



Como parte de los trabajos de nuestro **Centro de Información**, presentamos en el primer número de este 2015 una selección de notas relativas al cultivo y consumo de alimentos de origen principalmente agrícola. Con este esfuerzo, se busca poner en evidencia ciertos patrones de consumo que se relacionan, tanto con la disponibilidad y precio de los productos, como en la predilección de las personas.

Esta información procede de datos recopilados de reportes de la FAO. Con ello se expone una breve muestra de las posibilidades de recopilación temática que están a disposición de todos los investigadores de la DEAS.

Por ello reiteramos nuestra disposición en colaborar activamente con todos para complementar con datos cuantitativos, el trabajo cotidiano que desarrollamos los antropólogos.

PANORAMA DE

LA AGRICULTURA EN MÉXICO¹

De las 198 millones de hectáreas que conforman el territorio nacional, 145 millones se dedican a la actividad agropecuaria. De ellas 30 millones son tierras de cultivo y 115 de agostadero.

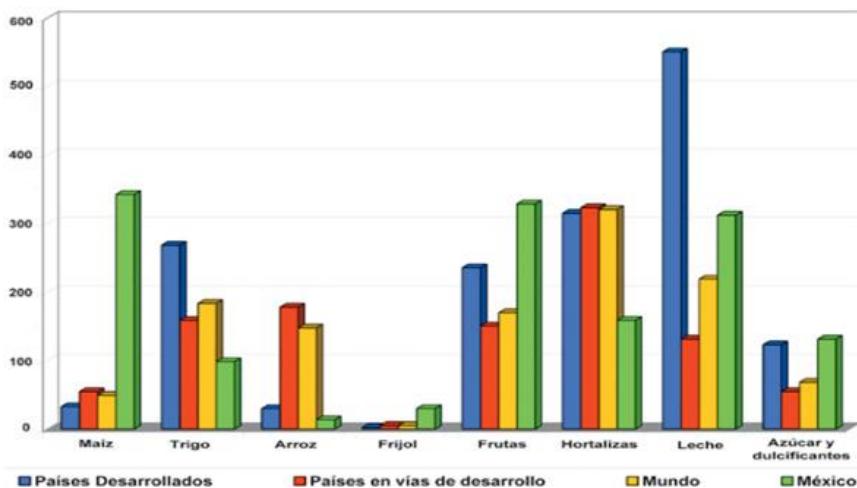
En las localidades rurales dispersas (con población inferior a 2 500 personas) vive casi la cuarta parte de la población nacional, es decir, 24 millones de personas. Si el umbral aumenta a 15 000 habitantes, la cantidad de personas llega a 38 millones, es decir, el 37% del total nacional. En estas localidades, la agricultura representa el 42% del ingreso familiar.

Es preciso resaltar que la población del decil más pobre destina más de la mitad del gasto corriente monetario a alimentos (51.8%), mientras que en el decil más rico la proporción es solamente de 22.7%. Actualmente, 6 de cada 10 habitantes en situación de pobreza alimentaria residen en el medio rural.

¹ Fuente: http://coin.fao.org/cms/world/mexico/InformacionSobreElPais/agricultura_y_des_rural.html

CONSUMO PROMEDIO DE ALIMENTOS

POR HABITANTE EN MÉXICO Y EL MUNDO²



En promedio, cada mexicano consume 342 gramos de maíz al día, casi 7 veces el promedio mundial del mismo (50 gramos). El consumo de frijol también es significativo ya que mientras el promedio mundial es de 5 gramos al día, el promedio en México es de 30 gramos diarios.

El consumo medio de trigo en México es de 98 gramos diarios, mientras que el promedio mundial son 184 gramos al día. En esa vía, el consumo medio de arroz en México es de 14 gramos diarios, es decir, sólo una décima parte del promedio mundial que son 148 gramos al día.

El consumo de frutas, azúcar y leche en México es mayor al promedio mundial, ya que se consumen 329 gramos al

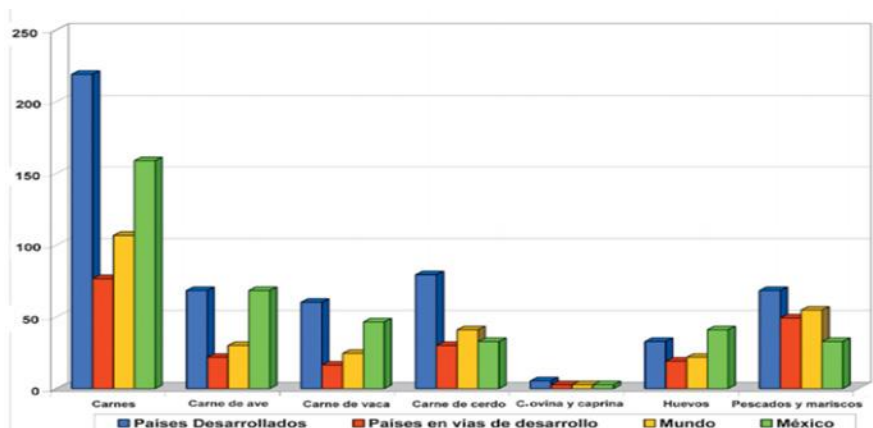
día de frutas (por 170 en el mundo); 132 gramos de azúcar (por 68 en el mundo) y 312 gramos de leche al día (por 219 en el mundo).

