



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข(กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ) ชพ ๘๖๐๐๐ โทร.๐๗๗-๕๑๑๖๑๔
ที่ ชพ ๐๐๐๘ /ว๑๐๐

วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปลัดระดับจังหวัด ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖

เรียน ตามบัญชีแนบท้าย

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กำหนดจัดประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปลัดระดับจังหวัด ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖ เพื่อชี้แจงแนวทางและติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปลัดฯ จึงขอเชิญท่านเข้าร่วมประชุม ในวันพุธที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙:๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยขอให้หน่วยงานที่ประสงค์จะเสนอเรื่องเข้าวาระการประชุมจัดทำ PPT ส่งกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลัดฯ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ภายในวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ทาง e-mail : pvlo_cmpo@dld.go.th ตามวาระที่แนบมาพร้อมนี้

สำหรับศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สุราษฎร์ธานี และศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี สามารถเข้าร่วมประชุมผ่านแอปพลิเคชัน Line meeting : <https://line.me/R/meeting/๘๙๔๓๖๕๙๘๖๖๔๔๔๔๙๔๖๒๒๘๘๓๖๑๖๐๔๗๐๒๑> ทั้งนี้ มอบหมายให้นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษณกุล นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ เป็นผู้ประสานงาน โทร ๐๘๗-๙๔๑๐๘๙๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมตามวัน เวลา สถานที่ดังกล่าว

(นายโสภณ นาคล้อม)

นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทน
ปลัดจังหวัดชุมพร

บัญชีแนบท้าย

หนังสือปลุสศัตรว์จังหวัดชุมพร ที่ ขพ ๐๐๐๘ /ว ๑๐๐ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปลุสศัตรว์ระดับจังหวัด ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖
เรียน

๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารปลุสศัตรว์ชุมพร
๒. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการปลุสศัตรว์แพทยัภาคใต้
๓. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ปลุสศัตรว์สุราษฎร์ธานี
๔. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี
๕. หัวหน้าด่านกักกันปลุสศัตรว์ชุมพร
๖. หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลุสศัตรว์
๗. หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปลุสศัตรว์
๘. หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปลุสศัตรว์
๙. หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพปลุสศัตรว์
๑๐. ปลุสศัตรว์อำเภอเมืองชุมพร
๑๑. ปลุสศัตรว์อำเภอท่าแซะ
๑๒. ปลุสศัตรว์อำเภอปะทิว
๑๓. ปลุสศัตรว์อำเภอสวี
๑๔. ปลุสศัตรว์อำเภอทุ่งตะโก
๑๕. ปลุสศัตรว์อำเภอหลังสวน
๑๖. ปลุสศัตรว์อำเภอพะโต๊ะ
๑๗. ปลุสศัตรว์อำเภอละแม

ระเบียบวาระประชุมคณะอนุกรรมการ
ขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ระดับจังหวัด
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖
วันพุธ ที่ ๓๑ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชุมพร

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

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

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๖ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง สืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่แล้ว

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

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง เพื่อพิจารณา

๔.๑ แผนการดำเนินงานขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดชุมพร
ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖

๔.๒ ติดตามการดำเนินการในการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่อง อื่นๆ(ถ้ามี)

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

ระเบียบวาระประชุมคณะกรรมการ
ขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ระดับจังหวัด
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖
วันพุธ ที่ ๓๑ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชุมพร

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

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

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๖ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง สืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่แล้ว

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

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง เพื่อพิจารณา

๔.๑ แผนการดำเนินงานขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดชุมพร
ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖

๔.๒ ติดตามการดำเนินการในการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่อง อื่นๆ(ถ้ามี)

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

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C)
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖

