

GMS® Weekly Bulletin

Semana de:
06 de Agosto, 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.

Observando:

Altura de Úbere Posterior



Baixo

UA= 25

Médio

UA= 50

Alto

UA= 85

Explicação

Ao codificar esta característica, a distância entre a vulva e o ponto mais alto onde o leite é armazenado (geralmente onde o úbere se junta a parede corporal) é avaliada. Quanto mais alto este ligamento, ou quanto mais próxima a distância entre estes dois pontos, mais alto é o score dado.

Por quê esta característica é avaliada?

Quanto mais alto é o Ligamento do Úbere Posterior maior é o armazenamento de leite sem acrescentar profundidade. Isto proporciona úberes colocados mais elevados acima do jarrete e assim mantendo-o distante do solo e por isso tendo menor incidência de ferimentos. Além disso mais capacidade significa maior produção de leite !

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

GMS@absnet.com.br