

# SITUACIÓN DE LA GANADERÍA EN MÉXICO

CNOG

Septiembre de 2012

- Sequia en el 45% del territorio nacional

# Monitor de Sequía de América del Norte

31 de Diciembre, 2011






Liberado: Jueves, 12 de Enero de 2012

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>


Analysts:

Canada - Trevor Hadwen  
Richard Rieger  
México - Reynaldo Pascual  
Adelina Albanil  
E.U.A. - Brad Rippey  
Brad Pugh\*

## Intensidad de la Sequía:

-  D0 Anormalmente Seco
-  D1 Sequía - Moderada
-  D2 Sequía - Severa
-  D3 Sequía - Extrema
-  D4 Sequía - Excepcional

## Tipos de Impacto de la Sequía:

-  Delimita impactos dominantes
- S = Corto período, típicamente <6 meses  
(p.ej. agricultura, pastizales)
- L = Largo período, típicamente >6 meses  
(p.ej. hidrología, ecología)



La sequía no es analizada en las áreas sombreadas

\* Responsable de la integración del mapa

En el Monitor de Sequía se analizan condiciones de gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para una mejor interpretación se recomienda ver el texto anexo.



Agriculture and  
Agri-Food Canada

Environment  
Canada

Agriculture et  
Agroalimentaire Canada

Environnement  
Canada

Las regiones en el norte de Canadá podrían no ser tan precisas como el resto, debido a limitaciones en la información.

# Monitor de Sequía de América del Norte

Julio 31, 2012






Liberado: Martes, 14 de agosto de 2012

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>


Analistas:

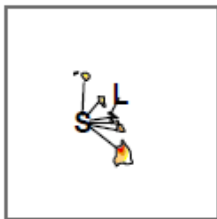
Canadá - Trevor Hadwen  
Richard Rieger  
México - Adelina Albanil  
Reynaldo Pascual  
E.U.A. - Mark Svoboda  
Mark Brusberg\*  
Brad Rippey\*

## Intensidad de la Sequía:

-  D0 Anormalmente Seco
-  D1 Sequía - Moderada
-  D2 Sequía - Severa
-  D3 Sequía - Extrema
-  D4 Sequía - Excepcional

## Tipos de Impacto de la Sequía:

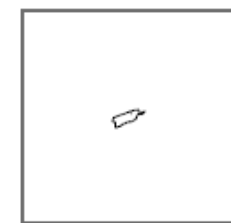
-  Delimita impactos dominantes
- S = Corto periodo, típicamente <6 meses  
(p. ej. agricultura, pastizales)
- L = Largo periodo, típicamente >6 meses  
(p. ej. hidrología, ecología)



