

Betriebserhebungsprotokoll-<u>Rinder</u>	Erhebung Nr./Jahr:	___/20__
---	---------------------------	----------

LFBISNr: | | | | | | | |

Datum der Erhebung

Name Tierhalter

Name Tierarzt

Anzahl: Kälber | | | | | | | | Kalbinnen | | | | | | | | Kühe | | | | | | | | Mutterkühe | | | | | | | | Masttiere | | | | | | | |

Ja **Nein**

Ja **Nein**

Pkt. 1 bis 3 sind bei jeder Betriebserhebung nachweislich zu überprüfen

1. Arzneimitteldokumentation und -anwendung

- 1.1. Betriebsregister vorhanden Ja Nein
- 1.2. Anwendung lt. Therapieanweisung dokum. Ja Nein
- 1.3. Anwendungstechnik i.O. Ja Nein
- 1.4. Lagerung der Medikamente/Instrumente i.O. Ja Nein
- 1.5. Kennzeichnung behandelter Tiere Ja Nein

2. Tierschutz

- 2.1. keine schwerwiegenden Verstöße Ja Nein
- 2.2. keine augenscheinlichen Mängel Ja Nein

3. Tiergesundheitsstatus

„x“ steht für Mängel vorhanden	Kalb	Aufz	Kuh	Mast
3.1. Atemwegserkrankungen				
3.2. Fruchtbarkeitsstörungen				
3.3. Eutererkrankungen				
3.4. Stoffwechselerkrankungen				
3.5. Technopathien				
3.6. Bewegungsapparat				
3.7. Durchfallerkrankungen				
3.8. Ektoparasiten				
3.9. Hautveränderungen				
3.10. Ernährungszustand				
3.11. Klauengesundheit				
3.12. Nabelerkrankungen				
3.13. Andere:				
3.14. Anzahl der Abgänge/Jahr*)				

4. Hygiene

- 4.1. Schutzkleidung für betriebsfr. Personen Ja Nein
- 4.2. Nager/Ungeziefer/Fliegenbekämpfung i.O. Ja Nein
- 4.3. keine Hygieneprobleme durch sonstige Tiere Ja Nein
- 4.4. Reinigung/Desinf./Kalkung ausreichend Ja Nein
- 4.5. Absonderung kranker Tiere möglich Ja Nein
- 4.6. kontrollierter Tierzukauf Ja Nein
- 4.7. Quarantäne vorhanden Ja Nein

5. Fütterung

wurde kontrolliert Ja Nein

„x“ steht für Mängel vorhanden	Kalb	Aufz	Kuh	Mast
5.1. Futterlagerung				
5.2. Fütterungshygiene				
5.3. Wasserversorgung				
5.4. Fütterungsmanagement				
5.5. Andere:				

6a. Management allgemein

wurde kontrolliert Ja Nein

„x“ steht für Mängel vorhanden	Kalb	Aufz	Kuh	Mast
6a.1. Rein/Raus/kontinuierlich				
6a.2. Leistungsdaten vorhanden				
6a.3. Beurteilung der Leistungsdaten				
6a.4. Abweichungen vom Normwert				
6a.5. Andere:				

6b. Management Milchkühe

wurde kontrolliert Ja Nein

6b.1. Fruchtbarkeit

- 6b.1.1. Abkalbung ohne Probleme Ja Nein
- 6b.1.2. Abortus kein Bestandsproblem Ja Nein
- 6b.1.3. Puerperale Erkrankungen kein Bestandsproblem Ja Nein

6b.2. Eutergesundheit

- 6b.2.1. Rohmilchqualität (S-Klasse) wird erreicht Ja Nein
Keimzahl □ < 50.000 > □
Zellzahl □ < 250.000 > □
- 6b.2.2. Euterhygieneprogramm wird durchgeführt Ja Nein
- 6b.2.3. Melkanlage wird regelmäßig überprüft Ja Nein
- 6b.2.4. Zitzenverletzung kein Bestandsproblem Ja Nein
- 6b.2.5. Anzahl akuter Mastitiden/Jahr _____
- 6b.2.6. Anzahl chronischer Mastitiden/Jahr _____

7. Haltung

wurde kontrolliert Ja Nein

„x“ steht für Mängel vorhanden	Kalb	Aufz	Kuh	Mast
7.1. sichtbare Schäden Aufstallung				
7.2. sichtbare Schäden Boden				
7.3. Belegdichte/Platzangebot				
7.4. Tier/Freßplatzverhältnis				
7.5. Lichtverhältnisse				
7.6. Baumängel				
7.7. Andere:				

8. Stallklima

wurde kontrolliert Ja Nein

„x“ steht für Mängel vorhanden	Kalb	Aufz	Kuh	Mast
8.1. Temperatur/Luftfeuchtigkeit/Zug				
8.2. Schadgase				
8.3. Lüftungsanlage				
8.4. Andere:				

9. Gesundheitsprogramme

wurde kontrolliert Ja Nein

„x“ steht für wird durchgeführt	Kalb	Aufz	Kuh	Mast
9.1. Einstellungsbehandlung				
9.2. Ektoparasitenbekämpfung				
9.3. Entwurmung				
9.4. Impfprogramme: Rota				
Corona				
E. coli				
RSV				
Parainfl.				
Andere:				
9.5. Andere Programme:				

Anmerkungen (z.B. Mängel, Beratungsbedarf, Handlungsplan)

*) Ursachen für Abgänge:

Empfohlene diagnostische Maßnahmen:

- Blutproben Milchproben Kotproben Harnproben Hautgesch. Sektionen Futterprobe Tupferproben

Unterschrift Tierhalter

Unterschrift Tierarzt