

แผนปฏิบัติการชุมชนนักปฏิบัติ CoP ; Community of Practice
โครงการ ฝึกอบรมด้านการพัฒนาบุคลากร “การใช้ Application E-Smart Plus
ในการลงทะเบียนและประเมินความเสี่ยงของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ จังหวัดนครพนม”
วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๗.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครพนม
ตามตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้บังคับบัญชา รอบ ๒/๒๕๖๑

เรื่องที่แลกเปลี่ยน : หัวข้อ องค์ความรู้โรคทิวาต์แอฟริกาในสุกร

จุดประสงค์ : เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์

กิจกรรมแบ่งกลุ่ม และนำเสนอแนวคิด กลุ่มละ ๑๕ นาที

หัวข้อ องค์ความรู้โรคทิวาต์แอฟริกาในสุกร

โดยให้แบ่งกลุ่มเป็น ๒ กลุ่ม ให้หาความหมายของ องค์ความรู้โรคทิวาต์แอฟริกาในสุกร

การประเมินการเรียนรู้

๑.การประเมินการเรียนรู้สรุปทบทวนจากกิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้โดยชุมชนนักปฏิบัติ

๒. การประเมินผลการเรียนรู้ โดยสังเกตพฤติกรรม

การประเมินติดตามการนำไปใช้ประโยชน์ ใช้แบบติดตามผลการฝึกอบรม

กลุ่ม ๑ สมาชิก ๒๙ คน ดังนี้

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
๑	นายพิรธรรมศักดิ์ พุดเพราะ	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	หัวหน้ากลุ่ม
๒	นายนิสสัย ศรีจันทร์	ปศุสัตว์อำเภอ (สัตวแพทย์อาวุโส)	
๓	นายประยงค์ กอมณี	ปศุสัตว์อำเภอ (สัตวแพทย์อาวุโส)	
๔	นายปิติ พรธวงษ์	ปศุสัตว์อำเภอรังยาง รักษาการแทนปศุสัตว์อำเภอเรณูนคร	
๕	นายอนุรักษ กงไชย	ปศุสัตว์อำเภอ (สัตวแพทย์อาวุโส)	
๖	นายนพคุณ คล้ายพันธ์	ปศุสัตว์อำเภอ (สัตวแพทย์อาวุโส)	
๗	นางสาวหทัย รุ่งเรือง	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	
๘	นายพัลลภ นูโพธิ์	สัตวแพทย์ชำนาญงาน	
๙	นายศรายุทธ ดอนด้อย	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	
๑๐	นางสาวณัชชา มารศรี	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายประสิทธิ์ชัย ปาลือชา	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๒	นายณัฐพล อุทัยวัฒน์	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๓	นายโอกาส โคทั่งคะ	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๔	น.ส.พิมลพรรณ สีหาบุตร	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๕	นายเจษฎา อินอุเทน	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๖	นายเชาว์ ฉายบุญครอง	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๗	นางกัลยา สู้วงษ์	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๘	นายวัชรวิทย์ เนตรไธย	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๑๙	นางสาวเอี่ยมโสม ธงยศ	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๐	นายพนรัตน์ ไชยงค์	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๑	นางสาววินิดา หลาบเงิน	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๒	นายปิ่นทอง ต้นศรี	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๓	นายพิทักษ์ ศรีมงคล	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๔	นายรัฐพล บุพโลม	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๕	นางสาวศุภลักษณ์ สารธิยากุล	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๖	นายประจักษ์ แสงประจักษ์	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๗	นางสาวบุญยาพร รัตบุตร	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๘	นางสาวนิตยา คัมภ์กัษ	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๙	นางสาวพรหมณี ไชยกา	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	

องค์ความรู้โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร : โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African swine fever : ASF) เป็นโรคไวรัสที่ติดต่อ ร้ายแรงในสุกรที่แพร่กระจาย ในภูมิภาคต่างๆ ทั่วโลก ถึงแม้ว่าโรคนี้อาจไม่ใช่โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคนแต่ก็ถือว่าเป็นโรคที่ สามารถส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมการเลี้ยงสุกรเป็นอย่างมาก เนื่องจากหากมีการระบาดของโรคนี้ในประเทศ แล้วจะกำจัด

