



- 2.4 มีโรงเรือน ซองบังคับสัตว์สำหรับการโคเนื้อ มีเครื่องชั่งน้ำหนัก หรือหากไม่มีเครื่องชั่งน้ำหนัก สามารถใช้สายวัดวัดสัดส่วนร่างกายได้รอบอก (หน่วยเป็นเซ็นติเมตร) เพื่อประมาณน้ำหนักได้
- 2.5 มีเครื่องหมายประจำฟาร์ม มีอักษรย่อของฟาร์ม และประทับเครื่องหมายประจำฟาร์มลงบนตัวสัตว์ทุกตัว
- 2.6 สามารถเก็บข้อมูลการผลิตตามแบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานให้กรมปศุสัตว์ได้
- 2.7 หรือสามารถทำการเก็บข้อมูลลงในโปรแกรมฐานข้อมูล e-Breeding หรือโปรแกรม Herd Magic ของกรมปศุสัตว์ หรือโปรแกรมจัดเก็บข้อมูลอื่น และรายงานให้กรมปศุสัตว์ได้อย่างต่อเนื่อง

3. เครือข่ายอนุรักษ์พันธุ์สัตว์พื้นเมือง

เครือข่ายอนุรักษ์โคพื้นเมือง หมายถึง เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร หรือชมรม หรือสมาคมผู้เลี้ยงโคพื้นเมือง ดำเนินการโดยมีวัตถุประสงค์การใช้ประโยชน์จากตัวโคในด้านการสืบสานประเพณี วัฒนธรรม การกีฬา ความสวยงาม รวมทั้งการรักษาสายพันธุ์ให้คงอยู่อย่างยั่งยืน มีคุณสมบัติดังนี้

- 1.1 เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร หรือชมรม หรือสมาคมผู้เลี้ยงโคพื้นเมือง จะต้องเลี้ยงโคพื้นเมือง เช่น โคพื้นเมืองสายภาคใต้หรือโคชน โคลาน โคพื้นเมืองอีสาน โคขาวลำพูน
- 1.2 มีใจรักและมีความตั้งใจจริงที่จะเลี้ยงโคพื้นเมือง
- 1.3 มีแหล่งที่ขออาหารสัตว์อย่างเพียงพอสำหรับเลี้ยงโคเนื้อตลอดทั้งปี
- 1.4 มีโรงเรือนที่แบ่งเป็นสัดส่วนแยกระหว่างโรงเรือนและที่พักอาศัย
- 1.5 สามารถเก็บข้อมูลการเลี้ยงตามแบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานให้กรมปศุสัตว์ได้

😊 เงื่อนไขการเข้าร่วมเป็นฟาร์มเครือข่าย

1. เครือข่ายใช้ประโยชน์พันธุกรรมและเทคโนโลยี

- 1.1 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรต้องขอจดทะเบียนชื่อฟาร์มหรือชื่อกลุ่ม ทำเครื่องหมายฟาร์ม อักษรย่อของฟาร์ม และหมายเลขประจำตัวโคทุกตัว และจะต้องดำเนินการขอขึ้นทะเบียนโคเนื้อทุกตัวในฟาร์ม
- 1.2 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องมีหนังสือรับรองผลการตรวจโรคโคประจำปีในฝูงเป็นรายตัว จากสัตว์แพทย์ จำนวน 2 โรค คือ โรคแท้งติดต่อ (Brucellosis) และวัณโรค (Bovine tuberculosis)
- 1.3 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องมีโรงเรือนหรือคอกเลี้ยงสัตว์ที่สะอาด เป็นสัดส่วน
- 1.4 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องดำเนินการจัดเก็บ บันทึกข้อมูล การจัดการฟาร์มลงในรูปแบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานให้กรมปศุสัตว์ทราบอย่างต่อเนื่อง กรณีที่เกษตรกรเครือข่ายไม่จัดส่งข้อมูลนานติดต่อกัน 3 เดือน จะถือว่าไม่ให้ความร่วมมือกับกรมปศุสัตว์ ซึ่งจะต้องถูกเพิกถอนสิทธิการเป็นเครือข่ายกรมปศุสัตว์ และถูกระงับสิทธิการขอสมัครเข้าโครงการเครือข่ายใหม่ นาน 2 ปี
- 1.5 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องดำเนินการฉีดวัคซีน ถ่ายพยาธิทั้งภายในและภายนอกตามโปรแกรมของกรมปศุสัตว์เป็นประจำทุกปีอย่างต่อเนื่อง



