

สรุปรายงานผลการปฏิบัติงานตัวชี้วัดด้านการขับเคลื่อนนโยบายกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดยะลา
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา

แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม	เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานตามแผน/โครงการ
<p>๑.แผนการป้องกัน บรรเทา สาธารณภัย/ ภัยพิบัติ การเตรียม ความพร้อมป้องกัน การเกิดภัยพิบัติใน พื้นที่</p>	<p>เพื่อเป็นกรอบในการ ปฏิบัติการป้องกันและ บรรเทาภัยพิบัติอย่าง เป็น ระบบ</p>	<p>๑.เตรียมความพร้อม วางแผน/การแจ้งเตือน ภัย/การเตรียมการ อพยพ/ซักซ้อมแผนภัย พิบัติร่วมกับหน่วยงาน อื่นๆ ภายในจังหวัด แบบ บูรณาการ ๒. ประชาสัมพันธ์ สร้าง การรับรู้ ๓. ขึ้นทะเบียนเกษตรกร และปรับปรุงทะเบียน เกษตรกร ๔. จัดตั้งคลังเสบียง อาหารสัตว์</p>	<p>๑.เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ใน จังหวัดยะลา จำนวน ๔๕,๓๗๐ ราย ๒.เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ใน จังหวัดยะลา ๓.เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ใน จังหวัดยะลา ๔.พื้นที่ตามเป้าหมายที่ ได้รับการจัดสรร <u>ปี ๒๕๖๓</u> คลังเสบียงสัตว์ ตำบลโกตาบารู อำเภอรามัน ๑ แห่ง <u>ปี ๒๕๖๔</u> คลังเสบียงสัตว์ ตำบลกายูบอเกาะอำเภอรามัน ๑ แห่ง <u>ปี ๒๕๖๕</u> คลังเสบียงสัตว์ ตำบลเปาะเส็งอำเภอมือ ยะลา ๑ แห่ง</p>	<p>มกราคม – กันยายน ๒๕๖๖</p>	<p>ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัย</p>  

๕. ให้ความช่วยเหลือ
ขณะเกิดภัย

๖. การฟื้นฟูหลังเกิดภัย
และการให้ความ
ช่วยเหลือเยียวยาความ
เสียหายของเกษตรกร ที่
ประสบภัยตามระเบียบ
กระทรวงการคลังว่า ด้วย
เงินอุดหนุนราชการฯ

ปี ๒๕๖๕ คลังเสบียงสัตว์
ตำบลเปาะเส้งอำเภอมือง
ยะลา ๑ แห่ง

ปี ๒๕๖๖ คลังเสบียงสัตว์
ตำบลลิ้นจี่ อำเภอบันนังสตา ๑ แห่ง

รวม ๔ แห่ง

๕.เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ใน
พื้นที่จังหวัดยะลาที่ประสบ
ภัย

๖.เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ใน
พื้นที่จังหวัดยะลาที่ประสบ
ภัย

ให้ความช่วยเหลือ เกษตรกรผู้ได้รับ
ผลกระทบมอญยังชีพและสนับสนุน
เสบียงอาหารสัตว์เพื่อบรรเทาความ
เดือดร้อนให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์



จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ประจำตำบล



ให้ความช่วยเหลือ ดูแลสัตว์ป่วย



ตรวจสอบความเสียหายเพื่อช่วยเหลือ
เยี่ยววา



					<p>เสนอขอพิจารณาการขอความช่วยเหลือ เยียวยาตามระเบียบกระทรวงการคลัง ต่อไป</p> 
<p>๒.แผนการกำกับ ดูแลการจัดส่งผลิตภัณฑ์นม ตามโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖</p>	<p>เพื่อให้เด็กนักเรียนได้ดื่มนมที่มีคุณภาพตั้งแต่วันแรกของการเปิดเรียน</p>	<p>๑.ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในฐานหน่วยจัดซื้อ ให้ดำเนินการตามประกาศคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน เรื่องดำเนินงานโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ทำ</p>	<p>โรงเรียนในพื้นที่จังหวัดยะลา จำนวน ๔๒๖ โรงเรียน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑.เมืองยะลา ๑๐๗ โรงเรียน ๒.รามัน ๙๒ โรงเรียน ๓.กรงปินัง ๒๖ โรงเรียน ๔.บันนังสตา ๖๗ โรงเรียน ๕.ธารโต ๒๙ โรงเรียน ๖.เบตง ๓๙ โรงเรียน ๗.ยะหา ๕๕ โรงเรียน ๘.กาบัง ๑๑ โรงเรียน 	<p>๑๕ พฤษภาคม – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖</p>	<p>ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สัญญาซื้อขายผลิตภัณฑ์นม</p> 

สัญญาซื้อขายผลิตภัณฑ์
นมเป็นหนังสือ กับ
อ.ส.ค. หรือ
ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์
นมที่ได้รับมอบอำนาจ
จาก อ.ส.ค. ให้แล้วเสร็จ
อย่างน้อย ๕ วันทำการ
ก่อนเปิดภาคเรียน



๓.แผนงานขับเคลื่อน
โครงการโคบาล
ชายแดนใต้

๑.เพื่อประชาสัมพันธ์
และส่งเสริมให้
เกษตรกรเข้าถึง
โครงการและ
แหล่งข้อมูลที่ต้องการ
๒.ส่งเสริมให้เกษตรกร
เข้าถึงแหล่งเงินทุนใน
การประกอบอาชีพ
เพิ่มประสิทธิภาพการ
เลี้ยงโคของเกษตรกรสู่
มาตรฐานฟาร์มเลี้ยง
สัตว์ GFM/GAP
๓.เพื่อสร้างอาชีพที่
เกี่ยวเนื่องในห่วงโซ่การ
ผลิตโคและเพิ่มรายได้
แก่เกษตรกร

1.ประชาสัมพันธ์โครงการ
2.ชี้แจงแผนงานและ
เงื่อนไขการเข้าร่วม
โครงการ
3.รับสมัครเกษตรกรเข้า
ร่วมโครงการ
4.คัดเลือกเกษตรกรเข้า
ร่วมโครงการตามเงื่อนไข
โครงการที่กรมปศุสัตว์
กำหนด
5.การกักขังเงิน
- จัดทำหนังสือสัญญา
กักขังเงินตามแบบฟอร์มที่
กรม ปศุสัตว์กำหนด
6.พัฒนาความรู้ให้แก่
เกษตรกร
๗.ติดตามการดำเนินการ
- แปลงฟีดอาหารสัตว์
สำหรับเลี้ยงโค
- ติดตามตรวจสอบการ
สร้างโรงเรือนให้เป็นไป
ตามรูปแบบที่กรมปศุสัตว์
กำหนด
- ตรวจสอบติดตามและร่วม
ตรวจรับการส่งมอบโคให้
เป็นไปตามคุณลักษณะ
เฉพาะตามคู่มือที่กรมปศุ
สัตว์กำหนด
๘.ติดตามให้คำแนะนำ

กลุ่มวิสาหกิจโคไทยในพื้นที่
จังหวัดยะลา
๑๐ กลุ่ม จำนวนเกษตรกร
๑๐๐ ราย

๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ –
๓๐ กันยายน ๒๕๖๓

ประชุมขับเคลื่อนงาน

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา
"ขับเคลื่อนปศุสัตว์มั่นคงชายแดนใต้"


สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา
"ขับเคลื่อนปศุสัตว์มั่นคงชายแดนใต้"

- การจัดการแปลงพืช
อาหารสัตว์
- การจัดการอาหารสัตว์
- การดูแลสุขภาพสัตว์
- ฉีดวัคซีนป้องกันโรค
- รักษาสัตว์
การผสมเทียม
- การแปรรูปผลิตภัณฑ์
ปศุสัตว์ มาตรฐานการ
ผลิตสินค้าปศุสัตว์ และ
การตลาด
๙. ติดตามการส่งคืนเงิน
กู้ยืม

