



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่ (กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศฯ.) โทร. ๐-๕๓๗๑-๑๖๐๔.  
ที่ ขร.๐๐๐๘/ว ๒๒๕ วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗  
เรื่อง ส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่.....

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงใหม่, หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เชียงใหม่, ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์พะเยา, ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่, ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน, ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เชียงใหม่, หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

ตามที่ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่ ได้จัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อน นโยบาย กรมปศุสัตว์ (DLD-Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดเชียงใหม่ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่ และผ่านแอปพลิเคชัน Zoom นั้น

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่ ขอจัดส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อน นโยบาย กรมปศุสัตว์ (DLD-Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดเชียงใหม่ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ หากมีข้อแก้ไข ประการใดโปรดแจ้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่ ภายในวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ผ่านทางจดหมาย อิเล็กทรอนิกส์ [Pcri.strategy@dld.go.th](mailto:Pcri.strategy@dld.go.th) หากพ้นกำหนดถือว่ายืนยันรับรองรายงานการประชุมฯ ดังกล่าว ทั้งนี้ รายละเอียดรายงานการประชุมฯ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หรือสามารถดาวน์โหลดรายงานการประชุมฯ ตาม QR-Code ด้านล่างนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

  
(นายพิชผล น้อยนาฝาย)  
ปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่



**รายงานการประชุม**  
**คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดเชียงราย**  
**ครั้งที่ ๒ /๒๕๖๗**

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

\*\*\*\*\*

**ผู้เข้าประชุม**

- |                              |   |   |
|------------------------------|---|---|
| ๑. นายบุญญฤกษ์ 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. นายธนัชชัย ปัญญามงคล      | นายสัตวแพทย์ชำนาญการ  |   |
|                              | แทน ผอ.ศพท.เชียงใหม่ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่ |   |
| ๗. นายสรณิกิต์ แก้วกันใจ     | แทน ผอ. ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์สัตว์เชียงใหม่                     | ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์สัตว์เชียงใหม่ |
| ๘. นางสาวหยาดรุ้ง โป่งชนะ    | นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ   |   |
|                              | แทน ผอ.ศบส.พะเยา  | ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์พะเยา        |
| ๙. สพ.ญ. วิจิตรา อนุกุล      | นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ   |   |
|                              | รักษาการ ผอ.ศวพ.ลำปาง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคเหนือตอนบน     |   |
| ๑๐. นายสุคนธ์ หงษ์ร้อน       | หน.กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์                              | สนง.ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย               |
| ๑๑. นายประภาส พันธุกวี       | ปศุสัตว์อำเภอพญาเม็งราย   | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย           |
| ๑๒. นางสาวอรอนงค์ พิมพ์คำไหล | หน.กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์                                   | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย           |
| ๑๓. นายณัฐกร จินตนาวัฒน์     | หน.กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้า   | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย           |
| ๑๔. นายณัฐวิทย์ อิ่มมาก      | 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**

นายบุญญฤกษ์ ปิ่นประสงค์ ประธานที่ประชุม แจ้งขอขอบคุณคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ตลอดจนผู้อำนวยการสำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ นายณรงค์ เลี้ยงเจริญ ที่ได้สละเวลาร่วมประชุมในวันนี้ 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 เลี้ยงเจริญ 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 การกักกันและขั้นตอนการออกไปรับรองสำหรับการส่งออกโคมีชีวิตและผลิตภัณฑ์
๖. ข้อมูลห้องปฏิบัติการภายในประเทศที่รับผิดชอบการตรวจโรค FMD และ LSD โปตรระบุ ชื่อ ที่อยู่ มาตรฐานห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรอง ศักยภาพของห้องปฏิบัติการในการตรวจโรค FMD และ LSD ที่ได้รับการรับรอง พร้อมทั้งวิธีการตรวจหาเชื้อ

/ศ. ประเทศไทย.....

