

I CONGRESO LATINOAMERICANO DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN CERDOS  
XIII CONVENCION A M V E C

Universidad Autónoma Metropolitana — Unidad Xochimilco.

Del 6 al 10 de Septiembre de 1977

México, D. F.

TEMA Manejo de cerdos (Zootecnia)

TITULO RENDIMIENTO DE MARRANAS INTRODUCIDAS AL TROPICO PERUANO

AUTOR (ES) Camacho S. Carlos<sup>+</sup> - Centro de Investogación - IVITA

Estación Principal del Trópico, Pucallpa - Perú  
Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Se hicieron observaciones de 30 camadas correspondientes a la primera y segunda parición de marranas de raza Yorkshire introducidas de la Costa (clima templado) a la Estación del Trópico del IVITA en Pucallpa ( $8^{\circ}21'S$ ,  $74^{\circ}33'O$ , 270 m.s.n.m.,  $27^{\circ}C$  temperatura promedio anual); permaneciendo durante la época de gestación en potrero rotativo (Kudzu, pasto natural y Brachiaria), el consumo durante la gestación fué de 171 Kg de alimento y durante la época de lactación fué de 335 Kg.

El número de lechones promedio por camada al nacimiento fué del 11.4 con un peso de 1.19 Kg, los pesos a los 10, 21, 35, 42 y 56 días (destete) fueron de 2.9, 5.0, 8.3, 10.6 y 16.5 Kg respectivamente. El consumo por camada durante la lactación fué de 110 Kg.

Los resultados preliminares indican que bajo las condiciones del Trópico Peruano, se pueden obtener rendimientos similares a los esperados en zonas templadas.

<sup>+</sup>Médico Veterinario  
Ap. 245  
IVITA - Pucallpa  
PERU.-