

LA GANADERÍA EN EL PARAGUAY

Historia,
evolución y
perspectivas



Año 1537

La Corona
española
descubre el
Paraguay.

**Se funda
Asunción.**



Año 1537

La fauna
silvestre nativa
era lo único que
se conocía:

El guasu...



Año 1537

El
yaguareté...



Año 1537

El
kapiwara



Año 1537

De vacas y
toros...
ni señales



Año 1537

**Pero ese
estatus
estaba
destinado a
cambiar muy
pronto...**



Los primeros bovinos en el Paraguay

En el año 1545,
los hermanos

*Escipi3n y Vicente
Goes*

introducen al
Paraguay

7 vacas y un toro.



... y vieron que era un paraíso.

“Y allí (en el Paraguay) **se encontraban los mayores y más hermosos pastos y aguadas del mundo”** (Juan López de Velazco, cosmógrafo e historiador español del siglo XVI).



Llegan las razas Retinta de Andalucía...

Las "**siete vacas y un toro de Goes**" procedían de San Vicente, en las costas de Brasil y eran originarias del Alentejo y Extremadura, Andalucía.



... y la Avileña negra, entre otras.

Esta raza se caracteriza por presentar una gran **rusticidad y elevada fertilidad.**



Ese fue el comienzo...

Aquel minúsculo
“rebaño”
—equivalente a
un pequeño
productor de
nuestros días—
fue el comienzo.



... y aquí estamos ahora.

En el 2012, el
hato ganadero es
de **13.100.000**
cabezas.

2

**cabezas por cada
habitante del
Paraguay.**



Pero...

¿Cómo se
produjo este
“milagro”?

Año 1580

Apenas 35 años después de la llegada de **“las vacas de Goes”**, la población bovina había subido notablemente.

Tanto que...



Hubo ganado suficiente para...

... acompañar expediciones para fundar nuevas ciudades, por ejemplo,

Corrientes y

Santa Fe.



