

Stallprotokoll für die Tierart Rind

Wenn Sie Punkte des Stallprotokolls im roten Bereich angekreuzt haben, so sind die Empfehlungen der guten landwirtschaftlichen Praxis in diesem Bereich möglicherweise nicht erfüllt oder / und es werden Risikofaktoren, die zur Beeinträchtigung der Herdengesundheit führen können, nicht beachtet. Bei Fragen, die im gelben Bereich beantwortet wurden, ist erhöhte Aufmerksamkeit gefordert. Weitere Informationen zu den einzelnen Punkten finden Sie in den Handlungsempfehlungen unter den jeweils gleichen Nummern.

1. Tier

Lfd. Nr.	Kategorie	Zuordnung Betriebsparameter	Frage	Feststellung		
				ja	nein	gelegentlich
1.1.	D	Betriebsmanagement Herdenmanagement	Werden die Tiere täglich auch außerhalb der Stallarbeitszeiten beobachtet?	ja	nein	gelegentlich
1.2.	B	Betriebsmanagement Herdenmanagement	Wird auf gleichmäßige Gruppenzusammensetzung geachtet (wenig Unterschiede in Größe und Körperkondition)?	ja	nein	abhängig von angelieferten Tieren
1.3.	B	Betriebsmanagement Herdenmanagement	Ist die Besatzdichte auf das Wachstum der Tiere während des Mastdurchganges abgestimmt und wird bei Gesundheitsproblemen (z.B. Schwanzspitzennekrosen) angepasst?	ja	nein	wenn Platz ist
1.4.	B	Betriebsmanagement Herdenmanagement	Verhalten sich die Tiere ruhig?	ja	nein	weiß nicht
1.5.	B	Betriebsmanagement Herdenmanagement	Haben mehrere Tiere Verletzungen an der gleichen Stelle?	nein	ja	weiß nicht
1.6.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Legen sich die Tiere auch bei hoher Außentemperatur in den Liegeboxen ab (es ist nicht zu warm)?	ja	nein	unterschiedlich

1.7.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Sind Möglichkeiten zur Fixierung der Tiere vorhanden?	ja	nein	zum Teil
1.8.	B	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Sind separate Krankenboxen in ausreichender Zahl vorhanden?	ja	nein	zu wenig
1.9.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Sind Krankenboxen mit Stroh eingestreut?	ja	nein	manchmal
1.10.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Wird die Krankenbox / Werden die Krankenboxen nach jeder Belegung gereinigt und desinfiziert?	ja	nein	unregelmäßig

2. Tiergesundheit

2.1.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Werden Gesundheitsprobleme und Todesfälle dokumentiert?	ja	nein	zum Teil
2.2.	A	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Zeigen Tiere Krankheitsanzeichen (wie Nasenausfluss, Tränenstraßen, Durchfall oder Lahmheit)?	nein	ja	vereinzelt
2.3.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Sind bei Krankheitsausbrüchen Tiere aller Altersgruppen betroffen?	nein	ja	manchmal
2.4.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Liegen die Tiere haufenweise zusammen (Anzeichen für Unwohlsein z.B. Fieber, Zugluft, Kälte)?	nein	ja	vereinzelt
2.5.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Sind Blutspuren an der Buchtenwand zu sehen?	nein	ja	manchmal
2.6.	A	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Wird der Futterverbrauch täglich kontrolliert?	ja	nein	manchmal
2.7.	B	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Ist ein Betreuungsvertrag vorhanden?	ja	nein	weiß nicht
2.8.	B	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Finden regelmäßige Tierarztbesuche pro Mastdurchgang statt (außerhalb akuter Krankheitsgeschehen)?	ja	nein	gelegentlich

2.9.	D	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Sind Nachweise über Bestandsbesuche vorhanden?	ja	nein	unvollständig
2.10.	D	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Erfolgt die Betreuung durch eine einzelne Tierarztpraxis bzw. den TGD?	ja	nein	verschiedene Tierärzte
2.11.	D	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Falls Antwort „verschiedene Tierärzte“ bei Frage 2.9.: Sprechen hinzugezogene Tierärzte miteinander?	ja	nein	weiß nicht
2.12.	B	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden beim Auftreten gehäufter Erkrankungsfälle weiterführende Untersuchungen (z.B. Entnahme von Nasentupferproben) eingeleitet?	ja	nein	in Einzelfällen
2.13.	C	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Falls Antwort „ja“ oder „in Einzelfällen“ bei Frage 2.12.: Sind Laborbefunde vorhanden?	ja	nein	unvollständig
2.14.	A	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden beim Auftreten mehrerer Todesfälle entsprechende Untersuchungen eingeleitet?	ja	nein	manchmal
2.15.	A	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden Untersuchungsergebnisse und Sektionsbefunde mit dem Tierarzt besprochen?	ja	nein	manchmal
2.16.	D	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Können die Laborbefunde den jeweiligen Tieren eindeutig zugeordnet werden?	ja	nein	nicht immer
2.17.	B	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden die Tiere routinemäßig geimpft?	im Herk unfts betri eb	nein	im Mastbetrieb
2.18.	C	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Sind die Tiere zum Zeitpunkt der Impfung gesund?	ja	nein	weiß nicht
2.19.	D	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden bestandsspezifische Impfungen durchgeführt?	ja	nein	bei Problemen
2.20.	C	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden Impfungen vor Belastungssituationen wiederholt?	ja	nein	bei Problemen
2.21.	B	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden erkrankte Tiere sofort durch den Tierarzt behandelt?	ja	nein	meistens
2.22.	A	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Werden Behandlungsanweisungen eingehalten?	ja	nein	meistens
2.23.	B	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Werden Behandlungen nach eigenem Entscheiden fortgeführt oder abgebrochen?	nein	ja	manchmal
2.24.	B	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Werden Medikamente nach Rücksprache mit dem Hoftierarzt eingesetzt?	ja	nein	meistens
2.25.	B	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Erfolgt eine Rücksprache mit dem Tierarzt, wenn Medikamente abweichend von der Verordnung verwendet werden?	ja	nein	manchmal

