

Avanza el programa de mejoramiento genético en el chaco

Jue, 06/09/2011 - 23:20 | administrador



El programa de mejoramiento genético de ganado vacuno que impulsa el gobierno municipal, tuvo su segunda fase con la entrega de 11 reproductores de la raza Brahma y 1 de la Brangus, la entrega se hizo este miércoles 8 de junio, en la comunidad El Pelicano,

se beneficiaron 28 familias, 24 con la entrega de 12 ejemplares y 4 con insumos ganaderos. La Oficialía Mayor de Desarrollo Económico y Productivo, dependiente del gobierno municipal, preparó y desarrolló el proyecto durante 3 meses, hasta que el miércoles pasado, el Alcalde Municipal, Carlos Eduardo Brú Cavero, en un acto especial realizado en el puesto ganadero Los Gansos, hizo entrega de los animales a los beneficiarios que mostraron su complacencia y agradecimiento al burgomaestre por haber cumplido el compromiso asumido por la autoridad. Los reproductores entregados tienen una edad promedio de 20 meses y un peso de 380 kg. Estos toros son los indicados para la región, vienen de una zona similar en cuanto a vegetación y clima como la provincia Velasco. Vienen a un ambiente parecido al que tenían en su lugar de origen, las 24 familias prepararon sus campos acorde a las exigencias de los técnicos y de la forma de crianza que recibían en la cabaña de donde salieron. "Este programa no parará hasta mejorar todos los hatos ganaderos de la primera sección de la región autónoma del chaco" lo dijo el burgomaestre a tiempo de hacer la entrega oficial de los animales a los beneficiarios. Así mismo

se entregaron 16 rollos de alambre liso de 1.000 metros y 120 kg. de semilla de pasto a 4 familias (4 rollos de alambre y 30 kg. de semilla por cada familia). También se entregó un stock de 4 fardos de heno de alfa, 2 sueros vitaminados, 1 antibiótico de amplio espectro, 1 antiparasitario externo e interno a las 24 familias que recibieron los reproductores. Se cuenta con 5.000 dosis de vacunas contra el carbunco y 5.000 antirrábicas para la campaña de vacunación a los animales de los beneficiarios del proyecto. Raúl Castro, médico veterinario zootecnista, encargado del proyecto, indicó que ya se está tomando contacto con otros ganaderos para ir armando un grupo en otra comunidad donde se entregará este año otra partida de reproductores, de igual manera indicó que los primeros 7 ejemplares que se entregaron en El Palmar, están recibiendo la atención veterinaria y la supervisión necesaria para saber cómo se encuentran en las instalaciones de los 14 ganaderos que están haciendo uso de estos reproductores.