

รายละเอียดตัวชี้วัดสำหรับการประเมินผลการปฏิบัติราชการ
สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการปรับปรุงกระบวนการ ระบบการผลิตและมาตรฐานน้ำเชื้อ

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ 10 สำหรับประเมินกลุ่มพัฒนาระบบฯ

คำอธิบายตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการปรับปรุงกระบวนการ การบันทึกผลการผลิตน้ำเชื้อ โดยใช้การตรวจสอบและวิเคราะห์ระบบฐานข้อมูลร่วมกับการบันทึกผลการปฏิบัติงานการผลิตน้ำเชื้อ ของศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อ สำหรับตัวชี้วัดของกลุ่มพัฒนาระบบข้อมูลและเครือข่ายชีวภาพการปศุสัตว์

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 1/2569 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	
2	
3	ดำเนินการชี้แจงเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องในการปฏิบัติตามแผนการปรับปรุงกระบวนการ
4	ตรวจสอบการบันทึกและลงข้อมูลในระบบการผลิตและมาตรฐานน้ำเชื้อรายเดือน
5	ตรวจสอบและสรุปผลการใช้ระบบการผลิตและมาตรฐานน้ำเชื้อของศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อ รวมทั้งปัญหาและอุปสรรคจากการใช้ระบบฐานข้อมูล ในภาพรวมรอบ 6 เดือน

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 2/2569 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ดำเนินการชี้แจงเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องในการปฏิบัติตามแผนการปรับปรุงกระบวนการ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องให้รับทราบเพื่อดำเนินการแก้ไขกรณีที่พบข้อบกพร่องจากการปฏิบัติงาน
2	ตรวจสอบการบันทึกและลงข้อมูลในระบบบันทึกผลการปฏิบัติงาน พร้อมแก้ไขปัญหาและอุปสรรคกรณีที่เกิดจากการใช้ระบบฐานข้อมูล อย่างน้อยทุก 3 เดือน
3	ตรวจสอบการบันทึกและลงข้อมูลในระบบบันทึกผลการปฏิบัติงาน พร้อมแก้ไขปัญหาและอุปสรรคกรณีที่เกิดจากการใช้ระบบฐานข้อมูล อย่างน้อยทุก 2 เดือน
4	ตรวจสอบการบันทึกและลงข้อมูลในระบบบันทึกผลการปฏิบัติงาน พร้อมแก้ไขปัญหาและอุปสรรคกรณีที่เกิดจากการใช้ระบบฐานข้อมูล ทุกเดือน
5	สรุปและวิเคราะห์ผลการลงข้อมูลในระบบบันทึกผลการปฏิบัติงานในภาพรวม สรุปปัญหาที่พบจากการใช้ระบบฐานข้อมูล และแนวทางการแก้ไขปัญหาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ระบบฐานข้อมูล

แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล / หลักฐานอ้างอิง

1. ข้อมูลจากระบบการผลิตและมาตรฐานน้ำเชื้อ
2. รายงานการผลิตน้ำเชื้อประจำเดือน
3. รายงานสรุปและวิเคราะห์ผลการลงข้อมูลในระบบบันทึกผลการปฏิบัติงานในภาพรวม สรุปปัญหาที่พบจากการใช้ระบบฐานข้อมูล และแนวทางการแก้ไขปัญหาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ระบบฐานข้อมูล