ประชุมติดตามความก้าวหน้าของ
โครงการ ฯ ณ โรงแรมการ์เดนวิว
อำเภอเบตง จังหวัดยะลา



					<p style="text-align: center;">ประชาสัมพันธ์ โครงการฯและ ตรวจสอบคุณสมบัติเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการฯ</p>  
<p>๔.แผนงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดารฯ</p>	<p>เพื่อให้ครู นักเรียน มีความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการเลี้ยงสัตว์ การทำเกษตรผสมผสาน และการเลือกใช้วัสดุดิบในท้องถิ่นมาใช้ประโยชน์ สามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒. เพื่อให้ครูมีความรู้ เรื่องการจัดทำแผนกระบวนการเรียนรู้ กิจกรรมโครงข่าย -</p>	<p>๑. คัดเลือกโรงเรียนเกษตรกร เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อการสนับสนุน</p> <p>๒. จัดเวที สร้างกระบวนการมีส่วนร่วมระหว่างเกษตรกร ชุมชน และโรงเรียน</p> <p>๓. ฝึกอบรมให้ความรู้เตรียมความพร้อมโรงเรียน วัสดุอุปกรณ์ การเลี้ยง พันธุ์สัตว์ อาหารสัตว์</p>	<p>ในพื้นที่อำเภอเมืองยะลา บ้านนังस्ता ธารโต และยะหา</p> <p>๑. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ตำบลบุดี อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา</p> <p>๒. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนโรงงานยาสูบ ๒. ตำบลปะแต อำเภอยะหา จังหวัดยะลา ๓. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖</p>	

	<p>ปศุสัตว์ในโรงเรียนและการรวบรวมองค์ความรู้ การดำเนินกิจกรรมปศุสัตว์ ๓. เพื่อส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้เพื่อการพัฒนาตนเองอย่างยั่งยืนด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๔. เพื่อให้ครูมีความรู้ความสามารถ เรื่องการวัดและประเมินผลภารกิจกรมปศุสัตว์ในโรงเรียนและสามารถประเมินผลความรู้และทักษะของนักเรียนที่ทำการกิจกรรม ปศุสัตว์</p>	<p>๔. สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่เหมาะสมให้กับชุมชน โรงเรียน จัดการเลี้ยงดูสัตว์ และการป้องกันโรคระบาดสัตว์ ๕. ส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้การผลิตทางการเกษตร ๖. สร้างกองทุนต่อเนื่องจัดการผลผลิต รายงานประเมินผล ๗. ติดตาม ประเมินผล และประชาสัมพันธ์</p>	<p>สังวาลย์วิท ๔ ตำบลแม่หวาด อำเภอธารโต จังหวัดยะลา ๔. ศูนย์การเรียนรู้ตำรวจตระเวนชายแดนบ้านภักดี ตำบลเขื่อนบางลาง อำเภอบันนังสตา จังหวัดยะลา ๕. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน นิคมพิทักษ์ราษฎร์ ตำบลบ้านแหง อำเภอธารโต จังหวัดยะลา ๖. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านป่าโจแมเราะ ตำบลแม่หวาด อำเภอธารโต จังหวัดยะลา ๗. โรงเรียนสมบูรณศาสน์ ตำบลปะแต อำเภอ ยะหา จังหวัดยะลา ๘. โรงเรียนอิสลามศาสน์ ดารุสสลาม ตำบลตาเซะ อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา</p>		 <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา "สมาคมปศุสัตว์จังหวัดยะลา"</p> <p>กิจกรรมพัฒนาปศุสัตว์ในโรงเรียนและชุมชนในเขตตำบล ป่าโจแมเราะ 2564 วันที่ 21 กรกฎาคม 2564 ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน นิคมพิทักษ์ราษฎร์ อำเภอธารโต จังหวัดยะลา โดย นายสัตวแพทย์ อดิศักดิ์ น้อยสุวรรณ นายสัตวแพทย์ประจำจังหวัดยะลา และ นายสัตวแพทย์ อดิศักดิ์ น้อยสุวรรณ นายสัตวแพทย์ประจำสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา ในโอกาสที่ นายสัตวแพทย์ อดิศักดิ์ น้อยสุวรรณ นายสัตวแพทย์ประจำจังหวัดยะลา ได้เดินทางมาเยี่ยมและติดตามผลการดำเนินงานของศูนย์การเรียนรู้ตำรวจตระเวนชายแดน บ้านป่าโจแมเราะ ตำบลแม่หวาด อำเภอธารโต จังหวัดยะลา</p>
--	---	--	--	--	--




