

## สรุปและข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาครั้งนี้พบว่าอาหารสูตรทดลองซึ่งใช้วัสดุอาหารหลักที่ผลิตได้ในเมืองไทยสามารถใช้เลี้ยงกิ้งก่าดำให้มีอัตราการรอดตายและผลผลิตดีเทียบเท่ากับอาหารที่วางขายตามท้องตลาด สิ่งที่ต้องปรับปรุงคือกระบวนการอัดเม็ดอาหารและการพัฒนาเครื่องอัดเม็ดอาหารแบบพื้นบ้านให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น ร่วมกับศึกษาการใช้สารเหนียวเพื่อช่วยเพิ่มความคงตัวของอาหารและคงคุณค่าทางโภชนาการของอาหารซึ่งจะทำให้กิ้งก่ามีอัตราการเจริญเติบโตดีขึ้น นอกจากนี้การเลี้ยงกิ้งก่าที่อัตราความหนาแน่นต่ำทำให้เลี้ยงกิ้งก่าได้นานขึ้น และควรมีการแบ่งกิ้งก่าเพื่อลดอัตราความหนาแน่นลง ทำให้เลี้ยงกิ้งก่าได้นานขึ้น โดยไม่ต้องใช้ยาและสารเคมี

## คำขอบคุณ

ผู้วิจัยขอขอบคุณ ดร.สุพิศ ทองรอด ที่ให้คำปรึกษาด้านงานวิจัยอาหารสัตว์น้ำ เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดเพชรบุรีที่ช่วยเลี้ยงสัตว์ทดลองและเก็บรวบรวมข้อมูล และเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่งในการวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของตัวอย่างอาหารและสัตว์ทดลอง