

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปลัดัวอำเภอ
(กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลัดัว รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๑.๑ : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาบุคลากร

น้ำหนักผลงาน ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๑๐

พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : สำนักงานปลัดัวจังหวัดระยอง ได้จัดทำแผนพัฒนาบุคลากรของข้าราชการและพนักงานราชการในสำนักงานปลัดัวจังหวัดระยอง ประกอบด้วย ๒ ส่วนสำคัญ คือ ๑) ความสมรรถนะที่ต้องพัฒนา และ ๒) สมรรถนะที่ต้องพัฒนา มีวัตถุประสงค์เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของงาน ตลอดจนเป็นการพัฒนาเพื่อให้มีสมรรถนะเพิ่มขึ้น มุ่งเน้นพัฒนาตนเอง โดยการศึกษาค้นคว้าความรู้ใหม่ๆ ที่จำเป็นในการปฏิบัติจากตำราวิชาการ หรือการสอนงาน การศึกษาด้วยตนเองผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-learning) ของสำนักงาน ก.พ. และการฝึกปฏิบัติงานต่างๆ เป็นต้น

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	รับทราบแผนพัฒนาบุคลากร
๒	ดำเนินการตามแผนพัฒนาที่ได้กำหนด ถูกต้อง ครบถ้วน
๓	ทำแบบทดสอบ/งานต่างๆที่ได้มอบหมาย ตามแผนที่ได้กำหนด
๔	ผลคะแนนแบบทดสอบ ร้อยละ ๖๐ - ๗๙
๕	ผลคะแนนแบบทดสอบ ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป

เงื่อนไข : ระยะเวลาดำเนินการ ต.ค. ๖๓ - มี.ค. ๖๔

แหล่งข้อมูล /วิธีการจัดเก็บข้อมูล

ข้าราชการและพนักงานราชการทุกคน ดำเนินการตามแผนที่ได้กำหนด ทำแบบทดสอบความรู้ความเข้าใจ สรุปผลและรวบรวมผลการประเมินเสนอปลัดัวจังหวัดระยอง

เว็บไซต์ของสำนักงานปลัดัวจังหวัดระยอง pvlo-ray@dld.go.th หัวข้อ



รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๑.๒ : ร้อยละความสำเร็จของปริมาณผลผลิตที่ปศุสัตว์อำเภอทำได้จริงเปรียบเทียบกับเป้าหมายที่ได้รับ

น้ำหนักผลงาน ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๑๐

พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : ร้อยละความสำเร็จของปริมาณผลผลิตที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่รับผิดชอบของปศุสัตว์จังหวัดทำได้จริงเปรียบเทียบกับเป้าหมายผลผลิตที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอได้รับมอบหมายตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย หมายถึง การพิจารณาผลการปฏิบัติงานของสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการตามตัวชี้วัดเชิงปริมาณของงานที่สำคัญ ตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เปรียบเทียบกับเป้าหมายภาพรวมของงานสำคัญนั้น ๆ โดย ปศุสัตว์จังหวัดต้องกำกับติดตามผลการปฏิบัติงานเป็นไปตามเป้าหมาย

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	บันทึกการปฏิบัติงานในระบบ e-Operation (ตั้งแต่เดือน ต.ค. ๖๓ - พ.ย.๖๓) ผลงานสำคัญของสำนักงานปศุสัตว์อำเภอดำเนินการได้ ๑-๑๐.๙๙ %
๒	บันทึกการปฏิบัติงานในระบบ e-Operation (ตั้งแต่เดือน ต.ค. ๖๓ - ธ.ค.๖๓) ผลงานสำคัญของสำนักงานปศุสัตว์อำเภอดำเนินการได้ ๑๑-๒๐.๙๙ %
๓	บันทึกการปฏิบัติงานในระบบ e-Operation (ตั้งแต่เดือน ต.ค. ๖๓ - ม.ค.๖๔) ผลงานสำคัญของสำนักงานปศุสัตว์อำเภอดำเนินการได้ ๒๑-๓๐.๙๙ %
๔	บันทึกการปฏิบัติงานในระบบ e-Operation (ตั้งแต่เดือน ต.ค. ๖๓ - ก.พ.๖๔) ผลงานสำคัญของสำนักงานปศุสัตว์อำเภอดำเนินการได้ ๓๑-๔๐.๙๙ %
๕	บันทึกการปฏิบัติงานในระบบ e-Operation (ตั้งแต่เดือน ต.ค. ๖๓ - มี.ค.๖๔) ผลงานสำคัญของสำนักงานปศุสัตว์อำเภอดำเนินการได้ ๔๑ % ขึ้นไป

เงื่อนไข : ระยะเวลาดำเนินการ ต.ค.๖๓ - มี.ค. ๖๔

: กรณีที่มีการขอแก้ไขข้อมูล ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป จะพิจารณาปรับลดครั้งละ ๐.๑๐

คะแนน

: กรณีที่บันทึกข้อมูลแล้ว แต่ไม่ได้ยืนยันข้อมูล หลังวันที่ ๒๘ ของทุกเดือน จะพิจารณาปรับลด ๐.๑๐ คะแนน เริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๓ เป็นต้นไป

แหล่งข้อมูล /วิธีการจัดเก็บข้อมูล

ตามแบบรายงาน RPT๑๑๒, RPT๕๐๓ จากระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ เป็นผู้รับผิดชอบติดตาม ตรวจสอบ และสรุปข้อมูลผลการดำเนินงาน e-operation ระดับอำเภอในส่วนที่เกี่ยวข้องของเสนอปศุสัตว์จังหวัดระยอง

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
(กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๑.๓ : ร้อยละของการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน

น้ำหนักผลงาน ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๑๐

พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : ร้อยละของการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน หมายถึง สัดส่วนของการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือนของกรมปศุสัตว์ ประจำปี ๒๕๖๔

เป้าหมาย	อ.เมือง	อ.บ้านฉาง	อ.แกลง	อ.วังจันทร์	อ.บ้านค่าย	อ.ปลวกแดง	อ.เขาชะเมา	อ.นิคมฯ
ปี ๒๕๖๔	๒,๓๐๐	๕๐๐	๒,๖๐๐	๕๐๐	๒,๓๐๐	๔๐๐	๗๖๐	๒๔๐

หมายเหตุ : เป้าหมาย ปี ๒๕๖๔ คือ เป้าหมายที่กรมปศุสัตว์กำหนดตาม e-operation

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	๖๐% ขึ้นไป
๒	๗๐% ขึ้นไป
๓	๘๐% ขึ้นไป
๔	๙๐% ขึ้นไป
๕	๑๐๐%

เงื่อนไข : ระยะเวลาดำเนินการ ต.ค. ๖๓ – มี.ค. ๖๔

: สรุปผลการปรับปรุงเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ระดับอำเภอ ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๔

แหล่งข้อมูล /วิธีการจัดเก็บข้อมูล

รายงานสรุปความก้าวหน้าการปรับปรุงเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ระดับอำเภอ ในพื้นที่ปศุสัตว์เขต ๒ จากศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๒.๑ : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farm

น้ำหนักผลงาน : ร้อยละ ๕ ได้แก่ อำเภอบ้านค่าย

ร้อยละ ๑๐ ได้แก่ อำเภอเมืองระยอง อำเภอบ้านฉาง อำเภอแกลง อำเภอวังจันทร์

อำเภอปลวกแดง อำเภอเขาชะเมา อำเภอนิคมพัฒนา

คำอธิบายตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer หมายถึง กระบวนการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer โดยมีโครงการ/กิจกรรมที่เกี่ยวข้องตามคู่มือแผนปฏิบัติงาน โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer
๒. โครงการพัฒนาอาสาปศุสัตว์สู่ Smart Farmer
๓. โครงการพัฒนา Smart Farmer ต้นแบบ
๔. โครงการสร้างผู้นำเยาวชนเกษตรกรด้านปศุสัตว์
๕. การถอดบทเรียน
๖. การคัดเลือกเกษตรกรดีเด่น

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	๑)ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๕.๐๐ ของเป้าหมาย ๒)ลงระบบ e-Operation ให้ครบทุกโครงการภายใน วันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๓
๒	๑)ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ร้อยละ ๓๕.๐๑ – ๔๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๒)ลงระบบ e-Operation ให้ครบทุกโครงการภายใน วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๓
๓	๑)ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ร้อยละ ๔๐.๐๑ – ๔๕.๐๐ ของเป้าหมาย ๒)ลงระบบ e-Operation ให้ครบทุกโครงการภายใน วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๓
๔	๑)ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ร้อยละ ๔๕.๐๑ – ๕๐.๐๐ ของเป้าหมาย ๒)ลงระบบ e-Operation ให้ครบทุกโครงการภายใน วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๔
๕	๑)ระดับความสำเร็จของการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ร้อยละ ๕๐.๐๑ ของเป้าหมาย ๒)ลงระบบ e-Operation ให้ครบทุกโครงการภายใน วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล

๑. การรายงานผลการปฏิบัติราชการในระบบบริหารการปฏิบัติงานกรมปศุสัตว์ (e-Operation)
๒. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ รายงานผลการปฏิบัติงานในระบบบริหารการปฏิบัติงานสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด (e-Operation)

๓. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอจัดส่งไฟล์ excel ตามแบบ SF๓ ข้อมูลเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรกรปราดเปรื่อง ๖ โครงการ ให้กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ภายในเดือน มีนาคม ๒๕๖๔

