



**Selbstevaluierung -
Tierschutz**

**Checkliste
Schafe**



NATIONALE

Bezirk:.....

Name des Kontrollorgans:.....

Kontroll-Nr.:.....

Name des Tierhalters:.....

Betriebsadresse:.....

LFBIS:.....

Tierart:.....

Impressum:

Medieninhaber und Herausgeber:

Bundesministerium für Gesundheit und Frauen im Einvernehmen mit
Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und
Wasserwirtschaft

Autoren bzw. Bearbeiter:

Dr. Elfriede Ofner (Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für
Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein) und Mag. Ewald Schröck mit der
Arbeitsgruppe Selbstevaluierung Tierschutz - Schaf

Gestaltung: Mag. Stefan Fucik

Copyright: Die Unterlagen wurden nach bestem Wissen und Gewissen
erarbeitet. Hersteller, Herausgeber und Autoren bzw. Bearbeiter können
jedoch für eventuell fehlerhafte Angaben und deren Folgen keine Haftung
übernehmen. Die vorliegende Publikation ist urheberrechtlich geschützt.
Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil der Unterlage darf in irgendeiner Form
ohne Genehmigung des Herausgebers reproduziert oder unter
Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder
verbreitet werden.

Verlags- und Herstellungsort: Wien

1. Auflage: Juli 2006

Titelfoto: © Tiroler Schafzuchtverband

Vorwort der Frau Bundesministerin

Im Mai 2004 wurde von allen vier im Nationalrat vertretenen Parteien gemeinsam ein bundeseinheitliches Tierschutzgesetz beschlossen, das am 1.1.2005 in Kraft getreten ist. Zeitgleich wurden auch zehn Durchführungsverordnungen erlassen, wie insbesondere auch die 1. Tierhaltungsverordnung, die Haltungsbedingungen für landwirtschaftliche Nutztiere regelt.

Bereits am 1. März 2005 wurde mit dem Projekt „Grundlagen zur Selbstevaluierung Tierschutz im Tiergesundheitsdienst 2005“ begonnen.



Durch die Erarbeitung von Handbüchern, welche relevante Rechtstexte aufbereiten, und Checklisten zur Überprüfung der Haltungsvoraussetzungen in Betrieben, ist die Möglichkeit der Selbstevaluierung der Haltung von Rindern, Schafen, Ziegen, Schweinen und Geflügel geschaffen worden.

Die Handbücher und Checklisten bieten einerseits Tierhalterinnen und Tierhaltern eine anschauliche Darstellung und Kommentierung der für sie relevanten Gesetzesbestimmungen, sodass sie durch Selbstevaluierung Standortbestimmungen durchführen und von sich aus entsprechende Anpassungsmaßnahmen ergreifen können. Andererseits bereiten sie Amtstierärztinnen und -ärzten sowie Tierärztinnen und Tierärzten des Tiergesundheitsdienstes eine wesentliche Hilfestellung bei der Interpretation und Anwendung der Tierschutzbestimmungen.

Tierschutz ist auch ein wichtiges Anliegen auf europäischer Ebene. Im Rahmen der so genannten Cross-Compliance wird ab 1.1.2007 auch die Einhaltung von Tierschutzbestimmungen überprüft. Festgestellte Verstöße führen zu Kürzungen der Direktzahlungen. Die Bestimmungen, die auch im Rahmen der Cross-Compliance von Bedeutung sind, wurden eingearbeitet, aber noch nicht besonders hervorgehoben, da derzeit noch genaue Anleitungen der Europäischen Kommission hinsichtlich des Kontrollniveaus fehlen. Eine entsprechende Kennzeichnung der Cross-Compliance-relevanten Bestimmungen in den Checklisten ist in einer 2. Version für Anfang 2007 vorgesehen.

Als Tierschutzministerin gehe ich davon aus, dass diese im Einvernehmen mit dem Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft erarbeiteten Handbücher und Checklisten eine wesentliche Grundlage für die Umsetzung der Tierschutzbestimmungen bei landwirtschaftlichen Nutztieren darstellen.

Ich bedanke mir sehr herzlich bei allen, die zum Gelingen des Selbstevaluierungsbogens beigetragen haben und hoffe, mit dieser praxisnahen und kompetenten Unterlage die Einhaltung der Haltungsvorschriften zu erleichtern und zu fördern.

Ihre

A handwritten signature in black ink that reads "Maria Rauch-Kallat". The signature is written in a cursive, flowing style.

Maria Rauch-Kallat
Bundesministerin für Gesundheit und Frauen

Vorwort des Herrn Bundesministers

Das Bundestierschutzgesetz hat neue Maßstäbe für die Tierhaltung gesetzt und die geforderte und sinnvolle Vereinheitlichung der gesetzlichen Anforderungen über die Ländergrenzen hinweg erreicht. Aus internationaler Sicht hat sich Österreich durch dieses Gesetz als Land positioniert, für das der Tierschutz ein zentrales Anliegen ist.



Im Rahmen der landwirtschaftlichen Tierhaltung haben die neuen Anforderungen sowohl direkte Auswirkungen auf die tägliche Arbeitsroutine als auch ganz besonders auf die Investitionsentscheidungen. Ab 2007 wird die Erfüllung von Tierschutzbestimmungen - Stichwort Cross-Compliance - auch Grundlage für den Erhalt von Förderungen sein. In dieser Situation ist es wichtig, die gesetzlich festgelegten Auflagen zu kennen. Aufbauend auf einem System, das sich in Vorarlberg für die Rinderhaltung bereits bewährt hat, wurde mit den vorliegenden Checklisten und Handbüchern die Möglichkeit zur Selbstevaluierung durch die TierhalterInnen geschaffen.

