



GOBIERNO DE NICARAGUA
MINISTERIO AGROPECUARIO Y FORESTAL
Dirección de Estadísticas



Q **INFORME ANUAL DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA**
CICLO AGRÍCOLA 2005/2006 Y PERÍODO PECUARIO 2005.



Managua, Nicaragua
Diciembre del 2006



CONTENIDO

I. Introducción

II. Agricultura

A. Exportación

**Café
Caña de Azúcar
Ajonjolí
Banano
Tabaco
Maní**

B. Consumo Interno

**Granos Básicos
Maíz
Frijol
Arroz
Sorgo
Soya**

III. Pecuario

**Ganado Bovino
Ganado Porcino
Avicultura**

INDICE DE TABLAS ESTADÍSTICAS

	<u>Nº Cuadro</u>
Nicaragua: Comportamiento de la Producción de Café y Exportaciones Ciclos Agrícolas 1996/97-2005/06.	1
Café: Valor Agregado. Millones de Córdobas de 1994.	2
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al rubro café. Período 1996/97 – 2005/06.	3
Nicaragua: Comportamiento de la producción de azúcar 2005/06 y Exportaciones. Ciclos Agrícolas 1996/97-2005/06.	4
Caña de Azúcar: Valor Agregado. Millones de Córdobas de 1994.	5
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al sector azucarero. Períodos 1996/97-2005/06.	6
Nicaragua: Comportamiento de la producción de ajonjolí y Exportaciones. Período 1996/97-2005/2006.	7
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al rubro de Ajonjolí. Períodos 1996-2005.	8
Nicaragua: Comparativo de la Producción de Banano a nivel nacional. Período 2005 vrs. 2004.	9
Nicaragua: Producción y Comercialización del Banano. Período 1996 y 2005.	10
Nicaragua: Producción y Comercialización del Tabaco 2005-06.	11
Nicaragua: Comportamiento del Financiamiento al rubro Tabaco. Períodos 1996-2005.	12
Nicaragua: Producción y Comercialización del Maní. Período 1996/97-2005/06.	13
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al rubro Maní. Períodos 1996/97-2005/2006.	14
Nicaragua: Area, producción y rendimiento de Granos Básicos por épocas. Ciclo Agrícola 2005/06.	15
Nicaragua: Siembra, Pérdidas y Cosecha de Granos Básicos por épocas. Ciclos 2005/06 vrs. 2004/05	16
Nicaragua: Area, producción y rendimiento de Maíz. Ciclos 1996/97-2005/06.	17
Nicaragua: Area, producción y rendimiento de Frijol. Ciclos 1996/97-2005/06.	18
Nicaragua: Area, producción y rendimiento de Arroz. Ciclos 1996/97-2005/06.	19
Nicaragua: Area, producción y rendimiento de Sorgo Industrial. Ciclos 1996/97-2005/06.	20
Nicaragua: Area, producción y rendimiento de Sorgo Millón. Ciclos 1996/97-2005/06.	21
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al rubro Granos Básicos. Períodos 1996-2005.	22
Precios pagados al productor de granos básicos.(Córdobas por Quintal).	23

Nº Cuadro

Comercio Exterior de Granos Básicos. 1996-2005.	24
Granos Básicos: Valor Agregado. Millones de Córdoba de 1994.	25
Nicaragua: Resultados de la producción de Soya y Perspectivas. Ciclos Agrícolas 1996/97-2005/06.	26
Nicaragua : Precios Pagados al Productor de Soya, 1996-2005	27
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al rubro Soya. Períodos 1996-2005.	28
Nicaragua: Comparativo de la producción pecuaria. Período 2005 vrs.2004	29
Nicaragua: Comportamiento de la producción pecuaria. Período 1996-2000	30
Nicaragua: Comportamiento de la producción pecuaria y perspectivas. 2001-2006.	31
Nicaragua: Indicadores de Ganado Bovino. Período 1996-2005.	32
Nicaragua: Indicadores de Leche, Ganado Porcino y Avícola. Período 1996-2005.	33
Nicaragua: Producción de Queso, Mantequilla y Crema 1996-2005.	34
Nicaragua: Exportaciones de ganado bovino por país de destino. Períodos 1996-2005.	35
Nicaragua: Exportaciones de Queso y Crema 1996-2005.	36
Precios Anuales de Productos Pecuarios. 1996-2005.	37
Nicaragua: Comportamiento del financiamiento al sector ganadero 1996-2005	38
Actividad Primaria : Valor Agregado Bruto. Millones de córdobas de 1994.	39

INTRODUCCION

En Nicaragua, la agricultura y ganadería registraron para el año 2005, un aporte al Producto Interno Bruto del 17.0%, de igual forma el 59.2% del total de las exportaciones FOB, correspondió a productos de origen agropecuario.

Durante el ciclo productivo 2005-2006, se cultivaron 1.48 millones de manzanas, área que resultó un 16.6% mayor a la registrada en el ciclo anterior. Esto se debió principalmente, al incremento registrado en la superficie cultivada de granos básicos (maíz, frijoles y arroz). Por otra parte, la producción de granos básicos recibió apoyo gubernamental con semilla certificada del Plan Libra por Libra, con énfasis especial para los cultivos de maíz y frijoles, lo que ha contribuido al mejoramiento de la productividad por manzana obtenida en estos rubros.

Los rubros de exportación por su parte, mostraron un crecimiento del 5.9% en el área cosechada, observándose un repunte en la producción de café, al establecerse una cifra récord de alrededor de 2.1 millones de quintales oro. Otros rubros que reflejaron incrementos en sus volúmenes de producción fueron, el tabaco (17.6%) y el maní con 16.4%. El crecimiento en los precios internacionales del café, observado durante el desarrollo del ciclo 2005-06, favoreció un incremento en los niveles de captación de divisas de este rubro, el que logró aportar un 24.4% de la generación de divisas del sector agropecuario a la economía del país, indicador que resultó superior en 2.2 puntos porcentuales al obtenido el año anterior. Las exportaciones FOB de productos de origen agropecuario en el año 2005, anduvieron por el orden de los US\$ 508.2 millones de dólares.

El desempeño de la ganadería mostró un crecimiento en la producción de carne bovina del 1.5% con relación al volumen obtenido en el período anterior, esto como efecto de la ejecución de un mayor sacrificio de reses, el que superó en aproximadamente un 4% a los niveles alcanzados en el año anterior

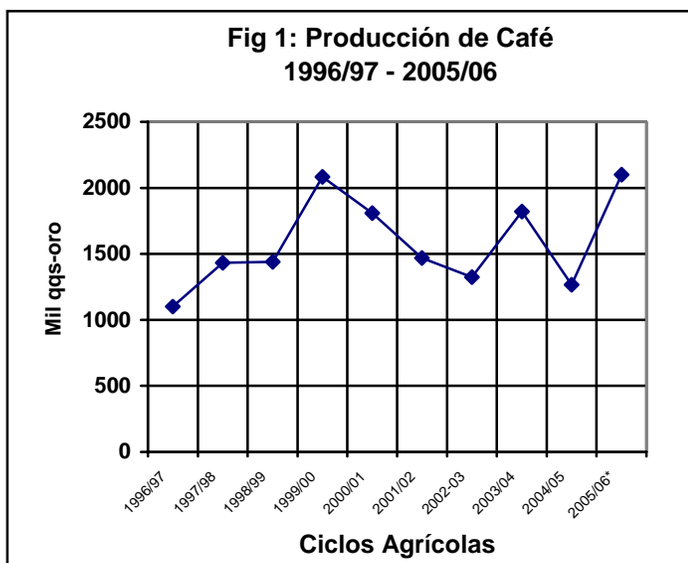
Las exportaciones de carne registraron un incremento de 1.7%, con relación al año anterior, lo que generó divisas al país por el orden de US\$ 119.0 millones de dólares, lo que a su vez implicó un incremento del 7.9% por este concepto.

CAFÉ

I. Producción

Resultados preliminares del ciclo agrícola 2005/2006 señalan, que a nivel nacional la producción de café alcanzó un volumen de 2,100.0 miles de quintales oro, en una superficie en producción de 181,965 manzanas, obteniéndose un rendimiento promedio de 11.54 quintales oro por manzana (ver cuadro 1). En comparación con la cosecha del ciclo anterior, estos datos reflejan un incremento del 65.9% en el volumen de producción, así como del 50.6% en el rendimiento promedio obtenido. Esto se atribuye principalmente, al manejo y la inversión realizada por los productores de los departamentos de Matagalpa y Jinotega, a partir del año 2004/05 a través de esfuerzos propios y con apoyo de proyectos y programas, la naturaleza bianual del cultivo que propició una producción mayor para el año agrícola 2005/06, el comportamiento favorable del invierno, así como la tendencia alcista de los precios a nivel internacional debido entre otras causas a la baja estimada en la producción cafetalera del Brasil, constituyeron los principales factores incidentes, que coadyuvaron para establecer un récord de producción en este rubro.

El 78.4% de la producción se obtuvo en la región VI, siguiéndole la región I con el 14.0%; el resto corresponde en orden de importancia a las regiones, IV, V, III, II. A nivel departamental, la mayor producción correspondió a Jinotega, le siguen Matagalpa, Nueva Segovia y Madriz. En estos cuatro departamentos se produjeron 1.9 millones de quintales-oro, equivalentes al 90.9% de la producción nacional.



● : 2005/06, Preliminar.

La figura 1 muestra que después de tres ciclos de caídas consecutivas en la producción, se registra una recuperación del 37% durante el ciclo 2003/04, con respecto a la obtenida en el 2002/03, recuperación que está asociada, a la estabilización y crecimiento gradual observado en los precios internacionales durante este ciclo. Durante los períodos 2004/05 y 2005/06, los precios internacionales siguieron mejorando significativamente, al registrarse promedios de US\$ 98.76 y US\$ 111.25 dólar por quintal oro respectivamente.

Destino de la Producción

La producción exportada registró aproximadamente 1.8 millones de quintales oro, destinándose en un 51% al mercado de los países Europeos, un 44% al mercado de Norte América y un 5% al mercado de otros países entre los que sobresalen Japón, Australia, Rusia, Emiratos Arabes Unidos e Israel. La producción destinada al consumo interno o local se estimó en unos 25.4 miles de quintales oro.

II. Comercialización y Precios.

Volúmenes Exportados

Cifras preliminares indican que para el ciclo 2005/06 se exportaron 1.78 millones de quintales oro de café, lo que muestra un incremento de 42.0% en el volumen físico exportado, con relación a las exportaciones realizadas en el ciclo anterior.

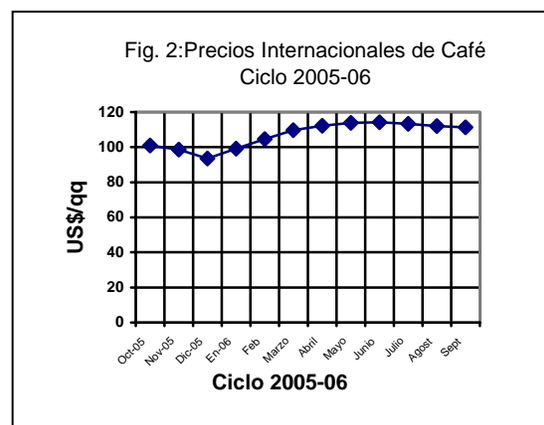
Ciclo Agrícola	Exportaciones (Miles de qqs-oro)	Valor de Export. (Miles de US \$)	Precio Prom. (US \$/qq)
Ciclo 2005/06*	1,777.2	197,699.9	111.25
Ciclo 2004/05	1,251.2	123,572.5	98.76
Variación %	42.0	60.0	12.6

- : Datos preliminares.

Fuente: Cetrex. Dir. Organismos Internacionales (MIFIC).

Generación de Divisas

El crecimiento observado en el volumen exportado, así como la mejoría experimentada en el precio promedio internacional del rubro, coadyuvaron a la obtención de un notable incremento del 60% en la generación de divisas líquidas, las que alcanzaron un valor de 123.6 millones de dólares.



Precios Internacionales

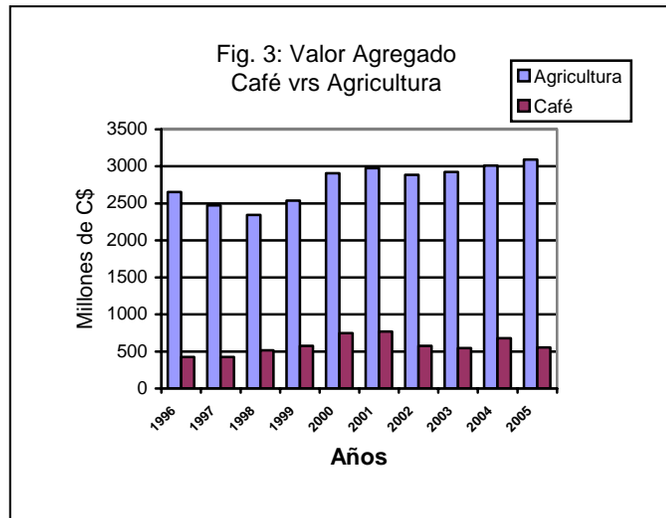
Durante el ciclo 2005/06 los precios internacionales del café registraron un crecimiento del 10.1%, iniciando en octubre/05 con un promedio de US\$101.0 por quintal-oro y registrando en septiembre/06 (último dato de la serie), US\$ 111.25 por quintal oro.

En la figura 2, se ilustra el comportamiento de los precios internacionales promedios, obtenidos por las exportaciones de café de nicaragua, en los meses antes mencionados.

III. Valor Agregado

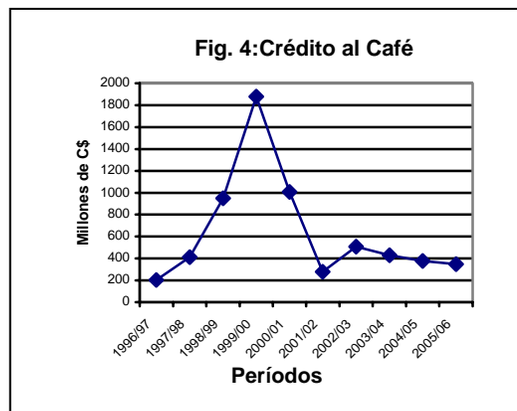
En el año 2005, el aporte del rubro café al valor agregado por la agricultura fue de 554.9 millones de córdobas constantes de 1994, lo que representó el 17.9% del total correspondiente al sub-sector agricultura.

En una serie desde 1996 al 2005 se observa, que la participación porcentual en el valor agregado de la agricultura se incrementa, al pasar de 16.1% a 17.9% (ver cuadro 2).



IV. Financiamiento

En el ciclo agrícola 2005/06 el monto financiado por la Banca formal fue de C\$348.4 millones de córdobas. En comparación con el financiamiento otorgado en el ciclo anterior, se refleja una baja del 7.4% en el monto desembolsado (Cuadro 3).

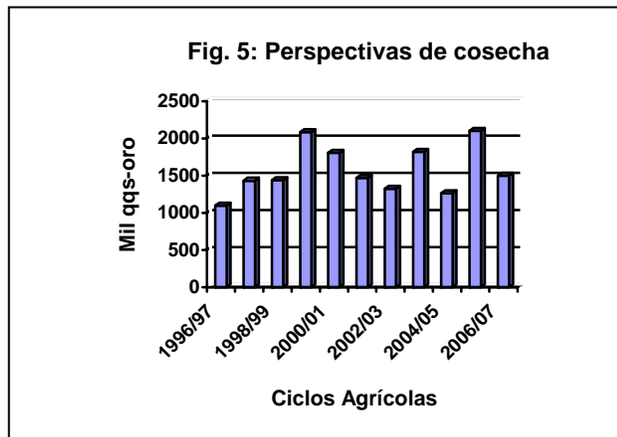


actividades de largo plazo (o crédito para inversión).

V. Perspectivas 2006-2007.

Para el ciclo agrícola 2006/07 los estimados de cosecha reflejan, que la producción alcanzará alrededor de 1.5 millones de quintales oro, representando esto, una baja de alrededor del 28.6% respecto a 2005/06, lo que en parte se explica por áreas que entraron en recepo en el presente período, así como por efectos de la bianualidad del cultivo que alterna

cosechas altas y cosechas bajas, ya que las plantaciones requieren de cierto tiempo para recuperarse y producir a un nivel superior.



AZUCAR

I. Producción

La producción de azúcar en el ciclo agrícola 2005/2006 se estimó en alrededor de 9.4 millones de quintales, situándose muy cercana a la obtenida en la zafra anterior, en que se obtuvieron 9.9 millones de quintales (Cuadro 4). En comparación a la meta de producción de azúcar planificada, se registró un cumplimiento del 87.6%, observándose que el rendimiento industrial promedio programado, tuvo una ejecución del 98.7%.

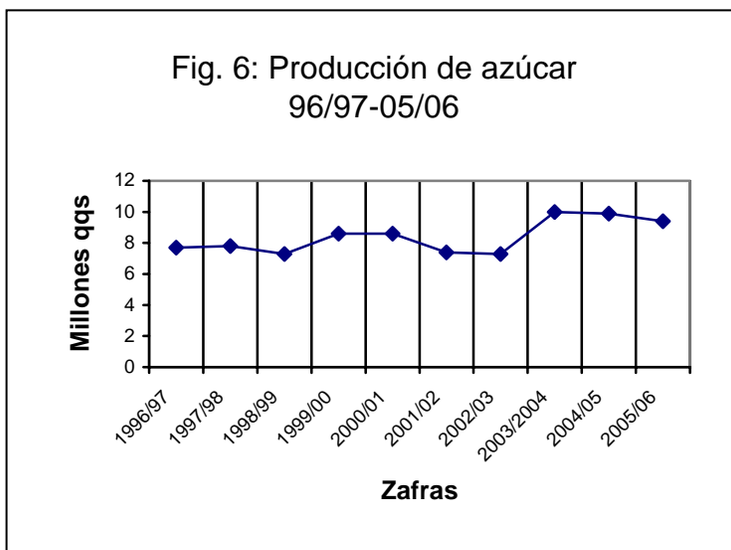
Las causas del no cumplimiento en la meta de producción previamente establecida, se debió a una deficiencia en la cantidad de horas-luz que debe recibir la caña en los meses de septiembre y octubre, en que se presentaron nubosidades que no permitieron el suficiente caudal de horas luz solar que la caña estaba necesitando, en consecuencia esta dejó de crecer y maduró antes de tiempo.

No obstante lo anterior, la implementación de nuevas y mejores tecnologías agrícolas, tanto en los sistemas de riego, como manejo de suelos, mejor aplicación de la lámina de riego y otras técnicas, así como una mejoría lograda en los rendimientos industriales, permitieron que el volumen de producción se mantuviera a niveles, similares a los de la zafra anterior.

A nivel regional se registra, que el 86.8% de la producción nacional de azúcar proviene de la región II, donde se ubican los ingenios San Antonio y Monterosa; el 8.0% de la región IV y un 5.2% de la región III.

En una serie de diez ciclos agrícolas a partir de 1996/97, la figura 6 muestra, que la producción ha mantenido cierta tendencia creciente, la cual se acentúa sobremanera para el ciclo 2003/04, como efecto del récord establecido en ese período. Para los siguientes ciclos 2004/05 y 2005/06, la producción de azúcar

baja suavemente a 9.9 y 9.4 millones de quintales respectivamente, logrando mantenerse cerca del nivel alcanzado en la zafra 2003/04.



II. Comercialización y Precios

Exportaciones

El volumen de las exportaciones del año 2005 registró 6,085.3 miles de quintales, lo que resulta mayor en un 41.4% con relación a lo exportado en el período anterior. De igual manera, se observa que el precio promedio por quintal de azúcar exportado se incrementó en un 15.9% (Cuadro 4).

Período	Exportaciones (mil qq-oro)	Valor de Export. (millones US \$)	Precio Prom. (US \$/qq)
Año 2005	6,085.3	60.3	9.91
Año 2004	4,303.3	36.8	8.55
Variación %	41.4	63.8	15.9

Fuente: Banco Central de Nicaragua.

Generación de Divisas

Las exportaciones de azúcar en el año 2005, generaron divisas al país por el orden de los 60.3 millones de dólares, valor que resulta mayor en 63.8% al generado en el período anterior. Este crecimiento en la aportación de divisas se origina a su vez, por un significativo incremento registrado en el volumen físico de exportaciones realizadas y en una mejoría observada en los precios internacionales.



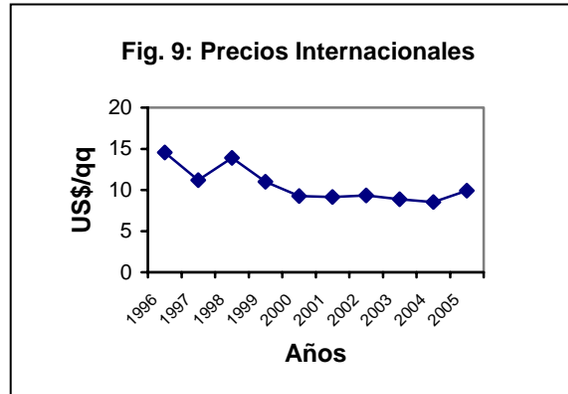
En una serie de períodos comprendidos desde 1996 al 2005, el comportamiento de las exportaciones de azúcar registra dos momentos en que las exportaciones sufren una caída significativa en sus volúmenes; la primera en el año 1998 y la segunda en el año 2002, ambos períodos con características diferentes, ya que en el primero los precios internacionales se mantenían estables y en el segundo



disminuyen, hasta ubicarse en el 2004 al nivel más bajo de la serie (US\$8.55/qq). Cabe mencionar, que la segunda caída de las exportaciones se profundiza durante el 2003, iniciando una recuperación en el 2004 y acelerando de manera significativa en el 2005, hasta situarse en el punto más alto de la serie estudiada (6.1 millones de quintales).

