

รายละเอียดตัวชี้วัด (ด้านการวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์)
ของผู้เชี่ยวชาญกรมปศุสัตว์ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์
ประจำปีงบประมาณ 2566

ชื่อตัวชี้วัดที่ 1 : ระดับความสำเร็จของจำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์
มาตรฐานกำหนด

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ 10

คำอธิบายตัวชี้วัด : จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
ให้นับจากจำนวนตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์คุณภาพ ณ ห้องปฏิบัติการกลุ่มตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เพื่อเฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัยของสินค้าปศุสัตว์ตามนโยบาย/โครงการ/
กิจกรรมด้านมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ของกรมปศุสัตว์

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 1/2566 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 50% จากจำนวนกึ่งหนึ่งของเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับ ทั้งหมดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
2	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 60% จากจำนวนกึ่งหนึ่งของเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับ ทั้งหมดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
3	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 70% จากจำนวนกึ่งหนึ่งของเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับ ทั้งหมดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
4	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 80% จากจำนวนกึ่งหนึ่งของเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับ ทั้งหมดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
5	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 90% จากจำนวนกึ่งหนึ่งของเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับ ทั้งหมดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 2/2566 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 50% จากจำนวนเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับทั้งหมดใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
2	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 60% จากจำนวนเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับทั้งหมดใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 2/2566 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
3	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 70% จากจำนวนเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับทั้งหมดใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
4	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 80% จากจำนวนเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับทั้งหมดใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)
5	ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างได้จำนวน 90% จากจำนวนเป้าหมายตัวอย่างที่ได้รับทั้งหมดใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และส่งรายงานให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) เดือนละ 1 ครั้ง (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด :

ข้อมูลพื้นฐาน	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา		
		2563	2564	2565
จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปุ๋ย	ร้อยละ	≥100	≥100	≥100

แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล / หลักฐานอ้างอิง

แหล่งข้อมูล

- 1) เป้าหมายการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปุ๋ย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 2) รายงานจำนวนตัวอย่างสินค้าปุ๋ยที่ตรวจวิเคราะห์ในระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation)

วิธีการจัดเก็บข้อมูล

สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปุ๋ย รวบรวมผลการดำเนินงานจากรายงานผลการดำเนินงานตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปุ๋ย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รายเดือนของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์

หลักฐานอ้างอิง

รายงานผลการดำเนินงานตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปุ๋ย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เป็นรายเดือนของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์

หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด :

สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปุ๋ย

ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด :

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปุ๋ย

เบอร์โทรศัพท์ : 02-967-9700 ต่อ 1210

ผู้จัดเก็บข้อมูล :

นายสิริพงศ์ สุขถาวรเจริญพร นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ

กลุ่มสารสนเทศและข้อมูล

เบอร์โทรศัพท์ : 02-967-9700 ต่อ 1206

ชื่อตัวชี้วัดที่ 2 : ระดับความสำเร็จของการการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่

และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ 10

คำอธิบายตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัดนี้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกำหนดเป้าหมายและนโยบายกำลังคนภาครัฐ (คปร.) ในการประชุม ครั้งที่ 2/2563 วันที่ 28 ธันวาคม 2563 เห็นชอบให้มีการกำหนดตัวชี้วัดการติดตามและประมวลผลประสิทธิภาพ การตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ทางห้องปฏิบัติการ จากกรณีที่กรมปศุสัตว์ได้รับการจัดสรรอัตรากำลังเพิ่ม ใหม่ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์/นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ 30 อัตรา กรมปศุสัตว์ จึงให้หน่วยงานที่ได้รับจัดสรร อัตราราชการใหม่กำหนดตัวชี้วัดเพิ่มเติมคือ การพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบ ความใช้ได้ของวิธี ให้เป็นตัวชี้วัดการพัฒนางานด้านวิชาการของห้องปฏิบัติการเพื่อแสดงถึงประสิทธิภาพการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์

เกณฑ์การให้คะแนน : รอบที่ 1/2566

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	กำหนดวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่จะพัฒนาใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี อย่างน้อย จำนวน 1 วิธี และจัดทำแผนการดำเนินการ
2	ศึกษา รวบรวม ข้อมูลจากเอกสารวิชาการ และวางแผนการทดลอง
3	จัดเตรียมอุปกรณ์และเตรียมตัวอย่างสำหรับทดสอบ
4	รายงานความก้าวหน้ารอบ 3 เดือน ภายในเดือนธันวาคม 2565
5	จัดทำและส่งรายงานผลการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบ ความใช้ได้ของวิธีรอบ 6 เดือน (รอบ1/2566) ให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.)ภายใน เดือนมีนาคม 2566

เกณฑ์การให้คะแนน : รอบที่ 2/2566

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ดำเนินการตามแผนฯ และรวบรวมข้อมูล
2	ตรวจสอบและทวนสอบผลการพัฒนาวิธีและการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี
3	รายงานความก้าวหน้ารอบ 9 เดือน ภายในเดือนมิถุนายน 2566
4	ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล
5	จัดทำและส่งรายงานผลการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบ ความใช้ได้ของวิธี (ฉบับสมบูรณ์) รอบ 12 เดือน (รอบ2/2566) ให้หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด (สตส.) ภายในเดือนกันยายน 2566

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

.....1) การพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จสมบูรณ์ภายในปีงบประมาณ

.....2) รายงานความก้าวหน้า ต้องส่งให้ครบถ้วนและภายในระยะเวลาที่กำหนด

.....3) รายงานผลการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีให้จัดทำเป็น 2 รอบ และส่งภายในระยะเวลาที่กำหนด

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด :

ข้อมูลพื้นฐาน	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา
		2565
การพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี	จำนวนอย่างน้อย 1 วิธี	7 วิธี

แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล / หลักฐานอ้างอิง

แหล่งข้อมูล

1. แผนการดำเนินการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี
2. ขั้นตอนการดำเนินงาน/วิธีการดำเนินงานพัฒนาวิธีวิเคราะห์และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี
3. เอกสารวิชาการอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

วิธีการจัดเก็บข้อมูล

สำนักตรวจคุณภาพสินค้าปศุสัตว์รวบรวมข้อมูลจาก

- 1) รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่จะพัฒนาใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ รอบ 3 เดือนและ 9 เดือน
- 2) รายงานผลการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี รอบ 6 เดือน (รอบ 1/2566) และรอบ 12 เดือน (รอบ 2/2566) (ฉบับสมบูรณ์)

หลักฐานอ้างอิง

1. รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่จะพัฒนาใหม่และตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ รอบ 3 เดือนและ 9 เดือน
2. รายงานผลการพัฒนาวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี รอบ 6 เดือน (รอบ 1/2566) และรอบ 12 เดือน (รอบ 2/2566) (ฉบับสมบูรณ์)

หน่วยงานเจ้าภาพตัวชี้วัด :

สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด :

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

เบอร์โทรศัพท์ : 02-967-9700 ต่อ 1210

ผู้จัดเก็บข้อมูล :

นายไกรวุฒิ นวลขาว นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ กลุ่มตรวจสอบคุณภาพอาหารสัตว์

เบอร์โทรศัพท์ : 02-967-9700 ต่อ 1219