Auf diese Weise kann das Wissen um die geltenden Bestimmungen und deren Anwendung am eigenen Betrieb erarbeitet werden. Dabei ist es auch hilfreich, ergänzend eine Beratung zum Beispiel durch den TGD-Betreuungstierarzt in Anspruch zu nehmen. Gleichzeitig bietet sich die Gelegenheit, die Haltungsbedingungen im Betrieb aus einem anderen Blickwinkel zu betrachten. Die Handbücher enthalten ebenso Hinweise und Empfehlungen, wie vorhandene Systeme tierfreundlicher gestaltet werden können.

Für den Vollzug des neuen Gesetzes ist jetzt eine solide Grundlage für eine erstmals wirklich einheitliche Anwendung in ganz Österreich geschaffen. Dies stellt sicher einen weiteren Meilenstein für den Tierschutz in Österreich dar. Mein herzlicher Dank gilt den Projektverantwortlichen und allen Experten, die am Zustandekommen dieser Broschüre mitgewirkt haben.

Ihr

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Josef Pröll'. The signature is written in a cursive, flowing style.

Josef Pröll
Landwirtschaftsminister

Checkliste

Die Checkliste deckt die Inhalte des Bundestierschutzgesetzes und der 1. Tierhaltungsverordnung in Bezug auf die Schafhaltung vollständig ab. Die rechtlichen Grundlagen wurden jedoch textlich vereinfacht und in ja/nein-Antworten dargestellt. Als Ausfüllhilfe dient ein kurzer Erläuterungstext mit Beispielen und Skizzen, der auf der jeweils den Fragen gegenüberliegenden Seite der Broschüre angebracht wird. Die Checkliste gliedert sich in Übereinstimmung mit dem Handbuch in sieben Einflussbereiche (A - ...):

- Bodenbeschaffenheit
- Bewegungsmöglichkeit & Sozialkontakt
- Luft, Licht, Lärm
- Tränkung & Fütterung
- Betreuung
- Eingriffe
- Ganzjährige Haltung im Freien

Innerhalb der Einflussbereiche sind die Fragen fortlaufend nummeriert. Die Checkliste ist nach den in der Schafhaltung üblichen Hauptnutzungsrichtungen gegliedert (Mutterschafe, Jungschafe, Lämmer, Widder). Dies ermöglicht die Überprüfung des gesamten Stalles mit nur einer Checkliste, was der Erwartung der Landwirte sehr entgegen kommt.

Handbuch

Das Handbuch stellt die ausführliche Ergänzung und Erklärung der Fragen der Checkliste dar. Es beschreibt die Interpretation des Rechtstextes, die Beurteilungsmethode und weckt auch Verständnis für rechtliche Auflagen, indem Hintergrundwissen zur Bedeutung vermittelt wird.

In der Kopfzeile jeder Handbuchseite kann zur schnellen Orientierung der jeweilige Einflussbereich (z. B. Bodenbeschaffenheit) abgelesen werden. Das Handbuch ist durchgängig wie folgt gegliedert:

- **Frage aus der Checkliste** (mit fortlaufender Nummerierung)
- **Rechtsnorm:** stellt die relevante rechtliche Grundlage aus TSchG und VO dar
- **Erhebung:** beschreibt die Mess- bzw. Erhebungsmethodik
- **„Erfüllt wenn“:** beschreibt, welche Kriterien eingehalten werden müssen, damit die Fragen mit „ja“ beantwortet werden kann
- **Empfehlung:** gibt über das gesetzliche Mindestmaß hinausgehende Hinweise, um das Haltungssystem noch tiergerechter gestalten zu können
- **Bedeutung:** weckt Verständnis für Auflagen und erklärt die Bedeutung für Gesundheit und Verhalten des Tieres
- **Umsetzung:** beschreibt ausgehend von den gesetzlich vorgesehenen Übergangsbestimmungen, ab wann eine Bestimmung spätestens eingehalten werden muss

Am Ende des Handbuches befindet sich ein **Glossar**, das die nötigen Begriffsbestimmungen liefert.

Checkliste zur Überprüfung der Mindestanforderungen für die Haltung von Schafen in Österreich

auf Grundlage der Vorgaben des Bundestierschutzgesetzes
und der 1. Tierhaltungsverordnung

Begriffsbestimmungen

- **MUTTERSCHAF:** Weibliches Schaf nach dem ersten Ablammen oder über 12 Monate
- **LAMM:** Schaf bis 6 Monate
- **JUNGSCHAF:** Schaf von 6 bis 12 Monate
- **WIDDER:** Männliches Schaf über 12 Monate

Erläuterungen zu den Übergangsfristen

Seit In-Kraft-Treten des Bundes-Tierschutzgesetzes mit 1. Jänner 2005 darf die **Neuerrichtung** von Anlagen oder Haltungseinrichtungen nur nach Maßgabe dieses Bundesgesetzes und der darauf gegründeten Verordnungen erfolgen. Für bei In-Kraft-Treten **bestehende Anlagen** gelten die Anforderungen des neuen Bundesgesetzes und der Verordnungen soweit,

1. deren Einhaltung ohne bauliche Maßnahmen (die über die Instandsetzung oder Ersetzung einzelner Elemente hinausgehen) möglich ist,
2. bauliche Maßnahmen durchgeführt werden.

Generelle Übergangsfristen für alle bestehenden Ställe, wie z. B. in der Rinder-, Schweine- und Geflügelhaltung existieren für die Schafhaltung nicht.

Die Hinweise in der Spalte „Anmerkung“ der Checkliste haben für bestehende Ställe folgende Bedeutung:

- **keine Angabe:** gilt für alle Betriebe.
- **Neu/Um:** gilt nur für Neu- und Umbauten.
- **Neu/Um/Best:** gilt für Neu- und Umbauten sowie für bestehende Betriebe, wenn keine baulichen Maßnahmen erforderlich sind.
- **2008:** Übergangsfrist bis 2008

Details liefert das Handbuch.

