

Erhebungsformular: Eutergesundheit mit Melkroboter

Betrieb:

Ergebnisse der Tankmilchanalysen während der letzten 6 Monate:

Datum						
Impulse/ml						
Zellzahl/ml						
Anz. Euterentzündungen pro Monat						

Von Euterentzündungen betroffene Kühe:

- Kühe Erstkalbinnen Hochleistungstiere
 frisch abgekalbte Kühe trockenstehende Kühe
 kein Zusammenhang mit Laktationsstadium

Werden Aufzeichnungen über Euterentzündungen geführt: ja nein

Standardvorgehen klinische Euterentzündung:

.....

Standardvorgehen subklinische Euterentzündung:

.....

Medikamentelles Trockenstellen: ja nein

Präparat zum Trockenstellen: alle Tiere selektiv

Trockenstellmethode: abrupt allmählich Futterentzug

Anzahl dreistrichiger Kühe:

Anzahl Kühe mit Zitzenverletzungen im letzten Jahr:

Wird Aufzuchtältern Mastitismilch verfüttert? ja nein

Können Kälber andere Kälber ansaugen? ja nein

Gibt es ein Fliegenkontrollprogramm? ja nein

Melkroboter

Fabrikat: Lely DeLaval GEA
 Lemmer Fullwood Happel

Typ:

Jahrgang:

- Neukauf
 Kauf aus zweiter Hand, Einbau Jahr:

Anzahl Melkungen/Tag und Kuh:

Anzahl Verweigerungen/Tag und Kuh:

Anzahl misslungene Melkungen/Tag und Kuh:

Anzahl Kühe, bei denen das Melkzeug manuell angesetzt werden muss:

Anzahl Kühe, die regelmässig zum Melken geholt werden:

Tierverkehr: geführt frei

Verhalten der Tiere

Während des Melkens: Unruhe Abwehrbewegungen
 Absatz von Urin/Kot

Kühlung der Milch

Automatisches Kühlsystem: ja nein

Einstellung Kühlsystem:

Temperatur der Milch im Milchtank: zum Zeitpunkt des Besuches:°C

Milchablieferung: 1x pro Tag 2x pro Tag
 alle 2 Tage

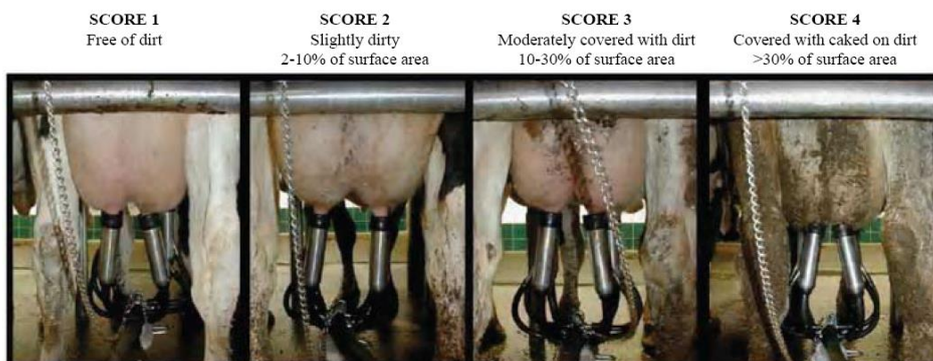
Fütterung am Roboter:

- Propylenglycol.....ml
 Kraftfutter.....g/Kuh/Tag
 Mineralfutter.....g/Kuh
 andere.....

Reinigung der Fressschale täglich

.....

Eutersauberkeit



Source: Pamela Ruegg with input from Dan Schreiner and Mike Maroney, University of Wisconsin-Madison

Score	% der Herde
1	
2	
3	
4	

Haarlänge am Euter:

Reinigung der Zitzen

Einrichtung für die Reinigung: Bürsten Vormelkbecher
 andere:

Reinigung von der Einrichtung:

- Häufigkeit:
- Treffsicherheit:
- Reinigungsmittel:
- Konzentration:

Zustand der Zitzengummis

Datum letzter Austausch:
Material und Bemerkungen:

Reinigung des Vormelkbeckers

- Art der Reinigung: Flüssigreinigung
- Reinigungsmittel:
- Zufriedenheit mit Reinigung:
- Häufigkeit:
- Konzentration:

Reinigung und Desinfektion des Melkzeugs:

Einrichtung für die Reinigung:

- Automatische Flüssigreinigung
- Häufigkeit:
- Reinigungsmittel:
- Konzentration:
- Dampf
- °C.....
- Häufigkeit.....

Reinigung und Desinfektion des Roboters

Häufigkeit:

1:2 - alkalisches: saure Reinigungsmittel:

andere:

Saures Reinigungsmittel:

Basischer Reinigungsmittel:

Reinigung der Roboterbox:

2x täglich 1x täglich

mit Hochdruckreiniger

Wechsel des Milchfilters: 2 x Tag

.....

Bitte Protokoll vom letzten Service beilegen