

Betriebserhebungsprotokoll Schafbetrieb				Erhebung Nr./Jahr _____/20__																							
LFBIS																		VetNr.	Datum	d	d	m	m	j	j	j	j
Tierhalter									Tierarzt							Lä	Lämmer (≤6 Mo)			MuS	Mutterschafe						
Tierzahlen	Lämmer		Jungschafe		Mutterschafe			Widder		Rasse																	
<p>0 = in Ordnung 1 = gering- bis mittelgradige Mängel/Probleme 2 = erhebliche Mängel/Probleme Mängel/Probleme müssen mit 1 oder 2 in den Unterkategorien dokumentiert werden</p>																											

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

1. Arzneimitteldokumentation/-anwendung 0 1 2

1.1. Betriebsregister

1.2. Dokumentation Tierarzneimittelanwendung

1.3. Anwendungstechnik

1.4. Lagerung der Arzneimittel/Instrumente

1.5. Identifizierbarkeit behandelter Tiere

2. Tierschutz 0 1 2

Bei Mängeln in jeweiliger Kategorie 1 oder 2 angeben

	Lä	JuS	MuS	Wi
2.1. Tierschutzverstöße				
2.2. Tierbetreuung				
2.3. Nottötung				
2.4. Zootechnische Eingriffe				

3. Tiergesundheitsstatus 0 1 2

Bei Problemen in jeweiliger Kategorie 1 oder 2 angeben

	Lä	JuS	MuS	Wi
3.1. Atemwegserkrankungen				
3.2. Durchfallerkrankungen				
3.3. Ernährungszustand oder Kümmerer				
3.4. Parasiten				
3.5. Hautveränderung/Verletzung/Abszesse				
3.6. Gelenkerkrankungen/Bewegungssapp.				
3.7. Fruchtbarkeitsstörungen				
3.8. Trächtigkeitstoxikose				
3.9. Eutererkrankungen				
3.10. Pseudotuberkulose				
3.11. Lippengrind				
3.12. Andere:				

4. Hygiene/Biosicherheit 0 1 2

4.1. Betriebseigene Kleidung

4.2. Schutzkleidung für betriebsfremde Personen

4.3. Nager-/Ungeziefer-/Fliegenbekämpfung

4.4. Hygieneprobleme durch sonstige Tiere

4.5. Reinigung/Desinfektion

4.6. Absonderung kranker Tiere

4.7. Management Tierzukauf

4.8. Isolierstall/Quarantäne

4.9. Kadaverlagerung

4.10. Trennung Rinder u. Schafe (BKF)

5. Fütterung 0 1 2

5.1. Futterlagerung, -hygiene

5.2. Futterqualität

5.3. Fütterungsmanagement

5.4. Wasserversorgung, -hygiene

6.1. Management Fruchtbarkeit 0 1 2

6.1.1. Geburtsmanagement

6.1.2. Puerperale Erkrankungen

6.1.3. Ablamtrate %

6.1.4. Aborte/Totgeburten/Verluste bis 48h p.p. %

6.2. Management Eutergesundheit 0 1 2

6.2.1. Keimzahl

6.2.2. Zellzahl/Schalmtest

6.2.3. Euterhygieneprogramm

6.2.4. Melkanlage

6.2.5. Anteil akuter Mastitiden/Jahr %

6.2.6. Anteil chronischer Mastitiden/Jahr %

6.3. Management Klauen und Schur 0 1 2

6.3.1. Regelmäßige Klauenpflege

6.3.2. Klauengesundheit

6.3.3. Anteil lahmer Tiere %

6.3.4. Schur mind. 1x jährlich (Rassespezifisch)

6.4. Management Abgänge 0 1 2

6.4.1. Aufzuchtverluste (ab 48h p.p.) %

6.4.2. Davon männlich %

6.4.3. Krankheitsbedingte Abgänge/Jahr %

6.4.4. Abgangsursache(n): _____

7.1 Haltung

Haltungsform der jeweiligen Tierkategorie angeben

	Lä	JuS	MuS	Wi
7.1.1. Reine Stallhaltung				
7.1.2. Stallhaltung mit Auslauf				
7.1.3. Ganzjährige Haltung im Freien				
7.1.4. Alm oder Weidehaltung Sommer				

7.2. Beurteilung der Haltung 0 1 2

Bei Mängeln in jeweiliger Kategorie 1 oder 2 angeben

	Lä	JuS	MuS	Wi
7.2.1. Schäden Aufstallung/Gebäude				
7.2.2. Einstreu, Liegefläche, Boden				
7.2.3. Belegdichte/Platzangebot				
7.2.4. Tier-Fress-/Tränkeplatz Verhältnis				
7.2.5. Lichtverhältnisse				
7.2.6. Sozialkontakt bei Einzelhaltung				
7.2.7. Muttergebundene Aufzucht				

Ja Nein

8. Stallklima 0 1 2

Bei Mängeln in jeweiliger Kategorie 1 oder 2 angeben

	Lä	JuS	MuS	Wi
8.1. Temperatur/Luftfeuchtigkeit/Zug				
8.2. Luftzufuhr, Schadgase				

9. Gesundheitsprogramme 0 1 2

	Lä	JuS	MuS	Wi
9.1. Parasitenbehandlung <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein				
9.2. Pseudotuberkulose Programm <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein				
9.3. Impfmaßnahmen:				

Empfohlene Diagnostische Maßnahmen

<input type="checkbox"/> Kotproben	<input type="checkbox"/> Milchproben	<input type="checkbox"/> Tupferproben	<input type="checkbox"/> Futterproben
<input type="checkbox"/> Blutproben	<input type="checkbox"/> Sektionen	<input type="checkbox"/> Hautgeschab.	

Anmerkungen (Mängel, Beratungsbedarf, Handlungsplan etc.)