๔. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ จัดส่งไฟล์ข้อมูลตามแบบ SF๔ การถอดบทเรียนเกษตรกรปราดเปรื่อง ต้นแบบ (SFM) และผู้นำเยาวชนเกษตรกร (YSF) ให้กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๔

๕. กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ตรวจสอบผลการปฏิบัติงานและสรุปผลเสนอกองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

**รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)**

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๒.๒ : ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

น้ำหนักผลงาน : ร้อยละ ๕ ได้แก่ อำเภอเมืองระยอง อำเภอบ้านค่าย อำเภอบ้านฉาง

คำอธิบายตัวชี้วัด :

▪ เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์ หมายถึง เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ฟาร์ม ที่นำสัตว์ เทคโนโลยี องค์ความรู้ ของกรมปศุสัตว์ไปใช้ประโยชน์ ทั้งด้านการปรับปรุงพันธุ์ขยายพันธุ์และอนุรักษ์พันธุ์เพื่อกระจาย พันธุ์ให้เกษตรกรทั่วไปได้อย่างทั่วถึง ภายใต้การบังคับดูแลของกรมปศุสัตว์ทั้งด้านการจัดการฟาร์ม การ คัดเลือกพันธุ์ การปรับปรุงพันธุ์ และการบันทึกข้อมูล โดยเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีจะต้องมีการทำข้อตกลงในการ ปฏิบัติงานเครือข่ายร่วมกับกรมปศุสัตว์ ทำให้เกษตรกรสามารถผลิตสัตว์ได้อย่างเพียงพอกับความต้องการ บริโภคภายในประเทศและเพื่อการส่งออก โดยแบ่งเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีออกเป็น ๓ ประเภท คือ

- ๑) เครือข่ายใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมและเทคโนโลยี
- ๒) เครือข่ายปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์
- ๓) เครือข่ายอนุรักษ์พันธุ์สัตว์พื้นเมือง

▪ ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานของฟาร์มเครือข่าย หมายถึง กระบวนการบริหารจัดการใน การดำเนินงานของฟาร์มเครือข่าย เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามภารกิจหลักของหน่วยงาน (เครือข่ายที่ผ่าน การพิจารณา และขึ้นทะเบียนเป็นเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์)

▪ ระดับความสำเร็จของการตรวจเยี่ยมติดตามการดำเนินงานของฟาร์มเครือข่าย หมายถึง กระบวนการบริหารจัดการในการดำเนินงานตรวจเยี่ยมติดตามการดำเนินงานฟาร์มเครือข่าย (เครือข่ายที่ ผ่านการพิจารณา และขึ้นทะเบียนเป็นเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์)

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับ	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	ร้อยละ ๕๐
๒	ร้อยละ ๕๐.๐๐ – ๕๙.๙๙
๓	ร้อยละ ๖๐.๐๐ – ๖๙.๙๙
๔	ร้อยละ ๗๐.๐๐ – ๗๙.๙๙
๕	ร้อยละ ๘๐.๐๐ ขึ้นไป

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล

๑. รายงานผลการปฏิบัติงานในระบบ e-Operation
๒. ทะเบียนเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

**รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปลัดรัฐอำเภอ
(กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)**

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๒.๓ : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ตามโครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

น้ำหนักผลงาน : ร้อยละ ๕ ได้แก่ อำเภอเมืองระยอง อำเภอบ้านฉาง อำเภอแกลง อำเภอบ้านค่าย

ร้อยละ ๑๐ ได้แก่ อำเภอวังจันทร์ อำเภอปลวกแดง อำเภอเขาชะเมา อำเภอนิคมพัฒนา

คำอธิบายตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ตามโครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร การผลิตสินค้าเกษตร หมายถึง กระบวนการพัฒนาเกษตรกรที่มีความสนใจ ได้รับความรู้ด้านการปศุสัตว์ จากศูนย์เครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านปศุสัตว์ ตามโครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรสามารถนำไปปฏิบัติเพื่อลดรายจ่ายหรือสร้างรายได้ให้แก่ครัวเรือน เกษตรกรเป้าหมายจำนวน ๘๐ ราย

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับ	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	ดำเนินการได้ร้อยละ ๓๕.๐๐ ของเป้าหมาย
๒	ดำเนินการได้ร้อยละ ๓๕.๐๑ - ๔๐.๐๐ ของเป้าหมาย
๓	ดำเนินการได้ร้อยละ ๔๑.๐๑ - ๔๕.๐๐ ของเป้าหมาย
๔	ดำเนินการได้ร้อยละ ๔๕.๐๑ - ๕๐.๐๐ ของเป้าหมาย
๕	ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๐.๐๐ ขึ้นไปของเป้าหมาย

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล

สำนักงานปลัดรัฐอำเภอ ปฏิบัติงานโครงการฯ และรายงานผลการปฏิบัติงานในระบบบริหารการปฏิบัติงานกรมปศุสัตว์ (e-Operation)

กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ตรวจสอบผลการปฏิบัติงานสรุปเสนอปลัดรัฐจังหวัด

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๒.๔ : ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการผลิตสัตว์พันธุ์ดีโดยวิธีผสมเทียม

น้ำหนักผลงาน : ร้อยละ ๕ ได้แก่ อำเภอแกลง อำเภอบ้านค่าย

คำอธิบายตัวชี้วัด : ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการผลิตสัตว์พันธุ์ดีโดยการผสมเทียม วัดการดำเนินงาน ให้บริการผสมเทียม โคเนื้อ กระบือ และแพะ ด้วยน้ำเชื้อแช่แข็งที่ผลิตจากศูนย์ผลิตน้ำเชื้อที่ได้รับมาตรฐาน ตามระเบียบกรมปศุสัตว์ ประกอบด้วยตัวชี้วัดย่อย ๓ ตัวชี้วัด

๑. จำนวนแม่พันธุ์ที่ได้รับการผสมเทียม
๒. จำนวนแม่พันธุ์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม
๓. จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับ	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	แม่พันธุ์ได้รับการผสมเทียม ร้อยละ ๓๐ ของเป้าหมาย แม่พันธุ์ตั้งท้องจากการผสมเทียม ร้อยละ ๓๐ ของเป้าหมาย จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่เกิดจากการผสมเทียม ร้อยละ ๓๐ ของเป้าหมาย
๒	แม่พันธุ์ได้รับการผสมเทียม ร้อยละ ๓๕ ของเป้าหมาย แม่พันธุ์ตั้งท้องจากการผสมเทียม ร้อยละ ๓๕ ของเป้าหมาย จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่เกิดจากการผสมเทียม ร้อยละ ๓๕ ของเป้าหมาย
๓	แม่พันธุ์ได้รับการผสมเทียม ร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย แม่พันธุ์ตั้งท้องจากการผสมเทียม ร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่เกิดจากการผสมเทียม ร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย
๔	แม่พันธุ์ได้รับการผสมเทียม ร้อยละ ๔๕ ของเป้าหมาย แม่พันธุ์ตั้งท้องจากการผสมเทียม ร้อยละ ๔๕ ของเป้าหมาย จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่เกิดจากการผสมเทียม ร้อยละ ๔๕ ของเป้าหมาย
๕	แม่พันธุ์ได้รับการผสมเทียม ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย แม่พันธุ์ตั้งท้องจากการผสมเทียม ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่เกิดจากการผสมเทียม ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล

สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ปฏิบัติงานโครงการฯ และรายงานผลการปฏิบัติงานในระบบ
บริหารการปฏิบัติงานกรมปศุสัตว์ (e-Operation)

กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ ตรวจสอบและรายงานผลการปฏิบัติงานสรุปเสนอ
ปศุสัตว์จังหวัด

**รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)**

ตัวชี้วัดที่ ๓.๑ : ระดับความสำเร็จในการยกระดับการเลี้ยงสัตว์ให้มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม

น้ำหนักตัวชี้วัด : ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๕

พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด :

- เกษตรกรที่ได้รับการอบรมระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม หมายถึงจำนวนเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมโดยที่ปรึกษาของเกษตรกร
- ฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงที่เหมาะสม หมายถึง ฟาร์มที่ได้รับการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมจากกรมปศุสัตว์
- รายงานการขึ้นทะเบียนเกษตรกรที่ได้รับการอบรม (ฟป.๔) คือ รายงานรายชื่อเกษตรกรที่ได้รับการอบรมหลักสูตรฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) หรือผู้ได้รับการแนะนำจากที่ปรึกษาของเกษตรกร ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
- รายงานการขึ้นทะเบียนฟาร์มที่ได้รับการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟป.๖) หมายถึง รายงานรายชื่อเกษตรกรที่ได้รับการรับรองฟาร์ม GFM ภายในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔
- รายงานการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟป.๖.๑) คือ รายงานรายชื่อเกษตรกรที่มีสถานะรับรองที่มีอยู่ทั้งหมด ณ ปัจจุบัน โดยคิดจาก จำนวนเกษตรกรที่มีสถานะรับรองปัจจุบัน = จำนวนเกษตรกรที่มีสถานะการรับรองทั้งหมด + รับรองใหม่ - ยกเลิก/เพิกถอน/ขาดการต่ออายุ
- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจัดเก็บรายงานการขึ้นทะเบียนเกษตรกรที่ได้รับการอบรม (ฟป.๔) การรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟป.๖) และอ็อปเดท
- รายงานการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟป.๖.๑) และอ็อปเดทราย ชื่อเกษตรกรที่มีสถานะรับรองที่มีในปัจจุบันทั้งหมด ตามแบบฟอร์มรายงานการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟป.๖.๑) ทาง Google site ให้ข้อมูลเป็นปัจจุบันทุกเดือน
- ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเกษตรกรเรื่องระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม หมายถึง จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมหลักสูตรฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) หรือผู้ที่ได้รับคำแนะนำจากที่ปรึกษาของเกษตรกร

$$\text{ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการอบรม} = \frac{\text{เกษตรกรที่ผ่านการอบรม GAP/GFM/ได้รับคำปรึกษา}}{\text{เป้าหมายการอบรม}} \times 100$$

