

รายละเอียดตัวชี้วัดปศุสัตว์อำเภอ (ด้านสุขภาพสัตว์) ปีงบประมาณ 2566

ตัวชี้วัดที่ 1 ระดับความสำเร็จในการยกระดับการเลี้ยงสัตว์ ให้มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม

น้ำหนักตัวชี้วัด ร้อยละ 3

คำอธิบายตัวชี้วัด

- ฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม หมายถึง ฟาร์มที่ได้รับการรับรอง GFM จากกรมปศุสัตว์
- จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรอง คือ จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรอง GFM ปีงบประมาณ 2566 โดยแยกเป็น จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองใหม่ และฟาร์มที่ได้รับการต่ออายุการรับรอง

เกณฑ์การให้คะแนน (คะแนนเต็ม 5 คะแนน)

| คะแนน | เกณฑ์รอบที่ 1/2566 | เกณฑ์รอบที่ 2/2566 |
|-------|--|--|
| 1 | รวบรวมและนำส่งเอกสารเพื่อขอรับการรับรองใหม่ และต่ออายุฟาร์ม ครบตามเป้าหมายที่กำหนด | รวบรวมและนำส่งเอกสารเพื่อขอรับการรับรองใหม่ และต่ออายุฟาร์ม ครบตามเป้าหมายที่กำหนด |
| 2 | มีฟาร์มที่ได้รับการรับรอง/ต่ออายุ มากกว่าร้อยละ 25 ของเป้าหมาย | มีฟาร์มที่ได้รับการรับรอง/ต่ออายุ มากกว่าร้อยละ 75 ของเป้าหมาย |
| 2 | มีฟาร์มที่ได้รับการรับรอง/ต่ออายุ มากกว่าร้อยละ 50 ของเป้าหมาย | มีฟาร์มที่ได้รับการรับรอง/ต่ออายุ ครบถ้วนตามเป้าหมาย |

เป้าหมายการรับรอง/ต่ออายุ GFM ปีงบประมาณ 2566

| อำเภอ | รับรองใหม่ (ราย) | | | | ต่ออายุ (ราย) | |
|----------|-------------------|---------|--------|------|-------------------|------|
| | สัตว์ปีกพื้นเมือง | โคเนื้อ | กระบือ | สุกร | สัตว์ปีกพื้นเมือง | สุกร |
| เมือง | 15 | 2 | | 3 | 5 | 5 |
| บ้านตาก | 15 | 2 | | 3 | 5 | 3 |
| วังเจ้า | 15 | 1 | | 2 | 5 | 4 |
| สามเงา | 15 | 1 | | 3 | 5 | 4 |
| แม่สอด | 15 | 2 | | 3 | 4 | 3 |
| แม่ระมาด | 15 | 2 | | 3 | 5 | 3 |

| | | | | | | |
|-----------|-----|----|--|----|----|----|
| ท่าสองยาง | 15 | 2 | | 3 | 5 | 3 |
| พบพระ | 15 | 2 | | 3 | 16 | 3 |
| อุ้มผาง | 15 | 1 | | 2 | 5 | 3 |
| รวม | 135 | 15 | | 25 | 55 | 31 |

ตัวชี้วัดที่ 2 ระดับความสำเร็จในการป้องกันโรคระบาดในสัตว์ (การฉีดวัคซีนป้องกันโรคในสัตว์)

น้ำหนักตัวชี้วัด ร้อยละ 5.5

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ 1/2566

ส่วนที่ 1 (2.5 คะแนน)

การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติกซีเมีย (1.5 คะแนน)

- ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคได้มากกว่าร้อยละ 80 ตามรอบการรณรงค์ และสรุปรายงาน กคร.5 ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภายใน 1 เดือนหลังสิ้นสุดรอบรณรงค์

การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (1 คะแนน)

- ติดตามแผนการฉีดวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายงานให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตาก ภายในวันที่ 1 มีนาคม 2566

ส่วนที่ 2 (3 คะแนน)

