

แผนงานการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ระดับพื้นที่จังหวัดน่าน  
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

| แผนงาน/โครงการ  | วัตถุประสงค์   | กิจกรรม  | เป้าหมาย   | ระยะเวลา<br>ดำเนินการ    | หน่วยงานดำเนินการ  |
|---|--|--|--|--------------------------|--|
| <p>๑. โครงการการพัฒนาสมรรถนะของเกษตรกรกลไกความร่วมมือและขยายโอกาสทางการตลาดโคเนื้ออย่างยั่งยืนในจังหวัดน่าน</p> | <p>๑. เพื่อพัฒนาการกลไกความร่วมมือ<br/>การพัฒนาการเลี้ยงและการตลาดโคเนื้อของจังหวัดน่าน<br/>๒. เพื่อพัฒนาสมรรถนะของเกษตรกรและประสิทธิภาพการเลี้ยงแม่โคเนื้อเพื่อผลิตลูกของเกษตรกร<br/>๓. เพื่อพัฒนาสมรรถนะของเกษตรกรและประสิทธิภาพการเลี้ยงโคขุนของเกษตรกร<br/>๔. เพื่อพัฒนาต้นแบบการบูรณาการกลไกความร่วมมือในการพัฒนาโคเนื้อตลอดห่วงโซ่อุปทานในระดับจังหวัด</p> | <p>๑. การ Re-skill – Up-skill เจ้าหน้าที่<br/>๒. Workshop การพัฒนาการเลี้ยงและการทำงานเชิงพื้นที่<br/>๓. การพัฒนาอาสาปศุสัตว์<br/>๔. การพัฒนาระบบมาตรฐาน เช่น GFM<br/>๕. การบริหารจัดการเครื่องจักร, ครุภัณฑ์ ฯ<br/>๖. พัฒนาการเลี้ยงโคเนื้อ</p> | <p>เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ๑๕ อำเภอ ในพื้นที่จังหวัดน่าน</p> | <p>ต.ค. ๖๕ – ก.ย. ๖๖</p> | <p>สำนักทรัพยากรการเกษตร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน, ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์แพร่, ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เชียงใหม่, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์, ด้านกักกันสัตว์ น่าน, ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ เชียงใหม่, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอ ทุกอำเภอ</p> |

| แผนงาน/โครงการ   | วัตถุประสงค์   | กิจกรรม  | เป้าหมาย  | ระยะเวลาดำเนินการ        | หน่วยงานดำเนินการ  |
|--|--|--|---|--------------------------|--|
| <p>๒. โครงการการพัฒนาเกษตรกรและพัฒนากลุ่มเกษตรกรและพัฒนากลุ่มเกษตรกรของจังหวัดน่านสู่ความยั่งยืน</p> | <p>๑. เพื่อให้เกิดพื้นที่การเรียนรู้ นำไปเป็นต้นแบบขยายผลในเชิงธุรกิจ (ฟาร์มต้นแบบการเลี้ยงแพะ-แกะที่ยั่งยืน)</p> <p>๒. เพื่อเกิดการขับเคลื่อนการเลี้ยงแพะ-แกะที่เชื่อมโยงกับตลาดภายในและตลาดภายนอกจังหวัด</p> <p>๓. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเลี้ยงแพะ-แกะ</p> | <p>๑. เพิ่มนวัตกรรมชุมชนสร้างการเปลี่ยนแปลง เกิดพื้นที่การเรียนรู้ในชุมชนที่มีการพัฒนาต่อยอด และถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่เครือข่ายเกษตรกร</p> <p>๒. ผลิตแพะ-แกะเข้าสู่มาตรฐาน GFM ตรงต่อความต้องการของตลาดทั้งคุณภาพและปริมาณ</p> <p>๓. สร้างเครือข่ายเกษตรกรใช้ระบบฐานข้อมูลในการวางแผนการผลิตและการตลาด</p> | <p>กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงแพะ-แกะ ๑๕ อำเภอในพื้นที่จังหวัดน่าน</p> | <p>ต.ค. ๖๕ – ก.ย. ๖๖</p> | <p>สำนักทรัพยากรการเกษตร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน, ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์แพร่, ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เชียงใหม่, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนากลุ่มส่งเสริมและพัฒนากลุ่มปศุสัตว์, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์, ด่านกักกันสัตว์น่าน, ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ</p> |

