

# NOTA SOBRE EL PIENSO INUTILIZADO POR LAS CONEJAS. RESULTADOS PRELIMINARES

J. Fernández Carmona, E. Blas y  
C. Cervera

*Departamento de Ciencia Animal.  
Universidad Politécnica de Valencia*

Los cunicultores frecuentemente observan pienso tirado desde el comedero por las conejas en circunstancias y épocas diversas, y suelen relacionarlo con la posible existencia de una situación de estrés. Desde el punto de vista económico no parece tener importancia, pero se carece de datos al respecto.

En nuestra granja experimental, normalmente tenemos en cuenta este pienso desperdiciado, a efecto de deducirlo del ofrecido previamente. En este trabajo hemos computado brevemente los controles del pienso tirado en 142 ciclos de gestación-lactación.

Los datos observados se reflejan brevemente en la Tabla número 1 y se refieren al total del pienso inutilizado.

Es significativo que las conejas en gestación tiran mucho más pienso que en lactación, y a veces orinan y defecan en el comedero. Este último hecho puede conducir, si el cunicultor no lo cambia, a que la coneja no ingiera pienso durante varios días, que pueden ser los primeros de lactación, porque los dos o tres últimos días de gestación son especialmente favorables para que la coneja inutilice el pienso por este procedimiento.

El desperdicio de pienso representaría aproximadamente el 3 % en gestación y el 1 % en lactación del total consumido durante estos períodos. Parece indicado profundizar más en las razones de este comportamiento en lo que se relaciona con las distintas modalidades de este desperdicio, medio ambiente y características individuales. A este respecto, teniendo en cuenta que este comportamiento suele ser exhibido por las mismas conejas, pensamos se deberían estudiar posibilidades prácticas de impedirlo.

TABLA N.º 1

Porcentaje de partos en los que se observó  
pienso tirado o inutilizado

Desperdicio	Gestación	Lactación
> 400 gr	18	5
100-400 gr	36	21
30-100 gr	11	9
<30 gr	14	13
0 gr	21	52

