

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

LFBISNr:

--	--	--	--	--	--	--	--

 Datum der Erhebung

Name Tierhalter Name Tierarzt

Anzahl: Kälber

--

 Kalbinnen

--

 Kühe

--

 Mutterkühe

--

 Masttiere

--

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

1. Arzneimitteldokumentation und -anwendung									
1.1. Betriebsregister vorhanden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
1.2. Anwendung lt. Therapieanweisung dokum.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
1.3. Anwendungstechnik i.O.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
1.4. Lagerung der Medikamente/Instrumente i.O.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
1.5. Kennzeichnung behandelter Tiere	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
2. Tierschutz									
2.1. keine schwerwiegenden Verstöße	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
2.2. keine augenscheinlichen Mängel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
3. Tiergesundheitsstatus									
„x“ steht für Mängel vorhanden									
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	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
4.2. Nager/Ungeziefer/Fliegenbekämpfung i.O.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
4.3. keine Hygieneprobleme durch sonstige Tiere	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
4.4. Reinigung/Desinf./Kalkung ausreichend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
4.5. Absonderung kranker Tiere möglich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
4.6. kontrollierter Tierzukauf	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
4.7. Quarantäne vorhanden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
5. Fütterung wurde kontrolliert <input type="radio"/> <input type="radio"/>									
„x“ steht für Mängel vorhanden									
5.1. Futterlagerung									
5.2. Fütterungshygiene									
5.3. Wasserversorgung									
5.4. Fütterungsmanagement									
5.5. Andere:									
6a. Management allgemein wurde kontrolliert <input type="radio"/> <input type="radio"/>									
„x“ steht für Mängel vorhanden									
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 <input type="radio"/> <input type="radio"/>									
6b.1. Fruchtbarkeit									
6b.1.1. Abkalbung ohne Probleme	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
6b.1.2. Abortus kein Bestandsproblem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
6b.1.3. Puerperale Erkrankungen kein Bestandsproblem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
6b.2. Eutergesundheit									
6b.2.1. Rohmilchqualität (S-Klasse) wird erreicht	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
Keimzahl <input type="checkbox"/> < 50.000 > <input type="checkbox"/>									
Zellzahl <input type="checkbox"/> < 250.000 > <input type="checkbox"/>									
6b.2.2. Euterhygieneprogramm wird durchgeführt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
6b.2.3. Melkanlage wird regelmäßig überprüft	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
6b.2.4. Zitzenverletzung kein Bestandsproblem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							
6b.2.5. Anzahl akuter Mastitiden/Jahr _____									
6b.2.3. Anzahl chronischer Mastitiden/Jahr _____									
7. Haltung wurde kontrolliert <input type="radio"/> <input type="radio"/>									
„x“ steht für Mängel vorhanden									
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 <input type="radio"/> <input type="radio"/>									
„x“ steht für Mängel vorhanden									
8.1. Temperatur/Luftfeuchtigkeit/Zug									
8.2. Schadgase									
8.3. Lüftungsanlage									
8.4. Andere:									
9. Gesundheitsprogramme wurde kontrolliert <input type="radio"/> <input type="radio"/>									
„x“ steht für wird durchgeführt									
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) _____

^{3.14)} **Ursachen für Abgänge:** _____

Empfohlene diagnostische Maßnahmen: Blutproben Milchproben Kotproben Hamproben Hautgesch. Sektionen Futterprobe Tupferproben

AVN Nr.8/2011, Vers5, Druck2016