- 1.6 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องมีแปลงหญ้า หรือมีแหล่งอาหารสำหรับโคอย่างเพียงพอ เพื่อจะได้มีการใช้ประโยชน์แบบหมุนเวียนหรือมีการพักแปลง ตัดแต่งต่อ ปลุกซ่อม ใช้ตัดให้กินสด หรือตัดเก็บไว้เป็นเสบียงสำรองในช่วงฤดูแล้ง
- 1.7 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจะต้องเลี้ยงดูและเอาใจใส่ ดูแลสัตว์เป็นอย่างดี
- 1.8 สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ โดยกลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อจะดำเนินการขออนุมัติกรมปศุสัตว์ ให้นำยี่ห้อพันธุ์โคเนื้อให้แก่เครือข่ายเพื่อใช้ในการผสมแม่โคผลิตลูกจำหน่าย ผลผลิตลูกเพื่อขุนจำหน่าย หรือเพื่อยกระดับสายเลือดโค โดยจะดำเนินการทยอยจำหน่ายให้ตามความเหมาะสม และตามศักยภาพของเครือข่าย หากเกษตรกรได้รับการอนุมัติจำหน่ายโคพ่อพันธุ์จะต้องเลี้ยง และใช้ประโยชน์จากโคพ่อพันธุ์ในการผสมกับฝูงแม่โคที่มีอยู่ และโคพ่อพันธุ์นั้นจะต้องอยู่ในกรรมสิทธิ์ของเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร ไม่น้อยกว่า 2 ปี มิฉะนั้นจะถือว่าไม่ให้ความร่วมมือกับกรมปศุสัตว์ ซึ่งจะถูกเพิกถอนสิทธิ์การเป็นเครือข่าย และตัดสิทธิ์ในการซื้อพันธุ์สัตว์ของกรมปศุสัตว์ในโอกาสต่อไป รวมถึงการถูกระงับสิทธิ์การขอสมัครเข้าโครงการเครือข่ายใหม่ นาน 2 ปี ยกเว้นกรณีที่พ่อพันธุ์ที่ได้รับการจำหน่ายนั้นมีปัญหาด้านสุขภาพหรือความสมบูรณ์พันธุ์ ซึ่งต้องมีหนังสือรับรองจากสัตวแพทย์ผู้ดูแล

