



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ โทร. ๐ ๔๓๕๑ ๑๗๐๗

ที่ รอ ๐๐๐๘/ ว ๑๖๗๗

วันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ และขอเชิญประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ร้อยเอ็ด ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์มหาสารคาม ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์มหาสารคาม ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน หัวหน้าด่านกักกันสัตว์มหาสารคาม

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ชั้น ๒ และผ่านทางระบบ TeamLink Meeting นั้น

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ขอส่งสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ มาเพื่อพิจารณารับรองรายงานการประชุม หากประสงค์แก้ไขรายงานการประชุมโปรดแจ้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ภายในวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เมื่อพ้นที่กำหนดจะถือว่ารับรองรายงานการประชุมดังกล่าว และขอเชิญประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ ในวันศุกร์ที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ชั้น ๒ หรือผ่านทางระบบ TeamLink Meeting

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายปัญญา มุสค้ำกาเจริญ)

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด

.....
.....
.....
.....
.....



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ โทร. ๐ ๔๓๕๑ ๑๗๐๗

ที่ รอ ๐๐๐๘/ ๖๖๒๗๗

วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ และขอเชิญประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖

เรียน

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุม สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ชั้น ๒ และผ่านทางระบบ TeamLink Meeting นั้น

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ขอส่งสรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ มาเพื่อพิจารณารับรองรายงานการประชุม หากประสงค์แก้ไขรายงานการประชุมโปรดแจ้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ภายในวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เมื่อพ้นที่กำหนดจะถือว่ารับรองรายงานการประชุมดังกล่าว และขอเชิญประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ ในวันศุกร์ที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ชั้น ๒ หรือผ่านทางระบบ TeamLink Meeting

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายปัญญา มุลคำกาเจริญ)

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด

ระเบียบวาระการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖

วันศุกร์ที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ชั้น ๒ หรือผ่านทางระบบ TeamLink Meeting

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑

๓.๒

๓.๓

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑

๔.๒

๔.๓

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

รายงานการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด
ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

วันจันทร์ที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด

.....

ผู้มาประชุม

- | | |
|-------------------------------|--|
| ๑. นายปัญญา มูลคำกาเจริญ | ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด |
| ๒. นางธิดิภาญจน์ ฐิติชาติวงษ์ | รักษาราชการแทนหัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และ
สารสนเทศการปศุสัตว์ |
| ๓. นายทวี พงษ์สุพรรณ | หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ |
| ๔. นายไสว ยันตะพันธ์ | หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ |
| ๕. นายปองคุณ ประสารีบุตร | หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ |
| ๖. นางสาวสุรรัตน์ บุญมาตย์ | แทนหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป |
| ๗. นายสุรชัย นพไธสง | ปศุสัตว์อำเภอเมืองร้อยเอ็ด |
| ๘. นายสรารุช ขอบชาย | ปศุสัตว์อำเภอเกษตรวิสัย |
| ๙. นายธงชัย ปัญโญ | ปศุสัตว์อำเภอบุณฑล |
| ๑๐. นายสุรพงษ์ หงษ์ขึ้น | ปศุสัตว์อำเภอจตุรพักตรพิมาน |
| ๑๑. นายนพดล สุภัทรวกุล | ปศุสัตว์อำเภอธวัชบุรี |
| ๑๒. นายไวยเวทย์ พลเยี่ยม | ปศุสัตว์อำเภอพนมไพร |
| ๑๓. นายพิศิษฐ์ ห่มชัย | ปศุสัตว์อำเภอโพนทอง |
| ๑๔. นายอนุชา รอดสุดใจ | ปศุสัตว์อำเภอโพธิ์ชัย |
| ๑๕. นายสมชาติ เสนาไชย | ปศุสัตว์อำเภอหนองพอก |
| ๑๖. นายชัยวัฒน์ แสนศรี | รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอเสลภูมิ |
| ๑๗. นางสาวประไพ สังข์มณี | ปศุสัตว์อำเภอสุวรรณภูมิ |
| ๑๘. นายพงศ์สวัสดิ์ เอกอุดมชัย | ปศุสัตว์อำเภอเมืองสรวง |
| ๑๙. นายสมเดช กุมภา | ปศุสัตว์อำเภอโพนทราย |
| ๒๐. นายสมชาติ เสนาไชย | ปศุสัตว์อำเภออาจสามารถ |
| ๒๑. นายนิกร ดาวศรี | รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอเมยวดี |
| ๒๒. นายโกมล คำจันทร์ | แทนปศุสัตว์อำเภอศรีสมเด็จ |
| ๒๓. นายอานูภาพ ชัยสงคราม | ปศุสัตว์อำเภอจังหาร |
| ๒๔. นายพินิจ ไชยชาติ | ปศุสัตว์อำเภอเชียงขวัญ |
| ๒๕. นายรัฐชาติ ชื่นขวัญ | แทนปศุสัตว์อำเภอหนองฮี |
| ๒๖. นายวิรพล คำผา | รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอทุ่งเขาหลวง |