Anwendungshinweis

Handbuch	Checkliste	Tiere								Anmerkung
		Mutter-schafe	Lämmer	Jung-schafe	Widder					
E	BETREUUNG									
1	Die Tiere werden von fachkundigen Personen betreut, gepflegt und kontrolliert.		X ^J			N				2008
2	Für die Betreuung der Tiere sind genügend Betreuungspersonen vorhanden.		X ^J			N				
3	Die Tiere werden mindestens einmal jährlich geschoren (wenn dies rassebedingt erforderlich ist).	X ^J	N			J	N			
4	Der Zustand der Klauen wird regelmäßig überprüft und bei Bedarf eine Klauenpflege durchgeführt.	X ^J	N	J	N	J	N			
5	Kranke oder verletzte Tiere werden unverzüglich angemessen untergebracht, versorgt und (wenn erforderlich) einer tierärztlichen Behandlung zugeführt.		X ^J			N				
6	Alle Tiere werden mindestens 1 x am Tag kontrolliert.	X ^J	N	J	N	J	N	J	N	
7	Alle Gerätschaften, die für das Wohlbefinden der Tiere entscheidend sind, werden mind. 1 x täglich kontrolliert.		X ^J			N				
8	Es werden Aufzeichnungen über alle medizinischen Behandlungen und die Anzahl toter Tiere geführt.		X ^J							
9	Das für die Unterkünfte und Haltungsvorrichtungen verwendete Material ist für die Tiere ungefährlich und lässt sich angemessen reinigen.	X ^J	N	J	N					

In dieser Spalte befindet sich die Referenznummer zum Handbuch

Diese Felder kennzeichnen die jeweilige Tierkategorie.

Diese Spalte ist für eigene Anmerkungen vorgesehen. Gleichzeitig wird hier auf Übergangsbestimmungen hingewiesen.

In den weiss hinterlegten Feldern wird angekreuzt, ob die jeweiligen Vorgaben erfüllt sind oder nicht.
 J=Ja, trifft zu
 N=Nein, trifft nicht zu
Fett umrandete Felder betreffen alle Tierkategorien

Handbuch	Erläuterungen	Tiere							
		Mutter-schafe	Lämmer	Jung-schafe	Widder				
E	BETREUUNG								
1	Diese Frage ist mit „ja“ zu beantworten, wenn die Betreuungspersonen eine tierhalterische Ausbildung haben oder wenn aus dem Werdegang oder der Tätigkeit (z. B. landwirtschaftlicher Tierhaltungspraxis) entsprechende Kenntnisse der Tierhaltung glaubhaft gemacht werden können.								
2	Diese Forderung ist erfüllt wenn, aufgrund des Zustandes der Tiere und der Stalleinrichtung darauf geschlossen werden kann, dass genügend entsprechend qualifizierte Personen für die Tierbetreuung vorhanden sind, die die übliche erforderliche Versorgung der gehaltenen Tiere sicherstellen können.								
4	Bei der regelmäßigen Beurteilung ist besonders auf überwachenes Klauenhorn, Lahmheiten und Entlastungsstellungen zu achten und bei Bedarf eine fachgerechte Klauenpflege durchzuführen.								

