

January 1992

Parámetros bovinométricos de la raza romosinuana para su clasificación y selección

Rodrigo Rincón Rojas

Universidad de La Salle, revista_uls@lasalle.edu.co

Follow this and additional works at: <https://ciencia.lasalle.edu.co/ruls>

Citación recomendada

Rincón Rojas, R. (1992). Parámetros bovinométricos de la raza romosinuana para su clasificación y selección. *Revista de la Universidad de La Salle*, (19), 185-185.

This Artículo de Revista is brought to you for free and open access by the Revistas de divulgación at Ciencia Unisalle. It has been accepted for inclusion in *Revista de la Universidad de La Salle* by an authorized editor of Ciencia Unisalle. For more information, please contact ciencia@lasalle.edu.co.

PARÁMETROS BOVINOMÉTRICOS DE LA RAZA ROMOSINUANA PARA SU CLASIFICACIÓN Y SELECCIÓN

RODRIGO RINCÓN ROJAS
FACULTAD DE ZOOTECNIA

La investigación se realizó a nivel nacional, en 21 fincas ubicadas en los departamentos de Bolívar, Cesar, Santanderes, Cundinamarca, Meta, Casanare y Nariño, a la Asociación Colombiana de Criadores de Ganado Romosinuano, entidad patrocinante.*

1. Palabras Claves.

Romosinuano, Adaptabilidad, Fertilidad, Vigor Híbrido, Productividad, Raza, Tipo, Selección, Bovinometría, Clasificación objetiva, parámetros Bovinométricos.

UNIVERSIDADDELASALLE
FACULTADDEZOOTECNIA
ASOCIACIÓNCOLOMBIANADECRIADORESDEGANADOROMOSINUANO

2. Resumen

La investigación buscó conocer los parámetros bovinométricos de la raza Romosinuana, realizando un análisis estadístico a nivel regional y nacional, elaborar una tabla de clasificación objetiva y establecer sus características de importancia económica. Se evaluaron 1.065 ejemplares de diferente edad y sexo tomándoles 20 medidas bovinométricas incluido el peso, con ayuda del bovinómetro y cintas métricas. Los datos obtenidos en campo se codificaron y se analizaron mediante el paquete estadístico S.A.S. logrando resultados nacionales, por región, finca, edad y sexo.

Se determinaron los parámetros bovinométricos de la raza Romosinuana a nivel nacional y regional. Con ellos y las correlaciones existentes entre sí, se diseñó un nuevo sistema de clasificación en el cual cada medida bovinométrica tiene un puntaje de acuerdo con el promedio nacional para su edad y sexo. Así se clasifica objetivamente el animal en más de un 80% dejando tan solo un 20% del total para la apreciación subjetiva del clasificador pero dentro de factores definidos (tipo).