑. กฎหมายและข้อบังคับล่าสุดที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันโรคและควบคุมโรค FMD และ LSD ของประเทศไทย
๒. ข้อมูลความรับผิดชอบหลัก กลไกประสานงาน และจัดสรรแพทย์ สัตวแพทย์ของหน่วยงานที่รับผิดชอบในการป้องกันและควบคุมโรค FMD และ LSD ของประเทศไทย ทั้งในระดับชาติ ระดับจังหวัด และระดับพื้นที่
๓. รายงานสรุปผลการเฝ้าระวังโรค FMD และ LSD ในประเทศไทย ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ ซึ่งรวมถึงตัวอย่างที่เฝ้าระวังประจำปี วิธีการตรวจมีผลการตรวจเป็นบวกหรือไม่ วิธียืนยันผลการตรวจ กระบวนการรักษาติดตามผล และบันทึกที่เกี่ยวข้อง กรณีผลตรวจโรค FMD และ LSD เป็นบวก
๔. รายละเอียดขั้นตอนและข้อกำหนดในการจัดการเขตปลอดโรค FMD และ LSD ในประเทศไทย รวมถึงเอกสารเพิ่มเติมสำหรับการประเมินผลการทำวัคซีนโรค FMD และ LSD และข้อมูลผลการเฝ้าระวังโรค FMD และ LSD ในเขตปลอดโรค กล่าวคือประเทศไทยจะขอเขตปลอดโรคแบบ Regionalization ที่จังหวัดเชียงราย ซึ่งในระยะรัศมี ๓ กิโลเมตรจากคอกกักสัตว์ ต้องหาฟาร์มที่เป็น Sentinel ที่ให้ผลลบต่อการตรวจ NSP โดยฟาร์มที่จะส่งออกต้องเป็นฟาร์มที่มีสถานะปลอดโรค FMD (ไม่ระบุจังหวัด) และต้องไม่พบโรคในระยะ ๑๐ กิโลเมตรจากฟาร์ม รวมถึงมีเอกสารหลักฐานประกอบการเคลื่อนย้าย ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ซึ่งการกักโรคสัตว์ที่สถานที่กักสัตว์เพื่อการส่งออก จะกักโรคเพื่อสังเกตอาการอย่างน้อย ๓๐ วัน ก่อนการส่งออก
๕. ข้อมูลการเคลื่อนย้ายสัตว์ และระบบการตรวจสอบย้อนกลับของโคมีชีวิตของไทย การกักกันและขั้นตอนการออกใบรับรองสำหรับการส่งออกโคมีชีวิตและผลิตภัณฑ์
๖. ข้อมูลห้องปฏิบัติการภายในประเทศที่รับผิดชอบการตรวจโรค FMD และ LSD โปรตระบุ ชื่อ ที่อยู่ มาตรฐานห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรอง ศักยภาพของห้องปฏิบัติการในการตรวจโรค FMD และ LSD ที่ได้รับการรับรอง พร้อมทั้งวิธีการตรวจหาเชื้อ

/๗. ประเทศไทย.....

๗. ประเทศไทยเคยได้รับการแจ้งเตือนการตรวจพบโรค FMD และ LSD ในโคและผลิตภัณฑ์ที่ส่งออกไปยังประเทศอื่นตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ หรือไม่ หากมีโปรดให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง หากไม่มีกรุณาอธิบาย
๘. ขอรูปลายหรือวิดีโอของสถานที่ รวมถึงข้อมูลสถานการณ์จัดการของเขตปลอดโรคก่อนการส่งออกของทั้ง ๒ แห่ง
๙. มีการเฝ้าระวังโรค FMD ในสัตว์ชนิดอื่น รวมถึงสัตว์ป่า ที่นอกเหนือจากโค กระบือ และสุกร หรือไม่
๑๐. สายพันธุ์และข้อมูลการกระจายตัวตามภูมิภาคต่างๆ ของโคในประเทศไทย
๑๑. ข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตโคและผลิตภัณฑ์สำหรับการส่งออกไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน เช่น สถานการณ์ภาคอุตสาหกรรม สถานการณ์การผลิต เทคโนโลยีการผลิต มาตรการและขั้นตอนการกักกันก่อนและหลังเชือด เป็นต้น

โดยได้แจ้งเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และแบบสอบถามเกี่ยวกับการจัดตั้งสถานกักสัตว์เพื่อการส่งออกไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน โดยให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงรายสำรวจข้อมูลจำนวนประชากรโค-สัตว์กึ่งคู้จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์ และจำนวนฟาร์มปลอดโรค FMD ในรัศมี ๓ ๕ และ ๑๐ กิโลเมตรจากคอกกักสัตว์ เพื่อเป็นข้อมูลในการดำเนินการ การวางแผนการติดเบอร์หู และการประเมินข้อมูลทางด้านระบาดวิทยา ซึ่งจะผลักดันให้ฟาร์มโคในพื้นที่ปศุสัตว์เขต ๕ เข้าสู่ฟาร์มปลอดโรค FMD เพื่อให้จำนวนฟาร์มและจำนวนสัตว์มีมากพอสำหรับการส่งออกไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน โดยกระบวนการเคลื่อนย้ายสัตว์ต้องมีระบบการทวนสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มา และหลักฐานประกอบการเคลื่อนย้ายสัตว์ เช่น ใบเคลื่อนย้ายที่ระบุข้อมูลครบถ้วน ทั้งรายละเอียดเบอร์หู ประวัติการทำวัคซีน สถานที่ต้นทาง-ปลายทาง เป็นต้น

