

PROTOCOLO PADRÃO DE BEZERROS

1º DIA



ABS

O manejo dos bezerros ao nascimento é importante pois define que esses alcancem seu máximo potencial genético.

Várias práticas de manejo recomendadas são suportadas e alinhadas com as maiores referencias em padrão da Associação de novilhas e bezerras padrão ouro dos Estados Unidos (Dairy Calf and Heifer Association Gold Standards).

Nas páginas seguintes vamos citar os protocolos de manejo de bezerros ABS Beef InFocus* recomendados.

IMEDIATAMENTE APÓS O NASCIMENTO:



1

Retire o bezerro o mais rápido possível do curral de maternidade para prevenir enfermidades e lesões.

2

Curar o umbigo do bezerro com tintura de iodo 7% ou com uma mistura na proporção 1:1 de clorexidina e álcool a 70% nos primeiros 30 minutos após o nascimento.

3

Identificar o bezerro conforme as diretrizes do Beef InFocus.

4

O colostro de alta qualidade deve ser administrado em até 2 horas após o nascimento, de acordo com os protocolos abaixo.

5

Anotar a data de nascimento, número da mãe, dificuldade de parto e outras informações relevantes no software de uso da fazenda.

6

Certifique-se que a pelagem do bezerro esteja seca e macia antes da exposição a temperaturas abaixo de 15°C.



COLETA E FORNECIMENTO DO COLOSTRO



1

O colostro deve ser coletado em até 4 horas após o parto.

2

As vacas, os equipamentos de ordenha e os recipientes de coleta e armazenamento de colostro devem estar limpos. Evite colostro de baixa qualidade e colostro de animais positivos para Paratuberculose.

3

Dentro de duas horas após o nascimento forneça 3,8 litros de colostro de alta qualidade (Brix maior que 22). Essa medida equivale a 10% do peso vivo corporal de um bezerro de 40kg.

4

O colostro deve ser fornecido dentro de 30 minutos após a sua coleta ou resfriado a 15,5°C e depois ser refrigerado ou congelado.

5

O colostro refrigerado deve ser utilizado dentro de 48 horas após a coleta. Após esse período deve ser descartado. O reaquecimento do colostro deve ser feito a 39°C.

6

Fornecer 1,9 litros de colostro de alta qualidade 12 horas após o primeiro fornecimento.

7

Na ausência de um colostro fresco de alta qualidade utilize um substituto de colostro para bezerros recém-nascidos com valores maiores de 150 gramas de IgG dentro de duas horas após o nascimento. Realizar um fornecimento adicional do substituto de colostro com IgG com valores maior que 50 gramas após 12 horas após o primeiro fornecimento.

MANEJO DO AMBIENTE



1

Utilizar uma cama em uma área seca e bem drenada.
É recomendado uma cama com altura de 15 a 25 centímetros.

2

A ventilação deve ser adequada as condições do ambiente.

3

Os bezerros devem ser protegidos contra grandes mudanças climáticas, incluindo sombras em instalações expostas ao Sol.

4

As casinhas e os alojamentos individuais devem ser desinfectados e limpos a cada saída de bezerros.

RECOMENDAÇÕES ADICIONAIS

1

A utilização de um protocolo de vacinação adequado no rebanho de vacas ajudará na produção de colostro de alta qualidade para os bezerros.

2

Os bezerros devem iniciar um protocolo de vacinação imediatamente, com base nas recomendações veterinárias locais.

3

O colostro deve ser verificado periodicamente quanto a quantidade de bactérias no momento do fornecimento para garantir uma qualidade adequada. Um colostro adequadamente pasteurizado proporciona uma ótima prevenção de doenças.

4

Deve ser oferecida água limpa e um concentrado inicial para bezerros a partir do primeiro dia de vida.

5

Os bezerros Beef InFocus são mochos e não precisam ser descornados.

  ABSPECPLAN
absglobal.com/br

Progresso Genético Gerando Lucro