ผู้เข้าประชุมผ่านระบบการประชุมทางไกล (TeamLink Meeting)

- | | |
|---------------------------|---|
| ๑. นางวัฒนาวรรณ มรรคสันต์ | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ร้อยเอ็ด |
|---------------------------|---|

- | | |
|---------------------------|--|
| ๒. นายอัครเดช ทุมชะ | แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์
มหาสารคาม |
| ๓. นายนิติพัฒน์ ชุมศิริฐ | แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและ
เทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น |
| ๔. นายอาจอง อ่อนหวาน | แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน |
| ๕. นางสาวศศลักษณ์ โยธาทุน | แทนหัวหน้าด่านกักกันสัตว์มหาสารคาม |

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวฉันทรัตน์ แสนคำ นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ

ผู้ไม่เข้าร่วมประชุม

๑. นายสุเทพ เหลาทอง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์
มหาสารคาม (ติดราชการ)

เริ่มประชุมเมื่อเวลา ๑๔.๐๐ น. โดยนายปัญญา มูลคำกาเจริญ ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด เป็นประธานในที่ประชุมได้กล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด (นายปัญญา มูลคำกาเจริญ) : แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า

๑.๑ ระดับความสำเร็จ รอบ๑/๒๕๖๖ ผลการดำเนินการตัวชี้วัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนนโยบายของ กรมปศุสัตว์ (DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด รอบการประเมิน ๑/๒๕๖๖ ได้ ๕ คะแนน ขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่ร่วมกันดำเนินงานให้ผลสัมฤทธิ์ของงานได้ตามเป้าหมาย

มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๒ เชิญร่วมงานวันคล้ายวันสถาปนากรมปศุสัตว์ เนื่องจากวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เป็นวันคล้ายวันสถาปนากรมปศุสัตว์ เนื่องในโอกาสครบรอบ ๘๑ ปี กรมปศุสัตว์ ประกอบด้วย พิธีทางศาสนา ฯลฯ โดยจัดขึ้นในวันที่อังคารที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๖.๓๙ น. ณ กรมปศุสัตว์ การแต่งกาย : เครื่องแบบข้าราชการ (สีกากี) จึงขอเรียนเชิญทุกหน่วยงานเข้าร่วมงานในดังกล่าว

มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๓ โครงการสัตวแพทย์พระราชทาน โครงการสัตวแพทย์พระราชทานในพระราชดำริฯ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถพระบรมราชชนนีพันปีหลวงออกหน่วยให้บริการ ณ ณ หอประชุมที่ว่าการอำเภอบ้านไผ่ อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น ระหว่างวันที่ ๒๕ – ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖ รวมระยะเวลา ๓ วัน สำหรับกิจกรรมโครงการสัตวแพทย์พระราชทานฯ ครั้งนี้ ประกอบด้วย การตรวจรักษาพยาบาลสัตว์ทั้งด้านอายุรกรรม สูติกรรม ศัลยกรรม การฉีดวัคซีนป้องกันโรคสัตว์ การกำจัดพยาธิภายใน – ภายนอก การเก็บ

/ตัวอย่าง...

ตัวอย่างเพื่อสำรวจสภาวะโรค การฝึกอบรม ให้ความรู้ แนะนำการเลี้ยงการดูแลสุขภาพสัตว์ให้ถูกสุขลักษณะ การผลิต แร่ธาตุและอาหารสัตว์แก่เกษตรกร เป็นต้น พิธีเปิดจะจัดในวันพุธที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๐.๐๐ น. จึงขอเรียนเชิญทุกหน่วยงานเข้าร่วมงานในดังกล่าว

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ส่งรายงานการประชุมทางไลน์กลุ่ม DLD-C>๑๐๑ และไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงาน พร้อมเว็บไซต์หน่วยงานสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด <https://pvlo-roi.dld.go.th/webnew/index.php/th/organization-menu/dld-c-menu/๑๘๒-dldc-๑-๒๕๖๖>

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ ตัวชี้วัดระดับความสำเร็จ รอบ ๒/๒๕๖๖

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด (นายปัญญา มูลคำกาเจริญ) : ระดับความสำเร็จในการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ รอบการประเมินครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ กำหนดเป็นระดับขั้นของความสำเร็จ (Milestone) เกณฑ์การให้คะแนนเป็น ๕ ระดับ แบ่งเป็น ๒ ส่วน ดังนี้

๑) ระดับคะแนนที่ ๑ – ๒ พิจารณาจากมิติกระบวนการ โดยพิจารณาจากความก้าวหน้าของขั้นตอนการดำเนินงาน

- จัดการประชุม ๒ กรณี (๑ คะแนน) กรณีที่ ๑ การประชุมประจำเดือน อย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง รวม ๖ ครั้ง กรณีที่ ๒ การประชุมกรณีพิเศษ

- จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินการเสนอกรมปศุสัตว์ พร้อมระบุปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor) ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ (๑ คะแนน)

๒) ระดับคะแนนที่ ๓ – ๕ พิจารณาจากมิติผลลัพธ์ โดยพิจารณาจากการบรรลุเป้าหมายตามข้อตกลงที่กำหนด

- ความสำเร็จในการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ ด้านการผลิตสัตว์ (๑ คะแนน)

- ความสำเร็จในการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ ด้านการเฝ้าระวังและปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์ (๑ คะแนน)

- ความสำเร็จในการบูรณาการการบริหารจัดการด้านแผนงาน โครงการ กิจกรรม งบประมาณ และทรัพยากรบุคคล (๑ คะแนน)

มติที่ประชุม รับทราบ

/๓.๒ ผลการ...

๓.๒ ผลการดำเนินงานสำรวจปริมาณเนื้อสุกร เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรที่ผิด

กฎหมาย

ด่านกักกันสัตว์มหาสารคาม (นางสาวศศลักษณ์ โยธาทุน) : ด่านกักกันสัตว์มหาสารคามร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด ดำเนินการสำรวจปริมาณเนื้อสุกรในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด ระหว่างวันที่ ๓ - ๒๐ เมษายน ๒๕๖๖ ในสถานที่พักซากสัตว์ จำนวน ๑๕ แห่ง ไม่พบว่ามีผลการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรที่ผิดกฎหมายในสถานที่พักซากสัตว์และสถานที่จำหน่ายซากสัตว์ รายละเอียดมีดังนี้

๑) สุนัขอาหารสด	ปริมาณเนื้อสุกร	๑๐.๔ กิโลกรัม
๒) ส.ยิ้งเจริญหมูสด	ปริมาณเนื้อสุกร	๒๖.๖ กิโลกรัม
๓) อาณาจักรหมูยิ้ม	ปริมาณเนื้อสุกร	๓๙.๐ กิโลกรัม
๔) เพชรประเสริฐไก่สด	ปริมาณเนื้อสุกร	๔๙.๐ กิโลกรัม
๕) ซีพี เพชรมาร์ท	ปริมาณเนื้อสุกร	๑๙๙.๐ กิโลกรัม
๖) รัตชัยหมูไก่อาหารสด	ปริมาณเนื้อสุกร	๓๔๖.๐ กิโลกรัม
๗) เป็ดหมูสด	ปริมาณเนื้อสุกร	๑,๐๐๙.๐ กิโลกรัม
๘) ห้องเย็นเอ็นพี อินเตอร์ฟู้ด	ปริมาณเนื้อสุกร	๑,๗๔๐.๐ กิโลกรัม
๙) บริษัทห้องเย็นบุญศิริ โฟเซ็นโปรดักส์ จำกัด	ปริมาณเนื้อสุกร	๒,๑๒๖.๐ กิโลกรัม
๑๐) โลตัส โก เฟรช	ปริมาณเนื้อสุกร	๒,๖๔๔.๐ กิโลกรัม
๑๑) หจก.ทองสุขโพเซนฟู้ด	ปริมาณเนื้อสุกร	๓,๑๓๐.๐ กิโลกรัม
๑๒) ปลายฟ้าห้องเย็น	ปริมาณเนื้อสุกร	๓,๒๐๐.๐ กิโลกรัม
๑๓) บริษัท ห้องเย็นมหาชัยวาริน ๑ จำกัด	ปริมาณเนื้อสุกร	๓,๗๑๐.๐ กิโลกรัม
๑๔) บริษัท เบทาโกร จำกัด	ปริมาณเนื้อสุกร	๔,๐๐๙.๐ กิโลกรัม
๑๕) บริษัทสยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน)	ปริมาณเนื้อสุกร	๖,๒๑๑.๐ กิโลกรัม

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด (นายปัญญา มูลคำกาเจริญ) : จังหวัดร้อยเอ็ดไม่พบการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรที่ผิดกฎหมายในสถานที่พักซากสัตว์และสถานที่จำหน่ายซากสัตว์ ขอขอบคุณคณะทำงานที่ดำเนินการสำรวจข้อมูล และได้รายงานผลอย่างครบถ้วน

มติที่ประชุม

รับทราบ

๓.๓ ผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคคัลมปี สกีน

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ (นายทวี พงษ์สุพรรณ) : จังหวัดร้อยเอ็ดได้รับการจัดสรรวัคซีนในการป้องกันโรคคัลมปี สกีน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๖ ครั้ง ดังนี้

๑) ครั้งที่ ๑ จำนวน	๑๗,๐๐๐ โด๊ส	ดำเนินการแล้ว
๒) ครั้งที่ ๒ จำนวน	๗๗๕ โด๊ส (โคนม)	ดำเนินการแล้ว
๓) ครั้งที่ ๓ จำนวน	๑๐๔,๗๕๐ โด๊ส	ดำเนินการแล้ว
๔) ครั้งที่ ๔ จำนวน	๑๔,๐๐๐ โด๊ส	อยู่ระหว่างดำเนินการ
๕) ครั้งที่ ๕ จำนวน	๗๙,๐๗๕ โด๊ส	อยู่ระหว่างดำเนินการ

/ปศุสัตว์...

