

DADOS CADASTRAIS

Nome do produtor:

CPF:

Grau de escolaridade:

Nome da propriedade:

Município:

Mesorregião

Microregião

Região:

Estado:

Faixa de produção (selecionar a faixa de produção):

Número médio de vacas em lactação:

Número médio do total do rebanho:

Tipo de mão de obra (Patronal, familiar, ambos):

Número de pessoas envolvidas no manejo do rebanho:

CCS média dos últimos 3 meses

CPP média dos últimos 3 meses

Possui tanque de expansão próprio ou comunitário?

Todos os funcionários são registrados?

Item	Tipo	Parâmetro	S/N/NA
<b>1</b>	<b>I</b>	<b>Gestão da propriedade</b>	
1.1		Registra receitas e despesas?	
1.2		Analisa os dados financeiros?	
1.3		As raças utilizadas são compatíveis com o sistema de produção adotado?	
1.4	I	Registra coberturas?	
1.5		Registra nascimentos?	
1.6		Pesa os animais?	
1.7	I	Realiza controle leiteiro?	
1.8		Os animais são identificados individualmente?	
1.9		Realiza as anotações de secagem de vacas, descarte, morte, compra de animais?	
1.10		Os equipamentos veterinários são mantidos limpos?	
1.11		Os equipamentos agrícolas são mantidos limpos?	
1.12		Possui assistência técnica regular?	
<b>2</b>	<b>I</b>	<b>Gestão de insumos</b>	
2.1		Adquire insumos de carreta fechada? Se não, de que forma?	
2.2		Existe controle de estoque de insumos?	
2.3		Existe calendário de aquisição de insumos?	
<b>3</b>	<b>I</b>	<b>Manejo sanitário</b>	
3.1		Realiza exames para adquirir animais ou adquire de rebanho fechado?	
3.2		Possui calendário sanitário (Vacinações, Endo e Ectoparasitas)?	
3.3		Há procedimento implantado para a colostragem dos bezerros?	
3.4	I	Realiza a cura do umbigo dos bezerros na época correta?	
3.5		Realiza exame de Brucelose e Tuberculose anualmente?	
3.6		Há identificação de animais sob tratamento?	
3.7		Existe o controle de animais doentes e protocolo paratratamento das mastites clínicas?	
3.8		É realizada cultura microbiológica das vacas em lactação com mastite?	
<b>4</b>	<b>I</b>	<b>Manejo alimentar e armazenamento de alimentos</b>	
4.1		Possui volumoso em quantidade suficiente para o rebanho o ano todo?	
4.2		Realiza um manejo alimentar com ajustes na dieta do rebanho?	
4.3		Utiliza produtos de origem animal na alimentação do rebanho?	
4.4		Há divisão dos lotes de recria?	
4.5		Há divisão dos lotes de vacas em lactação?	
4.6		Há lote de vacas pré-parto com dieta diferenciada?	
4.7		A qualidade da água fornecida aos animais é boa?	
4.8		Há registro da aplicação de químicos nas pastagens/forragens?	
4.9		As lâmpadas dos locais de armazenamento de alimentos são protegidas?	
4.10		As lâmpadas sobre as pistas de trato são protegidas?	
4.11		Os alimentos são armazenados de forma adequada?	

