

GMS® Weekly Bulletin

Semana de:
08 de Outubro, 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:

Profundidade de Úbere



Profundo

PU= 10



Médio

PU= 50

Vaca 1^a. Lactação



Raso

PU= 65

Vaca 2^a. Lactação

Explicação

Ao codificar esta característica, a distância entre o topo do úbere (medido no flanco) e o ponto mais baixo do piso do úbere em vista lateral é avaliada. Quanto mais profundo o úbere, mais baixa será a pontuação dada. A idade e o estágio de lactação da vaca são levados em consideração ao avaliar esta característica.

Porquê esta característica é avaliada?

Ter o piso do úbere colocado à altura do Jarrete ou acima é o desejado. Quanto mais alto o úbere se coloca acima do jarrete, menor a incidência de ferimentos no úbere e melhor a facilidade para a ordenha. Entretanto, note que a profundidade tem uma correlação positiva com capacidade. Por isso, úberes muito rasos não são desejáveis. Úberes com uma capacidade adequada é essencial para permitir altas produções de leite por um longo período.

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

GMS@absnet.com.br