

EFFECTO FOLIAR DE APLICACIÓN DE AGROSTEMIN® EN LOS VIVEROS DE PIMIENTO

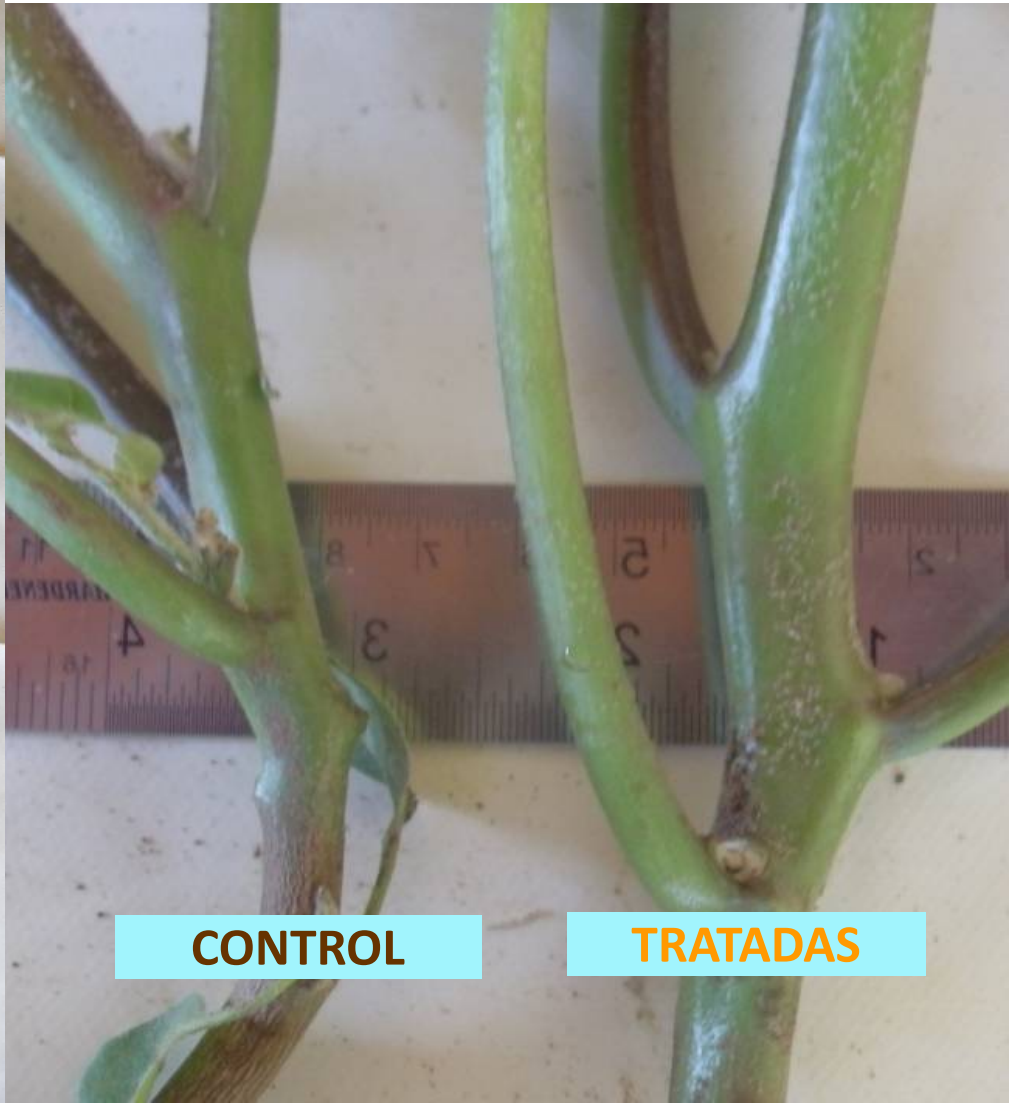
(Capsicum annuum)





