

Milchkuh			Zielwert Delphi-Befragung					Alarmwert Delphi-Befragung						
Indikator	Kurzbeschreibung	Einheit	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben		
<b>Fortlaufende Erhebungen</b>			<b>(für Jahresmittel)</b>					<b>(für Jahresmittel)</b>						
"Eutergesunde Kühe", Zellgehalt ≤ 100.000/ml	"Eutergesunde Kühe" = Anteil der Kühe mit Zellgehalt ≤ 100.000/ml Milch an der Gesamtzahl der laktierenden milchleistungsgeprüften Kühe	Anteil Tiere in %	≥	<b>74,0</b>	<b>75,0</b>	68,8	80,0	(60)	≤	<b>52,1</b>	<b>50,0</b>	41,3	67,5	(58)
"Euterkrankte Kühe", Zellgehalt > 400.000/ml	"Euterkrankte Kühe, die die Lieferfähigkeit der Milch gefährden" = Anteil der Kühe mit Zellgehalt > 400.000/ml Milch an der Gesamtzahl der laktierenden milchleistungsgeprüften Kühe	Anteil Tiere in %	≤	<b>6,4</b>	<b>5,0</b>	5,0	5,0	(59)	≥	<b>14,8</b>	<b>10,0</b>	10,0	15,0	(57)
"Euterkrankte Erstlaktierende", Zellgehalt > 100.000/ml	"Euterkrankte Erstlaktierende" = Anteil der Erstlaktierenden mit Zellgehalt > 100.000/ml Milch an der Gesamtzahl der milchleistungsgeprüften Erstlaktierenden	Anteil Tiere in %	≤	<b>12,7</b>	<b>10,0</b>	5,0	15,0	(57)	≥	<b>25,0</b>	<b>25,0</b>	15,0	30,0	(55)
Mastitisbehandlungszidenz - FALLS KEINE MLP	Anzahl Euterbehandlungen in den letzten 12 Monaten bezogen auf Gesamtzahl Kühe	Anteil in %	≤	<b>13,4</b>	<b>10,0</b>	10,0	20,0	(41)	≥	<b>29,1</b>	<b>25,0</b>	20,0	34,0	(39)
Verdacht auf Energiemangel, FEQ ≥ 1,5	Kühe mit Verdacht auf Energiemangel („subklinische Ketose“) = Anteil der Kühe in den ersten 100 Laktationstagen mit einem Fett-Eiweiß-Quotient in der Milch ≥ 1,5 an der Gesamtzahl der Kühe in den ersten 100 Laktationstagen	Anteil Tiere in %	≤	<b>8,0</b>	<b>10,0</b>	5,0	10,0	(55)	≥	<b>17,6</b>	<b>20,0</b>	10,0	25,0	(53)
Verdacht auf Abweichungen Rohfaser-versorgung, FEQ < 1	Kühe mit Verdacht auf Abweichungen in der Rohfaserversorgung = Anteil der Kühe in den ersten 100 Laktationstagen mit einem Fett-Eiweiß-Quotient in der Milch < 1,0 an der Gesamtzahl der Kühe in den ersten 100 Laktationstagen	Anteil Tiere in %	≤	<b>7,6</b>	<b>10,0</b>	5,0	10,0	(53)	≥	<b>16,9</b>	<b>20,0</b>	10,0	20,0	(51)
Schweregeburtenrate	Schweregeburten in den letzten 12 Monaten. <i>Defintion</i> "Schweregeburt": Kaiserschnitt, andere tierärztliche Assistenz, Einsatz eines mechanischen Geburtshelfers oder Zughilfe durch mehr als eine Person.	Anteil Schweregeburten in %	≤	<b>3,5</b>	<b>3,0</b>	2,0	5,0	(57)	≥	<b>8,9</b>	<b>10,0</b>	6,0	10,0	(54)