2. เครือข่ายปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์

- 2.1 เกษตรกรต้องขอจดทะเบียนชื่อฟาร์ม ทำเครื่องหมายฟาร์ม อักษรย่อของฟาร์ม และหมายเลขประจำตัวโคทุกตัว และจะต้องดำเนินการขอขึ้นทะเบียนโคเนื้อทุกตัวในฟาร์ม
- 2.2 เกษตรกรจะต้องมีหนังสือรับรองผลการตรวจโรคโคประจำปีในฝูงเป็นรายตัวจากสัตวแพทย์ จำนวน 2 โรค คือ โรคแท้งติดต่อ (Brucellosis) และวัณโรค (Bovine tuberculosis)
- 2.3 เกษตรกรจะต้องมีโรงเรือนหรือคอกเลี้ยงสัตว์ที่เป็นสัดส่วน สามารถควบคุมการผสมพันธุ์ให้เป็นไปตามแผนได้ ซึ่งคอกสัตว์ควรมีสัตว์ในแต่ละคอกไม่เกิน 30 ตัวต่อคอก มีรางอาหาร มีคอกคัดหรือของบังคับสัตว์สำหรับทำวัคซีน ถ่ายพยาธิ วัสดุส่วนร่างกาย ชั่งน้ำหนักโค เป็นต้น
- 2.4 เกษตรกรจะต้องไม่ยอมให้มีการผสมใกล้ชิด เช่น พ่อกับลูก และระหว่างพี่น้องเดียวกัน การผสมพันธุ์ ต้องใช้แผนการผสมพันธุ์ที่เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์กำหนดไว้ ไม่นำพ่อโคตัวอื่น และหรือพ่อโคพันธุ์อื่นเข้าไปเลี้ยงรวมกับฝูงแม่พันธุ์ดังกล่าว หากเปลี่ยนพ่อพันธุ์ตัวใหม่จะต้องมีระยะเวลาห่างจากพ่อตัวแรกอย่างน้อย 30 วัน เพื่อที่จะทราบว่าลูกที่เกิดมาจากพ่อตัวใด ในฝูงผสมพันธุ์ควรมีแม่พันธุ์ไม่เกิน 30 ตัว
- 2.5 เกษตรกรจะต้องดำเนินการจัดเก็บ บันทึกข้อมูล การจัดการฟาร์มลงในแบบฟอร์มที่กำหนดหรือลงในโปรแกรมฐานข้อมูล e-breeding หรือโปรแกรม Herd Magic ของกรมปศุสัตว์ หรือโปรแกรมจัดเก็บข้อมูลอื่น และรายงานให้กรมปศุสัตว์ทราบอย่างต่อเนื่อง กรณีที่เกษตรกรเครือข่ายไม่จัดส่งข้อมูลนานติดต่อกัน 3 เดือน จะถือว่าไม่ให้ความร่วมมือกับกรมปศุสัตว์ ซึ่งจะถูกลบสิทธิ์การเป็นเครือข่ายโคเนื้อกรมปศุสัตว์ และจะถูกระงับสิทธิ์การขอเข้าร่วมโครงการเครือข่ายใหม่ นาน 2 ปี
- 2.6 เกษตรกรจะต้องดำเนินการฉีดวัคซีน ถ่ายพยาธิทั้งภายในและภายนอกตามโปรแกรมของกรมปศุสัตว์เป็นประจำทุกปีอย่างต่อเนื่อง



- 2.7 เกษตรกรจะต้องมีแปลงหญ้า หรือมีแหล่งอาหารสำหรับโคอย่างเพียงพอ เพื่อจะได้มีการใช้ประโยชน์แบบหมุนเวียนหรือมีการพักแปลง ตัดแต่งตอ ปลุกซ่อม ใช้ตัดให้กินสด หรือตัดเก็บไว้เป็นเสบียงสำรองในช่วงฤดูแล้ง
- 2.8 เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจะต้องเลี้ยงดูและเอาใจใส่ ดูแลสัตว์เป็นอย่างดี
- 2.9 สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ โดยกลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อจะดำเนินการขออนุมัติกรมปศุสัตว์ จำหน่ายโคเนื้อให้แก่ฟาร์มเครือข่ายเพื่อใช้ในผลิตและการปรับปรุงพันธุ์ โดยจะดำเนินการทยอยจำหน่ายโคเนื้อ (พ่อพันธุ์หรือแม่พันธุ์) ให้ตามความเหมาะสมและตามศักยภาพของฟาร์มเครือข่าย หากเกษตรกรได้รับการอนุมัติจำหน่ายแม่พันธุ์โคให้แล้ว แม่โคจะต้องอยู่ในกรรมสิทธิ์ของเกษตรกรเครือข่าย ไม่น้อยกว่า 3 ปี หากเกษตรกรได้รับการอนุมัติจำหน่ายโคพ่อพันธุ์ จะต้องเลี้ยงและใช้ประโยชน์จากโคพ่อพันธุ์ในการผสมกับฝูงแม่โคที่มีอยู่ และโคพ่อพันธุ์นั้นจะต้องอยู่ในกรรมสิทธิ์ของเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร ไม่น้อยกว่า 2 ปี มิฉะนั้นจะถือว่าไม่ให้ความร่วมมือกับกรมปศุสัตว์ ซึ่งจะถูกเพิกถอนสิทธิ์การเป็นเครือข่าย และตัดสิทธิ์ในการซื้อพันธุ์สัตว์ของกรมปศุสัตว์ในโอกาสต่อไป รวมถึงการถูกระงับสิทธิ์การขอเข้าร่วมโครงการเครือข่ายใหม่ นาน 2 ปี ยกเว้นกรณีแม่พันธุ์ที่ได้รับการจำหน่ายนั้นมีปัญหาด้านสุขภาพหรือความสมบูรณ์พันธุ์ ซึ่งต้องมีหนังสือรับรองจากสัตวแพทย์ผู้ดูแลฟาร์ม