CONTROL

TRATADAS



CONTROL

TRATADAS

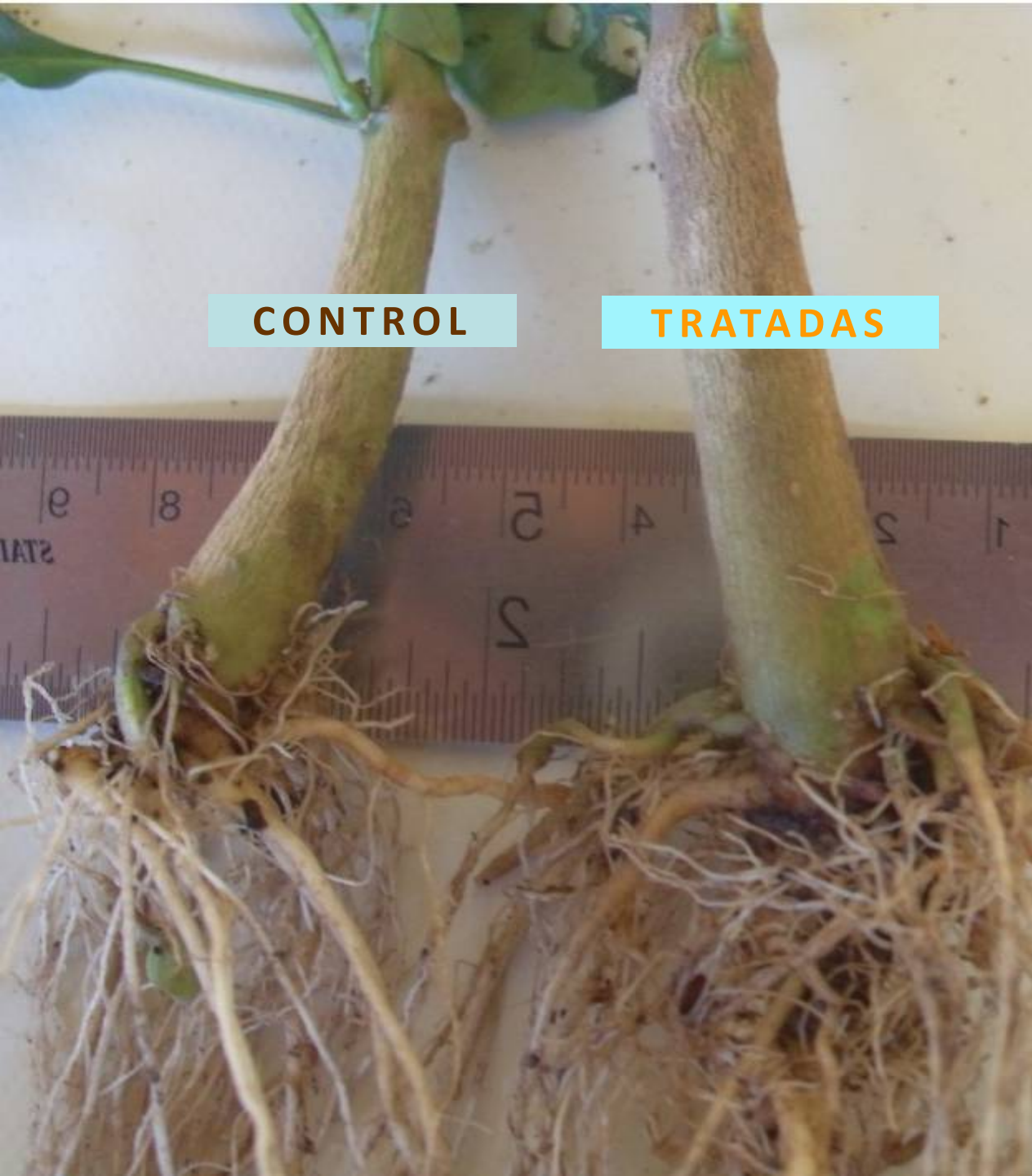
Floración y producción
de frutos