Die Erläuterungen helfen beim Ausfüllen der Checkliste

Handbuch	Erläuterungen																										
A	BODENBESCHAFFENHEIT																										
1	<p>Diese Frage kann mit „ja“ beantwortet werden, wenn eine ausreichend große Liegefläche mit nicht perforiertem (planbefestigtem) Boden vorhanden ist, auf der alle Tiere gleichzeitig liegen können. Als Anhaltspunkt kann von folgenden Mindestliegeflächen ausgegangen werden:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Tierkategorie</th> <th style="text-align: left;">empfohlene Mindestliegeflächen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mutterschaf ohne Lamm</td> <td>0,65 m²/Mutterschaf</td> </tr> <tr> <td>Mutterschaf mit 1 Lamm</td> <td>0,95 m²/Mutterschaf mit Lamm</td> </tr> <tr> <td>Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm</td> <td>1,20 m²/Mutterschaf mit Lämmern</td> </tr> <tr> <td>Lämmer bis 6 Monate</td> <td>0,40 m²/Tier</td> </tr> <tr> <td>Jungschafe über 6 bis 12 Monate</td> <td>0,50 m²/Tier</td> </tr> <tr> <td>Widder</td> <td>1,20 m²/Tier</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tabelle A1</p>						Tierkategorie	empfohlene Mindestliegeflächen	Mutterschaf ohne Lamm	0,65 m ² /Mutterschaf	Mutterschaf mit 1 Lamm	0,95 m ² /Mutterschaf mit Lamm	Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm	1,20 m ² /Mutterschaf mit Lämmern	Lämmer bis 6 Monate	0,40 m ² /Tier	Jungschafe über 6 bis 12 Monate	0,50 m ² /Tier	Widder	1,20 m ² /Tier							
Tierkategorie	empfohlene Mindestliegeflächen																										
Mutterschaf ohne Lamm	0,65 m ² /Mutterschaf																										
Mutterschaf mit 1 Lamm	0,95 m ² /Mutterschaf mit Lamm																										
Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm	1,20 m ² /Mutterschaf mit Lämmern																										
Lämmer bis 6 Monate	0,40 m ² /Tier																										
Jungschafe über 6 bis 12 Monate	0,50 m ² /Tier																										
Widder	1,20 m ² /Tier																										
2	<p>Überprüfen Sie, ob die Liegefläche eine ausreichend dicke Streuschicht oder einen weichen Bodenbelag (Gummi- und/oder Kunststoffmatte) aufweist, der sich mit dem Daumen deutlich eindrücken lässt. Als Anhaltspunkt für eine ausreichend dicke Streuschicht können die Verschmutzung und die Feuchtigkeit der Einstreu sowie die Verschmutzung der Tiere dienen.</p>																										
B	BEWEGUNGSMÖGLICHKEIT & SOZIALKONTAKT																										
1	<p>Ein vorübergehendes Anbinden ist insbesondere zum Zwecke von Pflegemaßnahmen, bei Tierschauen und sonstigen Veranstaltungen zulässig.</p>																										
2	<p>Diese Forderung ist erfüllt, wenn Schafe unter 12 Monate in Gruppen gehalten werden. Wenn einzelne Tiere erkrankungsbedingt und auf tierärztliche Anordnung in Einzelbuchten gehalten werden müssen, darf ebenfalls „ja“ angekreuzt werden.</p>																										
3	<p>Zumindest eine Wand der Einzelbucht muss Öffnungen (z. B. Gitterstäbe, Holzlatten mit Abständen, o. ä.) aufweisen oder so niedrig ausgeführt sein, dass sich die Tiere in normaler Körperhaltung sehen können.</p>																										
5	<p><u>Einzelbucht:</u> Berechnen Sie die gesamte Bodenfläche der Bucht (als Grundfläche mit Länge x Breite) und vergleichen Sie diese Fläche mit der geforderten Fläche der jeweiligen Tierkategorie (Tabelle B 5).</p> <p><u>Gruppenbucht:</u> Berechnen Sie die gesamte Bodenfläche der Bucht (als Grundfläche mit Länge x Breite). Für die Tiere nicht nutzbare Bodenflächen sind abzuziehen. Dividieren Sie die verbleibende Quadratmeteranzahl durch die notwendige Buchtenfläche pro Tier für die jeweilige Tierkategorie (Tabelle B 5). Das Ergebnis zeigt die maximal mögliche Anzahl von Tieren, die in der jeweiligen Bucht gehalten werden dürfen.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Tierkategorie</th> <th style="text-align: left;">Mindestbodenfläche Gruppenbucht</th> <th style="text-align: left;">Mindestbodenfläche Einzelbucht</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mutterschaf ohne Lamm</td> <td>0,80 m²/Mutterschaf</td> <td>1,20 m²/Mutterschaf</td> </tr> <tr> <td>Mutterschaf mit 1 Lamm</td> <td>1,20 m²/ Mutterschaf mit Lamm</td> <td>2,00 m²/ Mutterschaf mit Lamm</td> </tr> <tr> <td>Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm</td> <td>1,50 m²/ Mutterschaf mit Lämmern</td> <td>2,30 m² /Mutterschaf mit Lämmern</td> </tr> <tr> <td>Lämmer bis 6 Monate</td> <td>0,50 m²/Tier</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Jungschafe über 6 bis 12 Monate</td> <td>0,60 m²/Tier</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Widder</td> <td>1,50 m²/Tier</td> <td>3,00 m²/Tier</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tabelle B5</p> <p>Bei Vorhandensein eines Lämmerschlaufes kann dieser zum Teil in die Gesamtfläche eingerechnet werden. Die Fläche außerhalb des Lämmerschlaufes muss dabei allen Mutterschafen und mindestens der Hälfte der Lämmer Platz bieten. Das Gesamtflächenerfordernis muss jedenfalls eingehalten werden.</p>						Tierkategorie	Mindestbodenfläche Gruppenbucht	Mindestbodenfläche Einzelbucht	Mutterschaf ohne Lamm	0,80 m ² /Mutterschaf	1,20 m ² /Mutterschaf	Mutterschaf mit 1 Lamm	1,20 m ² / Mutterschaf mit Lamm	2,00 m ² / Mutterschaf mit Lamm	Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm	1,50 m ² / Mutterschaf mit Lämmern	2,30 m ² /Mutterschaf mit Lämmern	Lämmer bis 6 Monate	0,50 m ² /Tier	---	Jungschafe über 6 bis 12 Monate	0,60 m ² /Tier	---	Widder	1,50 m ² /Tier	3,00 m ² /Tier
Tierkategorie	Mindestbodenfläche Gruppenbucht	Mindestbodenfläche Einzelbucht																									
Mutterschaf ohne Lamm	0,80 m ² /Mutterschaf	1,20 m ² /Mutterschaf																									
Mutterschaf mit 1 Lamm	1,20 m ² / Mutterschaf mit Lamm	2,00 m ² / Mutterschaf mit Lamm																									
Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm	1,50 m ² / Mutterschaf mit Lämmern	2,30 m ² /Mutterschaf mit Lämmern																									
Lämmer bis 6 Monate	0,50 m ² /Tier	---																									
Jungschafe über 6 bis 12 Monate	0,60 m ² /Tier	---																									
Widder	1,50 m ² /Tier	3,00 m ² /Tier																									

Handbuch	Checkliste	Mutter-schafe		Lämmer		Jung-schafe		Widder		Anmerkung
A	BODENBESCHAFFENHEIT									
1	Schafe werden nicht auf Vollspalten- oder Volllochböden gehalten.	J	N	J	N	J	N	J	N	Neu/Um
2	Planbefestigte Liegeflächen sind ausreichend eingestreut oder weisen weiche und wärmegeämmte Beläge auf.	J	N	J	N	J	N	J	N	
B	BEWEGUNGSMÖGLICHKEIT & SOZIALKONTAKT									
1	Schafe werden nicht in Anbindehaltung gehalten.	J	N	J	N	J	N	J	N	
2	Lämmer und Jungschafe werden in Gruppen gehalten.			J	N	J	N			Neu/Um/ Best
3	Einzelbuchten für über 12 Monate alte Schafe ermöglichen einen Sichtkontakt mit anderen Tieren.	J	N					J	N	
4	Schafe in Einzelbuchtenhaltung bekommen an mind. 90 Tagen im Jahr Weidegang oder Auslauf.	J	N					J	N	
5	Jedem Tier steht mindestens die in der Tabelle B 5 angeführte Bodenfläche im Stall zur Verfügung.	J	N	J	N	J	N	J	N	

