ARROZ

NOMBRE DE PRODUCTOR	Roberto Roloff
RESPONSABLE TÉCNICO	Ing. Agrónomo iraní Portilio CREA 12.150-DRS
CULTIVO	Arroz
NOMBRE DE LA PROPIEDAD	FamiliaRoloff
DIRECCIÓN	Camino Antonio Alves Platillo,Y/N
CIUDAD/ESTADO	Guaramirim/Santa Catarina/Brasil
UBICACIÓN GEOGRÁFICA	-26.433887, -48.938623





Área total de plantación arroz convencional: **200hectáreas** Área de siembra de arroz con **Bioadubo**: 7,5 hectáreas

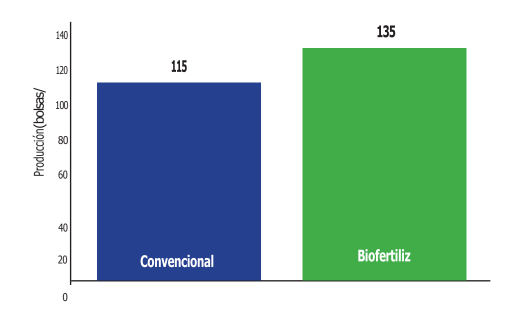
COMPARATIVO APLICACIONES EN VISTA DE TÚ ENTRADAS

Nota: Semillas, plaguicidas agrícolas químicos o biológicos, mano de obra, combustible, maquinaria, riego en su caso y otros son gastos iguales o similares en ambos casos.

ENTRADAS	CONVENCIONAL	BIOADUBO
NPK -15-15-15	90 kg/ha	
UREA	200 kg/ha	
Fertilizante granulado/en polvo en la preparación del suelo		500 kilogramos/ha.
Fertilizante Bioadubo		10 litros/ha

COSTOS DE PRODUCCIÓN	CONVENCIONAL	BIOADUBO
Costos/ha	1.315,00	1.450,00
Producción kg/ha	5.750	6.750 kg/ha
Producción bolsas/ha	115 bolsas/ha	135 bolsas/ha
Ganar de productividad	100%	117,4%

Comentarios: El arroz convencional presentó significativamente más paja, menor consistencia y menor peso de las semillas. El arroz fertilizado con BIOADUBO mostró un mejor perfil, sin defectos y con plantas muy consistentes. Un aumento del 18,5 % en el rendimiento final.

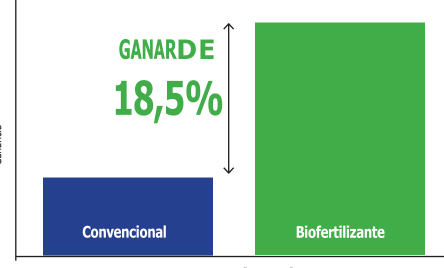


Comparación de Producción Arroz



Cultivo convencional de arroz





Ganar Financiero