วันพุธ ที่ ๓๑ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชุมพร

ผู้เข้าประชุม

- | | |
|---------------------------------|--|
| ๑. นายโสภณ นาคกล่อม | นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ แทนปศุสัตว์จังหวัดชุมพร ประธานที่ประชุม |
| ๒. สพ.ญ. วันดี คงแก้ว | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนบน |
| ๓. นายถาวร ถมมาลี | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สุราษฎร์ธานี |
| ๔. นายชาญยุทธ กาพล | ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและ เทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี |
| ๕. นายสมศักดิ์ นวลสม | หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ |
| ๖. นายพิชัย โพธิ์กระสังข์ | หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ |
| ๗. นางนริสา สุทนดี | หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป |
| ๘. นายนรินทร์ สหสันติเวช | ปศุสัตว์อำเภอเมืองชุมพร |
| ๙. นายพัฒนพงศ์ อทิตยกุล | ปศุสัตว์อำเภอสวี |
| ๑๐. นายณัฐชัย อทิตยกุล | ปศุสัตว์อำเภอละแม |
| ๑๑. นายภาสพงศ์ ทองย้อย | รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอพะโต๊ะ |
| ๑๒. นางสาวภักชนันท์ พรหมบุญแก้ว | ปศุสัตว์อำเภอหลังสวน |
| ๑๓. นายกิตติศักดิ์ วาญุณีจ | รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอท่าแซะ |
| ๑๔. นางสาวพิมพ์กัญญา วิเศษณกุล | ปศุสัตว์อำเภอปะทิว |
| ๑๕. นางสาวปารีชาติ มัชฌม | นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ แทน หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ |
| ๑๖. นางสาวนุจรี กล่อมสถิตย์ | นายสัตวแพทย์ชำนาญการ แทน หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ |
| ๑๗. นางสาวศิริพร เสน่ห์พร | นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ แทน หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชุมพร |
| | เจ้าพนักงานสัตวบาล แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชุมพร |

ผู้ไม่เข้าประชุม

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| ๑. นายพยงค์ศักดิ์ ทองแก้ว | ปศุสัตว์อำเภอทุ่งตะโก |
|---------------------------|-----------------------|

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

ประธานที่ประชุม นายโสภณ นาคกล่อม นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ แทนปศุสัตว์
จังหวัดชุมพร กล่าวเปิดประชุม และดำเนินการประชุม ตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

/ระเบียบวาระที่ ๑ ...

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายโสภณ นาคกล่อม

จากการประชุมชี้แจงแนวทางปฏิบัติเมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖

นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย จึงขอปรับเปลี่ยนแผนขับเคลื่อนนโยบาย รอบที่ ๒ /๒๕๖๖ ดังนี้

| ที่ | แผนงาน/กิจกรรม | เป้าหมาย | ผู้รับผิดชอบ |
|-----|--|--|---|
| 1 | กิจกรรมเฝ้าระวังฉีดวัคซีนป้องกันโรคคúmปี สกีน | 13,800 ตัว | กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอปะทิว, ปศุสัตว์อำเภอท่าแซะ, ปศุสัตว์อำเภอหลังสวน, อาสาปศุสัตว์ประจำตำบล |
| 2 | จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ครอบครัว ปศุสัตว์ | 6 ครั้ง | กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชุมพร, ด่านกักกันสัตว์ชุมพร |
| 3 | โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารสัตว์ 50,000 ไร่ | เกษตรกร 102 ราย พื้นที่ปลูก 379 ไร่ | ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชุมพร, กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ, ปศุสัตว์อำเภอ, ผู้นำชุมชน, องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น |
| 4 | กิจกรรมเสวนาการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนเพื่อเตรียมความพร้อมสู่สังคมผู้สูงวัยและร่วมจัดนิทรรศการ หัวข้อเสวนา "แนวทางการขับเคลื่อนปศุสัตว์อินทรีย์" | ถ่ายทอดความรู้ปศุสัตว์อินทรีย์ จำนวน 1 ครั้ง | มหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร, เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชุมพร, ปศุสัตว์จังหวัดชุมพร, พาณิชย์จังหวัดชุมพร, ผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดชุมพร, สมาพันธ์เกษตรกรรมยั่งยืนจังหวัดชุมพร |
| 5 | กิจกรรมส่งเสริมอาชีพและพัฒนาการเลี้ยงโคนม | เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ จำนวน 2 กลุ่ม | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชุมพร, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชุมพร, ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรชุมพร |
| 6 | ปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์ | จำนวน 4 แห่ง | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชุมพร, ด่านกักกันสัตว์ชุมพร, องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น, ตำรวจ, พาณิชย์จังหวัดชุมพร |
| 7 | โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคนมเพิ่มรายได้ | ร้อยละ 100 | กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ, ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี |

มติที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

มติที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๖ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง สืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่แล้ว

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง เพื่อพิจารณา

นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษณกุล ๔.๑ แผนการดำเนินงานขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัด
นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖ ดังนี้

๔.๑.๑ จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ครอบครัวปศุสัตว์ จำนวน ๒ เรื่อง

นางสาวศิริพร เสน่ห์พร ๔.๑.๒ โครงการขยายพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ไร่ เพื่อลดต้นทุน

เจ้าพนักงานสัตบาล แทน ด้านอาหารสัตว์

ผอ.ศุนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชุมพร

แผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C)

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

แผนงาน/โครงการ ขยายปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕๐,๐๐๐ ไร่

| ที่ | ขั้นตอนการดำเนินงาน | ปี ๒๕๖๕ | | | ปี ๒๕๖๖ | | | | | | | | ผู้รับผิดชอบ | | |
|-----|--|---------|------|------|---------|------|-------|-------|------|-------|------|------|--------------|------|---|
| | | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | | ก.ย. | |
| ๑ | รับนโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนโครงการ | ←→ | | | | | | | | | | | | | สอส. /ศวอ.ชุมพร |
| ๒ | ลงพื้นที่สำรวจเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรและรับลงทะเบียนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ | | | | ←→ | | | | | | | | | | ศวอ.ชุมพร /สนง.ปศจ.ชุมพร และสนง.ปศอ. ทุกอำเภอ |
| ๓ | ตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนของข้อมูลเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการฯ | | | | | ←→ | | | | | | | | | สอส. |
| ๔ | จัดทำแผนการส่งเสริมสนับสนุนพื้นที่อาหารสัตว์ | | | | | | ←→ | | | | | | | | ศวอ.ชุมพร |
| ๕ | จัดสรรพื้นที่อาหารสัตว์ สำหรับส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการฯ | | | | | | | ←→ | | | | | | | สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ /ศวอ.ชุมพร |
| ๖ | สนับสนุนพื้นที่อาหารสัตว์ แก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการฯ | | | | | | | | | ←→ | | | | | ศวอ.ชุมพร/สนง.ปศจ.ชุมพร และสนง.ปศอ.ทุกอำเภอ |
| ๗ | ลงพื้นที่ตรวจติดตาม ให้คำแนะนำ และประเมินผล | | | | | | | | | ←→ | | | | | ศวอ.ชุมพร/สนง.ปศจ.ชุมพร และ สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ |
| ๘ | สรุปผลการตรวจติดตาม ให้คำแนะนำ และประเมินผล | | | | | | | | | | | | ←→ | | ศวอ.ชุมพร |

/นางสาวพิมพ์กัญจน์...

นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษนกุล ๔.๒ ติดตามการดำเนินการในการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์
 นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ รอบที่ ๒/๒๕๖๖ ดังนี้
 ผลการดำเนินการในการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์

| ที่ | แผนงาน/กิจกรรม | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |
|-----|---|--|--|
| 1 | กิจกรรมเฝ้าระวังฉีดวัคซีนป้องกันโรคคัมปี สกิน | 13,800 ตัว | 13,800 ตัว |
| 2 | จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ครอบครัวปศุสัตว์ | 6 ครั้ง | 4 ครั้ง |
| 3 | โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารสัตว์ 50,000 ไร่ - จำนวนเกษตรกรที่ดำเนินการสำเร็จ | เกษตรกร 102 ราย | เกษตรกร 0 ราย |
| 4 | กิจกรรมเสวนาการพัฒนาเกษตรกรมัยยืนเพื่อเตรียมความพร้อมสู่สังคมผู้สูงวัยและร่วมจัดนิทรรศการ หัวข้อเสวนา "แนวทางการขับเคลื่อนปศุสัตว์อินทรีย์" | ถ่ายทอดความรู้ปศุสัตว์อินทรีย์ จำนวน 1 ครั้ง | ถ่ายทอดความรู้ปศุสัตว์อินทรีย์ จำนวน 1 ครั้ง |
| 5 | กิจกรรมส่งเสริมอาชีพและพัฒนากลุ่มเลี้ยงโคเนื้อ | เกษตรกรได้รับกาถ่ายทอดความรู้ จำนวน 2 กลุ่ม | เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ จำนวน 2 กลุ่ม |
| 6 | ปราบปรามการกระทำผิดกฎหมายด้านปศุสัตว์ | จำนวน 4 แห่ง | จำนวน 4 แห่ง |
| 7 | โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้ | ร้อยละ 100 | 0 |