Precios Internacionales

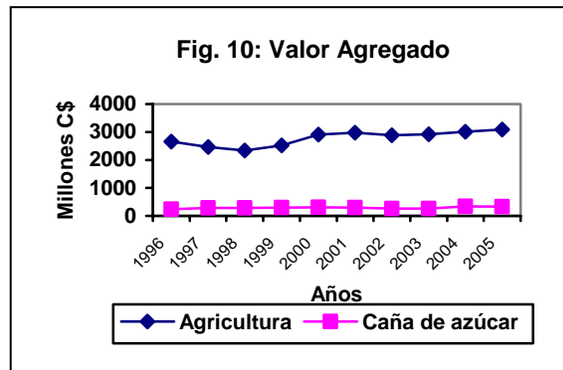
En la serie considerada, se observa que los precios internacionales del azúcar alcanzan su máximo en el año 1996 con US\$14.6 dólares por quintal y que en los períodos subsiguientes, el comportamiento ha sido fluctuante con tendencia decreciente, registrando durante el año 2004 el punto más bajo de la serie, con un precio promedio de US\$8.6 dólares por quintal, sin embargo, en el 2005 los precios internacionales reaccionan de manera favorable, reflejándose con relación al año anterior una recuperación del 15.9% (Cuadro 4).



sin embargo, en el 2005 los precios internacionales reaccionan de manera favorable, reflejándose con relación al año anterior una recuperación del 15.9% (Cuadro 4).

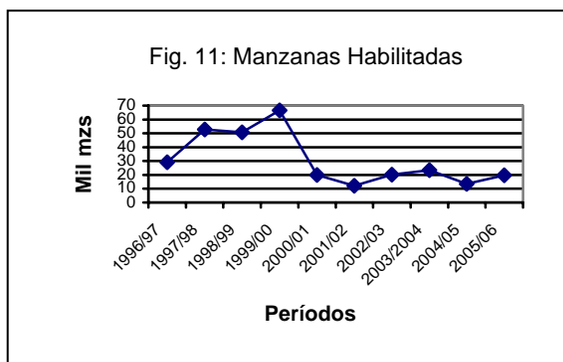
III. Valor Agregado

En el año 2005, el aporte del rubro caña de azúcar al valor agregado por la agricultura, fue de un 10.8% con relación al total, registrando C\$ 333.0 millones de córdobas constantes de 1994. Se observa en una serie desde 1996 al 2005 que la participación porcentual en el valor agregado del sector agrícola se incrementa, al pasar de 9% en 1996 a 10.8% en el 2005 (Cuadro 5).



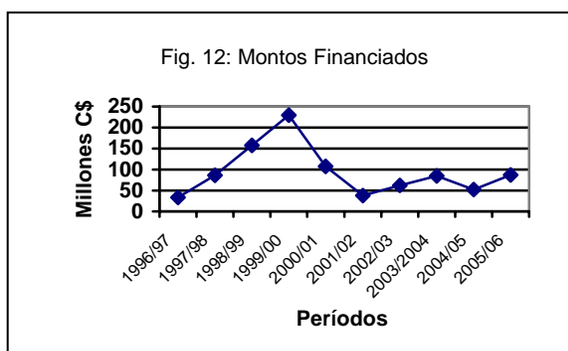
IV. Financiamiento

Durante el ciclo agrícola 2005/06 se habilitaron 21.2 miles de manzanas de caña de azúcar con un monto financiado de C\$86.9 millones de córdobas. Con relación al crédito otorgado durante el ciclo anterior, estos niveles de financiamiento reflejan incrementos de 58.1% en el área habilitada y de 66.1% en el monto financiado (Cuadro 6).



En la serie considerada desde 1996, las habilitaciones al cultivo de caña registró su mejor momento en el ciclo 1999/00, con la mayor cobertura crediticia (66.5 miles de manzanas), luego ocurre una baja durante los ciclos 2000/01 y 2001/02; reducción que se explica en parte, por la crisis bancaria que afectó al país en esos años, lo que condujo a la quiebra de importantes bancos que atendían las necesidades crediticias del rubro.

Los montos financiados, reflejan una conducta ascendente a partir del ciclo 96/97, alcanzando su máximo en 1999/00. En los ciclos 2000/01 y 2001/02 se experimenta un descenso, sin embargo, en el 2002/03 y 2003/04, ocurren importantes incrementos en los desembolsos, no así en el ciclo 2004/05, en que se observa una baja considerable en el crédito al sector cañero. Para la zafra 2005/06 se registra una fuerte recuperación en el financiamiento a esta actividad, logrando ubicarse a los niveles de desembolsos del ciclo 1997/98



V. Perspectivas 2006-2007.

Para la zafra azucarera 2006/07 se estima que la producción de azúcar alcanzará alrededor de los 10.9 millones de quintales, dadas las actuales condiciones favorables del comercio internacional para nuestro país, propiciadas por el tratado del libre comercio DR CAFTA y el comportamiento favorable observado en los precios internacionales.

AJONJOLI

I. Producción

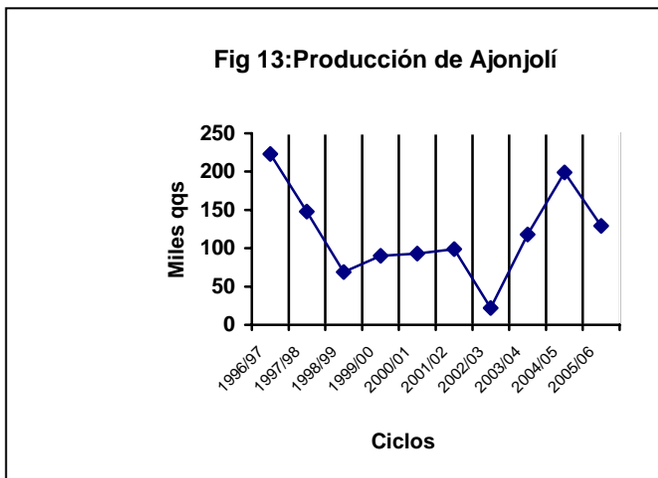
Cifras preliminares de cierre del ciclo agrícola 2005/06 indican, que se cosecharon 16.5 miles de manzanas, con un rendimiento promedio de 7.8 quintales naturales por manzana, obteniéndose un volumen de producción de 129.3 miles de quintales naturales (Cuadro 7).

Con relación a los resultados de la cosecha anterior, se observa una disminución del 29.4% en la superficie cultivada y de 35% en el volumen de producción obtenido. Este resultado de la producción obedece principalmente, a una reducción significativa registrada en las áreas cultivadas de postrera, debido a pérdidas presentadas por este cultivo en el occidente del país, las cuales fueron originadas por exceso de lluvias durante el mes de octubre y que incluso afectaron una parte de la producción de primera que se encontraba emparvada. Las pérdidas de postrera ocurrieron en las áreas de siembra establecidas por problemas de inundaciones, arrastres, enfermedades fungosas (hongos, enfermedad pata negra, desarrollo anormal, nutrición deficiente), lo que incidió en una fuerte baja de los volúmenes de producción esperados y en los rendimientos promedios estimados(Cuadro 7).

El mayor peso de la producción corresponde a la región II, con el 83.8 % del total nacional, seguido de la IV con el 16.2%.

En la serie de períodos estudiados, la producción de ajonjolí registra un comportamiento fluctuante con tendencia decreciente hasta el ciclo 2002/03, en que desciende a su punto mínimo con 22.1 miles de quintales naturales;

pero en los ciclos agrícolas subsiguientes 2003/04 y 2004/05, la producción crece significativamente hasta lograr alcanzar un volumen de 198.9 miles de quintales, en el ciclo evaluado la producción disminuye hasta ubicarse en 129.3 miles de quintales (Cuadro 7).



II. Comercialización

Exportaciones y Generación de Divisas

El volumen exportado en el año 2005 registró 204.9 miles de quintales, reflejando un incremento de aproximadamente 123.2 % con relación a lo exportado en el periodo anterior, igual tendencia refleja la generación de divisas, la cual resultó mayor en un 219.2 %, a la registrada en el período anterior.

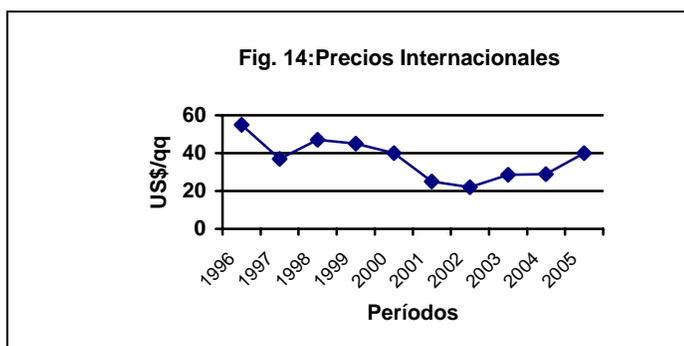
Período	Exportaciones (Miles de qq.)	Valor de Export. (Millones US \$)	Precio Prom. (US \$/qq)
Año 2005	204.9	8.3	40.4
Año 2004	91.8	2.6	28.9
Variación %	123.2	219.2	39.8

Fuente: Banco Central de Nicaragua.

Precios Internacionales

Los precios internacionales del ajonjolí en el período 1996-2005 muestran un comportamiento fluctuante, observándose una tendencia decreciente en la curva a lo largo del período, registrando el

precio más bajo en el año 2002. En el período 2003 sin embargo, el precio promedio muestra una recuperación importante, logrando mantener la tendencia para el año 2005, en que se registra una mejoría considerable.



III. Financiamiento

Las habilitaciones a la producción de ajonjolí durante el ciclo agrícola 2005/06 fueron muy reducidas, observándose que la cobertura crediticia en lo que a crédito formal se refiere, no fue representativa para este cultivo (Cuadro 8). Se conoce sin embargo, que este cultivo recibió financiamiento de fuentes alternas intermediarias.

IV. Perspectivas 2006-2007

Para el ciclo agrícola 2006/07, se espera que la producción de ajonjolí registre alrededor de 122.2 miles de quintales naturales, estimándose la superficie neta cultivada en aproximadamente 13.9 miles de manzanas. Metas que se respaldan en el apoyo que el Plan Libra por Libra, estaría brindando a los productores de ajonjolí, durante la época de postrera 2006/07.

BANANO

I.

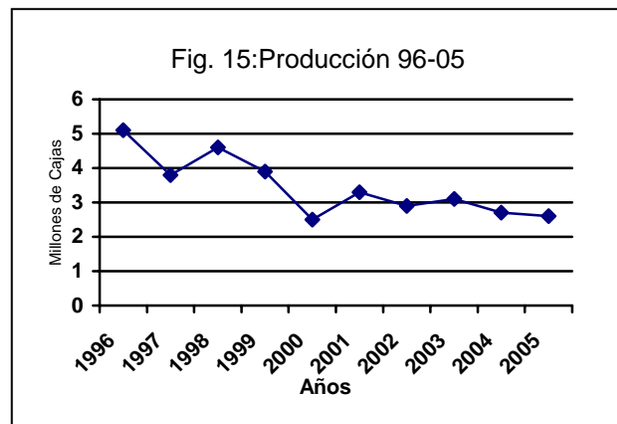
Producción

La producción de banano del año 2005 registró un área cosechada de 1.6 miles de manzanas, de las cuales se obtuvo una producción de 2.6 millones de cajas de 42 libras, para un rendimiento promedio de 1,676 cajas por manzana (Cuadro 9).

En comparación con los resultados de la cosecha del año 2004, se observa una baja del 4.5% en los niveles de producción, al pasar de 2,738.7 miles de cajas en el 2004 a 2,614.6 miles de cajas en el 2005 (Cuadros 9 y 10).

Cabe destacar que del total cosechado, aproximadamente el 82.6% corresponde a producción de exportación y el resto, a producción destinada al consumo del mercado local.

El 100% de la producción total del rubro está ubicada geográficamente en la región II, departamento de Chinandega.



Este comportamiento de la producción, fue el reflejo de la problemática enfrentada por el cultivo durante el período estudiado, reportándose como el factor principal incidente en la baja de los rendimientos esperados, el exceso de lluvias que afectó las plantaciones, así como el atraso sufrido en la salida de contenedores, por causa de las lluvias. También, se menciona como otro factor de gran repercusión en la baja de los niveles de productividad y producción, la baja rentabilidad de este cultivo en comparación a otros no-tradicionales, lo que ha provocado que algunas empresas bananeras vayan sustituyendo gradualmente el cultivo tradicional por otro no-tradicional de mayor rentabilidad.

II. Comercialización

Exportaciones y Generación de Divisas

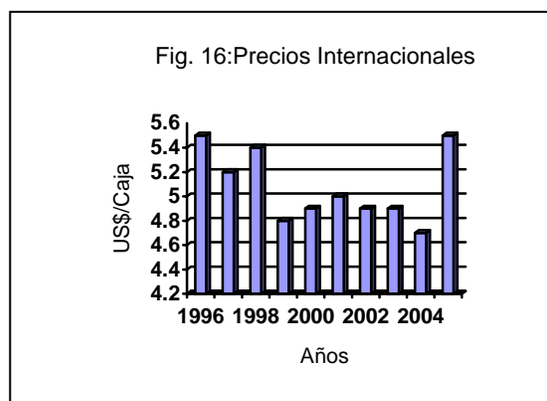
El volumen de las exportaciones del año 2005 registró 2,441.4 miles de cajas de 42 libras, lo que resultó menor en 12% con relación a lo exportado en el período anterior, la generación de divisas en cambio resultó superior en 1.5% a la obtenida en el año anterior, como efecto de una mejoría del 17%, observada en el precio promedio internacional obtenido (Cuadro 10).

Período	Exportaciones (Miles de Cajas)	Valor de Export. (Millones US \$)	Precio Prom. (US \$/Caja)
Año 2005	2,441.4	13.4	5.5
Año 2004	2,775.3	13.2	4.7
Variación %	(12.0)	1.5	17.0

Fuente: Banco Central de Nicaragua.

Precios Internacionales

Los precios internacionales del banano en el período 1996-2005 muestran un comportamiento fluctuante, observándose que se mueven en un rango entre un mínimo de US\$ 4.7 dólar por caja y un máximo de US\$ 5.5 dólar por caja. En el año 2005, el precio promedio subió a 5.5 dólar por caja, lo que representa un incremento del 17% respecto al año anterior (Cuadro 10).

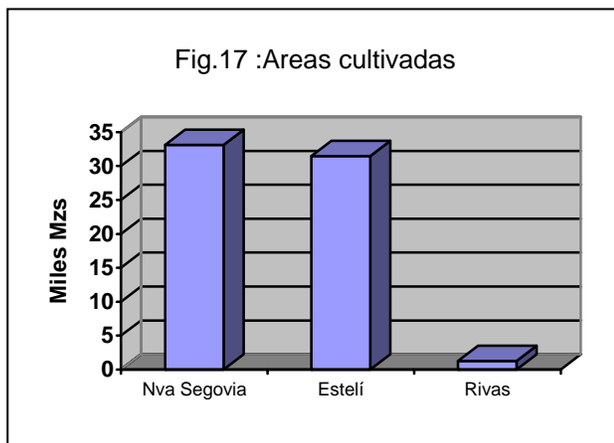


TABACO

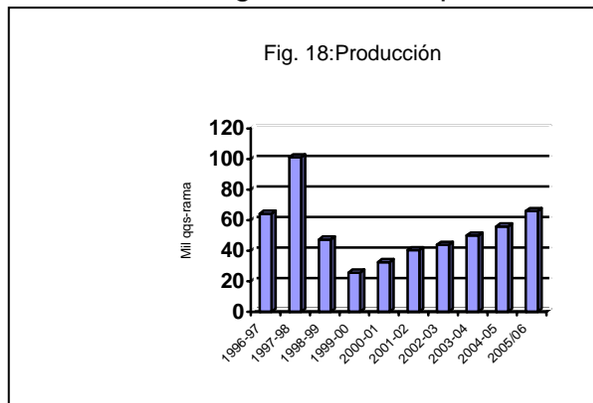
I. Producción

Durante el ciclo agrícola 2005/06 se cosecharon 2.7 miles de manzanas y se obtuvo una producción de 65.9 miles de quintales rama, con un rendimiento promedio de 24.8 quintales rama por manzana (Cuadro 11). Con relación a los resultados del ciclo anterior, se refleja un incremento del 17.7 % en los niveles de producción, como consecuencia de un crecimiento del 6.3% observado en el área cosechada, así como de una mejoría del 10.7% experimentada en la productividad promedio por manzana (cuadro 11).

El 98% de la producción nacional se ubica en la región I y el resto en la IV región. El departamento donde se cultivaron las mayores áreas durante el ciclo 2005/06, fue Nueva Segovia con el 50.3% del total nacional, seguido por el departamento de Estelí con el 47.8% y el resto en el departamento de Rivas.



La tendencia observada a partir de 1996, registra un comportamiento fluctuante en la producción de este rubro, observándose que el pico máximo de la curva se ubica en el ciclo 1997/98, con una producción de 101.1 miles de quintales rama. En los ciclos posteriores se refleja una baja en los volúmenes de producción, hasta el 2000/01 en que se inicia un proceso de recuperación que llega al actual nivel de producción (65.9 miles de quintales) del ciclo estudiado (cuadro 11).



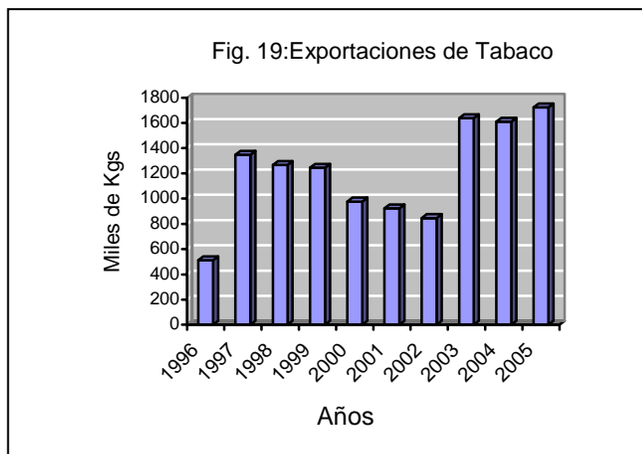
Para el ciclo agrícola 2006/07 se espera que la producción se aproxime a los 67.0 miles de quintales-rama, basado en un incremento estimado de las áreas de siembra y en un comportamiento similar al ciclo 2005/06, de los rendimientos agrícolas promedios esperados.

El principal problema que reportaron los productores de tabaco es la falta de financiamiento, principalmente para riego. Entre otros problemas se menciona la proliferación de plagas.

II. Comercialización

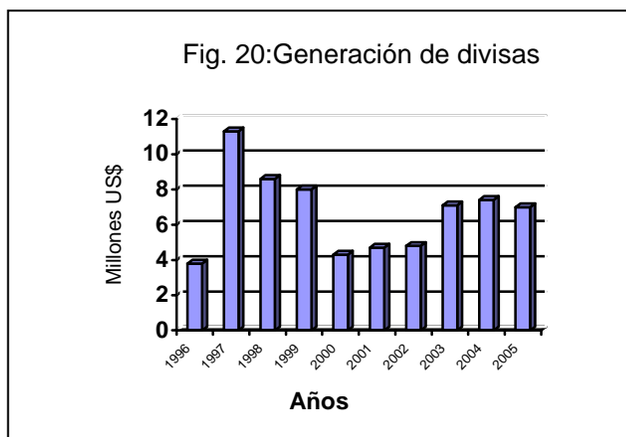
Exportaciones

Las exportaciones de tabaco alcanzaron un volumen de 1,723.3 miles de kilogramos, registrando un incremento del 7.1% con relación a las exportaciones del año anterior (Cuadro 11); por otra parte, el precio promedio por kilogramo vendido, reflejó una baja del 11.2%, lo que incidió a su vez, en una disminución del 4.8% en el valor de las mismas, a pesar del incremento experimentado en el volumen físico exportado.



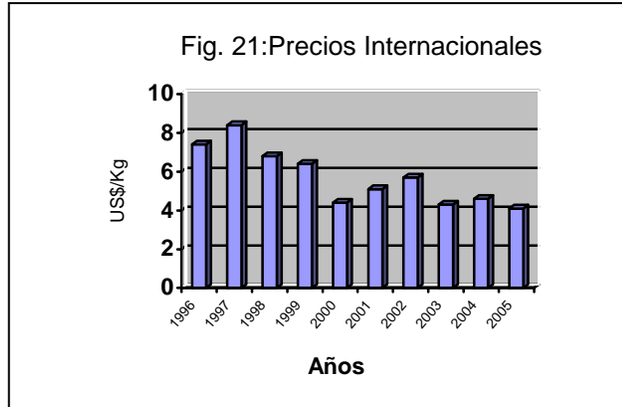
Generación de Divisas

Las exportaciones de tabaco realizadas en el año 2005, generaron divisas a la economía del país por el orden de los US\$ 7.0 millones de dólares; que comparado con el total generado en el año anterior, significó una disminución aproximada del 4.8 % en los niveles de aportación de divisas a la economía del país (cuadro 11).



