

Inteligencia de mercados- Informe sectorial de mangos en México

Mangos en México/Inteligencia de mercados

Producción nacional

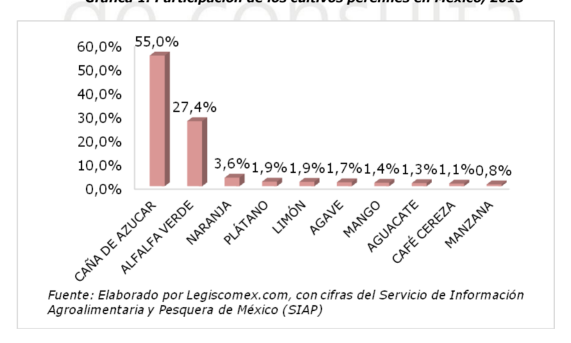
Por: Legiscomex.com Mayo 14 del 2014

Durante los últimos cinco años, la producción de mango en México creció un 6% al pasar de 1,5 millones de ton, en el 2009, a 1,6 millones de ton, en el 2013, sin incluir los mangostanes y las guayabas, según el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera de México (SIAP).

Entre enero y marzo del 2014, el resultado de las cosechas de esta fruta fue de 195.009 ton, equivalente a un valor de MXN507.023 millones (USD38.330,9 millones), el área sembrada fue de 183.002 ha y el área cosechada alcanzó las 104.815 ha.

En el país centroamericano, la producción nacional de cultivos perennes, aquellos que son productivos más de cinco años continuos y que pueden alcanzar los 25 años, totalizaron 112,9 millones de ton, donde la caña de azúcar y la alfalfa verde concentraron el 82%, con 62,1 millones de ton y 30,9 millones de ton, respectivamente.

Le siguieron la naranja, con 4 millones de ton; el plátano, con 2,1 millones de ton; el limón, con 2 millones de ton; el agave, con 1,8 millones de ton; el mango, con 1,6 millones de ton; el aguacate, con 1,4 millones de ton; el café cereza, con 1,2 millones de ton, y las manzanas, con 0,86 millones de ton, entre otros.

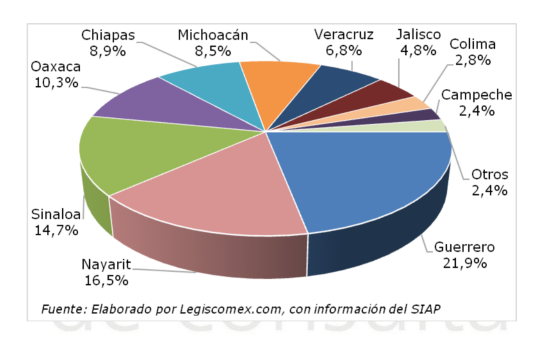


Gráfica 1: Participación de los cultivos perennes en México, 2013

Como se puede observar, el mango es la tercera fruta de mayor producción en México, antecedido por la naranja y el limón.



La producción del país entre enero y diciembre del 2013 se concentró en 10 Estados, de los que Guerrero fue el principal al alcanzar las 352.622 toneladas (ton), seguido por Nayarit, con 264.294 ton; Sinaloa, con 235.485 ton; Oaxaca, con 164.954 ton, y Chiapas, con 143.454 ton, entre otros.



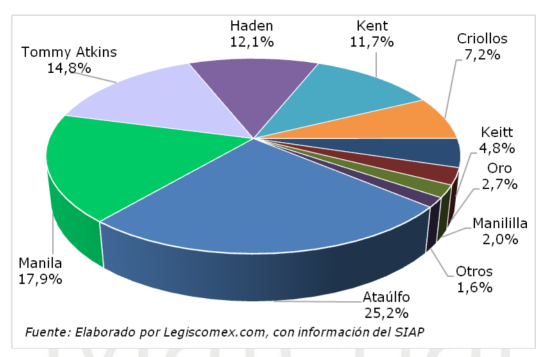
Gráfica 2: Participación de los Estados mexicanos en la producción de mango

Las clases de mango que se destinan al mercado internacional fueron las que más volumen de producción arrojaron. El mango Ataúlfo con un volumen de 404.344 ton, concentró el 25,2% de los 1,6 millones de ton de mango con los que cerró México el 2013. Le siguieron las variedades de Manila, con 287.149 ton; Tommy Atkins, con 238.489 ton; Haden, con 194.527 ton, y Kent, con 187.400 ton, entre otros, según las cifras del SIAP.



Inteligencia de mercados- Informe sectorial de mangos en México

Gráfica 3: Producción nacional por clase de mango, 2013



La recolección de la cosecha de las diferentes variedades de mango se realiza en diferentes periodos del año, donde la mayor producción se presenta en los meses de junio a agosto. Sin embargo, se puede afirmar que México produce esta fruta durante todo el año, pero las variedades como el Haden, el Kent, el Keitt y el Tommy Atkins se producen en meses específicos, según el informe sectorial de Sagarpa.

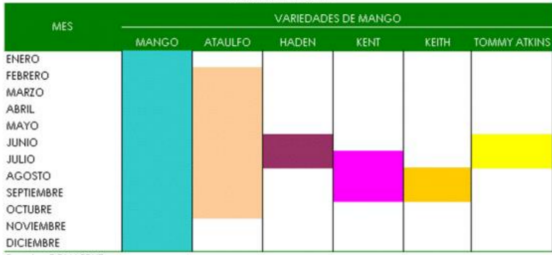
Mayo 14 del 2014



Inteligencia de mercados- Informe sectorial de mangos en México

Ilustración 1: Estacionalidad de la cosecha de acuerdo a las variedades de mango

DIAGRAMA DE ESTACIONALIDAD MESES DE COSECHA



Fuente: CONAFRUT

IVIALEIIAI de consulta LEGISCOMEX.com