โรคได้ยาก เพราะในปัจจุบันนี้ยังไม่มีวัคซีนในการป้องกันและควบคุมโรคในขณะที่เชื้อไวรัสที่ก่อโรคมักมีความทนทานต่อ สิ่งแวดล้อมสูง สุกรที่หายป่วยแล้วจะเป็นพาหะของโรคได้ตลอดชีวิตและยิ่งกว่านั้นโรคนี้นับเป็นโรคที่มีความรุนแรง ทำให้สุกรที่ติดเชื้อมีการตายเฉียบพลันเกือบ ๑๐๐ %

สาเหตุของโรค : เกิดจากเชื้อไวรัสอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African Swine Fever Virus : ASFV) ซึ่งเป็น double – stranded DNA ที่มีเปลือกหุ้ม อยู่ใน family Asfarviridae เชื้อไวรัสชนิดนี้พบ ๒๕ จีโนไทป์และมีหลายกลุ่มย่อย (Subgroup)

สัตว์ที่มีความไวต่อโรค : สุกร family (Suidae) ทุกชนิด โดยสุกรบ้านมีความไวต่อโรค ในขณะที่หมูป่าเป็นแหล่งรังโรค



แผนปฏิบัติการชุมชนนักปฏิบัติ CoP ; Community of Practice

โครงการ ผีก่อบรมด้านการพัฒนาบุคลากร “การใช้ Application E-Smart Plus
ในการลงทะเบียนและประเมินความเสี่ยงของฟาร์มเลี้ยงสัตว์ จังหวัดนครพนม”

วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๗.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครพนม

ตามตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา รอบ ๒/๒๕๖๑

เรื่องที่แลกเปลี่ยน : หัวข้อ การประเมินความเสี่ยงและแนวทางดำเนินการตามมาตรการ การป้องกันโรคเข้าประเทศเชิงบูรณาการ

จุดประสงค์ : เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์

กิจกรรมแบ่งกลุ่ม และนำเสนอแนวคิด กลุ่มละ ๑๕ นาที

หัวข้อ การประเมินความเสี่ยงและแนวทางดำเนินการตามมาตรการ การป้องกันโรคเข้าประเทศเชิงบูรณาการ

โดยให้แบ่งกลุ่มเป็น ๒ กลุ่ม ให้ประเมินความเสี่ยงและแนวทางดำเนินการตามมาตรการ การป้องกันโรคเข้าประเทศเชิงบูรณาการ

การประเมินการเรียนรู้

๑.การประเมินการเรียนรู้สรุปทบทวนจากกิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้โดยชุมชนนักปฏิบัติ

๒. การประเมินผลการเรียนรู้ โดยสังเกตพฤติกรรม

การประเมินติดตามการนำไปใช้ประโยชน์ ใช้แบบติดตามผลการฝึกอบรม

กลุ่ม ๒ สมาชิก ๓๐ คนดังนี้

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
๑	นายสามารถ ดาวเศรษฐ์	ปศุสัตว์อำเภอ (สัตวแพทย์อาวุโส)	หัวหน้ากลุ่ม
๒	นายขรรค์ชัย ช่างชัย	ปศุสัตว์อำเภอ (สัตวแพทย์อาวุโส)	
๓	นายอรุณพล อัครจันทร์	ปศุสัตว์อำเภอ (นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ)	
๔	นายสุพจน์ บุญรัตน์	สัตวแพทย์ชำนาญการ	
๕	นางสาวณัฐชยา งามฉายา	ปศุสัตว์อำเภอ (นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ)	
๖	นายภพพล ประเสริฐสังข์	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	
๗	นายโกศลปี่ แสนฝ้าย	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	
๘	นางพรรณธิดา แก้วสุริยา	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	
๙	นายประภาส โยธรรม	จพง.สัตวบาลชำนาญการ รักษาราชการแทนปศุสัตว์อำเภอธาตุพนม	
๑๐	นายวิเศษ เหลื่อมเภา	สัตวแพทย์ชำนาญการ	
๑๑	นายยิ่ง เปาริสาร	สัตวแพทย์ชำนาญการ	
๑๒	นายประหยัด ศรีโคตร	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	
๑๓	นายมงคล ส่วยวงษ์	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	
๑๔	นายสถิตย์ พวงศรี	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๕	นางสาวศินิหรา ปิ่นโคตร	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๖	นายปรกรณ์ มีมูล	นักวิชาการสัตวบาล	
๑๗	นายเปรมชัย ภูดีทิพย์	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๘	นายอดิศักดิ์ ใจแก้ว	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๑๙	นายสุชิน วันนาพ้อ	เจ้าพนักงานสัตวบาล	
๒๐	นางสาวรัตนาพร พรหมกลีกร	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๑	นายสุรพงษ์ นันตรี	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๒	นายศิริพงษ์ เชื้อตามุย	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๓	นางสาวศิรินาฏ แสนเมืองโคตร	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๔	นายปรีดา โคตรภูมิ	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๕	นายจันทร์ไชย จันคำ	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๖	นางสาวแสงจันทร์ ชรรคร	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๗	นางสาวศิริประภา โกษาแสง	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๘	นางสาววัลณิกา ต้นปาน	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๒๙	นางสาวนารีรัตน์ มุลเมืองแสน	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	
๓๐	นายนิรุต สลับสี	จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์	

