



Conejos Gallegos, COGAL SCL GTE año 2002

Resultado de la GTE de Cogal,
presentados en su publicación
anual el pasado mes de mayo



Servicios Técnicos
Veterinarios de Cogal



Como todos los años reservamos una parcela para analizar la evolución de los índices técnicos y económicos de las explotaciones de las que recibimos información. El análisis de este año al igual que el del pasado viene marcado por la patología en el engorde y el bajo precio al que ha cotizado el conejo. Es necesario recalcar nuevamente la importancia de realizar este tipo de gestión para cada explotación, ya que nos permitirá tener un conocimiento exhaustivo del funcionamiento de nuestros animales analizándola desde un punto de vista global.

Una cuestión que debemos de tener en cuenta es que en los tiempos en que la situación desfavorable del mercado o el funcionamiento de nuestra explotación no es correcta es muy importante no dejar de registrar los datos. Si no tenemos herramientas de análisis, será muy difícil poner en marcha medidas correctoras.

Recordar que al igual que el año pasado dejamos de analizar los datos de las granjas que tienen como manejo la monta natural debido a que por el bajo número de ellas de las que tenemos datos no nos parecen significativos. También apuntar que estos datos se refieren a conejos vendidos en el 2002.

El número de granjas en gestión se ha reducido a 64 debido a que lo primero que se deja de hacer cuando las cosas van mal es dejar de cubrir las hojas de recogida de datos por el desánimo que se produce al no obtener el resultado esperado por el trabajo desempeñado.

El número de jaulas de parto sigue en aumento situándose ya en 457 lo que supone un aumento de 37 reproductoras por explotación de media. Este aumento es consecuencia de los muy buenos precios del año anterior y que animó a las ampliaciones y construcciones nuevas.

Como es tradición encontramos irregularidades manifiestas en el porcentaje de conejas muertas y eliminadas. Este año el dato de eliminación de conejas puede ser engañoso debido a que aparece un valor superior al de años anteriores. La causa es que la crisis que ha sufrido el sector ha provocado que algunas granjas hayan disminuido en el número sus efectivos. Lo que creemos conveniente en situaciones adversas es quedarnos con animales de muy buen nivel productivo aunque trabajemos con menos animales que intentar mantener la granja al 100 % de ocupación con animales mediocres.

La tasa de ocupación se acerca al 140 % que sería el valor idóneo.

REPRODUCTORAS	INSEMINACIÓN ARTIFICIAL
Jaulas Parto	457
Conejas en Producción	623
Tasa de ocupación (%)	136
% Reposición Anual	84
Mortalidad Reproductoras/Año (%)	48
Eliminación Reproductoras/Año (%)	49

REPRODUCCIÓN	INSEMINACIÓN ARTIFICIAL
Cubrición-Inseminación/Hembra y Año	8.70
Partos/cubric-insem/Hembra	72.2
Partos Hembra y Año	6,3
Intervalo entre Partos	57.94
Prolificidad	8.98
Mortinatalidad	5.88
Camadas Destetadas por Hembra y Año	6
Gazapos Destetados por Camada	8.16
Gazapos Destetados por Hembra y Año	48.88
Gazapos destetados por Jaula y Año	66.65
% Mortalidad Nacimiento-Destete	13.63
% Mortalidad Destete-Venta	10.32

Este tipo de gestión en cada explotación, permite tener un conocimiento exhaustivo del funcionamiento de la granja analizándola desde un punto de vista global.

La fertilidad se mantiene aproximadamente igual que el año pasado y desciende un poco la prolificidad, dato provocado por el mantenimiento de conejas improductivas en las explotaciones. En relación a las mortalidades tanto en el engorde como en los nidales reseñar que han disminuido con respecto al año anterior en 2 puntos aproximadamente, aunque los problemas digestivos no dejan de manifestarse de vez en cuando y en algunas granjas con una gran reincidencia.