Año 1580

Se refunda
Buenos Aires.
Los porteños
prueban por
primera vez



**carne vacuna
del Paraguay.**

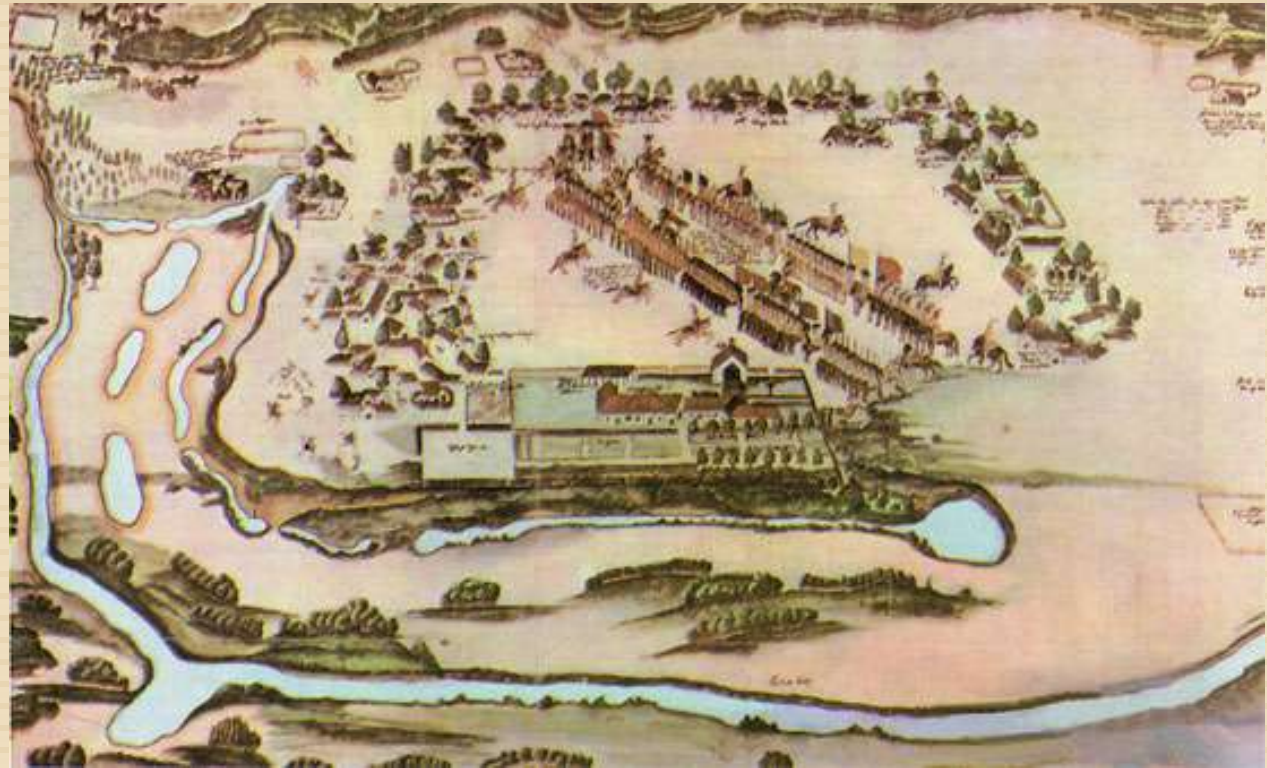
Año 1609

Los jesuitas fundan la primera misión en **San Ignacio Guazu** e introducen la cría de ganado vacuno.



Año 1609

Los padres son los **primeros ganaderos** y los indígenas, **los primeros troperos.**



Año 1609

Por eso se afirma que los paraguayos, desde sus orígenes, son más ganaderos que agricultores



Año 1688

El Gobernador del Paraguay,

Francisco de Monforte,

comisiona 400 soldados y 2.000 cabezas de ganado vacuno para una expedición al Chaco.



Año 1688

Por primera
vez, ganado
bovino va

*“desde Asunción hacia la hoy
Región Occidental”.*



Año 1768

Los jesuitas son expulsados del Paraguay.

Se cuenta su ganado. Hallan **801.258** cabezas.



