





**รายงานการทำกิจกรรม COP**  
**เรื่อง การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค**

.....

**เรื่องที่ดำเนินการ**

การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค

**วัน เวลา ที่ดำเนินการ**

วันจันทร์ที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๑.๓๐ น.

**สถานที่ที่ดำเนินการ**

ณ ห้องส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๕

**สมาชิกที่เข้าร่วม**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| ๑. นายรัชพล หลิมวัฒนา   | นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการพิเศษปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้อำนวยการยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ |
| ๒. นายวุฒิชัย คำดี      | นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ  |
| ๓. นางสาวศิริวรรณ สันคม | นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ  |
| ๔. นางสาวสุภาพร วงศ์หาญ | เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์   |
| ๕. นายณัฐชัย ช่างเพาะ   | นักวิชาการสัตวบาล   |

**ประเด็นของการทำ COP**

**ปัญหา** ปัจจุบันเริ่มมีการพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบให้ได้ตามมาตรฐาน แต่ยังไม่ครบวงจร “ต้นน้ำ – ปลายน้ำ” จึงมีการตั้งคำถาม คือ ทำอย่างไรจะทำให้การผลิตน้ำนมดิบที่มีคุณภาพส่งต่อถึงผู้บริโภคได้อย่างปลอดภัย

**สิ่งที่ต้องการในการทำ COP** ต้องการให้บุคลากรของส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค โดยร่วมกันศึกษาวิเคราะห์ และอภิปราย ดังนี้

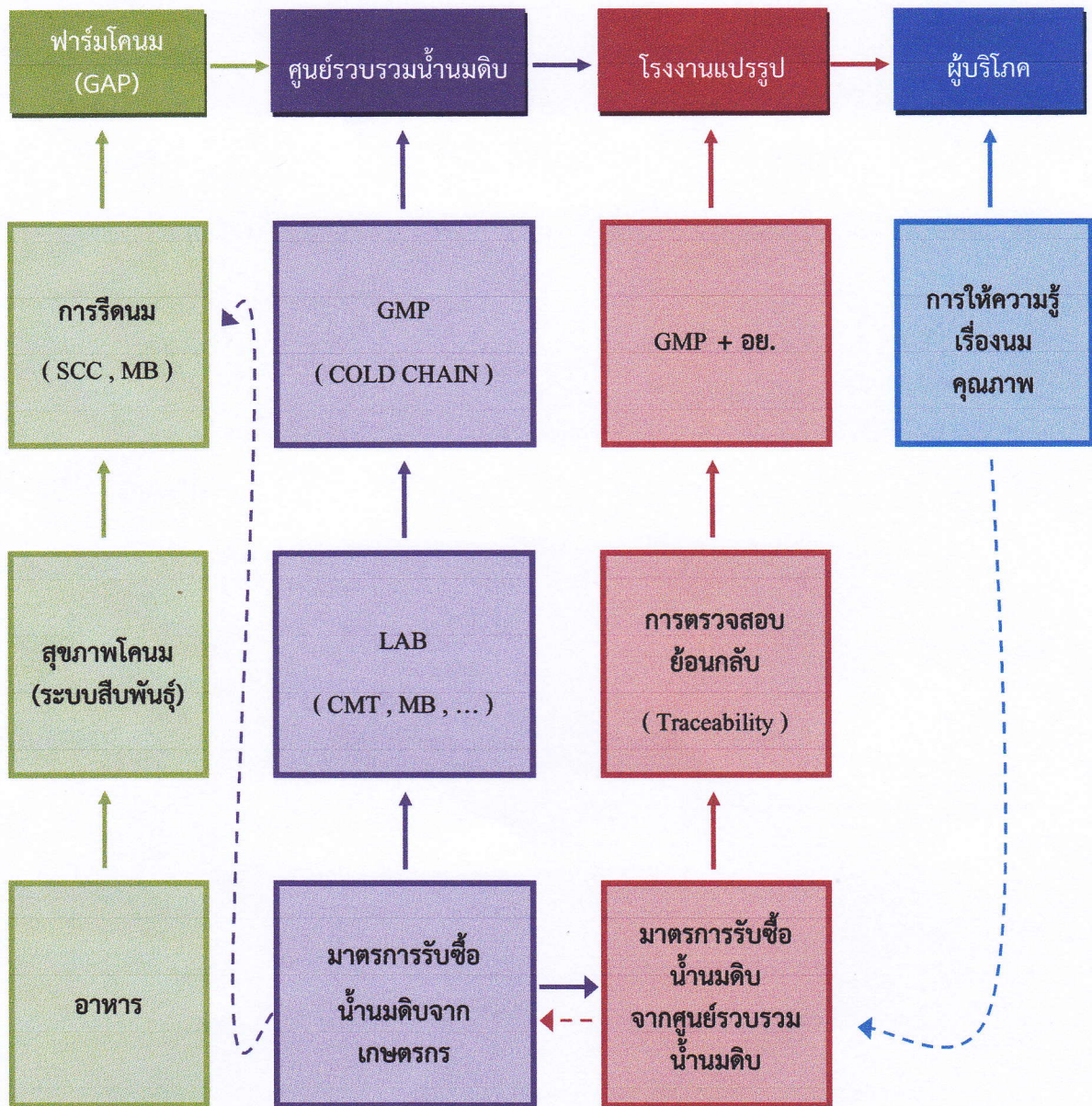
๑. ศึกษาข้อมูลพื้นฐาน เช่น ปริมาณประชากรโคนม จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม ปริมาณน้ำนมดิบคุณภาพน้ำนมดิบ ฯลฯ
๒. ศึกษาและวิเคราะห์ปัญหาจากสภาพพื้นที่
๓. อภิปรายเกี่ยวกับวงจรการผลิตน้ำนมดิบให้ได้คุณภาพ

**ผลที่ได้จากการทำ COP**

๑. บุคลากรของส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค
๒. รายละเอียดการพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค ดังนี้



## การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค



ประเด็นสำคัญของศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบและโรงงานแปรรูป คือ มาตรการรับซื้อน้ำนมดิบ (เคร่งครัดตรงตามมาตรฐาน) เป็นกลไกสำคัญที่จะบังคับให้เกษตรกรผลิตน้ำนมคุณภาพเข้าสู่ระบบ



ภาพประกอบกิจกรรม COP  
เรื่อง การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบตลอดห่วงโซ่การผลิตจนถึงผู้บริโภค

\*\*\*\*\*

