

Cartilla de producto

**NUTRITION Grow**

“Bioestimulación y Nutrición balanceada”

TROPFEN



NUTRITION GROW es el Bioestimulante mejor balanceado del mercado. Se trata de una exclusiva formulación equilibrada de Aminoácidos + Extractos de algas + Nutrientes que permite revertir situaciones de stress y aumentar el rendimiento de los cultivos.

Composición

- Macronutrientes: N-P-K (8-11-3)
- Micronutrientes: Mg- Mn-Zn-B
- Aminoácidos de origen vegetal
- Extractos de algas (Ascophyllumnodosum)

Principales ventajas

Reversión de situaciones de stress bióticas y abióticas: la formulación equilibrada de aminoácidos de origen vegetal, fácilmente asimilables, y de extractos de algas de la especie Ascophyllumnodosum como fitohormonas y polisacáridos permiten revertir situaciones de stress de los cultivos.

Alta solubilidad y sistema: la formulación es altamente soluble en agua y tiene movilidad por xilema y floema; esto concluye en una mejora en la aplicación de fungidas para el control de enfermedades.

Aporte de nutrientes: los macro y micronutrientes que forman parte de su formación permite complementar la nutrición de lo cultivos en estadios críticos.

Dosis y momentos de uso

Cultivo	Dosis Aplicación	Momento de Aplicación
SOJA	200 cc/100 Kg 500 cc/ha	Tratamiento de Semillas Vía Foliar desde estado vegetativo
MAIZ/ SORGO/ GIRASOL	400 cc/100 Kg 500 cc/ha	Tratamiento de Semillas Vía Foliar desde estado vegetativo
TRIGO/ CEBADA	200 cc/100 Kg 500 cc/ha	Tratamiento de Semillas Vía Foliar desde estado vegetativo
HORTALIZAS	1000 a 3000 cc/ha	1 a 3 aplicaciones según cultivo y exigencias de manejo
FRUTALES	1000 a 3000 cc/ha	1 a 4 aplicaciones según cultivo y exigencias de manejo

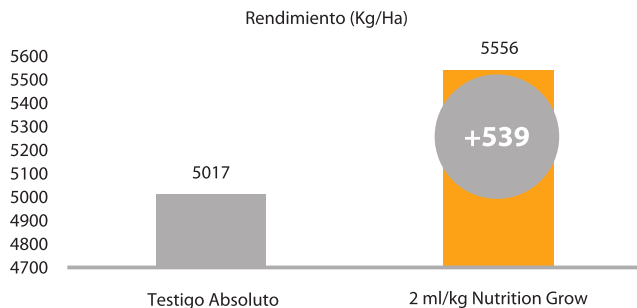


Ensayos

Cultivo:
Tratamiento de semilla en Soja

Localidad:
Pergamino

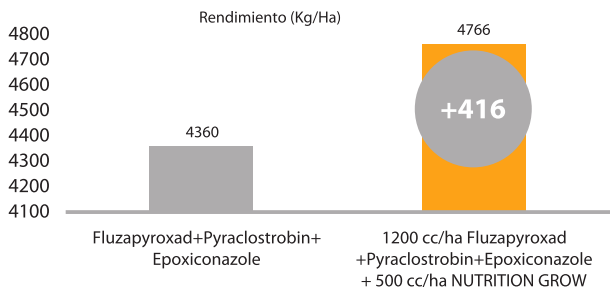
Referente:
Gustavo Ferraris - Inta Pergamino



Cultivo
Tratamiento foliar junto a fungicida en Soja

Localidad
América (Bs As)