2.26.	B	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Wird bei erfolglosen Behandlungen nochmals ein Tierarzt hinzugezogen?	ja	nein	manchmal
2.27.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Erfolgt die Lagerung der Medikamente korrekt und entsprechend der angegebenen Hinweise (Beipackzettel)?	ja	nein	meistens
2.28.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Werden benutzte Spritzen unverzüglich gereinigt und regelmäßig ersetzt?	ja	nein	unregelmäßig
2.29.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Werden Kanülen desinfiziert oder Einmalkanülen verwendet?	ja	nein	manchmal
2.30.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Wird der Medikamentschrank regelmäßig gereinigt?	ja	nein	unregelmäßig / nach Bedarf
2.31.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Sind abgelaufene Tierarzneimittel vorhanden?	nein	ja	manchmal
2.32.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Werden abgelaufene Medikamente regelrecht entsorgt?	ja	nein	meistens
2.33.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Wird Impfstoff bis zur Verwendung gekühlt gelagert?	ja	nein	meistens
2.34.	C	Betriebsmanagement, Arzneimittelanwendung	Ist ein Kühlschrankschermometer zur Temperaturüberwachung (2 - 8 °C) vorhanden?	ja	nein	defekt
2.35.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Fallen vermehrt Tiere mit ungenügender Gewichtsentwicklung und Krankheitsanfälligkeiten auf?	nein	ja	manchmal
2.36.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Zeigen Tiere äußerlich sichtbare Anzeichen von Ektoparasitenbefall (z.B. sichtbare Räude)?	nein	ja	manchmal
2.37.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Sind Verhaltensauffälligkeiten zu beobachten?	nein	ja	manchmal
2.38.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Werden Kotproben in regelmäßigen Abständen auf Parasiten untersucht?	ja	nein	im Krankheitsfall
2.39.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Treten vermehrt entzündete Schwänze/Schwanzspitzennekrosen auf?	nein	ja	manchmal

2.40.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Zootechnische Eingriffe	Nimmt der Tierarzt vermehrt Schwanzamputationen vor?	nein	ja	manchmal
2.41.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Siehe Frage 2.40.: Liegt eine Ausnahmegenehmigung zum Kupieren der Schwänze vor?	ja	nein	weiß nicht
2.42.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Bekommen kranke Tiere besondere Aufmerksamkeit (Landwirt erstellt z.B. Temperaturprotokoll o.ä.)?	ja	nein	manchmal
2.43.	A	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Liegen erhöhte Sterblichkeitsraten im Vergleich zu den Vorjahren vor?	nein	ja	manchmal
2.44.	A	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Liegen erhöhte Erkrankungsraten im Vergleich zu den Vorjahren vor?	nein	ja	manchmal
2.45.	A	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Treten vermehrt Todesfälle innerhalb einer Altersgruppe auf?	nein	ja	manchmal
2.46.	B	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden bei erhöhten Erkrankungs- und Sterblichkeitsraten mögliche Ursachen zusammen mit dem Tierarzt abgeklärt?	ja	nein	manchmal
2.47.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Werden verletzte/kranke Tiere abgesondert?	ja	nein	wenn Platz ist
2.48.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Gibt es wiederkehrende Probleme mit der Klauengesundheit?	nein	ja	manchmal
2.49.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Siehe Frage 2.48.: Wenn ja, werden Maßnahmen dagegen ergriffen?	ja	nein	manchmal
2.50.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und	Treten vermehrt Augenerkrankungen (z.B. Infektiöse Bovine Keratokonjunktivitis) auf?	nein	ja	manchmal

		Tierschutz; Tiergesundheit				
2.51.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Liegen Rückmeldungen vom Schlachthof über erhöhten Parasitenbefall vor (Leber verworfen o.ä.)?	nein	ja	manchmal
2.52.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Ist ein Zusammenhang zwischen den Schlachtbefunden und den behandelten Tieren zu erkennen?	nein	ja	manchmal
2.53.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Sind die Befunde der Fleischschau vorhanden?	ja	nein	unvollständig
2.54.	C	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Gibt es im Bestand Kälber mit wiederkehrender Lungenproblematik?	nein	ja	manchmal

3. Aufstallung, Klima

3.1. Aufstallung

3.1.1. Einrichtung

3.1.1.1.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Ist die Stalleinrichtung für die Größe der Tiere geeignet?	ja	nein	nicht immer
3.1.1.2.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Sind Teile der Stalleinrichtung beschädigt?	nein	ja	manchmal
3.1.1.3.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Sind Ketten und Nackenrohre (Anbindeeinrichtungen allgemein) richtig eingestellt?	ja	nein	nicht immer
3.1.1.4.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Sind Sackgassen vorhanden?	nein	ja	in manchen Bereichen