นายพิชัย โพธิ์กระสังข์

นายสัตวแพทย์ชำนาญการ

โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้

จังหวัดชุมพรดำเนินการประชุมเจ้าหน้าที่ผสมเทียมในพื้นที่เพื่อชี้แจงรายละเอียดการดำเนินงานโครงการ เพื่อจัดตั้งฟาร์มเครือข่าย ให้ครบตามเป้าหมายที่กำหนด ซึ่งจะมีการประชุมร่วมกับศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี เพื่อวางแผนการดำเนินงานในเดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ และรายงานความก้าวหน้าในการประชุมต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ









นายถาวร ถมมาลี

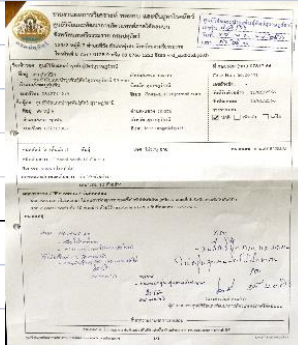
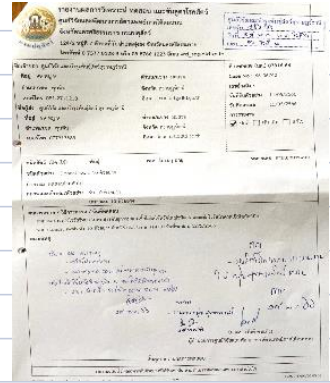
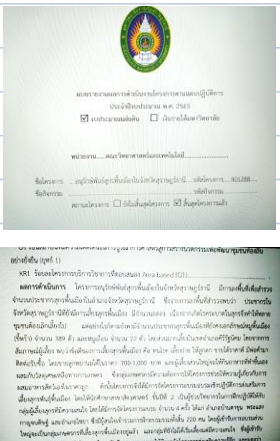
รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan)

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย

สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ รอบ ๒/๒๕๖๖

และบำรุงพันธุ์สัตว์สุราษฎร์ธานี ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๖