La sequía no es analizada en las áreas sombreadas

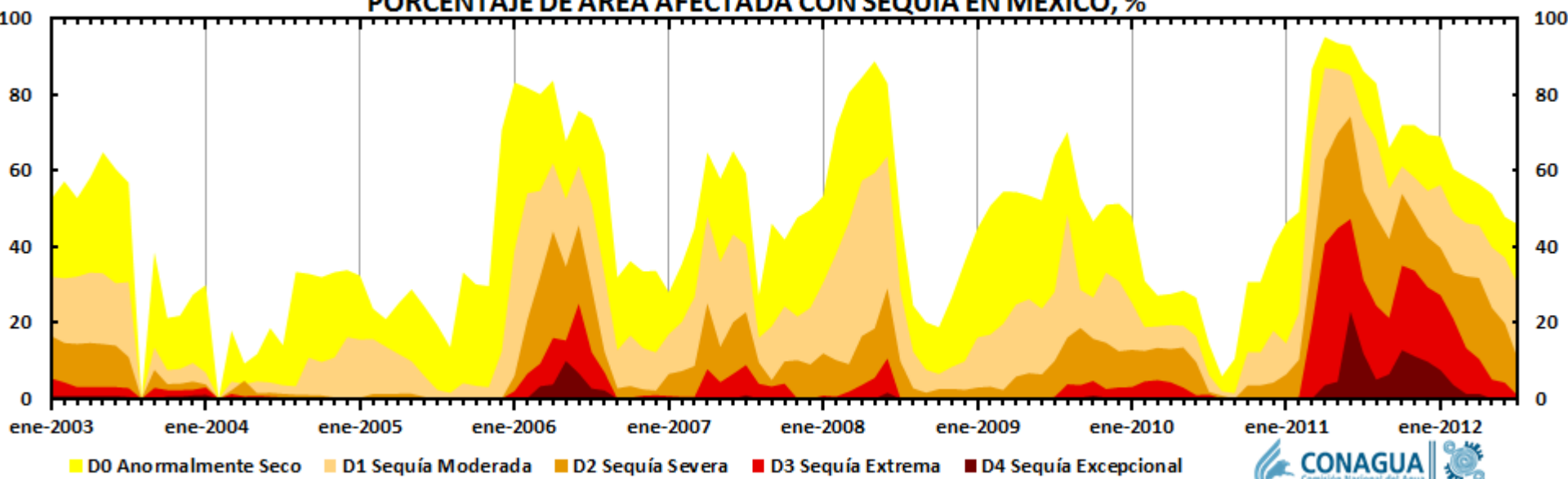
\* Responsable de la integración del mapa

En el Monitor de Sequía se analizan condiciones de gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para una mejor interpretación se recomienda ver el texto anexo.



