

**รายละเอียดตัวชี้วัดสำหรับการประเมินผลการปฏิบัติราชการ**  
**สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์**  
**ปีงบประมาณ 2569**

**ชื่อตัวชี้วัด :** สุขภาพสัตว์

**น้ำหนักตัวชี้วัด :** ร้อยละ 10

**คำอธิบายตัวชี้วัด :** สำหรับตัวชี้วัดของศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์ลำพญากลาง ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์โครงการหลวงอินทนนท์ และศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อสุกรราชบุรี

**เกณฑ์การให้คะแนน รอบ 1/2569 :**

ระดับคะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	คะแนนรวมของข้อมูลที่ต้องจัดส่ง/ดำเนินการ ไม่น้อยกว่า 5 คะแนน
2	คะแนนรวมของข้อมูลที่ต้องจัดส่ง/ดำเนินการ ไม่น้อยกว่า 6 คะแนน
3	คะแนนรวมของข้อมูลที่ต้องจัดส่ง/ดำเนินการ ไม่น้อยกว่า 7 คะแนน
4	คะแนนรวมของข้อมูลที่ต้องจัดส่ง/ดำเนินการ ไม่น้อยกว่า 8 คะแนน
5	คะแนนรวมของข้อมูลที่ต้องจัดส่ง/ดำเนินการ ไม่น้อยกว่า 9 คะแนน

**ข้อมูลที่น่ามาประเมิน**

**1) ภาพรวมคะแนนร่างกาย (Body condition score)**

**1.1 โคนม (ระดับคะแนนร่างกาย 1-5)**

คะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 55 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
2	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 60 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
3	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 65 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
4	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
5	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 75 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด

**1.2 โคนเนื้อ (ระดับคะแนนร่างกาย 1-9)**

คะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 5.5 – 6.5 มีมากกว่าร้อยละ 55 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
2	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 5.5 – 6.5 มีมากกว่าร้อยละ 60 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
3	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 5.5 – 6.5 มีมากกว่าร้อยละ 65 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
4	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 5.5 – 6.5 มีมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
5	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 5.5 – 6.5 มีมากกว่าร้อยละ 75 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด

**1.3 กระปือ (ระดับคะแนนร่างกาย 1-5)**

คะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 55 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
2	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 60 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
3	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 65 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด

4	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
5	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 3 – 3.5 มีมากกว่าร้อยละ 75 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด

#### 1.4 สุกกร (ระดับคะแนนร่างกาย 1-5)

คะแนน	คำเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 55 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
2	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 60 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
3	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 65 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
4	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
5	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 75 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด

## 2 การจัดการด้านสุขภาพสัตว์

คะแนน	คำเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	มีแผนหรือโปรแกรมการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ หรือการทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
2	มีแผนหรือโปรแกรมการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ และการทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
3	มีแผนหรือโปรแกรมการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ และการทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร และจัดส่งให้แผนให้ผู้ดูแลตัวชีวิต
4	มีแผนหรือโปรแกรมการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ และการทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร และจัดส่งให้แผนให้ผู้ดูแลตัวชีวิต และมีการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน
5	มีแผนหรือโปรแกรมการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ และการทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร และจัดส่งให้แผนให้ผู้ดูแลตัวชีวิต และมีการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน ทั้งนี้มีการปฏิบัติตามแผนการปฏิบัติงานและจัดส่งหลักฐาน

- เงื่อนไข :**
- ได้รับการประเมินหรือจัดส่งภาพถ่ายด้านข้างลำตัวและด้านท้ายลำตัวของพ่อพันธุ์โคนมและกระบือ และสุกรทุกตัว โดยประเมินตามหลักเกณฑ์ Score 1 – 5 และ พ่อพันธุ์โคเนื้อทุกตัว โดยประเมินตามหลักเกณฑ์ Score 1 – 9
  - จัดส่งแผนหรือโปรแกรมและรายงานการปฏิบัติงานการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ การทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
  - จัดส่งหลักฐานการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน
  - จัดส่งหลักฐานการปฏิบัติงาน

#### แหล่งข้อมูล / วิธีการเก็บข้อมูล / หลักฐานอ้างอิง

- การประเมินหรือจัดส่งภาพถ่ายด้านข้างลำตัวและด้านท้ายลำตัวของพ่อพันธุ์ทุกตัวตามแบบฟอร์ม
- จัดส่งแผนหรือโปรแกรมและรายงานการปฏิบัติงานการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ การทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
- หลักฐานการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน
- จัดส่งหลักฐานการปฏิบัติงาน



1	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 55 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
2	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 60 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
3	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 65 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
4	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด
5	จำนวนสัตว์ที่มีคะแนนร่างกายช่วงระดับ 2.5 – 3 มีมากกว่าร้อยละ 75 ของจำนวนสัตว์ทั้งหมด

## 2 การจัดการด้านสุขภาพสัตว์

คะแนน	ค่าเป้าหมาย/รายละเอียดการดำเนินงาน
1	มีแผนหรือโปรแกรมการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ การทำความสะอาด โรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
2	มีการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน
3	มีการปฏิบัติตามแผนการปฏิบัติงานและจัดส่งหลักฐานทุก 6 เดือน
4	มีการปฏิบัติตามแผนการปฏิบัติงานและจัดส่งหลักฐานทุก 3 เดือน
5	มีการปฏิบัติตามแผนการปฏิบัติงานและจัดส่งหลักฐานทุก 2 เดือน

- เงื่อนไข :**
- 1) ได้รับการประเมินหรือจัดส่งภาพถ่ายด้านข้างลำตัวและด้านท้ายลำตัวของพ่อพันธุ์โคนมและกระบือ และสุกรทุกตัว โดยประเมินตามหลักเกณฑ์ Score 1 – 5 และ พ่อพันธุ์โคเนื้อทุกตัว โดยประเมินตามหลักเกณฑ์ Score 1 – 9
  - 2) จัดส่งแผนหรือโปรแกรมและรายงานการปฏิบัติงานการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ การทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
  - 3) จัดส่งหลักฐานการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน
  - 4) จัดส่งหลักฐานการปฏิบัติงาน

### แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล / หลักฐานอ้างอิง

- 1) การประเมินหรือจัดส่งภาพถ่ายด้านข้างลำตัวและด้านท้ายลำตัวของพ่อพันธุ์ทุกตัวตามแบบฟอร์ม
- 2) จัดส่งแผนหรือโปรแกรมและรายงานการปฏิบัติงานการจัดการในด้านต่างๆ ประกอบด้วย การจัดการด้านก๊ีบ การทำความสะอาดโรงเรือนรางน้ำรางอาหาร
- 3) หลักฐานการแจ้งแผนและถ่ายทอดแนวทางปฏิบัติตามแผนให้ผู้ปฏิบัติงาน
- 4) จัดส่งหลักฐานการปฏิบัติงาน

การจัดส่งหลักฐาน      ทางอีเมล [biotech1@dld.go.th](mailto:biotech1@dld.go.th)

**ผู้กำกับดูแลตัวชีวิต :** นายวรพงษ์ พงษ์ศิริ

**ผู้รวบรวมข้อมูล :** นางสาวพิงค์ลานนา มิตรธรรมศิริ