ระดับภูมิคุ้มกันหลังการฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย (2 คะแนน)

- เก็บตัวอย่างซีรัมตามโครงการตรวจสอบระดับภูมิคุ้มกันของโรคปากและเท้าเปื่อยในสัตว์เคี้ยวเอื้องขนาดใหญ่ ประจำปีรณรงค์ ที่ 1/2566 ครบถ้วนตามเป้าหมายที่กำหนด

ระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองที่ได้รับการรับรอง GFM ตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล (1 คะแนน)

- ระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองที่ได้รับการรับรอง GFM ตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนตัวอย่าง

เกณฑ์การให้คะแนน รอบที่ 2/2566

ส่วนที่ 1 (2.5 คะแนน)

การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และโรคเฮโมรายิกเซปติกซีเมีย (1.5 คะแนน)

- ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคได้มากกว่าร้อยละ 80 ตามรอบการรณรงค์ และสรุปรายงาน กคร.5 ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภายใน 1 เดือนหลังสิ้นสุดรอบรณรงค์

การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (1 คะแนน)

- ติดตามแผนการฉีดวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยทุกท้องถิ่นสามารถดำเนินการฉีดวัคซีนได้มากกว่าร้อยละ 80 ของเป้าหมาย รายงานให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตาก ภายในวันที่ 1 กันยายน 2566

ส่วนที่ 2 (3 คะแนน)

ระดับภูมิคุ้มกันหลังการฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย (2 คะแนน)

- ระดับภูมิคุ้มกันหลังทำวัคซีนตามโครงการฯ ผ่านเกณฑ์มากกว่าร้อยละ 80 ของเป้าหมาย ระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองที่ได้รับการรับรอง GFM ตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล (1 คะแนน)
- ระดับภูมิคุ้มกันไก่พื้นเมืองที่ได้รับการรับรอง GFM ตามกิจกรรมสำรวจภูมิคุ้มกันไก่ภายหลังได้รับวัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนตัวอย่าง

ตัวชี้วัดที่ 3 ระดับความสำเร็จในการเฝ้าระวังโรค ควบคุมโรค และการรายงานโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซพติซีเมีย โรคไขหวัดนก และโรคพิษสุนัขบ้า

น้ำหนักตัวชี้วัด ร้อยละ 11.5

ส่วนที่ 1 การเฝ้าระวังโรคระบาดในสุกรและสัตว์ปีก (3.5 คะแนน)

1.1 การเฝ้าระวังโรคระบาดในสุกร (2 คะแนน)

1.1.1 การเฝ้าระวังทางอาการทางคลินิกในฟาร์มเลี้ยงสุกร

- รอบการประเมินที่ 1/66 ดำเนินการได้ ร้อยละ 60 ของเป้าหมายที่กำหนด
- รอบการประเมินที่ 2/66 ดำเนินการได้มากกว่าร้อยละ 100 ของเป้าหมาย

1.1.2 การเฝ้าระวังทางห้องปฏิบัติการในโรงฆ่าสุกร

- ดำเนินการรอบการประเมินละ 1 ครั้ง/โรงฆ่าสุกร

1.1.3 การเฝ้าระวังทางห้องปฏิบัติการสำหรับโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร และโรคระบาดที่สำคัญในสุกรและหมูป่าในฟาร์มสุกรที่เข้าเลี้ยงใหม่

- รอบการประเมินที่ 1/66 ดำเนินการได้ครบตามเป้าหมายที่กำหนด
- รอบการประเมินที่ 2/66 ดำเนินการได้ครบตามเป้าหมายที่กำหนด

ส่วนที่ 1.2 การเฝ้าระวังโรคระบาดในสัตว์ปีก (1.5 คะแนน)

1.2.1 การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรับโดยการเก็บซาก (รท.1 เชิงรับ) (0.25 คะแนน)

1.2.2 การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกเชิงรุกโดยการเก็บซาก (รท.1 เชิงรุก) (1 คะแนน)