SIN AGROSTEMIN®



CON AGROSTEMIN®



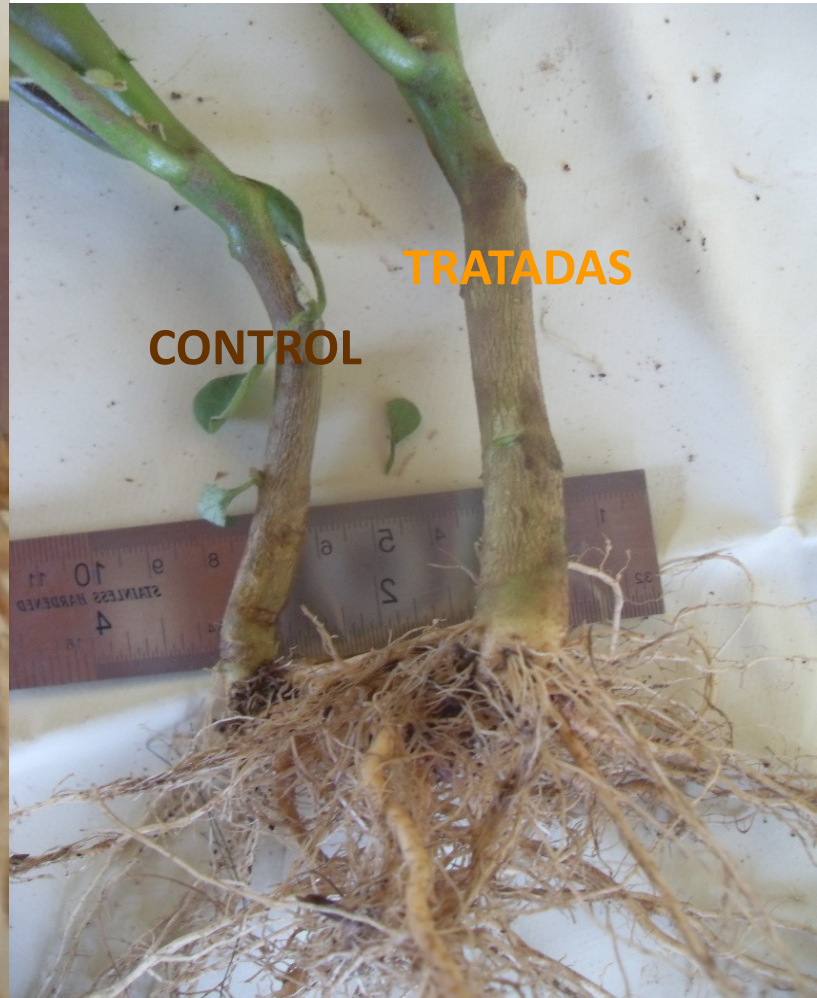
CONTROL

TRATADAS

AGROSTEMIN



