

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



KFM – Checkliste

Fütterung, Milchleistung und Milchinhaltsstoffe

Der Grundstein für eine erfolgreiche Laktation wird bereits in der Trockenstehzeit gelegt. Ergänzend dazu erfüllt das Laktationsfutter die folgenden Kriterien:

- ✓ Das Grundfutter in der Laktation ist qualitativ hochwertig. Nährstoffverluste und Nachgärungen werden vermieden.
- ✓ Das Futter riecht und schmeckt gut, die Kühe nehmen ab Laktationstag 30 mindestens 20 kg Trockensubstanz täglich auf.
- ✓ Das Futter ist weder zu feucht noch zu trocken. Die höchste Futteraufnahme wird bei 42 bis 50 % Trockensubstanz in der TMR erreicht.
- ✓ Alle Komponenten werden sorgfältig vermischt, damit die Kuh nicht selektieren kann. Dies wird regelmäßig mittels Schüttelproben überprüft.
- ✓ Die Ration ist wiederkäuergerecht, Sie zählen ca. 55 ± 5 Kauschläge/Bissen.
- ✓ Alle Komponenten der Ration sind ganzjährig verfügbar.
- ✓ Die Nährstoffe des Futters sind aufeinander abgestimmt. Das bedeutet: Das Verhältnis von Energie zu den anderen Nährstoffen stimmt.
- ✓ Mit einem leichten Proteinüberschuss in der Ration, besonders im letzten Laktationsdrittel, mindern Sie die Verfettungsgefahr und fördern die Körperkondition.
- ✓ Das Futter regt den Stoffwechsel der Tiere an und gibt ihnen die Mineralien, Spurenelemente und Vitamine zurück, die sie über die Milch, Kot und Harn ausscheiden. 10 g Mineralfutter pro Liter Milch reichen in den meisten Fällen.
- ✓ Futter und einwandfreies Wasser stehen immer zur freien Verfügung.

Uwe Weddige & Ainagul Ayaganova +7 7055955264 adt-ayaganova@outlook.com