1.2.3 การเฝ้าระวังโรคในสัตว์ปีกในนครธรรมชาติโดยการเก็บซาก (0.25 คะแนน)

ส่วนที่ 2 การรายงานการเกิดโรคระบาดที่สำคัญในสัตว์ ได้แก่ โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซฟติซีเมีย โรคไข้หวัดนก และโรคพิษสุนัขบ้า ในระบบสารสนเทศ (4 คะแนน)

2.1 การรายงานการเกิดโรคระบาดที่สำคัญในสัตว์ ได้แก่ โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซฟติซีเมีย โรคไข้หวัดนก และโรคพิษสุนัขบ้า ในระบบอิเล็กทรอนิกส์ (2 คะแนน)

- รายงาน กคร.1/กคร.2 หรือรายงานการสอบสวนโรคพิษสุนัขบ้า ภายใน 24 ชั่วโมงหลังพบโรคหรือดำเนินการเก็บตัวอย่าง เพื่อส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ประกาศเขตโรคระบาดชั่วคราว ภายใน 72 ชั่วโมงหลังพบโรค

- รายงาน กคร.3 จนกว่าโรคจะสงบ ในกรณีโรคปากและเท้าเปื่อยให้รายงาน กคร.3 และ กคร.3

เฉพาะกิจ

2.2 การรายงานโรคระบาดทางระบบสารสนเทศเพื่อการระวังโรคไข้หวัดนก(รท.1 เชิงรับ) (2 คะแนน)

- รายงานการพบสัตว์ปีกป่วยตายผิดปกติ และเก็บตัวอย่างส่งตรวจภายใน 24 ชั่วโมงหลังได้รับแจ้ง

- รายงานแบบสอบสวนโรค/ใบนำส่งตัวอย่าง/บันทึกส่งกัก/ใบ สคส.1 ภายใน 24 ชั่วโมงหลังได้รับแจ้งโรคมายังสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

ส่วนที่ 3 การควบคุมโรคระบาดที่สำคัญ (โรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซฟติซีเมีย และโรคพิษสุนัขบ้า) (4 คะแนน)

3.1 การควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮโมรายิกเซฟติซีเมีย (3 คะแนน)

- รายงาน กคร.6 และกำหนดแผนการควบคุมโรคในรัศมี 5 กม.

- กำหนดแผนการฉีดวัคซีนในรัศมี 5 กม. และดำเนินการได้มากกว่าร้อยละ 80 ใน 14 วัน (FMD) และ 30 วัน (Haemo.) พร้อมทั้งรายงาน กคร.5 ให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

3.2 การควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า (1 คะแนน)

- กรณีเกิดโรค ให้ดำเนินการฉีดวัคซีนให้สัตว์กลุ่มเสี่ยงทุกตัวในรัศมี 1 กม. ภายใน 2 สัปดาห์

- กรณีไม่เกิดโรค ให้ดำเนินการฉีดวัคซีนที่ได้รับจัดสรรจากกรมปศุสัตว์

- รอบที่ 1/65 ดำเนินการได้ร้อยละ 50

- รอบที่ 2/65 ดำเนินการได้ร้อยละ 80

เป้าหมายการเฝ้าระวังโรคตามตัวชี้วัดที่ 3 ระดับความสำเร็จในการเฝ้าระวังโรค ควบคุมโรค และการรายงานโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮอร์ปิกเซฟติซิเมีย โรคไขหวัดนก และโรคพิษสุนัขบ้า

เป้าหมายการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคไขหวัดนก

| เดือน | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. |
|-------------------------|---------------|-------------|-----------|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------|-----------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| | 65 | 65 | 65 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 |
| เชิงรับ /นกธรรมชาติ | ท่าสองยาง | อุ้มผาง | เมือง | วังเจ้า | บ้านตาก | สามเงา | แม่สอด | แม่ระมาด | พบพระ | ท่าสองยาง | อุ้มผาง | เมือง |
| เชิงรุก (3 ตัวอย่าง) | ท่าสองยาง (3) | อุ้มผาง (3) | เมือง (3) | แม่สอด (2)/บ้านตาก (1) | เมือง (2)/แม่ระมาด (1) | สามเงา (2)/แม่ระมาด (1) | แม่สอด (2)/วังเจ้า (1) | แม่ระมาด (2)/วังเจ้า (1) | พบพระ (3) | ท่าสองยาง (1)/เมือง (2) | บ้านตาก (1)/อุ้มผาง (2) | ท่าสองยาง (2)/วังเจ้า (1) |