Dr. Danilo Gajic



CONTROL

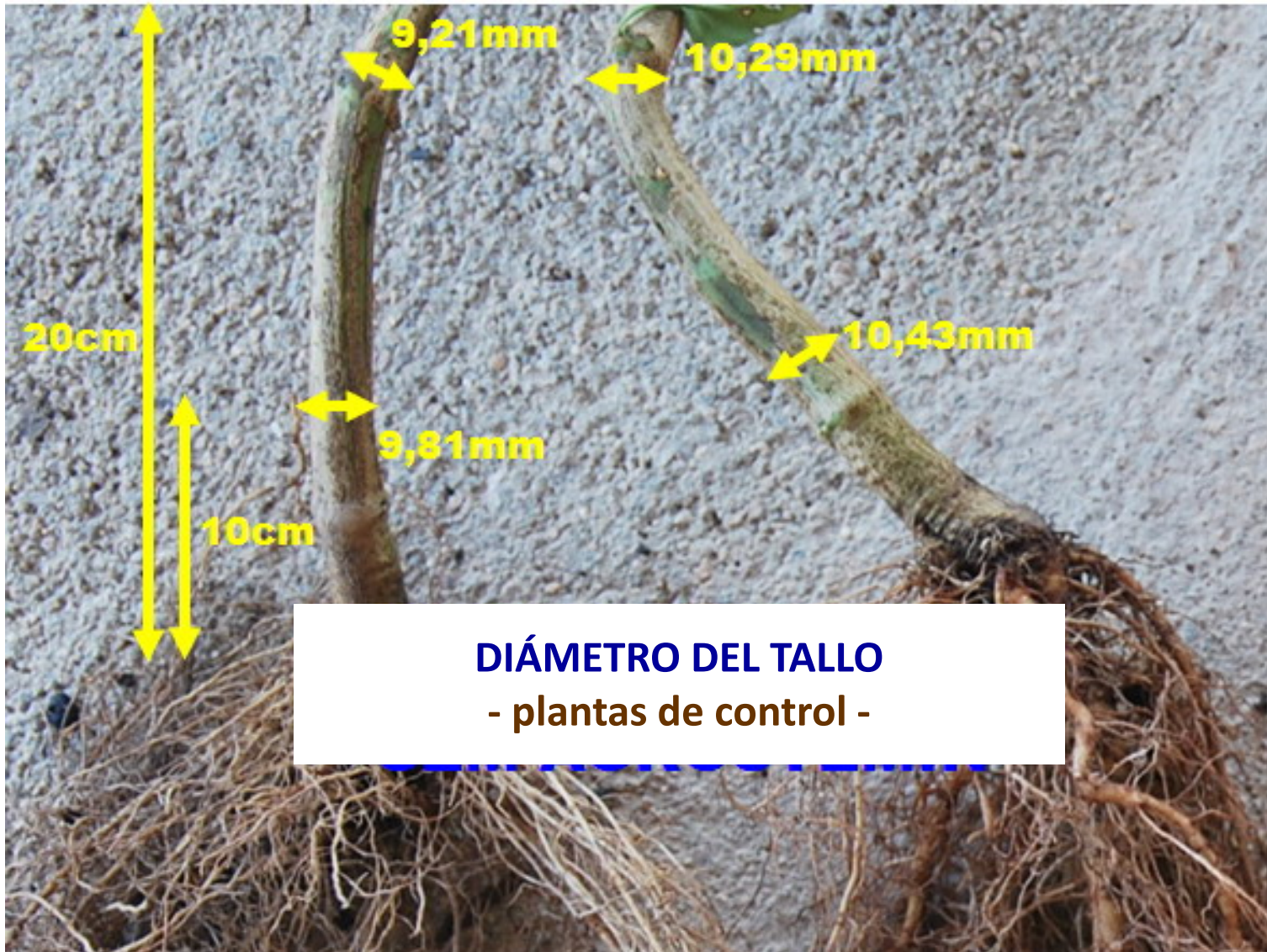
TRATADAS

Estructura del sistema de raíces en las plantas