Año 1800

La población
mundial
es de

**968 millones de
habitantes**



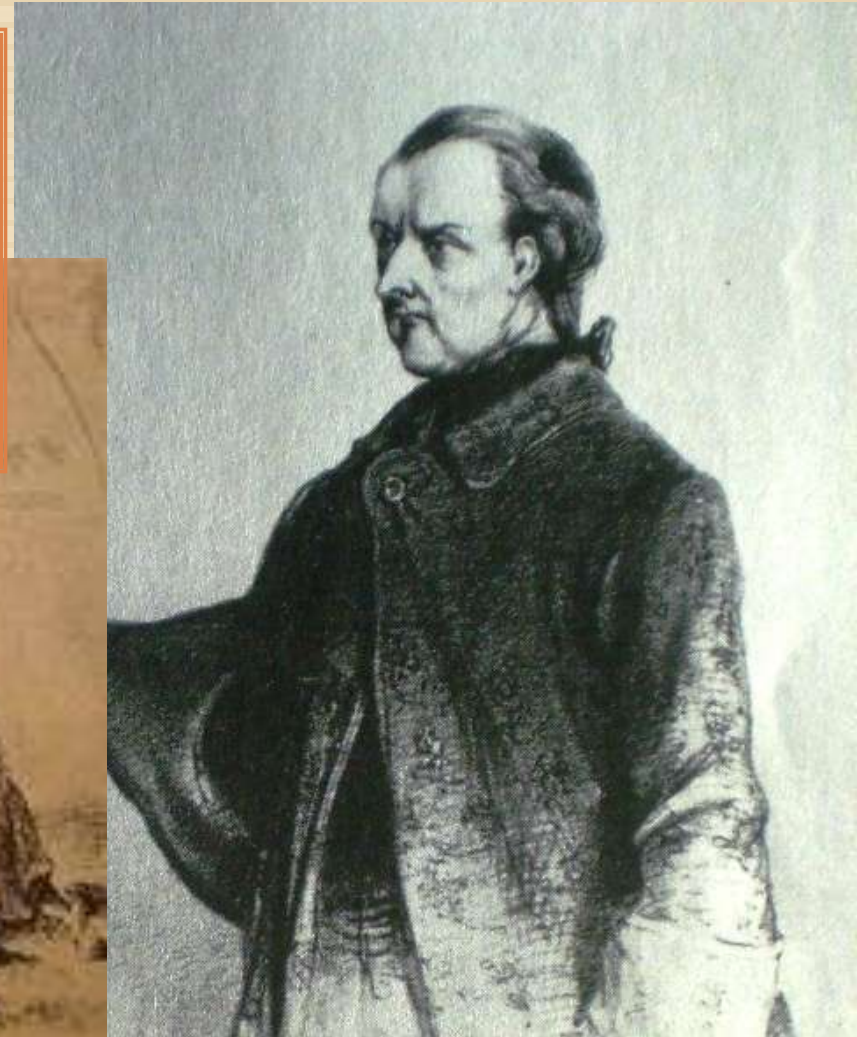
Año 1803

El Gobernador
Joaquín Alos y Bru
ordena un censo
de ganado
vacuno. Halla
poco más de
500.000 cabezas.



Año 1814

José Gaspar Rodríguez de Francia funda las primeras ***“estancias de la Patria”***.



Año 1830

Francia ordena el sacrificio “de toda vaca sin procreo” porque las estancias de la Patria...



Año 1844

Carlos Antonio Lopez agrega a las “estancias de la Patria” otras **200.000 cabezas** de ganado vacuno.



Año 1868

Durante la guerra del '70, la carne vacuna era uno de los

alimentos principales

en ambos bandos combatientes.