4.12		Há local específico para o armazenamento de produtos químicos agrícolas?	
4.13		Realiza análise de solo?	
4.14		Realiza adubação de acordo com recomendações técnicas?	
<b>5</b>	<b>I</b>	<b>Qualidade da água</b>	
5.1		As fontes de captação de água são devidamente isoladas?	
5.2		Os reservatórios de água são periodicamente higienizados?	
5.3		Há registro da higienização dos reservatórios de água?	
5.4		A água utilizada na limpeza de equipamentos é potável?	
5.5		São realizadas análises para avaliação da qualidade da água?	
5.6		Existe algum tratamento da água?	
<b>6</b>	<b>I</b>	<b>Higiene pessoal e saúde dos trabalhadores</b>	
6.1		São disponibilizados equipamentos de proteção individual?	
6.2		Existe local adequado para a higiene pessoal com fornecimento de água e sabão?	
<b>7</b>	<b>I</b>	<b>Controle integrado de pragas</b>	
7.1		Existe alguma estratégia de controle de pragas na propriedade?	
<b>8</b>	<b>I</b>	<b>Capacitação dos trabalhadores</b>	
8.1		Os funcionários da propriedade passam por treinamentos periódicos?	
8.2		Ha registro dos treinamentos realizados?	
<b>9</b>	<b>I</b>	<b>Manejo de ordenha e pós-ordenha</b>	
9.1		Ordenha mecânica ou manual?	
9.2		Se mecânica, qual o tipo e quantos conjuntos?	
9.3		A propriedade adota linha de ordenha?	
9.4		O local de ordenha é mantido limpo?	
9.5		Há identificação de animais em fase colostrar?	
9.6		O equipamento de ordenha é mantido em boas condições de limpeza?	
9.7		É realizado o teste da caneca de fundo preto em todos os animais?	
9.8		É realizado o teste de CMT nas vacas?	
9.9		O úbere é manejado adequadamente antes e após a ordenha?	
9.10		As vacas são alimentadas após a ordenha?	
9.11		As vacas em tratamento para mastite são ordenhadas separadamente?	
9.12	<b>I</b>	O leite de animais em tratamento é separado?	
9.13		São coletadas amostras para cultura e antibiograma de vacas com mastite persistente?	
9.14		Há suprimento adequado de água limpa para as operações de ordenha?	
9.15		Existe procedimento descrito de limpeza dos equipamentos de ordenha?	

<b>10</b>	<b>I</b>	<b>Refrigeração e estocagem do leite</b>	
10.1		O tanque de leite possui capacidade proporcional ao volume produção?	
10.2		A área de armazenamento do leite é mantida limpa?	
10.3		A área de armazenamento do leite é de fácil limpeza?	
10.4		O leite é refrigerado imediatamente após a ordenha?	
10.5		Existe algum controle da temperatura do tanque e do leite?	
10.6		Existem procedimentos descritos para a higienização do tanque de leite?	
10.7		O tanque de leite é de fácil acesso para a captação do produto?	
<b>11</b>	<b>I</b>	<b>Manejo de resíduos e tratamento de dejetos e efluentes</b>	
11.1		O manejo do esterco é feito adequadamente?	
11.2		Há tratamento dos efluentes oriundos da ordenha?	
11.3		Existem procedimentos descritos para o descarte do leite inadequado para o consumo?	
11.4		Existe procedimento para o descarte de resíduos sólidos?	
<b>12</b>	<b>I</b>	<b>Uso racional e estocagem de produtos químicos, agentes tóxicos e medicamentos veterinários</b>	
12.1		Ha registro de treinamentos dos trabalhadores no que se refere ao uso de agroquímicos e produtos de uso veterinário?	
12.2		Há área específica e com restrição de acesso para o armazenamento dos agroquímicos e de produtos de uso veterinário?	
12.3		Há registro da aplicação dos agroquímicos?	
12.4		Realiza as anotações de animais sob tratamento (doença, nome do medicamento, número de doses, número de dias de descarte, data de retorno ao leite)	
12.5		Todos os funcionários utilizam os EPIs necessários?	
12.6		São obedecidas as doses recomendadas de agroquímicos e produtos de uso veterinário?	
12.7		São respeitados os períodos de carência conforme recomendação técnica?	
<b>13</b>	<b>I</b>	<b>Manutenção preventiva e calibragem de equipamentos</b>	
13.1		Existe um cronograma de manutenção programada dos equipamentos?	
13.2		Há registro das manutenções executadas nos equipamentos?	
<b>14</b>	<b>I</b>	<b>Adoção de práticas de manejo racional e de bem-estar animal</b>	
14.1		As técnicas de manejo garantem o bem-estar animal?	
14.2		As instalações da propriedade garantem o bem-estar animal?	
14.3		Há registro de treinamentos realizados sobre o manejo racional visando o bem-estar animal?	