En contraparte, el consumo de hortalizas en México es menor al promedio mundial, ya que se consumen 159 gramos de hortalizas al día (por 320 en el mundo).

² Fuente: http://www.fao.org.mx/documentos/Libro_FAO.pdf



CONSUMO PROMEDIO DE ALIMENTOS POR HABITANTE EN MÉXICO Y EL MUNDO (2)



Aquí algunos datos referentes exclusivamente al consumo de carnes en México y el mundo:³

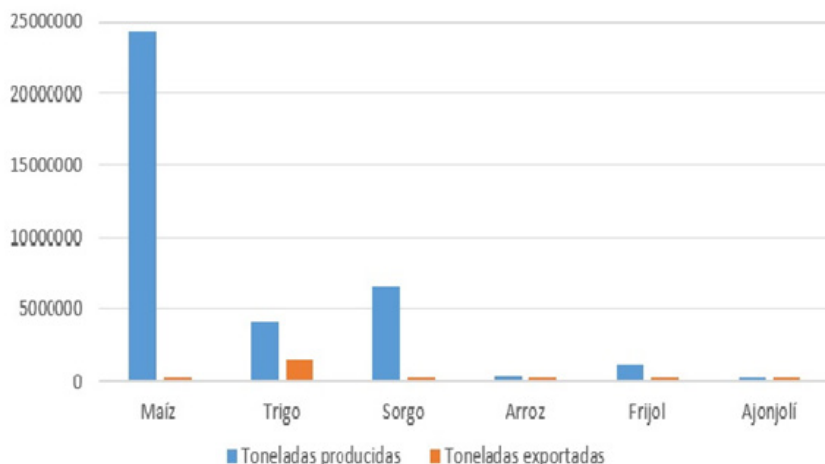
De la carne que se consume en México, el 43% del total corresponde al pollo. La ingesta de la carne de este animal representa un consumo de 68 gramos diarios por persona en promedio, superando el promedio mundial que es de 30 gramos. De igual forma, el consumo de carne de res en México es superior al promedio mundial, ya que mientras este es de 25 gramos al día, en nuestro país se consumen 47 gramos por persona en promedio. El consumo de huevo en México también es elevado, ya que mientras en el mundo se consumen en promedio 22 gramos diarios, en México el consumo es de 41 gramos diarios por persona.

En contraparte, mientras el promedio mundial de consumo de carne de cerdo es de 41 gramos por persona al día, en México sólo consumimos 33 gramos. Encontramos la misma situación en lo referente al consumo de pescados y mariscos, ya que mientras el promedio mundial es de 55 gramos al día, en México consumimos únicamente 33 gramos al día.

³ Fuente: http://www.fao.org.mx/documentos/Libro_FAO.pdf



PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN MÉXICO



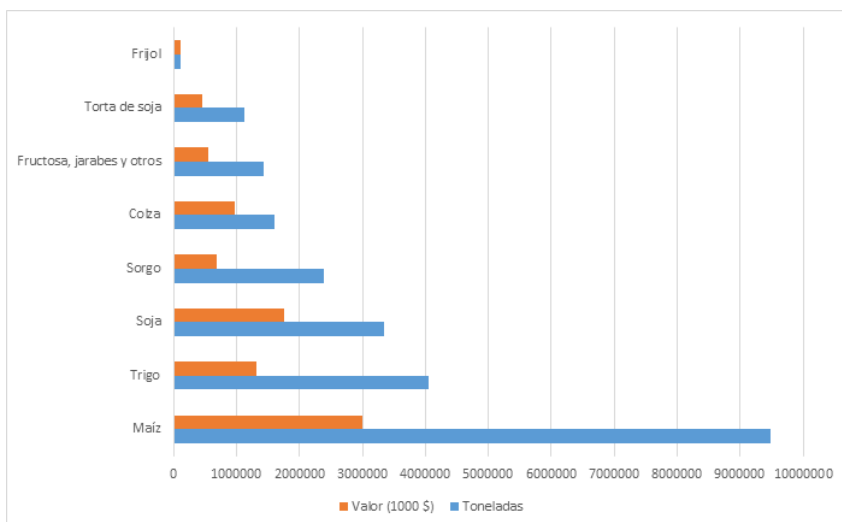
De las 24 320 549 toneladas de maíz que fueron producidas en México durante el 2008, sólo se exportó el 0.24%. Ocurrieron casos similares en la producción y exportación de frijol, arroz y sorgo, ya que del primero se produjeron 1 122 724 y sólo se exportó el 2.04%; se produjeron 221 198 toneladas de arroz y se exportó el 6.89%; se produjeron 6 610 897 de sorgo y se exportó tan sólo el 0.0006%.