Año 1877

Pese a salir de una guerra de exterminio, el Paraguay tenía ese año

729.796 cabezas de ganado

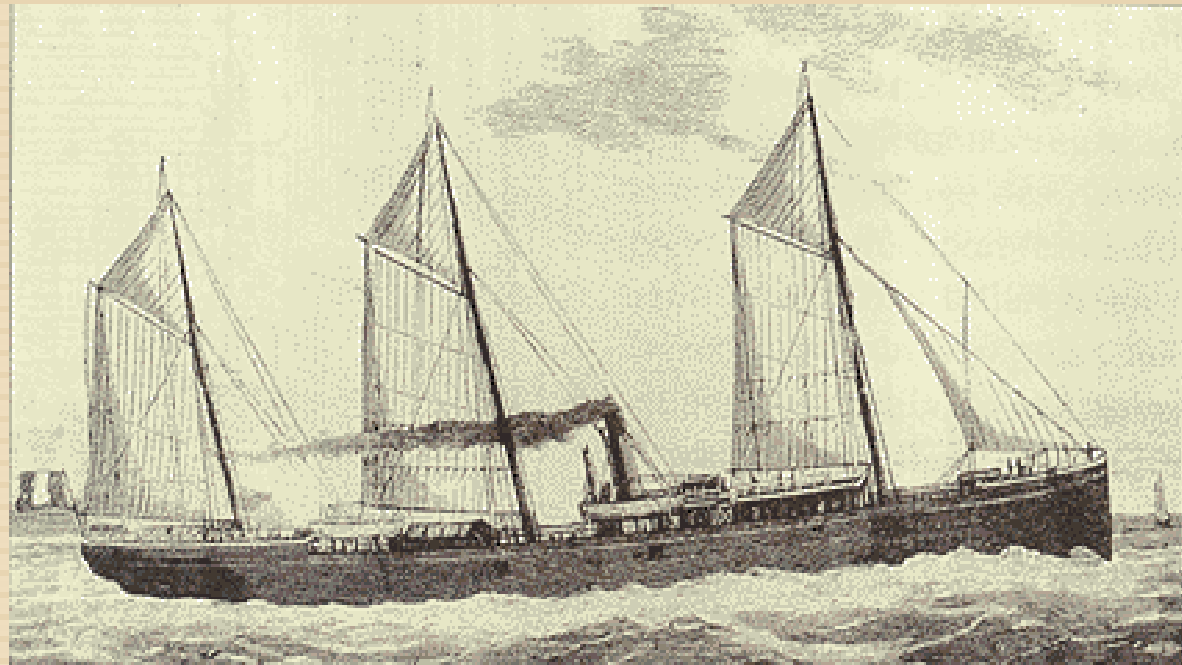


Año 1879

Llega al Rio de la Plata

LE PARAGUAY

el primer barco frigorífico en operar en esta región



Año 1885

Se funda la

Sociedad Ganadera del Paraguay,

que en 1938 tomaría

su nombre actual

Asociación Rural del Paraguay



Año 1885

Los objetivos gremiales de la ARP son

Apoyar el desarrollo socioeconómico del Paraguay

Apoyar a sus asociados en la defensa de sus intereses gremiales

Colaborar con el desarrollo y el mejoramiento de las industrias complementarias

Año 1895

Con el final del siglo XIX, la población vacuna del país llegaba a

2.283.093 cabezas



Año 1.900

La población mundial es de

**1.613
millones**

de habitantes



Año 1901

Llegan al Paraguay los
primeros reproductores

Hereford.

Los introduce don Carlos
Pfannlen su estancia de

Puerto Fonciere



Año 1902

Comienza la venta de
tierras fiscales

y con la aparición del
alambrado

las fincas de producción
adquieren mayor
potencial.



Año 1917

Inicia sus actividades el
primer frigorífico
procesador de carne
vacuna del Paraguay

***International Products
Corporation***



Año 1917

Su primera
exportación
consiste en

**73.443 cajones de
carne conservada.**



Año 1918

Llegan los
primeros
reproductores
de la raza
Aberdeen Angus.



Año 1923

Abre sus puertas

**Liebig's
Extract of
Meat del
Paraguay.**

Su producto estrella es el



Corned Beef.

Año 1923

También
produce
lenguas
conservadas,
cueros y harina
de carne.



Año 1930

La industria
frigorífica
paraguaya va
consolidándose.



Año 1932

Las tropas paraguayas van al frente de combate y son proveídas de **carne fresca y carne en conserva** en las trincheras.



Año 1935

Durante toda la guerra fueron entregadas al ejército

395.000 cabezas

de ganado

Fuente: Cnel. Arturo Bray, historiador militar.



Año 1940

El hato ganadero
nacional alcanza ese
año las

3.700.000 cabezas.



Año 1970

La población mundial llega a



3.700 millones

Año 1971

La faena de vacunos en frigoríficos para exportación llega a

196.000 cabezas



Año 1972

El comercio mundial
de carne vacuna es de
US\$ 2.500 millones



Año 1972

Paraguay exporta ese
año carne elaborada
por

US\$ 16 millones



Año 1972

Su peso en el comercio
mundial de carnes es de

0,6 %

Año 2010

La población mundial
alcanza los

6.466 millones



© 2002 National Geographic Society. All rights reserved. NATIONALGEOGRAPHIC.COM

Año 2010

Paraguay exporta carne
bovina por más de
US\$ 970 millones.



Año 2010

Su peso en el comercio
mundial de carne sube a

4,3%

Año 2010

Individualmente, el Paraguay se
coloca ese año como el

7°

exportador mundial
de carne de res.

Desarrollo sostenido

La ganadería paraguaya creció un

22%

en los últimos cinco años (*)

(*) Periodo 2005-2009

El hato nacional

La población de ganado vacuno era a diciembre de 2010 de

12.305.000 cabezas

distribuidas entre

123.800 propietarios.

Año 2011

Dos eventos aftósicos cierran
los mercados internacionales.
Paraguay pierde el estatus de
País libre de aftosa
con vacunación

Año 2011

Las exportaciones caen a menos de

700 millones de dólares

El hato nacional

La población de ganado vacuno sube,
a marzo de 2012, a

13.1000 cabezas

distribuidas entre

**133.000 propietarios, pequeños,
medianos y grandes.**

Año 2012

El sector público y el privado ponen en marcha un nuevo sistema de vacunación.

Objetivo:

Recuperar cuanto antes el estatus sanitario anterior.

Año 2012

Pese a todos los tropiezos, productores e industriales van recuperándose del golpe.

**Rusia y Brasil reabren
sus mercados a la carne y el ganado
paraguayos**

Año 2012

Resultado: El trimestre enero-marzo de este año es el segundo mejor trimestre en siete años con

154 millones de dólares

exportados a diversos destinos.

