

สารบัญ

	หน้า
เรื่อง กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อ	ข
Abstract	ค
สารบัญ	ง
สารบัญรูปภาพ	จ
บทที่ ๑ บทนำ	๑
บทที่ ๒ ทบทวนเอกสาร	๓
บทที่ ๓ อุปกรณ์และวิธีการทดลอง	๗
บทที่ ๔ ผลการศึกษา	๑๑
บทที่ ๕ อกบิประยและสรุปผลการทดลอง	๑๒
เอกสารอ้างอิง	๑๔
ภาคผนวก	๑๖

สารบัญภาพประกอบ

รายละเอียดภาพ

หน้า

รูปที่ ๑ ลักษณะตัวเต็มวัยของแมลงหนอนปลอกน้ำ	๕
รูปที่ ๒ ลักษณะตัวอ่อนของแมลงหนอนปลอกน้ำ	๖
รูปที่ ๓ อุปกรณ์ในการเก็บตัวอย่างแมลงหนอนปลอกน้ำตัวเต็มวัย	๕
รูปที่ ๔ กล้องจุลทรรศน์ที่ใช้ในการศึกษา	๑๐
รูปที่ ๕. ตัวอ่อนของแมลงหนอนปลอกน้ำ <i>Ugandatrichia kerdmuang</i>	๑๔
รูปที่ ๖. ตัวอ่อนของแมลงหนอนปลอกน้ำ <i>Ugandatrichia maliwan</i>	๑๕
รูปที่ ๗. ตัวอ่อนของแมลงหนอนปลอกน้ำ <i>Ugandatrichia hairanga</i>	๑๖
รูปที่ ๘. ตัวอ่อนของแมลงหนอนปลอกน้ำ <i>Ugandatrichia honga</i>	๑๗
รูปที่ ๙ ส่วนหัวของ <i>Ugandatrichia</i> spp.	๑๘
รูปที่ ๑๐ พื้นผิวนิริเวณส่วนหัว	๑๘
รูปที่ ๑๑ รยางค์ริมฝีปากบน	๑๘
รูปที่ ๑๒ รยางค์ที่มีลักษณะกลม	๑๙
รูปที่ ๑๓ ช่องเปิดของต่อมไข่ใหม่	๑๙
รูปที่ ๑๔ ขนแข็งบริเวณปาก	๑๙
รูปที่ ๑๕ รยางค์เจี้ยว	๒๕
รูปที่ ๑๖ พื้นผิวนิริเวณปล้องอก	๒๕
รูปที่ ๑๗ และรูปที่ ๑๘ นิริเวณระหว่างปล้องอก	๒๕
รูปที่ ๑๙ และรูปที่ ๒๐ ขา เล็บขาและหนานบริเวณหน้าแข็ง	๒๕
รูปที่ ๒๑ ดึงที่ยื่นของปล้องฐานขา	๒๖๐
รูปที่ ๒๒-๒๕ พื้นผิวของปล้องท้อง	๒๖๐
รูปที่ ๒๖ ตะขอบริเวณปลายปล้องท้อง	๒๖๐
รูปที่ ๒๗ และ ๒๘ ตะขอบริเวณปลายปล้องท้อง	๒๖๑