



APIO



BIOVITA

FERTILIZANTES
Y BIOESTIMULANTES
ORGÁNICOS

El ensayo se llevó a cabo en el establecimiento Plantinera hortícola Olmo Verde, por el Ing. Agr. Miguel Zuccaro.

Se aplico en bandejas el día 20/08/2018.

Fecha de la foto : 20/09/2018

Dosis foliar 250cc en 100 litros de agua

Testigo: sin tratamiento



Tratamiento sobre plantines de Apio Apium graveolens

Se observa una mayor producción de raíces, tallos mas robustos, mayor superficie aérea en la planta tratada con Biovita



Tratamiento sobre plantines de Apio *Apium graveolens*

Los mismos plantines de Apio fueron llevados a mesadas de Hidroponía, para observar su comportamiento.

En las fotos vemos el crecimiento de las plantas luego de una semana en Hidroponia.

Se detecto una marcada mayor producción de raíces y parte aérea en las plantas tratadas.



*Tratamiento de Apio *Apium graveolens* en campo*

Ensayo realizado en la finca del productor Mario Ritosa , productor de la zona del cinturón hortícola de La Plata.

El apio fue plantado el 7/6/2018.

Primera aplicación foliar 3/9/2018

Segunda aplicación foliar 17/9/2018

Cosecha 7/10/2018

BIOVITA N10

testigo



A la derecha se puede observar las plantas de Apio tratadas con Biovita. Se detecto un mayor crecimiento de raíces con respecto a las plantas no tratadas, como también mayor producción de hojas, de un verdor detectable.

Al momento de cosechar se realizaron mediciones de peso para evaluar las diferencias entre los rendimientos de las plantas tratadas y testigos. Al realizar la comparación del peso fresco del apio, se observó una diferencia significativa. Las plantas tratadas con Biovita demostraron una mayor producción.

Apio testigo:

Peso promedio de tres muestras 1,373 kg (1200 – 1355 – 1565)



testigo



Apio con Biovita:

Peso promedio de tres muestras tratadas con Biovita 1,798 kg

(2170 – 1570 – 1655)

30% DE MAYOR PESO PROMEDIO en plantas tratadas



BIOVITA N10