Handbuch	Erläuterungen					
C	LUFT, LICHT, LÄRM					
1	Das Lüftungssystem (natürlich oder mechanisch) muss regelmäßig gewartet und in technisch gutem Zustand gehalten werden. Dies gilt insbesondere für mechanische Lüftungsanlagen (Luftförderung mit Ventilatoren).					
2	<p>Diese Frage gilt nur für Ställe in denen das Wohl der Tiere von einer mechanischen Lüftungsanlage (Luftförderung mit Ventilatoren) abhängig ist.</p> <p>Sie kann mit „ja“ beantwortet werden, wenn in diesen Ställen eine funktionierende Alarmanlage und zu öffnende oder selbstöffnende Fenster oder Tore bzw. spezielle Öffnungen (z.B. mit Magnetschaltern) oder eine andere funktionierende Notlüftung vorhanden sind.</p>					
3	<p>Diese Frage kann mit „ja“ beantwortet werden, wenn folgende indirekte Indikatoren auf eine akzeptable Stallklimasituation hinweisen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ keine übermäßige Kondenswasser- und Schimmelbildung an Decken, Wänden und Fenstern vorhanden (vor allem in Raumecken, im Bereich von Jungtieren) ○ Stallluft ist nicht stickig und brennend in den Augen und Schleimhäuten der Atemwege (stechender Ammoniakgeruch) ○ Stallluft ist nicht staubig (Staubschichten auf der Stalleinrichtung, staubverschmutztes Haarkleid der Tiere) ○ Tiere haben kein feuchtes Vlies (aufgrund der relativen Luftfeuchtigkeit und Temperatur im Stall) ○ es ist im Stall v. a. im Sommer nicht drückend heiß und die Atemfrequenz der Tiere ist nicht erhöht ○ Luft erscheint frisch und kühl und es ist gutes Durchatmen möglich 					
4	Überprüfen Sie subjektiv die Luftströmung in den verschiedenen Stallbereichen, in denen sich die Tiere aufhalten, und achten Sie auf für den Menschen fühlbare erhöhte Luftgeschwindigkeit und mögliche baulich bedingte „Zugluftfallen“, z. B. Zuluftöffnungen unmittelbar im oder oberhalb des Tierbereiches, Bodenspalten bei Türen oder Mistgräben, offene Durchlässe in Gülle- oder Jaucheableitungen und schlecht gestaltete Frischlufteinlässe (z. B. Leitplatten). Schädliche Zugluft kommt v. a. in der kalten Jahreszeit, bei großen Temperaturdifferenzen, hohen Luftgeschwindigkeiten und wenn die Luftfeuchtigkeit im Stall zu hoch ist zustande.					
5	<p>Rechnen Sie die Gesamtfläche aller Fensterflächen und sonstigen offenen und transparenten Flächen, durch die Tageslicht einfällt und ebenso die Größe der Bodenfläche des Stalles aus. Dann wird die Größe der Fensterflächen (und sonstigen....) durch die Stallgrundrissfläche dividiert und mit 100 multipliziert. Wenn der Wert über 3 liegt, darf „ja“ angekreuzt werden.</p> <p>Unabhängig von der vorhandenen Fensterfläche darf „ja“ angekreuzt werden, wenn alle Tiere über den Lichttag jederzeit unbeschränkt Zugang zu einem Auslauf im Freien haben.</p>					
6	Die Lichtstärke (40 Lux) kann mit einem Luxmeter gemessen werden. Reicht das natürliche Tageslicht nicht aus, muss eine geeignete künstliche Beleuchtung (z. B. durch Glühlampen, Leuchtstoffröhren etc.) vorgesehen werden.					
7	Stellen Sie fest, ob sich dauernde Lärmquellen im Stall befinden (v. a. Ventilatoren, Fütterungsmaschinen oder andere Maschinen) und beseitigen Sie die Ursachen für übermäßigen Lärm (Schallschutz, Aufstellungsort der Maschinen, usw.). Lärmquellen, die seitens des Landwirts nicht beeinflussbar sind (z. B. Straßenlärm), oder übliche Tiergeräusche sind hier nicht gemeint.					

Handbuch	Checkliste	Mutter-schafe		Lämmer		Jung-schafe		Widder		Anmerkung
C	LUFT, LICHT, LÄRM									
1	Es sind funktionstüchtige Lüftungssysteme vorhanden, die entsprechend bedient und gewartet werden.	J	N	J	N	J	N	J	N	
2	Bei hauptsächlich mechanischer Lüftung sind funktionierende Alarmsysteme und geeignete funktionstüchtige Ersatzsysteme vorhanden.	J	N	J	N	J	N	J	N	
3	Es wird für einen dauernden und ausreichenden Luftwechsel gesorgt.	J	N	J	N	J	N	J	N	
4	Schädliche Zugluft im Tierbereich wird vermieden.	J	N	J	N	J	N	J	N	
5	Die Fensterflächen oder andere Flächen durch die Tageslicht einfällt, betragen mind. 3 % der Stallbodenfläche – oder die Tiere haben ständig Zugang ins Freie.	J	N	J	N	J	N	J	N	Neu/Um
6	Der Tierbereich des Stalles weist über mindestens 8 Stunden pro Tag eine Lichtstärke von mindestens 40 Lux auf.	J	N	J	N	J	N	J	N	
7	Der Lärmpegel wird so gering wie möglich gehalten und dauernder oder plötzlicher Lärm wird vermieden.	J	N	J	N	J	N	J	N	