3. เครือข่ายอนุรักษ์พันธุ์สัตว์พื้นเมือง

- 3.1 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรต้องขอจดทะเบียนชื่อฟาร์มหรือชื่อกลุ่ม ทำเครื่องหมายฟาร์ม อักษรย่อของฟาร์ม และหมายเลขประจำตัวโคทุกตัว และจะต้องดำเนินการขอขึ้นทะเบียนโคเนื้อทุกตัวในฟาร์ม
- 3.2 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องมีหนังสือรับรองผลการตรวจโรคโคประจำปีในฝูงเป็นรายตัว จากสัตวแพทย์ จำนวน 2 โรค คือ โรคแท้งติดต่อ (Brucellosis) และวัณโรค (Bovine tuberculosis)
- 3.3 เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร หรือชมรม หรือสมาคมผู้เลี้ยงโคพื้นเมือง จะต้องมีการมีโรงเรือนหรือคอกเลี้ยงสัตว์ที่สะอาด เป็นสัดส่วน แยกระหว่างโรงเรือนและที่พักอาศัยชัดเจน
- 3.4 เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร หรือชมรม หรือสมาคมผู้เลี้ยงโคพื้นเมือง จะต้องดำเนินการจัดเก็บบันทึกข้อมูล การจัดการฟาร์มลงในแบบฟอร์มที่กำหนด และรายงานให้กรมปศุสัตว์ทราบอย่างต่อเนื่อง กรณีที่เกษตรกรเครือข่ายไม่จัดส่งข้อมูลนานติดต่อกัน 3 เดือน จะถือว่าไม่ให้ความร่วมมือกับกรมปศุสัตว์ ซึ่งจะต้องถูกเพิกถอนสิทธิ์การเป็นเครือข่ายกรมปศุสัตว์
- 3.5 เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกร หรือชมรม หรือสมาคมผู้เลี้ยงโคพื้นเมือง จะต้องดำเนินการฉีดวัคซีน ถ่ายพยาธิภายนอกและภายในตามโปรแกรมของกรมปศุสัตว์เป็นประจำทุกปีอย่างต่อเนื่อง
- 3.6 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรจะต้องมีแปลงหญ้า หรือมีแหล่งอาหารสำหรับโคอย่างเพียงพอ เพื่อจะได้มีการใช้ประโยชน์แบบหมุนเวียนหรือมีการพักแปลง ตัดแต่งตอ ปลุกซ่อม ใช้ตัดให้กินสด หรือตัดเก็บไว้เป็นเสบียงสำรองในช่วงฤดูแล้ง
- 3.7 เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจะต้องเลี้ยงดูและเอาใจใส่ ดูแลสัตว์เป็นอย่างดี