นายบุญญกฤช ปิ่นประสงค์ ประธานที่ประชุม ขยายความ ๑๑ ข้อที่ได้กล่าวมาข้างต้น โดยให้ควบคุมและป้องกันโรคในพื้นที่ พร้อมระบุจุดกักโรค จุดเฝ้าระวังโรค ข้อมูลเกี่ยวกับสัตว์ในรัศมี ๓ ๕ และ ๑๐ กิโลเมตร รวมถึงให้คำนึงถึงความสามารถในการกักสัตว์ของสถานกักสัตว์ฯ ทั้ง ๒ แห่ง ให้สัมพันธ์กับจำนวนสัตว์ที่จะส่งออก

๓.๑. ข้อมูลพื้นที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย

นางพรพิมล บุญวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย ได้นำเสนอข้อมูล แผนผังของศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย และปัญหาอุปสรรคของการจัดตั้งสถานกักสัตว์ฯ กล่าวคือ พื้นที่รวมของ ศวอ. เชียงราย ๔๒๓ ไร่ ประกอบด้วย แปลงพืชอาหารสัตว์ ๒๐๐ ไร่ ส่วนที่เหลือเป็นถาวรวัตถุ เช่น อาคาร ถนน สระน้ำ เป็นต้น โดยปัญหาและอุปสรรคที่พบ ได้แก่

- เส้นทางเดินทางไปยังศูนย์ฯ มีลักษณะคับแคบและคดเคี้ยว ต้องผ่านแหล่งชุมชน และตลาดสดขนาดใหญ่ รวมถึงมีสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ คือ น้ำตกโป่งพระบาท อีกทั้งยังมีการจัดสรรที่ดินบริเวณด้านหน้าศูนย์ฯ ด้วย
- น้ำไม่เพียงพอสำหรับการใช้งานในช่วงฤดูแล้งของทุกปี โดยเฉพาะช่วงเดือนมีนาคม - พฤษภาคม เนื่องจากศูนย์ฯ ใช้น้ำจากประปาภูเขา และไม่มีน้ำบาดาล จึงต้องสูบน้ำจากแหล่งน้ำชุมชนมาใช้ รวมถึงปัญหาไฟไหม้บริเวณป่าหลังศูนย์ฯ ซึ่งเป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญ ทำให้ระบบประปาภูเขาเสียหายและเกิดการขาดแคลนน้ำ อีกทั้งช่วงฤดูฝนมักเกิดปัญหาน้ำท่วมบริเวณแปลงหญ้าและหน้าศูนย์ฯ ทำให้การสัญจรไม่สะดวก
- ปัญหาการขออนุญาตใช้ประโยชน์ที่ดิน ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินการขออนุญาตที่ดิน ๑๐๐ ไร่ (กฎหมายที่ดิน มาตรา ๘ วรรค ๑) เฉพาะที่เป็นอาคาร ถาวรวัตถุ และอยู่ระหว่างการขอใช้ประโยชน์ที่ดิน (กฎหมายที่ดินมาตรา ๙) ตาม พ.ร.บ. ลักษณะปกครองท้องที่ พ.ศ. ๒๕๕๗ ซึ่งเป็นอำนาจหน้าที่ของนายอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ร่วมกันในการดูแลรักษาปกป้องคุ้มครองที่ดิน และผู้ว่าราชการจังหวัด

/เป็นผู้ให้ความ.....

เป็นผู้ให้ความเห็นชอบ โดยกระบวนการดำเนินการต้องผ่านการประชาคมก่อน

๓.๒. ทหารือแนวทางการสร้างสถานที่กักกันสัตว์ในพื้นที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย

นายพิชผล น้อยนาฝาย ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย ได้สรุปข้อจำกัดของการสร้างสถานที่กักสัตว์ฯ ที่ ศวอ. เชียงราย ได้แก่ ปัญหาเกี่ยวกับทางเข้าศูนย์ฯ แหล่งน้ำ และการขออนุญาตใช้ประโยชน์ที่ดิน รวมถึงได้ให้ข้อมูลและนำเสนอรูปภาพสถานที่กักสัตว์ของสาธารณรัฐประชาชนจีน ข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับสถานการณ์ของโรค และการฉีดวัคซีนป้องกันโรค FMD และ LSD ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ – ๒๕๖๗ ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