- ร้อยละของฟาร์มที่ได้รับการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม หมายถึง จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมจากกรมปศุสัตว์ เทียบกับจำนวนเป้าหมายทั้งหมด (รับรองใหม่และรับรองต่ออายุ)

$$\text{ร้อยละของฟาร์มที่ได้รับการรับรอง} = \frac{\text{ฟาร์มที่ได้รับการรับรอง}}{\text{เป้าหมายการรับรอง}} \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๑/๒๕๖๔ (เต็ม ๕ คะแนน)

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดดำเนินงาน
๑	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย
๒	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม >ร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย
๓	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม >ร้อยละ ๔๕ ของเป้าหมาย
๔	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย
๕	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม >ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๒/๒๕๖๔ (เต็ม ๕ คะแนน)

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดดำเนินงาน
๑	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๖๐ ของเป้าหมาย
๒	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๗๐ ของเป้าหมาย
๓	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๘๐ ของเป้าหมาย
๔	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๙๐ ของเป้าหมาย
๕	ดำเนินการอบรมเกษตรกร GFM และรับรองฟาร์ม ร้อยละ ๑๐๐ ของเป้าหมาย

เป้าหมาย หมายถึง เป้าหมายการอบรม และเป้าหมายการรับรองใหม่ ตามที่สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรค สัตว์กำหนดในระบบ e-Operation

แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล / หลักฐานอ้างอิง

- แบบรายงานการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรค และการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (ฟป.๖.๑)
- ข้อมูลจากระบบบริหารการปฏิบัติงานกรมปศุสัตว์ (e-Operation)

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ตัวชี้วัดที่ ๓.๒ : ระดับความสำเร็จในการรายงานโรคระบาด การเฝ้าระวังและการควบคุมป้องกันโรคในสัตว์ปีก
น้ำหนักตัวชี้วัด : ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๕ พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : ในระยะเวลาที่ผ่านมากรมปศุสัตว์ได้กำหนดหลักเกณฑ์รับรองสถานที่เลี้ยงไก่ชนที่มีระบบป้องกันโรคเพื่อป้องกันการเกิดโรคไข้หวัดนกและโรคระบาดสัตว์ปีกอื่นๆ พร้อมทั้งเป็นแนวทางในการกำหนดมาตรการในการควบคุมและป้องกันโรค อีกทั้งยังได้พัฒนาระบบการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ปีก การรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ปีกที่สำคัญ ผ่านทางระบบสารสนเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อทำให้การรายงานมีความสะดวกรวดเร็วและมีการตอบสนองอย่างทันท่วงที สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ จึงได้จัดทำตัวชี้วัดขึ้นเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเฝ้าระวัง และการควบคุม ป้องกันการระบาดของโรค

๑. เกณฑ์การให้คะแนนพิจารณาจากตัวชี้วัดทั้ง ๓ ส่วนประกอบกัน ดังตาราง

ตัวชี้วัด	คะแนน
๑. การรายงานโรคระบาดทางระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนก (รก.๑ เชิงรับ)	๓
๒. ระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล	๒
๓. การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีก	๒
๓.๑ การรายงานเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีก (Zero report)	๐.๕
๓.๒ การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรับโดยการเก็บซาก (รก.๑ เชิงรับ)	๐.๕
๓.๓ การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรุกโดยการเก็บซาก (รก.๑ เชิงรุก)	๑

๒. รายละเอียดตัวชี้วัด

ส่วนที่ ๑ การรายงานโรคระบาดทางระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนก (รก.๑ เชิงรับ)
(คะแนนเต็ม ๓ คะแนน)

การเกิดโรคระบาดสัตว์ปีก หมายถึง สัตว์ปีกป่วยตายตามนิยามโรคไข้หวัดนกค่านิยามสัตว์ปีก สงสัยโรคไข้หวัดนกและโรคนิวคาสเซิล

๑) สัตว์ปีกที่เลี้ยงในระบบฟาร์มมาตรฐานพบอัตราการป่วยร้อยละ ๑ ภายใน ๒ วัน หรืออัตราการกินน้ำหรืออาหารลดลงร้อยละ ๕ หรืออัตราการไข่ลดลงร้อยละ ๕ ภายใน ๑ วัน

๒) สัตว์ปีกที่เลี้ยงระบบปล่อยภายในหมู่บ้านเดียวกันหรือพื้นที่เดียวกันแสดงอาการทางคลินิก ภายใน ๗ วัน

๓) สัตว์ปีกดังที่กล่าวในข้อ ๑ และ ๒ พบอาการทางคลินิكدังต่อไปนี้

๓.๑) ตายโดยฉับพลัน หรือ

๓.๒) พบอาการทางระบบทางเดินหายใจ เช่น หายใจลำบาก หัวบวม ตาบวม หรือ

๓.๓) พบอาการทางระบบประสาท เช่น ชัก คอบิด หรือ

๓.๔) ท้องเสีย ขนยุ่ง ซึม เบื่ออาหาร ไข่ลดลง ไข่ผิดปกติ หงอนและเหนียง เปลี่ยนเป็นสีม่วง มีจุดเลือดออกตามแข้ง

เป้าหมาย หมายถึง จำนวนวันในแต่ละรอบ

- ก. ประเมินผลครั้งแรกใช้รอบที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔
- ข. ประเมินครั้งที่สองใช้รอบที่ ๒ ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

ตัวอย่างการให้คะแนนรายงาน รก ๑. เชิงรับต่อเนื่อง (คะแนนเต็ม ๓ คะแนน)

การรายงาน	ใน ๒๔ ชม.	ใน ๗๒ ชม.		ใบสคส.๑	บันทึกสั่งกัก (ถ้ามี)	ผลตรวจ	คะแนน
	รก.๑ เชิงรับ	แบบสอบสวนโรค	ไบนำส่งตัวอย่าง				
๑	/	/	/	/	/	/	๓
๒	/	/	X	X	X	X	๐
๓	/	/	/	/	/	/	๓
๔	/	/	/	/	/	/	๓
๕	/	X	/	X	X	X	๐
๖	/	/	/	/	/	/	๓

คะแนนที่ได้ = ผลรวมคะแนนที่ได้ต่อเดือน/๖

คะแนนที่ได้ = ๑๒/๖ = ๒ คะแนน จากคะแนนเต็ม ๓ คะแนน

เงื่อนไขส่วนที่ ๑

- การรายงานทางระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคใช้หัตถ์นก (รก.๑ เชิงรับ)
 - ก. พบสัตว์ปีกป่วยตายตามนิยามโรคใช้หัตถ์นกให้รายงานแบบ รก.๑ เชิงรับ ทางระบบสารสนเทศฯ ภายใน ๒๔ ชั่วโมง หลังได้รับแจ้งและเข้าดำเนินการตรวจสอบ
 - ข. แบบสอบสวนโรคและไบนำส่งตัวอย่าง รายงานภายใน ๗๒ ชั่วโมง
 - ค. ใบ สคส.๑ บันทึกสั่งกัก(ถ้ามี) และ ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ (แนบส่งตามมา)
 - ง. การรายงานจะได้คะแนนเต็ม ๓ คะแนนต่อเมื่อรายงานข้อมูลตามข้อ ก. ข. และ ค.
 - จ. กรณีระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคใช้หัตถ์นก พบปัญหา ให้ดำเนินการดังนี้
 - แจ้งปัญหากับผู้ดูแลระบบทันที (กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์ปีก) หากในวันนั้น ๆ พบเหตุขัดข้องในการลงระบบ เพื่อให้ผู้ดูแลระบบทำการตรวจสอบข้อมูล และแจ้งยืนยันทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ต่อกลับปัญหาที่พบกลับไปยังผู้รายงาน

ส่วนที่ ๒ ระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองที่ได้รับรอง GFM ตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรค นิวคาสเซิล (คะแนนเต็ม ๒ คะแนน)

- ๑. ระดับภูมิคุ้มกันของไก่พื้นเมือง หมายถึง ผลระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองที่ได้รับรอง GFM ตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล
- ๒. ไก่พื้นเมืองที่ได้รับรอง GFM มีภูมิคุ้มกันต่อโรคนิวคาสเซิล หมายถึง ไก่พื้นเมืองที่ได้รับรอง GFM ที่มีระดับภูมิคุ้มกันต่อโรคนิวคาสเซิล มีค่าอยู่ในช่วง ๒๓ ถึง ๒๘

๓. รอบการประเมิน หมายถึง

ก. รอบที่ ๑ ใช้ผลของวันที่ ๑-๓๑ มกราคม ๒๕๖๔ โดยการใช้ผลทางห้องปฏิบัติการจากการส่งข้อมูลจากสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ หรือศูนย์วิจัยและพัฒนาการทางสัตวแพทย์ ให้สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์