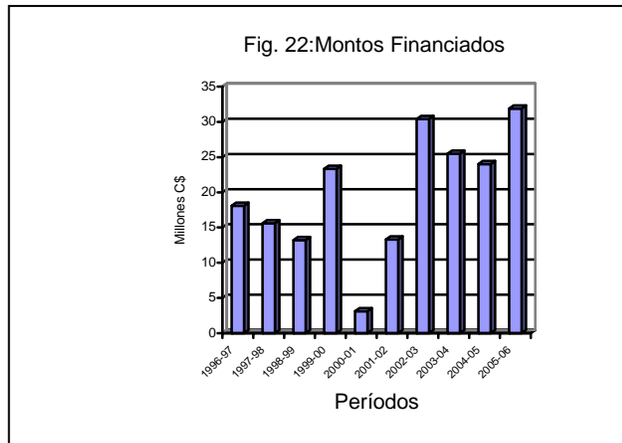
Precios Internacionales

Los precios internacionales del tabaco en el año 2005 registraron un promedio de US\$ 4.1/Kg., lo que representó una disminución de aproximadamente el 11.2%, con relación al precio promedio obtenido en el período anterior (cuadro 11).



III. Financiamiento

Durante el ciclo agrícola 2005/06 los bancos comerciales registraron 705 manzanas habilitadas de tabaco, así como un monto desembolsado de 31.9 millones de córdobas observándose que con relación al ciclo anterior, se experimenta una reducción en el área, pero los desembolsos efectuados resultan mayores en un 32.8% (cuadro 12).



En la figura 22 se registra, el comportamiento de los desembolsos en el período desde el ciclo 1996/97 hasta el 2005/06.

MANI

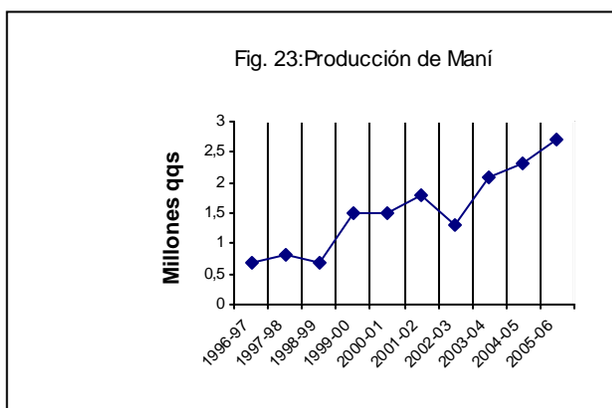
I. Producción

Los resultados preliminares del ciclo agrícola 2005/06 indican, que se cosecharon un total de 44.1 miles de manzanas de maní, con un rendimiento promedio de 60.63 quintales por manzanas, obteniéndose una producción de 2,672.3 miles de quintales naturales (cuadro 13).

En comparación con los resultados de la cosecha del ciclo anterior, se observa un incremento del 16.4% en los niveles de producción, lo que se explica principalmente por un incremento del 14.8% en el área cultivada, así como en menor escala por una leve mejoría (1.3%), observada en el rendimiento promedio por manzana alcanzado (Cuadro 13).

Durante la época de postrera, el exceso de lluvias originó pérdidas de siete manzanas en la zona de La Paz Centro (Región II). El peso de la producción recae en la región II, con aproximadamente el 92.9 % del total nacional, 7.1% restante corresponde a la IV región.

En la serie de ciclos productivos, comprendidos desde 1996 hasta el 2005, la producción de maní, registra un comportamiento fluctuante con tendencia creciente, donde el punto de máxima producción se alcanzó en el ciclo evaluado 2005/06, con un total de 2,672.3 miles de quintales.



II. Comercialización

Exportaciones y Generación de Divisas

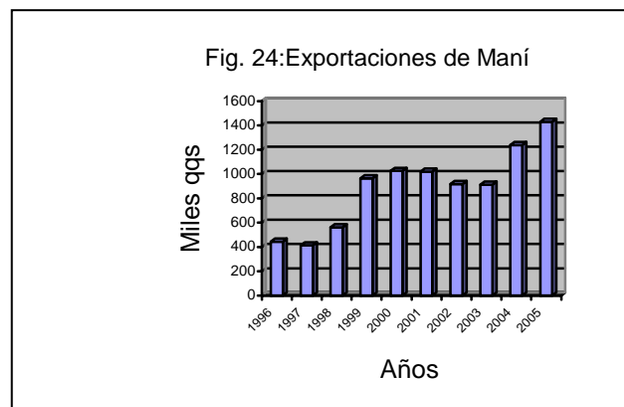
El volumen de las exportaciones de maní del año 2005, registró 1,430.6 miles de quintales, lo que resulta mayor en 15.4%, con relación a lo exportado en el período anterior. El valor de las exportaciones, por su parte, se incrementó en un 9.6%, lográndose aportar una mayor generación de divisas al país (US \$43.5 millones); no obstante, se observa que esa mayor aportación se debe al mayor volumen exportado, ya que el precio promedio internacional del rubro experimentó una baja del 5%, con relación al alcanzado en el período anterior (Cuadro 13).

Período	Exportaciones (Miles de QQs.)	Valor de Export. (Millones US \$)	Precio Prom. (US \$/QQ)
Año 2005	1,430.6	43.5	30.43
Año 2004	1,239.7	39.7	32.04
Variación %	15.4	9.6	(5.0)

Fuente: Banco Central de Nicaragua.

El comportamiento de las exportaciones de maní, durante el período comprendido de 1996 al 2005, se registra en la figura 24.

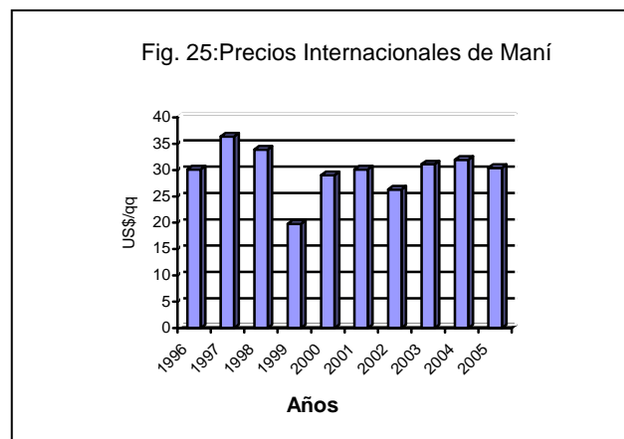
Se observa una tendencia hacia el crecimiento en los volúmenes de exportación del rubro, el cual cuenta con un mercado diversificado de países de destino para sus exportaciones, entre los cuales se encuentran, México, Inglaterra, Australia, Holanda, Norte-América, y Sudamérica.



Precios Internacionales

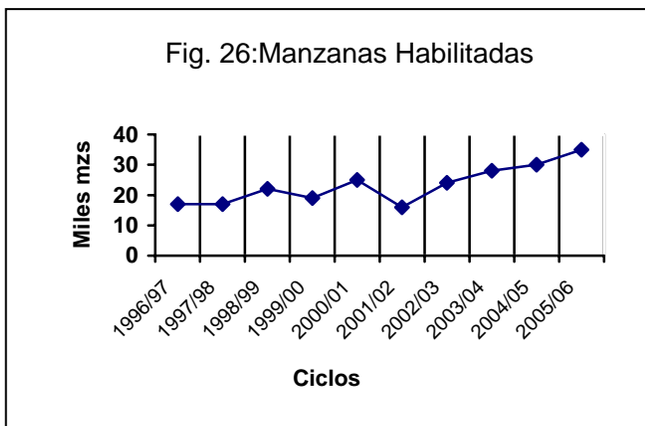
Los precios internacionales del maní registraron una disminución del 5.0% en el 2005, el mejor precio de la serie estudiada, es el obtenido en el año 1997, con un promedio de US\$36.4 dólar por quintal.

Entre los factores que determinan los precios de este rubro, están los siguientes: la calidad del grano, que esté libre de aflatoxina, y la producción obtenida por los principales países productores del mundo como son: China, EUU y Argentina. (cuadro 13).



III. Financiamiento

En el ciclo agrícola 2005/06 se habilitaron aproximadamente 34.9 miles de manzanas de maní, con un monto financiado de C\$357.9 millones de córdobas. Con relación a los datos del ciclo anterior, se reflejan incrementos de 16.7% y 30.0 % en el área y monto respectivamente. El maní se constituyó, durante este ciclo, en uno de los cultivos que mayor apoyo financiero recibió de la banca comercial; observándose, que el área habilitada representa aproximadamente el 79.3% de la superficie cosechada (ver cuadros 13 y 14).



IV. Perspectivas 2006/07

Para el ciclo 2006-07 se estima la siembra de 44.0 miles de manzanas, esperándose obtener un rendimiento promedio de 61.0 quintales por manzana, para una producción estimada en aproximadamente 2,700.0 miles de quintales.

GRANOS BASICOS

I. Producción

Resultados Globales

Los resultados preliminares del ciclo agrícola 2005/06 indican, que se cosecharon 1,164.6 miles de manzanas de granos básicos, lo que representó un crecimiento del 20.1% con relación a la superficie cosechada en el ciclo anterior.

Rubro	2004/05	2005/06	Variación
	Area Cosechada	Area Cosechada	%
Maíz	463,515	568,306	22.61
Frijol	332,231	387,595	16.66
Arroz	105,622	137,219	29.91
Sorgo Rojo	27,313	24,826	(9.10)
Sorgo Blanco	11,231	14,502	29.12
Sorgo Millón	29,465	32,173	9.19
Total	969,377	1,164,621	20.14

* : Area en manzanas.

Fuente : Delegaciones departamentales MAG-FOR.

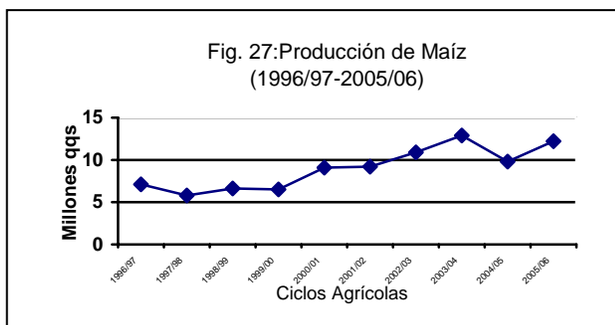
: Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Las pérdidas contabilizadas sumaron un total de 62.9 miles de manzanas con una fuerte disminución del 51.9% en comparación a las registradas en el ciclo 2004/05, en que alcanzaron 130.7 miles de manzanas.

La producción de granos básicos del ciclo agrícola 2005/06, medida en términos monetarios (cuadro 25), aportó el 36.8% al valor agregado total de la agricultura del año 2005. Este presentó una expansión del 18.1% con relación al obtenido en el año 2004. Entre los factores que contribuyeron a este crecimiento se mencionan: las condiciones climáticas favorables; bajas incidencias de plagas y la participación del Plan Libra por Libra que llegó a cubrir en este ciclo aproximadamente unas 151.0 mil manzanas de granos básicos, que representaron más o menos el 13% del área total cosechada en el ciclo.

Maíz

Se estima que se cosecharon 568.3 miles de manzanas y que se obtuvo una producción de 12,223.1 miles de quintales (cuadro 15), para un rendimiento promedio de 21.5 qq/mz. Esto significó un incremento



del 25.2% en la producción con relación al ciclo anterior, lo que se explica principalmente por una mayor área cultivada y en una menor proporción por la mejoría registrada en la productividad por manzana obtenida, que registró un incremento del 1.9%, (Cuadro 17).

En la serie considerada, se refleja una tendencia creciente en la producción de maíz, hasta el ciclo agrícola 2003/04, donde se presentó el punto más alto; para reflejar una fuerte baja en el ciclo 2004/05 y de manera similar una vigorosa recuperación durante el ciclo evaluado 2005/06 (Cuadro 17).

Las perspectivas de cierre del ciclo agrícola 2006/07 estiman, que los volúmenes de producción se manejarán alrededor de los 11.0 millones de quintales, mostrando una baja del 10% debido a pérdidas por problemas climáticos originados, por el fenómeno conocido como “El Niño”.

Frijol

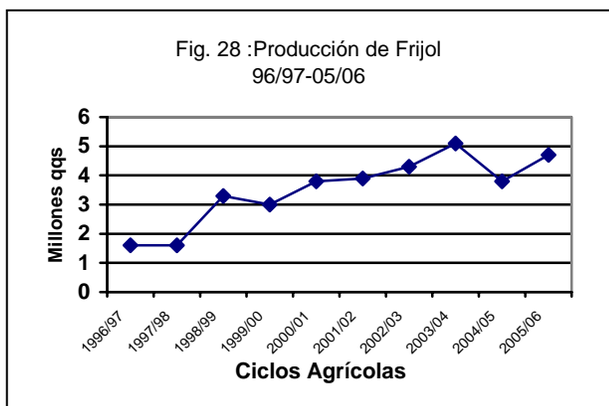
Se registra un área cosechada de 387.6 miles de manzanas y una producción de 4,661.9 miles de quintales, para un rendimiento promedio de 12.0 qqs/mz (Cuadro 18). Estos resultados en comparación con el ciclo anterior, muestran un crecimiento del 22.3% en la producción, debido a una expansión en el área cosechada y una mejoría del 4.9% registrada en el rendimiento promedio por manzana obtenido.

Del volumen total obtenido de este rubro, el 59.1% corresponde a la época de apante, el 24% a la época de postrera y el 16.9% restante a la época de primera.

La tendencia mostrada por este rubro es creciente hasta el ciclo 2003/04, en que se registra el punto más alto en la serie, pero en el ciclo 2004/05 se refleja una baja brusca (24.8%) en la producción y de forma similar en el período evaluado se observa una notable recuperación (22.3%).

Las perspectivas de producción para el ciclo 2006/07 estiman, que los volúmenes de producción alcanzarán alrededor de los 4.5 millones de quintales, con una superficie cosechada aproximada de 354.2 miles de manzanas y un rendimiento promedio de 12.8 quintales por manzana.

Del área total cosechada de frijol (387.6 miles de manzanas), a frijol rojo corresponden 386.1 miles de manzanas y a frijol negro 1.5 miles de manzanas. Del volumen total de producción (4,661.9 miles de quintales), correspondió a frijol rojo 4,644.9 miles de quintales y 17.0 miles de quintales a frijol negro.

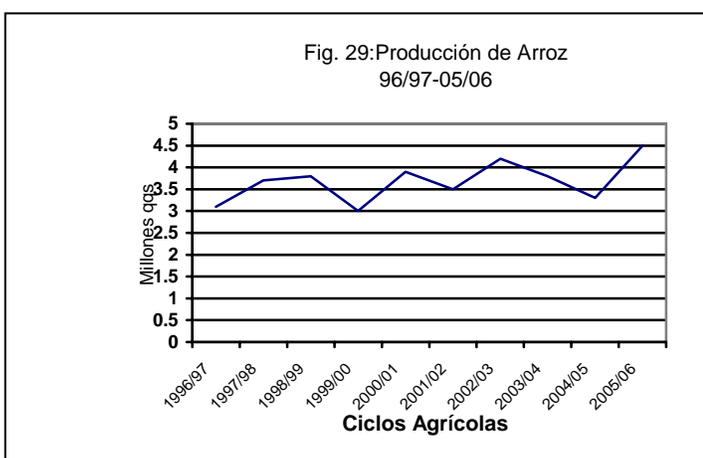


Según datos de la Encuesta Agropecuaria realizada por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR, para el ciclo agrícola 2005/06 se ejecutó la siembra de 1.6 miles de manzanas de frijol negro, de las cuales se perdieron 0.1 miles de manzanas, lográndose cosechar 1.5 miles de manzanas con un rendimiento promedio de 11.1 quintales por manzana.

Arroz

La superficie cosechada para el ciclo 2005/06 se calculó en 137.2 miles de manzanas, con una producción de 4,528.9 miles de quintales oro, para un rendimiento promedio de 33.0 qqs-oro/mz (Cuadro 19). Con respecto al ciclo anterior, esto representa un incremento del 29.9% en el área cosechada y del 36.1% en la producción.

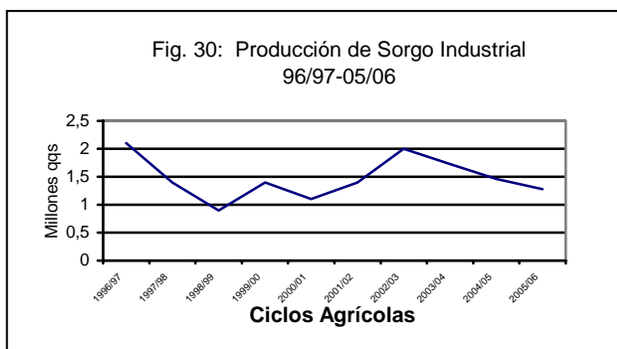
Se observa que la producción de arroz ha venido mostrando una tendencia creciente en la serie desde 1996 (cuadro 19), pero en 1999/2000 se registra un fuerte descenso debido a una explosión en la población de roedores que afectaron las cosechas en las zonas del caribe y el centro del país. En los años subsiguientes, el ritmo de crecimiento de este rubro se estabiliza, alcanzando 4.2 millones de quintales en el ciclo 2002/03, observándose que luego experimenta un descenso durante los ciclos 2003/04 y 2004/05 debido a inundaciones causadas por las ondas tropicales, en el primer caso y a una contracción del área cosechada en el segundo, pero en el ciclo evaluado 2005/06 la producción logra su máximo con un volumen de 4.5 millones de quintales, basado en un incremento de la superficie cosechada y en una mejoría del rendimiento agrícola obtenido.



Las perspectivas del ciclo 2006/07 señalan a alcanzar una producción de alrededor de 4.3 millones de quintales oro, reflejándose una disminución de aproximadamente el 4.4% como efecto de la problemática de sequía que se presentó durante el período productivo

Sorgo Industrial (sorgo rojo y sorgo blanco)

Se cosecharon 39.3 miles de manzanas y se obtuvo una producción de 1,282.0 miles de quintales, para un rendimiento



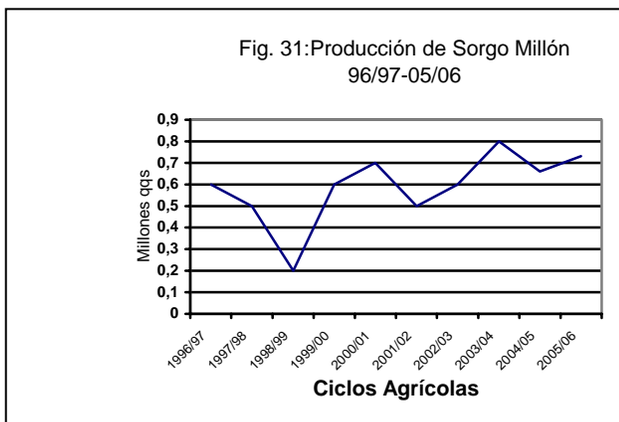
promedio de 32.6 qqs/mz (cuadro 20). La disminución experimentada en los niveles de producción, es consecuencia de la baja observada (14.0%) en la productividad por manzana.

En la serie desde 1996/97, se observa un comportamiento fluctuante en la producción, hasta lograr ubicarse durante el ciclo 2002/03, cercano a los niveles de 1996/97 (punto máximo de la serie), para luego experimentar un descenso, durante los períodos 2003/04, 2004/05 y 2005/06, período objeto de estudio.

Las perspectivas para el ciclo 2006/07, estiman que la producción girará alrededor de los 1.2 millones de quintales, basado en una reducción esperada del área cosechada debido a problemas climáticos.

Sorgo Millón

Se estimó que fueron cosechadas 32.2 miles de manzanas, obteniéndose un volumen de producción de 727.6 miles de quintales, para un rendimiento promedio de 22.6 qqs/mz. Esto implica un incremento del 9.4% en la producción (con respecto al ciclo anterior), debido a una expansión del área cosechada (cuadro 21).



Se registra una tendencia fluctuante en la serie histórica considerada, observándose una notable recuperación para el período productivo objeto de estudio.

Las perspectivas del presente ciclo agrícola 2006/07 estiman que la producción se manejará alrededor de los 562.1 miles de quintales, reflejando una disminución del 22.7%, como efecto de pérdidas registradas durante el período productivo.

II. Comercialización y Precios

Importaciones

El volumen registrado de importaciones de granos básicos en el año 2005, es de 4,776.9 miles de quintales, lo que resulta mayor en 9.7% con respecto a lo importado el año anterior. Así mismo, el valor de las importaciones (52,496.2 miles de dólares) fue ligeramente mayor en un 0.2%, significando esto, que el país necesitó invertir más divisas en la compra de granos básicos, para cubrir en parte, su déficit alimentario (cuadro 22).

Períodos	Importaciones (Miles de qq.)	Valor de Importaciones. (Miles de US \$)
Año 2004	4,353.5	52,385.5
Año 2005	4,776.9	52,496.2
Variación %	9.7	0.2

Fuente : MIFIC.

Exportaciones

Las exportaciones efectuadas en el año 2005 fueron de 943.9 miles de quintales de granos alimenticios, lo que refleja un incremento del 9.9% con relación a lo exportado en el año anterior. El valor de estas exportaciones fue de 28,515.1 miles de dólares, lo que representa un crecimiento del 49.5%, con respecto al valor registrado en el año anterior.

Períodos	Exportaciones (Miles de qq.)	Valor de Exportaciones. (Miles de US \$)
Año 2004	858.4	19,076.5
Año 2005	943.9	28,515.1
Variación %	9.9	49.5

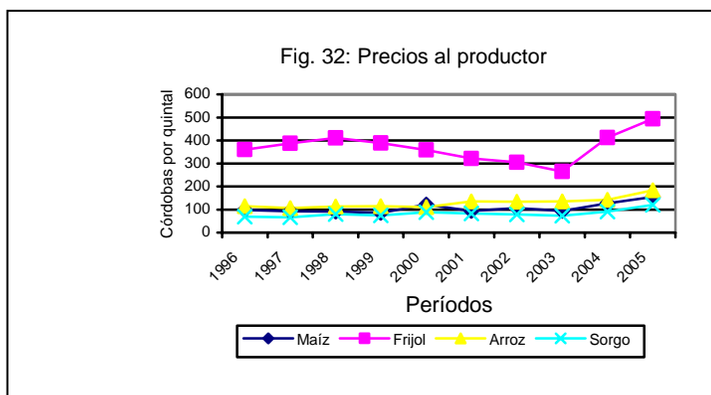
Fuente : MIFIC.

