

รายละเอียดตัวชี้วัดสำหรับการประเมินผลการปฏิบัติราชการ
สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ชื่อตัวชี้วัด : ความสำเร็จในการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C)

น้ำหนักตัวชี้วัด : ร้อยละ 10 (กลุ่มวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวเวชและวิทยาการสืบพันธุ์)

คำอธิบายตัวชี้วัด : ติดตามและบูรณาการงานบริการผสมเทียมโคเนื้อร่วมกับศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพทั้ง 10 แห่ง โดยติดตามการฝึกอบรมฯ การจัดทำบัตรเจ้าหน้าที่ การบริการผสมเทียม การแก้ไขปัญหาระบบสืบพันธุ์ ส่งเสริมและให้คำปรึกษากับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ตลอดจนนำข้อมูลพื้นฐานต่างๆ เข้าในระบบฐานข้อมูลโคเนื้อและกระบือ (AIDM) ของสำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 1/2569 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ตรวจสอบการลงข้อมูลพื้นฐานฟาร์มเกษตรกรและข้อมูลโคเนื้อที่เข้าร่วมกิจกรรมในระบบฐานข้อมูล AIDM ของสำนักฯ
1	ให้คำปรึกษา แนะนำแนวทางการปฏิบัติงานให้กับศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
1	ตรวจเยี่ยมฟาร์มเกษตรกรที่เข้าร่วมกิจกรรม
1	ติดตามผลการปฏิบัติงาน และส่งรายงานให้กองการเจ้าหน้าที่ฯตามเวลาที่กำหนด
1	รายงานผลการปฏิบัติงานให้สำนักฯทุกเดือน

ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด : นายอรุณ จันทร์กระจ่าง นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ

เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 2/2569 :

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	ตรวจสอบการลงข้อมูลพื้นฐานฟาร์มเกษตรกรและข้อมูลโคเนื้อที่เข้าร่วมกิจกรรมในระบบฐานข้อมูล AIDM ของสำนักฯ
1	ให้คำปรึกษา แนะนำแนวทางการปฏิบัติงานให้กับศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
1	ตรวจเยี่ยมฟาร์มเกษตรกรที่เข้าร่วมกิจกรรม
1	ติดตามผลการปฏิบัติงาน และส่งรายงานให้กองการเจ้าหน้าที่ฯตามเวลาที่กำหนด
1	รายงานผลการปฏิบัติงานให้สำนักฯทุกเดือน

ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด : นายอรุณ จันทร์กระจ่าง นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ

เงื่อนไข :

1. ตรวจสอบการบันทึกข้อมูลในระบบฐานข้อมูลโคเนื้อและกระบือ (AIDM) ของสำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์
2. รายงานผลการดำเนินงานให้สำนักฯ ตามกำหนด กรณีส่งช้ากว่ากำหนด ตัดคะแนนครั้งละ 0.2 คะแนน

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล/หลักฐานอ้างอิง

1. รายงานผลการดำเนินงานตามแบบฟอร์มที่สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์กำหนด
2. ข้อมูลจากระบบสารสนเทศของสำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์