



IICA  
# 2.202  
1985

1985

Alvaro Francisco Uribe

LA GANADERIA VACUNA DE CARNE PRIMER SEMESTRE DE 1985

INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACION PARA LA AGRICULTURA  
CONVENIO IICA/OPSA

636.07629 1985



COLECCION IICA

COLECCION ESPECIAL  
NO SACAR DEL BIBLIOTECA  
IICA LIMA

# 2. 202  
1985



REPUBLICA DE COLOMBIA

MINISTERIO DE AGRICULTURA

## LA GANADERIA VACUNA DE CARNE PRIMER SEMESTRE DE 1985

### I. EL CLIMA. Factor Exógeno Determinante

El comportamiento del clima principalmente en lo referente a la pluviosidad en los primeros siete meses de 1985 parece ser el factor exógeno de mayor incidencia en el comportamiento del sacrificio y los precios tanto al productor como al consumidor del ganado y carne. Los registros de precipitación del HIMAT correspondientes a este primer semestre permiten constatar el predominio del clima seco en gran parte del territorio nacional, y especialmente en aquellas zonas catalogadas como grandes productoras de ganado.

Las bajas precipitaciones que comienzan a evidenciarse desde mediados del mes de diciembre de 1984 se tornan en sequía casi permanentemente en los primeros cuatro meses del año. Este fenómeno de sequía que ha sido característico en períodos históricos similares (estacionalidad), fué especialmente severo en los meses de abril y mayo sumándose a esto, el hecho de haberse prolongado ésta, en los meses de junio - julio en algunas zonas, donde los niveles de precipitación si bien aumentaron respecto a los meses anteriores, fueron en promedio inferiores a los históricamente reportados. El panorama climático así descrito mirado únicamente bajo la influencia de la variable precipitación, contrasta en su totalidad con lo acaecido durante los años 1983 y 1984, donde precisamente las benignas condiciones del clima expresadas en un régimen de lluvias constante, permitió el mantenimiento óptimo de las praderas y la producción de forraje necesario para el engorde rápido y permanente del ganado. Por el contrario, en estos primeros siete meses de 1985, las condiciones climáticas descritas redujeron ostensiblemente la producción de forraje, y por ende la capacidad de carga de las praderas, presionó la movilización de ganado hacia las vegas

This One



YT7K-8Y5-CNJT

Digitized by Google





de los ríos y en general grandes áreas en pastos, se sustrajeron a la producción de carne.

## II. SACRIFICIO DE GANADO

El sacrificio de ganado vacuno según registro del DANE para 42 ciudades presenta un comportamiento fluctuante pero creciente en el primer cuatrimestre del año y una marcada tendencia decreciente en el trimestre siguiente. Según se desprende de la información contenida en el cuadro No. 1, el sacrificio de ganado macho es bastante variable en los primeros cuatro meses, con crecimientos significativos del 9.4% y 5.0% en los meses de enero y abril respectivamente e inferiores al 1% en los meses de febrero y marzo. El trimestre siguiente por el contrario, presenta una fuerte contracción del sacrificio de machos (-8.33% en promedio respecto del igual período del año anterior) con un descenso máximo en junio del orden del -12.7%. La estacionalidad climática representada en el intenso y prolongado verano que azotó las regiones ganaderas del país en estos primeros siete meses del año explica parcialmente esta evolución del sacrificio. Pero así mismo, la fuerte contracción observada en la oferta de ganado macho cebado en las principales plazas del país, parece evidenciar, una relativa escasez de estos ganados, lo que a su vez se explica en el hecho de que producto del período de retención vivido por la actividad entre junio de 1982 y abril de 1984, el sacrificio total de ganado, se sostuvo básicamente sobre la oferta de machos agotándose prematuramente las disponibilidades y a que los machos producidos en este período estarán disponibles para el consumo sólo a partir de 1986.