Los volúmenes de producción obtenidos, no impidieron que las importaciones se incrementaran, debido a las necesidades insatisfechas de la población; por otra parte, el crecimiento en las exportaciones se explica, por los mejores precios que ofrecen los países compradores, los que resultan más atractivos a los productores que los del mercado local (cuadro 23). Lo anterior denota, que en el país se sigue adoleciendo de mecanismos expeditos, que por una parte, garanticen un margen razonable de ganancias al productor y a la vez, coadyuven a disminuir el déficit alimentario de la nación.

Precios Pagados al Productor

Maíz

En el año 2005 el precio promedio pagado al productor de maíz fue 155.10 córdobas por quintal; esto refleja un incremento del 22.3%, con relación al precio promedio registrado en el período anterior. (cuadro 23).



Frijol Rojo

Durante el año 2005, el precio promedio pagado al productor de frijol fue 493.82 córdobas por quintal, reflejando un incremento del 19.6% con relación al precio promedio obtenido en el período anterior (cuadro 23). Este comportamiento de los precios se explica en parte, por la mayor demanda que este rubro está presentando de parte de los países compradores de frijol nica, siendo los socios comerciales más relevantes: El Salvador (capta aproximadamente el 53% de las exportaciones de frijol nica)), Costa Rica (25%), Honduras (15%) y los Estados Unidos (7%).

Se observa que después de 1998, los precios del frijol muestran una tendencia decreciente, lo que en parte se explica por el incremento en los volúmenes de producción de esos años, pero en los años 2004 y 2005 los precios crecen significativamente por razones anteriormente mencionadas (cuadro 23).

Arroz

En el año 2005 el precio promedio pagado al productor de arroz fue de 183.05 córdobas por quintal granza; esto implica que los precios de este producto se han incrementado en un 28.2%, con relación al precio promedio del año anterior que fue de C\$142.74 por quintal granza (cuadro 23). Este comportamiento se registra a pesar del incremento observado en el volumen de producción (36.1% aproximadamente).

A través del Programa de Apoyo a la Producción Arrocera (PAPA), se han establecido acuerdos entre productores y comercializadores de arroz, los que siguen manteniéndose vigentes. Estos han tenido efectos positivos tanto para los productores, como para los comercializadores, observándose que en forma general existe estabilidad en el comportamiento de los precios pagados al productor, que no han sido afectados, por los contingentes de importaciones de arroz acordados. Por otra parte, durante el año 2005 se registró un incremento del 28.2% en el precio promedio, lo que se atribuye al alza en el precio internacional del combustible.

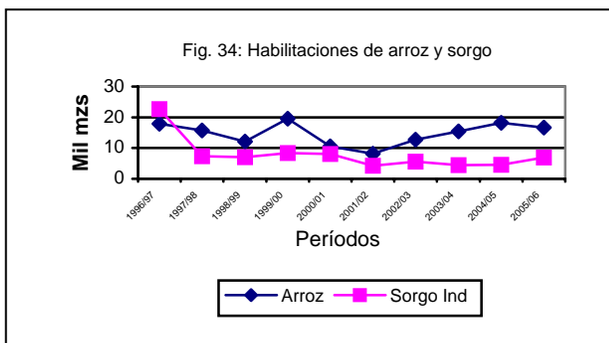
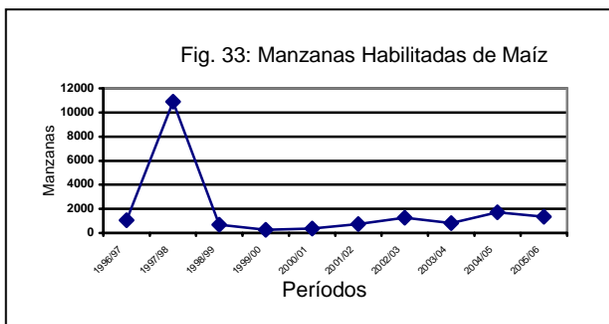
Sorgo Industrial

El precio promedio pagado al productor de sorgo industrial durante el año 2005, fue de 120.00 córdobas por quintal, que representa un incremento del 32.7% con relación al precio promedio recibido por el productor en el período anterior. Este comportamiento en los precios se explica por la baja registrada en la producción. Se observa que las importaciones de maíz amarillo, sustituto del sorgo industrial para la elaboración de alimentos balanceados, se mantuvieron a niveles similares a los del año anterior (cuadros 23 y 24).

La serie desde 1996, muestra una tendencia hacia el crecimiento de los precios promedios pagados al productor de sorgo, al iniciar con un promedio de C\$69.29/qq en 1996 y finalizar con C\$120.00/qq en el 2005.

III. Financiamiento

El financiamiento de la banca formal para siembra de granos básicos (cuadro 22), se ha venido reduciendo durante la última década, a tal grado que en la actualidad para algunos cultivos como maíz y frijol, la cobertura crediticia es prácticamente nula. Por otra parte, aunque no se dispone de registros estadísticos del financiamiento no convencional, se conoce que una parte del financiamiento de la siembra de granos es proveída por intermedio de Organismos No Gubernamentales (ONG) o micro-financieras, y que otra parte es financiada con transferencias directas de programas gubernamentales en la modalidad de bonos intercambiables por insumos. El Programa Nacional Libra por Libra (PNLL) implementado por el MAG-



FOR, financió la producción de granos básicos, a través de la entrega de cupones a los productores para la adquisición de semilla certificada y mejorada. De acuerdo a datos suministrados por la Dirección General de Delegaciones Territoriales (DGD), durante el ciclo agrícola 2005/06 se logró una cobertura de aproximadamente unos 110.0 mil productores, que significó el financiamiento de alrededor de 156.0 miles de manzanas.

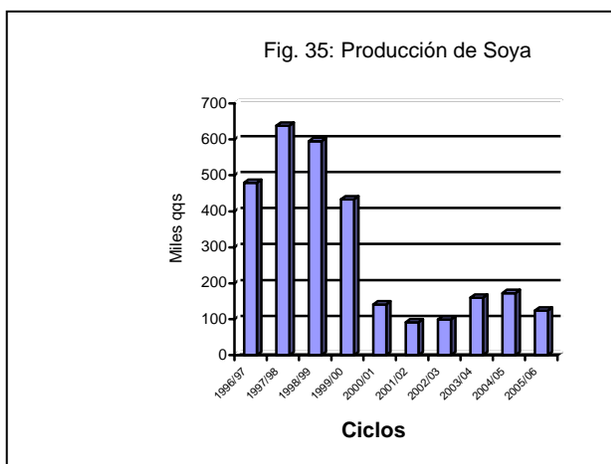
Algunos segmentos dentro de los productores de arroz y sorgo, principalmente los que producen en el caso del arroz, con tecnología de riego y dentro de los sorgueros, los dedicados al cultivo de sorgo rojo, logran obtener financiamiento de la banca formal, pero por lo general, este crédito resulta ser insuficiente y muy poco representativo del total de productores dedicados a la actividad.

SOYA

I. Producción

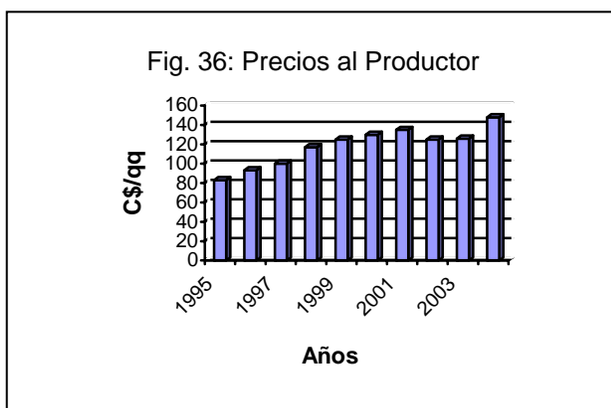
Resultados preliminares del ciclo agrícola 2005/06 indican, que se cosecharon 3.8 miles de manzanas de soya, obteniéndose un rendimiento promedio de 32.6 quintales por manzana y una producción de 123.7 miles de quintales (Cuadro 26). En comparación con los resultados de la cosecha del ciclo 2004/05, se refleja una baja del 28.4% en los niveles de producción, al pasar de 172.8 miles de quintales en 2004/05 a 123.7 miles de quintales en el ciclo 2005/06 (Cuadro 26). Este comportamiento se debió, a la fuerte reducción observada en el área cosechada (28.5%), pues el rendimiento promedio por manzana obtenido se mantuvo a igual nivel que el año anterior.

En una serie de ciclos productivos que incluye desde 1996 hasta el 2005, la producción de soya muestra un comportamiento ascendente hasta el ciclo 1997/98, en que alcanza su punto máximo, con una producción de 638.1 miles de quintales. Posteriormente la producción desciende de una forma drástica, hasta el ciclo 2001/02, en que registra su punto más bajo de la serie (91.5 miles de quintales); en el período 2002/03 se inicia una recuperación, que continúa durante 2003/04 y el 2004/05, para luego mostrar un brusco descenso durante el ciclo 2005/06 (Cuadro 26).



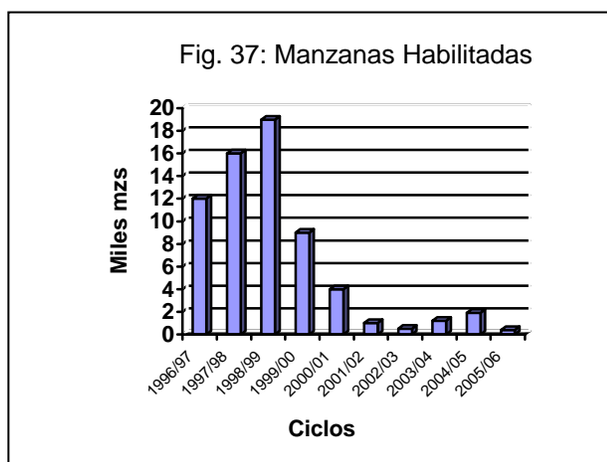
II. Precios al Productor

Los precios pagados al productor de soya durante el año 2005 registraron un promedio de C\$160.0 córdobas por quintal, reflejándose una mejoría del 8.2% con relación al precio promedio pagado el año anterior. En una serie de años a partir de 1996, con excepción del año 2002, se registra una tendencia creciente en el comportamiento del precio, obteniéndose el precio más alto en el 2005 con 160.0 córdobas por quintal (Cuadro 27).



III. Financiamiento

En el ciclo agrícola 2005/06 se habilitaron aproximadamente 0.4 miles de manzanas de soya, y se desembolsó un monto de 1.2 millones de córdobas. En comparación con el financiamiento otorgado en el ciclo anterior, estos niveles de financiamiento reflejan una disminución, tanto en área habilitada, como en monto desembolsado, en 77% y 83% respectivamente (Cuadro 28).



IV. Perspectivas

Para el ciclo 2006/07 se estima cosechar 3.8 miles de manzanas, con un rendimiento promedio esperado de 33.0 quintales por manzana y una producción aproximada de 125.4 miles de quintales, lo que significa que la producción se mantendrá a niveles similares a los del año anterior.

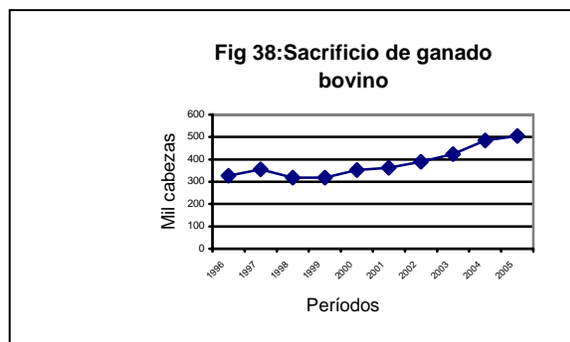
PECUARIO

I. Ganado Bovino

Matanza y Producción de Carne

Matanza

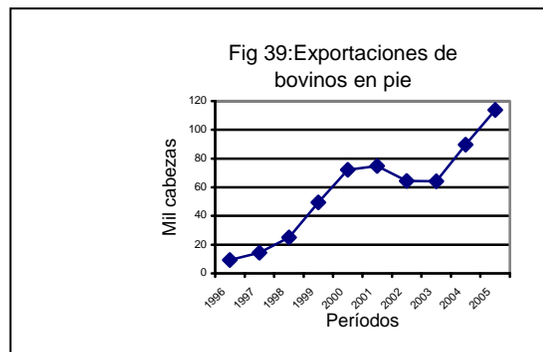
A nivel nacional, durante el año 2005 se sacrificaron 504.2 miles de cabezas de ganado bovino, correspondiendo el 66.3% de este total, a matanza industrial y el 33.7% a matanza municipal. El nivel de sacrificio registrado, supera en aproximadamente 4% a los niveles alcanzados en el período anterior (cuadro 29).



En el período 1996-2005, el comportamiento del sacrificio de ganado bovino es fluctuante, con tendencia creciente; registrándose el punto máximo en el año 2005 con 504.2 miles de cabezas sacrificadas, el punto más bajo se encuentra en el año 1998 con 318.2 miles de cabezas sacrificadas (cuadro 30).

Las perspectivas de cierre del presente año 2006, señalan que se mantendrá una tendencia creciente, calculando que se aproximará a las 510.0 miles de cabezas de ganado bovino sacrificadas (ver cuadro 31); lo que se fundamenta en la reactivación de un cuarto matadero industrial durante este periodo (ver cuadro 31).

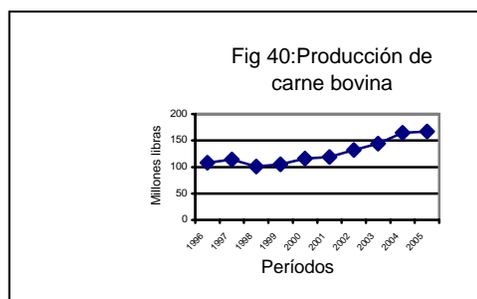
En el período de 1996-2005 se observa una tendencia ascendente en las exportaciones de bovinos en pié, con excepción de los años 2002 y 2003 en que ocurre una baja considerable en este parámetro, sin embargo, este comportamiento de las exportaciones en pié, parece no haber incidido significativamente en el crecimiento de los niveles de sacrificio de ganado bovino de los últimos años. En el año 2005 se registra una exportación de 113.9 miles de cabezas, que representa un incremento significativo del 27%, con relación a lo exportado durante el año anterior (ver cuadro 29).



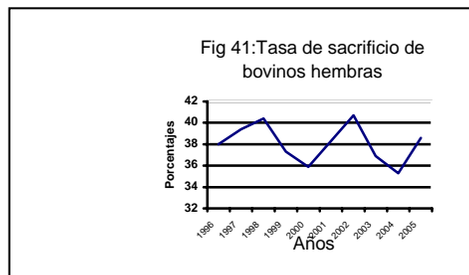
Producción de Carne

La producción de carne bovina del año 2005 alcanzó un volumen de 167.2 millones de libras, reflejándose un incremento del 1.5% con relación al volumen obtenido en el año anterior, esta variación pudo haber sido mayor, de no registrarse una disminución en el peso promedio en pie que pasó de 381 kg por cabeza a 373 kg., lo que a su vez ocurrió debido a una mayor participación de bovinos hembras en el total sacrificado, de esta manera la tasa de sacrificio de bovinos hembras experimentó un crecimiento del 9.4% con relación al período anterior. El 68.4% de la producción nacional proviene de los mataderos industriales y el 31.6% de los mataderos municipales.

En el período 1996-2005 se registra al inicio un comportamiento fluctuante en la producción de carne de ganado bovino, con una tendencia hacia el crecimiento en el resto del período. Este crecimiento en el volumen de producción se debe a su vez, al sostenimiento observado en la tendencia creciente de los niveles de sacrificio a lo largo de la serie estudiada, así como al mantenimiento a niveles aceptables de la participación del sacrificio de hembras en la matanza total.

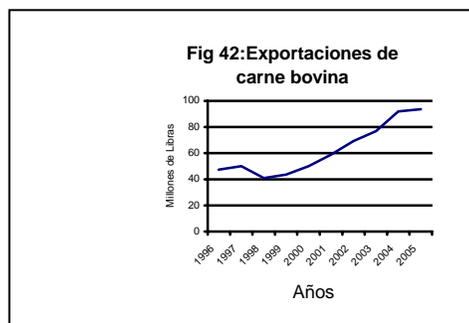


Las perspectivas de cierre de producción para el año en curso 2006, sitúan los niveles de producción de carne, cerca de los 169 millones de libras (cuadro 31).



Exportaciones

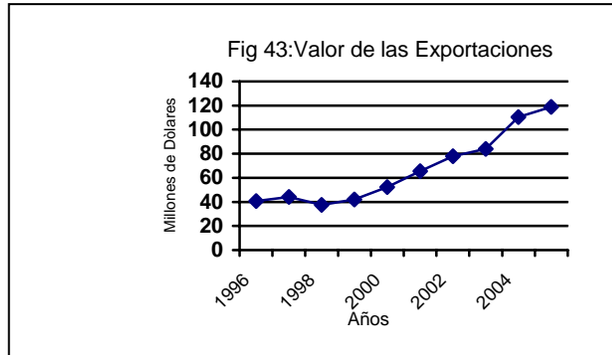
Las exportaciones de carne del año 2005 registraron 93.6 millones de libras, reflejándose un incremento del 1.7 % con relación al período anterior (cuadro 29). Los principales compradores en el 2005 fueron El Salvador y los Estados Unidos, los que juntos acopiaron aproximadamente el 75.1% del total exportado (cuadro 35).



En la primera parte del período considerado (años 1996 a 1998), el comportamiento de las exportaciones es fluctuante, registrándose el punto más bajo durante 1998. En los años subsiguientes se observa un crecimiento sostenido en las exportaciones de carne bovina (cuadros 30 y 31).

Generación de Divisas

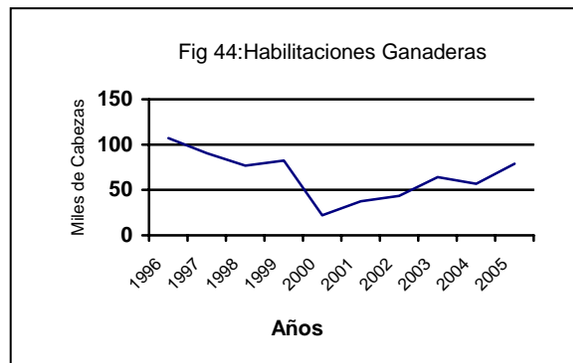
El valor de las exportaciones efectuadas en el año 2005 fue de US \$ 119.0 millones de dólares, lo que significó un crecimiento de aproximadamente el 7.9%, con relación al valor obtenido en el período anterior (cuadro 29).



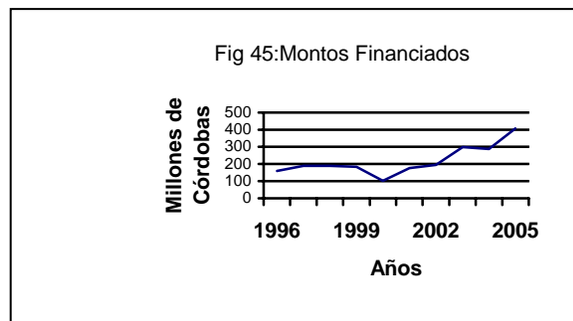
El comportamiento actual de las exportaciones de carne bovina, prevé un crecimiento importante en los volúmenes de divisas aportados por este rubro para los próximos períodos, las que se verán favorecidas en el marco del TLC con los Estados Unidos y con otros países, lo que vendrá a coadyuvar al proceso de generación de divisas para Nicaragua.

Financiamiento

En el año 2005 se habilitaron 78.8 miles de cabezas de ganado, con un monto financiado de 407.1 millones de córdobas. En comparación con el financiamiento otorgado al sector ganadero en el período anterior, estos niveles de financiamiento reflejan un incremento del 38.8% en el número de cabezas habilitadas y del 42.0% en el monto financiado (cuadro 38).



La gráfica anterior muestra el comportamiento de las habilitaciones ganaderas, otorgadas por la banca formal, durante el período considerado, observándose que las mismas cayeron a su punto más bajo en el año

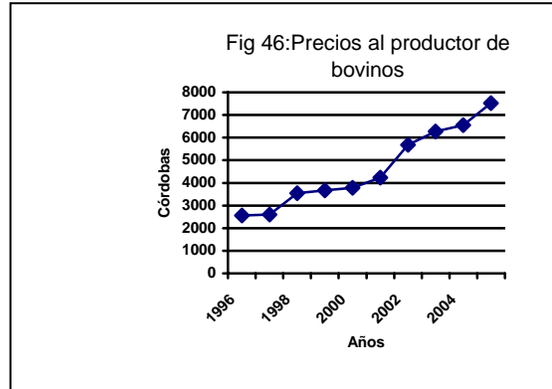


2000, recuperándose en el 2003 y logrando crecimiento en el año 2005 (cuadro 38).

Comportamiento similar refleja la gráfica de los montos desembolsados, observándose una tendencia creciente a partir del año 2001 (cuadro 38).

Precios al Productor

En el período 1996-2005, los precios pagados al productor de bovinos por una res en canal caliente de 220 kilos, registran una tendencia creciente, observándose que en el año 2005 se incrementa en 14.9% con relación al año anterior. Este comportamiento de precios al productor se explica principalmente, por el deslizamiento de la moneda, (cuadro 37).