ข. รอบที่ ๒ ใช้ผลของวันที่ ๑-๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยการใช้ผลทางห้องปฏิบัติการจากการส่งข้อมูลจากสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ หรือ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการทางสัตวแพทย์ ให้สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์

๒.๑ เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ ๑/๒๕๖๔ และรอบที่ ๒/๒๕๖๔

ระดับ คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	โก่งพื้นเมืองมีระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคคณิวคาสเซลล์ น้อยกว่าร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย
๒	โก่งพื้นเมืองมีระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคคณิวคาสเซลล์ มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๔๐ ของเป้าหมาย
๓	โก่งพื้นเมืองมีระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคคณิวคาสเซลล์ มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย
๔	โก่งพื้นเมืองมีระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคคณิวคาสเซลล์ มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๖๐ ของเป้าหมาย
๕	โก่งพื้นเมืองมีระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคคณิวคาสเซลล์ มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๗๐ ของเป้าหมาย

คะแนนที่ได้ = ระดับคะแนน/๒

เงื่อนไขส่วนที่ ๒

- โก่งพื้นเมืองที่ได้รับรองGFM ที่มีระดับภูมิคุ้มกันต่อโรคคณิวคาสเซลล์ มีค่าอยู่ในช่วง ๒๓ ถึง ๒๘

ส่วนที่ ๓ การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีก (คะแนนเต็ม ๒ คะแนน)

๓.๑ การรายงานเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีก (Zero Report) (คะแนนเต็ม ๐.๕ คะแนน)

๑. หากไม่พบสัตว์ปีกป่วยตายตามนิยามโรคใช้หวัดนกให้รายงาน Zero Report ทางระบบสารสนเทศฯ ทุกวัน หากรายงานไม่ตรงวันจะอนุโลมให้สามารถรายงานย้อนหลังได้ไม่เกิน ๓ วันเท่านั้น และหากตรวจสอบพบว่าการรายงานเกินวันที่อนุโลม จะไม่นับว่าเป็นการรายงานในวันนั้น ๆ

๒. เป้าหมาย หมายถึง จำนวนวันในแต่ละรอบ

ก. ประเมินผลครั้งแรกใช้รอบที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔

ข. ประเมินครั้งที่สองใช้รอบที่ ๒ ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

$$\text{ร้อยละของการรายงานเฝ้าระวังโรคสัตว์ปีก} = \frac{\text{จำนวนวันที่รายงานไม่พบสัตว์ปีกป่วยตายตามนิยามโรคใช้หวัดนก}}{\text{จำนวนวันเป้าหมายในแต่ละรอบการประเมิน}} \times 100$$

๓. ระดับคะแนนที่ได้จากตาราง ก. หมายถึง การนำเอาร้อยละของการรายงานเฝ้าระวังโรคสัตว์ปีกทางระบบสารสนเทศฯ (Zero Report) มาเทียบกับค่าระดับคะแนนตามตาราง ก.

๔. คะแนนรายงาน Zero Report (๐.๕) ที่ได้ หมายถึง การนำเอาค่าระดับคะแนนที่ได้จากข้อ ๓.หารด้วย ๑๐

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ ๑/๒๕๖๔ และรอบที่ ๒/๒๕๖๔

ตาราง ก. การรายงาน Zero Report (คะแนนเต็ม ๐.๕ คะแนน)

ระดับ คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	มีการรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ปีกทางระบบสารสนเทศฯ (Zero Report) มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๗๐ ของเป้าหมาย
๒	มีการรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ปีกทางระบบสารสนเทศฯ (Zero Report) มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๗๕ ของเป้าหมาย
๓	มีการรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ปีกทางระบบสารสนเทศฯ (Zero Report) มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๘๐ ของเป้าหมาย
๔	มีการรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ปีกทางอิเล็กทรอนิกส์ (Zero Report) มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๘๕ ของเป้าหมาย
๕	มีการรายงานการเกิดโรคระบาดสัตว์ปีกทางอิเล็กทรอนิกส์ (Zero Report) มากกว่าเท่ากับร้อยละ ๙๐ ของเป้าหมาย

ตัวอย่าง:

จังหวัด A รายงาน zero report ๑๘๒ วัน

$$\text{คิดเป็นร้อยละ} = \frac{๑๘๒}{๑๘๒} \times ๑๐๐ = ๑๐๐$$

ตามตาราง ก. ตกอยู่ในระดับคะแนน ๕

คะแนนรายงาน Zero Report ที่ได้ = ๕/๑๐ = ๐.๕ จากคะแนนเต็ม ๐.๕ คะแนน

๓.๒ การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรับโดยการเก็บซาก (รก.๑ เชิงรับ) (คะแนนเต็ม ๐.๕ คะแนน)

๑. การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรับโดยการเก็บซาก หมายถึง เก็บซากตัวอย่างสัตว์ปีกส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการเมื่อพบสัตว์ปีกป่วยตายตามนิยามโรคใช้หัตถ์นก

คำนิยามสัตว์ปีกสงสัยโรคใช้หัตถ์นกและโรคนิวคาสเซิล

๑) สัตว์ปีกที่เลี้ยงในระบบฟาร์มมาตรฐานพบอัตราการป่วยร้อยละ ๑ ภายใน ๒ วัน หรืออัตราการกินน้ำหรืออาหารลดลงร้อยละ ๕ หรืออัตราการไขลดลงร้อยละ ๕ ภายใน ๑ วัน

๒) สัตว์ปีกที่เลี้ยงระบบปล่อยภายในหมู่บ้านเดียวกันหรือพื้นที่เดียวกันแสดงอาการทางคลินิกภายใน ๗ วัน

๓) สัตว์ปีกดังที่กล่าวในข้อ ๑ และ ๒ พบอาการทางคลินิกดังต่อไปนี้

๓.๑) ตายโดยฉับพลัน หรือ

๓.๒) พบอาการทางระบบทางเดินหายใจ เช่น หายใจลำบาก หัวบวม ตาบวม หรือ

๓.๓) พบอาการทางระบบประสาท เช่น ชัก คอบิด หรือ

๓.๔) ท้องเสีย ขนยุ่ง ซึม เบื่ออาหาร ไขลดลง ไข่ผิดปกติ หงอนและเหนียงเปลี่ยนเป็นสีม่วง มีจุดเลือดออกตามแข้ง

๒. เป้าหมาย หมายถึง จำนวนเดือนที่มีการส่งตัวอย่างซากสัตว์ปีกเชิงรับในแต่ละรอบการประเมิน

ก. ประเมินผลครั้งแรกใช้รอบที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔

ข. ประเมินครั้งที่สองใช้รอบที่ ๒ ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

๓. การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรับโดยการเก็บซากจะต้องมีการเก็บตัวอย่างส่งตรวจทุกเดือนไม่ต่ำกว่า ๑ ราย/เดือน พร้อมทั้งลงข้อมูลทางระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคใช้หัตถ์นก (รก.๑เชิงรับ) ภายในเงื่อนไขและเวลาที่กำหนด (ตามรายละเอียดตัวชี้วัดส่วนที่ ๑)

๔. เดือนที่มีการส่งตัวอย่างซากสัตว์ปีกเชิงรับอย่างน้อย ๑ ราย/เดือน จึงจะนับเป็นคะแนน

การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรับโดยการเก็บซาก (คะแนนเต็ม ๐.๕ คะแนน)

คะแนนที่ได้ = จำนวนเดือนที่มีการเก็บซากสัตว์ปีกเชิงรับส่งตรวจอย่างน้อย ๑ รายต่อเดือน/๑๒

ตัวอย่าง:

จังหวัด A ส่งตัวอย่างซากสัตว์ปีก

เดือนที่ ๑ = ๑ ราย

เดือนที่ ๒ = ๒ ราย

เดือนที่ ๓ = ๑ ราย

เดือนที่ ๔ = ๐ ราย

เดือนที่ ๕ = ๐ ราย

เดือนที่ ๖ = ๑ ราย

คะแนนที่ได้ = ๔ เดือน/๑๒ = ๐.๓๓ จากคะแนนเต็ม ๐.๕ คะแนน

๓.๓ การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรุกโดยการเก็บซาก (รก.๑ เชิงรุก) (คะแนนเต็ม ๑ คะแนน)

๑. การเก็บซากสัตว์ปีก ให้ดำเนินการดังนี้

๑.๑ เปิด **จังหวัดที่มีฝูงเป็ดไล่ทุ่ง** ให้เก็บซากเป็ดไล่ทุ่ง ฝูงละ ๑ ตัวต่อเดือน จำนวนฝูง ๑๐% ของฝูงทั้งหมดภายในจังหวัด (ตัวอย่าง จังหวัด A มี ๑๐๐ ฝูง ให้เก็บ ๑๐ ฝูงต่อเดือน ฝูงละ ๑ ตัว) หรือ

๑.๒ เปิด **จังหวัดที่ไม่มีฝูงเป็ดไล่ทุ่ง** ให้เก็บซากเป็ดเลี้ยงหลังบ้าน อย่างน้อย ๑ ราย (รายละ ๑-๒ ตัว) ในพื้นที่ตำบลเดียวกัน รวมเป็น ๑ ตัวอย่าง

๑.๓ นครราชสีมา ให้ทุกจังหวัดเก็บตัวอย่างซากนกอพยพไม่น้อยกว่า ๑ ตัวต่อเดือน โดยให้ระบุชนิดนกในใบส่งตัวอย่างด้วย