3.8 กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อจะดำเนินการขออนุมัติกรมปศุสัตว์จำหน่ายพ่อพันธุ์ และแม่พันธุ์โคพื้นเมืองให้แก่เครือข่าย เพื่อใช้พ่อพันธุ์ในฝูงแม่โคผลิตลูกจำหน่าย หรือเพื่อใช้ประโยชน์จากตัวสัตว์ด้านประเพณี วัฒนธรรม และกีฬา โดยจะดำเนินการทยอยจำหน่ายให้ตามความเหมาะสมและตามศักยภาพของเครือข่าย หากเกษตรกรได้รับการอนุมัติจำหน่ายโคพ่อพันธุ์ จะต้องเลี้ยงและใช้ประโยชน์จากโคพ่อพันธุ์ในการผสมกับฝูงแม่โคที่มีอยู่ และโคพ่อพันธุ์นั้นจะต้องอยู่ในกรรมสิทธิ์ของเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร ไม่น้อยกว่า 2 ปี หากเกษตรกรได้รับการอนุมัติจำหน่ายแม่พันธุ์โคให้จะต้องอยู่ในกรรมสิทธิ์ของเกษตรกรเครือข่าย ไม่น้อยกว่า 3 ปี มิฉะนั้นจะถือว่าไม่ให้ความร่วมมือกับกรมปศุสัตว์ ซึ่งจะถูกเพิกถอนสิทธิการเป็นเครือข่าย และตัดสิทธิ์ในการซื้อพันธุ์สัตว์ของกรมปศุสัตว์ในโอกาสต่อไป ยกเว้นกรณีที่พ่อพันธุ์ที่ได้รับการจำหน่ายนั้นมีปัญหาด้านสุขภาพหรือความสมบูรณ์พันธุ์ ซึ่งต้องมีหนังสือรับรองจากสัตวแพทย์ผู้ดูแล

☺ การจัดเก็บข้อมูลและรายงานผลการดำเนินงาน

❖ เครือข่ายใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมและเทคโนโลยี

สำหรับฟาร์มเครือข่ายการใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมและเทคโนโลยีมีแบบฟอร์มที่เกี่ยวข้องและจำเป็นจะต้องใช้ในการเก็บบันทึกและจัดทำรายงาน (เอกสารแนบท้ายเล่ม) ดังนี้

1. ใบสมัครเข้าร่วมเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์
2. แบบฟอร์มขอขึ้นทะเบียนชื่อฟาร์มและเครื่องหมายฟาร์ม
3. สมุดทะเบียนสถิติโคประจำฟาร์ม หรือ Herd Book ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 1
4. แบบขอขึ้นทะเบียนโคเนื้อ ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 2
5. แบบฟอร์มการรายงานผลการผสมพันธุ์โคเนื้อ ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 3
6. แบบฟอร์มการรายงานขายโค/โคตาย ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 4
7. แบบฟอร์มการแจ้งเกิดลูกโค ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 5
8. แบบฟอร์มการแจ้งน้ำหนักเกิดลูกโคหย่านม ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 6

การส่งข้อมูลสำหรับฟาร์มเครือข่ายการใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมและเทคโนโลยี

1. รายงานตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 1 ให้เก็บไว้ประจำฟาร์ม แสดงเมื่อเจ้าหน้าที่ เข้าตรวจเยี่ยมฟาร์ม
2. รายงานตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 2 ให้ส่งทันทีหลังจากได้รับการอนุมัติเป็นฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อที่กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อ
3. รายงานตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 3, 4, 5 และ 6 ทำการบันทึกเมื่อมีการจัดการอย่างใดอย่างหนึ่งในฟาร์มตามแบบฟอร์ม ส่งให้กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อ ทุกวันที่ 5 ของเดือน หรือส่งไฟล์ข้อมูลไปที่เมล : breeding3@dld.go.th ทุกวันที่ 5 ของเดือน



❖ เครือข่ายปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์

สำหรับใช้ในการจัดเก็บข้อมูลและรายงานผลการดำเนินงานของฟาร์มเครือข่ายปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์โคเนื้อ (ตามเอกสารที่แนบท้ายเล่ม) ดังนี้

