

II A.L.V.E.C.
XXII A.M.V.E.C.
III U.N.P.C.

TITULO : INCLUSION DE ACEITE EN DIETAS PARA CERDOS RECIEN DESTETADOS EN CLIMA TROPICAL.

AUTOR (ES) : A. Cotardo T., F. Cisneros G, A. Angeles M. y S. Gómez R.

INSTITUCION (ES) : Campo Experimental Pecuario "La Posta".-INIFAP,-Km. 22 1/2 Carretera Ver-Córdoba, Apdo, Postal 898 Suc, "A", Ver.,Ver.

Resumen

El objetivo de este trabajo fue el de evaluar la utilización de aceite de soya crudo como fuente energética para la alimentación de cerdos al destete.

Se utilizaron un total de 40 cerdos en dos experimentos, cada uno con una duración de 35 días.

En el primero se evaluó el uso de aceite a niveles de 0,2,4 y 6 % en una dieta conteniendo sorgo-soya a 20% de proteína.

Se encontró un incremento en la eficiencia alimenticia y la ganancia diaria de peso con el nivel de 6 % de aceite.

En el segundo trabajo se usaron un nivel de 19,20,21 y 22 % de proteína con dietas formuladas para contener un 6 % de aceite en la ración. Se encontró que el uso de 19% de proteína disminuyó el costo del kg aumentado, sin embargo, la máxima capacidad productiva se obtuvo con el 20 % de proteína en la dieta.

DIA DE GESTACION	gasto energético (kcal)		
	19	20	21
Monte	199.8 ± 3.56	193.7 ± 15.54	197.4 ± 19.82
4. 70	126.0 ± 12.5	134.1 ± 13.53	171.7 ± 14.97
3. 109	143.0 ± 17.37	137.7 ± 16.60	178.5 ± 19.24
Parto	131.6 ± 14.48	120.9 ± 18.07	178.9 ± 15.55
Destete	171.3 ± 16.14	126.1 ± 15.82	130.7 ± 15.43