Por otro lado, de la producción nacional de trigo aproximadamente un 25% fue exportado, mientras que del ajonjolí aproximadamente un 37%.⁴

⁴ Fuente: http://www.fao.org.mx/documentos/Libro_FAO.pdf

PRINCIPALES IMPORTACIONES DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS HACIA MÉXICO

Aquí el listado con algunos de los principales productos importados en México en el año 2011 (de acuerdo con la cantidad total de toneladas importadas):⁵

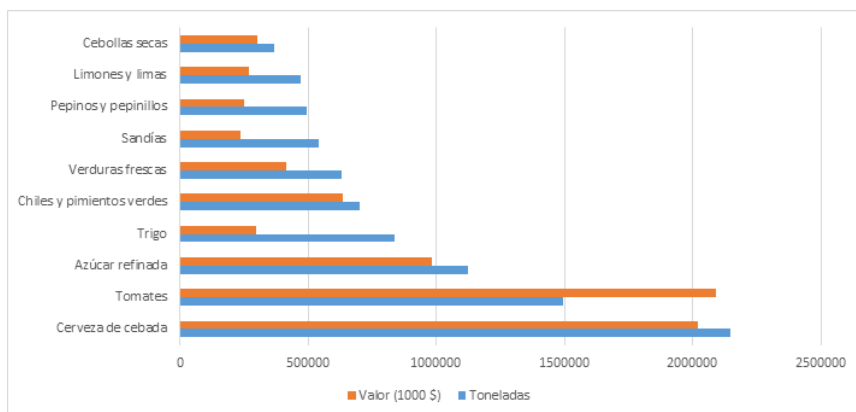


Fueron importadas 9 476 171 toneladas de maíz, 4 047 832 de trigo, 3 340 736 de soja, 2 380 276 de sorgo, 1 591 576 de colza, 1 420 077 de fructosa, jarabes y otros, 1 131 019 de torta de soja.

⁵ Fuente: <http://faostat.fao.org/desktopdefault.aspx?pageid=342&lang=en&country=138>

PRINCIPALES EXPORTACIONES DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS DESDE MÉXICO

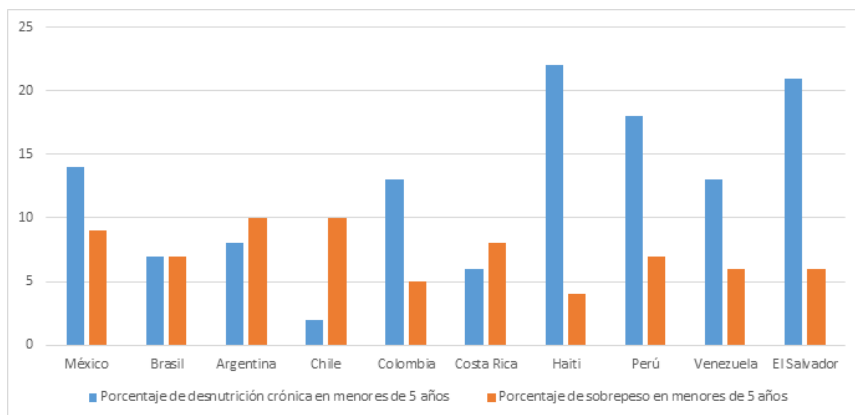
Aquí el listado con los 10 principales productos exportados en México en el año 2011 (de acuerdo con la cantidad total de toneladas importadas):⁶



Durante el 2011, en México se exportaron 2 148 331 toneladas de cerveza de cebada, 1 493 316 de tomates, 1 123 175 de azúcar refinada, 835 908 de trigo, 699 657 de chiles y pimientos verdes, 631 917 de verduras frescas, 541 885 de sandías, 497 030 de pepinos y pepinillos, 469 707 de limones y limas y 370 135 de cebollas secas.

⁶ Fuente: <http://faostat.fao.org/desktopdefault.aspx?pageid=342&lang=en&country=138>

DESNUTRICIÓN Y SOBREPESO EN LATINOAMÉRICA



En 1996 el porcentaje de niños con desnutrición crónica menores de 5 años en México era de 40%, mientras que para el año 2012 el porcentaje fue de 14%. La misma situación ocurrió en el caso del porcentaje de menores de 5 años con sobrepeso en México, ya que en 1989 este era del 10% y para 2006 se dio un ligero descenso para llegar a un 9%.

En términos generales, Latinoamérica ha reducido sus porcentajes de desnutrición infantil al mostrar una tendencia a la baja en dicho aspecto, mientras que ha habido una tendencia general en el aumento del sobrepeso y la obesidad en menores de 5 años.⁷

⁷ Fuente: <http://www.fao.org/3/a-i4230e.pdf>