Por su parte, el sacrificio de ganado hembra, continúa su tasa creciente consolidando de esta manera el proceso de liquidación iniciado en mayo del año anterior. Los aumentos porcentuales en el degüello han sido bastante significativos. Para el período enero-julio y comparando con igual







período del año anterior el crecimiento porcentual se ubica en promedio, alrededor del 10.0%, siendo especialmente altos los registrados en abril (18.8%), mayo (11.0%) y julio (16.6%).

Como resultado de la evolución del sacrificio tanto de machos como de hembras, la tendencia en el sacrificio total es al alza aunque muy leve, ya que el sacrificio de ganado macho incide decisivamente en el total. Los primeros siete meses del año muestran un aumento de 14.200 cabezas en la oferta total respecto de igual período del año anterior, lo que en términos porcentuales representa un crecimiento del 1.6%. La oferta total de carne ha experimentado así mismo en este período leves aumentos. De enero a julio el peso total de las reses sacrificadas fué de 350.404 toneladas cifra que supera en 659 toneladas lo alcanzado en igual período de 1984; en términos porcentuales el incremento es bastante leve (0.2%). Nuevamente, el factor verano permite explicar en parte, la baja producción total de carne faenada, sumándose a lo anterior el hecho de que en la oferta total de ganado, las hembras que justamente alcanzan pesos sensiblemente inferiores al ganado macho contribuyeron mayoritariamente en términos relativos en la composición de la oferta total.

### III. PRECIOS DEL GANADO

El comportamiento de los precios del ganado (kilogramo en pie ganado macho primera calidad) en lo que va corrido de 1984 puede sintetizarse en la siguiente forma: en términos corrientes, se registran alzas moderadas en el primer trimestre del año en la mayoría de las plazas consultadas <sup>1</sup>/<sub>1</sub>, con aumentos promedio inferiores al 15%. En la plaza de Villavicencio por el contrario, los dos primeros meses del año registran decrementos en relación al año anterior, y solo a partir de marzo, comienzan a reaccionar los precios. En este último mes la plaza de Bogotá experimenta aumentos significativos en los precios (superiores al 25%), fenómeno que se generaliza en





el resto de plazas desde el mes de abril, con crecimientos que superan el 30% en plazas como Medellín, Barranquilla y Bucaramanga e incluso el 40% como en el caso de Bogotá. Tan pronunciada elevación en los precios corrientes del ganado es manifestación de la contracción experimentada en la oferta total de ganado y en particular la de ganado macho. Cabe destacar además, que los aumentos experimentados por los precios principalmente desde el mes de abril en la mayoría de las plazas consultadas\* supera ampliamente el crecimiento del índice de inflación.

En pesos constantes (los precios se deflactan por el I.P.C. mensual total nacional) el comportamiento seguido por los precios es como sigue: las plazas de Medellín, Bucaramanga, Montería y Villavicencio presentan contracción relativamente alta en los precios del ganado en los tres primeros meses, con variación negativa promedio respecto de igual período en 1984 que supera el -6.0%, tendencia esta que continúa aunque con menor intensidad en el mes de abril en la plaza de Montería y en los meses de abril y mayo en Villavicencio. La plaza de Bogotá experimenta estas mismas disminuciones en los meses de enero y febrero, pero a partir del mes de marzo, los precios empiezan a incrementarse aunque moderadamente (5.3% respecto de marzo de 1984). En el mes de abril, y subsiguientes, los aumentos son sustancialmente mayores; siendo superiores al 10% en Bogotá y al 6.0% en Medellín, Bucaramanga y Montería.