CONSUMOS	INSEMINACIÓN ARTIFICIAL
Kg. Pienso/Kg Vendido	3.77
Precio Pienso	0.23 (38,26 pts)

Ebronatura
DIVISIÓN CUNICULTURA
Centro de Inseminación Artificial

Mayor Rentabilidad

- Gazapos con menos coste de producción

Calidad Garantizada

- Semen de calidad sanitaria controlada
- Maxima fertilidad por parto y mayor velocidad de crecimiento (genética Hyplus)

Asesoramiento

- Técnico
- Reproductivo

Somos profesionales de la Inseminación Cunicola ¡Llámenos! y disfrute de más tiempo libre

Ebronatura
Léxico Hyplus
Cunícola Hyplus

Cunícola Cabeza, s.l.a. • 50730 EC 30800 DE 1999 • Zaragoza
Tel: 978 124 018 • Fax: 978 027 402 • email: info@ebronaturacunicola.com
Alfonso X Urdabai, 11, Ento. 1do. • 10061 CIUDAD REAL
Telf: 926 217 508 • Móvil: 638 444 507 • Fax: 926 217 408 • e-mail: info@ebronaturacunicola.com

PRODUCTOS

INSEMINACIÓN ARTIFICIAL

Gazapos Vendidos/Hembra y Año	41,9
Gazapos Vendidos/Jaula y Año	57,26
Peso Medio de Venta	2,13
Peso Total Vendido Hembra y Año	91,50
Peso Total Vendido Jaula y Año	124,7
Precio Medio de Venta	1,32

El índice de conversión ha disminuido 0,150 kgrs debido seguramente a esa menor mortalidad y problemática en el engorde.

El precio del pienso continúan en ascenso situándose 0,06 € por encima del precio del año pasado (1 de las antiguas pesetas).

El número de gazapos vendidos por hembra con "valor comercial" ha subido como consecuencia del menor porcentaje de mortalidad. Como animales con valor comercial no entran aquellos

que pasan a ser de segunda por no dar el peso mínimo requerido para la venta.

Pero el dato que se lleva mención especial es el precio medio de venta. El año 2002 ha sido desastroso en ese aspecto. Esta caída tan importante en el precio se nota significativamente en las tablas de ingresos y gastos y en el de márgenes. Como dato de comparación indicativo señalar que el Beneficio Empresarial en el año 2002 es de 3312 pts menos que en el 2001. ■

INGRESOS Y GASTOS

INSEMINACIÓN ARTIFICIAL

Ingresos Ventas Hembra y Año	128,26 (21340,66 pts)
Gastos Alimentación Hembra y Año	76,47 (12723,5 pts)
Gastos Sanitarios Hembra y Año	4,43 (737 pts)
Gastos Genética Hembra y Año	3,21 (534 pts)
Gastos Inseminación Hembra y Año	7,29 (1212,95 pts)
Varios	1,47 (244,58)
Mano de Obra	21,63 (3600 pts)
MÁRGENES	
M. Sobre Alimentación Hembra y Año	51,6 (8585,5 pts)
M. Bruto Hembra y Año	31,45 (5232,8 pts)
Beneficio Empresarial Hembra y Año	10,51 (1748,71 pts)

Conclusiones

- Durante el año 2002 se ha producido como dato más significativo un descenso del precio muy importante estando incluso por debajo del coste de producción, por lo que ha supuesto el cierre de algunas explotaciones y el malestar general de los cunicultores al no ser rentable su actividad profesional durante una larga temporada.
- La enteropatía sigue como causa principal de patología aunque problemas como los respiratorios han tenido gran repercusión económica aunque no sean tan llamativos como los del engorde
- Sigue siendo un problema grave el mantenimiento de conejas de baja producción, este año acentuado por los bajos precios que provocan la no introducción de animales de alto valor genético.

CUNICULTOR

GAZAP/HEMBRA

PROLIFICIDAD

RICARDO CASTRO	56,4	9,5
JUAN DIAZ	52,14	9,6
BERNARDINO DIAZ	50,5	9,4
NEMESIO BENITO Y OTROS	50,4	9,4
JOSE LUIS CID	50,4	9,3
PILAR ASOREY	50,3	9,8

MATERCLASS

NUTRIMENTO LIDER EN FERTILIDAD Y EN VENTAS

2000 R

3000 R



Nutrimientos Purina

- **Alta prolificidad**
- **Máxima fertilidad**
- **Óptima condición corporal**
- **Gazapos resistentes y sanos**