| กิจกรรม | ผลการดำเนินการ | ภาพประกอบกิจกรรม |
|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| - พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์ | | |
| เป้าหมาย | | ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สุราษฎร์ธานี |
| ๑. งานผลิตพันธุ์โคเนื้อ | | ดำเนินการฉีดวัคซีนซึนปากและเท้าเปื่อย |
| - โคพื้นเมือง | | (Foot and Mouth Disease : FMD) |
| ๑.๑ พ่อพันธุ์ ๔ ตัว | พ่อพันธุ์ ๔ ตัว ๑๐๐% | ชนิดรวม ๒ ไทป์ ในโคพื้นเมือง และโคตาก |
| ๑.๒ แม่พันธุ์ ๑๐๐ ตัว | แม่พันธุ์ ๑๐๕ ตัว ๑๐๕% | จำนวน ๒๒๘ ตัว ในวันที่ ๑,๓ และ ๔ พ.ค. ๖๖ |
| ๑.๓ ขนาดอื่นๆ ๙๕ ตัว | ขนาดอื่นๆ ๑๓๗ ตัว ๑๔๖.๓๑% |  |
| ๑.๔ ผลิตลูกเกิด ๗๐ ตัว | ลูกเกิด ๖๓ ตัว ๙๐% |  |
| ๑.๕ จำนวนโคทดสอบ ๓ ตัว | จำนวนโคทดสอบ - ตัว | |
| - โคพันธุ์ตาก | | |
| ๑.๑ พ่อพันธุ์ ๒ ตัว | พ่อพันธุ์ ๒ ตัว ๑๐๐% |  |
| ๑.๒ แม่พันธุ์ ๕๐ ตัว | แม่พันธุ์ ๔๕ ตัว ๙๐% | |
| ๑.๓ ขนาดอื่นๆ ๔๓ ตัว | ขนาดอื่นๆ ๓๖ ตัว ๘๓.๗๒% | |
| ๑.๔ ผลิตลูกเกิด ๓๕ ตัว | ลูกเกิด ๒๐ ตัว ๕๗.๑๔% | |
| ๑.๑ พ่อพันธุ์ ๑๔ ตัว | พ่อพันธุ์ ๑๒ ตัว ๘๕.๗๑% |  |
| ๑.๒ แม่พันธุ์ ๗๐ ตัว | แม่พันธุ์ ๕๖ ตัว ๘๐% |  |
| ๑.๓ ลูกสุกรเกิดมีชีวิต ๑,๑๖๐ ตัว | ลูกสุกรเกิดมีชีวิต ๖๔๔ ตัว ๕๕.๕๒% | |
| ๑.๔ สุกรเข้าทดสอบ ๑๒๒ ตัว | สุกรเข้าทดสอบ ๗๐ ตัว ๕๗.๓๘% | |
| ๑.๕ สุกรเข้าทดแทน ๒๗ ตัว | สุกรเข้าทดแทน ๒๒ ตัว ๘๑.๔๘% | |
| ๓. งานผลิตแพะ | | - หน่วยงานแพะ ฝึกทักษะการปฏิบัติแก่นักศึกษาฝึกงานจากมหาวิทยาลัยศิลปากร |
| ๑.๑ พ่อพันธุ์ ๘ ตัว | พ่อพันธุ์ ๒๑ ตัว ๒๖๒.๕๐% | ได้แก่ การทำเครื่องหมายประจำตัวสัตว์ |
| ๑.๒ แม่พันธุ์ ๑๕๐ ตัว | แม่พันธุ์ ๑๓๓ ตัว ๑๑๕.๓๓% | (การติดเบอร์หู/สักเบอร์หู) ในแพะอายุ ๑ เดือน |
| ๑.๓ ลูกเกิด ๒๒๖ ตัว | ลูกเกิด ๒๔๐ ตัว ๑๐๖.๑๙% | และการชั่งน้ำหนัก วัดสัดส่วน แพะหย่านม |
| ๑.๔ แพะทดสอบ ๑๑๙ ตัว | แพะทดสอบ ๑๓๒ ตัว ๑๑๔.๕๔% | พร้อมทั้งกรอกยาถ่ายพยาธิ (Abendazole) |
| ๑.๕ แพะทดแทน (ผู้) ๓ ตัว | แพะทดแทน(ผู้) ๓ ตัว ๑๐๐% | และฉีดยาบำรุง (Biocatalin) ในแพะอายุ |
| ๑.๖ แพะทดแทน (เมีย) ๓๘ ตัว | แพะทดแทน(เมีย) ๗ ตัว ๑๘.๔๒% | ๓ เดือน ในวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ |
| | |  |
| | |  |
| | |  |