Leche

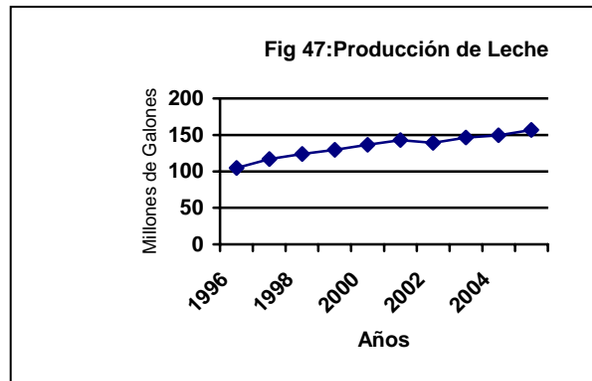
Acopio y Producción de Leche

Acopio

El acopio total de leche en el año 2005 registró 24,427.1 miles de galones, observándose un incremento del 14.1% con relación al total acopiado en el año anterior. En los años 1996-2000 se registra un comportamiento irregular, pero a partir del año 2001 la tendencia es creciente, esperándose un acopio en el 2006 de alrededor de 24,600.0 mil galones (cuadro 33).

Producción

En el año 2005 la producción nacional de leche se estimó en 156.8 millones de galones, lo que implica un incremento del 5.0 % con relación al año anterior. Durante el período 1996-2005, la producción de leche refleja una tendencia creciente, al pasar de



104.6 millones de galones en 1996 a 156.8 millones de galones en el 2005, lo que representa un incremento del 49.9%, esperándose que para el 2006 se aproxime a los 160.0 millones de galones (cuadro 31).

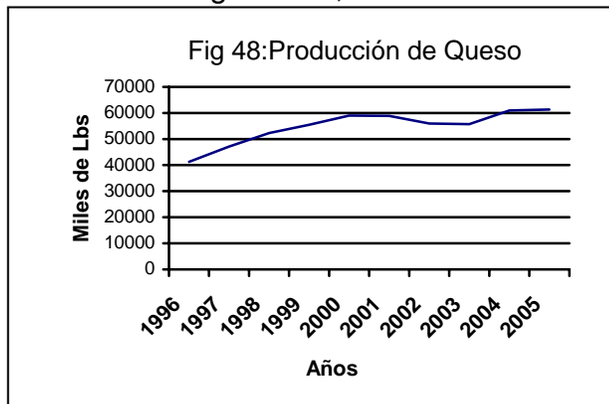
Precios al Productor de Leche

En el período 1996-2005, los precios pagados al productor por galón de leche cruda muestran una tendencia creciente (cuadro 37), lo que en parte se explica por el deslizamiento de la moneda. Por otra parte en los últimos años, grandes volúmenes de leche han sido utilizados en la elaboración de quesos para la exportación hacia los países vecinos, debido a la creciente demanda de este producto en esos países, principalmente del mercado Salvadoreño, lo que viene a generar incrementos de precios en el producto que queda para el consumo local.

Producción de Sub-Productos Lácteos

Queso

La producción de queso en el año 2005 registró 61,387.1 miles de libras, presentando un leve incremento del 0.7%, con relación a la producción obtenida en el año anterior.

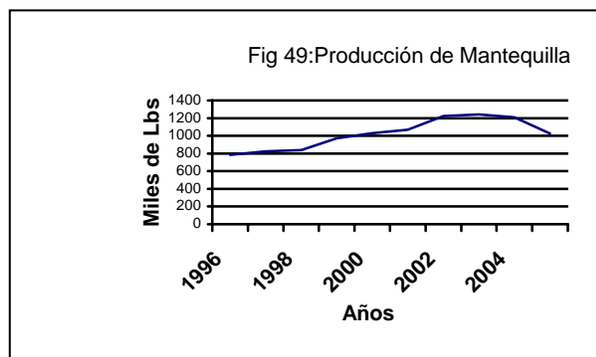


En el período 1996-2005, se observa una variación positiva del 49% a lo largo de la serie de años productivos estudiados (cuadro 34), lo que en volumen físico equivale a unas 20,214.5 miles de libras de queso.

En el período evaluado 2005, se suscitó un problema con el control estricto que autoridades sanitarias salvadoreñas han impuesto al ingreso de queso nicaragüense, exigiendo que se cumpla con las normas de pasteurización, lo que provocó cierto ambiente de incertidumbre en el sector productor de este producto.

Mantequilla

La producción de Mantequilla en el año 2005 registró 1,024.5 miles de libras, presentando una disminución del 15.3%, con



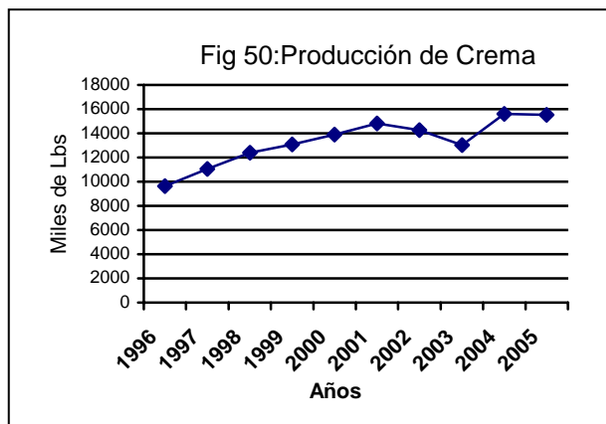
relación a la producción obtenida en el año anterior.

En el período 1996-2005, se observa un crecimiento sostenido hasta el año 2003, para luego descender suavemente en los dos años subsiguientes (cuadro 34).

Crema

La producción de Crema en el año 2005 registró 15,538.4 miles de libras, presentando una leve disminución de 0.5% con relación a la producción obtenida el año anterior.

En el período 1996-2005, el comportamiento de la producción de crema es fluctuante (cuadro 34).

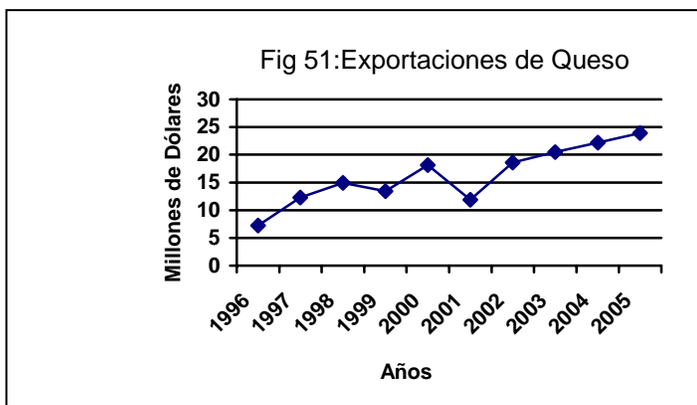


Exportaciones de Queso

En el año 2005 se lograron exportar 343.8 miles de quintales de queso, lo que aportó divisas a la economía del país por un monto de US \$23.9 millones de dólares.

El aporte en divisas por las exportaciones de queso en la serie

considerada, muestra una tendencia creciente, registrando en el 2005, un incremento de 7.8 % con relación al año anterior (cuadro 36).



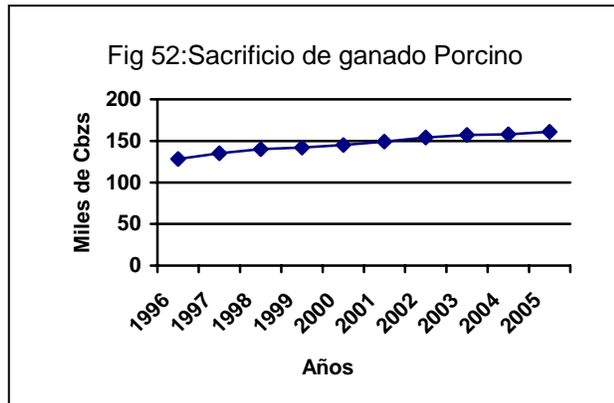
II. Ganado Porcino

Matanza

A nivel nacional durante el año 2005, el sacrificio de ganado porcino registró aproximadamente 161.3 mil cabezas, reflejándose un incremento del 2.1 % con relación al total sacrificado en el período anterior. Alrededor del 23.3%

del sacrificio total, corresponde a los mataderos industriales y el 76.7% proviene de matanza municipal y artesanal en el resto del país (cuadro 29).

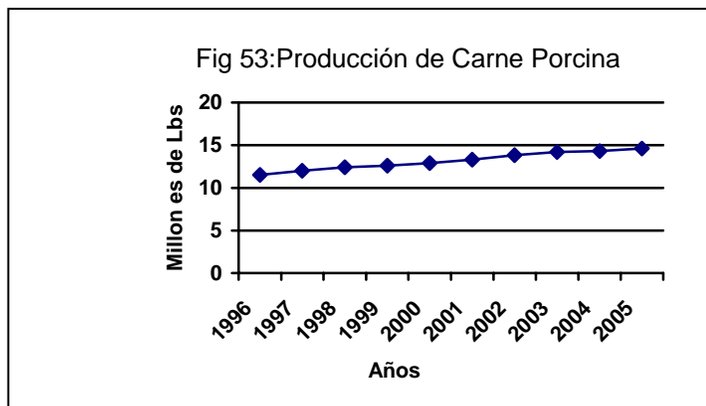
Durante los años estudiados, el sacrificio nacional de ganado porcino se comporta de una forma ascendente, estimándose que para el cierre del 2006, se alcance aproximadamente 164.3 miles de cabezas sacrificadas



(cuadro 31), a pesar del cierre del Matadero Los Brasiles que atendía gran parte de la matanza industrial porcina.

Producción de Carne

A nivel nacional, la producción de carne porcina registró 14.6 millones de libras, lo que implica un incremento del 2.1 % con relación a la producción obtenida en el período anterior (cuadro 29).



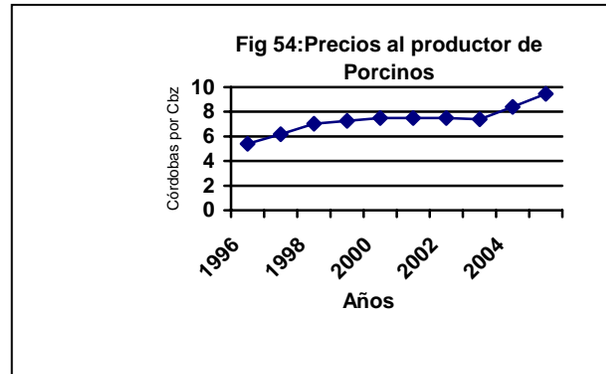
En la serie estudiada, se registra un comportamiento creciente en la producción de carne porcina, estimándose para el cierre del 2006, que se alcance una producción aproximada a los 14.9 millones de libras (cuadro 31)

La recuperación observada, en los volúmenes nacionales de producción de carne porcina se explica principalmente, por el comportamiento de la producción de carne de cerdo criollo.

Precios al Productor

En el año 2005, el precio pagado al productor por una libra de cerdo en pie fue de C\$ 9.47/Lb, incrementándose con relación al año anterior en 12.7%; (cuadro 37).

En los años de 1996 al 2005, los precios pagados al productor de ganado porcino reflejan una tendencia creciente (cuadro 37), lo que se puede observar mejor en la gráfica siguiente:

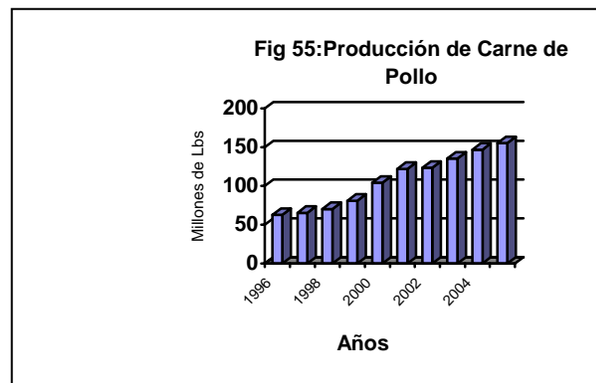


III. Avícola

Matanza y Producción de Carne

El sacrificio nacional de aves durante el año 2005 alcanzó los 40.3 millones de aves, de los cuales 38.0 millones corresponden a matanza industrial y el resto a matanza artesanal. Con relación al sacrificio registrado en el 2004 se observó un incremento del 7.2 % (cuadro 29).

El sacrificio nacional de aves en la serie de 1996 al 2005, refleja un comportamiento siempre ascendente; de manera similar se comportan los volúmenes de producción de carne de pollo, al pasar de 62.6 millones de libras en 1996 a 155.3 millones de libras en el 2005 (cuadros 30 y 31).

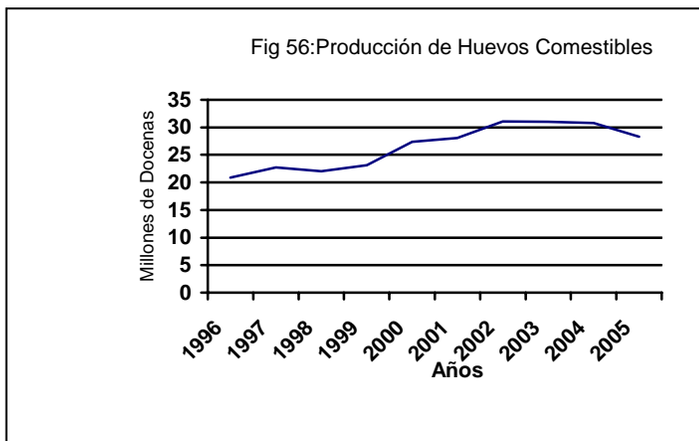


El crecimiento sostenido en la producción de carne de pollo, refleja una inclinación de la población hacia el incremento de los niveles de consumo de carne de pollo, lo que se explica por dos motivos principales : el efecto sustitución de carne roja (res y cerdo), por carne blanca (pollo), considerada más saludable para el consumidor y por otra parte, el factor económico, influenciado por la etapa de recesión de la economía; lo que hace que, consumir carne de pollo resulte más barato, que consumir cualquiera de las dos carnes(res/cerdo) anteriores, ya que con el precio de una libra de carne de res o cerdo, se pueden comprar casi dos libras de carne de pollo.

Producción de Huevos

La producción nacional de huevos para el año 2005 registró 29.1 millones de docenas, reflejando una disminución del 7.9 % con relación al volumen obtenido el año anterior.

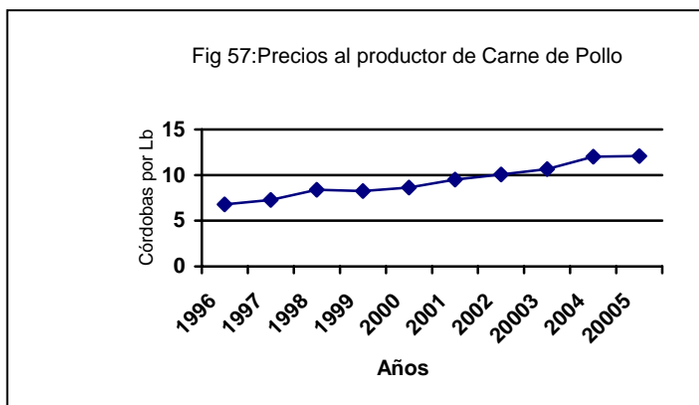
Aproximadamente el 97.3% del volumen producido, corresponde a huevos comestibles y el resto es producción de huevos fértiles, destinados a la reproducción de aves de las dos líneas: pollos de carne y gallinas ponedoras (cuadro 29).



En el período estudiado se observó un comportamiento fluctuante de la producción de huevos comestibles, con tendencia creciente hasta el año 2002, pero en los años 2003 y 2004 se registran pequeñas reducciones en la producción y en el año 2005 la baja se hace más notable, debido a que una Empresa dejó de producir (cuadro 29 y 31).

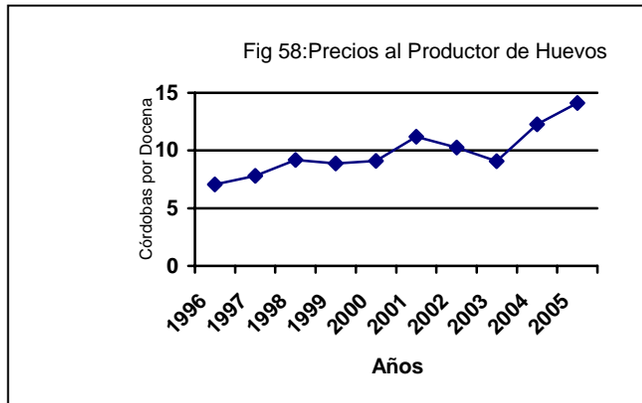
Precios al Productor

En el año 2005, el precio promedio pagado al productor, por una libra de carne de pollo registró C\$ 12.06 córdobas, lo que representa un incremento de 0.6% con relación al precio promedio obtenido en el año anterior. Durante el período 1996-2005, los precios pagados al productor por una libra de carne de pollo, reflejan una tendencia creciente (cuadro 37).



De manera similar, el precio promedio pagado al productor de huevos para el año 2005 registró C\$ 14.11 por docena, reflejando un incremento de 14.9% con relación al precio registrado en el año anterior.

Durante el período 1996-2005 se registra un comportamiento fluctuante en los precios de los huevos comestibles llegando en el 2001 a C\$ 11.20 por docena observándose una baja en el período 2003, pero en el año 2005 se experimentó un incremento en el precio, como efecto de una contracción en la oferta, debida a una disminución en la producción (cuadro 37). La gráfica muestra el comportamiento de los precios al productor de huevos.



ANEXO DE TABLAS ESTADISTICAS

Cuadro 1
Nicaragua : Comportamiento de la Producción de Café y Exportaciones.
Ciclos Agrícolas 1996/97 - 2005/06 y perspectivas 2006/07.

Ciclos	Area, Producción y Rendimiento de Café			Exportaciones		
	Area Cosechada (mz)	Prod (qq-oro)	Rend (qq/mz)	Volumen (qqq)	Valor (US\$)	Precio Prom. (US\$/qq)
1996/97	120,713	1,099,718	9.11	892,810	121,378,700	135.95
1997/98	132,869	1,433,722	10.79	1,215,866	183,857,500	151.22
1998/99	133,545	1,439,318	10.78	1,208,211	130,428,800	107.95
1999/00	143,388	2,083,256	14.53	1,677,797	169,834,400	101.22
2000/01	154,696	1,808,517	11.69	1,855,983	109,133,600	58.80
2001/02	156,110	1,469,574	9.41	1,157,784	69,718,600	60.22
2002/03	165,220	1,325,168	8.02	1,242,165	85,750,412	69.03
2003/04	165,220	1,820,000	11.02	1,619,599	116,072,436	71.67
2004/05*	165,220	1,265,731	7.66	1,251,191	123,572,476	98.76
2005/06*	181,965	2,100,000	11.54	1,777,157	197,699,917	111.25
2006/07**	163,763	1,500,000	9.16	1,400,000	175,000,000	125.00

* : Cierre preliminar de producción.

** : Datos estimados.

Nota : En el volumen exportado 2000/01 se incluyeron remanentes de la cosecha del ciclo anterior.

Fuente : Encuesta de Producción de Café, realizada por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Delegaciones Departamentales del MAGFOR.

Secretaría General del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAGFOR.

Cuadro 2
Café : Valor Agregado
(Millones de Córdoba de 1994)

Años	Agricultura	Café	Participación(%)
1996	2,653.5	427.2	16.1
1997	2,473.5	426.7	17.3
1998	2,346.3	514.0	21.9
1999	2,536.6	577.4	22.8
2000	2,908.8	747.9	25.7
2001	2,975.6	767.7	25.8
2002	2,884.2	575.4	20.0
2003	2,924.2	543.7	18.6
2004 a/	3,008.9	678.3	22.5
2005 a/	3,093.2	554.9	17.9

a/ : Preliminar.

Fuente : Subgerencia de Investigaciones Económicas - BCN.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 3
Nicaragua : Comportamiento del financiamiento al rubro café
Período 1996/97 - 2005/06

Períodos	Manzanas Habilitadas			Montos Financiados (miles de córdobas)		
	Corto Plazo	Largo Plazo	Total	Corto Plazo	Largo Plazo	Total
Ciclo 1996/97	45,643	3,088	48,731	181,795.20	21,327.20	203,122.40
Ciclo 1997/98	64,530	8,406	72,936	335,637.40	76,010.70	411,648.10
Ciclo 1998/99	77,388	7,409	84,797	782,963.00	167,620.20	950,583.20
Ciclo 1999/00	100,386	18,395	118,781	1,515,117.80	363,691.80	1,878,809.60
Ciclo 2000/01	45,574	4,099	49,672	839,734.80	167,654.80	1,007,389.60
Ciclo 2001/02	14,286	2,964	17,250	170,309.60	107,152.20	277,461.80
Ciclo 2002/03	27,472	8,432	35,904	260,976.30	248,218.40	509,194.70
Ciclo 2003/04	16,136	1,976	18,112	157,762.30	271,124.80	428,887.10
Ciclo 2004/05	19,555	4,805	24,360	205,284.10	171,027.20	376,311.30
Ciclo 2005/06	32,168	72	32,240	320,508.50	27,912.00	348,420.50

Nota : A partir de 1995, corresponde a ciclo agrícola.

Fuente : Banca Privada y Estatal hasta el ciclo 2001/02. Bancos privados para el 2002/03, 2003/04, 2004/05 y 2005/06.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 4
 Nicaragua : Comportamiento de la Zafra Azucarera 2005/06.
 Ciclos Agrícolas 1996/97 - 2005/06 y perspectivas 2006/07.