3.1.2. Bodenbeschaffenheit

3.1.2.1.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Werden alle Böden im Tierbereich regelmäßig auf Schäden hin überprüft?	ja	nein	bei Problemen
3.1.2.2.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Gehen die Tiere sicher und grätschen nicht aus?	ja	nein	unterschiedlich
3.1.2.3.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Wird vor jeder Einstallung kontrolliert, ob die Böden für das Gewicht und die Größe der Tiere geeignet sind?	ja	nein	manchmal

3.1.3. Liegeflächenkomfort

3.1.3.1.	B	Tierhygiene, Tierhaltung und Tierschutz; Tiergesundheit	Gibt es Tiere mit offenen Stellen an den Sprunggelenken?	nein	ja	vereinzelt
3.1.3.2.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Weisen die Tiere deutliche Verschmutzung auf?	nein	ja	unterschiedlich
3.1.3.3.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Technopathien	Weisen die Tiere Abschürfungen, Verletzungen, Schwellungen oder kahle, haarlose Stellen an vorstehenden Knochenpunkten auf?	nein	ja	manchmal
3.1.3.4.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Technopathien	Beobachten Sie den Bewegungsablauf der Tiere?	ja	nein	gelegentlich
3.1.3.5.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Technopathien	Haben die Tiere Probleme beim Ablegen oder Aufstehen? Stehen sie korrekt und nicht „pferdeartig“ auf?	nein	ja	manchmal

3.1.3.6.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Gibt es Bereiche, die die Tiere meiden?	nein	ja	in einzelnen Boxen schon
----------	---	---	---	------	----	-----------------------------

3.1.4. Aufstallungssystem ohne Einstreu (Vollspaltenboden, Teilspaltenboden mit Gummimatten), alternativ weiter mit 3.1.5.

3.1.4.1.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Werden ausgebrochene Spalten ausgetauscht?	ja	nein	manchmal
3.1.4.2.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Ist die Gummistiefelprobe negativ?	ja	nein	unterschiedlic h
3.1.4.3.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Entsprechen die Spaltenweiten und Auftrittsbreiten den Empfehlungen?	ja	nein	weiß nicht
3.1.4.4.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Ist der Betonspaltenboden mit Gummimatten versehen?	ja	nein	in einzelnen Boxen
3.1.4.5.	D	Tierhygiene, Tierhaltung &Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Lässt sich die Gummimatte mit dem Daumen deutlich eindrücken?	ja	nein	nicht überall
3.1.4.6.	D	Tierhygiene, Tierhaltung &Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Sind die Gummimatten korrekt verlegt?	ja	nein	nicht überall
3.1.4.7.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Gibt es einen definierten Liegebereich?	ja	nein	in einzelnen Boxen
3.1.4.8.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Falls Liegeboxen vorhanden sind, werden sie regelmäßig gereinigt?	ja	nein	manchmal
3.1.4.9.	B	Tierhygiene,	Liegen die Tiere korrekt im Liegebereich bzw. in den Liegeboxen?	ja	nein	unterschiedlic

		Tierhaltung & Tierschutz				h
3.1.4.10.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Wird die angebotene Liegefläche komplett genutzt?	ja	nein	in einzelnen Boxen nicht

3.1.5. Aufstallungssystem mit Einstreu (Tieflaufstall, Tretmiststall)

3.1.5.1	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Ist die Streuschicht ausreichend dick?	ja	nein	unterschiedlich
3.1.5.2	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Ist die Einstreu trocken und sauber?	ja	nein	nicht immer
3.1.5.3	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Bodenbeschaffenheit	Wird regelmäßig und ausreichend nachgestreut?	ja	nein	nicht immer

3.2. Stallklima

3.2.1. Schadgase / Luftqualität

3.2.1.1.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Verspürt man beim Betreten des Stalles ein Brennen in den Augen oder auf den Schleimhäuten oder nimmt einen stechenden Geruch wahr?	nein	ja	manchmal
3.2.1.2.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Kann man Ammoniakgeruch wahrnehmen?	nein	ja	manchmal
3.2.1.3.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Fallen müde Tiere auf?	nein	ja	manchmal

		Stallklima			
--	--	------------	--	--	--

3.2.2. Staubgehalt der Luft

3.2.2.1.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Wird regelmäßig eine Keimzahlbestimmung der Stallluft durchgeführt und deren Ergebnis dokumentiert?	ja	nein	manchmal
3.2.2.2.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Sind die Fensterstürze der Außenmauern schwarz verfärbt?	nein	ja	unterschiedlich
3.2.2.3.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Hängen Spinnweben an der Decke?	nein	ja	unterschiedlich
3.2.2.4.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Erfolgt eine starke Aerosolbildung?	nein	ja	unterschiedlich

3.2.3. Temperatur und Luftfeuchte

3.2.3.1.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Wird die Luftfeuchtigkeit im Stall überprüft?	ja	nein	manchmal
3.2.3.2.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Drängen sich die Tiere auf einem Haufen zusammen oder an die Wand?	nein	ja	in einzelnen Bereichen
3.2.3.3.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Werden die empfohlenen Temperaturbereiche für Rinder eingehalten?	ja	nein	nicht immer
3.2.3.4.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Ist ein Stallthermometer vorhanden?	ja	nein	nur in einzelnen Ställen