Nutzungsdauer	Mittlere Nutzungsdauer der gemerzten Kühe [Jahre] (ohne Abgang zur Zucht). Bei kleineren Herden wird gleitender Mittelwert der letzten drei Jahre bewertet.	Jahre (als Dezimalzahl!)	≥	<b>4,5</b>	<b>4,0</b>	4,0	5,0	(53)	≤	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	2,5	3,0	(51)
Tierverluste	Mortalitätsrate = Anteil der in den zurückliegenden 12 Monaten auf dem Betrieb verendeten, notgetöteten oder euthanasierten Kühe an allen Kühen. <sup>1)</sup>	Anteil Tiere in %	≤	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	1,0	3,0	(64)	≥	<b>5,8</b>	<b>5,0</b>	4,0	6,3	(60)
<b>Halbjährliche Erhebungen</b>														
Körperkondition zu mager	Zu magere Tiere. <i>Definition</i> "zu mager": mindestens 3 Körperregionen "zu mager" bei Bewertung der subkutane Fettauflage an 4 Körperregionen mit vereinfachtem Body Condition Score	Anteil Tiere in %	≤	<b>4,5</b>	<b>5,0</b>	2,0	5,0	(57)	≥	<b>12,3</b>	<b>10,0</b>	10,0	15,0	(57)

Milchkuh			Zielwert Delphi-Befragung					Alarmwert Delphi-Befragung				
Indikator	Kurzbeschreibung	Einheit	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben
Körperkondition zu fett	Zu fette Tiere. <i>Definition</i> "zu fett": mindestens 3 Körperregionen "zu fett" bei Bewertung der subkutane Fettauflage an 4 Körperregionen mit vereinfachtem Body Condition Score	Anteil Tiere in %	≤ 6,0	5,0	5,0	7,1	(56)	≥ 14,9	12,0	10,0	16,3	(56)
<b>Verschmutzung Tiere</b>	<i>Definition</i> „verschmutzt“: In der Summe mindestens handtellergröße Kotauflagerungen je u.g. Region (auf zufällig ausgesuchter Körperseite)											
Verschmutzung unteres Hinterbein	Tiere mit verschmutztem unteren Hinterbein (betrachtet wird das untere Hinterbein vom Kronsaum bis einschließlich Sprunggelenk, Innen- und Außenseite)	Anteil Tiere in %	≤ 11,6	10,0	10,0	15,0	(57)	≥ 27,8	30,0	20,0	30,0	(57)
Verschmutzung oberes Hinterbein	Tiere mit verschmutztem oberem Hinterbein (betrachtet wird oberes Hinterbein oberhalb des Sprunggelenks, ohne Euter, mit Schwanz, ohne Schwanzquaste)	Anteil Tiere in %	≤ 9,2	8,0	5,0	10,0	(58)	≥ 21,3	20,0	10,5	30,0	(58)
Verschmutzung Euter	Tiere mit verschmutztem Euter (betrachtet wird eine Seite des Euters einschließlich dem zugehörigen halbem Euterspiegel)	Anteil Tiere in %	≤ 7,3	5,0	5,0	10,0	(59)	≥ 18,9	20,0	10,0	20,0	(59)
<b>Integumentschäden inkl. Schwellungen</b>	<i>Definition</i> "Wunde": frisch oder verkrustet, jeweils > 2 cm (> 10-Cent-Stück) (auf zufällig ausgesuchter Körperseite). <i>Definition</i> "Schwellung": eindeutige, mit bloßem Auge erkennbare Umfangsvermehrung im Vergleich zum Normalzustand (auf zufällig ausgesuchter Körperseite).											
