

การถ่ายพยาธิภายใน และการกำจัดพยาธิภายนอก

การถ่ายพยาธิภายใน

เป็นการกำจัดพยาธิเส้นด้าย พยาธิตัวตืดในไก่พื้นเมืองไก่พื้นเมืองที่ติดพยาธิจากพื้นคอกหากไม่ได้รับการถ่ายพยาธิภายใน ไก่เจริญเติบโตช้า แคระแกรน การรักษาโดยเมื่อไก่อายุ 6 สัปดาห์ถ่ายพยาธิภายในป้อนยาเม็ด มีเบนดาโซลขนาด 30 มิลลิกรัม/กก. ป้อนเข้าทางปากหากอดอาหารไก่อ่อน ถ่ายพยาธิเป็นเวลา 3 ชั่วโมง ทำให้การถ่ายพยาธิภายในไก่อมีประสิทธิภาพสูงขึ้นควรถ่ายพยาธิอีกครั้งเมื่ออายุ 20 สัปดาห์หรือเมื่อนำขึ้นกรงตับ



ภาพ การป้อนเม็ดยาถ่ายพยาธิ

การถ่ายพยาธิภายนอก

พยาธิภายนอกได้แก่ เหา หมัด ไรที่อาศัยอยู่ตามผิวหนังและขนไก่ จะดูดเลือดและกัดกินผิวหนังและขนไก่ ทำให้ความรำคาญให้แก่ไก่ ไก่ไม่มีความสุข สุขภาพไก่อ่อนแอ ชุบผอมลง โลหิตจางและความต้านทานโรคลดลง

การรักษาเมื่อไก่อายุ 20 สัปดาห์ หรือก่อนนำขึ้นกรงตับ ผสมเซฟวิน 85 กับน้ำจับไก่อ่งจุ่ม และฉีดพ่นภายในโรงเรือน



หมายเหตุ

1. หากเลี้ยงไก่พื้นเมืองลูกผสม มีการตัดปากเมื่อลูกไก่เริ่มจิกกัน หรือเมื่ออายุ 4 สัปดาห์
2. กรณีที่ไก่แพ้วัคซีน จะมีอาการหงอย ซึม ไม่กินอาหาร ให้ละลายยาลดความเครียด(น้ำแดง) ให้ไก่กิน 3 วันติดต่อกัน อาการจะดีขึ้น



ศูนย์เครือข่ายวิจัยและพัฒนาด้านการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ (ไก่พื้นเมือง)

เอกสารเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการฉบับที่ 8

อาหาร และการให้อาหาร การให้วัคซีน การถ่ายพยาธิภายใน และการกำจัดพยาธิภายนอก

ศูนย์เครือข่ายวิจัยและพัฒนาด้านการปรับปรุงพันธุ์ (ไก่พื้นเมือง)
ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น
โทรศัพท์/โทรสาร : 043-342407
<http://ncab.kku.ac.th>

อาหารและการให้อาหาร

อาหารที่ใช้ในการเลี้ยงไก่พื้นเมือง เพื่อใช้ในการปรับปรุงพันธุ์ไก่พื้นเมือง เป็นอาหารไก่ไข่โดยใช้อาหารไก่ไข่ของบริษัทเอกชน เช่น

สูตร	ใช้เลี้ยงลูกไก่อายุ (สัปดาห์)
อาหารลูกไก่	0-6
อาหารไก่รุ่น	6-30 (ก่อนไข่)
อาหารไก่ไข่	ไข่ 5% ถึงปลดไก่

การให้อาหารลูกไก่ ใช้อาหารลูกไก่โปรยบนถาด ไก่ได้เครื่องกกแบบฝาชี โดยโปรยอาหารบ่อยๆ วันละ 4-5 ครั้ง จะกระตุ้นให้ลูกไก่กินอาหารมากขึ้น เจริญเติบโตดี ให้อาหารไก่โดยการโปรยบนถาดเป็นเวลา 3-4 สัปดาห์ จึงเปลี่ยนถาดอาหารเป็นที่ให้อาหารแบบแขวน