แผนงาน/โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	ผลการดำเนินงานตามแผน/ โครงการ
<p>๕. โรคระบาดในสัตว์</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เฝ้าระวังโรคระบาด และเพื่อสร้างแนวทางในการควบคุมโรค - ลดปริมาณการเกิดโรค และการแพร่ระบาดของโรคในสัตว์ - เพื่อสำรวจความชุกและทราบถึงสถานการณ์ของโรคในพื้นที่ - เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเฝ้าระวังโรค และกำจัดโรคในฟาร์มสัตว์เคี้ยวเอื้อง 	<p>๑. สัตว์เคี้ยวเอื้อง</p>	<p>๑. กิจกรรมรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ในสัตว์เคี้ยวเอื้องและโรคล้มปี่ สกีน ในโคและกระบือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการฉีดวัคซีนในสัตว์ตามรอบรณรงค์ให้สอดคล้องกับปริมาณวัคซีนที่ได้รับการจัดสรร - เก็บตัวอย่างซีรัมเพื่อตรวจวัดระดับภูมิคุ้มกันภายในหลังทำวัคซีน - รณรงค์พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อและพ่นยากำจัดแมลงป้องกันสัตว์พาหะนำโรค - ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการฟาร์ม การเลี้ยงสัตว์ การเฝ้าระวังป้องกันโรค และการแจ้งโรคระบาด <p>๒. กิจกรรมสำรวจความชุกโรคข้ออักเสบและสมองอักเสบ โรคพืพัวร์ และโรคบรูเซลลา และแพะแกะ และกิจกรรม</p>	<p>มีนาคม - กันยายน ๒๕๖๖</p>	 <p>The posters are from the Provincial Animal Health Station, Chachoengsao. The top poster is for 'Vaccination Campaign for Foot-and-mouth disease and Brucellosis in Cattle and Buffalo'. The middle poster is for 'Vaccination Campaign for Anthrax in Cattle and Buffalo'. The bottom poster is for 'Vaccination Campaign for Brucellosis in Cattle and Buffalo'. Each poster includes photos of staff administering vaccines to animals and text in Thai.</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - ฝึกระวังทางอาการตามนิยาม - เก็บตัวอย่างเพื่อทดสอบโรคตามเป้าหมายที่ได้รับ การจัดสรร - การรับรองฝูงปลอดโรค <p>๓. ความคุ้มครองการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์</p> <p>ตรวจสอบพื้นที่ปลายทาง ทดสอบโรค การฝึกระวังป้องกันโรค และการควบคุมโรคในกรณีที่เกิดโรคระบาดในสัตว์เคี้ยวเอื้อง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การขออนุญาตตรวจสอบระบบการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ เข้า - ออก ในพื้นที่ - การขึ้นทะเบียนประวัติสัตว์และทำเครื่องหมายประจำตัวสัตว์ - เข้มงวดในการเคลื่อนย้ายสัตว์เข้า - ออก ฟาร์มหรือสถานที่เลี้ยงสัตว์ และการปฏิบัติตามระบบความปลอดภัยทางชีวภาพเพื่อลดความเสี่ยง 		<p><u>เก็บตัวอย่างซีรัมจากแพะเพื่อสำรวจความชุกโรค бруเซลลาในแพะแกะ</u></p>  
--	--	--	--	--	--