Wunde/Kruste am Nacken	Tiere mit Wunde am Nacken	Anteil Tiere in %	≤ 1,5	1,0	0,0	2,0	(57)	≥ 6,4	5,0	3,0	9,8	(54)
Schwellung am Nacken	Tiere mit Schwellung am Nacken	Anteil Tiere in %	≤ 2,3	2,0	0,0	3,0	(57)	≥ 7,8	6,0	5,0	10,0	(54)
Wunde/Kruste am Vorderfußwurzelgelenk	Tiere mit Wunde am Vorderfußwurzelgelenk	Anteil Tiere in %	≤ 1,7	1,0	0,0	2,0	(57)	≥ 6,5	5,0	3,0	10,0	(54)
Schwellung am Vorderfußwurzelgelenk	Tiere mit Schwellung am Vorderfußwurzelgelenk	Anteil Tiere in %	≤ 2,0	2,0	0,0	2,0	(57)	≥ 7,3	5,0	5,0	10,0	(54)
Wunde/Kruste am Sprunggelenk	Tiere mit Wunde am Sprunggelenk (Außen- und Innenseite)	Anteil Tiere in %	≤ 1,9	1,0	0,0	2,9	(58)	≥ 7,7	5,0	3,5	10,0	(55)
Schwellung am Sprunggelenk	Tiere mit Schwellung am Sprunggelenk (Außen- und Innenseite)	Anteil Tiere in %	≤ 2,6	2,0	0,6	4,0	(58)	≥ 8,7	6,0	5,0	10,0	(55)
Integumentschaden (Wunde/Kruste oder Schwellung) an Nacken, Vorderfußwurzelgelenk oder Sprunggelenk	Tiere gesamt mit mindestens einer Wunde oder Schwellung an einer der drei o.g. Körperregionen	Anteil Tiere in %	≤ 4,2	4,0	2,0	5,0	(55)	≥ 11,7	10,0	6,5	15,0	(55)

Milchkuh			Zielwert Delphi-Befragung					Alarmwert Delphi-Befragung				
Indikator	Kurzbeschreibung	Einheit	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben
Klauenzustand mangelhaft	Tiere mit mangelhaftem Klauenzustand (auf zufällig ausgesuchter Körperseite), d.h. Vorliegen von mindestens einem der folgenden Mängel an mindestens einem Klauenpaar: - Zu lang/Klauenspitze evtl. gebogen - Kein voller Bodenkontakt - Wandläsion - Unregelmäßige Wandoberfläche	Anteil Tiere in %	≤ 6,4	5,0	2,8	5,5	(60)	≥ 14,4	10,0	8,0	15,0	(60)
Lahmheit hoch- und geringgradig - LAUFSTALL	Klinisch lahme Kühe ("hochgradig" und "geringgradig lahme" Kühe summiert). <i>Definition "geringgradig lahm":</i> Unregelmäßige Schrittfolge durch Entlastung eines Beines. <i>Definition "hochgradig lahm":</i> Deutliches Widerstreben, ein Bein zu belasten oder Entlastung von mehr als einem Bein.	Anteil Tiere in %	≤ 4,5	5,0	1,8	5,0	(59)	≥ 11,9	10,0	5,0	15,0	(59)
Lahmheit hochgradig - LAUFSTALL	Hochgradig lahme Kühe	Anteil Tiere in %	≤ 1,1	0,0	0,0	1,0	(60)	≥ 4,5	4,5	2,0	5,0	(60)
Lahmheit - ANBINDEHALTUNG	Lahme Kühe. <i>Definition "lahm" für Anbindehaltung:</i> Mindestens eines der drei folgenden Kriterien trifft zu: - Wiederholtes Anheben oder Entlasten eines Beins - Aufsetzen des vorderen Klauenteils auf Kante einer Stufe oder Leisten eines Gitterrosts - Deutliche Entlastung einer Gliedmaße bei der seitlichen Bewegung im Stand	Anteil Tiere in %	≤ 3,2	3,0	0,0	5,0	(49)	≥ 9,2	8,0	5,0	15,0	(49)
<b>Liegeplatznutzung</b>	3 h nach Futtervorlage:											
Liegende Tiere	Anteil liegender Tiere an allen Tieren der Herde	Anteil Tiere in %	≥ 79,0	80,0	80,0	85,0	(56)	≤ 60,4	60,0	50,0	70,0	(55)
