

PROBLEME MIT DER MILCHQUALITÄT / STUFENKONTROLLE

Vorgehen bei ungenügender Milchqualität (Milchproduzent)

1. Ungenügende Milchqualität wird festgestellt

z.B.: Vorbebr. Reduktase / Luzernerprobe / Keimzahl / Salztol. Keime / Prop. Bakterien usw.

2. Massnahmen zur Fehlerbehebung einleiten

- Melkanlage, Kühltank, Stall und Kühe kontrollieren, um Schwachpunkte zu finden und die Behebung einzuleiten. Geeignete Hilfsmittel sind: Merkblatt BAMOS AG

3. Kann die Fehlerquelle nicht gefunden werden, weitere Massnahmen treffen

- Beratung BAMOS AG anfordern
- Fassen von Stufenproben, um Schwachstellen bei der Melkanlage, bei der Reinigung, im Stall, ev. bei Einzelkühen usw. herauszufinden
- Nachkontrollen durchführen

4. Vorgehen beim Fassen von Stufenproben bei Eimer- und Rohrmelkanlagen

- Mit dem Käser das Vorgehen genau absprechen. Sterile Probegläser und Schöpfkellen bereitstellen. Probenahmeformular ausfüllen
- Zeitpunkt der Durchführung festlegen (genügend Zeit vorsehen)
- Absolut steriles Probematerial verwenden (Probegläser/Schöpfkellen) (ev. Alkohol 70 % zum Desinfizieren)
- Das Probenahmeformular genau ausfüllen (damit man auch später noch weiss, wo die Proben gefasst wurden)

5. Welche möglichen Proben können gefasst werden ?

- Milchproben ab den Zitzen der ersten 2 Kühe, welche am weitesten von der Endereinheit entfernt stehen (Zitzen mit Feucht-Desinfektions-Papier gründlich reinigen)
- Probe aus Milchabscheider (ev. Einlauf in Milchabscheider) am Anfang / am Ende des Melkens (Vakuumpumpe muss ausgeschaltet werden / nicht immer möglich)
- Probe ab Füllschlauch bei Einlauf in Kannen (am Anfang / Mitte / Ende des Melkens)
- Probe von „Schwammilch“ nach dem Ausstossen der Melkleitung
- Proben am Ende des Melkens aus jeder Kanne (mit Schöpfkelle fassen) Kannen vor dem Melken nummerieren / der Reihe nach, einzeln abfüllen (diese Proben ev. in Käserei fassen)
- Ev. Vergleichsproben bei der Einlieferung in die Käserei aus jeder Kanne
- Einzelkuhmilchproben aus dem Melkeimer mit Probeschöpfer oder RMA mit Tru-Test fassen Melkaggregat und Melkeimer gründlich reinigen / Melkaggregate bezeichnen
- Je nach Rohrmelkanlagetyp und je nach spezifischen Problemen, können / müssen an verschiedenen weiteren Punkten Milchproben gefasst werden

Für Fragen rund um die Milchproduktion stehen die Milchproduzentenberater zur Verfügung:

- | | | |
|---|----------------------|----------------------|
| • Robert Gantenbein, Hohrüti 31, 9042 Speicher | 071 344 37 05 | 079 401 37 05 |
| • Max Waldburger, Schwantlen, 9055 Bühler | 071 793 17 87 | 079 746 15 33 |
| • Christian Wolf, Scherersholz, 8585 Birwinken | 071 648 10 31 | 079 648 89 48 |