* เชิงรับ เก็บตัวอย่าง 3 ราย รายละ 2 ตัว

** เชิงรุก เก็บตัวอย่าง 1 ตัว/1ราย นับเป็น 1 ตัวอย่าง กำหนดพื้นที่ดังนี้

- อำเภอเมือง เก็บตัวอย่างจากตำบล วังหิน และน้ำริม
- อำเภอแม่สอด เก็บตัวอย่างจากตำบลแม่ตาว และแม่สอด
- อำเภอแม่ระมาด เก็บตัวอย่างจากตำบลชะเนง้อ และแม่ระมาด
- อำเภอบ้านตาก เก็บตัวอย่างจากตำบลเกาะตะเภา

*** นกธรรมชาติ เก็บซากนกตาย 1 ตัว/1 ตัวอย่าง

เป้าหมายการเฝ้าระวังโรคตามตัวชี้วัดที่ 3 ระดับความสำเร็จในการเฝ้าระวังโรค ควบคุมโรค และการรายงานโรคปากและเท้าเปื่อย โรคเฮอร์ปติกเซฟติซิเมีย โรคไขหวัดนก และโรคพิษสุนัขบ้า

เป้าหมายการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร

| อำเภอ | จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร (ราย) | จำนวนโรงฆ่าสุกร (แห่ง) | จำนวนตัวอย่าง swab จาก ฟาร์มสุกรเลี้ยงใหม่ (แห่ง) |
|-----------|------------------------------------|---------------------------|--|
| เมือง | 194 | 2 | 20 |
| วังเจ้า | 217 | | 20 |
| บ้านตาก | 92 | | 10 |
| สามเงา | 47 | 1 | 50 |
| แม่สอด | 247 | 2 | 30 |
| แม่ระมาด | 859 | 1 | 90 |
| พบพระ | 414 | | 45 |
| ท่าสองยาง | 289 | 1 | 30 |
| อุ้มผาง | 264 | | 30 |
| รวม | 2,623 | 7 | 325 |

1.แบบรายงานกิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคคอหิวด์แอฟริกาในสุกร และ โรค
ระบาดที่สำคัญในสุกรและหมูป่า สำหรับฟาร์มสุกร

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc2s9-eYGFYEEdi2UHDtVezyWVMD6hs976waXDxzJZ-
Ep4OkQA/viewform?usp=sf_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc2s9-eYGFYEEdi2UHDtVezyWVMD6hs976waXDxzJZ-Ep4OkQA/viewform?usp=sf_link)



2. แบบรายงานกิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคคอหิวด์แอฟริกาในสุกร และ โรค
ระบาดที่สำคัญในสุกรและหมูป่า สำหรับโรงฆ่า

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeBSfTOwVW5VBufCQYHzcS7R1gQZ2Z8ttuLaBJbRL9oUBy
V-A/viewform?usp=sf_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeBSfTOwVW5VBufCQYHzcS7R1gQZ2Z8ttuLaBJbRL9oUByV-A/viewform?usp=sf_link)



3.แบบรายงานกิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคคอหิวด์แอฟริกาในสุกร และ โรค
ระบาดที่สำคัญในสุกรและหมูป่า สำหรับลงเลี้ยงใหม่

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSchWx_j18KbPK3MITNzZMFWP4ZVJHJSJsXclIYEAS_BKZT
GKQ/viewform?usp=sf_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSchWx_j18KbPK3MITNzZMFWP4ZVJHJSJsXclIYEAS_BKZT
GKQ/viewform?usp=sf_link)