		Stallklima				
3.2.3.5.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Zeigen die Tiere Anzeichen von Hitzestress?	nein	ja	manchmal
3.2.3.6.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Sind Einrichtungen zur Reduzierung von Hitzestress vorhanden (Duschen, Lüfter)?	ja	nein	teilweise
3.2.3.7.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Legen sich die Tiere auch bei hohen Außentemperaturen in die Liegeboxen?	ja	nein	unterschiedlich
3.2.3.8.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Stehen Tiere bei großer Hitze in den Türöffnungen?	nein	ja	manchmal
3.2.3.9.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Sind feuchte Schmutzschichten auf der Aufstallung?	nein	ja	manchmal
3.2.3.10.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Ist an den Fenstern eine übermäßige Kondenswasserbildung zu beobachten?	nein	ja	manchmal
3.2.3.11.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Finden sich Schimmelstellen an den Fenstern, Seitenwänden oder Decken?	nein	ja	manchmal

3.2.4. Lüftung, Zugluft

3.2.4.1.	A	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Werden beim Auftreten von Zugluft Maßnahmen ergriffen?	ja	nein	manchmal
3.2.4.2.	D	Tierhygiene,	Gibt es Möglichkeiten zur Querlüftung im Sommer?	ja	nein	teilweise

		Tierhaltung & Tierschutz Stallklima				
3.2.4.3.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Gibt es im Liegebereich zugluftgefährdete Stellen und solche mit unregelmäßigem Kaltluftabfall?	nein	ja	weiß nicht
3.2.4.4.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Stallklima	Besteht generell eine gute Durchlüftung und ist eine ungehinderte Luftbewegung möglich?	ja	nein	unterschiedlich

3.3. Beleuchtung

3.3.1. Natürliche Beleuchtung

3.3.1.1.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Kann man in jedem Bereich des Stalls tagsüber eine Zeitung lesen?	nein	ja	nicht überall
3.3.1.2.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Sind Lichtfirst und Fenster sauber und lichtdurchlässig?	ja	nein	teilweise
3.3.1.3.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Sind mehr als 10 % Lichteinfallfläche vorhanden?	ja	nein	weiß nicht
3.3.1.4.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Ist das Licht gleichmäßig verteilt?	ja	nein	unterschiedlich
3.3.1.5.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Gibt es Sonnenflecken?	nein	ja	unterschiedlich
3.3.1.6.	D	Tierhygiene,	Werden die Stallfenster nach jedem Mastdurchgang gründlich gereinigt?	ja	nein	meistens

		Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung				
3.3.1.7.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Wird störender Bewuchs vor den Fenstern entfernt?	ja	nein	manchmal
3.3.1.8.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Wie viel Lux werden gemessen?	150-200	< 150	nicht gemessen

3.3.2. Künstliche Beleuchtung

3.3.2.1.	D	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Erzeugen die Lampen flackerfreies Licht?	ja	nein	nicht alle
3.3.2.2.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Ist die komplette Lichtanlage funktionsfähig?	ja	nein	meistens

3.3.3. Hell- und Dunkelphase

3.3.3.1.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Beleuchtung	Wird der 8-Stunden Tagesrhythmus eingehalten?	ja	nein	weiß nicht
----------	---	---	---	----	------	------------

3.3.4. Beleuchtungsstärke

3.3.4.1.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz	Unterliegen einzelne Buchten einer starken Sonneneinstrahlung?	nein	ja	weiß nicht
----------	---	--	--	------	----	------------

		Beleuchtung				
--	--	-------------	--	--	--	--

3.4. Lärm

3.4.1. Lautstärke, Lärmbelastung

3.4.1.1.	B	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Lärm	Gibt es eine Dauerbelastung der Tiere durch Lärm?	nein	ja	gelegentlich
3.4.1.2.	C	Tierhygiene, Tierhaltung & Tierschutz Lärm	Können Lärmquellen abgestellt werden?	ja	nein	weiß nicht

4. Dokumentation / Tierverkehr

4.1. Tierbeschaffung und -eingliederung

4.1.1.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Stammen die Tiere aus einem einzigen Bestand?	ja	nein	manchmal
4.1.2.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Stammen die Tiere aus regionalen Betrieben (kurze Transportdauer)?	ja	nein	durchmischt
4.1.3.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Werden auf dem Transporter ausschließlich die zugekauften Tiere transportiert?	ja	nein	weiß nicht
4.1.4.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Werden die Gruppen innerhalb kurzer Zeit zusammengestellt?	ja	nein	wenn möglich
4.1.5.	B	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Erfolgt bei jeder eingestellten Gruppe eine Untersuchung des Gesundheitszustandes?	ja	nein	manchmal
4.1.6.	A	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Werden beanstandete Tiere zurückgegeben?	ja	nein	manchmal
4.1.7.	A	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Rücken Tiere in die Gruppen nach?	nein	ja	manchmal
4.1.8.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Wird die Einstellung genetisch hornloser Tiere bevorzugt?	ja	nein	abhängig von verfügbaren Tieren

4.1.9.	C	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Wann erfolgt die Enthornung?	im Herk unfts betri eb	im Mast betri eb	im Herkunftsbetri ieb direkt vor dem Transport
4.1.10.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Werden Kastrationen vom Tierarzt durchgeführt (nur bei Ochsenmast)?	ja	nein	

