

Kriterien Tierhaltung

	QM-Standard (Stufe 1)	QM+ (Stufe 2)	QM++ (Stufe 3)
Platzangebot	X	⊕ In einem Laufstall ohne Liegeboxen muss die uneingeschränkt nutzbare Fläche (Liege- und Lauffläche) bei über 350 kg mindestens 4,5 m ² /Tier betragen K.o.	⊕ In einem Laufstall ohne Liegeboxen muss die uneingeschränkt nutzbare Fläche (Liege- und Lauffläche) bei über 350 kg mindestens 5 m ² /Tier betragen K.o.
Tier-Liegeplatz-Verhältnis	⊕ Tier-Liegeplatz-Verhältnis 1:1 (Keine dauerhafte Überbelegung) K.o.		
Liegeflächen		⊕ weiche oder elastisch verformbare Liegefläche K.o.	
Haltungsform	⊕ Laufstall oder Kombihaltung ⊕ Anbindehaltung	⊕ Laufstall oder Kombihaltung K.o.	⊕ Alle Tiere müssen sich frei bewegen können. Die Anbindehaltung ist nicht zulässig. K.o.
Bewegungsfläche	⊕ Auslauf im Laufstall bzw. Anbindehaltung mit Laufhof oder Weidegang (Sommerweide) muss für alle laktierenden Kühe zumindest zeitweise möglich sein	⊕ Sofern die Tiere in Anbindung gehalten werden, müssen sie sich an mindestens 120 Tagen im Jahr mindestens zwei zusammenhängenden Stunden pro Tag bewegen können. Die Bewegung kann durch Weidegang oder durch Zugang zu einem Laufhof oder auch durch Zugang zu einer Bewegungsbucht erreicht werden. Die Bewegungsfläche muss pro Tier mindestens 4,5 m ² betragen und aus einer mindestens 16 m ² großen, zusammenhängenden Fläche bestehen. K.o.	⊕ Laufstallhaltung mit ganzjährig nutzbarem Laufhof (mind. 3 m ² /Tier im Laufhof) ⊕ oder Offenfrontlaufstall (Außenklimastall) ⊕ oder Laufstallhaltung mit Weidegang (mind. 120 Tage à 6 Stunden) K.o.
Außenklima	X	X	⊕ laktierende Kühe müssen Kontakt zu Außenklimareizen haben (Außenklimastall: 25% der Außenhülle offen) K.o.
Abkalbe- und Krankenbucht	⊕ separater Bereich zur Abkalbung ⊕ separater Krankenstall / Krankenabteil ⊕ sauber und leicht zu reinigen	⊕ Abkalbung auf der Weide oder separate Abkalbebucht ⊕ wenn min. 10 m ² /Tier in einem Laufstall keine Separierung notwendig ⊕ Empfehlung: Einzelbucht: mind. 10 m ² ⊕ separater Krankenstall / Krankenabteil K.o.	
Scheuermöglichkeiten	X	⊕ Scheuer-Kratz-Bürsten (je Gruppe im Verhältnis 1 :: 60) K.o.	