#### IV: PRECIOS DE LA CARNE DE RES AL CONSUMIDOR

Los precios corrientes de la carne de res de primera calidad al consumidor en el período transcurrido entre enero y julio de este año han presentado

---

\* Se exceptúa Villavicencio, cuyos incrementos han sido inferiores o similares.





el siguiente comportamiento. En el primer trimestre del año los precios experimentan aumentos en todas las plazas consultadas <sup>1/</sup> que en promedio se ubican por debajo del índice de inflación. En general y comparando con igual período en 1984 las variaciones incrementales son inferiores al 15%. Para el segundo trimestre, los aumentos en los precios del ganado presionan alzas significativas en la carne al consumidor, y las variaciones respecto de 1984 en todas las plazas (exceptuando a Barranquilla en el mes de abril), se ubican en promedio por encima del 24.0%

En pesos constantes, se observan decrementos para el primer trimestre en términos porcentuales en todas las plazas consultadas, tendencia esta que varía radicalmente desde el mes de abril cuando los precios reales de la carne comienzan a experimentar aumentos en Bogotá Bucaramanga y Cali, y desde junio en Medellín, vale la pena señalar además, que en la ciudad de Barranquilla durante todo el período enero-julio se registraron variaciones negativas en los precios respecto de 1984 y en la ciudad de Villavicencio, solo los meses de mayo y julio experimentan leves aumentos (1.5% y 1.6% respectivamente).

#### V. PERSPECTIVAS

La evolución de las variables analizadas anteriormente pueden presentar en el último cuatrimestre de 1985 el siguiente comportamiento:

- El fenómeno cíclico de fase de liquidación de hembras que se viene consolidando en el primer semestre de 1985, continuará en los meses restantes de este año y durante todo 1986. Esto conlleva el aumento cíclico en la oferta de ganado hembra para sacrificio en niveles superiores al 8.0%.
- La oferta de ganado macho, se verá incrementada en el último cuatrimestre respecto de los ocho meses anteriores del año aunque en forma moderada. Este fenómeno que se atribuye a efectos estacionales (básicamente

<sup>1/</sup> Bogotá, Medellín, Barranquilla, Bucaramanga, Cali y Manizales.





factores climáticos) <sup>1/</sup> es normal en la actividad ganadera. No obstante, el aumento en la oferta de ganado macho disponible para sacrificio en este cuatrimestre al compararla con su similar de 1984, muy posiblemente experimente disminuciones en términos porcentuales; esto confirmaría, la supuesta escasez de ganado macho para sacrificio.

- Los precios del ganado en pie, pueden experimentar disminuciones tanto en pesos corrientes como constantes al compararlos con los alcanzados en el primer semestre. Esto, debido a la mayor oferta de ganado en este segundo período del año. Pero así mismo, si la comparación se establece en relación con el último cuatrimestre de 1984, las variaciones en términos de pesos constantes posiblemente sean de tipo incremental.
- Los precios de la carne de res de primera calidad al consumidor en términos reales no experimentarán mayores modificaciones. El aumento en la oferta total de ganado en este último período del año contribuirá a mantener las variaciones incrementales promedio en las principales ciudades por debajo del 4%, e incluso en algunas ciudades se pueden registrar variaciones negativas <sup>2/</sup>.
- Finalmente cabe destacar que a partir del primer trimestre de 1986, la oferta de machos cebados disponible para el consumo se verá incrementada. El período de retención del hato ganadero, iniciado a mediados de 1982 y finalizado en abril del año anterior generó una producción de machos que deben ser finalmente cebados en 1986 y 1987 (se asume un promedio de edad al degüello de 3.5 años).

---

1/ Las lluvias que aparecen en mayo, junio y julio en vastas zonas ganaderas, permiten la recuperación de las praderas y por ende la disponibilidad de pasto, lo que contribuye a aligerar la ceba.

2/ Este puede ser el caso de ciudades como Barranquilla y Manizales.