Ciclo	Area, Producción y Rendimiento de Caña de Azúcar			Producción de Azúcar		Exportaciones		
	Area Cosechada (mil mz.)	Caña (mil ton. cortas)	Rend. Agrícola (ton/mz.)	Azúcar (mil qqs)	Rend. Industrial (lb/ton.)	Volumen (mil qq)	Valor (millones US\$)	Precio Prom. (US\$/qq)
1996/97	71.4	4,014.9	56.24	7,678.5	191.25	2,835.5	41.3	14.57
1997/98	74.6	4,125.9	55.31	7,773.3	188.40	4,594.3	51.4	11.19
1998/99	76.4	3,805.1	49.80	7,290.7	191.60	2,562.6	35.6	13.89
1999/00	79.8	4,055.8	50.82	8,595.9	211.94	2,762.8	30.4	11.01
2000/01	73.2	3,876.8	52.96	8,598.5	221.79	4,465.6	41.3	9.25
2001/02	58.2	3,459.1	59.43	7,357.4	212.70	5,225.8	47.8	9.15
2002/03	58.9	3,431.3	58.26	7,342.7	213.99	3,067.4	28.6	9.34
2003/04	62.8	4,510.5	71.82	10,005.8	221.83	2,893.2	25.7	8.87
2004/05	64.9	4,429.7	68.25	9,866.1	222.73	4,303.3	36.8	8.55
2005/06*	66.5	4,198.2	63.15	9,392.0	223.71	6,085.3	60.3	9.91
2006/07**	72.6	4,913.3	67.68	10,920.7	222.27	7,000.0	69.5	9.93

* : Preliminar

Fuente : Ingenios azucareros del país.
 C.N.P.A.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Cuadro 5
Caña de Azúcar : Valor Agregado
(Millones de Córdoba de 1994)

Pendiente

Años	Agricultura	Caña de Azúcar	% Participación
1996	2,653.5	239.6	9.0
1997	2,473.5	279.9	11.3
1998	2,346.3	279.4	11.9
1999	2,536.6	293.2	11.6
2000	2,908.8	309.1	10.6
2001	2,975.6	290.8	9.8
2002	2,884.2	262.8	9.1
2003	2,924.2	264.3	9.0
2004	3,008.9	336.2	11.2
2005 a/	3,093.2	333.0	10.8

a/ : Preliminar.

Fuente : Subgerencia de Investigaciones Económicas - BCN.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 6
 Nicaragua : Comportamiento del financiamiento al sector cañero
 Período 1996/97 - 2005/06

Períodos	Manzanas Habilitadas			Montos Financiados		
	Corto Plazo	Largo Plazo	Total	Corto Plazo	Largo Plazo	Total
Ciclo 1996/97	29,236		29,236	33,245		33,245
Ciclo 1997/98	52,737		52,737	86,496		86,496
Ciclo 1998/99	47,428	3,402	50,830	141,125	16,234	157,359
Ciclo 1999/00	60,618	5,937	66,555	216,659	13,238	229,897
Ciclo 2000/01	19,745	271	20,016	87,599	19,754	107,353
Ciclo 2001/02	11,219	932	12,151	30,087	7,893	37,980
Ciclo 2002/03	20,017	157	20,174	60,882	1,336	62,218
Ciclo 2003/04	23,212	183	23,395	82,366	2,276	84,642
Ciclo 2004/05	13,480		13,480	52,343		52,343
Ciclo 2005/06	21,184	128	21,312	85,186	1,742	86,928

Nota : Datos se refieren a ciclo agrícola.

Montos en miles de córdobas.

Fuente : Banca Privada y Estatal.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 7
Nicaragua : Comportamiento de la producción de Ajonjolí y Exportaciones
 Período 1996/97 - 2005/06 y perspectivas 2006/07.

Ciclos	Area, Producción y Rendimiento de Ajonjolí			Exportaciones		
	Area (mz)	Prod (qqs-naturales)	Rend (qqs-nat/mz)	Volumen (mil qq)	Valor (millones US\$)	Precio Prom. (US\$/qq)
1996/97	37,349	222,767	5.96	266.1	14.7	55.24
1997/98	17,229	147,537	8.56	326.3	12.3	37.50
1998/99	11,238	69,178	6.16	131.4	6.1	46.60
1999/00	11,548	89,874	7.78	86.9	3.9	44.88
2000/01	16,195	93,406	5.77	91.4	3.7	40.48
2001/02	11,821	98,848	8.36	92.8	2.4	25.40
2002/03	3,372	22,050	6.54	98.9	2.1	21.70
2003/04	11,800	118,000	10.00	45.4	1.3	28.63
2004/05*	23,350	198,915	8.52	91.8	2.6	28.90
2005/06*	16,491	129,273	7.84	204.9	8.3	40.38
2006/07**	13,900	122,200	8.79	135.0	5.7	42.22

* : Preliminar.

** : Estimado.

Nota : Las exportaciones corresponden a año calendario.

Area : Manzanas.

Prod. : Quintales Naturales.

Rend. : Quintales-naturales/manzana.

Fuente: Delegaciones del MAG-FOR.

Encuestas de Oleaginosas de la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Banco Central de Nicaragua.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAGFOR.

Cuadro 8
 Nicaragua : Comportamiento del financiamiento al rubro ajonjolí
 Períodos 1996/97 - 2005/06

Períodos	Manzanas Habilitadas	Montos Financiados
1996-97	24,122	17,301.1
1997-98	911	8,727.5
1998-99	17,695	54,906.1
1999-00	60	65.1
2000-01	60	68.5
2001-02	40	105.4
2002-03	3,605	3,965.9
2003-04	74	229.1
2004-05	337	1,007.1
2005-06	377	1,540.5

Nota : Crédito agrícola se refiere a ciclo agrícola (de abril a mayo).

Montos en miles de córdobas.

Fuente : Banca Privada y Estatal.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 9
Nicaragua : Comparativo de la producción de Banano a nivel nacional
Períodos 2005 vrs. 2004

Conceptos	U/M	Resultados Año 2004	Resultados Año 2005	% Variación
Area sembrada	Mzs	1,483	1,560	5.2
Area en producción	Mzs	1,337	1,560	16.7
Rendimiento	Cajas/Mzs	2,048	1,676	(18.2)
Producción	Cajas *	2,738,660	2,614,608	(4.5)
- de exportación	Cajas	2,270,592	2,159,071	(4.9)
- de consumo interno	Cajas	468,068	455,537	(2.7)

* : Producción en cajas de 42 libras

Fuente : Dirección de Estadísticas MAG - FOR (Encuestas de producción de Banano).

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 10
 Nicaragua : Producción y Comercialización del banano
 Períodos 1996 - 2005 y perspectiva 2006/07

Períodos	Area, Producción y Rendimiento de Banano			Exportaciones		
	Area (mzs)	Producción (cajas de 42 lbs.)	Rendimiento (cajas/mz)	Volumen (Miles de Cajas)	Valor Miles de US\$	Precio Prom. US\$/Caja
1996	2,500	5,070,300	2,028.1	3,966.3	21,640.9	5.5
1997	2,541	3,844,603	1,513.0	3,160.7	16,351.5	5.2
1998	2,788	4,602,549	1,650.8	3,640.3	19,573.8	5.4
1999	2,451	3,932,411	1,604.4	2,845.8	13,616.6	4.8
2000	2,640	2,533,100	959.5	1,696.4	8,314.5	4.9
2001	2,790	3,349,070	1,200.4	2,312.8	11,553.3	5.0
2002	1,576	2,952,507	1,873.0	2,244.6	10,983.2	4.9
2003	1,441	3,089,593	2,144.1	2,429.2	11,965.4	4.9
2004	1,337	2,738,660	2,048.4	2,775.3	13,166.8	4.7
2005*	1,560	2,614,608	1,676.0	2,441.4	13,442.5	5.5
2006**	1,120	2,445,520	2,183.5	2,200.0	12,400.0	5.6

* : Preliminar.

Area : Manzanas.

Prod. : Cajas de 42 libras.

Rend. : Cajas/manzana.

Fuente: Delegaciones del MAG-FOR.

Enc. de Banano, Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Banco Central de Nicaragua.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAGFOR.

Cuadro 11
 Nicaragua : Producción y Comercialización del Tabaco.
 Período 1995/96 - 2005/06

Ciclos	Area, Producción y Rendimiento de Tabaco			Exportaciones		
	Area (mzs)	Prod (qqs-rama)	Rend (qqs-rama/mz)	Volumen (Miles de Kgs.)	Valor (Millones de Dólares)	Precio Prom. (US\$/Kg.)
1996/97	3,036	64,202	21.15	512.10	3.80	7.42
1997/98	5,359	101,118	18.87	1,348.90	11.30	8.38
1998/99	2,213	47,265	21.36	1,267.10	8.60	6.79
1999/00	1,117	25,700	23.02	1,245.40	8.00	6.42
2000/01	1,343	32,543	24.23	977.00	4.30	4.40
2001/02	1,895	40,322	21.28	922.60	4.70	5.09
2002/03	1,905	43,879	23.03	846.00	4.80	5.67
2003/04	2,232	49,891	22.35	1,637.80	7.10	4.34
2004/05	2,499	55,972	22.40	1,608.80	7.35	4.57
2005/06*	2,656	65,854	24.79	1,723.30	7.00	4.06
2006/07**	2,700	66,960	24.80	1,752.00	7.20	4.11

* : Preliminar.

** : Estimado

Nota : Las exportaciones corresponden a año calendario.

Area : Manzanas.

Prod. : Quintales-rama.

Rend. : Quintales-rama/manzana.

Fuente: Encuestas de producción de tabaco, realizadas por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAGFOR.

Cuadro 12
 Nicaragua : Financiamiento al rubro Tabaco
 Períodos 1996/97 - 2005/06

Períodos	Manzanas Habilitadas	Montos Financiados
1996/97	1,580	18,148.6
1997/98	4,392	15,644.5
1998/99	3,439	13,173.0
1999/00	4,592	23,256.8
2000/01	701	3,057.2
2001/02	592	13,293.6
2002/03	5,224	30,394.3
2003/04	825	25,535.1
2004/05	747	24,017.2
2005/06	705	31,907.2

Nota : A partir de 1995 a la fecha, es ciclo agrícola
 : Montos en miles de córdobas.

Fuente : Bancos Comerciales.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 13
 Nicaragua : Producción y Comercialización del maní
 Período 1996/97 - 2005/06 y perspectivas 2006/07

Ciclos	Area, Producción y Rendimiento de Maní			Exportaciones		
	Area (mzs)	Prod (qqq de campo)	Rend (qqq/mz)	Volumen (qqq)	Valor (Dólares)	Precio Prom. (US\$/qq)
1996/97	15,559	676,371	43.47	444,924	13,406,165	30.13
1997/98	21,050	827,750	39.32	414,400	15,100,000	36.44
1998/99	20,699	672,431	32.49	562,100	19,100,000	33.98
1999/00	32,923	1,498,574	45.52	964,800	19,100,000	19.80
2000/01	32,015	1,493,872	46.66	1,025,800	29,745,792	29.00
2001/02	30,829	1,774,200	57.55	1,019,700	30,700,000	30.11
2002/03	22,961	1,327,998	57.84	918,300	24,200,000	26.35
2003/04	33,000	2,065,000	62.58	911,900	28,400,000	31.14
2004/05*	38,380	2,296,097	59.83	1,239,700	39,725,100	32.04
2005/06*	44,076	2,672,261	60.63	1,430,600	43,527,800	30.43
2006/07**	44,000	2,700,000	61.36	1,700,000	57,800,000	34.00

* : Preliminar.

** : Estimados

Nota : Las exportaciones corresponden a año calendario.

Fuente: Delegaciones del MAG-FOR.

Encuestas de Oleaginosas de la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Banco Central de Nicaragua.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAGFOR.

Cuadro 14
 Nicaragua : Financiamiento al rubro maní
 Períodos 1996/97 -2005/2006

Períodos	Manzanas Habilitadas	Montos Financiados
1996/97	17,340	52,983.3
1997/98	17,399	70,590.1
1998/99	21,497	103,312.0
1999/00	19,119	87,232.3
2000/01	24,823	263,044.1
2001/02	15,555	84,385.2
2002/03	23,799	125,365.0
2003/04	28,406	238,544.5
2004/05	29,930	275,307.1
2005/06	34,936	357,881.6

Nota : Corresponde a ciclo agrícola.

Montos en miles de córdobas.

Fuente : Banca Privada y Estatal.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 15
 Nicaragua : Area cosechada, producción y rendimiento de granos básicos por épocas
 Ciclo Agrícola 2005/06
 (Preliminar)

Rubro/Concepto	Unidad de medida	Épocas				Total Nacional
		Primera	Postrera	Apante	Verano	
Maíz						
Area	mz	340,902	120,523	106,881		568,306
Producción	qq	7,935,787	2,992,741	1,294,563		12,223,091
Rendimiento	qq/mz	23.28	24.83	12.11		21.51
Frijol Rojo						
Area	mz	83,525	112,144	190,392		386,061
Producción	qq	783,206	1,109,500	2,752,195		4,644,901
Rendimiento	qq/mz	9.38	9.89	14.46		12.03
Frijol Negro						
Area	mz	471	930	133		1,534
Producción	qq	4,500	10,586	1,976		17,062
Rendimiento	qq/mz	9.55	11.38	14.86		11.12
Arroz Secano						
Area	mz	76,527	5,538			82,065
Producción	qq	1,817,874	199,402			2,017,276
Rendimiento	qq/mz	23.75	36.01			24.58
Arroz de Riego						
Area	mz		26,305		28,849	55,154
Producción	qq		1,132,896		1,378,825	2,511,721
Rendimiento	qq/mz		43.07		47.79	45.54
Sorgo Industrial						
Area	mz	4,087	20,739			24,826
Producción	qq	110,063	797,280			907,343
Rendimiento	qq/mz	26.93	38.44			36.55
Sorgo Millón						
Area	mz	17,960	14,213			32,173
Producción	qq	383,863	343,705			727,568
Rendimiento	qq/mz	21.37	24.18			22.61
Sorgo Blanco						
Area	mz	1,327	13,175			14,502
Producción	qq	25,269	349,395			374,664
Rendimiento	qq/mz	19.04	26.52			25.84

Fuente : Delegaciones Departamentales del MAG-FOR

Encuestas Agropecuarias realizadas por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 16
Nicaragua : Siembra, pérdidas y cosecha de granos básicos según épocas de siembra
Ciclos 2005/06 vs. 2004/05

Cultivos/Épocas	Unidad de medida	Ciclo 2004/2005					Ciclo 2005/2006					% de Variación				
		Primera	Postrera	Apante	Verano	Total	Primera	Postrera	Apante	Verano	Total	Primera	Postrera	Apante	Verano	Total
Maíz																
Area Sembrada	mz	279,429	140,626	120,252		540,307	353,898	123,790	111,667		589,355	26.7	(12.0)	(7.1)		9.1
Area Perdida	mz	69,027	3,720	4,045		76,792	12,996	3,267	4,786		21,049	(81.2)	(12.2)	18.3		(72.6)
Area Cosechada	mz	210,402	136,906	116,207		463,515	340,902	120,523	106,881		568,306	62.0	(12.0)	(8.0)		22.6
Producción	qqs	4,845,642	3,549,015	1,367,394		9,762,051	7,935,787	2,992,741	1,294,563		12,223,091	63.8	(15.7)	(5.3)		25.2
Rendimiento	qq/mz	23.03	25.92	11.77		21.06	23.28	24.83	12.11		21.51	1.1	(4.2)	2.9		2.1
Frijol Rojo																
Area Sembrada	mz	79,782	137,372	146,644		363,798	96,079	121,964	201,016		419,059	20.4	(11.2)	37.1		15.2
Area Perdida	mz	22,137	3,690	7,369		33,196	12,554	9,820	10,624		32,998	(43.3)	166.1	44.2		(0.6)
Area Cosechada	mz	57,645	133,682	139,275		330,602	83,525	112,144	190,392		386,061	44.9	(16.1)	36.7		16.8
Producción	qqs	612,163	1,511,057	1,671,202		3,794,422	783,206	1,109,500	2,752,195		4,644,901	27.9	(26.6)	64.7		22.4
Rendimiento	qq/mz	10.62	11.30	12.00		11.48	9.38	9.89	14.46		12.03	(11.7)	(12.5)	20.5		4.8
Frijol Negro																
Area Sembrada	mz	801	590	781		2,172	492	950	146		1,588	(38.6)	61.0	(81.3)		(26.9)
Area Perdida	mz	484	6	53		543	21	20	13		54	(95.7)	233.3	(75.5)		(90.1)
Area Cosechada	mz	317	584	728		1,629	471	930	133		1,534	48.6	59.2	(81.7)		(5.8)
Producción	qqs	3,736	3,875	9,244		16,855	4,500	10,586	1,976		17,062	20.4	173.2	(78.6)		1.2
Rendimiento	qq/mz	11.79	6.64	12.70		10.35	9.55	11.38	14.86		11.12	(18.9)	71.5	17.0		7.5
Arroz Secano																
Area Sembrada	mz	69,098	5,007			83,560	83,560	5,538			89,098	20.9	10.6			6.6
Area Perdida	mz	12,205	0			12,205	7,033	0			7,033	(42.4)				(42.4)
Area Cosechada	mz	56,893	5,007			61,900	76,527	5,538			82,065	34.5	10.6			32.6
Producción	qqs-oro	1,061,098	156,938			1,218,036	1,817,874	199,402			2,017,276	71.3	27.1			65.6
Rendimiento	(qq-oro)/mz	18.65	31.34			19.68	23.75	36.01			24.58	27.4	14.9			24.9
Arroz Riego																
Area Sembrada	mz		21,514		22,208	43,722		26,715		29,269	55,984		24.2		31.8	28.0
Area Perdida	mz		0		0	0		410		420	830		#iDIV/0!		#iDIV/0!	#iDIV/0!
Area Cosechada	mz		21,514		22,208	43,722		26,305		28,849	55,154		22.3		29.9	26.1
Producción	qqs-oro		1,008,946		1,099,548	2,108,494		1,132,896		1,378,825	2,511,721		12.3		25.4	19.1
Rendimiento	(qq-oro)/mz		46.90		49.51	48.23		43.07		47.79	45.54		(8.2)		(3.5)	(5.6)
Sorgo Industrial																
Area Sembrada	mz	4,522	23,482			28,004	4,106	20,948			25,054	(9.2)	(10.8)			(10.5)
Area Perdida	mz	364	327			691	19	209			228	(94.8)	(36.1)			(67.0)
Area Cosechada	mz	4,158	23,155			27,313	4,087	20,739			24,826	(1.7)	(10.4)			(9.1)
Producción	qqs	157,809	1,036,417			1,194,226	110,063	797,280			907,343	(30.3)	(23.1)			(24.0)
Rendimiento	qq/mz	37.95	44.76			43.72	26.93	38.44			36.55	(29.0)	(14.1)			(16.4)
Sorgo Millón																
Area Sembrada	mz	19,311	15,950			35,261	18,470	14,803			33,273	(4.4)	(7.2)			(5.6)
Area Perdida	mz	4,275	1,521			5,796	510	590			1,100	(88.1)	(61.2)			(81.0)
Area Cosechada	mz	15,036	14,429			29,465	17,960	14,213			32,173	19.4	(1.5)			9.2
Producción	qqs	302,942	362,394			665,336	383,863	343,705			727,568	26.7	(5.2)			9.4
Rendimiento	qq/mz	20.15	25.12			22.58	21.37	24.18			22.61	6.1	(3.7)			0.1
Sorgo Blanco																
Area Sembrada	mz	1,044	11,677			12,721	1,700	13,216			14,916	-	13.2			17.3
Area Perdida	mz	731	759			1,490	373	41			414					
Area Cosechada	mz	313	10,918			11,231	1,327	13,175			14,502	324.0	20.7			29.1
Producción	qqs	8,666	256,590			265,256	25,269	349,395			374,664	-	36.2			41.2
Rendimiento	qq/mz	27.69	23.50			23.62	19.04	26.52			25.84	(31.2)	12.8			9.4

Fuente : Delegaciones Regionales del MAG-FOR.

Encuestas Agropecuarias, realizadas por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 17

Nicaragua : Area, producción y rendimiento de maíz
Ciclos 1996/1997 - 2006/2007

Ciclos	Area (mzs)	Producción (qqs)	Rendimiento (qq/mz)
1996/97	398,512	7,103,344	17.8
1997/98	332,976	5,809,496	17.4
1998/99	360,888	6,610,321	18.3
1999/00	373,479	6,561,441	17.6
2000/01	466,316	9,068,289	19.4
2001/02	454,773	9,236,989	20.3
2002/03	535,810	10,988,020	20.5
2003/04	564,320	12,949,194	22.9
2004/05	463,515	9,762,051	21.1
2005/06 *	568,306	12,223,091	21.5
2006/07 **	460,521	10,981,546	23.8

* : Preliminares.

** : Estimado.

Fuente : Delegaciones del MAG-FOR.

Enc. Agropec. de la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 18

Nicaragua : Area, producción y rendimiento de frijol Ciclos 1996/1997 - 2006/2007

Ciclo	Area (mzs)	Producción (qqs)	Rendimiento (qq/mz)
1996/97	171,341	1,647,190	9.6
1997/98	192,907	1,573,600	8.2
1998/99	270,491	3,279,672	12.1
1999/00	298,382	2,974,326	10.0
2000/01	319,250	3,809,886	11.9
2001/02	330,014	3,890,314	11.8
2002/03	357,827	4,332,751	12.1
2003/04	414,579	5,067,444	12.2
2004/05	332,231	3,811,277	11.5
2005/06	* 387,595	4,661,963	12.0
2006/07	** 354,251	4,547,761	12.8

* : Preliminares. Incluye Frijol Rojo y Negro.