Handbuch	Erläuterungen															
D	TRÄNKE & FÜTTERUNG															
1	Überprüfen Sie, ob Tränken mit einer freien Wasseroberfläche vorhanden sind. Mit funktionierenden, ausreichend großen und in geeigneter Höhe angebrachten Schalenstränken (Selbsttränkern), Trogtränken oder durch regelmäßige händische Wassergabe (z. B. aus Eimern) kommen Sie dieser Forderung nach. Unzulässig ist z. B. das ausschließliche Angebot von Zapfentränken (= Tränke ohne Schale).															
2	Überprüfen Sie Funktion, Anzahl und Anbringungsorte der Tränken. Gedränge und Auseinandersetzungen im Tränkebereich können auf Mängel in der Wasserversorgung hinweisen. Überprüfen Sie auch, ob besonders für Lämmer und Jungtiere die Tränken erreichbar sind. Achten Sie besonders auf die Situation in Frostperioden.															
3	Kontrollieren und reinigen Sie die Tränken regelmäßig.															
4	Bei zeitlich begrenzter Futtevorlage muss für jedes Tier ein Fressplatz vorhanden sein. Bei ganztägiger Futtevorlage dürfen Sie höchstens 2,5mal so viele Tiere wie Fressplätze haben. Werden Lämmer bei ihren Müttern gehalten, wird für die Berechnung des Tier : Fressplatzverhältnisses jedes Tier über 2 Monate einbezogen. Wenn kein Fressgitter (bzw. keine Unterteilung in einzelne Fressplätze) vorhanden ist, muss vorerst die Anzahl der zur Verfügung stehenden Fressplätze ermittelt werden, indem die Gesamt-Fressplatzbreite durch die geforderte Fressplatzbreite pro Tier (vgl. Frage D 5) dividiert wird.															
5	<p>Messen Sie die Fressplatzbreite als Achsmaß.</p> <p>Bei fehlendem Fressgitter ist die gesamte Fressplatzlänge zu messen und durch die Anzahl der geforderten Fressplätze (bei rationierter Fütterung = Anzahl der Tiere; bei ad libitum Fütterung = Tierzahl/2,5) zu dividieren. Vergleichen Sie das Ergebnis mit den Werten in Tabelle D 5.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Tierkategorie</th> <th style="text-align: left;">Fressplatzbreite</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mutterschaf auch mit säugenden Lämmern (bis 2 Monate)</td> <td>mind. 40 cm/Mutterschaf</td> </tr> <tr> <td>Lämmer bis 6 Monate</td> <td>mind. 20 cm/Tier</td> </tr> <tr> <td>Jungschafe über 6 Monate bis 12 Monate</td> <td>mind. 30 cm/Tier</td> </tr> <tr> <td>Widder</td> <td>mind. 50 cm/Tier</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tabelle D5</p>						Tierkategorie	Fressplatzbreite	Mutterschaf auch mit säugenden Lämmern (bis 2 Monate)	mind. 40 cm/Mutterschaf	Lämmer bis 6 Monate	mind. 20 cm/Tier	Jungschafe über 6 Monate bis 12 Monate	mind. 30 cm/Tier	Widder	mind. 50 cm/Tier
Tierkategorie	Fressplatzbreite															
Mutterschaf auch mit säugenden Lämmern (bis 2 Monate)	mind. 40 cm/Mutterschaf															
Lämmer bis 6 Monate	mind. 20 cm/Tier															
Jungschafe über 6 Monate bis 12 Monate	mind. 30 cm/Tier															
Widder	mind. 50 cm/Tier															
6	Diese Forderung ist erfüllt, wenn der Nährzustand der Herde gut ist, und kaum ernährungsbedingte Erkrankungen (Verdauungs- und Stoffwechselstörungen, Mangelkrankheiten, Vergiftungen) oder Verhaltensstörungen auftreten. Hinterfragen Sie bei Problemen, ob die Futte ration wiederkäufer- und leistungsgerecht ist.															
7	Diese Frage kann mit „ja“ beantwortet werden, wenn das Futter nicht verunreinigt oder verdorben (Fremdstoffe, Schimmel, Erde, Sand, Fäulnis, Schädlinge, usw.) und die Fütterungseinrichtungen sauber sind.															

Handbuch	Checkliste	Mutter-schafe		Lämmer		Jung-schafe		Widder		Anmerkung
D	TRÄNKUNG UND FÜTTERUNG									
1	Tränkeeinrichtungen sind so gestaltet, dass eine artgemäße Wasseraufnahme möglich ist.	J	N	J	N	J	N	J	N	Neu/Um
2	Die Tiere haben Zugang zu einer ausreichenden Menge Wasser.	J	N	J	N	J	N	J	N	
3	Das Tränkwasser ist nicht verunreinigt.	J	N	J	N	J	N	J	N	
4	Ein Tier : Fressplatz- Verhältnis von 1 : 1 (bei rationierter Fütterung oder zeitlich begrenzter Futtevorlage) bzw. 2,5 : 1 (bei ad libitum Fütterung bzw. bei ganztägiger Futtevorlage) wird nicht überschritten.	J	N	J	N	J	N	J	N	
5	Die Fressplatzbreite in Gruppenhaltungssystemen entspricht den Werten in der Tabelle D 5.	J	N	J	N	J	N	J	N	Neu/Um/ Best
6	Futter und Fütterungseinrichtungen entsprechen den Bedürfnissen der Tiere.	J	N	J	N	J	N	J	N	
7	Futter und Fütterungseinrichtungen sind nicht verunreinigt.	J	N	J	N	J	N	J	N	