4.2. Dokumentation

4.2.1.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Werden Aufzuchtberichte und Stallkarten geführt?	ja	nein	unvollständig
4.2.2.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Haben alle Tiere Ohrmarken?	ja	nein	fehlen teilweise
4.2.3.	A	Betriebsmanagement, Tierärztliche Betreuung	Werden Nachweise über Bestandsbesuche des Tierarztes geführt?	ja	nein	unvollständig
4.2.4.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Sind AuA-Belege vollständig vorhanden?	ja	nein	weiß nicht
4.2.5.	A	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Ist das Bestandsbuch vollständig geführt?	ja	nein	weiß nicht
4.2.6.	D	Betriebsmanagement, Herdenmanagement	Liegen Dokumentationen über durchgeführte Maßnahmen bei Temperaturschwankungen vor?	ja	nein	unvollständig

5. Betriebshygiene

5.1. Reinigung und Desinfektion

5.1.1. Hygienemanagement

5.1.1.1.	A	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Werden nach jedem Mastdurchgang Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen durchgeführt?	ja	nein	manchmal
5.1.1.2.	C	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Liegt eine Arbeitsanweisung zur Durchführung von Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen vor?	ja	nein	unvollständig
5.1.1.3.	D	Betriebshygiene,	Werden Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen dokumentiert (Protokoll)?	ja	nein	unvollständig

		Reinigung und Desinfektion				
5.1.1.4.	B	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Erfolgt ein regelmäßiger Wechsel des Desinfektionsmittels (1x/Jahr)?	ja	nein	
5.1.1.5.	C	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Erfolgen Reinigung und Desinfektion unter Beratung des bestandsbetreuenden Tierarztes?	ja	nein	im Problemfall
5.1.1.6.	A	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Werden Boden- und sonstige Flächen vor der Desinfektion ausreichend gereinigt?	ja	nein	meistens
5.1.1.7.	B	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Wird auf eine ausreichende Abtrocknung von Boden- und sonstigen Flächen geachtet, bevor ein Desinfektionsmittel aufgebracht wird?	ja	nein	meistens
5.1.1.8.	B	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Erfolgt die Verwendung des Desinfektionsmittels in der empfohlenen Konzentration, in ausreichender Menge (0,4 l/m ²) und unter Beachtung der Einwirkzeit nach Herstellerangaben?	ja	nein	weiß nicht

5.1.2. Auswahl der Reinigungs- und Desinfektionsmittel

5.1.2.1.	A	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Werden gegen Viren, Bakterien und Parasiten wirksame Desinfektionsmittel eingesetzt?	ja	nein	weiß nicht
5.1.2.2.	C	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Werden Desinfektionsmittel aus der „DVG-Liste“* verwendet?	ja	nein	meistens

*Desinfektionsmittelliste der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft

5.1.3. Reinigung und ggf. Desinfektion der Gerätschaften

5.1.3.1.	B	Betriebshygiene, Reinigung und Desinfektion	Werden Gerätschaften (z.B. Schubkarren, Eimer usw.) in die Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen einbezogen?	ja	nein	gelegentlich
----------	---	---	---	----	------	--------------

5.2. Biosicherheit

5.2.1. Ausschluss potentieller Krankheitsüberträger

5.2.1.1.	D	Betriebshygiene	Werden auf dem Betrieb nur Rinder gehalten (z.B. keine Schafe)?	ja	nein	meistens
5.2.1.2.	D	Betriebshygiene	Haben Wildwiederkäuer Kontakt zum Stallgebäude?	nein	ja	weiß nicht
5.2.1.3.	D	Betriebshygiene	Haben Wildwiederkäuer Kontakt zum Betriebsgelände?	nein	ja	weiß nicht
5.2.1.4.	D	Betriebshygiene	Haben betriebsfremde Fahrzeuge Zufahrt zum Betriebsgelände? (z.B. TBA-Fahrzeug, Maschinenring, Nachbarschaftshilfe etc.)	nein	ja	manchmal

5.3. Personalhygiene

5.3.1. Betriebseigene Schutzkleidung

5.3.1.1.	B	Betriebshygiene, Personalhygiene	Ist saubere, betriebseigene Schutzkleidung/Einmalschutzkleidung vorhanden (auch für den Tierarzt)?	ja	nein	manchmal
5.3.1.2.	D	Betriebshygiene, Personalhygiene	Wird einmalig benutzte Schutzkleidung umgehend gereinigt bzw. sachgerecht entsorgt?	ja	nein	meistens

5.3.2. Hygienemanagement

5.3.2.1.	A	Betriebshygiene, Personalhygiene	Werden die eigene Sauberkeit und die des Personals ausreichend beachtet (Sauberkeit der Schutzkleidung, Händereinigung und -desinfektion)?	ja	nein	meistens
5.3.2.2.	C	Betriebshygiene, Personalhygiene	Umfasst die Ausstattung zur Händereinigung und -desinfektion Waschbecken, Seifenspender, Desinfektionsmittelspender, Papierhandtücher oder saubere andere Handtücher?	ja	nein	meistens
5.3.2.3.	D	Betriebshygiene, Personalhygiene	Ist ein Plan für die Reinigung und Desinfektion der Hände vorhanden?	ja	nein	unvollständig
5.3.2.4.	D	Betriebshygiene, Personalhygiene	Ist ein Spind zur Aufbewahrung sauberer Schutzkleidung vorhanden?	ja	nein	
5.3.2.5.	B	Betriebshygiene, Personalhygiene	Ist eine Hygieneschleuse o.ä. vorhanden?	ja	nein	

