

<p style="text-align: center;">แบบบันทึกข้อมูลโครงการฟาร์มรักษาสัตว์สิ่งแวดล้อม สัตว์ปีก ประจำปีงบประมาณ 2567</p>	<p>วันที่เข้าตรวจฟาร์ม/...../..... เวลา.....น</p> <p><input type="checkbox"/> ฟาร์มในพันธสัญญา บริษัท.....</p> <p><input type="checkbox"/> ฟาร์มนอกพันธสัญญา</p>
<p>ข้อมูลฟาร์ม</p>	
<p>ชื่อฟาร์ม.....เลขที่ได้รับรองการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตรฯ (GAP) กษ.....</p> <p>ชื่อเจ้าของฟาร์ม เบอร์โทรศัพท์.....</p> <p>เลขที่ตั้งฟาร์ม..... หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....</p> <p>พิกัด (ตำแหน่ง : หน้าประตูฟาร์ม) N° ' " E° " ' (ระบุจุดพิกัดด้วยแอปพลิเคชันเข็มทิศ)</p> <p>ชื่อหรือเลขที่ใบประกอบกิจการโรงฆ่าสัตว์ที่รับสิ่งมีชีวิตจากฟาร์ม.....</p>	
<p>ข้อมูลปลุสัตว์และปริมาณการผลิต</p>	
<p>ชนิดสัตว์ <input type="checkbox"/> ไก่</p> <p><input type="checkbox"/> เป็ด</p> <p><input type="checkbox"/> อื่นๆ.....</p>	<p>ประเภท <input type="checkbox"/> เนื้อ</p> <p><input type="checkbox"/> ไข่</p> <p><input type="checkbox"/> พ่อ-แม่พันธุ์</p> <p><input type="checkbox"/> ปู่-ย่าพันธุ์</p> <p>จำนวนตัว.....ตัว.....โรงเรือน</p> <p>จำนวนตัว.....ตัว.....โรงเรือน</p> <p>จำนวนตัว.....ตัว.....โรงเรือน</p> <p>จำนวนตัว.....ตัว.....โรงเรือน</p>
<p>1. โครงสร้าง ระบบ และโรงเรือน</p>	
<p>1.1 ลักษณะโรงเรือน</p> <p>1) <input type="checkbox"/> โรงเรือนเปิดจำนวน.....โรงเรือน 2) <input type="checkbox"/> โรงเรือนปิดจำนวน.....โรงเรือน</p>	
<p>1.2 รูปแบบโรงเรือน</p> <p>1) <input type="checkbox"/> บนพื้นดิน 2) <input type="checkbox"/> ยกพื้นคอก 3) <input type="checkbox"/> ลอยน้ำ 4) <input type="checkbox"/> อื่นๆ.....</p>	
<p>1.3 รูปแบบการเลี้ยง</p> <p>1) <input type="checkbox"/> มีวัสดุปูรอง ชนิด..... 2) <input type="checkbox"/> ยืนกรง (กรงดับ) 3) <input type="checkbox"/> พื้นแอสลท</p>	
<p>1.4 ระบบการจัดการกลิ่นและฝุ่นภายในฟาร์ม</p> <p>1) เทคโนโลยีและระบบการจัดการกลิ่นและฝุ่น</p> <p><input type="checkbox"/> ไม่มีระบบการจัดการกลิ่นและฝุ่นท้ายโรงเรือน</p> <p><input type="checkbox"/> มีระบบการจัดการกลิ่นบางส่วนท้ายโรงเรือน</p> <p><input type="checkbox"/> มีระบบการจัดการกลิ่นและฝุ่นท้ายโรงเรือน เช่น ฆ่าเชื้อด้วยน้ำและแผ่นกรอง ถังกรองชีวภาพ (Bio-filter) เป็นต้น</p> <p>2) สภาพการใช้งาน</p> <p><input type="checkbox"/> ใช้งานได้เต็มประสิทธิภาพ</p> <p><input type="checkbox"/> ใช้งานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ เช่น ชำรุดบางส่วน</p> <p><input type="checkbox"/> ชำรุด ไม่สามารถใช้งานได้ทั้งระบบ/ไม่มีระบบการจัดการกลิ่นและฝุ่น</p>	
<p>1.5 ระบบการจัดการน้ำเสียภายในฟาร์ม</p> <p><input type="checkbox"/> ไม่มีบ่อหรือระบบบำบัดน้ำเสีย</p> <p><input type="checkbox"/> มี (เลือกรูปแบบที่พบ)</p> <p style="text-align: center;">รูปแบบการจัดการ</p> <p><input type="checkbox"/> มีบ่อพักน้ำเสีย</p> <p><input type="checkbox"/> มีระบบบำบัดน้ำเสียชนิดไม่ได้ก๊าซชีวภาพ</p> <p><input type="checkbox"/> มีระบบบำบัดน้ำเสียชนิดได้ก๊าซชีวภาพ</p>	
<p>1.6 มีการปล่อยหรือการล้นของน้ำเสียออกสู่ภายนอกหรือสิ่งแวดล้อมหรือไม่ <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี</p>	