Handbuch	Erläuterungen					
E	BETREUUNG					
1	Diese Frage ist mit „ja“ zu beantworten, wenn die Betreuungspersonen eine tierhalterische Ausbildung haben oder wenn aus dem Werdegang oder der Tätigkeit (z. B. landwirtschaftlicher Tierhaltungspraxis) entsprechende Kenntnisse der Tierhaltung glaubhaft gemacht werden können.					
2	Diese Forderung ist erfüllt wenn, aufgrund des Zustandes der Tiere und der Stalleinrichtung darauf geschlossen werden kann, dass genügend entsprechend qualifizierte Personen für die Tierbetreuung vorhanden sind, die die übliche erforderliche Versorgung der gehaltenen Tiere sicherstellen können.					
4	Bei der regelmäßigen Beurteilung ist besonders auf überwachenes Klauenhorn, Lahmheiten und Entlastungsstellungen zu achten und bei Bedarf eine fachgerechte Klauenpflege durchzuführen.					
5	Bei Anzeichen von Krankheiten oder Verletzungen muss sofort entsprechend gehandelt werden.					
6	Unter normalen Umständen reicht eine gründliche Augenscheinskontrolle aus. Es muss eine geeignete Beleuchtung vorhanden sein, sodass jedes Tier deutlich erkannt und kontrolliert werden kann. (Ausnahme von täglicher Kontrollpflicht, z. B. bei Alpung, wenn Versorgung mit Futter, Wasser und Witterungsschutz gegeben ist). Bei Tieren, die über das übliche Ausmaß hinaus Aufmerksamkeit benötigen (z.B. hochtrachtige Tiere vor der Geburt, neugeborene Tiere, erkrankte Tiere) ist die Kontrolle zu intensivieren.					
7	Automatische oder mechanische Anlagen und Geräte, von deren Funktionsfähigkeit das Wohlbefinden der Tiere abhängt (z. B. Lüftungsanlagen, Tränkeautomat, Tränkeeinrichtung, Selbstfangvorrichtungen, usw.), müssen mind. 1 x täglich kontrolliert und Defekte unverzüglich behoben werden. Bei nicht sofort behebbaren Mängeln muss das Wohlbefinden der Tiere durch andere Maßnahmen sichergestellt werden.					
8	Die Aufzeichnungen sind mind. 5 Jahre aufzubewahren.					
9	Verwenden Sie im Tierbereich nur Materialien, die für die Tiere keine Gefahr darstellen. Vorsicht bei Anstrichen (Lacke, Putze, usw.) oder Wasserleitungen aus Kupfer, welche Vergiftungen bei den Tieren hervorrufen können und leicht zerstörbaren Materialien (Splitter, Fremdkörper). Sauberkeit im Stall leistet auch einen wichtigen Beitrag für die Vorbeugung von Krankheiten.					
10	Achten Sie im Stall und Auslauf auf mögliche Verletzungsrisiken (z. B. hervorstehende Nägel, Schrauben, scharfe Kanten, Unebenheiten, usw.) Suchen Sie die Ursache, falls die Tiere Verletzungen (Technopathien) aufweisen.					

Handbuch	Checkliste	Mutter-schafe		Lämmer		Jung-schafe		Widder		Anmerkung
E	BETREUUNG									
1	Die Tiere werden von fachkundigen Personen betreut, gepflegt und kontrolliert.			J			N			2008
2	Für die Betreuung der Tiere sind genügend Betreuungspersonen vorhanden.			J			N			
3	Die Tiere werden mindestens einmal jährlich geschoren (wenn dies rassebedingt erforderlich ist).	J	N			J	N	J	N	
4	Der Zustand der Klauen wird regelmäßig überprüft und bei Bedarf eine Klauenpflege durchgeführt.	J	N	J	N	J	N	J	N	
5	Kranke oder verletzte Tiere werden unverzüglich angemessen untergebracht, versorgt und (wenn erforderlich) einer tierärztlichen Behandlung zugeführt.			J			N			
6	Alle Tiere werden mindestens 1 x am Tag kontrolliert.	J	N	J	N	J	N	J	N	
7	Alle Gerätschaften, die für das Wohlbefinden der Tiere entscheidend sind, werden mind. 1 x täglich kontrolliert.			J			N			
8	Es werden Aufzeichnungen über alle medizinischen Behandlungen und die Anzahl toter Tiere geführt.			J			N			
9	Das für die Unterkünfte und Haltungsvorrichtungen verwendete Material ist für die Tiere ungefährlich und lässt sich angemessen reinigen.	J	N	J	N	J	N	J	N	
10	Die Haltungsumwelt der Tiere ist so ausgeführt, dass die Tiere keine Verletzungen erleiden können.	J	N	J	N	J	N	J	N	