SACRIFICIO DE GANADO VACUNO 42 CIUDADES

ENERO - JULIO 1.984 - 1.985

(Miles de Cabezas)

M E S	MACHOS			HEMBRAS			TOTAL		
	1.984	1.985	Variac.	1.984	1.985	Variac.	1.984	1.985	Variac.
ENERO	90.7	99.2	9.4	34.5	37.9	9.9	125.1	137.1	9.6
FEBRERO	88.7	89.2	0.6	34.6	34.1	-1.4	123.3	123.3	0.0
MARZO	90.4	91.2	0.9	33.6	36.9	9.8	124.0	128.1	3.3
ABRIL	81.7	85.8	5.0	29.3	34.8	18.8	111.0	120.6	8.6
MAYO	95.9	90.7	-5.4	36.5	40.5	11.0	132.4	131.2	-0.9
JUNIO	97.4	85.0	-12.7	37.5	40.0	6.7	135.2	125.0	-7.5
JULIO	95.7	89.1	-6.9	39.1	45.6	16.6	134.8	134.7	-0.07



PRECIO PROMEDIO KILOGRAMO EN PIE DEL GANADO VACUNO MACHO PRIMERA CALIDAD EN  
 PRINCIPALES PLAZAS ENERO - AGOSTO 1.985

( \$ CONSTANTES )

M E S	BOGOTA		MEDELLIN		B/QUILLA.		B/MANGA.		MONTERIA		V/VICENCIO							
	1.984	1.985	1.984	1.985	1.984	1.985	1.984	1.985	1.984	1.985	1.984	1.985						
		Var.		Var.		Var.		Var.		Var.		Var.						
ENERO	33.5	32.1	-4.3	35.2	32.7	-7.2	28.0	26.2	-6.3	32.4	30.1	-7.1	26.6	23.8	-10.5	32.7	27.0	-17.5
FEBERO	33.3	31.3	-6.0	35.1	31.9	-9.1	27.9	25.5	-8.7	31.9	29.2	-8.3	26.2	23.7	-9.5	32.7	26.5	-18.9
MARZO	33.0	34.7	5.3	34.9	33.7	-3.4	28.6	30.6	7.1	31.3	27.9	-10.8	25.7	23.6	-8.1	32.2	27.0	-15.9
ABRIL	32.6	37.3	14.3	35.3	37.2	5.5	31.6	28.7	-9.3	31.1	32.5	4.5	27.6	27.3	-1.0	28.8	27.1	-3.5
MAYO	33.9	37.7	11.2	35.0	38.2	9.1	28.3	29.3	3.5	32.3	34.1	5.8	26.5	28.7	8.3	28.6	28.4	-0.7
JUNIO	33.8	37.8	11.8	34.3	37.7	9.9	27.9	29.9	7.1	31.9	34.0	6.5	24.5	27.9	13.8	28.5	28.7	0.7
JULIO	33.7	38.5	14.2	33.9	35.8	5.6	26.5	29.7	12.0	31.2	33.7	8.0	25.6	26.5	3.5	28.1	28.8	2.4
AGOSTO	33.6			33.3			26.5			31.4						28.2		



PRECIOS PROMEDIO KILOGRAMO EN PIE DEL GANADO VACUNO MACHO PRIMERA  
 CALIDAD EN PRINCIPALES MERCADOS ENERO-AGOSTO 1.985 y 1984  
 (\$CORRIENTES)

MES	BOGOTA		MEDELLIN		B/QUILLA.		B/MANGA.		MONTERIA		V/VICENCIO							
	1.984	1.985	Var.	1.984	1.985	Var.	1.984	1.985	Var.	1.984	1.985	Var.						
ENERO	100.8	115.1	14.1	108.5	117.2	8.0	84.0	93.8	11.7	97.5	108.0	10.8	80.00	85.5	6.8	98.3	96.6	-1.7
FEBRERO	101.4	115.5	13.9	107.0	117.9	10.2	85.2	94.0	10.3	97.2	108.0	11.1	80.00	87.7	9.6	99.6	98.0	-1.
MARZO	102.6	132.2	28.9	108.2	128.3	18.6	88.8	95.5	7.6	97.0	106.3	9.6	80.00	89.8	12.25	99.8	103.0	3.2
ABRIL	103.2	146.0	41.5	111.5	145.6	30.6	90.9	112.2	23.5	98.4	127.3	29.4	87.50	106.7	21.9	100.3	106.0	5.7
MAYO	109.0	154.5	41.7	112.3	156.7	39.6	91.0	120.0	31.9	104.0	140.0	34.6	85.00	117.5	38.2	100.4	116.5	16.0
JUNIO	110.2	157.7	43.2	111.9	157.2	40.5	91.0	125.0	37.4	104.0	142.0	36.5	80.00	116.7	45.8	101.1	120.0	18.7
JULIO	111.3	159.9	43.6	112.1	148.5	32.5	88.5	123.3	39.3	103.8	140.0	34.9	85.00	110.0	29.4	102.3	119.5	16.8
AGOSTO	105.8	156.4	47.8	110.2	147.8	34.1	88.0	116.6	32.5	104.0	139.6	33.9	85.00	104.6	19.5	103.1	120.6	17.0
Sept. 1984	152.0			144.5			112.5			139.0		98.8		122.8				



