



ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LOS CULTIVOS DE MAGUEY, NOPAL TUNA Y NOPAL VERDURA EN AXAPUSCO

Florencia del Carmen Salinas Pérez¹ y Lorena Elizabeth Chavez Güitrón¹

¹ Universidad Tecnológica de Tecámac. biotflorescia@yahoo.com.mx

La región teotihuacana comprende los municipios de Temascalapa, Axapusco, Nopaltepec, Otumba, Acolman, Tecámac, San Juan Teotihuacán y San Martín de las Pirámides, cuyas condiciones climáticas, geográficas, edáficas, y ecológicas han sustentado el desarrollo de cultivos de maguey, nopal tuna y nopal verdura. Actualmente la región enfrenta problemas de baja productividad lo que ha generado bajos ingresos a las familias, falta de actividad agrícola, y escasa actividad agroindustrial. Para establecer un diagnóstico se diseñó una encuesta con los datos generales del productor, datos socioeconómicos, actividad principal que realizan, apoyos económicos, datos de la unidad de producción de maguey, nopal tuna y nopal verdura. Se realizó un muestreo no probabilístico, de 70 productores de maguey, nopal tuna y nopal verdura, de productores interesados en participar. Se organizaron foros de discusión para el levantamiento de las encuestas y entrevistas en ejidos y rancherías del municipio de Axapusco. Se utilizó estadística descriptiva y métodos gráficos para analizar los datos. Los resultados más relevantes son: El 97% de los productores tienen una edad entre 50 y 70 años, falta de maguey como cultivo intensivo (actualmente pocos productores se dedican a este cultivo), sustitución del maguey por cebada, baja productividad en los cultivos de nopal tuna y nopal verdura, falta de asesoría técnica y apoyos gubernamentales a este sector y de un programa integral de industrialización de los productos, las vías de comercialización son inoperantes, aplicación excesiva de plaguicidas en los cultivos y precios sujetos a intermediarismo. Aunque existe interés por parte de los productores en estos cultivos se requiere organización de productores, incentivos económicos, asesoría y proporcionarles valor agregado a sus productos.