Vollständig auf Liegeplatz liegende Tiere	Anteil der vollständig in der Box (Liegeplatz) liegenden Tiere an allen im Liegebereich befindlichen Tiere (Cow Comfort Index). "Vollständig" heißt, dass der Bereich zwischen Sitzbeinhöcker und Hüfthöcker mindestens zur Hälfte in der Box ist und die Kuh nicht weiter als so auf der Boxenkante liegt.	Anteil Tiere in %	≥ 86,5	90,0	80,0	95,0	(58)	≤ 66,5	70,0	60,0	80,0	(56)
Spaltenlieger	Anteil "Spaltenlieger" an allen Tieren der Herde	Anteil Tiere in %	≤ 0,9	0,0	0,0	1,0	(58)	≥ 4,6	5,0	3,0	5,0	(56)
Nicht flüssiges Aufstehverhalten	Tiere, die "nicht flüssiges Aufstehen" zeigen, d.h. lange Pause auf den Karpalgelenken (> 3 Sekunden) beim Aufstehen machen und/oder Schwierigkeiten beim Aufstehen haben (z. B. Wippen oder starker Kontakt mit Steuerungseinrichtungen) und/oder Abweichungen von der normalen Bewegungsabfolge (pferdeartiges Aufstehen) zeigen.	Anteil Tiere in %	≤ 4,6	5,0	0,8	5,0	(56)	≥ 12,1	10,0	9,5	15,0	(56)



Aufzuchtkalb (bis 6 Mon.)			Zielwert Delphi-Befragung					Alarmwert Delphi-Befragung				
Indikator	Kurzbeschreibung	Einheit	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben
<b>Fortlaufende Erhebungen</b>												
Behandlungsinzidenz Atemwegserkrankungen	Anzahl Atemwegserkrankung-Behandlungen bei Aufzuchtkälbern in den letzten 12 Monaten (auf Basis der AUA-Belege) bezogen auf Gesamtanzahl Aufzuchtkälber im selben Zeitraum	Anteil in %	≤ 4,2	5,0	2,0	5,0	(50)	≥ 13,0	10,0	10,0	17,5	(47)
Behandlungsinzidenz Durchfallerkrankungen	Anzahl Durchfallerkrankung-Behandlungen bei Aufzuchtkälbern in den letzten 12 Monaten (auf Basis der AUA-Belege) bezogen auf Gesamtanzahl Aufzuchtkälber im selben Zeitraum	Anteil in %	≤ 6,3	5,0	3,0	10,0	(50)	≥ 17,0	15,0	10,0	20,0	(46)
Tierverluste Tag 7 bis 12 Wochen	Mortalitätsrate Tag 7 bis 12 Wochen alt = Anteil der in den zurückliegenden 12 Monaten verendeten, notgetöteten oder euthanasierten Kälber ≥ Tag 7 bis 12 Wochen alt an allen Kälbern im selben Zeitraum	Anteil Tiere in %	≤ 2,3	2,0	1,0	3,0	(54)	≥ 7,6	8,0	5,0	10,0	(53)
Tierverluste > 12 Wochen bis 6 Monate	Mortalitätsrate > 12 Wochen bis 6 Monate alt = Anteil der in den zurückliegenden 12 Monaten verendeten, notgetöteten oder euthanasierten Kälber > 12 Wochen bis 6 Monate alt an allen Kälbern im selben Zeitraum <sup>1)</sup>	Anteil Tiere in %	≤ 1,2	1,0	0,0	1,8	(55)	≥ 4,8	5,0	2,0	5,0	(56)
Komplikationen nach Enthornung	Anzahl Kälber mit Komplikationen nach Enthornung bezogen auf Gesamtzahl der in den zurückliegenden 12 Monaten enthornten Aufzuchtkälber. <i>Definition</i> "Komplikationen nach Enthornung": Entzündung, d.h. Rötung und Schwellung der Enthornungsstelle; evtl. Sekret- oder Eiterbildung	Anteil Tiere in %	≤ 1,2	1,0	0,0	1,0	(52)	≥ 5,3	5,0	2,0	8,0	(52)
<b>Halbjährliche Erhebungen</b>												
Verschmutzung Tiere	Verschmutzte Kälber. <i>Definition</i> "verschmutzt": Nässe, Verfärbung oder Kotanhaftung ab 25 % der Fläche am Rumpf (ohne Kopf, Hals und Beine) auf einer zufällig ausgesuchten Körperseite	Anteil Tiere in %	≤ 3,6	3,0	0,0	5,0	(52)	≥ 12,9	10,0	5,8	15,0	(52)
