

Del 6 al 10 de Septiembre de 1977

México, D. F.

TEMA Nutrición

TITULO Utilización de la alfalfa en la alimentación de cerdas gestantes

AUTOR (ES) José A. Cuarón*^{1/} y A.S. Shimada^{1/}

Ochenta y cuatro cerdas se distribuyeron al azar a 7 tratamientos que son:

<u>TRATAMIENTO</u>	<u>Primer Tercio de gestación</u>	<u>Segundo Tercio de gestación</u>	<u>Tercer Tercio de gestación</u>
1	Sorgo-soya	Sorgo-soya	Sorgo-soya
2	Dieta alfalfa	Sorgo-soya	Sorgo-soya
3	Sorgo-soya	Dieta alfa'fa	Sorgo-soya
4	Sorgo-soya	Sorgo-soya	Dieta alfalfa
5	Dieta alfalfa	Dieta alfalfa	Sorgo-soya
6	Sorgo-soya	Dieta alfalfa	Dieta alfalfa
7	Dieta alfalfa	Dieta alfalfa	Dieta alfalfa

Cada tratamiento tuvo 12 repeticiones. La dieta Sorgo-soya se balanceó a 14% de proteína cruda y la dieta en base a alfalfa también ^{con} 14% de proteína cruda con ~~alfalfa molida~~, alfalfa achicalada y sorgo. Todas las cerdas recibieron la - dieta Sorgo-soya durante la lactancia. ^{y molida}

Los parámetros que se midieron fueron número y peso de la camada al nacimiento y al destete durante dos ciclos reproductivos, también se peso la cerda al par to y al destete; asimismo, se observó la incidencia de agalactia.

^{1/} Departamento de Nutrición Animal. Instituto Nacional de Investigaciones Pecuarias, S.A.R.H.