| กิจกรรม | ผลการดำเนินการ | ภาพประกอบกิจกรรม |
|-------------------------------------|---|---|
| ๔.งานผลิตสัตว์ปีก | | |
| - ไก่พื้นเมือง | | ตรวจสอบโรคทั่วไป ใช้หวัดนกและนิคลาสเชิล |
| ๑.๑พ่อพันธุ์ ๖๐ ตัว | พ่อพันธุ์ ๓๘ ตัว ๖๓.๓๓% |  |
| ๑.๒แม่พันธุ์ ๓๐๐ตัว | แม่พันธุ์ ๑๗๙ ตัว ๕๙.๖๗% | |
| ๑.๓เก็บทดแทนรวม ๖๔๘ ตัว | เก็บทดแทนรวม ๑๙๗ ตัว ๓๐.๔๐% | |
| ๑.๔เก็บทดแทนพ่อแม่พันธุ์ ๑,๐๐๘ ตัว | เก็บทดแทนพ่อแม่พันธุ์ ๔๑๔ ตัว ๔๑.๐๗% | |
| ๑.๕ลูกเกิด ๑๖,๕๐๐ ตัว | ลูกเกิด ๑๐,๘๕๕ ตัว ๖๕.๗๙% | |
| - เป็ดไข่ | | |
| ๑.๑พ่อพันธุ์ ๖๐ ตัว | พ่อพันธุ์ ๓๒ ตัว ๕๓.๓๓% |  |
| ๑.๒แม่พันธุ์ ๓๐๐ตัว | แม่พันธุ์ ๑๘๙ ตัว ๖๓% | |
| ๑.๓เก็บทดแทนรวม ๖๔๘ ตัว | เก็บทดแทนรวม ๔๑๔ ตัว ๖๓.๘๙% | |
| ๑.๔เก็บทดแทนพ่อแม่พันธุ์ ๑,๐๐๘ ตัว | เก็บทดแทนพ่อแม่พันธุ์ ๖๓๕ ตัว ๖๓% | |
| ๑.๕ลูกเกิด ๓๐,๐๐๐ตัว | ลูกเกิด ๓๒,๒๘๑ตัว ๑๐๗.๖๐% | |
| - ความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์ | | |
| | ๑. ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สุราษฎร์ธานี กลุ่มงานสุกร กำหนดแผนสำรวจสุกรพื้นเมือง ในจังหวัด ม.ย.-ก.ย. ๒๕๖๖ โดยแลกเปลี่ยน ข้อมูลกับมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี |  |

นายชาญยุทธ กาพล
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียม
และเทคโนโลยีชีวภาพสุราษฎร์ธานี

- โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้
วัตถุประสงค์
๑. เพื่อเพิ่มผลผลิตให้ฟาร์มเครือข่าย
 ๒. เพื่อป้องกันและเฝ้าระวังโรคระบาด
 ๓. เพื่อเพิ่มรายได้และลดต้นทุนฟาร์มเครือข่าย

/เป้าหมาย...

เป้าหมาย

- ๑. จนท. ๑ คนรับผิดชอบเกษตรกร ๑๐ ราย
- ๒. เกษตรกร ๑ รายมีแม่โคไม่น้อยกว่า ๒ ตัว
- ๓. เกษตรกร ๑๐ รายต้องมีแม่โครวมไม่น้อยกว่า ๕๐ ตัว

หน้าที่รับผิดชอบ

- ๑. ให้บริการผสมเทียม
- ๒. ให้บริการด้านระบบสืบพันธุ์
- ๓. ให้บริการด้านสุขภาพ
- ๔. ให้คำแนะนำด้านอาหาร/พืชอาหารสัตว์
- ๕. ประสานเรื่องการตลาด

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

- ๑. เลือกฟาร์มเกษตรกรที่จะเข้าร่วมดำเนินการ
- ๒. เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานตามแบบสอบถาม
- ๓. ส่งเสริมให้ฟาร์มมีระบบการป้องกันโรคและเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM)
- ๔. ฉีดวัคซีนตามโปรแกรมที่กำหนด
- ๕. แก้ไขปัญหาาระบบสืบพันธุ์
- ๖. ผสมเทียม ตรวจท้อง ติดตามลูกเกิด
- ๗. จัดการทำแผนปรับปรุงพันธุ์และการตลาด
- ๘. ทดสอบโรคแท้งติดต่อ (Brucellosis) (ตามโปรแกรม สคบ.)
- ๙. ตรวจเยี่ยมฟาร์ม เดือนละ ๑ ครั้งต่อฟาร์ม
- ๑๐. รายงานผลการดำเนินงานประจำเดือน (ตามแบบรายงานประจำเดือน)

