

## Efectos del HLB

Los efectos del **HLB** en plantas cítricas se pueden manifestar en varias formas y debemos estar atentos a su identificación para detectarlo a tiempo

### EFFECTOS EN FRUTOS y PLANTAS

Los efectos más destacados en los cítricos suelen ser: la producción de frutos amargos, no comestibles y deformes, además de un desmejoramiento general de la planta hasta causar su muerte definitiva.

Los frutos se vuelven ácidos, pierden peso y tamaño y producen cada vez menos jugo.

Las plantas jóvenes afectadas pueden llegar a no producir frutos.



### EFFECTOS EN LA PRODUCCIÓN

La enfermedad no sólo puede provocar el aumento de los costos de producción, sino que ocasiona la pérdida del mercado citrícola. En menos de 3 años puede causar el 100% de la pérdida de la capacidad productiva de las plantas.

### EFFECTOS EN LA ECONOMÍA

Si bien el HLB no afecta la salud de seres humanos ni animales, puede destruir la economía de la región, ya que las pérdidas provocadas por la enfermedad pueden alcanzar el 40% de la capacidad productiva en menos de 5 años. A esto hay que sumarle Pérdida de más de 100000 puestos de trabajo relacionados con la citricultura