Las regiones en el norte de Canadá podrían no ser tan precisas como el resto, debido a limitaciones en la información.

PORCENTAJE DE AREA AFECTADA CON SEQUIA EN MEXICO, %





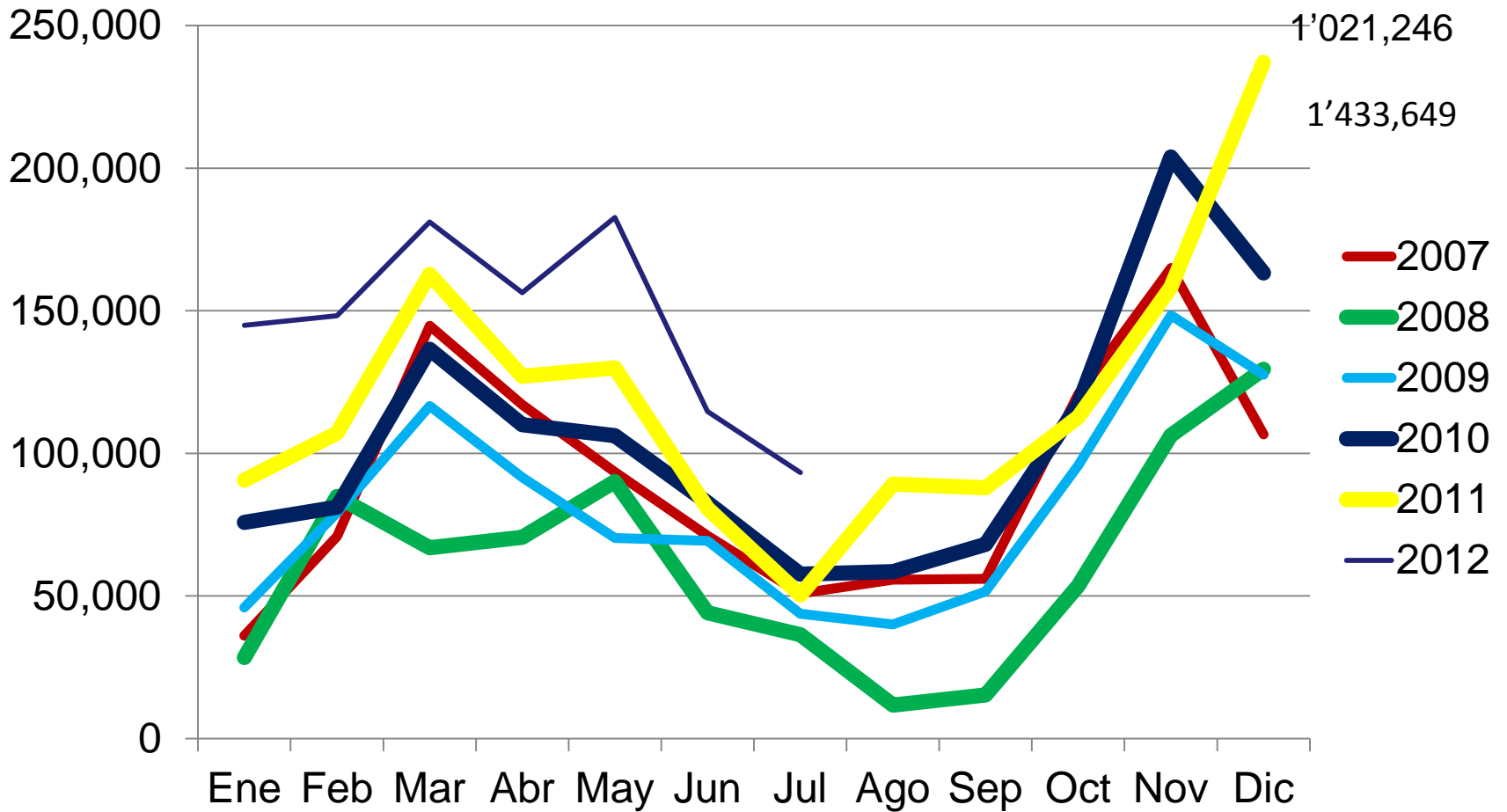
Con la sequia disminuye la producción de forrajera y los costos de alimentación aumentan.