PRECIOS POR KILOGRAMO DE CARNE DE RES DE PRIMERA CALIDAD AL CONSUMIDOR EN  
PRINCIPALES CIUDADES 1.985

(\$ CORRIENTES)

MES	BOGOTÁ		MEDELLÍN		B/QUILLA.		B/MANGA.		C A L I		MANIZALES							
	<u>1.984</u>	<u>1.985</u>	<u>1.984</u>	<u>1.985</u>	<u>1.984</u>	<u>1.985</u>	<u>1.984</u>	<u>1.985</u>	<u>1.984</u>	<u>1.985</u>	<u>1.984</u>	<u>1.985</u>						
	Var.		Var.		Var.		Var.		Var.		Var.							
ENERO	298.6	330.3	10.6	327.6	352.8	7.7	300.0	303.1	1.0	275.0	298.7	8.6	321.2	349.0	8.6	298.8	321.5	7.6
FEBRERO	302.4	335.0	10.8	329.7	354.8	7.6	300.0	303.7	1.3	274.0	302.0	10.2	321.8	354.9	10.3	298.3	334.4	12.1
MARZO	302.8	343.6	13.5	331.9	370.2	11.5	300.0	320.2	6.7	278.4	316.0	13.5	323.1	364.6	12.9	298.3	336.6	12.8
ABRIL	303.7	378.1	24.5	335.0	407.7	21.7	300.5	308.9	2.8	280.4	354.0	26.3	324.8	402.8	24.0	298.3	368.7	23.6
MAYO	312.9	409.3	30.8	342.1	436.8	27.7	300.5	361.6	20.3	282.3	359.3	27.3	327.0	415.4	27.0	302.0	381.1	26.2
JUNIO	306.1	455.1	48.9	342.3	451.3	31.8	300.0	360.5	19.4	282.7	360.0	27.3	328.9	431.0	31.0	302.0	383.2	26.9
JULIO		418.1			443.1			362.1			360.7			435.3			385.9	





**M E M O R A N D O**

PARA : Doctor CARLOS ALBERTO ESTEFAN UPEGUI  
Director Nacional de Ganadería

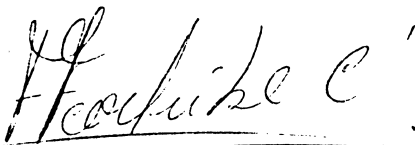
DE : ALVARO FRANCISCO URIBE CALAD  
Asesor Convenio IICA-OPSA

ASUNTO: Comportamiento del mercado bovino de carne en el primer semestre de 1985.

FECHA : 21 de agosto de 1985

De acuerdo a su solicitud, y sobre la base de unos cuantos indicadores del mercado bovino disponibles a la fecha, hago entrega de una síntesis sobre el comportamiento de éste, durante el primer semestre de 1985 y algunas perspectivas de desarrollo para el segundo semestre del año.

Atentamente,

---





II CA. BIBLIA  
BIBLIOTECA  
Bogotá-Colombia



