

COMPONENTES DE LOS INSUMOS DE MAYOR PRODUCCION EN 1990

Producto	Producción (Tons.)
Urea	1'441,991
Sulfato de Amonio	1'240,842
Fosfato Diamonico	742,253
Nitrato de Amonio	340,177
Super Fosfato Triple	234,701

ORGANISMOS AGRICOLAS PRINCIPALES DISTRIBUIDORES

CICLO	0-1	90-90	1.8 MILLONES DE TONELADAS
Organismos Agrícolas			38%
Agencias de Fertimex			23%
Comisionistas			15%
<b>TOTAL</b>			<b>76%</b>
<b>OTROS</b>			<b>34%</b>

PATRON DE CONSUMO

PRODUCTO	PORCENTAJE
Urea	31
Sulfato de Amonio	20
Amoniaco anhidro	15
Otros	34

POR ESTADOS LOS MAYORES CONSUMIDORES EN ESTE CICLO (0-1)

- Sinaloa
- Guanajuato
- Sonora
- Veracruz
- Jalisco

Ph.D. JAVIER GARCIA C  
CATEDRATICO FAUENL.



CICLO	0-1	20-90	1.8 MILLONES DE TONELADAS
Producción	197,122	197,122	197,122
Organismos Agrícolas			
Agencias de Vertimientos			
Comisariados	197,122	197,122	197,122
TOTAL	197,122	197,122	197,122
OTROS	197,122	197,122	197,122
Patron de Consumo	197,122	197,122	197,122
PRODUCTO	197,122	197,122	197,122
Urea	197,122	197,122	197,122
Sulfato de Amonio	197,122	197,122	197,122
Amonio anhídrido	197,122	197,122	197,122
Otros	197,122	197,122	197,122

CONSUMIDORES EN ESTE CICLO (0-1)  
POR ESTADOS LOS MAYORES

- Sinaloa
- Guajalajara
- Sonora
- Veracruz
- Jalisco

INTRODUCCIÓN

La producción caprina en el estado de Nuevo León se caracteriza por ser una actividad económica que ha crecido en los últimos años. Se estima que en el año 2000, la producción de leche en cabras alcanzó los 1.5 millones de litros. Este crecimiento se debe a la implementación de programas de desarrollo rural y a la mejora de las técnicas de crianza.

PRODUCCIÓN CAPRINA DE NUEVO LEÓN

La realidad es que existe un potencial enorme para el desarrollo de la ganadería caprina en el estado de Nuevo León. Se estima que en el año 2000, la producción de leche en cabras alcanzó los 1.5 millones de litros. Este crecimiento se debe a la implementación de programas de desarrollo rural y a la mejora de las técnicas de crianza.

AGRICULTURA

El marco de muestreo consistió en seleccionar 10 municipios de Nuevo León. La relación de municipios seleccionados se basó en la información proporcionada por municipios, productores de leche, recolectores de leche, encargados de mercados y compradores de cabrito. De estos municipios, se seleccionó un número de productores por municipio, los cuales fueron entrevistados.

La población total de caprinos en el estado de Nuevo León se estimó a partir del número de cabras que se encuentran en los municipios seleccionados. Se utilizó como variable al número de cabras que se encuentran en el municipio. La ecuación para la obtención del número de cabras en el municipio es:

Ph.D. JAVIER GARCIA C  
CATEDRATICO FAUANL.

CAPILLA ALFONSO

D. B. B.