Con la menor capacidad de carga animal de los agostaderos se disminuye la carga animal eliminando los animales improductivos .

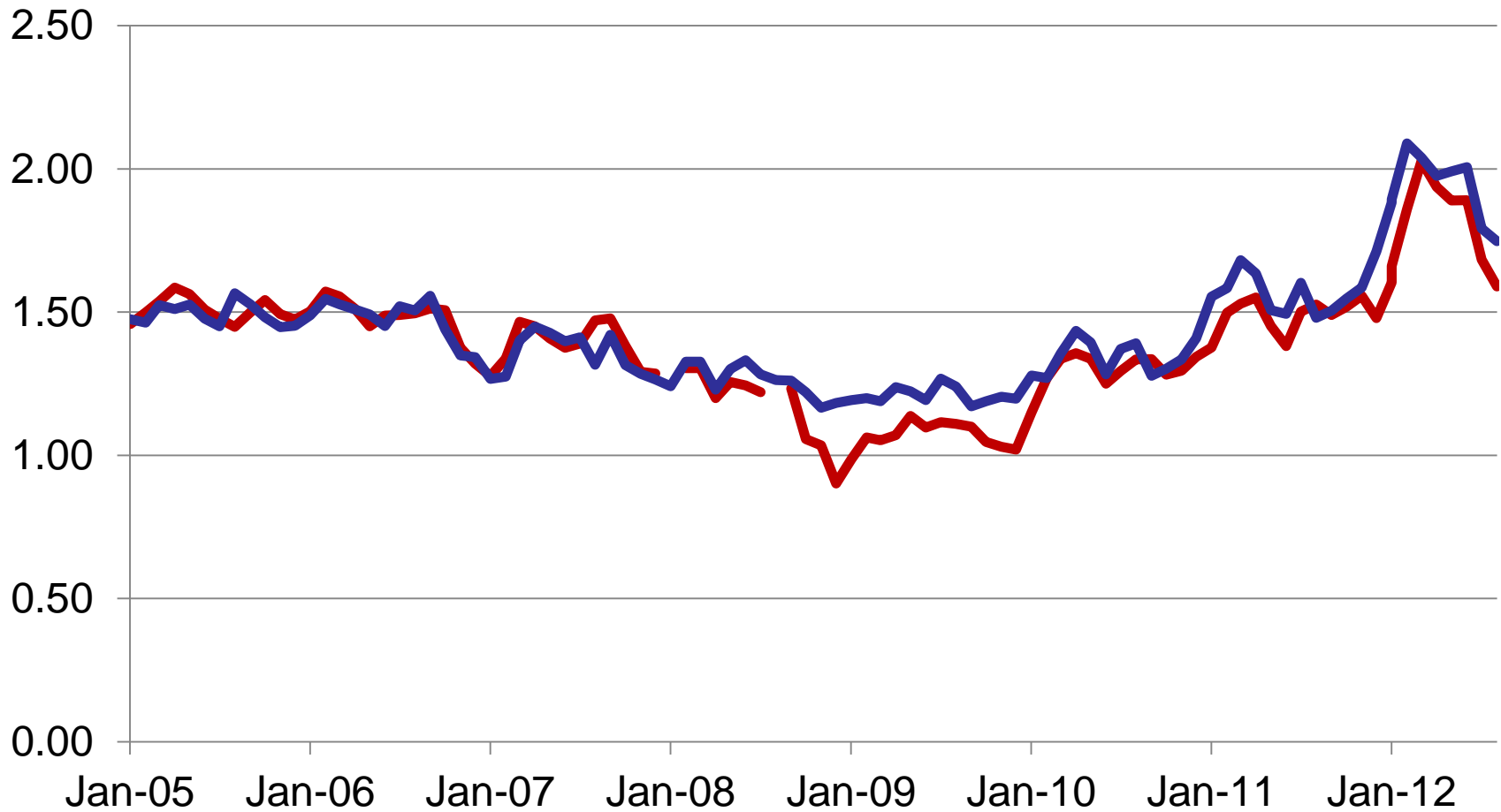
Al mismo tiempo, dada la situación que atraviesan los ganaderos en Estados Unidos con respecto a la disminución de su inventario, sequia, disminución de su producción de becerros e incremento de la demanda de exportación de carne, los precios del ganado para engorda se ha incrementado.

Los dos factores anteriores son los que explican el crecimiento de la exportación de ganado a los Estados Unidos.