5.3.2.6	D	Betriebshygiene, Personalhygiene	Ist eine Dusche vorhanden?	ja	nein	
---------	---	-------------------------------------	----------------------------	----	------	--

5.3.3. Beschäftigung von Personen mit eigenem Nutztierbestand

5.3.3.1.	B	Betriebshygiene, Personalhygiene	Betreten Beschäftigte mit eigenem Nutztierbestand den Stall nur durch eine Hygieneschleuse?	ja	nein	
5.3.3.2.	D	Betriebshygiene, Personalhygiene	Duschen sich Beschäftigte mit eigenem Nutztierbestand vor Betreten des Stallgebäudes?	ja	nein	gelegentlich
5.3.3.3.	D	Betriebshygiene, Personalhygiene	Verbleibt die Schutzkleidung Beschäftigter mit eigenem Nutztierbestand im Betrieb?	ja	nein	unterschiedlich

5.3.4. Beschränkung des Zutritts betriebsfremder Personen

5.3.4.1.	D	Betriebshygiene	Ist die Stallanlage für Unbefugte unzugänglich?	ja	nein	weiß nicht
5.3.4.2.	A	Betriebshygiene	Ist der Stall abgeschlossen oder wird ein Betreten des Stalles durch betriebsfremde Personen durch andere Maßnahmen verhindert?	ja	nein	
5.3.4.3.	D	Betriebshygiene	Sind entsprechende Hinweisschilder (z.B. „Betreten des Stalles verboten!“ o.ä.) gut leserlich angebracht?	ja	nein	
5.3.4.4.	B	Betriebshygiene	Wird der Zutritt zu den Stalleinrichtungen nur mit Schutzkleidung und unter Aufsicht gestattet?	ja	nein	meistens
5.3.4.5.	D	Betriebshygiene	Werden Besuche durch betriebsfremde Personen dokumentiert (Besucherbuch)?	ja	nein	unvollständig

5.4. Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung

5.4.1. Schädlingsmonitoring

5.4.1.1.	B	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Ist ein Schädlingsbekämpfungsplan vorhanden?	ja	nein	
5.4.1.2.	B	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und	Erfolgen regelmäßige Prüfungen auf das Vorliegen eines Schädlingsbefalls?	ja	nein	unregelmäßig

		Schädlingsbekämpfung				
5.4.1.3.	C	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Werden Art und Häufigkeit von Schädlingsbekämpfungsmaßnahmen dokumentiert?	ja	nein	unvollständig
5.4.1.4.	C	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Können die Außenanlagen in der Nähe des Stallgebäudes Schädlingen Unterschlupf bieten?	nein	ja	weiß nicht
5.4.1.5.	D	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Werden Fallen aufgestellt und ggf. regelmäßig überprüft?	ja	nein	unregelmäßig
5.4.1.6.	D	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Werden tote Schädlinge zeitnah eingesammelt und fachgerecht entsorgt?	ja	nein	meistens
5.4.1.7.	D	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Wird auf dem Betriebsgelände und um die Hofstelle herum nach toten Schädlingen gesucht?	ja	nein	manchmal
5.4.1.8.	C	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Wird bei starkem Schädlingsbefall ein professioneller Schädlingsbekämpfer hinzugezogen?	ja	nein	gelegentlich

5.4.2. Einsatz von Rodentiziden/Insektiziden/Kokzidiostatika/Antiparasitika

5.4.2.1.	B	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Zeigen die Tiere äußerlich Anzeichen eines Ektoparasitenbefalls (z.B. sichtbare Räude, Haarlinge, auffälliges Scheuern o.ä.)?	nein	ja	manchmal
5.4.2.2.	C	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Ist von einer Belastung des Futters (z.B. Heu oder Schnittgras von Feuchtwiesen) mit Endoparasiten auszugehen?	nein	ja	weiß nicht
5.4.2.3.	D	Betriebshygiene,	Könnte der Einsatz von Rodentiziden/Insektiziden durch ein anderes System	nein	ja	weiß nicht

		Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	ersetzt werden?			
5.4.2.4.	D	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Liegt ein Sachkundenachweis zum Einsatz von Rodentiziden mit Wirkstoffen der 2. Generation (SGAR) vor?	ja	nein	
5.4.2.5.	C	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Wird der Einsatz von Insektiziden und Kokzidiostatika nachvollziehbar dokumentiert?	ja	nein	unvollständig
5.4.2.6.	D	Betriebshygiene, Ekto-, Endoparasiten- und Schädlingsbekämpfung	Sind Belege über die Häufigkeit der Anwendung von Insektiziden und Kokzidiostatika vorhanden?	ja	nein	unvollständig

5.5. Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle) und Klärschlamm (Biogasanlagen)

5.5.1. Verwendung, Lagerung und Aufbereitung der Gülle

5.5.1.1.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Wird die Gülle vom Betrieb als Düngemittel ausgebracht?	ja	nein	meistens
5.5.1.2.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Wird Gülle aus einem anderen Betrieb als Düngemittel ausgebracht?	nein	ja	manchmal
5.5.1.3.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und	Wird Gülle auf anderen Betrieben zwischengelagert?	nein	ja	manchmal

