

Holgado, F.D.^{1*}, Fernández J.L.², M.E. Hernández¹.

¹Instituto de Investigación Animal del Chaco Semiárido, CIAP, INTA. Leales, Tucumán, Argentina. *holgado.fernando@inta.gob.ar
²Facultad de Agronomía y Zootecnia. Universidad Nacional de Tucumán. Tucumán, Argentina

El objetivo de este trabajo fue analizar si existe alguna asociación entre el carácter con o sin cuernos con la eficiencia reproductiva de los vientres Criollos.



No se observan diferencias en el comportamiento reproductivo de vientres Criollos mochos o astados.



Se evaluaron las pariciones 2006 a 2013, registrándose las tasa de preñez, parición, destete, pérdidas pre y post parto. Para el análisis de los datos se utilizó el test de chi cuadrado.

Resultados: No se encontraron diferencias ligadas a estos genes mayores en ninguna de las variables analizadas. La tasa de preñez, de mochas y astadas, fue 87,12%. Se destaca la alta fertilidad de la raza. Los porcentajes de pérdidas pre y postparto fueron 1,64 y 5,16% respectivamente. El porcentaje de destete fue del 81,25 %.

