

## Tiempo empleado para cuidar un conejar

Se han realizado distintas encuestas encaminadas a conocer el tiempo que se invierte en cuidar un conejar, lo cual está estrechamente vinculado con el tipo de instalaciones y según los automatismos de que se disponga. En este resumen exponemos un cuadro en el que se resumen los distintos tiempos para distintas granjas que oscilan entre

	MATERIAL I			MATERIAL II				MATERIAL III		
Número de hembras presentes	44,00	51,00	80,00	38,00	42,00	53,00	59,00	117,00	193,00	234,00
Maternidad Tiempo en minutos por hembra y mes	25,77	23,23	20,81	23,94	19,90	20,75	11,86	18,04	20,78	16,86
Media ponderada	22,75			18,47				18,51		
Engorde Tiempo en minutos por hembra y mes	6,31	17,74	7,47	6,31	7,42	9,71	7,66	4,48	6,21	3,61
Media ponderal	10,16			7,91				4,72		
Tiempo en minutos por gazapo presente y mes	1,30	1,28	1,45	1,40	1,45	1,64	1,82	0,77	1,09	0,53
Media ponderada	1,35			1,60				0,76		
Operaciones totales Tiempo en minutos por hembra y mes	37,70	33,72	25,06	27,81	17,59	9,90	14,38	10,68	14,92	10,73
Media ponderada	30,74			16,50				12,21		

38 y 234 hembras, según sean las instalaciones clasificadas en Material I, II y III.

Material I: Yacija de paja sin automatismo.

Material II: Suelo enrejado, sin evacuación automática de las deyecciones.

Material III: Suelo enrejado y eliminación automática de las deyecciones.

"Cuniculture", 4 (2): 91, (1977)



## ¿CUANTA LUZ HAY QUE DAR?

No vamos a discutir ahora acerca de la conveniencia o no de dar luz a los conejos reproductores para el logro de una crianza intensiva; si queremos dar luz artificial, surge otra cuestión, ¿qué cantidad de luz?. Esto es muy importante, pues se trata de hacer el mínimo gasto necesario de electricidad.

Los datos respecto a este punto son muy imprecisos. Por ejemplo, el tratado de Pomytko y colaboradores, de acuerdo con las experiencias llevadas a cabo en criaderos intensivos de la Unión Soviética (Krolikovodstvo, Moscú, 1975) se limita a aconsejar para los reproductores un régimen de 75-100 lux para cada 16-18 horas sobre 24; mientras que para los jóvenes se habla sólo de 5 lux.

En el libro "Kaninchenzucht" de Niehaus, Werner y Krüger (1975) se limita a recomendar 14 horas de luz durante el otoño, pero sin especificar mucho más; sin embargo, con respecto a la cantidad de luz, se considera que precisan poca ya que el conejo se tiene como un animal "crepuscular", por lo tanto huye de la luz intensa.

En el "Coloquio Nacional sobre crianza del conejo", R. Henaff se mostró partidario de mantener una luz difusa ambiental para que las cubriciones, partos y lactancia se llevaran con el máximo rendimiento; según este autor la coneja debería recibir durante todo el año la misma luminosidad que la que recibe durante los meses de mayo-junio.

Por lo que se refiere al macho, no señala particulares condiciones. La cantidad mínima de luz que deberían recibir los reproductores —según Henaff— es de 30-40 lux.

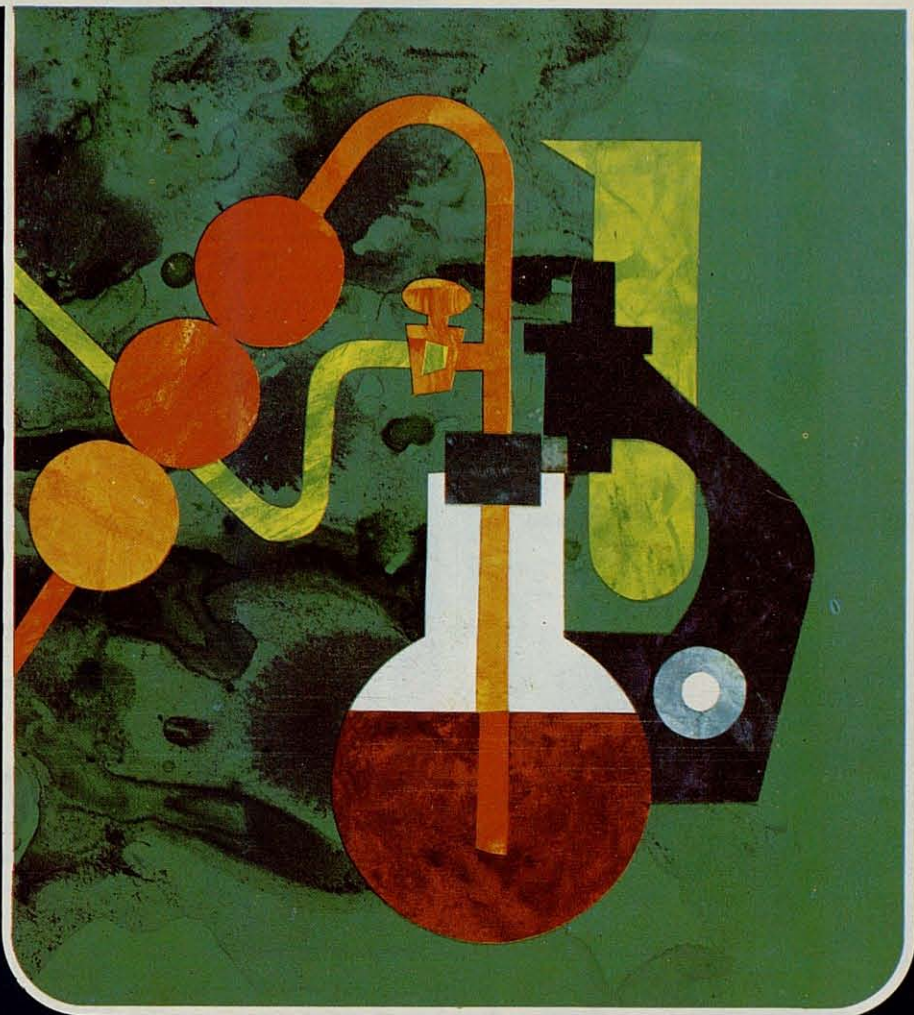
Los conocimientos actuales no nos permiten afinar más en este concepto.

