

Infografía de Bovinos

Año 2024

INE
Instituto Nacional de Estadísticas • Chile

GANADO BOVINO REMATADO EN FERIAS

(número de cabezas,¹ participación² y variación anual por región)

Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins³

37.690

4,3

8,9 ↑

Maule

83.896

9,6

1,8 ↑

Ñuble y Biobío³

154.593

17,6

3,4 ↑

La Araucanía

218.526

24,9

5,8 ↑

Los Ríos

68.140

7,8

5,8 ↑

Los Lagos y Aysén³

315.027

35,9

10,0 ↑

CATEGORÍAS DE BOVINOS⁴

(número de cabezas, participación y variación anual de Los Lagos y Aysén)

Terneros/as

40,6%

127.784

Var. Anual (%)

16,5 ↑

Vaquillas

19,7%

62.188

Var. Anual (%)

11,3 ↑

Vacas gordas

15,6%

49.170

Var. Anual (%)

5,8 ↑

Otras especies⁵

24,1%

75.885

Var. Anual (%)

2,2 ↑

La agrupación regional correspondiente a las regiones de Los Lagos y Aysén ocuparon el primer lugar en el remate de bovinos a nivel nacional, con un 35,9% de participación.

Terneros/as fue la mayor incidencia positiva en el aumento anual del remate de bovinos de la agrupación regional (16,5%).

(1) Corresponde a la denominación de un animal. El tamaño de los rebaños se contabiliza en número de cabezas.

(2) La sumatoria de los porcentajes de participación puede diferir de 100% en más o menos 0,1 puntos porcentuales (pp.) debido al uso de decimales.

(3) Las regiones de Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins, Ñuble y Biobío, y Los Lagos y Aysén se agrupan para resguardar el secreto estadístico.

(4) Es el conjunto de animales del mismo tipo, ya sea por sexo o destino, etapa, dentición o condición de desarrollo.

(5) Otras especies considera: novillos gordos, novillos crianza y engorda, vacas otras, bueyes, toros y torunos.

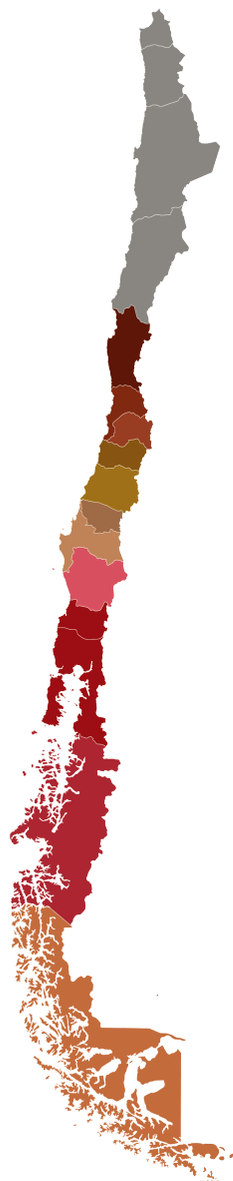
Fuente: Encuesta de Ferias de Ganado y Encuesta de Mataderos de Ganado, Instituto Nacional de Estadísticas.

GANADO BOVINO BENEFICIADO⁶ EN MATADEROS Y PRODUCCIÓN DE CARNE EN VARA⁷ (participación⁸ y variación anual por región)



Ganado bovino beneficiado

Carne en vara



	Part (%)	Var. Anual (%)	Part (%)	Var. Anual (%)
Coquimbo	1,2	▲ 8,1	1,2	▲ 7,7
Valparaíso	2,1	▲ 4,2	2,1	▲ 4,2
Metropolitana	15,8	▲ 1,3	17,0	▲ 2,1
O'Higgins	2,8	▲ 32,2	3,1	▲ 32,7
Maule	3,5	▲ 2,4	3,6	▲ 2,1
Ñuble	7,3	▲ 11,2	6,8	▲ 11,1
Bíobío	6,6	▲ 21,9	6,3	▲ 22,0
La Araucanía	18,6	▲ 4,8	18,4	▲ 3,9
Los Ríos y Los Lagos ⁹	38,7	▲ 2,2	38,5	▲ 3,3
Aysén	2,0	▲ 6,6	1,9	▲ 6,5
Magallanes	1,4	▼ 6,8	1,1	▲ 0,4

Los Ríos y Los Lagos fue la agrupación regional más importante a nivel nacional en ganado bovino beneficiado y producción de carne en vara de bovinos, representando 38,7% (293.799 cabezas) y 38,5% (76.267 toneladas), respectivamente.

(6) Es el sacrificio o matanza de animales para el aprovechamiento humano.

(7) Es la producción de carne de animales o aves que considera solo la canal, es decir, el cuerpo de un animal o ave sin cuero, patas, cabeza ni interiores.

(8) La sumatoria de los porcentajes de participación puede diferir de 100% en más o menos 0,1 puntos porcentuales (pp.) debido al uso de decimales.

(9) Las regiones de Los Ríos y Los Lagos se agrupan para resguardar secreto estadístico.

GANADO BOVINO BENEFICIADO EN MATADEROS Y PRODUCCIÓN DE CARNE EN VARA

(participación¹⁰, número de cabezas, toneladas y variación anual, Los Ríos y Los Lagos)



Ganado bovino beneficiado



Carne en vara

	Participación (%)	Cabezas	Var. Anual (%)	Participación (%)	Toneladas	Var. Anual (%)
Novillos 	45,4	133.402	↑ 2,1	47,8	36.438	↑ 2,3
Vacas gordas 	27,9	81.841	↓ 1,3	27,3	20.823	↑ 1,7
Vaquillas 	22,0	64.760	↑ 9,6	19,6	14.924	↑ 11,3
Otras especies ¹¹ 	4,7	13.796	↓ 6,3	5,4	4.083	↓ 6,2

El aumento interanual del beneficio de Vaquillas fue 9,6%, categoría de mayor incidencia positiva en el crecimiento del beneficio de bovinos (2,2%).

La producción de carne en vara de bovinos aumentó en un año, siendo Vaquillas la categoría que más influyó en este resultado, con un alza de 11,3%.

|(10) La sumatoria de los porcentajes de participación puede diferir de 100% en más o menos 0,1 puntos porcentuales (pp.) debido al uso de decimales.

|(11) "Otras especies" considera vacas carnaza, bueyes, toros y torunos y terneros/as.