1. ใบสมัครเข้าร่วมเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์
2. แบบฟอร์มขอขึ้นทะเบียนชื่อฟาร์มและเครื่องหมายฟาร์ม
3. โปรแกรมฐานข้อมูล e-breeding หรือโปรแกรม Herd Magic ของกรมปศุสัตว์ หรือโปรแกรมจัดเก็บข้อมูลอื่น ซึ่งสามารถติดต่อขอใช้โปรแกรมได้จากเจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยฯ หรือสถานีวิจัยฯ ที่กำกับดูแล
4. สมุดทะเบียนสถิติโคประจำฟาร์ม หรือ Herd Book ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 1
5. แบบขอขึ้นทะเบียนโคเนื้อ ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 2
6. แบบฟอร์มการรายงานผลการผสมพันธุ์โคเนื้อ ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 3
7. แบบฟอร์มการรายงานขายโค/โคตาย ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 4
8. แบบฟอร์มการแจ้งเกิดลูกโค ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 5
9. แบบฟอร์มการแจ้งน้ำหนักลูกโคหย่านม ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 6
10. แบบฟอร์มการแจ้งน้ำหนักลูกโคเมื่ออายุ 1 ปี ตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 7

การส่งข้อมูลสำหรับฟาร์มเครือข่ายปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์โคเนื้อ

1. หากใช้โปรแกรมฐานข้อมูล e-breeding ไม่ต้องจัดส่งแต่ให้กรอกเป็นประจำตามการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นจริงภายในฟาร์ม เช่น การผสมพันธุ์ การคลอด น้ำหนักแรกเกิด การหย่านม เป็นต้น เนื่องจากเป็นโปรแกรมระบบอัตโนมัติบนเว็บไซต์
2. หากใช้โปรแกรม Herd Magic ของกรมปศุสัตว์ หรือโปรแกรมจัดเก็บข้อมูลอื่น ให้บันทึกข้อมูลลงบนแผ่น CD ส่งที่กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อ ทุกวันที่ 5 ของเดือน หรือส่งไฟล์ข้อมูลไปที่เมล : breeding3@dld.go.th ทุกวันที่ 5 ของเดือน
3. รายงานตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 1 ให้เก็บไว้ประจำฟาร์ม แสดงเมื่อเจ้าหน้าที่ เข้าตรวจเยี่ยมฟาร์ม
4. รายงานตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 2 ให้ส่งทันทีหลังจากได้รับการอนุมัติเป็นฟาร์มเครือข่ายโคเนื้อที่กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อ
5. รายงานตามแบบฟอร์ม โคเนื้อหมายเลข 3, 4, 5, 6 และ 7 ทำการบันทึกเมื่อมีการจัดการอย่างใดอย่างหนึ่งในฟาร์มตามแบบฟอร์ม ส่งให้กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคเนื้อ ทุกวันที่ 5 ของเดือน หรือส่งไฟล์ข้อมูลไปที่เมล : breeding3@dld.go.th ทุกวันที่ 5 ของเดือน



❖ เครือข่ายอนุรักษ์พันธุ์สัตว์พื้นเมือง

1. ไบสมัครเข้าร่วมเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์
2. แบบฟอร์มขอขึ้นทะเบียนชื่อฟาร์มและเครื่องหมายฟาร์ม
3. สมุดทะเบียนสถิติโคประจำฟาร์ม หรือ Herd Book ตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 1
4. แบบขอขึ้นทะเบียนโคนื้อ ตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 2
5. แบบฟอร์มการรายงานผลการผสมพันธุ์โคนื้อ ตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 3
6. แบบฟอร์มการรายงานขายโค/โคตาย ตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 4
7. แบบฟอร์มการแจ้งเกิดลูกโค ตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 5

การส่งข้อมูลสำหรับฟาร์มเครือข่ายอนุรักษ์โคพื้นเมือง

1. รายงานตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 1 ให้เก็บไว้ประจำฟาร์ม แสดงเมื่อเจ้าหน้าที่ เข้าตรวจเยี่ยมฟาร์ม
2. รายงานตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 2 ให้ส่งทันทีหลังจากได้รับการอนุมัติเป็นฟาร์มเครือข่าย โคนื้อที่กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคนื้อ
3. รายงานตามแบบฟอร์ม โคนื้อหมายเลข 3, 4 และ 5 ทำการบันทึกเมื่อมีการจัดการอย่างใดอย่างหนึ่งในฟาร์มตามแบบฟอร์ม ส่งให้กลุ่มวิจัยและพัฒนาโคนื้อ ทุกวันที่ 5 ของเดือน หรือส่งไฟล์ข้อมูลไปที่เมล : breeding3@dld.go.th ทุกวันที่ 5 ของเดือน