๑.๔ ไก่พื้นเมืองเลี้ยงหลังบ้าน ให้ทุกจังหวัดเก็บตัวอย่าง อย่างน้อย ๒ ราย (รายละ ๑-๒ ตัว) ในพื้นที่ตำบลเดียวกัน รวมเป็น ๑ ตัวอย่าง *ในกรณีถ้าไม่มีข้อ ๑.๒ ให้เก็บไก่พื้นเมืองแทนข้อ ๑.๒ รวมเป็นไก่พื้นเมือง ๒ ตัวอย่าง/เดือน (เกษตรกรอย่างน้อย ๔ ราย)*

๒. การเฝ้าระวังโรคเชิงรุก โดยการเข้าไปเยี่ยมเกษตรกร พร้อมเก็บซากสัตว์ปีกตามข้อ ๑.๑ หรือ ๑.๒ และ ๑.๓ และ ๑.๔ โดยให้เลือกสัตว์ปีกตัวที่อ่อนแอ ไม่แข็งแรง หรือตายไม่เข้านิยาม

๓. การรายงานข้อมูล ดำเนินการโดย บันทึกข้อมูลลงใน รก.๑ เชิงรุก

๔. เป้าหมายการเก็บตัวอย่าง

๔.๑ **จังหวัดที่ไม่มีฝูงเป็ดไล่ทุ่ง** ให้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง อย่างน้อย ๓ ตัวอย่างต่อเดือน ประกอบด้วย เป็ดหลังบ้าน ๑ ตัวอย่าง และนกอพยพ ๑ ตัวอย่าง และนกอพยพ ๑ ตัวอย่าง และ ไก่พื้นเมือง ๑ ตัวอย่าง แต่ถ้าไม่มีเป็ดหลังบ้านให้เก็บไก่พื้นเมือง ๒ ตัวอย่าง

ก. ประเมินผลครั้งแรกใช้รอบที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔

ข. ประเมินครั้งที่สองใช้รอบที่ ๒ ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

จังหวัดที่ไม่มีเปิดโล่ง จำนวนตัวอย่างเป้าหมายต่อเดือน/จังหวัด

ชนิดตัวอย่าง	จำนวนตัวอย่าง			จำนวนลงข้อมูล รก.๑ เชียงรุ๊ก
	เปิดหลังบ้าน	ไก่อพื้นที่เมือง	นกธรรมชาติ	
จำนวนตัวอย่าง	๑	๑	๑	๓

คะแนนที่ได้ต่อเดือน =

ชนิดตัวอย่าง	จำนวนตัวอย่าง		จำนวนลงข้อมูล รก.๑ เชียงรุ๊ก	คะแนนที่ได้ต่อเดือน
	ไก่อพื้นที่เมือง	นกธรรมชาติ		
จังหวัดที่ไม่มีเปิดโล่ง	≥๒	≥๑	≥๓	๑

*หมายเหตุ

จังหวัดต้องส่งตัวอย่างครบทั้ง ๓ ชนิด พร้อมลงข้อมูลใน รก.๑ เชียงรุ๊กครบทุกตัวอย่าง และแนบใบส่งตัวอย่างพร้อมผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ จึงจะได้ ๑ คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ ๑/๒๕๖๔ และรอบที่ ๒/๒๕๖๔

คะแนนจำนวนตัวอย่าง (รก.๑ เชียงรุ๊ก) (คะแนนเต็ม ๑ คะแนน)

คะแนนร้อยละที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอได้ (เต็มร้อยละ ๕) คิดจาก

$$\frac{(\text{คะแนนส่วนที่ ๑} + \text{คะแนนส่วนที่ ๒} + \text{คะแนนส่วนที่ ๓}) \times ๓}{๗}$$

๗

เกณฑ์การให้คะแนน :

รอบการประเมินครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เต็ม ๕ คะแนน

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดดำเนินงาน
๑	-รายงานการเกิดโรคตามนियาม (รก.๑) ร้อยละ ๗๐ ตามเป้าหมาย /ผลการทดสอบภูมิหลังทำวัคซีน ร้อยละ ๔๐ -รายงานการเกิดโรคระบาดทางระบบอเล็กทรอนิกส์ > ร้อยละ ๗๐ ตามเป้าหมาย
๒	-รายงานการเกิดโรคตามนियาม (รก.๑) ร้อยละ ๘๐ ตามเป้าหมาย /ผลการทดสอบภูมิหลังทำวัคซีน ร้อยละ ๔๐ -รายงานการเกิดโรคระบาดทางระบบอเล็กทรอนิกส์ > ร้อยละ ๘๐ ตามเป้าหมาย
๓	-รายงานการเกิดโรคตามนियาม (รก.๑) ร้อยละ ๘๐ ตามเป้าหมาย /ผลการทดสอบภูมิหลังทำวัคซีน ร้อยละ ๕๐ -รายงานการเกิดโรคระบาดทางระบบอเล็กทรอนิกส์ > ร้อยละ ๘๐ ตามเป้าหมาย
๔	-รายงานการเกิดโรคตามนियาม (รก.๑) ร้อยละ ๙๐ ตามเป้าหมาย /ผลการทดสอบภูมิหลังทำวัคซีน ร้อยละ ๖๐ -รายงานการเกิดโรคระบาดทางระบบอเล็กทรอนิกส์ > ร้อยละ ๙๐ ตามเป้าหมาย
๕	-รายงานการเกิดโรคตามนियาม (รก.๑) ร้อยละ ๑๐๐ ของเป้าหมาย /ผลการทดสอบภูมิหลังทำวัคซีน ร้อยละ ๗๐ -รายงานการเกิดโรคระบาดทางระบบอเล็กทรอนิกส์ > ร้อยละ ๑๐๐ ของเป้าหมาย

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ตัวชี้วัดที่ ๓.๓ : ระดับความสำเร็จในการป้องกันโรคระบาดในสัตว์ (การฉีดวัคซีนป้องกันโรคในสัตว์)

น้ำหนักตัวชี้วัด : ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๕ พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : การพิจารณาผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดพิจารณาจาก ๒ ส่วน ได้แก่

ส่วนที่ ๑ การป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้าโดยการฉีดวัคซีน (๓ คะแนน)

ส่วนที่ ๒ ระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย (๒ คะแนน)

ส่วนที่ ๑ การป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้าโดยการฉีดวัคซีน (๓ คะแนน)

ส่วนที่ ๑.๑ การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย (๑.๕ คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนนรอบที่ ๑/๒๕๖๔ ประเมินจาก

๑. การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ รอบรณรงค์ที่ ๑/๒๕๖๔ (ต.ค.-พ.ย.๖๓)
๒. การฉีดวัคซีนป้องกันโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย รอบรณรงค์ระหว่างเดือน ต.ค-พ.ย.๖๓

เกณฑ์การให้คะแนนรอบที่ ๒/๒๕๖๔ ประเมินจาก

๑. การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยในโคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ รอบรณรงค์ที่ ๒/๒๕๖๔ (เม.ย.-พ.ค.๖๔)

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดดำเนินงาน
๑.๕	<p>การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย</p> <p>๑.๑.๑ ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยและโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมียให้ครอบคลุมประชากรปศุสัตว์ในพื้นที่ (≥ ร้อยละ ๘๐) ตามรอบรณรงค์ฯ และมีรายงานผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ (กคร.๕) ให้สำนักงานปศุสัตว์เขตที่รับผิดชอบภายในระยะเวลา ๑ เดือนหลังจากรอบรณรงค์วัคซีน (๑.๕ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - โรคปากและเท้าเปื่อย (๐.๕ คะแนน) - โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย (๐.๕ คะแนน) <p>๑.๑.๒ ลงข้อมูลผลงานการฉีดวัคซีนฯ ในระบบ e-Operation ตามระยะเวลาที่กำหนดและลงข้อมูลถูกต้องตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของการดำเนินการ (๐.๕ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - โรคปากและเท้าเปื่อย - โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย

ส่วนที่ ๑.๒ การฉีดวัคซีนกรณีป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (๑.๕ คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ ๑/๒๕๖๔

- การติดตามแผนการฉีดวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การดำเนินการ : ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อรวบรวมแผนการฉีดวัคซีน

การตรวจสอบ : รายงานแผนการฉีดวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นครบทุกท้องถิ่น ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ภายในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เกณฑ์การให้คะแนนรอบที่ ๒/๒๕๖๔ ประเมินจาก

- การติดตามผลการฉีดวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การดำเนินการ : ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อรวบรวมผลการฉีดวัคซีน

โดยทุกท้องถิ่นสามารถฉีดวัคซีน (vaccination coverage)

ได้อย่างน้อยร้อยละ ๘๐ ตามแผนการฉีดวัคซีน

การตรวจสอบ : รายงานผลการฉีดวัคซีนของท้องถิ่นครบทุกท้องถิ่น ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภายในวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔

ส่วนที่ ๒ ระดับภูมิคุ้มกันภายหลังได้รับวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย (๒ คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนนรอบที่ ๑/๒๕๖๔

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดดำเนินงาน
๒	เก็บตัวอย่างซีรัม ครบถ้วนตามเป้าหมายในโครงการตรวจสอบระดับภูมิคุ้มกันของโรคปากและเท้าเปื่อยในสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดใหญ่ประจำรอบรณรงค์ ๑/๒๕๖๔ และการติดตามกิจกรรมสำรวจความชุกและตรวจสอบระดับภูมิคุ้มกันโรคปากและเท้าเปื่อย ประจำปี ๒๕๖๔ และส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