แผนปฏิบัติงาน

| กิจกรรม | ระยะเวลาดำเนินการ | | | | | |
|---|-------------------|--------|----------|--------|--------|--------|
| | เม.ย. 66 | พ.ค.66 | มิ.ย. 66 | ก.ค.66 | ส.ค.66 | ก.ย.66 |
| 1. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ ประชุมชี้แจง สนง.ปศจ. | | ←→ | | | | |
| 2. สนง.ปศจ. ส่งรายชื่อ จนท.ผสมเทียมและรายชื่อเกษตรกร | | ←→ | | | | |
| 3. ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ อบรม จนท.ผสมเทียม ของ สนง.ปศจ. | | ←→ | | | | |
| 4. สนง.ปศจ. สํารวจข้อมูลตามแบบสำรวจและส่งให้ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ | | ←→ | | | | |
| 5. จนท.ผสมเทียม ประชุมชี้แจงฟาร์มเครือข่าย ฯ | | ←→ | | | | |
| 6. จนท.ผสมเทียมถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการฟาร์มให้ฟาร์มเครือข่าย | | ←→ | | | | |
| 7. ศูนย์วิจัยการผสมเทียม ฯ และ สนง. ปศจ. ร่วมปฏิบัติงานการจัดการระบบสืบพันธุ์ | | | ←→ | | | → |
| 8. จนท.ผสมเทียม ปฏิบัติงานด้านผสมเทียมและช่วยงานด้านสุขภาพสัตว์ | | | ←→ | | | → |
| 9. เกษตรกรเครือข่าย ช่วยกรมปศุสัตว์เฝ้าระวังโรค | | | ←→ | | | → |
| 10. สรุปและประเมินผลการปฏิบัติงาน | | | | | | ←→ |

/รายละเอียด...

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลของปศุสัตว์จังหวัด

ชื่อตัวชี้วัด : โครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้

วัดผลการดำเนินงาน ๓ ตัวชี้วัดย่อย

๑. จำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค น้ำหนักผลงาน ร้อยละ ๖๐

๒. การแจ้งการเกิดโรคระบาดในฟาร์มเครือข่าย น้ำหนักผลงาน ร้อยละ ๒๐

๓. จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม น้ำหนักผลงาน ร้อยละ ๒๐

เกณฑ์การให้คะแนน

๑.จำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค

| ระดับคะแนน | ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน |
|------------|--|
| 1 | ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 229 – 210 วัน |
| 2 | ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 209 - 190 วัน |
| 3 | ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 189 - 170 วัน |
| 4 | ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 169 - 150 วัน |
| 5 | ค่าเฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกจนถึงผสมติดของแม่โค 149 - 130 วัน |

๒. การแจ้งการเกิดโรคระบาดในฟาร์มเครือข่าย

| ระดับคะแนน | ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน |
|------------|--|
| 1 | เจ้าหน้าที่ผสมเทียมจัดตั้งฟาร์มเครือข่ายครบ 10 ฟาร์ม/เจ้าหน้าที่ 1 ราย |
| 2 | เจ้าหน้าที่ผสมเทียมประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือเกษตรกร |
| 3 | โคเนื้อของเกษตรกรได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรค |
| 4 | มีการกำหนดมาตรการควบคุมโรคในฟาร์มเครือข่าย |
| 5 | มีรายงานการแจ้งการเกิดโรคระบาดทุกเดือน |

๓. จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม

| ระดับคะแนน | ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน |
|------------|--|
| 1 | เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 51 - 60 |
| 2 | เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 61 - 70 |
| 3 | เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 71 - 80 |
| 4 | เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 81 - 90 |
| 5 | เกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากเจ้าหน้าที่ผสมเทียม ร้อยละ 91 - 100 |

เงื่อนไข

๑. แบบสอบถามโครงการฟาร์มเครือข่ายผสมเทียมโคเนื้อเพิ่มรายได้
๒. ประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดความรู้เรื่องการจัดการอาหารสัตว์ ระบบ
สืบพันธุ์ สุขภาพสัตว์การวางแผนการผลิต และการจำหน่าย
๓. ปรับปรุงแบบประจำตัวโคเนื้อ (ผ.ท.๑) แบบบันทึกการผสมเทียม
(ผ.ท.๒) โดยลงทั้งระบบสืบพันธุ์ และข้อมูล ด้านสุขภาพ
๔. ทำการล้างตรวจท้องเมื่อผสมเทียมไปแล้วภายใน ๒-๓ เดือน

วิธีการคำนวณและประเมินตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดข้อ ๑) เฉลี่ยจำนวนวันจากคลอดลูกถึงผสมติด

