



การเปรียบเทียบอัตราเติบโตและประสิทธิภาพการให้อาหาร  
ของอาหาร 2 บริษัทในสุกรระยะอนุบาล

โดย

นายไสว            สารจันทร์  
นายอัคชา        สารจันทร์  
นายวีร            ศรีวงที  
ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด  
สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ  
ปีการศึกษา 2561

**บทที่ ๑๑**

วัตถุประสงค์ของการทดลองนี้เพื่อการศึกษาผลการเจริญเติบโตของพืชในการใช้ฮอร์โมนของ 2 ชนิด โดยให้ดูอัตราการงอกของเมล็ดในหลอดจำนวน 8 ตัว แบ่งหลอดออกเป็น 2 กลุ่ม กลุ่มละ 4 ตัว โดยมีเป้าหมายคือสังเกตว่า 1. กับ กลุ่ม A ใช้ฮอร์โมนชนิด A 2. กับ กลุ่ม B ใช้ฮอร์โมนชนิด B 3. เป็นอาหารที่ขึ้นมาจาก 2 ชนิด ใช้ระยะเวลาการทดลองเป็น ๓๐ ๑ เดือน ผลการศึกษาว่าผลของการเจริญเติบโตของพืชใช้ระยะเวลาของ ชนิด A มีคุณภาพคือว่า