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด (นายปัญญา มูลคำกาเจริญ) : จังหวัดร้อยเอ็ดมีการระบาดของโรคลัมปี สกิน ในรอบใหม่ตั้งแต่เดือนมิถุนายน ๒๕๖๕ และมีการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินโรคระบาดสัตว์ ชนิดลัมปี สกิน ตามระเบียบกระทรวงการคลังเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ในอำนาจของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๒๔๕ ราย เป็นเงิน ๓,๘๔๐,๐๐๐.-บาท และอยู่ระหว่างขอรับการให้ความช่วยเหลือ จำนวน ๑๓๓ ราย เป็นเงิน ๑,๗๘๙,๐๐๐.-บาท จังหวัดร้อยเอ็ดเร่งดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคลัมปี สกิน ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เพื่อจะลดความสูญเสียให้กับเกษตรกรเจ้าของสัตว์

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๔ การปลูกพืชอาหารสัตว์ (Agri - Map)

หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ (นายปองคุณ ประสารีบุตร) : โครงการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri - Map) ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นการส่งเสริมให้มีการปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพดีในการเลี้ยง โคเนื้อ โคนม กระบือ เพิ่มประสิทธิภาพในการเลี้ยงโค กระบือ เพื่อให้เกษตรกรยึดอาชีพการเลี้ยงปศุสัตว์เป็นอาชีพที่มั่นคงยั่งยืนตลอดไป

๑) วัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่มปริมาณแปลงพืชอาหารสัตว์คุณภาพดีให้เพียงพอ

๒) พื้นที่ดำเนินการ ดำเนินการในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดที่เกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ โคนม กระบือ แพะ แกะ ได้แก่ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด นครราชสีมา อุบลราชธานี สุรินทร์ ศรีสะเกษ นครพนม ชัยภูมิ อุดรธานีหนองบัวลำภู

๓) เป้าหมาย จังหวัดร้อยเอ็ด จำนวน ๑๐๐ ไร่

๔) สรุปขั้นตอนการดำเนินงาน

- แต่งตั้งคณะทำงานโครงการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri - Map) ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖

- รับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการและตรวจสอบคุณสมบัติ

คุณสมบัติ

๑. เกษตรกรมีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกพืชอาหารสัตว์ที่กำหนดในโครงการ จำนวน ๑-๕ ไร่

๒. เกษตรกรต้องเป็นสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนที่เลี้ยงโคเนื้อ โคนมหรือกระบือ

๓. มีแหล่งน้ำในพื้นที่หรือสามารถหาน้ำได้เพียงพอต่อการปลูกพืชอาหารสัตว์

๔. เป็นเกษตรกรที่มีความพร้อมและได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการจากสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด

หมายเหตุ เกษตรกรเลือกปลูกพืชอาหารสัตว์ ได้คนละ ๑ ชนิด

- ขั้นตอนอนุมัติเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ

๑. ปศุสัตว์อำเภอรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ

๒. ปศุสัตว์จังหวัดตรวจสอบเอกสาร/รวบรวม

๓. ลงพื้นที่ตรวจแปลงหญ้า

๔. นำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฯ ตามคำสั่งที่ ๙/๒๕๖๖
พิจารณานุมัติรายชื่อ

๕. แจ้งผลการอนุมัติรายชื่อ ให้กับปศุสัตว์อำเภอแจ้งเกษตรกรที่ได้รับอนุมัติเข้าร่วม
โครงการ

๖. เกษตรกรจัดซื้อปัจจัยการผลิต

๗. คณะกรรมการตรวจรับปัจจัยการผลิต

๘. เบิกเงินให้กับเกษตรกรตามบัญชีที่แนบมา

๕) ตัวชี้วัดของโครงการ จังหวัดร้อยเอ็ดมีแปลงพืชอาหารสัตว์คุณภาพดี จำนวน ๑๐๐ ไร่

๖) ผลการรับสมัครเกษตรกร ถึงวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๖ จังหวัดร้อยเอ็ดมีเกษตรกรที่สนใจเข้าร่วม
โครงการ จำนวน ๖ อำเภอ เกษตรกร ๒๙ ราย พื้นที่ ๖๕ ไร่ ดังนี้

- อำเภอทุ่งเขาหลวง เกษตรกร ๑๐ ราย พื้นที่ ๑๐ ไร่
- อำเภอพนทอง เกษตรกร ๘ ราย พื้นที่ ๓๐ ไร่
- อำเภอปทุมรัตน์ เกษตรกร ๓ ราย พื้นที่ ๕ ไร่
- อำเภอเมืองสรวง เกษตรกร ๑ ราย พื้นที่ ๔ ไร่
- อำเภออาจสามารถ เกษตรกร ๔ ราย พื้นที่ ๕ ไร่
- อำเภอสุวรรณภูมิ เกษตรกร ๓ ราย พื้นที่ ๑๑ ไร่