# Exportación de ganado en pie



# Precios del ganado en EUA y el de exportación mexicano



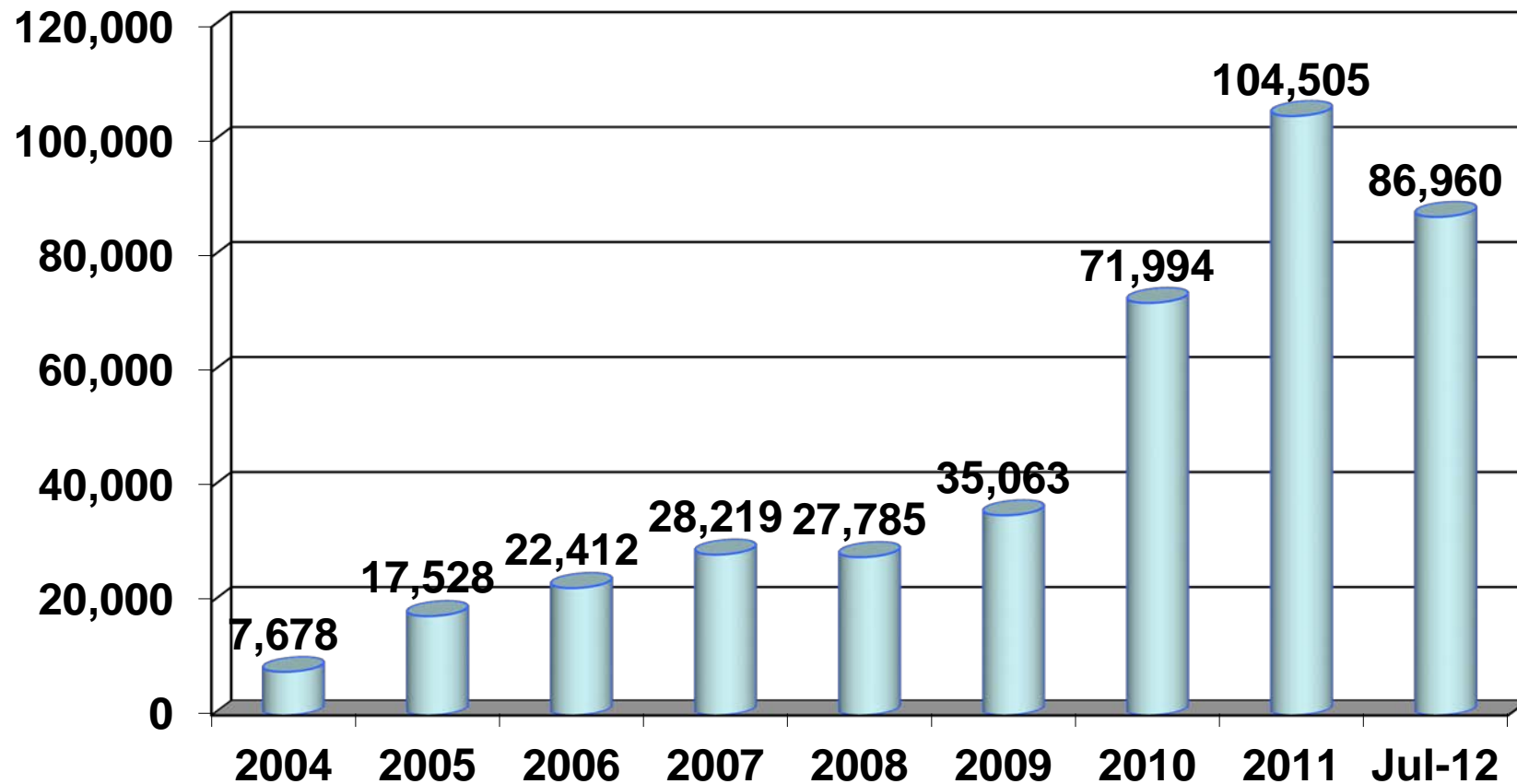




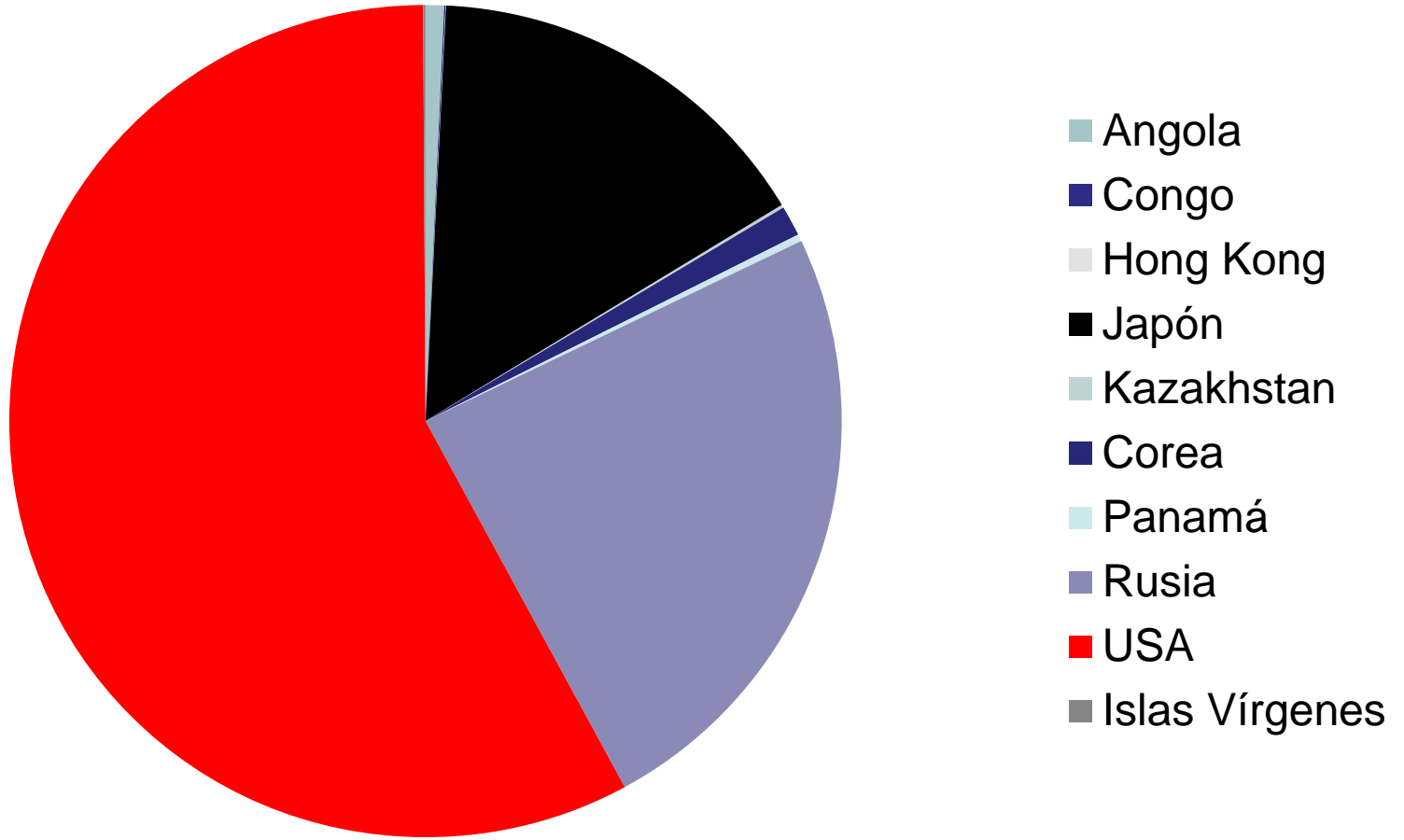
Adicionalmente, la apertura de los mercados de exportación a Jordania y Turquía (15,000 cabezas en el 2012) genera en el sector ganadero más opciones de comercialización para las zonas no acreditadas por Estados Unidos

Para el sector agroindustrial (rastros y empacadoras) las opciones de comercialización también se han ampliado.

# Exportación de carne de bovino



# Destinos de las exportaciones mexicanas de carne de bovino



# Consumo domestico

La estabilidad de precios de los principales bienes de consumo se vio afectada por la presencia de influenza aviar en el estado de Jalisco, dando lugar al sacrificio de 30 millones de gallinas ponedoras.

Dando lugar a una escalada de precios para el huevo de plato, pasando de 18 a mas de 30 pesos por kilogramo.

