

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



KFM – Merkblatt

Stallplatzbedarf

Vor jedem Neu- oder Umbau von Stallanlagen für die Milcherzeugung sollten die Eckdaten für den Stallplatzbedarf in den einzelnen Haltungsabschnitten bekannt sein.

Folgende Herdengruppen müssen Berücksichtigung finden:

- Früh trockensteher (vom Trockenstellen bis zu drei Wochen vor der Kalbung)
- Vorbereitergruppe I (die letzten zwei bis drei Wochen vor der Kalbung)
- Vorbereitergruppe II Färsen (die letzten drei Wochen vor der Kalbung)
- Kalbe-Gruppe
- Frischmelker
- Kranke Kühe

Wichtig: Kranke Kühe niemals gemeinsam mit Trockenstehern in einer Gruppe halten!

Fressplätze und Liegeboxen für hochtragende Kühe:

- Für jede Kuh ein Fressplatz: zweireihige Aufstallung für ein optimales Fress-/Liegeplatzverhältnis
- Fressplatzbreite in den 21 Tagen: mindestens 76 cm
- Mindestens eine Kalbox pro Kuh oder mindestens 10 m² Liegefläche pro Kuh in der Gruppenbox
- Liegeboxen: Kühe benötigen eine Breite von 1,37 m, Färsen von 1,27 m.

Stallplatzbedarf bei kontinuierlicher Kalbung

Gruppe/Stallbereich	Aufenthaltsdauer	Stallplätze in % des Kuhbestandes	Eigener Betrieb
Melkende Kühe		75 – 80%	
Früh trockensteher	5 – 6 Wochen	10 – 12%	
Vorbereitergruppe I (Spättrockensteher)	2 – 3 Wochen	4 – 6%	
Vorbereitergruppe II (Färsen)	3 Wochen	2 – 4%	
Kalbung	1 – 2 Wochen	2 – 4%	
Frischmelker	3 Wochen	6%	
Kranke Tiere		Mindestens 3%	

!!! Lesen Sie dazu auch das KFM-Merkblatt „[Kalbestall](#)“

Uwe Weddige & Ainagul Ayaganova +7 7055955264

ainagul.ayaganova@adt.de