

## RESUMEN

### **DIAGNÓSTICO DE PRODUCCIÓN DE LA ZARZAMORA (*Rubus spp*) EN LA REGIÓN CENTRAL DEL ESTADO DE VERACRUZ**

El cultivo de zarzamora, en la última década, ha adquirido cada vez mayor importancia en México; ya que este frutal puede adaptarse a las condiciones templadas y tropicales que se presentan dentro del territorio nacional. Esto representa una ventaja competitiva para producirlo cuando en USA existe escasez en su producción. Esto ha ayudado a posicionar a México dentro de los primeros países productores del mundo, exportando 90% de su producción en producto fresco o congelado. Michoacán es el principal estado productor, prosiguiendo otros estados como Jalisco, Sinaloa, Colima, Estado de México y Veracruz. El estado de Veracruz durante el periodo 1997-2006 figuró dentro de los principales productores de zarzamora en el país; sin embargo, la producción decayó. Por ello, el presente estudio se efectuó con la finalidad de conocer las condiciones en las que se encuentra el cultivo en el estado. Se localizaron tres zonas dentro de la región central con tres sistemas de producción, un convencional, un orgánico y un sustentable con orientación hacia la agricultura familiar. Este último posee la mayor superficie de producción, pudiendo a futuro repuntar en la región hacia un mejor escenario de bienestar económico y de trabajo. El sistema orgánico es el que mayor visión de comercialización ha adquirido. Con esta perspectiva se espera que en el futuro se puedan integrar los tres sistemas para potenciar la producción de zarzamora en la zona.

**Palabras clave:** zarzamora, producción convencional, producción orgánica, producción sustentable