



การเปรียบเทียบผลผลิตของสายพันธุ์เบญจมาศ
โดยต่างสายพันธุ์

โดย

นางมะไล สมสอาด
นางชดาพร วิชระโกชน์
นางมุกดาภรณ์ ทองศรีวัฒน์
ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด

สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

ปีการศึกษา 2561

บทคัดย่อ

(Abstracts)

การศึกษากาารศึกษาเปรียบเทียบผลผลิตของเบญจมาศโดยสายพันธุ์ต่างชนิด ที่มีผลต่อการการ
ได้ผลผลิตของเบญจมาศ แบ่งการทดลองเป็น 4 การทดลอง (Treatment) จำนวน 2 (Replication) รวม 8
หน่วยทดลอง คือสายพันธุ์เวแกนขาว จำนวน 40 ต้น,สายพันธุ์เวแกนเหลือง จำนวน 40 ต้น ,สายพันธุ์
ม่วงปลาช่อน จำนวน 40 ต้น และ สายพันธุ์ซูม่า จำนวน 40 ต้น ทำการทดลองที่วิทยาลัยเกษตรและ
เทคโนโลยีวิทยาสัย ระหว่างวันที่ 1 มิถุนายน 2561 ถึง 30 กันยายน 2561 ผลการทดลอง
หลังจาก 40 วัน พบว่าผลผลิตของเบญจมาศสายพันธุ์ที่ได้ผลผลิตของเบญจมาศมากที่สุด คือ กิโลกวัน
รองลงมา ได้ผลผลิตของเบญจมาศรองลงมา คือ กิโลกวัน ได้ผลผลิตของเบญจมาศรองลงมา คือ
กิโลกวัน