

Bt-Coragen, Pruebas de Campo

Antecedentes – D.J. Schuster, Gulf Coast Research and Education Center, Wimauma, Florida

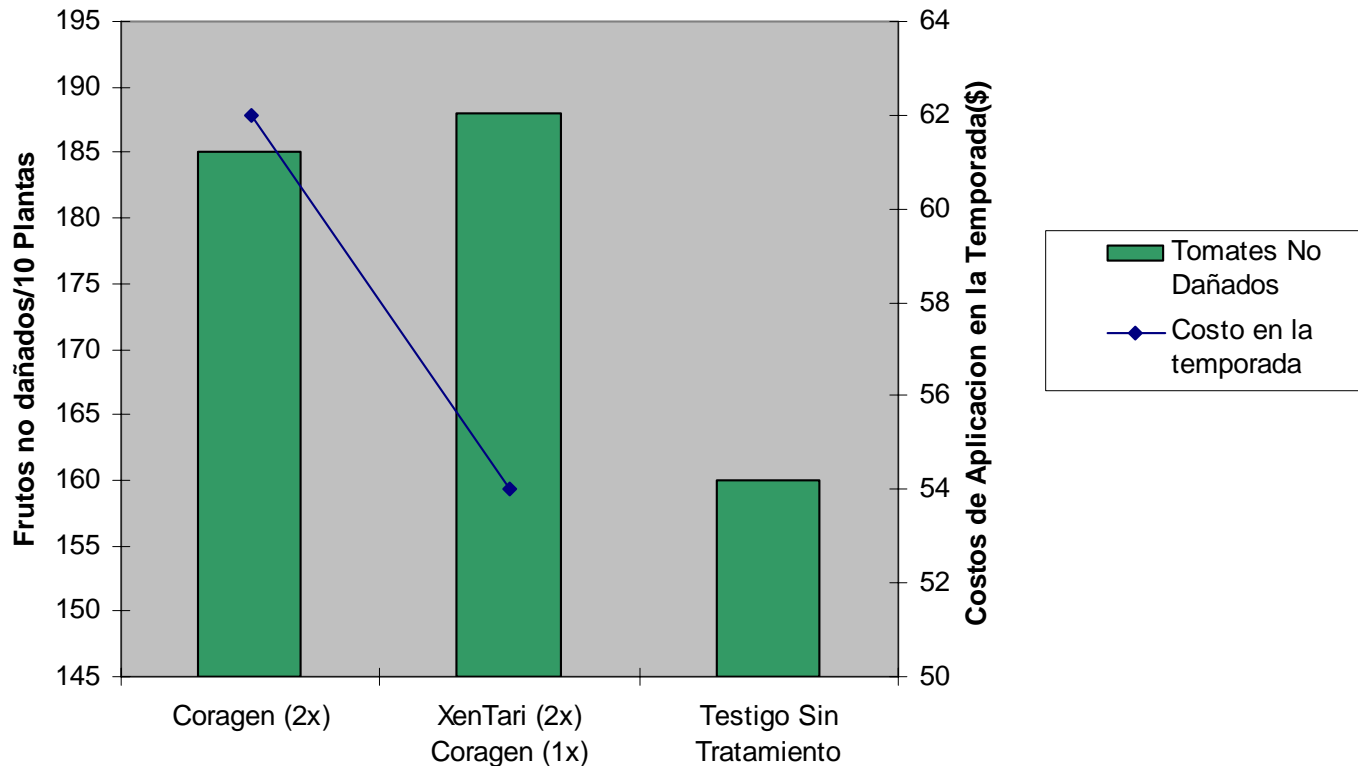
- **Cultivo:** Tomate para mercado fresco
- **Insectos Objetivo:** Gusano soldado de la remolacha/betabel
- **Presión de la Plaga:** Media
- **Descripción de la Prueba:** Lote pequeño, BCA, aspersora motorizada de CO₂, 567 L/ha
- **Tratamientos y Dosis:**
 - Coragen (350 g/ha) aplicados dos veces, 4-2 y 5-15
 - XenTari (1 kg/ha) aplicado dos veces en principio, 4-2 y 4-30, seguido por Coragen (350 g/ha) una vez, 5-8
 - Testigo (sin tratamiento)

Bt-Coragen, Pruebas de Campo

Resultados de la Prueba – Schuster, Gulf Coast Research and Education Center, Wimauma, FL

Cultivo: Tomate para mercado fresco

Insecto: *Spodoptera exigua*, Gusano soldado de la remolacha/betabel



- **Conclusión:** XenTari en rotación con Coragen funciona tan bien como Coragen solo, a menor costo.