** : Estimado.

Fuente : Delegaciones del MAG-FOR

Enc. Agropec. de la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 19
 Nicaragua : Area, producción y rendimiento de arroz
 Ciclos 1996/1997 - 2006/2007

Ciclo	Area (mzs)	Producción (qq-s-oro)	Rendimiento (qq-oro/mz)
1996/97	96,600	3,148,825	32.6
1997/98	107,010	3,669,218	34.3
1998/99	119,868	3,802,750	31.7
1999/00	87,880	2,994,570	34.1
2000/01	133,126	3,877,436	29.1
2001/02	120,592	3,520,669	29.2
2002/03	132,130	4,196,430	31.8
2003/04	133,340	3,826,810	28.7
2004/05	105,622	3,326,530	31.5
2005/06 *	137,219	4,528,997	33.0
2006/07 **	118,500	4,123,600	34.8

* : Preliminares.

** : Estimado.

Fuente : Delegaciones del MAG-FOR

Enc. Agropec. de la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 20

Nicaragua : Area, producción y rendimiento de sorgo industrial
Ciclos 1996/1997 - 2006/2007

Ciclo	Area (mzs)	Producción (qq)	Rendimiento (qq/mz)
1996/97	51,400	2,058,100	40.0
1997/98	52,750	1,410,650	26.7
1998/99	43,710	883,900	20.2
1999/00	46,300	1,439,040	31.1
2000/01	34,930	1,140,670	32.7
2001/02	36,856	1,414,249	38.4
2002/03	53,773	1,952,913	36.3
2003/04	45,231	1,734,261	38.3
2004/05	38,544	1,459,482	37.9
2005/06	* 39,328	1,282,007	32.6
2006/07	** 34,750	1,194,840	34.4

* : Preliminares.

** : Estimado.

Nota : Incluye sorgo rojo y sorgo blanco.

Fuente : Delegaciones del MAG-FOR

Enc. Agropec. de la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 21

Nicaragua : Area, producción y rendimiento de sorgo millón
Ciclos 1996/1997 - 2006/2007

Ciclo	Area (mzs)	Producción (qq/mz)	Rendimiento (qq/s)
1996/97	25,615	596,418	23.3
1997/98	23,990	502,265	20.9
1998/99	15,205	246,931	16.2
1999/00	26,645	587,024	22.0
2000/01	31,424	656,491	20.9
2001/02	27,367	541,134	19.8
2002/03	32,416	638,021	19.7
2003/04	35,379	815,031	23.0
2004/05	29,465	665,336	22.6
2005/06	32,173	727,568	22.6
2006/07	22,000	562,100	25.6

* : Preliminares.

** : Estimado.

Fuente : Delegaciones del MAG-FOR

Enc. Agropec. de la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 22
 Nicaragua : Comportamiento del financiamiento al rubro Granos Básicos
 Períodos 1996/97 - 2005/2006

Períodos	Maíz		Frijol		Arroz		Sorgo Industrial	
	Mzs. Habilitadas	Montos Financiados						
1996-97	1,043	1,786.8	187	89.8	17,904	31,497.8	22,722	24,237.2
1997-98	10,886	10,043.5	1,386	1,217.1	15,650	51,387.8	7,261	10,141.7
1998-99	689	1,042.7	76	99.2	12,076	68,015.8	7,008	14,554.9
1999-00	251	1,214.4	32	15.7	19,557	116,335.7	8,412	20,404.2
2000-01	361	4,096.1	5,756	8,634.3	10,578	52,021.1	8,064	34,005.8
2001-02	747	2,866.9			8,248	82,487.5	4,216	18,276.9
2002-03	1,271	3,849.4	40	236.8	12,744	87,120.5	5,636	16,172.3
2003-04	811	3,738.0	27	135.0	15,363	116,934.0	4,408	12,837.0
2004-05	1,703	4,299.0			18,245	148,851.0	4,586	14,901.0
2005-06*	1,358	4,557.0			16,724	141,172.0	6,913	23,838.0

Nota : Financiamiento se refiere a ciclo agrícola.

Montos en miles de córdobas.

* : Preliminar de cierre.

Fuente : Bancos Comerciales.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 23
Precios Promedios Pagados al Productor de Granos Básicos
(Córdobas por Quintal)

Períodos/Rubros	Maíz	Frijol Rojo	Frijol Negro	Arroz Granza	Sorgo Industrial
1996	98.13	359.77		113.80	69.29
1997	93.06	387.83		106.20	66.34
1998	90.95	411.70		113.64	79.44
1999	85.27	388.61		113.94	75.17
2000	121.12	358.53		109.76	87.94
2001	93.20	321.10		135.72	83.12
2002	105.76	304.91		134.42	78.06
2003	94.29	265.47	207.00	135.61	73.33
2004	126.85	412.71	359.33	142.74	90.42
2005	155.10	493.82	343.00	183.05	120.00

Fuente : Dirección de Estadísticas MAG-FOR

Elaborado por la Dirección de Estadísticas MAG-FOR.

Cuadro 24

Comercio Exterior de Granos Básicos**Importaciones**

Períodos	Arroz		Frijol		Maíz blanco		Maíz amarillo		Sorgo		Total	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
1996	1,543.6	32,446.9	77.3	1,851.1	599.5	4,835.9			10.6	674.7	2,231.0	39,808.6
1997	1,752.0	33,988.8	39.4	803.3	31.8	427.3	326.8	2,708.6	19.9	629.3	2,169.9	38,557.3
1998	1,363.6	25,965.7	215.4	3,438.5	89.1	1,407.6	702.0	5,014.1	10.2	691.0	2,380.3	36,516.9
1999	1,953.0	35,245.6	273.8	8,966.6	211.6	1,890.9	1,607.8	8,694.6	8.6	567.1	4,054.8	55,364.8
2000	1,496.2	19,637.7	60.9	1,459.5	316.4	2,146.4	504.8	4,493.1	1.0	62.2	2,379.3	27,798.9
2001	1,023.1	14,601.5	74.7	1,787.6	56.0	529.3	351.1	3,444.8	8.0	591.8	1,512.9	20,955.0
2002	2,749.7	24,953.8	37.5	1,250.3	159.2	1,745.8	478.3	2,856.0	7.1	547.5	3,431.8	31,353.4
2003	1,857.7	20,341.4	41.7	1,043.7	17.5	866.7	1,754.9	11,443.5	5.9	442.6	3,677.7	34,137.9
2004	2,194.7	36,357.4	47.8	1,202.5	55.1	738.9	2,051.0	13,950.2	4.9	136.5	4,353.5	52,385.5
2005	2,436.0	36,483.1	49.4	1,503.8	208.0	1,727.7	2,023.5	12,194.3	60.0	587.3	4,776.9	52,496.2

Exportaciones

Períodos	Arroz		Frijol		Maíz blanco		Maíz amarillo		Sorgo		Total	
	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor	Volumen	Valor
1996	68.2	793.4	259.5	5,079.2	93.2	736.1			43.6	265.4	464.5	6,874.1
1997	85.7	1,621.2	246.1	9,748.0	317.3	2,748.0			151.9	907.7	801.0	15,024.9
1998	3.9	94.9	37.1	1,301.3	57.3	591.3			2.4	27.4	100.7	2,014.9
1999	0.1	1.2	247.4	9,597.4	44.3	522.5	0.4	60.1	0.3	7.3	292.5	10,188.5
2000	4.5	24.4	122.6	4,547.3	1.9	13.3			0.4	10.1	129.4	4,595.1
2001	0.7	15.0	504.1	12,991.3	153.6	645.0			1.8	45.6	660.2	13,696.9
2002	71.0	943.3	937.6	19,042.7	3.4	26.9			1.9	9.5	1,013.9	20,022.4
2003	30.6	224.5	950.3	20,078.9	38.8	232.5			0.6	41.7	1,020.3	20,577.6
2004	22.7	135.6	820.3	18,807.3	14.4	127.3			1.0	6.3	858.4	19,076.5
2005	15.3	170.6	879.8	27,870.6	42.3	426.7			6.5	47.2	943.9	28,515.1

Volumen: Miles de quintales.

Valor : Miles de dólares.

Fuente : Ministerio de Fomento, Industria y Comercio.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 25
Granos Básicos : Valor Agregado
(Millones de Córdoba de 1994)

Años	Agricultura	Granos Básicos	% Participación
			G.B. vrs.Agricultura
1995	2,352.9	993.1	42.2
1996	2,653.5	1,123.5	42.3
1997	2,473.5	916.8	37.1
1998	2,346.3	757.3	32.3
1999	2,536.6	884.8	34.9
2000	2,921.6	960.6	32.9
2001	2,975.6	987.4	33.2
2002	2,884.2	1,089.0	37.8
2003	2,924.4	1,109.7	37.9
2004	3,008.9	964.8	32.1
2005 a/	3,093.2	1,139.2	36.8

a/ : Preliminar.

Fuente : Departamento de Oferta - BCN.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 26
 Nicaragua : Resultados de la Producción de Soya y Perspectivas
 Ciclos Agrícolas 1996/97 - 2005/06

Ciclos	Area, Producción y Rendimiento de Soya		
	Area	Prod.	Rend.
1996/97	14,097	479,408	34.01
1997/98	19,500	638,110	32.72
1998/99	25,910	595,150	22.97
1999/00	12,906	433,407	33.58
2000/01	4,640	141,400	30.47
2001/02	3,015	91,483	30.34
2002/03	3,271	99,432	30.40
2003/04	5,500	160,001	29.09
2004/05*	5,302	172,822	32.60
2005/06*	3,790	123,658	32.63
2006/07**	3,900	132,600	34.00

* : Datos preliminares.

** : Estimados.

Area : Manzanas.

Prod. : Quintales.

Rend. : Quintales/manzana.

Fuente: Delegaciones del MAG-FOR.

Encuestas de Oleaginosas de la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAGFOR.

Cuadro 27
Nicaragua : Precios Pagados al Productor de Soya
(Córdobas/Quintal)

Período	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.	Dic.	Promedio
1996	88.20	89.20	--	-	-	-	-	-	-	97.60	98.45	-	93.36
1997	100.35	99.00	100.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.96
1998	116.00	116.90	-	-	-	-	-	-	-	-	118.00	-	116.97
1999	129.77	-	-	-	-	-	-	-	120.00	120.00	-	129.18	124.74
2000	129.88	130.31	131.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.41
2001	122.96	147.14	-										135.05
2002	125.04	125.76	126.00										125.60
2003	125.00	126.00	126.00	127.00									126.00
2004	143.75	152.00											147.88
2005	160.00	160.00											160.00

Fuente: Dirección de Estadísticas en base a información de las Delegaciones del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 28
 Nicaragua : Financiamiento al rubro soya
 Períodos 1996/97 - 2005/06

Períodos	Manzanas Habilitadas	Montos Financiados
1996-97	11,766	11,121.5
1997-98	16,202	23,393.5
1998-99	18,633	49,739.9
1999-00	8,474	18,950.8
2000-01	3,497	14,488.5
2001-02	1,009	2,644.7
2002-03	449	1,287.3
2003-04	1,206	4,141.8
2004-05	1,881	7,219.2
2005-06	426	1,235.5

Nota : Corresponde a ciclo agrícola.

Montos en miles de córdobas.

Fuente : Banca Privada y Estatal.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 29
Nicaragua : Comparativo de la producción pecuaria
Período 2005 vrs. 2004

Conceptos	Unidad de Medida	2004	2005	% Variación
<u>Ganado Bovino</u>				
Matanza Total	Mls. Cbz.	484.70	504.20	4.02
Industrial	Mls. Cbz.	322.90	334.40	3.56
Municipal	Mls. Cbz.	161.80	169.80	4.94
Producción de Carne	Millones Lbs.	164.70	167.20	1.52
Industrial	Millones Lbs.	114.40	114.40	0.00
Municipal	Millones Lbs.	50.30	52.80	4.97
Tasa de sacrificio hembras	Porcentaje	35.30	38.60	9.35
Peso Promedio Pie	Kgs/Cbz	380.8	372.9	(2.07)
Producción de Leche	Millones Glns.	149.40	156.80	4.95
Acopio de Leche	Millones Glns.	21.40	24.40	14.02
Prod. Leche Pasteurizada	Millones Glns.	15.50	16.20	4.52
Prod. Leche en Polvo	Millones Kgs.	2.60	2.90	11.54
Exportación de Carne*	Millones Lbs.	92.00	93.60	1.74
Exportación de Carne*	Millones US\$	110.30	119.00	7.89
Precio Prom. FOB	US\$/Lb.	1.20	1.27	6.04
Exportación en Pie	Mls. Cbz.	89.70	113.90	26.98
<u>Porcino</u>				
Matanza Total	Miles de Cbzs	158.00	161.30	2.09
Industrial	Miles de Cbzs	41.90	37.60	(10.26)
Municipal	Miles de Cbzs	116.10	123.70	6.55
Producción de Carne	Millones Lbs.	14.30	14.60	2.10
Industrial	Millones Lbs.	4.30	3.80	(11.63)
Municipal	Millones Lbs.	10.00	10.80	8.00
<u>Avícola</u>				
Matanza Total	Millones Aves	37.60	40.30	7.18
Industrial	Millones Aves	35.30	38.00	7.65
Resto del País	Millones Aves	2.30	2.30	0.00
Producción de Carne	Millones Lbs.	147.00	155.30	5.65
Industrial	Millones Lbs.	140.20	148.50	5.92
Resto del País	Millones Lbs.	6.80	6.80	0.00
Peso Promedio	Lbs/Ave	3.91	3.85	(1.43)
Producción de Huevos				
Comestibles	Millones Doc.	30.80	28.30	(8.12)
Fértiles	Millones Doc.	0.80	0.80	0.00
Total País	Millones Doc.	31.60	29.10	(7.91)
Granjas				
Comestibles	Millones Doc.	20.50	17.90	(12.68)
Fértiles	Millones Doc.	0.80	0.80	0.00
Total Granjas	Millones Doc.	21.30	18.70	(12.21)
Resto País				
Comestibles	Millones Doc.	10.30	10.40	0.97
Fértiles	Millones Doc.			
Total Resto del País	Millones Doc.	10.30	10.40	0.97

* : Cifras ajustadas según datos del Banco Central de Nicaragua. (Ind. Ec, Jn-6)

Nota : La Avicultura no incluye producción de patio

Fuente : Mataderos Industriales de ganado bovino, porcino y granjas avícolas,
Plantas Lecheras y Banco Central de Nicaragua

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 30
Nicaragua : Comportamiento de la producción pecuaria
(Período 1996 - 2000)

Indicadores	Unidad de medida	1996	1997	1998	1999	2000
<u>Ganado Bovino</u>						
Matanza Total	Miles de Cbzs	327.5	355.5	318.2	318.5	353.1
Producción de Carne	Millones de Lbs	108.2	114.1	100.8	105.4	115.8
Matanza Industrial	Miles de Cbzs	170.2	188.2	165.3	163.2	192.6
Producción de Carne	Millones de Lbs	61.4	64.4	54.7	58.6	67.2
Matanza Municipal	Miles de Cbzs	157.3	167.3	152.9	155.3	160.5
Producción de Carne	Millones de Lbs	46.8	49.7	46.1	46.8	48.6
Tasa Sacrificio Hembras	Porcentaje	38.0	39.4	40.4	37.3	35.9
Peso Promedio Pie	Kgs/Cbz	371.9	367.6	364.3	376.7	373.5
Prod. Nac.de Leche*	Millones de Glns	104.6	116.8	123.6	129.2	136.6
Acopio de Leche	Millones de Glns	12.8	12.3	10.5	10.4	10.9
Prod.de Leche Past.	Millones de Glns	7.2	7.5	8.8	11.1	13.1
Prod. de Leche en Polvo	Millones de Kgs.	2.4	3.7	4.2	2.6	4.2
Exportación de Carne*	Millones de Lbs	47.4	50.1	40.9	43.5	50.1
Exportación de Carne	Millones de US\$	40.7	44.1	37.6	42.1	52.2
Precio Prom. FOB	US\$/Lb.	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0
Exportación en Pie	Miles de Cbzs	9.4	14.4	25.0	49.4	72.1
<u>Porcino</u>						
Matanza Total	Miles de Cbzs	128.0	135.0	140.0	142.0	145.0
Producción de Carne	Millones de Lbs	11.5	12.0	12.4	12.6	12.9
Industrial:						
Matanza	Miles de Cbzs	51.0	43.5	50.9	62.0	37.1
Producción de Carne	Millones de Lbs	3.8	3.5	4.8	5.9	3.5
Municipal:						
Matanza	Miles de Cbzs	77.0	91.5	89.1	80.0	107.9
Producción de Carne	Millones de Lbs	7.7	8.5	7.6	6.7	9.4
<u>Avícola</u>						
Matanza Total	Millones de Aves	17.2	17.9	20.0	21.6	27.7
Producción de Carne	Millones de Lbs	62.6	65.4	70.3	81.0	104.1
Peso Promedio	Lbs/Ave	3.6	3.7	3.5	3.8	3.8
Industrial:						
Matanza	Millones de Aves	16.2	17.2	19.2	20.8	26.8
Producción de Carne	Millones de Lbs	60.1	63.5	68.3	78.9	101.8
Resto País:						
Matanza	Millones de Aves	1.0	0.7	0.8	0.8	0.9
Producción de Carne	Millones de Lbs	2.5	1.9	2.0	2.1	2.3
Producción de Huevos						
Comestibles	Millones de Doc.	20.9	22.7	22.0	23.1	27.4
Fértiles	Millones de Doc.	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Total	Millones de Doc.	21.3	23.2	22.5	23.6	27.9
Granjas:						
Comestibles	Millones de Doc.	16.5	17.7	16.8	17.3	20.3
Fértiles	Millones de Doc.	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Total	Millones de Doc.	16.9	18.2	17.3	17.8	20.8
Resto País:						
Comestibles	Millones de Doc.	4.4	5.0	5.2	5.8	7.1
Fértiles	Millones de Doc.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total	Millones de Doc.	4.4	5.0	5.2	5.8	7.1

* : Cifras ajustadas según datos del Banco Central de Nicaragua. (Indicadores Económicos, Junio del 2006)

Nota : La Avicultura no incluye producción de patio

Fuente : Mataderos Industriales de ganado bovino, porcino y granjas avícolas,
Plantas Lecheras y Banco Central de Nicaragua

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 31
Nicaragua : Comportamiento de la producción pecuaria y perspectivas
(Período 2001 - 2006)

Indicadores	Unidad de medida	2001	2002	2003	2004	2005	2006**
<u>Ganado Bovino</u>							
Matanza Total	Miles de Cbzs	362.3	388.9	423.6	484.7	504.2	510.0
Producción de Carne	Millones de Lbs	119.0	132.3	144.3	164.7	167.2	168.9
Matanza Industrial	Miles de Cbzs	213.9	237.5	270.9	322.9	334.4	339.0
Producción de Carne	Millones de Lbs	74.1	85.3	96.8	114.4	114.4	115.9
Matanza Municipal	Miles de Cbzs	148.4	151.4	152.7	161.8	169.8	171.0
Producción de Carne	Millones de Lbs	44.9	47.0	47.5	50.3	52.8	53.0
Tasa Sacrificio Hembras	Porcentaje	38.3	40.7	36.9	35.3	38.6	38.0
Peso Promedio Pie	Kgs/Cbz	373.5	379.1	380.8	380.8	372.9	375.0
Prod. Nac.de Leche*	Millones de Glns	142.8	139.2	146.2	149.4	156.8	160.0
Acopio de Leche	Millones de Glns	14.6	16.5	20.4	21.4	24.4	24.6
Prod.de Leche Past.	Millones de Glns	13.7	12.8	15.1	15.5	16.2	16.3
Prod. de Leche en Polvo	Millones de Kgs.	3.4	3.5	2.5	2.6	2.9	3.0
Exportación de Carne*	Millones de Lbs	59.0	69.4	76.8	92.0	93.6	94.0
Exportación de Carne*	Millones de US\$	65.6	78.0	83.9	110.3	119.0	120.9
Precio Prom. FOB	US\$/Lb.	1.1	1.1	1.1	1.2	1.3	1.3
Exportación en Pie	Miles de Cbzs	74.8	64.5	64.2	89.7	113.9	114.5
<u>Porcino</u>							
Matanza Total	Miles de Cbzs	148.5	154.0	157.1	158.0	161.3	164.3
Producción de Carne	Millones de Lbs	13.3	13.8	14.2	14.3	14.6	14.9
Industrial:							
Matanza	Miles de Cbzs	44.9	48.8	43.0	41.9	37.6	38.0
Producción de Carne	Millones de Lbs	4.4	5.0	4.3	4.3	3.8	3.9
Municipal:							
Matanza	Miles de Cbzs	103.6	105.2	114.1	116.1	123.7	126.3
Producción de Carne	Millones de Lbs	8.9	8.8	9.9	10.0	10.8	11.0
<u>Avicola</u>							
Matanza Total	Millones de Aves	32.4	33.0	35.4	37.6	40.3	40.9
Producción de Carne	Millones de Lbs	121.9	123.5	135.4	147.0	155.3	156.2
Peso Promedio	Lbs/Ave	3.8	3.7	3.8	3.9	3.9	3.8
Industrial:							
Matanza	Millones de Aves	31.2	31.1	33.2	35.3	38.0	38.5
Producción de Carne	Millones de Lbs	118.8	118.5	128.8	140.2	148.5	149.0
Resto País:							
Matanza	Millones de Aves	1.2	1.9	2.2	2.3	2.3	2.4
Producción de Carne	Millones de Lbs	3.1	5.0	6.6	6.8	6.8	7.2
Producción de Huevos							
Comestibles	Millones de Doc.	28.1	31.1	31.0	30.8	28.3	28.6
Fértiles	Millones de Doc.	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
Total	Millones de Doc.	28.7	31.8	31.7	31.6	29.1	29.4
Granjas:							
Comestibles	Millones de Doc.	20.7	22.0	21.9	20.5	17.9	18.0
Fértiles	Millones de Doc.	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
Total	Millones de Doc.	21.3	22.7	22.6	21.3	18.7	18.8
Resto País:							
Comestibles	Millones de Doc.	7.4	9.1	9.1	10.3	10.4	10.6
Fértiles	Millones de Doc.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total	Millones de Doc.	7.4	9.1	9.1	10.3	10.4	10.6