no tratadas con AGROSTEMIN®

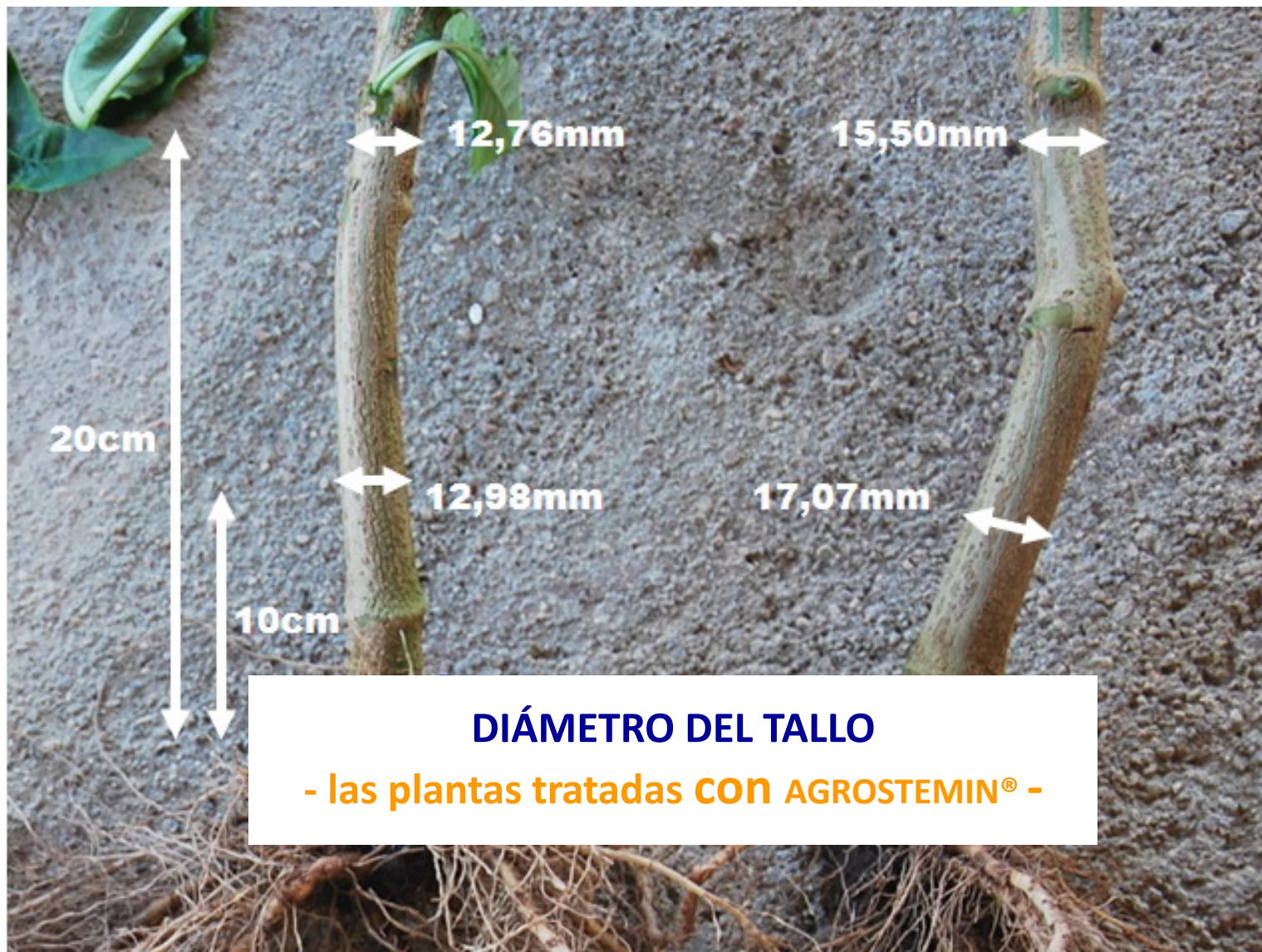


Estructura del sistema de raíces en las plantas