การแขวนถาดอาหาร แขวนให้สูงระดับหลังไก่จะทำให้ไก่กินอาหารหกหล่นน้อย ถาดอาหาร 1 ถาด เหมาะสำหรับไก่จำนวน 30-50 ตัว ถังอาหาร 1 ถัง เหมาะสำหรับไก่จำนวน 25-30 ตัว การใช้ถังอาหารแขวน ใช้ตั้งแต่ไก่อายุ 4 สัปดาห์ ถึงส่งตลาด(14-16 สัปดาห์) หากเลี้ยงไก่เป็นสาวต่อ สามารถใช้ไปเรื่อยๆ จนถึงการผสมพันธุ์และการปลดไก่

อาหาร และการให้อาหาร

หลังการเปลี่ยนอาหารจากอาหารลูกไก่ เป็นอาหารไก่รุ่นหรือเป็นอาหารไก่ไข่ ควรเปลี่ยนให้เสร็จภายใน 1 สัปดาห์ ยกตัวอย่างเช่น หลังจากเลี้ยงไก่โดยให้อาหารลูกไก่ถึง 6 สัปดาห์ (42 วัน)

วันที่ 43-44 ใช้อาหารลูกไก่ 75% ผสมอาหารไก่รุ่น 25%

วันที่ 45-46 ใช้อาหารลูกไก่ 50% ผสมอาหารไก่รุ่น 50%

วันที่ 47-48 ใช้อาหารลูกไก่ 25% ผสมอาหารไก่รุ่น 75%

วันที่ 49 ใช้อาหารไก่รุ่น 100% เลี้ยงไก่

การเปลี่ยนสูตรอาหารเลี้ยงไก่โดยใช้เทคนิคนี้ ทำให้ไก่ไม่เครียด เจริญเติบโตดี อัตราการตายน้อย ในกรณีการเลี้ยงไก่รุ่นเมื่ออุณหภูมิภายนอกสูง อาจใช้เทคนิคการเพิ่มแสงสว่างจากวันละ 12 ชั่วโมง เป็นวันละ 16 ชั่วโมง โดยเพิ่มเวลาให้แสงสว่าง 2 ชั่วโมงในช่วงเช้า และ 2 ชั่วโมงในช่วงเย็น เพิ่มถังแขวนอาหารอีก 50% และต้องมีน้ำสะอาดให้กินตลอดเวลา



การให้วัคซีน

การให้วัคซีนแก่ไก่มีความสำคัญมากเนื่องจากการให้วัคซีนแก่ไก่ทำให้สร้างภูมิคุ้มกันโรคได้เมื่อมีการระบาดของโรค จะทำให้ไก่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคนั้นๆ มีอัตราการตายน้อยกว่าไก่ที่ไม่ได้รับวัคซีนป้องกันโรสดังกล่าว ภายใต้การเลี้ยงดูที่เอาใจใส่ดีพอสมควร

โปรแกรมการให้วัคซีน และการจัดการ

อายุไก่	ชนิดของวัคซีน	วิธีใช้
1 สัปดาห์	นิวคลิโอสิสและหลอดลมอักเสบ	หยอดจุมูก 1 หยด
2 สัปดาห์	ฝีดาษ	เจาะผนังปีก
3 สัปดาห์	กัมโบโร	หยอดปาก
4 สัปดาห์	นิวคลิโอสิสและหลอดลมอักเสบ	หยอดจุมูก 1 หยด
6 สัปดาห์	ถ่ายพยาธิภายในและใช้ยามีเบนดาโซล	ป้อนยาเม็ด 30 มิลลิกรัม
12 สัปดาห์	อหิวาต์ เป็ด-ไก่	ฉีดเข้ากล้ามเนื้อตัวละ 1 ซีซี
20 สัปดาห์	กำจัดพยาธิภายนอก	ผสมเซฟวิน 85 กับน้ำ จับไก่ลงจุ่ม และฉีดพ่นภายในโรงเรือน
	นิวคลิโอสิสและหลอดลมอักเสบ	ตัวละ 1 หยด และให้ทุก 3 เดือน
24 สัปดาห์	อหิวาต์ เป็ด-ไก่	ฉีดเข้ากล้ามเนื้อตัวละ 1 ซีซี