			<p>ของการนำเชื้อโรคเข้าสู่ ฟาร์ม</p> <ul style="list-style-type: none">- การตรวจติดตามและ รับรองสถานที่พักซากสัตว์ และสถานที่กักกันสัตว์ (ตร./ตรช.)- ทำลายเชื้อโรคในพื้นที่ เสี่ยง		
--	--	--	---	--	--

	<p>- ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคพิษสุนัขบ้าสามารถเฝ้าระวังป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์เลี้ยง และดูแลตนเองให้ปลอดภัยจากโรคได้</p> <p>- ส่งเสริมให้ประชาชนมีการเลี้ยงสัตว์อย่างถูกวิธีมีความรับผิดชอบต่อลดความเสี่ยงการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าทั้งในคนและในสัตว์</p> <p>- เพื่อบูรณาการการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าอย่างยั่งยืนในรูปแบบของประชารัฐโดยความร่วมมือจากทั้งภาครัฐเอกชน และประชาชน</p> <p>- เพื่อควบคุมจำนวนประชากรสัตว์กลุ่มเสี่ยงต่อการแพร่เชื้อโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>- เพื่อเฝ้าระวังโรค เรังรัดการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า</p>	<p>๒. สัตว์เลี้ยง</p> <p>- โครงการสัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า</p>	<p>๑. ติดตามการจัดทำข้อบัญญัติท้องถิ่นเพื่อควบคุมการเลี้ยงและปล่อยสัตว์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการบังคับใช้กฎหมายระเบียบข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติ ว่าด้วยการควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับกรป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>๒. ติดตามการสำรวจประชากรและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมวในพื้นที่</p> <p>๓. ติดตามการดำเนินการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>๔. ดำเนินการการจัดการฝึกอบรมอาสาฉีดวัคซีนตามโครงการฝึกอบรมเพื่อสร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์ด้านโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>๕. ส่งตัวอย่างสุนัขและแมวเพื่อเฝ้าระวังโรคพิษ</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖</p>	
--	---	---	--	-----------------------------------	--

	<p>ในระดับท้องถิ่น และ ผลักดันการประเมินและ รับรองพื้นที่ปลอดโรคพิษ สุนัขบ้าขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นตาม หลักเกณฑ์การสร้างพื้นที่ ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า</p>		<p>สุนัขบ้าเชิงรับและเชิงรุก</p> <p>๖. การให้บริการผ่าตัดทำ หมันเพื่อควบคุมประชากร สัตว์และกำจัดสัตว์พาหะ นำโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>๗. ติดตามจัดตั้งศูนย์ สงเคราะห์สัตว์จรจัด ตาม แนวทางของกรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น หรือ องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น และติดตามการ จัดตั้งศูนย์สงเคราะห์สัตว์ ของเอกชน</p> <p>๘. ติดตามการขับเคลื่อน การสร้างพื้นที่ปลอดโรค พิษสุนัขบ้าตามแนวทางที่ กรมควบคุมโรค กรมปศุสัตว์ และกรม ส่งเสริมการปกครอง ท้องถิ่นกำหนด</p> <p>๙. การประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า แก่ประชาชนและ สถานศึกษา</p>		
--	---	--	---	--	--