		Verwertung von Exkrementen (Gülle)				
--	--	------------------------------------	--	--	--	--

5.5.2. Art und Intervalle des Ausbringens

5.5.2.1.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Erfolgt die Ausbringung der Gülle mit betriebseigenen Fahrzeugen?	ja	nein	meistens
5.5.2.2.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Wird die Gülle in die betriebseigene Biogasanlage verbracht?	ja	nein	meistens

5.5.3. Präventions- und Hygienemaßnahmen

5.5.3.1.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Sind die Arbeitsabläufe von Stall und Biogasanlage getrennt (ggf. verschiedenes Personal für Stall bzw. Biogasanlage zuständig)?	ja	nein	teilweise
----------	---	--	--	----	------	-----------

5.5.4. Kanalisation

5.5.4.1.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Werden Stallabwasser und Reinigungswasser über eine funktionierende Kanalisation abgeführt?	ja	nein	teilweise
----------	---	--	---	----	------	-----------

5.5.5. Mistlager

5.5.5.1.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Wird anfallender Mist vorschriftsgemäß gelagert?	ja	nein	meistens
5.5.5.2.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Sind die vorhandenen Kapazitäten zur Lagerung ausreichend?	ja	nein	nicht immer

5.5.6. Hygiene Ausbringfahrzeuge

5.5.6.1.	D	Betriebshygiene, Hygiene der Abwasserbeseitigung und der Lagerung und Verwertung von Exkrementen (Gülle)	Werden Fahrzeuge für Entmistung/Misttransport auch im Rahmen der Fütterung (Futtertransport, - vorlage o.ä.) benutzt?	nein	ja	gelegentlich
----------	---	--	---	------	----	--------------

5.6. Tierkörperbeseitigung

5.6.1. Lagerung der Tierkörper

5.6.1.1.	A	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Werden Tierkadaver umgehend aus dem Stallbereich entfernt?	ja	nein	nicht immer
5.6.1.2.	C	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Sind Tierkadaver für Hunde, Katzen oder Wildtiere unzugänglich?	ja	nein	manchmal
5.6.1.3.	C	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Erfolgt die Lagerung von Tierkadavern auf befestigtem Untergrund, der sich reinigen und desinfizieren lässt?	ja	nein	meistens

5.6.2. Entsorgung von Kadavern

5.6.2.1.	C	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Ist ein verschließbarer, auslaufsicherer Behälter (Kadavertonne) vorhanden?	ja	nein	nicht für alle Größen
5.6.2.2.	D	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Ist die Kadavertonne gekühlt?	ja	nein	im Winter
5.6.2.3.	D	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Befindet sich die Kadavertonne in unmittelbarer Nähe des Stalles?	nein	ja	
5.6.2.4.	D	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Kommt es bei der Kadavertonne zum Insektenbefall?	nein	ja	manchmal
5.6.2.5.	D	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Erfolgt die Tierkörperlagerung abseits des Stalles, so dass das TBA- Fahrzeug das Betriebsgelände möglichst wenig befahren muss (am besten in der Nähe der Straße)?	ja	nein	
5.6.2.6.	D	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Erfolgt die Abholung der Tierkadaver und Leerung der Kadavertonne innerhalb von ein bis zwei Tagen?	ja	nein	meistens
5.6.2.7.	D	Betriebshygiene, Tierkörperbeseitigung	Sind entsprechende Abholbelege vorhanden?	ja	nein	unvollständig

6. Fütterung

6.1. Futterlager

6.1.1.	B	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden die Kraftfuttermittel sachgerecht gelagert (z.B. sauber und trocken)?	ja	nein	manchmal
6.1.2.	D	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden die Futterlager (-behälter) nach jeder Leerung gründlich gereinigt und ggf. desinfiziert?	ja	nein	manchmal
6.1.3.	B	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden die Grobfuttermittel (Stroh, Heu, Silagen) sachgerecht gelagert und die Lagerstätten, insbesondere Silos, jährlich gereinigt?	ja	nein	nicht jedes Jahr
6.1.4.	A	Tierernährung, Fütterungs- und	Wird verdorbenes Futter verfüttert?	nein	ja	manchmal

		Tränkehygiene				
--	--	---------------	--	--	--	--

6.2. Funktion der Fütterungs- und Tränkeeinrichtungen

6.2.1.	A	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden Fütterungs- und Versorgungseinrichtungen (Wassertränken) täglich gereinigt, überprüft und instand gehalten?	ja	nein	wenn Probleme auftreten
6.2.2.	D	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden die durchgeführten Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen dokumentiert?	ja	nein	unvollständig
6.2.3.	B	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden Tränkebehälter bzw. -anlagen für Milch/Milchaustauscher zur Vermeidung von Verkeimung täglich gereinigt und desinfiziert?	ja	nein	manchmal

6.3. Vorratsschädlinge

6.3.1.	C	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden die Futterlagerstätten regelmäßig auf Schädner überprüft?	ja	nein	gelegentlich
6.3.2.	C	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Sind Getreidekäfer/ Schaben/ Motten / Gespinste in den Kraftfuttermitteln (Getreide) bzw. -mischungen zu erkennen?	nein	ja	manchmal
6.3.3.	D	Tierernährung, Fütterungs- und Tränkehygiene	Werden die durchgeführten Maßnahmen bei Feststellung von Schädlingsbefall dokumentiert?	ja	nein	unvollständig