tratadas con AGROSTEMIN®





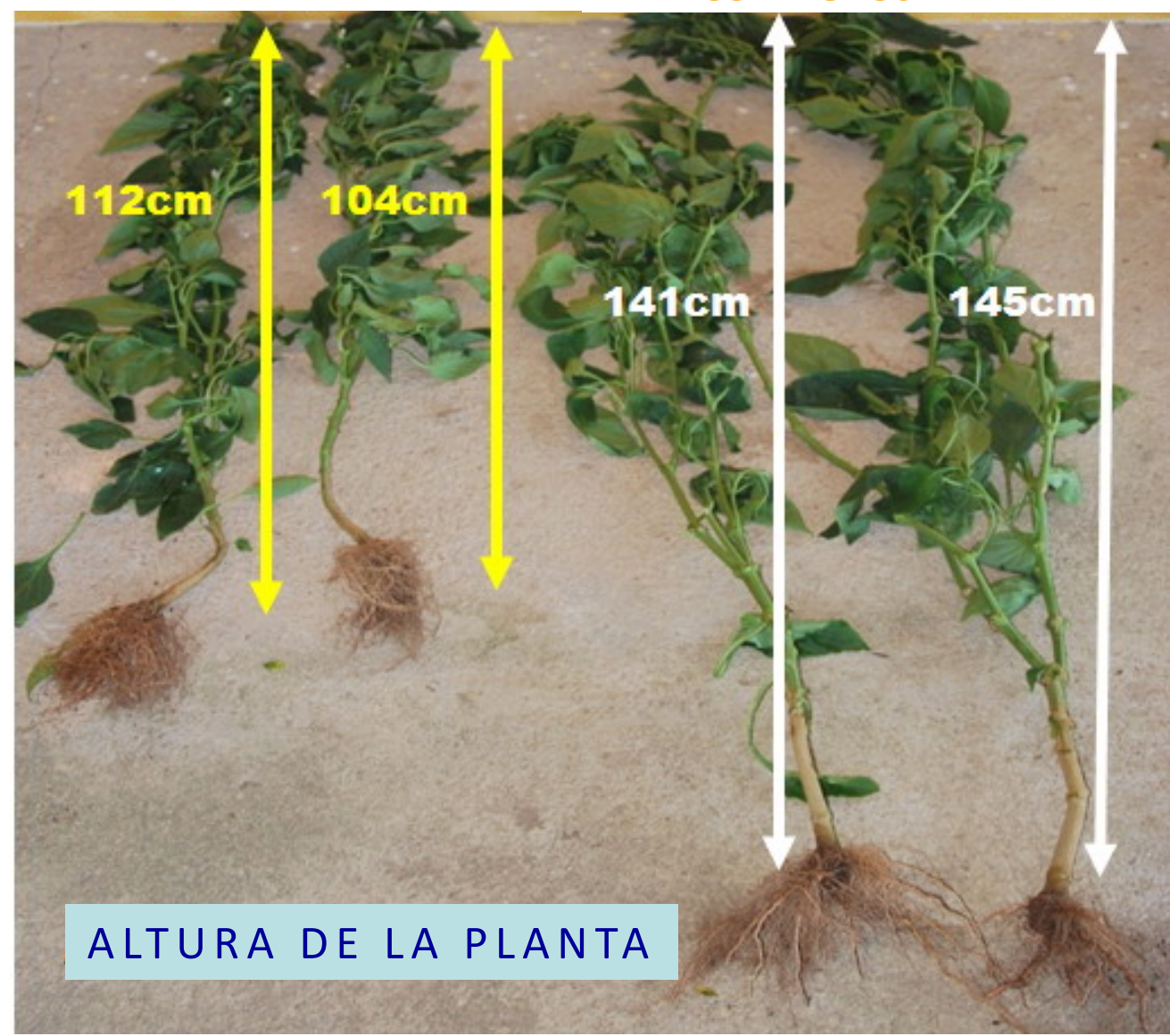
DIÁMETRO DEL TALLO
- plantas de control -