| แผนงาน/โครงการ   | วัตถุประสงค์   | กิจกรรม  | เป้าหมาย  | ระยะเวลาดำเนินการ         | หน่วยงานดำเนินการ  |
|--|--|--|---|---------------------------|--|
| <p>๓. โครงการความร่วมมือกำหนดแนวทางการควบคุมป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกา (ASF) ในสุกรสำหรับเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์</p> | <p>๑. เพื่อให้เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจด้านการจัดการทางการควบคุมป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรเพิ่มขึ้น และสามารถมีแนวทางในการนำไปปรับใช้ให้เข้ากับพื้นที่ของตนเองได้</p> <p>๒. เพื่อให้เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจด้านการจัดการทางการทดแทนสุกรแม่พันธุ์ภายใต้สถานการณ์การระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร และมีแนวทางนำไปปรับใช้ให้เข้ากับพื้นที่ของตนเองได้</p> | <p>๑. จัดฝึกอบรมให้ความรู้การจัดการฟาร์มสุกรของเกษตรกรรายย่อยและนำเสนอแนวทางจากอดีตถึงปัจจุบันในพื้นที่ จ. น่าน</p> <p>๒. Clean chain &amp; Biosecurity system</p> <p>๓. ให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางการจัดการสุกรสาว</p> | <p>ปศุสัตว์อำเภอ, เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดน่าน, จำนวน ๕๒ คน</p> | <p>ต.ค. ๖๕ – มี.ค. ๖๖</p> | <p>สำนักทรัพยากรการเกษตร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน, ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาคจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, บ.เจริญโภคภัณฑ์ จำกัดมหาชน, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์, ด่านกักกันสัตว์น่าน, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์, ฝ่ายบริหารทั่วไป, ปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ</p> |

| แผนงาน/โครงการ                           | วัตถุประสงค์  | กิจกรรม   | เป้าหมาย                         | ระยะเวลาดำเนินการ | หน่วยงานดำเนินการ  |
|--|---|---|----------------------------------|-------------------|--|
| ๔. โครงการระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ | <p>๑. เพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มบริหารจัดการผลิตและตลาดของเกษตรกร</p> <p>๒. เพื่อลดต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์ของแปลงใหญ่โคเนื้อ</p> <p>๓. เพื่อยกระดับการป้องกันโรคของฟาร์มปศุสัตว์รายย่อยลดผลกระทบความเสียหายจากโรคระบาดสัตว์ ส่งเสริมให้ผลผลิตปศุสัตว์มีคุณภาพและมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค</p> | <p>๑. กิจกรรมการส่งเสริมการรวมกลุ่มและขึ้นทะเบียนแปลงใหม่ จำนวน ๑ แปลง เพื่อสร้างความเข้มแข็งแก่กลุ่มเกษตรกร โดยการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำแผนการผลิต-การตลาด การบริหารต้นทุนและผลผลิต</p> <p>๑.๒ กิจกรรมลดต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์ ด้วยการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมเครื่องจักรกลการเกษตรด้านปศุสัตว์ (Motor Pool)</p> | เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่อำเภอเวียงสา | ต.ค. ๖๕ – ก.ย. ๖๖ | สำนักทรัพยากรการเกษตร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน, ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์แพร่, ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ ปศุสัตว์เชียงใหม่, กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์, กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์, ด่านกักกันสัตว์น่าน, ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพเชียงใหม่, กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์, ปศุสัตว์อำเภอเวียงสา |

| แผนงาน/โครงการ | วัตถุประสงค์ | กิจกรรม   | เป้าหมาย | ระยะเวลาดำเนินการ | หน่วยงานดำเนินการ |
|----------------|--------------|---|----------|-------------------|-------------------|
|                |              | <p>มาประยุกต์ใช้ในการจัดการแปลงพืชอาหารสัตว์และสำรองเสบียงสัตว์ของเกษตรกร โดยมีเป้าหมายแปลงใหญ่โคเนื้อ-กระบือ และโคนม จำนวน ๑๐ รายๆ ละ ๑๐ ไร่ พื้นที่ ๑๐๐ ไร่</p> <p>๑.๓ กิจกรรมปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ให้เป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (Good Farming Management: GFM) เพื่อยกระดับการป้องกันโรคของฟาร์มปศุสัตว์รายย่อย</p> |          |                   |                   |

| แผนงาน/โครงการ      | วัตถุประสงค์ | กิจกรรม   | เป้าหมาย | ระยะเวลาดำเนินการ | หน่วยงานดำเนินการ |
|---------------------|--------------|---|----------|-------------------|-------------------|
|                     |              | <p>ลดผลกระทบความเสียหายจากโรคระบาดสัตว์ที่สำคัญ ส่งเสริมให้ผลผลิตปศุสัตว์มีคุณภาพ และมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค เป้าหมายแปลงใหญ่โคเนื้อ-กระบือและโคนม จำนวน ๑ แปลง</p> <p>เกษตรกร ๑๐ ราย</p> <p>๑.๔ กิจกรรมส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มมูลค่า (กึ่งผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์)</p> |          |                   |                   |
| รวม ๔ แผนงานโครงการ |              |   |          |                   |                   |