6.4. Fütterungs- und Tränketchnik

6.4.1. Anzahl und Verteilung der Versorgungseinrichtungen

6.4.1.1.	A	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Können alle Tiere gleichzeitig fressen?	ja	nein	abhängig von Gruppengröße
6.4.1.2.	B	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Ist die Anzahl der Wassertränken auf die Zahl der Tiere abgestimmt?	ja	nein	abhängig von Gruppengröße
6.4.1.3.	C	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Sind die Einrichtungen in der Haltungsbucht sinnvoll verteilt?	ja	nein	weiß nicht
6.4.1.4.	D	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Werden Futterverteiler- oder Mischwagen regelmäßig gewartet?	ja	nein	wenn Probleme auftreten
6.4.1.5.	A	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Entspricht die Anzahl der Tränkeplätze für die Verabreichung von Milch bzw. Milchaustauscher der Anzahl der Kälber?	ja	nein	abhängig von Gruppengröße

6.4.2. Erreichbarkeit und Zugänglichkeit der Versorgungseinrichtungen

6.4.2.1.	C	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Sind die Versorgungseinrichtungen vom Betreuungspersonal gut erreichbar?	ja	nein	nicht alle
6.4.2.2.	A	Tierernährung, Fütterungs- und Tränketchnik	Sind die Versorgungseinrichtungen für alle Tiere gut erreichbar und werden nicht von ranghöheren Tieren blockiert?	ja	nein	unterschiedlich
6.4.2.3.	B	Tierernährung, Fütterungs- und	Sind die Wassertränken altersgerecht installiert?	ja	nein	weiß nicht

		Tränketchnik			
--	--	--------------	--	--	--

6.5. Futtermittel- und Tränkwasserqualität

6.5.1. Futtermittelanalysen

6.5.1.1.	D	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Ist die Herkunft von zugekauften Futtermitteln nachvollziehbar und dokumentiert?	ja	nein	nicht immer
6.5.1.2.	A	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Werden Futtermitteluntersuchungen (Nähr- u. Mineralstoffgehalte) für bedeutsame wirtschaftseigene und zugekaufte Futtermittel jährlich bzw. bei Zukauf vorgenommen?	ja	nein	nicht immer
6.5.1.3.	A	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Werden bei Verdacht auf Futtermittelverderb (Sinnenprüfung) ergänzende mikrobiologische Untersuchungen vorgenommen?	ja	nein	manchmal
6.5.1.4.	D	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Siehe Frage 6.5.1.3.: Liegen Nachweise (Rechnungen, Untersuchungsberichte) vor?	ja	nein	unvollständig

6.5.2. Herkunft und Qualität des Tränkwassers

6.5.2.1.	D	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Ist die Herkunft des Tränkwassers bekannt (Fernwasser oder Brunnenwasser)?	ja	nein	
6.5.2.2.	A	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Wurde die Wasserqualität schon einmal überprüft?	ja	nein	Untersuchung liegt Jahre zurück
6.5.2.3.	C	Tierernährung, Futtermittel- und	Liegen Untersuchungsergebnisse für das Tränkwasser (mikrobiolog., chem. Zusammensetzung) vor?	ja	nein	unvollständig

		Tränkwasserqualität				
6.5.2.4.	D	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Sind Nachweise über die Kontrolle des Brunnenwassers vorhanden?	ja	nein	unvollständig

6.6. Rationsgestaltung und Fütterungscontrolling

6.6.1.	B	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Erfolgt die Rationsgestaltung aufgrund von Rationsberechnungen?	ja	nein	teilweise
6.6.2.	B	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Werden die Rationen nach Altersgruppen differenziert?	ja	nein	teilweise
6.6.3.	B	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Werden Futter- bzw. Rationswechsel gleitend vorgenommen?	ja	nein	meistens
6.6.4.	B	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Wird auf eine wiederkäuergerechte Fütterung geachtet (Überprüfung der Mahlfeinheit von Kraftfuttermischungen; Beachtung einer ausreichenden "Struktur" in totalen Mischrationen)?	ja	nein	teilweise
6.6.5.	D	Tierernährung, Futtermittel- und Tränkwasserqualität	Werden die tierischen Leistungen (Gewichtsentwicklung, Futtermittelverbrauch) regelmäßig erfasst, dokumentiert und ausgewertet (Fleischerzeugerring)?	ja	nein	unvollständig

Die Unterlagen sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Es ist jedoch gestattet, die Unterlagen nach Maßgabe des Urheberrechts unentgeltlich zu nutzen, insbesondere das Dokument herunterzuladen, zu speichern oder in kleiner Zahl zu drucken. Die entgeltliche Weitergabe der Unterlagen ist untersagt. Bei publizistischer Verwertung – auch von Teilen - wird um Angabe der Quelle und Übersendung eines Belegexemplars gebeten.

Die Unterlagen wurden mit großer Sorgfalt erstellt. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann dennoch nicht übernommen werden. Jegliche Umsetzung von Maßnahmen, die sich aus der Bearbeitung der Stallprotokolle insbesondere aus den Handlungsempfehlungen ergeben, erfolgt auf eigene Gefahr. Eine Haftung der Arbeitsgruppen bzw. des Bayerischen Landesamtes für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit für etwaige negative Auswirkungen einzelner durchgeführter Maßnahmen ist demnach ausgeschlossen.