

## สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า	
4.1	<p>น้ำหนักสด น้ำหนักแห้ง จำนวนดอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของดอก จำนวน และระยะเวลาระหว่างรุ่น และประสิทธิภาพการใช้อาหาร จากการฉีดพ่น ด้วย น้ำเปล่าและน้ำสกัดชีวภาพเข้าทางปากถุงเชื้อ ที่ความเข้มข้นแตกต่างกัน.....</p>	37
4.2	<p>ความยาวของเส้นใยเห็ดนางฟ้าจากการเติมน้ำสกัดชีวภาพ กรดฮิวมิกและสารควบคุมการเจริญเติบโตสังเคราะห์ที่ความเข้มข้นระดับต่าง ๆ.....</p>	46
4.3	<p>น้ำหนักสดและน้ำหนักแห้ง จำนวนดอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของดอก จำนวนรุ่น และระยะเวลาระหว่างรุ่นในการให้ผลผลิตจากการผสมน้ำสกัดชีวภาพ กรดฮิวมิก และสารควบคุมการเจริญเติบโตสังเคราะห์ที่ความเข้มข้นระดับต่าง ๆ.....</p>	47
4.4	<p>ความยาวของเส้นใยเห็ดนางฟ้า จากการหมักขี้เลื่อยด้วยน้ำเปล่า และน้ำสกัดชีวภาพที่ความเข้มข้นและระยะเวลาต่าง ๆ.....</p>	57
4.5	<p>น้ำหนักสด น้ำหนักแห้ง จำนวนดอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของดอก จำนวนรุ่น และระยะเวลาระหว่างรุ่นในการให้ผลผลิตจากการหมักขี้เลื่อยด้วยน้ำเปล่า และน้ำสกัดชีวภาพที่ความเข้มข้นและระยะเวลาต่าง ๆ .....</p>	58
4.6	<p>ความยาวของเส้นใยเห็ดนางฟ้าโดยเฉลี่ยต่อถุง จากการผสมผสานวิธีการใช้น้ำสกัดชีวภาพ.....</p>	61
4.7	<p>น้ำหนักสด น้ำหนักแห้ง จำนวนดอก เส้นผ่าศูนย์กลาง จำนวนรุ่น ระยะห่างแต่ละรุ่น และการใช้อาหารของเห็ดนางฟ้าโดยเฉลี่ย จากการใช้น้ำสกัดชีวภาพวิธีการต่าง ๆ .....</p>	62
4.8	<p>เปรียบเทียบต้นทุนการผลิตเห็ดนางฟ้าจำนวน 2500 ก้อน ของการฉีดพ่นผสม หมักขี้เลื่อย ผสมผสานวิธีการใช้น้ำสกัดชีวภาพ และการใช้น้ำเปล่า.....</p>	68
4.9	<p>เปรียบเทียบต้นทุนในการผลิตเห็ดนางฟ้าเฉลี่ยต่อถุงของการหมัก การผสม การฉีดพ่น การผสมผสานการใช้น้ำสกัดชีวภาพและการใช้น้ำเปล่า.....</p>	69

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.10	เปรียบเทียบผลผลิต รายได้ กำไรจากการผลิตเห็ดนางฟ้าของการทดลองที่ 1-4 ตั้งแต่เริ่มต้นการเก็บผลผลิตจนไม่ให้เกิดผลผลิตอีก.....
	71
ตารางผนวกที่	
	หน้า
ก.1	ปริมาณธาตุอาหารและสารควบคุมการเจริญเติบโตในน้ำสกัดชีวภาพ.....
	82
ข.1	ตารางแสดงรายการสินทรัพย์ที่ใช้ในฟาร์มผลิตเห็ดนางฟ้าของฟาร์มเกษตรกร.
	83
ข.2	ตารางแสดงรายการสินทรัพย์ที่ใช้ในการทดลอง.....
	84
ข.3	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าของฟาร์มเกษตรกร (สูตรปกติ).....
	85
ข.4	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 1 กรรมวิธีที่ 7...
	86
ข.5	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 2 กรรมวิธีที่ 5
	87
ข.6	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 2 กรรมวิธีที่ 6...
	88
ข.7	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 2 กรรมวิธีที่ 7...
	89
ข.8	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 2 กรรมวิธีที่ 8...
	90
ข.9	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 2 กรรมวิธีที่ 9...
	91
ข.10	ตารางแสดงต้นทุนผันแปรในการผลิตเห็ดนางฟ้าการทดลองที่ 3 กรรมวิธีที่ 9...
	92