๗) รายการทางเลือกปัจจัยการผลิตมี ๒ ทางเลือกให้เลือกเพียง ๑ ทางเลือกปัจจัยการผลิต

- ปัจจัยการผลิตและอุปกรณ์การให้น้ำ เป็นเงิน ๒,๐๐๐.-บาท

๑. สายยางสีฟ้า ขนาด ๑ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร จำนวน ๑ ม้วน ๆ ละ ๑,๐๐๐ บาท

เป็นเงิน ๑,๐๐๐.- บาท

๒. ท่อพีวีซี ขนาด ๒ นิ้ว ยาว ๔ เมตร จำนวน ๔ ท่อ ๆ ละ ๒๕๐ บาท เป็นเงิน

๑,๐๐๐.- บาท

- ปัจจัยการผลิตและเพิ่มธาตุอาหารให้พืชอาหารสัตว์

๑. ปุ๋ยยูเรีย ๔๖ - ๐ - ๐ ขนาด ๕๐ กิโลกรัม จำนวน ๑ กระสอบๆ ละ ๒,๐๐๐ บาท

เป็นเงิน ๒,๐๐๐.-บาท

สามารถถ่วงจ่ายได้ทุกรายการแต่ไม่เกินวงเงินงบประมาณที่ได้รับ

มติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ พิจารณารายละเอียดตัวชี้วัด DLD-C รอบที่ ๒/๒๕๖๖

ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น (นายนิติพัฒน์ ชุมศิริชัย) : สำนัก
เทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ เป็นผู้รับผิดชอบดูแลตัวชี้วัดรายบุคคลของปศุสัตว์จังหวัด ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบการประเมินที่ ๒/๒๕๖๖ ชื่อตัวชี้วัด : โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อ
เพิ่มรายได้ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น ในนามของผู้ดูแลจังหวัดร้อยเอ็ดในการ
ประเมินผล ขอชี้แจงหลักการและเหตุผลโครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้ ดังนี้

๑) หลักการและเหตุผล

- ปัญหาที่พบเป็นตัวฉุดรั้งการเจริญเติบโตและการขยายตัวของปศุสัตว์ของประเทศ ได้แก่ โรคระบาด การเลี้ยงและการจัดการที่ขาดความรู้ความเข้าใจ และการตลาดซึ่งอยู่ในมือของพ่อค้าคนกลาง ซึ่งปัญหาต่างๆ ที่กล่าวมาจะเป็นสิ่งที่ทำให้ปริมาณปศุสัตว์ของประเทศเพื่อการบริโภคลดลงจนเกิดปัญหาขาดแคลน ปศุสัตว์ที่มีชีวิตมีราคาสูงขึ้น ลูกกลามไปถึงเนื้อสัตว์เพื่อการบริโภคมีราคาสูงขึ้นตามปศุสัตว์ที่มีชีวิต จนส่งผลกระทบต่อภารกิจของประชาชน

- สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ จึงมีแนวคิดที่จะช่วยสำนัก/กองต่างๆ ในการดำเนินงานเพิ่มเติมจากที่สำนัก/กองต่างๆ ได้ดำเนินงานไว้แล้ว โดยจะใช้ข้อได้เปรียบในเรื่องหน่วยผสมเทียมซึ่งมีกระจายกว่า ๗๐๐ หน่วยทั่วประเทศ และเจ้าหน้าที่ผสมเทียมซึ่งมีในพื้นที่กว่า ๕๐๐ คน ซึ่งมีความคุ้นเคยสนิทสนม และเข้าถึงเกษตรกรในพื้นที่ซึ่งหน่วยผสมเทียมรับผิดชอบโดยเจ้าหน้าที่จะดำเนินการเพิ่มเติม นอกจากการให้บริการผสมเทียมปศุสัตว์ของเกษตรกร โดยจะดำเนินการในเรื่องต่างๆ ดังนี้

๑. การป้องกันโรคระบาด จะมีการดำเนินการช่วยแจ้งการเกิดโรค การฉีดวัคซีน และการป้องกันโรคไม่ให้เข้าฟาร์มของเกษตรกร รวมถึงเป็นผู้ช่วยในการรักษาพยาบาลสัตว์ของสัตวแพทย์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด หรือสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ หรือศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ

๒. การให้ความรู้ด้านการเลี้ยงและการจัดการปศุสัตว์ให้กับเกษตรกร จะมีการดำเนินการพูดคุยให้ความรู้ด้านการเลี้ยงและการจัดการปศุสัตว์ให้กับเกษตรกรเจ้าของฟาร์ม เพื่อให้มีการเลี้ยงและจัดการได้อย่างถูกต้อง ปศุสัตว์มีสุขภาพดี อัตราการแลกเนื้อสูง เป็นที่ต้องการของตลาด

