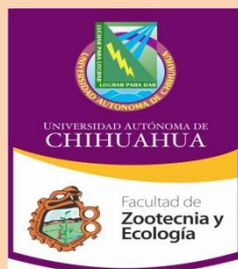


Universidad Autónoma de Chihuahua

FACULTAD DE ZOOTECNIA Y ECOLOGIA



BOVINOS CARNE I

ING. ALBERTO FLORES MARIÑALARENA

ELIZABETH ROACHO LOPEZ
232052

MARCAJE DE GANADO 2015 EN EL RANCHO CANOAS

El día 26 de Septiembre de 2015 se llevó a cabo el marcaje de ganado para exportación y de identificación propiedad de la facultad de Zootecnia y ecología; en el rancho Canoas, ubicado en el municipio de Gomez Farías, Chihuahua, también propiedad de la mencionada facultad.

Para poder realizar esta actividad fue necesario improvisar un corral con trancas de metal dentro del corral grande para poder tumbar al ganado y así agilizar el marcaje, descornado, castración y aplicación de vitamina ADE y desparasitante.

Llegando al rancho, se procedió a separar al ganado, vacas en lactancia, becerros y becerras en diferentes corrales.



Posteriormente se procedió a darnos instrucciones de cómo se trabajaría durante todo el proceso, para tener mejor control y manejo del ganado, así mismo con medidas de seguridad ya que se manejarían medicamentos veterinarios, fuego para calentar los fierros de herrar, el manejo del shut y navajas para la castración.



Para poder hacer rápido el manejo del ganado para evitar que se estresaran nos organizamos en equipos, los cuales manejarían ganado dentro del shut mientras que otro equipo haría lo mismo, pero fuera del shut, es decir en el corral improvisado.



Se llenaron las dosis necesarias en las jeringas y se colocaron dentro de una hielera para mantenerlas a temperatura adecuada hasta su uso.

Primeramente se comenzó con las becerras, a quienes se les comenzó a aplicar la vitamina ADE en el cuello del animal vía subcutánea y el desparasitante en la nalga del mismo vía intramuscular.

La dosis de la vitamina fue de 5 ml lo mismo que el desparasitante que solo fue un disparo con 5 ml.



A la vez que se aplicaría el fierro de herrar en el macetero (cachete) con el número 5 que corresponde al año en curso y el fierro de la universidad que se colocó en el área de las costillas, después de marcados los animales se les puso aceite quemado con una brocha sobre las marcas para enfriar rápidamente.



También se les checo el crecimiento de la cornamenta y se cortó (descorné) en los casos en que fue requerido con unas pinzas especiales.



Así se continuó con el proceso hasta terminar con las becerras y proceder entonces con la castración de los machos que se hizo con una navaja esterilizada que se enjuago continuamente y se aplico al finalizar azul de metileno para cauterizar la herida.

Para iniciar la castración se realizo un corte en el escroto de manera horizontal, después de bajaron los testículos y se cortaron haciendo un masaje con la uña hasta que se corto la capa de piel que los recubre y luego se cauterizo con el azul.



A los machos también se les descornó.