

UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Departamento de Ciencias Pecuarias



**DESARROLLO DE METODOLOGÍA PARA CERTIFICACIÓN DE UN SISTEMA
DE PRODUCCIÓN DE CARNE NATURAL DE TERNERO A NIVEL DE
PEQUEÑOS PRODUCTORES EN LA VII REGIÓN.**

MEMORIA DE TITULO PRESENTADA A
LA FACULTAD DE CIENCIAS
VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD
DE CONCEPCION PARA OPTAR AL
TITULO DE MEDICO VETERINARIO

RAÚL ANTONIO RAMÍREZ CONTRERAS
CHILLÁN - CHILE

2007

I. RESUMEN

DESARROLLO DE METODOLOGÍA PARA CERTIFICACIÓN DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE CARNE NATURAL DE TERNERO A NIVEL DE PEQUEÑOS PRODUCTORES EN LA VII REGIÓN.

DEVELOPMENT OF METHODOLOGY FOR CERTIFICATION OF NATURAL CALF BEEF PRODUCTION SYSTEM AT SMALL PRODUCERS LEVEL IN THE REGION VII.

Se diseñó y adaptó un sistema para certificar ciertos atributos en un sistema de producción de terneros de raza cárnica, producidos por proveedores de la empresa Carnes Andes Sur (CAS). Se utilizaron 16 predios de pequeños productores que fueron sometidos a evaluación mediante una primera ronda de auditorías a nivel predial y una segunda ronda que evaluó a 11 de estos predios seleccionados al azar, ocupando para ello un protocolo y una pauta de evaluación especialmente elaboradas. Estas rondas se realizaron con un período de 6 meses de distanciamiento. Cada una de ellas fue seguida por una sesión de capacitación a los productores, para finalmente, por medio de un último análisis, poder constatar el desempeño del conjunto predial conforme a lo exigido para la producción. El análisis se basó en el porcentaje de cumplimiento de los predios con respecto a la pauta de evaluación. Los resultados mostraron que esta metodología condujo a una mejora en el desempeño de los predios al momento de cumplir con las exigencias, lo que permitió concluir la viabilidad de la certificación de conformidad de atributos en un sistema de producción de carne de ternero a nivel de pequeños productores.

Palabras clave: bovino, auditoría, calidad, capacitación, atributos.

II. SUMMARY

A System for certifying some attributes was design and adapted in a calf beef production system, produced by providers of the “Carnes Andes Sur” company (CAS). 16 small producers fields were submitted to evaluation by a first round of audits on a field level and 11 randomly chosen fields where evaluated on a second round, using for the matter an specially elaborated protocol and evaluation. The rounds where made with a period of 6 month between each other. Each one of them was followed by a qualification session for the producers, so that at the end, by means of a final analysis and according to the demand of the production we could state the performance of the global farm. The analysis was based on the percentage of the farms fulfillment according to the evaluation guideline. The results showed that this methodology lead to the improvement of the farms in the achievement of the demands, which allowed to conclude the viability of the certifications of the attributes on a calf beef production system at a small producers level.

Key Words: bovine, audit, quality, qualification, attributes.