เกณฑ์การให้คะแนนรอบที่ ๒/๒๕๖๔

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดดำเนินงาน								
๑	โคเนื้อ/กระบือ มีระดับภูมิคุ้มกันต่อโรคปากและเท้าเปื่อย หมายถึง โคเนื้อ/กระบือ ที่มีระดับภูมิคุ้มกันต่อโรคปากและเท้าเปื่อย ชนิด O และ A มากกว่าหรือเท่ากับ ๑:๘๐ ด้วยวิธี LP-ELISA โดยพิจารณาจากร้อยละของระดับภูมิคุ้มกันต่อตัวอย่างที่เป็นเป้าหมายของจังหวัด <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>ระดับภูมิคุ้มกัน (≥ ๑:๘๐)</th> <th>คะแนน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥ ร้อยละ ๖๐</td> <td>๐.๕</td> </tr> <tr> <td>≥ ร้อยละ ๗๐</td> <td>๐.๗๕</td> </tr> <tr> <td>≥ ร้อยละ ๘๐</td> <td>๑</td> </tr> </tbody> </table>	ระดับภูมิคุ้มกัน (≥ ๑:๘๐)	คะแนน	≥ ร้อยละ ๖๐	๐.๕	≥ ร้อยละ ๗๐	๐.๗๕	≥ ร้อยละ ๘๐	๑
ระดับภูมิคุ้มกัน (≥ ๑:๘๐)	คะแนน								
≥ ร้อยละ ๖๐	๐.๕								
≥ ร้อยละ ๗๐	๐.๗๕								
≥ ร้อยละ ๘๐	๑								

เงื่อนไขส่วนที่ ๒

- การเก็บตัวอย่างสำหรับการตรวจระดับภูมิคุ้มกันภายหลังจากการได้รับวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยจะต้อง

ดำเนินการหลังโครงการรณรงค์ฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย รอบ ๑/๒๕๖๔ ไม่น้อยกว่า ๑ เดือน

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปลัดตำรวจ
(กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ตัวชี้วัดที่ ๓.๔ : ระดับความสำเร็จในการเฝ้าระวังโรค ควบคุมโรค และการรายงานโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย โรคอหิวาต์แอฟริกาสุกร และโรคพิษสุนัขบ้า

น้ำหนักตัวชี้วัด : ข้าราชการอำเภอ : ร้อยละ ๕ พนักงานราชการอำเภอ : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : การพิจารณาผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดประกอบด้วย ๓ ส่วน ได้แก่

ส่วนที่ ๑ การเฝ้าระวังโรคระบาดในสุกร (๑ คะแนน)

ส่วนที่ ๒ การรายงานการเกิดโรคระบาดที่สำคัญในสัตว์ได้แก่ โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้าในระบบสารสนเทศ (๒ คะแนน)

ส่วนที่ ๓ การควบคุมโรคระบาดในสัตว์ที่สำคัญ (โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้า) (๒ คะแนน)

ส่วนที่ ๑ การเฝ้าระวังโรคระบาดในสุกร (๑ คะแนน)

รายงานการเฝ้าระวังโรคในสุกรตามแบบฟอร์มออนไลน์ “รายงานการเฝ้าระวังโรคในสัตว์” ตามเงื่อนไขดังนี้

๑.จังหวัดที่มีความเสี่ยงปานกลางถึงต่ำ ๔๗ จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง ลพบุรี สิงห์บุรี ชัยนาท สระบุรี สมุทรปราการ ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรีนครนายก นครราชสีมา โยธธร ชัยภูมิ หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี สกลนคร มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ดนครสวรรค์ อุทัยธานี กำแพงเพชร พิจิตร เพชรบูรณ์ สุโขทัย นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต พัทลุง ตรัง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส

๒. เป้าหมาย คือ จำนวนรายเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจากระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือนของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์ (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย)

เกณฑ์การให้คะแนนจังหวัดที่มีความเสี่ยงปานกลางถึงต่ำ

พิจารณาจากผลการดำเนินการเฝ้าระวังโรคในสุกร โดยการตรวจเยี่ยมเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรเพื่อเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรและรายงานในแบบฟอร์มออนไลน์ “รายงานการเฝ้าระวังโรคในสัตว์”

จังหวัดที่มีความเสี่ยงปานกลางถึงต่ำที่จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๕๐๐ ราย

รอบที่ ๑/๒๕๖๔ และ ๒/๒๕๖๔

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินการ
๐	มีการดำเนินการได้ < ร้อยละ ๑๐๐ ของเป้าหมาย
๐.๕	มีการดำเนินการได้ ≥ ร้อยละ ๑๐๐ ของเป้าหมาย
๑	มีการดำเนินการได้ = ร้อยละ ๒๐๐ ของเป้าหมาย

หมายเหตุ : ๑/๒๕๖๔ พิจารณาผลการดำเนินงานระหว่างวันที่ ๑ ต.ค.๒๕๖๓ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔

๒/๒๕๖๔ พิจารณาผลการดำเนินงานระหว่างวันที่ ๑ เม.ย.๒๕๖๔ – ๓ กันยายน ๒๕๖๔

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บ/ข้อมูลหลักฐานอ้างอิงส่วนที่ ๑.๒

๑.วันที่ดำเนินการเฝ้าระวังฯ พิจารณาจากวันที่ลงข้อมูลในแบบฟอร์มออนไลน์

๒.แบบฟอร์มออนไลน์“รายงานการเฝ้าระวังโรคในสัตว์”คือแบบการรายงานตามกิจกรรมปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่จ้างเหมาบริการช่วยงานด้านสัตวแพทย์ สามารถเข้าถึงได้จาก <http://gg.gg/mro6f> หรือ OR code



ส่วนที่ ๒ การรายงานการเกิดโรคระบาดที่สำคัญในสัตว์ได้แก่ โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้า ในระบบสารสนเทศ (๒ คะแนน) *กรณีที่เกิดโรคระบาดก่อนจังหวัด คะแนนส่วนนี้เป็น ๐ คะแนน (ยกเว้น กรณีเกษตรกร ประชาชน ขอความช่วยเหลือผ่านทางกรมปศุสัตว์จะไม่ถูกหักคะแนน)

คำอธิบายตัวชี้วัด :

ดำเนินการตามระเบียบกรมปศุสัตว์ ว่าด้วยการดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคระบาดสัตว์ พ.ศ.๒๕๖๐ หมวดที่ ๒ ภาวะสงสัยหรือเกิดโรคระบาด

รายงานโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย โรคพิษสุนัขบ้า

๑. ให้รายงานการเกิดโรคเบื้องต้นให้ ภายใน ๒๔ ชั่วโมง ตั้งแต่พบโรคหรือได้รับแจ้งจากประชาชน เกษตรกร
 - ๑.๑ โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย ให้รายงาน **กคร.๑** ในระบบสารสนเทศ เพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (e-Smart surveillance)
 - ๑.๒ โรคพิษสุนัขบ้า ให้รายงาน รายละเอียดการส่งตัวอย่าง (positive lab Report) ครบทุก case ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (Thai Rabies Net)
๒. การสอบสวนทางระบาดวิทยาของการเกิดโรคระบาดสัตว์ (กคร.๒) ภายใน ๗๒ ชั่วโมง ตั้งแต่พบโรคหรือได้รับแจ้งจากประชาชน เกษตรกร
 - ๒.๑ โรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย ให้รายงาน **กคร.๒** ในระบบสารสนเทศ เพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (e-Smart surveillance)
 - ๒.๒ โรคพิษสุนัขบ้า ให้รายงาน ผลการสอบสวนโรค ครบทุก case ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (Thai Rabies Net)
๓. เงื่อนไขอื่น ๆ
 - ๓.๑ ประกาศเขตโรคระบาดชั่วคราวในท้องที่ที่รับผิดชอบ ภายใน ๗๒ ชั่วโมง ตั้งแต่พบโรคหรือได้รับแจ้งจากประชาชน เกษตรกร
 - โรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย ให้บันทึกประกาศเขตโรคระบาดชั่วคราวในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (e-Smart surveillance)
 - โรคพิษสุนัขบ้า ให้บันทึกไฟล์ประกาศเขตโรคระบาดชั่วคราวในระบบ (Thai Rabies Net) และส่งไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์เลี้ยง dcontrol6@dld.go.th ครบทุก case

๓.๒ รายงานผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- โรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย ให้รายงาน ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (e-Smart surveillance)
 - กรณี ไม่ได้เก็บตัวอย่าง ให้ระบุสาเหตุที่ไม่ได้เก็บตัวอย่าง
 - กรณีโรคปากและเท้าเปื่อย หาก **ไม่ได้เก็บตัวอย่าง** ให้ระบุผลการตรวจว่า “โรคปากและเท้าเปื่อย(FMD) **ไม่เก็บตัวอย่างรอยโรค**”
 - กรณีโรคปากและเท้าเปื่อย หาก **ผลตรวจจากห้องปฏิบัติการไม่สามารถแยกชนิดได้** ให้ระบุผลการตรวจว่า “โรคปากและเท้าเปื่อย (FMD) **ไม่ทราบ Type**”
- โรคพิษสุนัขบ้าให้รายงานผลการตรวจโรค (positive lab Report) ครบทุกเคส ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (Thai Rabies Net)