นายโชคชัย วงละคร หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เชียงราย ได้นำเสนอแผนผังตลอดจนองค์ประกอบของด่านกักกันสัตว์เชียงราย อำเภอเชียงของ กล่าวคือ มีพื้นที่จำนวน ๒๑ ไร่ ทางเข้า ๒ ทาง โรงเรือนสำหรับกักสัตว์ ๒ โรงเรือน โรงเรือนละ ๕๐ ตัว โดยบริเวณด้านข้างของด่านฯ มีพื้นที่ว่างขนาดใหญ่ทางทิศเหนือ และมีบ้านเรือนทางทิศใต้

สพ.ญ.วิจิตรา อนุกุล นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการ ผอ. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน ขอหารือหลักเกณฑ์แบบสอบถามที่เกี่ยวข้อง ได้แก่

- หลักเกณฑ์ข้อที่ ๔ เกี่ยวกับการตรวจการทำวัคซีนโรค FMD และ LSD ต้องตรวจหาเชื้อ หรือภูมิคุ้มกันด้วย
- หลักเกณฑ์ข้อที่ ๕ เกี่ยวกับเทคนิคที่ใช้ในการตรวจรับรองโรค FMD และ LSD เช่น ELISA และ PCR ต้องใช้เทคนิคการตรวจสอบใดบ้าง
- หลักเกณฑ์ข้อที่ ๖ เกี่ยวกับการตั้งห้องปฏิบัติการที่สถานกักสัตว์ฯ เนื่องจากต้องเป็นห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน รวมถึงจำนวนและความสามารถของบุคลากรในการปฏิบัติงาน
- หลักเกณฑ์ข้อที่ ๙ แนะนำให้มีโครงการในการเฝ้าระวังโรค FMD ในสัตว์ป่า เช่น กระต๊อง และกูปรี ซึ่งจะเกี่ยวข้องกับกรมอุทยานฯ

นายบุญญฤกษ์ ปิ่นประสงค์ ประธานที่ประชุม แจ้งเกี่ยวกับปัญหาที่จะเกิดตามมากรณีที่มีการจัดตั้งสถานกักสัตว์ที่ ศวอ.เชียงราย เช่น ปัญหาข้อร้องเรียนเรื่องน้ำเสียที่เกิดจากมูลและการเลี้ยงสัตว์ ปัญหากลิ่นรบกวน กล่าวคือพื้นที่ศูนย์ฯ เป็นพื้นที่ที่ติดกับป่าต้นน้ำและมีความลาดเอียงมายังแหล่งชุมชน ทำให้ช่วงฤดูฝนมักเกิดปัญหาน้ำท่วมและน้ำเสียจากคอกกักสัตว์มีโอกาสรไหลไปยังแหล่งชุมชนได้

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมเพื่อพิจารณา

นายบุญญฤกษ์ ปิ่นประสงค์ ประธานที่ประชุม ได้มอบหมายและขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย ให้ระบุจุด/แผนผัง จากภาพถ่ายผ่านแอปพลิเคชัน Google map รวมถึงข้อมูลระยะทางจากแหล่งชุมชน ทิศทางลม ความลาดเอียงของพื้นที่ พื้นที่ที่ใช้ในการสร้างสถานกักสัตว์ จำนวนสัตว์ที่จะกัก แผนผังสถานที่กักสัตว์ฯ เช่น ทางเข้า จุดพ่นยาฆ่าเชื้อ คอกกักสัตว์ เป็นต้น
- ด่านกักกันสัตว์เชียงราย ให้สำรวจและเตรียมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับด่านฯ เช่น แหล่งชุมชนบริเวณข้างเคียง แหล่งน้ำ/ป่าที่สำคัญ พื้นที่ว่างบริเวณด้านข้างทางทิศเหนือ (จำนวนพื้นที่ และเจ้าของที่ดิน) รวมถึงกำหนดจุดในการควบคุมป้องกันโรค เพื่อป้องกันการลักลอบเคลื่อนย้ายสัตว์ การวางแผนและออกแบบการติดเบอร์หู ในรัศมีที่กำหนด และงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการ

/- ศูนย์วิจัยการผสม.....

- ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่ ช่วยติดเบอร์หูโคในพื้นที่ โดยเฉพาะรอบเขตพื้นที่รัศมี ๓ ๕ และ ๑๐ กิโลเมตร
 - ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน ในการเจาะเลือด - สุ่มเก็บตัวอย่าง เพื่อตรวจโรค FMD และ LSD
 - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย เตรียมข้อมูลเกี่ยวกับเกษตรกร จำนวนสัตว์ และข้อมูลที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ นายพิชผล น้อยนาผาย ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย กำหนดการประชุมหารือในครั้งถัดไป จะแจ้งให้ที่ประชุมทราบต่อไป
- มติที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ
ไม่มี

เลิกประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.



(นางสาวผกากรอง สุขใส)
ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
ผู้จตรายงานการประชุม



(นายสุคนธ์ หงษ์ร้อน)
ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

รูปภาพประกอบการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดเชียงราย
ครั้งที่ ๒ /๒๕๖๗

วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย
และผ่านระบบออนไลน์ แอปพลิเคชัน Zoom

