

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
หลักการและเหตุผล	1
วัตถุประสงค์	2
ขอบเขตและวิธีการศึกษา	2
วิเคราะห์ข้อมูลและสถิติที่ใช้	3
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	3
บทที่ 2 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการเลี้ยงไก่ไข่และทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง	4
ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการเลี้ยงไก่ไข่	4
วิธีการเลี้ยงไก่ไข่	5
ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความสามารถในการให้ไข่	10
มาตรฐานการให้ไข่ของไก่ขังกรง	11
เปรียบเทียบข้อดีและข้อเสียของการเลี้ยงไก่แบบขังกรง	
กับการเลี้ยงวิธีอื่น	13
ต้นทุนการผลิตไข่ไก่	13
ทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง	15
บทที่ 3 ผลการศึกษาต้นทุนการผลิตไข่ไก่	17
ขอบเขตการศึกษา	17
วิธีการศึกษา	17
ผลจากการศึกษา	19
ต้นทุนผันแปร	19
ต้นทุนคงที่	27

บทที่ 4 การวิเคราะห์ต้นทุนการผลิตไข่ไก่	30
การวิเคราะห์เปรียบเทียบต้นทุนการผลิตไข่ไก่ในกรณีใช้กษามและต้นทุนการผลิตไข่ไก่เฉลี่ยปี 2533-2537	30
การวิเคราะห์เปรียบเทียบต้นทุนขั้นแปร	33
การวิเคราะห์เปรียบเทียบต้นทุนคงที่	36
การวิเคราะห์เปรียบเทียบการปลดไก่ที่อายุ 75 สัปดาห์กับการปลดไก่ที่อายุ 102 สัปดาห์	37
การวิเคราะห์การตัดสินใจเริ่มเลี้ยงไก่รุ่นใหม่	45
การวิเคราะห์การตัดสินใจปลดไก่รุ่นเก่า	47
บทที่ 5 บทสรุป	58
สรุป	58
ปัญหาที่พบจากการศึกษา	62
ข้อเสนอแนะ	63
บรรณานุกรม	64
ภาคผนวก	65
ประวัติผู้เขียน	88

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
2-1 แสดงการบริโภคอาหารของไก่ไข่ขนาดกลาง	9
2-2 แสดงมาตรฐานการให้ไข่ของไก่ที่เลี้ยงเป็นการค้า	12
3-1 แสดงต้นทุนอาหารไก่ตลอดอายุการให้ไข่	20
3-2 แสดงรายได้จากการปลดไก่	26
3-3 แสดงต้นทุนการผลิตไข่ไก่ของไก่ 2,000 ตัว ของฟาร์มสมควร	29
4-1 แสดงต้นทุนการผลิตไข่ไก่ต่อตัวของไก่อายุ 23 - 75 สัปดาห์ เฉลี่ยทุกขนาดฟาร์ม	31
4-2 แสดงการเปรียบเทียบต้นทุนการผลิตไข่ไก่	32
4-3 แสดงการเปรียบเทียบต้นทุนการผลิตของการปลดไก่ที่อายุ 75 สัปดาห์ และ 102 สัปดาห์	38
4-4 แสดงการเปลี่ยนแปลงของราคาไข่ไก่	40
4-5 แสดงรายได้จากการขายไข่ไก่แยกตามการเปลี่ยนแปลงของราคาไข่	42
4-6 แสดงการเปรียบเทียบต้นทุนและรายได้จากการปลดไก่ที่อายุ 75 สัปดาห์ และ 102 สัปดาห์	44
4-7 แสดงผลกำไรขาดทุนตามเกณฑ์เงินสดของการปลดไก่ที่อายุ 75 สัปดาห์ และ 102 สัปดาห์	45
4-8 แสดงต้นทุนการเลี้ยงไก่ก่อนระยะให้ไข่	47
4-9 แสดงต้นทุนการผลิตไข่ไก่ในกรณีศึกษาแยกเป็นรายสัปดาห์	51