

Aumento de la rentabilidad en cultivo de judía verde

“campaña 2019”



CASO DE ÉXITO

Antecedentes

En 2019 **ficosterra** inicia un ensayo en Almería con el objetivo de conocer la influencia de **ficosagro**[®] en el cultivo de judía verde y cuantificar los niveles de desarrollo vegetativo, adelanto de cosecha, incremento de producción y rentabilidad.

ficosagro[®] es un producto natural, sin aditivos químicos, que aplica la tecnología BCB (Biological Crop Booster), formada por un complejo de microorganismos beneficiosos, en un medio de cultivo óptimo de extracto de algas agarofitas, cuya función principal es la digestión de la materia orgánica y la liberación de nutrientes aportados mediante la fertilización y/o bloqueados por el suelo, haciendo que estos sean más fácilmente asimilables por el cultivo, y por tanto, mejoren los resultados productivos.

100%
Eco

SHC

Descripción del ensayo



Lugar: El Ejido, Almería



Consumo de producto 30 lts/Ha



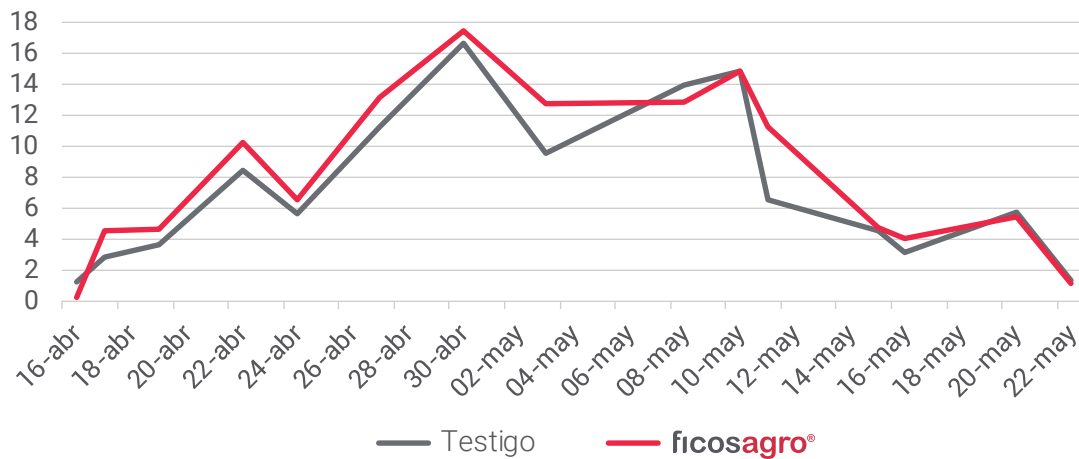
Fecha de inicio: febrero 2019
Fecha de finalización: mayo 2019
Aplicación: abril 2018



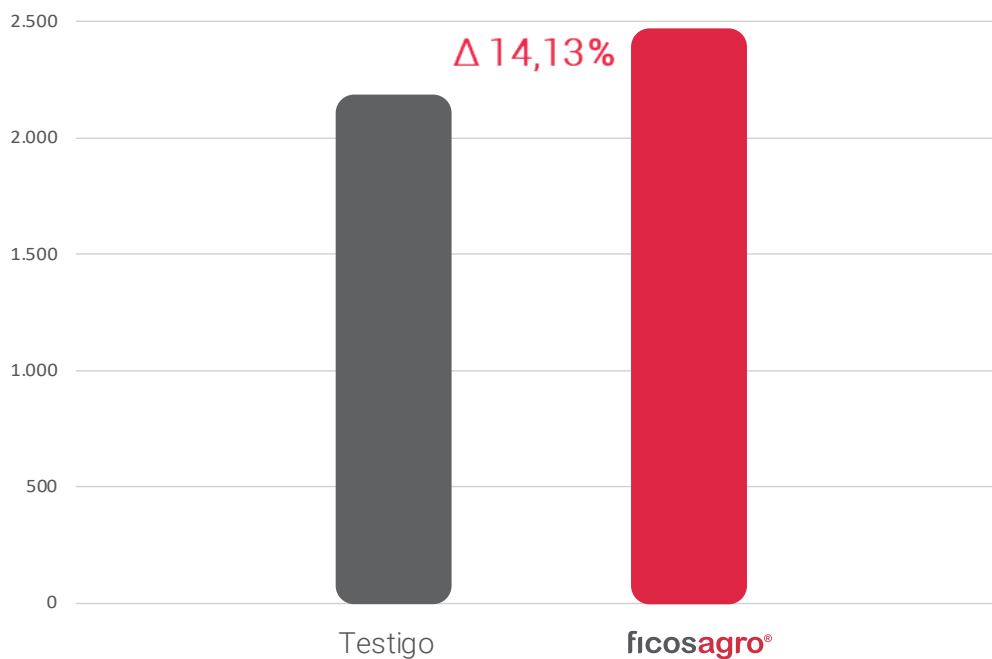
Superficie tratada: 7.000 m²
Superficie testigo: resto de Finca

Resultados obtenidos

Producción nº vainas/planta



Producción acumulada (gr/planta)



Beneficios de ficosagro®



Aumento de los beneficios económicos por el incremento de producción



Mejora de la eficiencia del cultivo, reinstaurando la microbiota del suelo



Respeto al medio ambiente al aplicar un producto ecológico que ayuda a la sostenibilidad



ficosterra

Oficina comercial: Centro Negocios MEEU, Agustín de Foxá, 40 | 28036, Madrid

| +34 910 100 505 | info@ficosterra.com |

Fábrica: López Bravo, 98 | 09001, Burgos | +34 910 100 505 |