* : Cifras ajustadas según datos del Banco Central de Nicaragua. (Indicadores Económicos, Junio del 2006)

** : Estimado.

Nota : La Avicultura no incluye producción de patio

Fuente : Mataderos Industriales de ganado bovino, porcino y granjas avícolas,
Plantas Lecheras y Banco Central de Nicaragua

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 32
Nicaragua : Indicadores de Ganado Bovino
Años 1996 - 2005

Años	Matanza Industrial		Matanza Municipal		Matanza Total a)		Exportación de Carne*		Exportación en Pie	
	Cabezas	Miles Libras	Cabezas	Miles Libras	Cabezas	Miles Libras	Miles Libras	Miles Dólares	Miles Cabezas	Miles Dólares
1996	170,174	61,438.9	157,354	46,811.1	327,528	108,250.0	47,379.6	40,704.6	9.4	2,684.2
1997	188,213	64,398.9	167,317	49,734.6	355,530	114,133.5	50,100.9	44,107.8	14.4	3,841.7
1998	165,311	54,736.3	152,865	46,092.5	318,176	100,828.8	40,934.0	37,614.7	25.0	8,142.3
1999	163,230	58,580.2	155,307	46,785.0	318,537	105,365.2	43,472.0	42,100.0	49.4	15,657.5
2000	192,550	67,246.3	160,496	48,577.1	353,046	115,823.4	50,140.2	52,240.9	72.1	24,279.4
2001	213,876	74,061.1	148,363	44,907.7	362,239	118,968.8	58,993.9	65,611.6	74.8	27,586.0
2002	237,461	85,270.7	151,387	47,048.0	388,848	132,318.7	69,422.5	78,000.0	64.5	23,288.5
2003	270,928	96,764.4	152,682	47,462.8	423,610	144,227.2	76,823.9	83,832.9	64.2	25,804.9
2004	322,878	114,364.5	161,759	50,291.3	484,637	164,655.8	91,975.6	110,363.4	89.7	35,873.2
2005	334,334	114,364.9	169,829	52,797.2	504,163	167,162.1	93,552.0	119,009.2	113.9	43,365.1

a/ : No incluye reses condenadas ni matanza clandestina

* : Cifras ajustadas según datos del Banco Central de Nicaragua (Indicadores Económicos, Junio del 2006)

Fuente : Mataderos Industriales y Delegaciones del MAG-FOR e Indicadores Económicos del Banco Central de Nicaragua

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 33
Nicaragua : Indicadores de Leche, Ganado Porcino y Avicultura
Años 1996 - 2005

Años	Leche Fluida (Miles Glns)			Producción Industrial Nacional		Ganado Porcino		Avicultura			
	Plantas Pasteurizadoras	Otras Industrias	Total Acopio	Producción Nacional	Leche Pasteurizada (Mls Glns)	Leche en Polvo (Mls Kilos)	Sacrificio Cabezas b/	Producción Carne(Mls Lbs)	Pollos Sacrificadas	Producción Carne(Mls Lbs)	Producción Huevos(Mls Doc) c/
1996	7,845.4	4,975.1	12,820.5	104,600.0	7,179.7	2,429.0	128,000	11,500.0	17,184,189	62,610.2	20,888.2
1997	6,557.8	5,742.6	12,300.4	116,800.0	7,459.8	3,658.0	135,000	12,000.0	17,915,010	65,416.2	22,715.1
1998	5,155.2	5,339.7	10,494.9	123,600.0	8,834.7	4,217.0	140,000	12,400.0	19,963,034	70,329.2	22,067.5
1999	6,742.6	3,672.9	10,415.5	129,200.0	11,126.9	2,644.0	142,000	12,600.0	21,566,734	80,980.6	23,069.8
2000	7,137.1	3,782.4	10,919.5	136,600.0	13,087.6	4,177.0	145,000	12,915.0	27,698,500	104,121.7	27,370.0
2001	9,677.0	4,924.8	14,601.8	142,800.0	13,681.3	3,381.0	148,500	13,276.6	32,395,149	121,919.8	28,081.6
2002	13,288.3	3,179.1	16,467.4	139,200.0	12,764.1	3,514.0	154,000	13,800.0	33,021,287	123,503.6	31,046.6
2003	17,173.1	3,258.9	20,432.0	146,200.0	15,097.9	2,498.0	157,100	14,200.0	35,406,891	135,408.2	30,979.2
2004	17,241.4	4,172.9	21,414.3	149,400.0	15,511.3	2,634.0	158,000	14,300.0	37,622,415	146,986.1	30,791.6
2005	17,278.0	7,149.1	24,427.1	156,800.0	16,141.6	2,876.0	161,300	14,600.0	40,264,382	155,275.1	28,273.0

b/ : Matanza Industrial y Municipal

c/ : Huevos Estériles

Nota : El Banco Central de Nicaragua revisó las cifras de producción nacional de Leche (Enero del 2006)

FUENTE: Plantas lecheras y PROLACSA, Matadero Los Brasiles, Granjas Avícolas, INEC e Indicadores Económicos del Banco Central de Nicaragua.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 34
Nicaragua : Producción de Queso, Mantequilla y Crema
 Período 1996-2005
 (Miles de Libras)

Conceptos	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Queseras										
Queso	39,846.12	46,417.60	51,539.71	54,403.67	57,809.14	57,336.92	53,763.39	53,426.95	59,028.54	60,052.73
Mantequilla	385.93	449.58	499.19	526.93	559.91	555.34	520.73	517.47	587.63	597.71
Crema	9,003.99	10,472.47	11,846.65	12,368.68	13,159.39	13,944.75	13,075.64	11,811.40	14,566.66	14,817.77
Plantas Pasteurizadoras										
Queso	1,326.49	688.21	744.21	1,121.27	1,238.01	1,607.06	2,199.01	2,269.15	1,943.07	1,334.35
Mantequilla	398.49	375.50	340.24	445.01	471.04	512.35	703.46	725.90	621.59	426.82
Crema	623.84	589.75	536.14	701.23	742.25	864.92	1,187.54	1,225.42	1,049.37	720.63
Total Producción										
Queso	41,172.61	47,105.81	52,283.92	55,524.94	59,047.14	58,943.98	55,962.40	55,696.10	60,971.61	61,387.08
Mantequilla	784.42	825.08	839.43	971.94	1,030.95	1,067.69	1,224.19	1,243.37	1,209.22	1,024.53
Crema	9,627.83	11,062.22	12,382.79	13,069.91	13,901.64	14,809.67	14,263.18	13,036.82	15,616.03	15,538.40

NOTA: Corrección en base a nuevas cifras de producción de leche elaboradas por el Banco Central de Nicaragua (Octubre del 2005)

FUENTE: Plantas Pasteurizadoras y Delegaciones del MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 35
Nicaragua : Exportaciones de carne bovina por países de destino
 Período 1996 - 2005

Conceptos	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
1. Volumen (Lbs)										
Canadá										
México	88,451	329	177,728	33,528	137,219	3,319,654	1,722,251	3,483,764	3,555,350	1,510,078
Japón	14,292	46,478	35,746	21,908		215,446		720	112,463	120,502
Guatemala	1,836,297	3,859,174	6,683,362	5,100,029	2,993,733	7,763,149	5,856,422	5,753,747	3,047,887	3,453,161
El Salvador	19,041,764	17,004,830	16,165,899	18,833,412	20,056,628	18,411,715	26,398,564	29,593,514	30,863,265	32,056,057
Cuba								34		
Puerto Rico	6,377,410	6,552,056	4,440,617	3,349,146	5,905,998	7,394,632	5,488,323	5,736,311	12,081,793	10,020,284
Estados Unidos	19,933,481	22,174,762	12,048,430	13,881,887	17,977,708	20,416,389	26,660,435	31,326,068	37,192,334	38,158,388
Costa Rica	87,947	463,179	1,382,259	755,763	345,467	613,159	2,984,258	444,380	1,546,833	1,570,261
Panamá				1,496,331	2,723,419	859,713	90,911	334,745		660,176
Honduras							221,373	86,817	2,582,420	3,727,242
Suecia		59								
Eslovaquia								40,882		
Afganistán								96		
Taiwán								22,852	993,215	2,275,813
Venezuela									19	
Total	47,379,641	50,100,867	40,934,040	43,472,003	50,140,172	58,993,856	69,422,536	76,823,928	91,975,578	93,551,963
2. Valor FOB (US\$)										
Canadá										
México	43,766		137,325	37,893	118,673	3,041,618	1,749,974	3,685,753	4,158,798	1,870,566
Japón	44,852	131,572	82,250	42,282		291,145		648	246,280	240,044
Guatemala	2,098,323	4,138,107	6,507,433	4,812,492	2,714,245	7,734,817	6,550,055	6,717,510	4,273,960	4,692,353
El Salvador	16,942,024	15,048,388	15,088,279	20,190,501	24,338,146	24,933,895	33,850,357	37,344,837	38,775,432	44,807,890
Cuba										
Puerto Rico	6,579,799	7,432,148	5,076,390	4,002,159	7,095,115	9,579,233	7,574,758	7,684,885	16,730,791	14,117,387
Estados Unidos	14,714,099	16,692,790	9,204,854	10,672,878	14,491,273	18,224,505	25,050,710	27,376,363	40,269,025	42,287,276
Costa Rica	281,734	664,592	1,518,162	732,143	458,397	758,831	2,856,749	494,766	1,537,035	1,992,832
Panamá				1,609,646	3,025,071	1,047,583	122,482	350,285		969,777
Honduras							245,214	105,681	3,078,293	5,059,151
Suecia		194								
Eslovaquia								42,926		
Afganistán								101		
Taiwán								29,195	1,293,751	2,971,907
Venezuela									22	
Total	40,704,597	44,107,790	37,614,693	42,099,993	52,240,921	65,611,629	78,000,299	83,832,950	110,363,387	119,009,183
3. Precio FOB (US\$/Lb)										
Canadá										
México	0.49		0.77	1.13	0.86	0.92	1.02	1.06	1.17	1.24
Japón	3.14	2.83	2.30	1.93		1.35		0.90	2.19	1.99
Guatemala	1.14	1.07	0.97	0.94	0.91	1.00	1.12	1.17	1.40	1.36
El Salvador	0.89	0.88	0.93	1.07	1.21	1.35	1.28	1.26	1.26	1.40
Cuba										
Puerto Rico	1.03	1.13	1.14	1.19	1.20	1.30	1.38	1.34	1.38	1.41
Estados Unidos	0.74	0.75	0.76	0.77	0.81	0.89	0.94	0.87	1.08	1.11
Costa Rica	3.20	1.43	1.10	0.97	1.33	1.24	0.96	1.11	0.99	1.27
Panamá				1.08	1.11	1.22	1.35	1.05		1.47
Honduras							1.11	1.22	1.19	1.36
Suecia		3.28								
Eslovaquia								1.05		
Afganistán								1.05		
Taiwán								1.28	1.30	1.31
Venezuela									1.15	
Total	0.86	0.88	0.92	0.97	1.04	1.11	1.12	1.09	1.20	1.27
Exportac. en pie(Cbz)										
Costa Rica		340	2,087	1,521	586	128	1,724			1,604
El Salvador	9,425	11,710	16,905	30,864	35,289	30,179	31,806	26,676	24,007	13,703
Honduras		1,317	3,976	6,163	12,411	16,313	12,547	21,765	30,338	33,376
Guatemala		1,076	2,054	1,753	3,438	1,436	360	607	11,289	37,628
México			2,222	9,112	20,330	26,648	17,600	15,106	24,025	27,536
Ecuador						48				
Panamá			3		24	55	492			
Total	9,425	14,443	27,247	49,413	72,078	74,807	64,529	64,154	89,659	113,847

Nota : Cifras ajustadas según datos del Banco Central de Nicaragua. (Indicadores Económicos, Junio del 2006)

Fuente : Mataderos Industriales de ganado bovino.

Dirección de Sanidad Agropecuaria MAG-FOR.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 36
Nicaragua : Exportaciones de Queso y Crema
Período 1996 - 2005

Años	Queso		Crema	
	Quintales	US\$	Quintales	US\$
1996	94,300.00	7,159,500.00	1,897.76	154,946.00
1997	442,900.00	12,340,100.00	1,336.32	74,201.29
1998	186,100.00	14,918,800.00	1,644.19	166,312.22
1999	215,979.05	13,374,900.08	2,018.99	179,875.57
2000	329,908.80	18,073,900.00	3,633.80	249,715.47
2001	283,007.80	11,949,566.20	3,054.12	173,168.00
2002	242,275.16	18,633,665.79	6,803.09	543,855.95
2003	356,676.96	20,483,868.24	5,404.71	400,238.08
2004	377,146.90	22,203,363.40	5,047.50	391,586.20
2005	343,775.18	23,931,373.89	7,434.63	715,850.69

Fuente : Ministerio de Fomento, Industria y Comercio(MIFIC).

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 37
Precios anuales de productos pecuarios
Años 1996-2005

Conceptos	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
<u>Leche</u>										
Plantas pausterizadoras (C\$\Gln)										
AR	10.12	11.40	12.50	13.00	13.67	15.40	16.40	16.18	15.90	15.90
A	9.31	9.75	10.75	11.38	12.00	12.00	12.00	11.95	12.12	13.21
BR	8.83	9.55	10.75	11.38	12.00	12.50	13.00	12.83	12.50	14.00
B	8.43	9.35	10.00	10.20	10.50	10.60	10.40	10.25	10.60	12.07
CR	8.27	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.44
C	7.72	8.80	9.90	9.70	10.00	10.40	9.40	9.24	8.97	8.33
Queseras (C\$\Gln)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Otras Industrias (C\$\Gln)	6.47	7.80	8.96	9.08	9.46	10.56	10.70	10.79	10.90	12.83
Al consumidor										
3% (C\$\Litro)	4.29	4.75	5.25	5.25	5.56	7.00	7.10	8.00	8.27	8.50
2% (C\$\Litro)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.5% (C\$\Litro)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<u>Bovino</u>										
Al productor de 220KCC (C\$\Cbz)										
Para /consumo interno	2,441.67	2,477.29	3,203.49	3,428.50	3,531.50	3,948.92	4,926.16	5,348.20	5,720.00	6,470.20
Para /consumo externo	2,556.94	2,600.06	3,542.53	3,671.21	3,781.35	4,228.31	5,679.66	6,277.48	6,545.00	7,524.00
Al mayor (posta) (C\$\Libra)	9.32	11.84	12.43	15.27	16.24	18.16	20.77	21.25	21.38	26.03
Al consumidor (posta) (C\$\Libra)	10.45	12.02	14.60	15.94	18.02	19.66	21.55	22.18	23.10	26.53
<u>Porcino (C\$\Libra)</u>										
En pie	5.39	6.17	7.02	7.25	7.50	7.50	7.50	7.40	8.40	9.47
Al mayor	11.44	12.55	14.10	15.20	16.20	17.00	17.32	17.47	18.20	21.00
Al consumidor	12.33	13.50	16.96	16.85	17.06	18.00	18.51	18.07	21.30	23.70
<u>Pollo (C\$\Libra)</u>										
En planta	6.78	7.28	8.38	8.25	8.64	9.50	10.05	10.65	11.99	12.06
En ruta	6.83	7.33	8.41	8.30	8.70	9.56	10.45	11.05	12.10	12.30
Al consumidor	7.75	8.04	9.96	9.80	9.70	10.00	11.15	11.75	12.50	13.80
<u>Huevos (C\$\Doc)</u>										
Al mayor	7.06	7.81	9.17	8.88	9.10	11.20	10.27	9.08	12.28	14.11
Al detalle	7.11	7.86	9.25	9.05	9.25	11.35	11.75	10.52	12.70	14.90
Al consumidor	7.97	8.39	9.42	9.20	9.60	12.08	12.00	13.07	14.14	15.67

*: Preliminares

Fuente : Plantas Lecheras, Mataderos Industriales y Granjas Avícolas.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 38
Nicaragua : Comportamiento del financiamiento al sector ganadero
Períodos 1996 - 2005

Períodos	Cabezas Habilitadas	Montos Financiados
Ciclo 1996	107,428.00	158,520.90
Corto Plazo	103,892.00	148,789.20
Largo Plazo	3,536.00	9,731.70
Ciclo 1997	90,361.00	188,986.00
Corto Plazo	80,126.00	153,114.50
Largo Plazo	10,235.00	35,871.50
Ciclo 1998	76,690.00	188,537.60
Corto Plazo	72,803.00	163,252.40
Largo Plazo	3,887.00	25,285.20
Ciclo 1999	82,389.00	182,973.80
Corto Plazo	74,413.00	160,241.50
Largo Plazo	7,976.00	22,732.30
Ciclo 2000	22,007.00	100,695.50
Corto Plazo	20,232.00	88,213.80
Largo Plazo	1,775.00	12,481.70
Ciclo 2001	37,448.00	176,400.80
Corto Plazo	19,358.00	138,523.70
Largo Plazo	18,090.00	37,877.10
Ciclo 2002	43,607.00	193,467.70
Corto Plazo	38,587.00	177,592.20
Largo Plazo	5,020.00	15,875.50
Ciclo 2003	64,283.00	299,295.70
Corto Plazo	47,378.00	216,330.30
Largo Plazo	16,905.00	82,965.40
Ciclo 2004	56,799.00	286,767.40
Corto Plazo	43,674.00	222,805.90
Largo Plazo	13,125.00	63,961.50
Ciclo 2005	78,823.00	407,108.80
Corto Plazo	56,181.00	276,248.60
Largo Plazo	22,642.00	130,860.20

Nota : Crédito pecuario es período calendario.

Montos en miles de córdobas.

Fuente : Banca Privada y Estatal.

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Cuadro 39
Actividad Primaria : Valor Agregado Bruto
(Millones de Córdoba de 1994)

Concepto	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004 ^{1/}	2005 ^{2/}
<u>Producto Interno Bruto</u>	<u>20,008.4</u>	<u>21,191.3</u>	<u>22,535.7</u>	<u>23,429.6</u>	<u>24,299.2</u>	<u>26,008.9</u>	<u>27,075.7</u>	<u>27,877.4</u>	<u>28,087.5</u>	<u>28,795.5</u>	<u>30,276.5</u>	<u>31,482.5</u>
<u>Actividad Primaria</u>	<u>3,960.0</u>	<u>4,303.7</u>	<u>4,710.2</u>	<u>4,681.5</u>	<u>4,664.4</u>	<u>4,966.3</u>	<u>5,540.0</u>	<u>5,688.7</u>	<u>5,674.1</u>	<u>5,784.6</u>	<u>6,058.0</u>	<u>6,246.4</u>
<u>Agricultura</u>	<u>2,181.3</u>	<u>2,352.9</u>	<u>2,653.5</u>	<u>2,473.5</u>	<u>2,346.3</u>	<u>2,536.6</u>	<u>2,908.8</u>	<u>2,975.6</u>	<u>2,884.2</u>	<u>2,924.2</u>	<u>3,008.9</u>	<u>3,093.2</u>
Café Oro	335.7	359.9	427.2	426.7	514.0	577.4	747.9	767.7	575.4	543.7	678.3	554.9
Caña de Azúcar	178.3	211.2	239.6	279.9	279.4	293.2	309.1	290.8	262.8	264.3	336.2	333.0
Granos Básicos	948.0	993.1	1,123.5	916.8	757.3	884.8	960.6	987.4	1,089.0	1,109.7	964.8	1,139.2
Otros productos agrícolas	719.3	788.7	863.2	850.1	795.6	781.2	891.2	929.7	957.0	1,006.5	1,029.6	1,066.1
<u>Pecuario</u>	<u>1,303.3</u>	<u>1,354.4</u>	<u>1,444.5</u>	<u>1,531.3</u>	<u>1,601.6</u>	<u>1,712.1</u>	<u>1,830.0</u>	<u>1,897.1</u>	<u>1,928.5</u>	<u>2,028.6</u>	<u>2,197.3</u>	<u>2,262.5</u>
Animales vivos y productos animales	1,303.3	1,354.4	1,444.5	1,531.3	1,601.6	1,712.1	1,830.0	1,897.1	1,928.5	2,028.6	2,197.3	2,262.5
<u>Pesca</u>	<u>245.1</u>	<u>354.7</u>	<u>345.5</u>	<u>383.8</u>	<u>400.9</u>	<u>425.3</u>	<u>462.3</u>	<u>421.5</u>	<u>458.7</u>	<u>456.9</u>	<u>468.8</u>	<u>497.9</u>
<u>Silvicultura</u>	<u>230.4</u>	<u>241.8</u>	<u>266.8</u>	<u>293.0</u>	<u>315.7</u>	<u>292.3</u>	<u>338.9</u>	<u>394.5</u>	<u>402.7</u>	<u>374.9</u>	<u>383.0</u>	<u>392.8</u>

1/ Preliminar

2/ Estimado

Fuente: Gerencia de Estudios Económicos, BCN

Elaborado por la Dirección de Estadísticas del MAG-FOR.

Area técnica y equipo de profesionales a cargo de la elaboración del documento.

Area : - Departamento de Estadísticas Continuas.
Dirección de Estadísticas MAG-FOR

Equipo : - Ing. Eddy Castellón S. - Supervisión y asesoría.
- Lic. Denis Fajardo G. - Coordinación y elaboración.
- Lic. Juan Manuel Mercado - Elaboración
- Lic. Flavio Norori R. - Elaboración
- Ing. Brenda Granera T. - Elaboración
- Ing. Ivania León R. - Elaboración

Dirección de Estadísticas MAG-FOR.
Managua, Nicaragua Año 2005.