การประเมินความเสี่ยงและแนวทางดำเนินการตามมาตรการ การป้องกันโรคเข้าประเทศเชิงบูรณาการ

การนำเข้าสุกรมีชีวิต ซากสุกรและผลิตภัณฑ์จากสุกรจากประเทศที่มีการระบาด : มีความเสี่ยงต่ำ เนื่องจากมีการชะลอการนำเข้าจากประเทศที่มีการระบาดของโรค

- ความเสี่ยงจากสาธารณรัฐประชาชนจีนโดยตรง เป็นความเสี่ยงระดับต่ำ เนื่องจากประเทศไทยไม่มีการนำเข้าสุกรและเนื้อสุกรจากสาธารณรัฐประชาชนจีนโดยตรง

- ความเสี่ยงจากไส้สุกรหมักเกลือจากสาธารณรัฐประชาชนจีนโดยตรง เป็นความเสี่ยงระดับสูง แม้ว่า OIE ได้ระบุว่าหากมีการหมักเกลือในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน จะทำลายเชื้อไวรัสดังกล่าวได้ แต่เนื่องจากไม่ทราบสถานการณ์การระบาดของโรคคอตีบแอฟริกาในสุกรในสาธารณรัฐประชาชนจีนที่แท้จริงประกอบกับในการผลิตไส้สุกรหมักเกลือไม่สามารถระบุแหล่งที่มาของวัตถุดิบที่ชัดเจนได้ ซึ่งหากวัตถุดิบดังกล่าวมาจากแหล่งที่มีการระบาดของโรคจะทำให้มีโอกาสที่เชื้อไวรัสปนเปื้อนในไส้สุกรหมักเกลือได้

- ความเสี่ยงจากสุกรมีชีวิต ซากสุกรและผลิตภัณฑ์จากสุกรจากประเทศอื่น ๆ ที่มีการระบาด เป็นความเสี่ยงระดับต่ำเนื่องจากมีการตรวจสอบแหล่งที่มาของสุกรและผลิตภัณฑ์สุกร โดยมีระบบรับรองการผลิตทั้งระบบ และมีระบบการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์โรคจากต่างประเทศรายวันจากแหล่งที่มาต่างๆ เช่น แอปพลิเคชัน WAHIS ของ OIE หรือข่าวไม่เป็นทางการจาก Promed ซึ่งจะอนุญาตให้สุกรและผลิตภัณฑ์สุกรที่เข้าประเทศต้องมาจากสถานที่ผลิตที่ได้รับการรับรองเท่านั้น

มาตรการป้องกันโรค

๑. อธิบดีกรมปศุสัตว์ใช้อำนาจตามมาตรา ๖ และ ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ชะลอการนำเข้าหรือนำผ่านราชอาณาจักรสุกรหรือซากสุกรในระยะเวลา ๙๐ วัน ทั้งนี้ หากสถานการณ์การระบาดของโรคยังไม่สงบจะดำเนินการตามประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่อง การขออนุญาต การออกใบอนุญาต วิธีการนำเข้า ส่งออกหรือนำผ่านราชอาณาจักรซึ่งสัตว์หรือซากสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ออกตามความในมาตรา ๓๑ วรรค ๒ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยอนุมัติเอกสารยืนยันให้นำเข้าได้ (Import permit) จนกว่า OIE จะยืนยันว่าโรคสงบแล้ว