

แผนปฏิบัติการชุมชนนักปฏิบัติ (CoP : Community of Practice)

หน่วยงาน : สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

- เรื่องที่แลกเปลี่ยน กฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับการผลิตและจำหน่ายเนื้อสัตว์ สำหรับสัตว์ปีก สุกร และสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- วัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่ม ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับการผลิตและจำหน่ายเนื้อสัตว์ สำหรับสัตว์ปีก สุกร และสัตว์เคี้ยวเอื้อง
- จำนวนสมาชิก ๓๔ คน
- ช่วงเวลาการพัฒนา วันพฤหัสบดีที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.
- แผนกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้

ครั้งที่	ประเด็นเนื้อหาที่พัฒนา	ระยะเวลา (ชั่วโมง/นาที)	เทคนิค	การประเมินผล การเรียนรู้	วิทยากรผู้เชี่ยวชาญ
๑.	๑.พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์ และจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๐๒ ๒.พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์ และจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๓๕ ๓.พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์ เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๙ ๔. ประกาศกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ เรื่อง การแจ้งการฆ่าสัตว์และการออกหลักฐานการรับแจ้งการฆ่า สัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ๕. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง การ กำหนดโรคหรือลักษณะของสัตว์หรือ เนื้อสัตว์ที่ไม่เหมาะสมที่จะใช้เนื้อสัตว์ นั้นเป็นอาหาร ตามพระราชบัญญัติ ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่าย เนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๙ ๖.ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง การตรวจ โรคและการตรวจพิสูจน์โรคสัตว์ในสัตว์ ที่ฆ่าในโรงฆ่าสัตว์หรือฆ่านอกโรงฆ่า สัตว์ และเนื้อสัตว์ของสัตว์ที่ตายโดย มิได้ถูกฆ่า เพื่อการรับรองให้จำหน่าย เนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ๗. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง แบบ รายงานการตรวจโรคและพิสูจน์โรค สัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ๘.ระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการ รับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๒	๓ ชั่วโมง	- การบรรยาย - การอภิปราย	- การซักถาม	นายพัฒนพงษ์ โลหะอนุกุล

๖. การประเมินผลการเรียนรู้

๖.๑) การซักถาม

๗. การประเมินติดตามการนำไปใช้ประโยชน์

๗.๑) แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

รายชื่อสมาชิกผู้เข้าร่วมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP: Community of Practice)

เรื่อง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	กลุ่มงาน
๑	นางสาวปิยนุช พุ่มไม้ชัยพฤกษ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒	นางสาวนิศารัตน์ ล้อมวงษ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓	นางสาวสุชาดา กาวีเปิบ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๔	นางสาวศศิวิมล จันสุตะ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๕	นางสาวภูริชญา โสภณสิริ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๖	นางสาวรัตติยา มั่นทรัพย์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๗	นางสาวทิพย์วัลย์ สืบเนียม	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๘	นางอรรวรรณ ปานเขียว	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๙	นายภาณุวัฒน์ ตีบกกลาง	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๐	นางสาวจริยา นาคี	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๑	นางสาวชนากานต์ ชูสุวรรณ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๒	นางสาววัลยา โปธนะ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๓	นางสาวสุภาวดี แก้วเพชร	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๔	นางสาวภัทรวดี โพธิ์หล้า	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๕	นางสาวชญญาศิริ รัตนเกษ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๖	นายพิทวัส พรณสิงห์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๗	นายพยุงค์ศักดิ์ แสนโคตร	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๘	นางวลัยรัตน์ วงศ์ชมภู	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๙	นางสาวชัชชลัย กุลประทีปัญญา	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๐	นางสาวเจ้าสกุล สุริยาพรชัย	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๑	นางสาวอนงค์นาฏ โรจนรัตน์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๒	นางสาวเกษร อรรถเมธี	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๓	นางสาวกชกร แก่นจันทร์ดา	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๔	นางสาวปภาวรินทร์ ชมสวัสดิ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๕	นางสาวกุลวดี ทวนดำ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๖	นางสาวมารีษา บุญช่วงค์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๗	นางสาวศรุตตา แก้วกระโทก	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๘	นางสาวพรพัชรา นารโท	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๙	นายเกรียงไกร ศรีวิระ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๐	นางสาวณิษฐา เจริญเกียรติกุล	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๑	นางสาววิตติกาญจน์ เสี่ยมพงษ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๒	นายประพัฒน์ เกิดทรัพย์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๓	นางสาวนริศรา ยิ่งกำแหง	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๔	นางสาวณัฐนันท์ เพียรดี	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์

แผนกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ครั้งที่ ๑

เรื่อง กฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับการผลิตและจำหน่ายเนื้อสัตว์ สำหรับสัตว์ปีก สุกร และสัตว์เคี้ยวเอื้อง

วันที่ วันพฤหัสบดีที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.

วัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่ม ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับการผลิตและจำหน่ายเนื้อสัตว์ สำหรับ สัตว์ปีก สุกร และสัตว์เคี้ยวเอื้อง

ขอบเขตเนื้อหา ๑. พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์และจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๐๒

๒. พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์และจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๓๕

๓. พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๙

๔. ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การแจ้งการฆ่าสัตว์และการออกหลักฐานการรับแจ้ง การฆ่าสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๕. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง การกำหนดโรคหรือลักษณะของสัตว์หรือเนื้อสัตว์ที่ไม่เหมาะสมที่จะใช้ เนื้อสัตว์นั้นเป็นอาหาร ตามพระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๙

๖. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง การตรวจโรคและการตรวจพิสูจน์โรคสัตว์ในสัตว์ที่ฆ่าในโรงฆ่าสัตว์หรือฆ่า นอกโรงฆ่าสัตว์ และเนื้อสัตว์ของสัตว์ที่ตายโดยมิได้ถูกฆ่า เพื่อการรับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๐

๗. ประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง แบบรายงานการตรวจโรคและพิสูจน์โรคสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๘. ระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการรับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๒

ขั้นตอนการพัฒนา

๑. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมฟังการบรรยายจากวิทยากรผ่านระบบการประชุมออนไลน์(Zoom meeting)

๒. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมแลกเปลี่ยน ข้อคิดเห็น ชักถาม และแลกเปลี่ยนประสบการณ์

วัสดุอุปกรณ์/สื่อที่ใช้ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

๑. การนำเสนอผ่านไฟล์นำเสนอ

๒. โปรแกรม Zoom Meeting และอินเทอร์เน็ต

๓. แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

ผลการจัดกิจกรรม

รายชื่อผู้เข้าร่วม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	กลุ่มงาน
๑	นางสาวปิยนุช พุ่มไม้ชัยพฤกษ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒	นางสาวนิศารัตน์ ล้อมวงษ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓	นางสาวสุชาดา กาวีเปิบ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๔	นางสาวศศิวิมล จันสุตะ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๕	นางสาวภุชชญา โสภณสิริ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๖	นางสาวรัตติยา มั่นทรัพย์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๗	นางสาวทิพย์วัลย์ สืบเนียม	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๘	นางอรรวรรณ ปานเขียว	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๙	นายภาณุวัฒน์ ตีบกกลาง	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๐	นางสาวจรรยา นาคี	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๑	นางสาวชนากานต์ ชูสุวรรณ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๒	นางสาววัลยา โปรณะ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๓	นางสาวสุภาวดี แก้วเพชร	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๔	นางสาวภัทรวดี โพธิ์หล้า	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๕	นางสาวชญญาศิริ รัตนเกษ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๖	นายพิทวัส พรณสิงห์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๗	นายพยุงค์ศักดิ์ แสนโคตร	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๘	นางวลัยรัตน์ วงศ์ชมภู	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๑๙	นางสาวซัชชลัย กุลประทีปัญญา	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๐	นางสาวเจ้าสกุล สุริยาพรชัย	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๑	นางสาวอนงค์นาฏ โรจนรัตน์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๒	นางสาวเกษร อรรถเมธี	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๓	นางสาวกชกร แก่นจันทร์ดา	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๔	นางสาวปภาวรินทร์ ชมสวัสดิ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๕	นางสาวกุลวดี ทวนดำ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๖	นางสาวมารีษา บุญชวงค์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๗	นางสาวศรุตตา แก้วกระโทก	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๘	นางสาวพรพัชรา นารโท	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๒๙	นายเกรียงไกร ศรีวิระ	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๐	นางสาวธนัชฐา เจริญเกียรติกุล	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๑	นางสาวธิดิภาญจน์ เสี่ยมพงษ์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๒	นายประพัฒน์ เกิดทรัพย์	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๓	นางสาวนริศรา ยิ่งกำแหง	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์
๓๔	นางสาวณัฐนันท์ เพียรดี	นักวิทยาศาสตร์	กลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์

บันทึกผลการจัดกิจกรรม/ข้อเสนอแนะ

- เจ้าหน้าที่มีความรู้ ความเข้าใจใน กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการผลิตและจำหน่ายเนื้อสัตว์ สำหรับสัตว์ปีก สุกร และสัตว์เคี้ยวเอื้องมากยิ่งขึ้น
- ทราบถึงบทบาทหน้าที่ของพนักงานตรวจโรคสัตว์ตามกฎหมายสามารถนำมาปรับใช้กับงานที่ทำเพื่อให้งานมีความถูกต้อง และสามารถถ่ายทอดความรู้ที่ได้รับไปยังผู้ที่เกี่ยวข้องได้

ลงชื่อผู้บันทึก