



การเปรียบเทียบการเจริญเติบโตของข้าวโพดหวาน
ที่ปลูกโดยการใช้ปุ๋ยคอกกับปุ๋ยเคมี

โดย

นางทองม้วย สิบเหล่าวี

นายประกาศิต ศรีราช

นางคำดี รักการ

ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด

สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

ปีการศึกษา 2561

บทคัดย่อ

จากการศึกษาทดลองการปลูกข้าวโพดหวานและการเจริญเติบโตของข้าวโพดหวาน
จากการทดลองใช้ปุ๋ย 2 ชนิด ประกอบด้วย ปุ๋ยคอกและปุ๋ยเคมี

ข้าวโพดที่ปลูกด้วยปุ๋ยคอกเพียงอย่างเดียว มีการเจริญเติบโตและให้ผลผลิตที่สูง โดยม
ีความสูงของลำต้น 110 เซนติเมตร และมีผลผลิตต่ำสุดรวม 30 ฟัก

ข้าวโพดที่ปลูกด้วยปุ๋ยเคมีเพียงอย่างเดียว มีการเจริญเติบโตและให้ผลผลิตก่อนข้างต่ำ
โดยมีความสูงของลำต้น 90 เซนติเมตร และให้ผลผลิตที่ต่ำสุดรวม 35 ฟัก