*Tecnica ed economia degli allevamenti,  
Coniglicoltura, 15 (4): 30, (1978)*

## MAS DIFICIL TODAVIA: EL PISO DE LAS JAULAS EN FORMA DE PIRAMIDE

Un artículo aparecido en la revista *Mother East News*, en su número de Diciembre de 1977 publicó una carta de un tal James Brock de Texas, quien realizó un pequeño experimento consistente en criar cuatro gazapos en una jaula cuyo piso listonado estaba dispuesto en forma de pirámide... y lo que es curioso: al cabo de ocho semanas los conejos que vivían sobre la pirámide pesaban en término medio un 40 por ciento más que los que se criaron en jaulas convencionales. Dudamos del valor estadístico de esta experiencia con cuatro gazapos, pero quizás valdría la pena repetirla, para ver si es cierto eso de la "fuerza cósmica" de las pirámides.





**Investigamos  
para merecer su confianza**



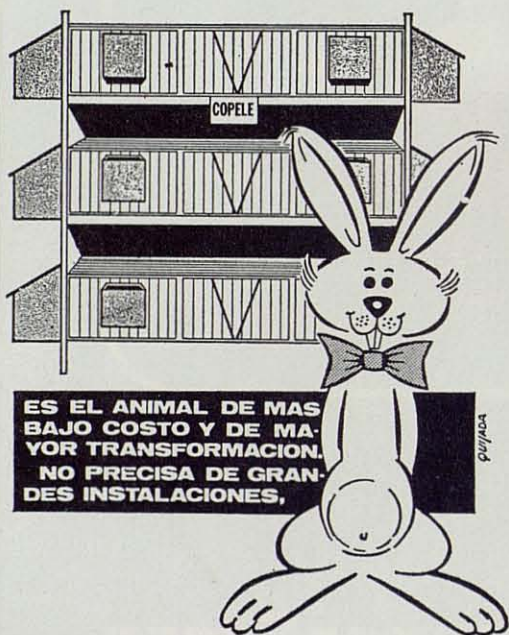
**LABORATORIOS REVEEX, S.A.**

REUS · Tarragona · ESPAÑA





# CRIAR CONEJOS ES RENTABLE



ES EL ANIMAL DE MAS  
BAJO COSTO Y DE MA-  
YOR TRANSFORMACION.  
NO PRECISA DE GRAN-  
DES INSTALACIONES.

...pero deben reunir las mejores  
condiciones de higiene.

Esto lo conseguirá con material  
cunícola COPELE.

Pídanos información sin compromiso:  
Comercial Pecuaria Levantina  
MATERIAL GANADERO

## COPELE

Apartado 10 - Tels. 84 07 25 y 84 06 08  
EL PALMAR (Murcia)

Estamos reorganizando zonas de venta. Interesados en  
distribución diríjense a la dirección indicada.

## CONEJOS Y JAULAS

### CASAL SANT JORDI

Carretera de Sabadell, 157  
(Sta. Maria de Moncada)  
Teléfonos:  
(93) 564 27 44 - 564 27 58  
MONCADA Y REIXACH  
(Barcelona)

especializados en instalar  
granjas cunícolas  
SOLICITE CATALOGO

## TODO PARA LA CUNICULTURA



ALMACEN GENERAL DISTRIBUIDOR  
de

Materiales para  
CUNICULTURA  
"PANADÉS"



### CONEJOS DE SELECCION

### MATERIAL PARA INSTALACIONES CUNICOLAS

### NAVES PREFABRICADAS ESPECIALES PARA CONEJOS

### ELIMINADORAS DE INSECTOS POR ELECTRICIDAD SIN INSECTICIDAS

### MATADEROS PARA CONEJOS

### BIOCLIMATIZACION

## MASALLES

Ventas y fábrica: Industria, 6  
Ripollet (Barcelona)  
Tel. (93) 692 18 24 y 692 09 89  
Ventas y granja: Dosrius, 38  
Horta, Barcelona (35)  
Tel. 229 58 47 y 229 25 71