			<p>๑๐. การเฝ้าระวังป้องกันโรค และการควบคุมโรค ในกรณีที่เกิดโรค</p>		
	<p>- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เฝ้าระวังโรคระบาด และเพื่อสร้างแนวทางการควบคุมโรค</p> <p>- ลดปริมาณการเกิดโรค และการแพร่ระบาดของโรคในสัตว์</p> <p>- เพื่อสำรวจความชุกและทราบถึงสถานการณ์ของโรคในพื้นที่</p>	<p>๓. สุกร</p>	<p>๑. โครงการแผนการเฝ้าระวังทางห้องปฏิบัติการของโรคคอตีบแอฟริกาในสุกร ประจำปีงบประมาณประจำปี ๒๕๖๖</p> <p>- เก็บตัวอย่างพื้นผิว เฝ้าระวังโรค ณ ฟาร์มเลี้ยงสุกร และโรงฆ่าสัตว์พื้นที่ตามเป้าหมายที่ได้รับการจัดสรร</p> <p>- เข้มงวดในการการปฏิบัติตามระบบความปลอดภัยทางชีวภาพเพื่อลดความเสี่ยงของการนำเชื้อโรคเข้าสู่ฟาร์ม</p> <p>- ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่เกษตรกรในการป้องกันโรค และการยกระดับและผลักดันให้ฟาร์มสุกรรายย่อยให้มีระบบการป้องกันโรคและการจัดการที่เหมาะสม (GFM) โดยมีพื้นฐานการเลี้ยงสัตว์ตามมาตรา ๗ แห่งพรบ.โรคระบาดสัตว์</p>	<p>มกราคม - กันยายน ๒๕๖๖</p>	 <p>มอบเวชภัณฑ์ยาฆ่าเชื้อให้เกษตรกรเลี้ยงสุกร ให้กับเกษตรกร</p>  

			<p>- ทำลายเชื้อโรคระบาด สุกกรในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>๒. โครงการเฝ้าระวังโรค ติดเชื้อไวรัสที่มีค้างคาว เป็นพาหะ (ไวรัส ๕ กลุ่ม ; พารามิกโซไวรัส โรคไข้ สมองอักเสบนิปาร์ อินฟลู เอนซ่าไวรัส โคโรนาไวรัส ฟลาวิไวรัส และพิโลไวรัส) ในสุกรในพื้นที่เสี่ยง ประจำปี ๒๕๖๖</p> <p>- เก็บตัวอย่างเลือด , Nasal swab และ Rectal swab เพื่อเฝ้า ระวังโรคระบาดในสุกร ณ ฟาร์มเลี้ยงสุกร โดย ดำเนินการตามเป้าหมาย ที่ได้รับการจัดสรร</p> <p>๓. ควบคุมการเคลื่อนย้าย สุกกรมีชีวิตและซากสุกร ตรวจสอบพื้นที่ปลายทาง ทดสอบโรค การเฝ้าระวังป้องกันโรค และการควบคุมโรค ในกรณีที่เกิดโรคระ บาดในสุกร</p>		
--	--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - การขออนุญาตตรวจสอบระบบการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ เข้า - ออก ในพื้นที่ - เข้มงวดในการเคลื่อนย้ายสัตว์เข้า - ออก ฟาร์มหรือสถานที่เลี้ยงสัตว์ และการปฏิบัติตามระบบความปลอดภัยทางชีวภาพเพื่อลดความเสี่ยงของการนำเชื้อโรคเข้าสู่ฟาร์ม - เก็บตัวอย่างเฝ้าระวังก่อนการเคลื่อนย้าย และเฝ้าระวังในพื้นที่ปลายทาง - ทำลายเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยง 		
	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เฝ้าระวังโรคระบาด และเพื่อสร้างแนวทางในการควบคุมโรค - ลดปริมาณการเกิดโรค และการแพร่ระบาดของโรคในสัตว์ 	<p>๔. สัตว์ปีก</p>	<p>๑. โครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคใช้หวัดนกในพื้นที่เสี่ยง</p> <ul style="list-style-type: none"> - พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อเพื่อทำลายเชื้อโรคใช้หวัดนกในพื้นที่เสี่ยง ดังเช่น ฟาร์มสัตว์ปีก ตลาดนัดค้าสัตว์ปีก โรงฆ่าสัตว์ปีก เป็นต้น 	<p>รอบที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๖</p> <p>รอบที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖</p>	