๗. ประเทศไทยเคยได้รับการแจ้งเตือนการตรวจพบโรค FMD และ LSD ในโคและผลิตภัณฑ์ที่ส่งออกไปยังประเทศอื่นตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ หรือไม่ หากมีโปรดให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง หากไม่มีกรุณาอธิบาย
๘. ขอรูปร่างหรือวิดีโอของสถานที่ 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-สัตว์กักสัตว์จำนวนฟาร์มเลี้ยงสัตว์ และจำนวนฟาร์มปลอดโรค FMD ในรัศมี ๓ ๕ และ ๑๐ กิโลเมตรจากคอกกักสัตว์เพื่อเป็นข้อมูลในการดำเนินการ การวางแผนการติดเบอร์หู และการประเมินข้อมูลทางด้านระบาดวิทยา ซึ่งจะผลักดันให้ฟาร์มโคในพื้นที่ปศุสัตว์เขต ๕ เข้าสู่ฟาร์มปลอดโรค FMD เพื่อให้จำนวนฟาร์มและจำนวนสัตว์มีมากพอสำหรับการส่งออกไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน โดยกระบวนการเคลื่อนย้ายสัตว์ต้องมีระบบการทวนสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มา และหลักฐานประกอบการเคลื่อนย้ายสัตว์ เช่น ใบเคลื่อนย้ายที่ระบุข้อมูลครบถ้วน ทั้งรายละเอียดเบอร์หู ประวัติการทำวัคซีน สถานที่ต้นทาง-ปลายทาง เป็นต้น

นายบุญญฤทธิช ปิ่นประสงค์ ประธานที่ประชุม ขยายความ ๑๑ ข้อที่ได้กล่าวมาข้างต้น โดยให้ควบคุมและป้องกันโรคในพื้นที่ พร้อมระบุจุดกักโรค จุดเฝ้าระวังโรค ข้อมูลเกี่ยวกับสัตว์ในวงรัศมี 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. หารือแนวทางการสร้างสถานที่กักกันสัตว์ในพื้นที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย

นายพิชผล น้อยนาผาย ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย ได้สรุปข้อจำกัดของการสร้างสถานที่กักสัตว์ที่ 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 เกี่ยวกับการตรวจการท้าววัคซีนโรค 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 กระตัง และกูปรี ซึ่งจะเกี่ยวข้องกับกรมอุทยานฯ

นายบุญญฤกษ์ ปิ่นประสงศ์ ประธานที่ประชุม แจ้งเกี่ยวกับปัญหาที่จะเกิดตามมากรณีที่มีการจัดตั้งสถานกักสัตว์ที่ ศวอ. เชียงราย เช่น ปัญหาข้อร้องเรียนเรื่องน้ำเสียที่เกิดจากมูลและการเลี้ยงสัตว์ ปัญหากลิ่นรบกวน กล่าวคือพื้นที่ศูนย์ฯ เป็นพื้นที่ที่ติดกับป่าต้นน้ำและมีความลาดเอียงมายังแหล่งชุมชน ทำให้ช่วงฤดูฝนมักเกิดปัญหาน้ำท่วมและน้ำเสียจากคอกกักสัตว์มีโอกาสไหลไปยังแหล่งชุมชนได้

มติที่ประชุม รับทราบ

### ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมเพื่อพิจารณา

นายบุญญฤกษ์ ปิ่นประสงศ์ 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 นายพีชผล น้อยนาผาย ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย กำหนดการประชุมหารือในครั้งถัดไป จะแจ้งให้ที่ประชุมทราบต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ  
ไม่มี

เลิกประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.



(นางสาวผกากรอง สุขใส)  
ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ  
ผู้จัดรายงานการประชุม



(นายสุคนธ์ ทองร่อน)  
ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

รูปภาพประกอบการประชุม  
คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดเชียงราย  
ครั้งที่ ๒ /๒๕๖๗

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

\*\*\*\*\*

