







Futtration kontrollieren

Ich habe mir dafür 3 Mutterkühe ausgewählt. Davon sind 2 laktierende Kühe und 1 galte Kuh. Alle sind in derselben Gruppe und erhalten die gleiche Futtration, diese besteht aus einer TMR mit 45% Grassilage 1. Schnitt, 45% Grassilage 2. Schnitt und 10% Öko Heu.

1. Kuh Quebec, gekalbt am 26.11.12, mit 98 Laktationstage in der Produktionsphase
2. Kuh Maried, gekalbt am 15.1.13, mit 66 Laktationstage in der Startphase
3. Kuh Martina, seit 17 Tagen in der Galtphase




1 Kot beurteilen

	<u>Quebec</u>	<u>Maried</u>	<u>Martina</u>
Form			
Note	2	3	2
Farbe	Gut, oliv grün	Gut, oliv grün	Gut, oliv grün
Faserlänge	 Einzelne Fasern länger als 1.5 cm, alle Fasern sind vollständig aufgeschlossen.	 In Ordnung, ein paar Fasern bis 1.5 cm lang, keine unverdaute vorhanden.	 Sehr kurze Fasern keine länger als 1 cm, keine unverdaute Fasern vorhanden.
Kauschläge	Zu wenig, Ø 52	Zu wenig, Ø 51	Zu wenig, Ø 48
Gesamteindruck	Gesunde Kuh mit einem gesunden Kalb	Gesunde Kuh mit einem gesunden Kalb	Leicht abgemolken

Fazit: Die Kotkonsistenz von der laktierenden Kuh Quebec ist leicht zu dünn für eine Mutterkuh. Dieser von Maried ist ideal in der Konsistenz. Martina, die sich in der Galtphase befindet hat einen zu dünnen Kot. In der Farbe sind alle 3 gut, allerdings haben alle 3 Kühe zu wenige Kauschläge.

Verbesserungsvorschläge: Die galten Kühe in einer separaten Gruppe halten, damit man diese mit einer etwas Energie ärmeren Ration füttern könnte. Durch zum Beispiel etwas beimischen von Stroh. Der Grund weshalb alle 3 Kühe zu niedrige Kauschläge haben, trotz einer so Rohfaserreichen Ration sehe ich beim Mischwagen. Das Futter wird nicht richtig geschnitten es wird nur zermalmt, weil man die Messer ersetzten müsste. Dazu kommt noch, dass er sehr lange läuft, bis beide Rundballen aufgelöst sind. Es wird aber in der nächsten Zeit ein neuer Mischwagen angeschafft und dann kann ich schauen ob es wirklich daran liegt.


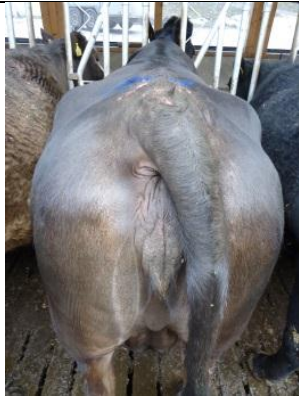

2 Futteraufnahme überprüfen

	<u>Quebec</u>	<u>Maried</u>	<u>Martina</u>
Form			
Note	5	5	4
Tageszeit	Morgens während der Fresszeit	Morgens während der Fresszeit	Morgens während der Fresszeit

Fazit: Quebec und Maried sind sehr gut gefüllt. Martina habe ich mit Note 4 beurteilt, sie dürfte noch ein bisschen mehr fressen. Martina ist eine F1 Kuh (BraunviehxAngus) und liess sich richtig abmelken. Sie ist momentan immer noch am Körperreserven aufbauen. Das ist auch Grund warum sie nur Note 4 hat.

Verbesserungsvorschläge: Sehe ich hier keine.

3 BCS bewerten

	<u>Quebec</u>	<u>Maried</u>	<u>Martina</u>
Form			
Note	4	3.75	3
Pansen-geräusche	3 in 2 Min.	4 in 2 Min.	3 in 2 Min.

Fazit: Die beiden laktierenden Kühe sind für ihre Phase in der sie sich befinden etwas zu hoch im BCS. Die galte Kuh Martina dürfte einen etwas höheren BCS aufweisen. Die Anzahl Pansengeräusche sind in Ordnung.

Verbesserungsvorschläge: Der Ökoheu Anteil in der Futtermischung sollte etwas erhöht werden, damit die Ration etwas Energieärmer wird. Solche Kühe wie Martina entsprechen nicht dem erwünschten Zuchtziel und können deshalb auch nicht ganz leistungsgerecht gefüttert werden.