๓. ด้านการตลาด จะมีการดำเนินการจัดหาพ่อค้าหรือตลาดเพิ่มเติมให้กับเกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร อย่างเต็มความสามารถ เพื่อให้เกษตรกรสามารถขายปศุสัตว์ได้ในราคาเหมาะสม ซึ่งทั้งหมดนี้ สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ คาดว่าจะมีส่วนได้ช่วยให้จำนวนปศุสัตว์ของประเทศมีแนวโน้มที่สูงขึ้น เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์สามารถประกอบอาชีพเลี้ยงปศุสัตว์ได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน ประชาชนผู้บริโภค สามารถซื้อหาเนื้อสัตว์รับประทานได้ในราคาที่เหมาะสมและไม่ขาดแคลน สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์จึงดำเนินการโครงการดังกล่าว

๒) วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มผลผลิตให้ฟาร์มเครือข่าย
- เพื่อป้องกันและเฝ้าระวังโรคระบาด
- เพื่อเพิ่มรายได้และลดต้นทุนฟาร์มเครือข่าย

๓) เป้าหมาย

- เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

๑. เจ้าหน้าที่ผสมเทียมประจำจังหวัด จำนวน ๖๐๗ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้ทางด้านการจัดการฟาร์ม การตลาดรวมถึงด้านปรับปรุงพันธุ์

๒. มีเครือข่ายเฝ้าระวังโรค จำนวน ๖,๐๗๐ เครือข่าย จากเกษตรกรจำนวน ๖,๐๗๐ ราย

๓. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ เรื่องการจัดการฟาร์มฯ จำนวน ๖,๐๗๐ ราย

๔. โคเนื้อได้รับการผสมเทียม ไม่น้อยกว่า ๑๒,๑๔๐ ตัว

๕. โคเนื้อจำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒,๑๔๐ ตัว ได้รับการสร้างภูมิคุ้มกันโรคอย่างครบถ้วนถูกต้องตามโปรแกรมของกรมปศุสัตว์ (ร้อยละ ๑๐๐)

/- เป้าหมาย...

- เป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

๑. ได้ผู้จัดการฟาร์ม ๖๐๗ คน (เจ้าหน้าที่ผสมเทียม จำนวน ๖๐๗ ราย) ซึ่งได้รับการถ่ายทอดความรู้ทางการจัดการฟาร์ม การตลาดรวมไปถึงด้านปรับปรุงพันธุ์ สามารถเป็นผู้จัดการฟาร์มให้เกษตรกรได้

๒. ฟาร์มของเกษตรกรจำนวน ๖,๐๗๐ ราย มีความรู้ในการจัดการฟาร์ม สามารถสร้างรายได้และเพิ่มผลผลิตภายในฟาร์ม

๓. เกษตรกรจำนวน ๖,๐๗๐ ราย สามารถจัดทำระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) เพื่อเฝ้าระวังโรคและยกระดับฟาร์ม

๔. มีลูกเกิดไม่น้อยกว่า ๑๒,๑๔๐ ตัว

๕. มีเครือข่ายเฝ้าระวังโรค ทั้งหมด ๖๐๗ เครือข่าย ส่งผลให้ช่วยลดปัญหาเรื่องโรคระบาดสัตว์

๖. เพิ่มดัชนีระบบสืบพันธุ์ให้ดีขึ้นโดยการลดวันท้องว่างลง ๙๐ วัน สามารถลดต้นทุนได้ถึง ๒๕ %

- ผลกระทบ (Impact)

๑. เกษตรกรสามารถสร้างรายได้ จากการลดต้นทุนค่าใช้จ่ายและเพิ่มผลผลิตภายในฟาร์ม

๒. โคเนื้อสุขภาพดีไม่เป็นโรคระบาด เป็นการรักษาสวัสดิภาพสัตว์และเพิ่มประสิทธิภาพโคในพื้นที่

๓. เครือข่ายเฝ้าระวังโรค สามารถรายงานผลให้ผู้จัดการฟาร์มทราบภายใน ๒๔ ชั่วโมง ช่วยลดการระบาดของโรคในวงกว้างได้

๔) ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (ตัวชี้วัด)

- ระยะเวลาที่ ๑ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๑. เครือข่ายเฝ้าระวังโรค จำนวน ๖๐๗ เครือข่าย สามารถรายงานโรคได้

๒. ลูกเกิดจากการผสมเทียมปศุสัตว์ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒,๑๔๐ ตัว

๓. ปศุสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีนครบถ้วน จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒,๑๔๐ ตัว

๕) กลุ่มเป้าหมาย/ผู้ที่ได้รับผลประโยชน์

- เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์ จำนวน ๖,๐๗๐ ราย

- เจ้าหน้าที่ผสมเทียม จำนวน ๖๐๗ ราย

- ในพื้นที่ปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ไม่เกิดการระบาดของโรคในวงกว้าง