Año 2012

Se anuncia que
la OIE revisará el caso paraguayo
y se estima que el país podría
**recuperar su estatus
sanitario bovino**

Mercados mundiales

Mientras tanto, el mundo
**sigue creciendo y su
demanda de alimentos
también**

Año 2020

Las exportaciones mundiales de carne llegarían a

8.600.000

toneladas.



Año 2020

La participación del Paraguay
en ese volumen subiría al

6%

Año 2020

ubicándose entre el

5°

y el

6°

lugar como exportador mundial.

Razones del crecimiento

¿Qué determinó que la ganadería paraguaya experimente semejante progreso?

No es sencillo, pero si posible

Aplicando:

Inversión

Tecnología

Innovación

Y

Mucho, mucho trabajo.

Aplicando inversión...

Para que un novillo
alcance el peso ideal
para faena, deben
pasar entre

24 y 36 meses.



Incorporando tecnología...

Para ser eficientes se necesitan herramientas modernas de **manejo, cría y sanidad.**



Siendo permeables a la modernidad...

Para disponer de las
mejores herramientas se
necesita

apertura a la innovación



... y la clave final del éxito.

**Trabajo,
siempre más trabajo.**



No es lo que parece...

Criar ganado no se limita a echar al campo unos animales para que
pasten y se reproduzcan.

Tengamos en cuenta esto:

Estatus sanitario

Para recuperar y mantener el estatus sanitario bovino, hay que

inmunizar contra la aftosa a todo el hato nacional.



Mecanismo eficiente

En 2011, fueron vacunadas
**12.600.000 cabezas de
ganado...**
dos veces.

No tiene paralelos nacionales

Eso equivaldría a vacunar a toda la población de Asunción contra la gripe, una vez al año

durante 40 años...

sin fallar uno solo de sus habitantes.

Alianza público privada

Este logro es el resultado de
un trabajo conjunto de
productores y sector público

¿De donde salen los fondos?

Los productores pecuarios
paraguayos con
1 a 20 cabezas
no pagan por este servicio.

El sistema es solidario...

Esto significa, que

2 de cada 3 unidades de
producción

reciben el servicio sin costo...

**De quien más puede,
a quien menos tiene**

... en su totalidad, pequeños
ganaderos con
menos de 50 cabezas
cada uno.

Los fondos salieron entonces...

...de los productores con más de
50 animales que aportaron

US\$ 0.40 por cabeza

para vacunar, fiscalizar y mantener
el sistema sanitario bovino.

En 2011 eso significó...

Más de

US\$ 8.000.000

aportados voluntariamente
por los productores pecuarios.

Expansión sustentable

A futuro, la ganadería paraguaya
tiene una frontera de crecimiento
totalmente sustentable,
incluso en su modelo de
cría a pasto y cielo abierto.

Un ejemplo:

Las exportaciones de carne bovina
proceden en un

60%

de productores del Chaco.

Eso significa...

Que la ganadería exportadora
paraguaya, en su mayor parte,
**no compite por tierras
con la agricultura.**

Preservando biodiversidad

Una finca ganadera chaqueña
conserva por lo general el
50%
de su cobertura boscosa.

Como resultado...

El Chaco cuenta hoy con más del

65%

de sus bosques nativos intactos,
incluyendo parques nacionales y
reservas indígenas.

Las tierras chaqueñas en producción:

Significan apenas el

15.4%

del territorio chaqueño, dedicado a la agricultura y la ganadería.

Por lo tanto:

El potencial productivo del Chaco permite a la ganadería nacional seguir creciendo a ritmo sostenido durante la presente década.

El futuro

Según estudios de la
IAE-Universidad Austral (*)
de Argentina, el consumo mundial de
carne crecerá en un

93%

hacia el 2020

(*) <http://www.austral.edu.ar>

Area privilegiada

El Mercosur será
deberá aportar para entonces el

42%

de proteínas rojas.

Y el Paraguay avanza...

... a paso sostenido para aumentar su gravitación dentro del cuarteto del Mercosur.

Hacia dos grandes bloques exportadores



**... y hacia mejores horizontes de
participación en los mercados
mundiales.**

Final de la presentación

Muchas gracias

