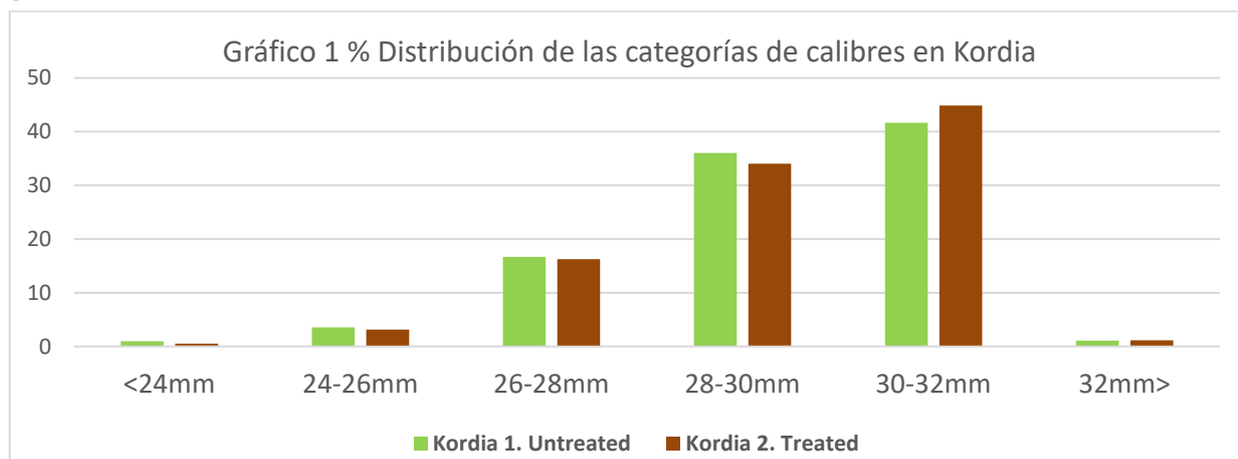


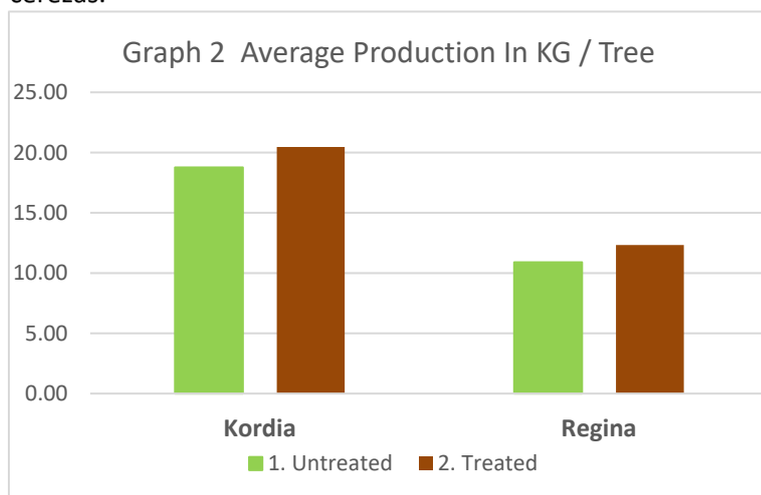
## Resultados del piloto en cerezas

### Temporada de cultivo 2019

FruitConsult ha llevado a cabo un estudio piloto de diseño estadístico en bloques en un huerto de cerezos Kordia y Regina de los Países Bajos. Las parcelas seleccionadas se trataron cuatro veces con el regulador del crecimiento vegetal GOOD FOR GREENS®. Después de la cosecha, las muestras de cerezas tratadas y las de control se pesaron y se clasificaron por medios mecánicos. Los resultados se muestran a continuación en gráficos.



El gráfico 1 muestra que el regulador del crecimiento vegetal GOOD FOR GREENS® aumenta el calibre de las cerezas.



La cosecha media de los cerezos Kordia tratados fue de 20,47 kg, mientras que los árboles de control produjeron una media de 18,77 kg, lo que supone un aumento de 1,7 kg, o el 9 %. Los cerezos Regina tratados dieron una cosecha media de 12,33 kg frente a los 10,90 kg de los de control, lo cual supone un aumento de 1,43 kg, o el 13 %. Además, los árboles tratados produjeron cerezas más firmes y con un mayor contenido de azúcar, lo que equivale a una mayor calidad.

**Conclusión:** el regulador del crecimiento vegetal GOOD FOR GREENS® aumenta las cosechas de cerezas Kordia y Regina en un 9 % y un 13 % respectivamente. Al mismo tiempo, produce cerezas más grandes y mejores.