Referente
Mauro Mortarini - OdS



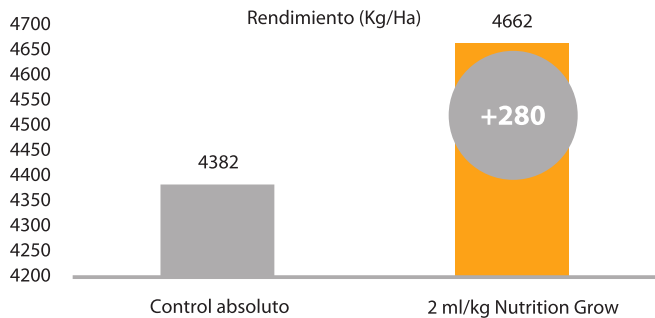


Ensayos

Cultivo:
Tratamiento de semilla en Trigo

Localidad:
Pergamino

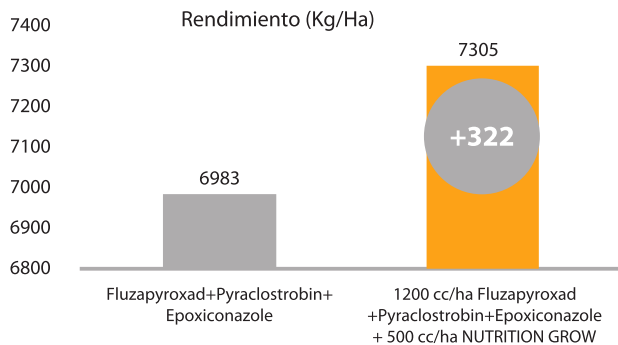
Referente:
Gustavo Ferraris - Inta Pergamino



Cultivo
Tratamiento foliar junto a fungicida en Trigo

Localidad
América (Bs As)

Referente
Mauro Mortarini - OdS



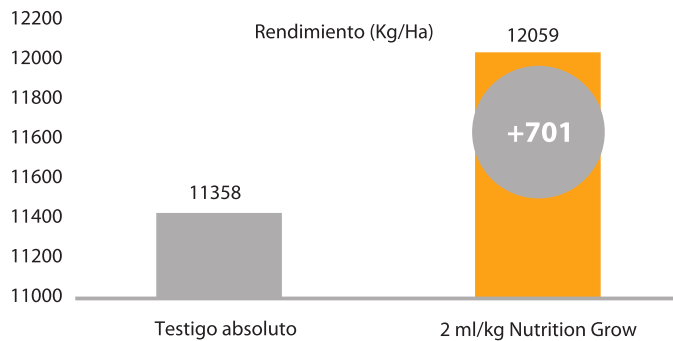


Ensayos

Cultivo:
Tratamiento de semilla en Maiz

Localidad:
Pergamino

Referente:
Gustavo Ferraris - Inta Pergamino



Cultivo Maiz

Campaña 2019/20

Localidad Conchillas, Dto Colonia, Uruguay

Variedad

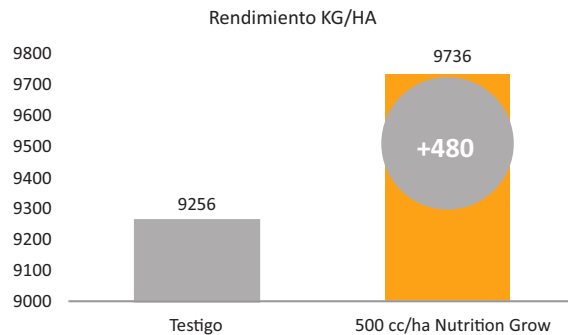
Fecha de Siembra 5-12-19

Densidad de siembra

Fertilización V6-V7

Estado Fenológico

Referente Ing. Agr. Lorena Scaglia (Uruguay)



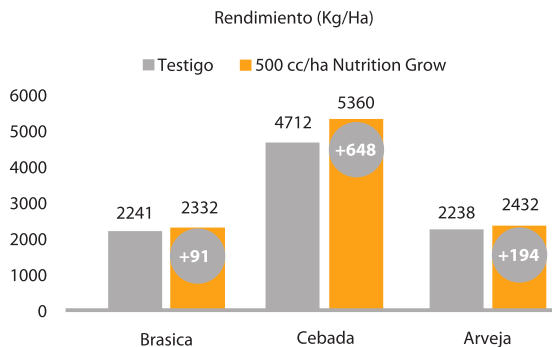


Ensayos

Cultivo:
Tratamientos foliares en Mostaza,
Cebada y Arveja.

