

Evaluación de la ecotextura del parénquima testicular para predecir la calidad seminal en toros de razas carniceras

Marcantonio, S.⁽¹⁾, Echegaray, A.⁽²⁾, Gnemmi, G.⁽³⁾, Quiroga, H.⁽⁴⁾, Capdevielle, E.F.⁽⁵⁾, Alza, G.⁽⁴⁾, Sara, R.C.⁽⁴⁾ y Miragaya, M.⁽¹⁾

Resumen

En el presente artículo se realiza una revisión del uso de la ultrasonografía (US) como herramienta complementaria del examen andrológico del toro. Un método de diagnóstico no invasivo, que es posible repetir sin alterar el potencial del animal, obteniendo una imagen de la arquitectura interna del parénquima testicular en condiciones de campo. Este artículo revisa la información disponible en la actualidad sobre la correlación de la ecotextura testicular con la calidad seminal en toros.

Palabras clave: *ecotextura; testículos, bovinos; semen; calidad.*