

การลดต้นทุนอาหารสุกรขุน

นพวรรณ ชมชัย

ผู้เชี่ยวชาญด้านพืชอาหารสัตว์

สำนักพัฒนาอาหารสัตว์

1. ช่วงสุกรรุ่น (น้ำหนัก 30 -60 กิโลกรัม)

- ให้อาหารสำเร็จรูปสุกรรุ่น ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 10 % คลุกเคล้าให้เข้ากัน โดยผสมวันต่อวัน ทั้งนี้ในช่วงแรกให้ฝึกให้สุกรหัดกินหญ้าหมักที่ละน้อยจนคุ้นเคยก่อนประมาณ 1 สัปดาห์ จึงเริ่มให้กินเต็มที่

2. ช่วงสุกรขุน (น้ำหนัก 60-100 กิโลกรัม)

- ให้อาหารสำเร็จรูปสุกรขุน ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 10 % คลุกเคล้าให้เข้ากัน โดยผสมวันต่อวัน

ประเมินต้นทุนค่าอาหารที่คาดว่าจะลดลงได้

ทั้งนี้ในการให้อาหารสุกรรุ่น-ขุนนั้น จะให้กินแบบเต็มที่ โดยเฉลี่ยจะกินอาหารชั้นประมาณ 270 กิโลกรัม หญ้าเนเปียร์หมัก 30 กิโลกรัม

ผลการทดสอบในฟาร์มเกษตรกรพบว่าการใช้หญ้าเนเปียร์หมักเลี้ยงสุกร มีข้อดีหลายประการดังนี้

- สุกรชอบกิน และช่วยกระตุ้นการกินอาหารของสุกร
- ช่วยลดต้นทุนค่าอาหาร
- สุกรมีสุขภาพแข็งแรง ไม่มีอาการท้องเสีย เนื่องจากหญ้าหมักมีกรดแลคติก ช่วยเพิ่มจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ และควบคุมจุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดโทษในระบบทางเดินอาหาร
- สุกรโตเร็ว
- ไม่มีผลต่อคุณภาพซาก

โดยสรุปแล้วทำให้สามารถลดต้นทุนค่าอาหารและได้รับผลตอบแทนเพิ่มขึ้นประมาณ 400 – 600 บาท/ตัว

การลดต้นทุนอาหารเปิดไข่

1. ช่วงเปิดรุ่น-สาว (อายุ 13-20 สัปดาห์)

- ให้อาหารสำเร็จรูปเปิดรุ่น-สาว ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 20 % คลุกเคล้าให้เข้ากัน โดยผสมวันต่อวัน ช่วงนี้เปิดจะกินอาหารเฉลี่ยวันละ 110 กรัม/วัน

2. ช่วงเปิดไข่ระยะแรก (อายุ 20-48 สัปดาห์)

- ระยะนี้เปิดจะให้ผลผลิตไข่สูง ให้ใช้อาหารสำเร็จรูปเปิดไข่ ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 10 % คลุกเคล้าให้เข้ากัน ผสมวันต่อวัน นำเปลือกหอยใส่ภาชนะตั้งวางให้เปิดกินเพิ่มโดยอิสระ ช่วงนี้เปิดจะกินอาหารเฉลี่ยวันละ 140 กรัม/ตัว

3. ช่วงเปิดไข่ระยะหลัง (อายุ 48-72 สัปดาห์)

- เปิดเริ่มให้ผลผลิตไข่ลดลง ให้อาหารสำเร็จรูปเปิดไข่ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 20 % คลุกเคล้าให้เข้ากันผสมวันต่อวัน นำเปลือกหอยใส่ภาชนะตั้งวางให้เปิดกินเพิ่มโดยอิสระ ช่วงนี้เปิดจะกินอาหารเฉลี่ยวันละ 140 กรัม/ตัว

ประเมินต้นทุนค่าอาหารที่คาดว่าจะลดลงได้

1) ระยะเปิดรุ่น-สาว ใช้อาหารชั้นประมาณ 4.4 กิโลกรัม หญ้าเนเปียร์หมัก 1.1 กิโลกรัม สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 20 บาท/ตัว

2) ระยะเปิดไข่ (ประเมินว่าให้ไข่ 270 ฟอง/ปี)

ช่วงแรกอายุ 20-48 สัปดาห์ ใช้อาหารชั้นประมาณ 25.2 กิโลกรัม หญ้าเนเปียร์หมัก 2.8 กิโลกรัม สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 37 บาท/ตัว

ช่วงหลังอายุ 49-72 สัปดาห์ ใช้อาหารชั้นประมาณ 19.2 กิโลกรัม หญ้าเนเปียร์หมัก 4.8 กิโลกรัม สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 64 บาท/ตัว

ช่วงระยะเวลาการให้ไข่ 1 ปี สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 101 บาท/ตัว หรือเท่ากับ 0.37 บาท/ฟอง

การลดต้นทุนอาหารไก่ไข่

1. ช่วงไก่ไข่ระยะแรก (อายุ 20-52 สัปดาห์)

- ระยะนี้ไก่จะให้ผลผลิตไข่สูง ให้ใช้อาหารสำเร็จรูปไก่ไข่ ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 5 % คลุกเคล้าให้เข้ากัน ผสมวันต่อวัน นำเปลือกหอยใส่ภาชนะตั้งวางให้ไก่กินเพิ่มโดยอิสระ ช่วงนี้ไก่ไข่จะกินอาหารเฉลี่ยวันละ 110 กรัม/ตัว

3. ช่วงไก่ไข่ระยะหลัง (อายุ 52-72 สัปดาห์)

- ไก่เริ่มให้ผลผลิตไข่ลดลง ให้อาหารสำเร็จรูปไก่ไข่ผสมหญ้าเนเปียร์หมัก 10 % คลุกเคล้าให้เข้ากัน ผสมวันต่อวัน นำเปลือกหอยใส่ภาชนะตั้งวางให้ไก่กินเพิ่มโดยอิสระ ช่วงนี้ไก่ไข่จะกินอาหารเฉลี่ยวันละ 110 กรัม/ตัว

ประเมินต้นทุนค่าอาหารที่คาดว่าจะลดลงได้

ประเมินว่าให้ผลผลิตไข่ 250 ฟอง/ปี

- ช่วงแรกอายุ 20-52 สัปดาห์ ใช้อาหารชั้นประมาณ 25 กิโลกรัม หญ้าเนเปียร์หมัก 1.3 กิโลกรัม สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 15.50 บาท/ตัว
- ช่วงหลังอายุ 52-72 สัปดาห์ ใช้อาหารชั้นประมาณ 16 กิโลกรัม หญ้าเนเปียร์หมัก 1.6 กิโลกรัม สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 20 บาท/ตัว

ช่วงระยะเวลาการให้ไข่ 1 ปี สามารถประหยัดค่าอาหารได้ประมาณ 35.50 บาท/ตัว หรือเท่ากับ 0.14 บาท/ฟอง

สนใจข้อมูลเพิ่มเติม.....สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ 02 653 4444 ต่อ 3441