๓.๓ รายงานภาวะการณ์ระบาดของโรค (กคร.๓) จนกว่าโรคสงบ

- โรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย ให้รายงาน กคร.๓/กคร.๓ เฉพาะกิจ ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (e-Smart surveillance)
- ยกเว้น โรคพิษสุนัขบ้า ไม่ต้องรายงาน

หมายเหตุ: กรณีระบบสารสนเทศฯ ชัดข้อง ไม่สามารถรายงานได้ให้แนบภาพหน้าจอระบบฯ ที่ชัดเจนได้ที่ Dwarroom@dld.go.th

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ ๑/๒๕๖๔ และรอบที่ ๒/๒๕๖๔

๑. โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้า (ตัวอย่างการคิดคะแนน)

ปศุสัตว์เขต	จังหวัด	โรค	เลขที่เคส ใน E-smart surveillance/เลขทะเบียนรับ TRN	ภายใน ๒๔ ชม			๔. ผลตรวจ Lab	๕. รายงาน กคร.๓ ทุกสัปดาห์	๖. รายงาน กคร.๕ แผน และ ผลการ	คะแนนเต็ม ๓ คะแนน
				๑. รายงาน กคร. ๑/รายงานส่ง ตัวอย่าง	๒. รายงาน กคร.๒	๓. ประกาศเขตโรคระบาด สัตว์				
๑๐	A	ปากและเท้าเปื่อย	๐๑๒๓/๖๓	/	/	/	/	/	๓	
๑๐	A	ปากและเท้าเปื่อย	๐๑๒๔/๖๓	/	/	/	/	/	๐	
๑๐	A	คอบวม	๐๑๒๕/๖๓	/	/	/	/	/	๓	
๑๐	A	คอบวม	๐๑๒๖/๖๓	/	/	/	/	/	๐	
๑๐	A	พิษสุนัขบ้า	๖๑๗๘๕๑๔๑	/	/	/	/	/	๓	
๑๐	A	พิษสุนัขบ้า	๖๑๗๘๕๑๔๒	/	/	/	/	/	๐	

คะแนนโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้า = $\frac{\text{คะแนนรวมรายงานโรคทุกเคสของจังหวัด}}{\text{จำนวนเคสรายงานโรคของจังหวัด}}$

เงื่อนไขส่วนที่ ๒

๑. หากดำเนินการรายงานเอกสารไม่ครบทุกเอกสาร เคสนั้นจะได้ ๐ คะแนน
๒. การประกาศเขตโรคระบาด

๒.๑ กรณีโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมียให้ลงข้อมูลในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (www.esmartsur.net) โดยบันทึกข้อมูลและแนบไฟล์ในหัวข้อ “พื้นที่ประกาศเขตโรคระบาด”

๒.๒ กรณีโรคพิษสุนัขบ้าให้ลงข้อมูลในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (www.thairabies.net)

โดยดำเนินการแนบไฟล์มาใน “รายงานสอบสวนโรค ข้อ ๔.๔” และส่งไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์มายังกลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์เลี้ยง dcontrol6@dld.go.th ครบทุก case

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิงส่วนที่ส่ง

๑. ระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (www.thairabies.net)

๒. ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ (www.esmartsur.net)

ส่วนที่ ๓ การควบคุมโรคระบาดสัตว์ในสัตว์ที่สำคัญ (โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้า)

(๒ คะแนน) *พื้นที่ปศุสัตว์เขต ๒ พิจารณาคะแนนเฉพาะผลการดำเนินการของโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมียและโรคพิษสุนัขบ้าเท่านั้น

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๑/๒๕๖๔ และ ๒/๒๕๖๔

คะแนน	คำเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดดำเนินงาน	หลักฐาน								
๑	<p>๓.๑ การควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อยและโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย</p> <p>๓.๑.๑ ฉีดวัคซีนรอบจุดเกิดโรค (Ring Vaccination) ในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค โดยพิจารณาการฉีดวัคซีนในฟาร์มหรือฝูงปศุสัตว์ที่ไม่ได้เลี้ยงรวมกับฟาร์มหรือฝูงสัตว์ที่เกิดโรค และดำเนินการฉีดวัคซีนให้แล้วเสร็จภายใน ๒ สัปดาห์หลังจากพบสัตว์ป่วยตัวแรก โดยรายงานแผน/ผลการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ (กคร.๕) ในระบบ e-Smart surveillance ในวันศุกร์ของทุกสัปดาห์จนกว่าจะดำเนินการเรียบร้อยแล้ว (๐.๕ คะแนน) มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้</p> <p>จำนวนสัตว์เสี่ยงในรัศมี ๕ กม. จากจุดเกิดโรคที่ได้รับการฉีดวัคซีนภายใน ๒ สัปดาห์ (กคร.๓) X ๑๐๐</p> <p>จำนวนสัตว์เสี่ยงทั้งหมดในรัศมี ๕ กม. จากจุดเกิดโรค (กคร.๑)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ระดับคะแนน</th> <th>ร้อยละของการฉีดวัคซีนควบคุมโรค</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๐</td> <td>ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค <input type="checkbox"/> ร้อยละ ๘๐</td> </tr> <tr> <td>๑</td> <td>ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค \geq ร้อยละ ๘๐</td> </tr> <tr> <td>๒</td> <td>ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค \geq ร้อยละ ๙๐</td> </tr> </tbody> </table> <p>หมายเหตุ* พื้นที่ปศุสัตว์เขต ๒ พิจารณาเฉพาะการควบคุมโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย</p> <p>๓.๑.๒ ไม่พบสัตว์ป่วยเพิ่มเติม หรือเกิดโรคซ้ำภายในรัศมีรอบจุดเกิดโรค ๕ กิโลเมตรหลังจากผ่านระยะเวลา ๑ เดือน ที่พบสัตว์ป่วยตัวแรก (๐.๕ คะแนน)</p>	ระดับคะแนน	ร้อยละของการฉีดวัคซีนควบคุมโรค	๐	ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค <input type="checkbox"/> ร้อยละ ๘๐	๑	ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค \geq ร้อยละ ๘๐	๒	ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค \geq ร้อยละ ๙๐	<p>กคร.๑, กคร.๓ และ กคร.๕</p> <p>ในระบบ e-smart surveillance</p> <p>กคร.๓</p> <p>ในระบบ e-smart surveillance</p>
ระดับคะแนน	ร้อยละของการฉีดวัคซีนควบคุมโรค									
๐	ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค <input type="checkbox"/> ร้อยละ ๘๐									
๑	ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค \geq ร้อยละ ๘๐									
๒	ฉีดวัคซีนในรัศมีอย่างน้อย ๕ กิโลเมตรจากจุดเกิดโรค \geq ร้อยละ ๙๐									
๑	<p>๓.๒ การควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า</p> <p>๓.๒.๑ จังหวัดที่เกิดโรค ให้ฉีดวัคซีนรอบจุดเกิดโรค (ring vaccination) รัศมี ๑ กิโลเมตร เป้าหมายคือ สัตว์กลุ่มเสี่ยงทุกตัว (ร้อยละ ๑๐๐) โดยใช้วัคซีนของกรมปศุสัตว์ ให้แล้วเสร็จภายใน ๒ สัปดาห์หลังจากที่ได้รับทราบผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ และลงข้อมูลผลการฉีดวัคซีนในระบบ e-Operation (๐.๕ คะแนน)</p> <p>๓.๒.๒ จังหวัดที่ไม่เกิดโรค ให้ฉีดวัคซีนในสัตว์กลุ่มเสี่ยง เช่น สัตว์ไม่มีเจ้าของ สัตว์ด้อยโอกาส โดยใช้วัคซีนของกรมปศุสัตว์ ดังนี้ (๐.๕ คะแนน)</p> <p>รอบที่ ๑/๒๕๖๔</p> <p>การดำเนินการ : ฉีดวัคซีนได้ \geq ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมายในระบบ e-Operation</p> <p>การตรวจสอบ : รายงานผลการฉีดในระบบ e-Operation</p> <p>รอบที่ ๒/๒๕๖๔</p> <p>การดำเนินการ : ฉีดวัคซีนได้ \geq ร้อยละ ๘๐ ของเป้าหมายในระบบ e-Operation</p> <p>การตรวจสอบ : รายงานผลการฉีดในระบบ e-Operation</p>	<p>กคร.๓ และ กคร.๕</p> <p>ทาง email: Dcontool6@Dld.go.th</p>								

เงื่อนไขส่วนที่ ๓

๑. หากไม่ส่งสรุปรงาน กคร.๕ สำหรับการควบคุมโรคทาง e-Smart surveillance ทุกวันศุกร์ของ สัปดาห์ตามข้อ ๓.๑.๑ จะได้ ๐ คะแนน ในหัวข้อ ๓.๑.๑
๒. สำหรับข้อ ๓.๑.๒ พิจารณาจากรายงาน กคร.๓ และ กคร.๓ เฉพาะกิจ สำหรับโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๑/๒๕๖๔ และรอบที่ ๒/๒๕๖๔

คะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	ดำเนินการส่วนที่ ๑ + ๒ + ๓ ครบตามกำหนดร้อยละ ๖๐
๒	ดำเนินการส่วนที่ ๑ + ๒ + ๓ ครบตามกำหนดร้อยละ ๗๐
๓	ดำเนินการส่วนที่ ๑ + ๒ + ๓ ครบตามกำหนดร้อยละ ๘๐
๔	ดำเนินการส่วนที่ ๑ + ๒ + ๓ ครบตามกำหนดร้อยละ ๙๐
๕	ดำเนินการส่วนที่ ๑ + ๒ + ๓ ครบตามกำหนดร้อยละ ๑๐๐