๖) พื้นที่ดำเนินการ

- ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ ๑๐ ศูนย์

- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด/อำเภอ

๗) วิธีและขั้นตอนการดำเนินงาน

- ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพประสานสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด เพื่อกำหนดพื้นที่และจำนวนเจ้าหน้าที่ผสมเทียมที่เข้าร่วมโครงการ

- ชี้แจงรายละเอียดโครงการ และฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ผสมเทียมที่เข้าร่วมโครงการครั้งที่ ๑

- ดำเนินการโครงการ ดังนี้

๑. เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานตามแบบฟอร์ม

๒. ส่งเสริมให้ฟาร์มได้รับการเป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและเลี้ยงสัตว์ที่

เหมาะสม (GFM)

๓. ฉีดวัคซีนตามโปรแกรมที่กำหนด

๔. แก้ไขปัญหาาระบบสืบพันธุ์

๕. ผสมเทียม ตรวจท้อง ติดตามลูกเกิด

๖. จัดการทำแผนปรับปรุงพันธุ์และการตลาด

๗. ได้รับการทดสอบโรคแท้งติดต่อ (Brucellosis), วัณโรค (Tuberculosis), พาราทูเบอร์คิวโลซิส (Paratuberculosis)

๘. ตรวจเยี่ยมฟาร์มและให้คำแนะนำด้านการจัดการฟาร์ม อาหารสัตว์ สุขภาพสัตว์ การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ และการตลาด เดือนละ ๑ ครั้งต่อฟาร์ม

๙. รายงานผลการดำเนินงานประจำเดือน

- ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ ตรวจสอบติดตามและประเมินผลทุกเดือน

- สรุปผลการดำเนินงานและวิเคราะห์ผล

๘) ระยะเวลาดำเนินการ

- ระยะเวลาที่ ๑ เดือนกุมภาพันธ์ - กันยายน ๒๕๖๖

๙) หน่วยงานเจ้าภาพ/หน่วยปฏิบัติ

- หน่วยงานเจ้าภาพ : สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์

- หน่วยงานปฏิบัติ :

๑. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสระบุรี

๒. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี

๓. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพนครราชสีมา

๔. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพขอนแก่น

๕. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่

๖. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพพิษณุโลก

๗. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพราชบุรี

๘. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี

๙. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา

๑๐. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพอุบลราชธานี

โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมเพื่อเพิ่มรายได้ วัดผลการดำเนินงาน ๓ ตัวชี้วัดย่อย ดังนี้

๑) จำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค น้ำหนักผลงาน ร้อยละ ๖๐

- ๑ คะแนน ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค ๒๒๙ - ๒๑๐ วัน

- ๒ คะแนน ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค ๒๐๙ - ๑๙๐ วัน

- ๓ คะแนน ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค ๑๘๙ - ๑๗๐ วัน

- ๔ คะแนน ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค ๑๖๙ - ๑๕๐ วัน

- ๕ คะแนน ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค ๑๔๙ - ๑๓๐ วัน

/๒) การแจ้ง...

๒) การแจ้งการเกิดโรคระบาดในฟาร์มเครือข่าย น้ำหนักผลงาน ร้อยละ ๒๐

- ๑ คะแนน เจ้าหน้าที่จัดตั้งฟาร์มเครือข่ายครบ ๑๐ ฟาร์ม/เจ้าหน้าที่ ๑ ราย
- ๒ คะแนน เจ้าหน้าที่ผสมเทียมประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือเกษตรกร
- ๓ คะแนน โคนื้อของเกษตรกรได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรค
- ๔ คะแนน มีการกำหนดมาตรการควบคุมโรคในฟาร์มเครือข่าย
- ๕ คะแนน มีรายงานการแจ้งการเกิดโรคระบาดทุกเดือน

๓) จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม น้ำหนักผลงาน ร้อยละ ๒๐

- ๑ คะแนน เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ ๕๑ - ๖๐
- ๒ คะแนน เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ ๖๑ - ๗๐
- ๓ คะแนน เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ ๗๑ - ๘๐
- ๔ คะแนน เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ ๘๑ - ๙๐
- ๕ คะแนน เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ ๙๑ - ๑๐๐

เงื่อนไข :

- แบบสอบถามโครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคนือเพิ่มรายได้
- ประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดความรู้เรื่องการจัดการอาหารสัตว์ ระบบสืบพันธุ์ สุขภาพสัตว์ การวางแผนการผลิตและการจำหน่าย
- ปรับปรุงแบบประจำตัวโคนือ (ผ.ท.๑) แบบบันทึกการผสมเทียม (ผ.ท.๒) โดยลงทั้งระบบสืบพันธุ์ และข้อมูลด้านสุขภาพ
- ทำการล้างตรวจท้องเมื่อผสมเทียมไปแล้วภายใน ๒-๓ เดือน