1.7 การประหยัดพลังงานและทรัพยากร การใช้พลังงานทดแทน

- 1) การใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ประหยัดพลังงาน เช่น หลอดประหยัดไฟ LED หรือที่มีฉลากประหยัดพลังงาน
 มี ไม่มี
- 2) การใช้พลังงานทดแทนหรือพลังงานทางเลือก เช่น โซลาร์เซลล์ (ไม่นับการนำก๊าซชีวภาพไปใช้ประโยชน์)
 มี ไม่มี

2. การจัดการ

2.1 การจัดการอาหารและน้ำดื่ม

- 1) มีการเติมสารเสริมในน้ำดื่ม เพื่อลดกลิ่นเหม็นของมูลสัตว์หรือไม่ มี โปรดระบุ..... ไม่มี
- 2) มีการเติมสารเสริมในอาหาร เพื่อลดกลิ่นเหม็นของมูลสัตว์หรือไม่ มี โปรดระบุ..... ไม่มี
- 3) ความถี่ในการสำรวจ ดูและระบบการจ่ายน้ำและอาหารสัตว์ ทุกวัน 2-3 ครั้ง/สัปดาห์ 1-2 ครั้ง/เดือน จบรุ่นครั้ง

2.2 การจัดการมูลสัตว์

1) ความถี่ในการจัดการมูล (เลือกตามการจัดการที่พบ)

- มีวัสดุปุ๋ยรอง
- นำออกหรือเติมวัสดุใหม่ หรือมีการเสริมวัสดุดูดซับความชื้นอื่นๆ ทันทีที่พบว่าพื้นคอกชื้นแฉะ
 - นำออกหรือเติมวัสดุใหม่ หรือมีการเสริมวัสดุดูดซับความชื้นอื่นๆ 2-3 ครั้ง/สัปดาห์
 - นำออกหรือเติมวัสดุใหม่ สัปดาห์ละครั้ง หรือบ่อยครั้งถี่กว่านี้ /ไม่มีการนำออกหรือเติมวัสดุใหม่เลย

ไม่มีวัสดุปุ๋ยรอง

- เก็บมูลออกจากโรงเรือนทุกวัน
- เก็บมูลออกจากโรงเรือน 2-3 ครั้ง/สัปดาห์
- เก็บมูลออกจากโรงเรือน สัปดาห์ละครั้ง หรือบ่อยครั้งถี่กว่านี้

2) การจัดการมูลสด

- จัดการโดยไม่เกิดกลิ่นรบกวน/การหมักหมม **รูปแบบการจัดการ**
- นำมูลออกจากโรงเรือนทุกวัน เพื่อจำหน่าย หรือเป็นอาหารสัตว์
 - เก็บรวบรวมออกทันทีหลังจบรุ่น (กรณีมีวัสดุปุ๋ยรอง)
 - ลงระบบบำบัดทั้งหมด
- จัดการมูลสดแบบมีความเสี่ยงเกิดกลิ่นรบกวน เช่น ปล่อยทิ้งในโรงเรือนเป็นระยะเวลานาน, กอง หรือตากทิ้งไว้ในที่โล่งแจ้ง

3) การเคลื่อนย้ายมูลสัตว์

- ไม่มีการเคลื่อนย้ายออกนอกพื้นที่ (มีบ่อเลี้ยงปลาด้านล่างของโรงเรือน)
- ปิดคลุมมูลสัตว์ที่บรรทุกในยานพาหนะด้วยพลาสติกหรือผ้าใบอย่างมิดชิด
- ปิดคลุมมูลสัตว์ที่บรรทุกในยานพาหนะด้วยพลาสติกหรือผ้าใบเฉพาะบางส่วน หรือมีภาชนะอื่นๆในการเคลื่อนย้าย
- ไม่มีการปิดคลุมพลาสติกหรือผ้าใบ

2.3 การจัดการขยะภายในฟาร์ม

1) วิธีการแยกประเภทขยะในฟาร์ม

- แยกขยะเป็น 3 ประเภท ตาม พ.ร.บ.การสาธารณสุข ได้แก่ ขยะมูลฝอยทั่วไป ขยะอันตรายและขยะมูลฝอยติดเชื้อ
- แยกขยะแต่ไม่ครบตาม พ.ร.บ.การสาธารณสุข
- ไม่มีการแยกขยะ

2) วิธีการจัดการขยะภายในฟาร์ม

- เก็บในภาชนะหรือพื้นที่ที่ปิดมิดชิด สามารถป้องกันการค้ำยเชื้อของสัตว์รบกวน ไม่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์แมลงและกลิ่นรบกวน
- เก็บในภาชนะหรือพื้นที่ที่ไม่มิดชิด และมีความเสี่ยงในการค้ำยเชื้อของสัตว์รบกวน เป็นแหล่งเพาะพันธุ์แมลงและกลิ่นรบกวน
- ไม่มีการจัดการขยะ