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๔.๑ : การพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ให้ได้มาตรฐาน

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : พระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ และมีการจัดทำกฎหมายลำดับรอง ซึ่งมีประกาศใช้แล้วหลายฉบับซึ่งทุกภาคส่วน โดยเฉพาะผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่ จะต้องศึกษาเจตนารมณ์ของกฎหมายและปฏิบัติให้ถูกต้อง กรมปศุสัตว์ ในฐานะผู้กำกับดูแลการประกอบกิจการฆ่าสัตว์ให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติฯ ฉบับนี้จะต้อง ดำเนินการส่งเสริม สนับสนุน รวมถึงบังคับใช้กฎหมาย เพื่อให้กระบวนการฆ่าสัตว์เพื่อการบริโภคเนื้อสัตว์ ภายในประเทศมีมาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภคมากยิ่งขึ้น

เกณฑ์การให้คะแนน (เต็ม ๕ คะแนน)

คะแนน ที่ได้	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	ส่งรายงานผลการปฏิบัติงานครบถ้วนและตรงตามระยะเวลาที่ระบุอยู่ในเงื่อนไข
๑	เก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศทุกแห่งที่ได้รับใบอนุญาต ตามเป้าหมาย ระหว่างเดือน ต.ค.๒๕๖๓ – มี.ค.๒๕๖๔ ที่ห้องปฏิบัติการกำหนด
๑	ตรวจประเมินโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศและโรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออกที่ได้รับใบอนุญาตประกอบ กิจการฆ่าสัตว์ครบทุกแห่ง และมีรายงานการบังคับใช้กฎหมายแก่โรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาตอย่างน้อย ๑ แห่ง
๑	ส่งรายงานรับรองให้จำหน่ายอย่างน้อยร้อยละ ๑๕ ของจำนวนโรงฆ่าสัตว์ในพื้นที่ทุกเดือน
๑	ส่งรายงานสรุปการตรวจโรคสัตว์อย่างน้อยร้อยละ ๑๕ ของจำนวนโรงฆ่าสัตว์ในพื้นที่ทุกเดือน

เงื่อนไข: ๑. รายงานผลการปฏิบัติงาน หมายถึง รายงานสรุปผลการตรวจประเมินโรงฆ่าสัตว์ รายงานรับรองให้จำหน่าย และรายงานสรุปการตรวจโรคสัตว์ ให้รายงานภายในวันที่ ๕ ของทุกเดือน

๒. การบังคับใช้กฎหมายแก่โรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาตประกอบกิจการฆ่าสัตว์ หมายถึง การแจ้งเตือนผู้ประกอบการโรงฆ่าสัตว์ การพักใช้ และการเพิกถอนใบอนุญาตประกอบกิจการฆ่าสัตว์

๓. รายงานรับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์ ใช้รายละเอียดตามแบบที่กรมปศุสัตว์กำหนด

๔. รายงานสรุปการตรวจโรคสัตว์ ใช้รายละเอียดตามแบบที่กรมปศุสัตว์กำหนด

๕. การเก็บตัวอย่างเนื้อสัตว์จากโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศทุกแห่งต้องไม่เก็บซ้ำโรงฆ่าสัตว์เดิม

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิง - รายงานสรุปผลการตรวจประเมินโรงฆ่าสัตว์, หนังสือแจ้งเตือน พักใช้ เพิกถอน ใบอนุญาตประกอบกิจการฆ่าสัตว์, รายงานรับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์, รายงานผลการตรวจตัวอย่างทางห้องปฏิบัติการ, รายงานสรุปการตรวจโรคสัตว์

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
(กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๔.๒ : ตลาดรองรับสินค้าปศุสัตว์ฮาลาล

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : การปฏิบัติงานโดยเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายโดยสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ในการลงพื้นที่ตรวจสอบเฝ้าระวังสถานที่จำหน่ายเนื้อโคปโลม ณ สถานที่จำหน่ายเนื้อโคในพื้นที่ทั้งหมด และรายงานผลการดำเนินงานผ่าน google form

เกณฑ์การให้คะแนน (เต็ม ๕ คะแนน)

คะแนน ที่ได้	ค่าเป้าหมายผลงาน / รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	ตรวจสอบสถานที่จำหน่ายเนื้อโค ร้อยละ ๖๐ ของเป้าหมาย
๒	ตรวจสอบสถานที่จำหน่ายเนื้อโค ร้อยละ ๗๐ ของเป้าหมาย
๓	ตรวจสอบสถานที่จำหน่ายเนื้อโค ร้อยละ ๘๐ ของเป้าหมาย
๔	ตรวจสอบสถานที่จำหน่ายเนื้อโค ร้อยละ ๙๐ ของเป้าหมาย
๕	ตรวจสอบสถานที่จำหน่ายเนื้อโค ร้อยละ ๑๐๐ ของเป้าหมาย แล้วเสร็จภายในกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เงื่อนไข:

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิง - สำนักงานปศุสัตว์อำเภอรายงานผลการดำเนินงานผ่าน google form

รายละเอียดตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับข้าราชการ พนักงานราชการสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ

(ฝ่ายบริหารทั่วไป รอบที่ ๑/๒๕๖๔)

ชื่อตัวชี้วัดที่ ๕.๑ : การจัดทำบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลา

น้ำหนักผลงาน : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบายตัวชี้วัด : การจัดทำบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยองจะจัดเก็บข้อมูล วันลาป่วย ลากิจ สาย และขาดราชการของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ รวบรวมจัดทำเป็นบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาประจำปี ซึ่งจะนำข้อมูลดังกล่าวไปประกอบการพิจารณาเลื่อนเงินเดือนรอบ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔) เพื่อให้การจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว บรรลุวัตถุประสงค์ เป็นไปตามห้วงระยะเวลาและตามแบบที่กำหนด จึงให้สำนักงานปศุสัตว์อำเภอจัดส่งข้อมูลต่อไป

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมายผลงาน/รายละเอียดการดำเนินงาน
๑	จัดส่งบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาภายในวันที่ ๒๕ ของเดือน ๑ ครั้ง
๒	จัดส่งบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาภายในวันที่ ๒๕ ของเดือน ๒ ครั้ง
๓	จัดส่งบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาภายในวันที่ ๒๕ ของเดือน ๓ ครั้ง
๔	จัดส่งบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาภายในวันที่ ๒๕ ของเดือน ๔ ครั้ง
๕	จัดส่งบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลาภายในวันที่ ๒๕ ของเดือน ๕ ครั้ง

เงื่อนไข : ระยะเวลาดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ (๖ เดือน) ใช้วันที่ลงรับเอกสาร เป็นเกณฑ์ในการตรวจสอบ

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล

ส่งข้อมูลการจัดทำบัญชีเงินเดือนวันทำการและวันลา ตามแบบฟอร์มที่กำหนด ที่ฝ่ายบริหารทั่วไป เพื่อรวบรวมข้อมูลต่อไป

รายละเอียดค่าเป้าหมายการดำเนินงานกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔

ลำดับ ที่	ตัวชี้วัด	เป้าหมายแต่ละอำเภอ										หมายเหตุ
		หน่วย	เป้าหมาย รวม	เมือง	บ้านฉาง	แกลง	วังจันทร์	บ้านค่าย	ปลวกแดง	เขาชะเมา	นิคมพัฒนา	
๑.	ระดับความสำเร็จของ การพัฒนาเกษตรกรให้ เป็นเกษตรกร ปราดเปรื่อง Smart Farm	ราย	๕๐	๒	๑	๒	๑๑	๒๑	๑	๑	๑๑	
๒.	ร้อยละความสำเร็จของ การดำเนินงาน เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี กรมปศุสัตว์	ครั้ง	๘	๒	๒	-	-	๔	-	-	-	
๓.	ระดับความสำเร็จของ การพัฒนาและส่งเสริม อาชีพด้านปศุสัตว์ ตาม โครงการพัฒนาศูนย์การ เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร	ราย	๘๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	
๔.	ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก ของการผลิตสัตว์พันธุ์ดี โดยวิธีผสมเทียม	ตัว	๒๔๖	-	-	๑๔๔	-	๑๐๒	-	-	-	

รายละเอียดค่าเป้าหมายการดำเนินงานกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ รอบที่ ๑/๒๕๖๔

ลำดับ ที่	ตัวชี้วัด	เป้าหมายแต่ละอำเภอ										หมายเหตุ
		หน่วย	เป้าหมาย รวม	เมือง	บ้านฉาง	แกลง	วังจันทร์	บ้านค่าย	ปลวกแดง	เขาชะเมา	นิคมพัฒนา	
๑.	ระดับความสำเร็จในการพัฒนาบุคลากร	คะแนน	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕	
๒.	ร้อยละความสำเร็จของปริมาณผลผลิตที่ปศุสัตว์อำเภอทำได้จริงเปรียบเทียบกับเป้าหมายที่ได้รับ	คะแนน	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕	๕	
๓.	ร้อยละของการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน	ราย	๙,๖๐๐	๒,๓๐๐	๕๐๐	๒,๖๐๐	๕๐๐	๒,๓๐๐	๔๐๐	๗๖๐	๒๔๐	