๑. จำนวนจากแม่โคที่อยู่ในฟาร์มเครือข่ายและมีการคลอดลูกตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๖
๒. นับจำนวนวันตั้งแต่คลอดลูกจนถึงวันที่ผสมติดของแม่โคในข้อ ๑
แล้วนำมาหาค่าเฉลี่ย
๓. นำค่าเฉลี่ยที่ได้ในข้อ ๒. ไปเทียบระดับคะแนนที่ได้

หลักฐานประกอบการพิจารณา

รายงานประสิทธิภาพระบบสืบพันธุ์ในระบบฐานข้อมูลของสำนัก

เทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์

ตัวชี้วัดข้อ ๒) การแจ้งการเกิดโรคในฟาร์มเครือข่าย

๑. เจ้าหน้าที่ผสมเทียม ๑ คนต้องจัดตั้งฟาร์มที่ได้รับบริการผสมเทียม
อย่างน้อย ๑๐ ฟาร์มเพื่อเป็นเครือข่าย หากไม่ครบ ๑๐ ฟาร์ม
คะแนนจะลดลงฟาร์มละ ๐.๑ คะแนน
๒. เจ้าหน้าที่ผสมเทียม จัดประชุมชี้แจงและขอความร่วมมือฟาร์ม

เครือข่าย

ในการเฝ้าระวังโรคระบาดในสัตว์

๓. โคเนื้อของเกษตรกร ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคตามที่กรมปศุสัตว์
กำหนดครบทั้ง ๑๐ ฟาร์ม หากไม่ครบ ๑๐ ฟาร์ม คะแนนจะลดลง
ฟาร์มละ ๐.๑ คะแนน
๔. ฟาร์มเครือข่ายต้องมีมาตรการป้องกันโรคในฟาร์ม หรือได้รับมาตรฐาน
ฟาร์มหรือมาตรฐานอื่นของกรมปศุสัตว์
๕. มีรายงานการเฝ้าระวังโรคจากฟาร์มเครือข่ายทุกเดือน นับตั้งแต่เดือน
มิถุนายน ๒๕๖๖ หากไม่ครบ คะแนนจะลดลงเดือนละ ๐.๑ คะแนน

หลักฐานประกอบการพิจารณา

รายงานประจำเดือน พร้อมรูปภาพและเอกสารประกอบ

ตัวชี้วัดข้อ ๓) จำนวนเกษตรกรเครือข่ายที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จาก
เจ้าหน้าที่ผสมเทียม

เจ้าหน้าที่ผสมเทียมจะต้องอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ได้จากศูนย์วิจัยการ
ผสมเทียมฯ ให้แก่เกษตรกรเครือข่ายครบทุกคน โดยคะแนนจะลดหลั่นกัน
ไปตามร้อยละที่ปฏิบัติได้

หลักฐานประกอบการพิจารณา

นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษณกุล รายงานประจำเดือน พร้อมรูปภาพและเอกสารประกอบ
 นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ ประชาสัมพันธ์การเข้ากลุ่มไลน์ DLD-C ชุมพร
 ให้คณะอนุกรรมการหรือตัวแทนเข้าร่วมกลุ่มไลน์ DLD-C ชุมพร
 เพื่อติดต่อประสานงานตาม QR code



สพ.ญ. วันดี คงแก้ว
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ
 พัฒนาการสัตวแพทย์
 ภาคใต้ตอนบน

แจ้งรายละเอียดการส่งตัวอย่างของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
 ในรอบที่ ๒/๒๕๖๖ โดยให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดทำหนังสือขอส่ง
 ตัวอย่างแต่ละชนิดมาก่อน เพื่อให้ทันเวลาในการส่งหลักฐานรอบการ
 ประเมินที่ ๒/๒๕๖๖ เนื่องจากทางศูนย์วิจัยและพัฒนากการสัตวแพทย์
 ภาคใต้ตอนบน ยังไม่ได้รับจัดสรรชุดทดสอบจากส่วนกลาง

มติที่ประชุม

-เห็นชอบและรับทราบ-

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.

(ลงชื่อ)

ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางสาววันเพ็ญ หลวงสุ)

เจ้าพนักงานสัตวบาล

(ลงชื่อ)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษณกุล)

นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