DIÁMETRO DEL TALLO
- las plantas tratadas CON AGROSTEMIN® -

SIN AGROSTEMIN®

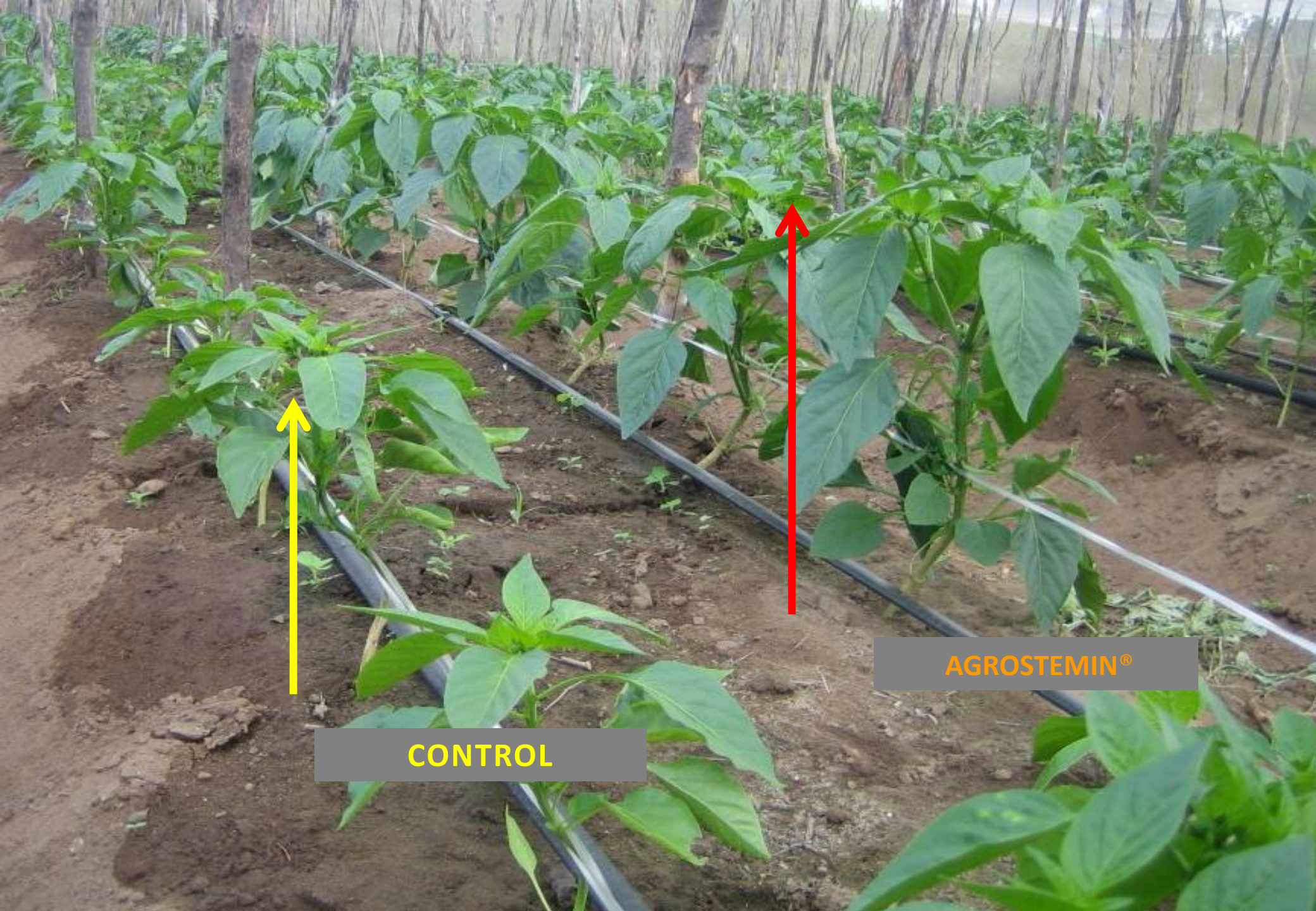
CON AGROSTEMIN®



ALTURA DE LA PLANTA

INICIO DE LA RAMIFICACIÓN





CONTROL

AGROSTEMIN®

LA COMPARACIÓN DE LA ALTURA LEI



SIN AGROSTEMIN®

CON AGROSTEMIN®

SIN AGROSTEMIN[®]

CON AGROSTEMIN[®]

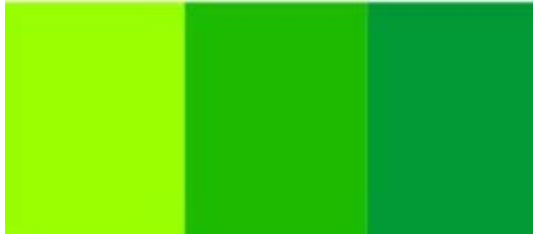




DATOS DE PRODUCCIÓN

MUESTREO	COSECHA	AGROSTEMIN®		Aumento
		tratadas	no tratadas	
Muestra 01	primera cosecha	9 cajas	6 cajas	50%
Muestra 02	83 días después del trasplante	67 cajas	48 cajas	40%
Muestra 03	90 días después del trasplante	47 cajas	34 cajas	38%
TOTAL		123 cajas	88 cajas	40%

Promedio aumento 40%



AGROSTEMIN[®]



Dr. Danilo Gajić

www.agrostemin.com