

# GMS® Weekly Bulletin

Semana de:  
25 de Setembro, 2009



## Avaliando Vacas

O que buscamos e Por quê?

Avaliadores de GMS analisam 15 Características Lineares diferentes ao codificar vacas. Cada característica é pontuada em uma escala de 1 a 99 com o ótimo de pontuação variando de característica para característica. A seguir explicaremos como a característica em destaque é avaliada e por qual razão.

### Analizando: Suporte Central



**Rompido**

SC= 05



**Médio**

SC= 50

~1,5'' ou 3,81 cm



**Profundo**

SC= 95

### Explicação

Ao codificar esta característica, a profundidade do piso do Úbere até o ponto mais alto do sulco entre os quartos posteriores é mensurada. Quanto mais profundo é o clivo, mais alta será a pontuação dada. Em geral os scores para mensurações de 3,175 cm – 5,08 cm, e 40-75 pontos são desejáveis. Comumente uma vaca com um clivo superior a 75 pontos, terá um efeito negativo na colocação dos tetos posteriores, deixando os próximos demais prejudicando a ordenha.

### Por que esta característica é avaliada?

O Suporte Central é formado pelo Ligamento Mediano Suspensório. O Ligamento Mediano Suspensório suporta a força geral do Úbere e sendo assim contribui para a longevidade em rebanho. O Suporte Central também será um indicativo da Colocação dos Tetos Posteriores e da Textura do Úbere.

Se você tiver alguma questão sobre este ou outros Boletins do GMS – por favor, comunique

[GMS@absnet.com.br](mailto:GMS@absnet.com.br)