



การทำขายนางโดยวิธีการที่แตกต่างกัน

โดย

นายปราชญ์ณา ชูรัตน์
นางสำราญ นีระพัทธ์
นางบุญรัง เกตุทิพย์
ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด
สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ
ปีการศึกษา 2561

การศึกษาระยะยาวของไวรัสที่ผลิตโดยวิธีที่ต่างกัน วัตถุประสงค์เพื่อเปรียบเทียบวิธีการที่เหมาะสมในการทำซ้ำของไวรัส ทำการศึกษาที่คณะวิทยาศาสตร์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด

สิ่งทดลองที่ 1. ไวรัสที่ผลิตโดยวิธีตากแห้ง

สิ่งทดลองที่ 2. ไวรัสที่ผลิตโดยวิธีการต้ม

สิ่งทดลองที่ 3. ไวรัสที่ผลิตโดยวิธีการปั่นและต้ม

ผลการวิจัยพบว่า สายพันธุ์ที่ผลิตโดยวิธีต้ม มีคุณภาพดีที่สุดในระดับมาก ขณะนั้นแต่เพียงผลการ

ประเมิน 4.38