วิธีการจัดเก็บข้อมูล :

- แบบรายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน

มติที่ประชุม เห็นชอบและมอบหมายให้กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์คัดเลือกเป้าหมาย

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

๕.๑ การใช้หลอด EDTA

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน (นายอาจอง อ่อนหวาน) : กรณีเจาะเลือดเพื่อส่งตัวอย่างตรวจโดยใช้หลอด EDTA (หลอดจุกสีม่วง) ไม่ควรเก็บในช่องแช่แข็ง เพราะจะทำให้เม็ดเลือดแดงแตกไม่สามารถวัดปริมาณเม็ดเลือดแดงอัดแน่น และโรคทาง blood parasite ได้ ควรเก็บในช่องแช่เย็นธรรมดา (อุณหภูมิ ๔ °C)

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด (นายปัญญา มูลคำกาเจริญ) : ขอขอบคุณทางศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน สำหรับคำแนะนำที่ดีขอให้คณะกรรมการทุกท่านช่วยประชาสัมพันธ์ให้ผู้ได้บังคับบัญชาเข้าใจในหลักการใช้ให้ถูกวิธี

มติที่ประชุม รับทราบ

ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด (นายปัญญา มูลคำกาเจริญ) : การประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ดครั้งต่อไป ในวันศุกร์ที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด หรือผ่านทางระบบ TeamLink Meeting หากไม่มีหน่วยงานใดมีข้อเสนอ ขอปิดการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด

ปิดประชุม เวลา ๑๖.๐๐ น.

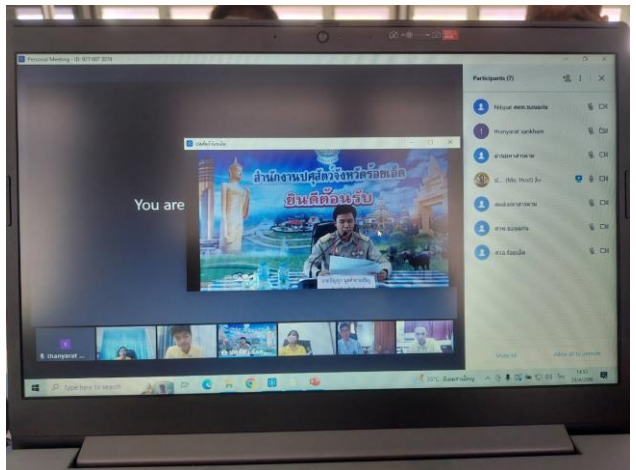
(ลงชื่อ).....วันชัชวาลย์ ใส่มั่น.....ผู้จัดรายงานการประชุม
(นางสาวธันยรัตน์ แสนคำ)
นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....T.....ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นางธิติกาญจน์ ฐิติชาติธนวงศ์)
เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงานรักษาการในตำแหน่ง
หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

ภาพกิจกรรมการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด
ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

วันจันทร์ที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐น.

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด และผ่านทางระบบ TeamLink Meeting



- Participants (7)
- พิภพ สอนธรรม
 - thanyarat sankham
 - อำนาจสาขาม
 - ปศุสัตว์ร้อยเอ็ด (Host) ๖
 - สมสกลสาขาม
 - สวท.ร้อยเอ็ด
 - สวท.ร้อยเอ็ด (Me)

ระเบียบวาระการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด
ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖
วันจันทร์ที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๔.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ชั้น ๒ หรือผ่านทางระบบ TeamLink Meeting

.....

- ระเบียบวาระที่ ๑** **เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**
- ๑.๑ ระดับความสำเร็จ รอบ๑/๒๕๖๖
 - ๑.๒ วันสถาปนากกรมปศุสัตว์
 - ๑.๓ โครงการสัตว์แพทย์พระราชทาน
- ระเบียบวาระที่ ๒** **เรื่องรับรองรายงานการประชุม**
- รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๖
- ระเบียบวาระที่ ๓** **เรื่องเพื่อทราบ**
- ๓.๑ ตัวชี้วัดระดับความสำเร็จ รอบ ๒/๒๕๖๖
 - ๓.๒ ผลการดำเนินงานสำรวจปริมาณเนื้อสุกร เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรที่ผิดกฎหมาย
 - ๓.๓ ผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคล้มปี่ สกน
 - ๓.๔ การปลูกพืชอาหารสัตว์ (Agri – Map)
- ระเบียบวาระที่ ๔** **เรื่องเพื่อพิจารณา**
- ๔.๑ พิจารณารายละเอียดตัวชี้วัด DLD-C รอบที่ ๒/๒๕๖๖
 - ๔.๒
 - ๔.๓
- ระเบียบวาระที่ ๕** **เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)**
- ๕.๑ การใช้หลอด EDTA
 - ๕.๒ กำหนดวันประชุมคณะกรรมการ DLD-C จังหวัดร้อยเอ็ด ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