Handbuch	Erläuterungen																			
F	EINGRIFFE																			
1	Hinterfragen Sie kritisch, welche Eingriffe Sie an den Tieren durchführen. Neben den in Frage F 3 und F 4 genannten Eingriffen und dem Kennzeichnen der Tiere mittels Ohrmarke und Tätowierung dürfen Eingriffe nur für therapeutische und diagnostische Zwecke vom Tierarzt durchgeführt werden.																			
2	Auch für gesetzlich zulässige Eingriffe dürfen keine Gummiringe, Ätztifte, und Ätzsalben verwendet werden.																			
3	<p>Werden die Schwänze der Lämmer nicht kupiert, ist diese Frage zu streichen. Es darf höchstens ein Drittel des Schwanzes entfernt werden.</p> <p>Ausnahme: im Falle einer tierärztlich bestätigten Notwendigkeit bei weiblichen Rindern, die für die Zucht vorgesehen sind, darf die Hälfte des Schwanzes entfernt werden.</p> <p>Der Eingriff muss durch scharfes Abtrennen erfolgen. Dieser Eingriff darf</p> <ul style="list-style-type: none"> • von einem Tierarzt nach wirksamer Betäubung durchgeführt werden, oder • auch von einer sonstigen sachkundigen Person (z. B. Landwirt), wenn die Lämmer nicht älter als drei Tage sind. 																			
4	<p>Werden die männlichen Schafe nicht kastriert, ist diese Frage zu streichen.</p> <p>Sowohl die blutige als auch die unblutige Kastration (z. B. mittels Burdizzo-Zange) fallen unter diese Bestimmung.</p>																			
G	GANZJÄHRIGE HALTUNG IM FREIEN (Zur Beurteilung der ganzjährigen Freilandhaltung sind zusätzlich zu den nachfolgend genannten Punkten G 1 - 6 auch jene Punkte der Checkliste auszufüllen, die sowohl für die Stallhaltung als auch für die ganzjährige Freilandhaltung Gültigkeit haben.)																			
1	Diese Forderung ist erfüllt wenn, eine technisch erstellte Überdachung (einfacher Unterstand, Dach) vorhanden ist, die Liegefläche trocken ist (kein nasses oder schmutziges Haarkleid aufgrund unzureichend trockener Liegefläche), ausreichende Mengen Stroh oder ähnlich strukturiertes Material eingestreut werden und Wind- und Sonnenschutz gewährleistet ist.																			
2	<p>Die überdachte Liegefläche ist dann ausreichend groß dimensioniert, wenn aus der Beobachtung der Tiere darauf geschlossen werden kann, dass alle Tiere gleichzeitig liegen können. Als Anhaltspunkt kann von folgenden Mindestliegeflächen ausgegangen werden:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Tierkategorie</th> <th style="text-align: left;">empfohlene Mindestliegeflächen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mutterschaf ohne Lamm</td> <td>0,65 m²/Mutterschaf</td> </tr> <tr> <td>Mutterschaf mit 1 Lamm</td> <td>0,95 m²/Mutterschaf mit Lamm</td> </tr> <tr> <td>Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm</td> <td>1,20 m²/Mutterschaf mit Lämmern</td> </tr> <tr> <td>Lämmer bis 6 Monate</td> <td>0,40 m²/Tier</td> </tr> <tr> <td>Jungschafe über 6 bis 12 Monate</td> <td>0,50 m²/Tier</td> </tr> <tr> <td>Widder</td> <td>1,20 m²/Tier</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tabelle G2</p>						Tierkategorie	empfohlene Mindestliegeflächen	Mutterschaf ohne Lamm	0,65 m ² /Mutterschaf	Mutterschaf mit 1 Lamm	0,95 m ² /Mutterschaf mit Lamm	Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm	1,20 m ² /Mutterschaf mit Lämmern	Lämmer bis 6 Monate	0,40 m ² /Tier	Jungschafe über 6 bis 12 Monate	0,50 m ² /Tier	Widder	1,20 m ² /Tier
Tierkategorie	empfohlene Mindestliegeflächen																			
Mutterschaf ohne Lamm	0,65 m ² /Mutterschaf																			
Mutterschaf mit 1 Lamm	0,95 m ² /Mutterschaf mit Lamm																			
Mutterschaf mit mehr als 1 Lamm	1,20 m ² /Mutterschaf mit Lämmern																			
Lämmer bis 6 Monate	0,40 m ² /Tier																			
Jungschafe über 6 bis 12 Monate	0,50 m ² /Tier																			
Widder	1,20 m ² /Tier																			
5	Wenn Fütterung und Tränke ständig am gleichen Ort erfolgt, ist der Boden in diesem Bereich zu befestigen. Es können jedoch die Fütterungs- und Tränkeeinrichtungen auch regelmäßig überstellt und der Boden entsprechend gepflegt werden, sodass keine erhebliche Verschmutzung und kein Morast entsteht.																			
6	Für kranke und verletzte Tiere muss eine geeignete Unterbringungsmöglichkeit vorhanden sein.																			

Handbuch	Checkliste	Mutter-schafe		Lämmer		Jung-schafe		Widder		Anmerkung
F	EINGRIFFE									
1	Es werden keine anderen als die genannten Eingriffe (F3, F4) durchgeführt.			J			N			
2	Gummiringe, Ätztifte und Ätzsalben werden nicht für Eingriffe am Tier verwendet.			J			N			
3	Das Kupieren des Schwanzes wird rechtskonform durchgeführt.			J			N			
4	Die Kastration männlicher Schafe wird ausschließlich durch einen Tierarzt oder einen gewerblichen Viehschneider nach wirksamer Betäubung durchgeführt.					J			N	
G	GANZJÄHRIGE HALTUNG IM FREIEN									
1	Für jedes Tier steht eine überdachte, trockene und eingestreute Liegefläche mit Windschutz zur Verfügung.	J	N	J	N	J	N	J	N	
2	Alle Tiere können gleichzeitig und ungestört auf der Liegefläche liegen.	J	N	J	N	J	N	J	N	
3	Es wird zusätzlich Futter angeboten, wenn der Futterbedarf nicht ausreichend durch Weide gedeckt werden kann.	J	N	J	N	J	N	J	N	
4	Auch bei tiefen Temperaturen ist sichergestellt, dass Menge und Energiegehalt des vorhandenen Futters ausreichen, um den Energiebedarf der Tiere zu decken.	J	N	J	N	J	N	J	N	
5	Der Boden im Bereich der ständig benutzten Fütterungs- und Tränkebereiche ist befestigt.	J	N	J	N	J	N	J	N	
6	Kranke und verletzte Tiere werden gesondert und geschützt untergebracht.			J			N			