Localidad:
Pergamino

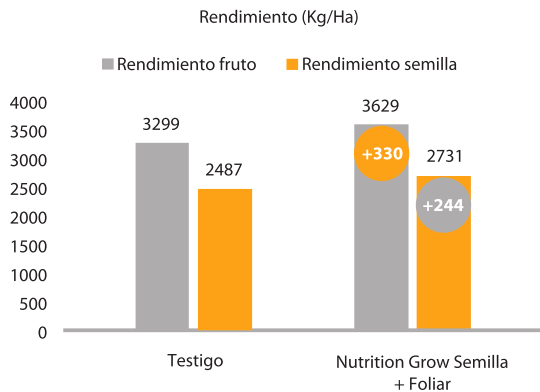
Referente:
Gustavo Ferraris - Inta Pergamino



Tratamiento con Nutrition Grow
en Maní

Localidad
Rio Cuarto

Referente
Universidad Nacional de
Rio Cuarto



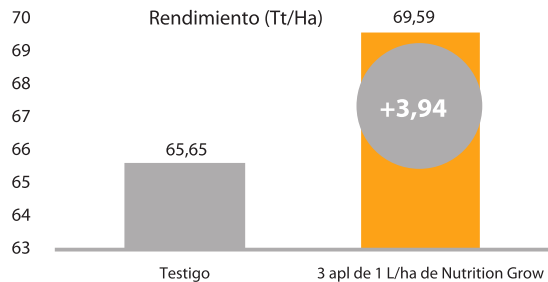


Ensayos

Cultivo
Tratamiento foliar en Papa

Localidad
Balcarce

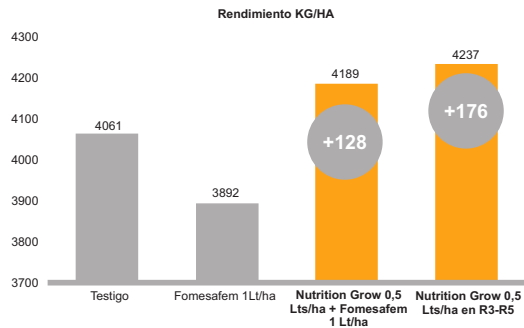
Referente
Agroservicios Sudeste



Cultivo:
Tratamiento de semilla en soja

Localidad:
Mercedes, Dto Soriano, UY.

Referente:
Ing. Agr. Lorena Scaglia





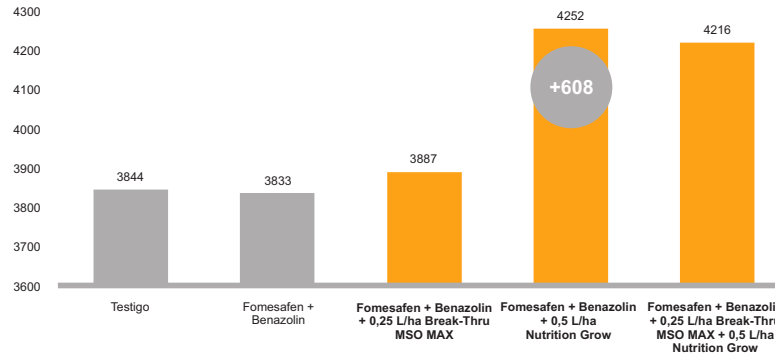
Ensayos

Cultivo:
Tratamiento de semilla en soja

Localidad:
Inrville, Córdoba, ARG.

Fuente:
Consultora OKANDU

Rendimiento KG/HA





TROPFEN



Tropfen Agro



www.tropfen.com.ar



[tropfen_agro](https://www.instagram.com/tropfen_agro)



[@tropfen_agro](https://twitter.com/tropfen_agro)