3) วิธีการกำจัดขยะภายในฟาร์ม

- หน่วยงานท้องถิ่นหรือหน่วยงานเอกชนเป็นผู้กำจัด หรือใช้การฝังกลบ
- เผา
- ไม่มีการกำจัดขยะ

2.4 วิธีการจัดการซาก

- 1) บ่อทิ้งซาก มีบ่อทิ้งซากที่มีฝาปิดมิดชิด
- มีบ่อทิ้งซากแต่ปิดไม่มิดชิด
- มีบ่อทิ้งซากที่ไม่สามารถใช้งานได้หรือไม่มีร่องรอยในการใช้งาน
- 2) เผา เผาไหม้สมบูรณ์
- 3) เผาไหม้ไม่สมบูรณ์
- 4) ฝังกลบ ฝังกลบตามมาตรฐาน พ.ร.บ. โรคระบาดสัตว์ 2558
- ฝังกลบไม่เป็นไปตามมาตรฐาน
- 5) อื่นๆ ใช้เครื่องกำจัดซากสัตว์ (In vessel composting; BIOVator)
- ใช้เป็นอาหารสัตว์ โดยมีการแปรสภาพให้เหมาะสม เช่น การย่อยตัดซาก การ rendering การทำให้สุก ฯลฯ
- นำออกภายนอกฟาร์ม โดยมีสัตวแพทย์ควบคุมฟาร์มรับรอง
- จัดการซากไม่เป็นไปตามหลักที่ถูกต้อง เช่น นำออกนอกฟาร์มโดยไม่มีการรับรองโดยสัตวแพทย์ควบคุมฟาร์มหรือการนำไปเป็นอาหารสัตว์โดยไม่จัดการให้เหมาะสม
- ไม่มีการจัดการซาก

2.5 การจัดการแมลงวันและสัตว์พาหะ

- 1) พบแมลงหรือสัตว์พาหะชนิดอื่น ไม่พบ พบ
- 2) พบแหล่งเพาะพันธุ์แมลงวัน ไม่พบ พบ
- 3) วิธีการป้องกันและกำจัด ไม่มี มี โปรดระบุ.....

2.6 การจัดทัศนียภาพของฟาร์ม

- 1) ความหนาแน่นของวัชพืช โลงเตียน สบายตา มีบ้างเล็กน้อย รกทึบ หนาแน่น
- 2) ความสะอาดโดยรอบฟาร์ม สะอาดเรียบร้อยดี สะอาดพอใช้ สกปรก
- 3) การจัดเก็บอุปกรณ์ เป็นระเบียบเรียบร้อย เป็นระเบียบพอใช้ รก ไม่เป็นระเบียบ

2.7 การนำมาใช้ประโยชน์

- 1) มูลสัตว์ นำมาใช้ประโยชน์หรือจำหน่าย ไม่นำมาใช้ประโยชน์
- 2) ขยะรีไซเคิล นำมาใช้ประโยชน์หรือจำหน่าย ไม่นำมาใช้ประโยชน์
- 3) น้ำเสีย นำมาใช้ประโยชน์อื่นโดยไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- ไม่นำมาใช้ประโยชน์

4) ก๊าซชีวภาพ

- นำก๊าซชีวภาพมาใช้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ไม่มี ก๊าซส่วนเกินและไม่มี การเผาทิ้ง
- นำก๊าซชีวภาพมาใช้ประโยชน์บางส่วน ก๊าซชีวภาพที่เหลือใช้วิธีการเผาทิ้งก่อนปล่อยสู่บรรยากาศ
- ไม่นำก๊าซชีวภาพมาใช้ประโยชน์/ ไม่มี ระบบบำบัดน้ำเสียชนิดได้ก๊าซชีวภาพ

2.8 กลิ่นเหม็นที่เกิดจากฟาร์ม (ตำแหน่ง : บริเวณนอกรั้วฟาร์ม)

- ความรุนแรงของกลิ่น ไม่มีกลิ่น มีกลิ่นเล็กน้อย สามารถรับรู้ได้ มีกลิ่นเหม็นรุนแรง

2.9 เรื่องร้องเรียนและการแก้ปัญหา

1) เรื่องร้องเรียนในช่วง 1 ปีย้อนหลัง ไม่มี มี แก้ไขเรียบร้อยแล้ว
 มี อยู่ระหว่างการแก้ไข มี แต่ยังไม่แก้ไข

** กรณีพบเรื่องร้องเรียน (เลือกได้มากกว่า 1) ด้านกลิ่น ด้านฝุ่น ด้านน้ำเสีย อื่น ๆ ระบุ

2) ฟาร์มมีกิจกรรมหรือโครงการที่เกี่ยวกับความรับผิดชอบต่อชุมชน (CSR) หรือไม่ ไม่มี มี