Einstreumanagement unzureichend	Anzahl der Aufzuchtkälber mit Nesting Score 1 bezogen auf Gesamtzahl aller auf Stroh gehaltenen Aufzuchtkälber. Beurteilung der Einstreuhöhe und -qualität bei allen bis 6 Monate alten Kälbern, sofern auf Stroh gehalten, Zählung bzw. Abschätzung der Anzahl von Tieren mit "Nesting Score 1": Extremitäten vollständig sichtbar, wenn Kalb liegt (Kalb liegt auf, nicht im Stroh)	Anteil Tiere in %	≤ 3,3	1,0	0,0	5,0	(44)	≥ 12,9	10,0	5,0	16,3	(44)
Untereentwickelte Kälber	Kümmere: Schwache Bemuskelung, Sichtbarkeit der Rippen und der Wirbelsäule; oftmals struppiges, stumpfes, langes Fell.	Anteil Tiere in %	≤ 1,7	1,0	1,0	2,0	(52)	≥ 5,1	5,0	2,5	6,0	(51)
Gegenseitiges Besaugen	Aufzuchtkälber, die gegenseitiges Besaugen zeigen (Besaugen von Euteranlage, Ohren, Schwanz, Nabel, Präputium oder anderen Körperteilen). (Zählung/Abschätzung bei kontinuierlicher Übersichtsbeobachtung über 30 min, in Aktivitätsphasen bzw. nach der Milchtränke). Tiere mit Nasenklammer werden als „Besauger“ gezählt.	Anteil Tiere in %	≤ 2,7	3,0	0,0	5,0	(49)	≥ 10,2	10,0	5,0	15,0	(49)

Mastrind (> 150 kg)			Zielwert Delphi-Befragung					Alarmwert Delphi-Befragung				
Indikator	Kurzbeschreibung	Einheit	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben
<b>Fortlaufende Erhebungen</b>												
Tierverluste	Mortalitätsrate = Anteil der in den zurückliegenden 12 Monaten auf dem Betrieb verendeten, notgetöteten oder euthanasierten Mastrinder an allen Mastrindern <sup>1)</sup>	Anteil Tiere in %	≤ 1,5	1,0	0,9	2,0	(44)	≥ 4,3	5,0	3,0	5,0	(45)
<b>Halbjährliche Erhebungen</b>												
Nasenausfluss	Tiere mit deutlich sichtbarem Nasenausfluss: Fäden ziehend oder zäh fließend, klar bis gelb-grün verfärbt	Anteil Tiere in %	≤ 2,4	2,0	0,0	5,0	(39)	≥ 7,9	7,8	5,0	10,0	(38)
Körperkondition	Zu magere Tiere ("Kümmerner"): Mindestens 3 Körperregionen "zu mager" bei Bewertung der subkutanen Fettauflage an 1. Schwanzansatz, 2. Lendenbereich, 3. Querfortsätzen, sowie 4. Bereich Sitz- und Hüftbeinhöcker/Rippen/Dornfortsätze	Anteil Tiere in %	≤ 1,7	2,0	0,0	2,0	(43)	≥ 6,0	5,0	3,0	8,0	(44)
Verschmutzung Tiere	Verschmutzte Tiere. <i>Definition</i> „verschmutzt“: Kotauflagerung/-anhaftung (dreidimensionale Schichten, frisch oder getrocknet) ab 25 % der Fläche am Rumpf (ohne Kopf, Hals und Beine) auf einer zufällig ausgesuchten Körperseite. (Verfärbungen des Haarkleids alleine sind nicht als Verschmutzung zu werten.)	Anteil Tiere in %	≤ 6,3	5,0	5,0	10,0	(44)	≥ 16,0	15,0	10,0	20,0	(42)
<b>Integumentschäden inkl. Schwellungen</b>	<i>Defintion</i> "Wunde": frisch oder verkrustet, jeweils > 2 cm (> 10-Cent-Stück) (auf zufällig ausgesuchter Körperseite). <i>Definition</i> "Schwellung": eindeutige, mit bloßem Auge erkennbare Umfangsvermehrung im Vergleich zum Normalzustand (auf zufällig ausgesuchter Körperseite).											