ชื่อฟาร์ม		แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 1																						
ที่อยู่	โคพันธุ์																							
ทะเบียนสถิติโคประจำฟาร์ม (Herd Book)																								
ที่	เบอร์	เพศ	วันเกิด	เบอร์พ่อ	เบอร์แม่	สี	เงา	พันธุ์	เมื่อแรกเกิด			ซึ่งเมื่อหย่านม(200วัน)			ซึ่งเมื่อ 400 วัน			เมื่อจำหน่าย			เหตุผล			
									วันที่	นน.	สูง	อก	ยาว	วันที่	นน.	สูง	อก	ยาว	วันที่	ราคา		นน.	สูง	อก
1																								
2																								
3																								
4																								
5																								
6																								
7																								
8																								
9																								
10																								



ชื่อฟาร์ม

แบบฟอร์มขอขึ้นทะเบียนโคเนื้อ

แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 2

ที่อยู่

โคพันธุ์

ที่	เบอร์	เพศ	วันเกิด	เบอร์พ่อ	เบอร์แม่	สี	เขา	พันธุ์	เมื่อแรกเกิด				
									วันที่	นน.	สูง	อก	ยาว
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

ลงชื่อ.....

...../...../.....



ชื่อฟาร์ม	แบบฟอร์มการรายงานผลการผสมพันธุ์โคเนื้อ						แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 3							
	ที่อยู่	โคพันธุ์	เมื่อจัดผสมพันธุ์	ผสมครั้งที่ 1	ผสมครั้งที่ 2	ผสมครั้งที่ 3	ผสมครั้งที่ 4	วัน	ผลการ	กำหนด				
ที่	เบอร์แม่	น้ำหนัก	รอบอก	สูง	ยาว	เบอร์พ่อ	วันที่ผสม	เบอร์พ่อ	วันที่ผสม	เบอร์พ่อ	วันที่ผสม	ตรวจทอง	ตรวจทอง	คลอด
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
ลงชื่อ.....														
...../...../.....														



ชื่อฟาร์ม

แบบฟอร์มการรายงานโคตาย/ขายโค

แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 4

ที่อยู่

โคพันธุ์

ที่	เบอร์สัตว์	เพศ	น.น.(กก.)	สะโพกสูง(ซม.)	ลำตัวยาว(ซม.)	รอบอก(ซม.)	สาเหตุ	ผู้ซื้อ	ว/ด/ป
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

ลงชื่อ.....

...../...../.....



ชื่อฟาร์ม

แบบฟอร์มการแจ้งเกิดลูกโค

แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 5

ที่อยู่

โคพันธุ์

ที่	เบอร์สัตว์	เพศ	วันเกิด	เบอร์พ่อ	เบอร์แม่	น.น.(กก.)	รอบอก(ซม.)	สี
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

ลงชื่อ.....

...../...../.....



ชื่อฟาร์ม

แบบฟอร์มการแจ้งน้ำหนักเกิดลูกโคหย่านม

แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 6

ที่อยู่

โคพันธุ์

ที่	เบอร์สัตว์	เพศ	วันเกิด	เบอร์พ่อ	เบอร์แม่	น.น.(กก.)	รอบอก(ซม.)	สี
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

ลงชื่อ.....

...../...../.....



ชื่อฟาร์ม

แบบฟอร์มการแจ้งน้ำหนักเกิดลูกโคเมื่ออายุ 1 ปี

แบบฟอร์มโคเนื้อหมายเลข 7

ที่อยู่

โคพันธุ์

ที่	เบอร์สัตว์	เพศ	ว/ด/ป เกิด	เบอร์พ่อ	เบอร์แม่	น.น.(กก.)	รอบอก(ซม.)	สี
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

ลงชื่อ.....

...../...../.....