- เพื่อสำรวจความชุกและ
ทราบถึงสถานการณ์ของ
โรคในพื้นที่

๒. โครงการรณรงค์ทำ
วัคซีนป้องกันโรคในไก่
พื้นเมือง

๓. เก็บตัวอย่าง
เฝ้าระวังโรค ส่งตรวจทาง
ห้องปฏิบัติการ
ดำเนินการตามพื้นที่
เป้าหมาย ภายใต้กิจกรรม
ดังต่อไปนี้

- เฝ้าระวังโรคสัตว์ปีก
เชิงรุกและเชิงรับ
- เฝ้าระวังโรคไขหวัดนก
ในนครราชสีมา
- กิจกรรมเฝ้าระวังโรค
ไขหวัดนกเชิงรุกแบบ
บูรณาการ
- กิจกรรมเฝ้าระวังโรค
ไขหวัดนกในไก่ไข่เชิงรุก
แบบบูรณาการ
- กิจกรรมเฝ้าระวังโรค
แซลมอนเนลลาในฟาร์ม
ที่ได้รับการรับรองการ
ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี
สำหรับฟาร์มสัตว์ปีก
- กิจกรรมรับรองสถานที่
เลี้ยงสัตว์พื้นเมืองหรือ
ไก่ชนป้องกันโรคและ
การรับรองสนามชนไก่

ตุลาคม ๒๕๖๕ -
กันยายน ๒๕๖๖



			<p>หรือซุ่มชนไก่ที่มีระบบป้องกันโรค (กข.)</p> <ul style="list-style-type: none">- กิจกรรมสำรวจระดับภูมิคุ้มกันโรคในไก่ภายหลังที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล <p>๓. ควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์ปีกมีชีวิตและซากสัตว์ปีก ตรวจสอบพื้นที่ปลายทาง ทดสอบโรค การเฝ้าระวังป้องกันโรค และการควบคุมโรค</p> <p>ในกรณีที่เกิดโรคระบาดในสัตว์ปีก</p> <ul style="list-style-type: none">- การขออนุญาตและตรวจสอบระบบการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ปีก เข้า - ออกในพื้นที่- เข้มงวดในการเคลื่อนย้ายสัตว์เข้า - ออกฟาร์มหรือสถานที่เลี้ยงสัตว์ และการปฏิบัติตามระบบความปลอดภัยทางชีวภาพเพื่อลดความเสี่ยงของการนำเชื้อโรคเข้าสู่ฟาร์ม		
--	--	--	--	--	---

			<ul style="list-style-type: none"> - เก็บตัวอย่างเฝ้าระวังก่อนการเคลื่อนย้าย และเฝ้าระวังในพื้นที่ปลายทาง - ทำลายเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยง - ติดตามและตรวจประเมินการขออนุญาตนำสัตว์ปีกเข้าเลี้ยงใหม่ - ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่เกษตรกรในการป้องกันโรค และการยกระดับและผลักดันให้ฟาร์มสัตว์ปีกรายย่อยให้มีระบบการป้องกันโรคและการจัดการที่เหมาะสม (GFM) โดยมีพื้นฐานการเลี้ยงสัตว์ตามมาตรา ๗ แห่งพรบ.โรคระบาดสัตว์ 		
--	--	--	---	--	--

ปัจจัยแห่งความสำเร็จในการขับเคลื่อน

- การให้ความร่วมมือของหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ภายในพื้นที่ และหน่วยงานบูรณาการต่างๆภายในจังหวัดยะลา ต่อการขับเคลื่อนแผนงาน/โครงการนโยบายของกรมปศุสัตว์ จึงทำให้การดำเนินการสำเร็จบรรลุวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้
- การวางแผน/การทำงานเป็นทีม การช่วยเหลือกันระหว่างคณะกรรมการ DLD-C เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบาย เพื่อให้เป้าหมายสัมฤทธิ์ผล

ปัญหา และอุปสรรค

- ไม่มีปัญหา เนื่องจากทุกกิจกรรม โครงการ สามารถดำเนินการขับเคลื่อนไปได้ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้