

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 ตัวอย่างการศึกษาองค์ประกอบทางเคมีของແໜແດງ.....	8
2 ตัวอย่างการศึกษาองค์ประกอบของกรดอะมิโนของແໜແດງ.....	9
3 ตัวอย่างการศึกษาองค์ประกอบทางเคมีของกระถิน.....	12
4 ปริมาณของกรดอะมิโนในใบกระถินจากการศึกษาวิจัยของ Ter Meulen, et al., (1979).....	13
5 ปริมาณโมโนซันที่พบในส่วนต่างๆของใบกระถิน.....	13
6 สูตรอาหารที่ใช้ในการทดลองเพื่อศึกษาการย่อยได้ในสุกร.....	22
7 โภชนะของอาหารสุกรที่ได้จากการคำนวณ.....	22
8 ปริมาณธาตุอาหารในปุ๋ย 3 ชนิดในการทดลอง.....	25
9 คุณสมบัติของน้ำเชื้อในบ่อทดลอง (องศาเซลเซียส).....	26
10 ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) เชื้อของน้ำที่ใช้เพาะเลี้ยงແໜແດງ.....	27
11 ปริมาณผลผลิตของແໜແດງ (กรัม) / (น้ำหนักแห้ง) ที่เพาะเลี้ยงโดยใช้ชนิดและ อัตราส่วนของปุ๋ยที่แตกต่างกัน	28
12 ปริมาณโภชนะในແໜແດງ (%) ที่เพาะเลี้ยงโดยใช้ชนิดและอัตราส่วนของปุ๋ยที่ แตกต่างกัน.....	30
13 ปริมาณการกินอาหารของสุกรเฉลี่ยต่อวัน.....	31
14 การย่อยได้ของโภชนะของແໜແດງเปรียบเทียบกับใบกระถิน.....	32
15 พลังงานที่ย่อยได้พลังงานที่ใช้ประโยชน์ได้ของແໜແດງเปรียบเทียบกับใบกระถิน.....	33