ACROSIEMIN (6)



Dr. Donier Grille





EFECTO FOLIAR DE APLICACIÓN DE AGROSTEMIN® EN LOS VIVEROS DE MELÓN

observaciones fenológicas –

(Cucumis melo)





Este experimento fue realizado en las ciudades de Mossoro y Baraunas – RN.

AGROSTEMIN® es aplicado por sistema de fertirrigación (eng: "fertigation") entre el quinto y séptimo día después de la siembra, en dosis de 30g por hectárea.



OBSERVACIONES FENOLÓGICAS

(fotos)



PRIMER EXPERIMENTO

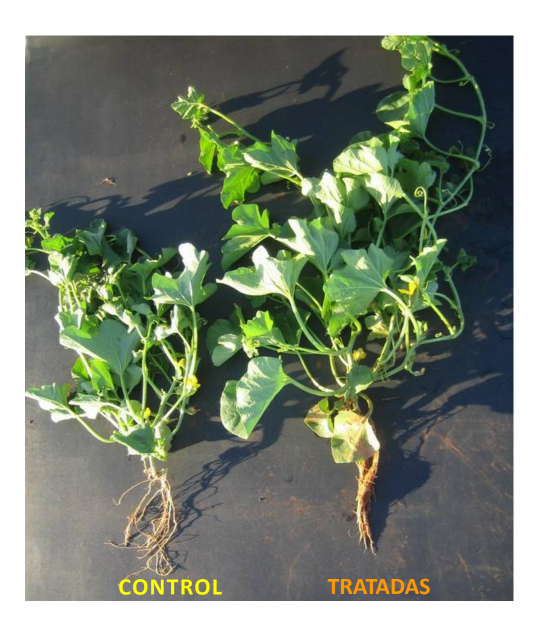
Clase: GALIA

Hibrido: ESTORIL

Tratadas con AGROSTEMIN®: 5 días después del trasplante

EDAD de la planta: 21 días después del trasplante y











SEGUNDO EXPERIMENTO

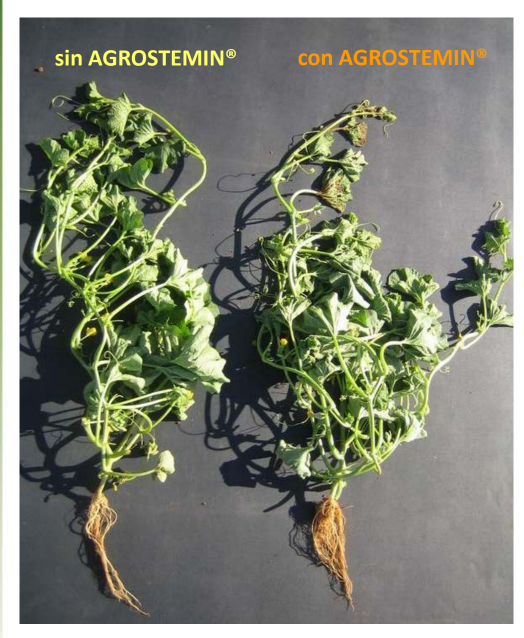
Clase: AMARILLA

Hibrido: GOLD EX

Tratadas con AGROSTEMIN®: 7 días después del trasplante

EDAD de la planta: 23 días después del trasplante y











CONTROL

TRATADAS



TERCER EXPERIMENTO

Clase: GALIA

Variedad: DENNY

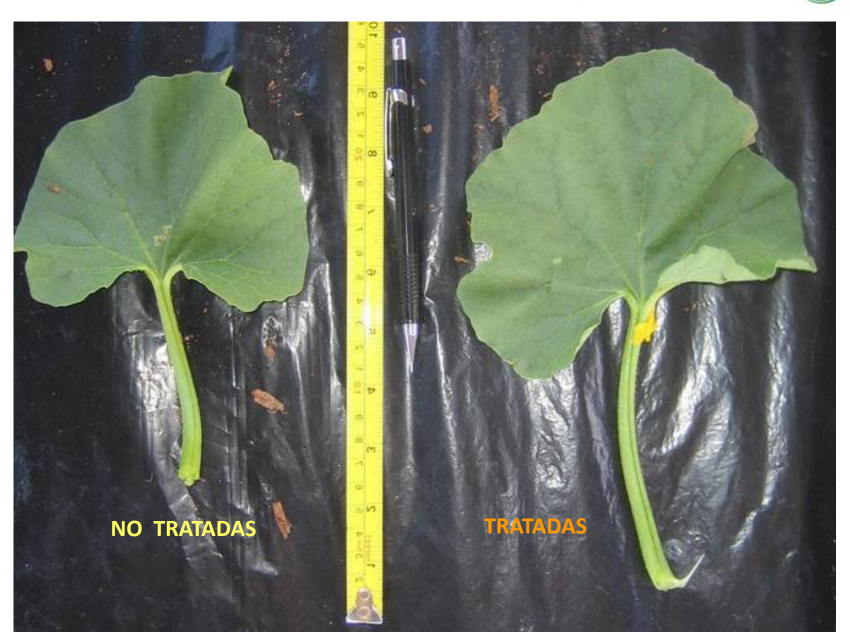
Tratadas con AGROSTEMIN®: 5 días después del trasplante

EDAD de la planta: 22 días después del trasplante y











CUARTO EXPERIMENTO

Clase: GALIA

Variedad: 8530

Tratadas con AGROSTEMIN®: 5 días después del trasplante

EDAD de la planta: 20 días después del trasplante y













21. Domien Gregie

www.agrostemin.com