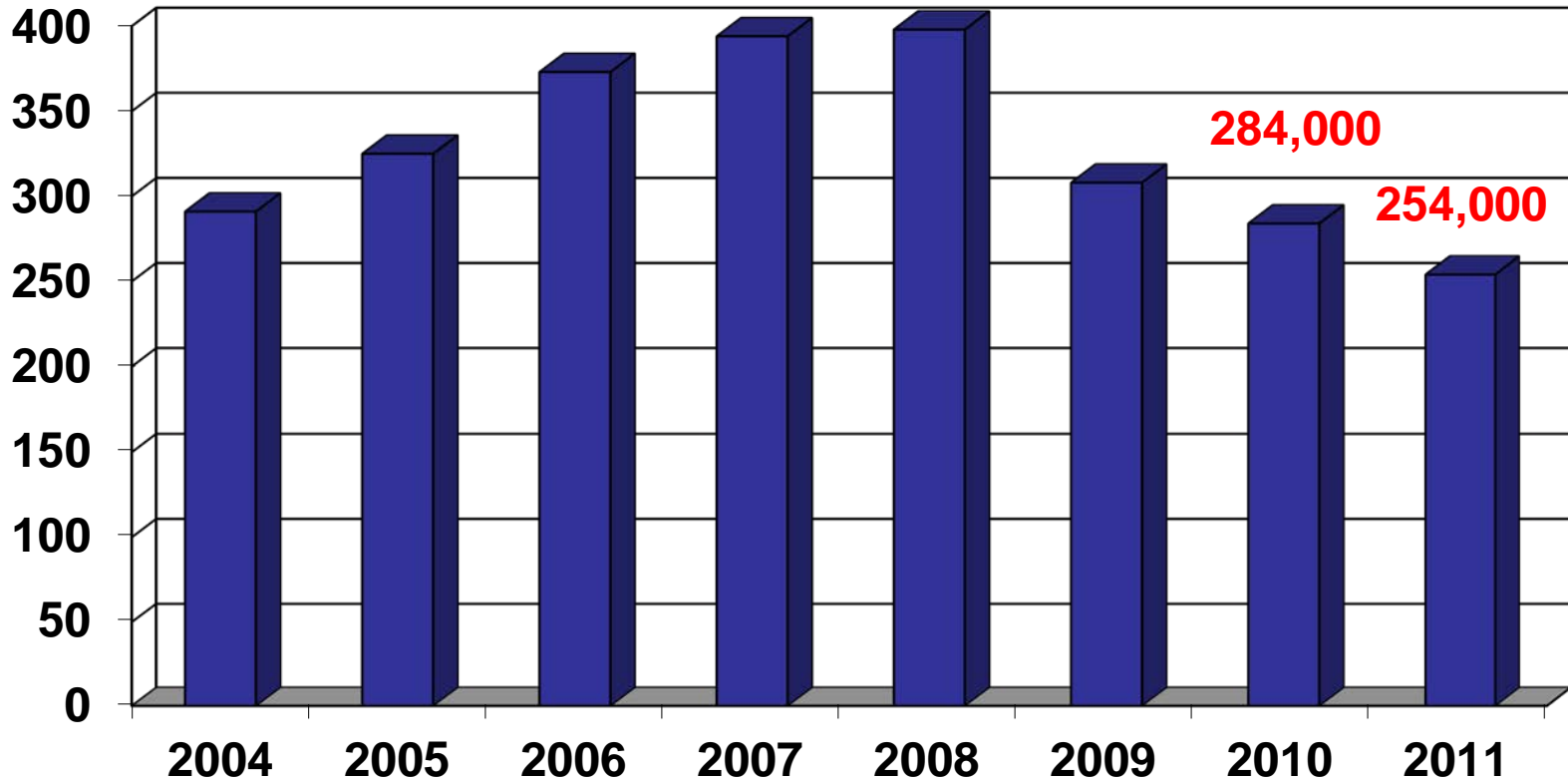
Aun cuando se ha iniciado al repoblamiento de las granjas y se espera que en unos tres meses la producción alcance los niveles demandados, se anticipa que los precios no volverán a los 18 pesos.

Anticipándose también, que este incremento de precios tendrá repercusiones en los niveles de consumo de la población.

Además, la devaluación del peso frente al dólar, hace que la carne americana sea menos competitiva en nuestro mercado.

# Importación de carne

Toneladas equivalentes



# Importación de carne de bovino