Wunde/Kruste am Nacken	Tiere mit Wunde am Nacken	Anteil Tiere in %	≤ 1,7	1,0	0,0	2,0	(42)	≥ 6,5	5,0	3,0	10,0	(40)
Schwellung am Nacken	Tiere mit Schwellung am Nacken	Anteil Tiere in %	≤ 2,2	2,0	0,6	2,8	(42)	≥ 7,5	6,5	5,0	10,0	(40)
Wunde/Kruste am Vorderfußwurzelgelenk	Tiere mit Wunde am Vorderfußwurzelgelenk	Anteil Tiere in %	≤ 2,1	1,0	0,0	2,0	(42)	≥ 7,0	5,0	3,0	10,0	(40)
Schwellung am Vorderfußwurzelgelenk	Tiere mit Schwellung am Vorderfußwurzelgelenk	Anteil Tiere in %	≤ 2,5	2,0	0,6	3,0	(42)	≥ 7,9	8,0	5,0	10,0	(40)
Wunde/Kruste am Sprunggelenk	Tiere mit Wunde am Sprunggelenk (Außen- und Innenseite)	Anteil Tiere in %	≤ 2,3	1,0	0,0	2,0	(43)	≥ 7,4	5,0	3,0	10,0	(41)
Schwellung am Sprunggelenk	Tiere mit Schwellung am Sprunggelenk (Außen- und Innenseite)	Anteil Tiere in %	≤ 2,9	2,0	0,8	5,0	(43)	≥ 8,2	8,0	5,0	10,0	(41)

Mastrind (> 150 kg)			Zielwert Delphi-Befragung					Alarmwert Delphi-Befragung				
Indikator	Kurzbeschreibung	Einheit	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben	Mittelwert	Median	25. Perzentil*	75. Perzentil*	Angaben
Integumentschaden (Wunde/Kruste oder Schwellung) an Nacken, Vorderfußwurzelgelenk oder Sprunggelenk	Tiere gesamt mit mindestens einer Wunde oder einer Schwellung an einer der o.g. Körperregionen	Anteil Tiere in %	≤ 4,3	4,0	1,5	5,0	(39)	≥ 11,6	10,0	7,0	15,0	(39)
Verletzung Schwanzspitze	Tiere mit deutlich sichtbaren Verletzungsanzeichen an der Schwanzspitze	Anteil Tiere in %	≤ 1,6	1,0	0,0	2,0	(43)	≥ 6,7	5,0	3,0	10,0	(43)
Klauenzustand mangelhaft	Tiere mit mangelhaftem Klauenzustand (auf zufällig ausgesuchter Körperseite), d.h. Vorliegen von mindestens einem der folgenden Mängel an mindestens einem Klauenpaar: - Zu lang/Klauenspitze evtl. gebogen - Kein voller Bodenkontakt - Wandläsion - Unregelmäßige Wandoberfläche	Anteil Tiere in %	≤ 5,6	5,0	1,3	5,0	(42)	≥ 12,4	10,0	5,0	15,0	(42)
Lahmheit	Lahme Tiere: Tiere, die eines der folgenden Lahmheitsanzeichen zeigen: Am sich bewegendes Tier: - Unregelmäßige Schrittfolge durch Entlasten eines oder mehrerer Beine - Deutliches Widerstreben, ein oder mehrere Beine zu belasten Am stehenden Tier: - Wiederholtes Anheben oder Entlasten eines Beins - Aufsetzen des vorderen Klauenteils auf Kante einer Stufe	Anteil Tiere in %	≤ 2,4	2,0	0,0	4,3	(44)	≥ 7,7	8,0	5,0	10,0	(45)
Zungenrollen	Tiere, die Zungenrollen/-schlagen zeigen: Gleichförmige „rollende“ bzw. „schlagende“ Bewegungen der Zunge innerhalb oder außerhalb des Mauls, die nicht der Futteraufnahme dienen oder direkt damit verbunden sind (Zählung/Abschätzung bei kontinuierlicher Übersichtsbeobachtung über 30 min in Aktivitätsphasen, nicht in Hauptfressphase)	Anteil Tiere in %	≤ 2,2	2,0	0,3	3,0	(38)	≥ 8,3	8,0	5,0	10,0	(37)
<b>Flächenangebot je Tier</b>												
Flächenangebot je Tier - ANFANGSMAST	A) Durchschnittliche je Mastrind zur Verfügung stehende Fläche, als Mittelwert für Anfangsmast (bis 400 kg LM)	[m <sup>2</sup> /Tier]	≥ 3,6	3,5	3,0	4,0	(34)	≤ 2,6	2,5	2,0	3,0	(33)
Flächenangebot je Tier - MITTELMAST	B) Durchschnittliche je Mastrind zur Verfügung stehende Fläche, als Mittelwert für Mittelmast (> 400 bis 600 kg LM)	[m <sup>2</sup> /Tier]	≥ 4,5	4,5	4,0	5,0	(35)	≤ 3,4	3,0	3,0	4,0	(34)
Flächenangebot je Tier - ENDMAST	C) Durchschnittliche je Mastrind zur Verfügung stehende Fläche, als Mittelwert für Endmast (> 600 kg LM)	[m <sup>2</sup> /Tier]	≥ 5,5	5,0	4,5	6,0	(34)	≤ 4,1	4,0	3,5	5,0	(34)

