

23OHM1_1

“ENSAYO DE EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO AGRONOMICO DEL LIMON VERNA 62 SOBRE DISTINTOS TIPOS DE PATRONES EN CULTIVO CONVENCIONAL EN LA COMARCA DE LA HUERTA DE MURCIA.”

Objetivos:

Conocer el comportamiento agronómico del limón verna injertado en los patrones Forner-Alcaide nº 5 (Híbrido de mandarina Cleopatra por Poncirus trifoliata), Forner-Alcaide nº 517 (Híbrido de mandarina King por Poncirus trifoliata) y el patrón Forner-Alcaide nº 2324 (Híbrido de citrange Troyer por mandarina Cleopatra), comparándolos con los patrones C.macrophylla y C.aurantium con madera intermedia.

Descripción:

Cultivo: Limón, Variedad: Verna clon 62. Patrones; Forner-Alcaide nº 5, Forner-Alcaide nº 517, Forner-Alcaide nº 2324, C.macrophylla y C.aurantium. Se ha establecido un diseño de bloques al azar con tres repeticiones y cada unidad consta de tres árboles. Total 45 árboles. Cultivo convencional, riego localizado y marco de plantación 7 x 5 m..

Fecha de plantación: 8 de mayo 2015



Superficie: 2.200 m²



Actividades de Demostración y Transferencia de Conocimientos